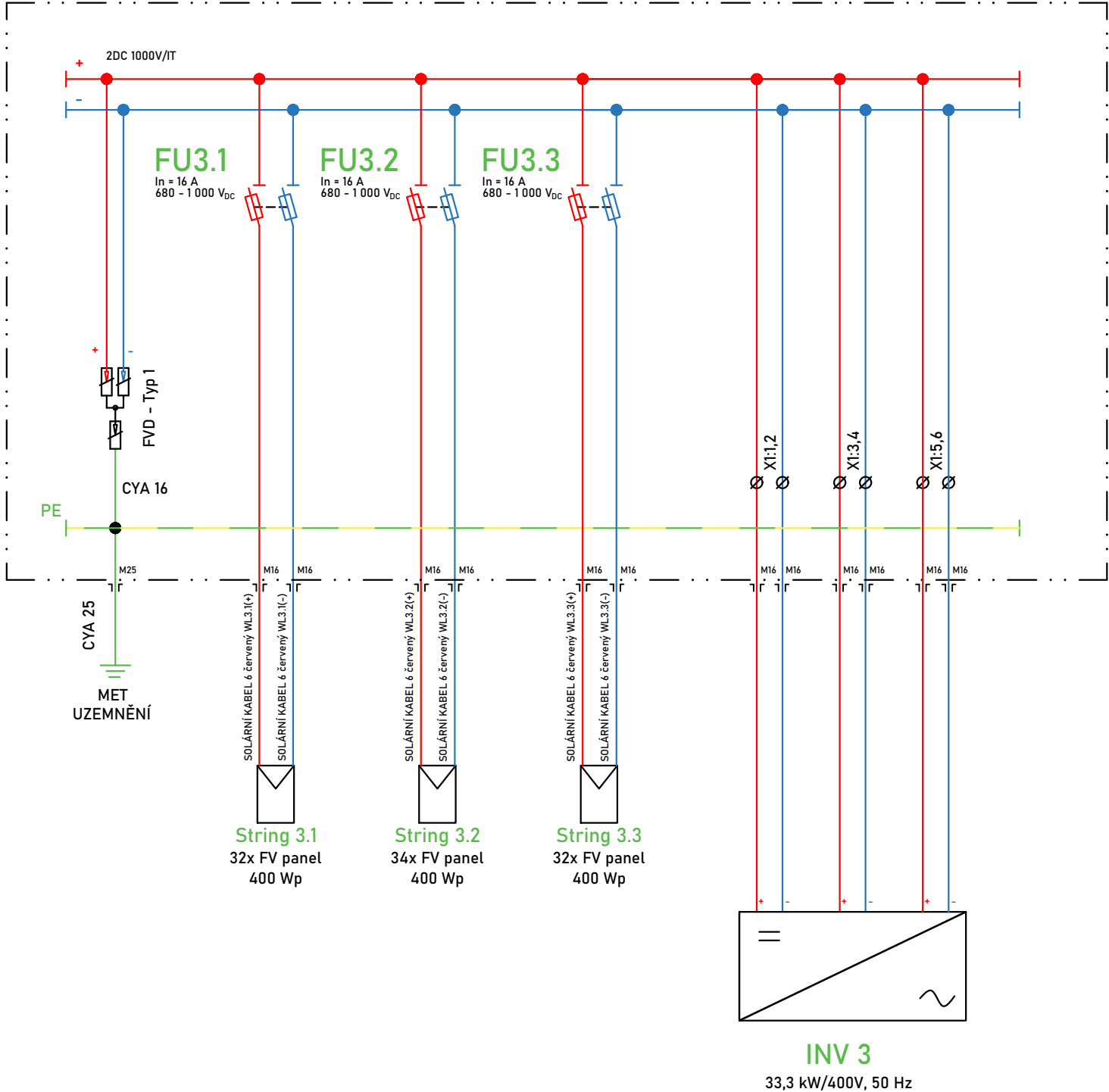


SCHÉMA ROZVADĚČE RDC 2

RDC 2 - ROZVADĚČ STEJNOSMĚRNÉ ČÁSTI FVE



Označení Stringu

String 1.1
pořadové číslo (stringu)
číslo střídače (INV 1)

A (PRVNÍ ČÁST FVE)

WL 3.1 (+), WL 3.1 (-), WL 3.2 (+),
WL 3.2 (-), WL 3.3 (+), WL 3.3

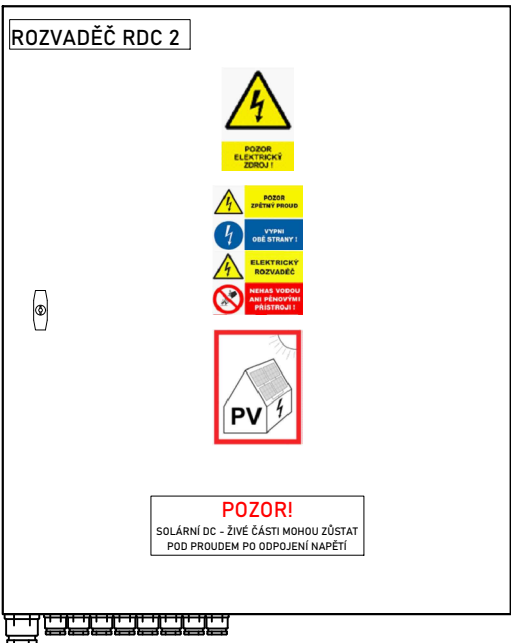
LEGENDA KABELŮ

3x solární kabel 6 mm² (červený)
3x solární kabel 6 mm² (černý)

Kabely klesají v plechovém žlabu
40/20 do rozvaděče RDC 2

SPECIFIKACE PŘÍSTROJŮ:

- | | | |
|--------------|--|-----------------------------|
| RDC 2 | - Oceloplechová nástěnná rozvodnice minimálně IP44, třída reakce na oheň A1 popřípadě A2
- vývodka včetně matice, typ M16x1,5,
- vývodka včetně matice, typ M25x1,5, | - 1 ks
- 12 ks
- 1 ks |
| FU1.1 - F1.5 | - Odpínač válcových pojistek
- Pojistková vložka 16A gPv | - 3 ks
- 6 ks |
| FVD1 | - Svodič bleskového proudu a přepětí typ 1 | - 1 ks |
| X1:1 až X1:6 | - řadová svorka 0,2 - 16 mm | - 6ks |



NÁZEV STAVBY Výstavba nadzemních koridorů Slezská nemocnice v Opavě, p.o. Dokumentace pro změnu stavby před dokončením				CHVÁLEK ATELIÉR	
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Milan Konkol	ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA	PROJEKTANT Bc. Lukáš Havlíček	VYPRACOVAL Bc. Lukáš Havlíček	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kalkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	IČO: 05725674 tel.: 595 693 250 email:info@chvialekatelier.cz
OBJEDNATEL Slezká nemocnice v Opavě, příspěvková organizace, Olomoucká 470/86, Předměstí, 746 01 Opava				STUPEŇ ZSPD	DATUM 05. 2022
STAVEBNÍ OBJEKT SO 06 - Fotovoltaika		ČÁST Architektonicko - stavební řešení		MĚŘÍTKO	FORMÁT A4 3A4
NÁZEV VÝKRESU Schéma rozvaděče RDC 2				ARCHIVNÍ ČÍSLO 16-112-5.1	
				ČÍSLO VÝKRESU D-06-06	
				REVIZE	
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ					