

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. LACOPO

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

NV29 - ADEGUAMENTO S.P. 106 VIA REVENTA AL KM 43+165 E VIABILITÀ DI ACCESSO
 ALL'AREA DI SOCCORSO E FABBRICATO TECNOLOGICO AL KM 43+050
 SEZIONI TRASVERSALI - NV29A

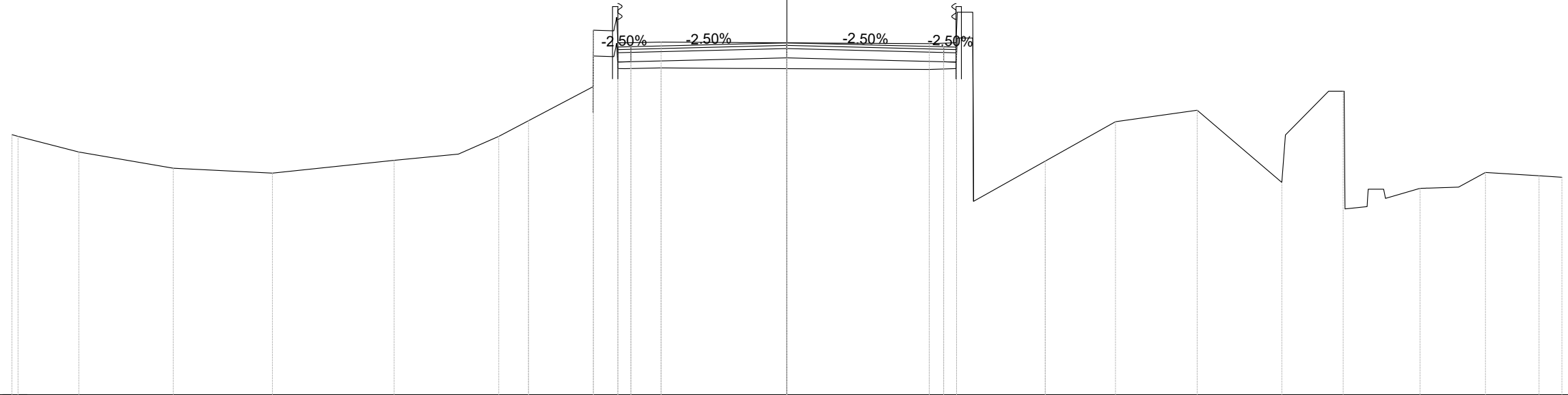
APPALTATORE	SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO Ing. M. FERRONI	
	1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I F 2 R	3 2	E	Z Z	WA	NV2900	001	C

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. LACOPO 01/12/21
B	EMISSIONE PER RdV	F. TRAPANESE	13/10/21	G. MARTUSCELLI	14/10/21	A. REZZI	14/10/21	
C	EMISSIONE PER RdV	F. TRAPANESE	29/11/21	G. MARTUSCELLI	30/11/21	A. REZZI	30/11/21	

Materiale	Area (m ²)
Sterro	3.028
Rilevato	0.000
Usura	0.328
Binder	0.393
Base	1.180
Sottofondo	0.000
Piattaforma stradale	0.000
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.000
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	5.000

NV29A
Sezione N.: 1
Progressiva: 0+000.00

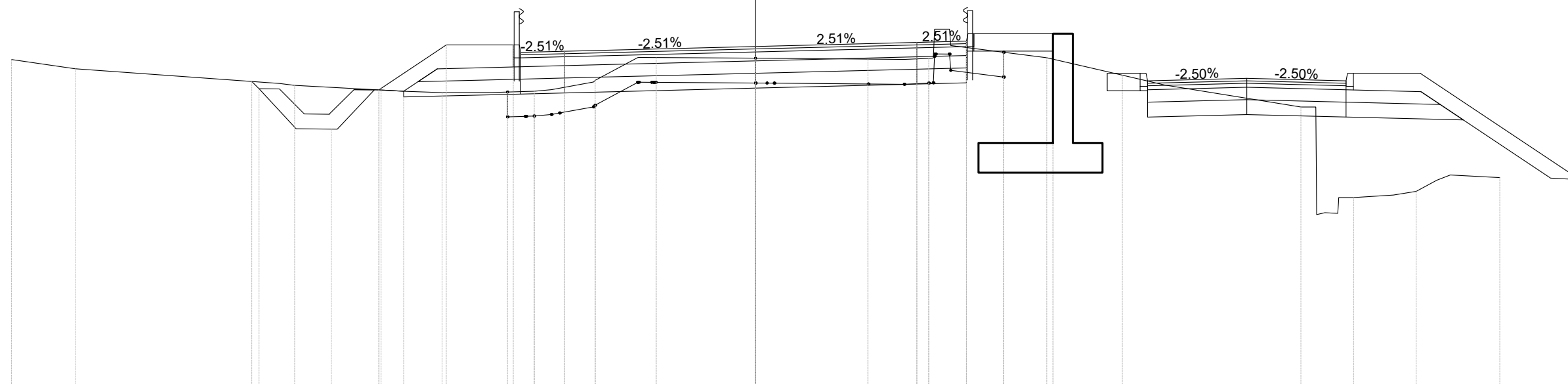


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-14.88	-13.70	-11.88	-9.96	-7.60	-5.58	-3.75	-2.43		2.76	6.36	7.94	9.58	10.77	12.25	13.52	14.56	15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.18	1.83	1.92	2.36	1.24	1.82		1.47		2.76	0.02	2.75	1.58	1.64	0.02			
QUOTE TERRENO	95.04	95.00	94.70	94.38	94.29	94.54	95.00	97.06	96.83	96.81	96.80	95.29	95.51	94.11	95.87	94.00	94.30	94.24	94.21
PROGRESSIVE PROGETTO								-3.27	-3.02	0.00	3.03	3.28							
DIST.PARZIALI PROGETTO									3.02		3.03								
QUOTE PROGETTO								96.73	96.74	96.81	96.73	96.73							

Materiale	Area (m ²)
Sterro	4.811
Rilevato	0.089
Usura	0.449
Binder	0.539
Base	1.617
Sottofondo	2.715
Piattaforma stradale	3.377
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	1.033
Fossi	0.000
Cordolo	0.073
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	5.000

NV29A
Sezione N.: 2
Progressiva: 0+020.00

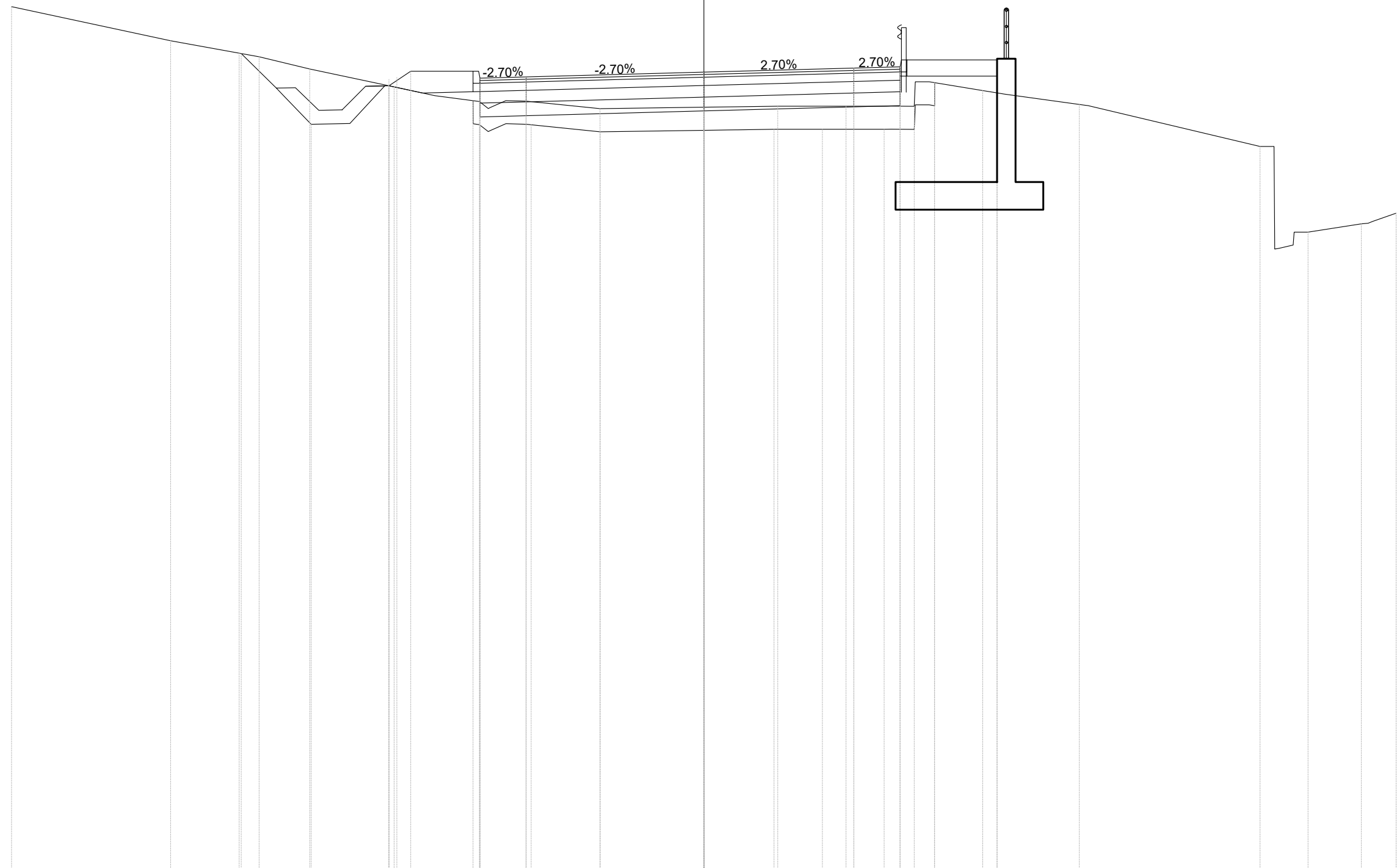


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.72		-9.29		-6.32	-4.46	-3.23	-2.00	0.00	2.26	3.49		5.87	7.39		10.99	-12.05	-13.32	-15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.28		4.12	2.19					2.00	1.89			1.94	1.52		2.70	0.01			
QUOTE TERRENO	-96.64	-96.45		-96.12		-95.97	-96.00	-96.22	-96.68	-96.67	-96.65	-96.66		-96.68	-96.32		-95.68	-93.86	-93.98	-94.26
PROGRESSIVE PROGETTO				-7.59	-6.23	-4.88	-4.73	-3.85		0.00		3.25	4.25	4.40	5.99					
DIST.PARZIALI PROGETTO				1.36	1.35	0.88		3.85		3.25	1.00	1.59								
QUOTE PROGETTO				-96.03	-96.93	96.93	96.78	-96.81		96.90		-96.98	97.01	97.16	-97.16					

Materiale	Area (m ²)
Sterro	1.018
Rilevato	1.102
Usura	0.455
Binder	0.546
Base	1.638
Sottofondo	2.275
Piattaforma stradale	2.730
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.712
Fossi	2.203
Cordolo	0.073
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	5.000

NV29A
Sezione N.: 3
Progressiva: 0+035.00

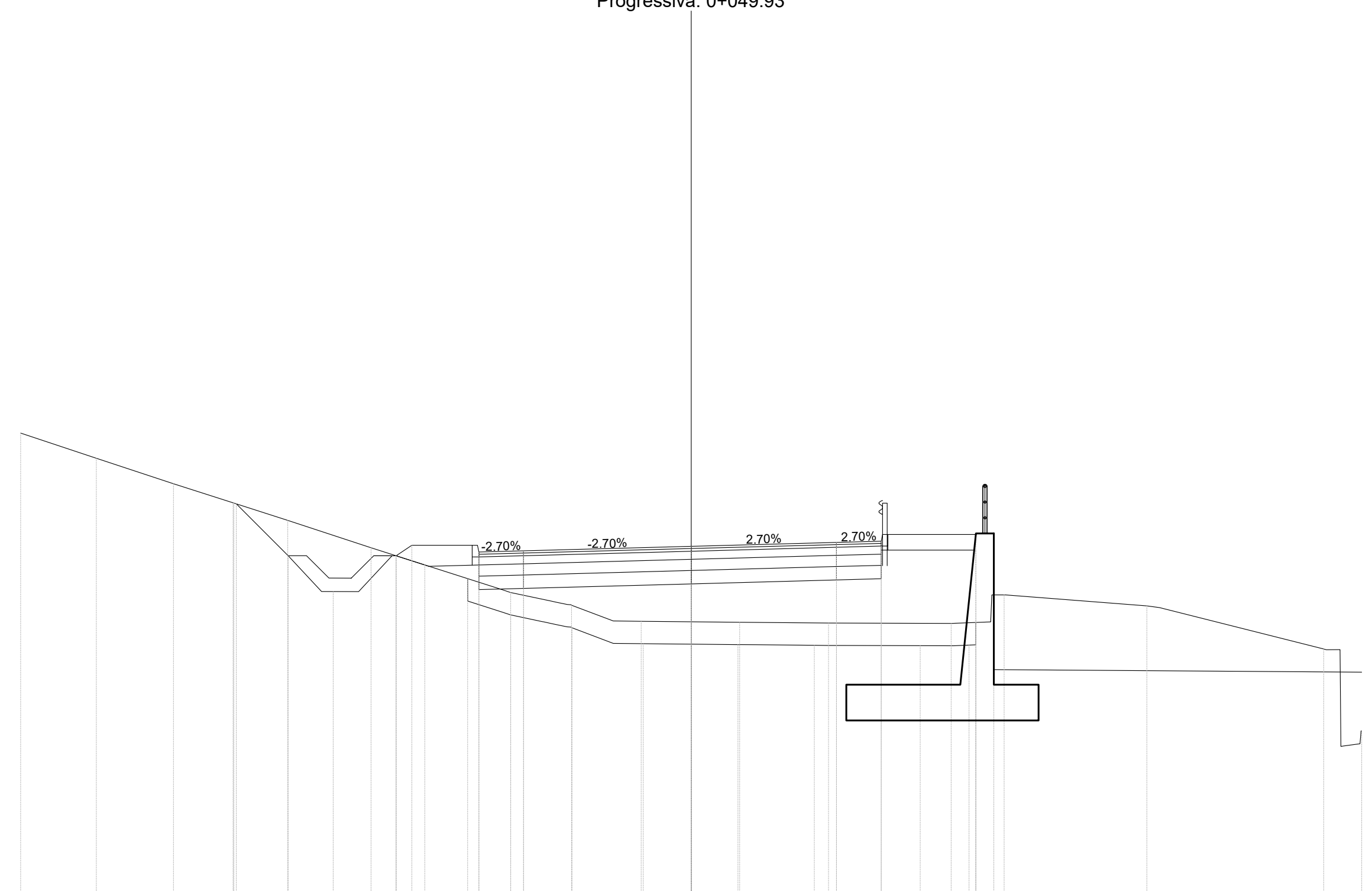


scala 1:100 Q.rif. 80.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-11.55	-9.64	-8.54	-6.71	-4.86	-3.85	-2.25	0.00	1.60	3.08	4.56	6.04	8.13	12.05	13.09	14.25	-15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.45	1.92	1.09	1.83		1.60	2.25				1.16	1.62	3.71	0.01	1.15		
QUOTE TERRENO	-98.74	-98.00	-97.65	-97.39	-97.00	-96.68	-96.69	-96.53	-96.56	-96.58	-96.58	-96.58	-96.92	-96.62	-95.71	-93.85	-94.03	-94.26
PROGRESSIVE PROGETTO					-6.82	-6.35	-5.00	-4.85	-3.85	0.00	3.25	4.25	4.40	6.35				
DIST.PARZIALI PROGETTO					0.47	1.35	1.00	3.85		3.25	1.00	1.95						
QUOTE PROGETTO					-97.02	-97.34	-97.34	-97.19	-97.22	-97.32	-97.41	-97.43	-97.58	-97.58				

NV29A
Sezione N.: 4
Progressiva: 0+049.93

Materiale	Area (m ²)
Sterro	0.062
Rilevato	9.731
Usura	0.450
Binder	0.540
Base	1.620
Sottofondo	2.250
Piattaforma stradale	2.700
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.658
Fossi	2.663
Cordolo	0.073
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	5.683

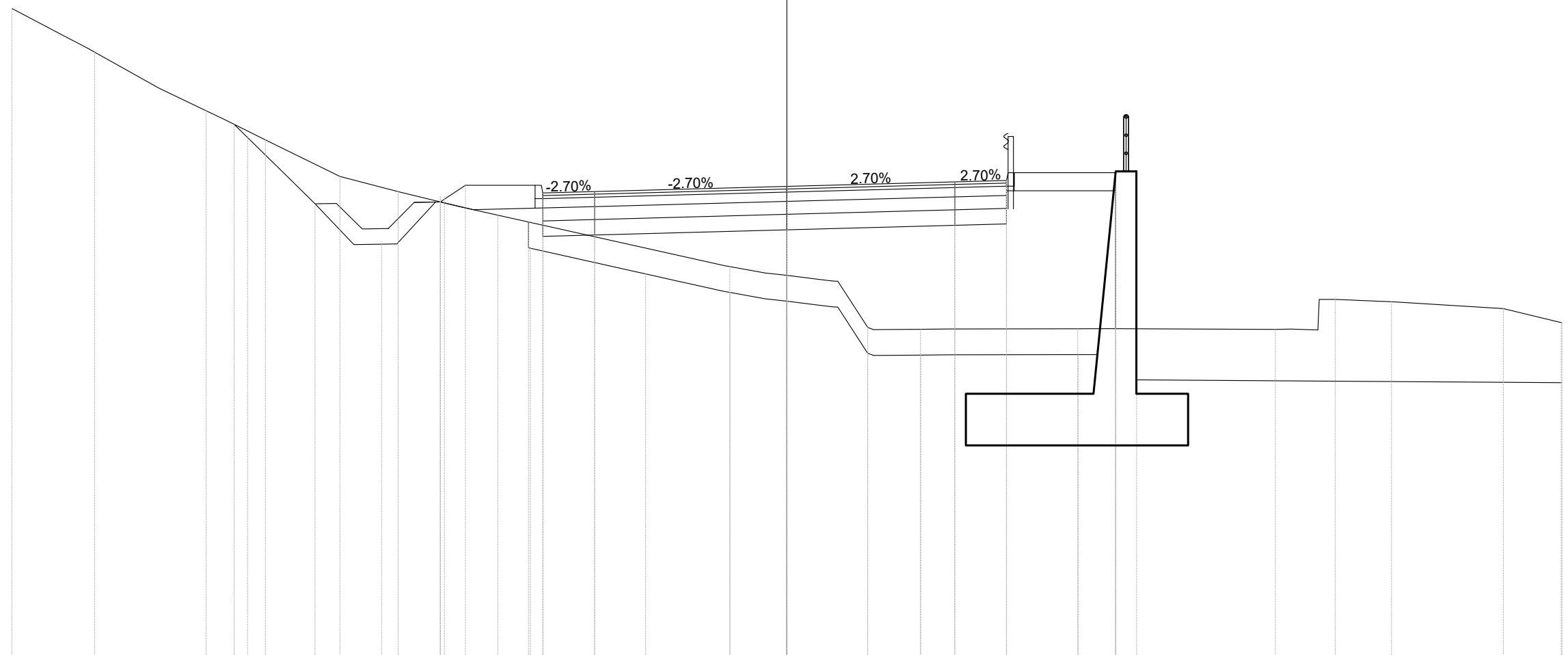


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.31	-11.58	-10.23	-9.02	-7.16		-4.04	-2.68	-1.12		1.08	3.07		5.81	7.00		10.19		14.15	-15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.69	1.72	1.35	1.21	1.86		2.93				1.08	1.99		2.74			3.16		3.67	0.02
QUOTE TERRENO	-100.56	-100.00	-99.43	-99.00	-98.61	-98.00		-97.00	-96.72	-96.36	-96.35	-96.34	-96.32		-96.31	-96.95		-96.70		-95.74	-93.91
PROGRESSIVE PROGETTO								-6.60	-6.25	-4.90	-4.75	-3.75		0.00		3.25	4.25	4.40		6.37	
DIST.PARZIALI PROGETTO									1.35	1.00		3.75		3.25	1.00	1.97					
QUOTE PROGETTO								-97.82	-98.05	-98.05	-97.90	-97.93		-98.03		-98.12	-98.15	-98.30		-98.30	

NV29A
 Sezione N.: 5
 Progressiva: 0+065.60

Materiale	Area (m²)
Sterro	0.094
Rilevato	14.385
Usura	0.449
Binder	0.538
Base	1.615
Sottofondo	2.243
Piattaforma stradale	2.692
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.725
Fossi	2.669
Cordolo	0.073
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	5.681

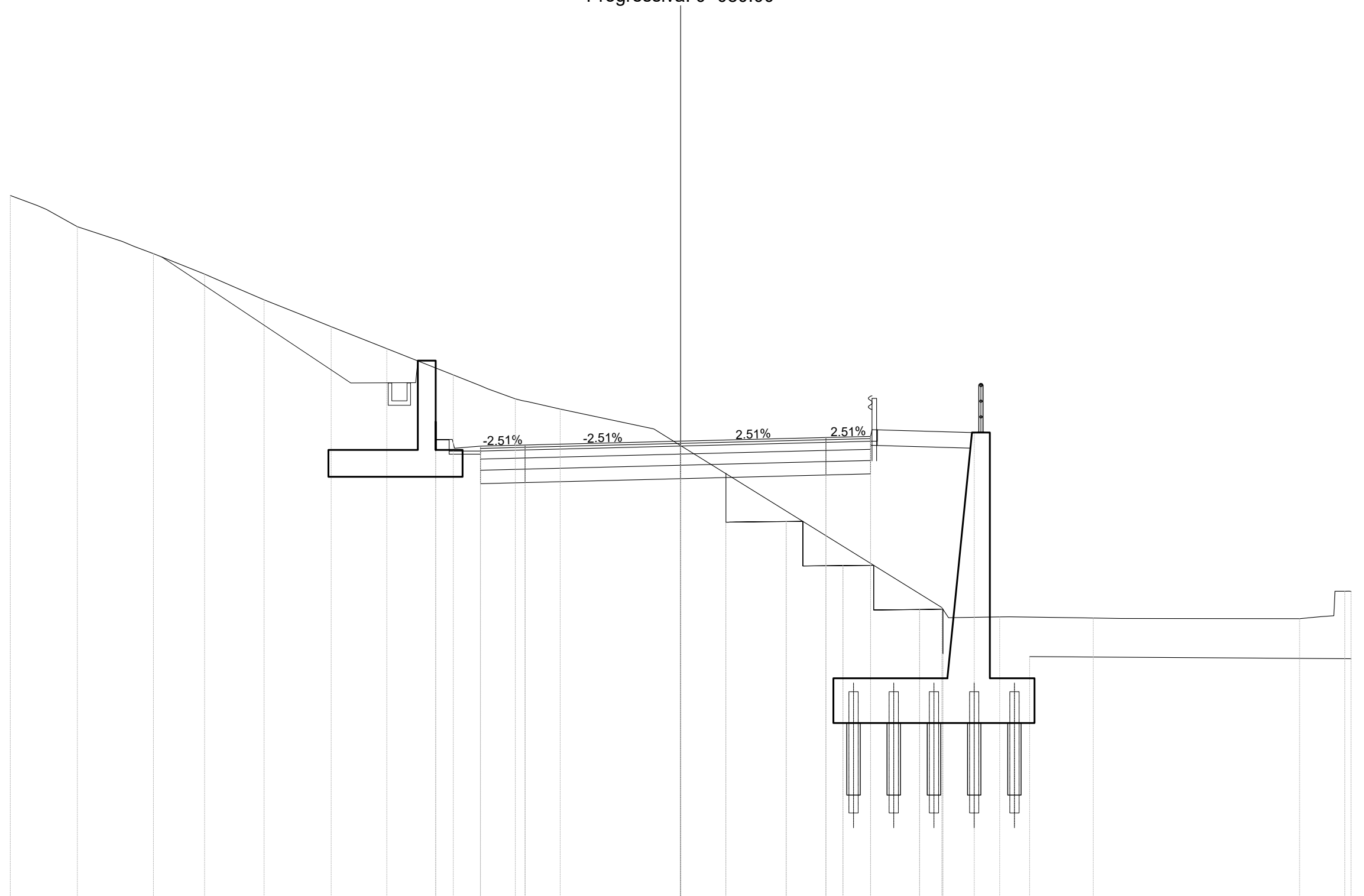


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.40	-11.24	-10.09	-8.65	-7.52	-5.60	-1.10	0.00	1.56	2.59	5.63	9.45	10.61	11.70	13.87	14.99	15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.03	1.25	0.91	1.44	1.13	1.19	4.17		0.58	2.51	3.19			2.17	1.12			
QUOTE TERRENO	-102.54	-101.70	-100.56	-100.00	-99.29	-99.00	-98.55	-97.55	-97.38	-96.37	-96.34	-96.35	-96.34	-96.91	-96.87	-96.74	-96.47	-96.46
PROGRESSIVE PROGETTO							-6.71	-6.22	-4.87	-4.72	-3.72	0.00	3.25	4.25	4.40	6.36		
DIST.PARZIALI PROGETTO							0.48	1.35	1.00	3.72	3.25	1.00	1.96					
QUOTE PROGETTO							-98.80	-99.12	-99.12	-98.97	-99.00	-99.10	-99.19	-99.22	-99.37	-99.37		

NV29A
 Sezione N.: 6
 Progressiva: 0+080.00

Materiale	Area (m²)
Sterro	8.847
Rilevato	9.764
Usura	0.437
Binder	0.524
Base	1.571
Sottofondo	2.183
Piattaforma stradale	2.619
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.763
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.077
Ammorsamento	2.519
Scotico	0.000

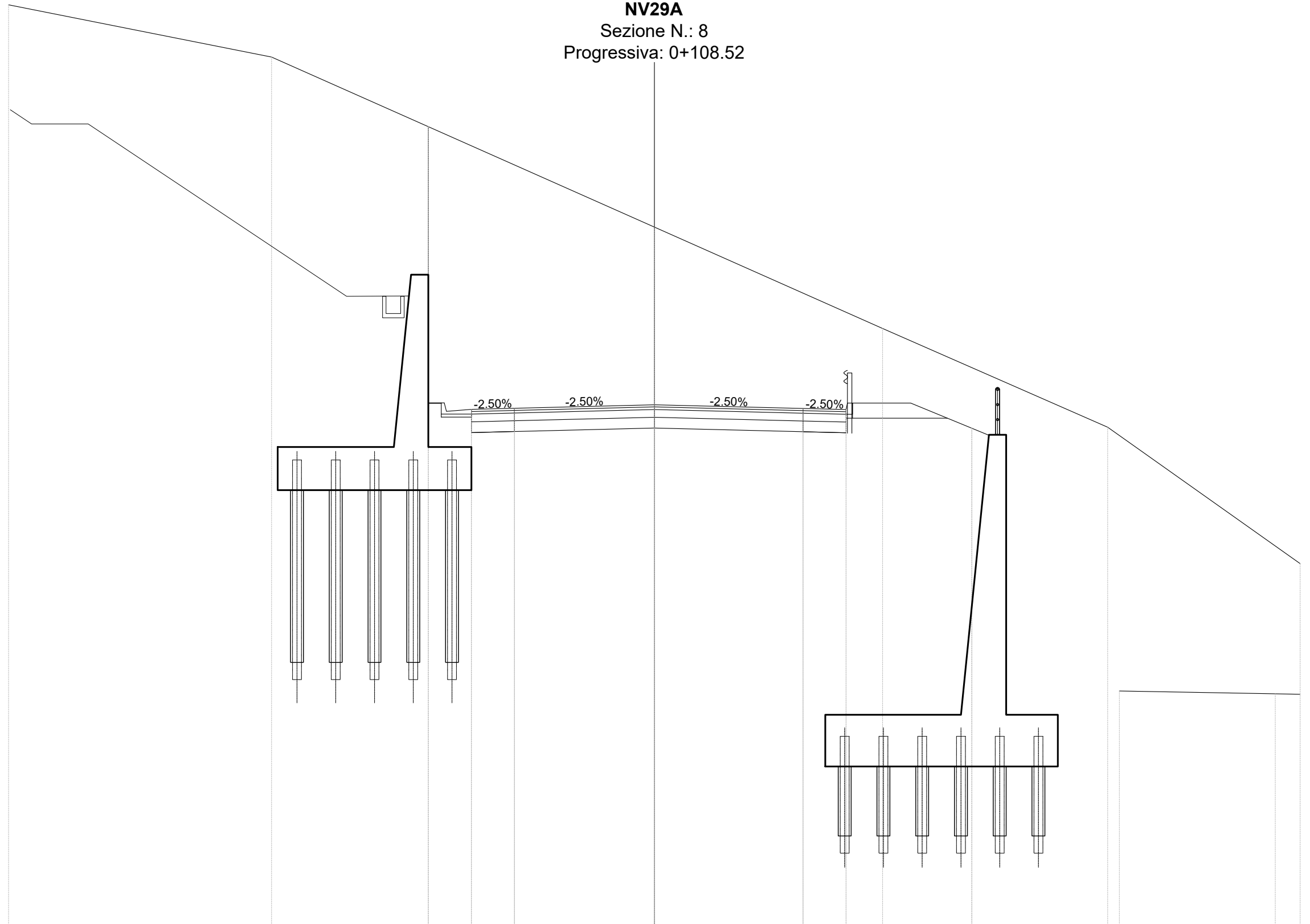


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.50	-11.80	-10.65	-9.32	-7.82	-6.57	-5.09	-3.70	-2.69	-100.16	5.84	7.14	9.23	13.85	14.86	15.00		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.00	1.14							2.09		5.84	1.15	1.88		4.00			
QUOTE TERRENO	-105.75	-105.05	-104.45	-103.99	-103.42	-102.82	-102.33	-101.74	-101.20	-100.97	-100.16		-96.53	-96.32	-96.30		-96.28	-96.90	-96.89
PROGRESSIVE PROGETTO							-5.48	-5.48	-5.18	-5.06	-4.48	-3.48	0.00	3.25	4.25	4.40	6.57		
DIST.PARZIALI PROGETTO							0.00	0.58	1.00		3.48		3.25	1.00	2.17				
QUOTE PROGETTO							101.89	100.29	100.29	100.10	100.14	100.17	-100.26	100.34	100.36	100.51	100.51		

NV29A
 Sezione N.: 8
 Progressiva: 0+108.52

Materiale	Area (m ²)
Sterro	47.529
Rilevato	0.000
Usura	0.435
Binder	0.522
Base	1.566
Sottofondo	2.176
Piattaforma stradale	0.000
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.621
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.077
Ammorsamento	0.000
Scotico	0.000

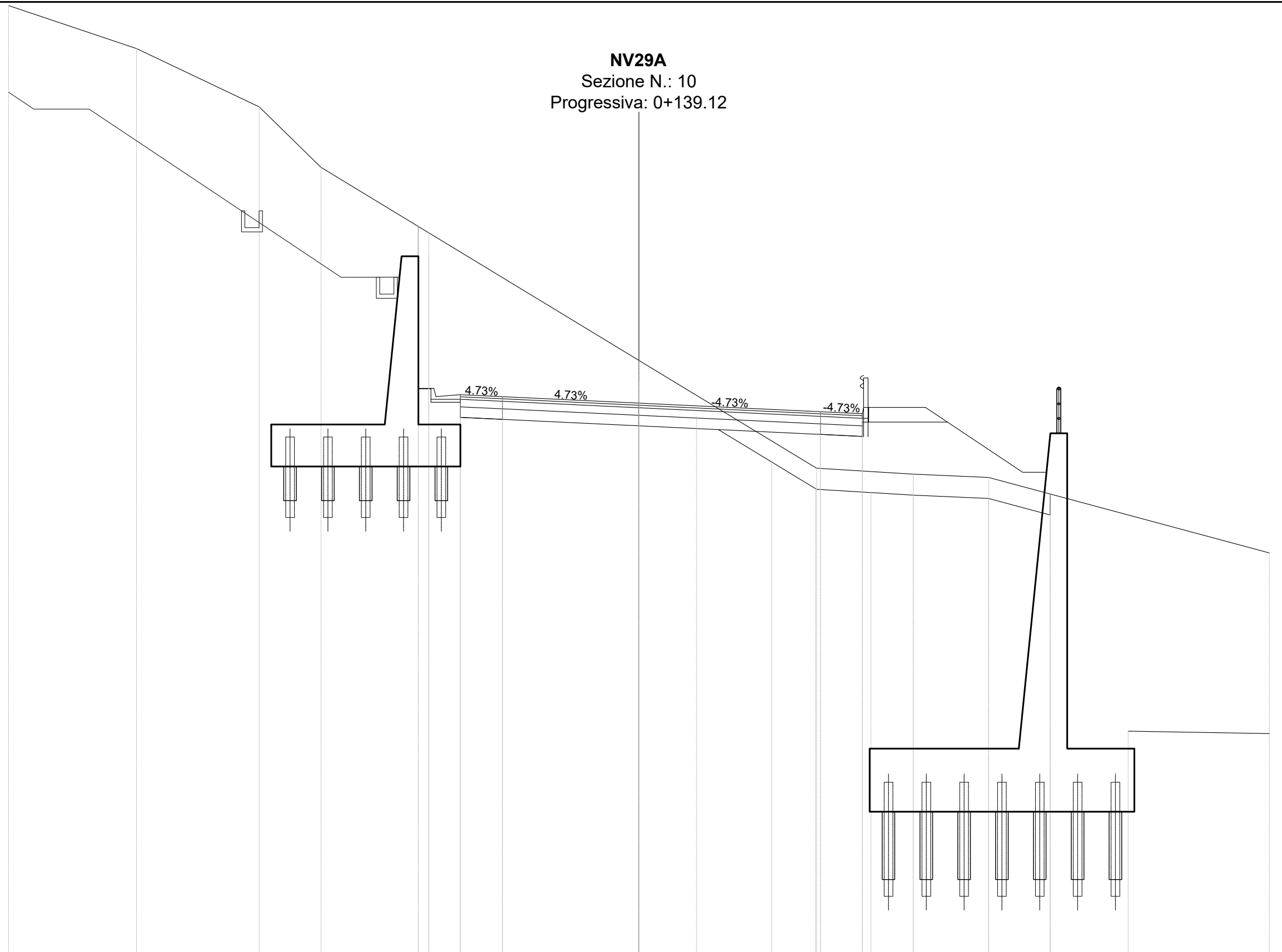


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-8.89		0.00	5.30	10.53	-15.00									
DISTANZE PARZIALI TERRENO		6.11		8.89		5.30	5.23	4.47								
QUOTE TERRENO	-111.42	-110.20		-106.26	-103.90	-101.61	-98.44									
PROGRESSIVE PROGETTO			-5.25	-5.25	-4.95	-4.83	-4.25	-3.25	0.00	3.45	4.45	4.60	7.37			
DIST.PARZIALI PROGETTO				0.00	0.58	1.00	3.25		3.45	1.00	2.77					
QUOTE PROGETTO			108.59	102.17	102.17	101.98	102.02	102.05		102.13		102.04	102.02	102.17		101.60

NV29A
 Sezione N.: 10
 Progressiva: 0+139.12

Materiale	Area (m ²)
Sterro	13.948
Rilevato	5.492
Usura	0.478
Binder	0.574
Base	1.722
Sottofondo	2.392
Piattaforma stradale	0.000
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.564
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.077
Ammorsamento	0.000
Scotico	3.618

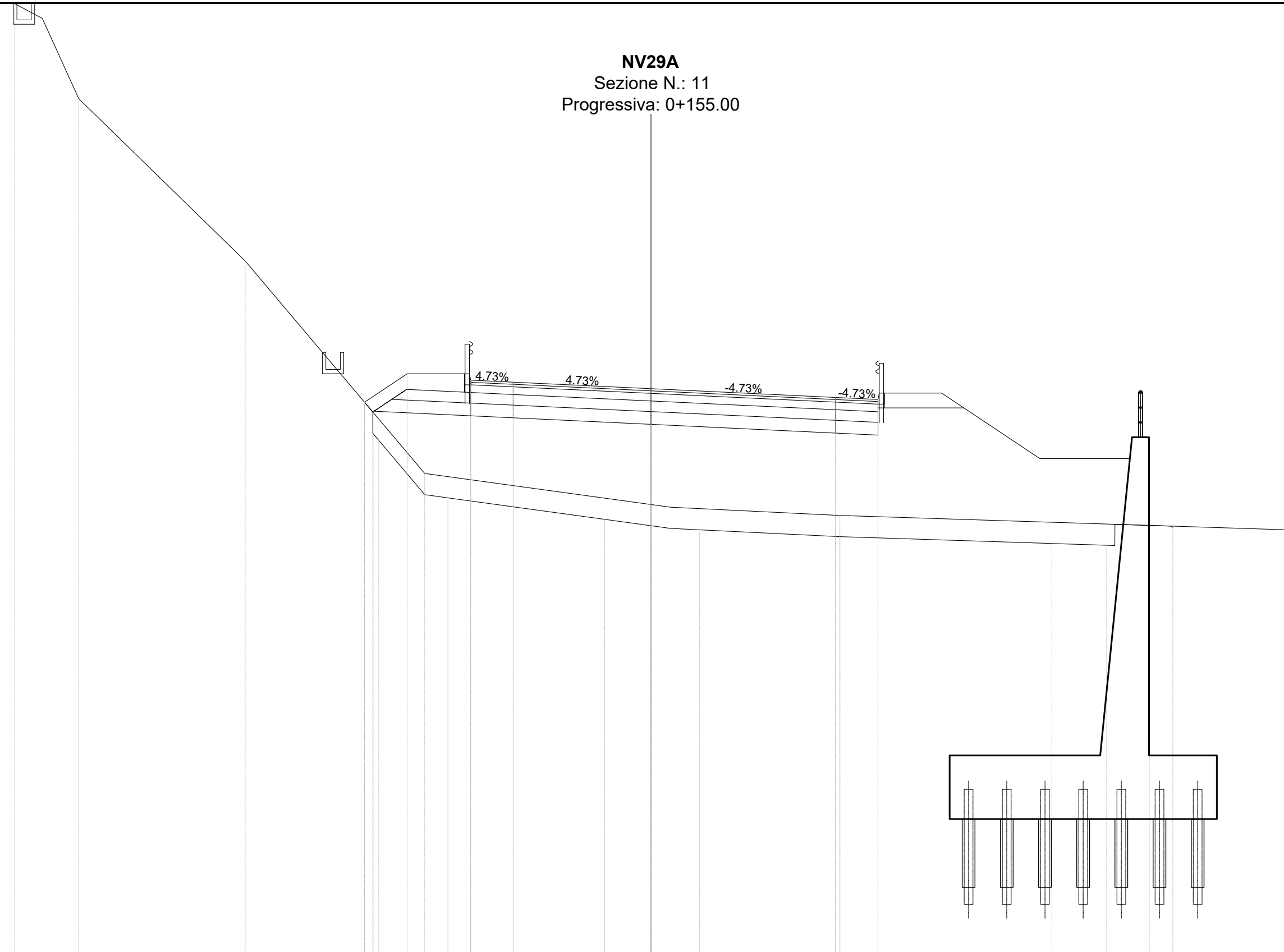


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-11.96	-9.04	-7.56	0.00	4.23	6.53	8.32	-15.00						
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.04	2.92	1.47	7.56	4.23	2.30	1.79	6.68							
QUOTE TERRENO	-112.61	-111.59	-110.20	-108.76	-104.17	-101.61	-101.47	-101.39	-99.60						
PROGRESSIVE PROGETTO				-5.25	-5.25	-4.95	-4.83	-4.25	-3.25	0.00	4.32	5.32	5.47	6.32	
DIST.PARZIALI PROGETTO				0.00	0.58	1.00	3.25	4.32	1.00	0.85					
QUOTE PROGETTO				107.36	103.51	103.51	103.31	103.36	103.31	103.16	102.95	102.91	103.06	103.06	

NV29A
 Sezione N.: 11
 Progressiva: 0+155.00

Materiale	Area (m ²)
Sterro	0.000
Rilevato	34.839
Usura	0.480
Binder	0.576
Base	1.728
Sottofondo	2.822
Piattaforma stradale	3.502
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.868
Fossi	0.000
Cordolo	0.073
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	8.748

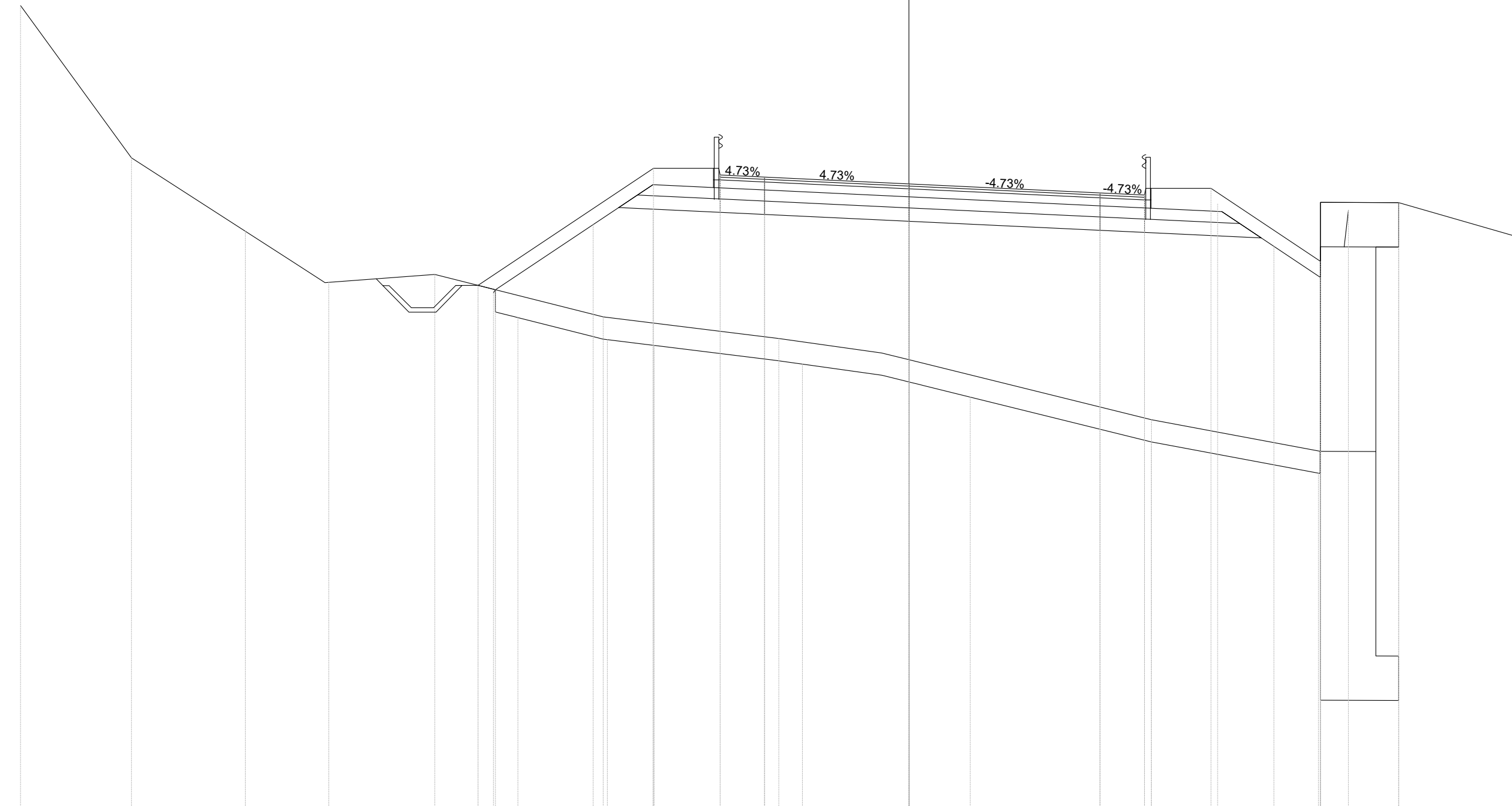


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.49	-9.57	-5.34	0.00	4.45	-15.00				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.86	3.92	4.23	5.34	3.99	10.55					
QUOTE TERRENO	-112.68	-110.44	-106.62	-101.61	-100.88	-100.62	-100.28				
PROGRESSIVE PROGETTO			-6.75	-5.75	-4.40	-4.25	-3.25	0.00	4.35	5.35	5.50
DIST.PARZIALI PROGETTO			1.00	1.35	1.00	3.25	4.35	1.00			
QUOTE PROGETTO			-103.29	-103.96	-103.96	-103.81	-103.76	-103.61	-103.40	-103.35	-103.50

NV29A
 Sezione N.: 12
 Progressiva: 0+169.97

Materiale	Area (m ²)
Sterro	0.000
Rilevato	57.168
Usura	0.478
Binder	0.573
Base	1.719
Sottofondo	3.296
Piattaforma stradale	4.204
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	3.448
Fossi	1.091
Cordolo	0.074
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	11.084

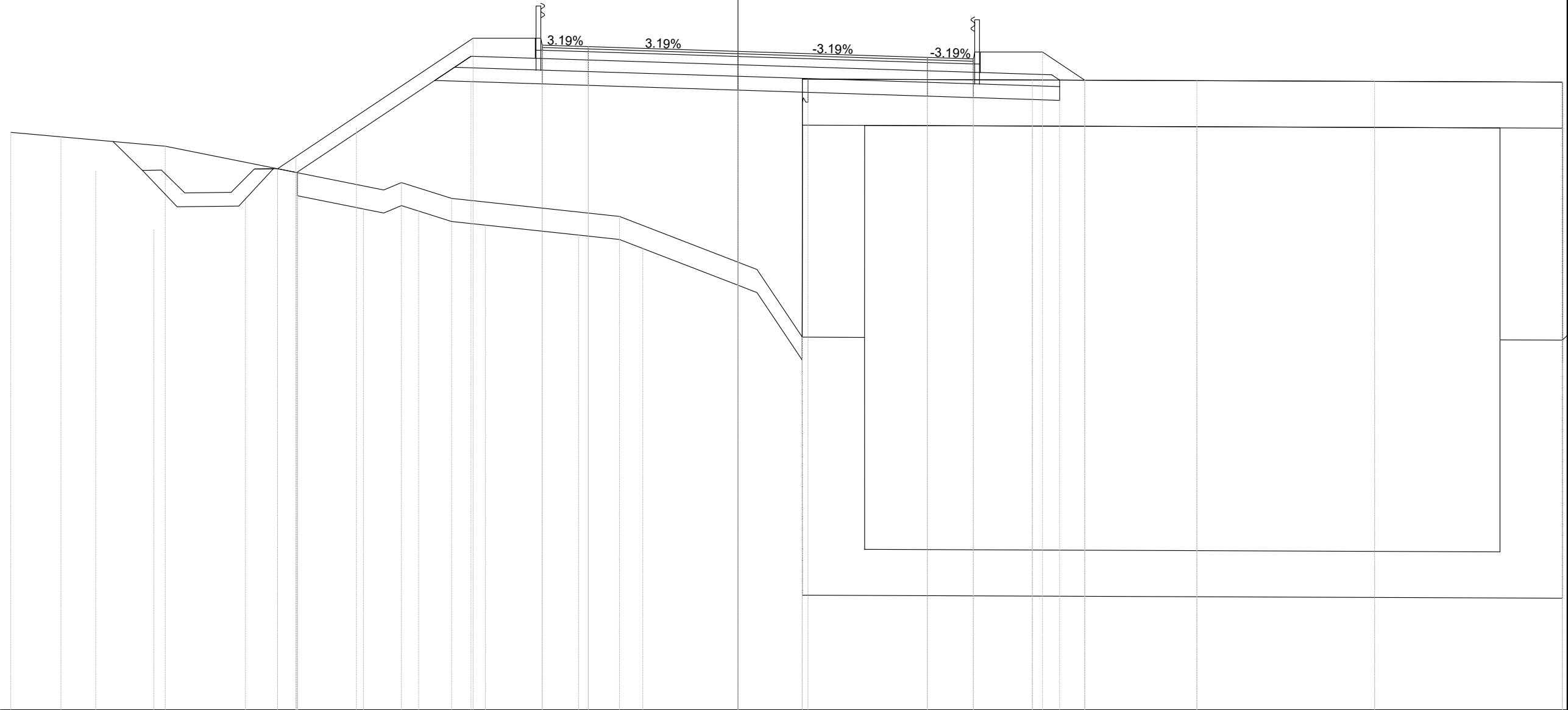


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.50	-14.94	-13.06	-10.67	-6.88	-2.93	0.00	5.46	9.26	11.03									
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.50	2.56	1.02	2.38	3.79	3.95	2.32	5.46	3.81	0.00	1.76									
QUOTE TERRENO	-108.04	-104.62	-102.97	-101.82	-101.99	-101.04	-100.55	-100.08	-98.73	-98.02	-103.61									
PROGRESSIVE PROGETTO					-9.70	-6.57	-5.75	-4.40	-4.25	-3.25	0.00	0.96	4.30	5.30	5.45	5.74	6.80	6.92	7.45	9.27
DIST.PARZIALI PROGETTO					3.14	0.82	1.35	1.00	3.25	0.96	3.34	1.00	1.06	0.00	0.35	1.81				
QUOTE PROGETTO					-101.75	-103.84	-104.38	-104.38	-104.23	-104.19	-104.03	-103.99	-103.83	-103.78	-103.93	-103.93	-103.93	-103.93	-99.29	-102.29

NV29A
 Sezione N.: 13
 Progressiva: 0+180.00

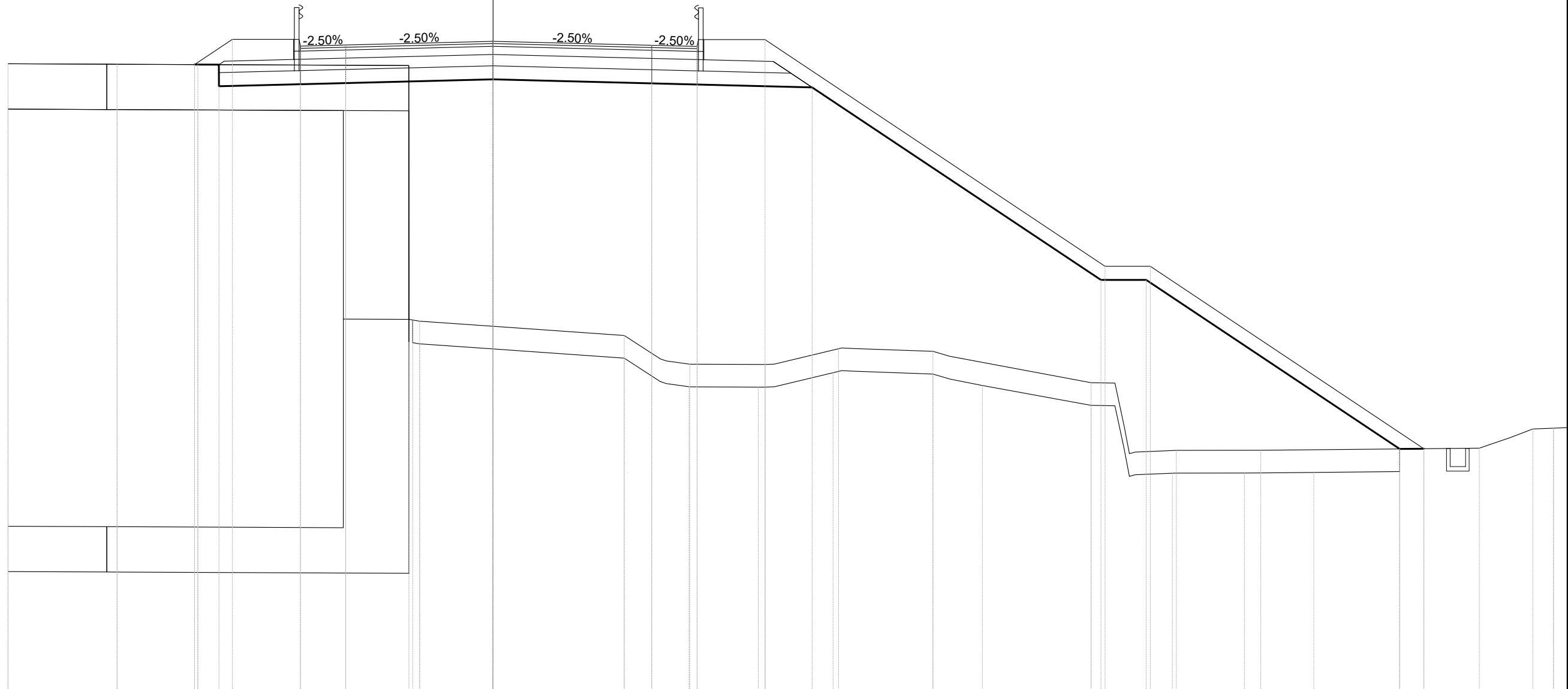
Materiale	Area (m ²)
Sterro	2.026
Rilevato	29.150
Usura	0.468
Binder	0.562
Base	1.685
Sottofondo	3.230
Piattaforma stradale	4.005
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	2.890
Fossi	2.755
Cordolo	0.073
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	5.537



scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.78	-12.43	-7.31	-6.22	-2.57	0.00	1.40	6.39	9.96	13.82	17.89	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.35	4.74	1.09	3.64	2.57	0.98	0.00	4.99	3.57	3.86	4.07	
QUOTE TERRENO	-102.53	-102.23	-101.44	-101.10	-100.71	-99.72	-98.09	-103.67	-103.65	-103.64	-103.62	
PROGRESSIVE PROGETTO		-10.00	-5.75	-4.40	-4.25	-3.25	0.00	4.11	5.11	5.26	6.61	7.53
DIST.PARZIALI PROGETTO		4.25	1.35	1.00	3.25	4.11	1.00	1.35	0.92			
QUOTE PROGETTO		-101.74	-104.57	-104.57	-104.42	-104.39	-104.29	-104.16	-104.13	-104.28	-104.28	-103.66

NV29A
 Sezione N.: 14
 Progressiva: 0+200.57



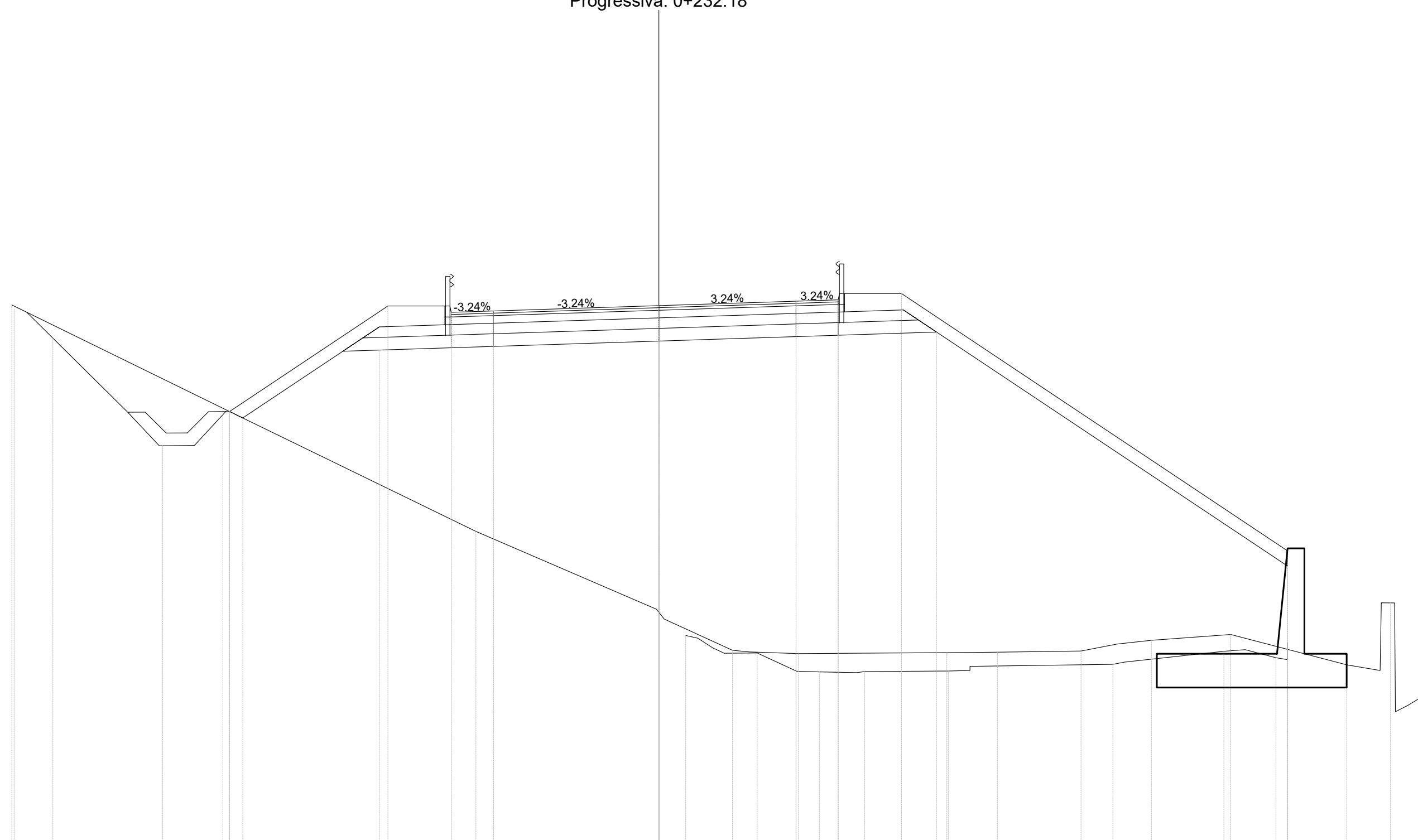
Materiale	Area (m ²)
Sterro	1.736
Rilevato	89.567
Usura	0.438
Binder	0.525
Base	1.575
Sottofondo	3.102
Piattaforma stradale	3.857
Anticapillare	3.785
Geotessile	0.091
Vegetale	6.553
Fossi	0.000
Cordolo	0.073
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	0.000

scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO		-8.30	-6.51		-1.62	0.00		2.89	4.34	6.00	7.62	9.70		13.20	15.07	16.94		21.76	22.94
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.18	1.78	4.65	0.00	1.62	2.89	1.67	1.41	1.75	3.13				1.86	4.82				
QUOTE TERRENO	-103.82	-103.81		-98.15	-98.04		-97.83	-97.20	-97.19	-97.54	-97.48		-96.79	-95.30	-95.30			-95.35	-95.77
PROGRESSIVE PROGETTO		-6.59	-5.75	-4.40	-4.25	-3.25	0.00	3.50	4.50	4.65	6.00		13.50	14.50				20.54	
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.84	1.35	1.00	3.25	3.50	1.00	1.35	7.50				1.00	6.03					
QUOTE PROGETTO		-103.81	-104.37	104.37	104.22	-104.24	-104.32	-104.23	104.21	104.36	-104.36		-99.36	-99.36				-95.34	

NV29A
Sezione N.: 16
Progressiva: 0+232.18

Materiale	Area (m ²)
Sterro	0.000
Rilevato	125.368
Usura	0.459
Binder	0.550
Base	1.651
Sottofondo	3.199
Piattaforma stradale	4.087
Anticapillare	6.552
Geotessile	0.203
Vegetale	5.798
Fossi	4.148
Cordolo	0.074
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	4.902

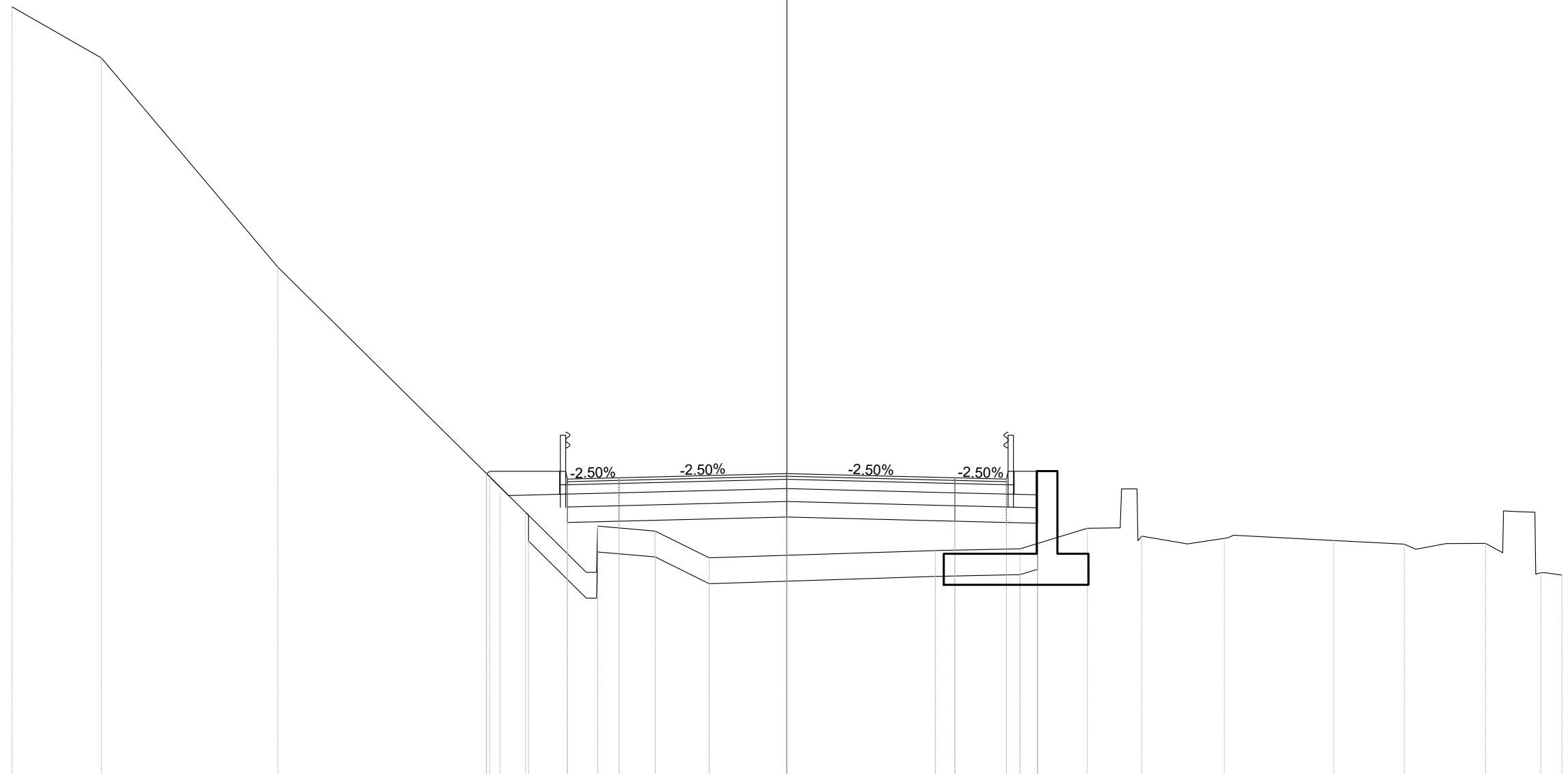


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.34		-10.33		-4.34		0.00		1.74		3.31		6.83		8.02		10.01		11.67		13.56		16.31		17.35	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.00		6.00		4.28		1.62		1.17		3.51				1.98				1.88				2.75		
QUOTE TERRENO	-103.01		-100.57		-97.64		-95.72		-94.83		-94.75		-94.77		-94.78		-94.81		-95.06		-95.20		-94.48		-95.95	
PROGRESSIVE PROGETTO			-10.18		-6.42		-5.07		-4.92		-3.92		0.00		3.25		4.25		4.40		5.75				14.90	
DIST.PARZIALI PROGETTO					3.75		1.35		1.00		3.92		3.25		1.00		1.35				9.15					
QUOTE PROGETTO			-100.49		-102.99		-102.99		-102.84		-102.87		-103.00		-103.10		-103.14		-103.29		-103.29					-97.18

NV29A
 Sezione N.: 21
 Progressiva: 0+320.00

Materiale	Area (m²)
Sterro	0.023
Rilevato	5.823
Usura	0.425
Binder	0.510
Base	1.530
Sottofondo	2.275
Piattaforma stradale	2.730
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.558
Fossi	0.000
Cordolo	0.073
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	4.925

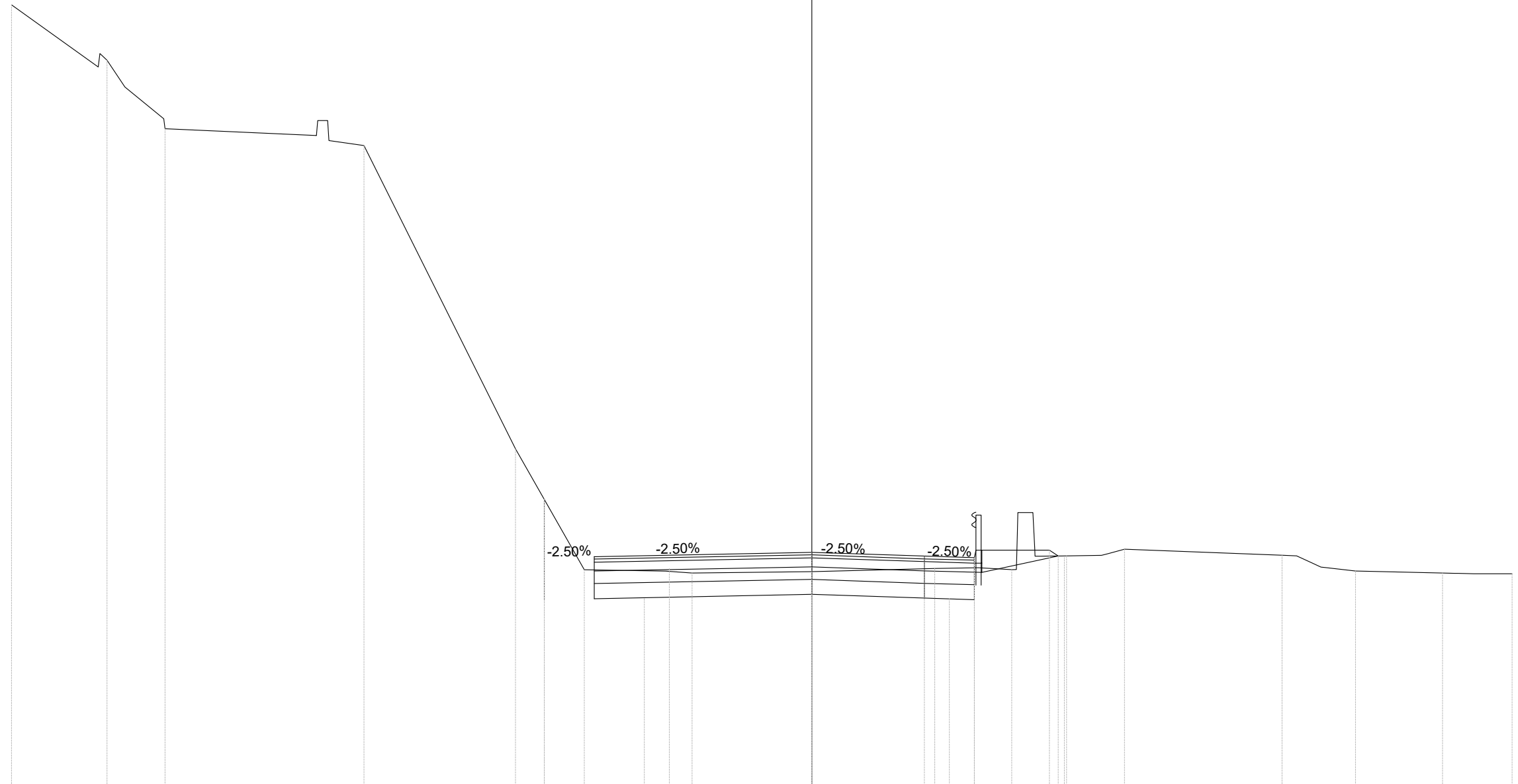


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.27		-9.85		-3.66	-2.55	-1.50	0.00		2.87	4.51	5.81	6.87	8.46		10.58	11.95	13.52	14.59	15.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.73		3.42		5.97	1.11	1.04	1.50		2.87	1.61	1.30				1.64	1.19					
QUOTE TERRENO	-104.89	-103.90		-99.85		-94.84	-94.74	-94.22	-94.27		-94.36	-94.40	-94.79	-94.64	-94.60		-94.56	-94.49	-94.50	-93.93	-93.89	
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.81	-5.75	-4.40	-4.25	-3.25	0.00		3.25	4.25	4.40	4.85						
DIST.PARZIALI PROGETTO							1.35	1.00		3.25		3.25	1.00									
QUOTE PROGETTO						95.85	95.90	95.90	95.75	95.77	95.85		95.77	95.75	95.90	95.90						

NV29A
Sezione N.: 22
Progressiva: 0+343.48

Materiale	Area (m²)
Sterro	5.529
Rilevato	0.018
Usura	0.430
Binder	0.516
Base	1.548
Sottofondo	2.150
Piattaforma stradale	2.580
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	0.000

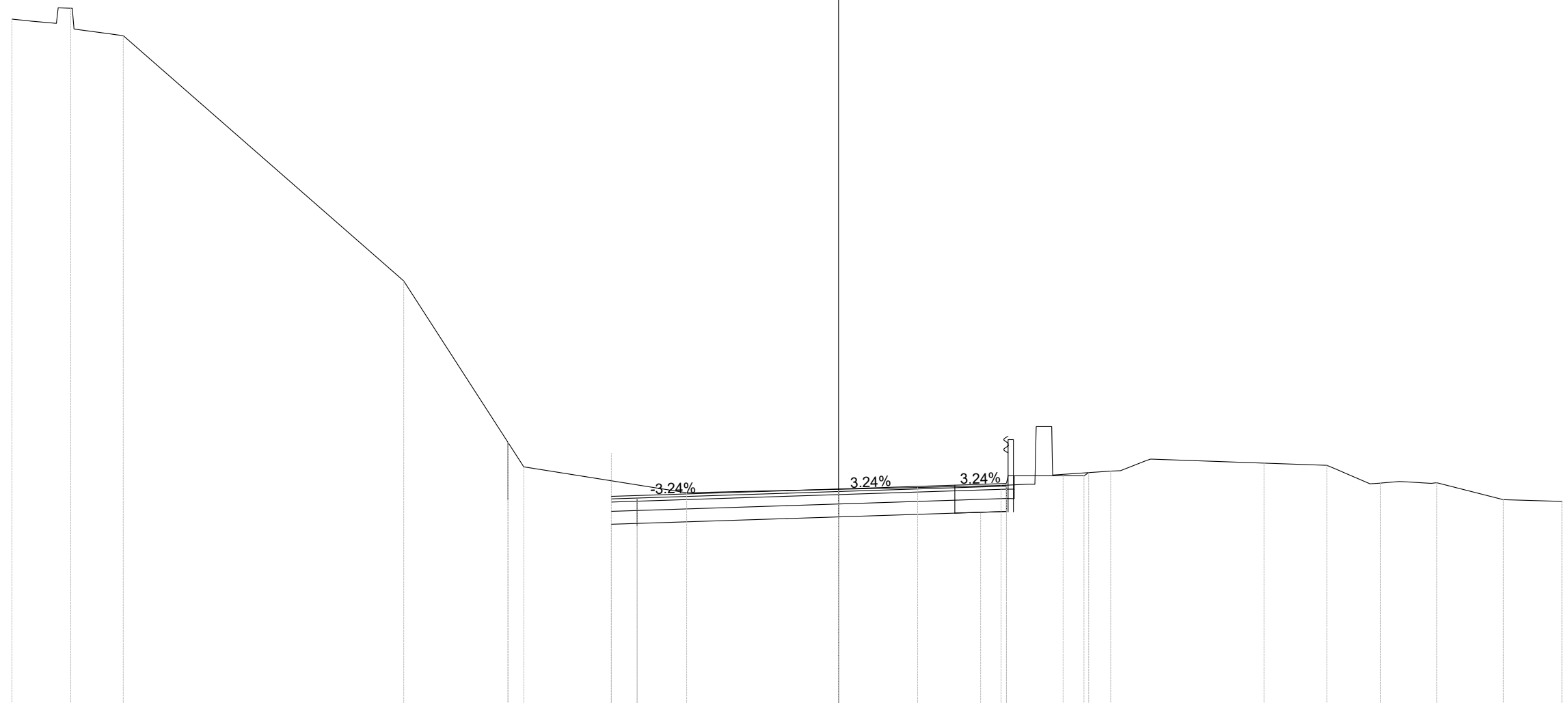


scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.09	-11.93	-7.95	-4.93	-3.55	-1.39	0.00	3.46	5.00	6.09	7.25	10.40	11.87	13.61	-15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.73	0.78	3.02	3.03	1.38	1.63	1.39	3.46				3.15		1.74		
QUOTE TERRENO	-105.61	-104.50	-103.14	-102.80	-96.74	-94.32	-94.25	-94.28	-94.35	-94.32	-94.60	-94.73	-94.61	-94.29	-94.25	-94.24
PROGRESSIVE PROGETTO					-4.35	-4.35	-2.85	0.00	2.75	4.25	4.40	5.75	5.93	6.04	6.05	
DIST.PARZIALI PROGETTO					0.00	0.50	2.85	2.75	0.50	1.35						
QUOTE PROGETTO					95.73	94.56	94.58	94.67	94.59	94.56	94.71	94.71	94.59	94.57	94.57	

NV29A
 Sezione N.: 23
 Progressiva: 0+365.01

Materiali	Area (m ²)
Sterro	6.942
Rilevato	0.000
Usura	0.482
Binder	0.579
Base	1.737
Sottofondo	2.412
Piattaforma stradale	0.000
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	0.000



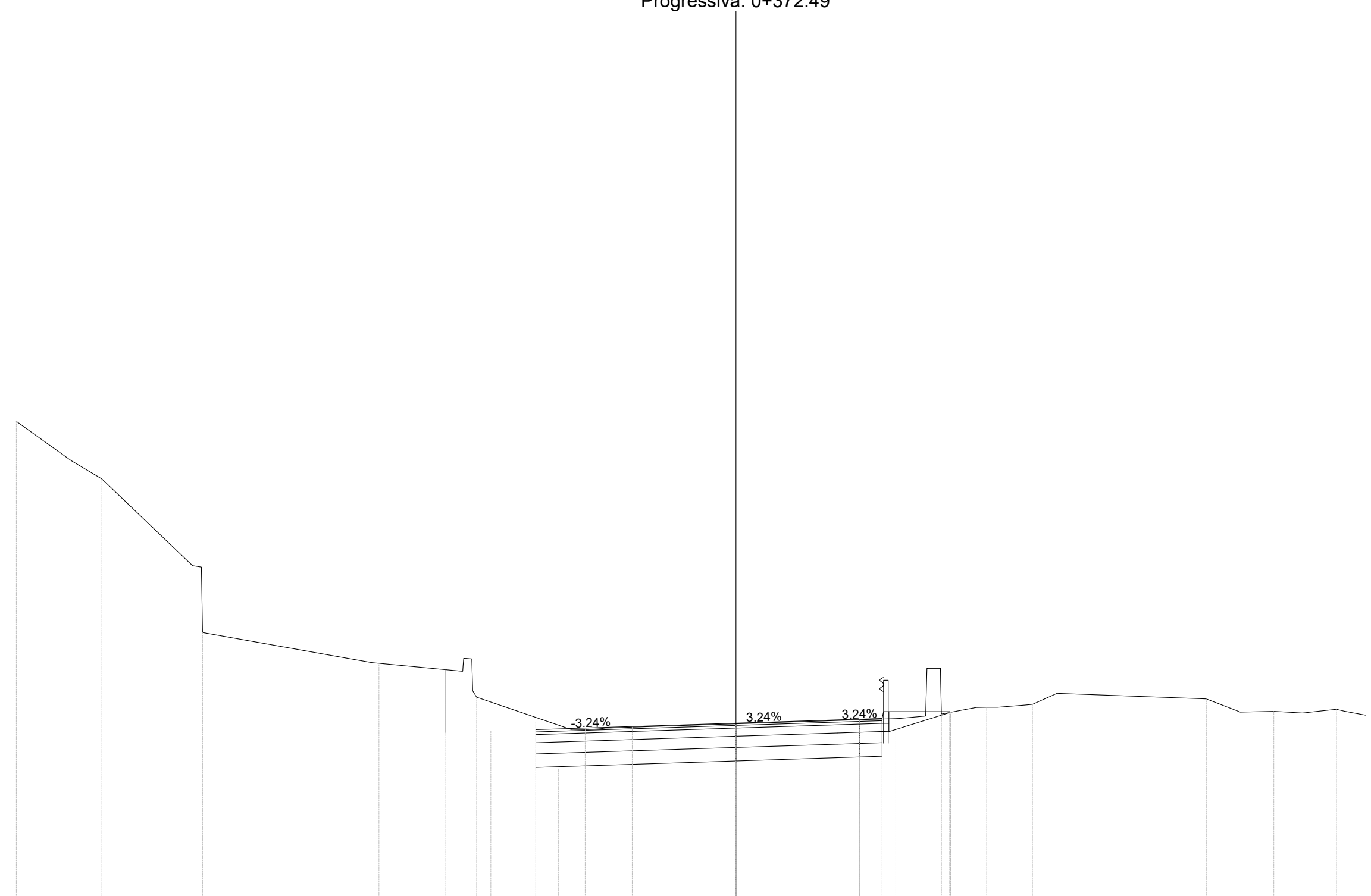
scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.86	-12.84	-7.42	-5.09	-1.94	2.53	4.15	6.27	9.23	10.45	11.49	12.58	13.87	15.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO				5.22	2.30	3.15	1.94	2.53	1.62	1.12	2.20		1.29	1.13		
QUOTE TERRENO	-103.32	-103.53	-103.00	-98.25	-94.65	-94.15	-94.19	-94.25	-94.29	-94.56	-94.72	-94.68	-94.33	-94.34	-94.01	-93.98
PROGRESSIVE PROGETTO					-5.40	-5.40	-3.90	0.00	2.75	4.25	4.40	5.75	5.84			
DIST.PARZIALI PROGETTO					0.00	0.50	3.90		2.75	0.50	1.35					
QUOTE PROGETTO					95.12	94.01	94.05	94.19	94.29	94.33	94.48	94.48	94.54			

NV29A
 Sezione N.: 24
 Progressiva: 0+372.49

Materiale	Area (m²)
Sterro	10.312
Rilevato	0.000
Usura	0.485
Binder	0.582
Base	1.746
Sottofondo	2.425
Piattaforma stradale	2.910
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	0.000

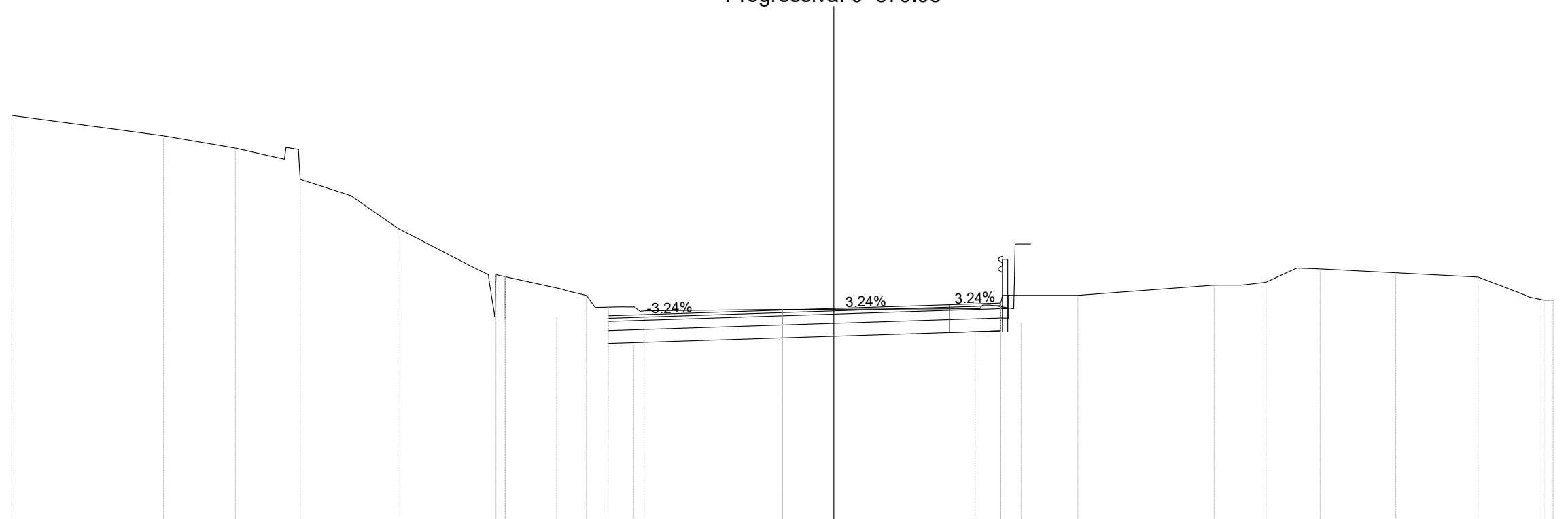
scala 1:100 Q.rif. 90.00



PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.10	-10.86	-6.94	-4.77	-2.35	-1.31	0.00	4.55	5.57	6.57	7.59	11.46	12.96	14.35	15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.22	2.02	3.75	1.86	2.10	1.31	4.55	3.24								
QUOTE TERRENO	-100.88	-99.60	-96.18	-95.50	-94.75	-94.03	-94.08	-94.12	-94.27	-94.37	-94.52	-94.59	-94.71	-94.43	-94.48	-94.35
PROGRESSIVE PROGETTO				-5.45	-5.45	-3.95	0.00	2.75	4.25	4.40	5.75	5.77				
DIST.PARZIALI PROGETTO				0.00	0.50	3.95	2.75	0.50	1.35							
QUOTE PROGETTO				95.36	93.96	93.99	94.14	94.24	94.27	94.42	94.42	94.41				

NV29A
Sezione N.: 25
Progressiva: 0+379.98

Materiale	Area (m ²)
Sterro	6.549
Rilevato	0.000
Usura	0.482
Binder	0.579
Base	1.736
Sottofondo	2.411
Piattaforma stradale	0.000
Anticapillare	0.000
Geotessile	0.000
Vegetale	0.000
Fossi	0.000
Cordolo	0.037
Cunetta	0.000
Ammorsamento	0.000
Scotico	0.000



scala 1:100 Q.rif. 90.00

PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-12.05	-10.65	-9.39	-7.48	-5.58	-3.82	-2.69	0.00	3.84	8.40	9.41	10.46	11.94	13.54	14.82	15.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.95	1.40	0.96	0.91	1.34	1.23		2.61	3.84				1.10	1.60		
QUOTE TERRENO	-97.88	-97.48	-97.24	-96.63	-95.68	-94.78	94.38	94.07	94.10	94.11	-94.57	-94.63	-94.89	-94.81	-94.73	94.28	94.28
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.40	-5.40	-4.40	-3.90	0.00	2.75	3.25	3.40				
DIST.PARZIALI PROGETTO						0.00	0.50	3.90		2.75	0.50	1.35					
QUOTE PROGETTO						94.74	93.91	93.95	94.09	94.19	94.23	94.38	94.38				