

Poz.	Stal # A–IIIN	Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)			
			w elementach	elementów	ogółem	A–IIIN			
						# 8	# 10	# 12	# 16
1	12	505	30	1	30			151,50	
2	12	1199	15	1	15			179,85	
3	12	313	5	1	5			15,65	
4	10	160			28		44,80		
5	10	200	4	5	20		40,00		
6	10	120	82	1	82		98,40		
7	8	126			250	315,00			
8	10	220	4	2	8		17,60		
9	10	497	4	1	4		19,88		
10	10	340	4	2	8		27,20		
11	10	173	759	1	759		1313,07		
12	10	181	4	2	8		14,48		
13	8	106	203	1	203	215,18			
14	12	1125	5	1	5			56,25	
15	12	186	5	1	5			9,30	
16	10	238	170	1	170		404,60		
17	10	260	4	1	4		10,40		
18	16	1200	4	1	4				48,00
19	16	1146	4	1	4				45,84
20	16	1292	2	1	2				25,84
21	16	1200	6	1	6				72,00
22	16	639	4	1	4				25,56
23	16	844	2	1	2				16,88
24	16	844	2	1	2				16,88
25	16	265	2	1	2				5,30
26	16	631	4	1	4				25,24
27	16	1168	4	1	4				46,72
28	16	656	2	1	2				13,12
29	16	314	2	1	2				6,28
30	16	515	2	1	2				10,30
31	16	342	2	1	2				6,84
32	16	360	2	1	2				7,20
33	16	683	2	1	2				13,66
34	16	512	2	1	2				10,24
35	16	1292	2	1	2				25,84
36	16	694	8	1	8				55,52
37	16	458	4	1	4				18,32
38	16	427	4	1	4				17,08
40	10	275	4	1	4		11,00		
41	8	773	9	1	9	69,57			
42	8	1019	14	1	14	142,66			
43	12	264	288	1	288			760,32	
44	16	334	178	1	178				594,52
45	12	694	210	1	210			1457,40	
46	8	1200	224	1	224	2688,00			
47	12	334	236	1	236			788,24	
48	8	732	9	1	9	65,88			
49	12	194	138	1	138			267,72	
50	8	979	40	1	40	391,60			
51	16	472	4	1	4				18,88
52	10	706	156	1	156		1101,36		
53	10	1076	136	1	136		1463,36		
54	10	576	93	1	93		535,68		
55	10	1116	69	1	69		770,04		
56	10	216	12	1	12		25,92		
57	10	936	138	1	138		1291,68		
58	10	710	149	1	149		1057,90		
59	8	1078	66	1	66	711,48			
60	8	1010	18	1	18	181,80			
61	8	1031	26	1	26	268,06			
62	8	1083	75	1	75	812,25			
63	8	1080	25	1	25	270,00			
64	10	470	141	1	141		662,70		
65	10	642	141	1	141		905,22		
66	10	428	37	1	37		158,36		
Długość wg średnic (m)						6131,48	973,65	686,23	126,06
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,62	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)						2421,96	5153,74	6273,37	1779,17
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						13628,22			
Ogółem (kg)						13628,22			

Rewizja	Data modyfikacji	Wprowadzone zmiany				
A						
B	IV 2016	Zmiana otworowania stropu				
C						
D						
<div>G O R G O Ń Biuro Architektoniczne</div> <div>40 – 044 Katowice, ul. Szeligiewicza 26/6 tel.(0–32)2517101, fax.2513392</div>						
Branża	KONSTRUKCJA				Stadium	PW
Inwestor	SP ZZOZ SZPITAL MIEJSKI W SOSNOWCU					
Obiekt	NOWY PAWIŁON SZPITALNY					
Treść	Zestawienie zbrojenia do rys. K512 i K513					
Projektant	mgr inż. A.Szydłowski	23/84			Data	04.2016
Opracował	mgr inż. M. Kowalski	SLK/3394/P00K/10			Skala	1:100
Sprawił	mgr inż. H. Lipska	387/89			Nr rys	K 513.1