

Dopravní podnik měst
Liberce a Jablonce nad
Nisou, a.s.
Mrštíkova 850/3
46007 Liberec

naše značka
5001330771

vyřizuje
Simona Kloudová

datum
21.06.2016

Věc:

**Odbavovací a platební systém v síti MHD Liberec a Jablonec nad Nisou - SO 402 Lokalita Rybníček - nový
jízdenkový automat**

K.ú. - p.č.: Liberec-5869,4055

Stavebník: Dopravní podnik měst Liberec a Jablonce nad Nisou, a.s., Mrštíkova 850/3, 46007 Liberec

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební 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 DN 500, PE 90

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3 (<http://www.rwe.cz/ds/ds-online-vytyceni-pz/>)-
poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ
- při realizaci stavby, souběhu a křížení IS požadujeme dodržet ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon
č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou
- pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek
plynárenských zařízení. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.rwe.cz/ds/kontakti-system/>
- v ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento
souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby,
zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o
provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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
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. trhavé práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

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

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 uložením 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.

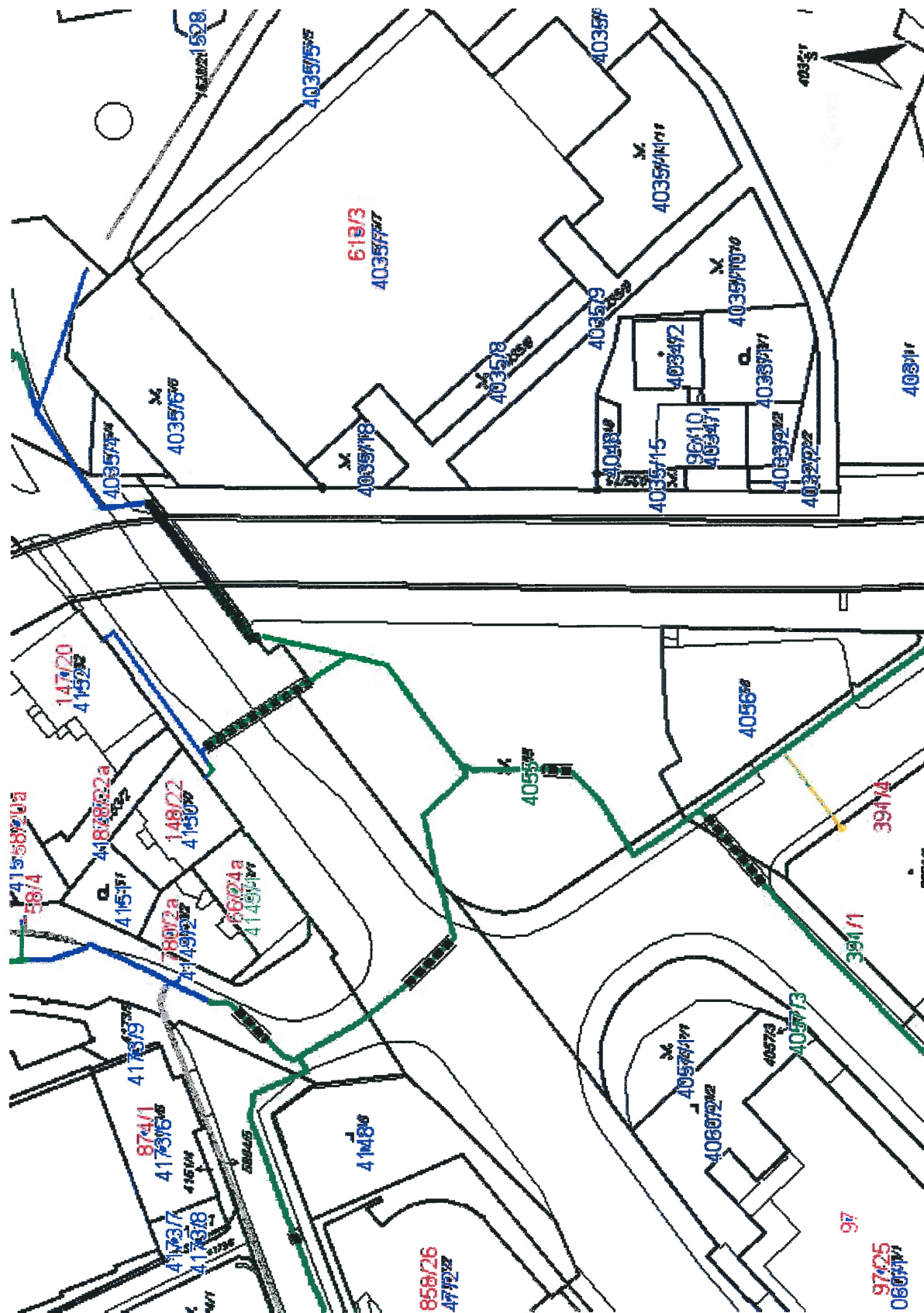
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001330771 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Simona Kloudová
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420475325809
simona.kloudova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zákras plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001330771 ze dne 21.06.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Dopravní podnik měst Liberce a Jablonce nad Nisou, a.s., Mrštíkova 850/3, 46007 Liberec. K.ú.: Liberec-5869,4055.

