

Przekroje poprzeczne

PIK. 0+000,00

Pole pow. WYKDP = 0,00m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2
Pole pow. WYR6WNAWCZA = 0,44m2

P.P. = 154,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	156,87-156,90-156,81-156,85
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	156,83-156,82-156,92-156,95
RZĘDNE FREZOWANIA	156,83-156,81-156,81
RZĘDNE TERENU	156,82-156,82-156,81-156,86
ODLEGŁOŚCI	-2,51-0,00-0,50-2,50-6,50-6,50

PIK. 0+050,00

Pole pow. WYKDP = 0,05m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2
Pole pow. WYR6WNAWCZA = 0,43m2

P.P. = 155,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	157,37-157,41-157,36-157,41
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	157,34-157,44-157,47-157,47
RZĘDNE FREZOWANIA	157,34-157,34-157,34
RZĘDNE TERENU	157,28-157,38-157,34-157,36-157,36-157,41-157,36
ODLEGŁOŚCI	-4,00-3,53-3,53-2,70-2,50-2,00-0,00-2,00-2,50-2,70-3,50-3,53-4,00

PIK. 0+100,00

Pole pow. WYKDP = 0,08m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2
Pole pow. WYR6WNAWCZA = 0,17m2

P.P. = 155,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	157,89-158,01-158,04-158,07
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	157,97-158,04-158,07-158,07
RZĘDNE FREZOWANIA	157,97-157,97-157,97
RZĘDNE TERENU	157,85-157,90-157,97-158,04-158,04-158,07-158,03-158,03-157,87
ODLEGŁOŚCI	-4,00-3,63-3,50-2,70-2,50-2,00-0,00-2,00-2,50-2,70-3,50-3,53-4,00

PIK. 0+155,00

Pole pow. WYKDP = 0,07m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2
Pole pow. WYR6WNAWCZA = 0,21m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,64-158,74-158,77-158,80
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	158,64-158,74-158,77-158,80
RZĘDNE FREZOWANIA	158,64-158,74-158,77-158,80
RZĘDNE TERENU	158,56-158,66-158,70-158,70-158,74-158,74-158,77-158,80-158,72-158,62
ODLEGŁOŚCI	-4,00-3,60-3,50-2,70-2,50-2,00-0,00-2,00-2,50-2,70-3,50-3,53-4,00

PIK. 0+180,00

Pole pow. WYKDP = 1,53m2
Pole pow. NASYP = 0,33m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,75-158,85-158,89-158,95-158,89-158,85-158,77-158,72
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	158,75-158,85-158,89-158,95-158,89-158,85-158,77-158,72
RZĘDNE FREZOWANIA	158,75-158,85-158,89-158,95-158,89-158,85-158,77-158,72
RZĘDNE TERENU	158,72-158,76-158,80-158,87-158,82-158,78-158,70-158,70
ODLEGŁOŚCI	-4,00-3,50-2,70-2,50-0,00-2,50-2,70-3,50-4,00-4,50-4,50-4,50-4,50

PIK. 0+240,00

Pole pow. WYKDP = 1,87m2
Pole pow. NASYP = 0,30m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,08-159,78-159,78-159,06-159,11-159,16-159,11-159,06-158,74-158,68
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	159,08-159,78-159,78-159,06-159,11-159,16-159,11-159,06-158,74-158,68
RZĘDNE FREZOWANIA	159,08-159,78-159,78-159,06-159,11-159,16-159,11-159,06-158,74-158,68
RZĘDNE TERENU	159,08-159,76-159,76-159,13-159,10-159,11-159,10-159,09-159,09-158,69-158,78-158,80-158,80
ODLEGŁOŚCI	-4,50-4,48-4,18-4,00-3,50-0,00-2,50-2,70-3,50-4,00-4,22-4,50-4,50

PIK. 0+290,00

Pole pow. WYKDP = 1,46m2
Pole pow. NASYP = 0,49m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,78-158,73-159,24-159,28-159,34-159,28-159,24-158,73-158,56
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	158,78-158,73-159,24-159,28-159,34-159,28-159,24-158,73-158,56
RZĘDNE FREZOWANIA	158,78-158,73-159,24-159,28-159,34-159,28-159,24-158,73-158,56
RZĘDNE TERENU	158,80-158,76-159,20-159,22-159,24-159,18-159,12-159,09-159,09-158,69-158,78-158,80-158,80
ODLEGŁOŚCI	-5,00-4,40-4,41-4,01-3,50-0,00-2,70-2,50-3,50-4,00-4,50-4,50-5,00

PIK. 0+395,00

Pole pow. WYKDP = 2,48m2
Pole pow. NASYP = 0,24m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,45-158,62-158,62-159,61-159,66-159,71-159,66-159,61-158,62-159,01
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	159,45-158,62-158,62-159,61-159,66-159,71-159,66-159,61-158,62-159,01
RZĘDNE FREZOWANIA	159,45-158,62-158,62-159,61-159,66-159,71-159,66-159,61-158,62-159,01
RZĘDNE TERENU	159,48-159,32-159,66-159,65-159,65-159,63-159,64-159,03-159,00-159,00
ODLEGŁOŚCI	-6,00-5,72-4,89-4,49-3,50-0,00-2,70-2,50-3,50-4,49-4,89-4,89-5,00

