

LEGENDA

	NOVÝ SLOUP VO
	STÁVAJÍCÍ SLOUP VO
	ODPINAČ SE ZKRATOVÝMI PROPOJKAMI
	ODPINAČ S POJISTKAMI
	ODPINAČ BEZ POJISTEK
	PROJEKTOVANÁ TRASA VO, CYKY-J 4x16 + KOPOFLEX 63/52
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO, AYKY
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO, CYKY
	UZEMŇOVACÍ VODIČ FeZn Ø10mm
	UZEMŇOVACÍ VODIČ STÁVAJÍCÍ
GURO EKM 2035 1D2, IP43	POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, JE TENTO TYP SVORKOVNICE INSTALOVNÁ DO VŠECH NOVÝCH STOŽÁRŮ

POZNÁMKA

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 50Hz, 230/400V, TN-C

VNĚJŠÍ VLIVY: Jsou zpracovány samostatným protokolem o určení vnějších č. 1/2006, dle ČSN 33 2000-3, ze dne 16.3.2006.

OCHRANA před nebezpečnými účinky elektrického proudu je provedena dle ČSN 33 2000-4-41:
- samočinným odpojením od zdroje

Všechny pojistkové skříně vybavit bezpečnostním štítkem, č.0131 v provedení folie, "Pozor zpětný proud"!!!

S-0848-020
Stávající SB 5
Stávající svítidlo EP 50W

S-0848-019
Nový JB 8
Stávající výložník V01-1500 mm
Stávající svítidlo M2a 50W

S-0848-018
Nový JB 8
Stávající výložník V01-1500 mm
Stávající svítidlo M2a 50W

S-0848-017
Nový JB 8-Z, Zesílený
Nový výložník V01-3000 mm
Stávající svítidlo M2a 50W

S-0848-014
Nový JB 8
Stávající výložník V01-1500 mm
Stávající svítidlo M2a 50W

S-0848-013
Nový JB 8
Stávající výložník V01-1500 mm
Stávající svítidlo M2a 50W

S-0848-012
Nový JB 8
Stávající výložník V01-1500 mm
Stávající svítidlo M2a 50W

VEDOUcí ÚDI	VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Brněnské komunikace ÚTVAR DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ	
ING. A. HAVLÍČEK	ING. P. KNĚSL	Z. DVOŘÁK	Z. DVOŘÁK		
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	LISTOPAD 2023
NÁZEV AKCE: ULICE PLOVDIVSKÁ - OPRAVA KOMUNIKACEI				FORMÁT	A4
NÁZEV OBJEKTU: SO D 401 PŘELOŽKA VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				STUPEŇ	DÚR+DSP+PDPS
				MĚŘITKO	-
				Č. ZAKÁZKY	862
NÁZEV VÝKRESU: SCHÉMA ZAPOJENÍ VO				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU 03