



MATERIÁL POTRUBÍ POTRUBNÍ POŠTY :

et.1A	et.1B	et.2	—	TRASY V NEHOŘLAVÉM (kovovém) PROVEDENÍ
			—	TRASY Z PLASTOVÉHO POTRUBÍ

- P1** et.1A —
et.1B —
et.2 2x 0,6m
— vrtaný průraz ŽB konstrukcí Ø230, po osazení potrubí mezery zaplnit cementovou maltou, po osazení manžet oboustranně povrchy zaomítat a vymalovat
- P2** et.1A —
et.1B —
et.2 1x
— vrtaný průraz ŽB stropem a konstrukcí podlahy Ø230, po osazení potrubí a manžety mezery zaplnit cementovou maltou, podhled zaomítat a vymalovat

- M** et.1A — ks
et.1B — ks
et.2 2 ks
— certifikované osazení protipožární manžety pro vestavěnou montáž pro těsnění plastového potrubí průměru 160 mm s lakovaným nerezovým obalem a s protipožárním laminátem, zatěsnění manžety ke konstrukci provést jednosložkovým protipožárním spárovacím tmelem na bázi akrylové emulze, certifikované provedení!!

Zemní
vedení

* aktualizace 2022	
Vypracoval: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:
Odběratel: Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace	
Místo: areál nemocnice ve Frýdku-Místku	
Akce: POTRUBNÍ POŠTA V AREÁLU NEMOCNICE VE FRÝDKU-MÍSTKU	
Obsah: pavilon V – PŮDORYS 1.PP	
Forsing projekt s.r.o. 724 00 Ostrava - Stará Bělá, Povětronní 1263/66 IČ:27847721	
Číslo zakázky: —	
Datum: 09/2022	
Dokumentace dle : PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY př.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.	
Měřítko: 1:50	
ozn. př. / číslo výkresu : D.1.1.b)	
138	