



Městský úřad
OTROKOVICE

**odbor životního prostředí
oddělení vodního hospodářství**

Městský úřad Otrokovice 687

Rozhodnutí

vypraveno dne:

16. 2016

Nabylo právní moci dne:

8. 7. 2016

Vykonatelné dne:

8. 7. 2016



[Handwritten signature]

VAŠE ZNAČKA:
ČÍSLO JEDNACÍ: OŽP/23119/2016/ZEK
SPISOVÁ ZNAČKA: OŽP/3153/2016/ZEK
OPRÁVNĚNÁ
ÚŘEDNÍ OSOBA: Ing. Lukáš Zeman
TELEFON: 577 680 278
E-MAIL: zeman@muotrokovice.cz
DATUM: 01.06.2016

ČR – Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Zarání 88
760 41 Zlín

v zastoupení

Ing. Josef Šico
Švermova 776
763 62 Tlumačov

Veřejná vyhláška

ROZHODNUTÍ č. 51/2016

Městský úřad Otrokovice - odbor životního prostředí jako speciální stavební úřad podle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, a příslušný vodoprávní úřad podle § 104 a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, po provedeném vodoprávním řízení

vydává

pro

**ČR – Státní pozemkový úřad, IČ : 01312774
Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3**

stavební povolení

vodních děl podle ustanovení § 15 odst. 1 a 4 a § 55 odst. 1 písm. d) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a podle ustanovení § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

„SO 102a mez M2“

„SO 104 mez M1“

zřízených v rámci akce „Protierozní meze a cesty v k.ú. Oldřichovice“

Stavbou budou dotčeny pozemky:

1490 a 1479 v k.ú. Oldřichovice u Napajedel, ORP Otrokovice, kraj Zlínský, č. hydrolog. pořadí 4-13-01-055 (SO 102a).

1456, 1455 a 1454 v k.ú. Oldřichovice u Napajedel, ORP Otrokovice, kraj Zlínský, č. hydrolog. pořadí 4-13-01-055 (SO 104).

Popis stavby :

SO 102a mez M2

Mez M2 po jejíž koruně je vedena polní cesta, je dimenzována na objem odtoku návrhového 60-ti minutového přívalového deště dle srážkoměrné stanice Napajedla s průměrnou dobou opakování N – 10let.

Strana 1 (celkem 10)

Parametry M2:

Délka meze s průlehem	780 m
Šířka průlehu vč. zemní hrázky	10,7 – 18,2 m
Hloubka průlehu	0,6 – 1,15 m
Šířka ve dně	1,0 m
Sklon svahů průlehu	1 : 3 a 1 : 5
Podélný sklon průlehu	0,5 – 3,7 %

Úkolem meze s průlehem je zachycení vod z povodí nad mezí M2. Záchytný průleh je navržen jako zatravněný, lichoběžníkového tvaru se sklony svahů 1 : 3 – 1 : 5, max. hloubkou 1,0 m a podélným sklonem do 3,14%. Celková délka je 780 m. Podél průlehu vede stávající nezpevněná polní cesta C2, jejíž niveleta bude navýšena a v příčném směru bude rozšířena na 4,5m. V km 0,280 bude proveden brod zpevněný kamennou dlažbou, niveleta cesty bude v tomto místě snížena v délce 10,0m na úroveň dna průlehu, aby byl umožněn odtok vody z meze M2 do stávajícího toku. Pod zatravněnou mezí jsou navržena organizační opatření na ochranu pozemků proti erozi – ochranné zatravnění pozemků. Pokud nebude provedeno ochranné zatravnění pozemků, není možné provést zatravněnou mez, jelikož by docházelo k destrukci pozemků ležících pod mezí.

SO 104 mez M1

Úkolem meze s průlehem je zachycení vod z povodí nad mezí M1. Záchytný průleh je navržen jako zatravněný s osázením, trojúhelníkového tvaru se sklony svahů 1 : 3 – 1 : 4, max. hloubkou 0,9 m a podélným sklonem 0,50% - 4,20%. Celková délka je 411,28 m.

