

SUDOP Project Plzeň a.s.

Plachého 35
301 25 Plzeň

naše značka

3152/10/176

vyřizuje

Věra Šediváková

datum

02.08.2010

vzt.

trafostanice DOZP Stod-I.etapa

Obec: Nýřany

Ulice: OPV u 482

K.ú. - p.č.: Nýřany-2014/1.-/19 - dle vyzn.

Vaše značka: Neuvedeno

Stavebník:

Plzeňský Kraj, Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Účel stanoviska:

zpracování projektové dokumentace (mapový podklad)

PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z HLEDISKA EXISTENCE A
DOTČENÍ PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ.
TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ S ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY VE VĚCECH
ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU DLE ZÁKONA ČÍSLO 183/2006 Sb.
STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ
NENAHRAZUJE VYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení : NTL plynovodní zařízení

Na základě předložené situace byl předán informativní zakres v M 1:500

Poskytnuté údaje o poloze stávajících plynárenských zařízení lze použít POUZE PRO POTŘEBY
ZPRACOVÁNÍ PD. Technické podmínky dotyku s našim zařízením s námi projednejte a zpracujte
do PD stavby.

- Pro upřesnění polohy plynárenského zařízení je nutné provést jeho vytýčení příp. ověřit jeho
polohu sondami. Vytýčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší objednávky (VIZ
KONTAKTNÍ LIST).

- V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských
zařízení v zájmovém prostoru je možné se obrátit na RWE Distribuční služby, s.r.o. oddělení
dokumentace sítě (VIZ KONTAKTNÍ LIST).

- Požadavek na zřízení nového odběrného místa nebo rozšíření spotřeby plynu musí být projednán
prostřednictvím zákaznických kanceláří a center společnosti RWE Zákaznické služby, s.r.o. Pro
určení místa napojení a průběhu trasy je nutné předložit snímek katastrální mapy včetně příjezdové
cesty k budoucí stavbě. Formulář žádosti o připojení k distribuční soustavě včetně pokynů je
dostupný na adrese: <http://www.rwe-gasnet.cz/cs/zadosti/gas/>

- V případě, že plánovaná plynofikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě, musí být toto projednáno s
vlastníkem sítě RWE GasNet, s.r.o. (odbor rozvoje distribuční sítě)

- Projekt, ve kterém budou zakreslena plynárenská zařízení dle poskytnutých mapových nebo
elektronických podkladů požadujeme předložit v měřítku 1:500, popř. 1:1000, k posouzení.

RWE
Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Řím

T: +420 532 221 111
F: +420 543 578 571
E: info_ds@rwe.cz
I: www.rwe.cz

IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsáno do obchodního
rejstříku,
krajský soud v Brně,
oddíl C, vložka 57165,
dne 26. 7. 2007

Bankovní spojení:
ČSOB
Číslo účtu: 17837423
Kód banky: 0300

- PD musí řešit vzájemný vztah nově projektované stavby a stávajícího plynárenského zařízení (okótováním a popisem v technické zprávě) s ohledem k zákonům č. 458/2000 Sb. a č. 670/2004 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04, ČSN EN 12007 - 1/2/3/4, TPG 702 01, ČSN EN 12186 a ČSN 73 6005. Tato povinnost se vztahuje pro všechny možnosti umístování, povolování a užívání stavby, které stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb.

- Umístování staveb a provádění stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu VTL plynárenského zařízení, RS a zařízení katodické ochrany (SKAO) lze provádět pouze s písemným souhlasem provozovatele plynárenského zařízení (pracoviště OSS Hradec Králové). Pro oblast Libereckého kraje kontaktujte pana Josefa Frýdu, tel. 495563114, e-mail: josef.fryda@rwe.cz a pro oblast Středočeského kraje kontaktujte pana Radka Marxe, tel. 495563121, e-mail: radek.marx@rwe.cz.

Toto stanovisko nelze použít pro účel veřejnoprávního projednání stavby dle zákona 183/2006 sb. Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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 zařízení 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 příslušná provozní oblast (viz kontaktní list). 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 provedení vytyčení bude sepsán protokol,

4) bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 - tab. 8, 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, 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. prolaku) 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 kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při

žadosti 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 těžkým pískem, zhutněno 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 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 materiálů, 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 uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení

Ochranné pásmo

NTL a STL plynovody a přípojky v zastavěném území obce od půdorysu na obě strany 1 m

Ostatní plynovody a plynovodní přípojky na obě strany od půdorysu plynovodu 4 m

Technologické objekty na všechny strany od půdorysu 4 m

Elektrické kabely NN stanic katodické ochrany na obě strany 1 m

Je zakázána výsadba trvalých porostů (stromy všech druhů) ve volném pruhu o min. šířce 2 m na obě strany od půdorysu plynovodu, které v průběhu vegetace dosáhnou takového vzrůstu, který může zapříčinit vývrát dřevin a tím ohrozit plynovod nebo jiné plynárenské zařízení nebo jejich kořenový systém přesáhne větší hloubku než 20 cm nad povrch plynovodu.

Rozsah bezpečnostních pásem pro plynárenská zařízení stanovuje § 69 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon).

Pro plynárenská zařízení, jejichž příslušné rozhodnutí správního řízení (dle kterého vzniká bezpečnostní pásmo) nabylo právní moci do 3.7.2009, se použijí bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 ve znění platném do 3.7.2009

Pro plynárenská zařízení, jejichž příslušné rozhodnutí správního řízení nabylo právní moci po 4.7.2009 včetně, se použijí bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 ve znění platném od 4.7.2009 (dle novely energetického zákona č. 158/2009 Sb.)

- Provozovatel požaduje v případě odkrytí plynovodu provedení diagnostiky PZ.

Kontakt pro provedení diagnostiky zajistí příslušný mistr okrsku. viz. kontaktní list
(diagnostika se provádí u ocelového plynovodu staršího 10 let)

- O zakres PZ v digitální podobě žádejte odbor pořizování dat plyn.majetku. viz. kontaktní list

- Požadavek na vytýčení plynárenského zařízení. viz. kontaktní list

- Oznámení o zahájení stavby, o provádění bezvýkopovou technologií a předání po ukončení stavby příslušnému mistrovi okrsku. viz. kontaktní list

- Stanovisko popř. jeho kopii i s přílohami, musí žadatel předložit při vytýčení, diagnostice a kontrole křížení

či souběhu s plynárenským zařízením na místě.

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

V případě další korespondence nebo jednání (změna stavby) uvádějte naši značku (číslo jednací) a datum tohoto stanoviska.



Stanovisko bylo vydáno na základě plné moci udělené provozovatelem distribuční soustavy
RWE GasNet, s.r.o.

Zpracoval:
Věra Šediváková
technik plynárenských zařízení
pracoviště ROSS-Plzeň
+420377097511
vera.sedivakova@rwe.cz

RWE Distribuční služby, s.r.o.
Plynárenská 499/1
657 02 Brno

Přílohy:
Kontaktní list, Orientační snímek polohy plynárenského zařízení 1:500

Rozdělovník:
Neuvedeno

Kontakty RWE Distribuční, s.r.o.
REGIONÁLNÍ CENTRUM PLZEŇ,

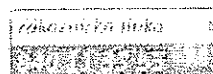
Nepřetržitá pohotovostní služba (hlášení poruch a poškození plynárenských zařízení):

telefon-nonstop: 1239



Zákaznická linka (vyřizuje obchodní požadavky zákazníků):

telefon (každý den od 7-17 hod.): 840 11 33 55



Objednání vytyčení plynárenského zařízení:

Mistři okrsků :

Okrsek Nýřany, Tachov - část - Václav Matas
telefon: 377 097 531, 602 641 754, e-mail: vadav.matas@rwe.cz

Technik plynárenského zařízení – operativní správy plynárenského majetku

Ing Jana Mukšnáblova
Telefon : 377 097 585 email : jana.muknsnablova@rwe.cz

Technici VTL plynárenských zařízení, RS, PKO

Bc David Votík
telefon: 377 097 133, 602 262 005, e-mail: david.votik@rwe.cz

Petr Černý
telefon: 377 097 185, 602 124 483, e-mail: petr.cerny@rwe.cz

Věra Machová
Telefon 377 097 136, 731 533 846, e-mail: vera.machova@rwe.cz

Jiří Paleček
Telefon 377 097 137, 731 533 850, e-mail: jiri.palecek@rwe.cz

PKO - Pavel Kús
telefon: 377 097 131, 602 681 204, e-mail: pavel.kus@rwe.cz

Podklady pro zakreslení PZ v majetku a ve správě RWE DS Plzeň, s.r.o., v digitální podobě:

Vladislava Kerdová
telefon: 475 325 515, e-mail: gis.data.zapad@rwe.cz

RWE Distribuční, s.r.o.

Plynárenská 490/1
657 02 Brno

T 475 313 111
F 475 209 495
I www.rwe-scp.cz