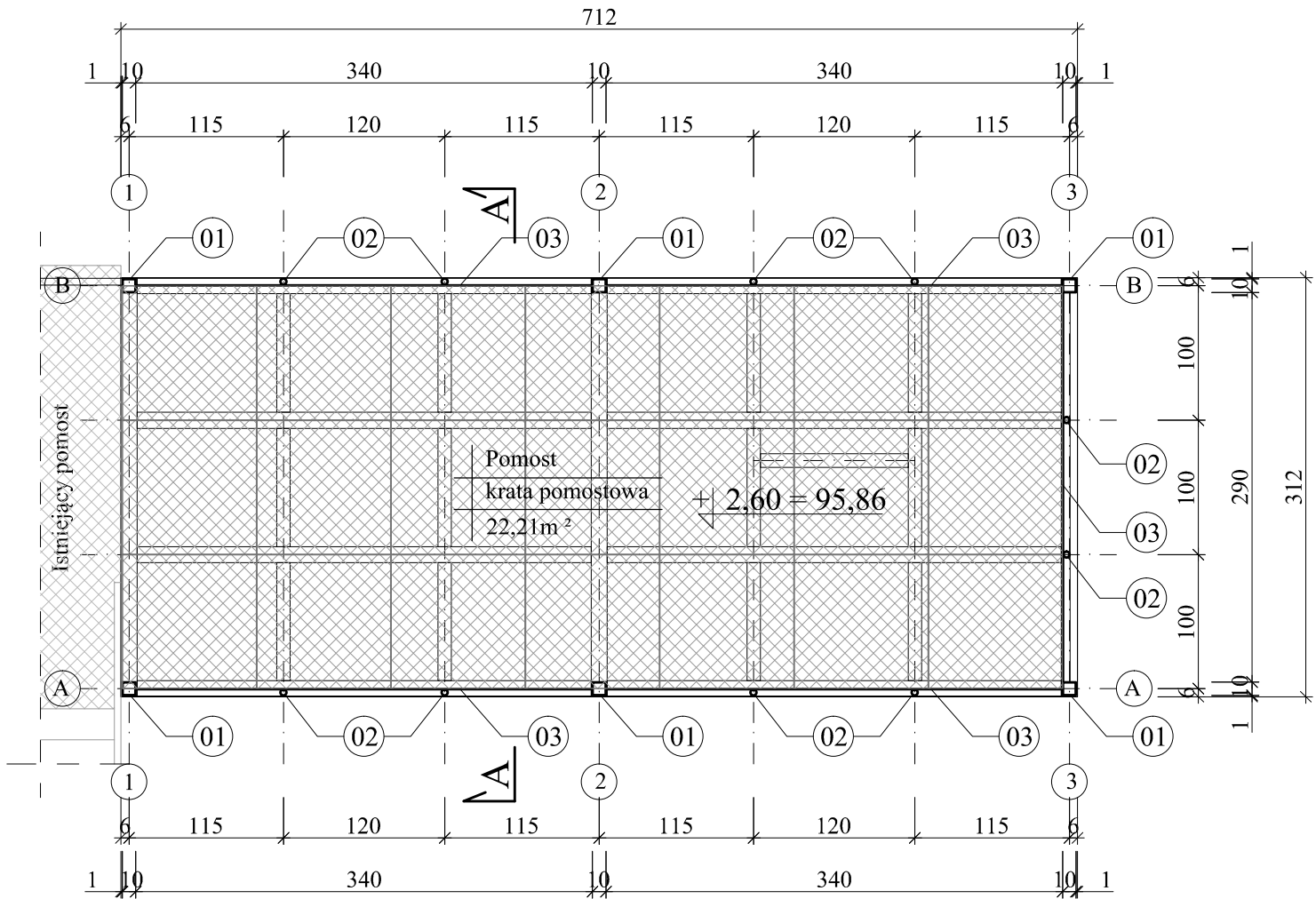
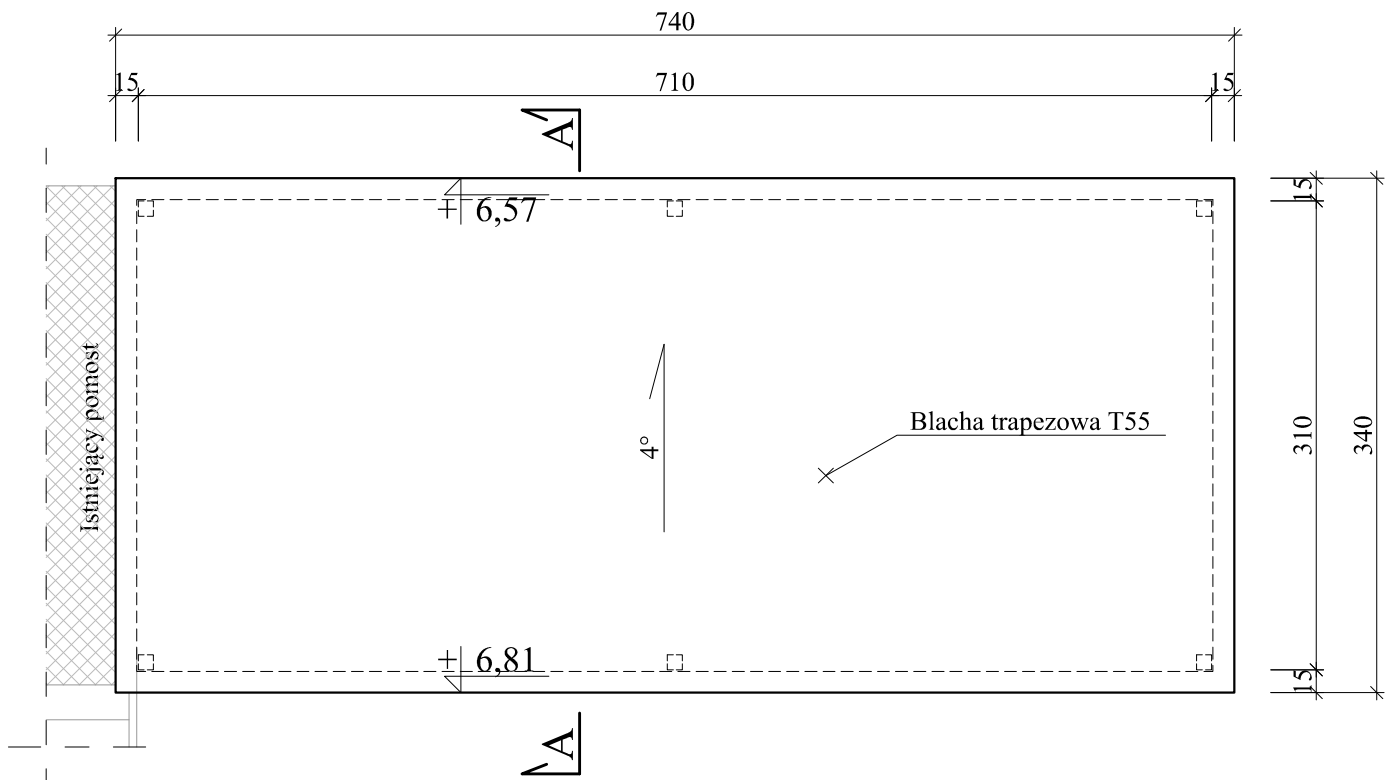


