

Poznámka EZS :

Kabelové rozvody EZS jsou realizovány kabely LAM 6X 4x0,4+2x0,6 a SYKFY 5 x 2 x 0,5 datové linky kabelem Belden 9501 a napájení JYTY 2x1v trubkách pod omítkou, případně v elektroinstalačních lištách na povrchu.

Při montáži dodržet ČSN EN řady 50 130 - Poplachové systémy.



Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

Die ČSN 33 20000-4-41

pro ústřednu EZS - samočinným odpojením od zdroje sítě
pro ostatní prvky systému EZS - bezpečným napětím

Napět'ová soustava:

U ústředny: 3 PEN 400/230V ~ 50 Hz síť TN - S
Jmenovité napětí rozvodů EZS 12 V ss

Vedoucí projekčního střediska :		Generální projektant :		Paré č. :	
Ing. Karel Petřů		Ing. Radek Umímař Náchod			
		Profese :			
ELEKTRO		SLABOPROUD			
					
		Ing. Karel Petřů			
		EPOS projekty elektro			
		28. října 122, Pardubice 530 03			
		IČO 12964328			
		GSM 608 981 059			
		Datum :		Výkres č. :	
		06 / 2019			
		Měřičko:			
				D.1.10.4	
Investor : Královéhradecký kraj,		Objekt : Novostavba depozitáře v Robousích		Archivní číslo :	
Pivovarské nám. 124/5, 500 03 Hradec Králové		na st. p. č.94/2, k.ú. Robousy		z89042	