



\*MULNX00XX3P1\*

# MĚSTSKÝ ÚŘAD LOUNY

## odbor životního prostředí

Mírové náměstí 35, 440 01 Louny

Louny 21.11.2019

**Spisová značka:** MULN/4928/2019/OZP/MM  
 Číslo jednací: MULNCJ 61306/2019

**Oprávněná úřední osoba:** Ing. Nováková Marie  
 Pod Nemocnicí č. p. 2379

**Sídlo:** 440 01 Louny

**Telefon:** 415621208

**Fax:** 415621200

**E-mail:** m.novakova@mulouny.cz

### ROZHODNUTÍ

#### Výroková část v e f e j n o u v y h l á š k o u

Městský úřad Louny, odbor životního prostředí příslušný podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, § 2 odst. 1 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 4 vodního zákona, § 15 odst. 1 písm. d) v souladu s § 94 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodoprávní úřad“) v řízení posoudil žádost, kterou dne 15.04.2019 podala právnická osoba – obec Koštilce, IČ 00265055, Koštilce 26, 439 21 Koštilce nad Ohří.

Na základě tohoto posouzení, předložení dokladů a provedení vodoprávního a společného územního a stavebního řízení (ústní jednání a místního šetření), dále jen „společné řízení“

žadatel, kterým je **obec Koštilce, IČ 00265055, Koštilce 26, 439 21 Koštilce nad Ohří** (dále jen „žadatel“)

**I. v y d á v á** podle § 8 odst. 1 písm. e) vodního zákona v souladu s nařízením vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípuštění znečištění povrchových a odpadních vod, náležitosti povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení“)

**p o v o l e n í k nakládání s vodami** – k vypouštění odpadních vod do vod povrchových.

Spláskové vody z obce Koštilce a místní části Želevice budou po jejich předchozím čištění v centrální mechaniko-biologické čistírně odpadních vod v katastrálním území **Želevice** svedeny do vod povrchových – do významného vodního toku Ohře na pozemkové parcele katastru nemovitostí číslo 446/1.

#### Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Ústecký
Název obce	Koštilce
Identifikátor katastrálního území	670987_671011
Název katastrálního území	Koštilce, Želevice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	katastrální území Koštilce st. p. č. 155, 156, 157, 158, 174, 185 p. p. č. 69/3, 110/3, 110/6, 112/2, 112/17, 112/18, 112/19, 112/20, 112/21, 112/22, 112/23, 120/2, 128/5, 773/3, 777/1, 777/14, 777/16, 777/19, 777/36, 777/84, 777/91, 778/1, 778/2, 778/10, 960/3, 961/4, 973/1, 973/2, 973/3, 975/1, 981/6, 981/10, 989/1, 989/2, 989/4, 997/1, 1014/21, 1014/60, 1014/61, 1014/138 bezpečnostní přepad BP1 - 973/2, BP3 - 110/3, 1014/60, 1014/61 katastrální území Želevice p. p. č. 42/11, 42/21, 43/1, 260, 270/9, 270/10, 270/11, 270/12, 270/13, 270/14, 270/15, 270/22, 271/20, 271/24, 306/2, 306/3, 306/6, 306/7, 422/1, 422/2, 422/5, 427/1, 428/1, 429/2, 429/4, 431, 434, 446/1, 446/3, 448/1, 452 čistírna odpadních vod - 42/11, 42/21, 271/20, 271/24, 422/5, 429/2, 429/4 bezpečnostní přepad BP4 - 422/2, 43/1, 446/3 výštní objekt - 446/1 10100004, 10221482

Číselný identifikátor vodního toku	OH_L_0730
Identifikátor vodního útvaru povrchových vod	Ohře, Želidík
Název vodního toku	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labě
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-04-0360-0-00, 1-13-04-0310-0-00, 1-13-04-0370-0-00
Říční km vodního toku	31,300
Umístění jevu vůči břehu	levý
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	čistírna odpadních vod - 1001004400, 711420 čerpací stanice 1 - 1004030, 711405 čerpací stanice 2 - 1003660, 771685 čerpací stanice 3 - 1003680, 711280 čerpací stanice 4 - 1004485, 711260 bezpečnostní přepad BP1 - 1004034, 771410 bezpečnostní přepad BP3 - 1003676, 771281 bezpečnostní přepad BP4 - 1004480, 771256 výštní objekt - 1004403, 711429

#### II. s t a n o v í dle § 3 nařízení pro povolení k nakládání s vodami následující:

##### Údaje o předmětu rozhodnutí (rozsaah povolení k nakládání s vodami):

Druh vypouštěných vod	spláskové
Druh recipientu	vodní tok
Vodní dílo	stoková síť, centrální čistírna odpadních vod, 23 ks tlakových přípojek včetně čerpacích šachet
Údaje o dovoleném množství vypouštěných vod	1,0 l/s
Průměrné povolené	4,5 l/s
Maximální povolené	135 m <sup>3</sup> /den

Maximální měsíční povolené	4,118 tis. m <sup>3</sup> /měs
Roční povolené	49,410 tis. m <sup>3</sup> /rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští	365
Časové omezení platnosti povolení	10 let
Velikost zdrojů znečištění v ekvivalentních obyvatelích (dále jen „EO“)	600
Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod	
a) BSK <sub>5</sub> /l	0,69 /l
b) CHSK <sub>Cr</sub> /l	2,37 /l
c) NL /l	0,79 /l
d) N-NH <sub>4</sub> /l	0,38 /l
a) BSK <sub>5</sub> /l	22 mg/l
a) BSK <sub>5</sub> /l	30 mg/l
b) CHSK <sub>Cr</sub> /l	75 mg/l
b) CHSK <sub>Cr</sub> /l	140 mg/l
c) NL /l	25 mg/l
c) NL /l	30 mg/l
d) N-NH <sub>4</sub> /l	12 mg/l
d) N-NH <sub>4</sub> /l	20 mg/l
Uložení měření	ano
Je uloženo měření množství vypouštěné odp. vod	ano
Počet kontrolních profilů měření množství	jedna
Četnost měření množství	dvanáctkrát ročně
Způsob měření množství vody	kontinuální měření s registrací průtoků
Je uloženo sledování jakosti vypouštěné odp. vod	ano
Počet kontrolních profilů sledování jakosti	jedna
Četnost sledování	dvanáctkrát ročně
Typ vzorků	dvouhodinový směšný

limity BSK<sub>5</sub> jsou s počtením nitrifikace

p – přípustná hodnota koncentrací, která může být v povolené míře překročena  
m - nepřekročitelná maximálně přípustná hodnota koncentrací

Doplňující ustanovení k nakládání s vodami:

Místo vypuštění – k. ú. Želčovice na p. p. č. 446/1

Způsob odběru vzorků - slevání 8 objemově stejných dílků vzorků odebratých v intervalu 15 minut

Místo odběru vzorků - odtok z čistírny odpadních vod

Místo měření objemu vypouštěných vod – Parshaliv žlab

Způsob provádění rozborů - dle příslušných technických norem a metodami, pro které má laboratoř platné osvědčení o akreditaci nebo o správné činnosti

Způsob vyhodnocení výsledků rozborů - žadatel provede porovnání s povolenými hodnotami.

**Účel povoleného nakládání s povrchovými vodami – zneškodňování odpadních vod z obce Košice a místní části Želčovice jejich vypouštěním do vod povrchových, kterým je významný vodní tok Ohře.**

**Časové omezení platnosti povolení k nakládání s vodami - ode dne nabytí právní moci tohoto správního rozhodnutí na dobu 10 let.**

**III. stanoví** dle ustanovení § 9 odstavce 1 vodního zákona současně pro nakládání s vodami tyto podmínky a povinnosti:

1. Pokud nebudou během zkušebního provozu dosaženy navrženu technologii shora stanovené limity, bude technologie doplněna o další stupeň čištění nebo změněna.
2. Odběr vzorků a jejich rozbor bude prováděn akreditovanou osobou.
3. Budou dodrženy shora uvedené povolené limity vypouštěného množství a jakosti odpadních vod.
4. Kontrolní rozbor vypouštěných vod budou 1x ročně předloženy odboru vodohospodářského plánuvání Povodí Ohře, s. p. Chomutov a vodoprávnímu úřadu, který rozhodnutí vydal a zasláný v souladu s ustanovením § 126 odstavce 6 vodního zákona.
5. Do nátku centrální čistírny odpadních vod nesmějí být přiváděny dešťové a drenážní vody.

Účastník společného řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a § 115 vodního zákona: Obec Košice, IČ 00265055, Košice 26, 439 21 Košice nad Ohří zastoupená společností PRO-SYSTEM, vodohospodářské služby, s. r. o., IČ 26166542, Věštnská č. p. 1611/19, 153 00 Praha 512

**IV. schvaluje** podle § 15 odst. 1 vodního zákona a v souladu s § 11 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o nadežlostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o účkladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů a podle § 94p odstavce 1 stavebního zákona v souladu s § 13a vyhlášky č. 503/2006 sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

**stavební záměr „Košice, Želčovice – kanalizace a ČOV“ (dále jen „stavební záměr“),**

Pro stavební záměr vymezuje tyto stavební a pozemkové parcely katastru nemovitosti

v katastrálním území **Košice** stavební parcelu katastru nemovitosti číslo 15/1, 155, 156, 157, 158, 174, 185, pozemkovou parcelu katastru nemovitosti číslo 69/3, 110/3, 110/6, 112/17, 112/18, 112/19, 112/20, 112/21, 112/22, 112/23, 120/2, 128/5, 773/3, 777/1, 777/14, 777/16, 777/19, 777/36, 777/84, 777/91, 778/2, 778/10, 960/3, 961/4, 961/8, 973/1, 973/2, 973/3, 975/1, 981/6, 981/10, 989/1, 989/2, 989/4, 997/1, 1014/21, 1014/60, 1014/61, 1014/138

v katastrálním území **Želčovice** stavební parcelu katastru nemovitosti číslo 24 a pozemkovou parcelu katastru nemovitosti číslo 42/1, 42/21, 43/1, 260, 270/9, 270/10, 270/11, 270/12, 270/13, 270/14, 270/15, 270/22, 271/20, 271/24, 306/2, 306/3, 306/4, 306/5, 306/6, 306/7, 422/1, 422/2, 422/5, 427/1, 428/1, 429/2, 429/4, 431, 434, 446/1, 446/3, 448/1, 452.

**Údaje o předmetu rozhodnutí (rozsah společného povolení):**

Stoková síť	gravitační, tlaková
Druh stokové sítě	gravitační a tlaková 5 883,8 m
Číselná délka sítě	- gravitační sítě 4 251 m z materiálu PVC DN 300 - tlakové sítě 1 632,80 m z materiálu PE 100 RC 90x5,4 a 63x3,8 - bezpečnostní přepady 109,1 m z materiálu PVC DN 300 - tlakové kanalizační přípojky 141,3 m
Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě	

Nejmenší jmenovítá světlosti stok	z materiálu PE DN 40
Nevětší jmenovítá světlosti stoky	63x3,8 mm
Počet povolených odlehčovacích komor	300 mm
Počet povolených čerpacích stanic	0
Čerpací a přečerpávací stanice, podtlaková stanice	čtyři, 23 ks domovních čerpacích jímek
Druh stanice	čerpací
Projekovaný výkon v l/s	ČS 1 - 3,5 ČS 2 - 2,0 ČS 3 - 2,0 ČS 4 - 2,0
Čistírna odpadních vod	splaškové
Druh přiváděných vod	strojně sítané česle
Mechanické čištění	aktivací se zvýšeným odstraňováním dusíku (nitrifikace-denitrifikace)
Biologické čištění	ostatní (mechanicko-biologická s aerobní stabilizací kalu s postupně protékajícími nádržemi denitrifikace, nitrifikace a dosazovacími nádržemi v jednolinkovém provedení)
Čistírna odpadních vod	
Předčištění	česle
Primární sedimentace	není
Biologické čištění	aktivací nádrž s nitrifikací a denitrifikací
Separace biologického kalu	dosazovací nádrž s horizontálním průtokem právoúhlná
Kalové hospodářství	aerobní stabilizace (kalojem)
Zkušební provoz	ano
Délka zkušebního provozu	12 měsíců
Projekované parametry čistírny	
Počet napojených EO	600
Průměrný bezdeštný denní přítok Q <sub>24</sub>	90 m <sup>3</sup> /den
Maximální bezdeštný denní přítok Q <sub>24</sub>	135 m <sup>3</sup> /den
Názyv a kódy obcí napojených na čistírnu odpadních vod	Košice - kód 670987 Želiezovce - kód 671011
Způsob nakládání s kalý	jiný (odvodnění a odvoz v pevném stavu k řízené likvidaci)

Doplňkové údaje k vodnímu dílu:

**Stavba obsahuje** stavební objekty (dále jen „SO“) a provozní soubory (dále jen „PS“)

#### Centrální čistírna odpadních vod

SO 1 - čistírna odpadních vod pro 600 EO – mechanicko – biologická ČOV, která je částečně zapuštěná pod úroveň terénu a částečně nad terémem. Provozni budova založená na železobetonové desce (rozměry 6,6 x 9,7 x 6,0 m) je jednopodlažní nepodsádkový zvláštní objekt zastřešený vaznicovým krovem s betonovou střešní krytinou. Vypňné otvory budou v plastových rámech bílé barvy. Navazující biologická část ČOV (denitrifikace, nitrifikace, dosazovací nádrž, kalojem, jímka na svou tekutinu) je monolitická železobetonová nádrž o půdorysých rozměrech 15 x 5,0 m s výškou stěny 5,9 m. Objekt je zastřešený sedlovou střešní konstrukcí s betonovou střešní krytinou nad částí denitrifikace, nitrifikace a dosazovací nádrží. Stropní konstrukce na kalojemem a jímku na svou tekutinu je železobetonová deska.

