

Městský úřad Příbor
Stavební úřad
742 58 Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19

**VÁŠ DOPIS
ZE DNE:**

Č.J.: 14117/2015/JHa SÚ-1224/2015

VYŘIZUJE: Bc. Jiří Hanzelka

Dle rozdělovníku

TELEFON: 556 455 462

E-MAIL: j.hanzelka@pribor-mesto.cz

DATUM: 30.12.2015

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ
o umístění stavby
(Veřejná vyhláška)

Dne 29.10.2015 podala právnická osoba Obec Sedlnice, se sídlem Obecního úřadu Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice, IČ:00298352, zastoupena Josefem Petřekem – PELMONT, Císařská 88, 741 01 Nový Jičín IČ: 15453278, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „**Sedlnice, veřejné osvětlení SO za hřbitovem**“ na pozemcích parc. č. 1490/37, 1490/48, 1490/38, 1490/76, 1490/39, 1490/83, 1490/64, 1482, 1490/41, 1490/61, 1490/65, 1490/60, 1490/42, 1530/13, 1490/62, 1530/25, 1490/63, 1490/22, 1490/44, 1490/45, 25/1, 27/1, 1490/43 a 1490/66 vše k. ú. a obec Sedlnice. Dne 18.11.2015 oznámil stavební úřad MÚ Příbor zahájení územního řízení o umístění stavby a pozvání k ústnímu jednání a seznámení s podklady veřejnou vyhláškou č. j. 12696/2015/JHa SÚ – 1224/2015.

Obsahem stavby je umístění nového kabelového vedení veřejného osvětlení, včetně nových stožárů se svítidly na výložnicích pro osvětlení místní komunikace. Kabely NN typu CYKY budou uloženy v kabelovém výkopu v celé délce v plastových chráničkách KORUFLEX dle ČSN v délce 754 m.

Na parcele 1490/22 bude umístěn nový rozvaděč RVO, který bude propojen pomocí HDV z kabelu CYKY-J 4x10 do jističí skříně ČEZ Distribuce, a. s. Z nového RVO bude vyvedeno kabelové vedení VO z kabelu CYKY-J 4x10, který bude smyčkován přes jednotlivé pojistkové výzbroje v patách stožárků typu BM6. Na stožárcích budou umístěny výložníky typu SV1 se svítidly se dvěma zdroji sodíkových výbojek 70 W a 100 W, které budou propojeny kabely CYKY-J 3x2,5 vedenými dříky stožáru a svorkovnicí pojistkové výzbroje. Z nového RVO bude vytaženo kabelové vedení VO z kabelu CYKY-J 4x10, které povede na stávající sloup NN, na kterém bude odjištěno v nové jističí skříně SP100 a propojeno na stávající nadzemní vedení VO.

Dnem podání bylo zahájeno územní řízení o umístění stavby.

Stavební úřad MÚ Příbor, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudil záměr žadatele podle § 90 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení a provedeného ústního jednání vydává podle § 92 stavebního zákona a podle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

rozhodnutí o umístění stavby

„Sedlnice, veřejné osvětlení SO za hřbitovem“
na pozemcích parc. č. 1490/37, 1490/48, 1490/38, 1490/76, 1490/39, 1490/83, 1490/64, 1482,
1490/41, 1490/61, 1490/65, 1490/60, 1490/42, 1530/13, 1490/62, 1530/25, 1490/63, 1490/22, 1490/44,
1490/45, 25/1, 27/1, 1490/43 a 1490/66 vše k. ú. a obec Sedlnice.

Pro umístění a realizaci stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba „**Sedlnice, veřejné osvětlení SO za hřbitovem**“ na pozemcích parc. č. 1490/37, 1490/48, 1490/38, 1490/76, 1490/39, 1490/83, 1490/64, 1482, 1490/41, 1490/61, 1490/65, 1490/60, 1490/42, 1530/13, 1490/62, 1530/25, 1490/63, 1490/22, 1490/44, 1490/45, 25/1, 27/1, 1490/43 a 1490/66 vše k. ú. a obec Sedlnice tak, jak je zakresleno ve výkresech situace stavby - č. výkresu 01PE, 02PE, 03PE a 04PE v měřítcích 1 : 250, které tvoří nedílnou součást ověřené projektové dokumentace.
2. Budou respektovány podmínky dotčených orgánů a účastníků řízení uvedených v níže uvedených

Digitálně podepsal Ing. Pavel Hanzelka
Datum: 05.01.2016 12:43:49 +01:00

Město Příbor, MÚ
ID DS: rfvb3k

IČ: 00298328
DIČ: CZ00298328

Tel. ústředna: 556 455 455
Fax: 556 722 093

vyjádřeních:

souhlas Obce Sedlnice, ze dne 19.08.2015

- v místech křížení, bude po dokončení stavby uvedena komunikace do původního stavu dostatečným zhutněním a zpevněním jejího povrchu.

stanovisko RWE Distribuční služby, s. r. o. ze dne 23.07.2015 zn. 5001145224

- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- 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 je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast. Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naší značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 –tab.8, zákon č. 458/2000 Sb. Ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- 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 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,
- odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- v případě použití bezvýkopových technologií bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení na telefon 1239,
- před provedením zásypu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnost v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naší značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která 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 povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 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 osázeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
- poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. Hlavním uzávěru plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- případné zřizování stavenišť, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

stanovisko SmVaK Ostrava, a. s. ze dne 13.08.2015 zn. 9773/V012769/2015/TE

- Před zahájením prací zabezpečit vytyčení zařízení SmVaK Ostrava, a. s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavbu provádět. Vytyčení provede na základě objednávky středisko vodovodních sítí Nový Jičín tel. č.: 556 779 221, 556 779 225.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením SmVaK Ostrava, a. s. respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo. Ochranná pásma

jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu

- o u vodovodních řadu do průměru 500 mm včetně – 1,5 m.
- Při křížení s vodovodní přípojkou respektovat ČSN 73 6005.
- Na základě vytyčení požadujeme sloupy VO umístit mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava, a. s. (viz výše).
- Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek).
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz. výše) ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma SmVaK Ostrava, a. s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava, a. s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava, a. s. bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava, a. s. s nepřetržitou službou (tel. 840111125).

vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., ze dne 02.06.2015 č. j. 611664/15

- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- Před započítáním 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.
- 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 uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- 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.
- Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti 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.
- V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, 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.

- Při provádění zemních prací, u kterých nastane Odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- 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.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- 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. komunikaci, parkovišť, vjezdu aj.).
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činností na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1,0 m od NVSEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické ochranné a pomocné prvky SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1,0 m.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS nebo poruchové službě společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít číslo 241 400 500.
- 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.
- Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.
- Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
- V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím oprávněná třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
- Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodu s katodovou ochranou.
- Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem a to včetně dočasných

objektů zařízení stanoviště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

- Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a. s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.
- 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.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně s rozuměn 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. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.
- 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.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
 - o pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
 - o 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,
 - o neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
 - o předložit POS vypracovaný odborný statistický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
 - o 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 podvrtná a protlaků se vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

sdělení Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., ze dne 26.10.2015 zn. 1181/15dm

- v případě kolize s nadzemním vedením SEK, volejte zaměstnance společnosti CETIN, a. s., k určení dalších podmínek ochrany.

vyjádření itself, s. r. o., č. 15/002041 ze dne 29.06.2015

- Zařízení DOK-SELF je nutno zakreslit a popsat v projektové dokumentaci.
- Před zahájením zemních prací zajistí investor vytyčení všech vedení a zařízení a s vyznačenou trasou DOK-SELF prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.
- Vytyčení DOK-SELF prosím objednejte 14 dní před zahájením prací u pana Samlíka, mobil 603 582 603, e-mail: samlik@itself.cz. Při objednání nahláste č. tohoto vyjádření. Po vytyčení DOK-SELF projednat s p. Samlíkem případnou kolizi stavby se zařízením DOK-SELF.
- DOK-SELF je telekomunikační stavbou s ochranným pásmem 1,5 m od kabelů (HDPE trubek).
- K přeložení DOK-SELF nedojde.
- Při zemních pracích v blízkosti DOK-SELF lze používat strojní mechanismy jen ve vzdálenosti větší než 1,5 m od DOK-SELF. Zemní práce ve vzdálenosti menší než 1,5 m od DOK-SELF požadujeme provádět ručně. Při stavbě dbát zvýšené opatrnosti a vedení DOK-SELF ve volném terénu chránit před poškozením od přejíždějících aut, těžké mechanizace apod. Zabezpečení kabelové trasy lze provést panely nebo jiným způsobem po dohodě s firmou itself s. r. o. (kontakt – viz bod č. 3).

- Zemní práce v ochranném pásmu DOK-SELF (1,5 m) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení. Stavebník je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy DOK-SELF, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení DOK-SELF a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
 - Při souběhu s DOK-SELF požadujeme položit ostatní podzemní sítě min. 0,5 m od DOK-SELF. Pokud v průběhu stavby místní podmínky neumožní splnění tohoto požadavku, prosím kontaktujte zodp. osobou firmy itself, s. r. o. (p. Samlík, mobil 603 582 603, e-mail: samlík@itself.cz). Uveďte číslo tohoto vyjádření.
 - V místech křížení inženýrských sítí s DOK-SELF požadujeme položit inženýrské sítě min. 0,3 m pod DOK-SELF, do odpovídající chráničky (např. vysokohustotní polyethylen s přesahem min. 1 m na každou stranu). DOK-SELF rovněž uložte do chráničky s přesahem min. 1 m na každou stranu od místa křížení. Před záhozem je nutná kontrola zodp. pracovníkem firmy itself, s. r. o. (kontakt – viz bod č. 3).
 - Dále je nutné dodržet tyto podmínky:
 - o Uvědomit kontaktní osobu firmy itself, s. r. o. o zahájení zemních prací 15 dní předem (kontaktní osoba – viz. bod č. 3, uveďte číslo tohoto vyjádření).
 - o Po odkrytí DOK-SELF jej chránit proti poškození nepovolanou osobou.
 - o Nad DOK-SELF dodržet zákaz skládek a budování zařízení, které by znemožňovalo přístup ke kabelu.
 - o Lože DOK před zaházením řádně udusat, zapískovat a provést označení ochrannou fólií.
 - o Bez souhlasu fy itself nesnižovat vrstvu zeminy nad a pod DOK-SELF.
 - o Před záhozem DOK-SELF vyžadujeme účast našeho pracovníka, který zkontroluje, zda není DOK-SELF mechanicky poškozen a na místě odsouhlasí způsob provedení prací (kontakt – viz bod č. 3, uveďte číslo tohoto vyjádření). V opačném případě nebudeme souhlasit s vydáním kolaudačního rozhodnutí.
 - o Požadujeme ohlášení ukončení stavby kontaktní osobě firmy itself s. r. o.
 - o Po dokončení stavby požadujeme dodat geodetické zaměření míst střetu s našimi zájmy. Zaměření předejte Miluši Svobodové (svobodova@itself.cz, 533 383 339). Při předávání nahláste č. tohoto vyjádření.
 - Pokud dojde při stavbě k poškození DOK-SELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit na Dohledové centrum itself, tel. 533 383 383. V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu odpovědným pracovníkem firmy itself s. r. o.,
 - Při poškození zařízení DOK-SELF, a to i při dodatečně zjištěném, bude požadována úhrada veškerých vzniklých nákladů.
- sdělení ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 29.07.2015 zn. 0100447354**
- Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.
 - V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:
 - o zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - o provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - o provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit, zdraví či majetek osob,
 - o provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 - o vysazovat trvale porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy,
 Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. 8 a 11 energetického zákona.
 - V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 - o Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
 - o Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.

- Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 736133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 33 02.
- Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
- Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.
- Ochranné pásmo nadzemních vedení podle § 46, odst. 3, Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:
 - u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr.
 - u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů.
- v ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:
 - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit, zdraví či majetek osob,
 - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 - vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. 8 a 11 energetického zákona.
- v ochranných pásmech nadzemního vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 - Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).

- Jeřáby a jím podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
 - Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
 - Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
 - Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
 - Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
 - 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 Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
 - 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 o zaizolování části vedení.
 - Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. 6, Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti
 - u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
 - u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
 - u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
 - u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.
 - V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:
 - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit, zdraví či majetek osob,
 - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 - Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. 8 a 11 energetického zákona.
 - V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:
 - provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnost v ochranných pásmech podzemního vedení),
 - skladovat či umísťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
 - umísťovat antény, reklamy, ukazatele apod.
 - zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.
3. Dokončenou stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.

Toto územní rozhodnutí platí 2 roky ode dne nabytí právní moci.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice, zastoupena Josefem Petřekem – PELMONT, Císařská 88, 741 01 Nový Jičín, IČ: 15453278

Odůvodnění

Dne 29.10.2015 podala právnická osoba Obec Sedlnice, se sídlem Obecního úřadu Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice, IČ:00298352, zastoupena Josefem Petřekem – PELMONT, Císařská 88, 741 01 Nový Jičín IČ: 15453278, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „**Sedlnice, veřejné osvětlení SO za hřbitovem**“ na pozemcích parc. č. 1490/37, 1490/48, 1490/38, 1490/76, 1490/39, 1490/83, 1490/64, 1482, 1490/41, 1490/61, 1490/65, 1490/60, 1490/42, 1530/13, 1490/62, 1530/25, 1490/63, 1490/22, 1490/44, 1490/45, 25/1, 27/1, 1490/43 a 1490/66 vše k. ú. a obec Sedlnice. Dne 18.11.2015 oznámil stavební úřad MÚ Příbor zahájení územního řízení o umístění stavby a pozvání k ústnímu jednání a seznámení s podklady veřejnou vyhláškou č. j. 12696/2015/JHa SÚ – 1224/2015.

