

Rys. K-04 „Zbrojenie słupów”

Słup S1					Ilość:	1.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr01	A-IIIN	16	4	1550	.	.
. Nr02	A-IIIN	16	4	4270	.	.
. Nr03	A-IIIN	6	27	940	.	.

Słup S2					Ilość:	3.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr01	A-IIIN	16	4	1550	.	.
. Nr04	A-IIIN	16	4	3900	.	.
. Nr05	A-IIIN	6	26	920	.	.

Słup S3					Ilość:	4.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr01	A-IIIN	16	4	1550	.	.
. Nr02	A-IIIN	16	4	4270	.	.
. Nr05	A-IIIN	6	28	920	.	.

Słup S3a					Ilość:	2.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr01	A-IIIN	16	4	1550	.	.
. Nr05	A-IIIN	6	37	920	.	.
. Nr06	A-IIIN	16	2	5350	.	.
. Nr07	A-IIIN	16	2	5420	.	.

Słup S4					Ilość:	1.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr08	A-IIIN	12	8	1550	.	.
. Nr09	A-IIIN	12	8	4270	.	.
. Nr10	A-IIIN	6	56	1140	.	.

Słup S5					Ilość:	1.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr01	A-IIIN	16	4	1550	.	.
. Nr02	A-IIIN	16	4	4270	.	.
. Nr11	A-IIIN	6	26	960	.	.

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	357,06	.	.
. 12	0	0	0	0	46,56	.	.
. 16	0	0	0	0	260,56	.	.

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	79	.	.
. 12	0	0	0	0	41	.	.
. 16	0	0	0	0	411	.	.
. Razem:	0	0	0	0	532	.	.
. Całkowity ciężar:	532 kg						.