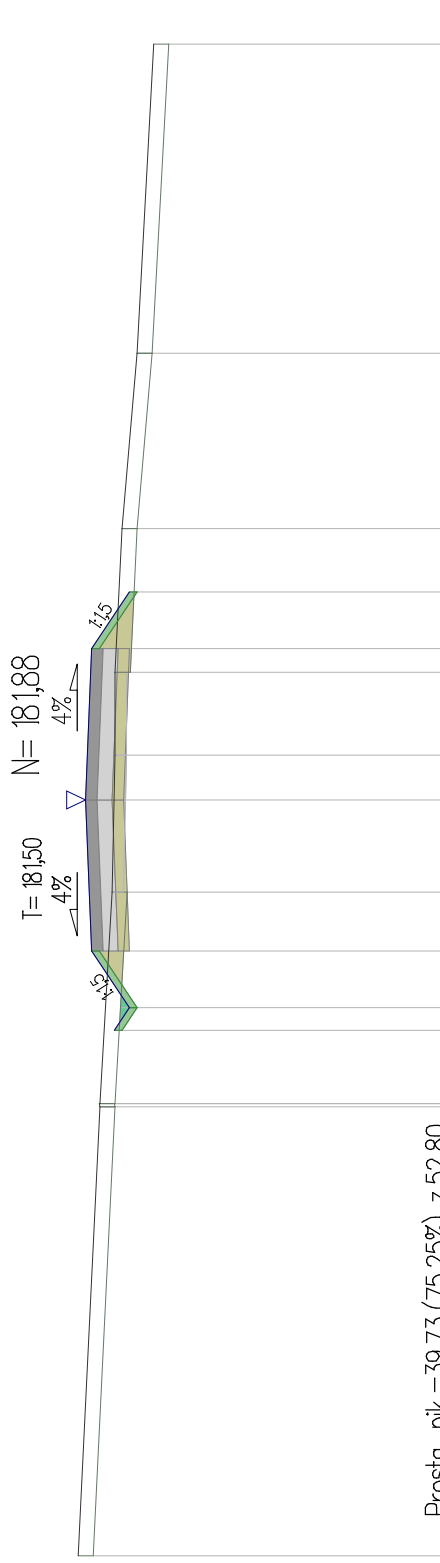


Pk = 0+125,00
 Skala 1:100/100

- NASYP= 0,84m²
- WYKOP= 0,13m²
- HUMP 12m²
- NAS 0,60m²
- POW 0,80m²
- RZN 0,60m²

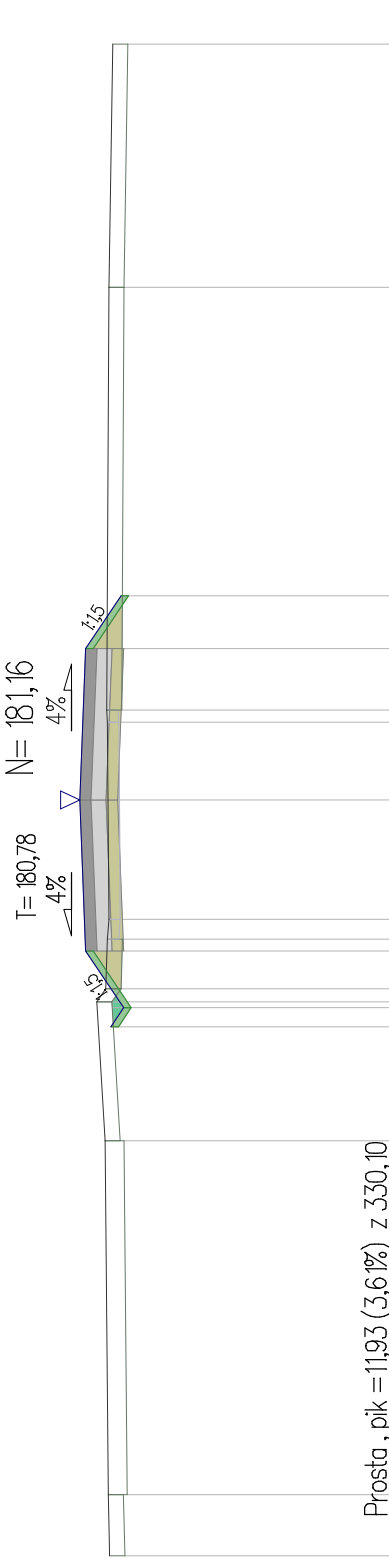


P.P. = 177,00

RZĘDNE PROJ.	180.98
RZĘDNE KONS.	180.98
RZĘDNE TEREN	180.98

Pk = 0+150,00
 Skala 1:100/100

- NASYP= 0,83m²
- WYKOP= 0,12m²
- HUMP 12m²
- NAS 0,60m²
- POW 0,80m²
- RZN 0,60m²

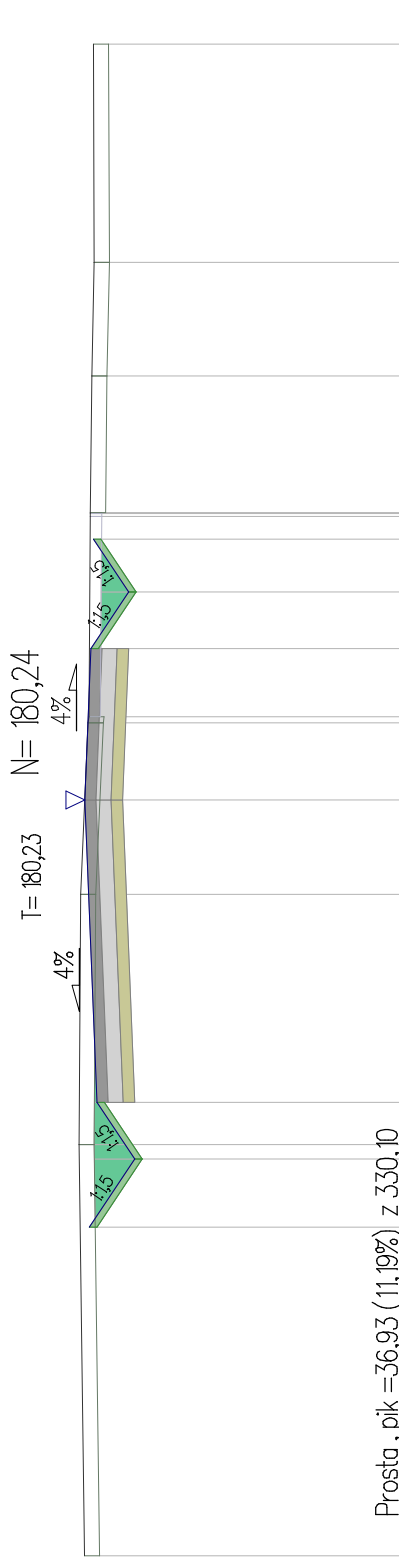


P.P. = 177,00

RZĘDNE PROJ.	180.72
RZĘDNE KONS.	180.72
RZĘDNE TEREN	180.72

Pk = 0+175,00
 Skala 1:100/100

- NASYP= 0,90m²
- WYKOP= 3,28m²
- HUMP 12m²
- NAS 0,90m²
- POW 1,20m²
- RZN 0,90m²

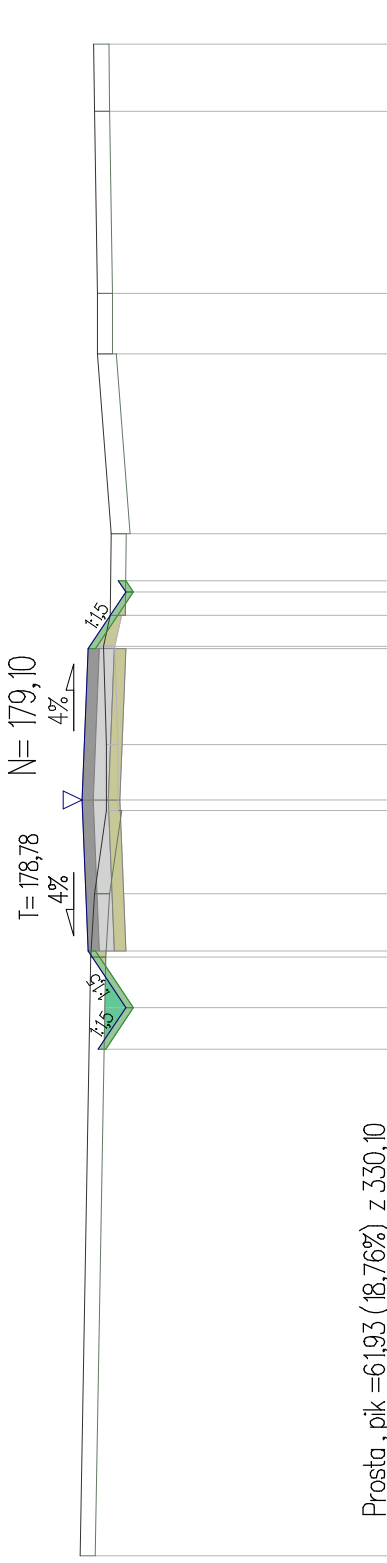


P.P. = 176,00

RZĘDNE PROJ.	180.12
RZĘDNE KONS.	180.12
RZĘDNE TEREN	180.12

Pk = 0+200,00
 Skala 1:100/100

- NASYP= 0,69m²
- WYKOP= 0,65m²
- HUMP 12m²
- NAS 0,60m²
- POW 0,80m²
- RZN 0,60m²

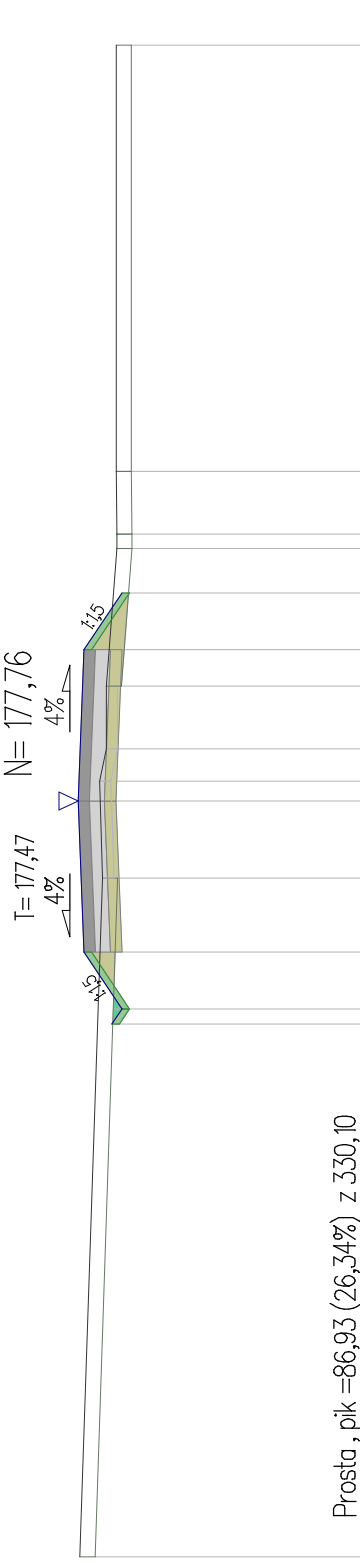


P.P. = 175,00

RZĘDNE PROJ.	178.95
RZĘDNE KONS.	178.95
RZĘDNE TEREN	178.95

Pk = 0+225,00
 Skala 1:100/100

- NASYP= 0,84m²
- WYKOP= 0,23m²
- HUMP 12m²
- NAS 0,60m²
- POW 0,80m²
- RZN 0,60m²

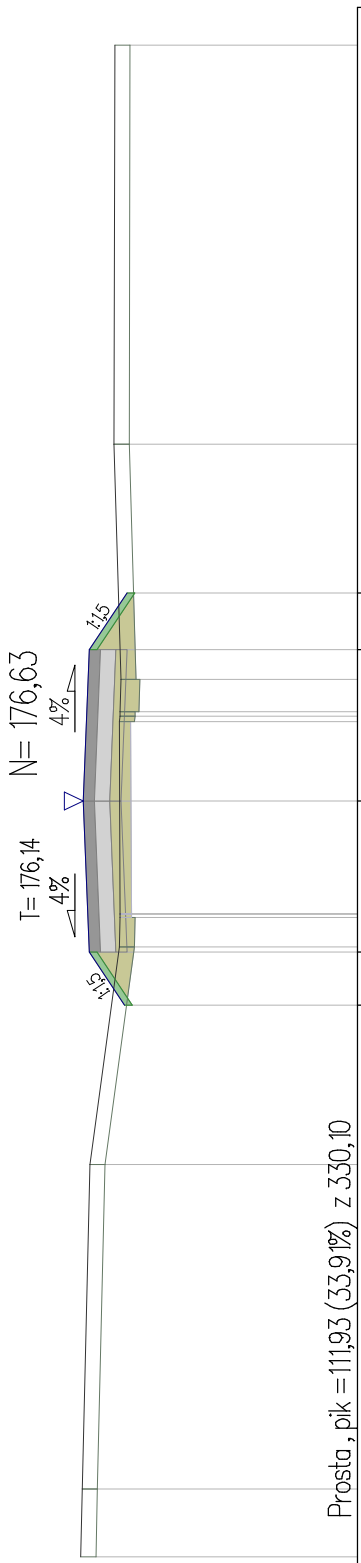


P.P. = 174,00

RZĘDNE PROJ.	177.26
RZĘDNE KONS.	177.26
RZĘDNE TEREN	177.26

Pk = 0+250,00
 Skala 1:100/100

- NASYP= 1,40m²
- WYKOP= 0,00m²
- HUMP 12m²
- NAS 0,60m²
- POW 0,80m²
- RZN 0,60m²

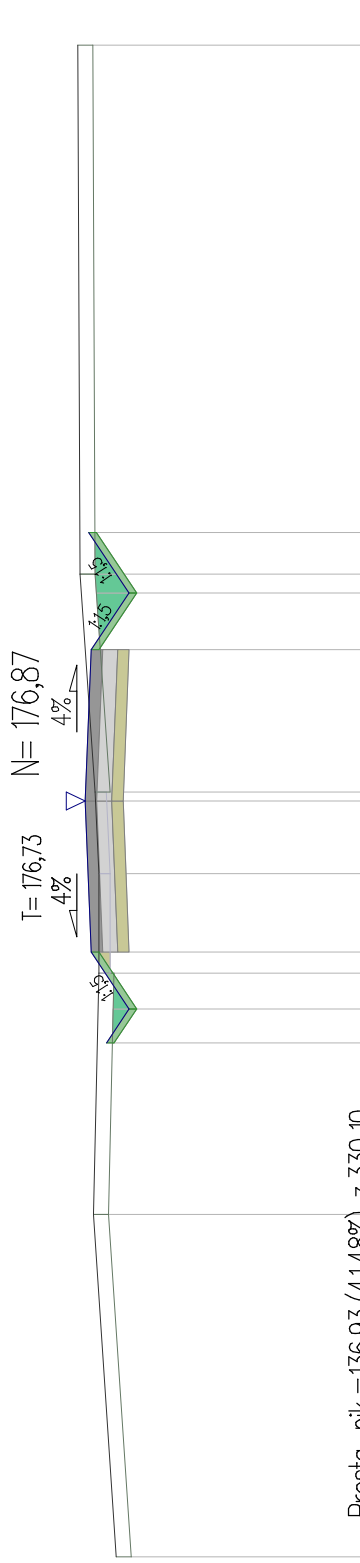


P.P. = 173,00

RZĘDNE PROJ.	176.21
RZĘDNE KONS.	176.21
RZĘDNE TEREN	176.21

Pk = 0+275,00
 Skala 1:100/100

- NASYP= 0,62m²
- WYKOP= 1,56m²
- HUMP 12m²
- NAS 0,60m²
- POW 0,80m²
- RZN 0,60m²

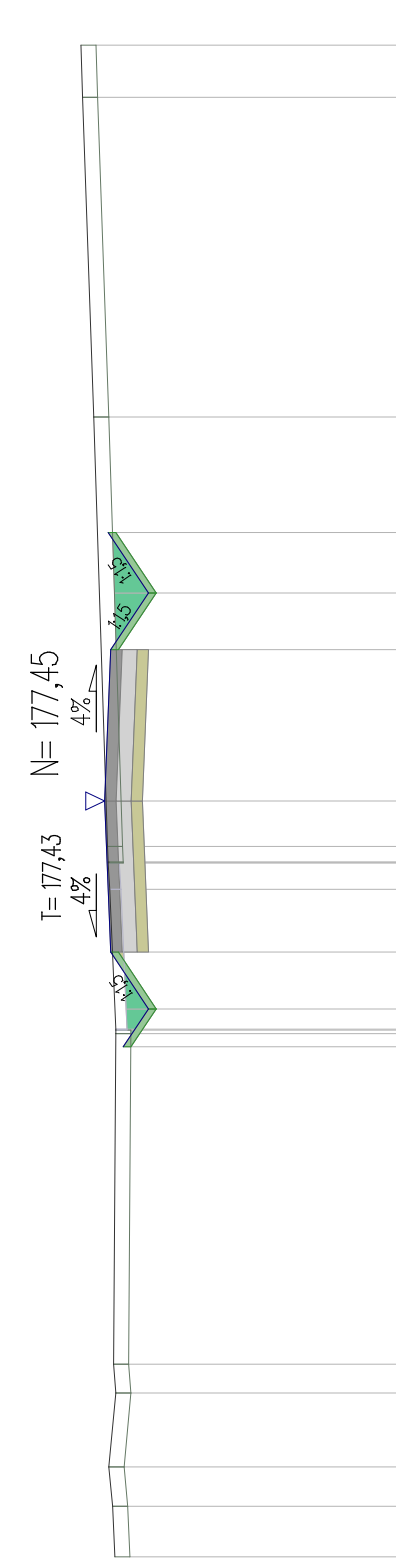


P.P. = 173,00

RZĘDNE PROJ.	176.97
RZĘDNE KONS.	176.97
RZĘDNE TEREN	176.97

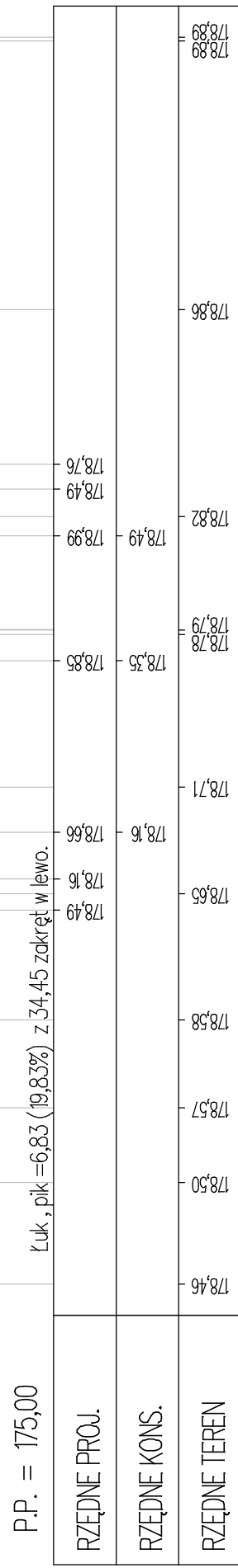
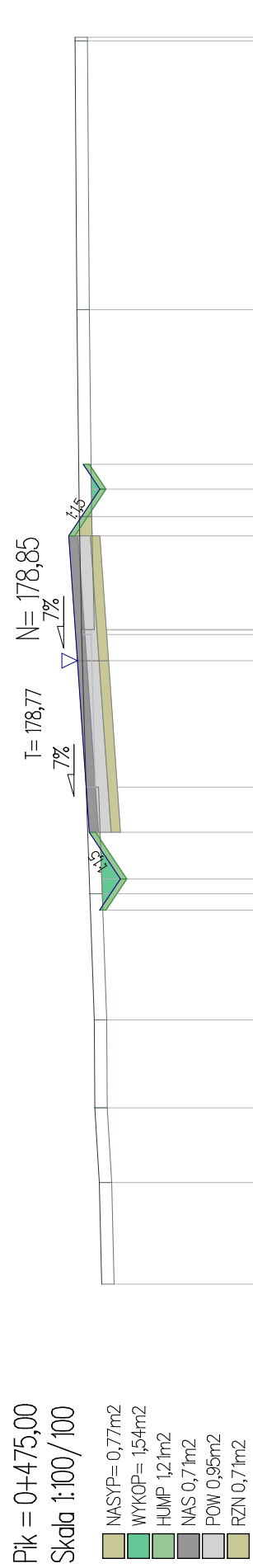
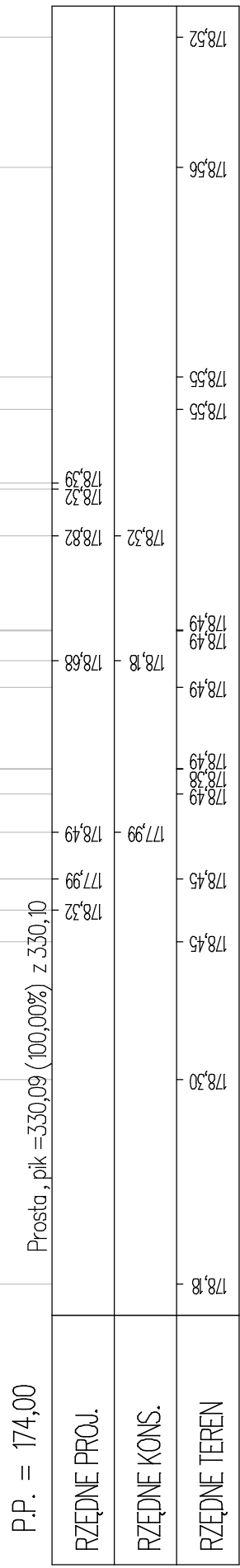
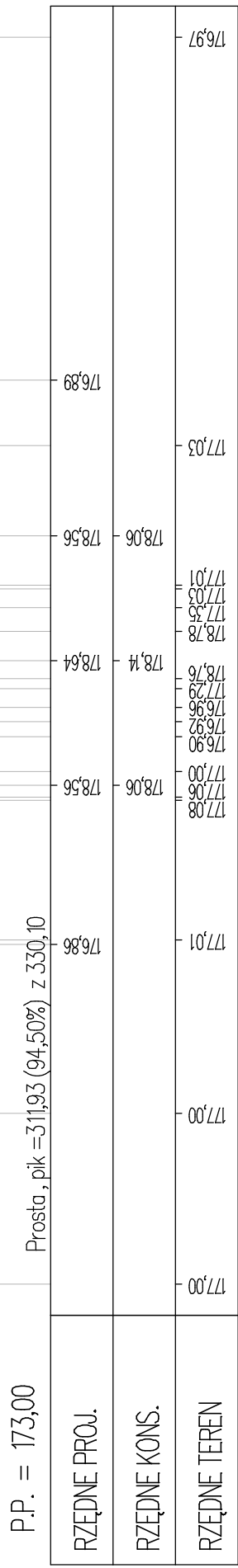
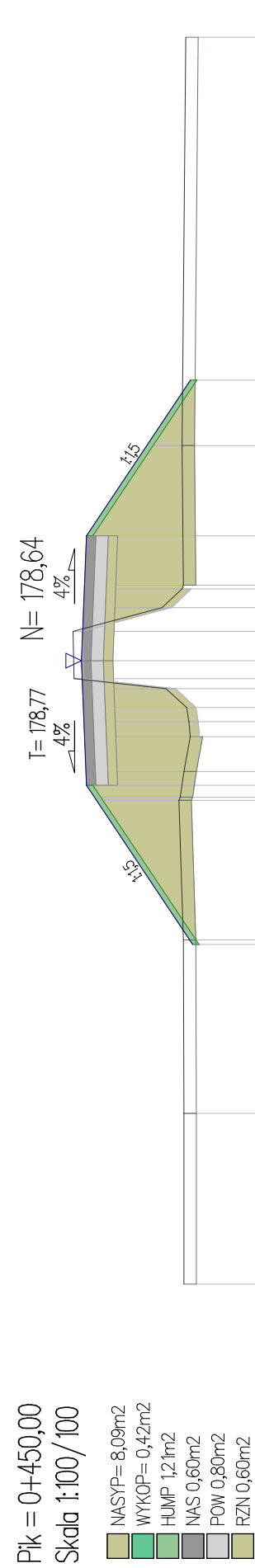
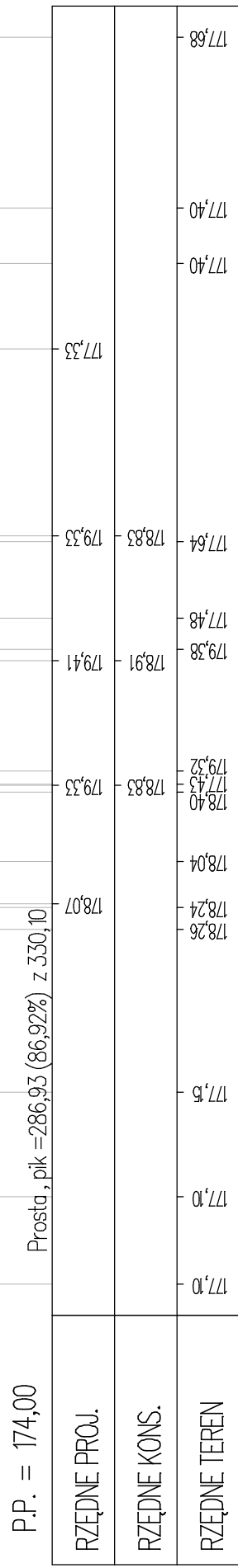
