

Krajský pozemkový úřad pro
Plzeňský kraj, pobočka
Klatovy
Čapkova 127
339 01 Klatovy 5

naše značka
5001209423

vyřizuje
Renáta Korandová

datum
25.11.2015

Věc:

KoPÚ Milence

K.ú. - p.č.: Hodousice , Nýrsko , Hamry na Šumavě , Dešenice , Stará Lhota , Milence

Stavebník: Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, pobočka Klatovy , Čapkova 127 , 339 01 Klatovy 5

Účel stanoviska: Územně plánovací podklady

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

Toto stanovisko je pouze informativní a NELZE jej použít pro účely povolení jednotlivých staveb (územní rozhodnutí, stavební povolení apod.) dle zákona 183/2006 Sb.

K PŘEDLOŽENÉ DOKUMENTACI SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

- STL plynovody a STL plynovodní přípojky
- VTL plynovody DN200/OC, DN100/OC
- ostatní plynárenská zařízení (trasové uzávěry, ochranné trubky, chráničky...)

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je 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.

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
- b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
- c) u technologických objektů 4 m od půdorysu

- v případě jakýchkoliv investičních či stavebních záměrů požadujeme předložit projektovou dokumentaci k odsouhlasení

- při souběhu, křížení technické IS při realizaci staveb požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou

- pevné stavby (podnikatelské objekty, bytové a rodinné domy, garáže, zahradní domky apod.) budou situovány mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení

- jakákoli ostatní činnost v ochranném pásmu plynárenského zařízení (stavební, terénní úpravy, vedení inženýrských sítí, výsadba dřevin, zaplocování pozemků atd.) možná pouze s písemným stanoviskem a souhlasem společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o.

- zřizování staveníště, skladování materiálů, parkování stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení

- polní cesty vedené v souběhu s plynárenskými zařízeními budou situovány mimo ochranné pásmo plynárenských zařízení, křížení kolmé

- v ochranném pásmu plynárenského zařízení musí být zachováno stávající krytí nebo dle ČSN 736005

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I 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

- nové vlastníky pozemků, na kterých se nachází plynárenské zařízení, doporučujeme upozornit na ochranné pásma těchto vedení a zařízení
- pokud realizace staveb vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka, náklady budou hrazeny investorem stavby

V rámci probíhající komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Milence požadujeme zachovat stávající věcná břemena zapsaná v katastru nemovitostí k plynárenským zařízením.

Vendula Englmaierová
technik správy nemovitého majetku

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Bohuslav Hubička, tel: 532 227 264):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v k.ú. Milence procházejí vysokotlaké (dále jen VTL) plynovody DN 100, PN 40 a DN 200, PN 25. Dále se zde nacházejí trasové uzávěry. Je proto nutné činnost v uvedené lokalitě řešit dle zákona 458/2000 Sb., TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

Při realizaci komplexní pozemkové úpravy a následných činnostech na pozemcích požadujeme dodržet následující podmínky:

- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 100 je 15 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 200 je 20 m na obě strany od plynovodu;
- ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od plynovodu;

Výstavba uzavřených objektů (RD, chaty, sklady, provozovny atd.):

- výstavbu uzavřených objektů provádětmimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu (15 m nebo 20 m od plynovodu
- dle dimenze plynovodu);

Sklady hořlavin a čerpací stanice PHM:

- sklady hořlavin, čerpací stanice PHM a podobné objekty situovat mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu (15 m nebo 20 m od plynovodu);

Inženýrské sítě:

- styk našeho zařízení se stavbou jiných inženýrských sítí řešit dle ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (konkrétnípodmínky určíme při konkrétních stavebních záměrech);

Výsadba stromů a keřů:

- stromy a keře nutno vysazovat mimo ochranné pásmo VTL plynovodu - 4 m od VTL plynovodu na obě strany;
- běžná zemědělská činnost bez omezení (neporušit orientační sloupky a ostatní případná nadzemní zařízení na trase);

Komunikace (polní cesty, silnice a chodníky):

- polní cesty, silnice a chodníky v souběhu s VTL plynovodem vést mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
- křížení komunikací za určitých podmínek lze realizovat (podmínky stanovíme v dalším stupni);

Oplocení:

- oplocení pozemku v souběhu s VTL plynovodem provádět mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);

Odstavné plochy, parkoviště (otevřené):

- odstavné plochy a parkoviště umístit min. mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu).

Retenční a vodní nádrže:

- nádrže umístit mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu (dledimenze plynovodu).

Projektovou dokumentaci s konkrétním stavebním záměrem a se zakresleným VTL plynovodem je nutné předložit kodsouhlasení.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitálnípodobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (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 plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

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

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.

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/kontakt-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 - 5001209423 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

