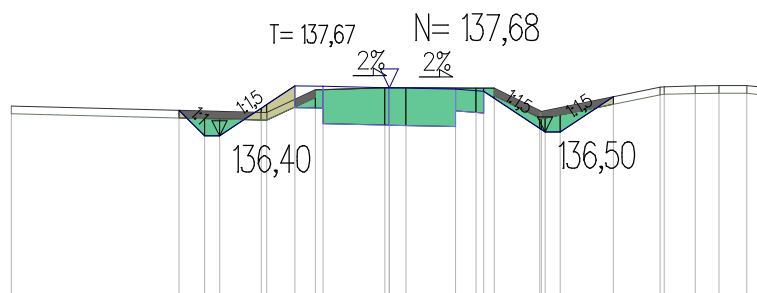


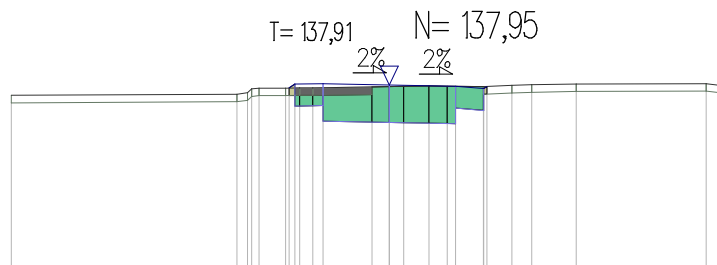
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

[illegible]

P.P. = 132,00

[illegible]




Hum. istrn. = 2,28mb
 NASYP = 0,05m2
 WYKOP = 3,71m2
 P.P. = 133,00

[illegible]

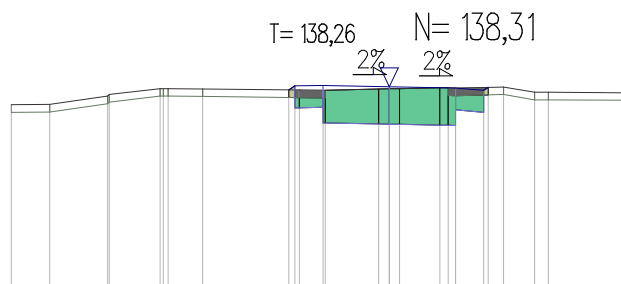
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

$$P_{ik} = 0 + 100,00$$




Skala 1:200/200

 Hum. istn.= 2,02mb
 NASYP= 0,06m2
 WYKOP= 3,72m2

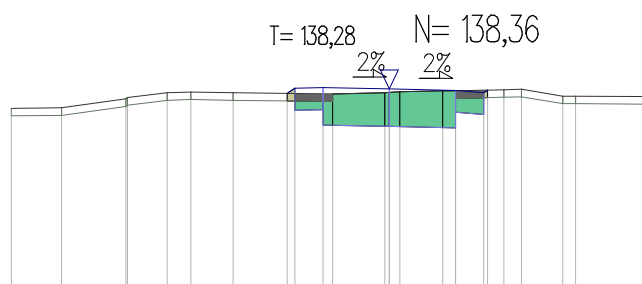
P.P. = 133,00

[illegible]
$$P_{ik} = 0 + 107,00$$




Skala 1:200/200

 Hum. istn.= 2,05mb
 NASYP= 0,07m2
 WYKOP= 3,59m2

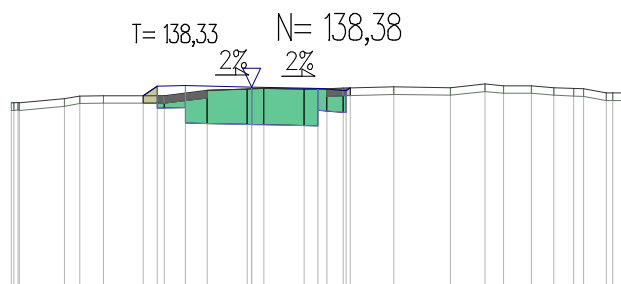
P.P. = 133,00

[illegible]
$$P_{ik} = 0 + 150,00$$

Skala 1:200/200

 Hum. istn.= 2,32mb
 NASYP= 0,14m2
 WYKOP= 3,58m2

P.P. = 133,00



ODLEGŁOŚCI	6,36 6,29 6,18 6,15 4,95 4,56 3,92 2,87 2,50 2,31 1,75 1,18 0,12 0,00 0,22 1,39 1,75 1,99 2,42 2,50 2,61 3,76	RZĘDNE TEREN	137,96 137,96 137,97 137,96 138,07 138,14 138,15 138,15 138,15 138,29 138,32 138,33 138,34 138,34 138,33 138,35 138,38	RZĘDNE KONS.	137,82 137,83 137,42 137,39 137,35 137,76 137,70	RZĘDNE PROJ.	138,15 138,40 138,41 138,38 138,34 138,28 138,35
------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--

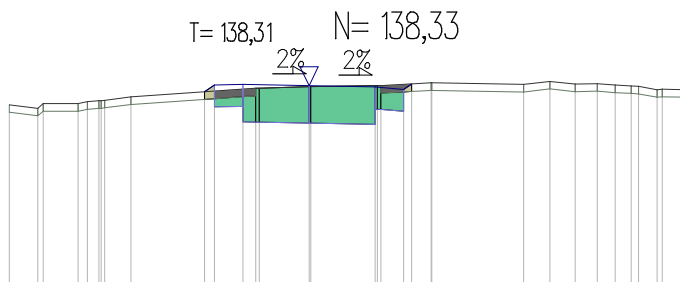
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

Pik = 0+159,50

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 2,18mb
 NASYP= 0,10m2
 WYKOP= 3,84m2

P.P. = 133,00



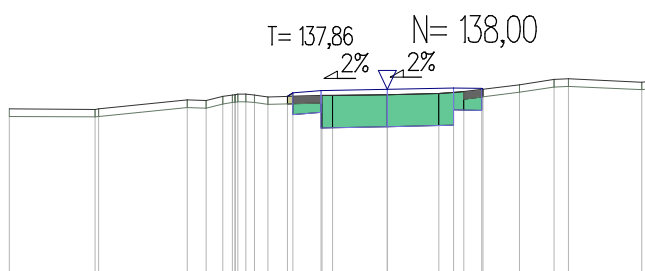
RZĘDNE PROJ.	137,88 137,85 137,87 138,33 138,30 138,24 138,38
RZĘDNE KONS.	137,77 137,79 137,38 137,34 137,31 137,72 137,66
RZĘDNE TEREN	137,85 137,74 137,86 137,91 137,94 137,95 138,04 138,27 138,27 138,31 138,34 138,34 138,41 138,41 138,37 138,45 138,38 138,39 138,35 138,32 138,23 138,24 138,23
ODLEGŁOŚCI	-7,93 -7,98 -7,03 -6,11 -5,86 -5,56 -5,50 -5,41 -4,71 -2,77 -2,50 -1,75 -1,41 -1,32 0,00 0,05 1,75 1,81 1,90 2,50 2,72 3,23 3,25 5,68 6,37 7,04 7,62 8,10 8,52 8,72 9,21 9,34 10,00

Pik = 0+200,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 1,43mb
 NASYP= 0,04m2
 WYKOP= 3,46m2

P.P. = 133,00



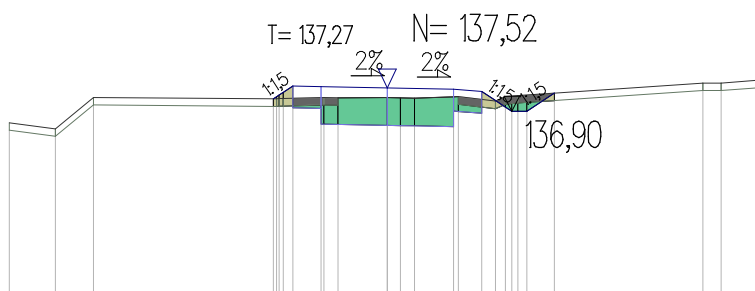
RZĘDNE PROJ.	137,81 137,91 137,97 138,00 138,04 138,02 138,00
RZĘDNE KONS.	137,33 137,39 136,98 137,01 137,05 137,46 137,44
RZĘDNE TEREN	137,48 137,47 137,48 137,72 137,70 137,81 137,85 137,86 137,87 137,85 137,80 137,84 137,86 137,89 137,94 138,12 138,26 138,28 138,19 138,22
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -7,73 -7,64 -5,29 -4,79 -4,35 -4,10 -4,03 -4,02 -3,95 -3,74 -3,51 -3,16 -2,64 -2,50 -1,75 -1,73 -1,45 0,00 1,36 1,75 2,02 2,50 2,53 3,50 4,41 4,79 6,73 7,01

Pik = 0+225,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 4,29mb
 NASYP= 0,35m2
 WYKOP= 2,85m2

P.P. = 132,00



RZĘDNE PROJ.	137,23 137,57 137,56 137,52 137,49 137,43 136,90 137,39
RZĘDNE KONS.	136,99 136,98 136,57 136,53 136,50 136,91 136,85
RZĘDNE TEREN	136,60 136,44 137,27 137,23 137,24 137,24 137,21 137,26 137,27 137,26 137,25 137,29 137,17 137,29 137,32 137,65 137,65 137,74
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -8,78 -7,77 -3,01 -2,93 -2,86 -2,50 -1,75 -1,68 -1,30 0,00 0,35 0,72 1,75 1,88 2,50 2,86 3,12 3,29 3,45 3,69 4,42 8,35 8,83 10,00

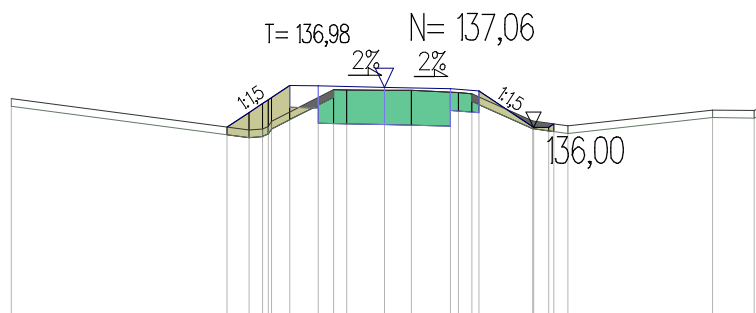
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

Pik = 0+250,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 5,44mb
 NASYP= 1,59m2
 WYKOP= 3,37m2

P.P. = 131,00



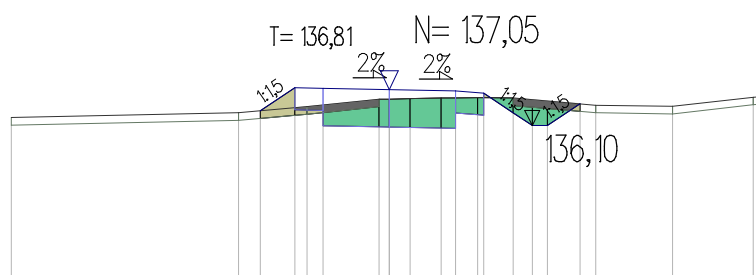
RZĘDNE PROJ.	136,01	137,11	137,10	137,06	137,03	136,97	136,00	136,00	136,09
RZĘDNE KONS.		136,53	136,52	136,11	136,07	136,04	136,45	136,39	
RZĘDNE TEREN	136,76	135,93	136,06	136,16	137,00	136,98	136,92	136,89	136,17
ODLEGŁOŚCI	-9,87	-4,16	-3,58	-3,22	-3,07	-2,99	-2,50	-1,75	-1,34

Pik = 0+300,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 4,93mb
 NASYP= 0,54m2
 WYKOP= 3,15m2

