

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ Nr 2	Ilość stron 1 \ 1	Obiekt	MODERNIZACJI TOALET W ZESPOLE SZKÓŁ SPECJALNYCH NR 8 W ŁOMŻY	Nr rysunku 03 05 06
		Nazwa	NADPROŻE ŻELBETOWE N-2, WIENIEC W-1, WIENIEC W-2, ŁAWA FUND. Ł-1	

Element	Nr pręta	ø mm	Dług. pręta m	Ilość szt.	Długość			Uwagi
					A-0	A-III		
					ø6	#10	#12	
NADPROŻE ŻELBET. N-2 (24x25cm) [szt. 1]	1	10	1,90	3		5,70		
	2	10	1,54	2		3,08		
	3	6	0,86	14	12,04			
	Długość prętów (m)				12,04	8,78		
	Masa 1 mb (kg/m)				0,222	0,617	0,888	
	Masa dla 1 elem. wg ø (kg)				2,7	5,4		
	Masa dla 1 elem. (kg)				8,1			
	Masa dla 1 elem. wg ø (kg)				2,7	5,4		
	Masa dla 1 elem. (kg)				8,1			
WIENIEC ŻELBET. W-1 (24x25cm) [szt. 1]	1	12	4,15	4			16,60	Lcałk.
	2	6	0,86	19	16,34			
	Długość prętów (m)				16,34		16,60	
	Masa 1 mb (kg/m)				0,222	0,617	0,888	
	Masa dla 1 elem. wg ø (kg)				3,6		14,7	
	Masa dla 1 elem. (kg)				18,3			
	Masa dla 1 elem. wg ø (kg)				3,6		14,7	
	Masa dla 1 elem. (kg)				18,3			
WIENIEC ŻELBET. W-2 (25x25cm) [szt. 1]	3	12	4,15	4			16,60	Lcałk.
	4	6	0,88	19	16,72			
	Długość prętów (m)				16,72		16,60	
	Masa 1 mb (kg/m)				0,222	0,617	0,888	
	Masa dla 1 elem. wg ø (kg)				3,7		14,7	
	Masa dla 1 elem. (kg)				18,4			
	Masa dla 1 elem. wg ø (kg)				3,7		14,7	
	Masa dla 1 elem. (kg)				18,4			
ŁAWA FUND. ŁF-1 (50x30cm) [szt. 1]	1	12	5,15	4			20,60	Lcałk
	2	6	1,32	37	48,84			
	Długość prętów (m)				48,84		20,60	
	Masa 1 mb (kg/m)				0,222	0,617	0,888	
	Masa dla 1 elem. wg ø (kg)				10,8		18,3	
	Masa dla 1 elem. (kg)				29,1			
	Masa dla 1 elem. wg ø (kg)				10,8		18,3	
	Masa dla 1 elem. (kg)				29,1			
MASA CAŁKOWITA wg ø					20,8	5,4	47,7	
MASA CAŁKOWITA [kg]				73.9				