

L1,L2,L3
3NPE~50Hz, 400V, TN-C-S

PA
PEN

N
PE

FA1-25/3
 $I_n=25A$
kWh

FA2-25/3
 $I_n=25A$
kWh

FA3-25/3
 $I_n=25A$
kWh

CY 10 zžl
CYKY-J 4x10

CYA 10 zžl
CYKY-J 4x10

CYA 10 zžl
CYKY-J 4x10

| | | |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Rozvaděč RB-X | Rozvaděč RB-X | Rozvaděč RB-X |
| CYKY-J 4x10 +CYA 10 zžl | CYKY-J 4x10 +CYA 10 zžl | CYKY-J 4x10 +CYA 10 zžl |

Přívod z HDS 4 x CYA 50
Hlavní pospojování

| | | | | |
|-----------------|---|---------------|-----------------------------|----------------|
| | Kontroloval | Vypracoval | | |
| | Jan Kupec | David Krayzel | | |
| | | | | |
| Místo stavby | V. Jiříkovského 171/37 700 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 171/37 700 30 Ostrava - Dubina D.1.4.e SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA | | Formát | 2xA4 |
| Datum | | | 05/2018 | |
| Stupeň | | | DPS | |
| Zakázkové číslo | | | 37-2018-DPS | |
| Měřítko | | | | |
| Část | | | | |
| Obsah výkresu | Schéma rozvaděče RE-6 | | Číslo výkresu D.1.4.g.12 | Pořadové číslo |