

Smlouva o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. VPI/MS/2016/00088

uzavřená dle ustanovení § 1746 odst. 2 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění a v souladu s § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), v platném znění

Vlastník sítě elektronických komunikací:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Se sídlem Olšanská 2681/6, 130 00 PRAHA 3 – Žižkov

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, odd. B, vložka 20623

Zastoupená XXX, supervizorem pro výstavbu sítě Morava dle pověření

Bankovní spojení: PPF banka

Číslo účtu: XXX

(dále jen „CETIN“)

a

Stavebník žádající o překládku sítě elektronických komunikací:

Město Hlučín

se sídlem: Mírové náměstí 23, 748 01 Hlučín

IČ: 00300063

DIČ: CZ00300063

Zastoupená: Mgr. Pavlem Paschkem, starostou města

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. v Opavě, pobočka Hlučín

Číslo účtu: XXX

(dále jen „Stavebník“)

uzavírají tuto smlouvu:

Definice pojmů

Překládkou sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) se rozumí stavba spočívající ve změně trasy vedení veřejné komunikační sítě nebo přemístění zařízení veřejné komunikační sítě.

Čl. 1

Úvodní ustanovení

Společnost CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě této smlouvy.

Stavebník ve smyslu Vyjádření o existenci SEK a Všeobecných podmínek ochrany SEK vydaného dne 20.6.2016 pod č. 641412/16 vyvolává ve smyslu § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb. překládku dotčeného úseku SEK.

Překládka SEK dle této smlouvy je vedena u společnosti CETIN pod označením

„VPIC-Hlučín, prostor před KD přeložka SEK“.

Čl. 2 Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je požadavek Stavebníka na překládku SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, závazek společnosti CETIN zajistit si překládku SEK a s ní související záležitosti v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou a závazek Stavebníka, jež překládku SEK vyvolal, uhradit všechny nezbytné náklady, které společnosti CETIN v souvislosti se zajištěním překládky SEK vzniknou.

Čl. 3 Překládka SEK, podmínky překládky SEK

3.1 Překládka SEK dle této smlouvy bude realizována v rozsahu (územním a stavebnětechnickým) a na nemovitostech dle Cenového a technického návrhu překládky SEK VPIC-Hlučín, prostor před KD přeložka SEK, který je Přílohou č. 1 této smlouvy (dále jen „Překládka“).

3.2 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:

- zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu (Překládka),
- zajištění práv k užívání překládkou dotčených nemovitostí, tzn. uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky nemovitostí dotčených překládkou SEK nebo vyvlastnění takového práva.

(to vše dále jen „Předpoklady pro realizaci překládky SEK“).

3.3 Bez zajištění Předpokladů pro realizaci překládky SEK nebude Překládka realizována.

3.4 Vlastníkem přeložené SEK zůstává společnost CETIN.

3.5 Společnost CETIN je oprávněna realizaci Překládky pověřit jinou osobu. Při realizaci Překládky jinou osobou nese společnost CETIN odpovědnost, jako by Překládku realizovala sama.

Čl. 4 Závazky spojené s překládkou SEK

4.1 V souvislosti s realizací Překládky se CETIN zavazuje

- před realizací Překládky:
 - pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. prokazatelně učinit vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí návrh takové smlouvy v souladu s § 5 zákona č. 184/2006 Sb.
- po realizaci Překládky:
 - zajistit dokumentaci skutečného provedení Překládky.

4.2 V souvislosti s provedením překládky se Stavebník zavazuje

- před realizací Překládky:
 - písemně oznámit společnosti CETIN, nejpozději 6 týdnů před zahájením realizace Překládky, stavební připravenost a vyzvat CETIN k realizaci Překládky.

Stavebník ke dni uzavření této smlouvy převádí na společnost CETIN některá práva a povinnosti z Územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby „Prostor před KD v Hlučíně včetně navazujících parkových ploch, č.j. HLUC/24434/2016/OV/He ze dne 20.6.2016 a to toliko práva k umístění resp. přeložení veřejné komunikační sítě společnosti CETIN za podmínek v tomto územním rozhodnutí stanovených, a dále související práva a povinnosti, která plynou ze stanovisek dotčených orgánů státní správy, správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou v tomto územním rozhodnutí stanoveny. CETIN tato převáděná práva ke dni uzavření této smlouvy přijímá. Stavebník ke dni uzavření této smlouvy předal společnosti CETIN toto územní rozhodnutí.

4.3 CETIN se zavazuje, že zajistí realizaci Překládky **do 3 měsíců od doručení písemné výzvy Stavebníka** dle předchozího odstavce a to za předpokladu, že ke dni doručení písemné výzvy stavebníka dle předchozího odstavce jsou zajištěny ve prospěch společnosti CETIN všechny Předpoklady pro realizaci překládky SEK uvedené v Čl. 3 bodu 3.2 této smlouvy a ze strany Stavebníka splněny povinnosti uvedené v Čl. 4. bodu 4.2 této smlouvy vyjma ustanovení o stavební připravenosti, jinak nejpozději do 3 měsíců od jejich zajištění ve prospěch CETIN.

4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společnostmi CETIN a vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí musí dojít s ohledem na ustanovení § 104 zákona č. 127/2005 Sb. k úpravě vzájemných právních vztahů v podobě uzavření písemné smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti event. zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení. Náhrady za zřízení takových služebností, které společnost CETIN vlastníkům dotčených nemovitostí uhradí, bude Stavebník s ohledem na ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb. povinen uhradit společnosti CETIN jako náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s Překládkou, stejně tak v případě nákladů společnosti CETIN za uhrazení správních poplatků za vklad služebností do Katastru nemovitostí event. případně nákladů vzniklých společnosti CETIN v souvislosti s vyvlastňovacím řízením.

4.5 Stavebník se zavazuje poskytnout společnosti CETIN při uzavírání smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky při uzavírání smlouvy o zřízení služebnosti potřebnou součinnost.

4.6 Sjednaná lhůta realizace Překládky dle Čl. 4 bodu 4.3 této smlouvy se prodlužuje o tolik dnů, o kolik dnů byly práce k jejímu provedení přerušeny nebo nemohly být případně zahájeny z důvodu nikoliv na straně společnosti CETIN.

4.7 Dnem ukončení realizace Překládky je den, kdy je Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce této smlouvy nebo adresu elektronické pošty uvedenou v Čl. 8 této smlouvy oznámení o ukončení realizace Překládky.

Čl. 5

Náklady spojené s překládkou SEK

5.1 Stavebník je na základě zákona č. 127/2005 Sb. § 104 odst. 17 povinen nést náklady překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které mu v souvislosti s překládkou SEK vzniknou, a které by mu nevznikly, kdyby k překládce nedošlo.

5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě Cenového a technického návrhu ke dni uzavření této smlouvy činí **132.756,-Kč**. Překládka na základě zákona č. 127/2005 Sb. je mimo předmět daně z přidané hodnoty.

5.3 Specifikace těchto nákladů je uvedena v Příloze č. 2 této smlouvy.

5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společnosti CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v Čl. 5 bod 5.2 této smlouvy, Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit.

Může se jednat například o:

- náklady na náhrady za omezení vlastnického práva zřízením služebnosti vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti, případně dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení vlastnického práva zřízením služebnosti rozhodnutím (blíže specifikovány v Čl. 4 bodu 4.4. této smlouvy),
- náklady vzniklé v souvislosti s vyvlastňovacím řízením dle předchozího odstavce a dle čl. 4 bodu 4.4 této smlouvy,
- náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (vážnouch na nemovitostech dotčených původní, překládanou, trasou SEK) z Katastru nemovitostí,
- náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu,
- hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými,
- náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty,
- náklady na identifikaci parcel,
- náklady na správní poplatky podle zákona č. 634/2004 Sb. v platném znění, které vzniknou v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí - povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky,
- náklady, související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací Překládky podle zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích v platném znění,
- náklady, související se zvláštním užíváním komunikace ve smyslu § 25 zákona č. 13/1997 Sb.,
- náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky,
- náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky,
- náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu,
- náklady, související se záchranným archeologickým dohledem.

