

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA–BARI–TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE – BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA TANGENZIALE DI BOLOGNA
TRA BORGO PANIGALE E SAN LAZZARO

PROGETTO DEFINITIVO

A1 – CORPO AUTOSTRADALE

PARTE STRADALE

SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI

SEZIONI TRASVERSALI TANGENZIALE SUD

da 1 a 100

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO
Ing. Gianluca Salvatore Spinazzola
Ord. Ingg. Milano N. 26796
**RESPONSABILE STRADE, ARREDI
E ANALISI TRASPORTISTICHE**

**IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**
Ing. Raffaele Rinaldesi
Ord. Ingg. Macerata N. A1068

IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Orlando Mazza
Ord. Ingg. Pavia N. 1496
PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI

CODICE IDENTIFICATIVO										Ordinatore:	
RIFERIMENTO PROGETTO			RIFERIMENTO DIRETTORE				RIFERIMENTO ELABORATO				
Codice Commessa	Lotto, Sub-Prog., Cod. Appalto	Fase	Capitale	Paragrafo	WBS Tipologia	WBS Progressivo	PARTE D'OPERA	Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.
1114420001	PPD00	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	00	ST	DD020001	1
SCALA: 1:200											

PROJECT MANAGER:		SUPPORTO SPECIALISTICO:		REVISIONE	
REDATTO:	VERIFICATO:			n.	data
Ing. Giulio Ghezzi Ord. Ingg. Pesaro Urbino N. 1768				0	NOVEMBRE 2016
				1	DICEMBRE 2016

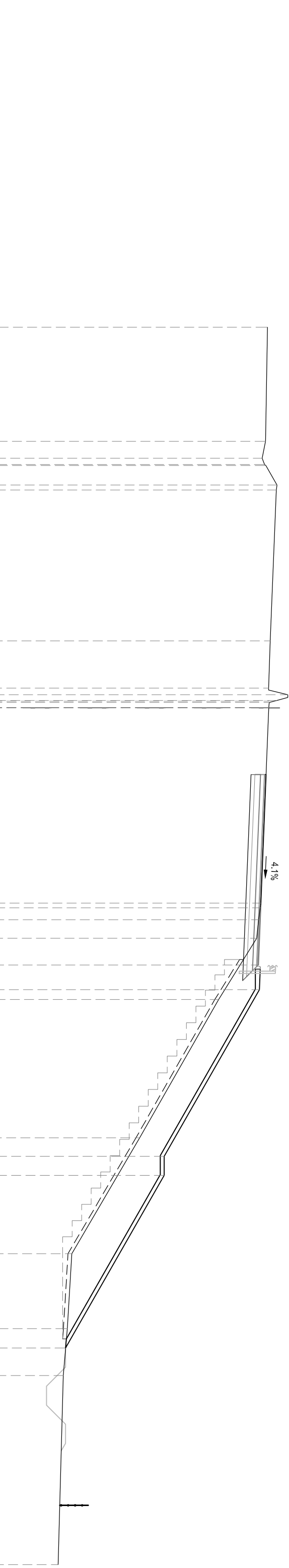
spea
ENGINEERING
gruppo Atlantia

VISTO DEL COMMITENTE	VISTO DEL CONCEDENTE
autostrade // per l'italia IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Marialisa Conte	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO REGIONALE STRUTTURALE DI VIGILANZA SULLE CONCESSIONI E AUTOSTRADALI

S STERRO	m²	7.03
R RIPOSTO	m²	31.67
PA BINDER	m²	0.50
PB BASE	m²	2.05
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.12
PD STABILIZZATO	m²	2.16
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.98
SG SCAVO GRADONATURA	m²	9.10
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	4.55
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.71
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	6.84
gr GRADONATURA	m	22.34
id IDROSEMINA	m	22.61
sc SCOTICO	m	22.39
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.71
ud USURA DRENANTE	m	10.00

SEZIONE TS-4
 PROGRESSIVA 8160.00

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
200	20.00	51.48	6.00		
	14.00	51.38	0.89		
	13.11	51.20	0.32		
	12.79	51.33	0.06		
	12.73	51.40	1.02		
	11.71	51.98	1.02		
	11.44	51.95	0.27		
			7.91		
	-3.53	51.63	2.49		
	-1.04	51.54	0.35		
	-0.69	52.55	0.30		
	-0.39	51.96	0.10		
	-0.29	51.57	0.10		
	-0.02	51.55	0.27		
			10.27		
	10.25	51.13	0.88		
	11.13	51.02	0.97		
	12.10	50.91	3.22		
	15.32	48.91	7.26		
	22.58	44.77	6.08		
	28.66	41.20	3.95		
	32.61	40.96	2.46		
	35.07	40.75	9.93		
	45.00	40.48			
			10.50		
			3.00		
			1.30		
			8.75		
			1.00		
			9.07		
			33.62		
			40.87		
			46.06		
			46.06		



