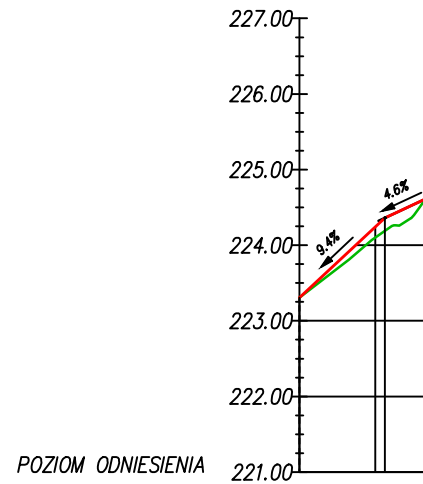
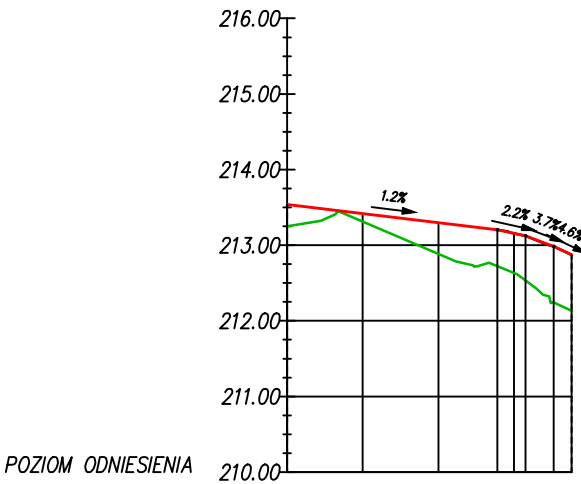


Profil – Zjazd nr 1  
km 0+000.00 do km 0+016.62  
Skala pozioma 1:1000  
Przeskalowanie pionowe 10



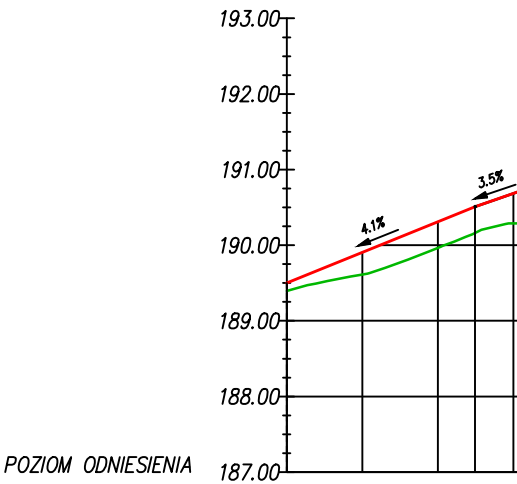
Rzędne niwelety	223.31	223.30	224.24	224.61
Rzędne istniejące	223.30	224.10	224.24	224.61
Różnice rzędnych	0.00	0.14	0.00	0.00
Elementy niwelety	L=11.27m i=3.36% L=9.35m i=4.6%			
Elementy trasy	PROSTA L=16.62m			
Odległości	00.00	10.00	16.62	
Kilometraż	0+000	0+017		

Profil – Zjazd nr 2  
km 0+000.00 do km 0+037.64  
Skala pozioma 1:1000  
Przeskalowanie pionowe 10



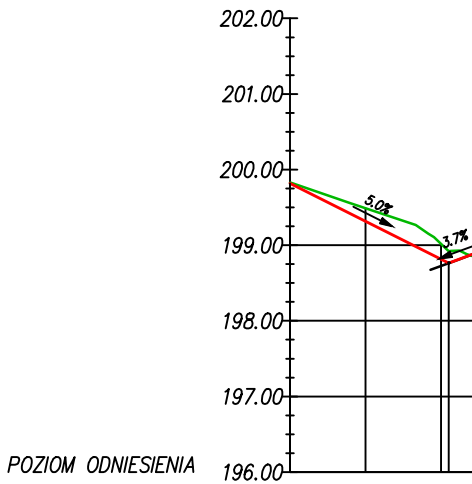
Rzędne niwelety	213.54	213.42	213.30	213.16	212.87
Rzędne istniejące	213.25	213.31	212.89	212.63	212.13
Różnice rzędnych	0.29	0.10	0.41	0.52	0.74
Elementy niwelety	L=27.80m i=-1.20% L=3.91m i=3.46% L=3.10m i=3.46% L=2.10m i=3.46%				
Elementy trasy	PROSTA L=37.64m				
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	37.64
Kilometraż	0+000				0+038

