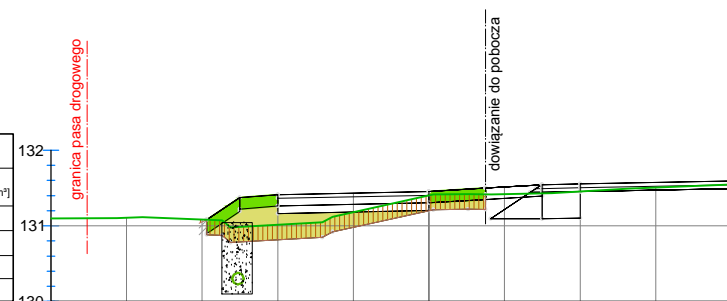


# Legenda:

- konstrukcja projektowanej drogi
- istniejący teren / nawierzchnia istniejącej drogi
- wykop
- nasyp
- odhumusowanie
- humusowanie

prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+240.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.02	0.18	1.74
Nasyp	0.80	21.66	620.01
Odhumusowanie	0.74	15.76	197.95
Humusowanie	0.27	6.21	83.90

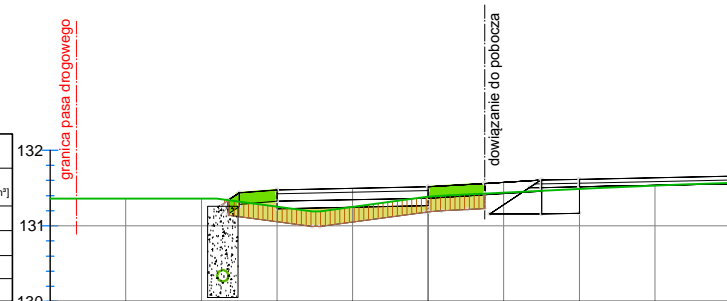


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	

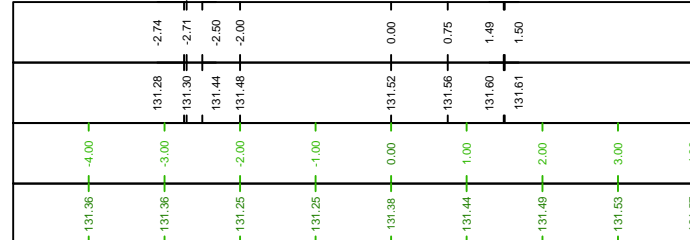


prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+300.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.02	0.17	2.79
Nasyp	0.61	16.89	668.77
Odhumusowanie	0.68	14.10	240.99
Humusowanie	0.21	4.72	98.69

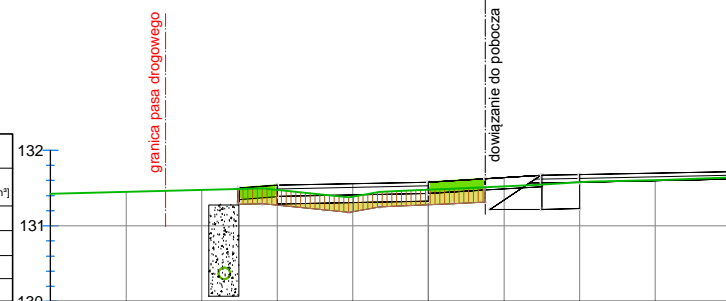


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	



prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+360.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.00	0.09	3.15
Nasyp	0.30	8.72	703.43
Odhumusowanie	0.65	13.59	282.75
Humusowanie	0.19	4.30	112.43

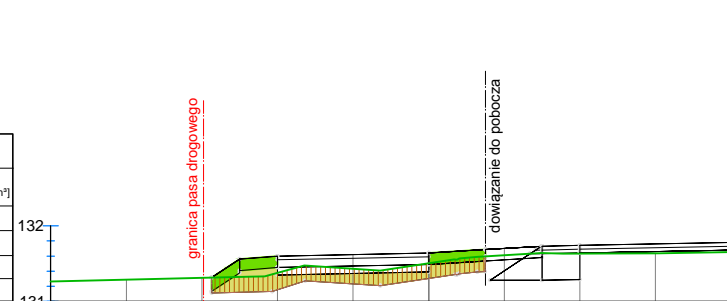


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	

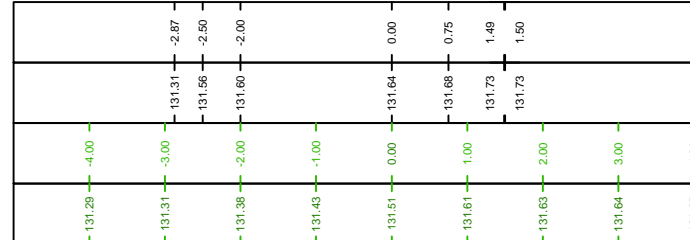


prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+420.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.00	0.00	3.20
Nasyp	0.58	10.70	734.20
Odhumusowanie	0.73	14.27	324.12
Humusowanie	0.25	4.82	125.77

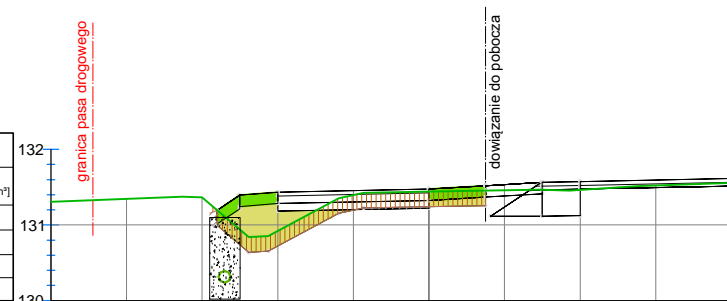


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	

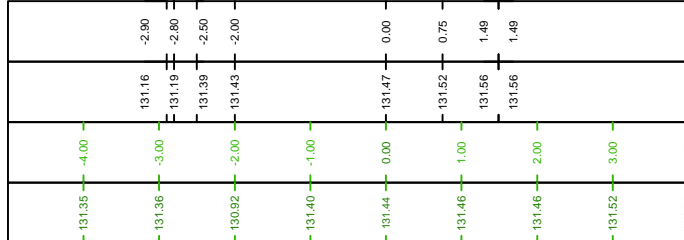


prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+260.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.04	0.53	2.27
Nasyp	0.66	14.51	634.52
Odhumusowanie	0.72	14.53	212.48
Humusowanie	0.24	5.08	88.97

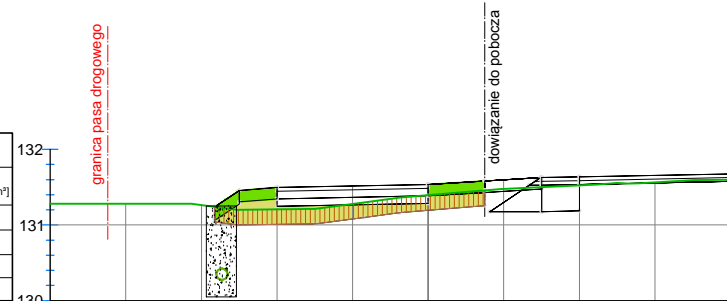


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	

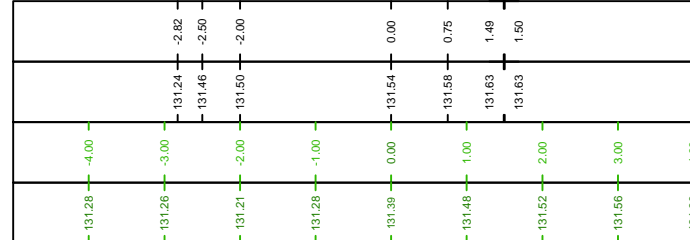


prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+320.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.00	0.17	2.97
Nasyp	0.71	13.16	681.83
Odhumusowanie	0.71	13.97	254.96
Humusowanie	0.25	4.60	103.29

