

LEGENDA:
 - ogrodzenie drogi z siatki

Widok z góry skala 1:200

Wykaz współrzędnych przecięcia
 osi jezdni z osiami podpór

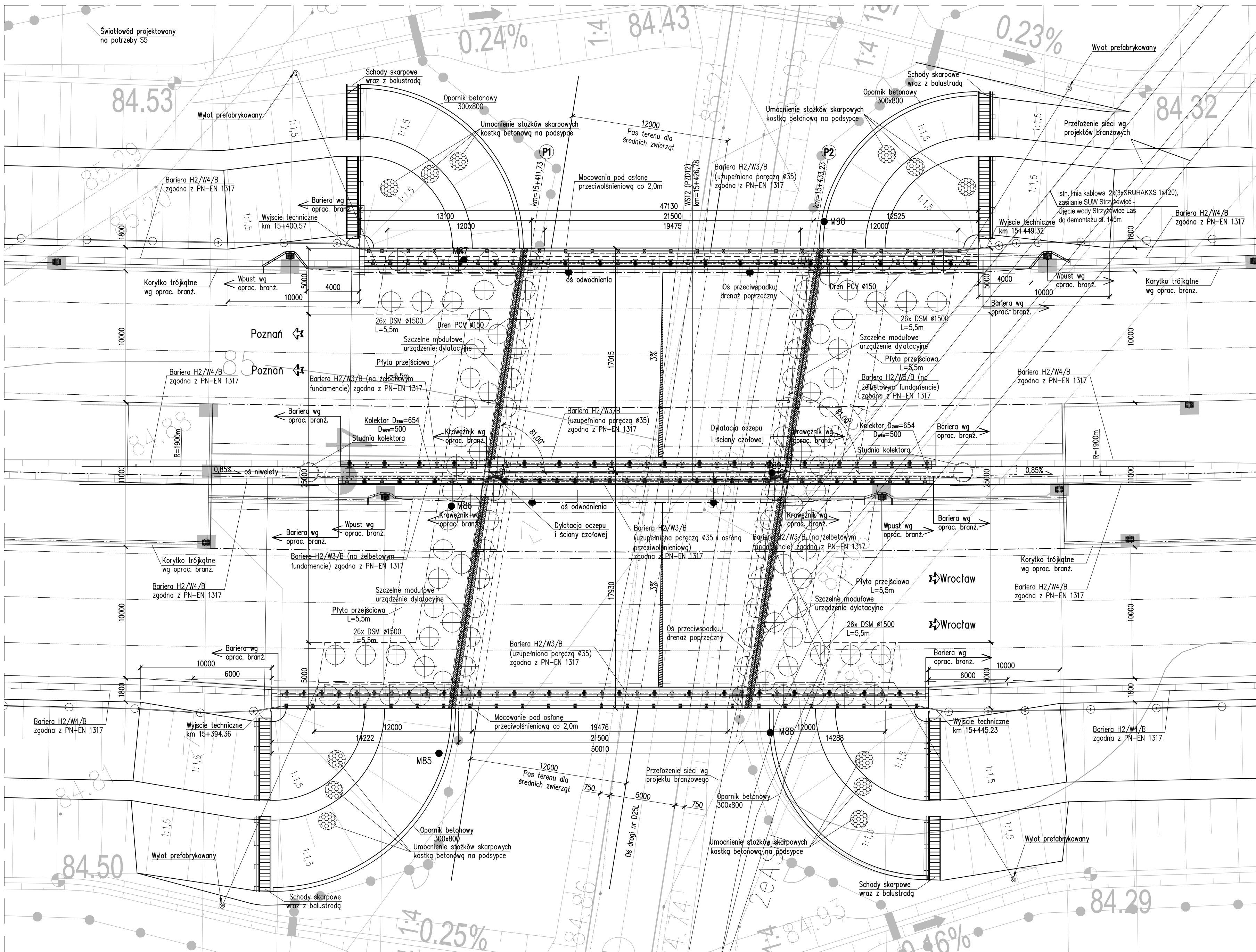
	X	Y
S1	5643086,56	3692569,70
S2	5643076,73	3692588,82

MATERIAŁY:

Beton:
 Fundamenty B35 W8 F150
 Ustrój nośny B45 W8 F150
 Kapy chodnikowe B35 W8 F150
 Płyty przejściowe B35 W8 F150
 Podbudowa B10
 Stal zbrojeniowa: A-IIIN (BSt500)

UWAGI:

1. Obiekt ukształtowany jako prosty w planie. Elementy drogi (pasy ruchu, pas awaryjny, opaski) prowadzone w łuku poziomym.



OBIEKT WS12
 WIADUKT NAD PRZEJŚCIEM DLA ZWIERZĄT
 W CIĄGU DROGI S5
 W KM 15+426,78
 Kąt skrzyżowania wiaduktu $\alpha = 81,0^\circ$
 Klasa obciążeń "A" 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				
PW	Budowa drogi S5 Poznań - Wrocław, odcinek Radomicko - Kaczkowo. Etap I od km 0+000 do km 19+140					
Nr tomu	Nazwa tomu					
04/12	WS12 (PZD12) Wiadukt w ciągu S5 (Przejście dla zwierząt dołem), km 15+426,78 nad przejściem dla zwierząt.					
Branża	Tytuł rysunku					
Obiekty inżynierskie	Rysunek ogólny - widok z góry					
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis			
Główny Projektant	mgr inż. Maciej Kopel	72/DOS/05 DOS/BM/0529/05				
Projektant	mgr inż. Maciej Boberski	OPL0753PWOM/11 OPL/BM0017/12				
Asystent						
Sprawdzający	mgr inż. Marek Kempski	475/88/UW DOS/BO/5326/01				
Nr projektu	Skala	Data	Nr rys.			
PL1292	1:200	07.2014r.	01-01			
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr rysunku	Rewizja
PW	OI	15+427	WS12	04 / 12	01-01	00