

<b>POZ. 2.1.1 ŚCIANY FUNDAMENTOWE W OSIACH 1,N,8,0,12,L,PF,PE,2</b>					OGÓŁEM		(kg)	<b>10266.9</b>	
					RAZEM		(kg)	43.2	10223.7
					RAZEM		(mb)	196.3	11487.3
POZ. 2.1.1	1	7	6		300	541	541	162.3	
		6	6		920	12	12	11.0	
		5	6		1360	12	12	16.3	
		4	6		600	3	3	1.8	
		3	6		800	6	6	4.8	
		1.2		12	11487300	1	1		
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 6	# 12
			ŚREDNICA					DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR <b>B-4/1</b>									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR <b>B-4/1</b>									

<b>POZ. 2.1.2 ŚCIANY FUNDAMENTOWE W OSIACH A,PG,14</b>					OGÓŁEM		(kg)	<b>6901.0</b>	
					RAZEM		(kg)	27.8	6873.2
					RAZEM		(mb)	126.4	7722.7
POZ.2.1.2	1	3	6		350	361	361	126.4	
		1.2		12	7722660	1	1		7722.7
OZ. EL.	WYK.	NR PRĘTA	A-0	A- III	(mm) DŁUGOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ	(szt.) ILOŚĆ RAZEM	φ 6	# 12
			ŚREDNICA					DŁUGOŚĆ W mb	
KSZTAŁT PRĘTA WG RYS. NR <b>B-4/2</b>									
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DO RYS. NR <b>B-4/2</b>									