

17. Budou splněny podmínky správce plynovodních řadů v obci, RWE Distribuční služby, s.r.o., uvedené ve stanovisku o existenci plynárenských zařízení v místě stavby zn. 1307/11/154, ze dne 12.4.2011:

DOJDE K DOTČENÍ

ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí

Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 – 1,5 m.

RWE Distribuční služby, s.r.o. Vám stanovují k realizaci výše uvedené stavby tyto další podmínky: Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a 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.
- 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o vytyčení bude prodána 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.
- 4) bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TGP 702 04 – tab.8 zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- 5) pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- 6) 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,
- 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- 10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrole plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,
- 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TGP 702 01, TGP 702 04,
- 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
- 13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- 14) případné zřizování staveníště, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Za správnost předložené dokumentace a její soulad s platnými technickými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel.

Stanovisko k předložené dokumentaci nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby. Ke změně stavby, která má přímý vliv na plynárenská zařízení včetně ochranných pásem, je nutno si vyžádat nové stanovisko.

Informace o uložení podzemních plynárenských zařízeních, případně další získané informace o těchto zařízeních smí být použity pouze pro uvedený účel a nesmí být poskytnuty třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny a využívány.

Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto stanovisku, bude stavební činnost a úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považována podle § 68 odst. 5 a 6 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Toto stanovisko platí pouze pro územní a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 12 měsíců ode dne jeho vydání.

18. Budou splněny podmínky správce vedení NN v obci - ČEZ Distribuce, a.s., uvedené ve vyjádření k existenci energetického zařízení v místě stavby, zn. 1031460531 ze dne 6.1.2011:

Ve Vámi uvedeném zájmovém území **se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s.** Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. § 46 (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1. Přibližný průběh tras Vám zasíláme v příloze, v trase kabelového vedení může být uloženo i několik kabelů.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní. V případě podzemních energetických vedení je povinností stavebníka před započítím zemních prací 5 dní předem požádat o vytýčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, nebo bude po vytýčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je nutné požádat prostřednictvím Zákaznické linky o souhlas s činností v ochranném pásmu. Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto vyjádření je platné je 1 rok od 28.1.2011.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů, (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994)
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr,
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů, (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994)

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) **zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,

2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 Sb.

Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané v ČSN 33 3301.

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1)
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny její části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod., přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50 110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1. až 4., je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhl. č. 50/79 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí,...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné o to požádat do 25. dne měsíce *m-2* před požadovaným termínem na měsíc *m*. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s § 93, Zákona č. 458/00 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

19. Budou splněny podmínky MěÚ Hlučín, odboru životního prostředí a komunálních služeb, uvedené ve Vyjádření zn. HLUC-35809/2011/OŽPaKS/Ry ze dne 13.9.2011:

1) Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Správnímú orgánu nejsou známy údaje o výskytu zvláště chráněných druhů v uvedené lokalitě, v případě jejich výskytu je nutno požádat dle § 56 zákona o ochraně přírody a krajiny o povolení výjimky z ochranných podmínek.

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 volně na evropském území členských států Evropského společenství je zakázáno:

- a) jejich úmyslné usmrcování nebo odchyt jakýmkoliv způsobem
- b) úmyslné poškozování nebí ničení jejich hnízd a vajec nebo odstraňování hnízd
- c) sběr jejich vajec ve volné přírodě a jejich držení, a to o prázdných
- d) úmyslné vyrušování těchto ptáků, zejména během rozmnožování a odchovu mláďat, pokud by šlo o vyrušování významné z hlediska cílů směrnice o ptácích

e) 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.

Případné kácení dřevin je nutno řešit v souladu s § 8 zákona o ochraně přírody a krajiny.

20. Při návrhu venkovních úprav terénu kolem stavby (v projektové dokumentaci) nebude zvyšována stávající výšková úroveň terénu pozemku parc.č. 396/5 způsobem, kterým by se podstatně měnil vzhled prostředí nebo odtokové poměry. Volné plochy kolem stavby budou přiměřeně upraveny, ozeleněny a užívány jako zahrada.

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

MUDr. Attila Rajna, nar. 2.1.1953, Nádražní 385/34, 702 00 Ostrava,
MUDr. Františka Martinásková, nar. 27.1.1973, Nádražní 385/34, 702 00 Ostrava 2.

Poučení:

Žadatel zajistí, aby byl návrh výroku bezodkladně vyvěšen na vhodném veřejně přístupném místě u stavby nebo pozemku, na nichž se má záměr uskutečnit, po celou dobu zveřejnění návrhu výroku.



Josef Stařinský
vedoucí odboru - stavební úřad
a silniční správní úřad

Příloha: Situační výkres na podkladě katastrální mapy v měřítku 1 : 500 se zakreslením umístění stavby.

