



NR	NAZWA	PCW
1.01	POM. POMOCN.	23.65
1.02	POM. POMOCN.	18.67
1.03	POM. POMOCN.	10.68
1.04	POM. POMOCN.	11.44
1.05	POM. POMOCN.	11.44
1.06	POM. POMOCN.	11.44
1.07	POM. POMOCN.	11.44
1.08	POM. POMOCN.	11.44
1.09	POM. POMOCN.	11.44
1.10	POM. POMOCN.	11.44
1.11	POM. POMOCN.	11.44
1.12	POM. POMOCN.	11.44
1.13	POM. POMOCN.	11.44
1.14	POM. POMOCN.	11.44
1.15	POM. POMOCN.	11.44
1.16	POM. POMOCN.	11.44
1.17	POM. POMOCN.	11.44
1.18	POM. POMOCN.	11.44
1.19	POM. POMOCN.	11.44
1.20	POM. POMOCN.	11.44

**UWAGA!** Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi instalacji elektrycznej, sanitarnej, grzewczej, wentylacji i konstrukcji.

**UWAGA!** Wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac budowlanych. Różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności dotyczące konstrukcji wyjaśnić z projektantem przed rozpoczęciem prac budowlanych.

PION KAN. SANITARNEJ Z WYWYEWKĄ  
INSTALACJA KANALIZACJI DO PIONÓW PCV  
INST. KANALIZACJI PODPOSADZOWEJ PCV

**UWAGA!** INSTALACJE KANALIZACJI SANITARNEJ WYKONAĆ Z RUR PCV. PRZY PRZEJŚCIACH PRZECZ STROPY I ŚCIANY STOSOWAĆ RURY OCHRONNE PCV O DN 200mm. WIEKSZYMI OD PROWADZONEJ INSTALACJI. NA KONCACH PIONÓW KANALIZACJI SANITARNEJ MONTOWAĆ WYWIEKI WYPROWADZONE PO KRAJ DACH. NA POZATKU PIONU MONTOWAĆ CZYSZCZAKI W WARSTWACH PODZIÓWYCH. WSZYSTKIE PIONY KANALIZACJI SANITARNEJ NALEŻY ZABUDOWAĆ LUB PROWADZIĆ W BRUJDZIE.

RZUT PIWNIC

RZUT PIWNIC skala 1:100  
INSTALACJA KAN. SANIT.

BIURO PROJEKTOWE EKO-PROJEKT BIS UL. MIESZKA I NR 33/13 ; 58-100 ŚWIDNICA		skala: 1:100 data: 11.2016
obiekt:	BUDYNEK GIMNAZJUM W PSZENNIE, PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODNO-KANALIZACYJNEJ ORAZ PRZECIWPÓŻAROWEJ W BUDYNKU GIMNAZJUM PSZENNO	PROJEKTOWAŁ
adres:	PSZENNO, UL. WROCŁAWSKA 15, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA ŚWIDNICA, DZIAŁKA GEODEZYJNA NUMER 272/2; 589, OBRĘB PSZENNO	MGR INŻ. PAMEŁ WĄSIK
inwestor:	URZĄD GMINY ŚWIDNICA UL. B.GŁOWACKIEGO 4, 58-100 ŚWIDNICA	
rys.nr:	RZUT PIWNIC - INSTALACJA KAN. SANIT.	
IS	PROJEKT BUDOWLANY	
2	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	