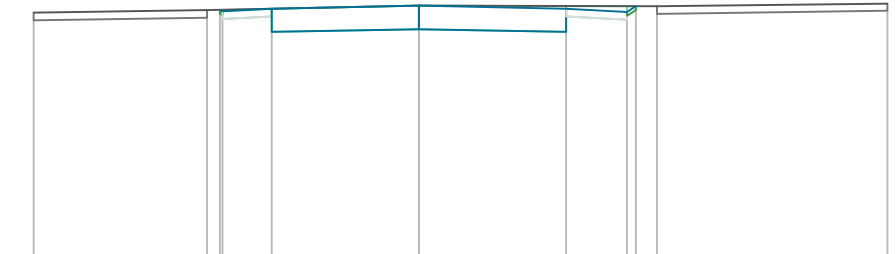
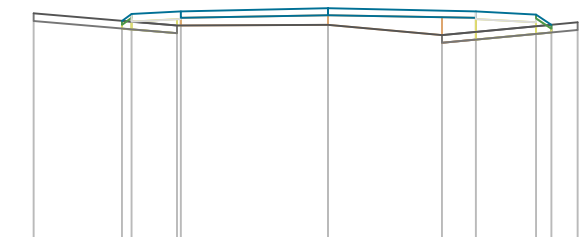


☐ Hum. istn.= 0,00m2
☐ NASYP= 0,00m2
☐ WYKOP= 1,45m2
☐ NAS.(dowóz)= 0,00m2

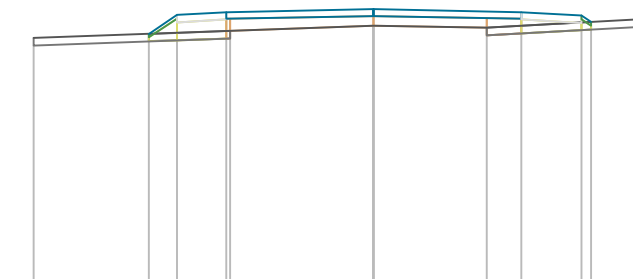


RZĘDNE PROJ.		100,45	100,43		100,51		100,47		100,50
RZĘDNE KONS.		100,33	100,27	100,16	100,20		100,15	100,22	100,16
RZĘDNE TEREN	100,42	100,45			100,51				100,50
ODLEGŁOŚCI	-5,10	-2,80	-2,63	-1,95	0,00		1,95	-2,75	-3,35

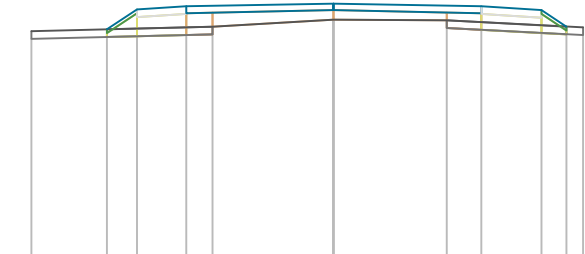
☐ Hum. istn.= 0,22m2
☐ NASYP= 0,30m2
☐ WYKOP= 0,00m2
☐ NAS.(dowóz)= 0,63m2

[illegible]

☐ Hum. istn. = 0,25m²
☐ NASYP = 0,35m²
☐ WYKOP = 0,00m²
☐ NAS.(dowóz) = 0,58m²
 P.P. = 97,00

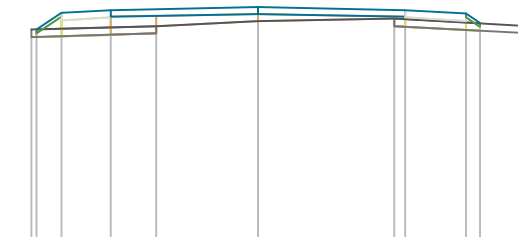
[illegible]

☐ Hum. istn. = 0,30m2
☐ NASYP = 0,46m2
☐ WYKOP = 0,00m2
☐ NAS. (dowóz) = 0,62m2



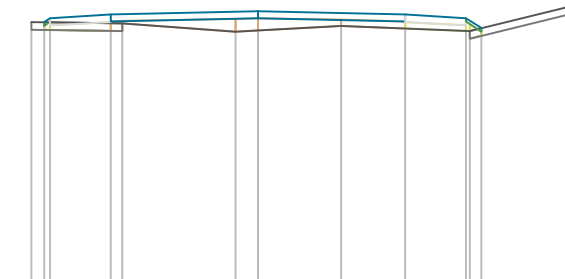
RZĘDNE PROJ.		100/04	100/38	100/34		100/38		100/34	100/29	100/07
RZĘDNE KONS.			100/20	100/24	100/63			100/23	100/19	
RZĘDNE TEREN		100/01			100/07		100/16		100/15	
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -3,00 -2,60 -1,95 -1,60					0,00		1,50 1,95	2,75 2,00 1,60	100/04

