



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR	NAZWA POM.	POSADZKA (poza zakresem opracowania)	POW. UŻYT. [m2]
1	POM. POMOCNICZE	PANELE PCV	10,19
2	POM. PRACY	PANELE PCV	14,21
RAZEM			24.4

ŚCIANY ZREALIZOWANE WG PROJEKTU REMONTU

S1	ŚCIANA GR.15CM
ISTNIEJĄCA PŁYTA GK - OD STRONY SĄSIEDNIEGO POM.	
PROFIL STALOWY CW100 i UW100	
WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY PROFILAMI GR.10CM	
1xPŁYTA OSB GR.12mm	
1xPŁYTA GKF 12,5mm	

S2	ŚCIANA GR.15CM
1xPŁYTA GKF 12,5mm	
1xPŁYTA OSB GR.12mm	
PROFIL STALOWY CW100 i UW100	
WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY PROFILAMI GR.10CM	
1xPŁYTA OSB GR.12mm	
1xPŁYTA GKF GR.12,5mm	

S3	ŚCIANA GR.12CM
1xPŁYTA GKF 12,5mm	
1xPŁYTA OSB GR.12mm	
PROFIL STALOWY CW75 i UW75	
WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY PROFILAMI GR.7CM	
1xPŁYTA OSB GR.12mm	
1xPŁYTA GKF GR.12,5mm	

ŚCIANY ISTNIEJĄCE ORYGINALNE

RZUT BUDOWLANY JEST PLANEM, WG KTÓREGO POWINIEN BYĆ ZREALIZOWANY REMONT POMIESZCZENIA. PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC NAD UMEBLOWANIEM NALEŻY SPAWDZIĆ ZGODNOŚĆ WYKONANYCH PRAC Z NINIEJSZYM RYSUNKIEM

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

TEMAT: PROJEKT UMEBLOWANIA POMIESZCZEŃ DO PRACY W GMACHU WYDZIAŁU ETI PG 80-233 GDAŃSK UL. NARUTOWICZA 11/12			SKALA: 1:50
INWESTOR: KATEDRA SYSTEMÓW ELEKTRONIKI MORSKIEJ, WYDZIAŁ ETI 80-233 GDAŃSK UL. NARUTOWICZA 11/12, DZ. NR 357/12 OBR.55			BRANŻA: ARCH.
RYSUNEK: RZUT POMIESZCZENIA			FAZA: P.WNĘTRZ
PROJEKTANT:	IMIE I NAZWISKO: ANNA MIERZEJEWSKA MGR INŻ. ARCH. upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specj. architektonicz.	UPRAWNIENIA: PO/KK/215/2008 upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specj. architektonicz.	DATA: 23.03.2016
			NR RYS. 1