

LEGENDA


- Ústředna EPS + SHZ
- Paralelní tablo obsluhy
- Zařízení dálkového přenosu (anténa na střeše objektu)
- Klíčový trezor požární ochrany (KTPO)
- Obslužné pole požární ochrany (OPPO)
- Opticko kouřový hlásič
- Multisenzorový hlásič
- Tlačítkový hlásič
- Aspirační hlásič kouře
- Sací potrubí aspir.hlásiče
- Zálohovaný napájecí zdroj 24V/3Ah
- Vstupně/výstupní prvek
- Výstupní prvek
- Vstupní prvek
- Akustická signalizace
- Zábleskový maják
- Přidržený požární magnet

Materiály a zařízení, uvedené v projektové dokumentaci stavby, jsou pouze směrné dle nutných standardů pro zpracování projektu a podrobného výkazu materiálu. Materiály a výrobky je možné zaměnit při zachování shodných parametrů a funkce. Nedílnou součástí této výkresové dokumentace je technická zpráva

revize	popis	zodp.	datum

D.1.4.6 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Rekonstrukce depozitáře Bory 16

Úřad: UMO Pízeň 3 Sady Petaficčádníků 1, 326 23 Pízeň		Investor: Studijní a vědecká knihovna PK Smetanovy sady 179/2 Pízeň	
Zpracovatel : AS Projekt spol. s r.o. Zelenohorská 60A 326 00 Pízeň		 IČO 4163473	
Autoři : Ing. arch. Pavel Němeček, CSc., Ing. arch. Daniel Němeček		DSP Dokumentace pro stavební povolení	Datum: 11/2017

Projektant profese : ARET Zbyněk Fryč - ARET Koterovská 5 326 00 Pízeň tel.: 377 240 330 email: aret@aret.info		
Navrhl :	Zbyněk Fryč	
Vypracoval :	Zbyněk Fryč	
Obsah :	Slaboproudé systémy a instalace - situace Elektrická požární signalizace	Číslo zakázky 018/09/17-P Datum 11/2017 Měřítko 1:100 Počet formátů 8xA4 Číslo kopie Část Číslo přílohy