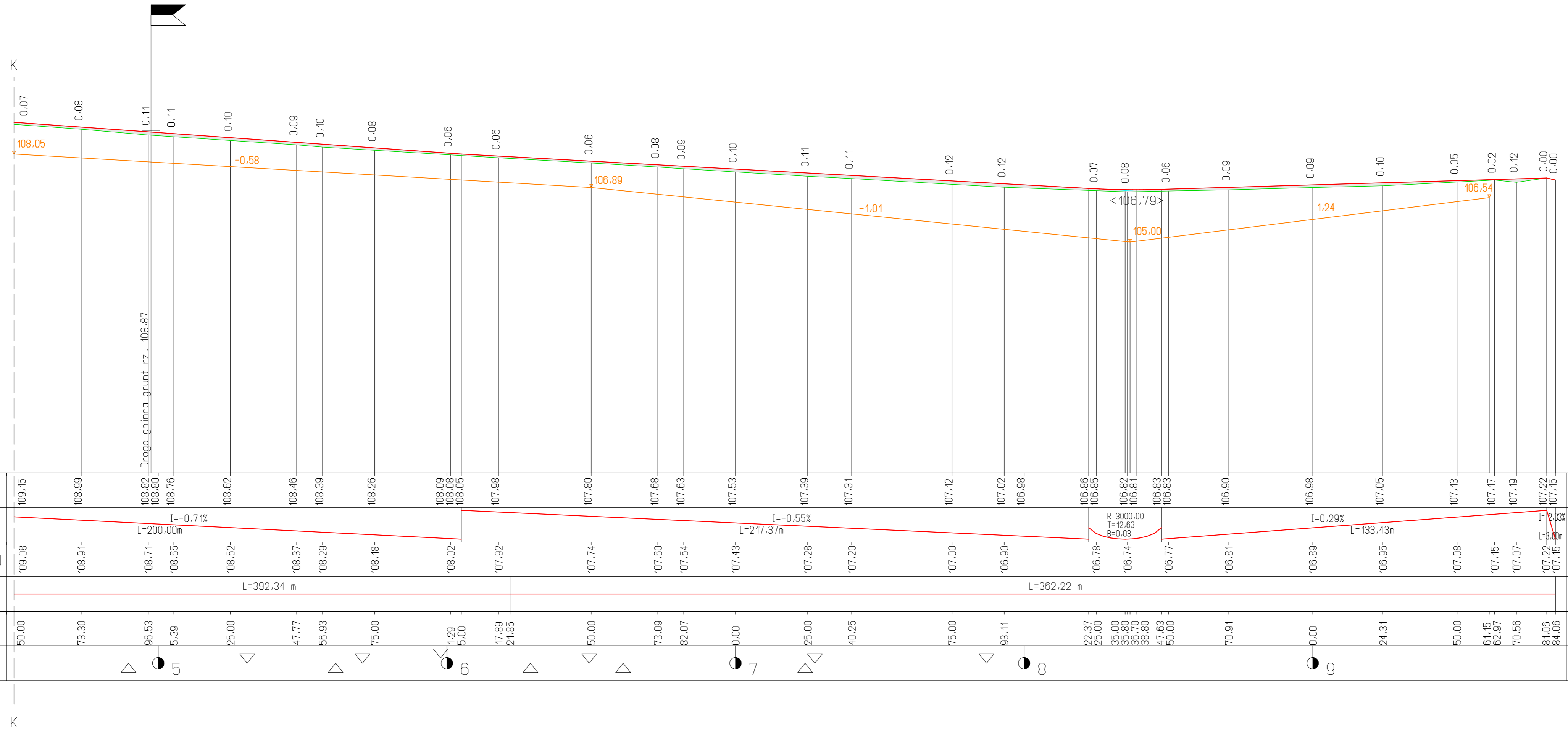


Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:1000

PP=90,00



LEGENDA

- niweleta projektowana
- - - styczne
- nawierzchnia istniejąca
- niweleta prawego rowu
- niweleta lewego rowu
- <104,88> rzędne wierzchołków łuków pionowych
- warstwa betonu asfaltowego
- ▽ △ zjazdy prawostronny / lewostronny

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 reprodukować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

 BUDOWNICTWO PROJEKTOWANIE	003		
	002		
	001	Projekt budowlany	29.07.2013 r.
	Nr wydania:	Temat:	Data:
	Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK 63-400 Ostrów Wlkp, ul. J. III Sobieskiego 9		

Klient:	Urząd Gminy w Choceniu ul. Sikorskiego 4, 87-850 Chocień
Projekt:	Przebudowa drogi powiatowej nr 2931C Izbica Kujawska - Boniewo - Borzymie od km 9+615 do km 19+000.
Faza/Temat:	Profil podłużny

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Kamil Koziołek		
mgr inż. Dariusz Płociennik		
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: 338
Data:	Lipiec 2013	Nr rysunku: 012-D
Skala:	1:100 / 1:1000	