

## VÝPOČET POPLATKU A ŠKODY ZA ODNĚTÍ LESNÍHO POZEMKU

### Údaje o pozemku:

- obec: **Bynovec**
- katastrální území: **Bynovec**
- parcelní číslo pozemku v KN: **920**
- výměra části pozemku dočasně odnímaného: **135 m<sup>2</sup> (0,0135 ha)**
- označení porostu v LHP: **529 B5**
- vlastník: **Obec Bynovec, Bynovec 29, 405 02 Bynovec**

### Označení zadavatele:



### Zadání:

Vypracování náležitostí k dočasnému odnětí části pozemku plnicího funkce lesů p.č. 920 v obci Bynovec, katastrálním území Bynovec ve smyslu vyhlášky č.77/1996 Sb. Důvodem pro dočasné odnětí jsou vodohospodářská opatření průleh a sběrný příkop (na pozemku p.č. 920 se pak v rámci této akce bude provádět rekonstrukce propustku pod silnicí a jeho vyústění). Plocha požadovaného dočasného odnětí (135 m<sup>2</sup>) je zakreslena v přiložené přehledné situaci stavby. Jedná se o přístup ke stavbě a manipulační prostor.

### Podklady:

- Situace stavby
- typologická mapa
- zjištění místního šetření

Předpis, podle něhož se provádí výpočet náhrady škody na lesním porostu a výše odvodu za trvalé odnětí pozemku z pozemků plnicích funkce lesů: **Zákon č.289/1995 Sb. o lesích, vyhláška MZe č. 55/1999 Sb. o způsobu výpočtu výše újmy nebo škody způsobené na lesích a příloha k zákonu č.289/1995 Sb. o výpočtu poplatku za odnětí lesních pozemků, v platném znění.**

Datum, k němuž se výpočty provádí:

**28. května 2020**

### Údaje lesního hospodářského plánu dotčené porostní skupiny:

PS 529 B5 (data převzata z původního LHP pro LHC Děčín)  
kategorie lesů – les hospodářský (lesy na mimořádně nepříznivých stanovištích)  
soubor lesních typů 3K (SLT)

Na dočasně odnímané části lesního pozemku se nachází porost lesních dřevin. Nutný rozsah odstranění dřevin kácením bude řešen v nutném případě při vlastní realizaci stavby po dohodě investora s vlastníkem lesa.



#### Plocha dočasného odnětí:

Pro výše uvedený účel dočasného odnětí se po dobu stavebních prací předpokládá využití části předmětného lesního pozemku o **výměře 135 m<sup>2</sup>**.

#### Doba dočasného odnětí:

Od 1.9.2020 do 31.7.2021, tj. 11 měsíců.

### **Výpočet škod**

#### **Škoda z dočasného odnětí:**

$$S2 = r * (1-K) \text{ -rok}$$

S2 – roční škoda z dočasného odnětí nebo dočasného omezení plnění produkční funkce.

r – celková upravená potenciální renta z lesa, která se zjistí jako vážený aritmetický průměr podle upravených potenciálních rent z lesa plošně převládajících souborů lesních typů v nejnižší užití jednotce prostorového rozdělení lesa, uvedených pro jednotlivé soubory lesních typů v příloze č. 4 vyhlášky Mze č. 55/1999 Sb .

K – koeficient rozsahu omezení, který se určí jako podíl omezeného plnění produkční funkce lesa a obvyklého plnění produkční funkce lesa.

Jedná o dočasné odnětí části lesního pozemku plnění funkcí lesa v době trvání stavby tj. výměra 135 m<sup>2</sup>.

SLT – 3K, r je tedy rovno 0,1031 Kč/m<sup>2</sup>/rok

$$S2=0,1031 \text{ Kč/m}^2/\text{rok},$$

135 m<sup>2</sup> \* 0,1031 = 13,92 Kč/rok za odnímanou část. **Za 11 měsíců je tedy celková výše škody z dočasného odnětí předmětné části lesního pozemku po dobu trvání stavby 12,76 Kč.**

### **Výpočet poplatku za dočasné odnětí pozemku určeného plnění funkcí lesa**

Výpočet se provádí podle přílohy k zákonu č.289/1995 Sb. o lesích, část II:

$$OLP = PP * CD * f \text{ (Kč/ha/rok)}$$

OLP poplatek za odnětí lesních pozemků

PP průměrná roční potenciální produkce lesů v České republice v m<sup>3</sup>/ha – dlouho neměnná, její hodnota je 6,3 m<sup>3</sup>/ha

CD průměrná cena dřeva na odvozním místě v Kč za m<sup>3</sup>

f faktor ekologické váhy lesa (viz. tabulka)

Průměrná roční potenciální produkce lesů v České republice je dlouhodobě neměnná a dosahuje výše 6,3 m<sup>3</sup> ha<sup>-1</sup>. Průměrná cena dřeva na odvozním místě se stanoví z dosažených realizačních cen po odečtení nákladů na výrobu a přiblížení na odvozní místo. Tuto průměrnou cenu dřeva stanoví a vyhláší každoročně ministerstvo [§ 49 odst. 3 písm. e)].

**Průměrná cena dřeva pro rok 2020 je 579 Kč/m<sup>3</sup>.**



Faktor ekologické váhy lesa se odečte z tabulky. Faktory jsou sestaveny podle kategorií a subkategorií lesů. V tomto případě faktor ekologické váhy lesa stanoven pro les hospodářský a má dle níže uváděné tabulky hodnot, jež je přílohou přílohy k zákonu č.289/1995 Sb. o lesích, v platném znění hodnotou **1,4**.

OLP =  $6,3 \times 579 \times 1,4 = 5106,78$  Kč/ha ...0,0135 ha...68/94 Kč/rok, za jeden měsíc pak 5,75 Kč.... za 11 měsíců (doba trvání dočasného odnětí) **je tedy výše poplatku za dočasné odnětí stanovena na 63,25 Kč.**

**TABULKA HODNOT FAKTORU EKOLOGICKÉ VÁHY LESA (f)**

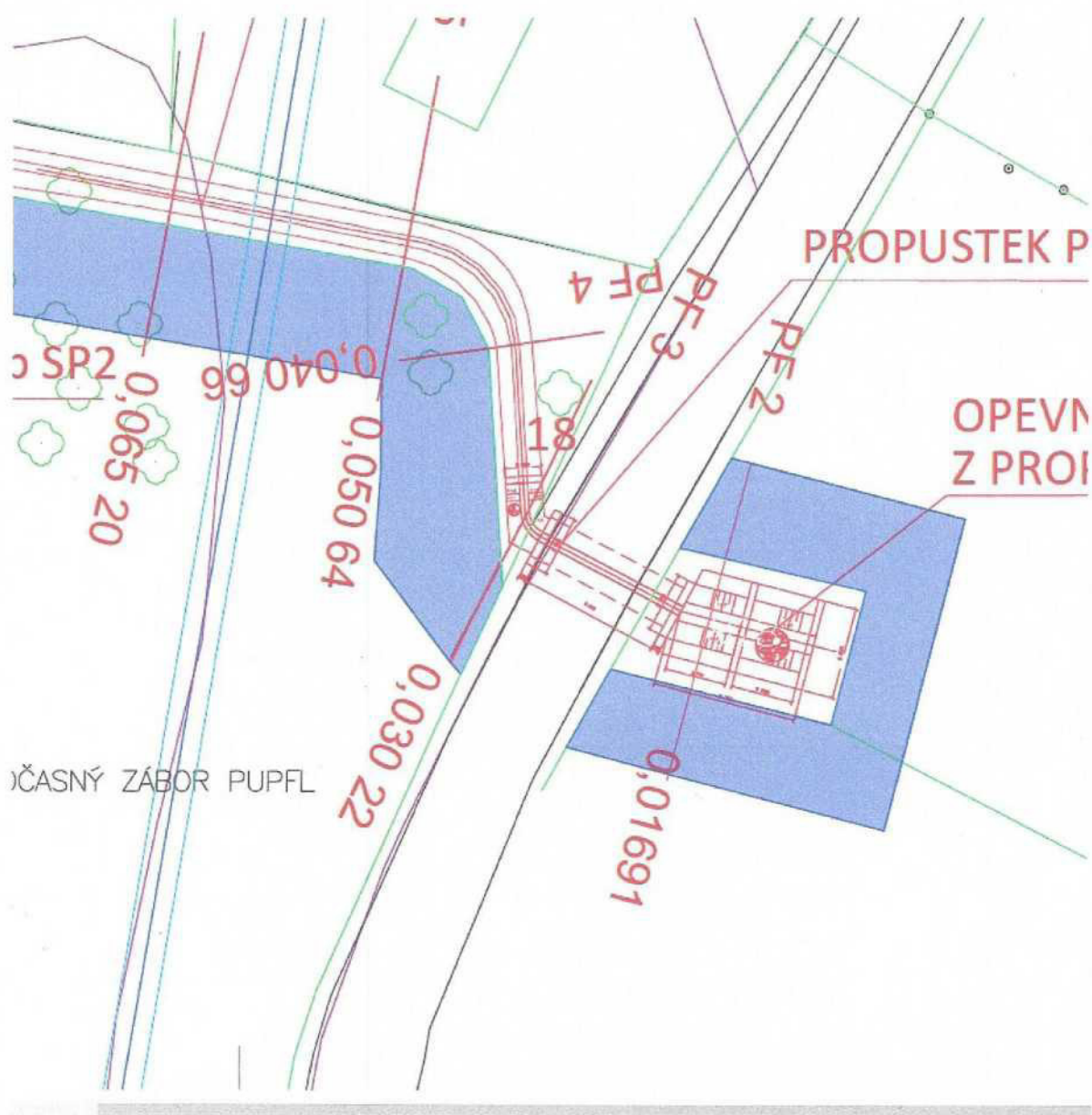
Kategorie lesů	f
Les hospodářský	1,4
Les ochranný	
a) lesy na mimořádně nepříznivých stanovištích	3,0
b) vysokohorské lesy pod horní hranicí stromové vegetace	5,0
c) lesy v klečovém lesním vegetačním stupni	5,0
Les zvláštního určení	
a) lesy v pásmu ochrany vodních zdrojů I. stupně	5,0
b) lesy v ochranném pásmu zdrojů léčivých vod	5,0
c) lesy národních parků	
1. zóna	5,0
2. zóna	4,0
3. zóna	3,0
d) lesy ve zvláště chráněných územích	5,0
e) lesy v systému ekologické stability území	5,0
f) lesy lázeňské	4,0
g) lesy příměstské a se zvýšenou zdravotně rekreační funkcí	3,0
h) lesy výzkumných lesnických ústavů a lesnických škol	2,0
i) lesy vyhlášené za genové základny	3,5
j) lesy v uznaných oborách a samostatných bažantnicích	1,5
Lesy mimo vyhlášené kategorie	
a) lesy v pásmu ochrany vodních zdrojů	
II. stupně - (vnitřní)	4,0
II. stupně - (vnější)	2,0
III. stupně	2,0
b) lesy v chráněné oblasti přirozené akumulace vod	2,0

V Děčíně dne 16. června. 2020



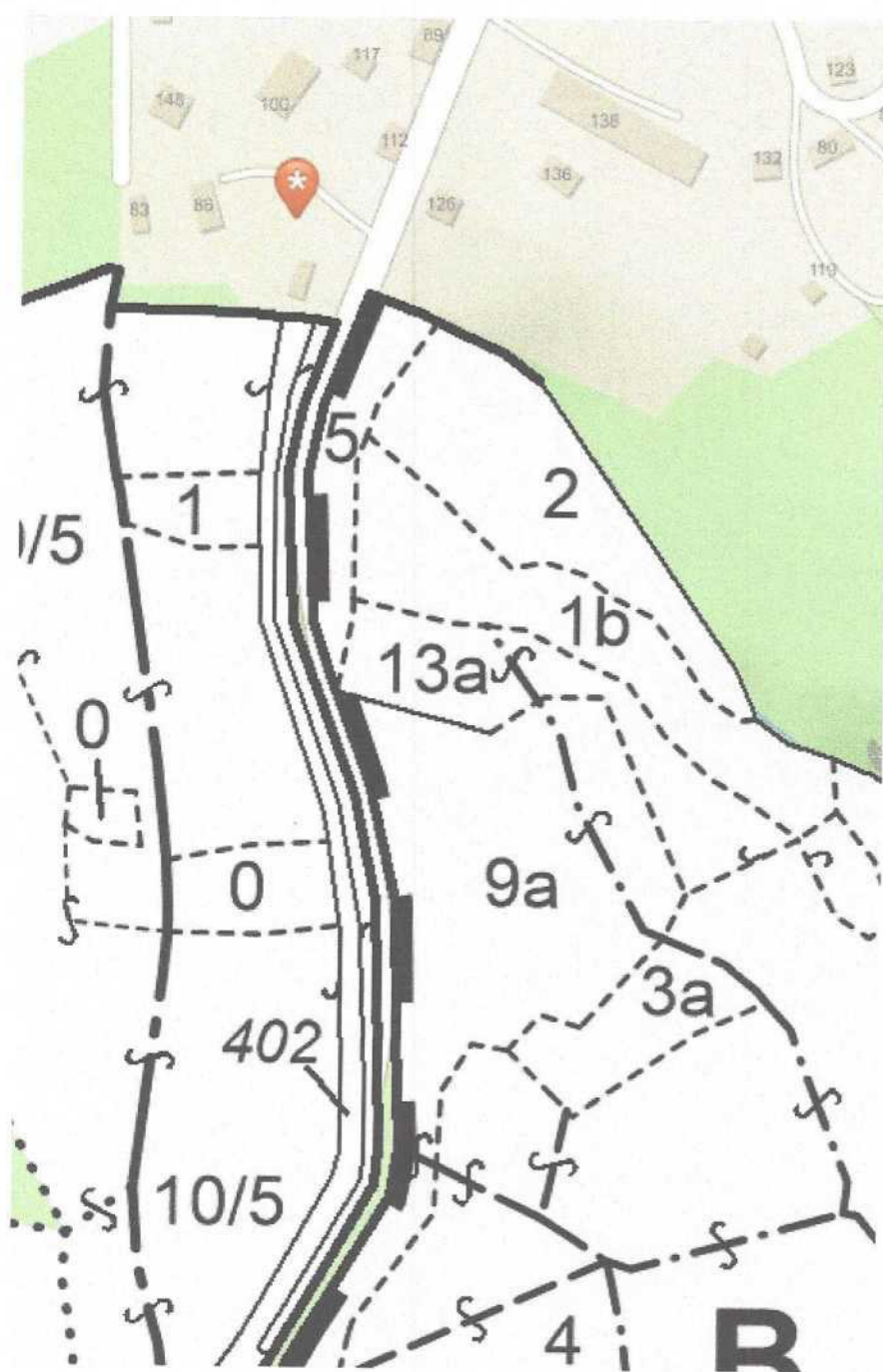


Situace stavby zábor pozemku p.č. 920 je vyšrafován



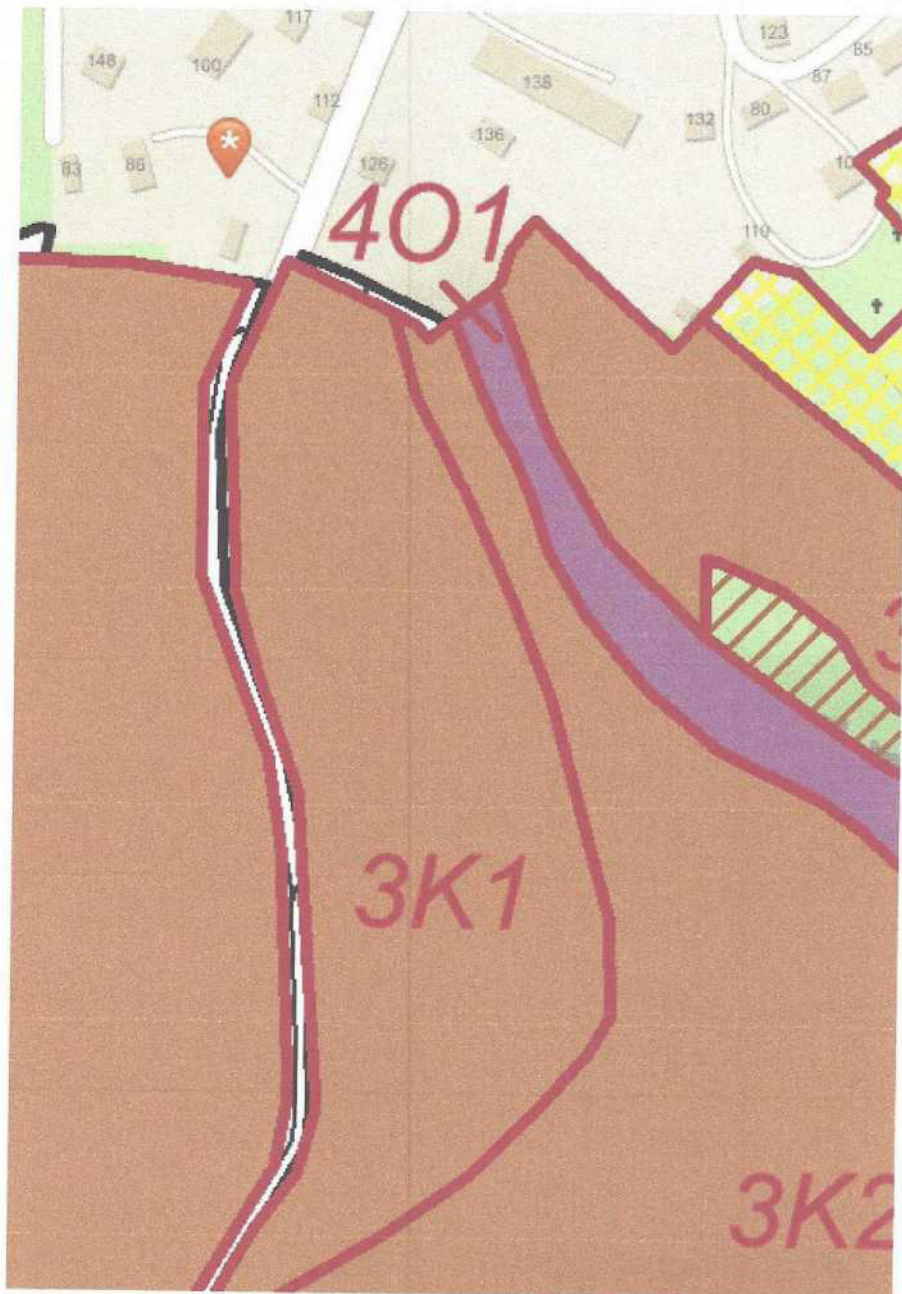


Obrysová mapa s PS 212 B5



Typologická mapa







Ortofotomapa





## VÝPOČET POPLATKU A ŠKODY ZA ODNĚTÍ LESNÍHO POZEMKU

### Údaje o pozemku:

- obec: **Bynovec**
- katastrální území: **Bynovec**
- parcelní číslo pozemku v KN: **890**
- výměra části pozemku dočasně odnímaného: **4130 m<sup>2</sup> (0,4130 ha)**
- označení porostu v LHP: bez označení nazaříváno
- vlastník: **Obec Bynovec, Bynovec 29, 405 02 Bynovec**

### Označení zadavatele:

### Zadání:

Vypracování náležitostí k dočasnému odnětí části pozemku plnicího funkce lesů p.č. 890 v obci Bynovec, katastrálním území Bynovec ve smyslu vyhlášky č.77/1996 Sb. Důvodem pro dočasné odnětí jsou vodohospodářská opatření Bynovec-Olšovský rybník. Plocha požadovaného dočasného odnětí (4130 m<sup>2</sup>) je zakreslena v přiložené přehledné situaci stavby. Jedná se o přístup ke stavbě a manipulační prostor.

### Podklady:

- Situace stavby
- typologická mapa
- zjištění místního šetření

Předpis, podle něhož se provádí výpočet náhrady škody na lesním porostu a výše odvodu za trvalé odnětí pozemku z pozemků plnicích funkce lesů: **Zákon č.289/1995 Sb. o lesích, vyhláška MZe č. 55/1999 Sb. o způsobu výpočtu výše újmy nebo škody způsobené na lesích a příloha k zákonu č.289/1995 Sb. o výpočtu poplatku za odnětí lesních pozemků, v platném znění.**

### Datum, k němuž se výpočty provádí:

**28. května 2020**

### Údaje lesního hospodářského plánu dotčené porostní skupiny:

Nejsou dostupné -nezaříváno. SLT typologická mapa z Oblastního plánu rozvoje lesů. SLT 3L. Kategorie lesa-les hospodářský.

### Plocha dočasného odnětí:

Pro výše uvedený účel dočasného odnětí se po dobu stavebních prací předpokládá využití části předmětného lesního pozemku o **výměře 4130 m<sup>2</sup>.**

### Doba dočasného odnětí:

Od 1.9.2020 do 31.7.2021, tj. 11 měsíců.



## Výpočet škod

### Škoda z dočasného odnětí:

$$S2 = r * (1-K) \text{ -rok}$$

S2 – roční škoda z dočasného odnětí nebo dočasného omezení plnění produkční funkce.

r – celková upravená potenciální renta z lesa, která se zjistí jako vážený aritmetický průměr podle upravených potenciálních rent z lesa plošně převládajících souborů lesních typů v nejnižší užití jednotce prostorového rozdělení lesa, uvedených pro jednotlivé soubory lesních typů v příloze č. 4 vyhlášky Mze č. 55/1999 Sb .

K – koeficient rozsahu omezení, který se určí jako podíl omezeného plnění produkční funkce lesa a obvyklého plnění produkční funkce lesa.

Jedná o dočasné odnětí části lesního pozemku plnění funkcí lesa v době trvání stavby tj. výměra 4130 m<sup>2</sup>.

SLT – 3L, r je tedy rovno 0,1408 Kč/m<sup>2</sup>/rok

$$S2 = 0,1408 \text{ Kč/m}^2/\text{rok},$$

4130 m<sup>2</sup> \* 0,1408 = 581,50 Kč/rok za odnímanou část. **Za 11 měsíců je tedy celková výše škody z dočasného odnětí předmětné části lesního pozemku po dobu trvání stavby 533,04 Kč.**

## Výpočet poplatku za dočasné odnětí pozemku určeného plnění funkcí lesa

Výpočet se provádí podle přílohy k zákonu č.289/1995 Sb. o lesích, část II:

$$OLP = PP * CD * f \text{ (Kč/ha/rok)}$$

OLP poplatek za odnětí lesních pozemků

PP průměrná roční potenciální produkce lesů v České republice v m<sup>3</sup>/ha – dlouho neměnná, její hodnota je 6,3 m<sup>3</sup>/ha

CD průměrná cena dřeva na odvozním místě v Kč za m<sup>3</sup>

f faktor ekologické váhy lesa (viz. tabulka)

Průměrná roční potenciální produkce lesů v České republice je dlouhodobě neměnná a dosahuje výše 6,3 m<sup>3</sup> ha<sup>-1</sup>. Průměrná cena dřeva na odvozním místě se stanoví z dosažených realizačních cen po odečtení nákladů na výrobu a přiblížení na odvozní místo. Tuto průměrnou cenu dřeva stanoví a vyhláší každoročně ministerstvo [§ 49 odst. 3 písm. e)].

**Průměrná cena dřeva pro rok 2020 je 579 Kč/m<sup>3</sup>.**

Faktor ekologické váhy lesa se odečte z tabulky. Faktory jsou sestaveny podle kategorií a subkategorií lesů. V tomto případě faktor ekologické váhy lesa stanoven pro les hospodářský a má dle níže uváděné tabulky hodnot, jež je přílohou přílohy k zákonu č.289/1995 Sb. o lesích, v platném znění hodnotou **1,4**.

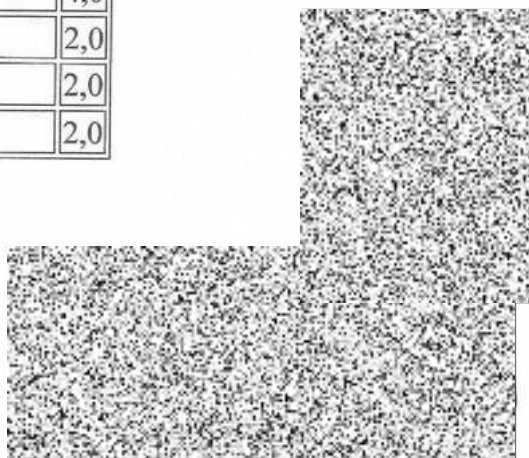


OLP = 6,3 x 579 x 1,4 = 5106,78 Kč/ha ...0,4130 ha...2 109,1 Kč/rok, za jeden měsíc pak 175,76 Kč.... za 11 měsíců (doba trvání dočasného odnětí) je tedy výše poplatku za dočasné odnětí stanovena na 1 933,36 Kč.

**TABULKA HODNOT FAKTORU EKOLOGICKÉ VÁHY LESA (f)**

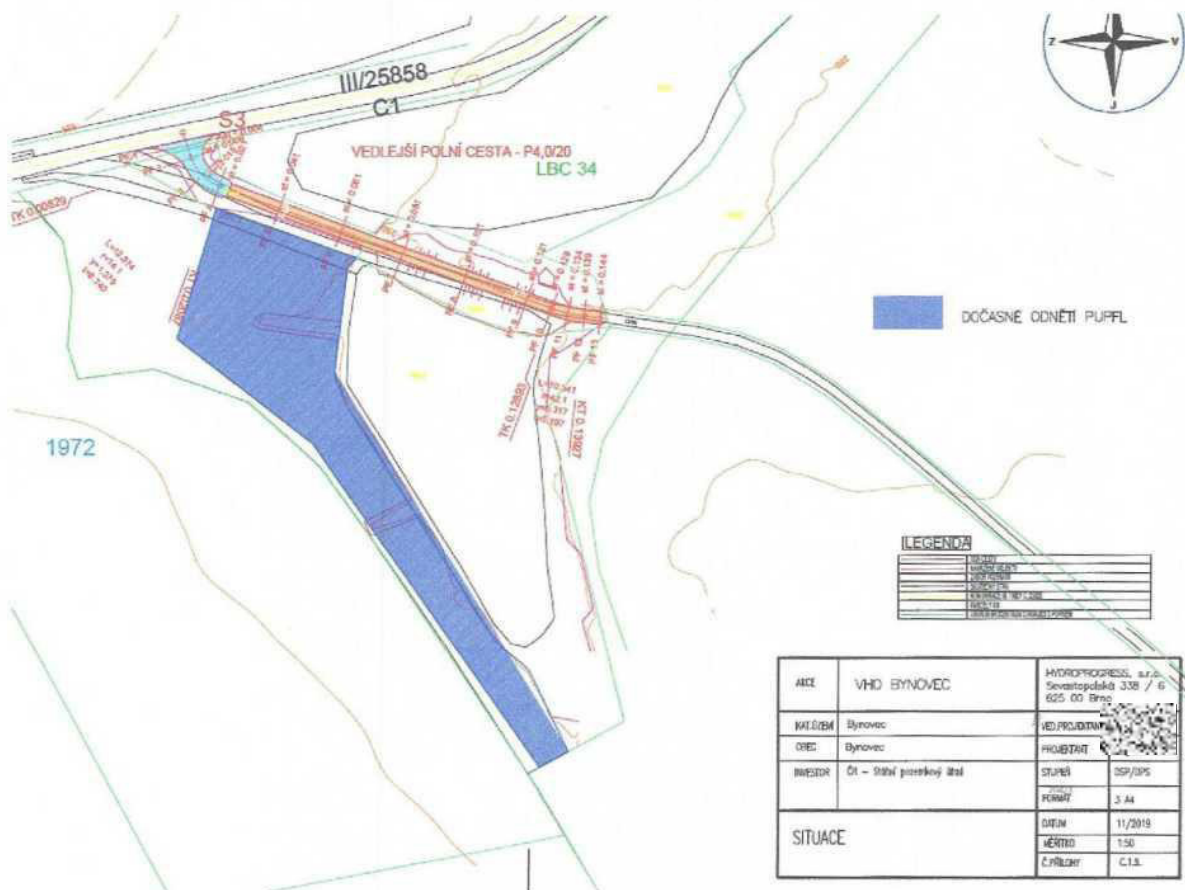
Kategorie lesů	f
Les hospodářský	1,4
Les ochranný	
a) lesy na mimořádně nepříznivých stanovištích	3,0
b) vysokohorské lesy pod horní hranicí stromové vegetace	5,0
c) lesy v klečovém lesním vegetačním stupni	5,0
Les zvláštního určení	
a) lesy v pásmu ochrany vodních zdrojů I. stupně	5,0
b) lesy v ochranném pásmu zdrojů léčivých vod	5,0
c) lesy národních parků	
1. zóna	5,0
2. zóna	4,0
3. zóna	3,0
d) lesy ve zvláště chráněných územích	5,0
e) lesy v systému ekologické stability území	5,0
f) lesy lázeňské	4,0
g) lesy příměstské a se zvýšenou zdravotně rekreační funkcí	3,0
h) lesy výzkumných lesnických ústavů a lesnických škol	2,0
i) lesy vyhlášené za genové základny	3,5
j) lesy v uznaných oborách a samostatných bažantnicích	1,5
Lesy mimo vyhlášené kategorie	
a) lesy v pásmu ochrany vodních zdrojů	
II. stupně - (vnitřní)	4,0
II. stupně - (vnější)	2,0
III. stupně	2,0
b) lesy v chráněné oblasti přirozené akumulace vod	2,0

V Děčíně dne 16. června 2020

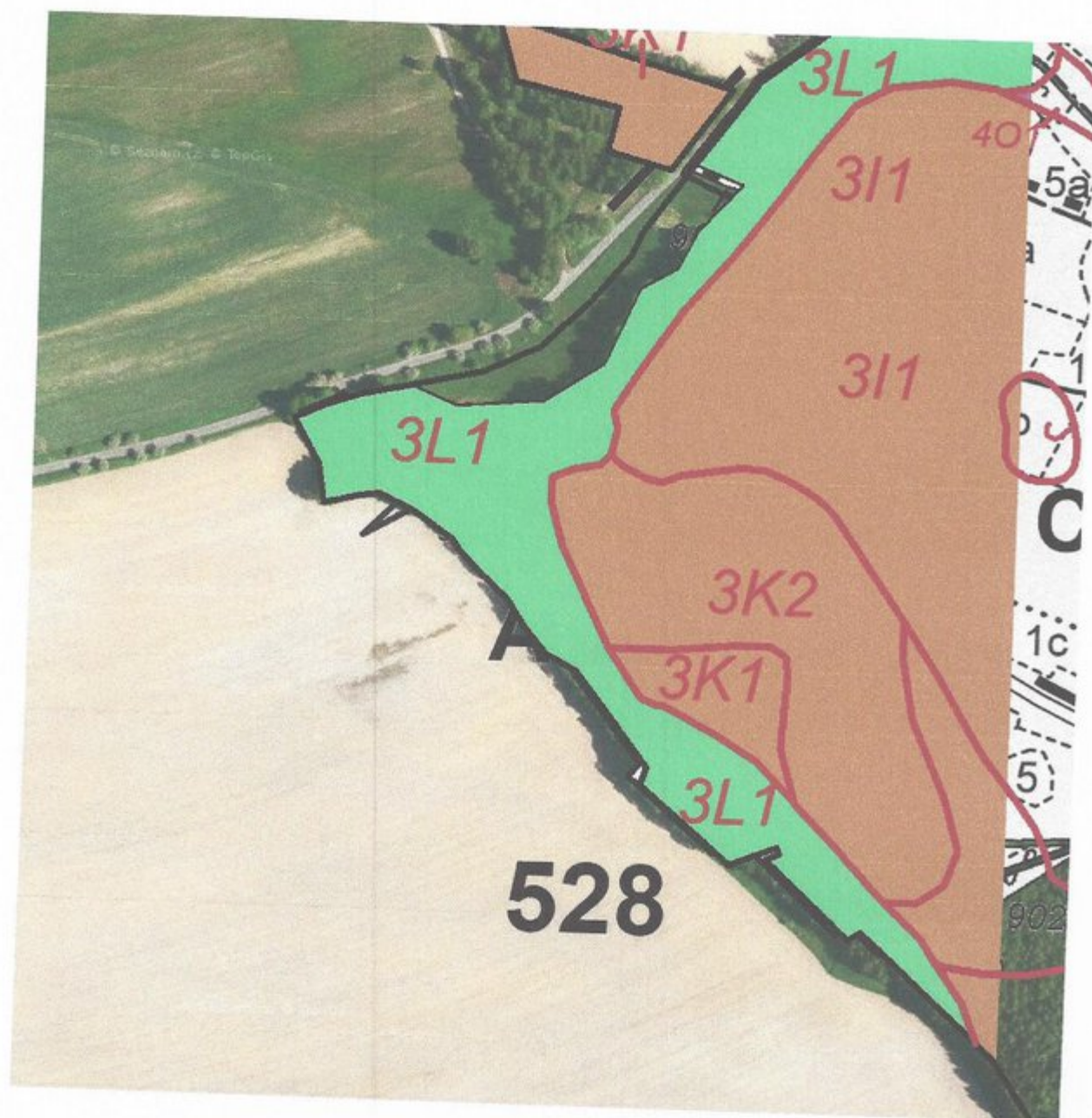




Situace stavby zábor pozemku p.č. 890 je vyšrafován









Ortofotomapa







## STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN

MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor životního prostředí

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín

Datová schránka: x9hbpfn

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: MDC/96675/2020

Spisová zn.: MDC/66360/2020

Počet listů: 3

Počet příloh: 1

viz rozdělovník

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:



Děčín:

08. 09. 2020

### ROZHODNUTÍ

#### Výroková část

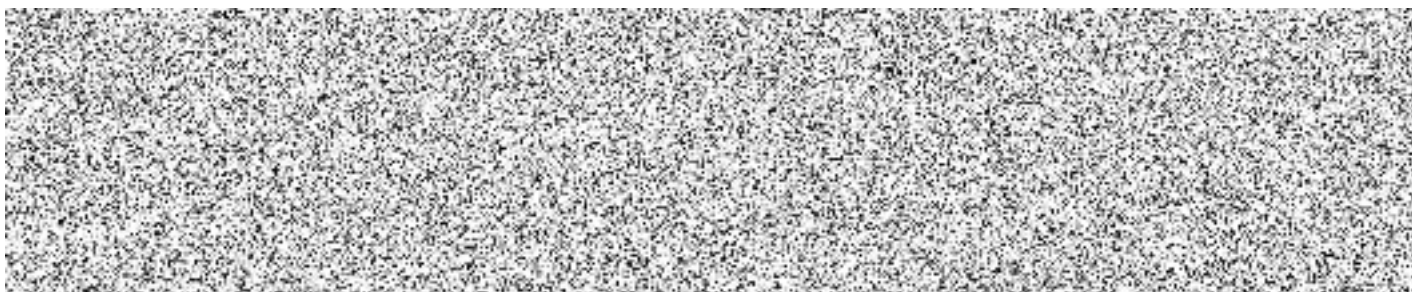
Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů (dále jen „orgán státní správy lesů“), věcně a místně příslušný podle § 66 odst. 1 zákona číslo 128/2000 Sb., o obcích, § 2 odst. 1 zákona číslo 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, a podle § 48 odst. 1 písm. d) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“), který na základě žádosti doručené dne 20. 06. 2020 od právnické osoby s názvem Státní pozemkový úřad, IČO 01312774, se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IDDS z49per3 (dále též „žadatel“), zastoupené právnickou osobou s názvem [redacted] 625 00 Brno, IDDS pws9q34 ve věci **dočasného odnětí v souvislosti s realizací akce „Vodohospodářská opatření Bynovec“ části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 890 v k. ú. Bynovec o výměře 0,4130 ha, části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 917 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0630 ha, části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 919 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0110 ha, části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 920 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0135 ha a části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 968 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0071 ha na období od 01. 09. 2020 do 01. 08. 2021, rozhodl takto**

#### 1. rozhoduje

podle § 13 odst. 1 lesního zákona

**o odnětí pozemků nebo jejich částí plnění funkcí lesa** (dále též „PUPFL“), a to

**na období od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí do 01. 08. 2021 se dočasně odnímá část pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 890 v k. ú. Bynovec o výměře 0,4130 ha, část pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 917 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0630 ha, část pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 919 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0110 ha, část pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 920 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0135 ha a část pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 968 v k. ú. Bynovec o výměře**





**0,0071 ha s vyznačením odnímaných ploch modrou barvou na dvou příložených situačních mapách (s vyznačením katastrální situace), které tvoří nedílnou součást tohoto rozhodnutí, kde předmětem odnětí jsou pouze plochy, které jsou součástí ve výroku tohoto rozhodnutí s parcelními čísly a katastrálním územím uvedených pozemků.**

Označení pozemku je ověřeno informacemi o pozemku ze dne 08. 07. 2020.

## **2. ukládá**

podle § 16 odst. 2 písm. lesního zákona žadateli tato  
**opatření v zájmu ochrany PUPFL**

- 1) žadatel zajistí dodržení základních povinností ochrany PUPFL uvedených v § 13 lesního zákona, především zajistí, aby na pozemcích a lesních porostech docházelo k co nejmenším škodám, k odstranění případných škod učiní bezprostředně potřebná opatření,
- 2) žadatel zajistí, aby v případě nutnosti opětovného zalesnění pozemků nebo jejich částí ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 písm. d) lesního zákona, které byly tímto rozhodnutím odňaty z plnění funkcí lesa, bylo toto provedeno do dvou let od data ukončení dočasného odnětí, způsob zalesnění musí být v souladu s právními předpisy platnými v době realizace zalesnění a musí s ním být srozuměn vlastník dotčených pozemků určených k plnění funkcí lesa před započítáním případných zalesňovacích prací,
- 3) žadatel zajistí, aby na přilehlých lesních pozemcích, jež nebudou odňaty tímto rozhodnutím z plnění funkcí lesa, nebyly ukládány žádné materiály ani odpady,
- 4) žadatel zajistí, aby při výstavbě nedošlo k poškození lesních dřevin, ani jejich kořenových systémů, nacházejících se mimo odňatou plochu PUPFL.

## **3. stanoví**

podle § 17 odst. 1 lesního zákona  
**poplatek za odnětí,**

který je žadatel, právnická osoba s názvem Státní pozemkový úřad, IČO 01312774, se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IDDS z49per3 povinen zaplatit

- **poplatek za dočasné odnětí** ve výši **3.704,- Kč** (tři tisíce sedm set čtyři korun českých) za kalendářní rok, to je **celkem 1.235,- Kč** (tisíc dvě stě třicet pět korun českých) pro **první poplatek** za pravděpodobné období v roce **2020**, kdy odnětí bude trvat, což je **od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí** (pravděpodobně v září 2020) **do 31. 12. 2020** a **2.470,- Kč** (dva tisíce čtyři sta sedmdesát českých) pro **druhý poplatek** za období v roce **2021**, kdy odnětí bude trvat, což je **od 01. 01. 2021 do 01. 08. 2021**, suma za poplatky za celou předpokládanou dobu odnětí **od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí** (pravděpodobně v září 2020) **do 01. 08. 2021** bude tedy **3.705,- Kč** (tři tisíce sedm set pět korun českých).

Poplatek za dočasné odnětí se platí na účet Celního úřadu pro Ústecký kraj, č. ú. **8758-27720411/0710**. Variabilním symbolem je IČO žadatele (01312774).

Poplatek za odnětí byl stanoven podle přílohy k lesnímu zákonu s použitím průměrné ceny dřeva stanovené Ministerstvem zemědělství podle § 49 odst. 3 písm. f) lesního zákona pro rok 2020.

Poplatek za dočasné odnětí se platí každoročně podle sazby stanovené pro první poplatek, a to vždy nejpozději do konce kalendářního roku, v němž odnětí trvá. V případě, že se odnětí uskuteční nebo bude ukončeno v průběhu kalendářního roku, stanoví se poplatek ve výši



jedné dvanáctiny roční částky poplatku za každý, i započatý měsíc. Nebude-li poplatek zaplacen v plné výši nejpozději v den jeho splatnosti, je žadatel povinen zaplatit za každý den prodlení penále ve výši 0,1 % z nezaplacené částky, a to počínaje dnem následujícím po dni splatnosti, až do dne zaplacení včetně, v souladu s ustanovením § 18 odst. 3 lesního zákona.

Příjemci poplatku za dočasné odnětí částí PUPFL, dle § 17 odst. 4 lesního zákona jsou

- Státní fond životního prostředí ČR, IČO 00020729, se sídlem Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11, datová schránka: favab6q; kontaktní adresa Státní fond životního prostředí ČR, Olbrachtova 2006/9 140 00 Praha 4, který obdrží 60 % z celkové částky,
- Obec Bynovec, IČO 00556009, se sídlem Bynovec 29, 405 02 Děčín, Bynovec, IDDS zhbb5ip, která obdrží 40 % z celkové částky.

**Účastníky správního řízení podle § 27 odst. 1 písm. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) jsou**

1. Státní pozemkový úřad, IČO 01312774, se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IDDS z49per3 (žadatel) zastoupený právnickou osobou s názvem HYDROPROGRESS, s.r.o., IČO 04449461, se sídlem Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno, IDDS pws9q34,
2. Lesy České republiky, státní podnik, IČO 42196451, se sídlem Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, IDDS e8jcfsn (subjekt s právem hospodařit k pozemkům p. č. 917, p. č. 919 a p. č. 968 vše v k. ú. Bynovec),
3. Obec Bynovec, IČO 00556009, se sídlem Bynovec 29, 405 02 Děčín, Bynovec, IDDS zhbb5ip (vlastník pozemků p. č. 890 a p. č. 920 vše v k. ú. Bynovec).

