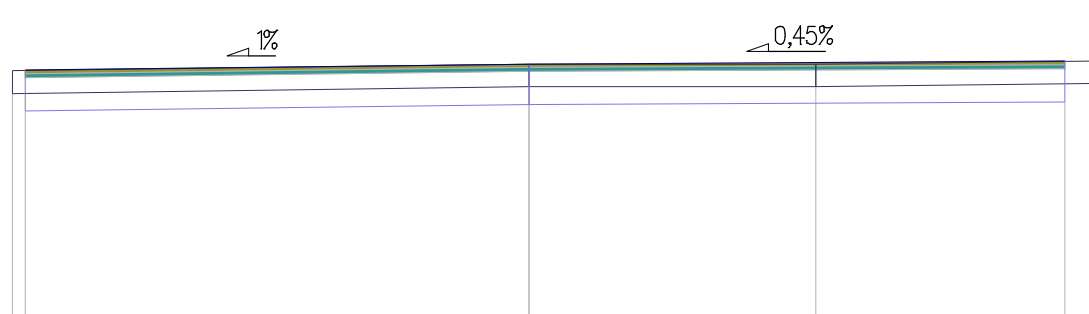


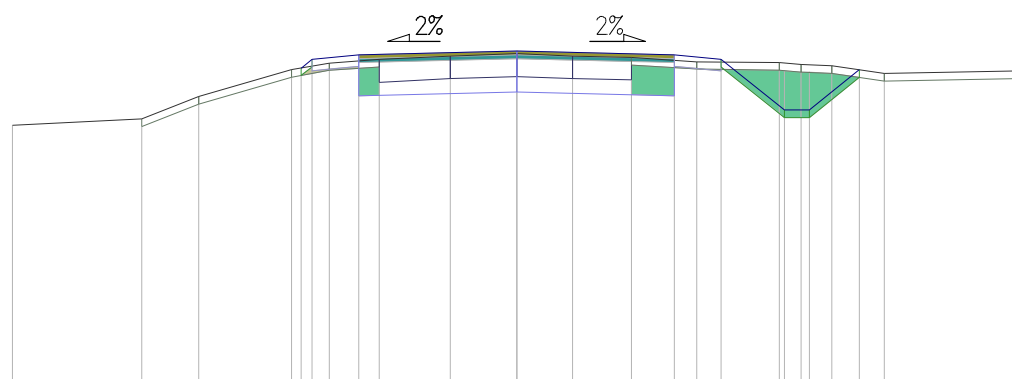
Pik = 0+000,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.	82,33	82,41	82,45
RZĘDNE KONS.	81,79	81,87	81,91
RZĘDNE TEREN	82,32	82,41	82,45
ODLEGŁOŚCI	-8,20 -8,00	0,00	4,55 8,50 9,00

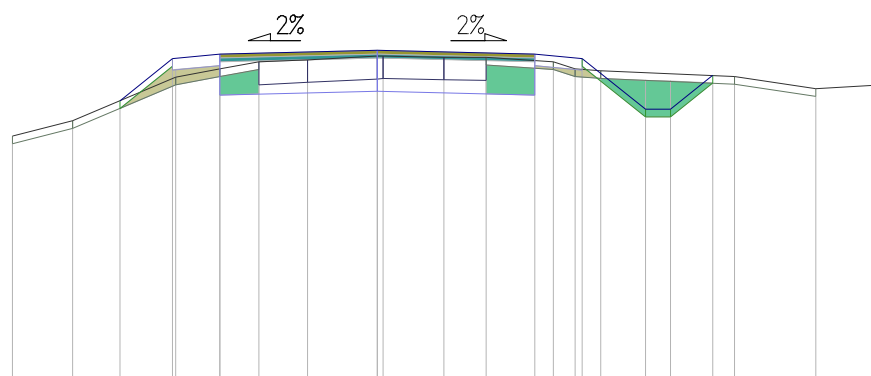
Pik = 0+010,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.				82,21	82,32	82,38		82,43		82,38	82,32	81,65	81,65	82,18										
RZĘDNE KONS.				82,17	82,23	81,84		81,89		81,84	82,23	82,17												
RZĘDNE TEREN	81,45	81,54	81,83	82,18	82,27	82,32	82,37	82,40	82,36	82,35	82,29	82,28	82,26	82,24	82,13	82,17								
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-5,95	-5,05	-3,57	-3,42	-3,25	-2,97	-2,50	-2,18	-1,05	0,00	0,89	1,82	2,50	2,86	3,25	4,17	4,25	4,51	4,65	5,00	5,44	5,84	8,00

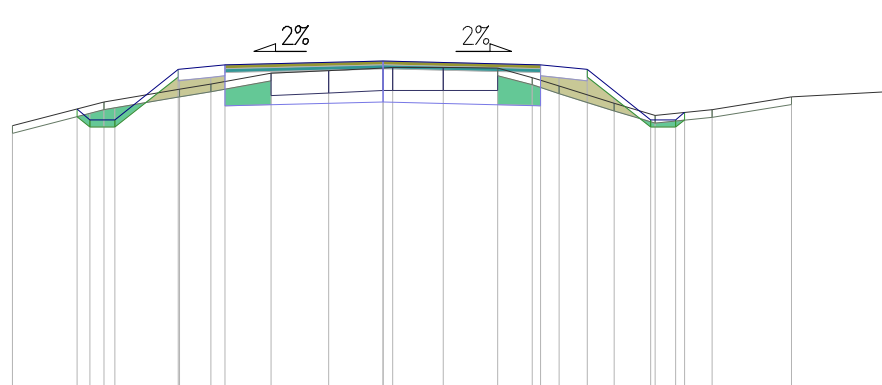
Pik = 0+025,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.			81,74			82,30			82,36			82,41			82,36			82,30			81,63			81,63			82,07			
RZĘDNE KONS.						82,15			82,21			81,87			81,82			82,15												
RZĘDNE TEREN		81,27		81,47		82,05		82,16		82,25		82,28		82,33		82,32		82,31		82,26		82,16		82,14		82,06		81,90		81,95
ODLEGŁOŚCI	-5,79	-4,84	-4,08	-3,25	-3,20	-2,50	-1,89	-1,11	0,00	0,09	1,05	1,73	2,50	2,79	3,14	3,25	3,54	4,25	4,65	5,32	5,67	6,96	8,00							

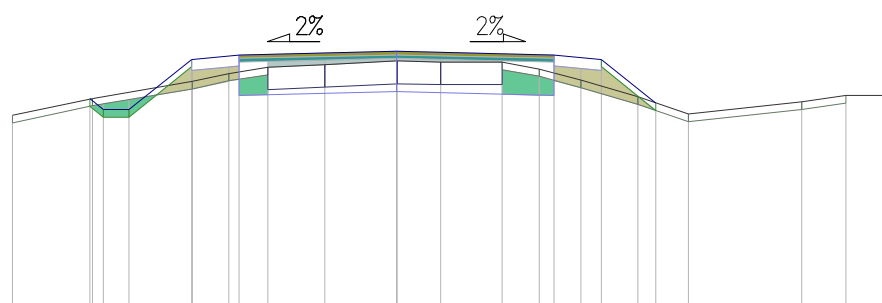
Pik = 0+050,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,70	81,56	81,56	82,22	82,28	82,33	82,28	82,22	81,56	81,56	81,65		
RZĘDNE KONS.				82,07	82,13	81,74	81,79	81,74	82,07				
RZĘDNE TEREN	81,48		81,79	81,96	82,03	82,17	82,21	82,24	82,12	82,00	81,77	81,61	81,69
ODLEGŁOŚCI	-5,88	-4,86	-4,65	-4,42	-4,25	-3,25	-2,73	-2,50	-1,78	-0,86	0,00	0,16	0,96

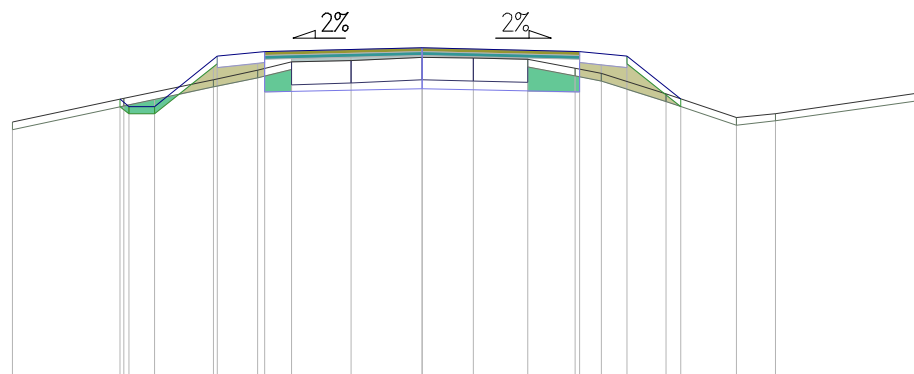
Pik = 0+075,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.	81,76	81,61	81,61	82,28	82,34	82,39	82,34	82,28	81,70				
RZĘDNE KONS.				82,13	82,19	81,80	81,85	81,80	82,13				
RZĘDNE TEREN	81,54		81,76	81,99	82,09	82,18	82,21	82,26	82,24	82,15	82,01	81,78	81,56
ODLEGŁOŚCI	-6,10	-4,87	-4,63	-4,42	-3,25	-2,67	-2,50	-2,04	-1,14	0,00	0,01	0,70	1,68