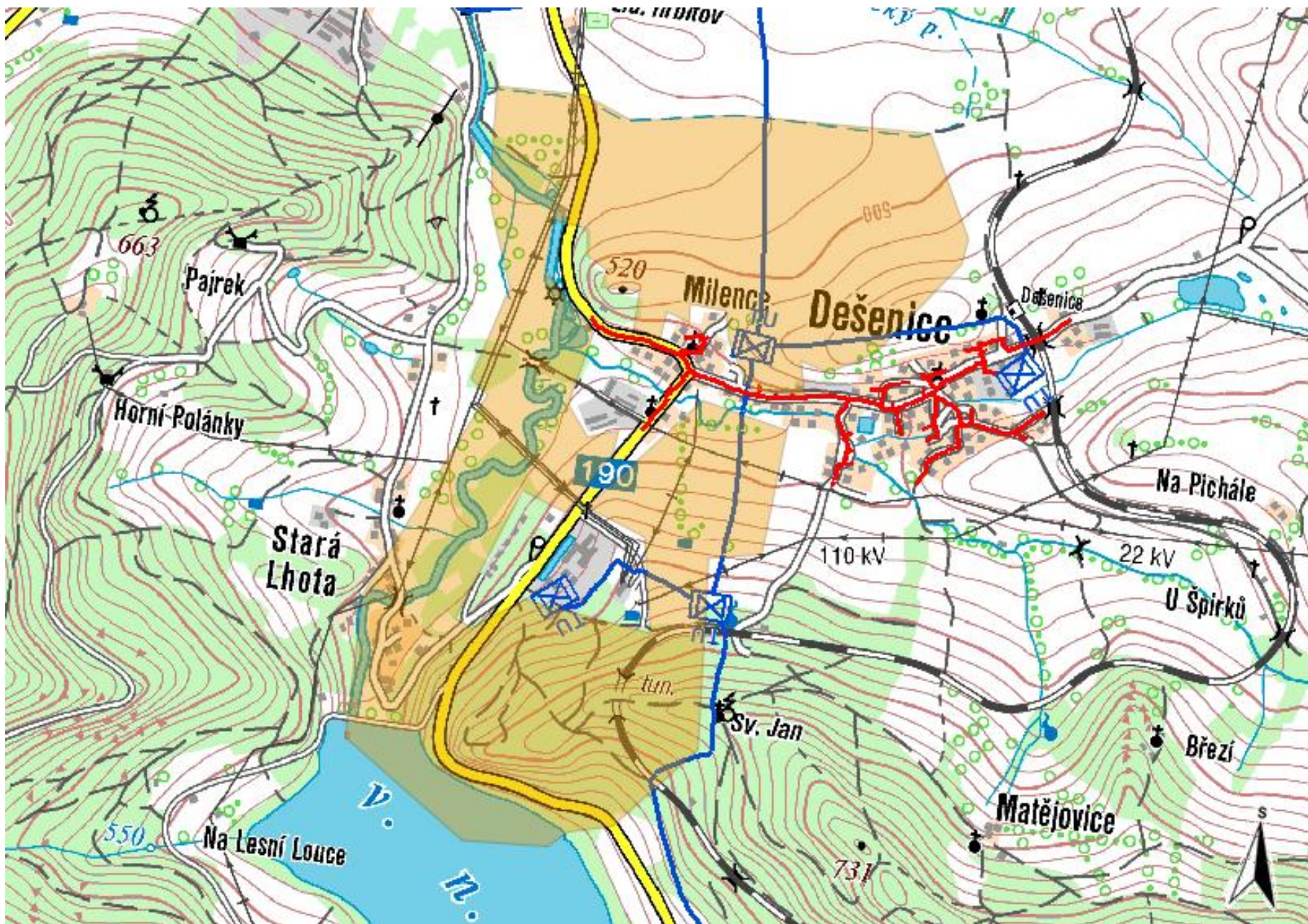


Renáta Korandová
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420377097732
renata.korandova@rwe.cz

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

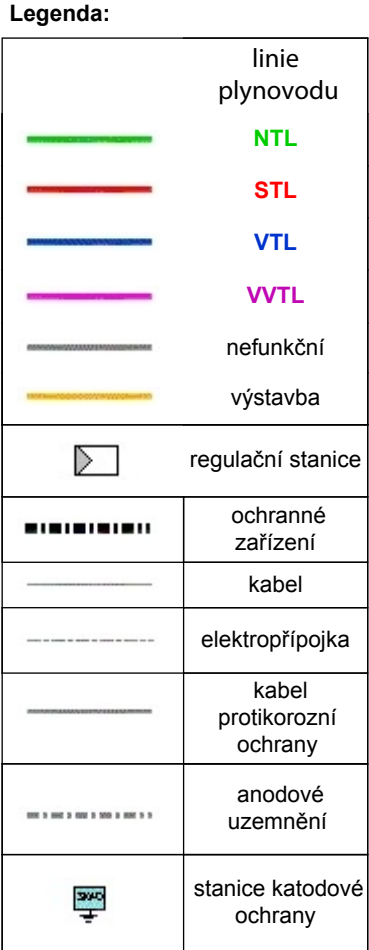
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001209423 ze dne 25.11.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, pobočka Klatovy, Čapkova 127, 339 01 Klatovy 5. K.ú.: Hodousice, Nýrsko, Hamry na Šumavě, Dešenice, Stará Lhota, Milence.



Legenda:

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



RWE Distribuční služby, s.r.o.

