

# WIĘŻBA DACHOWA

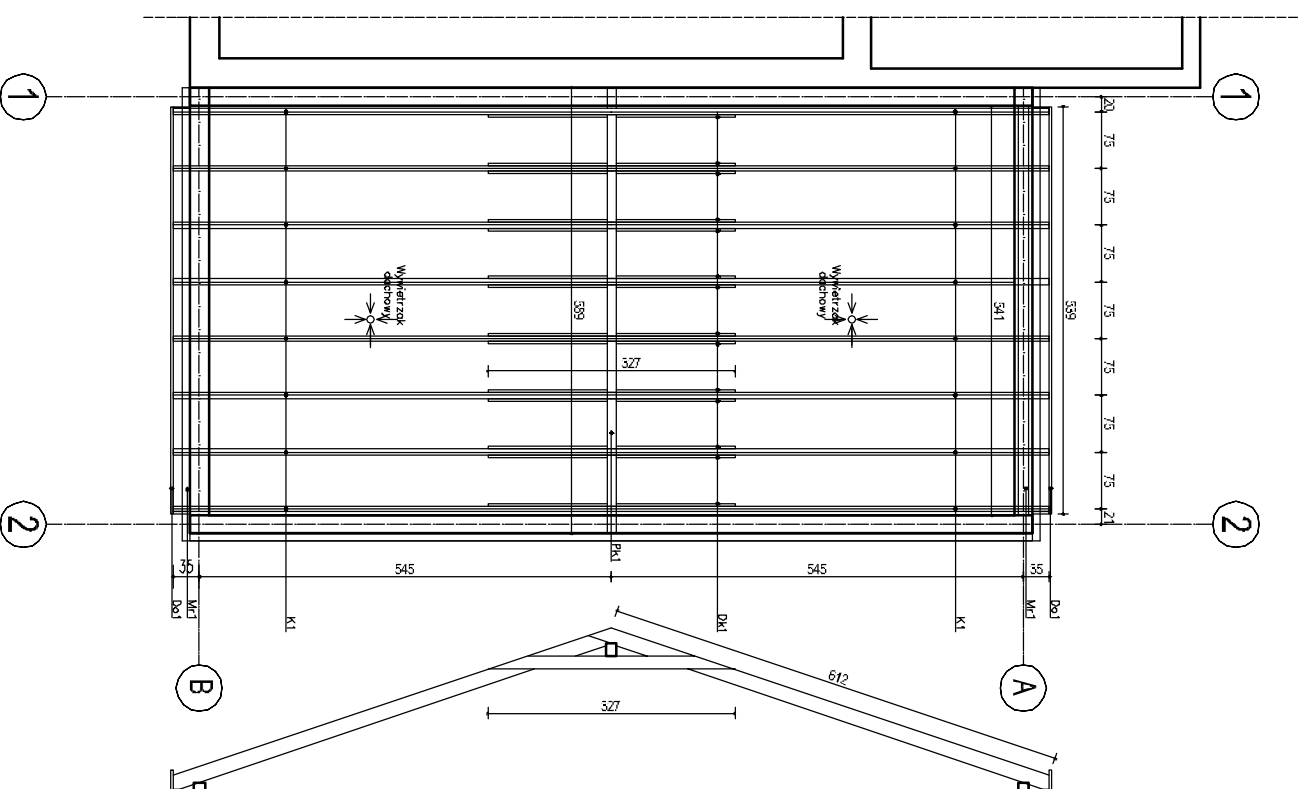
SKALA 1:100

## UWAGA :

- Do wykonania więźby stosować drewno konstrukcyjne klasy C30.
- Elementy drewniane odizolować papą na styku z murem lub betonem.
- Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed korozją biologiczną preparatem solnym Fobos wg wytycznych i zaleceń producenta lub innymi środkami dopuszczonymi do stosowania w budownictwie mieszkalnym. Zabezpieczyć przeciwpodżarowe do stanu IIudnozapalności.
- Przed zakupieniem elementów więźby dachowej należy zverifyfikować podane w zestawieniu więźby ich długość.

## ZESTAWIENIE WIĘZBY DACHOWEJ

nr pozycji	nazwa elementu	przebieg elementu	objętość elementu	liczba
1	K1	8 x 20	612	18
2	2-1	2-NT 2W 6x12 BOWA	14 x 18	938
3	W-1	W. STALN.	14 x 14	641
4	2-1	2-2SKA 6x12 BOWA	32 x 28	327
5	2-1	2-2SKA 6x12 BOWA	32 x 28	638



- Miniejsza dokumentacja stanowi załącznik do pozwolenia na budowę i jest kompletna z punktu widzenia oświadczenia nadawcy.
- Jakieś inne załączniki do pozwolenia na budowę nie są wymagane.
- Wzrostki oraz zdjęcia na planach należy przeliczyć ze stanu faktycznego zgodnie z budowlą. W przypadku stwierdzenia niezgodności fakt ten należy przed rozpoczęciem prac budowlanych zgłosić projektantowi.
- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w opisie technicznym i specyfikacji technicznej.
- Stwierdzone niezgodności należy zgłosić projektantowi przed rozpoczęciem robót.
- Podane na rysunkach nazwy handlowe należy traktować jako przykład określonego standardu przyjętych rozwiązań. Ewentualnie odczytać nazwę zgodnie z literaturą i literaturą specjalną w tym zakresie.
- Dopuszczalne są stosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one odczytane gwarantowane i potwierdzone od wytwórcy dane.

## NAZWA JEDNOSTKI PROJEKCYJNEJ

**PETRUS** BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI BUDOWNICTWA  
ul. Sienkiewicza 13/17  
tel. +48 609-629-743; e-mail: peter@wp.pl

## PROJEKT

**DOBUDOWA GARAŻU  
OCHOTNICZEJ STRAŻY POZARNEJ  
DO BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ**

ADRES  
OBJEKTU  
INWESTOR

Jarosław, dz. nr 103/1 AM - 1, gmina Udanin

BRANŻA

architektura

projekt budowlany

RYSUNEK

Więźba dachowa

SKALA  
1:100

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

projektant	mgr inż. arch. Teresa Głuszczyńska	zł. 200, 172000,00 PLN
opracujący <th>mgr inż. Piotr Siodki</th> <th>zł. 200, 172000,00 PLN</th>	mgr inż. Piotr Siodki	zł. 200, 172000,00 PLN
DATA OPRACOWANIA <td>listopad 2016</td> <td>NR RYSUNKU</td>	listopad 2016	NR RYSUNKU