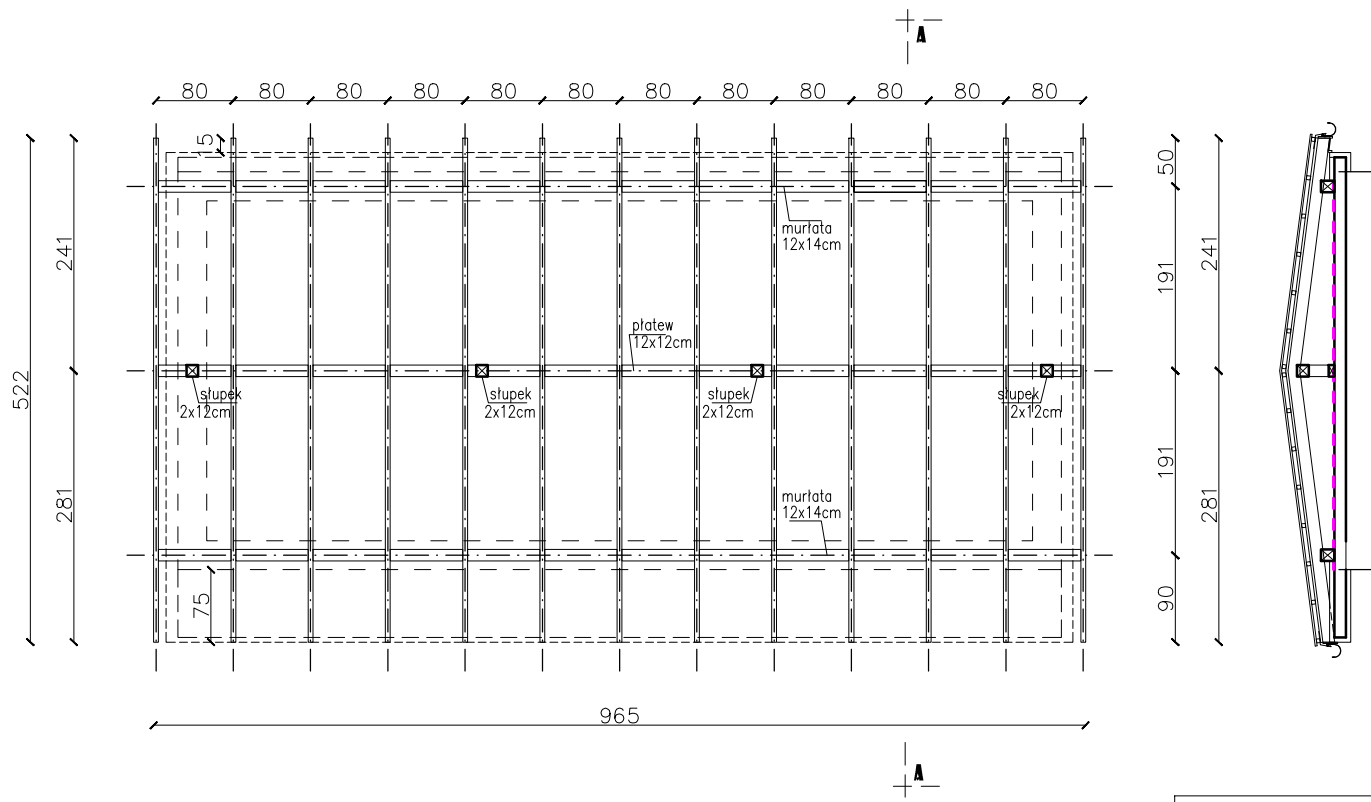


SCHEMAT KONSTRUKCJI DACHU



UWAGA

- 1. WYMIARY ISTNIEJACEGO BUDYNKU NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- 2. ELEMENTY DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ ŚRODKIEM OGNIOSCHRONNYM DO STANU NRO ORAZ GRZYBOBÓJCZYM, DREWNO KLASY GL24
- 3. STYK DREWNA Z MUREM IZOLOWAĆ WARSTWA IZOLACJI
- 4. ELEMENTY DREWNIANE ŁĄCZYĆ ZA POMOCĄ ŁĄCZNIKÓW STAŁYCH

<div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA "PROMLECZ" SP. z O.O. 15-620 BIAŁYSTOK, UL. ELEWATORSKA 13C</div></div>			
inwestor	ZWIAZĘK POWIATOWO - GMINNY "DOLINA KRYNKI" ul. J. Piłsudskiego 8, 16-100 Sokółka		
obiekt	BUDYNEK GOSPODARCZY - NR 2		
adres	Krynki, ul. Grodzieńska 44 obręb ew. 201104-4.0110 Krynki nr ew. działki 2857/1	data	03,09,2024
		stadium	projekt techniczny
nazwa rys.	SCHEMAT KONSTRUKCJI DACHU BUDYNKU NR2	SKALA	NR RYS.:
		1:75	A2-04
branża	ARCHITEKTURA	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. arch. Andrzej Jakowczuk	BL-118/01 specj. architekt. bez ograniczeń	
współpraca	-		str. 19