



Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	RB500W		
						Ø6	Ø12	
wykonać 1 szt.								
1	12	330	4	1	4		13,20	
2	6	129	15	1	15	19,35		
Długość całkowita wg średnic						[m]	19,4	13,1
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic						[kg]	4,3	11,6
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	15,9	
Masa całkowita						[kg]	16	



Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	RB500W	
						Ø6	Ø12
wykonać 1 szt.							
1	12	332	5	1	5		16,60
2	6	95	22	1	22	20,90	
Długość całkowita wg średnic						[m]	
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	
Masa prętów wg średnic						[kg]	
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	
Masa całkowita						[kg]	

Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500W
Otulina	$c_{nom} = 15 + 5 = 20 \text{ mm}$

Skala:	Faza projektu:	Imię i nazwisko		Data	Nr uprawnień:	Podpis
1:100	PW	Projektował:	mgr inż. Krzysztof Baliński	11/2020	LOD/0330/P00K/05	
		Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Ślusarczyk	11/2020	281/73/Łm	
Nazwa projektu						
Projekt rozbudowy przedszkola nr 1 w Konstancynie Łódzkiej Konstancyna Łódzka ul. Daszyńskiego 3,dz. nr ewid. 295;						
Usługi Projektowe Krzysztof Baliński ul. Lelewela 41 97-300 Piotrków Tryb.		Investor:	GMINA KONSTANCYNA ŁÓDZKA ul. ZGIEJSKA 2			
		Nazwa rysunku:	Nm-6, BZ-1			
		Tom:	KONSTRUKCJA			Nr rysunku: