

Povodí Labe, státní podnik  
Víta Nejedlého 951/8  
50003 Hradec Králové

naše značka  
5001268415

vyřizuje  
Miloš Vávra

datum  
07.04.2016

Věc:

**Poldr Olšovka, vyrovnání koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu**

K.ú. - p.č.: Lochenice

Stavebník: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek):

Výše uvedenou stavbou bude dotčen vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 350, PN 25 a zařízení aktivní protikorozní ochrany VTL plynovodů (stanice katodické ochrany - kabel k anodovému uzemnění) SKAO Lochenice v majetku RWE GasNet, s.r.o.

- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 350 je 40 m na obě strany od plynovodu;
- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;

- ochranné pásmo v zemi uložených kabelů je 1 m na každou stranu od krajního kabelu.
- ochranné pásmo anodového uzemnění, a ostatních technologických objektů je 4 m na všechny strany od půdorysu.

S výše uvedenou stavbou dle předložené projektové dokumentace (PD, C3 a D.0) souhlasíme při dodržení následujících podmínek:

Před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme - žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz).

VTL:

Stavba bude probíhat v souladu s předloženou projektovou dokumentací (výše uvedená).

Prizvěte pracovníka provozu a údržby sítě ke kontrole, přeměření vzdáleností (zkapacitnění koryta...) min. 6, 4 m od vedení VTL plynovodu, provedení zápisu do stavebního deníku a vydání souhlasu s pokračováním - umístěním stavby. ([www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz)).

POLNÍ CESTY (hlavní a vedlejší polní cesty):

- polní cesty - komunikační tělesav souběhu s VTL plynovodem vést mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
- při křížení polní cesty s VTL plynovodem požadujeme nad plynovod umístit silniční železobetonové panely;
- panely se ukládají kolmo k ose plynovodu do pískového lože min. 0,5 m (a více) nad plynovod a to v celé šíři cesty;

SADOVÉ ÚPRAVY:

- výsadbu stromů a keřů provádět mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
- zatravnění bez omezení;

Dále je zakázána výsadba trvalých porostů (stromy všech druhů) které v průběhu vegetace dosáhnou takového vzrůstu, který může zapříčinit vývrát dřeviny a tím ohrozit plynovod nebo jiné plynárenské zařízení

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábřovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info\\_ds@rwe.cz](mailto:info_ds@rwe.cz)  
I [www.rwe.cz](http://www.rwe.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

- výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu (4 m na obě strany od plynovodu) provádět zásadně ručně;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodů - výše uvedených;
- po dobu prací požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

SKAO:

Jedná se o kabely k anodovému uzemnění, pro stanici katodické ochrany - SKAO - výše uvedená.

1. Před zahájením stavebních prací požadujeme kabely k AU vytyčit. Plynárenské zařízení, Vám vytyčí zaměstnanci příslušné provozní oblasti. Informace o vytyčení plynárenských zařízení včetně žádosti naleznete na internetových stránkách: [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz)

Při požadavku na vytyčení uveďte číslo jednací (naše značka), které je uvedeno ve stanovisku RWE Distribuční služby, s.r.o.

2. Požadujeme dodržet ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení), zejména čl. 4.1.7. Dřeviny nevysazovat v ochranném pásmu kabelů.

Pro zvětšení mechanické odolnosti kabelů obecně požadujeme uložení kabelů PKO v místě narušení ochranného pásma trasy kabelů do půlných betonových chrániček. Musí být zachováno stávající krytí - kabel bude uložen v hloubce cca 70 cm, ve vozovce 1,0 m. Přesah chráničky musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany. Uložení kabelů do chrániček a následné zpětné zapravení bude vždy provedeno dle ČSN 33 2000-5-52, v souladu s ČSN 736005.

3. Pokud dojde během stavby k poškození zařízení v majetku RWE GasNet, s.r.o. je dodavatel-investor povinen neprodleně informovat zaměstnance RWE - pohotovostní linka (tel. 1239).

4. Před dokončením stavebních prací v exponovaných místech s výše uvedeným zařízením přivzete ke kontrole uložení a neporušenosti kabelu PKO zaměstnanec údržby RWE Distribuční služby, s.r.o., viz kontakt v bodě č. 1, včetně provedení zápisu do stavebního deníku.

