

Wieniec poz. 6.9 w osi "N"1-7				OGOŁEM		(kg)	138.3	
				RAZEM		(kg)	29.8	108.4
				RAZEM		(mb)	74.6	121.8
1	2	8		910	82	82	74.6	
	1		12	20300	6	6		121.8
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 -9/19								
ZESTAWIENE STALI DO RYS. NR B -9/19								
Wieniec poz. 6.9 w osi "O"8-12				OGOŁEM		(kg)	94.1	
				RAZEM		(kg)	20.4	73.7
				RAZEM		(mb)	51.0	82.8
1	2	8		910	56	56	51.0	
	1		12	13800	6	6		82.8
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 -9/19								
ZESTAWIENE STALI DO RYS. NR B -9/19								
Wieniec poz. 6.10 w osi "A"3-7				OGOŁEM		(kg)	99.2	
				RAZEM		(kg)	24.4	74.8
				RAZEM		(mb)	61.0	84.0
1	2	8		1090	56	56	61.0	
	1		12	14000	6	6		84.0
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 -9/19								
ZESTAWIENE STALI DO RYS. NR B -9/19								