



UWAGI: WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE, STANOWIĄ INFORMACJE O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW, WYKONAWCA PRZED WYKONANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE, Z ZAŁĄCZENIEM WISIELKÓW DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH CIH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE, MATERIAŁY I URZĄDZENIA NIE SĄ UŻYTE W PROJEKCIE, PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ, KTÓRA PODLEGA UZŁOŻNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM			
INWESTYCJA: BUDOWA BUDYNKU LABORATORYJNO - BIUROWO - WARSZTATOWEGO I OBIEKTÓW TOWARZYSZĄCYCH			NR PROJEKTU: 116
ADRES INWEST.: ul. Roberta de Piolo, działka nr ew. 41 ob. 073, jednostka ewidencyjna Gdańsk			
INWESTOR: Instytut Morski ul. Długi Targ 41/42, Gdańsk 80-830			
BRANŻA: SANITARNA			
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY			
DATA: 06 - 2017 r.			
 PAS PROJEKT PAS PROJEKT Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 5, 80-830 Gdańsk TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-06 www.pasprojekt.com			
RESP. AUTORSKI:	INEL. NACZESNO:	NR UPN:	FOPIR:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Beata Bercewska	KI-79/2001	
OPRACOWAŁ:			
OPRACOWAŁ:	inż. Remigiusz Sylwestrak	SI-49885	
UWAGA: PROJEKT ODRZUTU PRZYJAZDZU AUTOREM PROJEKTU ARCHITEKTONICZNY, JEST PROJEKTEM NAKŁADZONYM NADTYTUŁOWEJ PODLEGŁOŚCI Z PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO SPRACOWANEGO Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYKONANIEM			
RODZAJ RYSUNKU: INSTALACJA WODY I KANALIZACJI			
TREŚĆ RYSUNKU: RZUT PARTERU CZ.2			SKALA: 1:100
NR RYSUNKU:	PAS-116-PW-S-WK-2		REWIZJA: -