

MĚSTSKÝ ÚŘAD BRUNTÁL

odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství

Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál

Váš dopis zn.:

Ze dne:

27.05.2015

Čj:

Oprávněná
úřední osoba:MUBR/37227-15/sum - OŽP-
330/M_5170/2015/sum
Marie Šumšalová

Email:

marie.sumshalova@mubruntal.cz

Telefon:

554 706 173

Datum:

13.07.2015

Počet příloh:

0

Listů příloh:

0



MĚSTSKÝ ÚŘAD V BRUNTÁLE

rozhodnutí nabylo právní moci

dne: 6.8.2015

zapsáno dne: 13.8.2015

podpis: Marie Šumšalová

ROZHODNUTÍ
STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Městský úřad Bruntál, odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství, obecní úřad obce s rozšířenou působností vykonávající přenesenou působnost podle ustanovení § 61 odst. 1 písmene c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako speciální stavební úřad příslušný podle ustanovení § 15 odst. 1 písmene e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a ustanovení § 40 odst. 4 písmene a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), rozhodl dne 13. 7. 2015 takto:

Na základě výsledku projednání a přezkoumání žádosti podané dne 27. 5. 2015 žadatelem: GSP s.r.o., Klimkovická 142/26, 708 00 Ostrava – Poruba, IČ 603214314, společnost, která zastupuje na základě plné moci ze dne 11. 4. 2014 **Město Bruntál, IČ 00295892, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál zastoupené Ing. Petrem Rysem, MBA, starostou** (dále jen „stavebník“), podle ustanovení § 115 stavebního zákona a podle ustanovení § 5 a § 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu,

v y d á v á stavební povolení na stavbu:

„Revitalizace po důlní činnosti v k.ú. Bruntál – lokalita „Uhlířský vrch“ – I. etapa“,
SO 01 Chodník pro pěší, SO 02 Parkovací plocha, SO 03 Vsakovací šachty a vsakovací
rýhy,

umístěné na pozemcích parc. č. 1435/1, 1435/2, 1436/13, 3534, 3535/4, 3536, 3857/1, 3857/3, 3856/1 v katastrálním území Bruntál-město (dále jen „stavba“). Stavba nepřesahuje hranice katastrálního území Bruntál-město, proto nebude katastrální území dále uváděno.

Předmět stavby:

SO 01 Chodník pro pěší. Povrch ze zámkové dlažby, šedá kostka tl. 0,06 m, podél sil. III/04514 do stávajícího krajníku, z druhé strany do betonového obrubníku BO 10/20. Obruby zvýšené + 6 cm, pro odtok dešťové vody bude obruba zapuštěna, dále bude sklon vyspárován k silniční příkopě. Podél chodníku bude položena trubka pro uložení kabelu VO. Rychlost vozidel snížena na 70 km/hod. D. 240 m, š. 2 m.

SO 02 Parkovací plocha. Povrch z lávových kamenů. Sjezd š. 5,5 s propustkem DN 4002 s šikmými čely. Příčný spád k sil. III/0451 je 4,5%. Svedení dešťové vody do terénu, příkopu a dále do vsakovací šachty. Prodloužení parkoviště – povrch z dlažby čedičového kamene, parkovací místo pro osoby těžce pohybové postižené. Celková kapacita 9 parkovacích míst.

úřední hodiny

pondělí a středa : 8:00-11:30

12:00-17:00

čtvrtek : 8:00-11:30

Tel.: +420 554 706 111

Fax: +420 554 712 193

Komerční banka a.s.

Číslo účtu: 19-525771/0100

IBAN: 000052511195257710100

GIBAODE: KB589462101

Email:

