

Tým dopravního inženýrství  
s.r.o.  
Moskevská 532/60  
10100 Praha

naše značka  
5001576344

vyřizuje  
Ing. Martin Majkut

datum  
11.09.2017

Věc:

**Sanace svahu v km 144,278 - 145,080 trati Jaroměř - Liberec - SO 02 Sanace svahu v km 144,700 - 145,020**

K.ú. - p.č.: Rychnov u Jablonce nad Nisou, Rádlo

Stavebník: Tým dopravního inženýrství s.r.o., Moskevská 532/60, 10100 Praha

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v blízkosti plánované stavby (dle předložené situace EMP) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 80, PN 40.

Je proto nutné činnost v této lokalitě řešit dle zákona 458/2000 Sb., TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 80 je 15 m na obě strany od plynovodu.  
Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu.

Při realizaci výstavby požadujeme dodržet následující podmínky:

- dle předložené situace bude stavba realizována mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu;
- rozsah stavby nesmí překročit zájmové území;

Všeobecné podmínky:

- před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme – žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách [www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/](http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/);
- případné výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu (4 m na obě strany od plynovodu) provádět pokud možno ručně s ohledem na existenci našeho zařízení;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu;
- odstavování vozidel a techniky provádět min. 10 m od VTL plynovodu;
- po dobu výstavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou).
- pracovníky, kteří budou provádět práce, prokazatelně seznámit s trasou a umístěním našeho zařízení;
- před dokončením stavby přizvat zaměstnance GridServices, s.r.o. – Regionální oblast RO Čechy 4 ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek a kontrole neporušenosti našeho zařízení, ([www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz));

Budou-li splněny výše uvedené podmínky s akcí „Sanace svahu v km 144,278 - 145,080 trati Jaroměř - Liberec - SO 02 Sanace svahu v km 144,700 - 145,020“ souhlasíme.

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.

GridServices, s.r.o.

Plynářská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)

I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)

IC: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:

