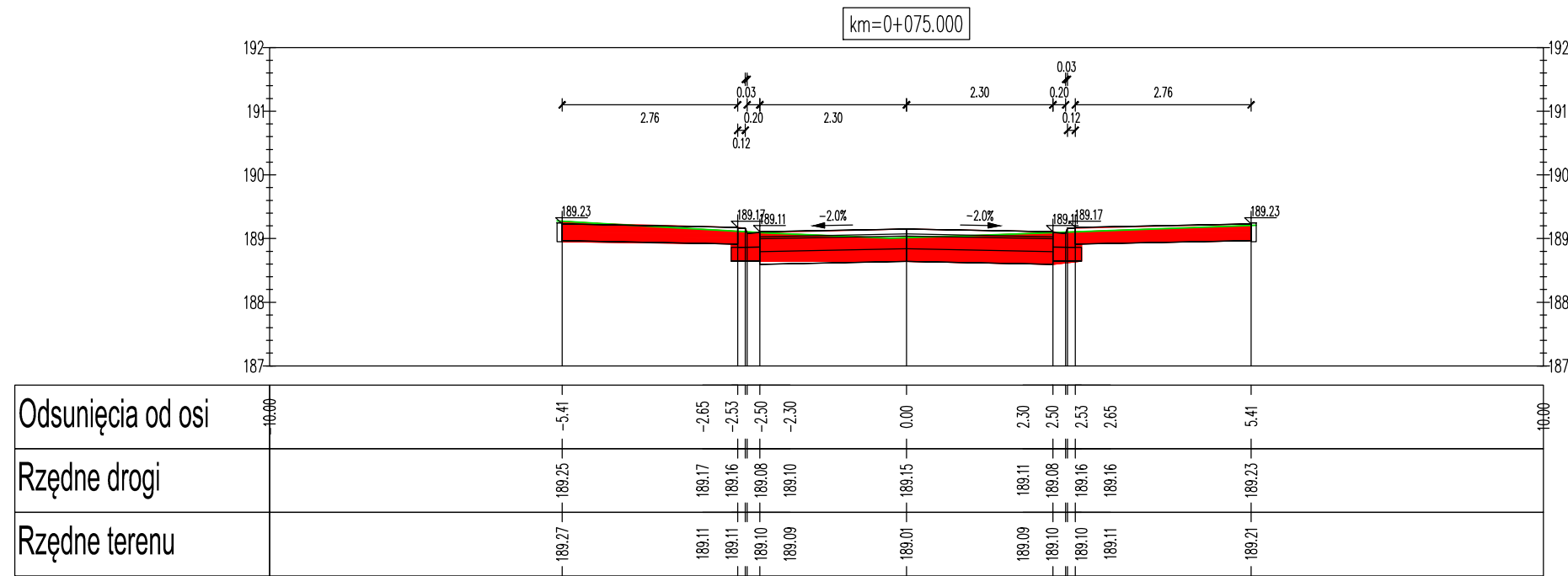


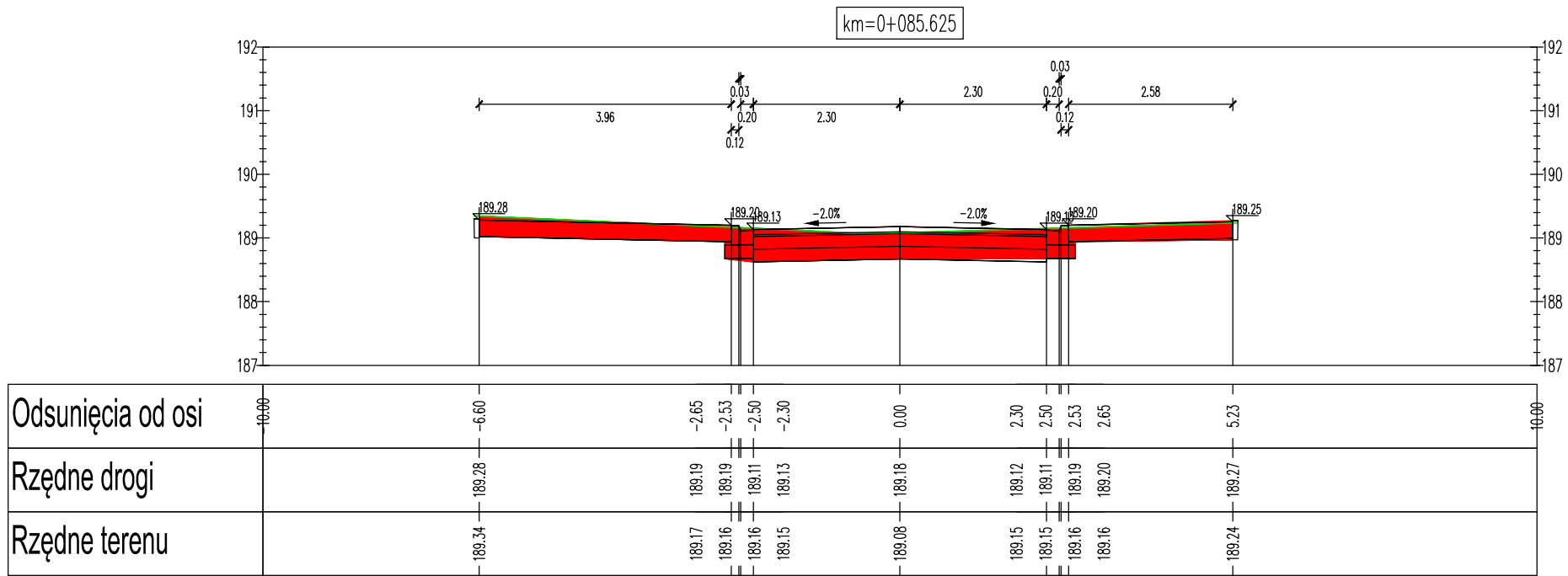
Odsunięcia od osi	
Rzędne drogi	
Rzędne terenu	

BILANS ROBÓT: KM=0+025.00						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
4.49	0.00	56.10	0.00	56.10	0.00	56.10



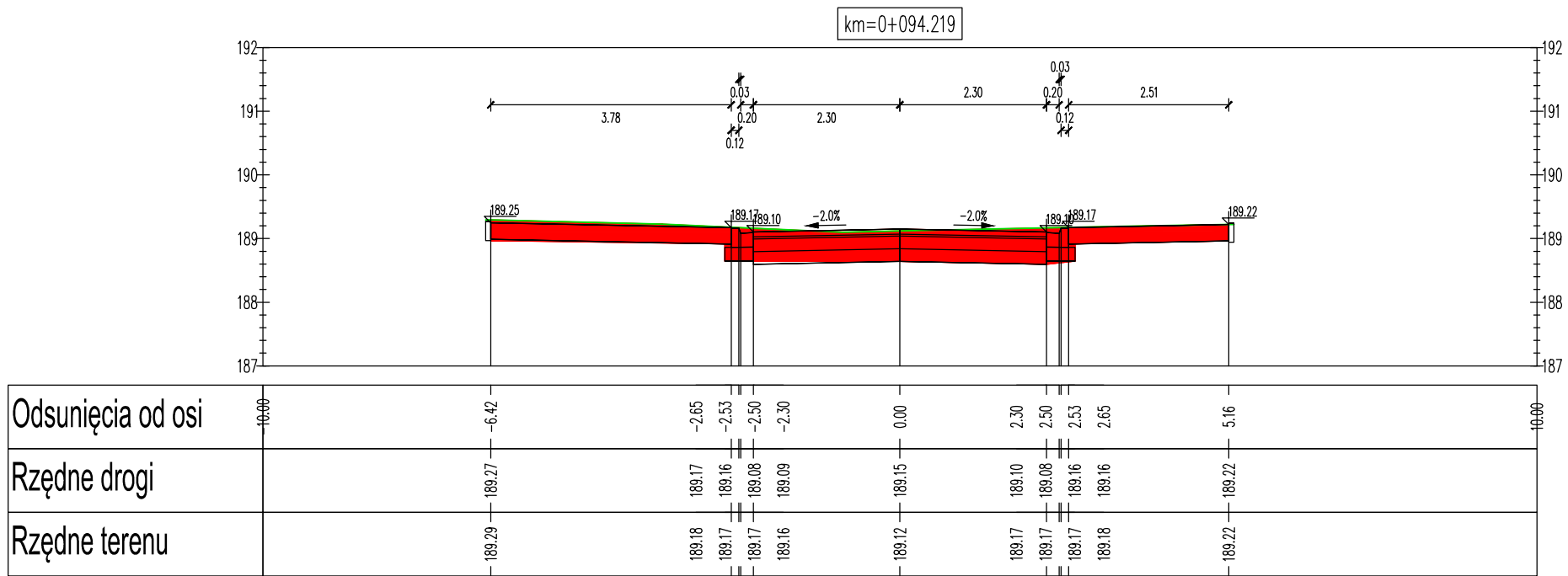
Odsunięcia od osi	
Rzędne drogi	
Rzędne terenu	

BILANS ROBÓT: KM=0+075.00						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
3.62	0.00	92.04	0.00	251.04	0.00	251.04



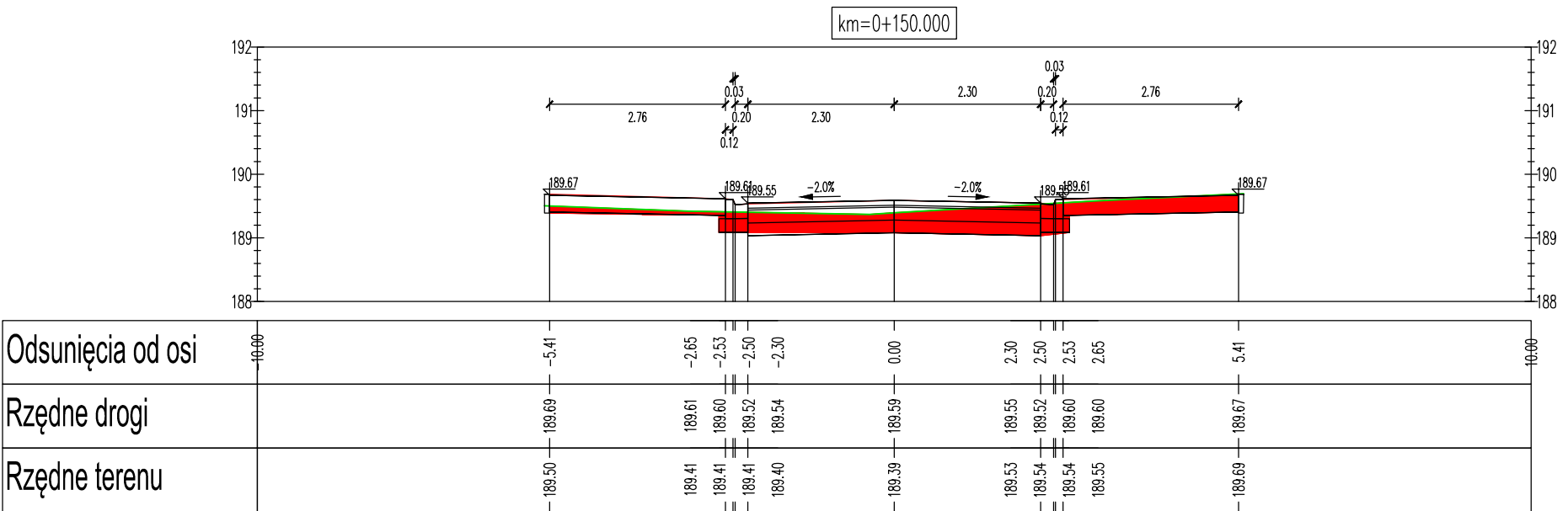
Odsunięcia od osi	
Rzędne drogi	
Rzędne terenu	

