



Beton:

ŚCIANY

Stal zbrojeniowa:

Klasa konstrukcji:

Tolerancja wymiaru elementów:

Tolerancja wykonania zbrojenia:

## Otulina zbrojenja

C30/37

A-IIIIN (B500sp)

S4

±5mm

$\pm 10\text{mm}$

25mm

UWAGI GENERALNE:

1. Niniejszy dokument należy rozpać opracowaniami innych branż.
2. Roboty prowadzić zgodnie z opisem techn

UWAGI SZCZEGÓŁOWE:

1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BEZ  
SPRAWDZIĆ WYMIARY. W RAZIE STWIERDZENIA  
ZAŁOŻENIAMI PROJEKTOWYMI, A STAN  
BEZWŁOČNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.

$$\pm 0,00 = 2,$$

UWAGI :

WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCJI STANOWIĄ INFORMACJE  
PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZEDSTAWI  
KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW  
POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE.  
URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCJE PODLEGAJĄ AKCJOM  
PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI  
PROJEKTOWEJ. WYKONAWCA NIE BĘDZIE ODPOWIEDZIALNYM  
PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM

INWESTYCJA:

**BUDOWA BUDYNKU  
LABORATORYJNO - BIUROWO -  
WARSZTATOWEGO  
I OBIEKTÓW TOWARZYSZĄCYCH**

ADRES INWEST.:

ul. Roberta de Plelo, działka nr ew. 4  
jednostka ewidencyjna Gdań

INVESTOR:

Instytut Morski  
ul. Długi Targ 41/42, Gdańsk 80-801

BRANZA: KONSTRUKCJA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA:	04 - 2017 r.
-------	--------------



PAS PROJEKT ARCHI STUDIO  
ul. Plantowa 5;  
05-830 Nadarzyn  
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022)

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Polak	LUB/0202/ upr. bud. w specjaln

OPRACOWANIE:		do projektowania b
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Ireneusz Bielczenko	1067/E/8/ mgr inż. w specjalizacji do projektowania b

**UWAGA:** PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT A  
PROJECIEM NADRZĘDNYM! WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI  
SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZE

RODZAJ RYSUNKU:

SZALUNEK

**TREŚĆ RYSUNKU**

Szalunek ściany sc7

NR.RYSUNKU:

PAS-116-PW-K-SZ-SC-D-07

RE