

**Městský úřad Aš****Stavební úřad a úřad územního plánování**

Kamenná 52, 352 01 Aš, DS: 5nubqy8, tel.: X X X X X e-mail: X X X X X X X X X

Číslo jed. spisu:  
SÚ/2021/7247/TřČ. j. dokumentu:  
MUAS/42349/2021/SÚVyřizuje/linka:  
Bc. Trásáková/225Datum:  
V Aši dne 24.1.2022**ROZHODNUTÍ****STAVEBNÍ POVOLENÍ****Výroková část:**

Stavební úřad a úřad územního plánování Městského úřadu Aš, 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") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 12.11.2021 podal

**Státní pozemkový úřad, IČO 01312774, Husinecká 1024, 130 00 Praha,**  
**kterého zastupuje Renata Pleváčová, IČO 04113870, X X X X X X X X Týmákov**

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

**s t a v e b n í p o v o l e n í**

na stavbu:

**PD včetně AD a GTP pro realizaci prvků PSZ  
v k.ú. Štítary u Krásné (polní cesty)**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1039, 1064, 1073, 1082, 1083, 1125, 1159 v katastrálním území Štítary u Krásné.

**Stavba obsahuje:**

- Projektová dokumentace řeší výstavbu a rekonstrukci 5 polních cest v k.ú. Štítary u Krásné. Stavba bude umístěna na pozemcích navržených v rámci komplexních pozemkových úprav.
- SO 101 Vedlejší polní cesta VC14A + SO 301 Odvodnění VC14A  
Jedná se o novostavbu účelové komunikace - polní cesty VC14A na p.p.č. 1073 k.ú. Štítary u Krásné, která obslouží přilehlé zemědělské pozemky a bude sloužit jako přístup ke hrázi nově navrhované malé vodní nádrže MVN 1. Účelová komunikace začíná odbočením z účelové komunikace - polní cesty HC2B (p.p.č. 1083 a 1082 k.ú. Štítary u Krásné) - a pokračuje jihovýchodním směrem ke hrázi malé vodní nádrže MVN 1 na p.p.č. 107 k.ú. Štítary u Krásné, kde je ukončena s tím, že dále je možno pokračovat po hrázi, která je navržena jako pojezdna. Účelová komunikace bude jednopruhová, obousměrná. Šíře jízdního pruhu bude 3m, šíře krajnice 0,25m. Sklon vozovky bude příčný, jednostranný. Povrch komunikace bude nezpevněný (mechanicky zpevněné kamenivo, šterkodrt). Délka nové cesty bude 92,74m. Součástí výstavby polní cesty je dopravní připojení (sjezd) a odvodnění.
- SO 102 Vedlejší polní cesta VC14  
Jedná se o novostavbu účelové komunikace - polní cesty VC14A na p.p.č. 1064 k.ú. Štítary u Krásné, která obslouží přilehlé zemědělské pozemky a bude sloužit jako přístup ke hrázi nově navrhované malé vodní nádrže MVN 1. Novostavba polní cesty navazuje na stávající vyjetou

účelovou komunikaci na p.p.č. 1064 k.ú. Štítary u Krásné dále vede jižním směrem a napojuje se na hráz malé vodní nádrže MVN 1 (p.p.č. 107 k.ú. Štítary u Krásné), za kterou dále pokračuje jako VC14A. Účelová komunikace bude jednopruhová, obousměrná. Šíře jízdního pruhu bude 3m, šíře krajnice 0,25m. Sklon vozovky bude příčný, jednostranný. Povrch komunikace bude zatravněný kryt. Délka nové cesty bude 81,16m. Voda z vozovky bude odtékat podélným a příčným sklon na okolní terén, kde dojde k jeho zasakování.

- SO 103 Hlavní polní cesta HC1 - SO303 odvodnění HC1

Účelová komunikace začíná jako prodloužení stávající místní komunikace - Studentská ulice - vedoucí z obce Krásná na p.p.č. 2281 k.ú. Krásná. Rekonstruovaná část začíná na hranici katastrálních území Krásná / Štítary u Krásné a vede směrem ke Štítarskému vrchu a dále severozápadním směrem jako lesní cesta. Konec rekonstruovaného úseku je na hranici s lesním pozemkem p.č. 438/3 k.ú. Štítary u Krásné. Jedná se o páteřní komunikaci, která zpřístupňuje zemědělskou půdu, lesní pozemky a sousední katastrální území. Účelová komunikace bude jednopruhová, obousměrná s výhybnami. Šíře jízdního pruhu bude 3,5m, šíře krajnice 0,5m, šíře výhybny 3 m a délce 20m. Sklon vozovky bude příčný, jednostranný. Povrch komunikace bude z asfaltu. Délka rekonstruované cesty je 1,102 km. Součástí rekonstrukce polní cesty jsou dopravní připojení (sjezdy), výhybny a odvodnění.

- SO 104 Hlavní polní cesta HC2B - SO304 odvodnění HC2B

Jedná se o rekonstrukci částečně zpevněné polní cesty na p.p.č. 1083, 1139 k.ú. Štítary u Krásné. Účelová komunikace začíná jako prodloužení stávající místní komunikace odbočující ze silnice III/2163, provozní staničení km 2,528. Účelová komunikace pokračuje zadním směrem ke státní hranici s Německem, přičemž na konci přechází do polní cesty jiných šířkových parametrů. Konec rekonstruovaného úseku je při napojení na komunikaci na p.p.č. 1159 k.ú. Štítary u Krásné. Účelová komunikace bude jednopruhová, obousměrná s výhybnami. Šíře jízdního pruhu bude 3,5m, šíře krajnice 0,5m, šíře výhybny 3 m a délce 20m. Sklon vozovky bude příčný, jednostranný. Povrch komunikace bude z asfaltu. Délka rekonstruované cesty je 1,333 km. Součástí rekonstrukce polní cesty jsou dopravní připojení (sjezdy), výhybny a odvodnění.

- SO 105 Hlavní polní cesta HC2C - SO305 odvodnění HC2C

Jedná se o rekonstrukci částečně zpevněné polní cesty na p.p.č. 1159 k.ú. Štítary u Krásné. Účelová komunikace začíná jako prodloužení hlavní polní cesty HC2B na hranici s p.p.č. 1139 k.ú. Štítary u Krásné. Účelová komunikace pokračuje západním směrem ke státní hranici s Německem. Účelová komunikace bude jednopruhová, obousměrná s výhybnami. Šíře jízdního pruhu bude 2,5m, šíře krajnice 0,5m, šíře výhybny 3 m a délce 20m. Sklon vozovky bude příčný, jednostranný. Povrch komunikace bude z asfaltu. Délka rekonstruované cesty je 0,508 km. Součástí rekonstrukce polní cesty jsou dopravní připojení (sjezdy), výhybny a odvodnění.

- Ostatní podrobnosti jsou patrné z projektové dokumentace s názvem "PD včetně AD a GTP pro realizaci prvků PSZ v k.ú. Štítary u Krásné (polní cesty)", odpovědný projektant Ing. Jiří Ulman, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT-0202002, datum 08/2021.

## II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena v souladu s projektovou dokumentací pro stavbu "PD včetně AD a GTP pro realizaci prvků PSZ v k.ú. Štítary u Krásné (polní cesty)", odpovědný projektant Ing. Jiří Ulman, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT-0202002, datum 08/2021 a která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1 : 500 se zakreslením stavbou dotčených pozemků, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba byla umístěna rozhodnutím o schválení KoPÚ Štítary u Krásné vydané Státním pozemkovým úřadem dne 31.7.2020 pod č.j. SPU 149934/2020.
3. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
4. Stavba bude dokončena v termínu do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna firmou na základě výběrového řízení. Stavebník nahlásí stavebnímu úřadu dodavatele stavby.

6. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
7. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., která upravuje požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.
8. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytýčení všech podzemních a nadzemních inženýrských sítí o vlastníka, nebo správce, aby nedošlo k jejich případnému poškození, a dodrží podmínky jednotlivých správců sítí. Toto bude zaprotokolováno do stavebního deníku. Při provádění prací bude dodržena norma ČSN 73 6005 - prostorové uspořádání podzemního vedení.
9. Realizací stavby nesmí dojít k poškození cizího majetku ani podzemního zařízení.
10. Při realizaci stavby budou dodržena ustanovení zák. č. 324/90 Sb., § 19 - zajištění výkopových prací a § 20 - výkopové práce. Veškeré výkopové práce budou prováděny v souladu s tímto zákonem.
11. Stavebník zajistí úklid silnice, místní komunikace v případě znečištění v souvislosti s prováděním stavebních prací.
12. Staveniště bude umístěno na pozemku stavebníka.
13. Realizací stavby nesmí dojít k poškození cizího majetku ani podzemního zařízení.
14. Všechny stavbou dotčené pozemky budou po ukončení stavebních prací uvedeny do původního stavu a předány jednotlivým vlastníkům. Toto bude zaprotokolováno a v případě výzvy doloženo.
15. Stavebník je povinen zajistit bezpečný vstup do objektu, bezpečné vjezdy do stávajících nemovitostí a plně respektovat jakékoliv jiné stávající vjezdy.
16. Budou splněny podmínky požárně bezpečnostního řešení stavby.
17. Staveništní sjezd bude konzultován s vlastníkem komunikace.
18. Hlučnost stavebních prací bude na stavbě omezena na míru přiměřenou, to platí zejména o noční době od 22<sup>00</sup> do 6<sup>00</sup> hodin. Stavební stroje ke stavební činnosti se budou používat jen takovým způsobem, aby nezúčastněné osoby nebyly rušeny.
19. Na stavbu bylo vydáno souhrnné stanovisko Městského úřadu Aš, odboru životního prostředí dne 29.11.2021 pod č.j. MUAS/41330/2021/OŽP/Z:  
Úsek ochrany přírody a krajiny:  
Platí stanovisko č. j. MUAS/33955/2021/OŽP/Z ze dne 18. 10. 2021.  
Úsek ochrany ovzduší:  
Platí stanovisko č. j. MUAS/33955/2021/OŽP/Z ze dne 18. 10. 2021.  
Úsek vodního hospodářství:  
Bylo vydáno závazné stanovisko pod č. j. MUAS/37685/2021/OŽP/vp ze dne 26. 10. 2021, jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, jehož vydání podmiňuje.  
Úsek státní správy lesů:  
Platí závazné stanovisko s podmínkami č. j. MUAS/38024/2021/OŽP ze dne 27. 10. 2021.  
Úsek odpadového hospodářství:  
Platí stanovisko č. j. MUAS/33955/2021/OŽP/Z ze dne 18. 10. 2021.
20. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Aš, odboru životního prostředí dne 26.10.2021 pod č.j. MUAS/37685/2021/OŽP/vp:  
s o u h l a s  
podle § 17 odst. 1 písm. e) vodního zákona ke stavbám v ochranných pásmech vodních zdrojů:  
Polní cesty v k.ú. Štítary u Krásné  
na místě:  
Název kraje            Karlovarský kraj  
Název obce            Krásná  
Identifikátor katastrálního území    673366  
Název katastrálního území    Štítary u Krásné

Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí parc. č. 1073, 1082, 1083, 1064, 1125, 1139, 1159 v katastrálním území Štítary u Krásné  
Hydrogeologický rajon 1-15-05-001  
Přímé určení polohy 6111- Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor  
v tomto rozsahu:

Stavba zahrnuje rekonstrukci stávajících a výstavbu nových účelových komunikací – polních cest. Realizací záměru, tj. výměnou stávajícího mlatového povrchu cesty za asfalt, dojde ke změně srážkoodtokových poměrů v krajině, zároveň se sníží hlučnost a prašnost z provozu komunikace. Veškeré terénní úpravy a stavby jsou navrženy tak, aby měly zanedbatelný vliv na odtokové poměry, a negativní ovlivnění odtokových poměrů je prakticky vyloučeno.

Podmínky souhlasu podle § 17 odst. 3 vodního zákona:

1. Budou dodrženy podmínky CHEVAK Cheb, a.s ze dne 20.10.2021 pod č. 20212038

Stavba se nachází v ochranném pásmu 2. stupně vodního zdroje Štítary, které bylo stanoveno rozhodnutím odboru životního prostředí Městského úřadu Aš pod č.j. 09/027718/OŽP/vp ze dne 7.1.2010 k ochraně podzemního zdroje pro hromadné zásobování pitnou vodou.

CHEVAK Cheb, a.s. souhlasí s vydáním stavebního povolení pro výše uvedenou stavbu a s provedením stavby s následujícími podmínkami:

- před zahájením výkopových prací požádá investor o vytyčení zařízení provozovaného společností CHEVAK Cheb, a.s. v zájmovém území stavby, provoz Cheb. Kontakt: tel. XXXXX XXXX vodovod. Zároveň dle zjištěné hloubky uložení vodovodu bude před zahájením stavby rozhodnuto o uložení vodovodu do chráničky.
- Realizací záměru nesmí dojít k ohrožení vydatnosti, jakosti nebo zdravotní nezávadnosti vod jímacího území Štítary
- v zájmovém území je třeba zamezit odtoku vody v kolejích a po koruně cest a zajistit co největší rozptyl vody z cest do terénu a její infiltraci, narušenou přírodní krycí vrstvu je nutné obnovit při závěrečných terénních úpravách
- stavebník zabrání dlouhodobému pronikání dešťových (resp. povrchových) vod do spodních propustných vrstev pro zamezení kontaminace spodních vodonosných vrstev
- BOZP koordinátor stavby bude dbát zvýšené kontroly ochrany vodních zdrojů během výstavby hrubých terénních úprav; osoby pohybující se na staveništi budou informovány o existenci ochranného pásma vodních zdrojů (např. informační cedulí u vstupu na staveniště)
- úsek komunikace procházející OP VZ 1. a 2. stupně bude označen dopravní značkou E 13 (symbol 213 – vozidlo přepravující náklad, který může způsobit znečištění vody) s dodatkovou tabulkou E 13 (text) s nápisem „OCHRANNÉ PÁSMO 1. (resp. 2.) STUPNĚ VODNÍHO ZDOJE“
- ke stavbě prováděné v ochranném pásmu vodního zdroje musí být vydán souhlas vodoprávního úřadu dle § 17 zák. č. 254/2001 Sb., souhlas musí být doložen nejdéle před zahájením stavby na CHEVAK Cheb, a.s. odd. vodorozvoje
- pohonné hmoty potřebné pro provoz mechanizace lze přepravovat pouze v originálních (dvouplášťových) nádobách k tomu určených, zabezpečených proti úniku v množství potřebném maximálně na 1 den práce stroje, přeprava a skladování většího množství je možná pouze mimo ochranné pásmo; jakákoliv manipulace s pohonnými hmotami (přelévání, čerpání) se může provádět pouze mimo ochranné pásmo, vyjma dotankování stroje při práci v ochranném pásmu; dotankování v OP bude zabezpečeno proti okapu pohonných hmot do terénu (záchytné úkapové vany), pro případ úniku ropných látek musí být na pracovišti k dispozici vhodná sorpční hmota (Vapex, písek)
- při manipulaci s pohonnými a provozními hmotami, nebo s jinými látkami škodlivými vodám (např. ropné látky) používanými při provozu mechanizačních a dopravních prostředků nebo s