posta@mubruntal.cz

podatelna@mubruntal.cz

www.mubruntal.cz

SO 03 Vsakovací šachty a vsakovací rýhy. Do vsakovacích šachtic (5 ks) budou napojeny stávající silniční vpusti. Rekonstrukce horské vpusti, umístění nové revizní šachty, do které bude zaústěna i nově navrhovaná uliční vpust'.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou zpracovala společnost GSP s.r.o., autorizace Ing. Miroslav Skupník, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, číslo autorizace ČKAIT – 1100479.
2. Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 1435/1, 1435/2, 1436/13, 3534, 3535/4, 3536, 3857/1, 3857/3, 3856/1.
3. Při provádění stavebních prací je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a dbát na ochranu zdraví osob na staveništi.
4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, k provedení ustanovení § 169 stavebního zákona, ustanovení příslušných závazných českých technických norem uvedených v této vyhlášce, včetně dodržení platných příslušných českých technických norem, zejména ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací a ČSN 73 3050 Zemní práce – v celém rozsahu.
5. Stavba bude provedena v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů.
6. Stavební práce provede (provedou) pouze stavební firma (firmy) odborně k takovým pracím podle zvláštních předpisů způsobilá (způsobilé) a technicky dostatečně vybavená (vybavené).
7. Před zahájením stavebních prací stavebník ve smyslu ustanovení § 152 a § 153 stavebního zákona oznámí zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a osobu vykonávající stavební dozor investora a základní informace o dodavateli, včetně dokladu o jeho způsobilosti podle zvláštních předpisů a přesné údaje o statutárním orgánu dodavatele, tj. o oprávněném zástupci. Dále ohlásí stavebnímu úřadu fázi výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby a za jeho účasti mu umožní její provedení.
8. Před zahájením stavby stavebník zajistí dle schváleného situačního plánu v souladu s ustanovením § 153 stavebního zákona vytýčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou orgánem nebo organizací k tomu oprávněnou. Správci sítí budou o zahájení prací předem informováni, před zakrytím obnažených sítí bude provedena kontrola jednotlivými správci, kteří si to ve svých vyjádřeních vyhradili.
9. Postup výstavby bude podle zpracovaného postupu prací zhotovitele – viz DSP, část E Zásady organizace výstavby.
10. Pro stavbu ve smyslu ustanovení § 156 stavebního zákona mohou být použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby zaručují, že splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby včetně bezbariérového užívání stavby a ochranu proti hluku.
11. Nakládání s odpady vznikajícími na místě stavby bude prováděno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. O pohybu odpadů bude vedena evidence odpadů dle vyhlášky MŽP č. 383/2001, o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.
12. Veškeré poklopy armatur a kanalizační poklopy v místě stavby budou upraveny do nivelety konečných úprav komunikace.
13. Na stavbě bude umístěna informační tabule, na níž bude uveden název stavby, stavebník, způsob provádění stavby, její zhotovitel a termín dokončení stavby.
14. V souladu s ustanovením § 157 odst. 1 stavebního zákona musí být na stavbě veden stavební deník.
15. Stavebník zajistí vytýčení stavby oprávněným zeměměřičem.
16. Stavbou ani provozem stavebních strojů nesmí dojít ke znečištění ani k ohrožení jakosti podzemních a povrchových vod, nesmí dojít ke zhoršení kvality vody cizorodými látkami, úkapy ropných částic z mechanismů apod.

úřední hodiny
pondělí a středa : 8:00-11:30
12:00-17:00
čtvrtek : 8:00-11:30

Tel.: +420 554 706 111
Fax: +420 554 712 193

Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 19-525771/0100
IBAN: 000052511195257710100
GIBAODE: KB589462101

Email: posta@mubruntal.cz
podatelna@mubruntal.cz
www.mubruntal.cz

2/13

spis447ny.uzi

17. Při provádění stavby je třeba počínat si tak, aby vlastníku pozemku dotčeného povolovanou stavbou, tak vlastníků sousedních pozemků a stavbám na nich nebyla způsobena škoda, zejména je nutné dbát na to, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení jejich práv a právem chráněných zájmů, k nadměrnému znečišťování okolí stavby, poškozování majetku, k nepořádku na staveništi. Případné spory o náhradu škody řeší soud.
18. Budou zachovány stávající příjezdy a přístupy k nemovitostem.
19. Staveniště bude zařízeno a uspořádáno tak, aby bylo možno stavbu řádně a bezpečně provádět. Nejpozději ke dni dokončení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.
20. Budou dodrženy podmínky dotčených orgánů:
 - 20.1. **Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, územní pracoviště Bruntál, čj. KHSMS 16106/2014/BR/HOK** ze dne 12. 5. 2015: souhlasné závazné stanovisko.
 - 20.2. **Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Bruntál, čj. HSOS-6471-2/20015** ze dne 7. 7. 2015, souhlasné závazné stanovisko.
 - 20.3. **Policie ČR, Krajské ředitelství Moravskoslezského kraje, územní odbor Bruntál, čj. KRPT-122620/ČJ-2015-070106** ze dne 2. 6. 2015, souhlasné stanovisko pro stavební povolení. Stanovisko z ústního jednání dne 22. 6. 2015: doplnění B 20b s hodnotou „70“.
 - 20.4. **Koordinované stanovisko Městského úřadu Bruntál, čj. MUBR/38828-15/jan-OŽP-330/2015/jan** ze dne 15. 6. 2015:

... Odpadové hospodářství, zajistit řádnou a průběžnou likvidaci odpadů, ke kontrolní prohlídce doložit doklady o řádné likvidaci odpadů, např. odvoz na skládku, vést evidenci dokladů.

... Ochrana přírody, realizace stavby si vyžádá kácení 3 ks stromů, z toho jednoho, který vyžaduje povolení ke kácení.

... Ochrana zemědělského půdního fondu, byl vydán souhlas k trvalému odnětí ze ZPF k části pozemku parc. č. 1435/2 a části pozemku parc. č. 1436/13.

