



LEGENDA TOPENÍ

--- ROZVODY TOPENÍ, CU 15x1, IZOLOVANÉ

- 21-21060100-60 OTOPNÉ TĚLESO OCELOVÉ DESKOVÉ
TYP 21, VÝŠKY 600mm, DÉLKA 1000mm, PRAVÉ SPODNÍ PŘIPOJENÍ
- TRV TERMOSTATICKÁ HLAVICE HERZ
- RŠ ŠROUBENÍ PRO PŘIPOJENÍ TĚLES VK - HERZ 3000 - ROHOVÉ

1.NP = ± 0,000

NÁZEV STAVBY: STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI 1NP OBCHODNÍ AKADEMIE BRNO		AUTOR: MÚČKA VESELÝ ARCHITEKTI	
VÝKONOVÁ FÁZE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE - STAVEBNÍ ÚPRAVY, ZMĚNA V UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY		Múčka Veselý architekti s.r.o. IČO: 07587295, Karlova 933/7, Brno, 614 00, office@muckavesely.cz	
ČÁST: - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB / D.1.4.B - VYTÁPĚNÍ		KRESLIL: Ing. arch. Martina Čulenová	PROFESSE: STAVEBNÍ
MÍSTO STAVBY: Kotlářská 263/9, Brno p. č. 1025/1 v k.ú. Veverří [610372] / Brno [582786]		ZODP. PROJEKTANT: Ing. arch. Josef Veselý, ČKA 4535	OBJEKT: S001
INVESTOR: Obchodní akademie, střední odborná škola knihovnická a vyšší odborná škola Brno, příspěvková organizace, Kotlářská 263/9, 611 53, Brno		ZODP. PROJEKTANT: Ing. arch. Petr Múčka, ČKA 3990	STUPEŇ: DSP/DZS
DOKUMENT: PŮDORYS ČÁST 01 - VYTÁPĚNÍ		MĚŘITKO: 1:50	DATUM: 12/2020
		PARÉ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU: D 1.4.B.001