Po celé délce meze bude provedena výsadba keřů a stromů – SO 105.

V km 0,365 dojde ke křížení s nadzemním vedením vysokého napětí, kde musí být v ochranném pásmu výsadba přerušena.

Zatravněná mez M1 je dimenzována na objem odtoku návrhového 60-ti minutového přívalového deště dle srážkoměrné stanice Napajedla s průměrnou dobou opakování $N = 5$ let.

Parametry M1:

Délka meze s průlehem	411,28 m
Šířka průlehu vč. zemní hrázky	8,0 – 13,7 m
Hloubka průlehu	0,9 m
Sklon svahů průlehu	1 : 3 a 1 : 4
Sklon svahů zemní hrázky	1 : 1,5 a 1 : 3
Podélný sklon průlehu	0,5 – 4,2 %

Současně vodoprávní úřad stanoví pro provedení stavby následující podmínky:

1. Stavba bude provedena podle předložené a schválené projektové dokumentace vypracované Ing. Václavem Rozehnaelem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství v říjnu 2015, za dodržení příslušných bezpečnostních předpisů a platných ČSN.
2. Stavba bude prováděna oprávněnou právnickou nebo fyzickou osobou.
3. Pro dokončení stavby se stanoví termín **do 31.12.2017.**
4. Stavba nesmí být užívána bez kolaudačního souhlasu.
5. Návrh na vydání kolaudačního souhlasu bude doložen výkresem zaměření skutečného provedení stavby včetně identifikace parcel a doklady o předání a převzetí stavby.
6. Všechny pozemky používané při realizaci stavby budou před vydáním kolaudačního souhlasu uvedeny do původního stavu.
7. Budou dodrženy podmínky společnosti E.ON Servisní, s.r.o.:
 - Zakreslení trasy nadzemního a podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
 - Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
 - Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
 - Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.

- Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 225 577.
- 8. Budou dodrženy podmínky společnosti E.ON Česká republika, s.r.o.:
 - 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
 - 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 výkupů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to jmeně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, j. investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Roman Remeš, tel.: 54514-3366, email: roman.remes@eon.cz. Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Jan Křenek, tel.: 54514-2934, email: jan.krenek@eon.cz.
 - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - 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 vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
 - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 - 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 křížením na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 - 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.
 - Po dokončení stavby a činnosti 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 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.
 - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 22.12.2015.
 - Veškerá stavební činnost v OP nadzemního vedení VN, podzemního vedení NN, bude před jejím zahájením konzultována 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.
 - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22kV 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.
 - Niveleta terénu u patek stožáru V5570/5571 p.b.16 zůstane stávající (spádování bude provedeno dle řezu P03)

