



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)			
	# A-IIIIN		w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN			
						# 8	# 12	# 16	# 20
17	20	9380	4	2	8				75,04
18	12	8540	2	2	4		34,16		
19	16	9270	4	2	8			74,16	
20	8	1630	42	2	84	136,92			
21	8	340	34	2	68	23,12			
22	8	1740	26	2	52	90,48			
23	12	1000	2	2	4		4,00		
24	20	8300	4	2	8				66,40
25	12	7560	2	2	4		30,24		
26	16	7350	4	2	8			58,80	
27	12	1000	2	2	4		4,00		
28	8	1630	42	2	84	136,92			
29	8	340	10	2	20	6,80			
Długość wg średnic (m)						394,24	72,40	132,96	141,44
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89	1,58	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)						155,72	64,29	210,08	349,36
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						779,45			
Ogółem (kg)						779,45			

Beton konstrukcyjny
Stal zbrojeniowa
Wymiary w mm

C25/30
AIIIIN - RB500W

Usługi Projektowe Anna Krystofiak ul. Okrężna 38/36, 87-800 Włocławek tel. 602250085, e-mail: drak@interia.pl		
Stadium:	Projekt techniczny	
Obiekt:	Budowa Klubu Malucha oraz Biblioteki Gminnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
Adres inwestycji:	Boniewo, gmina Boniewo Jednostka ewidencyjna : Boniewo Obręb :0009 Boniewo Działki nr: 256, 257/1, 257/2	
Inwestor:	Gmina Boniewo ul. Szkolna 3 87-851 Boniewo	
Tytuł rys:	Nadciąg PN2	
Projektował:	mgr inż. Anna Krystofiak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr: UA.V-1345-S/11/07 WK	
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Wojtczak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr: KUP/0005/POOK/07	
Data: 20.01.2024 r.	Skala: 1:20	Rys. nr K16