- materiály obsahujícími tyto látky, musí být prostor/zařízení zabezpečen proti jejich úniku (záchytné úkapové vany); na pracovišti musí být trvale k dispozici vhodné sorpční hmoty (Vapex)
- případné úniky látek škodlivých vodám v zájmovém území stavby do terénu musí být ihned ohlášeny na CHEVAK Čeb, a.s. (poruchová a havarijná služba – tel. 354 597 111, 739 543 471)
  - k závěrečné kontrolní prohlídce stavby předá investor zástupci CHEVAK Čeb, a.s. geodetické zaměření skutečného provedení stavby
  - investor přizve zástupce CHEVAK Čeb, a.s. provozu Aš ke kontrole hloubky uložení vodovodu (příp. uložení vodovodu do chráničky)
21. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Aš, odboru životního prostředí dne 27.10.2021 pod č.j. MUAS/38024/2021/OŽP:
- k části stavby „PD včetně AD a GTP pro realizaci prvků PSZ v k.ú. Štítary u Krásné (polní cesty)“ na p.p.č. 1125, 1139 a 1159 k.ú. Štítary u Krásné v ochranném pásmu lesa, nacházejícího se na p.p.č. 327/6, 338/1, 436, 438/3, 628/3, 645/1, 645/5, 645/6, 703/2, 707, 950, 1120, 1121, 1128, 1133, 1134, 1137, 1138, 1144, 1161 a 1169 k.ú. Štítary u Krásné.
- a) Při stavbě se musí dodržovat základní povinnosti ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedené v § 13 lesního zákona. Výstavbou nesmí být dotčeny sousední lesní pozemky a to ani skladováním materiálu, parkováním strojů apod.
  - b) V průběhu výstavby musí být zajištěn přístup a příjezd k lesním pozemkům tak, aby bylo možné v případě potřeby zpracovat kůrovcové dřevo.
  - c) Stavba nesmí svým způsobem využití ohrožovat a znepřístupnit sousední lesní porosty.
  - d) Akce bude realizována ve vzdálenosti minimálně 2,5 metrů od paty stromů a budou dodrženy postupy stanovené ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Případné změny v projektu, které by mohly mít vliv na lesní pozemek, budou projednány s Městským úřadem Aš, odborem životního prostředí.
22. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesy České republiky, s.p. ze dne 19.10.2021 pod č.j. LCR228/001698/2021:
- Na základě Vaší žádosti o -vyjádření k výše uvedenému záměru navrženému na pozemcích, které se nachází ve vzdálenosti do 50-ti m od lesa, tj. od lesních pozemků p.č. 327/6, 338/4 436, 438/3, 707, 950/3, 1120, 1121 a 1128 v k.ú. Štítary u Krásné — všechny pozemky vedeny v druhu pozemku lesní pozemek, ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit Lesů České republiky, s.p., Vám sdělujeme, že nemáme proti stavbě polních cest námitek, pokud budou dodrženy následující podmínky. Realizací stavby, stavbou samotnou a jejím následným užíváním nesmí dojít k dotčení ani omezení výše uvedených lesních pozemků (pozemků určených k plnění funkcí lesa). Na těchto pozemcích nesmí být ukládány žádné odpady, stavební materiál, výkopová zemina ani parkovány stroje. Upozorňujeme Vás na ustanovení § 22 zák. 289/1995 Sb., v platném znění, kdy vlastník lesa neodpovídá za případné škody způsobené možným pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a sesuvem půdy, padáním kamenů z lesních pozemků, a to ani v budoucnu po realizaci stavby.
- Konečné rozhodnutí závazné stanovisko — ke stavbě vydá dle § 14 odst. 2 zák. 289/1995 Sb., v platném znění příslušný orgán státní správy lesa — tj. Odbor životního prostředí MěÚ Aš.
23. Budou dodrženy podmínky Povodí Ohře, s.p. ze dne 25.10.2021 pod č.j. POH/46221/2021-2/101100: Z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP) a z hlediska správce povodí bylo k plánu společných zařízení (PSZ) pro KoPU štítary u Krásné vydáno stanovisko naším podnikovým ředitelstvím pod zn.: POH/44479/2018 den 15.10.2018.

S realizací polních cest dle předložené dokumentace souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:

- 1) Během provádění stavebních prací nedojde ke znečištění povrchových a podzemních vod, zvláště ne ropnými látkami.
- 2) Před zahájením stavby bude zdejšímu vodohospodářskému oddělení předložen havarijní plán stavby k vyjádření.
- 3) Zahájení a ukončení stavebních prací bude v předstihu písemně oznámeno zdejšímu vodohospodářskému oddělení (Ing. Končelová, e-mail: ~~XXXXXXXXXX~~) a našemu provoznímu oddělení Cheb (p. Kroupa, e-mail: ~~XXXXXXXXXX~~).
- 4) Povodí Ohře, státní podnik, nebude přebírat do svého majetku žádné konstrukce a opevnění vzniklá v rámci předmětné stavby.
- 5) Digitální zaměření skutečného provedení předmětné akce žádáme předat ve formátech DXF, DGN, DWG a PDF.

Povodí Ohře, státní podnik, neodpovídá za škody způsobené vodou.

24. Budou dodrženy podmínky Muzeum Cheb, p.o. Karlovarského kraje ze dne 30.9.2021 č.j. MCH0808/2021:

Na základě Vašeho podnětu o stavební činnosti Vám oznamujeme, že k akci „PD včetně AD a GTP pro realizace prvků PSZ v k. á. Štítary u Krásné (polní cesty)“ na parcelách č. 1073; 1082; 1083; 1064; 1125; 1159 v k. ú. Štítary u Krásné, obec Krásná, okr. Cheb nemáme námitek. Z hlediska archeologické památkové péče se bude jednat o zásahy do území s archeologickými nálezy a tím budou dotčeny veřejné zájmy. Z uvedených důvodů doporučujeme ve smyslu zák. Č. 20/87 Sb. v platném znění dodržení následujících podmínek:

1. Umožnit záchranný archeologický výzkum včetně archeologického dohledu, který je jeho součástí. Archeologický výzkum podle zákona č. 201/87 Sb. hradí investor, který na něj uzavře dohodu, nebo jej objedná u pověřené oprávněné organizace — našeho muzea.
2. Upřesnit skutečný termín zahájení zemních prací, nejlépe telefonicky (opomenutí sdělení počátku zahájení zemních prací může mít za následek jejich okamžité zastavení a následný právní postih).
3. Při narušení archeologického objektu okamžitě zastavit další zemní práce a tuto skutečnost ihned oznámit našemu muzeu, kterému budou hlášeny i náhodné archeologické nálezy.
4. Po skončení archeologického výzkumu bude předloženo písemné vyjádření Ministerstvem kultury pověřené oprávněné organizace — našeho muzea, ke splnění daných podmínek, předložit ke kolaudačnímu řízení či dalším kontrolním orgánům a třetím osobám.

Toto vyjádření nenahrazuje závazné stanovisko výkonného orgánu státní památkové péče.

25. Budou dodrženy podmínky společnosti CHEVAK Cheb, a.s. ze dne 20.10.2021 pod č.j. 20212038:

Během výstavby bude odkryta svrchní vrstva stávajícího terénu, čímž se zvýší zranitelnost podzemních i povrchových vod. V prostoru staveniště je proto nutné dodržet bezpečnostní opatření:

- během výstavby budou prováděny pravidelné kontroly ekologické nezávadnosti dopravních a stavebních mechanismů;
- na ploše ZS budou instalovány zachytné nádoby (plechové s vložkou z vhodného sorbentu) pod stojící stavební mechanismy k zachycení úkapů;
- maziva a paliva ropného původu dle možnosti nahradit ekvivalentními snáze odbouratelnými bioprodukty ;
- na ploše ZS bude k dispozici mobilní olejová havarijní souprava obsahující sorpční materiál (např. písek, piliny, Vapex, Fibroil, SIL PLUS), řeziva, nádoby na sesbíraný produkt, nářadí, úkapové vaničky, apod.;
- na ploše ZS budou instalována chemická WC pro příslušný počet pracovníků;
- v případě úniku ropných látek budou okamžitě zahájeny sanační práce a s kontaminovanou zemínou bude zacházeno podle zák. 185/2001 Sb., o opadech, v platném znění.

