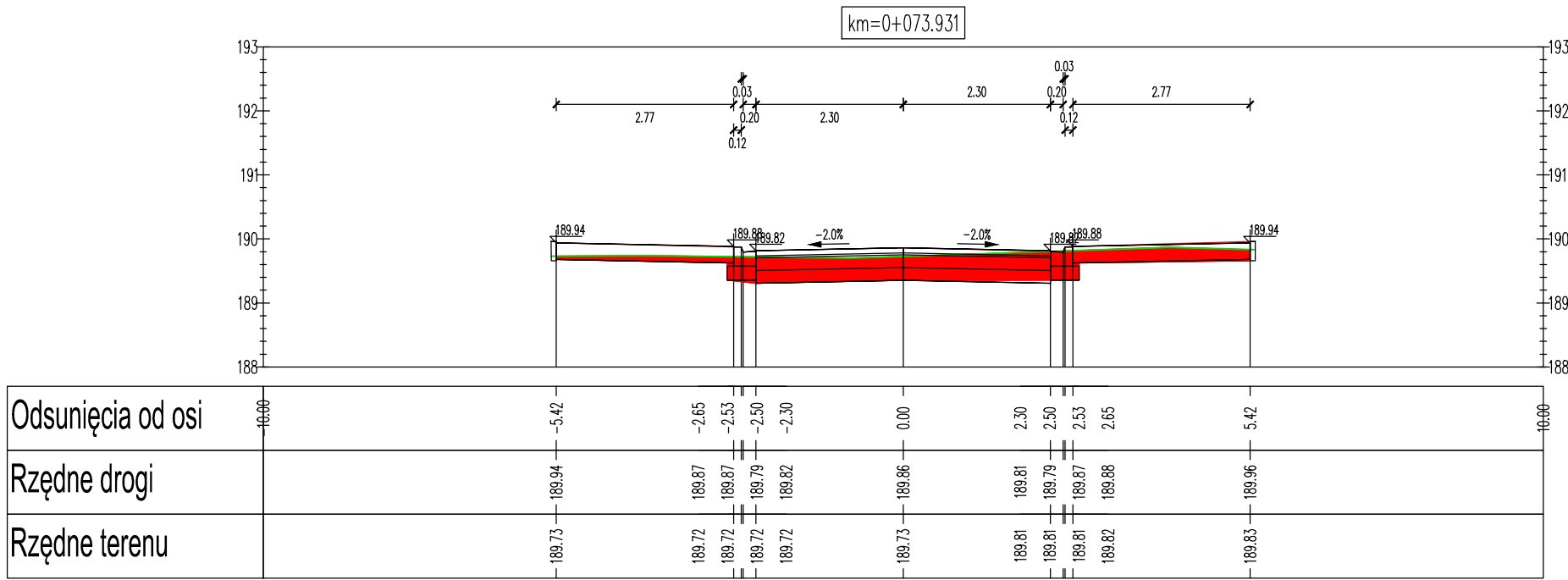


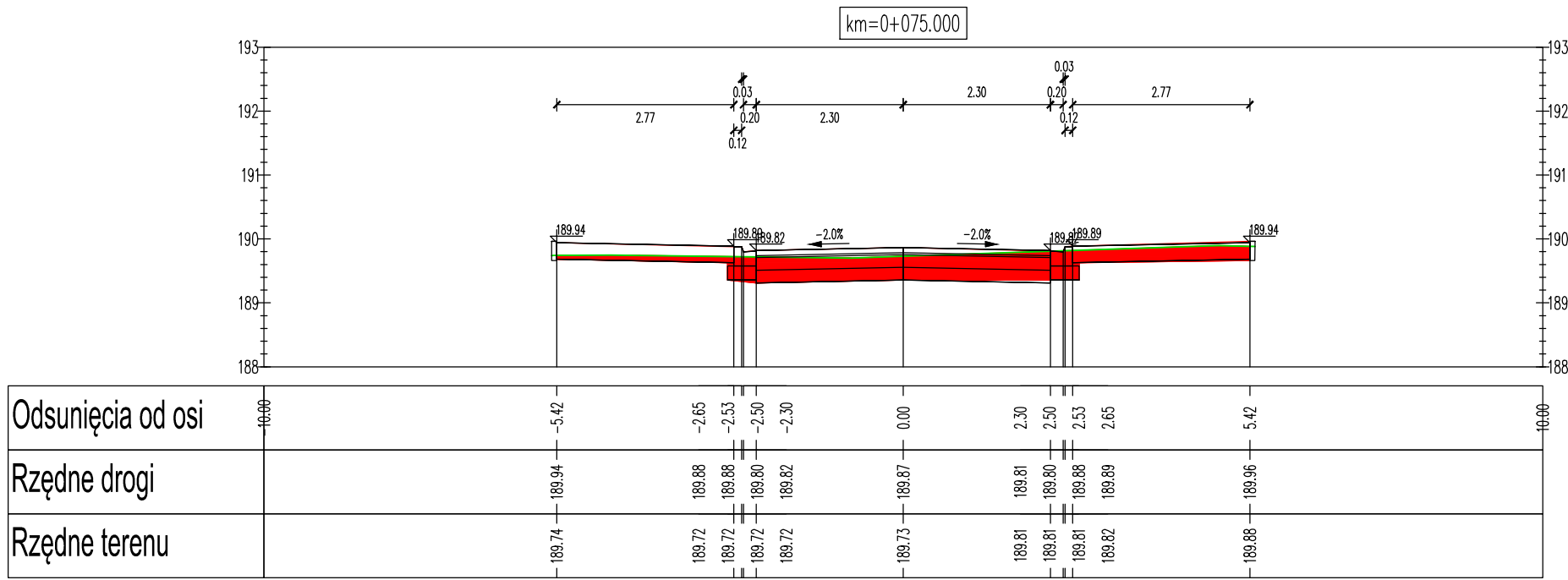
Odsunięcia od osi	-5.42	-2.65	-2.53	-2.50	-2.30	0.00	2.30	2.50	2.53	2.65	5.42
Rzędne drogi	188.80	188.72	188.71	188.63	188.64	188.70	188.65	188.63	188.71	188.78	188.78
Rzędne terenu	188.71	188.70	188.70	188.70	188.70	188.73	188.71	188.71	188.71	188.68	188.68