Čl. 6 Platební podmínky

6.1 Náklady na Překládku ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle Čl. 5 bod 5.2 této smlouvy je Stavebník povinen uhradit na základě faktury po realizaci Překládky do 30 dnů ode dne jejího vystavení.

6.2 Faktura dle Čl. 6 bod 6.1 bude vystavena do 15 dnů od ukončení realizace Překládky ve smyslu čl. 4 bod. 4.7 této smlouvy a Stavebník je povinen uhradit ji ve lhůtě splatnosti.

6.3 Faktura bude Stavebníkovi zasílána na adresu uvedenou v hlavičce této smlouvy.

6.4 Náklady společnosti CETIN uvedené v Čl. 5 bod 5.4 této smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatných faktur vystavených společností CETIN a Stavebník je povinen uhradit je ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne vystavení každé jednotlivé faktury

6.5 Náklady dle této Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet společnosti CETIN uvedený v hlavičce této smlouvy, pokud nebude fakturou vystavenou společností CETIN stanoveno jinak. Dnem úhrady faktury (zaplacením fakturovaných nákladů) se rozumí den připsání účtované (fakturované) částky na účet společnosti CETIN.

Čl. 7 Sankce

7.1. Strany této smlouvy si sjednávají pro případ prodlení Stavebníka s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle této smlouvy povinen, povinnost Stavebníka zaplatit společnosti CETIN smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.

7.2. Strany této smlouvy si sjednávají pro případ prodlení společnosti CETIN s ukončením realizace překládky povinnost společnosti CETIN zaplatit Stavebníkovi smluvní pokutu ve výši 0,1 % z částky nákladů na překládku dle čl. 5 bodu 5.2 této smlouvy za každý den prodlení s ukončením realizace překládky.

7.3. Smluvní pokuta, jak je specifikována v bodech 7.1 a 7.2 tohoto článku, je splatná do 10 30 dnů poté, co bude písemná výzva jedné strany v tomto směru druhé straně doručena.

7.4. Povinností zaplatit smluvní pokutu, jak je specifikována v bodech 7.1 až 7.3 tohoto článku, není dotčeno právo na náhradu škody, a to ani co do výše, v níž případně náhrada škody smluvní pokutu přesáhne. Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena.

7.5. Povinnost zaplatit smluvní pokutu, jak je specifikována v bodech 7.1 až 7.3. tohoto článku, trvá i po skončení trvání této smlouvy, jakož i poté, co dojde k odstoupení od ní některou ze stran či oběma stranami.

Čl. 8 Kontaktní osoby

a) Za CETIN:

ve věcech smluvních XXX funkce :supervizor pro výstavbu sítě Morava
e-mail XXX tel. XXX
ve věcech technických XXX funkce: senior specialista pro výstavbu sítě
e-mail XXX tel. XXX

b) Za stavebníka:

ve věcech smluvních: Mgr. Pavel Paschek funkce: starosta
e-mail: XXX tel.: XXX

ve věcech technických: XXX funkce: referent odboru investic a správy městského majetku
e-mail: XXX tel.: XXX, mobil: XXX

Čl. 9 Rozvazovací podmínka

9.1. Realizace Překládky musí být zahájena nejpozději do dvou let od uzavření této smlouvy, jestliže se smluvní strany nedohodnou jinak. Marné uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou této smlouvy ve smyslu ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku, v platném znění.

9.2. Tato smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou let od uzavření této smlouvy, aniž by realizace Překládky byla zahájena. Zánikem smlouvy touto rozvazovací podmínkou není dotčeno právo společnosti CETIN na zaplacení smluvní pokuty dle Čl. 7 bodů 7.1.až 7.4. této smlouvy, a tomu odpovídající povinnost Stavebníka tuto pokutu zaplatit. Právo na náhradu škody zůstává zachováno. V případě, že dojde k zániku smlouvy touto rozvazovací podmínkou je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady již vzniklé v souvislosti s plněním z této smlouvy.

Čl. 10 Závěrečná ustanovení

10.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího uzavření.

10.2. Vztahy, které nejsou upraveny touto Smlouvou, se řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími obecně závaznými právními předpisy.

10.3. Práva vzniklá z této smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé strany.

10.4. Započtení na pohledávky vzniklé z této smlouvy se nepřipouští.

10.5. Tato smlouva může být měněna pouze písemně. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.

10.6. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami bude zasílána doporučeně na adresy uvedené v hlavičce této smlouvy nebo na adresy elektronické pošty uvedené v Čl. 8 této smlouvy, ustanovení § 573 občanského zákoníku se neuplatní.

10.7. Strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

10.8. Strany vylučují aplikaci ustanovení § 1805 odst. 2 občanského zákoníku na tuto smlouvu,

10.9. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.

10.10. Odpověď strany této smlouvy, podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.

10.11. Žádný závazek dle této smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 občanského zákoníku.

10.12. Smluvní strany potvrzují, že uzavření této smlouvy je výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah této smlouvy

10.13. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, z nichž po jednom obdrží každá smluvní strana.

Doložka

Tato smlouva byla schválena Radou města Hlučína na 49.schůzi, dne 5. září 2016, usnesením č. 46/6n).

Přílohy:

1. Cenový a technický návrh Překládky
2. Specifikace nákladů
3. ÚR Č.j.: HLUC/24434/2016/OV/He

V Brně dne

V dne

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:
XXX
supervizor pro výstavbu sítě Morava

Stavebník: Město Hlučín
Mgr. Pavel Paschek
starosta

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP - Morava - VEG - STAND. - 2016.08

Položková 2016.08

databáze:

Název stavby:

Číslo SPP prvku: **VPIC-Hlučín,prostor před KD přeložka SEK**

Zhotovitel PD:

KPO:

HOST:

VUJ:

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAV A	10 386,64 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	24 840,10 Kč
MONTÁŽ	35 390,65 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	7 270,03 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	1 851,45 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	3 959,03 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	49 058,11 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATK Y	0,00 Kč

Celkové náklady: 132 756,01 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAV A				
958084		Návrh cenový a technický	1.00 ks	10 386,64 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				
958554	S	Paušál na zemní práce do 50 m	1.00 ks	5 184,06 Kč
954970	S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	47.00 m	696,54 Kč
952355	S	Rýha v trávě 50/110	50.00 m	18 268,00 Kč
955054	S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	50.00 m	494,00 Kč
951349	S	Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky	2.00 ks	197,50 Kč
MONTÁŽ				
952649	S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	2.00 ks	256,74 Kč
952650	S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	198.00 ks	5 866,74 Kč
952644	S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	198.00 ks	3 910,50 Kč
952643	S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	2.00 ks	138,26 Kč
955001	S	Montáž jedné čtyřky za provozu	200.00 ks	15 800,00 Kč
955282	S	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	4.00 ks	5 529,68 Kč
954992	S	Montáž úložných kabelů do 300 XN	100.00 m	2 963,00 Kč

958555	S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks	925,73 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE				
955198	S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks	2 579,69 Kč
956284	S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks	4 690,34 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313		Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks	1 851,45 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
955315		Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks	2 110,66 Kč
958085		Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks	1 672,48 Kč
958459		Zápis dokumentu do systému Objednatele	1.00 ks	175,89 Kč
Limitka materiálu				
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
316513	S	Blok vodní a vzd. RPBS-I- 70/50-200	4.00 ks	10 655,48 Kč
303918	S	Deska krycí plast. 300x1000 mm	50.00 ks	1 832,00 Kč
303795	S	Fólie výstražná 220mm PE oranžová	50.00 m	185,50 Kč
303813	S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	50.00 m	213,00 Kč
300110	S	Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,4	50.00 m	7 823,50 Kč
300149	S	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 100x4x0,6	50.00 m	21 653,50 Kč
320295	S	Spojka smršťovací XAGA 500-125/30-460	4.00 ks	4 843,80 Kč
302423	S	Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	47.00 m	1 851,33 Kč

MĚSTSKÝ ÚŘAD HLUČÍN

odbor výstavby

Mírové náměstí 24/23, 748 01 Hlučín

SPIS.ZN.: 12923/2016/OV/HE
Č.J.: HLUC/24434/2016/OV/He
VYŘIZUJE: Hermanová
TEL.: XXX
FAX: XXX
E-MAIL: XXX

Město Hlučín, odbor investic a správy
městského majetku
Mírové náměstí 24/23
748 01 Hlučín

