



UWAGA:
Elementy drewniane usytuowane w odległości
mniejszej niż 30cm od krawędzi przewodu
dymowego lub spalinowego zabezpieczyć
tynkiem gr. 2,5cm na siatce (na długości min
1m, słupy na całej długości)

**WYKAZ ELEMENTÓW KONSTRUKCJI
WIEŻBY DACHOWEJ:**

Nr	Rodzaj	Wymiar	Sztuk	Długość:
1	Krokiew	8x16cm	10szt.	167cm
2	Krokiew	8x16cm	10szt.	277cm
3	Krokiew	8x16cm	10szt.	387cm
4	Krokiew	8x16cm	9szt.	497cm
5	Krokiew	8x16cm	20szt.	586cm
6	Krokiew	8x16cm	6szt.	606cm
7	Krokiew	8x16cm	3szt.	647cm
8	Krokiew	8x16cm	2szt.	481cm
9	Krokiew	8x16cm	1szt.	411cm
10	Krokiew	8x16cm	1szt.	301cm
11	Krokiew	8x16cm	1szt.	192cm
12	Krokiew	8x16cm	1szt.	527cm
13	Krokiew	8x16cm	1szt.	417cm
14	Krokiew	8x16cm	1szt.	307cm
15	Krokiew	8x16cm	1szt.	198cm
16	Krokiew	8x16cm	1szt.	88cm
17	Murlata	16x16cm	1szt.	1116cm
18	Murlata	16x16cm	1szt.	416cm
19	Murlata	16x16cm	1szt.	850cm
20	Murlata	16x16cm	1szt.	1150cm
21	Murlata	16x16cm	1szt.	1950cm
22	Murlata	16x16cm	1szt.	750cm
23	Platew	16x16cm	1szt.	1116cm
24	Platew	16x16cm	1szt.	1329cm
25	Platew	16x16cm	3szt.	129cm
26	Platew	16x16cm	2szt.	529cm
27	Platew	16x16cm	1szt.	229cm
28	Słup	16x16cm	13szt.	263cm
29	Kr. narożna	10x20cm	3szt.	915cm
30	Kr. narożna	10x20cm	1szt.	214cm
31	Kr. narożna	10x20cm	2szt.	828cm
32	Kr. koszowa	10x20cm	1szt.	828cm

UWAGA:
- Ze względów wykonawczych wskazane jest przycinanie elementów drewnianych dłuższych o 30 - 40cm
- Belki stykające się z murem osłonić 2x papą bez osłaniania czoła belki. Pomiędzy belką a murem zastosować przestrzeń wentylacyjną o szerokości 2-3cm.
- Elementy drewniane odsunąć o minimum 30cm od wewnętrznej ściany przewodu dymowego.
- Drewno konstrukcyjne klasy C24, wilgotność 18-19%.

FIRMA	BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH Marek Grunwald ul. Partyzantów 14/2, 29-100 Włoszczowa, tel. 697-312-956		
INWESTOR	GMINA KLUCZEWSKO ul. Spółdzielcza 12, 29-120 Kluczewsko		
PROJEKT	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ Brzeście, (obręb 4 Brzeście), część dz. nr ew. 124, gm. Kluczewsko		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Krzysztof Nalewajka	PODPIS	DATA wrzesień 2022r.
	Uprawnienia budowlane nr A G. II.4/AZ/7131/132/02		SKALA 1:100
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Grunwald	PODPIS	
	Uprawnienia budowlane nr SWK/0020/PBkb/18		NR RYS. 4
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marek Grunwald	PODPIS	
TYTUŁ	Rzut więzby dachowej		

W projekcie zastosowano systemy kominowe dymowe i wentylacyjne firmy SCHIEDEL

UWAGA:
Umieszczenie przebieg instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych.
Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż.

