

Numer projektu: 421
Projekt: Basen Osiedle Zwycięstwa
Numer rysunku: K-042
Rysunek: Klatka schodowa.
Data: 11.2017
Wykonał: kp

					Ilość:	1.
* Pozycja	Klasa stali	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [mm]	*	
. Nr1	A-IIIN	10	8	3505	.	
. Nr10	A-IIIN	10	8	5065	.	
. Nr101	A-IIIN	12	120	4260	.	
. Nr102	A-IIIN	12	132	4380	.	
. Nr103	A-IIIN	12	6	4340	.	
. Nr104	A-IIIN	16	7	3670	.	
. Nr105	A-IIIN	12	7	4980	.	
. Nr106	A-IIIN	12	7	6020	.	
. Nr107	A-IIIN	8	54	940	.	
. Nr108	A-IIIN	12	12	3840	.	
. Nr109	A-IIIN	16	31	4200	.	
. Nr11	A-IIIN	10	8	3020	.	
. Nr110	A-IIIN	16	31	4205	.	
. Nr111	A-IIIN	12	6	4240	.	
. Nr112	A-IIIN	12	50	5270	.	
. Nr113	A-IIIN	8	22	590	.	
. Nr114	A-IIIN	12	14	1280	.	
. Nr115	A-IIIN	16	7	3840	.	
. Nr12	A-IIIN	10	8	1000	.	
. Nr13	A-IIIN	10	8	3240	.	
. Nr14	A-IIIN	10	8	3090	.	
. Nr15	A-IIIN	12	28	2900	.	
. Nr16	A-IIIN	10	24	2900	.	
. Nr17	A-IIIN	8	1	100000	.	
. Nr18	A-IIIN	10	8	1900	.	
. Nr19	A-IIIN	10	8	2580	.	
. Nr2	A-IIIN	10	8	1250	.	
. Nr20	A-IIIN	12	6	3950	.	
. Nr201	A-IIIN	10	1	2275000	.	
. Nr202	A-IIIN	16	18	2600	.	
. Nr203	A-IIIN	12	1	410000	.	
. Nr204	A-IIIN	8	1	435000	.	
. Nr21	A-IIIN	10	6	3950	.	
. Nr22	A-IIIN	12	6	3230	.	
. Nr23	A-IIIN	10	6	3230	.	
. Nr3	A-IIIN	10	8	2330	.	
. Nr4	A-IIIN	10	8	2775	.	
. Nr5	A-IIIN	10	8	5705	.	
. Nr6	A-IIIN	10	8	2325	.	
. Nr7	A-IIIN	10	8	1400	.	
. Nr8	A-IIIN	10	8	2425	.	
. Nr9	A-IIIN	10	8	3315	.	

ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI PRĘTÓW

* Średnica	Sumaryczna długość [m]					*
* [mm]	Stal A-0	Stal A-I	Stal A-II	Stal A-III	Stal A-IIIN	*
. 8	0	0	0	0	598,74	.
. 10	0	0	0	0	2747,08	.
. 12	0	0	0	0	2079,62	.
. 16	0	0	0	0	359,925	.

ZESTAWIENIE CIĘŻARU STALI

* Średnica	Sumaryczny ciężar [kg]					*
* [mm]	Stal A-0	Stal A-I	Stal A-II	Stal A-III	Stal A-IIIN	*
. 8	0	0	0	0	236	.
. 10	0	0	0	0	1694	.
. 12	0	0	0	0	1846	.
. 16	0	0	0	0	568	.
. Razem:	0	0	0	0	4344	.
. Całkowity ciężar:	4344 kg					.