- Po provedení stavby bude provedena kontrola výšek terénu a vzdálenost polní cesty od patky stožáru (dle výkresu C102-01)
 - U sloupů VN bude dodržena min. vzdálenost obrubníku komunikace od sloupu VN min. 2 m.
 - Výška vodičů nadzemního vedení VN nad komunikací bude min. 6 m.
 - V ochranném pásmu venkovního vedení VN je zakázáno používat mechanismy, u kterých při činnosti může dojít ke zvýšení jejich výšky nad 3m tzn. bagry, nákladní automobily se sklápěcí korbou atp.
 - Všechny výkopové práce nutno provádět ve vodorovné vzdálenosti min. 7m od podpěrných bodů VN, 10m od stožárů VVN a min. 2m od podpěrných bodů NN. Nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů.
 - Veškerá stavební činnost v OP nadzemního vedení VN, 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 11-1.
 - Upozorňujeme, že práce s mechanizací (jeřáby, zdvihačí, lanové a podobné mechanismy) musí být v kterékoliv poloze umístěné mimo OP nadzemního vedení. Pokud není možno tento požadavek dodržet, nutno situaci projednat na RS Otrokovice a útvaru Primární technologie Brno (zajistit s dostatečným předstihem vypnutí nadzemního vedení). Dále upozorňujeme na povinnost vyznačení OP nadzemního vedení VVN, VN dobře viditelným způsobem přímo v terénu (cedule, značky apod.). Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - V místě křížení komunikace s nadzemním vedením VN, NN, VVN, musí být zachovány nejkratší povolené vzdálenosti dle ČSN.
 - Stavba v OP musí být prováděna v souladu se zákonem 309/2006 Sb. a nařízením vlády 591/2006 Sb.
 - Požadujeme dodržet PNE 33 3301 ed. 2 a ČSN EN 50 423. V případě, že výše uvedená akce nebude splňovat výše uvedené podmínky, nutno kontaktovat RS Otrokovice (útv. Primární technologie Brno) a vzniklou situaci řešit.
 - V případě splnění podmínky, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí podzemního vedení VN dle platných ČSN, pne (snížení nivelety stávajícího terénu) zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do chrániček) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECZR neprodleně po zjištění této skutečnosti přičemž náklady s tím spojené hradí investor v plné výši.
9. Budou dodrženy podmínky společnosti Moravská vodárenská, a.s.:
- Nad vodovodním řadem nesmí být proveden komorový systém, ale pouze kryt z kameniva.
 - V případě pojezdu těžké techniky nad vodovodním řadem je nutno vodovod vhodným způsobem zabezpečit, např. překrytí silničními panely.
 - Pokud budou dotčeny poklopy našich zařízení (poklopy šoupátek vodovodních řadů, hydrantů nebo přípojek) požadujeme jejich úpravu do nové nivelety odbornou firmou a jejich protokolární předání zástupci MOVO, a.s.
 - Nejméně 14 dní před zahájením zemních prací tuto skutečnost písemně oznámit MOVO, a.s. a požádat o vytyčení polohy sítí (vodovody, kanalizace).
 - Pracovníci provádějící práce musí být seznámeni s možnou polohovou odchylkou uloženého vedení sítí od polohy uvedené v dokumentaci GIS a i v tomto případě dodržet všechny následující požadavky.
 - Při zásahu do terénu zajistit dodržení krytí sítí podle ČSN 755401, ČSN 736005, případně ČSN 752130.
 - Při provádění prací respektovat podmínky zásahu do ochranného pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok podle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, zejména povinnost na své náklady přeložit vodovodní a kanalizační zařízení v případě jakéhokoliv zásahu stavby do jejich ochranných pásem, včetně povinnosti při zásahu do terénu přizpůsobit na své náklady nové úrovní povrchu veškerá zařízení vodovodních řadů a kanalizačních stok mající vazbu na terén.
 - Při provádění prací postupovat v zájmu předcházení vzniku škod na zařízení vodovodů a kanalizací v blízkosti sítí dbát maximální opatrnosti a nepoužívat nevhodných náradí či strojů.
 - Při odkrytí či poškození sítí přerušit další práce, zabezpečit sítě před poškozením a bezodkladně tuto skutečnost oznámit MOVO a.s.
 - Při kladení sítí dodržet vzdálenosti pro souběh nebo křížení sítí podla ČSN 736005.
 - Před zakrytím provedeného díla přizvat MOVO, a.s. ke kontrole.

