

**ZESPÓŁ PŁYWAŁNI PRZY ALEJACH ZYGMUNTOWSKICH W LUBLINIE**  
**PRZEDMIAR STALI - CZĘŚĆ 'B'**

			AIIN							
LP	NR RYSUNKU	NAZWA RYSUNKU	#6	#8	#10	#12	#16	#20	#25	SUMA [kg]
1.	L-PW-K/B-1.0	FUNDAMENTY RYSUNEK SZALUNKOWY	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	L-PW-K/B-1.1	FUNDAMENTY; ZBROJENIE ŚCIAGU ZS-1	-	1 962,83	926,67	38,36	981,02	5 082,03	6 737,89	15 728,80
3.	L-PW-K/B-1.2	FUNDAMENTY; ZBROJENIE ŚCIAGU ZS-2	-	5 372,63	2 780,08	71,93	1 682,38	15 249,53	14 880,25	40 036,81
4.	L-PW-K/B-1.3	FUNDAMENTY; ZBROJENIE ŚCIAGU ZS-3	-	1 773,51	926,67	23,98	535,46	5 102,77	5 148,61	13 511,00
5.	L-PW-K/B-1.4	FUNDAMENTY; ZBROJENIE ŚCIAGU ZS-4	-	3 536,47	66,02	74,59	391,84	8 534,84	3 160,85	15 764,61
6.	L-PW-K/B-1.5	FUNDAMENTY; ZBROJENIE OCZEPU Bo-1; Bo-2; Bo-3	-	1 888,57	-	-	1 592,64	3 554,33	-	7 035,54
7.	L-PW-K/B-1.6	FUNDAMENTY; ZBROJENIE ŚCIANKI OPOROWEJ So-1	-	263,86	289,56	359,37	-	-	-	912,79
8.	L-PW-K/B-2.0	STROP -0,700 ; RYS.SZALUNKOWY	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	L-PW-K/B-2.1	STROP -0,700 ; ZBROJENIE PŁYTY gr.30cm	-	-	13 581,22	33 901,18	7 217,91	-	-	54 700,31
10.	L-PW-K/B-2.1a	STROP -0,700 ; ZBROJENIE PŁYTY gr.25cm	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	L-PW-K/B-2.2	STROP -0,700 ; ZBROJENIE ŚŁUPÓW S4; S5; S6	-	483,40	-	-	996,51	-	-	1 479,91
12.	L-PW-K/B-2.3	STROP -0,700 ; ZBROJENIE ŚCIANY Sc-1	-	234,95	1 009,47	473,30	-	-	-	1 717,72
13.	L-PW-K/B-2.4	STROP -0,700 ; ZBROJENIE ŚCIANY Sc-3	-	241,03	939,20	-	82,48	-	-	1 262,70
14.	L-PW-K/B-2.5	STROP -0,700 ; ZBROJENIE ŚCIANY Sc-4; Sc-6; Sc-6a	-	580,93	1 309,52	29,30	-	-	-	1 919,75
15.	L-PW-K/B-2.6	STROP -0,700 ; ZBROJENIE ŚCIANY Sc-5; Sc-5a; Sc-5b	-	549,05	894,84	20,60	-	-	-	1 464,49
16.	L-PW-K/B-2.7	STROP -0,700 ; ZBROJENIE ZBIORNIKA Z-1 ; Z-2	-	740,23	-	-	-	-	-	740,23
17.	L-PW-K/B-2.8	STROP -0,700 ; ZBROJENIE ZBIORNIKA Z-3 ; Z-4	-	861,10	-	-	-	-	-	861,10
18.	L-PW-K/B-2.9	STROP -0,700 ; ZBROJENIE ZBIORNIKA Z-5 ; Z-6	-	1 437,80	-	-	-	-	-	1 437,80
19.	L-PW-K/B-2.10	STROP -0,700 ; ZBROJENIE SCHODÓW Sch-6	-	125,22	94,09	42,89	48,66	-	163,24	474,10
20.	L-PW-K/B-2.11	STROP -0,700 ; ZBROJENIE SKRATOWANIA ŻELBET SK-1	-	251,22	-	-	650,01	-	-	901,23
21.	L-PW-K/B-3.0	DACH ŻELBET. (OŚ 1-3) ; RYSUNEK SZALUNKOWY - RZUT	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	L-PW-K/B-3.1	DACH ŻELBET. (OŚ 1-3) ; RYS.SZALUNKOWY-PRZEKRÓJ A-A; B-B	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	L-PW-K/B-3.2	DACH ŻELBET. (OŚ 1-3) ; ZBROJENIE PŁYTY DACHU	-	875,36	130,56	1 874,30	123,40	1 500,28	-	4 503,89
24.	L-PW-K/B-4.0	DACH ŻELBET. (OŚ 5-6) ; RYSUNEK SZALUNKOWY - RZUT	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	L-PW-K/B-4.1	DACH ŻELBET. (OŚ 5-6) ; PRZEKROJE	-	-	-	-	-	-	-	-
26.	L-PW-K/B-4.1a	DACH ŻELBET. (OŚ 5-6) ; BELKA DEKORACYJNA W OSI 14	-	-	-	-	-	-	-	-
27.	L-PW-K/B-4.2	DACH ŻELBET. (OŚ 5-6) ; ZBROJENIE DŹWIGARA Dz-1; Dz-3; Dz-3a; Dz-3b; Dz-3c	-	3 294,70	-	-	-	13 533,62	-	16 828,32
28.	L-PW-K/B-4.3	DACH ŻELBET. (OŚ 5-6) ; ZBROJENIE DŹWIGARA Dz-2; Dz-4	-	1 222,25	257,54	8,52	3 636,05	160,06	-	5 284,42
29.	L-PW-K/B-4.4	DACH ŻELBET. (OŚ 5-6) ; ZBROJENIE ŚŁUPÓW S1 ; S1a	-	1 365,16	10,24	-	-	5 572,32	1 257,03	8 204,75
30.	L-PW-K/B-4.5	DACH ŻELBET. (OŚ 5-6) ; ZBROJENIE PŁYTY DACHU	-	654,91	686,60	4 717,94	317,58	1 533,87	-	7 910,90
31.	L-PW-K/B-4.6	DACH ŻELBETOWY ; BELKI Bs-1; Bs-2; Ba-1; Ba-2; Ba-3; Ba-4	-	-	-	-	-	-	-	-
32.	L-PW-K/B-5.0	STROP +3,900 (OŚ 1-4) ; RYSUNEK SZALUNKOWY	-	-	-	-	-	-	-	-
33.	L-PW-K/B-5.1	STROP +3,900 (OŚ 1-4) ; ZBROJENIE PŁYTY STROPOWEJ	-	368,10	221,38	8 686,59	474,16	2 963,51	-	12 713,74
34.	L-PW-K/B-5.2	STROP +3,900 (OŚ 1-4) ; ZBROJENIE SCHODÓW Sch-3; Sch-4; Sch-5	-	62,45	42,57	185,68	-	-	-	290,70
35.	L-PW-K/B-5.3	STROP +3,900 (OŚ 1-4) ; ZBROJENIE PODCIĄGU P-1	-	838,03	222,12	-	835,82	-	-	1 895,97
36.	L-PW-K/B-5.4	STROP +3,900 (OŚ 1-4) ; ZBROJENIE PODCIĄGU P-5 ; P-6	-	175,18	31,47	-	248,69	-	-	455,34
37.	L-PW-K/B-6.0	STROP +3,900 (OŚ 4-5) ; RYSUNEK SZALUNKOWY	-	-	-	-	-	-	-	-
38.	L-PW-K/B-6.1	STROP +3,900 (OŚ 4-5) ; ZBROJENIE PŁYTY STROPOWEJ	-	1 719,44	1 019,90	1 517,77	-	-	-	4 257,11
39.	L-PW-K/B-6.2	STROP +3,900 (OŚ 4-5) ; ZBROJENIE PODCIĄGU PA-1; PA-2; PA-3	-	661,39	169,18	-	850,99	-	-	1 681,56
40.	L-PW-K/B-7.0	STROP +3,900 (OŚ 5-8) ; RYSUNEK SZALUNKOWY	-	-	-	-	-	-	-	-
41.	L-PW-K/B-7.1	STROP +3,900 (OŚ 5-8) ; ZBROJENIE PŁYTY STROPOWEJ	-	352,97	-	5 185,92	1 425,16	4 463,78	-	11 427,84
