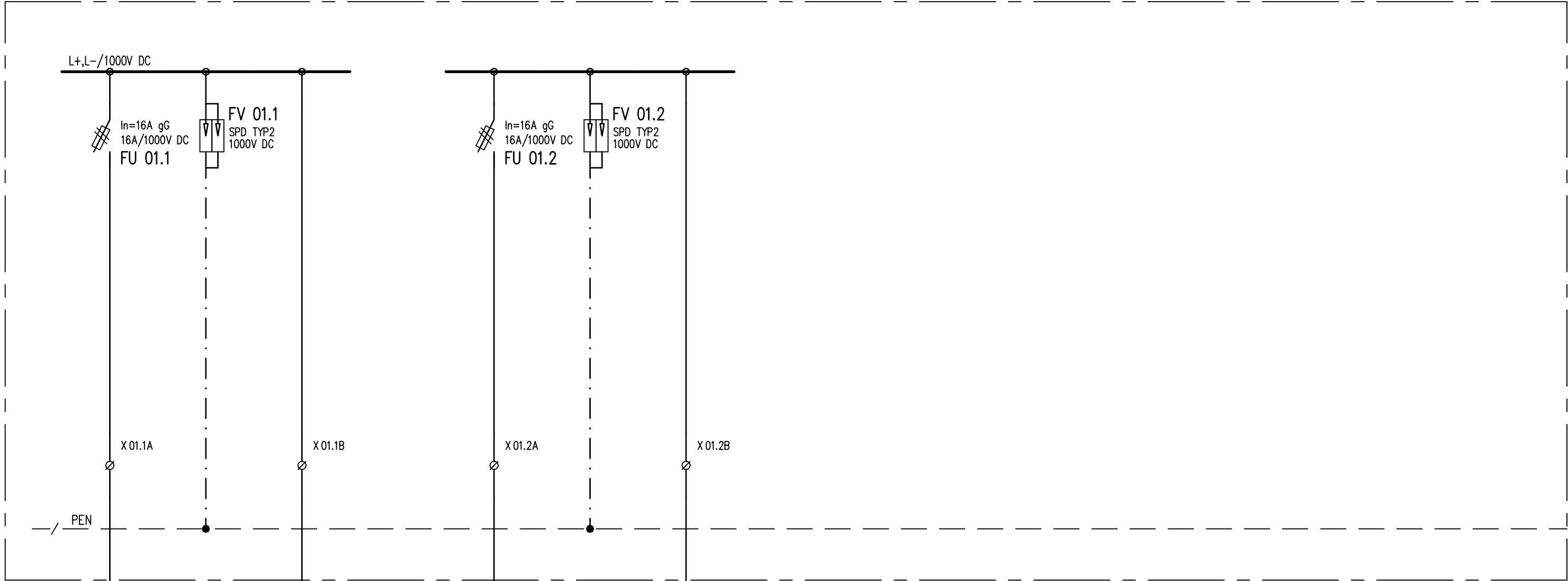


RDC - TECHNICKÉ ÚDAJE :

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:		HIP:		DATUM:	
Město Otrokovice, Náměstí 3.května 1340 76502 Otrokovice IČ 002 84 301		Ing. et Ing. arch. Pavel Fůrst ČKAIT 1302115		07/2023	
		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		STUPEŇ PD:	
		Ing. Petr Hanáček		DVZ	
		VYPRACOVAL:		ČÁST:	
		Ing. Petr Hanáček		D1.4	
STAVBA:		OBJEKT / NÁZEV VÝKRESU:			MĚŘÍTKO:
Rekonstrukce Městské knihovny Otrokovice v místní části Bašov		ROZVÁDĚČ RFVE(DC1) FOTOVOLTAIKA			-
					Č.VÝKRESU:
					D4.53



NÁZEV			
ROZVÁDĚČ R-FVE(DC)			
LISTŮ	02	LIST	02