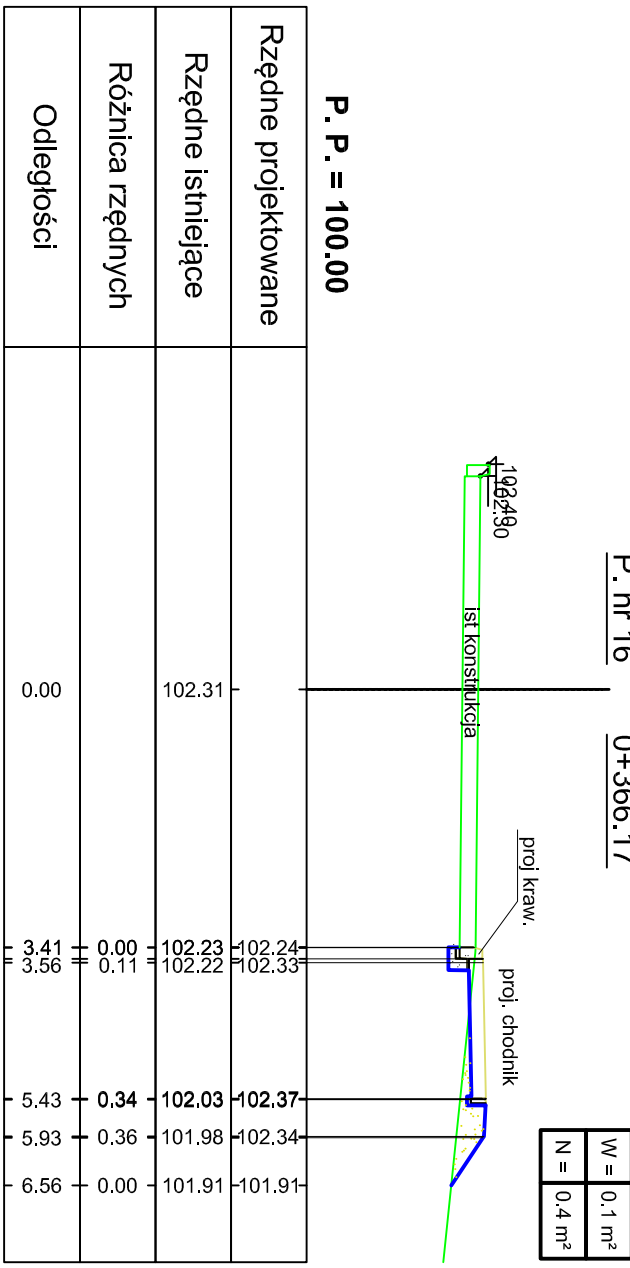


Legenda

- W - Powierzchnia wykopu
- N - Powierzchnia nasypu
- Granica Pasa Drogowego/działki inwestora
- Stan istniejący
- Zakres robót ziemnych dla chodnika lub zakres nawierzchniowych

