

<b>SÚS JmK - oblast Znojmo</b>	
Č.j.:	<u>6722/2013</u>
<b>15-05-2013</b>	
Počet příloh/listů:	<u>17</u>
K vyřízení:	<u>17</u>

Správa a údržba silnic  
Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace  
Žerotínovo náměstí 3/5  
60182 Brno

naše značka  
5000782753

vyřizuje  
Petr Korběl

datum  
13.05.2013

Věc:  
**III/3978 Jaroslavice, průtah**

K.ú. - p.č.: Jaroslavice

Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno

Účel stanoviska: Stavební řízení

JMP Net, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený Jihomoravská plynárenská, a.s., vydává toto stanovisko:

Při rekonstrukci komunikace III/3978 v obci Jaroslavice dojde ke střetu se stávajícím STL plynovodem a přípojkami ve správě JMP, a.s., které jsou chráněny ochranným pásmem.  
S výše uvedenou stavbou souhlasíme za následujících podmínek:

- před zahájením zemních prací na výše uvedené stavbě požadujeme vytýčení plynárenského zařízení, které bude provedeno pracovníky JMP, a.s. bezplatně na místě samém - veškeré informace vč. podrobných podmínek pro zajištění vytýčení plynárenských zařízení najdete na <http://www.rwe.cz/cs/ds/>
- bez vytýčení našeho zařízení nesmí být zemní práce zahájeny
- veškeré podklady o uložení našich podzemních sítí v digitální podobě Vám poskytne odd. GIS na adrese: [gis.data@rwe.cz](mailto:gis.data@rwe.cz)
- k plynovému zařízení umístit komunikační těleso v souladu s ČSN 73 6005, tab. B1.
- křížení a souběh budované dešťové kanalizace s plynovodním zařízením musí být provedeno v souladu s ČSN 736005, tab.1.a 2.
- křížení kanalizace vůči plynovodu bude kolmé nebo v nevyhnutelném případě v min. úhlu 60°
- zemní práce budou prováděny u komunikace do hloubky maximálně 490 mm
- při provádění konstrukčních vrstev v ochranném pásmu STL plynovodu, požadujeme tyto konstrukční vrstvy hutnit malou statickou mechanizací (pojezdovým mechanismem) bez použití těžkých vibračních strojů a válců
- spodní část nově navržených konstrukčních vrstev musí být prováděna minimálně 400 mm nad stávajícími STL plynovody a přípojkami bez použití vibračních strojů
- případné zřizování stavení, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li stanoveno jinak)
- vysazování trvalých porostů kořenících do větší hloubky než 20 cm nad povrch plynovodu podléhá tomuto souhlasu pouze ve volném pruhu pozemků o šířce 1 m na obě strany od osy plynovodu. Viz. zákon 458/2000 Sb. §68 odst. 6
- obrubníky budou umístěny minimálně 600 mm od povrchu potrubí plynovodů a přípojek (souběh)
- při nových úpravách komunikací a vjezdů musí být dodrženo minimální předepsané krytí plynárenského zařízení dle ČSN 73 6005. Stávající niveletu v ochranném pásmu plynovodů a přípojek požadujeme dodržet
- v místě, kde bude stávající niveleta snižována oproti původnímu stavu, projednejte s JMP, a.s., RC Znojmo odd. ROSS podmínky, termín a způsob provedení případně vyvolaných potřebných úprav dotčených zemních plyn. zařízení- nejpozději před realizací konstrukčních vrstev komunikace
- dotčená plynárenská povrchová zařízení (uzávěry, odvodňovače atd.) budou v průběhu výstavby trvale přístupná. Skříňky zemních souprav budou umístěny do nové komunikace tak, aby zařízení bylo funkční a ovladatelné
- pásové vpusti - odvodňovací kanálky řešené souběžně s potrubím plynovodů a přípojek musí dodržet světlost vzdálenost od povrchu potrubí minimálně 500 mm
- při křížení a souběhu kanalizace a jednotlivých přípojek s plynovodním potrubím budou dodrženy vzdálenosti dle ČSN 73 60 05
- základové patky dopravních značek a jiné stavební objekty pevně spojené se zemí požadujeme situovat mimo

Jihomoravská plynárenská, a.s.