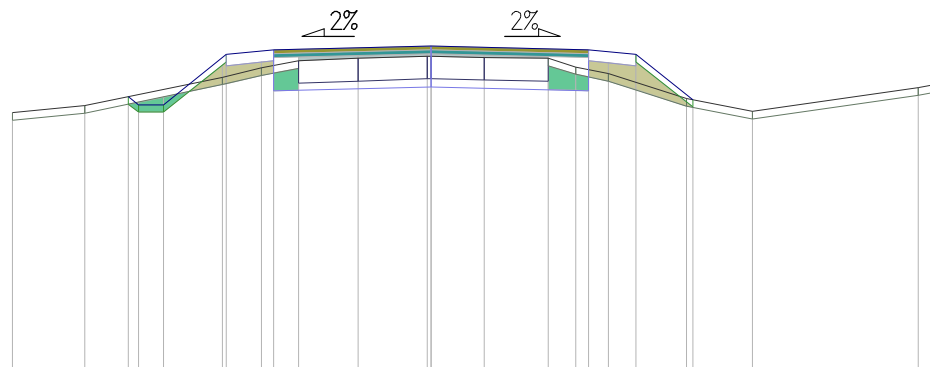
Pik = 0+100,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,70	81,60	81,60	82,27	82,33	82,38	82,33	82,27	81,70				
RZĘDNE KONS.				82,12	82,18	81,79	81,84	81,79	82,12				
RZĘDNE TEREN	81,40		81,71	81,96	82,08	82,19	82,21	82,25	82,24	82,22	82,11	82,04	81,76
ODLEGŁOŚCI	-6,50	-4,79	-4,73	-4,65	-4,25	-3,31	-3,25	-2,62	-2,50	-2,07	-1,13	0,00	0,81

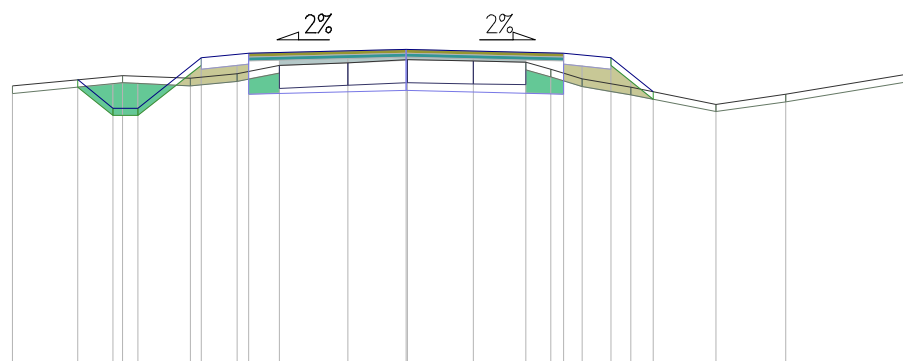
Pik = 0+125,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,61	81,51	81,51	82,18	82,24	82,29	82,24	82,18	81,58
RZĘDNE KONS.				82,03	82,09	81,75	81,70	82,03	
RZĘDNE TEREN	81,40	81,49		81,87	82,00	82,15	82,01	81,59	81,42
ODLEGŁOŚCI	-6,65	-5,50	-4,81	-3,32	-2,70	-0,06	1,85	4,05	7,73

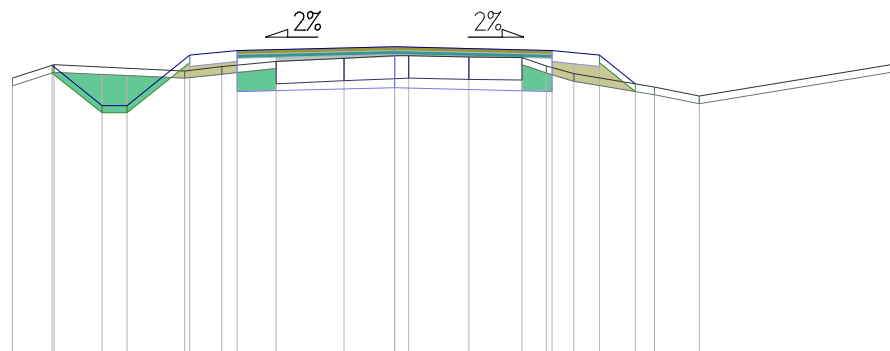
Pik = 0+150,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,79	81,42	81,42	82,08	82,14	82,19	82,14	82,08	81,63
RZĘDNE KONS.				81,93	81,99	81,65	81,60	81,93	
RZĘDNE TEREN	81,71	81,85		81,81	81,87	82,05	81,80	81,69	81,47
ODLEGŁOŚCI	-6,24	-5,21	-4,65	-3,42	-2,68	0,00	2,50	3,57	4,92

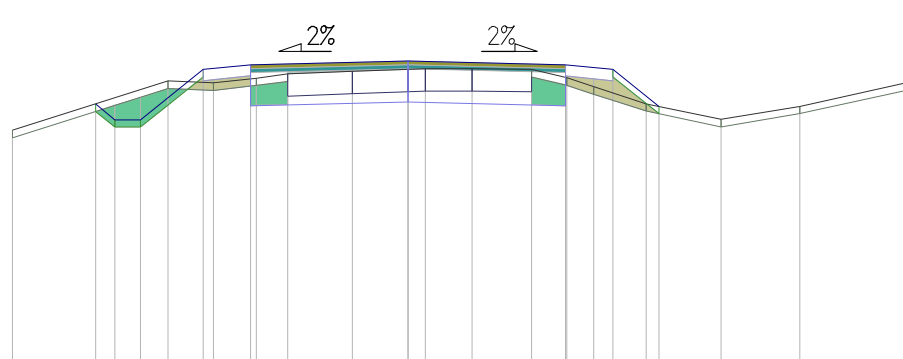
Pik = 0+175,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,85	81,32	81,32	81,99	82,05	82,10	82,05	81,99	81,61
RZĘDNE KONS.				81,84	81,90	81,56	81,51	81,84	
RZĘDNE TEREN	81,68	81,86		81,78	81,84	81,95	81,74	81,57	81,44
ODLEGŁOŚCI	-6,07	-5,44	-4,65	-3,74	-2,70	0,00	2,40	3,82	4,84

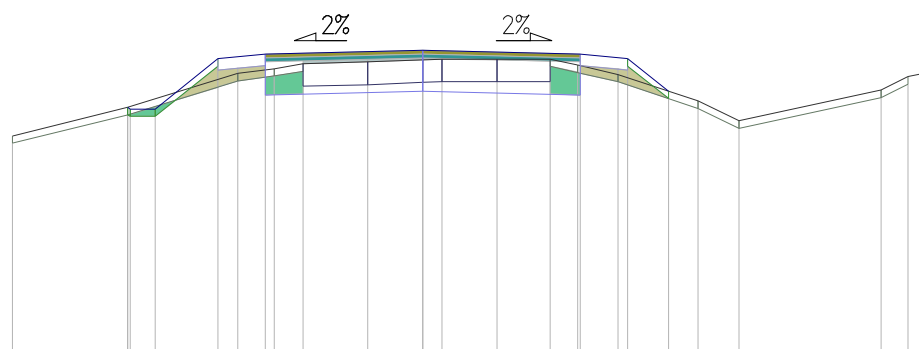
Pik = 0+200,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,44 81,23 81,23	81,90 81,96	82,01	81,96 81,90 81,41
RZĘDNE KONS.		81,75 81,81 81,42	81,47	81,42 81,81 81,75
RZĘDNE TEREN	81,09	81,74 81,71 81,78 81,84	81,87 81,90 81,91 81,91	81,90 81,79 81,67 81,44 81,24 81,41 81,73
ODLEGŁOŚCI	-6,28 -4,96 -4,65 -4,23 -3,81 -3,25 -3,09 -2,50 -2,41 -1,91 -0,88 0,00 0,27 1,01 1,96 2,50 2,52 2,96 3,23 3,78 3,98			4,97 6,21 8,00

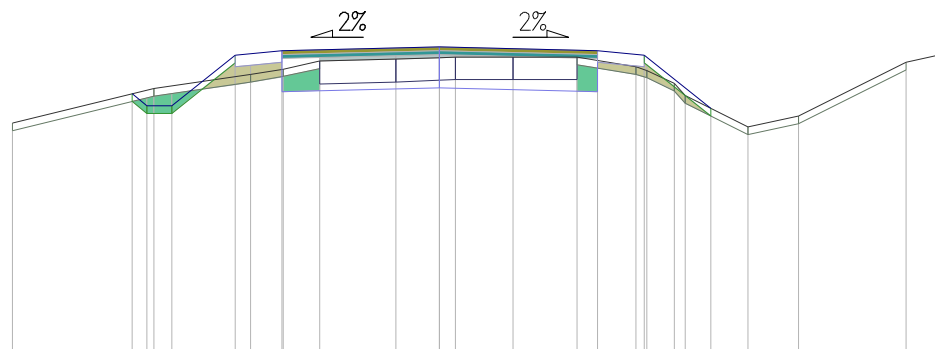
Pik = 0+225,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,25 81,22 81,22	81,89 81,95	82,00	81,95 81,89 81,46
RZĘDNE KONS.		81,74 81,80 81,41	81,46	81,41 81,80 81,74
RZĘDNE TEREN	80,87	81,24 81,69 81,76 81,82	81,85 81,87 81,88 81,88	81,88 81,81 81,68 81,33 81,06 81,48 81,65 81,71
ODLEGŁOŚCI	-6,52 -4,69 -4,65 -4,23 -3,25 -2,94 -2,50 -2,36 -1,90 -0,87 0,00 0,30 1,18 2,01 2,45 2,50 2,90 3,23 3,89 4,36 5,01 7,27 8,00			