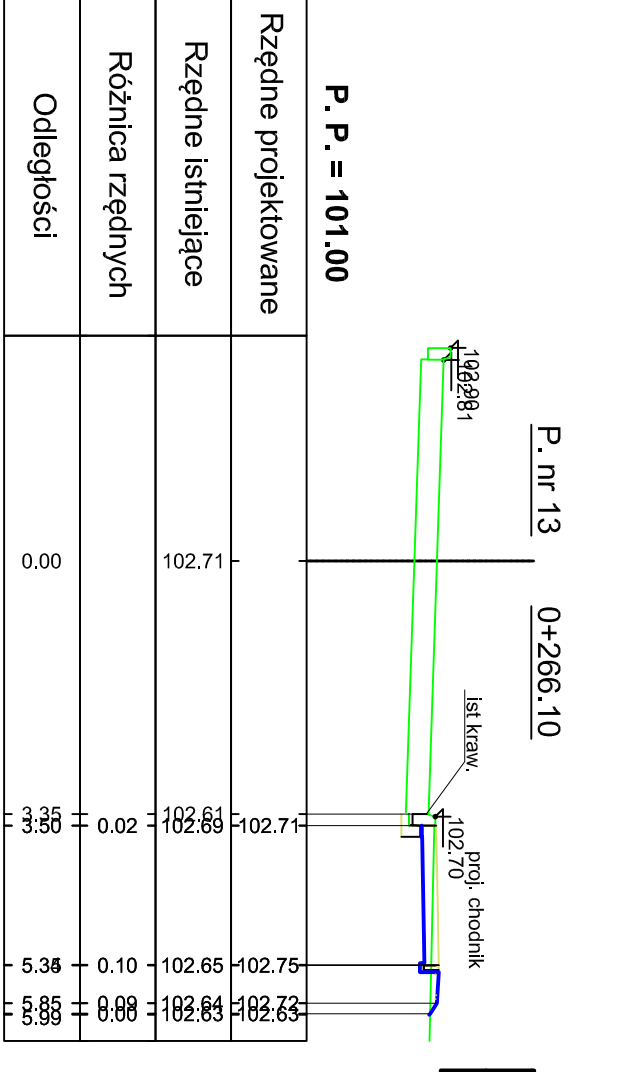
P. nr 16

0+366.17



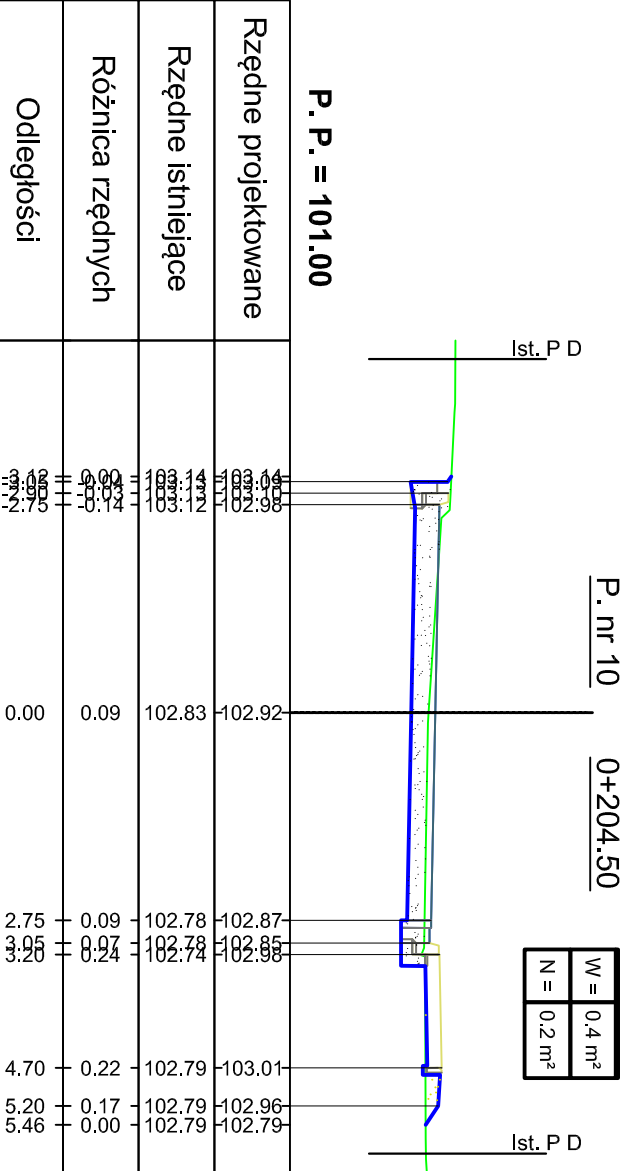
P. nr 13

0+266.10



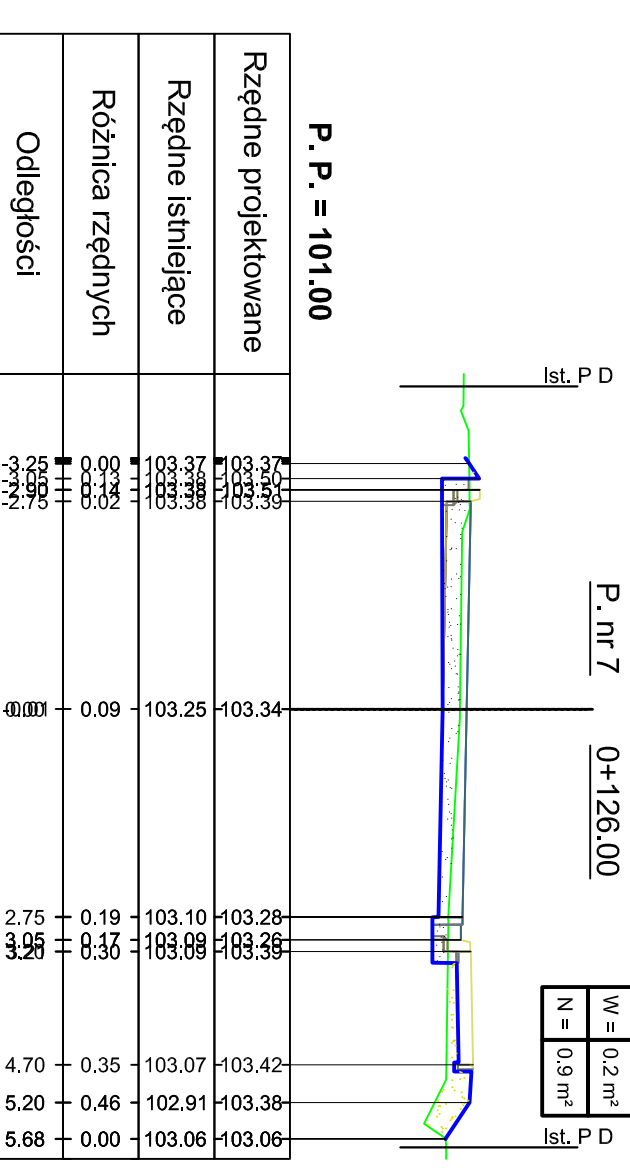
P. nr 10

0+204.50



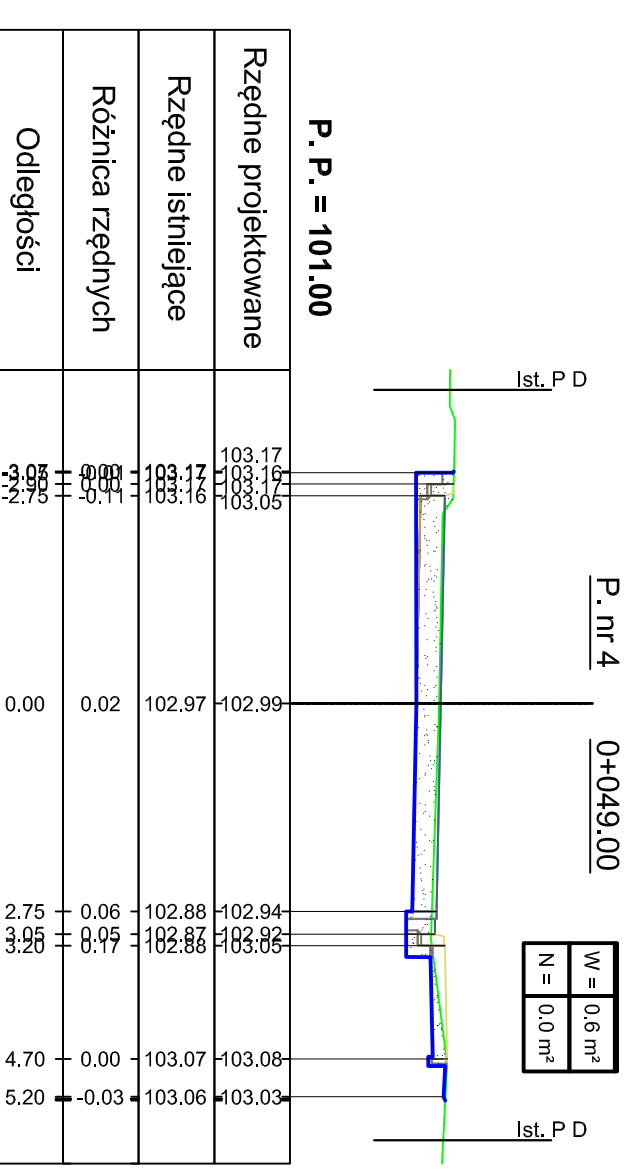
P. nr 7

0+126.00



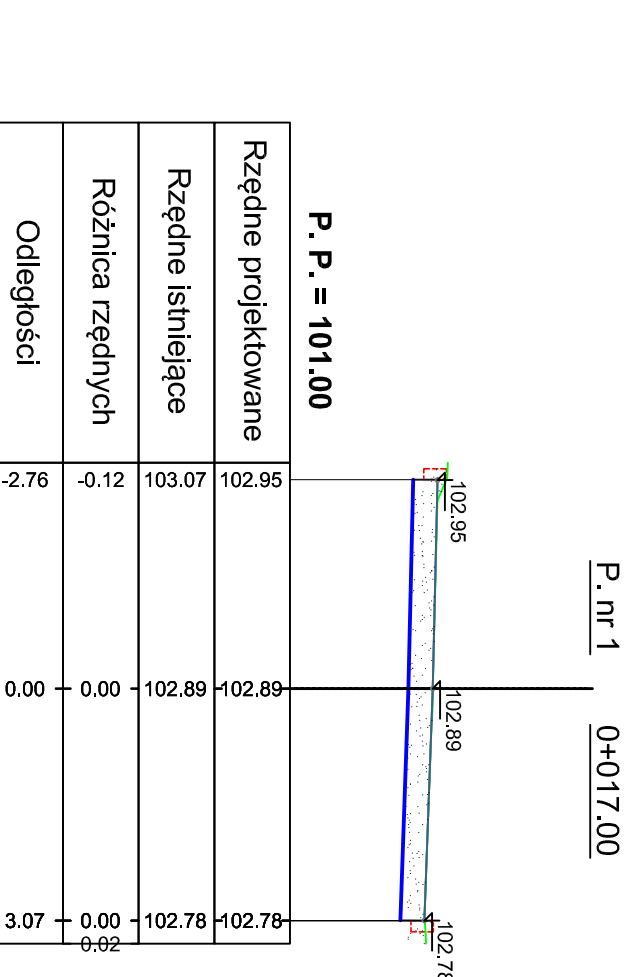
P. nr 4

0+049.00



P. nr 1

0+017.00



P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	102.95
Rzędne istniejące	102.89
Różnica rzędnych	-0.06
Odległości	3.07

P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	102.94
Rzędne istniejące	102.99
Różnica rzędnych	0.05
Odległości	4.70

P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	102.89
Rzędne istniejące	102.78
Różnica rzędnych	-0.11
Odległości	3.07

P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	102.83
Rzędne istniejące	102.88
Różnica rzędnych	0.05
Odległości	5.22

P. P. = 101.00

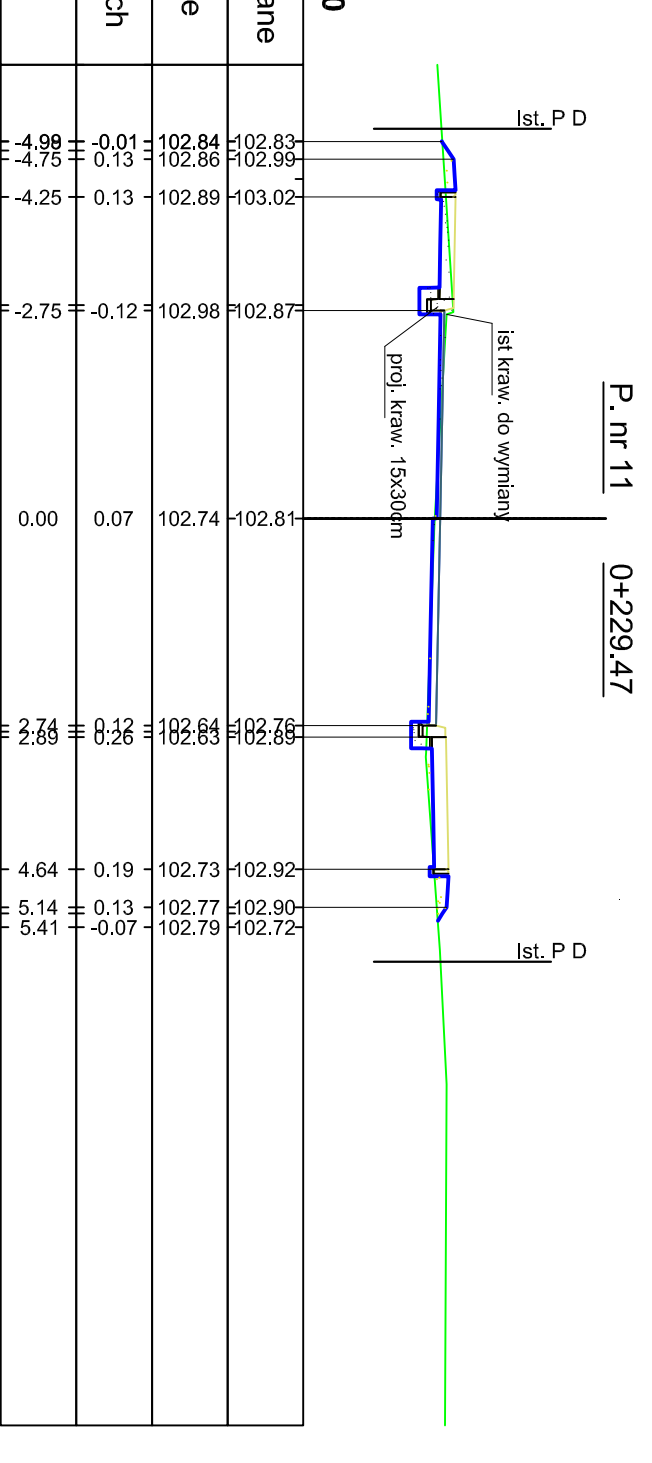
Rzędne projektowane	103.11
Rzędne istniejące	103.04
Różnica rzędnych	0.07
Odległości	5.76

P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	102.83
Rzędne istniejące	102.91
Różnica rzędnych	0.08
Odległości	5.22

P. nr 11

0+229.47



P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	102.83
Rzędne istniejące	103.02
Różnica rzędnych	0.19
Odległości	5.22

P. P. = 101.00

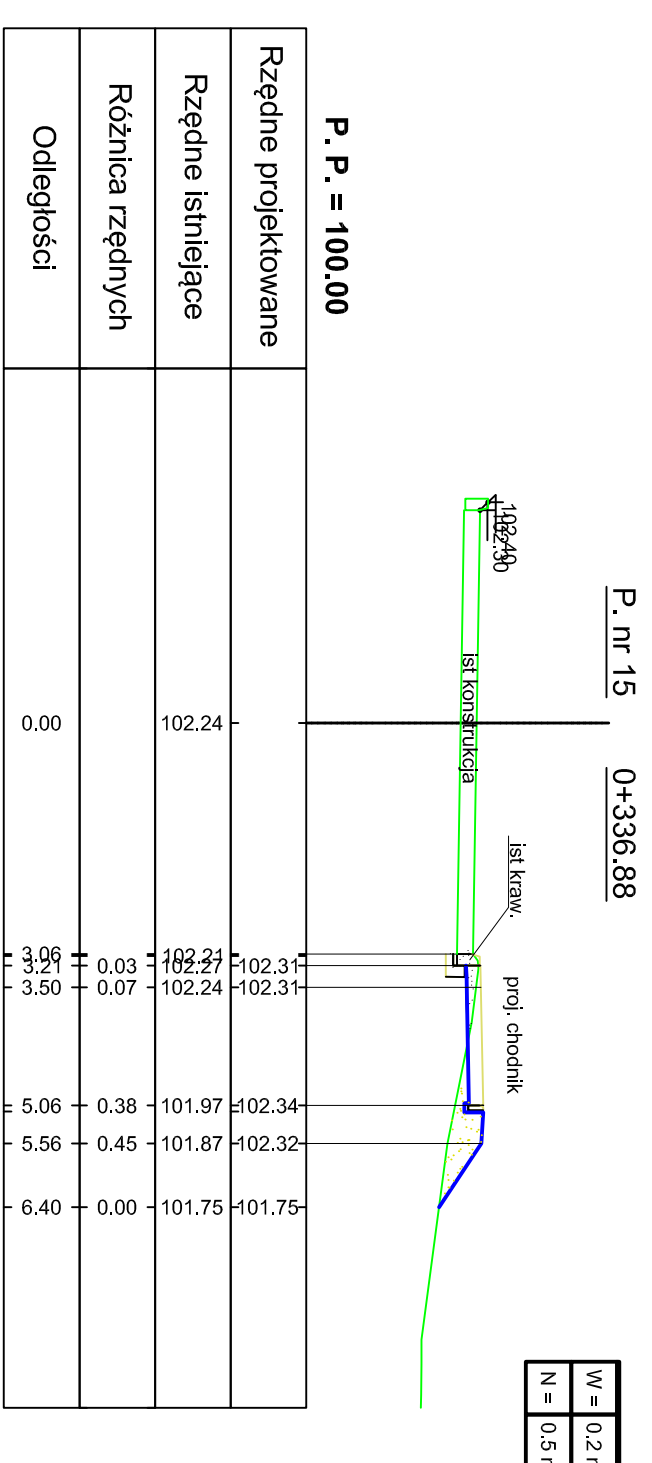
Rzędne projektowane	103.11
Rzędne istniejące	103.04
Różnica rzędnych	0.07
Odległości	5.22

P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	102.83
Rzędne istniejące	102.91
Różnica rzędnych	0.08
Odległości	5.22

P. nr 15

0+336.88



P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	102.83
Rzędne istniejące	102.97
Różnica rzędnych	0.14
Odległości	5.22

P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	103.03
Rzędne istniejące	103.08
Różnica rzędnych	0.05
Odległości	5.22

P. P. = 101.00

Rzędne projektowane	102.89
Rzędne istniejące	102.94
Różnica rzędnych	0.05
Odległości	5.22

