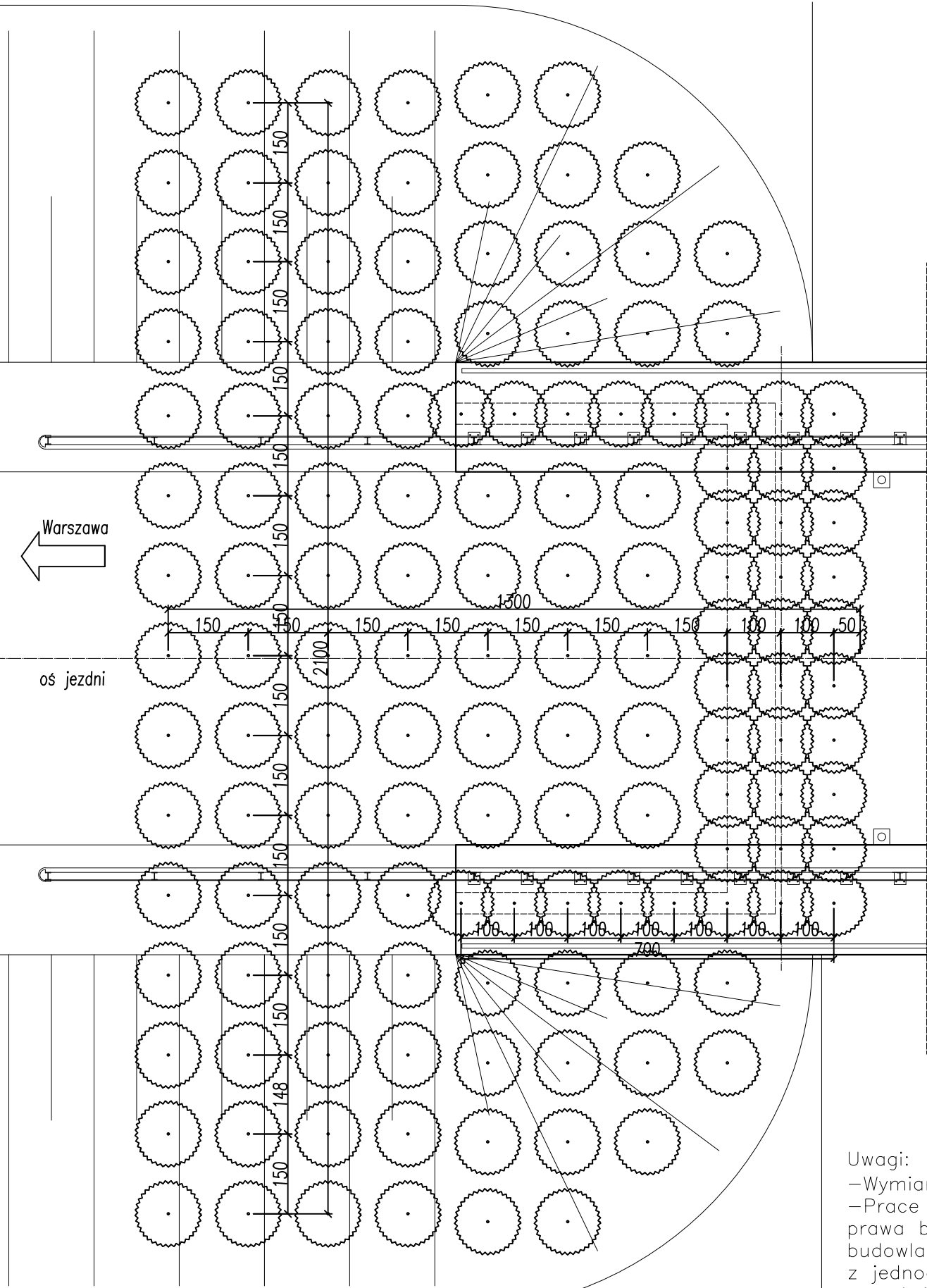


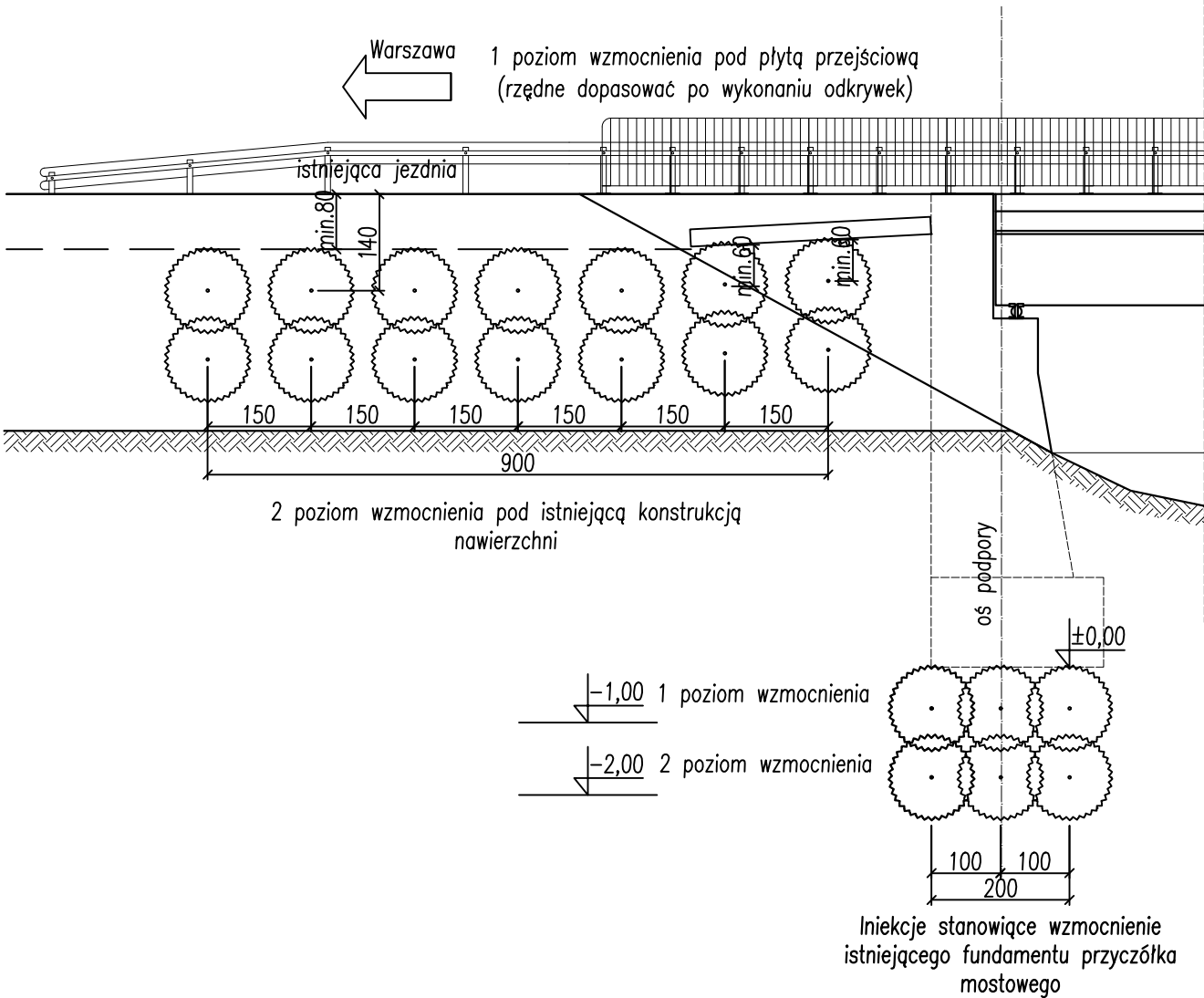
SCHEMAT INIEKCJI GEOPOLIMEROWYCH

SKALA 1:100

WIDOK Z GÓRY



WIDOK Z BOKU OD STRONY GW



Uwagi:
-Wymiary podano w [cm].
-Prace budowlane należy prowadzić zgodnie z wymaganiami prawa budowlanego warunkami prowadzenia i odbioru robót budowlano-montażowych oraz zgodnie ze sztuką budowlaną, z jednoczesnym spełnieniem wymagań obowiązujących przepisów BHP.

Projekt:		<u>KURYŁOWICZ PROJECT</u> ul. gen. J. Bema 5/11 82-200 Malbork	
Inwestor: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie ul. Mińska 25, 03-808 Warszawa			
Stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Zamierzenie budowlane:		Zbiór:	
Remont mostu przez rzekę Jeziorka w ciągu drogi krajowej nr 79 w km 12+244 w m. Żabieniec			
Adres: Żabieniec, powiat piaseczyński, woj. Mazowieckie		Skala: 1:100	
Rysunek: Schemat iniekcji geopolimerowych		Nr: PW15	
Funkcja	Imię i Nazwisko	Podpis	Data
Specjalność: inżynierska mostowa			
Projektował:	mgr inż. Andrzej Kuryłowicz MAZ/0509/PWBM/16		03.2020
Opracował:	inż. Tomasz Kowalik		03.2020
Sprawdził:	dr inż. Anna Banaś POM/0104/PWBM/16		03.2020