



ŠÍŘKA RÝHY B	
HLOUBKA RÝHY (m)	MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA RÝHY (m)
< 1,00	NENÍ POŽADOVÁNA
1,00 – 1,75	0,8
1,75 – 4,00	0,9
> 4,00	1,0

LEGENDA

- | | |
|---|--|
| ① VÝKOP PROVÁDĚNÝ RYPADLEM – ŠÍŘKA DLE TABULKY | ⑤ POTRUBÍ HDPE100 50x3,0 PN10 |
| ② PODSYP POTRUBÍ SYPKÝM MATERIÁLEM FRAKCE 0–8 mm | ⑥ PODKLADNÍ VRSTVY KOMUNIKACE
VIZ NAVAZUJÍCÍ PROJEKT KOMUNIKACE |
| ③ OBSYP POTRUBÍ – ZÁSYPOVÁ ZEMINA/PŘEHOZENÝ VÝKOPEK 0–20 mm | ⑦ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE |
| ④ ZÁSYV VÝKOPKEM – HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH | |

PROJEKTANT:	PROFIGRASS, s.r.o. HOLZOVA 9, 628 00 BRNO–LÍŠEŇ ING. TOMÁŠ VLČEK	PROFIGRASS tel.: +420 724 251 088
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAROSLAV ŠKOLA	
INVESTOR:	MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ	STUPEŇ DOKUMENTACE: DPS
STAVBA:	PROPOJENÍ AKUMULAČNÍ NÁDRŽE V RÁMCI TECHNOLOGICKÉHO PAVILONU V LEDNICI	DATUM: 07.01.2025
OZNAČENÍ ČÁSTI:	D.1.2.2–TPS ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE PŘIVADĚČ K AKUMULAČNÍ NÁDRŽI	FORMÁT: 8xA4 MĚŘITKO: 1:200
NÁZEV VÝKRESU:	PŘÍČNÝ ŘEZ VÝKOPEM	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.2.2