

BELKA ; POZ. 4.2.1					OGÓŁEM		(kg)	418.0	
					RAZEM		(kg)	140.7	277.3
					RAZEM		(mb)	351.6	112.3
POZ.4.2.1	1	6	8		1490	236	236	351.6	
		5		20	6470	4	4		25.9
		4		20	6570	4	4		26.3
		3		20	4210	4	4		16.8
		2		20	6700	4	4		26.8
		1		20	4120	4	4		16.5
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/1									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/1									

BELKA ; POZ. 4.2.2					OGÓŁEM		(kg)	552.3	
					RAZEM		(kg)	175.2	377.1
					RAZEM		(mb)	438.1	152.7
POZ.4.2.2	1	6	8		1490	294	294	438.1	
		5		20	7010	4	4		28.0
		4		20	7500	2	2		15.0
		3		20	6960	4	4		27.8
		2		20	10250	4	4		41.0
		1		20	10200	4	4		40.8
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/2									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/2									

BELKA ; POZ. 4.2.3					OGÓŁEM		(kg)	547.8	
					RAZEM		(kg)	170.6	377.1
					RAZEM		(mb)	426.6	152.7
POZ.4.2.3	1	6	8		1580	270	270	426.6	
		5		20	7010	4	4		28.0
		4		20	7500	2	2		15.0
		3		20	6960	4	4		27.8
		2		20	10250	4	4		41.0
		1		20	10200	4	4		40.8
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/3									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/3									

BELKA ; POZ. 4.2.4 szt.1					OGÓŁEM		(kg)	224.5	
					RAZEM		(kg)	72.4	152.2
					RAZEM		(mb)	180.9	171.0
POZ.4.2.4	1	5	8		1090	166	166	180.9	
		4		12	10120	4	4		40.5
		3		12	10220	4	4		40.9
		2		12	11150	4	4		44.6
		1		12	11250	4	4		45.0
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 12
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/4									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/4									

BELKA ; POZ. 4.2.5					OGÓŁEM		(kg)	1226.5	
					RAZEM		(kg)	354.7	871.8
					RAZEM		(mb)	886.8	353.0
POZ.4.2.5	1	6	8		1390	638	638	886.8	
		5		20	2880	2	2		5.8
		4		20	9400	8	8		75.2
		3		20	10500	8	8		84.0
		2		20	11500	8	8		92.0
		1		20	12000	8	8		96.0
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/5									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/5									

BELKA ; POZ. 4.2.6					OGÓŁEM		(kg)	615.2	
					RAZEM		(kg)	163.5	451.7
					RAZEM		(mb)	408.7	182.9
POZ.4.2.6	1	7	8		1390	294	294	408.7	
		6		20	4200	4	4		16.8
		5		20	7200	8	8		57.6
		4		20	4930	4	4		19.7
		3		20	6900	4	4		27.6
		2		20	7000	4	4		28.0
		1		20	8290	4	4		33.2
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
			ŚREDNICA					DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/6									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/6									

BELKA ; POZ. 4.2.7					OGÓŁEM		(kg)	641.5	
					RAZEM		(kg)	160.1	481.4
					RAZEM		(mb)	400.3	194.9
POZ.4.2.7	1	7	8		1390	288	288	400.3	
		6		20	11300	2	2		22.6
		5		20	10170	4	4		40.7
		4		20	11370	4	4		45.5
		3		20	6430	4	4		25.7
		2		20	7000	4	4		28.0
		1		20	8100	4	4		32.4
UZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
			ŚREDNICA				DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/7									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/7									

BELKA ; POZ. 4.2.8 szt.1					OGÓŁEM		(kg)	1218.9	
					RAZEM		(kg)	129.4	1089.6
					RAZEM		(mb)	323.4	441.1
POZ.4.2.8	1	5	8		1470	220	220	323.4	
		4		20	6500	4	4		26.0
		3		20	9850	4	4		39.4
		2		20	9230	4	4		36.9
		1		20	84700	4	4		338.8
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/8									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/8									

