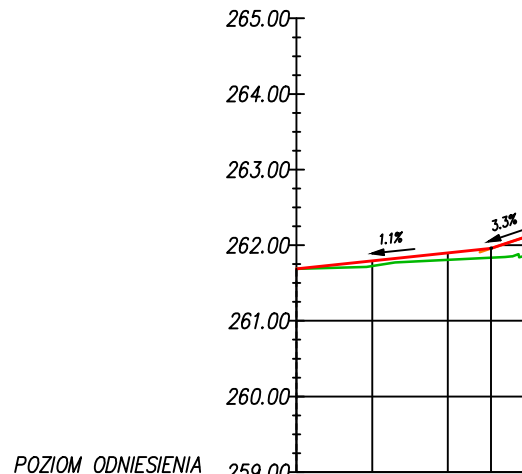
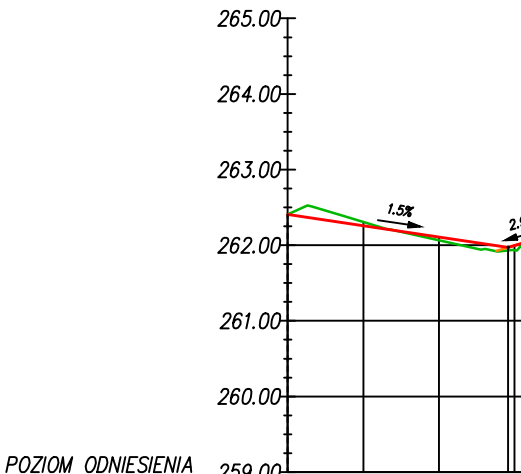


Profil – Zjazd – 1
km 0+000.00 do km 0+030.98
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10



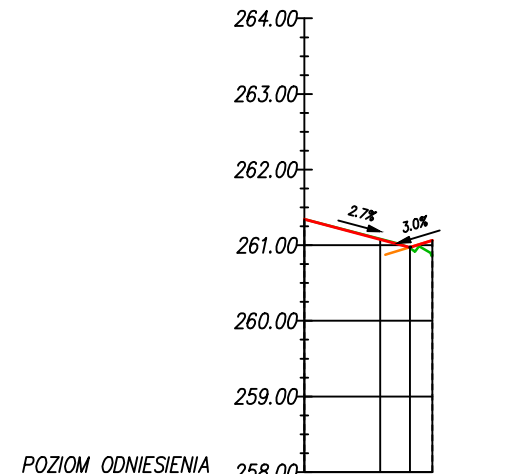
Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+20	0+30	0+30.98
Rzędne istniejące	261.69	261.79	261.81	261.85	261.88
Różnice rzędnych	0.00	0.07	0.09	0.25	0.25
Elementy niwelety	<div>L=25.74m i=1.05% L=2.24m i=3.42%</div>				
Elementy trasy	PROSTA L=30.98m				
Odległości	0+00	10.00	20.00	30.00	30.98
Kilometraż	0+000				0+031

Profil – Zjazd – 2
km 0+000.00 do km 0+034.36
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10



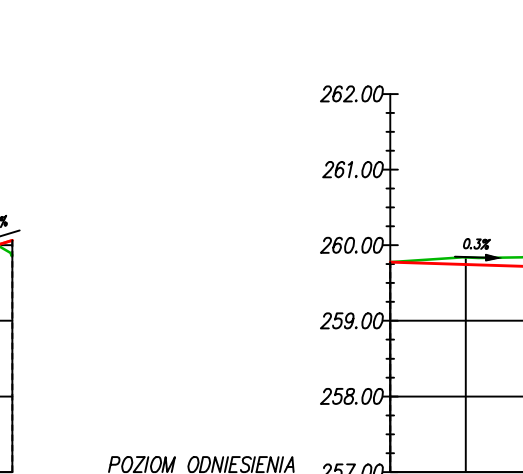
Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+20	0+30	0+34.36
Rzędne istniejące	262.41	262.26	262.11	261.93	262.00
Różnice rzędnych	0.00	-0.05	-0.04	0.06	0.28
Elementy niwelety	<div>L=29.17m i=-1.50% L=2.92m i=2.88%</div>				
Elementy trasy	PROSTA L=34.36m				
Odległości	0+00	10.00	20.00	30.00	34.36
Kilometraż	0+000				0+034