10. Budou dodrženy podmínky společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o.:

- Plynovod a přípojky s navrtávacími T-kusy (dále jen zařízení) nesmí být uloženy v konstrukci komunikace – zpevněných ploch.
- Křížení a souběh inženýrských 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!
- Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, 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.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).
- V místě nového propustku bude provedena kontrola hloubky uložení stávajícího potrubí.
- Propustek nebude váhově zatěžovat stávající plynovod.
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynárenských přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- Stavební činnosti 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.
- 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 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 činnosti stavebníkem.
- 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.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 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 nebo motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- 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.
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

Strana 5 (celkem 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 a plynovodních přípojek. 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 a plynovodní přípojky zasypány. 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 dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby- nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 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.
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku jinak),
- Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

11. Budou dodrženy podmínky společnosti CETIN, a.s.:

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena ve výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. nebo b) vyjádření včetně všeobecných podmínek 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 ochrannou sítí – Josef Hanskut, e-mail: josef.hanskut@cetin.cz (dále jen POS).
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.

12. Budou dodrženy podmínky Městského úřadu Otrokovice, odboru životního prostředí uvedené v koordinovaném závazném stanovisku č.j. OŽP/52684/2015/TOM ze dne 16.02.2016

- V rámci realizace stavby se nepočítá s kácením dřevin, pokud by přesto vyvstala potřeba kácení, bude provedeno v nejmenší možné míře a s ohledem na životní cyklus organismů pouze v období vegetačního klidu, tj. listopad – březen.
- Výsadby budou provedeny výhradně geograficky a stanovištně původními druhy dřevin.
- Investor seznámí dodavatele s podmínkami tohoto závazného stanoviska a určí jmenovitě zodpovědnou osobu ke sledování a plnění těchto podmínek při realizaci stavby.
- Pokud se vyskytnou v průběhu provádění prací nové skutečnosti, je žadatel povinen informovat orgán ochrany přírody a krajiny, tj. MěÚ Otrokovice, který posoudí vzniklou novou situaci z hlediska ochrany přírody a krajiny a zaujme stanovisko.

O podaných námitkách účastníků řízení se rozhoduje takto:

Námítky účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy nebyly podány.

Odůvodnění:

Dne 18.04.2016 podal žadatel – Česká republika – Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Zlínský kraj, Zarámí 88, 760 41 Zlín zastoupený společností Ing. Josefem Šicem., Švermova 776, 763 62 Tlumačov, žádost o stavební povolení k vodním dílům – „SO 102a mez M2“, a „SO 104 mez M1“ zřízených v rámci akce „Protierozní meze a cesty v k.ú. Oldřichovice“.

Městský úřad Otrokovice - odbor životního prostředí zahájil o této žádosti řízení podle § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a oznámil ho veřejnou vyhláškou ze dne 28.04.2016, pod č.j. OŽP/17349/2016/ZEK s upozorněním, že podle ustanovení § 36 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu mají účastníci řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí po dobu 10 dnů od doručení tohoto oznámení podle § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách. Ve stanovené lhůtě neuplatnil námitky žádný z účastníků řízení, ani orgánů státní správy, proto Městský úřad Otrokovice - odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad a speciální stavební úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Investor předložil tyto doklady potřebné k vydání rozhodnutí:

