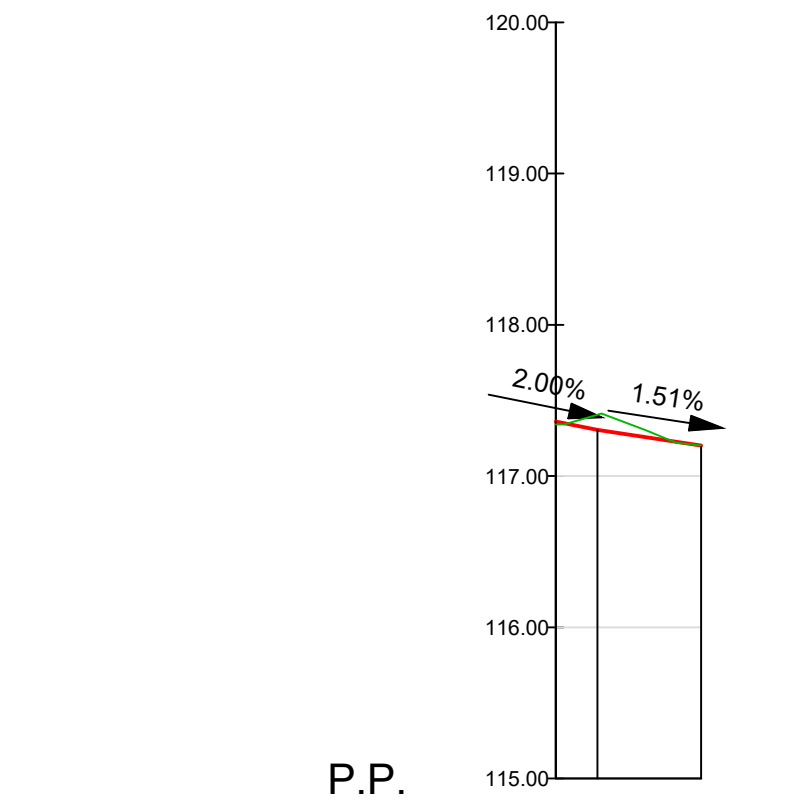
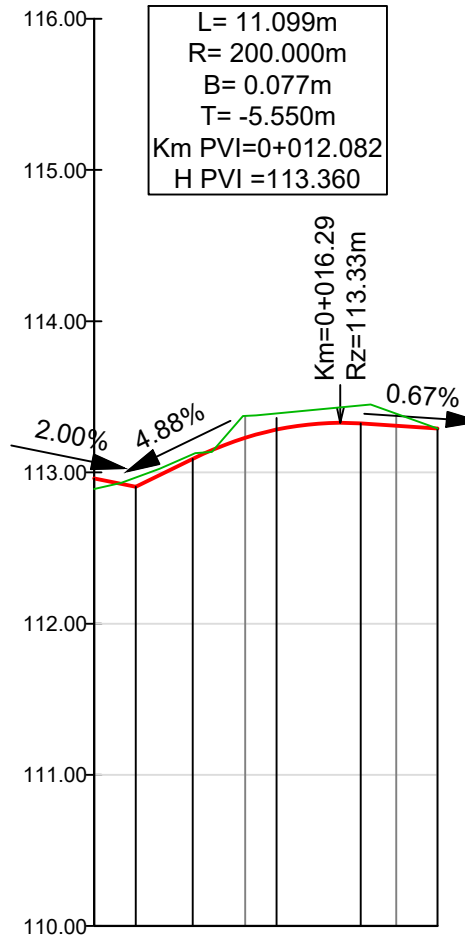


Profil - Zjazd km 0+033.55



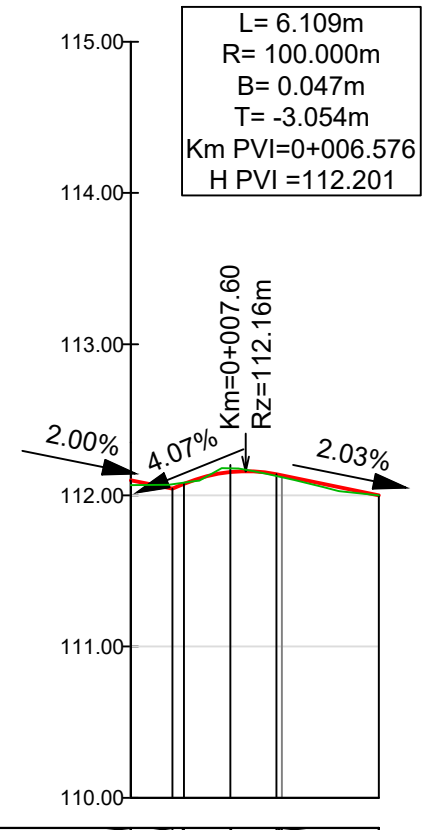
Rzędne niwelety	117.36	117.20
Rzędne istniejące	117.34	117.20
Różnice rzędnych	-0.10	0.00
Elementy niwelety		
Elementy trasy		
Odległości	02.75	09.95
Kilometraż	0+000	0+010