Profil – Zjazd – 3
km 0+000.00 do km 0+016.92
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10



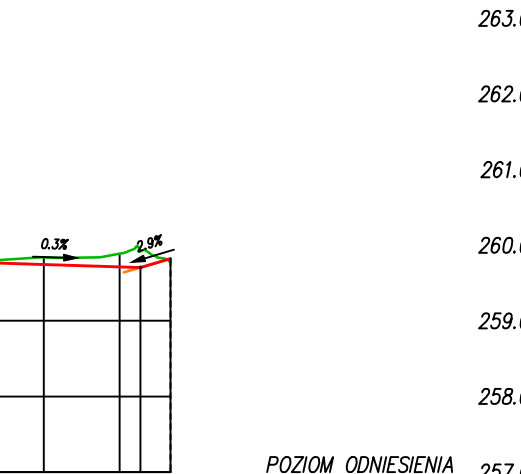
Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+16.92
Rzędne istniejące	261.54	261.08	260.87
Różnice rzędnych	0.00	-0.01	0.19
Elementy niwelety	<div>L=13.69m i=-2.63% L=3.23m i=3.02%</div>		
Elementy trasy	PROSTA L=16.92m		
Odległości	0+00	10.00	16.92
Kilometraż	0+000		0+017

Profil – Zjazd – 5
km 0+000.00 do km 0+026.76
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10



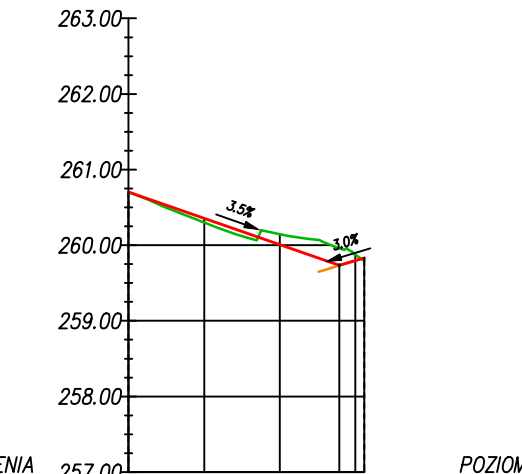
Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+20	0+26.76
Rzędne istniejące	259.74	259.84	259.71	259.82
Różnice rzędnych	0.00	-0.09	-0.17	0.04
Elementy niwelety	<div>L=22.75m i=-0.31% L=4.01m i=2.88%</div>			
Elementy trasy	PROSTA L=26.76m			
Odległości	0+00	10.00	20.00	26.76
Kilometraż	0+000			0+027

Profil – Zjazd – 6
km 0+000.00 do km 0+025.38
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10



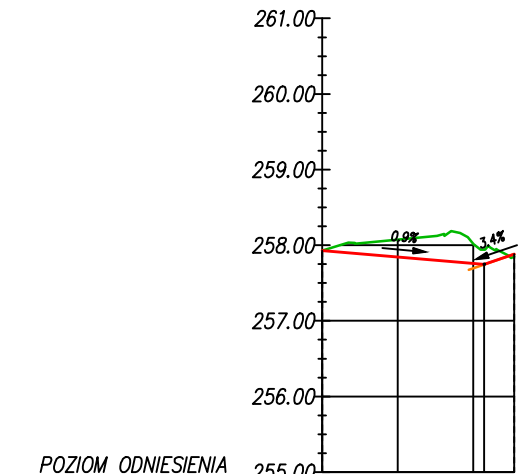
Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+20	0+25.38
Rzędne istniejące	260.30	260.15	260.01	259.80
Różnice rzędnych	0.00	-0.06	-0.14	-0.08
Elementy niwelety	<div>L=27.81m i=-0.49% L=2.19m i=3.44%</div>			
Elementy trasy	PROSTA L=10.51m OK POZIOM R=20.00m L=15.54m PROSTA L=5.13m			
Odległości	0+00	10.00	20.00	31.17
Kilometraż	0+000			0+031

Profil – Zjazd – 7
km 0+000.00 do km 0+024.62
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10



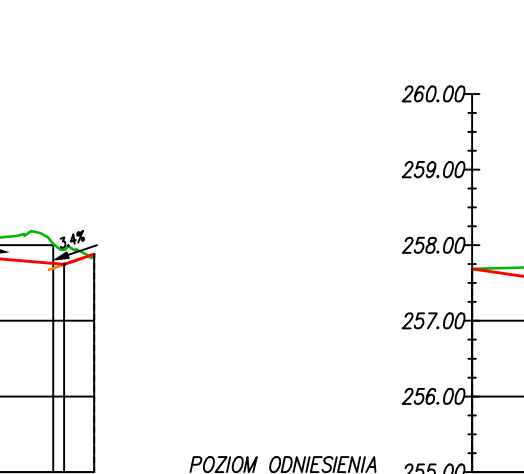
Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+20	0+24.62
Rzędne istniejące	257.54	257.71	257.84	257.64
Różnice rzędnych	0.00	-0.17	-0.23	-0.04
Elementy niwelety	<div>L=25.31m i=-1.47% L=2.24m i=3.72%</div>			
Elementy trasy	PROSTA L=24.62m			
Odległości	0+00	10.00	20.00	24.62
Kilometraż	0+000			0+025

Profil – Zjazd – 8
km 0+000.00 do km 0+022.27
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10



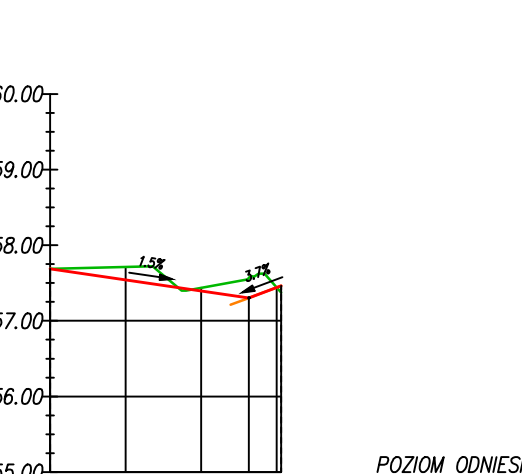
Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+20	0+22.27
Rzędne istniejące	253.42	253.41	253.52	253.59
Różnice rzędnych	0.00	-0.09	0.03	0.03
Elementy niwelety	<div>L=22.56m i=2.01% L=2.21m i=3.63%</div>			
Elementy trasy	PROSTA L=22.27m			
Odległości	0+00	10.00	20.00	22.27
Kilometraż	0+000			0+023

Profil – Zjazd – 9
km 0+000.00 do km 0+022.76
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10



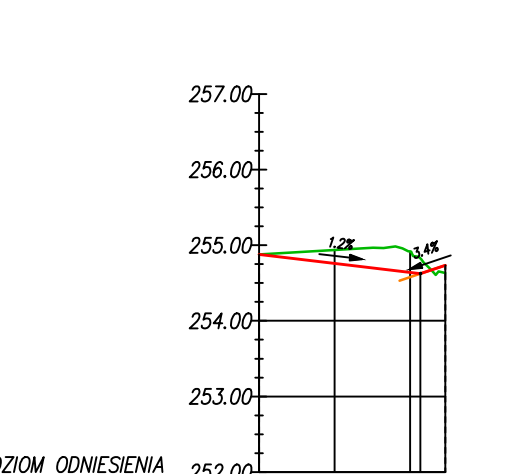
Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+20	0+22.76
Rzędne istniejące	252.51	252.51	252.61	252.67
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.16	0.24
Elementy niwelety	<div>L=17.91m i=0.94% L=2.75m i=3.48%</div>			
Elementy trasy	PROSTA L=22.76m			
Odległości	0+00	10.00	20.00	22.76
Kilometraż	0+000			0+023

