

POZIOM ODNIESIENIA 140.00

Rzędne niwelety

Rzędne istniejące

Różnice rzędnych


Elementy niwelety

Elementy trasy

Odległości

Kilometraż

142.09	142.06	142.03	142.00	141.98	141.97	141.98	142.01	142.01	142.09	142.17	142.25	142.33	142.39	142.41	142.41	142.42
142.05	142.14	142.13	142.12	142.11			142.09	142.09	142.11	142.13	142.24	142.34		142.44		
0.04	-0.07	-0.10	-0.12	-0.13	-0.14	-0.13	-0.09	-0.08	-0.02	0.04	0.02	-0.01	-0.03	-0.03	-0.03	-0.05
$L=38.30m$ $i=-0.30\%$				$R=1000.00m$ $L=11.00m$				$L=48.30m$ $i=0.80\%$				$R=1000.00m$ $L=5.00m$				
PROSTA $L=123.12m$																
00.00	10.00	20.00	30.00	38.30	40.00	43.80	49.30	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	97.60	00.00	00.10	02.60
0+000																0+100

				ST PROJEKT Jacek Staniek Projektowanie budowlane, doradztwo techniczne. Kąty 18, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265			
Inwestor:		Gmina Burzenin ul. Sieradzka 1 98-260 Burzenin					
Nazwa inwestycji:		Przebudowa drogi gminnej Strumiany- Antonin wraz z elementami szerokopasmowej infrastruktury teleinformatycznej.					
Adres inwestycji:		działki nr ewid: 154/2,161 obręb 26 Strumiany					
Stadium:		PB		Branża:		DROGOWA	
Nazwa rysunku:		Profil podłużny			Numer rysunku:	D-02	Data: 2.2016
					Skala rys.: 1:50/500		
Zespół autorski		Imię i nazwisko:		Uprawnienia		Podpis:	
Opracował	mgr inż. Jacek Staniek			mgr inż. Jacek Staniek			
Projektant:	inż. Kazimierz Mamos			GP.IV.7342/40/94			