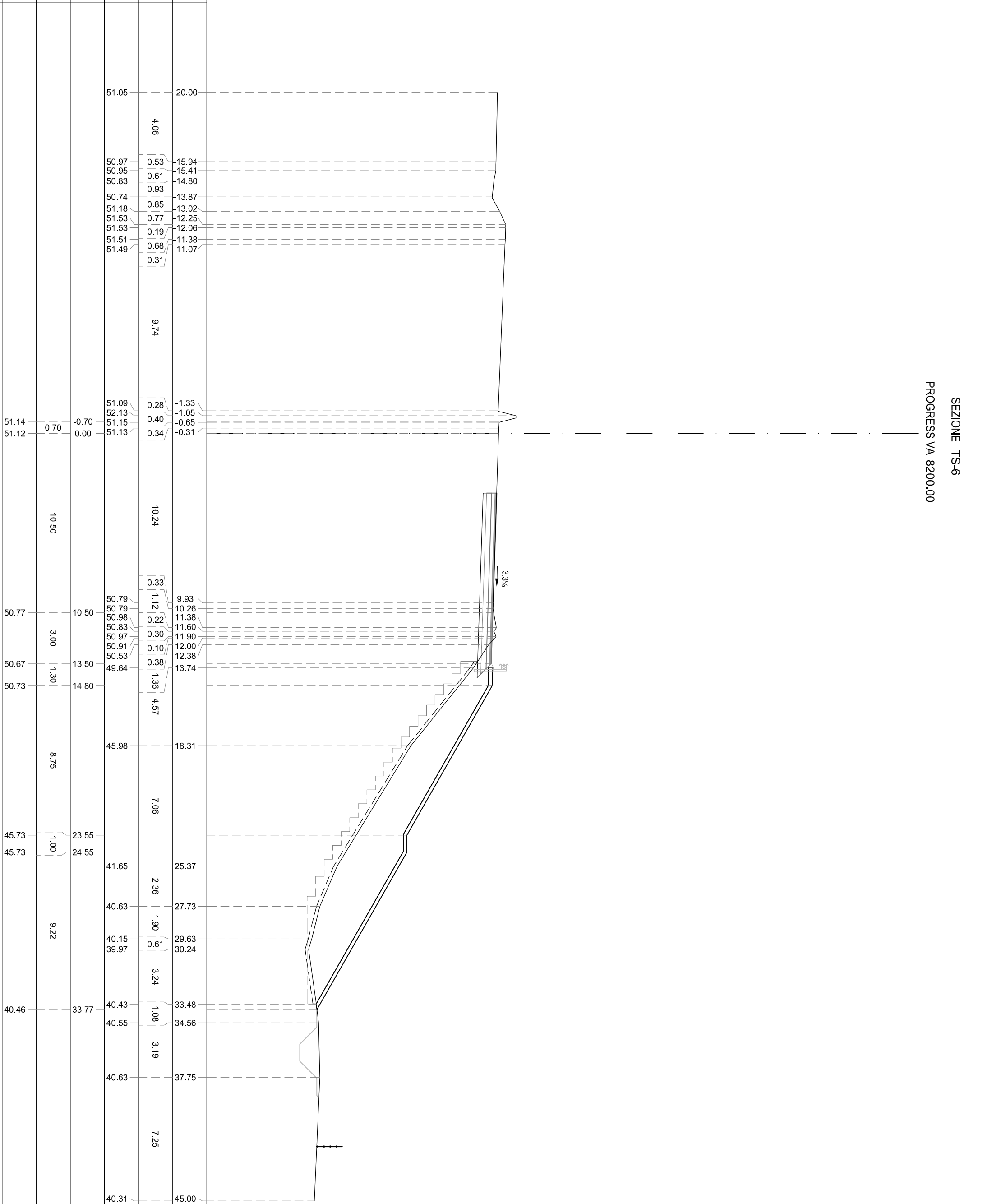
S STERRO	m²	7.55
R RIPOSTO	m²	46.13
PA BINDER	m²	0.49
PB BASE	m²	2.06
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.14
PD STABILIZZATO	m²	2.10
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.94
SG SCAVO GRADONATURA	m²	8.93
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	4.58
co CORDOLO CLS (ML)	m	0.99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.86
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	6.66
gr GRADONATURA	m	21.73
id IDROSEMINA	m	22.78
sc SCOTICO	m	22.98
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.86
ud USURA DRENANTE	m	10.00

SEZIONE TS-6
PROGRESSIVA 8200.00

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
20.00	200	51.05			
15.94	4.06	50.97			
15.41	0.53	50.95			
14.80	0.61	50.83			
13.87	0.93	50.74			
13.02	0.85	51.18			
12.25	0.77	51.53			
12.06	0.19	51.53			
11.38	0.68	51.51			
11.07	0.31	51.49			
-1.33	9.74	51.09			
-1.05	0.28	52.13			
-0.65	0.40	51.15	-0.70	0.70	51.14
-0.31	0.34	51.13	0.00		51.12
9.93	10.24	50.79		10.50	
10.26	0.33	50.79			
11.38	1.12	50.98	10.50		50.77
11.60	0.22	50.83		3.00	
11.90	0.30	50.97		1.30	50.67
12.00	0.10	50.91			50.73
12.38	0.38	50.53	13.50		
13.74	1.36	49.64	14.80		
18.31	4.57	45.98		8.75	
25.37	7.06	41.65	23.55		45.73
27.73	2.36	40.63	24.55	1.00	45.73
29.63	1.90	40.15		9.22	
30.24	0.61	39.97			
33.48	3.24	40.43	33.77		40.46
34.56	1.08	40.55			
37.75	3.19	40.63			
45.00	7.25	40.31			

