



UWAGI GENERALNE:
1. Niniejszy dokument należy rozpatrywać w opracowaniach innych branż.
2. Roboty prowadzić zgodnie z opisem technicznym.

UWAGI SZCZEGÓŁOWE:
1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BEZWZGLĘDNYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY, W RAZIE STWIERDZENIA RÓŻNICY MIĘDZY ZAŁOŻENIAMI PROJEKTOWYMI STANEM FAKTYCZNYM BEZWZGLĘDNYM POWIĄZANIE PROJEKTANTA.

Beton części nadziemnej: C30/
Beton części podziemnej: C25/
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN
Stal konstrukcyjna: S320
Klasa konstrukcji: S4

±0,00 = 2,44m n.p

UWAGI :
WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCJI STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WZBUDZENIEM PRAC PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATY URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCJI PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEJ PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIAN PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM

INWESTYCJA: NR PROJEKTU: 1
**BUDOWA BUDYNKU
LABORATORYJNO - BIUROWO -
WARSZTATOWEGO
I OBIEKTÓW TOWARZYSZĄCYCH**

ADRES INWEST.: ul. Roberta de Piolo, działka nr ew. 41 ob. 07
jednostka ewidencyjna Gdańsk

INWESTOR: Instytut Morski
ul. Długi Targ 41/42, Gdańsk 80-830

BRANŻA: KONSTRUKCJA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: 04 - 2017 r.

PAS PROJEKT
PAS PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Plantowa 5,
05-830 Nadarzyn
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-06 www.pasproj.pl

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPN:	PO
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Polak	LLB/0202/POCK/13	
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Ireneusz Bielczenko	1067/EI/86	

UWAGA: PROJEKT OCHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY. PROJEKT NADZORCZY W WYSTYPIENIE ROZBUDOWY Z PROJEKTU SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWĄ

RODZAJ RYSUNKU: STAL

TREŚĆ RYSUNKU: Układ blachy trapezowej nad halą

NR. RYSUNKU: PAS-116-PW-K-ST-D-01