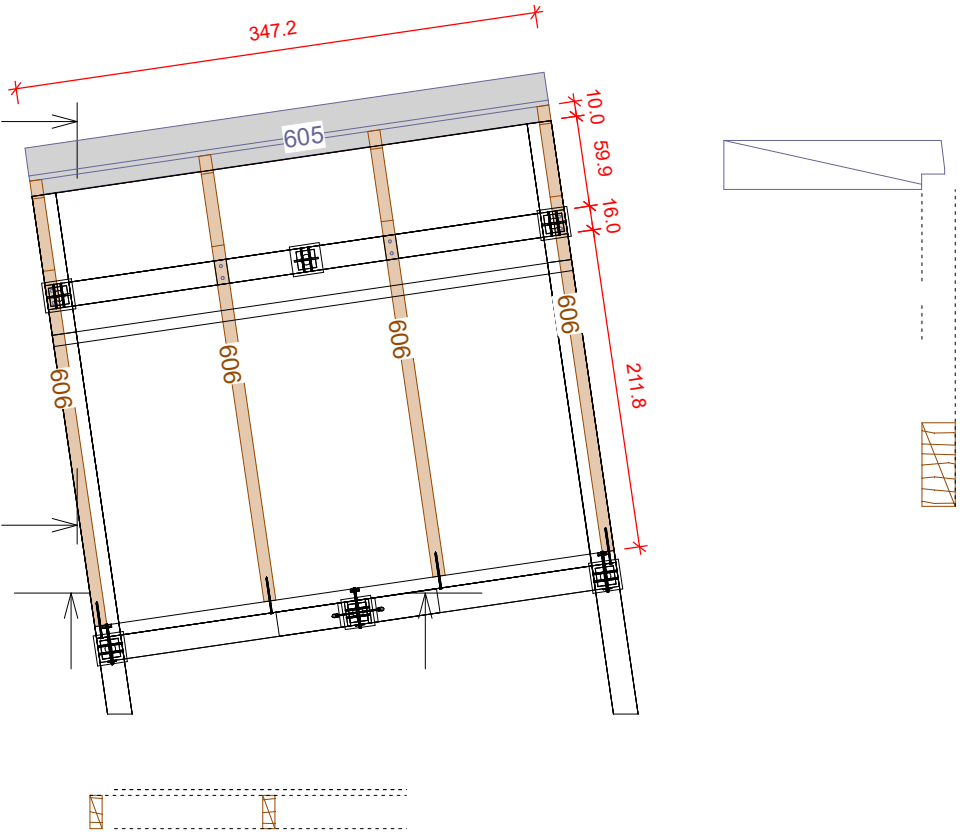


rzut stropu-kondygnacja: PA 0  
pole stropu: 3  
warstwy : 0  
NrS  
skala: 1 : 50

0.080 x 0.220  
S606: 2.978 4x  
1.460 x 0.320  
S605: 3.471 1x



<div>Jednostka projektowa:</div> <div>OLSEN Aleksander Klembokowski ul. Inżynierska 3 lok. 303, 20-484 Lublin NIP:7132562773, REGON:061588224 TEL. 693 776 059    www.konstrukcje-budowlane.pl</div> <div></div>			
Inwestor:		MIASTO JELENIA GÓRA  Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra	
Nazwa i adres inwestycji:		BUDOWA TORU ROWEROWEGO  ul. Lubańska dz. nr ewid. 1/3 obręb 0002 Cieplice II	
Rodzaj opracowania:		PROJEKT TECHNICZNY	Data: 03.2022
Tytuł rysunku:		NAJAZD WYŻSZY	Skala: 1 : 50
Branża:		KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	Nr rys: K-T-11
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Aleksander Klembokowski upr.bud. LUB/0132/PWBKb/16 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Podpis:
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24, poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE			Rewizja: I