34
200

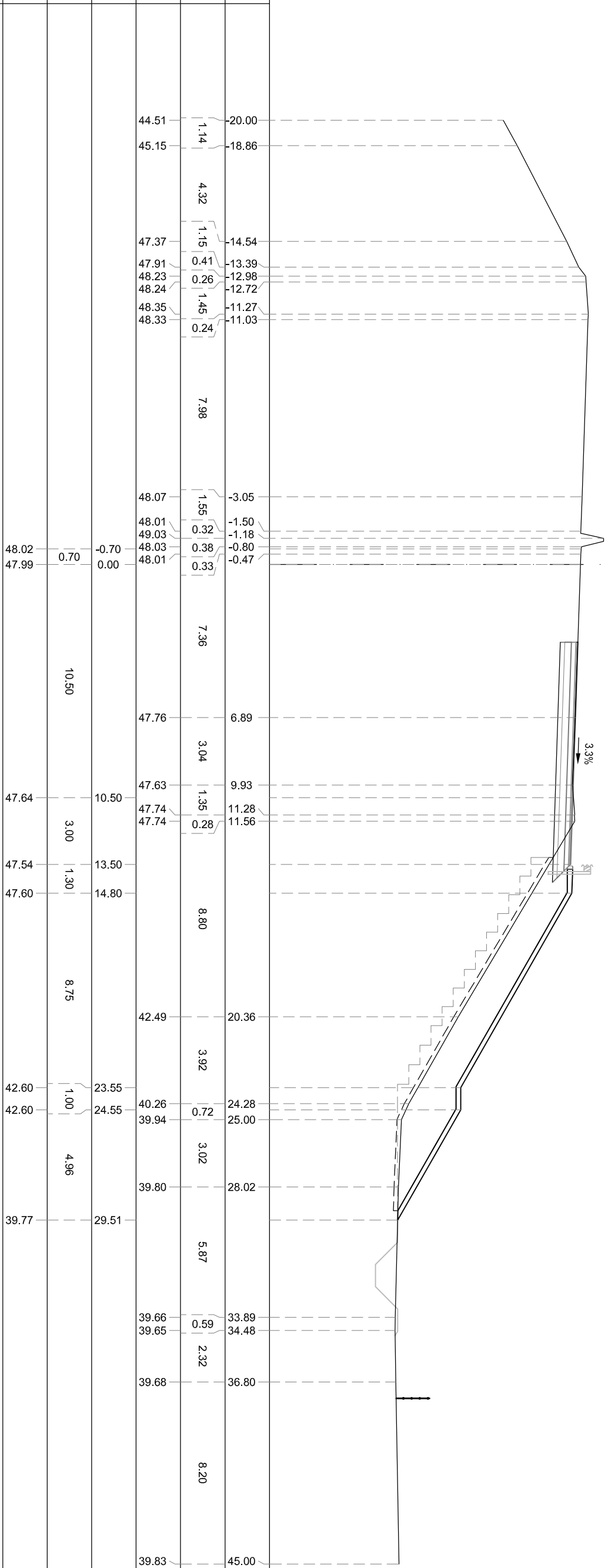
3.3%



S STERRO	m²	7.16
R RIPIORTO	m²	23.21
PA BINDER	m²	0.49
PB BASE	m²	2.06
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.13
PD STABILIZZATO	m²	2.10
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.94
SG SCAVO GRADONATURA	m²	6.18
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	3.59
co CORDOLO CLS (ML)	m	0.99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.69
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	6.43
gr GRADONATURA	m	13.58
id IDROSEMINA	m	17.87
sc SCOTICO	m	17.74
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.69
ud USURA DRENANTE	m	10.00

SEZIONE TS-14
PROGRESSIVA 8360.00

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	200	200
44.51	20.00		
45.15	18.86		
47.37	14.54		
47.91	13.39		
48.23	12.98		
48.24	12.72		
48.35	11.27		
48.33	11.03		
48.07	-3.05		
48.01	-1.50		
49.03	-1.18		
48.03	-0.80		
48.01	-0.47		
47.76	6.89		
47.63	9.93		
47.74	11.28		
47.74	11.56		
47.54	13.50		
47.60	14.80		
42.60	23.55		
42.60	24.55		
39.80	28.02		
39.66	33.89		
39.65	34.48		
39.68	36.80		
39.83	45.00		



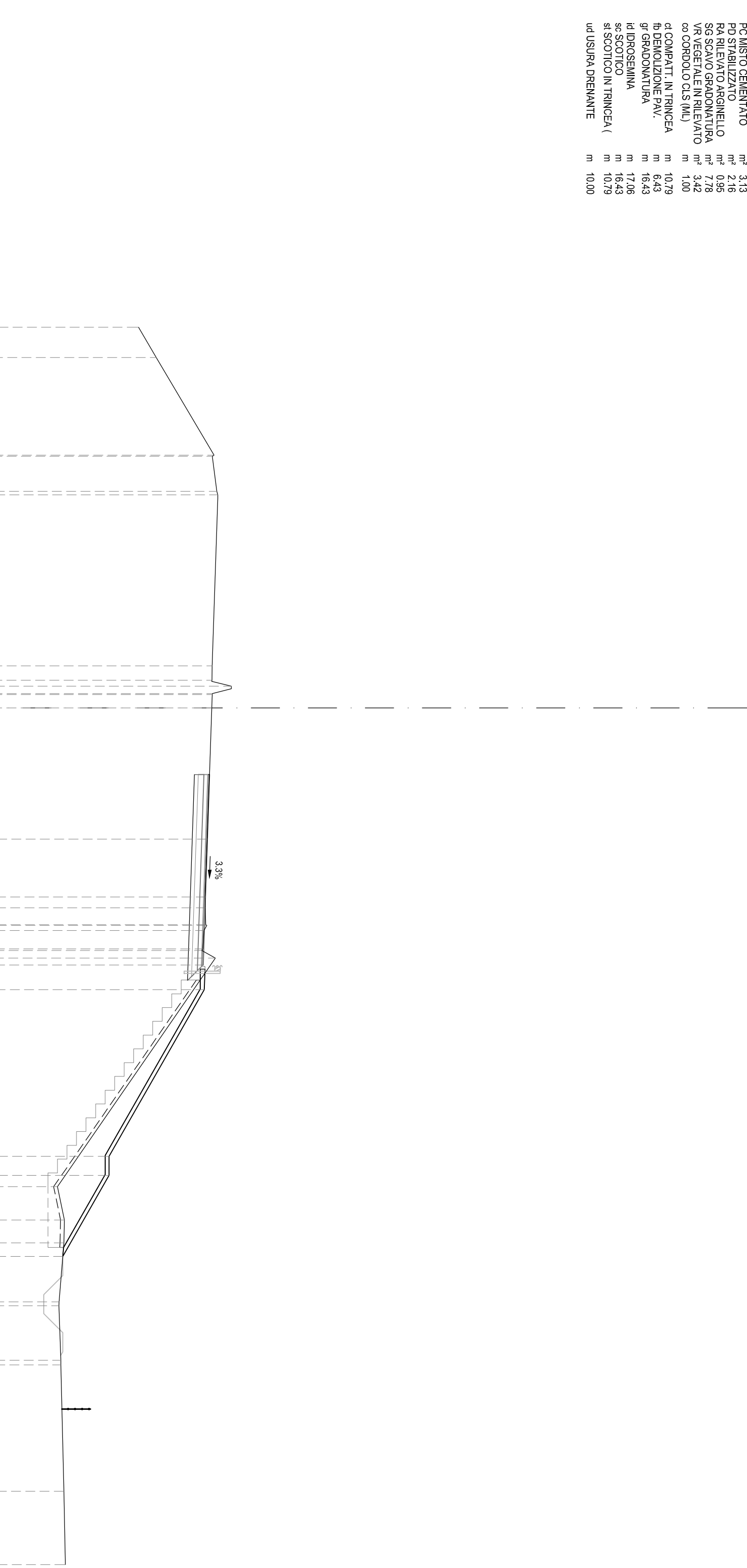
PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
1.14				
4.32				
1.15				
0.41				
0.26				
1.45				
0.24				
7.98				
1.55				
0.32				
0.38				
0.33				
7.36				
3.04				
1.35				
0.28				
8.80				
3.92				
0.72				
3.02				
5.87				
0.59				
2.32				
8.20				

