

Fibre Optics Service s.r.o.
tř. Čs. odboje 43
33003 Chrást u Plzně

naše značka
5001514355

vyřizuje
Věra Šediváková

datum
07.06.2017

Věc:

Plzeň Skvrňany pokládka HDPE trubek_dokopy,NELZE POUŽÍT PRO UR,SR,realizaci

K.ú. - p.č.: Skvrňany

Stavebník: PilsFree, z.s., Tachovská 41/1373, 32300 Plzeň

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

Požadavky na zpracování projektové dokumentace staveb v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ S ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY VE VĚCÍCH ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ DLE ZÁKONA č. 183/2006 Sb.

STANOVISKO NENÍ URČENO PRO POVOLENÍ REALIZACE STAVBY NEBO PRO REALIZACI STAVBY NA ZÁKLADĚ OHLÁŠENÍ STAVBY A NENAHAZUJE STANOVISKO K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

POSKYTNUTÉ INFORMACE (MAPOVÝ PODKLAD) LZE POUŽÍT POUZE PRO POTŘEBY ZPRACOVÁNÍ PD.

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ):

Kabel PKO,PKO-propojovací objekt

STL plynovodní zařízení/Ocel/DN150,/PE/d90,plyn.zařízení/PE/d63- projekt

NTL plynovodní zařízení/Ocel/DN400,DN300,DN250,DN200,DN100,DN65,

#####

Přílohou tohoto stanoviska je orientační snímek polohy PZ – dle Vašeho vyznačení.

Plynárenské zařízení Vám vytyčí zdarma zaměstnanci příslušné provozní oblasti.

Informace o vytyčení plynárenských zařízení, včetně žádosti naleznete na internetových stránkách: www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/. Uvedte č.j.této žádosti.

Kontakt na vytyčení PZ - tel:377097726- poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ.

Informace o uložení plynárenských zařízení, 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.

Technické podmínky dotyku s plynárenským zařízením projednejte s technikem plynárenských zařízení regionální operativní správy sítě a zpracujte do PD stavby.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese -www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.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

Ochranné pásmo

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

NTL a STL plynovody a přípojky v nezastavěném území obce od půdorysu na obě strany 2 m

VTL plynovody a přípojky od půdorysu na obě strany 4 m

Technologické objekty na všechny strany od půdorysu	4 m
Elektrické kabely NN stanic katodické ochrany na obě strany	1 m

Oplocení pozemku musí být minimálně 1 m od obrysu plynárenského zařízení (musí být respektováno ochranné pásmo dle zákona č. 458/2000 Sb)

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 dřeviny a tím ohrozit plynovod nebo jiné plynárenské zařízení nebo jejich kořenový systém přesáhne větší hloubku než 20 cm nad povrch plynovodu.

V ochranném pásmu plynárenského zařízení nebudou umístovány žádné nadzemní stavby, opěrné zdi, zábradlí, sloupy, patky, podezdívky, pilíře, zábrany, kontejnery, stání apod.
Musí být vzdáleny od obrysu stávajícího plynárenského zařízení min. 1 metr (u STL, NTL plynovodního zařízení).

PD stavby, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k posouzení v měřítku 1:500, popř. 1:1000.

PD musí řešit vzájemnou polohu nově projektované stavby a stávajícího PZ (okótováním a popisem v technické zprávě) ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění a souvisejících předpisů.

Pro vyjádření k PD ke stavebnímu (územnímu) řízení, ohlášení stavby - požadujeme předložení koordinační situace stavby z projektové dokumentace a TZ. (při zadávání přes internet - krok 2, příloha)

Toto stanovisko je pouze informativní a nelze ho použít pro jednání s orgány státní správy.

POZOR:

V předložené situaci není zakreslena poloha stávajících plynárenských zařízení (PZ).

Pro vyjádření k PD ke stavebnímu (územnímu) řízení, ohlášení stavby - požadujeme předložení koordinační situace stavby z projektové dokumentace

Pro koordinaci s výstavbou plynárenského zařízení kontaktovat oddělení přípravy staveb innogy: <http://www.innogy.com/ds/kontaktni-system/>.

investor 14 P, a.s. Jateční 862/32 Plzeň, 8800079885-č. stavby

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

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 - 5001514355 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