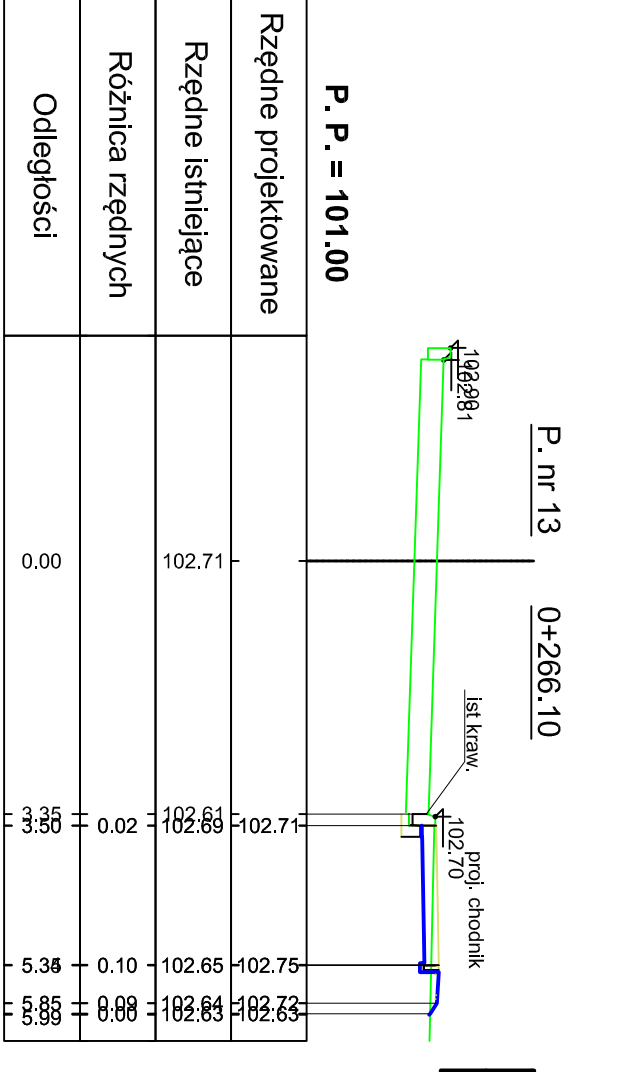
W	0.2 m²
N	0.5 m²

W	0.4 m²
N	0.1 m²

W	0.4 m²
N	0.0 m²

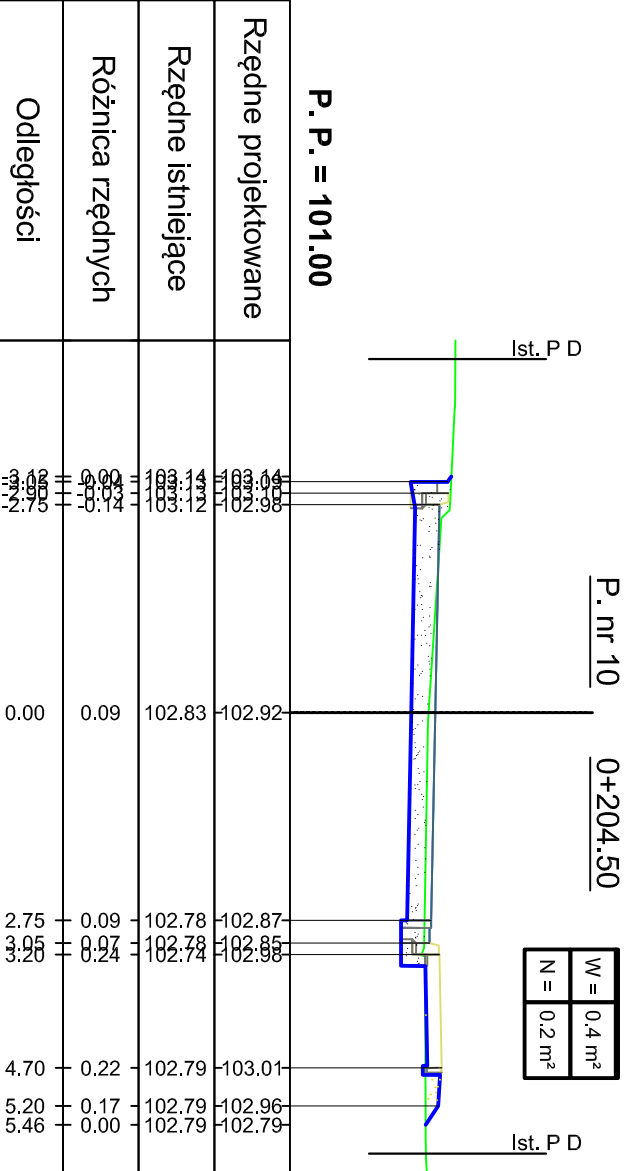
P. nr 13

0+266.10



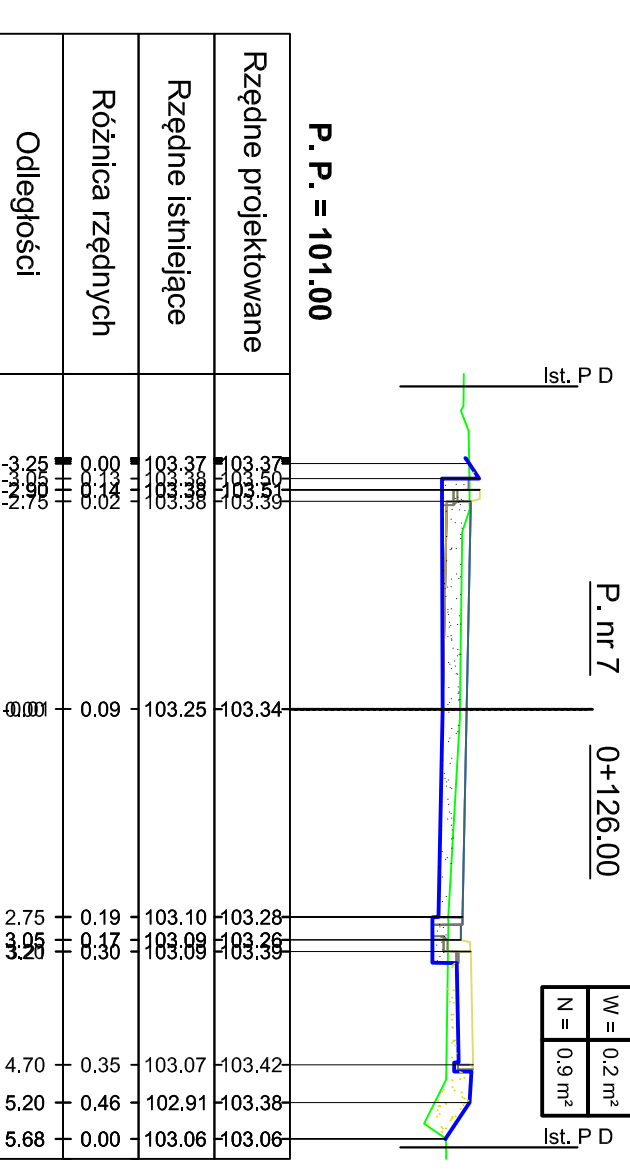
P. nr 10

0+204.50



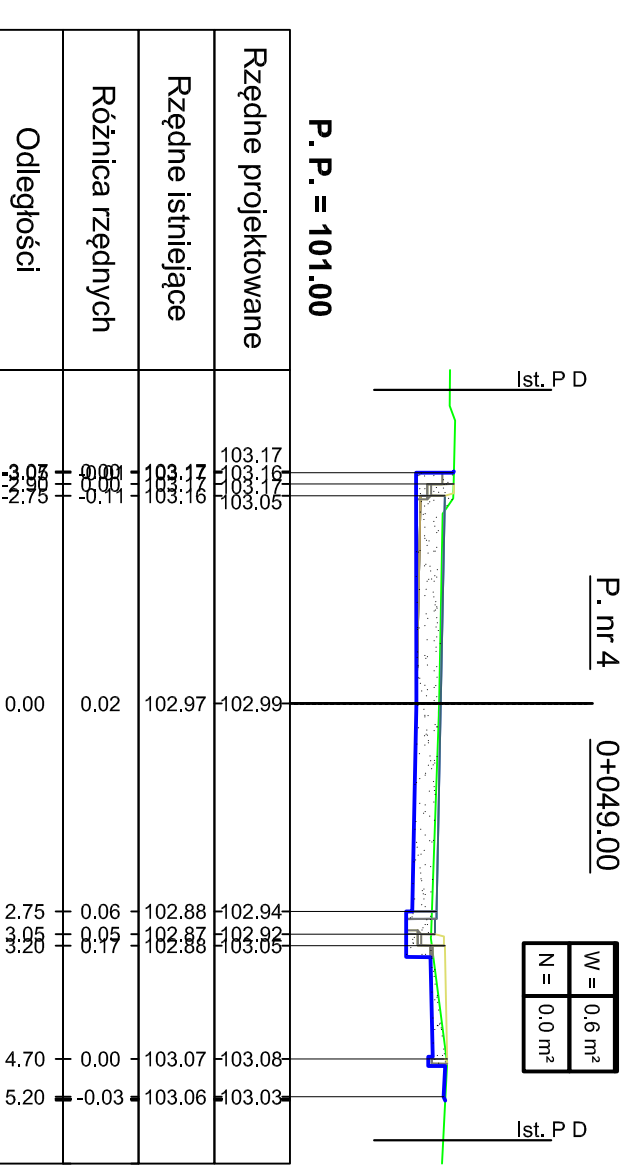
P. nr 7

0+126.00



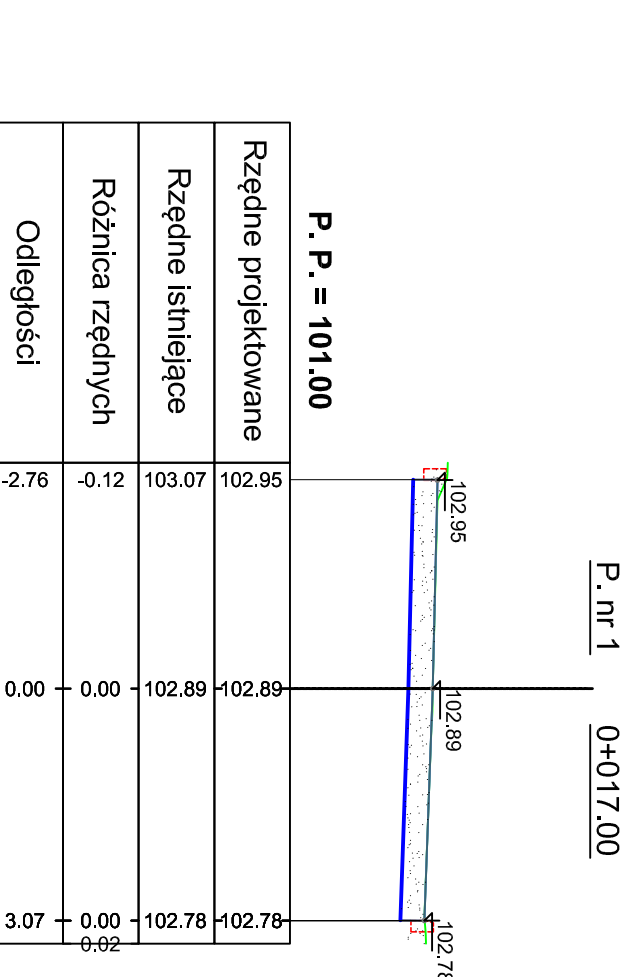
P. nr 4

0+049.00



P. nr 1

0+017.00



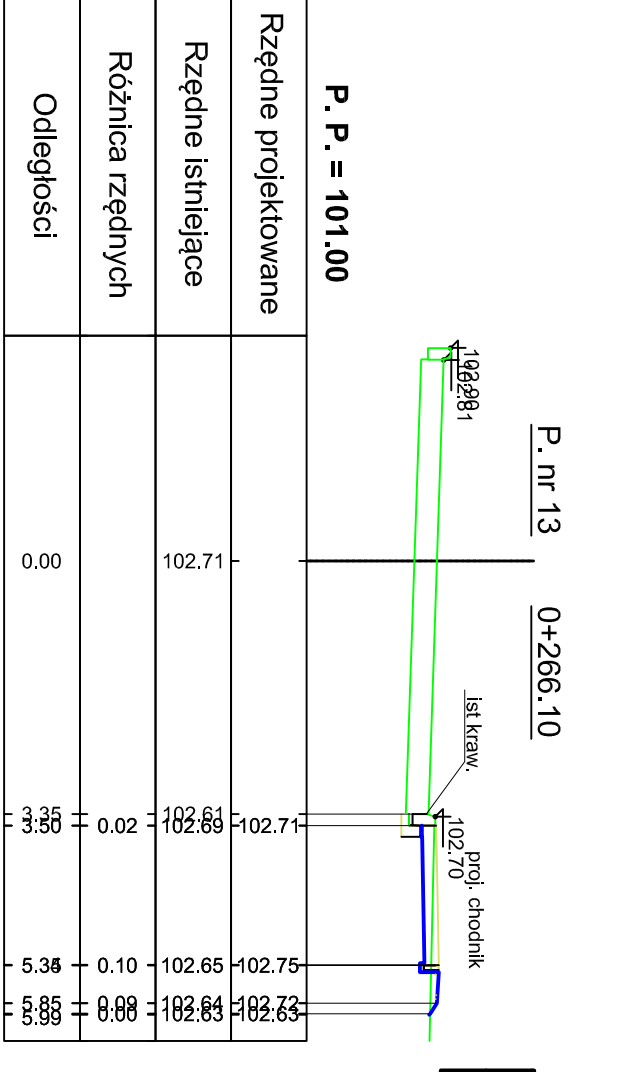
W	0.2 m²
N	0.5 m²

W	0.4 m²
N	0.1 m²

W	0.4 m²
N	0.0 m²

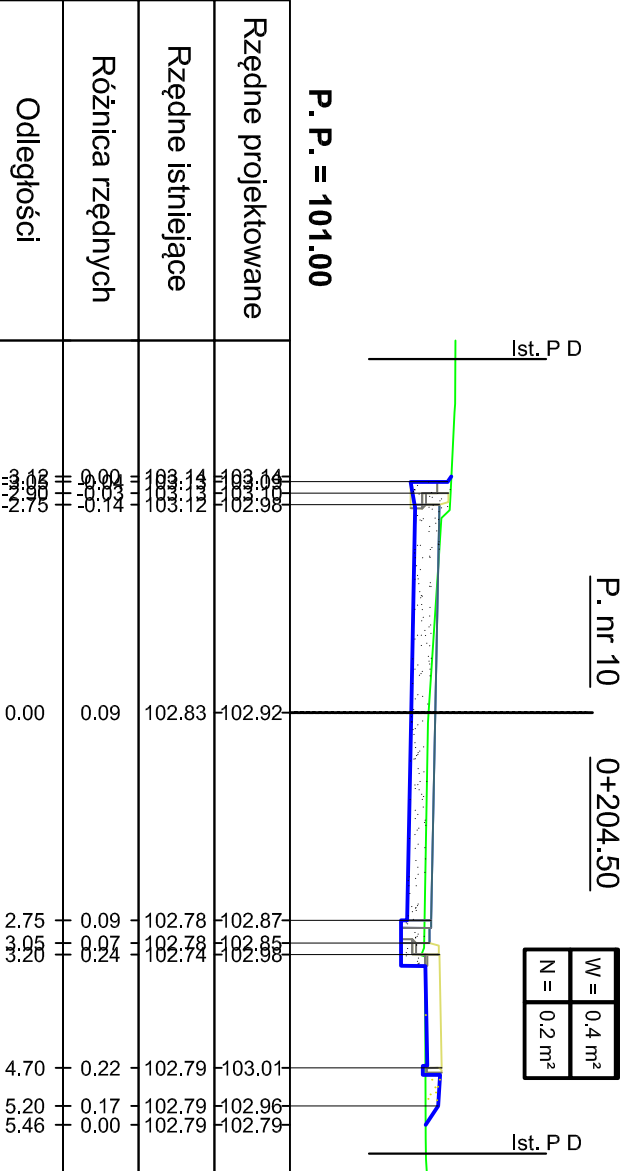
P. nr 13

0+266.10



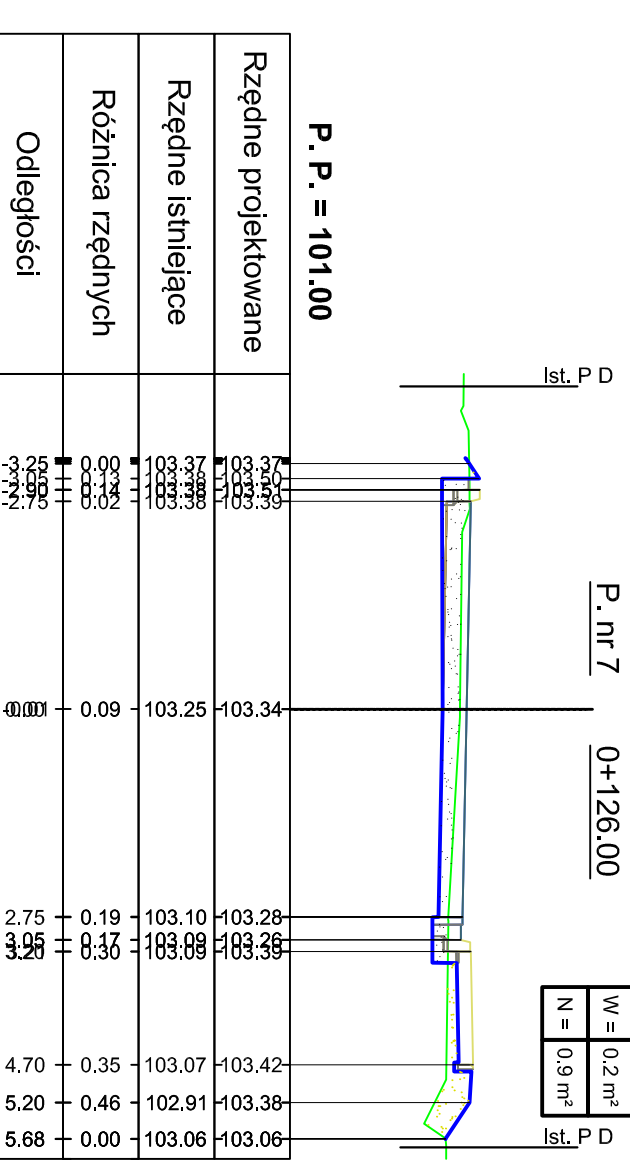
P. nr 10

0+204.50



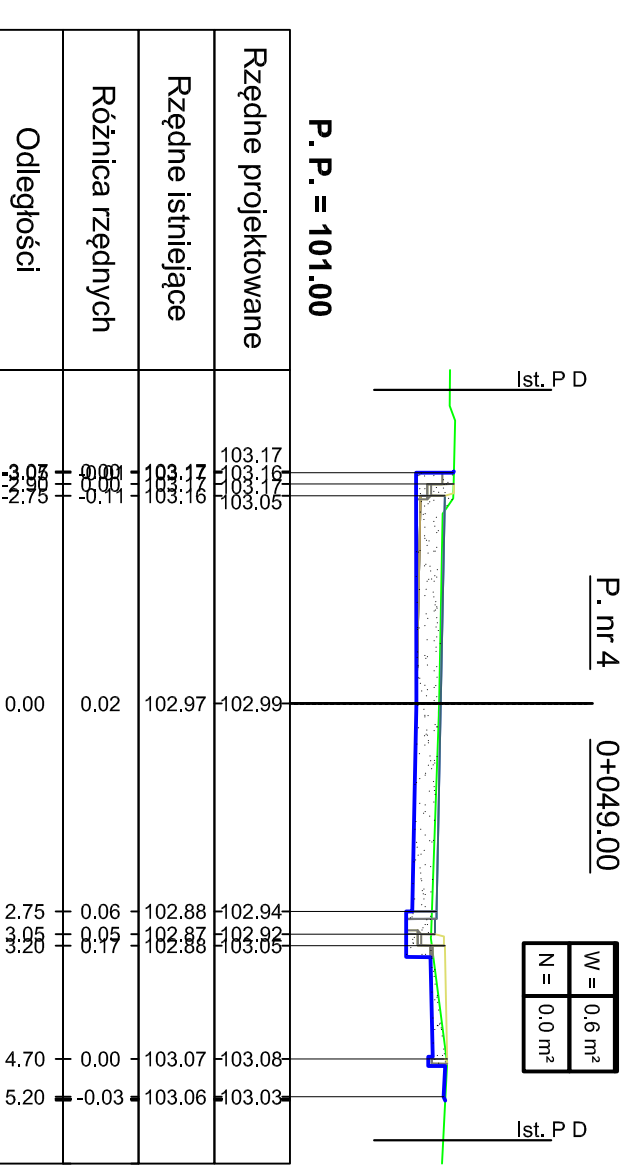
P. nr 7

0+126.00



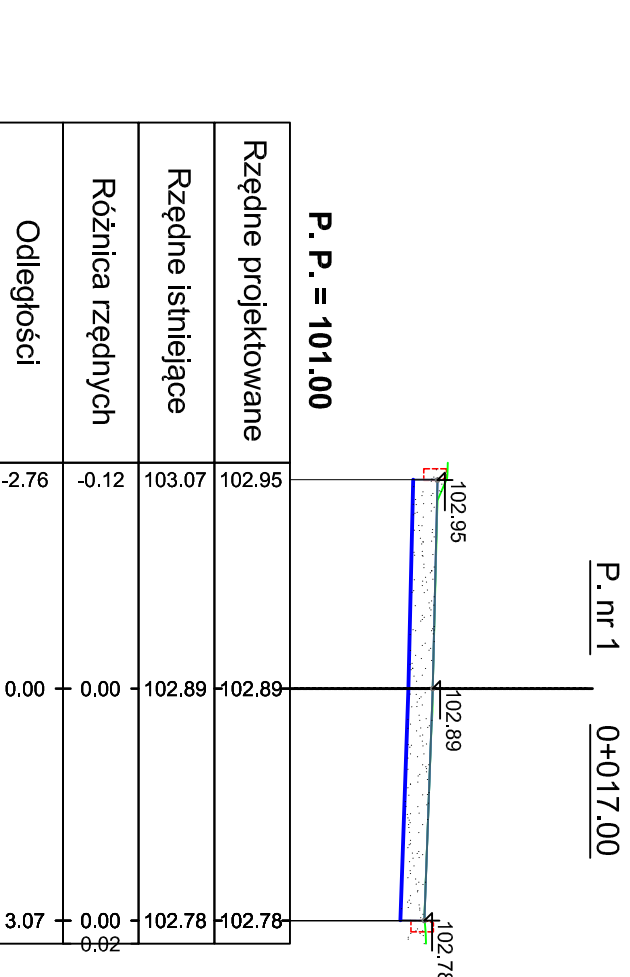
P. nr 4

0+049.00



P. nr 1

0+017.00



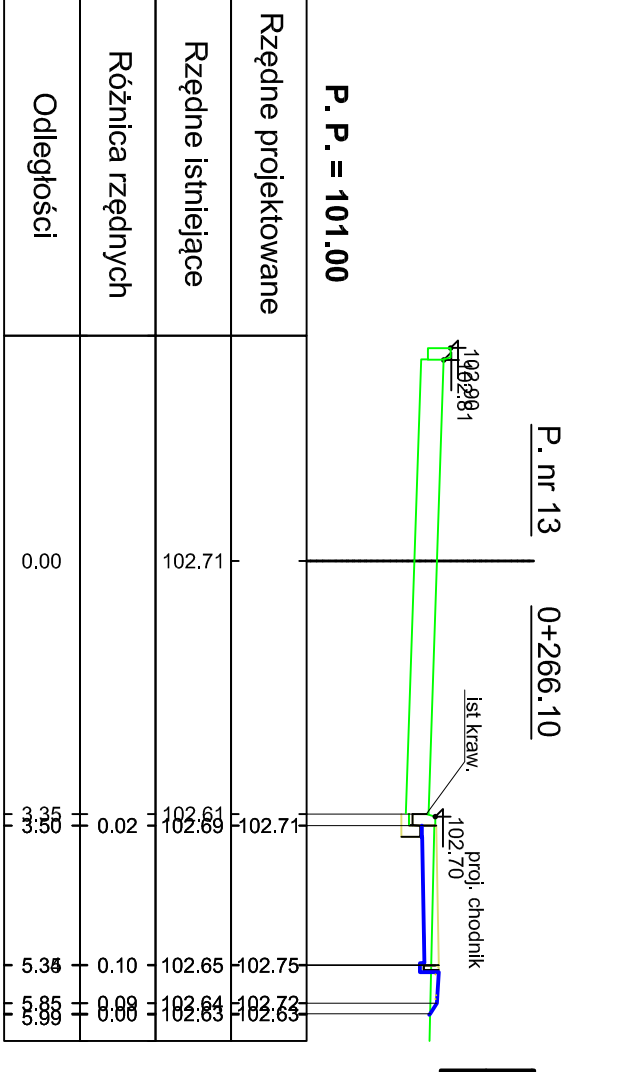
W	0.2 m²
N	0.5 m²

W	0.4 m²
N	0.1 m²

W	0.4 m²
N	0.0 m²

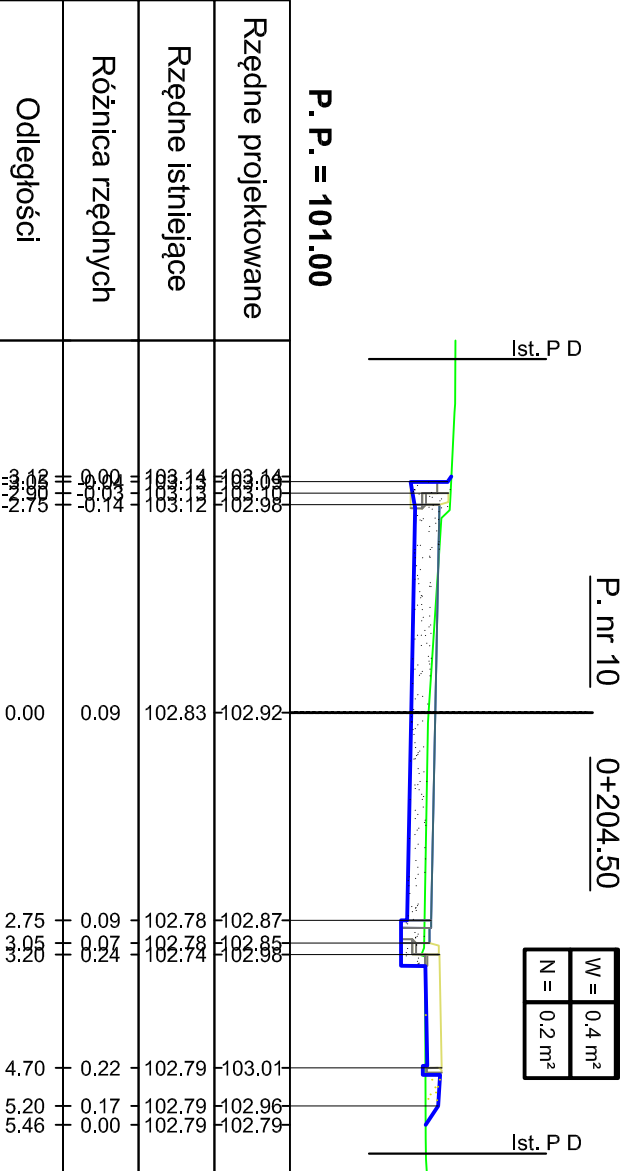
P. nr 13

0+266.10



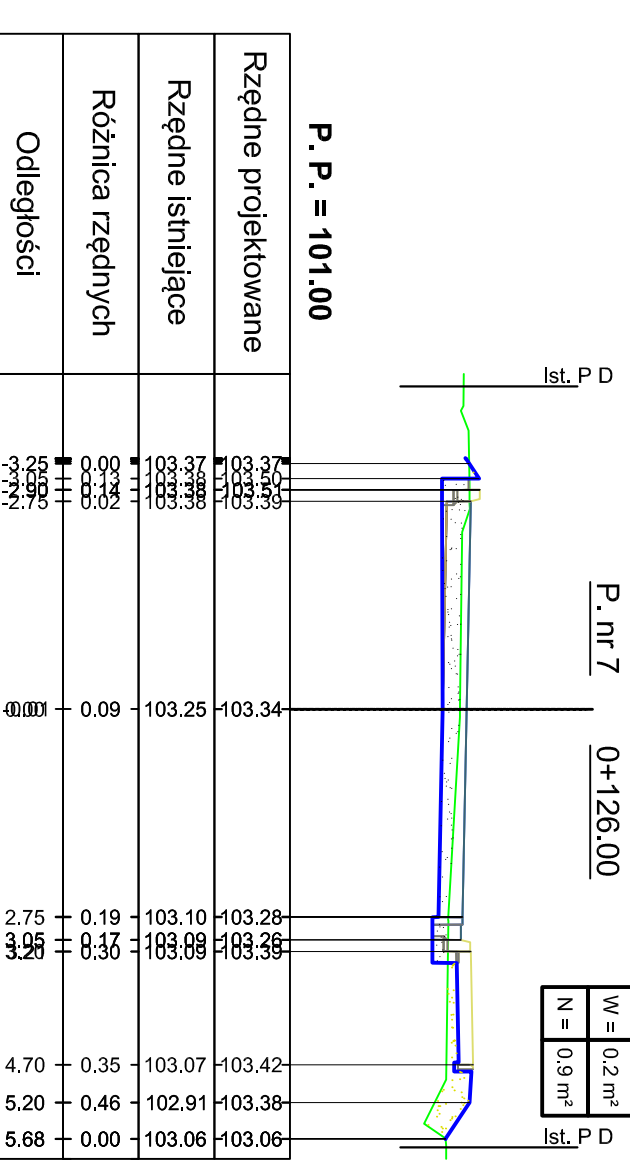
P. nr 10

0+204.50



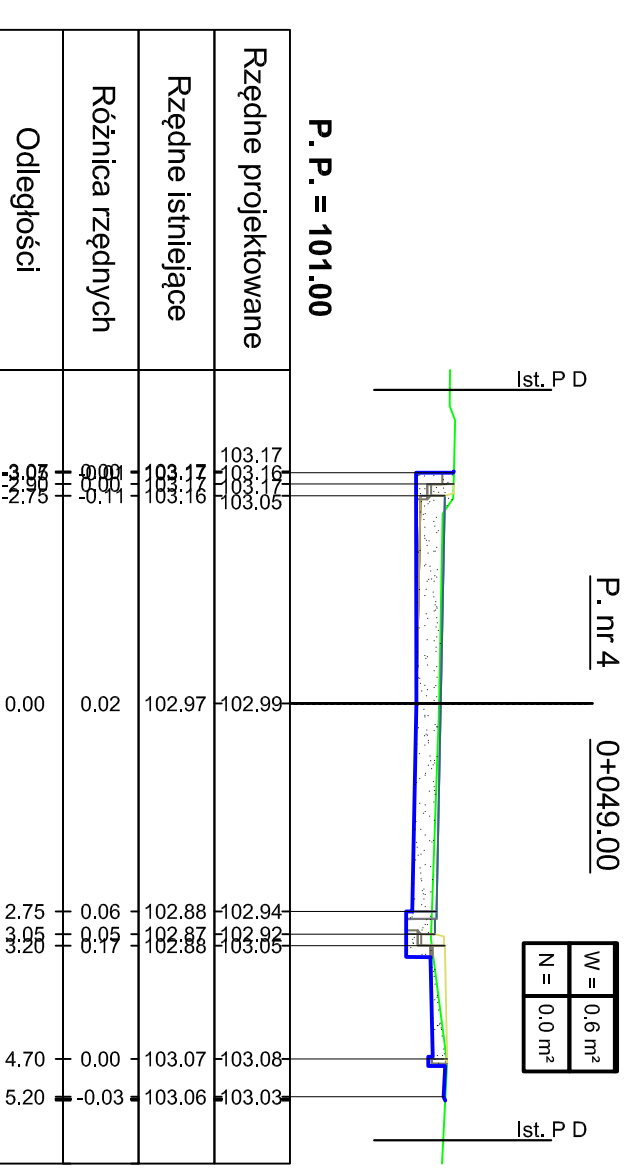
P. nr 7

0+126.00



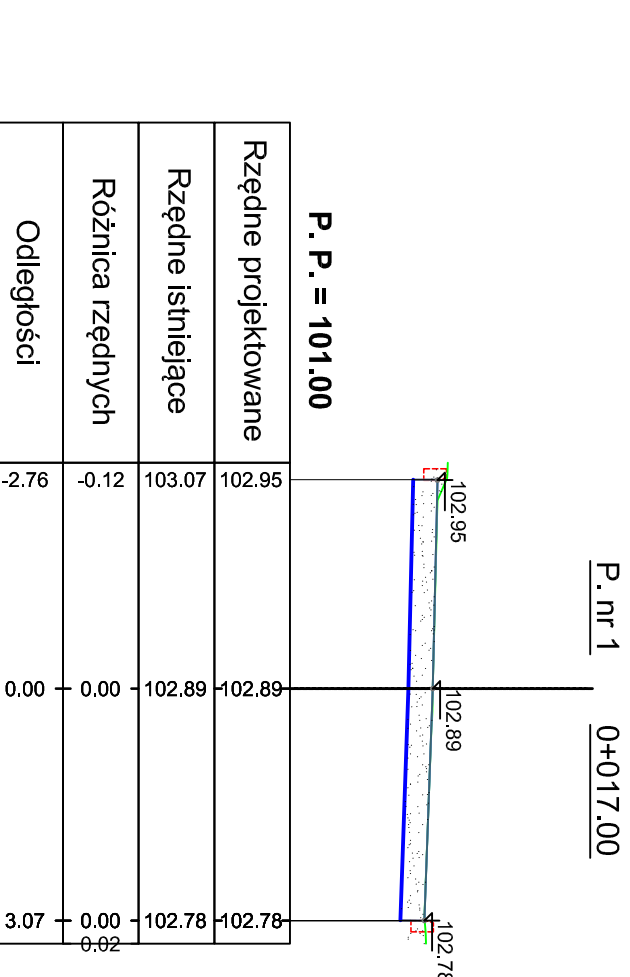
P. nr 4

0+049.00



P. nr 1

0+017.00



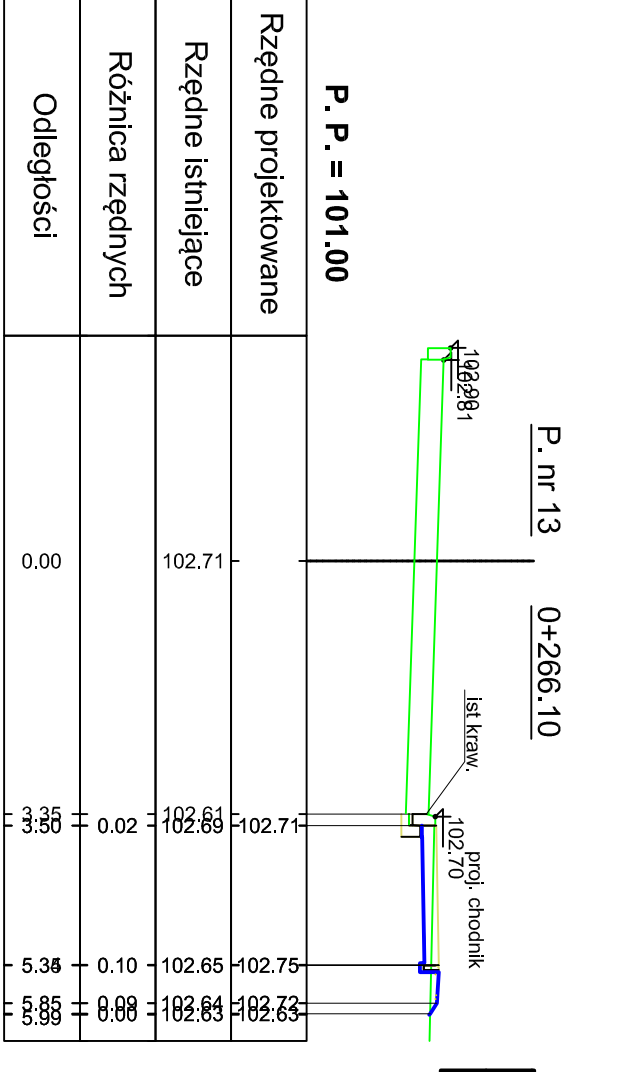
W	0.2 m²
N	0.5 m²

W	0.4 m²
N	0.1 m²

W	0.4 m²
N	0.0 m²

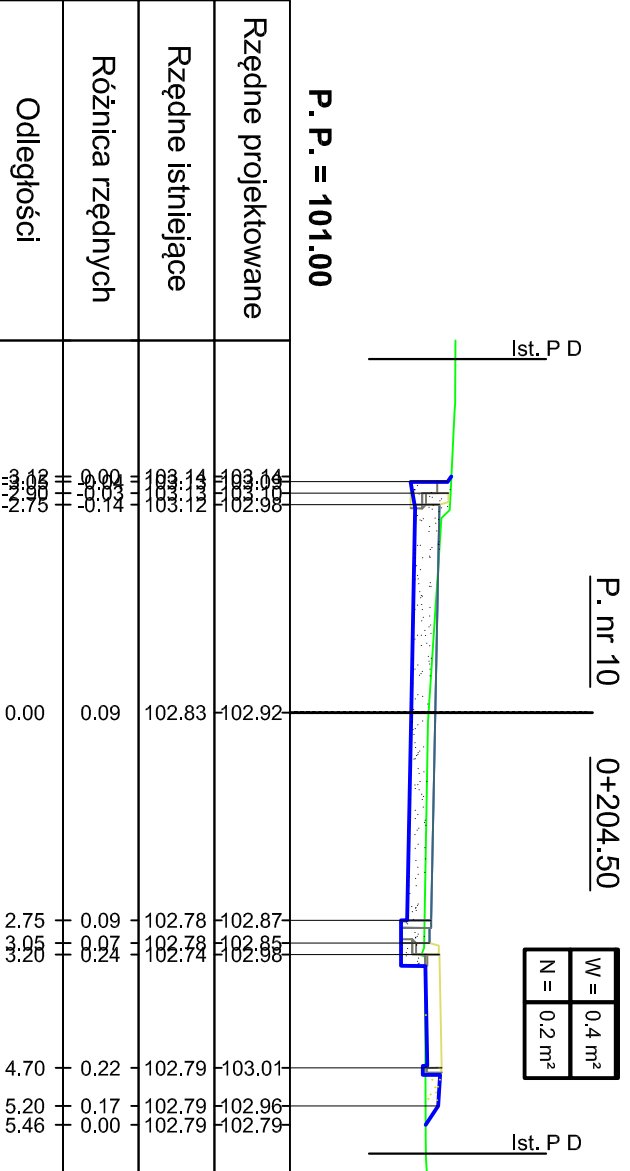
P. nr 13

0+266.10



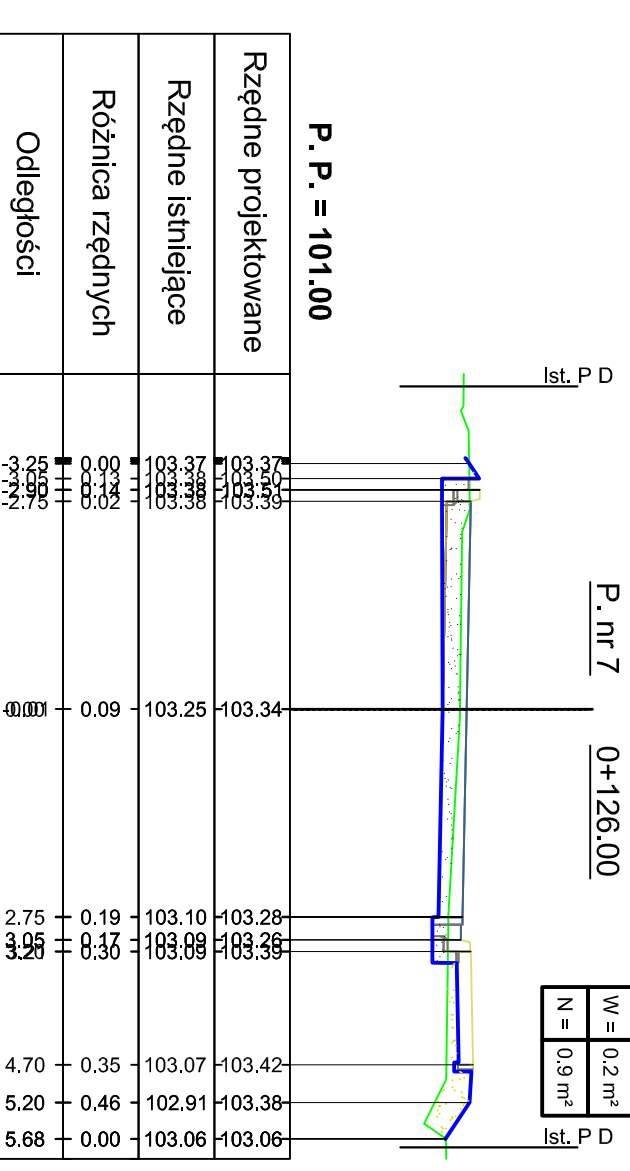
P. nr 10

0+204.50



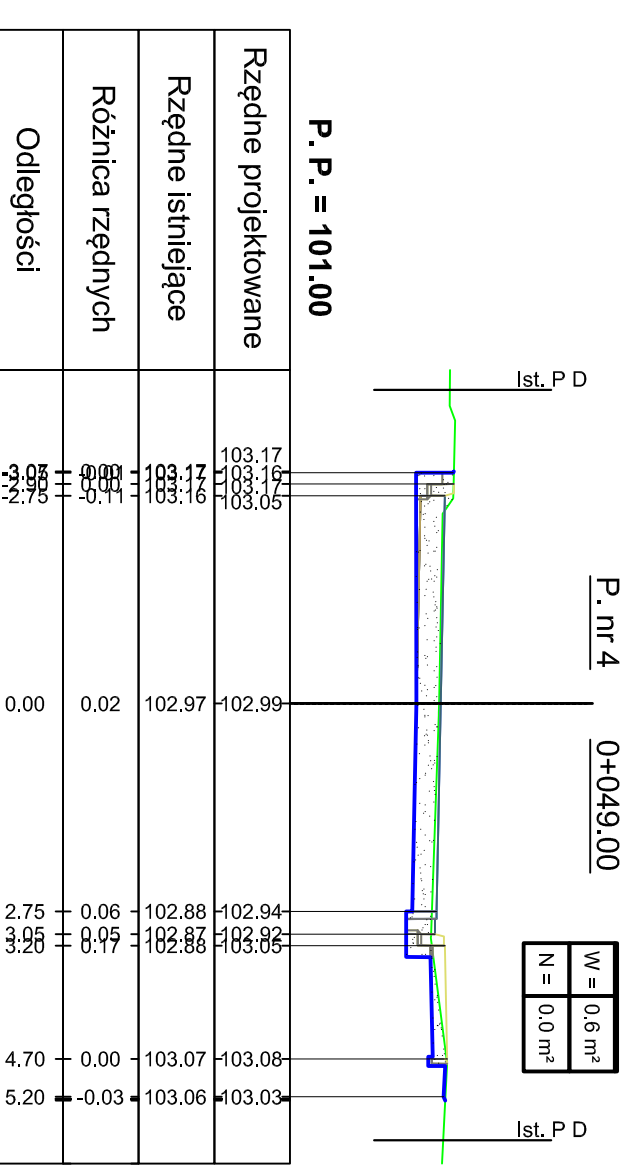
P. nr 7

0+126.00



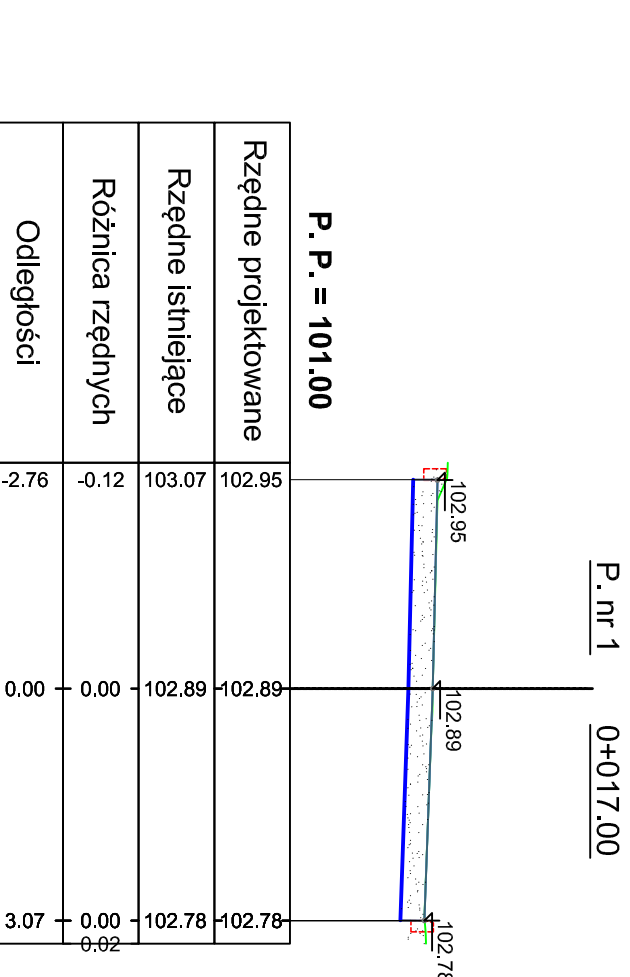
P. nr 4

0+049.00



P. nr 1

0+017.00



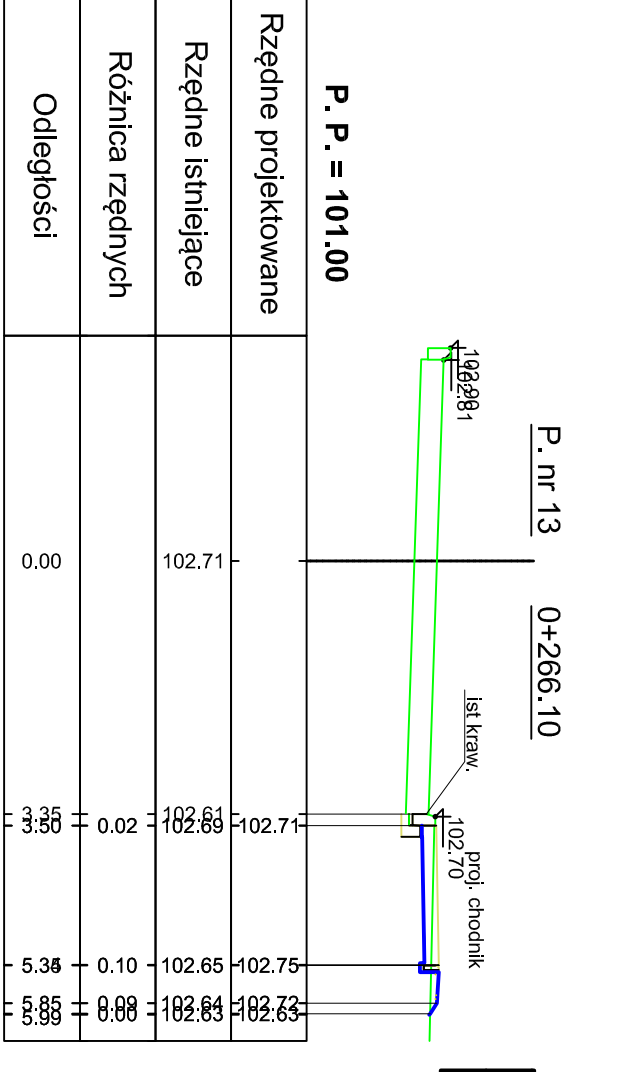
W	0.2 m²
N	0.5 m²

W	0.4 m²
N	0.1 m²

W	0.4 m²
N	0.0 m²

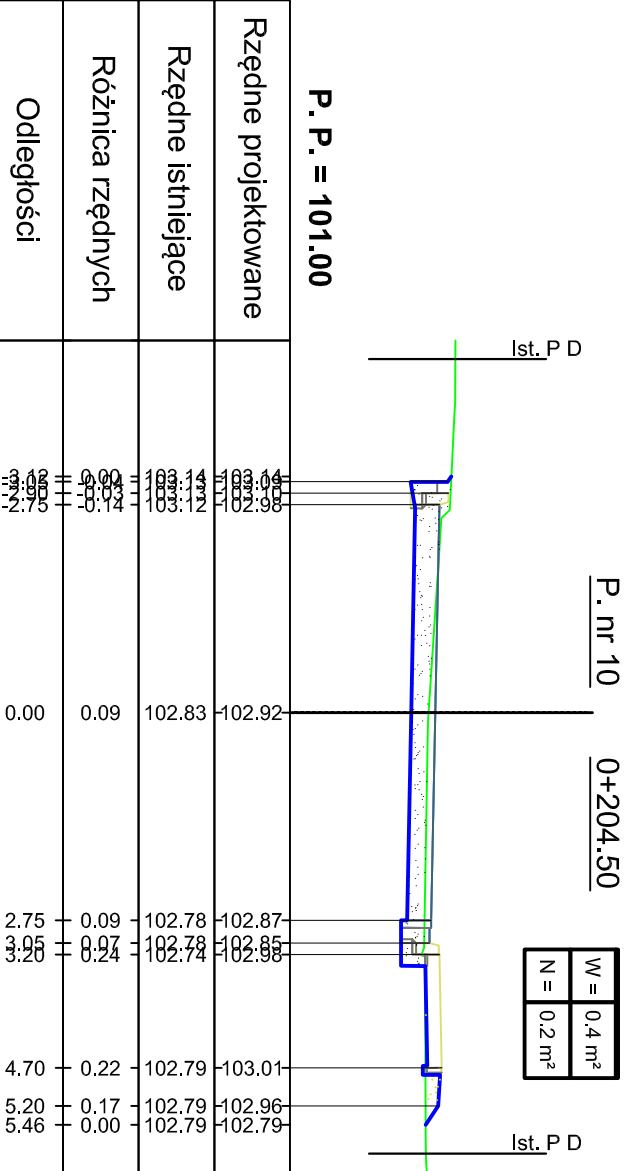
P. nr 13

0+266.10



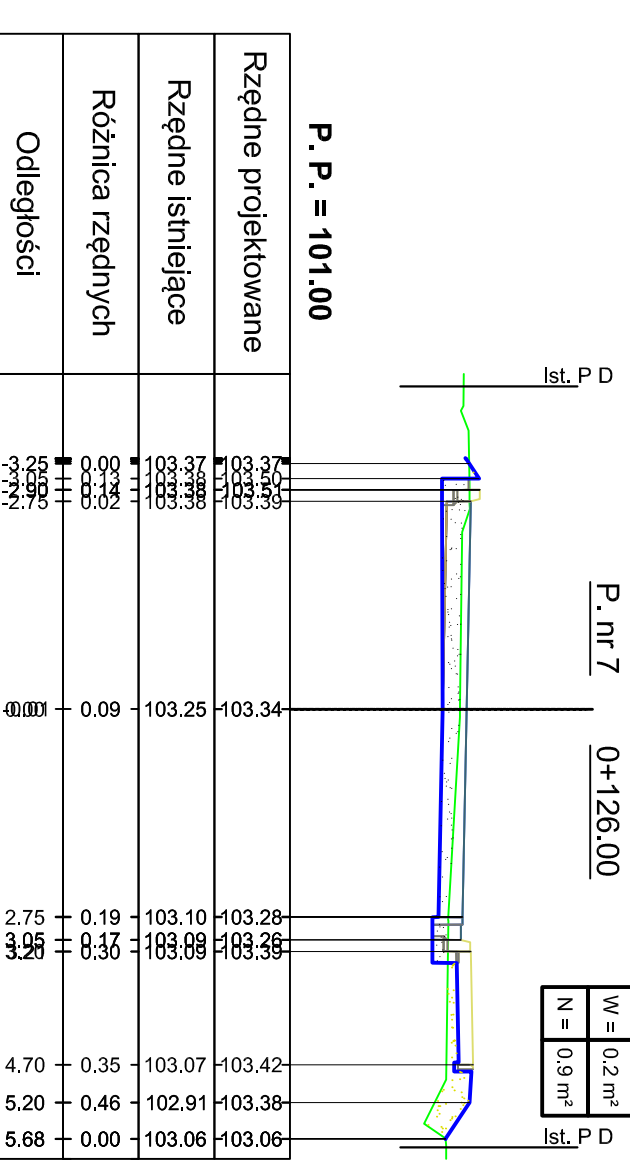
P. nr 10

0+204.50



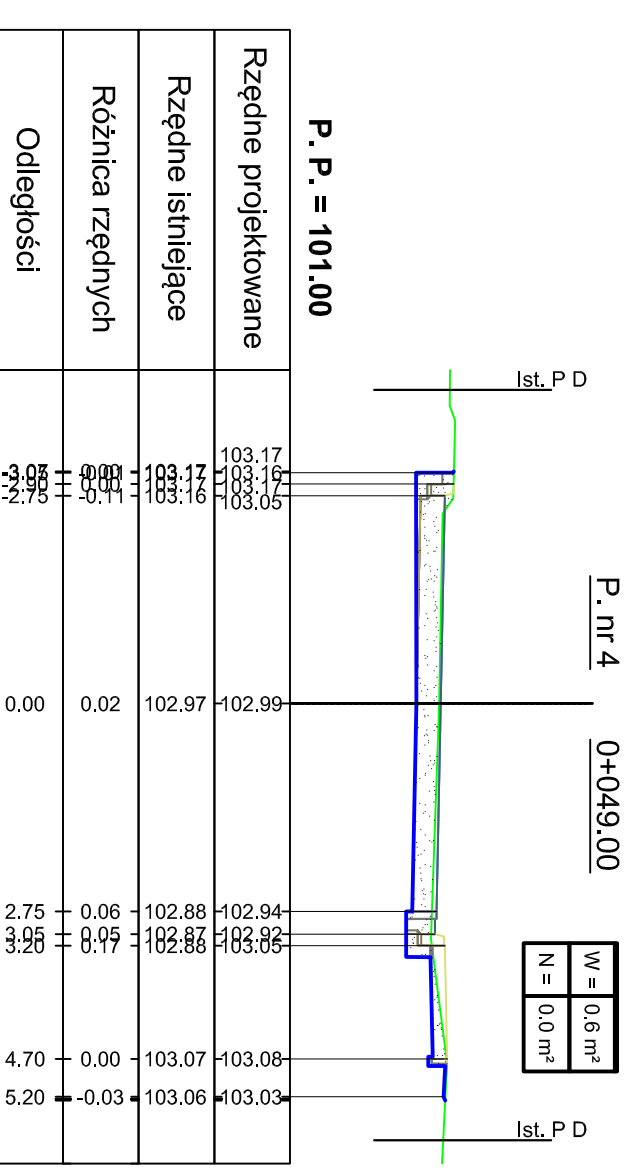
P. nr 7

0+126.00



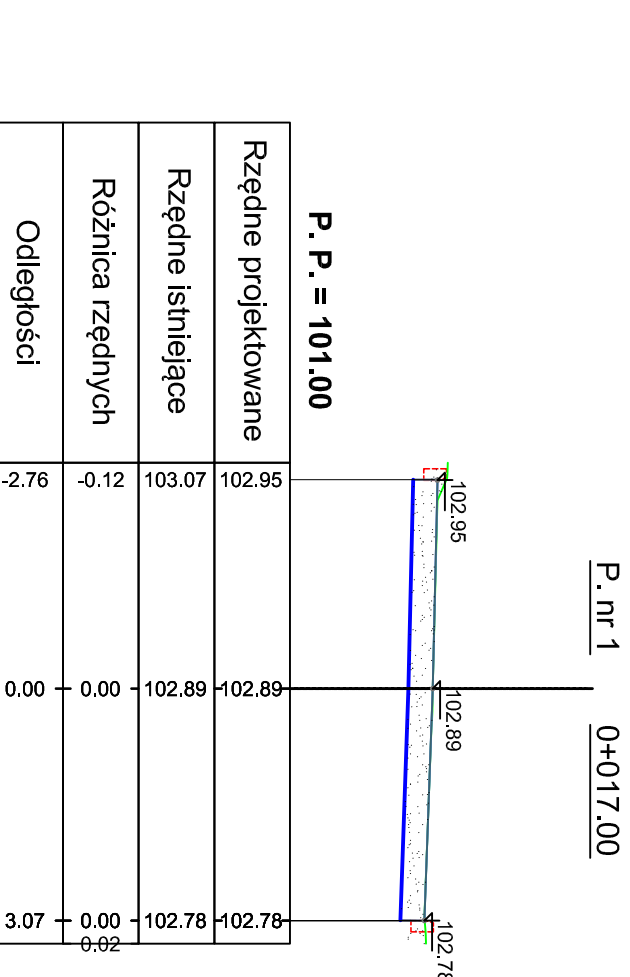
P. nr 4

0+049.00



P. nr 1

0+017.00



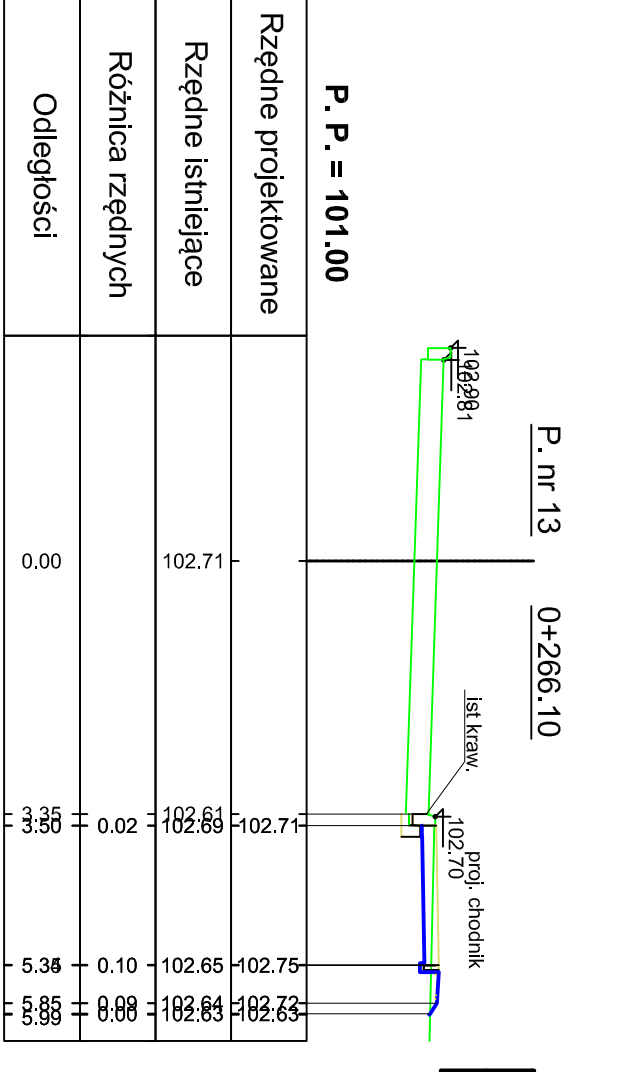
W	0.2 m²
N	0.5 m²

W	0.4 m²
N	0.1 m²

W	0.4 m²
N	0.0 m²

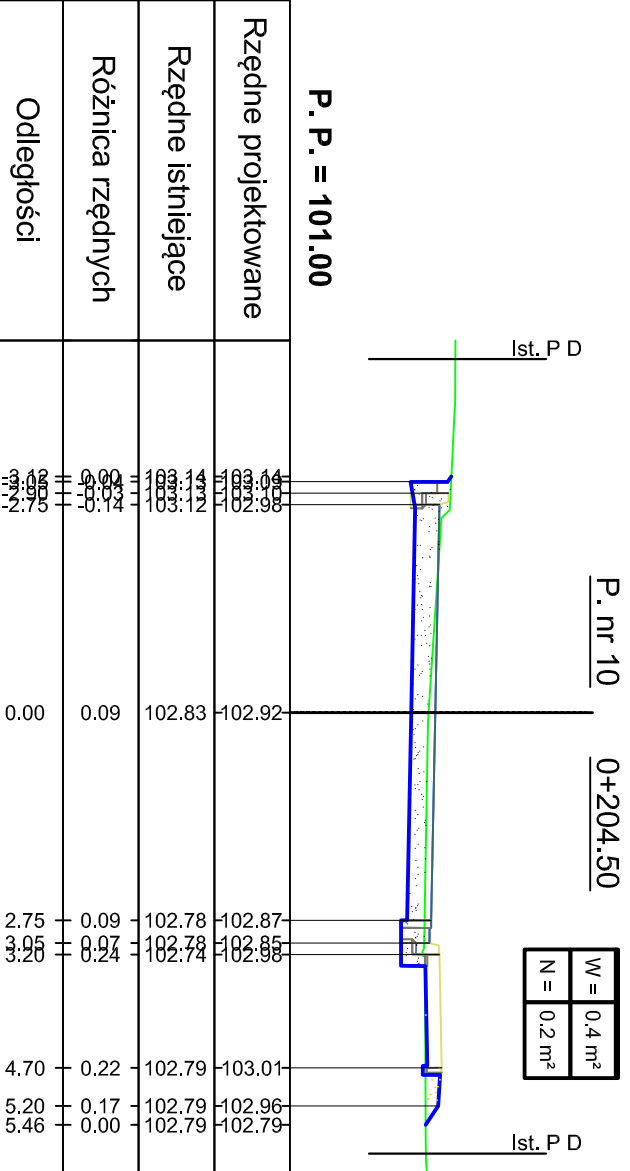
P. nr 13

0+266.10



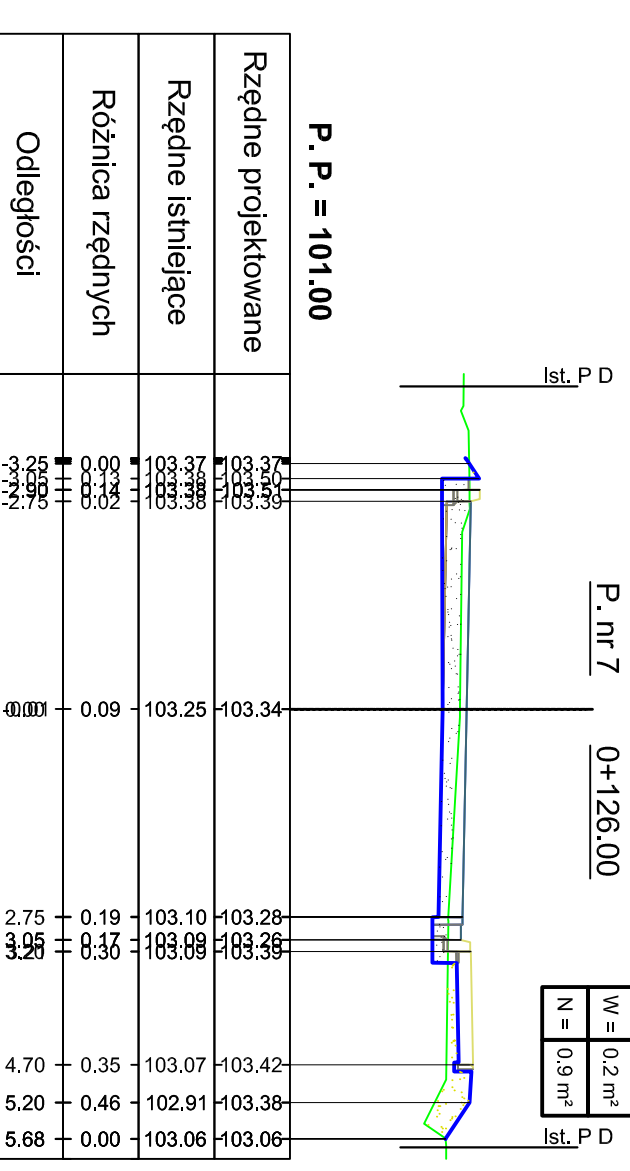
P. nr 10

0+204.50



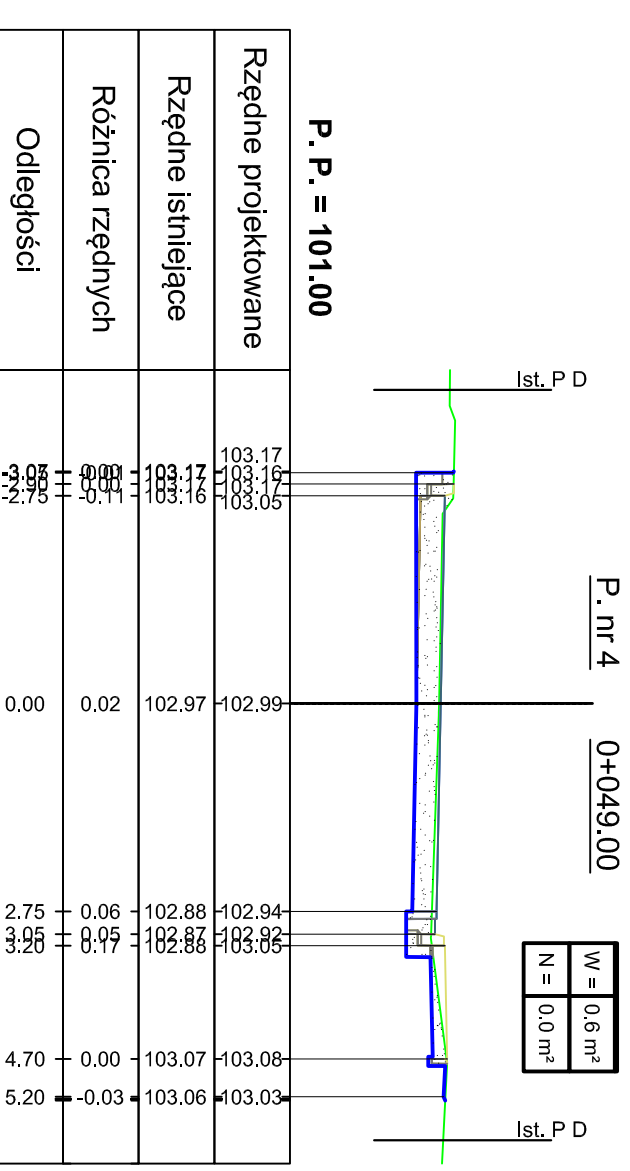
P. nr 7

0+126.00



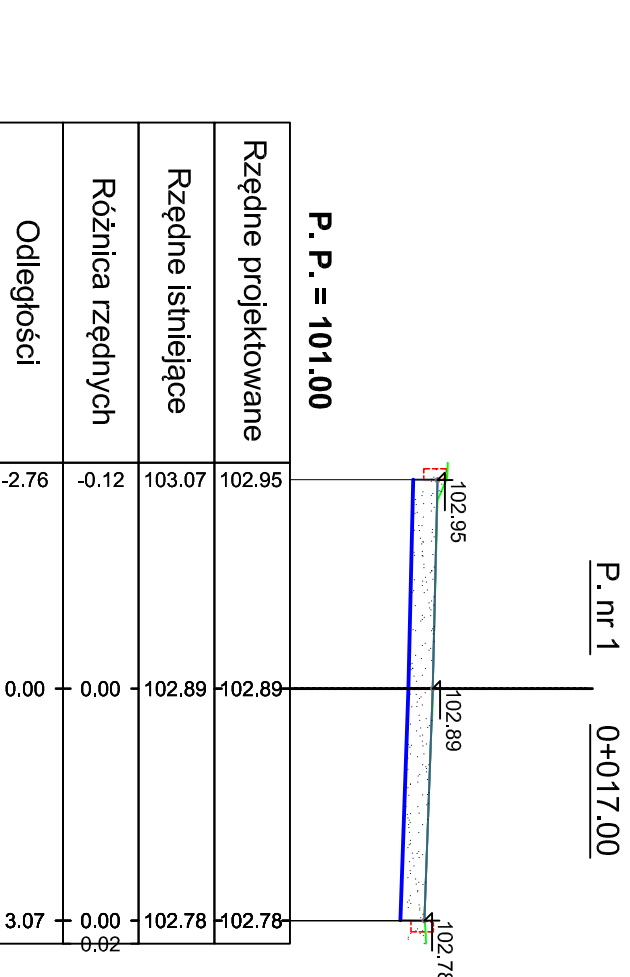
P. nr 4

0+049.00



P. nr 1

0+017.00



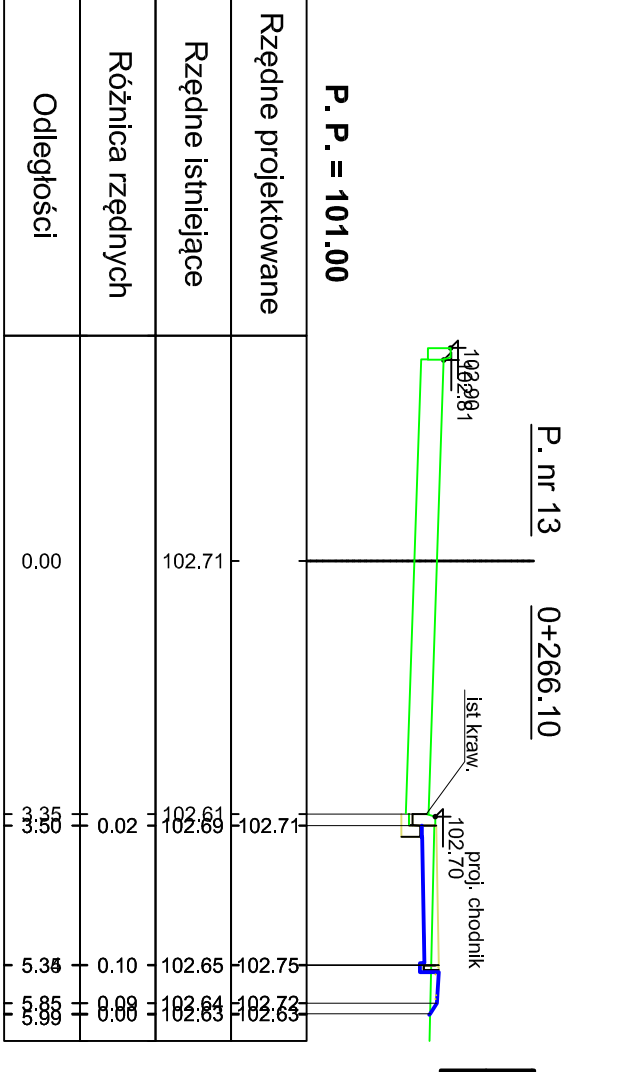
W	0.2 m²
N	0.5 m²

W	0.4 m²
N	0.1 m²

W	0.4 m²
N	0.0 m²

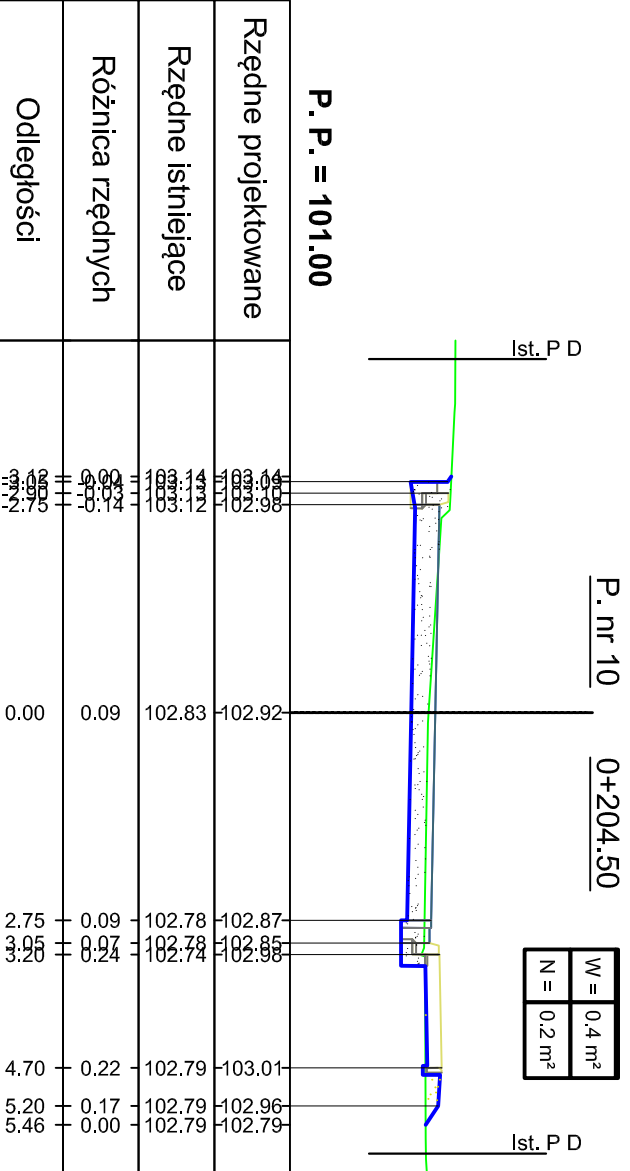
P. nr 13

0+266.10



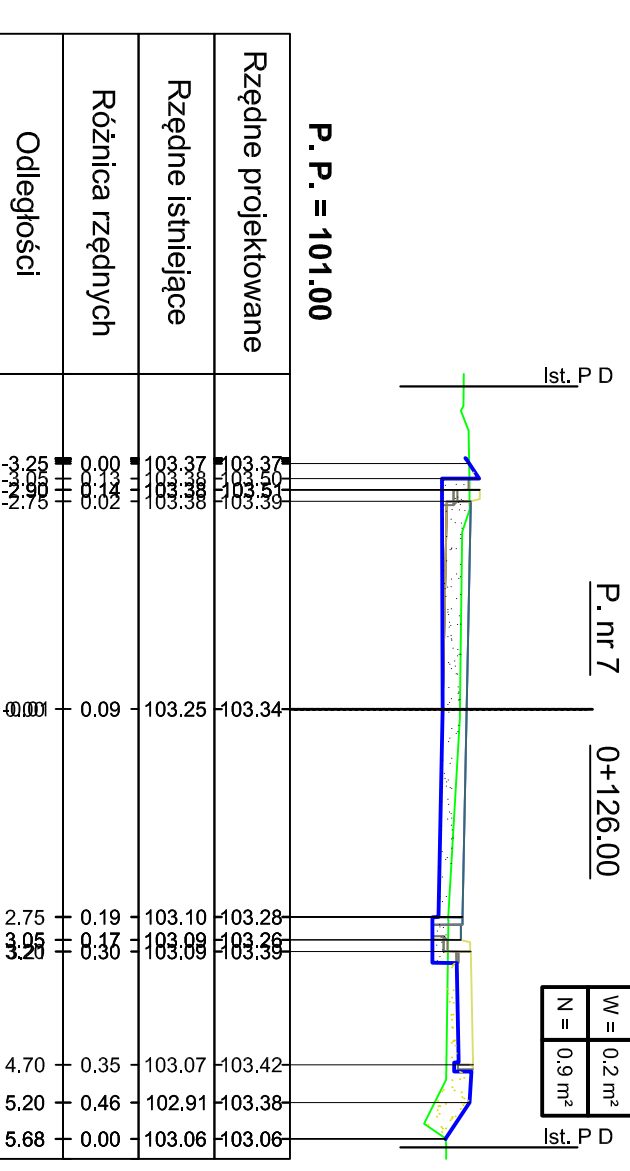
P. nr 10

0+204.50



P. nr 7

0+126.00



P. nr 4

0+049.00

