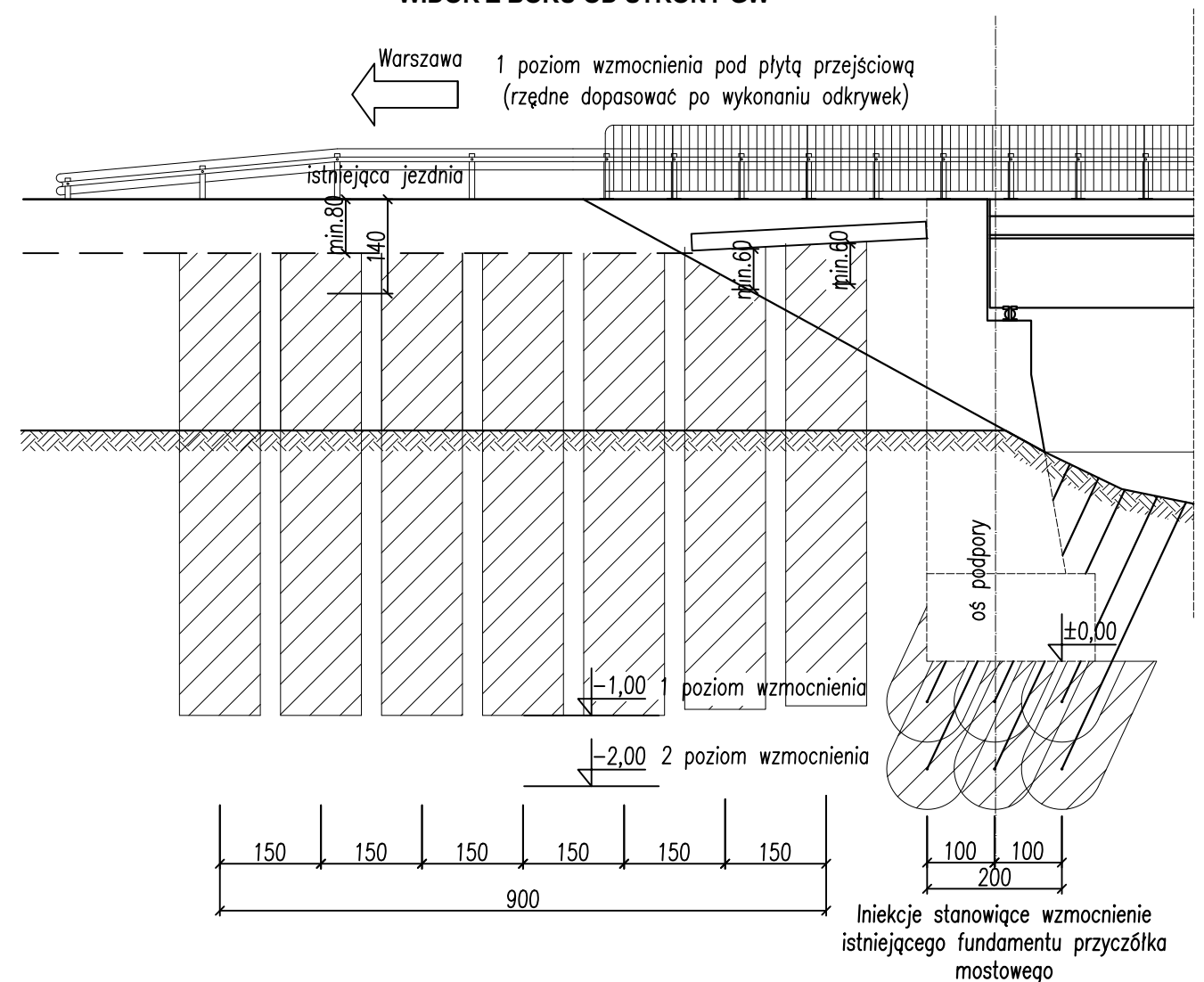



SKALA 1:100

WIDOK Z BOKU OD STRONY GW



-Dopuszcza się wykonanie iniekcji pod przycółkiem również od strony gruntu – technologia do opracowania przez Wykonawcę robót.

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: Remont mostu przez rzekę Jeziorka w ciągu drogi krajowej nr 79 w km 12+244 w m. Żabieniec		Zbiór:	
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