



Mgr. Zdenka Szurmanová

AQD-envitest, s.r.o.

Vítězná 1547/3

702 00 Ostrava



O2A16000016592

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

bez

NAŠE ZNAČKA

O2A16000016592

VYŘIZUJE / LINKA

Žaloudík Martin / 724 428 921

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Ostrava / 17.05.2016

Věc: Sanační zásah na lokalitě Aglomerace Vítkovice

K Vaší žádosti o vyjádření k akci výše uvedené Vám sdělujeme, že se sanačním zásahem **souhlasíme** za předpokladu dodržení podmínek pro další přípravu a realizaci této akce, které uvádíme v příloze tohoto vyjádření.

Upozorňujeme, že toto vyjádření nově zahrnuje i rozvody tepla, které jsou od 1. 1. 2016 v našem majetku (do 31. 12. 2015 byly tyto rozvody v majetku ČEZ Teplárenská, a.s.)

Platnost vyjádření je jeden rok ode dne vystavení.

S pozdravem

Ing. Martin Žaloudík

referent správy majetku - správce GIS



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

ČEZ Energetické služby, s.r.o.

Výstavní 1144/103, 706 02 Ostrava-Vítkovice | tel.: 596 903 401, 596 903 501

www.cez.cz/cezes | IČ: 27804721, DIČ: CZ27804721

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 52291

SKUPINA ČEZ



Příloha k vyjádření žadatel: AQD – envitest, s.r.o.

Stavba: **Sanační zásah na lokalitě Aglomerace společnosti VTK v DO**

Předložená projektová dokumentace:

- Akce: SANAČNÍ ZÁSAH NA LOKALITĚ AGLOMERACE VE SPOLEČNOSTI VÍTKOVICE, a.s., část stavby: Dokumentace bouracích prací, č. přílohy: B. 1., příloha: B. Souhrnná technická zpráva, ze dne 12/2015
- Akce: SANAČNÍ ZÁSAH NA LOKALITĚ AGLOMERACE VE SPOLEČNOSTI VÍTKOVICE, a.s., část stavby: Dokumentace bouracích prací, č. přílohy: A. 1., příloha: A. Průvodní zpráva, ze dne 12/2015
- Akce: SANAČNÍ ZÁSAH NA LOKALITĚ AGLOMERACE VE SPOLEČNOSTI VÍTKOVICE, a.s., část stavby: Dokumentace bouracích prací, č. přílohy: D. 1., příloha: D. Dokumentace objektů a technických zařízení, ze dne 12/2015
- Výkres č.: C 04 Celková situace – demolice objektů v měřítku 1 : 2 000, ze dne 12/2015
- Výkres č.: C 07 Celková situace – inženýrské sítě v měřítku 1 : 2 000, ze dne 12/2015

AQD – envitest, s.r.o., TALPA – RPF, s.r.o.

Podmínky pro přípravu a realizaci stavby

Rozvody vody, kanalizace

Dle předložené dokumentace se v zájmovém území stavby a v ochranných pásmech **nachází potrubí provozní vody DN 200 a potrubí pitné vody PVC 110, hlavní kanalizační sběrač „E“** s revizními šachticemi a to v místě:

- ul. Kovárenská

Vzhledem k tomu, že dojde k dotčení našeho zařízení při demolici objektu č. 35 – Most C-D požadujeme dodržení výše uvedených Obecných podmínek pro stavbu, zejména **bodu 3, 4, 5, a 6.** a to ještě před zahájením prací.

1. Vyjádření za ČEZ Energetické Služby s.r.o. (dále jen ČEZ ES), Oddělení Vody a ÚČOV **se vydává žadateli** AQD – envitest, s.r.o., TALPA – RPF, s.r.o.
2. Žadatel je povinen prokazatelně toto vyjádření **předat** dalším subjektům - investor, zhotovitel stavby apod.
3. Zařízení v provozování společnosti ČEZ ES – oddělení Voda budou respektována dle příslušných ČSN, zejména ČSN 73 6005 (prostorové uspořádání sítí), ČSN 73 3050 (zemní práce) a **zákona č. 274/2001 Sb., zákona 254/2001 Sb. ve znění pozdějších**

předpisů. Ochranné pásmo pro vodovody a kanalizace do DN 500 mm (včetně) je 1,5 m, nad DN 500 mm je 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. U vodovodních řádů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