DATUM: 20.6.2016

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Hlučín, odbor výstavby, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 30.3.2016 podal

Město Hlučín, odbor investic a správy městského majetku, IČO 00300063, Mírové náměstí 24/23, 748 01 Hlučín,

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

Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

rozhodnutí o umístění stavby

"Prostor před KD v Hlučíně včetně navazujících parkových ploch"

(dále jen "stavba") na pozemcích **parc. č. 950** (ostatní plocha), **parc. č. 952** (ostatní plocha), **parc. č. 953/1** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. 953/2** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. 953/3** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. 953/7** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. 964/1** (ostatní plocha), **parc. č. 964/2** (ostatní plocha), **parc. č. 964/3** (ostatní plocha), **parc. č. 966/1** (ostatní plocha), **parc. č. 966/3** (ostatní plocha), **parc. č. 966/4** (ostatní plocha), **parc. č. 968/1** (ostatní plocha), **parc. č. 968/2** (ostatní plocha), **parc. č. 968/3** (ostatní plocha), **parc. č. 976/1** (ostatní plocha), **parc. č. 976/2** (ostatní plocha), **parc. č. 977/2** (ostatní plocha), **parc. č. 1113/6** (ostatní plocha), **parc. č. 3088/44** (ostatní plocha), **parc. č. 4430/1** (ostatní plocha), **parc. č. 4430/15** (ostatní plocha), **parc. č. 4532/1** (ostatní plocha), **parc. č. 4532/5** (ostatní plocha) v katastrálním území Hlučín.

Stavba obsahuje:

Projektová dokumentace řeší prostor kolem Kulturního domu v Hlučíně vymezený ulicemi Ostravská a Písečná. Předmětem stavby je umístění upravených parkovacích a zpevněných ploch, odbočovacích pruhů s přechodem pro chodce, přeložky plynovodu a kanalizace a nových rozvodů vodovodu a veřejného osvětlení.

- **SO 01 – Úprava parkových zpevněných ploch** – pozemky parc.č. 964/1, 964/2, 964/3, 950, 966/1, 966/3, 966/4, 953/1, 953/2, 953/3, 953/7, 968/1, 968/2, 968/3, 952, 976/1, 976/2, 3088/44, 4430/15 v k.ú. Hlučín – v rámci tohoto stavebního objektu bude provedeno odstranění stávajícího venkovního schodiště, budou umístěny nové parkové komunikace v šířce 1,8 – 3 m, u jihozápadního líce objektu zpevněná plocha pro parkování (kapacita 50 parkovacích míst), dále budou upraveny chodníky v místech rušených komunikací a provedena úprava chodníku na ulici Písečná z důvodu zřízení odbočovacího pruhu. U jihozápadní hranice pozemku parc.č. 952 v k.ú. Hlučín bude umístěno vyrovnávací

schodiště s vodním prvkem. Odvodnění dlážděné plochy bude převážně do okolních zatravněných ploch, v místech, kde to nebude možné bude odvodnění provedeno do stávající kanalizace uličními vpustěmi. Celková výměra zpevněných ploch bude 4.564 m²

- **SO 03 – Odbočovací pruh** – pozemky parc.č. 968/1 a 968/2 v k.ú. Hlučín – na tyto pozemky bude provedeno rozšíření stávající komunikace (v nejširším místě cca 4 m) nacházející se na pozemcích parc.č.4532/1 a 4430/1 v k.ú. Hlučín o odbočovací pruh.
- **IO 01 – Přeložky plynu** – bude provedeno přeložení části STL plynovodního řadu a STL plynovodní přípojky pro objekt kulturního domu na pozemku parc.č. 953/5 v k.ú. Hlučín
 - STL přípojka - pozemky parc.č. 966/3, 953/3 v k.ú. Hlučín – PE-100, dn 50 v celkové délce 41,5 m. Stavba přípojky dle § 103 odst. 1, písm. e), bod 10 stavebního zákona nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení.
 - STL plynovodní řad – pozemek parc.č. 968/2 v k.ú. Hlučín – PE-100, dn 110 v celkové délce 14,5 m. Přeložka plynovodního řadu dle § 103 odst. 1, písm. e), bod 6 stavebního zákona nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení.
- **IO 02 – Venkovní rozvody vody a kanalizace** – bude provedeno přeložení stávajících kanalizačních potrubí, svedení dešťových vod z navrhovaných zpevněných ploch do vsakovacích objektů a nové rozvody vody pro zavlažování a vodní prvek – fontánu.
 - rozvody vody - pozemky parc.č. 964/1, 964/3, 950, 966/3, 953/2, 953/3, 952 v k.ú. Hlučín - nově bude umístěn zavlažovací systém přilehlých prostor a vodní prvek – fontána, které budou napojeny ze stávající přípojky. Rozvody vodovodu budou provedeny z potrubí PE 100 RC D 40 a D 32 s vnějším ochranným pláštěm. Celková délka rozvodů bude cca 220 m. Stavba dle § 103 odst. 1, písm. e), bod 10 stavebního zákona nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení.
 - rozvody kanalizace – pozemky parc.č. 964/1, 964/3, 966/1, 966/3, 953/1, 953/3, 953/7, 852, 976//1, 976/2 v k.ú. Hlučín - dešťové vody z nových zpevněných ploch budou zaústěny do nových vsakovacích objektů VS 1 a VS 2 (AS – NIDAPLAST) o rozměrech 7,2 x 4,8 x 1,56 m – vsakovací objekt VS 1 bude umístěn cca 5 m od severovýchodní hranice pozemku parc.č. 976/1 v k.ú. Hlučín, vsakovací objekt VS 2 bude umístěn cca 10 m od severovýchodní hranice pozemku parc.č. 966/3 v k.ú. Hlučín. Vody z objektu a přilehlých ploch budou odváděny jednotným kanalizačním potrubím do stávajícího kanalizačního řadu. Dešťové vody z parkovacích ploch budou svedeny do vsakovacího objektu VS 1 přes odlučovač lehkých kapalin AS TOP 20 VFS umístěný jižním směrem od vsakovacího objektu.
 - splašková kanalizace PVC 200 – 51 m, PVC 150 – 33 m
 - dešťová kanalizace ze střechy objektu PVC150 – 103 m
 - dešťová kanalizace ze zpevněných ploch PVC 200 190 m
 - dešťová kanalizace z parkovacích ploch
 - jednotná kanalizace PVC SN 200 7 m
- **IO 03 – Přeložka sdělovacího vedení CETIN** – pozemek parc.č. 968/2 v k.ú. Hlučín - v místě úpravy chodníku z důvodu vybudování odbočovacího pruhu dojde k přeložce podzemního kabelového vedení společnosti CETIN. Celková délka přeložky bude 47 m. Stavba přeložky sdělovacího vedení dle § 103 odst. 1, písm. e), bod 4 stavebního zákona nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení.
- **IO 04 – Rozvody VO** – pozemky parc.č. 964/1, 964/3, 950, 966/1, 966/3, 966/4, 953/1, 953/3, 968/1, 968/2, 968/3, 952, 976/1, 976/2, 977/2, 1113/6, 4532/5 v k.ú. Hlučín - napojení nových sloupů bude provedeno kabely CYKY-J 4x10 ze stávajících kabelových rozvodů VO. Celková délka podzemního vedení bude cca 610 m. Bude umístěno 21 ks nových parkových svítidel o výšce 3 m a 2 svítidla pro nasvětlení přechodu (světelný bod nad zemí + 6m, vyložení 2,5 m,, 0,5 m od obruby chodníku). Stavba rozvodů veřejného osvětlení dle § 103 odst. 1, písm. e), bod 8 stavebního zákona nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení.

