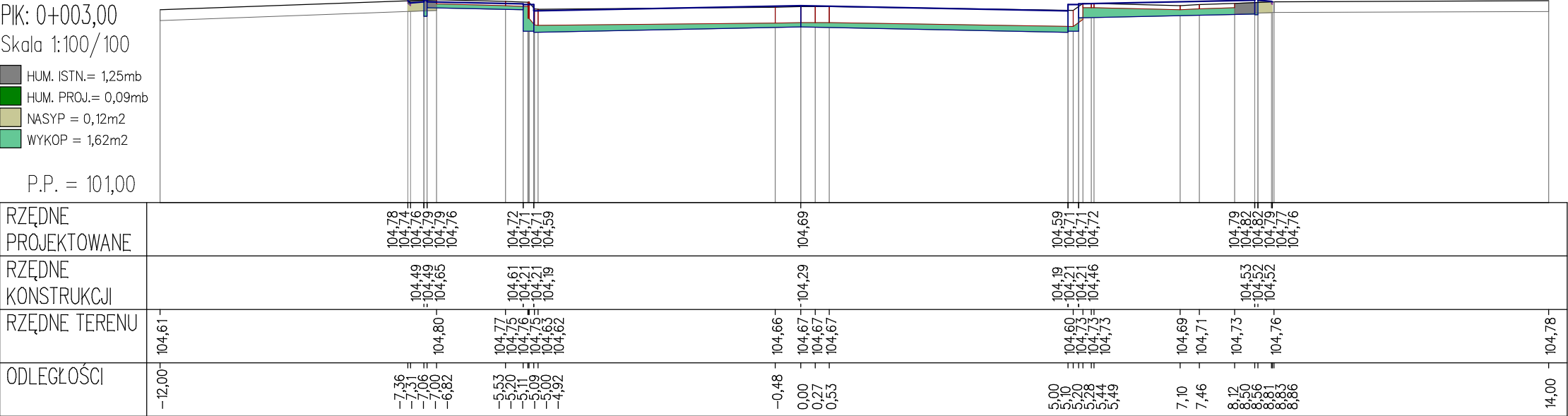
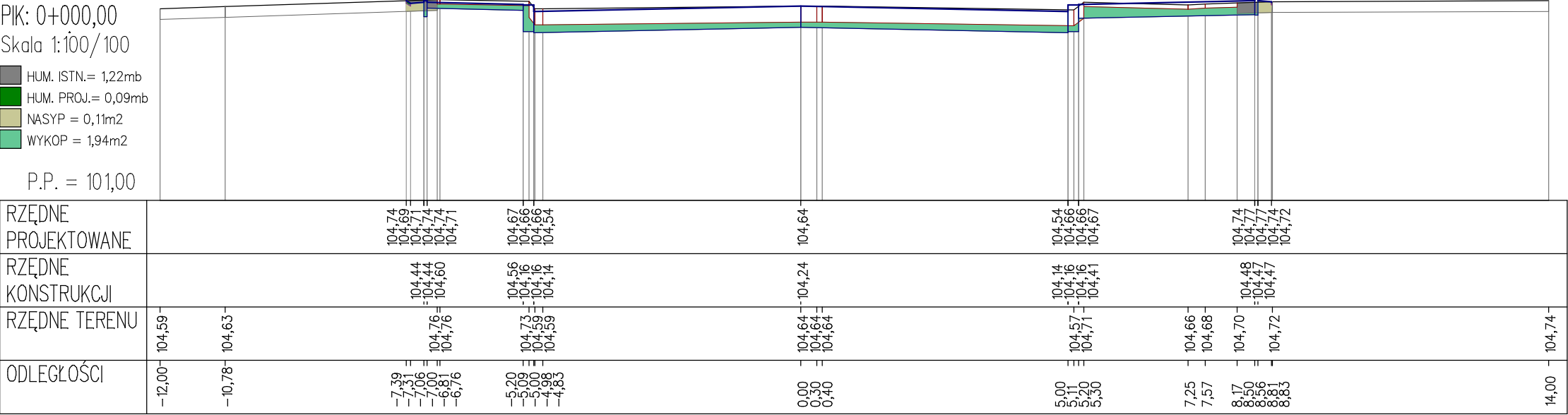
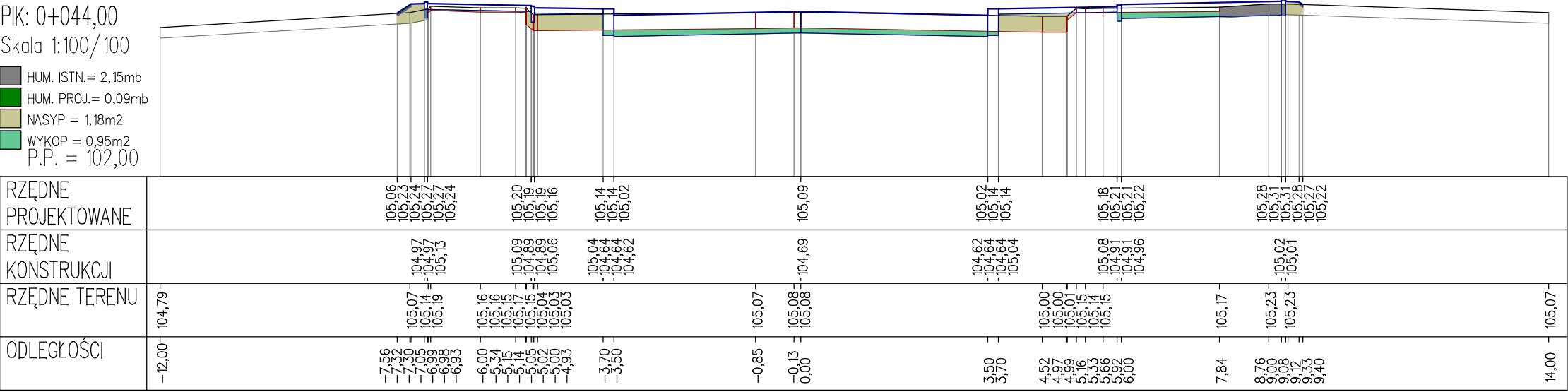
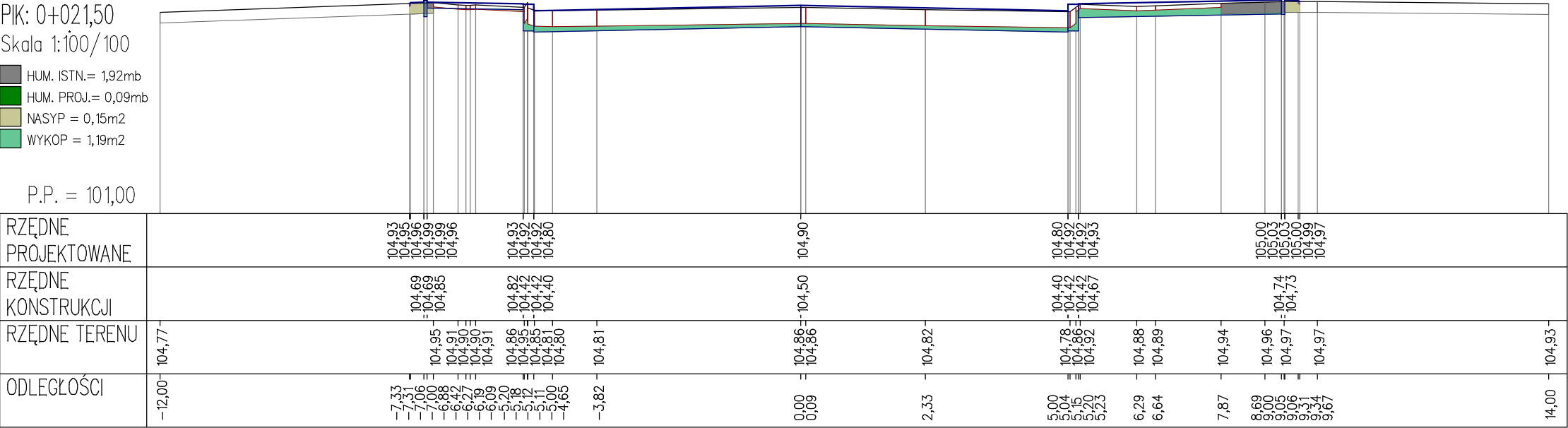


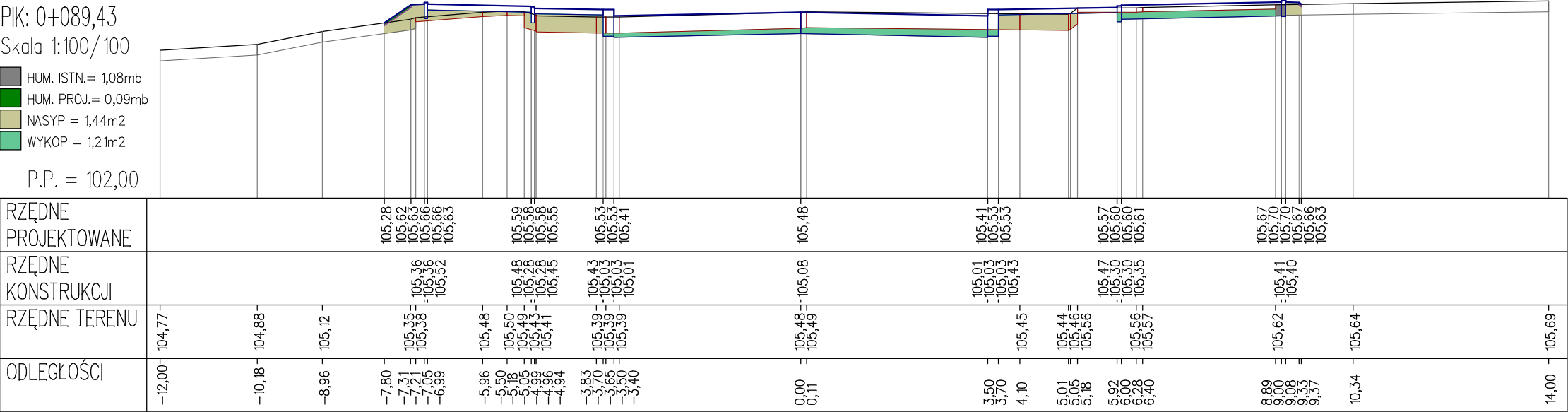
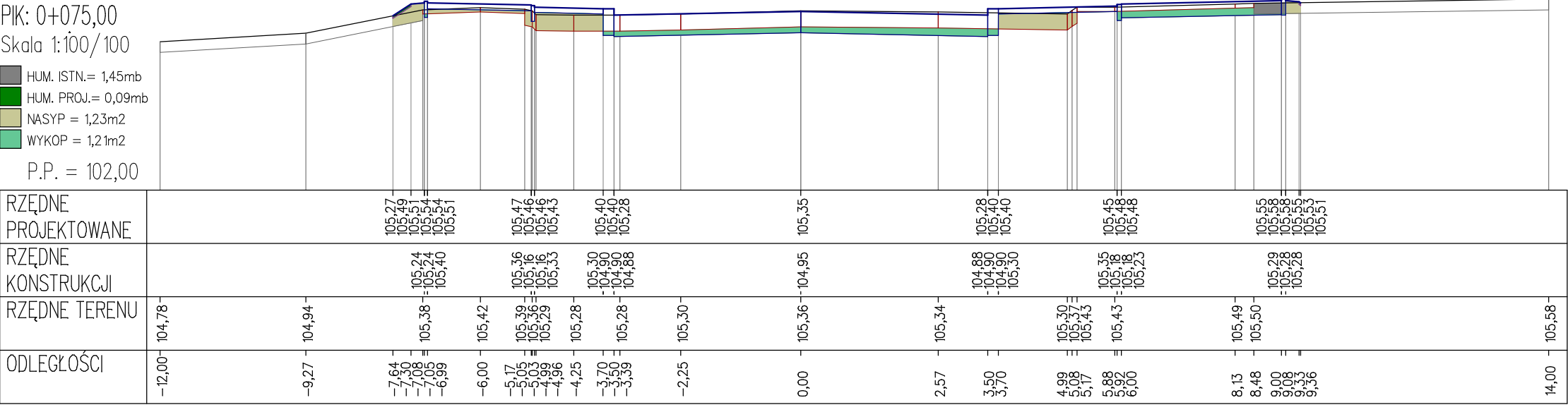
Zał.5 Przekroje poprzeczne



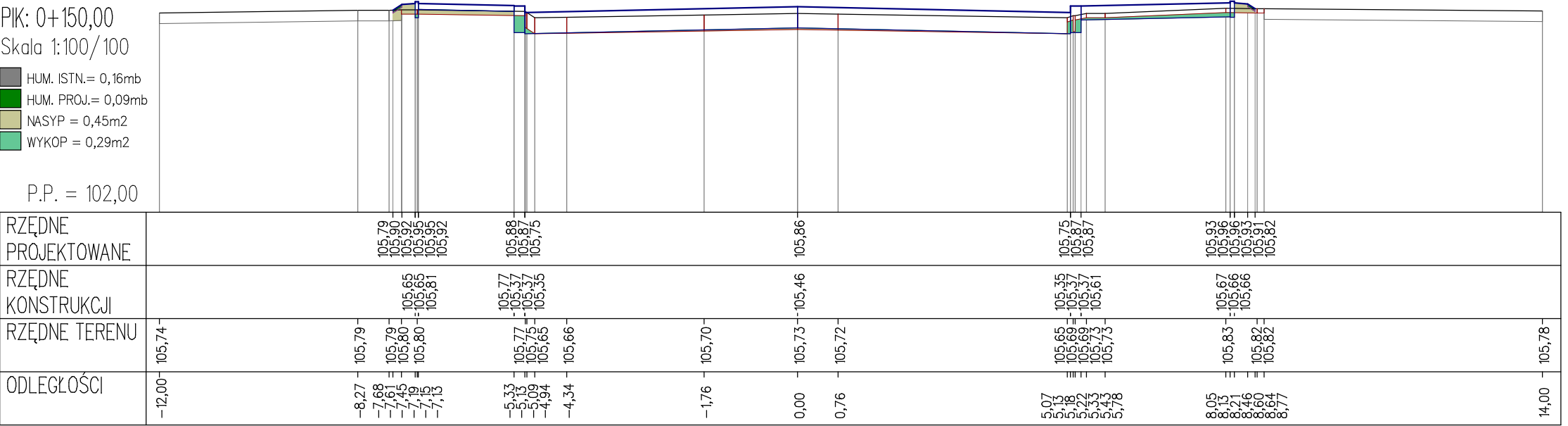
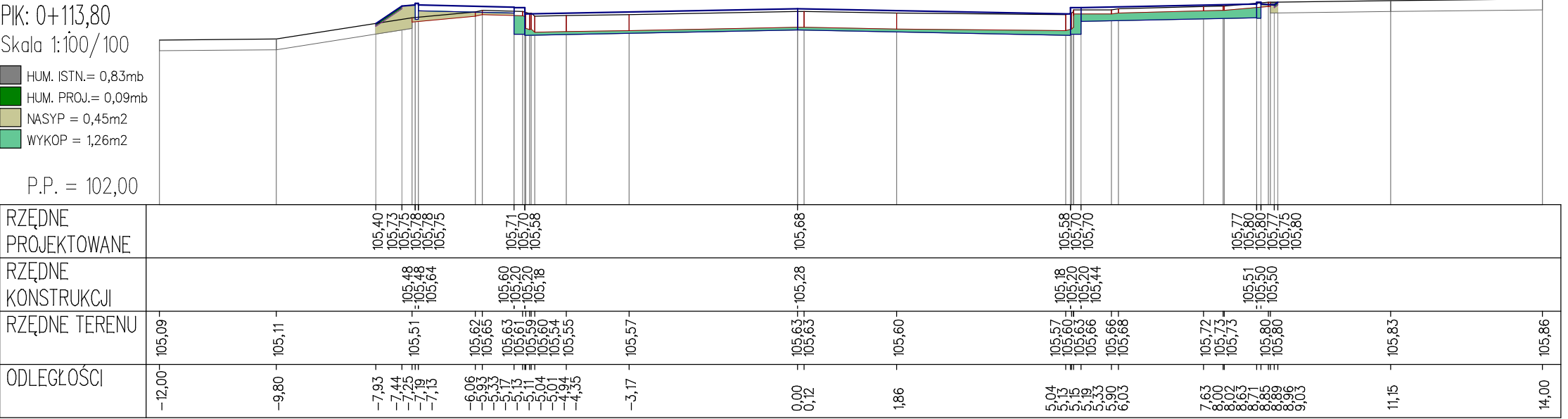
Załącznik 5. Przekroje poprzeczne



Załącznik 5 Przekroje poprzeczne



Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

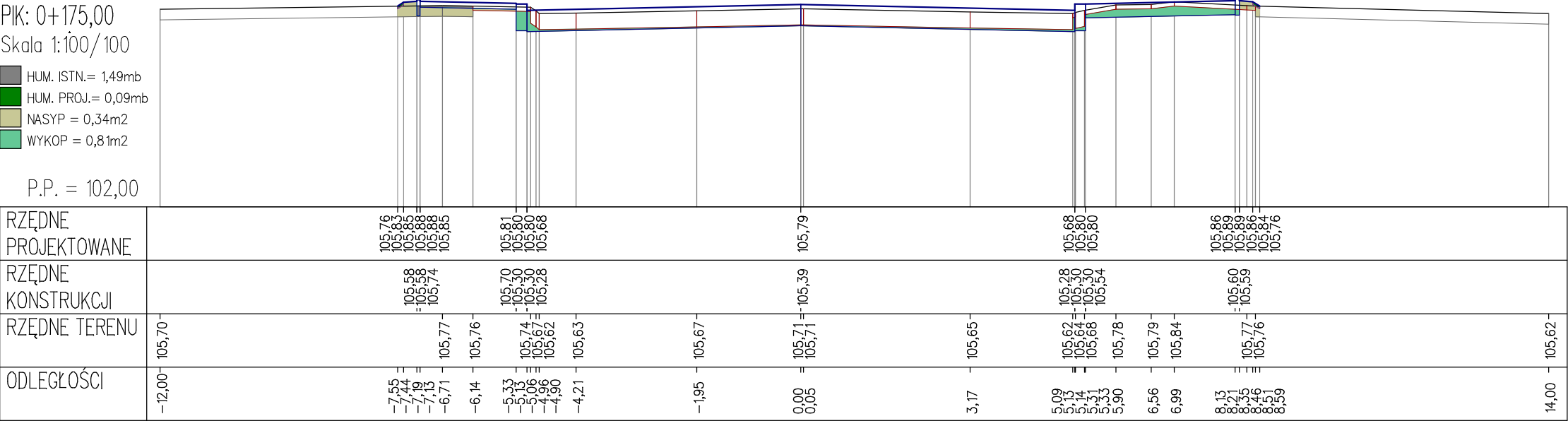


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 0+175,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 1,49mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,34m2
- WYKOP = 0,81m2

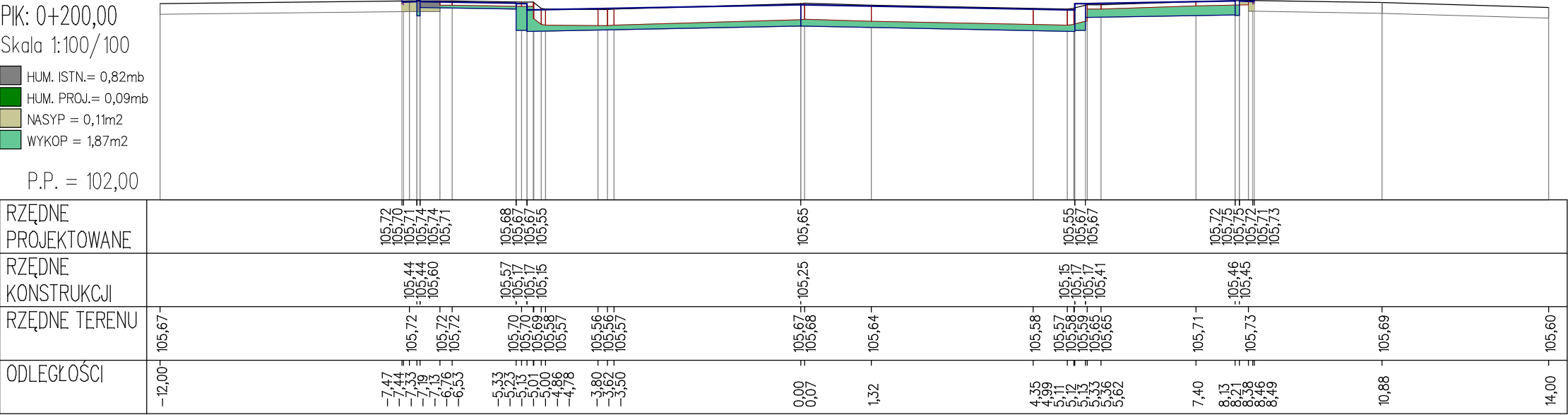
P.P. = 102,00



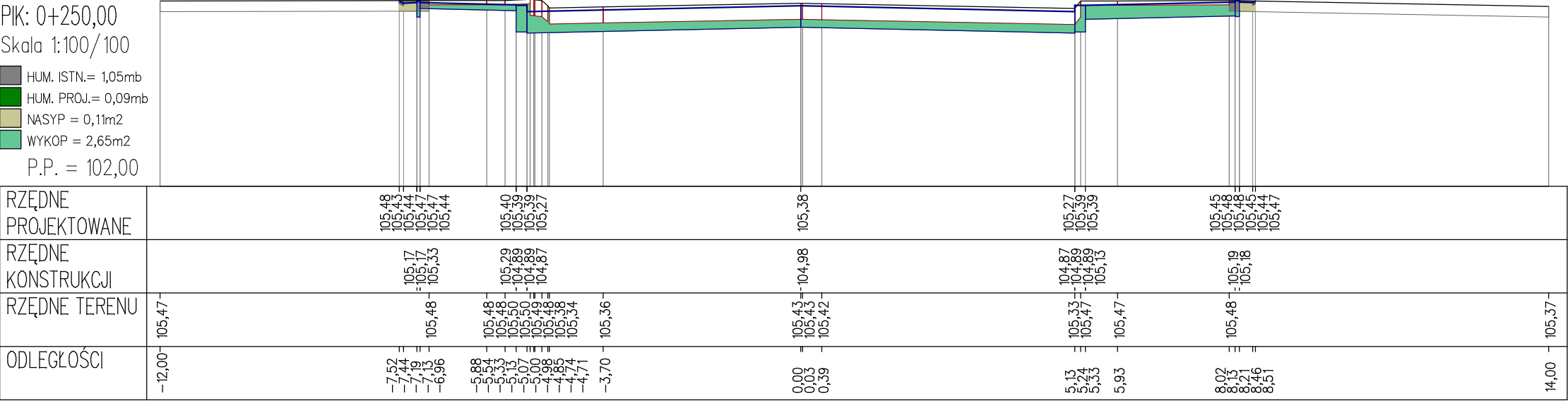
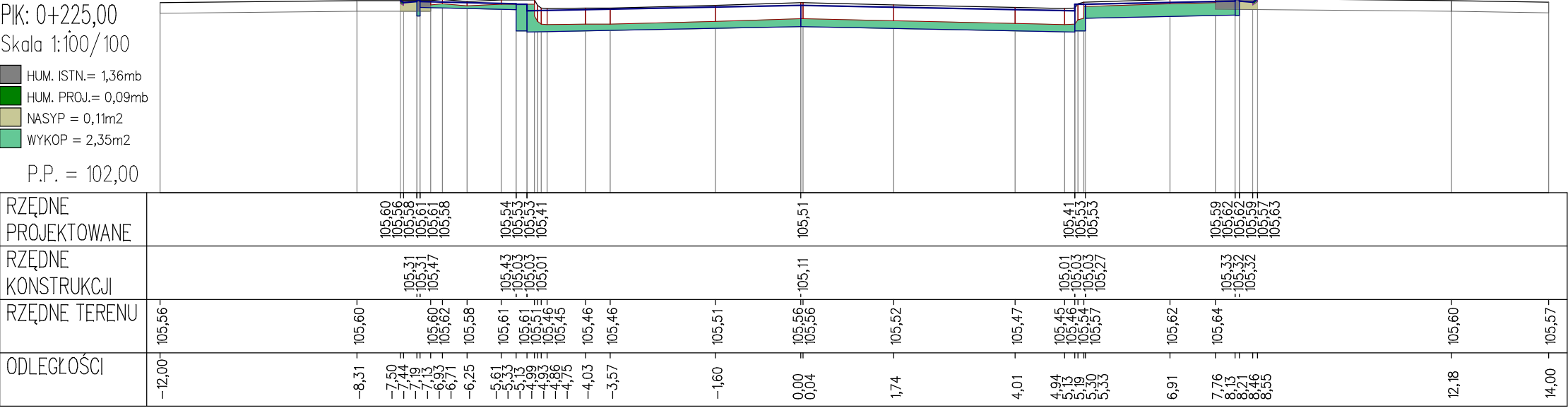
PIK: 0+200,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 0,82mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,11m2
- WYKOP = 1,87m2

P.P. = 102,00



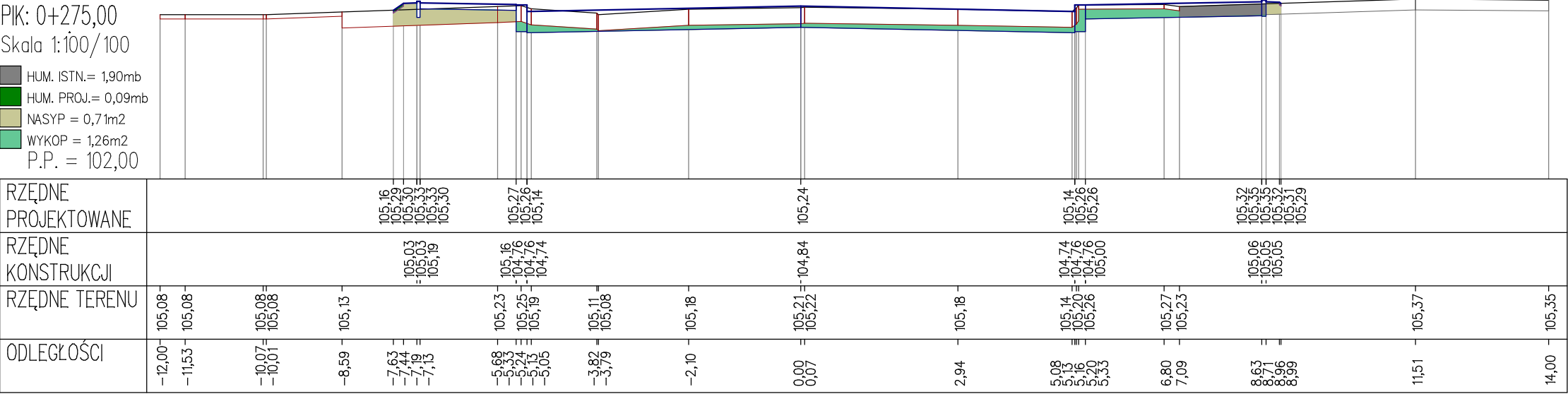
Załącznik 5 Przekroje poprzeczne



Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

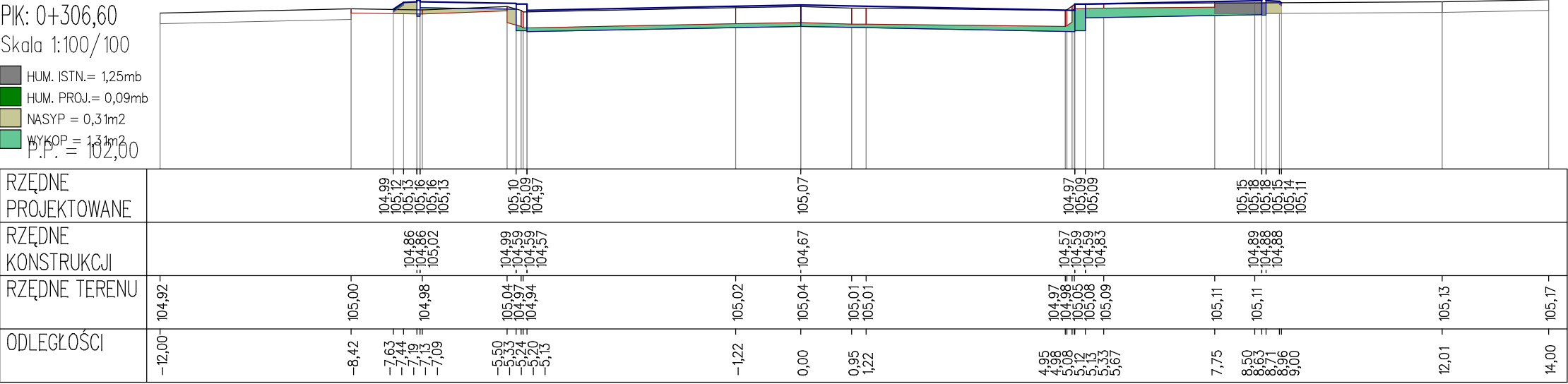
PK: 0+275,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 1,90mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,71m2
- WYKOP = 1,26m2
- P.P. = 102,00



PK: 0+306,60  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 1,25mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,31m2
- WYKOP = 1,31m2
- P.P. = 102,00

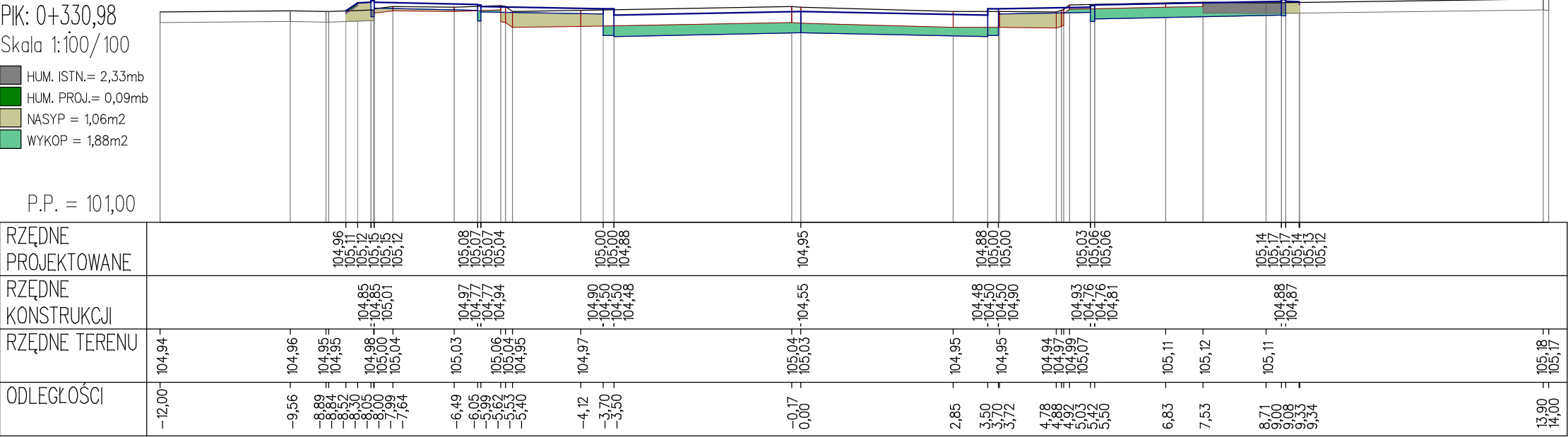


Zał.5 Przekroje poprzeczne

PIK: 0+330,98  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 2,33mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 1,06m2
- WYKOP = 1,88m2

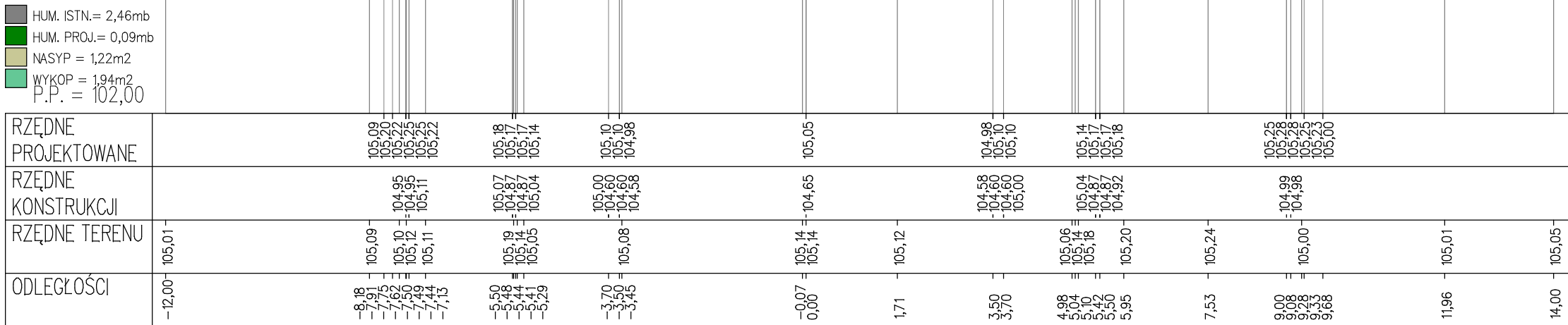
P.P. = 101,00



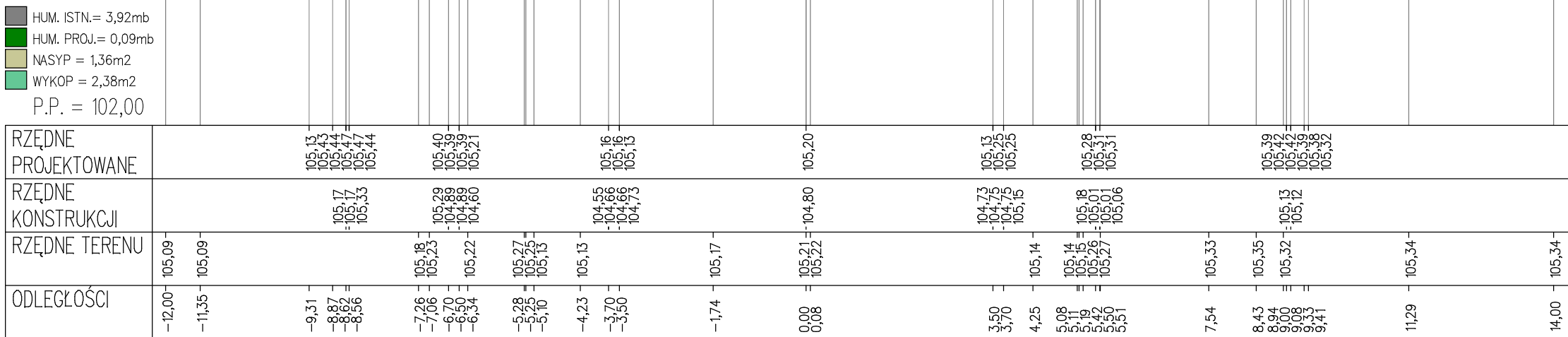


### Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

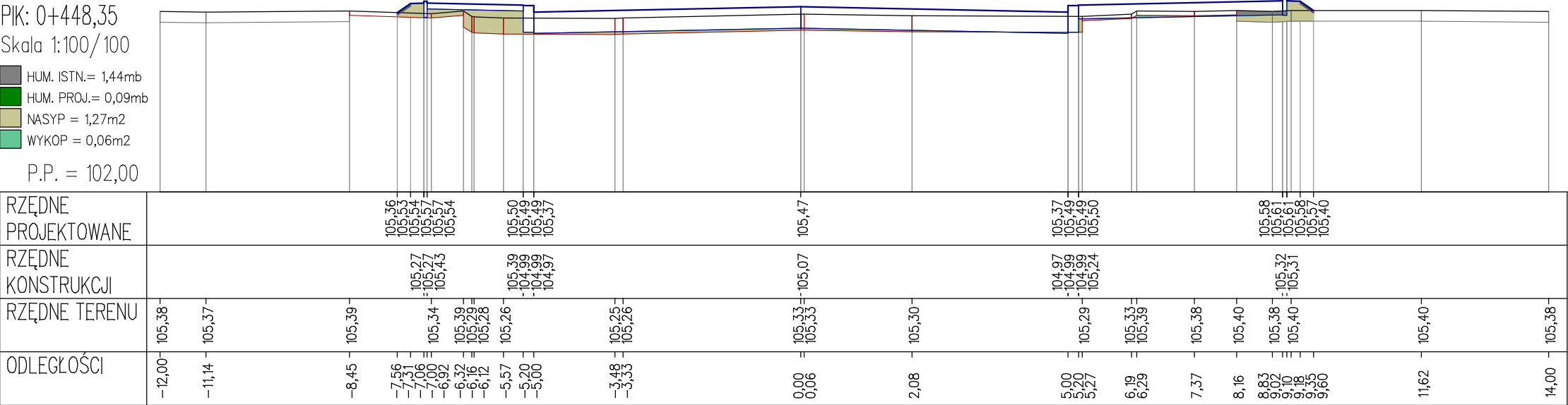
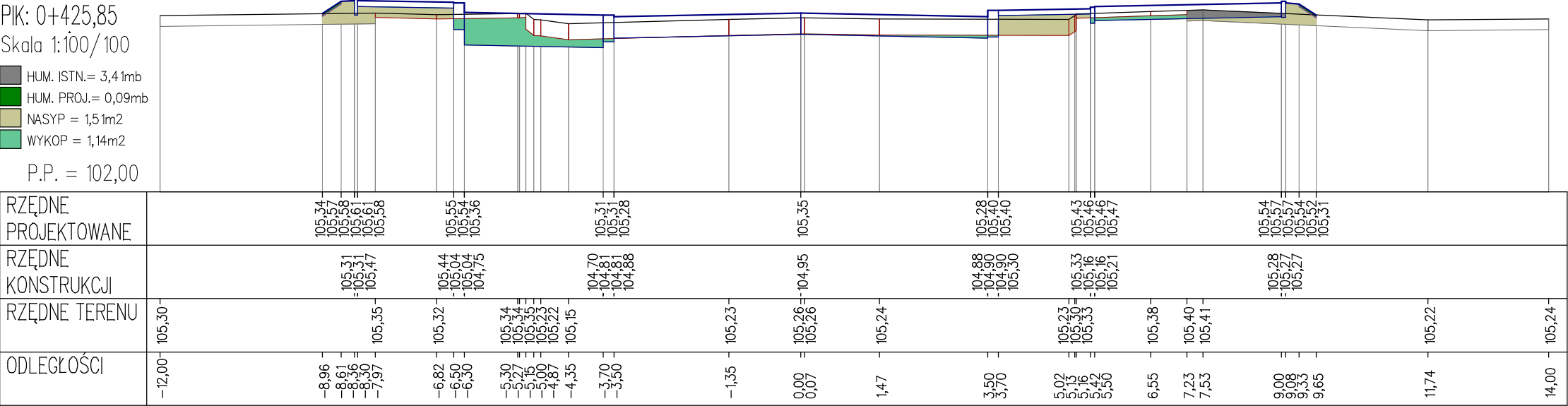
PIK: 0+375,00  
Skala 1:100/100



PIK: 0+400,00  
Skala 1:100/100



Zał.5 Przekroje poprzeczne

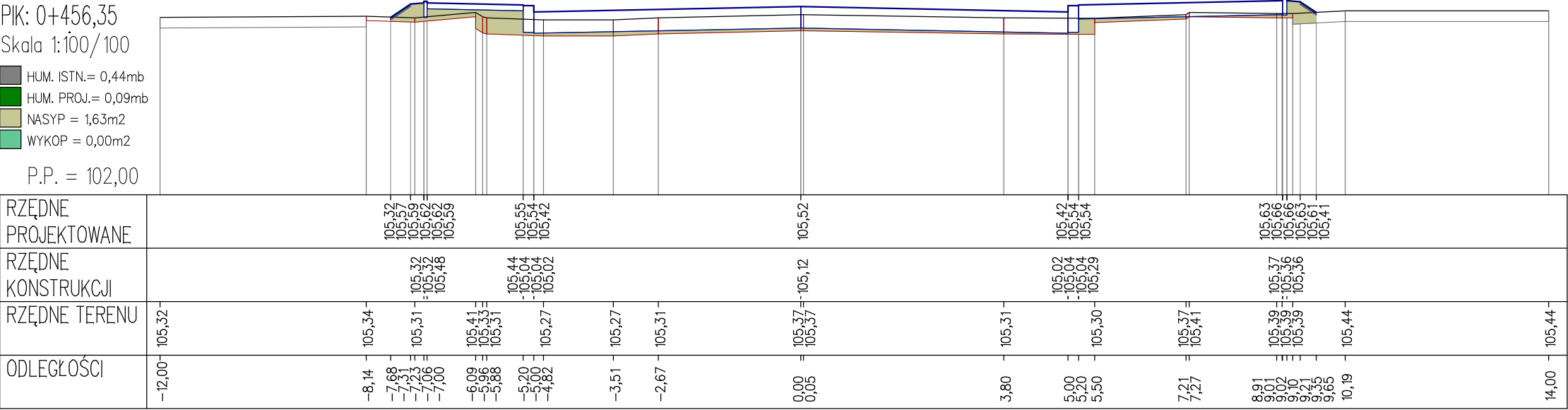


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PK: 0+456,35  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 0,44mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 1,63m2
- WYKOP = 0,00m2

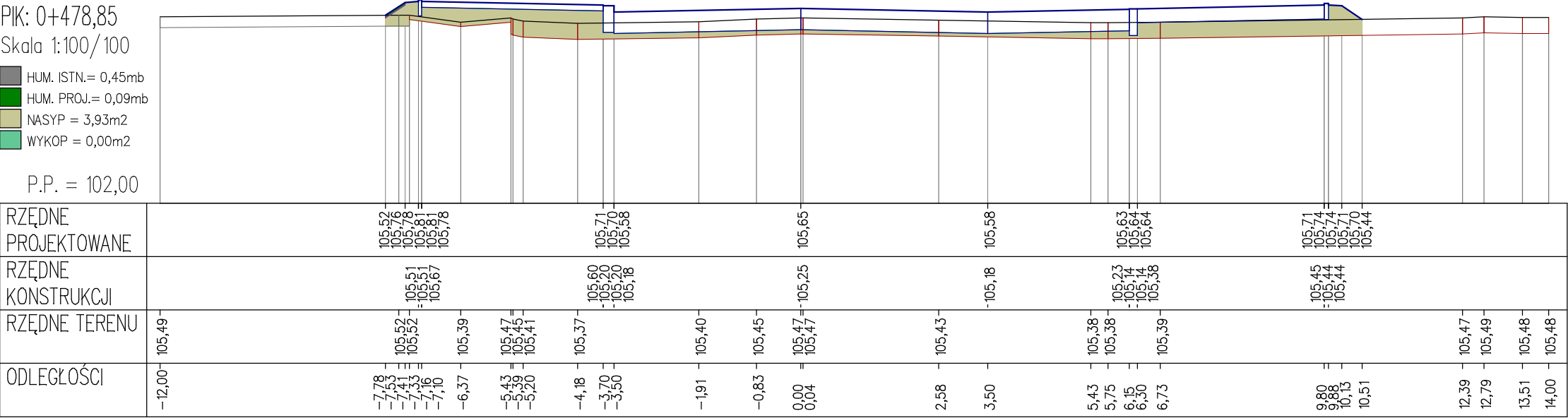
P.P. = 102,00



PK: 0+478,85  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 0,45mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 3,93m2
- WYKOP = 0,00m2

P.P. = 102,00

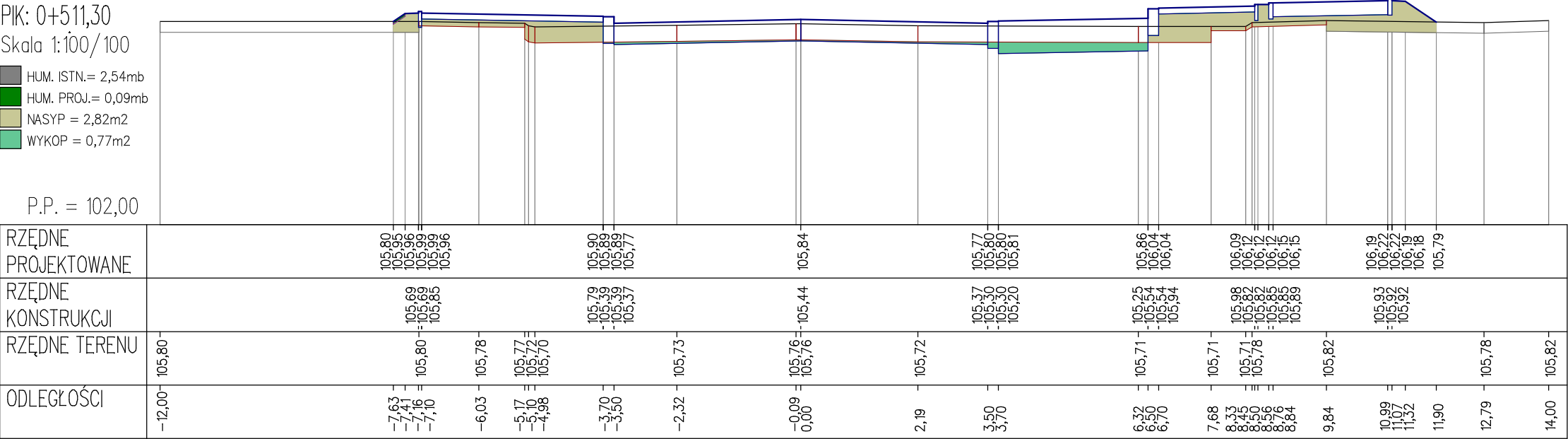


Zał.5 Przekroje poprzeczne

PIK: 0+511,30  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 2,54mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 2,82m2
- WYKOP = 0,77m2

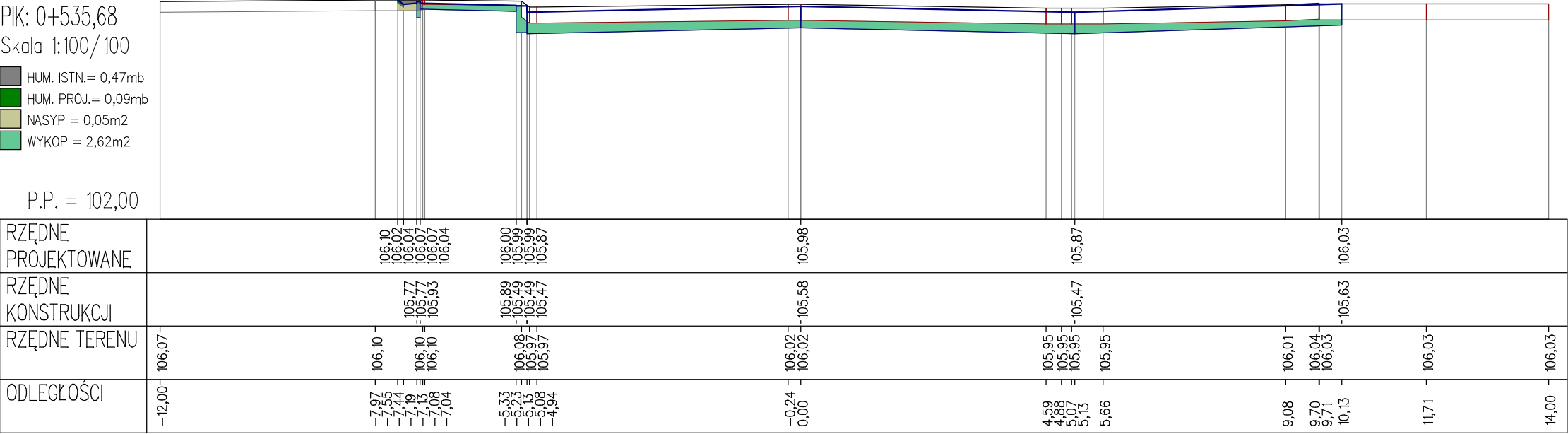
P.P. = 102,00



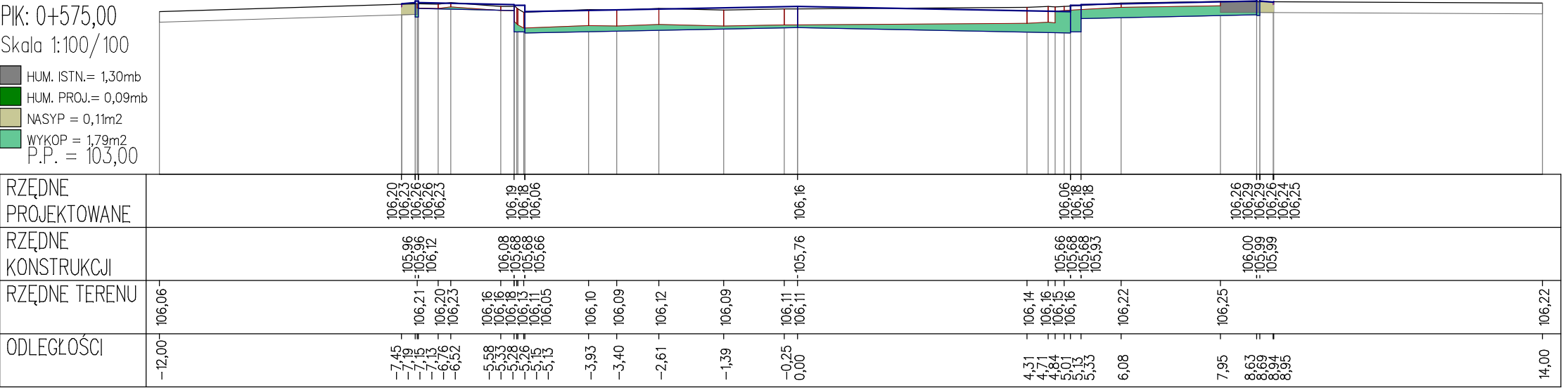
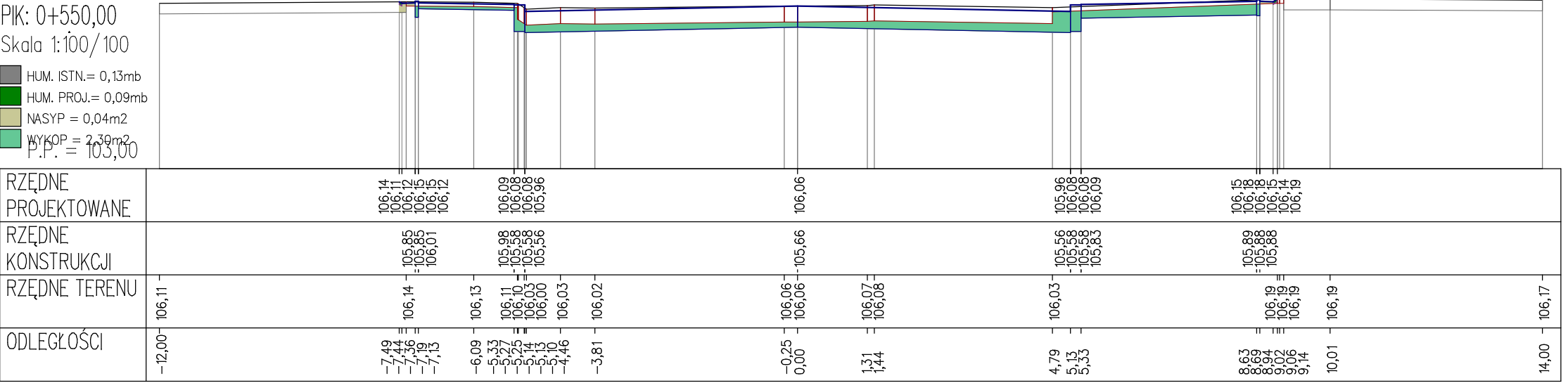
PIK: 0+535,68  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 0,47mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,05m2
- WYKOP = 2,62m2

P.P. = 102,00



Zał.5 Przekroje poprzeczne

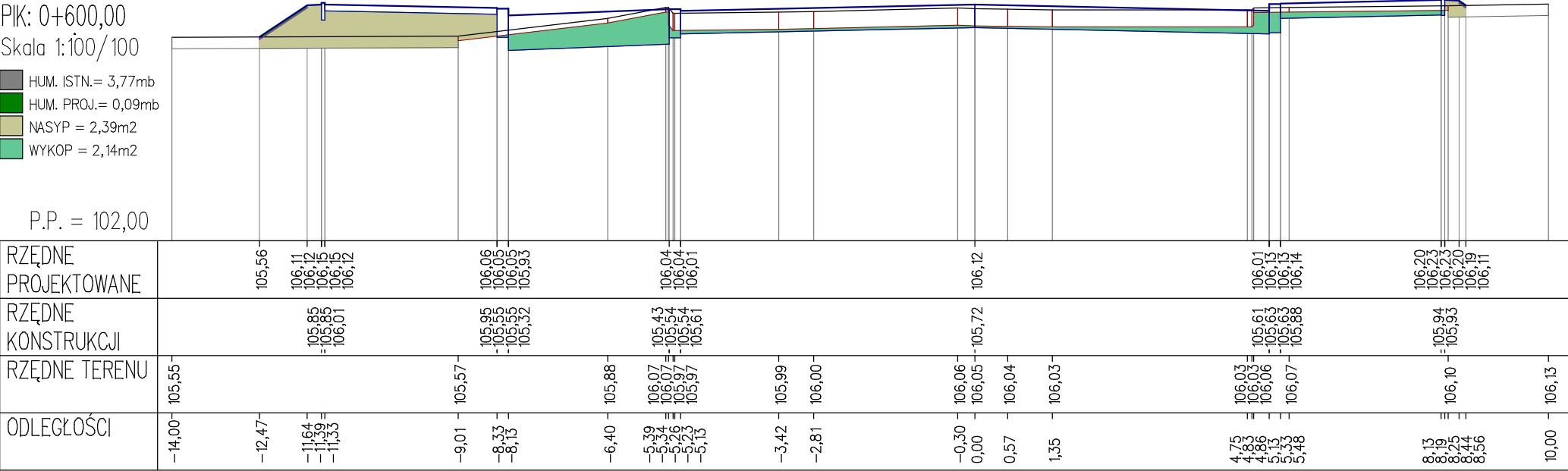


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 0+600,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 3,77mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 2,39m2
- WYKOP = 2,14m2

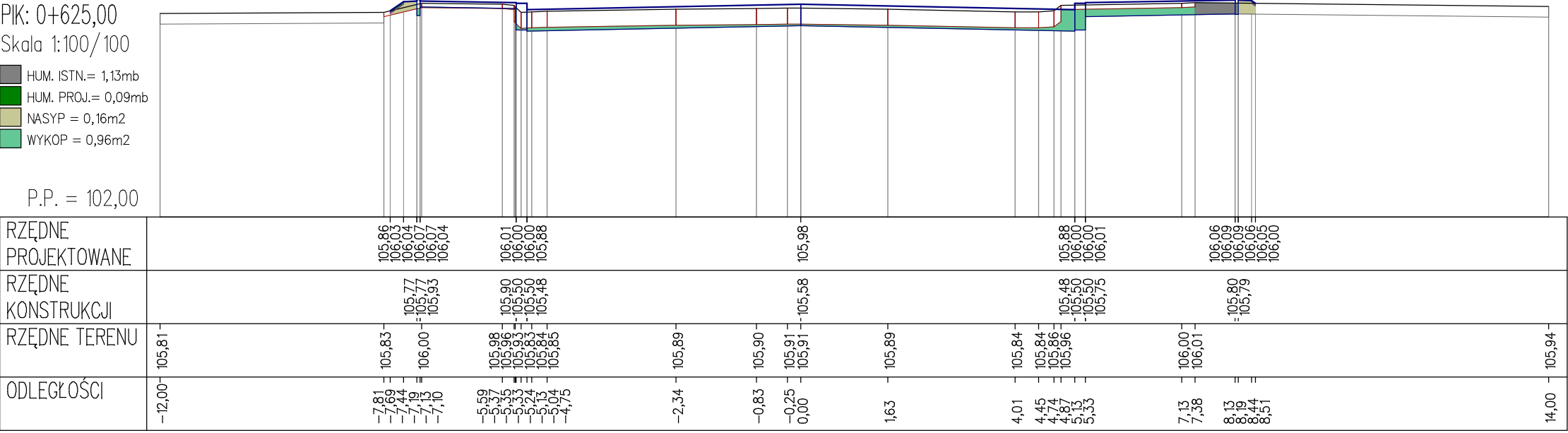
P.P. = 102,00



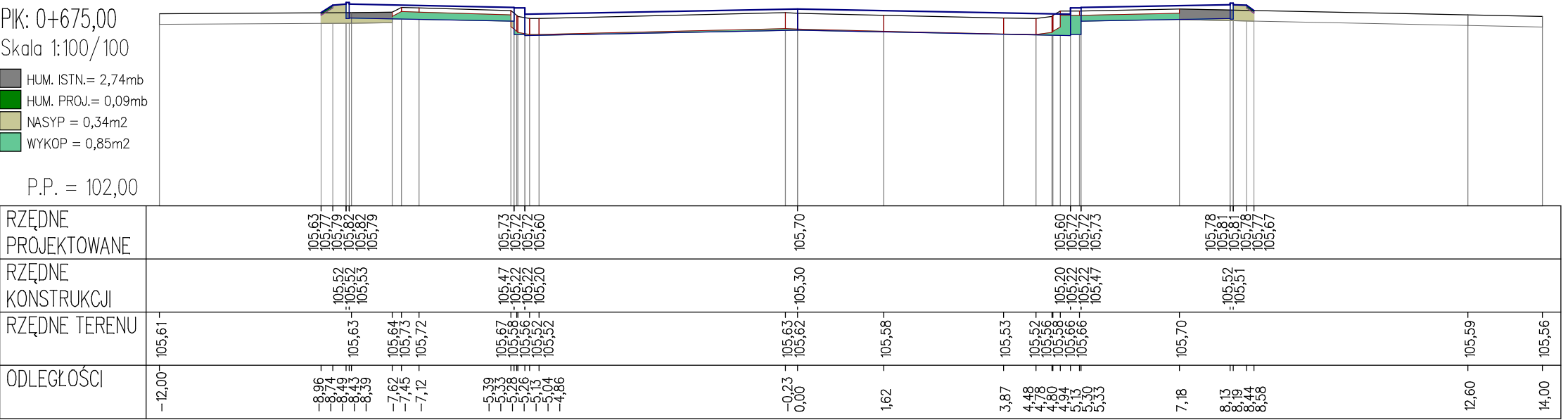
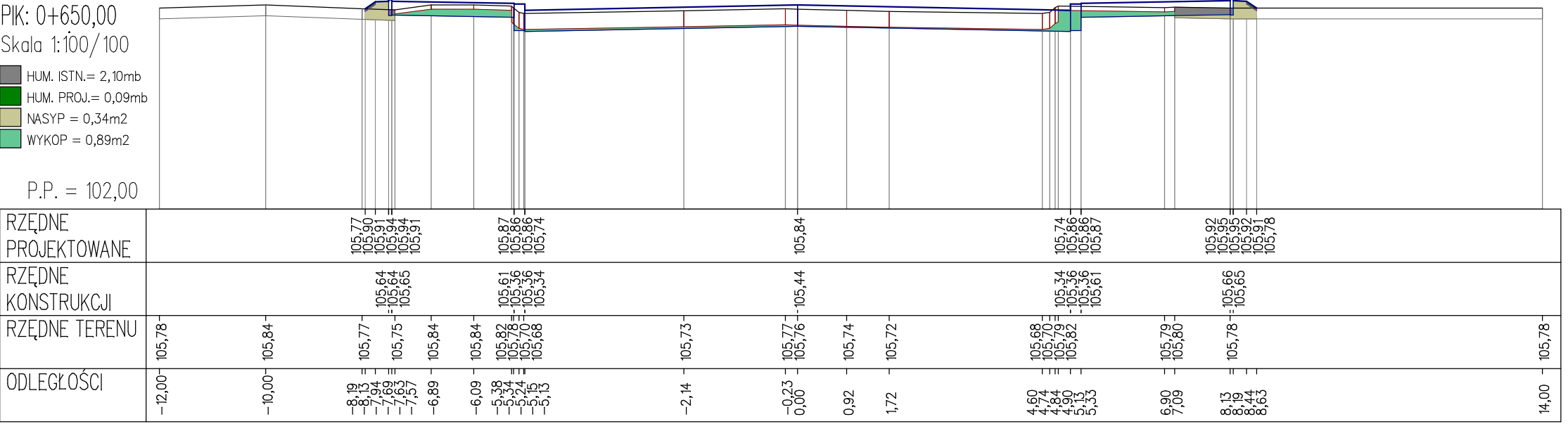
PIK: 0+625,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 1,13mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,16m2
- WYKOP = 0,96m2

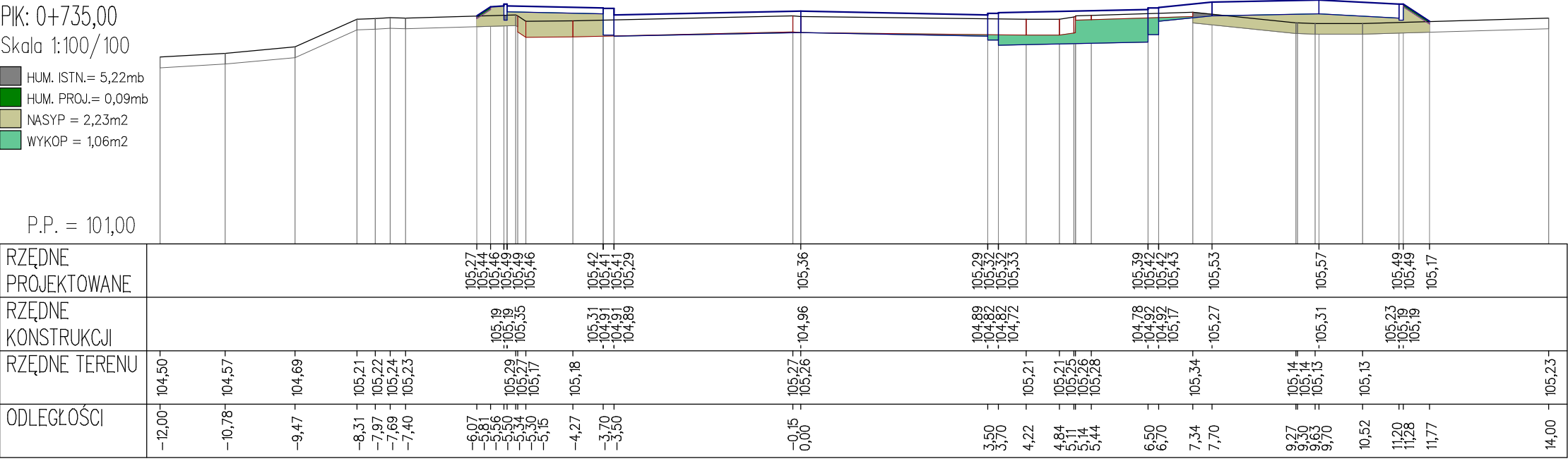
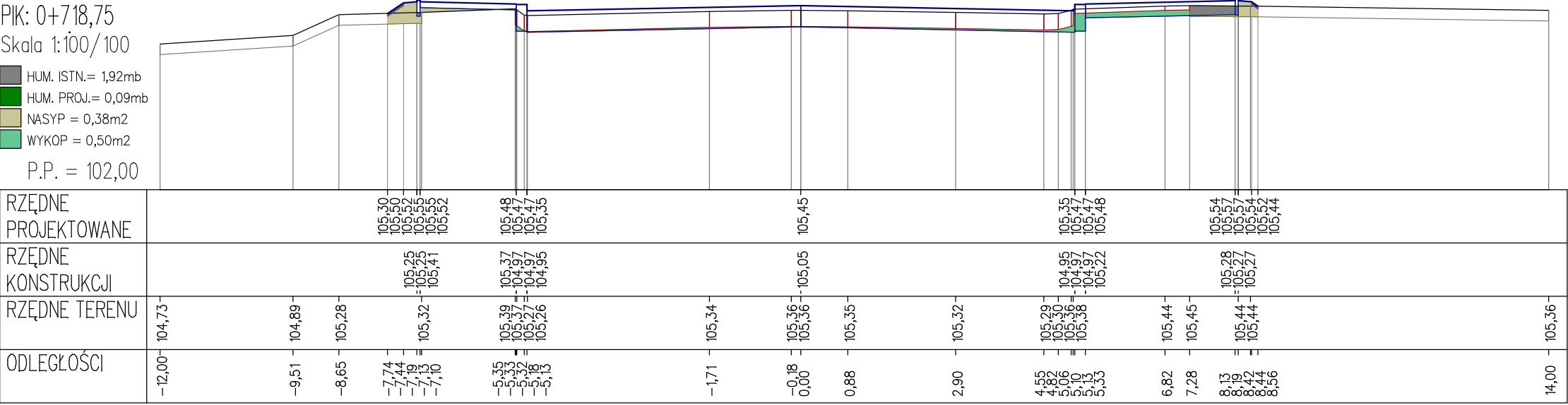
P.P. = 102,00



Załącznik 5. Przekroje poprzeczne



Załącznik 5 Przekroje poprzeczne



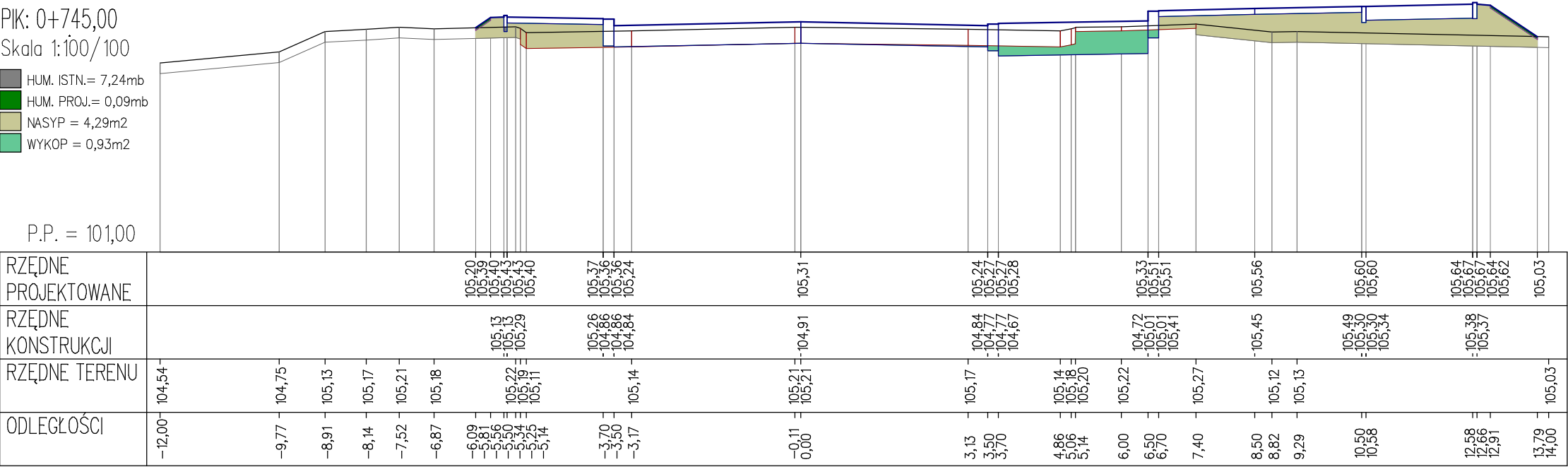


Zał.5 Przekroje poprzeczne

PIK: 0+745,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 7,24mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 4,29m2
- WYKOP = 0,93m2

P.P. = 101,00

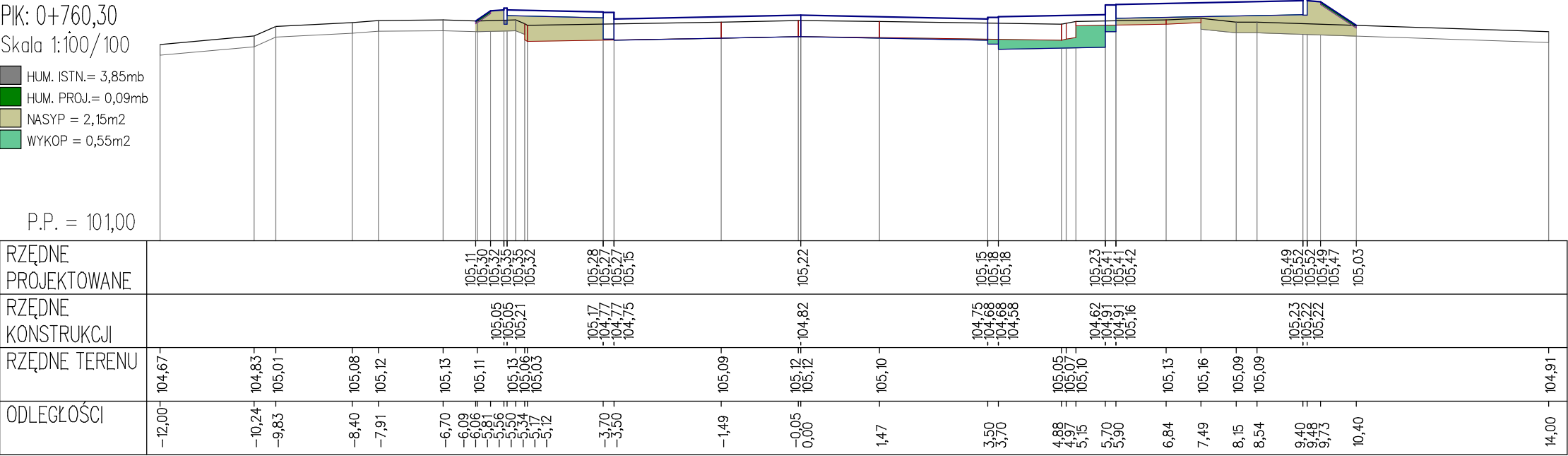


Zał.5 Przekroje poprzeczne

PIK: 0+760,30  
Skala 1:100/100

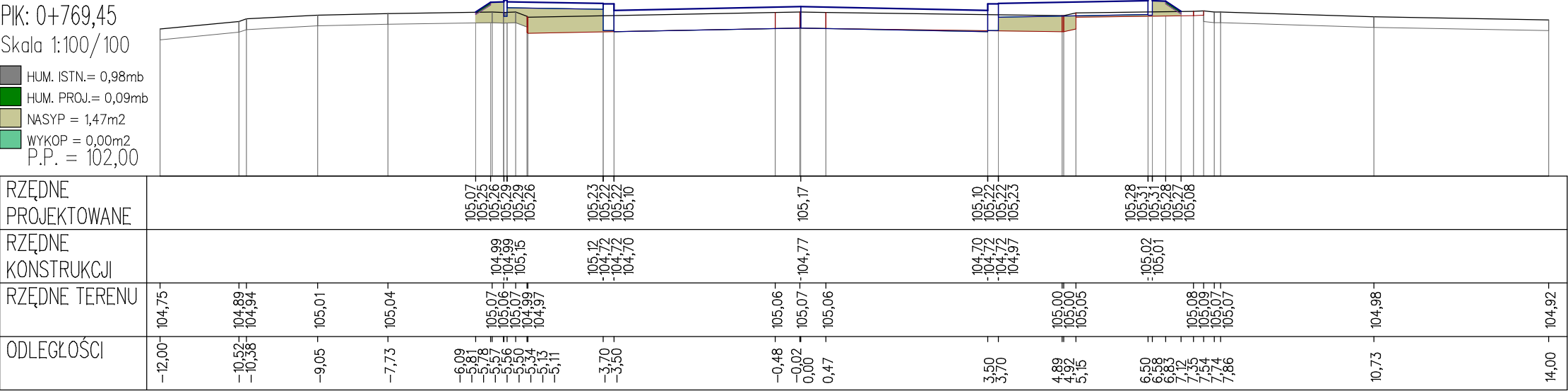
- HUM. ISTN.= 3,85mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 2,15m2
- WYKOP = 0,55m2

P.P. = 101,00



PIK: 0+769,45  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 0,98mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 1,47m2
- WYKOP = 0,00m2
- P.P. = 102,00




### Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 0+775,00

Skala 1:100/100

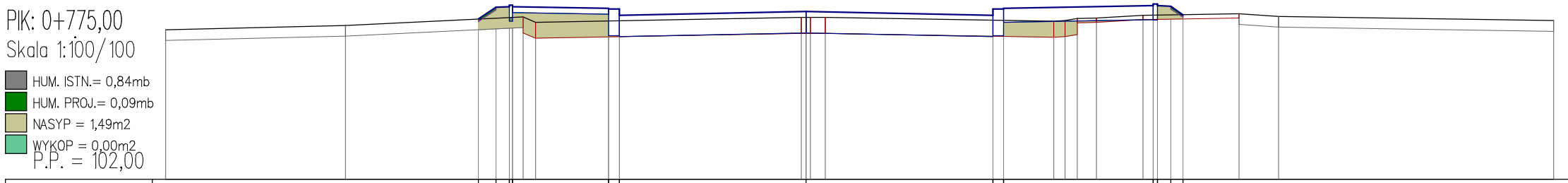
■ HUM. ISTN.= 0,84mb

 HUM. PROJ.= 0,09mb

 NASYP = 1,49m2

WYKOP = 0,00m<sup>2</sup>  
D.D. = 102,00

P.P. = 102,00


[illegible]

PIK: 0+800,00

Skala 1:100/100

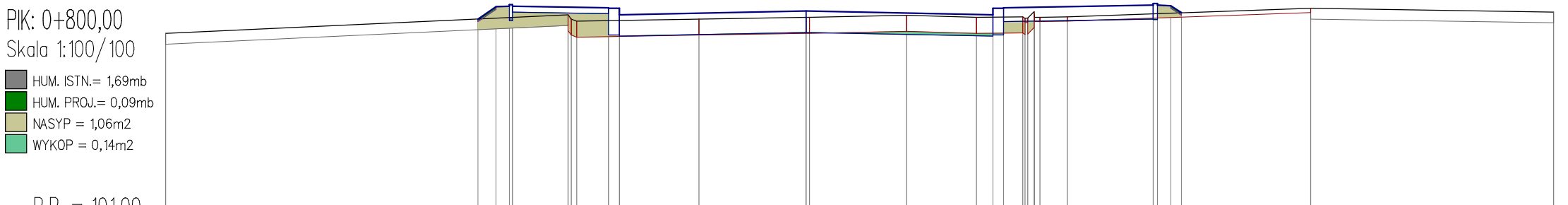
 HUM. ISTN.= 1,69mb

 HUM. PROJ.= 0,09mb

 NAsYP = 1,06m2

■ WYKOP = 0,14m<sup>2</sup>

D.D. = 101.00



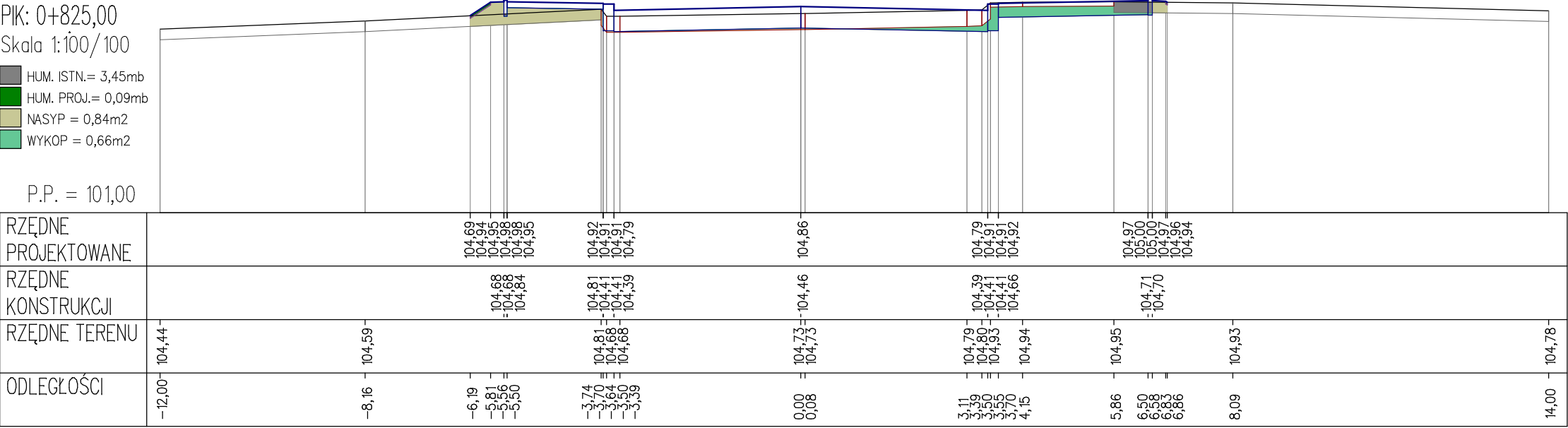
P.P. = 101,00			
ODLEGŁOŚCI	RZĘDNE TERENU	RZĘDNE KONSTRUKCJI	RZĘDNE PROJEKTOWANE
-12,00	-104,58		
-6,15			104,85
-5,81			105,08
-5,56		104,82	105,09
-5,50		-104,82	105,12
		104,98	105,10
-4,46	104,93		
-4,40	104,85		
-4,30	104,81		
-3,70		104,95	105,06
-3,50		-104,55	105,05
		-104,53	104,93
-2,01	-104,85		
0,00	104,88	-104,60	105,00
0,06	104,88		
1,88	-104,92		
3,19	-104,88	104,53	104,93
3,50		-104,55	105,05
3,70	-104,89	-104,55	105,05
4,06	-104,86	104,80	105,06
4,10	-104,87		
4,15	-104,99		
4,27	-104,88		
4,28	-104,88		
4,38	-104,89		
4,89			
6,50		104,85	105,11
6,58		-104,84	105,14
6,83			105,10
7,03			105,10
			104,97
9,45	-105,05		
14,00	-104,98		

Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 0+825,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 3,45mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,84m2
- WYKOP = 0,66m2

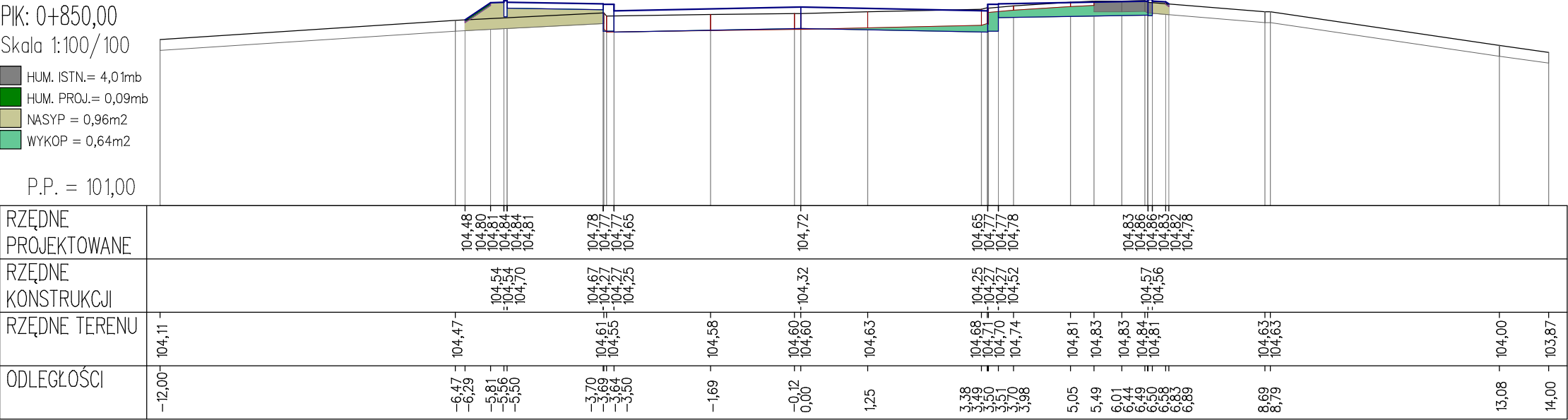
P.P. = 101,00



PIK: 0+850,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 4,01mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,96m2
- WYKOP = 0,64m2





P.P. = 101,00



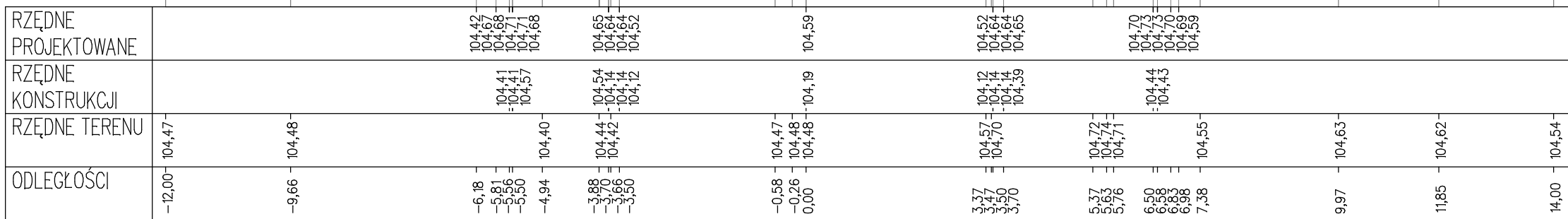
### Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 0+875,00

Skala 1:100/100





 HUM. ISTN.= 3,66mb  
 HUM. PROJ.= 0,09mb  
 NASYP = 0,97m2  
 WYKOP = 0,43m2

P.P. = 101,00

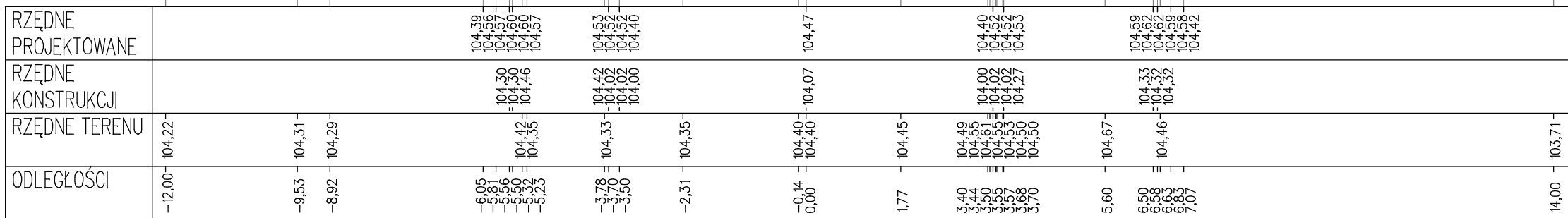


PIK: 0+900,00

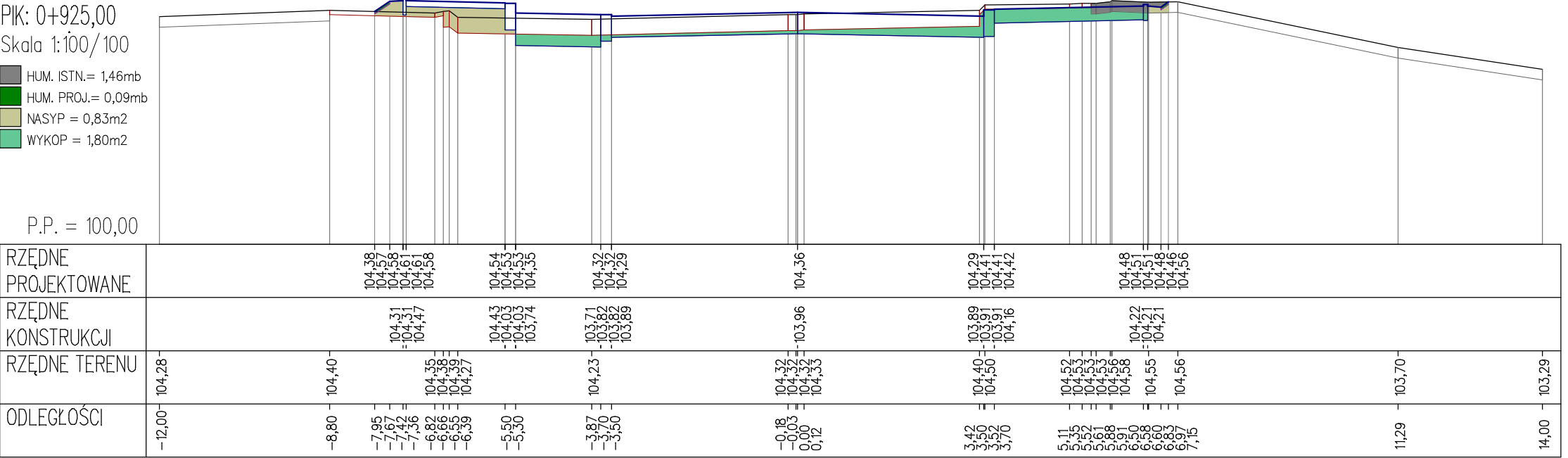
Skala 1:100/100

 HUM. ISTN.= 2,22mb  
 HUM. PROJ.= 0,09mb  
 NASYP = 0,95m2  
 WYKOP = 1,02m2

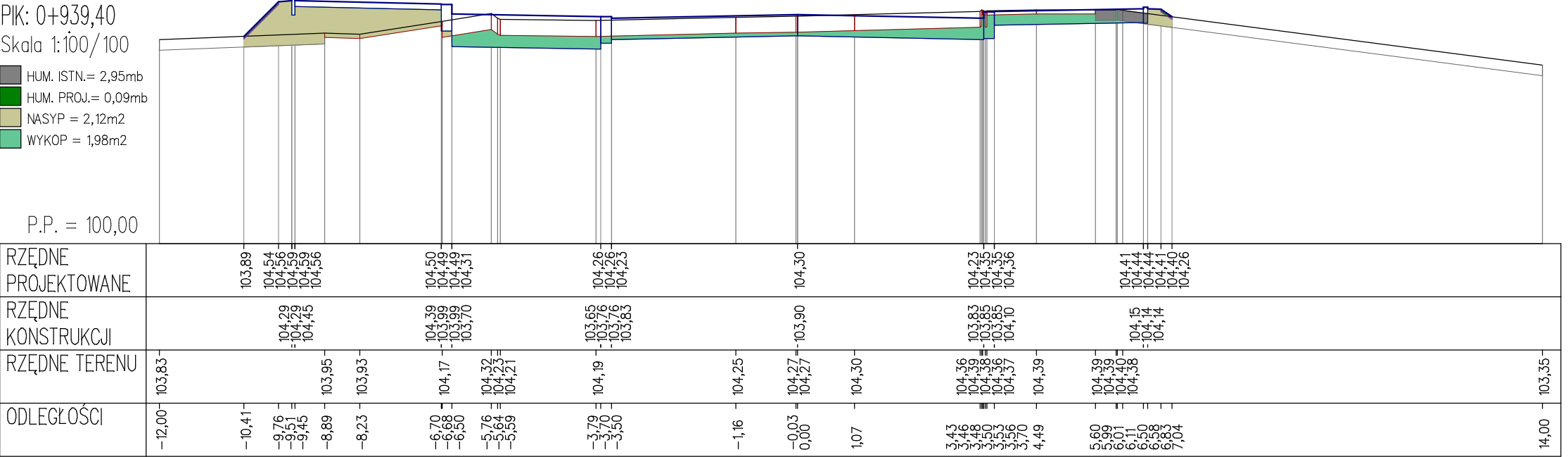
P.P. = 101,00



Załącznik 5. Przekroje poprzeczne



Załącznik 5. Przekroje poprzeczne



Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 0+950,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 2,96mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 2,09m2
- WYKOP = 2,00m2

P.P. = 100,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE		103,66	104,48 104,49 104,52 104,55 104,59	104,46 104,45 104,27	104,21 104,21 104,18	104,25	104,18 104,30 104,30 104,31	104,37 104,40 104,40 104,37 104,35 104,16	
RZĘDNE KONSTRUKCJI			104,22 104,22 104,38	104,35 103,95 103,66	103,60 103,71 103,78	103,85	103,78 103,80 103,80 104,05	104,11 104,10	
RZĘDNE TERENU	103,52 103,52		103,77 103,77	104,08	104,15 103,71 103,78	104,22 104,23	104,32 104,37 104,36 104,25 104,37 104,37	104,31 104,32	
ODLEGŁOŚCI	-12,00 -11,80	-10,04	-8,81 -8,56 -8,50 -8,31	-6,70 -6,50 -6,37	-3,73 -3,70 -3,50	-1,89	3,43 3,49 3,50 3,52 3,57 3,70	5,45 5,65	6,50 6,58 6,83 7,12

PIK: 0+975,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 3,65mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,45m2
- WYKOP = 1,82m2

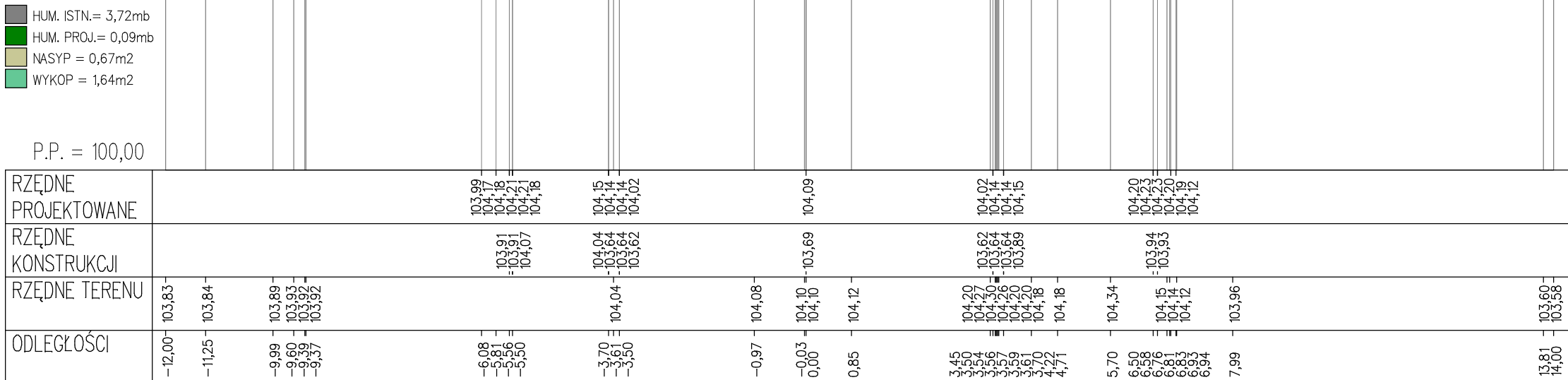
P.P. = 100,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE			104,17 104,22 104,23 104,26 104,26 104,23	104,20 104,19 104,07	104,14	104,07 104,19 104,19 104,20	104,25 104,28 104,25 104,24 104,14	
RZĘDNE KONSTRUKCJI			103,96 103,96 104,12	104,09 103,69 103,67	103,74	103,67 103,69 103,69 103,94	103,99 103,98	
RZĘDNE TERENU	103,72	103,81	104,17	104,13 104,07 104,08	104,13 104,13 104,13	104,24 104,23 104,23	104,37	103,98
ODLEGŁOŚCI	-12,00	-9,85	-5,90 -5,88 -5,81 -5,56 -5,50	-3,79 -3,70 -3,60 -3,50 -3,30	-0,09 -0,06 -0,01 0,00	2,21	3,42 3,50 3,55 3,58 3,70	5,63 6,50 6,83 6,97

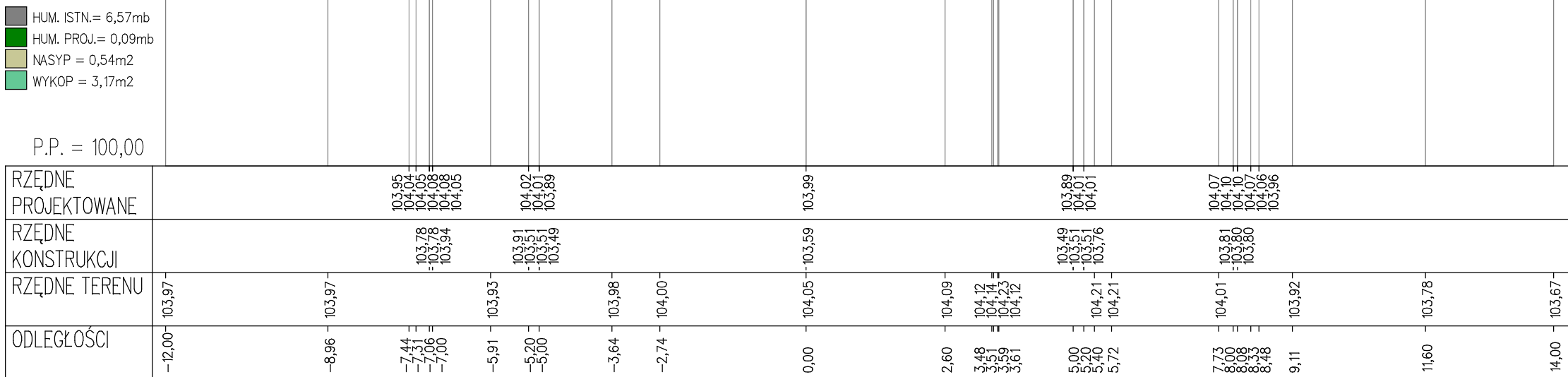


### Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

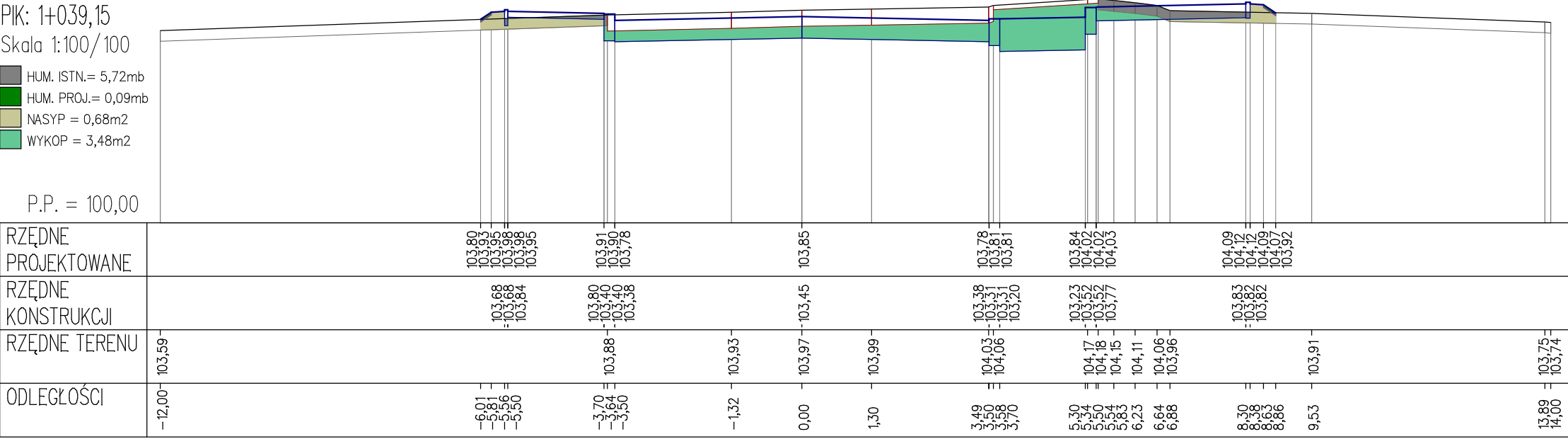
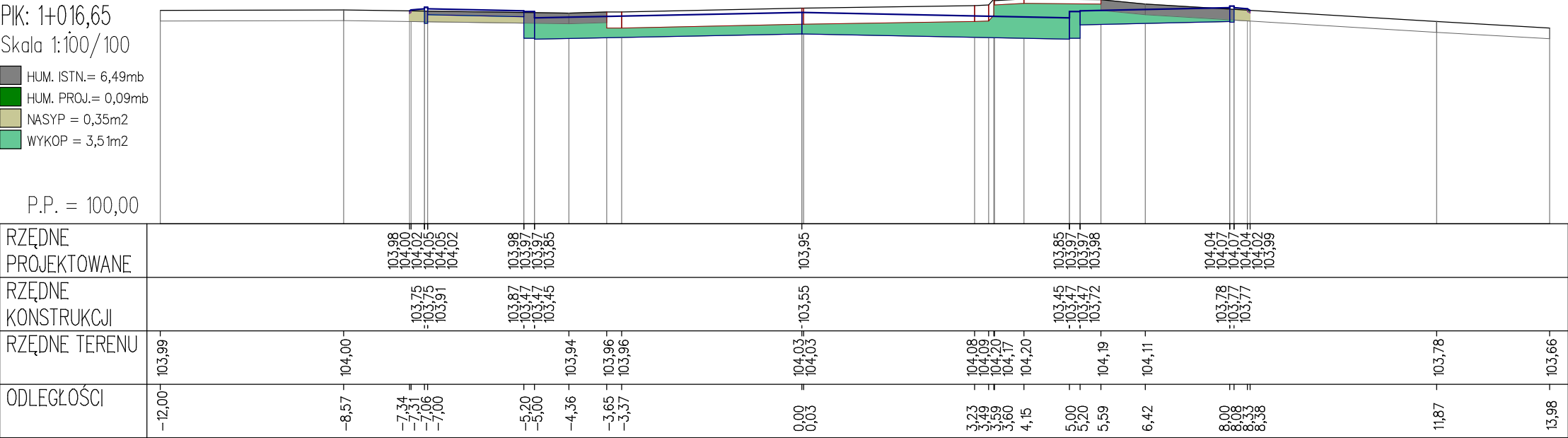
PIK: 0+986,15  
Skala 1:100/100



PIK: 1+008,65  
Skala 1:100/100



Zał.5 Przekroje poprzeczne



Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+062,70  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 10,68mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 5,51m2
- WYKOP = 4,45m2

P.P. = 100,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE			103,72 103,63 103,84 103,87 103,84		103,81 103,80 103,80 103,68		103,75		103,68 103,71 103,71 103,72		103,77 103,95 103,95		104,00		104,04 104,04		104,08 104,11 104,08 104,06		103,18
RZĘDNE KONSTRUKCJI			103,57 103,73		103,70 103,30 103,28		103,35		103,28 103,21 103,21 103,11		103,16 103,45 103,45 103,85								
RZĘDNE TERENU	103,66	103,65			103,80	103,81	103,90	103,95	103,96 103,97 104,05 104,05	104,07	104,12 104,11 104,08	103,28							
ODLEGŁOŚCI	-12,00	-8,01	-5,97 -5,81 -5,56 -5,50		-3,70 -3,62 -3,50 -3,00		-0,02 0,00	2,88 3,47 3,50 3,66 3,70		4,98	5,63 5,99 6,28 6,50 6,70	8,15 8,50							

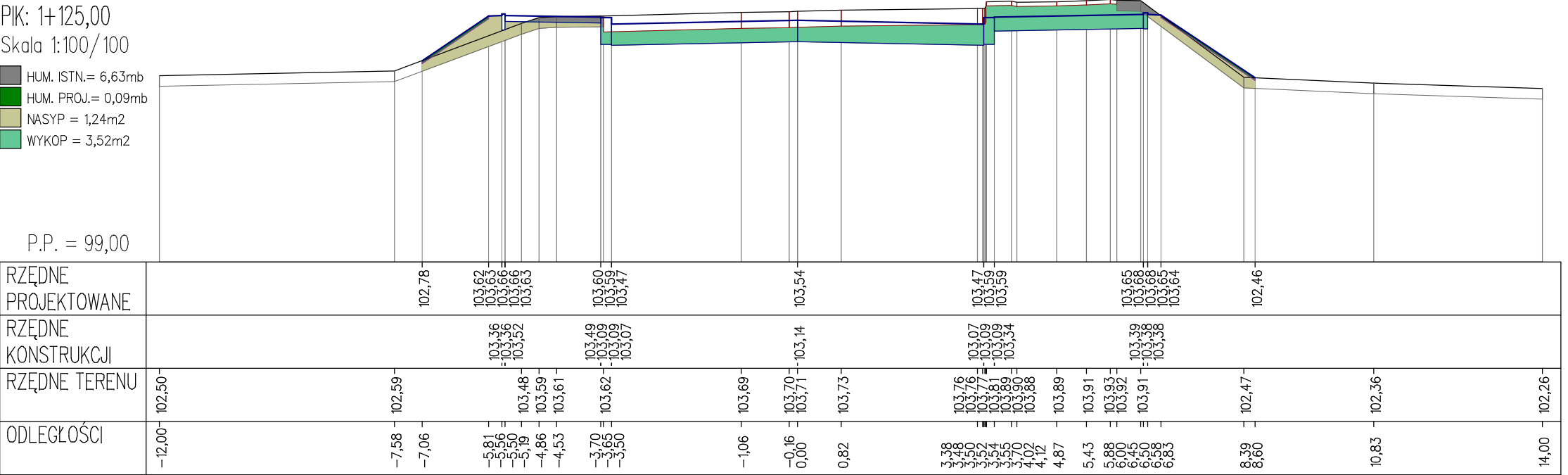
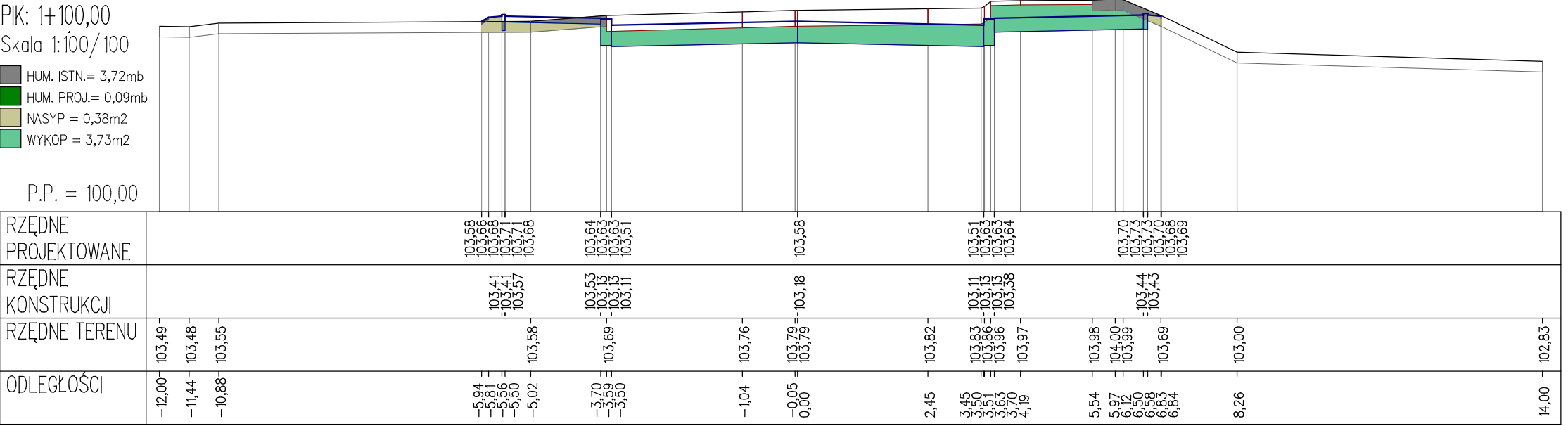
PIK: 1+075,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 8,06mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 2,82m2
- WYKOP = 4,55m2

P.P. = 100,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE			103,64 103,77 103,79 103,82 103,79		103,75 103,74 103,74 103,62		103,69		103,62 103,65 103,65		103,70 103,82 103,82 103,83		103,89 103,92 103,86 103,88		102,96				
RZĘDNE KONSTRUKCJI			103,52 103,68		103,64 103,24 103,22		103,29		103,22 103,15 103,04		103,09 103,32 103,32 103,57		103,63 103,62						
RZĘDNE TERENU	103,40	103,37			103,75 103,76 103,77		103,87 103,87 103,87	103,93 104,03 104,04	104,08 104,08 104,07	104,12 104,11 104,08	103,12 103,03								
ODLEGŁOŚCI	-12,00	-9,63	-6,00 -5,81 -5,56 -5,50		-3,79 -3,70 -3,60 -3,27		-0,02 0,00 0,30	3,47 3,50 3,67 3,69 3,70	5,46 5,67 6,00 6,15 6,20	8,37 8,56	9,35 9,43 9,68	11,06							

Zał.5 Przekroje poprzeczne



## Załącznik 5 Przekroje poprzeczne

PIK: 1+150,00

Skala 1:100/100

■ HUM. ISTN.= 5,21mb

**HUM. PROJ.= 0,09**

■ NASYP = 1,58m<sup>2</sup>

 WYKOP = 1,91m<sup>2</sup>

P.P. = 99,00

[illegible]

Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+175,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 4,95mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 2,14m2
- WYKOP = 0,51m2

P.P. = 99,00

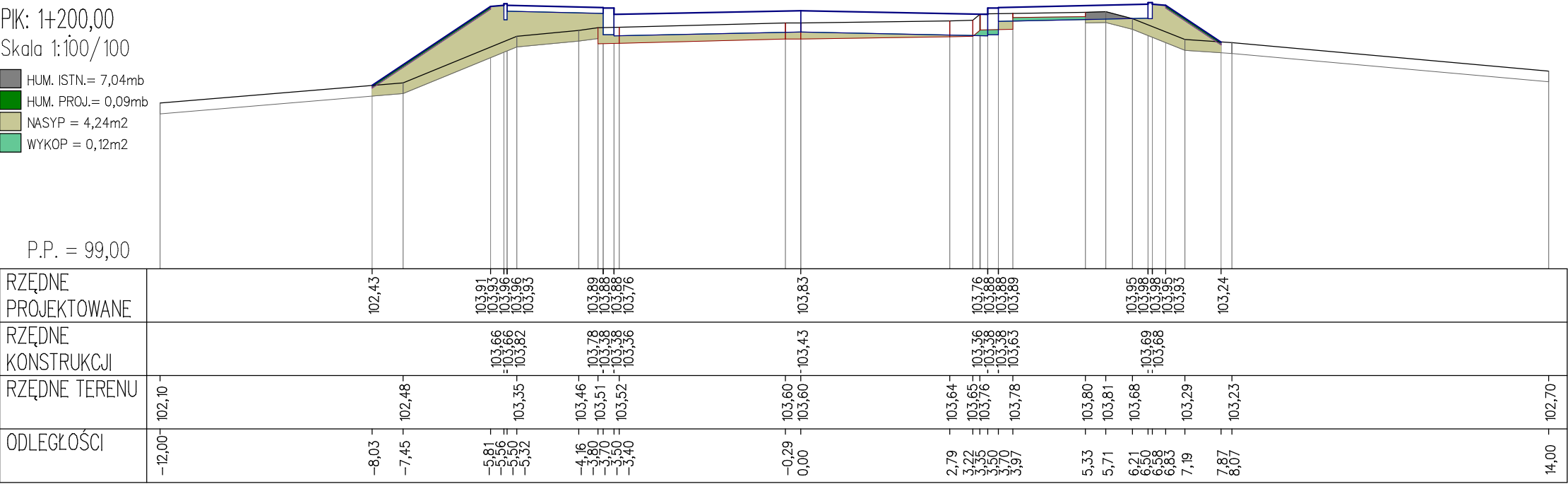
RZĘDNE PROJEKTOWANE		103,06		103,83	103,85	103,88	103,88	103,85		103,81	103,80	103,80	103,68	103,80	103,80	103,81	103,87	103,90	103,90	103,87	103,85	103,66									
RZĘDNE KONSTRUKCJI				103,58	103,58	103,74		103,70	103,70	103,30	103,30	103,30	103,28	103,28	103,30	103,55	103,61	103,60	103,60												
RZĘDNE TERENU	102,23		103,31		103,39		103,52		103,56	103,59	103,59	103,60		103,68	103,71	103,75	103,80	103,82	103,80		103,63										
ODLEGŁOŚCI	-12,00	-6,97	-5,81	-5,56	-5,50	-5,45	-4,76	-3,81	-3,70	-3,50	-1,34	-0,38	0,00	0,58	3,24	3,28	3,32	3,37	3,50	3,70	3,96	4,44	5,36	5,38	6,50	6,58	6,83	7,13	7,44	10,79	14,00

Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+200,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 7,04mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 4,24m2
- WYKOP = 0,12m2

P.P. = 99,00

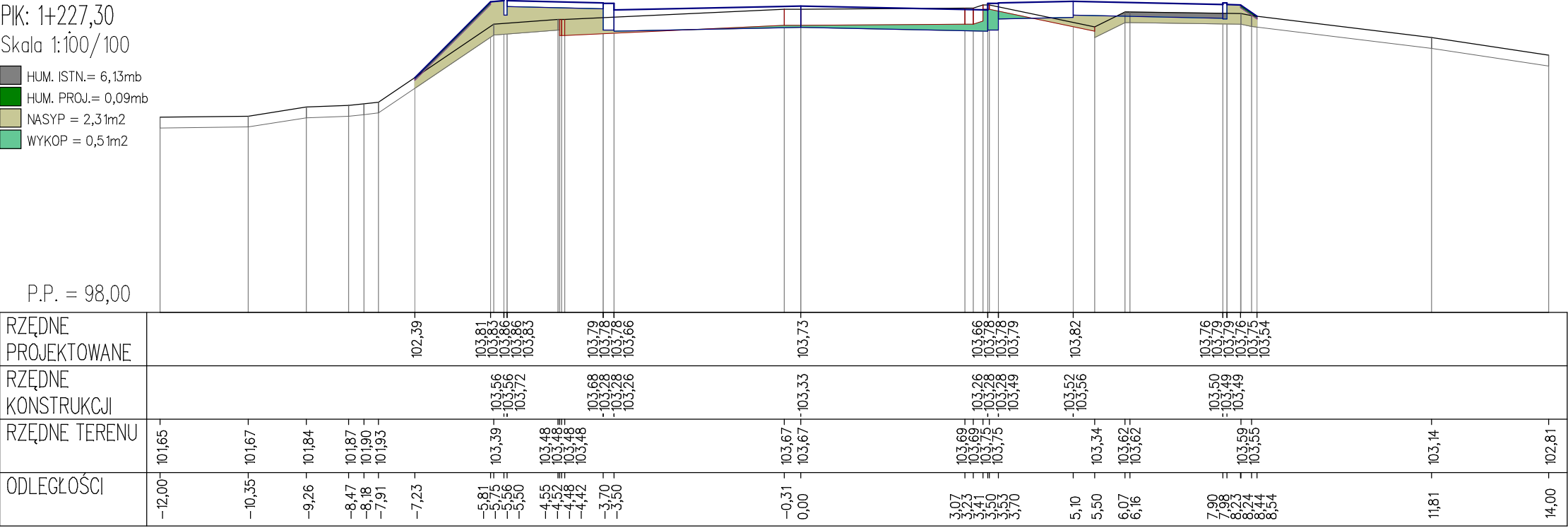


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+227,30  
Skala 1:100/100

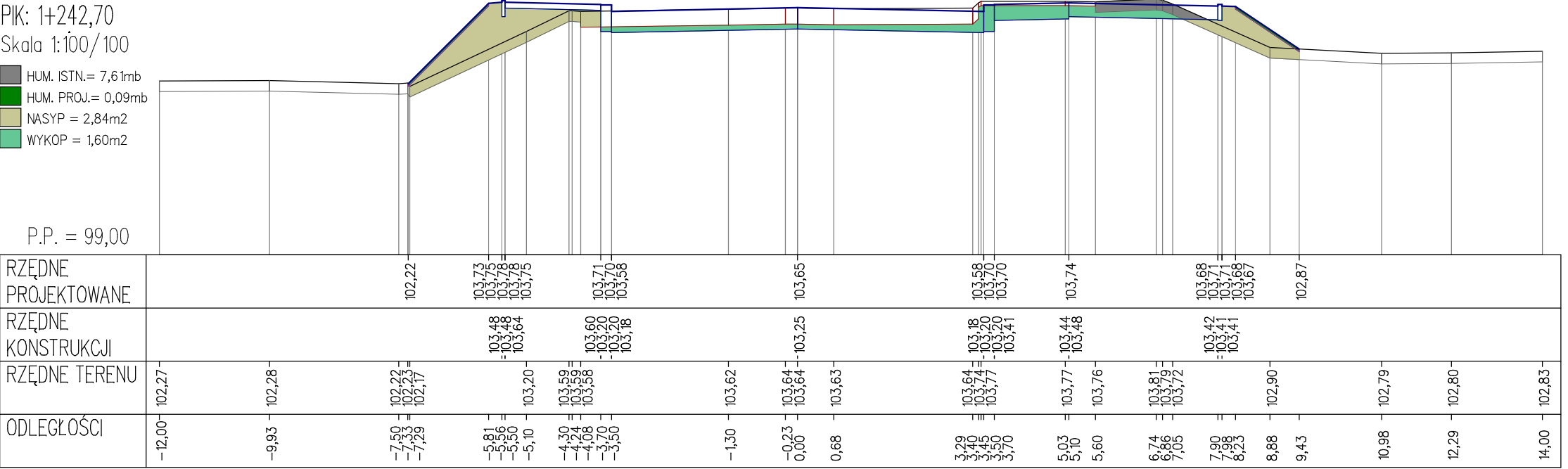
- HUM. ISTN.= 6,13mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 2,31m2
- WYKOP = 0,51m2

P.P. = 98,00





Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

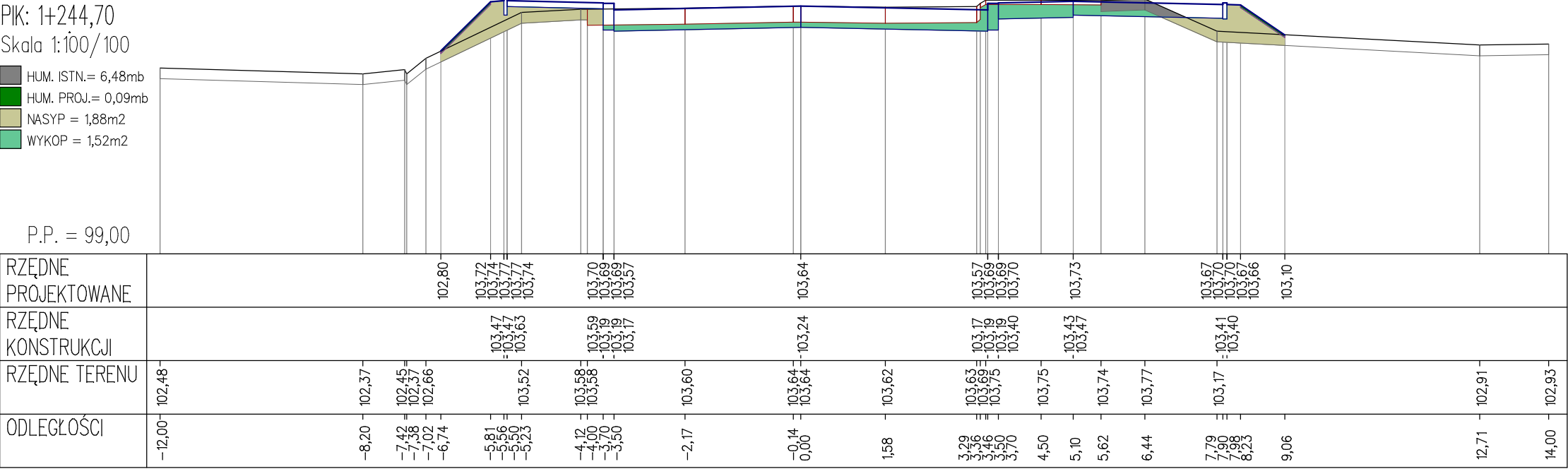


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+244,70  
Skala 1:100/100

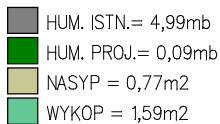
- HUM. ISTN.= 6,48mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 1,88m2
- WYKOP = 1,52m2

P.P. = 99,00

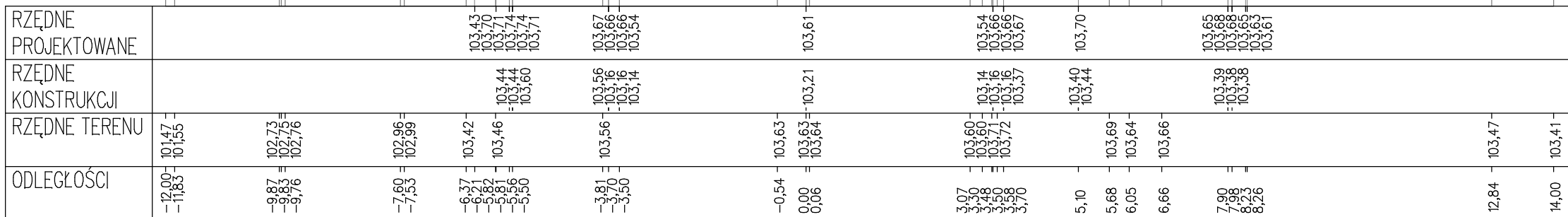


### Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+250,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 98,00

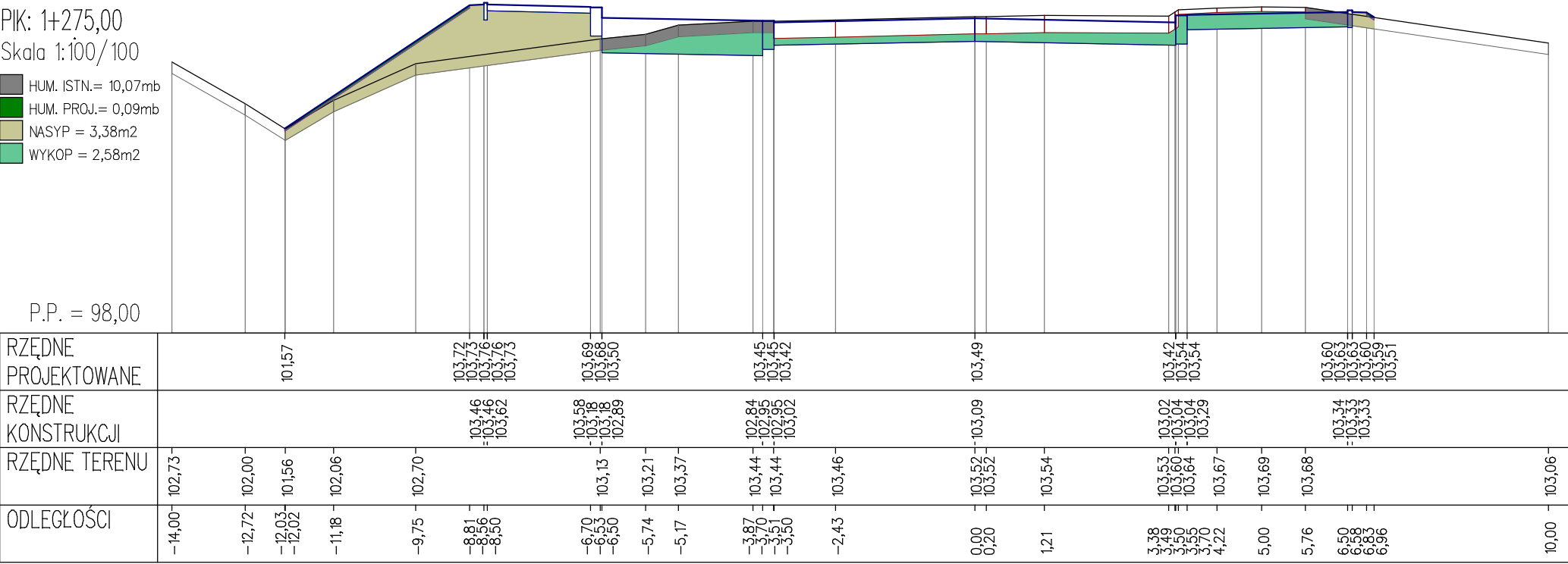


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

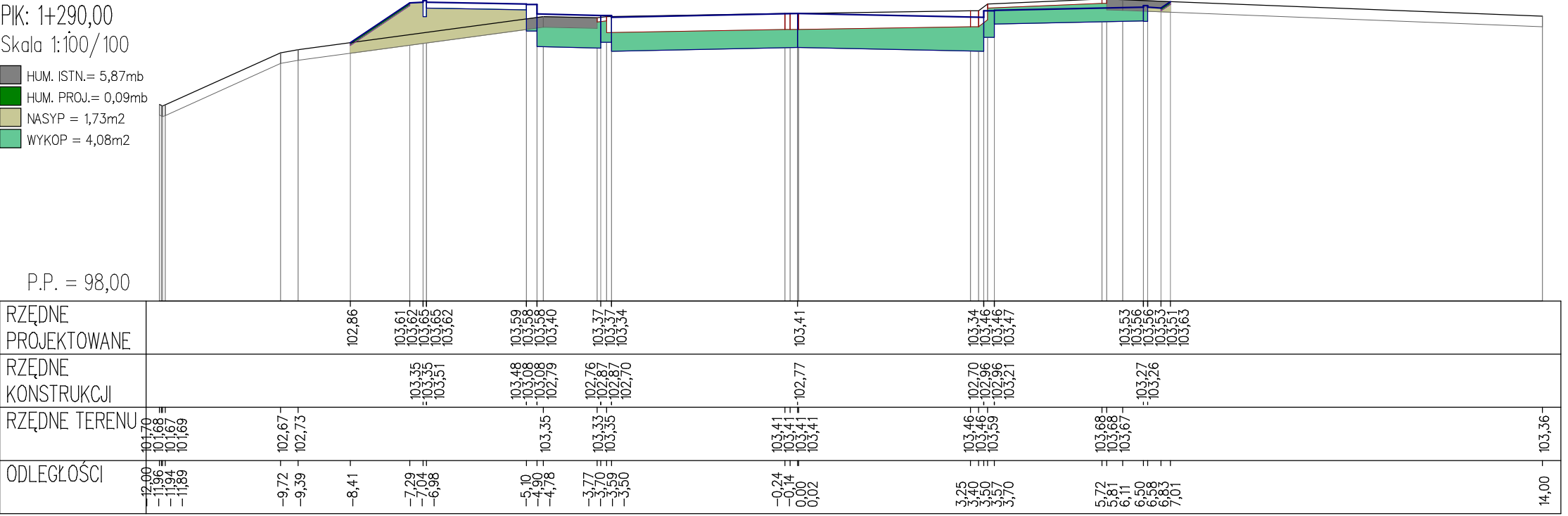
PIK: 1+275,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 10,07mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 3,38m2
- WYKOP = 2,58m2

P.P. = 98,00



Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

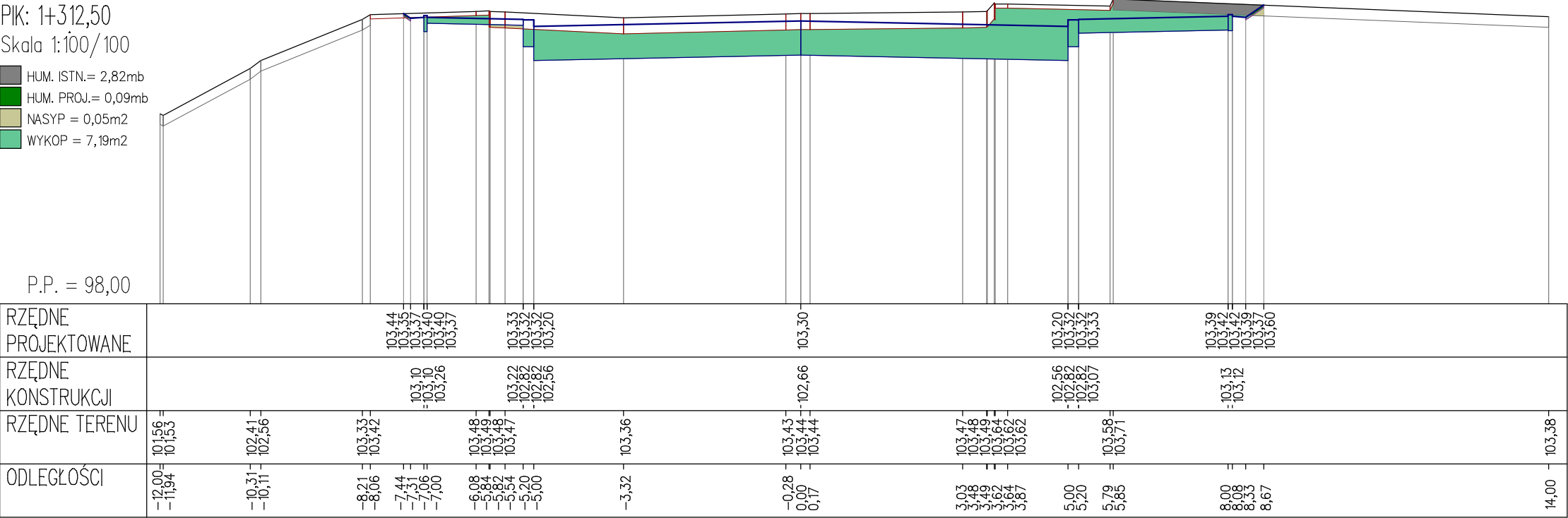


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

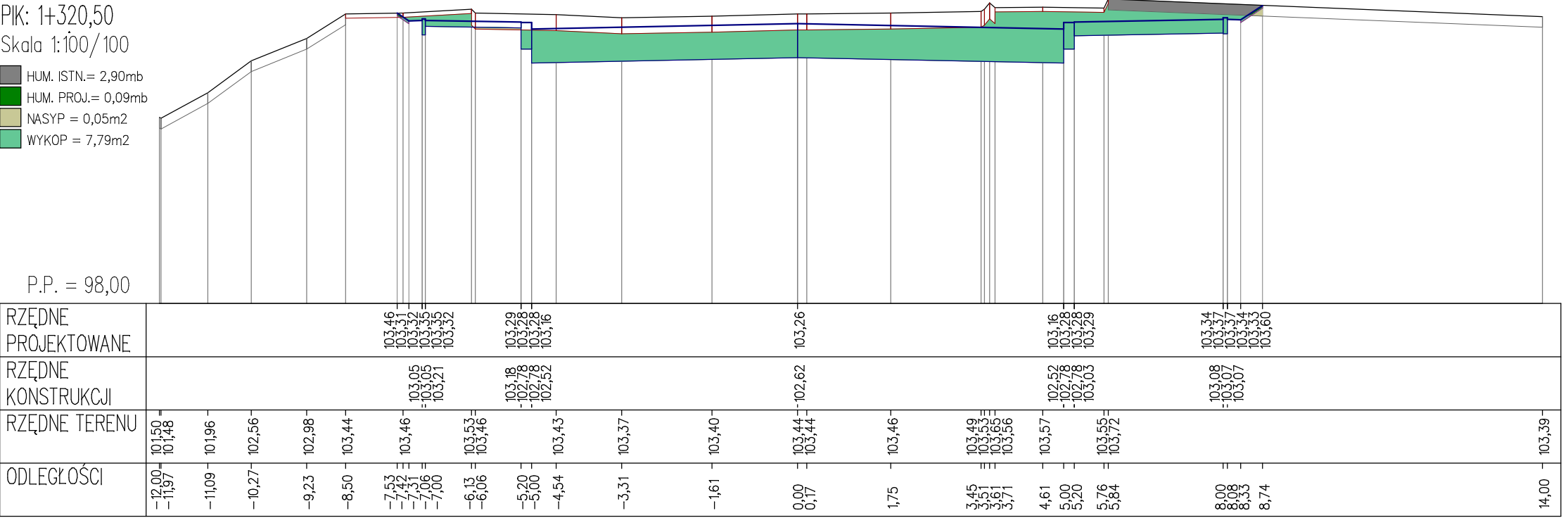
PIK: 1+312,50  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 2,82mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,05m2
- WYKOP = 7,19m2

P.P. = 98,00



Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

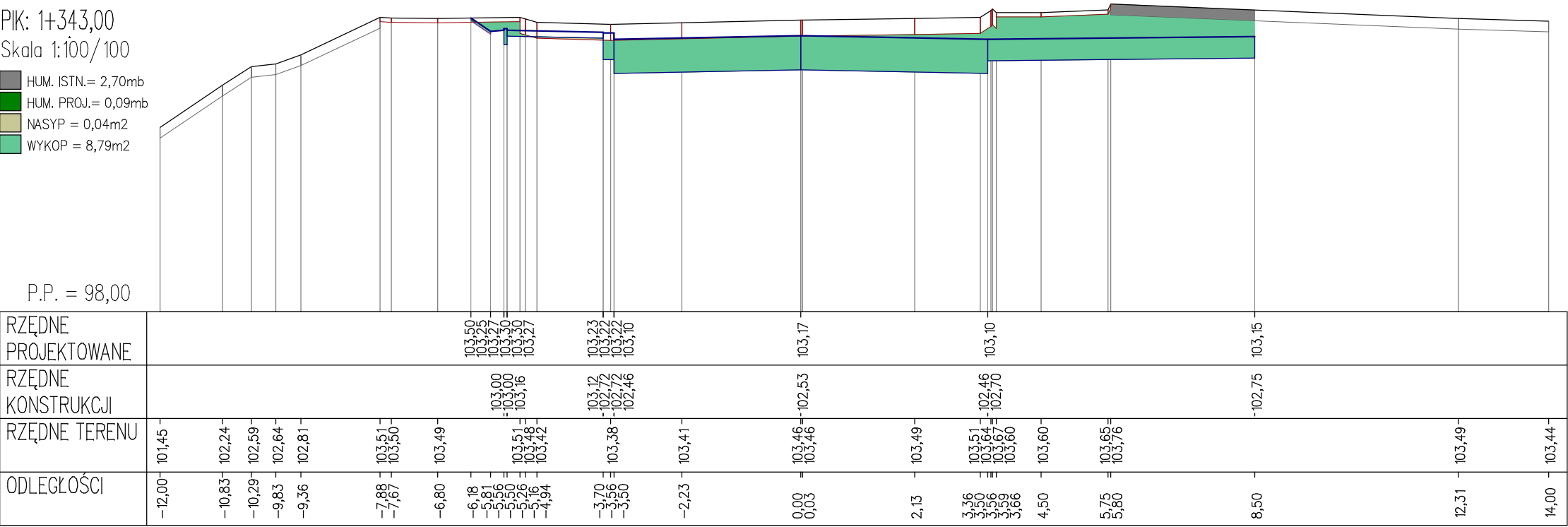


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+343,00  
Skala 1:100/100

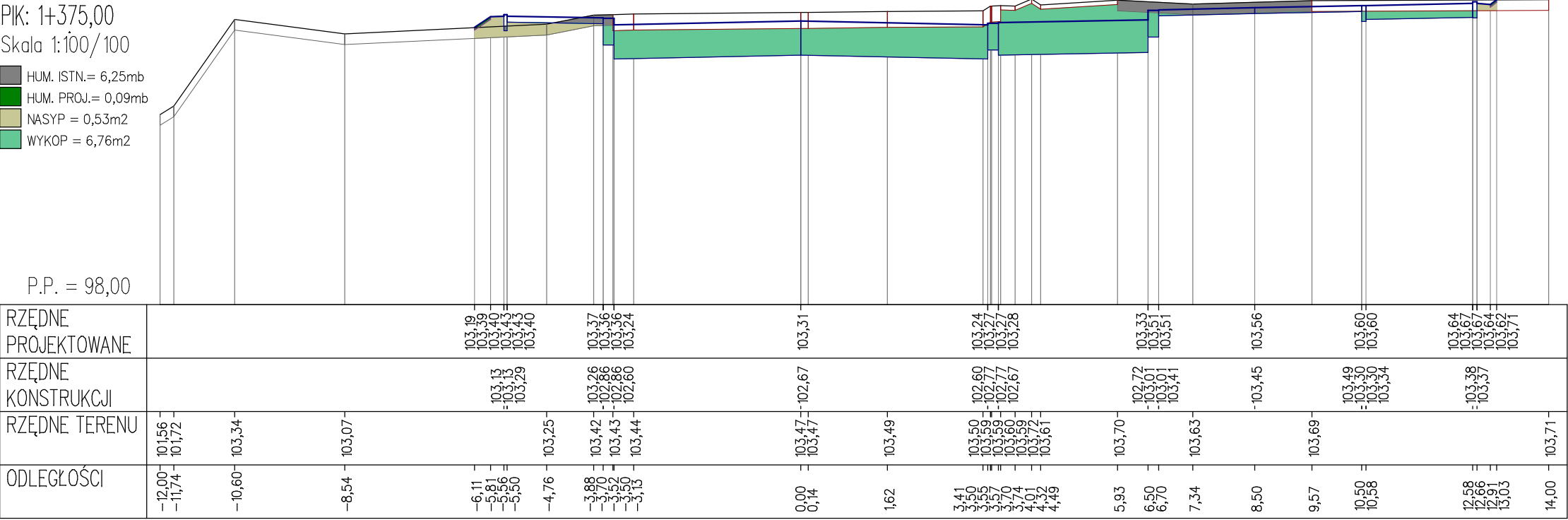
- HUM. ISTN.= 2,70mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 0,04m2
- WYKOP = 8,79m2

P.P. = 98,00





Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

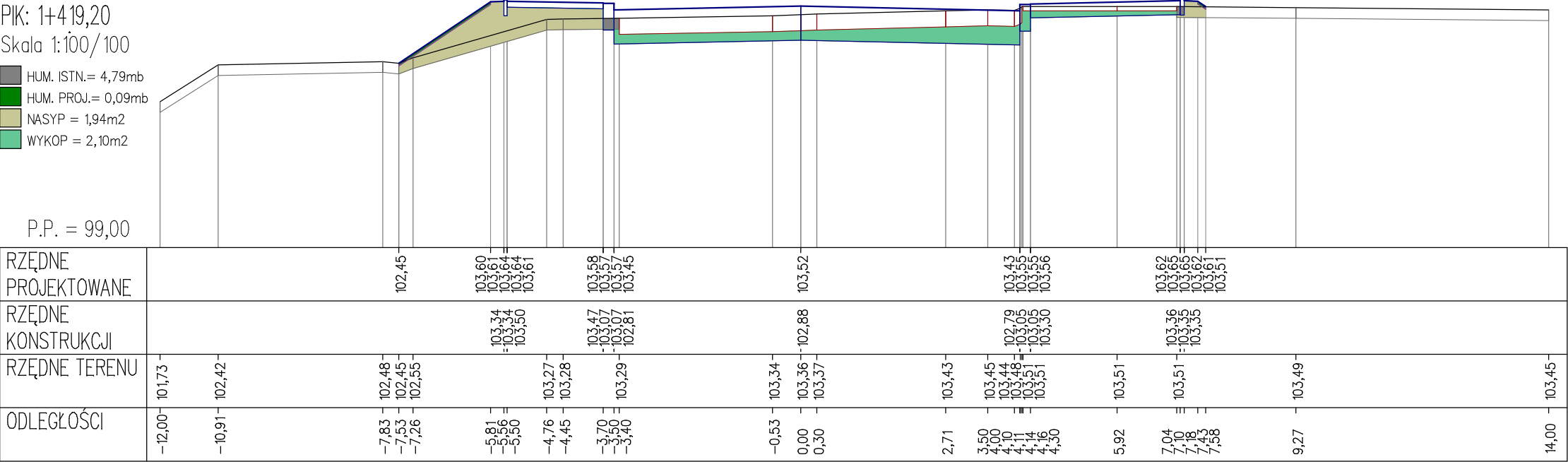


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+419,20  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 4,79mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 1,94m2
- WYKOP = 2,10m2

P.P. = 99,00

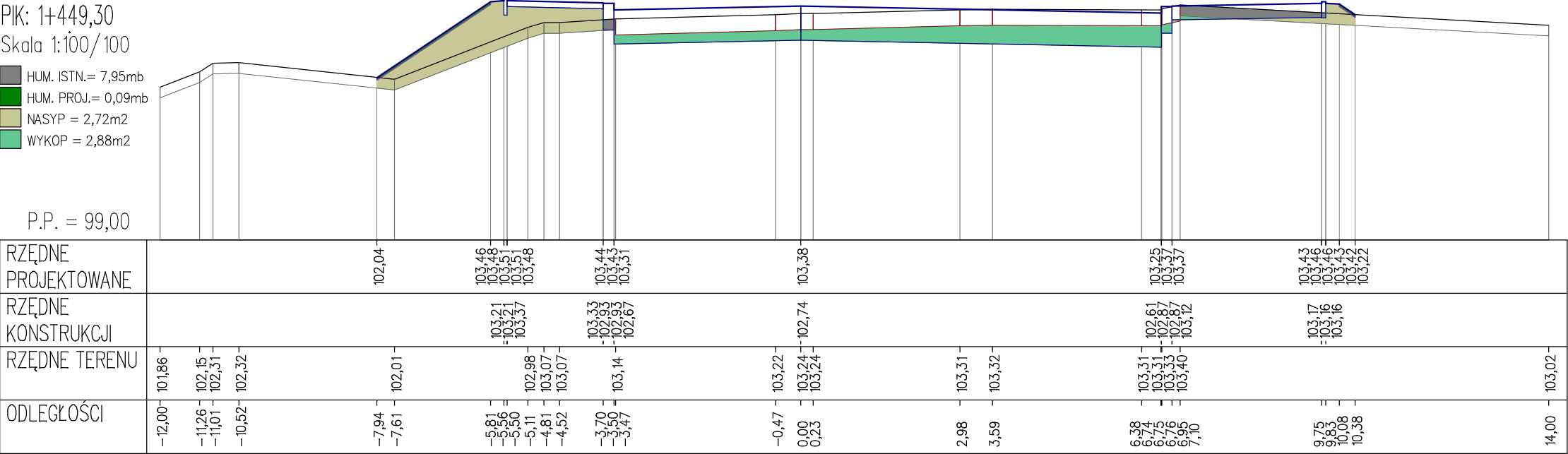


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PK: 1+449,30  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 7,95mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 2,72m2
- WYKOP = 2,88m2

P.P. = 99,00

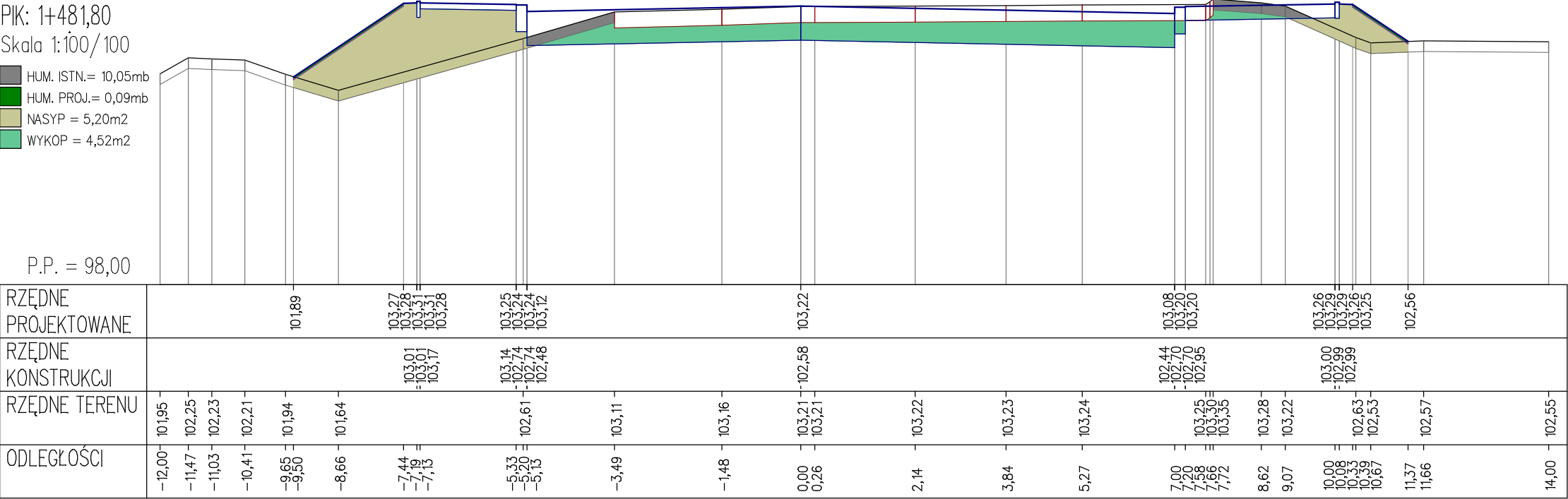


Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PK: 1+481,80  
Skala 1:100/100

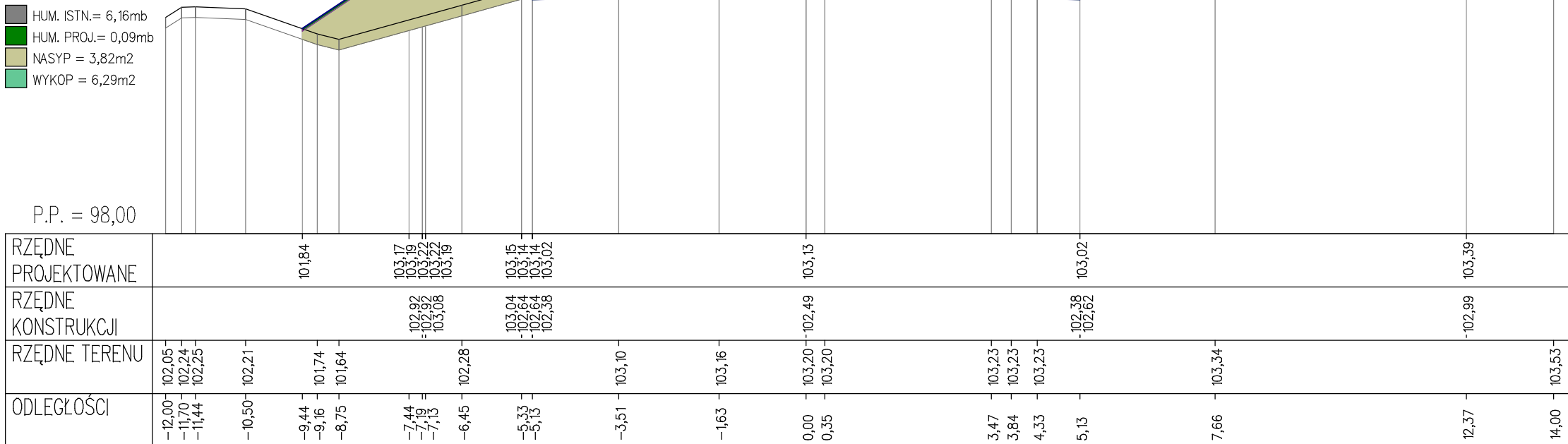
- HUM. ISTN.= 10,05mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 5,20m2
- WYKOP = 4,52m2

P.P. = 98,00



## Załącznik 5 Przekroje poprzeczne

PIK: 1+500,00  
Skala 1:100/100



## Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+525,00

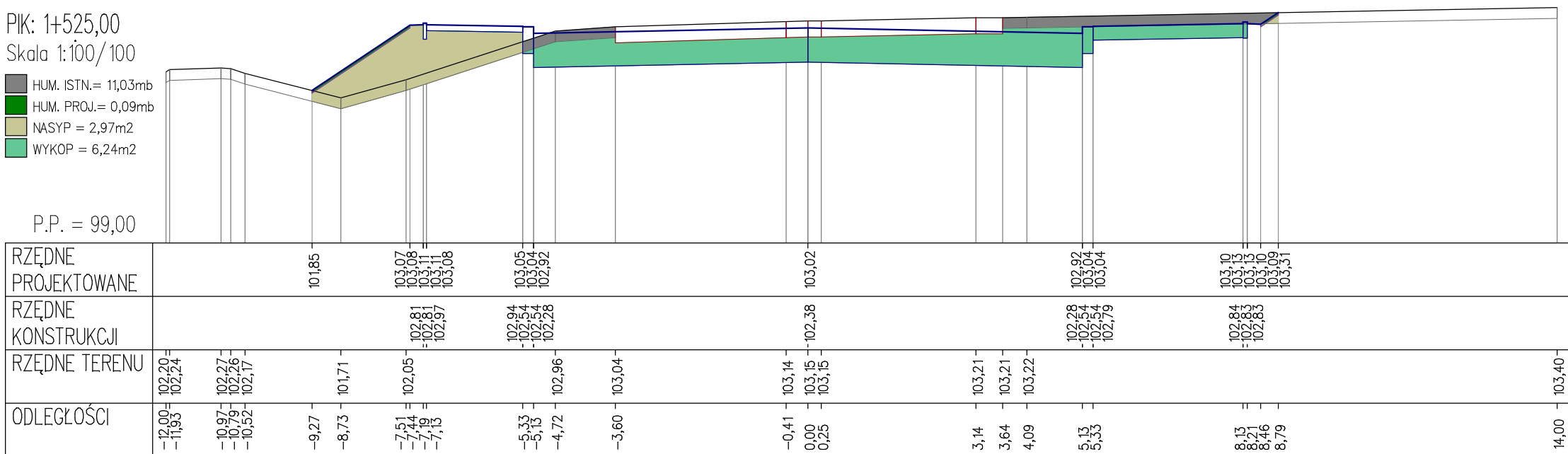
Skala 1:100/100

HUM. ISTN.= 11.03mb

NASYP = 2,97m<sup>2</sup>

WYKOP = 6.24m<sup>2</sup>

P.P. = 99,00

[illegible]

Zał.5 Przekroje poprzeczne

PIK: 1+550,00  
Skala 1:100/100

- HUM. ISTN.= 10,86mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 2,93m2
- WYKOP = 5,97m2

P.P. = 98,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE			101,79 -		103,09 103,11 = 103,14 103,14 103,11	103,07 103,06 102,94	103,05		102,94 - 103,06 103,06	103,13 103,16 = 103,16 = 103,13 = 103,11 103,17
RZĘDNE KONSTRUKCJI					102,84 102,84 103,00	102,96 102,56 102,56 102,30	102,41		102,30 102,56 102,56 102,81	102,87 102,86 102,86
RZĘDNE TERENU	102,21 = 102,23 - 102,25 -		101,95 -		102,25 -	102,99 -	103,05 -	103,19 - 103,19 -	103,16 -	103,17 -
ODLEGŁOŚCI	-12,00 - -11,96 - -11,40 -	-10,01 - -9,40 - -8,92 -	-7,44 - -7,19 - -7,13 - -7,11 -	-5,33 - -5,13 - -4,98 -	-4,23 -	-3,55 - -3,05 -	0,00 - 0,27 - 1,04 -	3,64 - 3,75 - 3,77 - 4,22 -	5,13 - 5,33 -	7,91 - 8,13 - 8,21 - 8,46 - 8,54 -
										14,00 - 103,14 -

Załącznik 5. Przekroje poprzeczne

PIK: 1+575,00  
Skala 1:100/100

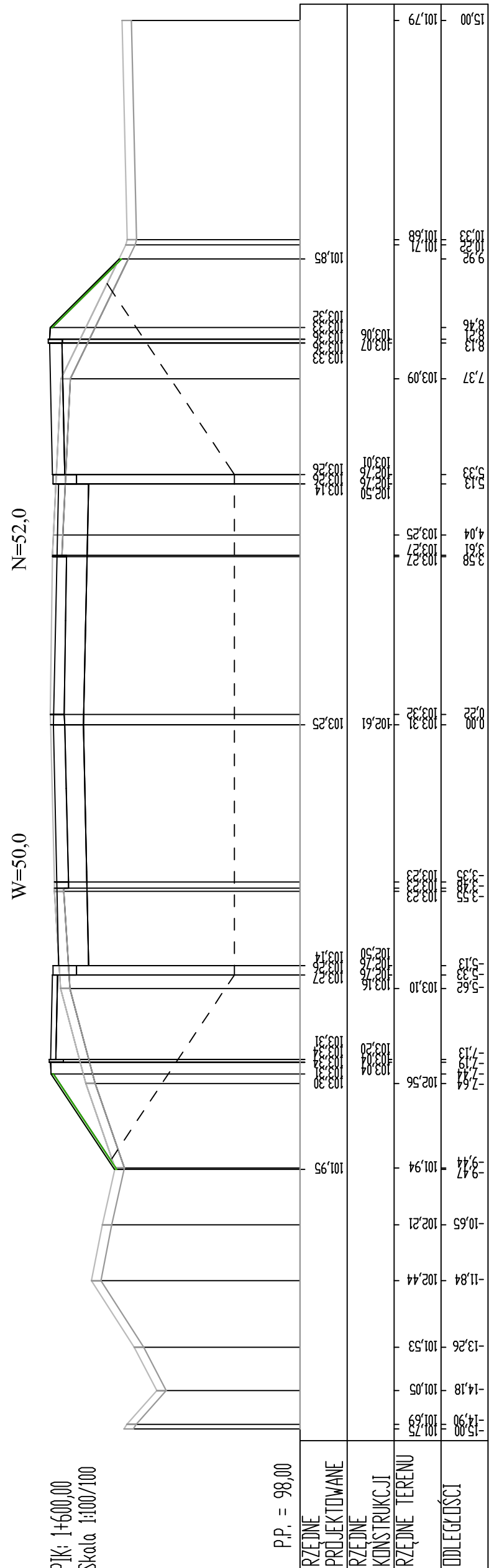
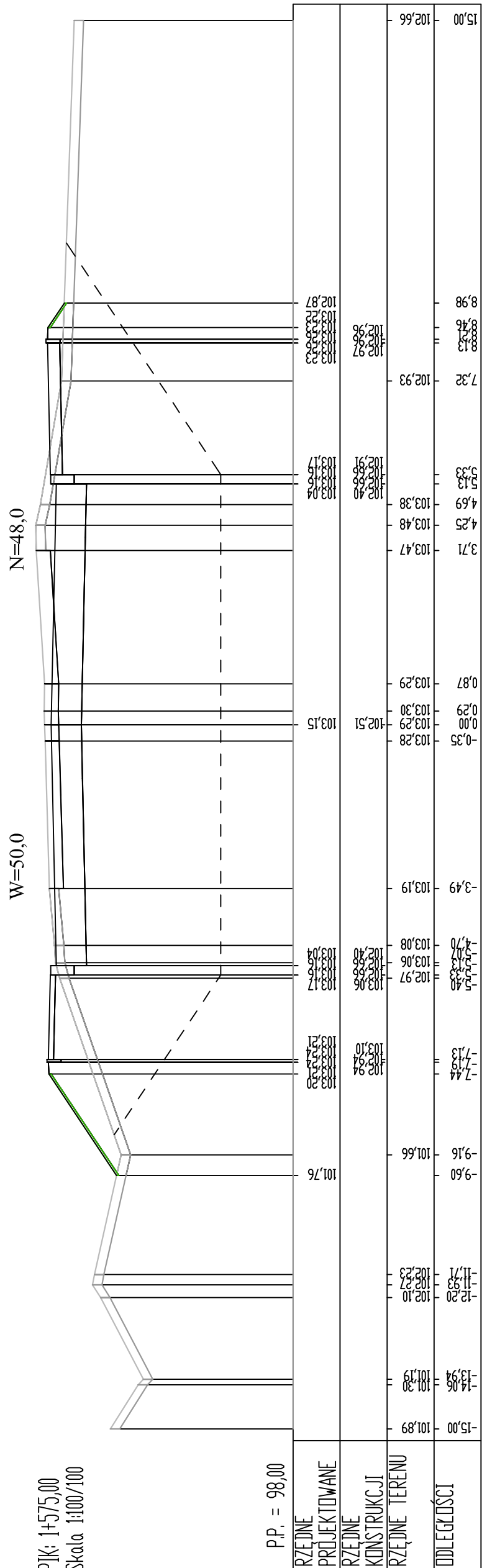
- HUM. ISTN.= 11,67mb
- HUM. PROJ.= 0,09mb
- NASYP = 3,60m2
- WYKOP = 5,97m2

P.P. = 98,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	101,76	103,20	103,21	103,24	103,21	103,17	103,16	103,16	103,15	103,16	103,16	103,17	103,23	103,26	103,26	103,25	103,22	102,87
RZĘDNE KONSTRUKCJI		102,94	102,94	103,10	103,06	102,66	102,66	102,40	102,51	102,66	102,91	102,97	102,96	102,96				
RZĘDNE TERENU	102,23	101,66			102,97	103,06	103,08	103,19	103,28	103,29	103,30	103,29	103,47	103,48	103,38		102,93	102,70
ODLEGŁOŚCI	-12,00	-9,60	-7,44	-7,19	-5,40	-3,33	-3,13	-3,07	-0,35	0,00	0,29	0,87	3,71	4,25	4,69	5,13	7,32	14,00



Załącznik 5 Przekroje poprzeczne -wykop na odcinek - ul. Nowogrodzka



LEGENDA:

W - powierzchnia wykopu z gruntu rodzimego

N - powierzchnia nasypu z dokopu

