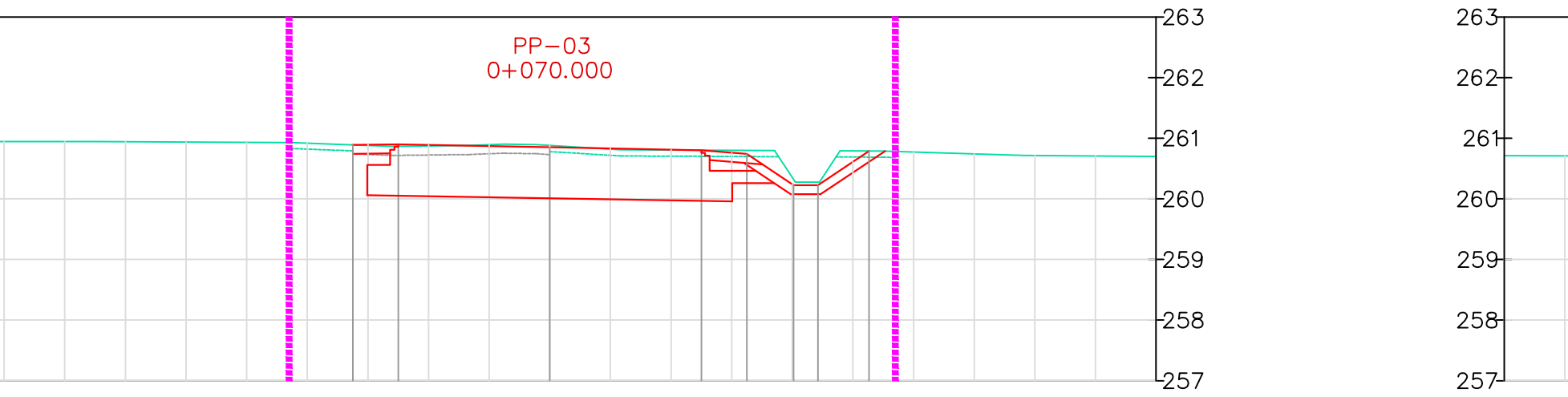
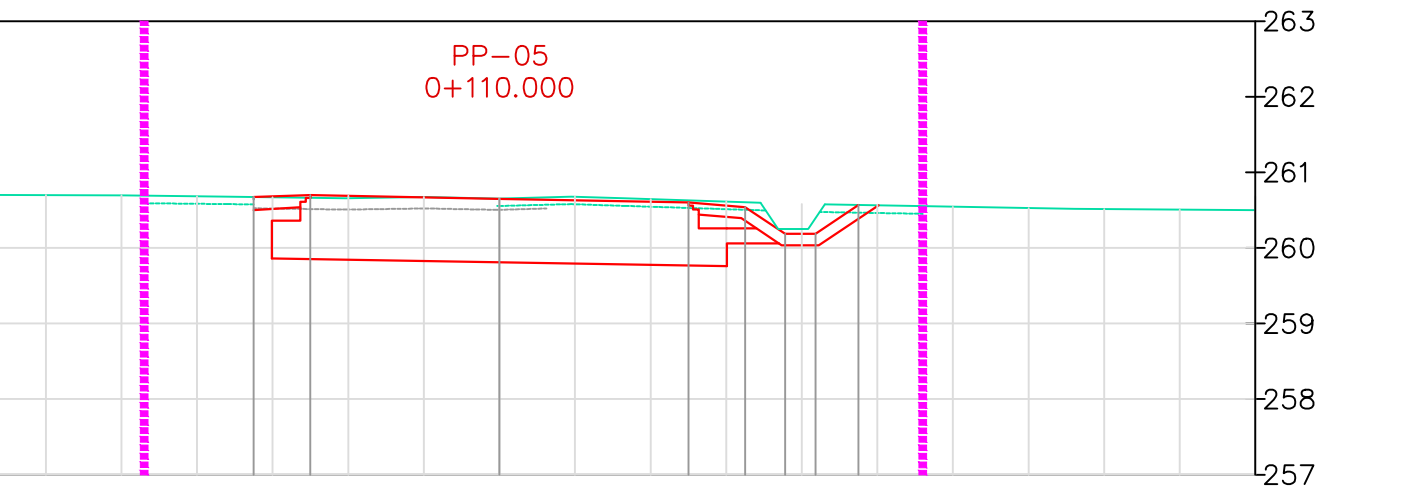


