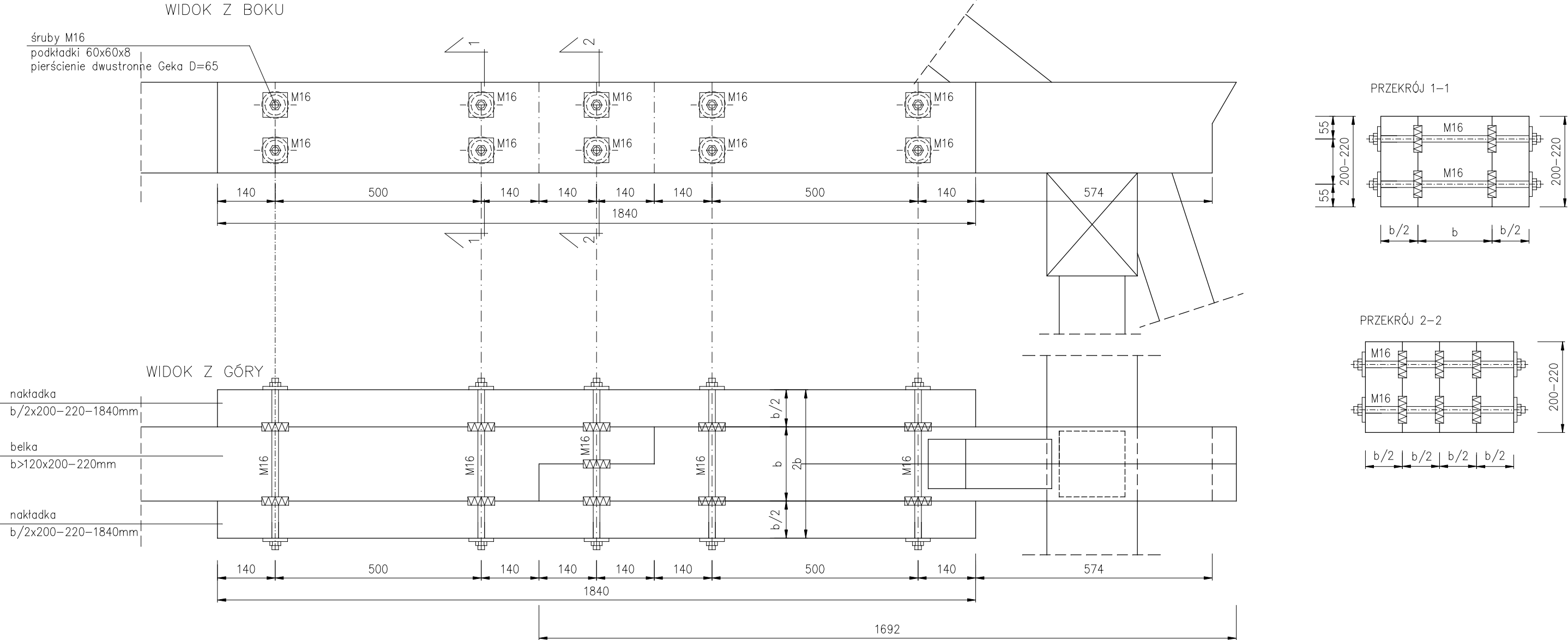
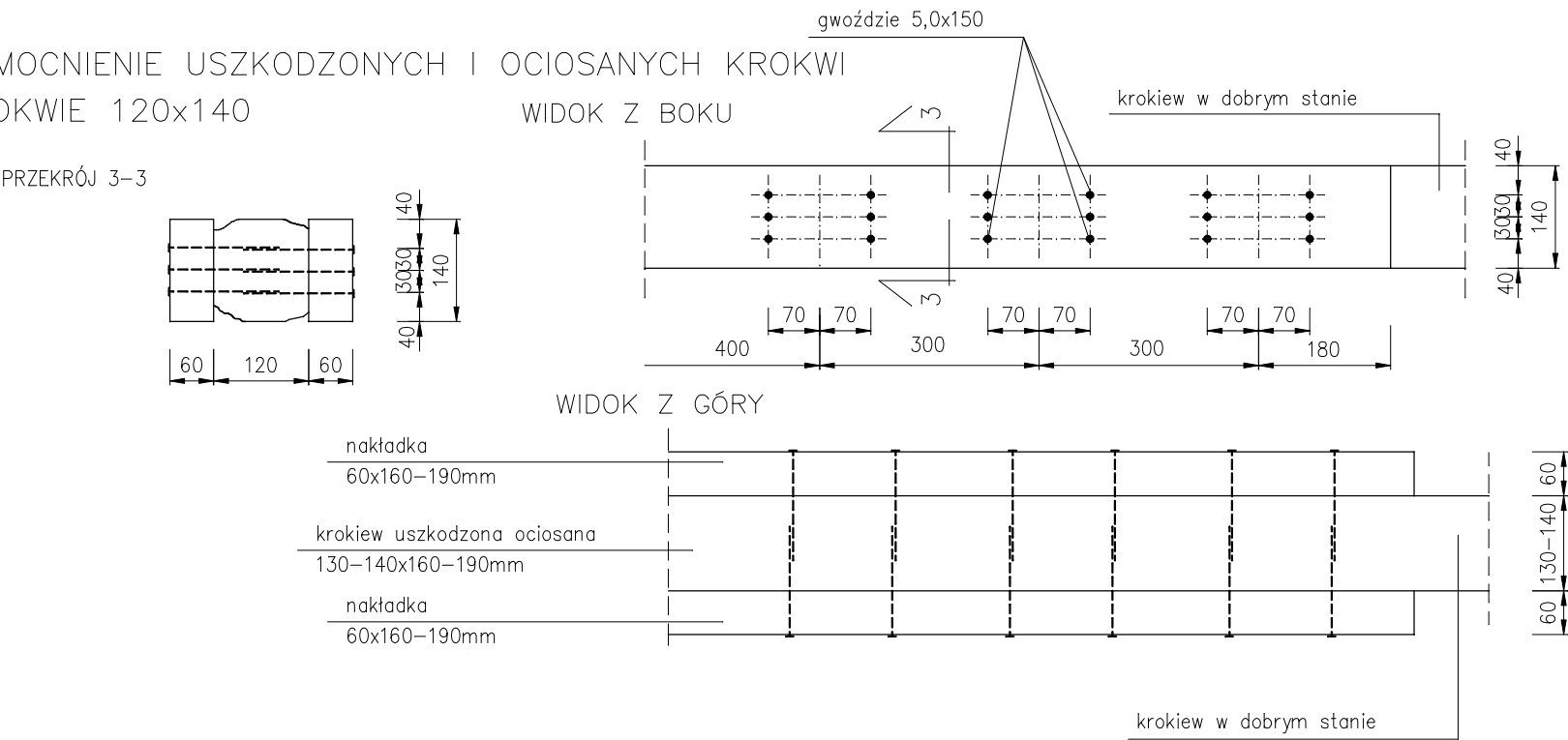


POŁĄCZENIE PRZY WYMIANIE CZĘŚCI KOŃCOWEJ TRAMU O WYMIARACH: b=180–200mm , h=200–220mm



WZMOCNIENIE USZKODZONYCH I OCIOSANYCH KROKWI
KROKWE 120x140



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.	4/K
Zasada wzmacniania uszkodzonych i ociosanych elementów drewnianych					