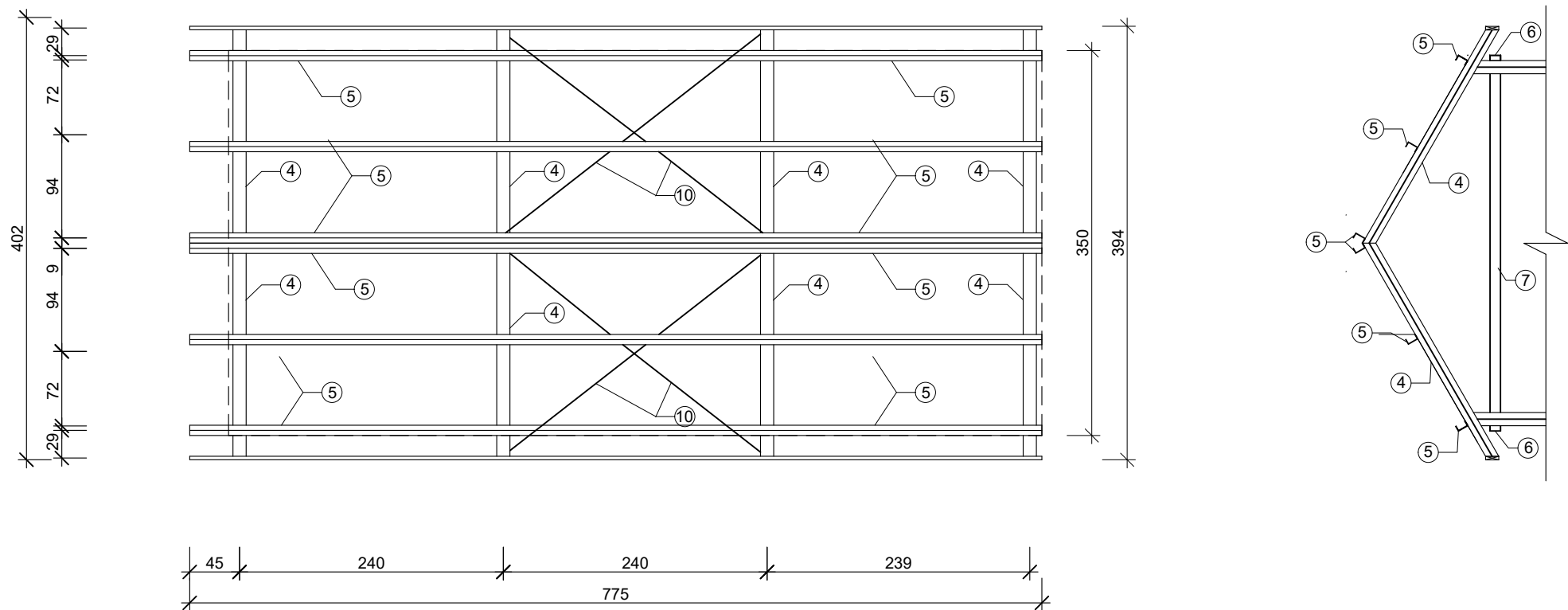


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ (1:50)



Stal kształtowa St3SX
Malowana: 2x farbą chlorokatczukową
Mocowanie: śruby M16x150
Elektrody : ER146
Spoiny: pachwinowe gr.4mm

Zakład Usług Projektowych i Instalacyjnych Piotr Bocheński ul. Ks. Konarskiego 20, 39-200 Dębica			
Inwestor	Gmina Żyraków, 39-204 Żyraków		
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Woli Żyrakowskiej dz. nr 833/2		
Nazwa rysunku	Projekt budowlany - architektoniczno-konstrukcyjny	Skala:	
	Wiata piasku	1:50	
	Konstrukcja więźby dachowej	Nr rys:	
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Pyskaty	K-2.2.	
Projektował:	mgr inż. Wojciech Wolak Spec. kons. Nr upr. PDK/0082/POOK/04	Data:	
		05. 2016	
Sprawdził:	mgr inż. Marek Zapart Spec. kons. Nr upr. UAN-I-6342/263/94	Nr projektu:	
		03/2016	