



#### LEGENDA PRVKY EPS

- EPS** Ústředna elektrické požární signalizace
- TABLO** Tablo obsluhy
- OPPO** Obslužné pole požární ochrany
- KTPD** Klíčový trezor požární ochrany
- R.J.** Řídící jednotka tepl.kabelu
- Opticko-kouřový multisenzor
- Opticko-kouřový multisenzor nad podhledem
- Tlačítkový hlásič
- Vstupně-výstupní modul
- Stroboskopický blikáč
- Siréna (zvonek)

- kabel JYSTY 2x2x0,8
- kabel JE-H(St)H FE180/E60 8x2x0,8
- kabel JE-H(St)H FE180/E60 1x2x0,8
- lineárních kabel pro detekci tepla

#### Příklad popisu hlásičů

- 3-01
- číslo (adresa) hlásiče
- číslo kruhové hlásící linky

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	PARÉ:	<b>ERCÉ stavby s.r.o.</b> <small>držitel certifikátu dle ISO 9001 Masarykova 239/163, 400 01 Ústí n.L. Zapsaná v obchodním rejstříku sídlem Ústí nad Labem v Ústí n.L., číslo C. státního 6389 IČ: 49089043 DIČ: CZ49089043</small>	
ing Tomáš Rosenkranc	Pavel Šnobl			
OBJEC:	Ústí nad Labem		FORMÁT	A3
INVESTOR:	Městské služby Ústí nad Labem, příspěvková organizace Panská 1700/23 40001 Ústí nad Labem		DATUM	03.2020
AKCE:	Podlažní parkoviště pod Mariánskou skálou Elektrická požární signalizace		STUPEŇ	DSP
OBSAH:	Blokové schéma		Č. ZAKÁZKY	310-200069
			Č. ARCHIVNÍ	-
			MĚŘÍTKO	-
			Čís. VÝKR.	EPS BL-01