☐ Hum. istn.= 0,27m2
☐ NASYP= 0,31m2
☐ WYKOP= 0,00m2
☐ NAS.(dowóz)= 0,43m2

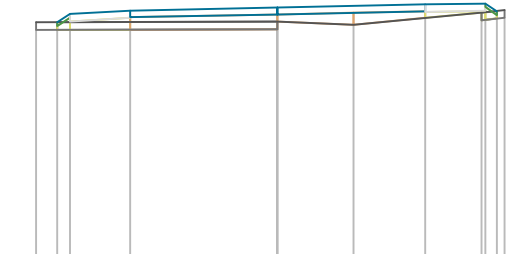


P.P.	=	96,00
RZĘDNE PROJ.		
		99,81 100,03 100,07 100,11 100,07 100,02 99,98
RZĘDNE KONS.		
		99,93 99,97 99,98 100,02 99,98 99,97 99,92
RZĘDNE TEREN		
		99,81 99,83 99,80 -1,95 -1,95 99,92 99,96 99,86
ODLEGŁOŚCI		
		-3,00 -2,83 -2,68 -1,95 -1,95 0,00 1,80 1,95 2,75 2,94 3,60

☐ Hum. istn.= 0,12m2
☐ NASYP= 0,16m2
☐ WYKOP= 0,00m2
☐ NAS.(dowóz)= 0,43m2
 P.P. = 96,00

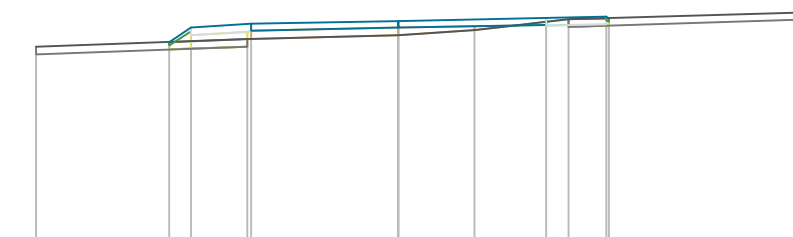
[illegible]

☐ Hum. istn.= 0,31m2
☐ NASYP= 0,18m2
☐ WYKOP= 0,00m2
☐ NAS.(dowóz)= 0,60m

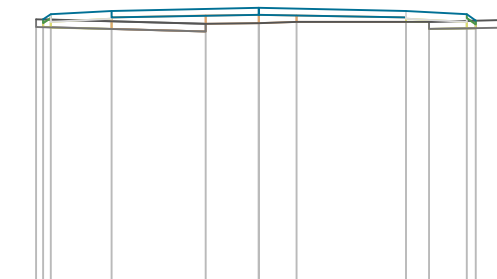


RZĘDNE PROJ.	99,19 99,30	99,35	99,39		99,43	99,44
RZĘDNE KONS.	99,20	99,25 99,28	99,30		99,34 99,33	99,34
RZĘDNE TEREN	99,19		99,20	99,16		99,32 99,35
ODLEGŁOŚCI	-3,20 -2,59 -2,75	-1,95	1,00	1,00	1,95	2,70 2,75 2,90

- ☐ Hum. istn.= 0,16m2
- ☐ NASYP= 0,20m2
- ☐ WYKOP= 0,03m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,29m2

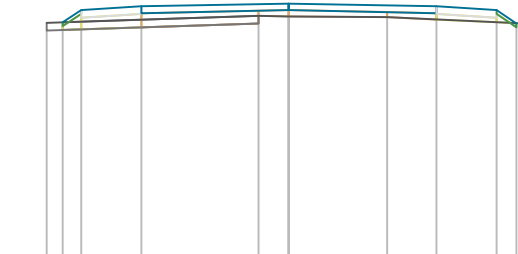
[illegible]

☐ Hum. istn.= 0,28m2
☐ NASYP= 0,17m2
☐ WYKOP= 0,00m2
☐ NAS.(dowóz)= 0,45m2
 P.P. = 95,00



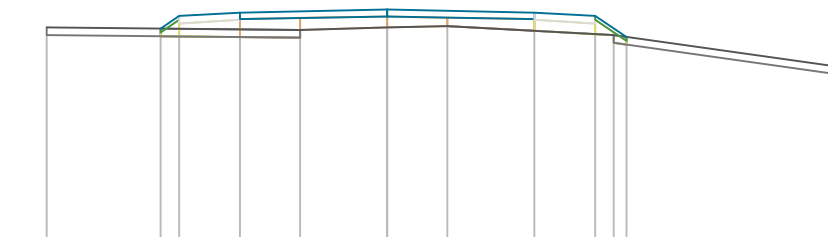
RZĘDNE PROJ.	98,63 98,70	98,74	98,78	98,74	98,70
RZĘDNE KONS.	98,60 98,64 98,65	98,61	98,69	98,65 98,64	98,60 98,61
RZĘDNE TEREN	98,63	98,57	98,58 98,60	98,60	98,62
ODLEGŁOŚCI	2,55 2,60 2,63	-1,55	-0,70 0,00 0,30	1,95 2,25 2,67	2,75 2,87 3,25

☐ Hum. istn.= 0,26m²



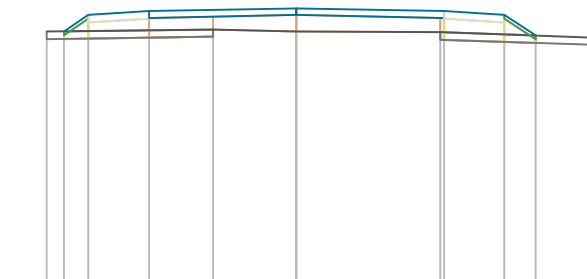
RZĘDNE PROJ.	98,71 98,47	98,32	98,36	98,32	98,47 98,29
RZĘDNE KONS.	98,37	98,42 98,75	98,47	98,43 98,42	98,37
RZĘDNE TEREN	98,30		98,39 98,38	98,37	98,28
ODLEGŁOŚCI	3,20 3,22 2,75	-1,55	-0,40 0,00	1,30 1,95	2,75 3,20 3,20

☐ Hum. istn.= 0,20m2
☐ NASYP= 0,35m2
☐ WYKOP= 0,00m2
☐ NAS.(dow6z)= 0,63

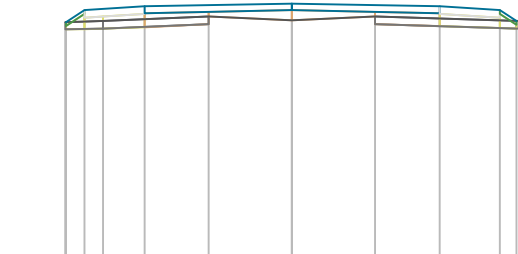


P.P.	=	94,00
RZĘDNE PROJ.		98,00 98,16 98,21 98,25 98,21 98,16 97,89
RZĘDNE KONS.		98,06 98,11 98,12 98,16 98,12 98,11 98,06
RZĘDNE TEREN		98,01 97,98 98,01 98,03 97,91 97,91
ODLEGŁOŚCI		-4,50 -3,00 -2,75 -1,95 -1,15 0,00 0,20 1,95 2,75 3,00 3,16 6,00

☐ Hum. istn.= 0,32m2
☐ NASYP= 0,53m2
☐ WYKOP= 0,00m2
☐ NAS.(dowóz)= 0,84

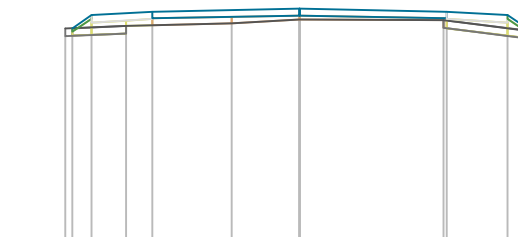
[illegible]

☐ Hum. istn.= 0,38m²
☐ NASYP= 0,31m²
☐ WYKOP= 0,00m²
☐ NAS.(dowóz)= 0,51m²

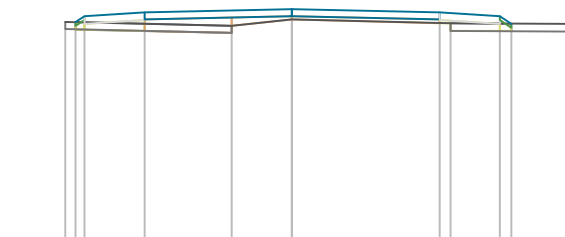


P.P. = 94,00	
RZĘDNE PROJ.	97,00 97,00 98,01 98,05 98,01 97,96 97,81
RZĘDNE KONS.	97,86 97,91 97,96 97,96 97,92 97,91 97,86
RZĘDNE TEREN	97,80 97,81 97,87 97,82 97,87 97,81 97,81
ODLEGŁOŚCI	3,00 5,42 5,42 5,42 -1,95 -1,10 0,00 1,10 1,95 2,57 5,00

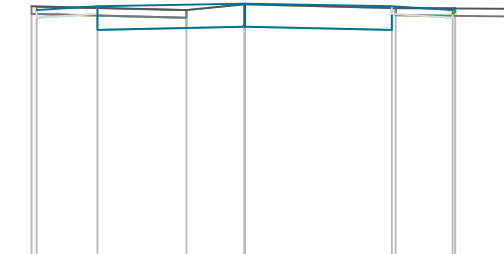
☐ Hum. istn.= 0,19m2
☐ NASYP= 0,30m2
☐ WYKOP= 0,00m2
☐ NAS.(dowóz)= 0,23m2

[illegible]

☐ Hum. istn.= 0,29m2
☐ NASYP= 0,20m2
☐ WYKOP= 0,00m2
☐ NAS.(dowóz)= 0,36m2

[illegible]

- ☐ Hum. istn.= 0,28m2
- ☐ NASYP= 0,01m2
- ☐ WYKOP= 0,99m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,00m2

[illegible]