BILANS ROBÓT: KM=0+085.62						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
4.18	0.00	41.44	0.00	292.48	0.00	292.48



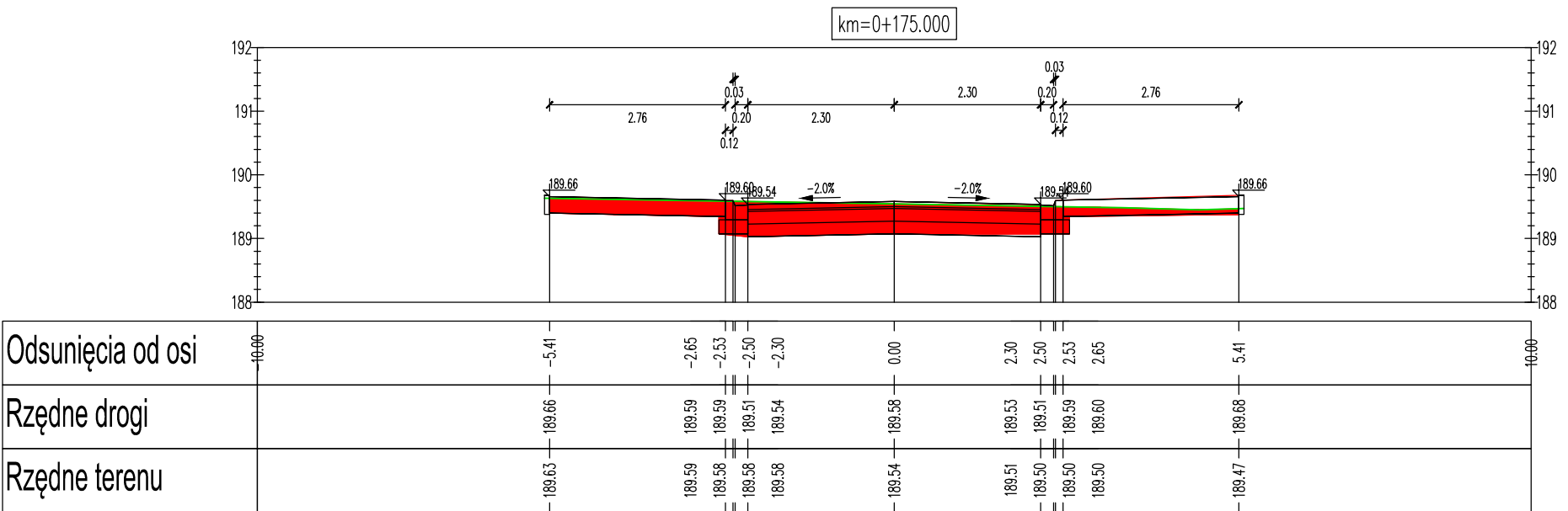
Odsunięcia od osi	
Rzędne drogi	
Rzędne terenu	

BILANS ROBÓT: KM=0+094.22						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
4.54	0.00	36.75	0.00	329.23	0.00	329.23



Odsunięcia od osi	
Rzędne drogi	
Rzędne terenu	


BILANS ROBÓT: KM=0+150.00						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
2.85	0.00	74.16	0.00	527.75	0.00	527.75



Odsunięcia od osi	
Rzędne drogi	
Rzędne terenu	

BILANS ROBÓT: KM=0+175.00						
Pow. wykupu	Pow. nasypu	Obj. wykupu	Obj. nasypu	Całk. obj. wykupu	Całk. obj. nasypu	Objętość netto
3.58	0.00	80.39	0.00	608.14	0.00	608.14

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 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. Rubinowej km 0+0.00 – 0+175.00

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

Stadium dokumentacji:
PROJEKT BUDOWLANY

Skala:
1:100

Nr rys.:
22