- rozhodnutí Státního pozemkového úřadu, KPÚ pro Zlínský kraj č.j. SPU 333180/2014 ze dne 29.09.2014 o výměně nebo přechodu vlastnických práv k dotčeným pozemkům a přechodu věcných břemen k dotčeným pozemkům podle ust. § 11 odst. 8 zákona č. 229/1991Sb.
- vyjádření Městského úřadu Napajedla, Odboru stavební úřad – souhlas podle § 15 stavebního zákona zn. SÚ/2016/2510/K ze dne 09.05.2016
- plná moc Státního pozemkového úřadu pro Ing. Josefa Šico k zastupování ČR – Státního pozemkového úřadu k projednání projektové dokumentace s dotčenými orgány státní správy ve stavebním a vodoprávním řízení ze dne 27.05.2015
- vyjádření obce Oldřichovice – souhlas s projektovou dokumentací ze dne 16.12.2015
- souhlas společnosti E.ON Česká republika, s.r.o. se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. zn. L4570-16095116 ze dne 13.01.2016
- vyjádření společnosti CETIN, a.s. č.j. 751569/15 ze dne 04.12.2015
- vyjádření společnosti CETIN, a.s. č.j. 762551/15 ze dne 22.12.2015
- vyjádření společnosti Moravská vodárenská a.s. č.j. 025402/2015/PT ze dne 21.12.2015
- vyjádření společnosti RWE Distribuční služby s.r.o. značky 5001232884 ze dne 11.01.2016
- vyjádření společnosti ČEPS, a.s. zn. 329/BRN1089/15/11330/07.12.2015/Za ze dne 17.12.2015
- vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o. značky H18502-16092835 ze dne 22.12.2015
- souhlas Ministerstva obrany ČR, Sekce ekonomická a majetková, odboru ochrany územních zájmů ev.č. 498/6/248/2015-8201 ze dne 04.01.2016
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Otrokovice, odboru životního prostředí č.j. OŽP/52684/2015/TOM ze dne 16.02.2016
- vyjádření PČR KŘ Zlínského kraje, Územní odbor Zlín, Dopravní inspektorát č.j. KRPZ-14476-1/ČJ-2016-150506 ze dne 02.03.2016
- dohoda o podmínkách udělení souhlasu s úpravou komunikačního napojení – polní cesty a jeho celoroční údržbě mezi Ředitelstvím silnic Zlínského kraje a Státním pozemkovým úřadem č. ŘSZKZL 12420/15-213 ze dne 21.03.2016

Na základě předložených dokladů a po provedeném řízení rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je výše uvedeno.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí (§ 83 odst. 1 správního řádu), a to ke Krajskému úřadu Zlínského kraje, podáním učiněným u Městského úřadu Otrokovice, odboru životního prostředí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady MěÚ Otrokovice. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Upozornění:

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

Vymezení účastníků:

Podle § 27 odst. 1 písm. a) z. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a podle § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona:

Česká republika – Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Zlínský kraj, Zarámí 88, 760 41 Zlín zastoupená panem Ing. Josefem Šicem, Švermova 776, 763 62 Tlumačov

Podle § 27 odst. 2 z. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a podle § 109 odst. 1 písm. d) stavebního zákona:

Ředitelství silnic Zlínského kraje, K Majáku 5001, 761 23 Zlín, Moravská vodárenská, a.s., Tovární 41, 772 11 Olomouc, E.ON Distribuce a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3

Podle § 27 odst. 2 z. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a podle § 109 odst. 1 písm. e) stavebního zákona:

