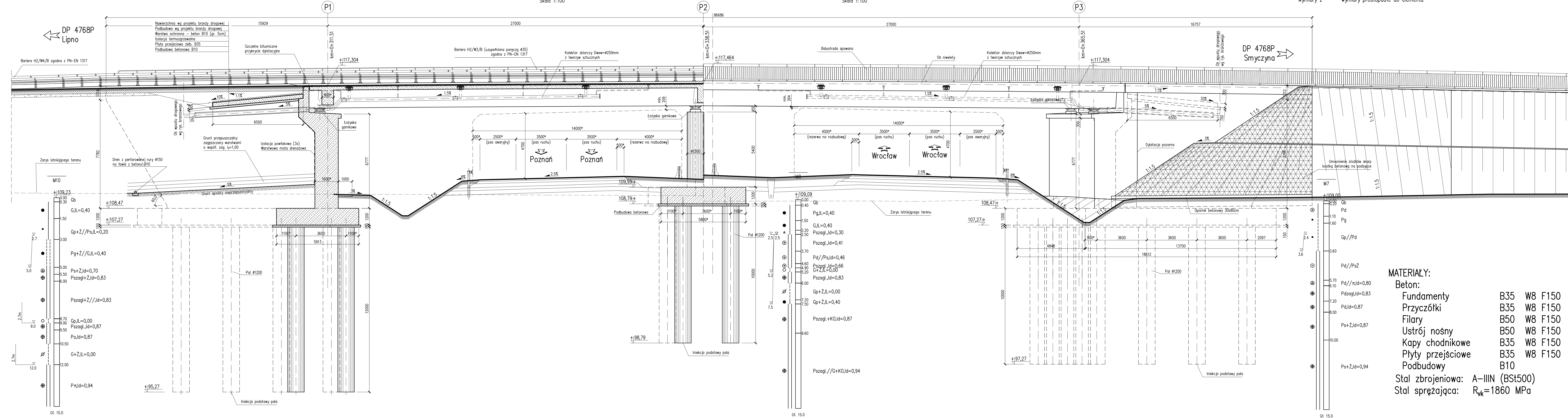


**PRZEKRÓJ PODŁUŻNY**  
Skala 1:100

**WIADUKT WD2**

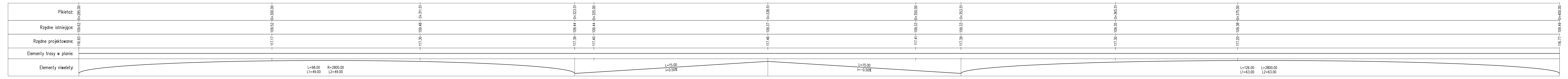
**WIDOK Z BOKU**  
Skala 1:100

Uwaga:  
Wymiary z "\*" - wymiary prostokątne do elementu



- MATERIAŁY:**
- Beton: B35 W8 F150
  - Fundamenty: B35 W8 F150
  - Przyczółki: B35 W8 F150
  - Filary: B50 W8 F150
  - Ustrój nośny: B50 W8 F150
  - Kapy chodnikowe: B35 W8 F150
  - Płyty przejściowe: B35 W8 F150
  - Podbudowy: B10
  - Stal zbrojeniowa: A-IIIN (BSt500)
  - Stal sprężająca:  $R_{yk}=1860$  MPa

OBIEKT WD2  
WIADUKT NAD DROGĄ S5  
W KM 1+969,00  
W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 4769P  
W KM 0+338,51  
Kąt skrzyżowania wiaduktu  $\alpha=72,0^\circ$   
Klasa obciążeń "B" wg PN-85/S-10030



Nr	Typ modyfikacji	Data	Imię i nazwisko
Inwestor / Zamawiający Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad ul. Siemiradzkiego 5a 60-763 Poznań			
Jednostka projektowa URS Polska Sp. z o.o. ul. Rejtana 17, 02-516 Warszawa Biuro we Wrocławiu ul. Klecińska 123, 54-413 Wrocław			
Stadium	Zadanie Budowa drogi S5 Poznań - Wrocław, odcinek Radomicko - Kaczkowo, Etap I od km 0+000 do km 19+140		
Nr tomu	04/02 (I)		
Nazwa tomu	WD2 Wiadukt nad S5, km 1+969,00 w ciągu drogi powiatowej nr 4769P.		
Branża	Tytuł rysunku Rysunek ogólny - przekrój podłużny, widok z boku.		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Główny Projektant	mgr inż. Maciej Kopel	Z2/DOS/05 DOS/BM/0529/05	
Projektant	mgr inż. Maciej Boberski	OP/L6/SP/WOM/11 OP/L6/M/01/12	
Asystent			
Sprawdzający	mgr inż. Marek Kempski	475/BB/L/W DOS/BO/5326/01	
Nr projektu	Skala	Data	Nr rys.
PL1292	1:100	07.2014r.	01-02
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu
PW	OI	1+969	WD2
			04 / 02 (I)
			01-02
			00