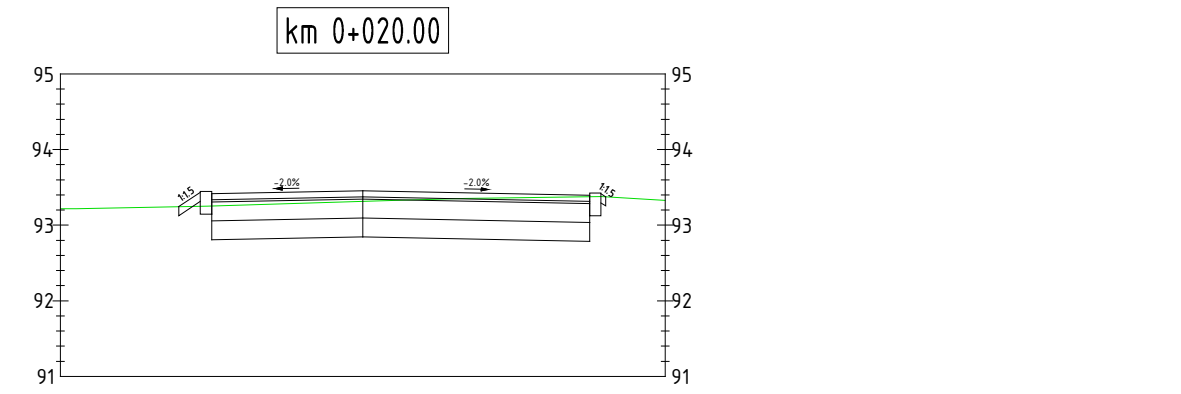
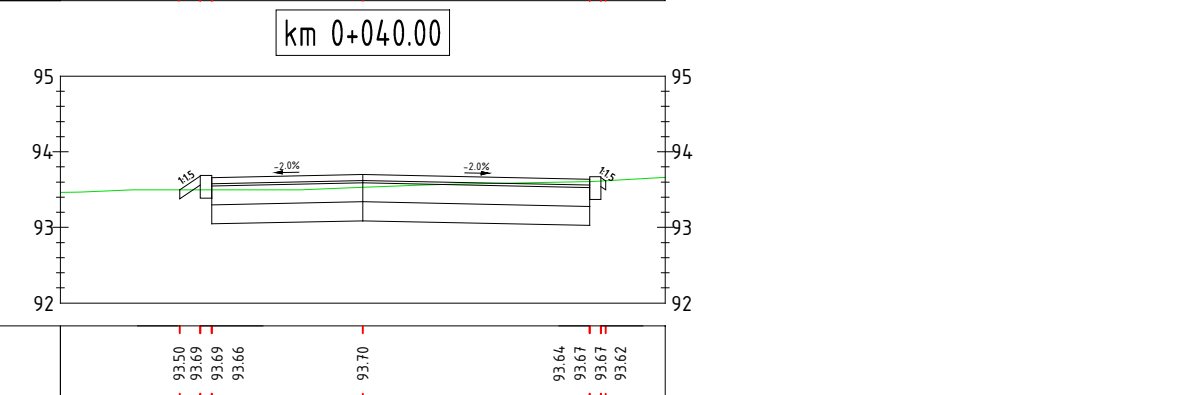
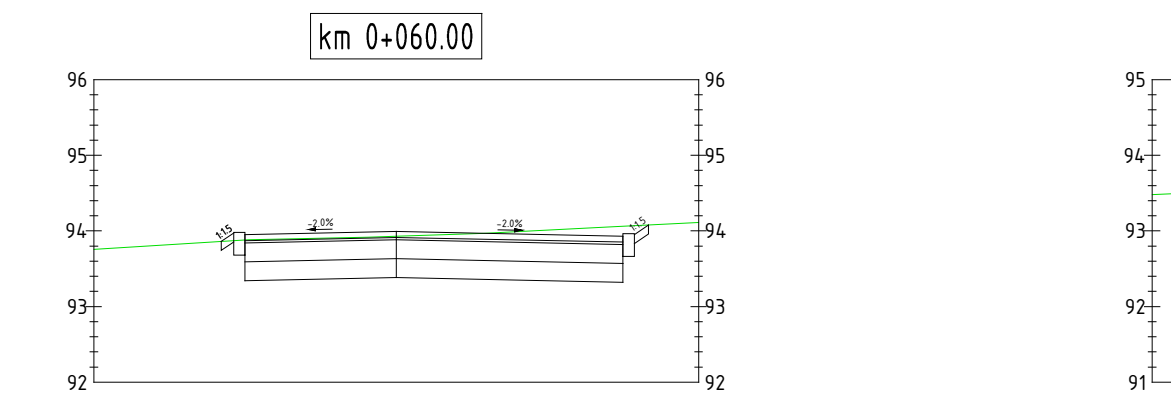