Miloš Walla, Oldřichovice 122, 763 61 Napajedla, Hana Velflová, Mokrý V 240, 760 01 Zlín, Vlasta Kotasová, Oldřichovice 127, 763 61 Napajedla, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2, Josef Doležal, Oldřichovice 20, 763 61 Napajedla, Jana Bukovjanová, Na Uličce 1361, 765 02 Otrokovice, Rostislav Mach, Oldřichovice 97, 763 61 Napajedla, Miroslav Kulhavý, Huntířovská 79/3, 197 00 Praha 9, Plemenářské služby, a.s., U Farmy 275, 765 02 Otrokovice, Petr Přílučík, Oldřichovice 83, 763 61 Napajedla, Marie Přílučiková, Oldřichovice 83, 763 61 Napajedla, Alois Doležal, adresa neznámá, Františka Doležalová, adresa neznámá, Jaroslav Hamrlík, Oldřichovice 112, 763 61 Napajedla, Svatava Hamrlíková, Oldřichovice 112, 763 61 Napajedla, Drahomíra Zelíková, Oldřichovice 11, 763 61 Napajedla, Alois Slavík, Nade Dvorem 259, 763 61 Pohořelice, Anna Zelíková, Oldřichovice 117, 763 61 Napajedla, František Musil, Jiráskova 1013, 763 61 Napajedla, Dušan Malaník, Strozziho 1333, 508 01 Hořice, Jiří Pícek, Zámoraví 991, 763 61 Napajedla, JUDr. Radomír Pícek, Wolkerova 632/10, 779 00 Olomouc, Bohuslava Polášková, Komenského 1157, 763 61 Napajedla, Vincenc Strojil, Oldřichovice 29, 763 61 Napajedla, Františka Svobodová, Bartošova 211, 765 02 Otrokovice, Pavla Hoferová, č.p. 70, 687 12 Kněžpole, Ing. Pavel Hnilica, Oldřichovice 1, 763 61 Napajedla, Roman Gajdůšek, Oldřichovice 35, 763 61 Napajedla, MUDr. Jiří Vilček, Sadová 247/6, 664 48 Moravany, Zdeňka Vilčková, Sadová 247/6, 664 48 Moravany, Radovan Schwáb, Oldřichovice 82, 763 61 Napajedla, Stanislav Schwáb, Oldřichovice 82, 763 61 Napajedla, Anna Pavelková, Močidla 75, 763 61 Pohořelice, Josef Hanák, Oldřichovice 8, 763 61 Napajedla, Michal Přílučík, U Potoka 325, 760 01 Zlín, Zdeňka Dostálová, Novosady 1502, 769 01 Holešov, Ludmila Hlavačková, Tyršova 919, 763 02 Zlín, Jan Gajdůšek, Paseky 145, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí, Ing. Miroslava Nevrlíková, Tř. Bří Čapků 3502/15, 695 01 Hodonín, doc. RNDr. František Hnilica CSc., Kloboučnická 1626/5, 140 00 Praha 4, Robert Gojš, č.p. 44, 763 02 Karlovice, Ing. Aleš Pícha, Jižná 45, 378 21 Pluhův Žďár, Jiří Stehno, Tomešova 563/2b, 602 00 Brno, Josef Večerka, Janáčkova 1460, 763 61 Napajedla, Obec Pohořelice, Školní 35, 763 61 Pohořelice, Zdeněk Hnilica, Zábrani 1367, 763 61 Napajedla, Miroslav Hebelka, Oldřichovice 124, 763 61 Napajedla, Marie Hebelková, Oldřichovice 124, 763 61 Napajedla

Protože se jedná o řízení ve věci stavebního povolení liniové stavby s velkým počtem účastníků (více než 30), vydává správní orgán podle ustanovení § 144 odst. 2 správního řádu rozhodnutí veřejnou vyhláškou. Podle ustanovení § 25 odst. 1 správního řádu je osobám neznámého pobytu nebo sídla toto rozhodnutí doručováno veřejnou vyhláškou.



Ing. Lukáš Zeman
referent odboru



poplatek:

Žadatel je podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, § 8 odst. 1 písm. a) od správního poplatku osvobozen.

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne

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

Obdrží :

Ing. Josef Šico, Švermova 776, 763 62 Tlumačov
Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Zarámí 88, 760 41 Zlín

Doručuje se veřejnou vyhláškou:

Obec Oldřichovice, Oldřichovice 86, 763 61 Napajedla
Ředitelství silnic Zlínského kraje, K Majáku 5001, 761 23 Zlín
Moravská vodárenská, a.s., Tovární 41, 772 11 Olomouc
E.ON Distribuce a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
Miloš Walla, Oldřichovice 122, 763 61 Napajedla – soused
Hana Velflová, Mokrá V 240, 760 01 Zlín – soused
Vlasta Kotasová, Oldřichovice 127, 763 61 Napajedla – soused
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2 – soused
Josef Doležal, Oldřichovice 20, 763 61 Napajedla – soused
Jana Bukovjanová, Na Uličce 1361, 765 02 Otrokovice – soused
Rostislav Mach, Oldřichovice 97, 763 61 Napajedla – soused
Miroslav Kulhavý, Huntířovská 79/3, 197 00 Praha 9 – soused
Plemenářské služby, a.s., U Farmy 275, 765 02 Otrokovice – soused
Petr Přílučík, Oldřichovice 83, 763 61 Napajedla – soused
Marie Přílučíková, Oldřichovice 83, 763 61 Napajedla – soused
Alois Doležal, adresa neznámá – soused
Františka Doležalová, adresa neznámá – soused
Jaroslav Hamrlík, Oldřichovice 112, 763 61 Napajedla – soused
Svatava Hamrlíková, Oldřichovice 112, 763 61 Napajedla – soused
Drahomíra Zelíková, Oldřichovice 11, 763 61 Napajedla – soused
Alois Slavík, Nade Dvorem 259, 763 61 Pohořelice – soused
Anna Zelíková, Oldřichovice 117, 763 61 Napajedla – soused
František Musil, Jiráskova 1013, 763 61 Napajedla – soused

