



Beton:	
BELKI	C30/37
Stal zbrojeniowa:	A-IIIIN (B500sp)
Klasa konstrukcji:	S4
Tolerancja wymiaru elementów:	±5mm
Tolerancja wykonania zbrojenia:	±10mm
Otulina zbrojenia	30mm

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 BEZWZGLĘDNE NALEŻY
SPRAWDZIĆ WYMIARY, W RAZIE STWIERDZENIA RÓŻNICY MIĘDZY
ZAŁOŻENIAMI PROJEKTYWYMI, A STANEM FAKTYCZNYM
BEZWZGLĘDZNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.
2. DŁUGOŚĆ ZAKŁADU MIN. 400 LUB WG RYSUNKU.
3. DŁUGOŚĆ PRĘTA MIĘDZYŁUKIĄ PO ZEWNĘTRZNYCH
KRAWĘDZIACH, WYMIAR STRZEMienia PO WEWNĘTRZNYCH.
4. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI ELEMENTÓW
PRZYŁĘGŁYCH..
5. KSZTAŁT ZBROJENIA DOPASOWAĆ W SZALUNKU.
6. ZMIENIAĆ POZYCJE HACZYKÓW STRZEMION W KAŻDYM
KOLEJNYM PRĘCIE.

$$\pm 0,00 = 2,44\text{m n.p.m.}$$

UWAGI :

WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ INFORMACJĘ O
PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW, WYKONAWCĄ PRZED WYBUDOWANIEM
PRZEDSTAWIĄ 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 PROJEKTEM

INWESTYCJA: BUDOWA BUDYNKU LABORATORYJNO - BIUROWO - WARSZTATOWEGO I OBIEKTÓW TOWARZYSZĄCYCH	NR PROJEKTU: 116
---	--------------------------------

ADRES INWEST.:
ul. Roberta de Plelo, działka nr ew. 41 ob. 073,
jednostka ewidencyjna Gdańsk

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

BRANZA: KONSTRUKCJA

FAZA: PROJEKT WYNONAWCZY

DATA: 04 - 2017 r



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

RESPONSOR AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR URG:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Polak	LB/0202/POOK/13	poś. lub w szczególności krom. bud. po programowaniu lub egzaminacji
WYKONAŁ:			
WSPRAWDZIŁ:	mgr inż. Ireneusz Bielczenko	1067/U/86	poś. lub w szczególności krom. bud. po programowaniu lub egzaminacji
UWAGA:	<p>PROJEKT CHRONIONY PRAWAMI AUTORSKIMI. PROJEKT ARCHITECTONICZNY JEST PROJEKTEM NAJWYŻSZEJ KLASY ROZBİDNOŹNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI KONSULTACJOWAŁ Z PROJEKTANTEM GENERALNĄ PRZED WYBUDOWANIEM I</p>		

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

RODZAJ RYSUNKU:

ZBROJENIE

TREŚĆ RYSUNKU:

Zhrojenie belki h/

DAS 116 DW/K 3BP DD D.0

1.10