



NR PRĘTA	ŚRED. PRĘTA		DŁ. PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW	STAL A-IIIIN				
	A-I	A-IIIIN							
	St0S	RB500W			6	8	10	12	16
	[mm]	[mm]	[m]	szt	[m]				
wieniec w poziomie +3,30 l=88,0m									
1		12	12,00	34				408,00	
2		6	0,88	352	309,76				
Dł. Sumaryczna				[m]	309,76	0,00	0,00	408,00	0,00
Masa jednostkowa				[kg/m]	0,222	0,395	0,695	0,888	1,580
Masa sumaryczna			[kg]	68,77	0,00	0,00	0,00	362,30	0,00
Masa			[kg]	68,77	0,00	0,00	0,00	362,30	0,00
Masa całkowita			[kg]	431,07					

NR PRĘTA	ŚRED. PRĘTA		DŁ. PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW	STAL A-IIIIN				
	A-I	A-IIIIN							
	St0S	RB500W			6	8	10	12	16
	[mm]	[mm]	[m]	szt	[m]				
wieniec w poziomie +4,95 l=61,0m									
1		12	12,00	24				288,00	
2		6	0,88	244	214,72				
Dł. Sumaryczna				[m]	214,72	0,00	0,00	288,00	0,00
Masa jednostkowa				[kg/m]	0,222	0,395	0,695	0,888	1,580
Masa sumaryczna				[kg]	47,67	0,00	0,00	255,74	0,00
Masa				[kg]	47,67	0,00	0,00	255,74	0,00
Masa całkowita				[kg]	303,41				

Skala:	Faza projektu:		Imię i nazwisko	Data	Nr uprawnień:	Podpis
1:100	PW	Projektował:	mgr inż. Krzysztof Baliński	11/2020	Ł0D/0330/P00K/05	
		Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Ślusarczyk	11/2020	281/73/Lm	
Nazwa projektu		Projekt rozbudowy przedszkola nr 1 w Konstancynie Łódzkim Konstancynów Łódzki ul. Daszyńskiego 3,dz. nr ewid. 295;				
Usługi Projektowe Krzysztof Baliński ul. Lelewela 41 97-300 Piotrków Tryb.		Inwestor:	GMINA KONSTANCYNÓW ŁÓDZKI ul. ZGIEJSKA 2			
		Nazwa rysunku:	Schemat konstrukcji			
		Tytuł:	KONSTRUKCJA			Nr rysunku: