

Magistrát města Přerova
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
ODDĚLENÍ VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ
Bratrská 34, 750 02 Přerov 2

Spis zn.: 2019/046533/STAV/ZEM/PeZ
Č.j.: MMPPr/124159/2019/PeZ
Oprávněná úřední osoba: Ing. Zuzana Pecová
Telefon: 581268535
E-mail: zuzana.pecova@prerov.eu
Ukl. a skart. znak: 231.8 A/50
Ev.č.: 400/430/432

Přerov, dne 27.05.2019

Žadatel:

Obec Lazníčky, Lazníčky 35, 751 25 Veselíčko u Lipníka n.B.

ROZHODNUTÍ
SPOLEČNÉ POVOLENÍ
(V E Ř E J N Á V Y H L Á Š K A)

Výroková část:

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení vodního hospodářství a zemědělství příslušný podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") a jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle ustanovení § 15 odst. 5 vodního zákona a ustanovení § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v souladu s ustanovením § 115 vodního zákona a současně podle ustanovení § 94o stavebního zákona posoudil žádost o společné územní a stavební řízení (dále jen "společné povolení"), kterou dne 22.02.2019 podala

Obec Lazníčky, IČ: 00636321, Lazníčky 35, 751 25 Veselíčko u Lipníka n.B.

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I.** Podle ustanovení § 94p stavebního zákona a ustanovení § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu:

"Lazníčky - vodovod pro část Pančava"

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 195/18 (ostatní plocha), parc. č. 195/21 (trvalý travní porost), parc. č. 195/22 (ostatní plocha), parc. č. 195/24 (zahrada), parc. č. 276/23 (orná půda), parc. č. 845/1 (ostatní plocha), parc. č. 850/2 (ostatní plocha), parc. č. 850/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Lazníčky, parc. č. 19/2 (trvalý travní porost) v katastrálním území Svrčov.

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

| | |
|--|--|
| Název kraje | Olomoucký |
| Název obce | Lazníčky, Lazníky |
| Názvy katastrálních území | Lazníčky, Svrčov |
| Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí | 195/18, 195/21, 195/22, 195/24, 276/23, 845/1, 850/2, 850/3 v k.ú. Lazníčky parc. č. 19/2 v k.ú. Svrčov. |

| | | |
|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| Číslo hydrologického pořadí | | 4-10-03-1280-0-00 |
| Hydrogeologický rajon | | 6612 |
| Přímé určení polohy | | |
| SO 01 - vodovodní přivaděč | - začátek | X: 1128619.00; Y: 532477.70 |
| | - konec | X: 1128393.90; Y: 531790.60 |
| SO 02 - vodovodní řad „A“ | - začátek | X: 1128393.90; Y: 531790.60 |
| | - konec | X: 1128364.70; Y: 531719.50 |
| SO 02 - vodovodní řad „B“ | - začátek | X: 1128234.70; Y: 531764.30 |
| | - konec | X: 1128234.70; Y: 531768.20 |

Stavební objekty:

SO 01 Vodovodní přivaděč „P“

| | |
|------------------------------|----------------|
| Druh vodovodního řadu (Č 28) | zásobovací síť |
| Celková délka řadů | 773 m |

SO 02 Vodovodní řad „A“

| | |
|------------------------------|----------------|
| Druh vodovodního řadu (Č 28) | zásobovací síť |
| Celková délka řadů | 170 m |

SO 02 Vodovodní řad „B“

| | |
|------------------------------|----------------|
| Druh vodovodního řadu (Č 28) | zásobovací síť |
| Celková délka řadů | 125 m |

Údaje o předmětu rozhodnutí:

| | |
|---|---------------------------------------|
| Stavby vodovodních řadů a objektů včetně úpraven vody | vodovodní řady zásobovací sítě |
| Příslušnost k systému vodovodu (Č 20) | místní |
| Název vodního díla | "Lazníčky - vodovod pro část Pančava" |

Druh a účel umístěvané stavby:

Projektová dokumentace řeší vybudování vodovodu v obci Lazníčky - pro místní část Pančava. Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 01 Vodovodní přivaděč „P“ – Vodovodní přivaděč bude napojen na stávající vodovodní řad PE D90 v místní komunikaci před domem č.p. 83 v obci Lazníčky. Trasa je navržena v místní nezpevněné cestě až do místní části Pančava, kde na přivaděč navazují rozvodné řady. Vodovod je navržen z PE 100 RC v dimenzi D90 tlaková řada SDR 17. Potrubí vodovodu bude uloženo v hloubce cca 1,4 m. Za napojením na stávající řad bude osazeno šoupě s teleskopickou zemní soupravou, podkladovou deskou a poklopem. V nejnižším místě bude umístěn podzemní hydrant, který bude sloužit jako kalník, v nejvyšších místech budou umístěny zavzdušňovací a odvzdušňovací ventily. K potrubí bude přiložen signalizační vodič CY 6 mm² a výstražná fólie.