Ostatní podrobnosti umístění stavby jsou patrné z projektové dokumentace, kterou vypracoval XXX, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKAIT XXX

Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí a která obsahuje výkres současného stavu území se zakreslením požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Pro uskutečnění umísťované stavby se jako stavební pozemek vymezují části pozemků parc. č. 950, 952, 953/1, 953/2, 953/3, 953/7, 964/1, 964/2, 964/3, 966/1, 966/3, 966/4, 968/1, 968/2, 968/3, 976/1, 976/2, 977/2, 1113/6, 3088/44, 4430/1, 4430/15, 4532/1, 4532/5 v katastrálním území Hlučín dotčené stavbou.
3. Projektové řešení bude splňovat požadavky stanovené vyhláškou č. vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
4. Stavba nebo její část, která nevyžaduje stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu bude provedena podle ověřené dokumentace pro územní řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
5. Stavebník je povinen zajistit soulad prostorové polohy stavby nebo její části, která nevyžaduje stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu s dokumentací pro územní řízení.
6. Při provádění stavby nebo její části, která nevyžaduje stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu, je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti práce, zejména Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Současně budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
7. Budou splněny podmínky dané ve vyjádření – **MěÚ Hlučín, odbor výstavby, oddělení rozvoje, plánování a památkové péče, spis. zn. 45558/2015/ORPaPP/MI ze dne 18.12.2015**

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, dále jen zákona o ochraně přírody a krajiny:
Při realizaci je nutno respektovat ustanovení § 5 zákona o ochraně přírody a krajiny – obecná ochrana rostlin a živočichů a ust. § 7 zákona o ochraně přírody a krajiny – ochrana dřevin.
Při provádění stavby je rovněž nutno postupovat v souladu s ust. § 5a zákona o ochraně přírody a krajiny, kdy v zájmu ochrany druhů ptáků, kteří žijí na evropském území členských států Evropských společenství je zakázáno:

 - jejich úmyslné usmrcování nebo odchyt jakýkoliv způsobem
 - úmyslné poškozování nebo ničení jejich hnízd a vajec nebo odstraňování hnízd
 - sběr jejich vajec ve volné přírodě a jejich držení, a to i prázdných
 - úmyslné vyrušování těchto ptáků, zejména během rozmnožování a odchovu mláďat, pokud by šlo o vyrušování významné z hlediska cílů směrnice o ptácích
 - držení druhů ptáků, jejichž lov a odchyt jsou zakázány

Z hlediska ust. § 5a zákona o ochraně přírody a krajiny nesmí stavební činností dojít zejména k rušení hnízdění pěvců, poštolek atd..
Kácení dřevin rostoucích mimo les je nutno řešit v souladu s ust. § 8 zákona o ochraně přírody a krajiny před vydáním stavebního povolení, s kácením v období vegetačního klidu dřevin.
8. Budou splněny podmínky dané ve stanovisku – **RWE Distribuční služby, s.r.o., č.j. 5001242458 ze dne 1.2.2016**

Stavba bude realizována a dokončena v souladu se Smlouvou o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní spojených č. 163035, uzavřenou mezi Provozovatelem distribuční soustavy a investorem. S projektovou dokumentací byla doložena uzavřená smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcných břemen č. 8800082930/1/BVB/P.

Stávající PZ, na které se napojuje budované PZ – STL plynovod PE 100, dn 110, č. ID 1522565, PE 80, dn 160, č. ID 1522573, dimenze 100 a 160, vlastník plynovodu – RWE GasNet, s.r.o.

nově budované PZ – STL plynovod (PE-100, dn 110), 14,5 m

Další podmínky realizace stavby předložky plynovodu:

- tlaková zkouška bude provedena přetlakem 600 kPa
- značení plynárenského zařízení nově přeloženého PZ bude provedeno dle TPG 70024
- propoj přeložky bude proveden po úspěšné technické přejímce pracovníkem RWE dle smlouvy o přeložce

Stanovisko RWE DS, s.r.o., oddělení provozu a údržby MS:

Souhlasíme s navrženým řešením propojů přeložky dn 110 a provedení odpojů stávajícího plynovodu dn 110 dle předložené projektové dokumentace. Požadujeme provedení prací mimo topné období. Dojde v době odpojovacích prací k přerušení dodávky do jednoho objektu, požadujeme včasné oznámení přerušení (30 dnů předem), nebo dodání dohod o přerušení dodávky plynu. Připomínáme včasné dodání pracovních postupů s náležitými přílohami, minimálně 9 dnů před termínem prací (schéma prací, zápis o měření koncentrace).

V rámci dalšího projednání a realizace výše uvedené stavby PZ požadujeme dodržet tyto podmínky:

- stavba PZ musí být realizována podle odsouhlasené projektové dokumentace (dále jen „PD“) a v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, TPG, TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Jedno vyhotovení PE zůstává pro potřeby PDS
- zhotovitel stavby PZ je povinen nejméně 5 dnů před zahájením prací nahlásit zahájení stavby provedením registrace stavby na adrese <https://www.rwe-distribuce.cz/cs/evis/prihlaseni/index/>. Zhotovitel obdrží po registraci stavby z centrální adresy jedinečné identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech souvisejících se stavbou
- stavbu PZ (mimo samostatně budované plynovodní přípojky) a propojovací práce na stávající PZ smí provádět zhotovitel certifikovaný v rozsahu dle TPG
- . Certifikát musí odpovídat typu PU a prováděné činnosti
- před záhozem potrubí bude provedeno geodetické zaměření stavby a polohopisných prvků. Bude vyhotovena geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ dle směrnice provozovatele distribuční soustavy – Dokumentace distribuční soustavy (Zaměření plynárenského zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jeho okolí). Geodetická směrnice je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Upozorňujeme, že geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ, zpracovaná dle uvedené směrnice, bude vyžadována při odevzdání a převzetí stavby
- termín zahájení přejímacího řízení je nutné dohodnout na příslušném pracovišti operativní správy sítě viz kontaktní informace na <http://www.rwe.cz/cs/ds/>
- při přejímce stavby bude předána dokumentace stavby PZ dle platných TPG. Seznam dokladů je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>
- propojení stavby PZ s distribuční soustavou může být realizováno až po vydání souhlasu PDS se vpuštěním plynu
- toto stanovisko včetně schválené PD musí být k dispozici na stavbě PZ
- v případě stavby VTL plynovodu je investor (stavebník) povinen v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, již v rámci územního řízení požádat Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR o udělení příslušné autorizace

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925/2012 Sb., občanský zákoník, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

9. Budou splněny podmínky dané ve vyjádření – **Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 641412/16 ze dne 20.6.2016**

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen „SEK“) nebo její ochranné pásmo.

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Obecná ustanovení

- 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 PVSEK a NVSEK 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 nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí
- pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založení „Podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinnosti
- 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

Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky
- před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou 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 a hloubková, činí 30 cm mezi skutečným uložením 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 skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích
- v místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), 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. komunikací, parkovišť, vjezdů apod.)
- 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
- 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 jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochranou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo XXX nebo v mimopracovní době na telefonní číslo XXX.

Práce v objektech a odstraňování objektů

- 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 objektu 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

Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- 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 apod.).
- v případě, že pro činnosti 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
- 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
- při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 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 budované 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 provedena údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií

Křížení a souběh se SEK

- 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, výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m
- 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 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 neumisťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury
 - o předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou
 - o nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně
 - o projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrťů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

10. Budou splněny podmínky dané ve vyjádření – **Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o., ze dne 26.5.2015**

V zájmovém území se nachází vodohospodářské zařízení v majetku VaK Hlučín, s.r.o., Je nutno je respektovat dle zásad prostorové normy ČSN 736005 zák. 274/2001 Sb. Vytyčení provede společnost VaK Hlučín, s.r.o. a to na základě objednávky.

11. Budou splněny podmínky dané ve vyjádření - **TS Hlučín, s.r.o. ze dne 19.11.2015**

V místě plánovaných prací se nacházejí kabely veřejného osvětlení. Před započítím prací nutno požádat o vytyčení na TS Hlučín s.r.o.

