



00808-17-TSB

**INTAR a.s.**  
**Ing. Josef Katolický**  
Bezručova 81/71a  
602 00 Brno

VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: 5800/Šim/1470/16

VYŘIZUJE: Iveta Šimandlová

TEL./MOBIL: 545 424 033 / 604 223 466

EMAIL: [simandlova@tsb.cz](mailto:simandlova@tsb.cz)

DATUM: 16.01.2017

Věc – Subj.: **Vyjádření k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení**

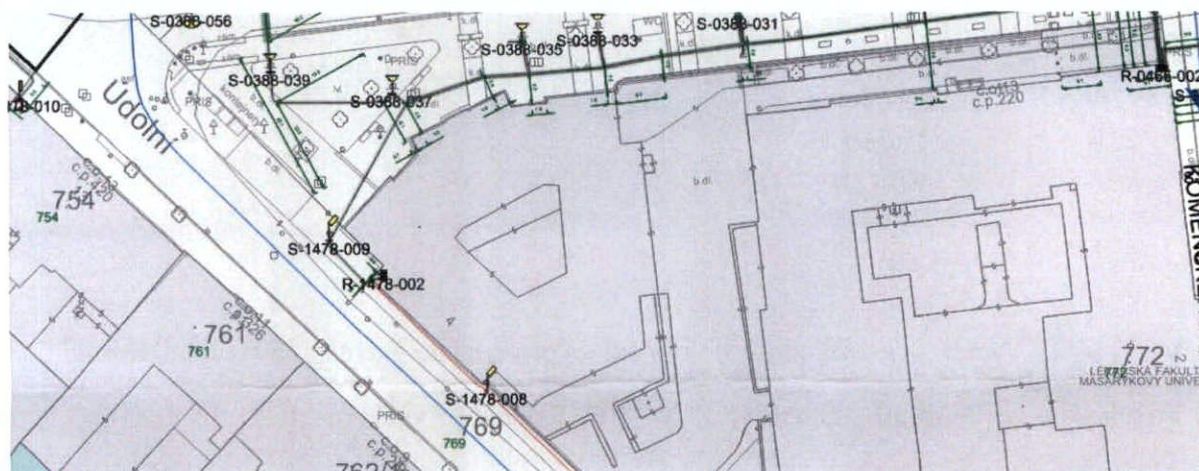
**Název akce : „ FF MU, ÚAM Joštova 13, OP VVV Excelentní výzkum – reko objektu“**

Vážený pane,

při realizaci shora uvedené akce **dojde ke styku se zařízením veřejného osvětlení**. S akcí dle předložené projektové dokumentace souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- před započítím výkopových prací bude vytyčena trasa kabelu veřejného osvětlení (dále v textu jen VO). Objednávku na vytyčovací práce je třeba zaslat alespoň 10 dní předem na adresu našeho pracovníka pana Šrámk (sramek@tsb.cz, tel. 603 586 845). Vytyčovací protokol bude předložen při kolaudačním řízení
- zahájení vlastních prací musí být oznámeno správci VO písemně
- před zahájením prací přizvete 10 dní předem pracovníka TSB, a.s. (tel. 604 223 466) na předání staveniště, při kterém bude sepsán protokol o stavu předávaného povrchového zařízení VO a budou dohodnuty další podmínky provozu VO po dobu stavby. Po skončení přizvete opět technika TSB, a.s. ke zpětnému převzetí zařízení VO. Tento protokol bude předložen při kolaudačním řízení
- **ve fasádě školy ze strany je umístěna skříň R-1478-002. Tato skříň je nefunkční a bez kabelů a je možno ji při rekonstrukci zrušit. Podél fasád viz. přiložené mapky vedou kabely. Ze strany ulice Údolní je kabel velice blízko fasády. Pokud by vedly v trase výkopu pro hydroizolaci, bude třeba kabely vyvěsit a ochránit před zásypem. Před zásypem kabelů je nutné nechat provést kontrolu pověřeným pracovníkem o neporušenosti kabelů pracovníkem TSB, a.s. V případě pojezdu těžkou stavební technikou, je třeba kabelovou trasu ochránit např. železnými pláty.**
- požadujeme dodržovat ustanovení normy ČSN 73 60 05 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení vůči stávajícímu zařízení VO
- Investor a jím pověřený zhotovitel stavby jsou povinni učinit veškerá opatření proti poškození kabelů a zařízení VO stavebními pracemi
- výkopové práce v blízkosti našeho zařízení je třeba provádět ručně a se zvýšenou opatrností
- odkryté kabelové vedení VO musí být řádně zabezpečeno proti poškození. Před záhozem kabelů musí být přizván ke kontrole správnosti uložení a neporušenosti izolace kabelů zástupce naší společnosti (oznámit alespoň jeden den předem). Volejte na tel. 604 223 466. Z kontroly bude pořízen zápis, který bude sloužit jako doklad ke kolaudačnímu řízení.
- jakékoliv poškození kabelů a zařízení VO ihned oznamte na dispečink TSB a.s. (tel. 800 100 312). Veškerá poškození našeho zařízení budou odstraněna na náklady investora stavby. Na opravy je třeba vystavit objednávku, kterou adresujete na vedoucího provozu TSB, a.s. pana Pijáka (tel. 545 424 036). V případě poškození kabelu VO bude na základě vyjádření pracovníků provozu TSB, a.s. vyměněno celé kabelové pole, není dovoleno provést opravu kabelovou spojkou.
- poškození zařízení VO, které nebude nahlášeno TSB, a.s., bude posuzováno a řešeno jako škoda na veřejně prospěšném zařízení
- budeme přizváni ke kolaudačnímu řízení





**Toto vyjádření má platnost jeden rok.**  
S pozdravem



TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO, a. s.  
BARVIŘSKÁ 5, 602 00 BRNO  
TEL.: +420 545 424 030  
FAX: +420 545 424 016  
IČ: 25512285, DIČ: CZ25512285



Ing. Miroslava Vraná  
Vedoucí Odboru investic a projekce, správy majetku