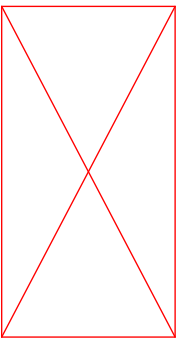


## LEGENDA

- POWIERZCHNIA POŁĄCI DACHOWEJ (część niższej ① i wyższej ②) - 902,18 m<sup>2</sup>
- POWIERZCHNIA STROPU ok. - 625 m<sup>2</sup>



KOLEKTORY  
SŁONECZNE DLA  
PODGRZEWANIA  
CIEPŁEJ WODY

Uwaga!  
Układ więzby i wzmocnienia konstrukcji dachu pod kolektory słoneczne według projektu konstrukcyjnego.

Uwaga!  
Niniejszy projekt architektoniczny należy rozpatrywać z projektem konstrukcyjnym i projektami branżowymi.

Uwaga!  
Wykonawca nie może wykorzystywać błędów lub opuszczeń w dokumentacji, a o ich wykryciu winien niezwłocznie powiadomić projektanta, który dokona niezbędnych zmian lub poprawek. W razie niejasności w dokumentacji należy powiadomić projektanta, który udzieli niezbędnych wyjaśnień.

Uwaga!  
Przed realizacją wszystkie wymiary zweryfikować na budowie!

elm STUDIO		
ELM - PROJEKT STUDIO, 62-041 Puszczkowo, ul. Kopernika 8, tel. 0-61 8193 515		
ZAMAWIAJĄCY	Centrum Rehabilitacji Rolników KRUS w Jedlicu	STADIUM PROJEKT
TEMAT	MODERNIZACJA POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU HOTELOWEGO NR. C	ARCHITEKTURA
NAZWA RYSUNKU	RZUT POŁĄCI DACHOWEJ STAN ISTNIEJĄCY	SKALA 1:100
PROJEKT	mgr arch. Jerzy Milewski	
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. Agnieszka Milewska	NR RYS. A2
DATA	SIERPIEŃ 2021	