48.02	-0.70	10.50	0.70
47.99	0.00	3.00	0.00
47.64	10.50	3.00	3.00
47.54	13.50	1.30	1.30
47.60	14.80	8.75	8.75
42.60	23.55	1.00	1.00
42.60	24.55	4.96	4.96
39.77	29.51		

S STERRO	m²	8,72
R RIPIORTO	m²	13,65
PA BINDER	m²	0,49
PB BASE	m²	2,06
PC MISTO CEMENTATO	m²	3,13
PD STABILIZZATO	m²	2,16
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0,95
SG SCAVO GRADONATURA	m²	7,78
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	3,42
co CORDOLO CLS (ML)	m	1,00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	10,79
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	6,43
gr GRADONATURA	m	16,43
id IDROSEMINA	m	17,06
sc SCOTICO	m	16,43
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	10,79
ud USURA DRENANTE	m	10,00

SEZIONE TS-15
PROGRESSIVA 8380.00

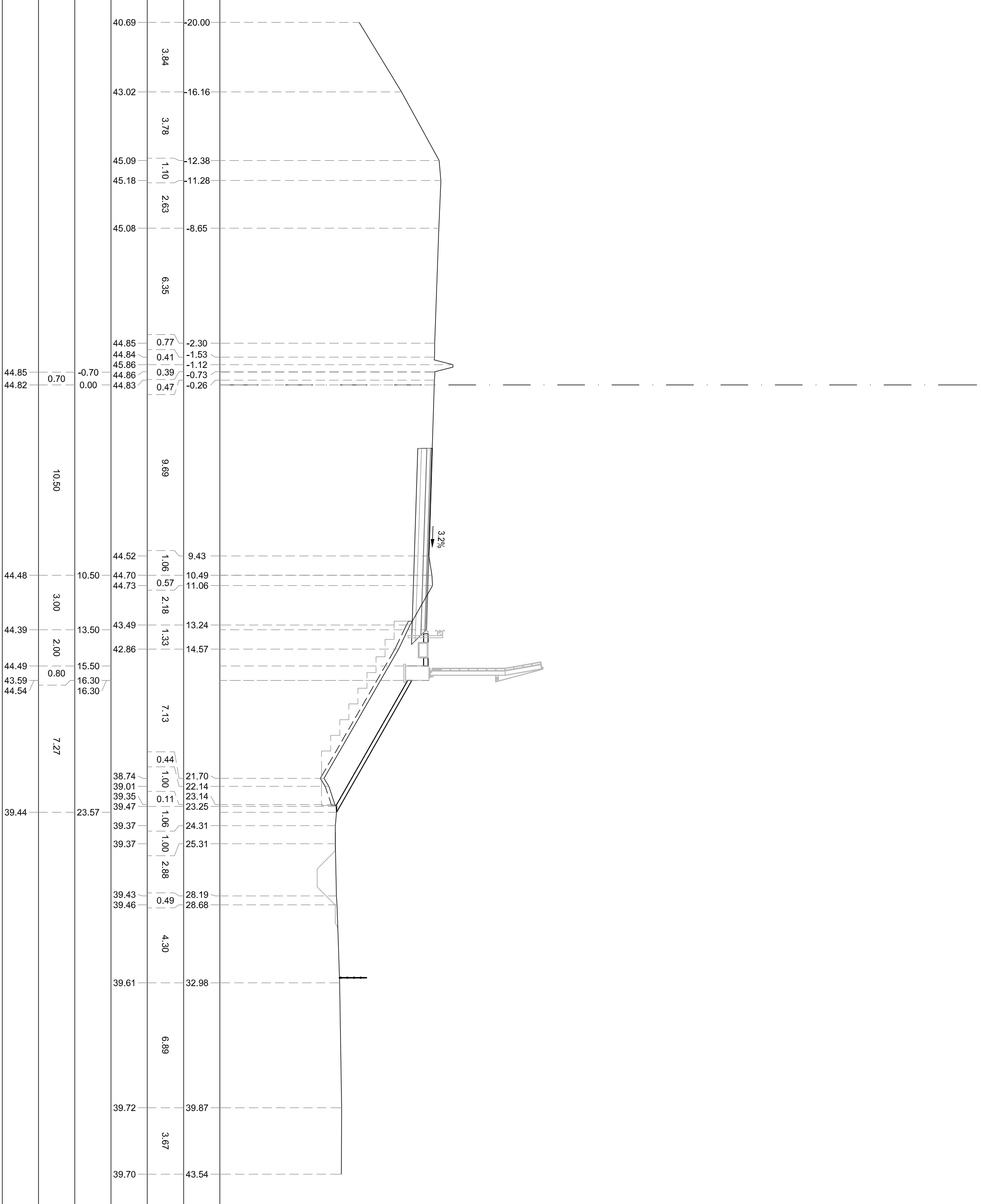
PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	200	34
PARZIALI TERRENO	1.59	5.13	0.06
QUOTE TERRENO	43.70	44.64	47.68
PROGRESSIVE PROGETTO	18.41	13.28	13.22
PARZIALI PROGETTO	11.38	11.19	11.19
QUOTE PROGETTO	47.82	47.87	47.82
PROGRESSIVE TERRENO	8.98	0.75	-2.21
PROGRESSIVE PROGETTO	0.70	0.32	-1.46
PARZIALI TERRENO	0.70	0.39	-0.75
QUOTE TERRENO	47.57	47.58	47.58
PROGRESSIVE PROGETTO	0.00	7.64	6.89
PARZIALI TERRENO	3.04	1.46	0.04
QUOTE TERRENO	47.20	47.24	47.30
PROGRESSIVE PROGETTO	10.50	11.39	11.43
PARZIALI TERRENO	3.00	0.96	0.09
QUOTE TERRENO	47.10	47.03	47.75
PROGRESSIVE PROGETTO	13.50	12.74	13.14
PARZIALI TERRENO	1.30	0.40	0.40
QUOTE TERRENO	47.16	42.16	42.16
PROGRESSIVE PROGETTO	14.80	23.55	24.55
PARZIALI TERRENO	8.75	1.75	1.20
QUOTE TERRENO	39.78	39.81	39.78
PROGRESSIVE PROGETTO	28.81	28.10	28.10
PARZIALI TERRENO	3.10	0.20	0.20
QUOTE TERRENO	39.53	39.52	39.52
PROGRESSIVE PROGETTO	28.81	31.20	31.40
PARZIALI TERRENO	2.87	0.24	0.24
QUOTE TERRENO	39.63	39.62	39.62
PROGRESSIVE PROGETTO	28.81	34.27	34.51
PARZIALI TERRENO	6.64	6.64	6.64
QUOTE TERRENO	39.79	39.79	39.79
PROGRESSIVE PROGETTO	28.81	41.15	41.15
PARZIALI TERRENO	3.85	3.85	3.85
QUOTE TERRENO	39.86	39.86	39.86
PROGRESSIVE PROGETTO	28.81	45.00	45.00



