

LEGENDA ZNAČEK:

EPS

Ústředna EPS

- Modulární analogový ústředna systému EPS
- Linky kabelem JY(s)Y 1x2x0,8 red
- Sířeny ohni odolným kabelem 2x2x0,8 P30-R
- Umištěna na stěně, výška sh. 1,3m nad podlahou

Optické kouřový hlásič EPS

- Hlásič kouře optický s izolátorem v zásuvce pro hlásiče
- Napájen kabelem 2x JY(s)Y 1x2x0,8 red
- Umištěn na strožně místnosti

Teplotní hlásič EPS

- Hlásič teplot interaktivní (45-90°C) v zásuvce pro hlásiče
- Napájen kabelem 2x JY(s)Y 1x2x0,8 red
- Umištěn na strožně místnosti

Tlačítkový hlásič EPS

- Tlačítkový hlásič odměrný
- Napájen kabelem 2x JY(s)Y 1x2x0,8 red
- Umištěn 1,3m nad podlahou

EPS kabel – linka 1

- 1 PP + 1 NP
- JY(s)Y 1x2x0,8 red.
- Veden skrytě pod omítkou v oh. trubce pr.20mm

EPS kabel – linka 2

- 2.NP, 3.NP a půda
- JY(s)Y 1x2x0,8 red.
- Veden skrytě pod omítkou v oh. trubce pr.20mm

EPS kabel – linka 2

- 2.NP, 3.NP a půda
- JY(s)Y 1x2x0,8 red.
- Veden povrchově v tuhé trubce pr.20mm

EPS kabel – sířeny

- Ohni odolný kabel 2x2x0,5 P30-R
- Veden skrytě pod omítkou v oh. trubce pr.20mm
- Větrány podlaží

Sířena EPS s majákem

- Certifikovaná sířena s čer. majákem, 9-28Vas, 20mA/24V, IP65, 1Hz
- Napo. jen ohni odolným kabelem 2x2x0,5 P30-R

Kabelový průstup mezi patry


- Špička nahoru = průstup do vyššího patra
- Špička dolů = průstup do nižšího patra
- Rovno = dle kabelu

Logika referenčního značení hlásičů

- Adresa na lince
- Číslo linky
- Označení ústředny

Ochrana před NDN:	Základní charakteristiky	
	Řešena dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3	
	a) základní - kryty, přepážky izolace	
Soustava:	b) porucha - automatické odpojení od zdroje	
	1/NPE AC, 230V, 50Hz, TN-S / 2 DC 12V IT	

Podpis a razítko	

Vypracoval designer	Jakub Marek	Vedoucí střediska division leader	Jan Doležálek	Zpracoval developed	 GB ELEKTROSERVIS, spol. s r.o. Rybníčky 247/26, 741 01 Nový Jičín www.gbelektroservis.cz / 556 709 532
Odpovědný projektant EZ HIP / senior designer	Bc. Jan Doležálek, GB ELEKTROSERVIS, spol. s r.o.				
Investor contracting authority	Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice				
Místo stavby / projektu building site	Dům s pečovatelskou službou, Masarykovo nám. 650/11, Kopřivnice			Datum date	11/2019
Akce project	Stavební úpravy domu s pečovatelskou službou - Masarykovo nám. 650/11, Kopřivnice			Stupeň PD project stage	DPS
Název výkresu drawing title	Půdorys 3.NP – EPS			číslo výkresu annex number	D.1.4.3 – 24 / 58-2019