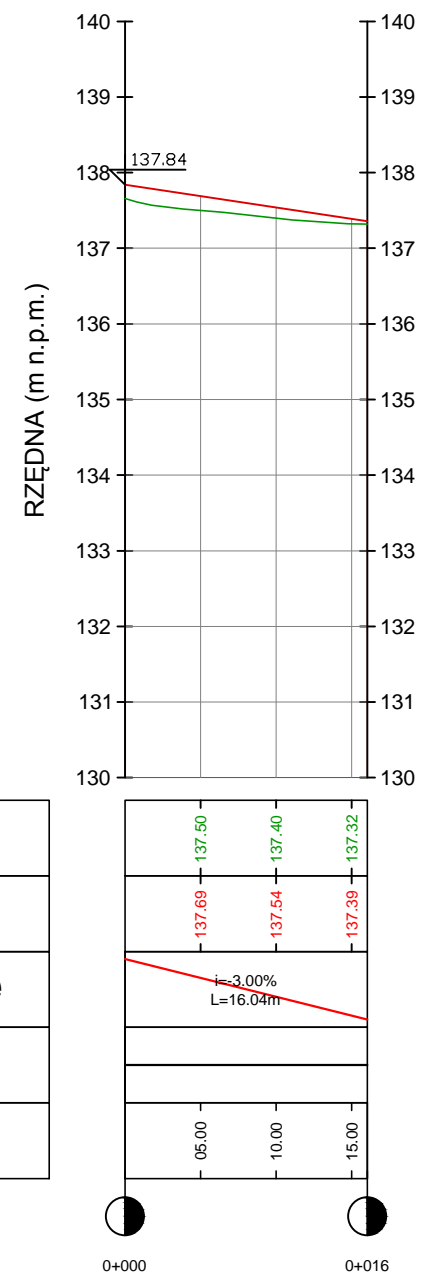
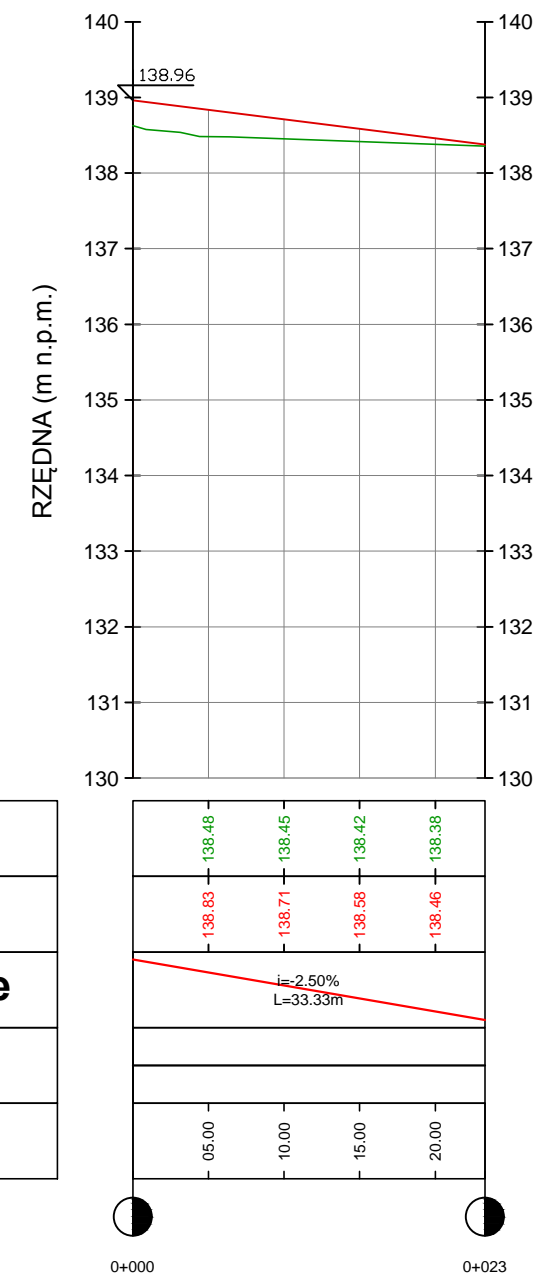


PROFIL: **oś DP 5292**
Poziom Porównawczy: 130.00 m n.p.m.



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

PROFIL: **oś DP 5296**
Poziom Porównawczy: 130.00 m n.p.m.



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

Legenda:

- projektowana niweleta drogi
- teren istniejący
- - - niweleta dna rowu przydrożnego - lewego
- - - niweleta dna rowu przydrożnego - prawego
- proj. rura i studnia rowu krytego - lewego
- proj. rura i studnia rowu krytego - prawego

- R.08_KD2_DN=400mm, opis projektowanego rowu krytego
- L-33.0: S=3.00%
- istn. infrastruktura - przecięcie z osią sieci
- opis projektowanego wpustu deszczowego
kilometraż przy etykiecie odnosi się do linii trasowania drogi
- proj. wpust deszczowy z osadnikiem 50cm i przykanalikiem Ø 160

POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM

Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej Marcin Kasalka
ul. Staroprzygodzka 25,
63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. 607 335 657, 505 281 941

Numer projektu - 556 AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288

Projekt budowlany (wykonawczy)	Przebudowa drogi nr 5297 Górzno-Gutów na odc. dł. ok. 1200m		luty 2019r.
	PROFIL PODŁUŻNY		3.3
	SKALA 1: $\frac{100}{500}$		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POOD/11		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Dryjański		