S STERRO	m²	7.26
R RIPOSTO	m²	12.45
PA BINDER	m²	0.55
PB BASE	m²	2.00
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.14
PD STABILIZZATO	m²	2.16
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.77
SG SCAVO GRADONATURA	m²	4.93
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.90
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.53
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.93
gr GRADONATURA	m	11.34
id IDROSEMINA	m	9.30
sc SCOTICO	m	11.60
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.53
ud USURA DRENANTE	m	10.00

SEZIONE TS-21
PROGRESSIVA 8500.00

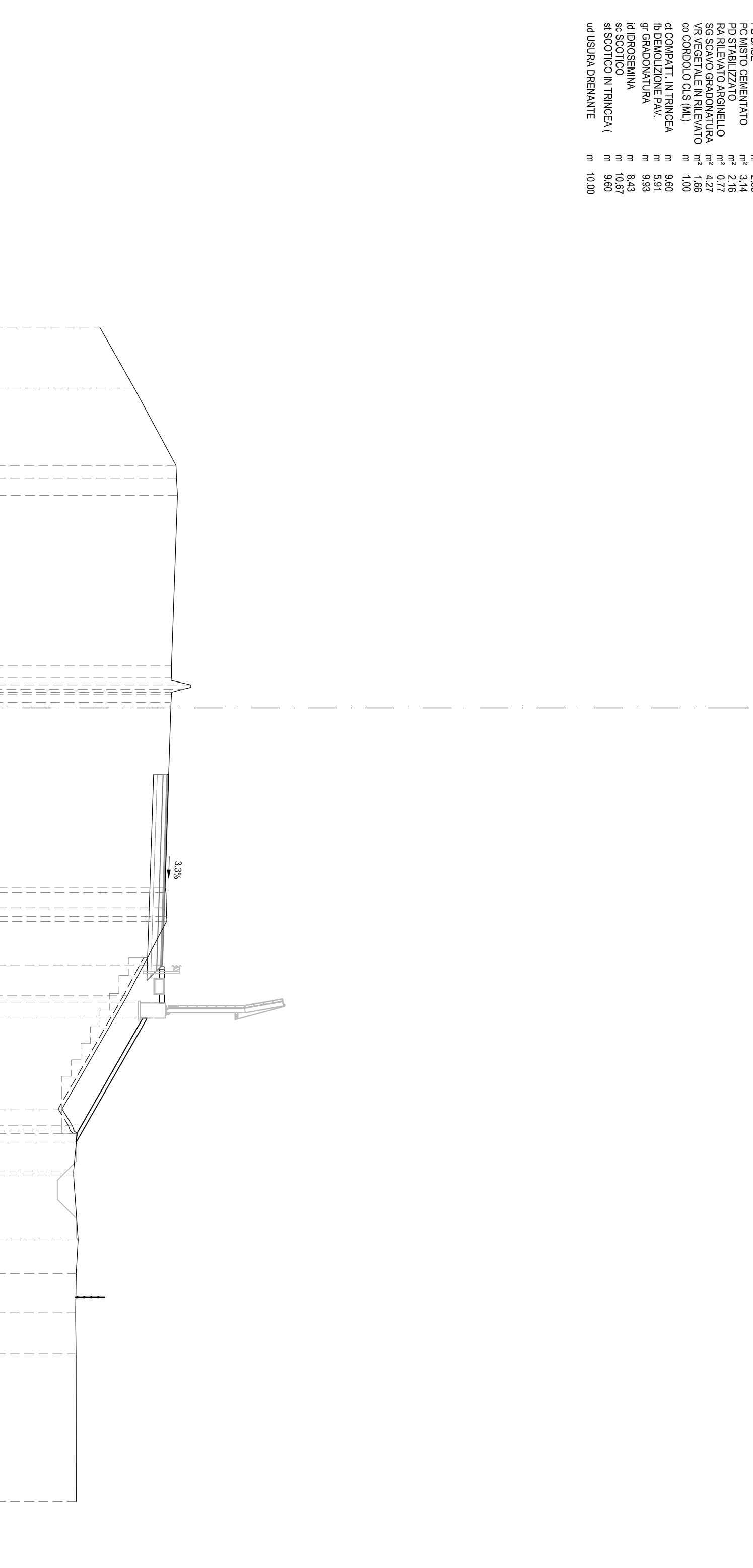
PROGRESSIVE TERRENO	33	200	
PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO			
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			



S STERRO	m²	7.14
R RIPIORTO	m²	11.29
PA BINDER	m²	0.49
PB BASE	m²	2.05
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.14
PD STABILIZZATO	m²	2.16
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.77
SG SCAVO GRADONATURA	m²	4.27
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.66
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.60
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.91
gr GRADONATURA	m	9.93
id IDROSEMINA	m	8.43
sc SCOTICO	m	10.67
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.60
ud USURA DRENANTE	m	10.00

