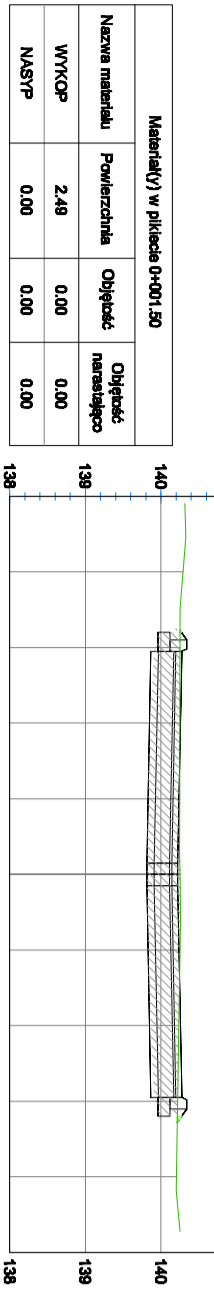


Legenda:

- kontrowersja projektowanej drogi
- bieżący teren / powierzchnia istniejącej drogi
- rodzimych nawierzchni
- masyf

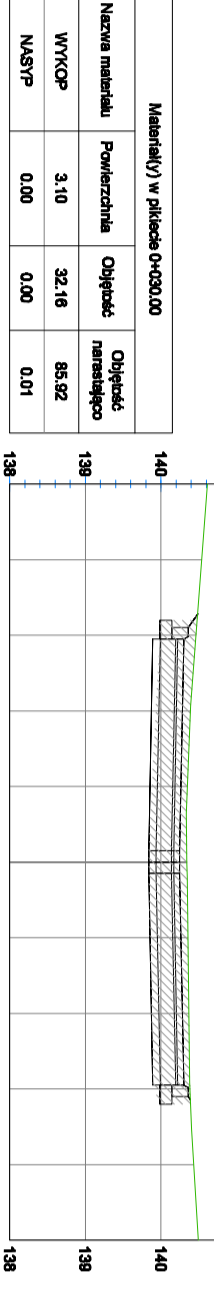
Ul. Mała
0+001.5



Materiały w przekroju 0+001.50			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	2.48	0.00	0.00
WYKCP	0.00	0.00	0.00
NASYP	0.00	0.00	0.00

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

Ul. Mała
0+030.0



Materiały w przekroju 0+030.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	3.10	32.16	62.92
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

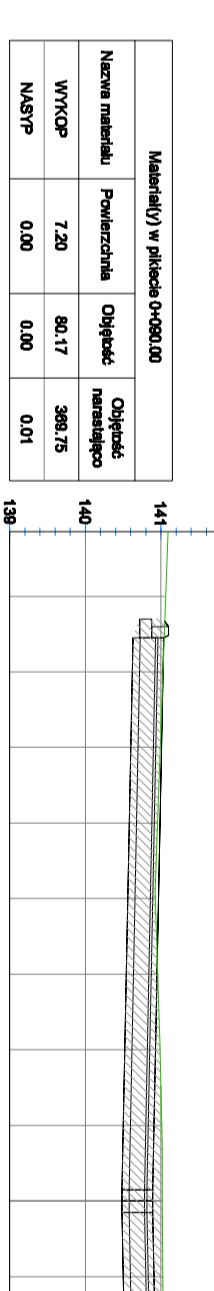
Ul. Mała
0+080.0



Materiały w przekroju 0+080.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	3.89	36.82	188.12
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

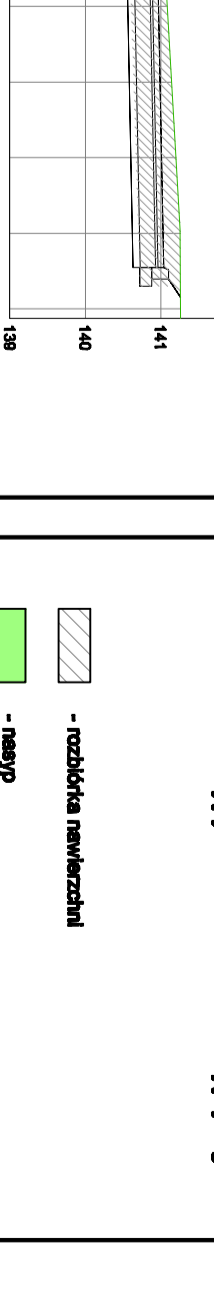
Ul. Mała
0+090.0



Materiały w przekroju 0+090.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	7.20	80.17	386.75
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

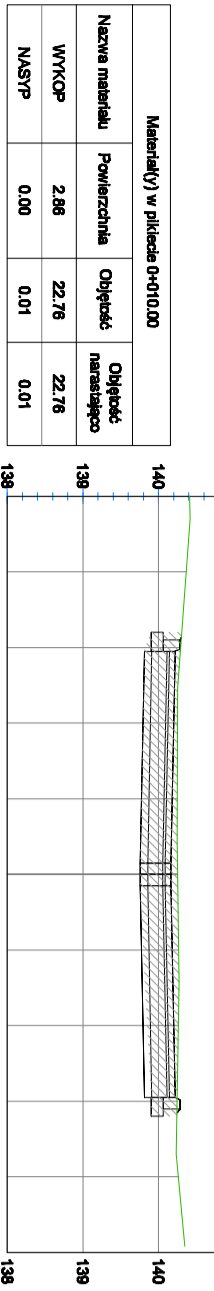
Ul. Mała
0+100.0



Materiały w przekroju 0+100.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	3.32	52.58	422.33
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

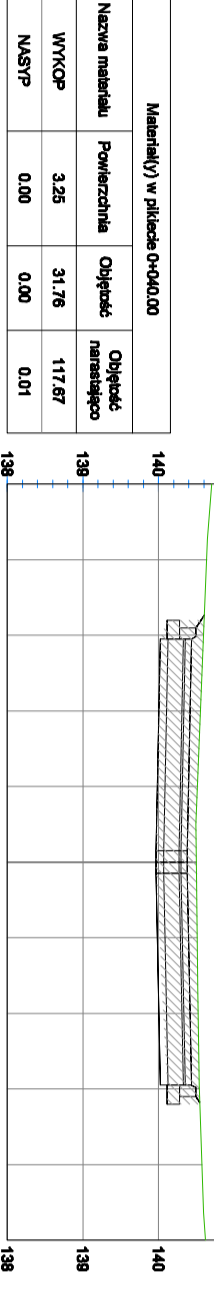
Ul. Mała
0+101.0



Materiały w przekroju 0+101.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	2.88	22.78	22.78
WYKCP	0.00	0.01	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.00

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

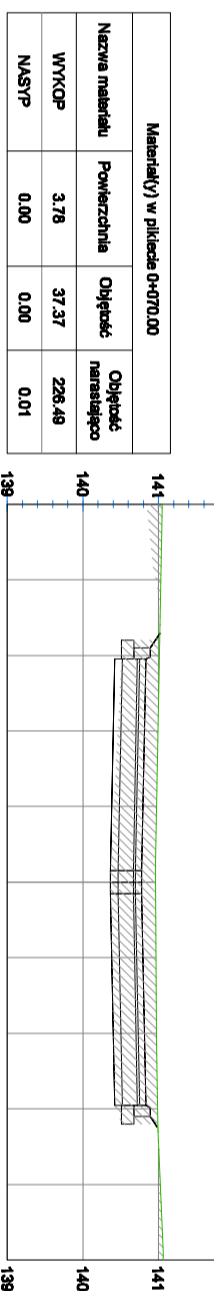
Ul. Mała
0+040.0



Materiały w przekroju 0+040.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	3.25	31.78	117.87
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

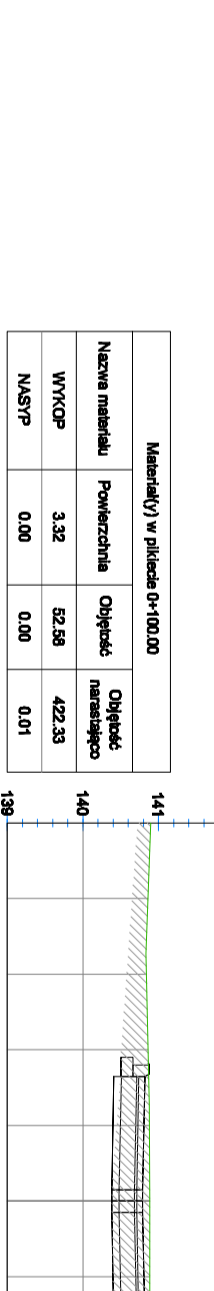
Ul. Mała
0+070.0



Materiały w przekroju 0+070.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	3.78	37.37	228.48
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

Ul. Mała
0+070.0



Materiały w przekroju 0+070.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	3.78	37.37	228.48
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

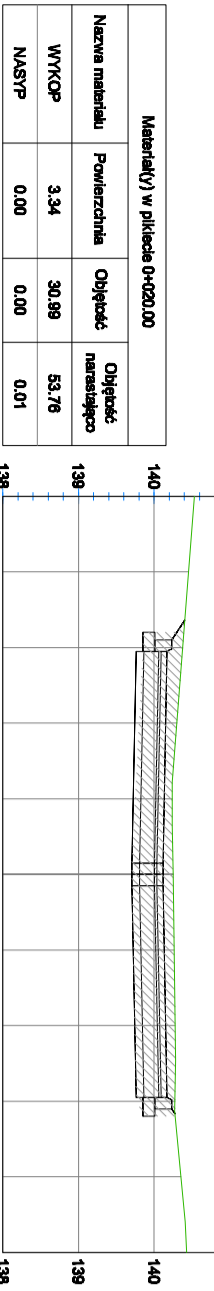
Ul. Mała
0+100.0



Materiały w przekroju 0+100.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	1.82	25.89	148.02
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