Stavba se nachází v ochranném pásmu 2. stupně vodního zdroje Štítary, které bylo stanoveno rozhodnutím odboru životního prostředí Městského úřadu Aš pod č.j. 09/027718/OŽP/vp ze dne 7.1.2010 k ochraně podzemního zdroje pro hromadné zásobování pitnou vodou.

CHEVAK Cheb, a.s. souhlasí s vydáním stavebního povolení pro výše uvedenou stavbu a s provedením stavby s následujícími podmínkami:

- před zahájením výkopových prací požádá investor o vytyčení zařízení provozovaného společností CHEVAK Cheb, a.s. v zájmovém území stavby, provoz Cheb. Kontakt: tel. ~~XXXXXX~~ — vodovod. Zároveň dle zjištěné hloubky uložení vodovodu bude před zahájením stavby rozhodnuto o uložení vodovodu do chráničky.
- Realizaci záměru nesmí dojít k ohrožení vdatnosti, jakosti nebo zdravotní nezávadnosti vod jímacího území Štítary
- v zájmovém území je třeba zamezit odtoku vody v kolejiích a po konině cest a zajistit co největší rozptyl vody z cest do terénu a její infiltraci, narušenou přírodní krycí vrstvu je nutné obnovit při závěrečných terénních úpravách
- stavebník zabráni dlouhodobému pronikání dešťových (resp. povrchových) vod do spodních propustných vrstev pro zamezení kontaminace spodních vodonosných vrstev
- BOZP koordinátor stavby bude dbát zvýšené kontroly ochrany vodních zdrojů během výstavby hrubých terénních úprav; osoby pohybující se na staveništi budou informováni o existenci ochranného pásma vodních zdrojů (např. informační ceduli u vstupu na staveniště)
- úsek komunikace procházející OP VZ 1. a 2. stupně bude označen dopravní značkou E 13 (symbol 213 — vozidlo přepravující náklad, který může způsobit znečištění vody) s dodatkovou tabulkou E 13 (text) s nápisem „OCHRANNÉ PÁSMO 1. (resp. 2.) STUPNĚ VODNÍHO ZDOJE“
- ke stavbě prováděné v ochranném pásmu vodního zdroje musí být vydán souhlas vodoprávního úřadu dle § 17 zák. č. 254/2001 Sb., souhlas musí být doložen nejdéle před zahájením stavby na CHEVAK Cheb, a.s. odd. vodorozvoje
- pohonné hmoty potřebné pro provoz mechanizace lze přepravovat pouze v originálních (dvouplášťových) nádobách k tomu určených, zabezpečených proti úniku v množství potřebném maximálně na 1 den práce stroje, přeprava a skladování většího množství je možná pouze mimo ochranné pásmo; jakákoliv manipulace s pohonnými hmotami (přelévání, čerpání) se může provádět pouze mimo ochranné pásmo, vyjma dotankování stroje při práci v ochranném pásmu; dotankování v OP bude zabezpečeno proti okapu pohonných hmot do terénu (záchytné úkapové vany), pro případ úniku ropných látek musí být na pracovišti k dispozici vhodná sorpční hmota (Vapex, písek)
- při manipulaci s pohonnými a provozními hmotami, nebo s jinými látkami škodlivými vodám (např. ropné látky) používanými při provozu mechanizačních a dopravních prostředků nebo s materiály obsahujícími tyto látky, musí být prostor/zařízení zabezpečeno proti jejich úniku (záchytné úkapové vany); na pracovišti musí být trvale k dispozici vhodná sorpční hmota (Vapex)
- případné úniky látek škodlivých vodám v zájmovém území stavby do terénu musí být ihned ohlášeny na CHEVAK Cheb, a.s. (poruchová a havarijní služba — tel. 354 597 111, 739 543 471)
- k závěrečné kontrolní prohlídce stavby předá investor zástupci CHEVAK Cheb, a.s. geodetické zaměření skutečného provedení stavby
- investor přizve zástupce CHEVAK Cheb, a.s. provozu Aš ke kontrole hloubky uložení vodovodu (příp. uložení vodovodu do chráničky)
- toto stanovisko platí po dobu 1 roku, resp. po dobu platnosti vydaného povolení ke stavbě, při jakékoli změně stavby je nutno požádat o nové stanovisko

26. Budou dodrženy podmínky společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 21.01.2021 zn. 0101447525, zn. 0101447526, zn. 0101447528, zn. 0101447531

Dle sdělení zn. 0101447525 se v majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	sít' NN	sít' VN
Podzemní sít'	střet	-
Nadzemní sít'	střet	-

Dle sdělení zn. 0101447526 se v majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	sít' NN	sít' VN
Podzemní sít'	-	-
Nadzemní sít'	-	střet

Dle sdělení zn. 0101447528 se v majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	sít' NN	sít' VN
Podzemní sít'	-	-
Nadzemní sít'	-	střet

Dle sdělení zn. 0101447531 se v majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	sít' NN	sít' VN
Podzemní sít'	-	-
Nadzemní sít'	-	střet

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 započítím 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.

#### 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 vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).

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, skladován 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 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 požadavků 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 odkrýt.

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 podložení 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.
27. Budou dodrženy podmínky vyjádření k existenci sítí ze dne 24.10.2021 č.j. 802520/21 a ke stavebnímu řízení ze dne 24.10.2021 pod č.j. 802520/21 společnosti CETIN a.s.:
- 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
1. Před zahájením stavby musí být trasy telefonních kabelů vytyčeny jak polohově, tak hloubkově a vyznačeny na terénu. V ochranném pásmu kabelů (tj. 1 m po obou stranách vedení) musí být zemní práce prováděny pouze ručně.
2. Vytyčení sítí elektronických komunikací (SEK) v majetku společnosti CETIN a.s. pro Vás může zajistit odborný pracovník naší společnosti: ~~XXXXXX~~ pracoviště: Karlovy Vary, telefon: ~~XXXXXX~~ mail: ~~XXXXXX~~
3. V zájmovém území požadujeme v rámci stavby respektovat minimální krytí, vzdálenosti sítí v souběhu a křížení uvedené v ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení a ČSN 33 4050 Předpisy pro podzemní sdělovací vedení. ;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 <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 Zadatelem a výřezy účelové mapy SEK)

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 268116, Praha 3 PSČ 130 00, CO:I04084063, 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, ~~XXXXXX~~tel.:

~~XXXXXX~~ mail. ~~XXXXXX~~,

„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; (v)

„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 (v1) 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, povolena příslušným správním rozhodnutím " vydaným dle Stavebního zákona;

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření: (i)

„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 16.10. 2018 pod č.j 735638/18,

„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 Zadavatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„Zákon o elektronických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a a 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 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 Zákonom 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 praxi 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 dohlednému 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 jakýkoliv 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. P
- (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 společnost; 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.
- (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 (O 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, WN 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 podvrtnu 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 kdekoli 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 započatím 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 společností CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společností CETIN vzniknou a je povinen je společností CETIN, uhradit.

(ii) Pět (5) Pracovních dní před započítáním jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společností 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 trasou 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 sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společností 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 společností CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jaké ^t zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými pr), SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společností 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 7:1. 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 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 společností 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 společností CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.



28. Budou dodrženy podmínky Městského úřadu Aš, stavebního úřadu a úřadu územního plánování, úsek státní památkové péče ze dne 4.10.2021 pod č.j. SÚ/2021/5993/J:

Z hlediska státní památkové péče k projednávané věci nemáme žádné připomínky.

Přímo v dotčeném území, se nenachází oblasti jmenovitě chráněné z hlediska státní památkové péče a nenachází se na nich žádný objekt jmenovitě zapsaný v Ústředním seznamu kulturních památek ČR.

Z hlediska archeologické památkové péče se však jedná o území s možnými archeologickými nálezy, kde při provádění zemních prací může dojít k narušení dosud neznámých archeologických situací. Shora uvedený záměr není v rozporu s požadavky zákona o státní památkové péči, pokud v případě provádění zemních prací na dotčených pozemcích budou dodrženy následující podmínky:

- Stavebník je povinen oznámit akci minimálně 2 týdny před zahájením prací Archeologickému ústavu Akademie věd ČR.
- V případě jakýchkoliv výkopových prací je stavebník v souladu s ustanovením 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči, už od doby přípravy stavby, povinen oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Aktuální seznam oprávněných organizací k provádění archeologických výzkumů je uveden na stránkách Ministerstva kultury ČR — kulturní dědictví — památková péče — archeologie.
- V případě, že v souvislosti s přípravou stavby nebo při jejím provádění dojde k archeologickému nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologického výzkumu, je nálezce nebo osoba odpovědná za provádění stavebních prací povinna v souladu s ustanovením §, 23 odst. 2 zákona o státní památkové péči neprodleně informovat Archeologický ústav AV ČR v Praze, nebo nejbližší muzeum (Krajské muzeum Karlovarského kraje Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 493/4, 350 11 Cheb).
- V případě, že by se v trase stavby nacházela nějaká neevidovaná drobná stavba (boží muka, mezník, atd), je stavebník povinen ji v dostatečné vzdálenosti obejít, tak aby nebyla poškozena. Pokud by to nebylo možné, bude stavebník jiný postup předem konzultovat s pověřeným zástupcem státní památkové péče Městského úřadu v Aši, stavební úřad a úřad územního plánování.

29. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti APB-Plzeň a.s. ze dne 22.10.2021 pod č.j. APB/A/D/01/101/2021/Vel:

#### SOUHLASÍME

se záměrem v rozsahu dle přiložené části projektové dokumentace (Ing Jiří Ulman, ČKAIT — 0202002, 8/2021) za podmínek:

- Před započatím stavebních prací budou vyznačeny objezdové trasy k zařízením v majetku společnosti APB — PLZEŇ a.s.
- Během stavebních prací nebudou poškozeny žádné inženýrské sítě v majetku společnosti APB — PLZEŇ a.s.,
- Krytí všech inženýrských sítí v majetku společnosti APB — PLZEŇ a.s. bude provedeno dle platných norem.
- Všechny inženýrské sítě v majetku společnosti APB — PLZEŇ a.s., které vedou podél této polní cesty, budou v celém průběhu uloženy v plastovém žlabu s víkem (dle přiložené PD). Tyto sítě budou po uložení do žlabu zaměřeny a bude provedena fotodokumentace.
- Před zasypáním inženýrských sítí v majetku společnosti APB — PLZEŇ a.s., bude provedena kontrola uložení kabelu do žlabů společností APB — PLZEŇ a.s. — pro sjednání kontroly se ozvěte 14 dní před termínem zasypání na e-mail: firma(@,apb-plzen.cz; vteapb-plzen.cz.
- Jakékoliv změny oproti přiložené PD budou konzultovány se společností APB — PLZEŇ a.s.

30. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 11.10.2021 pod č.j. 001118752179:

Stavba a/nebo s ní související činnost v katastrálním území Štítary u Krásné vedená pod názvem "PD včetně AD a GTP pro realizace prvků PSZ v k.ú. Štítary u Krásné (polní cesty)" se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení VN a elektrické stanice 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. 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](http://geoportal.cezdistribuce.cz)), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
2. 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 a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
3. 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.
4. 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 s vazbou na ČSN EN 50110-1, 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.
5. 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.
6. 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.
7. 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.
8. 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.
9. 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.
10. 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., na hlaste 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 obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.

11. 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.

31. Bylo vydáno koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Aš, stavební úřad a úřad územního plánování ze dne 25.10.2021 pod č.j. SÚ/2021/6674/F:

Po zkoordinování požadavků na ochranu dotčených veřejných zájmů vydává podle ustanovení § 4 odst. 2 a 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a podle ustanovení § 149 správního řádu toto

k l a d n é

koordinované závazné stanovisko, které zahrnuje následující vyjádření a požadavky na ochranu dotčených veřejných zájmů pro úseky, které jako dotčený orgán hájí:

1. Ochrana přírody a krajiny

Veřejné zájmy chráněné zákonem ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“) jsou stavbou dotčeny.

2. Ochrana ovzduší

Veřejné zájmy chráněné zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, jsou stavbou dotčeny.

3. Odpadové hospodářství

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle ustanovení § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, jsou stavbou dotčeny.

4. Ochrana lesa

Veřejné zájmy chráněné zákonem 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o lesích“), jsou záměrem dotčeny.

5. Ochrana zemědělského půdního fondu

Veřejné zájmy chráněné zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“), nejsou záměrem dotčeny.

6. Ochrana vod

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle ustanovení § 104 odst. 9 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o vodách“ či „vodní zákon“), jsou záměrem dotčeny.

7. Státní správa myslivosti

Veřejné zájmy chráněné zákonem č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů nejsou záměrem dotčeny.

8. Silničně správní úřad

Městský úřad Aš, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako příslušný orgán státní správy ve smyslu § 40, odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích k Vaší žádosti o stanovisko k výše uvedenému záměru sděluje, že v dané věci není věcně ani místně příslušný k vydání vyjádření ve věcech místních, nebo účelových komunikacích. Místně příslušným je dle ust. § 40 odst. 5, písm b) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích v tomto případě Obec Krásná.

9. Památková péče

Městský úřad Aš, stavební úřad a úřad územního plánování, jako místně a věcně příslušný orgán státní památkové péče ve smyslu § 29 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o státní památkové péči“), obdržel dne 4. 10. 2021 od Městského úřadu Aš, Stavební úřad a úřad územního plánování, na základě žádosti společnosti GEOREAL spol. s r.o., Hálkova č.p. 1059/12, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1, žádost o vyjádření pro vydání koordinovaného stanoviska ve věci: „PD včetně AD a GTP pro realizace prvků PSZ v k.ú. Štítary u Krásné (polní cesty)“ na území vyznačeném v projektové dokumentaci v příloze žádosti.

Z hlediska státní památkové péče k projednávané věci nemáme žádné připomínky.

10. Územní plánování

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle ustanovení § 6 odst. 1 písm. e) a § 96b stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů, jsou záměrem dotčeny. Dotčený orgán k záměru nemá připomínky.

#### Odůvodnění

Dotčený orgán obdržel dne 29. 9. 2021 žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska k uvedenému záměru.

Popis záměru:

„PD včetně AD a GTP pro realizace prvků PSZ v k.ú. Štítary u Krásné (polní cesty)“

Jedná se o rekonstrukci, resp. výstavbu (dostavbu) 5 polních cest (včetně jejich odvodnění), jež budou užívány jako veřejná dopravní infrastruktura.

Podklady pro vydání koordinovaného závazného stanoviska:

a) projektová dokumentace z 08/, kterou ověřil Ing. Jiří Ulman – autorizovaný inženýr (ČKAIT 0202002), předložena k posouzení a vrácena se stanoviskem;

Dotčený orgán záměr posoudil a zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů. Požadavky na různých úsecích ochrany veřejných zájmů zkoordinoval a vydal toto koordinované závazné stanovisko.

Odůvodnění pro jednotlivé úseky:

##### 1. Památková péče

Podle ustanovení § 22 zákona o státní památkové péči, má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

Podle Státního archeologického seznamu ČR lze dotčené území označit jako území s archeologickými nálezy kategorie III., tj. území, na němž nebyl dosud rozpoznán a pozitivně prokázán výskyt archeologických nálezů a prozatím tomu nenasvědčují žádné indicie, ale předmětné území mohlo být osídleno či jinak využito člověkem, a proto existuje 50% pravděpodobnost výskytu archeologických nálezů (jedná se o veškeré území státu kromě kategorie IV. – vytěžená území).

##### 2. Územní plánování

Městský úřad v Aši, úřad územního plánování, jako příslušný dotčený orgán ve věcech územního plánování podle § 6 zákona č. 182/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), sděluje, že záměr je navržen v nezastavěném se stavbou souhlasí. Stavba se nachází v zastavěném i v nezastavěném území obce. Stavba se nachází v plochách FP – louky a pastviny, ve kterých je možné umisťovat veřejnou technickou infrastrukturu.

#### Upozornění

Dotčený orgán žadatele upozorňuje pro jednotlivé úseky:

##### 1. Ochrana přírody a krajiny

Při stavbě je třeba zajistit ochranu dřevin (především jejich kořenového systému) rostoucích v blízkosti plánované stavby v souladu s ustanovením § 7 odst. 1 ZOPK (dřeviny jsou podle tohoto ustanovení chráněny před poškozováním a ničením).

V rámci stavby má dojít ke kácení dřevin rostoucích mimo les, ke kterému je třeba získat povolení od příslušného orgánu ochrany přírody, kterým je v tomto případě Obecní úřad Krásná.

Stavba se sice nachází v Přírodním parku Smrčiny a překračuje VKP – niva bezejmenného vodního toku, ale vzhledem k jejímu charakteru, nebude snížen ani změněn krajinný ráz a nedojde k poškození či zničení VKP a nebude ohrožena ani oslabena jeho ekologicko-stabilizační funkce, proto nebude vydáváno závazné stanovisko k zásahu do VKP podle ustanovení § 4 odst. 2 ZOPK ani souhlas podle ustanovení § 12 odst. 2 ZOPK. Nedojde ani k významnému ovlivnění prvků ÚSES regionální a nedregionální úrovně.

##### 2. Ochrana ovzduší

Při stavbě je třeba zajistit, aby znečištění ovzduší prachem bylo co nejmenší tak, jak je uvedeno v PD (Souhrnné technické zprávě, bod B.2 písm h) a B.6.čl. 1 Vliv na ovzduší).

##### 3. Odpadové hospodářství

S odpady, které při stavbě vzniknou, bude nakládáno v souladu s novým zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech. Při stavbě budou vznikat stavební a demoliční odpady. Podle ustanovení § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech je původce odpadu v případě stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jejich předání podle § 13 odst. 1 písm. e) v odpovídajícím množství zajištěné písemnou smlouvou před jejich vznikem. Původce je dále povinen podle ust. § 15 odst. 2 písm. f) při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání



s vybouranými stavebními materiály určenými k opětovnému použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Původce provede průběžnou evidenci dle ust. § 94 zákona o odpadech, kterou předloží spolu s doklady o předání odpadů oprávněným osobám k užívání stavby.

#### 4. Ochrana vod

Na základě předložených podkladů nelze vydat závazné stanovisko a je nutné o něj požádat samostatně.

Záměrem „PD včetně AD a GTP pro realizace prvků PSZ v k.ú. Štítary u Krásné (polní cesty)“ dojde k zásahu do ochranného pásma II. stupně vodního zdroje Štítary a proto je nutné požádat vodoprávní úřad o vydání souhlasu dle § 17 odst. 1 písm. e) vodního zákona. K žádosti bude předložena jednoduchá projektová dokumentace a vyjádření společnosti CHEVAK Cheb, a.s.

#### 5. Ochrana lesa

Na základě předložených podkladů nelze vydat závazné stanovisko a je nutné o něj požádat samostatně. Záměr „PD včetně AD a GTP pro realizaci prvků PSZ v k.ú. Štítary u Krásné (polní cesty)“ se dotýká zájmů chráněných lesním zákonem, a proto je nutné požádat státní správu lesů o vydání závazného stanoviska – souhlasu se stavbou v ochranném pásmu lesa, dle ustanovení § 14 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích. K žádosti je zapotřebí soupis parcel lesních pozemků, v jejichž ochranném pásmu je plánovaná stavba, situační zákres na pozemkové mapě a jednoduchý projekt plánované stavby.

#### 6. Památková péče

Z hlediska archeologické památkové péče se však jedná o území s možnými archeologickými nálezy, kde při provádění zemních prací může dojít k narušení dosud neznámých archeologických situací. Shora uvedený záměr není v rozporu s požadavky zákona o státní památkové péči, pokud v případě provádění zemních prací na dotčených pozemcích budou dodrženy následující podmínky:

- Stavebník je povinen oznámit akci minimálně 2 týdny před zahájením prací Archeologickému ústavu Akademie věd ČR.
- V případě jakýchkoliv výkopových prací je stavebník v souladu s ustanovením § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči, už od doby přípravy stavby, povinen oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Aktuální seznam oprávněných organizací k provádění archeologických výzkumů je uveden na stránkách Ministerstva kultury ČR – kulturní dědictví – památková péče – archeologie.
- V případě, že v souvislosti s přípravou stavby nebo při jejím provádění dojde k archeologickému nález, který nebyl učiněn při provádění archeologického výzkumu, je nálezce nebo osoba odpovědná za provádění stavebních prací povinna v souladu s ustanovením § 23 odst. 2 zákona o státní památkové péči neprodleně informovat Archeologický ústav AV ČR v Praze, nebo nejbližší muzeum (Krajské muzeum Karlovarského kraje Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 493/4, 350 11 Cheb).
- V případě, že by se v trase stavby nacházela nějaká neevidovaná drobná stavba (boží muka, mezník, atd.), je stavebník povinen ji v dostatečné vzdálenosti obejít, tak aby nebyla poškozena. Pokud by to nebylo možné, bude stavebník jiný postup předem konzultovat s pověřeným zástupcem státní památkové péče Městského úřadu v Aši, stavební úřad a úřad územního plánování.

#### 32. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 2.12.2021 pod č.j. 001122128418:

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. 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.
2. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz). Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
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 a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, 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 s vazbou na ČSN EN 50110-1, 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 obnažených, případně poškozených částí 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.

13. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

33. Bylo vydáno stanovisko Ministerstva obrany SNM, oddělení ochrany územních zájmů dne 2.12.2021 pod č.j. ÚP-623/22-779-2021-1150:

Souhlasí s realizací stavby dle přiložené dokumentace. Toto stanovisko platí po dobu dvou let.

34. Budou dodrženy podmínky vyjádření Ministerstva vnitra České republiky ze dne 29.11.2021 pod č.j. MV-193296-2/VS-2021:

1) Stavba zasahuje do bezprostřední blízkosti státních hranic se Spolkovou republikou Německo, v jejich části se Svobodným státem Bavorsko v hraničním úseku I u hraničních znaků 12/13/0/2 a 13. Na základě posouzení projektové dokumentace souhlasíme s vyjmutím hraničního znaku 12/13/0/2. Hraniční znak 13 bude ponechán na místě a po dobu provádění stavebních prací bude ochráněn vhodným způsobem proti poškození (např. betonovou skruží nebo dřevěným bedněním). Datum vyjmutí hraničního znaku oznámí stavebník s dostatečným předstihem písemně na adresu oddělení státních hranic odboru všeobecné správy Ministerstva vnitra. Vyjmutí hraničního znaku provede

zhotovitel stavby tak, aby nedošlo k jeho poškození. Stavebník zajistí předání hraničního znaku 12/13/0/2 zástupcům oddělení státních hranic odboru všeobecné správy Ministerstva vnitra na dohodnutý den k zabezpečení odvozu.