## **Odůvodnění**

Rozhodnutí o odnětí PUPFL je výjimkou ze zákazu využívat tyto pozemky k jiným účelům (§ 13 odst. 1 lesního zákona). Podáním ze dne 20. 06. 2020 požádala právnická osoba s názvem Státní pozemkový úřad, IČO 01312774, se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IDDS z49per3 (žadatel) zastoupená právnickou osobou s názvem HYDROPROGRESS, s.r.o., IČO 04449461, se sídlem Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno, IDDS pws9q34 o dočasné odnětí v souvislosti s realizací akce „Vodohospodářská opatření Bynovec“ části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 890 v k. ú. Bynovec o výměře 0,4130 ha, části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 917 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0630 ha, části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 919 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0110 ha, části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 920 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0135 ha a části pozemku určeného k plnění funkcí lesa parcelní číslo 968 v k. ú. Bynovec o výměře 0,0071 ha na období od 01. 09. 2020 do 01. 08. 2021.

Žadatel doložil všechny náležitosti potřebné pro rozhodnutí ve věci podle vyhlášky č. 77/1996 Sb., o náležitostech žádosti o odnětí nebo omezení a podrobnostech o ochraně PUPFL.

Stavba je ve veřejném zájmu, jelikož je realizována ve prospěch stavby, která je součástí protierozních a protipovodňových opatření.

Faktor ekologické stability lesa byl určen podle chráněné oblasti přirozené akumulace vod.

Při zajištění důkazů ohledáním na místě dne 17. 08. 2020 nebyly zjištěny skutečnosti, které by bránily vyhovět požadovanému dočasnému odnětí. Stavba nebude mít za následek zvýšené ohrožení lesa, zejména větrem a vodní erozí. Stavbou bude jen ve velmi omezené míře narušeno plnění funkcí lesa.



Orgán státní správy lesů posoudil všechny známé skutečnosti, na jejichž základě dospěl k závěru, že dočasné odnětí výše uvedených částí pozemků určených k plnění funkcí lesa lze v tomto případě povolit, proto bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

### Výpočet poplatku za dočasné odnětí

Výše ročního poplatku za 1 ha se stanoví podle vzorce

$$OLP = PP \cdot CD \cdot f \text{ (Kč ha}^{-1}\text{)}$$

OLP- poplatek za odnětí lesních pozemků

PP- průměrná roční potenciální produkce lesů v České republice v m<sup>3</sup> ha<sup>-1</sup>

CD- průměrná cena dřeva na odvozním místě v Kč za m<sup>3</sup>

f- faktor ekologické váhy lesa

### Tabulka č. 1 (rok 2020)

PP m <sup>3</sup> /ha/rok	CD Kč/m <sup>3</sup> /rok	f	OLP Kč/ha/rok	Plocha ha	OLP Kč/rok	OLP Kč/měsíc	doba odnětí v měsících	OLP Kč/odnětí
6,3	579	2,0	7296	0,5076	3704	308,6667	4	1235

### Tabulka č. 2 (rok 2021)

PP m <sup>3</sup> /ha/rok	CD Kč/m <sup>3</sup> /rok	f	OLP Kč/ha/rok	Plocha ha	OLP Kč/rok	OLP Kč/měsíc	doba odnětí v měsících	OLP Kč/odnětí
6,3	579	2,0	7296	0,5076	3704	308,6667	8	2470

### Tabulka č. 3 (poplatky celkem)

poplatky za jednotlivé roky	Kč
poplatek 2020	1235
poplatek 2021	2470
<b>celkem</b>	<b>3705</b>

### Tabulka č. 4

pozemek p. č.	výměra ha	katastrální území
890	0,4130	Bynovec
917	0,0630	Bynovec
919	0,0110	Bynovec
920	0,0135	Bynovec
968	0,0071	Bynovec
<b>celkem</b>	<b>0,5076</b>	<b>Bynovec</b>

### Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolat do patnácti dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje, a to podáním učiněným u Magistrátu města Děčín, odboru životního prostředí, Mírové náměstí 1175/5, Děčín IV. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Podle § 82 odst. 1 správního řádu lze odvoláním napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok



nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Podle § 85 odst. 1 správního řádu má včas podané a přípustné odvolání odkladný účinek. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.



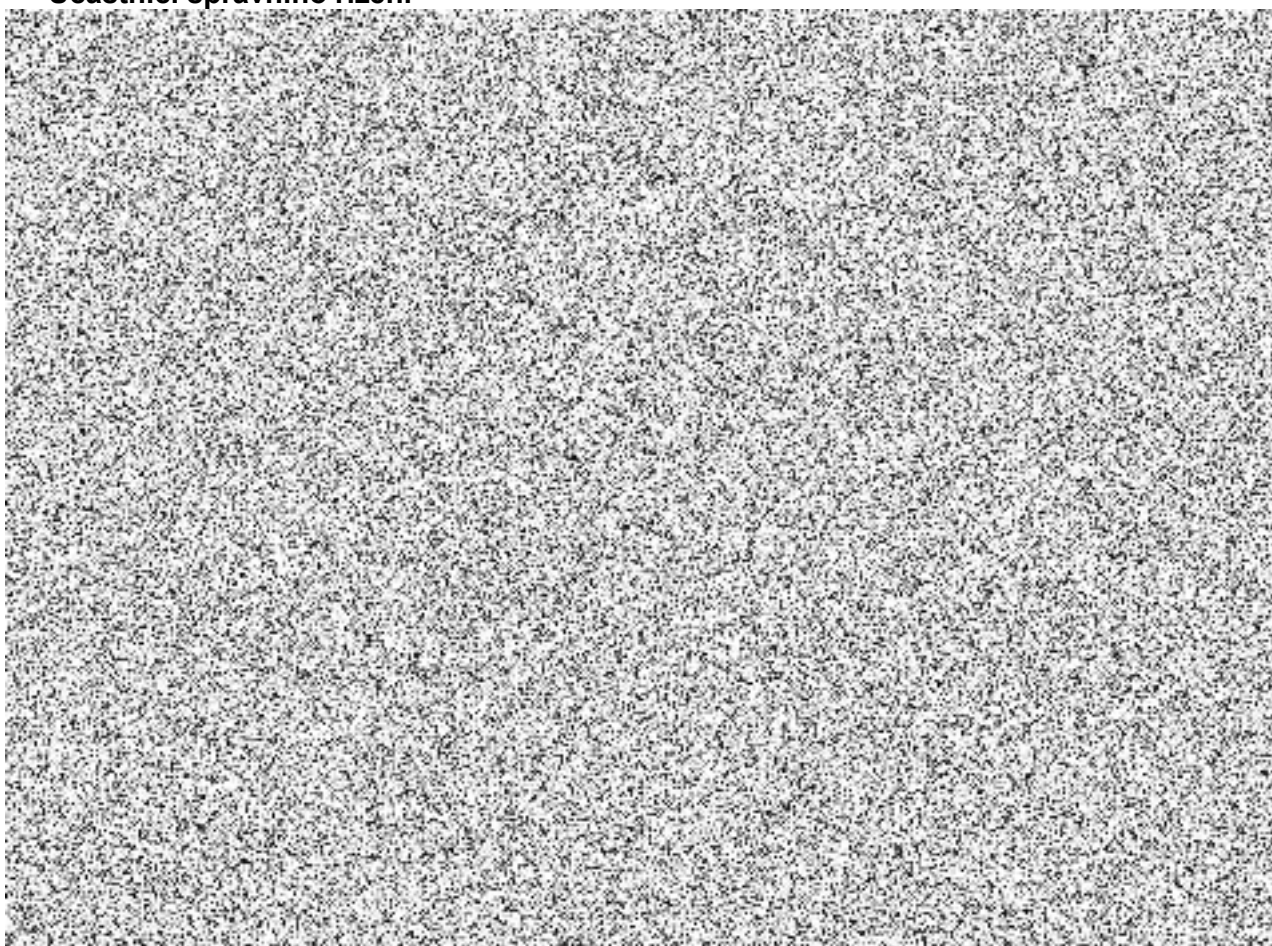
otisk úředního razítka  
podepsáno elektronicky

## **Příloha**

**dvě situační mapy**


## **Rozdělovník**

**Účastníci správního řízení**





Státní pozemkový úřad  
Husinecká 1024 /11a  
13000 Praha

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000073781 / 03.02.2020	UPTS/OS/237950/2020		Praha / 03.02.2020

**Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.**

Účel: Stavební řízení

### **Akce: Vodohospodářská opatření Bynovec**

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

**Z hlediska stávající zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námitky či připomínky.**

S pozdravem

Za správnost:



Příloha: Daňový doklad

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 03.02.2021**

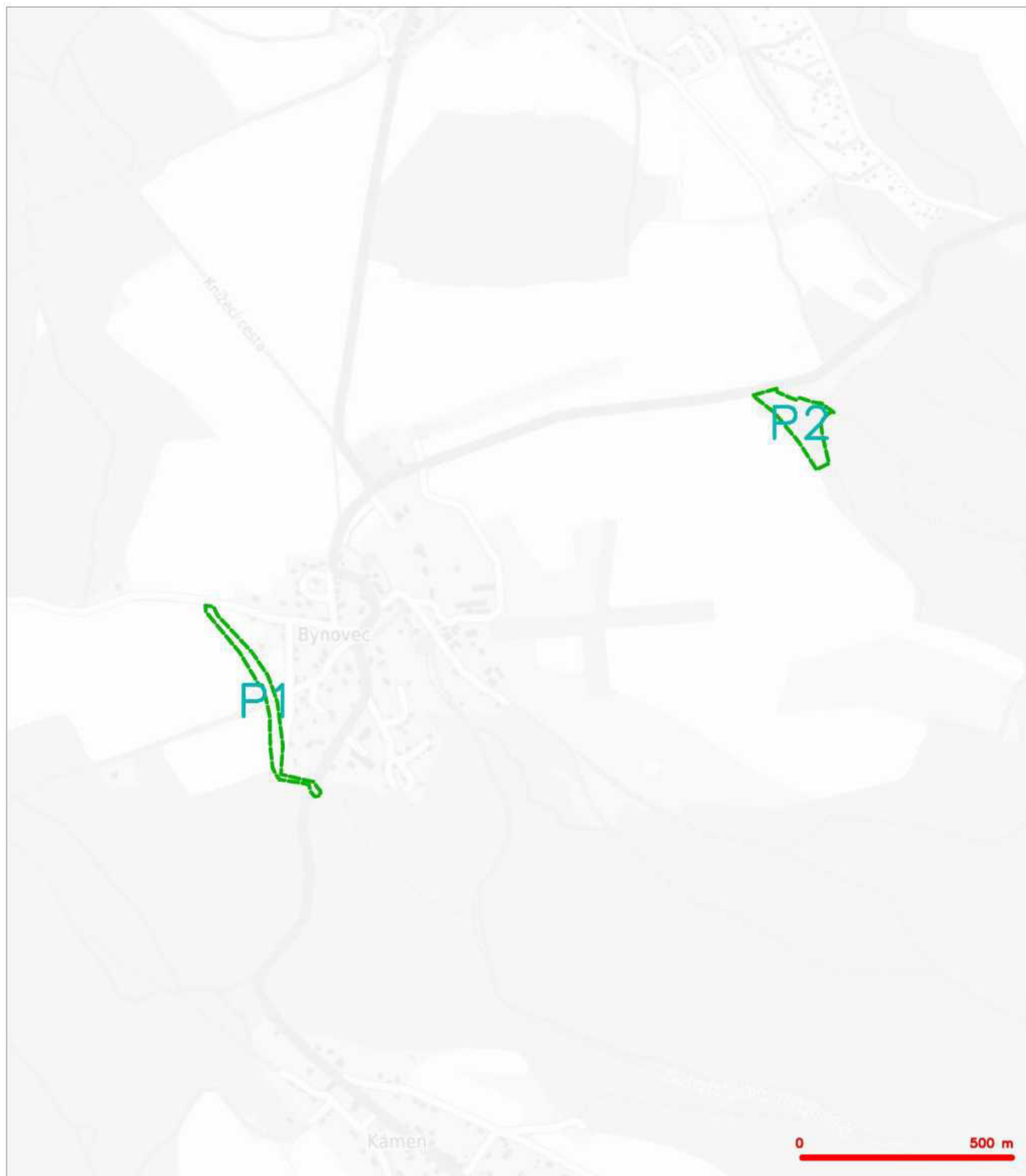
PIN: 6907

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.





# SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

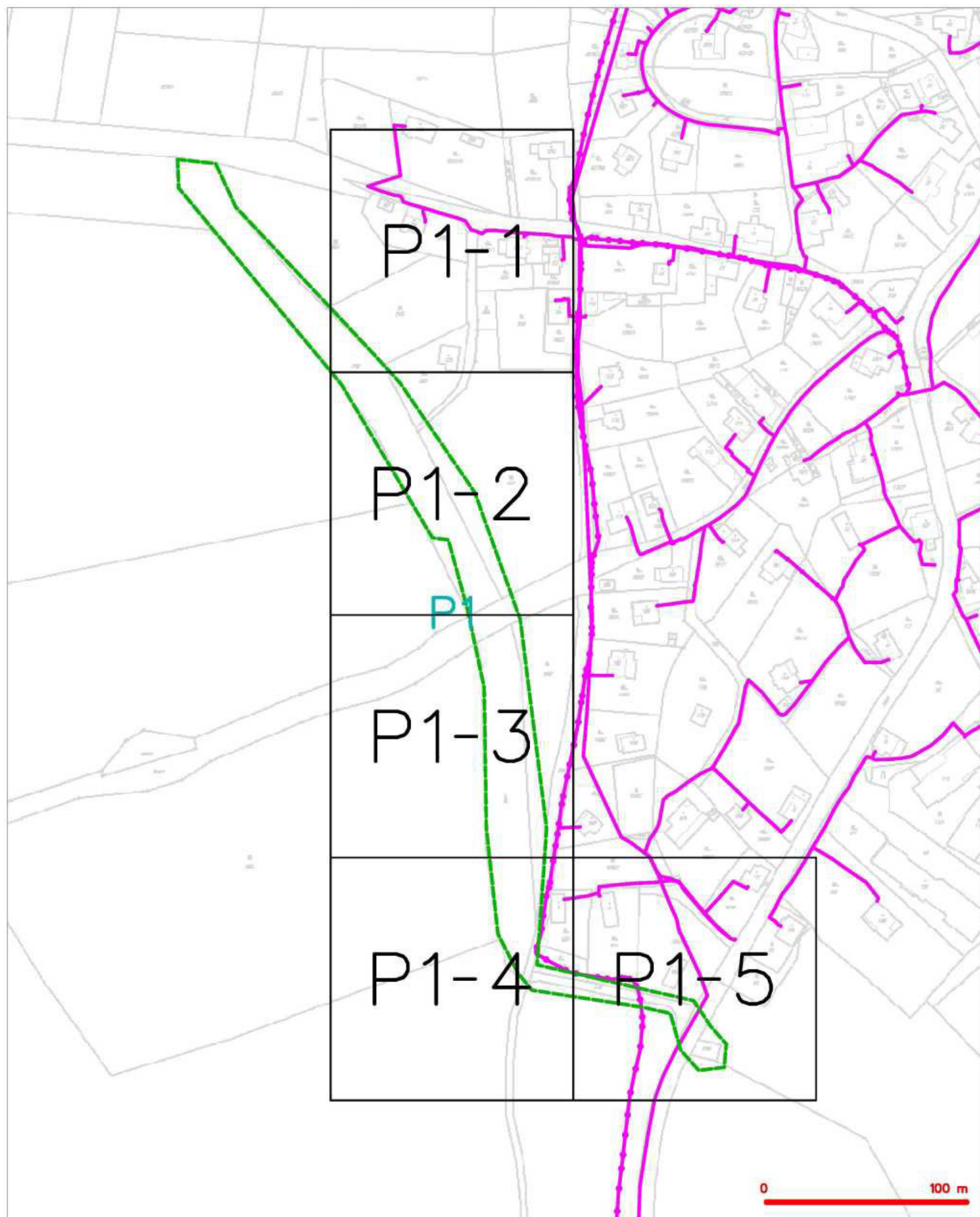


LEGENDA  
 hranice zájmového území k vyjádření





# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



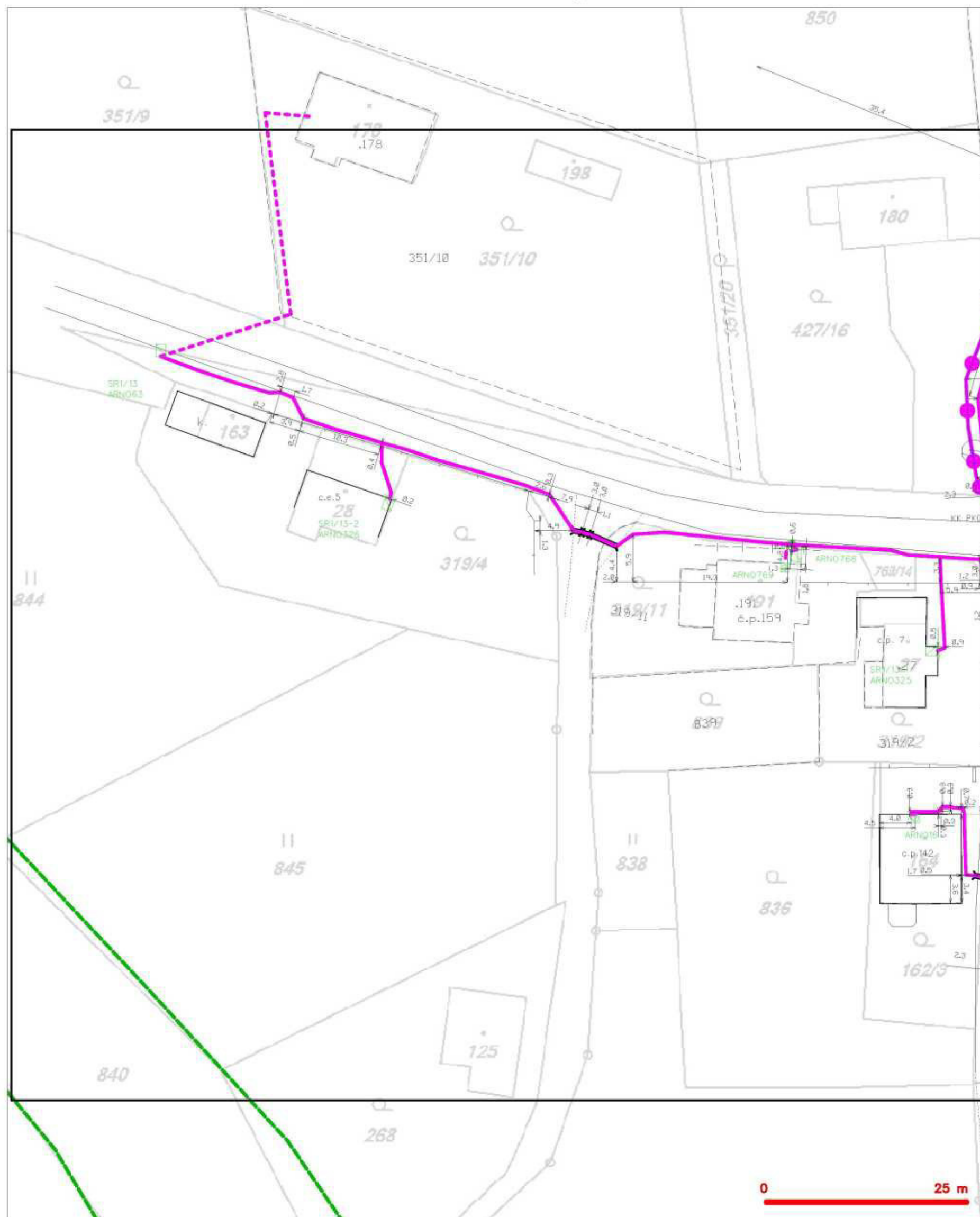
## LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice záměrného území a vyjádření          |  | rozměřeny průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN příloha, území a NN příloha CETV          |  | nábo souběž optického a metalického kabelu     |
|  | záměrný průběh metalického kabelu            |  | radčivá síť, ochranné pásmo radčivé sítě       |
|  | záměrný průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | radčivá síť                                    |
|  | nábo souběž optického a metalického kabelu   |  | reprovozní síť                                 |
|  | rozměřeny průběh metalického kabelu          |  | záměrný síťový                                 |
|  | radčivá síťový                               |  | síťový a NN                                    |





**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1**



**LEGENDA**

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | hranice zájmového území a vyjádření           |  | rozměřovaný průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | RR příloha, území a RR příloha CETR           |  | nábož. soubor optického a metalického kabelu     |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radicové síť, ochranné pásmo radicové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | radicové síť                                     |
|  | nábož. soubor optického a metalického kabelu  |  | rozpočítávací síť                                |
|  | rozměřovaný průběh metalického kabelu         |  | radicové síť sítě                                |
|  | radicové síť sítě                             |  | síť s AN   |





# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



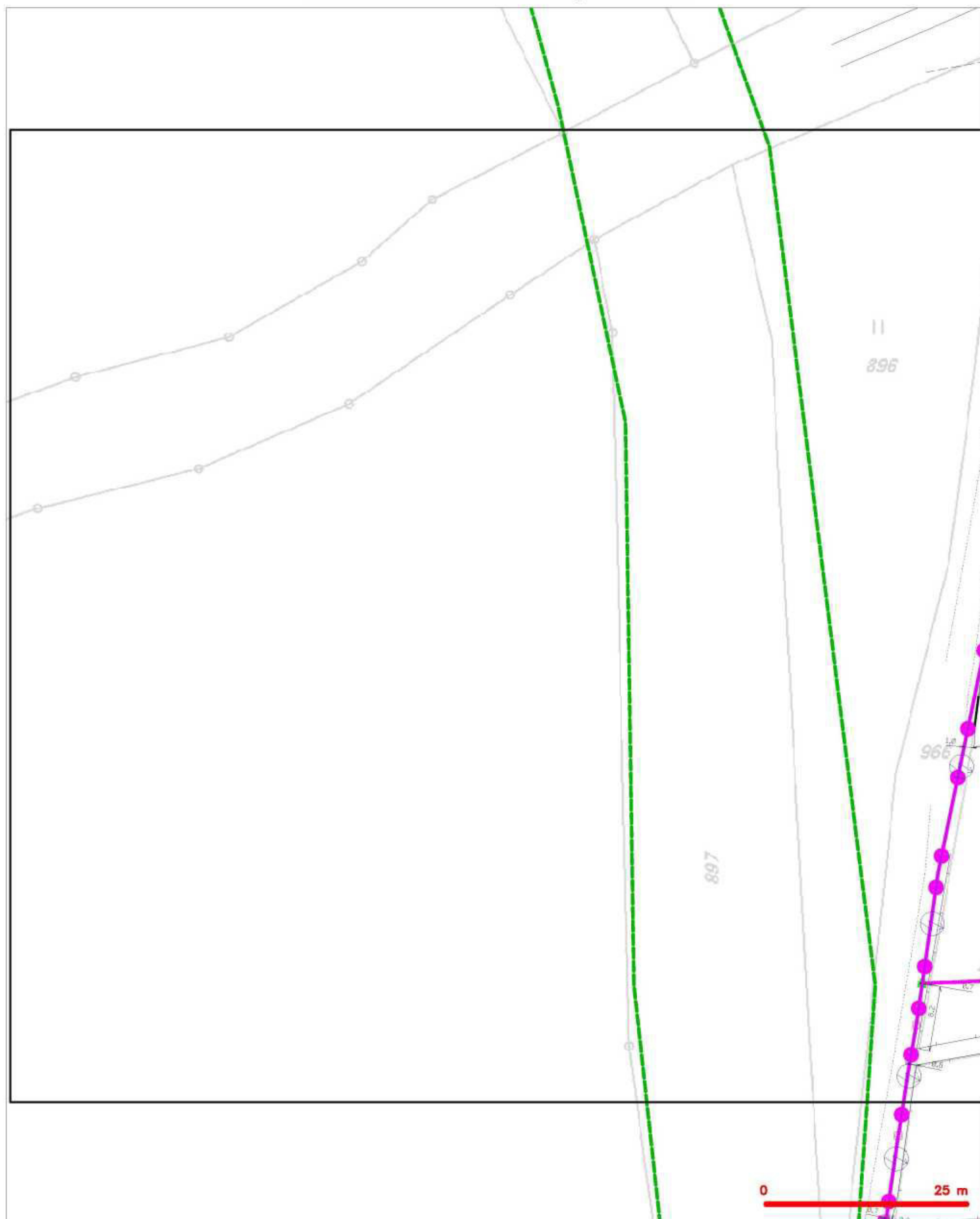
## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | AN příloha, území a AN příloha CETV           |  | nábo souběž optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radčivá síť, ochranné pásmo radčivé sítě        |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | radčivá síť                                     |
|  | nábo souběž optického a metalického kabelu    |  | reprovozní síť                                  |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | radčivá síť ústí                                |
|  | radčivá síť ústí                              |  | síť s AN  |
- = kabelový, kabelový





**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3**



**LEGENDA**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice zjednotěného území k vyjádření   |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | AN příloha, území a AN příloha CETIV   |  | radicová síť, ochranná pásmo radicové sítě   |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | radicová síť   |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | reparovizní síť  |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | zodnamení síť ústí   |
|  | radicová síť ústí  |  | síť s AN   |
- = kolár, kabelovod





SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



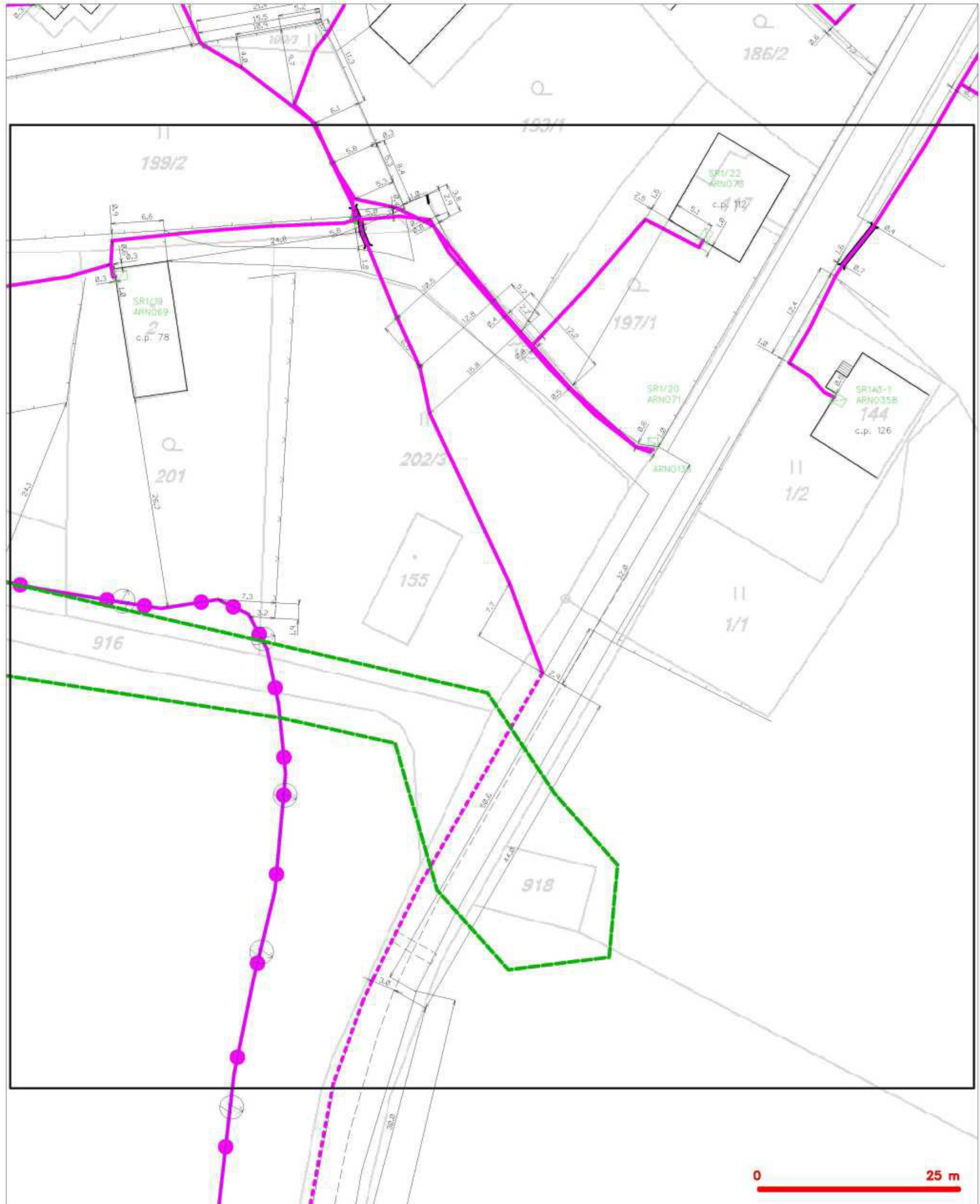
LEGENDA

- |   |   |   |  |   |                                     |
|---|---|---|--|---|-------------------------------------|
|  | Arasce združeniho vzmeti k vysočini   |  | rozšíření průřez optického kabelu, MOPE trubky nebo zvlnění optického a metalického kabelu |  | rozšíření průřez optického kabelu   |
|  | NR příloha, vzmeti k NR příloha CEFR  |  | rozšíření průřez metalického kabelu  |  | rozšíření průřez metalického kabelu |
|  | zvětšení průřez metalického kabelu  |  | zvětšení průřez optického kabelu, MOPE trubky nebo zvlnění optického a metalického kabelu  |  | zvětšení průřez optického kabelu    |
|  | zvětšení průřez optického kabelu, MOPE trubky nebo zvlnění optického a metalického kabelu |  | zvětšení průřez metalického kabelu   |  | zvětšení průřez metalického kabelu  |
|  | zvětšení síly síly  |  | zvětšení síly síly   |  | zvětšení síly síly                  |





**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5**



**LEGENDA**

- |  |  |  |  |  |                    |
|--|--|--|--|--|--------------------|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | koláček, kabeľovod |
|  | RR připojka, území s RR připojkou CETIV  |  | radčová síť, ochranné pásmo radčové sítě   |  | radčová síť ústí   |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | radčová síť  |  | síť s AN           |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | radčová síť  |  |                    |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | radčová síť  |  |                    |
|  | radčová síť ústí   |  | radčová síť  |  |                    |





**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 532040/20**

**Číslo žádosti: 0120 688 337 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)		Vodohospodářská opatření Bynovec
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)		Stavební řízení
<b>Žadatel</b>	HYDROPROGRESS, s.r.o., kontaktní osoba: HYDROPROGRESS, s.r.o. , Sevastopolská 338/6, Brno, 62500	
<b>Stavebník</b>	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Praha, 13000	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Děčín
	Obec	Bynovec
	Kat. území / č. parcely	Bynovec
<b>Platnost Vyjádření</b>		<b>4. 2. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

**Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
  - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK





Číslo jednací: 532040/20

Číslo žádosti: 0120 688 337

- V oblasti stavby se nachází naše ochranné pásmo vedení SEK, které požadujeme respektovat a chránit před poškozením. V ochranném pásmu našeho vedení nesmí dojít ke snížení, či zvýšení stávající nivelety terénu. Dle PD bude vedení SEK zahloubeno pod úroveň stavby, pravděpodobně i s možným stranovým přeložením bez nutnosti přerušení vedení SEK, vedení v oblasti stavby požadujeme uložit do plastových půlených chrániček, popřípadě betonových žlabů.

Úprava bude provedena stavebníkem za dozoru pracovníka SPOS níže uvedeného.

Veškeré práce v ochranném pásmu našeho vedení musí být prováděny pouze ručně tak, jak je požadováno ve výše uvedeném Vyjádření o existenci SEK. Vytýčení naší kabelové trasy v místě stavby, bude provedeno na základě objednávky stavebníka dodavatelem uvedeným ve Vyjádření o existenci SEK

Před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením požadujeme přizvat k jeho kontrole (p. Kodýtek A. 606757131). O provedené kontrole bude naším pracovníkem proveden zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení stavby.

; a

(ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

#### **Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

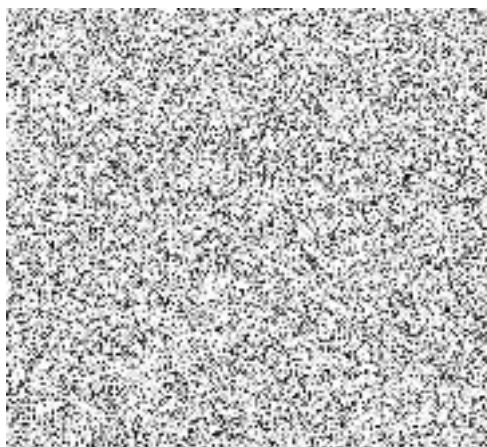




Číslo jednací: 532040/20

Číslo žádosti: 0120 688 337

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 4. 2. 2020.





**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.****1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Alexander Kodytek, tel.: 606 757 131, e-mail: alexander.kodytek@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 4. 2. 2020 pod č.j. 532040/20;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**



- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupů nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupů nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

## 8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.





Číslo jednací: 532040/20

Číslo žádosti: 0120 688 337

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže.

### **CETIN a.s. - středisko Čechy sever**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: 

### **COM PLUS CZ, a.s.**

se sídlem: Nad Krocínkou 317/48, 190 00 Praha 9

IČ: 25772104

DIČ: CZ 25772104

kontakt: 

### **SITEL, spol. s r.o.**

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: 

### **Telkont s.r.o.**

se sídlem: U Pivovaru 136, 415 01 Teplice

IČ: 25467069

DIČ: CZ 25467069

kontakt: 

### **TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.**

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: 

### **TETA s.r.o.**

se sídlem: Klíšská 977/77, 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 47785781

DIČ: CZ 47785781

kontakt: 





HYDROPROGRESS, s.r.o.

Sevastopolská 6  
627 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZN.

ČÍSLO JEDNACÍ

SPISOVÁ ZNAČKA

DATUM

LCR240/000923/2020(72)

17.6.2020

### Vyjádření k plánované stavbě

Lesy České republiky, s. p. – Lesní správa Děčín **souhlasí** s plánovanou stavbou „**Vodohospodářská opatření Bynovec**“, kterou budou ochranným pásmem dotčeny lesní pozemky p.č. **898, 917 a 919** v k.ú. **Bynovec**. Souhlas vydáváme též z pozice vlastníka sousedních pozemků p.č. **898, 917, 919 a 968** v k.ú. **Bynovec**.

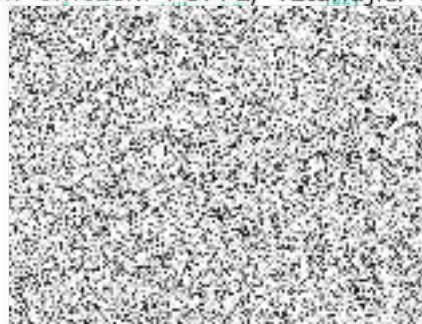
V souvislosti s realizací stavby dojde k přímému dotčení pozemků p.č. **917, 919 a 968** v k.ú. **Bynovec**, a to dočasným zábořem po dobu stavby.

Podmínkou výše uvedených souhlasů se stavbou je splnění níže uvedených podmínek:

- Na adresu LS Děčín bude doručeno rozhodnutí o **dočasném odnětí** plnění funkcí lesa dotčených částí lesních pozemků p.č. 917 a 919 v k.ú. Bynovec, které vydá příslušný orgán státní správy lesů (Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí) s nabytím právní moci a budou zaplacený veškeré poplatky a náhrady náležící vlastníku lesa, dle znaleckého posudku.
- Před započatím stavby bude na dotčené části pozemků uzavřena nájemní smlouva na dobu stavby. Z důvodu nutnosti dočasného odnětí částí lesních pozemků a skutečnosti, že realizace stavby není nijak časově specifikována, bude uzavření NS ujednáno formou smlouvy o smlouvě budoucí nájemní.
- Zahájení stavby bude minimálně 14 dní předem oznámeno na LS Děčín, přičemž veškeré činnosti na lesních pozemcích, včetně zásahů do porostu, budou předem konzultovány na venkovním šetření s místně příslušným revírníkem, panem [redacted]. Požadavky revírníka budou akceptovány, tedy je třeba počítat s tím, že nebude dán souhlas s kácením všech dřevin tak, jak jsou označeny v přiložené katastrální situaci.



Tímto pověřujeme HYDROPROGRESS s.r.o., k zastupování při jednání s OSSL ve věci vydání rozhodnutí o dočasném odnětí a trvalém omezení PUPFL, vztahující se k lesním pozemkům z důvodu uvedené stavby.



Přílohy: 1 x Katastrální situace





HYDROPROGRESS, s.r.o.  
Bratčice č.p. 180  
66467 Bratčice

naše značka  
5002178770



datum  
01.07.2020

Věc:  
**VHO Bynovec**

K.ú. - p.č.: Bynovec

Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku.

Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince.

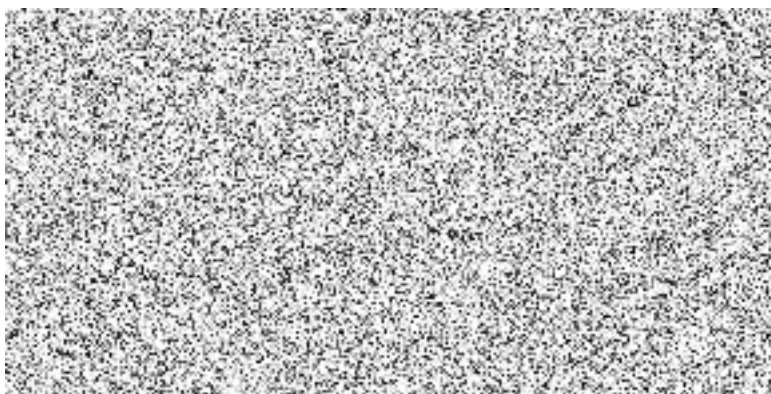


Ceskoslovenská obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300



Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002178770 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

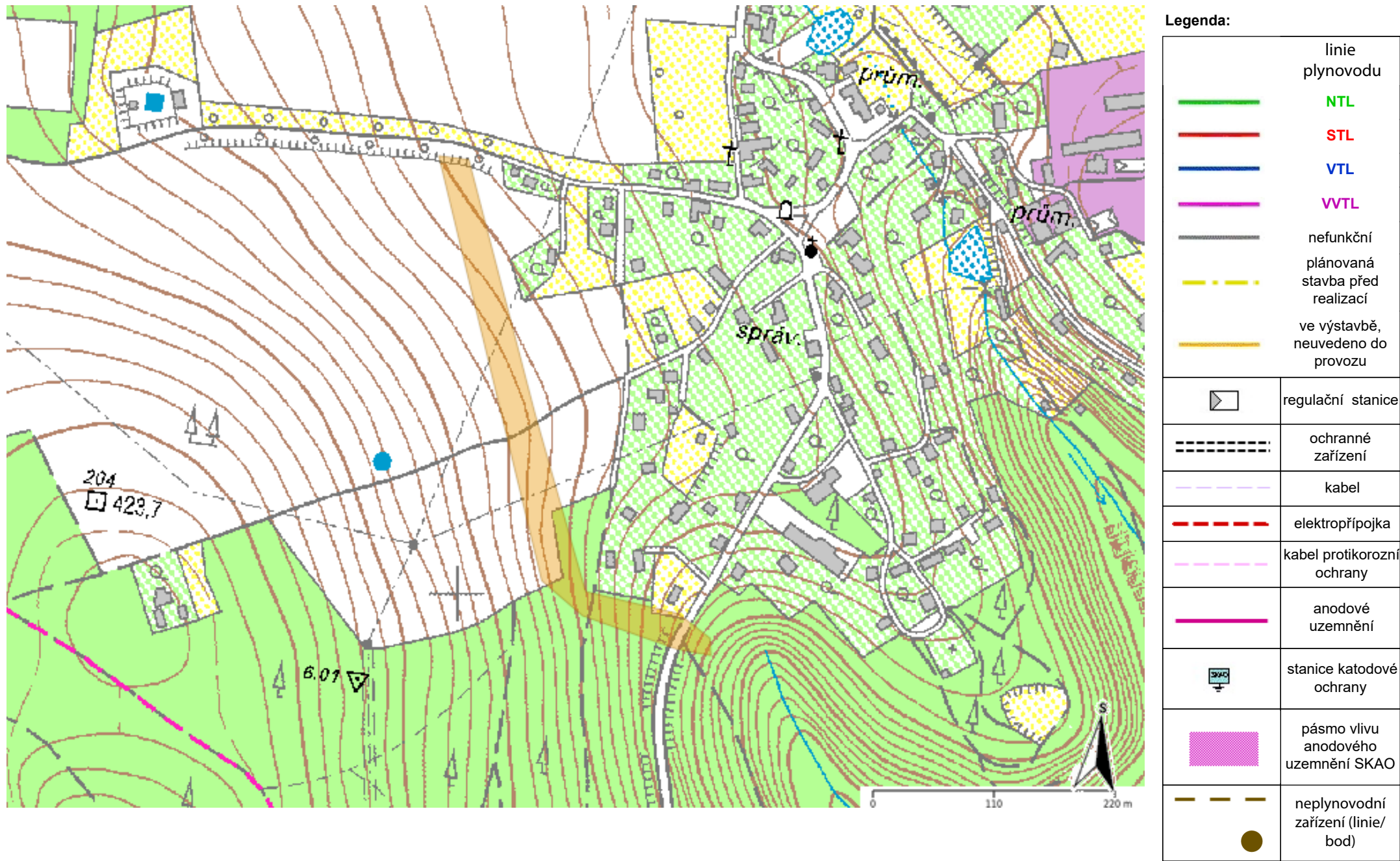


Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení



**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002178770 ze dne 01.07.2020.**

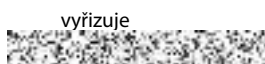
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad , Husinecká 1024/11a , 13000 Praha. K.ú.: Bynovec.





HYDROPROGRESS, s.r.o.  
Bratčice č.p. 180  
66467 Bratčice

naše značka  
5002178797



datum  
01.07.2020

Věc:

**VHO Bynovec - rybník**

K.ú. - p.č.: Bynovec

Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku.

Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince

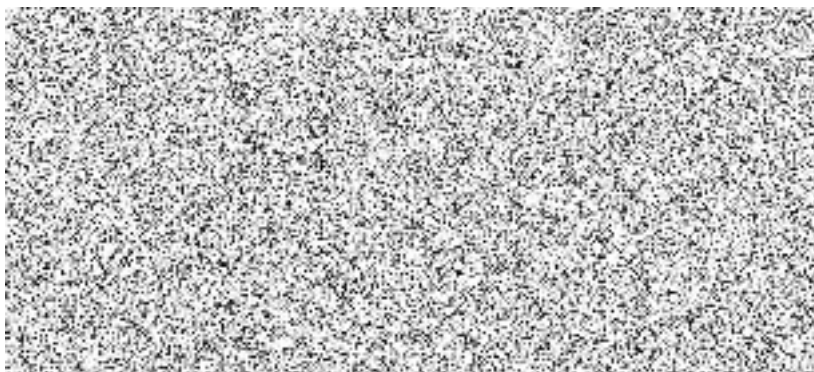


a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300



Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002178797 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

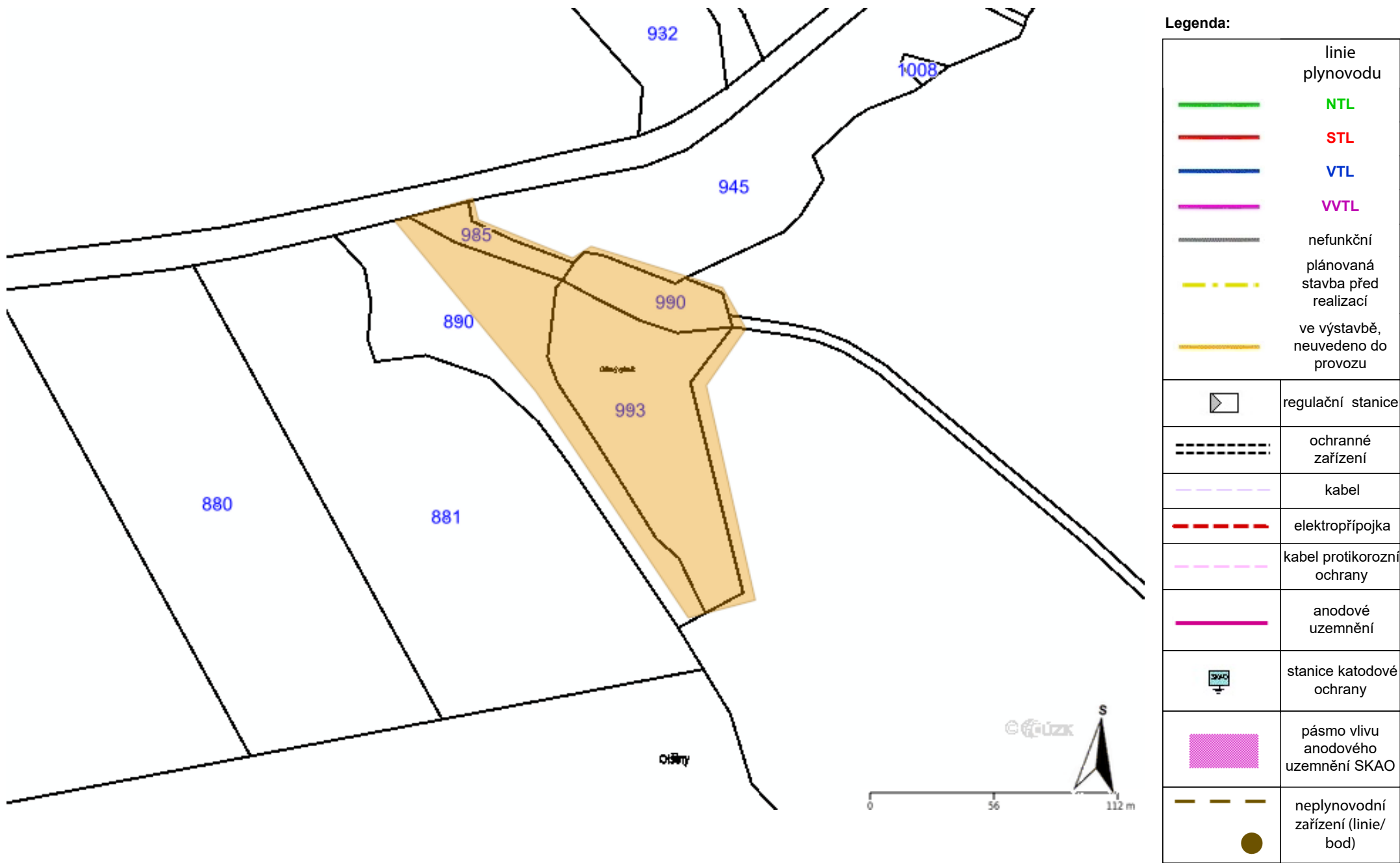


Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

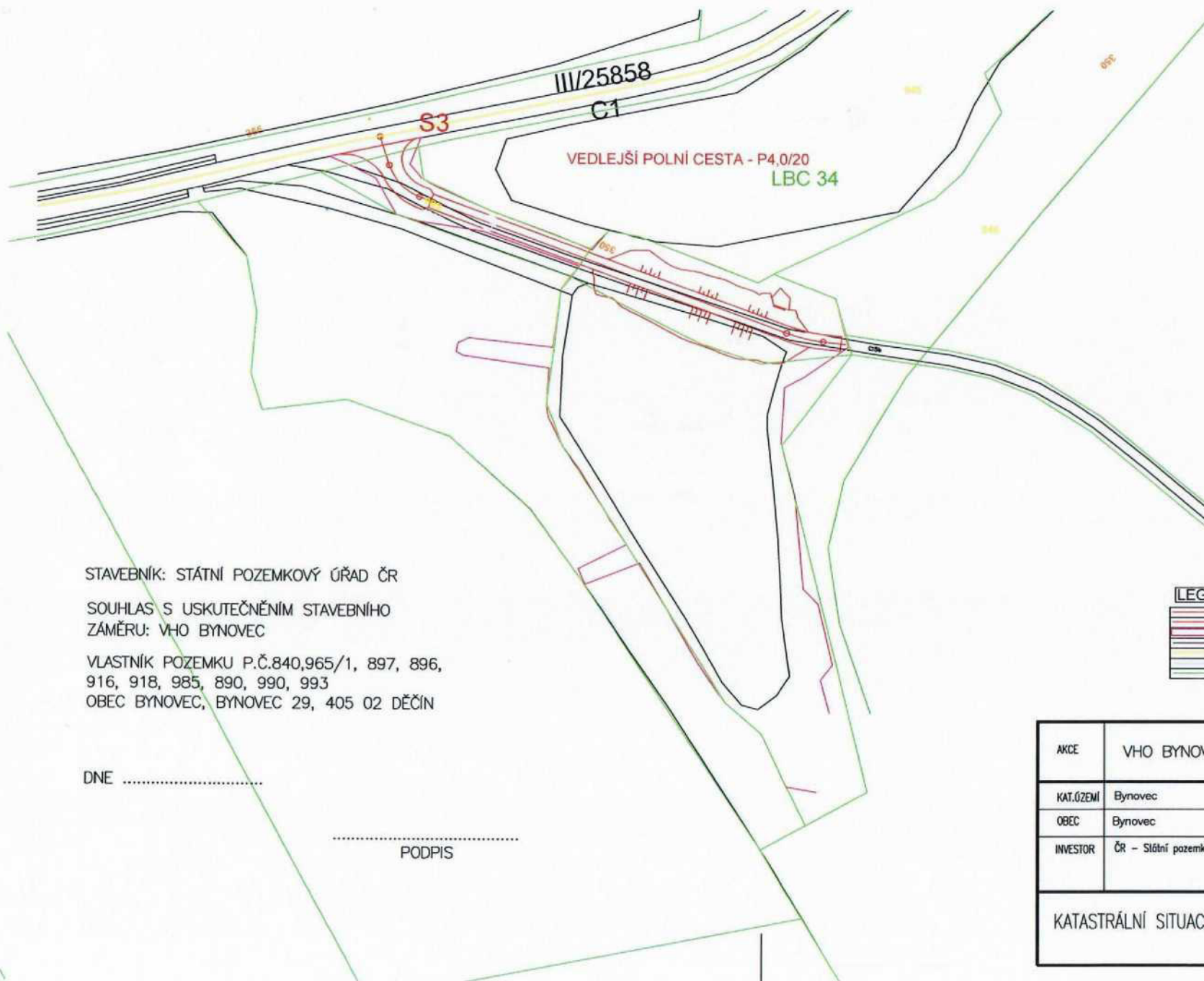


**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002178797 ze dne 01.07.2020.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad , Husinecká 1024/11a , 13000 Praha. K.ú.: Bynovec.







**OBEC BYNOVEC**  
 Bynovec 29  
 405 02 Děčín  
 IČ: 00 556 009

STAVEBNÍK: STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD ČR

SOUHLAS S USKUTEČNĚNÍM STAVEBNÍHO  
 ZÁMĚRU: VHO BYNOVEC

VLASTNÍK POZEMKU P.Č.840,965/1, 897, 896,  
 916, 918, 985, 890, 990, 993  
 OBEC BYNOVEC, BYNOVEC 29, 405 02 DĚČÍN

DNE .....

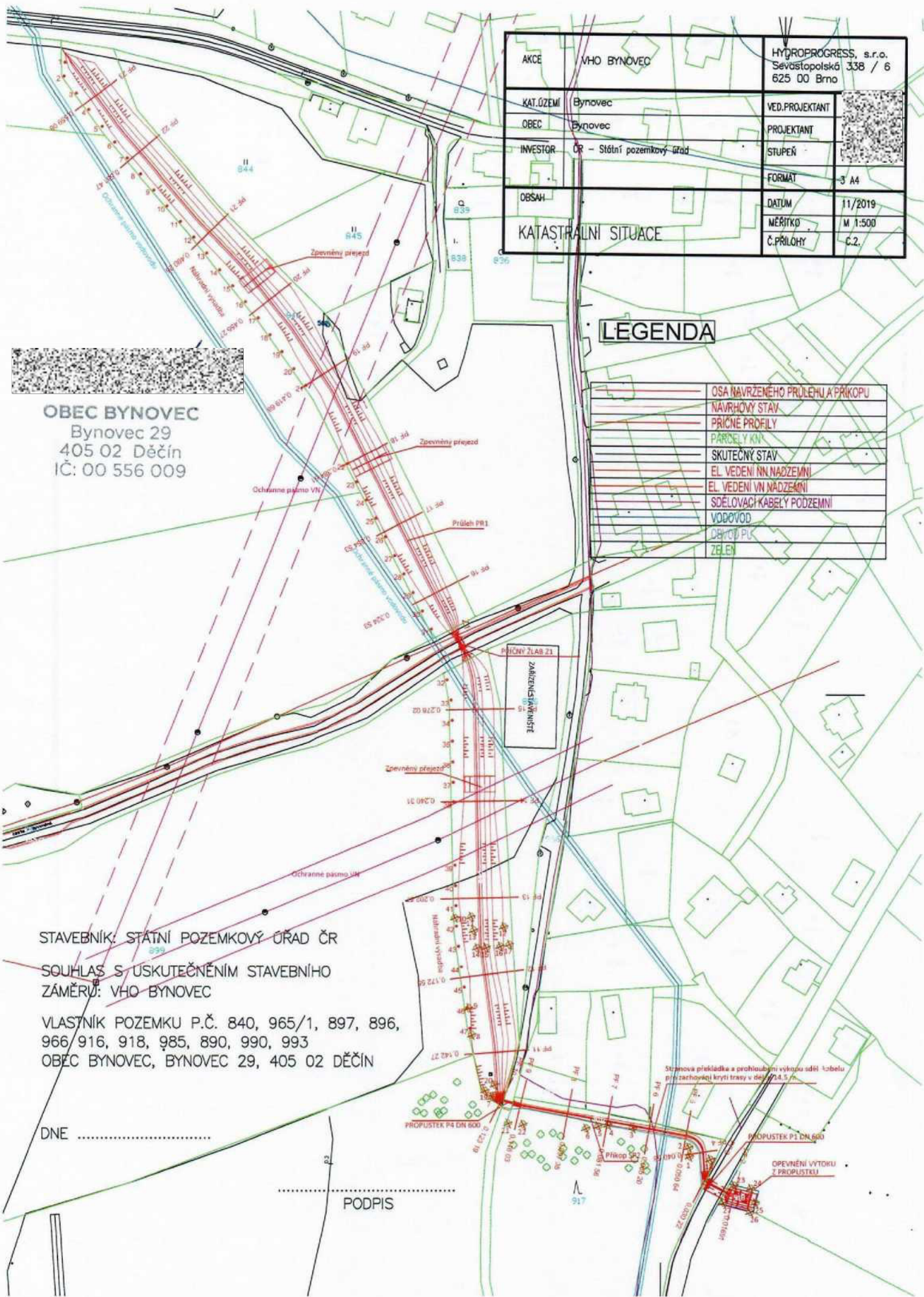
PODPIS


# LEGENDA

OSADNOST
INVESTIČNÍ OBJEKT
ZABOR POTOKU
STAVEBNÍ STAV
KRAJINNÁ ÚPRAVA M. TRIDY C. 2583
PARCELY IN
LOKALNÍ BIOCENTRUM STAVAJÍCÍ S POŘADÍM

AKCE	VHO BYNOVEC	HYDROPROGRESS, s.r.o. Sevastopolská 338 / 6 625 00 Brno	
KAT.ÚZEMÍ	Bynovec	VED.PROJEKTANT	
OBEC	Bynovec	PROJEKTANT	
INVESTOR	ČR - Státní pozemkový úřad	STUPEŇ 204/1 FORMÁT	
KATASTRÁLNÍ SITUACE		DATUM	11/2019
		MĚŘÍTKO	1:500
		Č.PŘÍLOHY	C.2.





AKCE	VHO BYNOVEC	HYDROPROGRESS, s.r.o. Sevastopolská 338 / 6 625 00 Brno	
KAT.ŮZEMI	Bynovec	VED.PROJEKTANT	
OBEC	Bynovec	PROJEKTANT	
INVESTOR	ČR – Státní pozemkový úřad	STUPEŇ	
		FORMAT	
OBSAH	KATASTRALNÍ SITUACE		
		DATUM	11/2019
		MĚŘITKO	M 1:500
		Č.PRÍLOHY	C.2.

## LEGENDA

OSA NAVRŽENÉHO PRŮLEHU A PŘÍKOPU
NAVRHOVÝ STAV
PŘÍČNÉ PROFILY
PARCELY KN
SKUTEČNÝ STAV
EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
SDELOVACÍ KABELY PODZEMNÍ
VODOVOD
ČERNÝ PŮ
ZELEN

**OBEC BYNOVEC**  
Bynovec 29  
405 02 Děčín  
IČ: 00 556 009

STAVEBNÍK: STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD ČR  
SOUHLAS S USKUTEČNĚNÍM STAVEBNÍHO  
ZÁMĚRU: VHO BYNOVEC  
VLASTNÍK POZEMKU P.Č. 840, 965/1, 897, 896,  
966/916, 918, 985, 890, 990, 993  
OBEC BYNOVEC, BYNOVEC 29, 405 02 DĚČÍN

DNE .....  
PODPIS .....

Stranová příloha a prohloubení výkopu sdílí kabelu  
pro zachování krycí trasy v délce 14,5 m

PROPUSTEK P4 DN 600

PROPUSTEK P1 DN 600

OPĚVNĚNÍ VÝTOKU  
Z PŘÍKOPU



# KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

## ÚSTECKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V ÚSTÍ NAD LABEM

adresa: Moskevská 1531/15, 40001 Ústí nad Labem, tel.: 477755110, e-mail: 

V Děčíně dne 11.2.2020

Č. j. Odesílatele:

Č. j.: KHSUL 6207/2020

Sp. značka: S-KHSUL 5852/2020

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:

Počet listů/příloh 2/0

**Státní pozemkový úřad**

**Krajský pozemkový ústav pro Ústecký kraj, Pobočka Děčín**

**ul. 28.října 979/19**

**405 02 Děčín 1**

**V zastoupení: Hydroprogress, s.r.o., Sevastopolská 6, 627 00 Brno**

### **Závazné stanovisko ke stavebnímu povolení stavby**

Na základě žádosti doručené Krajské hygienické stanici Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, územní pracoviště Děčín, (dále jen krajská hygienická stanice), dne 10.2.2020 vedené pod č.j. KHSUL 5852/2020, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci ke stavebnímu povolení stavby, předložené Ing. Markem Viskotem, Hydroprogress, s.r.o., Sevastopolská 6, 627 00 Brno na základě plné moci od investora - Státní pozemkový úřad, ul. 28.října 979/19, 405 02 Děčín 1 ze dne 5.6.2019, posoudila krajská hygienická stanice, věcně a místně příslušná podle § 82 odst. 1, 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 a § 94 odst. 1 tohoto zákona, v souladu s § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, předloženou projektovou dokumentaci.

Po zhodnocení souladu předložené PD dotýkající se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č.258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 258/2000 Sb.), vydává krajská hygienická stanice dle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), toto

### **z á v a z n é   s t a n o v i s k o :**

S PD na akci „Vodohospodářská opatření Bynovec“, orgán ochrany veřejného zdraví

### **s o u h l a s í .**

### **O d ů v o d n ě n í :**

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce rybníka. Stavba bude využívána stávajícím způsobem jako malá vodní nádrž a účelová cesta. Nově vznikne průhled a sběrný příkop. Účelem užívání je protipovodňová a protierozní ochrana. Na průlehu a příkopu se nachází několik objektů – příčný žlab Z 1, propustky P1 a P4. Druhou část dokumentace tvoří rekonstrukce přístupové cesty vedoucí od státní silnice III/25858 po koruně hráze Olšovského rybníka a rekonstrukce hráze včetně vybudování sdruženého objektu Olšovského rybníka, odbahnění a vytvoření litorálního pásma. Zájmové území se nachází v Ústeckém kraji, okrese Děčín, v katastrálním území Bynovec. Jedná se o dvě části území obce Bynovec. Použit bude materiál odpovídající původnímu kamennému materiálu, tedy čedič.

ú.p. Děčín, Březinova 3,  
ú.p. Louny, Poděbradova  
ú.p. Teplice, Jiřího Wolke



ú.p. Litoměřice, Mírové nám. 35, 412  
ú.p. Chomutov, Kochova 1185, 430 G  
ú.p. Most, J.E.Purkyně 270/5, 434 64





Stavební řešení:

**SO 1 – Vodní nádrže 1**

**SO 1.1 Rekonstrukce hráze**

**SO 1.2 Sdružený objekt**

**SO 1.3 Odbahnění nádrže**

**SO 2 - hrázní cesta C 15a**

**SO 3 – Průleh PR 1 a sběrný příkop SP 2**

**SO 3.1 Průleh PR 1**

SO 03.1.1. Realizace průlehu PR 1

SO 3.1.2 Železobetonový žlab Z1 na polní cestě

SO 3.1.3 Propustek P4 DN 600 na lesní cestě

SO 3.1.4 Realizace sběrného příkopu SP 2

SO 3.1.5 Propustek P1 DN 600

Stavba nepředpokládá napojení na zdroj vody nebo jinou technickou infrastrukturu.

**Po dobu výstavby dojde v bezprostředním okolí objektu k přechodnému zhoršení životního prostředí vlivem stavební činnosti (hluk, prach). Upozorňujeme, že je nutné dodržovat hlukové limity při prováděných stavebních pracích dle Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Je nezbytné, aby v průběhu stavební činnosti nedocházelo k obtěžování obyvatel, zejména trvale bydlících v nejbližším okolí, nadlimitní hlučností.**

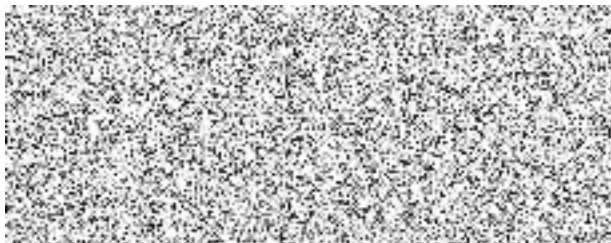
Při vydání tohoto stanoviska vycházel orgán ochrany veřejného zdraví z podkladů, kterými jsou následující dokumenty:

- podání doručené dne 10.2.2020 vedené pod č.j. KHSUL 5852/2020

- plná moc ze dne 5.6.2019 vystavená investorem Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový ústav pro Ústecký kraj, Pobočka Děčín, ul. 28.října 979/19 405 02 Děčín 1 pro Hydroprogress, s.r.o., Sevastopolská 6, 627 00 Brno

- PD ke stavebnímu povolení stavby „**Vodohospodářská opatření Bynovec**“

„otisk úředního razítka“



Rozdělovník:

1. adresát – PD + stanovisko, ID DS: pws9q34
2. KHS – spis



## VÝPOČET POPLATKU A ŠKODY ZA ODNĚTÍ LESNÍHO POZEMKU

### Údaje o pozemku:

- obec: **Bynovec**
- katastrální území: **Bynovec**
- parcelní čísla pozemků v KN: **917, 919, 968**
- výměry částí pozemků dočasně odnímaných: **p.p.č. 919- 110 m<sup>2</sup> (0,0110 ha)**  
**p.p.č. 917- 630 m<sup>2</sup> (0,0630 ha)**  
**p.p.č. 968 - 71 m<sup>2</sup> (0,071 ha)**
- označení porostu v LHP: **519 C 10/5 (p.p.č. 919 a 968), 529 B 5(p.p.č. 917)**
- vlastník: **Česká republika, právo hospodařit s majetkem státu, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové**

### Označení zadavatele:

**HYDROPROGERESS, s.r.o., Sevastopolská 6, 625 00 Brno**

### Zadání:

Vypracování náležitostí k dočasnému odnětí částí pozemků plnicích funkce lesů p.č. 917 a 919 v obci Bynovec, katastrálním území Bynovec ve smyslu vyhlášky č.77/1996 Sb. Důvodem pro dočasné odnětí jsou vodohospodářská opatření průleh a sběrný příkop (na pozemku p.č. 919 se pak v rámci této akce bude provádět rekonstrukce propustku pod silnicí a jeho vyústění). Plochy požadovaného dočasného odnětí jsou zakresleny v přiložené přehledné situaci stavby. Jedná se o přístup ke stavbě a manipulační prostor.

### Podklady:

- Situace stavby
- LHP pro LHC Děčín (2015-2024)
- typologická mapa
- zjištění místního šetření

Předpis, podle něhož se provádí výpočet náhrady škody na lesním porostu a výše odvodu za trvalé odnětí pozemku z pozemků plnicích funkce lesů: **Zákon č.289/1995 Sb. o lesích, vyhláška MZe č. 55/1999 Sb. o způsobu výpočtu výše újmy nebo škody způsobené na lesích a příloha k zákonu č.289/1995 Sb. o výpočtu poplatku za odnětí lesních pozemků, v platném znění.**

### Datum, k němuž se výpočty provádí:

**28. května 2020**

### Údaje lesního hospodářského plánu dotčené porostní skupiny:

PS 519 C10/5

kategorie lesů – les hospodářský  
soubor lesních typů 3K (SLT)

529 B5

kategorie lesů – les hospodářský  
soubor lesních typů 3K (SLT)

Na dočasně odnímaných částech lesního pozemku se nachází porost lesních dřevin v zastoupení dle LHP (viz. příloha). Nutný rozsah odstranění dřevin kácením bude řešen v



nutném případě při vlastní realizaci stavby po dohodě investora s vlastníkem lesa.

#### Plocha dočasného odnětí:

Pro výše uvedený účel dočasného odnětí se po dobu stavebních prací předpokládá využití částí předmětných pozemků o **výměrách p.p.č.919- 110 m<sup>2</sup> (0,0110 ha), p.p.č.968- 71 m<sup>2</sup> (0,0071 ha), p.p.č.917- 630 m<sup>2</sup> (0,0630) ha.**

#### Doba dočasného odnětí:

Od 1.9.2020 do 31.7.2021, tj. 11 měsíců.

### **Výpočet škod**

#### **Škoda z dočasného odnětí:**

$$S2 = r * (1-K) \text{ -rok}$$

S2 – roční škoda z dočasného odnětí nebo dočasného omezení plnění produkční funkce.

r – celková upravená potenciální renta z lesa, která se zjistí jako vážený aritmetický průměr podle upravených potenciálních rent z lesa plošně převládajících souborů lesních typů v nejnižší užitě jednotce prostorového rozdělení lesa, uvedených pro jednotlivé soubory lesních typů v příloze č. 4 vyhlášky Mze č. 55/1999 Sb .

K – koeficient rozsahu omezení, který se určí jako podíl omezeného plnění produkční funkce lesa a obvyklého plnění produkční funkce lesa.

Jedná o dočasné odnětí částí tří lesních pozemků plnění funkcí lesa v době trvání stavby tj. o celkové výměře 811 m<sup>2</sup>. Kdy SLT je u všech pozemků 3K

SLT – 3K, r je tedy rovno 0,1031 Kč/m<sup>2</sup>/rok

$$S2=0,1031 \text{ Kč/m}^2/\text{rok},$$

811 m<sup>2</sup> \* 0,1031 = 83,61 Kč/rok za odnímanou část. **Za 11 měsíců je tedy celková výše škody z dočasného odnětí předmětné části lesního pozemku po dobu trvání stavby 76,64 Kč.**

### **Výpočet poplatku za dočasné odnětí pozemku určeného plnění funkcí lesa**

Výpočet se provádí podle přílohy k zákonu č.289/1995 Sb. o lesích, část II:

$$OLP = PP * CD * f \text{ (Kč/ha/rok)}$$

OLP poplatek za odnětí lesních pozemků

PP průměrná roční potenciální produkce lesů v České republice v m<sup>3</sup>/ha – dlouho neměnná, její hodnota je 6,3 m<sup>3</sup>/ha

CD průměrná cena dřeva na odvozním místě v Kč za m<sup>3</sup>

f faktor ekologické váhy lesa (viz. tabulka)

Průměrná roční potenciální produkce lesů v České republice je dlouhodobě neměnná a dosahuje výše 6,3 m<sup>3</sup> ha<sup>-1</sup>. Průměrná cena dřeva na odvozním místě se stanoví z dosažených



realizačních cen po odečtení nákladů na výrobu a přiblížení na odvozní místo. Tuto průměrnou cenu dřeva stanoví a vyhláší každoročně ministerstvo [§ 49 odst. 3 písm. e)].

**Průměrná cena dřeva pro rok 2020 je 579 Kč/m<sup>3</sup>.**

Faktor ekologické váhy lesa se odečte z tabulky. Faktory jsou sestaveny podle kategorií a subkategorií lesů. V tomto případě je u všech tří pozemků faktor ekologické váhy lesa stanoven pro les hospodářský a má dle níže uváděné tabulky hodnot, jež je přílohou přílohy k zákonu č.289/1995 Sb. o lesích, v platném znění hodnotou 1,4.

OLP = 6,3 x 579 x 1,4 = 5106,78 Kč/ha ...0,0811 ha...414,16 Kč/rok, za jeden měsíc pak 34,51 Kč.... za 11 měsíců (doba trvání dočasného odnětí) je tedy výše poplatku za dočasné odnětí stanovena na 379,61 Kč.

**TABULKA HODNOT FAKTORU EKOLOGICKÉ VÁHY LESA (f)**

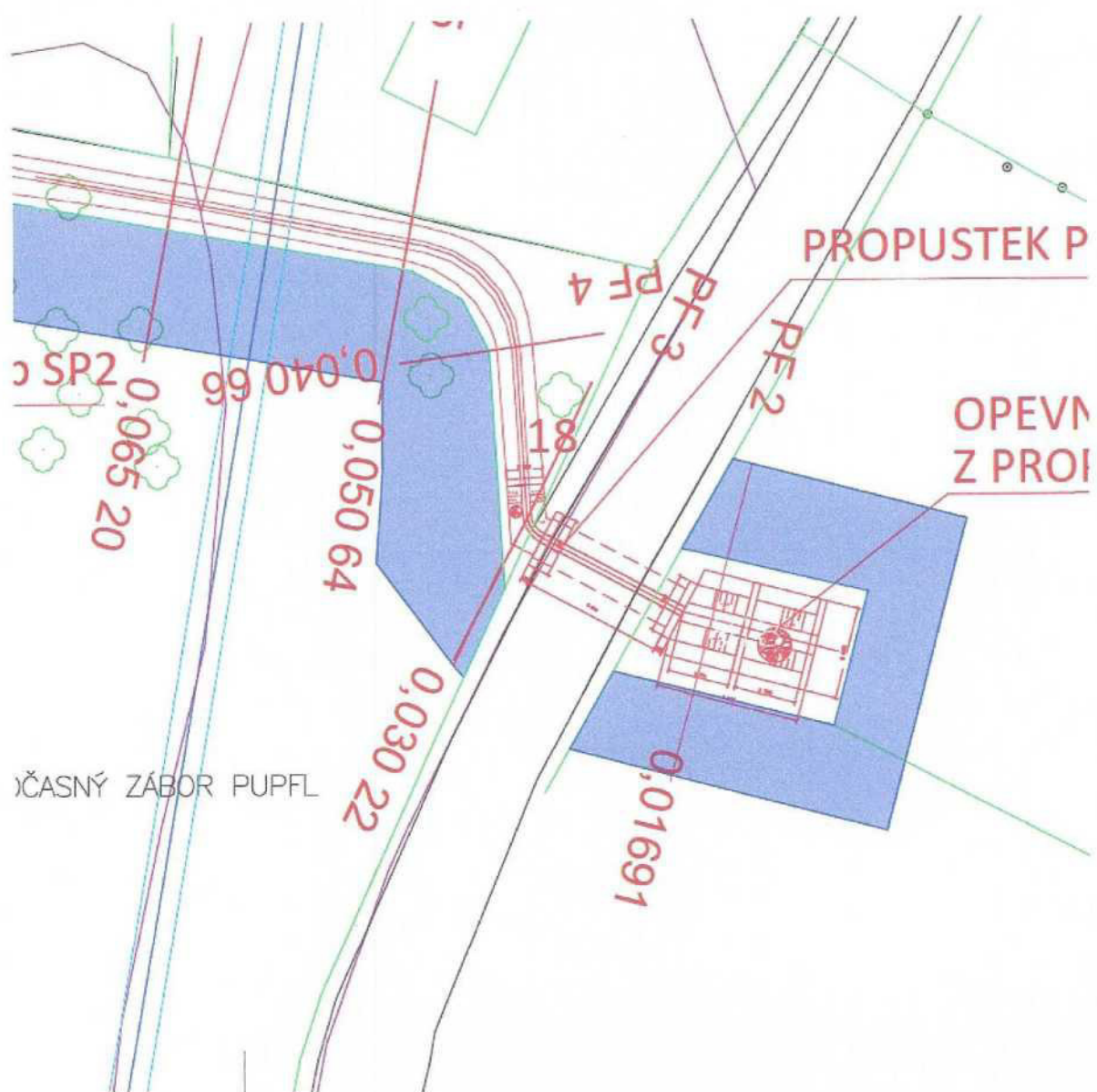
Kategorie lesů	f
Les hospodářský	1,4
Les ochranný	
a) lesy na mimořádně nepříznivých stanovištích	3,0
b) vysokohorské lesy pod horní hranicí stromové vegetace	5,0
c) lesy v klečovém lesním vegetačním stupni	5,0
Les zvláštního určení	
a) lesy v pásmu ochrany vodních zdrojů I. stupně	5,0
b) lesy v ochranném pásmu zdrojů léčivých vod	5,0
c) lesy národních parků	
1. zóna	5,0
2. zóna	4,0
3. zóna	3,0
d) lesy ve zvláště chráněných územích	5,0
e) lesy v systému ekologické stability území	5,0
f) lesy lázeňské	4,0
g) lesy příměstské a se zvýšenou zdravotně rekreační funkcí	3,0
h) lesy výzkumných lesnických ústavů a lesnických škol	2,0
i) lesy vyhlášené za genové základny	3,5
j) lesy v uznaných oborách a samostatných bažantnicích	1,5
Lesy mimo vyhlášené kategorie	
a) lesy v pásmu ochrany vodních zdrojů	
II. stupně - (vnitřní)	4,0
II. stupně - (vnější)	2,0
III. stupně	2,0
b) lesy v chráněné oblasti přirozené akumulace vod	2,0

V Děčíně dne 16. června 2020





Situace stavby zábor pozemku p.č. 920 je vyšrafován





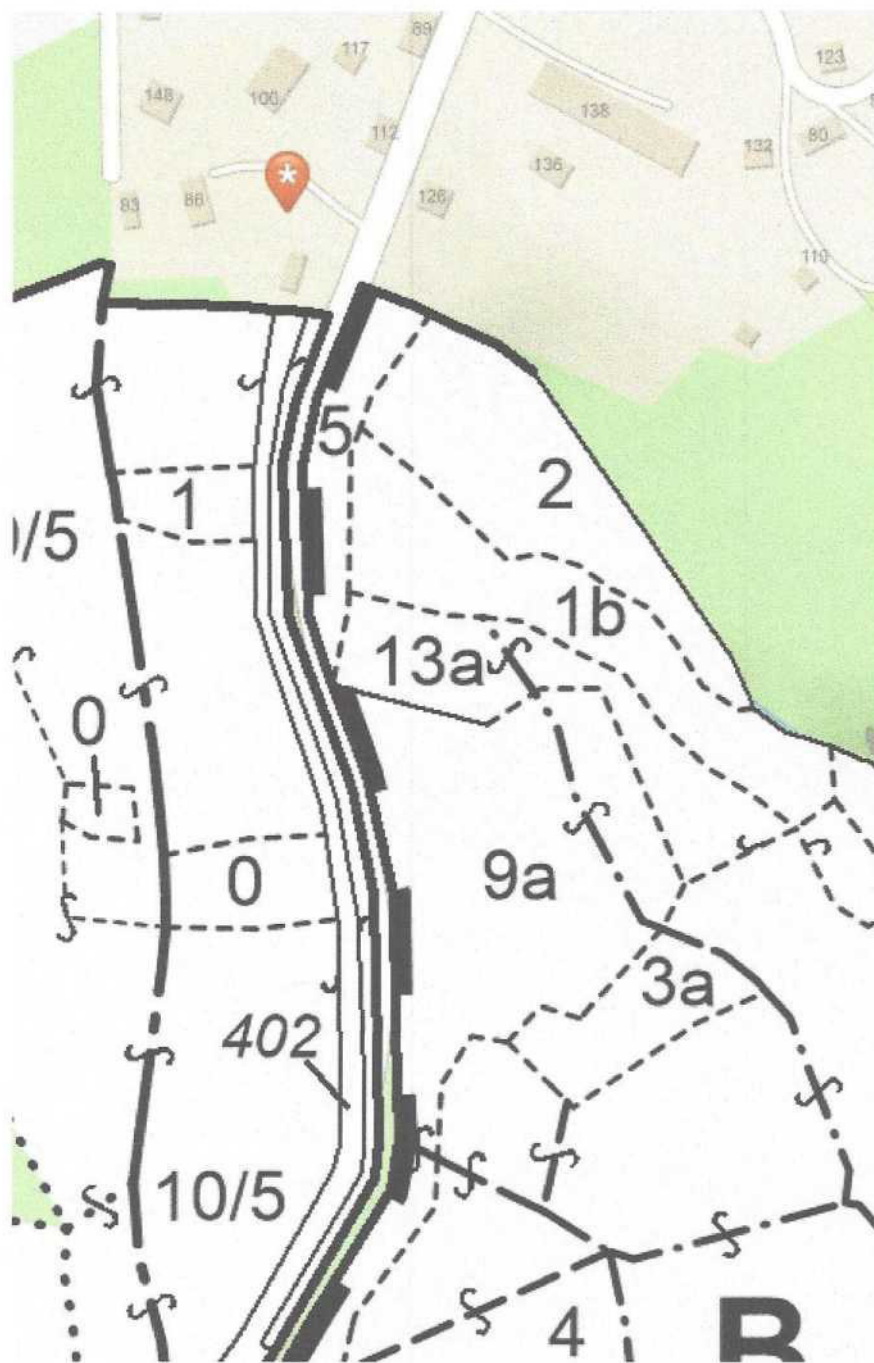
# Údaje z LHP.

Oddělení:	519	Plocha:	16,99	Majitel: ČESKÁ REPUBLIKA				UHC: 404001		Platnost: 01.01.2015 - 31.12.2024																
Dílec:	C	Plocha:	8,26					Název: Dečín		LS(0,25)																
Porost:	a	Plocha:	8,26	Kategorie/překryv:	10	Zvlst.:		LD: 19	Přímé ohrázení: C	OLH:	Úsek:															
Popis porostu:																										
Porostní skupina:		10/5	Plocha proužk:	4,97	LT: 3K1	Lesní úřad:		Kód k.ú.:	600440	Název k.ú.:	Bynovec															
Popis porostní skupiny:																										
Etáž: 10		Parc. plocha etáže: 4,26		Skut. plocha etáže: 4,97		Kód majetku: 11000		Model stb. %:		Obrniti/obnovni doba: 120/30		% MZO: 25														
Hř.	Wk.	Zakm.	Dřevina	Zastoupení (%)	Výštní součka (cm)	Střední výška (m)	Objem stromové (m³ bsk)	AVB	RVB	Gen. klas.	Polkování Druh 10%	Imise	Zásoba (m³ bsk) na 1 ha	Celkem	nat.	nat.	Plocha (ha)	Objem (m³)	Plocha (ha)	Objem (m³)	nat.	nat.	Plocha (ha)	Druh	Dřevina	ha
433	99	9	MD	50	33	26		26		C			1015		0		126									
			BK	15	39	27		28		C			270		0		34									
			DBZ	15	32	24		24		C			218		0		28									
			BO	10	32	24		24		C			168		0		21									
			BR	5	27	24		24		C			61		0		8									
			SM	5	33	26		26		C			113		0		14									
			Celkem:	100									373	1845	0	0,00	0	0,62	231	0	0,00					
Etáž: 5		Parc. plocha etáže: 0,71		Skut. plocha etáže: 1,24		Kód majetku: 11000		Model stb. %:		Obrniti/obnovni doba: 120/30		% MZO:														
Hř.	Wk.	Zakm.	Dřevina	Zastoupení (%)	Výštní součka (cm)	Střední výška (m)	Objem stromové (m³ bsk)	AVB	RVB	Gen. klas.	Polkování Druh 10%	Imise	Zásoba (m³ bsk) na 1 ha	Celkem	nat.	nat.	Plocha (ha)	Objem (m³)	Plocha (ha)	Objem (m³)	nat.	nat.	Plocha (ha)	Druh	Dřevina	ha
433	50	6	BO	40	17	16		22					61		0		0									
			BK	25	13	13		20					24		0		0									
			MD	20	18	17		24					36		0		0									
			SM	15	17	15		22					25		0		0									
			Celkem:	100									118	146	0	0,00	0	0,00	0	0	0,00					

</

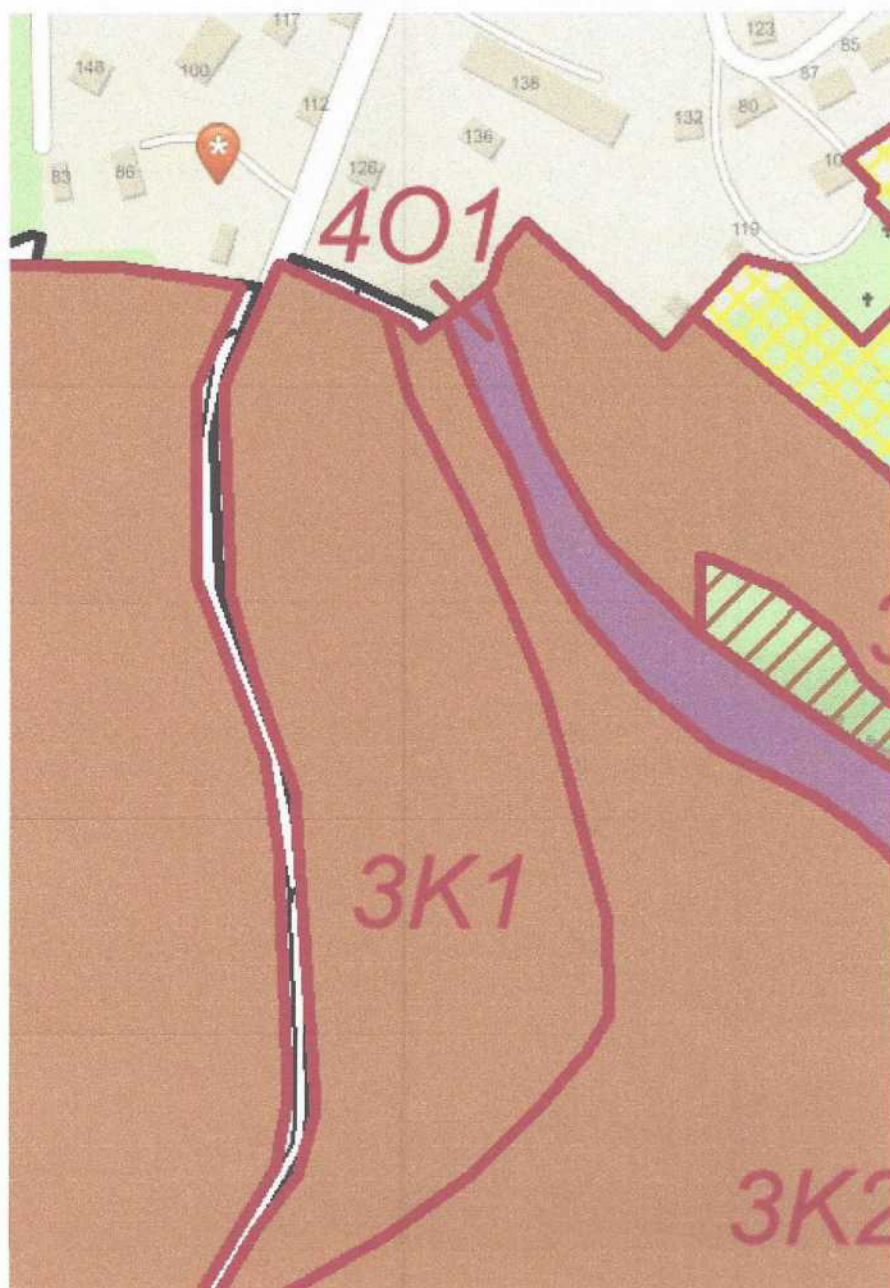


Obrysová mapa s PS 212 B5





Typologická mapa





*Ortofotomapa*



cz © TopiCS



HYDROPROGRESS, s.r.o.

