

przekroje poprzeczne

Pik = 0+000,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.	81,63 81,70 81,74 81,74	81,91	
RZĘDNE KONS.	81,45 81,49 81,53 81,53	81,40	
RZĘDNE TEREN	81,62	81,72 81,72 81,72	81,79 81,79
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -9,34 -9,25 -8,75 -8,50	-4,90 -4,77 -3,85	-0,46 0,00

Pik = 0+011,65

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.		81,60 81,75 81,79 81,80		81,83		81,87 81,87 81,83 81,69	
RZĘDNE KONS.		81,50 81,54 81,58 81,59		81,52		81,56 81,56 81,52 81,58	
RZĘDNE TEREN	81,55	81,59	81,60	81,69 81,69		81,69	81,63 81,63
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,19 -2,73 -2,50 -2,39 -2,00 -1,75 -1,70		-0,07 0,00		1,75 2,00 2,50 2,71 2,79	4,60 5,00

Pik = 0+022,29

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

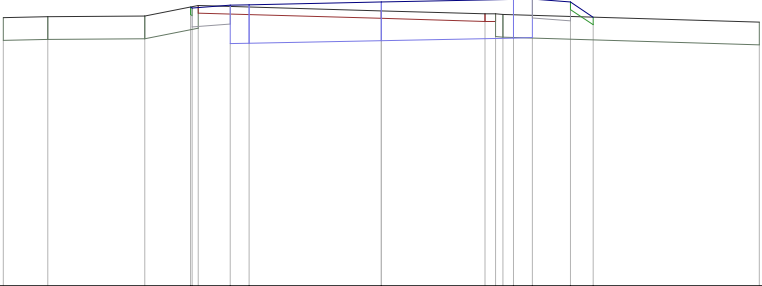
RZĘDNE PROJ.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

przekroje poprzeczne

Pik = 0+025,00

Skala 1:100/100

P.P. = 78,00

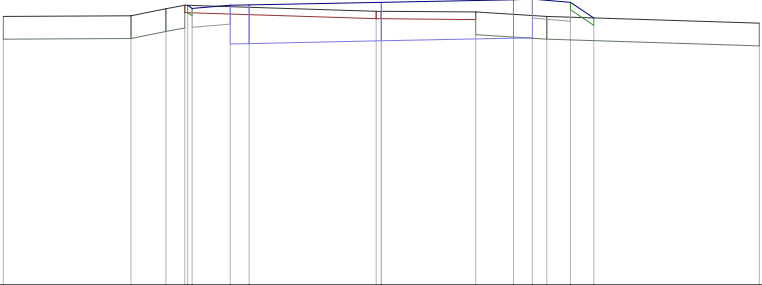


RZĘDNE PROJ.				81,69	81,68	81,72	81,72		81,76		81,79	81,80	81,76	81,55
RZĘDNE KONS.				81,43	81,47	81,21	81,21		81,25		81,28	81,29	81,55	81,51
RZĘDNE TEREN	-	81,55	-	81,56	-	81,57	81,71	-	81,64	-	81,60	81,60	81,59	-
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-	-4,41	-	-3,13	-2,52	-2,50	-2,42	0,00	-	1,37	1,51	1,61	5,00

Pik = 0+032,92

Skala 1:100/100

P.P. = 78,00

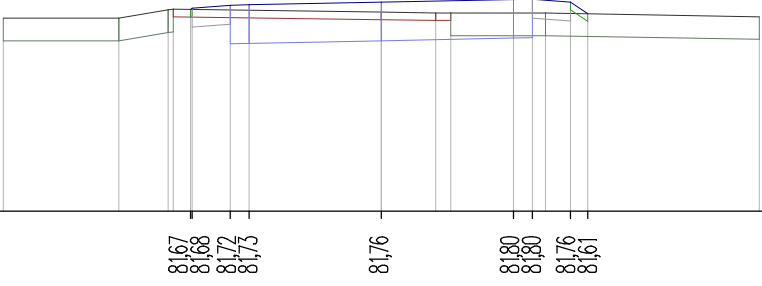


RZĘDNE PROJ.				81,70	81,66	81,70	81,70		81,74		81,77	81,78	81,74	81,53
RZĘDNE KONS.				81,41	81,45	81,19	81,19		81,23		81,26	81,27	81,49	
RZĘDNE TEREN	-	81,55	-	81,56	-	81,65	81,70	-	81,62	-	81,61	-	81,55	-
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-	-3,31	-2,85	-2,60	-2,56	-2,50	-2,00	-0,07	0,00	1,25	1,75	2,00	5,00

