

Č.j: SÚ/53/17/Skř-4-Rozh  
Spis. zn.: SÚ/53/17/Skř  
JID: 6881/2017/MUZR  
Vyřizuje: Jaroslava Skřivánková  
E-mail: Jaroslava.Skrivankova@zdarns.cz  
Telefon: 566 688 168

Žďár nad Sázavou, dne: 07.02.2017

## ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen "stavební zákon") rozhodl ve věci žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: Přeložka veřejné infrastruktury technické v Radostíně nad Oslavou - rekonstrukce kanalizace u mostu na silnici II/354 na pozemcích: stavební parcely parcelní číslo 16 (zastavěná plocha a nádvoří), 123 (zastavěná plocha a nádvoří), pozemkové parcely parcelní číslo 2199 (ostatní plocha), 2198/2 (ostatní plocha), 2175/60 (ostatní plocha), 1955 (zahrada), 2196/1 (ostatní plocha), 2175/1 (ostatní plocha), 2215/1 (vodní plocha), 21/2 (ostatní plocha), 30/2 (zahrada), 1956 (ostatní plocha), 1936 (trvalý travní porost) a 59/2 (zahrada) v katastrálním území Radostín nad Oslavou, kterou podal žadatel **Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko** (IČO - 43383513), Vodárenská 244/2, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1 takto:

Podle § 79 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů vydává

### územní rozhodnutí o umístění stavby

pro stavbu:

**Přeložka veřejné infrastruktury technické v Radostíně nad Oslavou - rekonstrukce kanalizace u mostu na silnici II/354** na pozemcích: stavební parcely parcelní číslo 16 (zastavěná plocha a nádvoří), 123 (zastavěná plocha a nádvoří), pozemkové parcely parcelní číslo 2199 (ostatní plocha), 2198/2 (ostatní plocha), 2175/60 (ostatní plocha), 1955 (zahrada), 2196/1 (ostatní plocha), 2175/1 (ostatní plocha), 2215/1 (vodní plocha), 21/2 (ostatní plocha), 30/2 (zahrada), 1956 (ostatní plocha), 1936 (trvalý travní porost) a 59/2 (zahrada) v katastrálním území Radostín nad Oslavou.

Obsah záměru dle jednotlivých objektů:

*V rámci výstavby nového mostu převádějící silnici II/354 přes trvalou vodoteč Znětínský potok je nutné provedení přeložky veřejné technické infrastruktury - jednotné kanalizace v Radostíně nad Oslavou (objekt SO 01). Nová kanalizace bude napojena na stávající, která je svedena na obecní čistírnu odpadních vod v obci Radostín nad Oslavou.*

*Začátek navržené stoky A je v místě napojení na stávající stoku A jednotné kanalizace DN 300 z trub betonových. V místě napojení, v blízkosti Znětínského potoka, bude v travní ploše zřízena šachta č. 27. Do šachty č. 27 bude rovněž přepojena stávající stoka A3 DN 300 z trub betonových, která je vedena pod korytem Znětínského potoka. Do šachty č. 27 bude napojeno odlehčené potrubí DN 200, vedené z nové odlehčovací komory OK4. Nová odlehčovací komora OK4 bude umístěna v travní ploše v blízkosti Znětínského potoka a v současné době nahradí zrušenou OK4 a výhledově pak i OK3. Odlehčení z OK4 bude provedeno pomocí odlehčovací stoky DN 600, které bude ukončeno v břehu Znětínského potoka zřízením výustního objektu V04. V okolí vyústění budou břehy a dno Znětínského potoka zpevněny kamennou dlažbou do betonu. Od OK4 bude vedena stoka A DN 600 v travní ploše až do místa zřízení šachty č. 28 v blízkosti nového chodníku a silnice II/354. Do šachty č. 28 bude napojena navržená stoka A4 DN 300. Stoka A DN 600 bude od šachty č. 28 vedena v travní ploše a následně bude křížovat silnici II/354 a souběžně vedené chodníky. Za chodníkem bude stoka A DN 600 vedena v kraji hasičského hřiště*

až do místa zřízení šachty č. 29 na okraji břehu Znětíneckého potoka. Do šachty č. 29 bude přepojena stávající stoka A DN 500 z trub betonových a napojena nová stoka A5 DN 300.

Stoka A4 DN 300 bude vedena od šachty č. 28 v travní ploše, následně bude křížovat místní komunikaci, za kterou bude v chodníku zřízena nová šachta č. 59. V této šachtě bude připojena stávající stoka A4 DN 300 z trub betonových.

