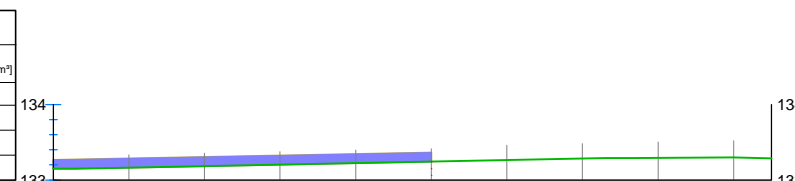
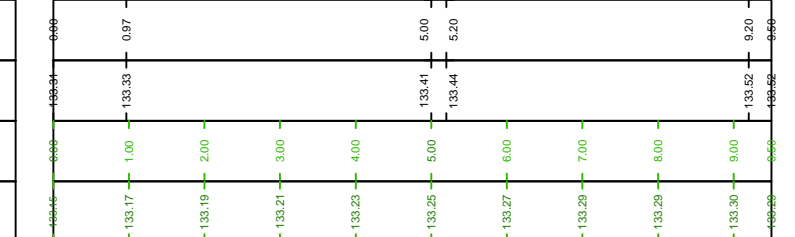


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+000.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.00
Warstwa wyrównawcza	0.59	0.00	0.00
Wykop	0.00	0.00	0.00
Nasyt	0.00	0.00	0.00

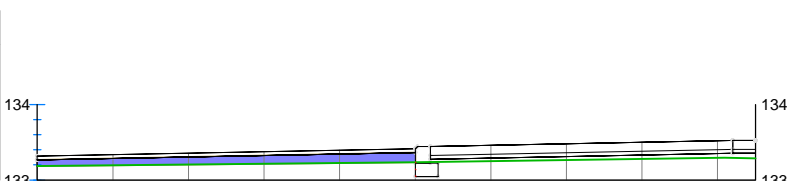


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

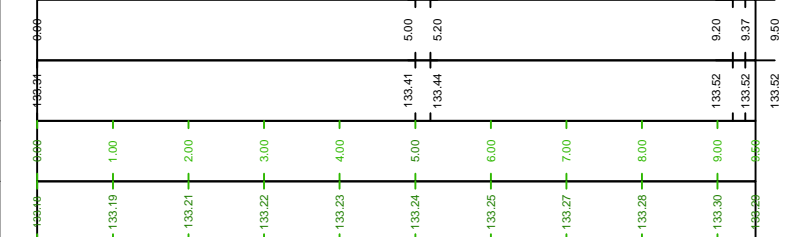


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+015.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.03
Warstwa wyrównawcza	0.52	2.01	6.42
Wykop	0.00	0.00	0.00
Nasyt	0.00	0.00	0.00

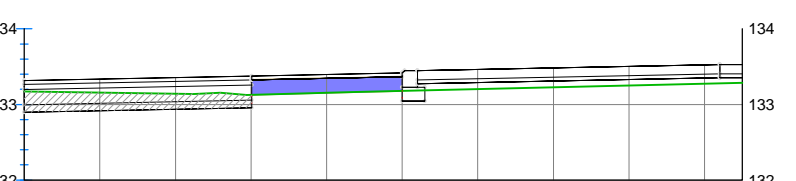


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

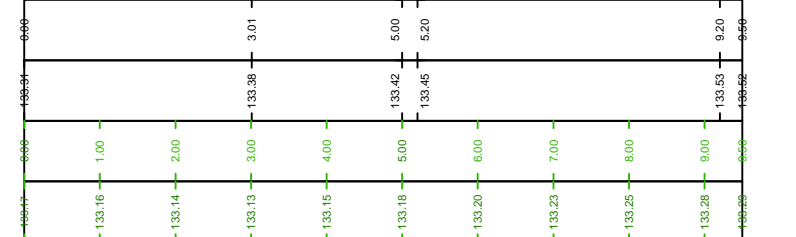


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+029.84	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.03
Warstwa wyrównawcza	0.38	1.31	10.95
Wykop	0.69	1.41	1.41
Nasyt	0.00	0.00	0.00

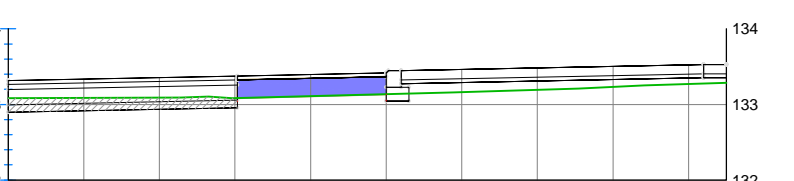


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

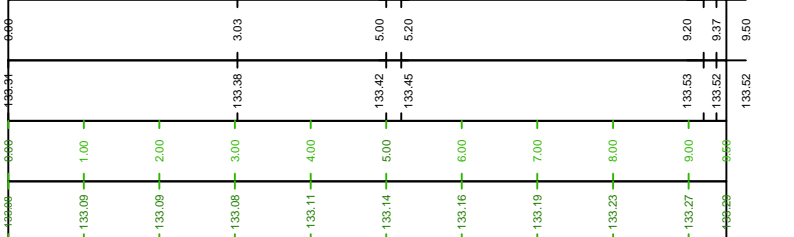


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+040.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.03
Warstwa wyrównawcza	0.46	0.83	12.44
Wykop	0.49	3.77	9.55
Nasyt	0.00	0.00	0.00



Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

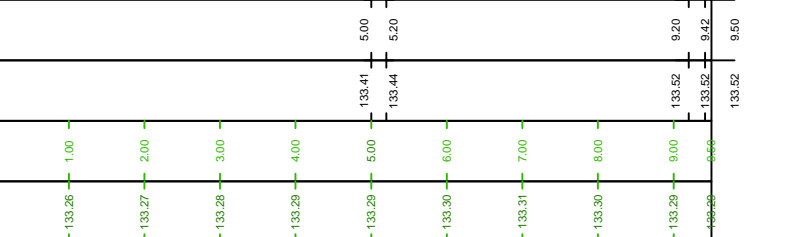


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+055.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.03
Warstwa wyrównawcza	0.20	1.01	18.08
Wykop	0.00	0.00	10.59
Nasyt	0.00	0.00	0.00

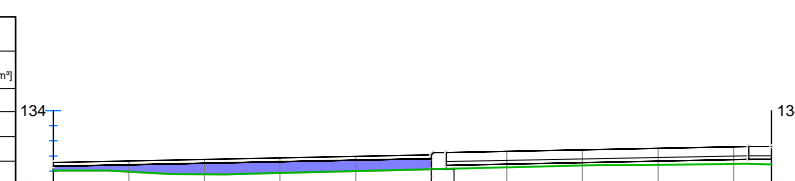


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

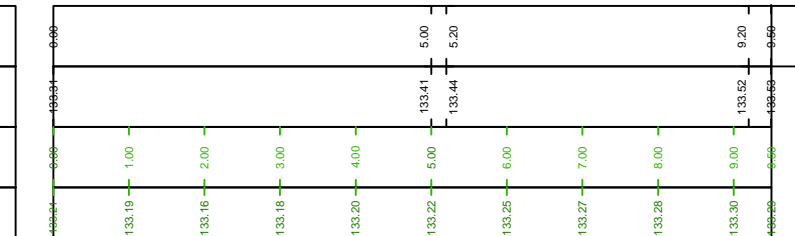


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+005.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.00
Warstwa wyrównawcza	0.64	2.22	2.22
Wykop	0.00	0.00	0.00
Nasyt	0.00	0.00	0.00

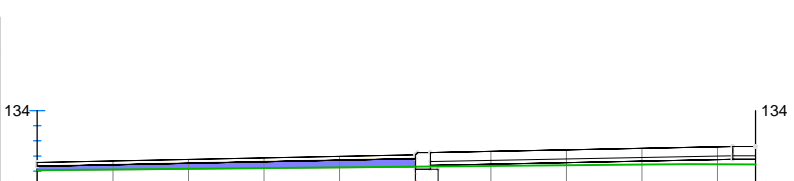


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

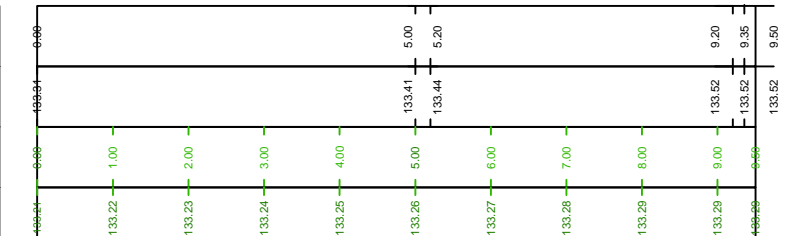


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+020.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.02
Warstwa wyrównawcza	0.39	1.63	8.05
Wykop	0.35	0.00	0.00
Nasyt	0.00	0.00	0.00

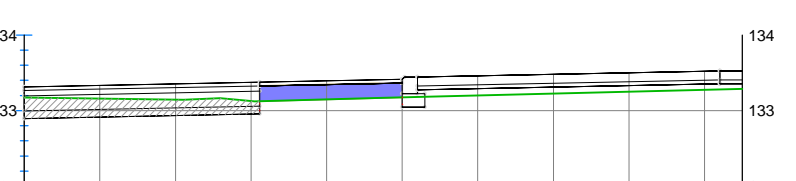


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

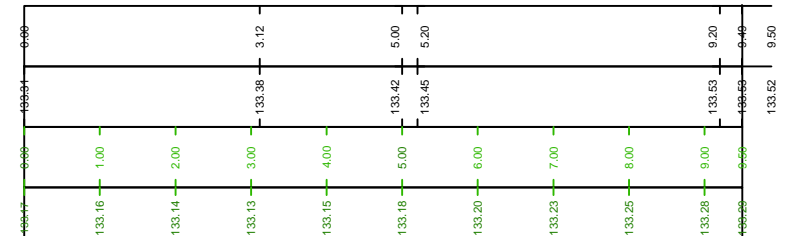


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+030.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.03
Warstwa wyrównawcza	0.37	0.95	10.91
Wykop	0.71	0.12	1.53
Nasyt	0.00	0.00	0.00

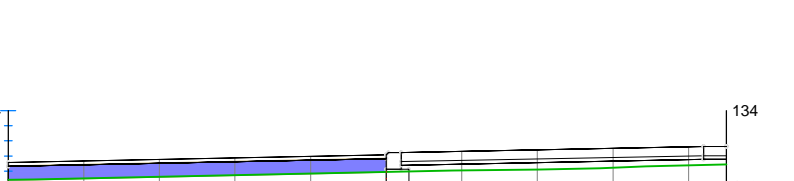


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

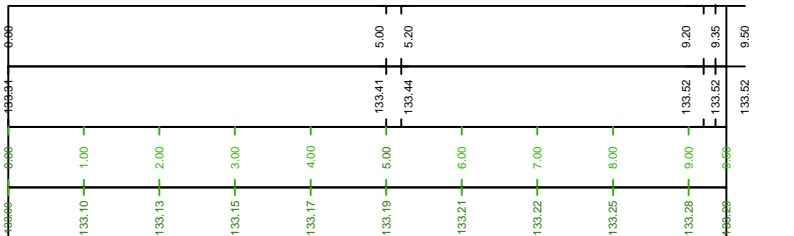


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+045.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.03
Warstwa wyrównawcza	0.89	2.32	14.75
Wykop	0.00	1.95	10.59
Nasyt	0.00	0.00	0.00

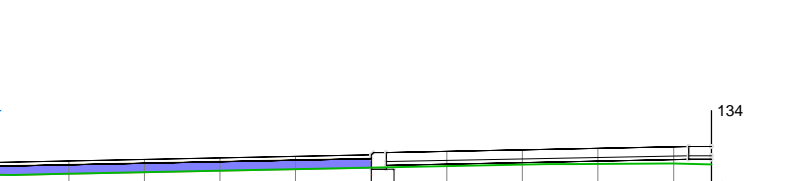


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



rondo_kr. zewnętrzna

km 0+059.67	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.03
Warstwa wyrównawcza	0.59	1.34	19.42
Wykop	0.00	0.00	10.59
Nasyt	0.00	0.00	0.00

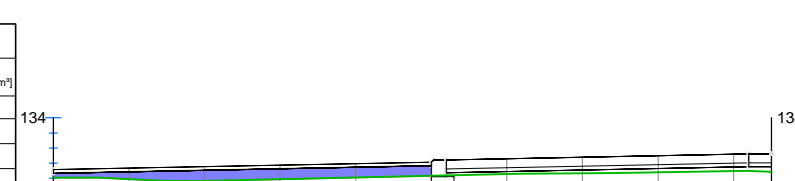


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

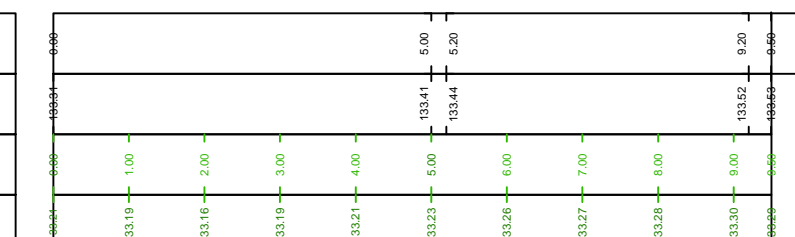


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+010.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.01
Warstwa wyrównawcza	0.60	2.19	4.41
Wykop	0.00	0.00	0.00
Nasyt	0.00	0.00	0.00

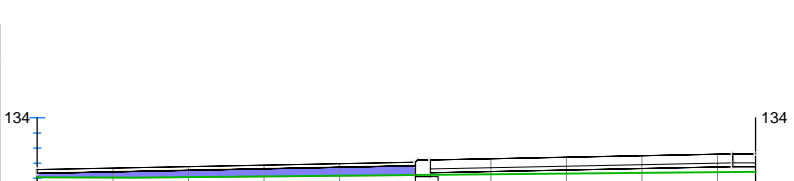


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

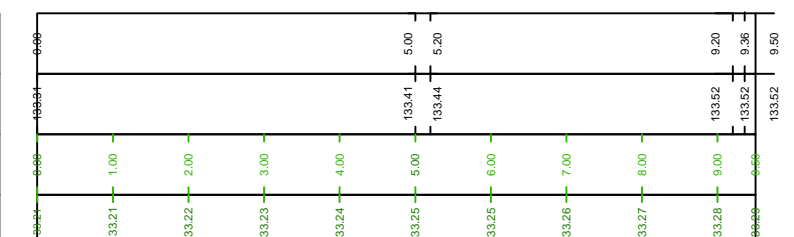


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+025.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.02
Warstwa wyrównawcza	0.46	1.49	9.54
Wykop	0.00	0.00	0.00
Nasyt	0.00	0.00	0.00

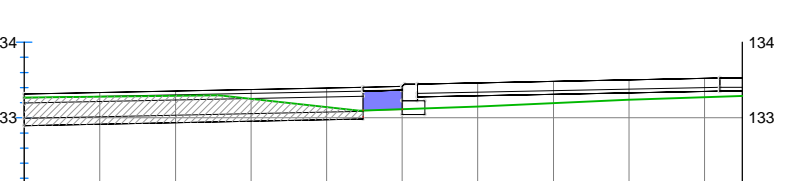


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

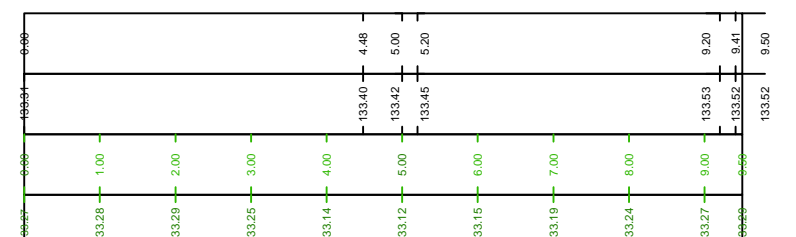


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+035.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.03
Warstwa wyrównawcza	0.13	0.69	11.60
Wykop	1.37	4.24	5.77
Nasyt	0.00	0.00	0.00

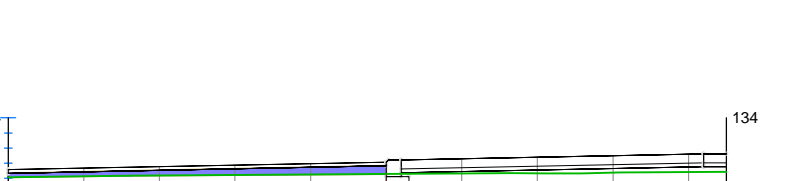


Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu

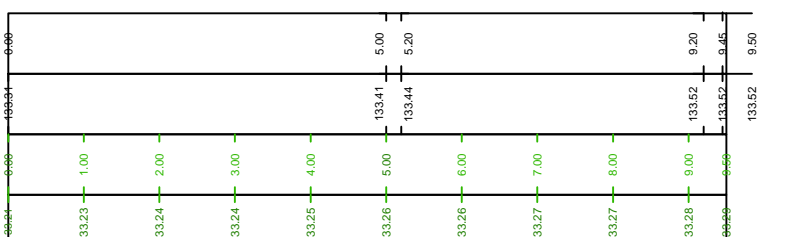


rondo_kr. zewnętrzna

km 0+050.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastającego [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	0.03
Warstwa wyrównawcza	0.38	2.32	17.07
Wykop	0.00	0.00	10.59
Nasyt	0.00	0.00	0.00



Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



Legenda:

- konstrukcja projektowanej drogi
- istniejący teren / nawierzchnia istniejącej drogi
- wykop
- nasyt
- frezowanie
- warstwa wyrównawcza

	Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhofa 2b 63-400 Ostrów Wielkopolski
	PPID Kasalka ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941
Numer projektu - 500	AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288
Projektant	mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POOD/11
Opracował	inż. Rafał Bober mgr inż. Tomasz Dryjański
PRZEKROJE POPRZECZNE	
kwiecień 2017r.	
4.3	
SKALA 1:100	