BILANS ROBÓT: KM=0+025.00						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
4.10	0.00	51.25	0.00	51.25	0.00	51.25



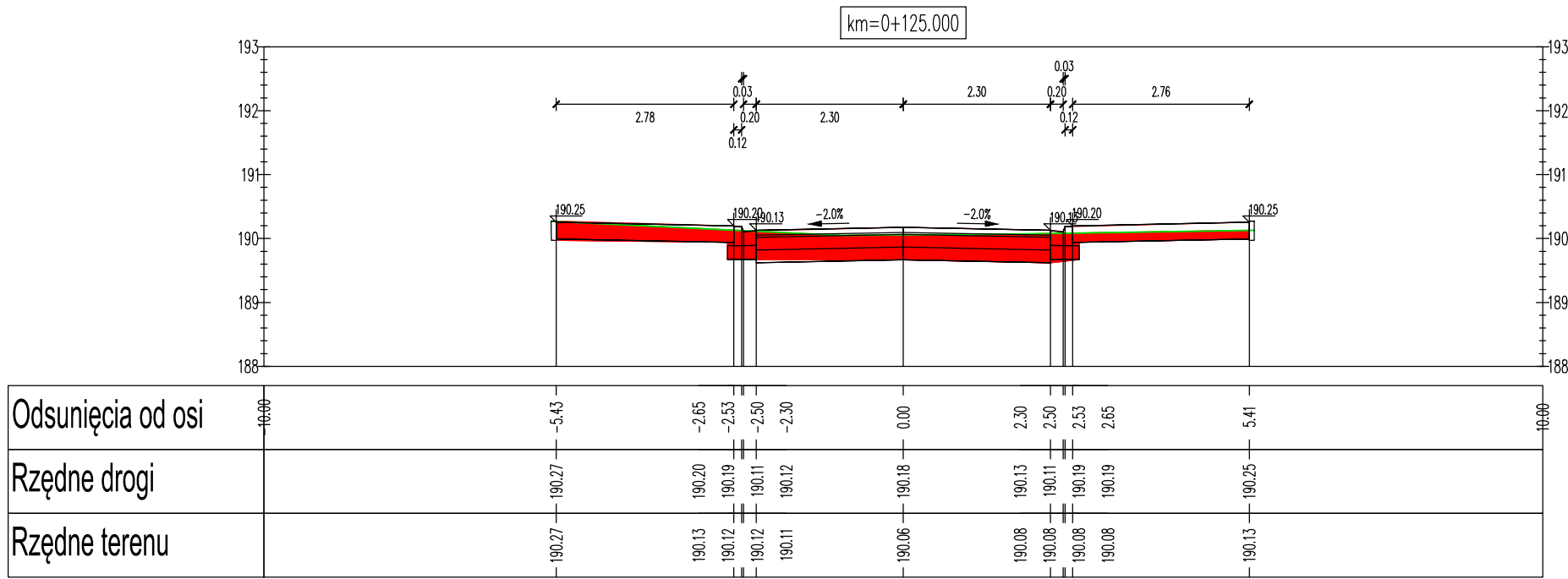
Odsunięcia od osi	-5.42	-2.65	-2.53	-2.50	-2.30	0.00	2.30	2.50	2.53	2.65	5.42
Rzędne drogi	188.94	188.87	188.87	188.79	188.82	188.73	188.81	188.79	188.87	188.88	188.96
Rzędne terenu	188.73	188.72	188.72	188.72	188.72	188.73	188.81	188.81	188.82	188.83	188.83

