



UWAGI:

Instalacje elektryczne wykonać przewodami jak podano na schematach.

Główne ciągi instalacji układać na korytkach kablowych równolegle z kantonami wentylacyjnymi, poza korytkami instalacje układać w rurkach PCV p/t.

Oprawy oświetleniowe mocować na zawieszach na jednokowej wysokości, wysokość montażu i typ zawiesi ustalić na roboczo z inspektorem nadzoru.

- LEGENDA:
- A – OPRAWA TRIO 2 x 54
 - B – OPRAWA TRIO 2 x 28
 - A1 – OPRAWA TRIO 2 x 54 Z INWERTIEREM 2h
 - B1 – OPRAWA TRIO 2 x 28 Z INWERTIEREM 2h
 - C – OPRAWA SR 236
 - D – OPRAWA SR 218

ŁĄCZNIKI ŁĄCZNIKI ZWŁKŁE 230V/10A (H=120 cm)

ŁĄCZNIKI SZCZELNE 230V/10A (H=140 cm)

SKALA		1:100
WIELOBRANŻOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA		ul. Husarska 60, 02-489 Warszawa
BARTBUD Bartosz Rembowski		
OBIEKT	PROJEKT PRZEBUDOWY I PIĘTRA I BUDOWY WINDY WEWNĘTRZNEJ	BRANŻA: ELEKTR.
ADRES	STAROSTWO POWIATOWE W ŻYRARDOWIE	
ZAMAWIAJĄCY	STAROSTWO POWIATOWE W ŻYRARDOWIE	RYS. NR E-03
ADRES	UL. LIMANOWSKIEGO 45, 96-300 ŻYRARDÓW	
TREŚĆ	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ PIĘTRO 1	DATA 05.2009r.
RYSUNKU		
PROJEKTANT	tech. Marek Mucha	STADIUM P.W.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Truszkowski	