


ORIENTACJA Skala 1:10 000



Adres obiektu	woj. podlaskie miasto Czarna Białostocka		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Nazwa projektu	Rozbudowa drogi powiatowej Nr 2302B – ul. Sienkiewicza w Czarnej Białostockiej ze zjazdami, z budową i przebudową infrastruktury technicznej		
Branża	DROGOWA	Skala 1:10 000	
Tytuł rysunku	Orientacja		Data 26.08.2016
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Dobrzyński	PDL/0035/POOD/13 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej)	Zał.nr/ark. 1/1
Współpraca	inż. Paulina Putko	-	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Żabicki	PDL/0031/POOD/11 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej)	

LEGENDA

Skrzyżowania z drogami bocznymi:

- w prawo

- w lewo

- niweleta

Przekrój podłużny ścieżki rowerowej przy ulicy Sienkiewicza od km 0+000,00 do km 0+755,67

Adres obiektu: woj. podlaskie, miasto Czarna Białostocka

Statutum: PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa projektu: Rozbudowa dróg powiatowych Nr 2302B - ul. Sienkiewicza w Czarniej Białostockiej ze zjazdami, z budową i przebudową infrastruktury technicznej

Biuro: DROGOWA

Typ i nr projektu: Przekrój podłużny

Stronka: Inż. Natuszko

Projektant: mgr inż. Piotr Dobrzyński

Wykonawca: Inż. Paulina Puko

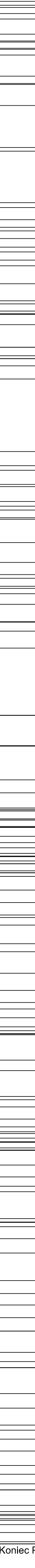
Sprowadzający: mgr inż. Piotr Zabiński

Data: 26.08.2016

Zal. nr ark: 3/1

Skala: 1:10000

PP=148,00



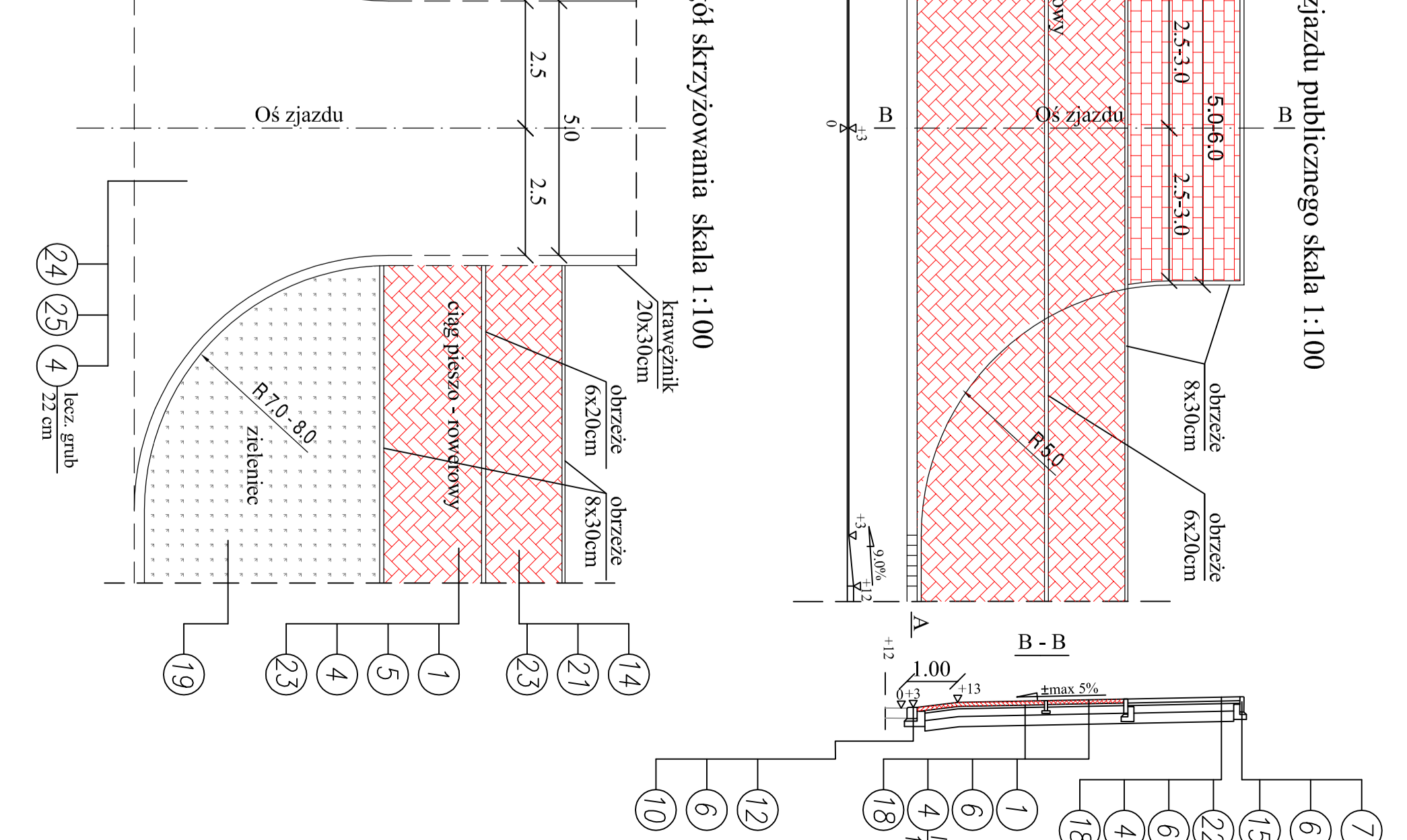
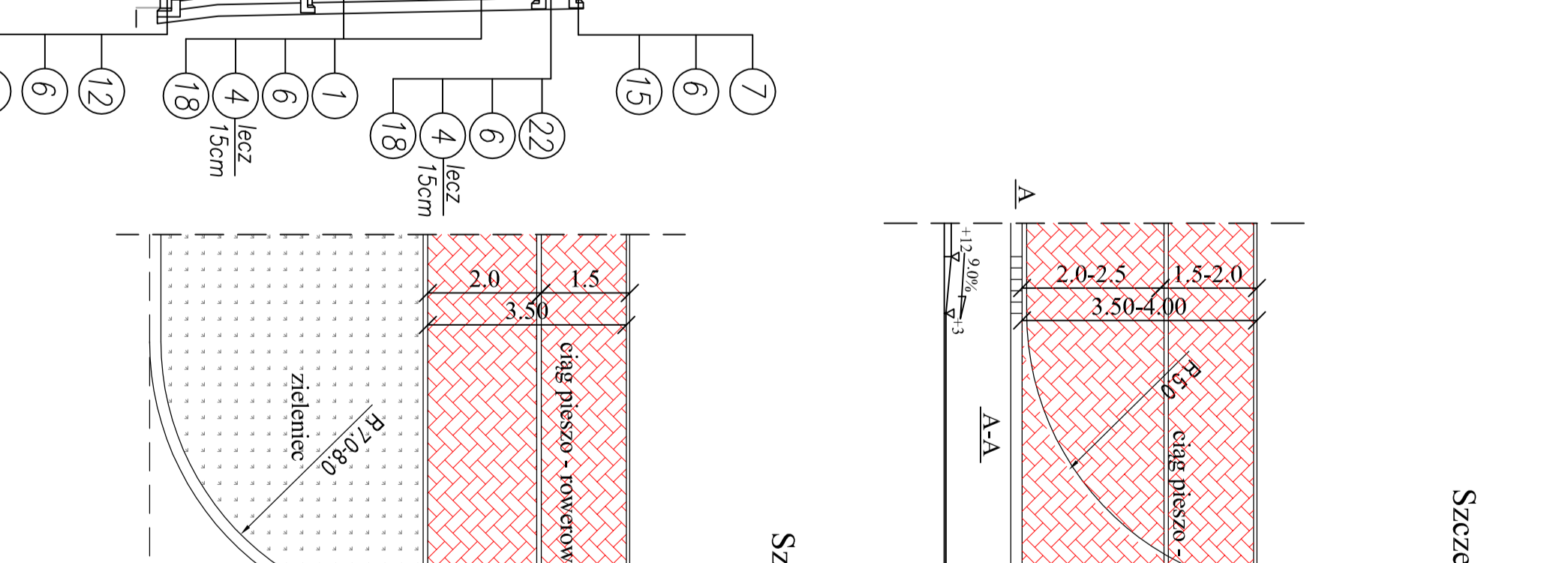
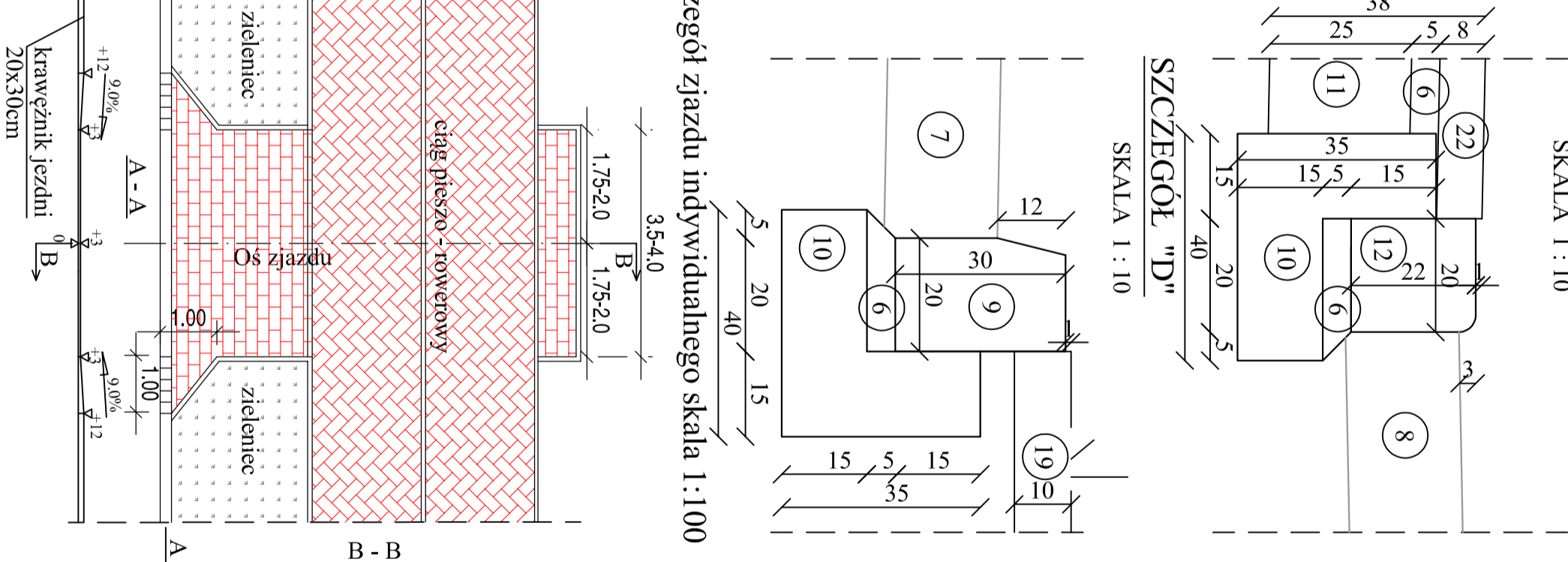
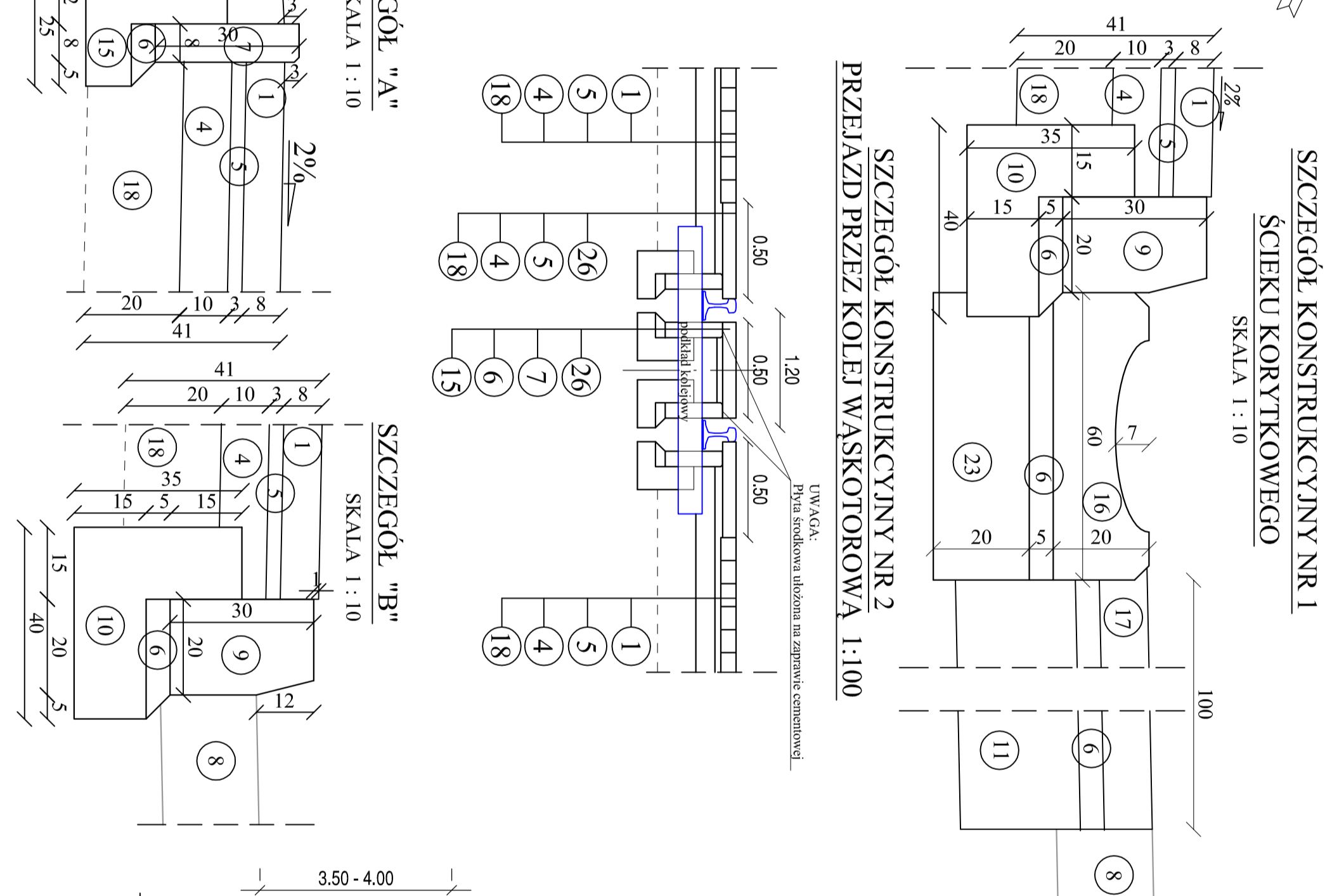
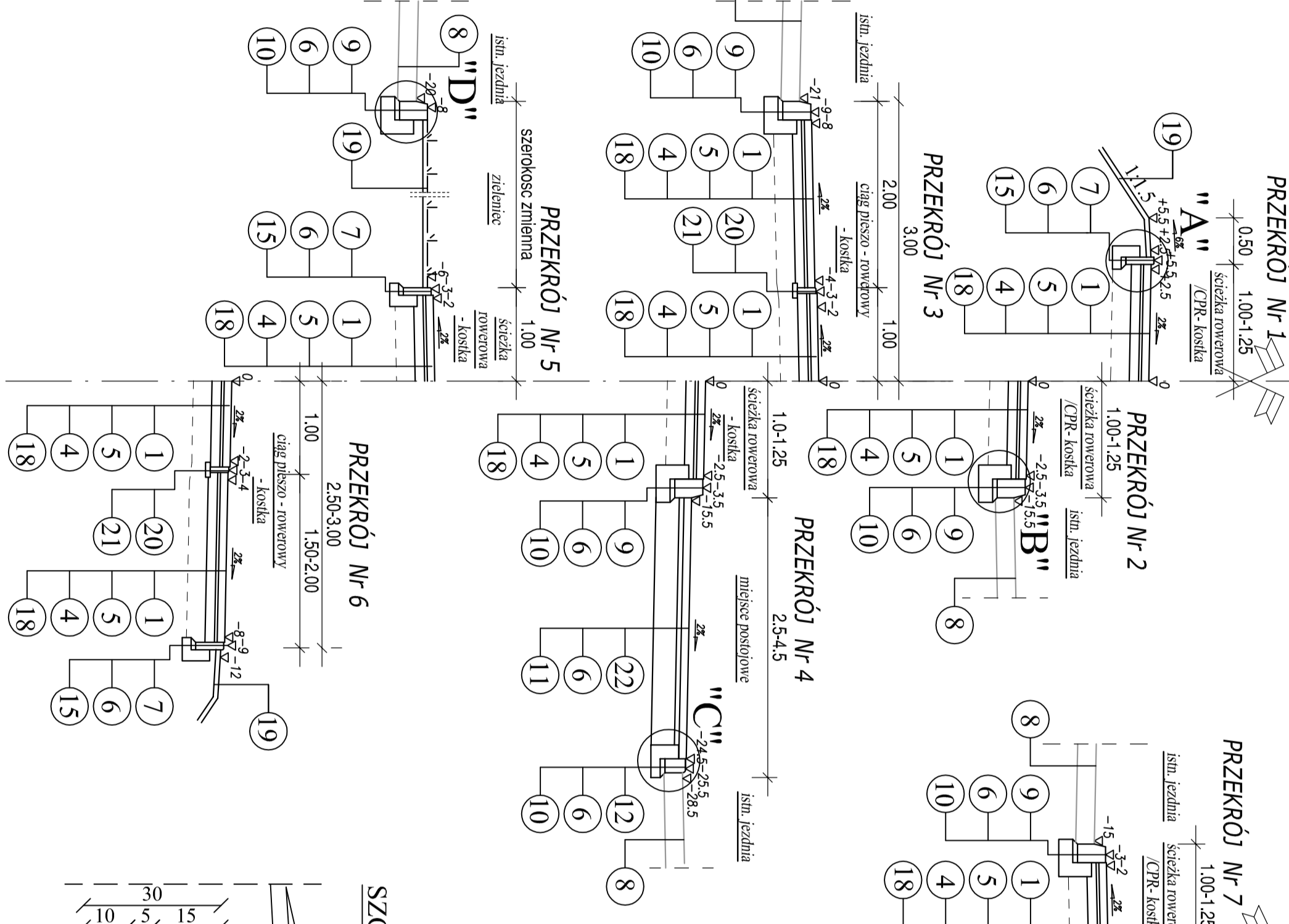
Składowe	Przekrój podłużny	Data	Zal. nr ark
Składowe	Przekrój podłużny	26.08.2016	3/1
Projektant	mgr inż. Piotr Dobrzyński	Wykonawca	Inż. Paulina Puko
Sprowadzający	mgr inż. Piotr Zabiński	Skala	1:10000
PP=148,00			
RZĘDNE NIWELETY	57,56,04		
ELEMENTY NIWELETY	I=2,694%	L=43,06m	
RZĘDNE TERENU	157,54		
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=11,30 m	L=1,42 m	
ODLEGŁOŚCI	0,00		
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0,00		