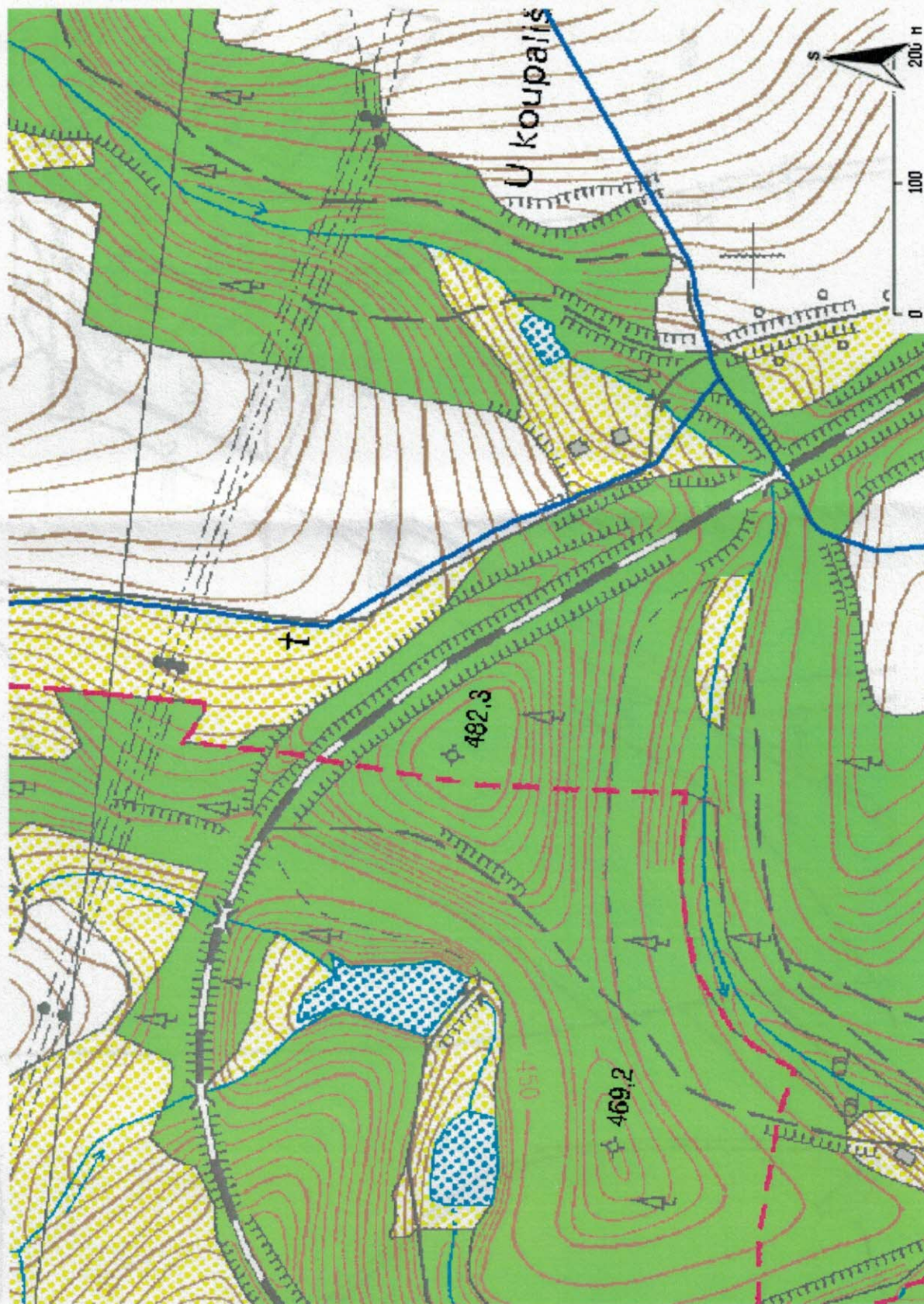
Československá obchodní banka,

a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300



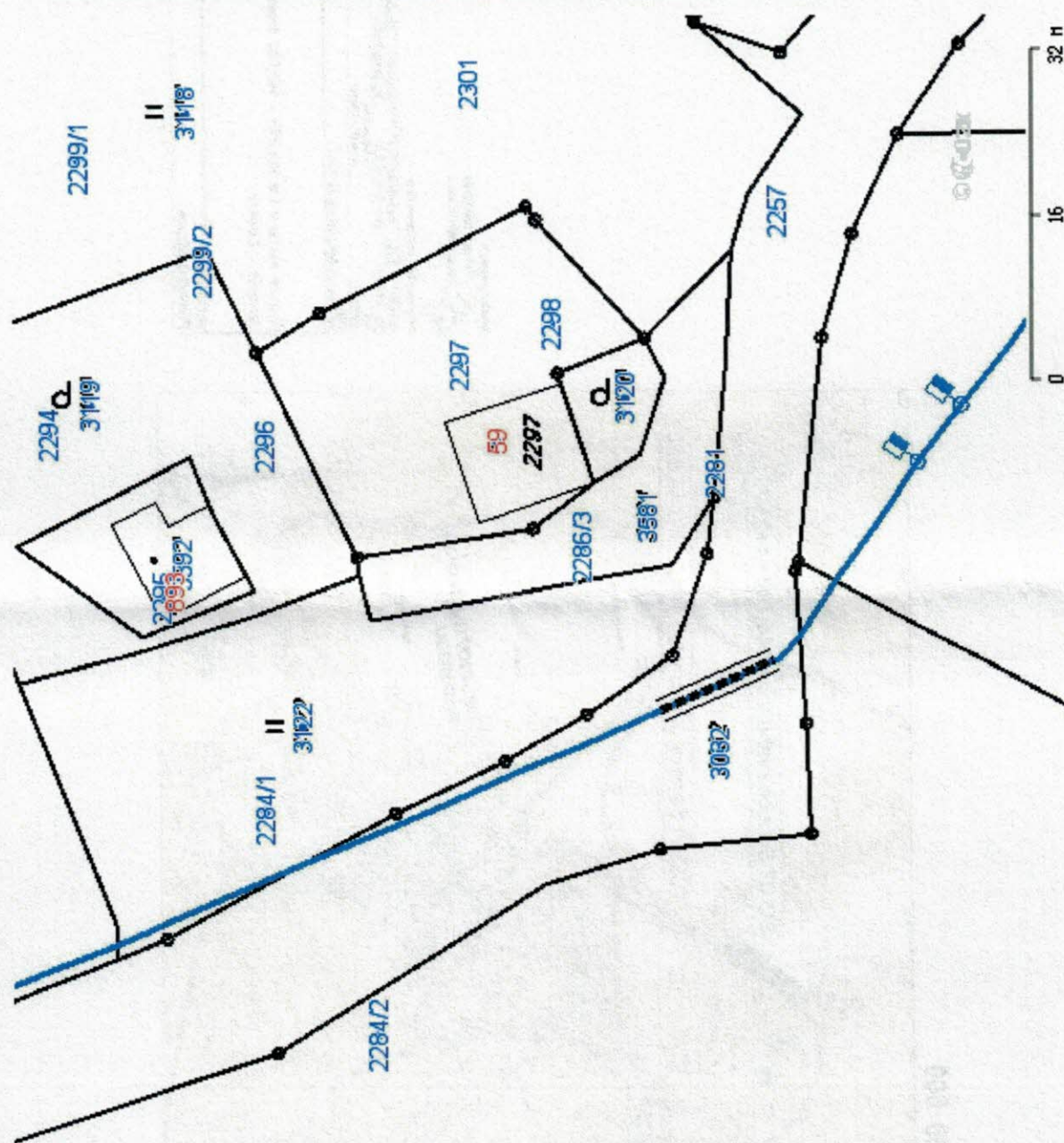















**Legenda:**

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



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Tým dopravního inženýrství s.r.o., Moskevská 532/60, 10100 Praha. K.ú.: Rychnov u Jablonce nad Nisou, Rádlo.



Legenda:	
<div> <div>linie</div> <div>plynovodu</div> </div> <div> <div>NTL</div> <div>STL</div> <div>VTL</div> <div>WTL</div> </div> <div> <div>nefunkční</div> <div>výstavba</div> </div>	<div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div>
<div>regulační stanice</div> <div></div>	<div>ochranné zařízení</div> <div></div>
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikorozní ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	<div></div> <div> <div>0000 00 0000 00 0000 00 0000 00 00</div> </div>



