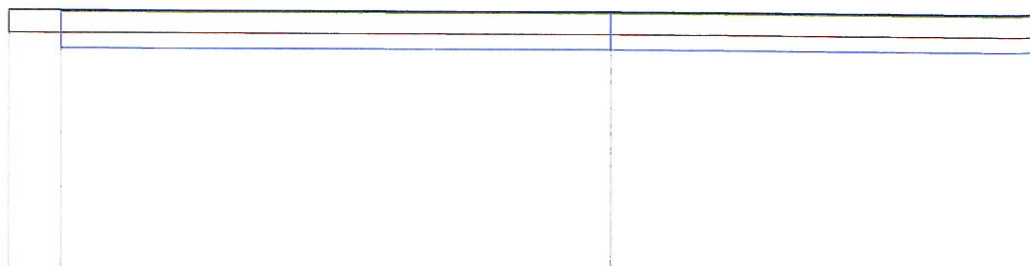


# Przekroje poprzeczne A-B

<b>Zakład Inżynierii Komunikacyjnej Andrzej Piasecki ul. Kopernika 5/71, 88-100 Inowrocław</b>		
Obiekt	<b>Przebudowa drogi gminnej nr 150513C w miejscowości Kłopot gmina Inowrocław</b>	
Tytuł opracowania:	<b>Przekroje poprzeczne odcinek A-B</b>	
Projektant <b>mgr inż. Andrzej Piasecki</b> <small>uprawnienia budowlane numer KUP/0117/PWOD/11 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej</small>	Branża	<b>Drogowa</b>
	Skala	<b>1:100</b>
Sprawdzający <b>mgr inż. Rafał Młynarczyk</b> <small>uprawnienia budowlane numer KUP/0114/POOD/14 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej</small>	Nr rysunku	<b>5.1</b>
	Data	<b>11.2018</b>

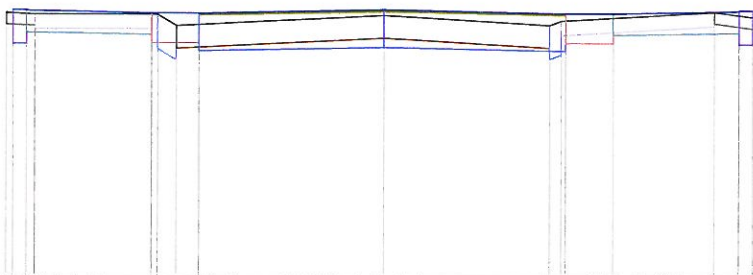
Pik = 0+000,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.	86,46		86,45	
RZĘDNE KONS.	85,96		85,95	
RZĘDNE TEREN	86,46		86,45	
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-7,30	0,00	

Pik = 0+007,00  
Skala 1:100/100

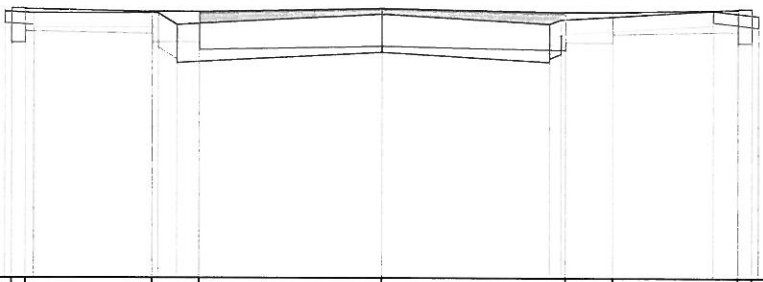


P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.	86,55 86,55 86,54	86,51 86,51	86,56	86,51 86,51	86,54 86,55 86,55
RZĘDNE KONS.	86,10 86,10 86,25	86,22 86,11 86,11 86,01	86,06	86,01 86,11 86,11 86,22	86,25 86,10 86,10
RZĘDNE TEREN	86,51 86,49	86,49 86,54	86,48	86,35 86,41	86,53 86,45
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,91 -4,73 -4,62	-3,06 -2,98 -2,73 -2,43	0,00	2,22 2,57 2,43 3,06	4,40 4,73 4,91 5,00

Pik = 0+007,01  
Skala 1:100/100

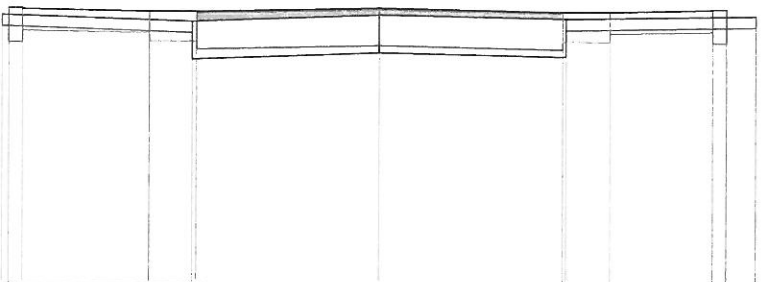
P.P. = 83,00



RZĘDNE PROJ.	86,55 86,55 86,54	86,51 86,51	86,56	86,51 86,51	86,54 86,55 86,55
RZĘDNE KONS.	86,10 86,10 86,25	86,22 86,11 86,11 86,01	86,06	86,01 86,11 86,11 86,22	86,25 86,10 86,10 86,35
RZĘDNE TEREN	86,51 86,49	86,49 86,34	86,48	86,35 86,41	86,53 86,46
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,91 -4,73 -4,62	-3,06 -2,88 -2,73 -2,43	0,00	2,22 2,37 2,43 3,06	4,40 4,73 4,91 5,00

Pik = 0+025,00  
Skala 1:100/100

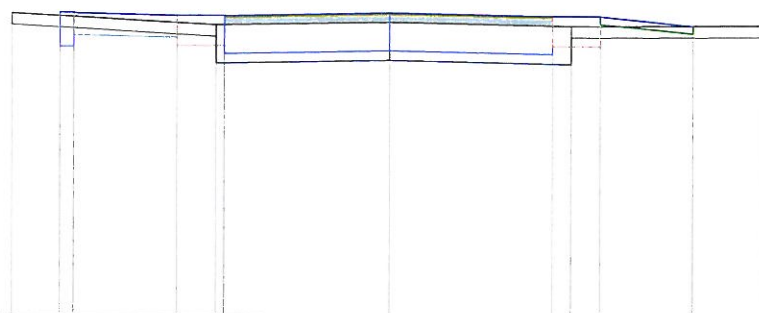
P.P. = 83,00



RZĘDNE PROJ.	86,67 86,67 86,66	86,63 86,63	86,68	86,63 86,63	86,65 86,66 86,66
RZĘDNE KONS.	86,22 86,22 86,57	86,34 86,23 86,23 86,15	86,18	86,13 86,23 86,23 86,34	86,36 86,21 86,21 86,57
RZĘDNE TEREN	86,58	86,49	86,58	86,53	86,57
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,91 -4,73	-3,06 -2,49 -2,43	0,00	2,43 2,47 3,06	4,43 4,61 5,00