Sevastopolská 6  
627 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZN.

ČÍSLO JEDNACÍ  
LCR240/000304/2020(39)

SPISOVÁ ZNAČKA


DATUM  
18.3.2020**Vyjádření k plánované stavbě**

Lesy České republiky, s. p. – Lesní správa Děčín **souhlasí** s plánovanou stavbou „**Vodohospodářská opatření Bynovec**“, kterou bude ochranným pásmem dotčený lesní pozemek p.č. **898**, dále dojde k přímému dotčení lesního pozemku p.č. **917** v k.ú. **Bynovec**. Souhlas vydáváme též z pozice vlastníka sousedních pozemků.

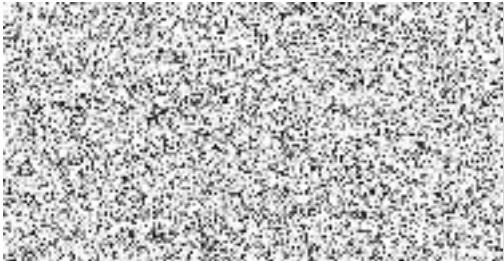
Podmínkou výše uvedených souhlasů se stavbou je splnění níže uvedených podmínek:

- Na adresu LS Děčín bude doručeno rozhodnutí o **dočasném odnětí a trvalém omezení** plnění funkcí lesa dotčených částí lesních pozemků, které vydá příslušný orgán státní správy lesů (Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí) s nabytím právní moci a budou zaplacený veškeré poplatky a náhrady náležící vlastníku lesa, dle znaleckého posudku.
- Před započítím stavby bude na dotčené části pozemků uzavřena nájemní smlouva na dobu stavby, v případě částí pozemků, na nichž bude zřízeno věcné břemeno, bude tato nájemní smlouva ukončena ke dni zápisu služebnosti do KN.
- Před započítím stavby bude uzavřena Smlouva o Smlouvě budoucí o zřízení služebnosti.
- Zahájení stavby bude minimálně 14 dní předem oznámeno na LS Děčín, přičemž veškeré činnosti na lesních pozemcích, včetně zásahů do porostu, budou předem konzultovány na venkovním šetření s místně příslušným revírníkem, panem [redacted] Požadavky revírníka budou akceptovány.





Tímto pověřujeme HYDROPROGRESS s.r.o., k zastupování při jednání s OSSL ve věci vydání rozhodnutí o dočasném odnětí a trvalém omezení PUPFL, vztahující se k lesním pozemkům z důvodu uvedené stavby.






  
Ing.  
**664 67 Syrovice**  
**Česká republika**

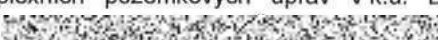
VÁŠ DOPIS ZN.


ČÍSLO JEDNACÍ  
LCR956/000700/2020SPISOVÁ ZNAČKA  
LCR009250/2016DATUM  
1.4.2020  
**Věc: Vodohospodářská opatření Bynovec**

Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Ohře jako správce vodních toků Suchá Kamenice (IDVT 10220206, ČHP 1-14-04-0100-0-00) a PBP Bynoveckého potoka (IDVT 10227334, ČHP 1-14-05-0120-0-00) souhlasí s realizací výše uvedené stavby dle předložené projektové dokumentace za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. V průběhu realizace stavby nedojde ke znečištění vodních toků nebo poškození koryt toků. Stavební materiál bude zajištěn tak, aby nedošlo k jeho smyvu do koryta v případě zvýšených průtoků, dešťových srážek, tání sněhu či odchodem ledu. Odstranění případných škod na vlastní náklady zajistí a hradí investor stavby.
2. Stavební stroje používané v bezprostřední blízkosti vodních toků nebudou vykazovat úniky ropných látek a olejů, na staveništi budou k dispozici chemické prostředky na likvidaci úniků ropných látek.
3. Zahájení prací bude oznámeno správci toku minimálně 7 dní předem na e-mail 
4. Požadujeme přizvání na závěrečnou prohlídku stavby – správce toku se protokolárně (např. zápisem do stavebního deníku) vyjádří k dokončené stavbě a správci toku bude předáno 1 paré PD skutečného provedení stavby Olšovského rybníka včetně geodetického zaměření.
5. Pro Olšovský rybník bude zpracován manipulační a provozní řád, který nám bude předložen k vyjádření a následně schválen příslušným vodoprávním úřadem.

Platnost tohoto vyjádření je dva roky ode dne vydání a platí pro potřeby územního a stavebního řízení.

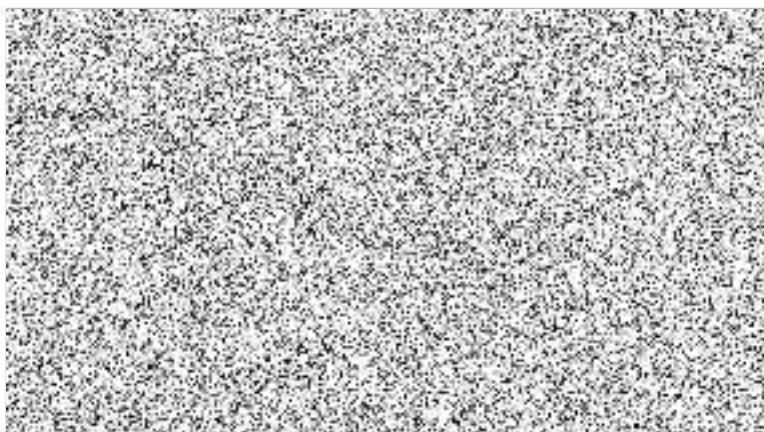
**Předmětem vyjádření** je projektová dokumentace na výstavbu vodohospodářských opatření, která byla navržena v plánu společných zařízení komplexních pozemkových úprav v k.ú. Bynovec. Projektová dokumentace byla zpracována v listopadu 2019  V rámci stavby bude



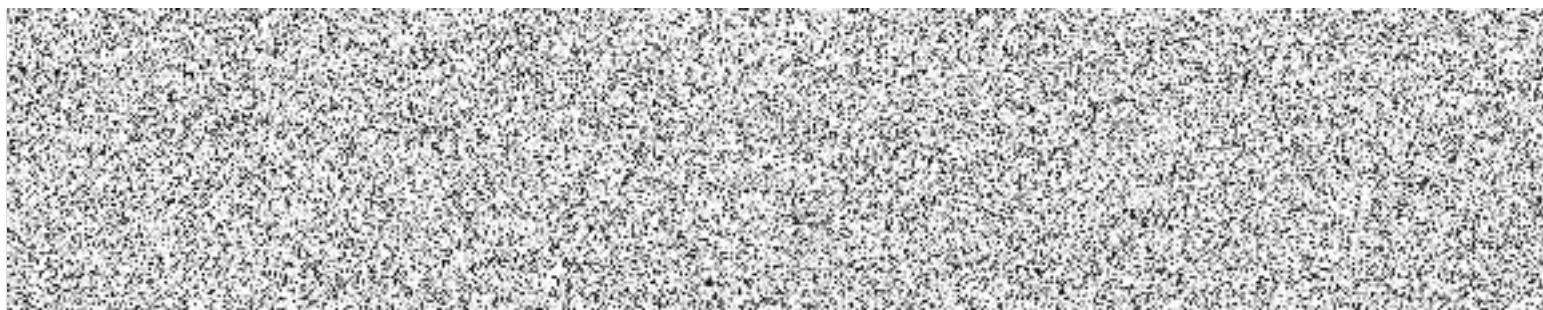




vybudován průleh a sběrný příkop jako protierozní a protipovodňové opatření, provedena rekonstrukce přístupové cesty k Olšovskému rybníku, jeho odbahnění a rekonstrukce a vytvoření litorálního pásma.

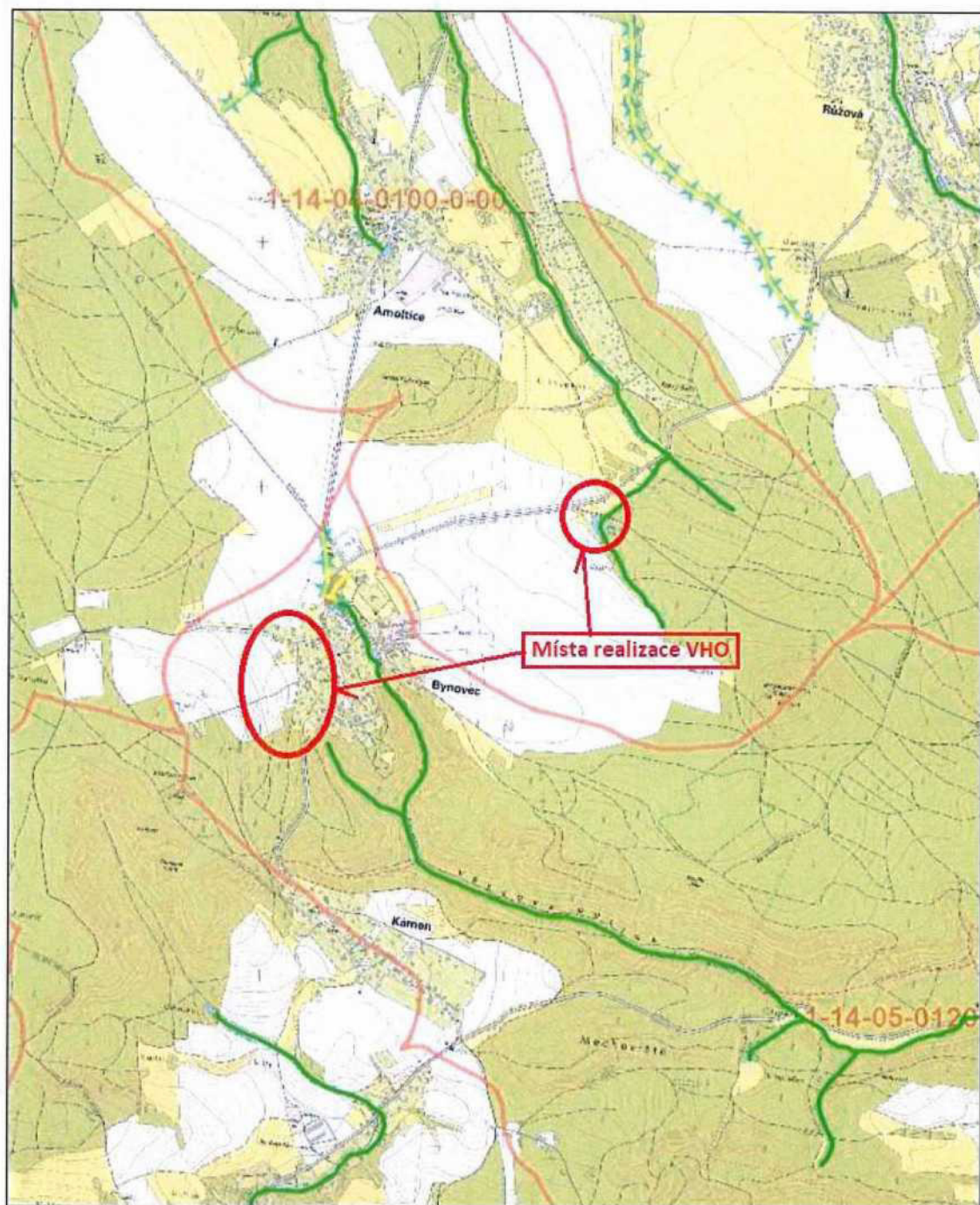


Přílohy: 1x situace





# Situace







## MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor životního prostředí

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín

Datová schránka: x9hbpfn

Váš dopis zn.:

Ze dne: 10.02.2020

Číslo jednací: MDC/17683/2020

Spisová zn.: MDC/17683/2020

Počet listů: 2

Počet příloh: 1

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:

Děčín:

02.03.2020

Česká republika

Státní pozemkový úřad

Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj

Pobočka Děčín

28.října 979/19

405 01 Děčín

které zastupuje

HYDROPROGRESS, s.r.o.

Sevastopolská 338/6

625 00 Brno

### Stanovisko odboru životního prostředí k akci: „Vodohospodářská opatření Bynovec“ k.ú. Bynovec“

Investor: Česká republika - Státní pozemkový úřad

#### Vodní hospodářství

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění, příslušný podle § 106 téhož zákona, po posouzení předloženého návrhu, ve smyslu § 18 vodního zákona, z hlediska zájmů chráněných ustanoveními vodního zákona a předpisů jej provádějících, dospěl k závěru, že **předložený záměr neposkytuje dostatečný podklad pro vyjádření.**

Žádost je nutné doplnit dále o:

1. Stanovisko správce povodí k výše uvedené stavbě dle § 20 Vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., tj. Povodí Ohře, s. p., Chomutov.

Po opětovném předložení žádosti vč. projektové dokumentace a stanoviska správce povodí obdržíte vyjádření vodoprávního úřadu k předmětné stavbě.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve správním řízení a nenahrazuje povolení nebo souhlas vodoprávního úřadu vydaný podle tohoto zákona, proto se nelze proti němu odvolat.

#### Odpadové hospodářství

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství podle ustanovení § 71 písm. k) a § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen zákon o odpadech), vydává podle ustanovení § 149 odst. 1 a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

**v y d á v á**



investorovi – Česká republika - Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 v zastoupení HYDROPROGRESS, s.r.o., IČ 04449461, Sevastopolská 6, 627 00 Brno

### **z á v a z n é   s t a n o v í s k o**

k umístění stavby a k povolení stavby: „Vodohospodářská opatření Bynovec“ k.ú. Bynovec souhlasí za následujících podmínek:

1. Zemina (výkopek, ornice) vzniklá při realizaci výše citované stavby, bude využita na terénní úpravy v okolí stavby. V případě přebytku, bude předána oprávněné osobě k odstranění.
2. V případě využití sedimentů na povrchu terénu je nutné dodržení požadavků vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění, která stanoví limity pro uložení odpadů na povrchu terénu. Odpady využívané na povrchu terénu musí splňovat podmínky stanovené v příloze č. 10 výše uvedené vyhlášky. Obsahy škodlivin v sušině odpadů a výsledky ekotoxikologických testů odpadů využívaných na povrchu terénu nesmějí překročit limitní hodnoty ukazatelů stanovených v příloze č. 10 výše uvedené vyhlášky. Nejvýše přípustné koncentrace škodlivin jsou uvedeny v tabulce č. 10.1 přílohy č. 10 k této vyhlášce a v tabulce č. 10.2 přílohy č. 10 jsou stanoveny požadavky na výsledky ekotoxikologických testů.
3. Investor (stavebník), zabezpečí využití nebo odstranění všech odpadů, které v rámci stavby vzniknou, a to tak, že veškeré odpady předá oprávněné osobě dle § 12 odst. 3 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.
4. Investor (stavebník) předloží doklady o využití či odstranění odpadů do 10 dnů od ukončení akce na Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, odpadové hospodářství. Prohlášení o odstranění odpadů není plnohodnotným dokladem potvrzujícím nakládání s odpady.

### **Odůvodnění**

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí obdržel ze dne 10.2.2020 žádost o stanovisko (závažné stanovisko) investora - Česká republika - Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 v zastoupení HYDROPROGRESS, s.r.o., IČ 04449461, Sevastopolská 6, 627 00 Brno k výše uvedené stavbě, podle ustanovení § 79 odst. (4) zákona o odpadech.

Jedná se o rekonstrukci hráze, sdruženého objektu, odbahnění nádrže, rekonstrukce vedlejší cesty, realizace průlehu PR1, vybudování kamenného záhozu, vybudování propustku, realizace sběrného příkopu SP2 a propustek P1 DN 600.

Zdejší orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství po prvotním přezkoumání podkladů výše citované žádosti dospěl k závěru, že jsou dotčeny veřejné zájmy hájené zákonem o odpadech v rozsahu působnosti zdejšího orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství (§ 79 odst. 4 zákona o odpadech), jelikož při realizaci stavby budou vyprodukovány odpady.

Závažné stanovisko podle § 79 odstavce 4 zákona o odpadech, bylo uděleno po posouzení spisové dokumentace přiložené k žádosti.

### **Upozornění:**

Upozorňujeme investora (stavebníka), že před předáním odpadů oprávněné osobě musí být odpady odděleně soustředovány podle jednotlivých druhů a kategorií a zabezpečeny před znehodnocením, odcizením nebo únikem. Musí být plněny i další povinnosti vyplývající ze zákona o odpadech – zejména nakládání s nebezpečnými odpady a plnění ohlašovacích povinností.



## Poučení

Toto závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, nýbrž je úkonem učiněným věcně a místně příslušným dotčeným orgánem pro řízení vedené stavebním úřadem. Jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podanému proti rozhodnutí ve věci samé.

## Ochrana ovzduší

Realizace tohoto záměru se nedotkne zájmů ochrany ovzduší a nedojde ke střetu se zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší ve znění pozdějších předpisů.

## Lesní hospodářství

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů, podle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (dále jen „lesní zákon“), ve znění pozdějších předpisů, k předloženým podkladům k akci „**Vodohospodářská opatření Bynovec**“ oznamuje, jestliže akce bude realizována ve vzdálenosti menší než 50 m od okraje **pozemků určených k plnění funkcí lesa (dále též „PUPFL“)**, je třeba v souladu s § 14 odst. 2 lesního zákona k vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu a dále pro vydání rozhodnutí o povolení stavby, zařízení nebo terénních úprav anebo jejich ohlášení, nutný souhlas orgánu státní správy lesů. Tento souhlas se vydává jako závazné stanovisko v samostatném řízení. Při zahájení tohoto řízení je **třeba předložit tyto podklady:**

1. *Identifikační údaje stavby (údaje katastru nemovitostí) kopie.*
2. *Zdůvodnění žádosti.*
3. *Údaje o investrovi, případně plná moc.*
4. *Snímek pozemkové mapy se zákresem umístění stavby.*
5. *Souhlas vlastníka či vlastníků lesních pozemků.*
6. *Údaj o minimální vzdálenosti stavby od okraje jednotlivých lesních pozemků nacházejících se méně než 50 m od stavby.*
7. *Doklad o právní subjektivitě, je-li žadatelem právnická osoba.*

Orgán státní správy lesů upozorňuje, **jestliže** stavbou dojde k přímému dotčení PUPFL, je nutné v uvedené věci provést řízení o odnětí PUPFL. Odnětí pozemků plnění funkcí lesa se rozumí uvolnění těchto pozemků pro jiné využití, o čemž může rozhodnout orgán státní správy lesů na základě **žádosti vlastníka** nebo **ve veřejném zájmu**.

Žádost o odnětí musí být doložena náležitostmi tak, jak jsou stanoveny vyhláškou č. 77/1996 Sb., o náležitostech žádosti o odnětí nebo omezení a podrobnostech o ochraně PUPFL.

**Žádost o odnětí nebo o omezení pozemků určených k plnění funkcí lesa (dále jen "zábor") obsahuje:**

- a) *podrobné zdůvodnění požadavku s uvedením údajů o uvažovaném použití PUPFL,*
- b) *údaje o celkovém rozsahu PUPFL, jejichž zábor se předpokládá, podle způsobu záboru, u dočasných záborů je třeba uvést počátek a konec realizace stavby,*
- c) *údaje o dotčených pozemcích určených k plnění funkcí lesa podle katastru nemovitostí, popř. úředně potvrzené kopie výpisů, (obec, katastrální území, parcelní číslo, druh, výměra pozemku, údaje o vlastníku a nájemci pozemku),*
- d) *snímek katastrální mapy s grafickým znázorněním požadovaného záboru, popřípadě geometrický plán,*



e) údaje lesního hospodářského plánu nebo lesní hospodářské osnovy o lesních porostech na dotčených pozemcích, včetně jejich zařazení do hospodářských souborů a kategorií lesa,

f) komplexní výpočet náhrad škod na lesních porostech a předpoklad zvýšených provozních nákladů,

g) výpočet poplatku za odnětí,

h) u dočasného záboru návrh plánu rekultivace, pokud je nezbytný,

i) územní rozhodnutí nebo stanoviska dotčených orgánů státní správy v případě, že se územní rozhodnutí nevydává, popřípadě se slučuje územní a stavební řízení,

j) vyjádření vlastníka a nájemce dotčených pozemků určených k plnění funkcí lesa,

k) vyjádření odborného lesního hospodáře nebo právnické či fyzické osoby pověřené touto funkcí.

### **Ochrana zemědělského půdního fondu**

Dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, není tímto záměrem dotčena ochrana ZPF.

### **Ochrana přírody**

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, není dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, k předloženému záměru dotčeným orgánem státní správy.

  
vedoucí odboru životního prostředí

otisk úředního razítka  
podepsáno elektronicky

### **Přílohy**

Formulář žádosti o vydání souhlasu ke stavbě do vzdálenosti 50m od okraje lesa

### **Doručí se**

HYDROPROGRESS, s.r.o., Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno, ID DS: pws9q34





## MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor životního prostředí

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín

Datová schránka: x9hbpfn

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: MDC/35751/2020

Spisová zn.: MDC/35751/2020

Počet listů: 2

Počet příloh: 0

HYDROPROGRESS, s.r.o.

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:

Sevastopolská 6/338  
625 00 BRNO

Děčín: 09. 04. 2020

### Závazné stanovisko ke stavbě v ochranném pásmu lesa

Magistrát města Děčín, jako obecní úřad obce s rozšířenou působností specifikovaný podle § 66 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění jako místně příslušný správní úřad, stanovený podle § 2 odst. 1 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, v platném znění a současně podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a dále jako orgán státní správy lesů, příslušný podle ustanovení § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“), vydává na základě žádosti právnické osoby společnosti HYDROPROGRESS, s.r.o., IČO 044 49 461, se sídlem Sevastopolská 6, 627 00 Brno, zastupující na základě plné moci v souladu s ustanovením § 33 správního řádu Státní pozemkový úřad – Česká republika, IČO 013 12 774, se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha, podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu, toto

#### **z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

Magistrát města Děčína, odbor životního prostředí podle § 14 odst. 2 lesního zákona souhlasí se stavbou s názvem „Vodohospodářská opatření Bynovec“. Tato stavba bude realizována v ochranném pásmu pozemku určeného k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“) viz tabulka

Parcela č.	Katastrální území	Minimální vzdálenosti stavby od okraje PUPFL [m]
917	Bynovec	0





920	Bynovec	0
890	Bynovec	0
898	Bynovec	10
919	Bynovec	18

### **Souhlas se uděluje za tohoto předpokladu**

1. Investor zajistí, že stavba bude provedena způsobem a v rozsahu tak, jak je zakresleno v mapových situacích připojených ke spisu č. MDC/35751/2020.
2. Investor dále zajistí, že stavbou nebudou přímo dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa (PUPFL).
3. Investor zajistí dodržení základních povinností ochrany PUPFL uvedené v § 13 odst. 3 lesního zákona, zejména provedení stavebních prací tak, aby na pozemcích a lesních porostech docházelo k co nejmenším škodám; k odstranění případných škod učiní bezprostředně potřebná opatření.
4. Investor zajistí, že v souvislosti se stavbou nedojde k dotčení ustanovení uvedených v § 20 lesního zákona, zejména nebudou předmětné lesní pozemky znečišťovány odpadovým ani jiným materiálem ze stavby.
5. Platnost tohoto souhlasu trvá po dobu realizace a existence předmětné stavby v rozsahu posuzované dokumentace.

### **Odůvodnění**

Podáním předložila právnická osoba společnost HYDROPROGRESS, s.r.o., IČO 044 49 461, se sídlem Sevastopolská 6, 627 00 Brno, žádost o vydání závazného stanoviska k vydání územního rozhodnutí nebo územního souhlasu ve věci realizace stavby s názvem „Vodohospodářská opatření Bynovec“. Vzhledem k tomu, že vydání souhlasu podle § 14 odst. 2 lesního zákona není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, ale jedná se o úkon učiněný věcně a místně příslušným orgánem státní správy lesů, jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného stavebního úřadu, vydává Magistrát města Děčína, odbor životního prostředí uvedený souhlas ve formě závazného stanoviska ve smyslu ustanovení § 149 správního řádu.

Žádost obsahovala všechny podklady nezbytné pro její posouzení, a proto bylo žadateli plně vyhověno.



## Poučení

Závazné stanovisko nemá povahu samostatného správního rozhodnutí, nelze se proti němu odvolat, jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé (§ 149 odst. 4 správního řádu).



vedoucí odboru životního prostředí

otisk úředního razítka  
podepsáno elektronicky






# MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

odbor správních činností a obecní živnostenský úřad  
oddělení silničního správního a dopravního úřadu  
Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV

---

Číslo jednací: MDC/40031/2020  
Spisová zn.: MDC/33504/2020  
Vyřizuje:   
Telefon:  
e-mail:  
Fax:  
Děčín 09.04.2020

HYDROPROGRESS, s.r.o., IČO 04449461  
IDDS: pws9q34

sídlo:  
Sevastopolská č.p. 338/6  
Starý Lískovec  
625 00 Brno 25

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Odbor správních činností a obecní živnostenský úřad - oddělení silničního správního a dopravního úřadu, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), po posouzení žádosti, kterou dne 18.03.2020 podal

**HYDROPROGRESS, s.r.o., IČO 04449461, Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno-Starý Lískovec**, zastupující Státní pozemkový úřad ČR, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha

(dále jen "žadatel"), ve věci:

**sjezdu z účelové komunikace na p.p.č. 985 k.ú. Bynovec k silnici č. III/25857**

vydává podle ustanovení § 10 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích toto **závazné stanovisko**:

Potvrzujeme existenci stávajícího sjezdu z polní cesty na p.p.č. 985 k.ú. Bynovec k silnici č. III/25857.

K rekonstrukci polní cesty, nezbytné pro provedení pozemkových úprav není z hlediska silničního správního úřadu námitek při splnění podmínek správce silnice, SÚS Ústeckého kraje p.o. dané vyjádřením č. j. 01-091-O-1 ze dne 17.2.2020.

## o d ů v o d n ě n í

Předkladatel požádal správní orgán o vydání povolení k připojení sjezdu z polní cesty na p.p.č. 985 k.ú. Bynovec. Vzhledem ke skutečnosti, že sjezd z účelové komunikace na p.p.č. 985 k.ú. Bynovec je stávající a rekonstrukcí cesty nedojde ke změně připojení sjezdu, silniční správní úřad nevydal rozhodnutí o připojení sjezdu dle § 10 zákona o pozemních komunikacích, avšak potvrdil existenci stávajícího sjezdu na silnici č. III/25857.



**poučení**

Podle ust. § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro příslušný stavební úřad. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

  
vedoucí odboru





## MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor stavební úřad – oddělení Úřad územního plánování

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV

Datová schránka: x9hbpfn

Číslo jednací: MDC/20167/2020  
Spisová zn.: MDC/17682/2020  
Počet listů: 2  
Počet příloh: 2

Vyřizuje:  
Telefon:  
Fax:  
E-mail:



Děčín

17.02.2020

HYDROPROGRESS, s.r.o., IČO  
04449461  
IDDS: pws9q34

sídlo:  
Sevastopolská č.p. 338/6  
Starý Lískovec  
625 00 Brno 25

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Úřad územního plánování odboru stavební úřad Magistrátu města Děčín příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění (dále jen stavební zákon) po posouzení žádosti, kterou dne 10.02.2020 podal

**Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Děčín, IČO 01312774, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov, kterého zastupuje HYDROPROGRESS, s.r.o., IČO 04449461, Sevastopolská č.p. 338/6, Starý Lískovec, 625 00 Brno 25**

(dále jen „žadatel“), ve věci záměru:

#### **Vodohospodářská opatření Bynovec**

na pozemcích parc. č. 840, 897, 837, 966, 916, 965/1, 917, 970, 920, 890, 985, 990, 993 v katastrálním území Bynovec

vydává v souladu s ust. § 96b stavebního zákona

#### **závazné stanovisko orgánu územního plánování:**

#### **Záměr je přípustný**

#### Popis záměru:

Stavba bude využívána stávajícím způsobem jako malá vodní nádrž a účelová cesta. Nově vznikne průleh a sběrný příkop.

Průleh – hloubka min. 0,3 m, délka cca 474 m, šířka ve dně je 2,0 m. Na konci navazuje na nově zřízený sběrný příkop. Průleh bude zatravněný, i nadále může být využíván ke spásání.

Sběrný příkop – bude odvádět vodu do bezejmenného potoka. Má délku cca 115 m, šířku 500 mm, podélný sklon cca 11 %. Je navrženo jeho opevnění kamenným záhozem do podkladního betonu.

Účelem užívání je protipovodňová a protierozní ochrana.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vypravení.



## **Odůvodnění:**

### Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Dokumentace pro vydání stavebního povolení zpracovaná HYDROPROGRESS, s.r.o. Brno, zodpovědný projektant In: [REDACTED]
- Politika územního rozvoje České republiky, v platném znění
- Zásady územního rozvoje Ústeckého kraje, v platném znění
- Územní plán Bynovec

### Posouzení záměru:

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle ust. § 96b odst. 3 takto:

#### **Soulad záměru s PÚR ČR**

Platná Politika územního rozvoje ČR předmětný záměr neřeší.

Dle platné PÚR ČR neleží obec Bynovec v žádné z rozvojových os ani oblastí, nespadá ani do specifické oblasti, není ovlivněna koridorem dopravní či technické infrastruktury. Záměr je v souladu s republikovými prioritami územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území.

#### **Soulad záměru s územně plánovací dokumentací**

##### Soulad záměru se ZÚR ÚK

Platné Zásady územního rozvoje Ústeckého kraje záměr neřeší.

Obec Bynovec je součástí krajinného celku KC CHKO Labské pískovce vymezeného v ZÚR ÚK. Záměr je v souladu se stanovenými prioritami územního plánování Ústeckého kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území a se stanovenými dílčími kroky naplňování cílových charakteristik krajiny, odvozenými z plánu péče CHKO.

##### Soulad záměru s ÚPD

V platné územně plánovací dokumentaci obce Bynovec jsou záměrem dotčené pozemky v k.ú. Bynovec vedeny takto:

p.p.č. 840, 897, záměrem dotčená část 837, 965/1, 890 – součást stávající plochy zemědělské mimo zastavěné území obce

p.p.č. 916, 917, 985, 990, 993 – součást stávající plochy přírodní mimo zastavěné území obce

p.p.č. 920 – součást stávající plochy lesní mimo zastavěné území obce

p.p.č. 970 – součást stávající plochy dopravní infrastruktury – silniční doprava, mimo zastavěné území obce

p.p.č. 966 – součást stávající plochy dopravní infrastruktury – místní a účelové komunikace, v zastavěném území obce

Realizace záměru není v rozporu s využitelností ploch, stanovenou v závazné části ÚPD, která ve všech předmětných plochách připouští realizaci staveb a zařízení technické infrastruktury. Realizace záměru je rovněž v souladu s ust. § 18 odst. 5) zákona č. 183/2006 Sb.,



## **Soulad záměru s uplatňováním cílů a úkolů územního plánování**

Posouzení relativních ustanovení § 18 a 19 stavebního zákona, upravujících cíle a úkoly územního plánování, lze konstatovat, že realizací předmětné stavby dle předložené PD, která vzhledem k charakteru stavby, jejímu urbanistickému a architektonickému řešení nevytváří v zájmovém území a ani v zájmovém území širšího měřítka nové architektonické prvky, nedojde ke střetu s těmito ustanoveními.



vedoucí oddělení  
Úřad územního plánování

otisk úředního razítka  
podepsáno elektronicky

## **Přílohy**

Ověřené koordinační situace – 2x

## **Obdrží**

HYDROPROGRESS, s.r.o., IDDS: pws9q34

sídlo: Sevastopolská č.p. 338/6, Starý Lískovec, 625 00 Brno 25





## MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor životního prostředí

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV

Datová schránka: x9hbpfn

Číslo jednací: MDC/37996/2020  
Spisová zn.: MDC/34518/2020  
Počet listů: 1  
Počet příloh: 0

Vyřizuje:  
Telefon:  
Fax:  
E-mail:

Děčín



03.04.2020

Státní pozemkový úřad  
Husinecká 1024/11a  
130 00 PRAHA-Žižkov

který zastupuje

HYDROPROGRESS, s.r.o.  
Sevastopolská 338/6  
625 00 BRNO-Starý Lískovec

### **Vyjádření k akci: Vodohospodářské opatření Bynovec na pozemku parc.č. 840, 897, 837, 966, 916, 965/1, 917, 970, 920, 890, 985, 990, 993 v k.ú. Bynovec**

Žadatel: Státní pozemkový úřad, IČO 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha-Žižkov,  
Zástupce: HYDROPROGRESS, s.r.o., IČO 04449461, Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno-Starý Lískovec

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, příslušný podle § 106 odst. 1 téhož zákona, po posouzení předloženého návrhu, ve smyslu § 18 vodního zákona, z hlediska zájmů chráněných ustanoveními vodního zákona a předpisů jej provádějících dospěl k závěru, že předložený záměr **je možný za předpokladu** splnění podmínek uvedených ve vyjádření Povodí Ohře, s.p., pod zn. POH/07087/2020-2/032100 ze dne 13.02.2020.

### **Upozorňujeme:**

1. Projektová dokumentace bude orážena a podepsána projektantem vodohospodářem a budou doplněny údaje o povolovaném předmětu (např. účely užití vodního díla, zdroj vody, typ hráze, kóta koruny hráze, max. výše hráze nade dnem údolí, délka koruny hráze, návrhová kapacita spodních výpustí, kapacita dalších zařízení pro odtok velkých vod kromě spodních výpustí, typ vodní nádrže, objem při provozní hl., objem při maximální hl., kóta provozní hladiny, kóta maximální hladiny, zatopená plocha při hladině ovladatelného prostoru, délka vzduť při hladině ovladatelného prostoru, ověřovací (zkušební) provoz, celková plocha průlehu apod.).
2. Ačkoliv je zakázka řešena jako celek, pro lepší přehlednost požadujeme oddělit dvě různé stavby z jedné PD a následně předložit ke každé žádosti o stavební povolení zvlášť příslušnou PD.
3. K vydání stavebního povolení (pro obě vodní díla) je příslušný místní vodoprávní úřad.
4. Nejpozději s žádostí o stavební povolení pro rekonstrukci malé vodní nádrže požádá stavebník o povolení k nakládání s vodami (vzdouvání, akumulace) a k zařazení vodního díla malé vodní nádrže do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu, taktéž místně příslušnému vodoprávnímu úřadu (v případě, že parametry malé vodní nádrže splňují ustanovení § 3 písm. a) vyhlášky č. 471/2001Sb.).
5. Žádosti je nutné předložit na předepsaném tiskopise spolu s předepsanými přílohami dle Vyhlášky Mze č. 183/2018 Sb.



Předmětem vyjádření jsou vodohospodářská opatření v k.ú. Bynovec spočívající v návrhu průlehu chránícího intravilán obce před extravilánovými vodami a rekonstrukci malé vodní nádrže (MVN). Průleh je navržen západně od obce a bude sloužit k podchycení vody z povodí nad průlehem a odvádět je do stávající rokle a následně do vodního toku PBP Bynoveckého potoka ve správě Lesů ČR, s.p. Rekonstrukce MVN spočívá v celkové opravě a odbahnění MVN. Těleso hráze bude urovnáno, návodní svah bude utěsněn a stabilizován kamenným pohozením. Navržen je sdružený objekt s odpadním potrubím DN1000 (před potrubím je navržena redukce DN700). Jedná se o průtočnou MVN na vodním toku Suchá Kamenice, taktéž ve správě Lesů ČR, s.p.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve správním řízení a nenahrazuje povolení nebo souhlas vodoprávního úřadu vydaný podle tohoto zákona, proto se nelze proti němu odvolat.



vedoucí odboru životního prostředí

otisk úředního razítka  
podepsáno elektronicky

## **Doručí se**

HYDROPROGRESS, s.r.o., IDDS: pws9q34



# Obec Bynovec

Bynovec 29, 405 02 Děčín, IČ: 00556009, tel. 412553079

---



HYDROPROGRESS, s. r. o.

Sevastopolská 96

625 00 Brno

V Bynovci dne 30. 5. 2020

**Věc: Vodohospodářská opatření Bynovec – stanovisko obce Bynovec**

Nemáme žádné připomínky k vydání povolení k nakládání s vodami a k zařazení vodního díla – Olšového rybníka v Bynovci, do kategorie TBD.

OBEC BYNOVEC

Bynovec 29

405 02 Děčín

IČ: 00 556 009







HYDROPROGRESS, s.r.o.

Sevastopolská 338/6  
625 00 Brno  
IČ: 04449461

Váš dopis značky / ze dne

č. j. / spisová značka

datum

vyřizuje / telefon / e-mail

SNPCS 02210/2020

14. 4. 2020

SZ SNPCS 00810/2020/4

## **Věc: Bynovec - Vodohospodářská opatření - průleh, sběrný příkop v k.ú. Bynovec**

Správa Národního parku České Švýcarsko (dále jen „Správa“), jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. f) příslušný dle § 78 odst. 2, ve spojení s § 78 odst. 3 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“) na základě žádosti spol. HYDROPROGRESS, s.r.o., IČ: 04449461, Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno (dále jen „žadatel“), která zastupuje Státní pozemkový úřad ČR, IČ: 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha o vydání závazného stanoviska ke stavbě: „Bynovec - Vodohospodářská opatření - průleh, sběrný příkop“ v k.ú. Bynovec, doručené 8.4.2020 zaevidované pod č. j. SNPCS 02209/2020 vydává jako dotčený orgán podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) toto

### **závazné stanovisko ke stavebnímu povolení**

podle ust. § 44 odst. 1 zákona Správa

**souhlasí**

s povolením stavby: „Bynovec - Vodohospodářská opatření - průleh, sběrný příkop“ v k.ú. Bynovec“, dle předložené projektové dokumentace s datem 11/2019, která řeší i výsadbu podél průlehu, a kterou zpracoval [redacted], spol. HYDROPROGRESS, s.r.o., IČ: 04449461, za dodržení následujících podmínek:

- 1) Veškerý přebytečný materiál bude odvezen a uložen na skládce k tomu určené, ve smyslu platných právních předpisů.**
- 2) Investor (potažmo budoucí vlastník staveb) zajistí sledování výskytu invazních druhů rostlin a v případě jejich výskytu zajistí jejich odstraňování, vhodným způsobem, který dohodne se Správou. Sledování a likvidace bude prováděna po dobu minimálně 3 let od dokončení stavby.**
- 3) Pracovníci Správy, oddělení územního plánování a staveb, budou informováni o zahájení stavby min. 10 dní předem, vč. názvu zhotovitele stavby, stavebního dozoru stavby a biologicko-technického dozoru. Budou přizváni k předání staveniště a to min. 10 dní před termínem jeho konání (postačí emailem na adresu: [redacted]).**
- 4) Pracovníci Správy, oddělení územního plánování a staveb, budou přizváni ke každému kontrolnímu dni, a to min. 7 dní před termínem jeho konání (postačí emailem na adresu: [redacted]). V případě potřeby konání mimořádného kontrolního dne bude Správa také neprodělně informována (telefonicky na [redacted]).**

Předložená PD je opatřena elektronickým podpisem. V elektronické podobě také zůstává uložena na detašovaném pracovišti Správy v Děčíně.