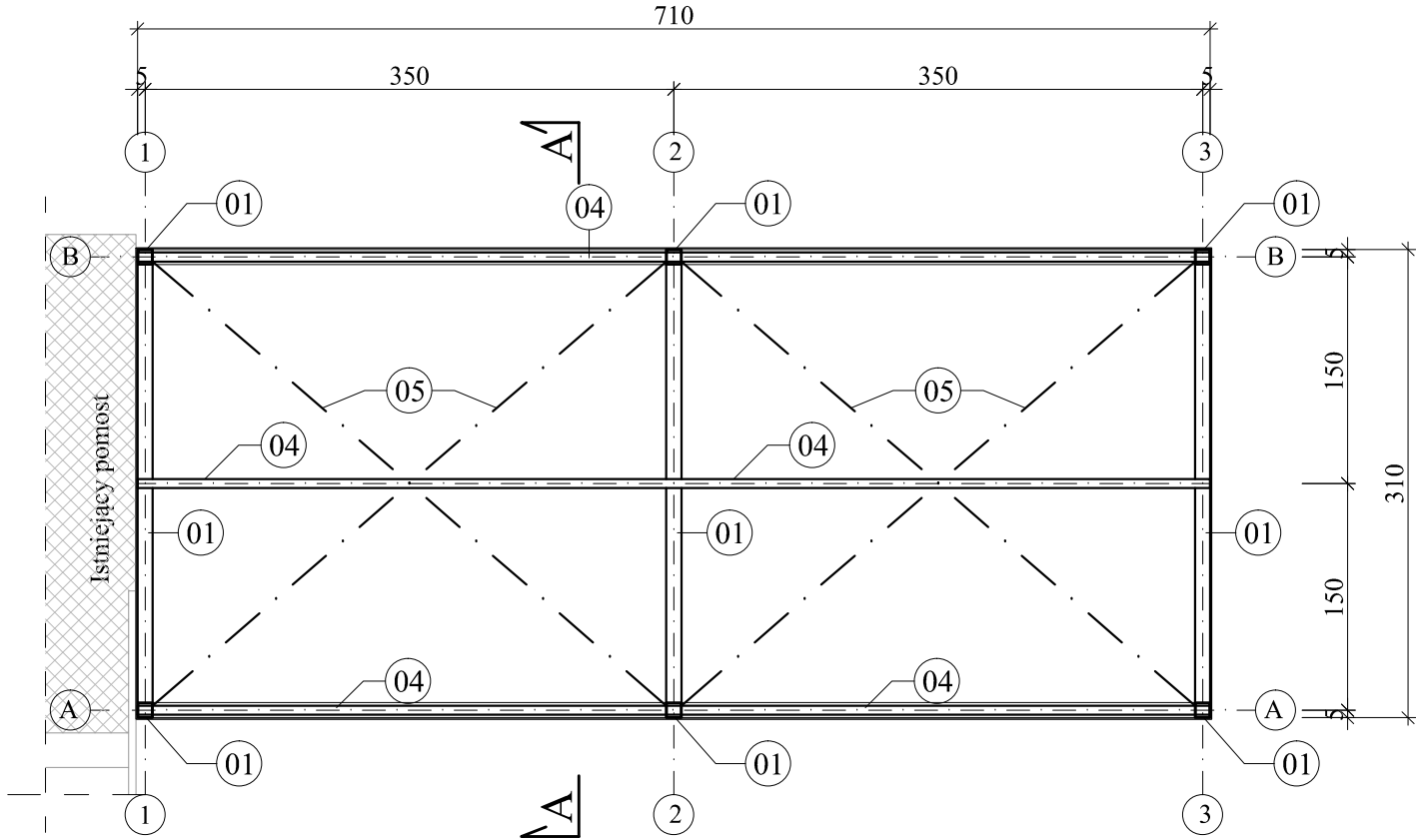
RZUT KONSTRUKCJI SŁUPÓW ZADASZENIA I BALUSTRAD



RZUT DACHU



RZUT KONSTRUKCJI ZADASZENIA



UWAGI:

1. Płatwie I PE montować jako belkę ciągłą
2. Wszystkie połączenia wykonać jako spawane, spoiny wykonać obwodowe lub ciągłe grubości 0,7 cieńszego z łączonych elementów

OZNACZENIA:

- 01 - 100x100x4,0
- 02 - Ø 48,3x4,0
- 03 - ≠ 200x5,0
- 04 - I PE 100
- 05 - stężenie połaciowe Ø20

PPUH "PROXIMA" Spółka z o.o. w Chodzieży PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Zamawiający: Gmina Osiężyn ul. I Armii Wojska Polskiego 14, 88-220 Osiężyn		Skala 1:50	
Obiekt: Przebudowa istniejącej oczyszczalni ścieków w części dotyczącej wymiany urządzeń technologicznych w miejscowości Osiężyn		Nr arch. 14/16	
	imię i nazwisko	Podpis	Data
Projektant br. arch.:			05.09.2016
Projektant br. konstr.:	inż. Krzysztof Czapezyk upr. nr WKP/0178/PWOK/05		
As. projektanta:	mgr inż. Katarzyna Król-Cymbaluk		
As. projektanta:			
Tytuł rys. Rzut i konstrukcja zadaszenia pomostu dla sitopiaskownika - projekt			Nr rys. 17