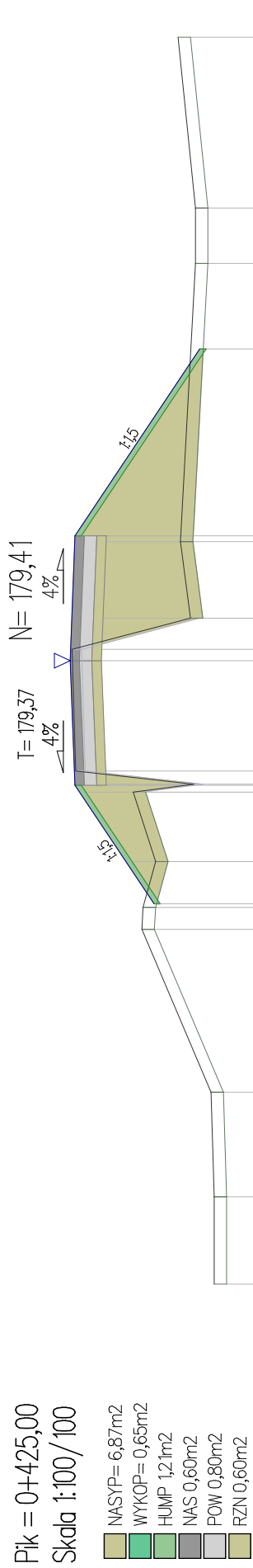
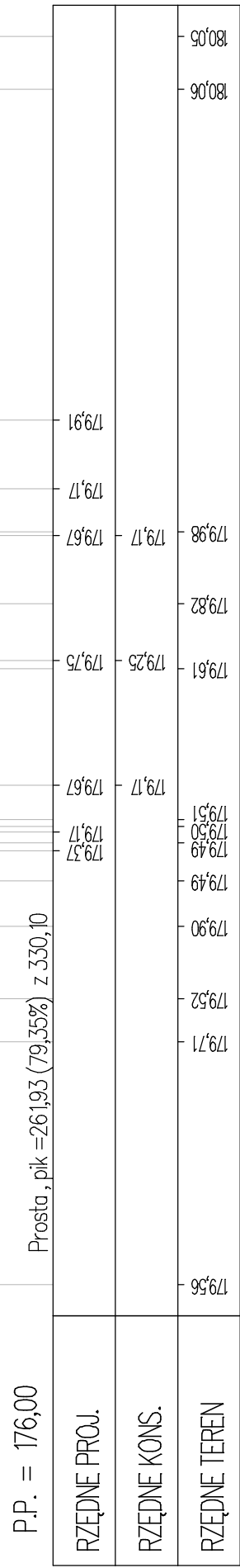
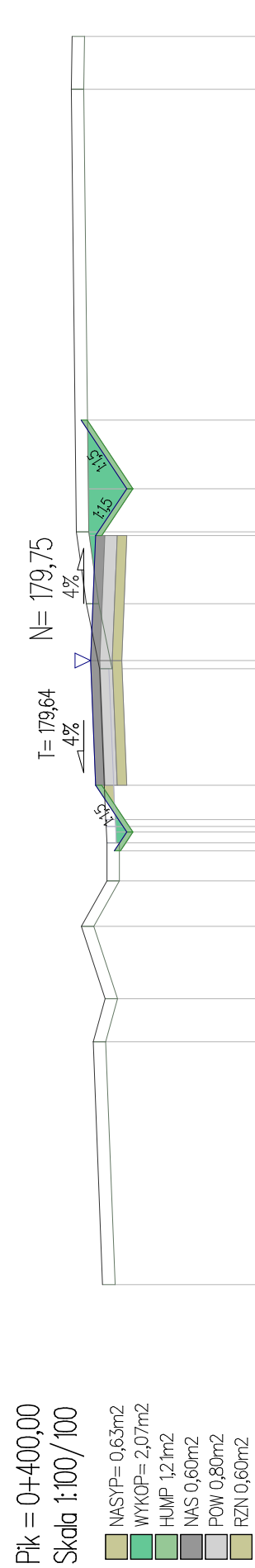
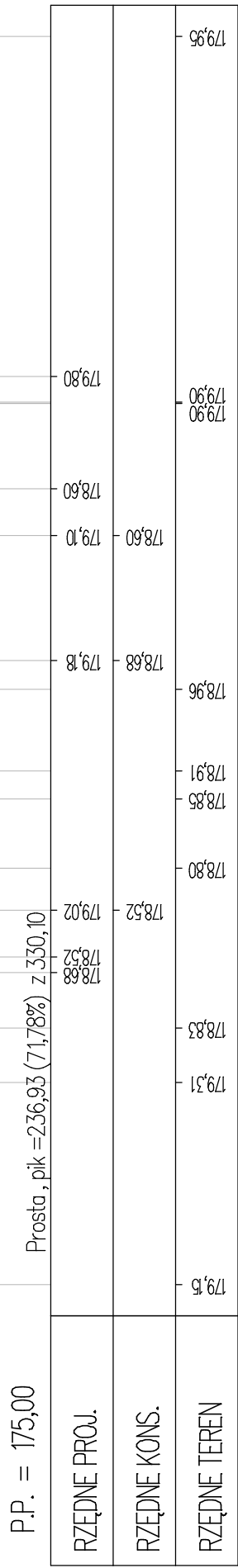
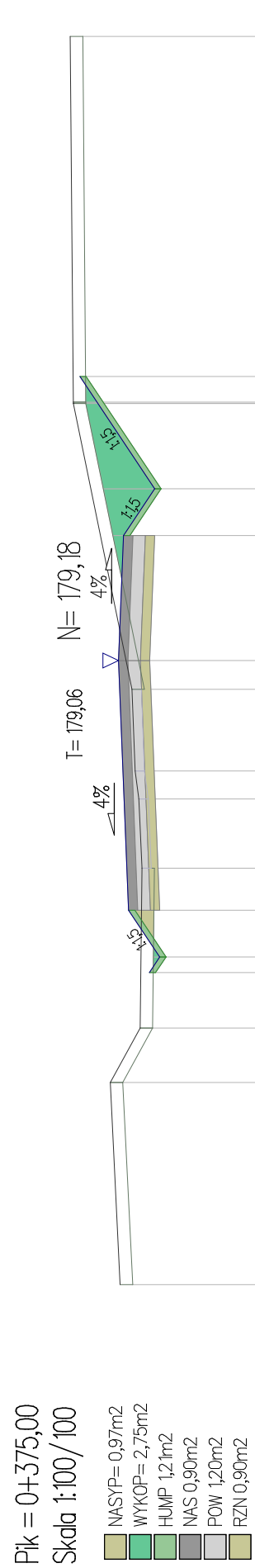
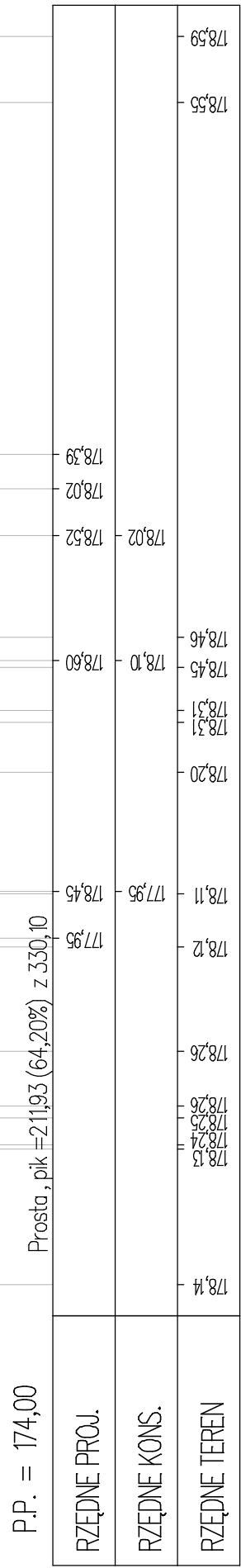
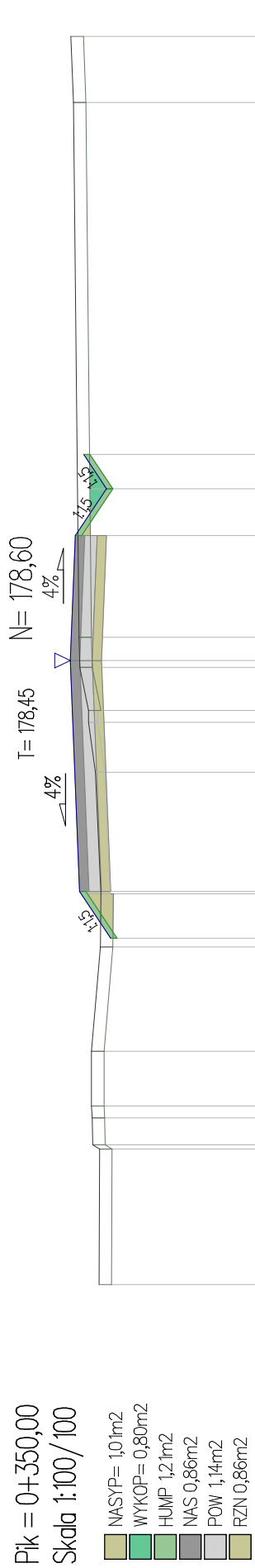
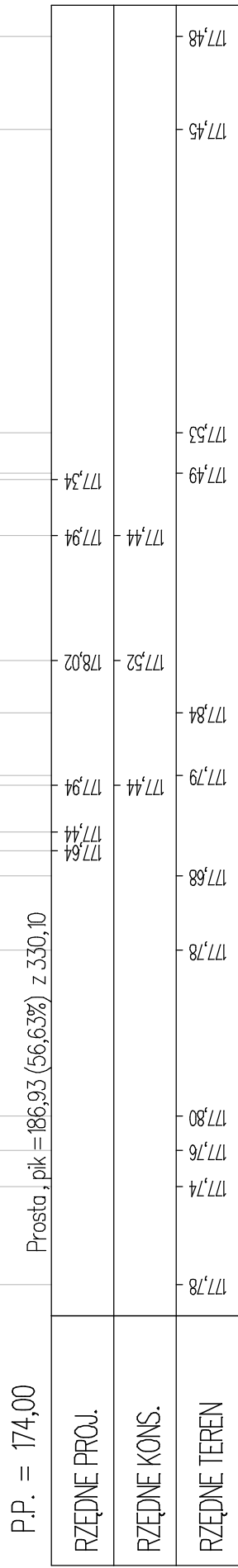
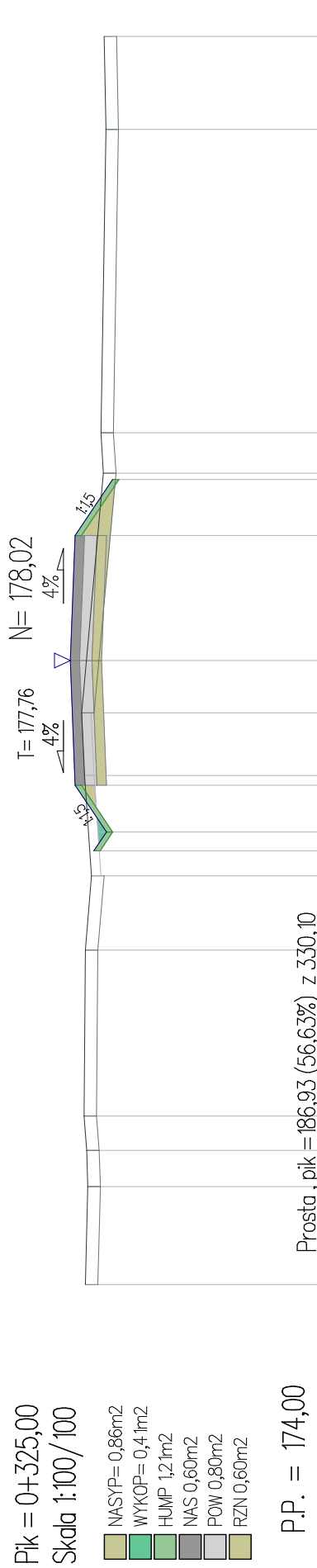
Pk = 0+300,00
 Skala 1:100/100