PIK. 0+025,00

Pole pow. WYKDP = 0,06m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2
Pole pow. WYR6WNAWCZA = 0,28m2

P.P. = 155,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	157,25-157,23-157,28-157,31-157,33-157,36-157,31-157,25-157,15
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	157,23-157,28-157,31-157,33-157,36-157,31-157,23-157,23
RZĘDNE FREZOWANIA	157,23-157,23-157,23
RZĘDNE TERENU	157,01-157,25-157,23-157,23-157,28-157,33-157,36-157,31-157,19-157,19-157,19-157,18-157,04-157,04
ODLEGŁOŚCI	-4,00-3,50-2,70-2,50-0,00-2,00-2,00-2,50-2,70-3,50-3,53-4,00-4,00

PIK. 0+075,00

Pole pow. WYKDP = 0,04m2
Pole pow. NASYP = 0,03m2
Pole pow. WYR6WNAWCZA = 0,31m2

P.P. = 155,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	157,65-157,68-157,74-157,74-157,74-157,71-157,74-157,68-157,39
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	157,65-157,68-157,74-157,74-157,74-157,71-157,74-157,68-157,39
RZĘDNE FREZOWANIA	157,65-157,68-157,74-157,74-157,74-157,71-157,74-157,68-157,39
RZĘDNE TERENU	157,62-157,65-157,66-157,66-157,66-157,66-157,66-157,66-157,27
ODLEGŁOŚCI	-4,00-3,53-3,50-2,70-2,50-2,00-0,00-2,00-2,50-2,70-3,50-3,53-4,00

PIK. 0+125,00

Pole pow. WYKDP = 0,07m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2
Pole pow. WYR6WNAWCZA = 0,24m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,28-158,35-158,41-158,41-158,46-158,41-158,35-158,35
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	158,28-158,35-158,41-158,41-158,46-158,41-158,35-158,35
RZĘDNE FREZOWANIA	158,28-158,35-158,41-158,41-158,46-158,41-158,35-158,35
RZĘDNE TERENU	158,25-158,29-158,30-158,38-158,41-158,43-158,46-158,38-158,34-158,32
ODLEGŁOŚCI	-4,00-3,56-3,50-2,70-2,50-2,00-0,00-2,00-2,50-2,70-3,50-3,53-4,00

PIK. 0+155,01

Pole pow. WYKDP = 1,71m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,64-158,75-158,79-158,85-158,79-158,75-158,71-158,74
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	158,64-158,75-158,79-158,85-158,79-158,75-158,71-158,74
RZĘDNE FREZOWANIA	158,64-158,75-158,79-158,85-158,79-158,75-158,71-158,74
RZĘDNE TERENU	158,56-158,66-158,70-158,78-158,74-158,72-158,62-158,73
ODLEGŁOŚCI	-4,00-3,61-3,50-2,70-2,50-0,00-2,50-2,70-3,50-4,00-4,47-4,50-4,50

PIK. 0+215,00

Pole pow. WYKDP = 1,74m2
Pole pow. NASYP = 0,68m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,74-158,90-158,94-159,07-159,20-159,21-159,21-158,74
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	158,74-158,90-158,94-159,07-159,20-159,21-159,21-158,74
RZĘDNE FREZOWANIA	158,74-158,90-158,94-159,07-159,20-159,21-159,21-158,74
RZĘDNE TERENU	158,75-158,71-158,91-159,01-159,13-159,13-159,07-158,73
ODLEGŁOŚCI	-4,50-4,61-4,27-3,50-0,00-2,50-2,70-3,50-4,00-4,27-4,53-5,00-5,00

PIK. 0+260,00

Pole pow. WYKDP = 2,09m2
Pole pow. NASYP = 0,11m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,10-158,76-159,13-159,18-159,23-159,18-159,13-158,76-159,02
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	159,10-158,76-159,13-159,18-159,23-159,18-159,13-158,76-159,02
RZĘDNE FREZOWANIA	159,10-158,76-159,13-159,18-159,23-159,18-159,13-158,76-159,02
RZĘDNE TERENU	159,10-159,10-159,10-159,20-159,20-159,20-159,20-158,99-158,99-159,05
ODLEGŁOŚCI	-5,00-4,61-4,27-3,50-0,00-2,50-2,70-3,50-4,00-4,27-4,53-5,00-5,00

