



Santis a.s. Gabriela Fialová  
Brněnská 126/38  
59101 Žďár nad Sázavou

naše značka  
5000750805

vyřizuje  
Leoš Neckař

datum  
25.02.2013

Věc:

**Demolice Tělovýchovného střediska v Novém Městě na Moravě, p.č. 269 k.ú. Nové Město na Moravě.**

K.ú. - p.č.: Nové Město na Moravě-269,275/7,270,233/1,288,272,226/1

Stavebník: MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, Vratislavovo náměstí 103, 59231 Nové Město na Moravě

Účel stanoviska: Ohlášení stavby

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

SD-01 demolice Tělovýchovného střediska

SD-02 demolice zahradního domku

SD-03 demolice oplocení

SD-04 odstranění zpevněných ploch

SD-05 demolice podzemní garáže

S výše uvedenou akcí souhlasíme.

Upozorňujeme na stávající plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě JMP NET, s.r.o. vedené v ulici včetně plynovodní přípojky ukončené na hranici objektu.

Demolice objektu bude prováděna tak, aby nedošlo k poškození tohoto stávajícího plynovodního vedení a zařízení. Před započatím demolice bude objekt odpojen od tohoto plynovodního vedení (případná demontáž plynoměru).

V případě prací v ochranném pásmu plynovodního vedení a zařízení požadujeme dodržet níže uvedené podmínky.

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

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

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 těženým 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.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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



The energy to lead

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 - 5000750805 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.

Leoš Neckář  
technik plynárenských zařízení  
pracoviště ROSS-Jihlava  
Jihomoravská plynárenská, a.s.  
+420532228246  
[leos.neckar@rwe.cz](mailto:leos.neckar@rwe.cz)

Jihomoravská plynárenská, a.s.