1000



Měřítko: 1:2000













str. 2 / 14

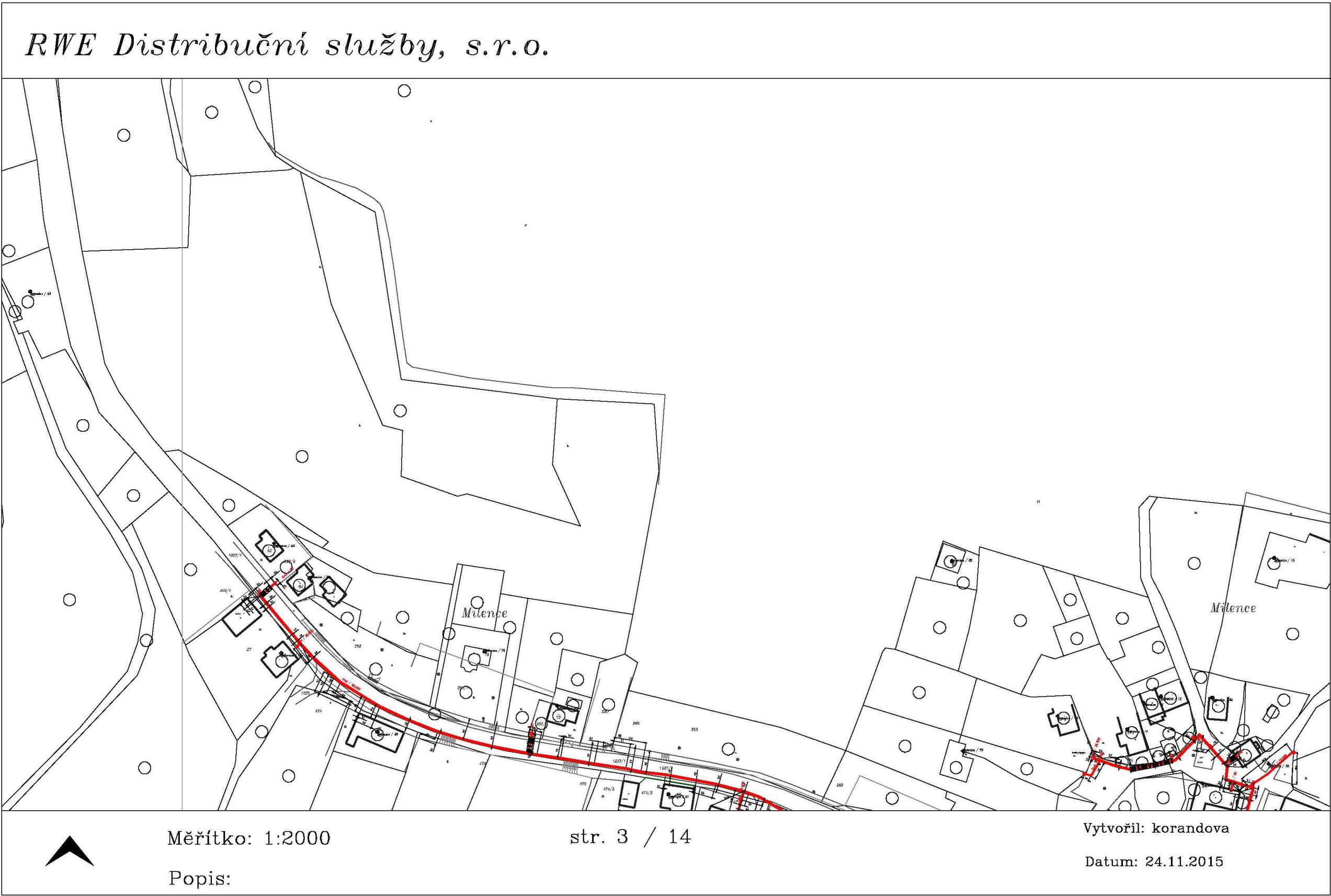
Vytvořil: korandova

Popis:

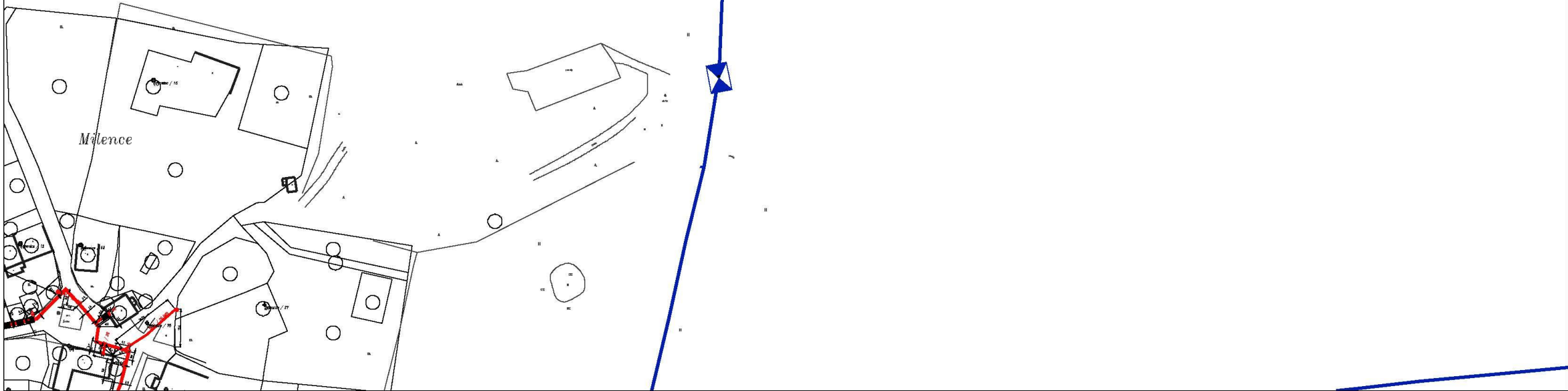
Datum: 24.11.2015

Legenda:

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



RWE Distribuční služby, s.r.o.