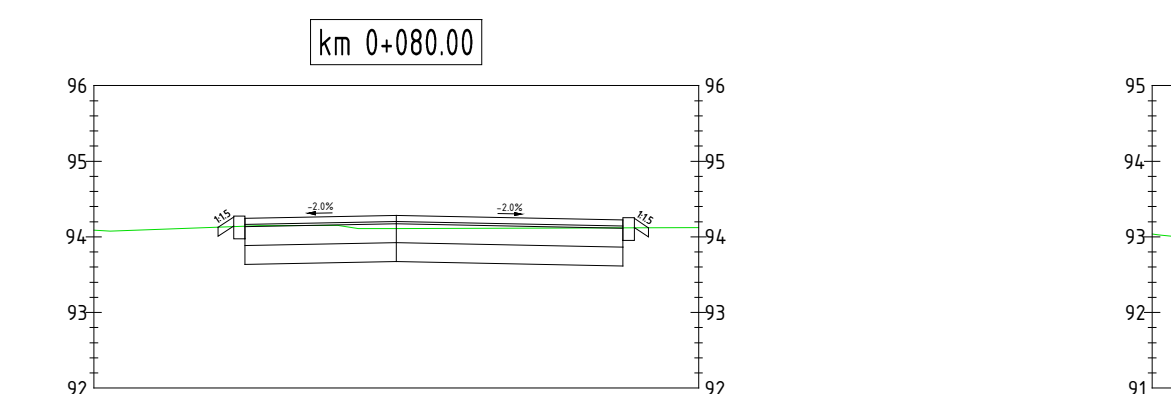
Rzędne niwelety	9328 9330 9331 9332	9328 9329 9330 9331	9346
Rzędne terenu	9333 9333 9333 9333	9333 9333 9333 9333	9337 9341 9341 9341
Różnica rzędnych	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,10 0,10 0,10 0,10
Odsunięcia od osi	-4,61 -1,69 -1,42 -4,28	8,52 8,52 8,52 8,52	0,00 0,00 0,00 0,00

[illegible]

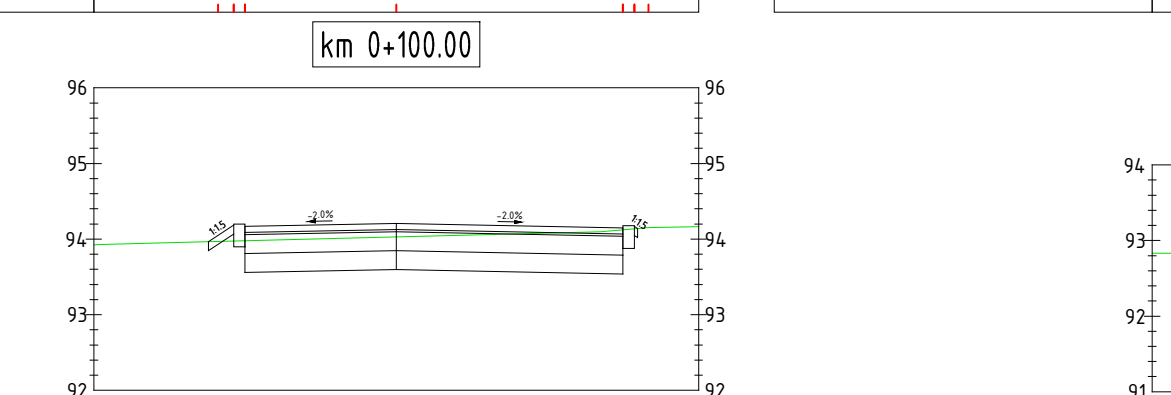
Rzędne terenu	9350 9350 9350 9350 9350	9353	9361 9361 9361 9362
Różnica rzędnych	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,03	0,06 0,06 0,06 0,09
Odsunięcia od osi	-2,00 -2,00 -2,00 -2,00 -2,00	0,00	3,00 3,00 3,00 3,21