12. Budou splněny podmínky dané ve vyjádření – **Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 4.12.2015**

- náklady spojené s vynucenou překládkou na úrovni stávajícího technického řešení a zřízením nového věcného břemene SEK hradí ten, kdo překládku vyvolal

- přeložení trasy SEK zajistí její vlastní, společnost Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.
 - překládka bude provedena dle projektové dokumentace odsouhlasené provozovatelem sítě O2, a.s.
 - realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději před vydáním stavebního povolení nebo jiného rozhodnutí
13. Budou splněny podmínky dané v souhlasu – **ČEZ Distribuce, a.s., č.j. 1079674982 ze dne 3.44.2015**
- před zahájením stavby je nutno podat „Žádost o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy“ dle § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., která bude udělena na investora (zhotovitele) stavby.
14. Budou splněny podmínky dané ve stanovisku – **Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o., ze dne 30.9.2015**
- pro nově navržený zavlažovací systém bude provedeno samostatné napojení včetně vodoměrné šachty Modulo
 - montáž vodovodní přípojky provede VaK Hlučín, s.r.o., na základě objednávky a to na náklady investora.
15. Budou splněny podmínky dané ve stanovisku – **RWE Distribuční služby, s.r.o., č.j. 5001231795 ze dne 5.1.2016**
- Stavba bude realizována a dokončena v souladu se Smlouvou o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní spojených č. 162663, uzavřenou mezi Provozovatelem distribuční soustavy a investorem. S projektovou dokumentací stavby byla doložena uzavřená SoBSVB č. 8800082516/1/BVB/P.
- Stávající PZ, na které se napojuje budované PZ – STL plynovod z PE-80, SDR 11, dn 160, č. ID 1522580 a část stávající přípojky zasahující do skříně HUP z PE-80, SDR 11, dn 50 č. ID 1857444. Vlastníkem plynovodu a přípojky je RWE GasNet, s.r.o..
- Nově budované PZ – STL přípojka z PE-100-Opláštěný, dn 50 – 41,5 m
- Požadavek o doplnění níže uvedených podmínek do realizační projektové dokumentace, která bude přístupná na pracovišti:
- tlaková zkouška bude provedena na přeložené, zaslepené části přípojky přetlakem 600 kPa a po této úspěšné tlakové zkoušce bude provedena následná tlaková zkouška po propojích provozním tlakem plynu, včetně zaslepení stávající přípojky, omydlením pěnотvorným roztokem se zápisem do protokolu o této zkoušce
 - plánovaná odstávka dodávky plynu bude provedena po dohodě s odběratelem na dobu nezbytně nutnou k provedení montážních prací
 - po zprovoznění přeložky přípojky zajistí dodavatel zprovoznění odběrného plynového zařízení včetně všech jeho spotřebičů
- Stanovisko RWE DS, s.r.o., oddělení provozu a údržby:
- Souhlasíme s přeložením plynovodní přípojky. Požadujeme dodání pracovního postupu s náležitými přílohami min. 9 pracovních dnů před započítáním prací. Realizační firma propoje a odpoje předloží souhlas s přerušením dodávky plynu do objektu, při schvalování PPD. Preferujeme při odpoji stávající přípojky variantu 1 s tím, že se provede uzavření HUP, zašroubování frézy do stěny potrubí plynovodu, rozpojení přípojky, navaření elektrozátky, po vychladnutí spoje se fréza vyšroubuje do horní polohy a přípojkový T-kus se uzavře víčkem.
- V rámci dalšího projednání a realizace výše uvedené stavby PZ požadujeme dodržet tyto podmínky:
- stavba PZ musí být realizována podle odsouhlasené projektové dokumentace (dále jen „PD“) a v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, TPG, TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Jedno vyhotovení PE zůstává pro potřeby PDS
 - zhotovitel stavby PZ je povinen nejméně 5 dnů před zahájením prací nahlásit zahájení stavby provedením registrace stavby na adrese <https://www.rwe-distribuce.cz/cs/eviz/prihlaseni/index/>. Zhotovitel obdrží po registraci stavby z centrální

adresy jedinečné identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech souvisejících se stavbou

- stavbu PZ (mimo samostatně budované plynovodní přípojky) a propojovací práce na stávající PZ smí provádět zhotovitel certifikovaný v rozsahu dle TPG. Certifikát musí odpovídat typu PU a prováděné činnosti.
- před záhozem potrubí bude provedeno geodetické zaměření stavby a polohopisných prvků. Bude vyhotovena geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ dle směrnice provozovatele distribuční soustavy – Dokumentace distribuční soustavy (Zaměření plynárenského zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jeho okolí). Geodetická směrnice je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Upozorňujeme, že geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ, zpracovaná dle uvedené směrnice, bude vyžadována při odevzdání a převzetí stavby
- termín zahájení přejímacího řízení je nutné dohodnout na příslušném pracovišti operativní správy sítí viz kontaktní informace na <http://www.rwe.cz/cs/ds/>
- při přejímce stavby bude předána dokumentace stavby PZ dle platných TPG. Seznam dokladů je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>
- propojení stavby PZ s distribuční soustavou může být realizováno až po vydání souhlasu PDS se vpuštěním plynu
- toto stanovisko včetně schválené PD musí být k dispozici na stavbě PZ
- v případě stavby VTL plynovodu je investor (stavebník) povinen v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, již v rámci územního řízení požádat Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR o udělení příslušné autorizace

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925/2012 Sb., občanský zákoník, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

16. Budou splněny podmínky dané ve stanovisku – **RWE Distribuční služby, s.r.o., č.j. 5001187606 ze dne 29.9.2015**

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními: STL plynovod PE 100, PE 110, plynovodní přípojky, plánovaná přeložka plynovodu.

- na plánované plynovody, plynovodní přípojky a překládané plynové zařízení RWE GasNet, s.r.o., se již po vydání územního rozhodnutí vztahují (dle čl. 225 zákona č. 670/2004 Sb., - doplněním § 68 zákona č. 58/2000 Sb.) ochranná pásma.
- při stavbě bude docházet k souběhu a křížení nových i stávajících podzemních inženýrských sítí. Při práci v ochranném pásmu stávajících vedení je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenských zařízení. Dále je nutno dodržet minimální vzdálenosti při souběhu a křížení dle ČSN 736005
- stavební objekty (včetně kanalizačních šachet, kanalizačního potrubí, vpustí, vodoměrných šachet, vodovodního potrubí, betonových patek, rozvodných pilířů, sloupů NN, svítidel VO, sloupků či pilířů oplocení, dopravního značení atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení – měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu
- po odstranění konstrukce terénu v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné ve vozovce před mechanickým poškozením při pojíždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm
- požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky, zpevněných ploch (komunikace), Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby
- dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- pokud bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., v platném znění, jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora
- při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu

- po odtěžení stávajícího terénu bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít ke jeho dotčení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řadu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, provozováno jako zařízení zvláště nebezpečné a z toho důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu
- u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu
- u technologických objektů 4 m od půdorysu

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 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 dodrženy tyto podmínky, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděny v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány podle § 68 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně
- před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (viz kontaktní lis). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) 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 ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 70204 – tab. 8 zákona 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 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 (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení
- neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239
- před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské

zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele 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 těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 70201, TPG 70204
- neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení
- poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
- případné zřizování staveniště, skladování materiálů, 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

17. Budou splněny podmínky dané ve vyjádření – **UPC Česká republika, s.r.o., č.j. Ka/0473-2015/nE ze dne 10.11.2015**

Ve staveništi předmětné stavby se nachází vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo společnosti UPC. Ochranné pásmo VVKS je v souladu ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajní hrany vedení VVKS (dále jen Ochranné pásmo). Podzemní VVKS jsou uloženy v pískovém loži volně v zemi rýže, kryty cihlou, fólií nebo zákrytovou deskou nebo v chráničkách PE, optické kabely v chráničkách HDPE.