PIK. 0+345,00

Pole pow. WYKDP = 1,85m2
Pole pow. NASYP = 0,41m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,28-158,67-158,67-159,43-159,48-159,53-159,48-159,43-158,67-158,93
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	159,28-158,67-158,67-159,43-159,48-159,53-159,48-159,43-158,67-158,93
RZĘDNE FREZOWANIA	159,28-158,67-158,67-159,43-159,48-159,53-159,48-159,43-158,67-158,93
RZĘDNE TERENU	159,28-159,20-159,20-159,38-159,42-159,42-159,43-159,40-159,37-158,92-158,67-158,95
ODLEGŁOŚCI	-5,50-4,66-4,26-3,50-0,00-2,50-2,70-3,50-4,00-4,26-4,66-4,92-5,50

PIK. 0+450,00

Pole pow. WYKDP = 2,12m2
Pole pow. NASYP = 0,33m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,12-158,56-159,41-159,46-159,51-159,46-159,41-158,56-158,94
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	159,12-158,56-159,41-159,46-159,51-159,46-159,41-158,56-158,94
RZĘDNE FREZOWANIA	159,12-158,56-159,41-159,46-159,51-159,46-159,41-158,56-158,94
RZĘDNE TERENU	159,12-159,14-159,34-159,40-159,44-159,44-159,44-158,89-158,56-158,94
ODLEGŁOŚCI	-5,50-4,75-4,35-3,50-0,00-2,50-2,70-3,50-4,00-4,25-4,75-5,12-5,50

PIK. 0+470,00

Pole pow. WYKOP = 2,22m2
Pole pow. NASYP = 1,11m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,35 158,58 158,58 159,40 159,44 159,57 159,70 159,71 158,58 158,82 158,86
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-159,35 -5,98 -5,22 -4,82 -159,10 -4,50 -4,00 -3,50 -159,37 -3,20 -2,50 -159,47 0,00 -159,63 2,50 -159,40 3,20 3,50 4,00 -159,26 5,00 -158,91 5,13 5,28 5,31 5,38 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+525,00

Pole pow. WYKOP = 1,46m2
Pole pow. NASYP = 0,53m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,13 158,78 158,78 159,64 159,69 159,74 159,69 159,64 158,80 158,80 158,97
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-159,23 -5,50 -5,11 -4,76 -158,98 -4,36 -3,50 -159,59 -2,70 -2,50 -159,60 0,00 -159,63 2,50 -159,60 3,50 -159,56 4,34 4,50 4,74 4,92 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+610,00

Pole pow. WYKOP = 2,99m2
Pole pow. NASYP = 0,14m2

P.P. = 157,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,94 159,10 159,10 159,91 159,95 160,01 159,95 159,91 159,13 159,13 159,65
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-160,03 -6,00 -5,56 -4,71 -159,74 -4,50 -4,31 -3,50 -160,12 -2,70 -2,50 -160,10 0,00 -160,01 2,50 -159,97 3,50 -159,94 4,27 4,50 4,69 4,90 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+715,00

Pole pow. WYKOP = 1,63m2
Pole pow. NASYP = 0,34m2

P.P. = 157,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,48 159,08 159,08 159,90 159,95 160,00 159,95 159,90 159,12 159,12 159,29
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-159,74 -6,00 -5,12 -4,72 -159,29 -4,50 -4,32 -3,50 -159,97 -2,70 -2,50 -159,89 0,00 -159,91 2,50 -159,90 3,50 -159,92 4,28 4,50 4,68 4,85 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+825,00

Pole pow. WYKOP = 1,48m2
Pole pow. NASYP = 0,35m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,08 158,59 158,59 159,36 159,41 159,46 159,41 159,36 158,61 158,61 159,02
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-159,40 -5,17 -5,17 -158,63 -4,67 -4,50 -4,27 -3,50 -159,42 -2,70 -2,50 -159,30 0,00 -159,31 2,50 -159,30 3,50 -159,23 4,25 4,50 4,65 5,06 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+935,00

Pole pow. WYKOP = 1,70m2
Pole pow. NASYP = 0,46m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,30 158,10 158,10 158,89 158,93 158,99 158,93 158,89 158,10 158,10 158,21
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-158,67 -5,50 -4,89 -4,69 -158,07 -4,29 -4,29 -3,50 -158,97 -2,70 -2,50 -158,90 0,00 -158,92 2,50 -158,90 3,50 -158,89 4,29 4,50 4,60 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+500,00

Pole pow. WYKOP = 1,24m2
Pole pow. NASYP = 0,61m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,10 158,69 158,69 159,56 159,61 159,67 159,61 159,56 158,70 158,70 158,75
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-159,15 -5,50 -5,19 -4,77 -159,00 -4,50 -4,37 -3,50 -159,45 -2,70 -2,50 -159,45 0,00 -159,49 2,50 -159,52 3,50 -159,54 4,26 4,50 4,76 4,82 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+550,00

Pole pow. WYKOP = 1,10m2
Pole pow. NASYP = 0,70m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,38 158,88 158,88 159,72 159,77 159,82 159,77 159,72 158,90 158,90 159,25
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-159,40 -5,50 -5,25 -4,74 -159,31 -4,50 -4,34 -3,50 -159,71 -2,70 -2,50 -159,65 0,00 -159,60 2,50 -159,47 3,50 -159,44 4,32 4,50 4,72 5,08 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+665,00