Stoka A5 DN 300 bude provedena mezi šachtami č. 29 a č. 67 a bude křížovat Znětínecký potok. V místě křížení kanalizace svodním tokem budou břehy a dno Znětíneckého potoka zpevněny kamennou dlažbou do betonu. Do šachty č. 67 bude přepojena stávající stoka A5 DN 300 z trub betonových a napojena nová stoka A5-1 DN 300. Stoka A5-1 DN 300 bude od šachty č. 67 dále vedena v břehu Znětíneckého potoka až do místa zřízení šachty č. 197, která bude umístěna asi ve vzdálenosti 1,5 m za břehovou hranou. Do šachty č. 197 bude přes spádiště napojena nová stoka A5-1-1 DN 250 a dočasně i stávající přípojka od domu č. p. 249. Přípojka bude dočasně napojena do vtokového otvoru, který bude zřízen pro výhledové napojení stoky A5-1 DN 300, která bude realizována v rámci akce „Radostín nad Oslavou - kanalizace u kulturního domu“. Napojení výhledové stoky A5-1 do šachty č. 197 bude provedeno pomocí spádiště, které bude zřízeno společně se šachtou č. 197.

Stoka A5-1-1 DN 250 bude od šachty č. 197 vedena v travní ploše a následně bude křížovat silnici 11/354 a souběžně vedené chodníky. Stoka A5-1-1 bude ukončena v šachtě č. 49 v novém chodníku.

Na navržené kanalizaci bude přepojeno 5 kanalizačních přípojek. Jedna přípojka je od uliční vpusti, umístěné v silnici 11/354, ostatní 4 přípojky jsou od objektů č. p. 68, 249, 180 a 130. Přípojky od objektů č. p. 180 a 130 budou odpojeny ze stávající stoky A3 a napojeny do navržené stoky A5-1-1, v šachtě č. 49.

Stoka A DN 600 - kamenina	35,6 m
Odlehčená stoka A DN 200 - hladké PP SN12	4,0 m
Odlehčovací stoka A DN 600 - kamenina	5,5 m
Stoka A4 DN 300- kamenina	18,9 m
Stoka A5 DN 300 - tvárná litina	8,0 m
Stoka A5-1 DN300- kamenina	7,1 m
Stoka A5-1-1 DN 250- kamenina	21,1 m
Přepojení přípojek DN 200 - kamenina	2,0 m
Přepojení přípojek DN 150 - hladké PP SNI2	72,7 m
Celková délka kanalizace	174,9 m

Obsah záměru, její umístění a směrové vedení dle zakreslení v situačním výkrese č. výkr. D. 1.2 v měř. 1:500, který je součástí předložené projektové dokumentace pod číslem zakázky 96-P-2016 z 08/2016, kterou vypracoval Stanislav Blaha (ČKAIT- 1400047), UNI PROJEKT, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou.

#### **Pro umístění a projektovou přípravu stavby se stanoví tyto podmínky:**

1. Přeložka veřejné technické infrastruktury (jednotné kanalizace) v Radostíně nad Oslavou) dle předložené dokumentace, kterou vypracoval Stanislav Blaha (ČKAIT- 1400047), UNI PROJEKT, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou bude umístěna na pozemcích: stavební parcely parcelní číslo 16 (zastavěná plocha a nádvoří), 123 (zastavěná plocha a nádvoří), pozemkové parcely parcelní číslo 2199 (ostatní plocha), 2198/2 (ostatní plocha), 2175/60 (ostatní plocha), 1955 (zahrada), 2196/1 (ostatní plocha), 2175/1 (ostatní plocha), 2215/1 (vodní plocha), 21/2 (ostatní plocha), 30/2 (zahrada), 1956 (ostatní plocha), 1936 (trvalý travní porost) a 59/2 (zahrada) v katastrálním území Radostín nad Oslavou, dle zakreslení v ověřeném situačním výkrese č. výkr. D. 1.2 v měř. 1:500, kde je umístění a směrové vedení veřejné technické infrastruktury na výše uvedených pozemcích vyznačeno.
2. Pro uskutečnění navrhovaného záměru se vymezují stavební pozemky: stavební parcely parcelní číslo 16 (zastavěná plocha a nádvoří), 123 (zastavěná plocha a nádvoří), pozemkové parcely parcelní číslo 2199 (ostatní plocha), 2198/2 (ostatní plocha), 2175/60 (ostatní plocha), 1955 (zahrada), 2196/1 (ostatní plocha), 2175/1 (ostatní plocha), 2215/1 (vodní plocha), 21/2 (ostatní plocha), 30/2 (zahrada), 1956 (ostatní plocha), 1936 (trvalý travní porost) a 59/2 (zahrada) v katastrálním území Radostín nad Oslavou, a to v rozsahu předloženého situačního výkresu č. výkr. D. 1.2 v měř. 1:500, který je součástí předložené projektové dokumentace pod číslem zakázky 96-P-2016 z 08/2016, kterou vypracoval Stanislav Blaha (ČKAIT- 1400047), UNI PROJEKT, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou.
3. Přijezd a přístup k navrhovanému záměru bude zajištěn ze stávající silnice II/354 – pozemková parc. č. 2175/1 (ostatní plocha – silnice) k. ú. Radostín nad Oslavou (směr Ostrov nad Oslavou) a pozemková parc. č. 2196/1 (ostatní plocha/silnice) k. ú. Radostín nad Oslavou (směr Netín), příp. z místní komunikace pozemková parc. č. 2198/2 (ostatní plocha/ostatní komunikace), 2196/1 (ostatní

- plocha/ostatní komunikace), 21/2 (ostatní plocha/ostatní komunikace), 2199 (ostatní plocha/ostatní komunikace), 2206 (ostatní plocha/ostatní komunikace) v katastrálním území Radostín nad Oslavou.
4. Architektonické a urbanistické podmínky navrhované záměru jsou dány charakterem stávajícího území s ohledem na maximální ochranu přírody, na minimální zásahy do veřejných komunikací minimalizace střetů s jinými stavbami. Jedná se o liniovou stavbu veřejné infrastruktury technické v rozsahu dle výše uvedeného popisu záměru vyznačeném v situačním výkrese č. výkr. D. 1.2 v měř. 1:500, který je součástí předložené projektové dokumentace pod číslem zakázky 96-P-2016 z 08/2016, kterou vypracoval Stanislav Blaha (ČKAIT- 1400047), UNI PROJEKT, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou.
5. Stavba bude napojena:

Dopravní:

*stávající – beze změn, nedojde ke změně stávajícího dopravního řešení ad. 3.*

Technická:

*Začátek navržené stoky A je v místě napojení na stávající stoku A jednotné kanalizace DN 300 z trub betonových.*

6. Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení bude zpracována oprávněnou osobou ve smyslu ustanovení § 158 a § 159 stavebního zákona a bude předložena v rozsahu stanoveném v ustanovení § 2 vyhlášky č. 499/2006 Sb., a budou projektantem stavby respektovány podmínky dotčených orgánů, vlastníků a správců veřejné infrastruktury, příp. účastníků řízení.

**v souhrnném vyjádření Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 22.09.2016 pod č. j. ŽP/1698/16/PV (výňatek):**

Vodní hospodářství:

*Podle ustanovení § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona se jedná o vodní dílo. Investor požádá MěÚ Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí – vodoprávní úřad o stavební povolení k vodním dílům. Žádost o stavební povolení k vodním dílům je nutné podat v souladu s přílohou č. 8 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů.*

Odpadové hospodářství:

*Na základě ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o vodách a o změně některých dalších zákonů v platném znění vydáváme toto vyjádření:*

*Souhlasíme se způsobem nakládání s odpady, který je uveden v projektové dokumentaci – Souhrnná technická zpráva – kapitola B.6.*

Ochrana přírody:

*Projektová dokumentace uvádí nutnost kácení 1 stromu, k jeho pokácení je třeba u Obecního úřadu Radostín nad Oslavou uplatnit žádost o povolení ke kácení dřevin dle § 8 odst. 1 zákona. Dle § 7 zákona jsou všechny dřeviny chráněny před poškozením a ničením. Dřeviny v blízkosti stavby je třeba ochránit před poškozením dle normy ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích (zejm. článku 4.6 Ochrana stromů před mechanickým poškozením, 4.8 Ochrana kořenové zóny při navážce a 4.10 Ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam).*

Ochrana ovzduší:

*Upozorňujeme, že je třeba při stavební činnosti minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením (zkrápění, čištění komunikací znečištěných stavbou, ...).*

Ochrana zemědělského půdního fondu (ZPF):

*Záměr řešený v projektové dokumentaci se dotkne pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu. Vyjádření orgánu ochrany zemědělského půdního fondu není třeba, má-li se stavba trasy nadzemních a podzemních vedení, uskutečnit na plochách vymezených pro tento účel platným územním plánem.*

*Upozorňujeme, že při činnostech spojených s rekonstrukcí kanalizace, musí být dodrženy podmínky ochrany ZPF uvedené v § 8 zákona 334/1992 Sb., v platném znění.*

**ve sdělení vodoprávního úřadu Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 16.01.2017 pod č. j. ŽP/81/17/MB (výňatek):**

*Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád,*

v znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) sděluje, že **nebude vydávat závazné stanovisko** podle § 104 odst. 9 vodního zákona a § 149 správního řádu na výše uvedený záměr. Zájmy chráněné vodním zákonem budou zajištěny v následném vodoprávním řízení o povolení nakládání s povrchovými vodami a stavebním povolením.

**v závazném stanovisku Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru dopravy ze dne 03.10.2016 pod č.j.: OD/16/LK (výňatek):**

**K umístění stavby:**

Městský úřad Žďár nad Sázavou – odbor dopravy k umístění uvedené stavby dle předložené dokumentace nemá námitek.

Pro realizaci stanovuje následující podmínky:

1. Během prací nesmí být na silnici II/354 a jejich součástech skladován žádný materiál, komunikace nesmí být poškozována a znečišťována. Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
2. Souběh vedení se silnicí bude proveden v zeleném pásu bez poškození konstrukčních vrstev silnice. Pokud by však mělo dojít k dotčení součástí silnice, dodavatel prací (popř. investor) toto dotčení předem projedná s Krajskou správou a údržbou silnic Žďár nad Sázavou a požádá náš odbor dopravy a povolení zvláštního užívání silnice. K žádosti žadatel doručí souhlas KSÚS Žďár n.S., vyjádření Policie ČR – DI Žďár nad Sázavou a právo k pozemku (např. smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene).
3. Přechodné dopravní značení a zařízení (během prací) je možné osadit až po vydání samostatného přípisu "Stanovení místní úpravy na pozemních komunikacích" vydaného naším odborem na základě žádosti investora. Součástí žádosti bude situace zpracovaná projektantem se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., vyhlášky č. 30/2001 Sb. a Technických podmínek.
4. Žadatel doloží stavebnímu úřadu vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, provoz Žďár nad Sázavou a vyjádření Policie ČR – DI Žďár n. S. jako jeden z podkladů pro potřeby řízení vedeného u stavebního úřadu.
5. Připomínáme, že příslušným silničním správním úřadem ve věcech místních komunikací je příslušná obec.
6. O povolení zvláštního užívání silnice II/354 investor nebo dodavatel prací požádá min. 1 měsíc před zahájením prací. K žádosti žadatel přiloží „Smlouvu“ uzavřenou se KSÚS Žďár n. S., o podmínkách provádění stavebních prací v silničním pozemku a silničním tělese a užívání stavby“, vyjádření Policie ČR – DI Žďár n. S. k návrhu dopravního značení pro stavební práce v tělese silnice a právo k pozemku (např. smlouva o smlouvě budoucí).

**ve stanovisku Policie ČR Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, dopravní inspektorát ze dne 31.01.2017 pod č.j. KRPJ-11820-1/ČJ-2017-161406 (výňatek):**

... Podle § 2 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích je pozemní komunikace dopravní cesta určená k užití silničními a jinými vozidly a chodci, včetně pevných zařízení nutných pro zajištění tohoto užití a jeho bezpečnosti. § 36 citovaného zákona upravuje podmínky styku dálnice, silnice a místní komunikace s vedeními a s okolím.

Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou, za předpokladu souladu Vámi navrženého řešení s výše citovanými zákonnými ustanoveními, souhlasí se zvláštním užíváním dotčených pozemních komunikací (II/354, místní komunikace) ve smyslu § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu pozemku, na něm nebo na mostních objektech).

**ve stanovisku Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno ze dne 27.09.2016 pod zn. PM052838/2016-203/Ko (výňatek):**

**I. Stanovisko správce povodí a přímého správce Znětínské potoka – provozu Náměšť nad Osl.**

- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] je uvedený záměr možný, protože lze

**předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.**

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

**b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů sdělujeme:**

K návrhu stavby nemáme připomínky. Jednotná kanalizace je zakončena obecní ČOV.

**II. Stanovisko provozu Náměšť – přímého správce Znětíneckého potoka**

K předložené PD pro územní rozhodnutí a stavební povolení nemáme námitek.

Uvedeným záměrem dojde k dotčení upraveného drobného vodního toku Znětínecký potok, který je ve správě PM. Jedná se o úpravu „Radostín n/Osl., která je ve vlastnictví státu ČR, kterou má právo hospodařit PM.

K dotčení pozemků ve vlastnictví státu ČR, se kterými má právo hospodařit PM, nedojde.

Požadujeme oznámit provozu Náměšť zahájení prací alespoň 3 dny předem.

Ke kolaudačnímu řízení požadujeme předložit výkresy skutečného provedení a to i v elektronické podobě ve formátu dgn.:

- Křížení kanalizace s tokem
- Výustního objektu VO 4

**III. Vyjádření Povodí Moravy, s.p. z hlediska majetkoprávních vztahů**

Pokud bude navržený záměr realizován na pozemku státu, se kterým má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p., pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčenému pozemku.

Řešení těchto majetkoprávních vztahů náleží do kompetence útvaru správy majetku příslušného závodu Dyje (Náměšť nad Oslavou, Husova 760, tel. 541 637 601).

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat písemnou žádost majetku příslušného závodu s následujícím obsahem:

- popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání,
- stupeň projektové dokumentace
- pozemky, kterých se akce dotýká, k. ú., příp. další dotčený majetek Povodí Moravy, s.p., (úpravy, apod.) – rozsah dotčení (zábor dočasný a trvalý)
- co konkrétně se bude na dotčených pozemcích realizovat,
- předpokládána doba realizace (dny/měsíce/roky),
- snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situací,
- investora stavby, případně plnou moc pro zastupování,
- doložení stanoviska útvaru správy Povodí Moravy, s.p. k příslušnému stupni PD.

