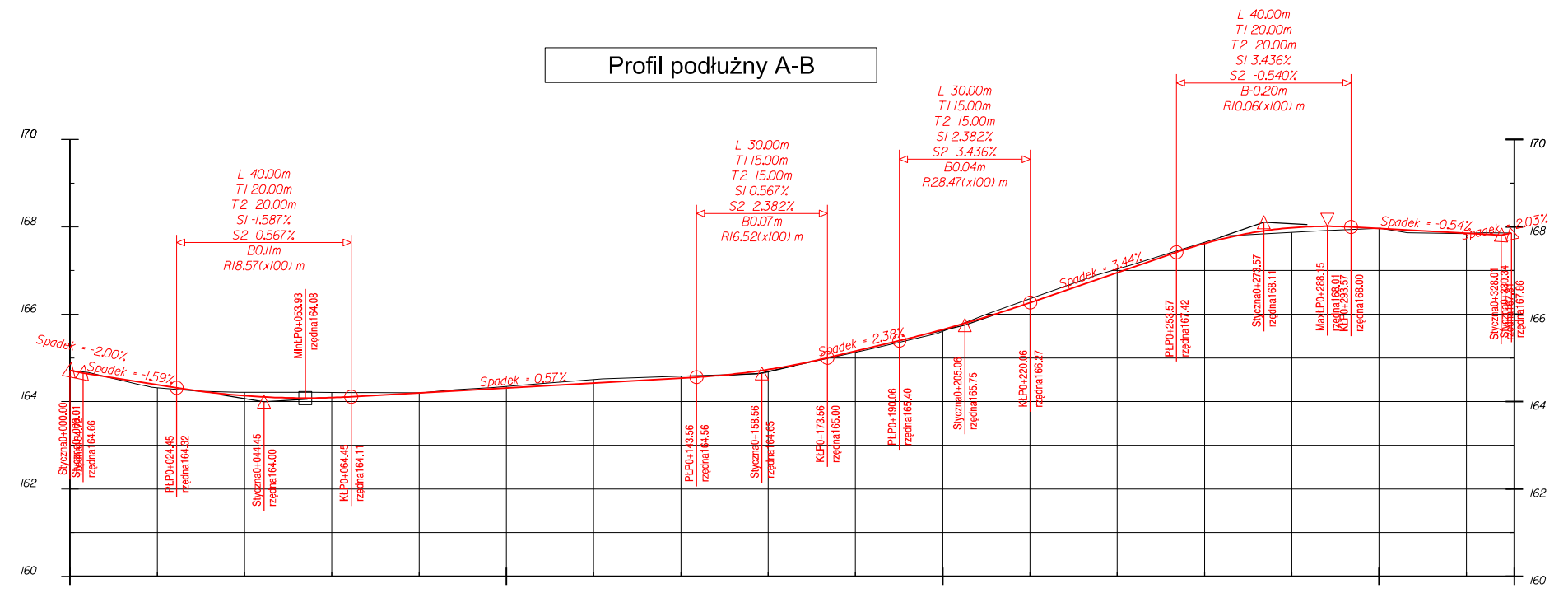
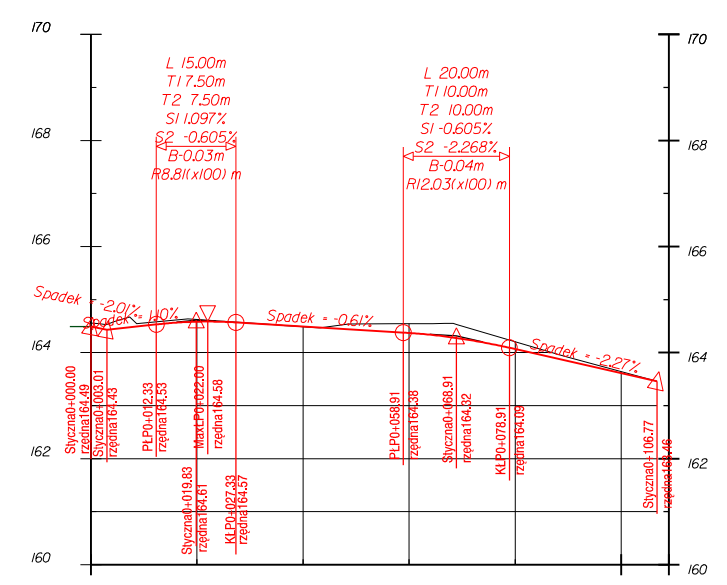