Pole pow. WYKOP = 2,68m2
Pole pow. NASYP = 0,16m2

P.P. = 157,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	160,10 159,30 159,30 160,08 160,13 160,18 160,13 160,08 159,35 159,35 159,67
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-160,27 -6,00 -5,48 -4,68 -159,78 -4,50 -4,28 -3,50 -160,34 -2,70 -2,50 -160,24 0,00 -160,19 2,50 -160,15 3,50 -160,12 4,23 4,50 4,63 4,95 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+770,00

Pole pow. WYKOP = 2,66m2
Pole pow. NASYP = 0,11m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	159,69 158,83 158,83 159,71 159,76 159,81 159,76 159,71 158,86 158,86 159,27
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-159,81 -6,00 -5,63 -4,77 -159,32 -4,50 -4,37 -3,50 -159,92 -2,70 -2,50 -159,80 0,00 -159,82 2,50 -159,77 3,50 -159,80 4,24 4,50 4,74 5,15 5,50
ODLEGŁOŚCI	

PIK. 0+875,00

Pole pow. WYKOP = 1,15m2
Pole pow. NASYP = 0,57m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,34 158,37 158,37 159,05 159,10 159,15 159,10 159,05 158,38 158,38 158,56
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-158,63 -5,50 -4,61 -158,30 -4,58 -4,50 -4,18 -3,50 -159,07 -2,70 -2,50 -159,00 0,00 -158,97 2,50 -158,95 3,50 -158,98 4,17 4,50 4,57 4,59 5,50
ODLEGŁOŚCI	

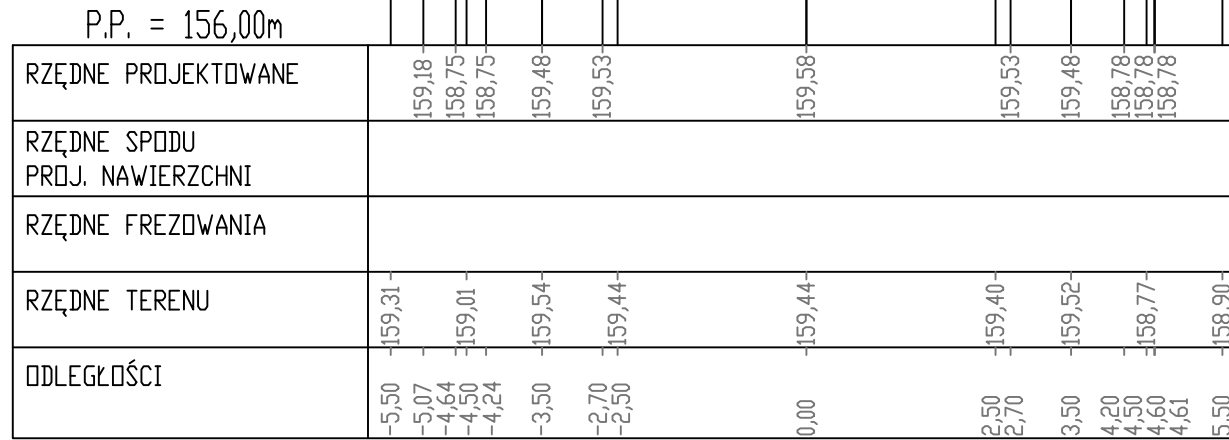
PIK. 0+990,00

Pole pow. WYKOP = 1,95m2
Pole pow. NASYP = 0,50m2

P.P. = 156,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	158,49 158,42 158,42 159,18 159,22 159,28 159,22 159,18 158,44 158,44 158,45
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	
RZĘDNE FREZOWANIA	
RZĘDNE TERENU	-159,10 -5,50 -4,72 -158,32 -4,65 -4,50 -4,25 -3,50 -159,16 -2,70 -2,50 -159,20 0,00 -159,27 2,50 -159,25 3,50 -159,22 4,24 4,50 4,64 4,65 5,50
ODLEGŁOŚCI	

