

SEZNAM PŘÍLOH

D.1.2.1 Technická zpráva

D.1.2.2.1_02 Půdorys 1.PP

D.1.2.2.1_03 Půdorys 1.NP

D.1.2.2.1_04 Půdorys 2.NP

D.1.2.2.1_05 Půdorys 3.NP

D.1.2.2.1_06 Protokol vnějších vlivů

D.1.2.2.1_10 Schéma rozvaděče RE1/3A

D.1.2.2.1_11 Schéma rozvaděče RE1/3B

D.1.2.2.1_12 Schéma rozvaděče RB1

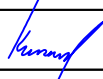
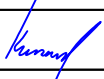
D.1.2.2.1_13 Schéma rozvaděče RB2,4,5,6

D.1.2.2.1_14 Schéma rozvaděče RB3

D.1.2.2.1_15 Schéma rozvaděče RE2/3A

D.1.2.2.1_16 Schéma rozvaděče RB7,9,10,11,12

D.1.2.2.1_17 Schéma rozvaděče RTS

| | | | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Stupeň PD | DPS | | |
| Část PD | D.1.2 SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE | | |
| Objekt | Bytový dům - změna užívání se stavebními úpravami Odborářská 677/72, Ostrava - Hrabůvka | | |
| Investor | SMO MOB Ostrava - Jih, Horní 3, Ostrava - Hrabůvka | | |
| Vypracoval | Ing. Filip Kocián | Zodp.projektant | Ing. Filip Kocián |
| |  | |  |
| | | Č.výkr. | - |