

ROZVÁDĚČ RE

TYP: Plastová rozvodnice zapuštěná PER2 ve zdi (pilř)

KRYTÍ: IP 44/20
MODULŮ:
BARVA: standart
PŘÍVOD: ze spodu
VÝVODY: ze spodu
ROZMĚR : dle výrobce (cca 600x600x250mm)

POZNÁMKA :

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3+PEN, 50 HZ, 400/230 V, TN–C
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA V OBJEKTU : 3+PE+N, 50 HZ, 400/230 V, TN–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2
PROSTŘEDÍ : viz TECHNICKÁ ZPRÁVA

IVO SLAČÁLEK elektroprojekce – instalace Křeslova 22, 618 00 Brno tel.: 608 677 320	PROJEKTOVATEL	Ivo Slačálek	
	PROJEKTOVATEL	Ivo Slačálek	
OpenArch projektování staveb s.r.o. Autorský: Bráunova 23, 602 00 Brno tel.: 777 095592 e-mail: steller@openarch.cz www.openarch.cz	PROJEKTOVATEL	Ivo Slačálek	
	PROJEKTOVATEL	Ivo Slačálek	
Název stavby Novostavba objektu DOKP za účelem trvalého bydlení na pozemcích p. č. 98961 v k. ú. Hrástovský nad Jevišovkou	PROJEKTOVATEL	Ing. arch. D. VOSTREJŠ	
	PROJEKTOVATEL	Ing. arch. D. VOSTREJŠ	
ROZVÁDĚČ RE	PROJEKTOVATEL	Bc. V. LIŽNOVÁ	
	PROJEKTOVATEL	Bc. V. LIŽNOVÁ	
Město stavby Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82, Brno	PROJEKTOVATEL	A	
	PROJEKTOVATEL	A	
D.1.4.e	PROJEKTOVATEL	DPS	
	PROJEKTOVATEL	DPS	
03/2017	PROJEKTOVATEL	Zařízení stln. elektrotechniky	
	PROJEKTOVATEL	Zařízení stln. elektrotechniky	
04	PROJEKTOVATEL	04	
	PROJEKTOVATEL	04	