Místa křížení, souběhů nově budovaných ploch, respektive upravovaných původních ploch s VVKS budou z rozebíratelné dlažby bez monolitického betonového podkladu. Obruby zpevněné plochy v severní části území (oblouk zpevněné plochy v místě přechodu VVKS pod ulicí Ostravskou) nebudou ukládány do betonového lože. Použije se lemovací ocelový pás, aby se co nejmíň omezil přístup k VVKS. V ostatních místech příčného křížení nesmí v žádném případě dojít k zabetonování VVKS pod obruby. Výsadba nové zeleně je možná ve vzdálenosti nejméně 2,5 m od trasy vedení. Vsakovací bloky nesmí zasahovat do ochranného pásma VVKS. Jakékoliv úpravy či změny oproti předložené dokumentaci, která je podkladem k tomuto vyjádření, musí být dopředu projednány s pověřenou osobou UPC – Klíma Boleslav, tel: 596 270 916, 606 776 105. Bez ohledu na všechna shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

Obecná ustanovení

- 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, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení VVKS ve vlastnictví společnosti UPC a je výslovně srozuměn s tím, že VVKS jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
- při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo VVKS tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k VVKS. Při křížení nebo souběhu činností s VVKS je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí

v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemních o VVKS (dále je PVKS) se musí pracovat s nejvyšší opatrností a jen s ručním nářadím bez použití mechanizace

- pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti UPC vzniknou porušením jeho povinností
- v případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno. Je třeba požádat o vydání nového vyjádření, které bude podkladem pro následné vytyčení nebo určení polohy VVKS

Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

- započítání činností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS (pověřená osoba UPC Česká republika, s.r.o.) a to v dostatečném časovém předstihu (alespoň 10 pracovních dní před zahájením stavebních prací). Oznámení musí 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 vytyčení a vyznačení tras PVVKS na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVVKS prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou činnosti provádět
- při provádění zemních prací v blízkosti PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVVKS. Odkryté PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povine zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení
- při zjištění rozporu mezi vytyčením/údaji o poloze PVVKS a skutečností, či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje POS, tím není dotčena trestní či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobné škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu
- při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVVKS, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zakrytím PVVKS vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS. Pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod VVKS a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30 cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná fólie oranžové barvy
- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti UPC
- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVVKS
- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv měnit na trase PVVKS (včetně ochranného pásma) niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah chodníků, parkovišť, komunikací, zpevněných ploch apod.
- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky VVKS
- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky VVKS, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením VVKS
- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození i krádež VVKS neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS
- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVVKS (nadmírného vedení veřejné komunikační sítě), aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVVKS

- při přepravě nebo manipulaci vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případě potřebnou změnu výšky vedení projednat s POS

Práce v budovách a odstraňování staveb

- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách, kterými by mohl ohrozit stávající VVKS, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti UPC bezpečné odpojení VVKS
- při provádění činností v budovách je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy, provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení VVKS na omítce i pod ní

Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- pokud by činnost stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení VVKS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a přeložit zakreslení VVKS 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 pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy VVKS i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení VVKS
- pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení VVKS, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy VVKS a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií

18. Budou splněny podmínky dané ve vyjádření – Ředitelství silnic a dálnic ČR, č.j. 54200/S3883/15Ro ze dne 30.11.2015

- při realizaci prací bude zajištěna bezpečnost všech účastníků silničního provozu
- po ukončení stavebních prací bude okamžitě dočasné dopravní značení odstraněno
- stavební práce budou provedeny tak, aby nebylo narušeno odvodnění silnice a plynulost nivelety vozovky
- mechanismy stavby nesmí být odstavovány na státní silnici
- vozovky bude udržována v čistém stavu, případné nánosy nečistot ze stavby budou okamžitě odstraněny
- při realizaci nesmí dojít k poškození nebo odstranění dopravního značení
- vodorovné dopravní značení bude provedeno nátěrem plastovou hmotou s retroreflexním účinkem a bude splňovat podmínky stanovené v TP – 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích a bude provedeno na náklady žadatele
- po ukončení stavebních prací je nutno do 2 let od dokončení rekonstrukce stávající křižovatky silnic I/56 a III/01137 provést majetkoprávní vypořádání
- na základě geometrického plánu bude pozemek parc.č. 4430/1 v k.ú. Hlučín převeden do vlastnictví Města Hlučína
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, si vyhazuje právo kontroly realizace a doplnění svého vyjádření

19. Budou splněny podmínky dané ve vyjádření – Ředitelství silnic a dálnic ČR, č.j. 006881/11300/2016 ze dne 2.2.2016

- do dokumentace pro stavební povolení požadujeme doplnit o nové prověření dostatečného rozhledu na výjezdu ze sil. III/01137 na sil. I/56 zákresem rozhledových trojúhelníků do situace, zejména s ohledem na možné překážky v rozhledu, zejména pokud jde o vzrostlé stromy v nároží.
- dokumentaci ve stupni DSP si žádáme předložit k vyjádření

20. Budou splněny podmínky dané ve vyjádření – **Správy silnic Moravskoslezského kraje, p.o., středisko Opava, č.j. SSMSK/2016/31586/OP-TSÚ/MaJ ze dne 18.3.2015**
- před vydáním stavebního povolení požadujeme předložit další stupeň PD, kde budou zapracovány požadavky z vyjádření KÚ MSK Ostrava, ŘSD ČR, OTPM Brno a Policie ČR, KŘPMS kraje
 - v dotčeném úseku nedojde ke zhoršení odtokových poměrů
 - při realizaci stavby bude vozovka udržována v čistém stavu, případné nánosy nečistot ze stavby budou okamžitě odstraněny
 - vodorovné dopravní značení bude provedeno nátěrem plastovou hmotou s retroreflexním účinkem a bude splňovat podmínky stanovené v TP – 133
 - po ukončení stavebních prací na rekonstrukci stávající křižovatky silnic I/56 a III/01137 investor zajistí majetkoprávní vypořádání
 - SSMSK Opava se nebude finančně ani jinak podílet na uvedené akci
21. Budou splněny podmínky dané v koordinovaném závazném stanovisku – **Městský úřad Hlučín, odbor výstavby, oddělení rozvoje, plánování a památkové péče, spis. zn. 45558/2015/ORPaPP/MI ze dne 18.12.2015**
- Ve vztahu k zákonu č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“):
- realizací záměru a jeho užíváním nesmí dojít ke znečišťování podzemních a povrchových vod
 - mechanismy, které budou používány ke stavebním pracím, musí být udržovány v nezávadném technickém stavu z hlediska úniku ropných látek
 - realizací záměru nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě
 - kanalizační přípojka musí být provedena jako vodotěsná a tak, aby nedošlo ke zmenšení průtočného profilu stoky, do které je zaústěna
 - konstrukční prvky nesmí uvolňovat do vody toxické látky

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Hlučín, odbor investic a správy městského majetku, Mírové náměstí 24/23, 748 01 Hlučín

Odůvodnění:

Dne 30.3.2016 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Při vymezování okruhu účastníků územního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení přísluší:

- *podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – žadateli – Město Hlučín, zastoupeno odborem investic a správy městského majetku, Mírové náměstí 24/23, 748 01 Hlučín*
- *podle odst. 2 písm. a) stavebního zákona – vlastníku pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě – Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha, Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, 70200 Ostrava, Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 795/1, 70200 Ostrava, RWE GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 40001 Ústí nad Labem, ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 40502 Děčín, Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o., Ostravská 124/18, 74801 Hlučín, UPC Česká republika, s.r.o., Závěšova 502/5, 14000 Praha, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha, Technické služby Hlučín, s.r.o., Úzká 717/3, 748 01 Hlučín, RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno,*
- *podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – XXX*

V daném případě dospěl stavební úřad k závěru, že vlastnická nebo jiná věcná práva k pozemkům a stavbám na nich, včetně sousedních staveb nebo pozemků jiných fyzických nebo právnických osob, než jak bylo stanoveno, rozhodnutím přímo dotčena být nemohou.

Spolek Změna pro život z.s. požádal dne 12.10.2015 Městský úřad Hlučín, jakožto orgán státní správy, aby byl v souladu s § 70 zákona č. 114/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“) předem informován o všech zamýšlených zásazích a zahajovaných správních řízeních, při nichž mohou být dotčeny zájmy ochrany přírody a krajiny, chráněné podle tohoto zákona.

Účast spolků (respektive dříve občanských sdružení) ve správních řízeních je upravena v § 70 odst. 2 a 3 zákona o ochraně přírody a krajiny. Podle této úpravy je občanské sdružení nebo jeho organizační jednotka, jehož hlavním posláním podle stanov je ochrana přírody a krajiny oprávněno požadovat u příslušných orgánů státní správy, aby bylo předem informováno o všech zamýšlených zásazích a zahajovaných správních řízeních, při nichž mohou být dotčeny zájmy ochrany přírody a krajiny, chráněné podle tohoto zákona, s výjimkou řízení navazujících na posuzování vlivů na životní prostředí podle § 3 písm. g) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Stavební úřad opatřením č.j. HLUC/16155/2016/OV/He ze dne 20.4.2016 vyrozuměl Změnu pro život z.s. o zahájení správního řízení. Spolek Změna pro život z.s. se jako účastník do tohoto řízení nepřihlásil.