Profil - Zjazd km 0+148.79

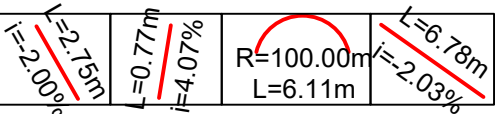


Rzędne niwelety	112.96	112.90	113.09	113.23	113.28	113.32	113.31	113.29
Rzędne istniejące	112.99	112.97	113.07	113.23	113.28	113.32	113.39	113.29
Różnice rzędnych	-0.03	-0.06	-0.03	-0.14	-0.11	-0.12	-0.08	0.00
Elementy niwelety								
Elementy trasy								
Odległości	02.75	06.63	10.00	12.08	17.63	20.00	22.72	
Kilometraż	0+000						0+023	

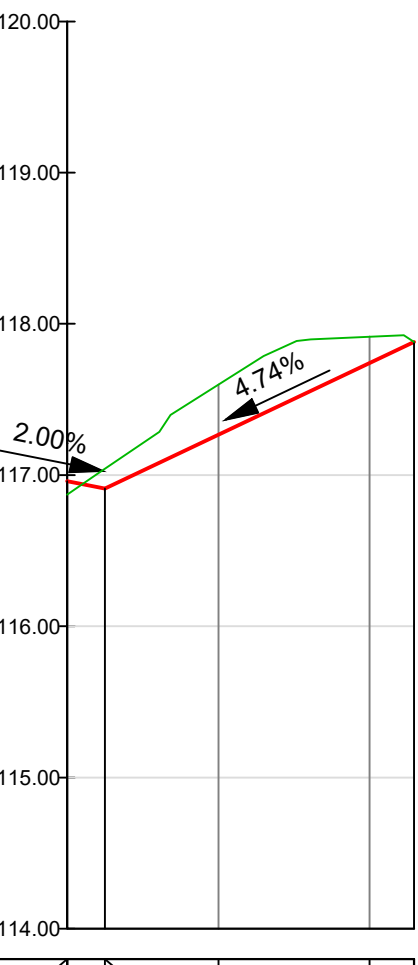
Profil - Zjazd km 0+205.86



Rzędne niwelety	112.10	112.08	112.15	112.12	112.13	112.00
Rzędne istniejące	112.07	112.08	112.15	112.12	112.13	112.00
Różnice rzędnych	-0.03	-0.01	-0.02	0.01	0.01	0.00
Elementy niwelety						
Elementy trasy						
Odległości	02.75	03.52	06.58	09.63	10.00	16.44
Kilometraż	0+000					0+016