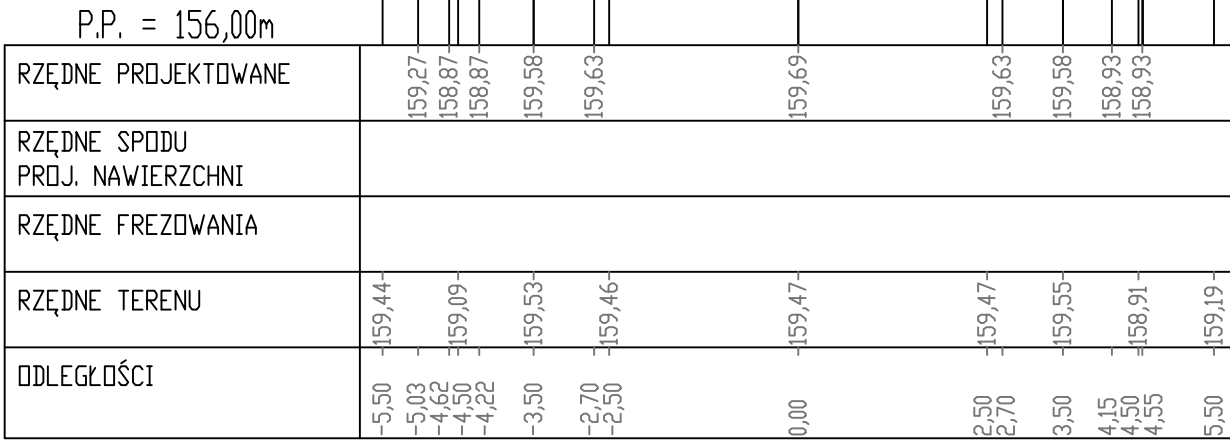
PIK. 1+045,00

Pole pow. WYKOP = 1,39m2
Pole pow. NASYP = 0,34m2



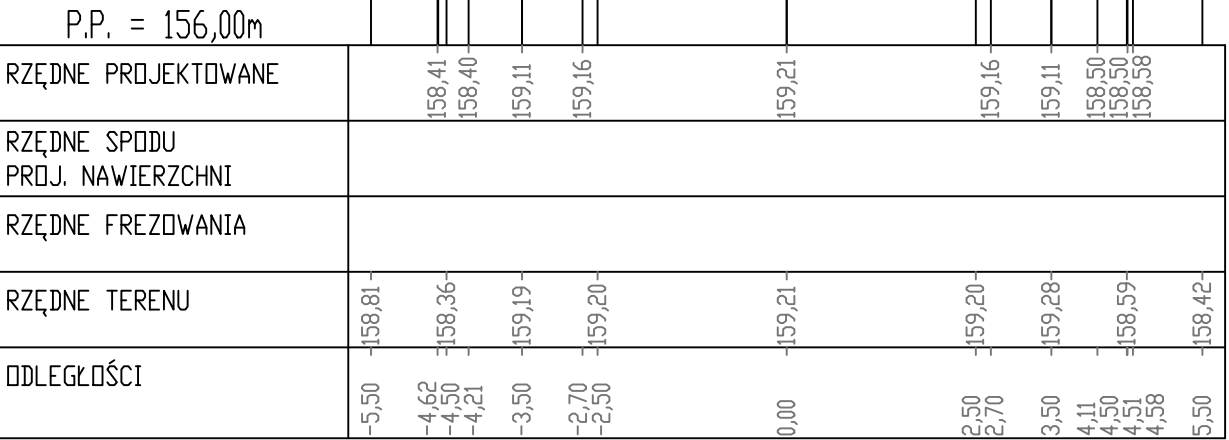
PIK. 1+165,00

Pole pow. WYKOP = 0,98m2
Pole pow. NASYP = 0,52m2



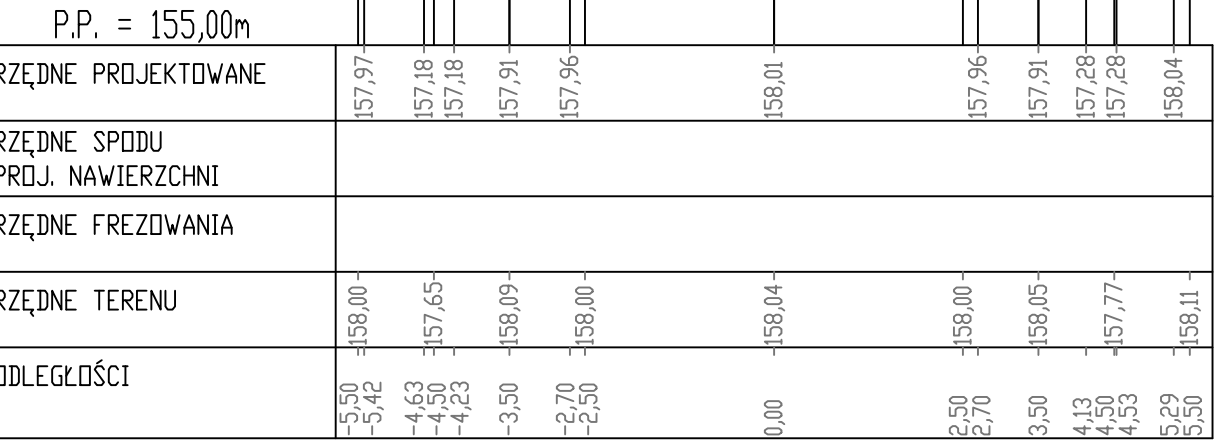
PIK. 1+285,00

Pole pow. WYKOP = 2,16m2
Pole pow. NASYP = 0,16m2



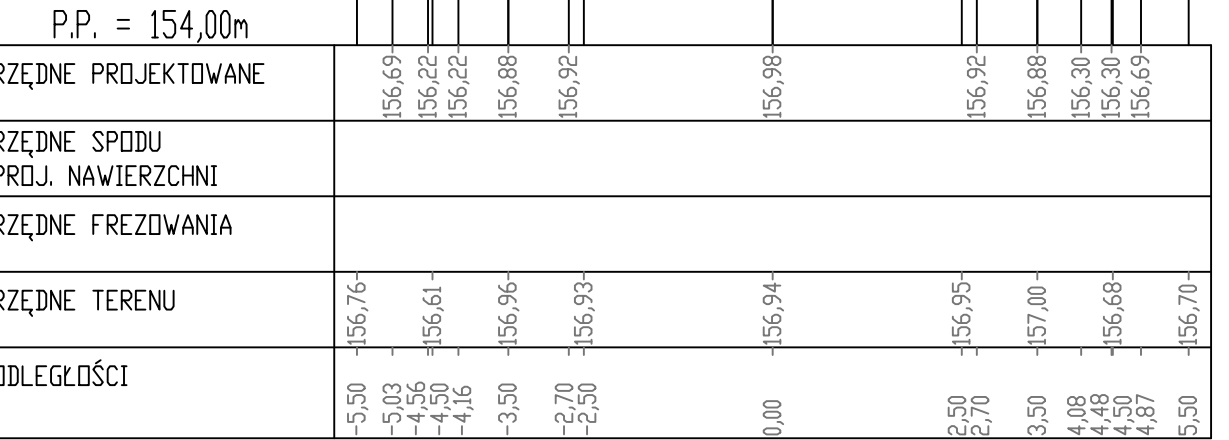
PIK. 1+390,00

Pole pow. WYKOP = 2,83m2