SEZIONE TS-22
PROGRESSIVA 8520.00

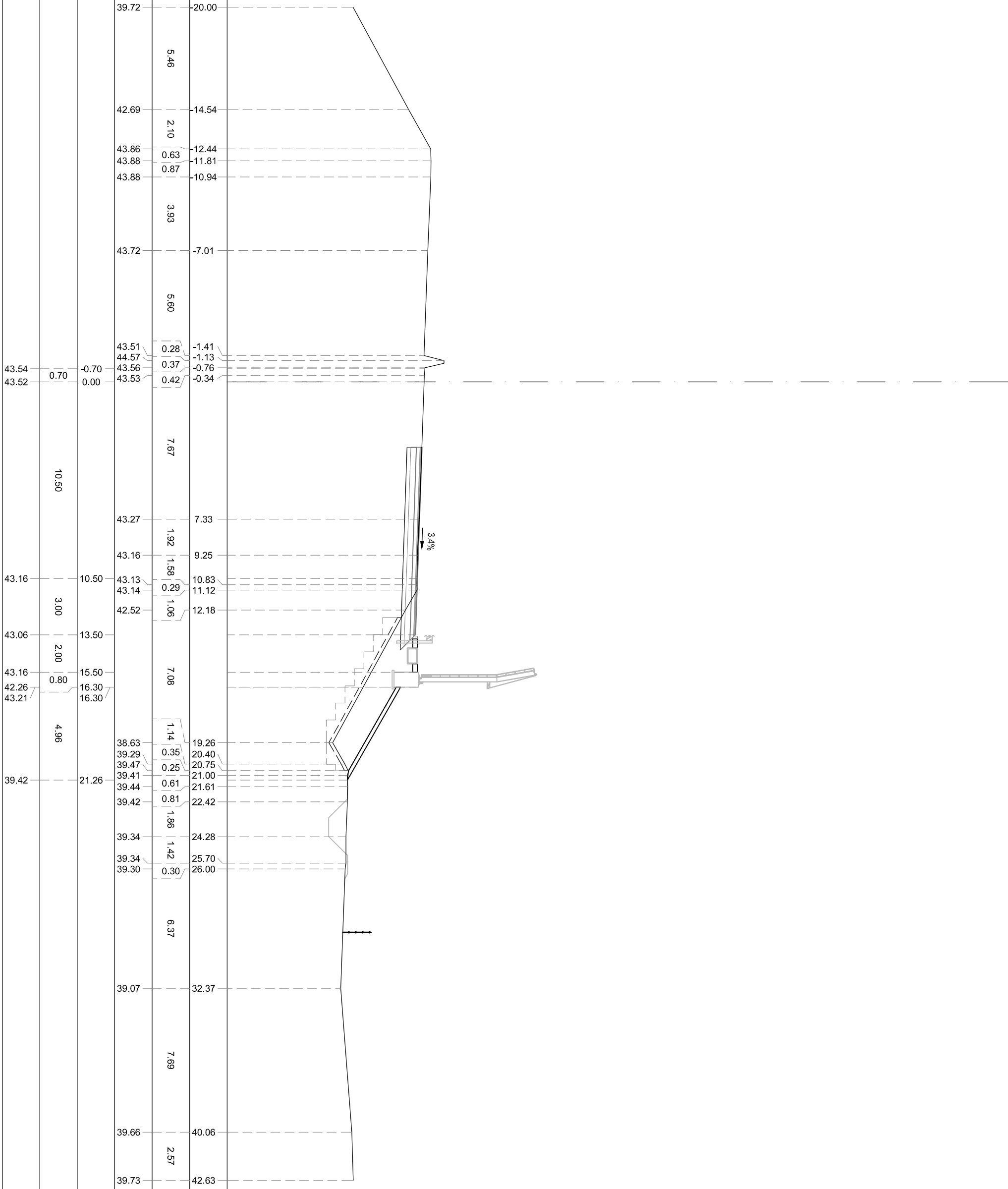
PROGRESSIVE TERRENO	33	200	200
PARZIALI TERRENO	3.20	4.06	8.96
QUOTE TERRENO	44.67 44.70 44.75	0.66 0.91	0.61 0.39 0.23 0.15 0.55
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-16.80	-2.21 -1.60 -1.21 -0.98 -0.83 -0.28
PARZIALI PROGETTO	0.70	10.50	9.69
QUOTE PROGETTO	44.42 44.39	0.70	0.27 1.28 0.26
			3.90
			15.12
			5.95
			0.87 0.29 0.12 1.96 0.27
			3.36
			1.77 2.05 2.17
			7.74
			39.43



S STERRO	m²	6.48
R RIPOSTO	m²	10.59
PA BINDER	m²	0.50
PB BASE	m²	2.00
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.19
PD STABILIZZATO	m²	2.10
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.77
SG SCAVO GRADONATURA	m²	4.22
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.30
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.08
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.80
gr GRADONATURA	m	9.34
id IDROSEMINA	m	6.64
sc SCOTICO	m	9.34
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.08
ud USURA DRENANTE	m	10.00

SEZIONE TS-24
PROGRESSIVA 8560.00

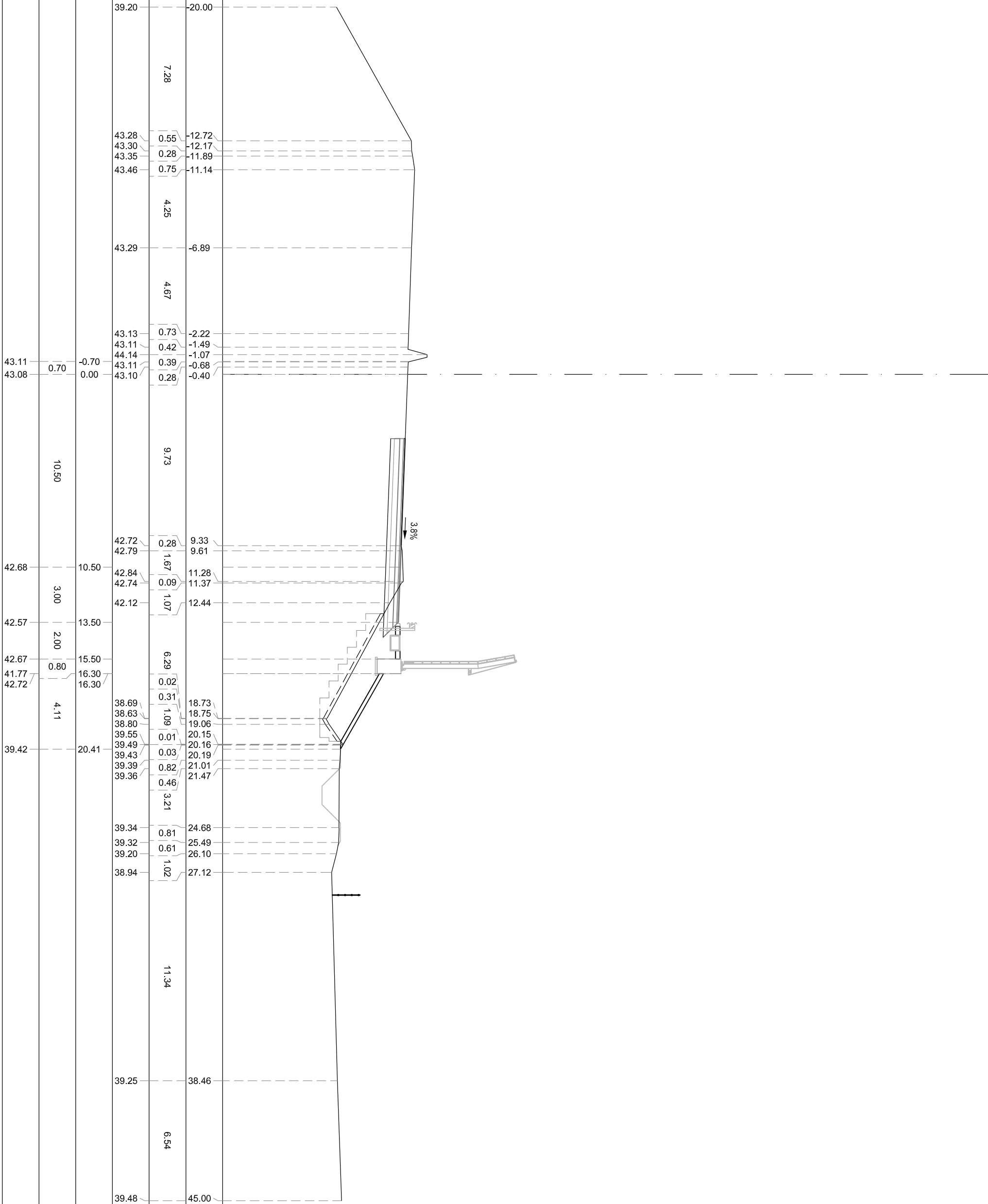
PROGRESSIVE TERRENO	33	200	
PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO			
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			