Obdrží:

účastníci – (doručenky do vlastních rukou)

1. MUDr. Attila Rajna, Nádražní 385/34, 702 00 Ostrava
2. MUDr. Františka Martinásková, Nádražní 385/34, 702 00 Ostrava 2

dotčené orgány (doručenky)

1. Městský úřad Hlučín odbor životního prostředí a komunálních služeb, Mírové náměstí 23, 748 01 Hlučín (zn. HLUC-35809/2011/OŽPaKS/Ry), HLUC-55579/2010/OŽPaKS/Ry)
2. Městský úřad Hlučín, odbor výstavby odd. ÚP, region. rozvoje a památkové péče, Mírové náměstí 23, 748 01 Hlučín
3. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje územní odbor Opava, Těšínská 39, 746 01 Opava (zn. HSOS-8972-2/2011)
4. Obecní úřad Šilheřovice, Střední 305, 747 15 Šilheřovice (vyj. ze dne 11.5.2011)

dále obdrží (doručeny):

1. OÚ Ludgeřovice k vyvěšení na úřední desce OÚ v Ludgeřovicích (potvrzení o dni vyvěšení a sejmutí návrhu z úřední desky zašlete zpět stavebnímu úřadu).
2. OÚ Šilheřovice ke zveřejnění na úřední desce OÚ v Šilheřovicích.

Tento návrh výroku rozhodnutí musí být zveřejněn nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce OÚ Ludgeřovice (v místě stavebního úřadu).

Poučení ke zveřejnění písemnosti:

Zveřejnění písemnosti na úřední desce OÚ Šilheřovice (v místě stavby) má charakter informativní, lhůty pro úkony účastníků řízení a veřejnosti se řídí dnem vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje (OÚ Ludgeřovice).

Evidenční číslo:

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

OBCENÍ ÚŘAD
747 14 SILHEŘOVICE
odbor - stavební úřad
a státní/správní úřad

*k.č.j. V.Š./2002/41-Št.
22. dnc 16.9.2011*

- LEGENDA:**
- STAVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - STAVAJÍCÍ VODVOD
 - KANALIZAČNÍ STOKA
 - STL PLYNOVOD DN63
 - DESTOVA KANALIZACE KG DN 125 cca 37,0m
 - K - KONTEJNER TUHY DOMOVNÍ ODPAD
 - R1 - DOMOVNÍ ROZVODNA SKRIN S JISTIČI
 - RS - revizní sáčka WAMIN 425mm
 - PŘIPOJKA NN, ZAJIŠŤUJE DEZ. ú.s.
 - VNEJŠÍ ČÁST VNITŘNÍCH ROZVODŮ NN, ATYK 4x16, dl. cca 23,0m
 - ULOŽENÍ V ZEMĚ DO CHIRANICKÝ KOROPEK 110, DO VÝKOPU ZEMNÍCI PASÉK
 - PŘIPOJKA SPLASKOVÉ KANALIZACNÍ KG(PVC) SNB DN400 18,5m
 - VODOVODNÍ PŘIPOJKA HDPE100 SORT11 DN32 27,0m
 - PŘIPOJKA PLYNU PE100 SORT11 DN32 1,5m (ochranný plast)
 - VNEJŠÍ ČÁST VNITŘNÍCH ROZVODŮ PLYNU PET100 SORT11 DN32 12,5m
 - DESTOVA KANALIZACE KG DN 125, cca 50,0m
 - STAVAJÍCÍ DRATENÝ PLOŠT 1,5m
 - POZÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
 - RD - RODINNÝ DŮM
 - G - GARAZ
 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 134,00 m²
 - GARAZ - 72,00 m²

Veskeré přípojky budou provedeny dle požadavků správcu sítě a dle platných předpisů a zejména ČSN 733005, ČSN 733006, zákona č.274/2001Sb. Přesná poloha a hloubky uložení přípojek budou upřesněny po vytvoření stavácních sítí a přípojek v trase vedení nových přípojek s dodržemím platných předpisů.

POZÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
ZASAHUJÍCÍ NA DÍZÍ POZEMEK

MÍSTNÍ VÝKOPIS

UT	20,75
1.	20,51
2.	21,18
3.	18,20
4.	18,50

H0,0000=21,3000



OKRES: OPAVA	STAVEBNÍK: MUDr. A. Rajno, F. Marjánková,	ING. M. BLATECKÝ	UČEL: DŮR	1:500	101
KU: SILHEŘOVICE	Nadrazní 385/34, 702 00 Ostrava	POD LESEM 225 747 41 Branka (v.Obava)	DATUM: 01/2011		
VYPRACOVAL:	GARAZ		FORMÁT:244		
ZOD.PROJEKTANT:	PARC.C. 396/5		MERITKO		
ING. M. BLATECKÝ	SILHEŘOVICE		ČÍS.VÝKR.		
SITUACE					

