

Stoupací svorkovnice

Stoupací svorkovnice

PA

PEN

L1, L2, L3

3NPE~50Hz, 400V, TN-C-S

FA1-25/1
In=25A

FA2-25/1
In=25A

FA3-25/3
In=25A

FA4-B32/3
In=32A

kWh

kWh

kWh

kWh

N

PE

CY 10 zžl

CYKY-J 4x10

CYA 10 zžl

CYKY-J 4x10

CYKY-J 5x6

CYKY-J 5x16

Přívod z HDS 4 x CYA 50

Hlavní pospojování

Rozvaděč RB-X	Rozvaděč RB-X	Rozvaděč RSS	Výtah
CYKY-J 4x10 +CYA 10 zžl	CYKY-J 4x10 +CYA 10 zžl	CYKY-J 5x6	CYKY-J 5x16

	Kontroloval	Vypracoval		
	Jan Kupec	David Krayzel		
Místo stavby	V. Jiříkovského 171/35 700 30 Ostrava - Dubina / kraj Moravskoslezský			
Investor	Městský obvod Ostrava - Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava / kraj Moravskoslezský			
Název stavby	Oprava elektroinstalace BD na ul. V. Jiříkovského 171/35 700 30 Ostrava - Dubina D.1.4.e SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		Formát	2xA4
Část			Datum	05/2018
Obsah výkresu			Stupeň	DPS
			Zakázkové číslo	36-2018-DPS
			Měřítko	
	Číslo výkresu	Pořadové číslo		
	Schéma rozvaděče RE-1	D.1.4.g.10		