

Sala zajęć



Sala zajęć



2.2	Łazienka
-----	----------

LEGENDA:

Pi - zawór do pisuaru

Pł - zawór do wc

R - czyszczak kanalizacyjny

Wp - wpust podłogowy

Zc - zawór czerpalny

Zn - zawór napowierzejający

Przewód wentylacji

c20	Przewód c.o. zasilanie
-----	------------------------

c20

160 PP Przewod c.d. powłok

Przewód kanalizacji sanitarnej

Przewód kanalizacji sanitarnej, wentylacja

160 PP Przewód kanalizacji deszczowej

dn32: Przewód kanalizacji deszczowej
Długość instalacji: m.

Przewód wody zimne, rury ocynkowane	0102, ...,...
-------------------------------------	---------------

32, ...,...
Przewód wody zimne, rury wielowarstwowe

_____, 25, _____ Przewód wody ciepłej

.....20.....

Przewód cyrkulacji

(PB1) PION KANALIZACJI SANITARNEJ

○

DW/1 BION WORNY

(PW1) PION WODNY

P15 PION CENTRALNEGO OGRZEWANIA

115) FLOW CENTRALNEGO OGRZEWANIA

○


(PD1) PION CENTRALNEGO OGRZEWANIA

○

Instalacie istniejace

1.1	T
-----	---

RAZEM

Wykonawca:  Biuro Projektowe "AKAPIT" ul. Pierwszej Brygady 40 49-300 BRZEG		Inwestor: Gmina Brzeg ul. Robotnicza 12 49-300 BRZEG	
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Temat:	Przebudowa pomieszczeń sanitarnych	Branża:	SANITARNA
Lokalizacja:	Przedszkole Publiczne nr 5 49-300 Brzeg, ul. Monte Cassino 1, dz. nr 657	Data:	Lipiec '2014
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU i I PIĘTRA SANITARIATÓW 1 - instalacja wod-kan, c.o.	Skala:	1:50
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Paweł Aniśkiewicz	OPL/0238/POOS/06	4/S