

				<b>ZESTAWIENIE STALI</b> <b>do rys. nr 13K</b>		Nr rysunku : Wykonał : M.Wrzyszcz			
Obiekt: STADION RUGBY GDYNIA				Element: <b>Elem. konstrukcyjne - Słup S3.2a , S3.2b</b>					
Poz.	Przekrój [mm]	Dł. jedn. [cm]	Ilość [szt]	StOS		BST500			
				o6	o10	o12	o14	o16	o18
1.	14	460	68				312,8		
2.	14	140	68				95,2		
3.	6	92	280	257,6					
4.	6	118	140	165,2					
Długość całkowita [mb]				422,8	0,0	0,0	408,0	0,0	0,0
Masa jednostkowa [kg/mb]				0,222	0,222	0,888	1,210	1,580	2,00
Masa całkowita [kg]				93,9	0,0	0,0	493,7	0,0	0,0
RAZEM [kg]				587,5					

				<b>ZESTAWIENIE STALI</b> <b>do rys. nr 10K</b>		Nr rysunku : Wykonał : M.Wrzyszcz			
Obiekt: STADION RUGBY GDYNIA				Element: <b>Elem. konstrukcyjne - Ściana Sż0.1 , Sż0.1a</b>					
Poz.	Przekrój [mm]	Dł. jedn. [cm]	Ilość [szt]	StOS		BST500			
				o6	o10	o10	o8	o16	o18
1.	10	460	2006			9227,6			
2.	10	140	3186			4460,4			
3.	8	879300	1				8793,0		
4.	10	390	1180			4602,0			
Długość całkowita [mb]				0,0	0,0	18290,0	8793,0	0,0	0,0
Masa jednostkowa [kg/mb]				0,222	0,222	0,617	0,395	1,580	2,00
Masa całkowita [kg]				0,0	0,0	11284,9	3473,2	0,0	0,0
RAZEM [kg]				14758,2					