



RB

TYPIZOVANÁ PLASTOVÁ SKŘÍŇ DO ZDIVA

ROZM.: Z, 318x382x72

24 MODULŮ

IP 40/20

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V

DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S

STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2/Z1:

NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DOPLŇENÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno - střed Dominikánská 2, 601 69 Brno	<div>POParch</div> <div>POParch s.r.o., Volfova 8, 612 00 Brno IČ 04593103</div>
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
OBJEKT:	D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.1 - SILNOPROUDÉ, SLABOPROUDÉ A VZDUCHOTECHNICKÉ INSTALACE	
AKCE:		SO.05 - OPRAVA BYTU Mendlovo nám. 12, byt č. 4

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA OPRAVU BYTŮ -
Kamenná 23 byt č. 6, Vídeňská 11 byt č. 9, Vídeňská 38 byt č. 9,
Křížová 8 byt č. 3, Mendlovo nám. byt č. 4

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Jaroslav Zvonař	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. arch. Marika Pajgrtová
VYPRACOVAL:	Ing. Vojtěch Florian		
OBSAH VÝKRESU:	FORMÁT:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	Č. VÝKR.
	2xA4	16.30	E 03
	DATUM:	MĚŘÍTKO:	
ROZVADĚČ RB		02/2017	-