Pole pow. NASYP = 0,08m2



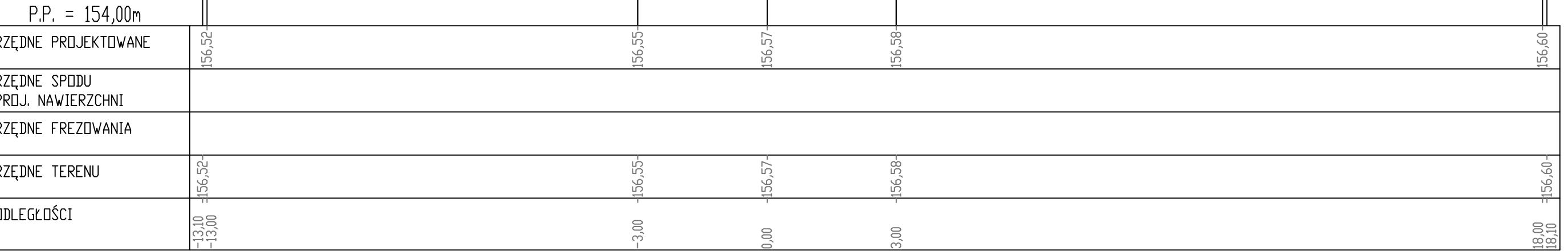
PIK. 1+490,00

Pole pow. WYKOP = 2,30m2
Pole pow. NASYP = 0,12m2



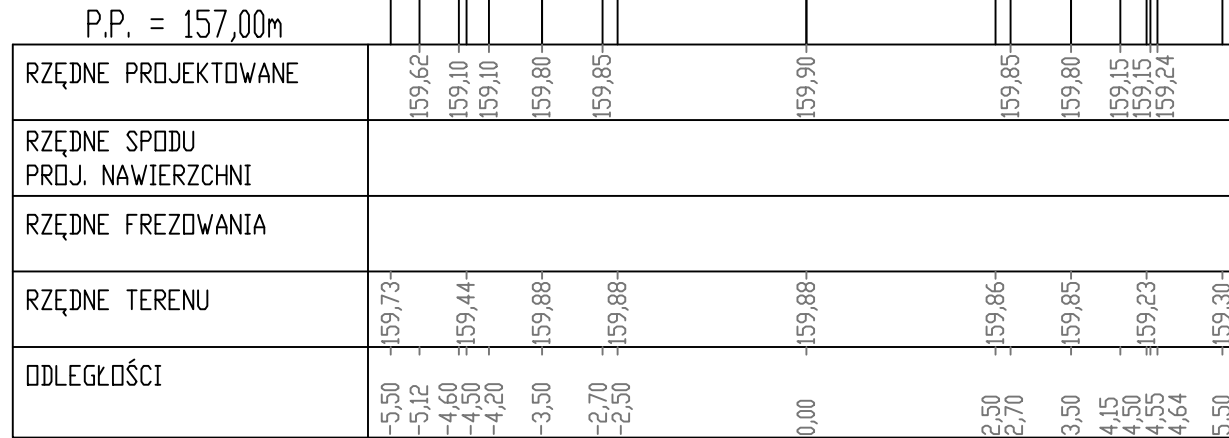
PIK. 1+621,45

Pole pow. WYKOP = 11,78m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2



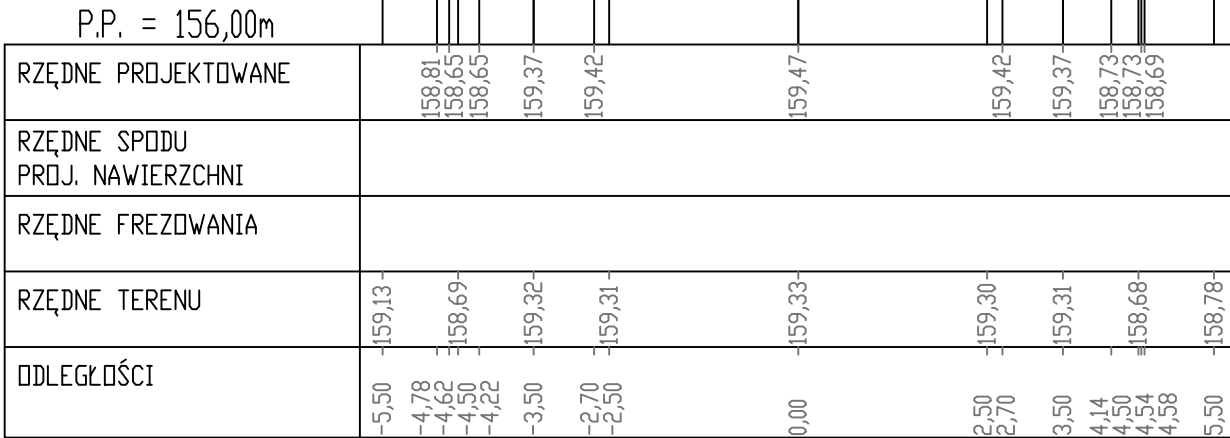
PIK. 1+105,00

Pole pow. WYKOP = 2,15m2
Pole pow. NASYP = 0,19m2



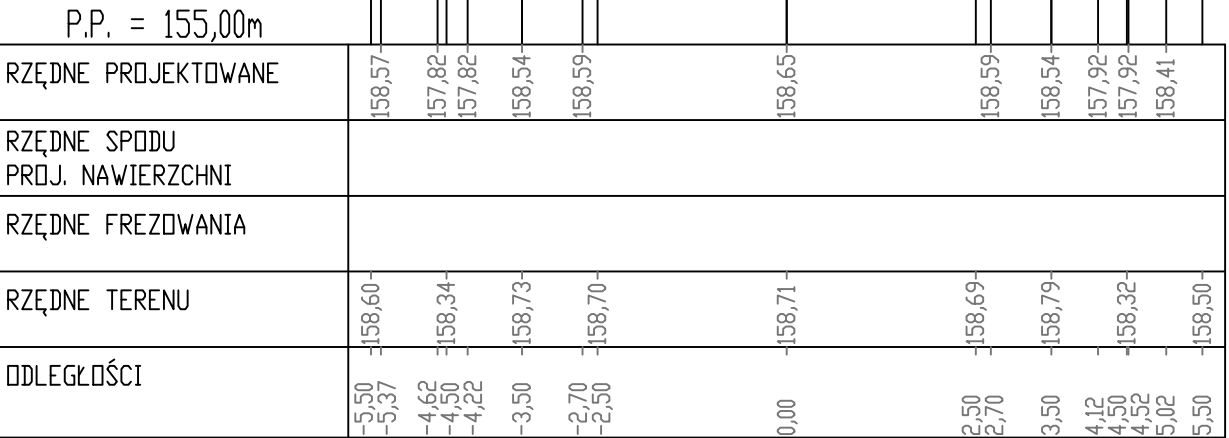