SO 02 – Vodovodní řady v Pančavě – Vodovodní řady jsou připojeny na vodovodní přivaděč „P“ mezi domy č.e. 15 a 18 a jejich trasa vede v místní nezpevněné cestě a v místní asfaltové komunikaci. Vodovod je navržen z PE 100 RC v dimenzi D90 tlaková řada SDR17. Potrubí vodovodu bude uloženo v hloubce cca 1,4 m. V nejnižších a nejvyšších místech bude vždy umístěn podzemní hydrant, který bude sloužit jako kalník (resp.vzdušník). Hydranty budou umístěny také na konci řadu. Na řadu „A“ naproti domu č.p. 43 bude umístěn nadzemní požární hydrant. K potrubí bude přiložen signalizační vodič CY 6 mm² a výstražná fólie.

Vodovodní přípojky nejsou předmětem tohoto společného povolení.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby dle ustanovení § 94p stavebního zákona:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby dle ustanovení § 94p stavebního zákona:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Jan Šejnoha, DiS., RECPROJEKT s.r.o., Fáblovka 404, Pardubice, IČ: 26014327, říjen 2018, zak. číslo 839.P3.18, zodpovědný projektant Ing. Jan Falta, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 07011131. Případné změny v projektové dokumentaci nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu. Projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu, technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí.
2. Stavba bude provedena právníkem nebo fyzickou osobou mající příslušné oprávnění včetně výkonu odborného dozoru. Ověřená fotokopie tohoto oprávnění bude předložena ke dni závěrečné kontrolní prohlídky.
3. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do kolaudace stavby.
4. Při provádění stavby vodního díla musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů a dotčených organizací:

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, orgán státní správy lesů:

Při realizaci výše uvedené stavby nedojde k nepovolenému zásahu do plochy lesního pozemku p.č. 219/1 v k.ú. Lazníčky. Rovněž nedojde k nepovolenému vjezdu a otáčení motorových vozidel a stavební mechanizace, ukládání zeminy nebo jiného materiálu na tomto lesním pozemku vzniklé při realizaci výše uvedené stavby.

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci :

- Nové vodovodní potrubí a ostatní výrobky, které budou v přímém styku s pitnou vodou, musí vyhovovat ustanovení § 5 odst. 11 zákona č. 258/2000 Sb., a § 3 odst. 1 vyhlášky č. 409/2005 Sb., což bude stavebníkem doloženo do doby podání žádosti o vydání závazného stanoviska KHS ke kolaudačnímu souhlasu.

- Protokol s výsledkem rozboru vzorku pitné vody, odebrané z nově vybudovaného vodovodního řadu, prokazující soulad s ustanovením § 3 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., a § 3 odst. 1 a § 4 odst. 7 písm. a), odst. 8 vyhlášky č. 252/2004 Sb., v rozsahu provedených vyšetření (krácený rozbor) dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb., což bude stavebníkem doloženo do doby podání žádosti o vydání závazného stanoviska KHS ke kolaudačnímu souhlasu.

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.:

- Stavebník objedná u provozovatele stávajícího vodovodu vytýčení vodárenských zařízení a vystavení povolení k činnosti v jejich ochranném pásmu dle odst. 5 § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění.

- Stavebník dodrží podmínky činnosti v ochranných pásmech vodárenských zařízení stanovené VaK Přerov, a.s.

- Při stavbě nového vodovodu investor dodrží normu ČSN 73 6005 pro křížení, souběh a krytí stávajících i nově navržených sítí.

- Vodovod pro veřejnou potřebu bude umístěn na veřejně přístupných pozemcích.

- Bude splněna podmínka plynoucí z § 12 odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, tak aby vodovod byl uložen vždy nad kanalizací pro veřejnou potřebu.

- Před napojením na vodovod pro veřejnou potřebu ve správě VaK Přerov, a.s. bude provedena tlaková zkouška podle normy ČSN EN 805 včetně desinfekce a vyčištění navrhovaného potrubí vodovodu.