- 4. V ochranném pásmu nelze umisťovat bez písemného souhlasu provozovatele zařízení staveniště, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru, stavět nové komunikace, drážní kolejová tělesa a přejezdy, parkoviště, zpevněné plochy nad vedením vody. Úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí, se v ochranných pásmech řídí ČSN 73 6005.**
5. Stavebními pracemi nebude ohrožena funkce vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu a nebude zhoršen přístup k objektům na vodovodní síti (armaturám, šachticím, apod.). Při provádění zemních prací musí být dodržena ČSN 73 3050. **Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řádu musí být zemní práce prováděny ručně.**
6. **Před zahájením stupně projektování, požadujeme přesné vytyčení vedení potrubí vody v dotčené lokalitě.** Vytyčení si je možno objednat na ČEZ ES – oddělení Voda, mob. 724 104 374.
7. V případě narušení potrubí bude zhotovitel ihned informovat Centrální energetický dispečink ČEZ ES mob. 602 585 231.
8. Místo dotčení, nebo v ochranných pásmech vodovodu, kanalizace požadujeme před záhozem, nebo zásypem zkontrolovat formou převzetí **s písemným zápisem do montážního deníku.**
9. Poklopy stávajících vodovodních armatur (zákopových souprav šoupátek apod.) včetně uzávěrů na přípojkách a kanalizační poklopy revizních šachtic, musí zůstat funkční a být přístupné po celou dobu stavby. V případě dotčení budou výše uvedené poklopy osazeny do nivelety navrhovaných úprav.
10. Náklady na odstavení, opravy, náklady spojené s materiálními škodami u odběratelů, v důsledku přerušení dodávek provozní vody, nebo odvedení odpadních vod, které vzniknou při odstavení výše uvedených zařízení při mimořádných událostech vzniklých při narušení zařízení v důsledku průběhu výstavby (demolice), budou hrazeny zhotovitelem stavby (demolice).
11. Svévolná manipulace na potrubních řadech vody ČEZ ES je zakázána.

Rozvody plynu a stlačeného vzduchu

V zájmovém území stavby: „**Sanační zásah na lokalitě Aglomerace ve společnosti VÍTKOVICE, a.s.**“ (výkres č.: C 04 Celková situace – demolice objektů v měřítku 1 : 2 000, ze dne 12/2015 a výkres č.: C 07 Celková situace – inženýrské sítě v měřítku 1 : 2 000, ze dne 12/2015), vedou tyto inženýrské sítě, které jsou v majetkové správě ČEZ ES, oddělení Plyny a stlačený vzduch:

NTL a STL plynovody zemního plynu a potrubní rozvod stlačeného vzduchu. Součástí tohoto rozvodu je i tlaková nádoba – vzdušník. Tyto potrubní rozvody jsou vedeny jako nadzemní, vše v prostoru ul. Kovářenské v Dolní oblasti Vítkovice.

Dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění je kolem plynovodů ochranné pásmo. Ochranným pásmem se pro účely tohoto zákona rozumí souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti od půdorysu plynárenského zařízení měřeno kolmo na jeho obrys, který činí: 1 m na obě strany. V ochranném pásmu i mimo něj je každý povinen zdržet se jednání, kterým by mohl poškodit plynárenskou soustavu nebo omezit nebo ohrozit její bezpečný a spolehlivý provoz a veškeré činnosti musí být prováděny tak, aby nedošlo k poškození energetických zařízení.

Pokud to technické a bezpečnostní podmínky umožňují a nedojde k ohrožení života, zdraví, bezpečnosti nebo majetku osob, fyzická nebo právnická osoba provozující příslušnou plynárenskou soustavu nebo přímý plynovod, těžební plynovod, plynovodní přípojku nebo zásobník plynu

- a) stanoví písemné podmínky pro realizaci veřejné prospěšné stavby, pokud stavebník prokáže nezbytnost jejího umístění v ochranném pásmu,
- b) udělí písemný souhlas se stavební činností, umístěním staveb, neuvedených v písmenu a), zemními pracemi, zřizováním skládek a uskladňováním materiálu v ochranném pásmu; souhlas musí obsahovat podmínky, za kterých byl udělen.

