



ROZVOD VODOVODU PROVÉST Z PLASTOVÉHO POTRUBÍ

POTRUBÍ IZOLOVAT NÁVLEKOVOU IZOLACÍ - tl. 10 mm

- ROZVOD STUDENÉ VODY - PN 16
- ROZVOD TEPLÉ VODY - PN 20
- CIRKULACE

LEGENDA SANITÁRNÍ TECHNIKY:

- U UMYVADLO KERAMICKÉ
STOJÁNKOVÁ BATERIE UMYVADOVÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVACÍ, NAPOJENÍ PŘES ROHOVÝ VENTIL - 1/2" (VÝŠKA 500 mm)
- D DŘEZ NEREZOVÝ
STOJÁNKOVÁ BATERIE VYSOKÁ DŘEZOVÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVACÍ, NAPOJENÍ PŘES ROHOVÝ VENTIL - 1/2" (VÝŠKA 500 mm)
- K KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ
ROHOVÝ VENTIL - SOUČÁST DODÁVKY (VÝŠKA VÝVODU PRO PŘÍPOJENÍ - 1045 mm)
- S SPRCHA
NÁSTĚNNÁ BATERIE SPRCHOÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVACÍ S RUČNÍ SPRCHOU (VÝŠKA 1200 mm)
- P PRAČKA
ROHOVÝ VENTIL PRAČKOVÝ - 1/2" (VÝŠKA 500 mm)

Veškeré rozměry ověřit na stavbě! Kótováno v [mm]

Vypracoval Blahoslav Kvasnica	Paré číslo : 1	<i>Etna</i> sdrúžení projektčních firem Spojenců 971 674 01 TŘEBÍČ
Investor: Město Třebíč Karlovo náměstí 104/55, 674 01 TŘEBÍČ	Formát: 2x A4	
Místo stavby: k.ú. Třebíč [769738], parc.č. st. 4733 a 5133 (Objekt k bydlení)	Datum: 11 / 2021	
Akce: OPRAVA BYTOVÉHO JÁDRA BYT 1 + 1 DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU, TŘEBÍČ	Číslo zakázky: K 003 / 19	
Název výkresu: ÚPRAVA VNITŘNÍHO VODOVODU PŮDORYS, PODÉLNÝ PROFIL	Měřítko 1:50	Číslo výkresu 0.7.