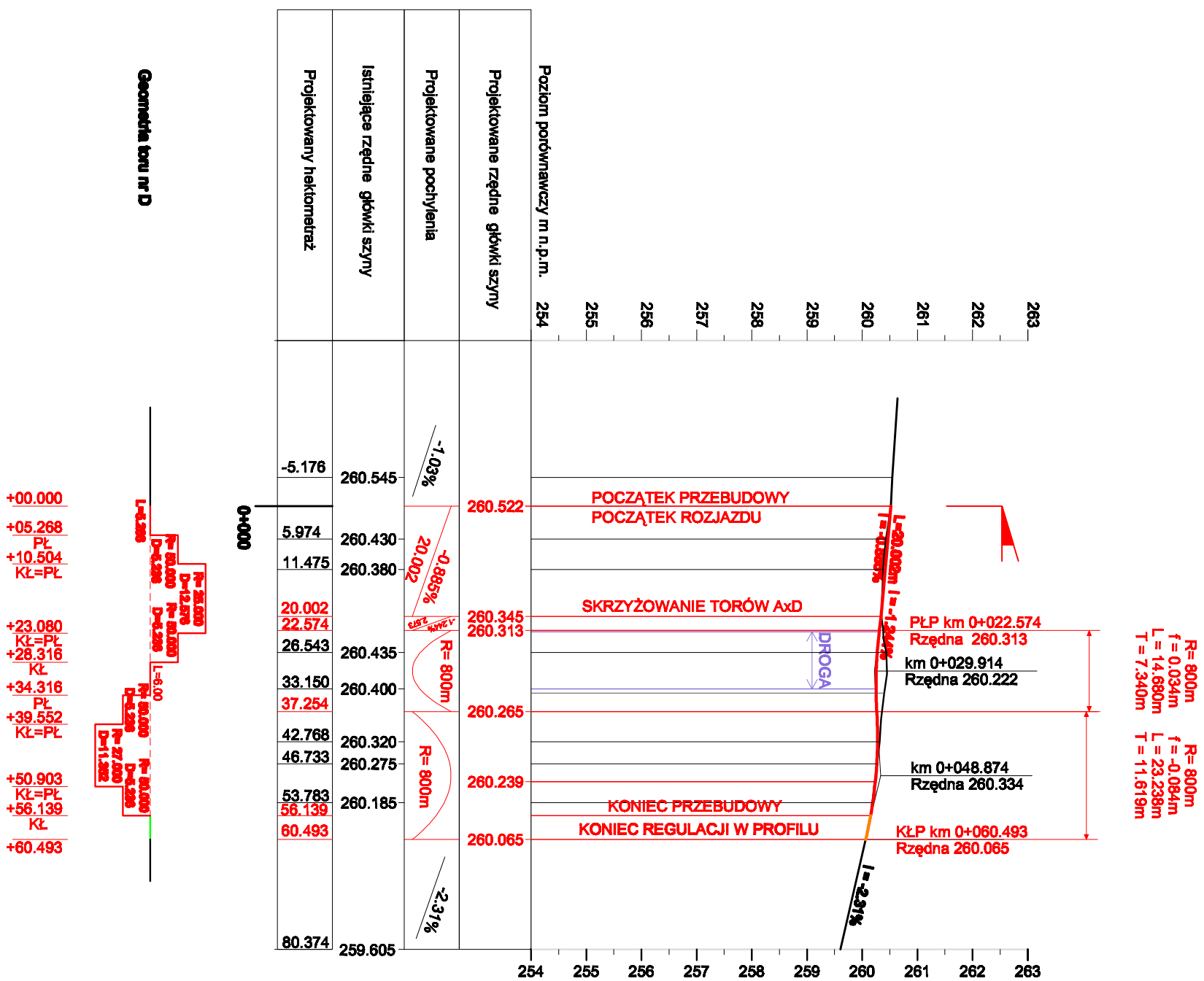


PROFIL PODŁUŻNY - TOR D



Legenda:

- Istniejąca oś toru
- Projektowana oś toru
- Regulacja toru w planie
- Regulacja toru w profilu

 <p>30-048 Kraków, ul. Cieplickiego 3 e-mail: biuro@bip.pl</p>		 <p>31-234 Kraków, ul. K. Henleja-Pajana 18 e-mail: biuro@argprojekt.pl</p>	
	Investor:	Tramwaje Śląskie S.A. ul. Inwalidzka 3, 41-505 Chorzów	
	Projekt:	Modernizacja infrastruktury tramwajowej i toczylusowej w Aglomeracji Górnosląskiej wraz z infrastrukturą towarzyszącą.	
	Zadanie 3:	Modernizacja przystanku przez ul. Zabzarzańską w rejonie HKŚ Stal Bobrek w Bytomiu	
Tytuł:		PROFIL PODŁUŻNY TORU D	
Studium opracowuje:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Stanowisko: Torowca	Data: 09.20.2010	Skala: 1:100/1000	Rys. nr: T.5.4
Projektant:	mgr inż. Paweł Białusiak		
Opracował:	mgr inż. Tomasz Gruszcza		
Sprawdzający:		mgr inż. Andrzej Fej	
		OK 3-4640-30/200 opas. 180g, 100g i 100g 100g	