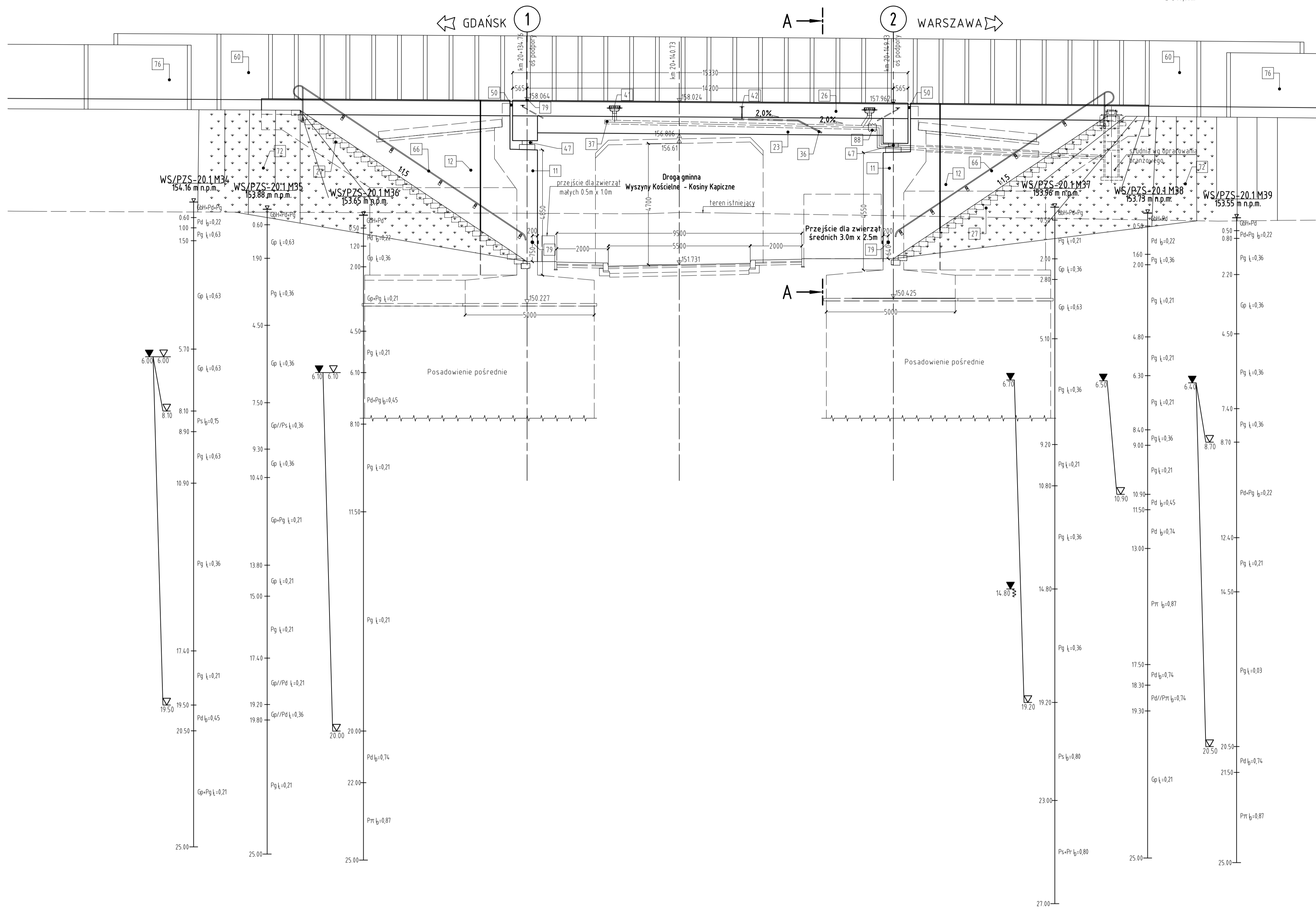
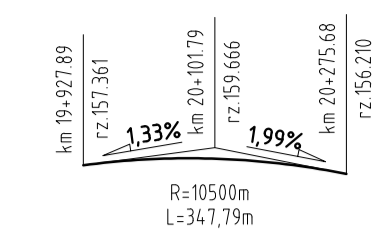
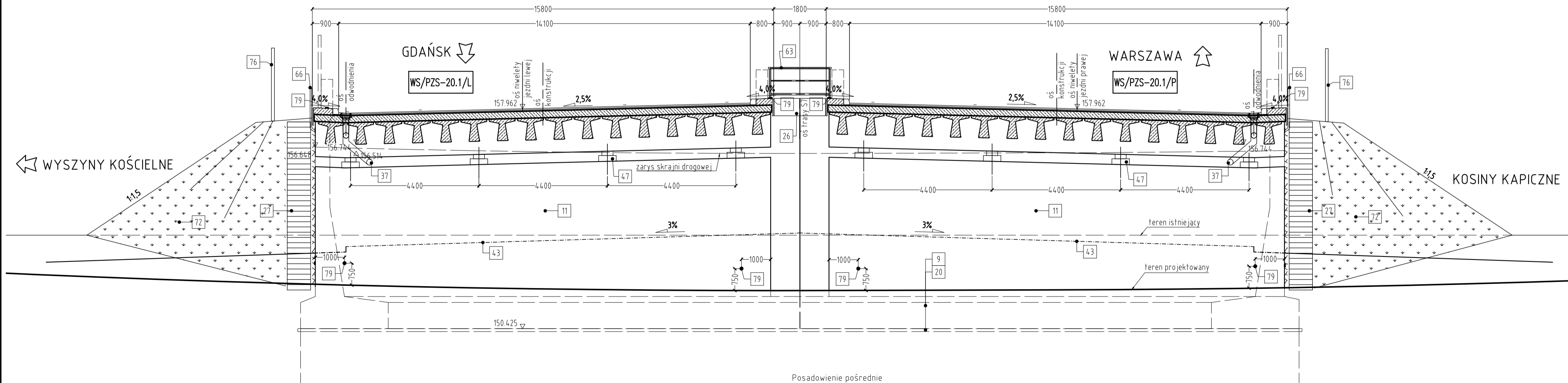


