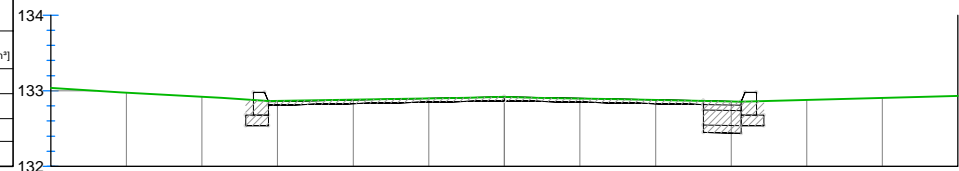


oś_al. Powstańców Wlkp

km 0+000.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Wykop	0.70	0.00	0.00
Nasyp	0.00	0.00	0.00
Frezowanie	0.00	0.00	0.00
Warstwa wyrównawcza	0.00	0.00	0.00



Odsunięcie projektowane

Rzędne projektowane

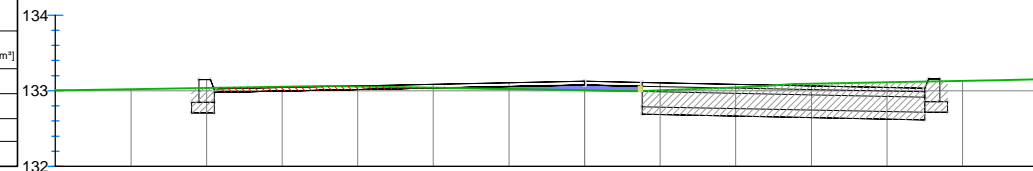
Odsunięcie terenu

Rzędne terenu



oś_al. Powstańców Wlkp

km 0+024.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Wykop	1.78	10.72	20.85
Nasyp	0.00	0.01	0.01
Frezowanie	0.13	1.39	3.93
Warstwa wyrównawcza	0.11	0.44	0.44



Odsunięcie projektowane

Rzędne projektowane

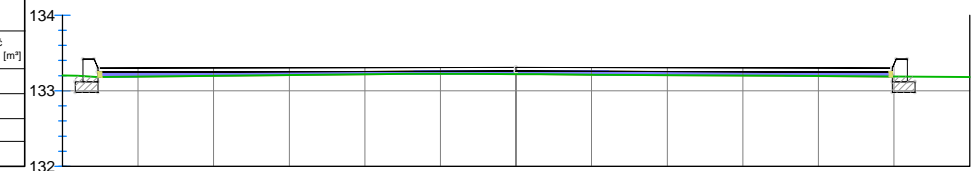
Odsunięcie terenu

Rzędne terenu



oś_al. Powstańców Wlkp

km 0+053.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Wykop	0.13	0.00	35.39
Nasyp	0.01	0.00	0.09
Frezowanie	0.00	0.00	4.28
Warstwa wyrównawcza	0.44	0.00	4.81



Odsunięcie projektowane

Rzędne projektowane

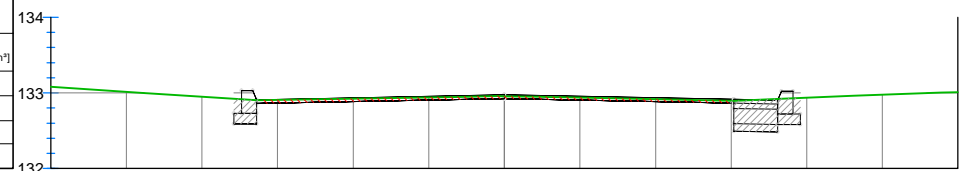
Odsunięcie terenu

Rzędne terenu



oś_al. Powstańców Wlkp

km 0+008.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Wykop	0.45	4.53	4.53
Nasyp	0.00	0.00	0.00
Frezowanie	0.21	0.86	0.86
Warstwa wyrównawcza	0.00	0.00	0.00

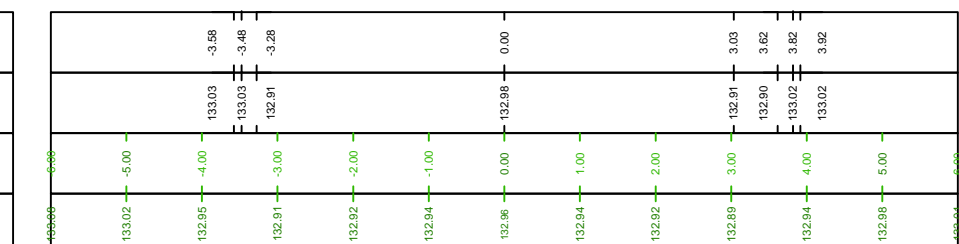


Odsunięcie projektowane

Rzędne projektowane

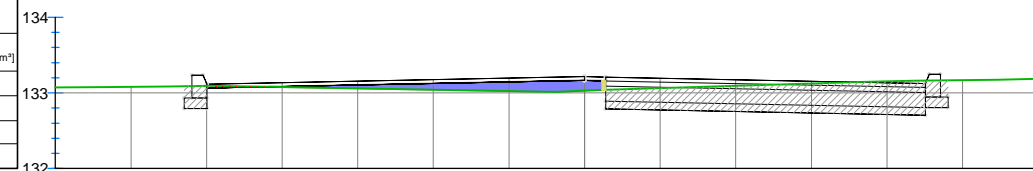
Odsunięcie terenu

Rzędne terenu



oś_al. Powstańców Wlkp

km 0+028.53	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Wykop	1.71	7.90	28.75
Nasyp	0.01	0.02	0.03
Frezowanie	0.01	0.32	4.26
Warstwa wyrównawcza	0.35	1.04	1.48

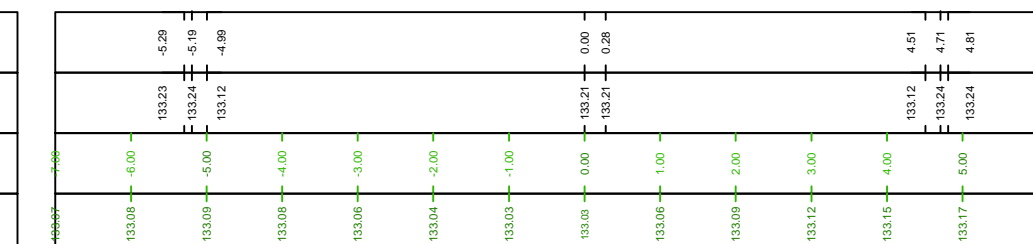


Odsunięcie projektowane

Rzędne projektowane

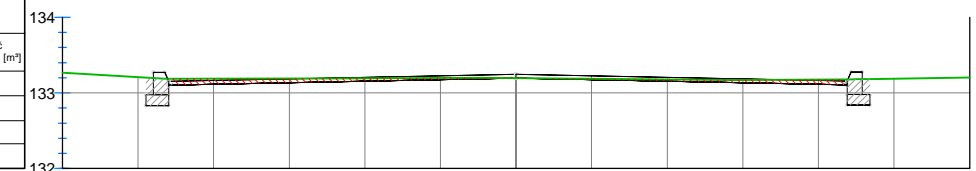
Odsunięcie terenu

Rzędne terenu



oś_al. Powstańców Wlkp

km 0+057.55	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Wykop	0.22	0.79	36.18
Nasyp	0.00	0.01	0.10
Frezowanie	0.32	0.73	5.01
Warstwa wyrównawcza	0.00	1.00	5.81

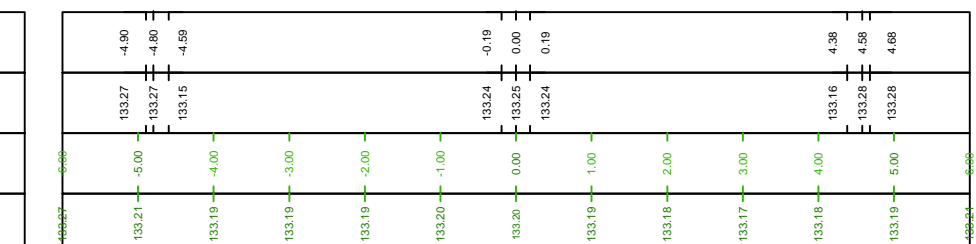


Odsunięcie projektowane

Rzędne projektowane

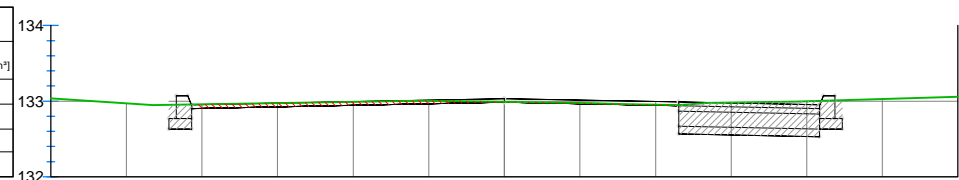
Odsunięcie terenu

Rzędne terenu



oś_al. Powstańców Wlkp

km 0+016.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Wykop	1.02	5.60	10.14
Nasyp	0.00	0.00	0.00
Frezowanie	0.20	1.69	2.55
Warstwa wyrównawcza	0.00	0.00	0.00



Odsunięcie projektowane

Rzędne projektowane

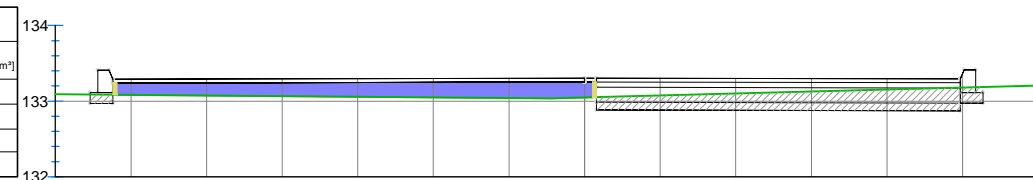
Odsunięcie terenu

Rzędne terenu



oś_al. Powstańców Wlkp

km 0+033.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Wykop	1.26	6.64	35.39
Nasyp	0.02	0.05	0.09
Frezowanie	0.00	0.02	4.28
Warstwa wyrównawcza	1.14	3.33	4.81



Odsunięcie projektowane

Rzędne projektowane

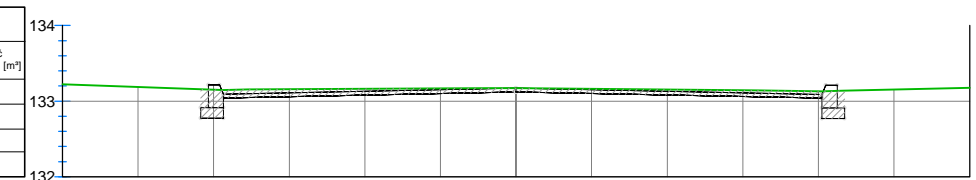
Odsunięcie terenu

Rzędne terenu



oś_al. Powstańców Wlkp

km 0+063.00	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Wykop	0.84	2.87	39.06
Nasyp	0.00	0.00	0.10
Frezowanie	0.00	0.88	5.89
Warstwa wyrównawcza	0.00	0.00	5.81



Odsunięcie projektowane

Rzędne projektowane

Odsunięcie terenu

Rzędne terenu



Legenda:

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

15 lut, 2001-2016

Numer projektu - 500 AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288

Projekt budowlany (wykonawczy)

Przebudowa skrzyżowania
Al. Powstańców Wielkopolskich
z ul. Ledóchowskiego
w Ostrowie Wielkopolskim

kwiecień 2017r.

PRZEKROJE POPRZECZNE

4.2

SKALA 1:100

PROJEKTANT

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

OPRACOWAŁ

inż. Rafał Bober
mgr inż. Tomasz Dryjański