

POZ. 3.1 - SŁUPY				OGÓLEM		(kg)	9285.7				
				RAZEM		(kg)	992.85	151.3	-	4 246.74	3 894.84
				RAZEM		(mb)	4 472.32	378.16	0	2687.81	1576.86
POZ.3.1.35	1	6	6		1410	6	6	8.46			
		5	6		1410	33	33	46.53			
		4	6		350	33	33	11.55			
		3		16	3640	4	4				14.56
		2		16	4080	3	3				12.24
		1		16	6770	8	8				54.16
POZ.3.1.34	1	2	6		980	25	25	24.50			
		1		16	3810	4	4				15.24
POZ.3.1.33	1	3	6		980	70	70	68.60			
		2		16	3510	4	4				14.04
		1		16	4550	12	12				54.60
POZ.3.1.32	1	8	6		380	11	11	4.18			
		7	6		1670	11	11	18.37			
		6	6		350	68	68	23.80			
		5	6		1410	68	68	95.88			
		4		16	3660	3	3				10.98
		3		16	5870	3	3				17.61
		2		16	3710	5	5				18.55
		1		16	4550	16	16				72.80
POZ.3.1.31	1	2	6		980	24	24	23.52			
		1		16	3810	4	4				15.24
POZ.3.1.29	1	4	6		980	88	88	86.24			
		3		16	2900	6	6				17.40
		2		16	3650	6	6				21.90
		1		16	4550	12	12				54.60
POZ.3.1.24	1	4	6		980	66	66	64.68			
		3		16	3270	6	6				19.62
		2		16	3950	6	6				23.70
		1		16	5550	6	6				33.30
POZ.3.1.23	1	5	6		980	86	86	84.28			
		4		16	2600	6	6				15.60
		3		16	3500	6	6				21.00
		2		16	3950	6	6				23.70
		1		16	5550	6	6				33.30
POZ.3.1.13	1	5	6		350	130	130	45.50			
		4	6		1650	66	66	108.90			
		3		20	3360	8	8				26.88
		2		20	3850	8	8				30.80
		1		20	4750	16	16				76.00
POZ.3.1.27	1	5	6		350	130	130	45.50			
		4	6		1650	66	66	108.90			
		3		20	2910	8	8				23.28
		2		20	3850	8	8				30.80
		1		20	4750	16	16				76.00
POZ.3.1.26	1	3	6		980	51	51	49.98			
		2		16	3930	4	4				15.72
		1		16	4550	12	12				54.60
POZ.3.1.25	1	3	6		980	51	51	49.98			
		2		16	2330	4	4				9.32
		1		16	4550	12	12				54.60

POZ.3.1.37	1	11	8		50632	1	1	50.63			
		10	6		380	19	19	7.22			
		9	6		910	11	11	10.01			
		8		16	3700	4	4				14.80
		7	6		1670	11	11	18.37			
		6	6		350	92	92	32.20			
		5	6		1410	31	31	43.71			
		4		16	5160	5	5				25.80
		3		16	2460	5	5				12.30
		2		16	5410	3	3				16.23
		1		16	4550	16	16				72.80
POZ.3.1.7	1	5	6		350	96	96	33.60			
		4	6		1410	50	50	70.50			
		3		16	2640	8	8				21.12
		2		16	3950	8	8				31.60
		1		16	4550	8	8				36.40
POZ.3.1.8	3	10	6		380	77	231	87.78			
		9	8		50632	1	3	151.90			
		8	6		1670	11	33	55.11			
		7	6		350	77	231	80.85			
		6	6		1410	37	111	156.51			
		5		16	5160	3	9				46.44
		4		16	2460	5	15				36.90
		3		16	5410	3	9				48.69
		2		16	3950	8	24				94.80
1		16	4550	8	24				109.20		
POZ.3.1.15	6	9	6		380	81	486	184.68			
		8	8		24582	1	6		147.49		
		7	6		1670	6	36	60.12			
		6	6		350	29	174	60.90			
		5	6		1410	29	174	245.34			
		4		16	3680	3	18				66.24
		3		16	6500	3	18				117.00
		2		16	4340	5	30				130.20
1		16	4550	8	48				218.40		
POZ.3.1.36	1	12	8		50632	1	1		50.63		
		11	6		380	106	106	40.28			
		10	6		910	11	11	10.01			
		9		16	4700	4	4				18.80
		8	6		1670	11	11	18.37			
		7	6		350	106	106	37.10			
		6	6		1410	57	57	80.37			
		5		16	5160	3	3				15.48
		4		16	2460	5	5				12.30
		3		16	5410	3	3				16.23
		2		16	3950	8	8				31.60
		1		16	4550	8	8				36.40
POZ.3.1.6	3	10	6		380	53	159	60.42			
		9	8		50632	1	3		151.90		
		8	6		1670	11	33	55.11			
		7	6		350	57	171	59.85			
		6	6		1410	36	108	152.28			
		5		16	5160	3	9				46.44

