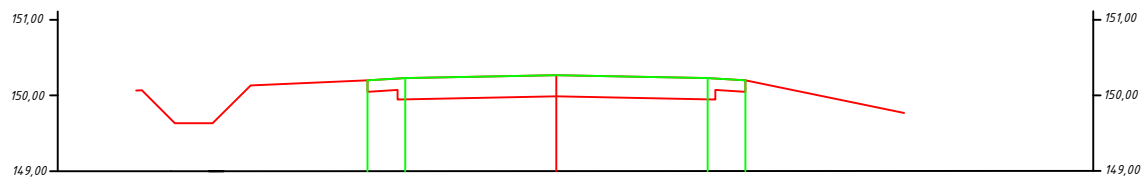


Przekrój w km 0+000,00

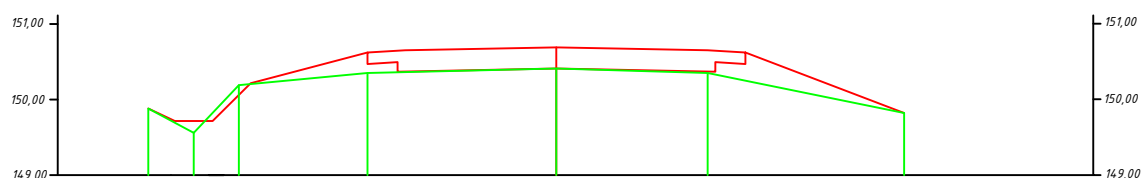
Materiał:	Powierzchnia [m ²]:	Objętość [m ³]:	Objętość narastająco [m ³]:
Nasyp:	0,00	0,00	0,00
Wykop:	1,30	0,00	0,00



Odsunięcie projektowane				-2,50				0,00		2,00	2,50	
Rzędne projektowane				150,21	150,23		150,21	150,21	150,23	150,21		
Odsunięcie terenu				-2,50	-2,00		0,00	0,00	2,00	2,50		
Rzędne terenu				150,21	150,23		150,21	150,21	150,23	150,21		

Przekrój w km 0+036,90

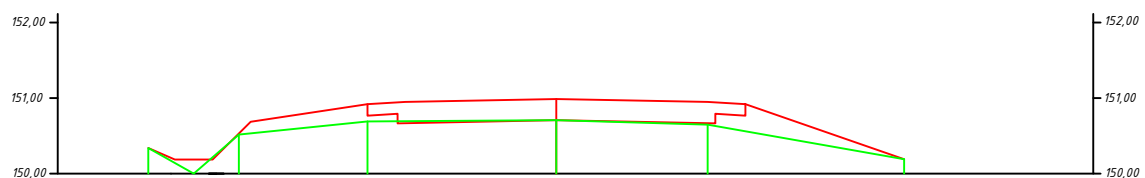
Materiał:	Powierzchnia [m ²]:	Objętość [m ³]:	Objętość narastająco [m ³]:
Nasyp:	0,73	15,02	17,39
Wykop:	0,06	13,60	26,20



Odsunięcie projektowane				-2,50				0,00		2,00	2,50	
Rzędne projektowane				150,63	150,65		150,63	150,63	150,65	150,63		
Odsunięcie terenu				-2,50	-4,80		0,00	0,00	2,00	2,50		4,60
Rzędne terenu				149,88	149,56		150,41	150,41	150,35	150,35		149,82

Przekrój w km 0+091,63

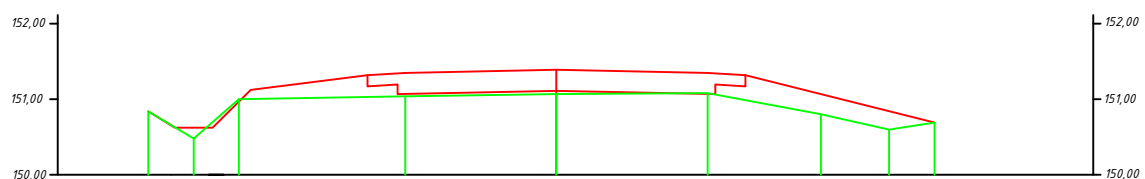
Materiał:	Powierzchnia [m ²]:	Objętość [m ³]:	Objętość narastająco [m ³]:
Nasyp:	0,88	28,49	69,62
Wykop:	0,03	0,43	27,41



Odsunięcie projektowane				-2,50				0,00		2,00	2,50	
Rzędne projektowane				150,33	150,35		150,33	150,33	150,35	150,33		
Odsunięcie terenu				-2,50	-4,80		0,00	0,00	2,00	2,50		4,60
Rzędne terenu				150,34	150,00		150,71	150,71	150,65	150,65		150,19

