





MUZAX00FFM79

Městský úřad Žatec
Stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí
Stavební úřad
náměstí Svobody 1, 438 01 Žatec

Spis. zn.: MUZAS/13162/2018/SU/Bur
Č.j.: MUZA 27556/2018
Pracoviště: třída Obránců míru č. p. 295 Žatec
Vyřizuje: Eva Burešová
Tel.: 
E-mail: 

V Žatci dne 08. 08. 2018

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Městský úřad Žatec, stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí, 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. 04. 2018 podal a dne 3.8.2018 doplnil

**Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Louny,
oprávněná osoba Ing. Jana Vernerová, IČO 01312774, Husinecká č.p. 1024/11a,
130 00 Praha 3-Žižkov**

(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 nazvanou:

Realizace společných zařízení v k.ú. Holedeč, Stránky, Veletice

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 2003, 2147, 2167, 2262, 2332 v katastrálním území Holedeč, parc. č. 814, 835, 858, 865, 866, 868, 869, 872, 878, 886 v katastrálním území Stránky, parc. č. 1569, 1601 v katastrálním území Veletice.

Stavba obsahuje:

- Stavba řeší rekonstrukci vybrané sítě polních cest HPC1, VPC2, VPC9 v katastru Holedeč, Stránky a Veletice. Součástí stavby budou i doprovodné výsadby (alej stromů) podél cesty HPC1 k. ú. Stránky a doplnění jednotlivých stromů podél cesty VPC2 k. ú. Holedeč. Samostatnou částí stavby je založení biokoridoru LBK4 k. ú. Holedeč a LBK6 k. ú. Stránky.
- Rekonstruované cesty zajistí přístup k hospodářsky využívaným pozemkům v daných lokalitách. Budou doplněny sjezdy na okolní pozemky, výhybny a realizována bude nová konstrukce vozovky včetně odvodnění.
- Návrhové parametry polních cest jsou HPC kategorie P5/30, povrch – asfaltobeton a VPC kategorie P4/20, povrch – penetrační makadam.
- Odvodnění cest bude řešeno spádováním vozovky do okolního terénu a realizací vsakovacích rýh pod krajnicí – lokalita Na Pískách – zde je předpoklad efektivního vsakování přímo v trase cest. Vsakovací rýhy budou v kombinaci s odvodňovací drenáží v místech s méně propustným podložím, drenáže budou ukončeny vsakovacími drény umístěnými mimo konstrukci vozovek cest.
- Biokoridory LBK4 a LBK6 budou umístěny v lokalitě Na Pískách a budou tvořit souvislý pás šíře 20m spojující lesní pozemky v k. ú. Holedeč a stávající remíz na hranici k. ú. Stránky a Kluček. Biokoridor bude umístěn podél cesty HPC1 k. ú. Holedeč a HPC2 k. ú. Stránky.

SO 101 Polní cesta HPC1 k. ú. Holedeč

- Jedná se o nezpevněnou polní cestu HPC1, která začíná na okraji obce Holedeč u silnice II/227 a směřuje východním směrem k obci Kluček. Cesta slouží pro obsluhu zemědělských pozemků, jako stezka pro pěší a cyklisty, ale také jako krajínotvorný prvek. Délka řešeného úseku je 876m a šíře pozemku je cca 8m.
- Stávající povrch cesty je v **km 0,000-0,090** tvořen asfaltobetonovým povrchem – tato část bude ponechána ve stávajícím stavu. **Km 0,090-0,560** je prašná cesta ve sklonu 5-10%, v **km 0,560-0,966** je cesta s minimálním podélným sklonem z uježděné písčité hlíny.
- Nově bude polní cesta tvořena jednotným povrchem z asfaltového betonu. Vozovka bude realizována včetně podkladních a konstrukčních vrstev a dále včetně odvodnění. Doplněny budou výhybny **km 0,085** levostranná, **km 0,418** pravostranná a **km 0,590** levostranná a sjezdy k jednotlivým objektům a parcelám.
- **Skladba vozovky Typ 402 (asfaltobeton)**

Asfaltový beton-obrusná vrstva	ACO 11	40mm
Postřik spojovací emulzí	PSE	0,5kg/m ²
Asfaltový beton-podkladní	ACP 16+	80mm
Postřik infiltrační asfaltový	PIA	0,7kg/m ²
Štěrkodrt' fr. 0-32	ŠDa	150mm
Štěrkodrt' fr. 0-63	ŠDa	150mm
- Krajnice po obou stranách vozovky budou šíře 0,5m tvořeny vrstvou ze ŠD fr. 0-32mm v tl. min. 100mm.
- Veškeré srážkové vody budou svedeny příčným sklonem vozovky mimo těleso PC do okolního terénu. V km 0,410 bude proveden příčný svod, který bude tvořen betonovým šterbinovým žlabem. Tento svod bude zaústěn do krátkého dlážděného příkopu směřovaného do zasakovací plochy na parcele č. 2167. Zasakovací plocha bude tvořena vrstvou hrubého netříděného kameniva fr. 32-128mm tl. 500mm. Plocha zasakování bude 30m².

SO 102 Polní cesta VPC2 k. ú. Holedeč

- Jedná se o nezpevněnou polní cestu VPC2, která začíná na okraji obce Holedeč u zastávky nových RD a směřuje jihozápadním směrem k objektu Nový Mlýn. Cesta začíná sjezdem

z místní komunikace a v délce 235m slouží jako příjezdová komunikace pro zástavbu 3RD. Další část cesty má charakter polní cesty a slouží pro obsluhu zemědělských pozemků, jako stezka pro pěší a cyklisty a dále jako krajinotvorný prvek. Celková délka řešeného úseku je 1,155km a šíře pozemku pro cestu je 8-12m.

- Stávající povrch cesty je v **km 0,000-0,235** (zastavěná část obce) tvořena prašným povrchem, v **km 0,235-1,155** prašná cesta v minimálním sklonu z uježděné hlíny.
- Nově bude polní cesta rozdělena na dvě části – v zastavěném území – asfaltobetonový kryt a mimo zastavěné území – kryt z penetračního makadamu. Vozovka bude realizována včetně podkladních a konstrukčních vrstev a dále včetně odvodnění. Doplněny budou výhybny **km 0,260** levostranná, **km 0,506**, **km 0,730** a **km 1,070** levostranná a sjezdy k jednotlivým objektům a parcelám.
- **Skladba vozovky v zastavěném území Typ 402 (asfaltobeton)**

Asfaltový beton-obrusná vrstva	ACO 11	40mm
Postřík spojovací emulzí	PSE	0,5kg/m ²
Asfaltový beton-podkladní	ACP 16+	80mm
Postřík infiltrační asfaltový	PIA	0,7kg/m ²
Šterkodrt' fr. 0-32	ŠDa	150mm
Šterkodrt' fr. 0-63		
- **Skladba vozovky v nezastavěném území Typ 603 (penetrační makadam)**

Asfaltový nátěr-dvouvrstvý	N DV	20mm
Penetrační makadam	PMH	120mm
Šterkodrt' fr. 0-32mm	ŠDa	150mm
Šterkodrt' fr. 0-63mm	ŠDb	150mm
- Krajnice v **km 0,000-0,235** v zastavěném území bude pravostranná krajnice hrazena silničním obrubníkem s nadvýšením 100mm, levostranná krajnice bude po sjezd v km 0,052 nahrazena obrubníkem a za sjezdem bude krajnice ze ŠD fr. 0-32mm v tl. 100mm a šíře 0,50m. V nezastavěném území bude krajnice po obou stranách tvořena hutněnou vrstvou ze ŠD fr. 0-32mm tl. 100mm a šíře 0,50m. Pod levostrannou krajnicí v úseku km 0,070-0,200 v délce 130m bude provedena gabionová zídka.
- Veškeré srážkové vody budou svedeny příčným sklonem vozovky mimo těleso PC do okolního terénu. V km 0,000-0,052 bude vozovka lemována obrubníky a voda bude podélným sklonem stékat do pozemku parc. č. 1745/3. V částech kde nelze zemní plán odvodnit ze svahu do terénu je navržena podélná drenáž zemní pláň.

SO 103 Polní cesta VPC9 k. ú. Holedeč

- Jedná se o nepevněnou polní cestu VPC9, která prochází krajinou mezi obcemi Holedeč a Stránky. Cesta slouží pro obsluhu zemědělských pozemků, jako stezka pro pěší a cyklisty, dále jako krajinotvorný prvek. Celková délka řešeného úseku je 1203m a šíře pozemku pro cestu je 7,5m.
- Stávající povrch cesty v km 0,000-1,203 je s minimálním podélným sklonem z uježděné písčité hlíny.
- Nově bude polní cesta tvořena jednotným povrchem z penetračního makadamu. Vozovka bude realizována včetně podkladních a konstrukčních vrstev a dále včetně odvodnění. Doplněny budou výhybny **km 0,240** pravostranná, **km 0,600** levostranná a sjezdy k jednotlivým objektům a parcelám.
- **Skladba vozovky Typ 603 (penetrační makadam)**

Asfaltový nátěr-dvouvrstvý	N DV	20mm
Penetrační makadam	PMH	120mm
Šterkodrt' fr. 0-32mm	ŠDa	150mm

Štěrkodrt' fr. 0-63mm ŠDb 150mm

- Krajnice vozovky bude po obou stranách tvořena zhutněnou vrstvou ŠD fr. 0-32mm tl. 100mm v šíři 0,5m.
- Veškerá srážková voda bude svedena příčným sklonem mimo těleso polní cesty do okolního terénu.

SO 104 Polní cesta HPC1 k. ú. Stránky

- Jedná se o nezpevněnou polní cestu HPC1, která začíná sjezdem ze silnice III/22716 a je vedena severním směrem do obce Stránky. Cesta slouží pro obsluhu zemědělských pozemků a jako stezka pro pěší a cyklisty, dále jako krajinotvorný prvek. Celková délka řešeného úseku je 1737m a šíře pozemku je cca 7,5m. Podél západního okraje cesty je veden samostatný pozemek šíři 2,0m určený pro doprovodnou výsadbu stromové aleje.
- Stávající povrch cesty v km 0,000-1,691 je s minimálním podélným sklonem z uježděné písčité hlíny, v km 1,691-1,724 je zpevněna hutněným štěrkovým posypem, km 1,724-1,737 je hrubým asfaltovým povrchem v oblasti točny.
- Nově bude polní cesta tvořena jednotným povrchem z asfaltového betonu v celé délce. Vozovka bude realizována včetně podkladních a konstrukčních vrstev a dále včetně odvodnění. Doplněny budou výhybny **km 0,047** oboustranná, **km 0,633**, **km 1,087** a **km 1,595** levostranná a sjezdy k jednotlivým objektům a parcelám.

- Skladba vozovky Typ 402 (asfaltobeton)

Asfaltový beton-obrusná vrstva	ACO 11	40mm
Postřik spojovací emulzí	PSE	0,5kg/m ²
Asfaltový beton-podkladní	ACP 16+	80mm
Postřik infiltrační asfaltový	PIA	0,7kg/m ²
Štěrkodrt' fr. 0-32	ŠDa	150mm
Štěrkodrt' fr. 0-63	ŠDa	150mm

- Krajnice po obou stranách vozovky bude tvořena hutněnou vrstvou ze ŠD fr. 0-32mm tl. 100mm šíře 0,5m.
- Veškerá srážková voda bude svedena příčným sklonem mimo těleso polní cesty do okolního terénu. V km 0,410 bude proveden příčný svod, který bude tvořen betonovým šterbinovým žlabem.

