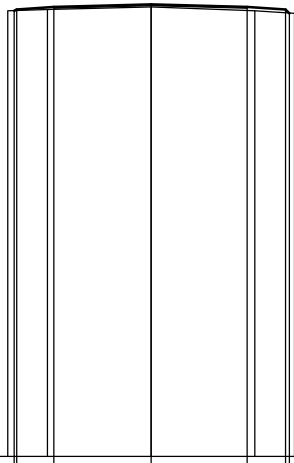


PIK. 417,20

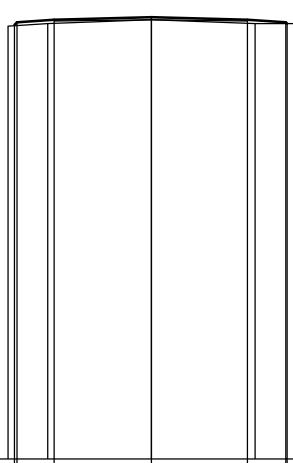
Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,12m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,17m²



P.P. = 93,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	104,78 104,82 104,90
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	104,86 104,86 104,90
RZĘDNE FREZOWANIA	104,83 104,89 104,91
RZĘDNE TERENU	104,77 104,83 104,89
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,60 -3,56 -2,75 -2,56 0,00 2,56 2,75 3,56 3,66 3,80

PIK. 447,10

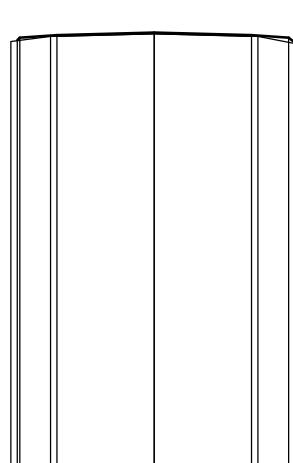
Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,10m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,18m²



P.P. = 93,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	104,48 104,55 104,63
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	104,59 104,64 104,68
RZĘDNE FREZOWANIA	104,54 104,62 104,66
RZĘDNE TERENU	104,47 104,53 104,62
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,63 -3,56 -2,75 -2,56 0,00 2,56 2,75 3,56 3,62 3,80

PIK. 479,30

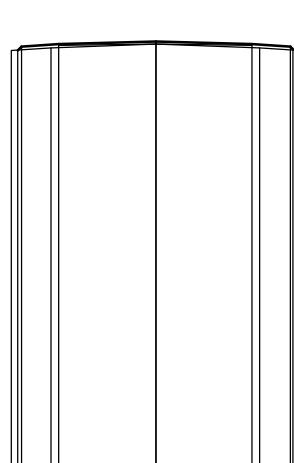
Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,11m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,01m²



P.P. = 93,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	104,28 104,35 104,43
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	104,39 104,45 104,49
RZĘDNE FREZOWANIA	104,39 104,45 104,49
RZĘDNE TERENU	104,26 104,39 104,45
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,63 -3,56 -2,75 -2,56 0,00 2,56 2,75 3,56 3,71 3,80

PIK. 510,00

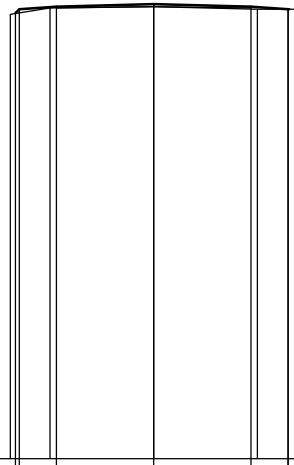
Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,15m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,19m²



P.P. = 93,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	104,07 104,17 104,25
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	104,21 104,26 104,30
RZĘDNE FREZOWANIA	104,14 104,25 104,26
RZĘDNE TERENU	104,06 104,13 104,25
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,66 -3,56 -2,75 -2,56 0,00 2,56 2,75 3,56 3,63 3,80

PIK. 539,00

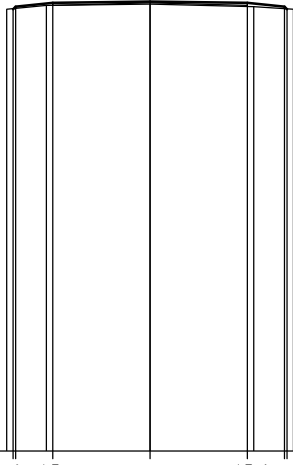
Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,08m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,08m²



P.P. = 92,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	103,76 103,87 103,95
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	103,91 103,96 103,99
RZĘDNE FREZOWANIA	103,90 103,95 103,98
RZĘDNE TERENU	103,74 103,90 103,95
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,67 -3,56 -2,75 -2,56 0,00 2,56 2,75 3,56 3,57 3,80

PIK. 570,20

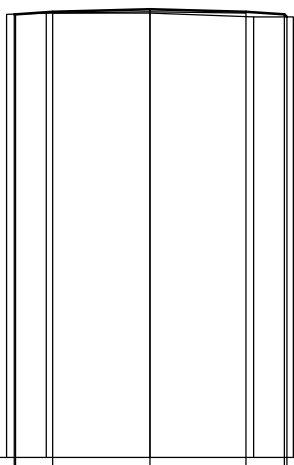
Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,11m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,17m²



P.P. = 92,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	103,70 103,77 103,85
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	103,81 103,86 103,90
RZĘDNE FREZOWANIA	103,78 103,83 103,88
RZĘDNE TERENU	103,68 103,78 103,83
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,63 -3,56 -2,75 -2,56 0,00 2,56 2,75 3,56 3,62 3,80

PIK. 603,60

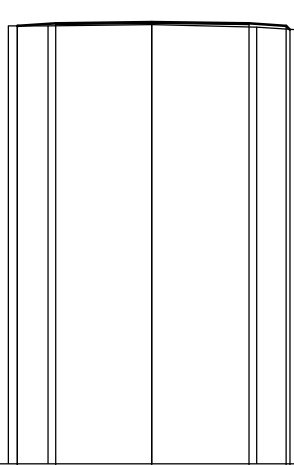
Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,09m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,23m²



P.P. = 92,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	103,72 103,71 103,79
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	103,75 103,80 103,84
RZĘDNE FREZOWANIA	103,74 103,76 103,79
RZĘDNE TERENU	103,72 103,74 103,76
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,58 -3,56 -2,75 -2,56 0,00 2,56 2,75 3,56 3,62 3,80

PIK. 637,00

Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,08m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,16m²



P.P. = 92,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	103,58 103,58 103,66
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	103,62 103,67 103,71
RZĘDNE FREZOWANIA	103,60 103,64 103,67
RZĘDNE TERENU	103,58 103,60 103,64
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,57 -3,56 -2,75 -2,56 0,00 2,56 2,75 3,56 3,63 3,80