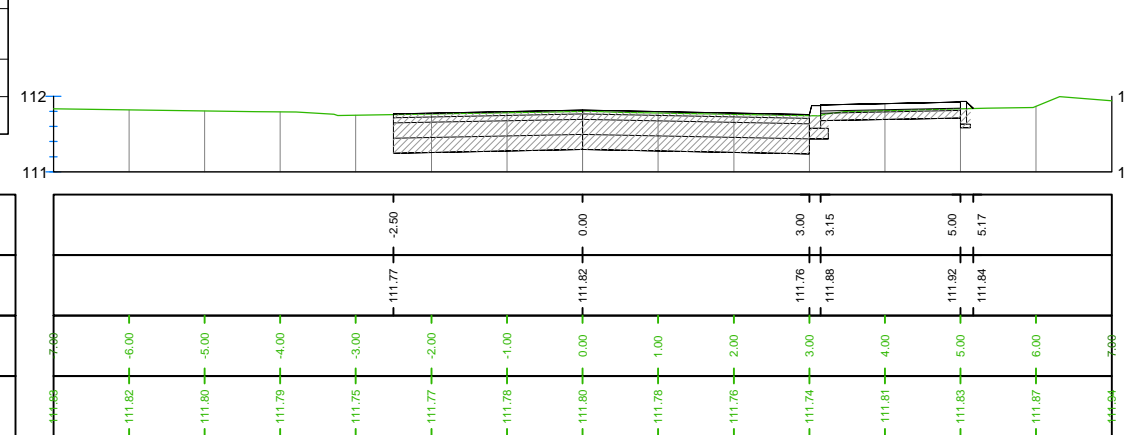


ul. Żwirki i Wigury

km 0+000.50			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.10	0.00	0.00
Nasyp	0.00	0.00	0.00

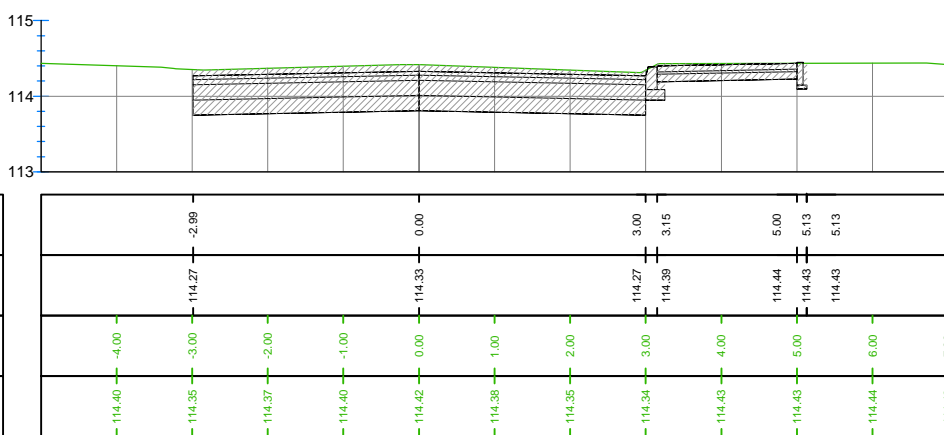
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+069.50			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	4.11	114.51	268.21
Nasyp	0.00	0.00	0.01

