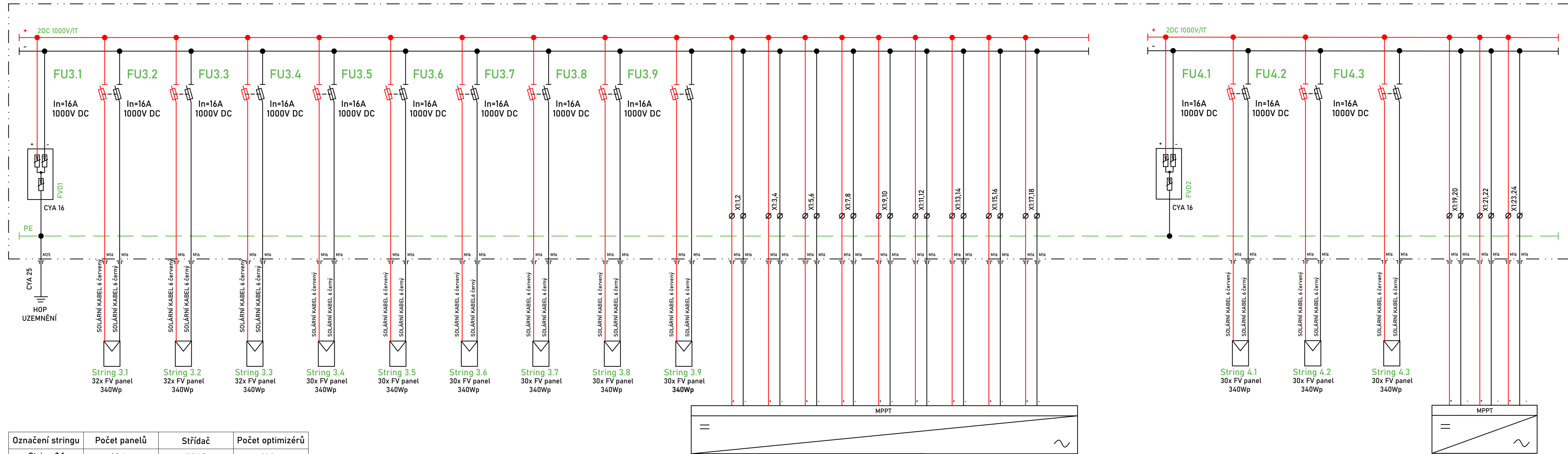


## RDC 2

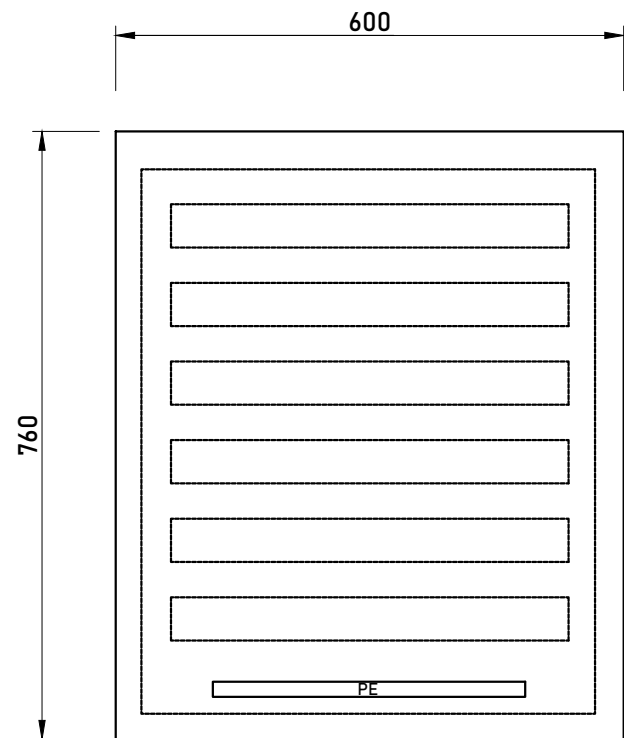
## Schéma rozvaděče RDC 2



Označení stringu	Počet panelů	Střídač	Počet optimizérů
String 3.1	32 ks	INV 3	16 ks
String 3.2	32 ks	INV 3	16 ks
String 3.3	32 ks	INV 3	16 ks
String 3.4	30 ks	INV 3	15 ks
String 3.5	30 ks	INV 3	15 ks
String 3.6	30 ks	INV 3	15 ks
String 3.7	30 ks	INV 3	15 ks
String 3.8	30 ks	INV 3	15 ks
String 3.9	30 ks	INV 3	15 ks
String 4.1	30 ks	INV 4	15 ks
String 4.2	30 ks	INV 4	15 ks
String 4.3	30 ks	INV 4	15 ks

INV 3  
Střídač  
82,8 kW/400V, 50Hz

INV 4  
Střídač  
25,0 kW/400V, 50Hz



## SPECIFIKACE PŘÍSTROJŮ:

RDC 2  
- Plastová nástěnná rozvodnice  
rozměry: š x v x h 600x760x270 mm, IP65  
- vývodka včetně matice, typ M16x1,5  
- vývodka včetně matice, typ M25x1,5

FU 5.1 - FU 6.2  
- Odpínač válcových pojistek  
- Pojistková vložka 16A gPv

FVD  
X1:1 až X1:22  
- Svodič bleskového proudu a přepětí typ  
- řadové svorka (pro průřezy 2,5 - 50 mm²)

- 1 ks  
- 48 ks  
- 1 ks

- 12 ks  
- 24 ks  
- 2 ks  
- 24 ks

Klient:	ČEPRO, a.s.	Formát:	4A4	Číslo výkresu:	S002/3
Stavba:	Instalace FVE s akumulací pro vlastní spotřebu elektřiny ve společnosti ČEPRO, a.s. v areálu Mstětice	Datum:	10/2020	Měřítko:	-
Část:	S0 02 - Instalace FVE 2 o výkonu 124,44 kWp na severní straně budovy č. 700/1 - Sklad a výdej olejů	Typ:	DPS	Archiv:	-
Název výkresu:	Schéma rozvaděče RDC 2	Podpis:			
Funkce:	Jméno a příjmení:				
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