**ve vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Jihlava, Kosovská 16, oddělení TSO: Jihlavská 1, 591 01 Žďár nad Sázavou ze dne 19.09.2016 pod zn. KSAUSPO/10039/2016 (výňatek):**

K výše uvedenému projektu Vám sdělujeme, že touto stavbou bude dotčena silnice II/354 2x protlakem v tělese této silnice. S realizací této akce souhlasíme za předpokladu, že stavby kanalizace bude časově koordinována s rekonstrukcí mostu přes Znětínecký potok.

Před zahájením prací bude uzavřena smlouva, kde budou stanoveny technické podmínky pro práce prováděné v silničních pozemcích.

Rovněž bude uzavřena smlouva o smlouvě budoucí na věčné břemeno pro uložení kanalizace do silničního tělesa s vlastníkem dotčeného pozemku.

**ve stanovisku společnosti Vodárenská akciová společnost, a. s., divize Žďár nad Sázavou ze dne 07.10.2016 pod č.j.: ZR/4218/2016-Mr (výňatek):**

**1.1. Základní údaje o předpokládané projektové dokumentaci:**

Název stavby: Radostín nad Oslavou – rekonstrukce kanalizace u mostu na silnici II/354 Projektant: UNI projekt, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou

Druh dokumentace: Projekt DUR, DSP – z-č. 96-P-2016 z 08/2016, paré bez čísla Kanalizace

Investor: SVK Žďársko

1.2. Popis projektu výše uvedené stavby dle technické zprávy projektanta – technické jednotky:

**SO 01 Rekonstrukce kanalizace**

Stoka A DN 600 – kamenina	35,6 m
Odlehčená stoka A DN 200 – hladké PP SN 12	4,0 m
Odlehčovací stoka A DN 600 – kamenina	5,5 m
Stoka A4 DN 300 – kamenina	18,9 m
Stoka A5 DN 300 – kamenina	8,0 m
Stoka A5-1 DN 300 – kamenina	7,1 m
Stopka A5-1-1 DN 250 kamenina	21,1 m
Připojení přípojek DN 200 – kamenina	2,0 m
Připojení přípojek DN 150 – hladké PP SN 12	72,7 m
<b>Celková délka kanalizace</b>	<b>174,9 m</b>

**VAS divize Žďár n. Sáz. budou předány před podáním žádosti o kolaudační souhlas tyto doklady:**

1. Zápis o předání a převzetí stavby (případně zápis o odstranění vad a nedodělků z předání stavby).
2. Atesty, prohlášení o shodě a další doklady od použitých materiálů a zařízení – část stavební.
3. Doklad o převzetí inženýrských sítí dotčených stavbou.
4. Doklad o převzetí pozemků dotčených stavbou po ukončení stavby.
5. Doklady o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů“).
6. Protokoly o zkouškách vodotěsnosti kanalizačního potrubí včetně šachet.
7. Dokumentace skutečného provedení stavby v papírové a elektronické podobě – část stavební.
8. Geodetické zaměření stavby včetně odbočení v listinné podobě a v prostředí MicroStation (formát dgn) podle směrnice VAS č. 7/99.

Upozornujeme: přepojované kanalizační přípojky nebudou do majetku SVK Žďársko přebírány.

**ve vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 08.09.2016 pod č.j. 703124/16 (výňatek):**

...Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

**Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.**

Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).

- 1) Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto Vyjádření, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. o tom, zda toto Vyjádření v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.

- 2) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
  - 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba pouze pro případ, že
    - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a nebo
    - b) toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s., k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě – Pavel Markus, e-mail: [pavel.markus@cetin.cz](mailto:pavel.markus@cetin.cz) (dále jen POS).
  - 4) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
  - 5) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
  - 6) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.
  - 7) Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.
- V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. na asistenční lince 14 111.

#### **Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

##### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

## **II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK**

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s..
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo: 602 538 503 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 468 690.

## **III. Práce v objektech a odstraňování objektů**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. bezpečné odpojení SEK.



2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

#### **IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby**

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektronických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.
4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti O2 Czech Republic a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### **V. Křížení a souběh se SEK**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
  - pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,

- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

**v doplňujícím vyjádření ze dne 10.01.2017 upřesňující podmínky k ochraně SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (výňatek):**

*předložená PD nerespektuje všeobecné podmínky ochrany SEK. Navržená kanalizace je v kolizi s tel. sloupem a trasou SEK, které mají být přeloženy v rámci „Radostín nad Oslavou, SO 103 chodník podél silnice II/354 ke kulturnímu domu“. Stavbu je možné realizovat až po provedení přeložky sloupu a SEK. Dále je navržená kanalizace v kolizi s navrženou trasou překládky SEK v rámci stavby „II/354 Radostín nad Oslavou – most ev. č. 354 – 022“. Kanalizaci je nutno posunout do normové vzdálenosti (0,5 m) od navržené trasy přeložky SEK.*

**ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a udělení souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu ze dne 09.09.2016 pod zn. P11356-16139026 (výňatek):**

*V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:*

*Podzemní vedení NN.*

*Nadzemní vedení NN*

*Jako zástupce ECD udělujeme souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy v provozování ECD ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění, při splnění následujících podmínek:*

*Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:*

- 1) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:*
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob*
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.*
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.*
- 3) Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Libor Zelený, tel.: 602539308, email: libor.zeleny@eon.cz.***
- 4) Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.*
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude*

- provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
  - 7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
  - 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
  - 9) Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
    - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
    - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
    - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
    - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
  - 10) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a rádiové sítě.
  - 11) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
  - 12) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
  - 13) Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
  - 14) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 22 55 77.

**ve stanovisku RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno ze dne 27.09.2016 pod zn. 5001374161 (výňatek):**

V zájmovém území se v současné době nachází STL podzemní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě RWE GasNet, s.r.o.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2. Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Dojde-li realizací kanalizace při křížení, nebo při souběhu ke kolizi se stávajícím STL plynárenským zařízením (viz. ČSN 73 6005 – nejmenší dovolené svislé vzdálenosti při křížení podzemních sítí, případně nejmenší dovolené vodorovné vzdálenosti při souběhu podzemních sítí), vyvolá investor kanalizace jednání o přeložce stávajícího plynárenského zařízení.

Případná přeložka bude provedena na náklady investora. Dle zákona č. 458/2000 Sb. se vlastnictví plynovodního vedení a zařízení po provedení přeložky nemění.

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

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (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. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu 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.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

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

14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynáren. zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynáren. zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

7. Pozemky dotčené předmětnou stavbou musí být v terénu vytýčeny tak, aby nedošlo k zásahu do vlastnických práv sousedních pozemků. V průběhu stavby budou jednotlivé stavební práce prováděny tak, aby byl zajištěn bezpečný přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem (pozemkům a stavbám na nich) dotčených navrhovanou stavbou, a aby byl zajištěn zejména bezpečný průjezd požárních vozidel a vozidel záchranné služby. Při provádění prací bude také zajištěna bezpečnost chodců a bezpečnost silničního provozu na přilehlých komunikacích. V případě znečištění stávajících přilehlých komunikací během provádění stavebních prací, zajistí investor (stavebník) jejich průběžné čištění. Při provádění stavby nesmí být také nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí, zároveň také nesmí dojít ke znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko (IČO - 43383513), Vodárenská 244/2, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

## Odůvodnění

Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor obdržel dne 15.12.2016 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: Přeložka veřejné infrastruktury technické v Radostíně nad Oslavou - rekonstrukce kanalizace u mostu na silnici II/354 na pozemcích: stavební parcely parcelní číslo 16 (zastavěná plocha a nádvoří), 123 (zastavěná plocha a nádvoří), pozemkové parcely parcelní číslo 2199 (ostatní plocha), 2198/2 (ostatní plocha), 2175/60 (ostatní plocha), 1955 (zahrada), 2196/1 (ostatní plocha), 2175/1 (ostatní plocha), 2215/1 (vodní plocha), 21/2 (ostatní plocha), 30/2 (zahrada), 1956 (ostatní plocha), 1936 (trvalý travní porost) a 59/2 (zahrada) v katastrálním území Radostín nad Oslavou.

Dnem podání žádosti bylo zahájeno územní řízení.

Žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby byla doložena m.j. i těmito rozhodnutími, stanovisky, vyjádřeními, souhlasy,...apod.:

- *dokladem o právu provést stavbu k dotčeným pozemkům zapsaných na LV 440, LV 1, LV 595 a LV 208 pro katastrální území Radostín nad Oslavou*
- *stanoviskem obce Radostín nad Oslavou ze dne 14.09.2016*
- *souhrnným vyjádřením ze dne 22.09.2016 pod č.j. ŽP/1698/16/PV*
- *sdělením vodoprávního úřadu Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 16.01.2017 pod č.j. ŽP/81/17/MB*
- *závazným stanoviskem Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru dopravy ze dne 03.10.2016 pod č.j. OD/16/LK*
- *závazným stanoviskem KHS Kraje Vysočina, Žďár nad Sázavou ze dne 06.10.2016 pod zn. KHSV/20228/2016/ZR/HOK/Mal*
- *závazným stanoviskem Policie ČR Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, dopravní inspektorát ze dne 31.01.2017 pod č.j. KRPJ-11820-1/ČJ-2017-161406*
- *stanoviskem Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno ze dne 27.09.2016 pod zn. PM052838/2016-203/Ko*
- *vyjádřením Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, Jihlava, technicko-správní oddělení Jihlavská 1, Žďár nad Sázavou ze dne 19.09.2016 pod zn. KSAUSPO/10039/2016*
- *vyjádřením společnosti Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Žďár nad Sázavou ze dne 07.10.2016 pod č.j. ZR/4218/2016-Mr*
- *vyjádřením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Praha ze dne 08.09.2016 pod č.j.*

