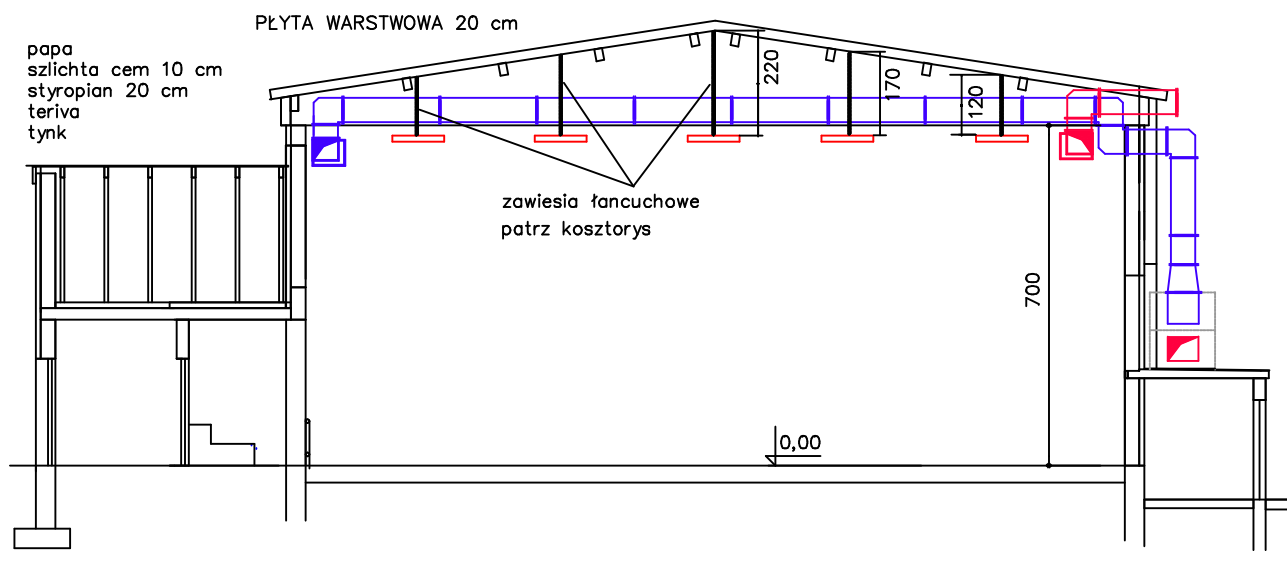


włz z TPO YDYżo 5 x 10 mm<sup>2</sup>  
zabezpieczenie w TPO istn. R303-35A

- ⌘ łącznik KRZYŻOWY ELDA – ELTRA IP 20
- ⌘ łącznik ŚWIECZN. ELDA – ELTRA IP 20
- ⌘ łącznik SCHOD. ELDA – ELTRA IP 20
- ⌘ łącznik 1-BIEG. ELDA – ELTRA IP 20

Montaż na wys. h = 160 cm



LEGENDA

- 5LS15674E (SITECO)
- 5LJ23412C (SITECO)
- 5LS41212C (SITECO)
- 5LS42051E + siatka ochronna (SITECO)
- 5MD12412H (Siteco)
- AL3.911.09.60 (PLEXIFORM)
- OPRAWA PLAFONIERA NAD UMYWALKĄ I NA ŚCIANIE
- Oprawa ewakuacyjna naścienna "WYJŚCIE EWAKUACYJNE"
- AW 2h Moduł awaryjny 2h
- OPRAWA ZEWNĘTRZNA – naswietlacz ścienny elewacji dowolny
- wentylator mkanafowy, fazienkowy np. DECOR

PRACOWNIA ARCHITEKTURY J.KOCIOŁOWICZ – ARCHITEKT 87-800 WŁOCŁAWEK UL. BŁAWATKOWA 7				
TYTUŁ PROJEKTU		<b>BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ</b>		
INWESTOR	GMINA WŁOCŁAWEK			
ADRES INWESTYCJI	SMÓLNIK DZ. NR 119/4			SIEĆ
BRANŻA	PROJEKT ZAMIENNY – INSTALACJE ELEKTRYCZNE			TN-S
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJE OŚWIETLENIA	PODPIS	DATA	PODZ.
PROJEKTOWAŁ	inż. Jan Klockowski – upr. w spec. Instalacje i sieci elektryczne nr. UAN-NB-8386-5/2/85 Wk			1:125
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krzysztof Hirs – upr. w spec. Instalacje i sieci elektryczne nr. UA-NB-8386-5/98/90 Wk		29.01.10	NR. RYS. <b>2</b>
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Daniel Bagdziński			NR. STR.
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Michał Kotrysiak			