... Silniční správní úřad, před zahájením stavebních prací požádá zhotovitel stavby o povolení zvláštního užívání sil. III/0451 (provádění stavebních prací, umístění techniky) podle ustanovení § 25 odst. 6 písmene c) zákona o pozemních komunikacích.

Umístění dopravního značení na pozemních komunikacích v souvislosti s realizací stavby je možné pouze po předchozím stanovení, k jehož vydání je příslušný Městský úřad Bruntál, odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství.

... Orgán státní památkové péče, podmínky závazného stanoviska čj. MUBR/51069-14/zil ze dne 3. 7. 2014 jsou zpracovávány do DSP.
21. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky obsažené ve vyjádřeních správců podzemního komunikačního vedení a inženýrských sítí (technická infrastruktura))ú:
 - 21.1. **O2 Czech Republic, a.s. (Telefónica)** čj. 516807/14 ze dne 27. 1. 2014, souhlas se stavbou ze dne 24. 4. 2015:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu, výřezech z účelové mapy SEK společnosti Telefónica. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v příloženém výřezu, výřezech z účelové mapy SEK společnosti Telefónica vyznačeno (dále jen „Ochranné pásmo“).

1. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2) tohoto Vyjádření, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Telefónica o tom, zda toto Vyjádření v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK anebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK anebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochrannou sítí – Jiří Krvač, tel. 596682369, 606877457, e-mail jiri.krvac@telefonica.com, (dále jen POS).

3. Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 1047 odst. 169 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

4. Pro účely přeložení SEK dle bodu 3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.

5. Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen řídit Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.

6. Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

7. Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat, či jinak užívat bez souhlasu společnosti Telefónica. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je dále povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica.

I. Obecná ustanovení.

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba je povinen při provádění jakýchkoli činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými správními 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 Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoli činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv povinnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

5. Bude-li žadatel na společnosti Telefónica požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK:

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou anebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození, odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištěné rozpory oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, 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 praxe v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před odkrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.

12. 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.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí 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 m.

15. 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 Telefónica, tf. 800184084.

Součinnost stavebníka při přípravě stavby:

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnost stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. 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 produktovodů s katodovou ochranou.

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

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, nejpozději před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

Křížení a souběh se SEK:

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 1,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické kabely 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.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovou ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovou ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovou v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m. od kabelovodu.

21.2. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., zn. 9773/V005251/2015/TU ze dne 1. 4. 2015:

Podmínky týkající se realizace stavby:

. Před zahájením prací zabezpečit vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavbu provádět. Vytyčení provede na základě písemné objednávky středisko kanalizačních sítí Bruntál, tf. 737224615.

. V rámci realizace stavby nutno respektovat ochranné pásmo stávajícího zařízení SmVaK Ostrava a.s. Ochranné pásmo je stanoveno § 23 zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění, o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu – u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m.

úřední hodiny
pondělí a středa : 8:00-11:30
12:00-17:00
čtvrtek : 8:00-11:30

Tel.: +420 554 706 111
Fax: +420 554 712 193

Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 19-525771/0100
IBAN: 000052511195257710100
GIBAODE: KB589462101

6/13
Email: posta@mubruntal.cz
podatelna@mubruntal.cz
www.mubruntal.cz

- . Na základě vytyčení v místech kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s. požadujeme veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové poklopy) a kanalizační poklopy upravit do nivelety konečných úprav.
- . Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005.
- . Zemní práce do vzdálenosti 1 m od kraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení.
- . Stávající zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- . V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- . Upozorňujeme investora, resp. budoucího vlastníka stavby, že v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, je povinen umožnit vstup zaměstnancům provozovatele stávajícího zařízení kanalizace, včetně příjezdu potřebné mechanizace na pozemky, na nichž nebo pod nimiž se nachází vodovody či kanalizace včetně jejich příslušenství, a to za účelem zajištění jejich řádného provozování, údržby a provádění oprav.
- . Dešťové vody z části zpevněných ploch (chodník + cesta) budou odváděny do kanalizace DN400 BE v provozování SmVaK Ostrava kanalizační přípojkou DN150 BVC přes stávající uliční vpust'. Jedná se o rekonstrukci stávajícího stavu.
- . Napojení bude provedeno do nové koncové revizní šachty č. Š1, dle PD.
- . Požaduje respektovat Všeobecné podmínky pro napojení na kanalizaci.
- . Realizaci kanalizační přípojky zajišťuje na svůj náklad investor. Před zásypem potrubí kanalizační přípojky, místa napojení a případné křížení se zařízením SmVaK Ostrava a.s., bude přizván zástupce SmVaK Ostrava a.s. ke kontrole provedených prací. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s., nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- . Po provedení přípojky bude proveden zákres skutečného stavu provedení nové šachty Š1, jejího dopojení a kanalizační přípojky.
- . Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou, tf. 84011125.
- . Geodetické zaměření stavby v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv doporučujeme předat našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz.

