

Ing. Petr Musílek, Projektová  
a inženýrská kancelář  
K Blahobytu 1525  
53002 Pardubice

naše značka  
5000670402

vyřizuje  
Pavel Gabriel

datum  
16.08.2012

Věc:

**Stavební úpravy ul. Marty Exnarové**

K.ú. - p.č.: Pardubice

Stavebník: ÚMO Pardubice V , Českova 22 , 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

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:

- plynovody NTL OC DN 80, 100 a 200 + NTL plynovodní přípojky
- NEFUNKČNÍ plynovod NTL OC DN 100

Upozorňujeme, že v zájmové oblasti je plánována rekonstrukce NTL plynovodu a přípojek ( v mapě vyznačeno žlutou barvou).

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

#### V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ NEFUNKČNÍ NTL PLYNOVOD OC DN 100

Plynovod je odstaven od provozované části NTL plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu.

Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni. V případě směrové nebo výškové kolize lze provést vyříznutí části tohoto plynovodu.

TYTO PRÁCE SMÍ PROVÉST VÝHRADNĚ SPOLEČNOST RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, s.r.o., divize provozu a údržby (KONTAKT: [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz)). PRÁCE BUDOU PROVEDENY NA ZÁKLADĚ OBJEDNÁVKY ZA PODMÍNKY, ŽE ZEMNÍ PRÁCE ZAJIŠŤUJE OBJEDNATEL.

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

- Pro upřesnění polohy plynárenského zařízení doporučujeme provést jeho vytýčení, příp. ověřit jeho polohu sondami. Vytýčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší objednávky (KONTAKT: [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz))
- 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 sítí (KONTAKT: [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz))

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
657 02 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:  
Rejstříkový soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300



The energy to lead

- Požadavek na zřízení nového odběrného místa nebo rozšíření spotřeby plynu musí být projednán prostřednictvím kontaktních míst společnosti RWE (KONTAKT: [www.rwe.cz](http://www.rwe.cz)) nebo Zákaznické linky 840 11 33 55. 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 ([www.rwe-gasnet.cz/cs/zadosti/vcp/](http://www.rwe-gasnet.cz/cs/zadosti/vcp/))
- V případě, že plánovaná plynofikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě, musí být toto projednáno s vlastníkem sítě VČP Net, s.r.o. (KONTAKT: [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz)).
- Projekt, ve kterém budou zakreslena plynárenská zařízení dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit v měřítku 1:500, popř. 1:1000, k posouzení.
- 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 600S. Tato povinnost se vztahuje pro všechny možnosti umísťování, povolování a užívání stavby, které stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb.

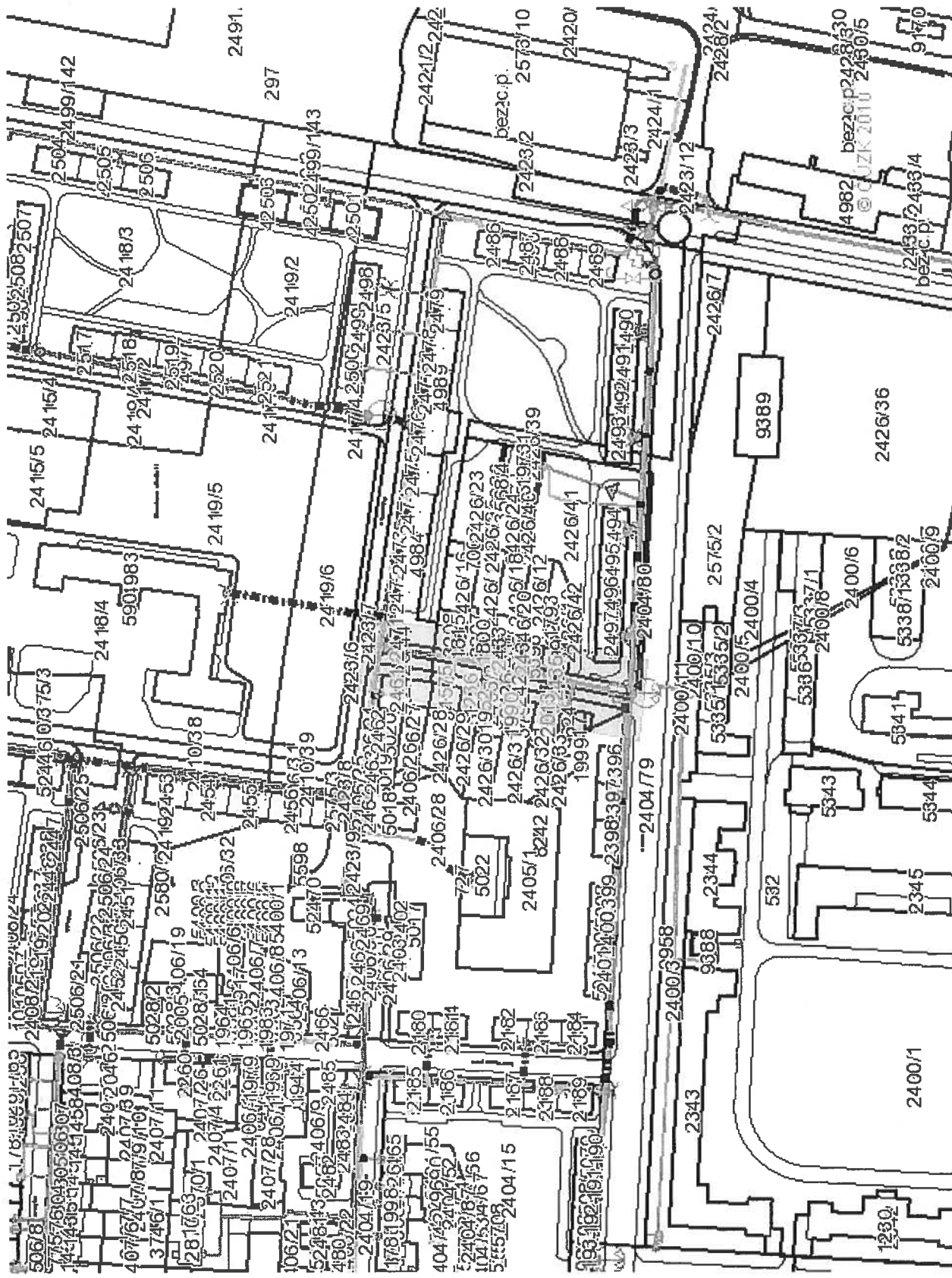
Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