SO 2 - kalové hospodářství – nepodsádkový nadzemní jednopodlažní objekt s jímku na technologické vody (rozměry 8,1 x 4,6 x 4,0 m), v objektu je jedna místnost, ve které bude umístěn silopásový lis.

SO 3 - propojovací potrubí – v objektu budovy kalového hospodářství, gravitační nátok, obtok čistírny odpadních vod, voda z odvodnění kalu, odtok z čistírny odpadních vod, povodňový odtok, vnitřní rozvod užitkové vody.

SO 4 - vjezd do areálu a zpevněné plochy – příjezdová komunikace k čistírně odpadních vod, požární komunikace, chodníky, ocelové pásnice pro pojezd kontejnerů.

SO 5 - terénní úpravy a oplocení – sadové úpravy, oplocení z polyplastového pleťva včetně vrat.

SO 6 - vodovodní přípojka včetně vodoměrné šachty napojena na stávající vodovodní potrubí PVC 110, materiál PE-HD SDR 11, dimenze d32, délka 55, 00 m.

SO 7 - elektroinstalace, nízkého napětí – délka 126 m, v přípojkové skříni se osadí nové nožové pojisky, kabel AVKY je veden do elektroměrového rozvaděče, který je umístěn v oplocení čistírny odpadních vod a je přístupný i bez součinnosti provozovatele, kabely budou vedeny v hloubce cca 70 cm, ve volném terénu a cca 100 cm v komunikaci, kabely budou uloženy v celé délce v chrániče PEHD v pískovém loži a zakryty deskou, vně u čistírny odpadních vod bude osazena elektroměrová rozvodnice.

- PS 01 - Strojné technologické zařízení – retenční nádrž
- PS 02 - Strojné technologické zařízení – mechanické předčištění
- PS 03 - Strojné technologické zařízení – biologická linka
- PS 04 - Strojné technologické zařízení – kalové hospodářství
- PS 05 - Elektro NN
- PS 06 - Měření a regulace

#### Stoková síť - materiál PVC SN 12, dimenze DN 300

stoka A délka 921,30 m, stoka A1 délka 459,00 m, stoka A1.1 délka 108,00 m, stoka A1.2 délka 117,30 m, stoka A1.3 délka 130,70 m, stoka B délka 246,70 m, stoka B1 délka 374,90 m, stoka B1.2 délka 117,70 m, stoka B2 délka 82,60 m, stoka B3 délka 58,30 m, stoka B4 délka 84,90 m, stoka B4.1 délka 85,00 m, stoka B6 délka 98,90 m, stoka B7 délka 71,90 m, stoka C délka 508,80 m, stoka C1 délka 116,40 m, stoka C2 délka 124,20 m, stoka C3 délka 44,40 m, stoka D délka 207,70 m, stoka D1 délka 31,30 m, stoka D1 délka 50,00 m, stoka D2 délka 84,70 m, stoka E délka 126,30 m (celkem 4 251 m)

stoky A – na stoce A po šachtu Š06 AS budou kanalizační přípojky osazeny zpětnými klapkami (10 ks), při přechodu vodoteče chráněna o délce 9,6 m, pod tělesem železnic chráněna o délce 17,9 m

Výtlak – materiál PE, dimenze DN 50

stoka I1 délka 324,50 m, stoka T2 délka 163,00 m, stoka T2.1 délka 260,50 m (celkem 748 m) na tlakové stoky je napojeno přes domovní čerpací šachty 23 ks tlakových kanalizačních přípojek

Výtlak – materiál PE, dimenze DN 80

stoka V1 délka 175,50 m, stoka V2 délka 125,00 m, stoka V3 délka 217,00 m, stoka V4 délka 367,30 m (celkem 884,80 m)

Čerpací stanice odpadních vod (4 objekty), dále jen „ČS“ – u ČS 01, ČS 02 a ČS 03 se jedná o dvoutokovou objekt rozdělený na armaturní komoru a mokrou jímku, u ČS 4 se jedná o jednotokovou čerpací stanici, v každé ČS budou osazena dvě čerpadla (ČS 01 pro 200 EO – bezpečnostní přepad zaručen do drobného vodního toku Žejdlík v ř. km 0,1, ČS 02 pro 170 EO – bez bezpečnostního přepad, ČS 03 pro 180 EO – bezpečnostní přepad zaručen do drobného vodního toku Žejdlík v ř. km 0,52, ČS 04 pro 50 EO – bezpečnostní přepad zaručen do významného vodního toku Ohře v ř. km 31,3)

elektroinstalace nízkého napětí (ČS 01), délka 35,00 m

elektroinstalace nízkého napětí (ČS 02), délka 17,00 m

elektrořipojka nízkého napětí (ČS 03), délka 16,50 m  
elektrořipojka nízkého napětí (ČS 04), délka 31,00 m

Bezpečnostní přírady (dále jen „BP“) z čerpacích stanic, materiál PVC, dimenze DN 300  
BP 1 délka 9,90 m, BP 3 délka 12,80 m, BP 4 délka 86,40 m (celkem 109,10 m)

Tlakové domovní řipojky včetně domovních čerpacích šachet (23 ks) – celková délka 141,3 m,  
materiál PE DN 40  
k. ú. Košice nad Ohří st. p. č. 174, 157, 156, 155, 185, 158, p. p. č. 112/23, 112/19, 112/18, 112/22,  
112/17, 112/21  
k. ú. Zelenice p. p. č. 306/7, 306/6, 306/2, 306/3, 270/9, 270/10, 270/11, 270/12, 270/13, 452 – 2 ks

Výštní objekty - zpevněny, obloženy lomovým kamenem vyústěny do vodního toku Ohře (k. ú.  
Zelenice p. p. č. 446/1)

V rámci stavby dojde dvakrát ke kritérii drobného vodního toku Žejdlík – ř. km 0,12 a ř. km 0,54.

**Součástí společného povolení nejsou kanalizační řipojky (vyjma tlakových včetně domovních čerpacích jímek) k jednotlivým nemovitostem.**

Zpracovatel projektové dokumentace – společnost Provod inženýrské společnosti, spol. s r. o., IČ 25023829, V Podhájí č. p. 226/28, 440 01 Ustí nad Labem ve spolupráci s oprávněnou autorizovanou osobou Ing. Petrem Plichlou, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby (ČKAIT 0401243), zpracováno v 07/2017 a 08/2018 pod zakázkovým číslem 353.

Vybudované vodní dílo nepodléhá posouzení vlivu na životní prostředí, technickobezpečnostnímu dohledu, zápisu stavby do katastru nemovitosti a ani zpracování manipulačního řádu.

Zhotovitel stavebních prací – dle výsledku výběrového řízení žadatele.

**Účel vybudovaného vodního díla –** přívod splaškových vod do čistícího zařízení kanalizační pro veřejnou potřebu, jejich čištění a následně odkvádání odpadních vod do konečného recipientu.

**V. s t a n o v í** podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 94d odst. 1 stavebního zákona povinnosti podmínky pro umístění a provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s výkresem současněho stavu území v měřítku 1:2000 se zkrácením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb. Situace z 08/2018 byla zpracována p. Radkou Mrkáčkovou (zodpovědný projektant Ing. Petr Plichla).
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve společném řízení. Případné změny oproti projektové dokumentaci nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
3. Stavba bude dokončena do čtyř let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
4. Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti.
5. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.

6. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy základy technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, ve znění pozdějších předpisů.

7. Během výstavby ani provozem díla nedojde ke znečištění podzemních vod, zvláště ne ropnými látkami.

8. Při stavbě nebudou znečišťovány veřejně komunikace.

9. Stavebník je povinen odstranit veškeré škody, které by eventálně vznikly v souvislosti s prováděnou stavbou.

10. Všechny pozemky dotčené stavbou budou po ukončení stavebních prací uvedeny do původního stavu a škody způsobené touto stavbou budou uhrazeny vlastníkům pozemků, popř. zde hospodářcím subjektům dle platných předpisů.

11. Stavbní práce nebudou zahájeny před nabytím právní moci společného povolení.

12. Před zahájením stavby budou vyřčeny všechny podzemní inženýrské sítě a zařízení, budou respektována jejich ochranná pásma.

13. Odborné vedení stavby bude vykonávat kvalifikovaná osoba v souladu s § 2 a 160 stavebního zákona. Stavba bude provedena stavebním podnikatelem, který bude určen na základě výsledku výběrového řízení a oznámen vodoprávnímu úřadu před započatím stavebních prací.

14. V průběhu stavby nebude znemožněn přístup do všech okolních nemovitostí.

15. Termín zahájení realizace stavby bude s minimálně týdenním předstihem prokazatelně se všemi vlastním okolních nemovitostí projednán. Stavebník je povinen předem oznámit zahájení prací správnímu orgánu a vlastníkům, popř. nájemcům jednotlivých pozemků a projednat s nimi datum vstupu na jejich pozemek.

16. Stavební práce budou prováděny tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost osob a aby okolí nebylo touto činností a jejími důsledky obtěžováno zbytečně nebo nad přípustnou míru.

17. Hlučnost mechanismů a zařízení používaných při stavbě nesmí přesáhnout hodnoty stanovené platnými hygienickými předpisy.

18. Při provádění stavebních prací bude postupováno tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost osob a aby okolí nebylo touto činností a jejími důsledky obtěžováno zbytečně nebo nad přípustnou míru. Při provádění prací ze sousední nemovitosti je třeba si počínat tak, aby jejím vlastníkům nebyla způsobena škoda, zejména obět, aby nedocházelo k neodvratnému omezení jejich práv a právnem chráněných zájmů, k ohrožení zdraví a života osob, k nadměrnému znečišťování okolí stavby, ničení zeleně, k poškozování majetku a k nepotržku na staveništi.

19. Skláčka stavebního materiálu a zařízení staveniště bude na pozemku investora, případně si stavebník obstará souhlas jiného vlastníka se vstupem na pozemek za účelem zřízení zařízení staveniště.

20. Před zahájením stavby bude na viditelném místě umístěna tabule s uvedením názvu akce, investora, zhotovitele a termínem dokončení stavby. Tabule musí být chráněna před povětrnostními vlivy, aby údaje na ni uvedené zůstaly čitelné, a ponechána na místě do vydání kolaudačního souhlasu.

21. Vodoprávní úřad bude přizván ke kontrole průhliče stavby dle plánu kontrolních průhliček.

22. Budou respektovány podmínky závazného stanoviska Drážního úřadu Praha ze dne 10.09.2018:

a) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.

b) Stavbou nesmí být nepriznité ovlivněny drážní objekty a zařízení.

c) Na stavbě nesmí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo jinak ohrozit provoz dráhy.

d) Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případně výluky kolejí apod., je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.

e) Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.  
f) Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci.

- 23. Budou respektovány podmínky Správy železniční dopravní cesty, s. o., Praha (dále jen „SZDC“) ze dne 21.05.2018:**
- Stavba musí být v souladu s aktuálně platnými stavebními a dalšími obecně právními předpisy, směrnicemi a předpisy SZDC a ostatními předpisy.
  - Stavba musí být koordinována se stavbou SZDC „Revitalizace tratě Louny – Lovosice“.
  - Do objektu č. p. 7 na p. č. 26 ve správě SZDC je zavedena pítňá voda z rozvodu SčVK a v předložených podkladech není tento rozvod zakreslen. Při realizaci stavby je tedy nutné dbát na to, aby nedošlo k poškozování této vodovodní přípojky a tím přerušení dodávky vody do objektu. Jakkoliv nutné přerušení dodávky vody do objektu požadujeme předem oznámiti správci objektu a jeho uživateli.
  - U protlaků musí být hloubka nejméně 2m od horní hrany pražce k horní hraně chráněčky.
  - Při vykonávání prací odpovídá zhotovitel za dozorování bezpečnostních předpisů dle platné legislativy a předpisu Správy železniční dopravní cesty. Rovněž zajistí proškolení zaměstnanců z bezpečnosti práce, kteří vykonávají práci v blízkosti železniční dopravní cesty.
  - Organizace, která bude realizovat přípojku vody a bude vstupovat do obvodu dráhy, musí mít oprávnění pro tento vstup do obvodu dráhy popř. i do provozované dopravní cesty, proto musí postupovat dle zvláštních předpisů a zajistit si Povolení ke vstupu do železniční dopravní cesty provozované SZDC, které vydává za SZDC odbor bezpečnosti. Je nutné postupovat podle pokynů uvedených v webových stránkách na adrese: <http://www.szdc.cz/dalsi-informace/povoleni-pro-vstup-na-zdc.html>
  - Stavebník písemně oznámí zahájení prací na stavbě SZDC minimálně 14 dní předem na adresu SZDC, OR Ústí n. L, oddělení ochranného pásma dráhy, Železničářská 31, 400 03 Ústí n. L, a telefonicky domluví technologický postup se zástupcem SZDC, vedoucím TO Louny, který rovněž provede na vyzvání kontrolu po ukončení prací a vydá písemný zápis do stavebního deníku.
  - Stavba musí být navržena tak, aby nebyla porušena funkce příkopů a vodotečí dráhy, které slouží k odvodnění dráhy.
  - Během realizace stavby a jejím následněm užívání uční investor stavby taková opatření, aby nedocházelo k ohrožení stability drážního tělesa, bezpečnosti provozu na železnici, ani nedošlo k narušení jakékoliv činnosti provozovatele drážní dopravy a k poškozování zařízení SZDC.
  - Všechna zařízení, pracovní pomůcky, nářadí a ostatní materiály musí být umístěny a uloženy vždy takovým způsobem, aby nezasahovaly do příjezdového průjezdu ani do volného schůdného a manipulačního prostoru.
  - Stavba u přejezdu musí probíhat tak, aby byly vždy zajištěny rozhledové poměry.
  - Stavba musí být provedena tak, aby na ni neměly vliv účinky provozu drážní dopravy (dynamické účinky apod.)
  - V rámci vlastní realizace stavby nesmí dojít k znečištění železničního šlétkového lože ani drážních stezek.
  - Stavebník písemně oznámí ukončení stavby minimálně 14 dní předem na adresu SZDC, OR UL, oddělení ochranného pásma dráhy, Železničářská 31, 400 03 Ústí nad Labem a vyzádá si stanovisko SZDC, OR UL k ukončení stavby a doloží zápis ze stavebního deníku.
- 24. Budou respektovány podmínky závazného stanoviska orgánu ochrany ovzduší ze dne 04.05.2018:**
- Při provozu ČOV budou dodržovány veškeré technologické postupy tak, aby nevznikala zápach obtěžující okolí.
  - S kalů bude nakládáno dle provozního řádu. Odstraňovány budou ve stanovených intervalech, aby se nestaly zdrojem zápachů.
- 25. Budou respektovány podmínky závazného stanoviska orgánu odpadového hospodářství ze dne 04.05.2018:**
- Po dokončení stavby budou doklady o předání odpadu do zařízení (vážní listiky ze zařízení, faktury apod.) předloženy orgánu odpadového hospodářství, který závazné stanovisko vydá.
- 26. Budou respektovány podmínky závazného stanoviska orgánu ochrany přírody ze dne 04.05.2018:**
- Požadujeme písemně uvědomění o zahájení a ukončení stavebních prací.