## Odůvodnění:

Žadatel svým podáním ze předložil správnímu orgánu žádost o stanovisko ke stavbě: „Bynovec - Vodohospodářská opatření - průleh, sběrný příkop“ v k.ú. Bynovec“, která zahrnuje i další objekty – ŽB žlab a dva propustky. Jedná se o novostavbu, která je součástí pozemkových úprav. Předložená PD navrhuje vybudování průlehu a sběrného příkopu, pomocí kterých má být řešeno protierozní a protipovodňové opatření. Toto opatření bude sloužit k zachycení vod z okolní zemědělské půdy a k ochraně obce Bynovec. Na průlehu a příkopu se nachází několik objektů - příčný žlab Z1, propustky P1 a P4. Voda v řešeném území bude svedena pomocí průlehu do navrženého příkopu a odtud do bezejmenné vodoteče ve správě Lesů ČR, s.p. V rámci stavby nedojde ke zhoršení odtokových poměrů, ty se mají naopak významně zlepšit. Součástí opatření je i výsadba podél průlehu v počtu 47 ks stromků vysokých 200-250 cm s obvody kmínků ve výšce 1 m 10–12 cm. Navržen je jeřáb ptačí – *Sorbus aucuparia*. Stromky budou vysazeny v říjnu až listopadu do předem připravených jam a budou kotveny třemi kůly. Při výsadbě budou dostatečně zavlaženy. V rámci bezpečnosti bude stavba příkopu dočasně (po dobu jeho výstavby) oplocena mobilním oplocením, které bude do končení stavby beze zbytku odstraněno.

Stavba se nachází ve III. zóně CHKO Labské pískovce a v ptačí oblasti Labské pískovce vyhlášené v rámci soustavy NATURA 2000.

Na základě výše uvedených skutečností a všech dostupných podkladů došla Správa k závěru, že za dodržení stanovených podmínek lze s předmětnou stavbou ve III. zóně CHKO souhlasit.

Správa prověřila také vliv záměru na ptačí oblast Labské pískovce ve smyslu ust. § 45g zákona. Zjistila, že vzhledem k jeho umístění a charakteru záměru lze vyloučit vliv na druhy, k jejichž ochraně je toto území v rámci soustavy NATURA 2000 určena.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA



ŘEDITEL ODBORU OCHRANY PŘÍRODY

### Rozdělovník:

Adresát + PD - DS, e-mailem  
Obec Bynovec - DS  
Vlastní







HYDROPROGRESS, s.r.o.

Sevastopolská 338/6  
625 00 Brno  
IČ: 04449461

Váš dopis značky / ze dne

č. j. / spisová značka

datum

vyřizuje / telefon / e-mail

SNPCS 02984/2020

14. 5. 2020

SZ SNPCS 00863/2020 /4

## **Věc: Bynovec - Vodohospodářská opatření - Olšový rybník v k.ú. Bynovec**

Správa Národního parku České Švýcarsko (dále jen „Správa“), jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. f) příslušný dle § 78 odst. 2, ve spojení s § 78 odst. 3 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“) na základě žádosti spol. HYDROPROGRESS, s.r.o., IČ: 04449461, Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno (dále jen „žadatel“), která zastupuje Státní pozemkový úřad ČR, IČ: 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha o vydání závazného stanoviska ke stavbě: „Vodohospodářská opatření - průleh, sběrný příkop“ v k.ú. Bynovec, doručené 8.4.2020 zaevidované pod č. j. SNPCS 02293/2020 vydává jako dotčený orgán podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) toto

### **závazné stanovisko ke stavebnímu povolení**

podle ust. § 44 odst. 1 zákona Správa

### **souhlasí**

s povolením stavby: „Vodohospodářská opatření Bynovec – Olšový rybník“ na p.p.č. 993 v k.ú. Bynovec, která řeší rekonstrukci rybníka, vč. příjezdové komunikace, která vede i po hrázi rybníka, a to dle předložené projektové dokumentace s datem 11/2019, kterou zpracoval Ing. spol. HYDROPROGRESS, s.r.o., IČ: 04449461, za dodržení následujících podmínek:

- 1) Při provádění stavby budou dodržovány podmínky stanovené v rozhodnutí o výjimce spis. zn. SZ SNPCS 01985/2020, č.j. SNPCS 02361/2020, ze dne 20.4.2020, nabytí právní moci dne 6.5.2020, kterým byla povolena výjimka ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů (dále jen ZCHDŽ);**
- 2) Veškerý přebytečný materiál bude odvezen a uložen na skládce k tomu určené, ve smyslu platných právních předpisů.**
- 3) Investor (potažmo budoucí vlastník staveb) zajistí sledování výskytu invazních druhů rostlin a v případě jejich výskytu zajistí jejich odstraňování, vhodným způsobem, který dohodne se Správou. Sledování a likvidace bude prováděna po dobu minimálně 3 let od dokončení stavby.**
- 4) Pracovníci Správy, oddělení územního plánování a staveb, budou informováni o zahájení stavby min. 10 dní předem, vč. názvu zhotovitele stavby, stavebního dozoru stavby a biologicko-technického dozoru. Budou přizváni k předání staveniště, a to min. 10 dní před termínem jeho konání (postačí emailem na adresu:**



- 5) Pracovníci Správy, oddělení územního plánování a staveb, budou přizváni ke každému kontrolnímu dni, a to min. 7 dní před termínem jeho konání (postačí emailem na adresu: [redacted] v případě potřeby konání mimořádného kontrolního dne bude Správa také neprodleně informována (telefonicky na [redacted])**

Předložená PD je opatřena elektronickým podpisem. V elektronické podobě také zůstává uložena na detašovaném pracovišti Správy v Děčíně.

### **Odůvodnění:**

Žadatel svým podáním ze předložil správnímu orgánu žádost o stanovisko ke stavbě: „Vodohospodářská opatření Bynovec - Olšový rybník“ na p.p.č. 993 v k.ú. Bynovec“, která zahrnuje rekonstrukci rybníka, vč. příjezdové komunikace, která vede i po hrázi rybníka. Jedná se o stavbu, která je součástí schválených pozemkových úprav. Stavba bude využívána stávajícím způsobem jako malá vodní nádrž a účelová cesta. Účelem je protipovodňová a protierozní ochrana jako veřejný zájem. S ohledem na výskyt zvláště chráněných druhů živočichů (dále jen ZCHDŽ) vázaných na vodní prostředí byla pro stavbu vydána výše citovaná výjimka ze základních ochranných podmínek těchto ZCHDŽ.

Stavba se nachází ve III. zóně CHKO Labské pískovce a v ptačí oblasti Labské pískovce vyhlášené v rámci soustavy NATURA 2000.

Na základě výše uvedených skutečností a všech dostupných podkladů došla Správa k závěru, že za dodržení stanovených podmínek lze s předmětnou stavbou ve III. zóně CHKO souhlasit.

Správa prověřila také vliv záměru na ptačí oblast Labské pískovce ve smyslu ust. § 45g zákona. Zjistila, že vzhledem k jeho umístění a charakteru záměru lze vyloučit vliv na druhy, k jejichž ochraně je toto území v rámci soustavy NATURA 2000 určena.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA



ŘEDITEL ODBORU OCHRANY PŘÍRODY

Rozdělovník:  
Adresát + PD - DS, e-mailem  
Obec Bynovec - DS  
Vlastní







HYDROPROGRESS, s.r.o.

Sevastopolská 338/6

625 00 Brno

IČ: 04449461

Váš dopis značky / ze dne

č. j. / spisová značka

datum

vyřizuje / telefon / e-mail

SNPCS 02984/2020

14. 5. 2020

SZ SNPCS 00863/2020 /4

## **Věc: Bynovec - Vodohospodářská opatření - Olšový rybník v k.ú. Bynovec**

Správa Národního parku České Švýcarsko (dále jen „Správa“), jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. f) příslušný dle § 78 odst. 2, ve spojení s § 78 odst. 3 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“) na základě žádosti spol. HYDROPROGRESS, s.r.o., IČ: 04449461, Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno (dále jen „žadatel“), která zastupuje Státní pozemkový úřad ČR, IČ: 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha o vydání závazného stanoviska ke stavbě: „Vodohospodářská opatření - průleh, sběrný příkop“ v k.ú. Bynovec, doručené 8.4.2020 zaevidované pod č. j. SNPCS 02293/2020 vydává jako dotčený orgán podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) toto

### **závazné stanovisko ke stavebnímu povolení**



podle ust. § 44 odst. 1 zákona Správa

### **souhlasí**

s povolením stavby: „Vodohospodářská opatření Bynovec – Olšový rybník“ na p.p.č. 993 v k.ú. Bynovec, která řeší rekonstrukci rybníka, vč. příjezdové komunikace, která vede i po hrázi rybníka, a to dle předložené projektové dokumentace s datem 11/2019, kterou zpracoval spol. HYDROPROGRESS, s.r.o., IČ: 04449461, za dodržení následujících podmínek:

- 1) Při provádění stavby budou dodržovány podmínky stanovené v rozhodnutí o výjimce spis. zn. SZ SNPCS 01985/2020, č.j. SNPCS 02361/2020, ze dne 20.4.2020, nabytí právní moci dne 6.5.2020, kterým byla povolena výjimka ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů (dále jen ZCHDŽ);**
- 2) Veškerý přebytečný materiál bude odvezen a uložen na skládce k tomu určené, ve smyslu platných právních předpisů.**
- 3) Investor (potažmo budoucí vlastník staveb) zajistí sledování výskytu invazních druhů rostlin a v případě jejich výskytu zajistí jejich odstraňování, vhodným způsobem, který dohodne se Správou. Sledování a likvidace bude prováděna po dobu minimálně 3 let od dokončení stavby.**
- 4) Pracovníci Správy, oddělení územního plánování a staveb, budou informováni o zahájení stavby min. 10 dní předem, vč. názvu zhotovitele stavby, stavebního dozoru stavby a biologicko-technického dozoru. Budou přizváni k předání staveniště, a to min. 10 dní před termínem jeho konání (postačí emailem na adresu: [redacted])**



- 5) **Pracovníci Správy, oddělení územního plánování a staveb, budou přizváni ke každému kontrolnímu dni a to min. 7 dní před termínem jeho konání** (postačí emailem na adresu:  v případě potřeby konání mimořádného kontrolního dne bude Správa také neprodleně informována 

Předložená PD je opatřena elektronickým podpisem. V elektronické podobě také zůstává uložena na detašovaném pracovišti Správy v Děčíně.

### **Odůvodnění:**

Žadatel svým podáním ze předložil správnímu orgánu žádost o stanovisko ke stavbě: „Vodohospodářská opatření Bynovec - Olšový rybník“ na p.p.č. 993 v k.ú. Bynovec“, která zahrnuje rekonstrukci rybníka, vč. příjezdové komunikace, která vede i po hrázi rybníka. Jedná se o stavbu, která je součástí schválených pozemkových úprav. Stavba bude využívána stávajícím způsobem jako malá vodní nádrž a účelová cesta. Účelem je protipovodňová a protierozní ochrana jako veřejný zájem. S ohledem na výskyt zvláště chráněných druhů živočichů (dále jen ZCHDŽ) vázaných na vodní prostředí byla pro stavbu vydána výše citovaná výjimka ze základních ochranných podmínek těchto ZCHDŽ.

Stavba se nachází ve III. zóně CHKO Labské pískovce a v ptačí oblasti Labské pískovce vyhlášené v rámci soustavy NATURA 2000.

Na základě výše uvedených skutečností a všech dostupných podkladů došla Správa k závěru, že za dodržení stanovených podmínek lze s předmětnou stavbou ve III. zóně CHKO souhlasit.

Správa prověřila také vliv záměru na ptačí oblast Labské pískovce ve smyslu ust. § 45g zákona. Zjistila, že vzhledem k jeho umístění a charakteru záměru lze vyloučit vliv na druhy, k jejichž ochraně je toto území v rámci soustavy NATURA 2000 určena.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA



ŘEDITEL ODBORU OCHRANY PŘÍRODY

Rozdělovník:  
Adresát + PD - DS, e-mailem  
Obec Bynovec - DS  
Vlastní





Dle rozdělovníku

Váš dopis značky / ze dne

č. j. / spisová značka

datum

vyřizuje / telefon / e-mail

SNPCS 02361/2020

20.04.2020



## ROZHODNUTÍ

Správa Národního parku České Švýcarsko (dále jen „Správa“) jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. f) příslušný podle § 78 odst. 3 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), rozhodla ve věci žádosti podané zmocněncem panem [redacted] HYDROPROGRESS, s.r.o., Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno, IČ: 04449461 (dále jen žadatel) zastupující na základě plné moci Státní pozemkový úřad ČR, Husinecká 1024, 130 00 Praha, IČO 01312774, o povolení výjimky podle ustanovení § 56 odst. 1 a 2 zákona, takto:

podle ust. § 43 odst. 1 zákona se

### POVOLUJE VÝJIMKA

**ze zákazu** škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů, zejména je chytat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrcovat. Dále není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat či přemísťovat jejich vývojová stadia nebo jimi užívaná sídla. Je též zakázáno je držet, chovat, dopravovat, prodávat, vyměňovat, nabízet za účelem prodeje nebo výměny.

Povolení výjimky se týká těchto chráněných druhů – v kategorii kriticky ohrožený druh – **skokan křehotavý** (*Pelophylax ridibundus*), v kategorii silně ohrožené druhy – **čolek obecný** (*Triturus vulgaris*), **čolek horský** (*Ichthyosaura alpestris*), v kategorii ohrožené druhy – **ropucha obecná** (*Bufo bufo*), **užovka obojková** (*Natrix natrix*). O udělení výjimky bylo požádáno za účelem rekonstrukce vodní nádrže a cesty „Vodohospodářská opatření Bynovec v k.ú. Bynovec“, umístěné v kat. území: Bynovec, č. parcely 993 – „Olšový rybník“.

Rozsah a technické řešení stavby je zřejmé z příložené projektové dokumentace (souhrnná technická správa) – zpracovatel vedoucí projektant [redacted]





Předmětem úprav je "Olšový rybník", který se nachází na p.p.č. 993. Rybník bude využíván stávajícím způsobem, jako malá vodní nádrž a účelové cesta. Účelem užívání je protipovodňová a protierozní ochrana.

Výjimka se povoluje za dodržení těchto podmínek:

1. **Vypouštění rybníka bude provedeno v období od 15. 9. do 15. 10.** Tento termín lze po dohodě se Správou NP, na základě vyhotoveného protokolu, operativně upravit, a to nejvýše o několik dní dle aktuálních klimatických podmínek.
2. Vypouštění bude provedeno tak, aby na dně rybníka nevznikaly drobné vodní plošky. Po dobu, kdy bude rybník vypuštěn, tedy nesmí na jeho dně docházet k hromadění vody (nesmí vznikat kaluže), a to až do zahájení samotného napouštění rybníka.
3. Stavební práce a příprava staveniště budou zahájeny s odstupem minimálně 14 dnů po vypouštění rybníka.
4. Napouštění rybníka bude zahájeno bezprostředně po ukončení stavebních prací. Nejzazší termín **napuštění je 15. 3.** – do této doby musí být veškeré stavební práce hotovy.
5. Během období rozmnožování obojživelníků, **tj. v období od 15. 3. do 31. 8.**, nesmí probíhat manipulace s hladinou, rybník bude trvale napuštěn.
6. V případě, že stavební akce bude prováděna dodavatelsky, žadatel prokazatelně seznámí dodavatele stavebních prací se stanovenými podmínkami této výjimky.
7. Výjimka se vztahuje na žadatele a firmu, která bude samotné práce provádět na základě smluvního vztahu se žadatelem. Nacionále této firmy (název, IČO a adresa) a jejího zástupce (jméno, datum narození a adresa trvalého bydliště, vč. telefonického spojení) zodpovědného za řešení této konkrétní stavby, budou Správě NP předány nejpozději do deseti dnů před zahájením prací (postačí e-mailem [redacted]).
8. Žadatel oznámí termín zahájení stavebních prací Správě NP (oddělení ochrany přírody, kontaktní e-mail [redacted]). 7 dní před zahájením a poté i po skončení stavby.
9. Pracovníci Správy, oddělení ochrany přírody, budou přizváni ke každému kontrolnímu dni, a to **min. 7 dní před termínem jeho konání** (postačí e-mailem: [redacted]).
10. Veškeré práce budou probíhat dle předložené projektové dokumentace – souhrnná technická správa (dále jen „PD“) zpracovatel vedoucí projektant Ing. [redacted]. PD zůstává uložena na SNPČŠ, Teplická 424/69, 405 02 Děčín.
11. Žadatel zajistí **biologický dozor odborně způsobilou osobou**, který bude dozorovat správnou realizaci opatření ve vztahu k ochraně výše uvedeného ZCHDŽ, a který bude pravidelně kontrolovat stav prováděných zásahů do přírodní složky a případného narušování biotopů zvláště chráněných druhů. Tento dozor povede písemné záznamy o zásazích, četnosti kontrol a činnosti firmy provádějící stavební práce. Zápisy z kontrol budou Správě NP společně s fotodokumentací zasílány nejpozději do 10 dnů od provedené kontroly na e-mail: [redacted].



12. V případě výskytu ZCHDŽ na místě probíhajících prací, bude tato skutečnost oznámena nejdříve Správě NP ( ) a poté bude zajištěn jeho transfer odborně způsobilou osobou. Zpráva obsahující záznamy o druhu, počtu kusů a místě transferu bude Správě NP předána po skončení plánované akce na výše uvedený e-mail.
13. Je potřeba zachovat přístupové a únikové cesty pro živočichy. Z tohoto důvodu musí mít břehová linie, a tedy i svah tvořený vegetačními tvárnicemi, pozvolný sklon.
14. Následné využívání rybníka bude prováděno tak, aby byla nadále zajištěna existence výše uvedených, zde se vyskytujících ZCHDŽ.
15. V rybníce nesmí být vysazeny žádné ryby. Pokud se v budoucnu předpokládá oživení rybníka živočichy či rostlinami, bude tak možné učinit pouze po předchozí odborné konzultaci se Správou NP.
16. Při provádění prací budou probíhat pouze nutné pojezdy strojů a bude zabráněno možnosti kontaminace biotopů (např. únikem oleje či pohonných hmot z těchto strojů). Práce budou prováděny s maximální šetrností k přírodnímu prostředí.
17. Zařízení staveniště a skladovaný materiál nebude umístěn na přilehlých loukách, konkrétní místa deponie budou určena v navazující dokumentaci s ohledem na dopravní a technologickou dostupnost.
18. Po ukončení stavebních prací musí být veškerý přebytečný materiál, vč. zeminy a kamenů, a stavební odpad odvezen a uložen v souladu s platnými právními předpisy.
19. Výjimka platí do 31. 12. 2025.



## ODŮVODNĚNÍ

Správa obdržela dne 1. 4. 2020 žádost o udělení výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných živočichů, podanou panem [REDAKCE] HYDROPROGRESS, s.r.o., Sevastopolská 338/6, 625 00 Brno, IČ: 0444946, zastupující na základě plné moci Státní pozemkový úřad ČR, Husinecká 1024, 130 00 Praha, IČO 01312774, za účelem opravy rybníku „Olšový rybník“, který se nachází v kat. území: Bynovec, č. parcely 993, na následující ZCHDŽ: v kategorii kriticky ohrožený druh – **skokan křehotavý** (*Pelophylax ridibundus*), v kategorii silně ohrožené druhy – **čolek obecný** (*Triturus vulgaris*), **čolek horský** (*Ichthyosaura alpestris*), v kategorii ohrožené druhy – **ropucha obecná** (*Bufo bufo*), **užovka obojková** (*Natrix natrix*).

Dnem podání žádosti bylo zahájeno řízení v dané věci podle § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění. Oznámením o zahájení řízení byli vyrozuměni všichni známí účastníci řízení a spolky, které mají podánu žádost ve smyslu § 70 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění. V zákonné lhůtě se nepřihlásil žádný spolek.

Podkladem pro rozhodování byla žadatelem předložená žádost, dokumentace pro územní rozhodování a platný plán péče o CHKO Labské pískovce (2011 – 2020) a orgánu ochrany přírody známé skutečnosti o dotčené lokalitě.

Dle ustanovení § 56 odst. 1 zákona lze výjimku ze základních ochranných podmínek ZCHDŽ povolit v případech, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody, nebo v zájmu ochrany přírody. Žadatel odůvodnil žádost tím, že realizaci projektu spatřuje v tom, že účelem výše uvedené akce jsou protipovodňová opatření, která budou sloužit k ochraně obyvatel obce Bynovec.

Respektováním podmínek uvedených v tomto rozhodnutí nebudou ohroženy zdejší populace a tím budou zachovány v příznivém stavu z hlediska ochrany přírody.

Předmětem úprav je „Olšový rybník“, který se nachází na p.p.č. 993, Bynovec, který je biotopem řady zvláště chráněných druhů živočichů. Podmínky obsažené ve výroku rozhodnutí minimalizují rušivý vliv na jejich zdejší populace v době vlastních úprav a zajišťují jejich existenci po těchto úpravách.

### Podrobnější odůvodnění podmínek:

#### **AD podmínka č. 1**

Omezuje termín vypuštění rybníka tak, aby nedocházelo k likvidaci vývojových stádií obojživelníků a zároveň dospělců zimujících na dně nádrže v sedimentech. Odbahňování rybníků lze provádět pouze v době mimo rozmnožování a zimování obojživelníků.

#### **AD podmínka č. 2**

Zamezuje vzniku drobných vodních ploch (zbytkové vody), které by obojživelníci mohli využít pro hibernaci a následkem nízkých teplot a nedostatečného vodního sloupce v zimním období následně umrznout, popř. by mohli být poškozeni či usmrceni vlivem stavební činnosti. Tyto podmínky dále zamezují rozmnožování obojživelníků v jarním období v těchto kalužích se zbytkovou vodou, v kterých je úspěšný vývoj jejich larválních stádií nepravděpodobný.

#### **AD podmínka č. 3**

Zajišťuje obojživelníkům dostatečný časový prostor pro opuštění vypuštěného rybníka, před zahájením stavebních prací.





**AD podmínka č. 4**

Minimalizuje dobu, po kterou bude rybník vypuštěn, a dále stanovuje nejzazší termín napuštění nádrže z důvodu začínajícího období rozmnožování obojživelníků, a tím je 15. březen.

**AD podmínka č. 5**

Určuje období, ve kterém musí být rybník trvale napuštěn, a to z důvodu probíhajícího reprodukčního období obojživelníků. Správa NP dále požaduje sdělení termínu započetí prací, aby mohla případně provést namátkovou kontrolu dodržování podmínek tohoto rozhodnutí. Nacionále firmy, která bude práce provádět, a kontakt na jejího zástupce zodpovědného za realizaci stavby, jsou požadovány proto, aby v případě neshody s tímto rozhodnutím mohla být situace bezodkladně řešena.

**AD podmínka č. 6 – 10**

Podmínky směřují k zajištění dostatečné informovanosti nejen Správy NP (o termínech zahájení stavby, kontrolních dnech apod.), ale i zajištění přenosu informace dodavateli stavebních prací.

**AD podmínka č. 11, 12**

Správa NP stanovila podmínku zajištění biologického dozoru, protože se jedná o rozsáhlou a organizačně náročnou stavbu s riziky pro životní prostředí. Biologický dozor zajistí lepší komunikaci mezi Správou NP, dodavatelem stavebních prací a žadatelem.

**AD podmínka č. 13 – 15**

Umožňuje živočichům migraci, bez vzniku pastí, ze kterých by nebyla možnost se dostat. Nedojde k predaci rybami.

**AD Podmínka č. 16 – 18**

Zamezuje vzniku kontaminace nebo poškození biotopů.

Správa vyhodnotila také vliv záměru na PO Labské pískovce ve smyslu § 45g zákona. Vzhledem k charakteru činnosti lze vyloučit závažné nebo nevratné poškozování přírodních stanovišť a biotopů druhů, k jejichž ochraně je PO určena, ani nedojde k soustavnému nebo dlouhodobému vyrušování druhů, k jejichž ochraně je toto území určeno.

Správa po zhodnocení všech podkladových materiálů a výše uvedených skutečností došla k závěru, že činnost povolovaná podle ustanovení § 56 odst. 1 a 2 zákona při dodržení stanovených podmínek neovlivní populace výše jmenovaného ZCHDŽ, a proto z uvedených důvodů rozhodla tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

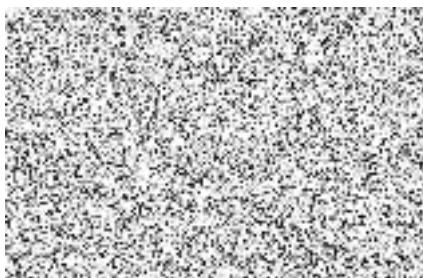
Nedodržení stanovených podmínek může být důvodem ke zrušení rozhodnutí podle § 84 odst. 1 písm. c) zákona.





### **Poučení o odvolání:**

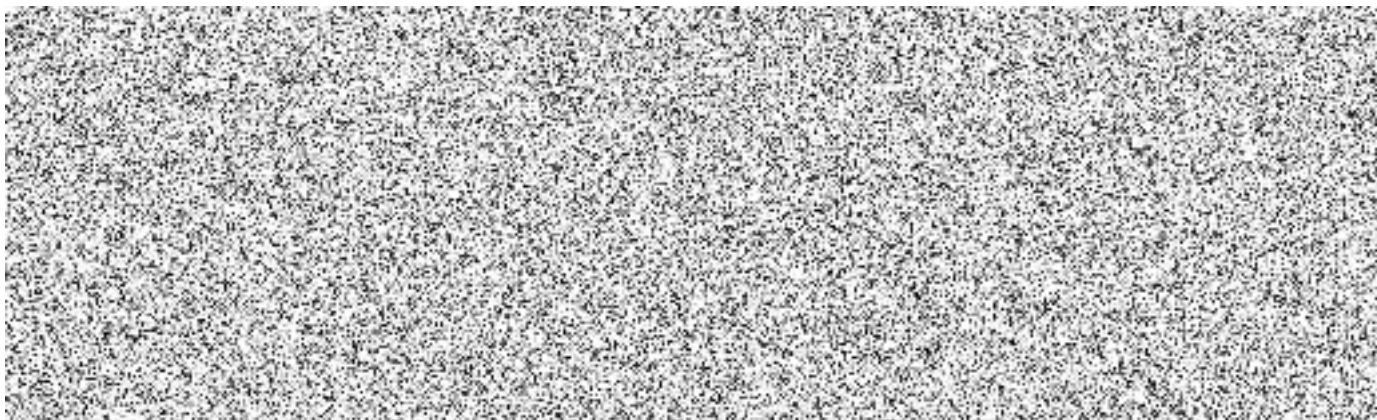
Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu do patnácti dnů ode dne jeho doručení odvolat k Ministerstvu životního prostředí ČR, a to podáním učiněným u Správy. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník obdržel jeden stejnopis. V případě, že písemnost bude uložena u provozovatele poštovních služeb, lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne převzetí rozhodnutí, nejpozději však od desátého dne ode dne jejího uložení. Podané odvolání má odkladný účinek.



„OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA“



ŘEDITEL ODBORU OCHRANY PŘÍRODY





RE: Vodohospodářská opatření Byn...



Odpověď

Odpovědět všem

Předit



## RE: Vodohospodářská opatření Bynovec

Út 24/03/2020 11:05

Dobrý den,

k projektové dokumentaci nemáme žádné připomínky. Bohužel, obec žádnými pozemky, na které by se dal uložit materiál z výkopových prací, nedisponuje. Kácení povolujeme. Formulář žádosti je stejný pro všechny obce. Naleznete jej na internetu.

S pozdravem

Vážená paní starostko,

v příloze zasílám projektovou dokumentaci na akci Vodohospodářská opatření Bynovec. Prosím o připomínky k zaslané dokumentaci. Dále mám prosbu, součástí realizace jsou zemní výkopové práce - ornice, zemina, sediment

á d ž h d b d k k é b b l ž é b d' d č ě b l



## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

**V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:**

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

**V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

### V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

### V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:**

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.





## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPŘOSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a.s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.





Pomáhat a chránit

KRP ÚSTECKÉHO KRAJE

Územní odbor Děčín  
dopravní inspektorát

Č. j. KRPU-56124-1/ČJ-2020-040206

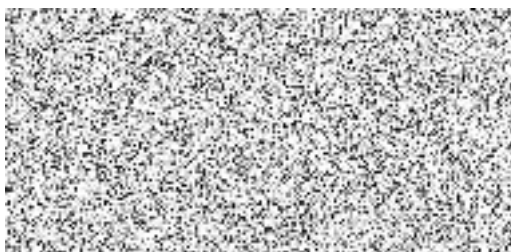
Děčín 30. března 2020

Počet stran: 1

Přílohy: 1/2HYDROPROGRESS, s.r.o.  
Sevastopolská 338  
625 00 Brno**Připojení polní cesty C15 na sil. III/25858, k.ú. Bynovec - sdělení**

Dopravní inspektorát v Děčíně obdržel Vaší žádost o vyjádření k připojení polní cesty označ. C15 (u Olšového rybníka) na silnici III/25858 v k.ú. Bynovec na okrese Děčín, ke kterému již bylo vydáno stanovisko vedené pod č.j. KRPU 117765-1/ČJ-2016-040206 ze dne 1.6.2016.

DI-Děčín k Vaší žádosti sděluje, že nedošlo k žádným změnám připojení polní cesty C15 na sil. III/25858 a tudíž i nadále trvá na vydaném stanovisku vedeném pod č.j. KRPU 117765-1/ČJ-2016-040206 ze dne 1.6.2016 (viz. příloha).

*podepsáno elektronicky*Husovo náměstí 111  
405 02 Děčín

www.policie.cz

Email:  
ID DS: a64ai6n





Pomáhat a chránit

KŘP ÚSTECKÉHO KRAJE

Územní odbor Děčín  
dopravní inspektorát

Č. j. KRPU-32414-1/ČJ-2020-040206

Děčín 17. února 2020

Počet stran: 2

Přílohy: 1/1HYDROPROGRESS, s.r.o.  
Sevastopolská 338  
625 00 Brno**Rekonstrukce propustku, sil. III/25857, k.ú. Bynovec - stanovisko.**

Dopravní inspektorát v Děčíně obdržel Vaší žádost o vyjádření k rekonstrukci propustku na sil. III/25857 v k.ú. obce Bynovec na okrese Děčín.

Policie České republiky, krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, územní odbor Děčín, Dopravní inspektorát v souladu s ust. § 16 odst. 2 písm. b) zákona 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů vydává stanovisko:

**S O U H L A S Í**

s rekonstrukcí propustku na sil. III/25857 v k.ú. Bynovec dle předložené projektové dokumentace zpracované projekční kanceláří f. Hydroprogres, [redacted] jejíž námi orazítkovaná část „Situace“ je nedílnou součástí tohoto stanoviska.

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající stanovisko, s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Pokud nedojde ke změně projektové dokumentace je toto stanovisko platné i pro vydání stavebního povolení.

Dopravní opatření (dopravní značení) zpracovaná oprávněným subjektem pro případná omezení provozu na pozemních komunikacích předložte na příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností (Magistrát města Děčín).

Husovo náměstí 111  
405 02 Děčín

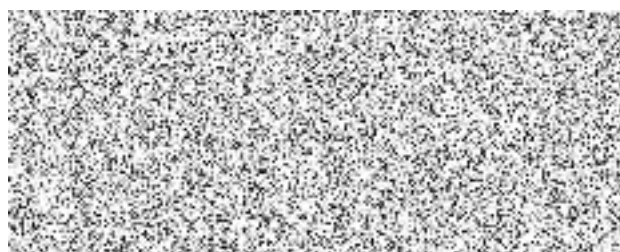
www.policie.cz

ID DS: a64ai6n

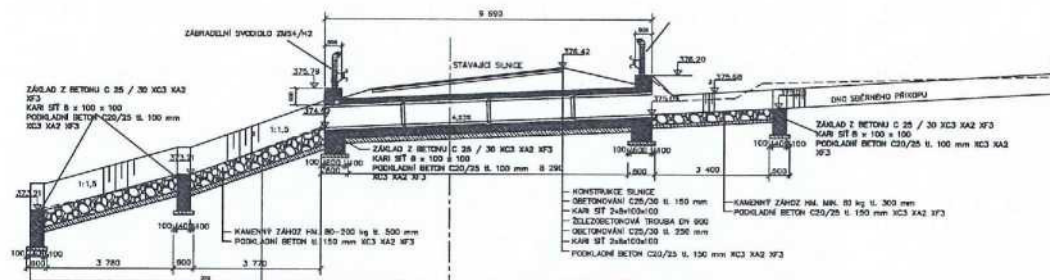
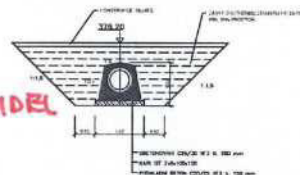




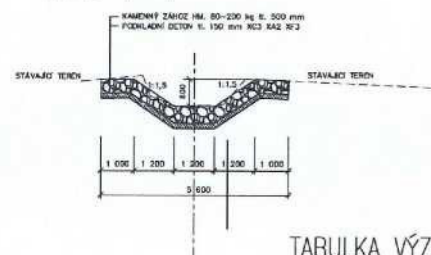
*podepsáno elektronicky*



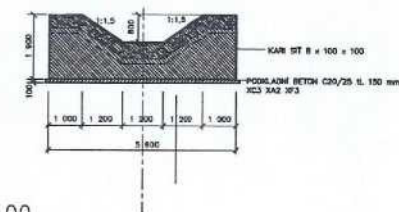




ŘEZ 1-1'

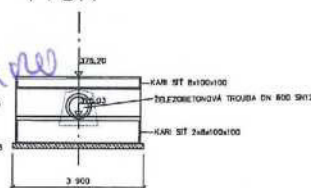


# ŘEZ PRAHEM – VÝUSTNÍ TRAŤ



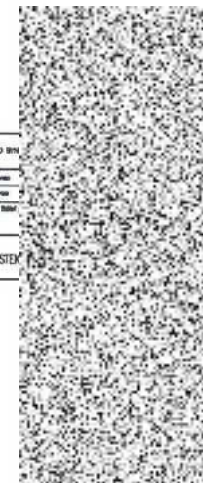
TABULKA VÝZTUŽE  
KARI SÍŤ KY 49 – profil 8x100x100

## POHLED NA VTOK



PROPUSTEK P1	PLOCHA m2	HMOTNOST kg/m2	HMOTNOST CELKEM kg
PŘÍCHE PRAHY POD	28.500	7.900	225.940
PŘÍCHÝ PRAHY NAČ	4.600	7.900	36.340
ZÁKLADY POD TROUBOU	38.900	7.900	307.310
OBETONOVÁNÍ TROUBOU	53.400	7.900	421.860
BETONOVÁ ČELA	5.200	7.900	41.090
HMOTNOST ŽELEZA + 20% PŘÍRZ			1239.040

WEE	WHO
WATERS	Symptoms
WIND	Symptoms
WINTER	On - B
WIRE	PROPUS



Příl. č. j. 448V  
Počet listů: 1





Pomáhat a chránit

KŘP ÚSTECKÉHO KRAJE

územní odbor Děčín  
dopravní inspektorát



Č. j. KRPU-117765-1/ČJ-2016-040206

Děčín 1. června 2016

Počet stran: 2

Přílohy: 1/PD

Státní pozemkový úřad  
Ing. Suchý  
28.října 979/19  
405 01 DĚČÍN 1

### Plán společných zařízení v k.ú. Bynovec, připojení polních cest na silniční síť-stanovisko.

Dopravní inspektorát v Děčíně obdržel Vaší žádost o vyjádření k rekonstrukci polních cest označ. č. C4, C15a, C8a, C13a nezbytných pro pozemkovou úpravu katastrálního území Bynovec a k jejich připojení na sil. III/25858 v k.ú. Bynovec na okrese Děčín.

DI-Děčín k Vaší žádosti jako příslušný orgán Policie ČR vydává ke shora uvedené věci podle ustanovení § 16 odst. 2) písm. b) zák.č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 10 odst. 4 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů z hlediska zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích **stanovisko**:

**Souhlasíme** s rekonstrukcí shora uvedených polních cest dle ČSN 736109 jako veřejně přístupných účelových komunikací a jejich připojením na sil. III/25858 tak, jak vyplývá z projektové dokumentace zpracované projekční [redacted] jejíž námi orazitkovaná část "Situace - rozhledové poměry" je nedílnou součástí tohoto stanoviska a zároveň upozorňujeme:

- uvedené stanovisko platí pouze při stávajícím využití komunikací jako polních cest
- ve vzájemných rozhledových polích řidičů stávajících připojení polních cest na silniční síť nebudou realizovány žádné stavby vytvářející překážku ve vzájemném rozhledu řidičů dle ČSN 736110.

Stanovisko DI-Děčín platí nejdéle po dobu dvou let od data jeho vydání.



Husovo náměstí 111  
405 02 Děčín



www.policie.cz

Tel.: [redacted]

Fax: [redacted]

Email: [redacted]

ID DS: [redacted]



## POSUDEK

**o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle § 61 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb.:**

### VODNÍ DÍLO

### RYBNÍK OLŠOVÝ

#### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Kraj:	Ústecký
Okres:	Děčín
Vodoprávní úřad:	Magistrát města Děčín
Obec:	Bynovec, k.ú. Bynovec č.par. 990, 993
Vodní tok:	Suchá Kamenice
Číslo hydrologického pořadí povodí:	1-14-04-0100-0-00
Druh a typ díla:	zemní hráz, průtočná nádrž
Účel:	protipovodňová ochrana
Stavebník:	ČR – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Děčín, 28. října 979/19, 405 01 Děčín

**Výše uvedené vodní dílo, určené ke vzdouvání nebo zadržování vody navrhujeme na základě ustanovení § 61, odst. 2 a 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zařadit do**

**IV. kategorie.**

#### ZDŮVODNĚNÍ

Kategorie byla navržena podle kritérií, uvedených v příloze č. 1, vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb., a po stanovení potenciálu škod postupem, uvedeným v Metodickém pokynu MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu s návrhem podmínek provádění dohledu. Potenciál škod vyjadřuje součet bodového ohodnocení možných škod, ke kterým by došlo, pokud by vodní dílo havarovalo (došlo by k protržení vzdouvací konstrukce) při plném vzduť v nádrži. Do těchto škod byly zahrnuty ztráty a ohrožení lidských životů, přímé škody na díle a v území na toku pod ním, ztráty způsobené jeho vyřazením z provozu a další nepřímé škody.

Posudek byl vypracován v souladu s § 61, odst. 9 a 10 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb. odborně způsobilou osobou pověřenou MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodních děl do kategorií z hlediska TBD. Posudek slouží pro potřeby vodoprávního úřadu, jehož samostatné rozhodnutí o rozsahu a podmínkách provádění TBD a o zařazení určeného vodního díla do kategorie je zpravidla součástí řízení o povolení jeho stavby nebo změny.



Pravomocné rozhodnutí vodoprávního úřadu bude rozesláno na vědomí ústřednímu vodoprávnímu úřadu a zpracovateli posudku doporučeným dopisem nebo přes datovou schránku.

Vstupní údaje pro pracovní postup při stanovení potenciálu škod a návrhu kategorie jsou shrnuty do standardně vedeného dotazníku uloženého u zpracovatele posudku, z něhož uvádíme:

Plocha povodí k profilu díla:	neuvedena
N - leté průtoky:	$Q_{100} = 2,76 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$ (z projektu)
Rozdíl mezi korunou hráze (případně max. možnou hladinou vody) a terénem při vzdušní patě hráze:	3,2 m (z projektu)
Maximální možný objem vody v nádrži:	cca 10 500 m <sup>3</sup> (extrapolace z projektu)
Rozhodující (modifikovaný) průtok při havárii díla:	$3,5 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$
Ohrožené obyvatelstvo žijící v území na toku pod vodním dílem:	0 osob

Další údaje:

V případě havárie díla vzniknou škody jak na vlastní hrázi vodního díla „RYBNÍK OLŠOVÝ“, tak i v území pod ní. Hodnocení potenciálu škod je ukončeno v profilu silničního propustku asi 390 m pod hrázi posuzovaného vodního díla.

Požadavek na zabezpečení díla při povodni:

Ve smyslu vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla, v platném znění je při výstavbě nového nebo změně stavby stávajícího díla nutné zabezpečit toto dílo při povodních s dobou opakování nejméně 100 let. Podrobně jsou podmínky uvedeny v ČSN 752935 Posuzování vodních děl při povodních.

