



- 1 - MURLATA 14x14cm
- 2 - KROKIEW 8x16cm
- 3 - KROKIEW 8x18cm
- 4 - JEŃKI 8x16cm
- 5 - JEŃKI 8x18cm
- 6 - KROKIEW KOSZOWA 16x16cm
- 7 - KROKIEW KOSZOWA 18x18cm
- 8 - DESKA OKAPOWA gr. 2,5cm

MATERIALY:
DREWNO KLASY C24

- UWAGI:
1. Rysunek stropu rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym.
 2. Zaciosy na krokwi pod murlatę 3cm.
 3. Bez zaciosów pomiędzy krokwią i jełkami
 4. Mocowanie murlaty do wieńca za pomocą kotew $\varnothing 12$, maksymalnie w rozstawie co 1,5m.
 5. Połączenia elementów drewnianych wykonać zgodnie z zasadami cisielskimi i za pomocą typowych, stalowych łączników ciesielskich.
 6. Elementy drewniane konstrukcji dachu zabezpieczyć preparatem owadobójczym i grzybobójczym.
 7. Trzony kominowe należy izolować od drewnianych elementów konstrukcji.

Tytuł		PROJEKT BUDYNKU ŚWIETKICY PLENEROWEJ		
Adres obiektu Inwestor		WÓLKA SMOLANA, Gmina Brochów		
Nr rysunku	Branża	Format	Data	Skala
10	KONSTRUKCJA	A3	XII.2021	1:100
Tytuł rysunku		RZUT WIEŻBY DACHOWEJ		
OPRACOWANIE	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
Projekt	Michał Trybuł mgr inż.	konstr.bud. architektoniczna	MAZ/0223/ PWBK/15	
Opracowanie	Andrzej Pawlak techn. bud.	arch. konstr.	18/83 Sk-ce	
Sprawdzenie	Tomasz Gajewski mgr inż.	arch. konstr.	62/91 Sk-ce	