9

- 27. Bude respektována podmínky Národního památkového ústavu ze dne 05.04.2018:**
- Investor je povinen od doby přípravy stavby hlásit stavební činnost v území písemně archeologickému ústavu AV ČR. Povinností stavebníka je zajistit nejméně 14 dní před zahájením výkopových prací odborný archeologický dohled nad zemními pracemi.
- 28. Budou respektovány podmínky Povodí Ohře, s. p., Chomutov ze dne 28.04.2017 a ze dne 03.05.2018:**
- Zahájení a ukončení prací bude s dostatečným časovým předstihem (minimálně 7 dní) oznámeno provoznímu středisku Povodí Ohře, s. p., v Žatci.
  - Po kompletním ukončení prací bude přízvazn pracovník provozního střediska v Žatci ke kontrole provedení stavby, kde mu bude předána dokumentace skutečného provedení a stavby a konečný stav bude tímto pracovníkem protokolárně odsouhlasen.
  - Budeme přizváni ke kolaudační stavby.
  - U čistírny odpadních vod a čerpatičk stanic budou doloženy zkoušky vodotěsnosti.
  - U kanalizační bude doložena zkouška těsnosti.
  - U tlakové kanalizace a tlakových kanalizačních přípojek bude doložena tlaková zkouška.
  - Do kolaudace bude vyřešena likvidace kalů z čistírny odpadních vod.
  - Křížení koryta toku bude provedeno kolmo na osu koryta.
  - Při křížení koryta vodního toku bude vrchní hrana chráněčky uložena minimálně 1 metr pod úroveň rostlého dna.
  - Křížení koryta vodního toku bude na obou březích vyznačeno patníky nebo tyčemi.
  - Stavovací a koncové jámy řízených protlaků budou umístěny v tlakové vzdálenosti od koryta vodního toku, aby nedošlo k jeho porušení, tzn. za břehovou hranou koryta.
  - Zahájení a ukončení prací bude s předstihem minimálně 7 dní oznámeno provoznímu středisku v Žatci.
  - Po kompletním ukončení prací bude přizván pracovník provozního střediska Žatec ke kontrole provedení stavby, kde mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby a konečný stav bude tímto pracovníkem protokolárně odsouhlasen.
  - Oplacení areálu ČOV, které zasahuje do stanoveného záplavového území vodního toku Ohře, bude snadno demonstrovatelné, bez pevné podezvlky a musí umožnit snadný průchod povodňových proudů.
  - Provozni a kanalizační řád bude předložen ke kontrole Povodí Ohře, s. p., Chomutov, závod Terežín.
  - Pro dobu stavby bude vypracován havarijní plán a povodňový plán a po výběru zhotovitele budou tyto plány předloženy našemu závodu v Terežíně k vyřázení. Havarijní plán po té bude předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení a povodňový plán se stane součástí aktualizace povodňového plánu obce Koštitce.
- 29. Budou respektovány podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje ze dne 17.04.2018:**
- Stavebník zajistí stavebně technické provedení sociálního zařízení (světlá šifka dveří) v souladu s platnými právními předpisy (§ 54 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „nařízení“).
  - Před vydáním kolaudačního souhlasu stavebník doloží měření intenzity umělého osvětlení v místnosti obsluhy – kancelář (§ 45 nařízení).
- 30. Budou respektovány podmínky Ústeckého kraje – Správy a údržby silnic, p. o., Dubí, provoz Louny ze dne 04.10.2018 (dále jen „SUS“):**
- Práce budou prováděny dle předložené projektové dokumentace. Kanalizační řád – sil. II/246 cca 1459 m (výkop v komunikaci vč. přípojek), sil. III/2466 cca 179 m (výkop v komunikaci vč. přípojek), cca 75 m (výkop v patě příkopu), cca 25 m (protlak-3ks). Elektropřípojka k ČOV – výkop v patě svahu cca 74 m a vodovodní přípojka k ČOV cca 3m.
  - Při realizaci výše uvedené akce je nutné, aby nedošlo k žádnému zásahu (poškození ani

10

- znečištění) do nové opraveného povrchu silnice (část silnice II/246 kolem hřbitova až ke kříž. se sil. II/249).
- c) Současně se stavbou kanalizačního řádu požadujeme provést i veřejné části kanalizačních přípojek (ke všem číslům popisným budou vvedeny a zalespeny až na hranice soukromých pozemků.
- d) Kolmé přečhody silnice II/246, III/2466 pro vybudování přípojek budou řešeny otevřenými výkopy. Kolmý přečhod silnice III/2466 v blízkosti ČOV bude řešen prolakem – 3x. Výkopy pro startovací a cílové játry budou umístěny mimo komunikaci III/2466, vždy až za vrnější hranou silničního příkopu případně za patou svahu.
- e) Mezi obcí Želčevce a ČOV bude tlaková kanalizace a elektropřípojka vedena za patou svahu.
- f) V prostoru silničního mostu ev. č. 246-008 v obci Košice požadujeme vést kanalizaci vč. umístění ČS ve vzdálenosti min. 3,6 m od mostních podpěr.
- g) V případě vedení trasy kanalizace v silnici požadujeme umístit kanalizační šachty do osy jízdního pruhu tak, aby nebyly trvale pojižděny a vyzvednuty do nivelety vozovky.
- h) Vzhledem ke značným zásahům do silničního tělesa požadujeme opravu povrchu silnice II/246 a III/2466 v celé šíři silnice a v celé délce trasy kanalizačního řádu uloženého v komunikaci.
- ch) Zásyp výkopů bude proveden nesadavým materiálem včetně nových konstrukčních vrstev.
- i) Před zásypem výkopů bude přizván zástupce naší organizace ke kontrole hloubky uložení a ke kontrole hutnění zásypů (po vrstvách a 25 cm).
- j) Před opravou živých vrstev budou provedeny zkoušky hutnění podloží (nestmelených vrstev), které musí prokázat dodržení minimálního modulu převátnosti dle platných předpisů a budou provedeny certifikovanou laboratoří.
- k) Při konečné úpravě bude stávající asfaltový koberec odřiznut a u napojení opravy na původní povrch komunikace bude použito bitumenových pásků. Vzniklá spára bude ošetřena silniční asfaltovou emulzí.
- l) Na konečnou úpravu nebude použito recyklované obalované směsi a úpravu povrchu provede vyhradně odborná (akreditovaná) firma. V místě uložení inženýrských sítí do příkopů bude povrch výkopů vysypan, bude ztraven kamení, ohnusován a oset.
- m) Houbka uložení kanalizačního a vodovodního řádu včetně přípojek a elektropřípojka bude min. 120 cm pod úroveň dotčených silničních pozemků a silničního tělesa (silnice, krajnice, páta svahu).
- n) Bude obnoveno stávající vodovodní dopravní značení, které bude provedeno v plastu.
- o) Před zahájením stavebních prací je nutné písemně převzít dotčených silničních pozemků investorem stavby a po jejím ukončení písemně předání zpět do správy SÚS provoz Louny.
- p) Zemina z výkopů nebude skladována na vozovce ani krajnici ve správě SÚS a nebude použita pro zpětný zásyp výkopu.
- q) Asfaltový recyklát požadujeme uskladnit v našem zařízení – ve skladu v Čermčicích.
- r) Na vyžádání SÚS zajistí investor bezplatně vyčlenění inženýrských sítí.
- s) Při realizaci napojení sjezdu k ČOV musí být zvoleno takové stavební uspořádání, aby se zabránilo stékání srážkové vody na komunikaci III/2466 a opačně.
- t) Sjezd bude proveden se zpevněným povrchem od kraje zpevněné části komunikace dle zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a § 12 vyhlášky č. 104/1997, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. V místě napojení sjezdu na silnici III/2466 bude zachována stávající niveleta vozovky, stávající asfaltový koberec bude zaříznut a vzniklá spára bude ošetřena silniční asfaltovou emulzí a zaplácováním.
- u) Při zpětném předání stavby do správy SÚS požadujeme předat skutečný stav zaměření a budou doloženy atesty všech materiálů použitých při opravách vozovky a protokoly o provedení zkoušek hutnění podloží.
- v) Investor zajistí na své náklady projektování, osazení a údržbu dopravního značení souvisejícího se stavbou a během stavby zabezpečí kontrolu.
- w) Veškeré změny při provádění stavebních prací oproti původnímu projektu, které se dotknou pozemků nebo komunikací v naší správě, budou předem s naší organizační projektovány.
- x) Investor uvede v případě znečištění nebo poškození vozovky vše do původního stavu.
- y) Práce v silničních pozemcích nebudou prováděny v zimním období (tj. od 01. 11. do 31. 03.).

- 31. Budou respektovány podmínky Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s., Teplice (dále jen „SéVK“) ze dne 20.06.2019:**
- a) Veškerá manipulace na stávající vodovodní síti spojená s napojením nové přípojky na stávající provozovanou síť bude vykonávána pouze pracovníky SéVK.
- b) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailem oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
- c) Před započítím prací požádá stavebník o vyřízení vodohospodářského zařízení. Vyřízení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti SéVK a jeho následně zakreslení do situace je nutné objednat na tel. 840 111 111; [info@svk.cz](mailto:info@svk.cz).
- d) V případě nejistoty budou provedeny Kopané sondy či vyřízení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neproděné ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli.
- e) Jákákoliv změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společností před dalším postupem prací.
- f) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatně jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeloze nebo zrušení.
- g) Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu naší provozovaného zařízení vodovodu.
- h) Před zahájením realizace stavby požadujeme předložit dokumentaci pro provádění stavby v elektronické podobě k posouzení.
- 32. Budou respektovány podmínky České telekomunikační infrastruktury, a. s., Praha ze dne 24.05.2019:**
- a) Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení sítě elektronických komunikací budou prováděny v takové vzdálenosti a takovým způsobem, aby nedošlo k jakémukoliv narušení či ohrožení jejich stability.
- b) Stavebník je povinen řídit se všeobecnými podmínkami ochrany sítě elektronických komunikací, které jsou nedílnou součástí našeho vyjádření dokladové části projektové dokumentace pro vydání společného povolení.
- c) Případně přeložení sítě elektronických komunikací zajistí její vlastník a pro tyto účely stavebník zajistí uzavření smlouvy o realizaci překážky s naší společností.
- 33. Budou respektovány podmínky závazného stanoviska orgánu ochrany zemědělského půdního fondu ze dne 12.04.2017:**
- a) Hranice trvalého záboru budou v terénu vyznačeny dobře viditelnými znaky. V průběhu stavební činnosti a s ní souvisejícími pracemi nesmí dojít k jejich překračování a posunování na okolní zemědělské pozemky. Plocha odnětí je znázorněna v projektove dokumentaci na výkresu 02-2010-B z prosince 2016, kterou vypracoval Ing. Jan Lerner.
- b) Před zahájením stavby investor provede oddělení skrytých vrchních kulturních vrstev půdy na celé ploše stavby, přístupových komunikací a ostatních zpevněných ploch. V předpokládaném množství 19775 m<sup>3</sup>. Část ornice bude využita při terénních úpravách dokončené stavby ČOV na nezastavěné části pozemku v k. ú. Želčevce p. č. 271/19, zbývající část sejmuté půdy bude obec Košice deponovat na svém pozemku v k. ú. Košice nad Ohří p. č. 616/7 a tuto ornou půdu využije pro svou potřebu v obci.
- c) Při stavbě budou důsledně řešeny hydrologické a odtokové poměry tak, aby nedošlo ke zhoršení biologických a fyzikálních vlastností okolní zemědělské půdy.
- d) V souladu s ustanovením § 10 odst. 2 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podmínosti ochrany zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů bude o činnostech souvisejících se skrytými vrchních kulturních vrstev půdy (přemístění, rozprostření, uložení, ochrana a ošetřování) veden protokol (pracovní deník), v němž se uvádí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti a účelnosti využívání těchto zemí.
- e) Investor zabezpečí, aby nedocházelo k únikům pohonných hmot, mazadel a ke kontaminaci půdy škodlivými látkami. V případě vzniku škody zajistí investor neproděné provedení nápravných opatření.
- 34. Budou respektovány podmínky souhlasu ČEZ Distribuce, a. s., Děčín ze dne 24.05.2019:**
- a) Jákákoliv poškození nebo minoritické události způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem musí být neproděné oznámeny na poručovou linku a budou opraveny. Zahnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.

