

SŁUP POZ.3.2.1 szt.6					OGÓŁEM		(kg)	533.5	
					RAZEM		(kg)	58.7	474.8
					RAZEM		(mb)	266.6	192.2
POZ.3.2.1	6	4	6		1010	18	108	109.1	
		3	6		1010	26	156	157.6	
		2		20	3260	4	24		78.2
		1		20	4750	4	24		114.0
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 6	#20
					ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG. RYS. NR B -5/2/1									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B -5/2/1									

SŁUP POZ.3.2.2 szt.2					OGÓŁEM		(kg)	128.5	
					RAZEM		(kg)	19.6	109.0
					RAZEM		(mb)	88.9	69.0
POZ.3.2.2	2	4	6		1010	18	36	36.4	
		3	6		1010	26	52	52.5	
		2		16	3770	4	8		30.2
		1		16	4850	4	8		38.8
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	φ 6	#16
					ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG. RYS. NR B -5/2/2									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B -5/2/2									

SŁUP POZ.3.2.3 szt.7					OGÓŁEM		(kg)	629.2	
					RAZEM		(kg)	73.1	556.1
					RAZEM		(mb)	332.3	352.0
POZ.3.2.3	7	4	6		1010	20	140	141.4	
		3	6		1010	27	189	190.9	
		2		16	3630	6	42		152.5
		1		16	4750	6	42		199.5
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	φ 6	#16
					ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG. RYS. NR B -5/2/3									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B -5/2/3									

SŁUP POZ.3.2.4 szt.2					OGÓŁEM		(kg)	183.6	
					RAZEM		(kg)	20.9	162.7
					RAZEM		(mb)	94.9	103.0
POZ.3.2.4	2	4	6		1010	20	40	40.4	
		3	6		1010	27	54	54.5	
		2		16	3730	6	12		44.8
		1		16	4850	6	12		58.2
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	φ 6	#16
					ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ W mb		
KSZTAŁT PRĘTA WG. RYS. NR B -5/2/4									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR B -5/2/4									