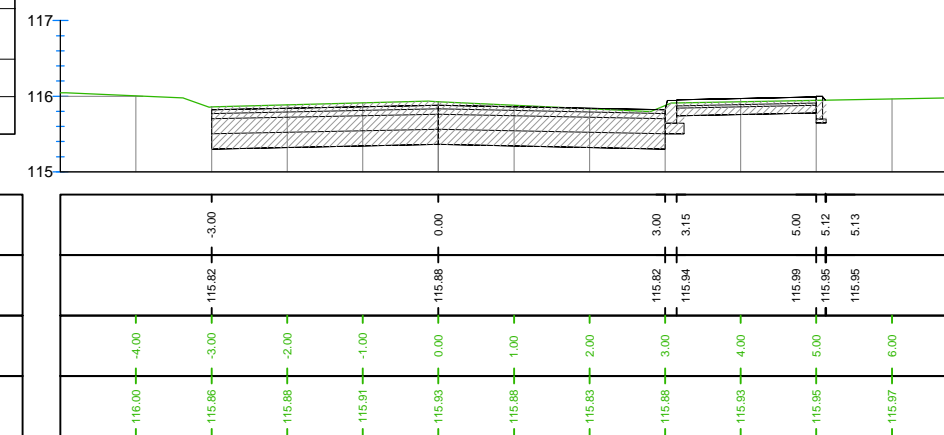
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+114.50			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.72	52.86	435.09
Nasyp	0.00	0.00	0.01

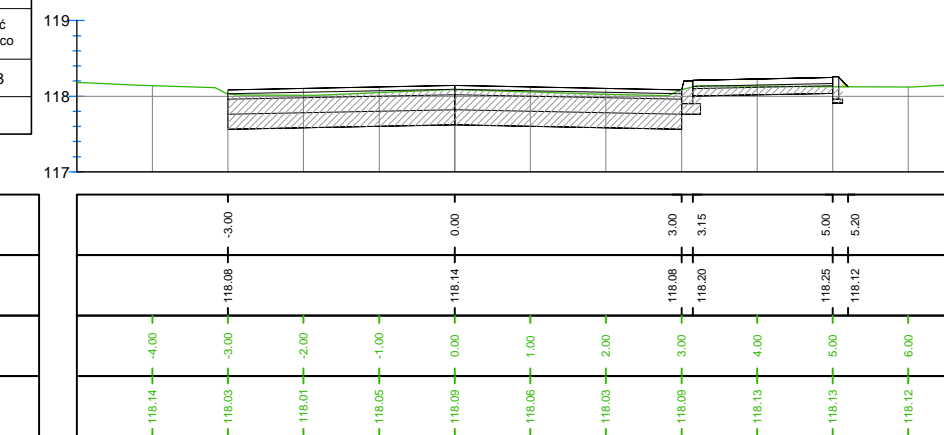
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+180.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.01	63.32	670.83
Nasyp	0.00	0.03	0.04

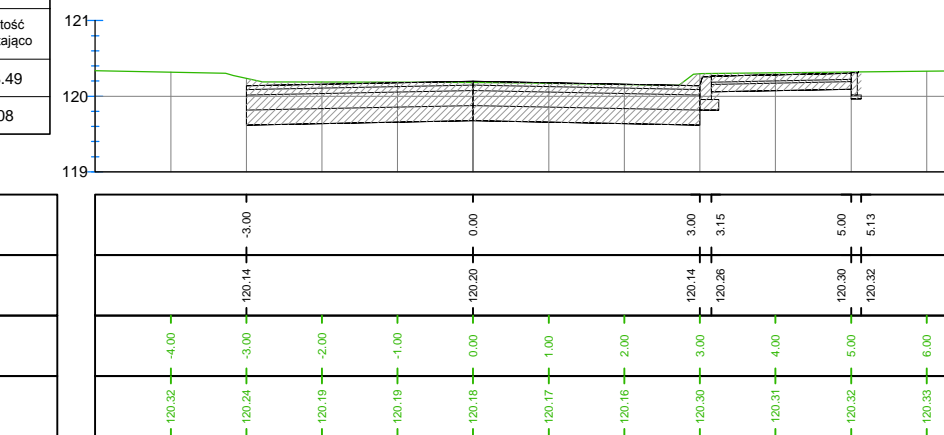
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+240.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.78	72.45	873.49
Nasyp	0.00	0.00	0.08