- Vodovod bude proveden dle normy TNV 75 5401 a ČSN EN 805 a musí splňovat podmínky plynoucí ze zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění a vyhlášky č. 428/2001 Sb., v platném znění.

- Napojení nového úseku vodovodu na vodovod pro veřejnou potřebu v obci Lazníčky bude realizován po dohodě s vedoucím provozu vodovodů.

- Investor zajistí ochranu stávajícího zařízení ve správě VaK Přerov, a.s., vodovodu pro veřejnou potřebu. Zemní práce ve vzdálenosti menší jak 1,0 m od vodovodních zařízení a jejich příslušenství provede pouze ručně.
- Při poškození vodárenského zařízení či jeho příslušenství neprodleně informovat příslušný provoz nebo dispečink VaK Přerov, a.s. o stavu zařízení a rozsahu poškození.
- U staveb podzemních vedení předat geodetické zaměření situační i výškové polohy v místě ochranného pásma vodovodu či kanalizace v systému JT/SK/Bpv a v grafickém formátu DGN na VaK Přerov, a.s., pracoviště GIS.

Grid Services, s.r.o.:

V zájmovém území stavby se nachází tato plynárenská zařízení a plynovodní přípojky – STL plynovod dn 63, 110/ PE-80 a STL plynovodní přípojky. Ochranné pásmo STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a2. Obrysy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ. Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm. K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm. Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče. Při křížení PZ z materiálu ocel bude na náklady Grid Services, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí. Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které 1,0 m na obě strany měřeno kolmo od osy PZ. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. V ochranném pásmu plynárenského zařízení budou práce prováděny výhradně ručním způsobem. Poloha PZ bude před zahájením stavby upřesněna vytyčením. Při stavbě je nutné postupovat v souladu s ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04 a dalších souvisejících předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. 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 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.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednání) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 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 a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

- V případě použitý bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek 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 nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, atd) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. 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 plynárenské 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 a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění 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 poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Poklopy 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 staveniště, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno 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.

ČEZ Distribuce, a.s.:

V prostoru stavby se nachází podzemní kabelové vedení 0,4 kV NN. Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými ČSN, PNE a příloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že beze zbytku splní níže popsané podmínky. V průběhu stavby a po jejím zakončení nesmí být ohrožen provoz vedení NN, uzemňovací soustavy ani provoz jiného zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. Vedení NN nemá ochranné pásmo, musí být však dodrženy minimální vzdálenosti od stavby dle platných norem, zejména PNE 33 3302 a pro práci v blízkosti ČSN EN 50110-1 ed.2. Nesmí být narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů). Trasa bude provedena v minimální vzdálenosti 1 metr od stožáru NN, a při stavební činnosti nesmí dojít k odkrytí základu stožáru z důvodu narušení statiky.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení – Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46 odst. (3), zák. č. 458/2000 Sb. v platném znění je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě strany: a) u napětí nad 1kV a do 35kV včetně, - pro vodiče bez izolace 7 metrů, (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994), - pro vodiče s izolací základní 2 metry, - pro závěsná kabelová vedení 1 metr, b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně – a)12 metrů, (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12. 1994) – b) pro vodiče s izolací základní 5m. Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnosti prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2. V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) zakázáno: 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto

zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce, 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením, 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry. Pokud stavba nebo stavební činnosti zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele zařízení na základě § 46 odst. (8) a (11) zákona č. 458/2000 Sb. V ochranných pásmech nadzemního vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky: 1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1). 2. Jeřáby a jím podobná zařízení musí být umístěna tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana. 3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí. 4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů. 5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení. 6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50 110-1. 7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4., je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhl. č. 50/197878 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě. 8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat zaizolování části vedení.

Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.:

Stavebník je povinen dodržet níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS. 1. Revizní šachty je nutno umístit mimo ochranné pásmo tlk. vedení. V místě křížení s trasou tel. sítě musí být prověřeno, zda nedochází k hloubkové kolizi sítí. Pokud tomu tak bude, je nutné dohodnout s POS další postup. V místech křížení trasy tel. sítě mechanicky chránit, a to uložením do plastových půlených chrániček AROT nebo KOPOHALF. 2. Komunikace, chodníky, parkovací stání, vjezdy 3. V místech nových vjezdů a parkovacích stání je nutné uložit kabelové vedení do chrániček. Založit rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložit tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy. 4. V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizovat souvislé pojezdové plochy. 5. Nad kabelovou trasou neukládat podélně obrubníky, ani jejich betonový základ. 6. Parkovací stání nad kabelovou trasou provést tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný. 7. Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.

Stavebník je povinen řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK. Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Pro případné účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. smlouvu o realizaci překládky SEK.

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:
I. Obecná práva a povinnosti stavebníka: 1. Stavebník je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky. 2. SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo právnímu předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není – li Příslušnými požadavky stanoveno jinak. 3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k odstranění Sek před poškozením. Tuto povinnost má stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo zájmové území. 4. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS. 5. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba,

je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN. 6. Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

II. Povinnosti stavebníka při provádění stavby: 1. Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit. 2. Pět Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. 3. Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace. 4. Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení. 5. Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací. 6. Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do, kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru. 7. Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

5. Upozorňujeme, že stavba podléhá udělení kolaudačního souhlasu.
6. K závěrečné prohlídce před vydáním kolaudačního souhlasu k vodnímu dílu žadatel doloží:
 - Předávací protokol stavby se soupisem nedodělků podepsaný investorem a dodavatelem.
 - Dokumentaci skutečného provedení stavby.
 - Geometrické zaměření stavby ve formátu DGN.
 - Certifikáty dalších použitých výrobků.
 - Laboratorní rozbor vzorku vody.
 - Protokol o tlakové zkoušce.
 - Doklady o předání a převzetí případného křížení podzemních inženýrských sítí a zařízení.
 - Doklady o likvidaci odpadů.
 - Osvědčení firmy provádějící stavební práce.
 - Doklady o případných náhradách škod vzniklých při výstavbě.

- Kopii stavebního deníku.
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice a Hasičského záchranného sboru ke kolaudačnímu souhlasu.
- Písemnou dohodu dle ustanovení § 8 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále je „zákon o vodovodech a kanalizacích“) uzavřenou mezi vlastníky provozně souvisejících vodovodů.
- Dle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona povolení k provozování vodovodu pro veřejnou potřebu.

7. Stavba bude dokončena nejpozději do **2 let** od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Lazníčky, IČ: 00636321, Lazníčky 35, 751 25 Veselíčko u Lipníka n.B.

Odůvodnění:

Dne 22.02.2019 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 11.03.2019 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo usnesením č.j. MMPř/058467/2019/PeZ přerušeno. Žádost byla doplněna dne 02.04.2019.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Dle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Po vypršení lhůty pro uplatnění námitek a závazných stanovisek byly 3 pracovní dny připraveny veškeré podklady, s kterými se mohli účastníci řízení seznámit, nahlížet do nich a vyjádřit se k nim. Této možnosti nikdo z účastníků řízení nevyužil.

V řízení bylo přezkoumáno, zda mohou být dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně sousedních pozemků a staveb na nich.

Vodoprávní úřad v provedeném společném řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací – Územním plánem Lazníčky a Územním plánem Lazníky a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu. Navržená stavba se dle Územních plánů nachází ve stávajících plochách veřejných prostranství PV, NZ Plochy zemědělské, ZS 2 Plochy zeleně – ostatní soukromá zeleň, SR Plochy smíšené obytné rekreační, SV Plochy smíšené obytné venkovské. V podmínkách využití ploch PV Plochy veřejných prostranství – veřejná prostranství a NZ Plochy zemědělské jsou stavby a zařízení technické infrastruktury přípustné. V plochách SR Plochy smíšené obytné rekreační a SV Plochy smíšené obytné venkovské je související technická infrastruktura taktéž přípustná. V Plochách ZS2 Plochy zeleně - ostatní soukromá zeleň, sady je přípustná podzemní infrastruktura. Dle úřadu územního plánování je tedy posuzovaný záměr přípustný a není pro něj potřeba stanovovat podmínky. K záměru vydal Magistrát města Přerova, Odbor koncepce a strategického rozvoje, Oddělení územního plánování jako orgán územního plánování dle ustanovení § 96b stavebního zákona závazné stanovisko dne 19.11.2018 pod č.j.: MMPř/142477/2018/STAV/ZP/Tim.

Stanoviska sdělili:

- Koordinované závazné stanovisko, Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, č.j. MMPř/142477/2018/STAV/ZP/Tim, ze dne 19.11.2018.
- Souhlas, Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Orgán státní správy lesů, č.j. MMPř/011604/2019/STAV/ZEM/He, ze dne 15.01.2019.

