



LEGENDA:

- NOVÝ TEPLOVOD - PŘÍVOD
- NOVÝ TEPLOVOD - VRAT

POZNÁMKY:

VŠECHNY LOMY ŘEŠENY SYSTÉMOVÝMI PRVKY
POTRUBÍ NEBUDE OBKLÁDÁNO DILATAČNÍMI POLŠTÁŘI
MAXIMÁLNÍ TEPLOTA 80 °C, PN 6, TEPELNĚ NEPŘEDEPNUTO

ODDĚLENÍ PROJEKCE
TEPLÁRNY BRNO, a.s.
Špitálka 6, 658 15 Brno
tel: 545 162 193



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	INVESTOR	
ING. JIŘÍ HAMERNÍK	ING. JIŘÍ HAMERNÍK	ING. JIŘÍ HAMERNÍK	ING. KAREL DVOŘÁK	TEPLÁRNY BRNO, a.s. Okružní 25, 638 00 Brno	
STAVBA				STUPEŇ	
REKONSTRUKCE TEPLOVODU MMB DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 1				DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
				MÍSTO STAVBY BRNO	
				FORMÁT 2 A4	
STAVEBNÍ OBJEKT				DATUM 02/2025	
NÁZEV VÝKRESU				MĚŘÍTKO 1:200	Č. VÝKRESU
KLADECÍ PLÁN POTRUBÍ				ČÍSLO ZAKÁZKY 25-003	D.2.04