

**ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ do rys. Zbrojenie oczepu O-1, ścian Sc-1**

POZ.	Nr	φ	#	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC				
				[cm]	PRĘTÓW	POZ.	A-0, St0S [mb]		A-IIIIN, BSt500S [mb]		
							φ 6	φ 8	# 10	# 12	# 16
Sc-1	1		10	310	160	1	-	-	496.0	-	-
	2	6		1600	26	1	416.0	-	-	-	-
	3	8		30	48	1	-	14.4	-	-	-
O-1	4		16	1600	8	1	-	-	-	-	128.0
	5		10	80	32	1	-	-	25.6	-	-
	6	8		126	80	1	-	100.8	-	-	-
	7	8		180	80	1	-	144.0	-	-	-
Razem [mb]							416.0	259.2	521.6	0.0	128.0
Ciężar jednostkowy [kg/mb]							0.222	0.395	0.617	0.888	1.580
Ciężar [kg]							92.4	102.4	321.8	0.0	202.2
Ciężar wg gatunków stali [kg]							194.7		524.1		
RAZEM STALI [kg]							718.8				

**ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ do rys. Zbrojenie oczepu O-2, ścian Sc-2**

POZ.	Nr	φ	#	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC				
				[cm]	PRĘTÓW	POZ.	A-0, St0S [mb]		A-IIIIN, BSt500S [mb]		
							φ 6	φ 8	# 10	# 12	# 16
Sc-2	1		10	210	140	1	-	-	294.0	-	-
	2	6		1400	16	1	224.0	-	-	-	-
	3	8		30	48	1	-	14.4	-	-	-
O-2	4		16	1400	8	1	-	-	-	-	112.0
	5		10	80	28	1	-	-	22.4	-	-
	6	8		126	70	1	-	88.2	-	-	-
	7	8		180	70	1	-	126.0	-	-	-
Razem [mb]							224.0	228.6	316.4	0.0	112.0
Ciężar jednostkowy [kg/mb]							0.222	0.395	0.617	0.888	1.580
Ciężar [kg]							49.7	90.3	195.2	0.0	177.0
Ciężar wg gatunków stali [kg]							140.0		372.2		
RAZEM STALI [kg]							512.2				