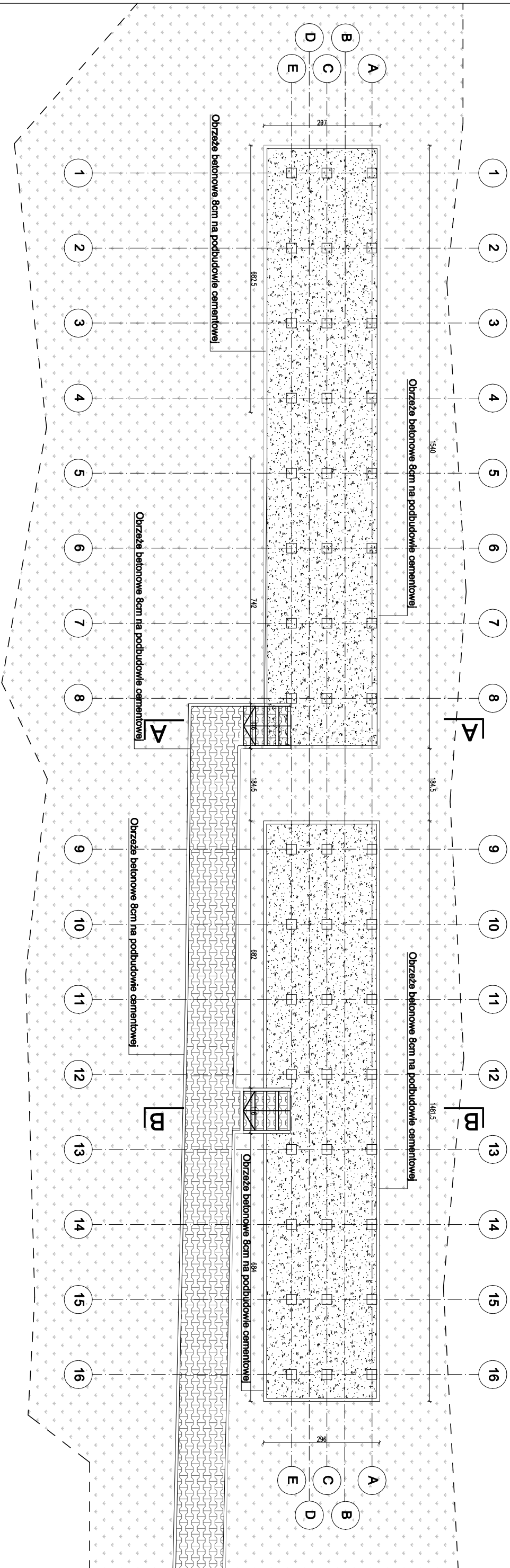


Rzut utwardzeń i zabezpieczeń Skala 1:100



UWAGA:


Sposób zamocowania urządzeń/trybun oraz kształt i wielkość fundamentów należy uzgodnić z dostawcą przed wykonaniem elementów konstrukcyjnych.

WSZYSTKIE ZAMONTOWANE URZADZENIA MUSZĄ POSIADAĆ NIEZBĘDNE ATESTY ZEZWALAJĄCE NA WYKORZYSTANIE ICH W TEGO TYPU OBIEKTACH I

DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE ELEMENTÓW ORAZ ROZWIĄZAŃ O ZBLIŻONYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH

LEGENDA:

	Kostka betonowa Beton 6cm
	Kamień ogrodowy (na geowłókninie)
	Obrzeże betonowe 8cm na podbudowie cementowej

		AWO Architektura Wojciech Otkowski, ul. Świętośława 264, 39-200 Dębica; nip: 872 233 72 04	
Temat:		PROJEKT TECHNICZNY TRYBUN PRZY STADIONIE PIŁKARSKIM	
Inwestor:		Gmina Świliça, 36-072 Świliça 168	
Lokalizacja:		dz. nr ewid 2163/9, obr. 0004 Dąbrowa, j.e. 181612_2 Świliça, 181612_2.0004.2163/9	
Przedmiot rysunku:		RZUT UTWARDZEN I ZABEZPIECZEN	
Projektant:		mgr inż. arch. Rafał Owczarek uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektura i inż. arch. AWO/02	
Opracował:		mgr inż. arch. Wojciech Otkowski mgr inż. arch. Michał Smajdor uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektura i inż. arch. 8715/05/02/15 w specjalności architektura i inż. arch. 8715/05/02/15	
Sprowadził:		Nr rysunku: A_02	

Zastrzego się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony, uzupełniany lub odstępiony komunikówek, bez pisemnej zgody projektanta