Pik = 0+049,85  
Skala 1:100/100

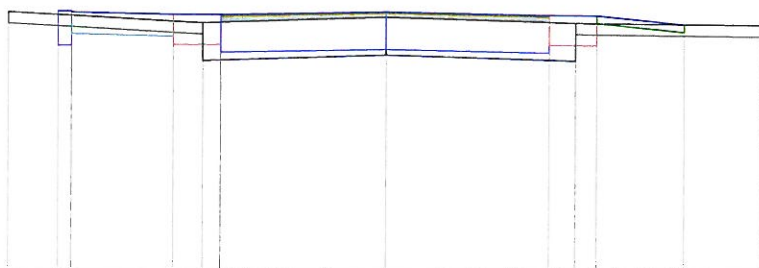
P.P. = 83,00



RZĘDNE PROJ.	87,02	87,02	87,01	86,99	86,99	87,03	86,99	86,99	86,86
RZĘDNE KONS.	86,57	86,57	86,72	86,70	86,59	86,53	86,49	86,59	86,59
RZĘDNE TEREN	87,01			86,86		86,90	86,85		86,87
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,36	-4,18	-2,81	-2,29	-2,18	0,00	2,18	2,43

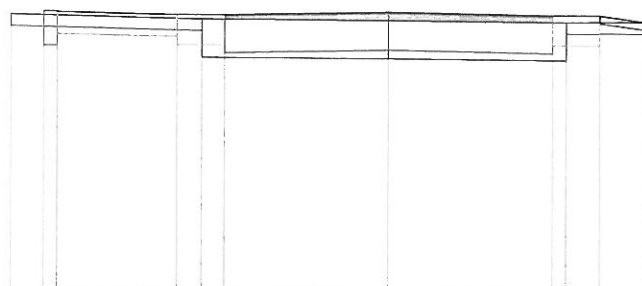
Pik = 0+075,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 84,00



RZĘDNE PROJ.	87,44	87,44	87,43	87,40	87,40	87,45	87,40	87,40	87,29
RZĘDNE KONS.	86,99	86,99	87,14	87,11	87,00	86,95	86,90	87,00	87,00
RZĘDNE TEREN	87,43			87,29		87,37	87,30		87,28
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,74	-4,16	-2,81	-2,42	-2,16	0,00	2,18	2,53

Pik = 0+100,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 84,00

RZĘDNE PROJ.	87,71 87,71 87,70	87,67 87,67	87,72	87,67 87,67 87,59
RZĘDNE KONS.	87,26 87,26 87,41	87,38 87,27 87,17	87,22	87,17 87,27 87,27
RZĘDNE TEREN	87,67	87,61	87,60	87,58 87,59
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,56 -4,38	-2,81 -2,48 -2,18	0,00	2,18 2,36 2,81 3,41 3,49

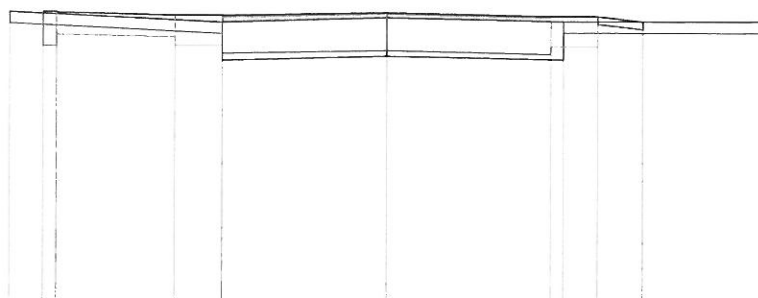
Pik = 0+125,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 84,00

RZĘDNE PROJ.	87,79 87,79 87,78	87,75 87,75	87,79	87,75 87,75 87,64
RZĘDNE KONS.	87,34 87,34 87,49	87,46 87,35 87,35	87,29	87,25 87,35 87,35
RZĘDNE TEREN	87,72	87,66	87,69	87,63 87,67
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,56 -4,38	-2,81 -2,30 -2,18	0,00	2,18 2,60 2,81 3,41 5,00

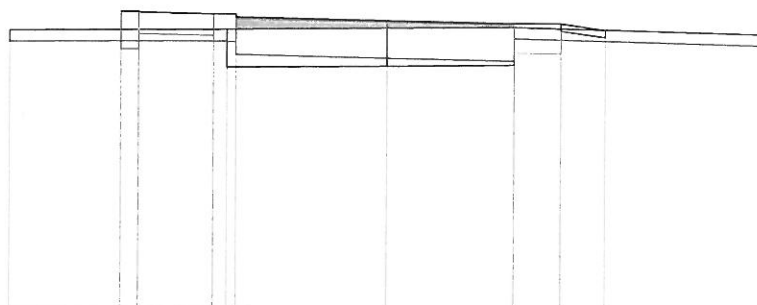
Pik = 0+140,70  
Skala 1:100/100



P.P. = 84,00

RZĘDNE PROJ.	87,82 87,82 87,81	87,78 87,78	87,83	87,78 87,78 87,71	
RZĘDNE KONS.	87,37 87,37 87,52	87,49 87,38 87,38 87,28	87,33	87,28 87,38 87,38	
RZĘDNE TEREN	87,82	87,69	87,75	87,71	87,72
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,56 -4,38	-2,81 -2,18	0,00	2,18 2,35 2,81	3,41 5,00

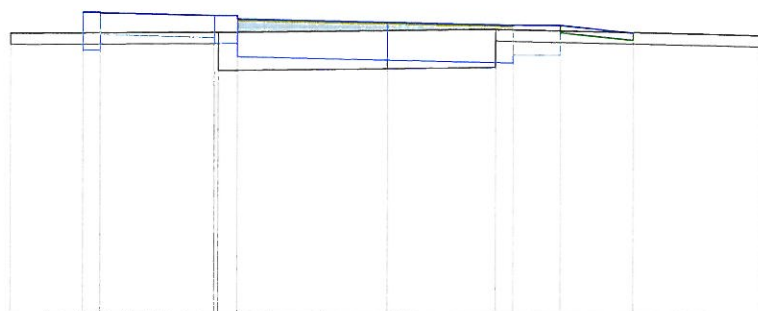
Pik = 0+165,85  
Skala 1:100/100



P.P. = 84,00

RZĘDNE PROJ.	87,99 87,99 87,98	87,96 87,96 87,92	87,88	87,85 87,85 87,76	
RZĘDNE KONS.	87,49 87,49 87,69	87,67 87,59 87,59 87,42	87,38	87,35 87,45 87,45	
RZĘDNE TEREN	87,73	87,75	87,77	87,79	87,71
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -3,53 -3,30	-2,30 -2,12 -2,00	0,00	1,68 2,31 2,91	5,00

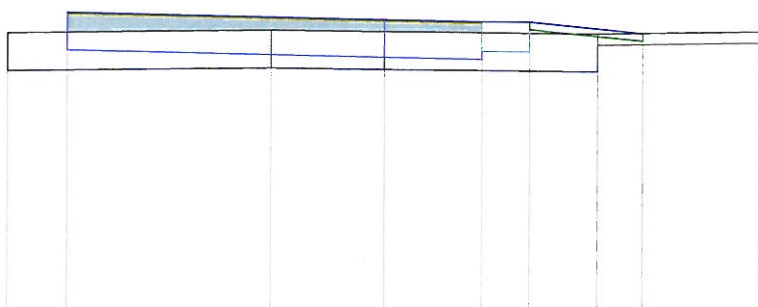
Pik = 0+168,33  
Skala 1:100/100



P.P. = 84,00

RZĘDNE PROJ.	88,00 88,00 87,99	87,96 87,96 87,92	87,88	87,85 87,85 87,75	
RZĘDNE KONS.	87,50 87,50 87,70	87,67 87,59 87,59 87,42	87,38	87,35 87,45 87,45	
RZĘDNE TEREN	87,72	87,74	87,77	87,79	87,72
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,03 -3,80	-2,30 -2,25 -2,00	0,00	1,44 1,67 2,30	3,26 5,00