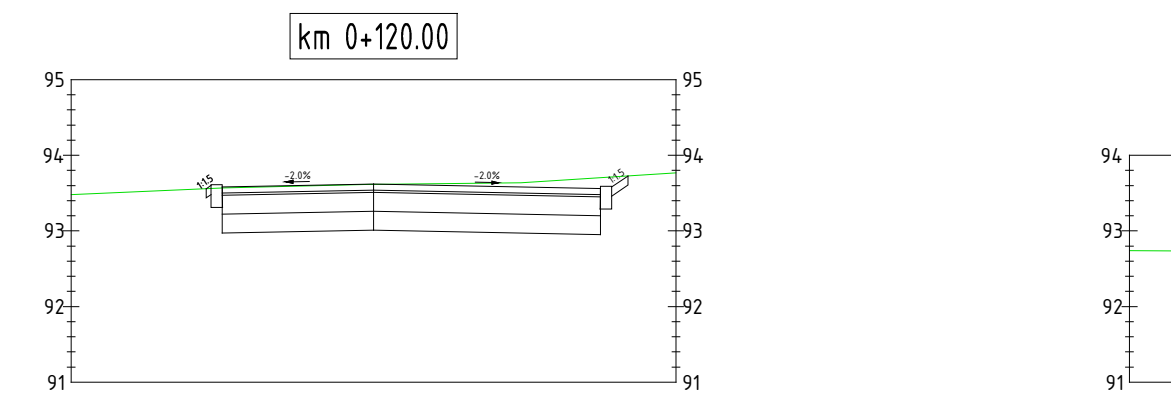
Rzędne niwelety	9386 9387 9388 9389	9393 9394 9395 9396	9393 9394 9395 9396
Rzędne terenu	9386 9387 9388 9389	9393 9394 9395 9396	9393 9394 9395 9396
Różnica rzędnych	0,00 0,01 0,01 0,01	0,06 0,07 0,07 0,07	0,06 0,07 0,07 0,07
Odsunięcia od osi	-2,31 -2,35 -2,40 -2,40	0,00 0,00 0,00 0,00	3,00 3,00 3,00 3,34



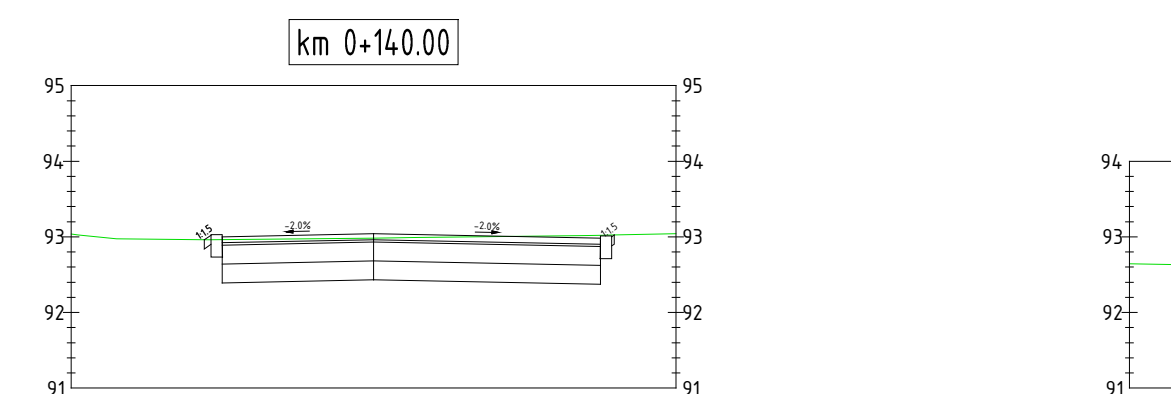
Rzędne niwelety	94,13 94,13 94,13 94,24	94,28	94,22 94,22 94,22 94,12
Rzędne terenu	94,13 94,14 94,14 94,14	94,11	94,13 94,13 94,12 94,12
Różnica rzędnych	0,00 0,00 0,00 0,10	0,17	0,11 0,11 0,14 0,00
Odsunięcia od osi	-2,35 -2,35 -2,60 -2,60	0,00	3,00 3,00 3,15 3,35
Rzędne niwelety			
Rzędne terenu			
Różnica rzędnych			
Odsunięcia od osi			



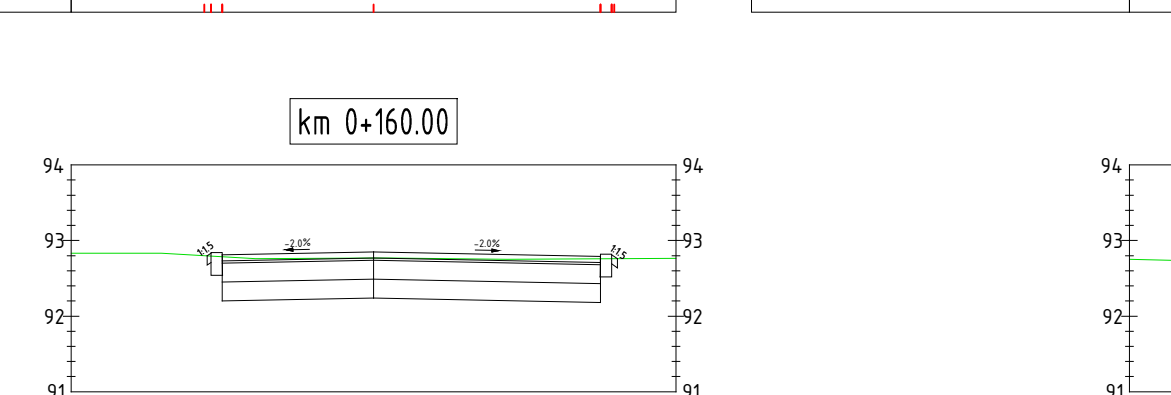
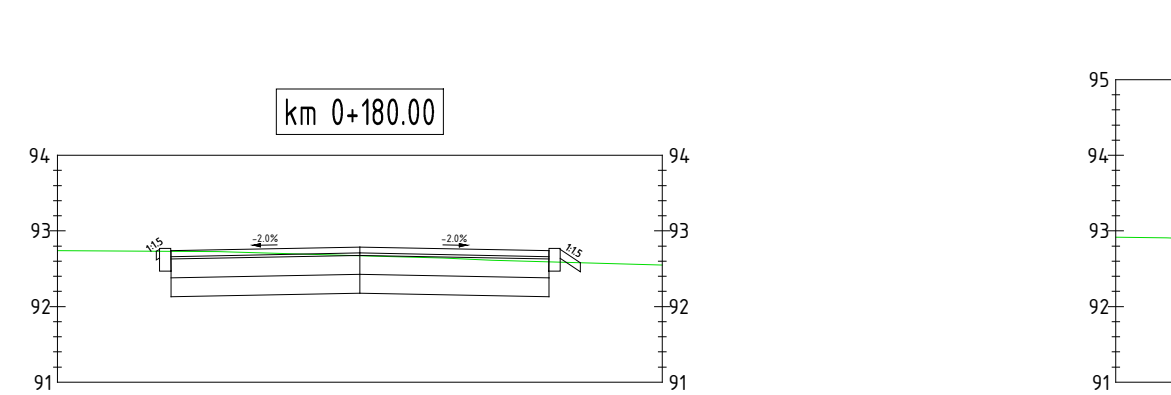
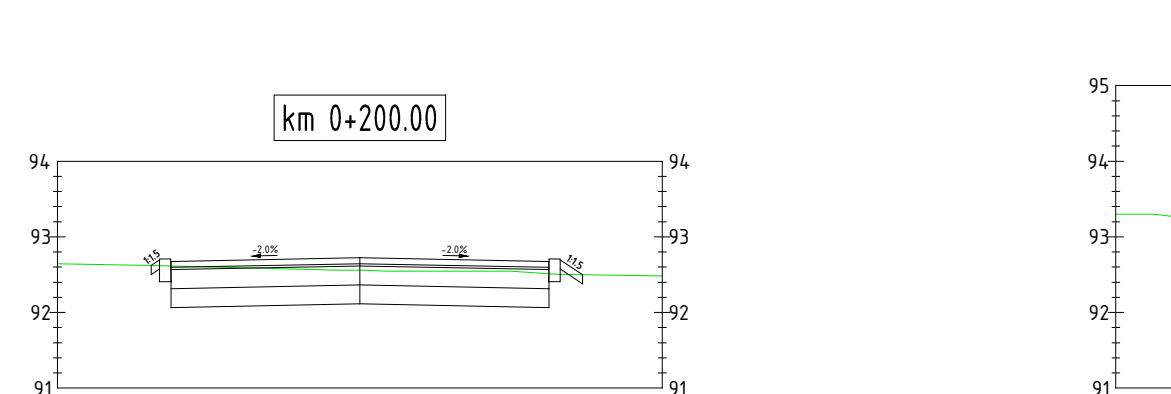
Rzędne niwelety		93,97	94,00	94,17	94,21	94,58
Rzędne terenu		93,97	93,98	93,96	94,03	94,32
Różnica rzędnych		0,00	0,02	0,19	0,18	0,18
Odsunięcia od osi	-2,48 -2,15 -2,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	3,00 3,15 3,19



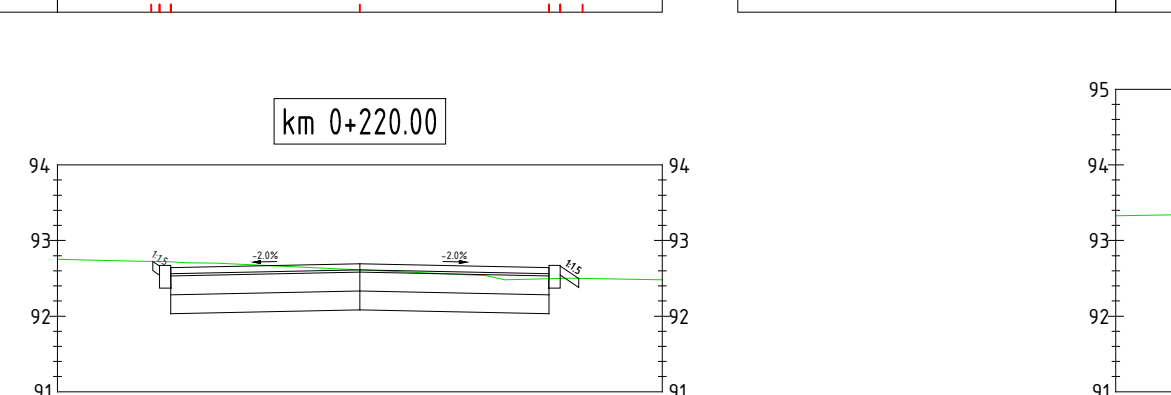
Rzędne niwelety	9356 9356 9357 9357 9358	9362 9362 9362 9362 9362	9356 9356 9357 9357 9358
Rzędne terenu	9356 9357 9357 9357 9357	9362 9362 9362 9362 9362	9356 9356 9357 9357 9357
Różnica rzędnych	0,00 -0,01 0,00 0,00 0,01	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 -0,01 -0,01 -0,01 0,00
Odsunięcia od osi	-2,35 -2,35 -2,40 -2,40 -2,40	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	3,40 3,40 3,40 3,40 3,40
Rzędne niwelety			
Rzędne terenu			
Różnica rzędnych			
Odsunięcia od osi			



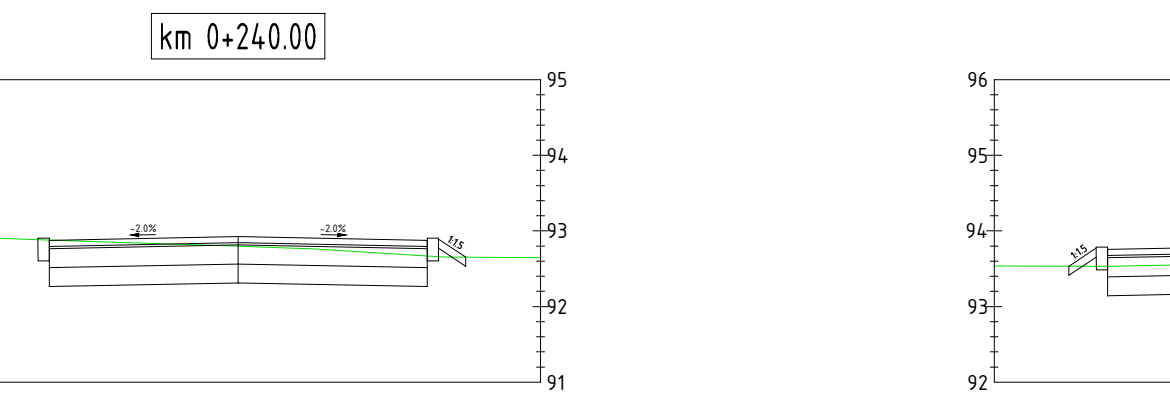
Rzędne niwelety	92,96 92,96 93,03 93,00	93,04 93,04 93,07 93,02
Rzędne terenu	92,96 92,96 92,96 92,96	93,02 93,02 93,02 93,02
Różnica rzędnych	0,00 0,01 -0,03 0,04	-0,04 0,01 -0,02 0,00
Odsunięcia od osi	-2,24 -2,95 -2,90 -2,20	3,00 3,00 3,18 3,18

[illegible][illegible]

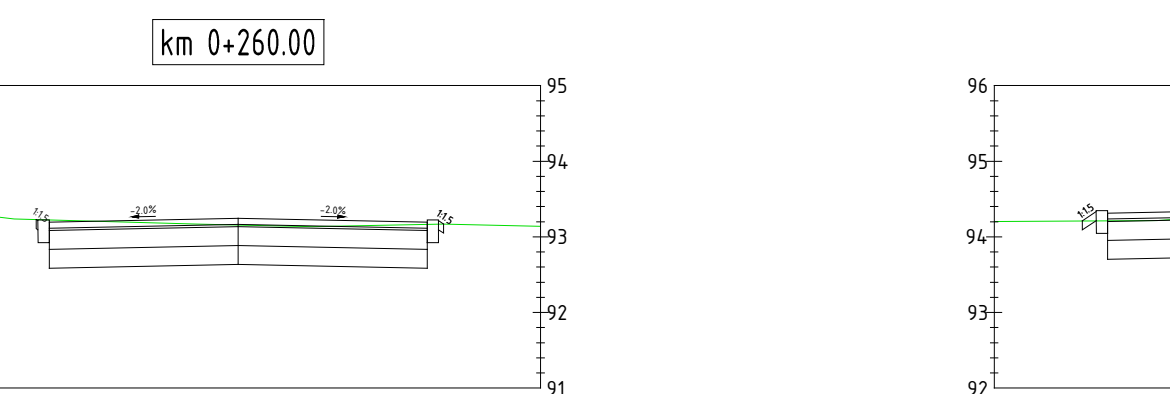
Rzędne niwelety	92,62	92,71	92,73	92,68
Rzędne terenu	92,62	92,62	92,56	92,62
Różnica rzędnych	0,00	0,09	0,17	0,06
Odsunięcia od osi	-2,16	-2,50	0,00	-2,50



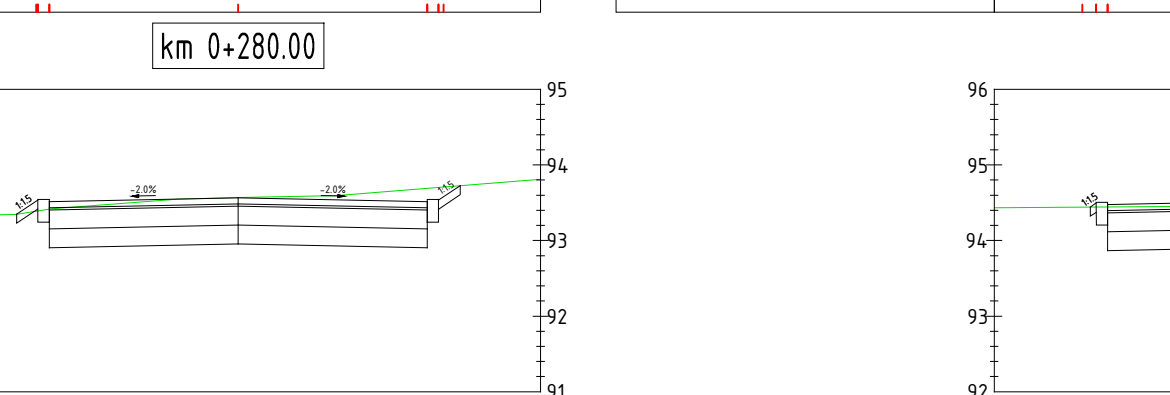
Rzędne niwelety	92,72 92,72 92,67 92,64	92,69	92,64
Rzędne terenu	92,72 92,72 92,72 92,72	92,61	92,50
Różnica rzędnych	0,00 -0,04 -0,05 -0,08	0,08	0,15
Odsunięcia od osi	-2,31 -2,50 -2,50 -2,50	0,00	2,50



