



-1.01	KŁATKA SCHODOWA	#####2,5
-1.02	POM. TECHNICZNE	#####2,5
-1.03	ANEKS SOCJALNY	#####2,5
-1.04	WEZŁ SZATNIOWO-SANITARNY	#####2,5
-1.05	WC	#####2,5
-1.06	PRZEDSIONEK	#####2,5
-1.07	PRYZNIC	#####2,5
-1.08	WEZŁ SZATNIOWO-SANITARNY	#####2,5
-1.09	PRYZNIC	#####2,5
-1.10	PRZEDSIONEK	#####2,5
-1.11	WC	#####2,5
-1.12	POM. TECHNICZNE	#####2,5
-1.13	KORYTARZ	#####2,5
-1.14	PRZEDSIONEK	#####2,5
	SUMA	117,29

1. Oprawy oświetleniowe - wg rys
2. Pomieszczenia wilgotne i na zewnątrz stosować osprzęt i oprawy o stopniu IP min 44
3. Instalacje w łazienkach wykonać zgodnie z PN-IEC 60364-7-701
4. W vanitariatkach, pomieszczeniach technicznych oraz kuchni wykonać lokalne połączenia wyrównawcze.
5. Oprawy w łazienkach stosować w II klasie ochrony oraz instalować w wymaganych odległościach od urządzeń z wodą.
6. Szczegółową lokalizację urządzeń oraz gniazd wychylnych należy ustalić z Inwestorem na etapie wykonywania.
7. W pomieszczeniach technicznych i wilgotnych o ile nie na innych oznaczeniach gniazd montować na wys. 115cm od posadzi.
8. Na etapie wykonywania należy dobrać sposób zasilania i połączenia urządzeń wentylacji i klimatyzacji zgodnie z DTR zastosowanych urządzeń oraz wytycznymi branży sanitarnej.
9. Koryta kablowe należy prowadzić nad sufitem podwieszanym.
10. Dla instalacji przeciwporażkowych należy stosować system ich mocowań o odpowiedniej odporności ogniowej. Przejścia przez strefy przeciwpożarowe należy uszczelnnić ogniowo.
11. Przepusty instalacyjne w elementach oddzielania przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej (REI) wymaganą dla tych elementów.
12. Całość prac należy wykonać zgodnie z PN-IEC 60364.
13. Przy montażu elementów wyposażenia pomieszczeń uwzględnić dokumentację wszystkich branż projektowych.

**X** / **Y** / **Z** / **RX**      **RX**: oznaczenie rozdzielnicy

<p><b>X:</b> przy oznaczeniu wyłącznika</p> <p>W - wyłącznik</p> <p>P - przycisk</p>	<p><b>Y:</b></p> <p>O - oświetlenie</p> <p>G - gniazda</p> <p>GD - gniazda data</p> <p>ZG - zasilania indywidualne wg. opisu</p>
<p><b>Z:</b> nr. obwodu z danej rozdzielni</p>	

INWESTOR	ZARZĄD POWIATU STAROGARDZKIEGO ul. Kościuszki 17 83 – 200 Starogard Gdański,
INWESTYCYJA	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY OBIEKTU WARSZTATÓW SZKOLNYCH NA KOOPELNIŚCIE CENTRUM ORGANIZACJI POZARZĄDOWYCH ORAZ WSPIERANIA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
LOKALIZACJA	ul. Kościuszki 10a 83-200 Starogard Gdański działki nr ew. 351/25, 351/26, 351/27 obręb 17
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY

**DEMURG**  
kompleksowa obsługa inwestycji

ul. Płowiecka 11/2  
PL 60-277 Poznań  
tel./fax: +48 61 662 11 40  
[www.demiurg.com.pl](http://www.demiurg.com.pl)

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	Kazimierz Nowicki	Pw 532/87	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Radosław Jackowski		
OPRACOWAŁ:			

## RZUT PIWNICY INSTALACJE ELEKTRYCZNE OŚWIETLENIE

	CZERWIEC 2015	NR KONTRAKTU	
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	
E	00	E 05	

Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG, i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.