Pik = 0+050,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00



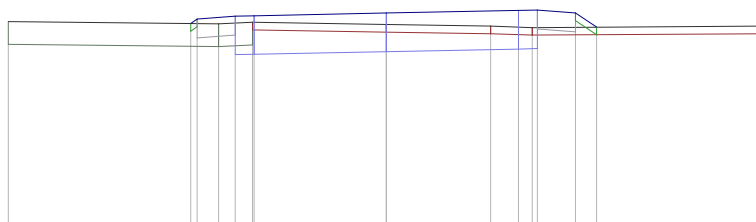
RZĘDNE PROJ.				81,67	81,68	81,72	81,73		81,76		81,80	81,80	81,76	81,61
RZĘDNE KONS.				81,43	81,47	81,21	81,22		81,25		81,29	81,29	81,55	81,51
RZĘDNE TEREN	-	81,55	-	81,55	-	81,66	81,67	-	81,63	-	81,62	81,62	81,62	-
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-	-3,47	-2,82	-2,73	-2,52	-2,50	-2,00	0,00	0,72	0,92	1,75	2,00	5,00

przekroje poprzeczne

Pik = 0+075,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

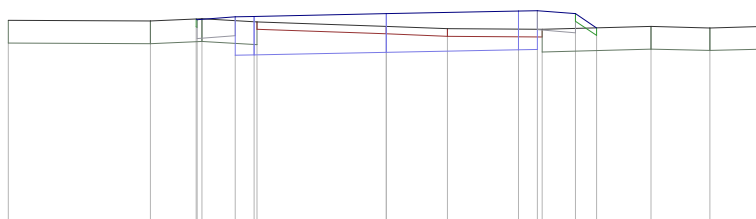


RZĘDNE PROJ.		81,68	81,74	81,78	81,79		81,82		81,86	81,86	81,82	81,64	
RZĘDNE KONS.		81,49	81,53	81,57	81,58		81,31		81,35	81,35	81,61	81,57	
RZĘDNE TEREN	81,71		81,68	81,70	81,70		81,67		81,65	81,63		81,65	
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,59	-2,30	-2,22	-2,00	-1,77	0,00	1,38	1,75	1,93	2,00	2,50	2,78

Pik = 0+100,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

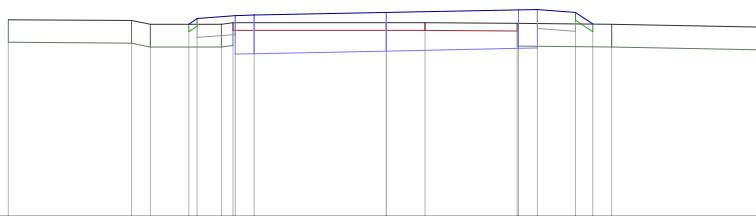


RZĘDNE PROJ.		81,69	81,68	81,72	81,72		81,76		81,79	81,80	81,76	81,57	
RZĘDNE KONS.		81,43	81,47	81,51	81,51		81,25		81,28	81,29	81,55	81,51	
RZĘDNE TEREN	81,67	81,66	81,69	81,65	81,65		81,59	81,56	81,55	81,55	81,59	81,57	81,59
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,12	-2,52	-2,50	-2,44	-2,00	0,00	0,81	1,75	2,00	2,06	2,50	2,78

Pik = 0+125,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00



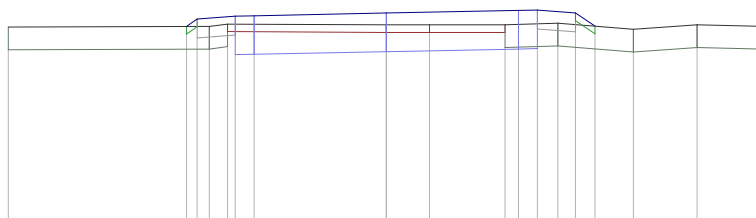
RZĘDNE PROJ.		81,54	81,62	81,66	81,66		81,70		81,73	81,74	81,70	81,54	
RZĘDNE KONS.		81,37	81,41	81,45	81,45		81,19		81,22	81,23	81,49	81,45	
RZĘDNE TEREN	81,60	81,59	81,54	81,54	81,56		81,56	81,56	81,55	81,55	81,54	81,50	
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-3,37	-3,12	-2,61	-2,50	-2,18	0,00	0,51	1,73	1,75	2,00	2,50	2,73

przekroje poprzeczne

Pik = 0+150,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

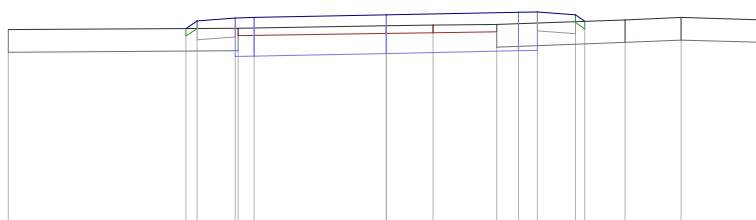


RZĘDNE PROJ.			81,57	81,66	81,70	81,71		81,74		81,78	81,78	81,74	81,57				
RZĘDNE KONS.			81,41	81,45	81,19	81,20		81,23		81,27	81,27	81,53	81,49				
RZĘDNE TEREN	81,56		81,57	81,60			81,59	81,59	81,59	81,61		81,53	81,59	81,57			
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,64	-2,50	-2,34	-2,10	-2,00	0,00	0,57	1,57	1,75	2,00	2,27	2,50	2,76	3,27	4,11	5,00

Pik = 0+175,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

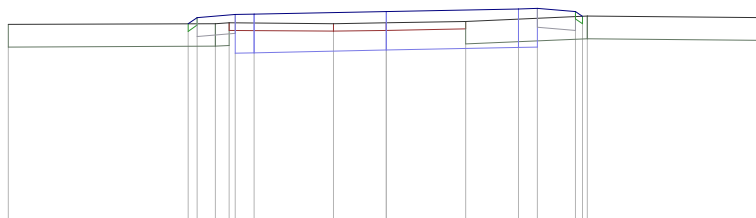


RZĘDNE PROJ.			81,62	81,71	81,75	81,76		81,79		81,83	81,83	81,79	81,71			
RZĘDNE KONS.			81,46	81,50	81,24	81,25		81,28		81,32	81,32	81,58	81,54			
RZĘDNE TEREN	81,60				81,62			81,65	81,66	81,67		81,73	81,76	81,73		
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,65	-2,50	-2,00	-1,96	-1,75	0,00	0,62	1,46	1,75	2,00	2,50	2,63	3,16	3,90	5,00

Pik = 0+200,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00



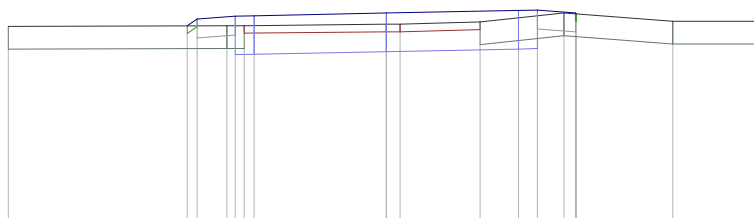
RZĘDNE PROJ.		81,66	81,74	81,78	81,78		81,82		81,85	81,86	81,82	81,76				
RZĘDNE KONS.		81,49	81,53	81,27	81,27		81,31		81,34	81,35	81,61	81,57				
RZĘDNE TEREN	81,65		81,66	81,67			81,66	81,67	81,69		81,76		81,74			
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,62	-2,50	-2,26	-2,08	-2,00	-0,70	0,00	1,05	1,75	2,00	2,50	2,59	2,66		5,00

przekroje poprzeczne

Pik = 0+225,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

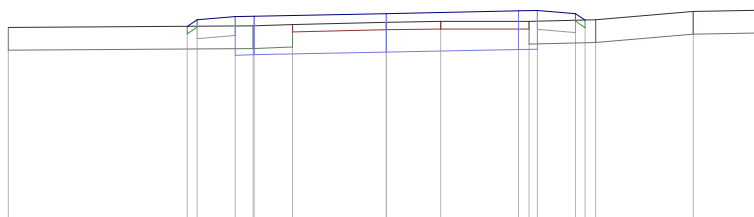


RZĘDNE PROJ.			81,62	81,71	81,75	81,75		81,79			81,82	81,83	81,79	81,78				
RZĘDNE KONS.			81,46	81,50	81,54	81,54		81,28			81,31	81,32	81,36	81,54				
RZĘDNE TEREN		81,61		81,62	81,62			81,64	81,64		81,67		81,79		81,68			
ODLEGŁOŚCI	-5,00		-2,63	-2,50	-2,11	-2,00	-1,88	-1,75	0,00	0,18	1,24	1,75	2,00	2,35	2,50	2,51	3,79	5,00

Pik = 0+250,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

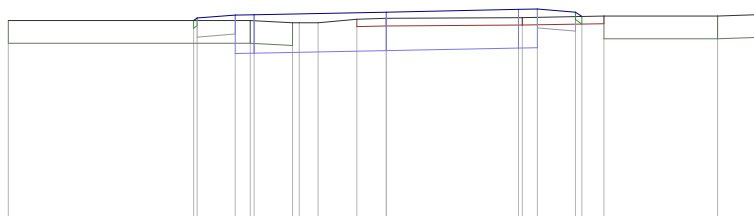


RZĘDNE PROJ.			81,58	81,67	81,71	81,72		81,75		81,79	81,79	81,75	81,67				
RZĘDNE KONS.			81,42	81,46	81,50	81,51		81,24		81,28	81,28	81,54	81,50				
RZĘDNE TEREN	81,57				81,59	81,61		81,64	81,65	81,65		81,67		81,78	81,80		
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,63	-2,50	-2,00	-1,76	-1,75	-1,24	0,00	0,72	1,75	1,89	2,00	2,50	2,63	2,77	4,06	5,00

Pik = 0+275,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00



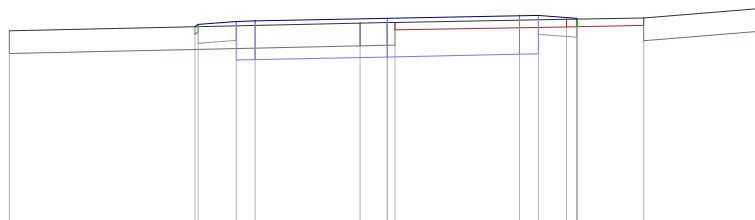
RZĘDNE PROJ.		81,62	81,65	81,69	81,70		81,73		81,77	81,77	81,73	81,67						
RZĘDNE KONS.		81,40	81,44	81,48	81,49		81,22		81,26	81,26	81,32	81,48						
RZĘDNE TEREN	81,62			81,62	81,59	81,59	81,59	81,64	81,65		81,66		81,68				81,68	
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,55	-2,50	-2,00	-1,80	-1,75	-1,24	-0,90	-0,39	0,00		1,75	1,80	2,00	2,50	2,59	2,88	4,38

przekroje poprzeczne

Pik = 0+300,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

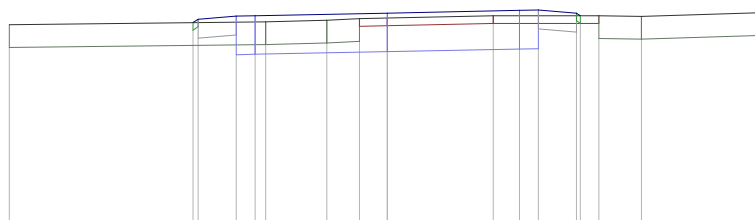


RZĘDNE PROJ.		81,63	81,66	81,70	81,71		81,74		81,78	81,78	81,74	81,73		
RZĘDNE KONS.		81,41	81,45	81,19	81,20		81,23		81,27	81,27	81,53	81,49		
RZĘDNE TEREN	81,58						81,68	81,69			81,73	81,75	81,88	
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,55	-2,50	-2,00	-1,75	-0,36	0,00	0,10	1,75	2,00	2,57	2,50	3,39	5,00

Pik = 0+325,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

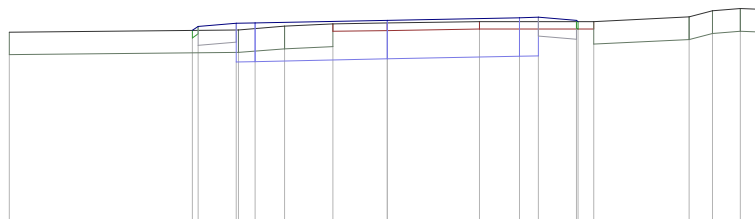


RZĘDNE PROJ.		81,63	81,67	81,71	81,72		81,75		81,79	81,79	81,75	81,72					
RZĘDNE KONS.		81,42	81,46	81,20	81,21		81,24		81,28	81,28	81,54	81,50					
RZĘDNE TEREN	81,60			81,64		81,66	81,68	81,69	81,72		81,72	81,71	81,76				
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,57	-2,50	-2,00	-1,75	-1,61	-0,80	-0,37	0,00	1,40	1,75	2,00	2,50	2,55	2,80	3,36	5,00

Pik = 0+350,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00



RZĘDNE PROJ.			81,63	81,69	81,73		81,77		81,80	81,81	81,77	81,75							
RZĘDNE KONS.			81,44	81,48	81,22		81,26		81,29	81,30	81,56	81,52							
RZĘDNE TEREN	81,61			81,64	81,69	81,72	81,73		81,75		81,75		81,81	81,89	81,92	81,91			
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,58	-2,50	-2,00	-1,97	-1,75	-1,36	-0,72	0,00	1,22	1,75	2,00	2,50	2,52	2,73	3,99	4,30	4,67	5,00

przekroje poprzeczne

Pik = 0+375,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.			81,63	81,74	81,78	81,78		81,82		81,85	81,86	81,82	81,80			
RZĘDNE KONS.				81,49	81,53	81,57		81,51		81,34	81,35	81,61	81,57			
RZĘDNE TEREN	81,60		81,63		81,70		81,73	81,76		81,80		81,80	81,81	81,80		
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,67	-2,50	-2,47	-2,00	-1,75	-0,77	0,00	1,16	1,75	2,00	2,37	2,50	2,62	2,99	5,00

Pik = 0+400,00

Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.			81,75	81,82	81,86	81,86		81,90		81,93	81,94	81,90	81,82				
RZĘDNE KONS.			81,57	81,61	81,63	81,65		81,39		81,42	81,43	81,69	81,65				
RZĘDNE TEREN	81,71		81,73	81,79	81,81	81,81	81,81	81,81		81,82		81,82	81,80	81,81			
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,76	-2,61	-2,50	-2,47	-2,00	-1,75	-0,95	0,00	0,50	1,75	2,00	2,22	2,62	3,13	3,81	5,00

Pik = 0+425,00

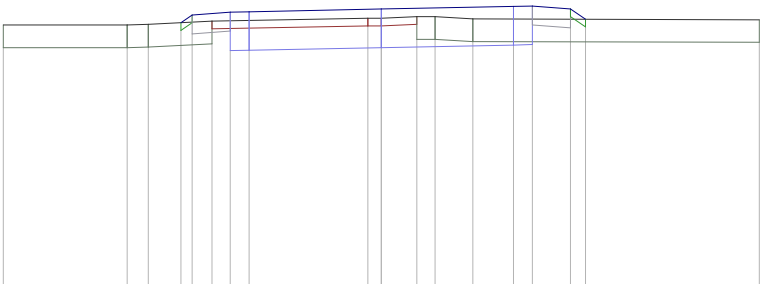
Skala 1:100/100

P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.			81,60	81,76	81,80	81,81		81,84		81,88	81,88	81,84	81,71			
RZĘDNE KONS.			81,51	81,55	81,59	81,60		81,33		81,37	81,37	81,63	81,59			
RZĘDNE TEREN	81,57			81,61		81,65		81,71	81,71	81,75				81,64		
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-2,74	-2,50	-2,37	-2,00	-1,75	-1,04	-0,11	0,00	1,24	1,75	2,00	2,50	2,70		5,00

przekroje poprzeczne

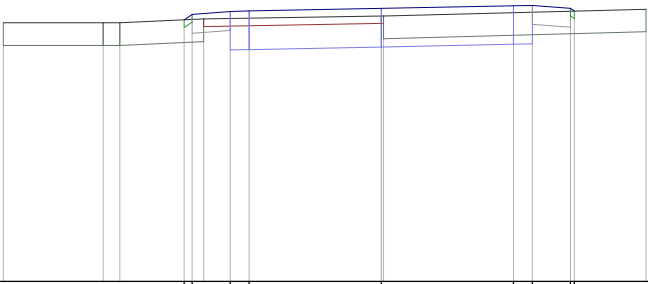
Pik = 0+450,00
Skala 1:100/100



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

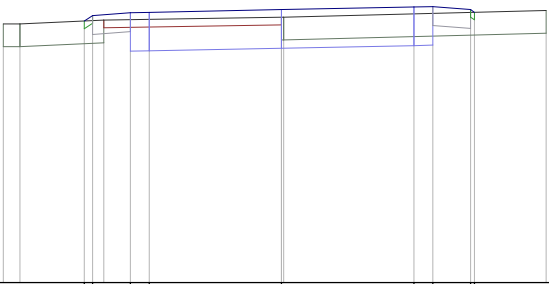
Pik = 0+455,30
Skala 1:100/100



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Pik = 0+455,58
Skala 1:100/100



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.					81,46	81,53			81,61		81,65	81,65	81,61	81,58
RZĘDNE KONS.					81,28	81,32			81,10		81,14	81,14	81,40	81,36
RZĘDNE TEREN		81,42		81,42		81,47			81,51	81,51				81,60
ODLEGŁOŚCI	-3,68	-3,46	-2,61	-2,50	-2,35	-2,00	-1,75	0,00	0,03		1,75	2,00	2,50	2,55