BILANS ROBÓT: KM=0+073.93						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
2.98	0.00	58.11	0.00	187.72	0.00	187.72



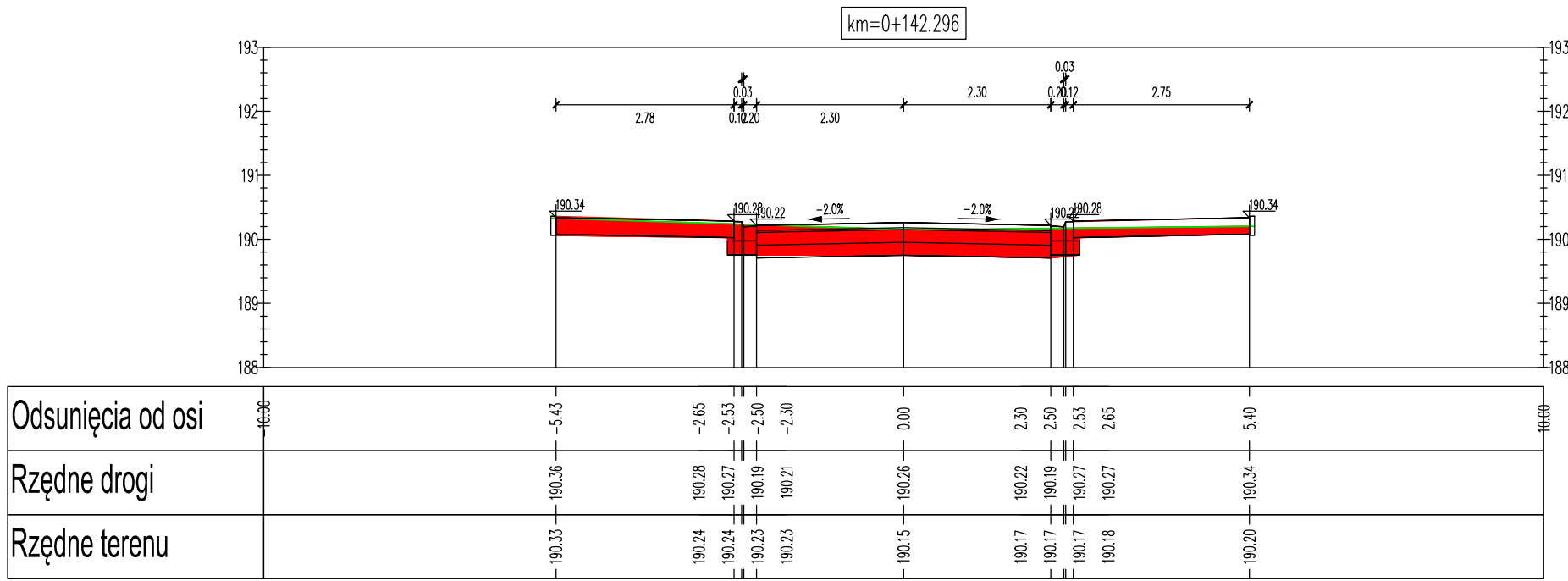
Odsunięcia od osi	-5.42	-2.65	-2.53	-2.50	-2.30	0.00	2.30	2.50	2.53	2.65	5.42
Rzędne drogi	188.94	188.88	188.88	188.80	188.82	188.87	188.81	188.80	188.88	188.89	188.96
Rzędne terenu	188.74	188.72	188.72	188.72	188.72	188.73	188.81	188.81	188.82	188.88	188.88

BILANS ROBÓT: KM=0+075.00						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
3.00	0.00	3.20	0.00	190.91	0.00	190.91