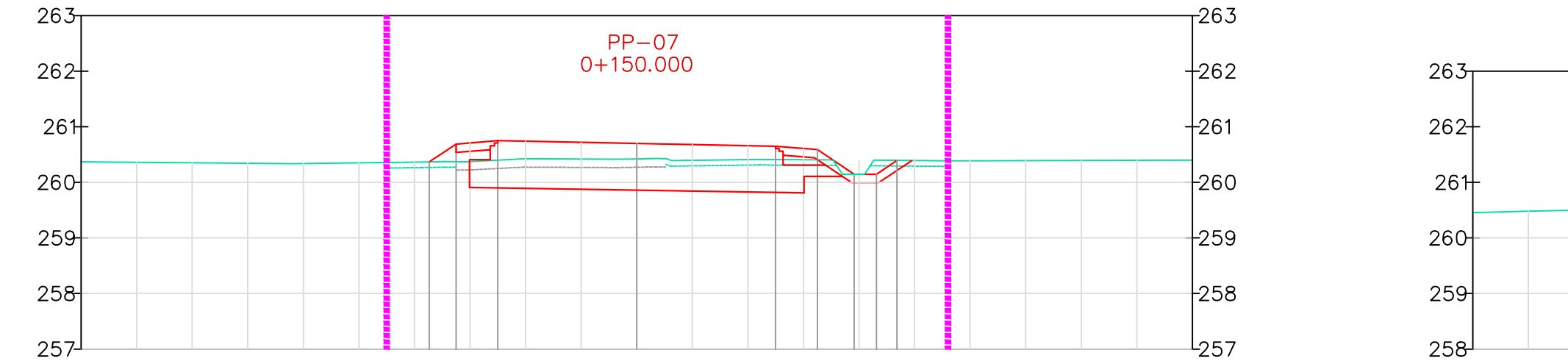
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,04
	-5,00 260,06
	-3,65 261,05
	-2,50 261,10
	0,00 261,06 0,00 261,05
	2,50 261,00
	3,99 260,94
	4,39 260,45
	5,19 260,98
	10,00 260,95



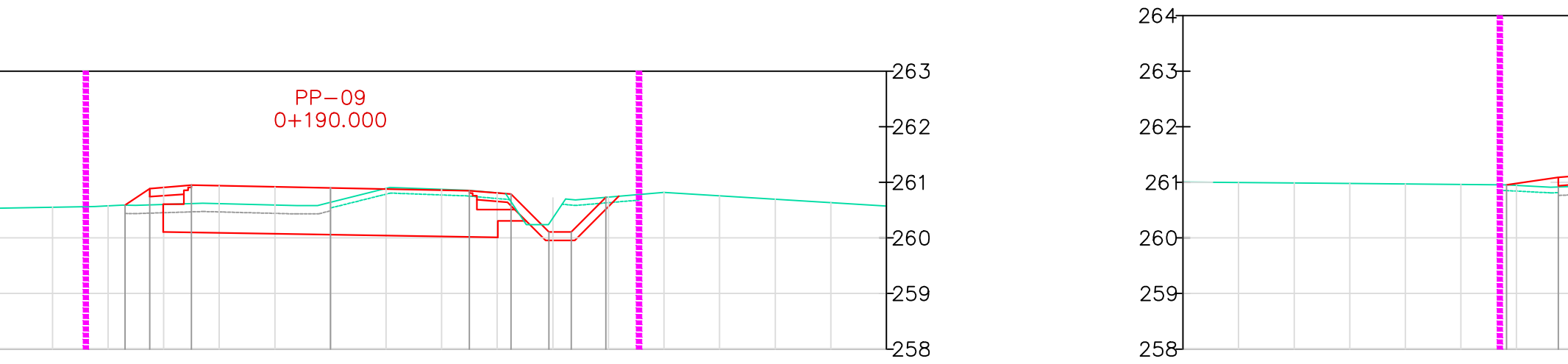
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,94
	-7,50 260,95
	-5,27 260,93
	-2,50 260,89
	-0,70 260,90 0,00 260,85
	1,17 260,81
	5,49 260,79
	7,81 260,72
	10,00 260,70