22.3. VaK Bruntál a.s., zn. VaK/411/15 ze dne 18. 3. 2015:

Souhlasíme s realizací výše uvedené stavby a se zásahem do ochranného pásma vodovodu za předpokladu, že budou dodrženy námi stanovené podmínky.

- . Úroveň terénu v rozsahu ochranného pásma nad vodovodním potrubím nesmí být snižována pro zachování mocnosti krytí potrubí, požadujeme zachovat stávající polohu veškerých armatur, musí odpovídat niveletě okolního terénu.
 - . Požadujeme, aby nebyly v průběhu výstavby a po jejím dokončení v ochranném pásmu vodovodních řadů skladovány žádné materiály a byl umožněn trvalý přístup ke všem ovládacím armaturám.
 - . Nově projektované svislé dopravní značení požadujeme situovat zcela mimo ochranná pásma vodovodních řadů.
 - . Zemní práce v bezprostřední blízkosti vodovodního potrubí veřejného vodovodu, to je v jeho ochranném pásmu (150 cm na každou stranu od vnějšího líce potrubí) je stavebník povinen provádět výhradně ručně, a to takovým způsobem, aby nedošlo k poškození vodovodního potrubí, signalizačního vodiče, ovládacích armatur a jejich poklopů. V případě, že při realizaci díla i přesto dojde k jakémukoliv poškození potrubí veřejného vodovodu, signalizačního vodiče, armatur a poklopů, je stavebník povinen neprodleně o této skutečnosti informovat provozovatele vodovodů (VaK Bruntál, a.s., tf. 724983520, 724983522) pro zajištění opravy poškození na náklad stavebníka.
 - . Požadujeme, aby před ukončením povrchu komunikace a terénu (v místech dotčení vodárenských zařízení) byl přizván 3 dny předem náš pracovník pro odsouhlasení uložení poklopů armatur a odzkoušení jejich funkčnosti (VaK Bruntál a.s., tf. 724983520, 724983522). Stavbou poškozené armatury a poklopy budou nahrazeny novými téhož druhu a rozměru na náklad stavebníka.
 - . Pro provádění zemních prací v blízkosti vodovodního řadu pro veřejnou potřebu, to je v jeho ochranném pásmu, přikládáme další „Podmínky pro provádění prací v ochranném pásmu vodovodního řadu“.
- Podmínky pro provádění prací v ochranném pásmu vodovodního řadu v majetku VaK Bruntál a.s. pro křížení, souběh, napojení apod.
1. V ochranném pásmu vodovodu, to je 1,5 m od vnějšího líce stěny potrubí horizontálně na obě strany (bližší viz zákon č. 274/2001 Sb., § 23 odst. 3 písmene a), o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou

potřebu, ve znění pozdějších předpisů, je nutné veškeré práce provádět se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k poškození vodovodního potrubí.

2. Povinností stavebníka provádějícího práce v ochranném pásmu je zabezpečit stávající vodovodní potrubí procházející výkopem takovým způsobem aby nemohlo dojít k jeho poškození.

3. Při návrhu a realizaci jiných nadzemních vedení trváme na dodržení minimálních vzdáleností stanovených správcem vodovodního nebo kanalizačního řadu. Nejmenší přípustné vzdálenosti jsou stanoveny ČSN 73 6005 – prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

4. Po ukončení zemních prací a záhozu výkopu požadujeme, aby minimální krytí vodovodního řadu zeminou bylo 1,5m a maximální 2,0m. Odchyly od stanovených kót je možné pouze se souhlasem provozovatele vodovodního řadu.

5. Při obnažení a znovu zasypání vodovodního potrubí požadujeme, aby pod potrubím a na bocích bylo pískové lože o minimální mocnosti 10cm a potrubí bylo obsypáno pískem do výše 30cm nad horní líc potrubí.

6. V případě, že vodovodní potrubí je provedeno z nekovových (nevodivých materiálů), kovový vodič vedený v trase vodovodního řadu nesmí být porušen. Dojde-li přesto k jeho porušení, musí být tento vodič opraven před provedením zásypu, a to napojením na kovové části armatur. O porušení vodiče uvědomí stavebník správce vodovodního řadu, který je oprávněn provést kontrolu vodivosti na náklady stavebníka.

7. Dojde-li při provádění prací k odkrytí armatur, je nutno tyto zabezpečit před poškozením. Před jejich zpětným zásypem je nutné provést zhutnění podloží, případně osadit bloky dle ČSN 75 5410 – bloky vodovodních potrubí. U hydrantů je nutné provést obsyp šterkem tak, aby bylo možné hydrant odvodnit.

8. Poklopy armatur je nutné podezdít nebo podložit betonovými tvárnicemi. Okolí poklopů je nutno zpevnit v minimální šíři 50 cm. Výškové osazení poklopů musí odpovídat niveletě okolního terénu, případně vozovky.

