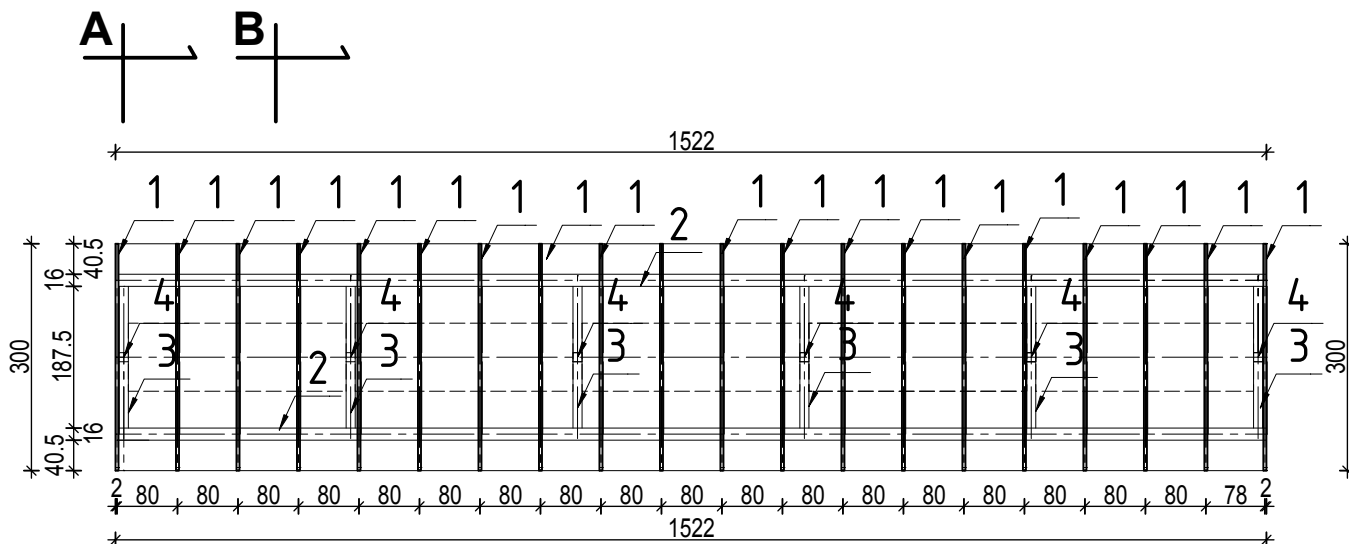


# RZUT KONSTRUKCJI WIĘŻBY DACHOWEJ

skala 1:100



## WYKAZ ELEMENTÓW WIĘŻBY:

- 1 krokiew 4/10 cm
- 2 płatów 16/16cm
- 3 płatów poprzeczna 12/12 cm
4. słup 12/12cm

Drewno konstrukcyjne klasy C 27 o wilgotności max. 18%.

Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć środkami ogniochronnymi i grzybobójczymi.

Elementy drewniane należy odizolować od elementów żelbetowych papą.

Jednostka projektująca: "DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07 -410 Ostrołęka ul. Wybickiego 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
Inwestor: Gmina Długosiodło, ul. T. Kościuszki 27, 07-210 Długosiodło		Branża: KONSTRUKCJA	
Nazwa obiektu: Targowisko stałe w msc. Długosiodło		Stadium: P.B.	
Lokalizacja: Długosiodło działki o nr ewid. geod.: 845/1, 845/3, 845/6, 845/7, 903/1, 717/1		Skala: 1:100	
Temat: Budowa targowiska stałego w miejscowości Długosiodło		Data: Kwiecień 2012 r.	
Nazwa rysunku: RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ		Rys nr: 3	Stron: 1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	inż. Ireneusz Mróz	MAZ/0103/PWOK/08	