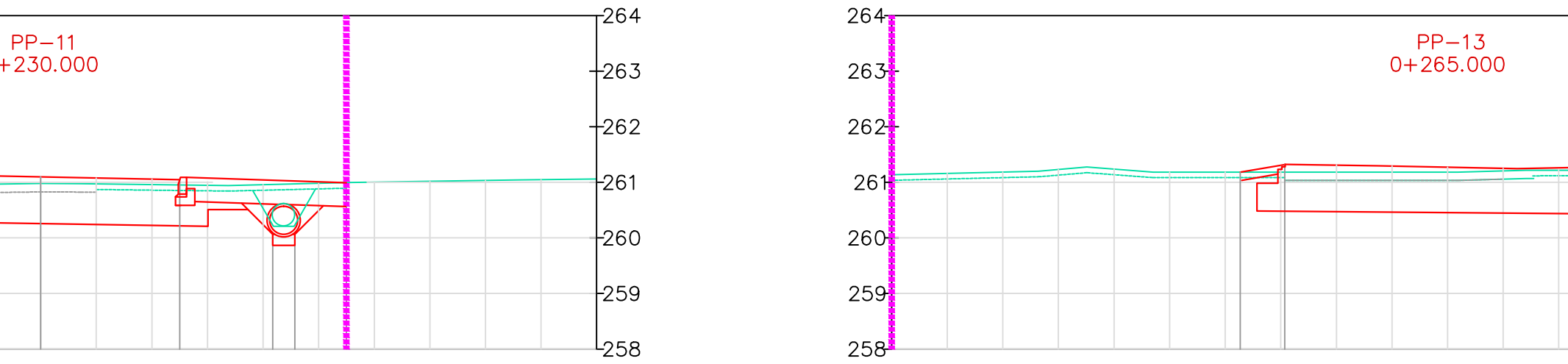
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,71
	-4,95 260,69
	-3,50 260,66
	-2,04 260,66
	0,00 260,65 0,00 260,65
	1,66 260,66
	3,74 260,59
	3,91 260,15
	4,31 260,15
	4,68 260,39
	5,96 260,58
	7,60 260,51
	10,00 260,50



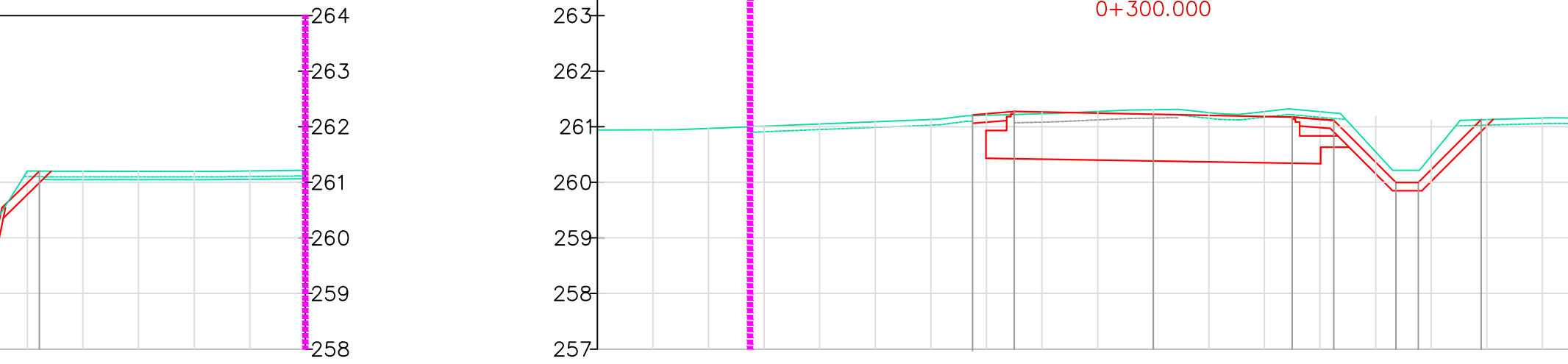
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,37
	-6,18 260,34
	-3,47 260,37
	-2,02 260,42
	0,00 260,42 0,00 260,70
	2,20 260,41
	5,66 260,39
	10,00 260,37



