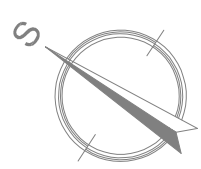


LEGENDA POTRUBÍ:

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT — CU
- VRÁTNÉ POTRUBÍ ÚT — CU

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- 22VK/600/800 DESKOVÉ PLOCHOVÉ TĚLOSO - OTOPNÉ TĚLOSO V PROVEDENÍ VK - SPONNÍ PRÁVÉ PŘÍPOJENÍ
- TH-K TERMOSTATICKÁ HLAVICE SE ZABEZPEČENÍM PROTI ODPOJENÍ
- VEK-R-15 RADIÁTOROVÉ H SROUBENÍ - ROHOVÉ - DN 15
- 10T OZNAČENÍ MÍSTNOSTI
- 20°C NÁVRHOVÁ TEPLOTA V MÍSTNOSTI
- WC ÚČEL MÍSTNOSTI
- 15x1 MĚŘENÉ POTRUBÍ - VNĚJŠÍ PRŮMĚR x TLOUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ
- 1z TEPELNÁ NÁLEPKOVÁ IZOLACE - TLOUŠŤKY 15/resp. 20mm



±0,000=228,02=stávající podlaha obj.B

Projektant	Kontroloval	Zadav projektant	Amun Pro S.T.O.
Miroslav Pavouček	Ing. Miroslav Křiváček	Ing. Miroslav Křiváček	738 S3, Třebíč 1
Investitor	oblastní úřad městské části Brno-střední, 602 001 738 S3, Třebíč 1		
Místo stavby	Brno B. Město, Křiváček Fr. 2415	Formát	A3/297
Akce	„Zámecké koriný-Community Hub“		
			Datum: 09/2023
			Účel: DPS
			Č. zakázky: 150/2022
			Průběh: 153
			Č. výkresu: 1
Schéma stoupaček - VYTÁPĚNÍ - OBJEKT A			D.1.4.3-b-105

