



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	RB500W	
						Ø12	
1	12	3200	22	1	22	70,40	
2	12	4020	36	1	36	144,72	
3	12	3550	14	1	14	49,70	
Długość całkowita wg średnic						[m]	264,9
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,888
Masa prętów wg średnic						[kg]	235,2
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	235,2
Masa całkowita						[kg]	236

Beton C30/37 (B37)
Stal RB500W

Otulina $c_{nom} = 25\text{ mm}$

- Płyta żelbetowa gr.16cm zwieńczona na ścianach wieńcem żelbetowym –4#12. o wysokości 25cm.
- Deskowanie demontować po 21 dniach od wykonania stropu.
- Rozpatrywać z rysunkiem rdzenia RD40x145

PŁYTA ŻELBETOWA PL-2.06

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant:	mgr inż. Adrian Szalkowski	upr. MAZ /0189/PBkb/15 MAZ /BO/ 0236/13

data: 06.2017r.	PROJEKT WYKONAWCZY		nr rysunku: K-37
	Temat: BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA GMINNEGO ZE ŚWIETLICĄ WIEJSKĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: PARKING, DRÓGI WEWNĘTRZNE, HYDRANT ZEWNĘTRZNY, OŚWIECLENIE TERENU Z WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILAJĄCĄ ORAZ KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ MELIORACJI WODNYCH SZCZEGÓŁOWYCH KOLIDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANYM BUDYNKIEM PRZEDSZKOLA		
	Lokalizacja: Wólka Kosowska, dz.nr ew. 121/3, 121/2, ul.Nadrzeczna, gm. Lesznowola 05-506 obręb: 0031 Wólka Kosowska, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola		skala: 1:20
	Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznowola		
	Tytuł rys.: Płyta żelbetowa PL-2.06		
RDANŻA - KONSTRUKCJA			