Měřítko: 1:2000















str. 4 / 14

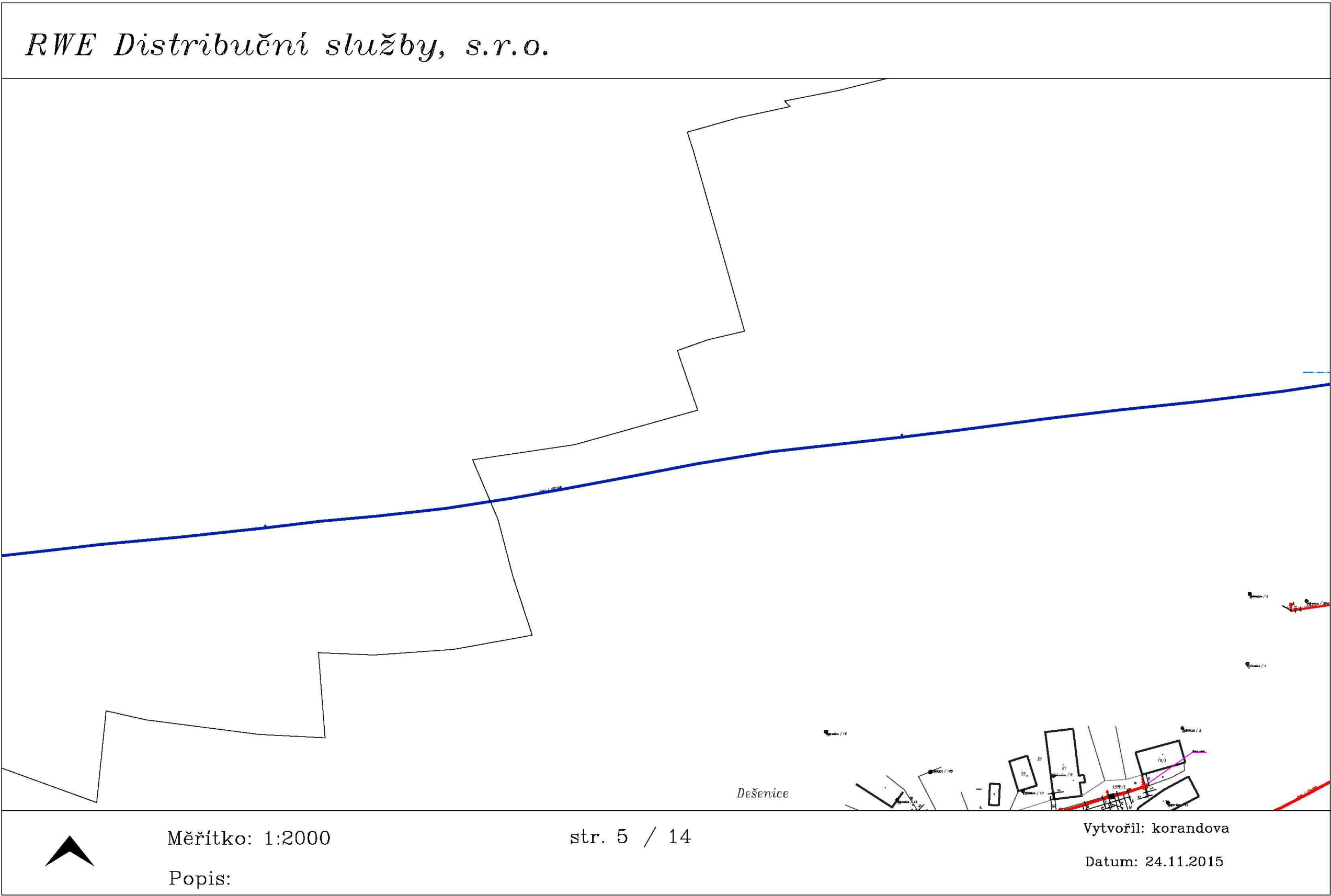
Vytvořil: korandova

Datum: 24.11.2015

Popis:

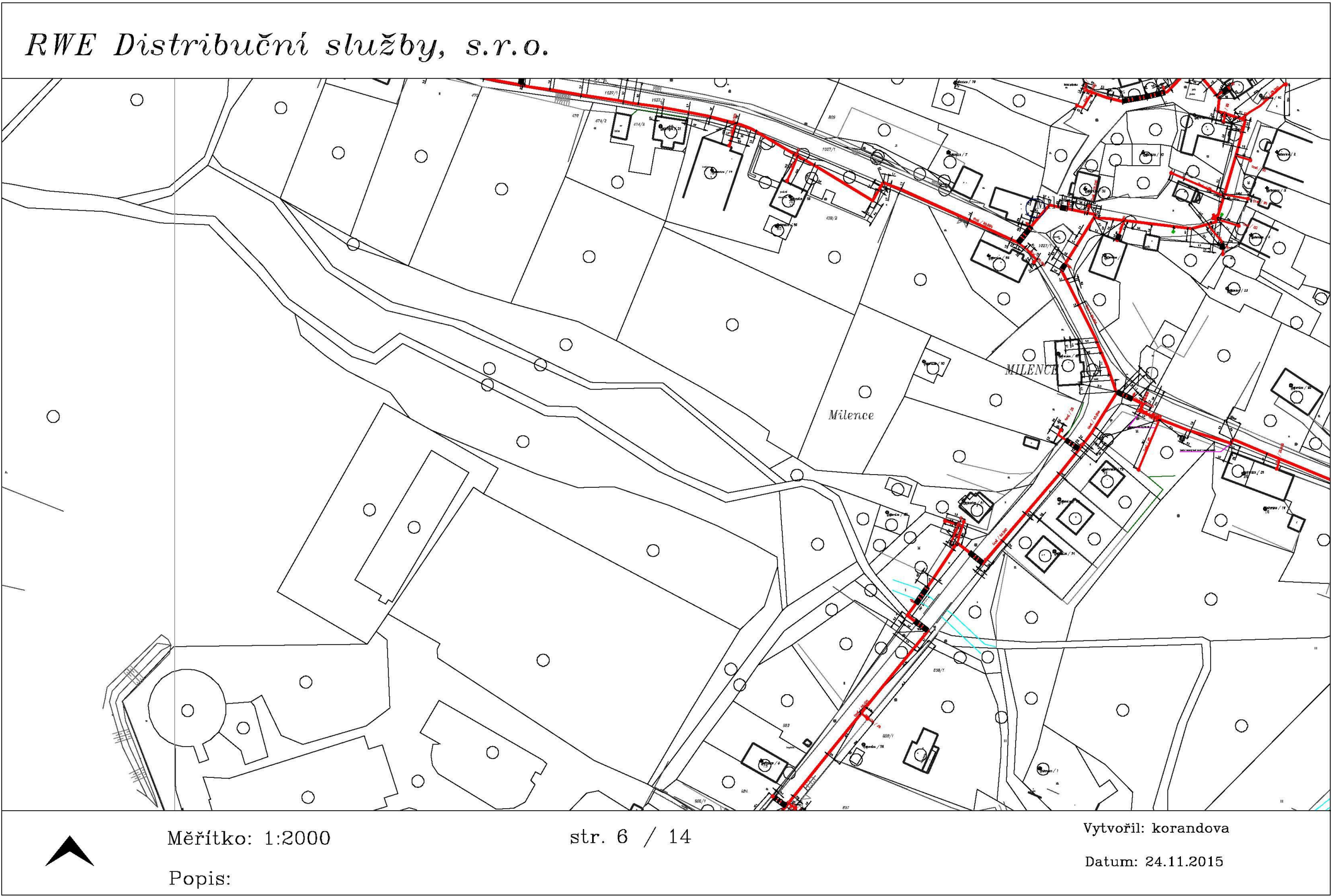
Legenda:

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



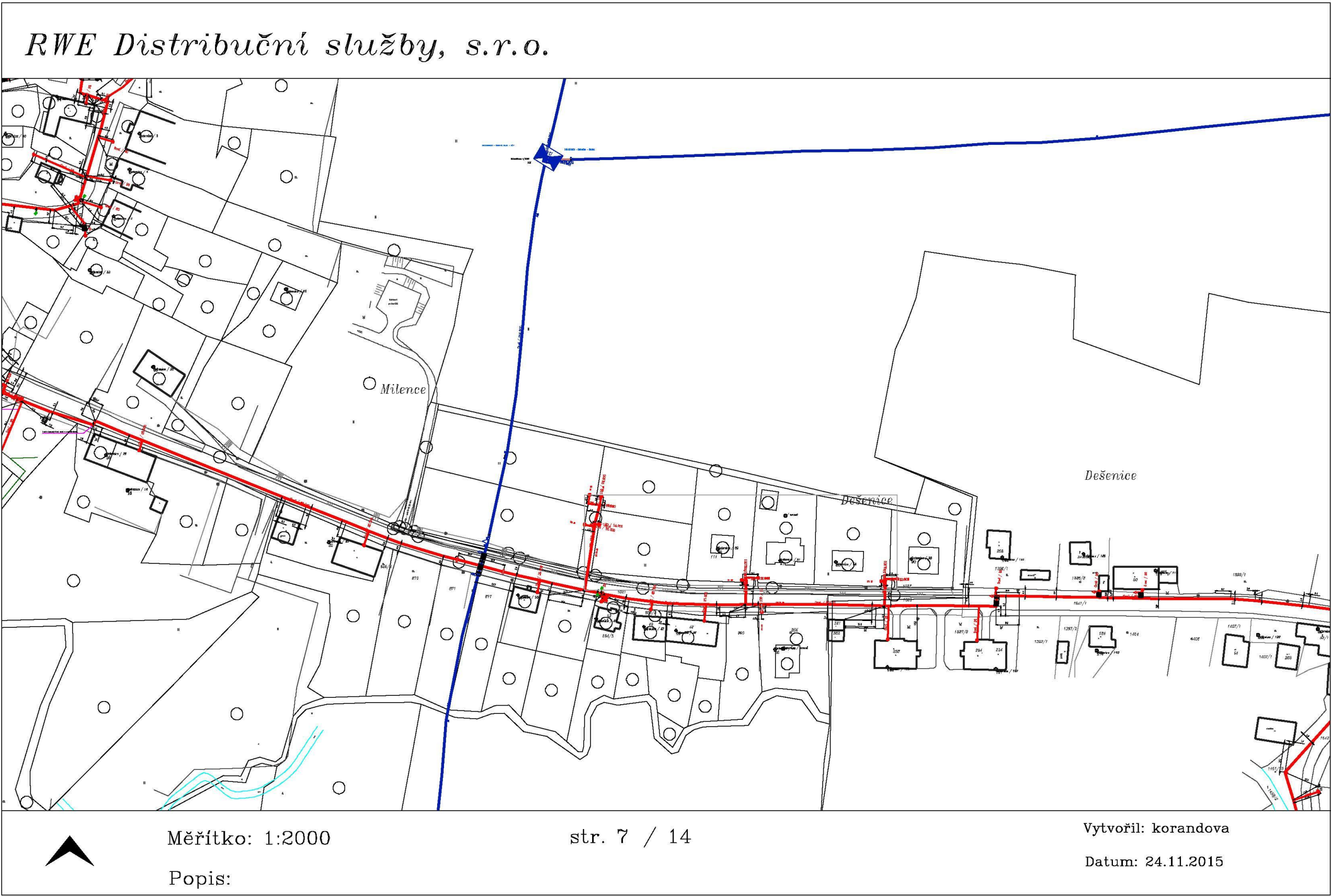
Legenda:

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



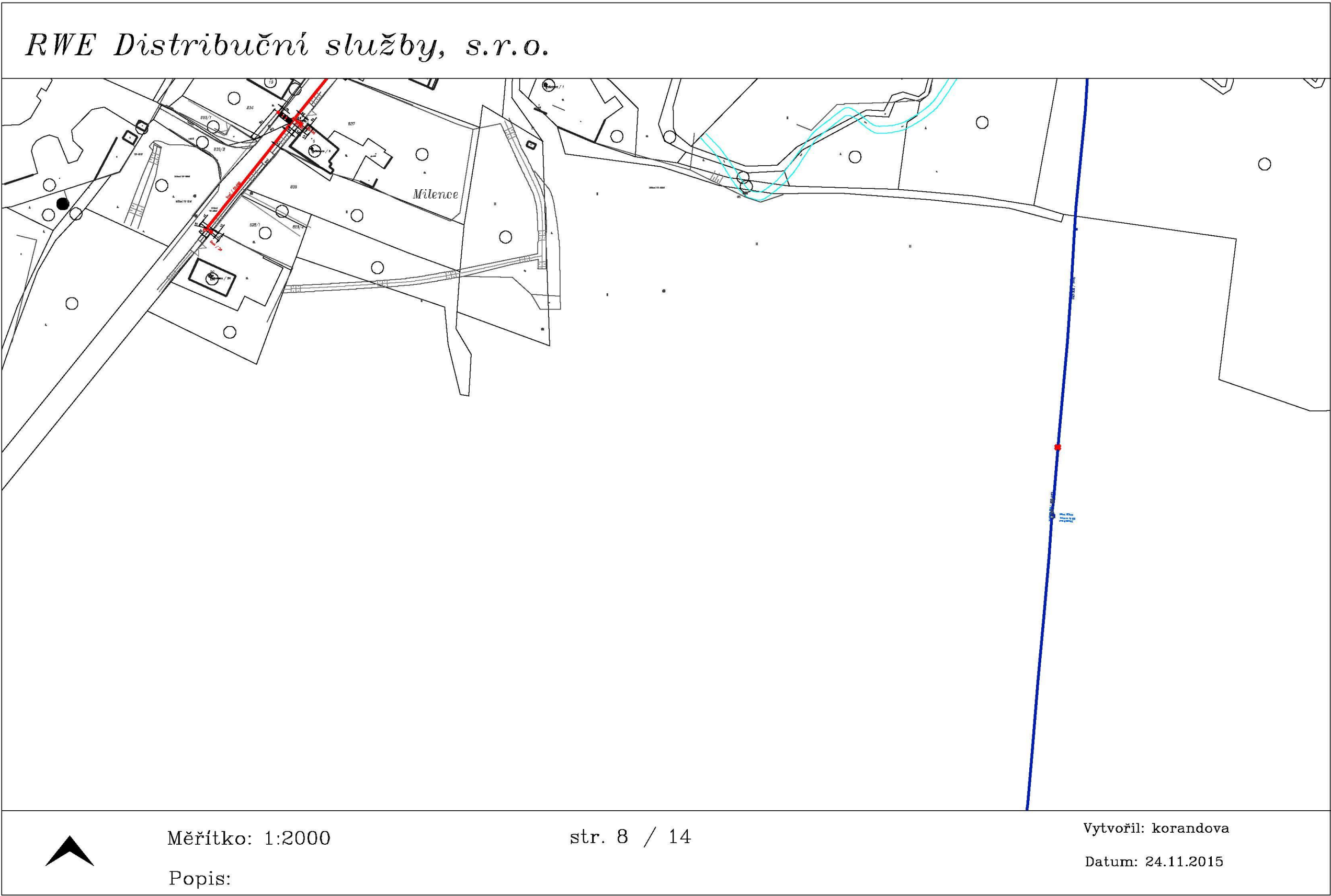
Legenda:

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



Legenda:

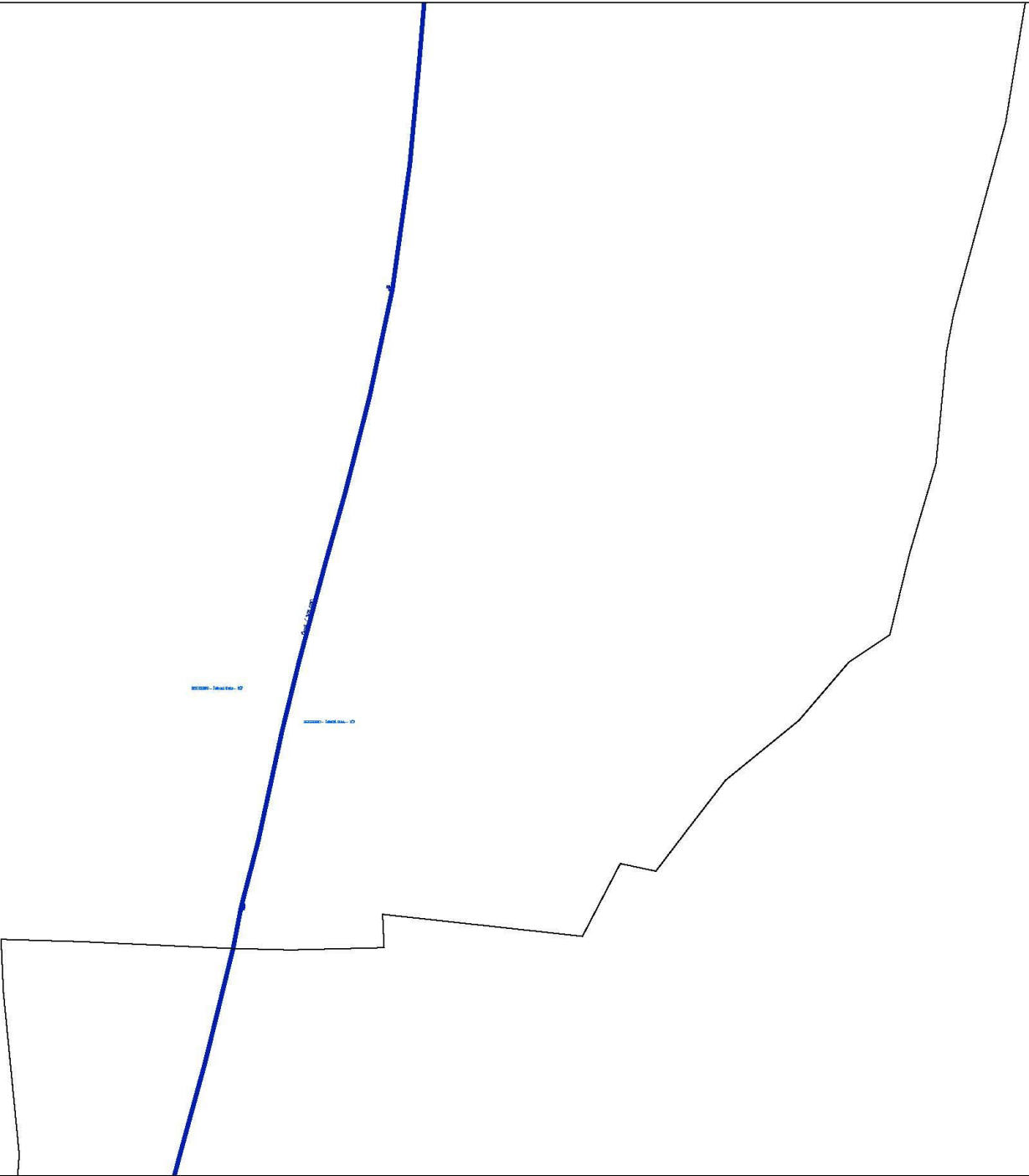
	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany



Legenda:

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

RWE Distribuční služby, s.r.o.



Legenda:

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



Měřítko: 1:2000

Popis:

str. 9 / 14

Vytvořil: korandova

Datum: 24.11.2015

RWE Distribuční služby, s.r.o.



Legenda:

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



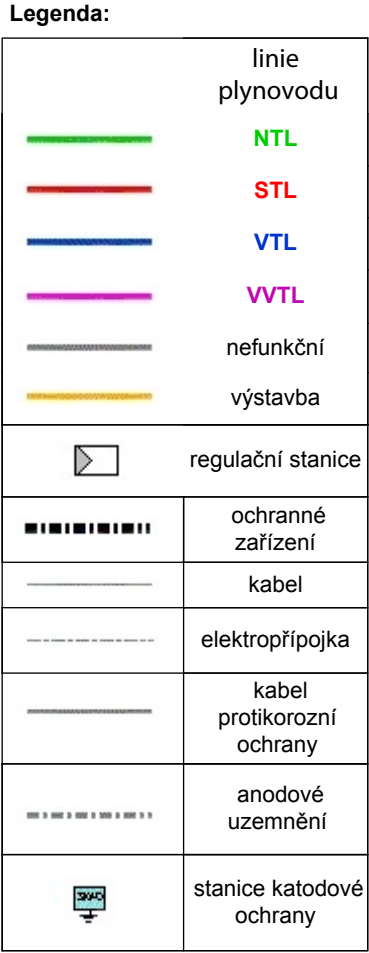
Měřítko: 1:2000

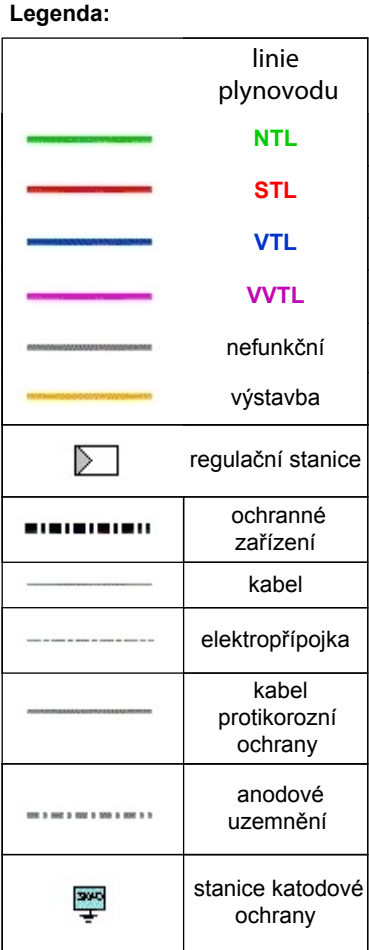
Popis:

