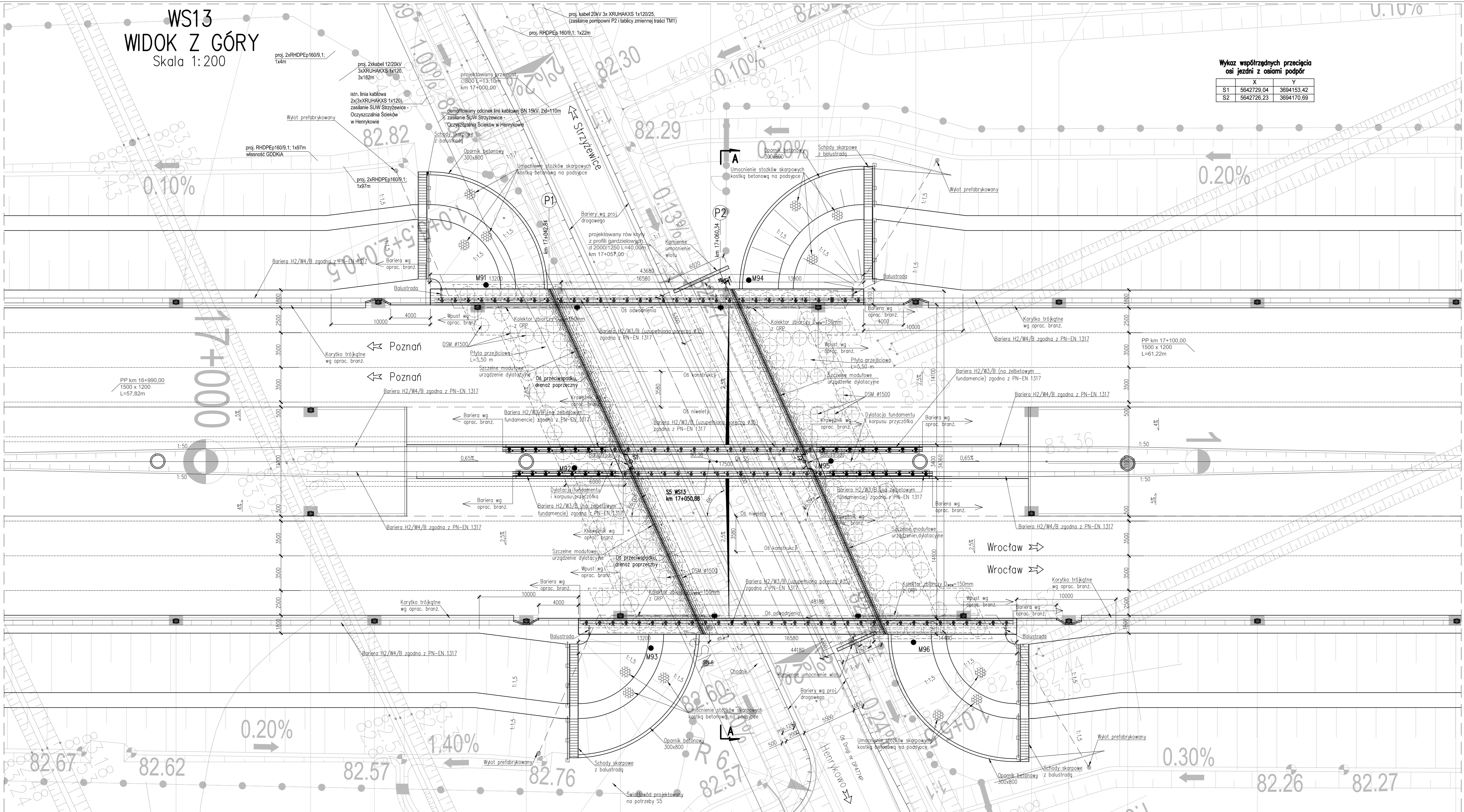


**WS13**  
**WIDOK Z GÓRY**  
Skala 1:200



**Wykaz współrzędnych przecięcia osi jezdni z osiami podpór**

	X	Y
S1	5642729.04	3694153.42
S2	5642726.23	3694170.69

LEGENDA:  
- ogrodzenie drogi z siatki

- MATERIAŁY:**
- Beton:**
- Fundamenty i podpory B35 W8 F150
  - Ustrój nośny
    - belki Kujan 18NG B50 W8 F150
    - nadbeton B35 W8 F150
  - Kapy chodnikowe B35 W8 F150
  - Płyty przejściowe B35 W8 F150
  - Podbudowy B10
- Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (BST500)

OBIEKT WS13  
WIADUKT NAD DROGĄ POWIATOWĄ NR 4774P  
W CIĄGU DROGI S5  
W KM 17+050,88  
Kąt skrzyżowania wiaduktu alfa = 66,0°  
Klasa obciążeń "A" wg PN-85/S-10030

Nr	Typ modyfikacji	Data	Imię i nazwisko			
Inwestor / Zamawiający <b>Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad</b> ul. Siemiradzkiego 5a 60-763 Poznań						
Jednostka projektowa <b>URS Polska Sp. z o.o.</b> ul. Rejtana 17, 02-516 Warszawa Biuro we Wrocławiu ul. Klecińska 123, 54-413 Wrocław						
Stadium	Zadanie					
<b>PW</b>	<b>Budowa drogi S5 Poznań - Wrocław, odcinek Radomicko - Kaczkowo. Etap I od km 0+000 do km 19+140</b>					
Nr tomu	Nazwa tomu					
<b>04/13</b>	<b>WS13 Wiadukt w ciągu S5, km 17+050,88 nad drogą powiatową nr 4774P.</b>					
Branża	Tytuł rysunku					
<b>Obiekty inżynierskie</b>	<b>Rysunek ogólny - widok z góry</b>					
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis			
<b>Główny Projektant</b>	mgr inż. Maciej Kopel	72/DOŚ/05 DOS/BM/0529/05				
<b>Projektant</b>	mgr inż. Maciej Boberski	OPL/0753/PWOM/11 OPL/BM/0017/12				
<b>Asystent</b>						
<b>Sprawdzający</b>	mgr inż. Marek Kempski	475/88/WL DOS/BO/5326/01				
Nr projektu	Skala	Data	Nr rys.			
<b>PL1292</b>	<b>1:200</b>	<b>07.2014r.</b>	<b>01-01</b>			
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr rysunku	Revizja
<b>PW</b>	<b>OI</b>	<b>17+051</b>	<b>WS13</b>	<b>04 / 13</b>	<b>01-01</b>	<b>00</b>