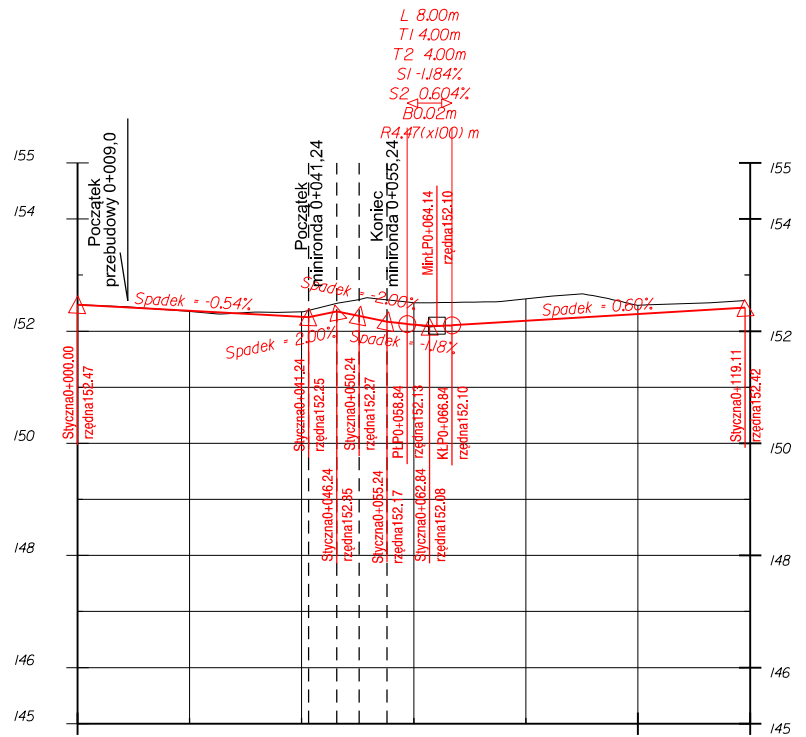
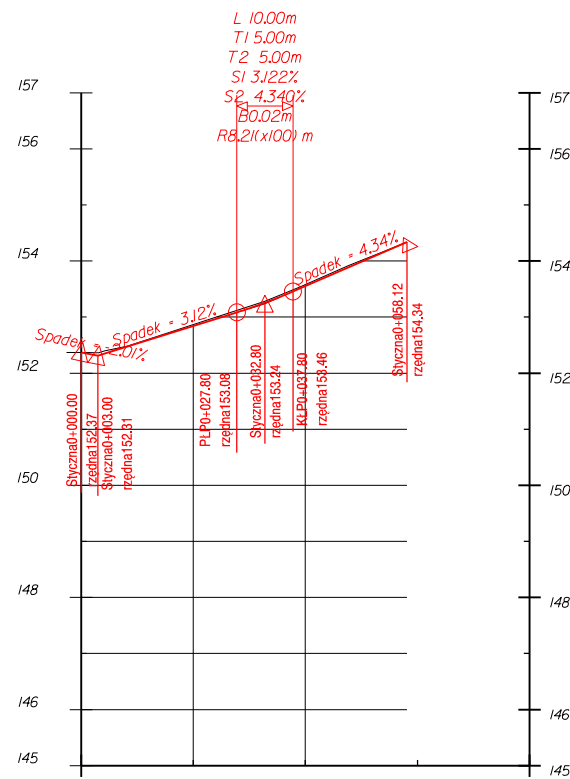


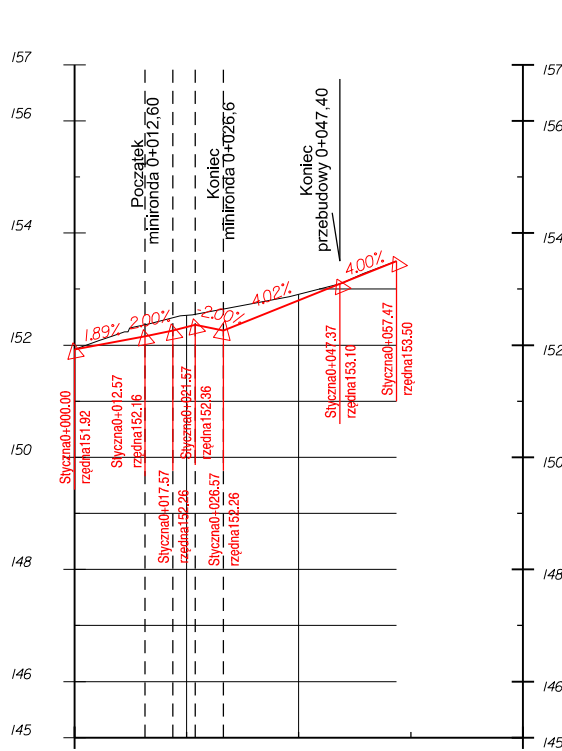
Profil podłużny A-B



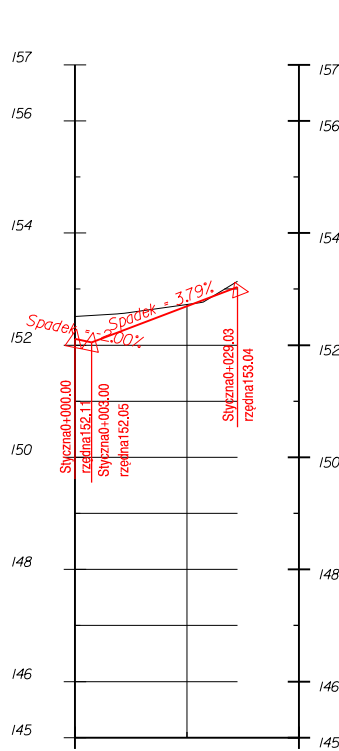
Profil podłużny C-D



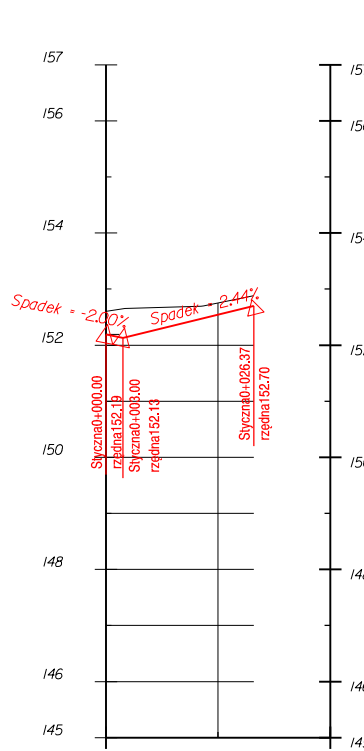
Profil podłużny E-F



Profil podłużny G-H



Profil podłużny I-J



Rzędna istniejąca:	152.47	152.43	152.35	152.33	152.34	152.56	152.41	152.42	152.46	152.46	152.50
Rzędna projektowana:		152.42	152.36	152.31	152.26	152.27	152.12	152.12	152.18	152.24	152.36
Pikietaż:	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00	0+050.00	0+060.00	0+070.00	0+080.00	0+090.00	0+120.00
Proste i łuki poziome:											
Różnica rzędnych (wykop):	0.01	0.02	0.09	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.15	0.13
Różnica rzędnych (nasyt):	0.01										
Kąt załamania stycznych:											
Grade and Distance:											
Vertical Alignment:											

Rzędna istniejąca:	152.37	152.54	152.87	153.19	153.58	154.01
Rzędna projektowana:	152.37	152.53	152.84	153.16	153.55	153.99
Pikietaż:	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00	0+050.00
Proste i łuki poziome:						
Różnica rzędnych (wykop):	0.00	0.01	0.02	0.03	0.03	0.02
Różnica rzędnych (nasyt):						
Kąt załamania stycznych:						
Grade and Distance:						
Vertical Alignment:						

Rzędna istniejąca:	152.31	152.53	152.71	152.91	153.24
Rzędna projektowana:	152.11	152.32	152.40	152.88	153.20
Pikietaż:	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00
Proste i łuki poziome:					
Różnica rzędnych (wykop):	0.20	0.21	0.31	0.11	0.04
Różnica rzędnych (nasyt):					
Kąt załamania stycznych:					
Grade and Distance:					
Vertical Alignment:					

Rzędna istniejąca:	152.51	152.68	152.72
Rzędna projektowana:	152.11	152.32	152.69
Pikietaż:	0+000.00	0+010.00	0+020.00
Proste i łuki poziome:			
Różnica rzędnych (wykop):	0.40	0.27	0.03
Różnica rzędnych (nasyt):			
Kąt załamania stycznych:			
Grade and Distance:			
Vertical Alignment:			

Rzędna istniejąca:	152.60	152.68	152.75
Rzędna projektowana:	152.19	152.30	152.54
Pikietaż:	0+000.00	0+010.00	0+020.00
Proste i łuki poziome:			
Różnica rzędnych (wykop):	0.41	0.37	0.21
Różnica rzędnych (nasyt):			
Kąt załamania stycznych:			
Grade and Distance:			
Vertical Alignment:			

Nazwa i adres obiektu budowlanego Przebudowa terenu Placu Piastowskiego wraz z budową oświetlenia ulicznego, parkomatów oraz kanalizacji deszczowej w m. Chojnice			
Inwestor: Gmina Miejska Chojnice			
Nazwa rysunku Profil podłużny		Skala 1:500 Nr rys 4	
Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant br. drogowa	Władysław Błaszczkowski	Upr. bud. 34/75	
Sprawdził br. drogowa	mgr inż. Daniel Folehr	Upr. bud. PDM/0101/POOD/11	
15 lutego 2012r			