2) Na základě oznámení stavebníka o ukončení stavby zajistí oddělení státních hranic po dohodě s německou stranou vyznačení hraničního znaku 12/13/0/2 vhodným způsobem (pravděpodobně speciální kovový hřeb).

3) Stavebník je povinen oznámit oddělení státních hranic odboru všeobecné správy Ministerstva vnitra termín zahájení stavby (včetně zjištění případného poškození hraničních znaků) a termín dokončení stavby.

Současně upozorňujeme, že při všech stavebních záměrech nebo jiných činnostech je třeba na základě ustanovení § 7 citovaného zákona ponechat podél státních hranic na úsecích přímého vyznačení volný hraniční pruh o šíři 1 metru a v případě nepřímého vyznačení průběhu státních hranic volnou kruhovou plochu o poloměru 1 metru kolem každého hraničního znaku. Rovněž tak v bezprostřední blízkosti státních hranic (v souladu s § 5 citovaného zákona se „bezprostřední blízkostí státních hranic“ rozumí prostor do 50 metrů od státních hranic) je třeba vždy funkčně upřesnit specifikaci vybavení předmětného pozemku.

35. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti GasNet s.r.o. ze dne 31.12.2021 pod zn. 500512860:

1) VTL plynovod:

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti výše uvedeného stavebního zájmu (dle předložené situace EMP) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 100.

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 100 je 15 m na obě strany od plynovodu.

Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu.

Plynárenská zařízení jsou chráněna ochrannými pásmy k zajištění jejich bezpečného a spolehlivého provozu.

Bezpečnostní pásma jsou určena k zamezení nebo zmírnění účinků případných havárií plynových zařízení a k ochraně života, zdraví a majetku osob.

K ochraně plynovodu byla navržena chránička. Postupovat podle Smlouvy o zajištění přeložky plynárenského zařízení a

úhradě nákladů s ní spojených č. 4000242124 a stanoviska k projektové dokumentaci č. 5002520343.

Stávající polní cestu nerozšiřovat směrem k VTL plynovodu.

V rámci stavby polní cesty nebudou umístěny svodné odvodňovací příkopy, odvodnění bude provedeno podélným a příčným sklonem na terénu. Součástí odvodnění bude pouze svodné žlábký napříč přes cestu.

2) SKAO:

Dále se zde nachází zařízení aktivní protikoroziní ochrany VTL plynovodů.

Polní cesta 2x kříží kabel PKO SKAO.

Jedná se o stanici katodické ochrany SKAO ŠTÍTARY včetně příslušenství, která se skládá z kiosku, přípojky elektro NN, anodového uzemnění, kabelů NN k VTL plynovodu a k anodovému uzemnění.

Ochranné pásmo v zemi uložených kabelů, dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46, je 1 m po obou stranách od krajního kabelu.

Ochranné pásmo anodového uzemnění, a ostatních technologických objektů dle zákona č. 458/2000 Sb. § 68, je 4 m na všechny strany od půdorysu.

Před zahájením stavebních prací požadujeme kabel PKO nn vytyčit. Plynárenské zařízení, Vám vytyčí zdarma zaměstnanci

příslušné provozní oblasti. Informace o vytyčení plynárenských zařízení včetně žádosti naleznete na internetových stránkách: [http:// www.GasNet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/](http://www.GasNet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/).

Při požadavku na vytyčení uveďte číslo jednací (naše značka), které je uvedeno ve stanovisku GasNet Služby, s.r.o.

Komunikace bude umístěna mimo ochranné pásmo anodového uzemnění (4 m).

Investor nebo dodavatel stavby oznámí na ([www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system).) termín zahájení stavebních prací cca s 10

denním předstihem a dohodne způsob dohlídek a kontrol nepoškozeného stavu našeho zařízení.

Požadujeme dodržet ČSN 73 6005 a energetický zákon č.458/2000 Sb.

Ochranné pásmo v zemi uložených kabelů, dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46, je 1 m po obou stranách od krajního kabelu. V tomto ochranném pásmu je nutné zemní práce provádět pouze ručně a s největší opatrností. V místech, kde bude kabelové vedení odkryto, je dodavatel povinen zajistit jeho zabezpečení proti poškození, tak aby nedošlo k porušení uzemnění, izolace kabelů a nebyl ohrožen spolehlivý provoz el. zařízení a bezpečnost osob.

Pro zvětšení mechanické odolnosti kabelů obecně požadujeme uložení kabelů nn v místě narušení ochranného pásma trasy kabelu do půlených plastových chrániček. Musí být zachováno stávající krytí. Přesah chráničky musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany. Uložení kabelů do chrániček a následné zpětné zapravení bude vždy provedeno dle ČSN 33 2000-5-52, v souladu s ČSN 736005. Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu a kontrola plynárenského zařízení ([www.GasNet.cz](http://www.GasNet.cz)).

Pokud dojde během stavby k poškození zařízení v majetku GasNet, s.r.o. je dodavatel-investor povinen neprodleně informovat zaměstnance GasNet Služby, s.r.o.- pohotovostní linka (tel. 1239).

Před dokončením stavebních prací v exponovaných místech s výše uvedeným zařízením přivítejte ke kontrole uložení a neporušenosti kabelu nn zaměstnance údržby GasNet Služby, s.r.o., ([www.GasNet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/](http://www.GasNet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/)), včetně provedení zápisu do stavebního deníku.

Anodové uzemnění se skládá z roury dlouhé cca 100 m, uložené 2 m v zemi. Kolem anodového uzemnění se nachází oblast zvýšeného vlivu interferenčních proudů, které mají negativní vliv na kovová zařízení uložená v zemi (kovové inženýrské sítě, železobetonové základy, čerpadla atd.). Velikost interferenčních proudů lze zjistit korozním průzkumem.

GasNet Služby, s.r.o., si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti stavby vyžadovaly.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložení betonových panelů v místě přejezdu PZ.

**PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:**

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí

termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy

„Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technickedokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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

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.



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 - 5002512860 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

36. Stavba smí být uvedena do trvalého užívání pouze na základě kolaudačního souhlasu, o které je stavebník povinen písemně požádat zdejší stavební úřad dle §122 stav.zák.č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších úprav.

37. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří:

- a) Závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby
- b) Projektová dokumentace, ověřená ve stavebním řízení
- c) Geometrický plán pro zaměření stavby
- d) Geodetické zaměření energetických sítí dotčených stavbou
- e) Protokol o předání dotčených pozemků a staveb jednotlivým vlastníkům
- f) Stavební deník
- g) Doklady o splnění podmínek stavebního povolení
- h) Prohlášení dodavatele o kompletnosti dodávky
- i) Průběžnou evidenci odpadů a doklad o předání odpadů oprávněným osobám.
- j) Doklady o splnění podmínek tohoto rozhodnutí
- k) Prohlášení dodavatele o kompletnosti dodávky
- l) Opravená dokumentace skutečného provedení stavby
- m) Ostatní doklady o kompletnosti a jakosti stavby

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024, 130 00 Praha  
Obec Krásná, Krásná 196, 352 01 Krásná  
Ing. Vladimír Čičmanský, 1 X X X X X X X X Krásná  
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106, 500 08 Hrádec Králové  
APB - PLZEŇ a.s., Losiná 303, 332 04 Losiná

### Odůvodnění:

Dne 12.11.2021 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Stavba bude umístěna dle rozhodnutí o schválení KoPÚ Štítary u Krásné vydané Státním pozemkovým úřadem dne 31.7.2020 pod č.j. SPU 149934/2020.

