

RZUT STROPU  
NAD PIWNICĄ  
WYKAZ STALI  
SKALA 1:100

WYKAZ ZBROJENIA ORAZ BETONU KONSTRUKCJI STROPU NAD PIWNICĄ						
Lp.	SYMBOL	LICZBA /szt./x/kpl/	WYMIARY PRĘTA L/m/	ŚREDNICA /mm/	MAŁA PRĘTA /kg/m	MAŁA OGÓŁEM /kg/
1	Nr 1s	46x2	6,30	Ø12	0,888	514,69
2	Nr 1sd	4x2	6,30	Ø12	0,888	44,76
3	Nr 2s	24x2	7,45	Ø12	0,888	317,55
4	Nr 3s	36x2	6,65	Ø12	0,888	425,17
5	Nr 4s	50x2+12	1,70	Ø12	0,888	169,08
6	Nr 5s	58x2	1,30	Ø12	0,888	133,91
7	Nr 6s	10x2	7,45	Ø12	0,888	132,32
8	Nr 7s	10x2	3,60	Ø12	0,888	63,94
9	Nr 8s	31x2	8,00	Ø12	0,888	440,45
10	Nr 9s	38x2	6,60	Ø12	0,888	445,42
11	Nr 10s	43x2	6,00	Ø12	0,888	458,21
12	Nr 11s	28x2	3,36	Ø12	0,888	167,09
13	Nr 12s	43x2	5,40	Ø12	0,888	412,39
14	Nr 13s	14x2	9,70	Ø12	0,888	122,32
15	Nr 14s	14x2	4,00	Ø12	0,888	99,46
16	Nr 15s	10x2	11,00	Ø12	0,888	195,36
17	Nr 15/1s	10x2	8,50	Ø12	0,888	150,96
18	Nr 16s	32x4	3,50	Ø12	0,888	397,83
19	Nr 17s	20x2	2,50	Ø12	0,888	88,80
20	Nr 17/1s	9x2	2,50	Ø12	0,888	39,96
21	Nr 18s	18x6	3,50	Ø12	0,888	287,72
22	Nr 19s	18x6	3,50	Ø12	0,888	287,72
23	Nr 20s	7x6	6,10	Ø12	0,888	455,02
25	Nr 21s, 21/1s 22s, 22/1s	Zwymiarowane w tabeli ze schodami				
26	Nr 23s	36x6	3,50	Ø12	0,888	671,33
27	Nr 24s	36x6	3,50	Ø12	0,888	671,33
28	Nr 25s	60x6	1,30	Ø12	0,888	415,59
27	Nr 26s	12	6,18	Ø12	0,888	65,86
28	Nr 29s	37x2	2,80	Ø12	0,888	184,00
29	Nr 1w wymian	8x2	2,50	Ø12	0,888	35,52
30	Nr 2w wymian	12x2	1,50	Ø12	0,888	31,97
31	Nr 3w wymian	19x2	2,50	Ø12	0,888	84,36
32	Nr 4w wymian	22x2	2,50	Ø12	0,888	97,68
33	Nr 1zs Zbr. stabilizujące	7x6	1,80	Ø12	0,888	67,14
OGÓŁEM kg Ø12						8174,91
34	Pręty rozdzielcze B240	3772	Ø6	0,222	837,39	
OGÓŁEM kg Ø6						837,39
BETON		B25 (C20/25) m³				
Płyty stropowe Płyty balkonowe Ściany balkonowe Stropy nad wejściami Stropy nad kotłownią i składem OGÓŁEM		90,22 11,20 11,28 2,10 8,00 122,80				

Obiekt i adres inwestycji:	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego, działka nr 595/6, miejscowość Książki, gmina Książki, obręb Książki.				
Inwestor i adres:	Gmina Książki ul. Bankowa 4, 87-222 Książki				
Treść projektu:	Zbrojenie stropu nad piwnicą – wykaz stali				
Projektant konstrukcyjne:	mgr inż. Radosław Roszkowski upr. nr KUP/0127/PWOK/09	Data:	Skala:	Nr rysunku:	
Sprawdzający konstrukcyjne:	mgr inż. Kazimierz Przybyło upr. nr BP-RN-V/176/10/83	03.2021	1:100	42	