


LEGENDA ÚT:

- NOVÉ OCELOVÉ POTRUBÍ OTOPNÉ VODY 70/50°C
- STAVAJÍCÍ OCELOVÉ POTRUBÍ OTOPNÉ VODY 70/50°C
- CHŘANČKA
- PROTIPOŽÁRNÍ UZÁVKY san. PU (uvězněno pro dvojici potrubí)
- W15 VYPUSŤECÍ KOHOUT
- KK KULOVÝ KOHOUT
- AOV AUTOMATICKÝ OVLIVŇOVACÍ VENTIL
- TLAČIŠŤKA ODVÁZKY VOLNÉ VEDENÝCH ROZVODŮ:
- DLE VÝHL. 193/2007Sb.
- V INSTALAČNÍM KANÁLE DN 25 – 40mm
- EXTENZE NA STŘEŠE DN 25 – 50mm + OPLECHOVÁNÍ
- POŽADAVKY:
- SI-NÁPOJENÍ SMU 6.1 A 6.2, VENKOVNÍ ROZVOD NA STŘEŠE
- OPRAVIT TYPY KABELŮ

±0,00 = 223,00 m n. m.			
INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno			
AKCE: Modernizace studoven Knihovny MENDELU – budova A			
MÍSTO: Budova A – Zemědělská 1665/1 613 00 Brno			
STUPĚŇ: ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE DÍLA			
DATUM: 06 / 2024			
PROJEKT: ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT Sokolovská 6, 602 00 Brno Tel.: 604 635 295, e-mail: atolien@kvetaarch.cz			
ZPRACOVATEL ČÁSTI: Ing. Ivana Bartošová Křiškov 7, 619 74 Ing. Vojsa Jan Rybářova 23, Brno, 602 00 adresa a kontakt: ivana.bartosova2023@seznam.cz tel. 731 102 419 vojsa@ag07.cz tel. 602 296 432		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivana Bartošová  VYPRACOVAL: Ing. Ivana Bartošová Ing. Vojsa Jan	
RAZITKO:		PARE:	
OBJEKT: D.1 SO 01 - Stavební úpravy			
ČÁST: D.1.4.3 Vytápění			
VYKRES: PŮDORYS 1.PP		MĚŘITKO: 1:75	Č. VYKRESU: 01