- b) Umístěním stavby nesmí dojít ke zřízení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firm k našemu zařízení.
  - c) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
  - d) Stavebník provede opatření proti nebezpečným vlivům od elektrického zařízení.
  - e) Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke zrušené výškové nivelety země oproti současnému stavu.
  - f) Musí být dodrženy podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
  - g) Výjimka z ochranného pásma se nevztahuje na zařízení společností ČEZ ICT Services, a. s.
  - h) Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto souhlasu nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je stavebník povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdězet se provozováním jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.
  - ch) Jakékoli události mající vliv na provoz předmetných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku nebo včas oznámeny naší společností.
  - i) Umístění a provádění činnosti v ochranném pásmu elektrického zařízení bude realizováno podle koordinací situace PROVOD inž. spol. s r. o., dat. 02/018, zak. č. 353, č. v. C2. 1., C2. 2.
  - j) Při realizaci stavby 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 2 m od vodičů. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmetného vedení.
- 35. Budou respektovány podmínky Grid Services, s. r. o., Brno ze dne 04.06.2019:**
- a) Souběž realizace a plynárenského zařízení bude minimálně 1 metr, křížení minimálně 0,5 metru od plynárenského zařízení.
  - b) Obrys kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení, ostatní objekty budou umístěny mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.
  - c) Při křížení plynovodu z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
  - d) Dojde-li ke křížení stokového potrubí s plynovodem v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací, v případě plynovodu z materiálu PE bude na kanalizaci osazena chránička s přesahem 1 m na obě strany.
  - e) Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka.
  - f) V ochranném pásmu středo tlakového plynárenského zařízení (1 metr na každou stranu) nebude prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu.
  - g) Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 metr na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek. Veškeré stavební práce budou prováděné v ochranném pásmu vyhradeně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.
  - h) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. tlači práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
  - ch) Stavbník nesmí být možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nbudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány za činnosti bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
  - i) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vyřízení plynárenského zařízení a během stavby kontrola plynárenského zařízení.
  - j) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
  - k) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nbudou použito nevhodného

nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, baterových a motorových nářadí.

- l) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípočky budou v průběhu nebo při přeměnění stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
  - m) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaků) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné oznažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
  - n) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
  - o) Před provedením zášypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednotky) tohoto vyřázení. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípočky zasypány. V případě, že budou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípočkami.
  - p) Plynárenské zařízení a plynovodní přípočky budou před zášypem výkopu řádně podšypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno hutnění a bude osazena vystrážná fólie žluté barvy.
  - q) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny výše uvedené prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
  - r) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípočkách vč. hlavních uzávěrů plynu (dále jen „HUP“) na odborném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
  - s) Přímo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - u) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípočky uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- 36. Budou respektovány podmínky ČEZ Distribuce, a. s., Děčín, ze dne 23.05.2019:**
- a) Stavebník alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádá o vyřízení trasy podzemního zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury.
  - b) Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví naší společnosti, bude nám tato bezodkladně jako porucha nahlášeno.
  - 37. Křížení kanalizace s tokem bude provedeno protlakem pode dnem toku. Startovací jámy budou umístěny tak, aby neslo k žádnému zásahu do dřevin stromů a keřů) břehových porostů obou toků (Ohře, Žejdík).
  - 38. Vyústění odtoku z ČOV a bezpečnostních přepadů ČSOV do toků bude umístěné tak, aby si jejich stavba nevyžádala kácení dřevin.
  - 39. Při stavbě nesmí být dotčeny (např. pojezdem mechanizace) štětčopískové říční náplavy (nejbližší se nachází na levém břehu Ohře cca 50 – 200 m proti proudu toku od železničního mostu v Zelených).
  - 40. Výkopek a stavební materiál bude uložený na takových místech, odkud nemůže dojít ke splavení těchto materiálů do koryta toku.
  - 41. Stavebníková vzniká povinnost postupovat při určité činnosti dle ČSN pouze na základě ustanovení právního předpisu, který tuto povinnost speciálně stanoví (viz níže „Upoznámění“).
  - 42. Do zahájení zkušebního provozu bude vyřešeno zneškodňování kalů z čistírny odpadních vod.

### 43. Budou respektovány podmínky závazného stanoviska obecného stavebního úřadu ze dne 20.11.2019:

- a) Stavba bude umístěna a provedena v souladu s předloženou projekčovou dokumentací z 08/2018, zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Janíček (ČKAIT – 0401554); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu. Za správnost úplnosti a proveditelnost zpracované projekčové dokumentace zodpovídá projektant.
- b) Stavba bude provedena dodavatelsky. Stavbu může jako zhotovitel provádět právnická nebo fyzická osoba, která má podle § 2 a 160 stavebního zákona oprávnění k provádění stavebních nebo montážních prací. Název zhotovitele stavebních prací s doložením oprávněnosti bude písemně sdělen stavebnímu úřadu před započítím stavebních prací.
- c) Zhotovitel stavby (popř. osoba vykonávající odborný dozor nad prováděnou stavbou) je povinen vést o stavbě stavební deník (popř. denní záznamy stavby), 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 otiiskem svého razítka a podpisem ve stavebním deníku.
- d) 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 nařízení vlády č. 591/2006 Sb., a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
- e) Pro provedení stavby budou použity jen takové výrobky, které splňují technické požadavky dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a ustanovení § 156 stavebního zákona.
- f) Stavební práce budou prováděny tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost osob a aby okolí nebylo touto činností a jejími důsledky obtěžováno zbytečně nebo nad přípustnou míru.
- g) Stavebník je povinen odstranit veškeré škody, které by eventuelně vznikly v souvislosti s prováděnou stavbou.
- h) Po dokončení stavby je stavebník povinen požádat o vydání kolaudačního souhlasu podle § 122 stavebního zákona, k tomu je povinen zajistit provedení a vyhodnocení zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy a předložit doklady prokazující provedení stavby v souladu s dokumentací ověřenou ve společném řízení a platnými právními předpisy (musí být doložena revize elektroinstalace, zápis o tlakové zkoušce vodovodního a kanalizačního potrubí – přípojky a vnitřní rozvody, revizní zprávy k hromosvodům, geodetické zaměření skutečného provedení stavby, kopie stavebního deníku, předávací protokol zhotovitele, prohlášení o shodě na podle výrobky a materiály, závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby, doklady prokazující funkčnost realizované části měření a regulace – včetně vyřázení Oblasního inspektorátu práce k užívání stavby).

**Vlnafizuje** v souladu s § 115 odst. 3 stavebního zákona provedení zkušebního provozu vodního díla.

Po dokončení stavby v takovém rozsahu, aby bylo možno ověřit způsobilost k bezpečnému užívání technologického zařízení, funkčnosti a vlastnosti provedené stavby, žadatel **požadá o vydání povolení ke zkušebnímu provozu**, případně s návrhem limitů znečištění vypouštěných odpadních vod po dobu zkušebního provozu.

**Vlstanoví** dle § 115 odst. 1 stavebního zákona podmínky pro užívání stavby:

1. Stavbu lze užívat jen na základě vydaného kolaudačního souhlasu dle § 119 stavebního zákona. Kolaudační souhlas je dokladem pro trvalé užívání stavby.
2. Stavebník je povinný uchovávat dokumentaci skutečného provedení stavby a příslušná rozhodnutí po celou dobu užívání stavby.

15

Účastník společného řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a § 94k písm. a) stavebního zákona:

Obec Košice, IČ 00265055, Košice 26, 439 21 Košice nad Ohří zastoupená společností PRO-SYSTEM, vodohospodářské služby, s. r. o., IČ 26166542, Veštinácká č. p. 1611/19, 153 00 Praha 512

Účastníci společného řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a § 94k písm. c) a d) stavebního zákona:

- p. Josef Křebda, nar. 16.08.1961, Košice č. p. 155, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Iлона Křidlová, nar. 16.05.1960, Košice č. p. 155, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Milan Křivý, nar. 23.06.1955, Košice č. p. 173, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Zdeněk Lehný, nar. 24.01.1977, Košice č. p. 168, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Stěpánka Vaňková, nar. 01.05.1968, Košice č. p. 152, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Kamilla Pernetová, nar. 02.04.1990, Košice č. p. 176, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Jaroslav Kubáč, nar. 01.03.1955, Košice č. p. 145, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Dana Zemanová, nar. 25.04.1969, Košice č. p. 145, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Iveta Kubáčová, nar. 26.11.1967, Košice č. p. 145, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Josef Kofr, nar. 04.05.1975, Košice č. p. 198, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Markéta Kofrová, nar. 11.07.1976, Košice č. p. 198, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Vlastimil Fajnor, nar. 05.08.1946, Košice č. p. 200, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Renata Stromchocková, nar. 01.03.1973, Košice č. p. 200, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Marek Vykročil, nar. 13.11.1991, Košice č. p. 34, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Zdeněk Hákl, nar. 15.10.1953, Košice č. p. 197, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Irena Haková, nar. 26.01.1955, Košice č. p. 197, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Jiřka Dušňáková, nar. 01.07.1979, Havrův č. p. 124, 252 07 Sletčovice
- p. Rudolf Jäger, nar. 23.09.1961, Košice č. p. 199, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Iva Vykročilová, nar. 20.05.1968, Košice č. p. 201, 439 21 Košice nad Ohří
- ČR - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IČ 69797111, Rašínovo nábřeží č. p. 390/42, 128 00 Praha 28
- p. Vratislav Novák, nar. 17.01.1972, Košice č. p. 11, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Josef Blížňovec, nar. 14.04.1937, Janáčkova č. p. 1809/2, 370 07 České Budějovice 7
- ČR - Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, Husinecká č. p. 1024/11a, 130 00 Praha 3
- Ústecký kraj, IČ70892156, Velká Hradební č. p. 3118/48, 400 01 Ústí nad Labem 1
- Ústecký kraj - Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, p. o., IČ 00080837, Ruská č. p. 260/13, Dubí-Pozorka, 417 03 Pozorka
- Obec Košice, IČ 00265055, Košice č. p. 26, 439 21 Košice nad Ohří
- JUDr. Irena Pounová, nar. 26.12.1961, Mladotická č. p. 282/13, 161 00 Praha 614
- p. Zdeněk Svoboda, nar. 11.11.1958, Nákladní č. p. 301/13, 353 01 Mariánské Lázně 1
- Ing. Václav Gráf, nar. 09.07.1956, Želevec č. p. 5, Košice, 440 01 Louny 1
- p. Ludmila Grátová, nar. 21.04.1927, Dubany č. p. 85, Libochovice, 410 02 Lovosice 2
- Mgr. Ludmila Studenková, nar. 23.05.1948, Arménská č. p. 502/3, Bohunice, 625 00 Brno 25
- p. Václava Sluchá, nar. 26.05.1950, Skvrňická č. p. 108, Velebudice, 434 01 Most 1
- p. Radek Jirásek, nar. 14.03.1974, Košice č. p. 220, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Hana Burdychová, nar. 06.04.1977, Košice č. p. 16, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Bc. Jiří Zahradka, nar. 28.04.1975, Košice č. p. 219, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Hana Zahradková, nar. 02.03.1954, Košice č. p. 215, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Dis. Lucie Brabcová, nar. 30.09.1981, Košice č. p. 218, 439 21 Košice nad Ohří
- Ing. Vlastimil Brabec, nar. 02.05.1980, Košice č. p. 218, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Michaela Zahradková, nar. 24.03.1976, Košice č. p. 219, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Lucia Thiebaut, nar. 01.02.1977, Košice č. p. 217, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Jiří Beneš, nar. 19.06.1954, Košice č. p. 210, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Radek Šandera, nar. 01.03.1970, Košice č. p. 186, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Pavel Šandera, nar. 05.09.1945, Košice č. p. 188, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Miroslava Šandera, nar. 29.10.1946, Košice č. p. 188, 439 21 Košice nad Ohří
- p. Felix Kubera, nar. 21.05.1937, Želevec č. p. 119, Košice, 440 01 Louny 1
- p. Irena Kudeřová, nar. 15.02.1943, Želevec č. p. 119, Košice, 440 01 Louny 1
- p. Jan Kudr, nar. 16.01.1962, Na Brezince č. p. 1515/22, 150 00 Praha 5

16



p. Josef Hlavatý, nar. 13.04.1942, Košiče č. p. 157, 439 21 Košiče nad Ohří  
p. Alena Hlavatá, nar. 05.01.1943, Košiče č. p. 157, 439 21 Košiče nad Ohří  
Ing. Věra Halná, nar. 14.06.1941, Šařatíkova č. p. 2529, 440 01 Louny  
p. Josef Hájny, nar. 22.11.1949, Šařatíkova č. p. 2529, 440 01 Louny  
p. Irena Xaláčová, nar. 18.09.1950, Tomanova č. p. 2415, 440 01 Louny  
Správa železniční dopravní cesty, s. o., IČ 70994234, Dlážděná č. p. 1003/7, 110 00 Praha 1  
Severočeská vodárenská společnost a. s., IČ 49099469, Přítkovská č. p. 1689/14, Tmrovany, 415 01 Teplice 1  
Gridservices, s. r. o., IČ 27985311, Plynárenská č. p. 489/1, 602 00 Brno 2  
Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., IČ04084063, Olšanská č. p. 2681/6, 130 00 Praha 3  
ČEZ Distribuce, a. s., IČ 24729035, Teplická č. p. 874/8, 405 02 Děčín 2  
GRAPE SC, a. s., IČ 25708783, Václavské náměstí č. p. 832/19, Nové Město, 110 00 Praha 1

## O d ů v o d ň ě n í

Dne 15.04.2019 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o vydání společného povolení k výše uvedené stavbě vodního díla. Dnem podání žádosti bylo zahájeno společné řízení. Žádost neposkytovala dostatečný podklad pro posouzení předloženého záměru. Žadatel byl proto dne 07.05.2019 pod č. j. MULNCJ 33601/2019 vyzván k doplnění žádosti v termínu do 31.12.2019.