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 - 5000670402 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.

Pavel Gabriel  
technik plynárenských zařízení  
pracoviště ROSS-Pardubice  
RWE Distribuční služby, s.r.o.  
+420495563464  
[pavel.gabriel@rwe.cz](mailto:pavel.gabriel@rwe.cz)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele



Legenda:

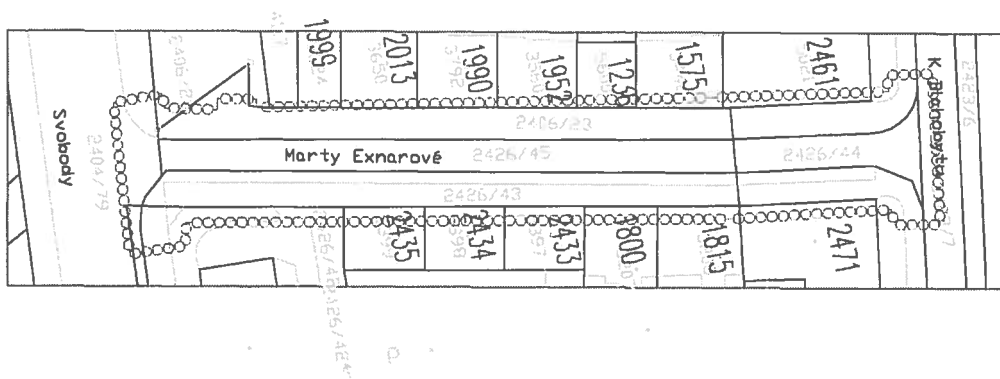
linie plynovodu	
NTL	—
STL	—
VTL	—
VVTL	—
nefunkční	—
výstavba	—
regulační stanice	□
ochranné zařízení	■
kabel	—
elektropřípojka	—
kabel protikorozi ochrany	—
anodové uzemnění	—
stanice katodové ochrany	□

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5000670402 ze dne 16.08.2012.


Provozovatel D5: VČP Net, s.r.o.; Stavebník: ÚMO Pardubice V, Češkova 22, 53002 Pardubice. K.ú.: Pardubice.