So 105 Polní cesta HPC2 k. ú. Stránky

- Jedná se o nezpevněnou polní cestu HPC2 k. ú. Stránky, která navazuje na cestu HPC1 k. ú. Holedeč a směřuje východním směrem k obci Kluček. Cesta slouží pro obsluhu zemědělských pozemků a jako stezka pro pěší a cyklisty, dále jako krajinotvorný prvek. Celková délka řešeného úseku je 399m a šíře řešené parcely je cca 8m.
- Stávající povrch cesty je tvořen v km 0,966-1,374 s minimálním podélným sklonem z uježděné písčité hlíny.
- Nově bude polní cesta tvořena jednotným povrchem z asfaltového betonu v celé délce. Vozovka bude realizována včetně podkladních a konstrukčních vrstev a dále včetně odvodnění. Doplněny budou výhybny **km 0,980** levostranná a sjezdy k jednotlivým objektům a parcelám.

- Skladba vozovky Typ 402 (asfaltobeton)

Asfaltový beton-obrusná vrstva	ACO 11	40mm
Postřik spojovací emulzí	PSE	0,5kg/m ²
Asfaltový beton-podkladní	ACP 16+	80mm
Postřik infiltrační asfaltový	PIA	0,7kg/m ²
Štěrkodrt' fr. 0-32	ŠDa	150mm

Štěrkodrt' fr. 0-63 ŠDa 150mm

- Krajnice po obou stranách vozovky bude tvořena hutněnou vrstvou ze ŠD fr. 0-32mm tl. 100mm šíře 0,5m.
- Veškerá srážková voda bude svedena příčným sklonem mimo těleso polní cesty do okolního terénu.

SO 106 Polní cesta VPC2 k. ú. Stránky

- Jedná se o nezpevněnou polní cestu VPC2, která prochází krajinou mezi obcemi Holedeč a Stránky. Cesta slouží pro obsluhu zemědělských pozemků a jako stezka pro pěší a cyklisty, dále jako krajínovotvorný prvek. Celková délka řešeného úseku je 478m a šíře řešené parcely je 7,5m.
- Stávající povrch cesty v km 1,203-1,687 je tvořen minimálním podélným sklonem z uježděné písčité hlíny.
- Nově bude polní cesta tvořena jednotným povrchem z penetračního makadamu. Vozovka bude realizována včetně podkladních a konstrukčních vrstev a dále včetně odvodnění. Doplněny budou výhybny **km 1,410** pravostranná a sjezdy k jednotlivým objektům a parcelám.

- Skladba vozovky Typ 603 (penetrační makadam)

Asfaltový nátěr-dvouvrstvý	N DV	20mm
Penetrační makadam	PMH	120mm
Štěrkodrt' fr. 0-32mm	ŠDa	150mm
Štěrkodrt' fr. 0-63mm	ŠDb	150mm

- Krajnice po obou stranách vozovky bude tvořena hutněnou vrstvou ze ŠD fr. 0-32mm tl. 100mm šíře 0,5m.
- Veškerá srážková voda bude svedena příčným sklonem mimo těleso polní cesty do okolního terénu.

- SO 107 Polní cesta CPV2 k. ú. Veletice

- Jedná se o nezpevněnou polní cestu VPC2, která začíná na okraji obce Veletice a směřuje severozápadním směrem k panelové cestě VPC1. Cesta slouží pro obsluhu zemědělských pozemků a jako stezka pro pěší a cyklisty, dále jako krajínovotvorný prvek. Celková délka řešeného úseku je 439m a šíře řešené parcely je cca 8m.
- Stávající povrch cesty v km 0,000-0,439 je tvořen z uježděné hlíny v km 0,190 se nachází propustek v havarijním stavu.
- Nově bude polní cesta rozdělena na dvě části – v zastavěném území a nezastavěném území. Povrch vozovky bude v obou území stejný - penetrační makadam. Vozovka bude realizována včetně podkladních a konstrukčních vrstev a dále včetně odvodnění. Doplněny budou výhybny **km 0,245** levostranná a sjezdy k jednotlivým objektům a parcelám. Dále bude provedeno odstranění stávajícího propustku a provedení nového.

- Skladba vozovky Typ 603 (penetrační makadam)

Asfaltový nátěr-dvouvrstvý	N DV	20mm
Penetrační makadam	PMH	120mm
Štěrkodrt' fr. 0-32mm	ŠDa	150mm
Štěrkodrt' fr. 0-63mm	ŠDb	150mm

- Krajnice po obou stranách vozovky bude tvořena hutněnou vrstvou ze ŠD fr. 0-32mm tl. 100mm šíře 0,5m. v úsecích s velkým podélným sklonem bude zpevněná. **Km 0,000-0,060** pravostranná – jednovrství asfaltový nátěr štěrkodrti, **km 0,000-0,060** levostranná – žlab z dlažby ze žulových kostek kladených do betonu. Žlábek, bude ukončen, horskou vpustí v místě příčného svodu, **km 0,190-0,340** oboustranná – jednovrství asfaltový nátěr štěrkodrti

- Veškerá srážková voda bude svedena příčným sklonem mimo těleso polní cesty do okolního terénu. V úseku km 0,190-0,230 je do příkopu vyústěn příčný svod v km 0,230 je příkop ukončen vyústěním do propustku v km 0,190.

