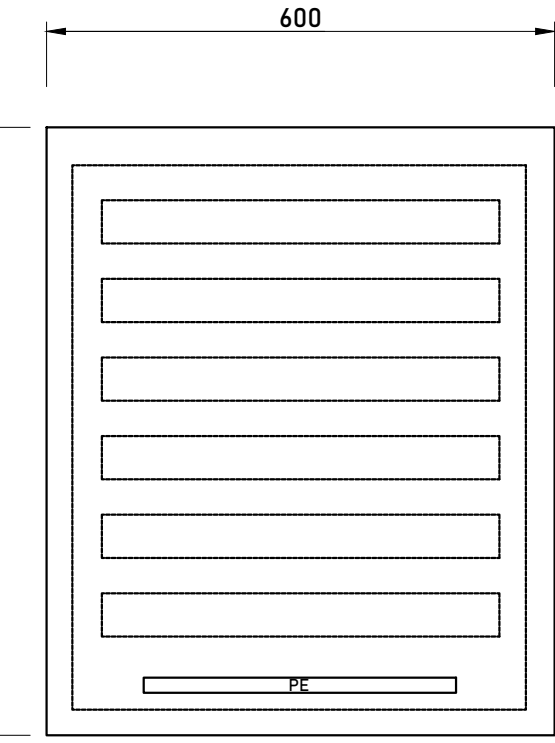
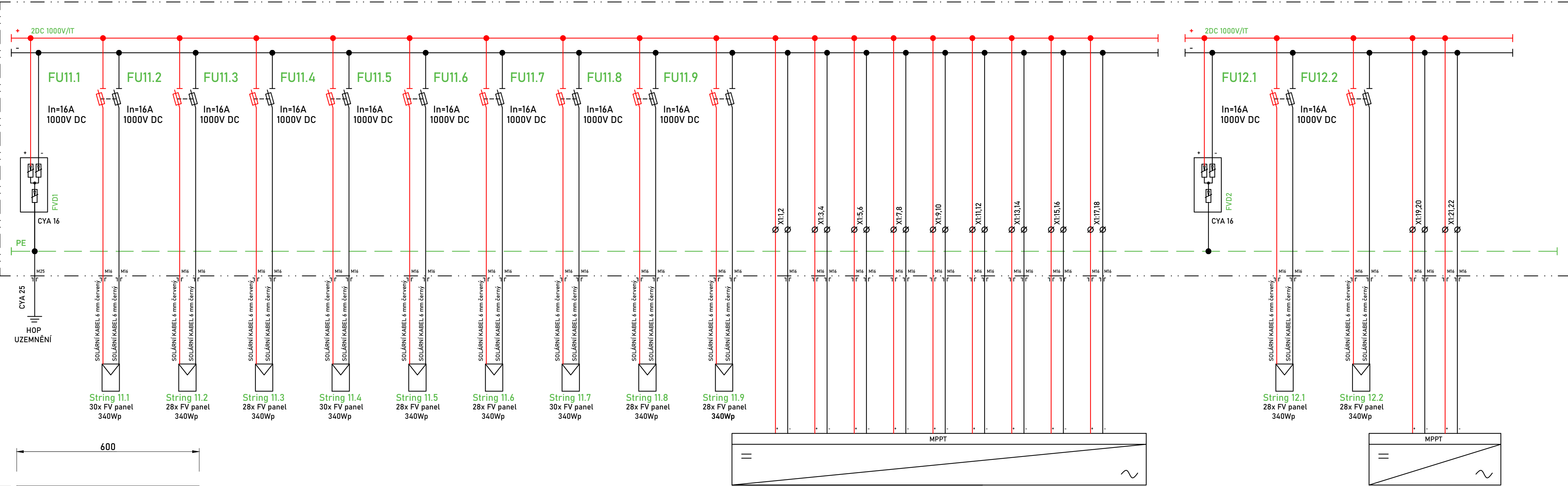


Schéma rozvaděče RDC 4 b

RDC 4b



Označení stringu	Počet panelů	Střídač	Počet optimizérů
String 11.1	30 ks	INV 11	15 ks
String 11.2	28 ks	INV 11	14 ks
String 11.3	28 ks	INV 11	14 ks
String 11.4	30 ks	INV 11	15 ks
String 11.5	28 ks	INV 11	14 ks
String 11.6	28 ks	INV 11	14 ks
String 11.7	30 ks	INV 11	15 ks
String 11.8	28 ks	INV 11	14 ks
String 11.9	28 ks	INV 11	14 ks
String 12.1	29 ks	INV 12	15 ks
String 12.2	28 ks	INV 12	14 ks

SPECIFIKACE PŘÍSTROJŮ:

RDC 4b - Plastová nástěnná rozvodnice  
rozměry: š x v x h 400x600x200 mm, IP65  
- vývodka včetně matice, typ M16x1,5  
- vývodka včetně matice, typ M25x1,5

FU 11.1 - FU 12.2 - Odpínač válcových pojistek  
- Pojistková vložka 16A gPv  
FVD  
X1:1 až X1:22 - Sodič bleskového proudu a přepětí typ  
- řadové svorka (pro průřezy 2,5 - 50 mm²)

INV 11  
Střídač  
82,8kW/400V, 50Hz

INV 12  
Střídač  
17,0kW/400V, 50Hz

Klient:	ČEPRO, a.s.	Formát:	3A4	Číslo výkresu:	S004/5
Stavba:	Instalace FVE pro vlastní spotřebu elektřiny ve společnosti ČEPRO, a.s. v areálu Hněvice	Datum:	10/2020	Měřítka:	-
Část:	SO 04 - Instalace FVE 4 o výkonu 256,70 kWp na střeše budovy "810 a 811 - Sklady"	Typ:	DPS	Archiv:	-
Název výkresu:	Schéma rozvaděče RDC 4 b				
Funkce:	Jméno a příjmení:	Podpis:			
Projektoval:	Ing. Václav Kučera				
Kreslil:	Ing. Jan Mendrygal				
Kreslil:	Bc. Lukáš Havlíček				
Kreslil:	David Heneš				
Autorizoval:	Ing. Václav Kučera				



YOUNG4ENERGY  
Ostrava - Mariánské hory  
Korunní 595/76  
PSČ 709 00