Speciální stavební úřad oznámil dne 23.15.2021 pod č.j. spisu SÚ/2021/7247/Tř, č.j. dokumentu MUAS/41162/2021/SÚ zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 14.12.2021 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Jelikož žádost nebyla úplná vyzval dne 29.11.2021 pod č.j. spisu SÚ/2021/7247/Tř, pod č.j. dokumentu MUAS/41824/2021/SÚ stavební úřad stavebníka k odstranění nedostatků podání v termínu do 14.12.2021. Žádost byla doplněna dne 14.12.2021 pod č.j. MUAS/43825/2021/SÚ.

Dále stavební úřad v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dal účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí a to ve lhůtě 5



dní po uplynutí výše stanovené lhůty. Sdělení se netýká žadatele, pokud se jeho žádosti v plném rozsahu vyhovuje, a účastníka, který se vzdal práva vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

V průběhu řízení stavebník doplnil dne 4.1.2022:

- projektovou dokumentaci o část :
  - souhrnnou technickou zprávu "B"
  - stavební objekt: SO 103 Hlavní Polní cesta HC1 + SO 303 odvodnění HC1", situace (část 2)
  - stavební objekt: SO 104 Hlavní Polní cesta HC1 + SO 304 odvodnění HC2B", situace (část 2)
- žádost o:
  - vyjádření společnosti GasNet s.r.o. ze dne 31.12.2021 zn. 5002512860

Se skutečností, že byly doplněny podklady pro vydání rozhodnutí stavební úřad účastníky řízení v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu seznámil opatřením ze dne 10.1.2022 č.j. spisu SÚ/2021/7247/Tř č.j. dokumentu MUAS/43936/2021/SÚ. Zároveň stanovil lhůtu, ve které je možné do podkladů rozhodnutí nahlédnout a účastníky upozornil, že uplynutí lhůty ve věci rozhodne. Ve stanoveném termínu se žádný z účastníků k podkladům nevyjádřil.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stanoviska sdělili:

- souhrnné stanovisko Městského úřadu Aš, odboru životního prostředí ze dne 29.11.2021, č.j. MUAS/41330/2021/OŽP/Z
- závazné stanovisko Městského úřadu Aš, odboru životního prostředí ze dne 26.10.2021, č.j. MUAS/37685/2021/OŽP/vp
- závazné stanovisko Městského úřadu Aš, odboru životního prostředí ze dne 27.10.2021, č.j. MUAS/38024/2021/OŽP
- souhlasné závazné stanovisko Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Územní odbor Cheb, Dopravní inspektorát ze dne 25.10.2021, č.j. KRPK-75509/ČJ-2021-190206
- souhlasné stanovisko Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje ze dne 20.10.2021 pod č.j. HSKV-2279-2/2021-CH
- závazné stanovisko Městského úřadu Aš, stavební úřad a úřad územního plánování, orgán územního plánování ze dne 6.10.2021, č.j. SÚ/2021/6012/N
- vyjádření Městského úřadu Aš, stavební úřad a úřad územního plánování, úsek státní památkové péče ze dne 4.10.2021, č.j. SÚ/2021/5993/J
- koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Aš, stavební úřad a úřad územního plánování ze dne 25.10.2021, č.j. SÚ/2021/6674/F
- stanovisko SNO MO zastoupené Danou Horskou, Oddělení ochrany územních zájmů ze dne 2.12.2021 pod č.j. ÚP-623/22-779-2021-1150
- vyjádření Ministerstva vnitra České republiky ze dne 29.11.2021 pod č.j. MV-193296-2/VS-2021

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Speciální stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Povodí Ohře, státní podnik, Muzeum Cheb, příspěvková organizace Karlovarského kraje, CHEVAK Cheb, a.s., ČEZ Distribuce, a. s., CETIN a.s., Renata Dušková, Karlovarský kraj, Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace, Biohovězí s.r.o., Ladislav Lošťák, ECO FINANCE GROUP s.r.o., Město Aš, GasNet Služby s.r.o.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí – podmínky vyjádření účastníků řízení byly zapracovány do podmínek rozhodnutí:

- vyjádření Lesy České republiky, s.p. ze dne 19.10.2021 pod č.j. LCR228/0011698/2021
- vyjádření Povodí Ohře, s.p. ze dne 25.10.2021 pod zn. POH/46221/2021-2/101100
- vyjádření Muzeum Cheb, p.o. Karlovarského kraje ze dne 30.9.2021 č.j. MCH0808/2021
- vyjádření společnosti CHEVAK Cheb, a.s. ze dne 20.10.2021 pod zn. 20212038
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 21.01.2021 zn. 0101447525
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 21.01.2021 zn. 0101447526
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 21.01.2021 zn. 0101447528
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 21.01.2021 zn. 0101447531
- vyjádření společnosti CETIN, a.s. ze dne 24.10.2021 č.j. 802520/21
- vyjádření společnosti APB-Plzeň a.s. ze dne 22.10.2021 pod č.j. APB/A/D/01/101/2021/Vel
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 11.10.2021 zn. 001118752179
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 2.12.2021 zn. 001122128418
- vyjádření společnosti CETIN, a.s. ze dne 24.10.2021 č.j. 802520/21
- vyjádření společnosti GasNet, s.r.o. ze dne 31.12.2021 zn. 5002512860

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru stavebního úřadu Krajského úřadu Karlovarského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

vedoucí stavebního úřadu a úřadu územního plánování

Bc. Martina Gregorová



**poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů je osvobozen.

**Obdrží:**

účastníci řízení dle §109 stavebního zákona (do vlastních rukou)

Renata Pleváčová, X X X X X X X X X Tymákov

Obec Krásná, IDDS: nhjbgw5

Ing. Vladimír Čičmanský, X X X X X X X X X Aš 1

Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfsn

APB - PLZEŇ a.s., IDDS: ehcutq

Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm

Muzeum Cheb, příspěvková organizace Karlovarského kraje, IDDS: ux8kk7n

CHEVAK Cheb, a.s., IDDS: t7acdj5

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

Renata Dušková, X X X X X X X X X Aš 1

Karlovarský kraj, IDDS: siqbxt2

Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace, IDDS: 2kdkk64

Biohovězí s.r.o., IDDS: 95srsrq

Ladislav Lošťák, X X X X X X X X X Aš 1

ECO FINANCE GROUP s.r.o., IDDS: ycp2wdu

Město Aš, Kamenná č.p. 473/52, 352 01 Aš 1

GasNet Služby s.r.o., IDDS: jnnyjs6

dotčené orgány státní správy (dodejky)

Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Dopravní inspektorát Cheb, IDDS: upshp5u

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje, Územní odbor Cheb, IDDS: xknaa7s

Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje se sídlem v Karlových Varech, úz. prac. Cheb, IDDS: t3jai32

Městský úřad Aš, stavební úřad a úřad územního plánování - státní památková péče, Kamenná č.p. 473/52, 352 01 Aš 1

Městský úřad Aš, Stavební úřad a úřad územního plánování- orgán územního plánování, Kamenná č.p. 473/52, 352 01 Aš 1

Městský úřad Aš, odbor životního prostředí, Kamenná č.p. 473/52, 352 01 Aš 1

Obecní úřad Krásná, IDDS: nhjbgw5

Ministerstvo obrany, Odbor územní správy majetku Praha, IDDS: hjyaavk

Ministerstvo vnitra, odbor všeobecné správy-oddělení státních hranic, IDDS: 6bnaawp

Městský úřad Aš, odbor dopravy a silničního hospodářství, Kamenná 52, 352 01 Aš 1