



- Legenda:
- projektowana niweleta jezdn
  - istniejący teren
  - styczne niwelety
  - niweleta rowu po pogłębieniu i oczyszczeniu
  - <28,30> rzędne stycznych niwelety

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 reprodukcować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

003		
002		
001	Projekt wykonawczy	30.09.2013
Nr wydania:	Temat:	Data:
Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK		
63-400 Ostrów Wlkp, ul. J. III Sobieskiego 9		

Klient:	GMINA GRUDZIĄDZ 86-300 Grudziądz, ul. Wybickiego 38	
Projekt:	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 40147C Biały Bór - Mały Rudnik	
Faza/Temat:	PROFIL PODŁUŻNY	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Dariusz Płociński		
inż. Daniel Płuta		
tech. Piotr Wawrzyski		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający		
Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006		
Bransza:	DROGOWA	Nr projektu: 358
Data:	Wrzesień 2013	Nr rysunku: 011-D
Skala:	1: 100 / 1: 1000	

w/s = 2970 / 10500 (0,3m2)

Alplan 2006