
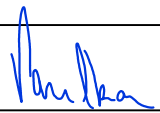


ROZVODNÁ SOUSTAVA : TN-C-S, 400/230V, 50Hz, OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM
PROUDEM DLE ČSN 33-2000-4-41 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

| | | | |
|----------------------|--|--|--|
| Generální projektant | B&D Project Ing. Milan Dvořáček Martin Brokeš | Stavebník | Obec Olšany, Olšany 75 789 62 Olšany |
| Projektant části |  PVLK PROJECT s.r.o. Slovanská 275/16, 787 01 Šumperk telefon 777 848 204, e-mail: pavelka@pvlk.cz | Hlavní projektant Zodp. projektant Vyraboval | Miroslav Pavelka Miroslav Pavelka Miroslav Pavelka  |
| Místo stavby | Olšany | Stupeň Zakázka číslo Datum | DPS 716 1204 06/2018 |
| Název stavby | Stavební úpravy v budově Základní školy v Olšanech spojené s nástavbou 3.NP | | |
| Objekt | včetně nové střešní konstrukce a s přístavbou nového schodišťového traktu a traktu sociální zony. | | |
| Část | D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB II G - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY VČ. BLESKOSVODŮ, H - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY | | |
| | Název výkresu | Měřítko: | Číslo výkresu |
| | R1 – Doplnění výzbroje do rozváděče 1NP | | 23 |

716 1204 - Stavební úpravy v budově Základní školy v Olšanech
 SO/PS - Zařízení silnoproudé elektrotechniky
 Investor - Obec Olšany, Olšany 75, 78962 Olšany

Dokument - R1- Stávající rozváděč 1NP
 Vypracoval - Miroslav Pavelka
 Datum - 06/2018