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: 49970607  
DIČ: CZ49970607

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl B, vložka 1246  
01.01.1994

Bankovní spojení:  
Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 1445550237  
Kód banky: 0100

ochranné pásmo plynárenského zařízení - ve vzdálenosti min. 1 metr od vytýčeného plynovodu a přípojek

- zahájení prací požadujeme oznámit na přípravu RC Znojmo
- všechny podmínky uvedené v tomto stanovisku požadujeme zpracovat do písemného stanoviska stavebního úřadu k této stavbě, popř. uvést číslo jednací a datum vydání
- v případě nepředvídaných kolizních situací při realizaci vlastní stavby, které nelze při zpracování PD předpokládat, budou tyto řešeny operativně na místě samém s pracovníky JMP, a.s.
- v případě poruchy na plynárenském zařízení je nutno počítat s nemožností používání vjezdů k jednotlivým nemovitostem popř. komunikace po dobu trvání opravných prací
- dodržení všech uvedených podmínek budeme kontrolovat při pravidelných kontrolách na místě stavby, ke kterým požadujeme být přivoláni
- při dokončovacím řízení stavby vedené příslušným stavebním úřadem, požadujeme doložit písemný doklad o kontrole souběhu a křížení s plynárenským zařízením, který vystaví pracovník JMP, a.s. příslušného mistrovského okrsku při vlastní kontrole na místě samém
- předložená PD byla označena jednacím číslem, datumem a razítkem včetně podpisu

- v případě, že nebude možné dodržet některé podmínky uvedené v tomto stanovisku, budeme před zahájením prací na konstrukčních vrstvách komunikace a dešťové kanalizace požadovat přeložení stávajícího plynárenského zařízení na náklady vyvolavatele těchto přeložek - Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. 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 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení 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). 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 provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- 4) bude dodržena mj. ČSN 73 6005, 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. protlaku) 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 (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

13) poklapy 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 stavenišť, 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 uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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 - 5000782753 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.



**Jihomoravská plynárenská, a.s.**

Plynárenská 499/1  
657 02 Brno



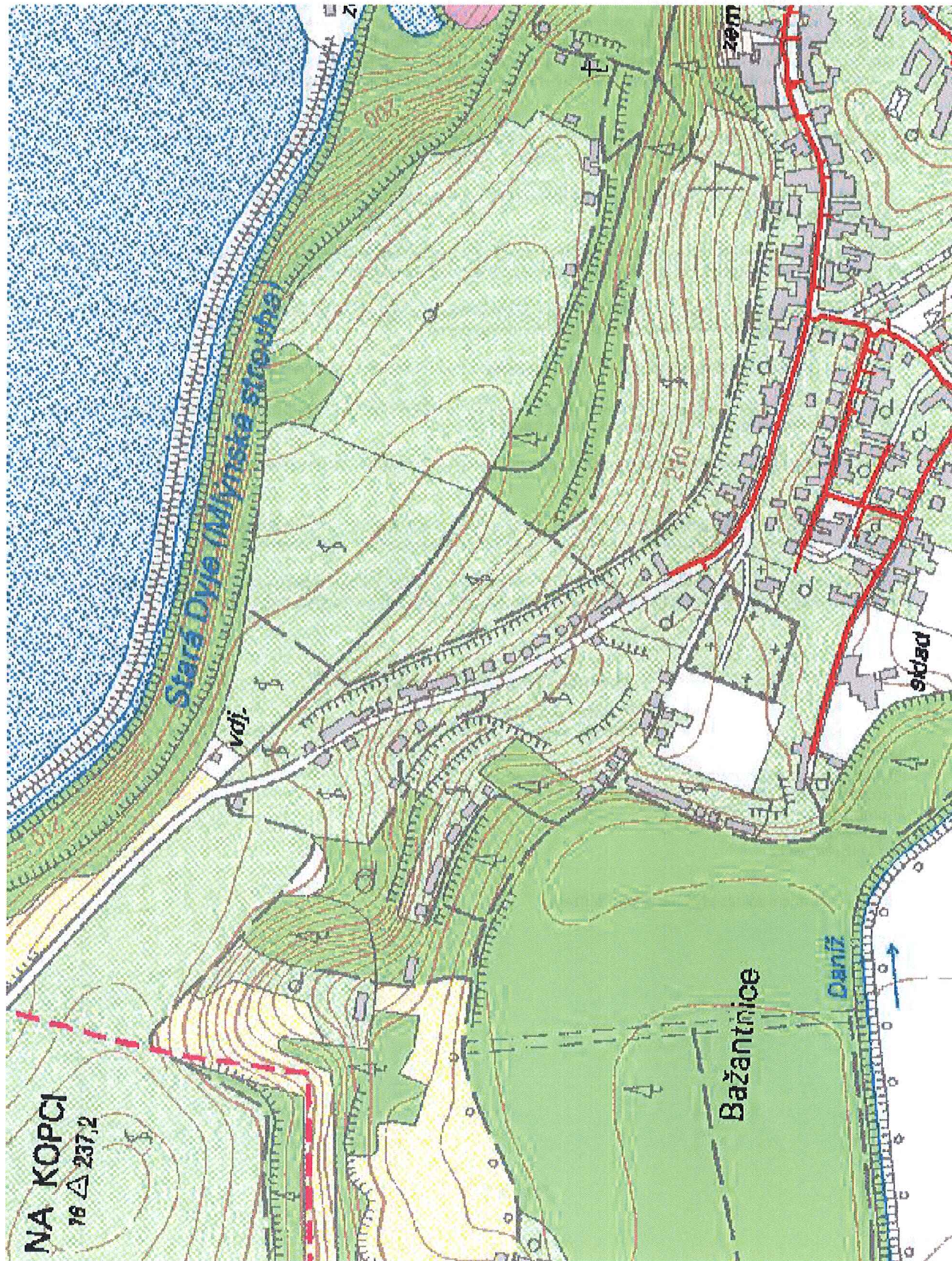
Petr Korbel  
technik plynárenských zařízení  
pracoviště ROSS-Znojmo  
Jihomoravská plynárenská, a.s.  
+420532228722  
[petr.korbel@rwe.cz](mailto:petr.korbel@rwe.cz)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5000782753 ze dne 13.05.2013.