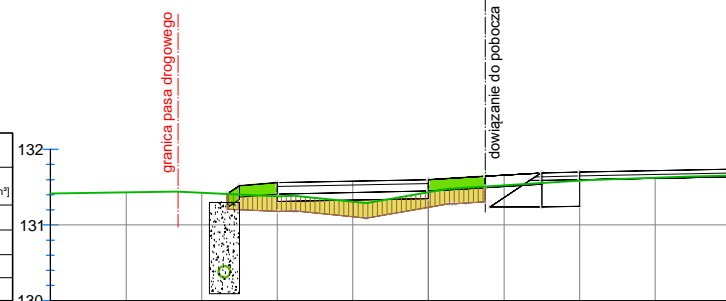


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	

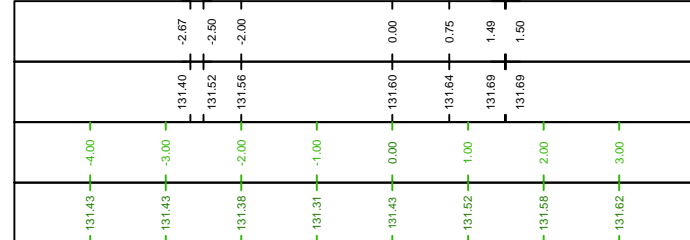


prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+380.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.00	0.02	3.17
Nasyp	0.61	9.08	712.50
Odhumusowanie	0.88	13.35	296.10
Humusowanie	0.22	4.08	116.51

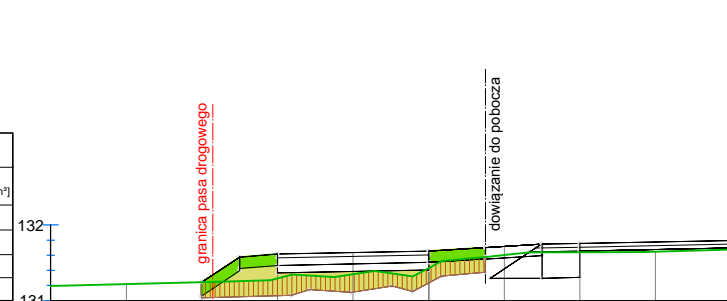


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	

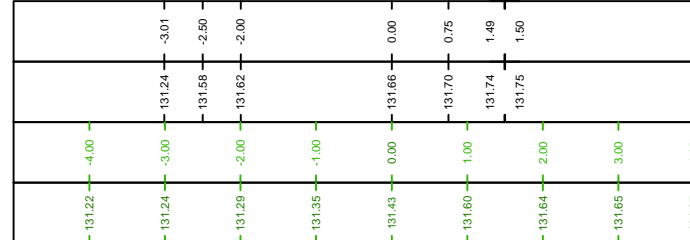


prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+435.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.00	0.00	3.20
Nasyp	0.93	11.33	745.53
Odhumusowanie	0.78	11.35	335.47
Humusowanie	0.28	4.01	128.78

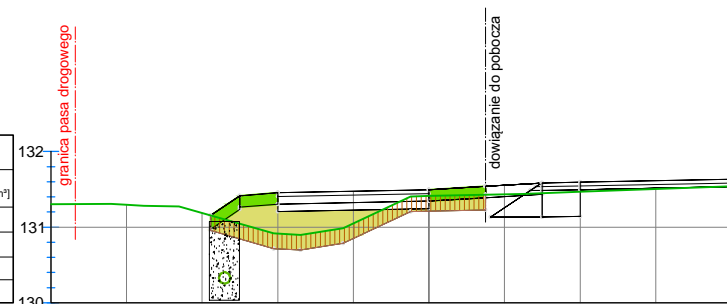


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	

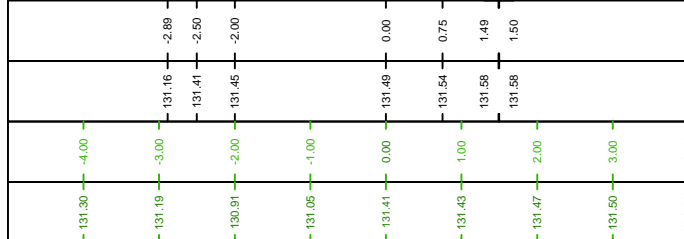


prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+280.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.00	0.35	2.62
Nasyp	1.08	17.36	651.88
Odhumusowanie	0.73	14.42	226.90
Humusowanie	0.28	4.99	93.97

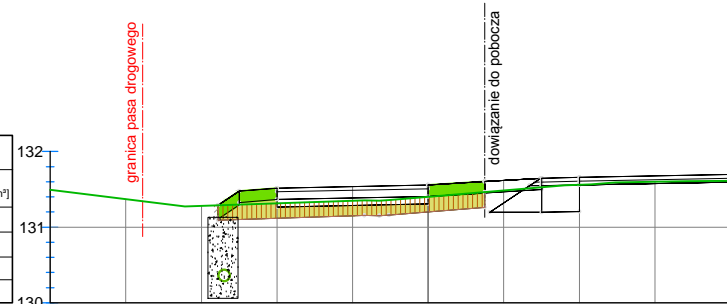


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	

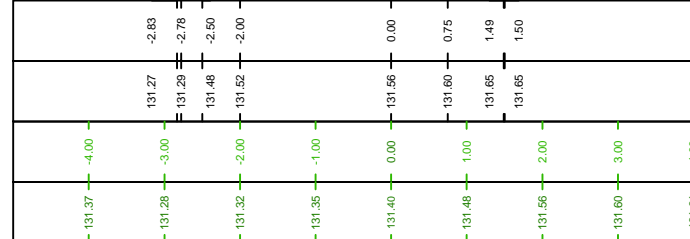


prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+340.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.01	0.09	3.06
Nasyp	0.57	12.78	694.70
Odhumusowanie	0.71	14.20	289.16
Humusowanie	0.24	4.85	108.14

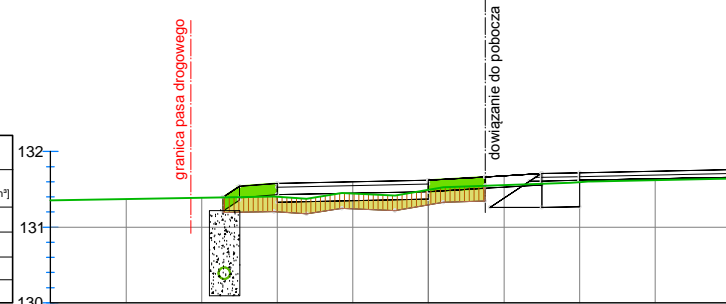


Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	

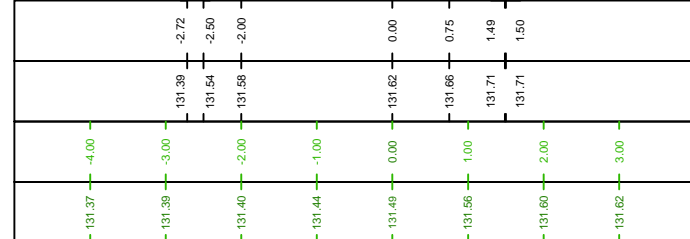


prawa krawędź ścieżki rowerowej

km 0+400.00			
	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość narastająco [m³]
Wykop	0.00	0.02	3.20
Nasyp	0.49	10.99	723.49
Odhumusowanie	0.69	13.75	309.85
Humusowanie	0.23	4.44	120.95



Odsunięcie projektowane	
Rzędne projektowane	
Odsunięcie terenu	
Rzędne terenu	



Pracownia Projektowa Infrastruktury  
Drogowej Marcin Kasalka  
ul. Staroprzygodzka 25,  
63-400 Ostrów Wielkopolski  
tel. 607 335 657, 505 281 941

Numer projektu - 681

AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288

Projekt budowlany (wykonawczy)

PRZEBUDOWA drogi nr 5297P na odc. od m. Kotowiecko do granicy powiatu ostrowskiego w m. Głóski o dł. ok. 2700m (ścieżka rowerowa na odc. dł. ok. 450m)

PRZEKROJE POPRZECZNE

SKALA 1:100

PROJEKTANT

mgr inż. Marcin Kasalka  
WKP/0305/POOD/11

OPRACOWAŁ

mgr inż. Tomasz Dryjański

październik 2020r.

4.2