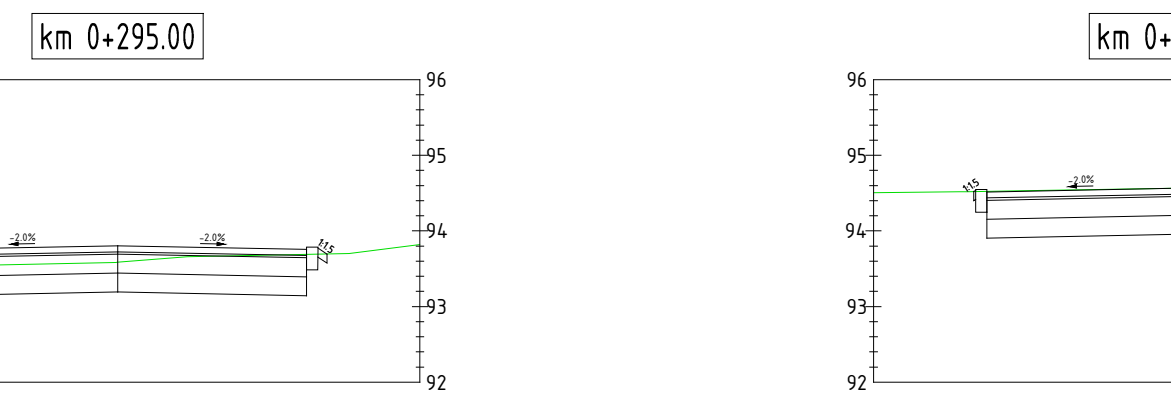
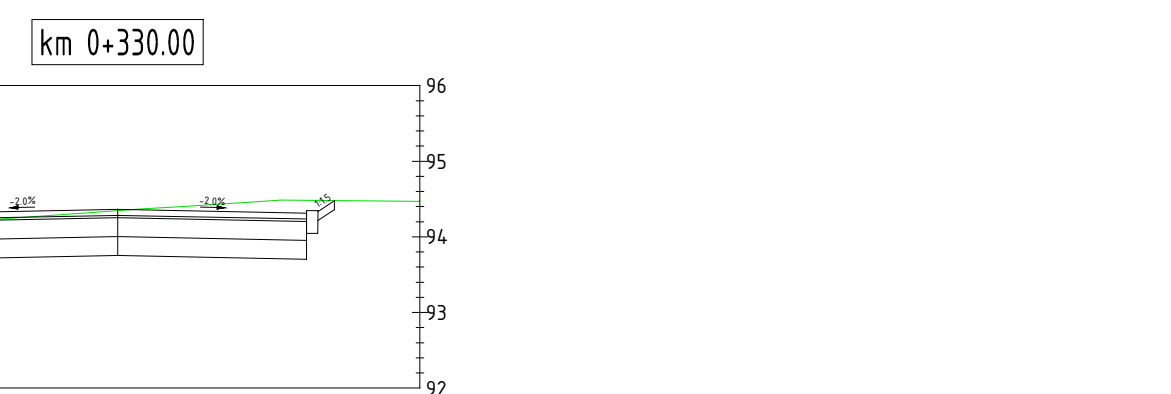
Rzędne niwelety	92,89 92,89 92,89 92,89	92,89 92,89 92,89 92,89	92,89 92,89 92,89 92,89	Rzędne niwelety	93,53 93,53 93,53 93,53
Rzędne terenu	92,89 92,89 92,89 92,89	92,89 92,89 92,89 92,89	92,89 92,89 92,89 92,89	Rzędne terenu	93,53 93,53 93,53 93,53
Różnica rzędnych	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	Różnica rzędnych	0,00 0,00 0,00 0,00
Odsunięcia od osi	-2,66 -2,66 -2,66 -2,66	-2,66 -2,66 -2,66 -2,66	-2,66 -2,66 -2,66 -2,66	Odsunięcia od osi	-3,01 -3,01 -3,01 -3,01