9. Dojde-li v rámci provádění prací k demontáži orientačních sloupků nebo tabulek, je nutno tyto po ukončení prací znovu osadit. Změna ve způsobu osazení je možná pouze po předchozí dohodě se správcem veřejného vodovodního řadu. Dojde-li k jejich poškození, je stavebník povinen na vlastní náklady poškozenou tabulku nebo sloupek nahradit.

10. Veškeré práce v ochranném pásmu vodovodního řadu musí být předem ohlášeny provozovateli vodárenského zařízení. Před záhozem potrubí je stavebník povinen přizvat zástupce provozovatele vodovodního řadu ke kontrole dodržení stanovených podmínek.

22.4. ČEZ Distribuce, a.s., čj. 1069140245 ze dne 21. 10. 2014.

Souhlas se stavbou. U nového chodníku dojde ke křížování se dvěma zemními kabely NN. Souhlas s činností a s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ČEZ Distribuce, a.s., zn. 1069716229 ze dne 21. 10. 2014, souhlas s činností v ochranném pásmu. 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 podmínky, které tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. Nebudou-li splněny všechny podmínky uvedené v příloze, má se za to, že souhlas s činností prováděnou v ochranném pásmu nebyl vydán.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemního vedení:

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, měřící a zabezpečovací techniky činí 1 m po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 m po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno:

a) Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.

b) Provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.

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.

e) Vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou, upozornit na odchyly od výkresové dokumentace.

2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 m od osy krajního kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond – ručně – může být tato vzdálenost snížena na 0,5 m.
 3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
 4. 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 3302.
 5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
 6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dostatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
 7. 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.
 8. 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.
 9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy pod kabelem.
 11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a.s., tf. 840850860.
 12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
 13. 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 provádět výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činnostmi v ochranném pásmu.
- Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení:
- Ochranné pásmo nadzemních vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení na obě jeho strany: u napětí na 1 kV a do 35 kV včetně – pro vodiče bez izolace 7 m, pro vodiče s izolací základní 2 m, pro závěsná kabelová vedení 1 m. U napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 m. nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.
- V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno:
1. Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat 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 m.
- V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dodržovat tyto 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 m, dle ČSN EN 50110-1).
 2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny 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 50110-1.
 7. V případě, že výše stanovené podmínky nelze dodržet, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací – vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.).

8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě velmi nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení stanovených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech elektrických stanic:

Ochranné pásmo elektrické stanice je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti: u venkovních stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 2 m 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 zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 m od vnějšího pláště stanice ve všech směrech, u vestavěných el. stanic 1 m od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je zakázáno:

1. Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat 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.

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:

5. Provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice.
6. Skladovat či umísťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí.
7. Umísťovat antény, reklamy, ukazatele apod.
8. Zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci.

22.5. Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Bruntál, Smlouva o výpůjčce pozemku č. BR/1/f/2014/HH, Smlouva o uzavření budoucí smlouvy darovací č. BR/2/i/2014/HH, souhlas s vydáním stavebního povolení čj. 7928/2015/Ši ze dne 29. 4. 2015, stanovisko z ústního jednání ze dne 22. 6. 2015:

- při provádění prací v blízkosti silnice III/0451 požadujeme provádět práce ručně,
- součástí stavby a napojení stávajících silničních vpustí bude i jejich pročištění,
- nové SDZ umístěné na sil. III/0451 bude předáno do správy SSMSK,
- před zahájením prací a po jejich ukončení bude provedena pasportizace stavu silnice, případná poškození budou opravena za podmínek stanovených SSMSK,
- před zahájením prací bude uzavřena smlouva pro zvláštní užívání pro provádění stavebních prací v silničním pozemku.

Námítky účastníků řízení:

V průběhu správního řízení nebyly vzneseny námítky účastníků řízení dle ustanovení § 114 odst. 2 stavebního zákona.

Účastník řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu v souladu s ustanovením § 68 odst. 2 správního řádu:

Město Bruntál, IČ 00295892, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál, zastoupené Ing. Petrem Rysem, MBA, starostou.

O d ů v o d n ě n í :

Odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství Městského úřadu Bruntál (dále jen „speciální stavební úřad“), obdržel dne 27. 5. 2015 žádost o vydání stavebního povolení pro stavbu „Revitalizace po důlní činnosti v k.ú. Bruntál – lokalita Uhlířský vrch – I. etapa, stavební objekty SO 01

úřední hodiny
pondělí a středa : 8:00-11:30
12:00-17:00
čtvrtek : 8:00-11:30

Tel.: +420 554 706 111
Fax: +420 554 712 193

Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 19-525771/0100
IBAN: 000052511195257710100
GIBAODE: KB589462101

10/13
Email: posta@mubruntal.cz
podatelna@mubruntal.cz
www.mubruntal.cz

vpásky 1/1

Chodník pro pěší, SO 02 Parkovací plocha, SO 03 Vsakovací šachtice, kterou podal stavebník, Město Bruntál, IČ 00295892, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál, zastoupené Ing. Petrem Rysem, MBA, starostou, umístěné na pozemcích parc. č. 1435/1, 1435/2, 1436/13, 3534, 3535/4, 3536, 3857/1, 3857/3, 3856/1. Speciální stavební úřad oznámil písemností čj. MUBR/38746-15/sum-OŽP-330/M_5170/2015/sum ze dne 3. 6. 2015 účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení řízení a nařídil k projednání žádosti ústní jednání na den 22. 6. 2015.