703124/16 včetně doplňujícího vyjádření ze dne 10.01.2017

- stanoviskem společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno ze dne 27.09.2016 pod zn. 5001374161
- vyjádřením společnosti E.ON Česká republika, s.r.o., o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 09.09.2016 pod zn. P11356-16139026

Žadatel v řízení také prokázal, že má k pozemkům, na nichž se uvedená stavba umísťuje jiné právo, které mu dovoluje tyto pozemky pro daný účel využít.

Dne 10.01.2017 pod č.j.SÚ/53/17/Skř-3-Výzv byla podle § 5 odst. 2 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, vydána výzva k zaplacení správního poplatku za vydání rozhodnutí ve lhůtě splatnosti do 15 kalendářních dnů ode dne, který následuje po doručení. Zároveň byl poplatník upozorněn na důsledky nezaplacení poplatku.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor (dále jen "stavební úřad") opatřením ze dne 10.01.2017 oznámil v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení o umístění stavby a vzhledem k tomu, že mu jsou dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona od ústního jednání a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů do 15 dnů ode dne doručení tohoto oznámení. Zároveň dotčené orgány a účastníky řízení upozornil mj. na koncentrační zásadu, již je daný proces ovládán – tzn., že dle § 89 odst. 1 stavebního zákona závazná stanoviska dotčených orgánů a námítky účastníků řízení musí být uplatněny ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží.

#### **Vypořádání s námitkami účastníků řízení:**

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námítky.

#### **Stanovení okruhu účastníků řízení:**

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a dále osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno: stavební parcely parcelní číslo 17 (zastavěná plocha a nádvoří), 145 (zastavěná plocha a nádvoří), 185 (zastavěná plocha a nádvoří), 329 (zastavěná plocha a nádvoří), 407 (zastavěná plocha a nádvoří), 456 (zastavěná plocha a nádvoří), pozemkové parcely parcelní číslo 33/1 (ostatní plocha), 60/3 (zahrada), 2198/3 (ostatní plocha) a 2206 (ostatní plocha) v katastrálním území Radostín nad Oslavou a vlastníkům anebo správcům stávajících toků vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad v průběhu územního řízení posoudil předložený záměr žadatele a připojené podklady z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal je s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska, námítky a připomínky.

Závazná stanoviska dotčených orgánů a stanoviska nebo vyjádření vlastníků anebo správců stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků územního řízení, která byla doložena k žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby anebo která byla stavebnímu úřadu předložena v průběhu řízení, byla zkoordinována a opodstatněné podmínky anebo požadavky uvedené v těchto stanoviscích a vyjádřeních, byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí (vyjma těch podmínek anebo požadavků, uvedených ve stanoviscích a vyjádřeních dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, které byly již splněny nebo akceptovány, případně byly již zapracovány do předloženého záměru anebo do souvisejících rozhodnutí, a vyjma také těch, jež nesouvisí se zamýšleným záměrem).

Umístění stavby:

Přeložka veřejné infrastruktury technické v Radostíně nad Oslavou - rekonstrukce kanalizace u mostu na silnici II/354 na pozemcích: stavební parcely parcelní číslo 16 (zastavěná plocha a nádvoří), 123 (zastavěná plocha a nádvoří), pozemkové parcely parcelní číslo 2199 (ostatní plocha), 2198/2 (ostatní plocha), 2175/60 (ostatní plocha), 1955 (zahrada), 2196/1 (ostatní plocha), 2175/1 (ostatní plocha), 2215/1 (vodní plocha), 21/2 (ostatní plocha), 30/2 (zahrada), 1956 (ostatní plocha), 1936 (trvalý travní porost) a 59/2 (zahrada) v katastrálním území Radostín nad Oslavou, dle předložené dokumentace, kterou vypracoval Stanislav Blaha (ČKAIT- 1400047), UNI PROJEKT, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou, je v souladu s cíli a úkoly územního plánování, zejména s vydanou územně plánovací

dokumentací, s územním obce Radostín nad Oslavou ze dne 04.05.2006, neboť předmětné území je dle územního plánu města zařazeno ve funkčním využití ploch veřejná prostranství a zeleň, z jejichž užívání nelze nikoho vyloučit, musí být přístupno veřejnosti bez omezení, v nichž je přípustná veřejná infrastruktura, mj. i technická a s dalšími veřejnými zájmy (o čemž svědčí zejména předložená stanoviska a vyjádření dotčených orgánů) a současně vyhovuje i obecným požadavkům na využívání území, stanoveným vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a jeho prováděcích právních předpisů a o technických požadavcích na stavby, stanovených vyhláškou č. 268/2009 Sb. a s dalšími veřejnými zájmy, jež podle zvláštních právních předpisů hájí zejména spolupůsobící dotčené orgány, a protože v průběhu územního řízení neshledal důvody, které by bránily vydání rozhodnutí o umístění stavby, bylo rozhodnuto, jak je ve výroku uvedeno a s dalšími veřejnými zájmy.