- Sdělení, Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, č.j. KRPM-126521-1/ČJ-2018-140806, ze dne 18.10.2018.
- Závazné stanovisko, HZS Olomouckého kraje, č.j. HSOL-5609-2/2018, ze dne 05.11.2018.
- Závazné stanovisko, Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, č.j. KHSOC/28073/2018, ze dne 01.11.2018.
- Závazné stanovisko, Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, sp.zn: 86917/2018-1150-OÚZ-BR, ze dne 22.10.2018.
- Stanovisko, povodí Moravy, s.p., zn: PM-32849/2018/5203/KriB, ze dne 29.11.2018.
- Vyjádření, Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Prostějov, č.j. LCR 131/002208/2018, ze dne 15.10.2018.
- Stanovisko, Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., zn: 2018/1787Kv-S5, ze dne 25.10.2018.
- Stanovisko, GridServices, s.r.o., zn: 5001807161, ze dne 29.10.2018.
- Vyjádření, ČEZ Distribuce, a.s., zn: 1100871108, ze dne 17.10.2018.
- Sdělení, Telco Pro Services, a.s., zn: 0200818191, ze dne 11.10.2018.
- Vyjádření, Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., č.j. 748240/18, ze dne 12.10.2018.
- Rozhodnutí – zvláštní užívání pozemních komunikací, Obecní úřad Lazníčky, č.j. 3/2019.

Projektovou dokumentaci vypracoval Jan Šejnoha, DiS., RECPROJEKT s.r.o., Fáblovka 404, Pardubice, IČ: 26014327, říjen 2018, zak. číslo 839.P3.18, zodpovědný projektant Ing. Jan Falta, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 07011131.

Tímto povolením se nemění platnost a podmínky žádného z rozhodnutí dotčených orgánů vydaných dle zvláštních předpisů. Podmínky uvedené v těchto samostatných správních rozhodnutích dotčených orgánů státní správy k této stavbě se do podmínek tohoto rozhodnutí nepřebírají.

Podmínky správců inženýrských sítí, majetkových správců či uživatelů pozemků nebo staveb, dotčených předmětnou stavbou, které se týkají finančních poplatků či jiných finančních požadavků, nejsou součástí podmínek předepsaných tímto stavebním povolením. Tyto požadavky budou řešeny mezi investorem a těmito účastníky řízení, správci inž. sítí či majetkovými správci uzavřením (sepsáním) smluv či dohod dle příslušných právních předpisů.

Vodoprávní úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vzhledem ke skutečnosti, že vedené stavební řízení je řízením s velkým počtem účastníků (dle ustanovení § 144 správního řádu), je těmto dále uvedeným účastníkům řízení toto rozhodnutí doručováno veřejnou vyhláškou.

Speciální stavební úřad vymezil okruh účastníků řízení na vlastníky sousedních pozemků, vlastníky staveb na sousedních pozemcích, vlastníci práv odpovídajících věcnému břemenu k sousednímu pozemku (v souladu s ustanovením § 94l odst. 3 stavebního zákona jsou tito účastníci identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem stavebního záměru) a na vlastníky stavbou dotčené dopravní a technické infrastruktury; každý účastník, který by se přihlásil do řízení, by byl samostatně posuzován a bylo by individuálně rozhodnuto o jeho účastenství v řízení.

Účastníci řízení - další dotčené osoby (§ 94k písm. b), c) a d) stavebního zákona):

Státní pozemkový úřad, Ludmila Filová, Miroslava Mohylová, Anežka Vrzalová, Jiří Navrátil,
Povodí Moravy, s.p., Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Obec Lazníky

Vlastníci stavbou dotčené dopravní a technické infrastruktury:

ČEZ Distribuce, a.s., Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., GridServices, s.r.o.

