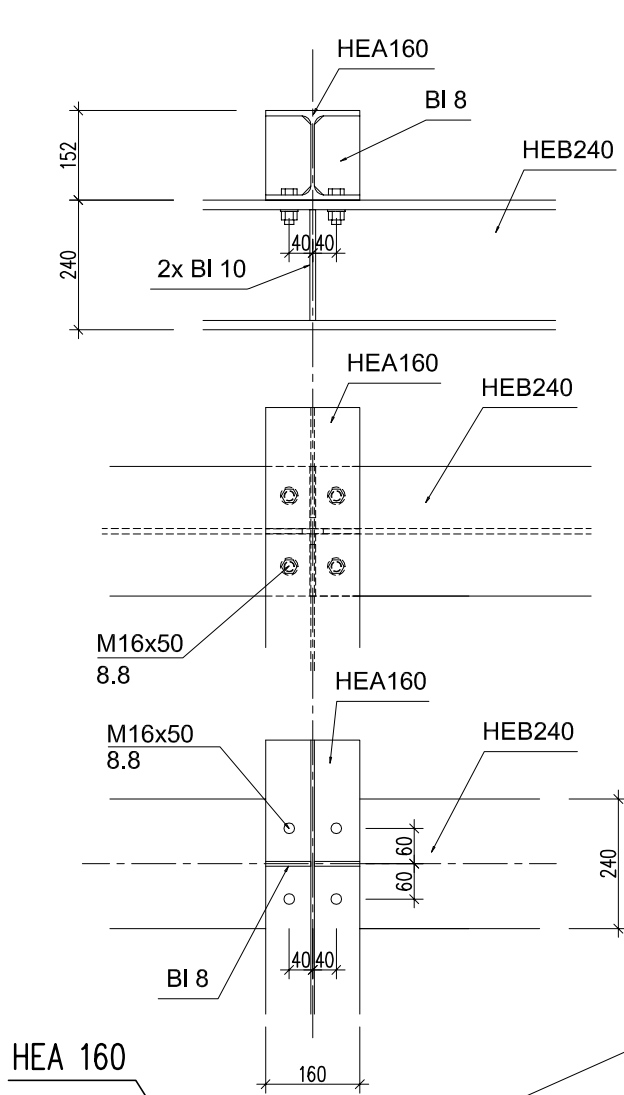
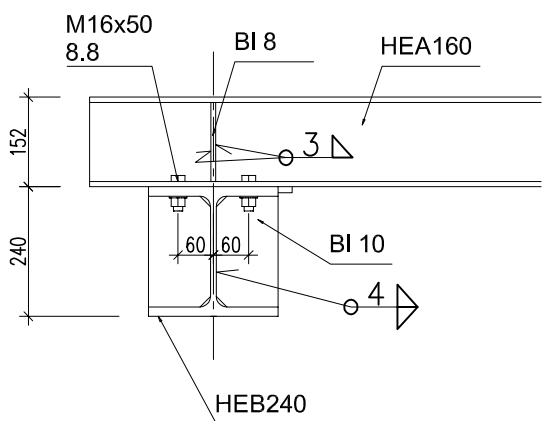


POŁĄCZENIE HEB 240-HEA 160



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJI STALOWEJ  
POŁĄCZENIA BELEK STALOWYCH



HEB 240

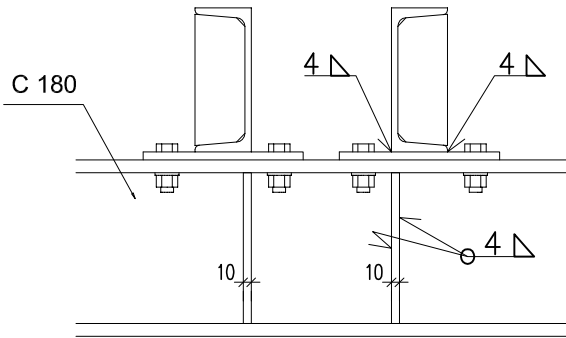
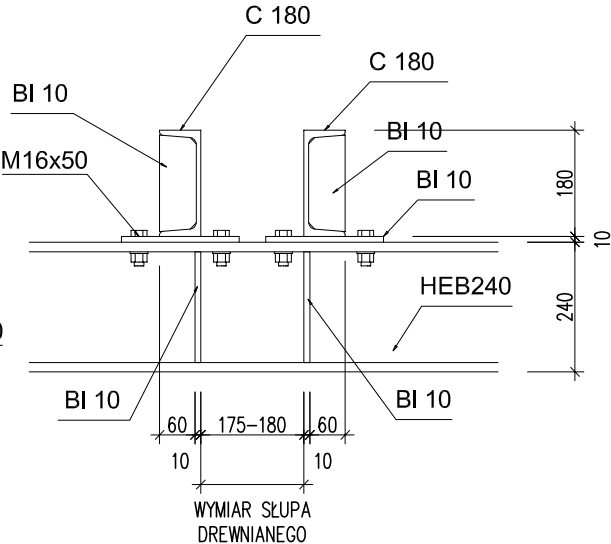
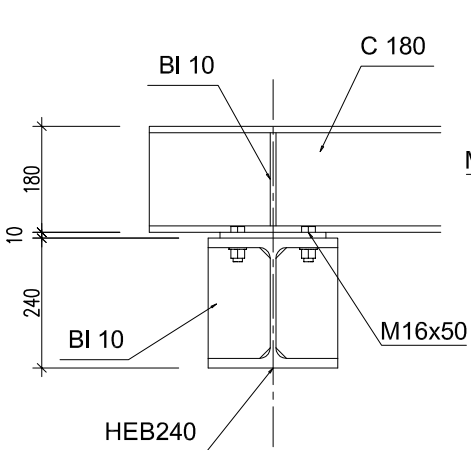
2C180

HEB 240

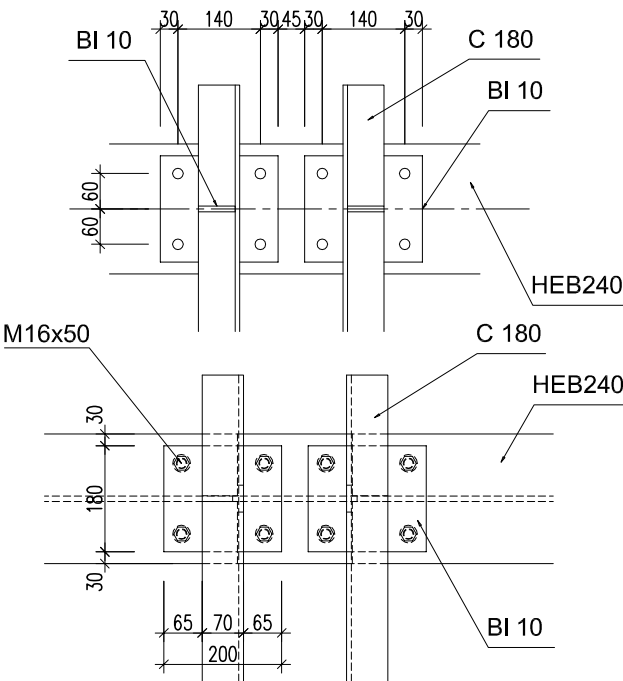
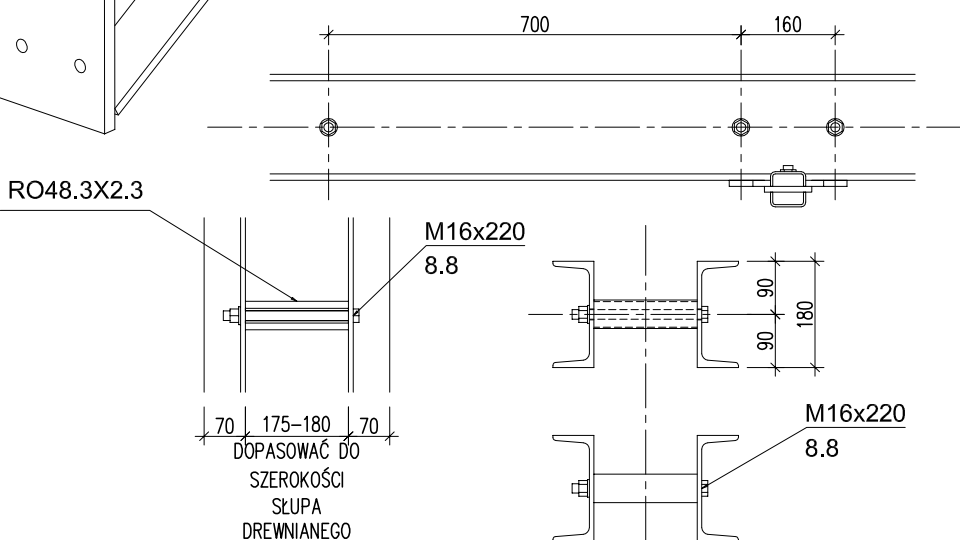
2C180

2C180

POŁĄCZENIE HEB 240-2C180



PRZEWIĄZKI W BELKACH 2C180



	Projektant	<b>"P.P. BIPROMAG-1" Gliwice</b>
Data	05. 2019r	
Podpis		Zastępuje rysunek:
Nazwisko	mgr inż. <b>Marian Sokółowski</b>	
Nr upraw.	563/83 - specjalność konstr. - budowlana	Nr rysunku: <b>450/1/B-K06</b>
Format:	ZAMAWIAJĄCY: G.Z.O.J. W STRZELCACH OPOLSKICH ul.Wałowa 5 PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU SZKOLNYM PRZY UL.MARKA PRAWEGO W STRZELCACH OPOLSKICH CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	
<b>A3</b>	PW	
Podziałka: <b>1:15</b>	<b>SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJI STALOWEJ POŁĄCZENIA BELEK STALOWYCH</b>	