


LEGENDA ZNAČEK

- EPS ÚSTŘEDNA EPS
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
- MULTISENZOR INTERAKTIVNÍ

- SIRÉNA VNITŘNÍ ADRESNÁ
- VEDENÍ EPS–HLÁSIČOVÁ LINKA ESSER BUS plus 1x2x0,8 (bez funkční schopnosti při požáru)
- VEDENÍ EPS–SIRÉNOVÁ LINKA 1x2x0,8 (s funkční schopnosti při požáru PH120–R , B2CAS1D1)
- VEDENÍ EPS–NAPÁJENÍ LIN. HLÁSIČŮ 2x1,5 (bez funkční schopnosti při požáru)
- VEDENÍ EPS–ESSER NET 2x2x0.8 (s funkční schopnosti při požáru PH120–R , B2CAS1D1)

ZNAČENÍ HLÁSIČŮ

1. 03. 1
- _____ ČÍSLO HLÁSIČE VE SKUPINĚ
 - _____ ČÍSLO SKUPINY
 - _____ ČÍSLO KRUHOVÉ LINKY

Investor:	LOM PRAHA s.p. Tiskařská 270/8 , Praha 10 - Malešice	Zpracovatel:		
Místo stavby:	areál LOM PRAHA s.p., Mladoboleslavská 1093, Praha 9 - Kbely k.ú.: Vysočany p.č. 1725/14		DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Dinga	Datum:	08/2019	
Vypracoval:	Michal Pipek, ELPRO projekt, Pod Vinicí 399, Vysoká nad Labem	Stupeň PD:	DPS	
Kreslil:	Michal Pipek, ELPRO projekt, Pod Vinicí 399, Vysoká nad Labem	Část:	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
Akce:	2. ETAPA MODERNIZACE HALY H53-HALA ZÁPAD	Paré:		Formát:
Obsah:	PŮDORYS 2.NP-EPS ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE			Měřítko: 1:100
				Číslo výkresu D.1.4.H-07