- NASYP= 0,60m²
- WYKOP= 2,01m²
- HUMP 12m²
- NAS 0,60m²
- POW 0,80m²
- RZN 0,60m²



P.P. = 173,00

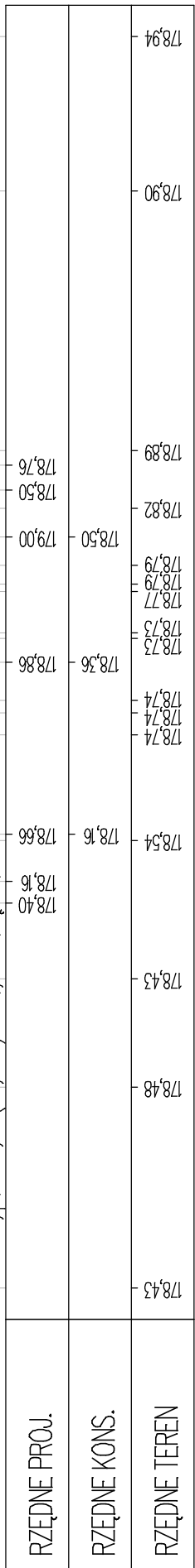
RZĘDNE PROJ.	177.31
RZĘDNE KONS.	177.31
RZĘDNE TEREN	177.31



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

- NASYP= 0,83m2
- WYKOP= 1,13m2
- HUMP 121m2
- NAS 0,71m2
- POW 0,95m2
- RZN 0,71m2

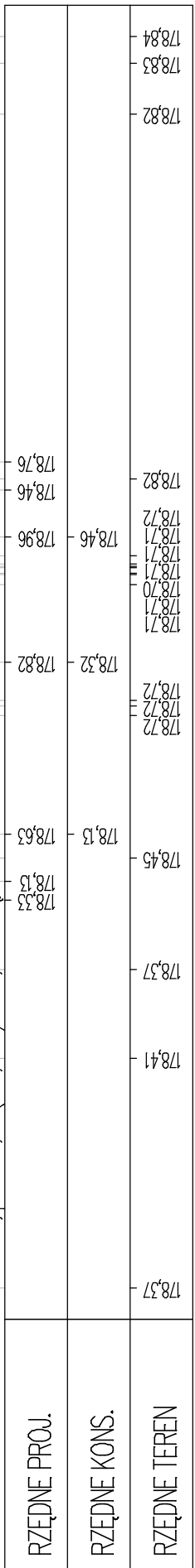
P.P. = 175,00



Pik = 0+502,62
Skala 1:100/100

- NASYP= 0,83m2
- WYKOP= 1,10m2
- HUMP 121m2
- NAS 0,71m2
- POW 0,95m2
- RZN 0,71m2

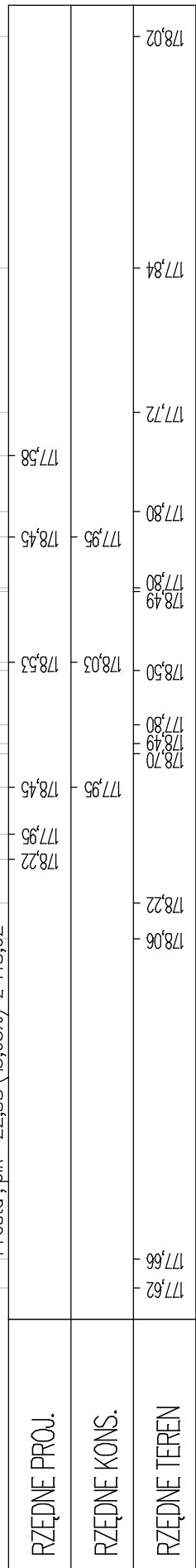
P.P. = 175,00



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

- NASYP= 1,44m2
- WYKOP= 1,02m2
- HUMP 121m2
- NAS 0,60m2
- POW 0,80m2
- RZN 0,60m2

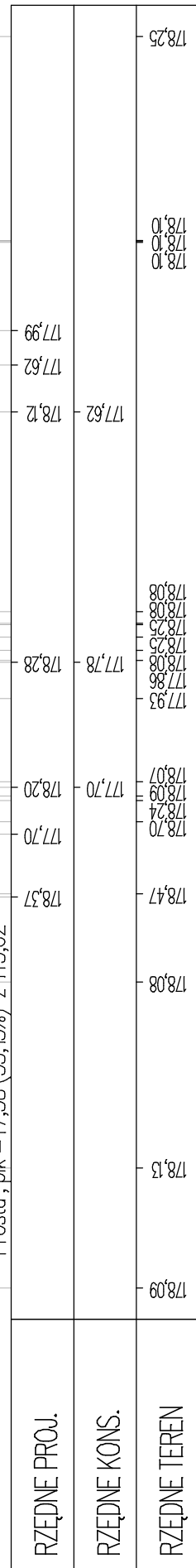
P.P. = 174,00



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

- NASYP= 0,96m2
- WYKOP= 1,86m2
- HUMP 121m2
- NAS 0,90m2
- POW 1,20m2
- RZN 0,90m2

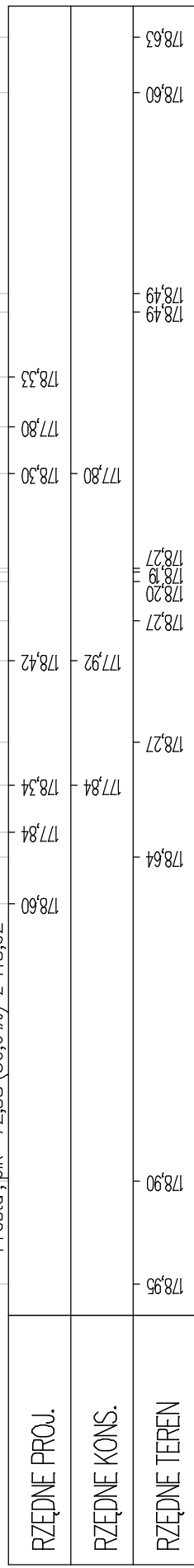
P.P. = 174,00



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

- NASYP= 0,75m2
- WYKOP= 2,21m2
- HUMP 121m2
- NAS 0,75m2
- POW 1,00m2
- RZN 0,75m2

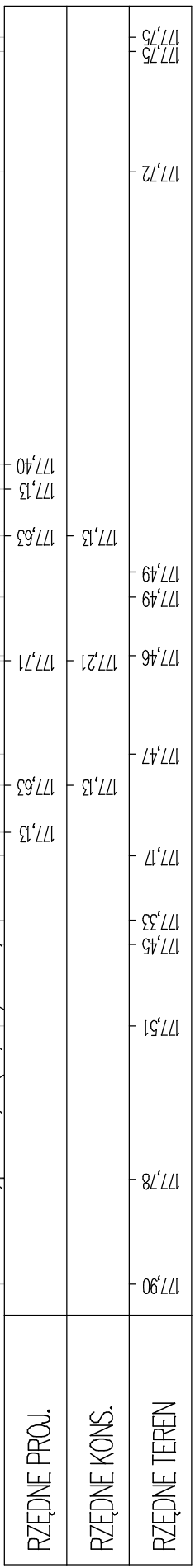
P.P. = 174,00



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

- NASYP= 0,77m2
- WYKOP= 0,68m2
- HUMP 121m2
- NAS 0,60m2
- POW 0,80m2
- RZN 0,60m2

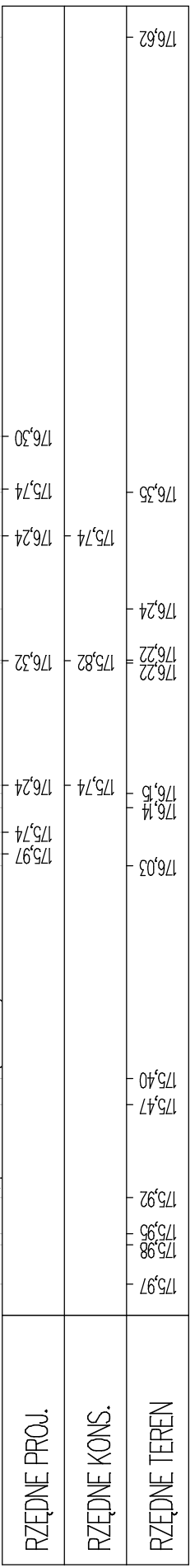
P.P. = 174,00



Pik = 0+625,00
Skala 1:100/100

- NASYP= 0,62m2
- WYKOP= 1,62m2
- HUMP 121m2
- NAS 0,60m2
- POW 0,80m2
- RZN 0,60m2