Jelikož by bylo ohroženo dodržení lhůvy pro vydání rozhodnutí, bylo též usnesením ze dne 07.05.2019 pod č. j. MULNCJ 33601/2019 rozhodnuto o přerušení společného řízení. Usnesení o přerušení společného řízení nabylu právní moci dne 23.05.2019.

Žádost byla doložena níže uvedenými povinnými doklady v souladu s § 6 a 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů a podle § 94i odst. 1 a 2 stavebního zákona v souladu s § 7a vyhlášky č. 503/2006 sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, a to:

- třemi paré projektové dokumentace ke stavebnímu řízení (paré č. 1, 2, 3) zpracované v souladu s přílohou 8 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů
- souhlasem k provedení stavebního záměru dle § 110 odst. 2 a § 184d) stavebního zákona k p. p. č. 270/11 (Vlastník Bc. Jiří Zahradka, p. Jana Zahradková, p. Jana Budyčková), 270/14 (Vlastník Bc. Jiří Zahradka, p. Michala Zahradková), 112/17 (Vlastník p. Josef Kofr, p. Markéta Kofrová), 270/9 (Vlastník p. Lucie Thiebauf), 309/6 (Vlastník p. Felix Kucera, p. Irena Kucerová, p. Jan Kudl), 112/23 (Vlastník p. Ivana Vykrošilová), 306/7 (Vlastník p. Josef Hlavatý, p. Alena Hlavatá), 306/3 (Vlastník p. Radovan Grundl), 306/2 (Vlastník (p. Jiří Beneš), 270/10 (Vlastník p. Radek Jirásek), 112/22 (Vlastník p. Rudolf Jäger, p. Jitka Dubinová), 112/19 (Vlastník p. Marek Vykrošil), 270/18 (p. Vlastimil Fajnor, p. Renata Strochnecová), 96/14 (Vlastník p. Josef Hlavatý, p. Alena Hlavatá), Ing. Václav Gráf), 110/6 (Vlastník p. Jaroslav Kubáč, p. Dana Zemanová, p. Iveta Kubáčová), 112/21 (Vlastník p. Zdeněk Hakl, p. Irena Hlavatá), 157 (Vlastník Dis. Lucie Brabcová, Ing. Vlastimil Brabec)
- souhlasem k provedení stavebního záměru dle § 110 odst. 2 a § 184a) stavebního zákona ke st. p. č. 174 (p. Karolína Perneřová), 185 (Vlastník p. Jaroslav Kubáč, p. Dana Zemanová), 158 (Vlastník Ing. Štěpánka Varková), 157 (Vlastník p. Zdeněk Lehký), 155 (Vlastník p. Josef Krebda, p. Ilona Kředbová)
- sdělením projektanta o změně projektu
- závazným stanoviskem Drážního úřadu Praha ze dne 10.09.2018 č. j. DUCR-50921/18/Če
- souhrnným stanoviskem společnosti ČD – Telematika Praha ze dne 06.03.2018 č. j. 1201804128
- souhrnným stanoviskem Správy železniční dopravní cesty, s. o., Ústí nad Labem ze dne 21.05.2018 zn. 13145/2018-SZDC-OR UNL-NT
- závazným stanoviskem Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje ze dne 18.05.2018 č. j. HSUL-303-11ZA-2013
- pravomocným územním rozhodnutím (požbylo platností)
- pravomocným rozhodnutím o opravě zřejmých nesprávností v územním rozhodnutí

- plnou mocí k zastupování
- závazným stanoviskem Městského úřadu Louny, odboru životního prostředí ze dne 04.05.2018 č. j. MULNCJ 28074/2018
- sdělením Městského úřadu Louny, odboru životního prostředí ze dne 21.05.2018 č. j. MULNCJ 39276/2018 (prodloužení trasy kanalizace o 8 m)
- sdělením Národního památkového ústavu Ústí nad Labem ze dne 05.04.2018 č. j. NPU-351/25644/2018
- sdělením Police České republiky, Krajského ředitelství Ústí nad Labem ze dne 17.09.2018 č. j. KRPU-184450-1/ČJ-2018-040705-2-1B
- vyjádřením Povodí Ohře, s. p., Chomutov ze dne 03.05.2018 zn. POH14676/2018-2/301100
- závazným stanoviskem Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje ze dne 17.04.2018 č. j. KHSUL 18135/2018
- sdělením Ministerstva obrany České republiky Praha ze dne 05.04.2017 zn. ÚP-497/3-288-2015
- vyjádřením Ústeckého kraje – Správy a údržby silnic, p. o., Dubí ze dne 04.10.2018 zn. 557/2018
- vyjádřením Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s., Teplice ze dne 21.08.2018 zn. O18610111452/OTPCMOJ/Pě
- vyjádřením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., Praha ze dne 31.01.2017 č. j. 523822/17
- vyjádřením společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Děčín ze dne 18.05.2018 zn. 0100926247
- sdělením společnosti Telco Pro Services, a. s., Praha ze dne 18.05.2018 zn. 0200754678
- vyjádřením společnosti ČD – Telematika, a. s., Praha ze dne 06.03.2018 č. j. 1201804128
- stanoviskem společnosti Grid Services, a. s., Brno ze dne 20.03.2017 zn. 5001461397
- smlouvou o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemena v katastrálním území Košiče nad Ohří na p. p. č. 981/6, 981/10, 997/1, 1014/61, 1014/138 a v katastrálním území Želvěnice u Košic na p. p. č. 427/1, 428/1, 452 (Vlastník Česká republika – Státní pozemkový úřad Praha).

Dodatečně dne 02.07.2019 byly předloženy tyto doklady:

- závazné stanovisko orgánu ochrany zemědělského půdního fondu o odněti zemědělské půdy pro nezemědělské účely na výměru 565 m<sup>2</sup>
- vyjádření Povodí Ohře, s. p. Chomutov ze dne 28.04.2017 zn. POH07892/2017-2/037200
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., Praha ze dne 24.05.2019 č. j. 635607/19
- souhlas s činností společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Děčín v ochranném pásmu energetických zařízení ze dne 24.05.2019 zn. 1104082044
- stanovisko společnosti Grid Services, a. s., Brno ze dne 04.06.2019 zn. 5001930242
- vyjádření Národního památkového ústavu Ústí nad Labem ze dne 17.05.2019 č. j. NPÚ-351/39103/2019
- vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a. s., Teplice ze dne 20.06.2019 zn. UPT/SO/S/220153/2019
- vyjádření společnosti České radiokomunikace, a. s., Praha ze dne 24.05.2019 zn. 019690056650/OTPCMOJ/Pě
- vyjádření společnosti Coprosys, a. s., Praha ze dne 24.05.2019
- vyjádření společnosti Vodafone Czech Republic, a. s., Praha ze dne 24.05.2019 zn. 190524-1012121703
- vyjádření společnosti Synthos, a. s., Králupy nad Vltavou ze dne 30.05.2019 zn. 35080/209/2019
- vyjádření společnosti T-Mobile Czech Republic, a. s., Praha ze dne 31.05.2019 zn. E21669/19
- sdělením společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Děčín ze dne 23.05.2019 zn. 0101116547
- vyjádření společnosti ČEZ ICT Services, a. s., Praha ze dne 23.05.2019 zn. 0700055553
- vyjádření společnosti Telco Pro Services, a. s., Praha ze dne 23.05.2019 zn. 0200914887
- plán kontrolních prohlídek
- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene služebnosti (k. ú. Želvěnice p. p. č. 448/1 – Vlastník Správa železniční dopravní cesty, s. o., Praha)
- závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR ze dne 24.06.2019 zn. 109053/2019-1150-OUZ-LIT
- závazné stanovisko orgánu ochrany přírody ze dne 04.03.2013 č. j. MULNCJ 17011/2013
- plán kontrolních prohlídek
- vyplněná žádost o povolení k nakládání s vodami.

Dne 19.08.2019 byly předloženy tyto doklady:

- souhlas se vstupem na pozemek – Ústecký kraj – Správa a údržba silnic, p. o., Dubí, Povodí Ohře, s. p., Chomutov
- smlouva o dodávce elektrické energie – ČEZ Distribuce, a. s., Děčín
- smlouva o úpravě vzájemných práv a povinnosti souvisejících se vstupem do tělesa silnice v důsledku realizace stavby „Košice, Zelenice – kanalizace a ČOV
- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě (Ústecký kraj – vlastník p. p. č. 989/1, 989/2, 989/4 v k. ú. Košice a p. p. č. 434, 431, 429/4 v k. ú. Zelenice)
- rozhodnutí – povolení zvláštního užívání silničního tělesa ze dne 30.11.2012 č. j. MULNCJ 91072/2012 a

dne 23.08.2019 byly předloženy:

- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě (Povodí Ohře, s. p., Chomutov - vlastník p. p. č. 1014/21 v k. ú. Košice a p. p. č. 446/1 a 446/3 v k. ú. Zelenice)
- upřesnění termínu pro zahájení a dokončení stavby
- závazné stanovisko orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (včetně ze zemědělského půdního fondu na výměru 254 m<sup>2</sup>).

Dne 24.09.2019 pod č. j. MULNCJ 71121/2019 obdržel vodoprávní úřad námítku p. Václavy Suché.

Vodoprávní úřad na základě podané žádosti uvědomil známé účastníky řízení a dotčené orgány v souladu s § 44 a 47 odst. 1 správního řádu a § 94m odst. 1 o zahájení společného řízení oznámením ze dne 10.09.2019 pod č. j. MULNCJ 61038/2019. K projednání žádosti současně nařídil v souladu s § 115 odst. 1 vodního zákona a § 94m odst. 1 stavebního zákona usní jednání spojené s místním šetřením na den 11.10.2019 (pátek) s upozorněním, že na námítku, které nebudou sděleny nepožádají při ústním jednání (místním šetření), nebude možno podle § 115 odst. 8 vodního zákona a § 94m odst. 1 stavebního zákona brát zřetel. O výstleku ústního jednání byl sepsán protokol, který je součástí spisu. Do dne konání ústního jednání žádny z účastníků ani dotčených orgánů nevyužili svého práva nahlédnout do spisu.

Při ústním jednání dne 11.10.2019 byly předloženy tyto doklady:

- souhlas k provedení stavebního záměru dle § 110 odst. 2 a § 184a) stavebního zákona k p. p. č. 421/1 (vlastník Ing. Václav Gráf, p. Ludmila Gráfová, Mgr. Ludmila Studénková, p. Václava Suchá), 270/13 (vlastník p. Michela Zahradková, Bc. Jiří Zahradka), st. p. č. 156 (vlastník p. Milan Klyn)
  - sdělení ČR – Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových Praha ze dne 18.09.2019 č. j. UZSVM/JLN/3270/2019-UJNM
  - souhlas k provedení stavebního záměru dle § 110 odst. 2 a § 184a) stavebního zákona k p. p. č. 128/5 (vlastník Česká republika – Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových Praha)
  - sdělení ČR – Státního pozemkového úřadu Praha ze dne 13.09.2019 zn. SPU 36366/2019
  - souhlas Ing. Václava Gráfa s návrhem dočasného oddělení zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu na p. p. č. 271/20 o výměře 325 m<sup>2</sup>
  - souhlas Ing. Věry Halné a p. Josefa Halného s přesahem požárně nebezpečných prostorů oken z p. p. č. 271/24 na p. p. č. 271/19
  - souhlas Ing. Václava Gráfa s přesahem požárně nebezpečných prostorů oken z p. p. č. 271/24 na p. p. č. 271/20
  - námítka UJDr. Ireny Pourové s vedením kanalizační přípojky po st. p. č. 24 a s připojením domu č. p. 23 na kanalizaci
  - závazné stanovisko úřadu územního plánování ze dne 20.09.2019 č. j. MULNCJ 68308/2019.
- Dne 24.10.2019 bylo předloženo rozhodnutí o připojení sousední nemovitosti k silnici ze dne 17.01.2013 č. j. MULNCJ 94589/2012.

