

WYKAZ STALI DO RYS. K-05 „ZBROJENIE FILARKÓW: R-1, R-4.

filarek R-1					Ilość:	4.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr07	A-IIIN	12	8	1900	.	.
. Nr08	A-IIIN	6	14	940	.	.
. Nr09	A-IIIN	12	8	3490	.	.
. Nr10	A-IIIN	6	50	1000	.	.

filarek R-4					Ilość:	2.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr09	A-IIIN	12	8	3490	.	.
. Nr10	A-IIIN	6	50	1000	.	.
. Nr16	A-IIIN	12	8	2800	.	.
. Nr17	A-IIIN	12	2	2140	.	.
. Nr18	A-IIIN	12	4	2140	.	.
. Nr19	A-IIIN	6	16	1440	.	.
. Nr20	A-IIIN	6	4	1140	.	.
. Nr21	A-IIIN	6	12	1620	.	.

ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI PRĘTÓW							.
* Średnica	Sumaryczna długość [m]						*
* [mm]	Stal A-0	Stal A-I	Stal A-II	Stal A-III	Stal A-IIIN	*	
. 6	0	0	0	0	446,72	.	.
. 12	0	0	0	0	298,8	.	.

ZESTAWIENIE CIĘŻARU STALI							.
* Średnica	Sumaryczny ciężar [kg]						*
* [mm]	Stal A-0	Stal A-I	Stal A-II	Stal A-III	Stal A-IIIN	*	
. 6	0	0	0	0	99	.	.
. 12	0	0	0	0	265	.	.
. Razem:	0	0	0	0	364	.	.
. Całkowity ciężar:					364	kg	.