



Istniejący dach świetlicy  
Powierzchnia dachu wiat 101,48 m<sup>2</sup>

- Elementy więźby dachowej:
1. Krokwie 6x15 cm
  2. Płatwie 14x14 cm
  3. Słupy 14x14 cm
  4. Miecze 10x10 cm
  5. Oczep 14x14 cm
- Więzbę wykonać z drewna klasy C24

Więzbę impregnować przeciogniowo i przeciw korozji biologicznej, no. Fobos M4

1. Rzut konstrukcji dachu 1:100

Jednostka projektowania	BUD-PROJEKT Janusz Jasiakiewicz Kaczki Średnie 30a, 62-700 Turek, tel. 695 667 318 <a href="http://www.bud-projekt.turek.pl">www.bud-projekt.turek.pl</a> , e-mail: <a href="mailto:biuro@bud-projekt.turek.pl">biuro@bud-projekt.turek.pl</a>		
Temat	Stworzenie przestrzeni dla spotkań i integracji mieszkańców miejscowości Wrząca i Albertów		
Obiekt	Budynek świetlicy wiejskiej oraz altany ogrodowe		
Adres	Wrząca, gmina Turek, działka numer 74		
Tytuł rysunku	Rzut konstrukcji dachu		
Projektant architektura	mgr inż. arch. Krzysztof Stefaniak		Inwestor: Gmina Turek
Nr uprawnień	MA/049/17		Nr rysunku: A5
Opracował	mgr inż. Janusz Jasiakiewicz		Data: styczeń 2023
			Skala: 1:00