K projektové dokumentaci „**Sanační zásah na lokalitě Aglomerace ve společnosti VÍTKOVICE, a.s.**“ máme tyto připomínky:

- Akce: SANAČNÍ ZÁSAH NA LOKALITĚ AGLOMERACE VE SPOLEČNOSTI VÍTKOVICE, a.s., část stavby: Dokumentace bouracích prací, č. přílohy: D. 1., příloha: D. Dokumentace objektů a technických zařízení, ze dne 12/2015, SO 35 – Dopravní mosty – hlavní dopravní most č. A-B-C-D.

V dolní části tohoto mostu, která je označována C-D, v úseku podél budovy VÍTKOVICE CYLINDERS, a.s., vede STL plynovod zemního plynu a potrubní rozvod stlačeného vzduchu, které jsou v majetkové správě ČEZ ES.

Před jižní stěnou budovy VÍTKOVICE CYLINDERS, a.s. je STL plynovod zemního plynu DN 300 ukotven závěsem k horní části dopravního mostu, který má být likvidován. Požadujeme proto projekčně dořešit uložení, popř. přeložení tohoto plynovodu v tomto místě – zpracovanou dokumentaci zaslat k odsouhlasení na ČEZ ES, oddělení plyny a stlačený vzduch.

Podpěrné konstrukce mostu (stojiny) podél ulice Kovářenské musí být zachovány a budou nadále sloužit jako nosné prvky pro plynovody zemního plynu a potrubní řad stlačeného vzduchu.

Veškeré uvažované přeložky distribučních sítí a jejich úpravy, které jsou v majetkové správě ČEZ ES půjdou na náklady investora stavby a budou předem konzultovány s provozovatelem distribuční sítě. Realizační dokumentace bude předem odsouhlasena provozovatelem dotčené sítě. Budou dodržena ustanovení ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, popř. další technické normy a technická pravidla vztahující se k výše uvedeným zařízením.

V případě prací v ochranném pásmu plynovodu zemního plynu požadujeme:

1. Písemně uvědomit společnost ČEZ ES, o zahájení prací nejméně 7 dnů předem.
2. Práce v blízkosti distribučního řádu zemního plynu a stlačeného vzduchu, ocelových konstrukcí a zařízení budou prováděny se zvýšenou opatrností tak, aby nemohlo dojít k jejich poškození.
3. Při výstavbě zabezpečit pracovníkům obsluhy ČEZ ES, oddělení Plyny a stlačený vzduch přístup k plynárenským zařízením a zařízením pro rozvod stlačeného vzduchu.
4. Uzavírací armatury a zařízení, výstupy a plošiny k těmto uzávěrům a zařízením musí být volné a bezpečně přístupné.
5. Neprodleně ohlásit každé poškození plynárenského zařízení a zařízení pro rozvod stlačeného vzduchu na dispečink ČEZ ES, mobil: 602 585 231.

S projektovou dokumentací „Sanační zásah na lokalitě Aglomerace ve společnosti VÍTKOVICE, a.s.“ a s odstraněním stavby souhlasíme za dodržení výše uvedených podmínek.

Nebudou-li dodrženy podmínky v tomto vyjádření, bude stavební činnost v ochranných pásmech energetických zařízení považována podle zákona č.458/2000 Sb. jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu.

Informace o uložení energetických zařízení, případné další získané informace nesmí být poskytnuty třetí osobě, ani jakýmkoliv způsobem šířeny nebo využívány.