Stavební úřad opatřením č.j. HLUC-18054/2016/OV/He ze dne 2.5.2016 oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad posoudil záměr žadatele v souladu s § 90 stavebního zákona dle písm. a) až e):

- a) *s vydanou územně plánovací dokumentací* – pozemky, na kterých bude stavba umístěna, se dle územního plánu města Hlučína, schváleného dne 29.6.2004, nacházejí v zóně U-OV – Území občanské vybavenost, ve které je, mimo jiné, přípustné umisťovat *odstavná stání a garáže pro zaměstnance i návštěvníky, nezbytné technické vybavení, příslušné komunikace pěší, cyklistické a veřejná prostranství*, a v zóně U-VZ – Území parků a veřejné zeleně, ve které je vhodné umisťovat *vysokou, střední a nízkou zeleň, travnaté plochy a vodní plochy*, a jako přípustné je vhodné umisťovat *pěší a cyklistické komunikace, kondiční dráhy, plastiky, památníky, fontány, dětská hřiště, lavičky, odpočinkové prostory, městský mobiliář, stavby občanského vybavení malého rozsahu, které bezprostředně souvisí s kulturní, sportovní a rekreační funkcí a s rozvojem turistického ruchu, průchod liniových částí technické infrastruktury*. Dle posouzení stavebního úřadu je umisťovaná stavba v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací.
- b) *s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území* – navrhovaná stavba "Prostor před KD v Hlučíně včetně navazujících parkových ploch" je dle poskytnutých parametrů v souladu s cíli a úkoly územního plánování, především s ustanoveními § 18 a 19 stavebního zákona. Posuzovaná stavba je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací a svým charakterem neovlivní architektonické ani urbanistické hodnoty v území.
- c) *s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území* – umístění stavby "Prostor před KD v Hlučíně včetně navazujících parkových ploch" na výše uvedených pozemcích vyhovuje vyhlášce č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů. V projektové dokumentaci pro stavební povolení bude prokázáno, že stavba vyhovuje rovněž technickým požadavkům pro vodní díla stanoveným vyhláškou č. 590/2002 Sb., v platném znění.
- d) *s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu* – posuzovaný stavební záměr nevyžaduje nové nároky na dopravní a technickou infrastrukturu – jedná se o úpravu stávajících staveb veřejné dopravní a technické infrastruktury
- e) *s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení* – žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby "Prostor před KD v Hlučíně včetně navazujících parkových ploch" byla doložena koordinovaným závazným stanoviskem Městského úřadu Hlučín, odboru výstavby,

oddělení rozvoje, plánování a památkové péče, stanoviskem Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru dopravy, stanoviskem Policie České Republiky, odboru dopravní policie, vyjádřením Městského úřadu Hlučín, odboru výstavby, oddělení silničního hospodářství, ze kterých vyplývá, že je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů. Dokumentace stavby je zpracována v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Bylo doloženo:

- vyjádření – Městský úřad Hlučín, odbor výstavby, oddělení rozvoje, plánování a památkové péče, spis. zn. 45558/2015/ORPaPP/MI, č.j. HLUC/52132/2015/ORPaPP/MiJ ze dne 18.12.2015
- koordinované závazné stanovisko - Městský úřad Hlučín, odbor výstavby, oddělení rozvoje, plánování a památkové péče, spis. zn. 45558/2015/ORPaPP/MI, č.j. HLUC/52125/2015/ORPaPP/MiJ ze dne 18.12.2015
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene – Město Hlučín – RWE GasNet, s.r.o., ze dne 8.1.2016
- smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní souvisejících – Město Hlučín – RWE GasNet, s.r.o., ze dne 8.1.2016
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene – Město Hlučín – RWE GasNet, s.r.o., ze dne 9.1.2016
- smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní souvisejících – Město Hlučín – RWE GasNet, s.r.o., ze dne 1.12.2015
- vyjádření – Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Opava, č.j. SSMSK/2016/31586/OP-TSÚ/MaJ ze dne 18.3.2016
- stanovisko – Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy, č.j. MSK 23118/2016 ze dne 25.2.2016
- stanovisko – Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy, č.j. MSK 140792/2016 ze dne 8.1.2016
- stanovisko – Policie Česká republika, krajské ředitelství Policie Moravskoslezského kraje, odbor služby dopravní policie, č.j. KRPT-245866-1/ČJ-2015-0700DP ze dne 10.11.2015
- vyjádření – Ředitelství silnic a dálnic ČR, č.j. 006881/11300/2016 ze dne 2.2.2016
- vyjádření – Ředitelství silnic a dálnic ČR, č.j. 54200/S3883/15Ro ze dne 30.11.2015
- vyjádření – Městský úřad Hlučín, odbor výstavby, oddělení silničního hospodářství, spis. zn. 46930/2015/OSH/KZ, ze dne 30.11.2015
- vyjádření – České radiokomunikace, a.s., č.j. UPTS/OS/126546/2015 ze dne 26.11.2015
- vyjádření – UPC Česká republika, s.r.o., č.j. Ka/0473-2015/Ne ze dne 10.11.2015
- stanovisko – RWE Distribuční služby, s.r.o., č.j. 5001187606 ze dne 29.9.2015
- stanovisko – RWE Distribuční služby, s.r.o., č.j. 5001242458 ze dne 1.2.2016
- stanovisko – RWE Distribuční služby, s.r.o., č.j. 5001231795 ze dne 5.1.2016
- stanovisko – Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o., ze dne 30.9.2015
- stanovisko - Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o., ze dne 9.9.2015
- stanovisko - Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o., ze dne 4.12.2015
- vyjádření – ČEZ Distribuce, a.s., č.j. 1079674982 ze dne 3.11.2015
- vyjádření – Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ze dne 4.12.2015
- vyjádření – TS Hlučín s.r.o., ze dne 19.11.2015
- závazné stanovisko – Ministerstvo obrany, sekce ekonomická a majetková, spis. zn. 56052/2015-8201-OUZ-BR ze dne 27.5.2015
- vyjádření – Správa silnic Moravskoslezského kraje, p.o. , středisko Opava, č.j. SSMSK/2015/13705/OP-TSÚ/MaJ ze dne 6.8.2015
- vyjádření – Povodí Odry, s.p., č.j. 06742/9232/810.10/2015 ze dne 21.7.2015
- vyjádření – Armádní servisní, p.o., zn. 934/2015 ze dne 19.5.2015
- vyjádření – Veolia Průmyslové služby ČR, a.s., č.j. EGV 468/2015 ze dne 6.6.2015
- vyjádření – NET4GAS, s.r.o., č.j. 3376/15/OVP/N ze dne 13.5.2015
- vyjádření – Teplo Hlučín, spol. s r.o., č.j. 57/2015 ze dne 25.5.2015

- vyjádření – Správa železniční dopravní cesty, s.o., ze dne 15.5.2015
- vyjádření – TS Hlučín s.r.o., ze dne 21.5.2015
- vyjádření – Hlucin.net, s.r.o., č.j. 172015 ze dne 22.5.2015
- vyjádření – UNI Promotion s.r.o., č.j. 111403461 ze dne 31.5.2015
- vyjádření – ČEZ Energo, s.r.o., č.j. 0000137298/236/13.5.2015 ze dne 15.5.2015
- vyjádření – Veolia Energie ČR, a.s., č.j. 24550/Lie/140515-6 ze dne 14.5.2015
- vyjádření – ČD - Telematika a.s., č.j. 10160/15 ze dne 20.5.2015
- vyjádření – Vodafone Czech Republic a.s., ze dne 25.5.2015
- vyjádření – T-Mobile Czech Republic a.s., č.j. E10252/15 ze dne 13.5.2015
- vyjádření – Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o., ze dne 26.5.2015
- vyjádření – UPC Česká republika, s.r.o., č.j. E007388/15 ze dne 22.5.2015
- vyjádření – České radiokomunikace a.s., č.j. UPTS/OS/119072/2015 ze dne 19.10.2015
- vyjádření – O2 Czech Republic, a.s., č.j. 596581/15 ze dne 13.5.2015
- sdělení – ČEZ ICT Services, a.s., č.j. 0200316751 ze dne 13.5.2015
- sdělení – ČEZ Distribuce, a.s., č.j. 0100419682 ze dne 22.5.2015

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Současně do podmínek rozhodnutí zahrnul podmínky vlastníků nebo správců inženýrských sítí.