Účastníci řízení - další dotčené osoby (§ 94k písm. e) stavebního zákona):

Parc. č. 56 (č.p. 48), 65/1 (č.e.2), 65/2 (č.e. 4), 66 (č.p. 43), 67 (č.p. 44), 186, 191/1, 194, 195/2, 195/3, 195/14, 195/19, 195/20, 195/23, 195/25, 195/26, 195/27, 195/28, 195/29, 195/32, 195/33, 195/34, 195/35, 195/40, 195/44, 196/3, 196/4, 196/11, 196/14, 196/15, 198, 200, 220/1, 263, 265/4, 276/13, 276/19, 276/20, 276/21, 276/24, 376/25, 276/26, 276/27, 276/30, 276/31, 276/32, 278, 279, 280/1, 281, 283, 284, 287/1, 293, 297, 843/5, 844/1, 845/7, 846/1, 848/2, 850/4, v katastrálním území Lazničky a parc.č. 141 v katastrálním území Svrčov.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Upozornění:

1. Při provádění stavby budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
2. Při stavbě vodního díla budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů.
3. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů.
4. S odpadem ze stavební činnosti bude nakládáno v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů v zařízení k tomu určených.
5. Při provádění stavby je nutno dodržet příslušné předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení.
6. Veškeré škody způsobené realizací stavby budou řešeny v souladu s občanským zákoníkem.
7. Stavbou ani jejím provozem nesmí dojít ke zhoršení kvality podzemních nebo povrchových vod.
8. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
9. Jelikož se stavba nachází na území s předpokládanými archeologickými nálezy, upozorňujeme na povinnosti stavebníka vyplývající z ustanovení § 22 a § 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze v souladu s ustanovením § 81 odst. 1 správního řádu odvolat, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí v souladu s ustanovením § 83 odst. 1 správního řádu. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství. Odvolání se podává u Magistrátu města Přerova, Odboru stavebního úřadu a životního prostředí, Bratrská 34, 750 02 Přerov v souladu s ustanovením § 86 odst. 1 správního řádu.

Dle ustanovení § 82 odst. 2 správního řádu se odvolání podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Dle ustanovení § 82 odst. 1 správního řádu lze odvoláním napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc v souladu s ustanovením § 33 správního řádu.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle ustanovení § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Ing. Zuzana Pecová
referent oddělení vodního hospodářství a zemědělství
"otisk úředního razítka"

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 20.03.2019.

Přílohy rozhodnutí:

- Situační výkres

Přílohy pro žadatele: (budou zaslány po nabytí právní moci rozhodnutí)

- Štítek „Stavba povolena“
- Ověřená projektová dokumentace stavby

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na Magistrátu města Přerova, na úřední desce na místě pro to obvyklém a na úřední desce obce Lazníčky a Lazníky. Písemnost musí být vyvěšena způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Současně tímto žádáme Magistrát města Přerova, Odbor vnitřní správy - oddělení vnitřních služeb a Obecní úřad Lazníčky a Obecní úřad Lazníky o vyvěšení písemnosti na úřední desce také způsobem umožňujícím dálkový přístup. Písemnost nám laskavě s vyznačením doby vyvěšení vraťte zpět.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Dálkový přístup:.....

Dálkový přístup:.....

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

Obdrží:**Účastníci řízení (dodejky)**

Obec Lazníčky, IDDS: hmfa4ca

Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

Ludmila Filová, Lazníčky č.p. 49, 751 25 Veselíčko u Lipníka nad Bečvou

Miroslava Mohylová, Bratrská č.p. 112/7, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Anežka Vrzalová, K Bráně č.p. 64/3, Přerov IX-Lýsky, 751 24 Přerov 4

Jiří Navrátil, Lazníčky č.p. 59, 751 25 Veselíčko u Lipníka nad Bečvou

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., IDDS: jfyvg6t

Obec Lazníčky, IDDS: ehsbvsí

Účastníci řízení (doručování veřejnou vyhláškou):

Účastníci stavebního řízení vymezení ustanovením § 94k písm. e) stavebního zákona a účastníci vymezení zvláštním předpisem.

Dotčené orgány:

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny, státní památkové péče, odpadového hospodářství, ochrany ovzduší, ochrany ZPF, státní správy lesa, vodoprávní úřad a silniční správní úřad, Bratrská č.p. 709/34, 750 11 Přerov

Magistrát města Přerova, Odbor koncepce a strategického rozvoje, Orgán územního plánování, Bratrská č.p. 709/34, Přerov I-Město, 750 11 Přerov 2

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Přerov, IDDS: 7zyai4b

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov, IDDS: ufiaa6d

Obecní úřad Lazníčky, IDDS: hmfa4ca

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem,, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Brno, IDDS: hjyaavk

K vyvěšení:

Magistrát města Přerova, Úřední deska (15 dnů), Bratrská č.p. 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Obec Lazníčky, IDDS: hmfa4ca

Obec Lazníčky, IDDS: ehsbvsí

ad a)