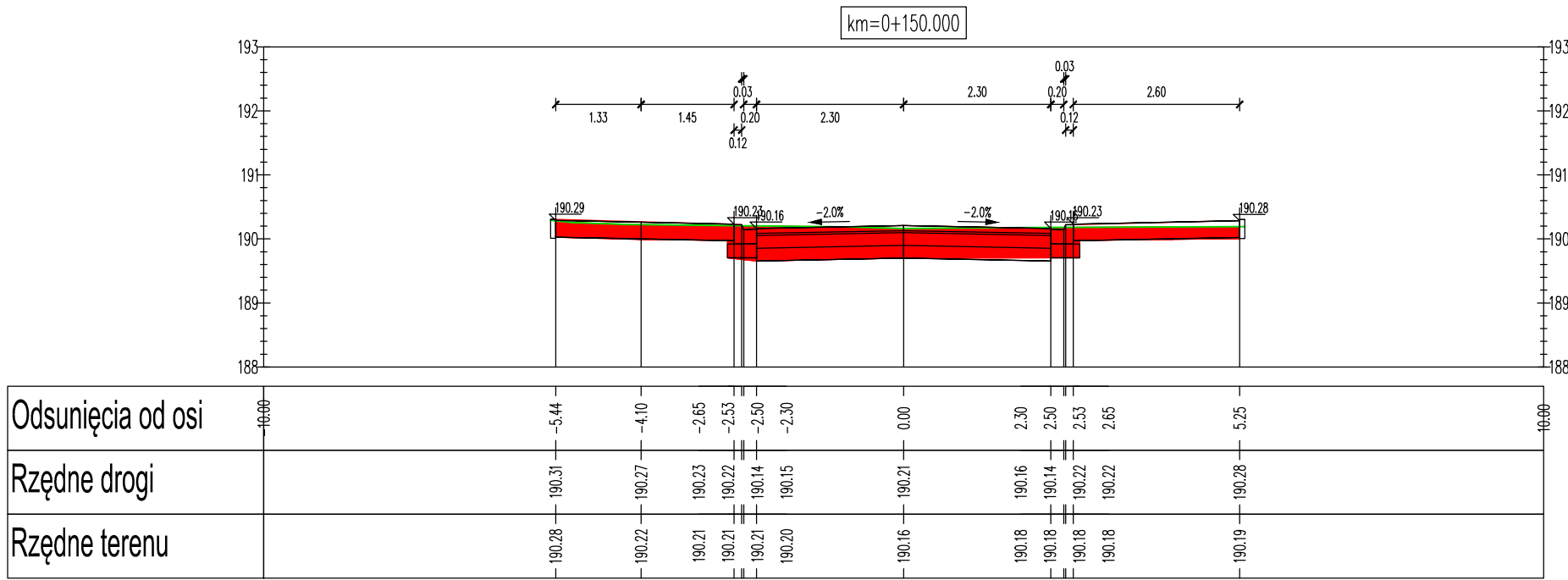
Odsunięcia od osi	-5.43	-2.65	-2.53	-2.50	-2.30	0.00	2.30	2.50	2.53	2.65	5.43
Rzędne drogi	190.27	190.20	190.19	190.11	190.12	190.16	190.08	190.11	190.19	190.19	190.25
Rzędne terenu	190.27	190.13	190.12	190.12	190.11	190.06	190.08	190.08	190.08	190.08	190.13

BILANS ROBÓT: KM=0+125.00						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
3.32	0.00	70.70	0.00	328.32	0.00	328.32



Odsunięcia od osi	-5.43	-2.65	-2.53	-2.50	-2.30	0.00	2.30	2.50	2.53	2.65	5.40
Rzędne drogi	190.36	190.28	190.27	190.19	190.21	190.26	190.17	190.19	190.27	190.27	190.34
Rzędne terenu	190.33	190.24	190.24	190.23	190.23	190.15	190.17	190.17	190.18	190.18	190.20

BILANS ROBÓT: KM=0+142.30						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
3.42	0.00	58.27	0.00	386.59	0.00	386.59



Odsunięcia od osi	-5.44	-4.10	-2.65	-2.53	-2.50	-2.30	0.00	2.30	2.50	2.53	2.65	5.25
Rzędne drogi	190.31	190.27	190.23	190.22	190.21	190.15	190.16	190.16	190.22	190.22	190.28	190.28
Rzędne terenu	190.28	190.22	190.21	190.21	190.21	190.20	190.16	190.18	190.18	190.18	190.19	190.19

BILANS ROBÓT: KM=0+150.00						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
3.83	0.00	27.72	0.00	414.31	0.00	414.31

BIURO:  
48-304 Nysa  
ul. Mickiewicza 10  
tel./fax 077 433 41 12  
tel. 077 433 88 78  
tel.kom. 665 332 373  
projekt.nysa@neostrada.pl

**PROJEKT**  
PROJEKT Mirosław Bartocha  
SIEDZIBA: 48-304 Nysa, ul. Zwirki i Wigury 6/2  
NIP 753-144-86-07 projekt@op.pl

Temat:  
BUDOWA DRÓG NA TERENIE OSIEDLA  
PRZY ULICY MICKIEWICZA-POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH W NYSIE

Przedmiot rysunku:  
Przekroje do mas ziemnych ul. Bursztynowej i Kamiennej km 0+0.00 – 0+150.00

Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia projektowe	Data	Podpis
Drogowa	Projektant	inż. Michał Kędzierski	741/10/6/66	grudzień 2010	
	Opracował	inż. arch. Ewa Michalska	–	grudzień 2010	
	Opracował	mgr inż. Rafał Pydych	–	grudzień 2010	

Stadium dokumentacji:  
PROJEKT BUDOWLANY

Skala:  
1:100

Nr rys.:  
17