5. RWE Distribuční služby, s.r.o., odbor operativní správy sítí PKO si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti stavbyvyžadovaly.

K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA STL,NTL PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

Na základě předložené situace

V uvedené oblasti se v současné době středotlaké a nízkotlaké plynovody v majetku RWE GasNet, s.r.o. nenacházejí.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů 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 bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich 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 a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://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 plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese [www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

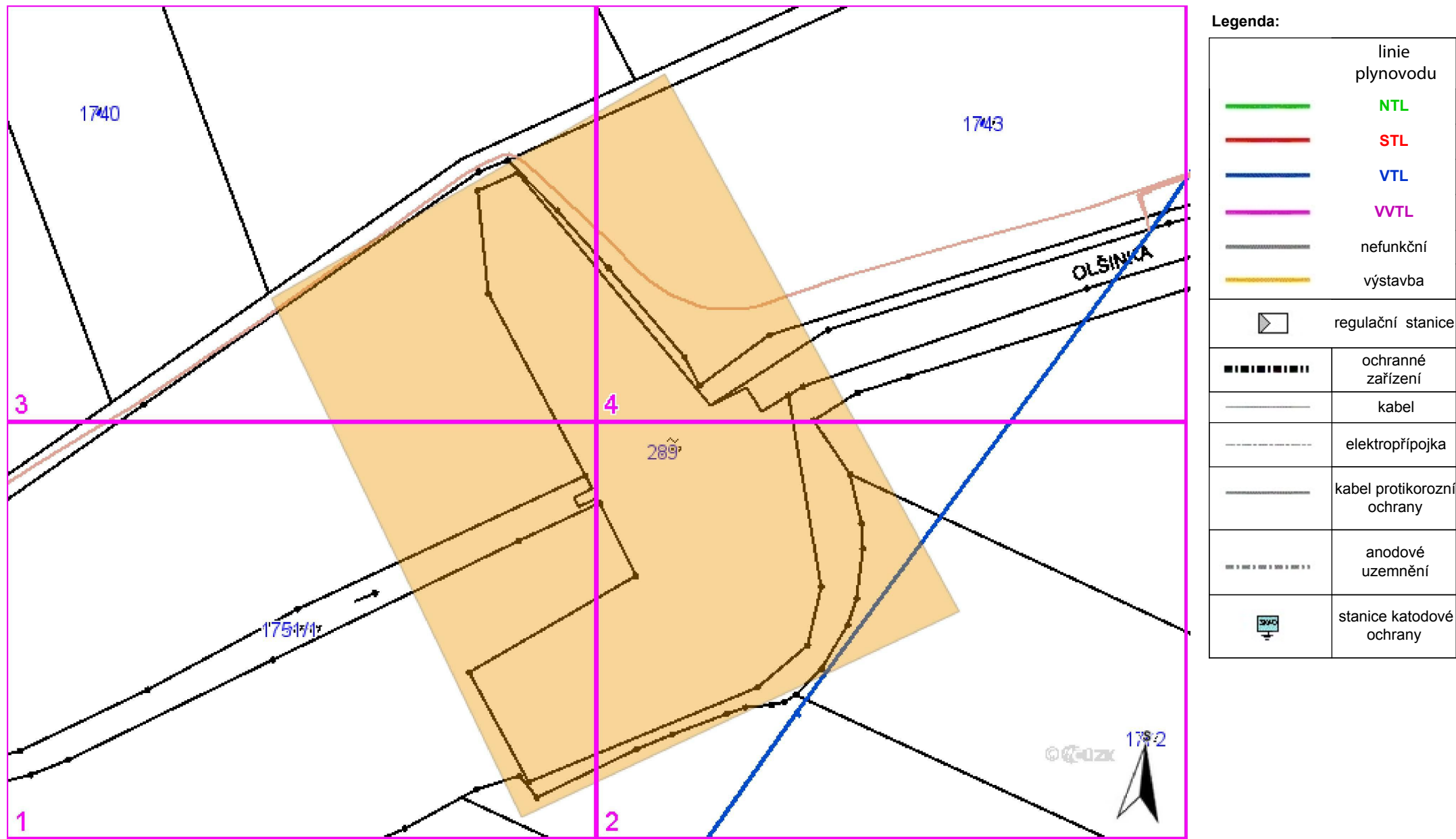
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001268415 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Miloš Vávra  
technik externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků  
RWE Distribuční služby, s.r.o.  
+420495563662  
[milos.vavra@rwe.cz](mailto:milos.vavra@rwe.cz)

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

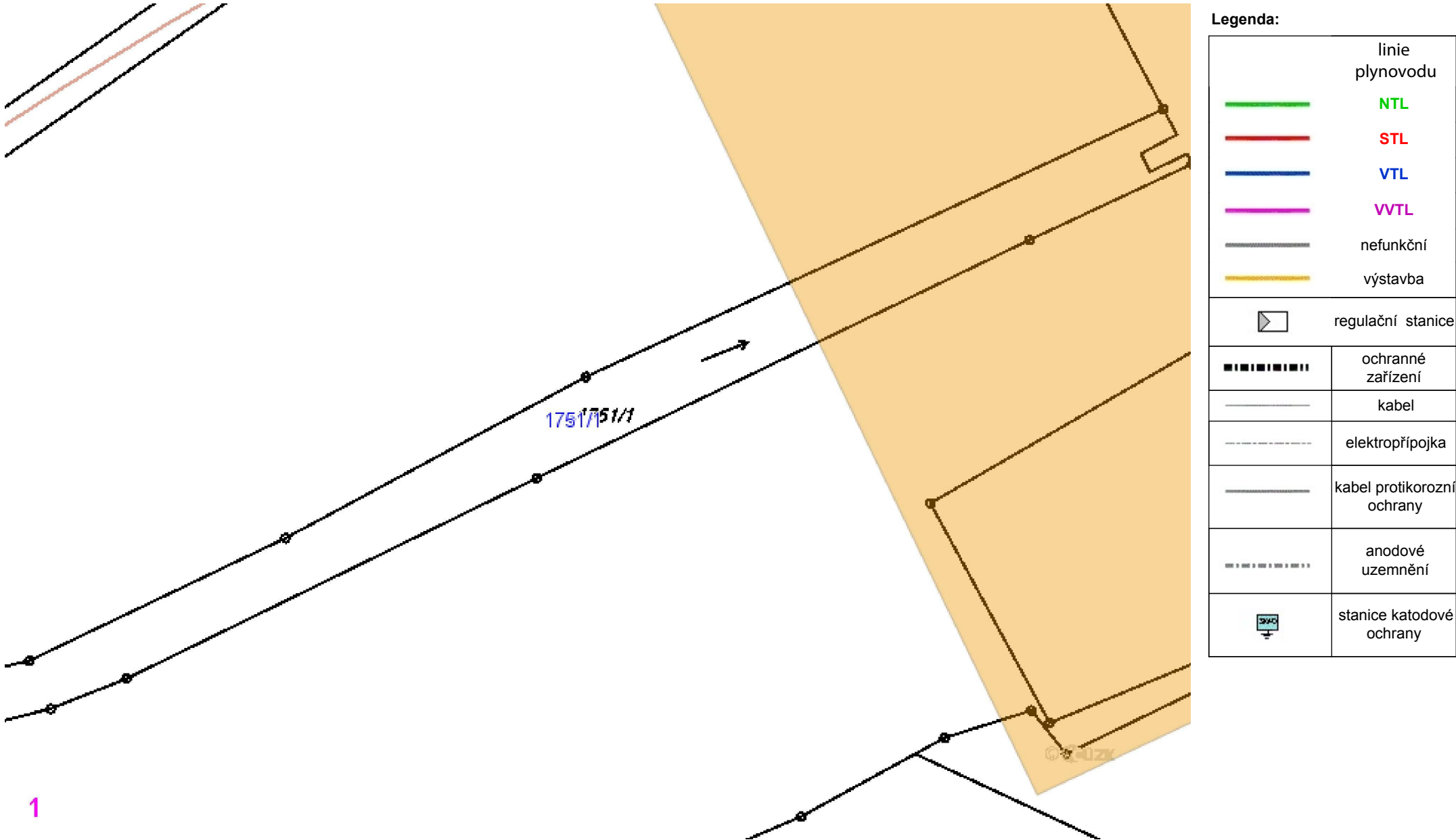
**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001268415 ze dne 07.04.2016.**

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Labe, státní podnik , Víta Nejedlého 951/8 , 50003 Hradec Králové. K.ú.: Lochenice.

