











 - ŚCIANY BEZ ZMIAN  
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE DZIAŁOWE gr. 12, 8 i 6cm  
 - ZAMUROWANIA CEGŁA PEŁNA NA GRUBOŚĆ MURU  
 - PRZEBIECIA/ROZBIÓRKI

Pi - zawór do pisuaru  
 Pł - zawór do wc  
 R - czyszczak kanalizacyjny  
 Wp - wpust podłogowy  
 Zc - zawór czerpalny  
 Zn - zawór napowierzający

LP.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	pow. m <sup>2</sup>
1.1	Hall	gres	79,74
1.2	Korytarz	gres	64,68
1.3	WC nauczycieli W-F	gres	5,02
1.4	Pokój nauczycieli	wykładzina pcv	17,45
1.5	WC dziewczyn	gres	3,64
1.6	WC chłopców	gres	5,56
1.7	Szatnia dziewczyn nr1	gres	10,49
1.8	Przedśionek	gres	5,27
1.9	Umrywnia z WC	gres	8,34
1.10	Natryski	gres	8,17
1.11	Szatnia dziewczyn nr2	gres	16,11
1.12	Przedśionek	gres	5,28
1.13	Szatnia chłopców nr1	gres	10,51
1.14	Natryski	gres	8,06
1.15	Umrywnia z WC	gres	8,23
1.16	Szatnia chłopców nr2	gres	15,80
1.17	Silownia	wykładzina pcv	33,18
1.18	Sala cw. korekcyjnych	parkiet	49,79
1.19	Sala gimnastyczna	parkiet	440,30
	RAZEM		795,6

	Przewód wentylacji
	Przewód c.o. zasilanie
	Przewód c.o. powrót
	Przewód kanalizacji sanitarnej
	Przewód kanalizacji sanitarnej, wentylacja
	Przewód kanalizacji deszczowej
	Przewód wody zimnej, rury ocynkowane
	Przewód wody zimnej, rury wielowarstwowe
	Przewód wody ciepłej
	Przewód cyrkulacji

(PB1) PION KANALIZACJI SANITARNEJ

(PW1) PION WODNY

(P15) PION CENTRALNEGO OGRZEWANIA

(W1) PION WENTYLACJI

 <b>akapit</b> BIURO PROJEKTOWE		BIURO PROJEKTOWE "AKAPIT" ul. Pierwszej Brygady 40 49-300 BRZEG		Inwestor:  GMINA BRZEG ul. Robotnicza 12 49-300 BRZEG	
Temat projektu:		P R O J E K T   B U D O W L A N O - W Y K O N A W C Z Y REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNYM			
Lokalizacja:		Zespół Szkół Sportowych z Oddziałami Sportowymi UL. Poprzeczna 16, dz. nr 982/1 49-300 BRZEG		Branża:  sanitarna	
Nazwa rysunku:		RZUT PARTERU Instalacja wod-kan		Skala:  1 : 100	
Autorzy:		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:
Projektował:		mgr inż. Paweł Aniśkiewicz	OPL/0238/ /POOS/06		Kwiecień 2014 r.
					Nr rysunku:
					<b>4/S</b>