







-  oprawa mix halogen PD.057.M
-  plafoniera EP.210
-  łączniki, przyciski klawiszowe p/t IP 20
-  łączniki klawiszowe p/t IP 43
-  Gniazdo 2p+Z p_t 16A 250 V IP 20
-  Gniazdo 2p+Z p_t 16A 250 V IP 43

1. Instalacje elektryczne w budynku wykonać jako podtynkowa wg. oznaczeń następującymi rodzajami przewodów:
 - instalacja oświetleniowa - YDYp3x1.5mm²-750V
 - instalacja gniazd wtykowych ww. wszystkich - YDYp3x2.5mm²-750V
2. Łączniki instalacji oświetleniowej montować na wys. 1,3m od poziomu posadzki
3. Instalacje należy układać na wysokości 0,25m od posadzki
4. Wypusty do opraw oświetleniowych nad umywalkami w łazience nad zlewozmywakami oraz kinkiety instalować na +2m od posadzki.
5. Gniazda wtykowe ogólnego przeznaczenia instalować na wysokościach:
 - + 0,3m w pokojach i przedpokojach
 - + 1,3 w łazience i kuchni
6. O sprzęt bryzgoszczelny instalować wtykowo.

Tabela zestawienia powierzchni			
Numer	Nazwa	Powierzchnia	Obwód
1	Komunikacja	18.31m ²	22.42 m
2	Pom. gospodarcze	11.27m ²	13.54 m
3	Pom. gospodarcze	12.35m ²	14.82 m
4	Pom. gospodarcze	12.56m ²	14.48 m
5	Pom. gospodarcze	12.99m ²	14.68 m
6	Pom. gospodarcze	19.41m ²	17.74 m
7	Komunikacja	8.94m ²	13.20 m
8	Pom. gospodarcze	15.05m ²	15.83 m
9	Pom. gospodarcze	10.15m ²	13.48 m
10	Pom. gospodarcze	4.65m ²	8.66 m
11	Pom. gospodarcze	4.50m ²	11.54 m
12	Pom. gospodarcze	18.24m ²	17.54 m
13	Pom. gospodarcze	37.05m ²	24.38 m
14	Komunikacja	12.04m ²	17.86 m
		197.51m ²	

A. M. NIERUCHOMOŚCI		
Dane obiektu	Remont istn. budynku szkoły podstawowej Szropy, dz. 67/1, 82-410 Stary Targ	Branża Elektryczna
Inwestor	Urząd Gminy Stary Targ, ul. Świerczewskiego 20, 82-410 Stary Targ	Data czerwiec 2009
Kreślił	Andrzej Mazurkiewicz	Skala: 1:100
Projektował	Andrzej Kowalski	
Sprawdził	Jan Bielawski	Nr. rysunku
Tytuł rysunku	RZUT PIWNICY	