

Rys. K-8 Rdzenie żelbetowe

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR PRĘTA	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW	ILOŚĆ ELEMENTÓW	SUMA DŁUGOŚCI			
	Ø	Ø				6 mm	8 mm	12 mm	16 mm
	[mm]		[m]	[szt.]	[szt.]	[m]			
						A-0 StOS	RB 500 W		

W OSIACH "8; C; D"

1	16	3,89	4	11		171,16
2	6	0,86	20	11	189,2	

WIENIEC NA POZ. -1,33

4	12	19,14	4	1		76,56
2	6	0,86	80	1	68,8	

W OSI "A1"

3	16	4,02	4	2		32,16
	16	3,34	4	1		13,36
	16	2,66	4	1		10,64
2	6	0,86	78	1	67,08	

SUMA DŁUGOŚCI PRĘTÓW	[m]	325,08	76,56	227,32
CIĘŻAR PRĘTA	[kg/m]	0,222	0,888	1,58
CIĘŻAR RAZEM	[kg]	72,16776	67,98528	359,1656

CIĘŻAR OGÓŁEM	[kg]	72,2	427,2
---------------	--------	------	-------

<u>RAZEM</u>	[kg]	<u>500</u>
---------------------	-------------	-------------------