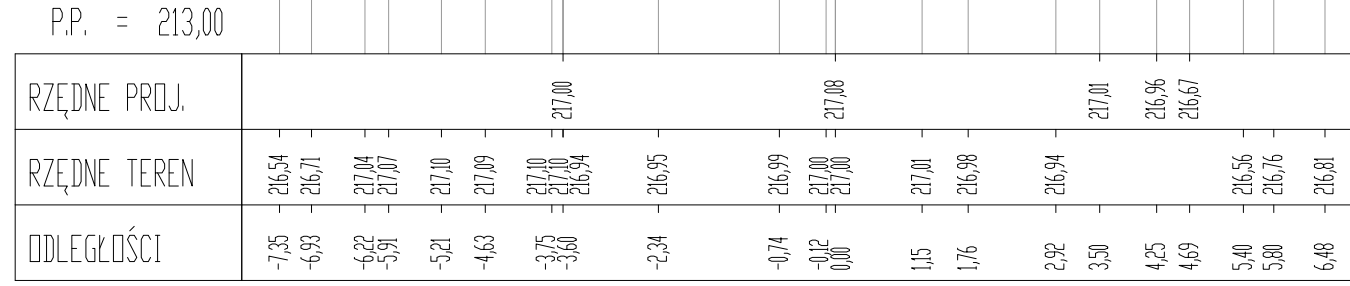
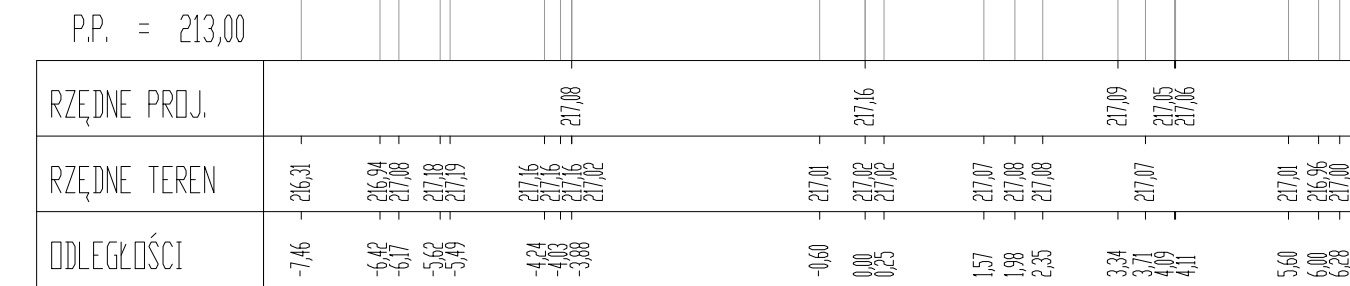


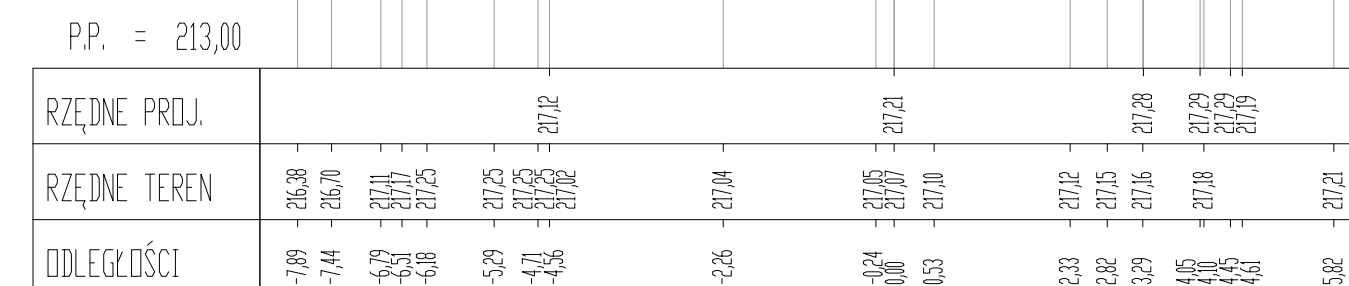
Pik = 0+020,00
Skala 1:100/100



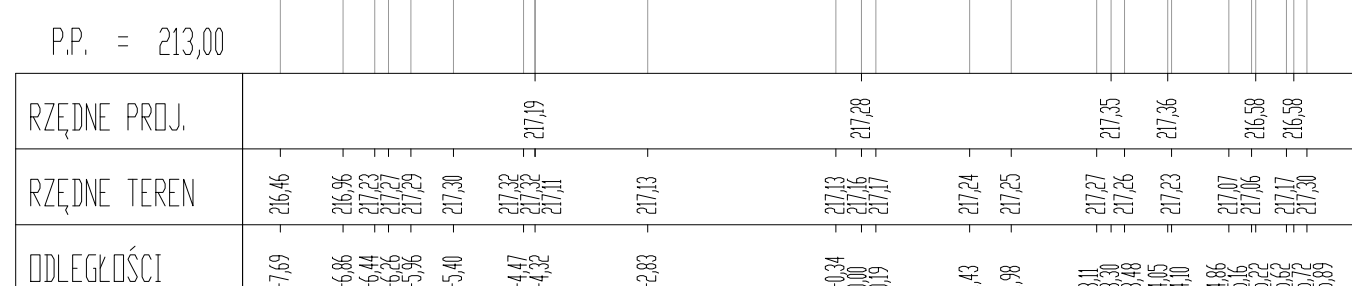
Pik = 0+060,00
Skala 1:100/100



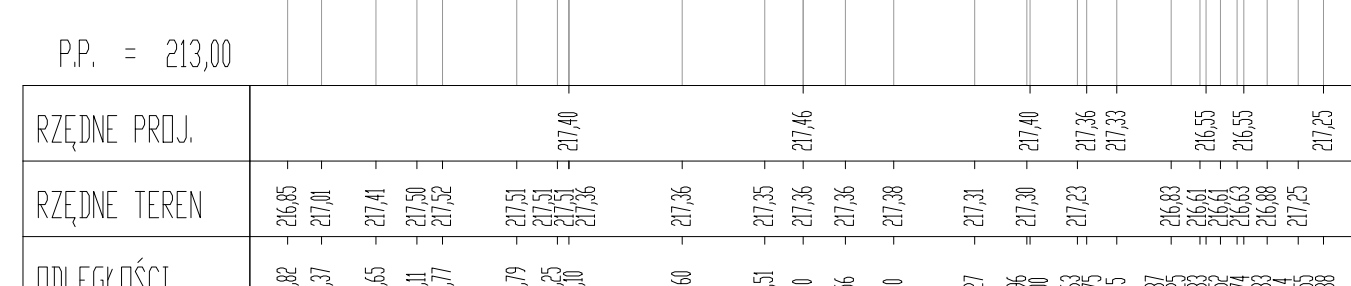
Pik = 0+074,71
Skala 1:100/100



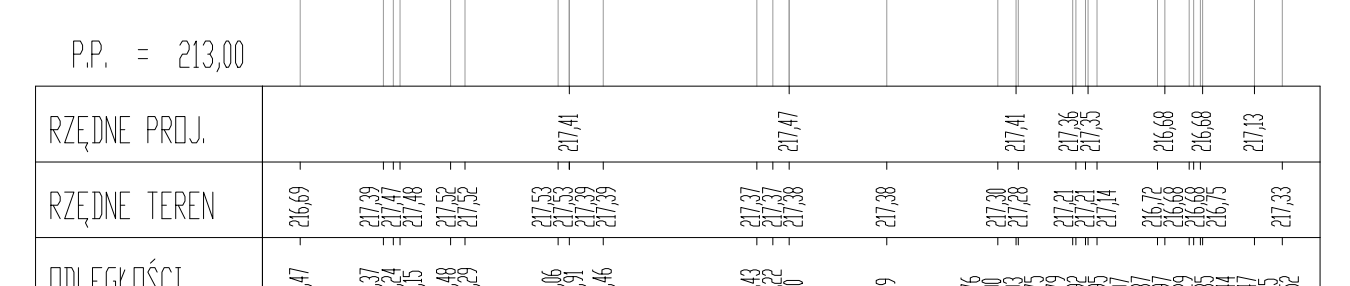
Pik = 0+083,76
Skala 1:100/100



Pik = 0+120,00
Skala 1:100/100



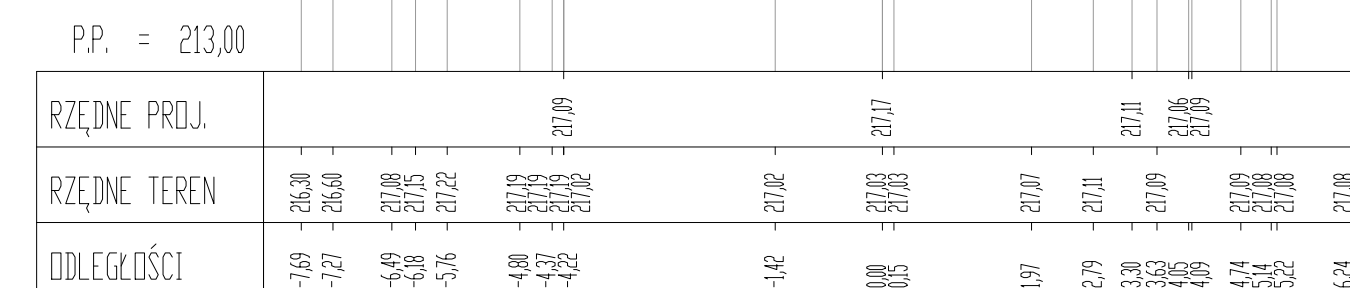
Pik = 0+140,00
Skala 1:100/100



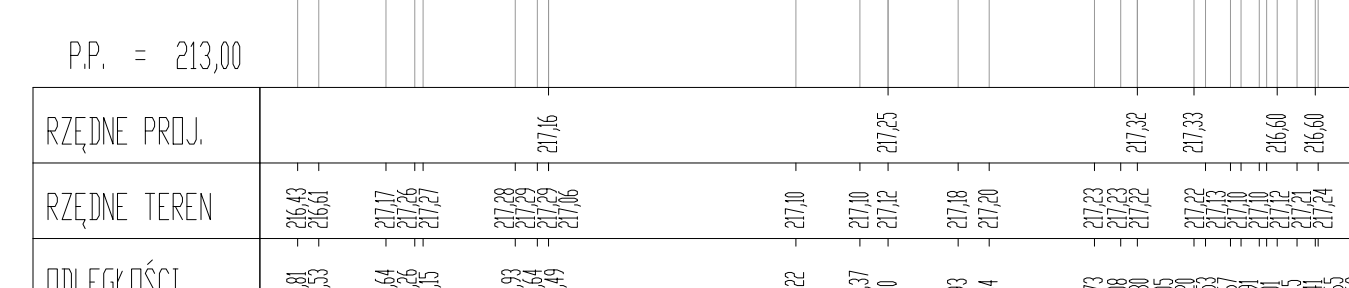
Pik = 0+040,00
Skala 1:100/100



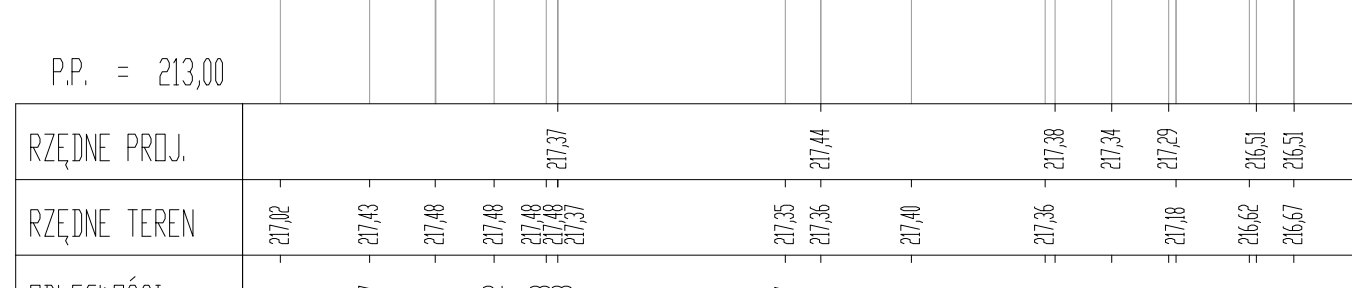
Pik = 0+065,65
Skala 1:100/100



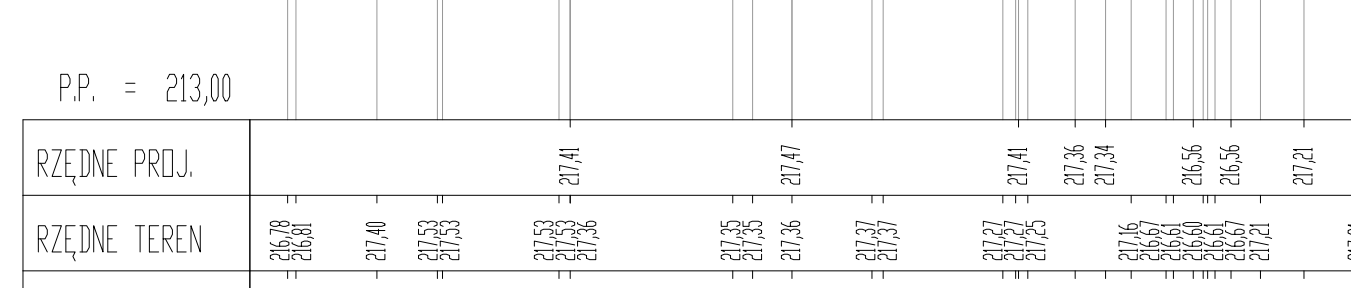
Pik = 0+080,00
Skala 1:100/100



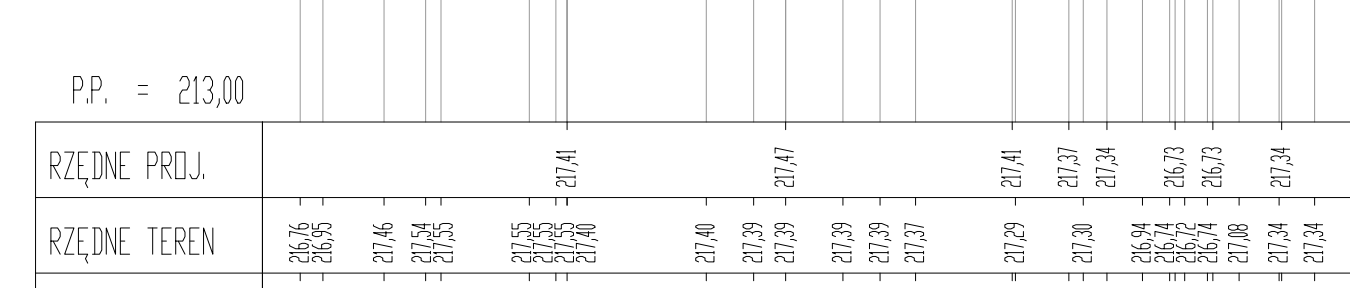
Pik = 0+106,08
Skala 1:100/100



Pik = 0+126,63
Skala 1:100/100

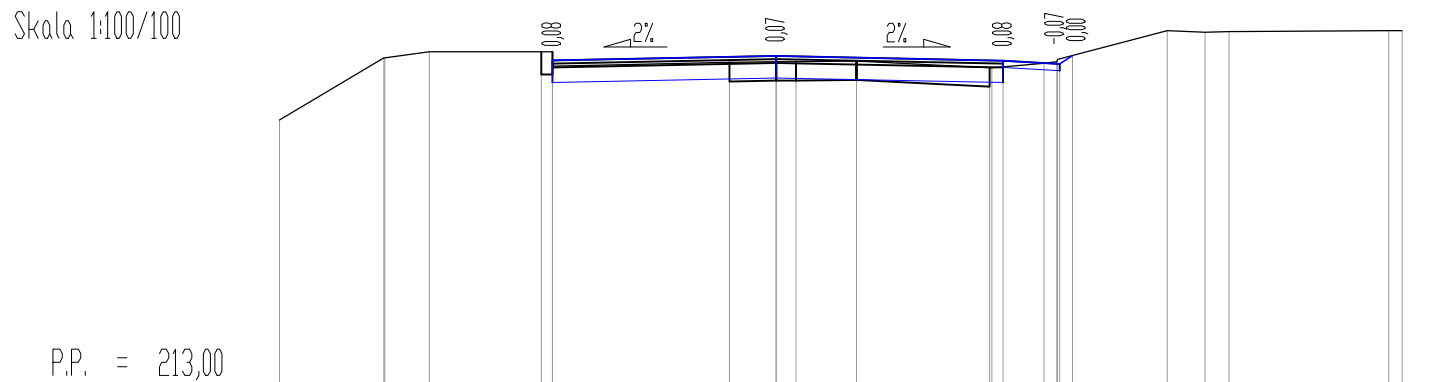


Pik = 0+146,07
Skala 1:100/100

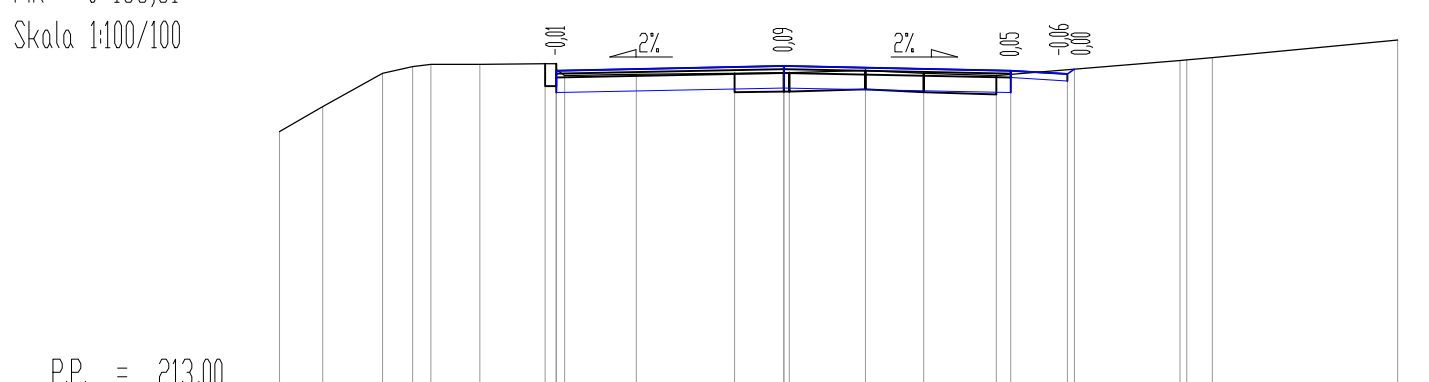


Nazwa zadania	„Przebudowa drogi gminnej nr 116218 R od km 0+000 - 1+255 w miejscowości Ruszelczycze gm. Krzywczka”	
Inwestor	Gmina Krzywczka	
Adres	Krzywczka 36; 37 - 755 Krzywczka	
Stadium	Gmina Krzywczka, obręb Ruszelczycze	
Opracował	nr ewid. gr. 463, 464	
Nazwa rys.	PRZEKROJE POPRZECZNE	
Skala: 1:100/1:100	data opracowania: 12.2022	Nr rys: 7

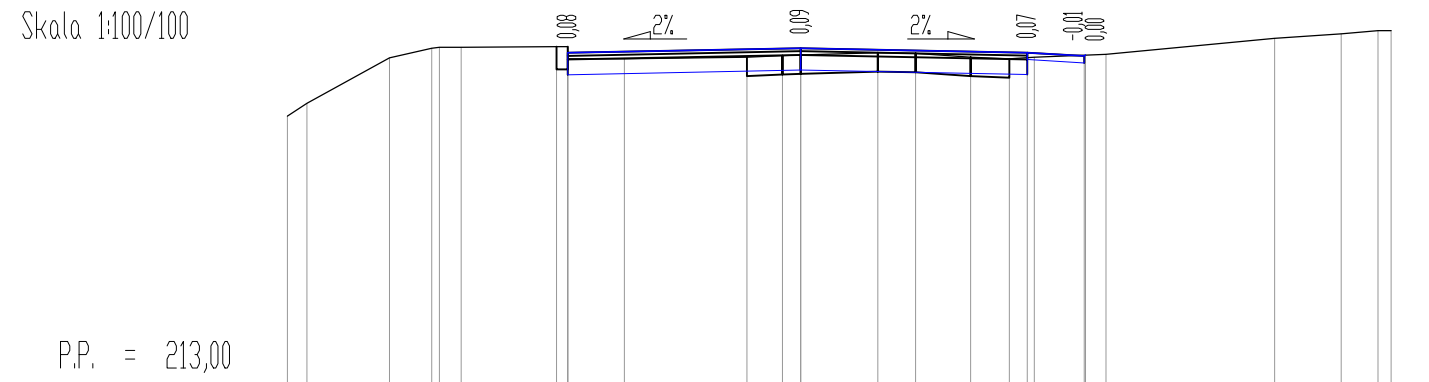
Pik = 0+160,00
Skala 1:100/10

[illegible]

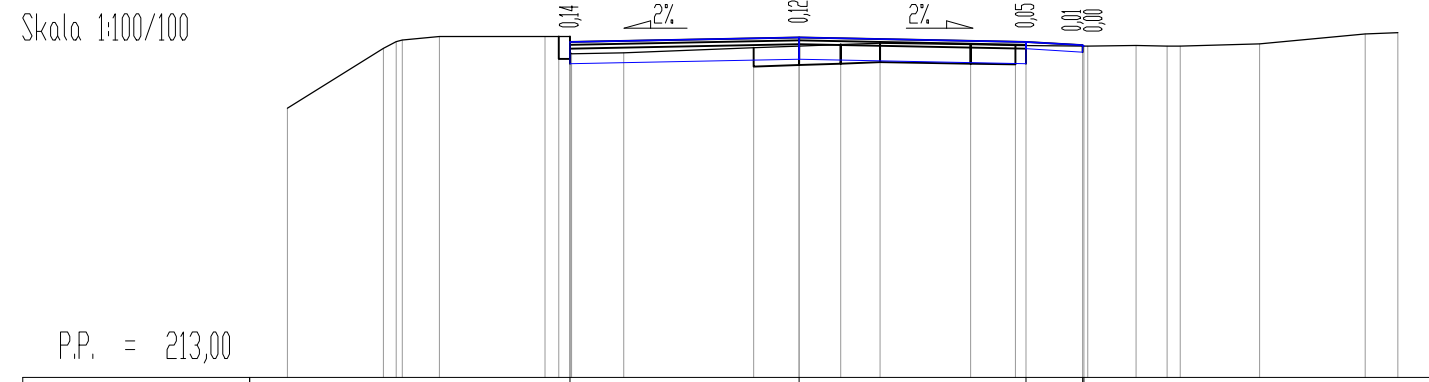
Pik = 0+165,5
Skala 1:100/10

[illegible]

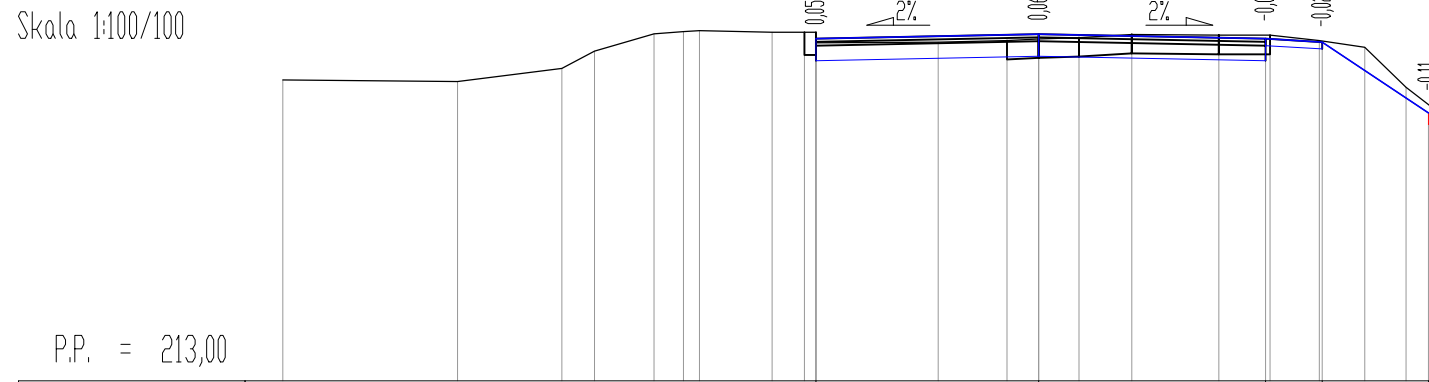
Pik = 0+171,6
Skala 1:100/10

[illegible]

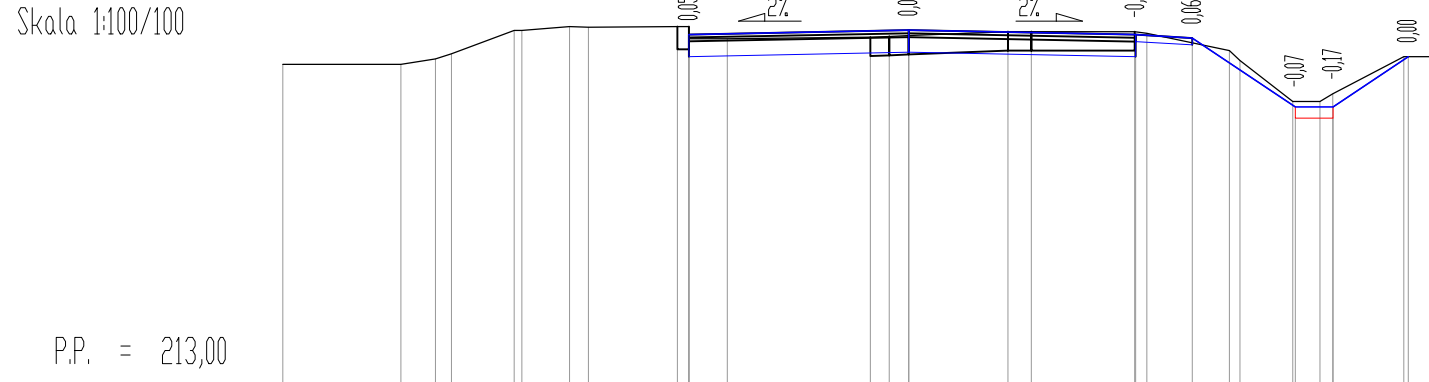
Pik = 0+180,0
Skala 1:100/10

[illegible]

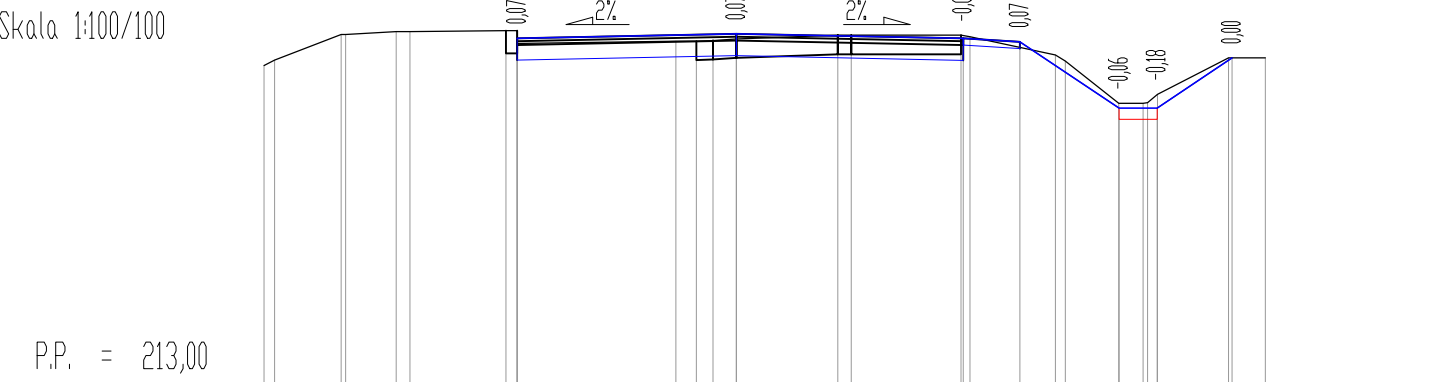
Pik = 0+200,0
Skala 1:100/10

[illegible]

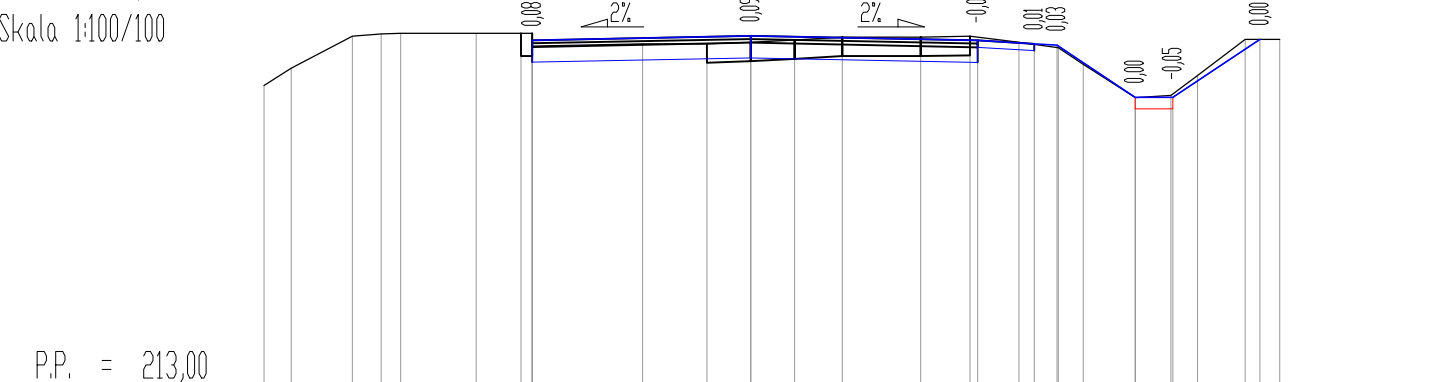
Pik = 0+216,2
Skala 1:100/10

[illegible]

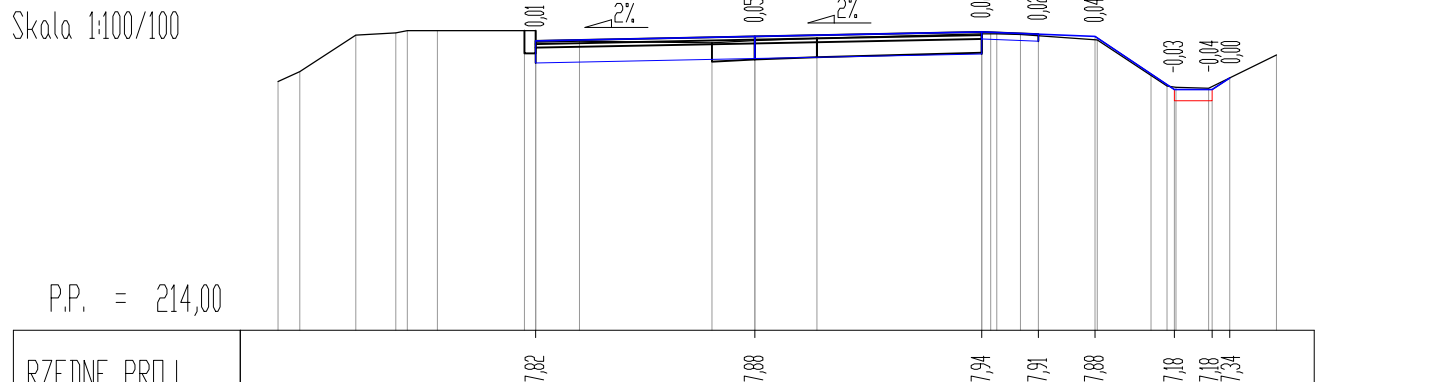
Pik = 0+220,00
Skala 1:100/100

[illegible]

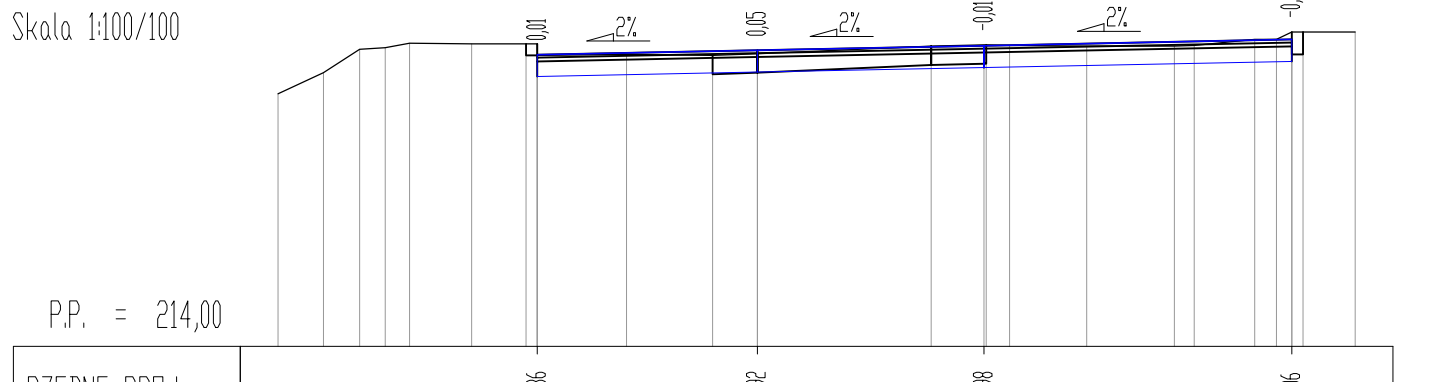
Pik = 0+240,00
Skala 1:100/100

[illegible]

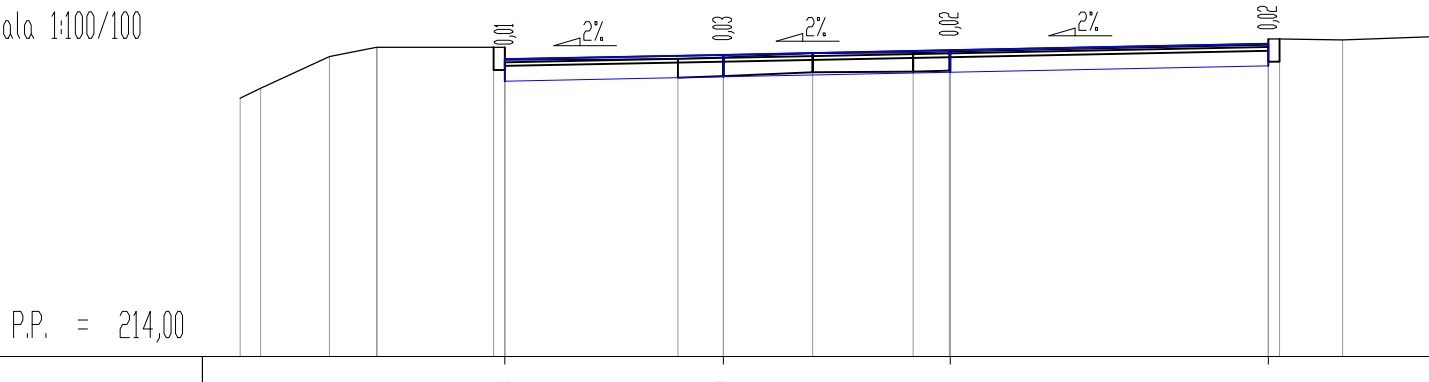
Pik = 0+256,7
Skala 1:100/100

[illegible]

Pik = 0+260,8
Skala 1:100/100

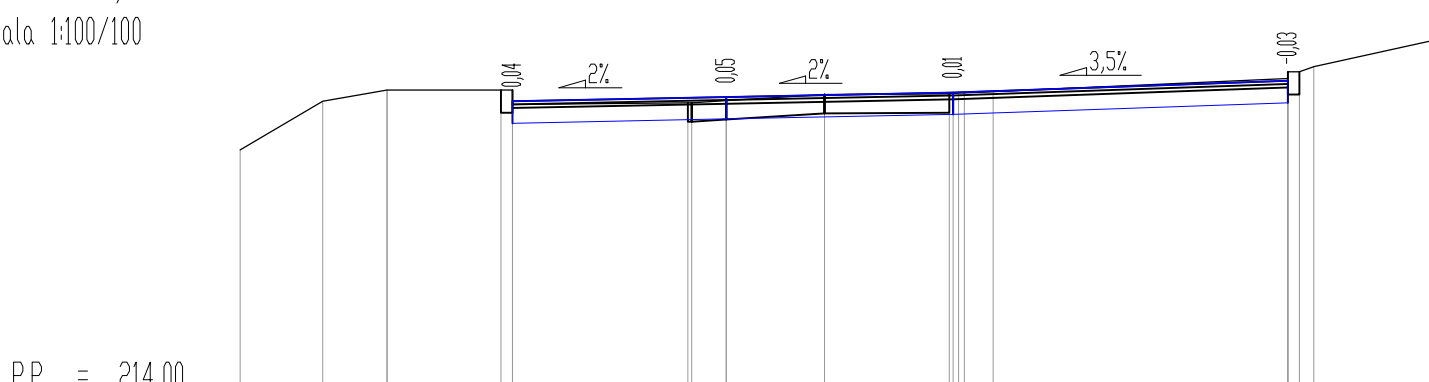
[illegible]

$x = 0+268,47$
ala 1:100/100



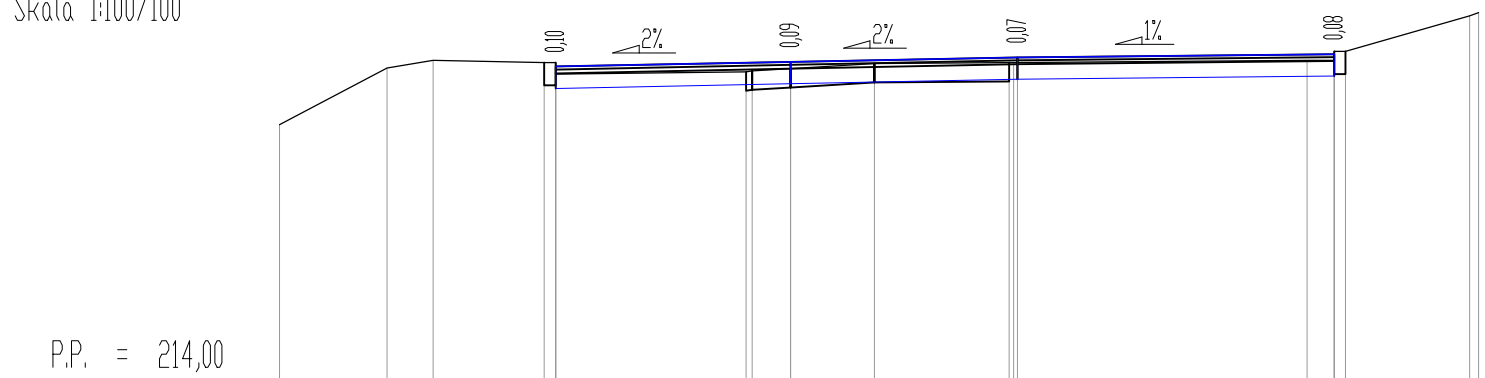
ZĘDNE PROJ.	-	-	-	-	-	-	-	-
ZĘDNE TEREN	20,65	27,97	28,09	28,09	27,97	28,09	28,09	28,11
DŁEKOŚĆI	4,32	5,21	4,32	3,04	0,00	1,19	2,51 2,51 1,00	7,21 7,21 8,19

$x = 0+279,18$
als 1:100/100

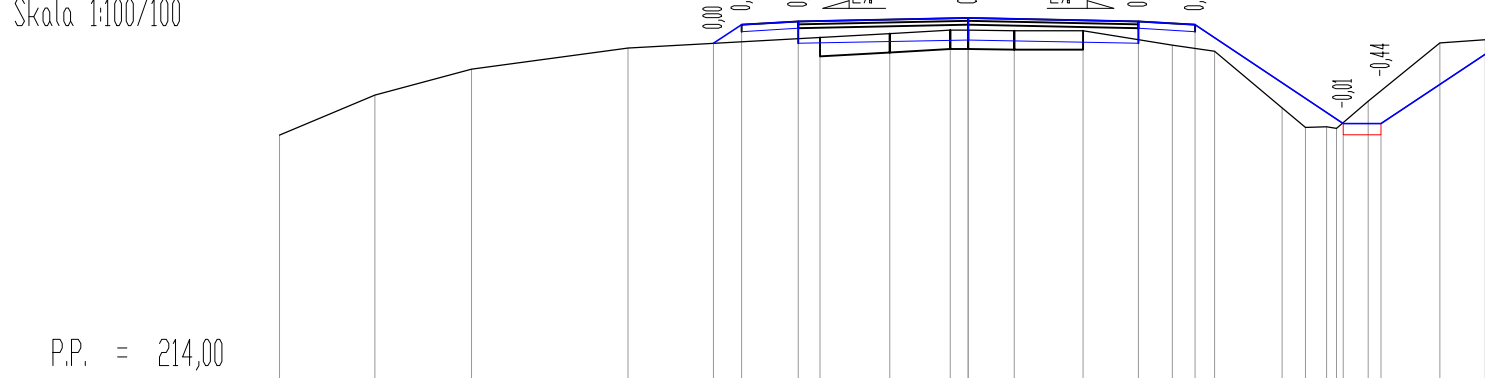
[illegible]

Nazwa zadania	„Przebudowa drogi gminnej nr 116218 R od km 0+000 - 1+255 w miejscowości Ruszelczyce gm. Krzywcza”		
Inwestor	Gmina Krzywcza Krzywcza 36; 37 - 755 Krzywcza		
Adres	Gmina Krzywcza, obręb Ruszelczyce nr ewid. gr. 463, 464		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Opracował	inż. Piotr Halica		
Nazwa rys.	PRZEKROJE POPRZECZNE		
Skala: 1:100/1:100	data opracowania: 12.2022		Nr rys: 8

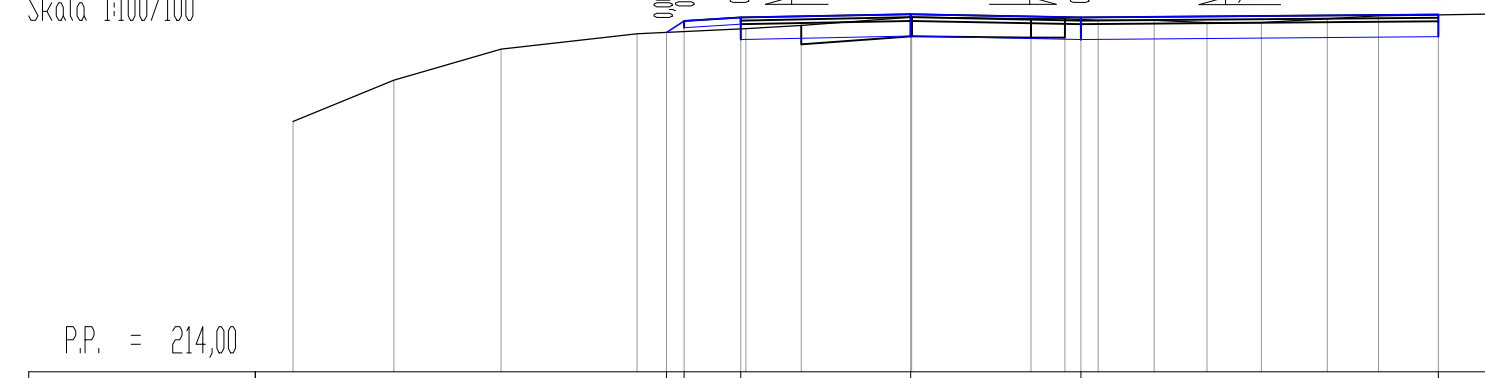
Pik = 0+294,0
Skala 1:100/10

[illegible]

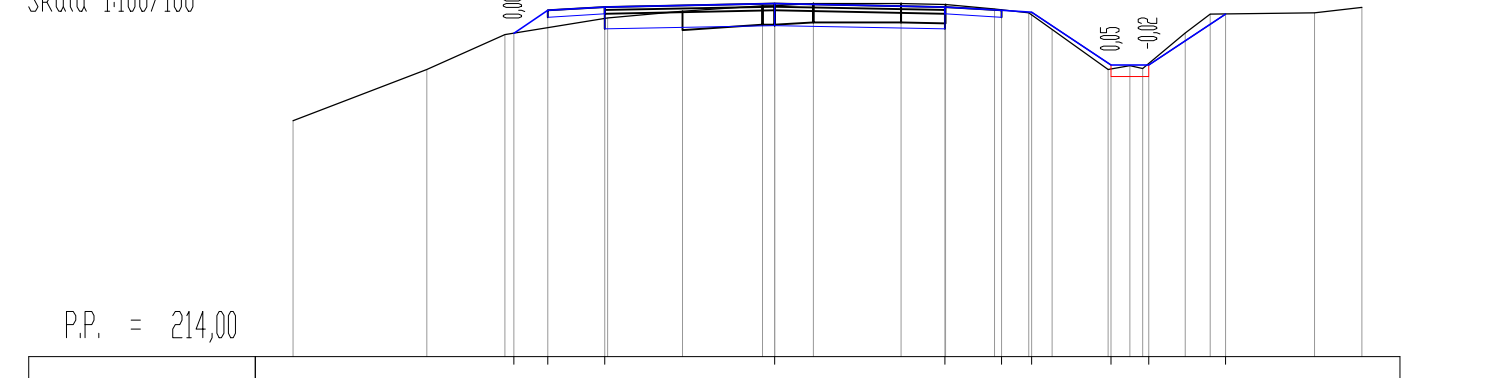
Pik = 0+340,0
Skala 1:100/10

[illegible]

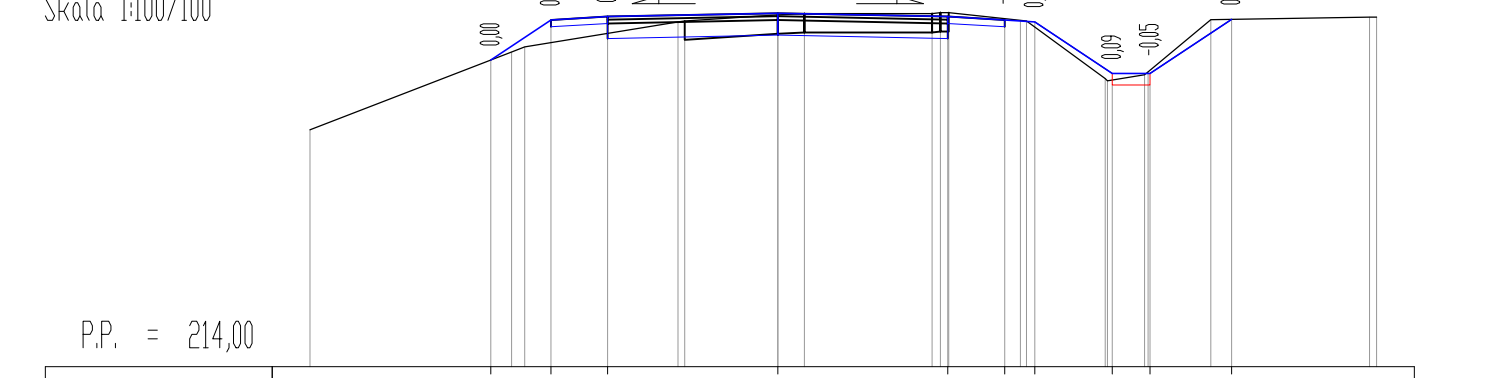
Pik = 0+361,
Skala 1:100/1

[illegible]

Pik = 0+376,
Skala 1:100/1

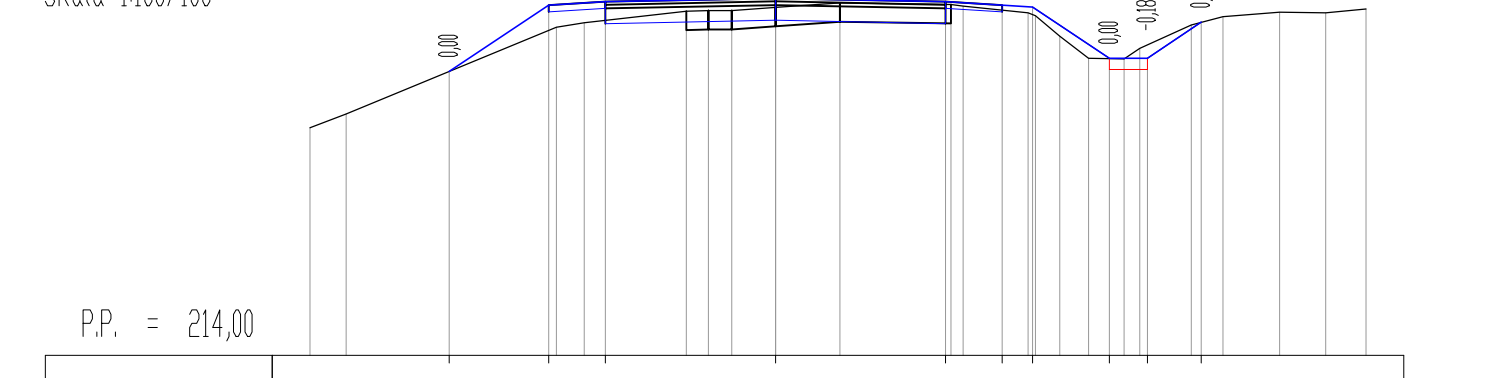
[illegible]

Pik = 0+38
Skala 1:100,

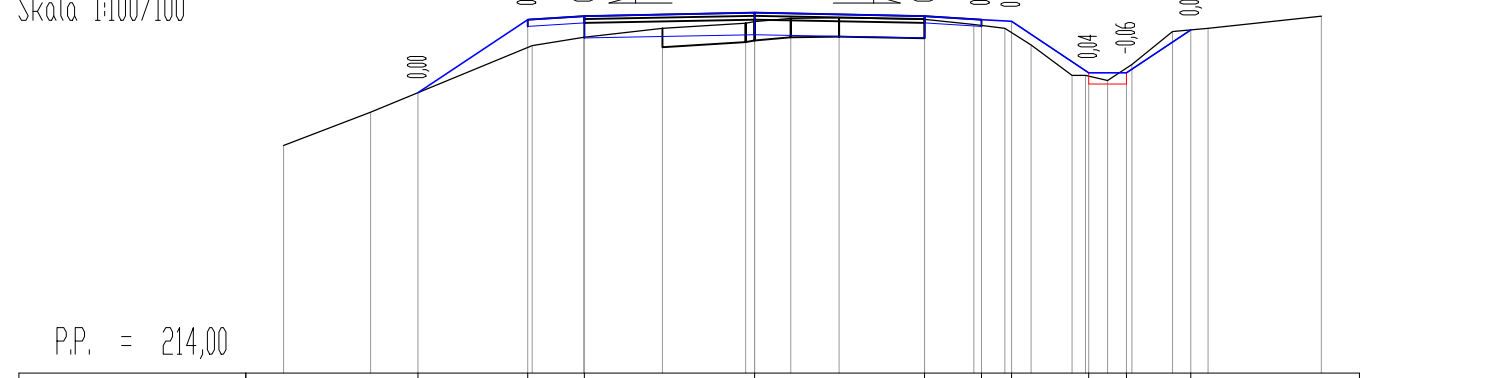


RZĘDNE PROJ.		28,85	28,38	28,63	28,67	28,63	28,39	28,36	27,88	28,39	28,62
RZĘDNE TEREN	+27,13	28,85	28,38	28,63	28,67	28,63	28,39	28,36	27,88	28,39	28,62
ODLEGŁOŚCI	-6,19	2,80	-2,06	2,25	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Pik = 0+39
Skala 1:100,