Návrh byl dále doložen projektem stavby k územnímu řízení včetně dokladové části s vyjádřeními dotčených orgánů a správců/vlastníků sítí technického vybavení území a dokladem prokazujícím vlastnické a jiné právo k pozemkům dotčených stavbou.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti dle ust. § 85 odst. 1 stavebního zákona (doručováno do vlastních rukou na doručenkou):

- žadatel – Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice
 - zastoupena Josefem Petřekem – PELMONT, Císařská 88, 741 01 Nový Jičín IČ: 15453278
- obec – Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice

Dle § 85 odst. 2 stavebního zákona:

- Sedláček Pavel, Sedlnice 462, 742 56 Sedlnice
- Bc. Hanzelka Petr, Dlouhá 1802/43, 741 01 Nový Jičín
- Hanzelková Markéta, Dlouhá 1802/43, 741 01 Nový Jičín
- Merta Milan, Dukelská 136, 742 42 Šenov u Nového Jičína
- Matulík Jan, Řetečov 10, 763 26 Luhačovice
- AGROSUMAK a. s., Komenského 211, 742 01 Suchdol nad Odrou
- Mottlová Martina, Hornická 831, 267 51 Zdice
- Pokorný Petr, Sedlnice 268, 742 56 Sedlnice
- Havrlant Zdeněk, Prchalov 73, 742 58 Příbor
- Čížek Martin, Příčná 459, 747 66 Dolní Lhota
- Kuchař Jiří, Sedlnice 297, 742 56 Sedlnice
- Kuchař Libor, Bartošovice 403, 742 54 Sedlnice
- Ing. Kryl Marcel, V Zálomu 2897/2, 700 30 Ostrava
- Samohrd Břetislav, Sedlnice 315, 742 56 Sedlnice
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
- RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha
- itself, s. r. o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno-Židenice

Na základě předloženého návrhu oznámil stavební úřad MÚ Příbor dne 18.11.2015 zahájení územního řízení účastníkům řízení veřejnou vyhláškou a nařídil ústní jednání na den 17.12.2015.

Ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu upozornil stavební úřad v oznámení o zahájení řízení účastníky řízení na možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí v kanceláři stavebního úřadu MÚ Příbor. Ve stanovené lhůtě se nikdo nevyjádřil.

Při rozhodování vycházel stavební úřad z dalších podkladů:

- stanovisko Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, č. j. MSK 100795/2015 ze dne 18.08.2015,
- stanovisko MÚ Nový Jičín, Odbor životního prostředí, č. j. OŽP/67837/2015 ze dne 26.10.2015,
- souhlas Obec Sedlnice ze dne 19.08.2015,
- souhlas Obec Sedlnice ze dne 19.08.2015,
- souhlas Obec Sedlnice ze dne 08.07.2015,
- stanovisko RWE Distribuční služby, s. r. o., zn. 5001145224 ze dne 23.07.2015,