Rozvody tepla

- V zájmovém území se nachází nadzemní rozvod horké vody našemu majetku – viz přiložená mapa

Kontaktní pracovníci:

Martin Žaloudík, referent správy majetku a správce GIS, 724 428 921

Pavel Lyko, vedoucí oddělení Voda a ÚČOV ČEZ ES, 724 104 374

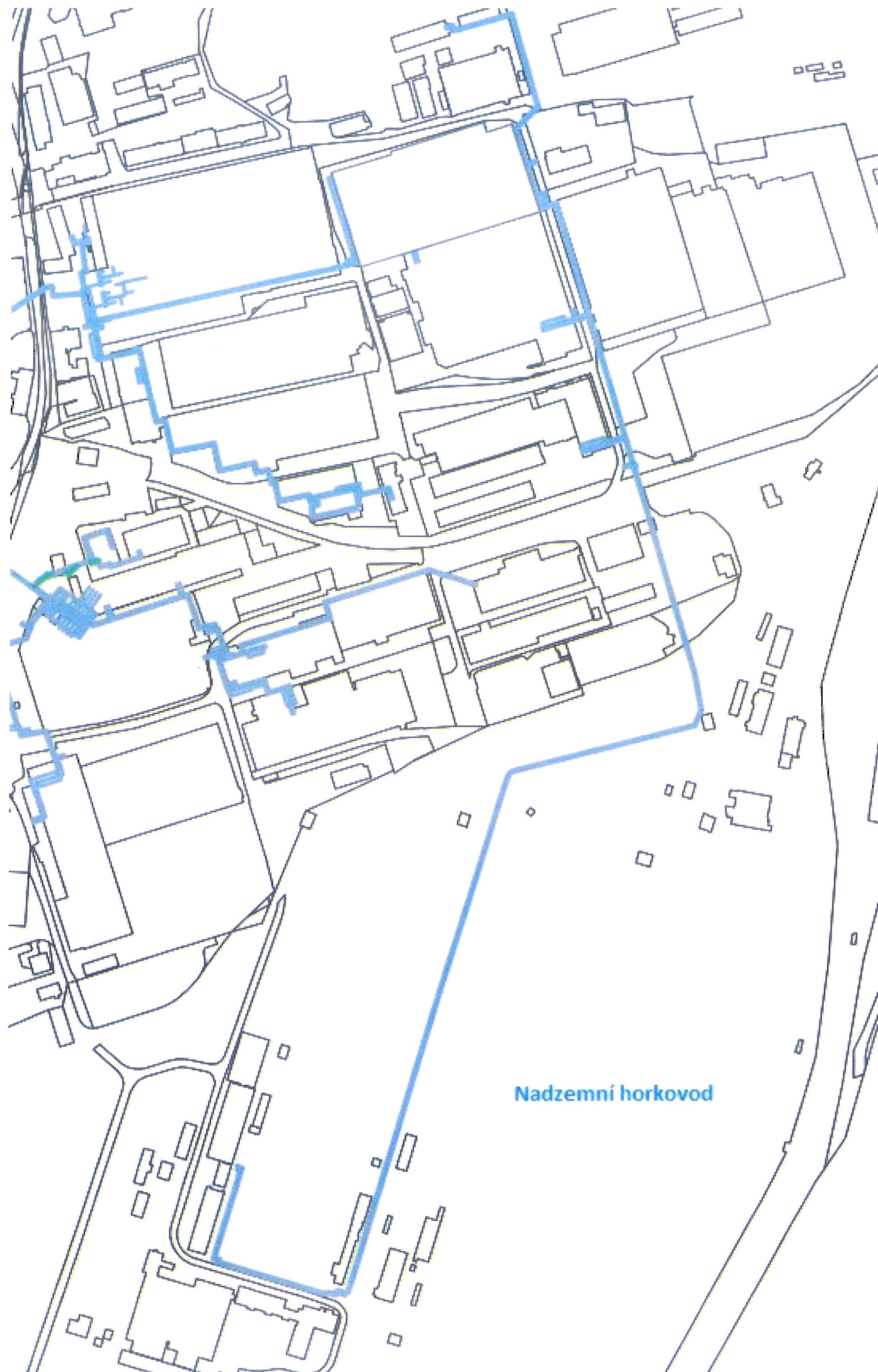
Jiří Kačer, vedoucí oddělení Plyny a stlačený vzduch, 606 782 049

Jiří Staněk, vedoucí oddělení TH Vítkovice, 724 051 787

V Ostravě 17. 5. 2016

Zpracoval: SM, Žaloudík

h. zsw



Nadzemní horkovod