Dne 21.11.2019 obdržel vodoprávní úřad závazné stanovisko obecného stavebního úřadu ze dne 20.11.2019 č. j. MULNCJ 87601/2019 (k objektům SO 01 Objekty ČOV - provozní budova, místnost

obsluhy se sociálním zařízením, SO 02 Kalové hospodářství, -nadmenní objekt, SO 04 Vjezd do areálu a zpevněné plochy, SO 05 Terénní úprava a oplotení, SO 06 Přípojka pitné vody, SO 07 Přípojka elektro NN, PS 05 Elektro NN, PS 06 Měření a regulace) včetně ověřené projektové dokumentace paré č. 3.

Dne 21.11.2019 byl doručen vodoprávnímu úřadu doklad o úhradě správního poplatku.

#### Vypovězení námítek:

Námítka UJDr. Pourové – nesouhlas s vedením kanalizační přípojky po p. p. č. 24 a s připojením domu č. p. 23 z důvodu nedořešených vlastnických vztahů k nemovitostem. Vodoprávní úřad vzal námítku v potaz a žadatel nové nezahrnul projektovanou přípojku do projektové dokumentace pro společné povolení. Tímto považuje vodoprávní úřad námítku za vyřízenou.

Námítka p. Václavy Suché – nesouhlas se záměrem, neboť by bylo přímo dotčeno vlastnické právo k p. p. č. 42/11. K této námítce vodoprávní úřad uvádí, že žadatel k ústnímu jednání předložil písemný souhlas p. Václavy Suché k p. p. č. 42/11 dle § 184a) stavebního zákona a tímto vodoprávní úřad považuje námítku za vyřízenou.

#### Posouzení vodoprávního úřadu

Dle stanoviska úřadu územního plánování je umístění stavby v souladu se schválenou územní plánovací dokumentací a záměr je bez dalších podmínek přípustný.

V obci Košice není vybudována kanalizace pro odvádění odpadních vod zakončená centrální čistírnou odpadních vod.

Dne 18.07.2016 bylo pod č. j. MULNCJ 52682/2016 (nabýt právní moci dne 23.08.2016) vydáno územní rozhodnutí na shora uvedenou stavbu. Z nedostatku finančních prostředků žadatel stavbu ke dni podání žádosti o společné povolení nezahájil, územní rozhodnutí tudíž v souladu s platným právním předpisem pozbylo platnosti.

Vodoprávní úřad nerespektoval podmínky správce povodí (skladování látek v zaplaveném území a znečištění povrchových a podzemních vod, během stavebních prací nedojde k porušení koryta vodního toku a případně napádky materiálů ze stavby do koryta toku budou ihned odstraňovány), neboť tyto vyplývají přímo z vodního zákona (§ 1 odst. 1 vodního zákona). Vodoprávní úřad převzal tyto podmínky a uvedl je do odstavce tohoto rozhodnutí „Upozornění“: Rovněž nebyla respektována podmínka správce povodí týkající se provádění odběrů vzorků 4 ročně, neboť platný právní předpis stanoví proto toto vodní dílo odběr vzorků dvánáctkrát ročně. Vodoprávní úřad stanovil četnost odběrů vzorků s platným právním předpisem. Dále nebyla respektována podmínka ČR – Povodí Ohře, s., Chomutov týkající se budoucího majetkoprávního vypořádání k pozemkům o zřízení věcného břemene a smlouvu o právu provést stavbu na pozemcích ve vlastnictví tohoto subjektu. Nebyla respektována podmínka provedení zkoušek těsnosti u gravitačních kanalizačních přípojek, neboť tyto nejsou přednětem společného povolení.

Požadavek provedení prací dle technických norem vodoprávní úřad uvedl pouze do odstavce tohoto rozhodnutí „Upozornění“:

Byla upravena podmínka Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s., Teplice, citace: „Veškerá manipulace na stávající vodovodní síti spojená s napojením nového vodovodního řádu či přípojky na stávající provozovanou síť bude vykonávána pouze pracovníky SČVK“, konec citace“ následovně: „Veškerá manipulace na stávající vodovodní síti spojená s napojením nové přípojky na stávající provozovanou síť bude vykonávána pouze pracovníky SČVK“.

Podmínka požádání o povolení zvláštního užívání silničního tělesa nebyla respektována, neboť toto povolení je již součástí dokladové části projektové dokumentace pro společné povolení.

V podmínkách společného povolení nebyly respektovány podmínky týkající se odstranění závad, úhrad škod, odpovědnosti za škody a záruk, neboť tyto záležitosti řeší jiné platné právní předpisy, než jsou vodní a stavební zákon. Tyto by mohly být součástí sepsané smlouvy o dotčení pozemků ve vlastnictví jiné osoby než je žadatel (stavebník). Rovněž nebyla respektována podmínka, citace: „Toto vyřádkení je platné pouze v součinnosti se smlouvou VII/4060/2018/LN o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a se smlouvou X/4071/2018/LN o úpravě vzájemných práv a povinností souvisejících se vstupem do tělesa silnice realizace výše uvedené akce. Tuto smlouvu musí investor uzavřít a předložit silničnímu správnímu orgánu nejpozději před vydáním Rozhodnutí o zvláštním užívání komunikací pro provádění výše uvedených prací v silničních pozemcích“, korec citace. Uzavřená smlouva musí být respektována v obecné rovině, vodoprávní úřad tuto podmínku nepřezval do podmínek pro provedení stavby. Předložení smlouvy silničnímu správnímu orgánu bylo řešeno v rámci řízení o vydání rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace.

Jelikož žadatel nepožádal o převod majetku (ČOV a kanalizace) do vlastnictví Severočeské vodárenské společnosti, a. s., Teplice (dále jen „SVS“) ani do provozování společnosti SčVK, nebyly respektovány podmínky naplnění technických standardů SčVK a předložení zápisu o předání a převzetí stavby do majetku. Rovněž neresppektoval podmínku příjzvu pracovníků SčVK ke kontrole pokládky potrubí před záhozem, k tlakovým zkouškám, zkouškám vodotěsnosti, ke komplexnímu vyzkoušení strojního a technologického zařízení a provedení kontroly celistvosti vodícího pásku pracovníků SčVK. Dále nebyla respektována podmínka zpracování návrhu Zápisu o předání a převzetí přeložky do majetku SVS a jeho předání k odsouhlasení a podpisu investoři a SVS. Tyto podmínky a existenci vodovodních či kanalizačních přípojek vodoprávní úřad uvedl do odstavce tohoto rozhodnutí „Upozornění“.

Vodoprávní úřad neresppektoval podmínku účastníka řízení – Správy železniční dopravní cesty, s. o., Praha týkající se nezbytnosti uzavření smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene, neboť žadatel k žádosti tuto smlouvu předložil.

Byla respektována podmínka z vyřádkení ČR – Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových Praha, která hovoří o uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene pro stavební řízení. Tento subjekt předložil souhlas dle § 184a) stavebního zákona.

Četnost zvonkování byla stanovena v souladu s přílohou č. 4 nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových a odpadních vod, náležitostiach povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o cillivých oblastech, ve znění pozdějších předpisů.

Záměr je v souladu s cíli Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přílohu kabe schváleného Zastupitelstvem Ústeckého kraje dne 25.04.2016 usnesením č. 132/292/2016 (kap. IV.1.1. a kap. IV.1.2). Při řádném provozování vodního díla lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru povrchových vod a že nebude mít za následek nedosažení doboého stavu vod. Dále, že nedojde ke zhoršení ani jedné z kvalitativních složek ve smyslu přílohy V. Směrnice 2000/60/ES.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící vydání shora uvedeného povolení k nakládání s vodami a společného povolení ke stavbě vodního díla. Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci společného řízení podle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu a § 115 odst. 4 a 5 vodního zákona:

21

Povodí Ohře, státní podnik, IČ 70889988, Bezručova č. p. 4219, 430 03 Chomutov 3  
Obec Košice, IČ 00265055, Košice č. p. 26, 439 21 Košice nad Ohří

Účastník společného řízení podle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu, § 115 vodního zákona a § 94k  
písm. b) stavebního zákona:

Obec Košice, IČ 00265055, Košice č. p. 26, 439 21 Košice nad Ohří

Účastníci společného řízení podle § 27 odstavce 2 a 3 správního řádu a § 94k písm. e) stavebního zákona (vlastníci sousedních pozemků):

vlastníci sousedních pozemkových a stavebních parcel katastru nemovitosti v katastrálním území Košice

st. p. č. 1/1, 2/1, 3/2, 5/3, 6/1, 6/2, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14/1, 14/2, 15/1, 15/2, 15/3, 16/1, 16/2, 16/3, 16/4, 17, 18/1, 18/2, 20, 21/1, 22/1, 22/2, 23/1, 23/2, 23/4, 23/5, 24/3, 24/4, 25, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 27/1, 27/2, 30, 31/1, 31/2, 33/1, 33/2, 34, 40/1, 41/1, 42/1, 42/2, 42/4, 42/5, 42/6, 42/7, 43, 44, 51/1, 52, 53, 54, 57/1, 57/2, 58, 60, 61, 62, 63/2, 63/3, 64/1, 65/1, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 74, 75, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83, 84, 86, 88, 91, 94, 95, 96/1, 96/2, 97/1, 97/2, 98, 100, 101/1, 101/2, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111/1, 111/2, 112, 113, 117, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 133, 134, 135/1, 135/2, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 154, 160, 161, 162, 169/1, 169/2, 170, 171, 172, 173, 175, 176, 177, 181, 182, 183, 184, 187/1, 189, 252, 264, 265/1, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 283, 303, 314, 336, 337

p. p. č. 1/3, 5/2, 5/3, 5/4, 8/1, 10, 12/1, 12/2, 15, 16/1, 16/2, 15, 16/1, 20, 24/1, 28/2, 31/1, 32, 36, 51/4, 54/1, 54/2, 55/1, 56, 57, 59/1, 62, 64/1, 66, 69/2, 69/5, 69/6, 71/3, 74, 76/1, 76/4, 76/5, 76/6, 78/8, 81/2, 81/3, 81/9, 81/10, 81/11, 83/8, 87/1, 90/3, 91/3, 97/3, 100/3, 104/2, 105/1, 110/1, 110/2, 110/4, 110/7, 110/9, 112/1, 112/2, 112/3, 112/4, 112/5, 112/6, 112/7, 112/15, 112/16, 112/25, 112/26, 112/28, 112/29, 112/30, 112/34, 116/1, 120/8, 120/9, 120/10, 121/2, 121/4, 121/6, 121/7, 121/8, 121/9, 122/1, 122/2, 124/1, 124/2, 124/3, 124/4, 124/5, 125, 127, 128/1, 128/4, 128/6, 128/7, 188/1, 188/2, 189/1, 338/32, 338/36, 338/37, 338/39, 338/40, 338/41, 338/42, 338/43, 338/44, 338/45, 338/46, 338/47, 338/48, 338/49, 338/50, 338/52, 338/53, 344/1, 382/1, 382/2, 382/3, 382/5, 382/6, 382/7, 382/8, 382/9, 382/10, 382/11, 382/12, 382/13, 382/14, 382/15, 382/16, 382/17, 382/18, 382/19, 382/20, 382/21, 382/22, 382/23, 382/24, 382/25, 382/26, 384/5, 384/147, 384/148, 384/149, 384/150, 384/151, 384/152, 384/153, 384/154, 384/155, 406/4, 406/22, 436/1, 460/1, 476/8, 482/2, 482/7, 483/6, 519/5, 524/2, 524/5, 524/8, 524/10, 536/2, 536/6, 536/56, 536/57, 536/58, 536/59, 536/60, 536/61, 536/62, 536/63, 536/64, 536/65, 536/66, 543/14, 543/15, 543/16, 543/17, 543/18, 543/19, 543/20, 543/21, 543/22, 543/23, 543/24, 546/1, 546/10, 546/14, 558/6, 574/4, 574/10, 574/11, 596/3, 597, 605, 614/1, 614/3, 614/4, 616/1, 616/7, 616/9, 618/20, 618/21, 618/22, 618/23, 618/24, 618/30, 658/8, 662/1, 662/2, 662/3, 662/4, 662/5, 662/6, 662/7, 662/8, 662/9, 662/10, 662/11, 662/12, 662/13, 662/14, 662/15, 662/16, 662/17, 662/18, 662/19, 662/20, 662/21, 662/22, 662/23, 662/24, 662/25, 662/26, 662/27, 662/28, 662/29, 662/30, 662/31, 662/32, 662/33, 662/34, 662/35, 662/36, 662/37, 662/38, 662/39, 662/40, 662/41, 662/42, 662/43, 662/44, 662/45, 662/46, 662/47, 662/48, 662/49, 662/50, 662/51, 662/52, 765/1, 765/2, 765/4, 765/7, 765/33, 765/39, 765/41, 770/11, 770/12, 770/13, 770/14, 773/1, 773/2, 773/15, 773/19, 773/21, 773/22, 773/34, 773/35, 773/36, 777/3, 777/6, 777/7, 777/9, 777/10, 777/11, 777/12, 777/17, 777/18, 777/26, 777/27, 777/28, 777/29, 777/31, 777/32, 777/33, 777/35, 777/37, 777/38, 777/39, 777/40, 777/41, 777/42, 777/43, 777/44, 777/45, 777/46, 777/48, 777/49, 777/51, 777/52, 777/55, 777/56, 777/58, 777/59, 777/60, 777/65, 777/67, 777/69, 777/70, 777/72, 777/73, 777/75, 777/77, 777/78, 777/79, 777/80, 777/83, 777/85, 777/86, 777/87, 777/93, 777/94, 777/95, 777/96, 777/99, 777/100, 778/5, 779/2, 779/4, 779/5, 779/6, 782/2, 785/1, 785/3, 785/4, 786/2, 786/4, 787, 791/1, 794/1, 797/11, 960/1, 960/2, 960/4, 960/6, 960/9, 960/10, 960/11, 960/13, 960/19, 960/20, 960/21, 960/22, 960/26, 961/1, 961/2, 961/3, 961/6, 961/7, 961/8, 962/1, 962/2, 962/3, 962/8, 975/3, 976/4, 981/2, 981/3, 981/5, 981/7, 981/8, 981/9, 982, 988/1, 990/1, 994/1, 997/2, 998, 1011/1, 1011/3, 1011/5, 1014/1, 1014/4, 1014/6, 1014/8, 1014/10, 1014/11, 1014/12, 1014/22, 1014/25, 1014/33, 1014/34, 1014/44, 1014/54, 1014/56, 1014/133, 1014/134, 1014/135, 1014/136, 1014/137, 1014/139, 1014/140, 1014/141, 1014/157, 1014/158, 1014/159, 1014/160, 1014/161, 1014/162, 1014/163, 1014/164, 1014/165, 1014/166, 1014/167, 1014/168, 1014/169, 1014/170, 1014/171, 1014/172, 1014/173, 1014/179, 1014/180, 1014/182, 1017, 1020, 1022, 1032