Profil – Zjazd nr 3  
km 0+000.00 do km 0+030.90  
Skala pozioma 1:1000  
Przeskalowanie pionowe 10



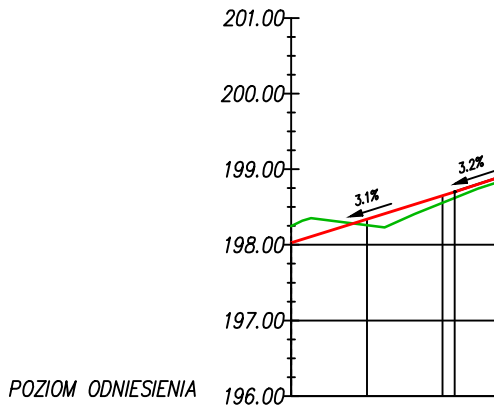
Rzędne niwelety	189.50	189.91	190.31	190.69	190.72
Rzędne istniejące	189.40	189.61	189.97	190.29	190.30
Różnice rzędnych	0.10	0.29	0.35	0.40	0.42
Elementy niwelety	L=24.92m i=4.05% L=3.91m i=3.46% L=3.91m i=3.46%				
Elementy trasy	PROSTA L=30.00m ŁUK POZIOMY R=30.00m L=19.81m PROSTA L=7.23m				
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	30.90
Kilometraż	0+000				0+031

Profil – Zjazd nr 4  
km 0+000.00 do km 0+024.65  
Skala pozioma 1:1000  
Przeskalowanie pionowe 10



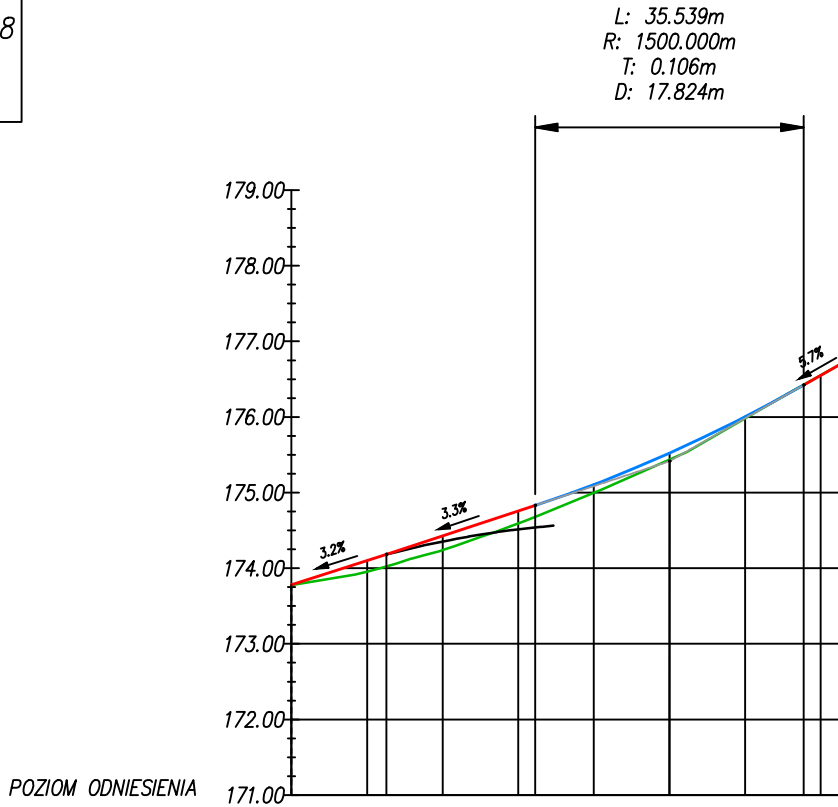
Rzędne niwelety	199.82	199.32	198.81	198.90
Rzędne istniejące	199.83	199.49	199.01	198.84
Różnice rzędnych	0.01	-0.17	-0.20	0.06
Elementy niwelety	L=21.01m i=-5.02% L=3.64m i=3.78%			
Elementy trasy	PROSTA L=24.65m			
Odległości	00.00	10.00	20.00	24.65
Kilometraż	0+000			0+025

Profil – Zjazd nr 5  
km 0+000.00 do km 0+027.68  
Skala pozioma 1:1000  
Przeskalowanie pionowe 10

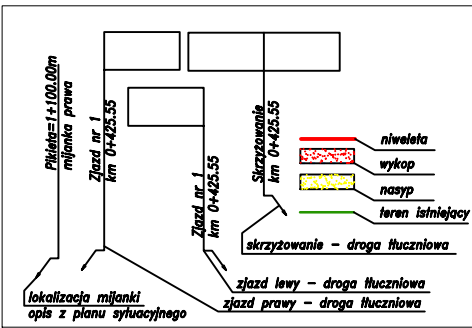


Rzędne niwelety	198.03	198.34	198.65	198.90
Rzędne istniejące	198.25	198.26	198.55	198.64
Różnice rzędnych	0.22	0.08	0.10	0.06
Elementy niwelety	L=21.62m i=3.12% L=9.06m i=3.24%			
Elementy trasy	PROSTA L=27.68m			
Odległości	00.00	10.00	20.00	27.68
Kilometraż	0+000			0+028

Profil – DG  
km 0+000.00 do km 0+072.43  
Skala pozioma 1:1000  
Przeskalowanie pionowe 10



Rzędne niwelety	173.78	174.10	174.43	174.76	175.11	175.52	176.00	176.42	176.55	176.69
Rzędne istniejące	173.96	174.24	174.59	174.68	175.00	175.43	175.98	176.43	176.55	176.69
Różnice rzędnych	0.01	0.14	0.19	0.17	0.15	0.11	0.09	0.02	0.00	0.00
Elementy niwelety	L=12.54m i=3.18% L=19.68m i=3.29% R=1500.00m L=35.54m L=4.07m i=5.6%									
Elementy trasy	PROSTA L=10.00m ŁUK POZIOMY R=50.00m L=22.95m PROSTA L=39.49m									
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	32.22	40.00	50.00	60.00	67.76	72.43
Kilometraż	0+000									0+072



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: CURSUS PROJEKT Marcin Ludwиг ul. Spokojna 14, 44-171 Pławniowice tel. +48 602 555 630 NIP: 756-153-85-22 Regon: 241085395 www.cursusprojekt.pl mail: biuro@cursusprojekt.pl					
INWESTOR: PGL LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO GOŚCIERADÓW ul. Folwark 1D, 23-275 GOŚCIERADÓW tel./fax. +48 15 838 11 74, +48 15 838 11 02 e-mail: goscieradow@lublin.lasy.gov.pl https://goscieradow.lublin.lasy.gov.pl/					
LOKALIZACJA INWESTYCJI: NADLEŚNICTWO GOŚCIERADÓW, SZKOŁKA - LEŚNICTWO MARYNOPOLE woj. lubelskie, powiat kraśnicki, jedn. ewid. 060702_5 Gmina Annopol, obręb 0021 Świeciechów Duży, dz. ewid. nr 3578, 3579, 3574/2, 3574/1					
PRZEDSIĘWZIĘCIE: PRZEBUDOWA DROGI LEŚNEJ NR 25 W LEŚNICTWIE ŚWIECIECHÓW					
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: DROGOWA				NR PROJEKTU: 08-2023
PODSTAWA OPR.: Umowa nr SA.271.16.2023 z dnia 31 marzec 2023r.	TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY				NR RYS. 4.2
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	BRANŻA:	NR UPR:	PODPIS:	SKALA:
PROJEKTANT	MGR INŻ. MARCIN LUDWIG	DROGI	SLK/2515/POOD/09		1:100/1000
					DATA:
					CZERWIEC 2023