







LEGENDA MaR a SI:

- — Hlavní kabelová trasa
- — Rozvaděč MaR, rozvaděč SI
- Tout Venkovní teplota
- PS Tlak v systému
- ZP Čidlo zemní plyn
- CO Čidlo oxid uhelnatý
- ZAPL Čidlo zaplavení
- STOP tlačítko
- (z Zásuvka 230V, IP44, 1 nás., přisazená umístění po dohodě s investorem
- ⚡ Vypínač č. 6 přisazený
- LED SVÍTIDLO

Poznámka: čidlo venkovní teploty umístit 2m nad terén na severní fasádu

INVESTOR STAVBY: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO–STŘED DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO		 <div>MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED</div>			
ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: Solidum link s.r.o. HUŠOVA 1445/1, 664 51 ŠLAPANICE					
VYPRACOVAL					
PETR SOLDÁN ML.					
KONTROLOVAL					
PETR SOLDÁN					
HLAVNÍ PROJEKTANT					
RADIM DOŠEK					
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel. 545 423 211					
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO–STŘED, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO					
AKCE : PELLICOVA 1b – VYBUDOVÁNÍ PLYNOVÉ KOTELNY		DATUM	12/2024		
		STUPEŇ	DPS		
		FORMÁT	A3		
		Č.ZAKÁZKY	–		
OBSAH : D.1.2.8 MĚŘENÍ A REGULACE PŮDORYS MAR		MĚŘÍTKO:	Č.VÝKRESU:		
		—	D.1.2.8–04		