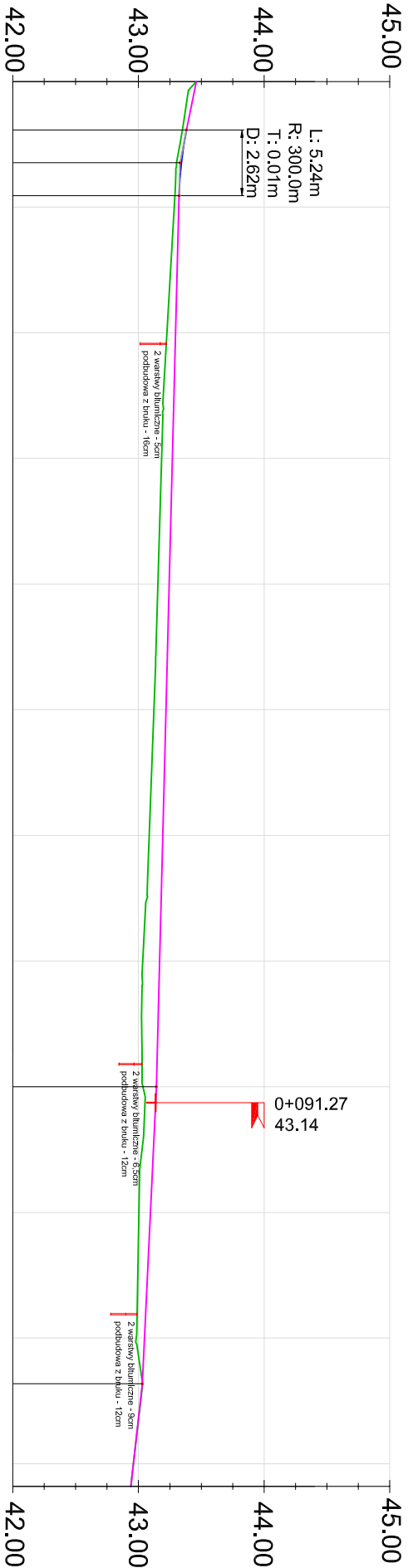


Profil - OŚ



POZIOM ODNIESIENIA									
Rzędne niwelety	43.46	43.32	43.30	43.27	43.25	43.22	43.19	43.17	43.10
Rzędne istniejące	43.46	43.28	43.23	43.18	43.15	43.12	43.08	43.03	42.96
Różnice rzędnych	0.00	0.04	0.07	0.09	0.09	0.10	0.11	0.14	0.00
Elementy niwelety	L=3.85m R=300.0m I=2.5% L=5.24m R=300.0m T=0.01m D=2.62m								
Elementy trasy	PROSTA L=3.55m L=103.25m L=8.17m R=300.0m T=0.01m D=2.62m								
Odległości	00.00	10.00	20.00	20.87	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00
Kilometraż	0+000	0+100	0+112						

Jednostka projektowa:		Przedsiębiorstwo Usługowe EPRO ul. Grudziądzka 132, 87-100 Toruń tel. kom. 0 730 150 180		Stadium dokumentacji:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Lokalizacja:		Miasto: Ciechocinek; Ulica: Hermanowskiego Jednostka ewidencyjna: 040102_1 Ciechocinek Obręb 0001 CIECHOCINEK dz. nr 449, 454		Projektant:		mgr inż. Andrzej Kurda uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej nr upr. KUP/0041/PWDO/11	
Inwestor:		Gmina Miejska Ciechocinek ul. Kopernika 19 87-720 Ciechocinek		Opracował:		Zbigniew Kaszlewicz	
Nazwa inwestycji:		Przebudowa nawierzchni ul. Hermanowskiego w Ciechocinku		Data:		20.03.2019r.	
				Skala:		1:50/500	
				Branża:		Drogowa	
				Nr rysunku:		3	11