

RDC - TECHNICKÉ ÚDAJE :

ROZVÁDĚČ PVC NÁSTĚNNÝ 24 MODULŮ
PŘÍVOD A VÝVODY SPODNÍ STRANOU ROZVÁDĚČE
KRYTÍ ROZVÁDĚČE V UZAVŘENÉM STAVU : IP66
KRYTÍ ROZVÁDĚČE V OTEVŘENÉM STAVU : IP20
STEJNOSMĚRNÁ SÍŤ : L+,L-/1000V DC
ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM : IZOLACÍ A KRYTY
OCHRANA PŘI PORUŠE : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE.

DATUM:	REVIZE (POPIS)	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	
ORIENTACE:		PROJEKČNÍ KANCELÁŘ:	PARÉ:
		FÜRMA s.r.o. sídlo: Halenkovice 757, 763 63 Halenkovice IČ: 065 47 800 DIČ: CZ06547800 mobil: +420 605 906 492 e-mail: furst.pavel@email.cz	
INVESTOR:	Město Otrokovice, Náměstí 3.května 1340 76502 Otrokovice IČ 002 84 301	HIP: Ing. et Ing. arch. Pavel Fürst ČKAIT 1302115	DATUM: 07/2023
		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Hanáček VYPRACOVAL: Ing. Petr Hanáček	STUPEŇ PD: DVZ ČÁST: D1.4
STAVBA:	Rekonstrukce Městské knihovny Otrokovice v místní části Bařov	OBJEKT / NÁZEV VÝKRESU:	MĚŘÍTKO:
		ROZVÁDĚČ RFVE(DC2) FOTOVOLTAIKA	-
			Č.VÝKRESU: D4.54

