



- LEGENDA ZNAČEK
- E Z S
- ÚSTŘEDNÁ EZS
  - MODUL ROZŠÍŘENÍ DRÁTOVÝ
  - MODUL ID "čtečka"
  - ZALOŽNÍ ZDROJ V BOXU
  - KLÁVESNICE
  - DETEKTOR PIR
  - MAGNET KONTAKT
  - SÍŘENÁ VENKOVNÍ
  - KABEL FTP 4x2x0,5
  - KABEL W6S

POZNÁMKY:

- 1) V m. č. 1P02 je stávající ústředna EZS GALAXY 504, bude vyměněná za model GALAXY Dimension S20 LAN/WAN ve mezejku SZ
- 2) Ústředna bude rozšířena o komunikační modul GALAXY TCP/IP pro dálkovou správu systému pomocí sítě LAN/WAN
- 3) Stávající systém bude dotčen stavební rekonstrukcí objektu - některé prvky EZS budou přesunuty, demontovány do finální podoby. Prvky v rekonstruovaných místnostech budou opatřeny ochranou proti poškození Seznam dotčených prvků teší technická zpráva, která je nedílnou součástí PD
- 4) Na základě stavebních úprav bude systém EZS rozšířen o klávesnice MK7 doplněné čtečkou RFID. Čtečka bude zapojena prostřednictvím modulu C080. Do těchto modulů budou zapojeny také elektrické zámky instalované v nových dveřích (dodávka z výroby)
- 5) Dodavatel EZS musí před započatím díla provést této dokumentace s instalací EZS - PD bylo zpracováno dle dříve předložených a předložených lei a tudíž se může lišit od skutečnosti.

Všechny instalace - rozmištnění prvků je patrné v dispozičním výkrese.

Blíže specifikace systému je popsána v technické zprávě, která je nedílnou součástí PD

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			GENERALNÍ PROJEKTANT (ZADAVATEL)		
MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ			PROJEKTANT PETR MATĚJ		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ			VYPRACOVAL PETR MATĚJ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ			KONTROLOVAL JAN VALENTA		
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dílčedná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00			ZPRACOVATEL ČÁSTÍ PD A.I. Company, s.r.o. Těšínská 356/346 716 00 Ostrava - Radnice		
MÍSTO STAVBY Ostrava - Přívoz, ul. Skladěštní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713/67			DATUM 05.-07. 2021		
NÁZEV STAVBY (DLO) Ostrava Skládky - oprava administrativní budovy			ZKAZKA č. PK 21 03		
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (O) SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA			FORMÁT 2x A4		
ČÁST DOKUMENTACE E.2.12. VNITŘNÍ SLABOPROUDÉ ROZVODY			STUPEŇ PD DSP+PDPS		
DOKUMENT BLOKOVÉ SCHÉMA - EZS stávající stav			MĚŘÍTKO NENÍ		
			ČÍSLO DOKUMENTU E.2.12-105		