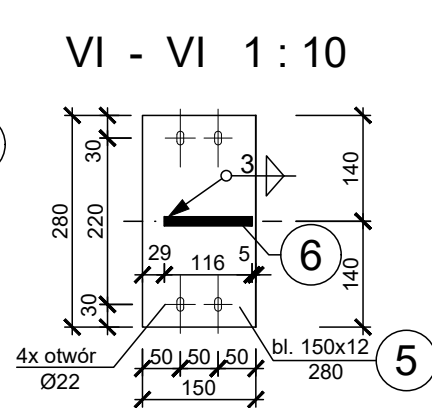
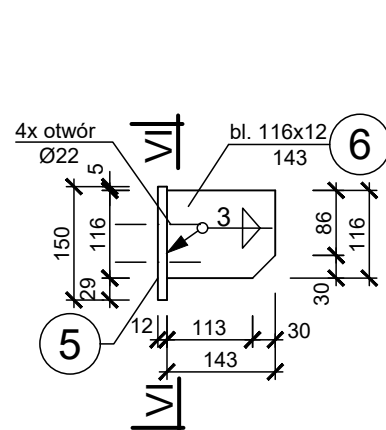
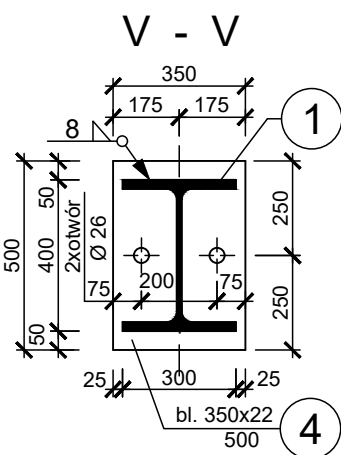
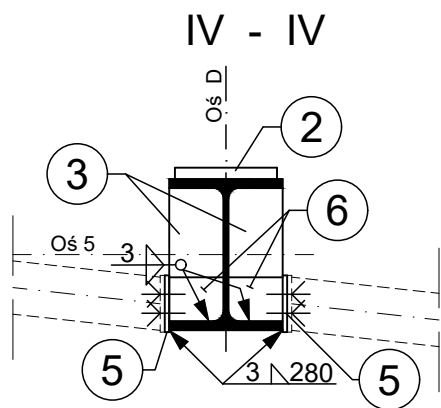
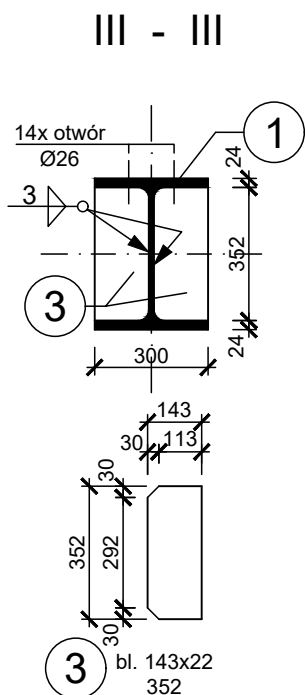
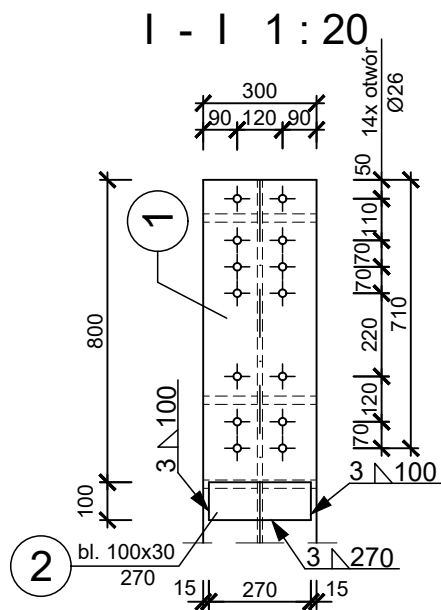
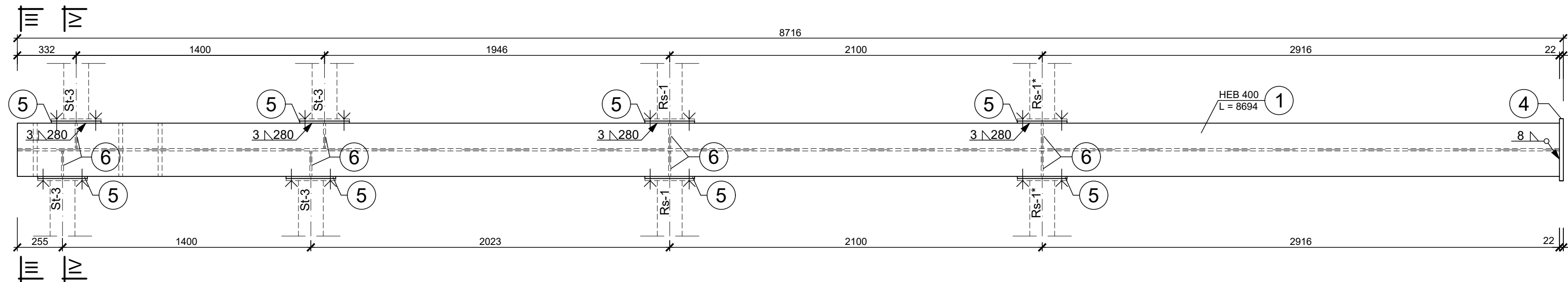


WIDOK II - II



STAL S355JR  
ELEKTRODY ER 146  
ELEMENTY OCYNKOWAĆ OGNIOWO  
MINIMALNA GRUBOŚĆ POWŁOKI 120 µm

ŚRUBY M24, KLASA 10.9, OCYNKOWANE  
- DO POŁĄCZEŃ SPREŻANYCH

POŁĄCZENIE SPRĘŻONE KAT. E  
SIŁA SPRĘŻAJĄCA ŚRUBY 256,98 kN

<div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 50px; margin: 0 auto;"></div>	<b>ARCHIPOLIS - Biuro Projektów</b> ul. ks. P. Ściegiennego 11, lok. 8, 45-709 Opole		
	Rodzaj opracowania	PROJEKT WYKONAWCZY	
	Adres obiektu:	Konin, ul. Sulańska 13	
	Obiekt:	Zadaszenie istniejącego placu magazynowego odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki oraz żelbetowa ściana oporowa	
	Nazwa rys.	Śtup S4	
	Projektant: specjalność nr uprawnień	inż. Czesław Kowalkowski konstrukcyjno - budowlana, 164/81/Op	podpis  09.2019
	Sprawdził: specjalność nr uprawnień	inż. Józef Rozmus konstrukcyjno - budowlana 15/81/Op	podpis  09.2019
Skala: 1:20	Numer rys.	17	Egz.

Wymiary w [mm]