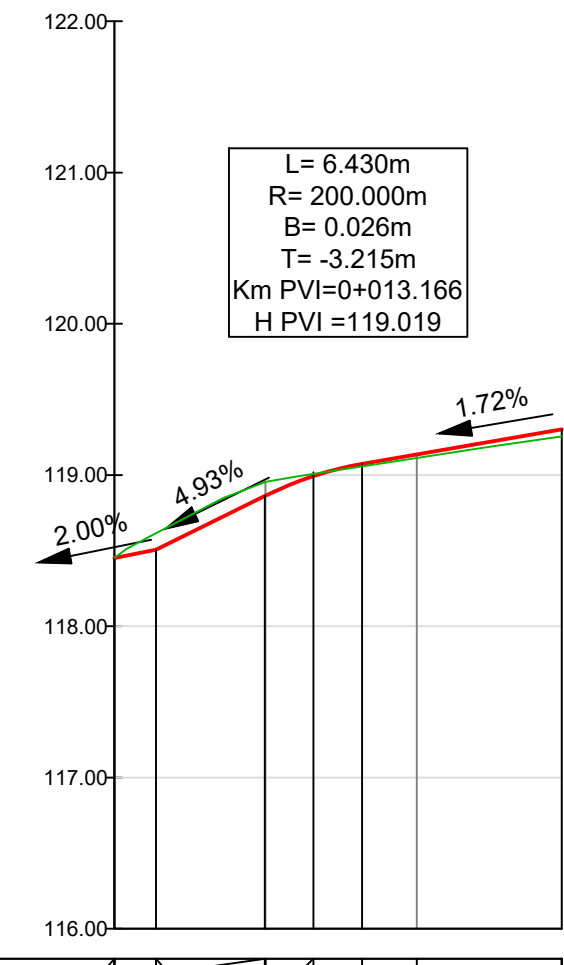


Profil - Zjazd km 0+467.21



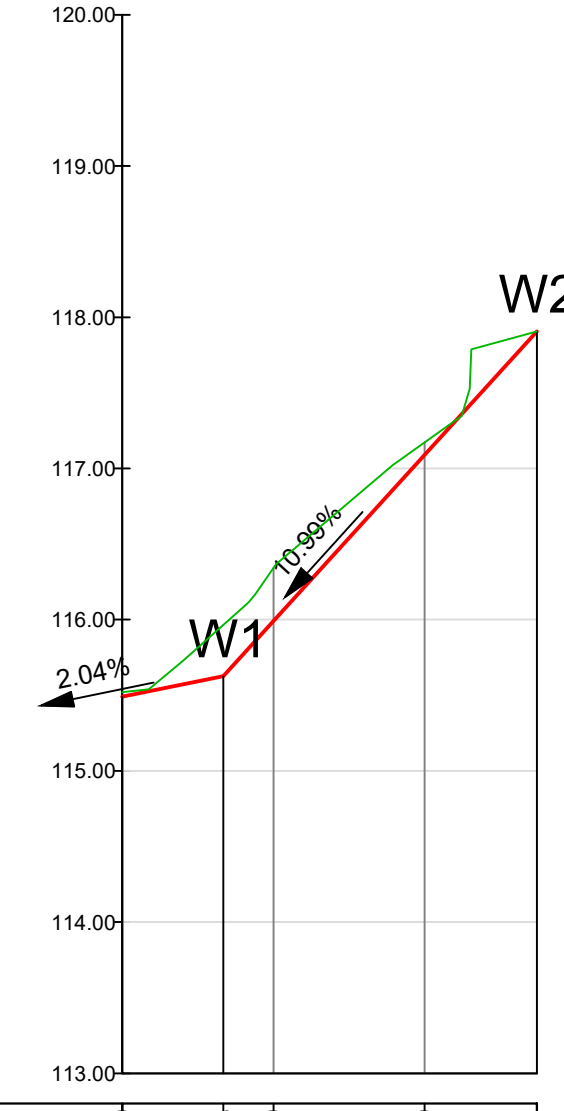
Rzędne niwelety	116.96	116.91	117.27	117.74	117.88
Rzędne istniejące	116.97	116.91	117.60	117.92	117.88
Różnice rzędnych	-0.01	-0.13	-0.33	-0.18	0.00
Elementy niwelety					
Elementy trasy					
Odległości	02.50	10.00	20.00	22.94	
Kilometraż	0+000			0+023	

Profil - Zjazd km 0+675.13



Rzędne niwelety	118.45	118.51	118.86	118.86	118.99	119.07	119.14	119.30
Rzędne istniejące	118.46	118.45	118.86	118.86	118.99	119.11	119.14	119.26
Różnice rzędnych	-0.01	-0.11	-0.09	-0.09	-0.01	0.02	0.02	0.06
Elementy niwelety								
Elementy trasy								
Odległości	02.75	09.95	10.00	13.17	16.38	20.00	29.59	
Kilometraż	0+000						0+030	

Profil - Zjazd km 0+825.97



Rzędne niwelety	115.48	115.63	115.99	117.09	117.94
Rzędne istniejące	115.52	115.63	116.34	117.17	117.94
Różnice rzędnych	-0.04	-0.34	-0.35	-0.08	0.00
Elementy niwelety					
Elementy trasy					
Odległości	06.68	10.00	20.00	27.43	
Kilometraż	0+000			0+027	

Nazwa i adres obiektu budowlanego Budowa ulicy Żurawiej w Otmynie.			
Tytuł rysunku: Przekrój podłużny.		Skala: 1:50/500	Nr rys.-Ark.: 3.3.
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Specjalność	Data Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Kania	178/Gd/2002 konstrukcyjno - budowlana	08.2016 r.
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Klein	POM/0189/ POOD/07 drogowa	08.2016 r.