SO 801 Biokoridor LBK4 k. ú. Holedeč a SO 802 Biokoridor LBK6 k. ú. Stránky

- Biokoridor LBK4 bude realizován na pozemku parc.č. 2332 podél polní cesty HPC1 Holedeč v délce 430m a šíře 20m. LBK6 bude realizován na pozemcích parc.č. 866 a 872 podél polní cesty HPC2 mezi obcemi Kluček a Holedeč v délce 720m a šíře 20m. Biokoridor bude založen jako liniové společenstvo místního (lokálního) významu. Biokoridor doplní stávající funkční síť přírodního místního ÚSES, který je vymezen v okolních lesích s napojením na regionální ÚSES podél potoka Blšanky. Nový biokoridor v budoucnu propojí lokální biocentrum LBC8 Pod lesem a místní biokoridor LK5 LIB na okraji obce Kluček.
- V rámci polních cest bude provedena úprava stávající doprovodné zeleně – kácení a případná nová výsadba.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Josef Bureš ČKAIT - 0007874; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Po odhalení zemní pláně
 - b) Kontrola konstrukčních vrstev vozovky před pokládkou stmelovaných živých vrstev
 - c) V průběhu stavby, pokládka definitivních asfaltových povrchů
 - d) Závěrečná prohlídka
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: stavbu smí jako zhotovitel, provádět právnická nebo fyzická osoba, která má podle § 160 stavebního zákona oprávnění stavebních prací nebo montážních prací. Název zhotovitele s doložením oprávněnosti bude písemně sděleno stavebnímu úřadu.
6. Během výstavby bude dbáno na ochranu inženýrských sítí dle příslušných předpisů. Před zahájením prací, budou podzemní vedení v souladu s dokumentací řádně vytýčena a jejich správci budou o započetí prací informováni. Jelikož při stavbě dojde k dotčení inž. sítí, platí pro napojení, přiblížení k nim, souběhy a křížení s nimi soubory podmínek provozovatelů těchto sítí uvedené v jejich vyjádřeních a souhlasech s činností v ochranných pásmech příslušných vedení:
 - ČEZ Distribuce, a. s. – sdělení o existenci energetického zařízení ze dne 13.9.2017 zn.: 0100804052 a souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ze dne 24.1.2018 zn.: 1096585825
 - ČEPS, a. s. – souhlas s činností v ochranném pásmu přenosové soustavy ze dne 9.10.2017 zn.: 2382/14720/9.10.2017/Ta
 - SČVK, a. s. Teplice – vyjádření ze dne 22.1.2018 zn.: O18610020302/OTPCMO/Ke
 - GridServices, s. r. o. – stanovisko ze dne 25.1.2018 zn.: 5001650031
 - ELTODO osvětlení – vyjádření ze dne 16.1.2018 č VPD_2018_55
 - Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. – vyjádření ze dne 12.9.2017 č.j.: 715013/17

7. Budou dodrženy podmínky uvedeny ve vyjádření Lesy České republiky s. p., Lesní správa Žatec ze dne 25.1.2018 č.j.: LCR182/000077/2018 a to:
- Všechny stavební úpravy a s nimi spojené činnosti nebudou probíhat na pozemcích s právem hospodařit LČR
 - Na pozemcích s právem hospodařit LČR nebude nutné kácet, oklešťovat dřeviny, ani zde nebude ukládán žádný stavební materiál, zemina z výkopů, apod.
 - Realizací stavby nedojde k omezení v přístupu, ani k nutnosti vstupovat, nebo vjíždět na sousední pozemky s právem hospodařit LČR.
 - Uvedenou akcí nedojde k odnětí (trvalému, ani dočasnému) pozemků určených k plnění funkcí lesa, ani omezení ve využívání těchto pozemků, tzn. že nebudou zřizována žádná ochranná pásma, ani věčná břemena, která by se jakkoliv dotkla pozemků s právem hospodařit LČR.
 - V případě, že by některý platný právní předpis jakýmkoliv způsobem zřizoval, nebo umožňoval zřídit ochranné pásmo, či věčné břemeno, popřípadě jiné omezení, ať iž realizací stavby, uvedením stavby do provozu, nabytím právní moci územního rozhodnutí o umístění stavby, nabytím účinnosti veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí, nebo právními účinky územního souhlasu s umístěním stavby, popř. stavebním, nebo kolaudačním rozhodnutím si LČR vyhrazují právo být s předstihem o této skutečnosti orgány státní správy a investorem informováni. V tomto případě dojde k revokaci tohoto závazného stanoviska a k vydání stanoviska nového.
 - V rámci zpracování dalších stupňů projektové dokumentace, popř. dalších stupňů územního, nebo stavebního řízení si vyhrazujeme právo se k těmto dokumentacím a jednotlivým stupňům řízení vyjádřit.
 - Zahájení a ukončení stavebních prací bude s dostatečným předstihem oznámeno revírníkovi revíru č. 06, který provede kontrolu dodržení podmínek daných stanoviskem LČR.
 - LČR neodpovídají za případné škody na stavbě a jejím příslušenství (ploty, zídky, apod.), které budou umístěny v ochranném pásmu p.p. č. 7265 v k. ú. Vroutek (pozemek určený k plnění funkcí lesa). Jedná se zejména o škody způsobené užíváním, údržbou a opravami tělesa komunikace, působením přírodních vlivů apod. zároveň upozorňujeme na ustanovení § 22 odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon) na povinnost vlastníka nemovitosti nebo investora provést na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými budou jejich pozemky nebo stavby zabezpečeny před škodami způsobenými z pozemků určených k plnění funkce lesa.
 - V případě změn, oproti zaslanému situačnímu výkresu, které by se dotkly pozemků s právem hospodařit LČR, si vyhrazujeme právo být s předstihem o této skutečnosti orgány státní správy a investorem informováni. V tomto případě dojde k revokaci tohoto závazného stanoviska a k vydání stanoviska nového.
8. Bude dodrženy stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích – na silnici III. třídy č. III/22716 a na vyústění polní cesty (veřejné účelové komunikaci) HPC1 v k. ú. Stránky na silnici č. III/22716, které vydal Městský úřad Žatec, odbor dopravy a silničního hospodářství dne 15.3.2018 zn.: MUZAS 6852/2018/ODSH/3/St a to:
- Místní úprava silničního provozu na silnici č. III/22716 v místě připojení polní cesty (veřejně přístupné účelové komunikace) HPC1 v k. ú. Stránky na uvedenou komunikaci bude provedena osazením směrového sloupku Z11c a Z11d a dále osazením svislého dopravního značení č. P4 „Dej přednost v jízdě!“ po pravé straně polní cesty HPC1 před výjezdem na silnici č. III/22716, z důvodu zdůraznění úpravy přednosti a přehlednosti dopravní situace.
 - Rozměry, provedení, osazení předmětného dopravního značení/zařízení bude v souladu s Vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních

komunikacích, v platném znění, v souladu s ČSN 01 8020, dle TP 62 – „Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích“.