PIK. 1+220,00

Pole pow. WYKOP = 1,28m2
Pole pow. NASYP = 0,60m2



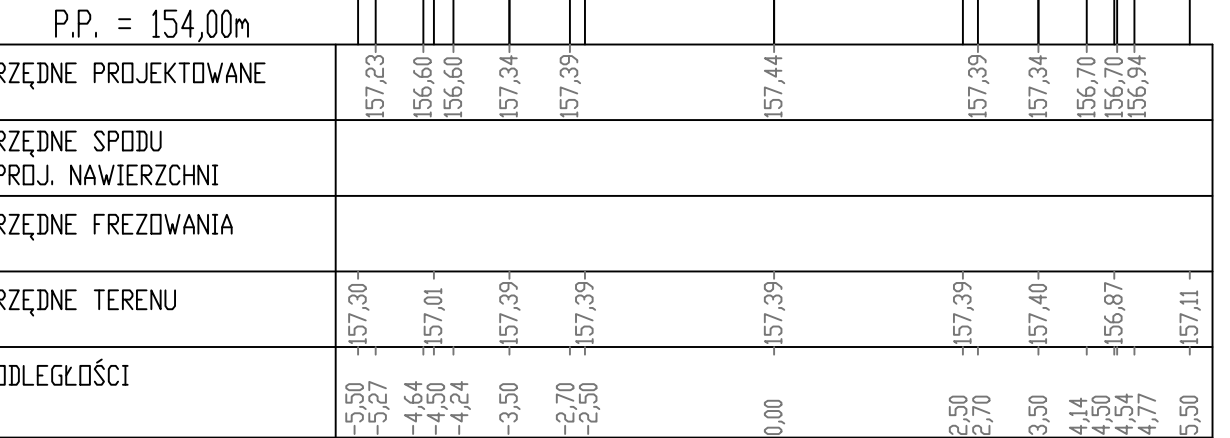
PIK. 1+335,00

Pole pow. WYKOP = 3,18m2
Pole pow. NASYP = 0,05m2



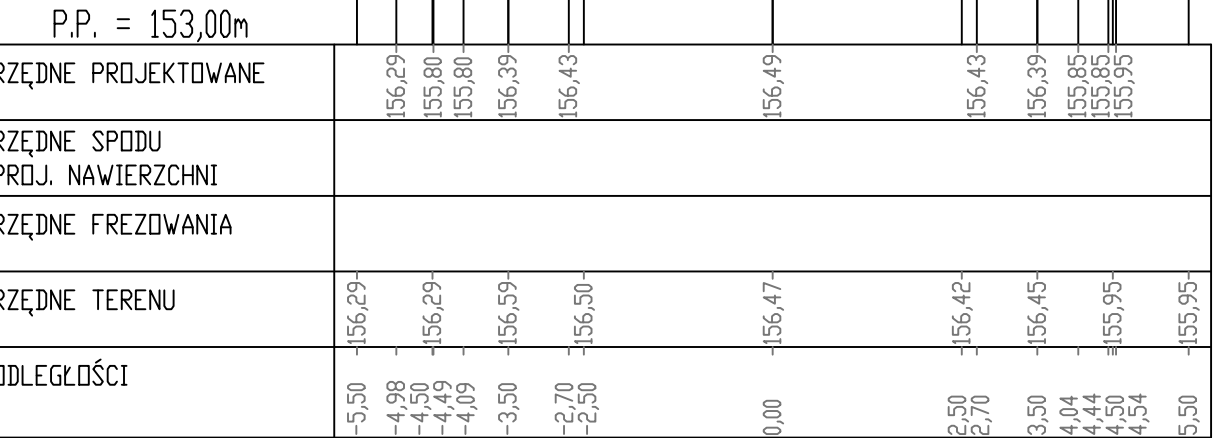
PIK. 1+440,00

Pole pow. WYKOP = 2,11m2
Pole pow. NASYP = 0,21m2



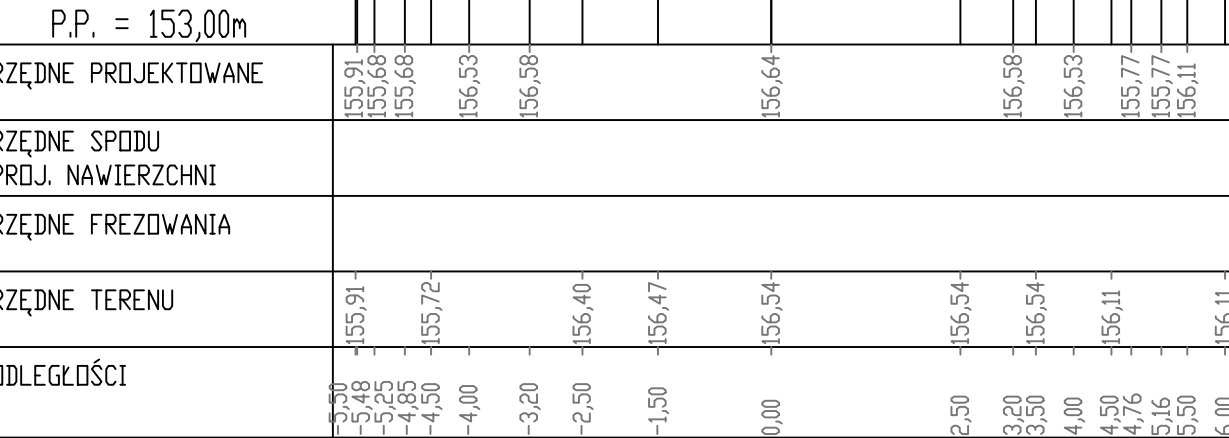
PIK. 1+545,00


Pole pow. WYKOP = 2,37m2
Pole pow. NASYP = 0,12m2



PIK. 1+600,00

Pole pow. WYKOP = 1,33m2
Pole pow. NASYP = 1,39m2





Biuro Projektów i Usług Budowlanych
17-200 Hajnówka, ul. Skarpowa 3

Rys. Nr **7**

Skala: **1:50:100**

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

Obiekt:

Przebudowa drogi gminnej Nr 108671SB Tołfilowce - Rutka

Nazwa rysunku:

Przekroje poprzeczne

Projektant:

mgr inż. Mirosław Iwaniuk
PDL/0039/PWOD/07

styczeń 2016

Sprawdzający: