



ADRESOVANIE POŽIARNÝCH HLÁSIČOV
(T) XX YY
PORADOVÉ ČÍSLO HLÁSIČA V SKUPINE HLÁSIČOV
SKUPINA HLÁSIČOV V LINKE
(T) - TLAČIDLOVÝ HLÁSIČ

POZNÁMKA

- KÁBLOVÉ ROZVODY SÚ RIEŠENÉ KÁBLAMI JB-H(St)H-V/PS30, CHKE-V/PS30, S BEZHALOGENNOU IZOLÁCIOU, S FUNKČNOSŤOU 30 min,
- KÁBLE SLABOPRÚDOVÝCH ROZVODOV SÚ ULOŽENÉ V DRAŽKACH ZAŠKRIABANÝCH POD OMIETKOU, príp. NAD SDK PODHLADMI V PODKROVÍ, V STUPAČKÁCH MEDZI PODLAŽIAMÍ V INTALAČNÝCH LIŠTÁCH KOPEX LHD, V SUTERÉNE V PEVNÝCH RÚRKACH BSSL,
- TRASY SLABOPRÚDOVÝCH ROZVODOV EPS ZODPOVÍDAJÚ S TRASAMI OSTATNÝCH ROZVODOV, S DODRŽANÍM POŽADOVANÝCH VZDIALENOSTÍ PRI SOBEHOCH S INÝMI ROZVODMI,
- TLAČIDLOVÉ HLÁSIČE SÚ NAINŠTALOVANÉ VO VÝŠKE 1,3 m OD PODLAHY,
- AUTOMATICKÉ HLÁSIČE SÚ NAINŠTALOVANÉ NA STROPOCH PODLA PRILOŽENÝCH VÝKRESOV
- KÁBLE EPS V HLAVNÝCH TRASÁCH SÚ ULOŽENÉ V SPOLOČNÝCH LIŠTÁCH S HSP, KTORÉ SÚ DODÁVKOU EPS,

ROZVODNÁ SIET 1/N/PE 230V/ 50Hz TN-S
24 VDC
OPZEP IZOLÁCIU, KRYTMI
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
OCHRANNÉ OPATRENIE: MALÉ NAPATIE PEL V
PROSTREDIE VIŠŤ PROTOKOL O URČENÍ VONK. VPLYVOV V PD SILNOPRÚDU

LEGENDA ZNAČIEK EPS

- USTREDŇA INTEGRAL IP BX
- USTREDŇA HLASOVEJ SIGNALIZÁCIE POŽIARU - rieši PD HSP
- KOMBINOVANÝ HLÁSIČ MTD 533X
- TLAČIDLOVÝ HLÁSIČ MCP 545X-1
- 10y/DI 10y/DI MODUL VSTUPNÝ/VYSTUPNÝ BX-DI14
- KAy.2(KAy.4) POMOCNÉ RELÉ 24V< SCHRACK - / KAy.2-dva kontakty, KAy.4-styri kontakty
- 10y/REL 10y/REL MODUL RELEOVÝ BX-REL4
- GSM MODUL
- BMGy BLOKOVACÍ ELEKTROMAGNET ME420, 24V.js
- KONCOVÝ SPÍNAČ NO/NC
- ELMGx ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMOK 24VDC
- RHx/RSy/ SIRÉNA S MAJÁKOM IP67, ČERVENÁ
- ELEKTROROZVÁDZAČ - RH-HLAVNÝ, RS-PODRUŽNÝ - dodávka ELO
- MAJÁK ČERVENÝ, 24V, ZAPOJENÝ DO LINKY
- ZÁLOŽNÝ ZDROJ 230V/50Hz/24VDC, 0,5kVA-rieši PD HSP
- KÁBEL EPS JB-H(St)H-V
- (O) -V RÚRKE NA POVRCHU, (U) -V KÁBLOVOM ŽLÁBE, (D) -V DRAŽKE POD OMIETKOU

STAVBA				ZHOTOVITEĽ		PARÉ Č.
Rekonštrukcia nocľahárne a nízkoprahového denného centra				TEKT <small>s.r.o.</small>		
INVESTOR				Architekt Michal Vojtek		
Mesto Trenčín, Mierové nám.č.2, 911 64 Trenčín						
STUPEŇ PD		DSP	OBEC	Trenčín	ZODP. PROJEKTANT Ing. JOZEF MILDE	
STAV. OBJEKT			KAT. ÚZEMIE	Trenčín	VYPRACOVAL Ing. JOZEF MILDE	
ČASŤ		1.8.1 Elektrická požioarna signalizácia-EPS	PARC. ČÍSLO	149/1, 149/2	KRESLIL	
OBSAH/MIERKA				Č. ZÁKAZKY		VÝKR. Č. 40 EPS
BLOKOVÁ SCHÉMA				ZOD 01-08-18		
				VERZIA FINAL		
				DÁTUM TLAČE 20-12-2018		