- Osazení trvalého dopravního značení/zařízení zajistí žadatel na vlastní náklady při realizaci uvedené stavby – nejpozději do její kolaudace. Osazení dopravního zařízení na silnici č. III/22716 bude provedeno v dohodě s majetkovým správcem dotčené silnice, tj. Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, p. o. Dubí. Po realizaci stavby žadatel předá nové dopravní zařízení (směrové sloupky č. Z11c a Z11d) do správy SÚS ÚK Dubí.
9. Budou dodrženy podmínky uvedeny ve vyjádření Správy a údržby silnic Ústeckého kraje, přísp. org. ze dne 16.2.2018 zn.: 96/2018 a to:
- Sjezd ze silnice III/22716 musí být proveden dle zákona 13/1997 Sb., Vyhl. 104/1997, §12 – musí mít zpevněný povrch (asfalt. Povrch nebo betonový povrch) a musí být průtočný a zatrubněný. Vlastní zatrubnění bude ukončeno kamennými nebo betonovými čely.
 - U napojení sjezdu musí být provedeno takové stavební uspořádání, aby se zabránilo stékání srážkové vody na komunikaci III/22716 (spád směrem do silnice 0,5%)
 - Investor bude provádět pravidelnou údržbu výše uvedeného zatrubnění.
 - Při stavbě sjezdu požadujeme provést úpravu stávajícího silničního příkopu tak, aby bylo zajištěno fungující odvodnění.
 - U napojení sjezdu bude zaříznut stávající asfaltový koberec a vzniklá spára bude ošetřena silniční asfaltovou emulzí a zaprachováním.
 - Požadujeme dodržet vyjádření Policie ČR KŘ DI Louny ze dne 12.1.2018
 - Před zahájením stavebních prací je nutné písemné převzetí dotčených silničních pozemků investorem stavby a po jejím ukončení písemné předání zpět do správy SÚS Ústeckého kraje, provoz Louny
 - Vlastní povolení zásahu do silničního tělesa je nutné požádat Městský úřad Žatec, odbor dopravy a SH.
 - V případě, že v budoucnu dojde ke zhoršení odvodu dešťových vod v souvislosti s provedenými úpravami budeme požadovat, aby investor zajistil na své náklady doplnění odvodnění tak, aby bylo plně funkční.
 - Investor uvede na své náklady – v případě znečištění, poškození vozovky, krajnice a příkopu – vše do původního stavu, včetně rozjždění krajnice a silničního příkopu
 - Veškeré změny při provádění stavebních prací oproti původnímu projektu, které se dotknou pozemků nebo komunikací v naší správě, budou předem s naší organizací projednány.
 - Práce v silničních pozemcích nebudou prováděny v zimním období (1.11. – 31.3.)
10. Budou dodrženy podmínky uvedeny v Souhlase s umístěním stavby na pozemku do vzdálenosti 50m od okraje lesa Městského úřadu Žatec, stavebního a vyvlastňovacího úřadu, životního prostředí- lesního hospodářství ze dne 3.5.2018 zn.: MUZA 12287/2018 a to:
- Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 lesního zákona.
 - Nedojde ke kácení ani oklešťování dřevin na pozemcích určených k plnění funkce lesa
 - Uvedenou stavbou nedojde k nutnosti vynětí pozemků určených k plnění funkcí lesa ani omezení v jejich využívání
 - Na pozemcích určených k plnění funkcí lesa nebude po dobu stavby a po jejím dokončení skladován žádný stavební materiál ani zemina z výkopů.

11. Bude dodrženo závazné stanovisko Městského úřadu žatec, stavebního a vyvlastňovacího úřadu, životního prostředí – ochrany přírody a krajiny ze dne 14.5.2018 spis. zn.: MUZAS/13718/2018/ŽP/Mot č.j.: MUZA 17308/2018 a to:
 - V rámci uvedené stavby bude na pozemku p. č. 835 v k. ú. Stránky vysazeno 9 ks ořešáku královského (*Juglans regia*), na p. p. č. 858 v k. ú. Stránky 1 ks ořešáku královského (*Juglans regia*) a na p. p. č. 2332 v k. ú. Holedeč 10 ks ořešáku královského (*Juglans regia*).
12. Budou dodrženy podmínky uvedeny v souhlasném závazném stanovisku Ministerstva obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů ze dne 24.7.2018 sp. zn.: ÚP-497/20-797/2018-1150-OÚZ-LIT a to:
 - Konstatuji, že prostorem SO107 (polní cesta VPC2 v k. ú. Veletice) prochází podzemní telekomunikační vedení vojenské správy, jehož orientační průběh je vyznačen na přiloženém situačním plánu a dojde ke kolizi posuzované stavby s tímto kabelem.
 - Souběhy a křížení s podzemním vedením musí být provedeny podle platných předpisů, zejména podle ČSN 73 6005, 73 6133, 33 4050 a dalších technických předpisů a norem. Při obnažení musí být podzemní vedení chráněna před poškozením. Stavebník zajistí, že osoby pracující v kolizním prostoru budou prokazatelně seznámeny s průběhem podzemních telekomunikačních vedení a s podmínkami vydanými pověřeným orgánem AČR k jeho ochraně. Polohu podzemního vedení vyznačí stavebník v celém prostoru staveniště a po celou dobu stavby bude toto vyznačení udržovat v nezměněném stavu.
 - Podzemní vedení je nutno chránit před prověšením podložením do žlabů nebo na betonovou desku a překrýt podzemní vedení v celé délce výkopu betonovou deskou či jiným prefabrikátem nebo obednit. Podzemní vedení je nutno chránit i před přístupem nepovolané osoby a případné poškození okamžitě telefonicky hlásit správci podzemního vedení. Dodavatelská firma nebo investor jsou dále povinni dle pokynů správce vedení neprodleně zajistit opravu u odborného montážního podniku. Veškeré zemní práce v kolizním prostoru, tj. min. 1,5 metru na obě strany telekomunikačního vedení, budou prováděny ručně s největší opatrností, osoby pracující v tomto prostoru musí být pod stálým dozorem odpovědného pracovníka dodavatelské firmy nebo investora. Výkopová zemina nesmí být ukládána do prostoru průběhu podzemního vedení. Před záhozem výkopu se musí zemina pod podzemním vedením řádně ztuhnout a podzemní vedení uložit do písku. V rámci uložení a záhozu podzemního vedení budou dodrženy příslušné technické normy a to především s ohledem na dodržení hloubky uložení, cihlování, instalace výstražné fólie apod.
 - V ochranném pásmu 1,5m na obě strany od osy telekomunikačního vedení platí zákaz jakýchkoliv staveb a provádění skládek, výsadbu stromů provádět 2m od osy kabelu. Dále je v prostoru OP kabelu zakázán pojezd těžké techniky. Před záhozem výkopů požádá investor nebo dodavatelský podnik správce podzemního vedení o provedení kontroly. Výsledek kontroly je nutno zachytit v zápise a pořídit digitální fotografii před záhozem a po záhozu. Jeden výtisk dostane dodavatelský podnik nebo investor, druhý správce podzemního vedení. Tento zápis předloží stavebník v rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
 - Před zahájením stavebních úprav, které se dotknou zakresleného prostoru, je nutno si vyžádat min. 14 dní před započítím zemních prací vytýčení kabelu jeho provozovatelem, který stanoví konkrétní podmínky jeho ochrany, tak, aby nebyla narušena jeho provozuschopnost. Provozovatel podzemního vedení má právo tyto podmínky pozměnit nebo doplnit dalšími. Prostředky k vytýčení (barva, sprej, kolíky apod.) a jeden výtisk proj. dokumentace zajistí k vytyčování v terénu žadatel. Tyto podmínky musí být uvedeny v projektu a ve stavebním deníku a musí s nimi být seznámeni odpovědní pracovníci dodavatelské firmy a investora.
 - Specifikace telekomunikačních zařízení a sítí AČR, zakres jejich průběhů a další podklady v listinné nebo digitální formě, které žadatel, stavebník nebo jimi pověřená osoba získali v rámci přípravy, projednávání, zpracování dokumentů nebo realizace předmětné stavby nebo v souvislosti s jejím projednáváním v rámci správních řízení jsou určeny výhradně pro

