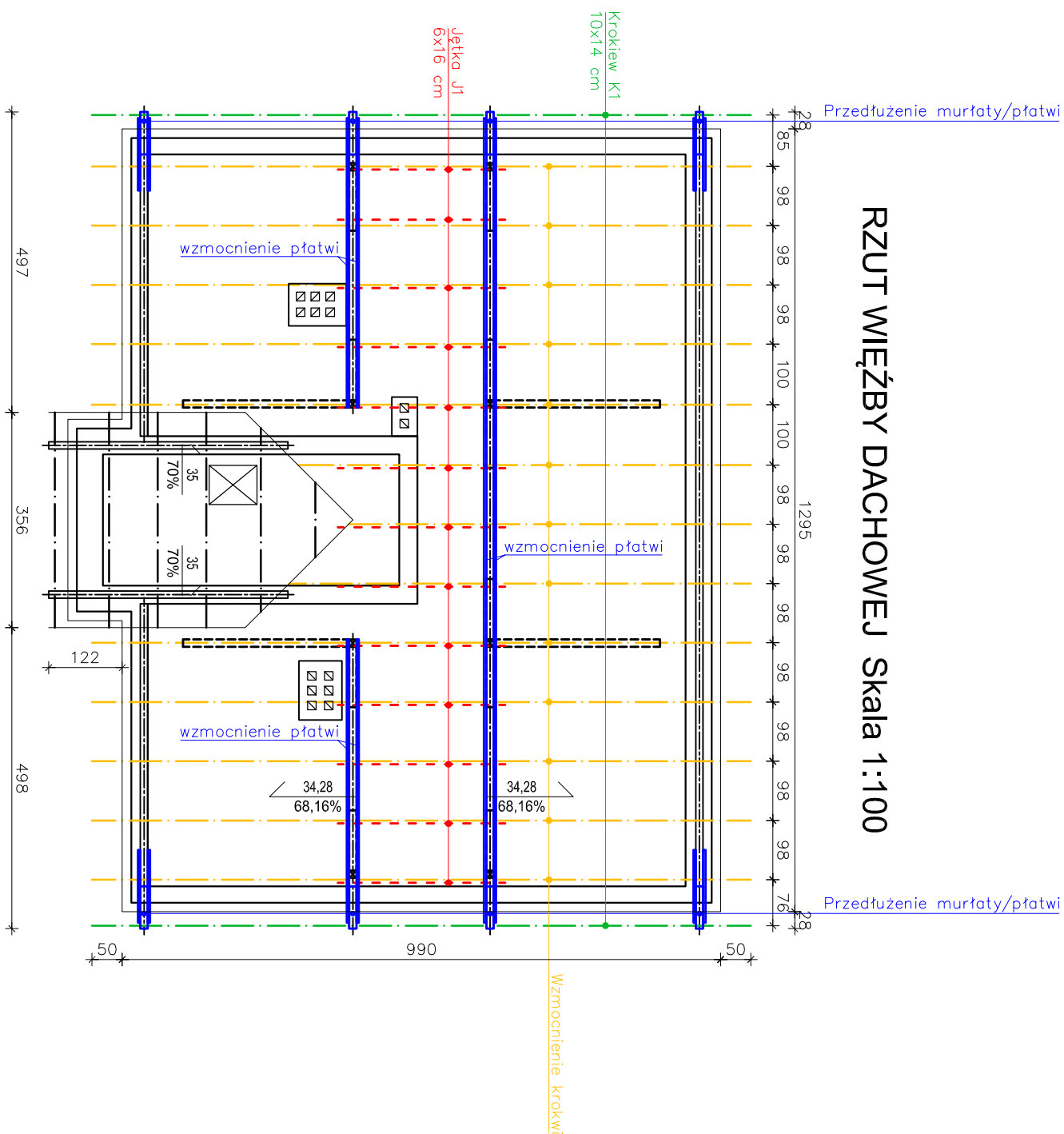
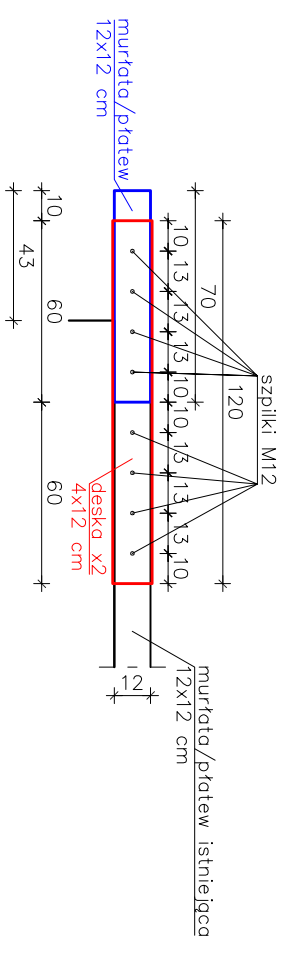


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ Skala 1:100



## SZCZEGÓŁ PRZEDŁOŻENIA MURŁATY/PŁATWI

Skala 1:25



**WZMOCNIENIE PŁATWI PRZEZ NABICIE DESEK  
Z OBU STRON KROKWI O PRZEKROJU 4x12 cm**

**WZMOCNIENIE KROKWI PRZEZ NABICIE DESEK  
Z OBU STRON KROKWI O PRZEKROJU 4x14 cm**

UWAGI:

1. DREWNO: klasy C24
2. Przewody kominiowe dyktować od ścian i stropu min. 2 cm
3. Drewno stugine czterostronnie, suszone komorowo
4. Do podgważ konstrukcyjnych stosować atestowane tężniki
5. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
6. Wymiary na rysunku podano w centymetrach

rysunek:	<b>RZUT WIEŻBY DACHOWEJ</b>	nr. r/s.: <b>A-05</b>	skala: 1:100 1:25
obiekt:	<b>Projekt termomodernizacji budynku mieszkalnego położonego w Kobiórze</b>		
lokalizacja:	Kobiór, ul. Tuwima 32, działka nr 1932/37		
inwestor:	Gmina Kobiór 43-210 Kobiór ul. Kobińska 5		
projektanci:	mgr inż. bud. Tomasz Wronski	upr. nr. SLK/1787/PWOK07	