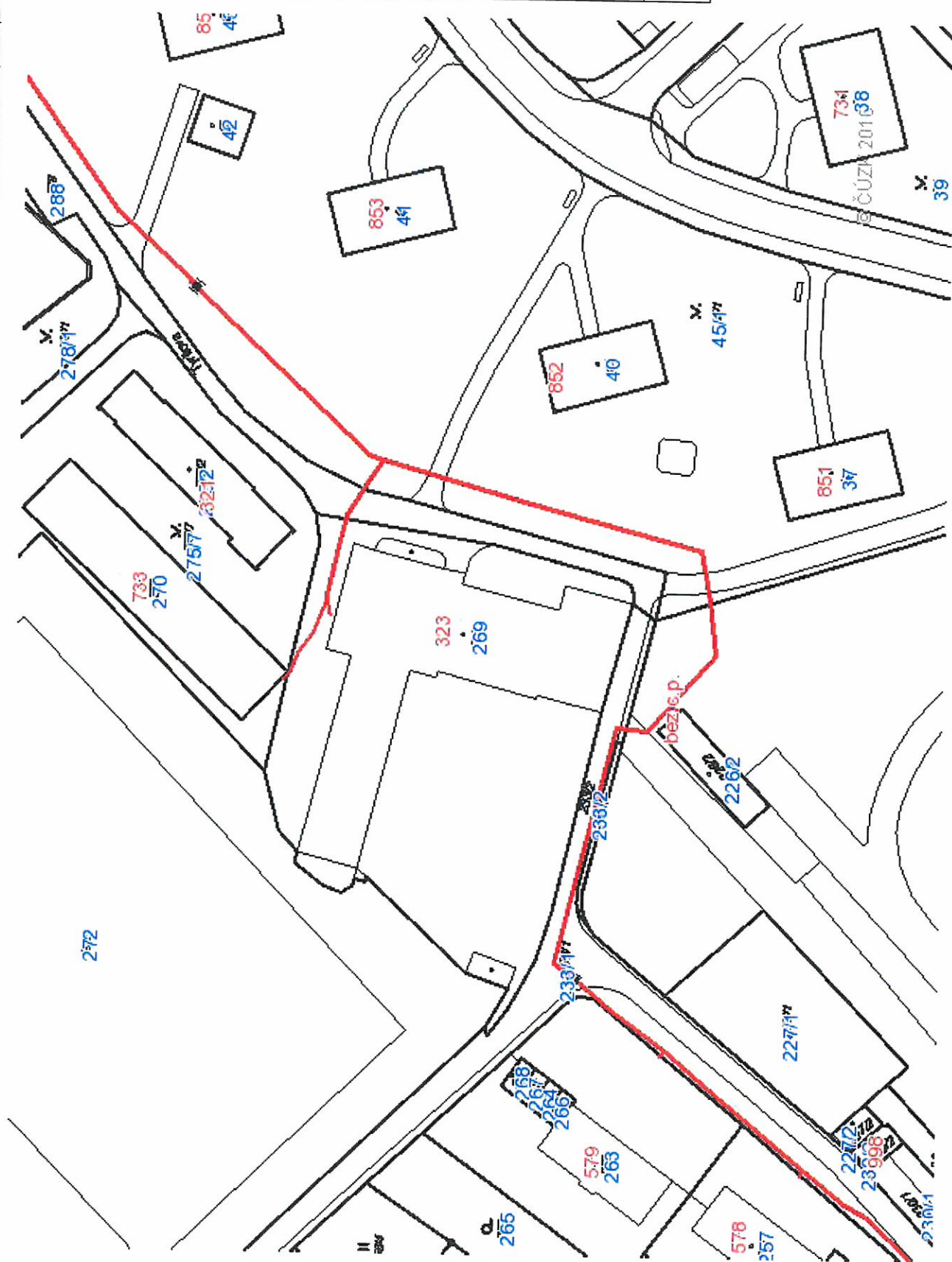
Plynárenská 499/1  
657 02 Brno

-137-

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

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5000750805 ze dne 25.02.2013.**

