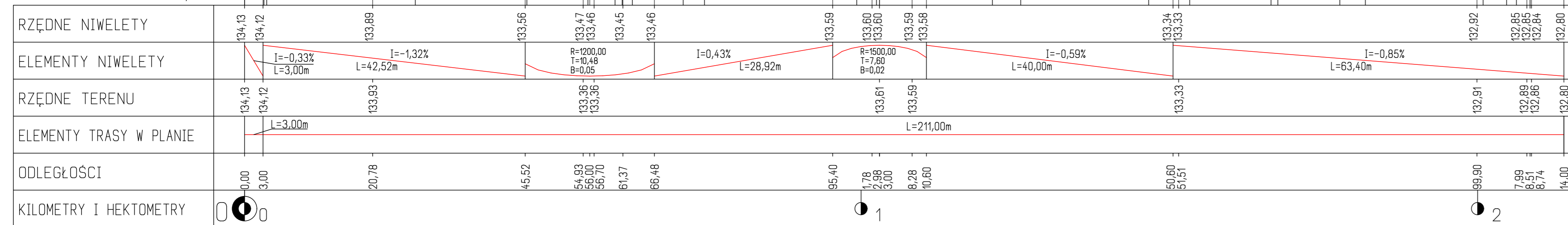


Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:500

PP=127,00



LEGENDA

- Projektowana niweleta
- Styczne
- Istniejący terenu

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukowac bez zgody wyżej wymienionej firmy.

eMWu KAROLAK	003		
	002		
	001	Projekt wykonawczy	29.08.2014 r.
Nr wydania:	Temat:	Data:	
Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK 63-400 Ostrów Wlkp, ul. Dworcowa 1			

Klient:	Miejski Zarząd Dróg 63-400 Ostrów Wlkp, ul. Zamenhofa 2b
Projekt:	Budowa kanalizacji deszczowej oraz wykonanie nawierzchni ciągu pieszo-jezdnego na ulicy Komedy-Trzciskiego w Ostrowie Wielkopolskim
Faza/Temat:	PROFIL PODŁUŻNY

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Dariusz Piłciennik		
tech. Piotr Wawrzycki		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006

Branża:	DROGOWA	Nr projektu:	172
Data:	SIERPIEŃ 2014	Nr rysunku:	002-D
Skala:	1:100 / 1:500		