

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PROJEKTOWANEJ OBWODNICY GŁOGOWA

WO-9.6

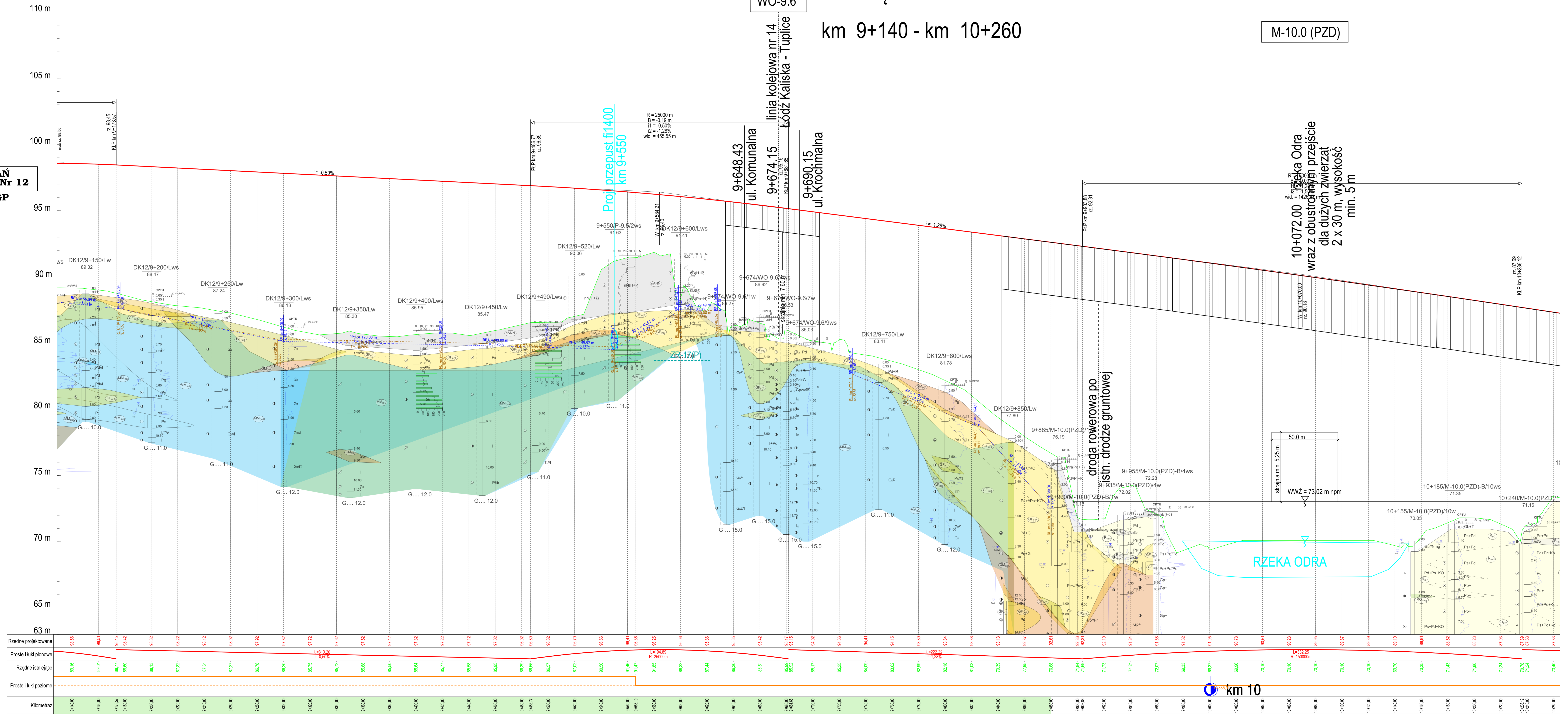
W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 12 - GEOLOGIA JEZDNI LEWA

km 9+140 - km 10+260

M-10.0 (PZD)

← ŻAGAŃ
dr. kraj. Nr 12
KL. GP

→ LESZNO
dr. kraj. Nr 12
KL. GP



DANE TECHNICZNE:

Przebieg	- dwujezdniowy 2x2
Klasa drogi	- GP
Obciążenie	- 115 kN/ós
Prędkość projektowa	- 80 km/h
Prędkość miarodajna	- 100 km/h
Szerokość pasa ruchu	- 3.50 m
Szerokość jezdni	- 7.00 m
Szerokość pasa dzielącego	- min. 5.00 m
(wraz z opaskami bitumicznymi 2x0.50 m)	
Szerokość poboczy gruntowych	- min. 1.50 m
Kategoria ruchu	- KR6
Skrajnia pionowa drogi	- 5.00 m

OZNACZENIA

L / i	- długość [m] / pochYLENIE [%] odcinka
R / B	- promień [m] / strzałka [m] łuku pionowego
PLP / KLP	- początek / koniec łuku pionowego
wid.	- odległość widoczności na zatrzymanie [m]

LEGENDA

	- proj. niweleta drogi
	- teren istniejący
	- niweleta rowu prawego
	- niweleta rowu lewego

SYMBOLY

- przepust lub rów kryty w przekroju wzdłużnym / poprzecznym
- lewostronny / prawostronny wlot drogi na skrzyżowaniu
- lewostronny / prawostronny zjazd, dojazd
- profil litologiczny ze wskazaną głębokością zwierciadła wody

WARUNKI GRUNTOWO-WODNE

	- warunki gruntowo-wodne G1
	- warunki gruntowo-wodne G2
	- warunki gruntowo-wodne G3
	- warunki gruntowo-wodne G4

Wzrostła na podstawie rysunku oraz uwzględniając dane geologiczne i hydrogeologiczne (z prawa autorskiego) bez spórów Transprojekt-Gdańsk

GDGKA Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Olsztyn, Włocławek

TGD TRANSPROJEKT GDANSKI sp. z o.o.
ul. Zabycińska 2, 80-253 Gdańsk

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budowa obwodnicy Głogowa w ciągu drogi krajowej nr 12

Forma: II/1A
Część: CZĘŚĆ TECHNICZNA

Opis: Droga

Opis: Przekrój podłużny obwodnicy w ciągu DK12

Stanowisko: Inżynier / nazwisko: Nr uprawnień / specjalność: Podpis:

Projektant: mgr inż. Jan Grzegorz Długosz POM.005/P.OOD.07
Projektant: mgr inż. Lukasz Modest Lewandowski POM.002/P.OOD.13
Sprawdzający: mgr inż. Joanna Bala - Zoltowska POM.015/P.OOD.05

Nr projektu: 02/169/2018
Nr tomu: DR-TECH OD III/1A
Data: 06.2023
Skala: 1:1000 / 1:000
Nr rysunku: Nr arkusza: 09 / 04
No rewiduj: No rewiduj: 09 / 04

Nr umowy: O.WR.D-3.2413.60.2018 z dn. 22.08.2018 r.