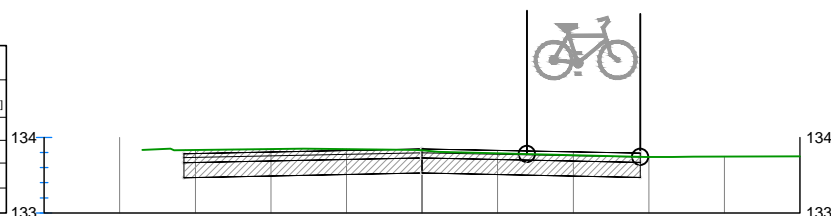


oś_ul.Wolności

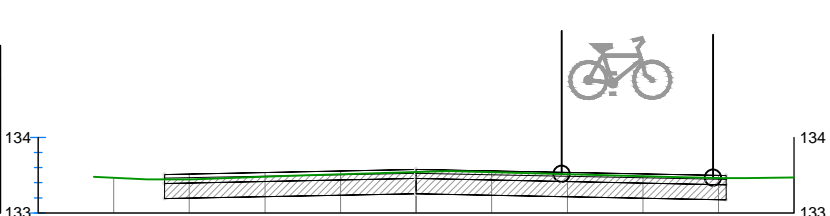
km 0+555.00			
	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	100.03
Nakładka 5cm	0.00	0.00	207.84
Wyrównanie	0.00	0.00	21.51
Wykop	1.90	18.88	35.69



Odsunięcie projektowane	-3.14	0.00	2.89
Rzędne projektowane	133.78	133.85	133.79
Odsunięcie terenu	-4.00	-3.00	-2.00
Rzędne terenu	133.63	133.85	133.79

oś_ul.Wolności

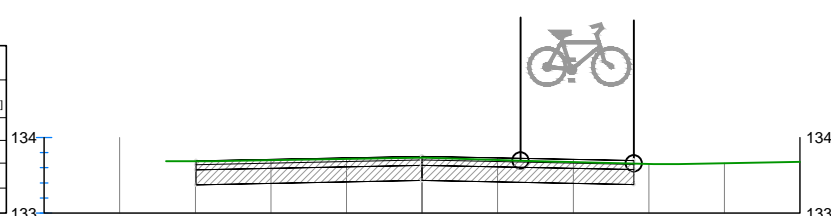
km 0+585.00			
	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	100.03
Nakładka 5cm	0.00	0.00	207.84
Wyrównanie	0.00	0.00	21.51
Wykop	2.10	19.57	91.35



Odsunięcie projektowane	-3.33	0.00	4.10
Rzędne projektowane	133.51	133.58	133.49
Odsunięcie terenu	-4.00	-3.00	-2.00
Rzędne terenu	133.46	133.51	133.49

oś_ul.Wolności

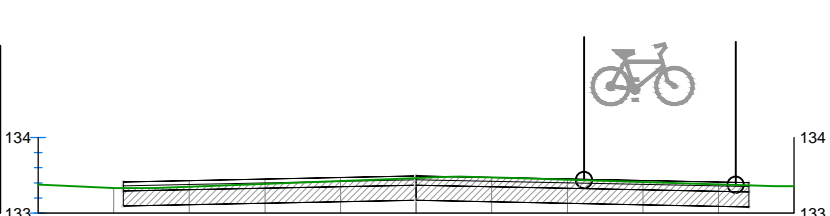
km 0+564.99			
	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	100.03
Nakładka 5cm	0.00	0.00	207.84
Wyrównanie	0.00	0.00	21.51
Wykop	1.73	18.16	54.05



Odsunięcie projektowane	-2.98	0.00	2.80
Rzędne projektowane	133.68	133.75	133.70
Odsunięcie terenu	-4.00	-3.00	-2.00
Rzędne terenu	133.66	133.70	133.66

oś_ul.Wolności

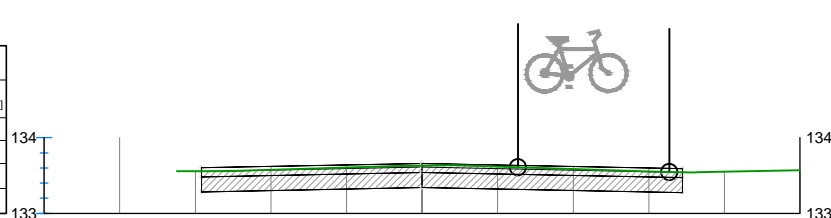
km 0+595.00			
	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	100.03
Nakładka 5cm	0.00	0.00	207.84
Wyrównanie	0.00	0.00	21.51
Wykop	2.36	22.19	113.54



Odsunięcie projektowane	-3.87	0.00	4.40
Rzędne projektowane	133.41	133.49	133.40
Odsunięcie terenu	-4.00	-3.00	-2.00
Rzędne terenu	133.33	133.38	133.38

oś_ul.Wolności

km 0+575.00			
	Powierzchnia [m ²]	Objętość [m ³]	Objętość narastająco [m ³]
Frezowanie	0.00	0.00	100.03
Nakładka 5cm	0.00	0.00	207.84
Wyrównanie	0.00	0.00	21.51
Wykop	1.81	17.73	71.78



Odsunięcie projektowane	-2.92	0.00	3.44
Rzędne projektowane	133.60	133.66	133.59
Odsunięcie terenu	-4.00	-3.00	-2.00
Rzędne terenu	133.56	133.58	133.55

Legenda:

- konstrukcja projektowanej drogi
- istniejący teren / nawierzchnia istniejącej drogi
- frezowanie
- warstwa ścierna (nakładka)
- warstwa wyrównawcza (nakładka)
- wykop



Miejski Zarząd Dróg
ul. Zamenhofska 2b
63-400 Ostrów Wielkopolski



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

Numer projektu - 408

AutoCAD Civil 3D 2009 - 343-45382590, 390-65304897
AutoCAD Civil 3D 2014 - 388-46619288

Projekt budowlany - wykonawczy

Modernizacja jezdnii na ul. Wolności w Ostrowie Wielkopolskim		marzec 2015r.
PRZEKROJE POPRZECZNE		4.3
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Kasałka WKP/0305/POOD/11 WKP/BO/1435/03	
ASISTENCI	inż. Rafał Bober mgr inż. Tomasz Dryjański	

SKALA 1:100