



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 3x 0,4m
- 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 zoomítat a vymalovat
- P3** et.1A -
et.1B -
et.2 4x 0,15m
- průraz zděnou konstrukcí 250x250, po osazení potrubí mezery dozdit na cementovou maltu, povrchy zaomítat a vymalovat (po případném osazení manžet)
- M** et.1A - ks
et.1B - ks
et.2 5 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!!
- V1** et.2 7,5 m2
- vybourání podlahy a podkladních vrstev a jejich zpětné obnovení v původní skladbě.
Skladba :
- bet.mazanina EN13813 CT-C40-F7-B0,5 tl.100mm se sv.sítí v ose (4/100)
- hydroizolace proti vlhkosti 1xasf.oxid.pás tl.4mm
- asf. penetrace podkladu
- podkladní beton C20/25 XC1 tl.150 se sv.sítí v ose (6/150)
- podkladní hutněná šterkodrt 0-32 tl.750mm

aktualizace 2022

Číslo zakázky : -		Datum : 09/2022		Dokumentace dle : PD PRO PROVOZOVÁNÍ STAVBY pr.č.13 vhl. č.499/2006Sb.		Měřítko : 1:50 ozn. pr. / číslo výřezu : D.1.1.b)		136	
Výpracoval : ING. JOSEF BŘEZINA		Prodis : Prodis :		Forsing projekt s.r.o. 724 00 Ostrava - Stará Bělá, Povětstomí 1269/6a (č.27847721)					
Zodpovědný projektant : ING. JOSEF BŘEZINA		Prodis : Prodis :		Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace					
Místo : areál nemocnice ve Frýdku-Místku		Prodis : Prodis :		POTRUBNÍ POŠTA V AREÁLU NEMOCNICE VE FRÝDKU-MÍSTKU					
Akce : pavilon R - PŮDORYS 1.PP		Prodis : Prodis :		rezerva					
Obsah :		Prodis : Prodis :		pod strop					