Toto územní rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabude právní moci.

Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabyli-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru,
- b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolení rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává,
- c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo
- d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Toto územní rozhodnutí je podle § 73 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (ve znění pozdějších předpisů), závazné i pro právní nástupce účastníků řízení.

#### Seznam všech účastníků řízení:

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Obec Radostín nad Oslavou, Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Žďár nad Sázavou, Povodí Moravy, s.p., Ministerstvo zemědělství, E.ON Česká republika, s.r.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., GridServices, s.r.o., Stanislav Fabík, Marie Fabíková, Adolf Hansl, Jaroslava Hanslová, Jan Dvořák, Marie Dvořáková, Aleš Kališ a Blanka Kališová.

## **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava.

otisk úředního razítka

**Jaroslava Skřivánková**  
referent stavebního úřadu

#### **Rozdělovník**

##### **Účastníci řízení (doručení jednotlivě):**

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 244/2, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Obec Radostín nad Oslavou, Radostín nad Oslavou 223, 594 44 Radostín nad Oslavou  
(doklad o právu provést stavbu – smlouva)

Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, Jihlava, 586 01 Jihlava

(doklad o právu provést stavbu – smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti)

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, prostřednictvím zástupce: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, provoz Žďár nad Sázavou, Jihlavská 841/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

(vyjádření ze dne 19.09.2016 pod zn. KSAUSPO/10039/2016)

Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133/3, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

(vyjádření ze dne 07.10.2016 pod č.j. ZR/4218/2016-Mr)

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2

(stanovisko ze dne 27.09.2016 pod zn. PM052838/2016-203/Ko)

Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, Praha - Nové Město, 110 00 Praha

(doklad o právu provést stavbu – smlouva)

E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

(vyjádření ze dne 09.09.2016 pod zn. P11356-16139026)

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

(vyjádření ze dne 08.09.2016 pod č.j. 703124/16 a ze dne 10.01.2017)

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

(stanovisko ze dne 27.09.2016 pod zn. 5001374161)

Stanislav Fabík, Radostín nad Oslavou 180, 594 44 Radostín nad Oslavou

(doklad o právu provést stavbu – smlouva)

Marie Fabíková, Radostín nad Oslavou 180, 594 44 Radostín nad Oslavou

(doklad o právu provést stavbu – smlouva)

Adolf Hansl, Trnková 1179/9, Žďár nad Sázavou 5, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Jaroslava Hanslová, Trnková 1179/9, Žďár nad Sázavou 5, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Jan Dvořák, Radostín nad Oslavou 68, 594 44 Radostín nad Oslavou

Marie Dvořáková, Radostín nad Oslavou 68, 594 44 Radostín nad Oslavou

Aleš Kališ, Radostín nad Oslavou 249, 594 44 Radostín nad Oslavou

Blanka Kališová, Radostín nad Oslavou 249, 594 44 Radostín nad Oslavou

#### **Dotčené orgány (doručení jednotlivě)**

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 623/3, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

(závazné stanovisko ze dne 06.10.2016 pod zn. KHSV/20228/2016/ZR/HOK/MaI)

Obecní úřad Radostín nad Oslavou, Radostín nad Oslavou 223, 594 44 Radostín nad Oslavou

(závazné stanovisko ze dne 14.09.2016)

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor dopravy, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

(závazné stanovisko ze dne 03.10.2016 pod č.j. OD/16/LK)

Policie ČR, Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Dopravní inspektorát, nám. Republiky 69, 591 20 Žďár nad Sázavou

(závazné stanovisko ze dne 31.01.2017 pod č.j. KRPJ-11820-1/ČJ-2017-161406)

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor životního prostředí, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

(souhrnné vyjádření ze dne 22.09.2016 pod č.j. ŽP/1698/16/PV a sdělení ze dne 16.01.2017 pod č.j. ŽP/81/17/MB))

Správní poplatek, vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů: položky 17 odst. 1 písm. h) sazebníku ve výši 3 000 Kč (slovy: tři tisíce korun českých) za vydání výše uvedeného rozhodnutí byl uhrazen na účet města Žďáru nad Sázavou dne 13.01.2017 převodním příkazem.

#### **Příloha:**

Ověřený koordinační situační výkres č. výkr. D.1.2 v měř. 1:500 včetně jednoho vyhotovení předložené dokumentace záměru pro žadatele a Obecní úřad Radostín nad Oslavou (po nabytí právní moci rozhodnutí)