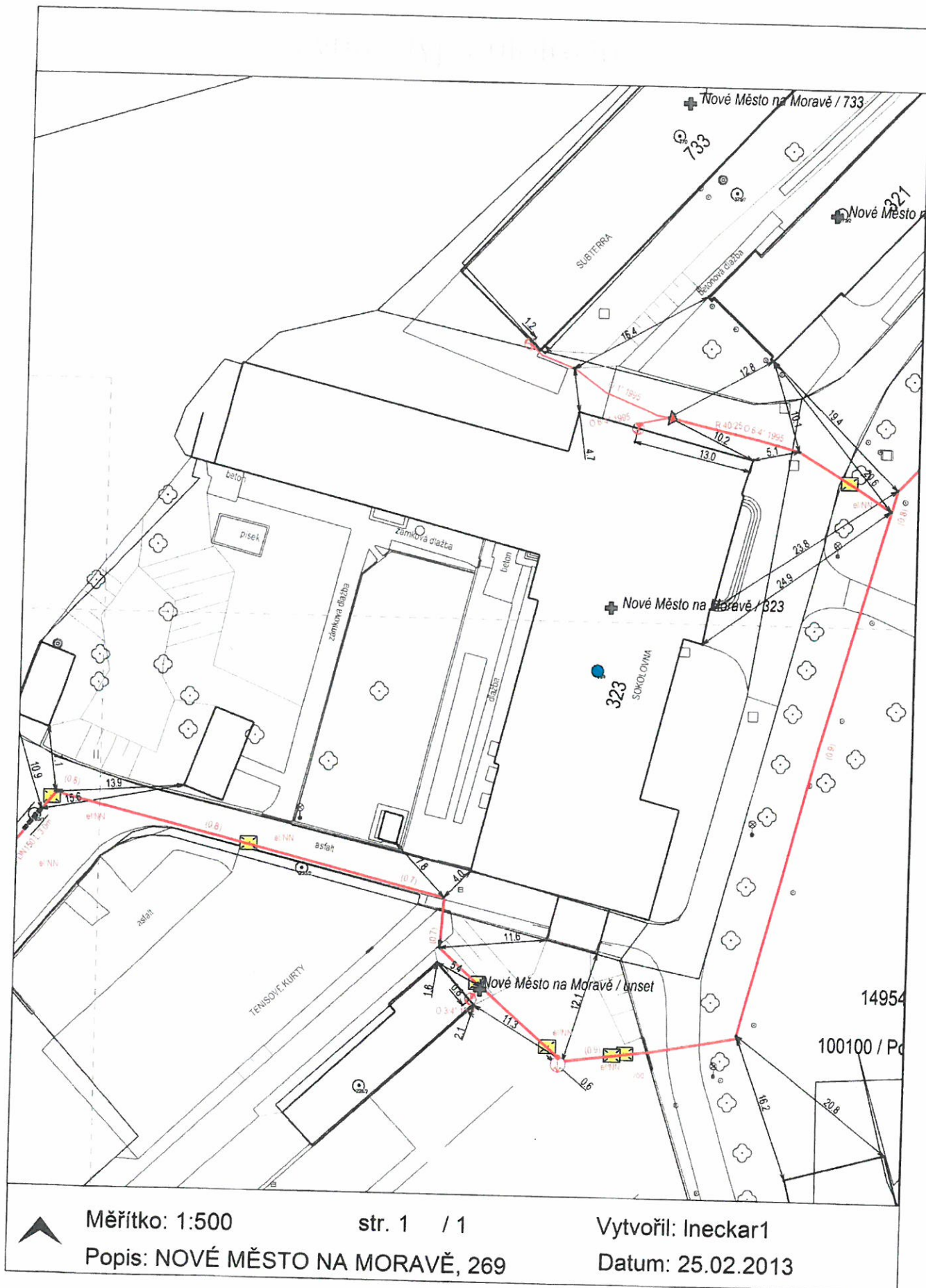
Provozovatel DS: JMP Net, s.r.o.; Stavebník: MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, Vratislavovo náměstí 103, 59231 Nové Město na Moravě. K.ú.: Nové Město na Moravě-269,275/17,270,233/1,288,272,226/1.



Legenda:

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







[illegible][illegible]

POZN: VYTIPOVACELNE INTENZIVNE SITE NEJSOU ZABRÁNY. V PD JE VYZNAČEN PŘEDPOKLADANÝ PROSĚH JE NUTNÉ OVĚŘIT A VYTVOŘIT POLOHU VŠICH TĚCHTO SITŮ V PLÁNOVÍ ŘEŠENÝCH OZNAČENÍ

1	STANOVÍ PRÁČNÍK VODY ZASILENÍ	7	STANOVÍ SEČLOVNÍ KABEL ODČETČÍ
2	STANOVÍ PRÁČNÍK L. ENERGIJE ODČETČÍ	8	STANOVÍ VO ODČETČÍ
3	STANOVÍ PRÁČNÍK PLYNU ZASILENÍ	9	STANOVÍ VOZDUŠNÁ SACHA NA FASCE
4	STANOVÍ PRÁČNÍK KANALIZACE ZASILENÍ	10	MOŽENÍ VEŘENÍ ZASILENÍ STANOVÍ (SEČLOVNÍ KABEL DRUHÝ)
5	STANOVÍ PRÁČNÍK HODINOVÝ (DO SČESKÉ ZASILENÍ, DO OKRAJŮ 75 PRŮTOČU)	11	AKCE STANOVÍ PRÁČNÍK ZEMNÍKOV
6	STANOVÍ VEŘENÍ L. ENERGIJE ODČETČÍ		

50-01 DEMO\_CE\_TELFONOVNHO STRED.SA  
50-02 DEMO\_CE\_ZA-RAJNO DOMKU  
50-03 DEMO\_CE\_OPLECENI  
50-04 OSTRANENI\_ZFENOVNICH\_PLACH  
50-05 DEMO\_CE\_POCETNEI\_GABIZE

**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK**

[illegible]