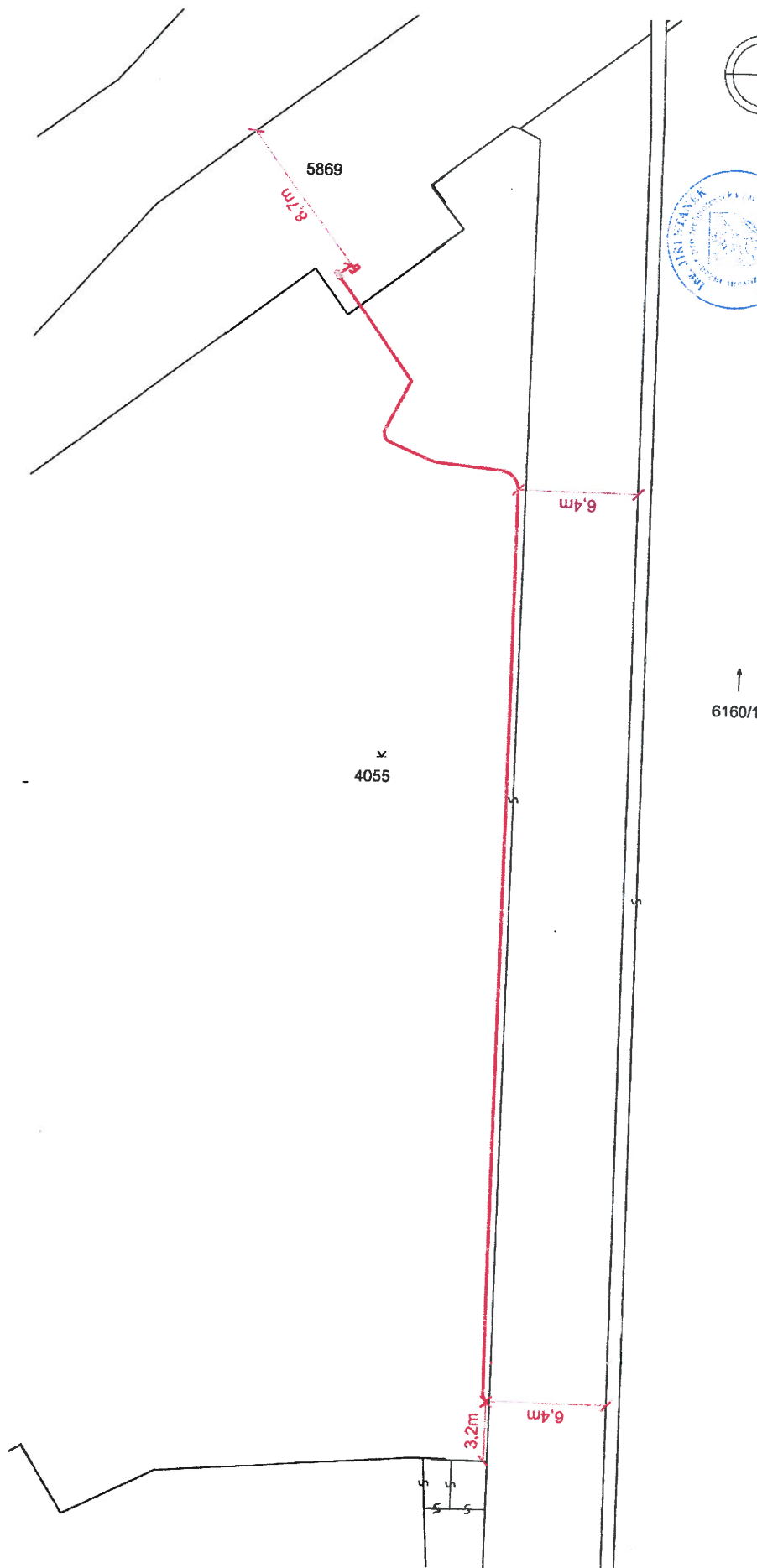


Legenda:

