

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PROJEKTOWANEJ OBWODNICY GŁOGOWA W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 12 - GEOLOGIA JEZDNI LEWA

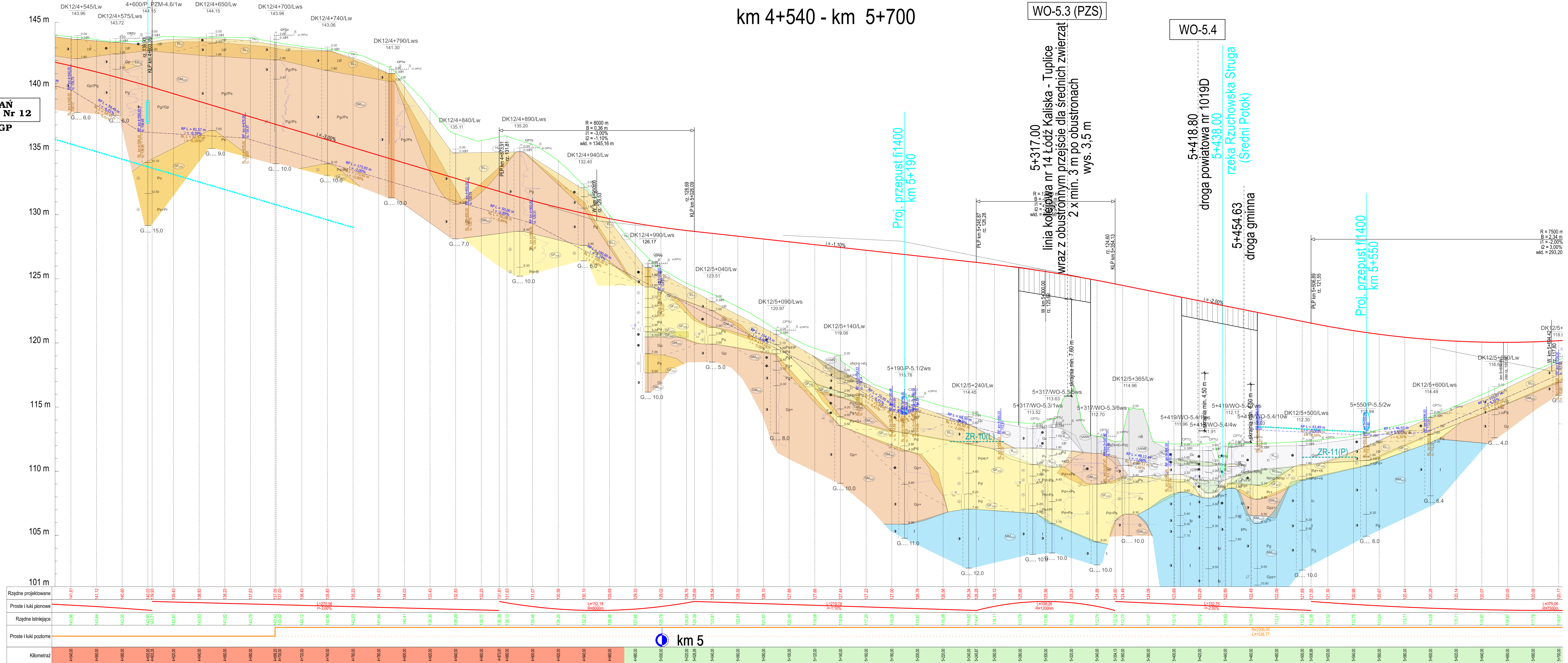
km 4+540 - km 5+700

WO-5.3 (PZS)

WO-5.4

ŻAGAŃ
dr. kraj. Nr 12
KL. GP

LESZNO
dr. kraj. Nr 12
KL. GP



DANE TECHNICZNE:

Przekrój	- 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 (wraz z opaskami bitumicznymi 2x0.50 m)	- min. 5.00 m
Szerokość poboczy gruntowych	- min. 1.50 m
Kategoria ruchu	- KR6
Skrrajnia 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
 wld - odległość widoczności na zatrzymanie [m]

LEGENDA

- proj. niweleta drogi
- teren istniejący
- niweleta rowu prawego
- niweleta rowu lewego
- przepust lub rów kryty w przekroju wzdłużnym / poprzecznym
- lewostronny / prawostronny wlot drogi na skrzyżowaniu
- lewostronny / prawostronny zjazd, dojazd
- profil litologiczny ze wskazaniem głębokością zwierciadła wody
- warunki gruntowo-wodne G1
- warunki gruntowo-wodne G2
- warunki gruntowo-wodne G3
- warunki gruntowo-wodne G4

Rzędne projektowane	141.81	141.12	140.80	140.51	139.43	138.23	137.03	135.83	134.63	133.43	132.23	131.03	129.83	128.63	127.43	126.23	125.03	123.83	122.63	121.43	120.23	119.03	117.83	116.63	115.43	114.23	113.03	111.83	110.63	109.43	108.23	107.03	105.83	104.63	103.43	102.23	101.03	
Proste i łuki pionowe	[Diagrammatic representation of vertical curves]																																					
Rzędne istniejące	145.86	145.84	145.50	145.15	143.87	142.53	141.20	139.87	138.54	137.21	135.88	134.55	133.22	131.89	130.56	129.23	127.90	126.57	125.24	123.91	122.58	121.25	119.92	118.59	117.26	115.93	114.60	113.27	111.94	110.61	109.28	107.95	106.62	105.29	103.96	102.63	101.30	100.00
Proste i łuki poziome	[Diagrammatic representation of horizontal alignment]																																					
Kilometr	4+540.00	4+580.00	4+620.00	4+660.00	4+700.00	4+740.00	4+780.00	4+820.00	4+860.00	4+900.00	4+940.00	4+980.00	5+020.00	5+060.00	5+100.00	5+140.00	5+180.00	5+220.00	5+260.00	5+300.00	5+340.00	5+380.00	5+420.00	5+460.00	5+500.00	5+540.00	5+580.00	5+620.00	5+660.00	5+700.00								

Logo: GDDKiA, TGD

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
 Oddział Wrocław
 ul. Powstańców Śląskich 196, 53-139, Wrocław

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

Forma: I/1A Część: TECHNICZNA
 Stadium: KONCEPCJA PROGRAMOWA

Obiekt: Droga

Tytuł rysunku: Przekrój podłużny obwodnicy w ciągu DK12

Projektant: mgr inż. Jan Grzegorz Długosz (POM005/P00007) [Signature]
Projektant: mgr inż. Łukasz Modest Lewandowski (POM002/P00013) [Signature]
Sprawdzający: mgr inż. Joanna Bała - Ziłkowska (POM015/P00005) [Signature]

Nr projektu: 02/169/2018 **Dr. TECH. OD I/1A** **Data:** 06.2023r. **Skala:** 1:1000 i 000 **Nr rysunku:** 03.01 **Nr arkusza:** 05 **No rewid.:** 04

Nr umowy: O.WR.D-3.2413.60.2016 z dn. 22.08.2016 r.