

# ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Budynek nr 10

NR.	GRUPA ELEMENTÓW	PRĘTY ZBROJENIOWE [KG]					
		Ø6 [St3s]	Ø8 [RB500W]	Ø12[RB500W]	Ø16[RB500W]	Ø20[RB500W]	Ø25[RB500W]
01	Podciąg i nadproża	48,22	715,26	305,83	204,10	695,63	2126,20
02	Słupy	0,00	224,25	0,00	0,00	1495,66	0,00
03	Fundamenty	325,38	0,00	3113,20	0,00	0,00	0,00
04	Schody	229,46	0,00	1597,52	588,16	65,70	0,00
05	Schody zewnętrzne	6,64	69,68	25,75	0,00	0,00	0,00
06	Wieńce	953,71	0,00	3937,38	0,00	0,00	0,00
07	Trzpień	157,10	0,00	653,69	0,00	0,00	0,00
08	Mur oporowy	0,00	163,68	801,56	0,00	0,00	0,00
09	Balkony	323,75	0,00	720,90	1454,17	0,00	0,00
10	Zadaszenia	137,12	0,00	615,72	0,00	0,00	0,00
RAZEM		2181,38	1172,88	11771,55	2246,43	2256,99	2126,20

RAZEM: 21755,43kg

UWAGA! Zestawienie ilościowe stali zbrojeniowej dla stropów ma charakter orientacyjny. Dokładną ilość dodatkowego zbrojenia potrzebnego do wykonania stropów określi ich wykonawca na etapie realizacji robót

NR.	GRUPA ELEMENTÓW	POWIERZCHNIA [m2]	ILOŚĆ ZBROJENIA [całościowo]
11	Dodatkowe zbrojenie stropu filigran	524,51	13,00

RAZEM: 6818,63kg

NR.	GRUPA ELEMENTÓW	POWIERZCHNIA [m2]	ILOŚĆ ZBROJENIA [kg na m2]
12	strop RECTOR siatka Ø5 20x20cm	1637,91	8834,05
13	strop RECTOR zbrojenie przypodporowe	—	2546,40

RAZEM: 11380,45kg

ZBROJENIE RAZEM: 39954,51kg