22

v katastrálním území Želčevice

st. p. č. 1/1, 2/2, 4, 5, 6/1, 6/2, 7, 8/1, 9, 10/1, 11, 12/1, 15/2, 17, 18, 19/1, 19/2, 20, 24, 26, 27, 28, 31, 33, 34, 35, 36, 42/3, 43, 44, 46, 100, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 126, 127

p. p. č. 1/2, 1/3, 4/1, 7, 10, 11, 13/2, 13/3, 13/4, 13/5, 16/1, 16/3, 16/4, 16/5, 16/6, 25/2, 25/3, 25/4, 25/5, 25/6, 25/7, 29/1, 31, 42/3, 42/4, 42/5, 42/6, 42/7, 42/8, 42/9, 42/10, 42/12, 42/17, 42/18, 42/19, 42/20, 42/22, 44, 45/1, 45/2, 49/1, 49/10, 49/11, 49/12, 49/13, 49/14, 49/15, 49/17, 49/18, 49/19, 49/20, 98/2, 100, 101, 106/1, 106/2, 106/3, 106/4, 107/1, 108/1, 108/2, 111, 112, 117/2, 120/1, 120/2, 120/3, 120/4, 120/5, 122/1, 126/1, 126/2, 127/10, 127/14, 127/15, 140/8, 162/2, 162/4, 196/3, 243/12, 243/13, 245/1, 245/2, 246/1, 256/2, 257/2, 257/3, 257/4, 257/5, 261, 267/7, 270/1, 270/2, 270/4, 270/8, 270/16, 270/17, 270/18, 270/19, 270/20, 270/21, 270/22, 270/23, 270/24, 271/3, 271/4, 271/9, 271/15, 271/16, 271/17, 271/18, 271/19, 271/22, 271/23, 271/25, 278/1, 278/2, 279/1, 279/3, 279/11, 279/13, 279/15, 279/16, 279/18, 279/20, 279/21, 292, 293, 297/27, 297/28, 297/29, 297/30, 297/31, 297/32, 306/4, 306/5, 308/2, 308/8, 308/9, 308/10, 308/11, 308/12, 308/13, 308/14, 309/2, 309/5, 422/4, 426/1, 427/4, 428/2, 428/3, 429/1, 429/3, 435/1, 436, 446/2, 447, 449, 454, 475, 476, 478, 482.

#### Upozornění:

- Bude dodržena hierarchie způsobů nakládání s odpady v souladu se zákonem o odpadech, tzn. že odpady budou přednostně nabídnuty oprávněným osobám do zařízení k využití (materiálové, termické).
- Odpady, které nebudou využity, budou předány oprávněným osobám do zařízení k odstranění odpadů (skládky, spalovny).
- Stavební odpady budou přednostně nabídnuty oprávněným osobám do zařízení k recyklaci a následnému využití.
- Výkopová zemina bude z části využita na okolní úpravy po dokončení stavby, zbylé množství může být využito na jiném pozemku se souhlasem vlastníka dotčeného pozemku, nebo uloženo na zařízení k využití odpadů na povrchu terénu (písemný souhlas vlastníka dotčeného pozemku kam byla uložena zemina).
- Pro ukládání odpadů budou zabezpečeny vhodné nádoby v souladu s vyhláškou č. 389/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.
- Ve stanoveném záplavovém území nebudou skladovány snadno rozpojitelné a odpalitelné materiály, pokud nebudou zabezpečeny proti průtoku velkých vod.
- Během výstavby ani provozem díla nedojde ke znečištění povrchových a podzemních vod látkami závadnými vodám.
- Během stavebních prací nedojde k porušení koryta vodního toku.
- Případné napádky materiálu ze stavby do koryta toku budou ihned odstraňovány.
- Stavbě – technické provedení sociálního zařízení bude provedeno v souladu s příslušnou technickou normou ČSN EN 73 4108 Hygienická zařízení a šatny.
- V roce 2017 byla provedena oprava části silnice II/246 kolem hřbitova až ke kříž. se sil. II/249, která byla hrazena z fondů EU.
- Nové konstrukční vrstvy budou odpovídat platným ČSN a TP.
- V okamžiku, kdy bude ČOV převezena na jiný podnikatelský subjekt, bude nutné sepsání nájemní smlouvy na využívání sjezdu na silničním tělese a pozemku ve správě Správy a údržby silnic, p. o., Dubí.
- Zkoušky hlučnosti podloží budou provedeny v souladu s příslušnou ČSN.
- Zkoušky těsnosti budou provedeny v souladu s ČSN 75 6909 a tlakové zkoušky budou provedeny v souladu s ČSN 75 5911.
- V případě, že žadatel bude v budoucnosti žádat o předání stavby do provozování SčVK, bude posuzováno naplnění technických standardů SčVK platných v době vydání jejich vyřázení a vlastník předloží „Zápis o předání a převzetí stavby do majetku“ včetně technického zmapování stavu veškerého zařízení k datu předání a všech požadovaných dokladů a vypořádání služebnosti

inženýrské síti. Dále musí být provedena pracoviště SčVK kontrola pokládky potrubí před záhozem a kontrola celovitosti vodícího pásku. Pracoviště SčVK budou přizváni k tlakovým zkouškám, zkouškám vodotěsnosti a ke komplexnímu vyzkoušení strojního a technologického zařízení. Před zahájením správního řízení o uvedení do trvalého provozu případné přeložky zpracuje provozovatel návrh Zápisu o předání a převzetí přeložky do majetku SVS a. s. a předá jej k odsouhlasení a podpisu investitorů a SVS.

- Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto povolení. Jejich vlastním a správce jsou dle § 3 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích a o změně některých zákonů v platném znění vlastníci nemovitosti.

- Bude dodržena mj. norma ČSN 73 6005 – „Prostorové uspořádání sítí technického vřavení“. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50 110-1, ČSN EN 50 423-3, PNE 33 0000-5 a PNE 33 3301, ČSN EN 50 341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení.

- Existuje možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele stavby ČEZ Distribuce a. s., nepřevzeme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvidaných okolností nebo nedodržení podmínek ČEZ Distribuce, a. s., Děčín.

- Bude dodržena odstupová vzdálenost dle ČSN 73 6005 a norma TPG 702 04.

- Pro ověření způsobilosti stavby a technických zařízení k bezpečnému provozu z hlediska požární ochrany budou doloženy platné doklady v souladu s § 46 odst. 5 vyhlášky o požární prevenci.

- Požárně nebezpečný prostor od objektu ČOV zasahuje na parcelu 271/20 v k. ú. Želčevice, která není ve vlastnictví stavebníka – investora stavby.

- Pokud bude z důvodu stavby nutné kácení mimolesních dřevin (i naleťových) a tyto budou nad stanovenou míru (stromy o obvodu větším než 80 cm ve výš 130 cm nad zemí nebo více než 40 m<sup>2</sup> krovín), je nezbytné rozhodnutí o povolení ke kácení dle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně přírody a krajiny). Kácení se provádí zpravidla v době vegetačního klidu. K vydání povolení ke kácení je příslušný OÚ Košice.

- Při hubnutí výkopů v souladu s ustanovením § 5 odst. 3 a § 7 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny bude zamezeno nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů.

## **Poučení účastníků**

V souladu s § 81 odst. 1, § 82 a 83 odst. 1 správního řádu, mají účastníci řízení právo podat proti tomuto rozhodnutí odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházel. Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje v Ústí nad Labem, odboru životního prostředí a zemědělství, podáním u zdejšího správního orgánu. Odvolání včetně příloh se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý známý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhoví-li správní orgán na náklady účastníka. V souladu s § 81 odst. 2 správního řádu, mají účastníci řízení právo vzdát se písemně nebo ústně do protokolu práva odvolání. Podle § 85 odst. 1 správního řádu má véas podané a přípustné odvolání odkladný účinek.

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

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného výtvarného společného povolení opatřený doložkou právní moci a výtvarného ověřené projektové dokumentace stavebníkovy, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru stavby a obecním stavebnímu úřadu, nejdříve o soubor stavby. Stavebníkovi zašle také šittek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním zájmu. Stavebník je povinen šittek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsahle stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze šittku.

Práva a povinnosti vyplývající z povolení k nakládání s vodami, které bylo vydáno pro účel spojený s vlastnictvím k pozemkům anebo stavbám, přecházejí na jejich nabyvatele, pokud bylo pozemky anebo stavby budou i nadále sloužit účelu uvedenému v povolení. Nabyvatelé těchto pozemků anebo stavby jsou povinni oznámit vodoprávnímu úřadu, že došlo k převodu nebo přechodu pozemku nebo stavby, s nímž je povolení k nakládání s vodami spojeno, a to do 2 měsíců ode dne jejich převodu nebo přechodu.

Otisk úředního razítka

Ing. Marie Nováková  
vedoucí odboru životního prostředí  
Městského úřadu Louňky

#### Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. f) a h) ve výši 13.000 Kč byl zaplacen.

#### Obdružní:

Účastníci:

1. Obec Košice, IDDS: 9vcaxad, Košice č. p. 26, 439 21 Košice nad Ohří zastoupená společností PRO-SYSTEM, vodohospodářské služby, s. r. o., IDDS: 8sševet, Věštinská č. p. 1611/19, 153 00 Praha 512

2. p. Josef Kredba, Košice č. p. 155, 439 21 Košice nad Ohří
3. p. Iлона Kredbová, Košice č. p. 155, 439 21 Košice nad Ohří
4. p. Milan Křivý, Košice č. p. 173, 439 21 Košice nad Ohří
5. p. Zdeněk Leňky, Košice č. p. 168, 439 21 Košice nad Ohří
6. p. Slepánka Varková, Košice č. p. 152, 439 21 Košice nad Ohří
7. p. Kamilla Permetová, Košice č. p. 176, 439 21 Košice nad Ohří
8. p. Jaroslav Kubáč, Košice č. p. 145, 439 21 Košice nad Ohří
9. p. Dana Zemanová, Košice č. p. 145, 439 21 Košice nad Ohří
10. p. Iveta Kubáčová, Košice č. p. 145, 439 21 Košice nad Ohří
11. p. Josef Kofr, Košice č. p. 198, 439 21 Košice nad Ohří
12. p. Markéta Kofrová, Košice č. p. 198, 439 21 Košice nad Ohří
13. p. Vlastimil Fajnor, Košice č. p. 200, 439 21 Košice nad Ohří
14. p. Renata Stronchocková, Košice č. p. 200, 439 21 Košice nad Ohří
15. p. Marek Vykročil, Košice č. p. 34, 439 21 Košice nad Ohří
16. p. Zdeněk Hakl, Košice č. p. 197, 439 21 Košice nad Ohří
17. p. Irena Haklová, Košice č. p. 197, 439 21 Košice nad Ohří
18. p. Jitka Dubinová, Hlavní č. p. 124, 252 07 Štěchovice

