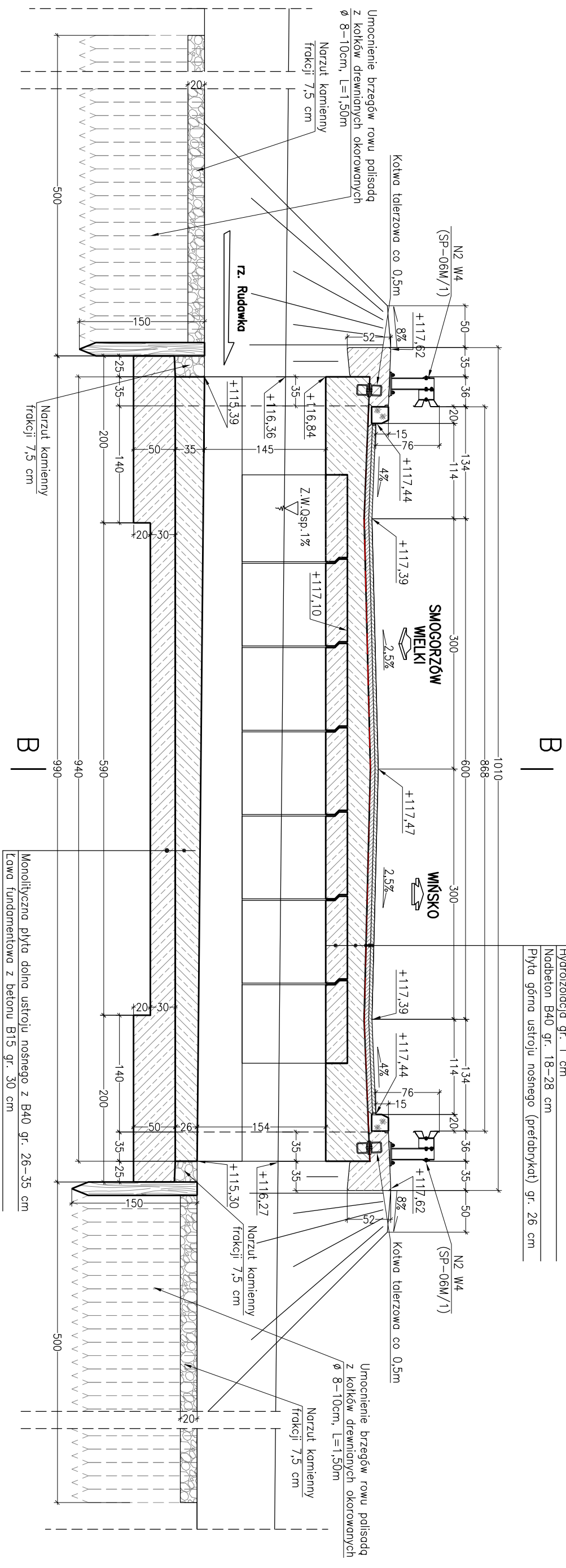


$$\frac{A - A}{1 : 50}$$

Warstwa scierciana – beton asfaltowy	gr. 4 cm
Dwukierunkowa siatka PP o sztywnych węzłach	
Warstwa wierzchnia – beton asfaltowy	gr. 5 cm
Hydroizolacja	gr. 1 cm
Nadbeton B40	gr. 18–28 cm
Plyta góna ustroju nošnego (prefabrykat)	gr. 26 cm



BUD-SERWIS		Nazwa opracowania		Przebudowa ceglanoego przepustu sklepionego zlokalizowanego w ciągu drogi powiatowej nr 1277 D, odc. Smogorzów Wielki-Wińsko	
Projektowanie Konstrukcji Inżynierskich		Tytuł rysunku		Przekrój podłużny A-A	
ul. Sreńska 8/5F 50-538 Wrocław		Stadium		PROJEKT WYKONAWCZY	
Projekciował	mjr inż. Andrzej Łęgosz	Uprawnienia nr 262/94/UM Konstr.-inż. w zakr. mostów		Data	09.2012r.
Opracował	mrg inż. Maciej Kozuch	-----		Skala	1:50
Sprawił	mrg inż. Lech Blaut	Uprawnienia nr 67/81/WBP Konstr.-inż. w zakr. mostów		Nr rys.	M-1
Inwestor	Zarząd Dróg Powiatowych ul. T. Kościuszki 27 56-100 Wołów				