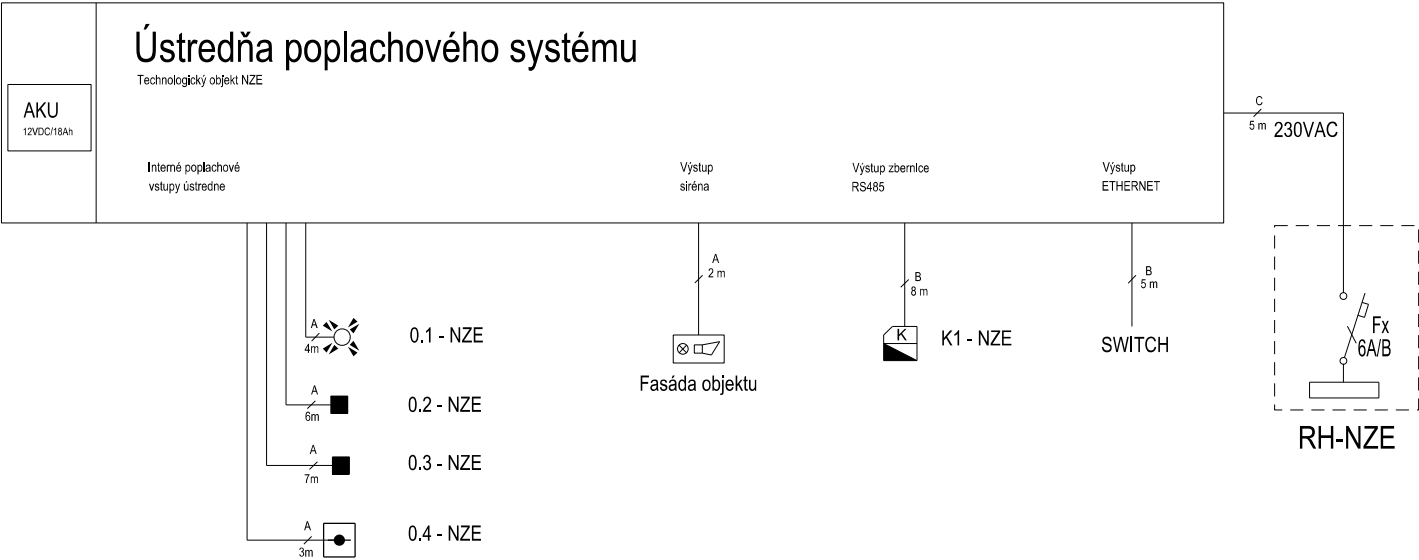


NZE Šarišské Lúky



Legenda:

- PSN Ústredňa poplachového systému na stene vo výške 1,5m
- K Ovládací klávesnica s čítačkou kariet vo výške 1,4m
- Magnetický kontakt
- Vonkajšia siréna s majákom (114dB, 12VDC, IP65, bat. 12V, 1,2Ah)
- IZ Izolátor zbernice, vrátane zdroja 13,8V+7,2 Ah bat.
- Duálny detektor (PIR a MW) stropné čidlo
- Opticko - dymový detektor
- A Dátový káblový rozvod WCAT52 a WCAT54
- B Dátový káblový rozvod FTP 4x2x0,5
- C Napájacie káble (CYKY-J 3x2,5)
- D Dátový káblový rozvod FTPZ 4x2x0,5 do vonkajšieho prostredia
- E Dátový káblový rozvod TCEPKPFLEZE 3XN0,8 pre EPS

Súpis zón:

Zóna	Oblasť	Priestor	Typ	Definícia zóny	Snímač	Miesto pripojenia
1	1	Technologická miestnosť	24h	oneskorená	0.1, 0.2, 0.3	ústredňa
2	1	Technologická miestnosť	24h	okamžitá	0.4	ústredňa

Investor		 <div>Železnice Slovenskej republiky</div> 813 61 BRATISLAVA, KLEMENSOVA 8		Generálny projektant		 <div>PRODEX<sup>®</sup></div> PROJEKTOVANIE STAVIEB Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava					
Číslo stavby		-		Číslo zákazky		18BR23007		Archívne číslo		18BR23007-DSPRS	

Stavba	Vypracovanie projektovej dokumentácie určených technických zariadení elektrických			 PRODEX® PROJEKTOVANIE STAVIEB Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava
Hlavný inžinier projektu	Zodpovedný projektant PS/SO	Navrhol, vypracoval	Kontroloval	
-	Ing. Tomáš Stanko <i>Stanko</i>	Ing. Tomáš Stanko <i>Stanko</i>	Ing. Matúš Sládek <i>Sladek</i>	
Počet listov	Mierka	Stupeň PD	Dátum	
2A4	-	DSPRS	31.12.2019	
Objekt / súbor			Číslo zákazky	
			18BR23007	
			Arch. číslo	
NZE Šarišské Lúky PS 22-01 NZE - Oznamovacie zariadenie			18BR23007-DSPRS	
			Časť dokumentácie	
Názov prílohy			Číslo prílohy	
Bloková schéma - PSN			5	