P.P. = 132,00



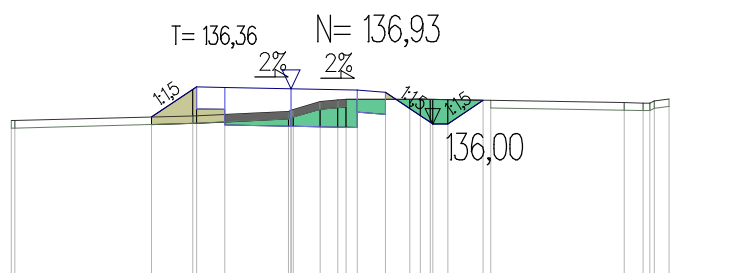
RZĘDNE PROJ.	136,49	137,10	137,08	137,05	137,01	136,95	136,10	136,10	136,68
RZĘDNE KONS.		136,52	136,50	136,09	136,06	136,02	136,43	136,37	
RZĘDNE TEREN	136,31	136,44	136,60	136,80	136,81	136,83	136,84	136,83	136,64
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-3,99	-3,41	-2,50	-2,18	-1,75	-0,27	0,00	0,55

Pik = 0+350,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 5,20mb
 NASYP= 0,99m2
 WYKOP= 2,22m2

P.P. = 132,00



RZĘDNE PROJ.	136,18	136,98	136,96	136,93	136,89	136,83	136,00	136,00	136,62
RZĘDNE KONS.		136,40	136,38	135,97	135,94	135,90	136,51	136,25	
RZĘDNE TEREN	136,09	136,09	136,21	136,33	136,36	136,38	136,59	136,65	136,65
ODLEGŁOŚCI	-7,40	-3,69	-2,60	-2,50	-1,75	-1,07	0,00	0,06	0,77

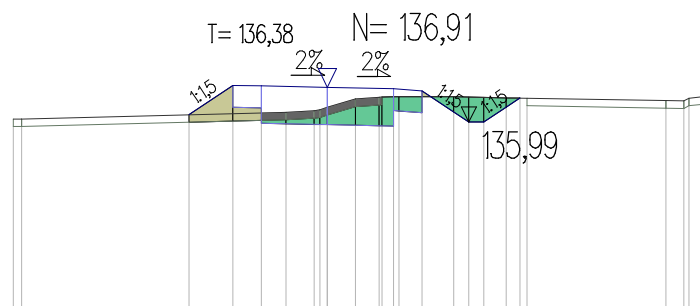
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

Pik = 0+355,80

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 5,15mb
 NASYP= 0,95m²
 WYKOP= 2,32m²

P.P. = 131,00



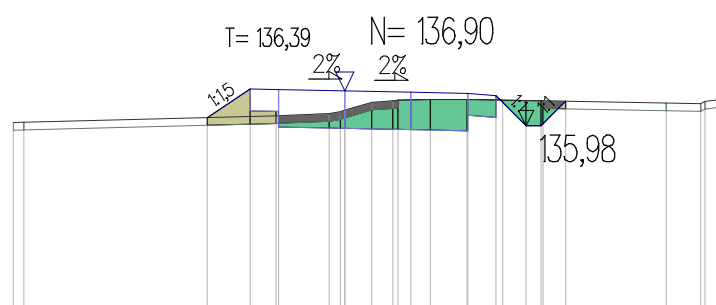
RZĘDNE PROJ.	136,18	136,96	136,95	136,91	136,88	136,82	135,99	135,99	136,62
RZĘDNE KONS.	136,38	136,37	135,96	135,92	135,89	136,50	136,24		
RZĘDNE TEREN	136,07	136,07	136,25	136,31	136,38	136,60	136,65	136,66	136,63
ODLEGŁOŚCI	-8,31	-8,09	-3,66	-2,50	-1,75	-0,35	-0,20	0,00	0,74

Pik = 0+358,80

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 5,69mb
 NASYP= 0,92m²
 WYKOP= 3,34m²

P.P. = 131,00



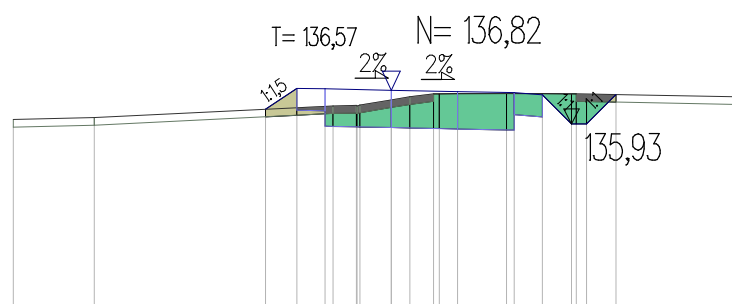
RZĘDNE PROJ.	136,19	136,95	136,94	136,90	136,87	136,84	136,78	135,98	135,98	136,63
RZĘDNE KONS.	136,37	136,36	135,95	135,91	135,88	135,85	136,26	136,20		
RZĘDNE TEREN	136,06	136,07	136,24	136,30	136,35	136,39	136,60	136,67	136,66	136,64
ODLEGŁOŚCI	-8,77	-8,49	-3,64	-2,50	-1,82	-0,41	-0,12	0,00	0,71	1,41

Pik = 0+383,80

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 5,54mb
 NASYP= 0,48m²
 WYKOP= 4,61m²

P.P. = 131,00






RZĘDNE PROJ.	136,32	136,87	136,86	136,82	136,79	136,76	136,70	135,93	135,93	136,71
RZĘDNE KONS.	136,29	136,28	135,87	135,83	135,80	135,77	136,18	136,12		
RZĘDNE TEREN	136,05	136,10	136,41	136,42	136,45	136,57	136,65	136,73	136,73	136,65
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-7,86	-3,33	-2,50	-1,54	-0,92	-0,83	0,00	0,19	1,12

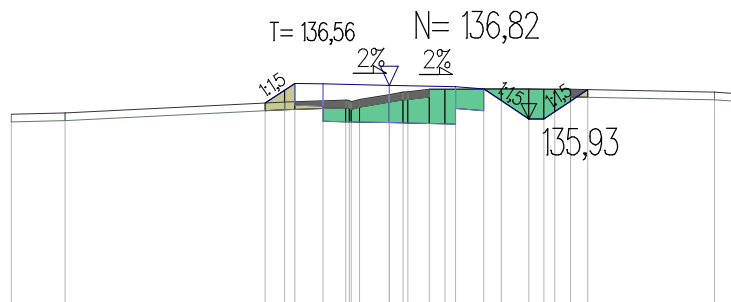
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

$$P_{ik} = 0 + 386,80$$




Skala 1:200/200

 Hum. istn.= 4,84mb
 NASYP= 0,44m2
 WYKOP= 3,60m2

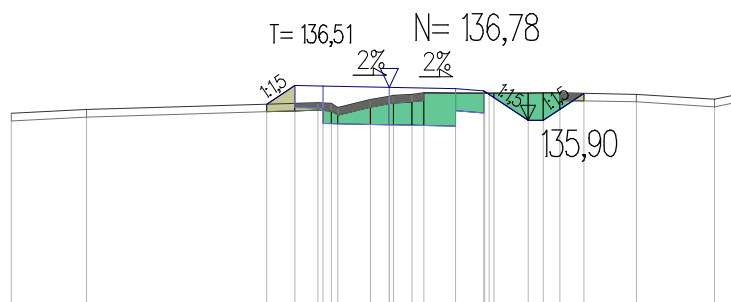
P.P. = 131,00

[illegible]
$$P_{ik} = 0 + 400,00$$

Skala 1:200/200

 Hum. istn.= 4,86mb
 NASYP= 0,41m2
 WYKOP= 3,30m2

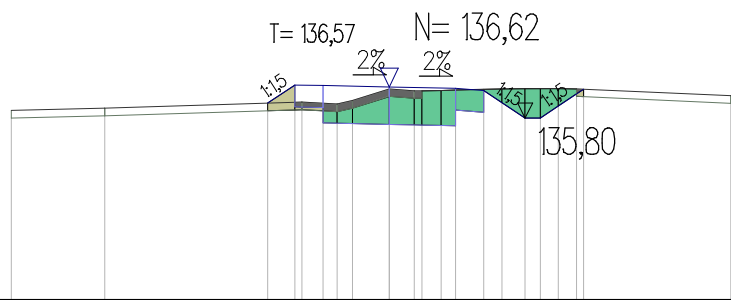
P.P. = 131,00

[illegible]
$$P_{ik} = 0 + 450,00$$

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 4,33mb
 NASYP= 0,39m2
 WYKOP= 3,87m2

P.P. = 131,00

[illegible]

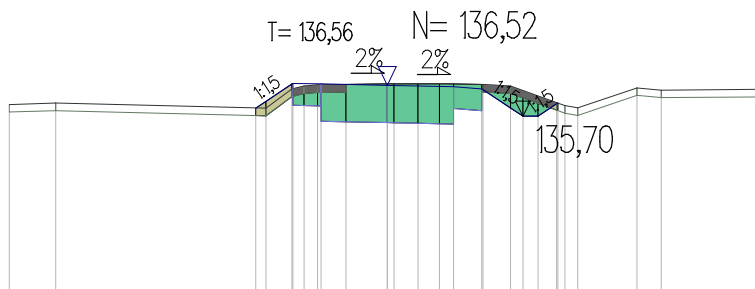
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

Pik = 0+500,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 4,63mb
 NASYP= 0,36m2
 WYKOP= 4,67m2

P.P. = 131,00



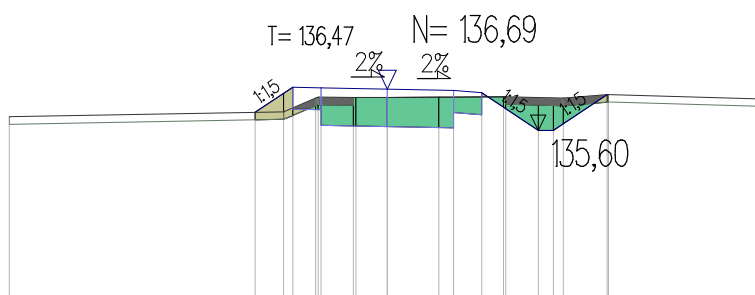
RZĘDNE PROJ.	135,92	136,57	136,55	136,52	136,48	136,42	135,70	135,70	136,05
RZĘDNE KONS.		135,99	135,97	135,56	135,53	135,49	135,90	135,84	
RZĘDNE TEREN	136,01	136,05	135,91	136,42	136,50	136,56	136,56	136,54	136,50
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-8,77	-3,48	-2,21	-2,52	-2,50	-2,20	-1,85	-1,75

Pik = 0+550,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 5,37mb
 NASYP= 0,58m2
 WYKOP= 3,91m2

P.P. = 131,00



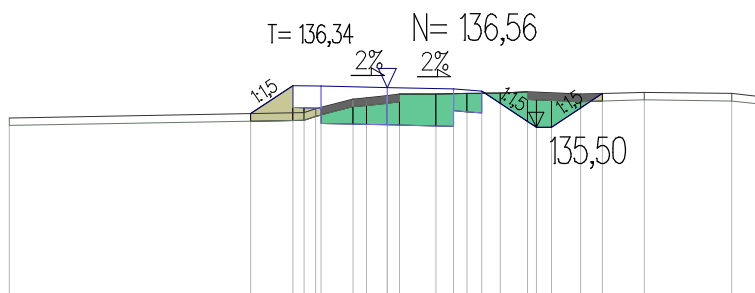
RZĘDNE PROJ.	136,08	136,74	136,73	136,69	136,66	136,60	135,60	135,60	136,55
RZĘDNE KONS.		136,16	136,15	136,74	135,70	135,67	136,08	136,02	
RZĘDNE TEREN	135,96	136,09	136,45	136,49	136,47	136,48	136,49	136,49	136,45
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-3,50	-2,74	-2,50	-1,90	-1,83	-1,75	-0,90	-0,83

Pik = 0+600,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 5,97mb
 NASYP= 0,87m2
 WYKOP= 3,75m2

P.P. = 131,00



RZĘDNE PROJ.	135,86	136,61	136,59	136,56	136,52	136,46	135,50	135,50	136,40
RZĘDNE KONS.		136,03	136,01	136,60	135,57	135,53	135,94	135,88	
RZĘDNE TEREN	135,75	135,89	135,99	136,25	136,34	136,38	136,40	136,41	136,44
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-3,61	-2,50	-2,20	-1,90	-1,75	-0,91	-0,55	-0,32

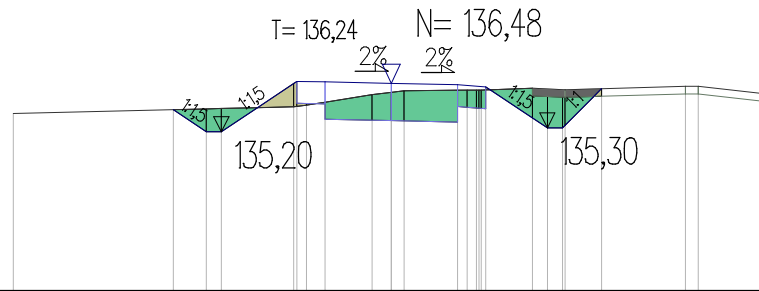
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

Pik = 0+610,70

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 1,84mb
 NASYP= 0,40m²
 WYKOP= 5,02m²

P.P. = 131,00



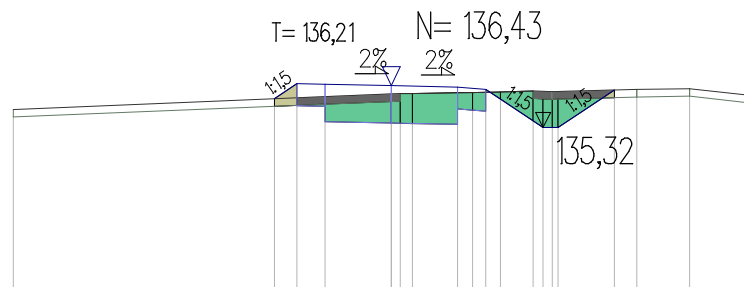
RZĘDNE PROJ.	135,78	135,20	135,20	135,53	135,52	135,48	135,45	135,39	135,30	135,30	135,34
RZĘDNE KONS.				135,95	135,94	135,53	135,49	135,46	135,87	135,81	
RZĘDNE TEREN	135,68			135,86	135,90	136,18	136,24	136,30	136,30	136,35	136,40
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-5,77	-4,90	-2,58	-2,24	-1,75	0,00	0,34	1,75	2,01	7,78

Pik = 0+618,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 5,49mb
 NASYP= 0,27m²
 WYKOP= 4,00m²

P.P. = 131,00



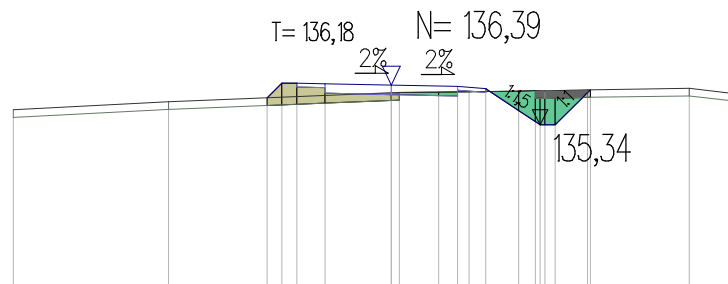
RZĘDNE PROJ.	136,08	136,48	136,46	136,43	136,39	136,33	135,32	135,32	136,31
RZĘDNE KONS.	135,90	135,88	135,47	135,44	135,40	135,81	135,75		
RZĘDNE TEREN	135,80			136,21	136,22	136,22	136,25	136,26	136,33
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-3,09	-2,50	-1,75	0,00	0,24	0,56	1,75	2,50

Pik = 0+623,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 4,96mb
 NASYP= 1,13m²
 WYKOP= 1,24m²

P.P. = 131,00



RZĘDNE PROJ.	136,06	136,44	136,44	136,43	136,39	136,36	136,30	135,34	135,34	136,27
RZĘDNE KONS.	136,34	136,33	136,18		136,14	136,11	136,26	136,20		
RZĘDNE TEREN	135,74	135,95			136,19	136,20	136,21	136,22	136,23	136,25
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-5,89	-3,29	-2,90	-2,50	-1,75	0,00	0,21	1,25	1,75

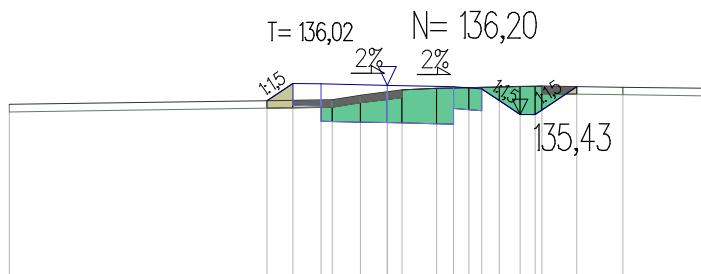
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

Pik = 0+650,00

Skala 1:200/200

Hum. istn. = 4,52mb
 NASYP = 0,36m²
 WYKOP = 3,73m²

P.P. = 131,00



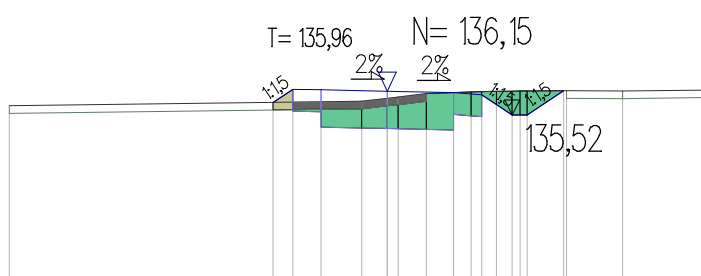
RZĘDNE PROJ.	135,80 136,25 136,24 136,20 136,17 136,11 135,43 135,43 136,17
RZĘDNE KONS.	135,67 135,66 135,25 135,21 135,18 135,59 135,53
RZĘDNE TEREN	135,70 135,82 135,94 136,03 136,12 136,14 136,16 136,18 136,15 136,12
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -3,19 -2,50 -1,75 -1,46 -0,71 0,00 0,39 1,30 1,75 2,50 2,96 3,51 3,91 5,02 6,23 8,54

Pik = 0+675,00

Skala 1:200/200

Hum. istn. = 4,06mb
 NASYP = 0,19m²
 WYKOP = 3,64m²

P.P. = 131,00



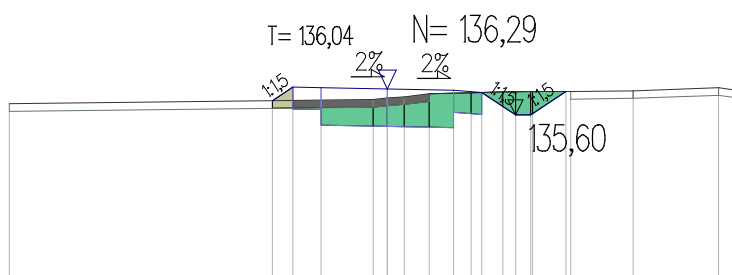
RZĘDNE PROJ.	135,85 136,20 136,18 136,15 136,11 136,05 135,52 135,52 136,16
RZĘDNE KONS.	135,62 135,60 135,19 135,16 135,12 135,53 135,47
RZĘDNE TEREN	135,76 135,88 135,96 135,99 136,08 136,13 136,14 136,15 136,16 136,15 136,18
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -3,02 -2,50 -1,75 -0,68 0,00 0,29 1,03 1,75 2,22 2,50 2,89 3,30 3,51 4,67 6,22 8,67

Pik = 0+700,00

Skala 1:200/200

Hum. istn. = 4,16mb
 NASYP = 0,20m²
 WYKOP = 3,36m²

P.P. = 131,00



RZĘDNE PROJ.	135,98 136,34 136,32 136,29 136,25 136,19 135,60 135,60 136,22
RZĘDNE KONS.	135,76 135,74 135,33 135,30 135,26 135,67 135,61
RZĘDNE TEREN	135,90 136,01 136,05 136,08 136,16 136,19 136,21 136,22 136,22 136,24 136,32 136,25
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -3,04 -2,50 -1,75 -0,37 0,00 0,45 1,11 1,75 2,22 2,50 3,06 3,39 3,79 4,72 6,50 8,76 9,29

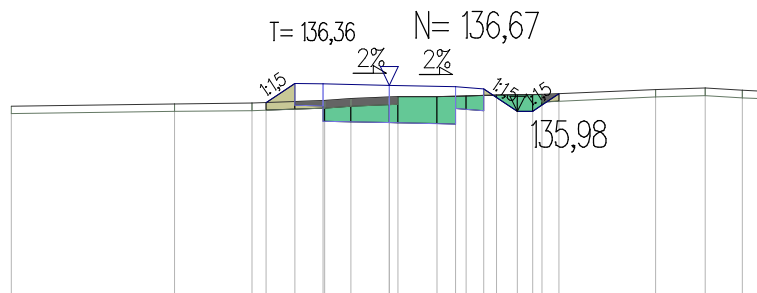
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

Pik = 0+750,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 3,94mb
 NASYP= 0,45m2
 WYKOP= 2,62m2

P.P. = 131,00



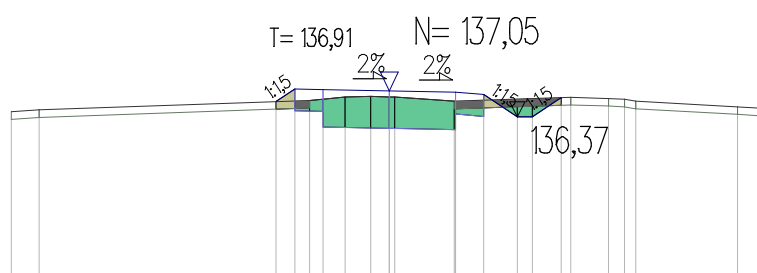
RZĘDNE PROJ.				136,21	136,72	136,71		136,67		136,64	136,58	135,98	135,98	136,45		
RZĘDNE KONS.				136,14	136,13	135,72		135,68		135,65	136,06	136,00				
RZĘDNE TEREN	136,12	136,18	136,20	136,27	136,32	136,36	136,37	136,37	136,39	136,41	136,43			136,56	136,60	136,54
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-5,68	-3,63	-2,26	-1,75	-1,71	-1,02	0,00	0,23	1,26	1,75	2,03	2,50	2,84	3,79	4,04

Pik = 0+800,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 3,72mb
 NASYP= 0,30m2
 WYKOP= 3,30m2

P.P. = 132,00



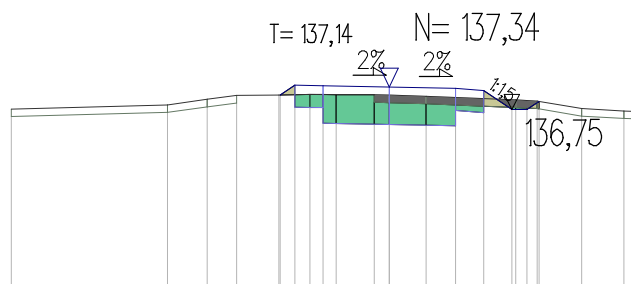
RZĘDNE PROJ.				136,77	137,10	137,09		137,05		137,02	136,96	136,57	136,87			
RZĘDNE KONS.				136,52	136,51	136,10		136,06		136,03	136,44	136,38				
RZĘDNE TEREN	136,50	136,55		136,80	136,89	136,91	136,89	136,89	136,78		136,88	136,85	136,83	136,78	136,63	136,57
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-9,26	-3,00	-2,50	-2,11	-1,75	-1,17	-0,49	0,14	1,72	1,75	2,50	3,39	3,79	4,54	5,80

Pik = 0+850,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 4,36mb
 NASYP= 0,21m2
 WYKOP= 2,66m2

P.P. = 132,00




RZĘDNE PROJ.				137,13	137,39	137,38		137,34		137,31	137,25	136,75	136,96			
RZĘDNE KONS.				136,81	136,80	136,39		136,35		136,32	136,73	136,67				
RZĘDNE TEREN	136,76	136,87	137,02	137,12	137,13	137,15	137,14	137,14	137,13	137,10	137,00	136,97	136,77	136,71	136,70	136,67
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-5,87	-4,82	-4,04	-2,99	-2,89	-2,50	-2,10	-1,75	-1,41	-0,40	0,00	0,97	1,75	2,50	3,24

Zał. 5 Przekroje poprzeczne

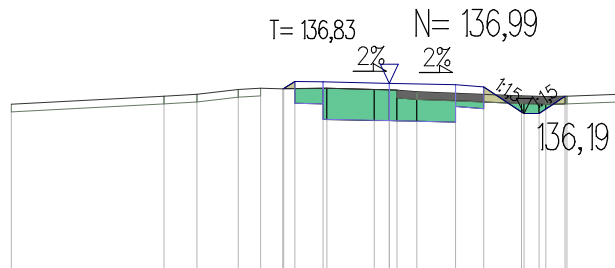
$$P_{ik} = 0 + 894,75$$

Skala 1:200/200

■ Hum. istn.= 4,45mb

 NASYP= 0,19m²
 WYKOP= 3,13m²

P.P. = 132,00

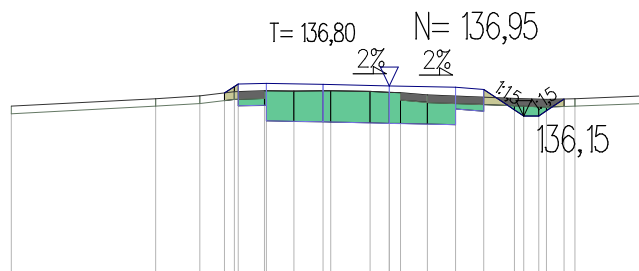
[illegible]
$$P_{ik} = 0 + 897,75$$

Skala 1:200/200

■ Hum. istn.= 5,39mb



■ NASYP= 0,27m²
■ WYKOP= 4,21m²

P.P. = 132,00

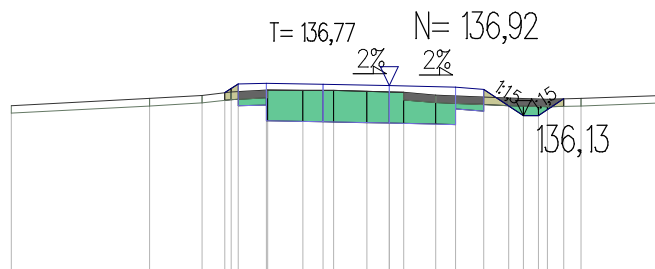
[illegible]
$$P_{ik} = 0 + 900,00$$

Skala 1:200/200

■ Hum. istn.= 5,37mb

 NASYP= 0,27m²
 WYKOP= 4,24m²

P.P. = 132,00

[illegible]

Zał. 5 Przekroje poprzeczne

$$P_{ik} = 0 + 922,75$$

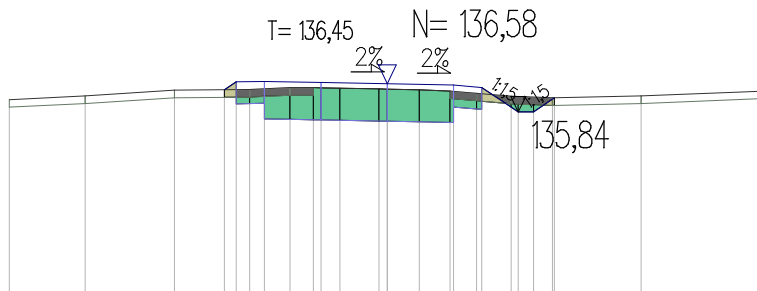
Skala 1:200/200

■ Hum. istn.= 5,12mb

 NASYP= 0,24m2

WYKOP= 4,37m²

P.P. = 131,00

[illegible]
$$P_{ik} = 0 + 925,75$$

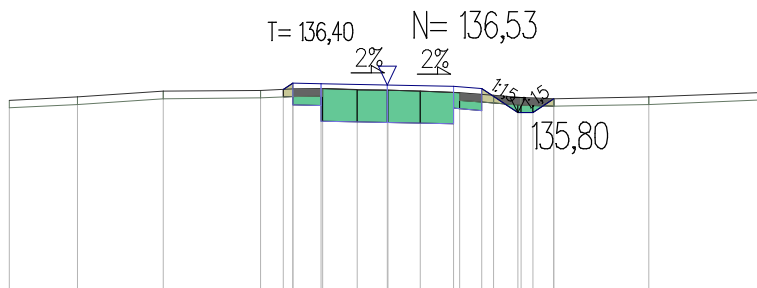
Skala 1:200/200

■ Hum. istn.= 3,54mb

NASYP= 0,21m2

WYKOP= 3,48m²

P.P. = 131,00

[illegible]
$$P_{ik} = 0 + 950,00$$

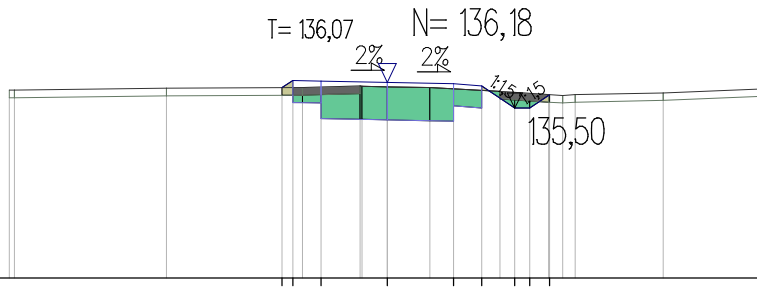
Skala 1:200/200

■ Hum. istn.= 3,38mb

NASYP= 0,12m²

WYKOP= 3,49m²

P.P. = 131,00

[illegible]

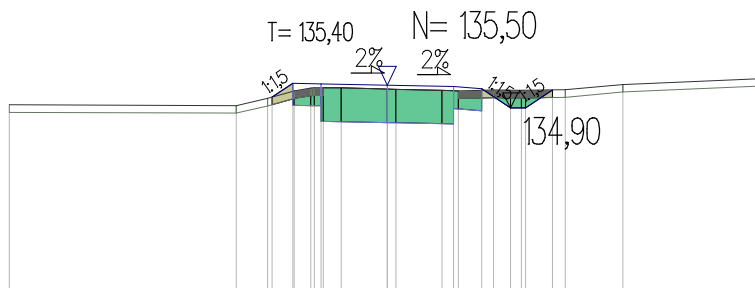
Zał. 5 Przekroje poprzeczne

Pik = 1+000,00

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 3,87mb
 NASYP= 0,24m2
 WYKOP= 3,74m2

P.P. = 130,00



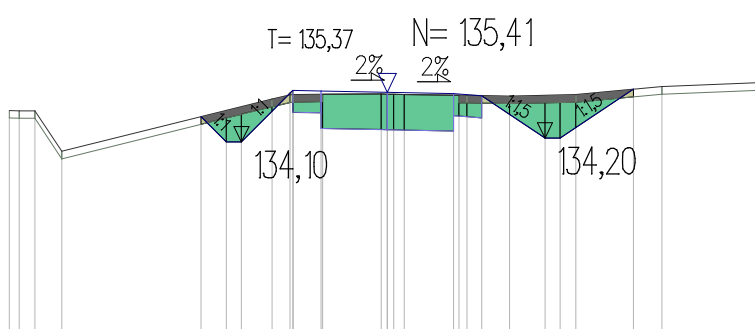
RZĘDNE PROJ.	135,18 135,55 135,53 135,50 135,46 135,40 134,90 135,37
RZĘDNE KONS.	134,97 134,95 134,54 134,51 134,47 134,88 134,82
RZĘDNE TEREN	134,98 134,96 135,15 135,35 135,42 135,43 135,43 135,43 135,39 135,36 135,35 135,37 135,36 135,38 135,52 135,68
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -4,00 -3,17 -3,05 -2,50 -2,46 -2,02 -1,93 -1,75 -1,69 -1,22 0,00 0,23 0,45 1,75 1,88 2,50 2,81 3,26 3,66 4,27 4,71 6,23 10,00

Pik = 1+008,50

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 7,90mb
 NASYP= 0,14m2
 WYKOP= 6,30m2

P.P. = 129,00



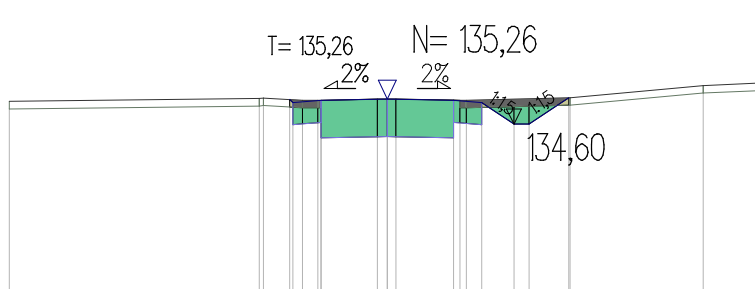
RZĘDNE PROJ.	134,76 134,10 135,46 135,44 135,41 135,37 135,31 134,20 134,20 135,49
RZĘDNE KONS.	134,88 134,86 134,45 134,42 134,38 134,79 134,73
RZĘDNE TEREN	134,93 134,92 134,97 135,85 135,23 135,24 135,35 135,36 135,37 135,36 135,36 135,33 135,33 135,31 135,35 135,56 135,67
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -9,74 -9,32 -8,61 -4,92 -4,26 -3,86 -3,05 -2,57 -2,50 -2,50 -1,75 -1,71 -0,16 0,00 0,17 0,45 1,75 1,90 2,11 2,50 3,23 4,17 4,57 4,99 6,51 7,26 10,00

Pik = 1+022,50

Skala 1:200/200

Hum. istn.= 3,71mb
 NASYP= 0,06m2
 WYKOP= 4,65m2

P.P. = 130,00



RZĘDNE PROJ.	135,25 135,17 135,23 135,26 135,23 135,17 134,60 134,60 135,30
RZĘDNE KONS.	134,59 134,65 134,24 134,27 134,24 134,65 134,59
RZĘDNE TEREN	135,20 135,28 135,29 135,23 135,23 135,23 135,26 135,26 135,26 135,23 135,23 135,30 135,62 135,68
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -3,39 -3,28 -2,58 -2,50 -2,24 -1,84 -1,75 -0,26 0,00 0,23 1,75 1,92 2,09 2,50 3,25 3,75 4,80 4,83 8,36 10,00