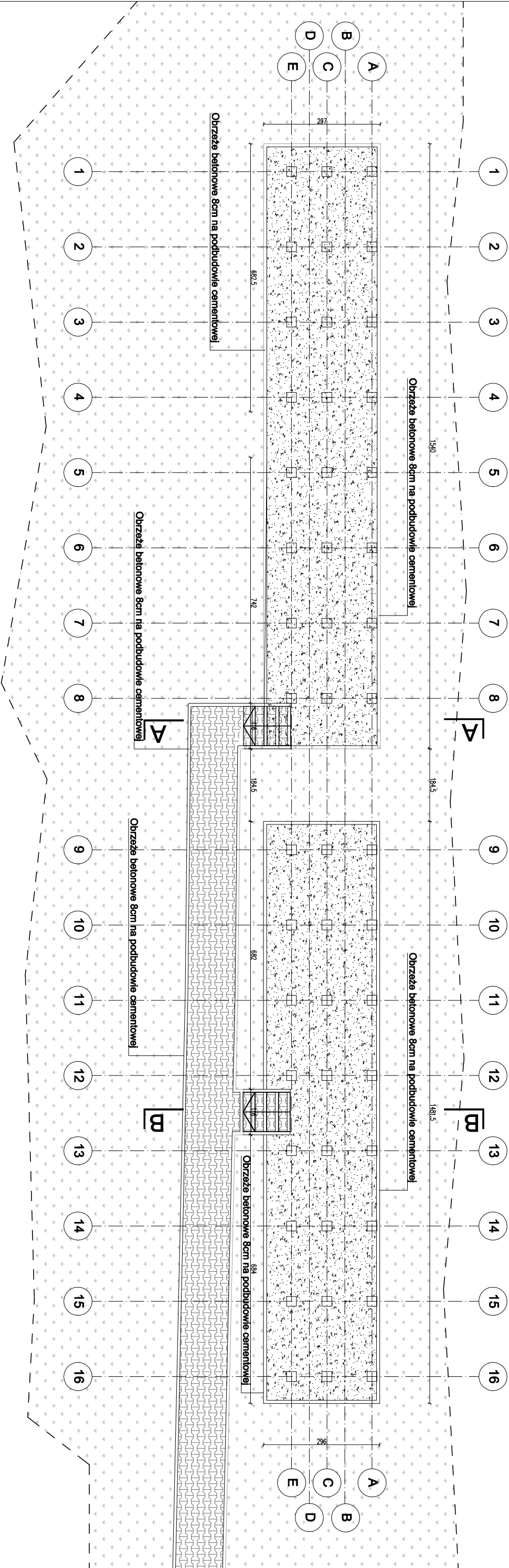


# Rzut utwardzeń i zabezpieczeń Skala 1:100



## UWAGA:

Sposób zamocowania urządzeń/hybn 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 Behaton 8cm
	Kamień ogrodowy (na geowłókninie)
	Obrzeże betonowe 8cm na podbudowie cementowej

	<b>AWO Architektura Wojciech Orłowski,</b> <b>ul. Świętosława 264, 39-200 Dębica, nip: 872 233 72 04</b>		
	<b>PROJEKT BUDOWY TRYBUNY PRZY STADIONIE PIKARSKIM</b>		
Temat:	PROJEKT BUDOWY TRYBUNY PRZY STADIONIE PIKARSKIM		
Inwestor:	Gmina Świlcza, 36-072 Świlcza 168		
Lokalizacja:	dz. nr ewid 2163/9, obr. 0004 Dąbrowa, i.e. 181612_2 Świlcza, 181612_2.0004.2163/9		
Przedmiot rysunku:	RZUT UTWARDZEŃ I ZABEZPIECZEŃ	Skala:	1:100
Projektant:	mgr inż. arch. Rafał Owczarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. A-0102	Data opracowania:	21.11.2022r.
Opracował:	mgr inż. arch. Wojciech Orłowski	Nr rysunku:	A_02
Sprawił:	mgr inż. arch. Michał Smajdor uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. 8PR/OXK/2013		

Zastrzegam sobie wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.  
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany,  
uzupełniony lub odtworzony komputernie, bez pisemnej zgody projektanta