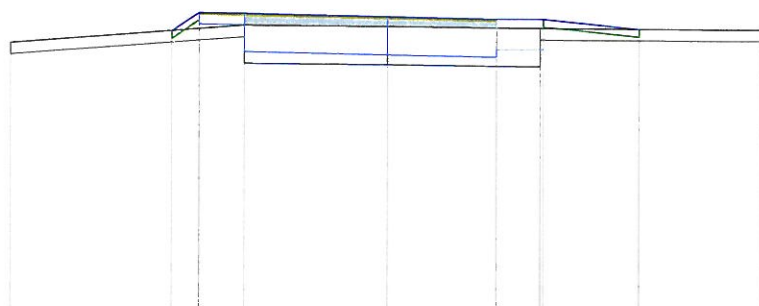
Pik = 0+179,19  
Skala 1:100/100



P.P. = 84,00

RZĘDNE PROJ.	87,99	87,91	87,88 87,88	87,73	
RZĘDNE KONS.	87,49	87,41	87,38 87,48 87,48		
RZĘDNE TEREN	87,71	87,76	87,74	87,72	87,76
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,20	-1,51	0,00 1,30 1,93	2,83 3,43	5,00

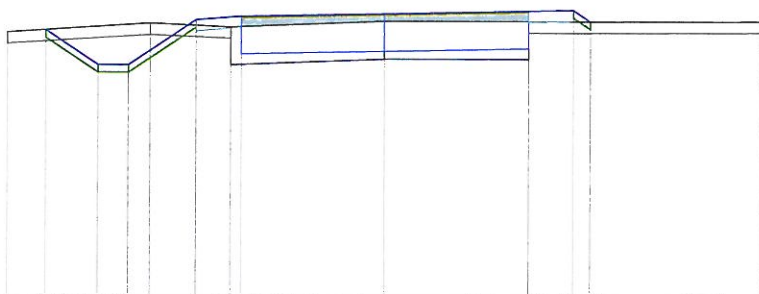
Pik = 0+190,05  
Skala 1:100/100



P.P. = 84,00

RZĘDNE PROJ.		87,72	87,96	87,95		87,91		87,88	87,88		87,76	
RZĘDNE KONS.			87,81	87,80	87,45		87,41		87,38	87,48		
RZĘDNE TEREN	87,56			87,79		87,78			87,76			87,75
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,87	-2,50	-1,90		0,00		1,43	2,02	2,06	3,34	5,00

Pik = 0+209,64  
Skala 1:100/100

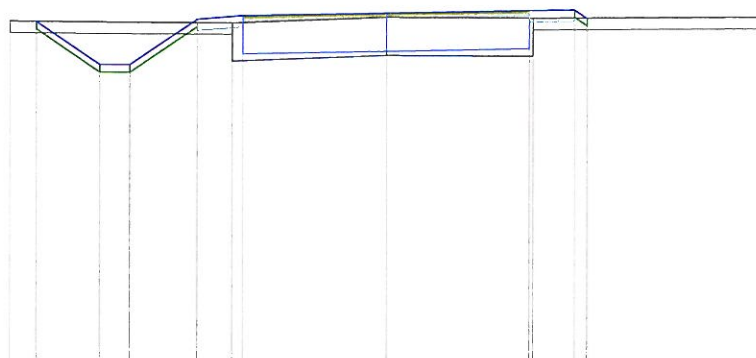


P.P. = 84,00

RZĘDNE PROJ.	87,55	87,09	87,09	87,69	87,74		87,78		87,81	87,83	87,67	
RZĘDNE KONS.				87,54	87,59	87,24		87,28		87,31	87,66	87,68
RZĘDNE TEREN	87,52			87,64	87,59		87,67		87,67			87,68
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,49	-3,80	-3,40	-3,11	-2,50	-2,04	-1,90	0,00	1,90	2,50	2,73



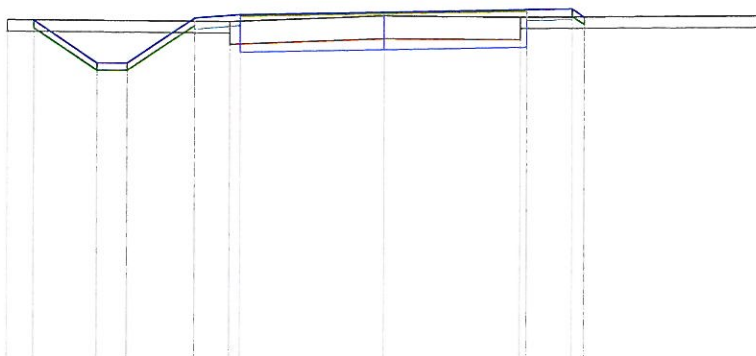
Pik = 0+220,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.	87,51	86,94	86,94	87,54	87,59	87,63	87,67	87,68	87,57				
RZĘDNE KONS.				87,39	87,44	87,13	87,17	87,52	87,53				
RZĘDNE TEREN	87,51			87,49		87,57	87,56		87,59				
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,65	-3,80	-3,40	-2,50	-2,04	-1,90	0,00	1,90	1,95	2,50	2,67	5,00

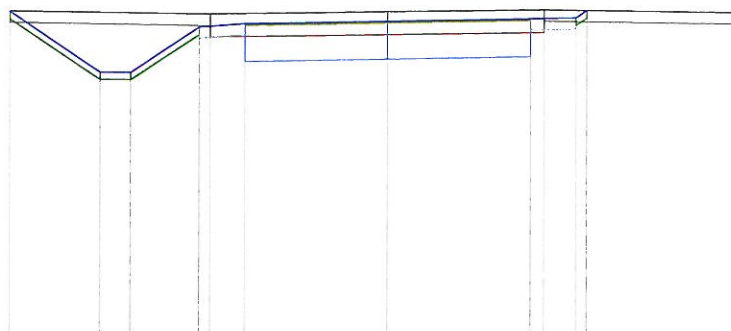
Pik = 0+220,01  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.	87,51	86,94	86,94	87,54	87,59	87,63	87,66	87,68	87,57				
RZĘDNE KONS.				87,39	87,44	87,13	87,16	87,51	87,53				
RZĘDNE TEREN	87,51			87,49		87,57	87,56		87,59				
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,65	-3,80	-3,40	-2,50	-2,04	-1,90	0,00	1,81	1,90	2,50	2,66	5,00

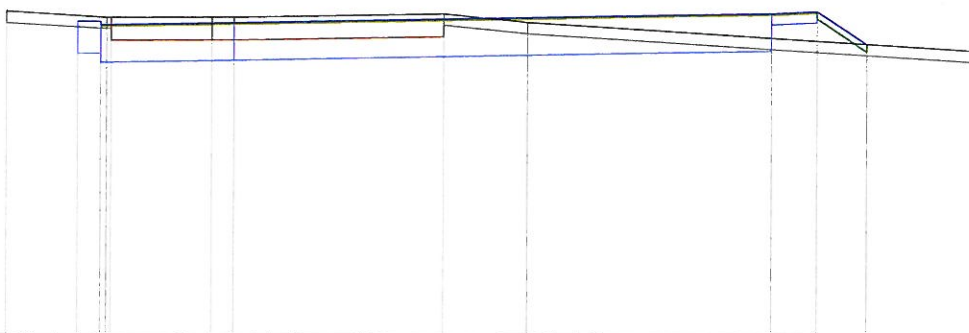
Pik = 0+233,29  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.	87,34	86,54	86,54	87,14	87,19	87,23	87,27	87,28	87,31
RZĘDNE KONS.				86,99	87,04	86,73	86,77	87,12	87,13
RZĘDNE TEREN	87,34			87,31		87,35		87,38	87,35
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,80	-3,40	-2,50	-2,36	0,00	1,90	2,08	2,50

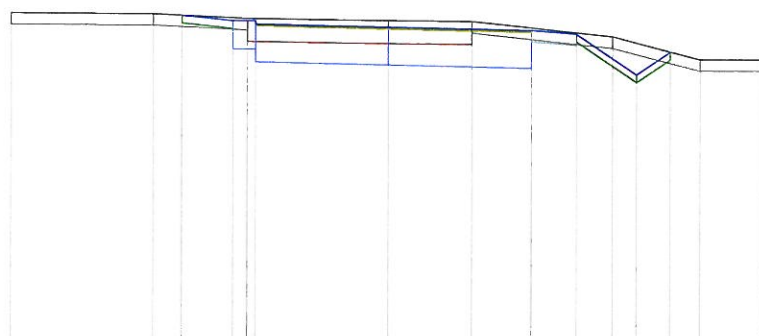
Pik = 0+243,63  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.		87,16	87,16	87,12	87,15		87,30	87,33	86,89
RZĘDNE KONS.		86,74	86,74	86,62	86,65		86,80	87,15	87,18
RZĘDNE TEREN	87,29	87,21	87,21	87,22	87,22	87,27	87,16		86,80
ODLEGŁOŚCI	-3,00	-2,05	-1,75	-1,67	-1,61	-0,29	0,00	2,79	3,90

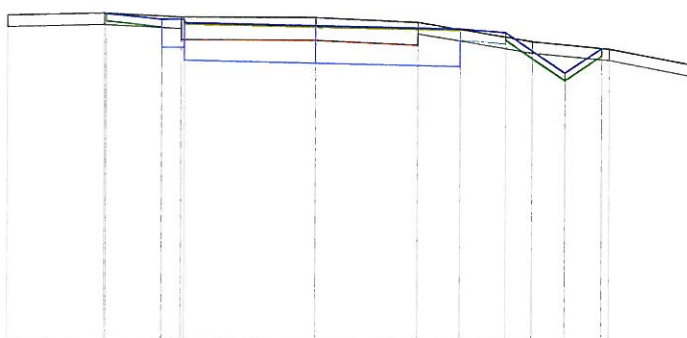
Pik = 0+254,22  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.			87,31	87,24	87,24	87,20		87,17		87,13	87,08	86,55	86,85
RZĘDNE KONS.				86,87	86,87	86,70		86,67		86,63	86,98	86,93	
RZĘDNE TEREN	87,34		87,33		87,27			87,25	87,24		87,05		86,75
ODLEGŁOŚCI	-5,00		-3,12	-2,73	-2,05	-1,86	-1,75	0,00	1,10	1,90	2,50	2,98	3,30
												3,75	4,15
													5,00

Pik = 0+275,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.				87,35	87,27	87,27	87,23		87,20		87,16	87,11	86,58	86,91
RZĘDNE KONS.					86,90	86,90	86,73		86,70		86,66	87,01	86,96	
RZĘDNE TEREN	87,32		87,35		87,30			87,30		87,24		86,99		86,90
ODLEGŁOŚCI	-4,09		-2,82	-2,79	-2,05	-1,79	-1,75	0,00		1,34	1,90	2,50	2,86	3,30
														3,79
														3,89
														5,00

Pik = 0+309,28  
 Skala 1:100/100

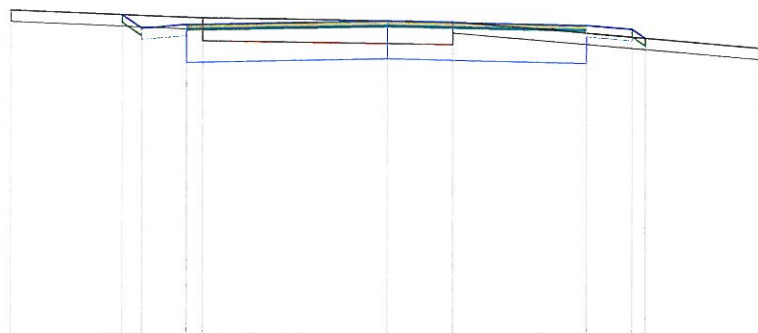
P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.		87,35	87,38	87,38	87,34	87,30		87,26	87,21	86,68	87,31		
RZĘDNE KONS.		87,01	87,01	86,84		86,80		86,76	87,11	87,06			
RZĘDNE TEREN	87,34	87,36	87,31		87,30	87,26					87,32		
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,33	-2,26	-2,05	-1,80	-1,75	0,00	1,14	1,90	2,50	3,30	4,24	5,00

# Przekroje poprzeczne C-D

<b>Zakład Inżynierii Komunikacyjnej</b> <b>Andrzej Piasecki</b> <b>ul. Kopernika 5/71, 88-100 Inowrocław</b>		
Obiekt	<b>Przebudowa drogi gminnej nr 150513C w miejscowości Kłopot gmina Inowrocław</b>	
Tytuł opracowania:	<b>Przekroje poprzeczne odcinek C-D</b>	
Projektant <b>mgr inż. Andrzej Piasecki</b> <small>uprawnienia budowlane numer KUP/0117/PWOD/11 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej</small>	Branża	<b>Drogowa</b>
	Skala	<b>1:100</b>
Sprawdzający <b>mgr inż. Rafał Młynarczyk</b> <small>uprawnienia budowlane numer KUP/0114/POOD/14 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej</small>	Nr rysunku	<b>5.2</b>
	Data	<b>11.2018</b>

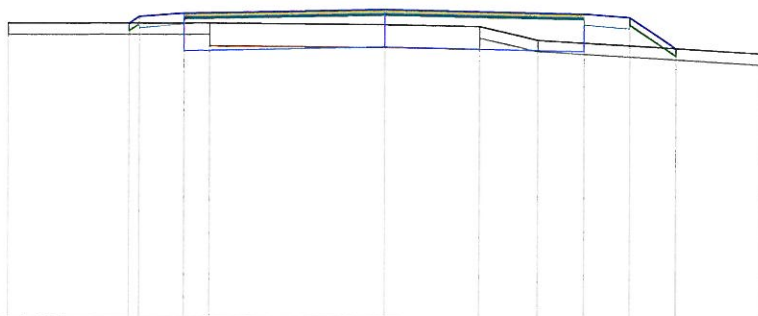
Pik = 0+329,47  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.		87,28 87,11	87,16		87,21		87,16	87,11 86,99	
RZĘDNE KONS.		86,96	87,01 86,66		86,71		86,66 87,01	86,96	
RZĘDNE TEREN	87,34		87,24		87,21	87,20			86,86
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,51 -3,25	-2,65 -2,44		0,00	0,87	2,65	3,25 3,43	5,00

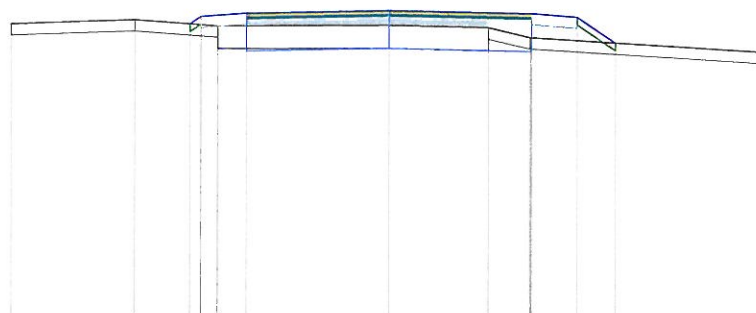
Pik = 0+356,58  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.		86,93 87,02	87,06		87,12		87,06	87,02	86,61
RZĘDNE KONS.		86,87	86,91 86,56		86,62		86,56 86,91	86,87	
RZĘDNE TEREN	86,92		86,93		86,91	86,89	86,71		86,54
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,39 -3,25	-2,65 -2,31		0,00	1,26	2,04	2,65 3,25	3,87 5,00

