

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Przedszkole Koźmice
 Zbrojenie: zbrojenie górne płyty fundamentowej
 Edytowany przez: kiewel/janus
 Data: 01.2022r.

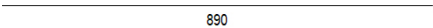



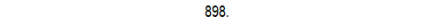

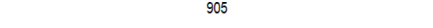
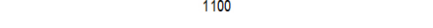
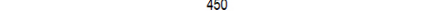
Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
płyta fundamentowa zbr górne						
1	25	12	1025	10.25	256,25	227,55
2	30	12	480	4.80	144,00	127,87
3	30	12	850	8.50	255,00	226,44
4	30	12	680	6.80	204,00	181,15
5	30	12	650	6.50	195,00	173,16
6	26	12	700	7.00	182,00	161,62
7	26	12	1050	10.50	273,00	242,42
8	12	12	1162	11.62	139,44	123,82

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Przedszkole Koźmice
 Zbrojenie: zbrojenie górne płyty fundamentowej
 Edytowany przez: kiewel/janus
 Data: 01.2022r.

Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed [m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
9	26	12		8.90	231,40	205,48
10	26	12		8.60	223,60	198,56
11	275	16		2.20	605,00	955,90
12	14	16		4.40	61,60	97,33
13	13	12		8.98	116,74	103,67
14	24	12		8.85	212,40	188,61
15	24	12		9.05	217,20	192,87
16	24	12		11.00	264,00	234,43
17	30	12		4.50	135,00	119,88

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Przedszkole Koźmice
 Zbrojenie: zbrojenie górne płyty fundamentowej
 Edytowany przez: kiewel/janus
 Data: 01.2022r.

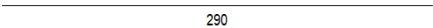



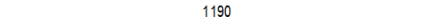

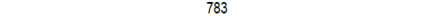
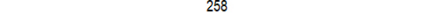
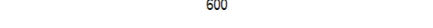
Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
18	24	12	300	3.00	72,00	63,94
19	19	12	820	8.20	155,80	138,35
20	13	12	780	7.80	101,40	90,04
21	57	12	830	8.30	473,10	420,11
22	13	12	260	2.60	33,80	30,01
23	19	12	400	4.00	76,00	67,49
24	19	12	1040	10.40	197,60	175,47
25	13	12	953	9.53	123,89	110,01
26	9	16	270	2.70	24,30	38,39

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Przedszkole Koźmice
 Zbrojenie: zbrojenie górne płyty fundamentowej
 Edytowany przez: kiewel/janus
 Data: 01.2022r.

Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed [m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
27	6	12		2.90	17,40	15,45
28	61	12		12.00	732,00	650,02
29	15	12		9.48	142,20	126,27
30	13	12		7.42	96,46	85,66
31	10	12		11.90	119,00	105,67
32	12	12		2.68	32,16	28,56
33	15	12		7.83	117,45	104,30
34	2	12		2.58	5,16	4,58
35	15	12		6.00	90,00	79,92

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Przedszkole Koźmice
Zbrojenie: zbrojenie górne płyty fundamentowej
Edytowany przez: kiewel/janus
Data: 01.2022r.

Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
36	23	12	825	8.25	189,75	168,50
Suma płyta fundamentowa zbr górne						6 263,51
Suma wszystkich komponentów						6 263,51
Liczba elementów						1
Masa całkowita						6 263,51