



- Legenda EZS:**
- Ústředna zabezpečení EZS JA-106K-3G + komunikátor JA-190X + AKU7Ah + JA-118N modul výstupů Fig. 8 výstupů + 4x relé
  - Sběrná LCD klávesnice JA-114E
  - Sběrný PIR detektor pohybu JA-110P
  - Sběrný modul pro bezdrátové přípojení komponentů JA-110R
  - Sborná krabice JA-110Z-C
  - Rozbočovače sběrnice
  - Sborná krabice 2x Relé 12V

- JA-111ST-A Sběrný kombinovaný detektor kouře a teplot se sířenkou
- JA-151ST Bezdrátový kombinovaný detektor kouře a teploty se sířenkou
- Kabel J-Y(st) 2x2x0,8mm - Linka EPS
- Aktivční tlačítko poplachu (požáru) + JA-151M Bezdrátový mag. det. se dvěma uní vstupy
- Aktivční tlačítko poplachu (požáru) JA-111H IRB Sběrný modul přípojení drátového detektoru

Tento výkres je platný pouze v barevném provedení - různé barvy představují jednotlivé podsoubory

Zodpovědný projektant:	Ing. Jan Benda	Vypracoval:	Ing. Jan Benda
Kraj:	Karlovy Vary	so:	Karlovy Vary
Investor:	ZAKLADNÍ ŠKOLA DUKELSKÝCH HRDINŮ MOSKOVSKÁ 25, KARLOVY VARY		
Adresa:	ZAKLADNÍ ŠKOLA DUKELSKÝCH HRDINŮ, MOSKOVSKÁ 25, K. VARY		
Objekt:	Blockové schéma nouzového a zabezpečovacího systému PZES s doplněním o kamerový a přístupový systém		
Datum:	2/2021		
Měřítko:			
Číslo výkresu:	SLA-07		