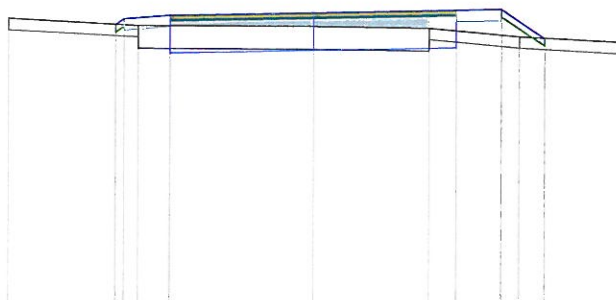
Pik = 0+359,58  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.			86,90 87,00	87,04		87,08		87,04	87,00	86,65	
RZĘDNE KONS.			86,85 86,89 86,54			86,58		86,54 86,89	86,85		
RZĘDNE TEREN	86,89	86,95	86,87			86,88		86,85 86,72			86,54
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,37	-2,65 -2,50 -2,28 -1,90			0,00		1,32 1,88 1,90	2,50	3,01	5,00

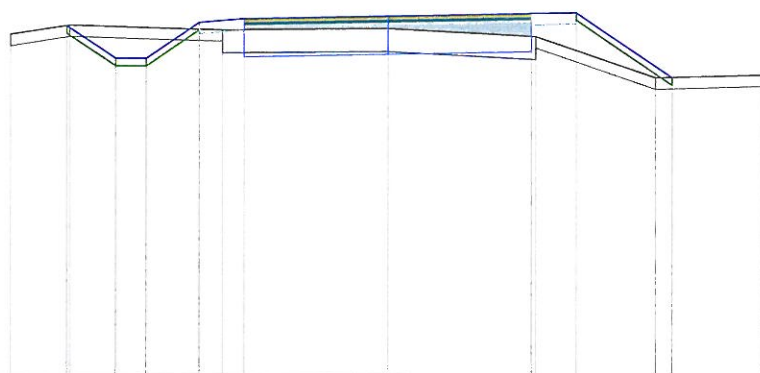
Pik = 0+375,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 83,00

RZĘDNE PROJ.		86,75 86,82	86,87		86,91		86,94	86,96	86,57	
RZĘDNE KONS.		86,67 86,72 86,57			86,41		86,44 86,79	86,81		
RZĘDNE TEREN	86,82	86,73			86,72		86,70	86,59		86,52
ODLEGŁOŚCI	-4,03	-2,61 -2,50 -2,32 -1,90			0,00		1,54 1,90	2,50 2,74 3,07		4,13

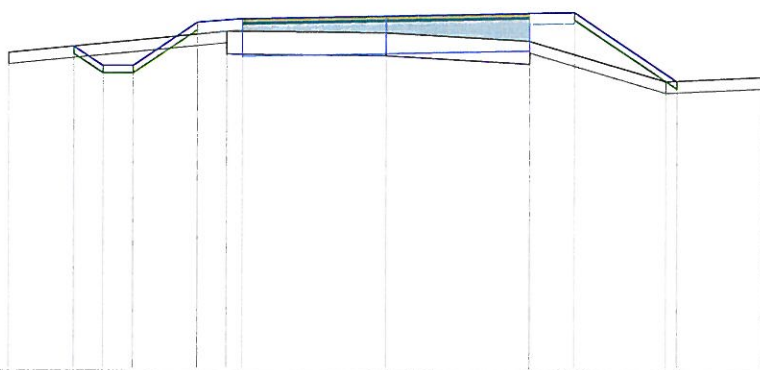
Pik = 0+400,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.	86,65	86,23	86,23	86,70	86,75	86,79	86,83	86,84	85,99
RZĘDNE KONS.				86,55	86,60	86,29	86,33	86,69	
RZĘDNE TEREN	86,54	86,66		86,60		86,62	86,52	85,98	86,02
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,26	-4,22	-3,61	-3,21	-2,50	-2,19	-1,90	0,00

Pik = 0+425,00  
Skala 1:100/100

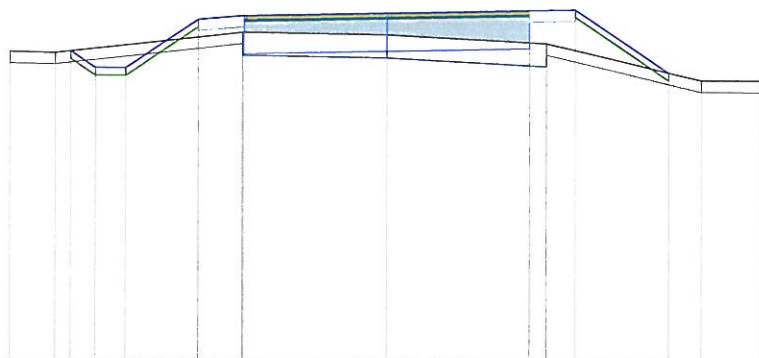


P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.	86,29	86,04	86,04	86,61	86,66	86,70	86,74	86,75	85,84
RZĘDNE KONS.				86,46	86,51	86,20	86,24	86,60	
RZĘDNE TEREN	86,21			86,49		86,47	86,36	85,83	85,89
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,14	-3,76	-3,36	-2,50	-2,11	-1,90	0,00	1,90



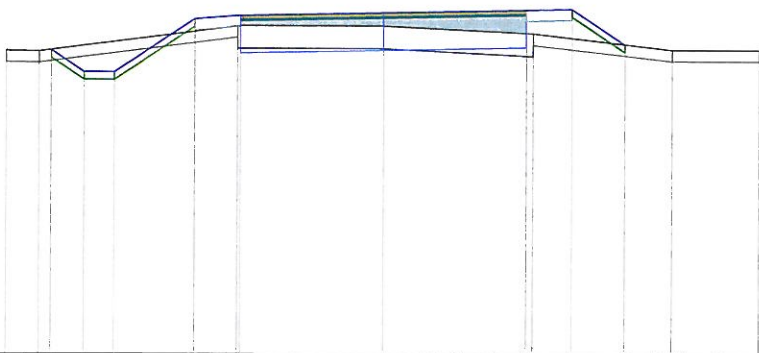
Pik = 0+450,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.		86,10	85,88	85,88		86,52	86,57		86,61		86,65	86,66		85,83	
RZĘDNE KONS.						86,37	86,42	86,07	86,11		86,15	86,50	86,51		
RZĘDNE TEREN	86,09	86,08					86,35		86,32		86,21			85,73	85,73
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,39	-4,19	-3,86	-3,46	-2,50	-1,92	-1,90	0,00		1,90	2,12	2,50	3,74	4,16