BELKA ; POZ. 4.2.9 szt.1					OGÓŁEM		(kg)	224.6	
					RAZEM		(kg)	56.7	167.9
					RAZEM		(mb)	141.8	68.0
POZ.4.2.9	1	4	8		1390	102	102	141.8	
		3		20	6620	4	4		26.5
		2		20	3510	4	4		14.0
		1		20	6860	4	4		27.4
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	φ 8	# 20
			ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ RAZEM	DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/9									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/9									

BELKA ; POZ. 4.2.10 szt.1					OGÓŁEM		(kg)	184.5	
					RAZEM		(kg)	53.7	130.8
					RAZEM		(mb)	134.2	53.0
POZ.4.2 .10	1	3	8		1290	104	104	134.2	
		2		20	6620	4	4		26.5
		1		20	6620	4	4		26.5
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/10									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/10									

BELKA ; POZ. 4.2.11 szt.1					OGÓŁEM		(kg)	269.3	
					RAZEM		(kg)	74.3	195.0
					RAZEM		(mb)	185.8	79.0
POZ.4.2 .11	1	3	8		1290	144	144	185.8	
		2		20	9700	4	4		38.8
		1		20	10040	4	4		40.2
UZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/1/11									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/1/11									

BELKA ; POZ. 4.4.1 szt.1					OGÓŁEM		(kg)	225.3	
					RAZEM		(kg)	77.5	147.8
					RAZEM		(mb)	193.7	59.8
POZ.4.4.1	1	3	8		1490	130	130	193.7	
		2		20	6800	4	4		27.2
		1		20	8160	4	4		32.6
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
			ŚREDNICA				DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/2/1									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/2/1									

BELKA ; POZ. 4.4.2 szt.1					OGÓŁEM		(kg)	290.1	
					RAZEM		(kg)	102.5	187.6
					RAZEM		(mb)	256.3	76.0
POZ.4.4.2	1	4	8		1490	172	172	256.3	
		3		20	6700	4	4		26.8
		2		20	8260	2	2		16.5
		1		20	8160	4	4		32.6
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
			ŚREDNICA				DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/2/2									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/2/2									

BELKA ; POZ. 4.4.3 szt.2					OGÓŁEM		(kg)	785.0	
					RAZEM		(kg)	224.1	560.9
					RAZEM		(mb)	560.2	227.1
POZ.4.4.3	2	6	8		1490	188	376	560.2	
		5		20	11850	2	4		47.4
		4		20	4380	4	8		35.0
		3		20	9000	2	4		36.0
		2		20	4380	4	8		35.0
		1		20	9200	4	8		73.6
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/2/3									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/2/3									

BELKA ; POZ. 4.4.4					OGÓŁEM		(kg)	536.5	
					RAZEM		(kg)	146.8	389.7
					RAZEM		(mb)	367.0	157.8
POZ.4.4.4	1	6	8		1390	264	264	367.0	
		5		20	3970	4	4		15.9
		4		20	9870	4	4		39.5
		3		20	3800	4	4		15.2
		2		20	5500	8	8		44.0
		1		20	5400	8	8		43.2
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/2/4									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/2/4									

BELKA ; POZ. 4.4.5					OGÓŁEM		(kg)	370.0		
					RAZEM		(kg)	97.9	272.1	
					RAZEM		(mb)	244.6	110.2	
OZ. EL.	POZ.4.4.5	1	4	8		1390	176	176	244.6	
			3		20	9620	4	4		38.5
			2		20	7760	4	4		31.0
			1		20	10160	4	4		40.6
WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20	
		ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ W mb				
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/2/5										
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/2/5										

BELKA ; POZ. 4.4.6					OGÓŁEM		(kg)	193.1	
					RAZEM		(kg)	50.0	143.1
					RAZEM		(mb)	125.0	57.9
POZ.4.4.6	1	3	8		1330	94	94	125.0	
		2		20	7700	4	4		30.8
		1		20	6780	4	4		27.1
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/2/6									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/2/6									

BELKA ; POZ. 4.4.7					OGÓŁEM		(kg)	42.6		
					RAZEM		(kg)	7.0	35.6	
					RAZEM		(mb)	17.5	22.6	
OZ. EL.	POZ.4.4.7	1	3	8		1590	11	11	17.5	
			2		16	4500	2	2		9.0
			1		16	6780	2	2		13.6
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	φ 8	# 16	
			ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ RAZEM	DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/2/7										
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/2/7										

BELKA ; POZ. 4.4.8					OGÓŁEM		(kg)	149.3		
					RAZEM		(kg)	37.8	111.4	
					RAZEM		(mb)	94.5	45.1	
OZ. EL.	POZ.4.4.8	1	3	8		1390	68	68	94.5	
			2		20	4500	4	4		18.0
			1		20	6780	4	4		27.1
WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	ŚREDNICA	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20	
								DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/2/8										
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/2/8										

BELKA ; POZ. 5.2.1					OGÓŁEM		(kg)	387.0	
					RAZEM		(kg)	109.7	277.3
					RAZEM		(mb)	274.2	112.3
POZ.5.2.1	1	6	8		1490	184	184	274.2	
		5		20	6470	4	4		25.9
		4		20	6570	4	4		26.3
		3		20	4210	4	4		16.8
		2		20	6700	4	4		26.8
		1		20	4120	4	4		16.5
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/1									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/1									

BELKA ; POZ. 5.2.2				OGÓŁEM		(kg)	646.5			
				RAZEM		(kg)	158.8	80.3	407.4	
				RAZEM		(mb)	396.9	66.4	164.9	
POZ.5.2.2	1	10	8		750	56	56	42.0		
		9	8		1690	210	210	354.9		
		8		14	2750	8	8		22.0	
		7		14	4130	4	4		16.5	
		6		14	1800	8	8		14.4	
		5		14	3370	4	4		13.5	
		4		20	6700	4	4			26.8
		3		20	6600	8	8			52.8
		2		20	9750	4	4			39.0
		1		20	5790	8	8			46.3
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	#14	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/2										
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/2										

BELKA ; POZ. 5.2.3					OGÓŁEM		(kg)	556.6		
					RAZEM		(kg)	151.4	63.0	342.1
					RAZEM		(mb)	378.5	52.1	138.5
POZ.5.2.3	1	10	8		610	10	10	6.1		
		9	8		890	10	10	8.9		
		8	8		750	16	16	12.0		
		7	8		1690	208	208	351.5		
		6		14	1960	16	16		31.4	
		5		14	5180	4	4		20.7	
		4		20	6700	4	4			26.8
		3		20	6600	4	4			26.4
		2		20	9750	4	4			39.0
		1		20	5790	8	8			46.3
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	#14	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/3										
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/3										

BELKA ; POZ. 5.2.4					OGÓŁEM		(kg)	225.4	
					RAZEM		(kg)	73.2	152.2
					RAZEM		(mb)	183.1	171.0
POZ.5.2.4	1	5	8		1090	168	168	183.1	
		4		12	10120	4	4		40.5
		3		12	10220	4	4		40.9
		2		12	11150	4	4		44.6
		1		12	11250	4	4		45.0
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 12
		ŚREDNICA				DŁUGOŚĆ W mb			
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/4									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/4									

BELKA ; POZ. 5.2.5					OGÓŁEM		(kg)	1030.3	
					RAZEM		(kg)	202.4	827.9
					RAZEM		(mb)	506.0	335.2
POZ.5.2.5	2	6	8		1390	182	364	506.0	
		5		20	9860	4	8		78.9
		4		20	10600	4	8		84.8
		3		20	8500	4	8		68.0
		2		20	6900	4	8		55.2
		1		20	6040	4	8		48.3
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/5									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/5									

BELKA ; POZ. 5.2.6					OGÓŁEM		(kg)	797.4		
					RAZEM		(kg)	262.3	81.0	454.1
					RAZEM		(mb)	655.8	67.0	183.8
POZ.5.2.6	1	14	8		750	48	48	36.0		
		13	8		1490	416	416	619.8		
		12		14	1900	4	4		7.6	
		11		14	3520	4	4		14.1	
		10		14	1800	4	4		7.2	
		9		14	3500	4	4		14.0	
		8		14	2160	4	4		8.6	
		7		14	3860	4	4		15.4	
		6		20	4200	4	4			16.8
		5		20	7200	8	8			57.6
		4		20	4930	4	4			19.7
		3		20	8700	4	4			34.8
		2		20	3340	4	4			13.4
		1		20	10390	4	4			41.6
UZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	#14	# 20
							DŁUGOŚĆ W mb			
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/6										
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/6										

BELKA ; POZ. 5.2.7					OGÓŁEM		(kg)	629.3		
					RAZEM		(kg)	152.6	22.7	454.0
					RAZEM		(mb)	381.5	18.8	183.8
POZ.5.2.7	1	10	8		750	8	8	6.0		
		9	8		1490	252	252	375.5		
		8		14	1500	4	4		6.0	
		7		14	3200	4	4		12.8	
		6		20	4200	4	4			16.8
		5		20	7200	8	8			57.6
		4		20	4930	4	4			19.7
		3		20	8700	4	4			34.8
		2		20	3820	4	4			15.3
		1		20	9900	4	4			39.6
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	#14	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/7										
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/7										

BELKA ; POZ. 5.2.8					OGÓŁEM		(kg)	184.1		
					RAZEM		(kg)	47.8	136.3	
					RAZEM		(mb)	119.5	86.2	
OZ. EL.	POZ.5.2.8	1	3	8		1390	86	86	119.5	
			2		16	10700	4	4		42.8
			1		16	10860	4	4		43.4
WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	ŚREDNICA	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 16	
								DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/8										
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/8										

BELKA ; POZ. 5.2.9					OGÓŁEM		(kg)	41.6	
					RAZEM		(kg)	7.7	33.9
					RAZEM		(mb)	19.1	21.5
POZ.5.2.9	1	3	8		870	22	22	19.1	
		2		16	3690	4	4		14.8
		1		16	3350	2	2		6.7
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 16
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/9									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/9									

BELKA ; POZ. 5.2.10					OGÓŁEM		(kg)	593.2	
					RAZEM		(kg)	112.5	480.8
					RAZEM		(mb)	281.2	194.6
POZ.5.2.10	1	6	8		1090	258	258	281.2	
		5		20	6800	4	4		27.2
		4		20	11000	4	4		44.0
		3		20	9930	4	4		39.7
		2		20	6400	8	8		51.2
		1		20	8130	4	4		32.5
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/10									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/10									

BELKA ; POZ. 5.2.11					OGÓŁEM		(kg)	159.7	
					RAZEM		(kg)	31.5	128.2
					RAZEM		(mb)	78.7	144.1
POZ.5.2.11	1	5	8		1210	65	65	78.7	
		4		12	10600	4	4		42.4
		3		12	6400	4	4		25.6
		2		12	7900	4	4		31.6
		1		12	11120	4	4		44.5
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 12
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/11									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/11									

BELKA ; POZ. 5.2.12					OGÓŁEM		(kg)	182.7	
					RAZEM		(kg)	52.3	130.4
					RAZEM		(mb)	130.8	52.8
OZ. EL. POZ.5.2.12	WYK. 1	3	8		1090	120	120	130.8	
		2		20	6220	4	4		24.9
		1		20	6980	4	4		27.9
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/12									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/12									

BELKA ; POZ. 5.2.13					OGÓŁEM		(kg)	66.5	
					RAZEM		(kg)	20.3	46.2
					RAZEM		(mb)	50.8	51.9
OZ. EL. POZ.5.2.13	WYK. 1	3	8		1210	42	42	50.8	
		2		12	6200	4	4		24.8
		1		12	6780	4	4		27.1
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 12
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/13									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/13									

BELKA ; POZ. 5.2.14					OGÓŁEM		(kg)	341.8	
					RAZEM		(kg)	71.9	269.8
					RAZEM		(mb)	179.8	303.2
POZ.5.2.14	1	6		12	4600	8	8		36.8
		5	8		1010	178	178	179.8	
		4		12	6600	16	16		105.6
		3		12	7200	4	4		28.8
		2		12	12000	8	8		96.0
		1		12	9000	4	4		36.0
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 12
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/14									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/14									

BELKA ; POZ. 5.2.15					OGÓŁEM		(kg)	152.3	
					RAZEM		(kg)	31.4	120.9
					RAZEM		(mb)	78.5	76.5
OZ. EL. POZ.5.2.15	WYK. 1	3	8		1090	72	72	78.5	
		2		16	9200	4	4		36.8
		1		16	9930	4	4		39.7
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 16
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/15									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/15									

BELKA ; POZ. 5.2.16 I POZ. 5.5.3					OGOŁEM		(kg)	118.5	
					RAZEM		(kg)	23.2	95.3
					RAZEM		(mb)	58.1	107.0
POZ. 5.2.16 POZ. 5.5.3	2	3	8		1210	24	48	58.1	
		2		12	6400	4	8		51.2
		1		12	6980	4	8		55.8
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	φ 8	#12
			ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ RAZEM	DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/16									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/16									

BELKA ; POZ. 5.2.17 i POZ. 5.5.4					OGOŁEM		(kg)	30.7	
					RAZEM		(kg)	5.8	24.8
					RAZEM		(mb)	14.5	27.9
POZ. 5.2.17 POZ. 5.5.4	1	3	8		1210	12	12	14.5	
		2		12	3200	4	4		12.8
		1		12	3780	4	4		15.1
UZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	#12
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/3/17									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/3/17									

BELKA ; POZ. 5.4.1					OGÓŁEM		(kg)	195.4	
					RAZEM		(kg)	60.8	134.6
					RAZEM		(mb)	152.0	85.2
OZ. EL. POZ.5.4.1	WYK. 1	3	8		1310	116	116	152.0	
		2		16	10900	4	4		43.6
		1		16	10400	4	4		41.6
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	#16
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/1									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/1									

BELKA ; POZ. 5.4.2					OGÓŁEM		(kg)	214.0	
					RAZEM		(kg)	53.4	160.5
					RAZEM		(mb)	133.6	101.6
OZ. EL. POZ.5.4.2	WYK. 1	4	8		1310	102	102	133.6	
		3		16	7500	4	4		30.0
		2		16	6000	4	4		24.0
		1		16	11900	4	4		47.6
OZ. EL. WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	IŁOŚĆ RAZEM	φ 8	# 16
		ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	IŁOŚĆ	DŁUGOŚĆ W mb			
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/2									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/2									

BELKA ; POZ. 5.4.3					OGÓŁEM		(kg)	170.0	
					RAZEM		(kg)	53.6	116.4
					RAZEM		(mb)	134.1	73.6
OZ. EL. POZ.5.4.3	WYK. 1	4	8		1490	90	90	134.1	
		3		16	7200	4	4		28.8
		2		16	6820	2	2		13.6
		1		16	7800	4	4		31.2
OZ. EL. WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	IŁOŚĆ RAZEM	φ 8	# 16
		ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	IŁOŚĆ	DŁUGOŚĆ W mb			
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/3									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/3									

BELKA ; POZ. 5.4.4					OGÓŁEM		(kg)	354.6	
					RAZEM		(kg)	92.4	262.2
					RAZEM		(mb)	230.9	106.2
POZ.5.4.4	1	8	8		1490	102	102	152.0	
		7	8		1170	16	16	18.7	
		6	8		1770	34	34	60.2	
		5		20	7860	4	4		31.4
		4		20	3510	4	4		14.0
		3		20	7500	4	4		30.0
		2		20	3860	4	4		15.4
		1		20	3810	4	4		15.2
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
			ŚREDNICA					DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/4									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/4									

BELKA ; POZ. 5.4.5 szt.2					OGÓŁEM		(kg)	767.7	
					RAZEM		(kg)	136.6	631.1
					RAZEM		(mb)	341.4	255.5
POZ.5.4.5	2	8	8		1490	102	204	304.0	
		7	8		1170	16	32	37.4	
		6	8		1770	52	104		
		5		20	7860	4	8		62.9
		4		20	5310	4	8		42.5
		3		20	7500	4	8		60.0
		2		20	5660	4	8		45.3
		1		20	5610	4	8		44.9
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/5									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/5									

BELKA ; POZ. 5.4.6					OGÓŁEM		(kg)	624.5	
					RAZEM		(kg)	125.8	498.6
					RAZEM		(mb)	314.6	315.6
POZ.5.4.6	1	6	8		1300	242	242	314.6	
		5		16	6600	12	12		79.2
		4		16	9500	8	8		76.0
		3		16	6550	4	4		26.2
		2		16	12000	8	8		96.0
		1		16	9550	4	4		38.2
OZ. EL	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 16
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/6									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/6									

BELKA ; POZ. 5.4.7					OGÓŁEM		(kg)	121.3	
					RAZEM		(kg)	37.6	83.7
					RAZEM		(mb)	94.0	53.0
OZ. EL. POZ.5.4.7	WYK. 1	3	8		1270	74	74	94.0	
		2		16	6620	4	4		26.5
		1		16	6620	4	4		26.5
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	#16
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/7									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/7									

BELKA ; POZ. 5.4.8					OGÓŁEM		(kg)	339.5	
					RAZEM		(kg)	73.2	266.4
					RAZEM		(mb)	182.9	107.8
OZ. EL. POZ.5.4.8	WYK. 1	4	8		1270	144	144	182.9	
		3		20	6880	8	8		55.0
		2		20	8200	4	4		32.8
		1		20	5000	4	4		20.0
OZ. EL. WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	IŁOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	IŁOŚĆ	DŁUGOŚĆ W mb			
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/8									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/8									

BELKA ; POZ. 5.4.9					OGÓŁEM		(kg)	379.1	
					RAZEM		(kg)	88.0	291.1
					RAZEM		(mb)	220.1	184.2
POZ.5.4.9	1	5	8		1310	168	168	220.1	
		4		16	9980	4	4		39.9
		3		16	6800	4	4		27.2
		2		16	6880	4	4		27.5
		1		16	11200	8	8		89.6
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 16
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/9									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/9									

BELKA ; POZ. 5.4.10					OGÓŁEM		(kg)	270.9	
					RAZEM		(kg)	63.8	207.0
					RAZEM		(mb)	159.6	131.0
OZ. EL. POZ.5.4.10	WYK. 1	4	8		1330	120	120	159.6	
		3		16	6880	4	4		27.5
		2		16	9880	4	4		39.5
		1		16	8000	8	8		64.0
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 16
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/10									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/10									

BELKA ; POZ. 5.4.11					OGÓŁEM		(kg)	373.7	
					RAZEM		(kg)	96.1	277.6
					RAZEM		(mb)	240.2	112.4
POZ.5.4.11	1	5	8		1580	102	102	161.2	
		4	8		1580	50	50	79.0	
		3		20	11920	4	4		47.7
		2		20	8580	4	4		34.3
		1		20	7600	4	4		30.4
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
		ŚREDNICA						DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/11									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/11									

BELKA ; POZ. 5.4.12					OGÓŁEM		(kg)	331.6	
					RAZEM		(kg)	89.6	242.0
					RAZEM		(mb)	224.0	98.0
POZ.5.4.12	1	5	8		1500	102	102	153.0	
		4	8		1420	50	50	71.0	
		3		20	10120	4	4		40.5
		2		20	8580	4	4		34.3
		1		20	5790	4	4		23.2
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/4/12									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/4/12									

BELKA ; POZ. 5.5.1					OGÓŁEM		(kg)	363.0		
					RAZEM		(kg)	111.4	35.3	216.3
					RAZEM		(mb)	278.5	56.9	136.9
POZ.5.5.1	1	9	8		1610	173	173	278.5		
		8		16	6300	3	3			18.9
		7		16	10450	3	3			31.4
		6	10		8250	2	2		16.5	
		5	10		12000	2	2		24.0	
		4	10		8180	2	2		16.4	
		3		16	8700	3	3			26.1
		2		16	12000	3	3			36.0
1		16	8180	3	3			24.5		
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 8	#10	# 16
								DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/5/1										
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/5/1										

BELKA ; POZ. 5.5.2					OGOŁEM		(kg)	60.8	
					RAZEM		(kg)	15.4	45.5
					RAZEM		(mb)	38.4	51.1
OZ. EL. POZ.5.5.2	WYK. 1	3	8		1010	38	38	38.4	
		2		12	6200	4	4		24.8
		1		12	6580	4	4		26.3
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	φ 8	#12
			ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ RAZEM	DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B-8/5/2									
ZESTAWIENE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B-8/5/2									