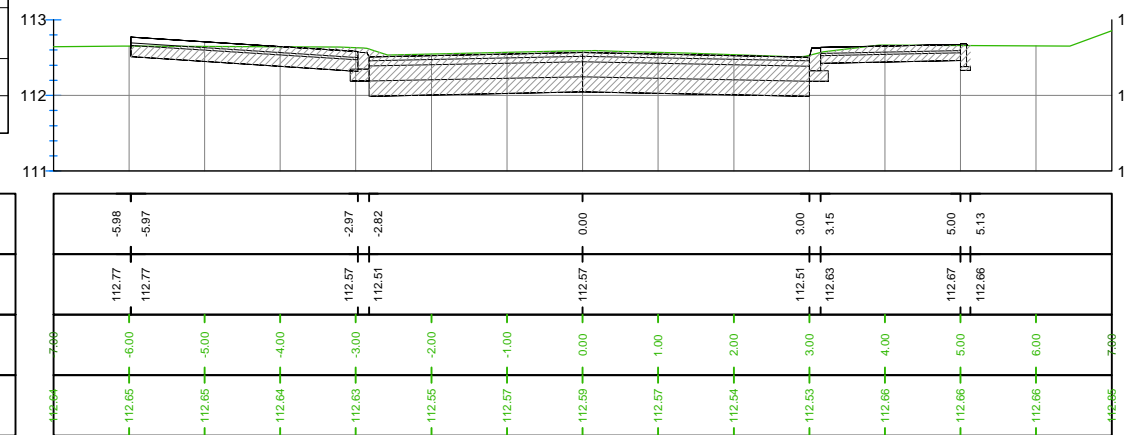
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+020.50			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	4.41	75.06	75.06
Nasyp	0.00	0.01	0.01

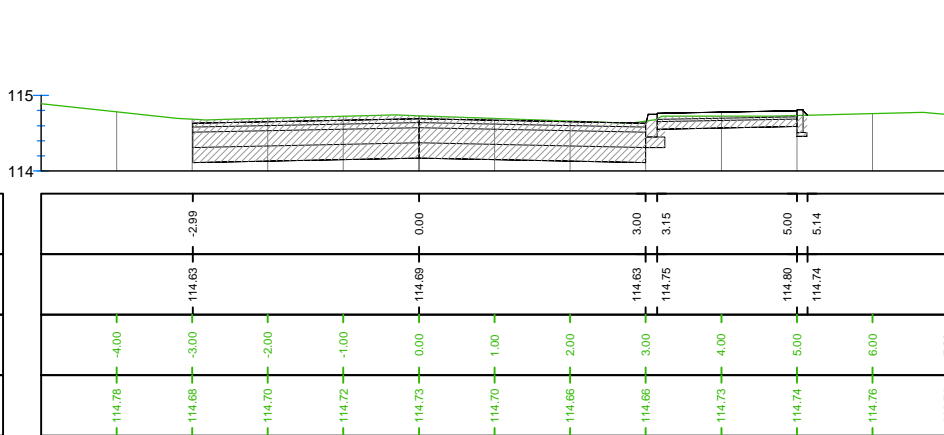
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+080.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.72	41.09	309.30
Nasyp	0.00	0.00	0.01

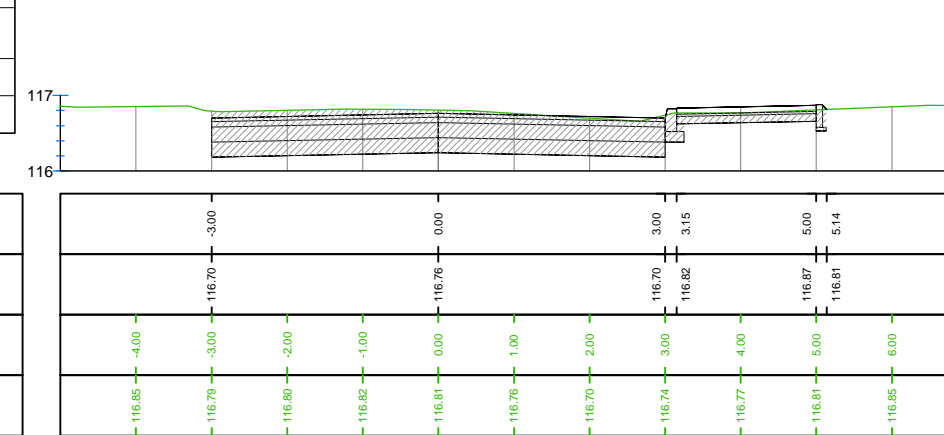
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+140.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.73	94.91	530.00
Nasyp	0.00	0.00	0.01

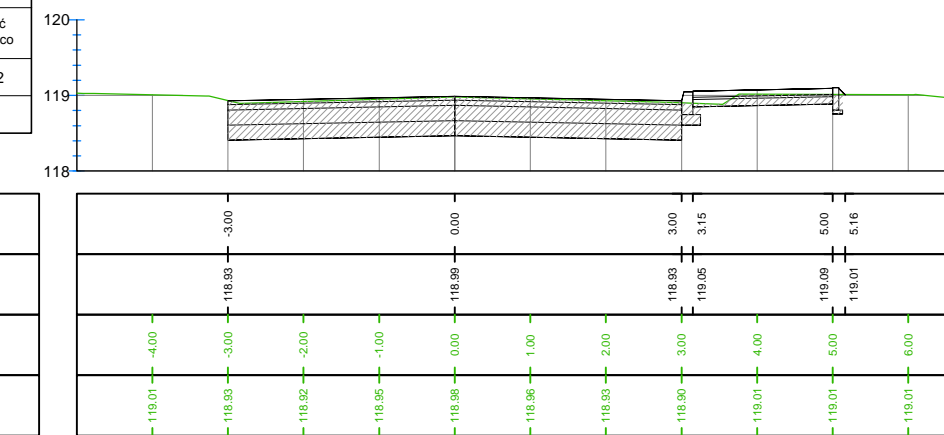
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+200.50			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.33	77.59	748.42
Nasyp	0.00	0.04	0.07

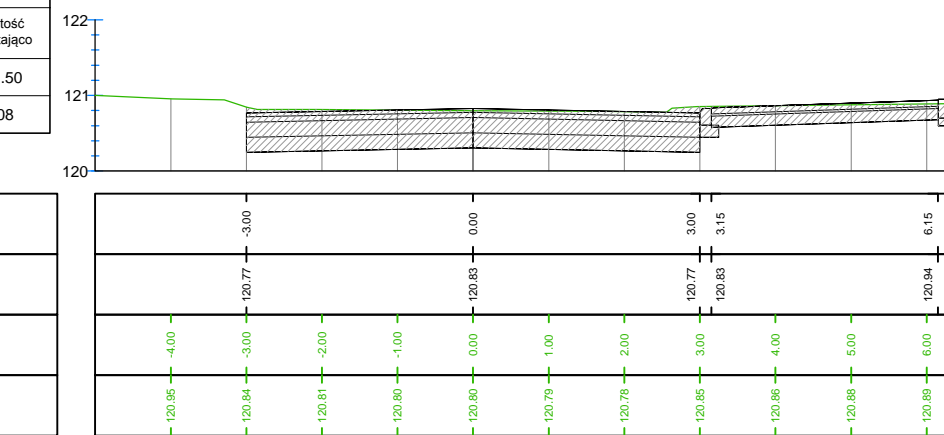
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+260.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	4.02	78.00	951.50
Nasyp	0.00	0.00	0.08

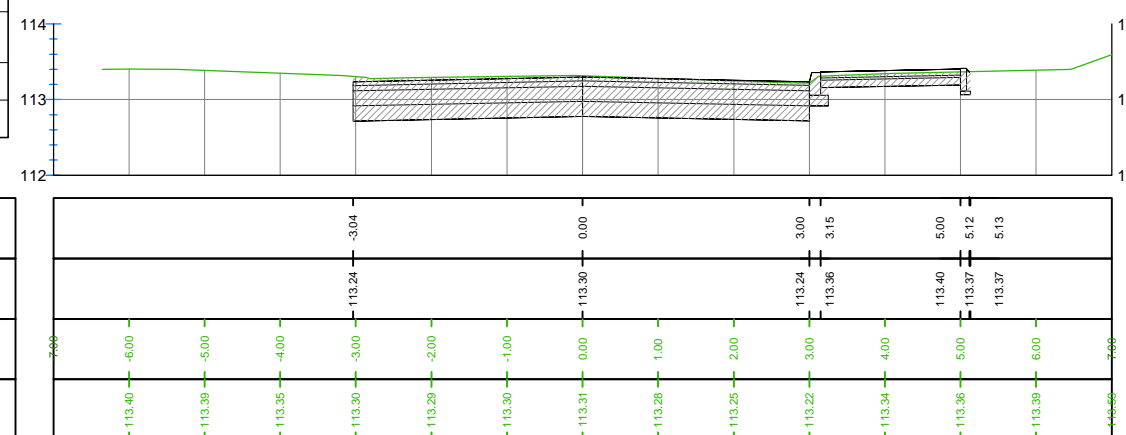
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+040.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.66	78.64	153.70
Nasyp	0.00	0.00	0.01

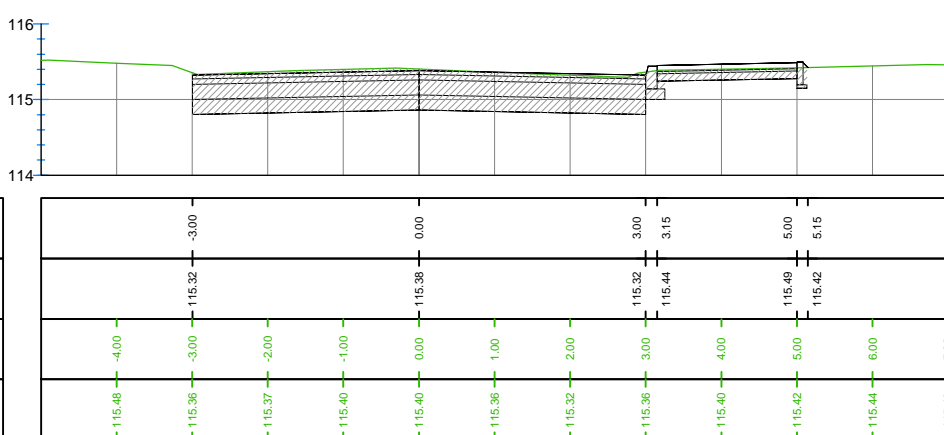
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+100.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.57	72.93	382.23
Nasyp	0.00	0.00	0.01

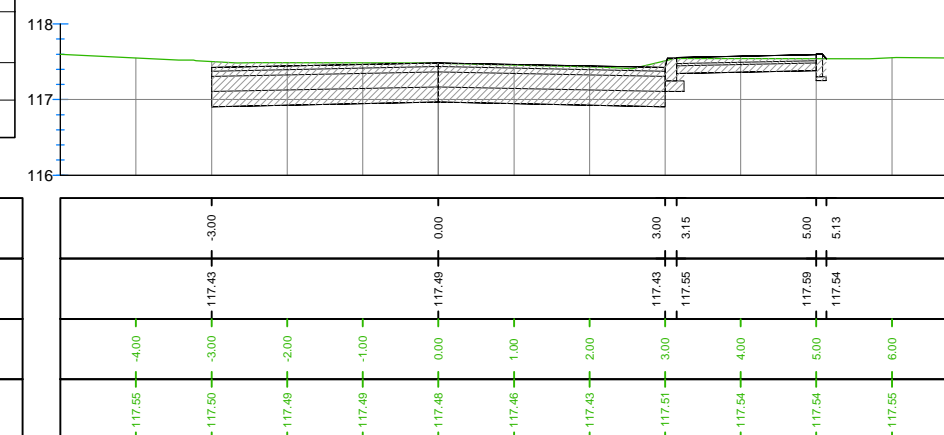
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+161.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.66	77.52	607.51
Nasyp	0.00	0.00	0.01

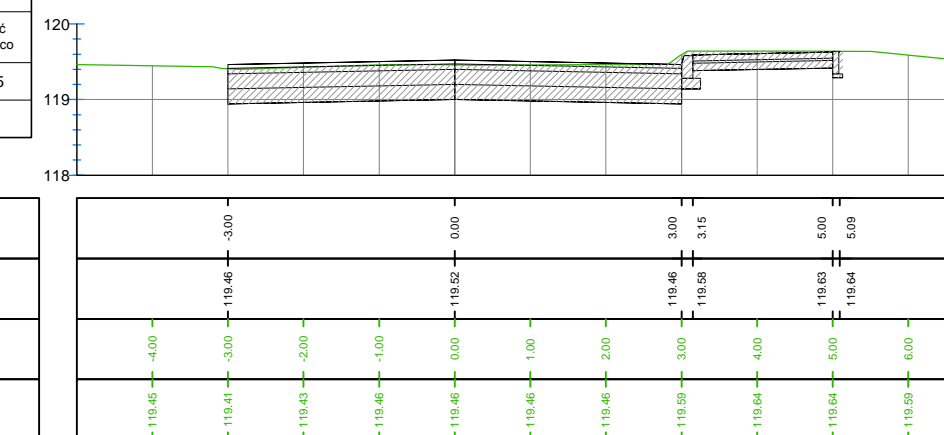
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+220.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	3.47	52.63	801.05
Nasyp	0.00	0.00	0.08

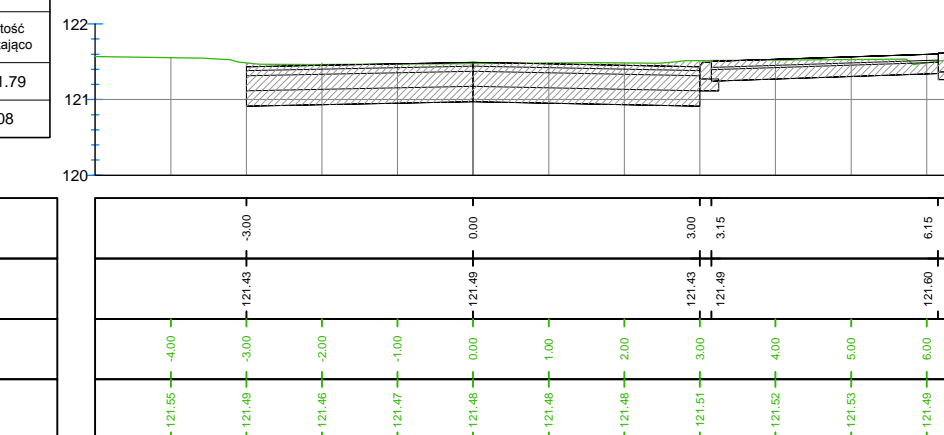
Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



ul. Żwirki i Wigury

km 0+280.00			
	Powierzchnia	Objętość	Objętość narastającego
Wykop	4.01	80.29	1031.79
Nasyp	0.00	0.00	0.08

Odsunięcie projektowane
Rzędne projektowane
Odsunięcie terenu
Rzędne terenu



Legenda:

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



**ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH**  
62-800 Kalisz, ul. Złota 43  
tel. 62 59 85 200; fax 62 59 85 201  
e-mail: zdm@zdm.kalisz.pl www.zdm.kalisz.pl

PPID KASAŁKA  
ul. Staroprzygodzka 25,  
63-400 Ostrow Wielkopolski  
tel. 607 335 657, 505 281 941

Numer projektu - 439

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

Projekt budowlano-wykonawczy

Przebudowa ul. Żwirki i Wigury  
oraz ul. Hożej w Kaliszu

grudzień 2015r.

PRZEKROJE POPRZECZNE

SKALA 1:100

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

SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Andrzej Leki  
7342-172/94

OPRACOWAŁ inż. Rafał Bober

mgr inż. Tomasz Dryjański