Okruh účastníků stavebního řízení byl vymezen podle ustanovení § 109 stavebního zákona takto:

- Město Bruntál, Nádražní 20, 994792 01 Bruntál, stavebník.
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Bruntál, Zahradní II/19, 792 01 Bruntál, vlastník části pozemků, na kterých má být provedena stavba a vlastník sousedních pozemků, jehož právo může být stavbou dotčeno.
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV, Podmokly, vlastník podzemního vedení.
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava, pověřený správce podzemního vedení.
- VaK Bruntál a.s. tř. Práce 1445/42, 792 01, Bruntál, pověřený správce podzemního vedení.
- TS Bruntál, s.r.o., Zeyerova 12, 792 01 Bruntál, pověřený správce podzemního vedení
- Telefonica Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4, Michle, vlastník podzemního vedení.

Z ústního jednání byl sepsán protokol čj. MUBR/45831-15/sum-OŽP-330/M_5170/2015/sum. Byla dána lhůta pro vyjádření se k podkladům rozhodnutí v termínu do 8. 7. 2015. V této lhůtě bylo doplněno aktuální závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje, územního odboru Bruntál, čj. HSOS-6471-2/2015 ze dne 7. 7. 2015. Žádná další vyjádření k podkladům pro vydání rozhodnutí příslušnému stavebnímu úřadu doručena nebyla.

K žádosti o vydání stavebního povolení a v průběhu správního řízení byla doložena tato stanoviska, vyjádření, souhlasy, smlouvy a rozhodnutí účastníků řízení a dotčených orgánů:

1. Souhlas se stavbou podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona, který vydal příslušný obecní stavební úřad – Městský úřad Bruntál, odbor výstavby a územního plánování čj. MUBR/37268-15/rho-Výst. 5009/2015/rho ze dne 28. 5. 2015.
2. Koordinované stanovisko Městského úřadu Bruntál čj. MUBR/388-15/jan-OŽP-330/2015/jan ze dne 15. 6. 2015.
3. Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany, čj. HSOS-6471-2/2015 ze dne 7. 7. 2015.
4. Závazné stanovisko KHS Ostrava čj. KHSMSK 16106/2014/BR/HOK ze dne 12. 5. 2014.
5. Stanovisko příslušného orgánu policie čj. KRPT-122620/ČJ-2015-070106 ze dne 2. 6. 2015.
6. Stanovisko a sdělení, Krajský úřad MSK, odbor životního prostředí a zemědělství, čj. MSK 65794/2014 ze dne 16. 5. 2014,
7. Vyjádření Správy silnic MSK, středisko Ostrava, zn. 7928/2015/Ši ze dne 29. 4. 2015, Smlouva o výpůjčce pozemku č. BR/1/f/2014/HH ze dne 15. 9. 2014, Smlouva o uzavření budoucí smlouvy darovací č. BR/2/i/2014/HH ze dne 24. 10. 2014.
8. Stanovisko ČEZ Distribuce, a.s., zn. 1069140245 ze dne 21. 10. 2014, zn. 1069716229 ze dne 21. 10. 2014, zn. 0100420308 ze dne 25. 5. 2015, ČEZ ICT Services, a.s., zn. 0200320569 ze dne 25. 5. 2015.
9. Vyjádření společnosti Telefonica Czech Republic, a.s., čj. 516807/14 ze dne 27. 1. 2014.
10. Stanovisko společnosti Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., zn. 9773/V005251/2015/TU ze dne 1. 4. 2015.
11. Stanovisko společnosti VaK Bruntál a.s., čj. VaK/411/15 ze dne 18. 3. 2015.
12. Stanoviska o neexistenci podzemního vedení poskytly tyto společnosti: RWE Distribuční služby s.r.o., čj., 5000890401 ze dne 29. 1. 2014, T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 25. 3. 2014, TS Bruntál, s.r.o., ze dne 17. 3. 2014, MX-NET Telekomunikace s.r.o. ze dne 11. 4. 2014, OpavaNet a.s., čj. 40/14 ze dne 21. 3. 2014, Povodí Odry, státní podnik, zn. 7111/923/2/812.10/2014 ze dne 21. 5. 2015
13. Plán kontrolních prohlídek stavby stavebníka dle ustanovení § 110 odst. 2 písm. c) stavebního zákona.
14. Projektová dokumentace zpracovaná společností GSP s.r.o., autorizace Ing. Miroslav Skupník, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, číslo autorizace ČKAIT – 1100479.