- účel, pro který byly poskytnuty. Tyto dokumenty nebudou archivovány mimo dokumentaci předmětné stavby, nebudou použity jako podklady pro zpracování dokumentace další stavební nebo jiné akce a v žádném případě nebudou poskytnuty další osobě.
13. Při provádění stavebních prací nesmí být okolí stavby zatěžováno nadměrným hlukem, vibracemi a prašností nad přípustnou míru.
 14. Všichni pracovníci provádějící výkopové práce budou prokazatelně seznámeni s vedením všech podzemních zařízení a upozorněni na možnosti odchylek vedení od projektové dokumentace.
 15. Při realizaci stavby nesmí dojít k úniku ropných produktů z mechanismů a tímto ke znečištění půdy.
 16. Dopravou materiálu souvisejícího s povolovanou stavbou nedojde ke znečištění příjezdových komunikací a veřejných ploch. V opačném případě bude neprodleně na náklady stavebníka zjednána náprava.
 17. Vlastníci stavbou dotčených pozemků budou o zahájení prací předem informováni. Pozemky dotčené stavbou budou po dokončení prací uvedeny do původního stavu.
 18. Majitelé sousedních nemovitostí nesmí být z důvodu provádění stavby na svých právech poškozeni ani kráceni. Vzniklé škody, které by na majetku sousedů vznikly, zavazuje se stavebník (investor) svým nákladem odstranit nebo plnohodnotně nahradit.
 19. Dokončenou stavbu lze užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu, ve smyslu § 122 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Louny,
IČO 01312774, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Odůvodnění:

Dne 12.04.2018 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Na výše uvedenou stavbu byly Státním pozemkovým úřadem, Krajským pozemkovým úřadem pro Ústecký kraj, Pobočka Louny vydány Rozhodnutí komplexní pozemkové úpravy spis. zn.: 2RP17653/2011-130738/02/07 č.j.: SPU 461271/2014 ze dne 30.10.2014, 2RP17363/2011-130738/02/07 č.j.: SPU 400761/2014 ze dne 24.9.2014 a spis. zn.: 2RP10165/2011-130738/2/06 č.j.: SPU 488573/2014 ze dne 5.11.2014.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 19.07.2018, o jehož výsledku byl sepsán protokol č.j.: MUZA 25128/2018.

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.

K žádosti o vydání rozhodnutí stavebního povolení investor předložil následující doklady:

- Projektová dokumentace, kterou vypracoval Ing. Josef Bureš ČKAIT – 0007874 datum 02/2018
- Smlouva o udělení souhlasu k provedení stavby – Česká republika – Státní pozemkový úřad a Obec Holedeč
- Rozhodnutí Státního pozemkového úřadu, Krajského pozemkového úřadu pro Ústecký kraj, Pobočka Louny ze dne 30.10.2014 spis. zn.: 2RP17653/2011-130738/02/07 č.j.: SPU 461271/2014 **20/2014-KoPÚ 193/2010/Rů**, ze dne 24.9.2014 spis. zn.: 2RP17363/2011-130738/02/07 č.j.: SPU 400761/2014 **18/2014-KoPÚ 194/2010/Rů** a ze dne 5.11.2014 spis. zn.: 2RP10165/2011-130738/2/06 č.j.: SPU 488573/2014 **21/2014-KoPÚ/192/2010/Rů**
- Vyjádření Vojenské ubytovací a stavební správy Praha ze dne 11.6.2013 č.j.: 835-23-2013-7103-92
- Souhlas s umístění stavby na pozemku do vzdálenosti 50m od okraje lesa Městského úřadu Žatec, stavebního a vyvlastňovacího úřadu, životního prostředí – lesního hospodářství a myslivosti ze dne 3.5.2018 zn.: MUZA 12287/2018
- Závazné stanovisko Městského úřadu Žatec, stavebního a vyvlastňovacího úřadu, životního prostředí – ochrany přírody a krajiny ze dne 14.5.2018 spis. Zn.: MUZAS/13718/2018/ŽP/Mot č.j.: MUZA 17308/2018
- Závazné stanovisko Městského úřadu Žatec, stavebního a vyvlastňovacího úřadu, životního prostředí – odpadového hospodářství ze dne 10.5.2018 spis. zn.: MUZAS/13656/2018/ŽP/Ku č.j.: MUZA 16752/2018
- Závazné stanovisko Městského úřadu Žatec, stavebního a vyvlastňovacího úřadu, životního prostředí – ochrany ovzduší ze dne 10.5.2018 spis. zn.: MUZAS/13655/2018/ŽP/Ku č.j.: MUZA 16743/2018
- Stanovisko Městského úřadu Žatec, stavebního a vyvlastňovacího úřadu, životního prostředí ze dne 28.3.2018 zn.: MUZA 5450/2018
- Rozhodnutí úprava připojení polní cesty HPC1 k. ú. Stránky na silnici č. III/22716 Městského úřadu Žatec, odboru dopravy a silničního hospodářství ze dne 15.3.2018 zn.: MUZAS 6852/2018/ODSH/4/St
- Stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích Městského úřadu Žatec, odboru dopravy a silničního hospodářství ze dne 15.3.2018 zn.: MUZAS 6852/2018/ODSH/3/St
- Vyjádření Správy a údržby silnic Ústeckého kraje, přísl. org. ze dne 16.2.2018 zn.: 96/2018
- Vyjádření Povodí Ohře s. p. Chomutov ze dne 16.2.2018 zn.: POH/04583/2018-2/031100
- Vyjádření Lesy ČR, s. p. Lesní správa Žatec ze dne 25.1.2018 č.j.: LCR182/000077/2018
- Vyjádření Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje, územního pracoviště Louny ze dne 14.2.2018 č.j.: KHSUL 7669/2018
- Souhlasné závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje, územního odboru Žatec ze dne 29.1.2018 č.j.: HSUL-510-4/ŽA-2018 ev. č. 43 PD/PRE-Chy/2018
- Závazné stanovisko Policie České republiky, Krajské ředitelství Policie Ústeckého kraje, Dopravní inspektorát Louny ze dne 12.1.2018 č.j.: KRPU-5774-1/ČJ-2018-040706-6-IB
- Vyjádření obec Holedeč ze dne 12.2.2018
- Povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les, který vydal Obec Holedeč dne 15.2.2018
- Vyjádření ELTODO osvětlení ze dne 16.1.2018 č. žádosti/vyjádření VPD-2018-55
- Souhlas s činností v ochranném pásmu přenosové soustavy ČEPS, a.s. ze dne 9.10.2017 zn.: 382/14720/9.10.2017/Ta
- Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 13.9.2017 zn.: 0100804052

- Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ze dne 24.1.2018 zn.: 1096585825
- Vyjádření SČV, a.s. Teplice ze dne 22.1.2018 zn.: O18610020302/OTPCMO/Ke
- Stanovisko GridServices, s. r. o. ze dne 13.9.2017 zn.: 5001586189
- Stanovisko GridServices, s. r. o. ze dne 25.1.2018 zn.: 5001650031
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací České telekomunikační infrastruktury a. s. ze dne 12.9.2017 č.j.: 715013/17
- Vyjádření T-Mobile Czech Republic a. s. ze dne 14.9.2017 zn.: E32290/17
- Vyjádření Vodafone Czech republic a. s. ze dne 14.9.2017 zn.: 170914-110955755
- Sdělení o existenci komunikačního vedení Telco Pro Services a. s. ze dne 13.9.2017 zn.: 0200649471
- Vyjádření ČEPS, a.s. ze dne 18.6.2018 zn.: 230/14720/18.6.2018/Ta
- Závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů ze dne 24.7.2018 spi. zn.: ÚP-497/20-797/2018-1150-OÚZ-LIT

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:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 9/1, 9/6, parc. č. 223/12, 223/14, 223/17, 223/19, 223/22, 223/26, 223/29, 1745/3, 1843, 1844, 1869, 1904, 1906, 2001, 2002, 2042, 2045, 2062, 2063, 2098, 2118, 2127, 2128, 2146, 2166, 2174, 2195, 2197/2, 2198, 2200, 2201, 2202, 2204, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2261, 2263, 2264, 2277, 2293, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2331, 2333, 2360, 2383, 2384, 2385, 2398, 2405, 2439 v katastrálním území Holedeč, st. p. 54, parc. č. 541/4, 549/9, 768, 771, 774, 778, 780, 810, 811, 812, 813/1, 813/2, 832, 833, 834, 836, 846, 847, 848, 851, 852, 854, 855, 856, 857, 859, 862, 867, 870, 871, 877, 879, 880, 882, 883, 884, 885 v katastrálním území Stránky, st. p. 94/1, parc. č. 1267/1, 1269/11, 1269/15, 1269/17, 1464/1, 1572, 1573, 1574, 1602, 1603, 1604, 1619, 1620, 1642, 1678 v katastrálním území Veletice

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Holedeč č.p. 49, Holedeč, Stránky č.p. 53

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí vyjádřili a s vydáním stavebního povolení souhlasí. Podmínky uvedené v jednotlivých vyjádřeních byly zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí. V podmínkách tohoto rozhodnutí stavební úřad neuvádí jména a kontakty na soukromé osoby a firmy, tyto informace jsou uvedeny ve vyjádřeních, které jsou nedílnou součástí dokladové části projektové dokumentace.

- Podmínky uvedeny ve vyjádření Správy a údržby silnic Ústeckého kraje, přisp. org. ze dne 16.2.2018 zn. 96/2018 pod bodem i, j do podmínek tohoto nezahrnul, neboť je nelze řešit v rámci tohoto správního řízení, jelikož se jedná o podmínku týkající se vzniklých škod při užívání stavby – záruční lhůty nelze řešit v rámci územního řízení.

Upozornění na povinnosti vyplývající z některých právních předpisů:

- Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení podle § 115 odst. 4 stavebního zákona pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení.
- Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o to, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.
- Silniční správní 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 vlastníkově 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.
- Stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy orgánem nebo organizací k tomu oprávněnou.
- Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, ochranu zdraví a životního prostředí při užívání.
- Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění, a NV č. 591/2006 Sb., a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
- Za správnost, úplnost, celistvost a proveditelnost zpracované projektové dokumentace zodpovídá projektant.
- Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, popřípadě jejich kopie.
- Zhotovitel ručí za bezpečné provádění stavby dle schváleného projektu a platných předpisů.
- Zhotovitel stavby je povinen vést o stavbě stavební deník, po dokončení stavby předá originál stavebního deníku stavebníkovi. V identifikačních údajích stavebního deníku musí být mimo jiných údajů uvedeno jméno a příjmení stavbyvedoucího, který prokazuje oprávnění k výkonu této činnosti otiskem svého razítka a podpisem ve stavebním deníku.
- Stavebník již od doby přípravy stavby tento svůj záměr oznámí Archeologickému ústavu AV ČR a umožní jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.
- Nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce prokáže stavebník, že zahájení výkopových prací oznámil Archeologickému ústavu AV ČR a předloží zprávu oprávněné organizace o výsledku odborného dozoru archeologa, a to i v negativním případě, aby se tak předešlo možnému postihu ve smyslu §§ 35, 39 zákona o státní památkové péči.
- Veškeré odpady budou shromažďovány utříděně podle jednotlivých druhů a kategorií dle vyhlášky MŽP č. 93/2016 Sb., o katalogu odpadů, v platném znění.

- Odpady budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem, aby nedošlo k ohrožení zdraví člověka a poškození žádné ze složek životního prostředí.
- V případě, nebude-li možné využití odpadů, nashromážděné odpady budou předány do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí dle ustanovení § 12 odst. 3 zákona o odpadech.
- O produkci a nakládání s odpady bude vedena průběžná evidence.
- Zákon o odpadech (dle ustanovení § 2 odst. 3 zákona o odpadech) se nevztahuje na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Vytěžená zemina, která nebude použita v rámci stavby na místě, se stává odpadem a musí být předána pouze oprávněné osobě viz bod č. 3.
- **Před užíváním stavby stavebník předloží doklady o tom, jakým způsobem byly odpady předány k opětovnému využití (např. materiálové, energetické využití) či zneškodněny (vážní lístky ze skládkového komplexu apod.) včetně uvedeného množství, popř. i protokoly o zkouškách a odběrech vzorků v případě aplikace vyhlášky č. vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky, v platném znění.**
- Provozovat stacionární nevyjmenované zdroje a činnosti nebo technologie související s provozem nebo zajištěním provozu zdrojů, které mají vliv na úroveň znečištění, v souladu s podmínkami pro provoz tohoto zdroje stanovenými zákonem o ochraně ovzduší, jeho prováděcími právními předpisy a výrobcem.
- Stavební (zemní a výkopové) práce budou vedeny způsobem, který zajistí minimální prašnost;
- V případě potřeby budou prováděna účinná opatření k omezení prašnosti (zkrápění staveniště, čištění kol nákladních automobilů a stavebních mechanismů při výjezdu ze staveniště, čištění komunikací apod.).
- Během rekonstrukce komunikace nedojde k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.
- V záplavovém území vodního toku Blšanka (IDVT 10100062) nebudou skladovány snadno rozpustitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Ústeckého kraje Ústí nad Labem podáním u zdejšího správního orgánu.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

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.

Otisk úředního razítka

Ing. Tomáš T R Á V N Í Č E K

vedoucí stavebního a vyvlastňovacího úřadu, životního prostředí

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů. Město Žatec a Obecní úřad Holedeč se žádají o vyvěšení na své úřední desce. Po uplynutí lhůty bude potvrzené oznámení vráceno zpět stavebnímu úřadu. Obsah vyhlášky bude Městským úřadem Žatec zveřejněn též způsobem umožňující dálkový přístup na internetové adrese www.mesto-zatec.cz.

Úřad pro vyvěšení a podání zprávy o vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla zveřejněna způsobem umožňující dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb. Správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Obdrží:**účastníci (dodejky)**

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Louny, IDDS: z49per3

Obec Holedeč, IDDS: eqsa7id

Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: 6hevxe

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., IDDS: k3h3xq2

ČEPS, a.s., IDDS: seccdq

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

GridServices, s.r.o., IDDS: jnnys6

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

účastníci řízení podle § 109 písm. e a f) (veřejnou vyhláškou)**Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:**

st. p. 9/1, 9/6, parc. č. 223/12, 223/14, 223/17, 223/19, 223/22, 223/26, 223/29, 1745/3, 1843, 1844, 1869, 1904, 1906, 2001, 2002, 2042, 2045, 2062, 2063, 2098, 2118, 2127, 2128, 2146, 2166, 2174, 2195, 2197/2, 2198, 2200, 2201, 2202, 2204, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2261, 2263, 2264, 2277, 2293, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2331, 2333, 2360, 2383, 2384, 2385, 2398, 2405, 2439 v katastrálním území Holedeč, st. p. 54, parc. č. 541/4, 549/9, 768, 771, 774, 778, 780, 810, 811, 812, 813/1, 813/2, 832, 833, 834, 836, 846, 847, 848, 851, 852, 854, 855, 856, 857, 859, 862, 867, 870, 871, 877, 879, 880, 882, 883, 884, 885 v katastrálním území Stránky, st. p. 94/1, parc. č. 1267/1, 1269/11, 1269/15, 1269/17, 1464/1, 1572, 1573, 1574, 1602, 1603, 1604, 1619, 1620, 1642, 1678 v katastrálním území Veletice

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Holedeč č.p. 49, Holedeč, Stránky č.p. 53

dotčené orgány

Městský úřad Žatec, stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí - ochrana ovzduší a odpadové hospodářství,

Městský úřad Žatec, stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí - ochrana přírody a krajiny,

Městský úřad Žatec, stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí - lesní hospodářství a myslivost,

Městský úřad Žatec, stavební a vyvlastňovací úřad, životní prostředí - vodní hospodářství,

Městský úřad Žatec, odbor dopravy a silničního hospodářství,

Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, IDDS: auyaa6n

Ministerstvo obrany ČR, Sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, IDDS: hjyaavk

ostatní

Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, dopravní inspektorát Louny, IDDS: a64ai6n