



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-0	A-IIIIN	
							Ø8	Ø12	Ø16
Poz. P4 - - 3 szt.									
P4	1	12	3.440	4	3	12		41.28	
	2	16	3.440	4	3	12			41.28
	3	12	2.750	2	3	6		16.50	
	4	8	1.140	32	3	96	109.44		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							109.44	57.78	41.28
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	0.888	1.578
MASA [kg]							43.23	51.31	65.14
MASA CAŁKOWITA [kg]							159.68		

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
2) Opis długości haka: gabarytowy
3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

BETON C20/25
STAL ZBROJENIOWA AIIIN B 500B
STRZEMIONA STAL A0 St3S

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		JOTBE inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7						
INWESTOR		GMINA KLEMBÓW 05-205 KLEMBÓW UL. ŻYMIRSKIEGO 38						
OBIEKT		ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I NADBUDOWĄ IST. BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ROZBUDOWA SZKOŁY - ETAP I						
ADRES BUDOWY		05-205 KLEMBÓW DOBCZYN UL. MAZOWIECKA 67 DZ. NR 348/2						
TYTUŁ RYSUNKU		POZYCJA P4						
BRANŻA PROJEKTU	ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	DATA WYKONANIA	03.2017	SKALA RYSUNKU	1:20	NR RYSUNKU	K26	
AUTOR PROJEKTU								
KONSTRUKCJA			SPRAWDZAJĄCY			ASYSTENT PROJEKTANTA		
mgr inż. Dariusz Michalak upr. projektant i kierownik budowy w specjal. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń upr. nr WKP/0249/PWOK/12						inż. Jacek Błaszczyk asystent projektanta konstrukcji budowlanych		