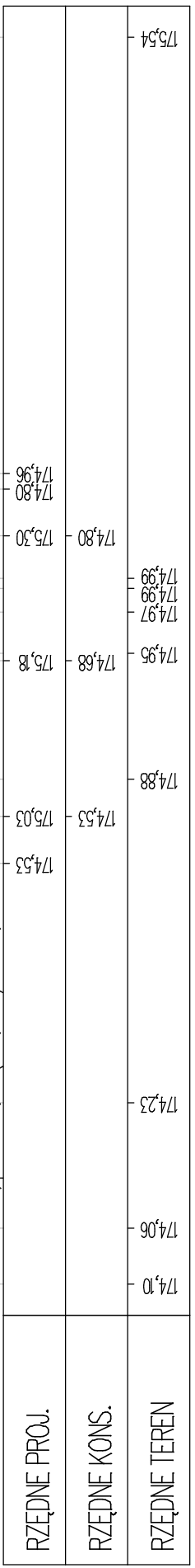
P.P. = 172,00

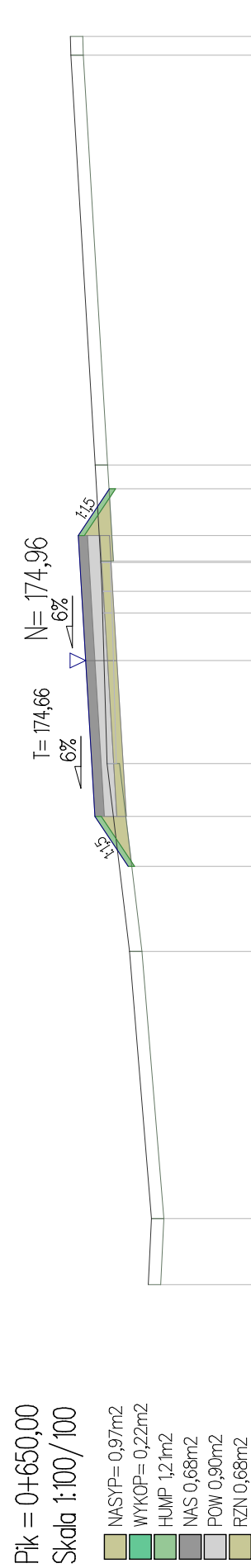


Pik = 0+645,64
Skala 1:100/100

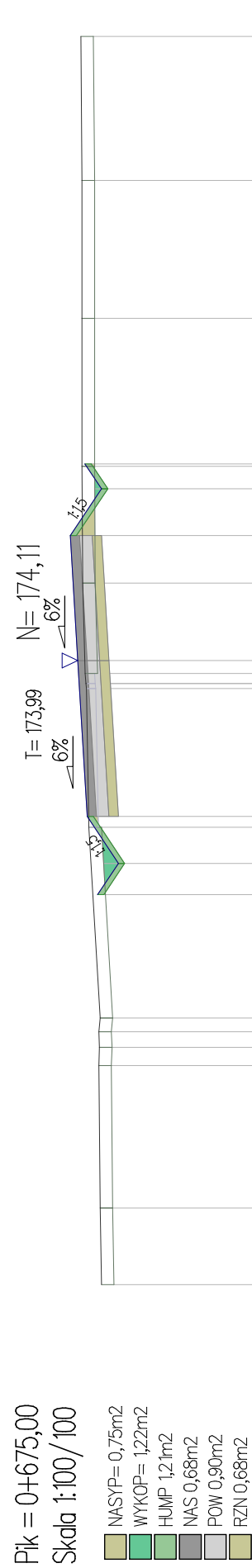
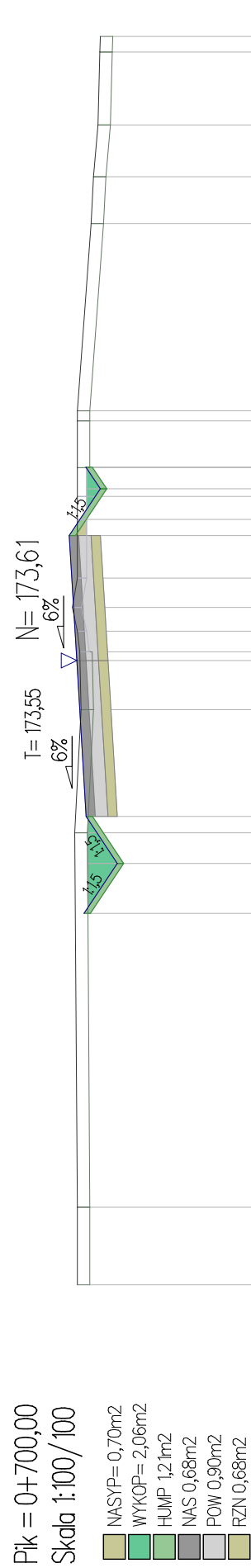
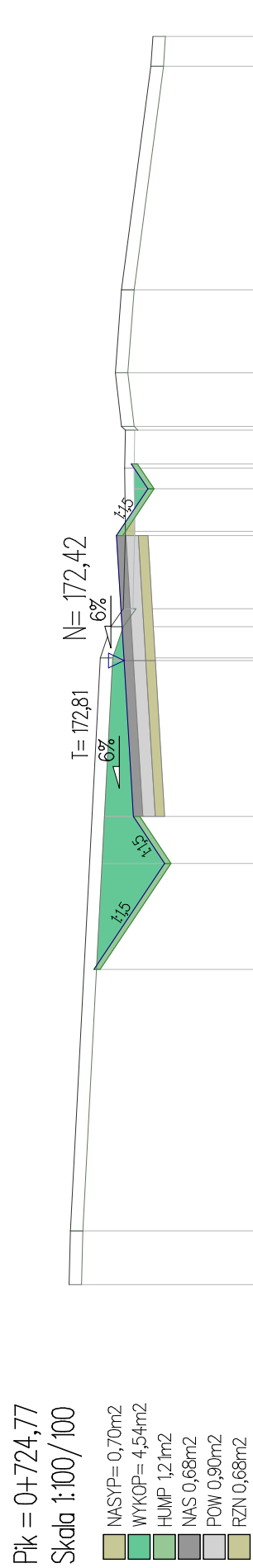
- NASYP= 0,86m2
- WYKOP= 0,55m2
- HUMP 121m2
- NAS 0,68m2
- POW 0,90m2
- RZN 0,68m2

P.P. = 171,00

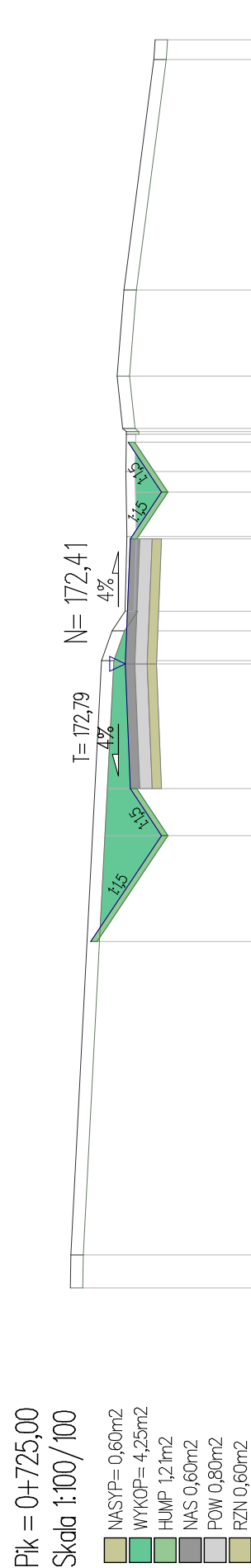




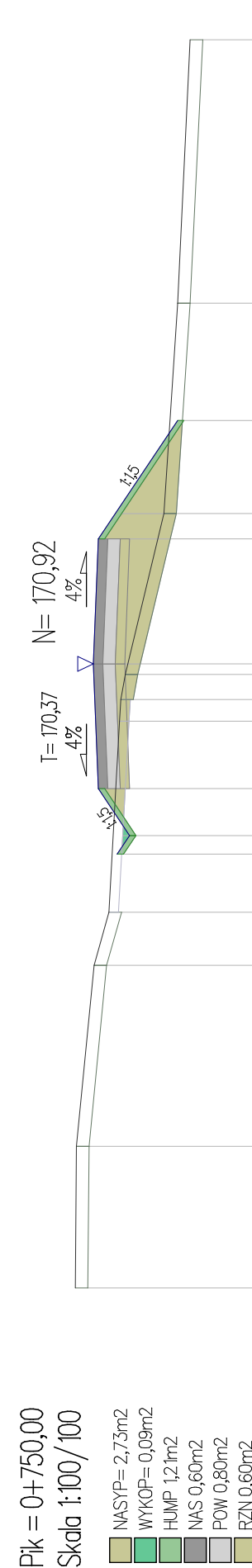
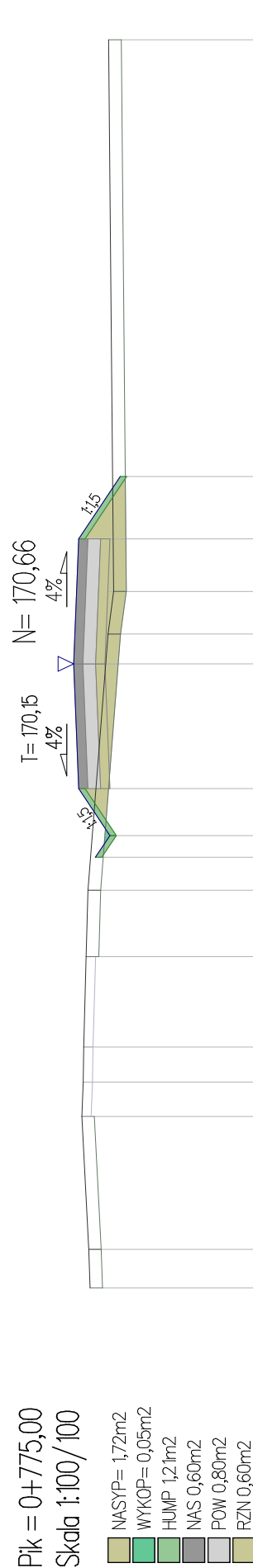
P.P. = 170,00		Łuk, pik = 4,36 (5,5%) z 79,14 zokręgi w lewo.	
RZĘDNE PROJ.	174,28	174,81	174,62
RZĘDNE KONS.	174,51	174,46	174,69
RZĘDNE TEREN	174,26	174,72	174,81
	173,91	174,20	173,21

[illegible][illegible]

