



- UWAGI
- RYUNKI NAŁŻY ROPATRYWAĆ WRAZ Z OPRACOWANIAMI BRANŻOWYMI.
 - WYMIARY SPRAWDZAĆ NA BUDOWIE I KOORDYNOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 - ELEMENTY WYKOŃCZENIA WNĘTRZ: OŚWIETLLENIE, OKŁADZINY ŚCIENNE, TYPY SUFITU PODWIESZONEGO I POSADZKI ORAZ KOLORYSTYKA – W PROJEKCIE WYKONAWCZYM.
 - DETALE I SZCZEGÓŁY ROZWIĄZAŃ W DAŁSZYM OPRACOWANIU ORAZ WG SZTUKI BUDOWLANEJ.
 - PRACE NAŁŻY WYKONYWAĆ POD NADZOREM KONSERWATORSKIM



INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk, Polska	D.T.
OBIEKT	REMONT SALI NR 115 I CZĘŚCI KLATKI SCHODOWEJ GMACH GAUDYTORIUM MAXIMUM POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ	
PROJEKT	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
RYSUNEK	RZUT POZIOMU 300 ROBOTY BUDOWLANE	NR RYS. 05
DATA 04.2015	PROJEKTANT arch. Antoni Taraszkiewicz UPR. NR 3354/Gd/88 w specjalności architektonicznej	
SKALA 1:100	SPRAWDZAJĄCY arch. Wojciech Targowski UPR. NR 2986/Gd/87 w specjalności architektonicznej	