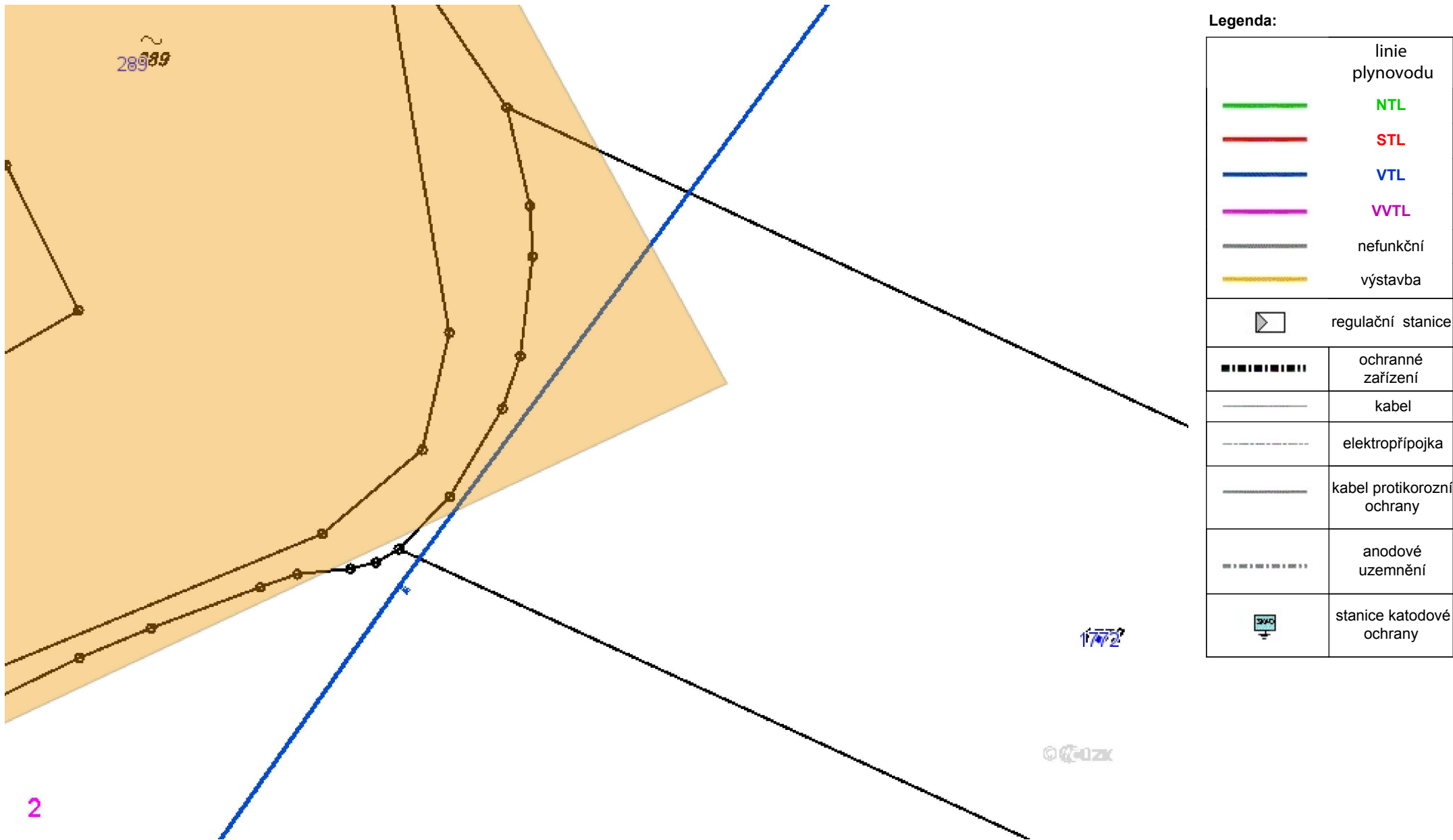


**Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001268415 ze dne 07.04.2016.**

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Labe, státní podnik , Víta Nejedlého 951/8 , 50003 Hradec Králové. K.ú.: Lochenice.



Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Labe, státní podnik , Víta Nejedlého 951/8 , 50003 Hradec Králové. K.ú.: Lochenice.



Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Labe, státní podnik , Víta Nejedlého 951/8 , 50003 Hradec Králové. K.ú.: Lochenice.





Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Labe, státní podnik, Václav Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové. K.ú.: Lochenice.