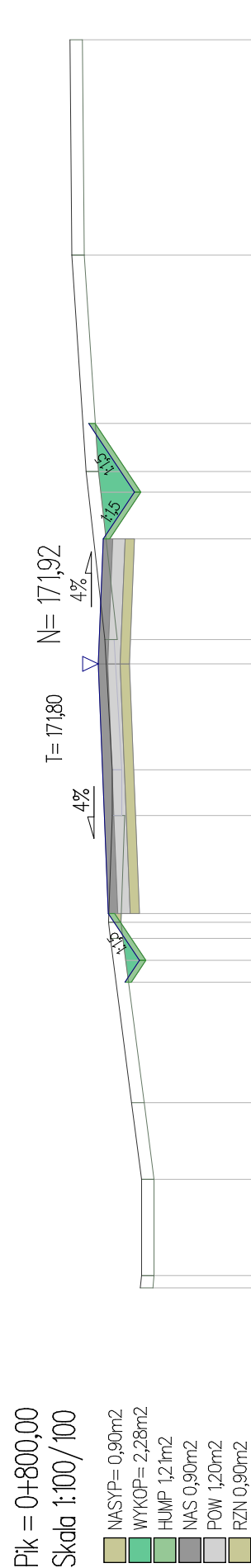
P.P. = 168,00	Łuk, pik = 79,13 (99,99%) z 79,14 zdargę w lewo.									
RZĘDNE PROJ.	17290	17177	17242	17204	17240	17241	17240	17246	17196	
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN	17330	17328								



P.P. = 168,00		Prosta, pik =0,22 (0,17%) z 128,93	
RZĘDNE PROJ.	172,96	171,83	172,36
RZĘDNE KONS.	171,91	172,38	172,43
RZĘDNE TEREN	173,29	172,41	172,39

[illegible]

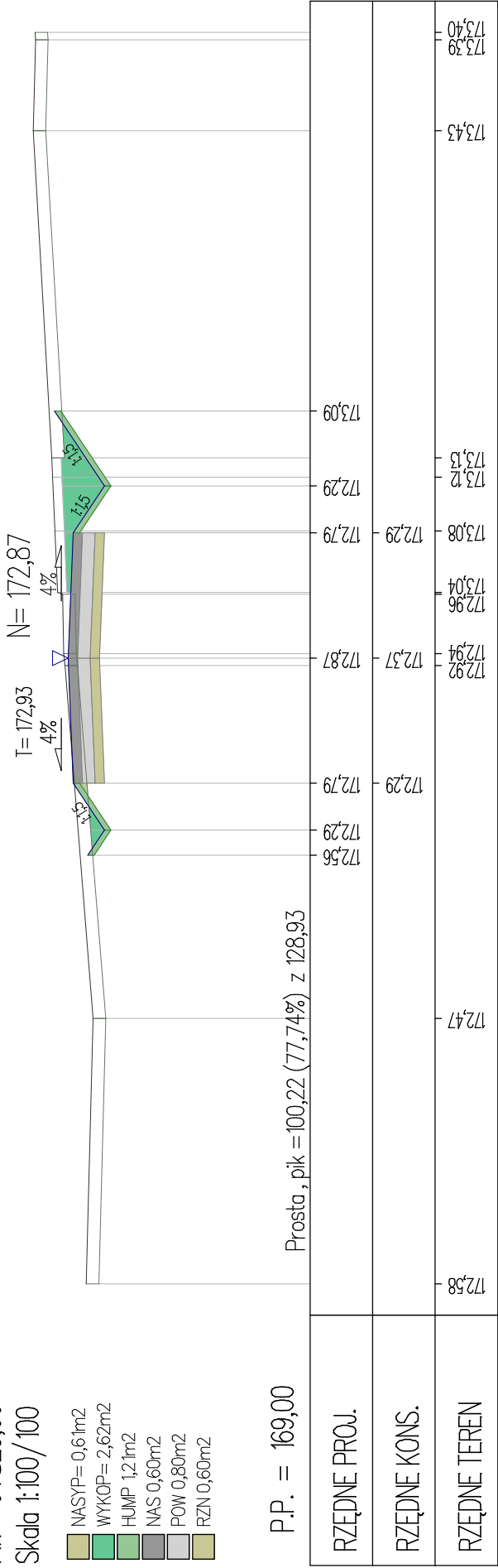
P.P. = 166,00		Prosta, plik =50,22 (38,95%) z 128,93						
RZĘDNE PROJ.								
RZĘDNE KONS.								
RZĘDNE TEREN								



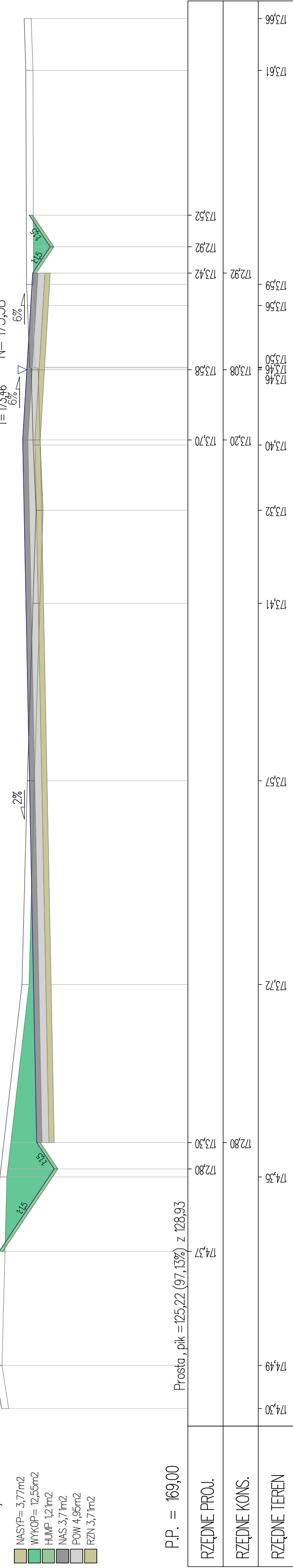
P.P. = 168,00		Prosta, pilk = 75,22 (59,35%) z 128,93						
RZĘDNE PROJ.								
RZĘDNE KONS.								
RZĘDNE TEREN								