Z předaných podkladů vyplývá, že stavebník může uskutečnit předmětnou stavbu na výše uvedených pozemcích. Přílohou žádosti o stavební povolení je také souhlas se stavbou podle ustanovení § 15 odst. 2) stavebního zákona, který vydal příslušný obecní stavební úřad – Městský úřad Bruntál, odbor výstavby a územního plánování pod čj. MUBR/37268-15/rho-Výst. 5009/2015/rho ze dne 28. 5. 2015.

Speciální stavební úřad v rámci stavebního řízení zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení.

Obdržené požadavky a připomínky jsou zapracovány v projektu samém a v podmínkách rozhodnutí. Do podmínek pro provedení stavby byly zahrnuty pouze ty podmínky, které se týkají předmětné stavby.

Obecně může speciální stavební úřad konstatovat, že řízení, která předcházejí samotné realizaci stavby, jsou rozdělena do vzájemně provázaných, leč časově, věcně a právně oddělených z toho důvodu, aby jednotlivé orgány veřejné správy, které jsou příslušné k daným stupňům řízení, řešily v každém stupni řízení specifické otázky, nároky, připomínky a námítky, které v příslušném stupni vyvstanou. Pravomoc a příslušnost je svěřena jednotlivým dotčeným orgánům předpisy na úseku územního plánování a stavebního řádu s tím, že mezi stupni je zakotvena zásada koncentrace, jejímž důsledkem je to, že k námítkám a připomínkám, které mohly být uplatněny v předcházejícím stupni řízení, se ve stupni následujícím nepřihlíží.

Stavební úřad stanovil, že v daném případě přísluší postavení účastníka stavebníkovi a osobám, které mají vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům a stavbám na nich, včetně osob, které mají vlastnická nebo jiná práva k sousedním pozemkům a stavbám na nich v místě provádění stavby a vlastníkům zařízení technické infrastruktury v místě provádění staveb.

V souladu s ustanovením § 69 odst. 2) správního řádu je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí rozdělovník. Jelikož zdejší speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení předmětné stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku tohoto rozhodnutí.

Správní poplatek se v souladu s ustanovením § 8 odst. 2 písm. c) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, neukládá.

P o u č e n í :

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání do 15 dnů ode dne doručení ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje Ostrava, cestou zdejšího speciálního stavebního úřadu.

Podle ustanovení § 85 odst. 1 správního řádu má včas podané odvolání odkladný účinek.

Odvolání se podává s počtem stejnopisů shodným s počtem účastníků řízení tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, který rozhodnutí vydal. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka řízení.

U p o z o r n ě n í :

Nebude-li adresát poštovním doručovatelem zastížen, písemnost se uloží v provozovně pošty. Jestliže adresát uloženou písemnost ve lhůtě do 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se považuje dle ustanovení § 24 odst. 1 správního řádu za doručenou posledním dnem této lhůty.

Podle ustanovení § 82 odst. 4 správního řádu se k novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedených v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení přihlédne jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním.

Dle ustanovení § 74 správního řádu nesmí být stavba zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle ustanovení § 115 odst. 4 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebude zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Podle ustanovení § 159 stavebního zákona zodpovídá projektant za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace.

úřední hodiny
pondělí a středa : 8:00-11:30
12:00-17:00
čtvrtek : 8:00-11:30

Tel.: +420 554 706 111
Fax: +420 554 712 193

Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 19-525771/0100
IBAN: 000052511195257710100
GIBAODE: KB589462101

12/13
Email: posta@mubruntal.cz
podatelna@mubruntal.cz
www.mubruntal.cz

Stavebník je podle ustanovení § 152 stavebního zákona povinen zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená projektová dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, popřípadě jejich kopie.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci tohoto rozhodnutí zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace.

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

Stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu podle ustanovení § 122 stavebního zákona. Žádost podá stavebník zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu.

Rozdělovník

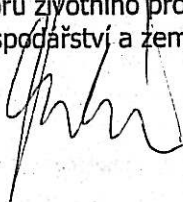
Účastníci řízení (dodejky) :

- Město Bruntál, IČ 00295892, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál
- GSP s.r.o., Klimkovická 142, 708 00 Ostrava
- ČEZ Distribuce, a.s., IČ 27232425, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
- O2 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4, Michle
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 45 Ostrava
- VaK Bruntál a.s., tř. Práce 1445/42, 792 01 Bruntál
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Bruntál, Zahradní II/19, 792 01 Bruntál

Dotčené orgány

- Policie ČR, Krajské ředitelství Moravskoslezského kraje, Územní odbor vnější služby, Dopravní inspektorát, Partyzánská 7, 792 01 Bruntál
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje Ostrava, územní pracoviště Bruntál, Zahradní 5, 792 01 Bruntál
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje Ostrava, územní odbor Bruntál, Zeyerova 15, 792 01 Bruntál
- Městský úřad Bruntál, odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství - odpady, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál
- Městský úřad Bruntál, odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství - ochrana přírody, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál
- Městský úřad Bruntál, odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství - silniční správní úřad, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál
- Městský úřad Bruntál, odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství - vodoprávní úřad, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál
- Městský úřad Bruntál, odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství - zemědělský půdní fond, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál
- Městský úřad Bruntál, odbor výstavby a územního plánování, orgán státní památkové péče, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál

Mgr. Vladimír Procházka
vedoucí odboru životního prostředí,
silničního hospodářství a zemědělství



13. 08. 2015

... město mezi horami a vodou

MĚSTSKÝ ÚŘAD BRUNTÁL

odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství
Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál

Váš dopis zn.:
Ze dne:

GSP s.r.o.

Čj: MUBR/55534-15/sum - OŽP-
330/M_5170/2015/sum
Oprávněná Marie Šumšalová
úřední osoba:
Email: marie.sumshalova@mubruntal.cz
Telefon: 554 706 173
Datum: 13.08.2015
Počet příloh: 0
Listů příloh: 0

Klimkovická 142/26
708 00 Ostrava - Poruba

Sdělení ke stavbě „Revitalizace po důlní činnosti v k.ú. Bruntál – lokalita „Uhlířský vrch“ – I. etapa“, SO 01 Chodník pro pěší, SO 02 Parkovací plocha, SO 03 Vsakovací šachtice a vsakovací rýhy.

Městský úřad Bruntál, odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství, obecní úřad obce s rozšířenou působností vykonávající přenesenou působnost podle ustanovení § 61 odst. 1 písmene c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako speciální stavební úřad příslušný podle ustanovení § 15 odst. 1 písmene c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a ustanovení § 40 odst. 4 písmene a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), sděluje:

Rozhodnutí Stavební povolení čj. MUBR/37227-15/sum-OŽP-330/M_5170/2015/sum ze dne 13. 7. 2015 na stavbu „Revitalizace po důlní činnosti v k.ú. Bruntál – lokalita „Uhlířský vrch“ – I. etapa, SO 01 Chodník pro pěší, SO 02 Parkovací plocha, SO 03 Vsakovací šachtice a vsakovací rýhy, nabylo právní moci ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 stavebního zákona dne 6. 8. 2015 a je vykonatelné. S ohledem na pracovní nepřítomnost z důvodu čerpání řádné dovolené byla na rozhodnutí právní moc vyznačena dnešního dne.

Přílohy:

- Ověřená projektová dokumentace
- Štítek „Stavba povolena“
- Stavební povolení s nabytím právní moci, 2x

MĚSTO BRUNTÁL
odbor životního prostředí,
silničního hospodářství a zemědělství
-1-

Mgr. Vladimír Procházka
vedoucí odboru životního prostředí,
silničního hospodářství a zemědělství

úřední hodiny
pondělí a středa : 8:00-11:30
12:00-17:00
čtvrtek : 8:00-11:30

Tel.: +420 554 706 111
Fax: +420 554 712 193

Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 19-525771/0100
IBAN: 00052511195257710100
GIBAODE: KB589462101

Email:
posta@mubruntal.cz
podatelna@mubruntal.cz
www.mubruntal.cz

vp444444.uzi

STAVBA

POVOLENA

Stavba:

„Revitalizace po důlní činnosti v k.ú. Bruntál – lokalita „Uhlířský vrch“ – I. etapa“,
SO 01 Chodník pro pěší, SO 02 Parkovací plocha, SO 03 Vsakovací šachty a vsakovací rýhy.

Stavebník:

Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál, IČ 00295892

Stavební podnikatel:

Stavbu povolil:

Městský úřad Bruntál, odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství.

čj. MUBR/55534-15/sum-OŽP-330/M_5170/2015/sum ze dne 13. 7. 2015.

V právní moci od 6. 8. 2015.

Termín dokončení:

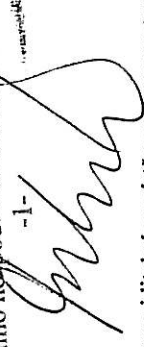
31. 12. 2016

Mgr. Vladimír Procházka

vedoucí odboru životního prostředí,

silničního hospodářství a zemědělství

MĚSTO BRUNTÁL
odbor životního prostředí,
silničního hospodářství a zemědělství
-1-



Tento šítek je stavebník povinen před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště, chránit jej před povětrnostními vlivy a ponechat jej tam až do dokončení stavby!

