


PVC KG 160 31,0 m\*

**POZNÁMKA:**

- \* PROJEKTANT NEMĚL V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ PROJEKTU PŘÍPOJKY OFICIÁLNÍ VYTŘČENÍ POLOHY INŽENYRSKÝCH SÍTÍ V BLÍZKĚM OKOLÍ STAVBY
- PŘESNÁ VZDALENOST KANALIZAČNÍHO ŘÁDU OD HRANICE POZEMKU INVESTORA A DÉLKA PŘÍPOJKY BUDE UPRAVENA DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA MÍSTĚ STAVBY
- \*\*HLoubKA NAPŮJENÍ A PODÉLNÝ PROFIL NAVRHOVANÉ KANALIZACE BUdou UPRAVENY DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA MÍSTĚ STAVBY

Investor:	LOM PRAHA s.p., Tiskařská 270/8, Praha 10 - Malešice	Zpracovatel:	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz
Místo stavby:	areál LOM PRAHA s.p., Mladoboleslavská 1093, Praha 9 - Kbely k.ú.: Vysocčany p.č. 1725/14	Datum:	12/2018
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Diriga	Suplení PD:	DSP DPS
Zodp. projektant:	Ing. Jan Diriga	Část:	D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB
Vypracoval:	Kateřina Hlavová	Paré:	A4
Akce:	<b>2. ETAPA MODERNIZACE HALY H53 - ČÁST ZÁPAD</b>	Formát:	A4
Obsah:	<b>PŘÍPOJKA AREÁLOVÉ KANALIZACE - PODÉLNÝ ŘEZ</b>	Měřítko:	1:50
		Číslo výřezu:	D.1.4.K.03