Profil – Zjazd – 10
km 0+000.00 do km 0+042.86
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10

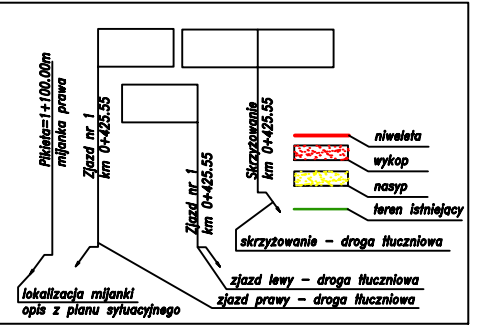


Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+20	0+42.86
Rzędne istniejące	251.87	251.87	251.99	251.97
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.11	0.09
Elementy niwelety	<div>L=42.86m i=0.28% L=2.21m i=3.63%</div>			
Elementy trasy	PROSTA L=42.86m			
Odległości	0+00	10.00	20.00	42.86
Kilometraż	0+000			0+043

Profil – Zjazd – 11
km 0+000.00 do km 0+015.75
Skala pozioma 1:1000
Przeskalowanie pionowe 10



Rzędne niwelety	0+00	0+10	0+15.75
Rzędne istniejące	252.25	252.18	252.12
Różnice rzędnych	0.00	-0.10	-0.05
Elementy niwelety	<div>L=4.34m i=-0.64% L=2.19m i=3.48%</div>		
Elementy trasy	PROSTA L=15.75m		
Odległości	0+00	10.00	15.75
Kilometraż	0+000		0+016



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
CURSUS PROJEKT Marcin Ludwig
ul. Spokojna 14, 44-171 Pławnowice
tel. +48 602 555 630 NIP: 756-153-85-52 Regon: 241085395
www.cursusprojekt.pl mail: biuro@cursusprojekt.pl

INWESTOR:
PGL LAS Y PANSTWOWE
NADLEŚNICTWO LUBLINIEC
ul. Myśliwska 1, 42-700 LUBLINIEC
tel/fax: +48 34 351 33 38, +48 34 373 40 12
http://www.lubliniec.katowice.lasy.gov.pl e-mail: lubliniec@katowice.lasy.gov.pl

LOKALIZACJA INWESTYCJI:
wój. Śląskie, powiat Lubliński, jedn. ewid. 240703, 2 Gmina Ciasna, obręb 0009,
dr: ewid. AR 9.102dr, AR 10.257/34, AR 12.227/7, AR 15.107/2, AR 15.7/5dr.

PRZEDSIĘWZIĘCIE:
PRZEBUDOWA DROGI LEŚNEJ (P. POŻ NR 7)
NR EWID. 02190074 I 02190394 W LEŚNICTWIE CIASNA

STADIUM:
PROJEKT
WYKONAWCZY

BRANŻA:
DROGOWA

NR PROJEKTU:
07-2024

PODSTAWA OPR.:
Umowa nr
SA.0290.13.2024
z dnia 18.04.2024r.

FUNKCJA:
PROJEKTANT

IMIĘ I NAZWISKO:
MGR INŻ. MARCIN LUDWIG

BRANŻA:
DROGI

NR UPR.:
SLK2519POOD09

PODPIS:

SKALA:
1:100/1000

DATA:
MAJ 2024

NR RYS.:
4.5

297x1325