Strana 9 (celkem 10)

Dušan Malaník, Strozziho 1333, 508 01 Hořice – soused
 Jiří Pícek, Zámoraví 991, 763 61 Napajedla – soused
 JUDr. Radomír Pícek, Wolkerova 632/10, 779 00 Olomouc – soused
 Bohuslava Polášková, Komenského 1157, 763 61 Napajedla – soused
 Vincenc Strojil, Oldřichovice 29, 763 61 Napajedla – soused
 Františka Svobodová, Bartošova 211, 765 02 Otrokovice – soused
 Pavla Hoferová, č.p. 70, 687 12 Kněžpole – soused
 Ing. Pavel Hnilica, Oldřichovice 1, 763 61 Napajedla – soused
 Roman Gajdůšek, Oldřichovice 35, 763 61 Napajedla – soused
 MUDr. Jiří Vilček, Sadová 247/6, 664 48 Moravany – soused
 Zdeňka Vilčková, Sadová 247/6, 664 48 Moravany – soused
 Radovan Schwáb, Oldřichovice 82, 763 61 Napajedla – soused
 Stanislav Schwáb, Oldřichovice 82, 763 61 Napajedla – soused
 Anna Pavelková, Močidla 75, 763 61 Pohořelice – soused
 Josef Hanák, Oldřichovice 8, 763 61 Napajedla – soused
 Michal Přílučík, U Potoka 325, 760 01 Zlín – soused
 Zdeňka Dostálová, Novosady 1502, 769 01 Holešov – soused
 Ludmila Hlavačková, Tyršova 919, 763 02 Zlín – soused
 Jan Gajdůšek, Paseky 145, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí – soused
 Ing. Miroslava Nevrlková, Tř. Bří Čapků 3502/15, 695 01 Hodonín – soused
 doc. RNDr. František Hnilica CSc., Kloboučnická 1626/5, 140 00 Praha 4 – soused
 Robert Gojš, č.p. 44, 763 02 Karlovice – soused
 Ing. Aleš Pícha, Jižná 45, 378 21 Pluhův Žďár – soused
 Jiří Stehno, Tomešova 563/2b, 602 00 Brno – soused
 Josef Večerka, Janáčkova 1460, 763 61 Napajedla – soused
 Obec Pohořelice, Školní 35, 763 61 Pohořelice – soused
 Zdeněk Hnilica, Zábrání 1367, 763 61 Napajedla – soused
 Miroslav Hebelka, Oldřichovice 124, 763 61 Napajedla – soused
 Marie Hebelková, Oldřichovice 124, 763 61 Napajedla – soused

Dotčené orgány státní správy:

MěÚ Napajedla Odbor stavební úřad

MěÚ Otrokovice, Odbor životního prostředí, Oddělení ochrany přírody a krajiny

Na vědomí:

ČR – Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

MěÚ Otrokovice, odbor evidenčně-správní, se žádostí o zveřejnění na úřední desce a vrácení na odbor ŽP

MěÚ Otrokovice

Obec Oldřichovice se žádostí o zveřejnění na úřední desce a vrácení na odbor ŽP MěÚ Otrokovice