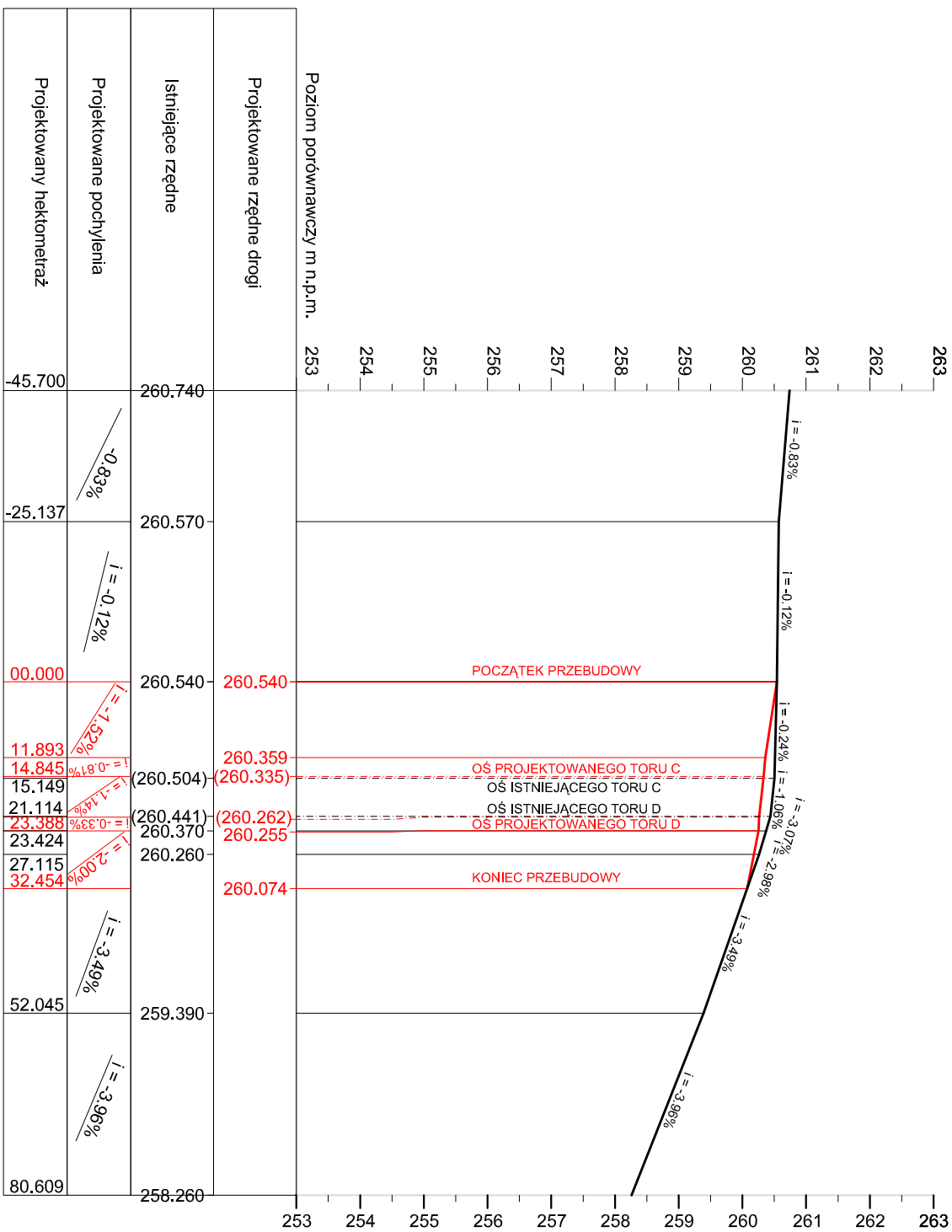


Profil podłużny
ul. Zabrzańska



Legenda:

- Istniejąca oś drogi
— Projektowana oś drogi

 <p>gmina ZUE BIURO INŻYNIERYJNYCH I PROJEKTOWYCH</p> <p>30-048 Kraków, ul. Czajńskiego 3 e-mail: biuro@bhp.pl</p>		 <p>31-234 Kraków, ul. K. Hermina-Placka 16 e-mail: biuro@arg.krakow.pl</p>	
<p>Tytuł:</p> <p>Stadium opracowania:</p> <p>Branża:</p> <p>Torowa</p> <p>Projektant:</p> <p>Opracował:</p> <p>Sprawdzający:</p>	<p>Investor:</p>	<p>Projekt:</p>	<p>Zadanie 3:</p> <p>Modernizacja przejazdu przez ul. Zabrzańską w rejonie HKS Stal Bobrek w Bytomiu</p>
	<p>PROFIL PODŁUŻNY DROGI</p> <p>PROJEKT BUDOWLANY</p>		
	<p>Data:</p> <p>06.2010</p>	<p>Skala:</p> <p>1:100/1000</p>	
<p>mgr inż. Paweł Białusiak</p> <p>mgr inż. Tomasz Gruszcza</p> <p>mgr inż. Andrzej Feil</p>	<p>MAP/07/83/POOL/09</p> <p>spec. kolejowa</p>	<p>OK 3-4640-39/2000</p> <p>spec. linia, wjeżdż. i stacje kolejowe</p>	<p>Rys. nr:</p> <p>T.5.5</p>