Profil podłużny A-B



Profil podłużny C-D



Rzędna istniejąca:	164.72	164.53	164.32	164.24	164.22	164.21	164.21	164.20	164.28	164.35	164.31	164.37	164.43	164.51	164.55	164.58	164.62	164.69	165.13	165.36	165.61	166.00	166.36	166.71	167.04	167.34	167.65	167.82	167.81	167.92	167.97	167.85	167.85	167.86	167.85		
Rzędna projektowana:		164.55	164.39	164.24	164.13	164.09	164.09	164.20	164.26	164.31	164.31	164.37	164.43	164.43	164.48	164.54	164.61	164.74	164.92	165.16	165.39	165.65	165.94	166.27	166.36	166.61	166.95	167.30	167.62	167.85	167.98	168.01	167.96	167.91	167.86	167.85	
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+100.00	0+110.00	0+120.00	0+130.00	0+140.00	0+150.00	0+160.00	0+170.00	0+180.00	0+190.00	0+200.00	0+210.00	0+220.00	0+230.00	0+240.00	0+250.00	0+260.00	0+270.00	0+280.00	0+290.00	0+300.00	0+310.00	0+320.00	0+330.00			
Proste i łuki poziome:	L 10.27, R 40.00, L 18.08, R 800.00, R 40.00																																				
Różnica rzędnych (wykop):				0.08	0.13	0.12	0.06	0.00	0.03	0.03	0.06	0.08	0.07	0.04	0.01	0.04	0.01	0.03	0.04	0.04	0.06	0.09	0.10	0.08	0.04	0.03										0.01	
Różnica rzędnych (nasyp):	0.02	0.07	0.00																																		
Kąt załamania stycznych:	14°42'39.15", 1°17'41.22", 6°33'05.60"																																				
Grade and Distance:	SIP -1.587%, L 114.115; SIP 0.567%, L 114.115; SIP 2.382%, L 46.439; SIP 3.436%, L 68.514; SIP -0.540%, L 54.434																																				
Vertical Alignment:	L40.00, L1 20.00, L2 20.00; L79.12, SIP 0.57%; L30.00, L1 15.00, L2 15.00; L30.00, L1 15.00, L2 15.00; L40.00, L1 20.00, L2 20.00; L34.43, SIP -0.54%; L2.33, SIP 2.03%																																				

Rzędna istniejąca:	164.56	164.56	164.62	164.56	164.49	164.54	164.55	164.50	164.20	163.91	163.64	
Rzędna projektowana:	164.49	164.51	164.58	164.55	164.49	164.43	164.37	164.26	164.07	163.84	163.61	
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+109.00	
Proste i łuki poziome:	L 11.18, R 100.00, R 11.18											
Różnica rzędnych (wykop):	0.07	0.05	0.04	0.00	0.11	0.18	0.24	0.14	0.07	0.03		
Różnica rzędnych (nasyp):					0.01							
Kąt załamania stycznych:	6°24'21.46", 6°37'14.94"											
Grade and Distance:	SIP -0.605%, L 49.081; SIP -2.268%, L 57.862											
Vertical Alignment:	L15.00, L1 7.50, L2 7.50; L20.00, L1 10.00, L2 10.00											

Nazwa i adres obiektu budowlanego
Remont nawierzchni ulicy Żytniej

Investor: Gmina Miejska Człuchów

Nazwa rysunku: Profil podłużny
Skala: 1:1000
Nr rys: 3

Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant br. drogowa	mgr inż. Daniel Folehr	Upr. bud. POM/0101/POOD/11	

15 wrzesień 2012