- stanovisko SmVaK Ostrava, a. s., zn. 9112/V012769/2015/TE ze dne 13.08.2015,
- vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., č. j. 611664/15 ze dne 02.06.2015,
- sdělení CETIN, a. s., zn. 1181/15dm ze dne 26.10.2015,
- vyjádření itself, s. r. o., č. 15/002041 ze dne 29.06.2015,
- vyjádření UPC Česká republika, s. r. o., ze dne 02.06.2015,
- sdělení ČEZ ICT Services, a. s., zn. 0200343228 ze dne 29.07.2015,
- sdělení ČEZ Distribuce, a. s., zn. 0100447354 ze dne 29.07.2015,
- seznam souřadnic a výšek,
- informace o parcelách č. 1490/48, 1490/37, 1490/38, 1490/76, 1490/39, 1490/83, 1490/41, 1490/60, 1490/42, 1490/61, 1530/13, 1490/62, 1490/63, 1490/65, 1490/66, 1490/44, 1490/22, 1490/45, 1482, 25/1, 27/1, 1490/64, 1483, 1490/43 a 1530/25 k. ú. Sedlnice,
- vyjádření Archeologického ústav Akademie věd ČR, Brno v. v. i., zn. 2994/15, 2986/15, 2987/15 ze dne 03.07.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Sedláček ze dne 30.09.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Merta ze dne 07.08.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Matulík ze dne 10.07.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – AGROSUMAK, a. s. ze dne 18.09.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Havrlant ze dne 09.09.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Mottlová ze dne 12.07.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Pokorný ze dne 16.09.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Čížek ze dne 05.08.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Hanzelkovi ze dne 14.10.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Fabian ze dne 12.10.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Pitřík ze dne 01.10.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Vašínková ze dne 30.09.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Kryl ze dne 10.08.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Kuchař Jiří ze dne 28.08.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Kuchař Libor ze dne 28.08.2015,
- souhlas se stavbou a s prováděním stavebních a montážních prací Obec Sedlnice – Samohrd ze dne 20.09.2015.

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle ust. § 90 stavebního zákona a shledal, že její umístění odpovídá taxativně vymezeným okruhům požadavků při posuzování žádosti o vydání územního rozhodnutí.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací obce Sedlnice.

Podmínky dotčených orgánů a dotčených správců sítí byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: - Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

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

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení ve smyslu ust. § 81 odst. 1, § 83 odst. 1 a § 86 odst. 1 správního řádu podat odvolání ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení k odboru územního plánování, stavebního řádu a kultury Krajského úřadu Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, ul. 28. října 117, PSČ 702 18, a to podáním učiněným u zdejšího stavebního úřadu v Příboře.

Podané odvolání má dle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu je nepřipustné odvolání jen proti odůvodnění. Podle odst. 2 téhož ustanovení musí mít odvolání náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je zdejší stavební úřad na jeho náklady.

Ostatní poučení

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci pro umístění stavby stavebníkovi, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

Toto rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabylo právní moci. Doby platnosti územního rozhodnutí může stavební úřad na odůvodněnou žádost prodloužit; podáním žádosti se běh lhůty platnosti rozhodnutí staví. Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti, bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabyli-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru, vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

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

„otisk úředního razítka“

Ing. Pavel H a n z e l k a
vedoucí stavebního úřadu

Poplatek:

Správní poplatek vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů podle položky 17 písm. f) ve výši 20.000 Kč.

Rozdělovník:

Účastníci řízení:

Dle § 85 odst. 1 písm. a) – žadatel

- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice
 - o zastoupena Josefem Petřekem – PELMONT, Císařská 88, 741 01 Nový Jičín

Dle § 85 odst. 1 písm. b) – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn

- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56 Sedlnice

Dle § 85 odst. 2 písm. b) – osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno

- Sedláček Pavel, Sedlnice 462, 742 56 Sedlnice
- Bc. Hanzelka Petr, Dlouhá 1802/43, 741 01 Nový Jičín
- Hanzelková Markéta, Dlouhá 1802/43, 741 01 Nový Jičín
- Merta Milan, Dukelská 136, 742 42 Šenov u Nového Jičína

- Matulík Jan, Řetečov 10, 763 26 Luhačovice
- AGROSUMAK a. s., Komenského 211, 742 01 Suchdol nad Odrou
- Mottlová Martina, Hornická 831, 267 51 Zdice
- Pokorný Petr, Sedlnice 268, 742 56 Sedlnice
- Havrlant Zdeněk, Prchalov 73, 742 58 Příbor
- Čížek Martin, Příčná 459, 747 66 Dolní Lhota
- Kuchař Jiří, Sedlnice 297, 742 56 Sedlnice
- Kuchař Libor, Bartošovice 403, 742 54 Sedlnice
- Ing. Kryl Marcel, V Zálomu 2897/2, 700 30 Ostrava
- Samohrd Břetislav, Sedlnice 315, 742 56 Sedlnice
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
- RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha
- itself, s. r. o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno-Židenice

Dotčené orgány:

- MÚ Nový Jičín, Odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí 1/1, 741 01 Nový Jičín
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava
- MÚ Příbor, Odbor veřejné správy, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

Vyřešeno: 6.1.2016

Sejmuto: 21.1.2016

Ev. číslo: 1/2016

OBECNÍ ÚŘAD V SEDLNICÍCH
742 56 SEDLNICE, okr. Nový Jičín
IČO: 298352; tel./fax: 556 745 591-2

Markéta Maessová