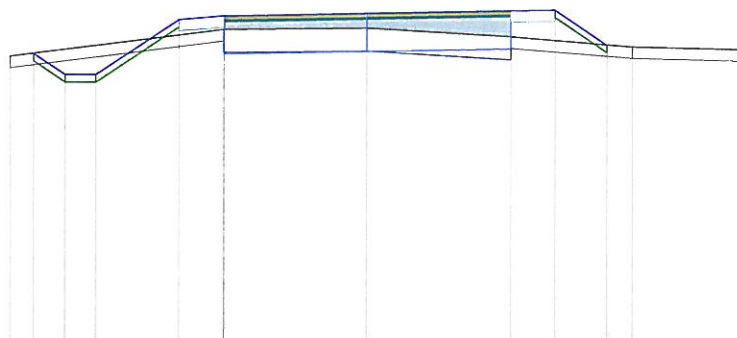
Pik = 0+475,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.		86,02	85,73	85,73		86,44	86,48		86,52		86,56	86,57		86,10	
RZĘDNE KONS.						86,29	86,33	85,98	86,02		86,06	86,41	86,42		
RZĘDNE TEREN	86,01	86,00					86,34		86,34		86,24			86,03	86,03
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,56	-4,40	-3,96	-3,56	-2,50	-1,94	-1,90	0,00		1,90	1,99	2,50	3,20	3,83

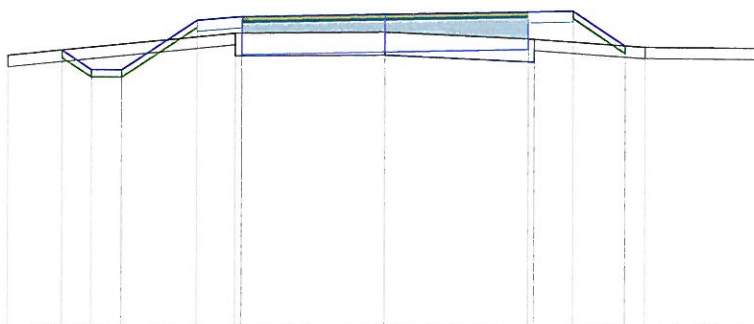
Pik = 0+500,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.	85,85	85,57	85,57	86,30	86,35	86,39	86,43	86,44	85,98
RZĘDNE KONS.				86,15	86,20	85,89	85,93	86,28	86,29
RZĘDNE TEREN	85,81			86,17		86,19	86,08		85,95
ODLEGŁOŚCI	-4,72	-4,41	-4,00	-3,60	-2,50	-1,91	-1,90	0,00	1,90

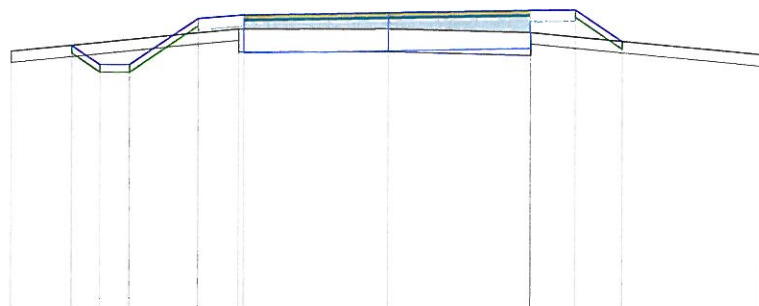
Pik = 0+525,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.	85,67	85,42	85,42	86,08	86,12	86,16	86,20	86,21	85,75
RZĘDNE KONS.				85,93	85,97	85,66	85,70	86,06	86,06
RZĘDNE TEREN	85,60			85,90		85,92	85,83		85,73
ODLEGŁOŚCI	-4,99	-4,27	-3,89	-3,49	-2,50	-1,99	-1,90	0,00	1,90

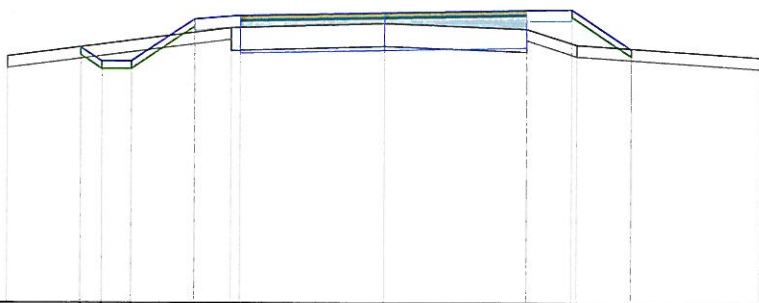
Pik = 0+550,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.	85,51	85,26	85,26	85,87	85,92	85,96	85,99	86,01	85,59
RZĘDNE KONS.				85,72	85,77	85,46	85,49	85,84	85,86
RZĘDNE TEREN	85,43				85,73	85,74	85,70		85,42
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,19	-3,82	-3,42	-2,50	-1,97	-1,90	0,00	1,90

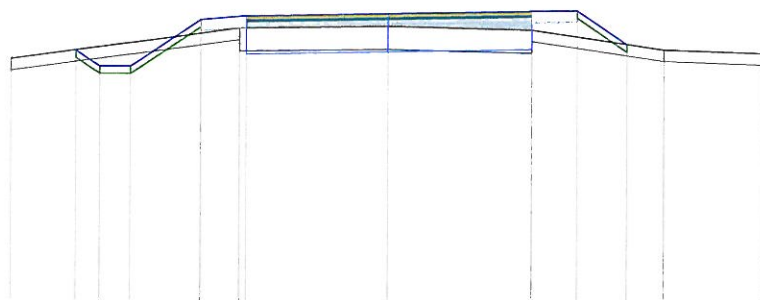
Pik = 0+575,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.	85,38	85,20	85,20	85,76	85,81	85,85	85,89	85,90	85,37
RZĘDNE KONS.				85,61	85,66	85,35	85,39	85,74	85,75
RZĘDNE TEREN	85,26				85,64	85,70	85,63	85,42	85,26
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,02	-3,74	-3,34	-2,50	-2,02	-1,90	0,00	1,90

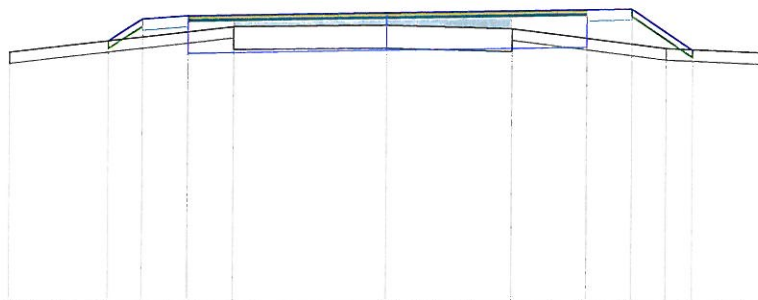
Pik = 0+600,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.	85,35 85,14 85,14	85,76 85,81	85,84	85,88 85,89 85,45
RZĘDNE KONS.		85,61 85,66 85,51	85,74	85,38 85,73 85,74
RZĘDNE TEREN	85,23	85,64	85,67	85,63 85,38 85,34
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,14 -3,83 -3,43	-2,50 -1,99 -1,90	0,00	1,90 2,50 3,16 3,66 5,00

