

P1	3.0 cm	gładź betonowa
		1 x papa na lepiku
	1.0 cm	gładź cementowa wyrównująca
	15.0 cm	gruzobeton
	15.0cm	plasek zagęszczony

P2	35,0 cm	DMS z warstwaniami podłogowymi
----	---------	--------------------------------

OZNACZENIA

Ściana z gazobetonu gr. 6 i 12 cm

Ściana aluminiowo - szklana

Istniejący strop

PRAWA AUTORSKIE I MAJĄTKOWE DO TEJ DOKUM
PRZETWARZANIA POSIADA SAWA - TECH SP.ZO.O

SAWA-TECH
PROJEKTOWANIE I WYKONANSTWO Sp. z o.o.
02-761 WARSZAWA ul. MIESZKA 20 tel./fax. 642 69 85
e-mail: sawa-tech@post.pl www.sawa-tech.pl

INWESTYCJA:
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY DOKUMENTACJA UZUPEŁNIENIA
REMONTU KAPITAŁOWEGO I PRZEBUDOWY POMIESZCZENI DOMU
STUDENCKIEGO NR 9 POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ ZLOKALIZOWANEGO
W GDAŃSKU - WRZESZCIE PRZY UL. WYSPAŃSKIEGO 5

POLITECHNIKA GDAŃSKA
UL. NARUTOWICZA 11/12, GDAŃSK

AUTOR PROJEKTU:
MGR INŻ. ARCH. MARIUSZ KRUPIŃSKI
UPR NR W-A 3/97

INŻ. ARCH. MONIKA NIERODA

SPRAWDZIŁ:
MGR INŻ. ARCH. DARIUSZ SIELICKI

RUSUNEK.

PRZEMKÓJ A-A