SCHEMAT NIWELETY



9	Beton konstrukcyjny - beton fundamentów w deskowaniu C30/37
11	Beton konstrukcyjny - beton podpór C35/45
12	Beton konstrukcyjny - beton ścian oporowych C30/37
20	Beton niekonstrukcyjny - beton niekonstrukcyjny C12/15
23	Belki prefabrykowane, sprężone
26	Deska gzymsowa - polimerobetonowa
27	Prefabrykowane schody skarpowe
36	Kolektor sączków - z żywicy poliestrowych d=50 mm
37	Kolektor odwodnienia - z żywicy poliestrowych d=150 mm
41	Wpust mostowy
42	Sączek odwadniający izolację
43	Drenaż z rur PCV
47	Łożyska elastomerowe
50	Dylatacja stalowa z wkładką neoprenową
60	Bariera ochronna skrajna H2 W4 VI 1 z ekranem przeciwolśnieniowym h=2,5m
63	Balustrada stalowa h=1.1m
66	Poręcz schodów na ścianie przyczółka
72	Umocnienie skarp i stożków za pomocą mat polimerowych z humusowaniem i obsianiem trawą
76	Ekran przeciwolśnieniowy, h=2,5 m
79	Znaki wysokościowe - reper

PRZEKRÓJ A-A. SKALA 1:100



Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez: Generalną Dyрекcyję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Olsztynie ul. Warszawska 89, 10-083 Olsztyn	
Projektant PORR S.A. ul. Hrubosowa 123 02-854 Warszawa tel. +48 22 286 99 00	MOSTY GDANSK MOSTY GDANSK Sp. z o.o. ul. Jedynkowy Stok 12a 80-177 Gdańsk tel. +48 58 341 80 84
Przedmiot opracowania Projekt drogi S-7 Olsztynek (S51) - Płońsk (S10) na odcinku Mława - Strzegowo - ZADANIE II	
Tom 3 PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
Tom 3/6 Tom 3/6 WS/PZS-20.1 (S7:km 20+140,73) WS/PZS-20.1/L (S7:km 20+132,72) oraz WS/PZS-20.1/P (S7:km 20+135,66)	
Tytuł rysunku Widok z boku	
Stadium PROJEKT BUDOWLANY	
Branża MOSTOWA	
Data październik 2018	
Projektant mgr inż. Adam NADOLNY	4/Gd/01
Projektant mgr inż. Tomasz NICHNOWICZ	188/Gd/01
Projektant mgr inż. Krystian MAJOCHA	POM/0077/POOM/11
Projektant dr inż. Andrzej KASPRZAK	MAZ/0306/PBM/15
Projektant mgr inż. Katarzyna PIECHOWSKA	POM/0136/POOM/15
Projektant mgr inż. Maciej MAZUREK	MAZ/0510/PBM/16
Projektant	
Projektant	
Sprawdzający mgr inż. Marcin PSTRONG	POM/0062/POOM/14