Legenda:

- 1 – betonowa kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 2 – warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 grub. 3cm wg WT-2 z 2014r
- 3 – warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 grub. 3cm wg WT-2 z 2014r
- 4 – podbudowa z kruszywa łamanego C_{50/70} stabilizowanego mechanicznie grub. 10cm
- 5 – podsypka cementowa – piaszkowa grub. 3cm
- 6 – podsypka cementowa – piaszkowa grub. 5cm
- 7 – obrzeże betonowe 8x30cm
- 8 – istniejąca konstrukcja nawierzchni drogowej
- 9 – krawężnik betonowy 20x30cm
- 10 – ława betonowa z oporem 35x40cm
- 11 – podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego C_{we} stabilizowanego mechanicznie grub. 25cm
- 12 – krawężnik betonowy najazdowy 20x22cm
- 13 – ława betonowa z oporem 30x35cm
- 14 – betonowa kostka brukowa grub. 6cm
- 15 – ława betonowa z oporem 25x30cm
- 16 – ściek drogowy korytkowy wg KPED 01.04
- 17 – kostka kamienna 9/11 cm
- 18 – wymiana na głębokość 20 cm od spodu konstrukcji na grunt niewysadziny
- 19 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 20 – warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 grub. 4cm wg WT-2 z 2014r
- 21 – podsypka piaszkowa grub. 5cm
- 22 – betonowa kostka brukowa grub. 8cm
- 23 – ława betonowa z betonu C12/15 grub. 20 cm
- 24 – warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 grub. 4cm wg WT-2 z 2014r
- 25 – warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 50/70 grub. 8cm wg WT-2 z 2014r
- 26 – płyta ażurowa (60x40x8cm)
- 27 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 28 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 29 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 30 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 31 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 32 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 33 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 34 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 35 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 36 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 37 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 38 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 39 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 40 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 41 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 42 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 43 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 44 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 45 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 46 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 47 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 48 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 49 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 50 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 51 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 52 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 53 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 54 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 55 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 56 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 57 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 58 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 59 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 60 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 61 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 62 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 63 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 64 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 65 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 66 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 67 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 68 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 69 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 70 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 71 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 72 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 73 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 74 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 75 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 76 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 77 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 78 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 79 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 80 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 81 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 82 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 83 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 84 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 85 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 86 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 87 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 88 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 89 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 90 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 91 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 92 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 93 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 94 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 95 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 96 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 97 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 98 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 99 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm
- 100 – kostka brukowa bezfazowa grub. 8cm

Adres obiektu	wzg. podziemia miasto, Czarna Białostocka	
Stanowisko	PROJEKT WYKONAWCZY	
Nazwa projektu	Rozbudowa drogi powiatowej Nr 2302B - ul. Sienkiewicza w Czarnym Białostoku na odcinku od skrzyżowania z Budową I przedłużeniem (Instalacja techniczna)	
Skala	Skala 1:50	
Typ projektu	Przebieg normalne	Zal. nr 4/1
Stwierdzono	Inżynier: Michał	Podpis:
Projektant	mgr inż. Piotr Dobrzyński	
Wykonawca	mgr inż. Paulina Patko	
Sprawdził	mgr inż. Piotr Zabiński	

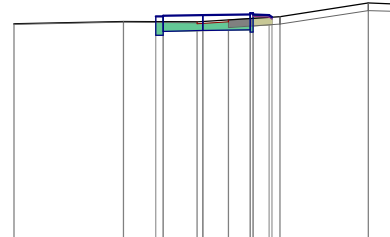
Lp.	Zakres od km + do km	Nr przekroju	
		str. L	str. P
1.	0+000,00 - 0+076,00	1	3
2.	0+076,00 - 0+133,00	1	2
3.	0+133,00 - 0+320,00	6	1
4.	0+320,00 - 0+403,00	6	5
5.	0+403,00 - 0+421,00	6	4
6.	0+421,00 - 0+440,00	6	5
7.	0+440,00 - 0+514,70	5	6
8.	0+514,00 - 0+555,50	7	6
9.	0+555,50 - 0+580,00	3	1
10.	0+580,00 - 0+756,67	6	7



Zał. 5 Przekroje poprzeczne
ul. Sienkiewicza

PIK: 0+125,00
Skala 1:200/200

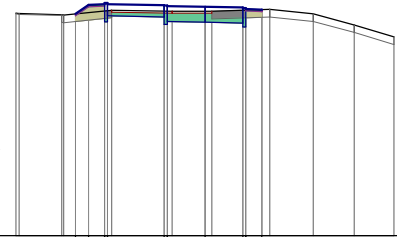
HUM. ISTN.= 0,25m²
HUM. PROJ.= 0,02m²
NASYP = 0,11m²
WYKOP = 0,52m²
P.P. = 154,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE		159,87	159,87	159,90	159,92	159,92	159,90	159,86	
RZĘDNE KONSTRUKCJI		159,37	159,47	159,49	159,73	159,45	159,45	159,45	
RZĘDNE TERENU	159,67	159,73	159,72	159,77	159,86	160,22	160,20		
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,10	-1,25	-0,15	0,00	0,98	1,25	1,63	2,04

PIK: 0+175,00
Skala 1:200/200

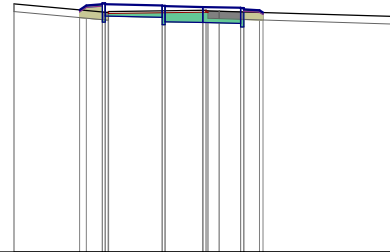
HUM. ISTN.= 0,46m²
HUM. PROJ.= 0,02m²
NASYP = 0,31m²
WYKOP = 0,55m²
P.P. = 159,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,86	161,10	161,12	161,12	161,09	161,07	161,05	161,02	160,99
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,65	160,81	160,81	160,88	160,88	160,88	160,84	160,82	160,52
RZĘDNE TERENU	160,88	160,87	160,84	160,83	160,96	160,93	160,93	160,93	160,98	160,86
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,97	-3,79	-3,74	-3,43	-2,08	-2,47	-1,08	0,00	0,00

PIK: 0+136,00
Skala 1:200/200

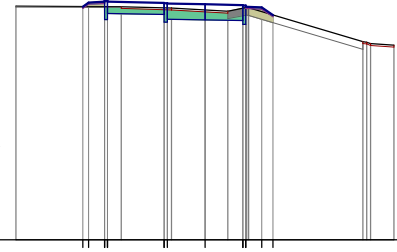
HUM. ISTN.= 0,44m²
HUM. PROJ.= 0,02m²
NASYP = 0,29m²
WYKOP = 0,56m²
P.P. = 154,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,40	160,35	160,38	160,52	160,51	160,48	160,45	160,43	160,35
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,08	160,24	160,21	160,10	160,07	160,05	160,05	159,95	
RZĘDNE TERENU	160,56	160,53	160,36	160,39	160,38	160,37	160,23			160,23
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,26	-2,98	-2,50	-1,08	0,00	0,13	0,43	1,08	1,59

PIK: 0+200,00
Skala 1:200/200

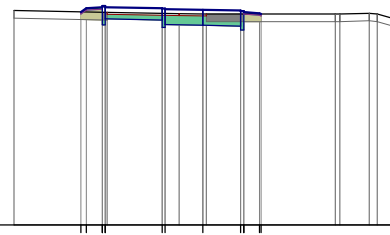
HUM. ISTN.= 0,26m²
HUM. PROJ.= 0,02m²
NASYP = 0,19m²
WYKOP = 0,66m²
P.P. = 155,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE		161,17	161,20	161,33	161,30	161,26	161,27	161,27	161,20	161,15	160,95
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,83	160,99	160,96	160,76	160,84	160,82	160,80	160,70		
RZĘDNE TERENU	161,18	161,17	161,13	161,08	161,05	161,15	161,14			160,24	160,15
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,23	-2,98	-2,50	-1,08	0,00	0,60	1,08	1,15	1,80	4,18

PIK: 0+150,00
Skala 1:200/200

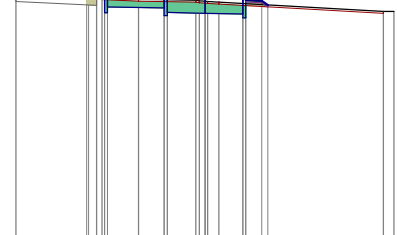
HUM. ISTN.= 0,43m²
HUM. PROJ.= 0,02m²
NASYP = 0,23m²
WYKOP = 0,64m²
P.P. = 155,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,63	160,76	160,79	160,76	160,72	160,69	160,66	160,60	160,58
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,29	160,45	160,42	160,22	160,28	160,26	160,16		
RZĘDNE TERENU	160,67	160,62	160,59	160,58	160,58	160,16				160,47
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,23	-2,98	-2,50	-1,08	0,00	0,09	1,08	1,54	3,50

PIK: 0+229,00
Skala 1:200/200

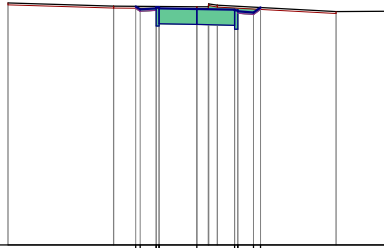
HUM. ISTN.= 0,05m²
HUM. PROJ.= 0,02m²
NASYP = 0,11m²
WYKOP = 0,87m²
P.P. = 154,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,40	160,46	160,49	160,49	160,42	160,40	160,39	160,33	160,30
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,09	160,22	160,22	160,02	160,10	160,08	160,06	159,96	
RZĘDNE TERENU	160,59	160,49	160,45	160,42	160,40	160,39	160,37			160,13
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,13	-2,98	-2,72	-2,66	-1,78	-1,08	-0,24	0,00	0,07

PIK: 0+238,20
Skala 1:200/200

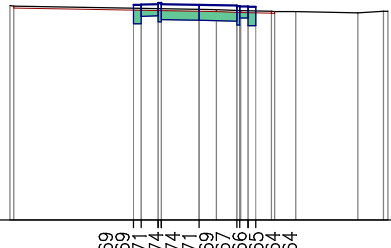
- HUM. ISTN.= 0,00m²
 - HUM. PROJ.= 0,02m²
 - NASYP = 0,00m²
 - WYKOP = 1,06m²
- P.P. = 154,60



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,31 160,32 160,32 160,32 160,32 160,32 160,32 160,32 160,32 160,32 160,32 160,32
RZĘDNE KONSTRUKCJI	159,79 159,79 159,85 159,85 159,81 159,81 159,81 159,71 159,71 159,71 159,71 159,71
RZĘDNE TERENU	160,40 160,32 160,30 160,32 160,34 160,21 160,18 160,15 160,15 160,15 160,17 160,18
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -2,20 -1,62 -1,50 -1,08 0,00 0,30 0,21 0,54 1,00 1,08 1,50 1,68 3,68 5,00

PIK: 0+300,00
Skala 1:200/200

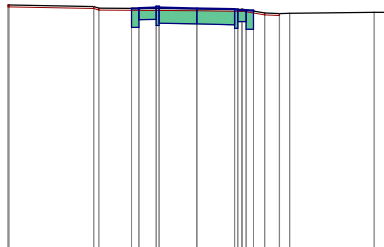
- HUM. ISTN.= 0,00m²
 - HUM. PROJ.= 0,02m²
 - NASYP = 0,00m²
 - WYKOP = 0,79m²
- P.P. = 155,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,69 160,69 160,71 160,74 160,71 160,69 160,66 160,65 160,64 160,64
RZĘDNE KONSTRUKCJI	160,19 160,39 160,40 160,24 160,30 160,22 160,16 160,34 160,34 160,14
RZĘDNE TERENU	160,67 160,66 160,39 160,40 160,24 160,30 160,22 160,16 160,54 160,54 160,14
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,90 -1,73 -1,53 -1,08 0,00 0,46 1,08 1,08 1,40 1,50 1,92 2,06 4,20 4,88 5,00

PIK: 0+251,40
Skala 1:200/200

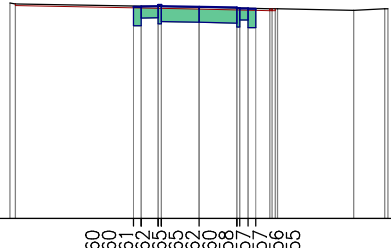
- HUM. ISTN.= 0,00m²
 - HUM. PROJ.= 0,02m²
 - NASYP = 0,00m²
 - WYKOP = 1,11m²
- P.P. = 154,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,36 160,38 160,39 160,41 160,38 160,34 160,32 160,32 160,31
RZĘDNE KONSTRUKCJI	159,86 160,06 160,07 159,91 159,97 159,97 159,87 160,01 159,81
RZĘDNE TERENU	160,45 160,45 160,41 160,37 160,35 160,33 160,24 160,22 160,23 160,26 160,26
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,97 -2,73 -2,59 -1,73 -1,57 -1,08 0,00 1,08 1,30 1,50 1,79 2,45 4,69 5,00

PIK: 0+306,00
Skala 1:200/200

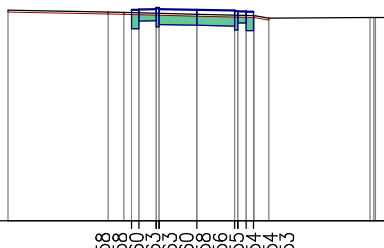
- HUM. ISTN.= 0,00m²
 - HUM. PROJ.= 0,02m²
 - NASYP = 0,00m²
 - WYKOP = 1,35m²
- P.P. = 155,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,60 160,61 160,62 160,65 160,62 160,58 160,57 160,56 160,55
RZĘDNE KONSTRUKCJI	160,10 160,30 160,31 160,15 160,21 160,17 160,07 160,25 160,05
RZĘDNE TERENU	160,70 160,66 160,30 160,31 160,15 160,21 160,17 160,07 160,25 160,05
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,86 -1,73 -1,53 -1,08 0,00 1,08 1,08 1,30 1,87 2,02 2,08 4,09 4,91 5,00

PIK: 0+275,00
Skala 1:200/200

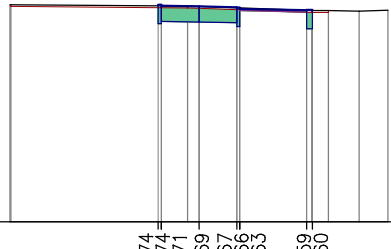
- HUM. ISTN.= 0,00m²
 - HUM. PROJ.= 0,02m²
 - NASYP = 0,00m²
 - WYKOP = 0,79m²
- P.P. = 155,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,58 160,58 160,60 160,62 160,60 160,58 160,54 160,53
RZĘDNE KONSTRUKCJI	160,08 160,28 160,29 160,13 160,19 160,15 160,05 160,23 160,03
RZĘDNE TERENU	160,57 160,52 160,51 160,13 160,19 160,16 160,15 160,43 160,46 160,38 160,38 160,38 160,38
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -2,35 -1,93 -1,73 -1,53 -1,08 0,00 1,08 1,30 1,50 1,51 1,90 4,58 4,68 4,72 5,00

PIK: 0+320,15
Skala 1:200/200

- HUM. ISTN.= 0,00m²
 - HUM. PROJ.= 0,02m²
 - NASYP = 0,00m²
 - WYKOP = 0,86m²
- P.P. = 155,00

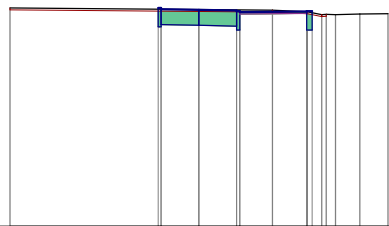


RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,74 160,74 160,71 160,69 160,67 160,66 160,63
RZĘDNE KONSTRUKCJI	160,24 160,30 160,28 160,26 160,16 160,16
RZĘDNE TERENU	160,74 160,74 160,30 160,30 160,28 160,26 160,16 160,58 160,10 160,10
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,98 -1,08 -0,50 0,00 1,00 1,08 2,85 3,00 3,42 4,24 5,00

Zał. 5 Przekroje poprzeczne
ul. Sienkiewicza

PIK: 0+325,00
Skala 1:200/200

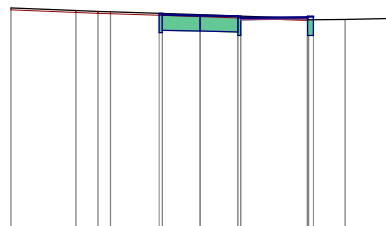
HUM. ISTN.= 0,00m2
HUM. PROJ.= 0,02m2
NASYP = 0,00m2
WYKOP = 0,99m2



RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,77	160,77	160,74	160,72	160,70	160,68	160,69
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,27	160,27	160,33	160,31	160,29	160,19	160,19
RZĘDNE TERENU	160,77		160,73		160,71	160,67	160,69	160,61
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-1,08	0,00	1,00	1,08	2,85	3,00	3,29

PIK: 0+352,50
Skala 1:200/200

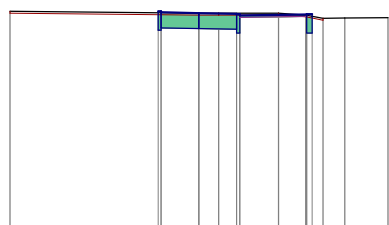
HUM. ISTN.= 0,00m2
HUM. PROJ.= 0,02m2
NASYP = 0,00m2
WYKOP = 0,95m2



RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,80	160,80	160,77	160,75	160,73	160,71	160,72
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,30	160,30	160,36	160,34	160,32	160,22	160,22
RZĘDNE TERENU	160,95	160,88	160,86	160,85	160,77	160,75	160,67	160,65
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,28	-2,70	-2,37	-1,08	0,00	2,84	3,00

PIK: 0+330,00
Skala 1:200/200

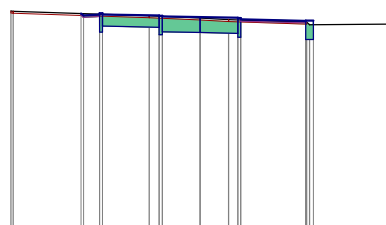
HUM. ISTN.= 0,00m2
HUM. PROJ.= 0,02m2
NASYP = 0,00m2
WYKOP = 0,99m2



RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,80	160,80	160,75	160,73	160,72	160,71	160,72
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,30	160,30	160,34	160,32	160,22	160,22	160,22
RZĘDNE TERENU	160,80	160,75	160,75	160,75	160,75	160,71	160,61	160,62
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-1,08	0,00	0,92	1,08	2,11	2,85	3,00

PIK: 0+358,30
Skala 1:200/200

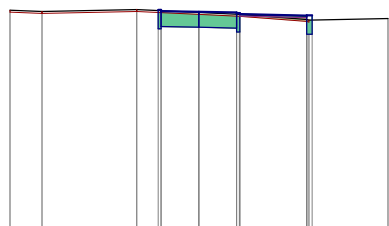
HUM. ISTN.= 0,00m2
HUM. PROJ.= 0,02m2
NASYP = 0,05m2
WYKOP = 1,51m2



RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,94	160,94	160,92	160,92	160,89	160,88	160,85	160,75	160,76
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,45	160,45	160,51	160,50	160,38	160,46	160,42	160,26	160,26
RZĘDNE TERENU	161,01	161,00	160,88	160,88	160,82	160,78	160,71	160,65	160,66	
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,94	-3,15	-3,08	-2,66	-2,58	-1,34	0,00	2,80	3,00

PIK: 0+346,00
Skala 1:200/200

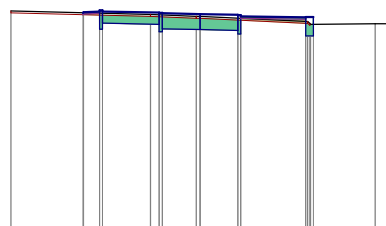
HUM. ISTN.= 0,00m2
HUM. PROJ.= 0,02m2
NASYP = 0,10m2
WYKOP = 1,80m2



RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,90	160,90	160,87	160,85	160,83	160,75	160,76
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,40	160,40	160,46	160,44	160,42	160,26	160,26
RZĘDNE TERENU	160,89	160,86	160,91	160,83	160,78	160,63	160,67	
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,15	-1,64	-1,08	0,00	1,00	2,85	3,00

PIK: 0+375,00
Skala 1:200/200

HUM. ISTN.= 0,00m2
HUM. PROJ.= 0,02m2
NASYP = 0,15m2
WYKOP = 1,95m2

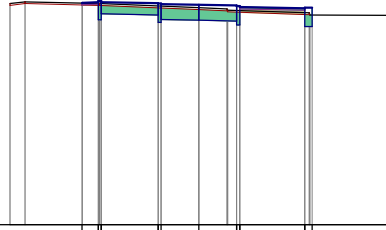


RZĘDNE PROJEKTOWANE		160,94	160,94	160,92	160,92	160,89	160,88	160,85	160,82	160,83	160,83
RZĘDNE KONSTRUKCJI		160,51	160,51	160,57	160,56	160,44	160,50	160,48	160,33	160,33	160,33
RZĘDNE TERENU	160,99	160,99	160,90	160,85	160,85	160,71	160,64	160,65	160,65		
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,10	-2,68	-2,58	-1,31	-1,08	0,00	2,80	2,85	3,00	4,63

Zał. 5 Przekroje poprzeczne
ul. Sienkiewicza

PIK: 0+400,00
Skala 1:200/200

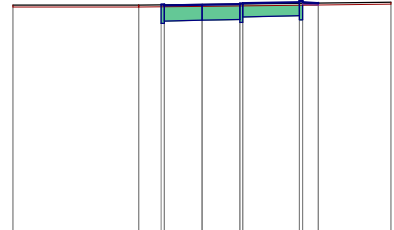
HUM. ISTN. = 0,00m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,19m²
WYKOP = 155,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,86 160,92 160,92 160,86 160,85 160,80 160,79 160,78 160,76
RZĘDNE KONSTRUKCJI	160,42 160,58 160,58 160,89 160,75 160,75 160,41 160,39 160,29 160,24
RZĘDNE TERENU	160,85 160,90 160,85 160,85 160,74 160,71 160,68 160,61 160,55 160,54
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,60 -3,09 -2,66 -2,58 -1,08 0,00 0,74 1,00 1,08 2,80 2,94 3,00 5,00

PIK: 0+444,50
Skala 1:200/200

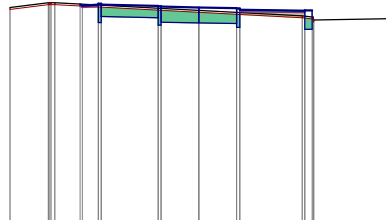
HUM. ISTN. = 0,00m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,00m²
WYKOP = 127,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,21 160,21 160,18 160,20 160,22 160,23 160,24 160,27 160,24
RZĘDNE KONSTRUKCJI	159,71 159,71 159,77 159,81 159,79 159,73 159,68 159,91 159,80 160,24
RZĘDNE TERENU	160,19 160,19 160,21 160,21 160,22 160,23 160,27 160,30 160,27 160,27
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -1,67 -1,08 -1,00 0,00 1,00 1,08 2,58 2,66 3,08 5,00

PIK: 0+425,00
Skala 1:200/200

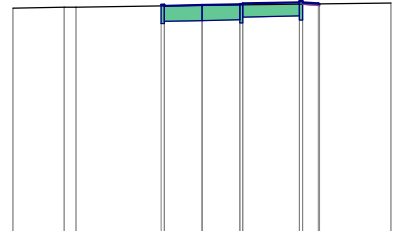
HUM. ISTN. = 0,00m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,18m²
WYKOP = 109,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,76 160,73 160,78 160,78 160,75 160,72 160,71 160,70 160,68 160,66 160,62 160,59 160,60
RZĘDNE KONSTRUKCJI	160,28 160,44 160,44 160,41 160,21 160,29 160,27 160,25 160,15 160,10 160,10 160,59 160,60
RZĘDNE TERENU	160,68 160,80 160,80 160,80 160,75 160,72 160,71 160,70 160,68 160,60 160,46 160,45 160,35 160,38
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -3,98 -3,96 -3,91 -3,81 -3,08 -2,66 -2,58 -1,08 0,00 1,00 1,08 2,73 3,00 3,02 3,04 5,00

PIK: 0+451,50
Skala 1:200/200

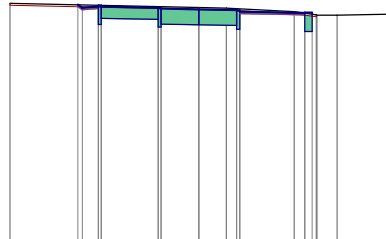
HUM. ISTN. = 0,00m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,00m²
WYKOP = 139,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,21 160,21 160,18 160,20 160,22 160,23 160,24 160,27 160,24
RZĘDNE KONSTRUKCJI	159,71 159,71 159,77 159,81 159,79 159,73 159,68 159,91 159,80 160,24
RZĘDNE TERENU	160,12 160,14 160,14 160,19 160,19 160,20 160,23 160,27 160,30 160,27 160,27 160,23
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -3,65 -3,33 -1,08 -1,00 0,00 1,00 1,08 2,58 2,66 3,08 3,11 5,00

PIK: 0+439,00
Skala 1:200/200

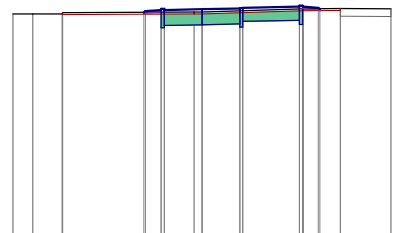
HUM. ISTN. = 0,00m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,00m²
WYKOP = 157,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,50 160,45 160,45 160,48 160,45 160,42 160,41 160,38 160,38 160,36 160,35 160,32 160,28 160,29
RZĘDNE KONSTRUKCJI	159,98 159,98 160,14 160,14 159,91 159,91 159,99 159,97 159,95 159,85 159,79 159,79 160,28 160,29
RZĘDNE TERENU	160,54 160,43 160,41 160,41 160,32 160,23 160,22 160,25
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -3,20 -3,08 -2,66 -2,58 -1,08 0,00 0,73 1,00 1,08 2,52 2,80 3,00 3,11 3,12 3,66 5,00

PIK: 0+475,00
Skala 1:200/200

HUM. ISTN. = 0,00m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,04m²
WYKOP = 164,00

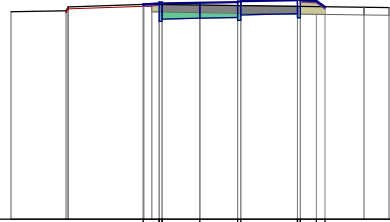


RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,10 160,16 160,19 160,19 160,18 160,20 160,21 160,21 160,25 160,28 160,28 160,25 160,19
RZĘDNE KONSTRUKCJI	159,69 159,69 159,75 159,77 159,79 159,71 159,86 159,86 159,78 159,78 160,25 160,22 160,19
RZĘDNE TERENU	160,06 160,06 160,06 160,09 160,11 160,11 160,19 160,20 160,19
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,48 -4,48 -3,70 -3,69 -1,54 -1,50 -1,00 -0,21 0,00 1,00 1,08 2,58 2,68 3,08 3,12 3,66 5,00

Zał. 5 Przekroje poprzeczne
ul. Sienkiewicza

PKI: 0+500,00
Skala 1:200/200

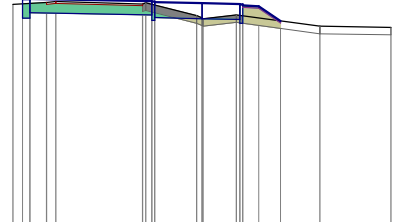
- HUM. ISTN.= 0,92m²
- HUM. PROJ.= 0,02m²
- NASYP = 0,21m²
- WYKOP = 0,38m²



RZĘDNE PROJEKTOWANE		159,68	159,70	159,73	159,70	159,74	159,75	159,82	159,79	159,77	159,61
RZĘDNE KONSTRUKCJI		159,23	159,23	159,29	159,33	159,25	159,43	159,43	159,52	159,52	
RZĘDNE TERENU	159,48	159,51	159,60	159,61	159,68	159,68	159,66		159,60	159,59	
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,54	-3,49	-3,48	-1,50	-1,48	-1,27	-1,08	0,00	1,00	4,34

PKI: 0+575,00
Skala 1:200/200

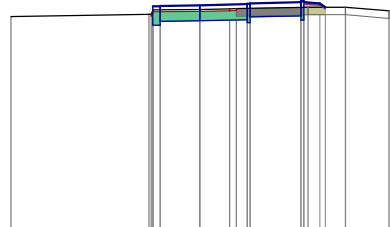
- HUM. ISTN.= 0,73m²
- HUM. PROJ.= 0,02m²
- NASYP = 0,55m²
- WYKOP = 0,59m²



RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,00	158,00	157,95	157,94	157,90	157,88	157,87	157,84	157,82	157,43
RZĘDNE KONSTRUKCJI	157,50	157,50	157,65	157,59	157,44	157,44	157,52	157,49	157,47	157,37
RZĘDNE TERENU	157,87	157,92	157,94	157,88	157,91	157,94	157,94	157,82	157,79	157,29
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,75	-4,55	-4,11	-3,87	-1,57	-1,49	-1,33	-1,25	0,00

PKI: 0+525,00
Skala 1:200/200

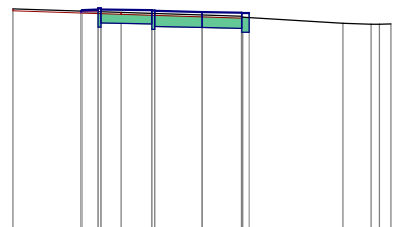
- HUM. ISTN.= 0,47m²
- HUM. PROJ.= 0,02m²
- NASYP = 0,14m²
- WYKOP = 0,67m²



RZĘDNE PROJEKTOWANE		159,13	159,13	159,16	159,19	159,20	159,21	159,24	159,24	159,21	159,11
RZĘDNE KONSTRUKCJI		158,63	158,63	158,75	158,78	158,70	158,70	158,85	158,88	158,77	
RZĘDNE TERENU	158,86	158,92	159,04	158,73	159,05	159,06	159,07	159,11	159,11	159,11	159,01
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-1,29	-1,25	-1,24	-1,05	0,00	0,99	1,25	2,07	2,66	3,17

PKI: 0+600,00
Skala 1:200/200

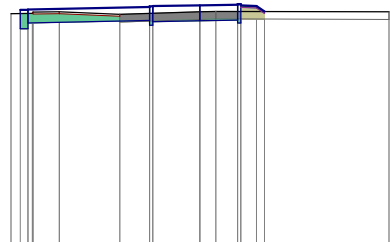
- HUM. ISTN.= 0,00m²
- HUM. PROJ.= 0,02m²
- NASYP = 0,00m²
- WYKOP = 1,02m²



RZĘDNE PROJEKTOWANE		157,92	157,95	157,97	158,00	157,97	157,94	157,90	157,88	157,87
RZĘDNE KONSTRUKCJI		157,50	157,61	157,59	157,44	157,44	157,52	157,49	157,47	157,37
RZĘDNE TERENU	157,98	157,89	157,89	157,94	157,94	157,94	157,82	157,79	157,76	157,59
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,21	-2,17	-2,75	-2,14	-1,33	-1,25	0,00	1,04	1,08

PKI: 0+550,00
Skala 1:200/200

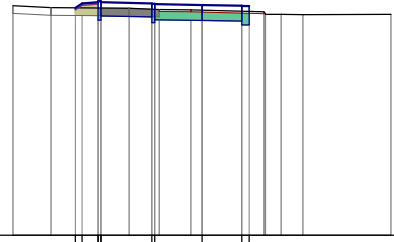
- HUM. ISTN.= 0,77m²
- HUM. PROJ.= 0,02m²
- NASYP = 0,19m²
- WYKOP = 0,66m²



RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,44	158,44	158,52	158,53	158,56	158,59	158,59	158,59	158,59	158,40
RZĘDNE KONSTRUKCJI	157,94	157,94	158,03	158,13	158,15	158,17	158,09	158,09	158,09	
RZĘDNE TERENU	158,34	158,35	158,38	158,39	158,40	158,40	158,39	158,39	158,39	158,39
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,75	-4,43	-4,41	-3,72	-2,12	-1,33	-1,25	0,00	0,42

PKI: 0+625,00
Skala 1:200/200

- HUM. ISTN.= 0,44m²
- HUM. PROJ.= 0,02m²
- NASYP = 0,16m²
- WYKOP = 0,59m²

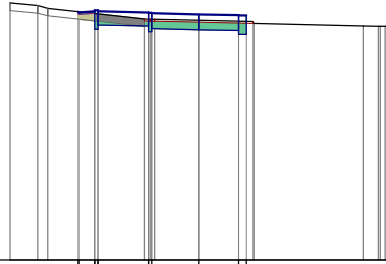


RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,01	158,13	158,16	158,19	158,19	158,16	158,12	158,09	158,07	158,06
RZĘDNE KONSTRUKCJI	157,69	157,80	157,77	157,62	157,62	157,70	157,68	157,66	157,56	157,56
RZĘDNE TERENU	158,07	158,02	158,00	157,97	157,97	157,96	157,95	157,91	157,84	157,83
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,99	-3,77	-2,75	-2,67	-1,93	-1,25	-1,15	-0,29	0,00

Zał. 5 Przekroje poprzeczne
ul. Sienkiewicza

PIK: 0+650,00
Skala 1:200/200

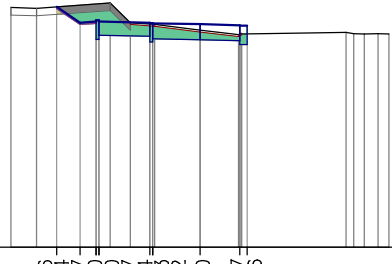
HUM. ISTN. = 0,35m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,07m²
WYKOP = 0,63m²
P.P. = 152,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,57 158,56 158,56 158,56 158,56 158,54 158,54 158,50 158,49 158,47
RZĘDNE KONSTRUKCJI	158,11 158,22 158,19 158,04 158,15 158,12 158,12 158,09 158,07 157,97 157,97
RZĘDNE TERENU	158,80 158,73 158,66 158,75 158,67 158,44 158,38 158,37 158,34 158,34 158,31 158,26 158,19 158,18 158,18 158,18
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,26 -4,00 -3,20 -2,77 -2,75 -1,44 -1,35 -1,29 -1,25 -1,17 0,00 1,05 1,25 1,43 1,46 4,35 4,75 4,80 4,93 5,00

PIK: 0+725,00
Skala 1:200/200

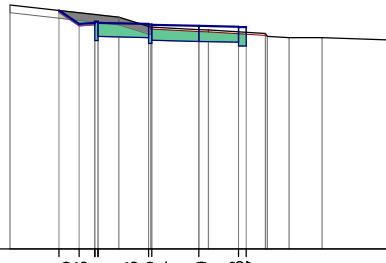
HUM. ISTN. = 0,39m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,00m²
WYKOP = 1,39m²
P.P. = 153,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,36 159,34 159,37 159,00 158,97 158,94 158,93 158,92 158,90 158,87 158,86
RZĘDNE KONSTRUKCJI	158,50 158,50 158,61 158,58 158,43 158,51 158,51 158,49 158,46 158,36 158,36
RZĘDNE TERENU	159,34 159,32 159,32 159,46 158,94 158,89 158,89 158,74 158,62 158,66 158,64 158,68 158,65 158,64 158,64
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,32 -3,79 -3,17 -2,75 -2,67 -1,84 -1,33 -1,25 -1,20 0,00 1,02 1,09 1,09 1,25 3,86 4,07 4,35 4,71 5,00

PIK: 0+675,00
Skala 1:200/200

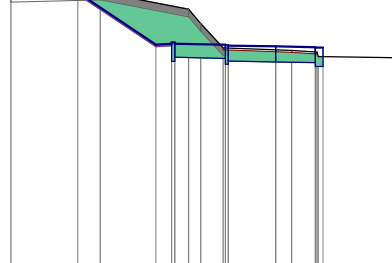
HUM. ISTN. = 0,49m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,00m²
WYKOP = 1,15m²
P.P. = 153,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,31 159,35 159,38 159,01 158,98 158,94 158,90 158,88 158,87
RZĘDNE KONSTRUKCJI	158,51 158,62 158,59 158,44 158,52 158,49 158,47 158,37 158,37
RZĘDNE TERENU	159,45 159,13 159,87 158,80 158,79 158,70 158,62 158,59 158,59 158,53
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -3,70 -3,77 -2,67 -2,42 -1,44 -1,25 0,00 0,25 1,25 1,76 1,81 2,39 3,26 5,00

PIK: 0+740,00
Skala 1:200/200

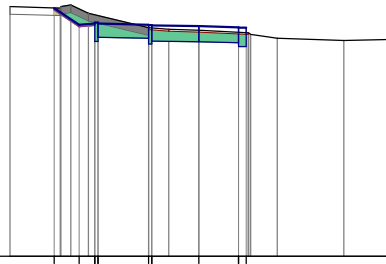
HUM. ISTN. = 0,77m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,00m²
WYKOP = 3,07m²
P.P. = 153,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,51 159,13 159,19 159,19 159,19 159,12 159,09 159,07 159,06
RZĘDNE KONSTRUKCJI	158,69 158,90 158,77 158,62 158,70 158,68 158,66 158,56 158,56
RZĘDNE TERENU	160,46 160,52 160,07 159,69 159,05 158,62 158,98 158,90 158,82 158,76
ODLEGŁOŚCI	-7,00 -5,23 -4,64 -3,17 -2,75 -2,97 -2,30 -1,39 -1,33 -1,25 0,00 0,42 1,05 1,09 1,13 1,25 5,00

PIK: 0+700,00
Skala 1:200/200

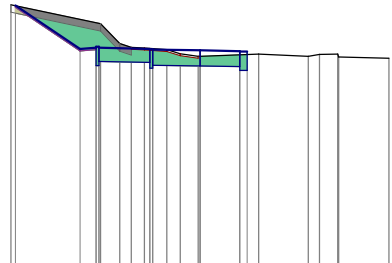
HUM. ISTN. = 0,50m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,00m²
WYKOP = 1,18m²
P.P. = 153,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,56 159,27 159,28 158,91 158,92 158,91 159,08 159,05 159,04
RZĘDNE KONSTRUKCJI	158,68 158,68 158,79 158,76 158,61 158,69 158,67 158,64 158,54 158,54
RZĘDNE TERENU	159,60 159,56 159,60 159,64 159,42 159,04 159,00 158,97 158,91 158,90 158,86 158,76 158,70 158,73
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -3,83 -3,67 -3,39 -3,17 -2,92 -2,75 -1,33 -1,25 -0,80 0,00 1,05 1,20 1,22 1,32 2,07 3,83 5,00

PIK: 0+750,00
Skala 1:200/200

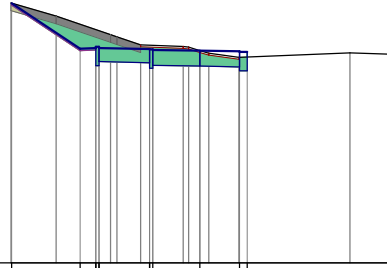
HUM. ISTN. = 0,61m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,00m²
WYKOP = 2,08m²
P.P. = 153,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,61 159,46 159,22 159,22 159,22 159,19 159,15 159,13 159,12 159,12
RZĘDNE KONSTRUKCJI	159,02 159,13 159,10 159,48 158,95 159,13 159,13 159,01 158,99 158,89 158,89
RZĘDNE TERENU	160,63 160,13 159,60 159,48 159,44 159,13 159,26 159,26 159,26 159,32 159,26 159,26 159,21
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,88 -3,17 -2,75 -2,67 -2,72 -1,87 -1,33 -1,33 -1,25 -0,68 -0,52 -0,05 0,00 1,05 1,55 3,16 3,64 3,67 5,00

Zał. 5 Przekroje poprzeczne
ul. Sienkiewicza

PIK: 0+755,67
Skala 1:200/200
HUM. ISTN. = 0,68m²
HUM. PROJ. = 0,02m²
NASYP = 0,03m²
WYKOP = 2,14m²
P.P. = 154,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,86 159,66 159,98 159,71 159,88 159,60 159,64 159,64 159,61 159,59 159,58
RZĘDNE KONSTRUKCJI	 159,21 159,21 159,22 159,29 159,14 159,22 159,20 159,18 159,08 159,08
RZĘDNE TERENU	160,87 160,52 160,03 159,97 159,76 159,72 159,70 159,61 159,54 159,43 159,55 159,52
ODLEGŁOŚCI	5,00 4,98 3,80 2,17 2,67 2,36 2,19 1,57 1,25 0,44 0,70 0,04 1,07 1,05 1,25 3,97 5,00

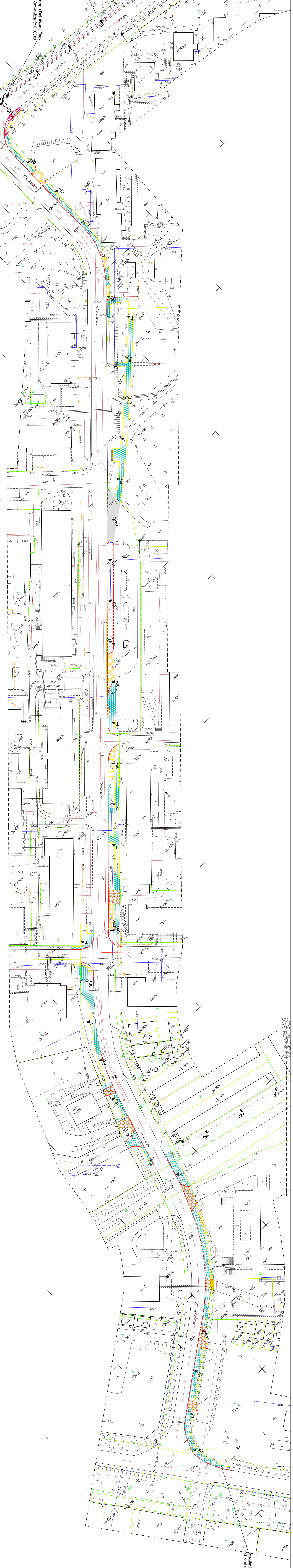
LEGENDA:

ISTWALCIE D00 ROZBUDOWA:

- nawierzchnia asfaltowa: ul. Sienkiewicza 2 113,00 m²;
- nawierzchnia betonowa: ul. Sienkiewicza: 2 8,00 m²;
- trytylnikar: ul. Sienkiewicza: 2 209,50 m²;
- nawierzchnia z bet. kostki brukowej grub. 8 cm ul. Sienkiewicza 2 210,00 m²
- nawierzchnia z płyt chodnikowych 50x50x7cm ul. Sienkiewicza 2 1595,50 m²
- nawierzchnia z płyt chodnikowych 35x35x5cm ul. Sienkiewicza 2 36,00 m²
- krawężnik 15x30 ul. Sienkiewicza 2 747,50 mb
- odczyty betonowe ul. Sienkiewicza 6x20 2 653,00 mb

Adres obiektu	woj. podlaskie miasto Czarna Białostocka
System	PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa projektu	Rozbudowa drogi powiatowej Nr 2023 B, ul. Sienkiewicza w Czarniej Białostockiej ze szatnią, zbudową i przebudową infrastruktury technicznej
Forma umowy	DRUGOCZMWA
Skala	Skala 1:500
Stanowisko	Planowa rozlokowa
Program	N. uzamk. 26.03.2016
Wykonawca	Inst. Państwa P. 24.07.02
Strona	26.03.2016
Wzrost	26.03.2016
Strona	26.03.2016

ARKUSZ 2



Projekt Projektowania ul. Sienkiewicza km 0+000,00