str. 10 / 14

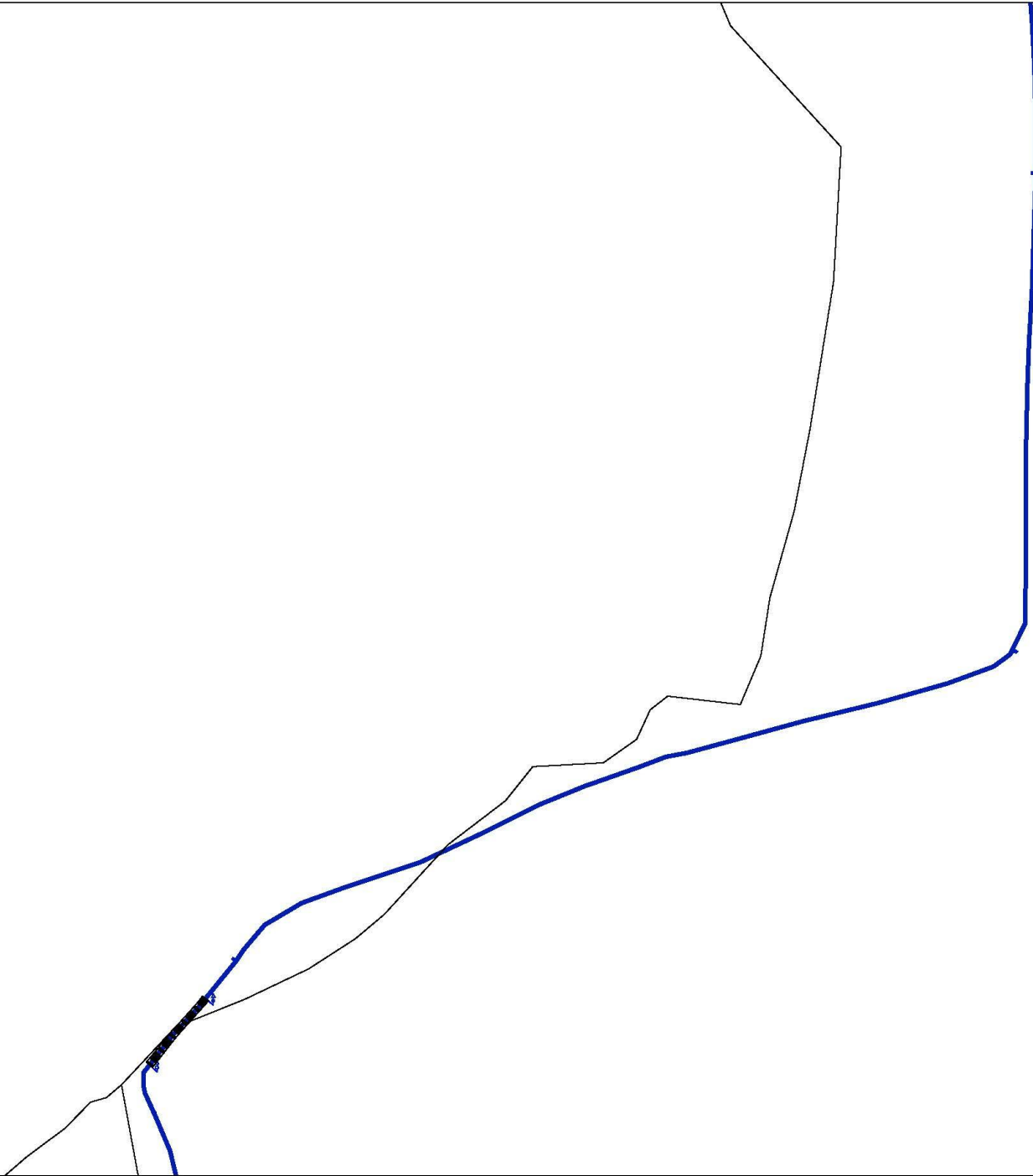
Vytvořil: korandova

Datum: 24.11.2015





RWE Distribuční služby, s.r.o.



Legenda:

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



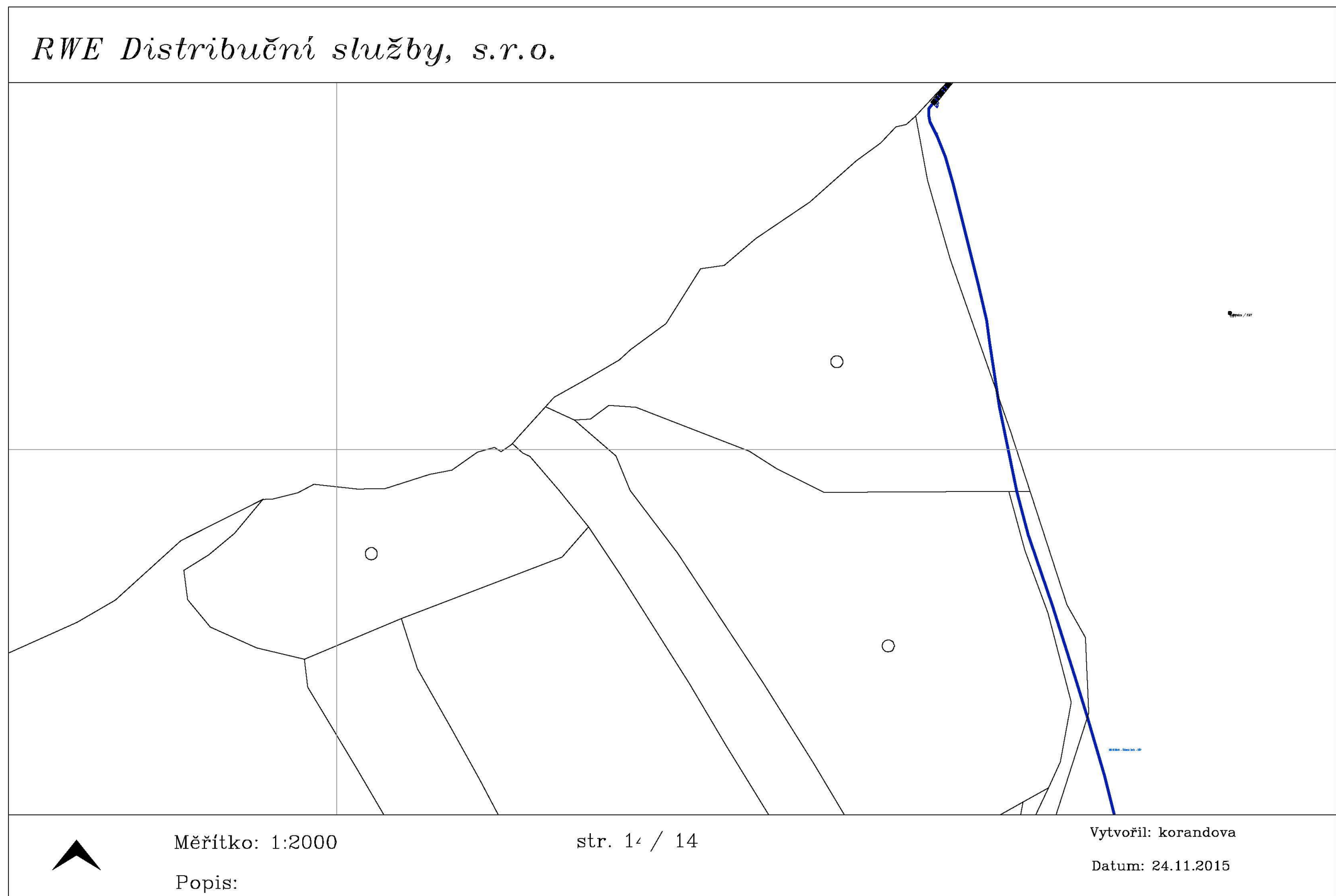
Měřítko: 1:2000

str. 13 / 14














Vytvořil: korandova

Popis:

Datum: 24.11.2015



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