$$P_{ik} = 0 + 825,00$$

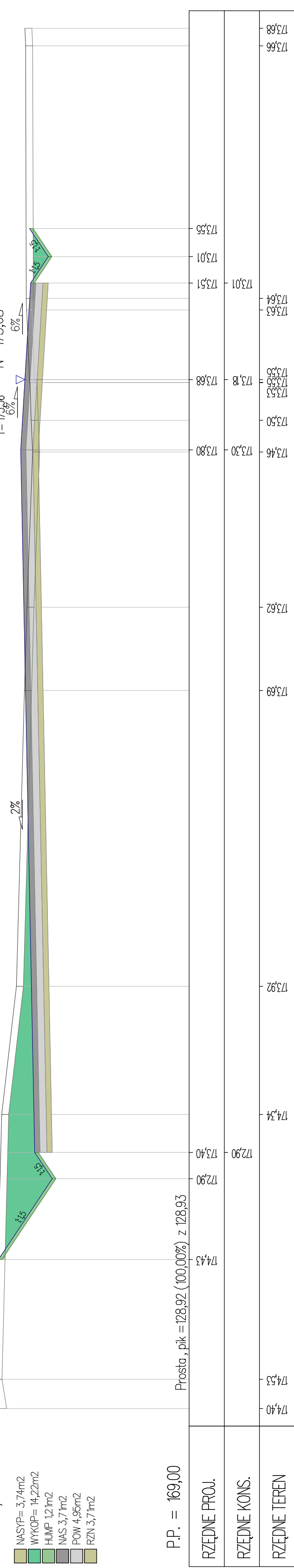
Skala 1:100/100


$$P_{ik} = 0 + 850,00$$

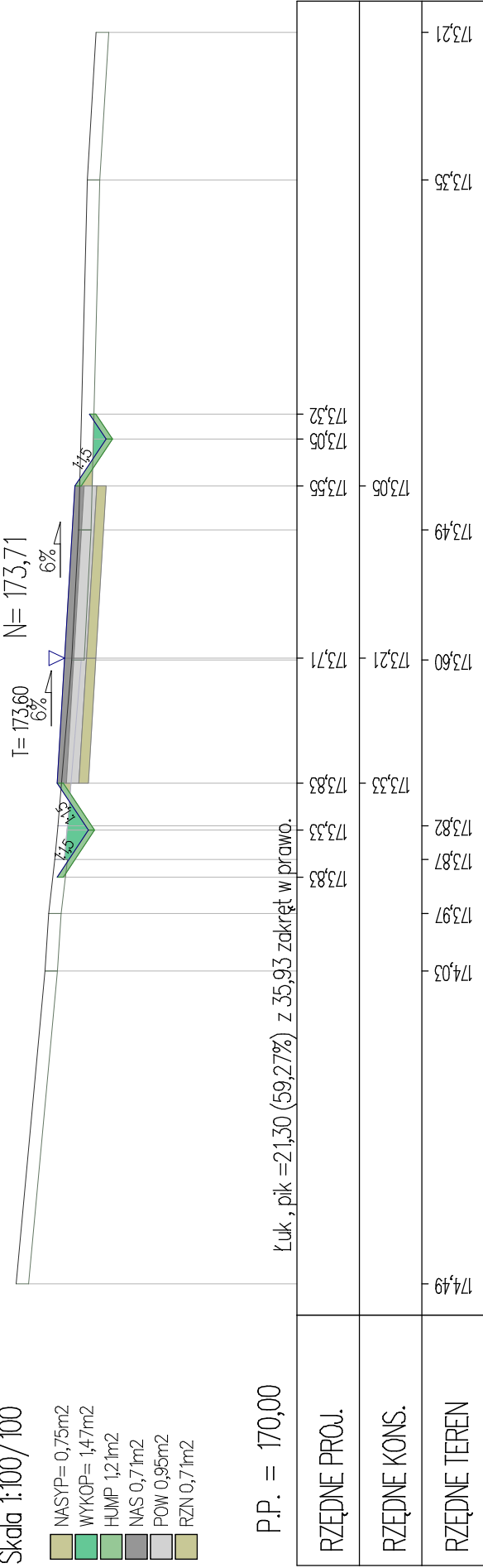
Skala 1:100/100


$$P_{ik} = 0 + 853,70$$

Skala 1:100/100


$$P_{ik} = 0 + 875,00$$

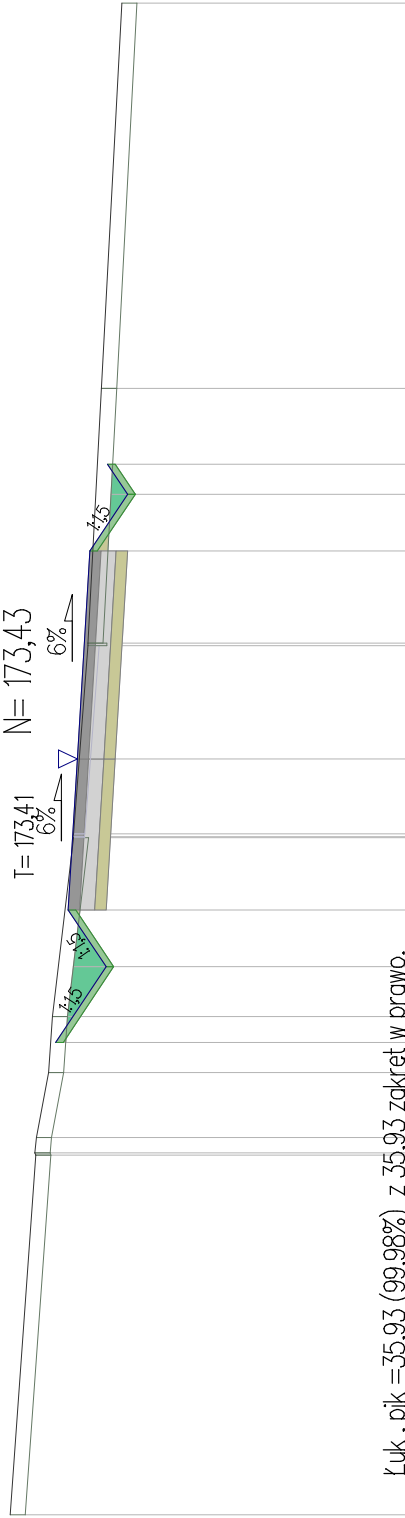
Skala 1:100/100



Pik = 0+889,63

Skala 1:100 / 100

- NASYP= 0,73m2
- WYKOP= 2,03m2
- HUMP 12 1m2
- NAS 0,71m2
- POW 0,95m2
- RZN 0,71m2



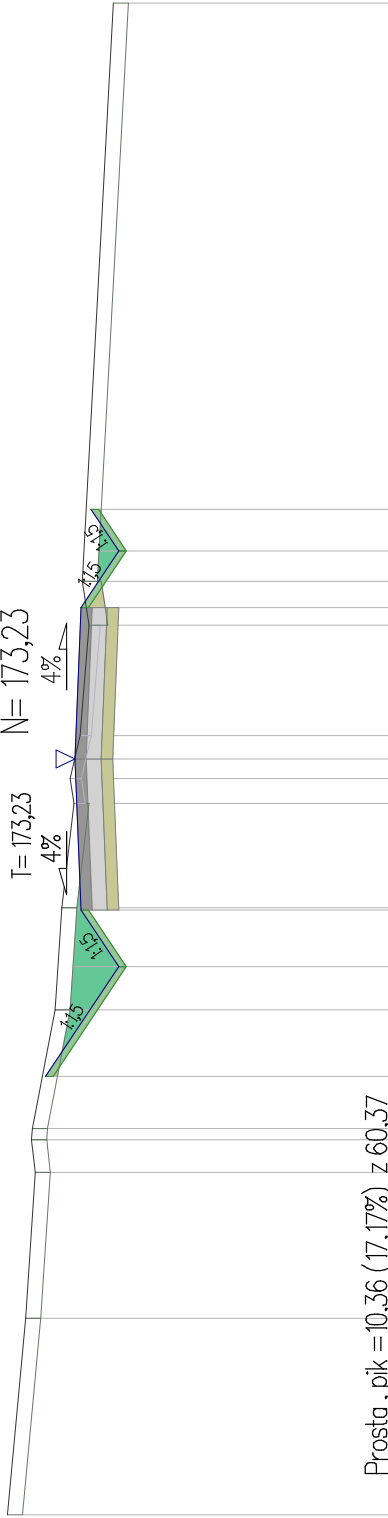
P.P. = 169,00

RZĘDNE PROJ.	173,03	172,76	173,11	172,84
RZĘDNE KONS.	173,06	173,72	173,81	174,32
RZĘDNE TEREN	173,98	173,97	173,81	173,84

Pik = 0+900,00

Skala 1:100 / 100

- NASYP= 0,63m2
- WYKOP= 2,34m2
- HUMP 12 1m2
- NAS 0,60m2
- POW 0,80m2
- RZN 0,60m2



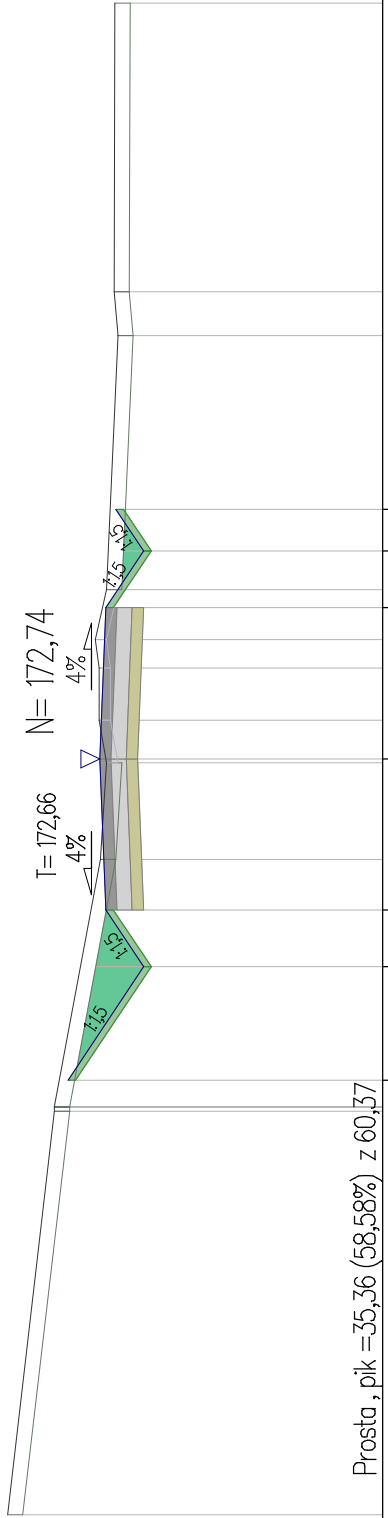
P.P. = 169,00

RZĘDNE PROJ.	173,01	172,65	173,15	172,72
RZĘDNE KONS.	173,04	172,65	173,15	172,72
RZĘDNE TEREN	173,98	173,97	173,81	173,84

Pik = 0+925,00

Skala 1:100 / 100

- NASYP= 0,60m2
- WYKOP= 2,52m2
- HUMP 12 1m2
- NAS 0,60m2
- POW 0,80m2
- RZN 0,60m2



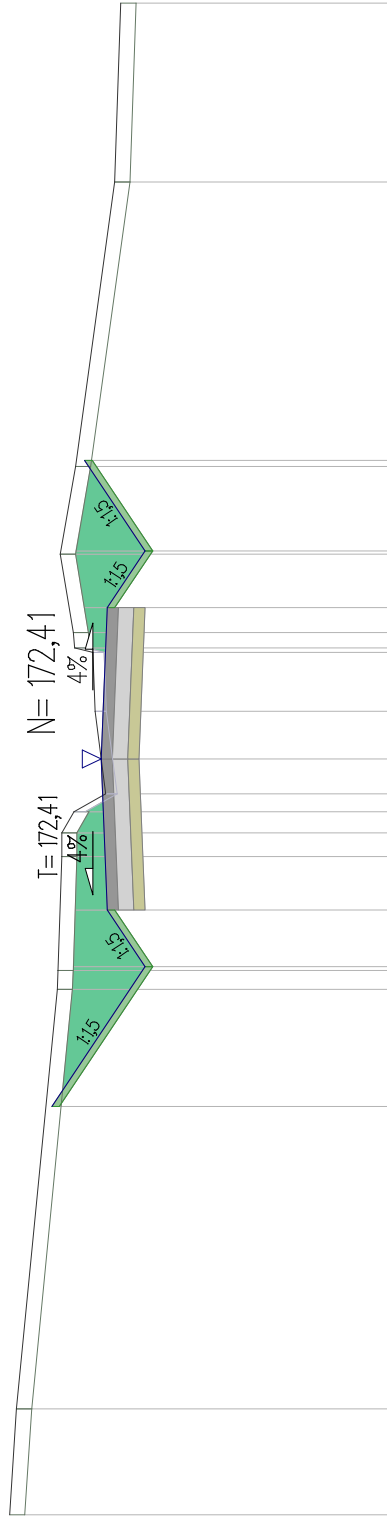
P.P. = 169,00

RZĘDNE PROJ.	172,65	172,80	172,75	172,54
RZĘDNE KONS.	172,66	172,74	172,75	172,54
RZĘDNE TEREN	173,98	173,97	173,81	173,84

Pik = 0+950,00

Skala 1:100 / 100

- NASYP= 0,60m2
- WYKOP= 5,14m2
- HUMP 12 1m2
- NAS 0,60m2
- POW 0,80m2
- RZN 0,60m2



P.P. = 168,00

RZĘDNE PROJ.	171,83	172,33	172,75	172,54
RZĘDNE KONS.	171,83	172,41	172,49	172,54
RZĘDNE TEREN	173,98	173,97	173,81	173,84