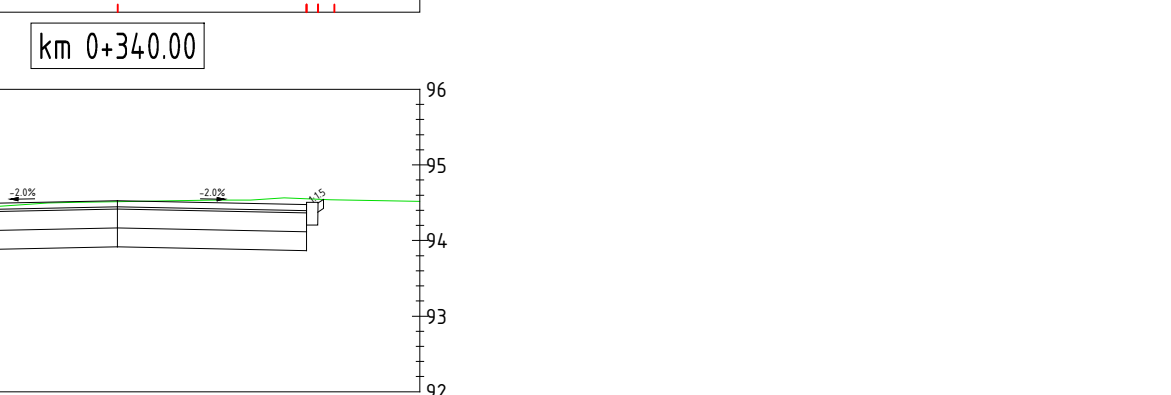
Rzędne niwelety	93,23 93,23 93,23 93,19	93,24 93,24 93,24 93,19	93,19 93,19 93,17 93,17
Rzędne terenu	93,23 93,23 93,22 93,22	93,18 93,18 93,17 93,17	93,17 93,17 93,17 93,17
Różnica rzędnych	0,00 0,00 -0,03 -0,03	0,00 0,00 0,07 0,00	0,03 0,06 0,06 0,00
Odsunięcia od osi	-2,67 -2,65 -2,65 -2,50	0,00 0,00 0,00 0,00	2,50 2,50 2,60 2,72



Rzędne niwelety	93,35	93,35	93,56
Rzędne terenu	93,35	93,41	93,51
Różnica rzędnych	0,00	0,06	0,01
Odsunięcia od osi	-2,93	-2,50	0,00
Rzędne niwelety	93,44	93,44	93,44
Rzędne terenu	93,44	93,44	93,44
Różnica rzędnych	0,00	0,00	0,00
Odsunięcia od osi	-2,73	-2,65	-2,50

[illegible]

Rzędne niwelefy		94,21	94,21	94,36	94,31	94,48
Rzędne terenu		94,21	94,21	94,35	94,31	94,48
Różnica rzędnych		0,00	0,00	-0,02	-0,02	0,00
Odsunięcia od osi		-2,84 -2,56 -2,50	-2,84 -2,56 -2,50	0,00	2,50 2,56 2,65	2,87



Rzędne niwelety	94,44 94,50 94,50 94,47	94,52	94,47 94,50 94,54
Rzędne terenu	94,44 94,44 94,44 94,44	94,51	94,55 94,55 94,55 94,54
Różnica rzędnych	0,00 0,00 0,00 0,03	0,01	-0,08 -0,05 -0,04 0,00
Odsunięcia od osi	-2,73 -2,65 -2,65 -2,56	0,00	2,50 2,50 2,65 2,72

[illegible]

	MSP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k. ul. Gluchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel: 61 861 96 36 NIP 775-23-71-246 REGON 301375359		
Inwestor:	<b>Gmina Rokietnica</b> ul. Gołęcińska 1, 62-090 Rokietnica		
Nazwa inwestycji: <b>Projekt budowy odwodnienia i ciągu pieszo-jezdnego wraz z oświetleniem na ul. Łanowej i Zacisze w Rokietnicy - etap ul. Zacisze</b>			
Brano:	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 5px;">DROGOWA</div> <div style="margin-left: 20px;">Stadium dokumentacji:</div> <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 5px; margin-left: 10px;">PW</div>		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność:	Podpis
Projektant	mgr inż. Marcin Matysik	WKP/6033/PCCD/06 drogowa	
Opracował			
Opracował			
Sprawdzał	mgr inż. Łukasz Szuba	7131/190/P/2002 konstrukcyjno-budowlana	
Tytuł rysunku:	<b>Przekroje poprzeczne</b>		Nr <b>5</b>
Nr umowy: 44/2024		Data opracowania: 01/2024	Skala: 1:100