

Poz.	Stal		Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)				
	Ø	#		w elementach	elementów	ogółem	A—I Ø 6	A—IIIN			
								# 8	# 10	# 12	# 16
1		10	160	4	2	8			12,80		
2		10	120			90			108,00		
3		8	126			144		181,44			
4		10	173	221	1	221			382,33		
5		10	181	4	2	8			14,48		
6		8	106	84	1	84		89,04			
7		10	240			20			48,00		
8		10	210	4	2	8			16,80		
9		10	187	404	1	404			755,48		
10		10	160	404	1	404			646,40		
11		10	72	404	1	404			290,88		
12	6		26	808	1	808	210,08				
13		16	416	2	1	2					8,32
14		16	321	2	1	2					6,42
15		16	486	2	1	2					9,72
16		16	446	2	1	2					8,92
17		16	519	2	1	2					10,38
18		16	606	2	1	2					12,12
19		16	522	2	1	2					10,44
20		16	780	4	1	4					31,20
21		16	1106	4	1	4					44,24
22		16	1200	12	1	12					144,00
23		16	1163	4	1	4					46,52
24		16	1162	4	1	4					46,48
25		16	521	4	1	4					20,84
26		12	459	4	1	4				18,36	
27		10	180	4	1	4			7,20		
28		16	636	4	1	4					25,44
29		16	663	4	1	4					26,52
30		16	312	2	1	2					6,24
31		16	323	2	1	2					6,46
32		16	615	2	1	2					12,30
33		12	928	41	1	41				380,48	
34		12	763	43	1	43				328,09	
35		12	933	147	1	147				1371,51	
36		12	707	147	1	147				1039,29	
37		12	1200	10	1	10				120,00	
38		12	987	10	1	10				98,70	
39		12	338	99	1	99				334,62	
40		12	143	23	1	23				32,89	
41		10	1200	419	1	419			5028,00		
42		10	800	21	1	21			168,00		
43		12	363	14	1	14				50,82	
44		10	598	22	1	22			131,56		
45		10	744	11	1	11			81,84		
46		10	282	33	1	33			93,06		
47		10	309	99	1	99			305,91		
48		10	1197	24	1	24			287,28		
49		12	428	13	1	13				55,64	
50		12	384	63	1	63				241,92	
51		12	740	21	1	21				155,40	
52		12	334	638	1	638				2130,92	
53		12	694	145	1	145				1006,30	
54		10	169	25	1	25			42,25		
55		10	209	24	1	24			50,16		
56		12	304	139	1	139				422,56	
57		10	1015	14	1	14			142,10		
58		10	246	189	1	189			464,94		
59		10	460	189	1	189			869,40		
60		10	760	189	1	189			1436,40		
61		10	847	46	1	46			389,62		
62		10	170	4	1	4			6,80		
Długość wg średnic (m)							210,08	270,48	1779,63	787,50	76,56
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,40	0,62	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							46,64	106,84	268,06	915,30	752,96
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							46,64	15043,17			
Ogółem (kg)							15089,81				

Rewizja	Data modyfikacji	Wprowadzone zmiany			
A					
B	IV 2016	Zmiana otworowania stropu			
C					
D					
G O R G O Ń      Biuro      Architektoniczne 40 – 044 Katowice, ul. Szeligiewicza 26/6      tel.(0–32)2517101,      fax.2513392					
Branża	KONSTRUKCJA			Stadium	PW
Inwestor	SP ZZOZ SZPITAL MIEJSKI W SOSNOWCU				
Obiekt	NOWY PAWILON SZPITALNY				
Treść	<b>Zestawienie zbrojenia dla rys. K535 i K536</b>				
Projektant	mgr inż. A.Szydlowski	23/84		Data	04.2016
Opracował	mgr inż. M. Kowalski	SLK/3394/P00K/10		Skala	1:100
Sprawdził	mgr inż. H. Lipska	387/89		Nr rys	<b>K 536'</b>