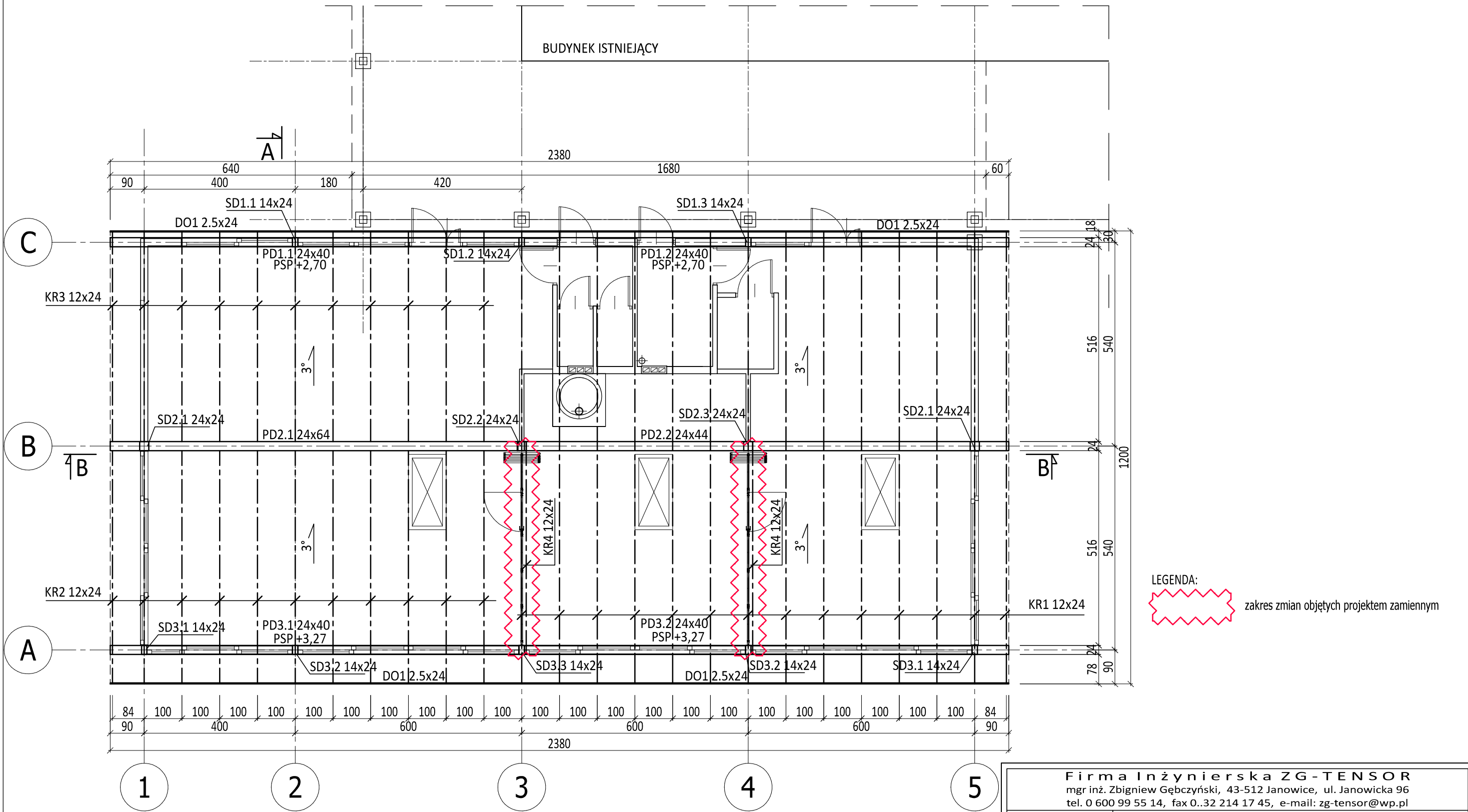


RZUT KONSTRUKCJI DACHU



UWAGI:

1. Z WIĘNCÓW WYPUŚCIĆ ŚRUBY M16 CO 1,0-1,5M DO POŁĄCZENIA Z PŁATWIĄ, MIN. 2 KOTWY NA DANY ODCINEK PŁATWI.
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM DETALI KONSTRUKCYJNYCH.
3. MIĘDZY WNĘTRZNIEM PROJEKTOWANYCH KOMINÓW, A POWIERZCHNIĄ BOCZNĄ ELEMENTÓW KONSTRUKCJI DACHU NALEŻY ZACHOWAĆ ODLEGŁOŚĆ 30CM. W PRZYPADKU NIESPEŁNIENIA WARUNKU NALEŻY ZASTOSOWAĆ PRZEKŁADKĘ OCHRONNĄ OD TEMPERATURY Z BLACHY LUB PŁYT GK.
4. KROKOWIE KR4 ŁĄCZYĆ Z KROKWIAMI KR1 CO 1,0M ZA POMOCĄ ŚRUB M12 (kl.8.8) Z ZASTOSOWANIEM PODKŁADEK POWIĘKSZONYCH.

Firma Inżynierska ZG-TENSOR mgr inż. Zbigniew Gębczyński, 43-512 Janowice, ul. Janowicka 96 tel. 0 600 99 55 14, fax 0..32 214 17 45, e-mail: zg-tensor@wp.pl		
faza: P.BUDOWLANY ZAMIENNY	obiekt: BUDOWA PRZESZKLONEGO BUDYNKU -OGRÓD TRADYCJI W JASENICY	
branża: KONSTRUKCJA	adres inwestycji: Jasienica, ul. Modrzewiowa, dz. nr 3680 obręb 0005 Jasienica	
data: 10.2017	inwestor: Gmina Jasienica, 43-385 Jasienica 159	
nr rys.: 03/Kz1	tytuł rysunku: RZUT KONSTRUKCJI DACHU	
skala: 1:10		
projektant: mgr inż. Zbigniew Gębczyński	opracował: mgr inż. Aleksandra Grzybowska	sprawdzający: mgr inż. Ryszard Bodzek
nr ewid. upr.: SLK/0250/POOK/03 nr ewid. SOIB: SLK/BO/1500/03 uprawnienia konstrukcyjno-budowlane		nr ewid. upr.: SLK/3976/PWOK/11 nr ewid. SOIB: SLK/BO/7591/12 uprawnienia konstrukcyjno-budowlane