Provozovatel DS: JMP Net, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, Žerotínovo náměstí 3/5, 60182 Brno. K.ú.: Jaroslavice.

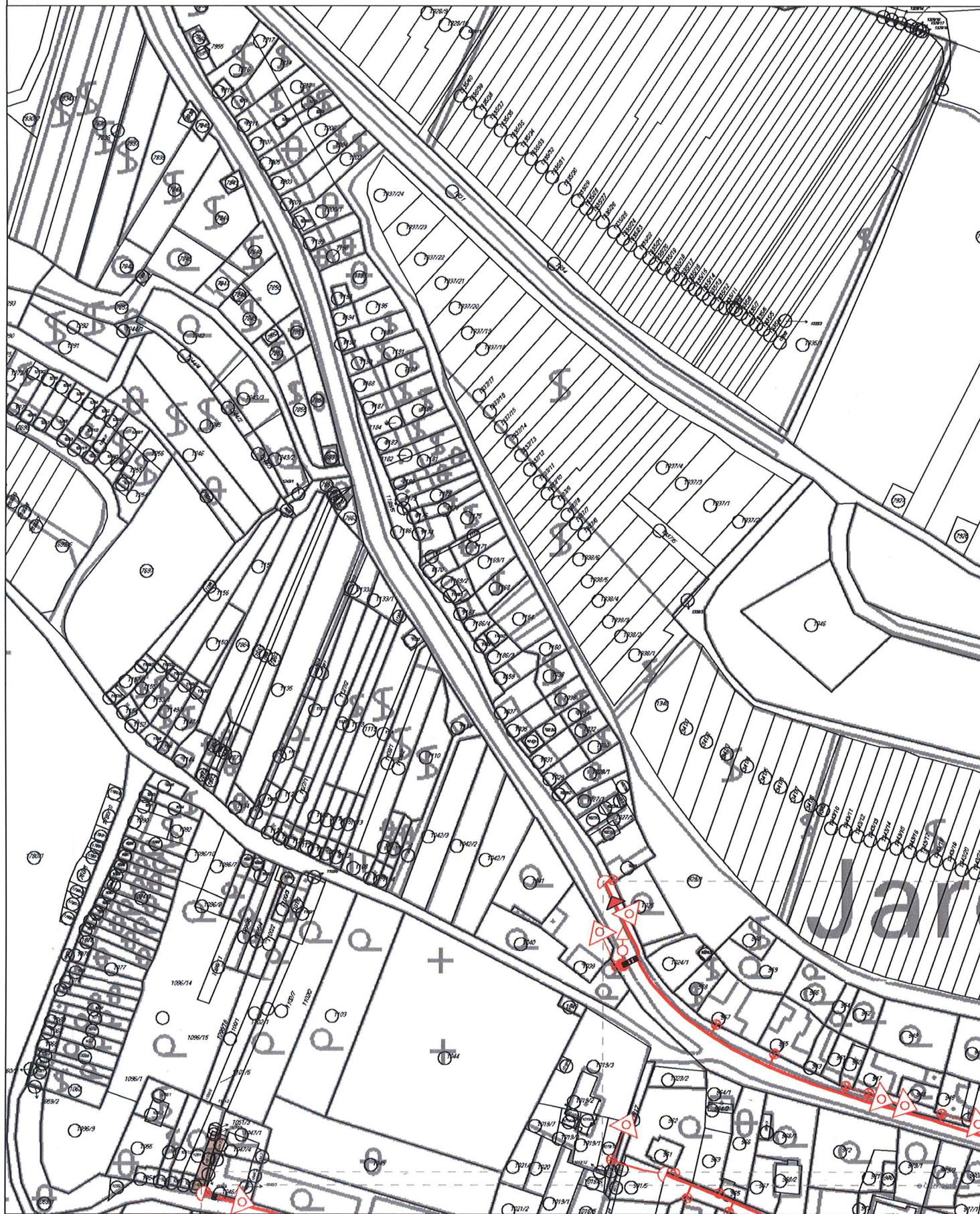


Legenda:

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



# Vybrat typ autotextu



Měřítko: 1:2000

str. 1 / 1

Vytvořil: korbel1

Popis: Jaroslavice

Datum: 13.05.2013



[illegible]