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

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nadlinou součástí stanoviska č. 5001330771 ze dne 21.06.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Dopravní podnik měst Liberce a Jablonce nad Nisou, a.s., Mířkova 850/3, 46007 Liberec; K.ú.: Liberec-5869,4055.



Seznam dotčených pozemků (k.ú. Liberec)

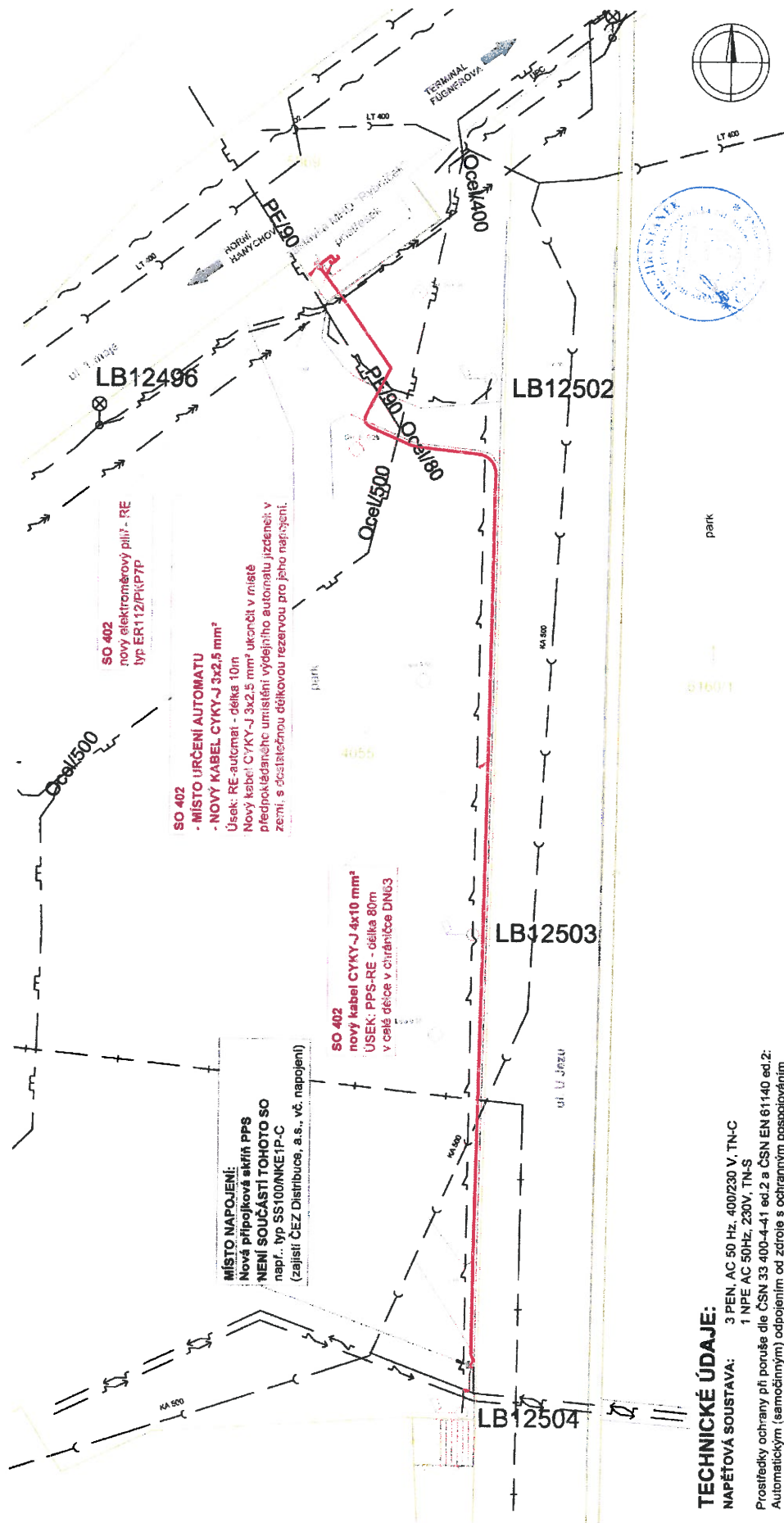
parcela	vlastník	popis
4055	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC	kabel NN, pilíř PPS (informativně-řeší ČEZ DS)
5869	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC	kabel NN, elektroměrový pilíř jízdenkový automat

