

Wykaz stali do rysunku nr: DOM SPOTKAN_ZB	Strona	1
Inwestycja: Wiejski Dom Spotkań		
Etap: Strop nad parterem i wieńce dachu	Grupa zbrojenia (GZ)	
Opracował : mgr inż. Wiesław Kowalski		

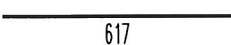
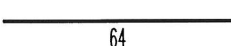
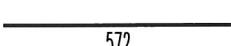
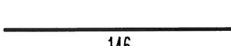
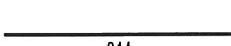


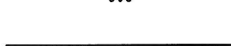
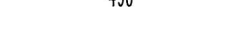
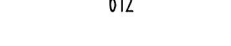
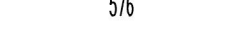

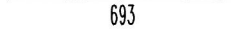
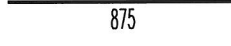
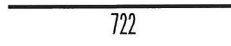
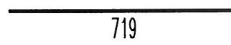
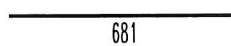
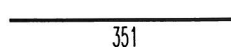
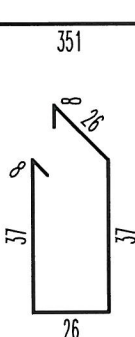
Poz.	Szt.	Śr.	Dł. [m]	Kształt wkładki (nieproporcjonalnie)	Dł.sum. [m]	Ciężar [kg]	Uwagi
1	16	30	3.45		55.20	306.36	} BELKI TERIVA 3
2	15	30	4.70		70.50	391.28	
3	15	30	2.00		30.00	166.50	
4	19	30	3.57		67.83	376.46	
5	19	30	2.20		41.80	231.99	
6	19	30	5.47		103.93	576.81	
7	12	20	6.50		78.00	192.66	} BELKI TERIVA 2
8	6	20	6.89		41.34	102.11	
9	15	20	4.70		70.50	174.14	
10	4	20	3.25		13.00	32.11	
11	419	6	1.18		494.42	109.76	STAROSTWO POWIATOWE w Lublińcu ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec Wydział Budownictwa i Architektury
12	285	6	1.10		313.50	69.60	
13	60	6	1.02		61.20	13.59	
14	26	12	7.26		188.76	167.62	
15	4	12	8.55		34.20	30.37	
16	4	12	7.09		28.36	25.18	

Wykaz stali do rysunku nr: DOM SPOTKAN_ZB Strona 2

Inwestycja: Wiejski Dom Spotkań

Etap: Strop nad parterem i wieńce dachu Grupa zbrojenia (GZ)

Opracował : mgr inż. Wiesław Kowalski

Poz.	Szt.	Śr.	Dł. [m]	Kształt wkładki (nieproporcjonalnie)	Dł.sum. [m]	Ciężar [kg]	Uwagi
17	4	12	6.17		24.68	21.92	
18	4	12	0.64		2.56	2.27	
19	4	12	5.72		22.88	20.32	
20	4	12	1.46		5.84	5.19	
21	4	12	9.14		36.56	32.47	
22	4	12	4.21		16.84	14.95	
23	4	12	9.65		38.60	34.28	
24	4	12	4.90		19.60	17.40	
25	8	12	6.12		48.96	43.48	
26	8	12	5.76		46.08	40.92	
27	4	12	6.00		24.00	21.31	
28	4	12	6.93		27.72	24.62	
29	16	12	8.75		140.00	124.32	
30	4	12	7.22		28.88	25.65	
31	4	12	7.19		28.76	25.54	
32	4	12	6.81		27.24	24.19	
33	12	14	3.51		42.12	50.97	
34	4	12	3.51		14.04	12.47	
35	31	6	1.42		44.02	9.77	

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec
Wydział Budownictwa i Architektury

Wykaz stali do rysunku nr: DOM SPOTKAN_ZB	Strona	3
Inwestycja: Wiejski Dom Spotkań		
Etap: Strop nad parterem i wieńce dachu	Grupa zbrojenia (GZ)	
Opracował : mgr inż. Wiesław Kowalski		

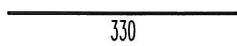
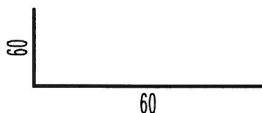
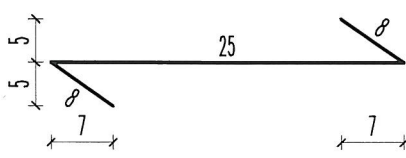
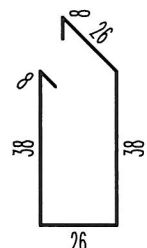
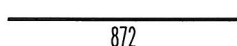
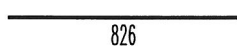
Poz.	Szt.	Śr.	Dł. [m]	Kształt wkładki (nieproporcjonalnie)	Dł.sum. [m]	Ci.
36	16	12	4.12		65.92	
37	16	12	2.12		33.92	

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7, 42-708 Lubliniec
Wydział Budownictwa i Architektury

Wykaz stali do rysunku nr: DOM SPOTKAN_ZB	Strona 4
Inwestycja: Wiejski Dom Spotkań	
Etap: Strop nad parterem i wieńce dachu	Grupa zbrojenia (GZ)
Opracował : mgr inż. Wiesław Kowalski	

Poz.	Szt.	Śr.	Dł. [m]	Kształt wkładki (nieproporcjonalnie)	Dł.sum. [m]	Ciężar [kg]	Uwagi
38	16	12	6.06		96.96	86.10	
39	46	6	1.45		66.70	14.81	
40	11	6	3.00		33.00	7.33	
41	5	16	3.85		19.25	30.42	
42	10	16	1.95		19.50	30.81	
43	2	12	3.85		7.70	6.84	
44	38	10	1.95		74.10	45.72	
45	27	12	0.96		25.92	23.02	
46	57	6	1.58		90.06	19.99	
47	6	16	6.20		37.20	58.78	
48	2	12	6.20		12.40	11.01	

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec
Wydział Ludownictwa i Architektury

Wykaz stali do rysunku nr: DOM SPOTKAN_ZB							Strona	5
Inwestycja: Wiejski Dom Spotkań								
Etap: Strop nad parterem i wieńce dachu							Grupa zbrojenia (GZ)	
Opracował : mgr inż. Wiesław Kowalski								
Poz.	Szt.	Śr.	Dł. [m]	Kształt wkładki (nieproporcjonalnie)	Dł.sum. [m]	Ciężar [kg]	Uwagi	
49	6	6	3.30		19.80	4.40		
50	108	12	1.20		129.60	115.08		
51	179	6	0.41		73.39	16.29		
52	31	6	1.44		44.64	9.91		
53	2	12	8.72		17.44	15.49		
54	4	12	8.26		33.04	29.34		

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec
Wydział Budownictwa i Architektury

Wykaz stali do rysunku nr: DOM SPOTKAN_ZB	Strona	6
Inwestycja: Wiejski Dom Spotkań		
Etap: Strop nad parterem i wieńce dachu	Grupa zbrojenia (GZ)	
Opracował : mgr inż. Wiesław Kowalski		

STAL: Stal A-0

ŚREDNICA WKŁADEK	DŁUGOŚĆ[m]	CIĘŻAR [kg]
Śr. = 6 mm	1240.73	275.4
CIĘŻAR SUMARYCZNY:		275.4 kg

GRUPY ŚREDNIC WKŁADEK	CIĘŻAR
Śr. do 8 mm :	275.4 kg
Śr. do 14 mm :	0.0 kg
Śr. powyżej 14 mm :	0.0 kg