Stavební úřad dal podle § 36 odst.3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, možnost účastníkům řízení, aby se před vydáním rozhodnutí mohli vyjádřit k jeho podkladu i ke způsobu jeho zjištění, popřípadě navrhnout jeho doplnění.

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

Účastníci řízení:

Město Hlučín, odbor investic a správy městského majetku, Změna pro život z.s., Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Moravskoslezský kraj, XXX, ČEZ Distribuce, a. s., RWE GasNet, s.r.o., RWE Distribuční služby, s.r.o., UPC Česká republika, s.r.o., Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., TS Hlučín s.r.o.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Připomínky veřejnosti nebyly podány.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se podává u odboru výstavby Městského úřadu Hlučín. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor územního plánování, stavebního řádu a kultury, 28. října 117, 702 00 Ostrava.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a

jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Dokončenou stavbu přeložky plynu, přeložky vedení CETIN a rozvodu VO lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Podle ustanovení § 122 stavebního zákona souhlas vydává na žádost stavebníka příslušný stavební úřad. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu stavebník podává na předepsaném formuláři.

„otisk úředního razítka“

Iva Hermanová, v.r.
referent odboru výstavby

Příloha:

- ověřený situační výkres

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, se nevyměřuje.

Obdrží:

účastníci řízení dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona (dodejky do vlastních rukou):

Město Hlučín, zastoupeno odborem investic a správy městského majetku, Mírové náměstí č.p. 24/23, 748 01 Hlučín

účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona (dodejky do vlastních rukou):

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jyt8nr

Moravskoslezský kraj, IDDS: 8x6bxsd

RWE GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

UPC Česká republika, s.r.o., IDDS: 4hds44f

Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o., IDDS: qw9a5vi

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnyjs6

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

TS Hlučín s.r.o., IDDS: w9d8myx

účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (dodejky do vlastních rukou):

XXX

dotčené orgány (dodejky):

Městský úřad Hlučín, odbor životního prostředí a komunálních služeb, Mírové náměstí č.p. 24/23, 748 01 Hlučín

Městský úřad Hlučín, odbor výstavby - oddělení silničního hospodářství, Mírové náměstí č.p. 24/23, 748 01 Hlučín

Městský úřad Hlučín, odbor výstavby - oddělení rozvoje, plánování a památkové péče, Mírové

náměstí č.p. 24/23, 748 01 Hlučín

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy, IDDS: 8x6bxsd

Policie České republiky, Krajské ředitelství, dopravní inspektorát Opava, IDDS: n5hai7v



LEGENDA PLOCH

- stávající objekt
- zpevněné plochy nové - betonové dlažba světlé písky - kotva na osu chodníku - 611 m²
- zpevněné plochy nové - žulová kostka - 189 m²
- zpevněné plochy nové - žulová kostka zatravněná - 412 m² - propustná, široké spáry
- zpevněné plochy pochazi s pořídní nové - betonová dlažba 20x20cm - 909 m²
- zpevněné plochy pochazi nové - betonová dlažba 20x20cm - 430 m²
- zpevněné plochy pochazi nové - betonová dlažba 20x20cm - 275 m² - vypádkováno ke stromům
- zpevněné plochy pořídní nové - betonová dlažba (tmavé písky) 10x20cm - 1160 m²
- zpevněné plochy pochazi a pořídní nové - betonová dlažba (tmavé písky) - 301 m²
- zpevněné plochy pochazi nové - betonová dlažba 20x20cm - m² - šle stáv. chodníku - 146 m²
- zpevněné plochy nové komunikace - asfalt - 111 m²
- zpevněné plochy nové - zatravněná dlažba - 117 m² - propustná
- betonová střešená stepková dlažba - červená - 8 m²
- zeleň - zatravněné plochy - 8 446 m²
- zeleň - zatravněné plochy - zavěšované - 222 m²

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- stávající podzemní vedení NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.) - ochranné pásmo 1 m
- stávající podzemní vedení VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.) - ochranné pásmo 1 m
- stávající podzemní vedení VO (KD) - ochranné pásmo 1 m
- stávající sdělovací vedení (O2 Czech Republic a.s.) - ochranné pásmo 1,5 m
- stávající sdělovací vedení (O2 Czech Republic a.s.) - ochranné pásmo 1,5 m
- stávající sdělovací vedení - (UPC ČR, s.r.o.) - ochranné pásmo 1,5 m
- stávající plynovod (STL) (RWE Distribuční služby, s.r.o.) - ochranné pásmo 1,5 m
- stávající vodovod (VaK Hlučín, s.r.o.) - ochranné pásmo 1,5 m
- stávající kanalizace (jednotná) (VaK Hlučín, s.r.o.) - ochranné pásmo 1,5 m
- stávající kanalizace (jednotná) (KD) - ochranné pásmo 1,5 m
- stávající podzemní vedení ze sítěch KD - (KD)

LEGENDA ZŘIZOVANÝCH SÍTÍ

- nově zřízená plynovodní přípojka STL PE DN 80; osa 43m - ochranné pásmo 1 m
- nové vodní rozvod - měřené člátky
- nová kanalizace (jednotná)
- nová kanalizace splašková
- nová kanalizace dešťová - ze střechy objektu
- nová kanalizace dešťová - ze zpevněných ploch
- nová kanalizace dešťová - z parkovacích ploch
- bezpečnostní přepětí dešťové kanalizace
- nové podzemní vedení NN - veřejné osvětlení
- SO-02 navrhované nové umístění - přístrojová kabinet v majetku CETIN, a.s.
- plánované podz. vedení sdělovací - MIANIK-NET (není předním pásmo PD)

LEGENDA ZNAČENÍ

- pozemkové hranice
- stávající objekty
- stávající parkovací plochy
- navrhované objekty
- vymezení zpevněných ploch - baz obruby - navrhované
- vstup do objektu
- parocní čára
- zeleň - stromy stávající
- zeleň - stromy navrhované
- mobilář - lavička - nová
- mobilář - cyklo stojan - nový
- mobilář - odpadkový koš - nový
- mobilář - infopanel - nový
- parkové veřejné osvětlení - nové
- nesvětelný průběh KD - nové
- parkovací stání - inženýrské - nové

ČLENĚNÍ STAVBY

- Stavební objekty**
- SO 01 Úprava parkovacích zpevněných ploch
 - SO 02 Sadové úpravy
 - SO 03 Okružní pruhy
- Inženýrské objekty**
- IO 01 Přeložky plynů
 - IO 02 Vyměření rozvody vody a kanalizace
 - IO 03 Přeložky sdělovací vedení Cetin
 - IO 04 Rozvody VO

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. LUDĚK VĚLIK	KONTROLOVAL ING. TOMÁŠ MIČKA	ZPRACOVATEL ING. JÁN BAČCAR	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV ±0,000 = 245,650 (úroveň N. vstupu kulturního domu)
C. Situace			

Prostor před KD v Hlučíně včetně navazujících parkovacích ploch

Místo: Ostrovská 124/18, Hlučín
p.č. 653/3, 653/1, 2, 3, 7, 204/1, 3, 3, 610, 608/1, 3, 4, 976/1, 2, 877/2, 659/1, 2, 3, 652, 3009/4, 4430/1, 15, 4525/1, 3, 4, 6 Hlučín

Investor: Město Hlučín, Mírové náměstí 24/23, 748 01 Hlučín

Stupeň: DÚR

Autoři: Ing. arch. Tomáš Bědr, Ing. arch. Petr Doláček

Zpracovatel: Ing. Luděk Vělik - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, ČKAIT pod č. 1102452

Datum: listopad 2015 (čís. 18. března 2016)

atelier
DESIGN ARCHITECTURA REALIZACE

Celkový situační výkres

měř.: 1:500

zak. č.: A38 15-024

č.v.: C.2

