


LEGENDA

- projektowana niweleta
- istniejący teren
- projektowana kanalizacja deszczowa PVC-U Ø315

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.

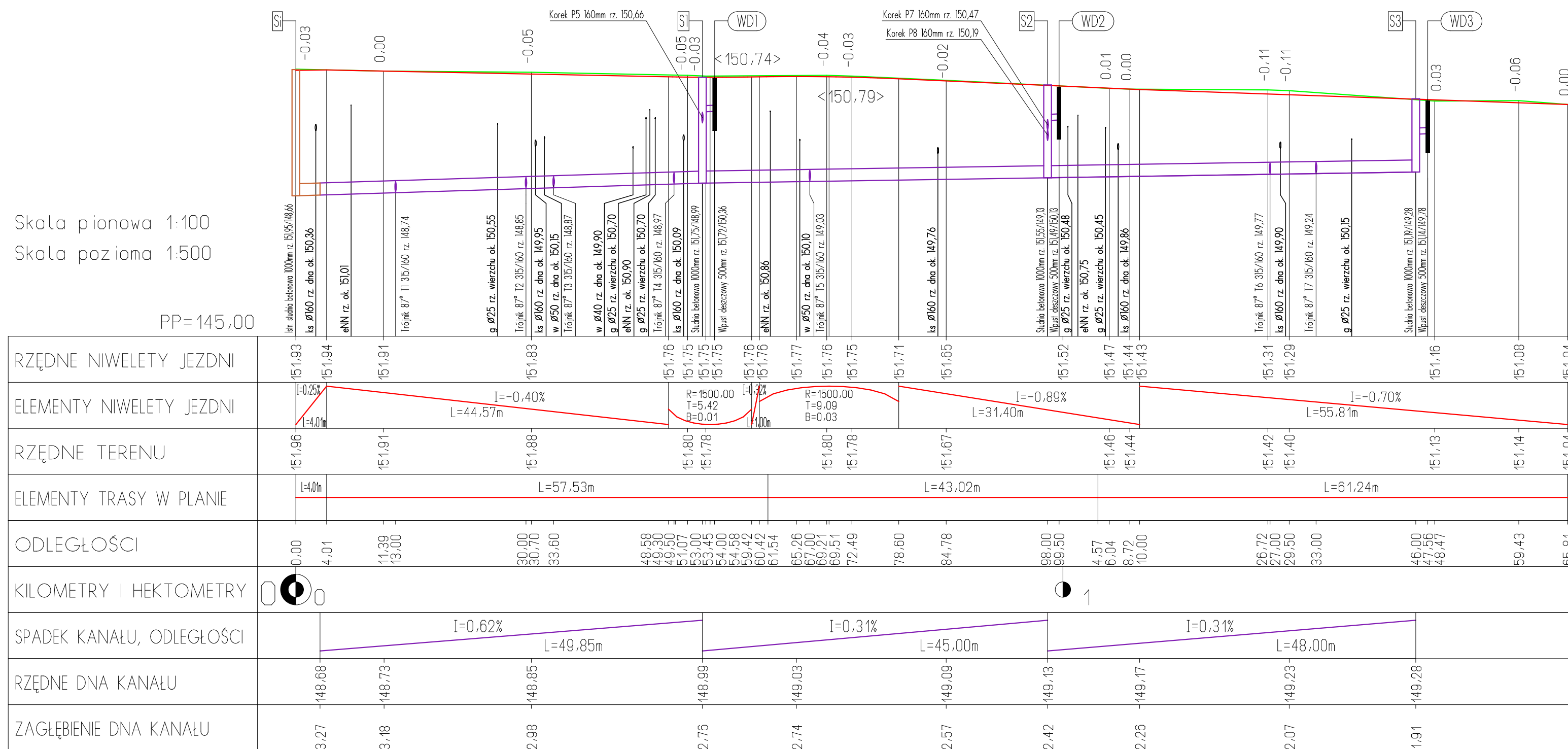
	003		
	002		
	001	Projekt wykonawczy	27.08.2012 r.
Nr wydania:	Temat:	Data:	
Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK			
63-400 Ostrów Wlkp, ul. J. III Sobieskiego 9			

Klient:	MIĘJSKI ZARZĄD DRÓG 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Zamenhofs 2b
Projekt:	Budowa kanalizacji deszczowej i ciągu pieszo-jezdnego na ul. Drzymały w Ostrowie Wielkopolskim
Faza/Temat:	PROFIL PODŁUŻNY - KANALIZACJA DESZCZOWA

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Kamil Koziółek		
mgr inż. Dariusz Pióciennik		
inż. Daniel Pluta		
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:	162
Data:	SIERPIEŃ 2012	Nr rysunku:	002-D
Skala:	1:100 / 1:500		



Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:500

PP=145,00