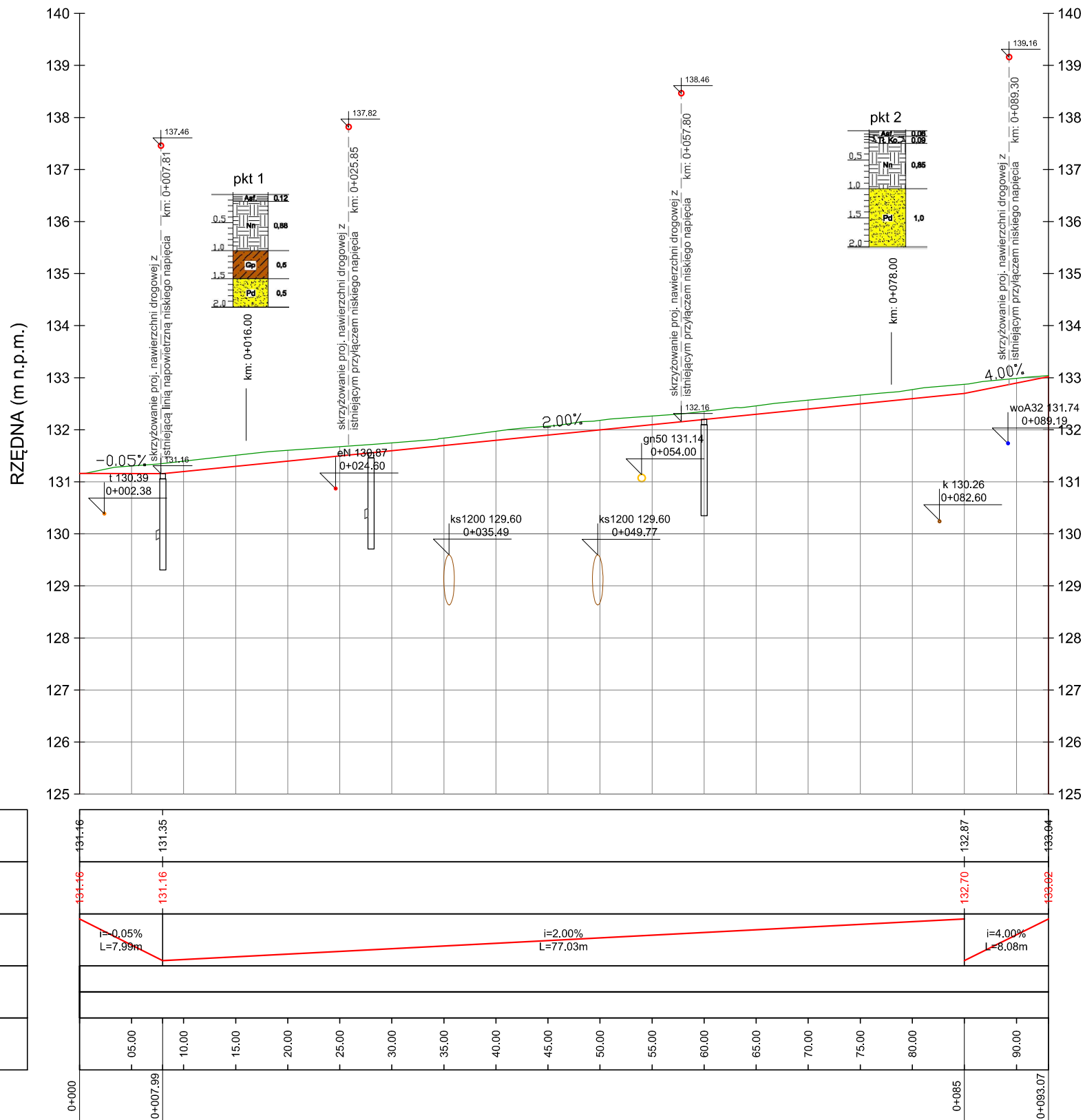


PROFIL: **oś ul. Tuwima**
Poziom Porównawczy: 125.00 m n.p.m.



Rzędne terenu
Projektowana niweleta
Pochylenia i łuki pionowe
Proste i łuki poziome
Kilometraż

Legenda:

- projektowana niweleta
- teren istniejący
- infrastruktura - przecięcia linii trasowania z osią sieci
- proj. betonowa studnia deszczowa (wpust) z osadnikiem 50cm i przykanalikiem Ø 160 [wpust międzyjezdniowy]

		Marcin Kasalka Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941 ppidkasalka@gmail.com	
Numer projektu - 898		luty 2025r.	
Przebudowa ulicy Tuwima w Ostrowie Wielkopolskim - dojście do szkoły Edukator			3.0
PROFIL PODŁUŻNY			SKALA 1: 100/500
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POOD/11		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Przemysław Nazarek WKP/0113/POOD/23		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Dryjański		