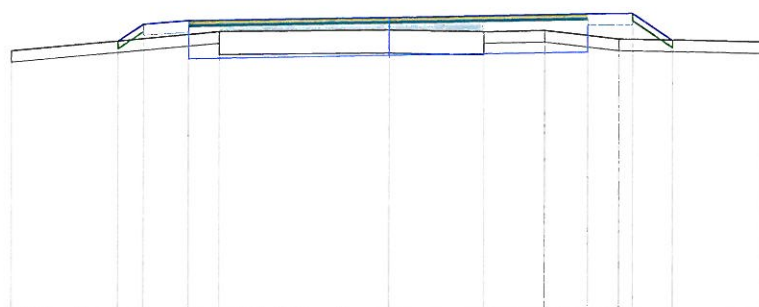
Pik = 0+604,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.	85,45 85,75 85,80	85,85	85,91 85,92 85,38
RZĘDNE KONS.	85,60 85,65 85,50	85,35	85,41 85,76 85,77
RZĘDNE TEREN	85,30	85,68	85,64 85,39 85,34
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -3,69 -3,25 -2,65 -2,05	0,00	1,65 2,65 3,25 3,71 4,06 5,00

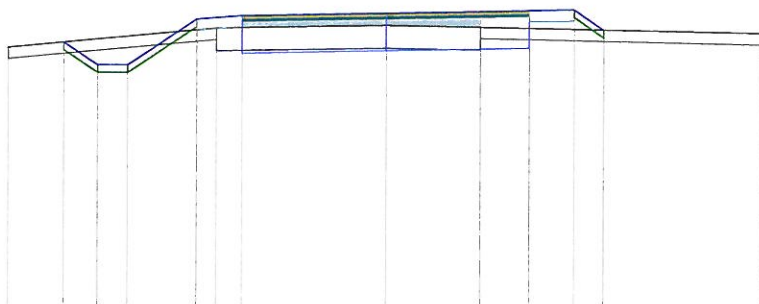
Pik = 0+629,23  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.		85,58	85,81	85,86		85,91		85,96	85,98	85,62
RZĘDNE KONS.		85,66	85,71	85,36		85,41		85,46	85,81	85,83
RZĘDNE TEREN	85,45			85,71		85,74		85,72	85,74	85,63
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,59	-3,25	-2,65	-2,24	0,00	1,25	2,07	2,65	3,07
									3,25	3,78
										5,00

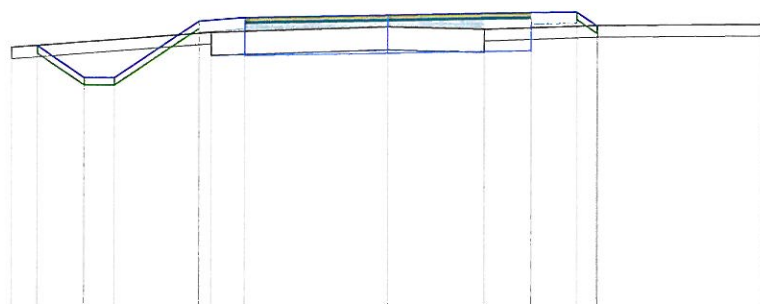
Pik = 0+633,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.		85,52	85,22	85,22	85,83	85,88		85,92		85,96	85,97	85,70	
RZĘDNE KONS.					85,68	85,73	85,38	85,42		85,46	85,81	85,82	
RZĘDNE TEREN	85,45				85,71			85,75		85,73			85,66
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,27	-3,82	-3,42	-2,50	-2,24	-1,90	0,00	1,24	1,90	2,50	2,90	5,00

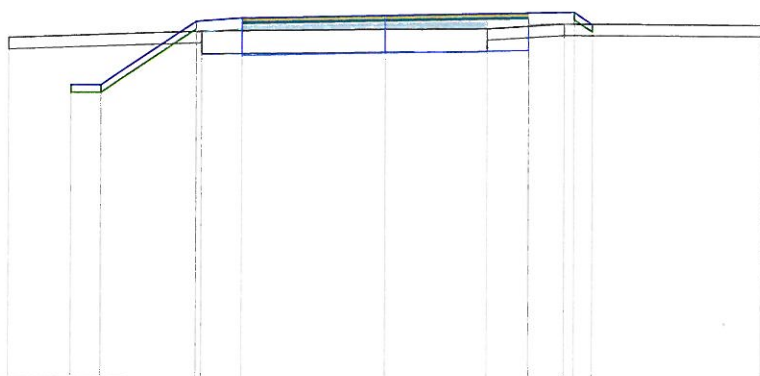
Pik = 0+650,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 82,00

RZĘDNE PROJ.	85,52	85,09	85,09	85,84	85,89	85,93	85,97	85,98	85,80
RZĘDNE KONS.				85,69	85,74	85,43	85,47	85,82	85,83
RZĘDNE TEREN	85,49			85,69		85,77	85,74		85,80
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,66	-4,02	-3,62	-2,50	-2,34	-1,90	0,00	1,28

Pik = 0+675,00  
Skala 1:100/100

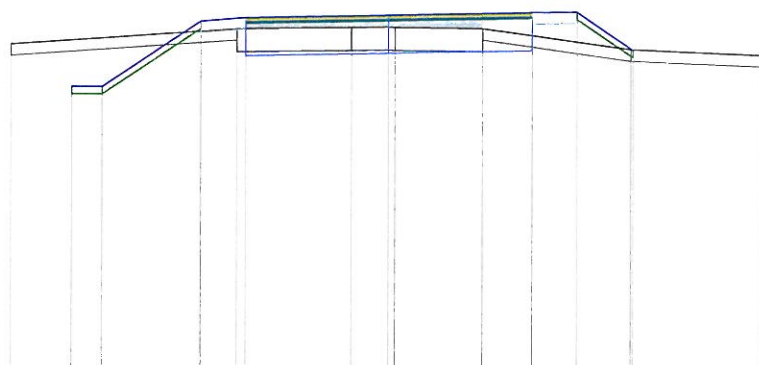


P.P. = 81,00

RZĘDNE PROJ.	84,91	84,91	85,75	85,80	85,84	85,88	85,89	85,73
RZĘDNE KONS.			85,60	85,65	85,34	85,38	85,73	85,74
RZĘDNE TEREN	85,53		85,62		85,65	85,66	85,73	
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,17	-3,77	-2,50	-2,43	-1,90	0,00	1,35



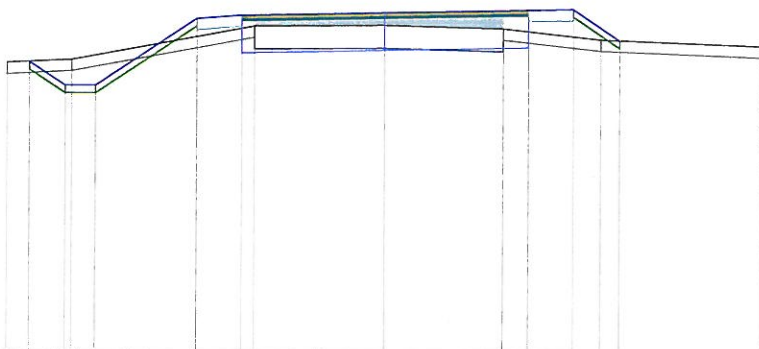
Pik = 0+700,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 81,00

RZĘDNE PROJ.	84,72	84,72	85,59	85,64	85,68	85,72	85,73	85,23
RZĘDNE KONS.			85,44	85,49	85,18	85,22	85,57	85,58
RZĘDNE TEREN	85,28			85,49	85,51	85,50		85,23
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,20	-3,80	-2,50	-2,02	-1,90	-0,49	0,00

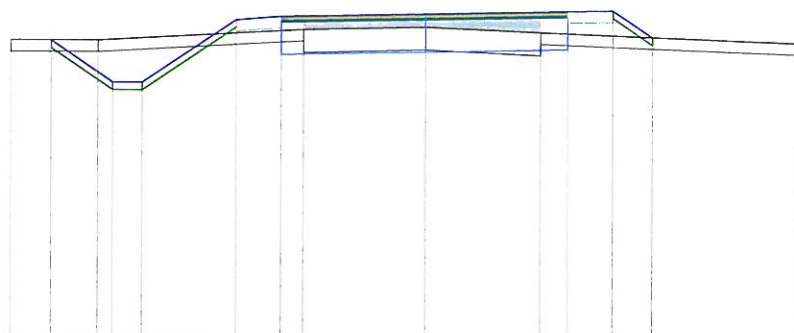
Pik = 0+725,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 81,00

RZĘDNE PROJ.	84,85	84,54	84,54	85,43	85,48	85,52	85,55	85,57	85,15
RZĘDNE KONS.				85,28	85,33	85,02	85,05	85,40	85,42
RZĘDNE TEREN	84,84	84,88			85,33	85,34	85,30		85,16
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,70	-4,23	-4,15	-3,83	-2,50	-1,90	-1,73	0,00

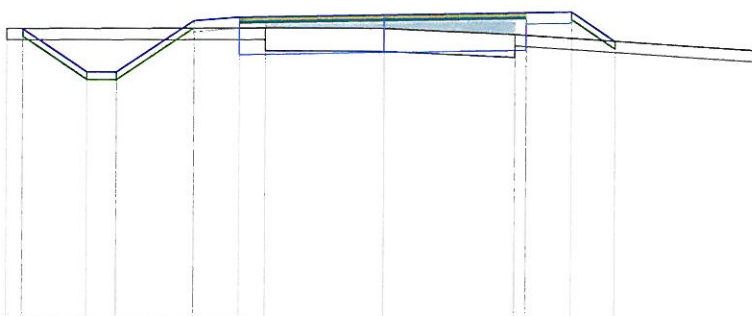
Pik = 0+750,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 81,00

RZĘDNE PROJ.	84,96	84,41	84,41	85,24	85,29	85,32	85,36	85,37	85,02
RZĘDNE KONS.				85,09	85,14 84,79	84,82	84,86 85,21	85,22	
RZĘDNE TEREN	84,96	84,96			85,11	85,15	85,08		84,95
ODLEGŁOŚCI	-5,50	-4,97	-4,34 -4,14 -3,74	-2,50	-1,90 -1,61	0,00	1,54 1,90	2,50 3,03	5,00

Pik = 0+775,00  
Skala 1:100/100

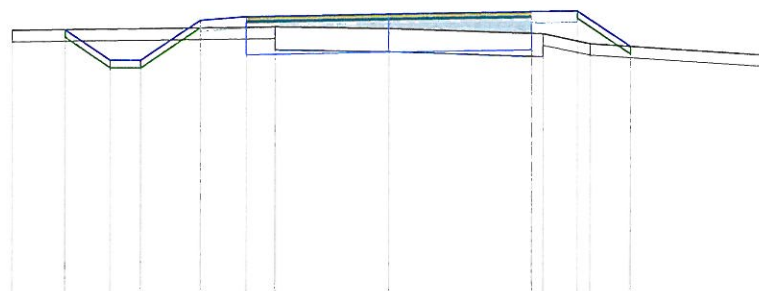


P.P. = 81,00

RZĘDNE PROJ.	84,85	84,28	84,28	84,97	85,02	85,06	85,09	85,11	84,72
RZĘDNE KONS.				84,82	84,87 84,52	84,56	84,59 84,94	84,96	
RZĘDNE TEREN	84,85				84,87	84,87	84,80		84,60
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,79	-3,93 -3,53		-2,50	-1,90 -1,56	0,00	1,75 1,90	2,50 3,08	5,00



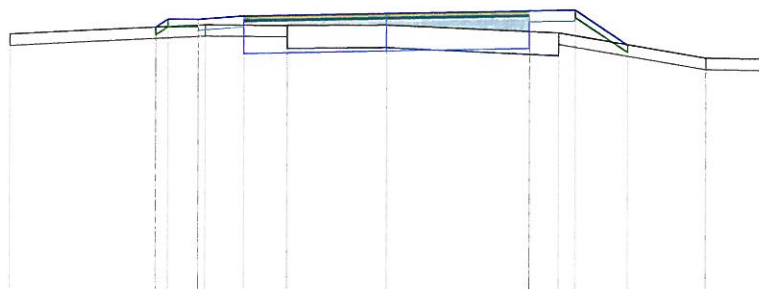
Pik = 0+800,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 81,00

RZĘDNE PROJ.	84,55	84,15	84,15	84,68	84,73	84,77	84,81	84,82	84,35					
RZĘDNE KONS.				84,53	84,58	84,27	84,31	84,66	84,67					
RZĘDNE TEREN	84,54				84,59	84,57	84,51	84,38						
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,29	-3,69	-3,29	-2,50	-1,90	-1,52	0,00	1,90	2,06	2,50	2,67	3,20	5,00

Pik = 0+808,16  
Skala 1:100/100

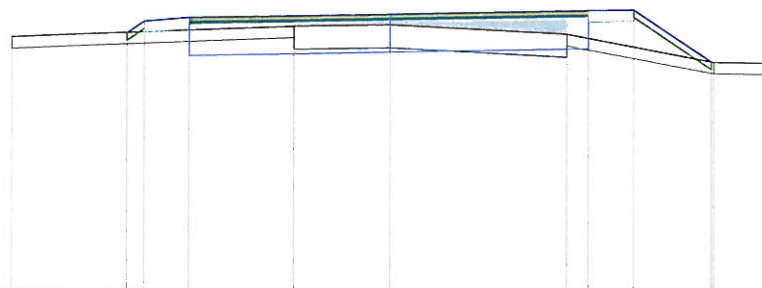


P.P. = 81,00

RZĘDNE PROJ.		84,52	84,62	84,62	84,67	84,71	84,75	84,76	84,30					
RZĘDNE KONS.			84,47	84,52	84,17	84,21	84,25	84,60	84,61					
RZĘDNE TEREN	84,42		84,55		84,54	84,55	84,45		84,12	84,11				
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,06	-2,90	-2,50	-2,41	-1,90	-1,33	0,00	1,90	2,28	2,50	3,20	4,24	5,00

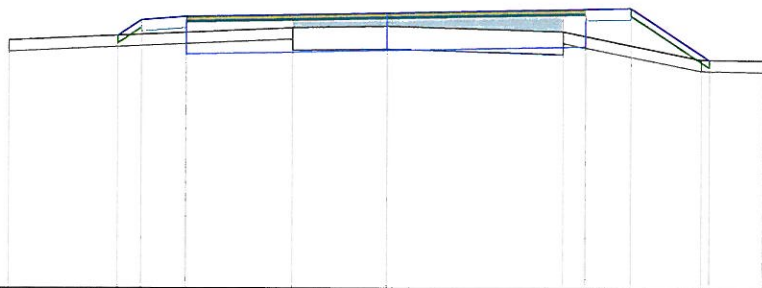
Pik = 0+811,16  
Skala 1:100/100

P.P. = 81,00

[illegible]

Pik = 0+825,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 81,00



RZĘDNE PROJ.		-	84,35 - 84,55	-	84,60	-	84,65	-	84,71	-	84,72	-	84,03	-
RZĘDNE KONS.			84,40  84,45 84,10				84,15		84,21 84,56		84,57			
RZĘDNE TEREN		84,28			84,45		84,47		84,40				84,03	
ODLEGŁOŚCI		-5,00	-3,56 -3,25	-	-2,65	-	-1,24	-	0,00	2,35 2,65	-	3,25	4,18 4,28	5,00

