

Ing. Martin Haueisen
Sládkova 159/1
35002 Cheb

naše značka
5001323661

vyřizuje
Michal Karas

datum
27.06.2016

Věc:

Oprava plotů a bran areálu 5. MŠ v ul. Marie Majerové, Sokolov

K.ú. - p.č.: Sokolov

Stavebník: Město Sokolov, Rokycanova 1929, 35601 Sokolov

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

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

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

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:
NTL PE plynovody d 63 včetně přípojek

Na základě předložené situace byl předán informační zakres

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005
- před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3 - poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ
- pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení.
- v ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem
- oplocení musí být zhotoveno bez podezdívky
- sloupky oplocení musí být umístěny mimo ochranné pásmo NTL plynovodní přípojky

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá RWE GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolení režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

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 a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábrdovice
602 00 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

plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, 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 bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, 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 a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich 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 a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění 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 a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, 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 a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložением panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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/kontaktni-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 - 5001323661 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

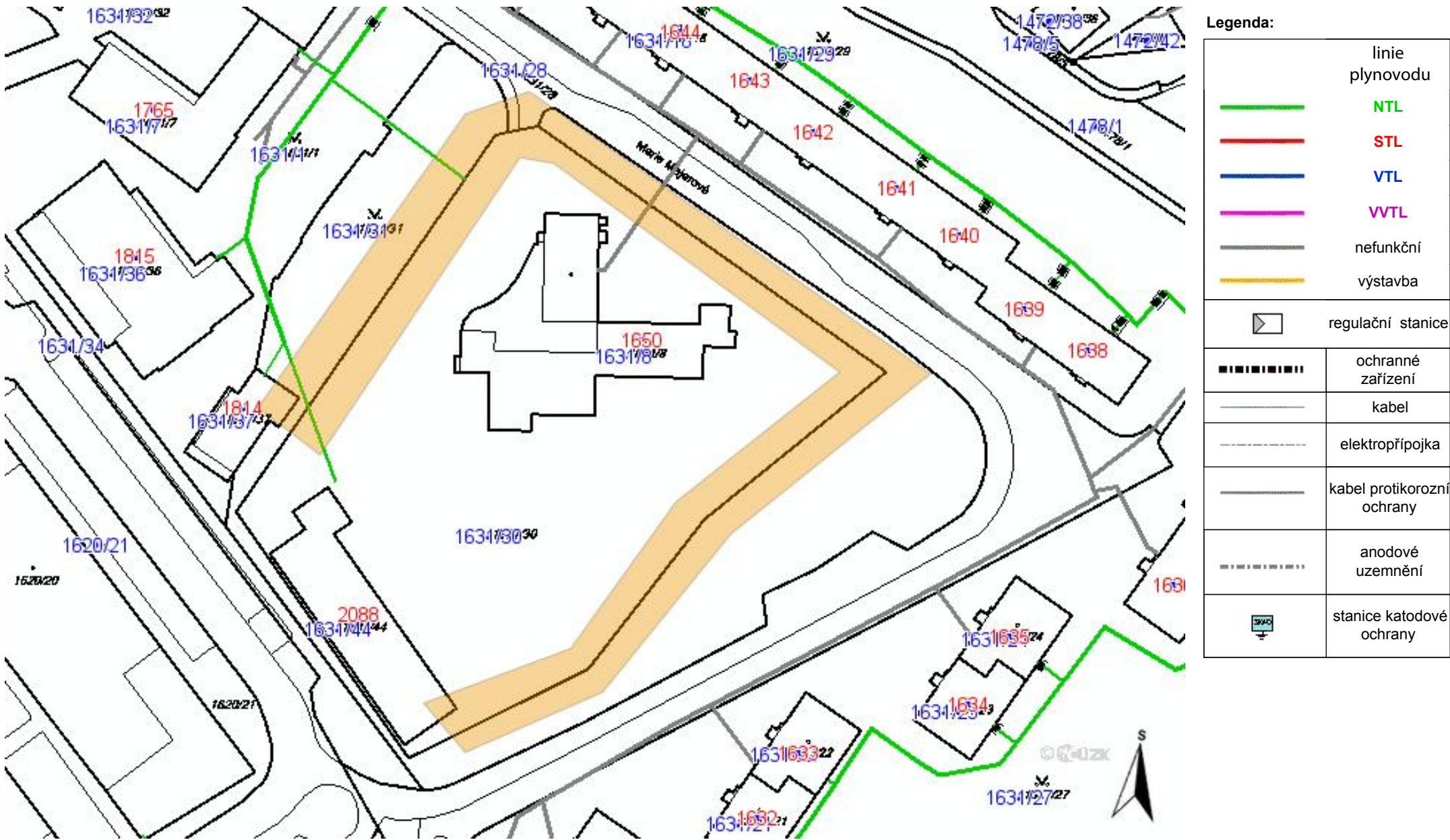
Michal Karas
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

