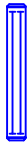








OZNACZENIA:

-  oprawa nastropowa kloszowa OPK 2x36W
-  oprawa typu plafon żarowa 75W
-  łącznik pojedynczy 10A szczelny
-  łącznik schodowy 10A szczelny
-  oprawa wyposażona w moduł awaryjny 3h
-  gniazdo 230V N+PE szczelne
-  gniazdo 24V

Instalację gniazd wtyczkowych wykonać przewodem YDY 3x2,5mm²
Instalację oświetlenia wykonać przewodem YDY 3x1,5mm²
Przewody układać w rurkach elektroinstalacyjnych na tynku

Nazwa i adres obiektu budowlanego: „Termomodernizacja Zespołu Szkół im. Jadwigi Grodzkiej w Łęczycy wraz z wymianą źródła ciepła” - Projekt kotłowni.			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
Plan instalacji gniazd wtyczkowych i siły - rzut piwnic		1:100	2E
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
Henryk Kopczyński	68/89	wrzesień 2012	
mgr inż. Michał Zapędowski	asystent projektanta	wrzesień 2012	