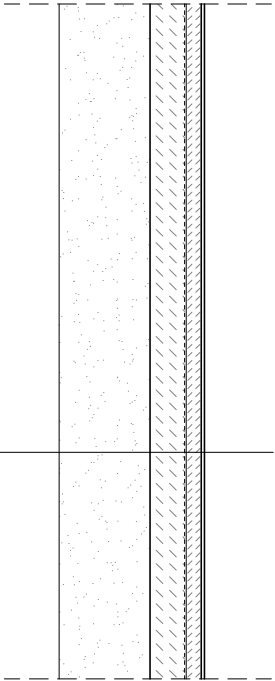


PRZEKRÓJ PRZEZ OBNIŻONĄ POSADZKĘ



PŁYTKI GRES
POSADZKA CEMENTOWA, 5cm
ZBRUDNIA SIATKĄ STALOWĄ
IZOLACJA PRZECIWWODNA
CHUDY BETON C12/15, 12cm
PIASEK UBIJ. WARSTWAMI 30CM

A

OZNACZENIE:

- ŚCIANY BEZ ZMIAN
- ŚCIANY DZIAŁOWE PROJEKTOWANE GR. 12CM
- ROZBIÓRKI

ZESTAWIENIE NADPROŻY DRZWIOWYCH		
OZNACZENIE	DŁUGOŚĆ [cm]	ILOŚĆ [szt.]
NP11.5/125	125	2

- POŁĄCZENIE NOWYCH ŚCIAN DZIAŁOWYCH ZE ŚCIANAMI ISTNIEJĄCYMI REALIZOWAĆ ZA POMOCĄ STRZEPY.
- W POMIESZCZENIACH 0.1, 0.2 I LOKALNIE 0.3 NALEŻY OBNIŻYĆ POSADZKĘ O OK. 30cm.

Wykonawca:	Biurowie Projektowe "KAPIT" 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:	BUDOWLANA
Lokalizacja:	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 5 49-300 Brzeg, ul. Robotnicza 22, dz. nr 463	Data:	Lipiec 2014
Nazwa rysunku:	RZUT SANITARIATU W PIWNICY - schemat budowlany pomieszczeń	Skala:	1:50
	Inię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	inż. Robert Łukiewicz	OP/0534/PWOK/09	
			5/B