WKŁADKI GIĘTE	:	248.9 kg
WKŁADKI PROSTE	:	26.5 kg
ILOŚĆ HAKÓW	:	1766 szt
ILOŚĆ WKŁADEK	:	1125 szt

STAL: Stal A-III 34GS

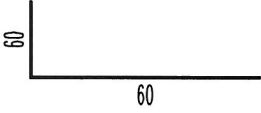
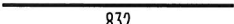
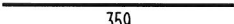
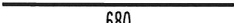
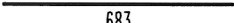
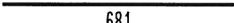
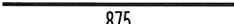
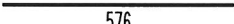
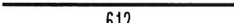
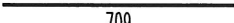
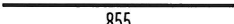
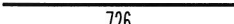
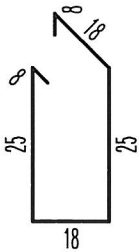
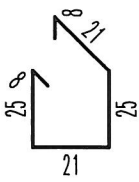
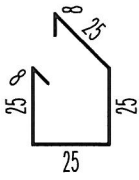
ŚREDNICA WKŁADEK	DŁUGOŚĆ[m]	CIĘŻAR [kg]
Śr. = 10 mm	74.10	45.7
Śr. = 12 mm	1227.46	1090.0
Śr. = 14 mm	42.12	51.0
Śr. = 16 mm	75.95	120.0
CIĘŻAR SUMARYCZNY:		1306.7 kg

GRUPY ŚREDNIC WKŁADEK	CIĘŻAR
Śr. do 12 mm :	1135.7 kg
Śr. powyżej 12 mm :	171.0 kg

WKŁADKI GIĘTE	:	289.9 kg
WKŁADKI PROSTE	:	1016.8 kg
ILOŚĆ HAKÓW	:	0 szt
ILOŚĆ WKŁADEK	:	386 szt

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec
Wydział Budownictwa i Architektury

Wykaz stali do rysunku nr: DOM SPOTKAN_ZB		Strona	8
Inwestycja: Wiejski Dom Spotkań			
Etap: Strop nad parterem i wieńce dachu		Grupa zbrojenia (GZ)	
Opracował : mgr inż. Wiesław Kowalski			

Poz.	Szt.	Śr.	Dł. [m]	Kształt wkładki (nieproporcjonalnie)	Dł.sum. [m]	Ciężar [kg]	Uwagi
55	52	12	1.20		62.40	55.41	
56	4	12	8.32		33.28	29.55	
57	4	12	3.59		14.36	12.75	
58	4	12	6.80		27.20	24.15	
59	4	12	6.83		27.32	24.26	
60	4	12	6.81		27.24	24.19	
61	8	12	8.75		70.00	62.16	
62	8	12	5.76		46.08	40.92	
63	8	12	6.12		48.96	43.48	
64	4	12	7.09		28.36	25.18	
65	4	12	8.55		34.20	30.37	
66	12	12	7.26		87.12	77.36	
67	26	6	1.02		26.52	5.89	
68	193	6	1.08		208.44	46.27	
69	193	6	1.16		223.88	49.70	

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec
Wydział Budownictwa i Architektury

Wykaz stali do rysunku nr: DOM SPOTKAN_ZB	Strona	9
Inwestycja: Wiejski Dom Spotkań		
Etap: Strop nad parterem i wieńce dachu	Grupa zbrojenia (GZ)	
Opracował : mgr inż. Wiesław Kowalski		

STAL: Stal A-0

ŚREDNICA WKŁADEK	DŁUGOŚĆ[m]	CIĘŻAR [kg]
Śr.= 6 mm	458.84	101.9
CIĘŻAR SUMARYCZNY:		101.9 kg

GRUPY ŚREDNIC WKŁADEK	CIĘŻAR
Śr. do 8 mm :	101.9 kg
Śr. do 14 mm :	0.0 kg
Śr. powyżej 14 mm :	0.0 kg

WKŁADKI GIĘTE	:	102.0 kg
WKŁADKI PROSTE	:	0.0 kg

ILOŚĆ HAKÓW	:	824 szt
ILOŚĆ WKŁADEK	:	412 szt

STAL: Stal A-III 34GS

ŚREDNICA WKŁADEK	DŁUGOŚĆ[m]	CIĘŻAR [kg]
Śr.= 12 mm	506.52	449.8
CIĘŻAR SUMARYCZNY:		449.8 kg

GRUPY ŚREDNIC WKŁADEK	CIĘŻAR
Śr. do 12 mm :	449.8 kg
Śr. powyżej 12 mm :	0.0 kg

WKŁADKI GIĘTE	:	55.4 kg
WKŁADKI PROSTE	:	394.4 kg

ILOŚĆ HAKÓW	:	0 szt
ILOŚĆ WKŁADEK	:	116 szt

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec
Wydział Budownictwa i Architektury