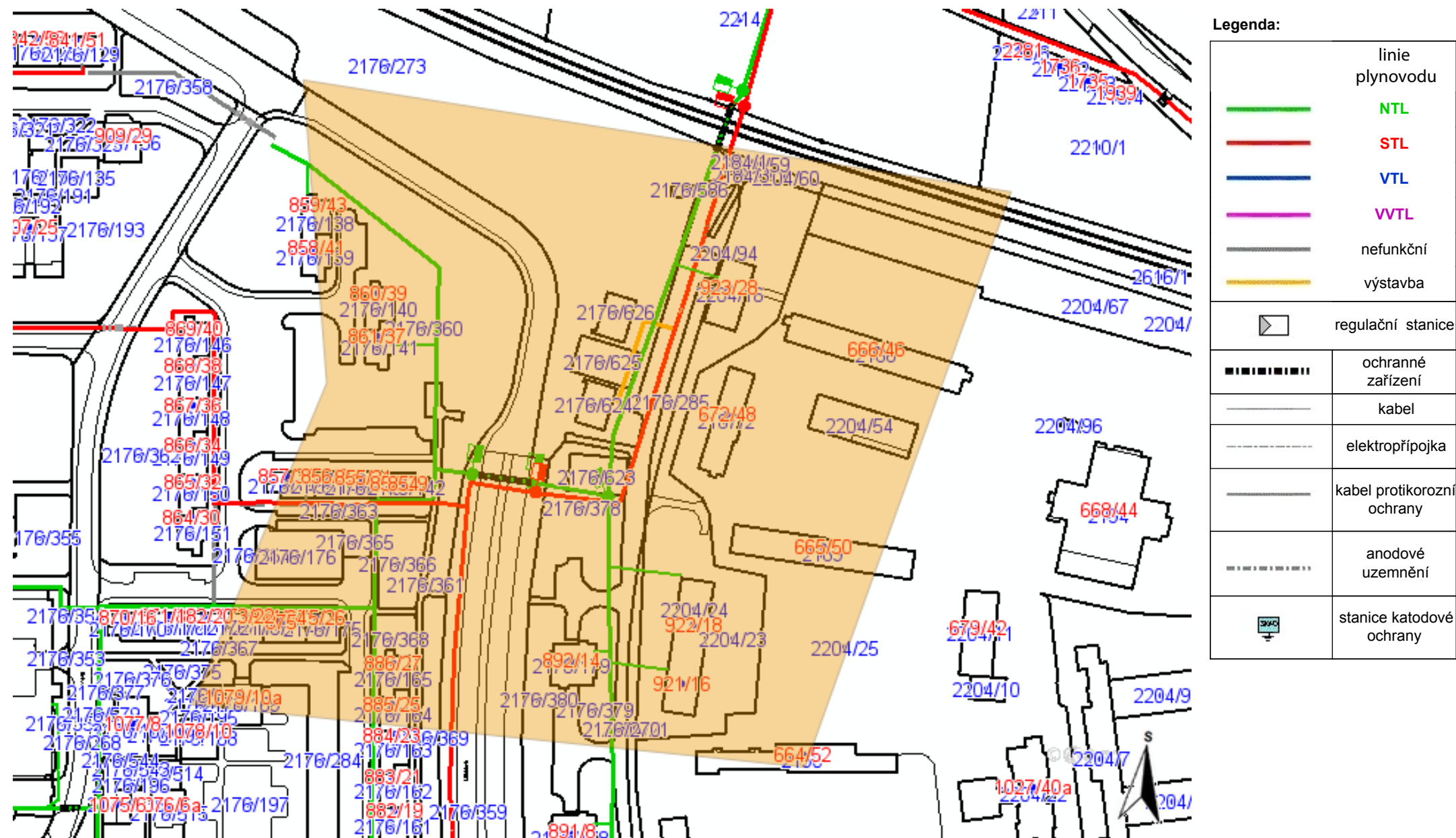


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Věra Šediváková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
+420377097511
vera.sedivakova@innogy.com

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001514355 ze dne 07.06.2017.

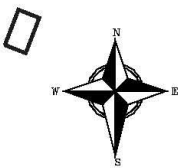
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: PilsFree, z.s., Tachovská 41/1373, 32300 Plzeň. K.ú.: Skvrňany.




























