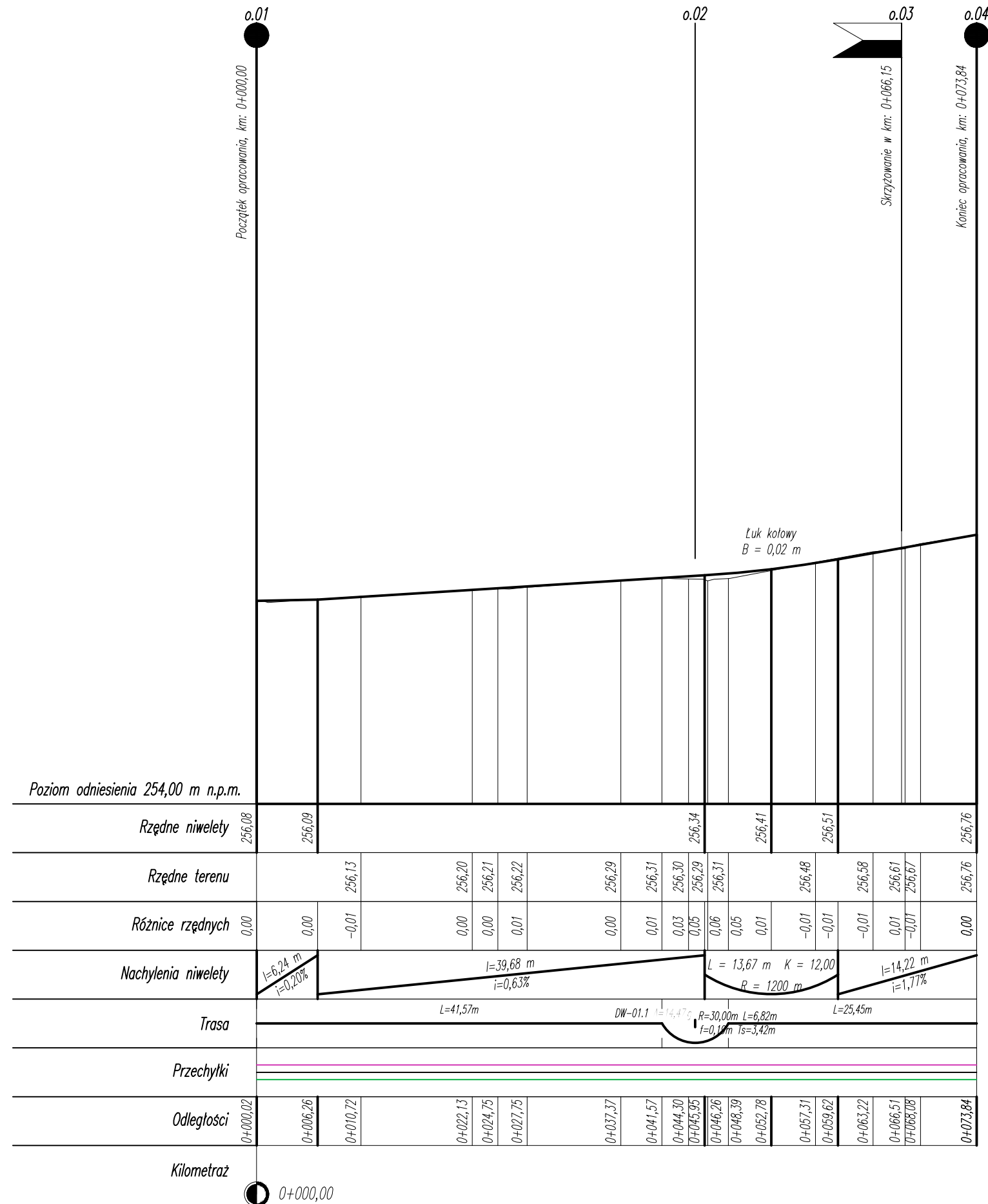
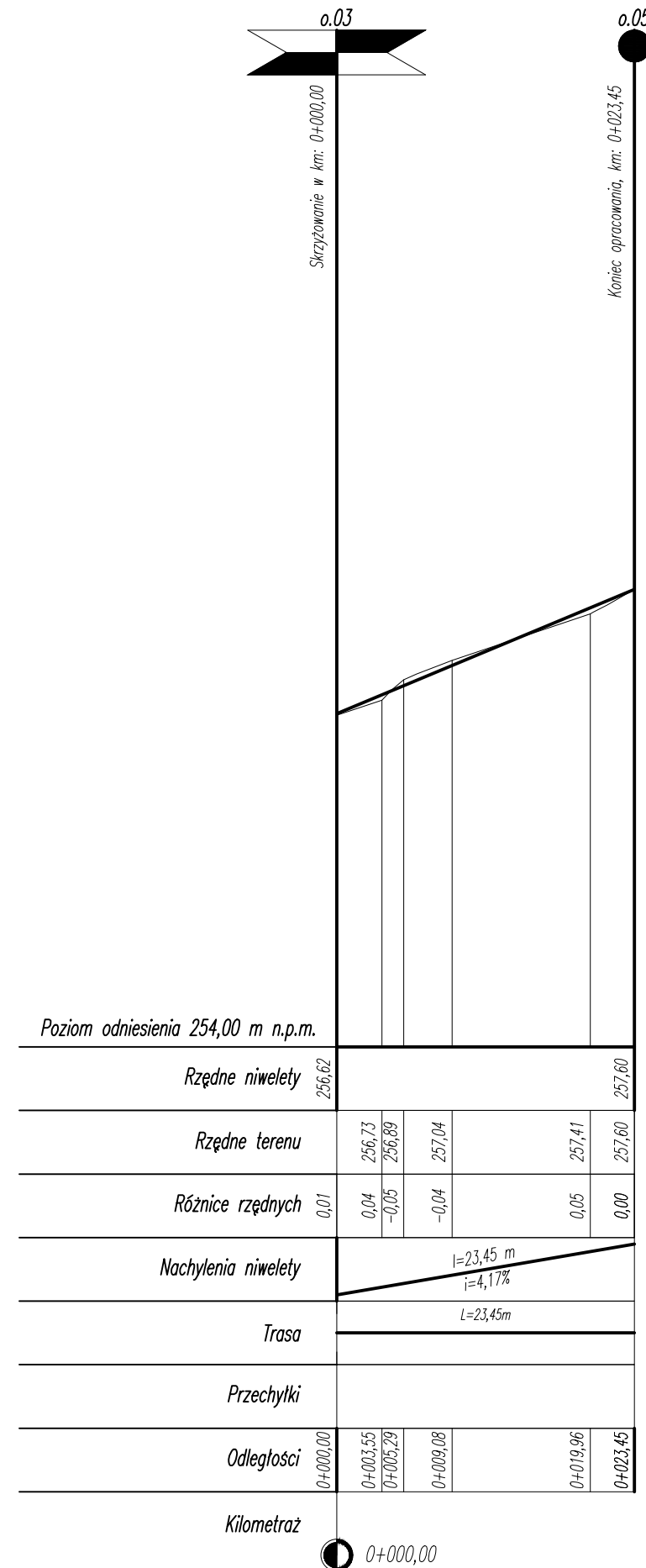


Skala: 1:50/500



Skala: 1:50/500



LEGENDA

- Profil istniejącej nawierzchni.
- Projektowana niweleta drogi.
- Prawa krawędź jezdni.
- Lewa krawędź jezdni.

Opracowano za pomocą licencjonowanego oprogramowania  
Autodesk Civil 3D, BricsCAD i CGSplus



Gmina Miasto Częstochowa  
Ul. Śląska 11/13  
42-217 Częstochowa

**inwestycji:** Przebudowa i rozbudowa drogi dojazdowej, chodników oraz miejsc postojowych przy budynku wielorodzinnym przy ul. Prądzińskiego w Częstochowie.

Stadium: DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZGŁOSZENIA  
ZAMIARU WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

DROGOWA

PROFİL PODŁUŻNE

Zespół autorski:	Imię i nazwisko:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI	
Nr uprawnień:	SLK/4107/PW00/12	
Sprawdzający:		
Nr uprawnień:		
Opracowanie:	mgr inż. Paweł NIEDZIELSKI	
Nr uprawnień:	-	

Nr rys.:	Data:
D-04	06.2019
	Skala:
	1:50/500