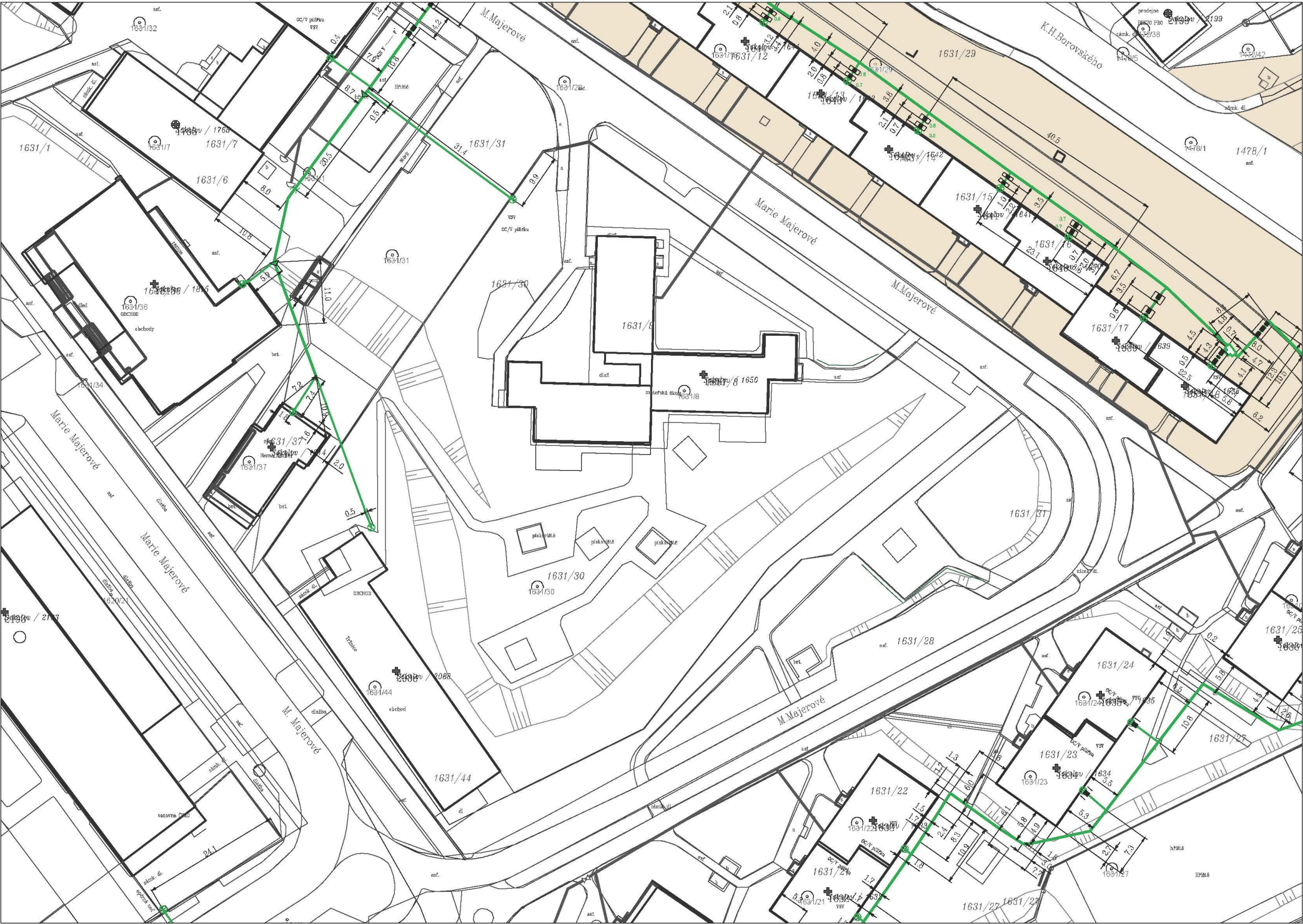
michal.karas@rwe.cz

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

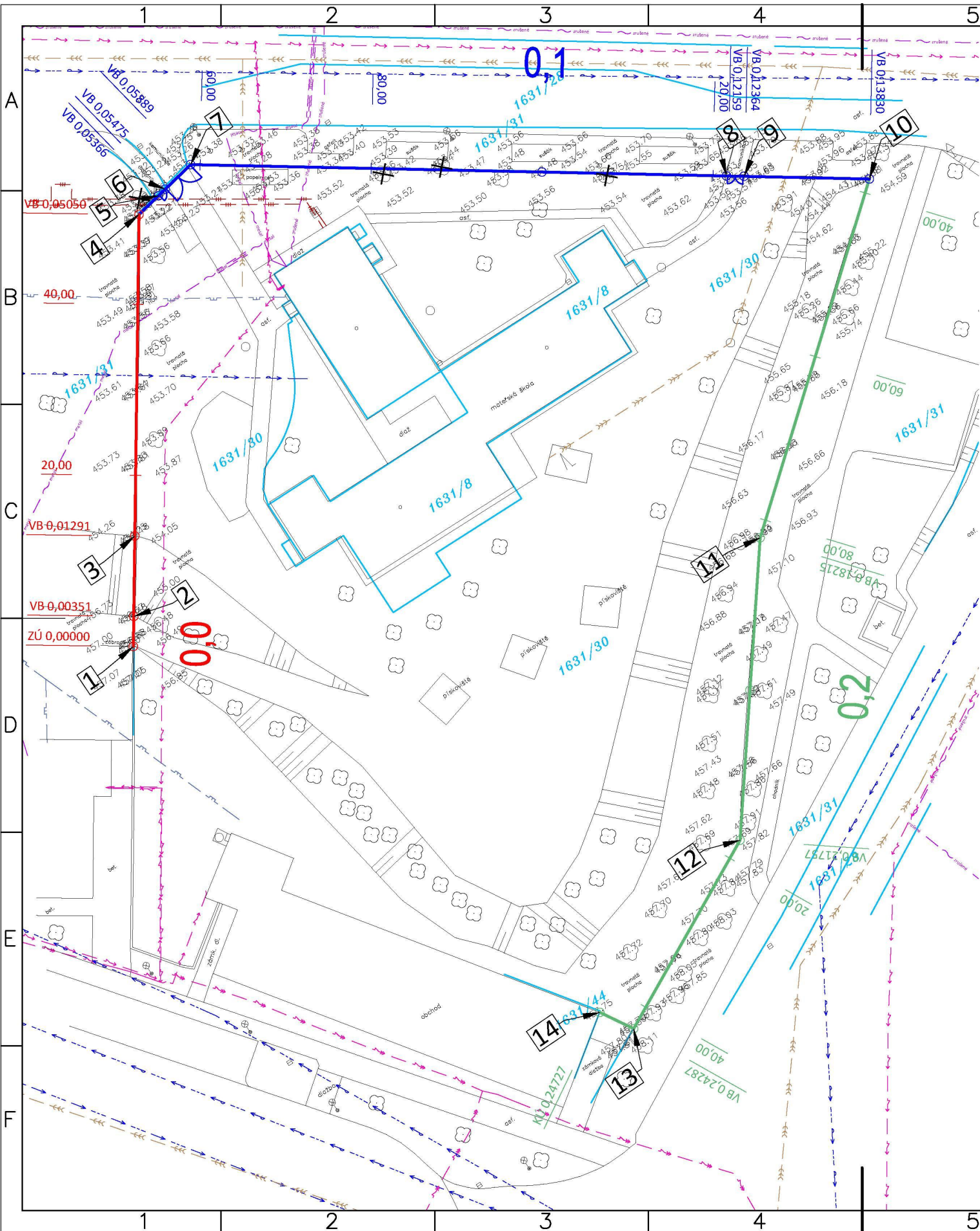
Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001323661 ze dne 27.06.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Sokolov , Rokycanova 1929 , 35601 Sokolov. K.ú.: Sokolov.





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



LEGENDA ČAR:

- NOVÝ STAV - OPLOČENÍ S PODH. DESKOU - I. ETAPA
- NOVÝ STAV - OPLOČENÍ S PODH. DESKOU - II ETAPA
- NOVÝ STAV - OPLOČENÍ S PODH. DESKOU - III. ETAPA
- ZAMĚŘENÍ
- KATASTR

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- ELEKTRO NN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- ELEKTRO VN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VOSS
- NTL PLYNOVOD - RWE DISTRIBUCE
- SDĚLOVACÍ ZEMNÍ METAL. ZAMĚŘENÝ - CETIN
- SDĚLOVACÍ ZEMNÍ OPTICKÝ - CETIN
- SDĚLOVACÍ ZEMNÍ ZRUŠENÝ - CETIN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - SOTES
- VODOVOD - VOSS
- VODOVOD ZRUŠENÝ- VOSS
- TEPLOVOD - SOKOLOVSKÁ BYTOVÁ

LEGENDA SYMBOLŮ:

- STROM
- LAMPA VO
- ŠACHTA
- HUP
- ULIČNÍ VPUŠŤ
- ŠACHTA TEPOVODU
- ŠOUPĚ
- BRÁNA DVOUKŘÍDLÁ
- BRANKA
- KÁCENÍ KŘOVIN A KEŘŮ

POZN1: V PŘÍPADĚ VÝŠKOVÉ KOLIZE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ SE STÁVAJÍCÍM STAVEM BUDE STAVBA ZASTAVENA A BUDE NEPRODLENĚ PŘIVOLÁN PROJEKTANT, SE KTERÝM BUDE V RÁMCI AD A RDS NAVRŽENO VHDNÉ NÁHRADNÍ ŘEŠENÍ
POZN2: SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VYTYČOVACÍ BODY

Číslo bodu	Staničení	Y	X
1	0.00	-1,014,779.57m	-865,180.71m
2	3.51	-1,014,776.69m	-865,178.71m
3	12.91	-1,014,768.96m	-865,173.35m
4	50.50	-1,014,738.08m	-865,151.92m
5	53.66	-1,014,737.53m	-865,148.81m
6	54.75	-1,014,737.34m	-865,147.73m
7	58.89	-1,014,736.62m	-865,143.66m
8	121.59	-1,014,772.77m	-865,092.43m
9	123.64	-1,014,773.95m	-865,090.76m
10	138.30	-1,014,782.40m	-865,078.78m
11	182.15	-1,014,810.04m	-865,112.83m
12	217.57	-1,014,838.02m	-865,134.54m
13	242.87	-1,014,849.33m	-865,157.18m
14	247.27	-1,014,845.54m	-865,159.40m

ing. Martin Haueisen projektová činnost ve výstavbě		Otisk autorizačního razítka:	
Projektant:	Zodpovědný projektant:		
Ing. Martin Haueisen	Ing. Martin Haueisen		
Vypracoval:	Gen. Projektant / HIP:		
Ing. Martin Haueisen			
Kraj:	Karlovarský	MěÚ:	Sokolov
Objednatel:	Město Sokolov - OSM, Rokycanova 1929, CZE - 356 01 Sokolov		Datum:
Název akce:	Oprava plotů a bran areálu 5. MŠ v ul. Marie Majerové, Sokolov		Číslo zakázky:
			2016-26
			Stupeň:
			ÚS + PDPS
Stavební část:	Číslo přílohy:	Paré číslo:	
Stavební objekt:	A.3		
Příloha:	Koordinační situace stavby		Měřítko:
			1 : 500
Office: Sládkova 159/1, CZE - 350 02 Cheb, mob: 605 031 348, email: info@mhprojekt.cz, ID datové schránky: efacu6d			

