

# ORIENTACYJNE ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Blok oporowy - 1 szt.							
Pręty							
Pozycja / ilość szt'	Nr pręta	Długość	Ilość dla 1 szt.	Ilość całk.	A-IIIIN(B500SP)		
					#6	#10	#12
		[cm]	[szt.]	[szt.]	[0,222]	[0,617]	[0,888]
P1	1	460	6	12	-	-	55,20
2	2	87	24	48	41,76	-	-
P2	1	460	6	6	-	-	27,60
1	2	87	26	26	22,62	-	-
blok	3	135	6	6	-	8,10	-
	4	220	7	7	15,40	-	-
	5	125	14	14	-	17,50	-
	6	136	7	7	9,52	-	-
	7	155	6	6	-	9,30	-
	8	160	6	6	-	9,60	-
	9.1.	80	4	4	3,20	-	-
	9.2.	65	4	4	2,60	-	-
	9.3.	50	4	4	2,00	-	-
	10	190	2	2	-	3,80	-
	11	230	2	2	-	4,60	-
	12	20	18	18	3,60	-	-
				[mb]	100,70	52,90	82,80
				[kg]	22,36	32,64	73,53
				[kg]	128,52		
Siatki Q283 - φ6							
Nr siatki	φ (podł. / poprz.)	rozstaw	wymiary	ilość	powierzchnia	masa jedn.	masa całk.
	[mm]	[mm]	[mm]	[szt.]	[m <sup>2</sup> ]	[kg]	[kg]
1	6/6	100/100	1600/1250	1	2,00	4,44	8,88
2	6/6	100/100	1850/1250	1	2,31	4,44	10,27
3	6/6	100/100	1400/1150	2	3,22	4,44	14,30
4	6/6	100/100	1900/1150	2	4,37	4,44	19,40
				RAZEM	11,90		52,85
SUMA				[kg]	181,37		