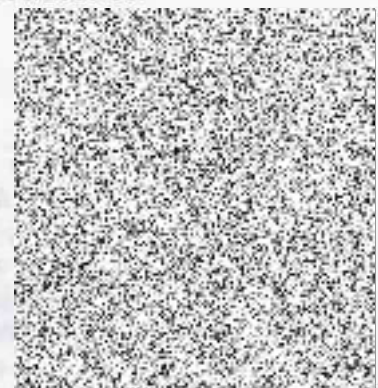
Potenciál škod: **P = 0,7 bodu**

Podle § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb., o TBD nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb., patří vodní dílo „RYBNÍK OLŠOVÝ“ mezi určená vodní díla, která podléhají TBD. Jeho základní rozsah a četnost provádění jsou stanoveny rovněž touto vyhláškou a vyplývají z § 62 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb.


V Praze, dne 20. 4. 2020

Vypracoval:

Za VODNÍ DÍLA - TBD a.s.:



CO: - vlastní

 VODNÍ DÍLA - TBD a.s.  
Hybernská 1617/40  
110 00 Praha 1  
②



Váš dopis zn.: -----

Ze dne: 25.01.2020

Naše zn.: -----

Vyřizuje: -----

Tel.: -----

Mobil: -----

E-mail: -----

Datum: 13.02.2020

HYDROPROGRESS, s. r. o.

Sevatopolská 338/6

625 00 Brno

**Vodohospodářská opatření Bynovec**

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci ze dne 25. ledna 2020, kterou jsme obdrželi elektronickou formou 10. února 2020, Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

**I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP):**

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

**Stanovisko z hlediska správce povodí:**

Nebylo možno posoudit navržené kapacity objektů – zejména u navrženého průlehu a sdruženého objektu malé vodní nádrže. Návrh průlehu musí vycházet z posouzení povodí nad průlehem. U malé vodní nádrže postrádáme posouzení kapacity sdruženého objektu s ohledem na průtok  $Q_{100}$ , který je v PD uveden  $2,76 \text{ m}^3/\text{s}$ . Z hlediska správce povodí upřednostňujeme návrh sdruženého objektu na průtok  $Q_{100}$ . V případě nižší kapacity sdruženého objektu než  $Q_{100}$ , je nutné prokázat bezpečnost malé vodní nádrže. Posouzení jsou nutná do PD doložit.

S realizací výše uvedené akce souhlasíme za předpokladu dodržení následujících připomínek:

1. Do projektové dokumentace budou doplněna výše uvedená posouzení.
2. Pro dobu stavby bude zpracován havarijní plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění, a povodňový plán dle TNV 75 2931. Tyto plány budou po výběru zhotovitele stavby předloženy Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín (Pražská 319, 411 55, Terezín) k vyjádření, poté bude havarijní plán schválen příslušným vodoprávním úřadem a povodňový plán bude předložen příslušné obci k vyjádření. To vše ještě před zahájením stavebních prací. Vzhledem k rychlému nástupu povodňových stavů bude v povodňovém plánu věnována patřičná pozornost meteorologickým předpovědím.
3. Pro malou vodní nádrž bude zpracován manipulační řád (MŘ) dle vyhlášky č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů, a v souladu s TNV 75 2910 a provozní řád (PŘ) v souladu s TNV 75 2920. MŘ a PŘ budou předloženy Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín k vyjádření. MŘ bude schválen vodoprávním úřadem.
4. V případě, že parametry malé vodní nádrže splňují ustanovení § 3 písm. a) vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, v platném znění, bude malá vodní nádrž zařazena do kategorie z hlediska TBD.
5. Stavbu průlehu vnímáme jako protierozní (protipovodňové) opatření. Z tohoto důvodu doporučujeme tuto stavbu následně promítnout do územní plánu.

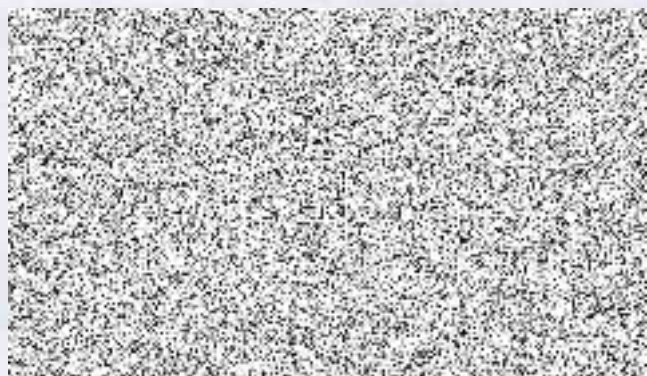


## **II. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:**

V předmětném území se nenachází majetek, ke kterému máme právo hospodařit.

**Předmětem vyjádření** jsou vodohospodářská opatření v k. ú. Bynovec. Opatření spočívají v návrhu průlehu chránícího intravilán obce před extravilánovými vodami a v rekonstrukci malé vodní nádrže (MVN) na p. p. č. 993. Průleh je navržen západně od obce. Podchycuje vody z povodí nad průlehem a odvádí je do stávající rokle a následně do vodního toku IDVT 10227334 (vodní tok ve správě Lesů ČR, s. p.). Rekonstrukce MVN spočívá v celkové opravě a odbahnění MVN. Těleso hráze bude urovnáno, návodní svah bude těsněn a stabilizován kamenným pohozem. Navržen je sdružený objekt s odpadním potrubím DN1000 (před potrubím je navržena redukce DN700). Jedná se o průtočnou MVN na vodním toku IDVT 10220206 (vodní tok ve správě Lesů ČR, s. p.). Investorem akce je Státní pozemkový úřad.

HGR: ID 4660. ČHP: 1-14-05-0120-0-00, 1-14-04-0100-0-00 (MVN). Vodní útvar: OHL\_1120, Kamenice od pramene po tok Chřibská Kamenice.



### **Rozdělovník**

POh, s. p., závod Terežín

vlastní 02-23/6244 -742929 / -960761, -741609 / -960168 (MVN)



Váš dopis zn.: -----  
Ze dne: 25.05.2020  
Naše zn.: POH/24082/2020-2/032100

Vyřizuje:  
Tel.:  
Mobil:  
E-mail:



Datum: 23.06.2020

HYDROPROGRESS s. r. o.  
Sevastopolská 338/6  
625 00 Brno

**Vodohospodářská opatření Bynovec – malá vodní nádrž Olšový rybník na p. p. č. 990 a 993 v k. ú. Bynovec**

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci ze dne 23. dubna 2020, kterou jsme obdrželi elektronicky 24. dubna 2020, Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

**I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP):**

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále vodní zákon) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

S realizací výše uvedené akce a s povolením k nakládání s vodami souhlasíme za předpokladu dodržení následujících připomínek:

**Stanovisko z hlediska správce povodí:**

1. Sdružený objekt bude dimenzován na průtok  $Q_{100}$  (hydrotechnické výpočty nejsou součástí podkladů, kapacitu sdruženého objektu nebylo možno ověřit).
2. Při napouštění a ostatních manipulacích navyšujících objem akumulované vody bude pod malou vodní nádrží (MVN) zachován minimální zůstatkový průtok (MZP), jehož směrná hodnota bude stanovena dle metodického pokynu MŽP č. 9 z roku 1998 a dle aktuálních hydrologických dat, případně bude hodnota MZP upřesněna správcem vodního toku.
3. Pro dobu stavby bude zpracován havarijný plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění, a povodňový plán dle TNV 75 2931. Tyto plány budou po výběru zhotovitele stavby předloženy Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín (Pražská 319, 411 55 Terezín) k vyjádření, poté bude havarijný plán schválen příslušným vodoprávním úřadem a povodňový plán bude předložen příslušné obci k vyjádření. To vše ještě před zahájením stavebních prací.
4. Pro MVN bude vypracován manipulační a provozní řád (dle vyhlášky č. 216/2011 Sb., TNV 75 2910 a TNV 75 2920) včetně opatření pro případ havárie jakosti vod. Tyto řády budou předloženy k vyjádření Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín a poté bude manipulační řád schválen vodoprávním úřadem. To vše ještě před zahájením prvního napouštění nádrže.
5. MVN bude vybavena vodočetnou lať s označením provozní hladiny v nádrži. Vodočetná lať musí být dobře viditelná, přístupná a trvanlivá. Označení hladiny musí být odolné proti působení povětrnostních vlivů.
6. MVN bude v souladu s § 61 vodního zákona zařazena do kategorie z hlediska TBD.
7. Bude požádáno o stanovisko správce vodního toku – Lesy ČR, s. p.
8. Ochranu jilového těsnění návodního svahu pouze kamenným záhozem nepovažujeme za dostatečné technické řešení proti vymílání jilového těsnění. Tomuto prvku doporučujeme věnovat patřičnou pozornost a stabilizaci návodního svahu řešit v souladu s kap. 7.6 normy 75 2410.
9. Odpadní potrubí procházející tělesem hráze bude obetonováno ve sklonu max. 10 : 1.



Souřadnice stavby jsou  $X = 960\,133$ ,  $Y = 741\,599$ .

## II. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:

V předmětném území se nenachází majetek, ke kterému máme právo hospodařit.

**Předmětem vyjádření** je celková obnova MVN na p. p. č. 990 a 993 v k. ú. Bynovec. Jedná se o průtočnou MVN na vodním toku IDVT 10220206 (Suchá Kamenice, vodní tok ve správě Lesů ČR, s. p.). Navrženy jsou následující stavební objekty:

SO 1.1. – Rekonstrukce hráze: dojde k dorovnání koruny hráze na kótu 350,12 m n. m., koruna hráze bude zpevněna za účelem pojiždění. Budou upraveny sklony svahů. Z návodního svahu dojde k odstranění zbytků opevnění, provede se jílové těsnění (zeminy z části zátopy, dle IG průzkumu se jedná o vhodné zeminy) v tl. min. 0,6 m, následně se provede stabilizace kamenným záhozem. Jedná se o zemní sypanou hráz s návodním jílovitým těsněním.

SO 1.2. – Sdružený objekt: navržen v nejnižší části údolí. V přední stěně je navržen vestavěný požerák. Je navržena ostrohranná přelivná hrana (2×6 m). Za sdruženým objektem následuje odpadní potrubí DN 1000, které je na vtoku opatřeno redukční částí DN 700.

SO 1.3 – Odbahnění nádrže: množství sedimentu bylo stanoveno na 1 556 m<sup>3</sup>. Částečně je sediment využit na úpravy hráze, zbytek je navrženo odvézt na skládku.

SO 1.4 – Hrázní cesta C15a: jedná se o rekonstrukci vedlejší polní cesty v délce 145 m. Jedná se o přístupovou cestu k MVN z komunikace.

Investorem akce je Státní pozemkový úřad.

HGR: ID 4660. ČHP: 1-14-04-0100-0-00. Vodní útvar: OHL\_1150, Labe od toku Jílovský potok po státní hranici.

Navržené parametry MVN:

Kóta koruny hráze	350,12 m n. m.
$V_{\text{prov}} / V_{\text{max}}$	5 360 / 7 700 m <sup>3</sup>
$H_{\text{prov}} / H_{\text{max}}$	349,17 / 349,92 m. n. m
Kóta BP	349,32 m n. m.
$Q_{100}$ (dle PD)	2,76 m <sup>3</sup> /s



vedoucí odboru VR

## Rozdělovník

POh, s. p., závod Terežín

vlastní 02-23/6244 -741599 / -960133





Pomáhat a chránit

KŘP ÚSTECKÉHO KRAJE

územní odbor Děčín  
dopravní inspektorát



Č. j. KRPU-117765-1/ČJ-2016-040206

Děčín 1. června 2016

Počet stran: 2

Přílohy: 1/PD

Státní pozemkový úřad

28.října 979/19

405 01 DĚČÍN 1

### Plán společných zařízení v k.ú. Bynovec, připojení polních cest na silniční síť-stanovisko.

Dopravní inspektorát v Děčíně obdržel Vaší žádost o vyjádření k rekonstrukci polních cest označ. č. C4, C15a, C8a, C13a nezbytných pro pozemkovou úpravu katastrálního území Bynovec a k jejich připojení na sil. III/25858 v k.ú. Bynovec na okrese Děčín.

DI-Děčín k Vaší žádosti jako příslušný orgán Policie ČR vydává ke shora uvedené věci podle ustanovení § 16 odst. 2) písm. b) zák.č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 10 odst. 4 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů z hlediska zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích **stanovisko**:

**Souhlasíme** s rekonstrukcí shora uvedených polních cest dle ČSN 736109 jako veřejně přístupných účelových komunikací a jejich připojením na sil. III/25858 tak, jak vyplývá z projektové dokumentace zpracované projekční kanceláří Tomáš Dostál, jejíž námi orazítkovaná část "Situace - rozhledové poměry" je nedílnou součástí tohoto stanoviska a zároveň upozorňujeme:

- uvedené stanovisko platí pouze při stávajícím využití komunikací jako polních cest
- ve vzájemných rozhledových polích řidičů stávajících připojení polních cest na silniční síť nebudou realizovány žádné stavby vytvářející překážku ve vzájemném rozhledu řidičů dle ČSN 736110.

Stanovisko DI-Děčín platí nejdéle po dobu dvou let od data jeho vydání.



Husovo náměstí 111  
405 02 Děčín



www.policie.cz



ID DS: a64ai6n



# Obec Bynovec

Bynovec 29, 405 02 Děčín, IČ: 00556009, tel. 412553079

---

  
HYDROPROGRESS, s. r. o.  
Sevastopolská 96  
625 00 Brno

V Bynovci dne 24. 3. 2020

Věc: **Vyjádření k projektové dokumentaci**

Schvalujeme projektovou dokumentaci č. 11/2019 na akci VODOHOSPODÁŘSKÁ OPATŘENÍ BYNOVEC, zpracovanou firmou HYDROPROGRESS, s. r. o., IČ: 04449461, Sevastopolská 6, Brno.

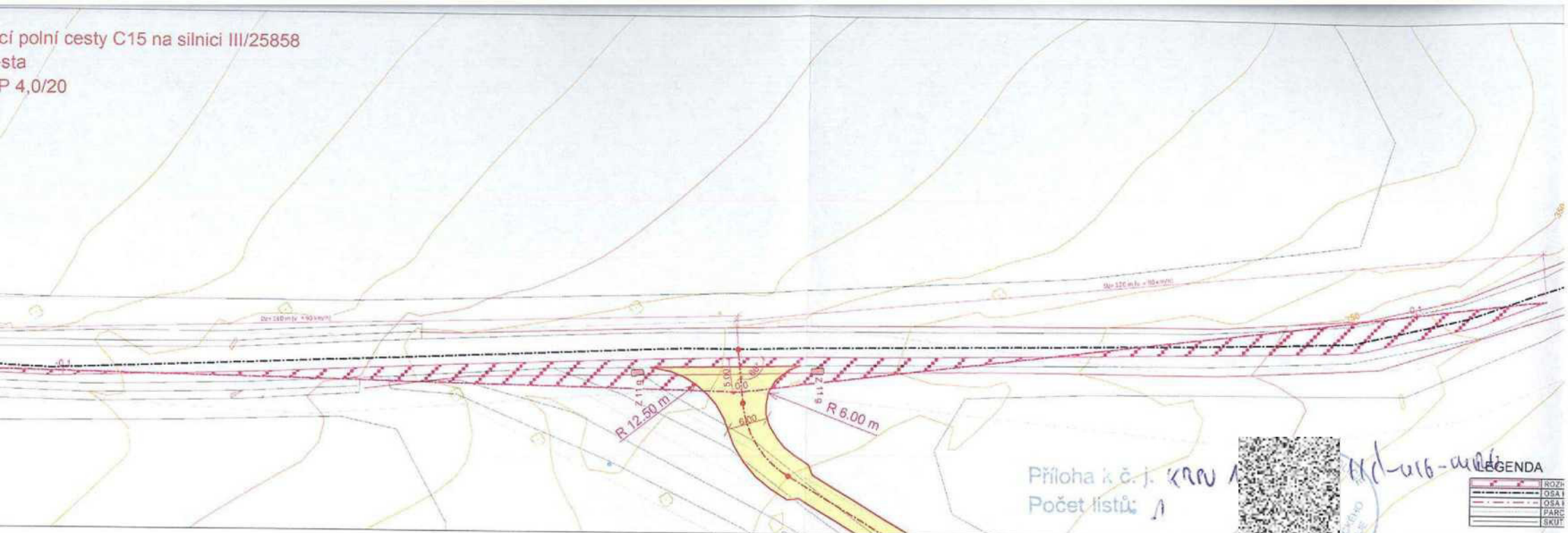
OBEC BYNOVEC  
Bynovec 29  
405 02 Děčín  
IČ: 00 556 009



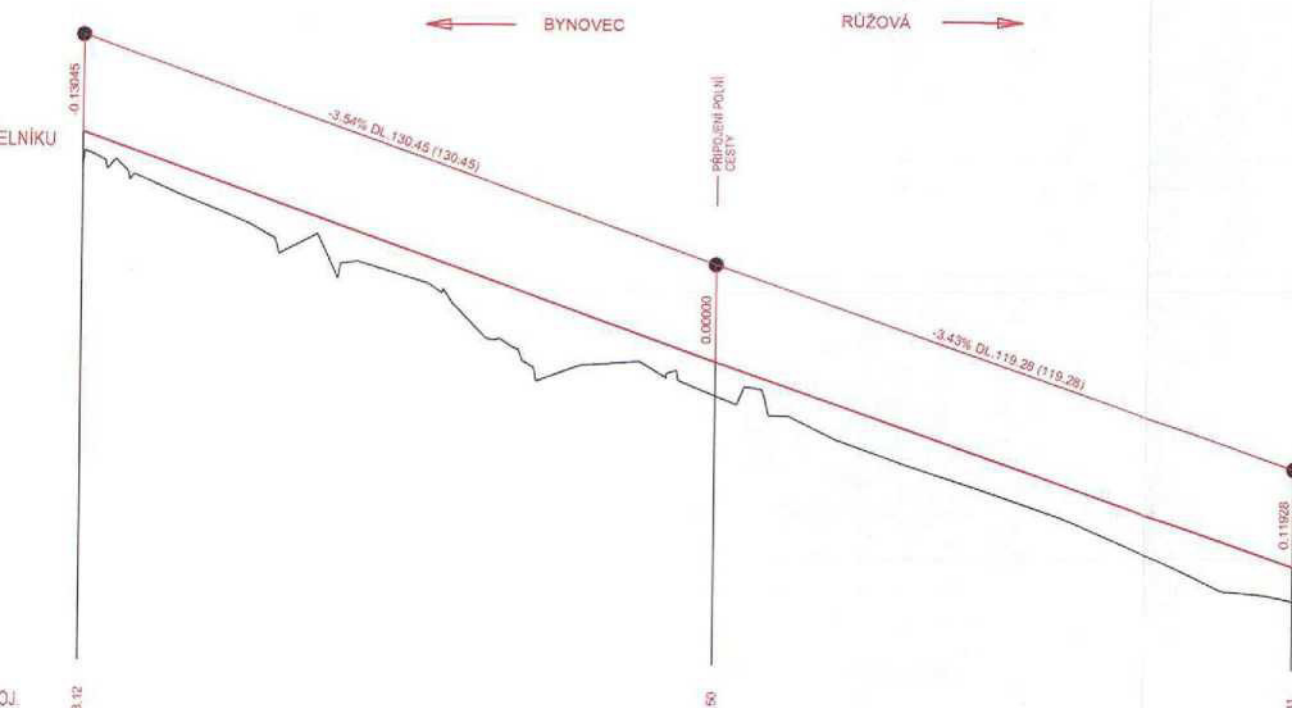
starostka obce



ci polní cesty C15 na silnici III/25858  
sta  
P 4,0/20



ý profil M 1:1000/100  
045 až km 0,11928



FOTOGRAFIE ROZHLEDŮ:



POHLED VLEVO



POHLED VPRAVO

LEGENDA

ROZHLED	ROZHLED
OSA I	OSA I
OSA II	OSA II
PARC	PARC
SKUT	SKUT



---

ŽADATEL

HYDROPROGRESS,s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0101317449

VYŘÍZENO DNE  
26.05.2020

---

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**VHO Bynovec\_rybník**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0101317449 ze dne 26.05.2020 o sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 26.11.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území





NAŠE ZNAČKA  
0101317448VYŘÍZENO DNE  
26.05.2020

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**VHO Bynovec**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101317448 ze dne 26.05.2020 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

**Toto sdělení je platné do 26.11.2020** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet		
Nadzemní síť	střet	střet	

Stanice	
---------	--

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	







Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

## Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury

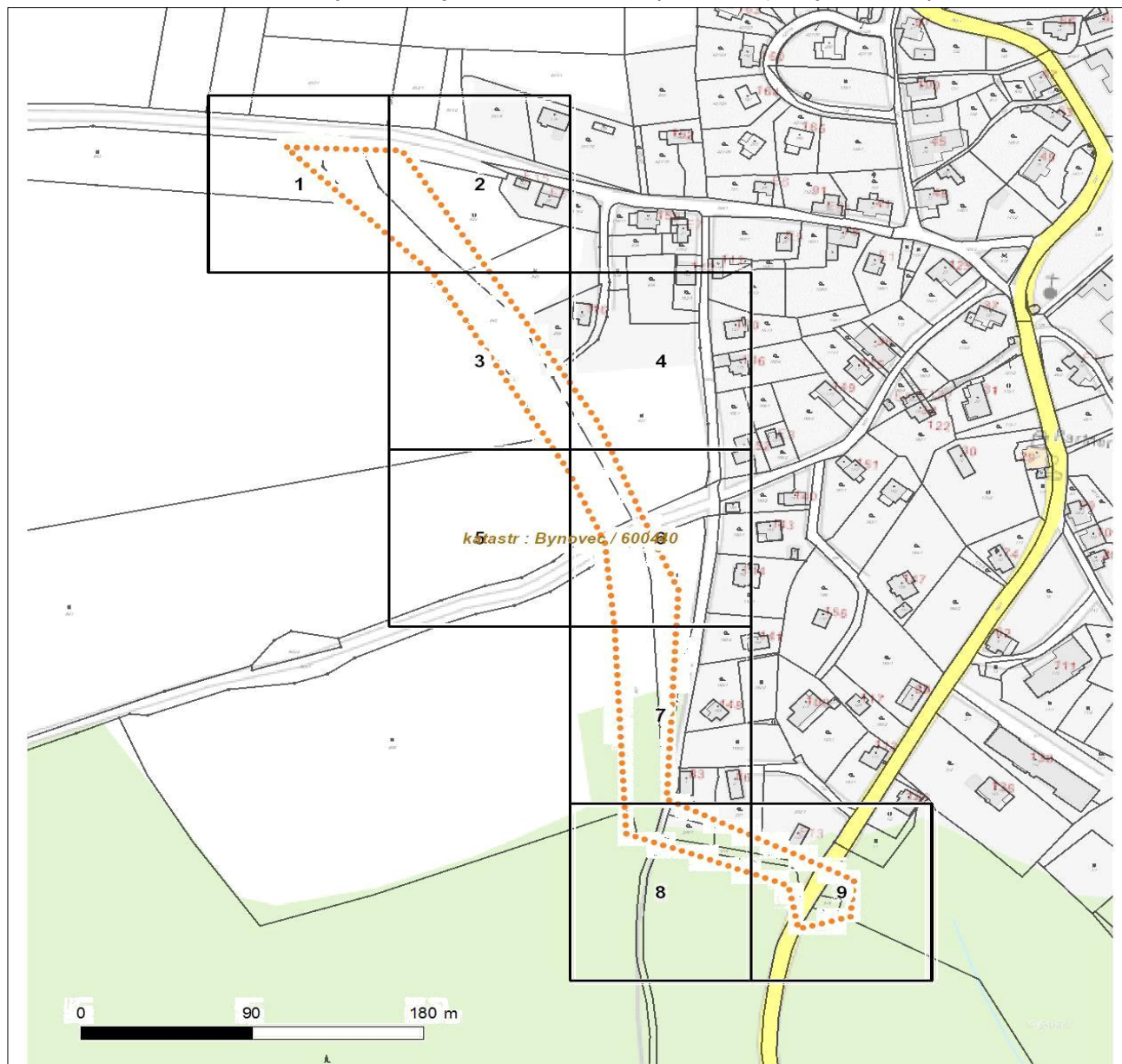






























Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA		
	Podzemní vedení NN do 1 kV	 Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1 kV	 Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV	 Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV	 Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110 kV	 Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110 kV	 Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele	 Hranice katastrálního území
	Zařízení technické infrastruktury	 Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
	Cizí energetické vedení	 Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
	Zájmové území	 HDPE trubka
		<i>Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:</i>
		 Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
		 Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
		 Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
		 Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
		 Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
		 Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

V zájmovém území se nachází investiční akce.

