



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

UWAGI SZCZEGÓŁOWE:
1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BEZWZGLĘDNIE NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY. W RAZIE STwierdzenia różnicy między założeniami projektowymi, a stanem faktycznym BEZWŁOCZNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.

Beton:
ŚCIANY C30/37
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (B500sp)
Klasa konstrukcji: S4
Tolerancja wymiaru elementów: ±5mm
Tolerancja wykonania zbrojenia: ±10mm
Otulina zbrojenia 25mm

±0,00 = 2,44m n.p.m.

UWAGI :
WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WYBUDOWANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU 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: KONSTRUKCJA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: 04 - 2017 r.

PAS PROJEKT
PAS PROJEKT ARCHI STUDIO
ul. Pisanowa 5,
05-830 Nadarzyn
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-06 www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IME I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Polak	LUB/0202/POK/13 (dot. uprawnień do projektowania)	
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Ireneusz Bielecki	1067/EI/86 (dot. uprawnień do nadzoru)	

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY. JEST PROJEKTEM NADZORZONYM WSZYSTKIE ROZBIENNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM!

RODZAJ RYSUNKU: SZALUNEK

TREŚĆ RYSUNKU: Szalunek ściany sc22 i sc 23

SKALA: 1:50

NR RYSUNKU: PAS-116-PW-K-SZ-SC-D-22

REWIZJA: -