

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:500

PP=161,00

RZĘDNE NIWELETY	169,61	169,50	169,44 169,44	169,38	169,27 169,27	168,81
ELEMENTY NIWELETY		I=-0,49% L=35,00m	I=-0,94% L=18,00m	I=-1,61% L=28,50m		
RZĘDNE TERENU	169,61	169,46	169,40	169,33	169,25	168,81
ELEMENTY TRASY W PLANIE		L=81,50m				
ODLEGŁOŚCI	0,00	21,75	35,00 35,19	41,57	52,69 53,00	81,50
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0 0					

LEGENDA

- Projektowana niweleta
- Istniejący teren

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	25.07.2016 r.
Nr wydania:	Temat:	Data:

Pracownia projektowa:
eMWu KAROLAK
63-400 Ostrów Wlkp, ul. Dworcowa 1

Klient:	GMINA KĘPNO 63-600 Kępno, ul. Ratuszowa 1
Projekt:	Przebudowa ul. Poniatowskiego w Kępnie
Faza/Temat:	PROFIL PODŁUŻNY

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

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006

Branża:	DROGOWA	Nr projektu: 383-1
Data:	LIPIEC 2016	Nr rysunku: 002-D
Skala:	1 : 100 / 1 : 500	