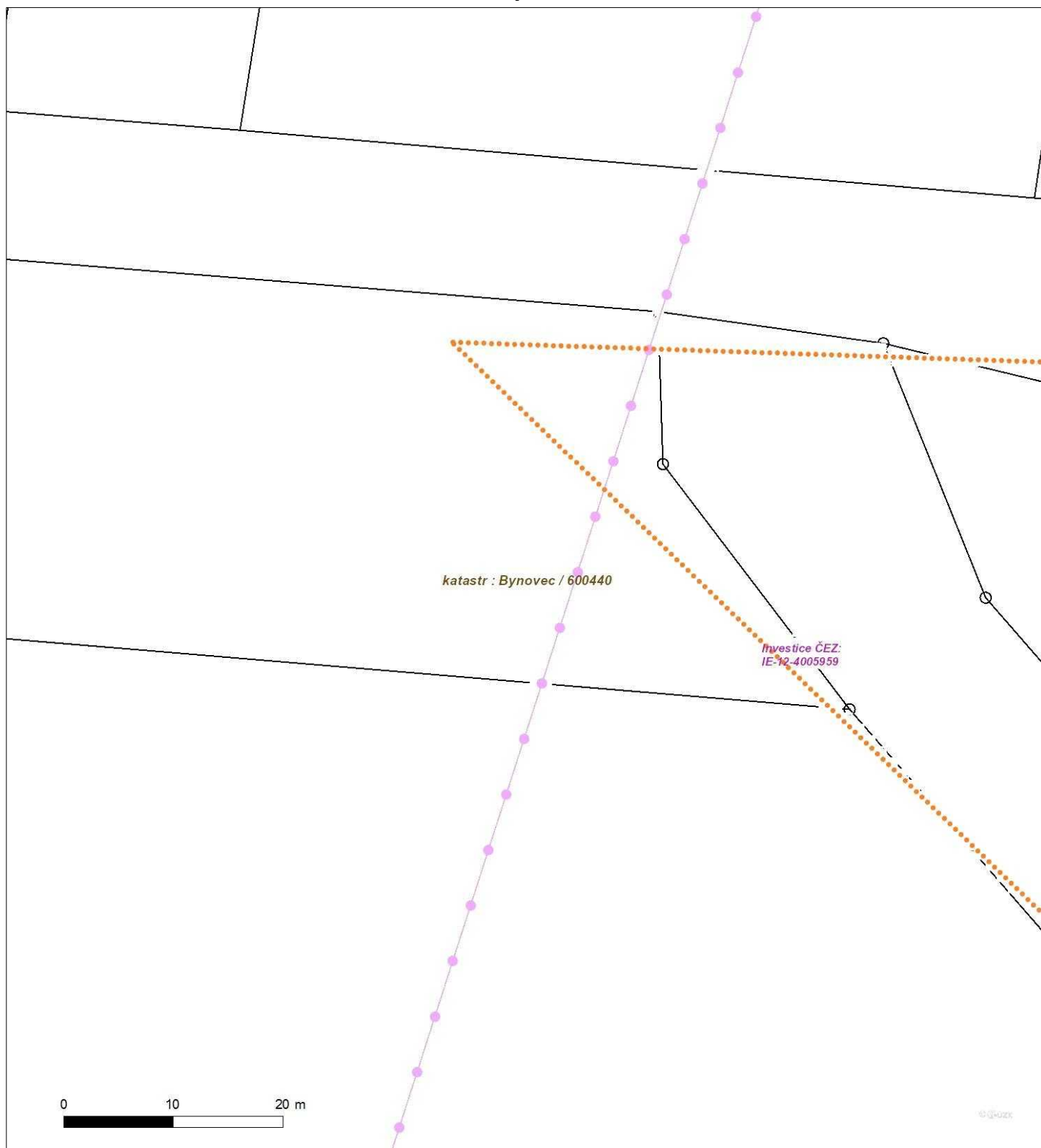




Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

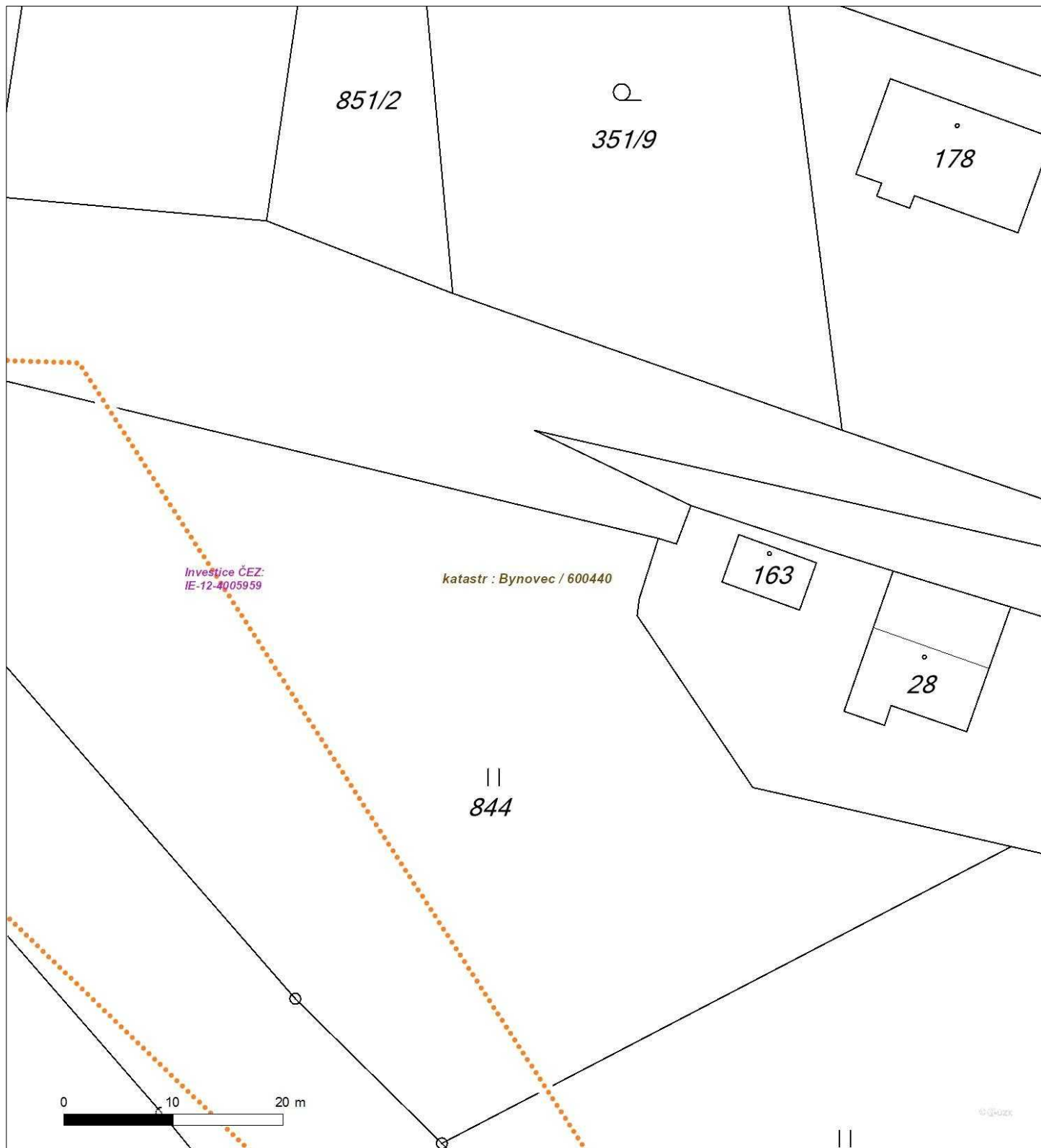




Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

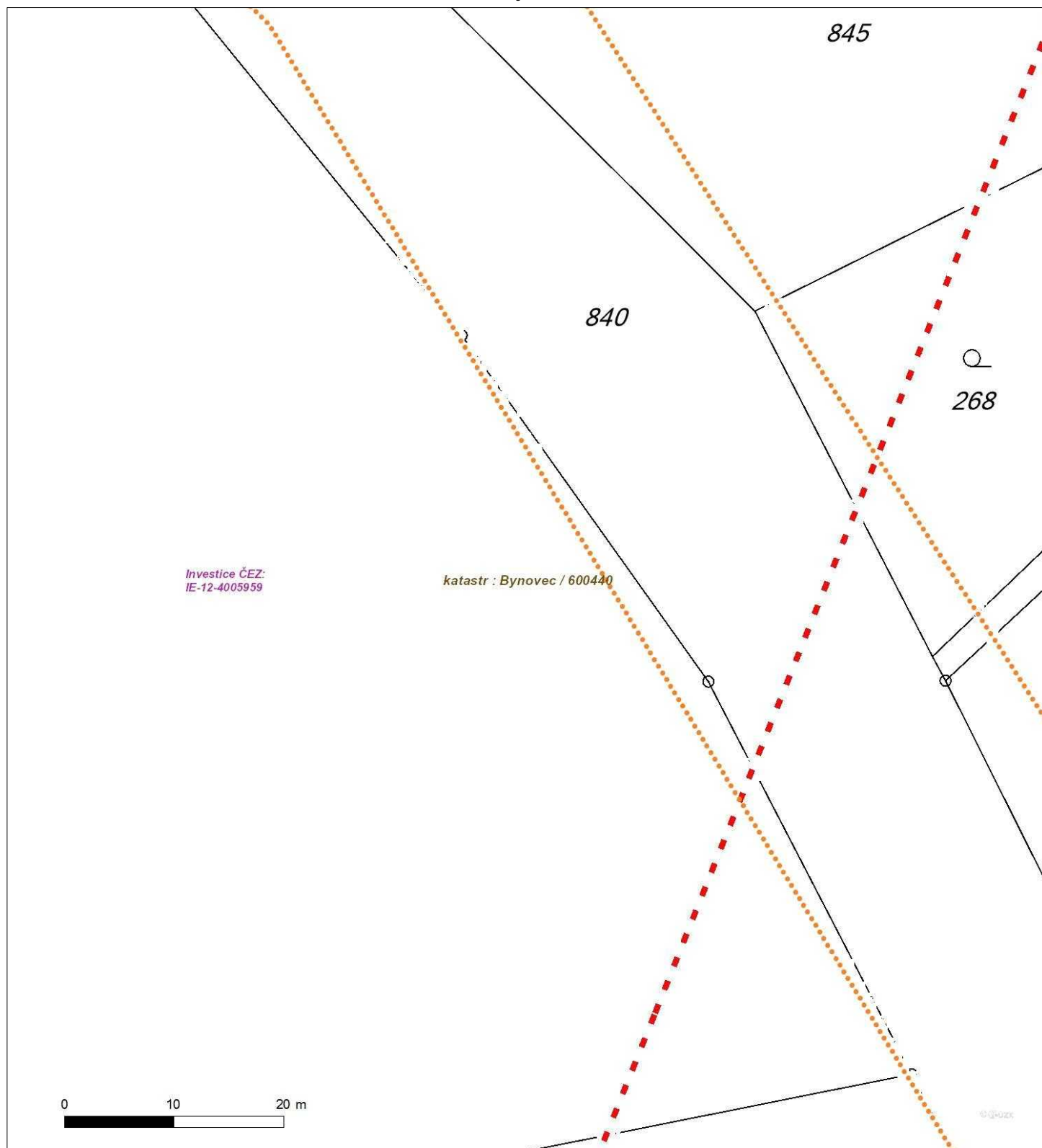




Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 3



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

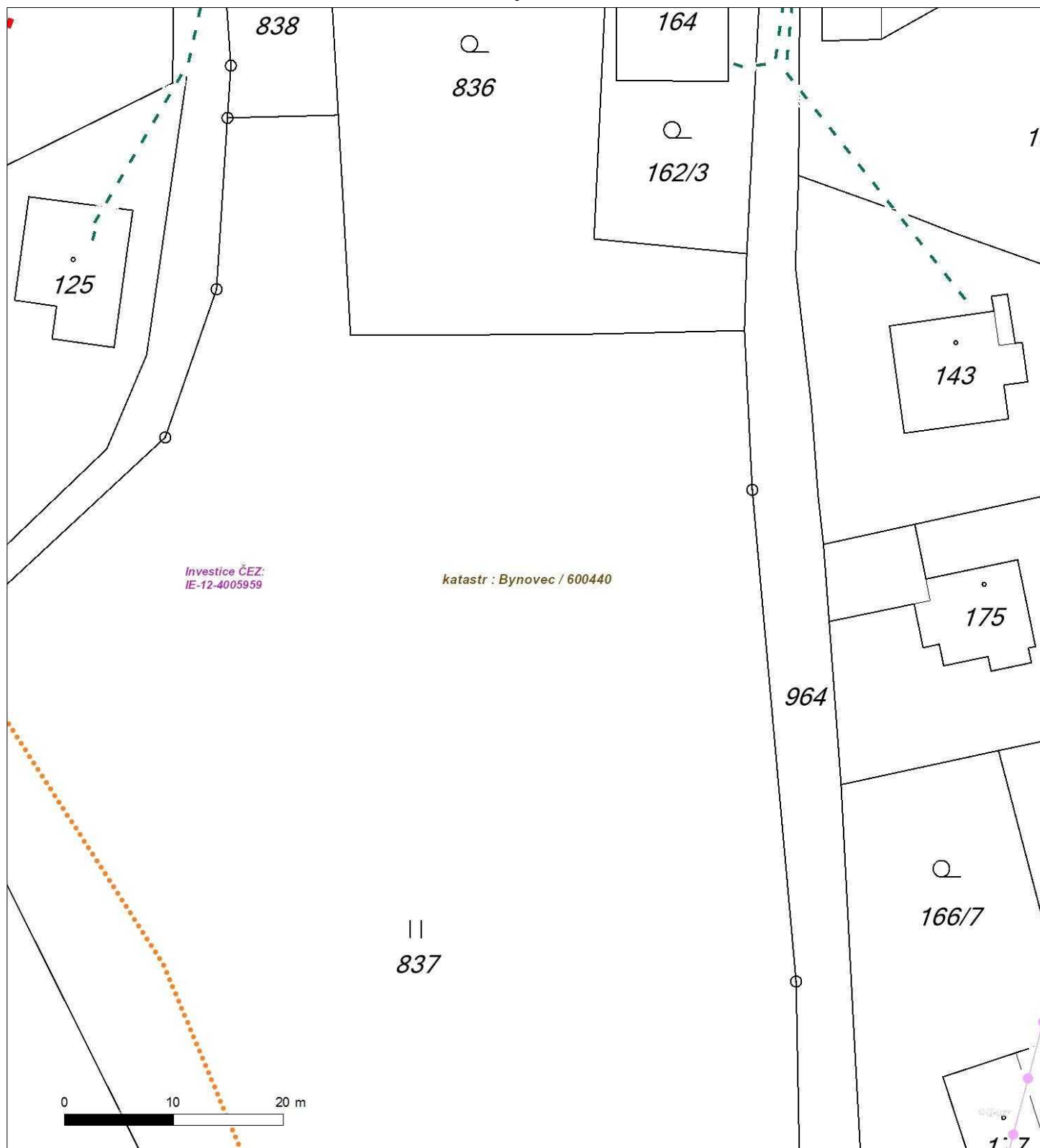




Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 4



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

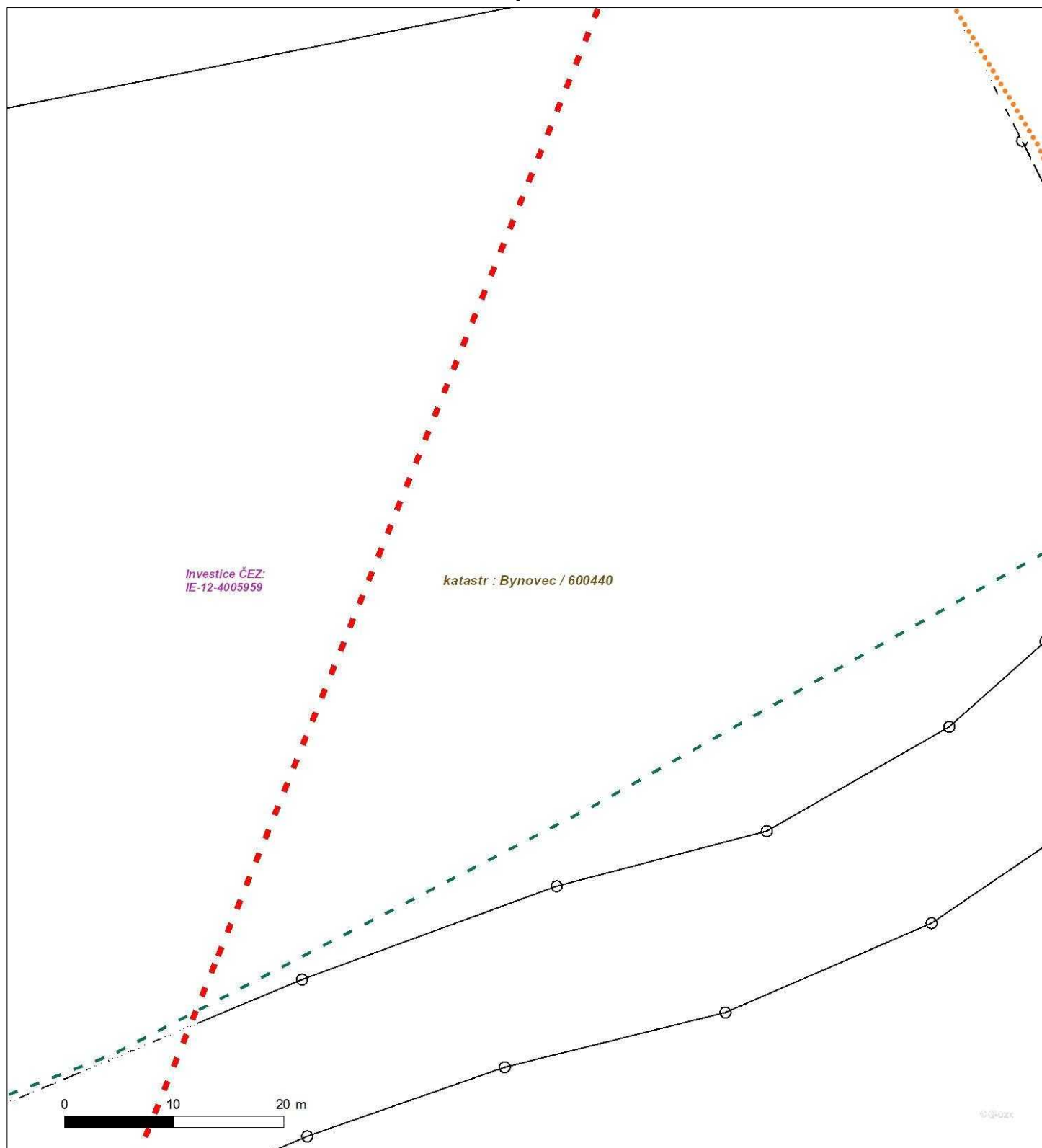




Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 5



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

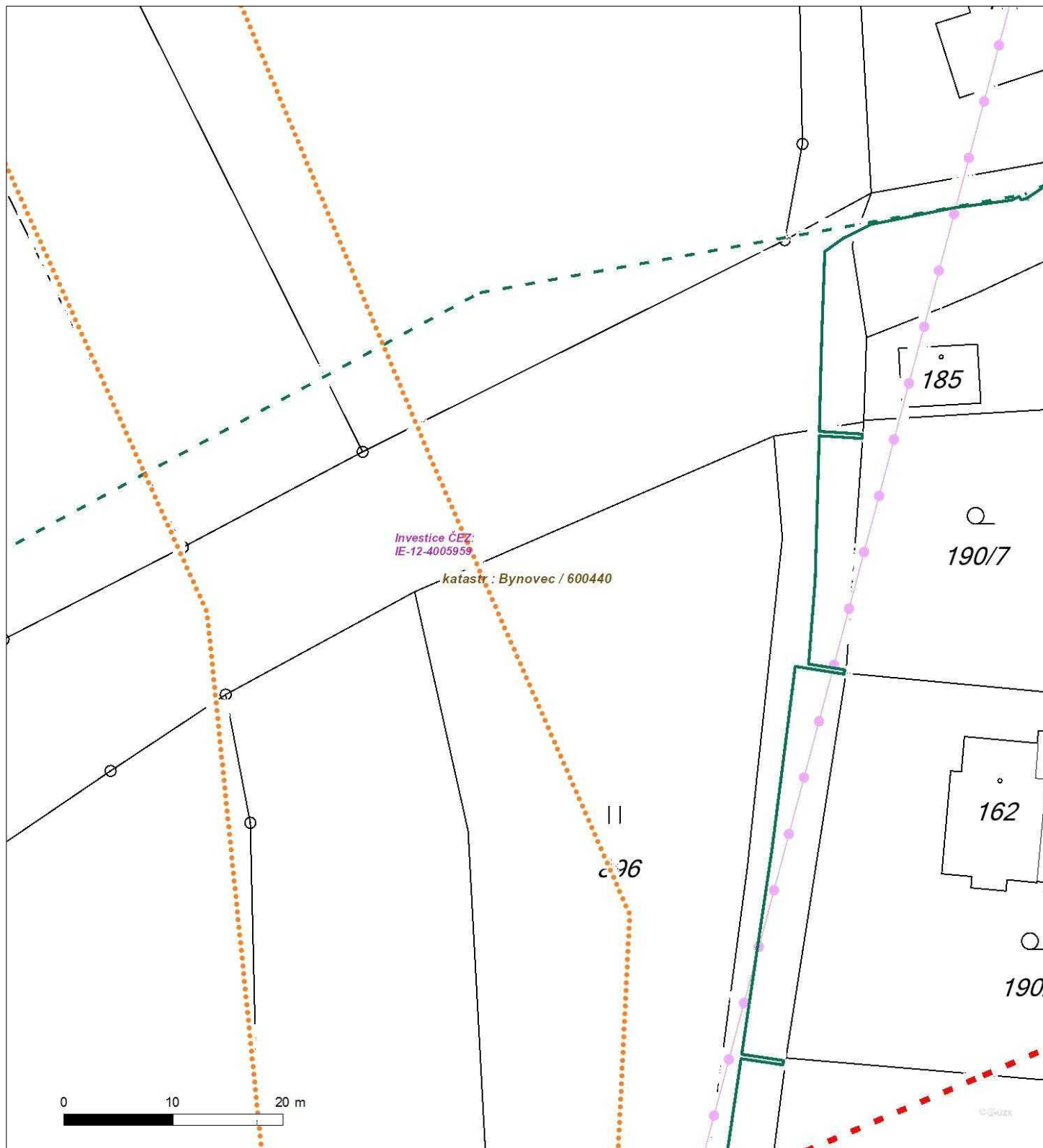




Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 6



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

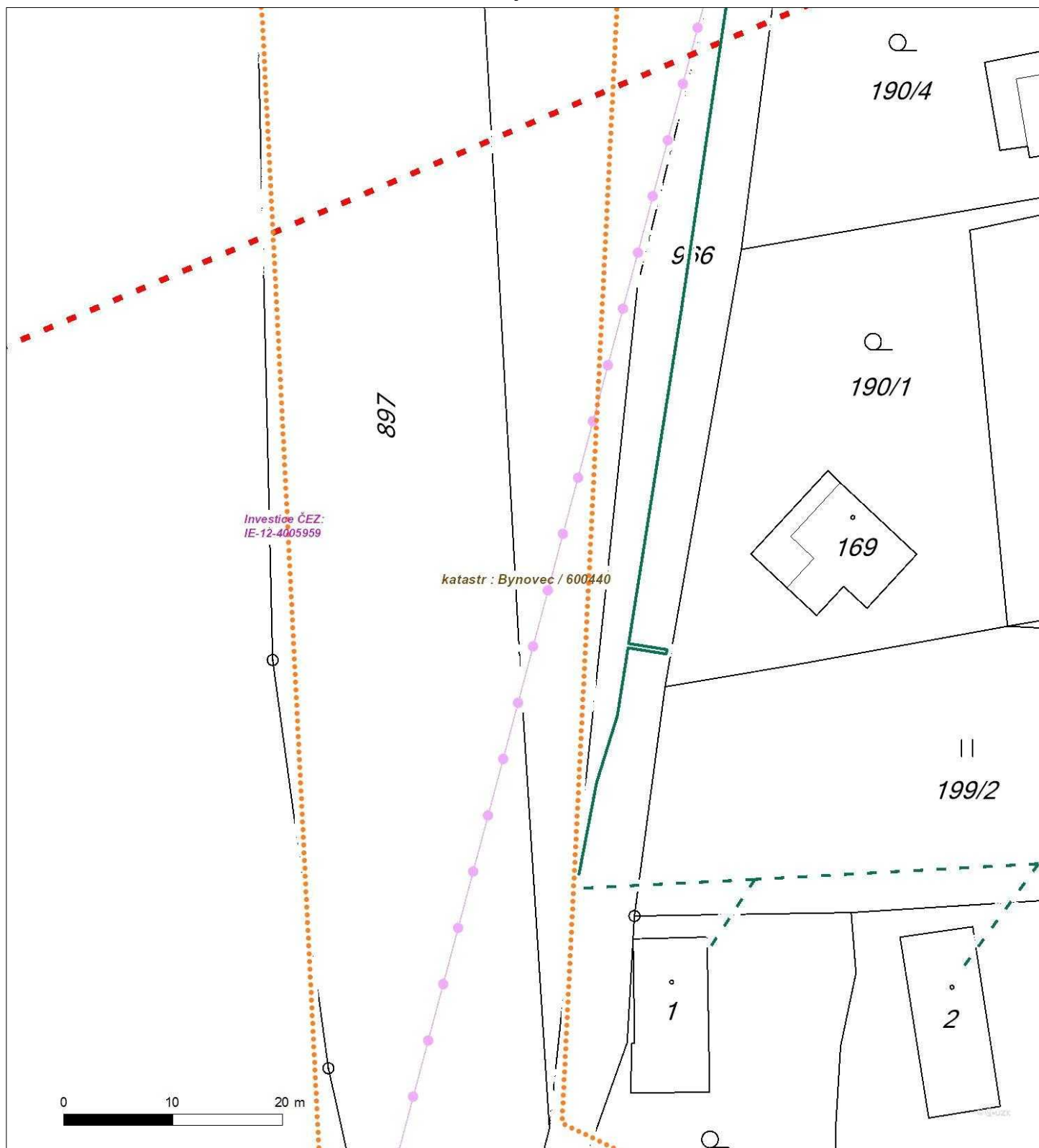




Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 7



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

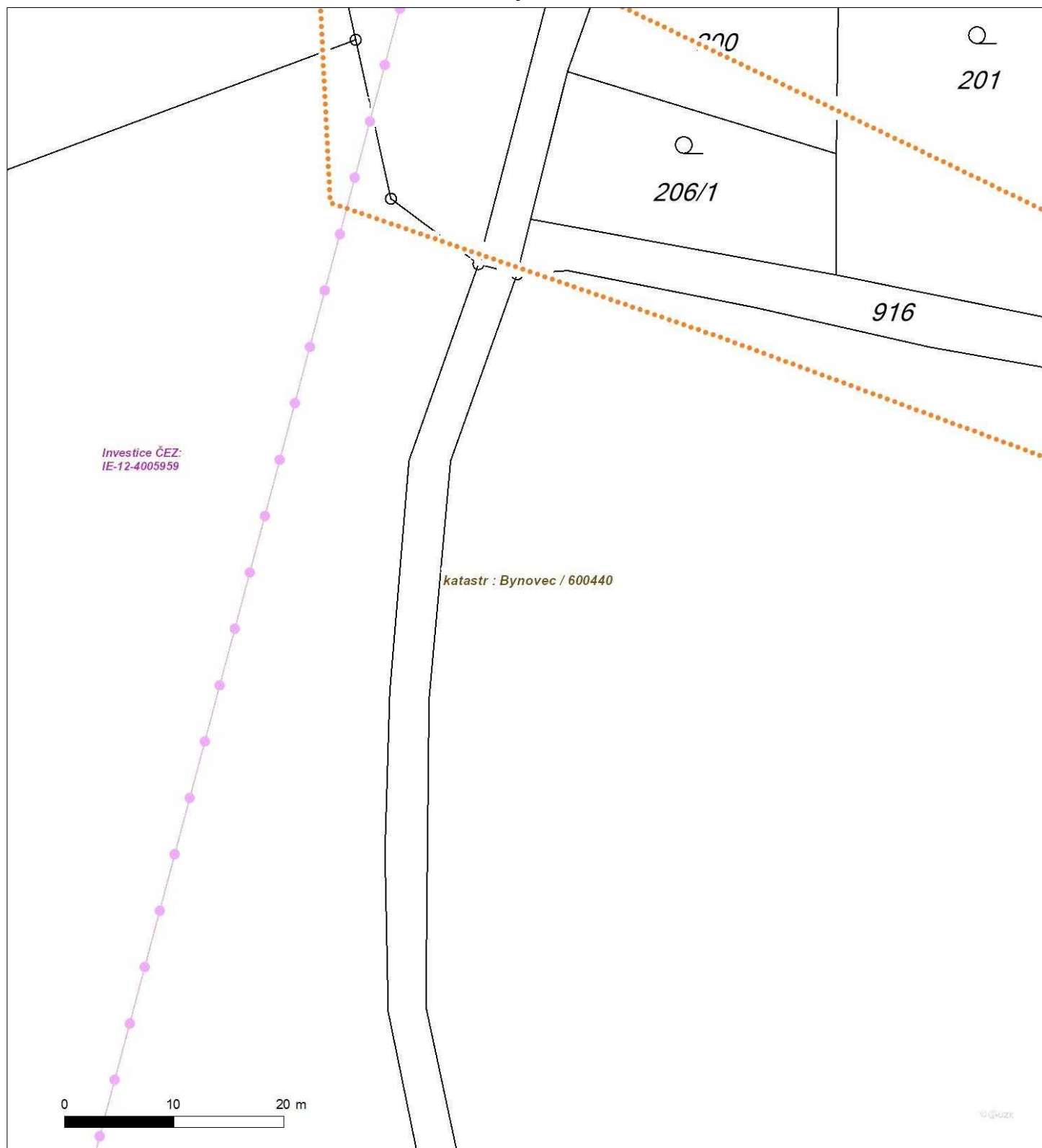




Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 8



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

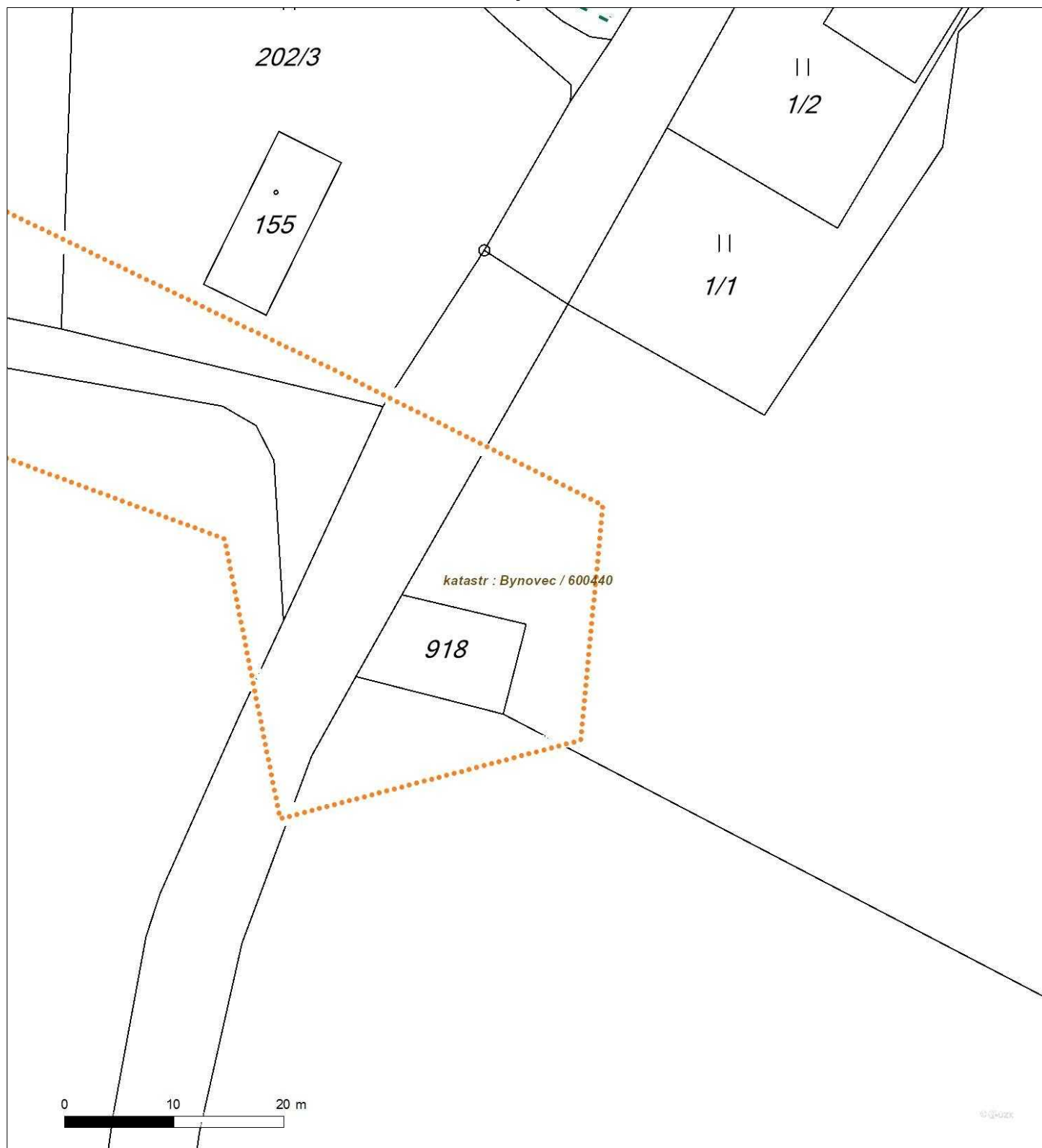




Platí pouze se sdělením číslo 0101317448.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 9



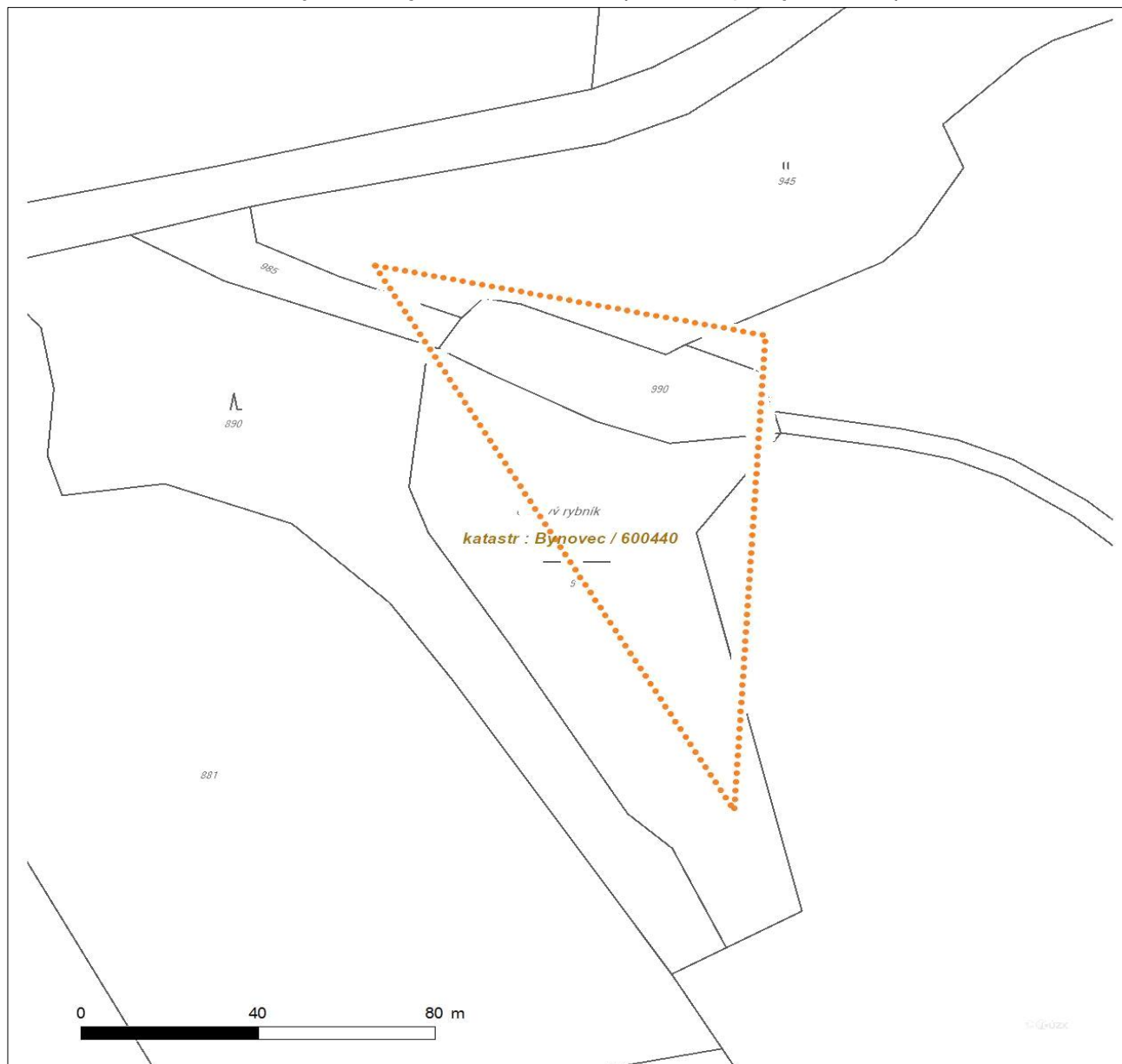
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101317449.


Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.


## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)





Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.


# LEGENDA


 Podzemní vedení NN do 1 kV


 Nadzemní vedení NN do 1 kV


 Podzemní vedení VN do 35 kV


 Nadzemní vedení VN do 35 kV


 Podzemní vedení VVN 110 kV


 Nadzemní vedení VVN 110 kV


 NN přívod odběratele


 Zařízení technické infrastruktury


 Cizí energetické vedení


 Zájmové území


 Stanice do 52 kV - stožárová


 Stanice do 52 kV - zděná


 Transformovna (nad 52 kV)


 Probíhající investice ČEZ Distribuce


 Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě

 Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě


 Hranice katastrálního území


 Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci


 Podzemní síť pro elektronickou komunikaci


 HDPE trubka


Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:


 Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

 Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

 Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

 Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

 Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

 Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



## **S m l o u v a**

### **o u d l e n í s o u h l a s u k p r o v e d e n í s t a v e b n í h o z á m ě r u V H O o p a t ř e n í B y n o v e c**

uzavřená

ve smyslu § 110 odst. 2 písm. a) zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,  
mezi smluvními stranami

1. Česká republika - Státní pozemkový úřad,  
Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3  
Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Děčín  
Adresa: ul. 28.října 979/19, Děčín I  
IČO: 01312774, DIČ: CZ01312774  
Zastoupený: Ing. Jitka Blehová, vedoucí Pobočky Děčín

dále jen „stavebník“

**a**

2. Vlastník: Obec Bynovec  
Adresa: Bynovec 29,  
IČO: 00556009  
DIČ: CZ00556009  
Zastoupený: [redacted] starostka obce  
dále jen „vlastník pozemku“

### **Čl. I**

- 1.1 Předmětem této smlouvy je udělení souhlasu vlastníka pozemku s provedením a umístěním stavby, která bude vybudována OJ SPÚ Pobočkou Děčín dle projektové dokumentace zpracované firmou HYDROPROGRESS, s.r.o. na realizaci veřejné zakázky VHO opatření Bynovec.
- 1.2 Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj Pobočka Děčín provedl v obci Bynovec, katastrálním území Bynovec pozemkové úpravy. V souladu se schváleným návrhem pozemkových úprav bude vybudována stavba Vodní nádrž 1 s hrází cestou C15a, záchytný průleh PR1 a sběrný příkop SP2.
- 1.3 Umístěním stavby budou dotčeny pozemky č. 840, 965/1, 897, 896, 916, 918, 985, 890, 990, 993, 920, 966 evidované na listu vlastnictví 10001 v k.ú. Bynovec

### **Čl. II**

- 2.1 Vlastník pozemků č. 840, 965/1, 897, 896, 916, 918, 985, 890, 990, 993, 920, 966 s o u h l a s í s provedením a umístěním stavby Vodohospodářská opatření Bynovec na pozemcích uvedených v Čl. I. této smlouvy dle části projektové dokumentace, která tvoří přílohu této smlouvy.



- 2.2 Obec rovněž souhlasí s tím, že stavebník nebo jím pověřené osoby mohou vstupovat a vjíždět na dotčené pozemky, a to pouze v nezbytné míře související s prováděním a umísťováním stavby.

### Čl. III

- 3.1 Po vybudování předmětné stavby a ukončení kolaudačního řízení bude v souladu s ust. § 12 odst. 4 zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, ve znění pozdějších předpisů, stavba předána obci Bynovec, která je dle výše cit. zákonného ustanovení po jejím vybudování jejím vlastníkem.

### Čl. IV

- 4.1 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z toho každá strana obdrží po dvou vyhotoveních, z nichž každý stejnopis má povahu originálu.
- 4.2 Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla sjednána na základě jejich pravé a svobodné vůle, že si její obsah přečetly a bezvýhradně s ním souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

V ... 8.6. .... dne 2020



zástupce SPU

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD  
Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj  
Pobočka Děčín  
28. října 979/19  
405 01 Děčín I

V ... Bynovec dne 5.6.2020



starostka obce

OBEC BYNOVEC  
Bynovec 29  
405 02 Děčín  
IČ: 00 556 009



**Ústecký kraj**

IČ 70892156

se sídlem Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

**zastoupený Správou a údržbou silnic Ústeckého kraje, příspěvkovou organizací**

se sídlem : Ruská 260, Dubí 3, PSČ : 417 03

IČ : 00080837

DIČ : CZ00080837

bankovní spojení : KB Teplice, č.ú.: 78-7308630297/0100

zastoupená : ředitel příspěvkové organizace

dále jen „budoucí zavázaný“

a

**Státní pozemkový úřad**

se sídlem : Husinecká 1024/11a, Praha 3, PSČ: 415 50

IČ : 01312774

DIČ : CZ01312774

bankovní spojení : Česká národní banka, číslo účtu: 37232001/0710

zastoupený : Ing. Jitka Blehová, vedoucí pobočky Státního pozemkového úřadu v Děčíně

dále jen „budoucí oprávněný“

uzavřeli dnešního dne tuto

**s m l o u v u**

**o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě**

dle ustanovení § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

**I.**

- (1) Ústecký kraj je vlastníkem pozemku **p.p.č. 970 v k.ú. Bynovec**, zapsaného na **LV č. 313**, druh pozemku: ostatní plocha, způsob využití: silnice, způsob ochrany: chráněná krajinná oblast – II.-IV. zóna, obec: Bynovec, okres Děčín, evidovaného u Katastrálního úřadu pro Ústecký kraj, Katastrální pracoviště Děčín (dále jen „budoucí služební pozemek“) a komunikace **č. III/25857**, která se nachází na budoucím služebném pozemku.
- (2) Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace je na základě zřizovací listiny č. 130/2001, ve znění pozdějších dodatků, oprávněna k výkonu vlastnických práv Ústeckého kraje k silnicím II. a III. tříd, včetně jejich součástí a příslušenství v rámci své územní působnosti (správa majetku kraje). Výkon tohoto vlastnického práva se vztahuje i k budoucímu služebnímu pozemku.

**II.**

- (1) Budoucí zavázaný se v souladu se zřizovací listinou uvedenou v čl. I této smlouvy zavazuje s budoucím oprávněným uzavřít smlouvu o zřízení služebnosti inženýrské sítě k budoucímu služebnímu pozemku. Obsahem služebnosti bude povinnost budoucího zavázaného strpět zřízení, provozování, udržování a provádění úprav zařízení „**Vodohospodářská opatření Bynovec**“ (dále jen „zařízení“), včetně jeho součástí, příslušenství, opěrných a vytyčovacích bodů, jakož i strpět vstup a vjezd v souvislosti se zřízením, provozováním, udržováním a prováděním úprav zařízení, a to podle geometrického plánu, který vymezí územní rozsah služebnosti a který bude nedílnou součástí smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě jako její příloha č. 1.



- (2) K uzavření smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě podle odst. 1 je budoucí oprávněný povinen zaslat budoucímu zavázanému písemnou výzvu nejpozději do 6 měsíců ode dne uvedení zařízení do trvalého provozu. Součástí této výzvy bude geometrický plán pro vymezení rozsahu služebnosti, zpracovaný na náklady budoucího oprávněného.

### III.

- (1) Služebnost bude zřízena za jednorázovou úhradu v částce 4 000,- Kč. K úhradě bude přičtena DPH ve výši dle příslušného právního předpisu.
- (2) Po dokončení prací v budoucím služebném pozemku vyzve budoucí oprávněný budoucího zavázaného k protokolárnímu převzetí. Na základě tohoto protokolu vystaví budoucí zavázaný fakturu budoucímu oprávněnému.
- (3) Jednorázová úhrada podle odst. 1 bude splatná na účet č. 78-7308630297/0100 u KB Teplice v termínu uvedeném ve faktuře, splňující veškeré náležitosti daňového dokladu, nejpozději však do 30 dnů od jejího doručení budoucímu oprávněnému. Při nedodržení data splatnosti vzniká budoucímu zavázanému právo účtovat budoucímu oprávněnému úrok z prodlení za pozdní úhradu daňového dokladu (faktury) ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- (4) Veškeré náklady spojené se zřízením služebnosti se zavazuje hradit budoucí oprávněný, a to včetně ceny za zásah do tělesa komunikace stanovené dle platného ceníku schváleného Radou Ústeckého kraje, který bude řešen samostatnou smlouvou.

### IV.

O budoucím zřízení služebnosti dle této smlouvy rozhodl **dne 10.3.2020** In: vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Ústeckého kraje na základě usnesení Rady Ústeckého kraje č. 032/27R/2017 ze dne 1.11.2017.

### V.

- (1) Budoucí oprávněný se zavazuje zahájit stavbu zařízení, pro kterou bude budoucí smlouvou zřízena služebnost, nejpozději do ukončení platnosti příslušného stupně přípravy stavby.
- (2) Pokud stavba zařízení nebude zahájena nejpozději ve výše uvedeném termínu, je budoucí zavázaný oprávněn od této smlouvy odstoupit. Budoucí zavázaný je oprávněn odstoupit od smlouvy i v případě, že stavbou zařízení nebude dotčen budoucí služební pozemek.

### VI.

- (1) Budoucí oprávněný se zavazuje:
- bezplatně předat budoucímu zavázanému po ukončení stavby zařízení geometrický plán pro vymezení rozsahu služebnosti na budoucím služebném pozemku.
  - uvést na své náklady budoucí služební pozemek do původního stavu dle podmínek stanovených při projednávání stavby zařízení ve všech stupních řízení, popř. nahradit budoucímu zavázanému škodu vzniklou v důsledku činnosti budoucího oprávněného na budoucím služebném pozemku, popř. na pozemcích sousedících, jsou-li ve vlastnictví nebo ve správě budoucího zavázaného.
  - v případě budoucích zásahů do tělesa komunikace splnit podmínky stanovené Správou a údržbou silnic Ústeckého kraje, příspěvkovou organizací, a uhradit cenu za zásah dle platného ceníku schváleného Radou Ústeckého kraje na základě samostatné smlouvy.



## VII.

Práva a povinnosti podle této smlouvy přecházejí na případné právní nástupce účastníků.

## VIII.

- (1) Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, bez zneužití tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti druhé strany, na důkaz čehož připojují své podpisy.
- (2) Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží budoucí zavázaný a dva budoucí oprávněný.

**INFORMACE O ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ:** <http://www.susuk.cz/dokumenty>

V Dubí, dne 17. 04. 2020



Ústecký kraj  
zastoupený  
Správou a údržbou silnic Ústeckého kraje,  
příspěvkovou organizací



V Děčíně, dne .....



Státní pozemkový úřad  
zastoupený  
Ing. Jitka Blehová, vedoucí Pobočky Děčín

**Podepsané smlouvy zasílejte výhradně na adresu: SÚS ÚK, p.o. Krokova 1439/16, 40501 Děčín I**





## SMLOUVA

o úpravě vzájemných práv a povinností souvisejících se vstupem do tělesa silnice v důsledku realizace stavby vodního díla „Vodohospodářská opatření Bynovec“

### Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace

se sídlem: Ruská 260, 417 03 Dubí 3

IČ: 000 80 837

DIČ: CZ00080837

bankovní spojení: KB Teplice, č. ú. 78-7308630297/0100

zastoupená: [redacted] ředitelem organizace

dále jen „**Správce komunikace**“

a

### Státní pozemkový úřad

se sídlem

: Husinecká 1024/11a, Praha 3, Žižkov PSČ: 415 50

IČ

: 01312774

DIČ

: CZ01312774

bankovní spojení

: Česká národní banka, číslo účtu: 37232001/0710

zastoupený

: Ing. Jitka Blehová, vedoucí pobočky Státního pozemkového úřadu v Děčíně

dále jen „**Investor**“

společně též „**Smluvní strany**“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

## SMLOUVU

o úpravě vzájemných práv a povinností souvisejících se vstupem do tělesa silnice v důsledku realizace stavby vodního díla „Vodohospodářská opatření Bynovec“

### I.

- 1) Správce komunikace má na základě zřizovací listiny č. 130/2001 ze dne 3. 10. 2001, ve znění pozdějších dodatků, vydané podle § 27 odst. 1 a 2 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů, svěřen výkon vlastnických práv k silnici č. III/25857 na pozemku p.p.č. 970 v k.ú. Bynovec.
- 2) Investor zamýšlí realizovat stavbu vodního díla „Vodohospodářská opatření Bynovec“ (dále jen Stavba), kdy toto vodní dílo bude umístěno v silničním pozemku, resp. v silničním tělese pozemní komunikace uvedené v odst. 1. Investor se zavazuje uzavřít s vlastníkem nemovitostí uvedených v odst. 1 smlouvu o zřízení věcného břemene, jehož předmětem bude povinnost vlastníka nemovitostí strpět umístění vodního díla v dotčených nemovitostech.



## II.

- 1) Správce komunikace souhlasí s tím, že Investor je oprávněn dočasně užívat část komunikace a silničního pozemku uvedených v čl. I odst. 1 této smlouvy, a to v části **(staničení 1,6 km)** za účelem provedení Stavby, v souladu a za podmínek určených v příslušném rozhodnutí vydaném příslušným silničním správním úřadem a stanovených Správcem komunikace ve vyjádření uvedeném v čl. V odst. 1 této smlouvy.
- 2) Správce komunikace souhlasí s provedením Stavby a zavazuje se umožnit a strpět přístup Investora a jeho dodavatele předmětné Stavby na předmětnou část nemovitostí uvedenou v odst. 1 tohoto článku, a to v rozsahu nezbytném pro provedení Stavby dle projektové dokumentace **HYDROPROGRESS, s.r.o., akce: VHO Bynovec, z 11/2019.**

## III.

- 1) Investor je povinen zaplatit za zásah do tělesa komunikace a silničního pozemku v důsledku jím prováděných stavebních prací úhradu jako podíl na nákladech na zachování a opravy tělesa komunikace a silničního pozemku.
- 2) Výše úhrady bude stanovena v souladu s ceníkem schváleným usnesením Rady Ústeckého kraje č. 32/27R/2017 ze dne 01.11.2017. Uvedený ceník tvoří přílohu č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí. K úhradě bude připočítána DPH ve výši dle právních předpisů platných ke dni její úhrady.
- 3) Úhrada podle odst. 1 je splatná na účet č. 78-7308630297/0100 vedený Komerční bankou v Teplicích v termínu uvedeném v daňovém dokladu splňujícím veškeré náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Termín splatnosti daňového dokladu bude 14 dnů od jeho doručení Investorovi. Při nedodržení data splatnosti daňového dokladu je Investor povinen uhradit Správci komunikace úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 4) Výše úhrady stanovená v souladu s odst. 1 a 2 tohoto článku bude Správcem komunikace upřesněna po dokončení Stavby dle zjištěného skutečného rozsahu zásahu Investora do komunikace či silničního pozemku. Zjištění skutečného rozsahu zásahu bude potvrzeno v předávacím protokolu na str. 2, který bude sloužit jako podklad k vystavení daňového dokladu.

## IV.

- 1) Právo Správce komunikace na náhradu škody vzniklé v důsledku činnosti Investora nebo osob jím pověřených k provádění Stavby zůstává nedotčeno.
- 2) Investor se zavazuje potvrdit správnost předávacího protokolu (viz čl. III. odst. 4 této smlouvy) a uhradit jednorázovou úhradu ve výši a v čase v něm určených.
- 3) Termíny zahájení a ukončení Stavby budou dány rozhodnutím příslušného silničního správního úřadu. Doba realizace Stavby počíná běžet dnem protokolárního předání staveniště Investorovi do dne podpisu protokolu o ukončení prací.
- 4) Investor se zavazuje, že předmětný úsek komunikace převezme protokolárně od Správcem komunikace pověřené osoby, provozu Děčín. Po skončení prací bude daný úsek protokolárně převzat zpět, a to na základě výzvy předávajícího zástupce Investora, doručené Správci komunikace nejméně 5 pracovních dnů předem.



## V.

- 1) Uzavřením této smlouvy dává Správce komunikace souhlas pro účel vydání rozhodnutí dle čl. II odst. 1 této smlouvy za technických podmínek stanovených ve vyjádření Správce komunikace, **provozu Děčín (01-091-0-1)** k předmětné stavbě, ze dne **17.2.2020**. Investor se zavazuje zajistit provedení prací s odbornou péčí a způsobem, který co nejméně zatěžuje vlastníka komunikace, Správce komunikace a ostatní osoby užívající silniční pozemek nebo těleso pozemní komunikace se souhlasem vlastníka.
- 2) Porušením závazků Investora obsažených v této smlouvě pozbývá výše uvedený souhlas Správce komunikace platnosti a Správce komunikace je oprávněn navrhnout silničnímu správnímu úřadu, aby zrušil rozhodnutí uvedené v čl. II odst. 1 této smlouvy.

## VI.

- 1) Investor je povinen nejpozději při zpětném předání místa Stavby předat Správci komunikace zaměření skutečného provedení Stavby.
- 2) Investor je povinen, nejpozději do dne podpisu ukončovacího protokolu, uvést dotčené nemovitosti do stavu, v jakém byly v den předání, a to výlučně na své náklady. Investor je dle předchozí věty povinen obnovit povrch komunikace v rozsahu stanoveném Správcem komunikace ve vyjádření citovaném v čl. V odst. 1 této smlouvy.

## VII.

Smluvní strany se dohodly, že od této smlouvy lze odstoupit v případě, že:

- a) Stavbou nedojde k dotčení nebo k omezení užívání nemovitostí dle této smlouvy, nebo
- b) nedojde k vydání pravomocného rozhodnutí dle čl. II odst. 1 této smlouvy, nebo
- c) Investor nezahájí Stavbu nejpozději do 2 let ode dne právní moci stavebního povolení.

## VIII.

- 1) Tuto smlouvu je možno měnit nebo doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci Smluvních stran. Tato dohoda se vztahuje i na dohodu o změně formy nutné pro změny smlouvy.
- 2) Uzavření této smlouvy, jakož i práva a povinnosti z ní vzniklé, které nejsou v jejím textu výslovně upraveny, se řídí příslušnými ustanoveními českých obecně závazných právních předpisů, zejména zákonem o pozemních komunikacích, zákonem o vodovodech a kanalizacích, vodním zákonem, stavebním zákonem a občanským zákoníkem.
- 3) Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, po dvou pro každou Smluvní stranu.
- 4) Práva a povinnosti z této smlouvy platí pro případné právní nástupce Smluvních stran.
- 5) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami.



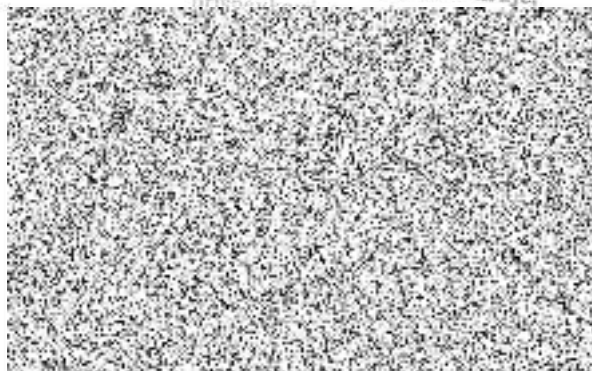
## IX.

- 1) Smluvní strany shodně prohlašují, že tato smlouva obsahuje projev jejich shodné, vážné a svobodné vůle, že nebyla uzavřena v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 2) Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem zároveň stvrzují platnost svých jednateelských oprávnění, jakož i plnou způsobilost k právnímu jednání.

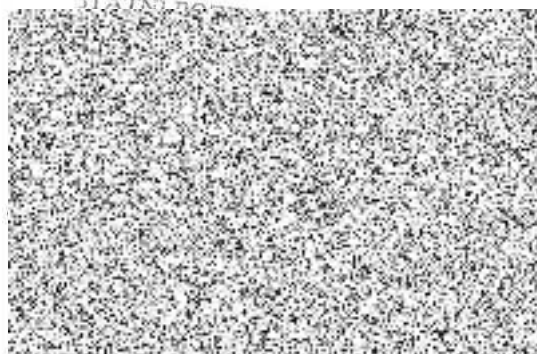
**INFORMACE O ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ:** <http://www.susuk.cz/dokumenty>

V Dubí, dne 17. 04. 2020

Správa a údržba silnic Ústeckého kraje



V Děčíně, dne .....



