



PRZEKROJE ELEMENTÓW DREWNIANYCH:

- Płatew Pł-1 16x16
 - Krokiew Kr-2 16x16
- Drewno klasy C-24

Elementy więźby dachowej wykonać z drewna klasy C24 o wilgotności nie przekraczającej 15 %
Wszystkie elementy więźby dachowej zaimpregnować preparatami ognioochronnymi i grzybobójczymi

PROJEKT TECHNICZNY branża konstrukcja		
nazwa i adres obiektu budowlanego:		
Zagospodarowanie terenu "Nad Popradem" pomiędzy aleją spacerową a rzeką Poprad w Muszynie na działkach nr: 242/1, 1150/4, 222/1, 221/1, 218, 217, 216/1, 215/1, 208, 207, 206, 205, 201/1, 226/7, 226/6 w Muszynie		
inwestor:		
Miasto i Gmina Uzdrawiskowa Muszyna Rynek 31 33-370 Muszyna		
przedmiot rysunku:		
PERGOLA 13e - WIDOK Z GÓRY		
skala rysunku:		
1:50		
projektował / nr upr. budowlanych	specjalność	podpis
mgr inż. Piotr Kubacki SLK/6627/PWBKb/16	konstrukcja	
data / nr rysunku		
sierpień 2022		10
BIURO PROJEKTOWE Stanisław Franczak Szczawnik 38, 33-370 Muszyna, tel: 604 821 427		