

Poznámka:

Elektroměrový rozvaděč bude ze dvou oddělených částí.

Napěťová soustava : TN-C-S (1/N/PE; 230V AC)

Ochrana před úrazem elektrickým proudem podle ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:

Základní : Izolací, kryty a přepážkami

Při poruše : Elektroměrový rozvaděč a řadič SSZ

Ochranné opatření: automatickým odpojením od zdroje nadproudovými jistíci prvky

Doplňková ochrana: doplňujícím ochranným pospojováním


Připojená venkovní zařízení SSZ

Ochranné opatření: automatickým odpojením od zdroje proudovým chráničem

Doplňková ochrana: doplňujícím ochranným pospojováním

SO 402

POŘIZOVATEL DOKUMENTACE	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1 BRNO 601 67	B R N O
-------------------------	---	---------------

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE A.S. ÚTVAR DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ RENNESKÁ TRÁVA 787/1a 639 00 BRNO	
----------------------	--	---

VEDOUCÍ ÚDI	VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTOLOVAL	PK SSZ Obrdlík, s.r.o. Sentická 1053/1, 641 00 Brno Tel.: 543 232 880			
ING. M. PERNICA	ING. P. KNESL	ING. L. OBRDLÍK	ING. L. OBRDLÍK				
<i>Pernica</i>	<i>Knesl</i>	<i>Ing. Obrdlík</i>	<i>Ing. Obrdlík</i>				
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	01/2024	REVIZE	05/2024
NÁZEV AKCE: <div>ULICE HVIEZDOSLAVOVA - ÚPRAVA ZASTÁVKY</div> <div>VHD SLATINA, SÍDLISTĚ</div>				FORMÁT	2 A4		
				STUPEŇ	DUSP+PDPS		
				MĚŘÍTKO	-		
				Č.Archivní	947		
NÁZEV VÝKRESU: <div>Napájení SSZ</div>				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU 04		