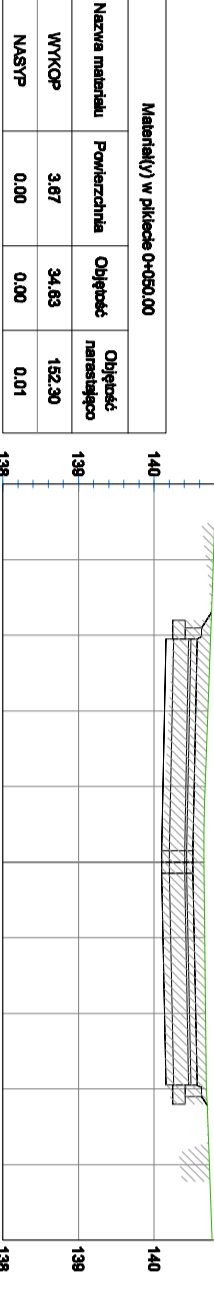
Ul. Mała
0+020.0



Materiały w przekroju 0+020.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	3.54	30.89	53.78
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

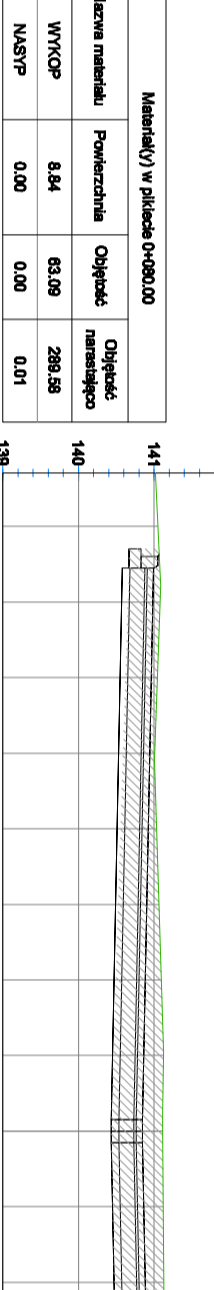
Ul. Mała
0+050.0



Materiały w przekroju 0+050.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	3.67	34.83	152.20
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

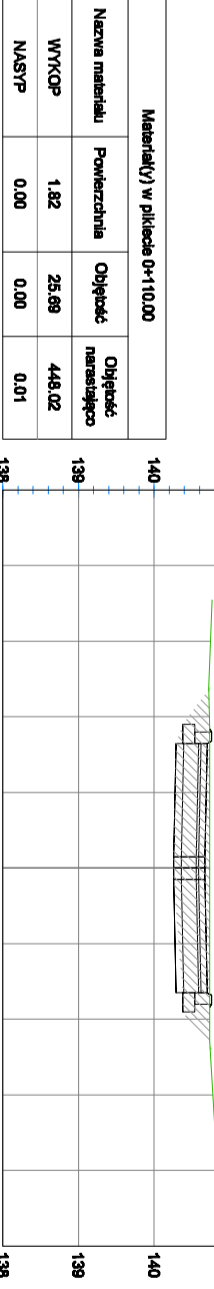
Ul. Mała
0+080.0



Materiały w przekroju 0+080.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	6.54	63.09	288.89
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

Ul. Mała
0+110.0



Materiały w przekroju 0+110.00			
Nazwa materiału	Powierzchnia	Objętość	Objętość
WYKCP		normalnego	
WYKCP	1.82	25.89	148.02
WYKCP	0.00	0.00	0.01
NASYP	0.00	0.00	0.01

Odsunięcie projektowane			
Rzędnie projektowane	1	2	3
Odsunięcie terenu	138	139	140
Rzędnie terenu	138	139	140

Mięski Zarząd Dróg
 ul. Zamiechowska 2b
 63-400 Ostrow Wielkopolski

PPIID Kasalka
 ul. Staroprzyszłości 25,
 63-400 Ostrow Wielkopolski
 tel. 607 335 657, 505 281 941

Nazwa projektu: 59
 Adres CAD: 83 - 345-4832980, 390-8530497, 398-48618288
 Data: 15.06.2017 - 2016

Przebudowa ul. Małej w Ostrowie Wielkopolskim
PRZEKROJE POPRZECZNE **5/UL 1+00**
 Projektant: mgr inż. Marcin Kasalka
 WKP/0365/P/00D/11
 Opracownik: inż. Rafał Baber
 mgr inż. Tomasz Drygalski