



**Legenda:**

- Stávající rozváděč NN
- Kabel pro připojení ústředny a zdroje PRAFlaSafe-J 3x1,5 B2s1d0
- Kabel pro kruhovou hlásič linku EPS PRAFlaCom-F 2x2x0,8 B2s1d0
- Kabel pro kruhovou linku kopplerovou a ovládané výstupy EPS PRAFlaGuard-F 2x2x0,8 P90-R, PH120-R B2ca s1d0
- Zdroj 230V/24V
- Vstupně výstupní koppler 4in/2out
- Ovládané zařízení EPS
- Akustická signalizace - vnitřní
- Opticko kouřový hlásič
- Tlačítkový hlásič
- Opticko kouřový hlásič nad SDK pohledem
- Teplotní hlásič
- Ústředna EPS

**ROZVODNÁ SÍŤ:**  
PŘÍVODNÍ NAPĚTOVÁ SOUSTAVA  
3PEN 400/230V 50Hz TN-C  
ROZVODY ELEKTROINSTALACE  
3NPE 400/230V 50Hz TN-C-S

**OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 ŽIVÝCH ČÁSTÍ:** OCHRANA IZOLACÍ  
OCHRANA KRYTY A PŘEPÁŽKAMI  
OCHRANA ZÁBRANOU  
OCHRANA POLOHOU  
OCHRANA DOPLŇKOVOU IZOLACÍ

**NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:** AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOPLNĚNA - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM  
- DOPLŇKOVÝM POSPOJOVÁNÍM  
OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM SELV a PELV

**ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE BUDE PROVEDENA DLE PLATNÝCH ZÁKONŮ, VYHLÁŠEK, NOREM A MONTÁŽNÍCH NÁVODŮ VÝROBCE**

		PARDOSA - technik, s.r.o. stavební a projekční společnost Hodonínská 672, 696 03 Dubňany tel: +420 515 536 700, fax: +420 515 536 777 <a href="http://www.pardosa.cz">www.pardosa.cz</a>	
Odpovědný projektant: Petr Winkler		Kreslil: Petr Winkler	
Investor: DOMOV NA JAROŠCE, příspěvk. org., Jarošova 3, 695 01 Hodonín			
Datum: 12/2016	Stupeň proj.dokumentace Měřitko: -	Velikost papíru: 4x4	
Akce: DOMOV NA JAROŠCE			Kopie
Místo: k.ú. Hodonín; 640417, p.č.st. 1583			
Obsah: Elektrická požární signalizace Přehledové schéma			
			Výkres č. EPS-05