Przekrój w km 0+144,10

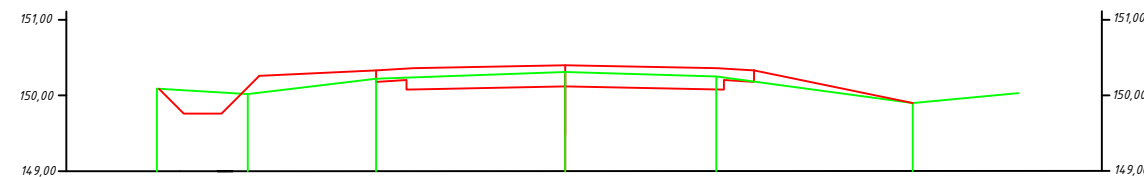
Materiał:	Powierzchnia [m ²]:	Objętość [m ³]:	Objętość narastająco [m ³]:
Nasyp:	1,21	21,19	116,44
Wykop:	0,03	0,64	28,98



Odsunięcie projektowane				-2,50				0,00		2,00	2,50	
Rzędne projektowane				151,33	151,35		151,33	151,33	151,35	151,33		
Odsunięcie terenu				-2,50	-4,80		0,00	0,00	2,00	3,50	4,40	5,00
Rzędne terenu				150,84	150,48		151,07	151,07	151,08	150,80	150,60	150,69

Przekrój w km 0+011,00

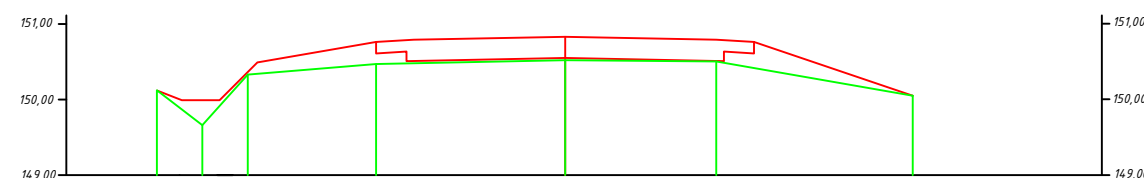
Materiał:	Powierzchnia [m ²]:	Objętość [m ³]:	Objętość narastająco [m ³]:
Nasyp:	0,43	2,37	2,37
Wykop:	0,99	12,60	12,60



Odsunięcie projektowane				-2,50				0,00		2,00	2,50	
Rzędne projektowane				150,34	150,36		150,34	150,34	150,36	150,34		
Odsunięcie terenu				-5,40	-4,20		0,00	0,00	2,00	2,50		4,60
Rzędne terenu				150,09	150,02		150,22	150,22	150,25	150,25		149,90

Przekrój w km 0+062,85

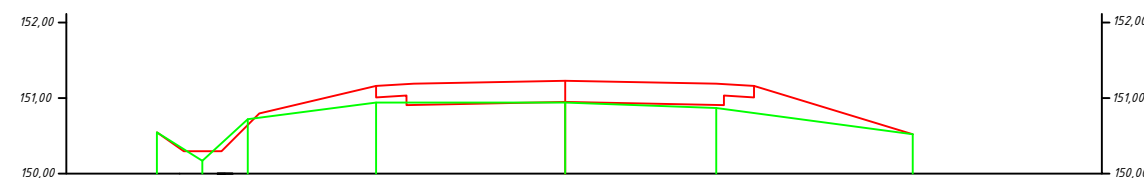
Materiał:	Powierzchnia [m ²]:	Objętość [m ³]:	Objętość narastająco [m ³]:
Nasyp:	1,10	23,74	41,13
Wykop:	0,00	0,78	26,98



Odsunięcie projektowane				-2,50				0,00		2,00	2,50	
Rzędne projektowane				150,77	150,79		150,77	150,77	150,79	150,77		
Odsunięcie terenu				-5,40	-4,80		0,00	0,00	2,00	2,50		4,60
Rzędne terenu				150,12	149,66		150,33	150,33	150,47	150,50		150,05

Przekrój w km 0+122,70

Materiał:	Powierzchnia [m ²]:	Objętość [m ³]:	Objętość narastająco [m ³]:
Nasyp:	0,77	25,63	95,25
Wykop:	0,03	0,93	28,34



Odsunięcie projektowane				-2,50				0,00		2,00	2,50	
Rzędne projektowane				151,17	151,19		151,17	151,17	151,19	151,17		
Odsunięcie terenu				-5,40	-4,80		0,00	0,00	2,00	2,50		4,60
Rzędne terenu				150,55	150,17		150,94	150,94	150,87	150,87		150,52

Inwestor:	Urząd Gminy i Miasta Raszków ul. Rynek 32, 63-440 Raszków		Skala: 1:100
Nazwa zadania:	Przebudowa drogi w miejscowości Bieganin		Data opracowania: luty 2019r.
Nazwa rysunku:	Przekroje poprzeczne		
Projektant:	inż. Paweł Woźniak	Podpis:	rys. nr.:
Opracował:	mgr inż. Piotr Mosiek		6.1