**Podepsané smlouvy zasílejte výhradně na adresu: SÚS ÚK, p.o. Krokova 1439/16, 40501 Děčín I**

Příloha: č. 1 – ceník

Příloha: č. 2 – zakres stavbou dotčené části pozemku





Ceník pro zásah do tělesa komunikací II. a III. třídy na území Ústeckého kraje

č.	název	název zásahu	MJ	upřesnění	Cena Kč/MJ
1.	křížení	protlak	bm	silnice II. třídy	500
				silnice III. třídy	300
			m <sup>2</sup>	zřízení startovací jámy	100
		překop vozovky	případ	silnice II. třídy	6 000
				silnice III. třídy	5 000
2.	podélné uložení	do vozovky	bm	silnice II. třídy	700
				silnice III. třídy	500
		do krajnice	bm	silnice II. třídy	150
				silnice III. třídy	100
		do příkopu	bm	silnice II. třídy	100
				silnice III. třídy	100
3.	vrchní vedení	bez zásahu do vozovky	bm	silnice II. třídy	150
				silnice III. třídy	100
4.	mostní objekty	bez zásahu do vozovky	bm	bez rozlišení	500
5.	výstavba, provozování, opravy a údržba	ukládání inženýrských sítí	m <sup>2</sup>	ostatní plochy a pozemky	100
6.	vstup a vjezd	údržba, přístup	m <sup>2</sup>	pozemek, stavba	100
7.	bodové stavby	umístění sloupů, skříní, pilířů, apod.	případ	objekty	1 000

Ceny uvedené v tomto ceníku jsou bez DPH, které bude přičteno ve výši dle platné právní úpravy.



BYNOVĚ

Bratřův P1

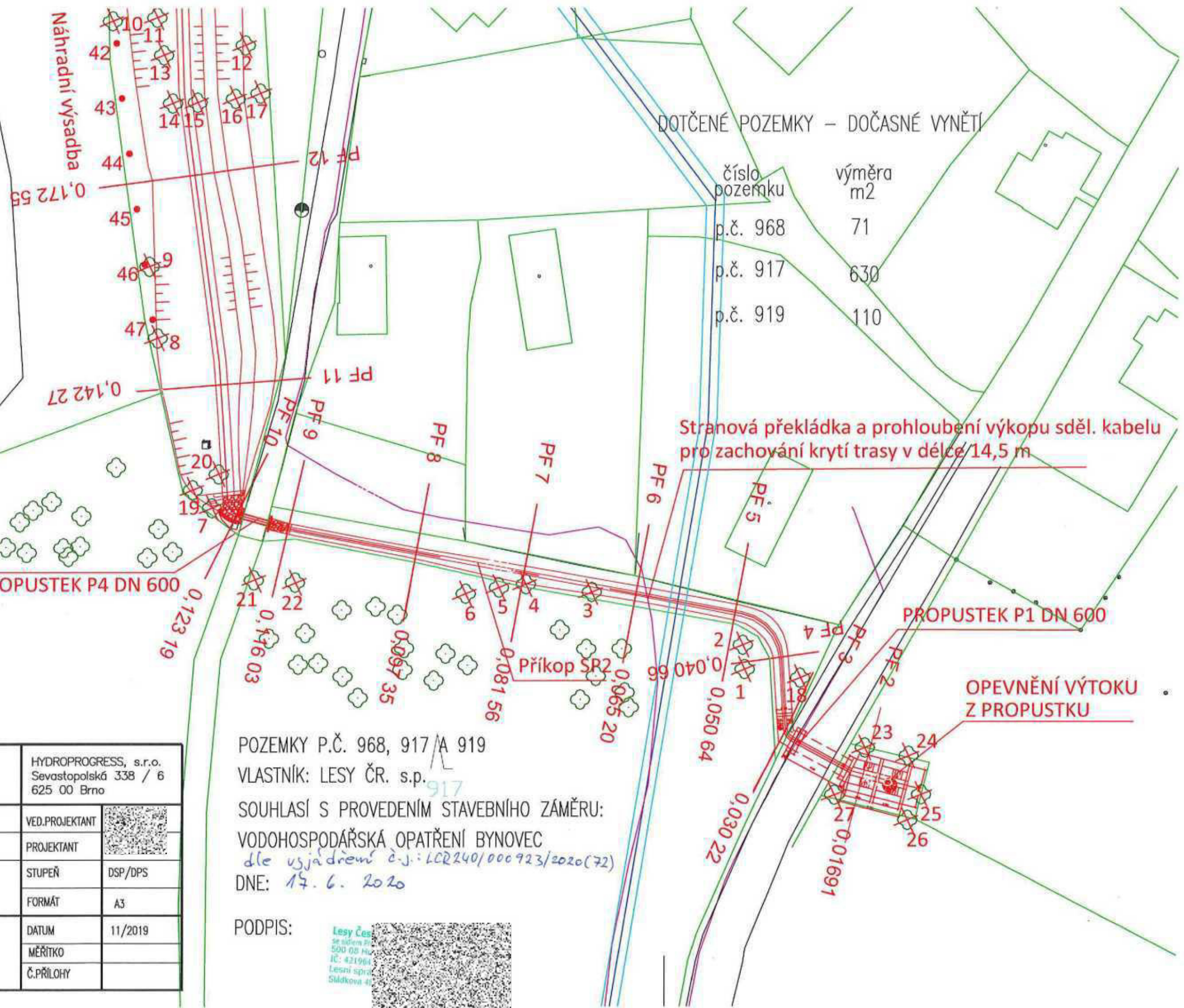
← KAMEN





© GAZPROM, 2020 a 2019

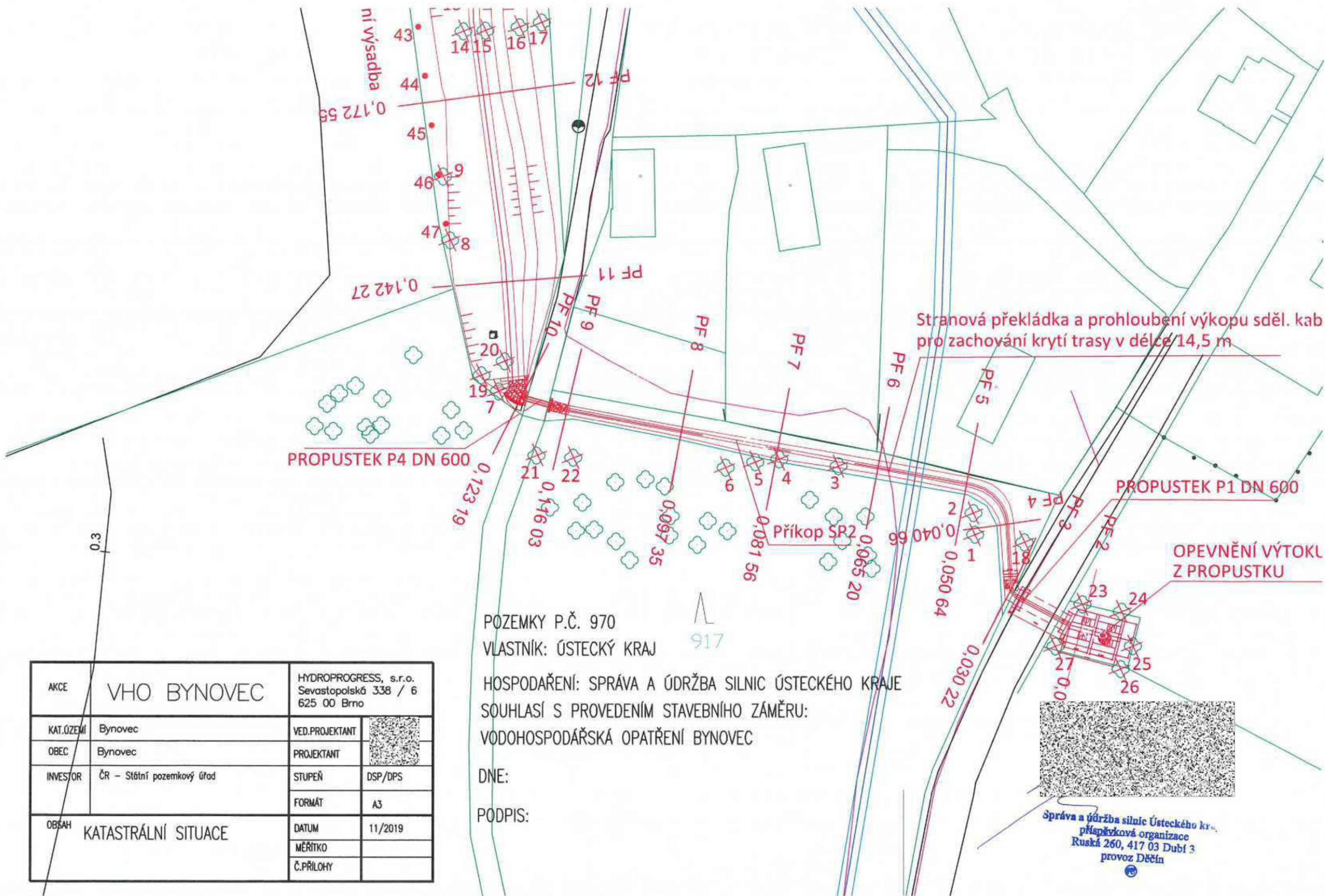
MAPY.CZ





AKCE	VHO BYNOVEC	HYDROPROGRESS, s.r.o. Sevastopolská 338 / 6 625 00 Brno	
KAT.ÚZEMÍ	Bynovec	VED.PROJEKTANT	
OBEC	Bynovec	PROJEKTANT	
INVESTOR	ČR – Státní pozemkový úřad	STUPEŇ	DSP/DPS
		FORMÁT	A3
OBSAH	KATASTRÁLNÍ SITUACE	DATUM	11/2019
		MĚŘÍTKO	
		Č.PŘÍLOHY	









# DISTRIBUCE



Bratčice 180

664 67 BRATČICE



NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001109224195



26. 6. 2020

## **Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy**

Vážený pane Viskote,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 1. 6. 2020, ve které nás žádáte o souhlas s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Stavba a s ní související činnost na pozemku parcelní číslo 840, 268, 965/1, 897, 966, 916, 970, 918 v katastrálním území Bynovec vedená pod názvem „VHO Bynovec“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení nadzemní vedení nad 1 kV a do 35 kV v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

**Jménem společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Vám sdělujeme, že udělujeme souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení.**

**Toto vyjádření pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.**

### **Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:**

1. V blízkosti nadzemního vedení nad 1 kV a do 35 kV nedojde ke zvýšení terénu oproti současnému stavu do vzdálenosti 5 m měřených od nejbližšího krajního vodiče vedení kolmo k jeho svislé rovině.
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami

ČEZ Distribuce, a. s.





a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

4. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
5. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn (dle PNE 33 0000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.



**DISTRIBUCE**

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8, PSČ 405 02

IČO: 247 29 035

232

Vedoucí oddělení SEM sítě  
ČEZ Distribuce, a. s.



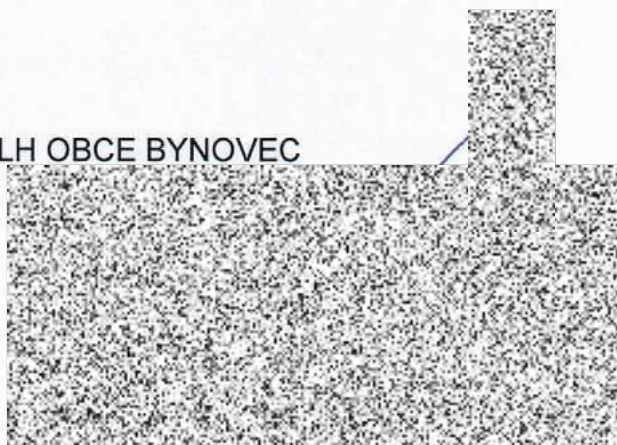
## OBEC BYNOVEC – DOČASNÉ ODNĚTÍ PUPFL

**věc :**

OLH OBCE BYNOVEC souhlasí z dočasným odnětím PUPFL. Jedná se o p.p.č. 920 v k.ú. Bynovec o výměře 135 m<sup>2</sup> a p.p.č 890 v k.ú. Bynovec o výměře 4130 m<sup>2</sup>. OLH předá dotčené parcely a bude přítomen při předání po dokončení prací.


Bynovec dne 9. 7. 2020

OLH OBCE BYNOVEC





## Obec Bynovec

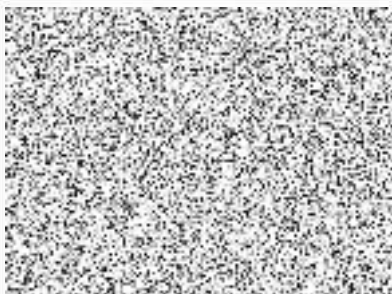
Bynovec 29, 405 02 Děčín, IČ: 00556009, tel. 

---

V Bynovci dne 9. 7. 2020

Věc: **Dočasné odnětí PUPFL**

Souhlasíme s dočasným odnětím PUPFL – pozemky p. č. 920, o výměře 135 m<sup>2</sup> a p. č. 890, o výměře 890 m<sup>2</sup>, vše v k. ú. Bynovec.



starostka obce Bynovec





# Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace Ruská 260, 417 03 Dubí 3

Sídlo:

Správa a údržba silnic Ústeckého kraje,  
příspěvková organizace  
Ruská 260  
417 03 Dubí

IČO: 00080837  
DIČ: CZ00080837

Bankovní spojení:  
KB a.s. Teplice  
č.ú. 78-7308630297/0100

**HYDROPROGRESS, s.r.o.**

Sevastopolská 338/6  
625 00 Brno

Vaše značka	Naše značka	Vyřizuje	Telefon	Datum
	01-091-O-1 SUSUKDC/SPL/02166/2020			7. února 2020

Státní pozemkový úřad, „Vodohospodářská opatření Bynovec“ silnice číslo III/25857, III/25858 - vyjádření.

Na základě Vaší žádosti ze dne 7.2.2020 a následného místního šetření Vám sdělujeme, že s výše uvedenou stavbou tak, jak je popsána v nám předložených podkladech, souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Budou předem zajištěna taková účinná opatření, aby v průběhu prací ani později po jejich dokončení nedocházelo k znečištění, či jinému poškození vozovky, ani ostatních silničních součástí a příslušenství (kromě výjimek dle bodu č. 2,3 tohoto vyjádření), nebylo narušeno stávající silniční odvodnění a nebyla ohrožena bezpečnost silničního provozu v dotčeném úseku.
2. Narušení živičného krytu z důvodu rekonstrukce propustku P1 příčným výkopem bude provedeno v minimálním, nezbytně nutném plošném rozsahu, přičemž jeho úprava po dokončení výkopových prací bude provedena dle směrnice „Technické podmínky pro podélné a příčné překopy vozovek“, kterou přikládáme, s tím rozdílem, že bude vynechán udržovací nátěr. Živičný kryt z asfaltobetonu pak bude proveden v souladu s výše citovanými „Technickými podmínkami“ po předchozím odfrézování krytu původního a to v celé šířce vozovky a v délce dotčené výkopem, nejméně však v délce 25 m a to stejnou technologií jakou je provedena úprava stávající, t.j. s použitím strojního finišeru a všech ostatních souvisejících operací.
3. Narušení zeleného pásu bude provedeno v minimálním, nezbytně nutném plošném rozsahu, po skončení výkopových prací bude uveden do původního stavu.





4. Komunikační připojení vedlejší polní cesty c15a na přilehlou silnici č. III/25858 bude provedeno takovým způsobem, aby nemohlo docházet k vytékání povrchových či jiných vod z prostoru stavby na silniční pozemek ani ze silničního pozemku do prostoru připojení a aby bylo zajištěno řádné odvodnění silnice v dotčeném úseku.
5. Spára mezi stávajícím živičným krytem vozovky a živičným krytem polní cesty C15a bude ošetřena pružnou zálivkou.
6. Výkopové práce nebudou zahájeny před podpisem:  
smlouvy o úpravě vzájemných práv a povinností souvisejících se vstupem do tělesa silnice  
a  
smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě mezi investorem stavby a naší organizací jako majetkovým správcem dotčené komunikace.
7. Smlouvy dle bodu č.6 tohoto vyjádření Vám budou následně zaslány k podpisu po jejich schválení odborem dopravy krajského úřadu.
8. Poplatek za uložení podzemního vedení (inženýrské sítě) v silničním pozemku bude po dokončení stavby protokolárně stanoven výpočtem dle ceníku schváleného Radou Ústeckého kraje s platností od 1.1.2019 (ceník přikládáme přílohou).
9. Za zřízení služebnosti inženýrské sítě Vám bude před podpisem smlouvy vyfakturována jednorázová úhrada ve výši 4000 Kč + DPH dle příslušného právního předpisu.
10. Před zahájením prací v pozemcích ve správě SÚS ÚK, p.o. vyzve investor naši organizaci k protokolárnímu předání silnice.
11. Investor protokolárně předá zpět místo zásahu naší organizaci neprodleně po dokončení prací, nejpozději v den závěrečné kontrolní prohlídky.
12. Investor stavby bere souhlasně na vědomí, že po dokončení prací v silničním pozemku a jeho zpětném převzetí naší organizací, bude po záruční dobu 60 měsíců provádět průběžně a bez prodlení odstraňování závad vzniklých z jeho činnosti na silničním pozemku a uhrazovat škody následně vzniklé v důsledku těchto závad.

#### Poznámka

- Stavbu je třeba předem projednat i s příslušným silničním správním orgánem.

vedoucí správního úseku Děčín

#### Přílohy

ceník poplatků za uložení sítí  
Technické podmínky pro překopy vozovek

#### Na vědomí

Magistrát města Děčín, OSČ a ŽÚ, odd. dopravy





Váš dopis zn.:  
ze dne: 10. 2. 2020  
Naše značka: O20690012751/UTPCUL/Ma  
Vyřizuje: [redacted]  
Datová schránka: f7rf9ns  
Telefon: [redacted]  
Email: [redacted]  
Datum: 12. 2. 2020

**HYDROPROGRESS, s.r.o.**  
[redacted]  
**Sevastopolská 338/6**  
**625 00 Brno**

**Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.**

Název akce:	<b>Vodohospodářská opatření Bynovec -Protierozní opatření, rekonstrukce vodní nádrže a cesty</b>
Účel vyjádření:	<b>K dokumentaci (DUR/DSP/DPS a změně DUR/DSP/DPS) stavby</b>
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Bynovec
	Část obce, ulice, č.p.: Bynovec
	Katastrální území, parcelní číslo: Bynovec, p.p.č.840,897,837, 966,916, 917, 970, 920, 890,985,990,993 (viz příloha)
Žadatel:	HYDROPROGRESS, s.r.o. IČ: 04449461
Adresa, tel., e-mail	tel.: [redacted], email: [redacted]
Investor:	ČR- Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj
Adresa, tel., e-mail	pobočka Děčín
Projektant:	[redacted]
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	<b>Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – vyjádření o existenci sítí</b>
Platnost vyjádření:	<b>jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)</b>

**Upozorňujeme, že stavba je situována ve II. stupni velkoplošného ochranného pásma vodních zdrojů Hřensko - Všemily, které je ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.**

**Popis navrženého řešení:**

Stavba je určena jako protierozní opatření, které bude sloužit k zachycení vod z okolní zemědělské půdy a k ochraně obce, další navržená opatření budou sloužit k akumulaci a hospodaření s vodami.

Projektová dokumentace navrhuje vybudování průlehu a sběrného příkopu, pomocí kterých má být řešeno protierozní a protipovodňové opatření. Na průlehu a příkopu se nachází několik objektů – příčný žlab Z1, propustky P1 a P4. Druhou část dokumentace tvoří rekonstrukce přístupové cesty vedoucí od státní silnice III/25858 po koruně hráze Olšovského rybníka a rekonstrukce hráze včetně vybudování sdruženého objektu Olšovského rybníka, odbahnění a vytvoření litorálního pásma.







Pro provedení všech prací nevznikají nárok na užívání pitné vody, nedochází ke spotřebě energií, ani k produkci odpadních vod či jiných odpadů.

Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k přeložkám stávající vodohospodářské infrastruktury. V případě, že předložená dokumentace obsahuje návrh přeložky, je na stavbu přeložky vydáno samostatné vyjádření.

**Při realizaci stavby dojde ke střetu se sítěmi ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.**

S obsahem dokumentace pro územní řízení a provádění výše uvedené stavby souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- 1) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
- 2) Před započítím prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení. Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jeho následné zakreslení do situace je nutné objednat na tel. 412 535 012. Požadujeme součinnost s pracovníkem střediska vodovodů Děčín: p. Sova - tel. 412 535 012.
- 3) V oblasti křížení (v ochranném pásmu) s námi provozovaným zařízením je nutné jít otevřeným výkopem, práce provádět ručně se zvýšenou opatrností.
- 4) V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.
- 5) Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz § 3, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitostí, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.
- 6) Při realizaci inž. sítí požadujeme dodržení ČSN 736 005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zákonů pro ukládání inž. sítí. Při umístění jakýchkoliv staveb, včetně oplocení (HUP, kiosky nn, opěrné zdi, pergoly) je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodního řádu a kanalizační stoky dle zákona č. 274/2001 Sb. Zákon o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
- 7) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
- 8) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
- 9) Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.

**Specializované hydrogeologické stanovisko k akci „Protierozní opatření, rekonstrukce vodní nádrže a cesty“, k.ú. Bynovec**

Po prostudování Vámi zaslaných podkladů Vám sdělujeme:

1. Předmětná stavba se nachází v ochranném pásmu vodních zdrojů II. stupně (dále OPVZ) Hřensko - Všemily, které je ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s.
2. Veškeré činnosti spojené s realizací předmětné stavby a hospodařením v této oblasti musí probíhat tak, aby nedošlo ohrožení podzemních vod (ztráta či změna vydatnosti, kvality apod.) a dále tak, aby nedošlo ke zhoršení jejich využitelnosti pro vodárenské účely.
3. Realizace a následné provozování staveb v zájmové oblasti se musí řídit podmínkami hospodaření v OPVZ z nichž uvádíme:

Omezení a zákazy platné pro OPVZ II. st.:







- V OPVZ je možné vybudovat pouze zpevněná a nepropustná hnojiště a komposty.
  - **Zákaz hnojení** kejdou, močůvkou, silážními šťávami či **odpadní vodou (např. z DČOV) na zmrzlou nebo silně provlhčenou půdu.**
  - V tomto území je nutné vyloučení vsakování vod nebo jiných látek, které by mohly mít negativní vliv na jakost podzemních vod.
  - Zákaz skladování rozpustných průmyslových hnojiv, vápeno – hořečnatých substrátů.
  - Zákaz ničení plevelů chemickými postřiky.
  - **Dopravní prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek (parkování pouze na plochách zabezpečených proti úniku ropných látek do horninového prostředí – plochy vybavené vhodným čistícím zařízením odpadních vod, např. sorpční fólií).**
  - Při ošetření zeleně používat ekologicky šetrné prostředky určené pro manipulaci v ochranných pásmech vodních zdrojů.
  - Zákaz zakládání skládek.
  - Zákaz používání pesticidů.
  - Zákaz skladování PHM, či jiných látek nebezpečným podzemním vodám.
  - Je nepřípustné silážování.
  - **Zákaz mytí a údržby osobních aut a mechanizačních prostředků (Ize provádět pouze na vyhrazených a zpevněných plochách, vybavených vhodným čistícím zařízením odpadních vod).**
4. Odpady vzniklé při výstavbě a provozu předmětného záměru musí být likvidovány prostřednictvím k tomu oprávněných osob a v souladu s platnou legislativou. Doklady o jejich likvidaci musí být archivovány u majitele stavby a v případě potřeby předloženy ke kontrole.
5. Při pracích spojených s využitím prostředků mechanizace je třeba dbát na to, aby nebyla poškozena vodohospodářská zařízení. Je třeba používat ekologické oleje a mazadla (*odbouratelné*). Pro případ havárie musí být obsluha vybavena havarijní soupravou (*sorpčními prostředky*) a proškolená pro její aplikaci.
6. Případnou havárii spojenou s únikem ropných látek, nebo jiných látek nebezpečných podzemním vodám je potřeba neprodleně hlásit na tel 840 111 111 (*Call centrum Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s.*).
7. **Správním orgánem kompetentním v rozhodování o přípustnosti realizace předmětného záměru v OPVZ je příslušný vodoprávní úřad.**
- Upozorňujeme, že v případě způsobení škody na zdrojích podzemní vody, které naše společnost využívá pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou (*ztráta či změna vydatnosti*) realizací či následným užíváním plánovaného záměru, bude naše společnost požadovat náhrady.

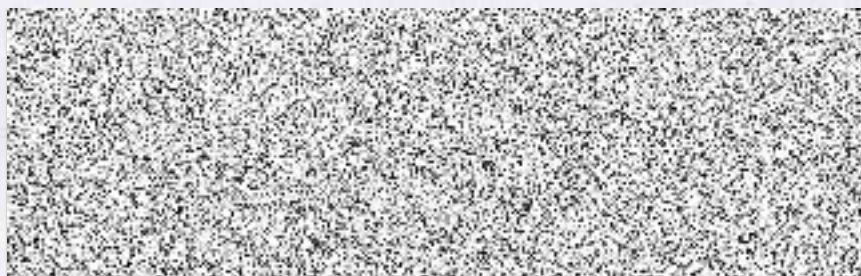
Technické standardy vodohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a. s. jsou k dispozici na [www.svs.cz](http://www.svs.cz). Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na [www.scvk.cz](http://www.scvk.cz).



referent technickoprovozní činnosti

Příloha:

1. Situace a orientační zakres s vyznačeným zařízením provozovaným společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
2. Situace stavby z PD

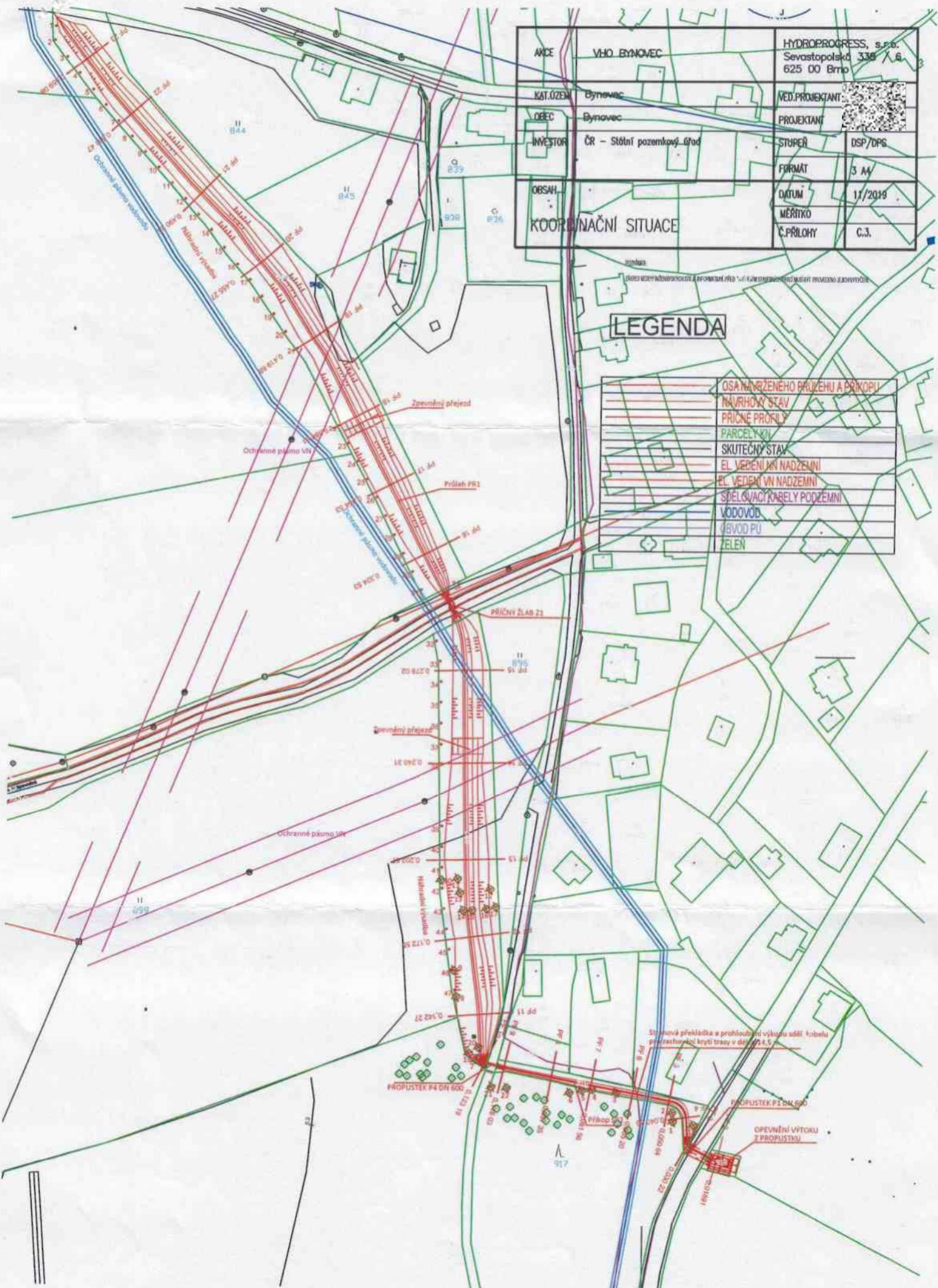




AKCE	VHD BYNOVEC	HYDROPROGRESS, s.r.o. Sevastopolská 338 / 6 625 00 Brno	
KAT. OZEMÍ	Bynovec	VED. PROJEKTANT	
OBEC	Bynovec	PROJEKTANT	
INVESTOR	ČR – Státní pozemkový úřad	STUPEŇ	DSP/DPS
OBSAH	KOORDINAČNÍ SITUACE	FORMAT	A3
		DATA	11/2019
		MĚRITKO	
		C. PŘÍLOHY	C.3.

## LEGENDA

OSA NAVRŽENÉHO PRŮBEHU A PŘÍKOPU
NAVRHOVÝ STAV
PŘÍČNÉ PROFILY
PARCELY KN
SKUTEČNÝ STAV
EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
SDEL. SVAZKŮ KABELŮ PODZEMNÍ
VODOVOD
ÚBVOV PU
ZELEN







HYDROPROGRESS, s.r.o.  
Sevastopolska 338/6  
62500 Brno

Naše značka: **E04828/20**

V Praze dne: **2.2.2020**

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc:** Vodohospodářská opatření Bynovec (Cesta, rybník)

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.



Ochrana sítí  
Technologický úsek

**V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**







Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E04828/20**  
Název stavby /akce: **Vodohospodářská opatření Bynovec (Cesta, rybník)**  
Datum podání žádosti: **2.2.2020**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **HYDROPROGRESS, s.r.o.**  
IČ: **04449461**  
DIČ:  
Kontaktní osoba:  
Adresa: **Sevastopolská 338/6**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **62500**  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavebník

Firma / organizace: **Státní pozemkový úřad**  
Kontaktní osoba:  
Adresa: **Husinecká 1024/11a**  
Město / obec: **Praha**  
PSČ: **13000**  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **3 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

### Odeslání stanoviska

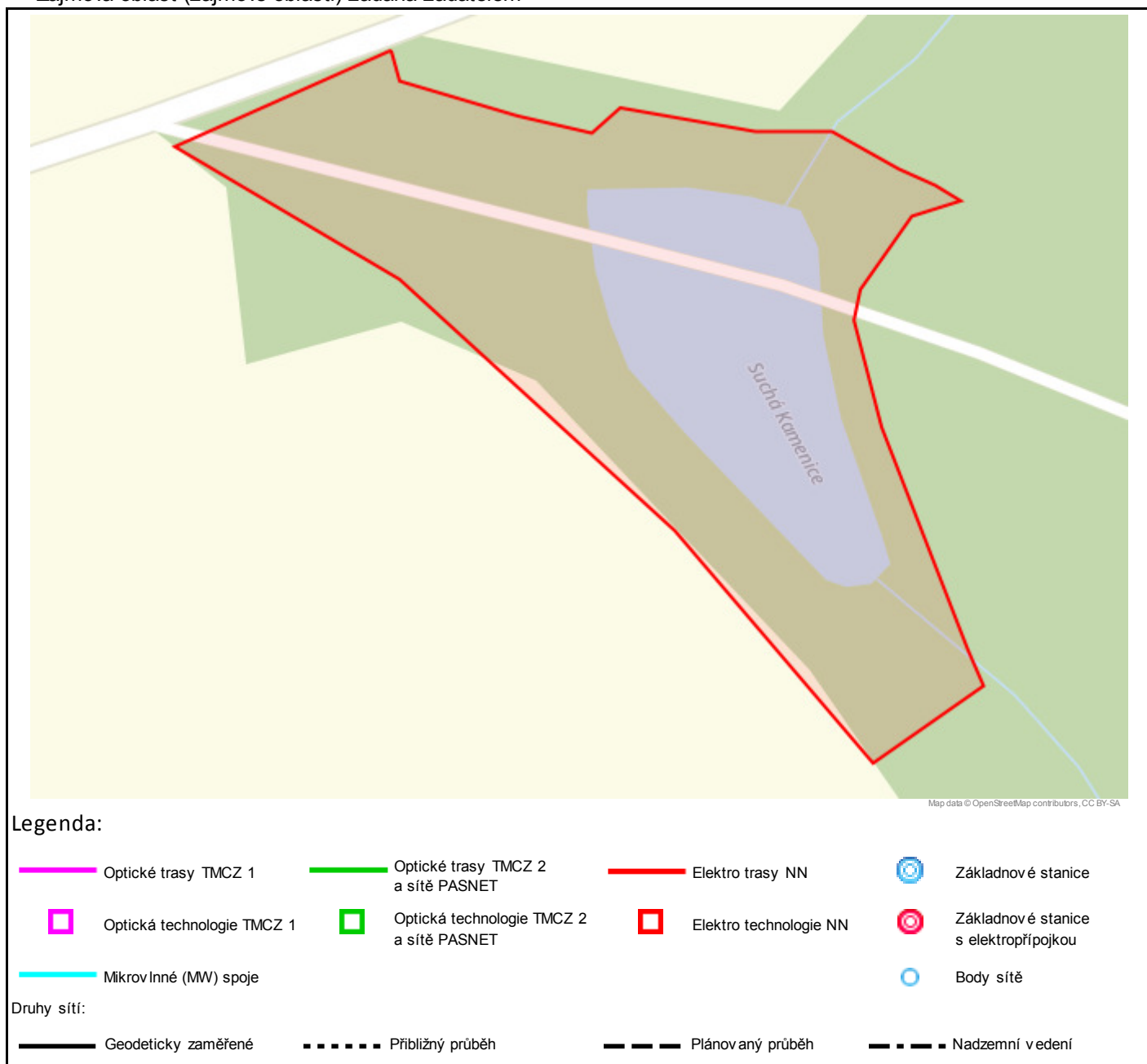
E-mail:



Příloha č. 2

**Situační plán**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-741688.2 -960075.76,-741687.14 -960083.7,-741659.1 -960096.4,-741641.11 -960103.28,-741633.17 -960097.99,-741600.36 -960108.57,-741581.31 -960111.22,-741565.96 -960122.86,-741557.5 -960128.15,-741551.68 -960132.91,-741564.38 -960135.03,-741579.72 -960151.44,-741582.37 -960158.84,-741579.19 -960186.36,-741565.44 -960244.57,-741562.79 -960254.09,-741592.95 -960269.44,-741634.23 -960204.88,-741694.02 -960132.91,-741745.35 -960092.17,-741688.2 -960075.76))







HYDROPROGRESS, s.r.o.  
Sevastopolská 338/6  
62500 Brno

Naše značka: **E04829/20**

V Praze dne: **2.2.2020**

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc:** Vodohospodářská opatření Bynovec (území dotčené stavbou - průleh, příkop)

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.



Ochrana sítí  
Technologický úsek

**V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**





Příloha č. 1

**Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Číslo žádosti: **E04829/20**  
Název stavby /akce: **Vodohospodářská opatření Bynovec (území dotčené stavbou - průleh, příkop)**  
Datum podání žádosti: **2.2.2020**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**  
Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: **HYDROPROGRESS, s.r.o.**  
IČ: **04449461**  
DIČ:  
Kontaktní osoba:  
Adresa: **Sevastopolská 338/6**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **62500**  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

**Stavebník**

Firma / organizace: **Státní pozemkový úřad**  
Kontaktní osoba:  
Adresa: **Husinecká 1024/11a**  
Město / obec: **Praha**  
PSČ: **13000**  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

**Stavba**

Výška nad terénem (metry): **3 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

**Odeslání stanoviska**

E-mail:

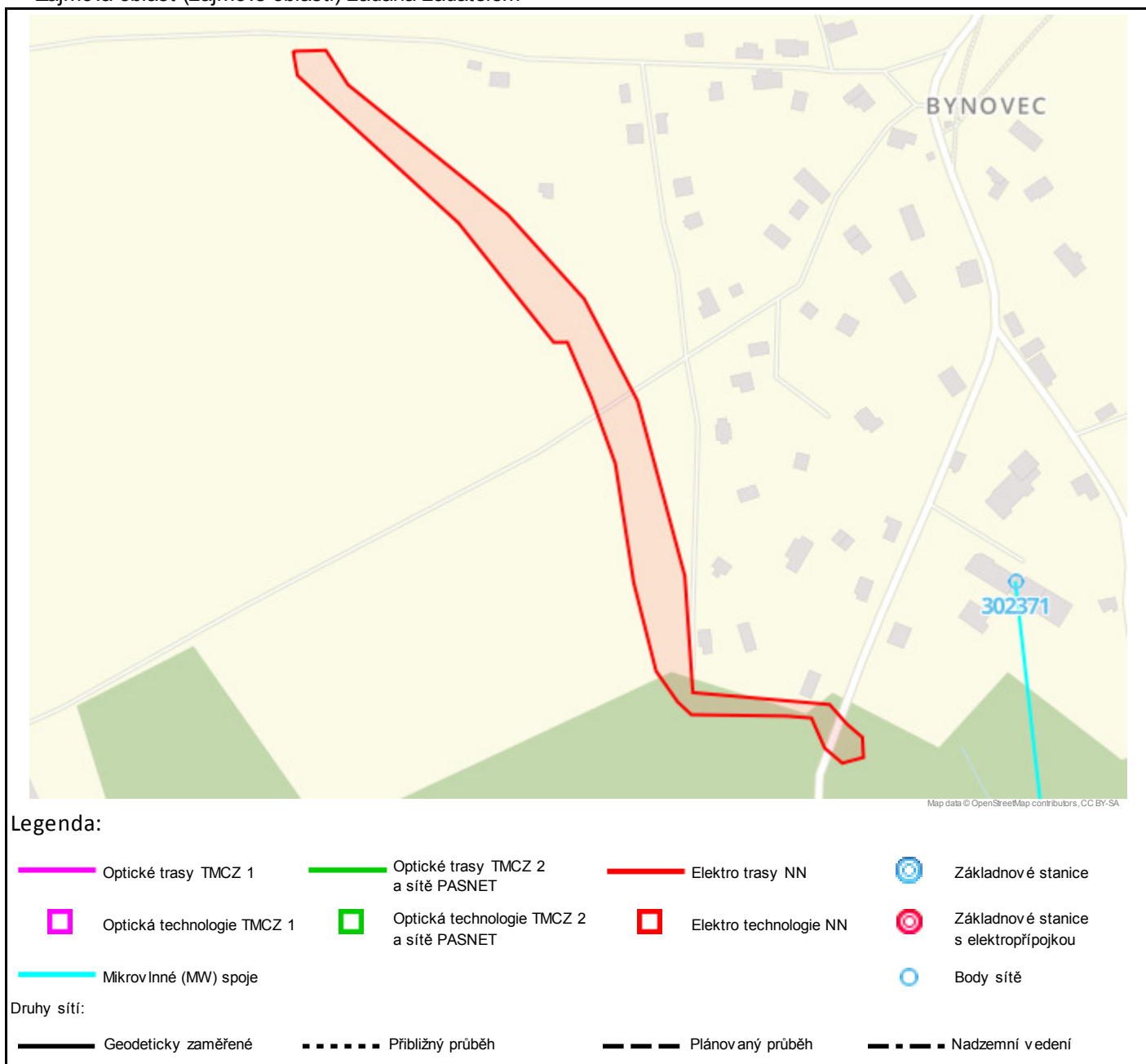




Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-743051.86 -960594.35,-743051.34 -960608.64,-742969.84 -960707.06,-742924.34 -960783.79,-742916.4 -960784.85,-742906.87 -960819.24,-742898.41 -960858.93,-742897.35 -960929.31,-742891.53 -960982.23,-742881.47 -961001.81,-742874.59 -961010.27,-742819.56 -961018.74,-742805.27 -961021.91,-742799.98 -961040.44,-742790.99 -961050.49,-742778.29 -961048.9,-742777.23 -961037.26,-742785.16 -961028.26,-742793.63 -961015.56,-742871.95 -960997.57,-742867.19 -960929.31,-742880.41 -960824.54,-742903.17 -960761.04,-742940.74 -960706,-742958.73 -960686.42,-743022.76 -960618.16,-743032.81 -960596.46,-743051.86 -960594.35))

