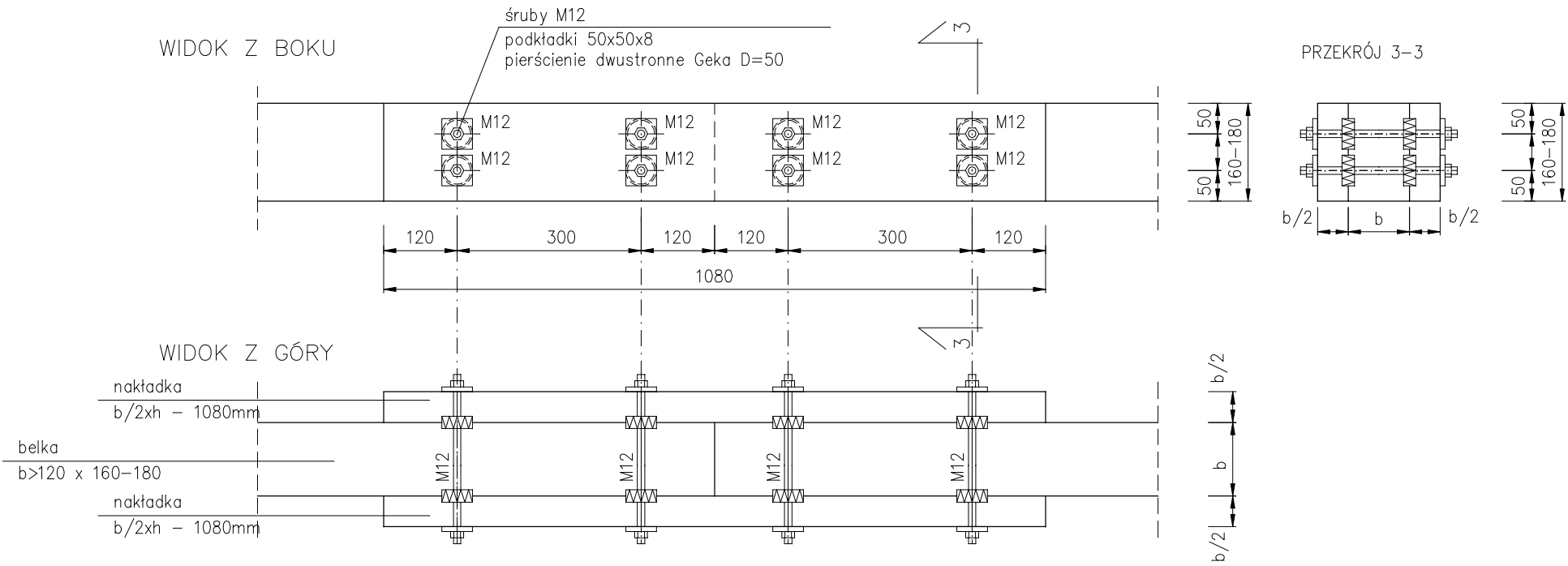
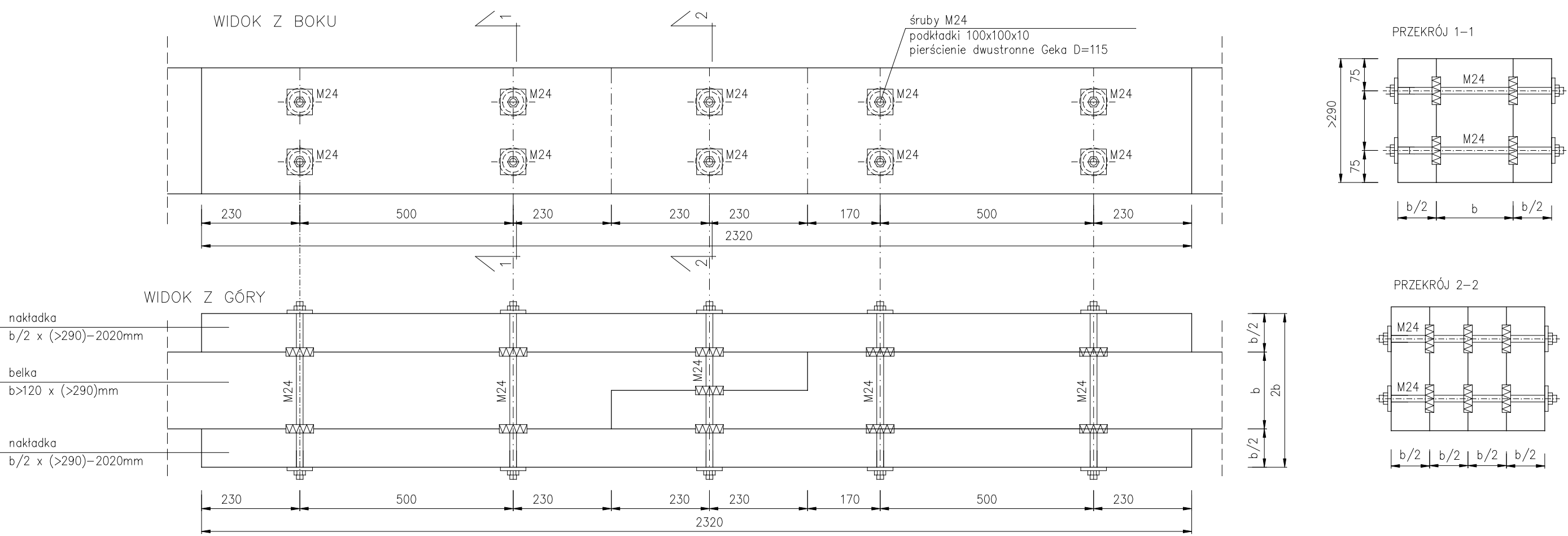


POŁĄCZENIE PRZY WYMIANIE CZĘŚCI ELEMENTU O WYMIARACH:  $b > 120\text{mm}$  ,  $h = 160\text{--}180\text{mm}$



POŁĄCZENIE PRZY WYMIANIE CZĘŚCI ELEMENTU O WYMIARACH:  $b > 120\text{mm}$  ,  $h > 290\text{mm}$



Drewno C30 o wilgotności  $< 12\%$

Projektowanie Kosztorysowanie Nadzór Budowlany Barbara Wojciechowska 49-304 Brzeg ul. Wierzbowa 16/5 , tel. 774111153 , e-mail: baka99@op.pl					
Temat	Projekt remontu budynku "A" Urzędu Miasta w Brzegu w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Rewitalizacja zabytkowych budynków użyteczności publicznej"				
Inwestor	Gmina Miasto Brzeg – Brzeg ul. Robotnicza 12				
Projektant /branża kons./	mgr inż. Barbara Wojciechowska	upr. nr 257/92/Op		Data	VIII.2012
Sprawdzający /branża kons./	mgr inż. Agata Brzozowicz	upr. nr 200/93/Op		Skala	1:10
Opracował	mgr inż. Wojciech Wojciechowski	upr. nr 256/87/Op		Nr rys.	5/K
Zasada wzmacniania uszkodzonych i ociosanych elementów drewnianych					