

Wieniec poz. 6.1 w osi "14"A-L				OGOŁEM		(kg)	345.3	
				RAZEM		(kg)	106.6	238.7
				RAZEM		(mb)	266.5	268.2
1	2	8		1410	189	189	266.5	
	1		12	44700	6	6		268.2
WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	φ 8	# 12
		ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B -9/3								
ZESTAWIENE STALI DO RYS. NR B -9/3								
Wieniec poz. 6.1 w osi "2"PA-PE'				OGOŁEM		(kg)	83.0	
				RAZEM		(kg)	24.8	58.2
				RAZEM		(mb)	62.0	65.4
1	2	8		1410	44	44	62.0	
	1		12	10900	6	6		65.4
WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	φ 8	# 12
		ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B -9/3								
ZESTAWIENE STALI DO RYS. NR B -9/3								
Wieniec poz. 6.1 w osi "PE"2-7				OGOŁEM		(kg)	126.4	
				RAZEM		(kg)	37.8	88.6
				RAZEM		(mb)	94.5	99.6
1	2	8		1410	67	67	94.5	
	1		12	16600	6	6		99.6
WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm)	(szt.)	(szt.)	φ 8	# 12
		ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR B -9/3								
ZESTAWIENE STALI DO RYS. NR B -9/3								