

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

TELESE S.c.a r.l.

Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA



MANDANTI



IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

Ing. L. LACORO

Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO

VIABILITÀ

NV32 - VIABILITÀ DI ACCESSO ALLA FERMATA PONTE-CASADUNI AL km 41+550

ROTATORIA

SEZIONI TRASVERSALI

APPALTATORE	SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO Ing. M. FERRONI	

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I F 2 R 3 2 E Z Z WA NV 3 2 0 0 0 0 2 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	F. TRAPANESE	23/06/21	G. MARTUSCELLI	24/06/21	A. REZZI	24/06/21	IL PROGETTISTA L. LACORO 15/10/21
B	EMISSIONE PER RdV	F. TRAPANESE	13/10/21	G. MARTUSCELLI	14/10/21	A. REZZI	14/10/21	

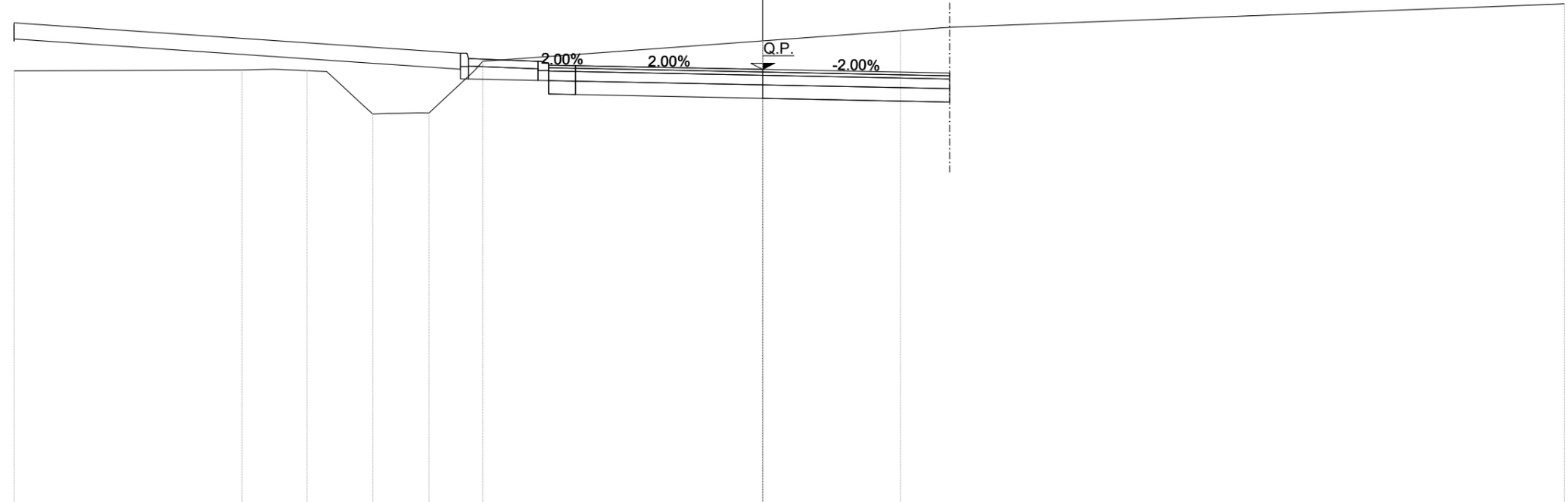
File: IF2R.3.2.E.ZZ.WA.NV.32.0.0.002.B.dwg

n. Elab.:

NV32 ROTATORIA
 Sezione N.: 1
 Progressiva: -0+000.00

NV32 →

Materiale	Area (m ²)
Sterro	8.405
Rilevato	4.486
Usura	0.725
Binder	0.870
Base	2.610
Sottofondo	3.625
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.067

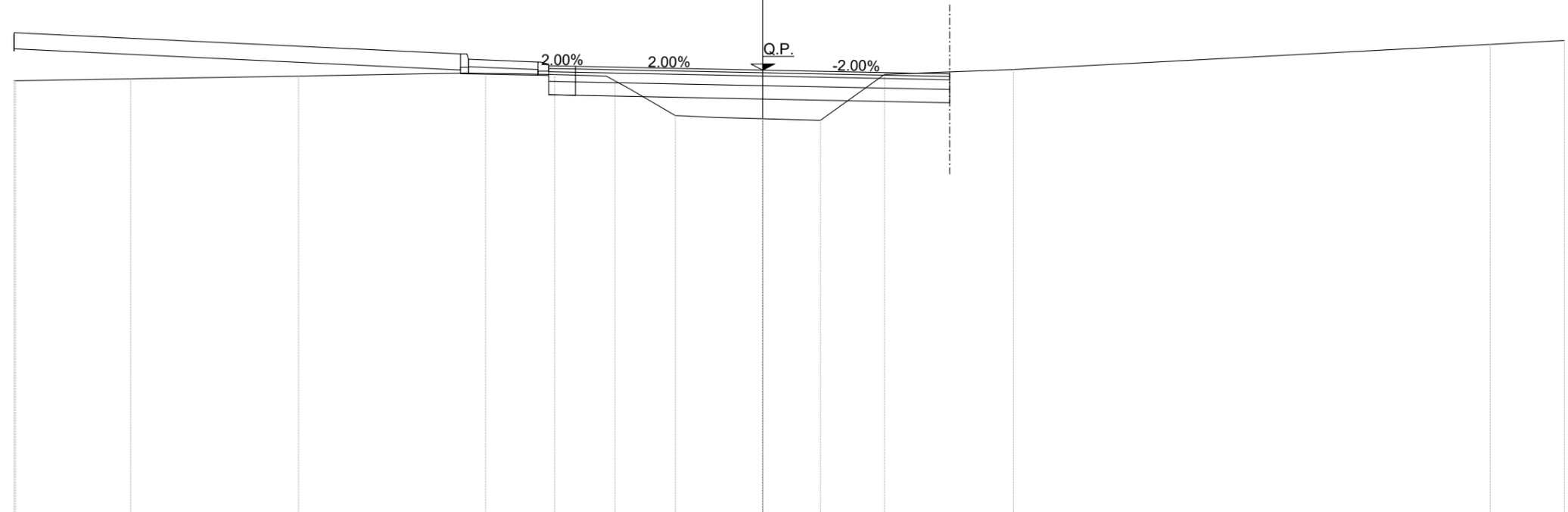


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-14.00	-9.74	-8.52	-7.29	-6.24	-5.23	0.00	2.58	-15.00		
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.26				0.84		5.23	2.58	11.44		
QUOTE TERRENO	-88.10	-88.12	-88.11	-87.30	-87.32	-88.28	-88.66	-88.85	-89.36		
PROGRESSIVE PROGETTO	-14.00	-10.23			-5.65	-5.50	-4.15	-4.00	-3.50	0.00	3.50
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.77		4.58			1.30		3.50		3.50	
QUOTE PROGETTO	-89.00	-88.85			88.43	88.33	88.28	88.21	88.20	-88.13	-88.06

NV32 ROTATORIA
 Sezione N.: 3
 Progressiva: 0+014.66

Materiale	Area (m ²)
Sterro	1.391
Rilevato	3.026
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	1.875
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.067



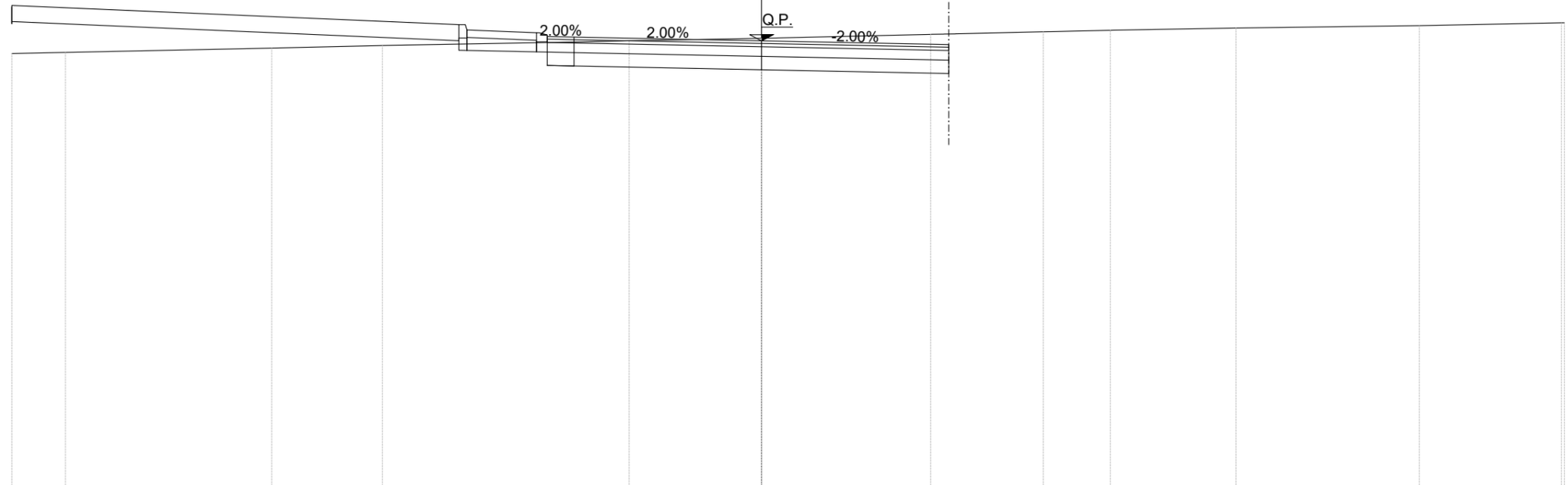
scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-14.00	-13.97	-11.82	-8.68	-5.18	-3.89	-2.76	-1.63	0.00	1.08	2.28	4.70	13.61	15.00												
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.59	3.14	3.13					1.08	2.41	8.92	1.39														
QUOTE TERRENO	88.10	88.10	88.14	88.19	88.24	88.22	88.10	87.45	87.39	87.36	88.22	88.31	88.78	88.86												
PROGRESSIVE PROGETTO	-14.00	-13.37	-13.23	-13.09	-12.99	-12.86	-12.66	-12.51	-12.34	-11.74	-10.60	-10.12	-5.61	-5.50	-4.69	-4.16	-4.01	-3.68	-3.51	-2.53	0.00	1.01	3.49			
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.63	0.60	1.13	4.47	0.82	0.97	2.53	1.01	2.48																
QUOTE PROGETTO	89.00	88.74	88.74	88.74	88.74	88.74	88.73	88.73	88.73	88.72	88.70	88.69	88.60	88.50	88.47	88.45	88.38	88.38	88.37	88.35	88.30	88.28	88.23			

NV32 ROTATORIA
 Sezione N.: 4
 Progressiva: 0+021.99

SP106 - RAMO E →

Materiale	Area (m ²)
Sterro	4.582
Rilevato	1.834
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	1.875
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.067

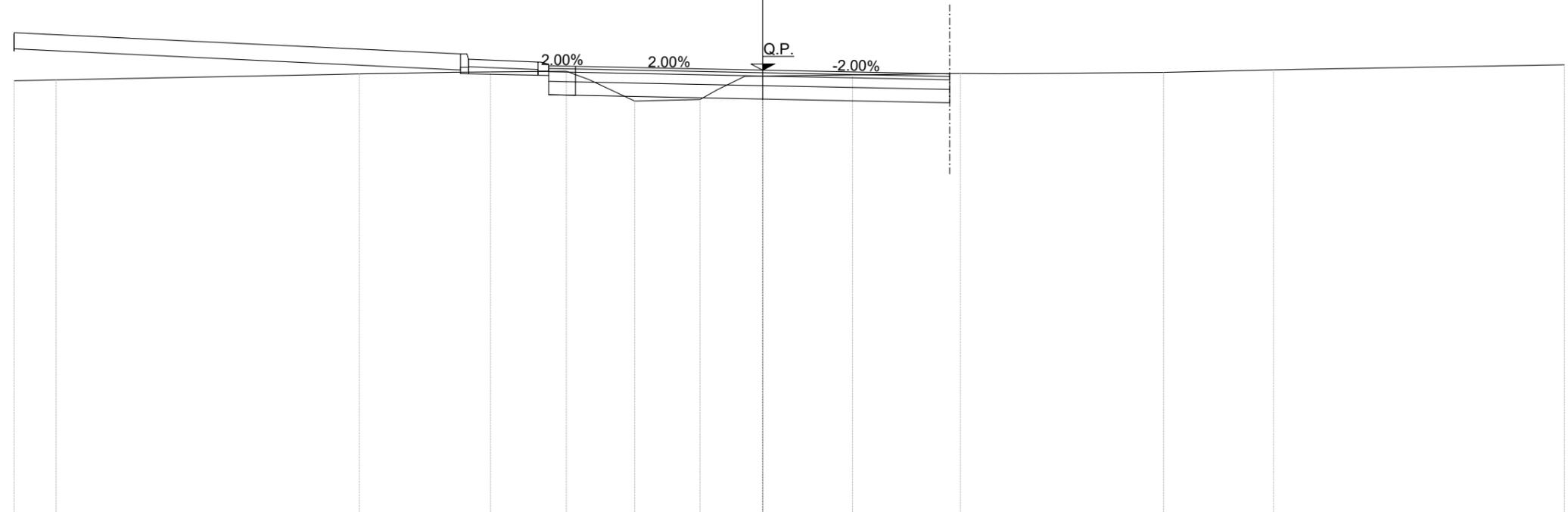


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-14.00	-14.00	-13.00	-9.15	-7.08	-2.47	3.16	5.27	6.52	8.87	12.29	14.95	15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			3.85	1.54	3.73	2.09	2.83	1.63	2.29	3.42	2.66		
QUOTE TERRENO	88.10	88.12	88.20	88.25	88.34	88.39	88.46	88.51	88.54	88.58	88.62	88.68	88.68
PROGRESSIVE PROGETTO	-14.00	-13.43	-13.33	-13.19	-13.04	-12.61	-5.65	-5.50	-4.15	-4.00	-3.50	0.00	3.50
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.50	6.96	1.30	3.50	3.50							
QUOTE PROGETTO	89.00	88.76	88.76	88.75	88.75	88.64	88.54	88.49	88.42	88.41	88.34	88.27	88.27

NV32 ROTATORIA
 Sezione N.: 5
 Progressiva: 0+029.32

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.495
Rilevato	1.954
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	1.875
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.067

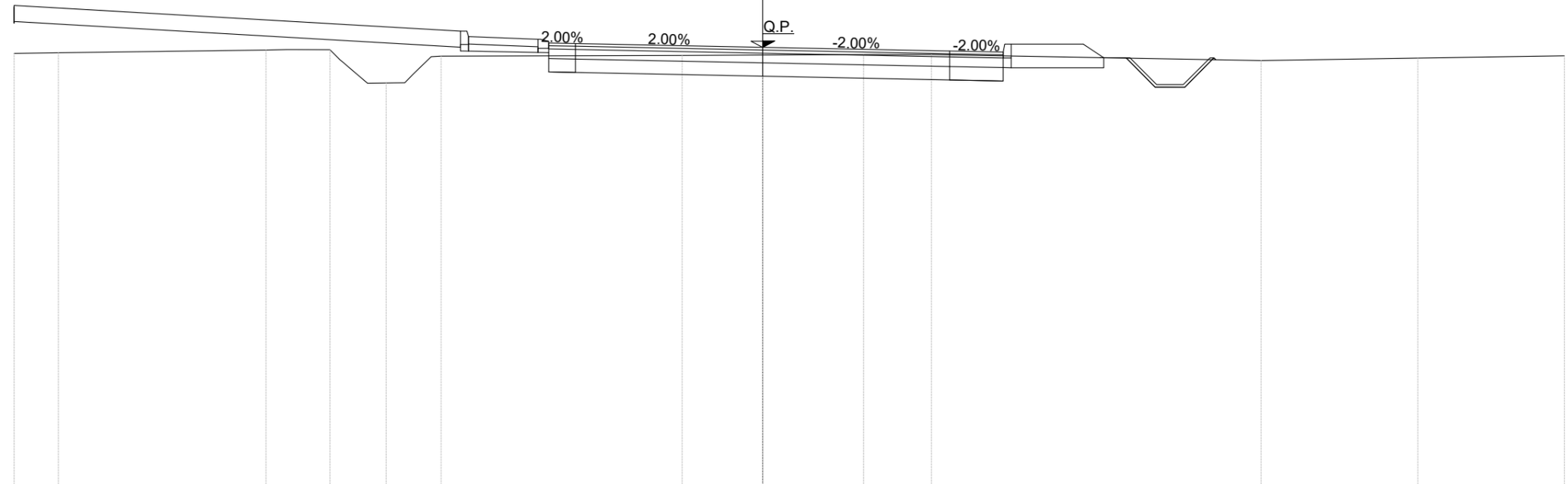


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-14.00	-13.21		-7.54		-5.09	-3.67	-2.39	-1.17		1.68	3.70		7.50	9.56		-15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			5.13		1.78		1.42				1.68	2.02		3.05	2.06		4.70
QUOTE TERRENO	-88.10	-88.12		-88.23		-88.27	-88.28	-87.72	-87.75	-88.19	-88.21	-88.24		-88.26	-88.31		-88.40
PROGRESSIVE PROGETTO	-14.00	-13.52	-12.85	-11.35		-5.65	-5.50	-5.13	-4.16	-4.01	-3.85	-3.51	-2.59	0.00	2.19	3.49	
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.67	1.50		5.69			0.92			0.92	2.58		2.19	1.30		
QUOTE PROGETTO	-89.00	-88.93	-88.97	-88.89		88.60	-88.50	88.49	88.45	-88.38	88.38	88.37	-88.35	-88.30	-88.26	-88.23	

NV32 ROTATORIA
 Sezione N.: 6
 Progressiva: 0+036.65

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.768
Rilevato	3.734
Usura	0.425
Binder	0.510
Base	1.530
Sottofondo	2.125
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.570
Cordolo	0.104

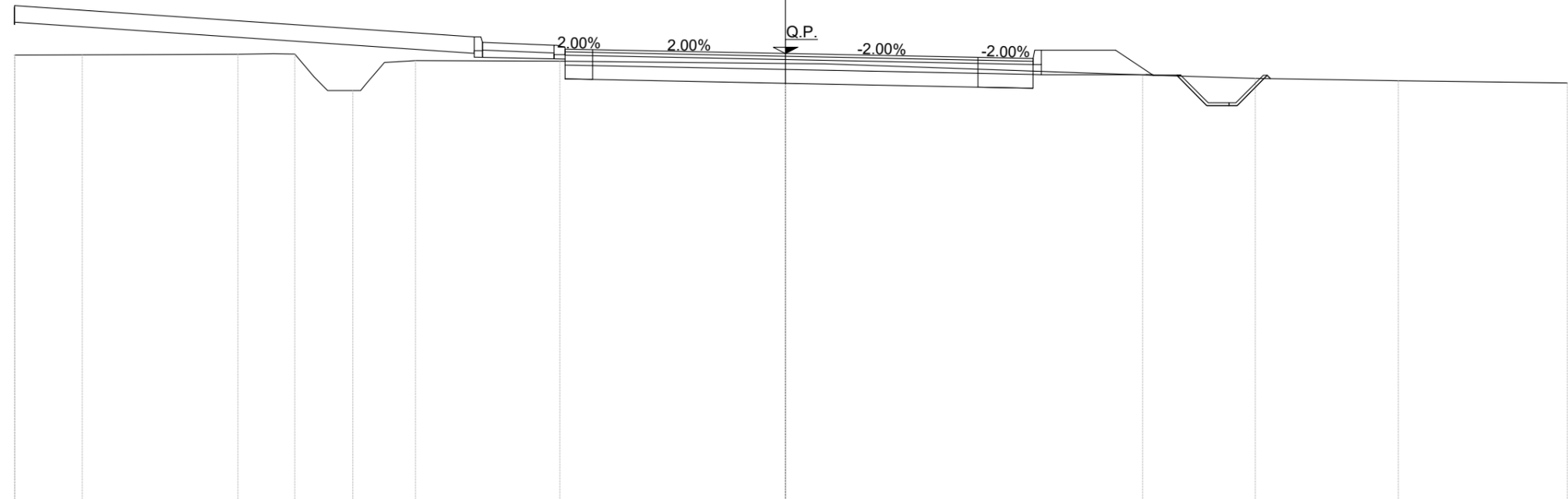


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-14.00	-13.17		-9.29	-8.09	-7.04	-6.01		-1.50	0.00	1.89	3.16		9.33	12.26	15.00								
DISTANZE PARZIALI TERRENO			3.88					4.51	1.50	1.89			6.17	2.93	2.74									
QUOTE TERRENO	-88.10	-88.11		-88.17	-88.17	-87.55	-88.05		-88.07	-88.07	-88.08	-88.08		-87.97	-88.02	-88.06								
PROGRESSIVE PROGETTO	-14.00	-13.51	-12.75				-5.65	-5.50	-4.70	-4.16	-4.01	-3.84	-3.51	-1.46	0.00	2.09	3.49	4.13	4.49	4.60	5.09	5.99	6.11	6.37
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.76		7.10				0.80			2.04	1.45	2.09	1.40	0.64		0.90							
QUOTE PROGETTO	-89.00	-89.00	-88.95				88.52	88.42	88.39	88.37	88.30	88.29	88.29	-88.25	-88.22	-88.18	88.15	-88.13	88.13	88.28	88.28	88.28	88.20	-88.02

NV32 ROTATORIA
 Sezione N.: 7
 Progressiva: 0+043.98

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.960
Rilevato	3.724
Usura	0.425
Binder	0.510
Base	1.530
Sottofondo	2.125
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.544
Cordolo	0.104

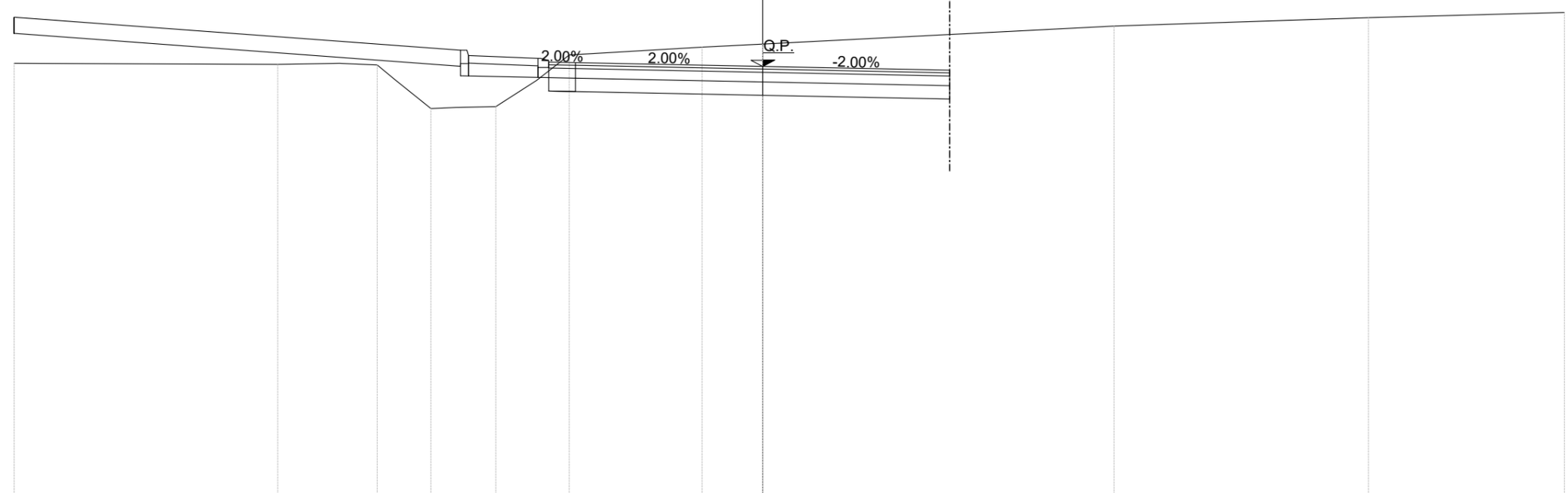


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-14.00	-13.99	-12.77	-9.94	-8.91	-7.86	-6.72	-4.10	0.00	6.49	8.54	11.13	14.21					
DISTANZE PARZIALI TERRENO			2.83			2.62		4.10		5.77	2.05	2.60	3.07					
QUOTE TERRENO	88.10	88.10	88.11	88.12	88.12	87.46	88.00	87.99	87.95	87.74	87.68	87.64	87.60					
PROGRESSIVE PROGETTO	-14.00	-13.51					-5.65	-5.50	-4.15	-4.00	-3.50	0.00	3.50	4.50	4.65	6.00	6.68	
DIST.PARZIALI PROGETTO				7.86			1.30		3.50		3.50	1.00	1.35	0.68				
QUOTE PROGETTO	-89.00	-89.00					88.43	88.33	88.28	88.21	88.20		-88.13	-88.06	88.04	88.19	-88.19	-87.74

NV32 ROTATORIA
 Sezione N.: 12
 Progressiva: 0+080.63

Materiale	Area (m ²)
Sterro	6.985
Rilevato	4.437
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	1.875
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	2.652
Fossi	0.000
Cordolo	0.067



scala 1:100 Q.rif. 80.00

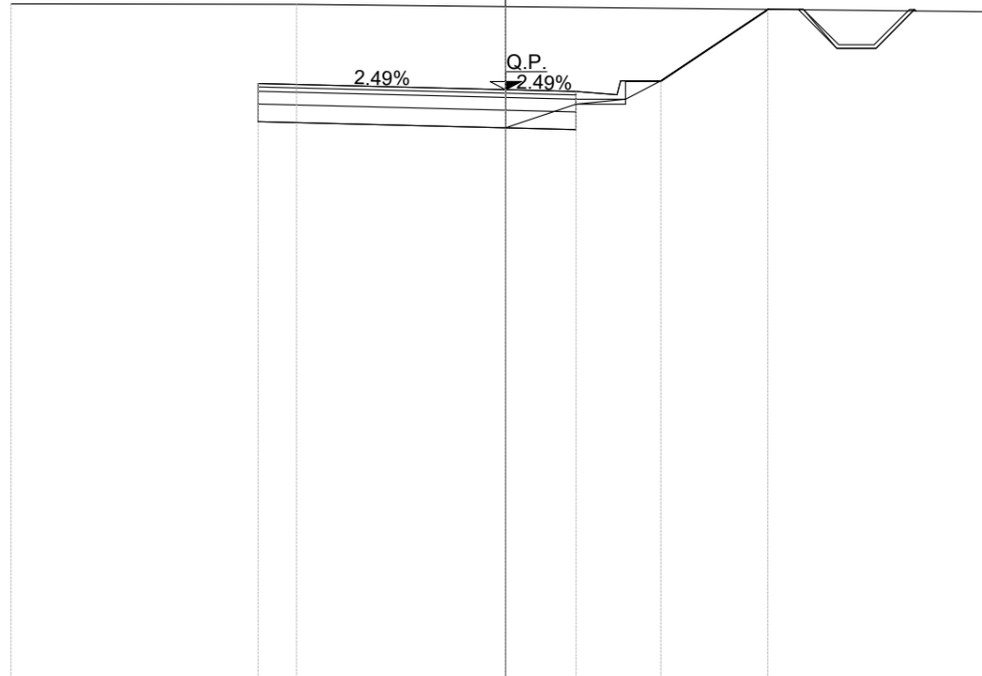
PROGRESSIVE TERRENO	-14.00			-9.07		-7.21	-6.20	-4.99	-3.62		-1.13			6.57		11.33		-15.00				
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.93		1.15					2.49	1.13		6.57		4.76		3.67						
QUOTE TERRENO	-88.10			-88.08		-88.07	-87.26	-87.29	-88.26		-88.41	-88.46		-88.80		-88.96		-89.05				
PROGRESSIVE PROGETTO	-14.00	-13.19	-13.02	-12.88	-12.70	-12.44	-12.00	-11.14		-8.58												
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.81			0.86	2.56		2.93				1.98	1.52	2.02	1.47							
QUOTE PROGETTO	89.00	89.12	89.10	89.09	89.07	89.04	89.00	88.91		88.65		88.35	88.25	88.22	88.20	88.13	88.12	88.12	88.08	88.05	88.00	87.98

NV32 RAMO ENTRANTE

Sezione N.: 1

Progressiva: -0+000.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	9.744
Rilevato	0.000
Usura	0.225
Binder	0.270
Base	0.810
Sottofondo	1.125
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.566
Cunetta	0.077
Semina	0.020

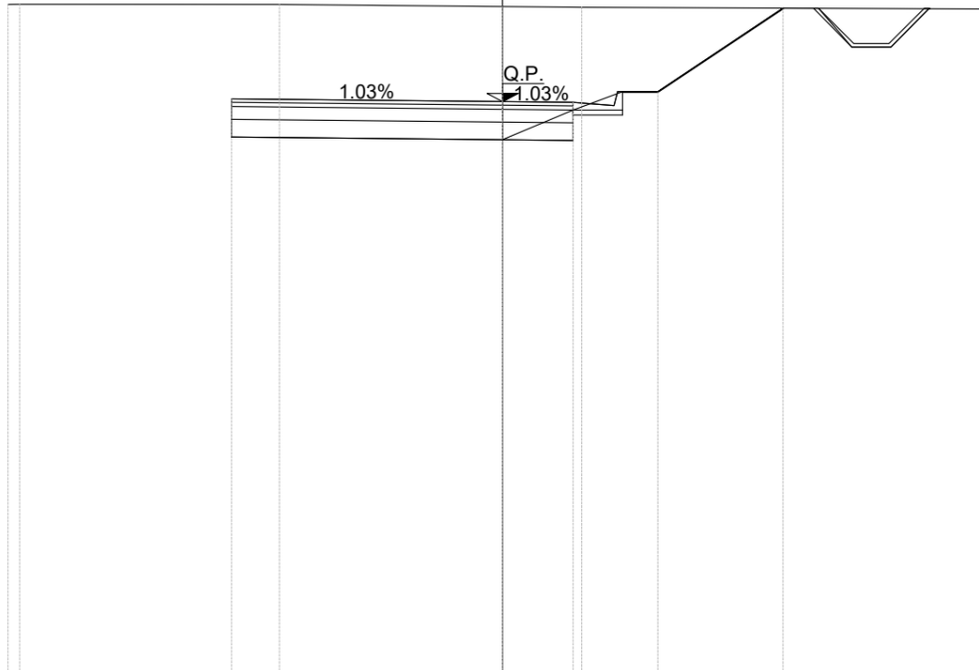


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-2.96								7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.04		2.96						7.00
QUOTE TERRENO	-89.58		-89.58		-89.55					-89.47
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.50		0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	3.72
DIST.PARZIALI PROGETTO			3.50		1.00	0.58			1.52	
QUOTE PROGETTO		-88.46			-88.37	-88.35	-88.30	-88.50	-88.50	-89.51

NV32 RAMO ENTRANTE
 Sezione N.: 2
 Progressiva: 0+007.65

Materiale	Area (m ²)
Sterro	11.460
Rilevato	0.000
Usura	0.242
Binder	0.290
Base	0.870
Sottofondo	1.209
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.576
Cunetta	0.077
Semina	0.023

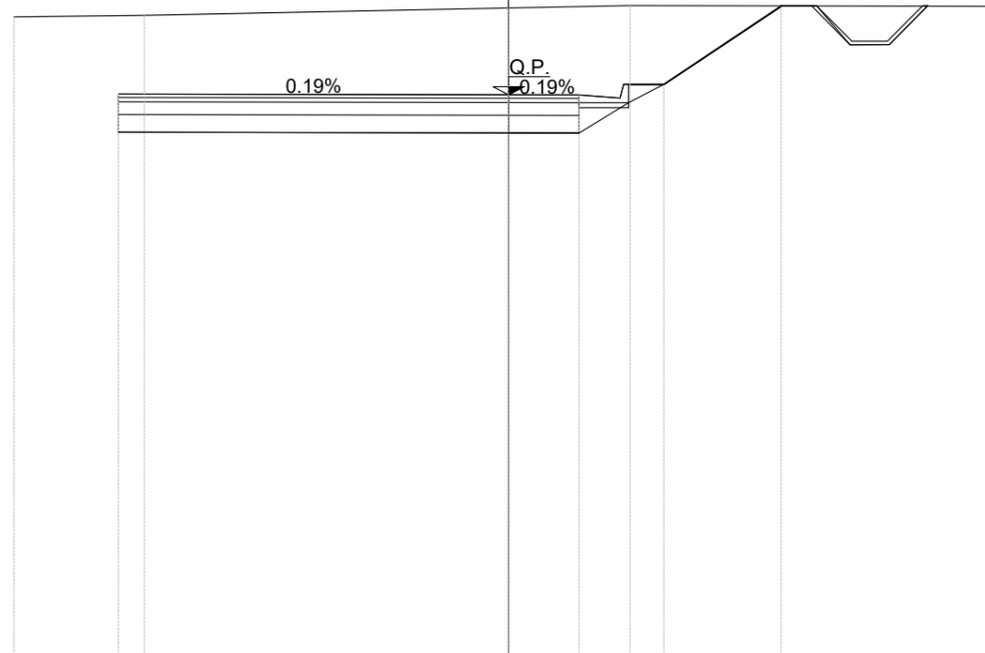


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.84	-3.16	0.00	1.12	7.00		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.68	3.16	1.12	5.88			
QUOTE TERRENO	89.46	89.47	89.46	89.43	89.42	89.40		
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.84	0.00	1.00	1.58	2.20	3.97	
DIST.PARZIALI PROGETTO		3.84	1.00	0.58	1.77			
QUOTE PROGETTO		88.13	88.09	88.08	88.03	88.23	88.23	89.41

NV32 RAMO ENTRANTE
 Sezione N.: 4
 Progressiva: 0+019.67

Materiale	Area (m ²)
Sterro	13.849
Rilevato	0.000
Usura	0.326
Binder	0.391
Base	1.174
Sottofondo	1.631
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.579
Cunetta	0.077
Semina	0.022

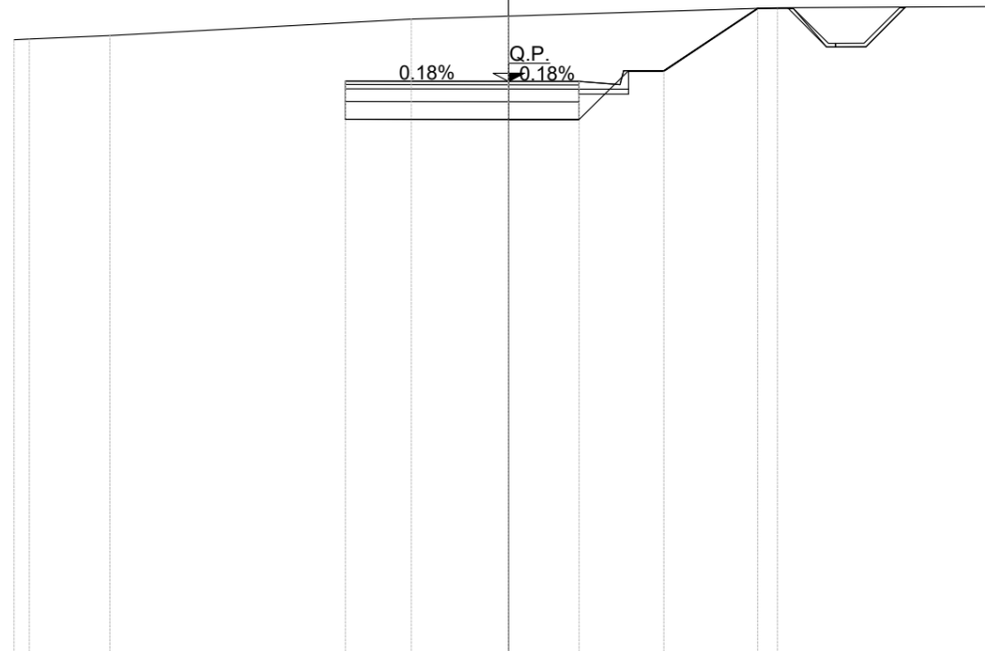


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.16		1.72		7.00			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.84	5.16		1.72	5.28				
QUOTE TERRENO	-89.08	-89.10		-89.20	-89.23	-89.22			
PROGRESSIVE PROGETTO		-5.52		0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	3.86
DIST.PARZIALI PROGETTO		5.52		1.00	0.58	1.66			
QUOTE PROGETTO		-87.99		-87.97	-87.97	-87.93	-88.12	-88.12	-89.23

NV32 RAMO ENTRANTE
 Sezione N.: 5
 Progressiva: 0+025.19

Materiale	Area (m ²)
Sterro	6.549
Rilevato	0.000
Usura	0.165
Binder	0.199
Base	0.596
Sottofondo	0.827
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.606
Cunetta	0.077
Semina	0.018

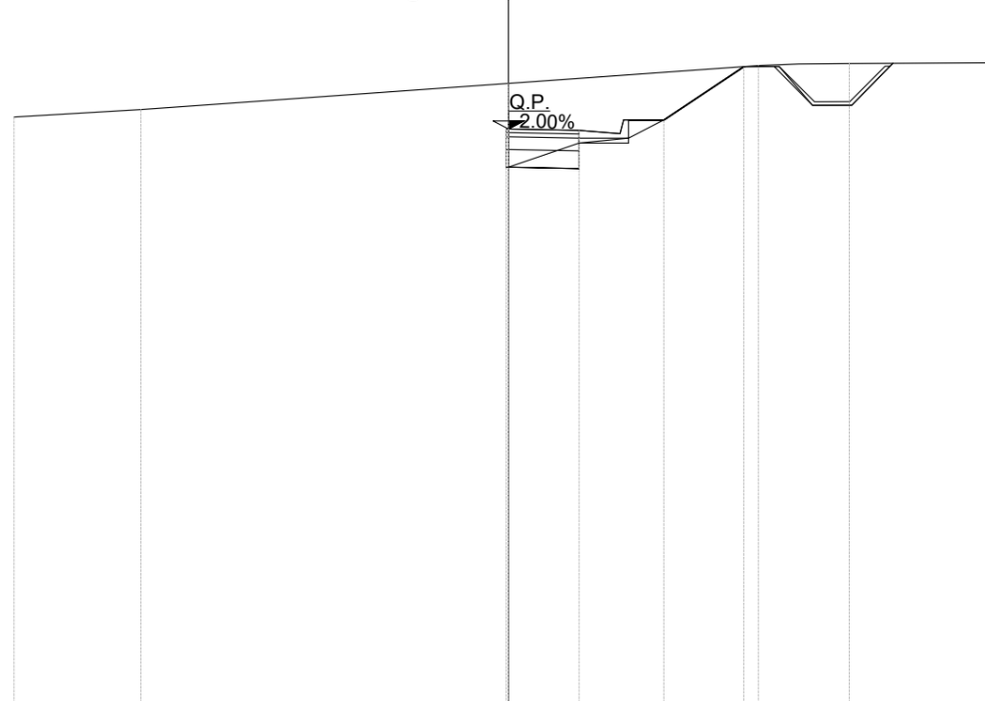


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.78	-5.64		-1.38			3.81		7.00		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.14		4.27		1.38		3.81		3.19		
QUOTE TERRENO	-88.70	-88.71	-88.76		-88.99	-89.03		-89.15		-89.17		
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.31		-0.27	0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	3.53
DIST.PARZIALI PROGETTO					2.03		1.00	0.58		1.33		
QUOTE PROGETTO				-88.11		-88.11	-88.11	-88.11	-88.06	-88.26	-88.26	-89.14

NV32 RAMO ENTRANTE
 Sezione N.: 6
 Progressiva: 0+030.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.498
Rilevato	0.000
Usura	0.052
Binder	0.062
Base	0.186
Sottofondo	0.258
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.651
Cunetta	0.077
Semina	0.016

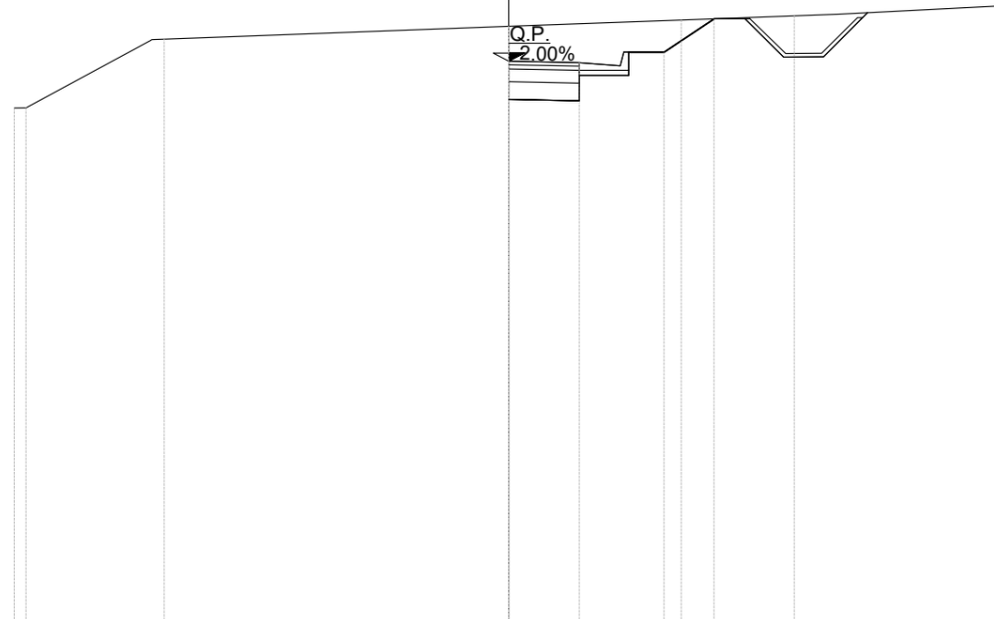


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.20	0.00	3.54	4.82	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.80	5.20	3.54		2.18	
QUOTE TERRENO	-88.34	-88.44	-88.82	-89.07	-89.10	-89.11
PROGRESSIVE PROGETTO			-0.03	0.00	1.00	1.58
DIST.PARZIALI PROGETTO			1.00	0.58	0.50	1.13
QUOTE PROGETTO			88.17	88.17	88.15	88.10
			88.30	88.30	89.05	89.07
					89.10	89.11

NV32 RAMO USCENTE
 Sezione N.: 1
 Progressiva: -0+000.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	1.955
Rilevato	0.000
Usura	0.050
Binder	0.060
Base	0.180
Sottofondo	0.250
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.682
Cunetta	0.077
Semina	0.012

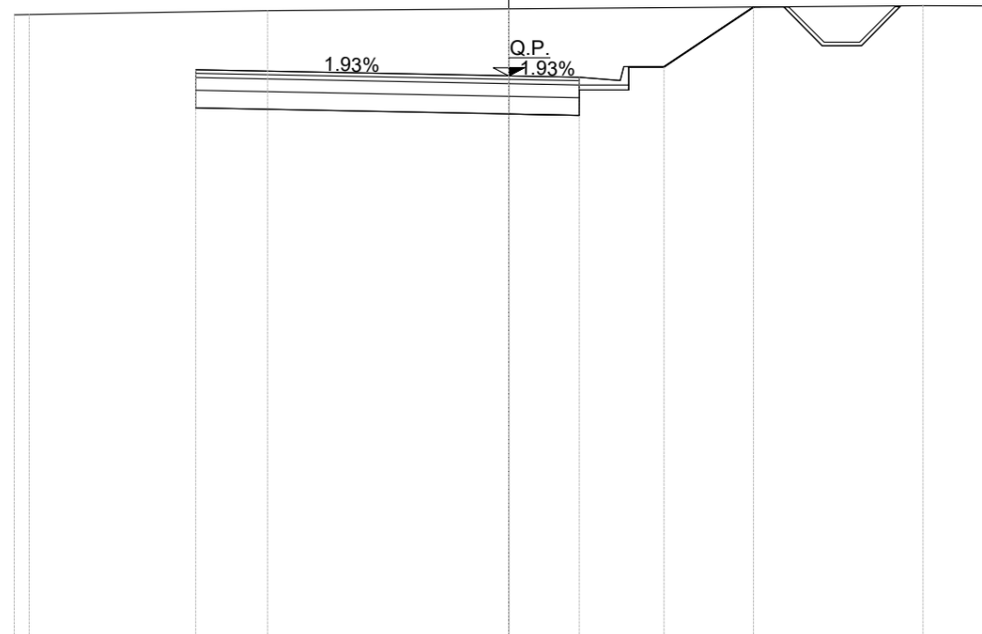


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.83	-4.88	0.00	2.44	4.04	6.99	7.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.75	4.88	2.44	1.60	2.32			
QUOTE TERRENO	87.28	87.28	88.25	88.43	88.52	88.58	88.72	88.72	
PROGRESSIVE PROGETTO				0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	2.91
DIST.PARZIALI PROGETTO				1.00	0.58	0.50	0.71		
QUOTE PROGETTO				87.94	87.92	87.87	88.07	88.07	88.54

NV32 RAMO USCENTE
 Sezione N.: 2
 Progressiva: 0+007.74

Materiale	Area (m ²)
Sterro	9.572
Rilevato	0.000
Usura	0.272
Binder	0.326
Base	0.977
Sottofondo	1.358
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.618
Cunetta	0.077
Semina	0.018

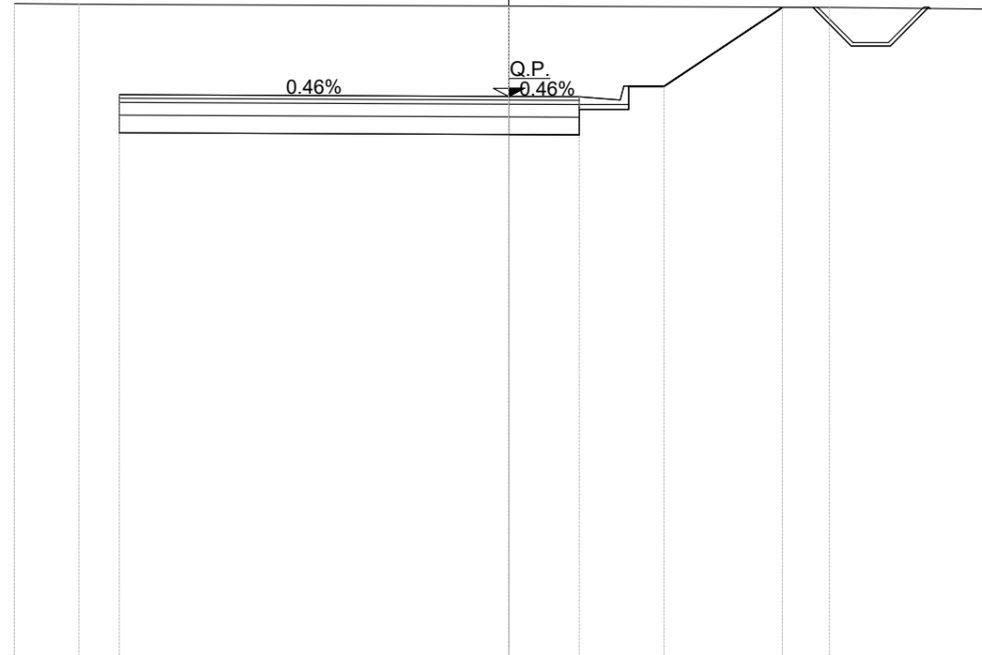


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.79	-3.41				5.86	7.00		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.37	3.41			5.86	1.14			
QUOTE TERRENO	88.81	88.81	88.87		88.89		88.94	88.93		
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.43		-0.26	0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	3.46
DIST.PARZIALI PROGETTO			4.17		1.00	0.58	1.26			
QUOTE PROGETTO		88.03		87.95	87.95	87.93	87.88	88.08	88.08	88.92

NV32 RAMO USCENTE
 Sezione N.: 3
 Progressiva: 0+015.48

Materiale	Area (m ²)
Sterro	14.356
Rilevato	0.000
Usura	0.326
Binder	0.391
Base	1.172
Sottofondo	1.628
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.587
Cunetta	0.077
Semina	0.022

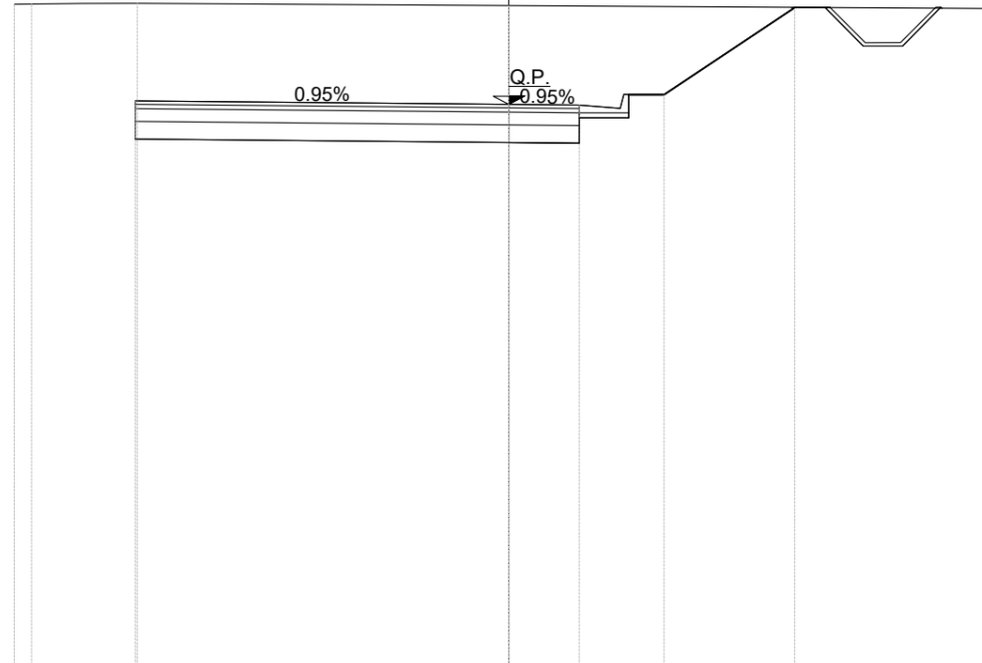


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.08	0.00				4.54	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			6.08		4.54		2.46	
QUOTE TERRENO	-89.26	-89.25	-89.23				-89.21	-89.18
PROGRESSIVE PROGETTO		-5.51	0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	3.87
DIST.PARZIALI PROGETTO			5.51	1.00	0.58	0.50	1.67	
QUOTE PROGETTO		-87.98	-87.95	-87.95	-87.90	-88.10	-88.10	-89.21

NV32 RAMO USCENTE
 Sezione N.: 4
 Progressiva: 0+020.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	15.003
Rilevato	0.000
Usura	0.314
Binder	0.377
Base	1.131
Sottofondo	1.571
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.590
Cunetta	0.077
Semina	0.024

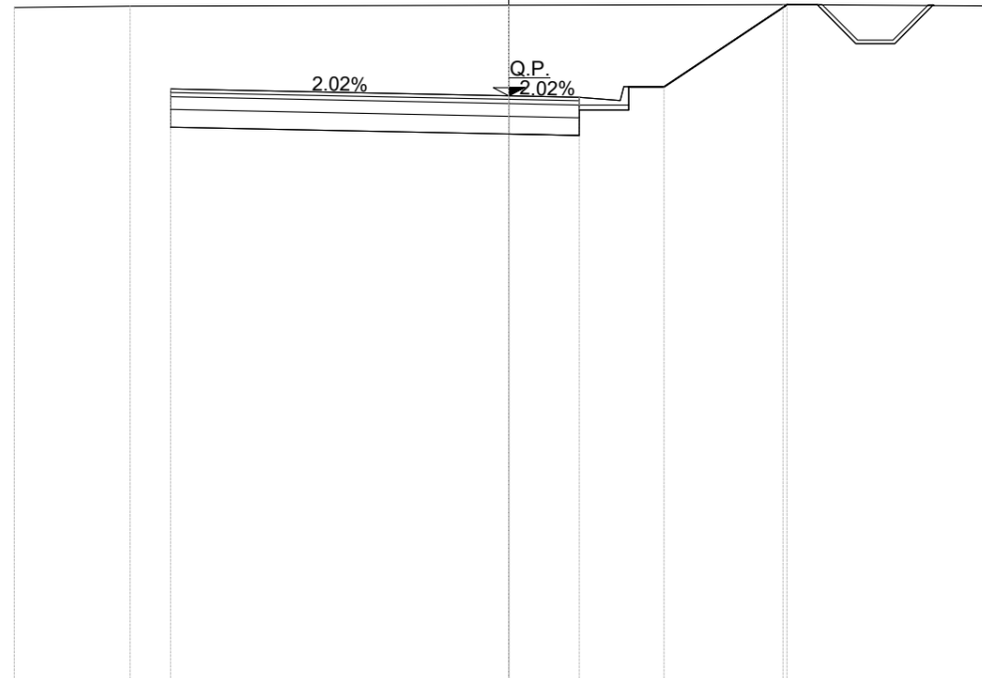


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.75	-5.26	0.00	7.00				
DISTANZE PARZIALI TERRENO			5.26		7.00				
QUOTE TERRENO	89.40	89.40	89.41	89.38	89.33				
PROGRESSIVE PROGETTO			-5.29	0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	4.05
DIST.PARZIALI PROGETTO			5.29		1.00	0.58	0.50	1.85	
QUOTE PROGETTO			-88.03	-87.98	-87.97	-87.92	-88.12	-88.12	-89.35

NV32 RAMO USCENTE
 Sezione N.: 5
 Progressiva: 0+030.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	12.905
Rilevato	0.000
Usura	0.289
Binder	0.347
Base	1.041
Sottofondo	1.446
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.593
Cunetta	0.077
Semina	0.022



scala 1:100 Q.rif. 80.00

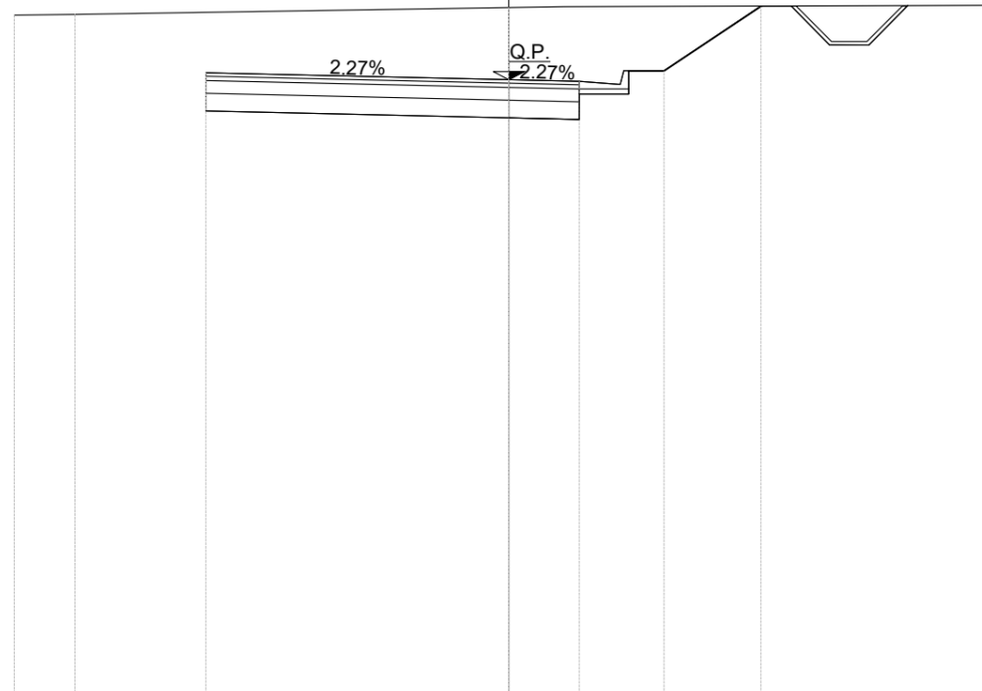
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.36	0.00	3.88	7.00			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.64	5.36	3.88	3.12				
QUOTE TERRENO	-89.53	-89.55	-89.57	-89.57	-89.56			
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.79	0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	3.94
DIST.PARZIALI PROGETTO		4.79	1.00	0.58	0.50	1.74		
QUOTE PROGETTO		-88.38	-88.28	-88.26	-88.22	-88.41	-88.41	-89.57

NV32 RAMO USCENTE

Sezione N.: 6

Progressiva: 0+040.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	9.853
Rilevato	0.000
Usura	0.264
Binder	0.317
Base	0.951
Sottofondo	1.321
Piattaforma stradale	0.000
Fossi	0.612
Cunetta	0.077
Semina	0.019



scala 1:100 Q.rif. 80.00

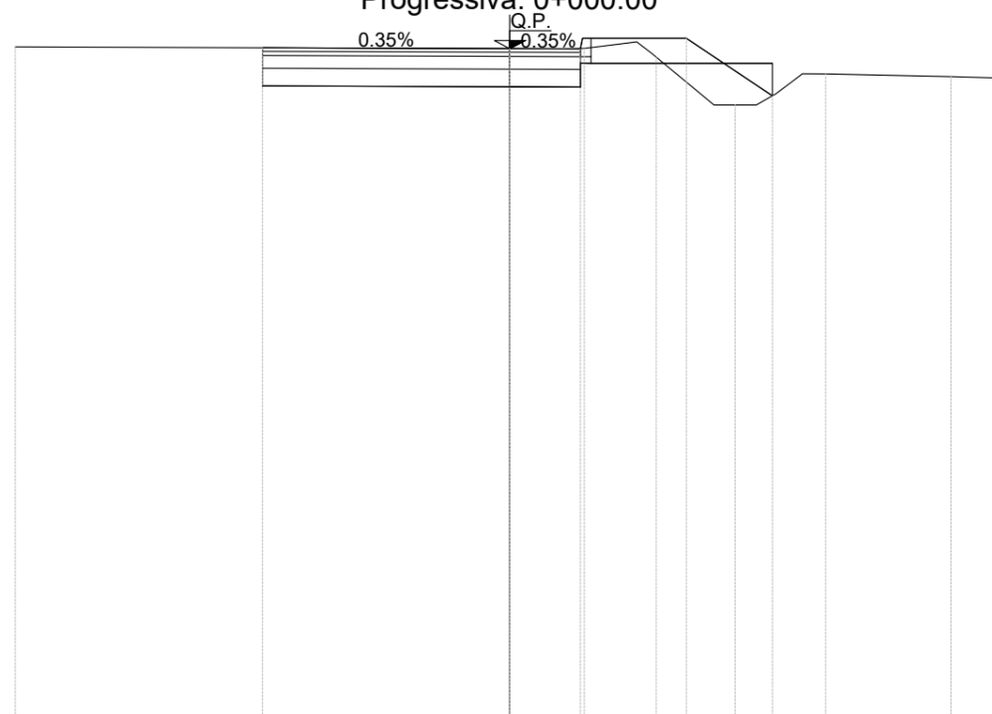
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.14	0.00				7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			6.14			6.22	
QUOTE TERRENO	-89.64	-89.65	-89.75				-89.78
PROGRESSIVE PROGETTO			-4.29	0.00	1.00	1.58	1.70
DIST.PARZIALI PROGETTO			4.29	1.00	0.58	0.50	1.37
QUOTE PROGETTO			-88.82	-88.73	-88.70	-88.66	-88.85
						-88.85	-89.77

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 1

Progressiva: 0+000.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.692
Rilevato	0.682
Usura	0.225
Binder	0.270
Base	0.810
Sottofondo	1.125
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

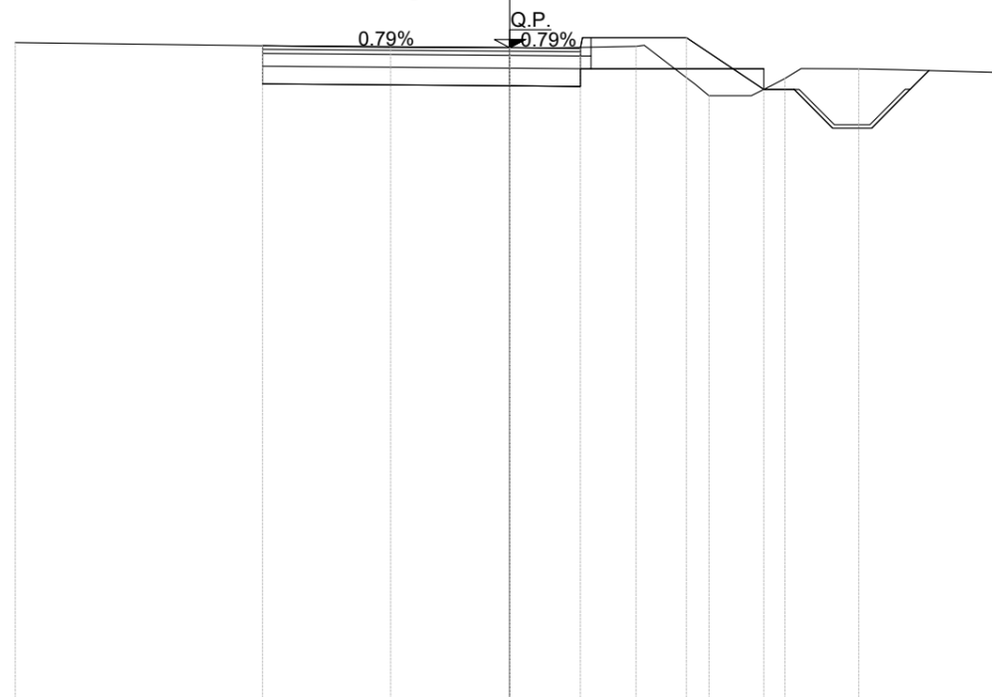
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00			0.00	1.06	2.07	3.19	4.47	6.25	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.00							1.77	
QUOTE TERRENO	-89.55			-89.52	-89.53	-89.40	-88.73	-89.17	-89.13	-89.11
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.50		0.00	1.00	1.15	2.50	3.72		
DIST.PARZIALI PROGETTO			3.50	1.00		1.35	1.22			
QUOTE PROGETTO		-89.54		-89.52	-89.52	-89.67	-88.86			

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 2

Progressiva: 0+010.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.772
Rilevato	0.378
Usura	0.225
Binder	0.270
Base	0.810
Sottofondo	1.125
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	1.156
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

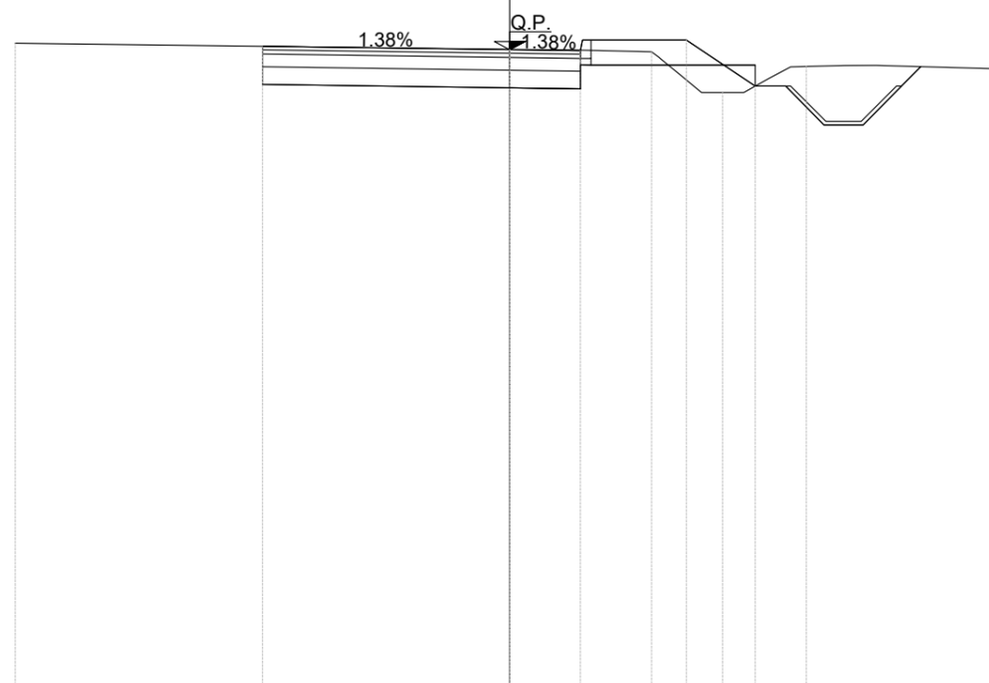
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-1.69	0.00	1.79	2.82	3.90	4.94	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.31		1.11				1.52	
QUOTE TERRENO	-89.37	-89.30	-89.30	-89.32	-88.62	-88.86	-89.00	-88.94
PROGRESSIVE PROGETTO	-3.50	0.00	1.00	1.15	2.50	3.60		
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.50	1.00	1.35	1.10				
QUOTE PROGETTO	-89.32	-89.30	-89.29	-89.44	-89.44	-88.71		

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 3

Progressiva: 0+020.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.670
Rilevato	0.378
Usura	0.225
Binder	0.270
Base	0.810
Sottofondo	1.125
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	1.160
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

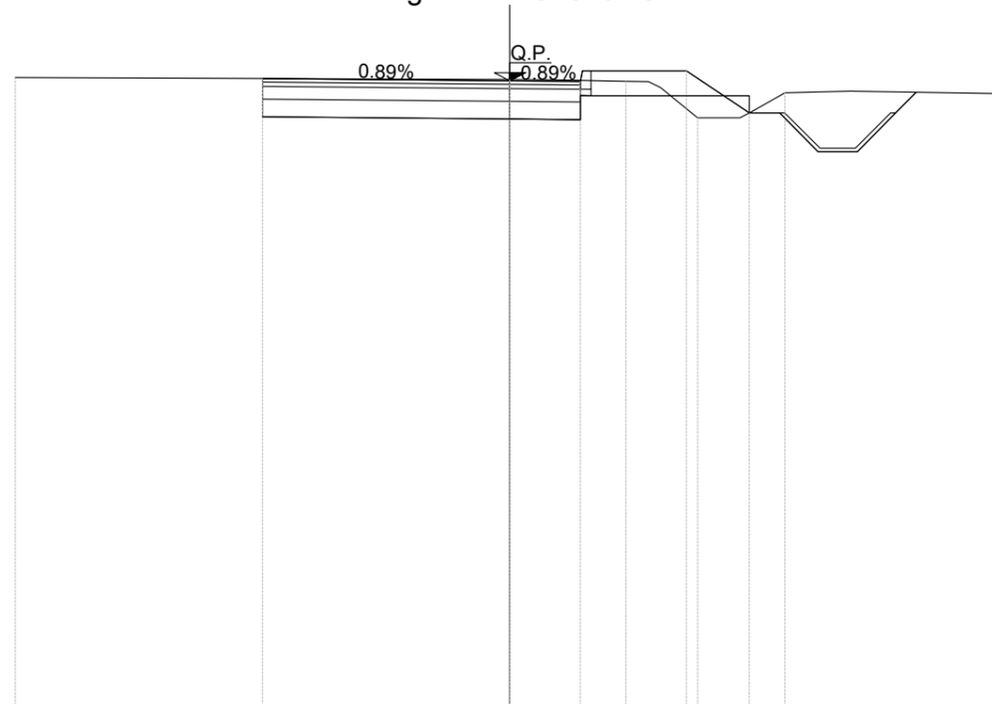
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00		0.00	2.01	3.01	4.20	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.00		1.10			1.81
QUOTE TERRENO	-89.16		-89.08	-89.04	-88.47	-88.83	-88.80
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.50	0.00	1.00	1.15	2.50	3.48
DIST.PARZIALI PROGETTO			3.50	1.00	1.35	0.98	
QUOTE PROGETTO		-89.12	-89.07	-89.06	-89.21	-88.56	

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 4

Progressiva: 0+026.19

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.717
Rilevato	0.283
Usura	0.225
Binder	0.270
Base	0.810
Sottofondo	1.125
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	1.184
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

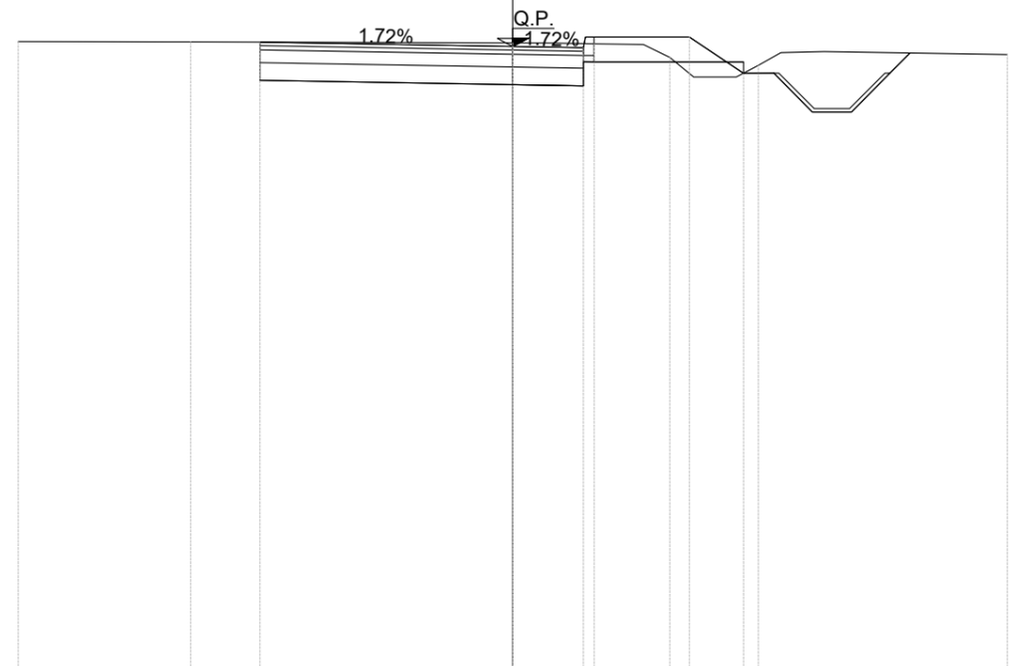
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00		0.00	1.65	2.66	3.90	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.00		1.01			2.18
QUOTE TERRENO	-88.97		-88.94	-88.92	-88.40	-88.76	-88.74
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.50	0.00	1.00	1.15	2.50	3.39
DIST.PARZIALI PROGETTO			3.50	1.00	1.35	0.89	
QUOTE PROGETTO		-88.96	-88.93	-88.92	-89.07	-89.07	-88.47

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 5

Progressiva: 0+030.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.895
Rilevato	0.174
Usura	0.229
Binder	0.275
Base	0.824
Sottofondo	1.145
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	1.181
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

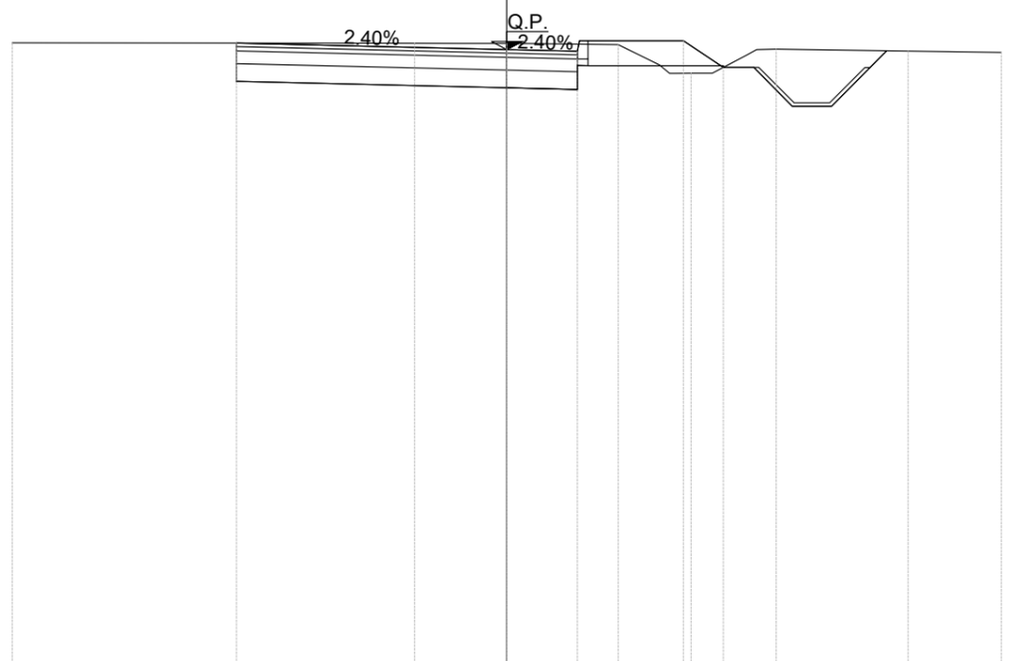
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-4.56		1.15	2.22	3.48	7.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.11	4.56				2.59		
QUOTE TERRENO	-88.89	-88.88		-88.87	-88.86	-88.66	-88.55	-88.70
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.58		0.00	1.00	1.15	2.50	3.27
DIST.PARZIALI PROGETTO		3.58		1.00	1.35	0.77		
QUOTE PROGETTO		-88.88		-88.82	-88.80	-88.95	-88.95	-88.44

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 6

Progressiva: 0+033.96

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.132
Rilevato	0.082
Usura	0.241
Binder	0.290
Base	0.869
Sottofondo	1.206
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	1.095
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

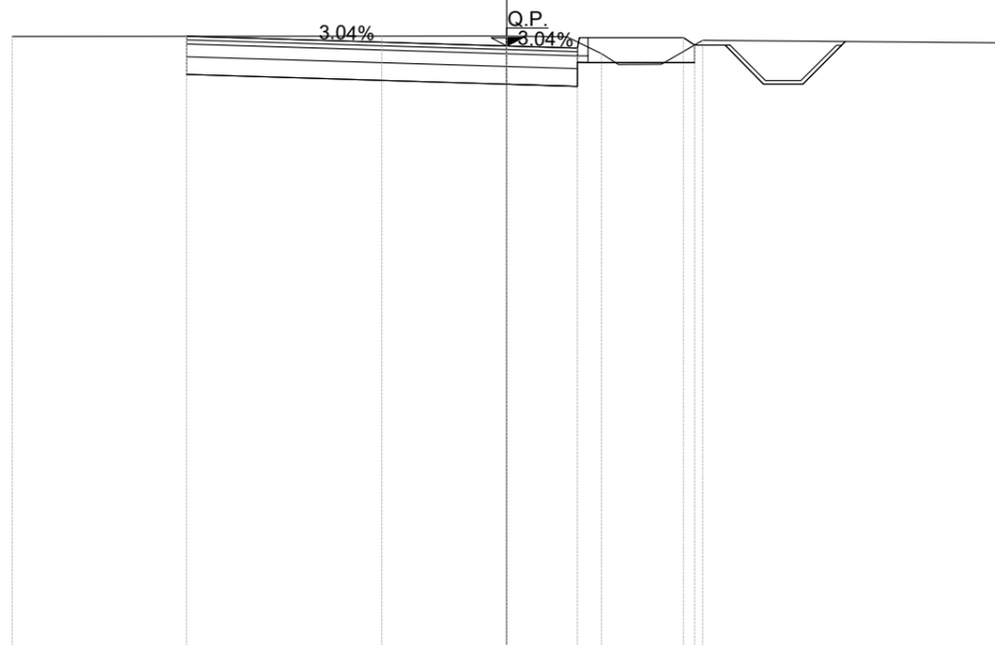
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00		-1.31	0.00	1.58	2.61	3.82	5.68	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.69			1.10			1.87	1.32
QUOTE TERRENO	-88.80		-88.79	-88.79	-88.77	-88.37	-88.71	-88.68	-88.66
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.83		0.00	1.00	1.15	2.50	3.07	
DIST.PARZIALI PROGETTO			3.83	1.00		1.35	0.57		
QUOTE PROGETTO		-88.80		-88.70	-88.68	-88.83	-88.83	-88.45	

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 7

Progressiva: 0+040.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.590
Rilevato	0.017
Usura	0.277
Binder	0.332
Base	0.996
Sottofondo	1.383
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.730
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

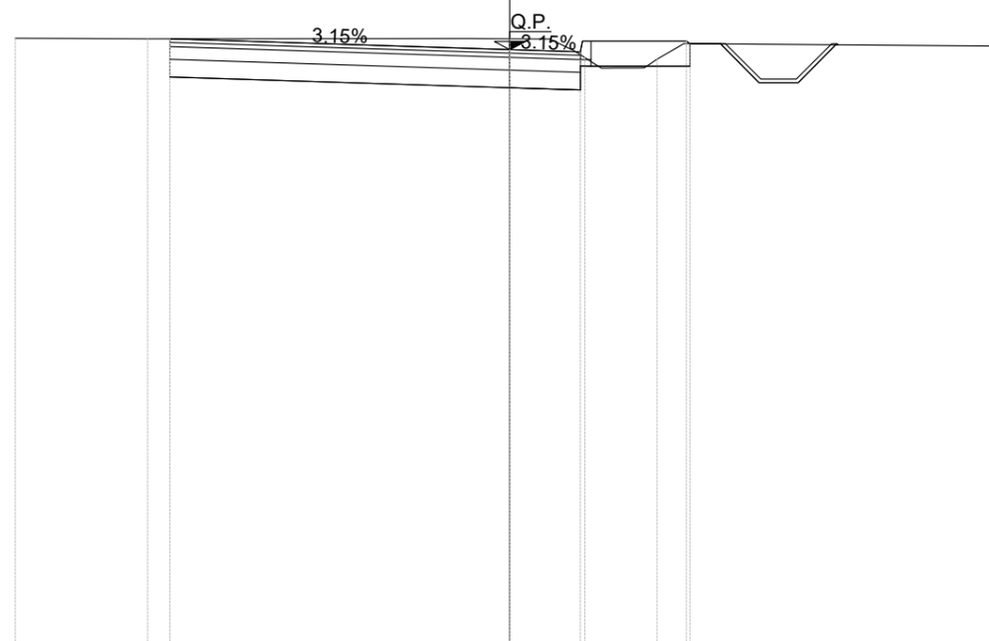
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-1.77	0.00	1.34	2.78	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.23	1.47			4.00	
QUOTE TERRENO	-88.66	-88.67	-88.67	-88.42	-88.61	-88.57
PROGRESSIVE PROGETTO	-4.53		0.00	1.00	1.15	2.50
DIST.PARZIALI PROGETTO		4.53	1.00	1.35		
QUOTE PROGETTO	-88.67		-88.53	-88.50	-88.65	-88.54

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 8

Progressiva: 0+041.73

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.772
Rilevato	0.016
Usura	0.291
Binder	0.349
Base	1.046
Sottofondo	1.453
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.591
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

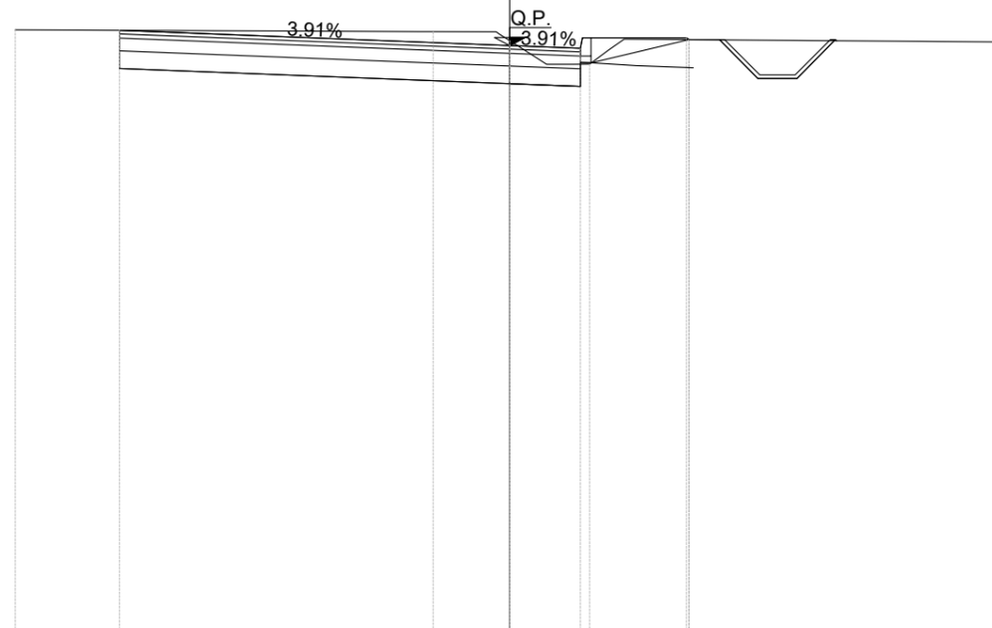
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.13	0.00	1.06	2.09	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.87	4.56			4.53	
QUOTE TERRENO	-88.64	-88.63	-88.63	-88.36	-88.34	-88.53
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.81	0.00	1.00	1.15	2.50
DIST.PARZIALI PROGETTO		4.81	1.00	1.35		
QUOTE PROGETTO		-88.63	-88.48	-88.45	-88.60	-88.60
					-88.56	

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 9

Progressiva: 0+046.10

Materiale	Area (m ²)
Sterro	4.343
Rilevato	0.003
Usura	0.326
Binder	0.391
Base	1.174
Sottofondo	1.631
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.265
Fossi	0.588
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

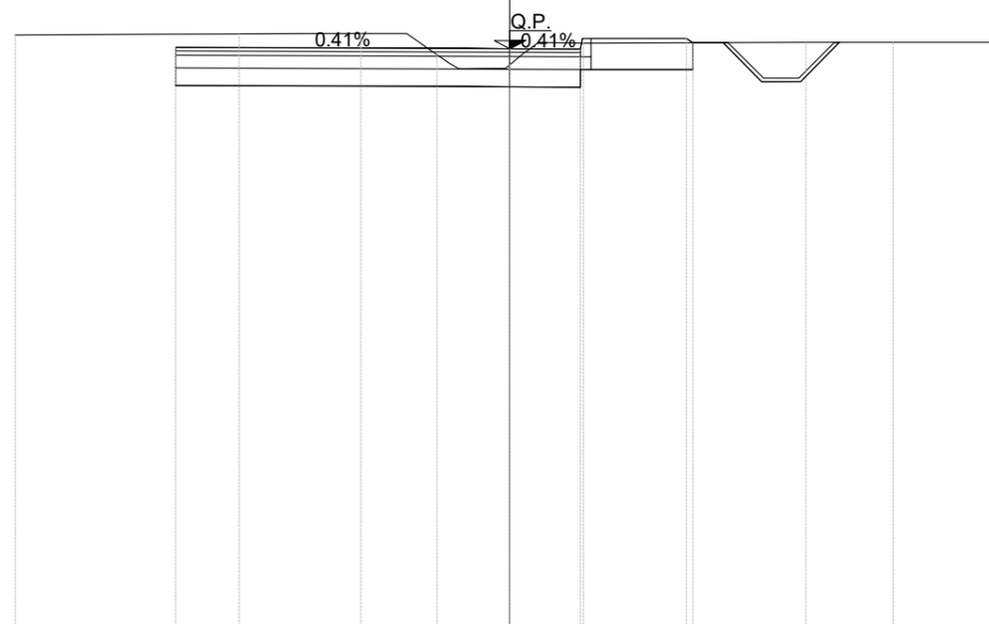
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-1.08	1.13	2.54	7.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.74			3.72		
QUOTE TERRENO	-88.57	-88.55	-88.42	-88.09	-88.44	-88.40
PROGRESSIVE PROGETTO	-5.52	0.00	1.00	1.15	2.50	2.54
DIST.PARZIALI PROGETTO	5.52	1.00	1.35			
QUOTE PROGETTO	-88.57	-88.35	-88.31	-88.46	-88.46	-88.43

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 10

Progressiva: 0+050.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	4.110
Rilevato	0.000
Usura	0.286
Binder	0.344
Base	1.031
Sottofondo	1.432
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.611
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

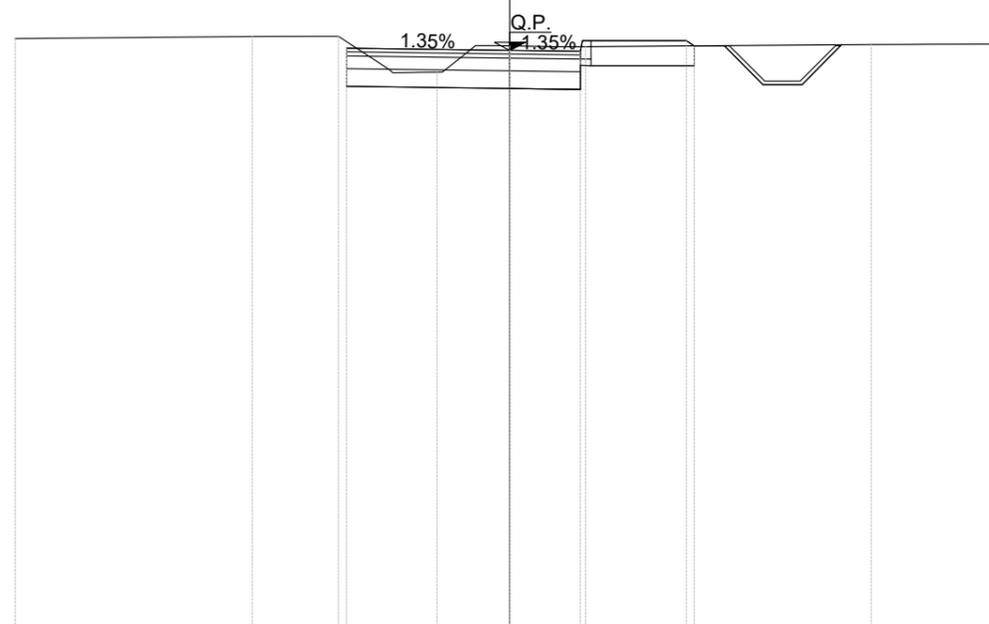
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-3.83	-2.11	-1.03	1.04	4.19	5.43	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.18	1.16			3.15		1.57	
QUOTE TERRENO	-88.44	-88.46	-88.46	-88.16	-88.02	-88.33	-88.34	-88.34
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.73		-0.60	0.00	1.00	1.15	2.50
DIST.PARZIALI PROGETTO		4.13		0.60	1.00	1.35		
QUOTE PROGETTO		-88.27		-88.26	-88.25	-88.25	-88.40	-88.33

SP106 RAMO E ENTRANTE

Sezione N.: 11

Progressiva: 0+051.63

Materiale	Area (m ²)
Sterro	1.950
Rilevato	0.000
Usura	0.165
Binder	0.199
Base	0.596
Sottofondo	0.827
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.618
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-3.64	-2.42	-1.03	0.00	1.07	5.12	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.36					4.04	1.06
QUOTE TERRENO	-88.39	-88.42	-88.42	-87.92	-88.29	-88.28	-88.31	-88.31
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.31		0.00	1.00	1.15	2.50
DIST.PARZIALI PROGETTO				2.31	1.00	1.35		
QUOTE PROGETTO			-88.26		-88.23	-88.21	-88.36	-88.29

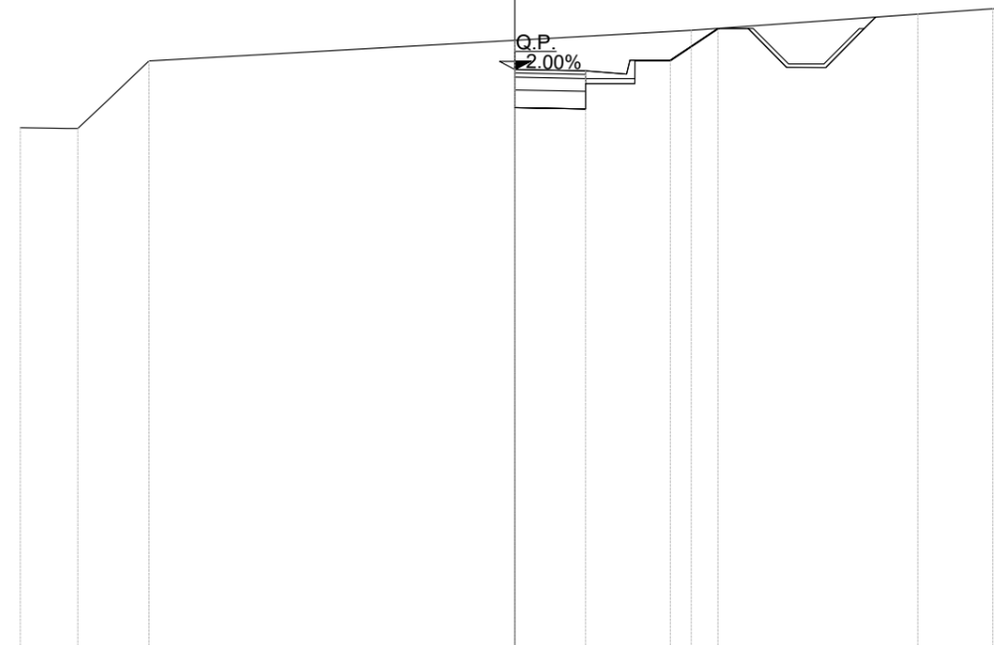


SP106 RAMO E USCENTE

Sezione N.: 1

Progressiva: 0+000.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	1.804
Rilevato	0.000
Usura	0.050
Binder	0.060
Base	0.180
Sottofondo	0.250
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.772
Cordolo	0.000
Cunetta	0.077
Semina	0.012



scala 1:100 Q.rif. 80.00

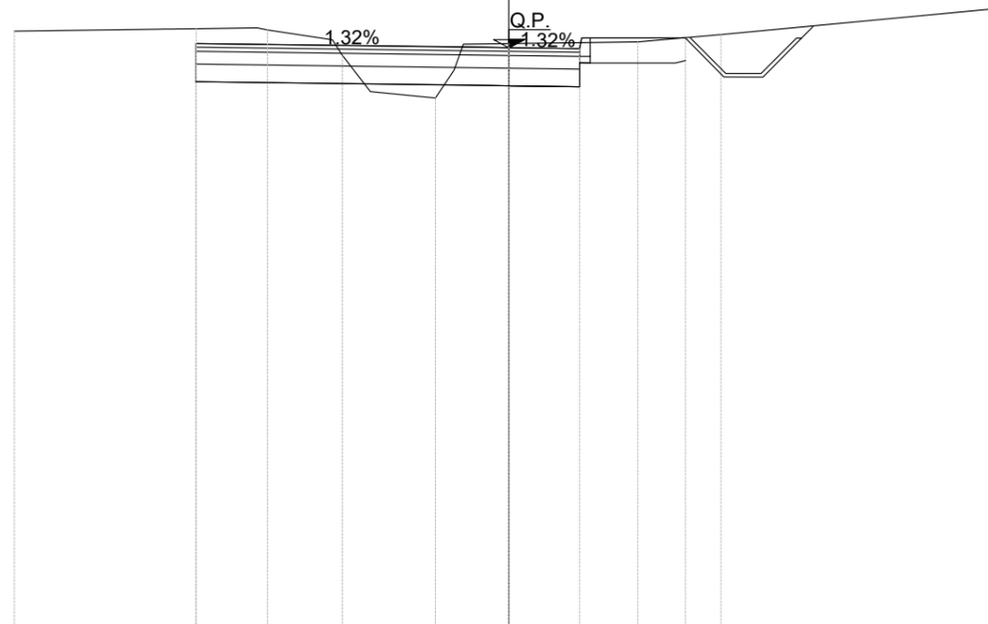
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.19	-5.18		0.00		2.50		5.70	6.77	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO				5.18		2.50		3.21		1.06	
QUOTE TERRENO	-87.37	-87.36	-88.32		-88.61		-88.75		-88.98	-89.05	-89.05
PROGRESSIVE PROGETTO					0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	2.87	
DIST.PARZIALI PROGETTO					1.00	0.58		0.67			
QUOTE PROGETTO					-88.20	-88.18	-88.13	-88.33	-88.33	-88.78	

SP106 RAMO E USCENTE

Sezione N.: 2

Progressiva: 0+007.74

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.044
Rilevato	0.155
Usura	0.272
Binder	0.326
Base	0.977
Sottofondo	1.358
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

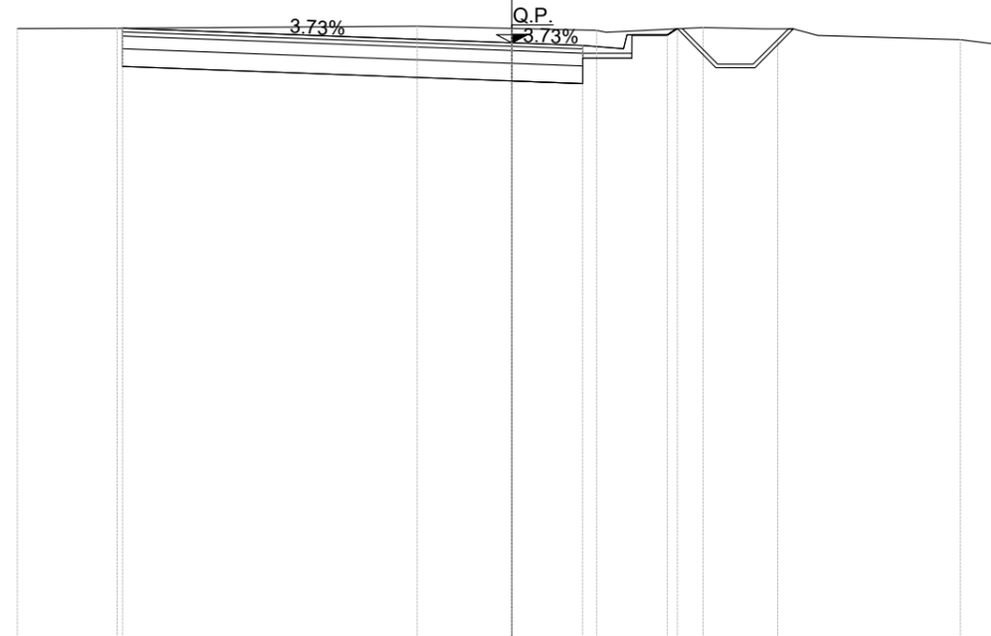
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-4.43	-3.42	-2.36	-1.04		1.82	3.00	-7.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.04						1.82	1.18	4.00	
QUOTE TERRENO	-88.44	-88.48	-88.46	-88.10	-87.50	-88.27	-88.29	-88.39	-88.77	
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.43				-0.26	0.00	1.00	1.15	2.50
DIST.PARZIALI PROGETTO			4.17			1.00	1.35			
QUOTE PROGETTO		-88.27				-88.22	-88.21	-88.19	-88.34	-88.34

SP106 RAMO E USCENTE

Sezione N.: 3

Progressiva: 0+015.48

Materiale	Area (m ²)
Sterro	4.680
Rilevato	0.000
Usura	0.326
Binder	0.391
Base	1.172
Sottofondo	1.628
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.000
Cunetta	0.077
Semina	0.006



scala 1:100 Q.rif. 80.00

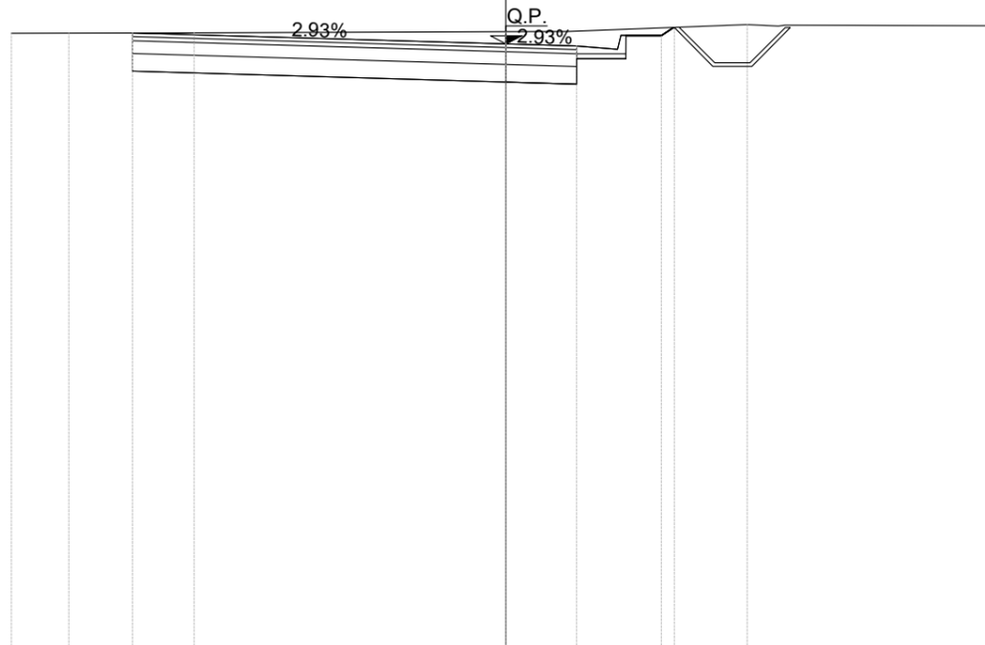
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.59		-1.34		1.20	2.71	3.76		6.35	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.41		4.25	1.34	1.20	1.37			2.02		
QUOTE TERRENO	-88.62	-88.62		-88.65	-88.62	-88.59	-88.63	-88.44		-88.46	-88.38
PROGRESSIVE PROGETTO		-5.51			0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	2.33	2.34
DIST.PARZIALI PROGETTO			5.51		1.00	0.58	0.50				
QUOTE PROGETTO		-88.62			-88.42	88.38	88.33	88.53	88.53	88.61	88.62

SP106 RAMO E USCENTE

Sezione N.: 4

Progressiva: 0+020.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	4.382
Rilevato	0.000
Usura	0.314
Binder	0.377
Base	1.131
Sottofondo	1.571
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.000
Cunetta	0.077
Semina	0.007



scala 1:100 Q.rif. 80.00

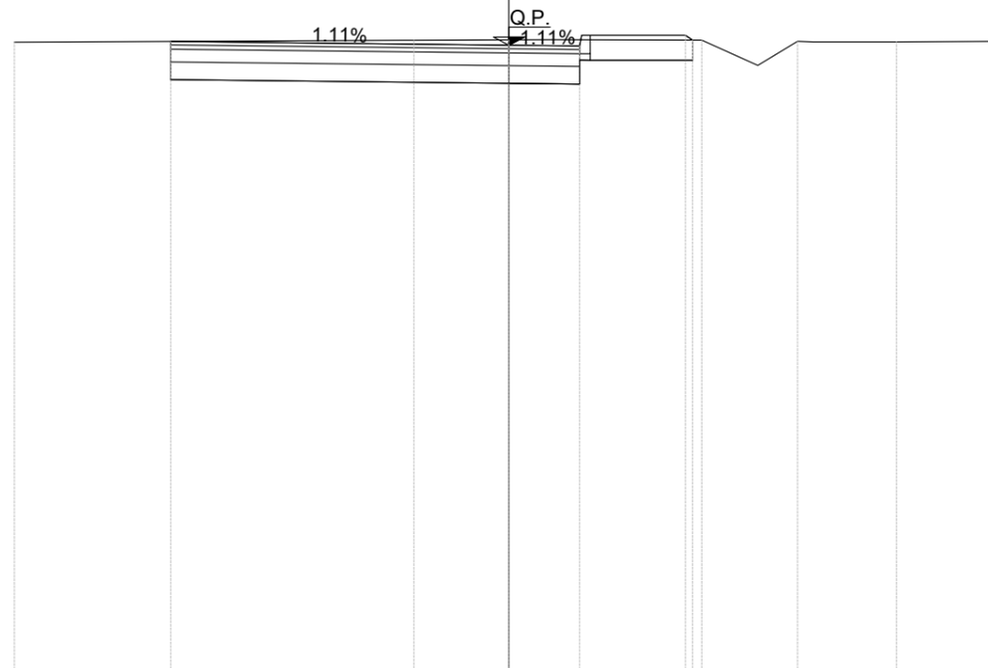
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.19	-4.41	0.00	3.42	7.00				
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.77	3.43		2.54	3.05				
QUOTE TERRENO	-88.71	-88.71	-88.72	-88.73	-88.83	-88.81				
PROGRESSIVE PROGETTO		-5.29		0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	2.37	2.39
DIST.PARZIALI PROGETTO			5.29	1.00	0.58	0.50				
QUOTE PROGETTO		-88.71		-88.56	88.53	88.48	88.68	88.68	88.79	88.79

SP106 RAMO E USCENTE

Sezione N.: 5

Progressiva: 0+030.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.849
Rilevato	0.000
Usura	0.289
Binder	0.347
Base	1.041
Sottofondo	1.446
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.510
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

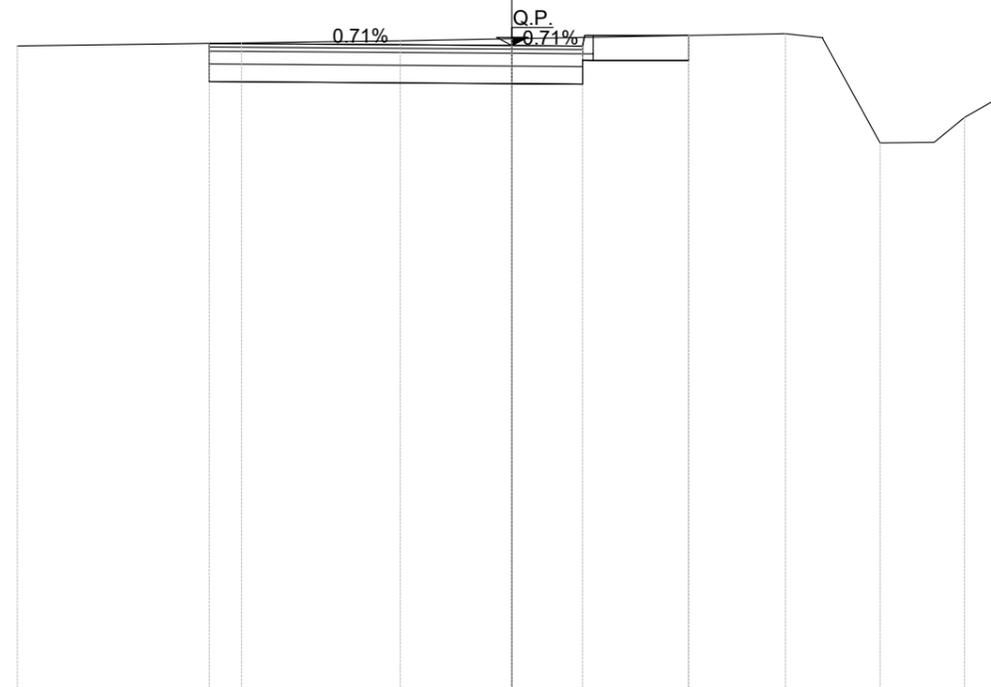
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00		-1.34	0.00		2.73	4.09	5.49	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.52	1.32		2.09		1.18	1.51	
QUOTE TERRENO	-88.91		-88.94	-88.94		-88.94	-88.92	-88.91	-88.92
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.79		0.00	1.00	1.15	2.50	2.60	
DIST.PARZIALI PROGETTO		4.79		1.00	1.35				
QUOTE PROGETTO		-88.92		-88.87	88.85	89.00	89.00	88.94	

SP106 RAMO E USCENTE

Sezione N.: 6

Progressiva: 0+040.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.666
Rilevato	0.000
Usura	0.264
Binder	0.317
Base	0.951
Sottofondo	1.321
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.478
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

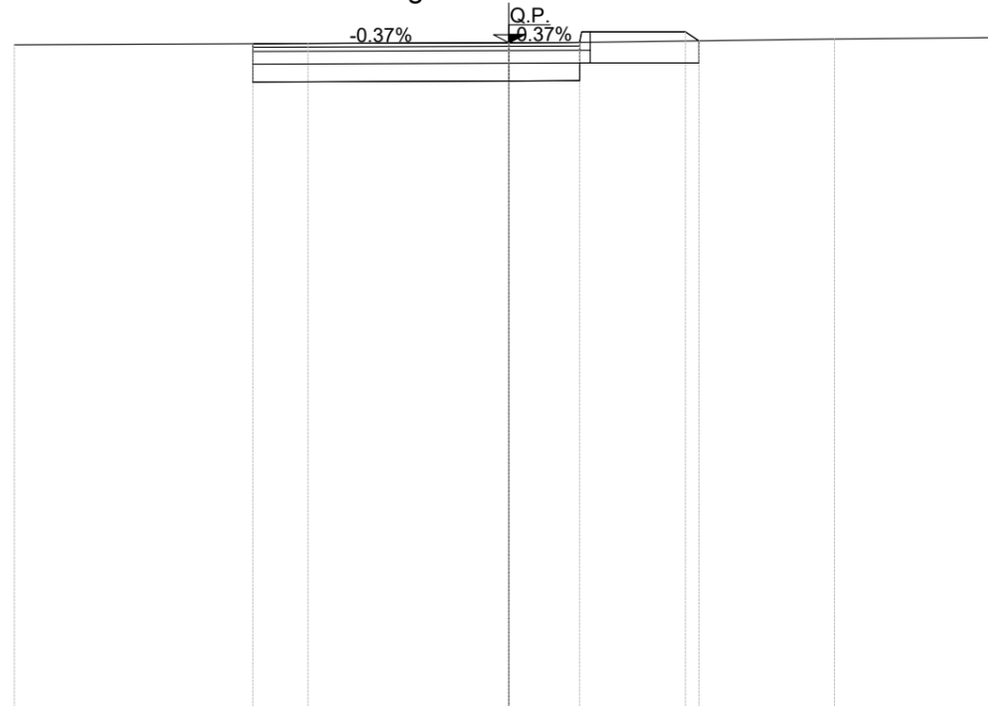
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-3.83	-1.58	0.00	3.87	5.21	6.41	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.17	2.06	1.58	3.87	0.80			
QUOTE TERRENO	-89.12	-89.17	-89.20	-89.22	-89.30	-87.75	-88.11	-88.45
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.29		0.00	1.00	1.15	2.50	2.50
DIST.PARZIALI PROGETTO		4.29		1.00	1.35			
QUOTE PROGETTO		-89.16		-89.13	89.12	89.27	89.27	89.27

SP106 RAMO E USCENTE

Sezione N.: 7

Progressiva: 0+053.21

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.009
Rilevato	0.000
Usura	0.231
Binder	0.277
Base	0.832
Sottofondo	1.156
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.664
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

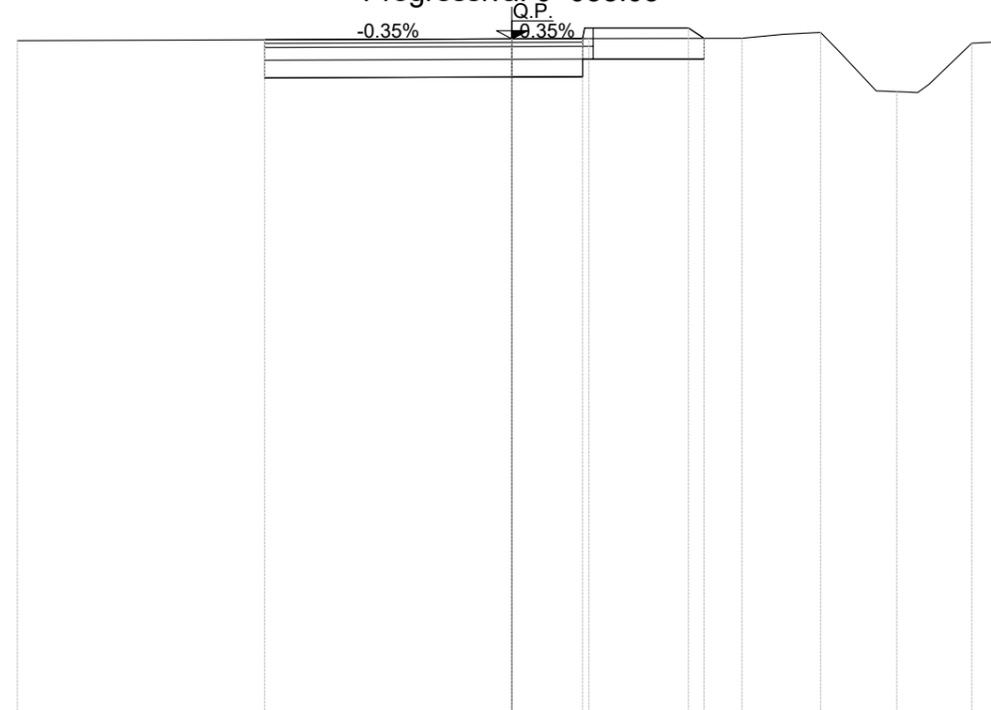
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-2.84	0.00	4.61	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.77	2.84	3.80	2.39	
QUOTE TERRENO	-89.41	-89.43	-89.44	-89.49	-89.51
PROGRESSIVE PROGETTO	-3.62	0.00	1.00	1.15	2.50
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.62	1.00	1.35		
QUOTE PROGETTO	-89.42	-89.44	89.44	89.59	89.59
			89.46		

SP106 RAMO E USCENTE

Sezione N.: 8

Progressiva: 0+058.03

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.931
Rilevato	0.000
Usura	0.225
Binder	0.270
Base	0.810
Sottofondo	1.125
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.673
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

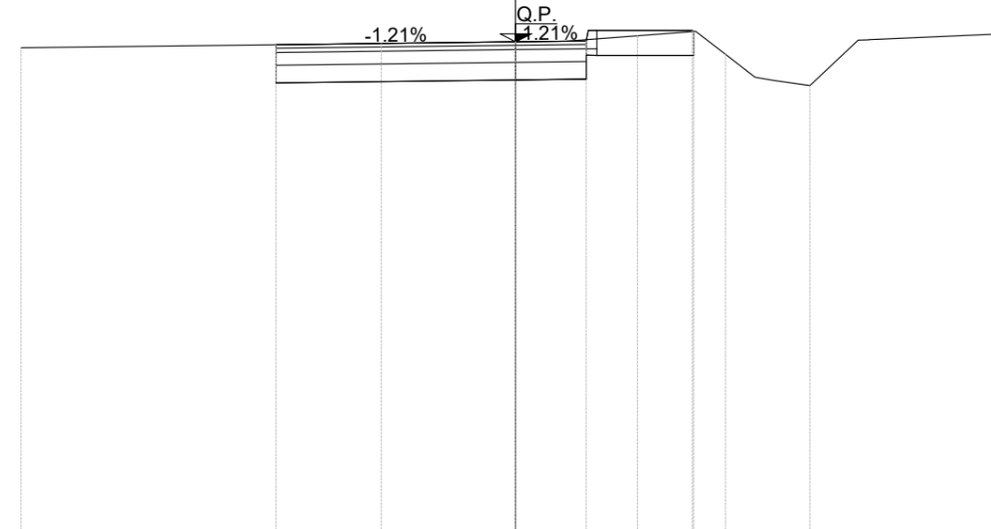
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00			1.09	3.26	4.37	5.45	6.51	7.00		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.00		1.09	2.08						
QUOTE TERRENO	-89.52			-89.55	-89.55		-89.56	-89.64	-88.80	-89.49	-89.51
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.50		0.00	1.00	1.15	2.50	2.72			
DIST.PARZIALI PROGETTO			3.50		1.00	1.35					
QUOTE PROGETTO		-89.54		-89.55	89.55	89.70	89.70	89.56			

SP106 RAMO W ENTRANTE

Sezione N.: 1

Progressiva: 0+000.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.800
Rilevato	0.000
Usura	0.220
Binder	0.263
Base	0.790
Sottofondo	1.098
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

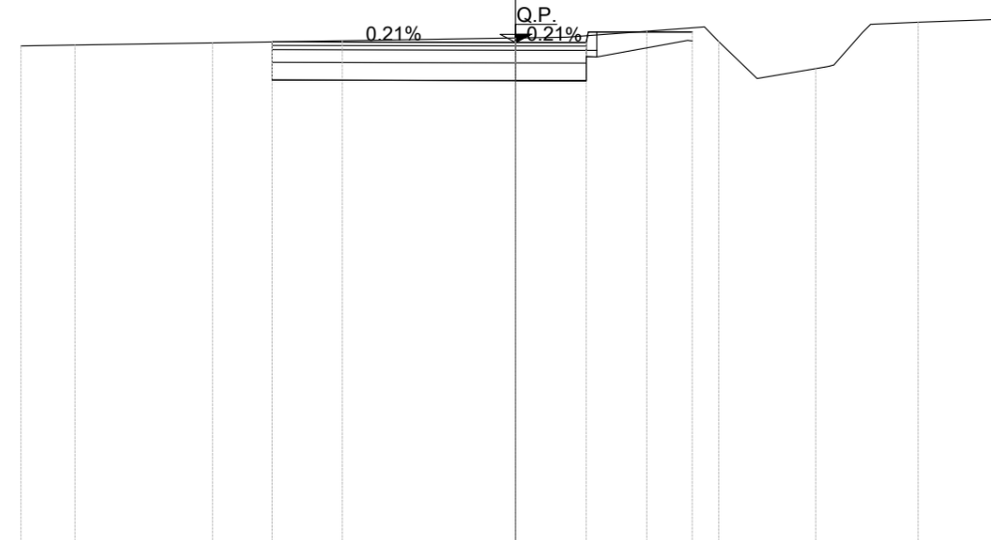
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-1.90	1.73	2.97	4.17	7.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.33	1.90	1.00			2.00	
QUOTE TERRENO	-86.86	-86.92	-86.95	-87.03	-86.77	-86.33	-87.06
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.39	0.00	1.00	1.15	2.50	2.52
DIST.PARZIALI PROGETTO		3.39	1.00	1.35			
QUOTE PROGETTO		-86.91	-86.95	-86.96	-87.11	-87.11	-87.09

SP106 RAMO W ENTRANTE

Sezione N.: 2

Progressiva: 0+010.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.953
Rilevato	0.000
Usura	0.222
Binder	0.267
Base	0.801
Sottofondo	1.112
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

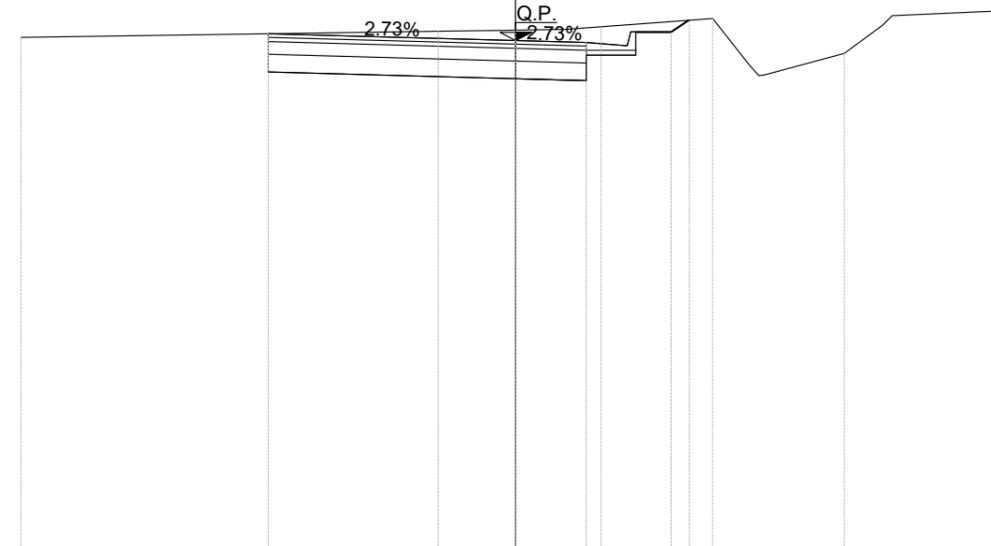
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.24	-4.29	-2.45		1.86	2.88	4.25	5.70	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			1.95	1.84	2.45		1.13			1.30
QUOTE TERRENO	-87.05	-87.06	-87.09	-87.12	-87.16	-87.25	-87.11	-86.72	-87.38	-87.43
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.45		0.00	1.00	1.15	2.50		
DIST.PARZIALI PROGETTO				3.45	1.00	1.35				
QUOTE PROGETTO			-87.10		-87.09	-87.09	-87.24	-87.24		

SP106 RAMO W ENTRANTE

Sezione N.: 3

Progressiva: 0+019.22

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.227
Rilevato	0.000
Usura	0.225
Binder	0.270
Base	0.810
Sottofondo	1.125
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.000
Cunetta	0.077
Semina	0.008



scala 1:100 Q.rif. 80.00

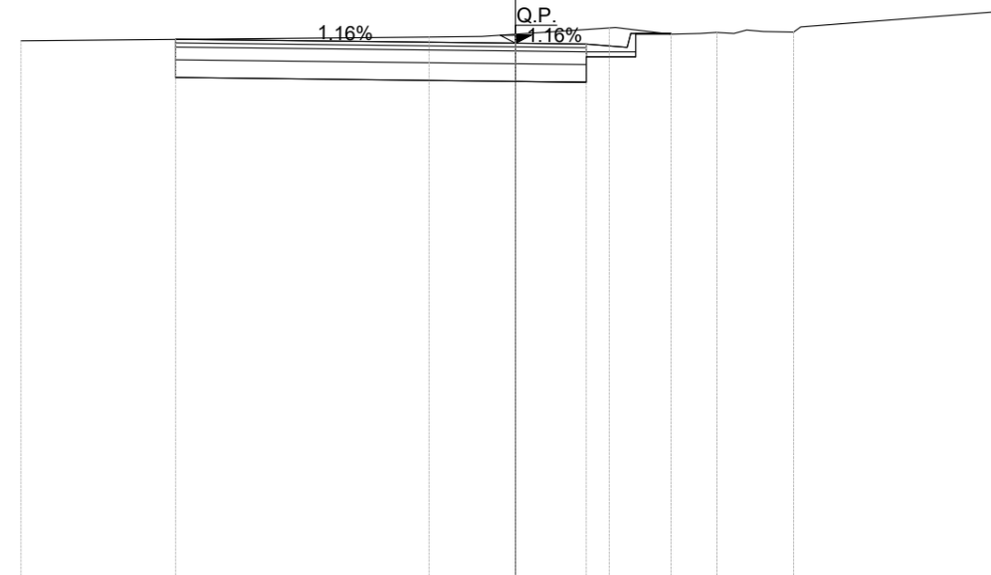
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00		-1.10		1.21		2.79		4.65		7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.90				1.58		1.05			1.67
QUOTE TERRENO	-87.25		-87.34	-87.35	-87.40		-87.52		-87.02		-87.63
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.50		0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	2.44	2.46	
DIST.PARZIALI PROGETTO			3.50		1.00	0.58					
QUOTE PROGETTO		-87.30		-87.20	87.18	-87.13	-87.33	-87.33	-87.49	87.49	

SP106 RAMO W ENTRANTE

Sezione N.: 5

Progressiva: 0+034.77

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.792
Rilevato	0.249
Usura	0.291
Binder	0.349
Base	1.046
Sottofondo	1.453
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.000
Cunetta	0.077
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

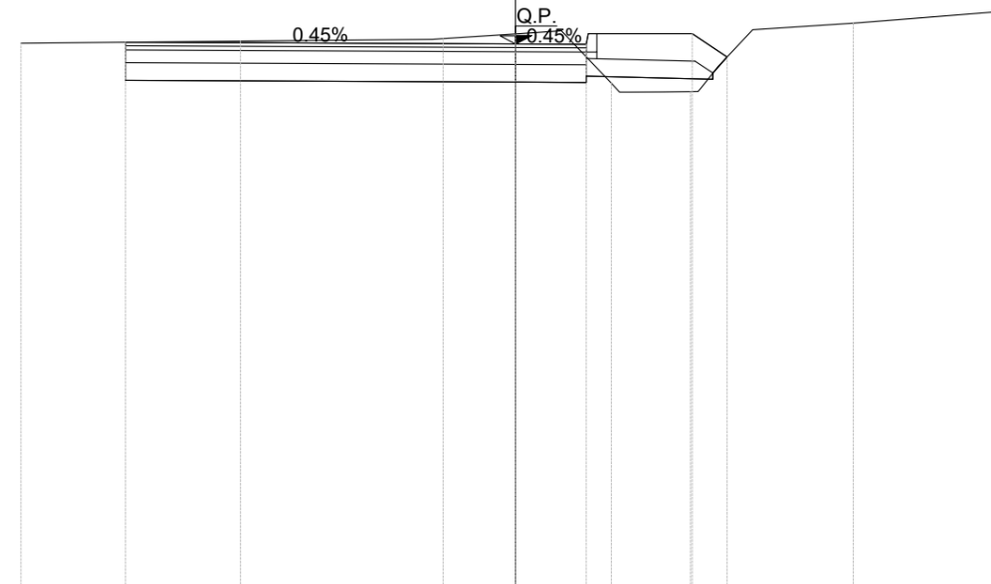
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00		-1.23		-1.33		-2.85		-3.94		-7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.77								2.96	
QUOTE TERRENO	-87.61		-87.67	-87.70	-87.79	-86.95	-87.73				-88.04
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.81		0.00	1.00	1.58	1.70	2.20			
DIST.PARZIALI PROGETTO			4.81		1.00	0.58	0.50				
QUOTE PROGETTO		-87.63		-87.58	-87.57	-87.52	-87.72	-87.72			

SP106 RAMO W ENTRANTE

Sezione N.: 6

Progressiva: 0+039.14

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.921
Rilevato	0.256
Usura	0.326
Binder	0.391
Base	1.174
Sottofondo	2.059
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.643
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

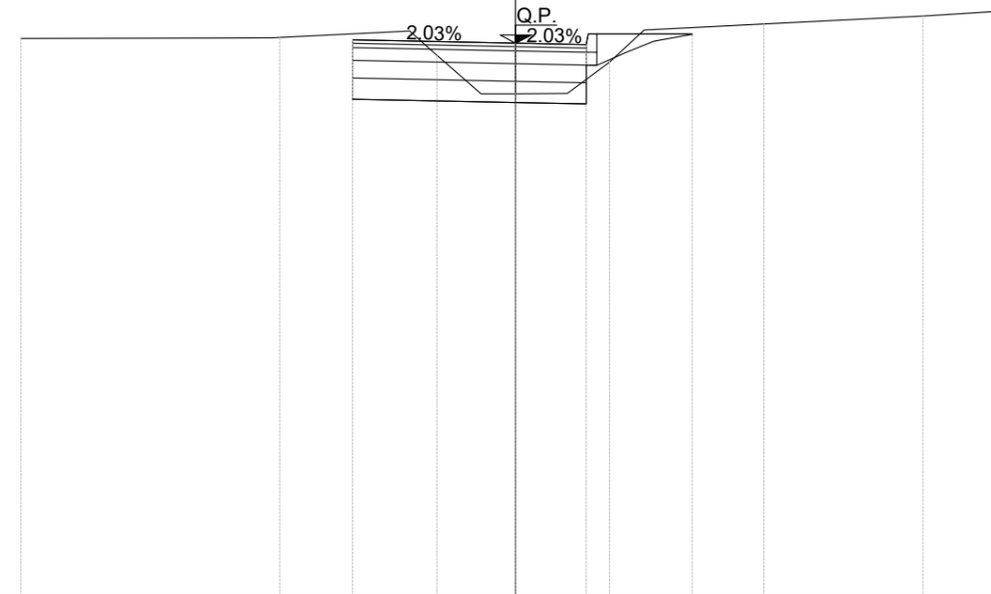
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-3.89	-1.03	0.00	1.36	2.48	4.78	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.11	2.72	1.03	0.71		1.43	2.22	
QUOTE TERRENO	-87.71	-87.73	-87.77	-87.84	-87.14	-87.02	-87.99	-88.16
PROGRESSIVE PROGETTO	-5.52		0.00	1.00	1.15	2.50	2.99	
DIST.PARZIALI PROGETTO		5.52		1.00	1.35	0.49		
QUOTE PROGETTO	-87.72		-87.69	87.69	87.84	-87.84	-87.51	

SP106 RAMO W ENTRANTE

Sezione N.: 7

Progressiva: 0+044.67

Materiale	Area (m ²)
Sterro	1.684
Rilevato	0.035
Usura	0.165
Binder	0.199
Base	0.596
Sottofondo	0.827
Piattaforma stradale	0.993
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Semina	0.000



scala 1:100 Q.rif. 80.00

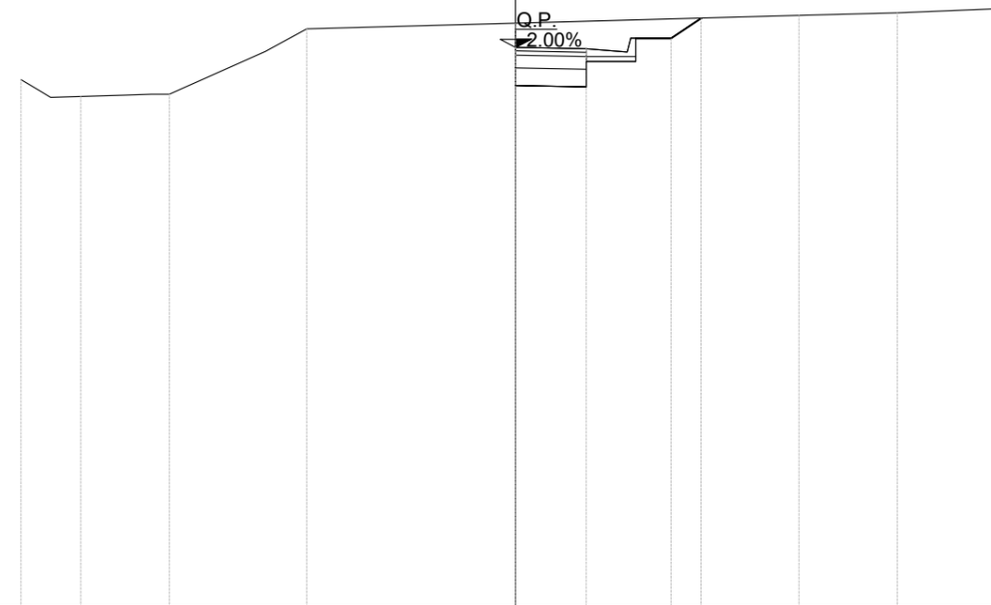
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-3.34	-1.11	0.00	1.33	3.51	5.77	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.88	1.84			1.69	2.25	1.23	
QUOTE TERRENO	-87.88	-87.90	-87.65	-87.10	-87.55	-88.09	-88.20	-88.28
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.31		0.00	1.00	1.15	2.50	
DIST.PARZIALI PROGETTO			2.31	1.00	1.35			
QUOTE PROGETTO		-87.87		-87.82	87.80	87.95	-87.95	

SP106 RAMO W ENTRANTE

Sezione N.: 8

Progressiva: 0+050.19

Materiale	Area (m ²)
Sterro	1.503
Rilevato	0.000
Usura	0.050
Binder	0.060
Base	0.180
Sottofondo	0.250
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.000
Cunetta	0.077
Semina	0.009



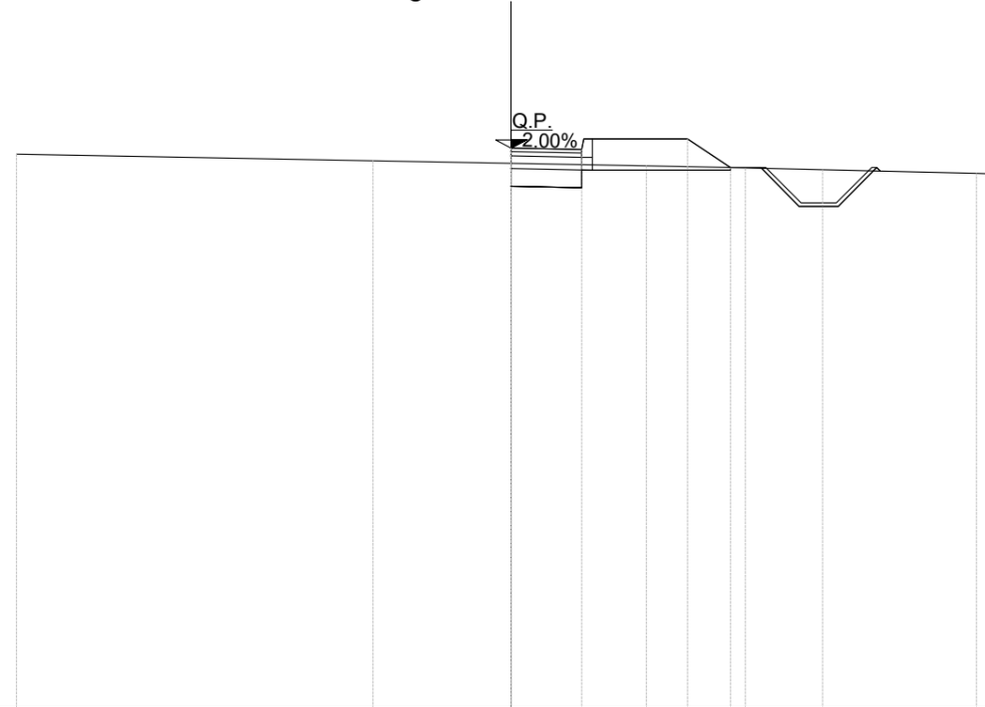
scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.15	-4.90	-2.96				4.01	5.40	7.00		
DISTANZE PARZIALI TERRENO			0.97	2.96			3.15	1.39	1.60			
QUOTE TERRENO	-87.46	-87.22	-87.25	-88.18		-88.26		-88.37	-88.40	-88.47		
PROGRESSIVE PROGETTO						0.00	0.00	1.00	1.58	1.70	2.20	2.63
DIST.PARZIALI PROGETTO							1.00	0.58	0.50	0.43		
QUOTE PROGETTO						-87.92	-87.90	-87.85	-88.04	-88.04	-88.33	

SP106 RAMO W USCENTE
 Sezione N.: 1
 Progressiva: 0+000.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	0.447
Rilevato	0.000
Usura	0.050
Binder	0.060
Base	0.180
Sottofondo	0.250
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.554
Cordolo	0.037

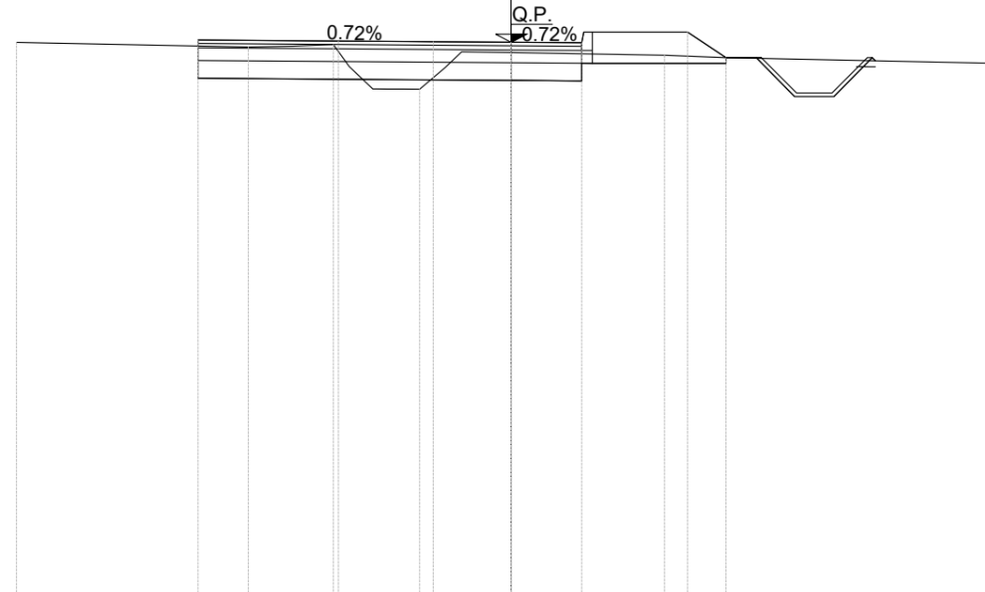
scala 1:100 Q.rif. 80.00



PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-1.95	0.00	1.92	3.32	4.41	6.59	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.05	1.95	1.92	1.40		2.18	
QUOTE TERRENO	-87.84	-87.75	-87.71	-87.67	-87.65	-87.62	-87.57	-87.56
PROGRESSIVE PROGETTO			0.00	0.00	1.00	1.15	2.50	3.11
DIST.PARZIALI PROGETTO				1.00		1.35	0.61	
QUOTE PROGETTO			-87.93	-87.91	-88.06	-88.06	-87.65	

SP106 RAMO W USCENTE
 Sezione N.: 2
 Progressiva: 0+007.74

Materiale	Area (m ²)
Sterro	1.979
Rilevato	0.108
Usura	0.272
Binder	0.326
Base	0.977
Sottofondo	1.358
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.561
Cordolo	0.037



scala 1:100 Q.rif. 80.00

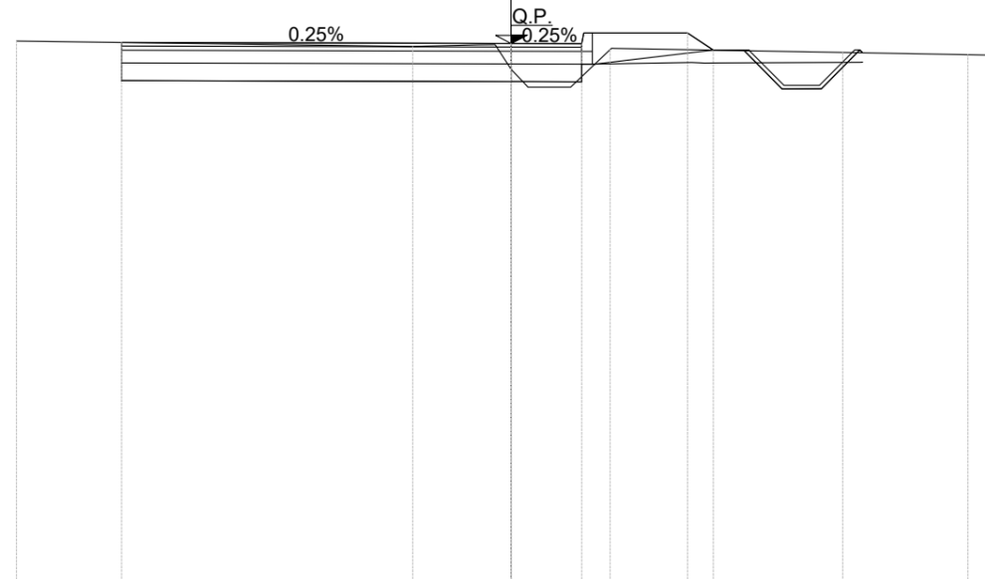
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00		-3.72	-2.51	-1.29	0.00		2.17		7.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.28					2.17		3.97		
QUOTE TERRENO	-87.82		-87.76	-87.79	-87.16	-87.68		-87.64		-87.53	
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.43		-2.44	-1.46	-1.10	0.00	1.00	1.15	2.50	3.04
DIST.PARZIALI PROGETTO			1.99	0.98		1.10	1.00	1.35	0.54		
QUOTE PROGETTO		-87.86		-87.84	-87.84	-87.83	-87.83	-87.82	-87.97	-87.97	-87.61

SP106 RAMO W USCENTE

Sezione N.: 3

Progressiva: 0+015.48

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.465
Rilevato	0.069
Usura	0.326
Binder	0.391
Base	1.172
Sottofondo	1.628
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.544
Fossi	0.566
Cordolo	0.037



scala 1:100 Q.rif. 80.00

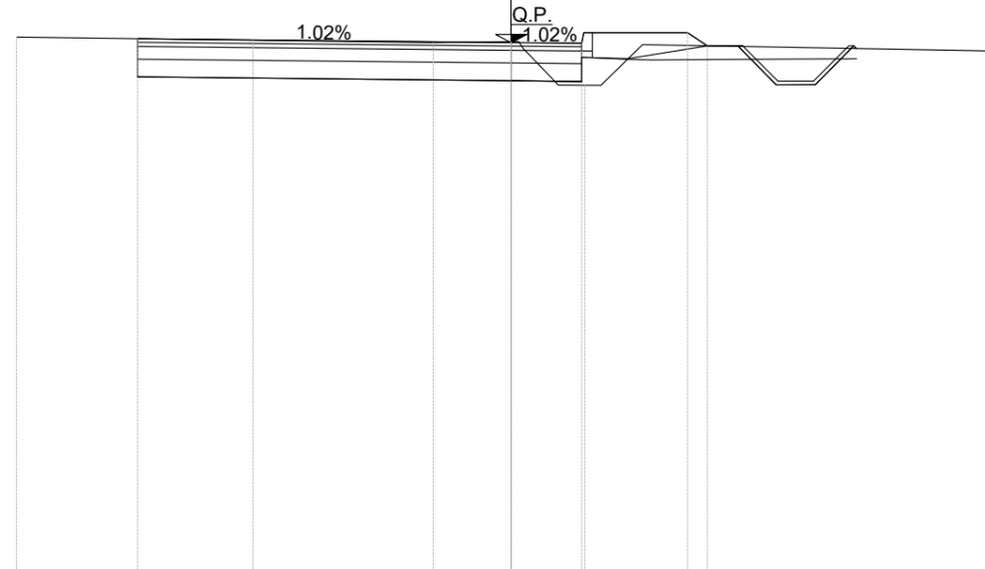
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-1.39	0.00	1.40	4.70	6.47	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.61			2.85	1.77		
QUOTE TERRENO	-87.66	-87.58	-87.26	-87.54	-87.50	-87.47	-87.46
PROGRESSIVE PROGETTO	-5.51	0.00	1.00	1.15	2.50	2.86	
DIST.PARZIALI PROGETTO	5.51	1.00	1.35				
QUOTE PROGETTO	-87.64	-87.63	-87.62	-87.77	-87.77	-87.53	

SP106 RAMO W USCENTE

Sezione N.: 4

Progressiva: 0+020.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.590
Rilevato	0.198
Usura	0.314
Binder	0.377
Base	1.131
Sottofondo	1.571
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.468
Fossi	0.566
Cordolo	0.037

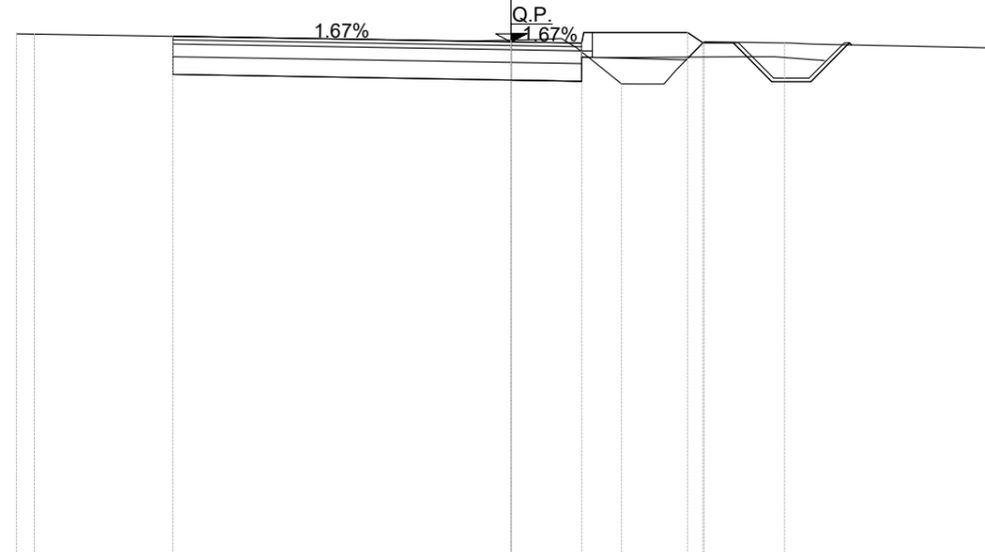


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-3.65	-1.10	0.00	1.04	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.52	2.55			5.11	
QUOTE TERRENO	-87.57	-87.53	-87.49	-87.51	-86.89	-87.37
PROGRESSIVE PROGETTO	-5.29			0.00	1.00	1.15
DIST.PARZIALI PROGETTO		5.29		1.00	1.35	
QUOTE PROGETTO	-87.55			-87.50	-87.49	-87.64
					-87.64	-87.45

SP106 RAMO W USCENTE
 Sezione N.: 5
 Progressiva: 0+030.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.545
Rilevato	0.376
Usura	0.289
Binder	0.347
Base	1.041
Sottofondo	1.446
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.540
Fossi	0.595
Cordolo	0.037



scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.75		0.00	1.56	2.73	3.87	-7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			6.19			1.14		2.72
QUOTE TERRENO	-87.38	-87.38		-87.29	-86.67	-87.27	-87.25	-87.18
PROGRESSIVE PROGETTO			-4.79	0.00	1.00	1.15	2.50	2.72
DIST.PARZIALI PROGETTO			4.79	1.00		1.35		
QUOTE PROGETTO			-87.34	-87.26	-87.25	-87.40	-87.40	-87.25

SP106 RAMO W USCENTE

Sezione N.: 6

Progressiva: 0+040.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.035
Rilevato	0.228
Usura	0.264
Binder	0.317
Base	0.951
Sottofondo	1.321
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	1.066
Cordolo	0.037

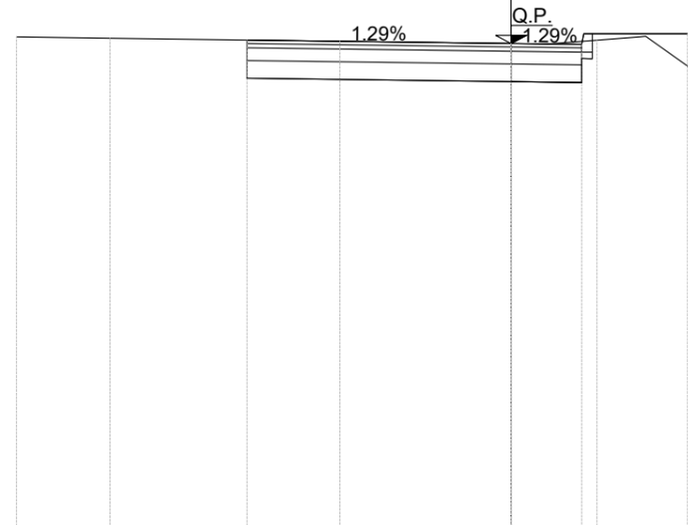


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.40	-2.21	0.00	1.03	2.27	3.35	5.36	7.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.60	3.18	2.18				1.96	1.64	
QUOTE TERRENO	-87.17	-87.15	-87.09	-87.06	-87.11	-86.52	-87.07	-86.97	-86.93
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.29		0.00	1.00	1.15	2.50	3.12	
DIST.PARZIALI PROGETTO			4.29	1.00	1.35	0.62			
QUOTE PROGETTO		-87.13		-87.07	-87.06	-87.21	-87.21	-86.80	

SP106 RAMO W USCENTE
 Sezione N.: 7
 Progressiva: 0+050.99

Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.604
Rilevato	0.000
Usura	0.237
Binder	0.284
Base	0.852
Sottofondo	1.184
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037



scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.68	-2.42	0.00	1.22	2.64	2.74
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.32	3.02	2.42				
QUOTE TERRENO	-86.95	-86.94	-86.89	-86.86	-86.91	-86.44	-86.37
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.74	0.00	1.00	1.15	2.50
DIST.PARZIALI PROGETTO			3.74	1.00	1.35		
QUOTE PROGETTO			-86.91	-86.86	-86.85	-87.00	-87.00