25

19. p. Rudolf Jäger, Košice č. p. 199, 439 21 Košice nad Ohří
20. p. Iva Vykročilová, Košice č. p. 201, 439 21 Košice nad Ohří
21. Ing. Vraislav Novák, Košice č. p. 11, 439 21 Košice nad Ohří
22. p. Josef Blíženeč, Janáčkova č. p. 1809/2, 370 07 České Budějovice 7
23. JUDr. Irena Pourouová, Mladotická č. p. 282/13, 161 00 Praha 614
24. p. Zdeněk Svoboda, Nákladní č. p. 301/13, 353 01 Mariánské Lázně 1
25. Ing. Václav Gráf, Željevice č. p. 5, Košice, 440 01 Louňky 1
26. p. Ludmila Grátová, Dubany č. p. 85, 411 17 Libochovice
27. Mgr. Ludmila Studenková, Arménská č. p. 502/3, Bohunice, 625 00 Brno 25
28. p. Václava Suchá, Skyrnická č. p. 108, Velebudice, 434 01 Most 1
29. p. Radek Jirásek, Košice č. p. 220, 439 21 Košice nad Ohří
30. p. Hana Burdychová, Košice č. p. 16, 439 21 Košice nad Ohří
31. Bc. Jitka Zahradková, Košice č. p. 215, 439 21 Košice nad Ohří
32. p. Hana Zahradková, Košice č. p. 215, 439 21 Košice nad Ohří
33. Dls. Lucie Brabocová, Košice č. p. 218, 439 21 Košice nad Ohří
34. Ing. Vlastimil Brabec, Košice č. p. 218, 439 21 Košice nad Ohří
35. p. Michaela Zahradková, Košice č. p. 219, 439 21 Košice nad Ohří
36. p. Lucie Thiebaul, Košice č. p. 217, 439 21 Košice nad Ohří
37. p. Jiří Beneš, Košice č. p. 210, 439 21 Košice nad Ohří
38. p. Radovan Grund, Košice č. p. 186, 439 21 Košice nad Ohří
39. p. Pavel Sander, Košice č. p. 188, 439 21 Košice nad Ohří
40. p. Miroslava Šanderová, Košice č. p. 188, 439 21 Košice nad Ohří
41. p. Felix Kučera, Željevice č. p. 119, Košice, 440 01 Louňky 1
42. p. Irena Kučerová, Željevice č. p. 119, Košice, 440 01 Louňky 1
43. p. Jan Kurl, IDDS: 9řavov, Na Březince č. p. 1515/22, 150 00 Praha 5
44. p. Josef Hlavatý, Košice č. p. 157, 439 21 Košice nad Ohří
45. p. Alena Hlavatá, Košice č. p. 157, 439 21 Košice nad Ohří
46. Ing. Věra Hájná, Šatáňkova č. p. 2529, 440 01 Louňky
47. p. Josef Hájny, Šatáňkova č. p. 2529, 440 01 Louňky
48. p. Irena Kalachová, Tomanova č. p. 2415, 440 01 Louňky
49. Správa železniční dopravní cesty, s. o., IDDS: uocohjm, Diázétná č. p. 1003/7, 110 00 Praha 1
50. Severočeská vodárenská společnost, a. s., IDDS: 7egf9my, Přítkovská č. p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1
51. GridServices, s. r. o., IDDS: jnmyš6, Plynárenská č. p. 499/1, Zábřudovice, 602 00 Brno 2
52. Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., IDDS: 9a7425f, Olšanská č. p. 2681/6, 130 00 Praha
53. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v9š5uqfy, Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Prodnohky, 405 02 Děčín 2
54. Grape SC, a. s., Praha, IDDS: draabn9, Vaclavské náměstí č. p. 832, 110 00 Praha 1
55. ČR - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vraze, Rašínovo nábřeží č. p. 390/42, 128 00 Praha 28
56. ČR - Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3, Husinecká č. p. 1024/1a, 130 00 Praha 3
57. Ústecký kraj, IDDS: 19ztsva, Velká Hradební č. p. 3118/48, 400 01 Ústí nad Labem 1
58. Ústecký kraj - Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, p. o., IDDS: 8hevyle, Ruská č. p. 260/13, Dubí-Pozorka, 417 03 Pozorka
59. Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7pttggm, Bezručova č. p. 4219, 430 03 Chomutov 3
60. Obec Košice, IDDS: 9vcaxad, Košice č. p. 26, 439 21 Košice nad Ohří
61. vlastníci sousedních stavebních a pozemkových parcel katastru nemovitostí v katastrálním území Košice (označeno veřejnou vyhláškou)

st. p. č. 1/1, 2/1, 3/2, 5/3, 6/1, 6/2, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14/1, 14/2, 15/1, 15/2, 15/3, 16/1, 16/2, 16/3, 16/4, 17, 18/1, 18/2, 20, 21/1, 22/1, 22/2, 23/1, 23/2, 23/4, 24/4, 25, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4, 27/1, 27/2, 30, 31/1, 31/2, 33/1, 33/2, 34, 40/1, 41/1, 42/1, 42/2, 42/4, 42/5, 42/6, 42/7, 43, 44, 51/1, 52, 53, 54, 57/1, 57/2, 58, 60, 61, 62, 63/2, 63/3, 64/1, 65/1, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 74, 75, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83, 84, 86, 88, 91, 94, 95, 96/1, 96/2, 97/1, 97/2, 98, 100, 101/1, 101/2, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111/1, 111/2, 112, 113, 117, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 133, 134, 135/1, 135/2, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 154, 160, 161, 162, 169/1, 169/2, 170, 171, 172, 173, 175, 176, 177, 181, 182, 183, 184, 187/1, 189, 252, 264, 265/1, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 283, 303, 314, 336, 337

26

p. p. č. 1/3, 5/2, 5/3, 5/4, 8/1, 10, 12/1, 12/2, 15, 16/1, 20, 24/1, 28/2, 31/1, 32, 36, 51/4, 54/1, 54/2, 55/1, 56, 57, 59/1, 62, 64/1, 66, 69/2, 69/5, 69/6, 71/3, 74, 76/1, 76/4, 76/5, 76/6, 78/8, 81/2, 81/3, 81/9, 81/10, 81/11, 83/8, 87/1, 89/3, 91/3, 97/3, 100/3, 104/2, 105/1, 110/1, 110/2, 110/4, 110/7, 110/9, 112/1, 112/2, 112/3, 112/4, 112/5, 112/6, 112/7, 112/15, 112/16, 112/25, 112/26, 112/28, 112/29, 112/30, 112/34, 116/1, 120/8, 120/9, 120/10, 121/2, 121/4, 121/6, 121/7, 121/9, 121/9, 122/1, 122/2, 124/1, 124/2, 124/3, 124/4, 124/5, 125, 127, 128/1, 128/4, 128/6, 128/7, 188/1, 188/2, 189/1, 338/3/2, 338/3/6, 338/3/7, 338/3/9, 338/4/0, 338/4/1, 338/4/2, 338/4/3, 338/4/4, 338/4/5, 338/4/6, 338/4/7, 338/4/8, 338/4/9, 338/5/0, 338/5/2, 338/5/3, 344/1, 382/1, 382/2, 382/3, 382/4, 382/5, 382/6, 382/7, 382/8, 382/9, 382/10, 382/11, 382/12, 382/13, 382/14, 382/15, 382/16, 382/17, 382/18, 382/19, 382/20, 382/21, 382/22, 382/23, 382/24, 382/25, 382/26, 384/5, 384/14/7, 384/14/8, 384/14/9, 384/15/0, 384/15/1, 384/15/2, 384/15/3, 384/15/4, 384/15/5, 406/4, 406/12, 436/1, 460/1, 476/8, 482/2, 482/7, 483/6, 519/5, 524/2, 524/5, 524/8, 524/10, 536/2, 536/6, 536/5/6, 536/5/7, 536/5/8, 536/5/9, 536/6/0, 536/6/1, 536/6/2, 536/6/3, 536/6/4, 536/6/5, 543/2, 543/1/0, 543/1/5, 543/1/6, 543/1/7, 543/1/8, 543/1/9, 543/2/0, 543/2/1, 543/2/2, 543/2/3, 543/2/4, 546/1, 546/1/0, 546/1/4, 558/6, 574/4, 574/10, 574/11, 596/3, 597, 605, 614/1, 614/3, 614/4, 616/1, 616/7, 616/19, 616/20, 616/21, 616/22, 616/23, 616/24, 616/30, 658/8, 662/1, 662/2, 662/13, 662/45, 662/46, 662/47, 662/48, 662/49, 662/50, 662/51, 662/52, 765/1, 765/2, 765/4, 765/7, 765/33, 765/39, 765/41, 770/1/1, 770/1/2, 770/1/3, 770/1/4, 773/1, 773/2, 773/15, 773/19, 773/21, 773/22, 773/34, 773/35, 773/36, 777/3, 777/6, 777/7, 777/9, 777/10, 777/11, 777/12, 777/17, 777/18, 777/26, 777/27, 777/28, 777/29, 777/31, 777/32, 777/33, 777/35, 777/37, 777/38, 777/39, 777/40, 777/41, 777/42, 777/43, 777/44, 777/45, 777/46, 777/48, 777/49, 777/51, 777/52, 777/55, 777/56, 777/57, 777/58, 777/59, 777/60, 777/65, 777/67, 777/69, 777/70, 777/72, 777/73, 777/75, 777/76, 777/77, 777/78, 777/79, 777/80, 777/83, 777/85, 777/86, 777/87, 777/88, 777/93, 777/94, 777/95, 777/96, 777/99, 777/100, 778/5, 779/2, 779/4, 779/5, 779/6, 782/2, 785/1, 785/3, 785/4, 786/2, 786/4, 787, 791/1, 794/1, 797/11, 960/1, 960/2, 960/4, 960/6, 960/9, 960/10, 960/11, 960/13, 960/19, 960/20, 960/21, 960/22, 960/26, 981/1, 981/2, 981/3, 981/6, 981/6, 981/7, 981/8, 982/1, 982/2, 982/3, 982/8, 975/3, 976/4, 981/2, 981/3, 981/5, 981/7, 981/8, 981/9, 982, 988/1, 990/1, 997/2, 998, 1011/1, 1011/3, 1011/5, 1014/1, 1014/5, 1014/6, 1014/8, 1014/10, 1014/11, 1014/22, 1014/24, 1014/25, 1014/33, 1014/34, 1014/44, 1014/64, 1014/96, 1014/133, 1014/134, 1014/135, 1014/136, 1014/137, 1014/139, 1014/140, 1014/141, 1014/157, 1014/158, 1014/159, 1014/160, 1014/161, 1014/162, 1014/163, 1014/164, 1014/165, 1014/166, 1014/167, 1014/168, 1014/169, 1014/170, 1014/171, 1014/172, 1014/173, 1014/179, 1014/180, 1014/182, 1017, 1020, 1022, 1032

v katastrálním území Želčevce

st. p. č. 1/1, 2/2, 4, 5, 6/1, 6/2, 7, 8/1, 9, 10/1, 11, 12/1, 15/2, 17, 18, 19/1, 19/2, 20, 24, 26, 27, 28, 31, 33, 34, 35, 36, 42, 43, 44, 46, 100, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 126, 127

p. p. č. 1/2, 1/3, 4/1, 7, 10, 11, 13/2, 13/3, 13/4, 13/5, 16/1, 16/3, 16/4, 16/5, 16/6, 25/2, 25/3, 25/4, 25/5, 25/6, 25/7, 29/1, 31, 42/3, 42/4, 42/5, 42/6, 42/7, 42/8, 42/9, 42/10, 42/12, 42/17, 42/18, 42/19, 42/20, 42/22, 44, 45/1, 45/2, 49/1, 49/10, 49/11, 49/12, 49/13, 49/14, 49/17, 49/18, 49/19, 49/20, 98/2, 100, 101, 106/1, 106/2, 106/3, 106/4, 107/1, 108/1, 108/2, 111, 112, 117/2, 120/1, 120/2, 120/3, 120/4, 120/5, 122/1, 126/1, 126/2, 127/1/0, 127/1/4, 127/1/5, 140/8, 162/2, 162/4, 196/3, 243/1/2, 243/1/3, 245/1, 245/2, 246/1, 256/2, 257/2, 257/3, 257/4, 257/5, 261, 267/7, 270/1, 270/2, 270/4, 270/8, 270/16, 270/17, 270/18, 270/19, 270/20, 270/21, 270/23, 270/24, 271/3, 271/4, 271/9, 271/15, 271/16, 271/17, 271/18, 271/19, 271/22, 271/23, 271/25, 278/1, 278/2, 279/1, 279/3, 279/11, 279/13, 279/15, 279/16, 279/18, 279/20, 279/21, 292, 293, 297/2/27, 297/2/28, 297/2/29, 297/3/0, 297/3/1, 297/3/2, 306/4, 306/5, 308/2, 308/8, 308/9, 308/10, 308/11, 308/12, 308/13, 308/14, 309/2, 309/5, 422/4, 426/1, 427/4, 428/2, 428/3, 429/1, 429/3, 435/1, 436, 446/2, 447, 449, 454, 475, 476, 478, 482.

Dotčené orgány:

1. Městský úřad Louny, odbor stavebního úřadu (oddělení stavebního řádu, oddělení územního plánování a památkové péče), Pod Nemocnicí č. p. 237/9, 440 01 Louny 1
2. Městský úřad Louny, odbor životního prostředí (orgán ochrany zemědělského půdního fondu, orgán odpadového hospodářství, orgán ochrany ovzduší, orgán ochrany přírody), Pod Nemocnicí č. p. 237/9, 440 01 Louny 1
3. Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, IDDS: auyaabn, Chmelářské náměstí č. p. 347, 438 01 Zatec 1
4. Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, IDDS: 8p3a17n, Poděbradova č. p. 749, 440 01 Louny
5. Dražní úřad, sekce stavební - oblast Praha, IDDS: 5mjaatd, Wilsonova č. p. 300/8, Vinohrady, 120 00 Praha 2

- Ostatní:
1. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vae2, Pod Nemocnicí č. p. 238/1, 440 01 Louny 1
  2. Severočeské vodovody a kanalizace, a. s., IDDS: 17f7fns, Přítkovská č. p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1

K vyvěšení:

Obec Košnice, IDDS: 9vcaxad, Košnice č. p. 26, 439 21 Košnice nad Ohří  
Městský úřad Louny, kancelář úřadu, Mírové nám. č. p. 35, 440 01 Louny

VYVĚŠENO: 22. 11. 2019

SEJMUTO: 9. 12. 2019



Obec Košnice  
Košnice 26, 439 21 Košnice  
IČ: 00265055  
-1-