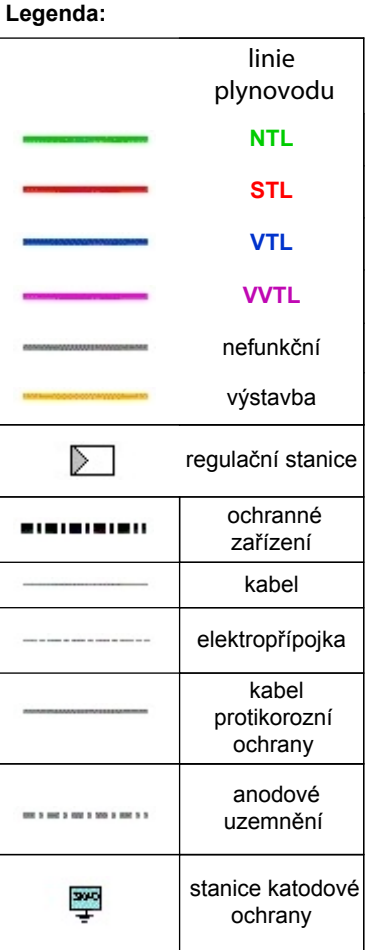


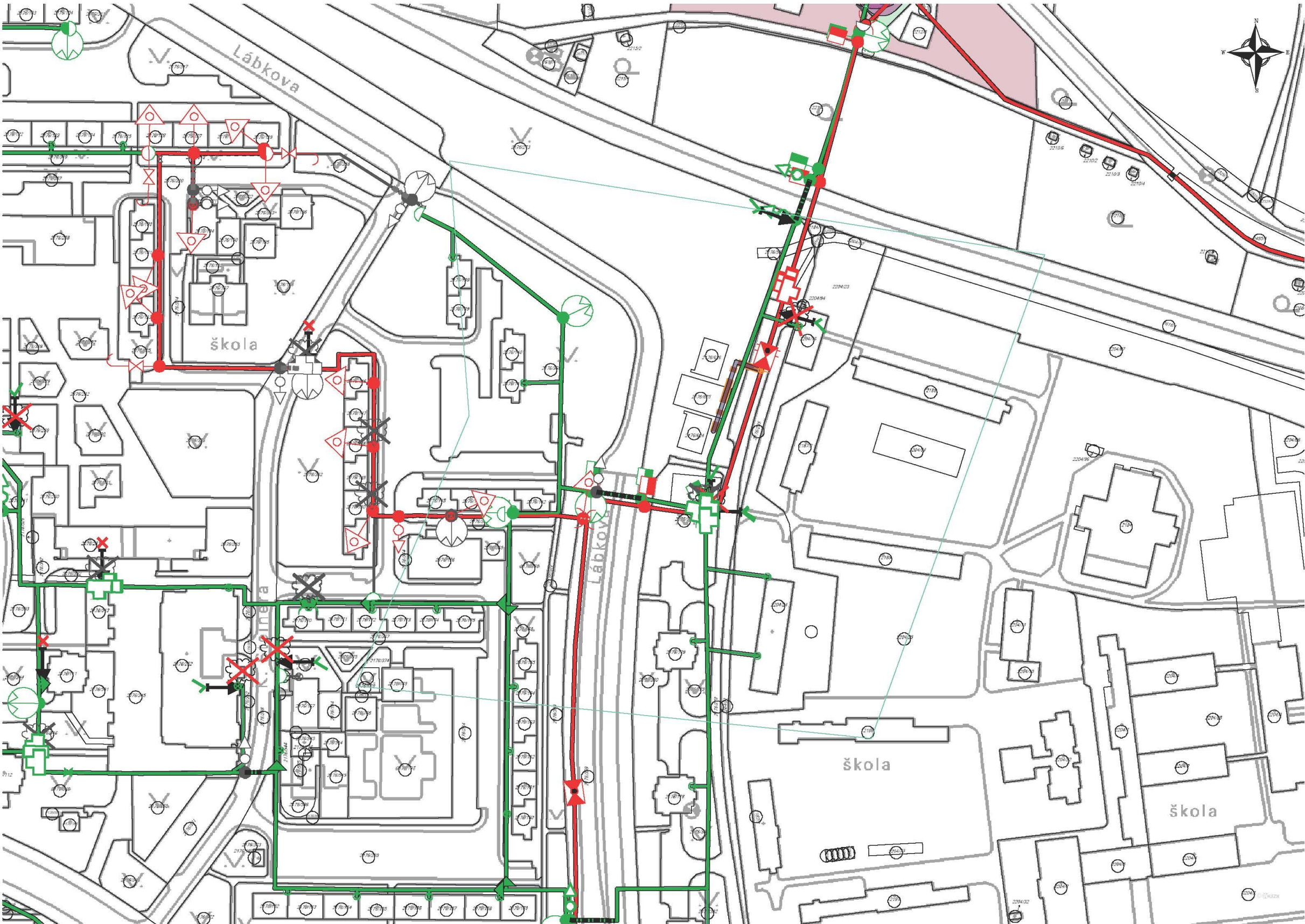
Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany



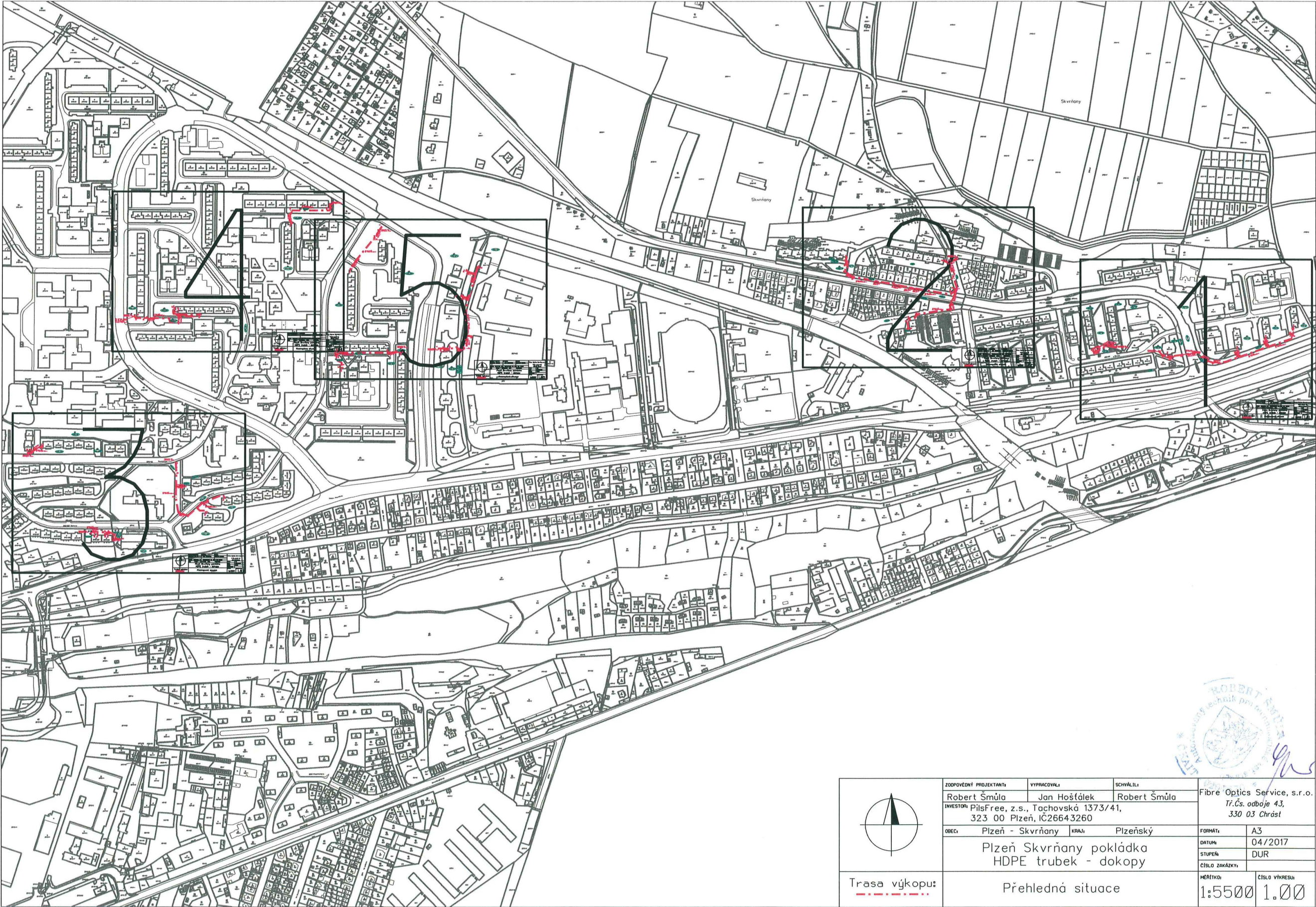
<p>Legenda:</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>linie plynovodu NTL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>STL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VTL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVTL</td> </tr> <tr> <td></td> <td>nefunkční</td> </tr> <tr> <td></td> <td>výstavba</td> </tr> </table>			linie plynovodu NTL		STL		VTL		VVTL		nefunkční		výstavba
	linie plynovodu NTL												
	STL												
	VTL												
	VVTL												
	nefunkční												
	výstavba												
	regulační stanice												
	ochranné zařízení												
	kabel												
	elektropřipojka												
	kabel protikorozi ochrany												
	anodové uzemnění												
	stanice katodové ochrany												

