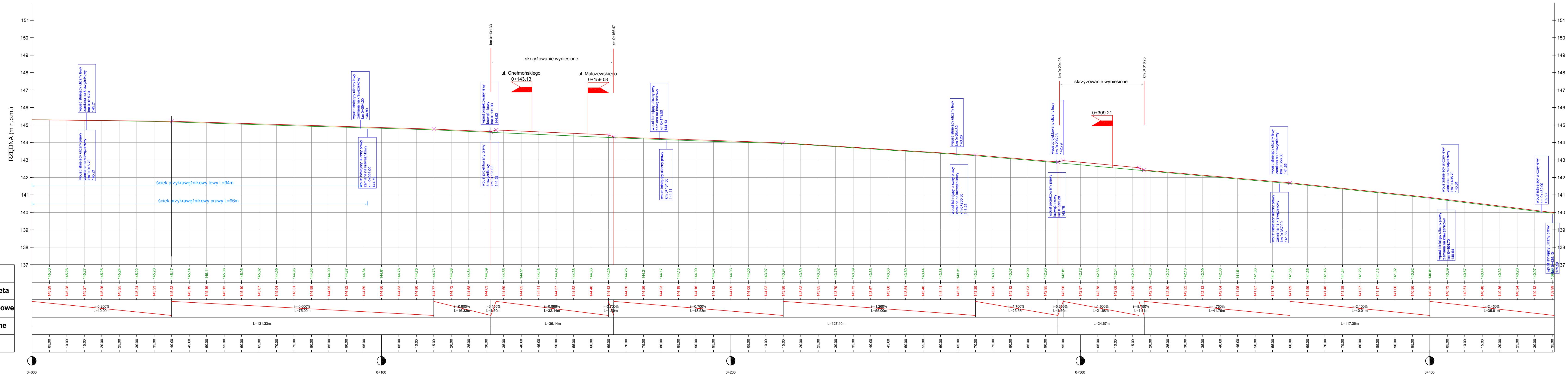


PROFIL: ul. Matejki
Poziom Porównawczy: 137.00 m n.p.m.



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

Legenda:

- projektowana niweleta drogi
- teren istniejący
- linie eN

Inwestor	Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhofska 2b 63-400 Ostrow Wielkopolski
	Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej Marcin Kasalka ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrow Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941
Numer projektu - 675	AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288
	październik 2020r
Dokumentacja techniczna	Przebudowa ul. Matejki w Ostrowie Wielkopolskim
	PROFIL PODŁUŻNY
	SKALA 1:500
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POD/11
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Krzysztof Nawrocki WKP/0134/POD/19
ASYSTENT	mgr inż. Przemysław Nazarek