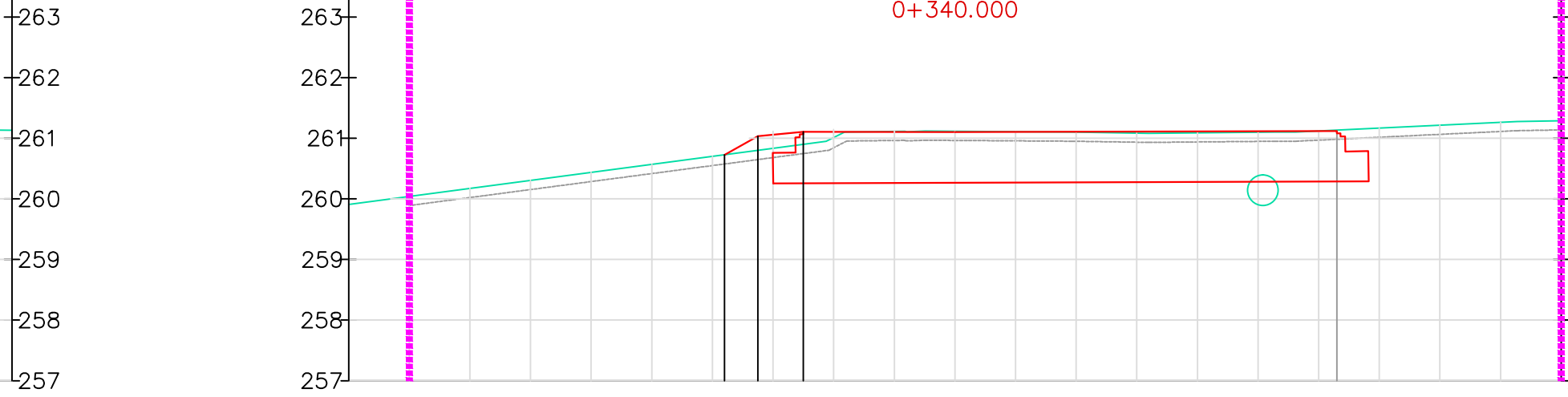
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,46
	-8,87 260,49
	-6,24 260,56
	-2,50 260,95
	0,00 260,84 0,00 260,90
	1,07 260,91
	2,46 260,86
	3,25 260,79
	3,93 260,11
	4,33 260,11
	4,96 260,73
	6,00 260,82
	10,00 260,57



Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 261,14
	-7,45 260,99
	-4,18 260,95
	-3,38 260,91
	-1,76 260,96
	-0,64 260,97
	0,00 260,98 0,00 261,10
	0,71 260,97
	3,38 260,94
	5,54 260,99
	8,58 261,04
	10,00 261,06



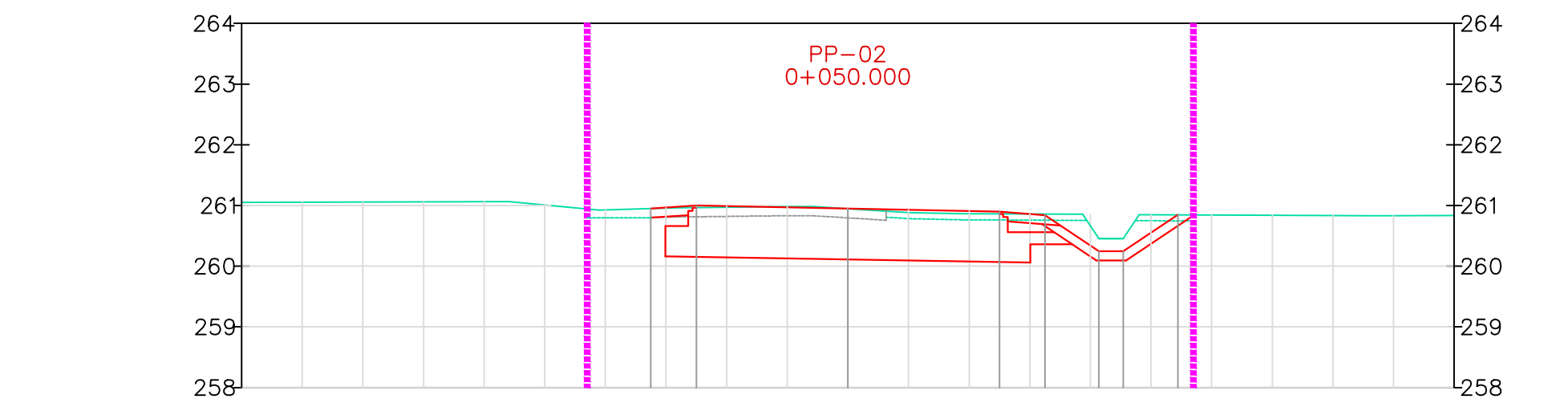
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 261,14
	-7,36 261,20
	-6,49 261,27
	-5,29 261,18
	0,00 261,18 0,00 261,27
	1,41 261,22
	3,69 261,22
	4,97 260,93
	5,45 261,20
	8,31 261,20
	10,00 261,21



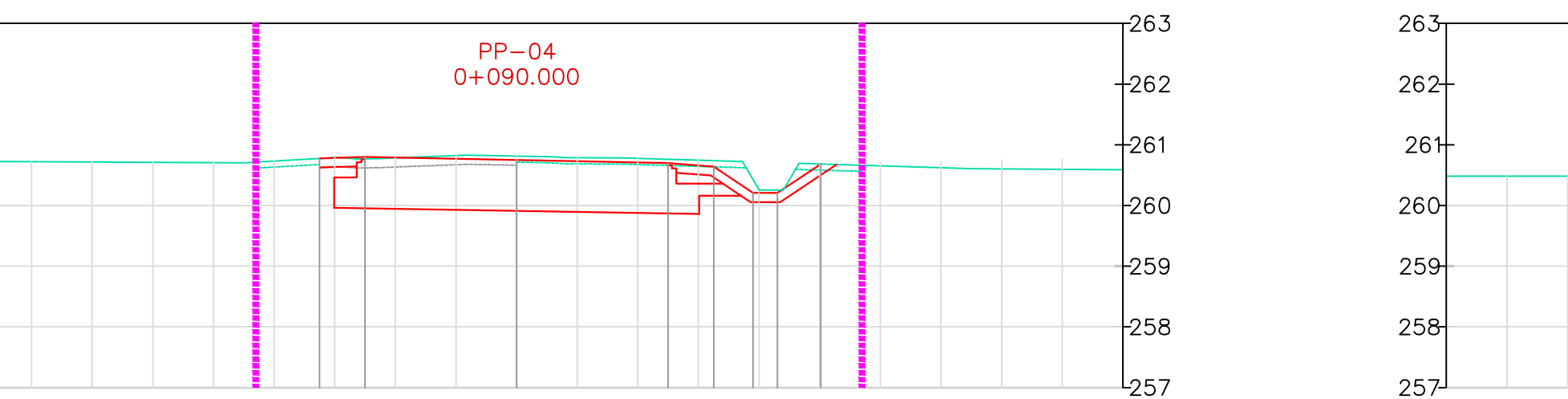
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,94
	-8,61 260,95
	-3,25 261,21
	-2,50 261,27
	0,00 261,31 0,00 261,22
	1,20 261,23
	2,43 261,32
	3,25 261,11
	4,37 260,90
	5,90 261,13
	7,14 261,16
	10,00 261,10



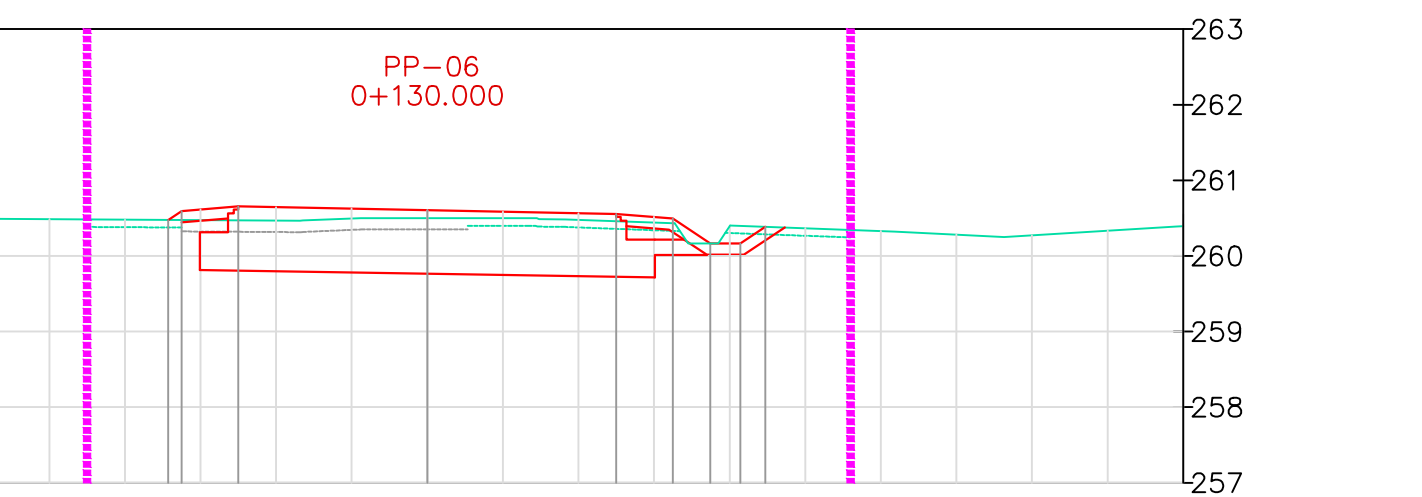
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 259,91
	-3,80 260,73
	-3,25 261,03
	-2,50 261,08
	0,00 261,11 0,00 261,10
	1,93 261,10
	3,20 261,08
	5,28 261,10
	9,27 261,27
	10,00 261,28



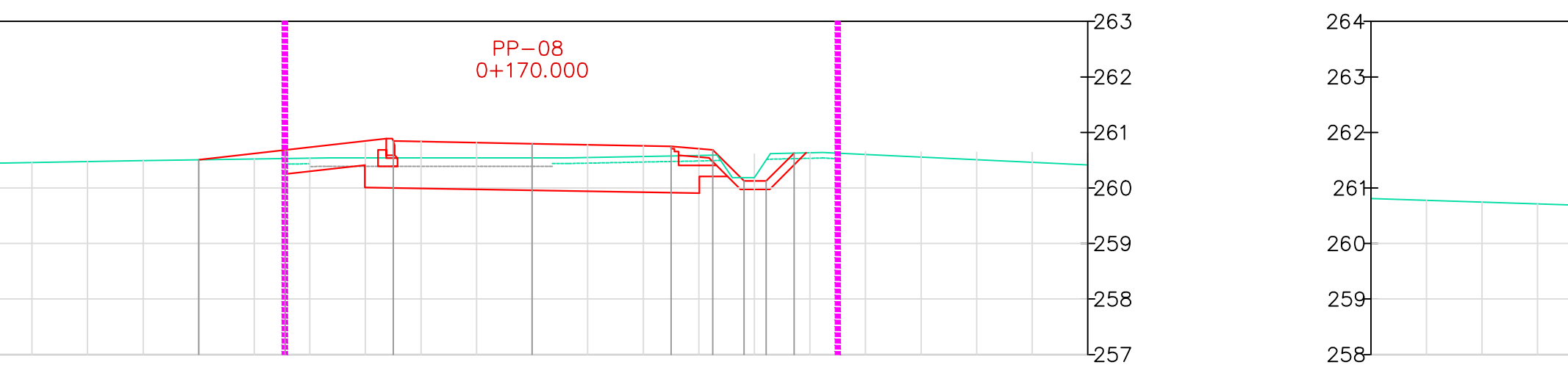
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 261,05
	-5,59 261,06
	-4,20 260,93
	-2,81 260,96
	-0,98 260,98
	1,03 260,88
	1,86 260,86
	6,90 260,84
	8,69 260,83
	10,00 260,83



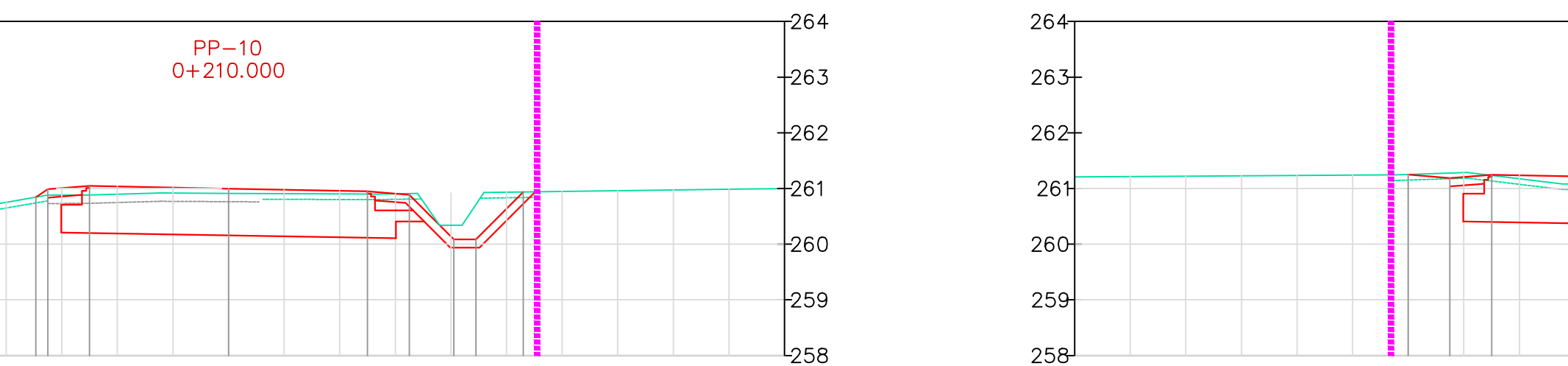
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,73
	-4,50 260,70
	-2,95 260,79
	-3,25 260,74
	-2,50 260,80
	-0,83 260,83
	0,00 260,81 0,00 260,75
	1,77 260,78
	2,50 260,70
	3,25 260,64
	3,90 260,21
	4,30 260,21
	4,14 260,26
	4,14 260,25
	5,44 260,85
	7,54 260,81
	10,00 260,59



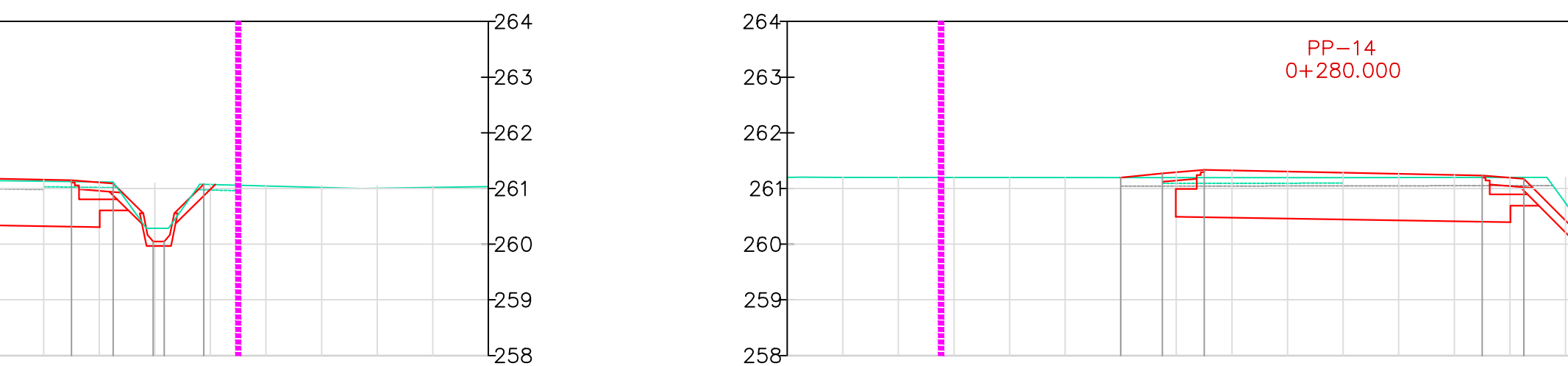
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,44
	-6,44 260,68
	-4,17 260,72
	-3,25 260,88
	-2,54 260,86
	-1,22 260,92
	0,00 260,91 0,00 261,00
	2,62 260,90
	3,25 260,89
	4,05 260,92
	4,45 260,92
	5,30 260,94
	7,63 260,25
	10,00 260,41



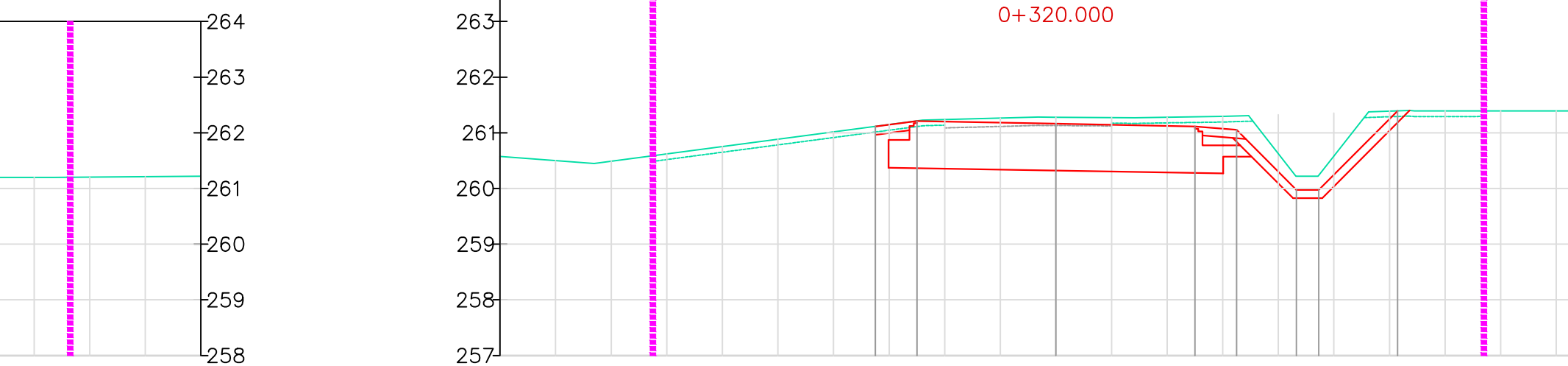
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,51
	-6,00 260,51
	-3,62 260,54
	-2,50 260,85
	0,00 260,54 0,00 260,80
	0,64 260,54
	2,95 260,59
	3,25 260,69
	3,74 260,17
	3,91 260,13
	4,17 260,19
	4,71 260,63
	5,23 260,64
	10,00 260,41



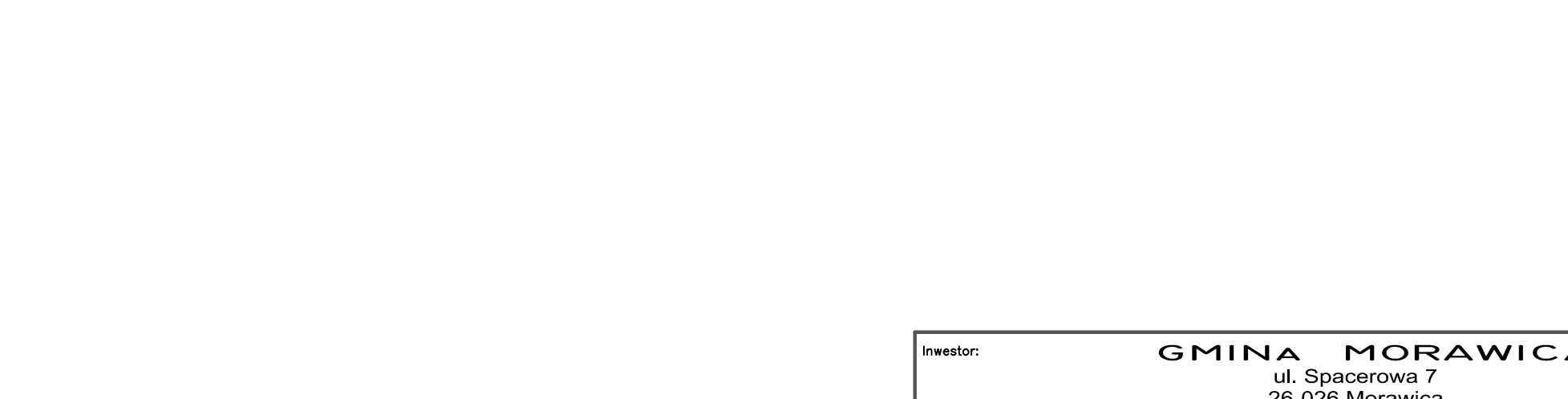
Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 261,20
	-4,18 261,25
	-3,25 261,19
	-2,50 261,23
	-1,22 261,08
	0,00 261,11 0,00 261,20
	1,23 261,14
	2,50 261,15
	3,25 261,09
	4,29 260,95
	4,69 260,95
	5,30 260,94
	7,74 261,00
	10,00 261,03



Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 261,21
	-4,18 261,25
	-3,25 261,19
	-2,50 261,23
	-1,22 261,08
	0,00 261,11 0,00 261,20
	1,23 261,14
	2,50 261,15
	3,25 261,09
	4,29 260,95
	4,69 260,95
	5,30 260,94
	7,74 261,00
	10,00 261,03



Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 261,20
	-4,18 261,25
	-3,25 261,19
	-2,50 261,23
	-1,22 261,08
	0,00 261,11 0,00 261,20
	1,23 261,14
	2,50 261,15
	3,25 261,09
	4,29 260,95
	4,69 260,95
	5,30 260,94
	7,74 261,00
	10,00 261,03



Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 260,98
	-6,31 260,45
	-2,40 261,23
	0,00 261,28 0,00 261,16
	1,42 261,27
	3,02 261,29
	4,33 260,98
	4,73 260,98
	6,14 261,39
	10,00 261,40



Rzędne projektowane	
Odległości teren proj.	-10,00
Rzędne istniejące	
Odległości teren istn.	-10,00 261,24
	-6,31 260,45
	-2,40 261,23
	0,00 261,28 0,00 261,16
	1,42 261,27
	3,02 261,29
	4,33 260,98
	4,73 260,98
	6,14 261,39
	10,00 261,40

Inwestor:			
GMINA MORAWICA			
ul. Spacerowa 7			
26-026 Morawica			
Projektant:			
TECHMAP KIELCE SP. Z O.O.			
25-528 Kielce, ul. Zagajnicza 84A			
Analizy:			
PRZEBUDOWA UL. KAMERALNEJ			
W MŚC DYMINY, GMINA MORAWICA			
Tytuł:			
PRZKROJE POPRZECZNE			
Drogi			
Data:			
MAY 2019			
Skala:			
1:100			
Nr rys.:			
D-05			