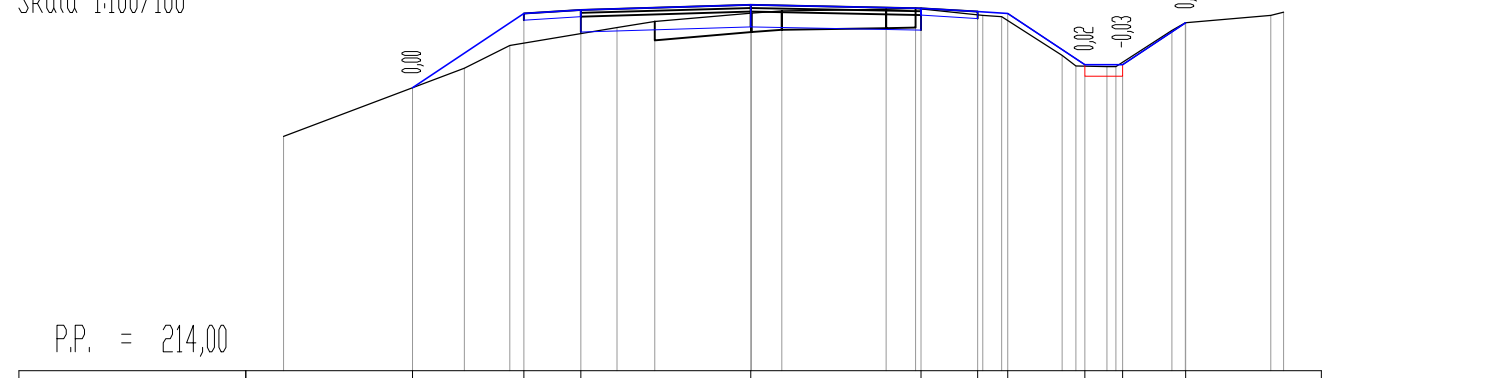
[illegible]

Pik = 0+400,0
Skala 1:100/10

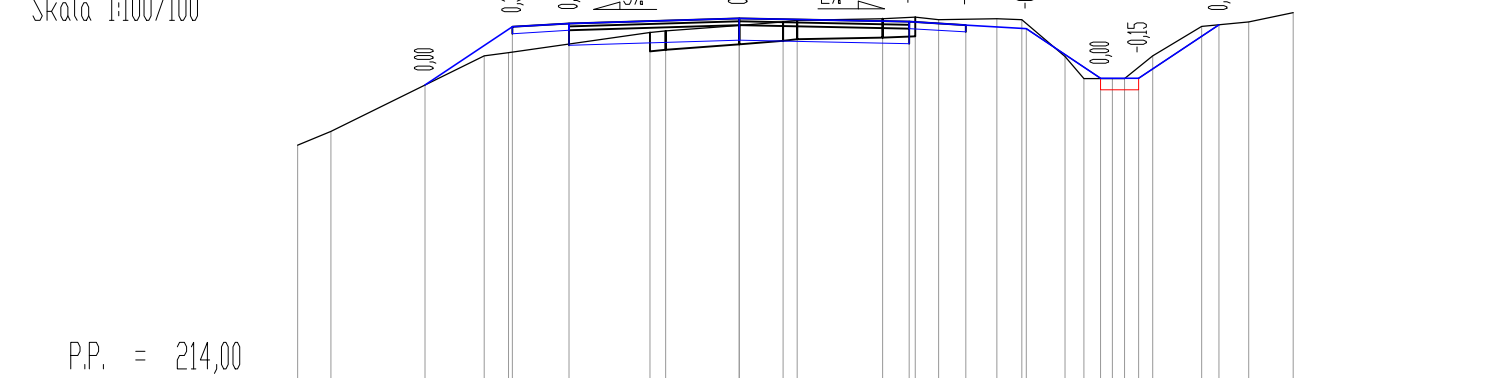


RZĘDNE PROJ.	-	-	207,1	286,8		287,2	287,2	286,8	286,5	27,9	27,9	28,4	
RZĘDNE TEREN	27,1	27,45		283,3	284,4	285,6	286,3	286,8	286,5	27,4	27,9	28,4	
ODLEGŁOŚCI	4,23	5,08	4,45	2,04 2,26 2,25	1,12	0,02 -0,07	0,48	1,12	2,00	2,00	2,00	2,00	7,50

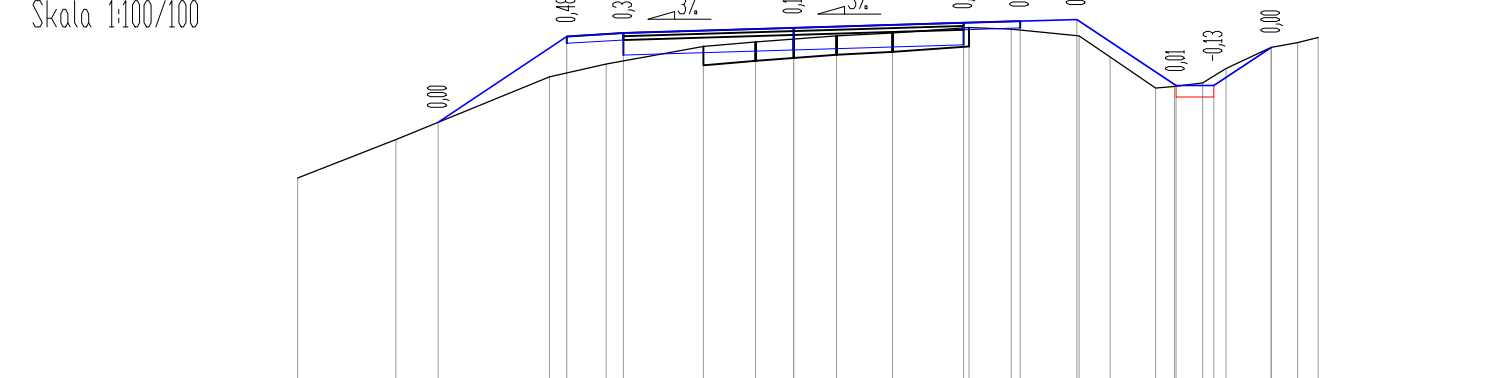
Pik = 0+414,5
Skala 1:100/10

[illegible]

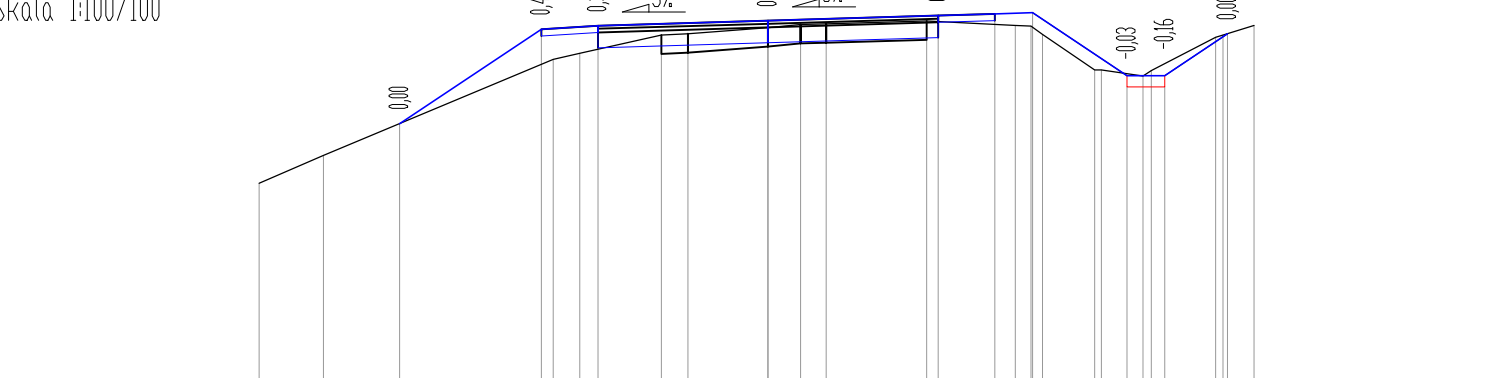
Pik = 0+424
Skala 1:100/1

[illegible]

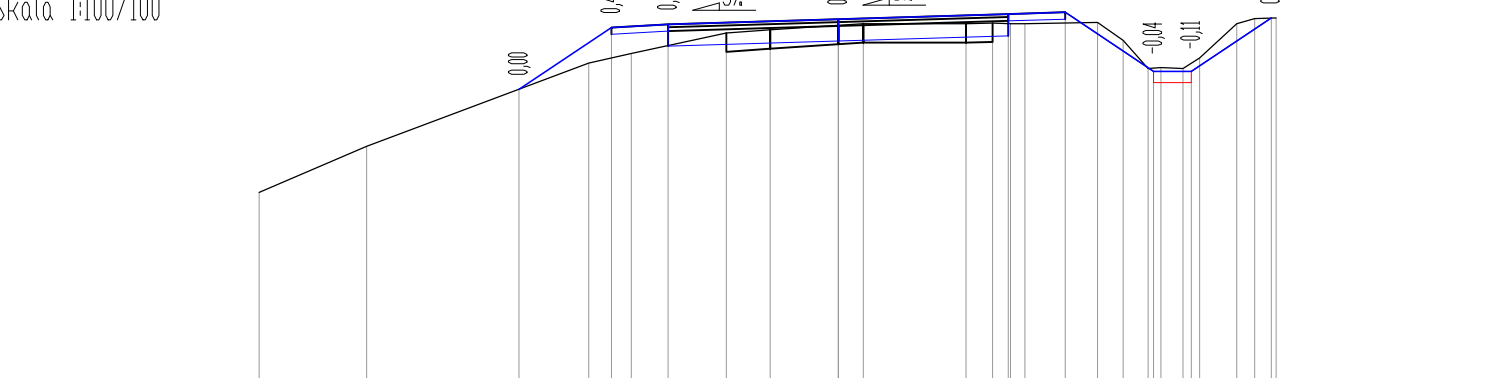
Pik = 0+438
Skala 1:100/1

[illegible]

$P_{ik} = 0+450,00$
 Skala 1:100/100

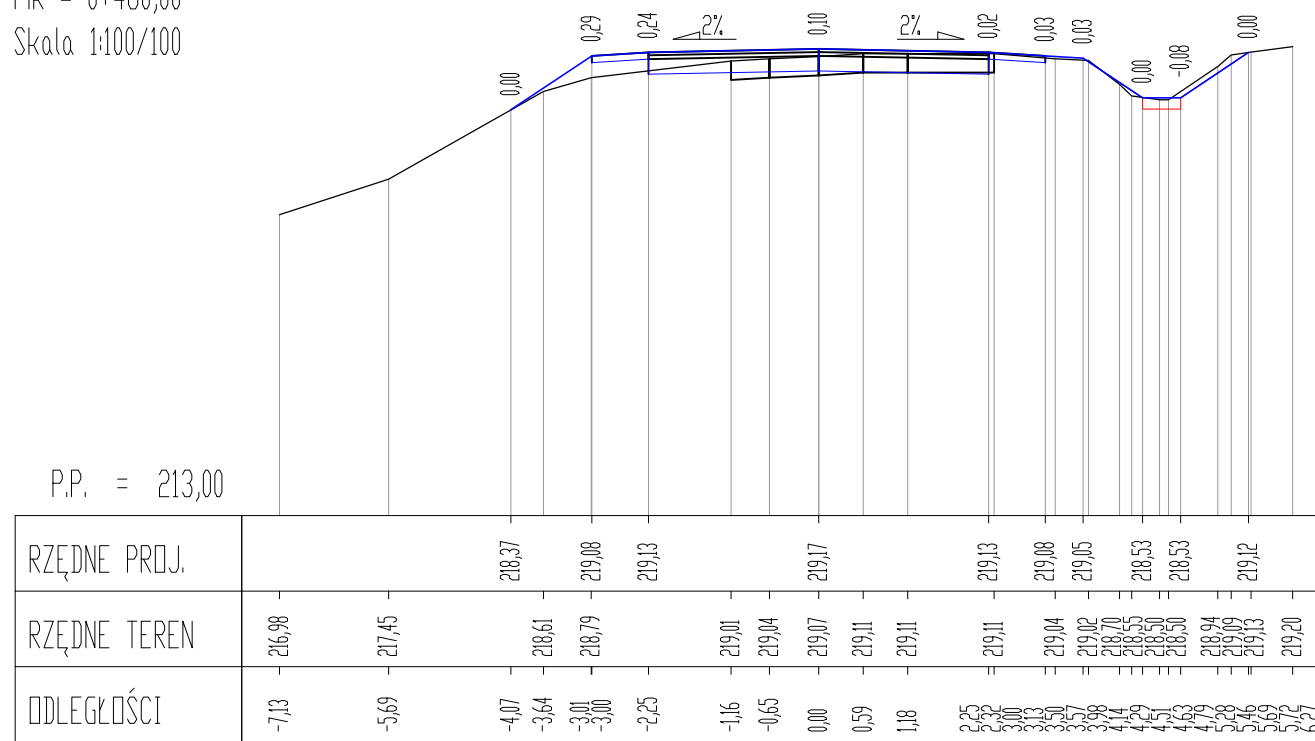
[illegible]

Skala 1:100/100

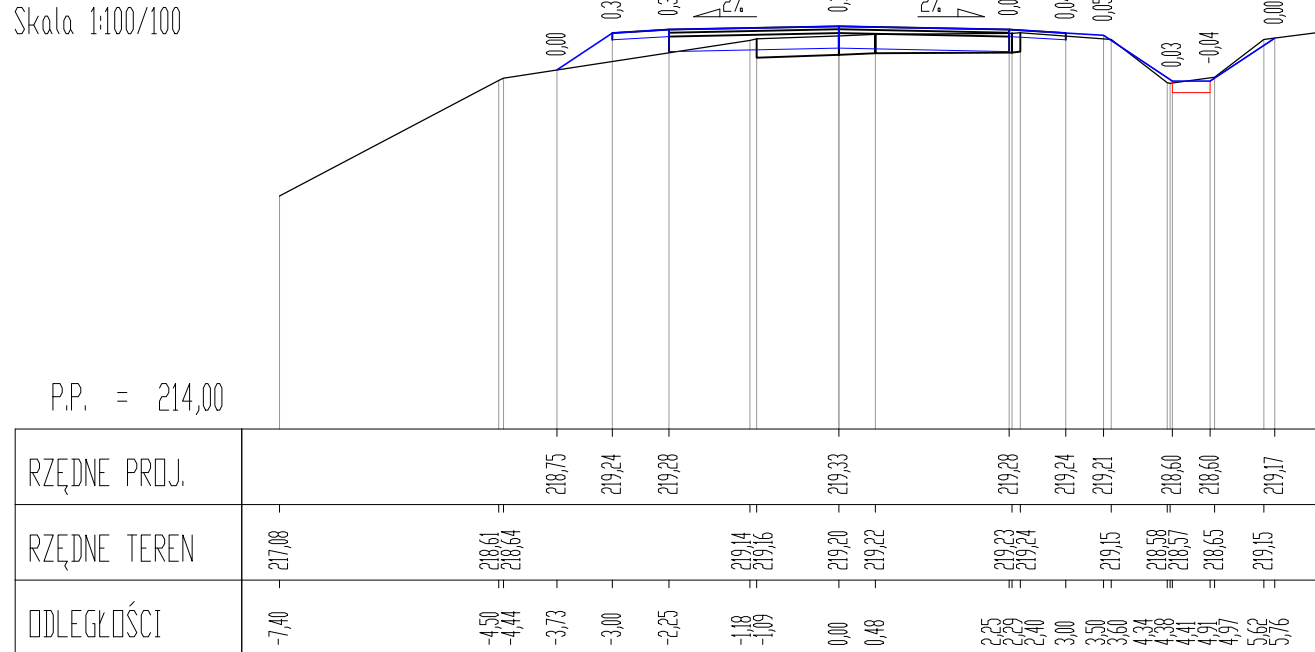
[illegible]

Nazwa zadania	„Przebudowa drogi gminnej nr 116218 R od km 0+000 - 1+255 w miejscowości Ruszelczyce gm. Krzywczyna”		
Investor	Gmina Krzywczyna Krzywczyna 36; 37 - 755 Krzywczyna		
Adres	Gmina Krzywczyna, obręb Ruszelczyce nr ewid. gr. 463, 464		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Opracował	inż. Piotr Halica		
Nazwa rys.	PRZEKROJE POPRZECZNE		
Skala: 1:100/1:100	data opracowania: 12.2022		Nr rys.: 9

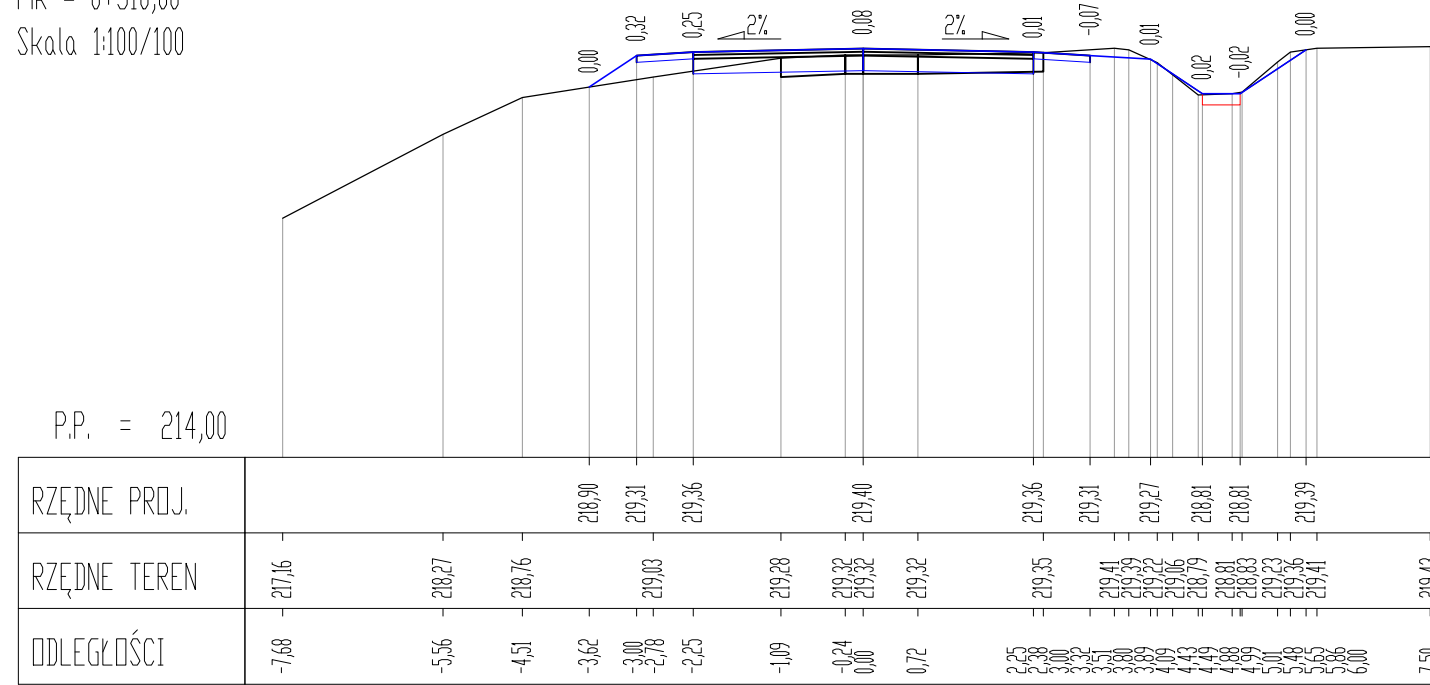
Pik = 0+480,0
Skala 1:100/10



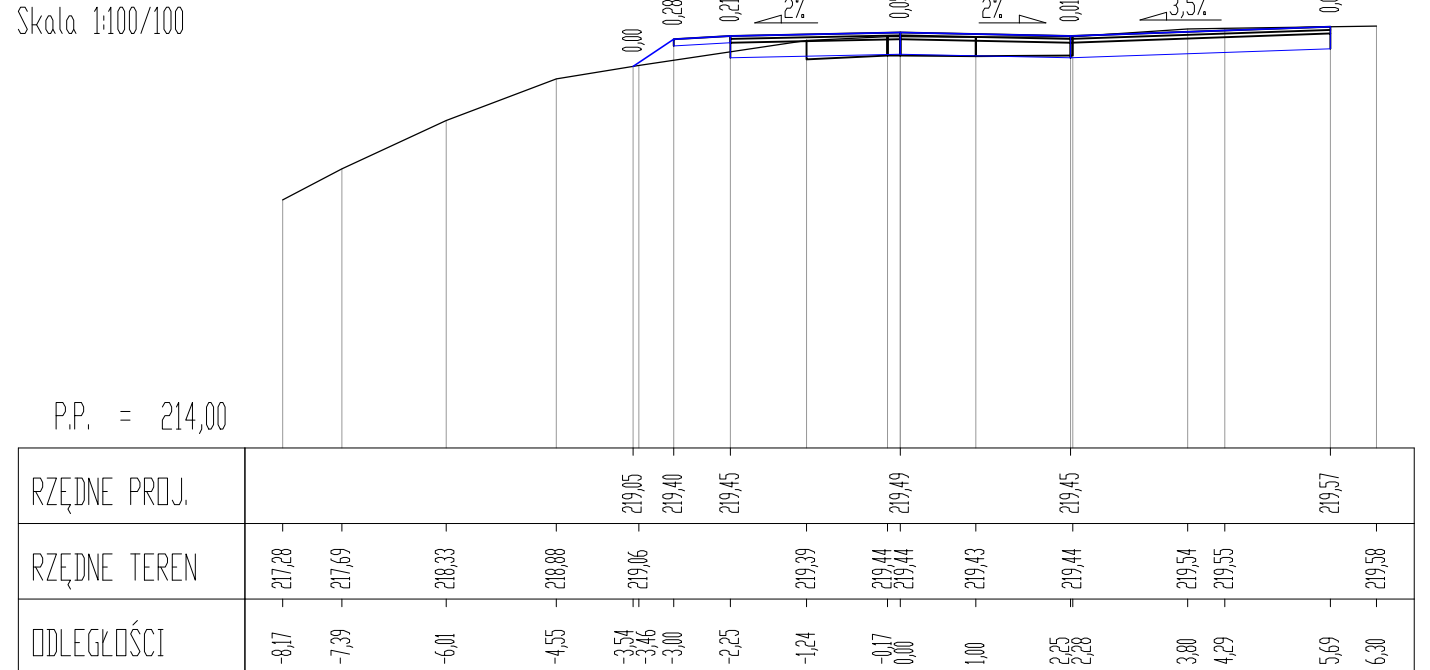
Pik = 0+500,00
Skala 1:100/10



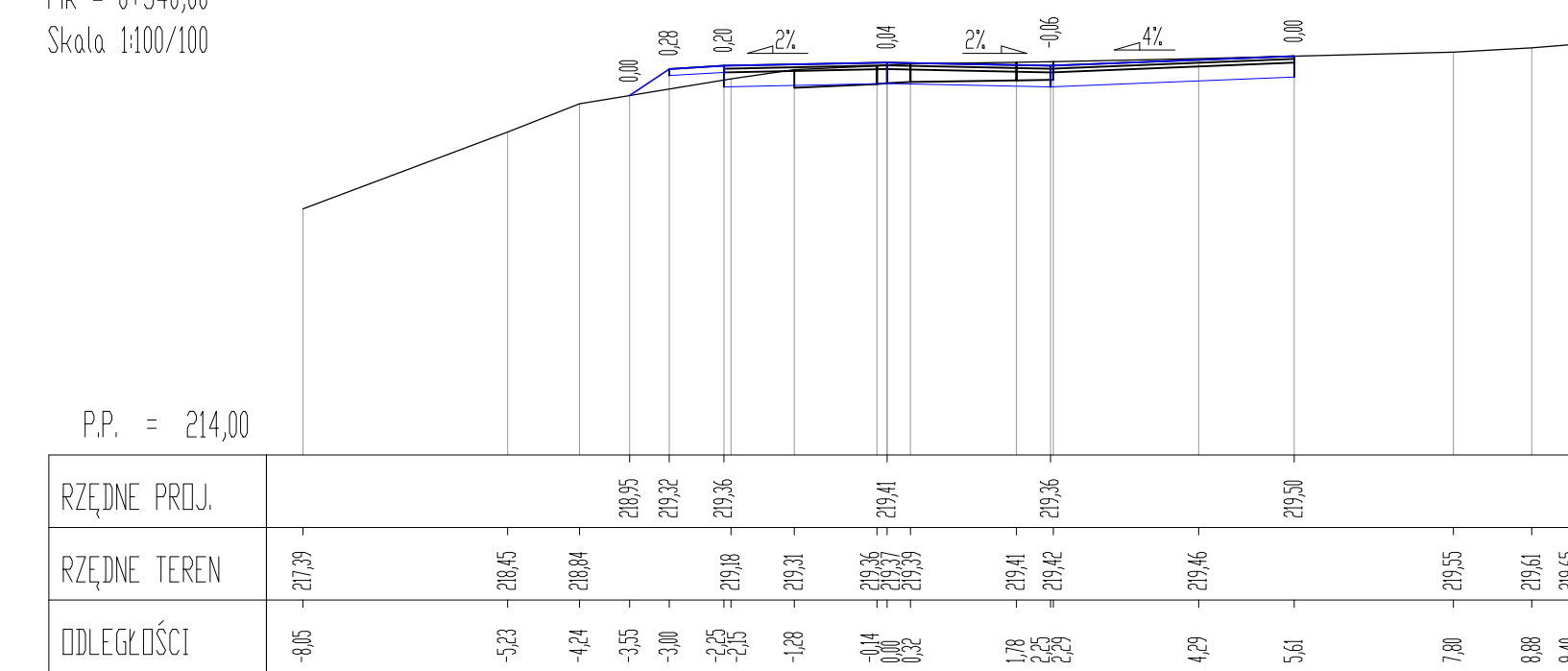
Pik = 0+510,0
Skala 1:100/10



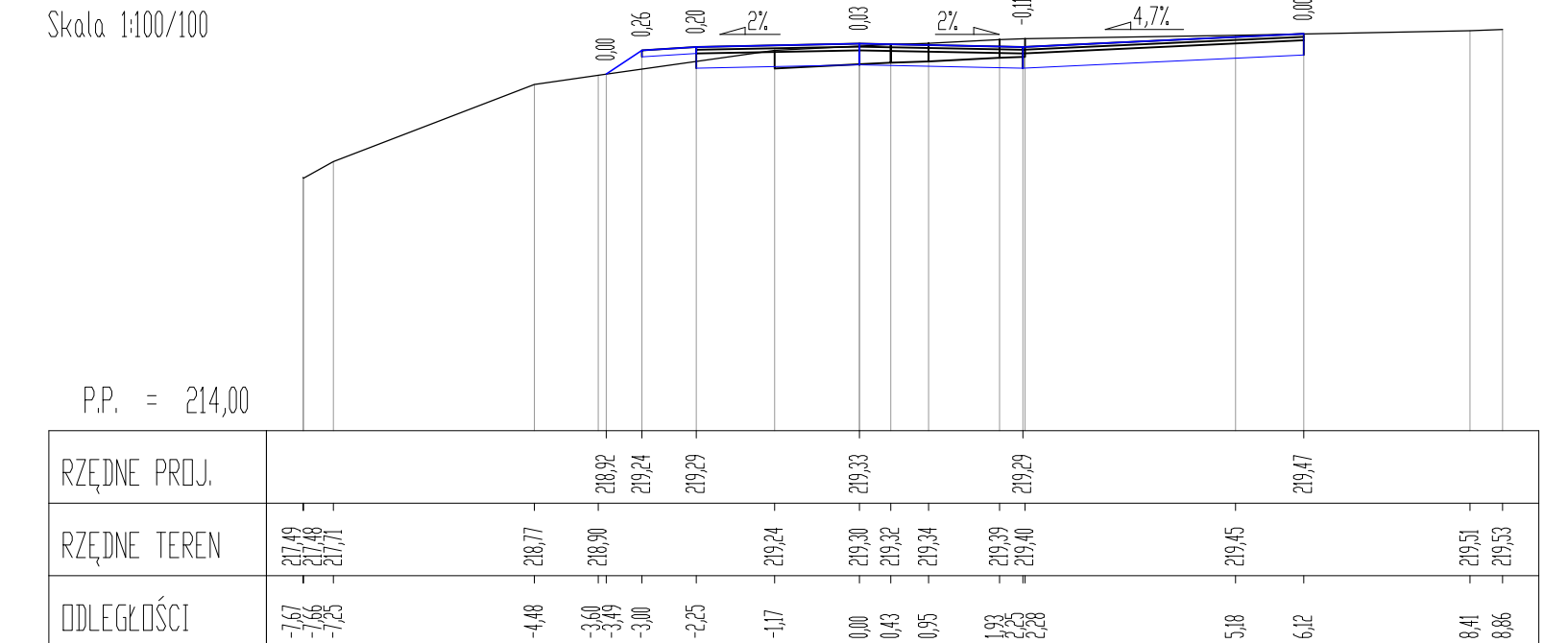
Skala 1:100/10



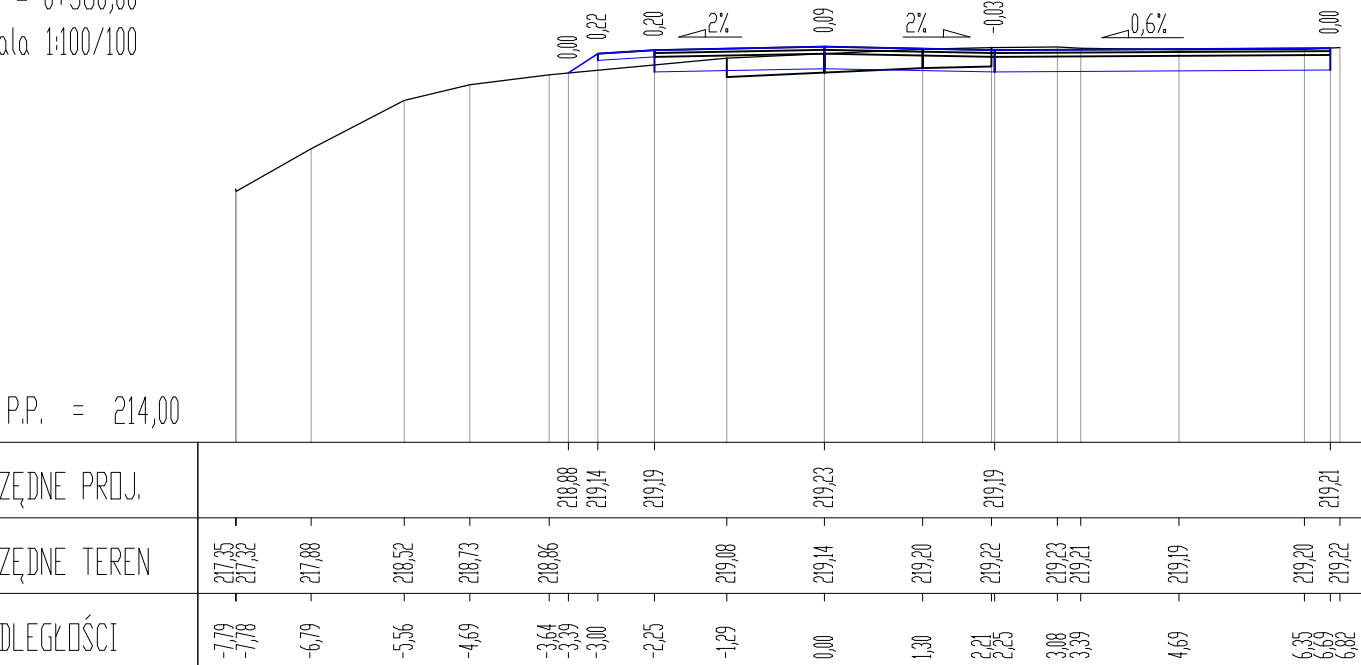
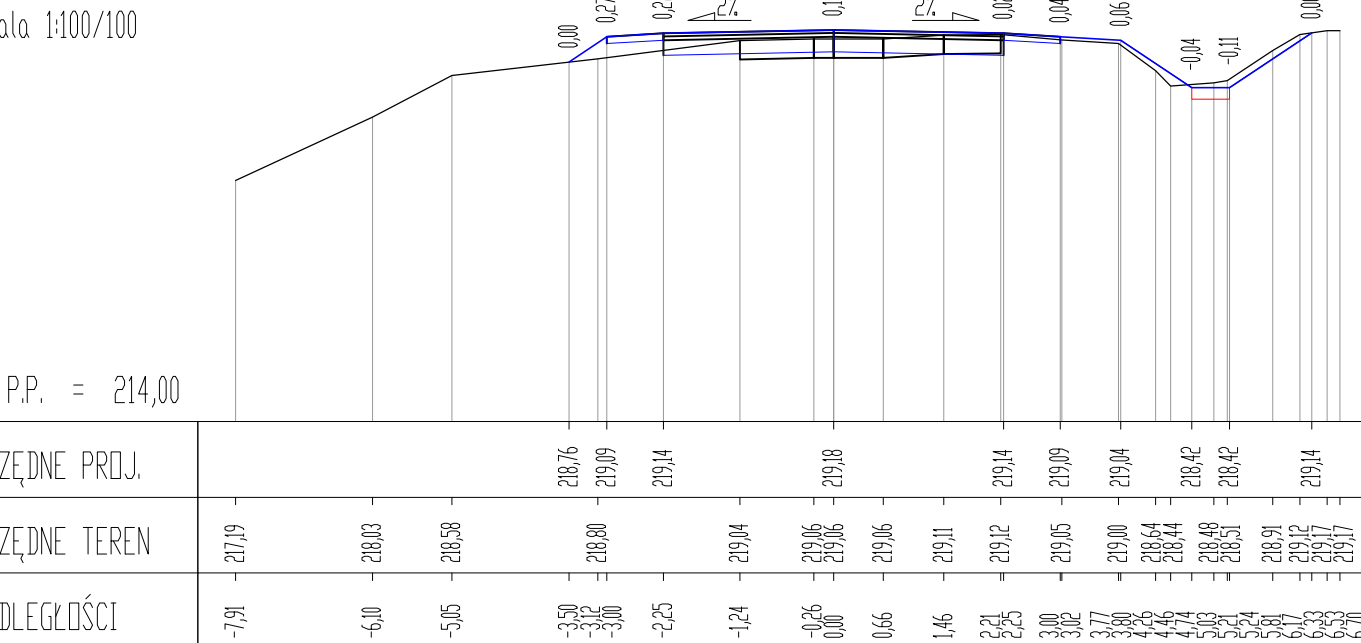
Pik = 0+54
Skala 1:100



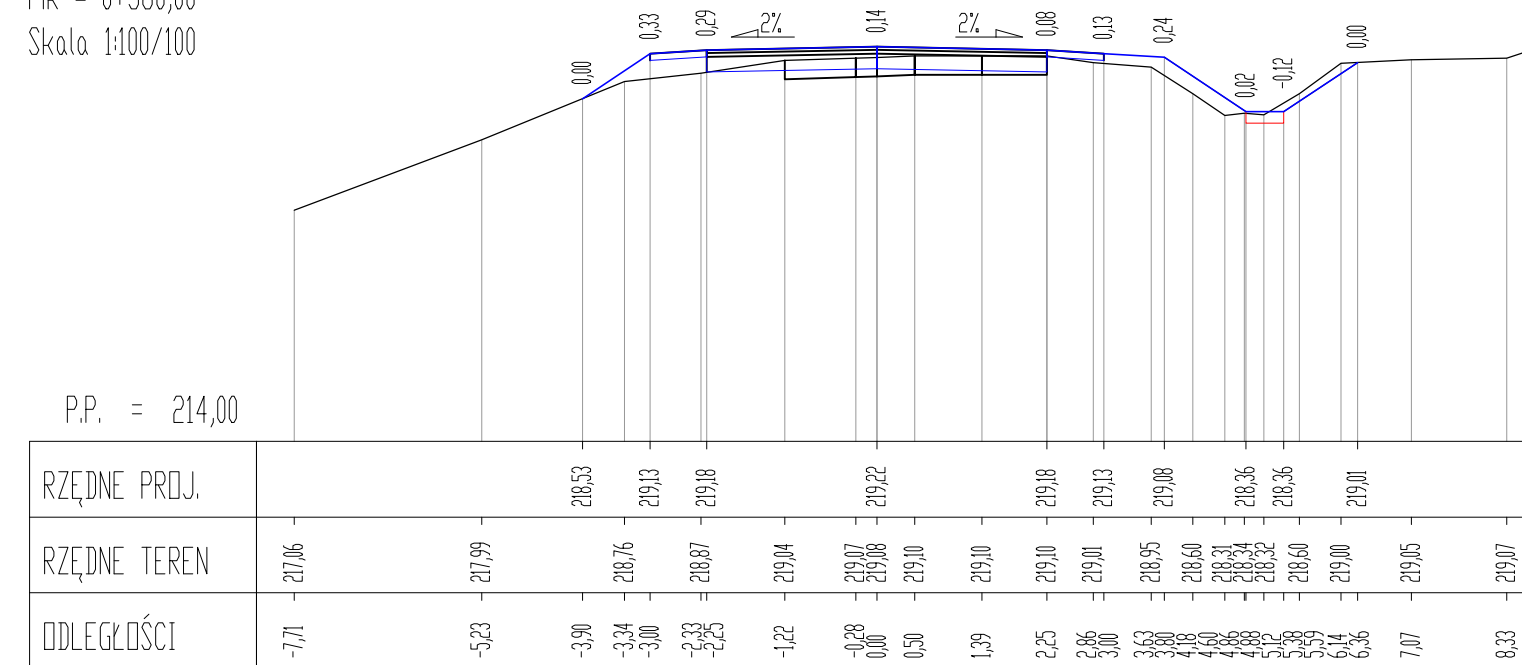
Pik = 0+54
Skala 1:100



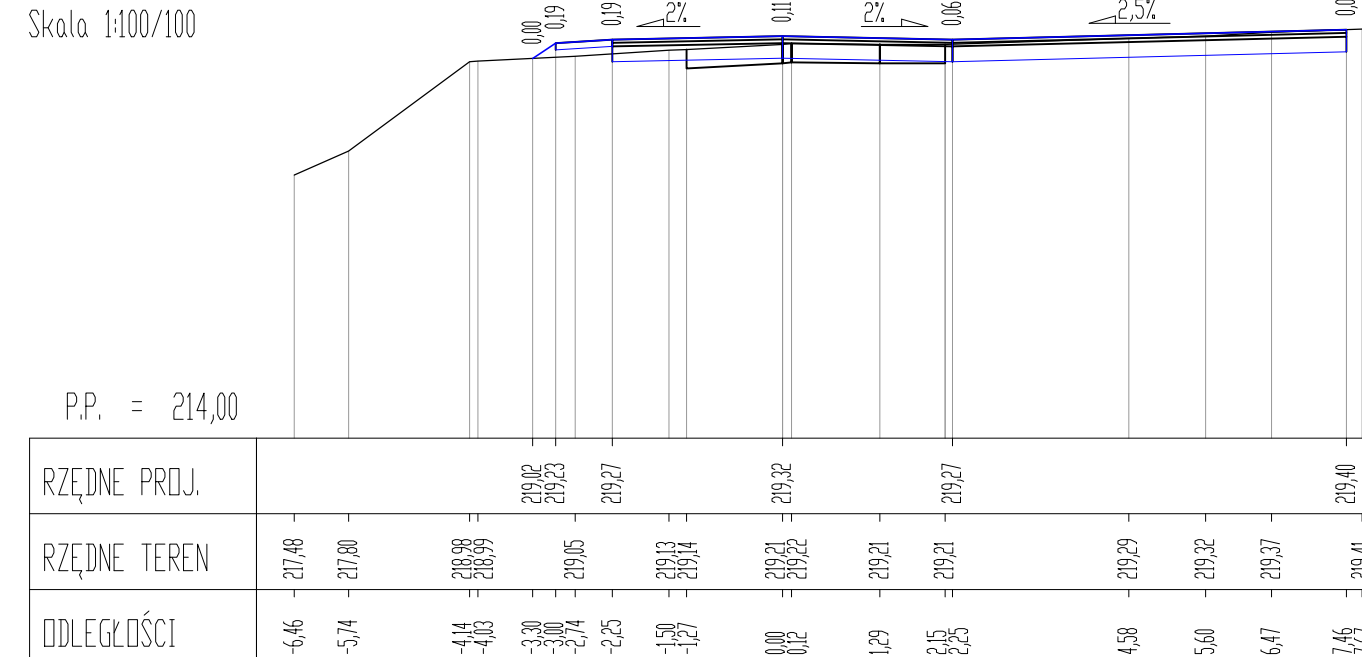
= 0+560,00
ala 1:100/100


$$= 0+569,90$$


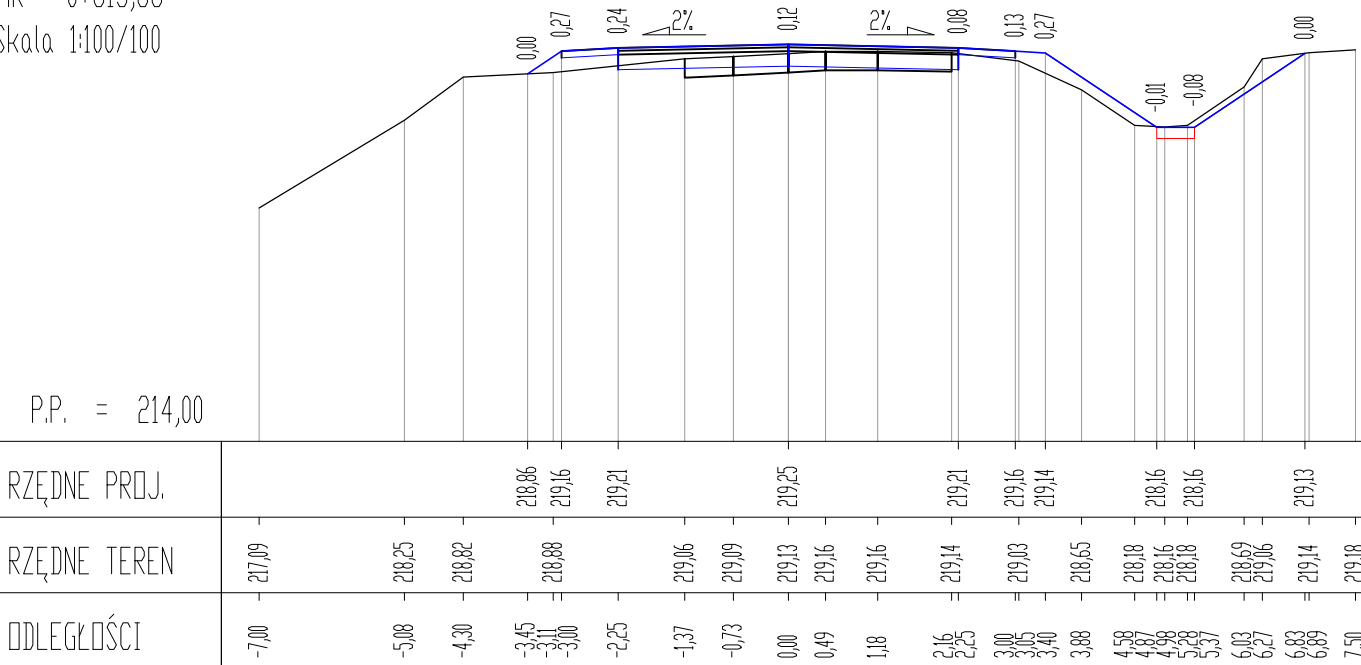
Pik = 0+580,
Skala 1:100/1



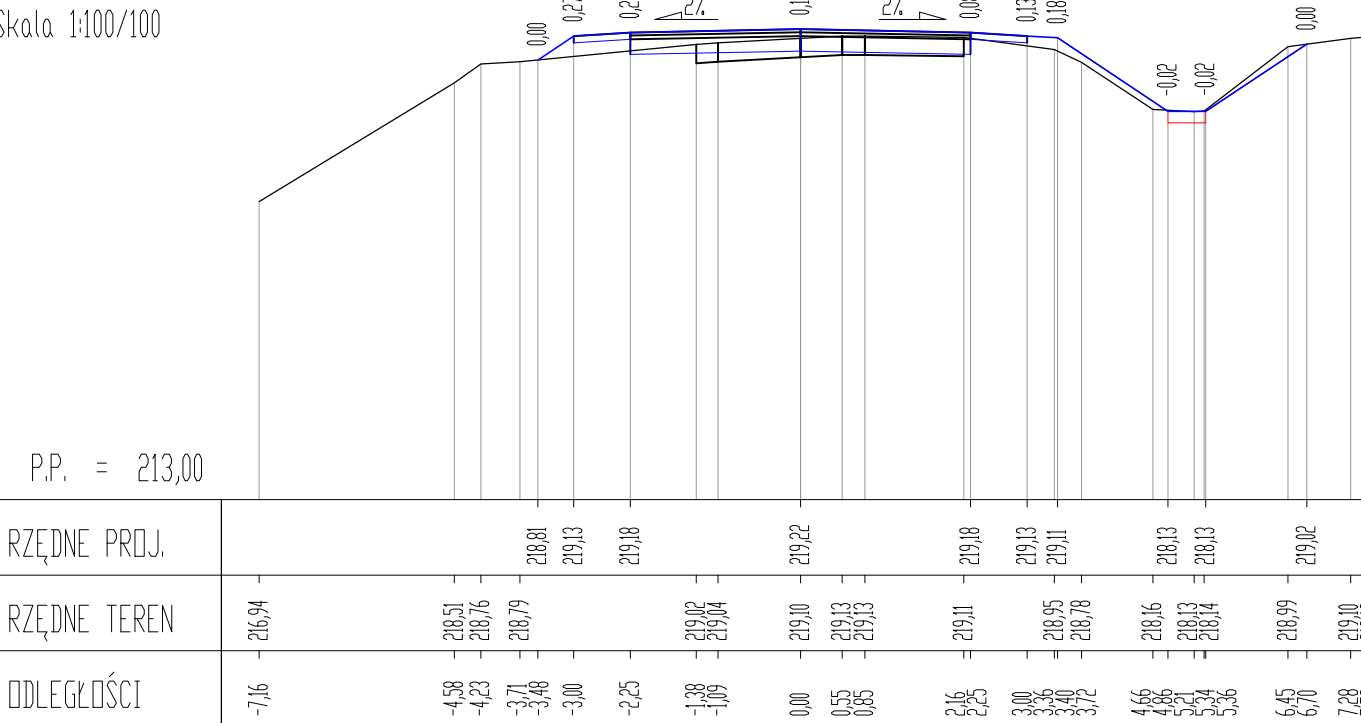
Pik = 0+600,
Skala 1:100/1



$P_{ik} = 0+615,66$
Skala 1:100/100

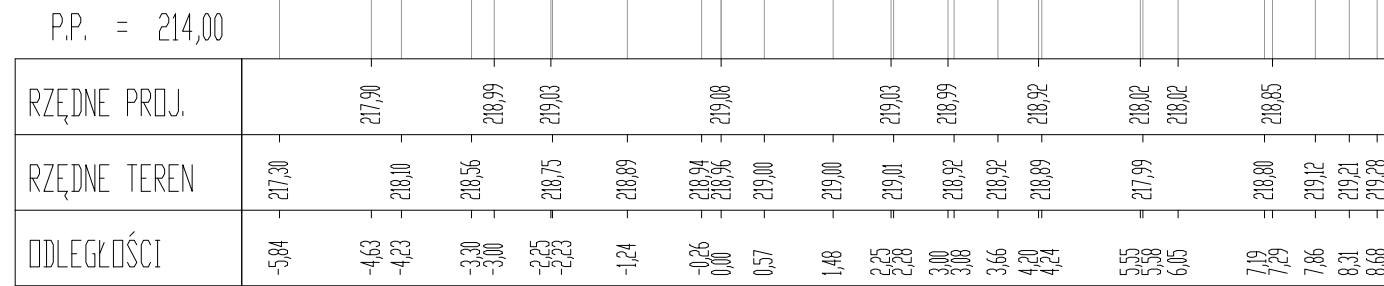


Pik = 0+620,00
Skala 1:100/100

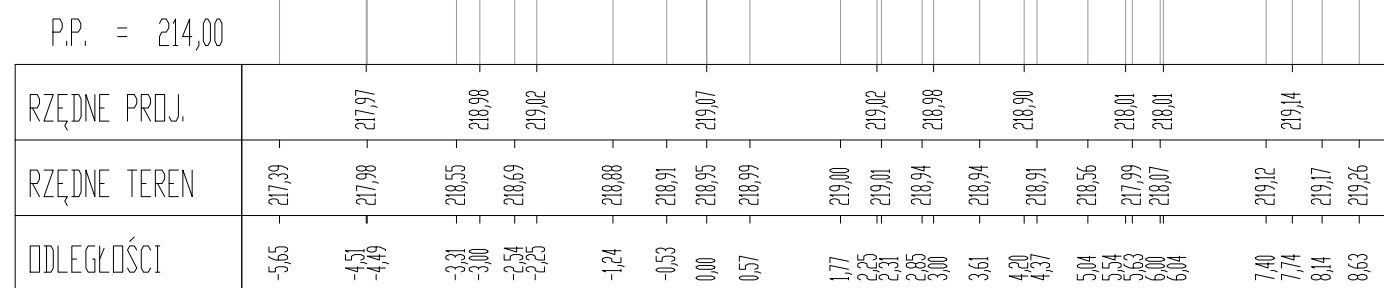


Nazwa zadania	„Przebudowa drogi gminnej nr 116218 R od km 0+000 - 1+255 w miejscowości Ruszelczyce gm. Krzywczyna”		
Investor	Gmina Krzywczyna Krzywczyna 36; 37 - 755 Krzywczyna		
Adres	Gmina Krzywczyna, obręb Ruszelczyce nr ewid. gr. 463, 464		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Opracował	inż. Piotr Halica		
Nazwa rys.	PRZEKROJE POPRZECZNE		
Skala: 1:100/1:100	data opracowania: 12.2022		Nr rys: 10

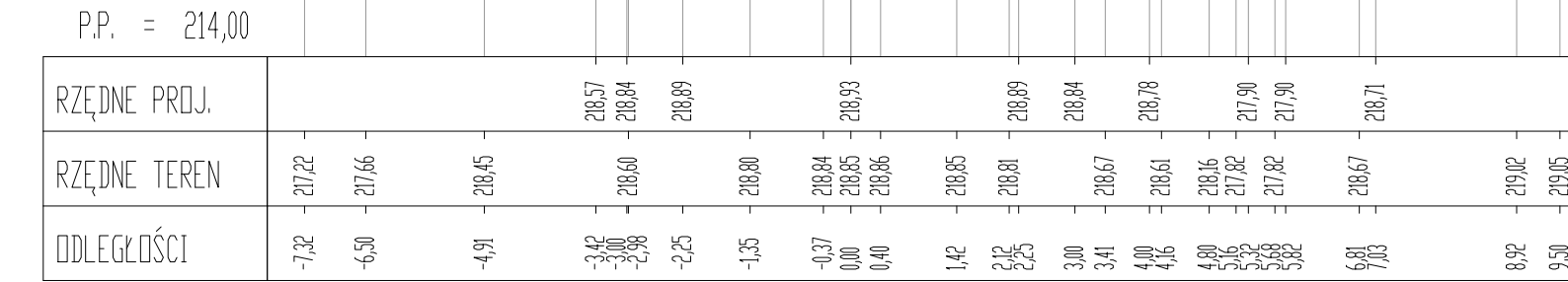
Pik = 0+640,0
Skala 1:100/10



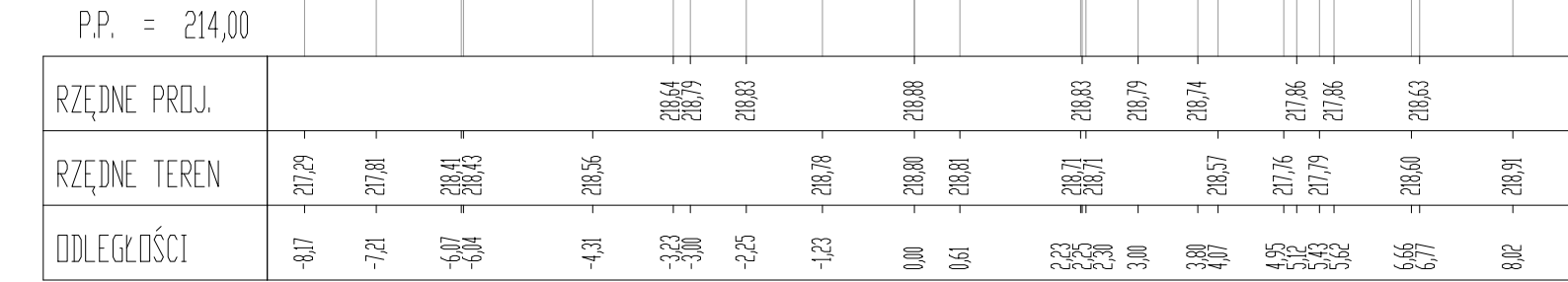
Pik = 0+641,6
Skala 1:100/10



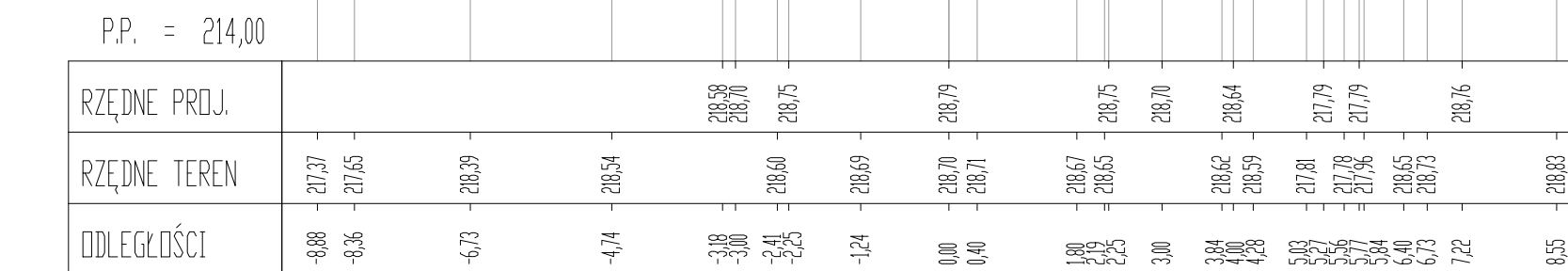
Pik = 0+660,00
Skala 1:100/100



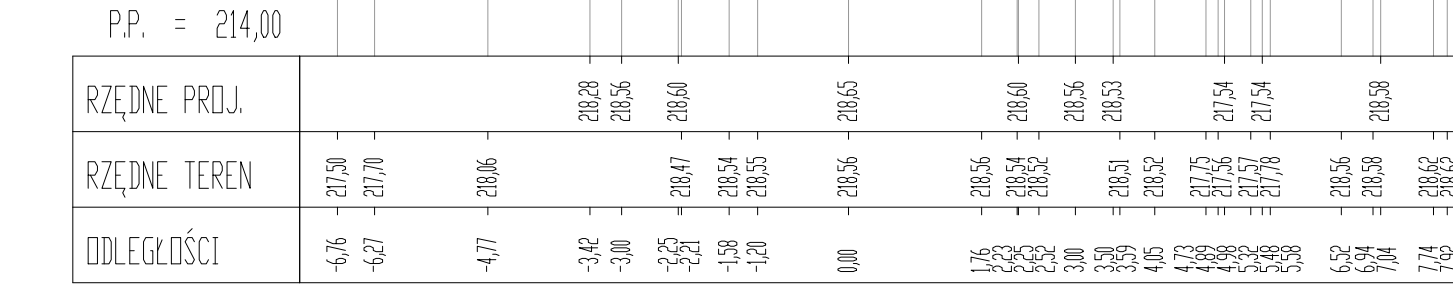
Pik = 0+667,56
Skala 1:100/100



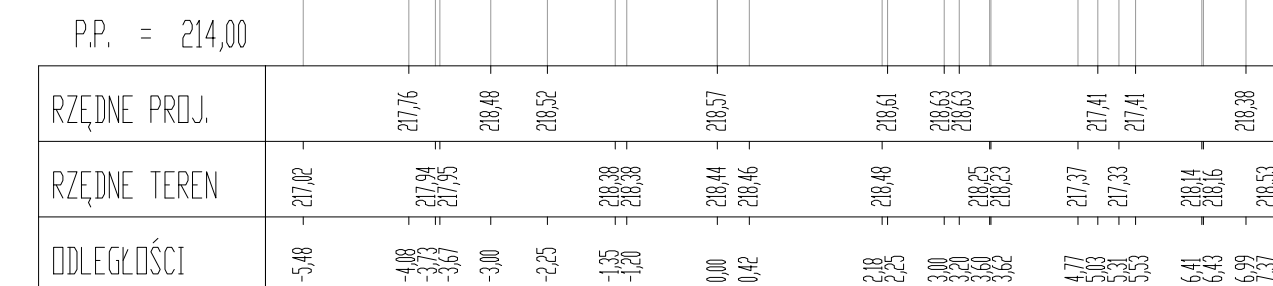
Pik = 0+680,0
Skala 1:100/10



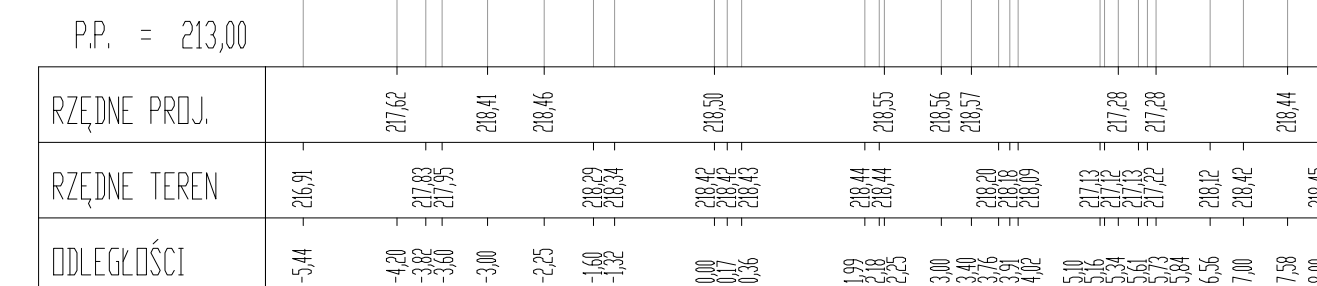
Pik = 0+700,0
Skala 1:100/10



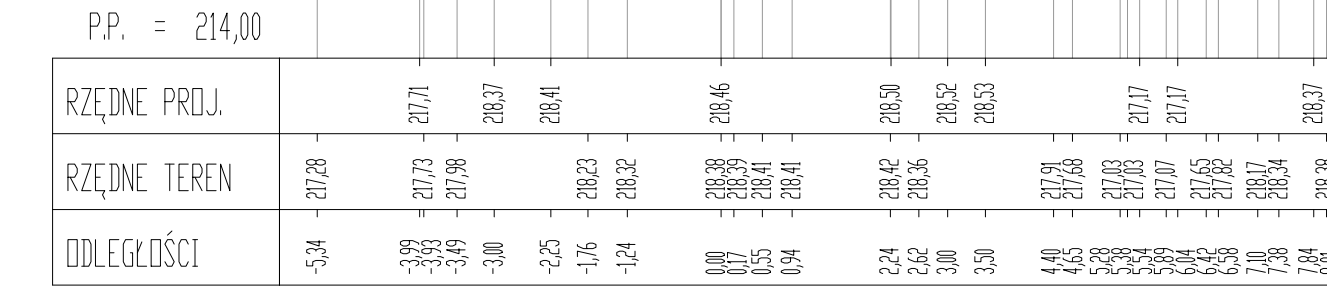
Pik = 0+711
Skala 1:100/



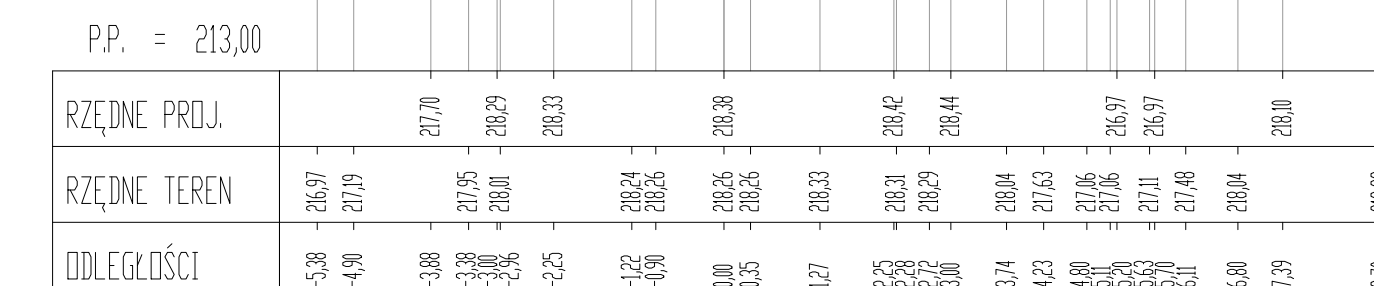
Pik = 0+720
Skala 1:100/



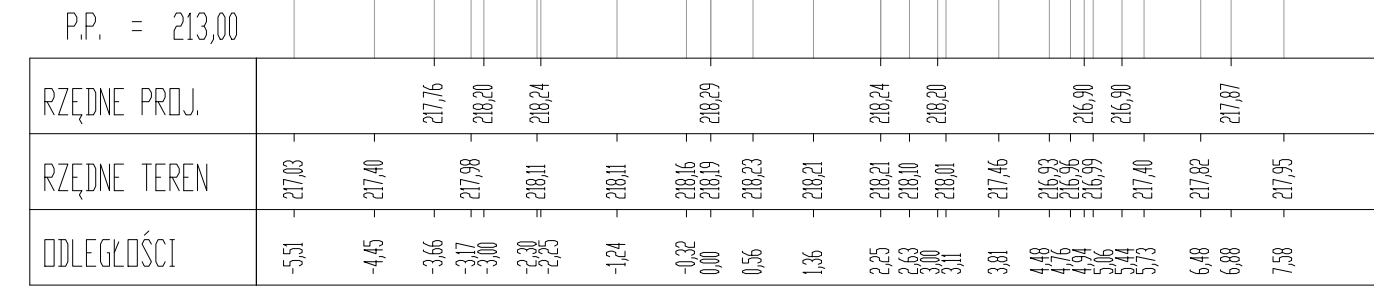
Pik = 0+727,23
Skala 1:100/100



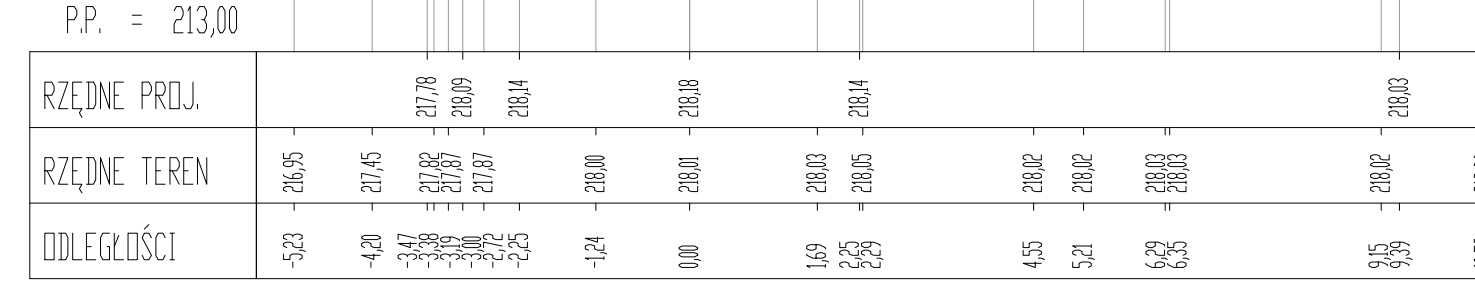
Pik = 0+743,13
Skala 1:100/100



Pik = 0+760,00
Skala 1:100/100

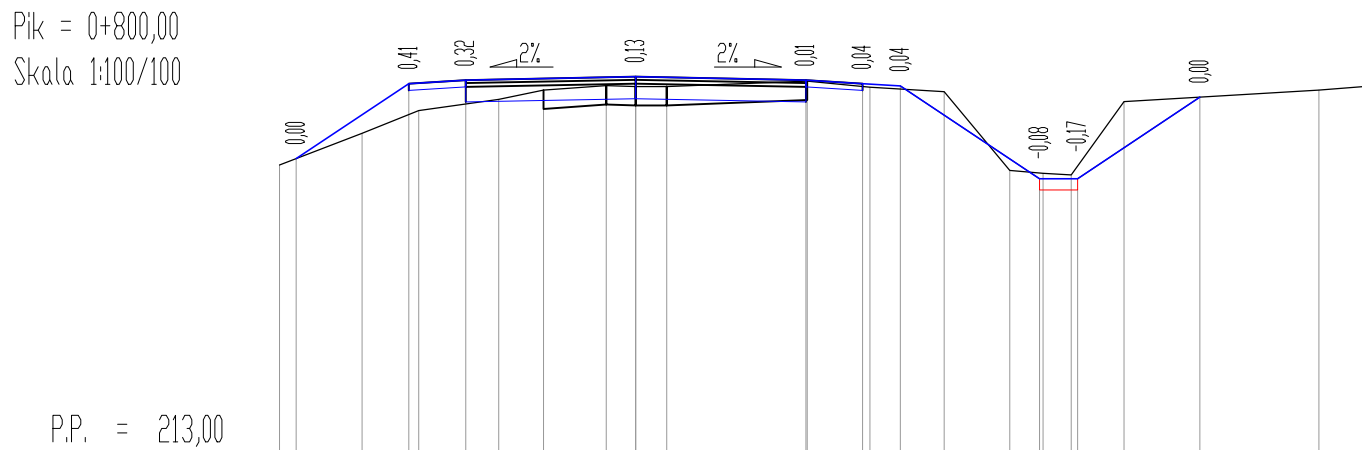


Pik = 0+780,00
Skala 1:100/100



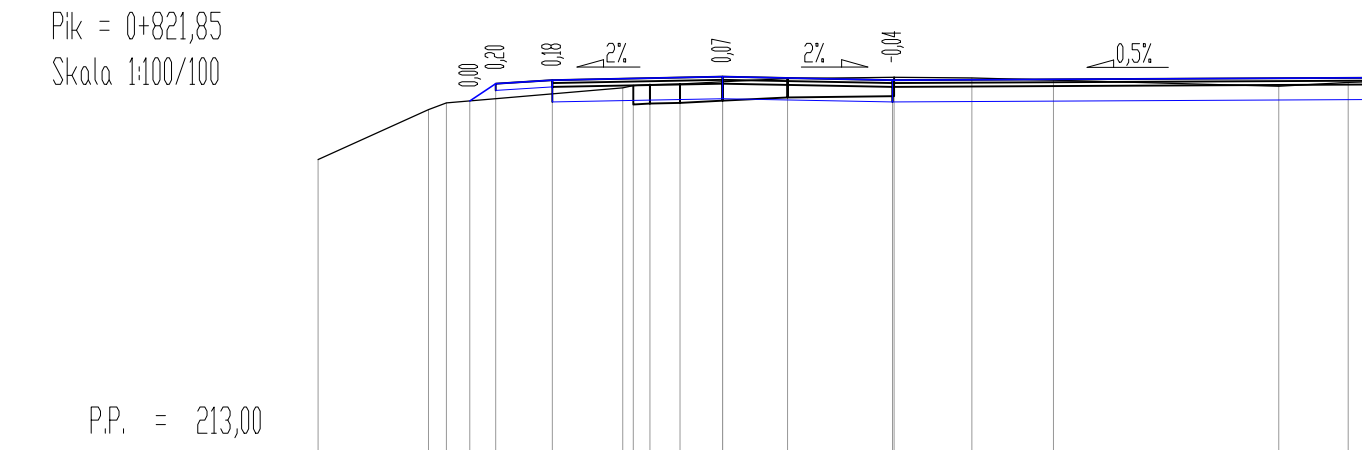
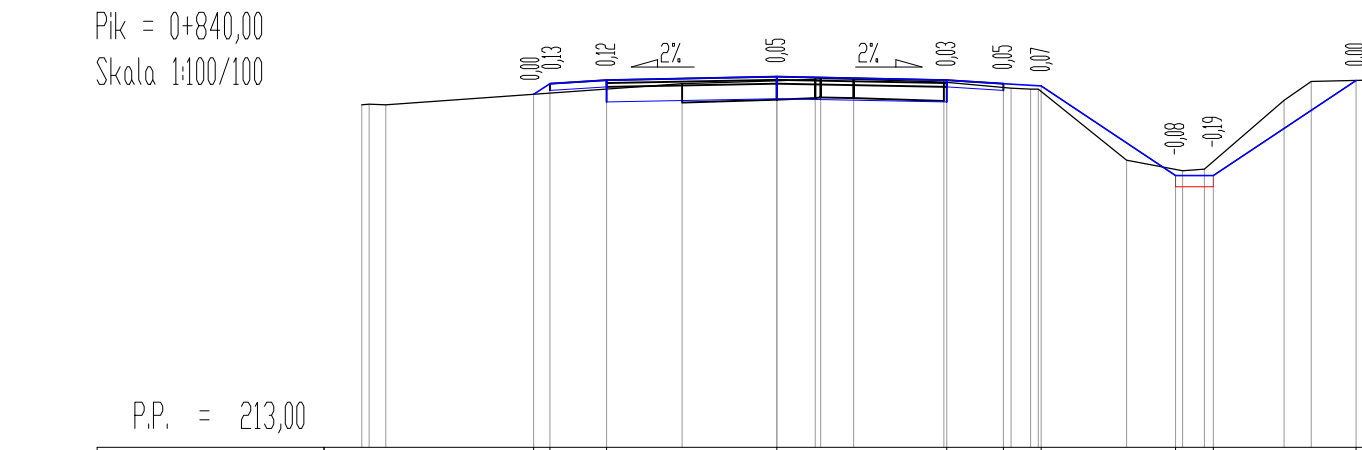
Nazwa zadania	„Przebudowa drogi gminnej nr 116218 R od km 0+000 - 1+255 w miejscowości Ruszelczyce gm. Krzyżewice”		
Inwestor	Gmina Krzyżewca Krzyżewca 36; 37 - 755 Krzyżewca		
Adres	Gmina Krzyżewca, obręb Ruszelczyce nr ewid. gr. :463, 464		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Opracował	inż. Piotr Halica		
Nazwa rys.	PRZEKROJE POPRZECZNE		
Skala: 1:100/1:100	data opracowania: 12.2022		Nr rys: 11

Pik = 0+800,00
Skala 1:100/10



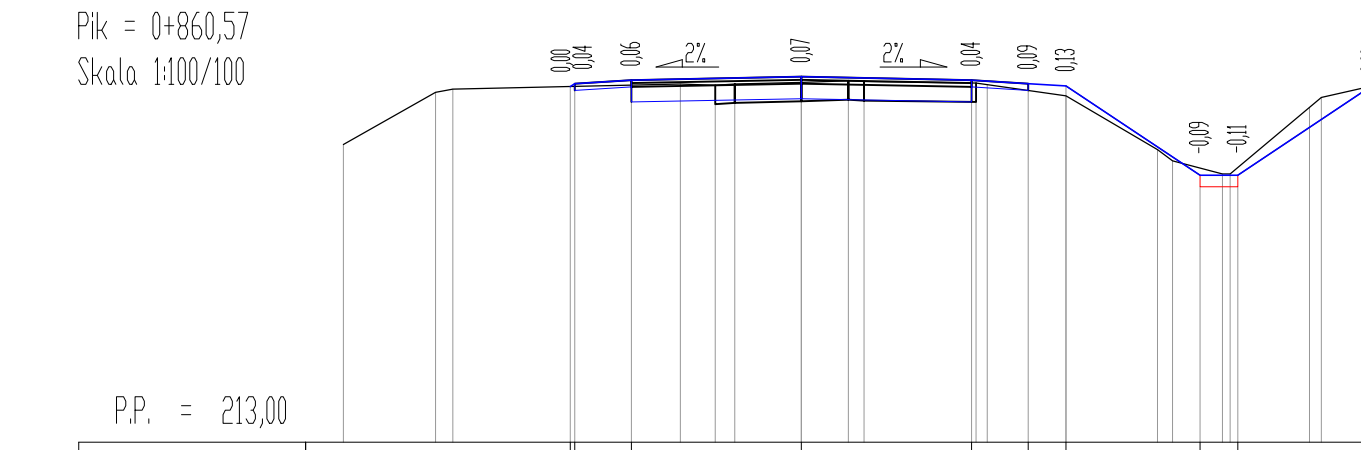
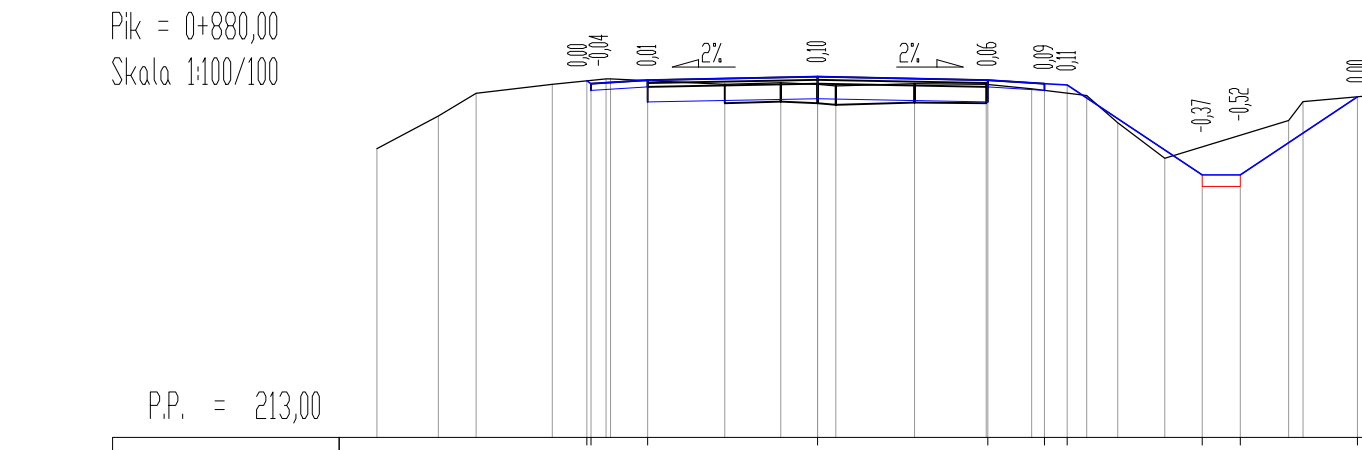
RZĘDNE PROJ.	26,99	21,99	26,03	21,99	21,95	21,81
RZĘDNE TEREN	26,91	21,03	26,08	21,94	21,88	21,81
ODLEGŁOŚCI	4,74	3,00	4,74	3,00	4,88	4,94

Pik = 0+82
Skala 1:100

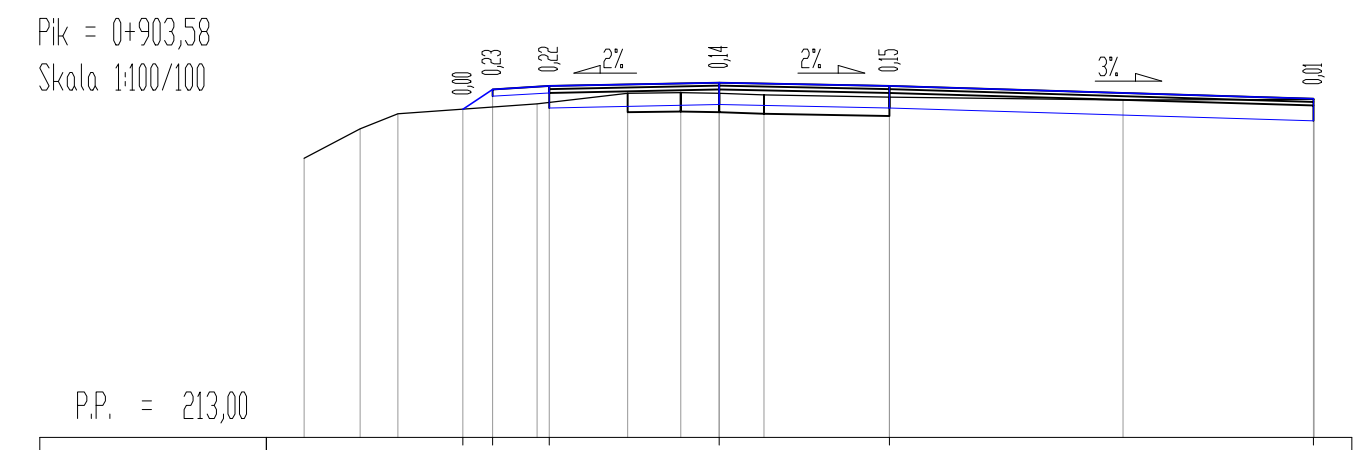
[illegible]
$$P_{ik} = \frac{P_{ik}}{\sum_k P_{ik}}$$


RZĘDNE PROJ.		207,67	207,68	207,69	207,70	207,71	207,72	207,73	207,74	207,75	207,76	207,77	207,78	207,79	207,80	207,81	207,82	207,83	207,84	207,85	207,86	207,87	207,88	207,89	207,90	207,91	207,92	207,93	207,94	207,95	207,96	207,97	207,98	207,99	208,00	208,01	208,02	208,03	208,04	208,05	208,06	208,07	208,08	208,09	208,10	208,11	208,12	208,13	208,14	208,15	208,16	208,17	208,18	208,19	208,20	208,21	208,22	208,23	208,24	208,25	208,26	208,27	208,28	208,29	208,30	208,31	208,32	208,33	208,34	208,35	208,36	208,37	208,38	208,39	208,40	208,41	208,42	208,43	208,44	208,45	208,46	208,47	208,48	208,49	208,50	208,51	208,52	208,53	208,54	208,55	208,56	208,57	208,58	208,59	208,60	208,61	208,62	208,63	208,64	208,65	208,66	208,67	208,68	208,69	208,70	208,71	208,72	208,73	208,74	208,75	208,76	208,77	208,78	208,79	208,80	208,81	208,82	208,83	208,84	208,85	208,86	208,87	208,88	208,89	208,90	208,91	208,92	208,93	208,94	208,95	208,96	208,97	208,98	208,99	209,00	209,01	209,02	209,03	209,04	209,05	209,06	209,07	209,08	209,09	209,10	209,11	209,12	209,13	209,14	209,15	209,16	209,17	209,18	209,19	209,20	209,21	209,22	209,23	209,24	209,25	209,26	209,27	209,28	209,29	209,30	209,31	209,32	209,33	209,34	209,35	209,36	209,37	209,38	209,39	209,40	209,41	209,42	209,43	209,44	209,45	209,46	209,47	209,48	209,49	209,50	209,51	209,52	209,53	209,54	209,55	209,56	209,57	209,58	209,59	209,60	209,61	209,62	209,63	209,64	209,65	209,66	209,67	209,68	209,69	209,70	209,71	209,72	209,73	209,74	209,75	209,76	209,77	209,78	209,79	209,80	209,81	209,82	209,83	209,84	209,85	209,86	209,87	209,88	209,89	209,90	209,91	209,92	209,93	209,94	209,95	209,96	209,97	209,98	209,99	210,00	210,01	210,02	210,03	210,04	210,05	210,06	210,07	210,08	210,09	210,10	210,11	210,12	210,13	210,14	210,15	210,16	210,17	210,18	210,19	210,20	210,21	210,22	210,23	210,24	210,25	210,26	210,27	210,28	210,29	210,30	210,31	210,32	210,33	210,34	210,35	210,36	210,37	210,38	210,39	210,40	210,41	210,42	210,43	210,44	210,45	210,46	210,47	210,48	210,49	210,50	210,51	210,52	210,53	210,54	210,55	210,56	210,57	210,58	210,59	210,60	210,61	210,62	210,63	210,64	210,65	210,66	210,67	210,68	210,69	210,70	210,71	210,72	210,73	210,74	210,75	210,76	210,77	210,78	210,79	210,80	210,81	210,82	210,83	210,84	210,85	210,86	210,87	210,88	210,89	210,90	210,91	210,92	210,93	210,94	210,95	210,96	210,97	210,98	210,99	211,00	211,01	211,02	211,03	211,04	211,05	211,06	211,07	211,08	211,09	211,10	211,11	211,12	211,13	211,14	211,15	211,16	211,17	211,18	211,19	211,20	211,21	211,22	211,23	211,24	211,25	211,26	211,27	211,28	211,29	211,30	211,31	211,32	211,33	211,34	211,35	211,36	211,37	211,38	211,39	211,40	211,41	211,42	211,43	211,44	211,45	211,46	211,47	211,48	211,49	211,50	211,51	211,52	211,53	211,54	211,55	211,56	211,57	211,58	211,59	211,60	211,61	211,62	211,63	211,64	211,65	211,66	211,67	211,68	211,69	211,70	211,71	211,72	211,73	211,74	211,75	211,76	211,77	211,78	211,79	211,80	211,81	211,82	211,83	211,84	211,85	211,86	211,87	211,88	211,89	211,90	211,91	211,92	211,93	211,94	211,95	211,96	211,97	211,98	211,99	212,00	212,01	212,02	212,03	212,04	212,05	212,06	212,07	212,08	212,09	212,10	212,11	212,12	212,13	212,14	212,15	212,16	212,17	212,18	212,19	212,20	212,21	212,22	212,23	212,24	212,25	212,26	212,27	212,28	212,29	212,30	212,31	212,32	212,33	212,34	212,35	212,36	212,37	212,38	212,39	212,40	212,41	212,42	212,43	212,44	212,45	212,46	212,47	212,48	212,49	212,50	212,51	212,52	212,53	212,54	212,55	212,56	212,57	212,58	212,59	212,60	212,61	212,62	212,63	212,64	212,65	212,66	212,67	212,68	212,69	212,70	212,71	212,72	212,73	212,74	212,75	212,76	212,77	212,78	212,79	212,80	212,81	212,82	212,83	212,84	212,85	212,86	212,87	212,88	212,89	212,90	212,91	212,92	212,93	212,94	212,95	212,96	212,97	212,98	212,99	213,00	213,01	213,02	213,03	213,04	213,05	213,06	213,07	213,08	213,09	213,10	213,11	213,12	213,13	213,14	213,15	213,16	213,17	213,18	213,19	213,20	213,21	213,22	213,23	213,24	213,25	213,26	213,27	213,28	213,29	213,30	213,31	213,32	213,33	213,34	213,35	213,36	213,37	213,38	213,39	213,40	213,41	213,42	213,43	213,44	213,45	213,46	213,47	213,48	213,49	213,50	213,51	213,52	213,53	213,54	213,55	213,56	213,57	213,58	213,59	213,60	213,61	213,62	213,63	213,64	213,65	213,66	213,67	213,68	213,69	213,70	213,71	213,72	213,73	213,74	213,75	213,76	213,77	213,78	213,79	213,80	213,81	213,82	213,83	213,84	213,85	213,86	213,87	213,88	213,89	213,90	213,91	213,92	213,93	213,94	213,95	213,96	213,97	213,98	213,99	214,00	214,01	214,02	214,03	214,04	214,05	214,06	214,07	214,08	214,09	214,10	214,11	214,12	214,13	214,14	214,15	214,16	214,17	214,18	214,19	214,20	214,21	214,22	214,23	214,24	214,25	214,26	214,27	214,28	214,29	214,30	214,31	214,32	214,33	214,34	214,35	214,36	214,37	214,38	214,39	214,40	214,41	214,42	214,43	214,44	214,45	214,46	214,47	214,48	214,49	214,50	214,51	214,52	214,53	214,54	214,55	214,56	214,57	214,58	214,59	214,60	214,61	214,62	214,63	214,64	214,65	214,66	214,67	214,68	214,69	214,70	214,71	214,72	214,73	214,74	214,75	214,76	214,77	214,78	214,79	214,80	214,81	214,82	214,83	214,84	214,85	214,86	214,87	214,88	214,89	214,90	214,91	214,92	214,93	214,94	214,95	214,96	214,97	214,98	214,99	215,00	215,01	215,02	215,03	215,04	215,05	215,06	215,07	215,08	215,09	215,10	215,11	215,12	215,13	215,14	215,15	215,16	215,17	215,18	215,19	215,20	215,21	215,22	215,23	215,24	215,25	215,26	215,27	215,28	215,29	215,30	215,31	215,32	215,33	215,34	215,35	215,36	215,37	215,38	215,39	215,40	215,41	215,42	215,43	215,44	215,45	215,46	215,47	215,48	215,49	215,50	215,51	215,52	215,53	215,54	215,55	215,56	215,57	215,58	215,59	215,60	215,61	215,62	215,63	215,64	215,65	215,66	215,67	215,68	215,69	215,70	215,71	215,72	215,73	215,74	215,75	215,76	215,77	215,78	215,79	215,80	215,81	215,82	215,83	215,84	215,85	215,86	215,87	215,88	215,89	215,90	215,91	215,92	215,93	215,94	215,95	215,96	215,97	215,98	215,99	216,00	216,01	216,02	216,03	216,04	216,05	216,06	216,07	216,08	216,09	216,10	216,11	216,12	216,13	216,14	216,15	216,16	216,17	216,18	216,19	216,20	216,21	216,22	216,23	216,24	216,25	216,26	216,27	216,28	216,29	216,30	216,31	216,32	216,33	216,34	216,35	216,36	216,37	216,38	216,39	216,40	216,41	216,42	216,43	216,44	216,45	216,46	216,47	216,48	216,49	216,50	216,51	216,52	216,53	216,54	216,55	216,56	216,57	216,58	216,59	216,60	216,61	216,62	216,63	216,64	216,65	216,66	216,67	216,68	216,69	216,70	216,71	216,72	216,73	216,74	216,75	216,76	216,77	216,78	216,79	216,80	216,81	216,82	216,83	216,84	216,85	216,86	216,87	216,88	216,89	216,90	216,91	216,92	216,93	216,94	216,95	216,96	216,97	216,98	216,99	217,00	217,01	217,02	217,03	217,04	217,05	217,06	217,07	217,08	217,09	217,10	217,11	217,12	217,13	217,14	217,15	217,16	217,17	217,18	217,19	217,20	217,21	217,22	217,23	217,24	217,25	217,26	217,27	217,28	217,29	217,30	217,31	217,32	217,33	217,34	217,35	217,36	217,37	217,38	217,39	217,40	217,41	217,42	217,43	217,44	217,45	217,46	217,47	217,48	217,49	217,50	217,51	217,52	217,53	217,54	217,55	217,56	217,57	217,58	217,59	217,60	217,61	217,62	217,63	217,64	217,65	217,66	217,67	217,68	217,69	217,70	217,71	217,72	217,73	217,74	217,75	217,76	217,77	217,78	217,79	217,80	217,81	217,82	217,83	217,84	217,85	217,86	217,87	217,88	217,89	217,90	217,91	217,92	217,93	217,94	217,95	217,96	217,97	217,98	217,99	218,00	218,01	218,02	218,03	218,04	218,05	218,06	218,07	218,08	218,09	218,10	218,11	218,12	218,13	218,14	218,15	218,16	218,17	218,18	218,19	218,20	218,21	218,22	218,23	218,24	218,25	218,26	218,27	218,28	218,29	218,30	218,31	218,32	218,33	218,34	218,35	218,36	218,37	218,38	218,39	218,40	218,41	218,42	218,43	218,44	218,45	218,46	218,47	218,48	218,49	218,50	218,51	218,52	218,53	218,54	218,55	218,56	218,57	218,58	218,59	218,60	218,61	218,62	218,63	218,64	218,65	218,66	218,67	218,68	218,69	218,70	218,71	218,72	218,73	218,74	218,75	218,76	218,77	218,78	218,79	218,80	218,81	218,82	218,83	218,84	218,85	218,86	218,87	218,88	218,89	218,90	
--------------	--	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--

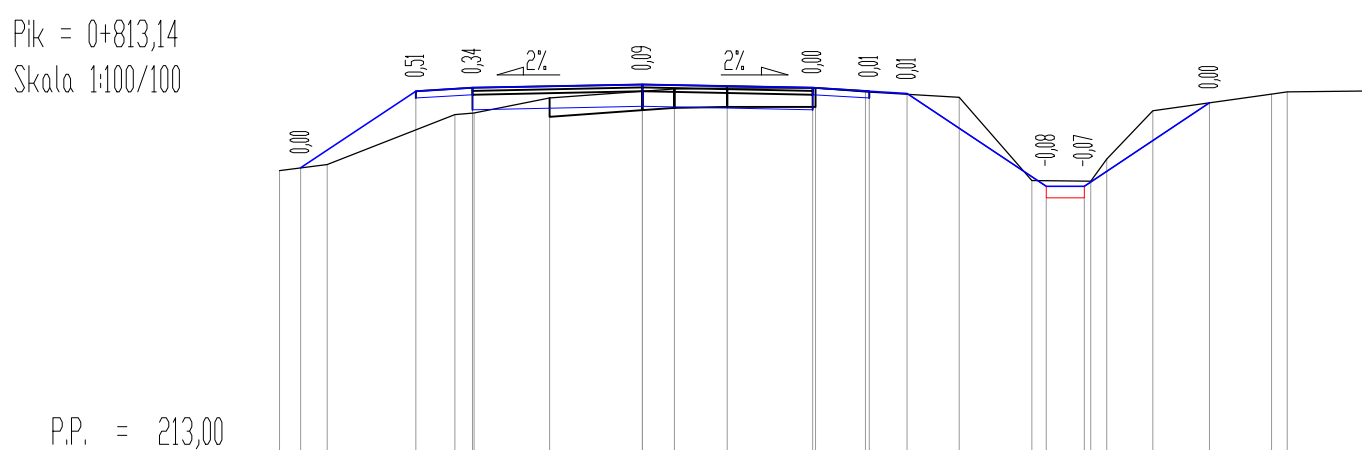
Pik = 0+
Skala 1:

[illegible]Pik =
Skala[illegible]

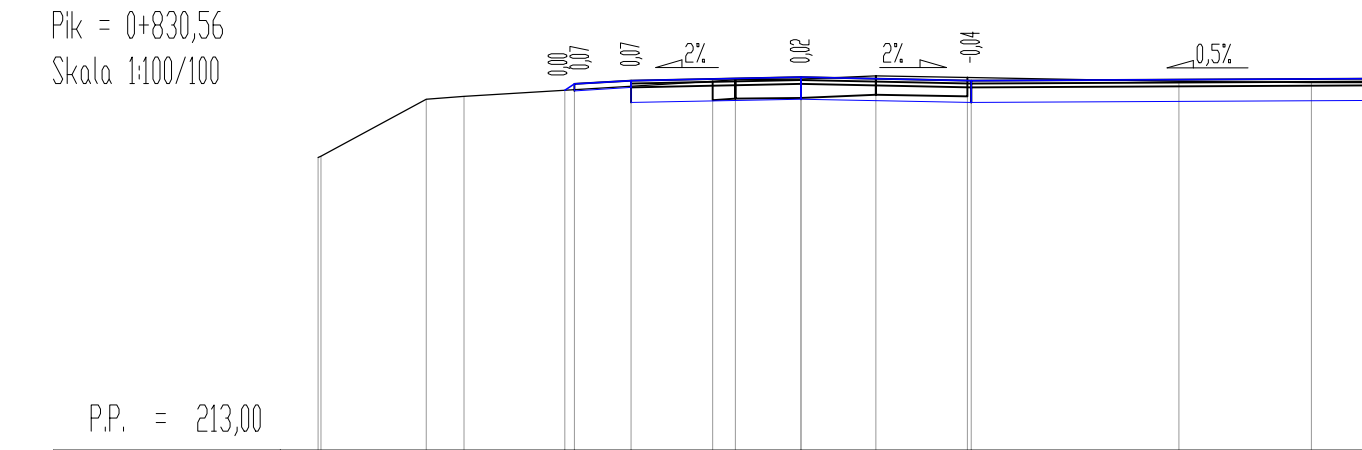
Pik = 0+903
Skala 1:100/

[illegible]

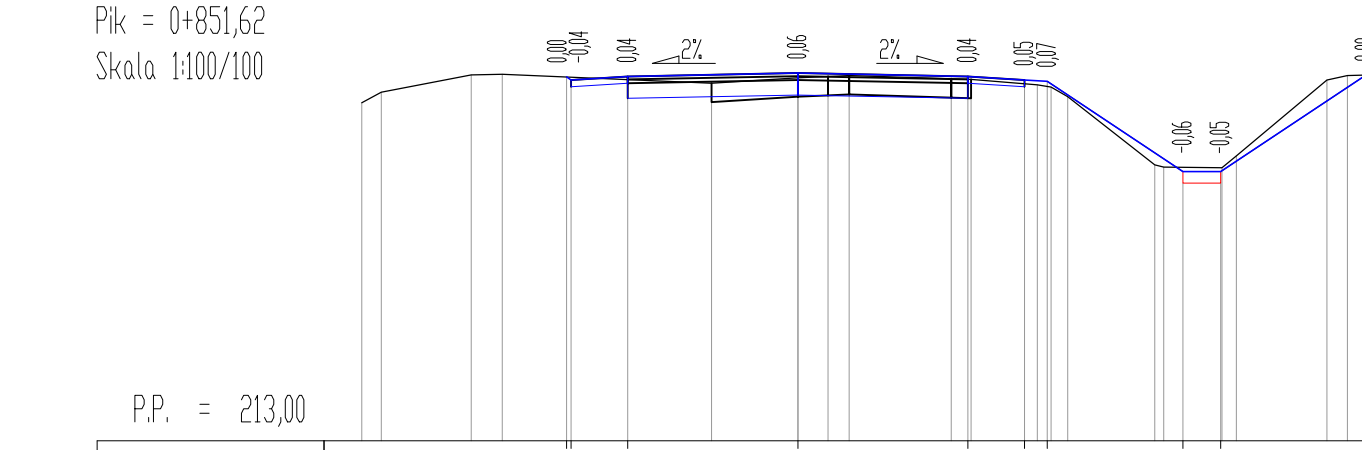
Pik = 0+813,14
Skala 1:100/10

[illegible]

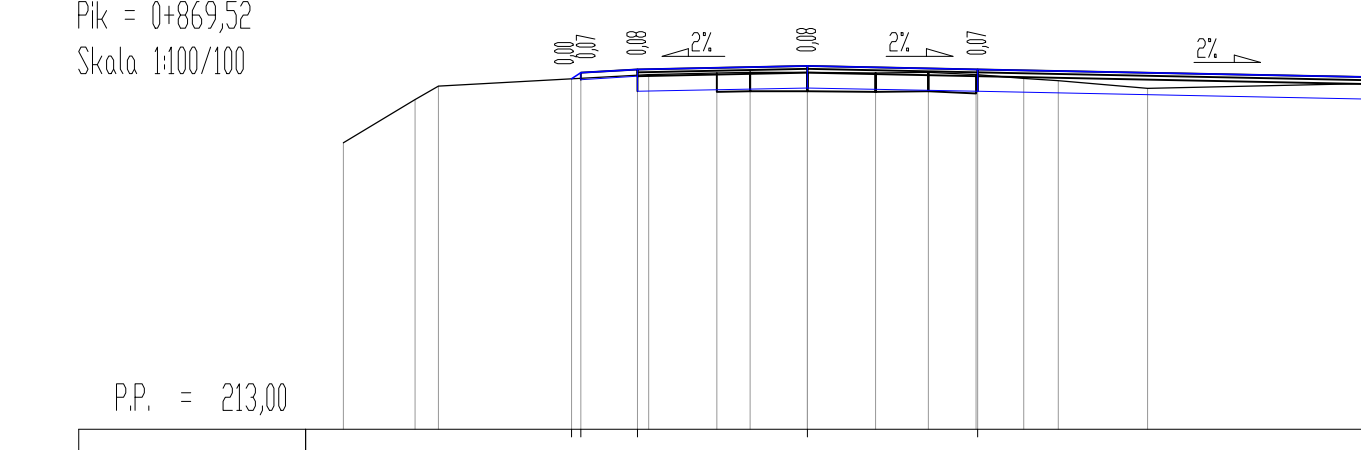
Pik = 0+83
Skala 1:100

[illegible]

Skala

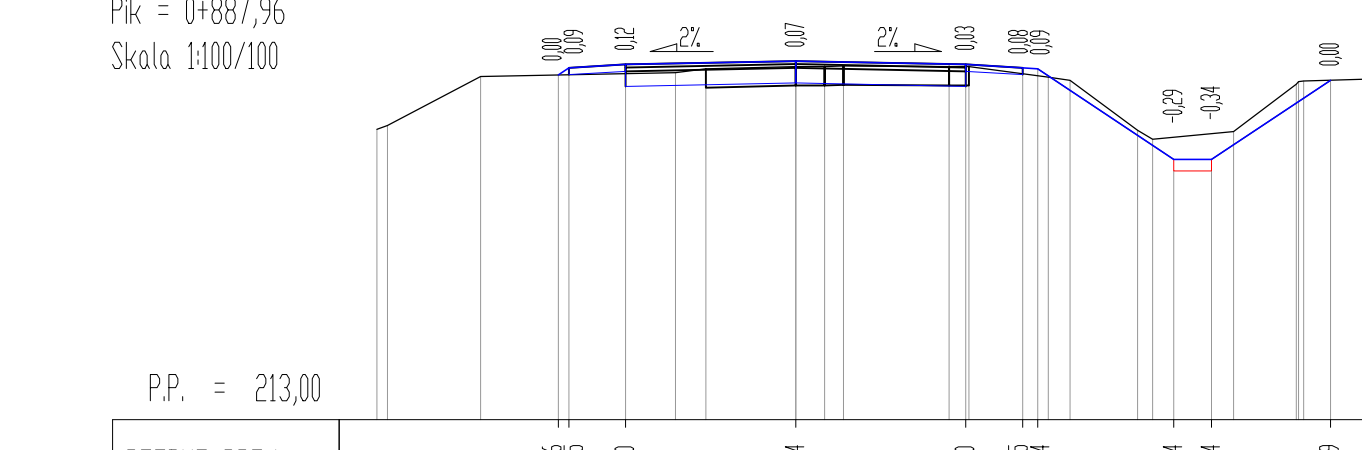
[illegible]

Skala 1:3

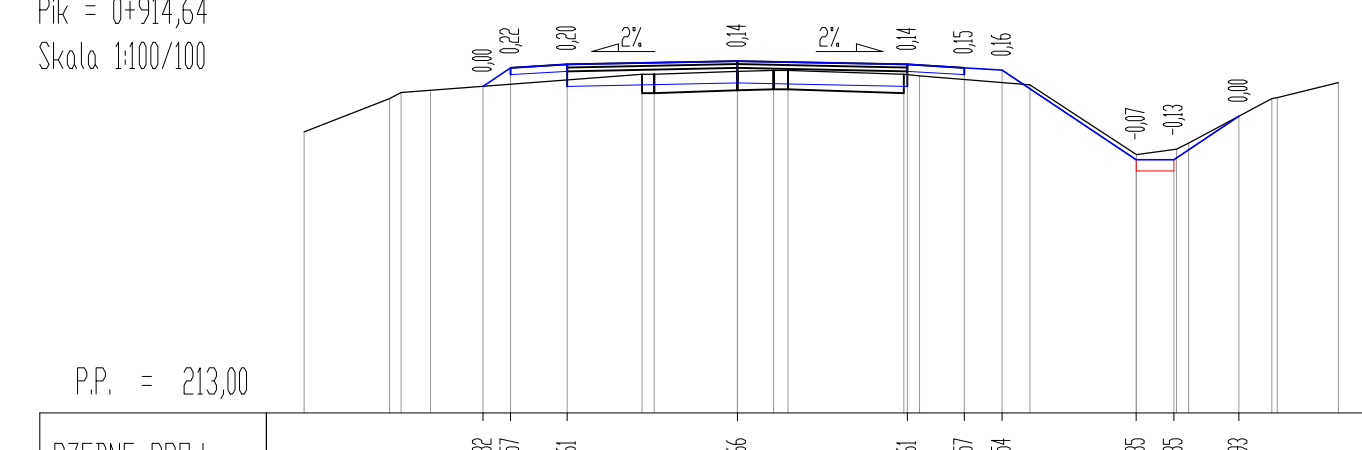


RZĘDNE PROJ.				2016	2017	2018	2016
RZĘDNE TEREN				2016	2017	2018	2016
ODLEGŁOŚCI	6,14	26,79		2,50	20,19	20,71	20,71
	5,19	20,76		2,20	20,71	20,71	20,71
	4,88	20,74		2,00	20,72	20,72	20,72
				2,00	20,72	20,71	20,71
				2,00	20,71	20,71	20,71
				2,20	20,71	20,71	20,71
				2,86	20,74	20,74	20,74
				3,32	20,71	20,71	20,71
				4,50	20,71	20,71	20,71

Skala

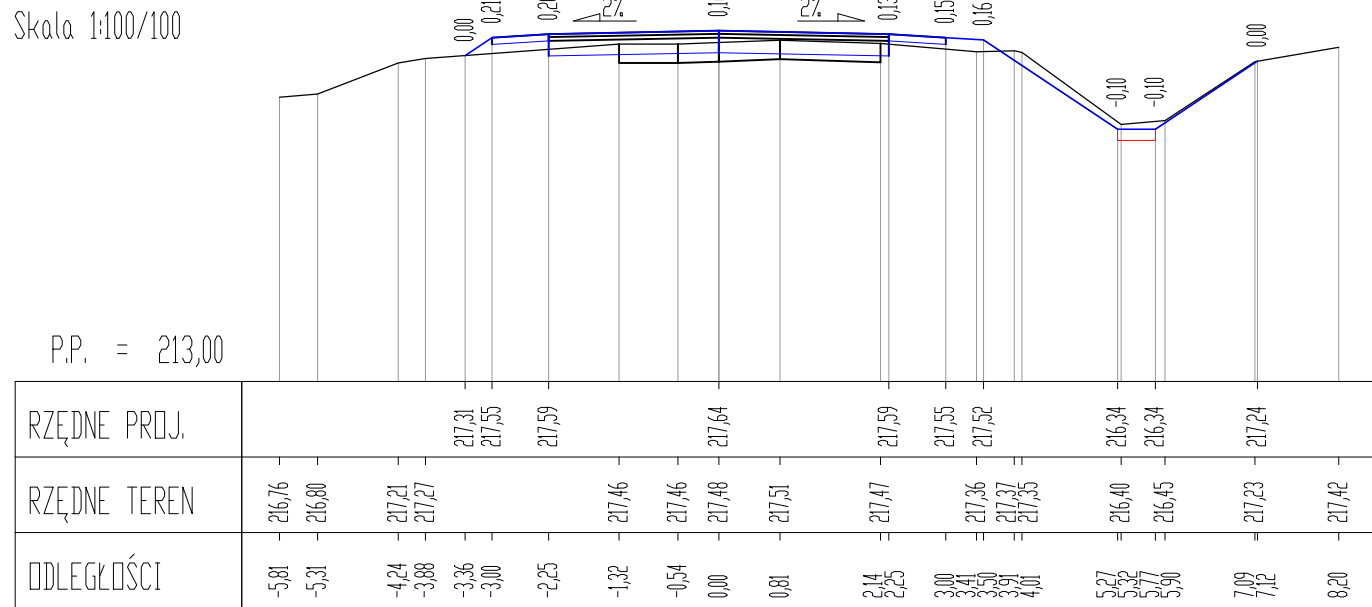
[illegible]

Skala 1:100/

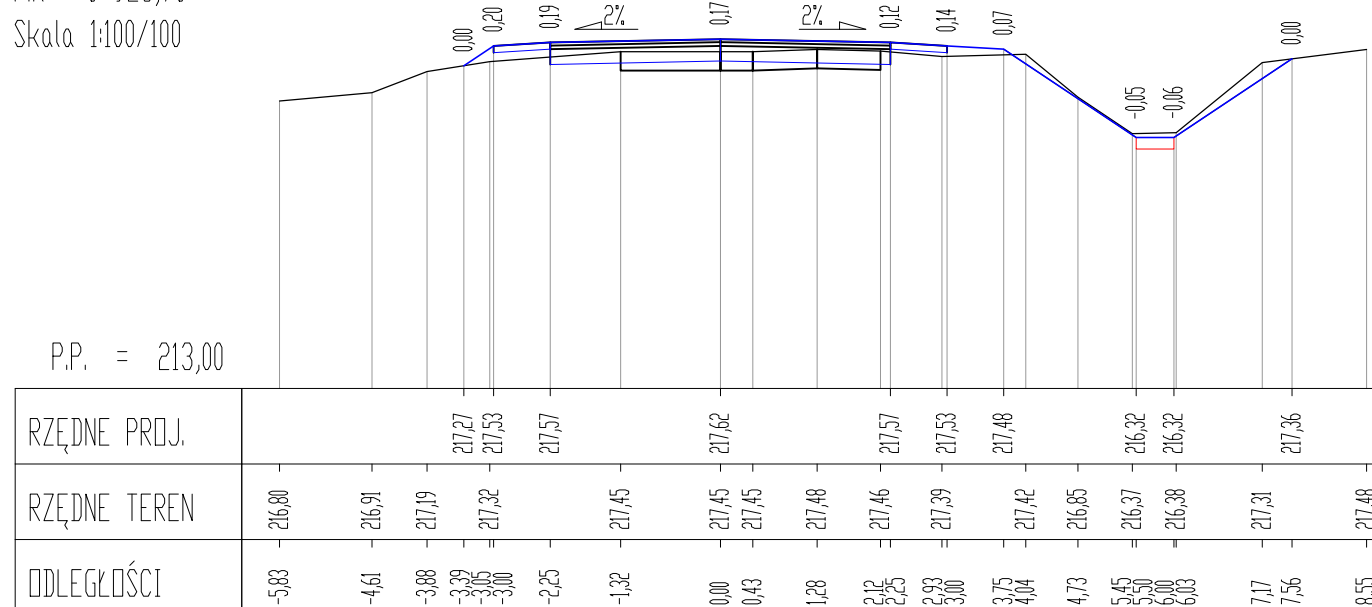
[illegible]

Nazwa zadania	Przebudowa drogi gminnej nr 116218 R od km 0+000 - 1+255 w miejscowości Ruszelczyce gm. Krzyż		
Investor	Gmina Krzyżwca Krzyżwca 36; 37 - 755 Krzyżwca		
Adres	Gmina Krzyżwca, obwód Ruszelczyce nr ewid. gr. 463, 464		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Opracował	inż. Piotr Halica		
Nazwa rys.	PRZESZKROJE POPRZECZNE		
Skala: 1:100/1:100	data opracowania: 12.2022		Nr rys: 12

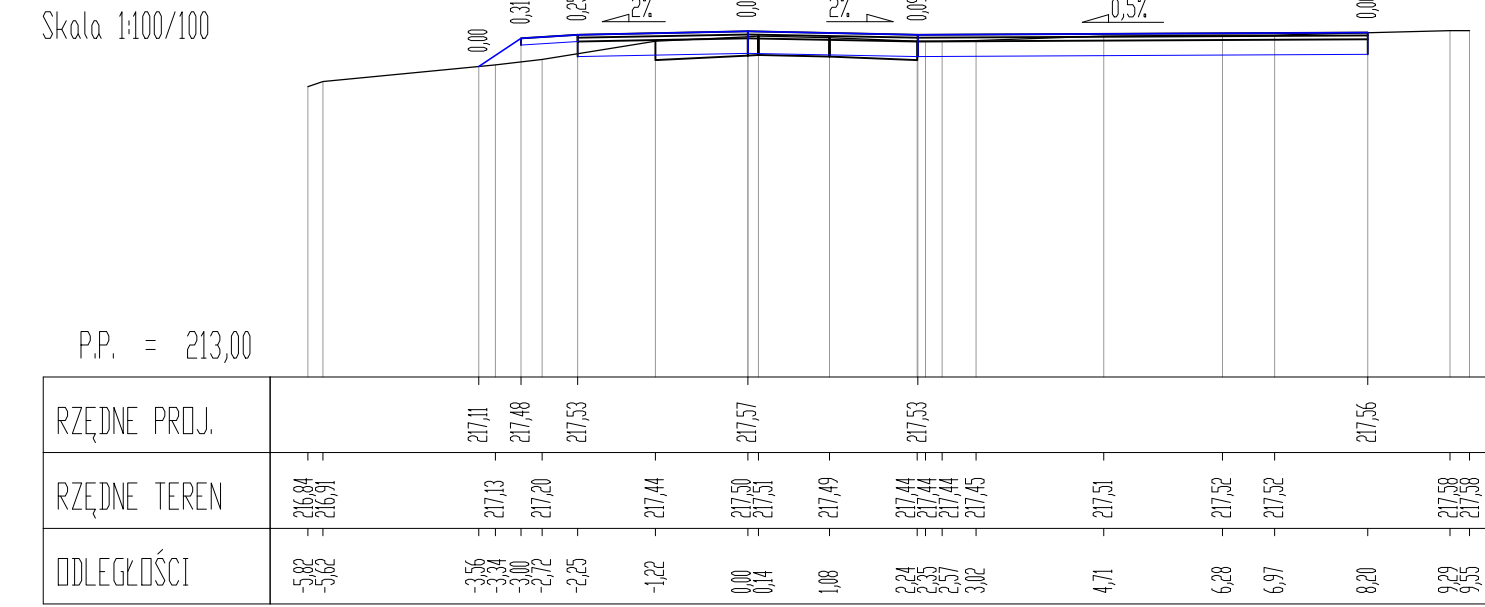
Pik = 0+920,0
Skala 1:100/10



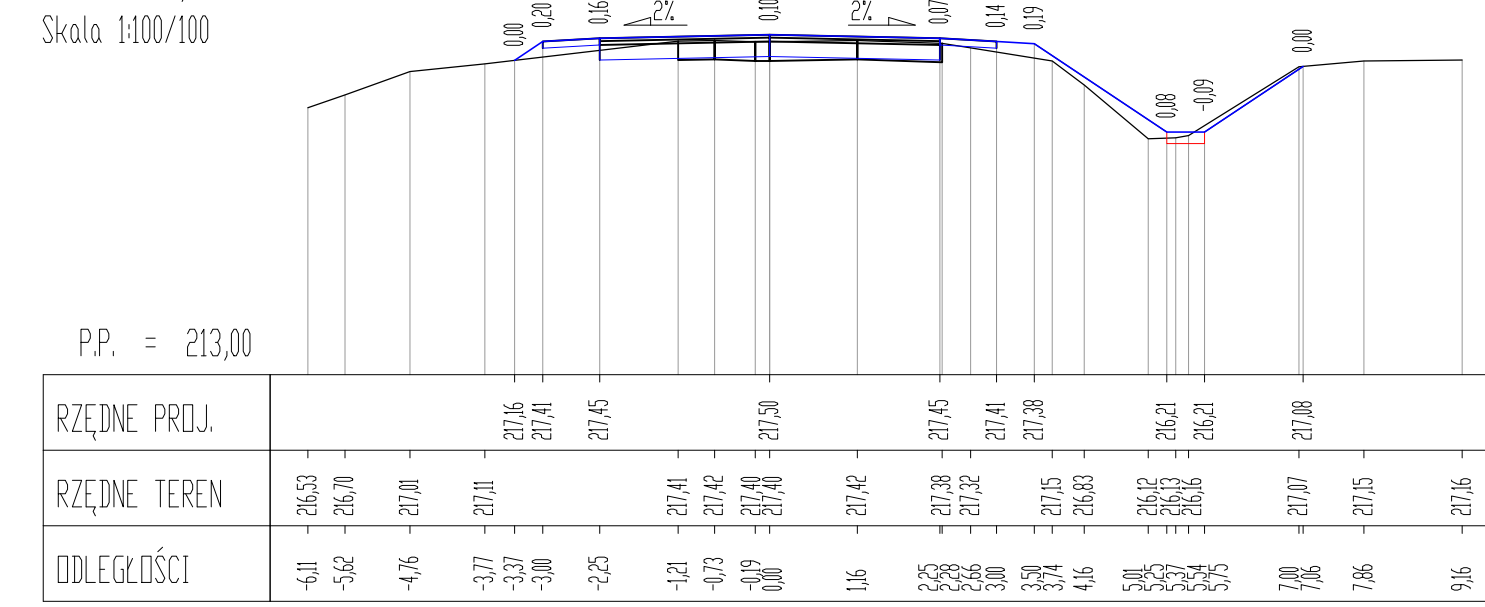
Pik = 0+925,7
Skala 1:100/10



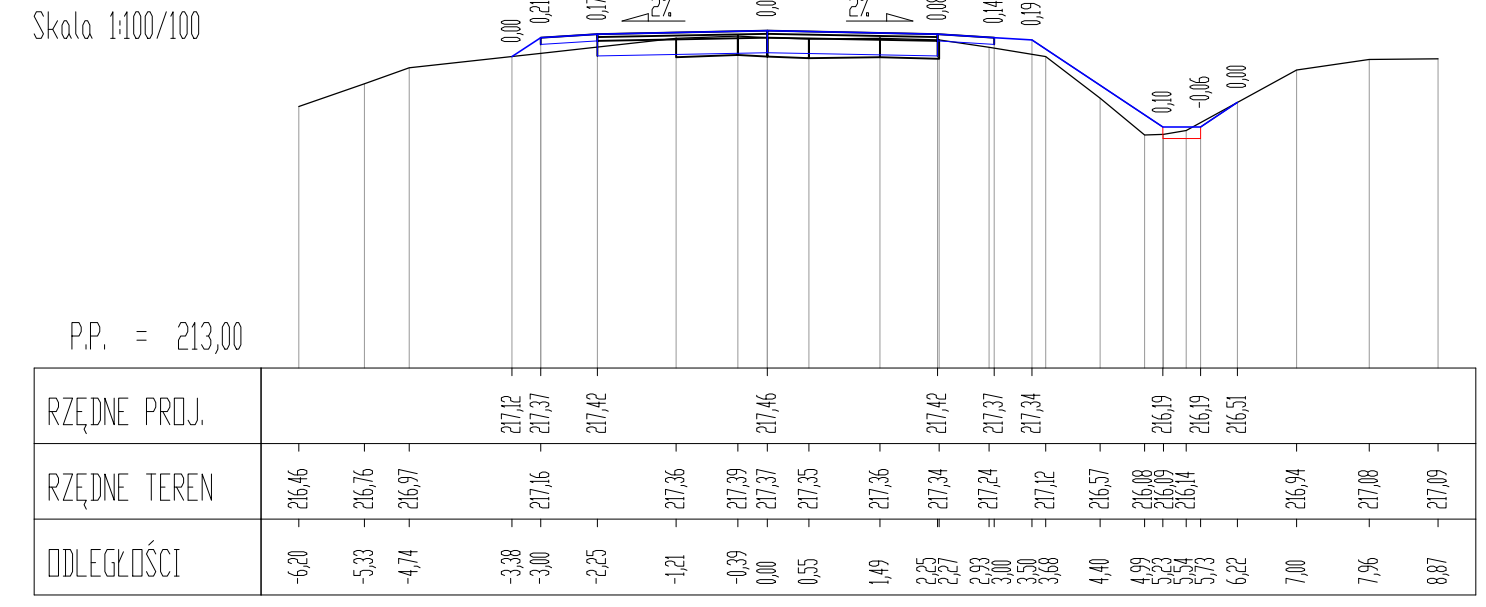
Pik = 0+94
Skala 1:100



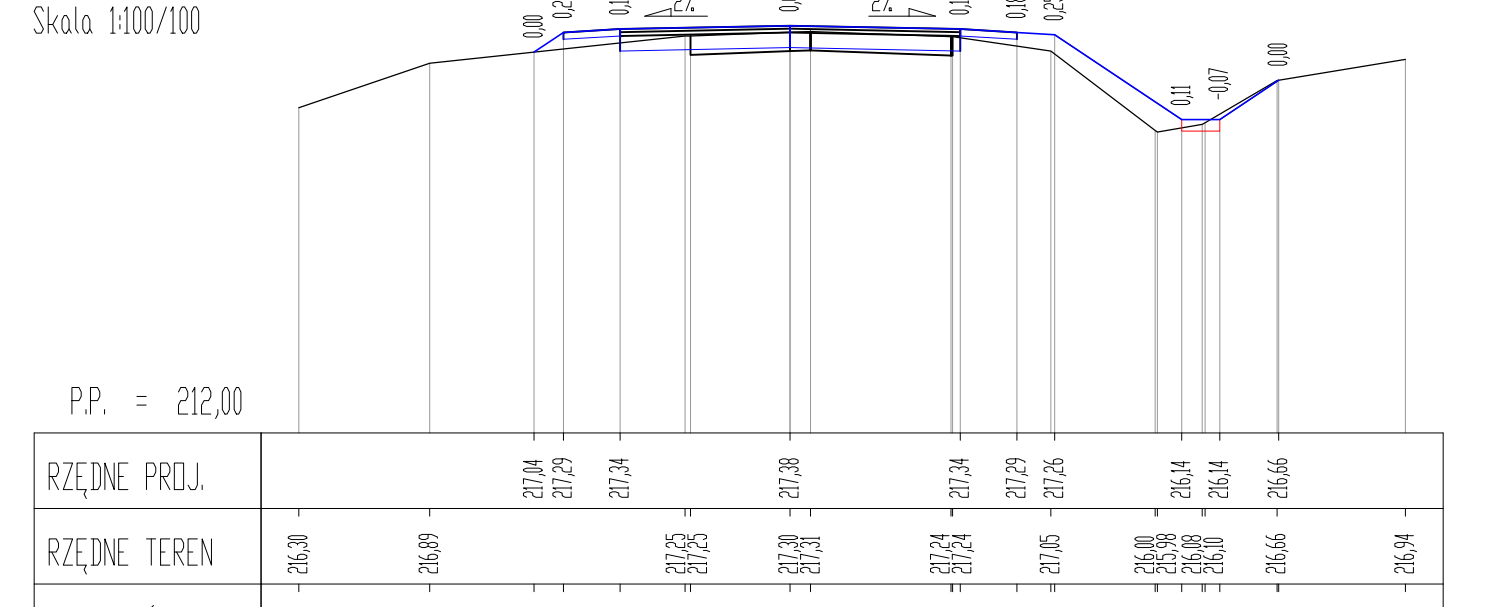
Pik = 0+96
Skala 1:100



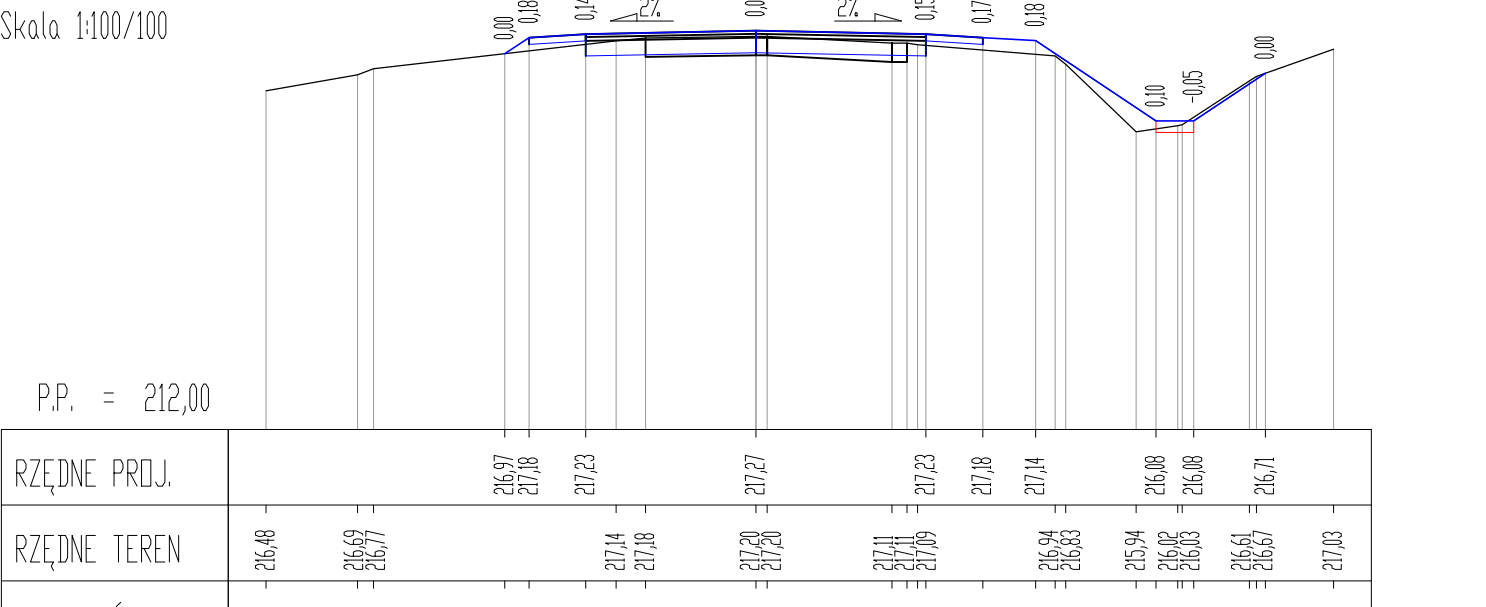
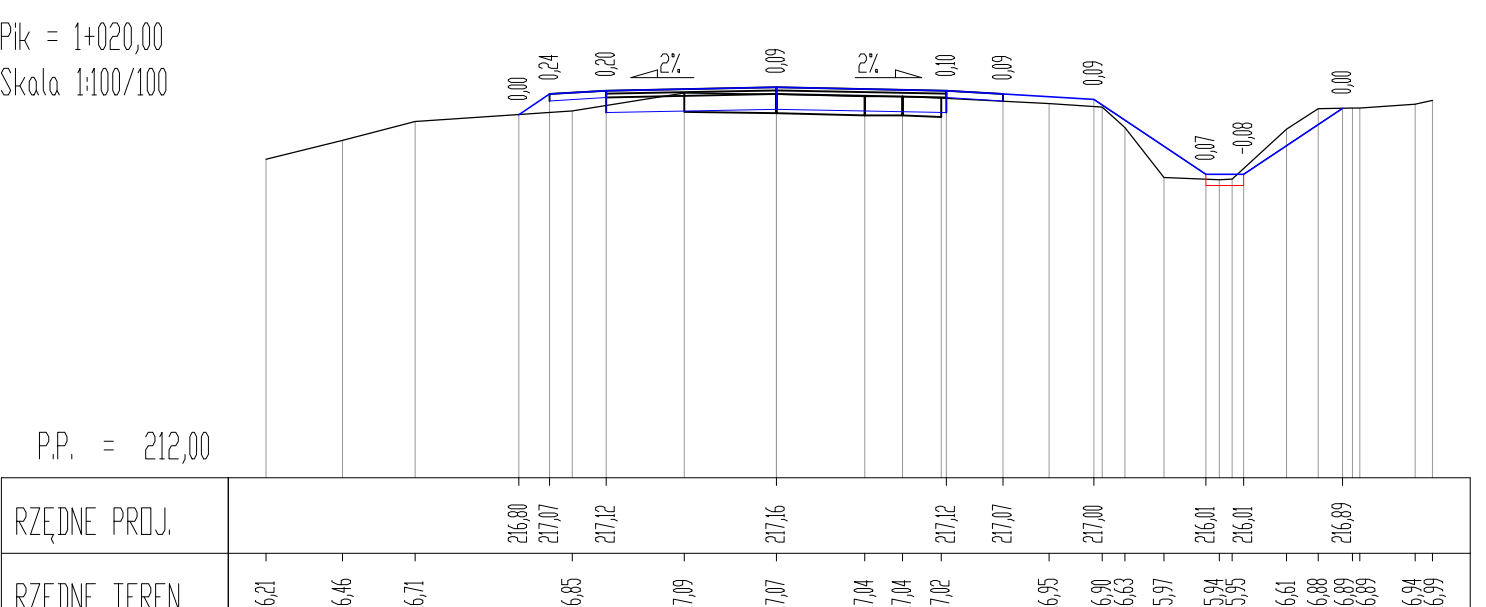
Pik = 0+966
Skala 1:100/



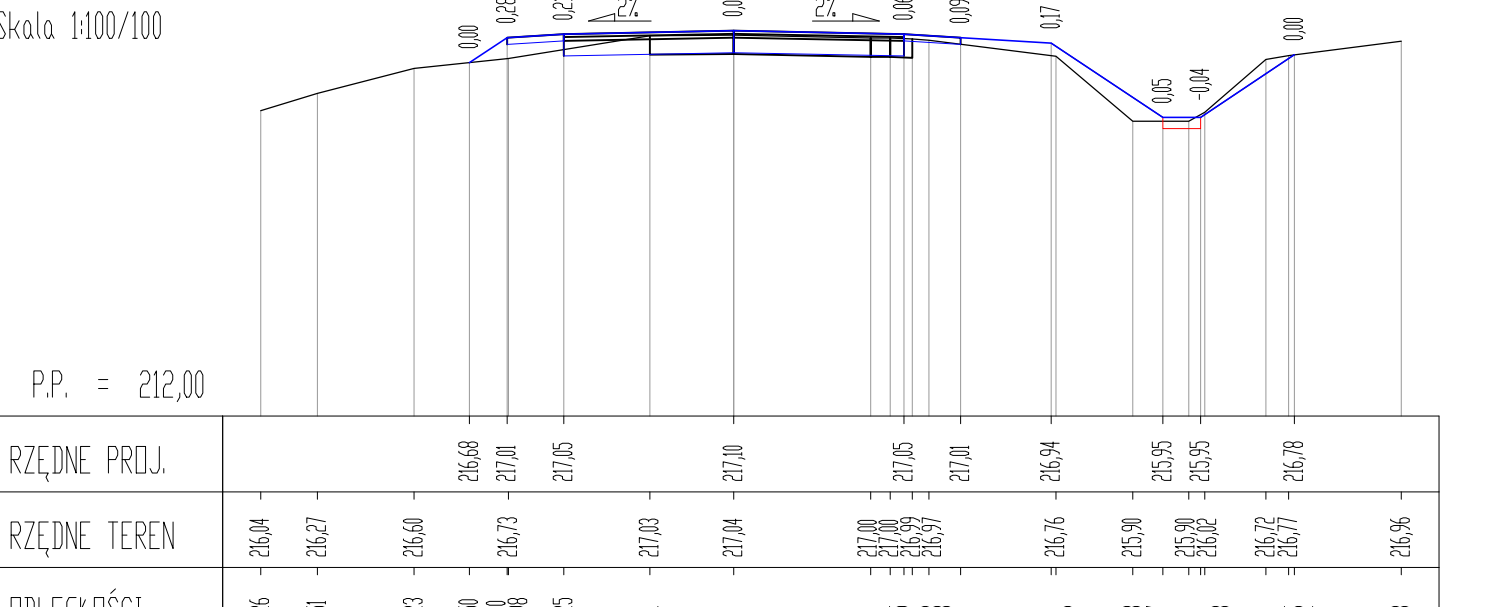
Pik = 0+980
Skala 1:100/



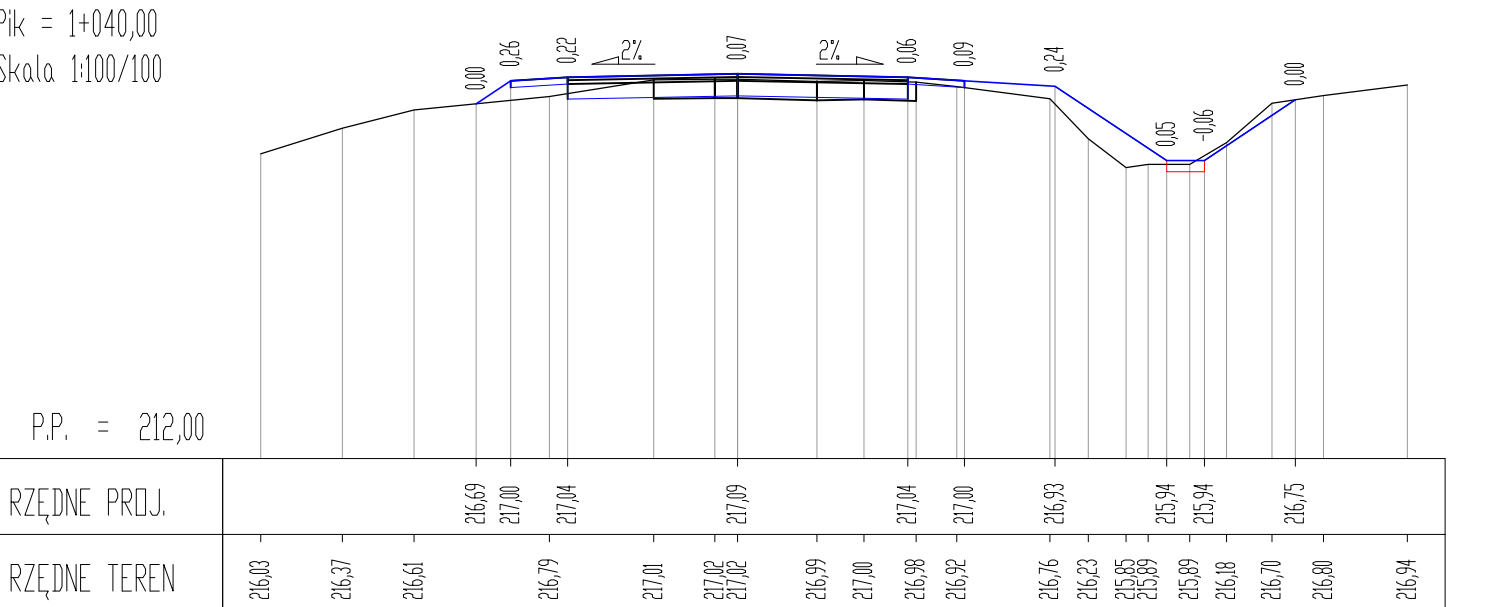
Pik = 1+000,00
Skala 1:100/100


$$P_{ik} = 1 + 0.20.00$$


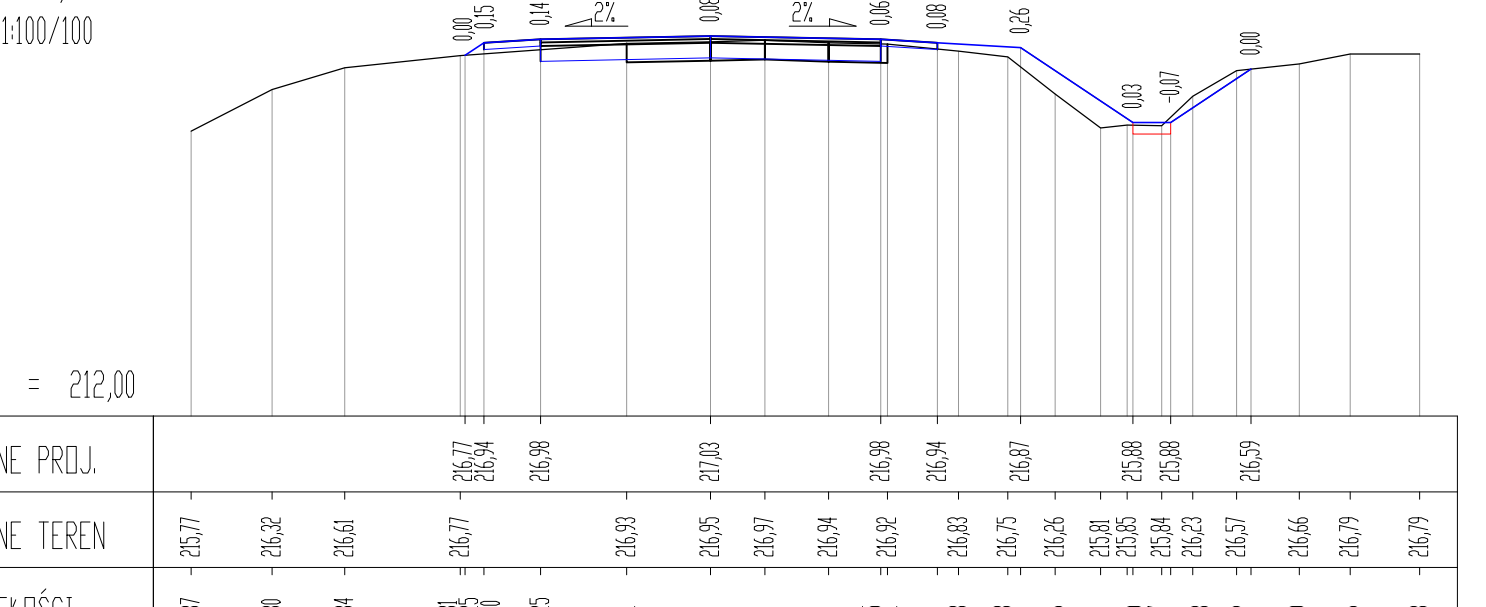
Pik = 1+036,98
Skala 1:100/100



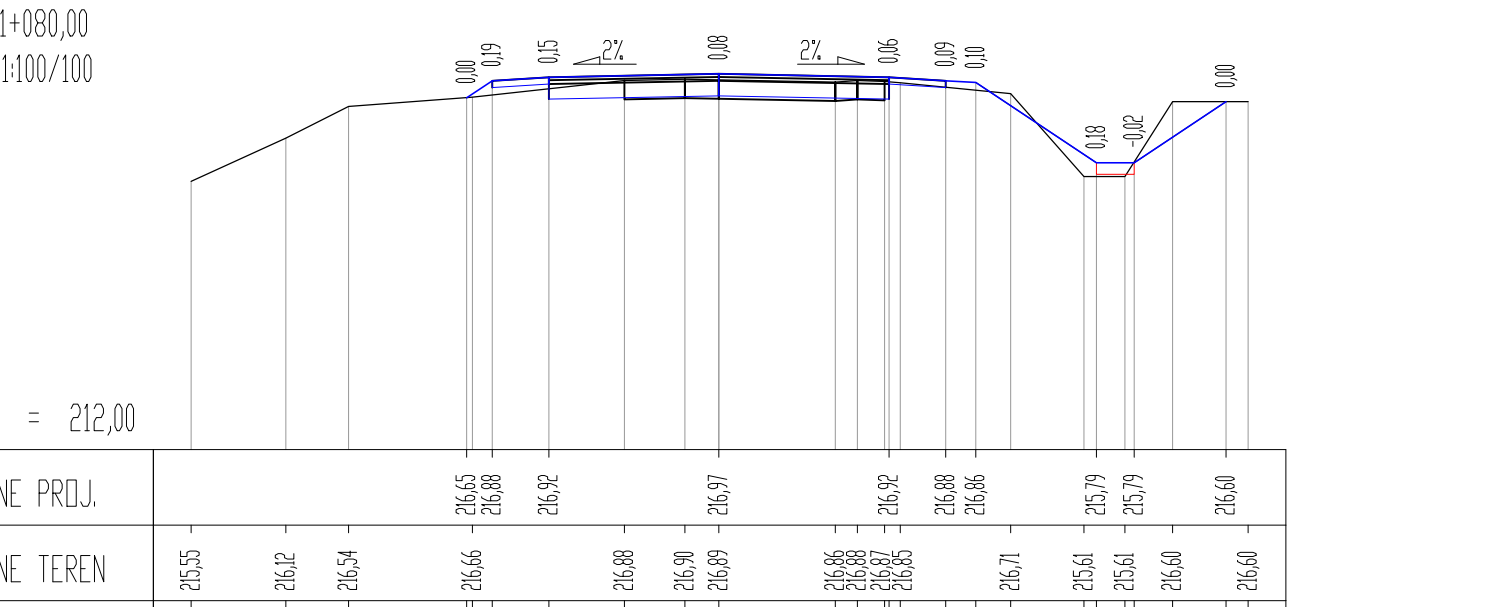
$p_{ik} = 1+040,00$



1:100/100

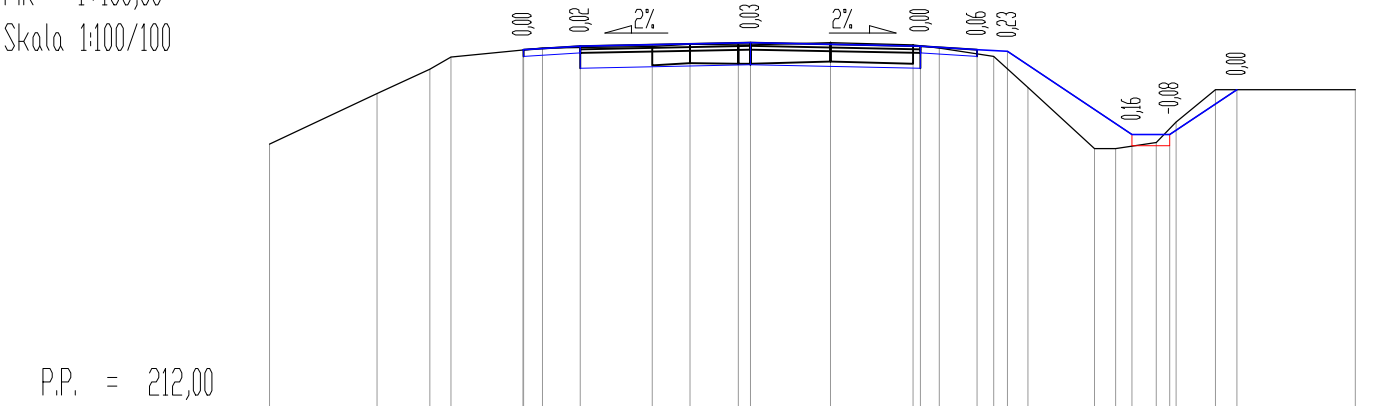


1+080,00



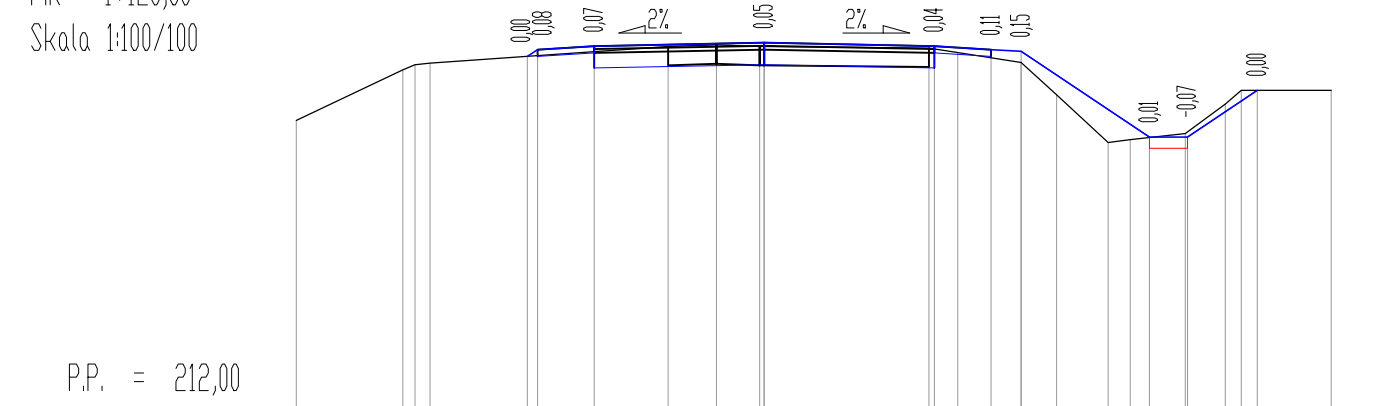
Nazwa zadania	„Przebudowa drogi gminnej nr 116218 R od km 0+000 - 1+255 w miejscowości Ruszelczyce gm. Krzywczyna”		
Investor	Gmina Krzywczyna Krzywczyna 36; 37 - 755 Krzywczyna		
Adres	Gmina Krzywczyna, obręb Ruszelczyce nr ewid. gr. :463, 464		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Opracował	inż. Piotr Halica		
Nazwa rys.	PRZEKROJE POPRZECZNE		
Skala: 1:100/1:100		data opracowania: 12.2022	Nr rys: 13

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



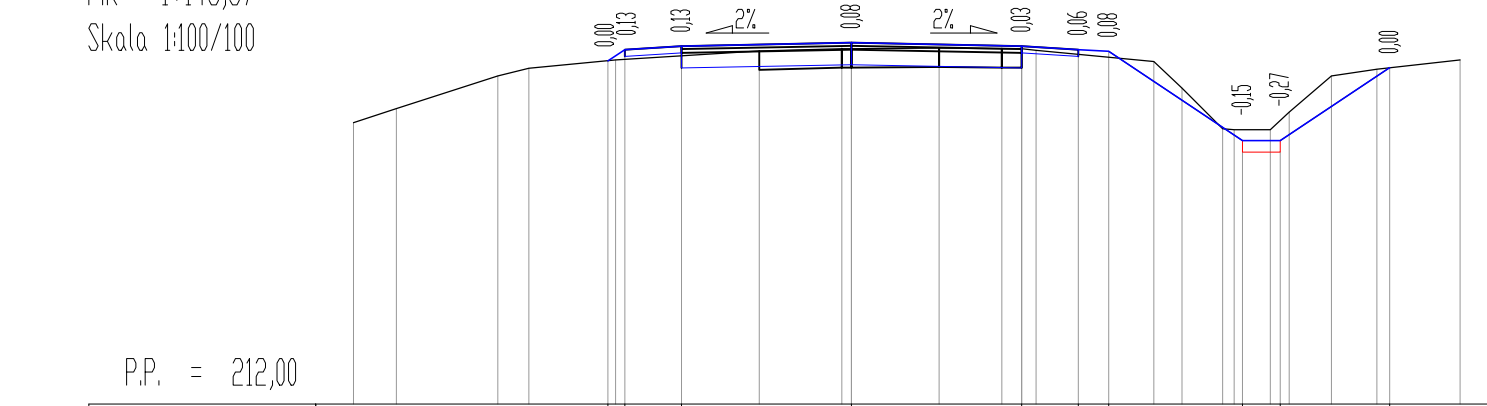
P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Pik = 1+120,00
Skala 1:100/100



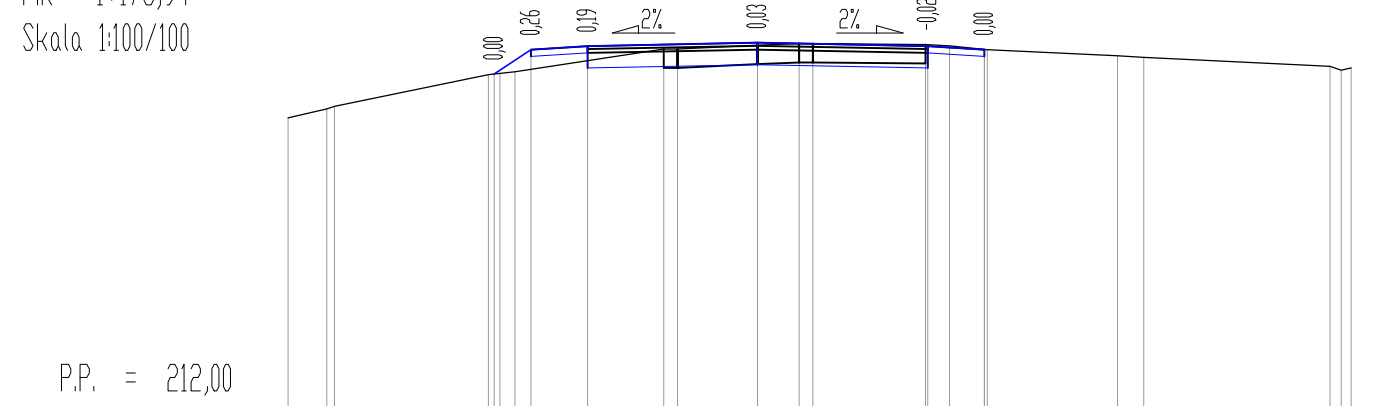
P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Pik = 1+145,37
Skala 1:100/100



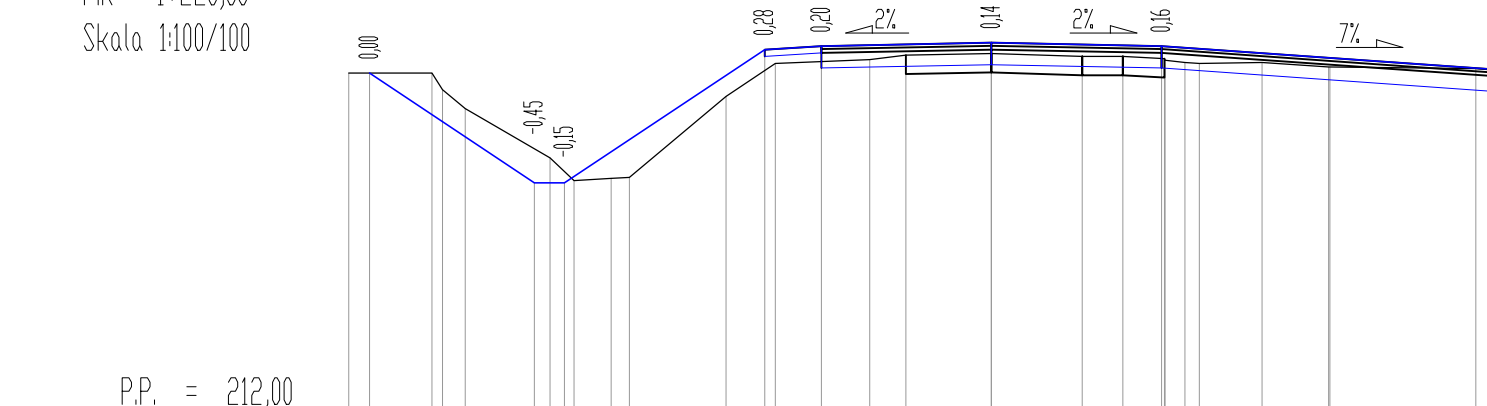
P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Pik = 1+173,94
Skala 1:100/100



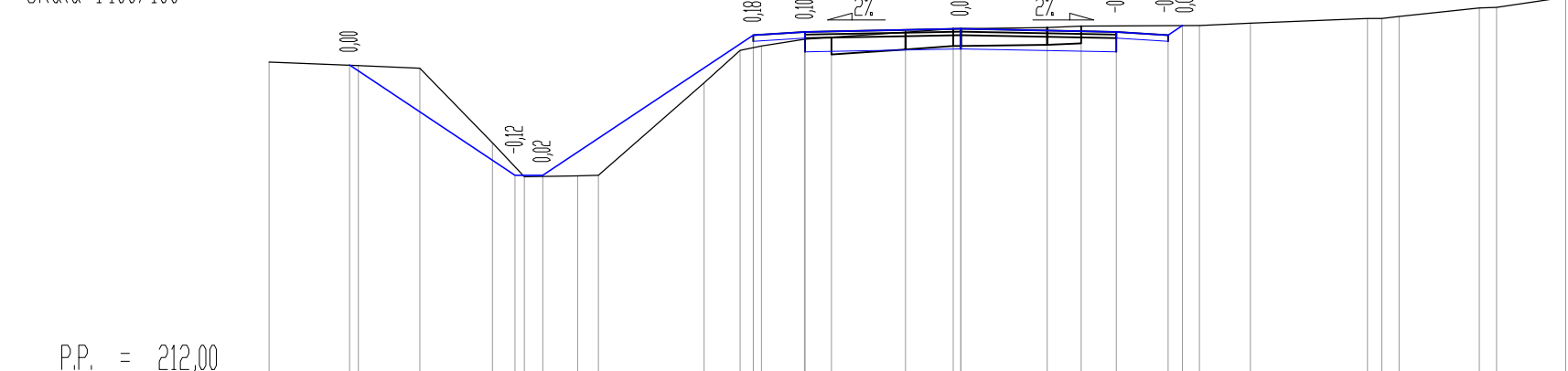
P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

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



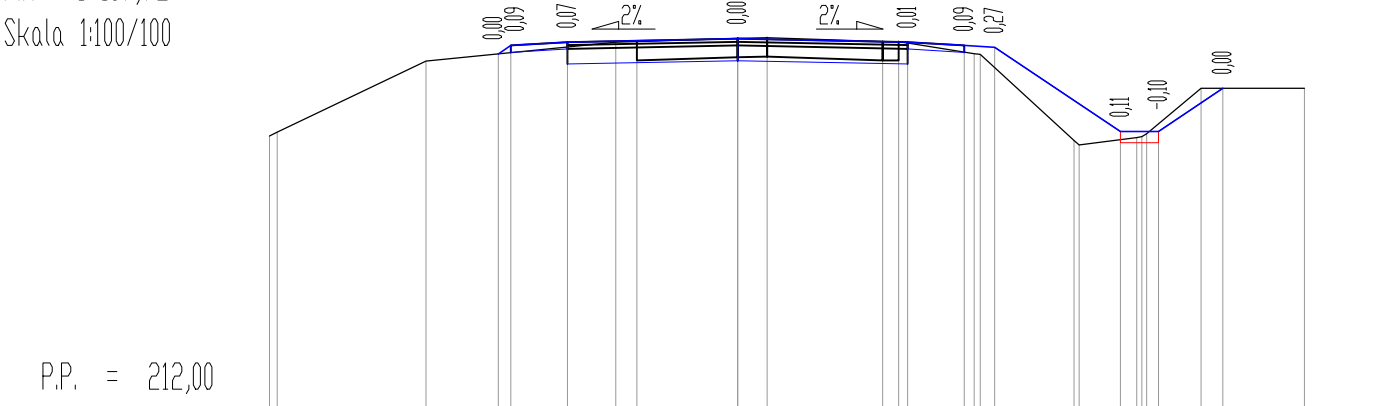
P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Pik = 1+258,06
Skala 1:100/100



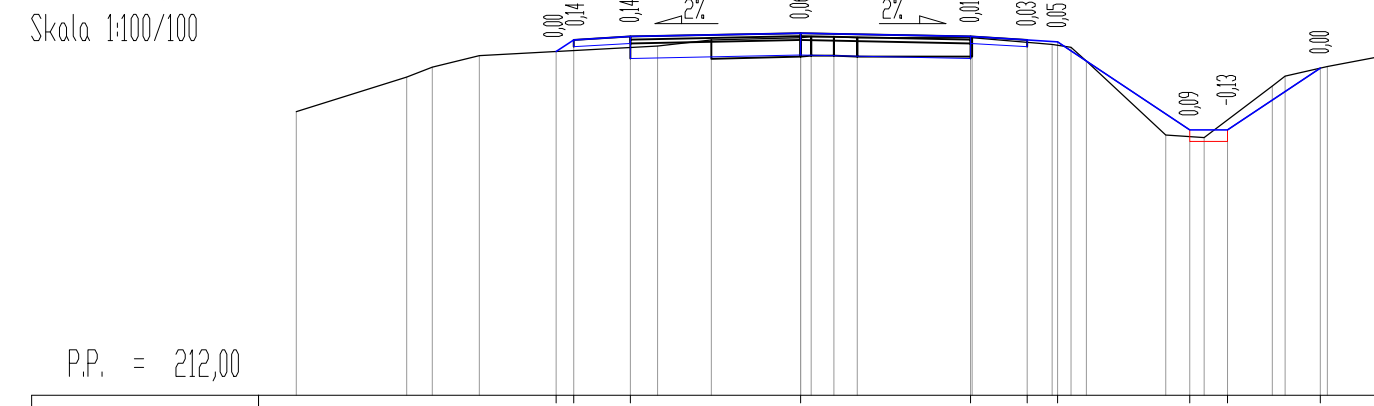
P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Pik = 1+107,72
Skala 1:100/100



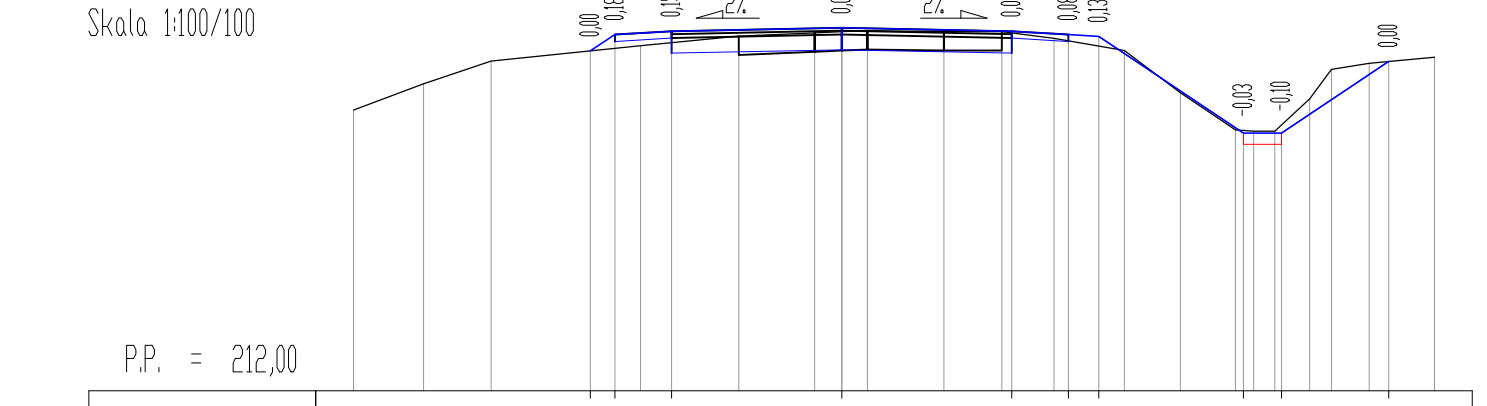
P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Pik = 1+140,00
Skala 1:100/100



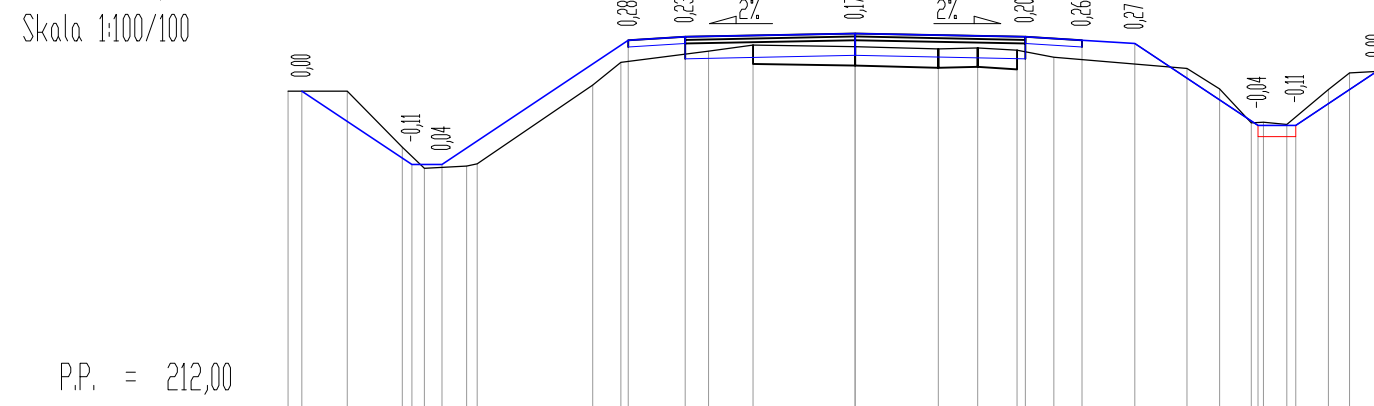
P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Pik = 1+160,00
Skala 1:100/100



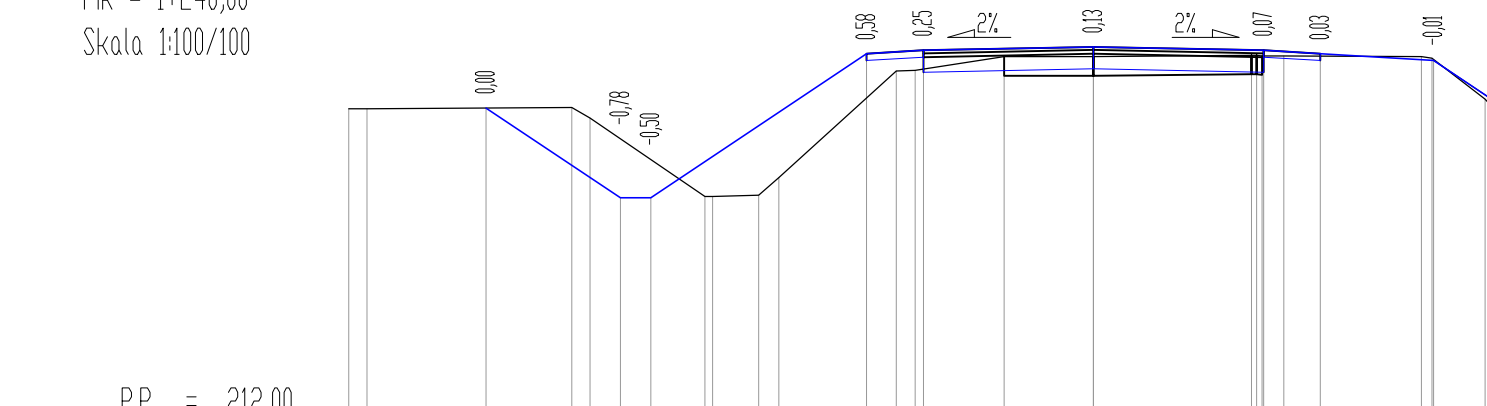
P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Pik = 1+202,51
Skala 1:100/100



P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Pik = 1+240,00
Skala 1:100/100



P.P. = 212,00	
RZĘDNE PROJ.	
RZĘDNE TEREN	
ODLEGŁOŚCI	

Nazwa zadania	„Przebudowa drogi gminnej nr 116218 R od km 0+000 - 1+255 w miejscowości Ruszelczyce gm. Krzywczka”	
Inwestor	Gmina Krzywczka Krzywczka 36; 37 - 755 Krzywczka	
Adres	Gmina Krzywczka, obręb Ruszelczyce nr ewid. gr. 463, 464	
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	
Opracował	inż. Piotr Halica	
Nazwa rys.	PRZEKROJE POPRZECZNE	
Skala: 1:100/1:100	data opracowania: 12.2022	Nr rys: 14