# Zákres do katastru M 1:1000

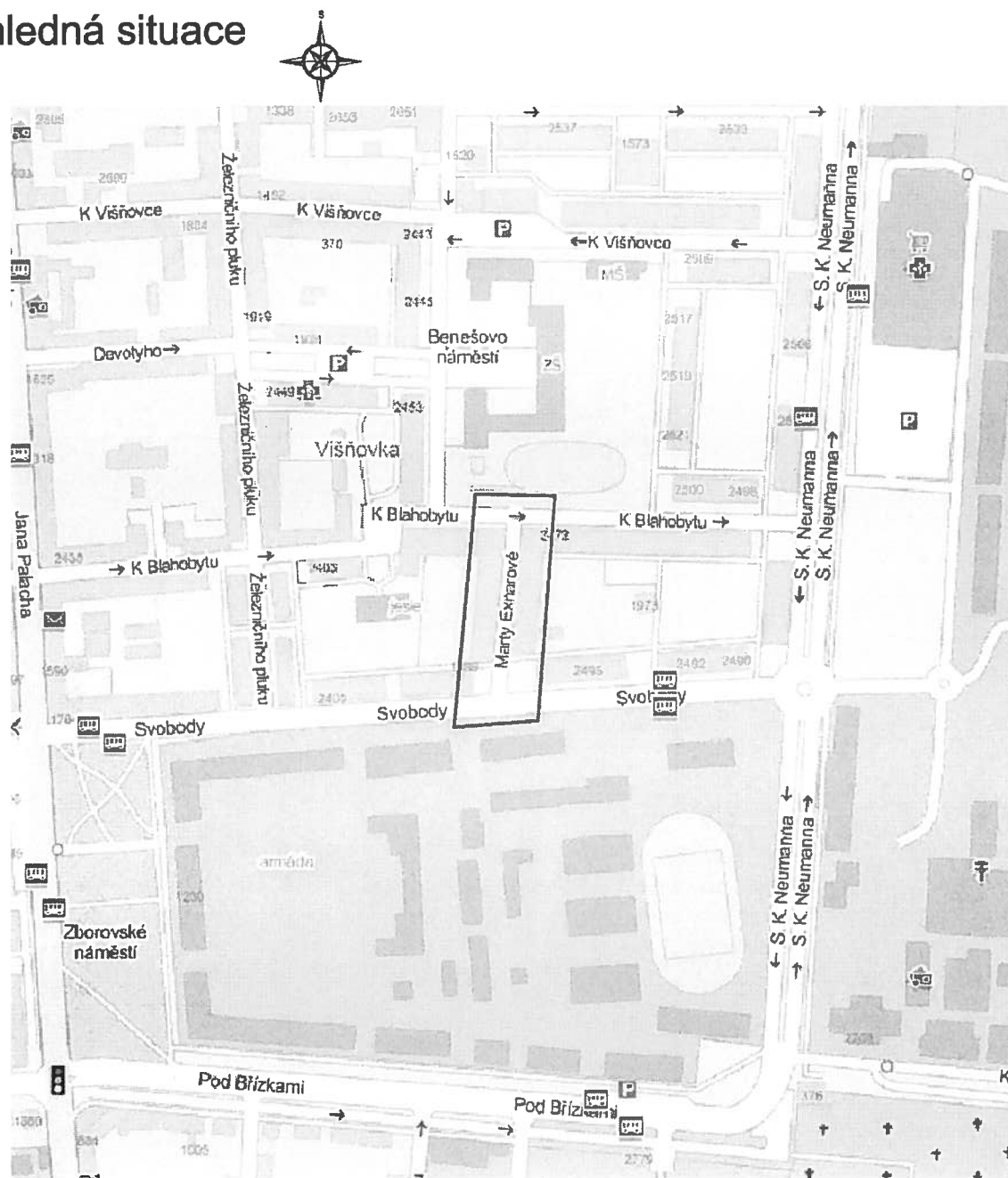


## Legenda:

 stavbou dotčené území


Část	Zodp.projektant	Vypracoval	Kontroloval	Arch. návrh	Projektová a inženýrská kancelář Ing. Petr Musílek K Blahobytu 1525 530 02 Pardubice www.pik-pce.cz tel fax: 466 301 967-9 e-mail: pik@pik-pce.cz	
E	Ing. Petr Musílek	Bc. Pavel Vokřál	Ing. P. Musílek			
Kraj	Pardubický		Obec	Pardubice		
Investor	ÚMO Pardubice V, Českova 22, Pardubice				Stupeň	DSP
Stavba	Stavební úpravy ul. Marty Exnarové				Datum	08/2012
					Formát	A4
Objekt	SO 01 - Komunikace a zpevněné plochy				Číslo OP	573-12-2
Obsah výkresu	Zákres do katastru				Měřítko	Číslo výkresu
					1:1000	E.1

## Přehledná situace



### Legenda:

místo stavby

Část	Zodp.projektant	Vypracoval	Kontroloval	Arch. návrh	Projektová a inženýrská kancelář Ing. Petr Musílek K Blahobytu 1625 530 02 Pardubice www.pik-pos.cz tel./fax: 485 301 987-8 e-mail: pik@pik-pos.cz	
B	Ing. Petr Musílek	Bc. Pavel Vokráň	Ing. P. Musílek			
Kraj	Pardubický		Obec	Pardubice		
Investor	ÚMO Pardubice V, Česková 22, Pardubice				Stupeň	DSP
Stavba	Stavební úpravy ul. Marty Exnarové				Datum	08/2012
					Formát	A4
Objekt	SO 01 - Komunikace a zpevněné plochy				Číslo OP	573-12-2
Obsah výkresu	Přehledná situace				Měřítko	Číslo výkresu B.1