42.	L-PW-K/B-7.2	STROP +3,900 (OŚ 5-8) ; ZBROJENIE PODCIĄGU P-2 ; P-3	-	143,27	18,51	-	196,87	-	-	358,64
43.	L-PW-K/B-7.3	STROP +3,900 (OŚ 5-8) ; ZBROJENIE SCHODÓW Sch-1	-	69,95	-	285,85	29,07	-	-	384,87
44.	L-PW-K/B-7.4	STROP +3,900 (OŚ 5-8) ; ZBROJENIE SCHODÓW Sch-2 I ŚCIANY Sc-2	-	303,32	452,08	586,17	7,43	-	-	1 348,99
45.	L-PW-K/B-8.0	STROP +6,45 i +6,60 i +10,17 i TRYBUNA (OŚ 3-4) ; RYSUNEK SZALUNKOWY	-	-	-	-	-	-	-	-
46.	L-PW-K/B-8.1	TRYBUNA (OŚ 3-4) ; ZBROJENIE TRYBUN ; ŚŁUPÓW S2 i S3 ; PODCIĄGÓW PT-1 i PT-1a i PT-1b	-	3 428,64	606,14	2 628,48	1 157,19	278,62	1 374,07	9 473,13
47.	L-PW-K/B-8.2	STROP +6,45 i +6,60 i +10,17 i TRYBUNA (OŚ 3-4) ; ZBROJENIE STROPU +6,60 i +10,17	-	160,37	-	986,04	-	-	-	1 146,41
48.	L-PW-K/B-8.3	STROP +6,45 i +6,60 i +10,17 i TRYBUNA (OŚ 3-4) ; ZBROJENIE RYGŁA RG-1	-	617,66	-	-	-	1 727,02	-	2 344,69
49.	L-PW-K/B-8.4	STROP +6,45 i +6,60 i +10,17 i TRYBUNA (OŚ 3-4) ; ZBROJENIE RYGŁA RG-2	-	572,12	-	-	842,77	-	-	1 414,89
50.	L-PW-K/B-9.0	TRYBUNA (OŚ 5-6) ; RYSUNEK SZALUNKOWY	-	-	-	-	-	-	-	-
51.	L-PW-K/B-9.1	TRYBUNA (OŚ 5-6) ; ZBROJENIE TRYBUN ; PODCIĄGÓW PT-1 i PT-1c	-	2 736,56	587,63	2 659,38	-	278,62	1 374,07	7 636,25
52.	L-PW-K/B-10.0	DACH DREWNIANY. SCHEMAT KONSTRUKCJI								
53.	L-PW-K/B-10.1	DACH DREWNIANY. SCHEMAT KONSTRUKCJI - PRZEKRÓJ A-A								
54.	L-PW-K/B-10.2	DACH DREWNIANY. SCHEMAT KONSTRUKCJI - PRZEKRÓJ B-B								
55.	L-PW-K/B-10.3	DACH DREWNIANY. SCHEMAT KONSTRUKCJI - PRZEKRÓJ 4-4								
56.	L-PW-K/B-10.4	DACH DREWNIANY. DŹWIGAR D-1 ; PŁATWIE P-1 i P-1a								
57.	L-PW-K/B-10.5	DACH DREWNIANY. DŹWIGAR D-2, D-3, D-3a, D-4, D-4a ; TĘŻNIKI T-1, T-2, T-3, T-4 ; BELKI Ds-1, Ds-2								
58.	L-PW-K/B-10.6	ELEMENTY STAŁOWE DACHU								
59.	L-PW-K/B-11.0	ŚCIANA SZKLONA OŚ VI								
60.	L-PW-K/B-11.1	ŚCIANA SZKLONA OŚ VI ; ŚŁUPY Sw-1 , Sw-2 , Sw-3 , Sw-4								
61.	L-PW-K/B-11.2	ŚCIANA SZKLONA OŚ VI ; ŚŁUPY Sw-5 - 5d , Sw-6 , Sw-7 , Sw-8								
62.	L-PW-K/B-11.3	ŚCIANA SZKLONA OŚ VI ; RYGŁE R-1 , R-2 , R-3								
63.	L-PW-K/B-12.0	SCHODY ZEWNĘTRZNE EWAKUACYJNE								
64.	L-PW-K/B-12.1	MOSTEK Me ; ELEMENTY I SZCZEGÓŁY POŁĄCZEŃ								
										259 511,31
										259,51

kg

**t**

## A I

[illegible]

kg

t

## PRZEDMIAR STALI - CZĘŚĆ 'B' - WG INWESTORA

[illegible]

261,39