SO 402 Lokalita Rybníček

Zhotovitel DSP:	Navrhl:	V. Pláček	Objednatel:	DPMLJ a.s.
FLPRO s.r.o., LIBEREC	Vypracoval:	V. Pláček	Zak. číslo:	15034
	Zodp. projektant:	Ing. J. Staněk	Datum:	05/2015
	Tech. kontrola:	L. Živnátko	Stupeň:	DSP
	Savba:	Odbavovací a platební systém v síti MHD Liberec a Jablonce nad Nisou	Měřítko:	1:200
	Příloha:	Zároveň do katastru - SO 402	Č. přílohy:	RY_03
Barvišská 278, Liberec 3 Tel.: 485 104 773 Fax.: 485 107 862 E-mail: elpro@elproinvest.cz				

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001330771 ze dne 21.06.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet s.r.o.; Stavebník: Dopravní podnik měst Liberce a Jablonce nad Nisou, a.s., Mrštíkova 850/3, 46007 Liberec. K.ú.: Liberec-5869.4055.



TECHNICKÉ ÚDAJE:

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 3 PEN AC 50 Hz, 400/230 V, TN-C
1 NPE AC 50Hz, 230V, TN-S

Prostředky ochrany při poruše dle ČSN 33 400-4-41 ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2:
Automatickým (samočinným) odpojením od zdroje s ochranným pospojováním.

Zemníci páska FeZn 30x4 bude uložen v kabelové rýze vedle kabelu, v délce min. 30m od pilů a jízdenkového automatu. Kabel bude v zemi zatažen v celém rozsahu do kabelové chránky.

Zemní práce budou provedeny s ohledem na sítavající IS, dle ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52.

Legenda IS:

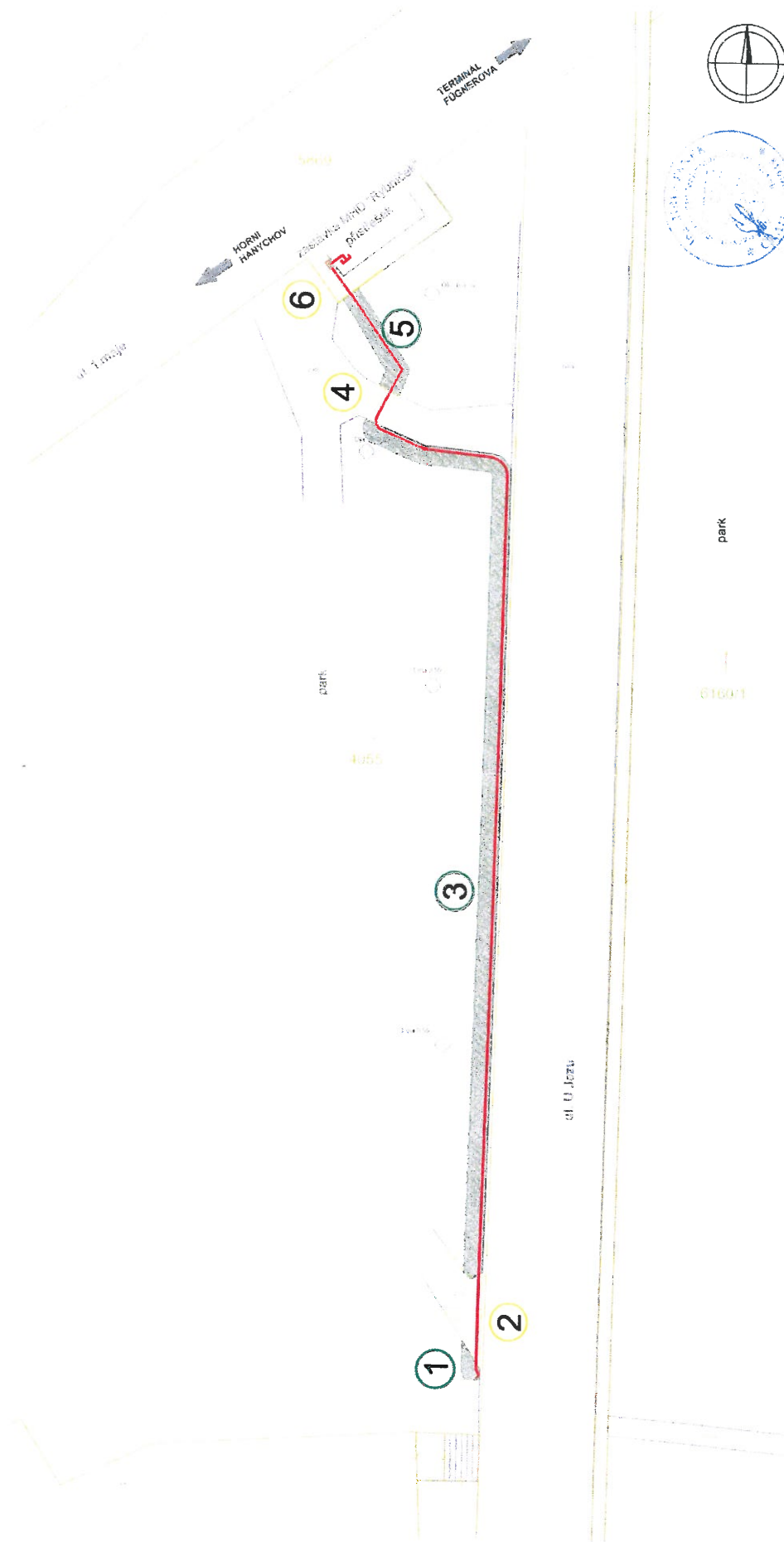
- stávající podzemní sdělovací vedení (orientační)
- stávající kabelové vedení NN 0,4 kV (orientační)
- stávající kanalizace (orientační)
- stávající kabelové vedení DPMLJ (orientační)
- stávající teplovod (orientační)
- stávající plynovod NTL (orientační)
- stávající kabel VO/SSZ (orientační)
- stávající kabel VO/SSZ (orientační)
- stávající kabel VO/SSZ (orientační)
- projektovaný kabel NN 0,4 kV (dle popisu)

