

WYKAZ STALI DO RYS. K-07 „ZBROJENIE FILARKÓW: R-3A, R-3B.

filarek R-3A					Ilość:	1.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr08	A-IIIN	6	12	940	.	.
. Nr10	A-IIIN	6	46	1000	.	.
. Nr22	A-IIIN	12	8	1700	.	.
. Nr23	A-IIIN	12	8	3230	.	.
. Nr24	A-IIIN	12	6	1500	.	.
. Nr25	A-IIIN	6	14	900	.	.

filarek R-3B					Ilość:	1.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr10	A-IIIN	6	46	1000	.	.
. Nr11	A-IIIN	12	8	2200	.	.
. Nr12	A-IIIN	12	4	1300	.	.
. Nr23	A-IIIN	12	8	3230	.	.
. Nr24	A-IIIN	12	6	1500	.	.
. Nr25	A-IIIN	6	14	900	.	.
. Nr26	A-IIIN	6	24	1140	.	.

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	155,84	.	.
. 12	0	0	0	0	106,08	.	.

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	35	.	.
. 12	0	0	0	0	94	.	.
. Razem:	0	0	0	0	129	.	.
. Całkowity ciężar:					129	kg	.