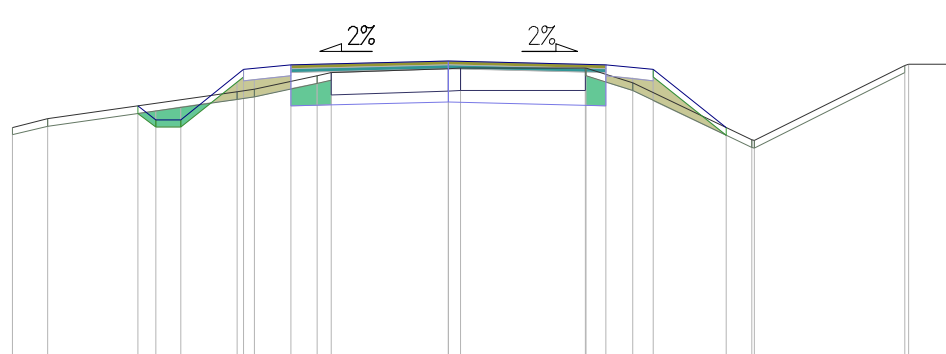
Pik = 0+250,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,39 81,24 81,24	81,90 81,96	82,01	81,96 81,90 81,20
RZĘDNE KONS.		81,75 81,81 81,42	81,47	81,42 81,81 81,75
RZĘDNE TEREN	81,00	81,47 81,65 81,72 81,83	81,85 81,87 81,88 81,88	81,88 81,75 81,71 81,54 81,57 80,96 81,10 81,81 81,92
ODLEGŁOŚCI	-6,78 -4,88 -4,69 -4,33 -4,23 -3,25 -3,00 -2,50 -2,48 -1,90 -0,70 0,00 0,25 1,16 2,18 2,50 2,72 3,25 3,29 3,89 4,31 4,90 5,69 7,40 8,00			

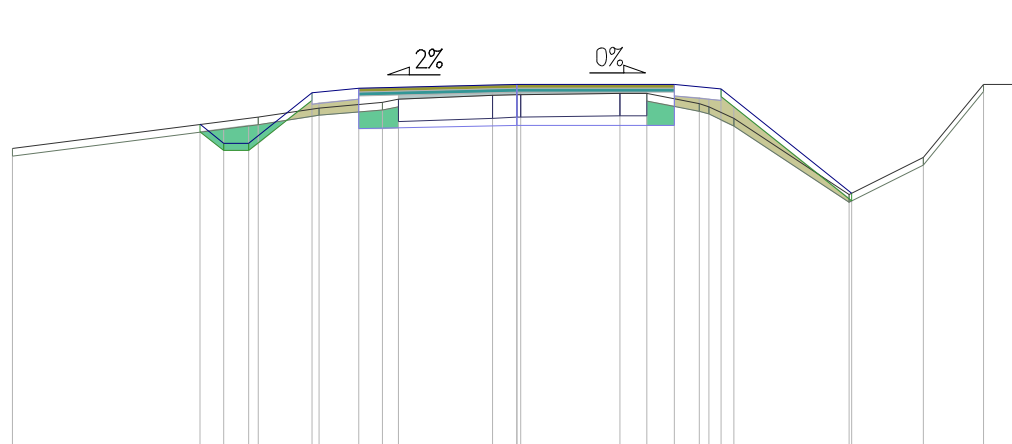
Pik = 0+263,30  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81.36 81.18 81.18	81.84 81.75 81.56	81.90 81.41 81.90	81.84 81.69 81.07	
RZĘDNE KONS.		81.69 81.75 81.56	81.41 81.36 81.75	81.69 81.56 81.07	
RZĘDNE TEREN	81.08 81.19	81.55 81.58 81.76 81.80	81.85 81.86 81.86 81.66	80.91 80.90	81.90 81.91 81.91
ODLEGŁOŚCI	-6.92 -6.36 -4.93 -4.65 -4.25	-3.36 -3.25 -3.08 -2.50 -2.09 -1.86	0.00 0.19 2.17 2.18 2.50 2.92 3.25	4.41 4.81 4.85	7.24 7.51 8.00

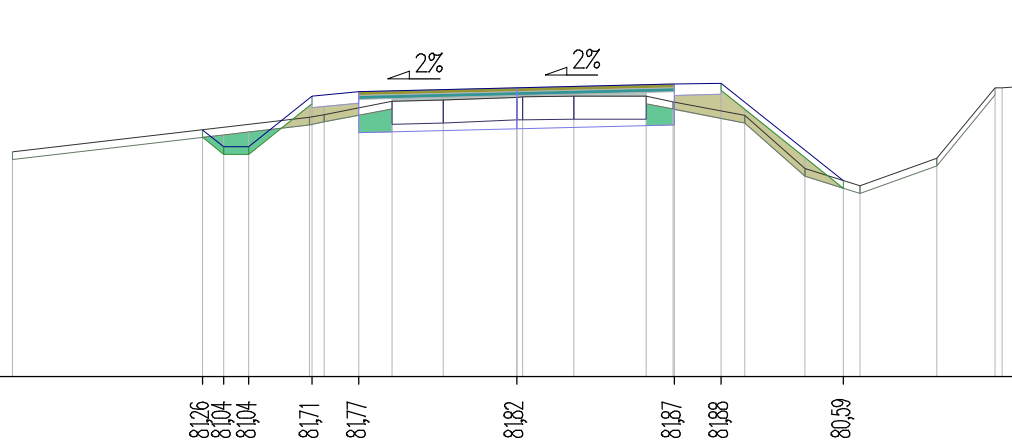
Pik = 0+283,30  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.	81.33 81.08 81.08	81.75 81.66 81.27	81.86 81.32 81.86	81.80 81.65 81.41	80.42	
RZĘDNE KONS.		81.60 81.66 81.27	81.32 81.32 81.86	81.65 81.71 81.41	80.42	
RZĘDNE TEREN	81.01 81.43	81.55 81.62 81.67	81.71 81.73 81.73	81.74 81.74 81.61 81.56 81.41	80.40 80.89 81.86 81.86	
ODLEGŁOŚCI	-8.00 -5.02 -4.65 -4.25 -4.10	-3.25 -3.13 -2.50 -2.13 -1.88	-0.38 0.00 0.06	1.64 2.07 2.50 2.90 3.25 3.45	5.27 5.32 6.46 7.41 8.00	

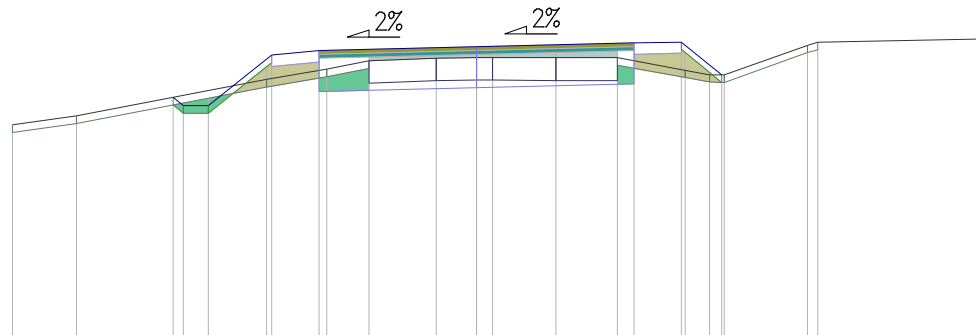
Pik = 0+303,31  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81.26 81.04 81.04	81.71 81.62 81.23	81.82 81.28 81.82	81.87 81.73 81.45	80.59	
RZĘDNE KONS.		81.56 81.62 81.23	81.28 81.28 81.82	81.73 81.73 81.45	80.59	
RZĘDNE TEREN	80.97 81.43 81.47	81.64 81.65 81.65	81.69 81.70 81.70	81.70 81.64 81.45	80.75 80.52 80.88 81.82 81.82 81.85	
ODLEGŁOŚCI	-8.00 -4.98 -4.65 -4.25	-3.28 -3.25 -3.06 -2.50 -1.97 -1.16	0.00 0.09 0.91	2.06 2.48 2.50 3.25 3.62	4.58 5.19 5.45 6.67 7.59 8.00	

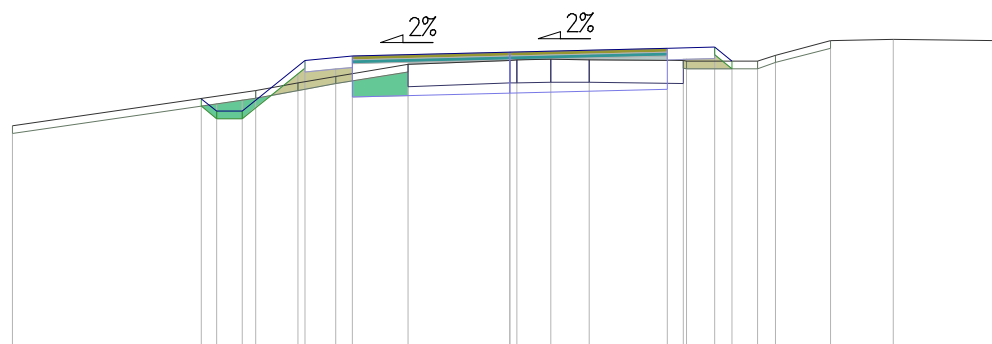
Pik = 0+319,05  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.			8121 8110 8110		8177	8183		8188		8193	8194	8151	
RZĘDNE KONS.					8162 8168 8129			8134		8139 8178	8179		
RZĘDNE TEREN	80,84	80,97			8145	8158	8169	8173	8174 8174	8174	8157 8151 8151	8190 8194	8198
ODLEGŁOŚCI	-7,36	-6,35	-4,81 -4,65 -4,25		-3,33 -3,25	-2,50 -2,57	-1,71	-0,64	0,00 0,26	1,27	2,24 2,50 3,25 3,21 3,70 3,90 3,93	5,25 5,42	8,00

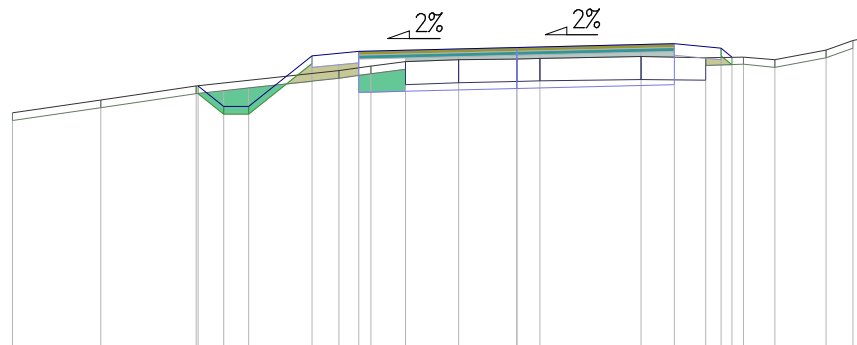
Pik = 0+334,80  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.			8133 8117 8117		8184	8190		8195		8200	8201	8183	
RZĘDNE KONS.					8169	8175 8156		8141		8146 8185	8186		
RZĘDNE TEREN	80,97			8144	8154	8163	8179	8184 8184	8185	8185	8184 8183 8191	82,10 82,11	82,09
ODLEGŁOŚCI	-7,89		-4,89 -4,65 -4,25	-4,03	-3,37 -3,25	-2,77 -2,50	-1,62	0,00 0,12	0,65	1,25	2,50 2,75 3,81 3,25 3,53 3,95 4,21	5,09 6,08	7,74

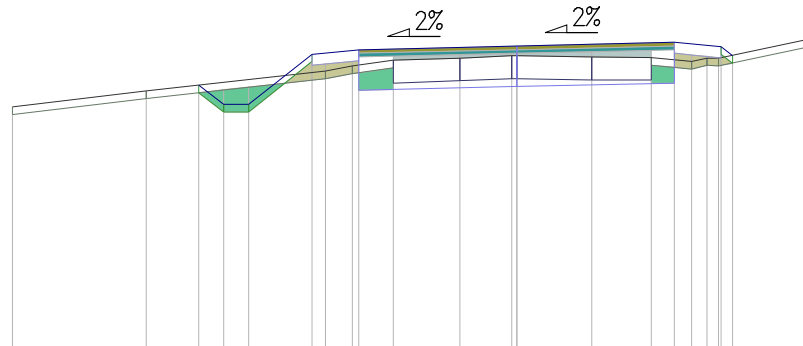
Pik = 0+354,80  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.			8152 8125 8125		8192	8198		8203		8208	8202	8190	
RZĘDNE KONS.					8177	8183 8144		8149		8154 8193	8187		
RZĘDNE TEREN	81,16	8133	8152		8172	8178	8184	8187	8188 8189	8191	8189 8191	8186 8199 82,12 82,16	
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-6,60	-5,08 -5,05 -4,65 -4,25		-3,25	-2,82 -2,50	-2,31 -1,76	-0,92	0,00 0,37	1,98	2,50 3,01 3,25 3,42 3,60 4,10	4,91 5,34 5,54	

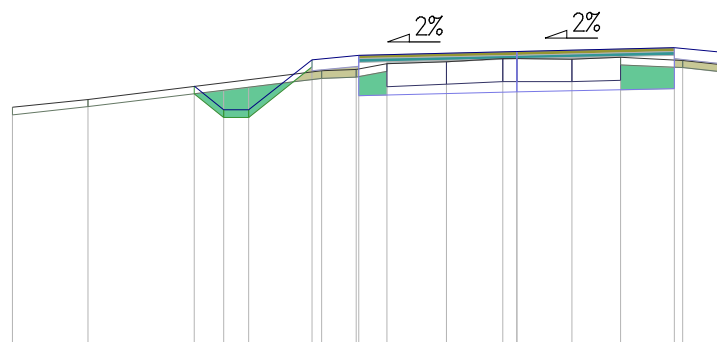
Pik = 0+375,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.				81,48	81,22	81,22		81,89		81,95			82,00			82,05	81,99	81,87				
RZĘDNE KONS.								81,74	81,80	81,41		81,46			81,51	81,90	81,84					
RZĘDNE TEREN	81,19		81,40					81,67	81,73	81,81		81,84	81,87	81,85	81,85	81,79	81,84	81,83				
ODLEGŁOŚCI	-8,00		-5,88	-5,04	-4,65	-4,25	-3,25	-3,03	-2,61	-2,30	-1,96	-0,90	-0,08	0,00	1,20	2,14	2,50	2,78	3,02	3,21	3,43	4,65

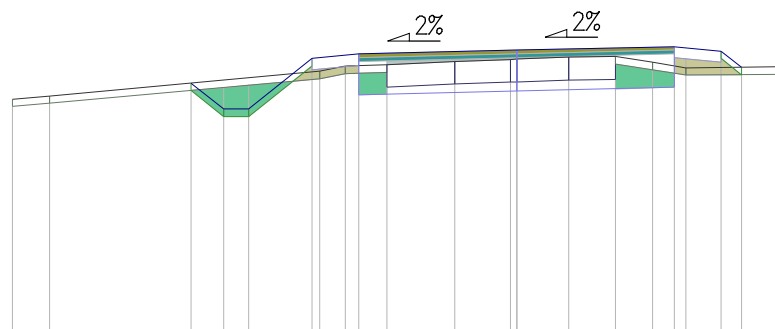
Pik = 0+400,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

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

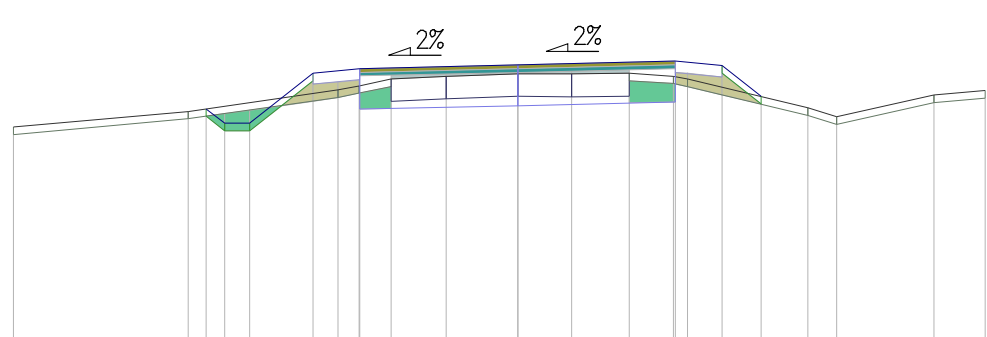
Pik = 0+425,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

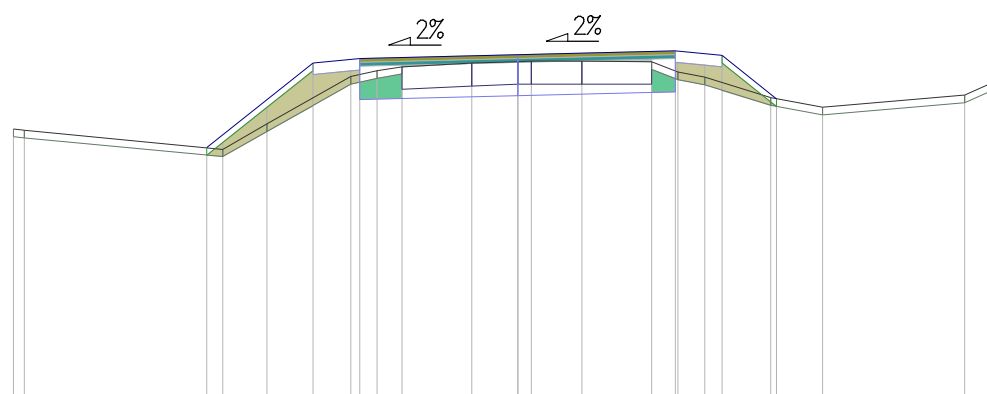
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

[illegible]

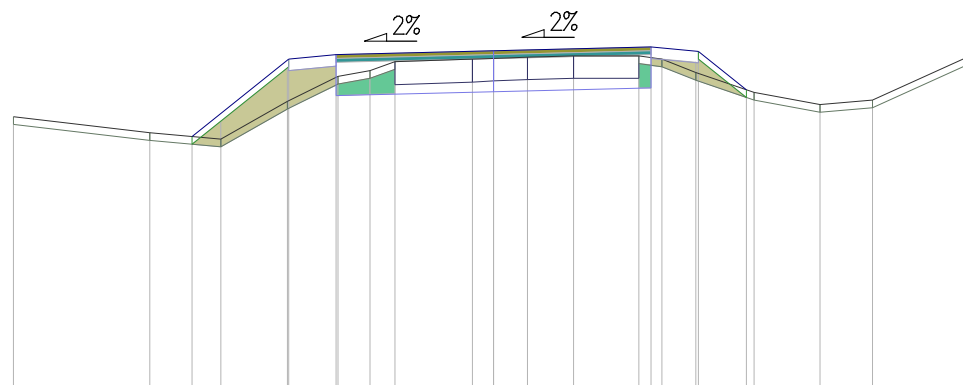
Pik = 0+475,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

[illegible]

Pik = 0+500,00  
Skala 1:100/120

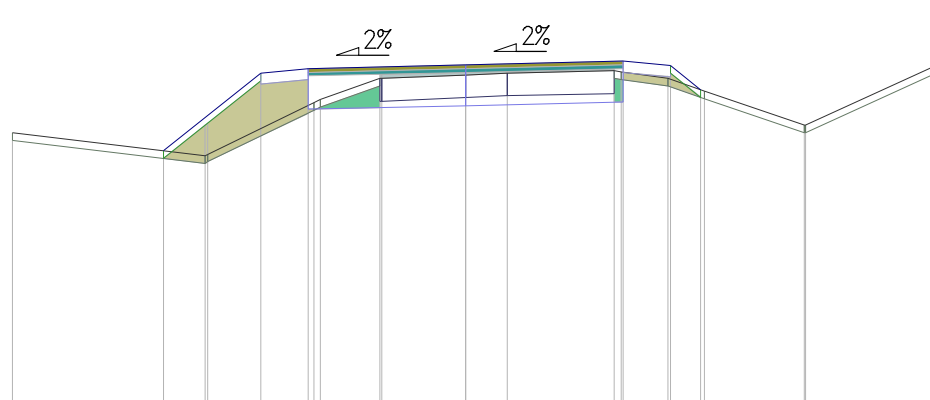


P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.			80,74			81,36			81,47			81,52			81,46			80,95
RZĘDNE KONS.						81,21			80,93			80,98			81,31			
RZĘDNE TEREN	- 80,60 -	- 80,39 -	- 80,30 -			- 80,80 -	- 81,13 -	- 81,21 -	- 81,33 -	- 81,36 - - 81,37 -	- 81,39 -	- 81,40 -	- 81,40 - - 81,36 -	- 81,38 -	- 81,18 -	- 80,92 -	- 80,76 -	- 80,82 -
ODLEGŁOŚCI	-7,62	-5,45	-4,79 -4,33			-3,28 -3,25	-2,50 -2,47	-1,97 -1,56		-0,33 0,00	0,54	1,27	2,30 2,50 2,68	3,21 3,25	4,01 4,14	5,18	6,01	7,51

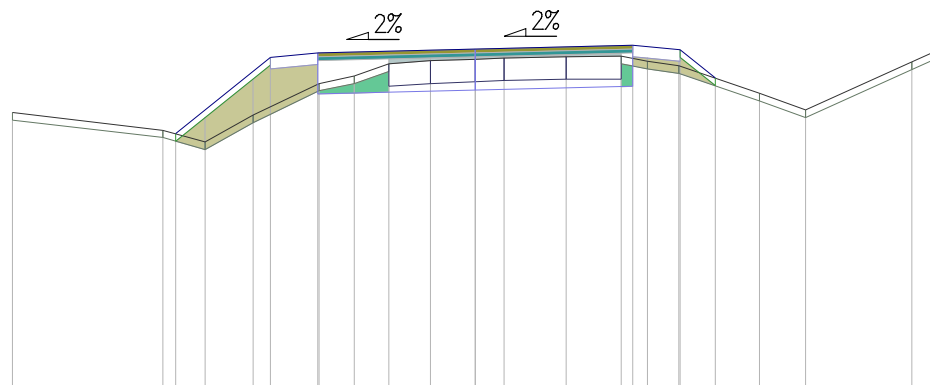


Pik = 0+514,35  
Skala 1:100/120



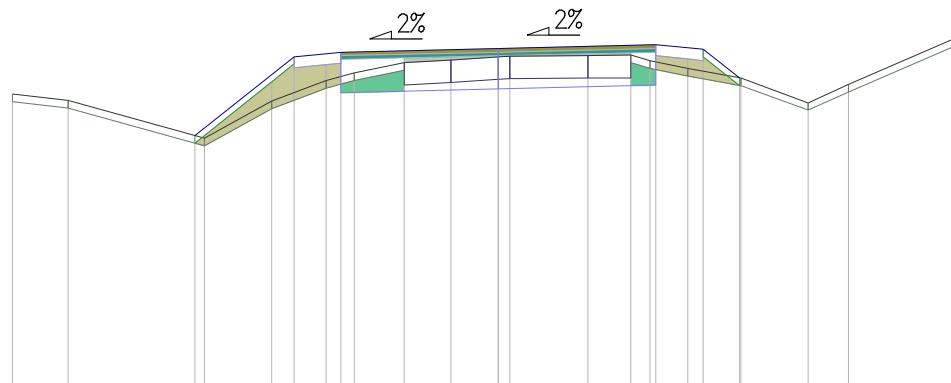
RZĘDNE PROJ.		80,36		81,39	81,45		81,50		81,55	81,49	81,17				
RZĘDNE KONS.				81,24	81,30	80,91	80,96		81,01	81,40	81,34				
RZĘDNE TEREN	80,60	80,30	80,32	81,00	81,04	81,32	81,37	81,39	81,42	81,41	81,32	81,15	80,70	80,70	81,50
ODLEGŁOŚCI	-7,19	-4,79	-4,13	-3,25	-2,50	-2,40	0,00	0,66	2,35	2,47	2,30	3,21	3,75	5,37	7,49

Pik = 0+525,00  
Skala 1:100/120



RZĘDNE PROJ.				80,41				81,41																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
--------------	--	--	--	-------	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

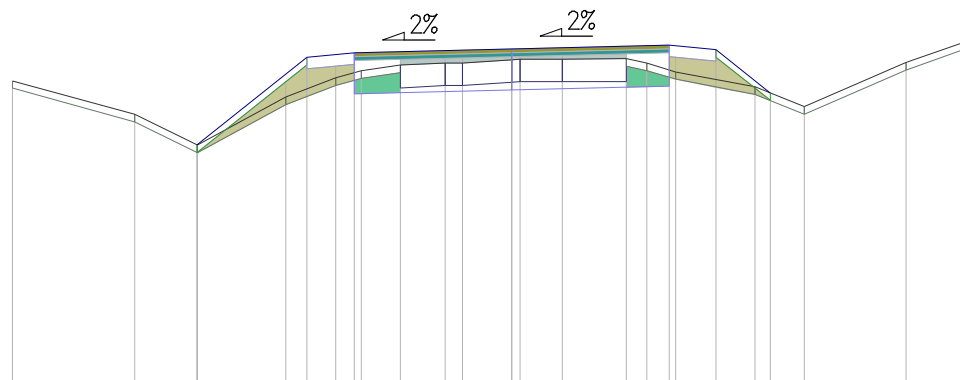
Pik = 0+550,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.			80,33	81,38	81,44		81,49		81,54	81,48	81,10		
RZĘDNE KONS.				81,23	81,29	80,90	80,95		81,00	81,39	81,33		
RZĘDNE TEREN	80,88	80,80	80,30	80,79	81,06	81,16	81,30	81,33	81,39	81,40	81,52	81,23	81,09
ODLEGŁOŚCI	-7,71	-6,83	-4,82	-3,60	-2,74	-2,50	-1,50	-0,76	0,00	2,10	2,50	3,01	4,91

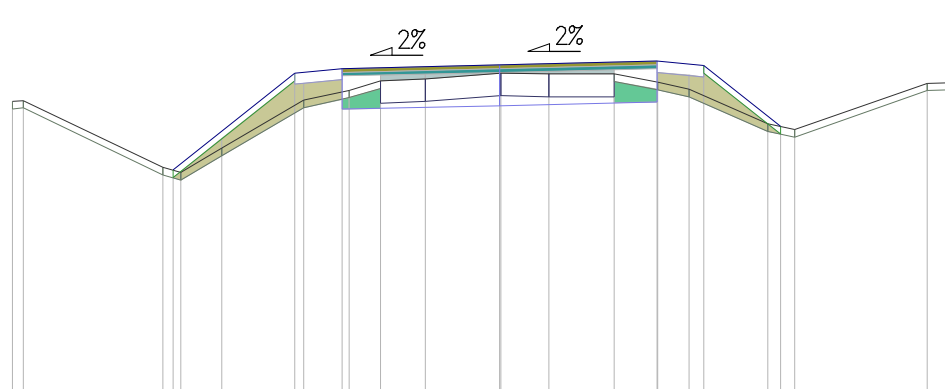
Pik = 0+575,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.			80,15	81,31	81,37		81,42		81,47	81,41	80,84		
RZĘDNE KONS.				81,16	81,22	80,83	80,88		80,93	81,26			
RZĘDNE TEREN	81,00	80,55	80,15	80,79	81,04	81,13	81,21	81,24	81,29	81,23	81,12	80,92	81,24
ODLEGŁOŚCI	-7,92	-5,98	-4,99	-3,58	-2,79	-2,50	-1,77	-1,06	0,00	2,15	2,50	3,25	6,26

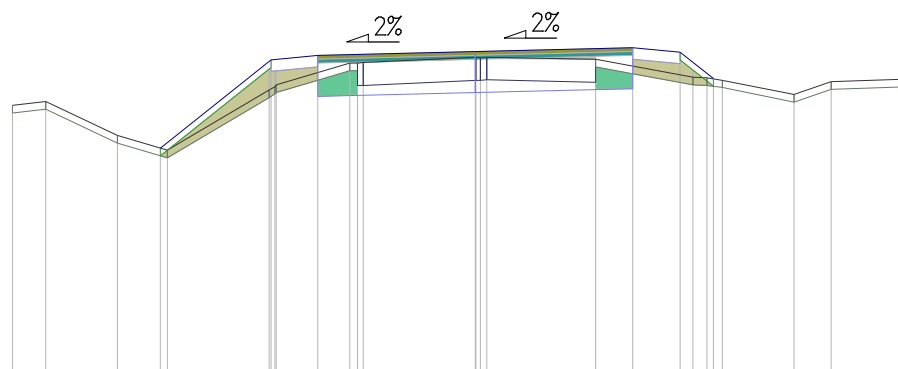
Pik = 0+600,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.			79,95		81,24	81,30		81,35		81,40	81,34		80,53	
RZĘDNE KONS.					81,09	81,15	80,76		80,81		80,86	81,25	81,19	
RZĘDNE TEREN	80,86 80,88		79,99 79,92	80,25	80,88	81,01	81,15	81,16	81,23	81,22	81,22	81,12	81,03	80,56 80,49
ODLEGŁOŚCI	-7,73 -7,56		-5,34 -5,18 -5,06	-4,40	-3,25 -3,11 -2,50	-2,39 -1,89	-1,16	0,00 0,03	0,79	1,82	2,50 2,51 3,01	3,25	4,26 4,46 4,69	6,79 7,16

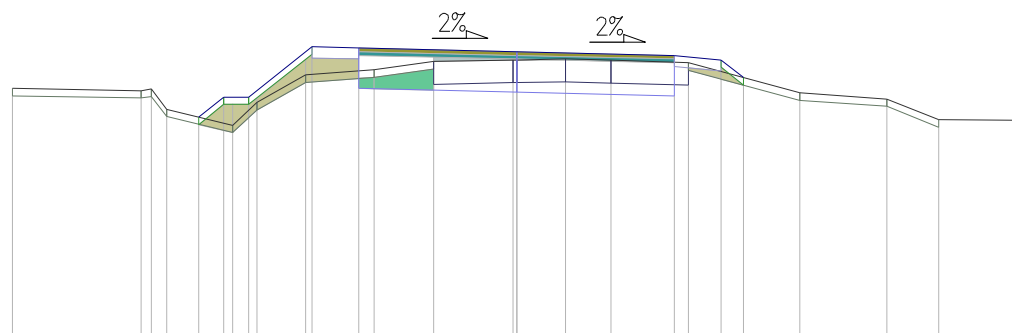
Pik = 0+616,48  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.			79,99		81,16	81,22		81,27		81,32	81,26		80,91	
RZĘDNE KONS.					81,01	81,07	80,68		80,73		80,78	81,17	81,11	
RZĘDNE TEREN	80,56 80,61		80,16	79,96	80,76 80,81 80,82	81,12 81,12 81,12	81,19 81,19 81,19	81,16	81,16	80,93 80,97 80,89	80,70 80,87	80,90		
ODLEGŁOŚCI	-7,35 -6,82		-5,69 -5,00 -4,89	-3,28 -3,25 -3,18 -3,17	-2,50 -1,99 -1,87 -1,78	0,00 0,08 0,16	1,90	2,50 3,25 3,45 3,67 3,78 3,91	5,05 5,65	6,86				

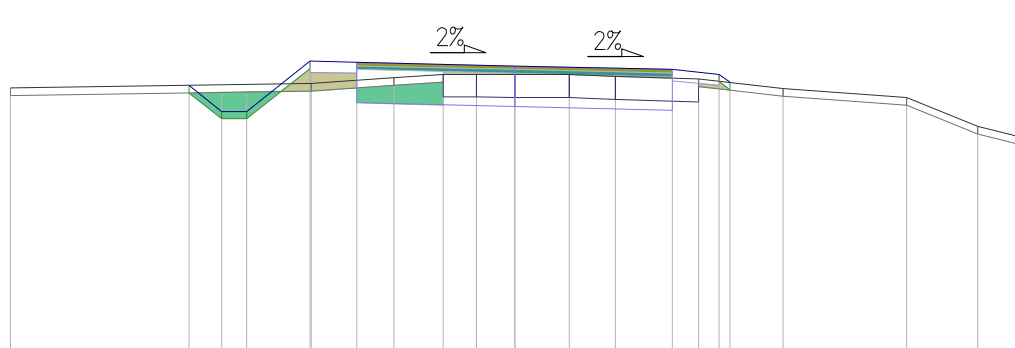
Pik = 0+656,48  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.				79,91	80,17	80,17		80,84	80,83		80,78		80,73	80,67	80,43	
RZĘDNE KONS.								80,69	80,68	80,29		80,24		80,19	80,58	80,52
RZĘDNE TEREN	80,29		80,26 80,28 80,01	79,80 80,10	80,47	80,54	80,64	80,67 80,67	80,68	80,66	80,63		80,23	80,15	79,87	79,86
ODLEGŁOŚCI	-8,00		-5,96 -5,80 -5,56 -5,06 -4,65 -4,51 -4,23 -4,12 -3,25	-2,50 -2,26	-1,32	-0,05 0,00	0,78	1,50	2,50 2,73 3,25 3,60	4,49	5,88	6,70	8,00			

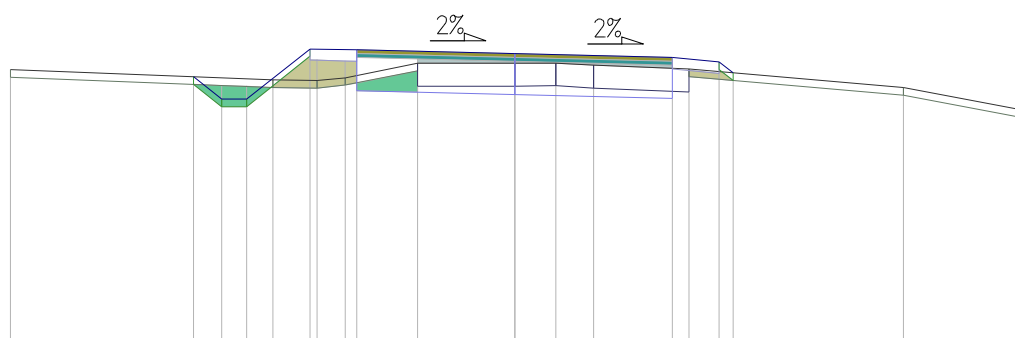
Pik = 0+675,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.	80,52 80,18 80,18	80,84 80,83	80,78	80,73 80,67 80,56
RZĘDNE KONS.		80,69 80,68 80,79	80,24	80,19 80,38 80,52
RZĘDNE TEREN	80,49	80,55	80,62 80,66 80,66 80,66 80,66	80,60 80,48 80,36 79,98 79,84
ODLEGŁOŚCI	-8,00 -5,17 -4,65 -4,25	-3,25 -2,50 -1,91 -1,14 -0,61	0,00 0,86 1,60	2,50 2,93 3,25 3,41 4,26

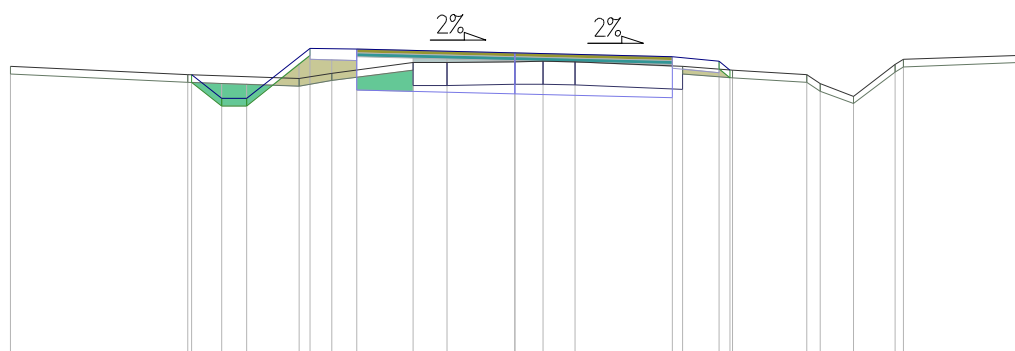
Pik = 0+695,25  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.	80,52 80,22 80,22	80,89 80,87	80,82	80,77 80,71 80,57
RZĘDNE KONS.		80,74 80,72 80,33	80,28	80,23 80,62 80,56
RZĘDNE TEREN	80,61	80,48 80,47 80,51	80,69 80,70 80,67	80,62 80,37 80,09
ODLEGŁOŚCI	-8,00 -5,10 -4,65 -4,25 -3,84	-3,25 -2,69 -2,50 -1,54	0,00 0,66 1,25	2,50 2,77 3,25 3,47

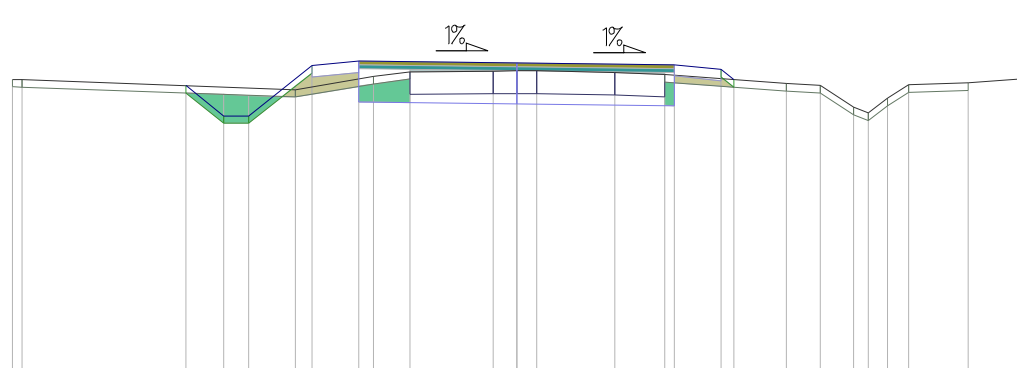
Pik = 0+724,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.	80,71 80,40 80,40	81,07 81,05	81,00	80,95 80,89 80,78
RZĘDNE KONS.		80,92 80,90 80,51	80,46	80,41 80,80 80,74
RZĘDNE TEREN	80,82	80,72 80,66 80,74	80,87 80,87 80,88 80,88 80,88	80,82 80,77 80,71 80,60 80,43 80,85 80,92
ODLEGŁOŚCI	-8,00 -5,19 -4,17 -4,65 -4,25	-3,41 -3,25 -2,90 -2,50	-1,61 -1,07 0,00 0,45 0,96	2,50 2,67 2,95 3,42 3,46 4,64 4,85 5,38 6,04 6,17

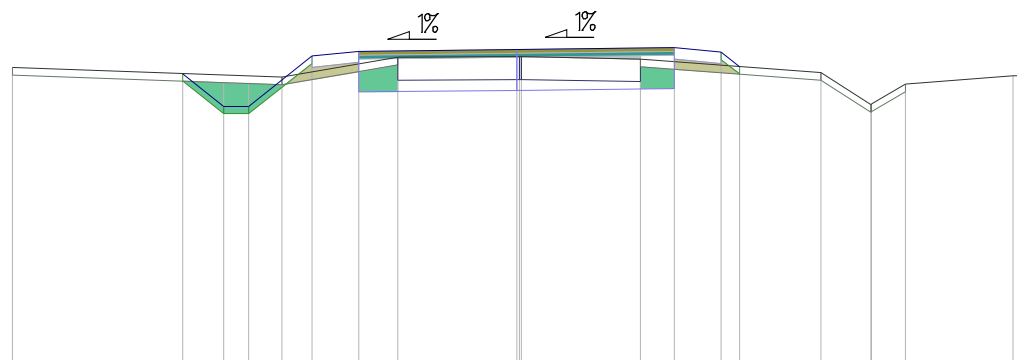
Pik = 0+734,01  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.	80,79	80,39	80,39	81,06	81,12	81,09	81,07	81,01	80,87
RZĘDNE KONS.				80,91	80,97	80,55	80,53	80,92	80,86
RZĘDNE TEREN	80,87	80,87		80,74	80,91	80,98	80,94	80,82	80,79
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-7,85	-5,25	-3,51	-2,50	-0,38	2,35	3,25	4,28

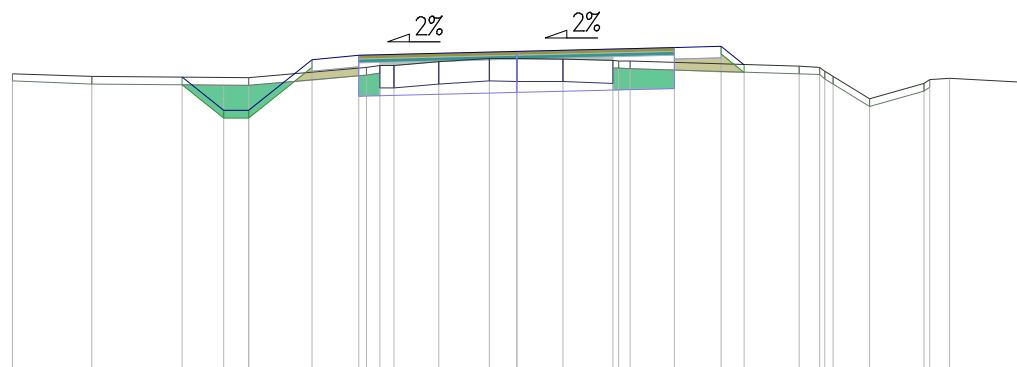
Pik = 0+742,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.	80,84	80,41	80,41	81,08	81,14	81,16	81,19	81,13	80,94
RZĘDNE KONS.				80,93	80,99	80,62	80,65	80,98	
RZĘDNE TEREN	80,92			80,80	81,06	81,07	81,03	80,86	80,43
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-5,30	-4,65	-3,72	-2,50	0,00	1,96	3,25	4,83

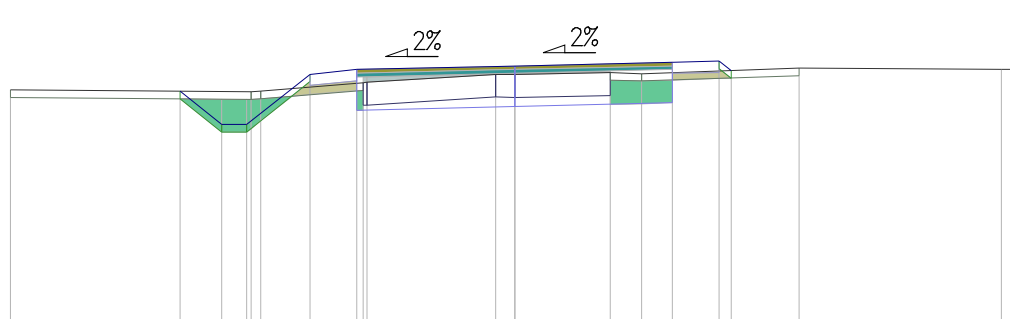
Pik = 0+752,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 77,00

RZĘDNE PROJ.	80,91	80,48	80,48	81,14	81,20	81,25	81,30	81,32	81,08
RZĘDNE KONS.				80,99	81,05	80,71	80,76	81,17	
RZĘDNE TEREN	80,96	80,92	80,90	81,04	81,07	81,16	81,13	81,06	80,83
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-6,74	-5,30	-3,25	-2,50	0,00	0,73	1,53	2,50

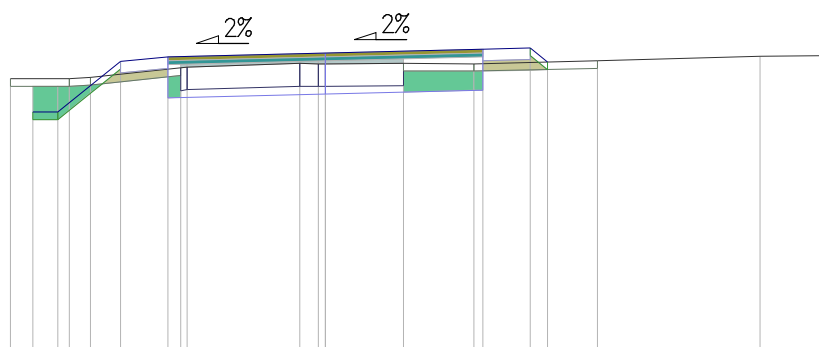
Pik = 0+766,85  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.		81,08	80,64	80,64	81,30	81,36		81,41		81,46	81,48	81,35							
RZĘDNE KONS.					81,15	81,21	80,82	80,87		80,92	81,31	81,33							
RZĘDNE TEREN	81,09		81,07	81,08		81,19	81,19	81,30	81,30	81,32	81,31		81,38						
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-5,31	-4,65	-4,25	-4,18	-3,25	-2,50	-2,40	-2,34	-0,30	0,00	1,52	2,01	2,50	3,25	3,44	4,52	7,73	8,00

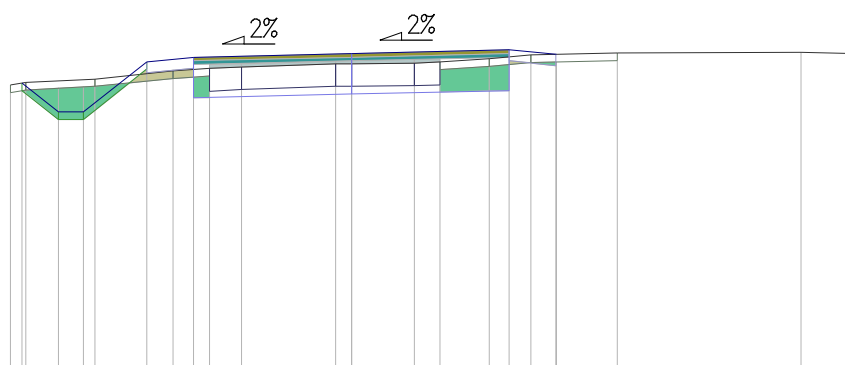
Pik = 0+791,70  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,19	81,19		81,86	81,92		81,97		82,02	82,04	81,85									
RZĘDNE KONS.				81,71	81,77	81,38	81,43		81,48	81,87	81,89									
RZĘDNE TEREN	81,63		81,63	81,65		81,77	81,79	81,83	81,83		81,87		81,93	81,94						
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,63	-4,25	-4,06	-3,73	-3,25	-2,50	-2,30	-2,20	-0,41	-0,11	0,00	1,23	2,35	2,50	3,25	3,53	4,31	6,90	8,00

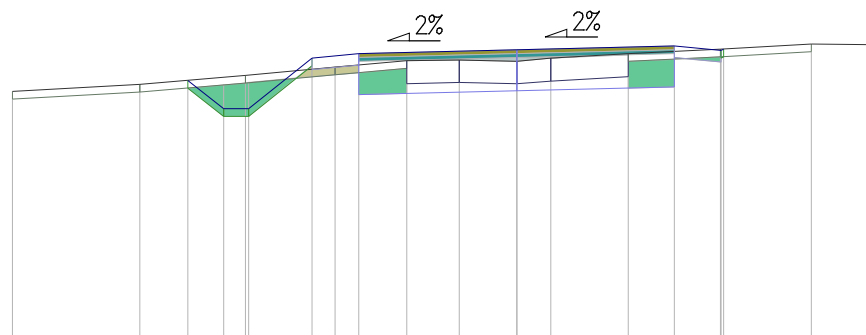
Pik = 0+800,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 78,00

RZĘDNE PROJ.	81,80	81,42	81,42		82,08	82,14		82,19		82,24	82,18											
RZĘDNE KONS.					81,93	81,99	81,60	81,65		81,70	82,09	82,03										
RZĘDNE TEREN	81,77	81,81		81,85		81,96	81,99	82,01	82,05	82,06	82,06	82,08	82,12	82,17		82,19		82,21	82,19			
ODLEGŁOŚCI	-5,41	-5,23	-5,17	-4,65	-4,25	-4,07	-3,25	-2,82	-2,50	-2,25	-1,75	-0,25	0,00	1,00	1,41	2,19	2,50	2,85	3,25	4,22	7,14	8,00

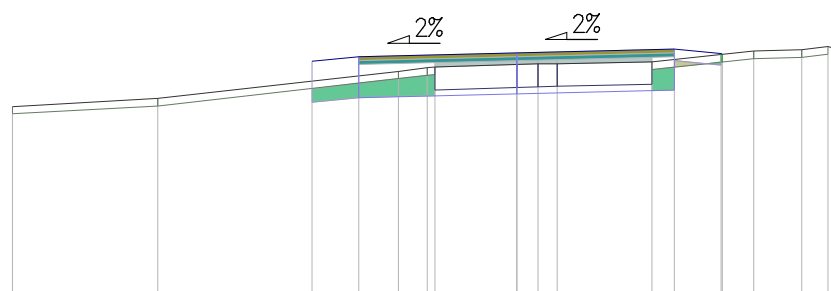
Pik = 0+825,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.			82,45	82,07	82,07		82,74	82,80		82,85		82,90	82,84	82,86	
RZĘDNE KONS.							82,59	82,65	82,26		82,31		82,36	82,75	82,69
RZĘDNE TEREN	82,30		82,39		82,52		82,62		82,71	82,72		82,70	82,74	82,80	82,86
ODLEGŁOŚCI	-8,00		-5,98	-5,21	-4,65	-4,30	-3,25	-2,88	-2,50	-1,74	-0,91	0,00	0,54	1,77	2,50

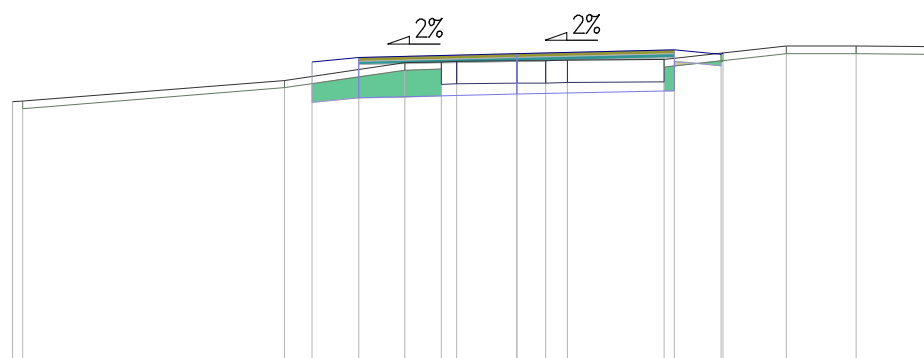
Pik = 0+850,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 80,00

RZĘDNE PROJ.				83,10		83,16			83,21		83,26		83,20	
RZĘDNE KONS.				82,56		82,62			82,67		82,72	83,11	83,05	
RZĘDNE TEREN	82,50		82,61			82,97	83,01	83,02	83,05	83,06	83,07	83,09		83,24
ODLEGŁOŚCI	-8,00		-5,70		-3,25	-2,50	-1,88	-1,42	-1,30	0,00	0,34	0,64	2,15	2,50

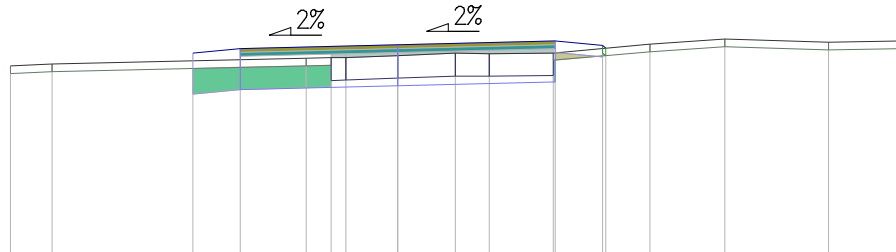
Pik = 0+875,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.				82,97		83,03			83,08		83,13		83,07	83,09	
RZĘDNE KONS.				82,43		82,49			82,54		82,59	82,98	82,92		
RZĘDNE TEREN	82,45	82,75		82,73		82,96	82,97	82,98	82,99	82,99	82,99	83,00		83,18	83,18
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-7,84		-3,68	-3,25	-2,50	-1,77	-1,20	-0,95	0,00	0,46	0,80	2,34	2,50	2,50

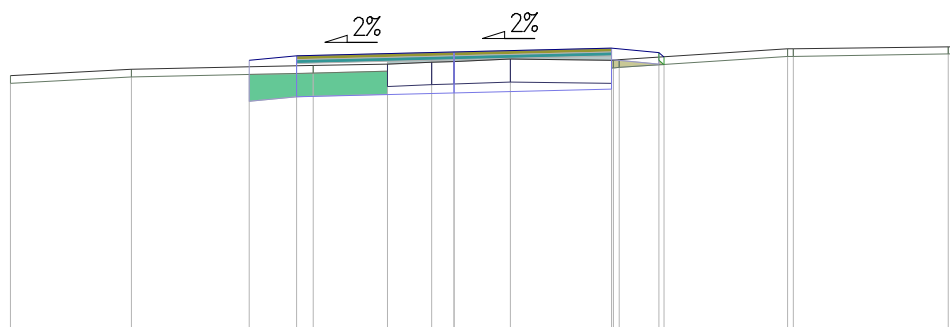
Pik = 0+900,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 80,00

RZĘDNE PROJ.			82,67	82,73		82,78		82,83	82,77	82,74			
RZĘDNE KONS.			82,13	82,19		82,24		82,29	82,68	82,62			
RZĘDNE TEREN	82,50	82,53				82,60	82,61	82,62			82,68	82,79	82,86
ODLEGŁOŚCI	-6,15	-5,49	-3,25	-2,50		-1,45	-1,06	-0,82	0,00	0,91	1,45	2,46	5,19

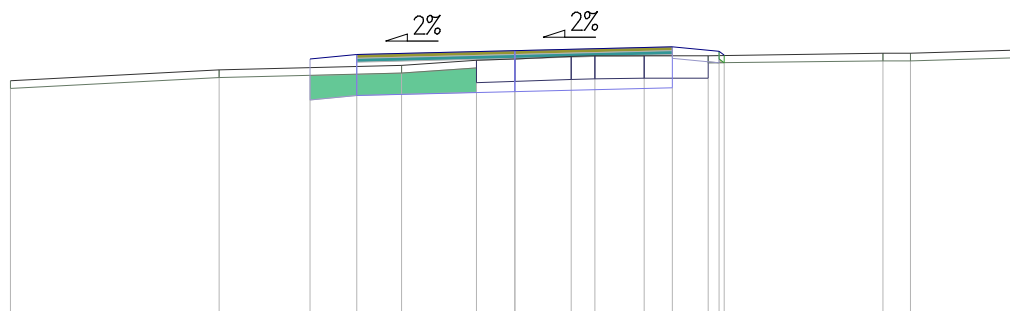
Pik = 0+906,22  
Skala 1:100/120



P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.			82,60	82,66		82,71		82,76	82,70	82,65			
RZĘDNE KONS.			82,06	82,12		82,17		82,22	82,61	82,55			
RZĘDNE TEREN	82,40	82,48		82,53		82,56	82,58	82,59	82,61	82,60	82,76	82,78	82,78
ODLEGŁOŚCI	-7,04	-5,12	-3,25	-2,50		-1,06	-0,36	0,00	0,89	2,50	5,30	7,84	8,00

Pik = 0+925,00  
Skala 1:100/120

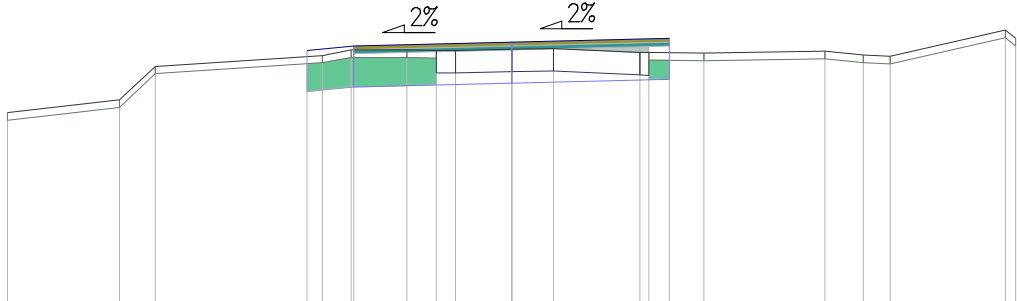


P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.			82,42	82,48		82,53		82,58	82,52	82,47			
RZĘDNE KONS.			81,88	81,94		81,99		82,04	82,43	82,37			
RZĘDNE TEREN	82,13	82,27			82,33	82,40	82,42	82,45	82,46	82,46	82,49	82,49	82,54
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-4,69	-3,25	-2,50	-1,79	-0,61	0,00	0,90	1,27	2,06	5,84	6,29	8,00



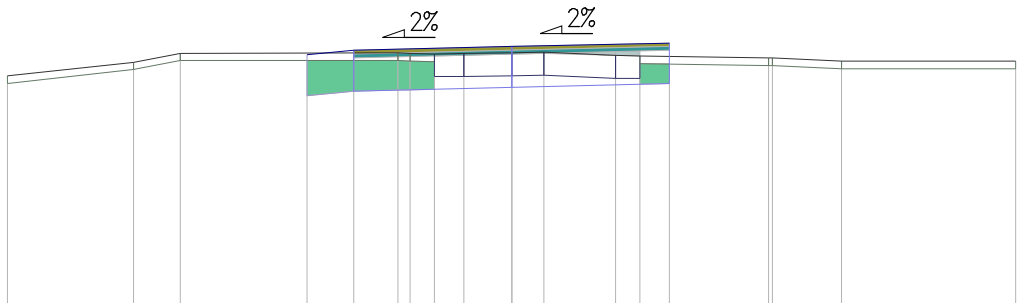
Pik = 0+950,00  
Skala 1:100/120



P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.				82,33	82,39		82,44		82,49				
RZĘDNE KONS.				81,79	81,85		81,90		81,95				
RZĘDNE TEREN	81,51	81,68	82,13	82,27	82,34	82,34	82,35	82,36	82,31	82,30	82,33	82,27	82,26
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-6,23	-5,65	-3,25	-2,00	-2,50	-1,66	-1,19	-0,89	0,00	0,66	2,04	2,38

Pik = 0+951,48  
Skala 1:100/120



P.P. = 79,00

RZĘDNE PROJ.				82,33	82,39		82,44		82,49				
RZĘDNE KONS.				81,79	81,85		81,90		81,95				
RZĘDNE TEREN	82,05	82,24	82,35	82,36	82,35	82,34	82,35	82,36	82,37	82,32	82,29	82,25	82,25
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-6,00	-5,25	-3,25	-2,50	-1,80	-1,61	-1,22	-0,76	0,00	0,52	1,65	2,03