

Wieniec poz. 6.1 w osi "7"PE-PF				OGOŁEM		(kg)	21.7	
				RAZEM		(kg)	6.8	15.0
				RAZEM		(mb)	16.9	16.8
1	2	8		1410	12	12	16.9	
	1		12	2800	6	6		16.8
WYK.	NR PRĘTA	A-0 ŚREDNICA	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	φ 8	# 12 DŁUGOŚĆ W mb
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B -9/4								
ZESTAWIENE STALI DO RYS. NR B -9/4								
Wieniec poz. 6.1 w osi "PF"7-14				OGOŁEM		(kg)	172.5	
				RAZEM		(kg)	51.3	121.2
				RAZEM		(mb)	128.3	136.2
1	2	8		1410	91	91	128.3	
	1		12	22700	6	6		136.2
WYK.	NR PRĘTA	A-0 ŚREDNICA	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	φ 8	# 12 DŁUGOŚĆ W mb
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B -9/4								
ZESTAWIENE STALI DO RYS. NR B -9/4								
Wieniec poz. 6.1 w osi "14"PA-PF				OGOŁEM		(kg)	94.5	
				RAZEM		(kg)	30.5	64.1
				RAZEM		(mb)	76.1	72.0
1	2	8		1410	54	54	76.1	
	1		12	12000	6	6		72.0
WYK.	NR PRĘTA	A-0 ŚREDNICA	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	φ 8	# 12 DŁUGOŚĆ W mb
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B -9/4								
ZESTAWIENE STALI DO RYS. NR B -9/4								