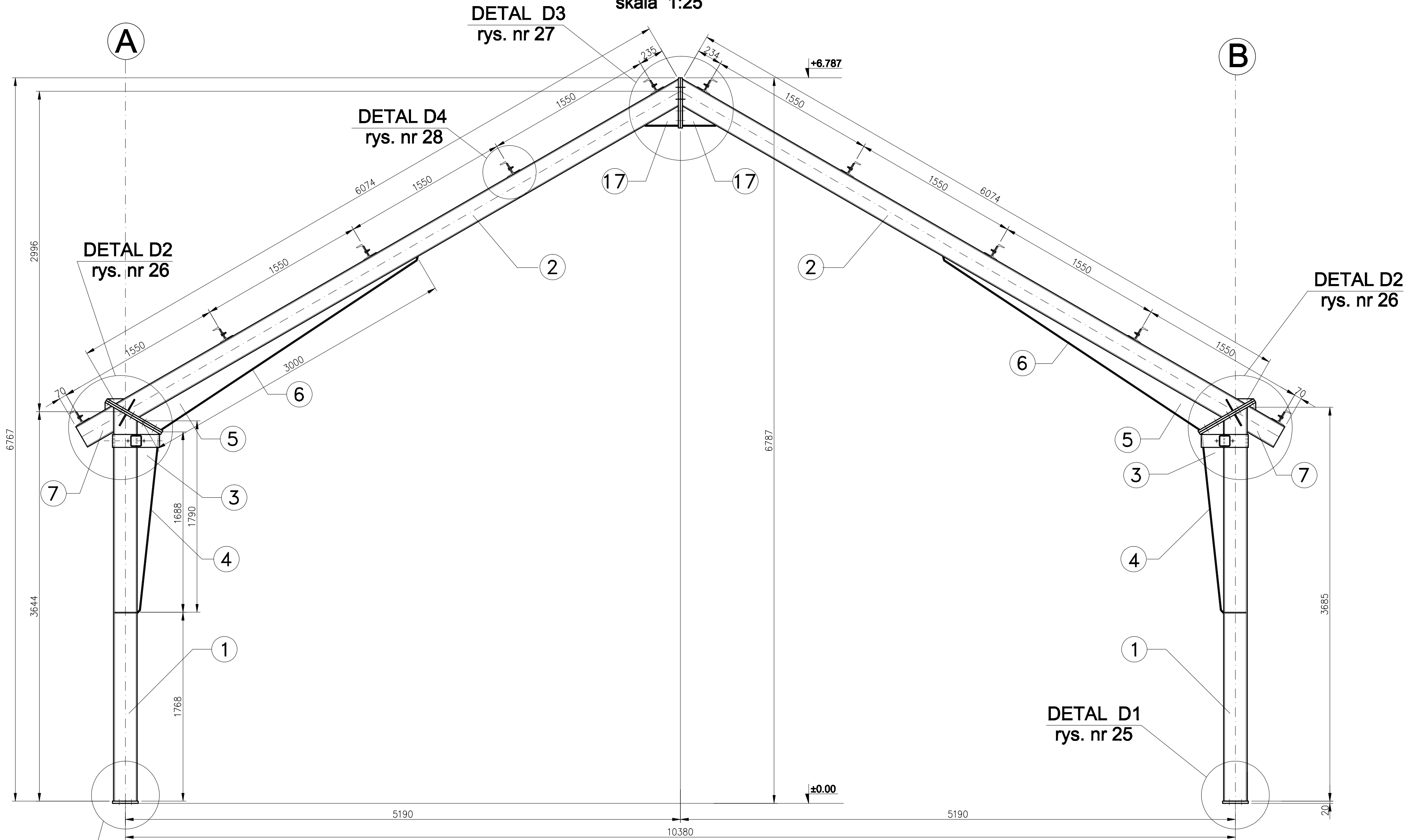



SCHEMAT MONTAŻOWY RAMY

wykonać 9 szt.  
skala 1:25



STAL S13SX  
ELEKTRODY EA 1.46

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. ul. Elbląska 66, 80-761 Gdańsk				Zamawiający: URZĄD GMINY w REWALU	
Podwykonawca: "PROKON" Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk		Inwestycja: Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie			
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatiuk		Obiekt: Magazyn osadu z wiatą			
Upr. nr: AN/8346/485/83 WBPPSłupsk		Nazwa rysunku: Schemat montażowy ramy			
Asystent: mgr inż. Jacek Mazurek					
Sprawdził: mgr inż. Zenon Batruch					
Upr. nr: upr. proj. 462/74/Bg					
Data wykonania: 2007 r.	Stadium: Projekt wykonawczy	Część: Konstrukcyjna	Skala: 1:25	Nr archiwizacji: EKO-167.8.2	Nr rysunku: 11