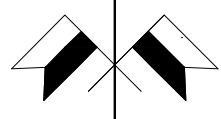


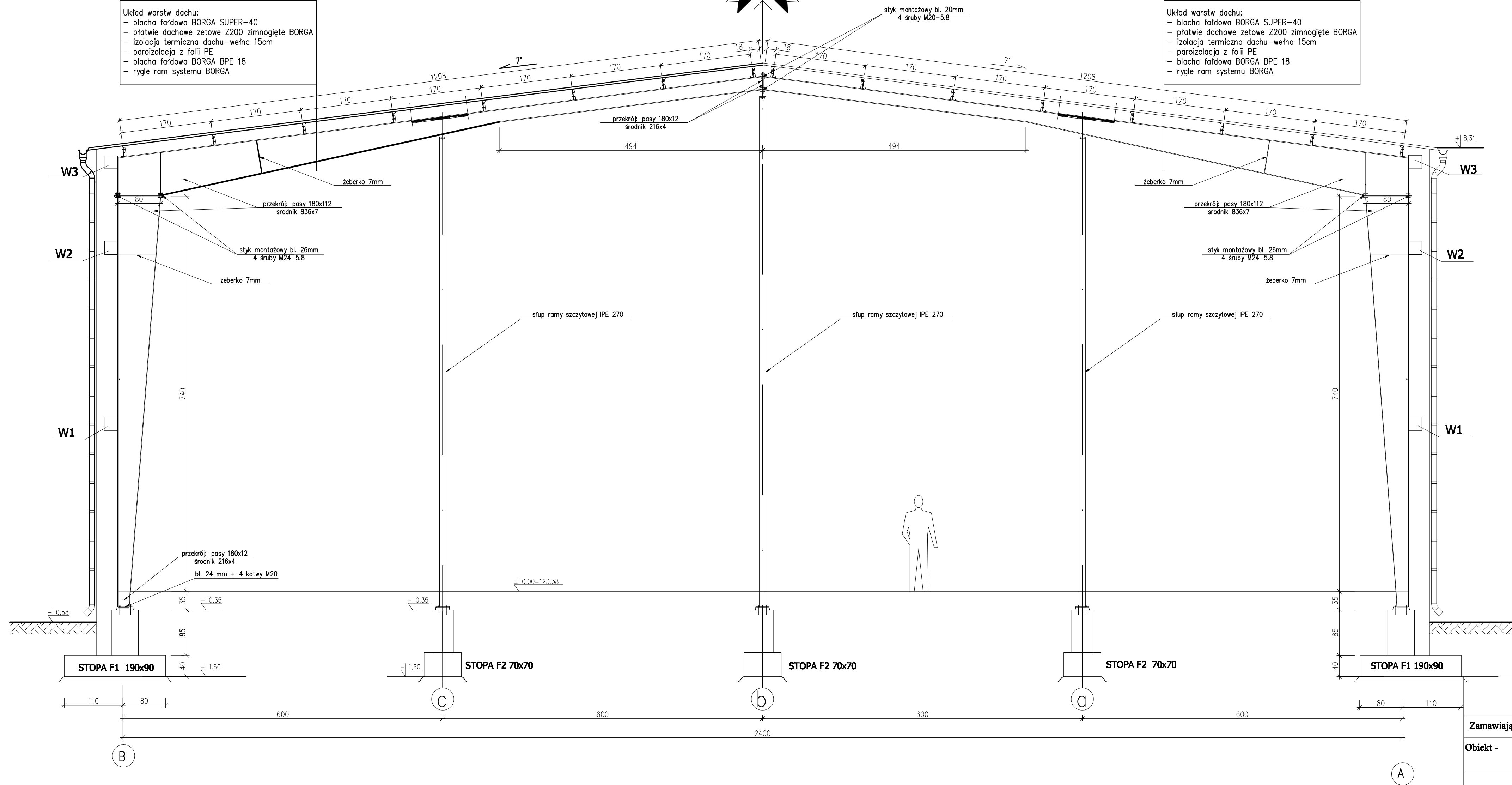
# Widok ramy szczytowej systemu BORGA

1:50



- Układ warstw dachu:
- blacha faldowa BORGA SUPER-40
  - płatwie dachowe zetowe Z200 zimnogięte BORGA
  - izolacja termiczna dachu-wetna 15cm
  - paroizolacja z folii PE
  - blacha faldowa BORGA BPE 18
  - rygle ram systemu BORGA

- Układ warstw dachu:
- blacha faldowa BORGA SUPER-40
  - płatwie dachowe zetowe Z200 zimnogięte BORGA
  - izolacja termiczna dachu-wetna 15cm
  - paroizolacja z folii PE
  - blacha faldowa BORGA BPE 18
  - rygle ram systemu BORGA



PPUH "PROXIMA" Spółka z o.o. w Chodzieży PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Zamawiający: <b>Urząd Gminy w Skrwilnie</b>			
Obiekt -	<b>Hala sportowa Skrwilno - ul. Biezuńska</b>		Skala <b>1:50</b>
Projektant:	imię i nazwisko	Podpis	Data <b>20.08.2007</b>
Projektant:	<b>mgr inż. Marek Tyczkowski</b>		Nr arch. <b>3/07</b>
As. Projektanta:	<b>inż. Władysław Maczyński</b>		
Sprawdzający:	<b>inż. Władysław Maczyński</b>		
Tytuł rys.	<b>Widok ściany szczytowej hali</b>		Nr rys. <b>K-11</b>