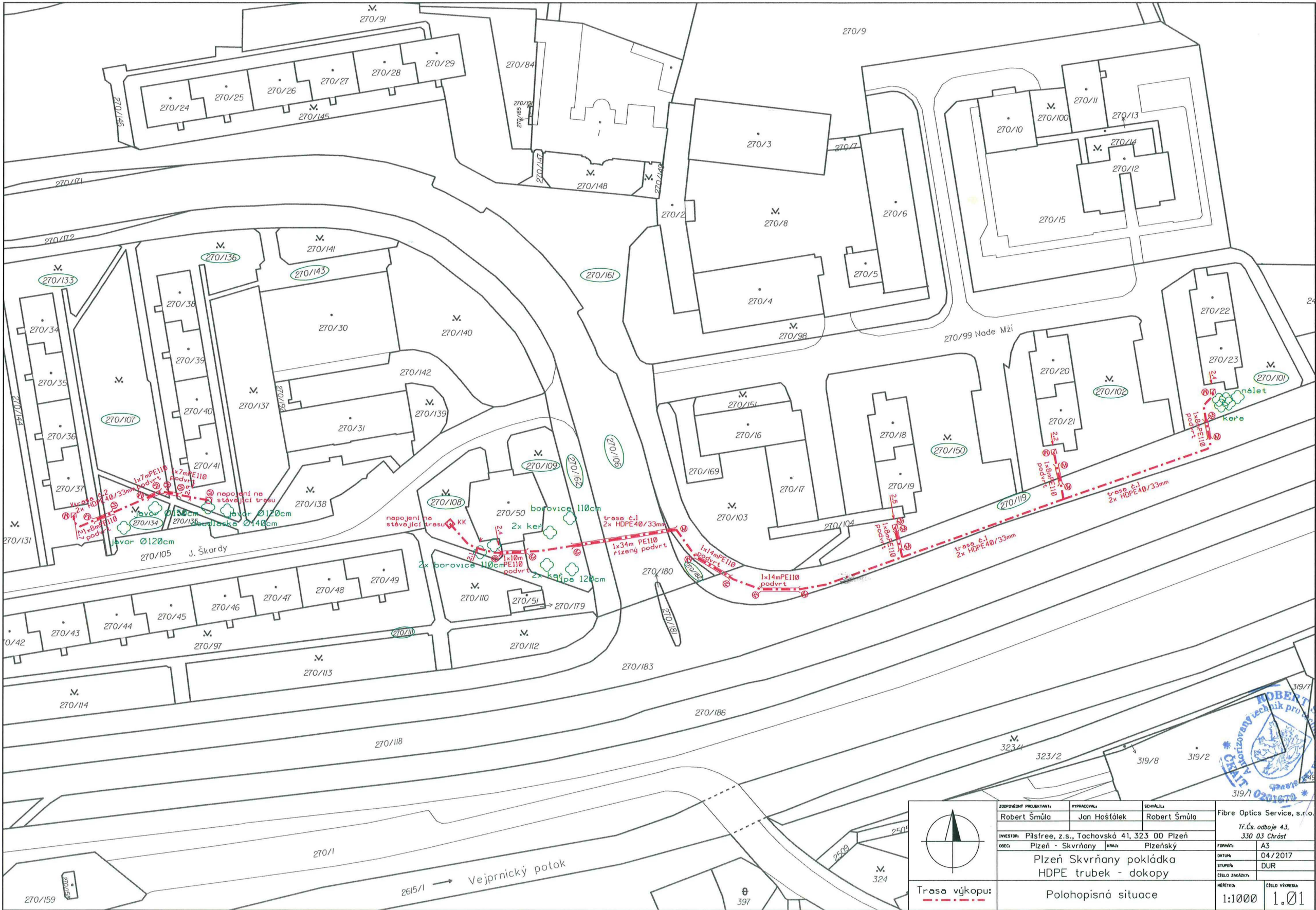


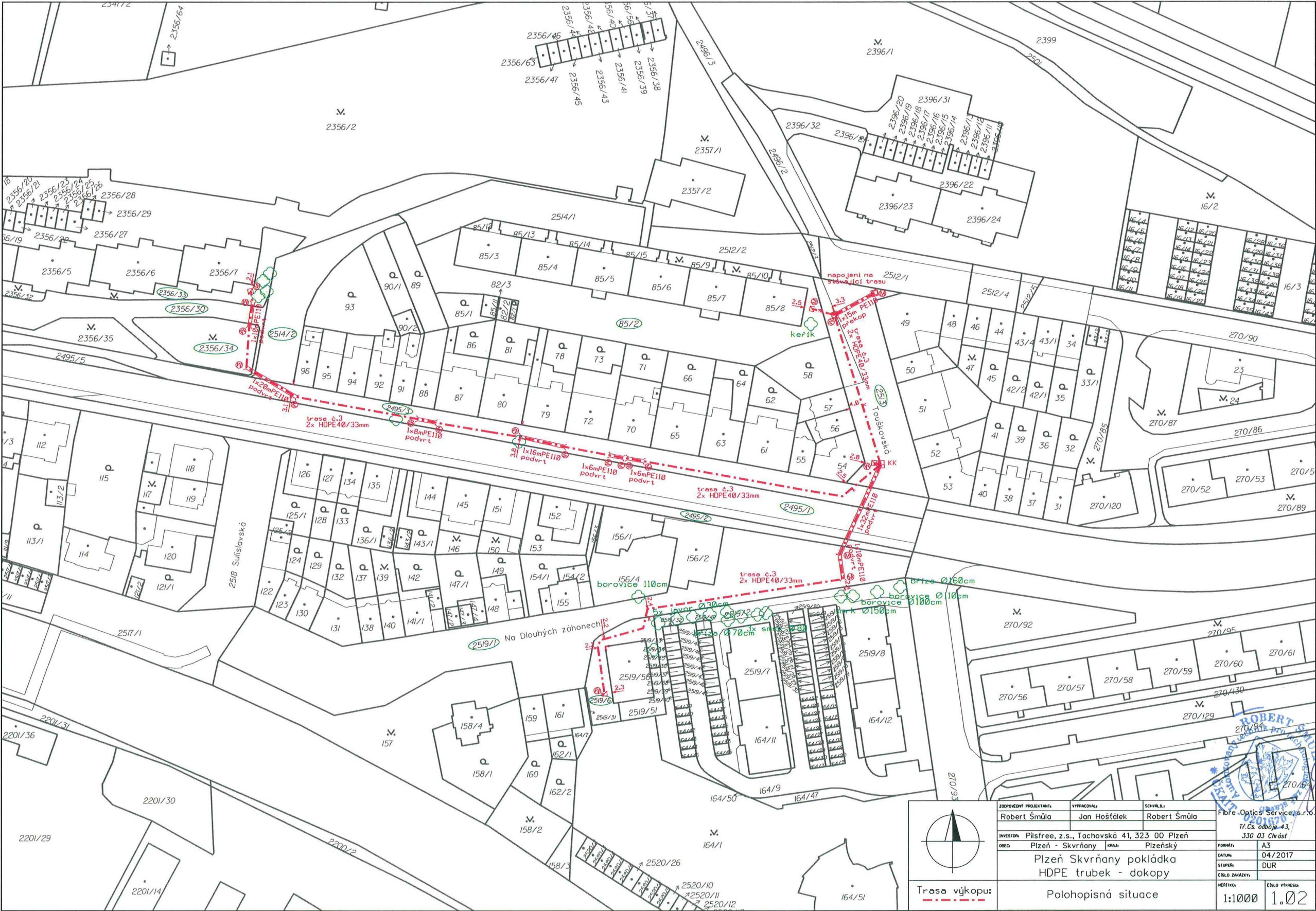




Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VWT
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany







	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	SCHVÁLIL:	Fibre Optics Service, s.r.o. Tr.Čs. odborů 43, 330 03 Chrást
	Robert Šmůla	Jan Hošťálek	Robert Šmůla	
	INVESTOR: Pilsfree, z.s., Tachovská 41, 323 00 Plzeň			FORMÁT: A3
	OBEC: Plzeň - Skvrňany KRAJ: Plzeňský			
	Plzeň Skvrňany pokládka HDPE trubek - dokopy			DATA: 04/2017
				STUPEŇ: DUR
				CÍLOVÁ ZAKÁZKA:
Trasa výkopu: 	Polohopisná situace			MĚŘITKA:
				1:1000
				CÍLOVÝ VÝNĚR: 1.02

