



Č.j: SÚ/48/16/Skř-16-StPo
Spis. zn.: SÚ/48/16/Skř
JID: 36387/2016/MUZR
Vyřizuje: Ing. Hana Sochorová
E-mail: Hana.Sochorova@zdnarns.cz
Telefon: 566 688 164

Žďár nad Sázavou, dne: 15.6.2016

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 21. 7. 2016
Žďár nad Sázavou 26. 7. 2016
H. Sochorová

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor, jako speciální stavební úřad ve smyslu § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), příslušný dle § 40 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "silniční zákon"), rozhodl ve věci žádosti o vydání stavebního povolení pro stavbu: Stavební úpravy silnice č. III/35429 Pavlov - průtah na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 1961/19, 1961/6, 1961/20 a 1970 v katastrálním území Pavlov, kterou podala Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace (IČO - 00090450), Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1 takto:

Stavba: Stavební úpravy silnice č. III/35429 Pavlov - průtah na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 1961/19, 1961/6, 1961/20 a 1970 v katastrálním území Pavlov se podle § 115 stavebního zákona a § 18c odst. 1 a 2 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

povoluje

v rozsahu projektové dokumentace, ověřené při stavebním řízení, ze které vyplývají hlavní technické detaily provedení a umístění stavby, členění na objekty, užívání jednotlivých prostor, ale i rozsah záboru staveniště, organizace výstavby, splnění požadavků daných zvláštními předpisy, atd.

Popis stavby:

Jedná se o rekonstrukci krytu silnice č. III/35429 v průtahu obce Pavlov. Rekonstruovaný úsek začíná na u místní tabule ve směru od obce Zahradiště v km 2,08 a končí na konci obce u místní tabule ve směru na obec Bohdalov v km 3,065. Celková délka rekonstrukce silnice je 0,985 km. Součástí prací bude rekonstrukce krytu silnice.

V km 2,470 28 - km 2,553 bude provedena rekonstrukce opěrné zdi. Stávající opěrná zeď má délku 54,57 m a proměnnou výšku 1,1 - 3,0 m od základu k nejvyššímu bodu zdi. Nově navržená zeď je tížná monolitická betonová opěrná zeď se základem výšky 0,5 m, šířky 1,25 m, dřík zdi je v přední části zdi veden ve sklonu 1:10. Šířka dříku je v nejužším místě 0,5 m a v nejširším místě 0,75 m, dřík je vysoký 0,00-2,50 m. Objekt sousedí a je součástí rekonstrukce silnice. Na opěrné zdi je navržena monolitická železobetonová římsa, do níž je zakotveno ocelové zábradlí se svislou výplní výšky 1,1 m. V devíti polích bude zábradlí doplněno o polykarbonát z důvodu ochrany sousedního rodinného domu. Prostor za opěrnou zdí bude odvodněn pomocí rubové drenáže z drenážní trubky DN 150 mm vyústěné před opěrnou zdí.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle:
 - projektové dokumentace pro Opěrnou zeď, kterou vypracoval autorizovaný inženýr pro mosty a inženýr. Konstrukce Ing. Jan Blažek, ČKAIT 0011023
 - projektové dokumentace pro Stavební úpravy silnice č. III/35429 Pavlov – průtah, kterou vypracoval autorizovaný inženýr pro dopravní stavby a městské inženýrství Ing. Hynek Seiner, ČKAIT 0601928
2. 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 a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
3. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k provozu v budově a okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum. Práce, jejichž hluchnost by přesahovala 50 dB, nebudou prováděny v době od 22 hodin do 6 hodin.
4. Zhotovitel (dodavatel) stavby musí podle § 156 stavebního zákona pro stavbu použít jen takové výrobky, materiály a konstrukce, které odpovídají požadavkům, daným v citovaném ustanovení.
5. Před zahájením stavby bude na viditelném místě umístěna cedule "Stavba povolena", která bude na místě ponechána do kolaudace stavby.
6. Před zahájením stavby musí být vytýčena prostorová poloha stavby odborně způsobilou.
7. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby ověřená stavebním úřadem, všechny doklady týkající se provádění stavby a musí být veden stavební deník.
8. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
9. Při provádění staveb nesmí být narušeny nadzemní a podzemní sdělovací kabely a zařízení, vedení a potrubí. Při provádění staveb nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a místní komunikace, okolní zástavby nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.
10. Před započatím zemních prací je nutno požádat správce dotčených sítí technické infrastruktury o přesné vytýčení tras podzemních vedení. Podmínky stanovené jednotlivými správci musí být respektovány. V případě zásahu do veřejných ploch nebo komunikací je nutno žádat předem o souhlas příslušného vlastníka a správce.
11. Skladování materiálu a stavební suti na veřejných prostranstvích a komunikacích bez předchozího povolení obecního úřadu není dovoleno. V případě zásahu do veřejných ploch nebo komunikací je nutno žádat předem o souhlas příslušného vlastníka a správce. Rovněž případný zásah do soukromých pozemků musí být projednán předem s jejich vlastníky.
12. V případě znečištění či poškození stávajících přilehlých komunikací během provádění stavebních prací, zajistí stavebník jejich průběžné čištění a případné opravy; provádění těchto činností kontroluje správce komunikace.
13. Při provádění stavebních prací bude zajištěna bezpečnost chodců a bezpečnost dopravního provozu na stávajících místních komunikacích.
14. Vzhledem k charakteru a rozsahu stavby se nestanovují fáze výstavby pro účely kontrolních prohlídek, postačí provedení závěrečné kontrolní prohlídky.
15. Terén po provedených stavebních pracích bude zhotovitelem stavby uveden do bezvadného nebo náležitého stavu.
16. Stavba bude provedena dodavatelsky stavebním podnikatelem, stanoveným na základě výběrového řízení (tj. dle ustanovení § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů). Dle § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona je stavebník povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby a název a sídlo (popřípadě i oprávnění k předmětné činnosti) stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět (změny v těchto skutečnostech pak oznámí neprodleně stavebnímu úřadu).
17. **Stavba bude dokončena nejpozději do 31.12.2017.**
18. Dokončenou stavbu lze dle ustanovení § 119 stavebního zákona užívat na základě kolaudačního souhlasu dle ustanovení § 122, které vydá stavební úřad.
19. Při provádění stavby budou respektovány podmínky a požadavky dotčených orgánů, vlastníků anebo

správce stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, stanovené ve vyjádřeních a stanoviscích – a to:

Vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s., divize Žďár nad Sázavou ze dne 21.3.2016 pod č.j.ZR/1246/2016-Še, (výňatek):

S vydáním stavebního povolení na stavbu „III/35429 Pavlov Průtah“ VAS souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:

Doklady nutné pro uvedení stavby do užívání:

1. geodetické zaměření stavby v listinné podobě i v prostředí MicroStation (v souřadném systému S-JTSK, data ve formátu dgn.),
2. stanovisko VAS o provedené kontrole a převzetí dokladů prokazujících splnění podmínek ochrany zařízení ve správě VAS dotčených stavbou.

Vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno ze dne 12.2.2016 pod zn:5001246833 ke stavbě, výňatek:

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

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

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

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodu a přípojek.

- Po odstranění konstrukce vozovky v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojkky a plynovody umístěné v chodníku a vozovce před mechanickým poškozením při pojíždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (nad plynovodem).
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojkky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

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

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

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojkky jsou dle ust. 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na 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 je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, 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 v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na 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 zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentací 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 přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým 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 plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

- 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 2.2.2016 pod zn: P11356-16098285, výňatek:

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN

Distribuční trafostanice VN/NN

Podzemní vedení NN

Nadzemní vedení NN,

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční 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. 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 (dále jen ECZR) pro jednoznačné stanovení polohy. Vytyčení kabelů VN, NN zajistí p. Libor Zelený, tel. 602539308, email: libor.zeleny@eon.cz.
2. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v min. vzdálenosti 1 m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:
3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
4. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 22 55 77.

Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. ze dne 27.4.2016 pod zn: J13953-16115955, výňatek:

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP).

Nadzemní vedení VN (OP činí 10 m na každou stranu od krajního vodiče vn, při vynesení kolmého průmětu)

Distribuční trafostanice VN/NN (OP činí 10 m na každou stranu od krajního vodiče vn, při vynesení kolmého průmětu)

Podzemní vedení NN (OP činí 1 m na každou stranu od okraje kabelu)

Nadzemní vedení NN,

Jedná se o akci: „Stavební úpravy silnice č. III/35429“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: k. ú. Pavlov.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek.

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 paré 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 vytýčení 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 (dále jen ECZR) pro jednoznačné stanovení polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí p. 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 vyhražujeme 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 umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat 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. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozovní ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 2.2.2016.
11. 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.
12. 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 beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.

Vyjádření správce povodí a správce drobných vodních toků bezejmenného IDVT 10189540 a Pavlovského potoka IDVT 10185830 ze dne 9.2.2015 pod zn.: PM000590/2015-203/Van
Vyjádření správce povodí a správce drobných vodních toků bezejmenného IDVT 10189540 a Pavlovského potoka (IDVT 10165S30)

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p., jako správce povodí a správce vodních toků následující stanovisko:

- a) z hlediska plánování v oblasti vod není uvedený záměr v rozporu se zájmy hájenými plánem oblasti povodí. Uvedený záměr je tedy možný,
- b) z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínek:
 1. Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod a k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadným látkami.
 2. Přímému správci toku, t.j. Povodí Moravy, s.p., provoz Náměšť nad Oslavou (Třebíčská 188, 675 71 Náměšť nad Oslavou - Jura DiS., tel 563 523 033, jura@pm.cz; bude v dostatečném časovém předstihu oznámeno zahájení a ukončení prací.

Stanovisko POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY, KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA, Územní odbor Žďár nad Sázavou, dopravní inspektorát ze dne 19.11.2014 pod č.j. KRPJ-112752/CJ-2014-161406, výňatek:

Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou, jako orgán vykonávající státní správu ve věcech provozu na pozemních komunikacích a bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, v souladu s ustanovením §124 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, a v souladu s ustanovením §1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, a jako orgán sloužící veřejnosti, jehož úkolem je mj. chránit bezpečnost osob a majetku a veřejný pořádek v souladu s ustanovením §2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, k Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci sděluje, že souhlasí s Vámi předloženou dokumentací pro stavební řízení.

S ohledem na BESIP považujeme za nezbytné provedení kompletní revize svislého dopravního značení ve stavbu dotčeném úseku předmětné komunikace, a to včetně všech připojení (křížovatek), v rámci předmětné akce.

Stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru dopravy ze dne 27.10.2014 pod č.j. OD/2050/14/LK, výňatek:

Pro realizaci stanovuje následující podmínky:

1. Povolení uzavírky silnice (částečné či úplné) dodavatel prací požádá náš odbor dopravy min. 30 dnů před dnem plánované uzavírky silnice.
2. Přechodné dopravní značení a zařízení (během prací) je možné osadit až po vydání samostatného přípisu "Stanovení přechodné 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.
3. Během prací nesmí být na silnici a jejich součástech skladován žádný materiál, komunikace nesmí být poškozována a znečišťována. Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.

Upozorňujeme

- Zatrubnění bezejmenného toku IDVT 10189540 není ve vlastnictví státu s právem hospodaření Povodí Moravy s.p.
- Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledu a nebude se ne jejich odstranění podílet.

Souhrnné vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 4.11.2014 č.j. ŽP/1743/14/MM, výňatek:

Odpadové hospodářství:

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

S odpady, které vzniknou při realizaci projektu, bude nakládáno v souladu s povinnostmi původců odpadů dle § 16 zákona, odpady budou předány oprávněné osobě v souladu s § 12 odst. 3 zákona (např. na recyklační linku nebo skládku).

Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě el. komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 14.3.2016 pod č.j. 558450/16, výňatek:

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/výřezích z účelové mapy SEK společnosti Česká 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/výřezích 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, je povinen 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@o2.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 žadatelé 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 tato 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.
- Všeobecné podmínky ochrany SEK společností 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 používat 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 společnosti 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. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
 2. Před započítím 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 přerušovaných 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, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzve POS ke kontrole. Zához je stavebník 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, nebojím 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 manipuloval 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: 602538503, 541131489 nebo poruchové službě společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

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, nebojím 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 činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde 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, nebojím 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, elektrických 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 *02 Czech Republic a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m 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, nebojím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebojím 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, nebojím 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 zákonnými 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 než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 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 sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
 - pokud plánované stavby nebo trasy sítě 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 kdekoliv pod kabelovodem, předložit *POS* 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 podvrťů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

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

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace (IČO - 00090450), Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1

Odůvodnění

Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor obdržel dne 6.1.2016 žádost o vydání stavebního povolení pro výše uvedenou stavbu.