SO 402 Lokalita Rybníček

Zhotovitel DSP: ELPRO s.r.o., LIBEREC	Navrhl	V. Písek	Objednatel	DPMLJ a.s.
	Výpracoval	V. Písek	Zak. číslo	16034
	Zodp. projektant	Ing. J. Stánek	Datum	05/2015
	Tech. kontrola	L. Žurádková	Služba	DSP
	Stavba:	Měřičko Č. přílohy: 1200		
Odbavovací a platební systém v síti MHD Liberec a Jablonec nad Nisou		Pare'		
Příloha:		RY_02		
Barvičská 278, Liberec 3 Tel.: 485 104 773 Fax.: 485 107 962 e-mail: elpro@elproinvest.cz		Situace - SO 402		

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001330771 ze dne 21.06.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet s.r.o.; Stavebník: Dopravní podnik měst Liberce a Jablonce nad Nisou, a.s., Místkova 850/3, 46007 Liberec. K.ú.: Liberec-5869/4055.



Tabulka zádlažeb					
ÚSEK	ŠÍŘE [m]	DÉLKA [m]	PLOCHA [m2]	POPIS	
1	1,0	3	3	zatravnění	
2	2	1,85	3,7	předláždění - zámková dlažba	
3	1,0	50	50	zatravnění	
4	2	1,85	3,7	předláždění - zámková dlažba	
5	1,0	7,0	7	zatravnění	
6	3,5	3,5	12,25	předláždění - zámková dlažba	

SO 402		Lokalita Rybníček	
Zhotovitel DSP:	Navrhl	V. Plásek	Objednatel
ELPRO s.r.o., LIBEREC	Vypracoval	V. Plásek	Zak. číslo
Barvičská 278, Liberec 3	Zodp. projektant	Ing. J. Staněk	Datum
tel.: 485 104 773	Tech. kontrola	L. Živčáková	Stupeň
fax.: 485 107 862	Stavba:	Odbavovací a platební systém v síti MHD Liberec a Jablonec nad Nisou	Měřítko
e-mail: elpro@elproinvest.cz	Příloha:	Povrchy - SO 402	Č. přílohy
			RY_04
			Perf.

