



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				A-IIIIN (B500C)	
				ø6	ø12
dla jednego biegu					
1	12	2966	10		29,66
2	12	1690	10		16,90
3	12	5474	7		38,32
4	12	5697	3		17,09
5	6	1395	17	23,72	
6	6	2850	25	71,25	
Długość całkowita wg średnic [m]				95,0	102,0
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				21,1	90,6
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				111,7	
Masa całkowita [kg]				112	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

UWAGI:  
WYMARY PODANO W [ mm ]  
STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN (B500C)  
BETON B25 (C20/25)  
OTULINA  $c_{nom} = 30mm$

PROJEKT WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI I PRZEBUDOWY	
BUDYNKÓW PO BYLEJ KOMENDZIE POLICJI W RACIBORZU	
BUDYNEK NR 8	SKALA 1:25
SCHODY BIEG 5	BRANZA: KONSTRUKCJA
DANE INWESTORA: 47-400 Racibórz, ul. Króla Stefana Batoiego 6	NR RYSUNKU: 8/KW8e
ADRES BUDOWY: Racibórz, pl. Wolności 8-9	październik 2016
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Suchański SLK/6359/PWBKb/15	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Grzegorz Kudyba 170/02	PODPIS:
ASYSTENT PROJ.: mgr inż. Aneta Szatkowska -	PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK"s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl	