Dne 11.1.2016 pod č.j.SÚ/48/16/Skř-2-Výzv byla podle § 111 odst. 3 stavebního zákona ve spojení s § 45 odst. 2 správního řádu vydána výzva k doplnění podkladů podání a zároveň bylo dne 12.1.2016 pod č.j.SÚ/48/16/Skř-3-Přer bylo podle § 111 odst. 3 stavebního zákona ve spojení s § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu vydáno usnesení o přerušení řízení z důvodu doplnění podkladů podání.

Dne 12.2.2016 pod č.j.SÚ/48/16/Skř-7-Prod bylo na základě žádosti podle § 39 odst. 2 správního řádu vydáno usnesení o prodloužení lhůty pro doplnění podkladů podání do 18.3.2016 a dne 12.2.2016 pod č.j.SÚ/48/16/Skř-6-Přer bylo podle § 111 odst. 3 stavebního zákona ve spojení s § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu vydáno usnesení o přerušení řízení z důvodu doplnění podkladů podání.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor opatřením ze dne 18.4.2016 oznámil v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení a nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě, které se konalo dne 24.5.2016 v místě stavby. Námitky účastníků řízení, popřípadě důkazy a závazná stanoviska dotčených orgánů mohly být uplatněny nejpozději při veřejném ústním jednání.

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky.

Stavebník k žádosti doložil tyto podklady:

- Vyjádření správce povodí a správce drobných vodních toků bezejmenného IDVT 10189540 a Pavlovského potoka IDVT 10185830 ze dne 9.2.2015 pod zn.: PM000590/2015-203/Van
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě el.

komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 14.3.2016 pod č.j. 558450/16

- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 2.2.2016 pod zn: P11356-16098285
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. ze dne 27.4.2016 pod zn: J13953-16115955
- Vyjádření k existenci sítí společnosti Air Telecom, a.s.,
- Smlouva zakládající právo provést stavbu s Obcí Pavlov
- Smlouvy o výpůjčce pozemků p. č. 1961/6, 1961/19, 1961/20 za účelem provedení stavby uzavřené dle občanského zákoníku
- Vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, p.o., ze dne 19.2.2016 pod zn.:KSAUSPO/1547/2016
- Vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s., divize Žďár nad Sázavou ze dne 21.3.2016 pod č.j.ZR/1246/2016-Še
- souhrnné vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 4.11.2014 č.j. ŽP/1743/14/MM
- Stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru dopravy ze dne 27.10.2014 pod č.j. OD/2050/14/LK
- Vyjádření OÚ Pavlov ze dne 19.10.2015 pod č.j.363/2015
- Souhlas se stavbou Obce Pavlov ze dne 7.9.2015
- vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno ze dne 12.2.2016 pod zn:5001246833 ke stavbě
- plná moc pro zastupování
- doklad o uhrazení správního poplatku ve výši 5000 Kč dne 30.9.2015
- projektovou dokumentaci pro opěrnou zeď, kterou vypracoval autorizovaný inženýr pro mosty a inženýr. Konstrukce Ing. Jan Blažek, ČKAIT 0011023
- projektovou dokumentaci pro Stavební úpravy silnice č. III/35429 Pavlov – průtah, kterou vypracoval autorizovaný inženýr pro dopravní stavby a městské inženýrství Ing. Hynek Seiner, ČKAIT 0601928
- Stanovisko Policie České Republiky, krajské ředitelství policie kraje vysočina, Územní odbor Žďár nad Sázavou, dopravní inspektorát ze dne 19.11.2014 pod č.j. KRPJ-112752/ČJ-2014-161406, výňatek:

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 § 109 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle stavebníka, vlastníka pozemku a vlastníka stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, anebo toho, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena) pouze vlastníkům těchto sousedních pozemků: stavební parcely parcelní číslo 4, 5, 6, 8, 9/2, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 20, 21/1, 21/2, 22, 23, 24, 25/1, 27, 28/2, 28/3, 30/1, 30/2, 31, 32, 33/1, 35, 37/1, 37/2, 38, 39, 40, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 53/1, 54/1, 54/2, 55, 56, 57, 58, 59, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70/1, 70/2, 71, 73, 74, 76/1, 76/2, 77, 78/1, 78/2, 81/1, 82/1, 82/3, 85, 87, 92, 93, 94, 96, 101, 102, 106, 108, 118, 119, 120, 145, 147, 151, 152, 156, 159, 165, 168, 169, 172, 173, 174, 179, 184, 186, pozemkové parcely parcelní číslo 2/1, 2/2, 8, 14/1, 15/1, 15/2, 15/3, 15/5, 16, 17/1, 17/3, 17/4, 19/1, 19/2, 20/1, 29, 31, 32/1, 32/2, 32/3, 33/2, 34, 38, 43/1, 43/2, 44/1, 44/3, 54/2, 55/2, 57, 58, 59, 60/1, 60/2, 60/3, 60/4, 61, 62/1, 62/2, 62/3, 69/1, 69/8, 69/9, 70, 72, 73/1, 73/5, 74/1, 76/2, 76/4, 76/6, 76/7, 76/8, 76/11, 77/1, 77/2, 78/2, 78/3, 78/4, 78/6, 79, 82, 83, 86, 87, 88/1, 88/2, 88/3, 92, 93, 94, 96, 97/2, 98, 124, 128, 140/1, 140/2, 141/1, 141/2, 155, 158, 159/1, 159/2, 162/1, 168, 169, 182, 183, 184, 185, 201, 202, 206, 207, 217/2, 219/2, 219/3, 991/10, 991/11, 991/13, 991/17, 991/66, 1161/4, 1161/5, 1161/7, 1161/8, 1161/9, 1161/10, 1161/12, 1161/17, 1161/19, 1161/20, 1161/53, 1161/54, 1161/56, 1161/68, 1163/1, 1163/2, 1163/5, 1164/2, 1190/2, 1190/4, 1210/1, 1210/2, 1211/1, 1211/2, 1214, 1215/2, 1215/5, 1216/3, 1216/4, 1216/8, 1896/3, 1900/2, 1901/3, 1907/4, 1908/3, 1908/4, 1908/5, 1913/2, 1913/4, 1913/5, 1913/7, 1914/3, 1917/1, 1918/2, 1922/2, 1923/1, 1923/2, 1924/2, 1924/3, 1924/4, 1950/5, 1950/7, 1950/8, 1950/11, 1961/1, 1961/4, 1961/3, 1961/2, 1961/5, 1961/9, 1961/8, 1961/11, 1961/14, 1961/13, 1961/12, 1961/17, 1961/15, 1961/18, 1961/33, 1961/23, 1961/25, 1961/24, 1961/29, 1961/28, 1961/26, 1961/30, 1961/32, 1961/31, 1961/34, 1961/38, 1961/36, 1961/35, 1961/39, 1966/1, 1966/3, 1973/1, 1973/2, 1974/1, 1975, 1979/1, 1985/1, 1985/3, 1988/1, 1992, 1993, 1998 a 1999 v katastrálním území Pavlov (a staveb na nich včetně těch, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena) a vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické a

dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor v průběhu stavebního řízení posoudil žádost o vydání stavebního povolení z hledisek uvedených § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska. Zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Seznam všech účastníků řízení:

Vlastníci pozemků: stavební parcely parcelní číslo 4, 5, 6, 8, 9/2, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 20, 21/1, 21/2, 22, 23, 24, 25/1, 27, 28/2, 28/3, 30/1, 30/2, 31, 32, 33/1, 35, 37/1, 37/2, 38, 39, 40, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 53/1, 54/1, 54/2, 55, 56, 57, 58, 59, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70/1, 70/2, 71, 73, 74, 76/1, 76/2, 77, 78/1, 78/2, 81/1, 82/1, 82/3, 85, 87, 92, 93, 94, 96, 101, 102, 106, 108, 118, 119, 120, 145, 147, 151, 152, 156, 159, 165, 168, 169, 172, 173, 174, 179, 184, 186, pozemkové parcely parcelní číslo 2/1, 2/2, 8, 14/1, 15/1, 15/2, 15/3, 15/5, 16, 17/1, 17/3, 17/4, 19/1, 19/2, 20/1, 29, 31, 32/1, 32/2, 32/3, 33/2, 34, 38, 43/1, 43/2, 44/1, 44/3, 54/2, 55/2, 57, 58, 59, 60/1, 60/2, 60/3, 60/4, 61, 62/1, 62/2, 62/3, 69/1, 69/8, 69/9, 70, 72, 73/1, 73/5, 74/1, 76/2, 76/4, 76/6, 76/7, 76/8, 76/11, 77/1, 77/2, 78/2, 78/3, 78/4, 78/6, 79, 82, 83, 86, 87, 88/1, 88/2, 88/3, 92, 93, 94, 96, 97/2, 98, 124, 128, 140/1, 140/2, 141/1, 141/2, 155, 158, 159/1, 159/2, 162/1, 168, 169, 182, 183, 184, 185, 201, 202, 206, 207, 217/2, 219/2, 219/3, 991/10, 991/11, 991/13, 991/17, 991/66, 1161/4, 1161/5, 1161/7, 1161/8, 1161/9, 1161/10, 1161/12, 1161/17, 1161/19, 1161/20, 1161/53, 1161/54, 1161/56, 1161/68, 1163/1, 1163/2, 1163/5, 1164/2, 1190/2, 1190/4, 1210/1, 1210/2, 1211/1, 1211/2, 1214, 1215/2, 1215/5, 1216/3, 1216/4, 1216/8, 1896/3, 1900/2, 1901/3, 1907/4, 1908/3, 1908/4, 1908/5, 1913/2, 1913/4, 1913/5, 1913/7, 1914/3, 1917/1, 1918/2, 1922/2, 1923/1, 1923/2, 1924/2, 1924/3, 1924/4, 1950/5, 1950/7, 1950/8, 1950/11, 1961/1, 1961/4, 1961/3, 1961/2, 1961/5, 1961/9, 1961/8, 1961/11, 1961/14, 1961/13, 1961/12, 1961/17, 1961/15, 1961/18, 1961/33, 1961/23, 1961/25, 1961/24, 1961/29, 1961/28, 1961/26, 1961/30, 1961/32, 1961/31, 1961/34, 1961/38, 1961/36, 1961/35, 1961/39, 1966/1, 1966/3, 1973/1, 1973/2, 1974/1, 1975, 1979/1, 1985/1, 1985/3, 1988/1, 1992, 1993, 1998 a 1999 v katastrálním území Pavlov

Vlastníci staveb s číslem popisným 1, 14, 20, 21, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 45, 49, 51, 55, 57, 58, 60, 61, 62, 65, 69, 73, 76, 79, 85, 87, 89, 91, 93, 94, 97, 98, 101, 102, 110, 116, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 126 obec Pavlov, část Pavlov.

Vlastníci staveb s číslem evidenčním: 6 obec Pavlov, část Pavlov.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Jan Černý, E.ON Česká republika, s.r.o., E.ON Servisní, s.r.o., Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1, Obec Pavlov, Povodí Moravy, s.p., RWE Distribuční služby, s.r.o., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.,

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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.



otisk úředního razítka

Ing. Hana Sochorová
referent stavebního úřadu

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno do:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

Rozdělovník

Účastníci řízení, Doručení jednotlivě:

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01
Jihlava 1, prostřednictvím zástupce: Hynek Seiner, Jana Zajíce 986, Studánka, 530 12
Pardubice 12

Doručení veřejnou vyhláškou (jmenovitě):

Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava 1,
Jan Černý, Pavlov 69, 594 44 Radostín nad Oslavou
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3
E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České
Budějovice 1
E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice
Obec Pavlov, Pavlov 100, 594 44 Pavlov
Romana Ondráčková, Oblá 446/55, Brno - Nový Lískovec, 634 00 Brno
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., Studentská 1133/3, Žďár nad Sázavou 4, 591 01
Žďár nad Sázavou 1

Doručení veřejnou vyhláškou (vlastníci sousedních pozemků):

stavební parcela parcelní číslo 4, 5, 6, 8, 9/2, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 20, 21/1, 21/1, 22,
23, 24, 25/1, 27, 28/3, 28/2, 30/2, 30/1, 31, 32, 33/1, 35, 37/2, 37/1, 38, 39, 40, 44, 45, 46, 47, 48,
49, 50, 51, 53/1, 54/2, 54/1, 55, 56, 57, 58, 59, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70/2, 70/1, 71, 73, 74,
76/2, 76/1, 77, 78/2, 78/1, 81/1, 82/3, 82/1, 85, 87, 92, 93, 96, 101, 102, 106, 108, 118, 119, 120,
145, 147, 151, 152, 156, 159, 165, 168, 169, 172, 173, 174, 179, 184, 186 v katastrálním území
Pavlov
pozemkové parcely parcelní číslo 2/1, 2/2, 8, 14/1, 15/1, 15/2, 15/3, 15/5, 16, 17/1, 17/3, 17/4,
19/1, 19/2, 20/1, 29, 31, 32/1, 32/2, 32/3, 33/2, 34, 38, 43/1, 43/2, 44/1, 44/3, 54/2, 55/2, 57, 58,
59, 60/1, 60/2, 60/3, 60/4, 61, 62/1, 62/2, 62/3, 69/1, 69/8, 69/9, 70, 72, 73/1, 73/5, 74/1, 76/2,
76/4, 76/6, 76/7, 76/8, 76/11, 77/1, 77/2, 78/2, 78/3, 78/4, 78/6, 79, 82, 83, 86, 87, 88/1, 88/2,
88/3, 92, 93, 94, 96, 97/2, 98, 124, 128, 140/1, 140/2, 141/1, 141/2, 155, 158, 159/1, 159/2,

162/1, 168, 169, 182, 183, 184, 185, 201, 202, 206, 207, 217/2, 219/2, 219/3, 991/10, 991/11, 991/13, 991/17, 991/66, 1161/4, 1161/5, 1161/7, 1161/8, 1161/9, 1161/10, 1161/12, 1161/17, 1161/19, 1161/20, 1161/53, 1161/54, 1161/56, 1161/68, 1163/1, 1163/2, 1163/5, 1164/2, 1190/2, 1190/4, 1210/1, 1210/2, 1211/1, 1211/2, 1214, 1215/2, 1215/5, 1216/3, 1216/4, 1216/8, 1896/3, 1900/2, 1901/3, 1907/4, 1908/3, 1908/4, 1908/5, 1913/2, 1913/4, 1913/5, 1913/7, 1914/3, 1917/1, 1918/2, 1922/2, 1923/1, 1923/2, 1924/2, 1924/3, 1924/4, 1950/5, 1950/7, 1950/8, 1950/11, 1961/1, 1961/4, 1961/3, 1961/2, 1961/5, 1961/9, 1961/8, 1961/11, 1961/14, 1961/13, 1961/12, 1961/17, 1961/15, 1961/18, 1961/33, 1961/23, 1961/25, 1961/24, 1961/29, 1961/28, 1961/26, 1961/30, 1961/32, 1961/31, 1961/34, 1961/38, 1961/36, 1961/35, 1961/39, 1966/1, 1966/3, 1973/1, 1973/2, 1974/1, 1975, 1979/1, 1985/1, 1985/3, 1988/1, 1992, 1993, 1998 a 1999 v katastrálním území Pavlov

Vlastníci staveb s číslem popisným 1, 14, 20, 21, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 45, 49, 51, 55, 57, 58, 60, 61, 62, 65, 69, 73, 76, 79, 85, 87, 89, 91, 93, 94, 97, 98, 101, 102, 110, 116, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 126, obec Pavlov, část Pavlov.

Vlastníci staveb s číslem evidenčním: 6 obec Pavlov, část Pavlov.

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)

Obecní úřad Pavlov, Pavlov 100, 594 44 Radostín nad Oslavou

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

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

Obecní úřad Pavlov, Pavlov 100, 594 44 Radostín nad Oslavou

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

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

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

Správní poplatek, vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů v celkové výši 5000 Kč byl zaplacen převodním příkazem dne 30.9.2015.