		4		16	2460	4	12			29.52	
		3		16	5410	3	9			48.69	
		2		16	3950	8	24			94.80	
		1		16	4550	8	24			109.20	
POZ.3.1.17	1	10	6		350	71	71	24.85			
		9	6		1410	71	71	100.11			
		8	6		380	17	17	6.46			
		7	6		1670	11	11	18.37			
		6		16	5160	3	3			15.48	
		5		16	6380	3	3			19.14	
		4		16	3430	5	5			17.15	
		3		20	3850	8	8				30.80
		2		20	4550	8	8				36.40
1		20	4750	8	8				38.00		
POZ.3.1.16	2	2	6		980	24	48	47.04			
		1		16	3810	4	8			30.48	
POZ.3.1.12	1	7	6		2010	6	6	12.06			
		6	6		350	53	53	18.55			
		5	6		1610	69	69	111.09			
		4		16	3800	4	4			15.20	
		3		16	4100	4	4			16.40	
		2		20	8660	8	8				69.28
		1		20	4750	8	8				38.00
POZ.3.1.11	2	7	6		2010	6	12	24.12			
		6	6		350	53	106	37.10			
		5	6		1610	69	138	222.18			
		4		16	3800	4	8			30.40	
		3		16	4100	4	8			32.80	
		2		20	8660	8	16				138.56
		1		20	4750	8	16				76.00
POZ.3.1.10	2	8	8		2010	7	14		28.14		
		7	6		350	53	106	37.10			
		6	6		1610	73	146	235.06			
		5		16	3800	4	8			30.40	
		4		16	4100	4	8			32.80	
		3		20	5510	8	16				88.16
		2		20	4150	8	16				66.40
		1		20	4750	8	16				76.00
POZ.3.1.9	1	8	6		2010	6	6	12.06			
		7	6		350	53	53	18.55			
		6	6		1610	71	71	114.31			
		5		16	3800	4	4			15.20	
		4		16	4100	4	4			16.40	
		3		20	5510	8	8				44.08
		2		20	4150	8	8				33.20
		1		20	4750	8	8				38.00
POZ.3.1.5	1	4	6		980	61	61	59.78			
		3		16	3360	4	4				13.44
		2		16	3950	4	4				15.80
		1		16	5550	4	4				22.20
POZ.3.1.4	1	4	6		980	61	61	59.78			
		3		16	3360	4	4				13.44
		2		16	3950	4	4				15.80

		1		16	5550	4	4					22.20
POZ.3.1.3	5	3	6		980	43	215	210.70				
		2		16	3110	4	20				62.20	
		1		16	4850	4	20				97.00	
POZ.3.1.2	1	4	6		980	61	61	59.78				
		3		20	3360	4	4					13.44
		2		20	4150	8	8					33.20
		1		20	5650	8	8					45.20
POZ.3.1.1	5	3	6		980	43	215	210.70				
		2		20	3110	10	50					155.50
		1		20	4750	8	40					190.00
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 6	φ8	#12	# 16	# 20
								DŁUGOŚĆ W mb				
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR /												
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR /												