



LEGENDA

- KS-12 projektowane kasety sterownika 2 szt.
- oprawa metalohalogenowa np. ATLAS AGA LIGHT 150W szt. 27
- przed wykonaniem podkonstrukcji należy szczegółowo zidentyfikować detale konstrukcyjne!
- rozdzielnica zasilająca obwody sali gimnastycznej jako podrynkowa instalowana na korytarzu wg najbliższego planu
- gniazdo podwójne 2x10A/2P+4
- oprawa awaryjna np. ALUX 3h jako element

UWAGA: Wszystkie pozostałe obwody instalacji elektrycznej, nie będące przedmiotem opracowania, należy uprządkować i układać p.t. Na balkonie sali należy wykonać oprawy na płoniony z kłozami np. typu płon Omega 1572 wraz z osprzętem p.t i wyłaną przewodów zasilających z rozd. Rs.

Investor	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Gryfnie , ul. Łużycka 91		
Nazwa zadania	Remont instalacji oświetleniowej oraz gniazd wtyczkowych		
Nazwa rysunku	Rzut instalacji oświetleniowej sali gimnastycznej wraz z instalacją gniazd wtyczkowych 230V AC		
Projektował	inż. Krzysztof Stanek upr. projektowe 65/Sz/85		Rys nr O-SI/ZE