S STERRO	m²	7.17
R RIPOSTO	m²	7.91
PA BINDER	m²	0.55
PB BASE	m²	2.05
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.13
PD STABILIZZATO	m²	2.15
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.79
SG SCAVO GRADONATURA	m²	3.64
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.13
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.53
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.83
gr GRADONATURA	m	8.02
ld IDROSEMINA	m	5.66
sc SCOTICO	m	8.02
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.53
ud USURA DRENANTE	m	10.00

SEZIONE TS-25
PROGRESSIVA 8580.00

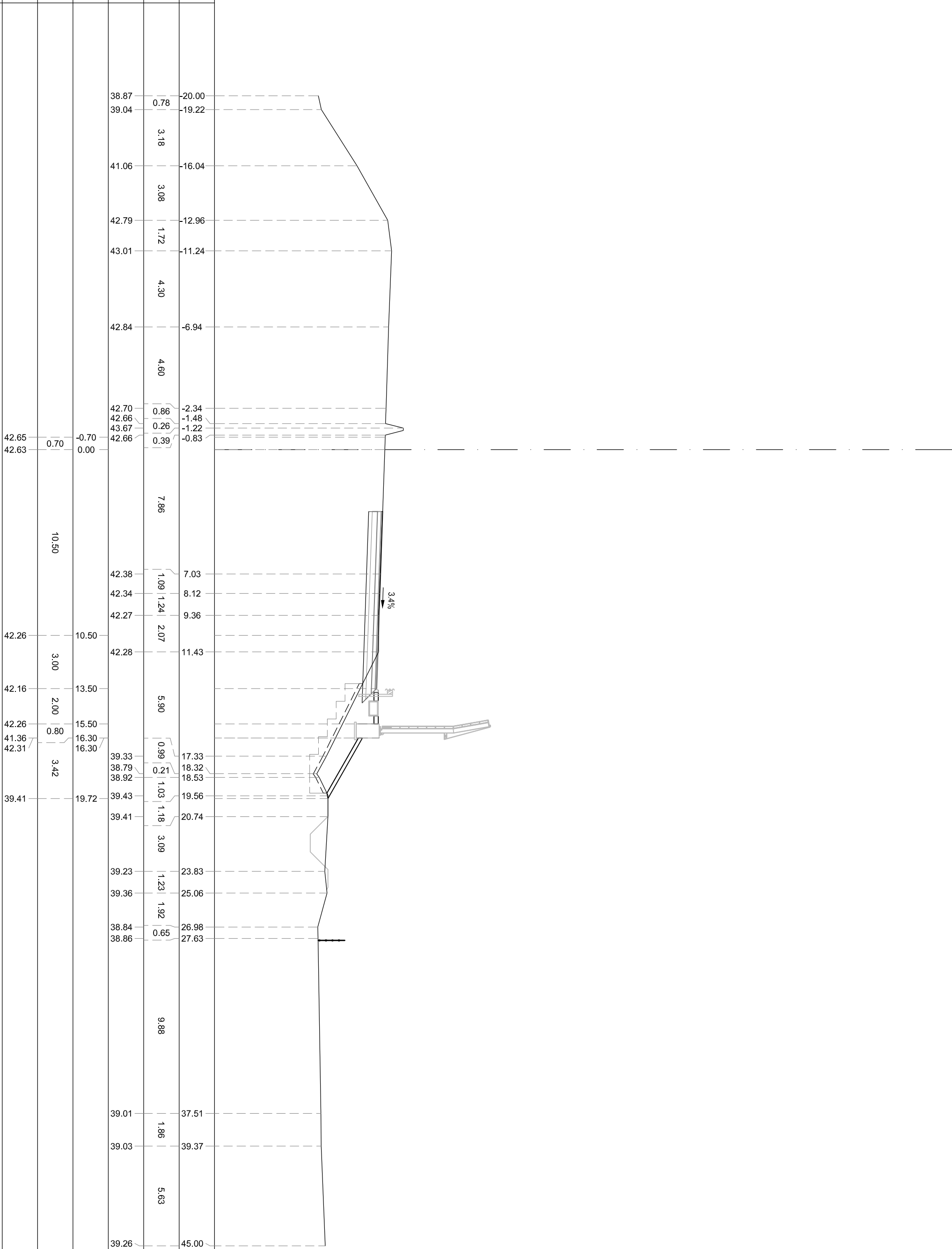
PROGRESSIVE TERRENO	33	200	200
PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO			
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			



S STERRO	m²	7.02
R RIPOSTO	m²	5.88
PA BINDER	m²	0.49
PB BASE	m²	2.05
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.13
PD STABILIZZATO	m²	2.16
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.77
SG SCAVO GRADONATURA	m²	3.32
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.00
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.72
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.86
gr GRADONATURA	m	6.95
id IDROSEMINA	m	4.87
sc SCOTICO	m	6.95
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.72
ud USURA DRENANTE	m	10.00

SEZIONE TS-26
PROGRESSIVA 8600.00

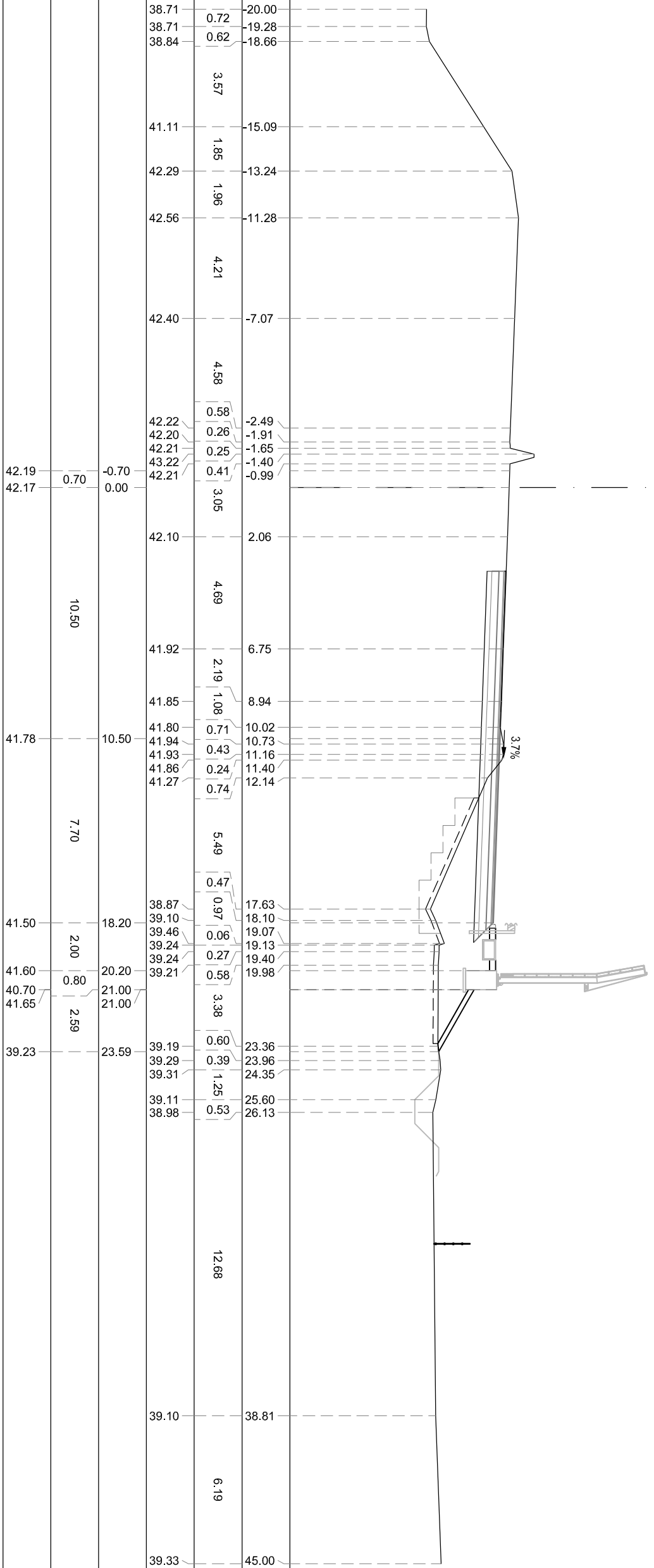
PROGRESSIVE TERRENO	33	200	
PARZIALI TERRENO	0.78	3.18	38.87
QUOTE TERRENO	3.18	3.08	39.04
PROGRESSIVE PROGETTO	3.08	1.72	41.06
PARZIALI PROGETTO	1.72	4.30	42.79
QUOTE PROGETTO	4.30	4.60	43.01
PROGRESSIVE TERRENO	-2.34	0.86	42.84
PARZIALI TERRENO	-1.48	0.26	42.70
QUOTE TERRENO	-1.22	0.39	42.66
PROGRESSIVE PROGETTO	-0.83	7.86	43.67
PARZIALI PROGETTO	7.86	1.09	42.65
QUOTE PROGETTO	1.09	1.24	42.63
PROGRESSIVE TERRENO	7.03	1.09	42.26
PARZIALI TERRENO	1.09	1.24	42.26
QUOTE TERRENO	1.24	2.07	42.26
PROGRESSIVE PROGETTO	2.07	5.90	42.26
PARZIALI PROGETTO	5.90	0.99	42.16
QUOTE PROGETTO	0.99	0.21	42.26
PROGRESSIVE TERRENO	17.33	1.03	41.36
PARZIALI TERRENO	1.03	1.18	42.31
QUOTE TERRENO	1.18	3.09	39.41
PROGRESSIVE PROGETTO	3.09	1.23	39.41
PARZIALI PROGETTO	1.23	1.92	39.23
QUOTE PROGETTO	1.92	0.65	39.36
PROGRESSIVE TERRENO	26.98	9.88	38.84
PARZIALI TERRENO	9.88	1.86	38.86
QUOTE TERRENO	1.86	5.63	38.84
PROGRESSIVE PROGETTO	5.63	39.01	38.86
PARZIALI PROGETTO	39.01	39.03	39.01
QUOTE PROGETTO	39.03	45.00	39.03



S STERRO	m²	7.04
R RIPOSTO	m²	11.29
PA BINDER	m²	0.72
PB BASE	m²	2.99
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.54
PD STABILIZZATO	m²	3.09
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.77
SG SCAVO GRADONATURA	m²	3.04
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.56
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.48
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.88
gr GRADONATURA	m	6.18
ld IDROSEMINA	m	2.98
sc SCOTICO	m	10.97
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.48
ud USURA DRENANTE	m	14.70

SEZIONE TS-27
PROGRESSIVA 8620.00

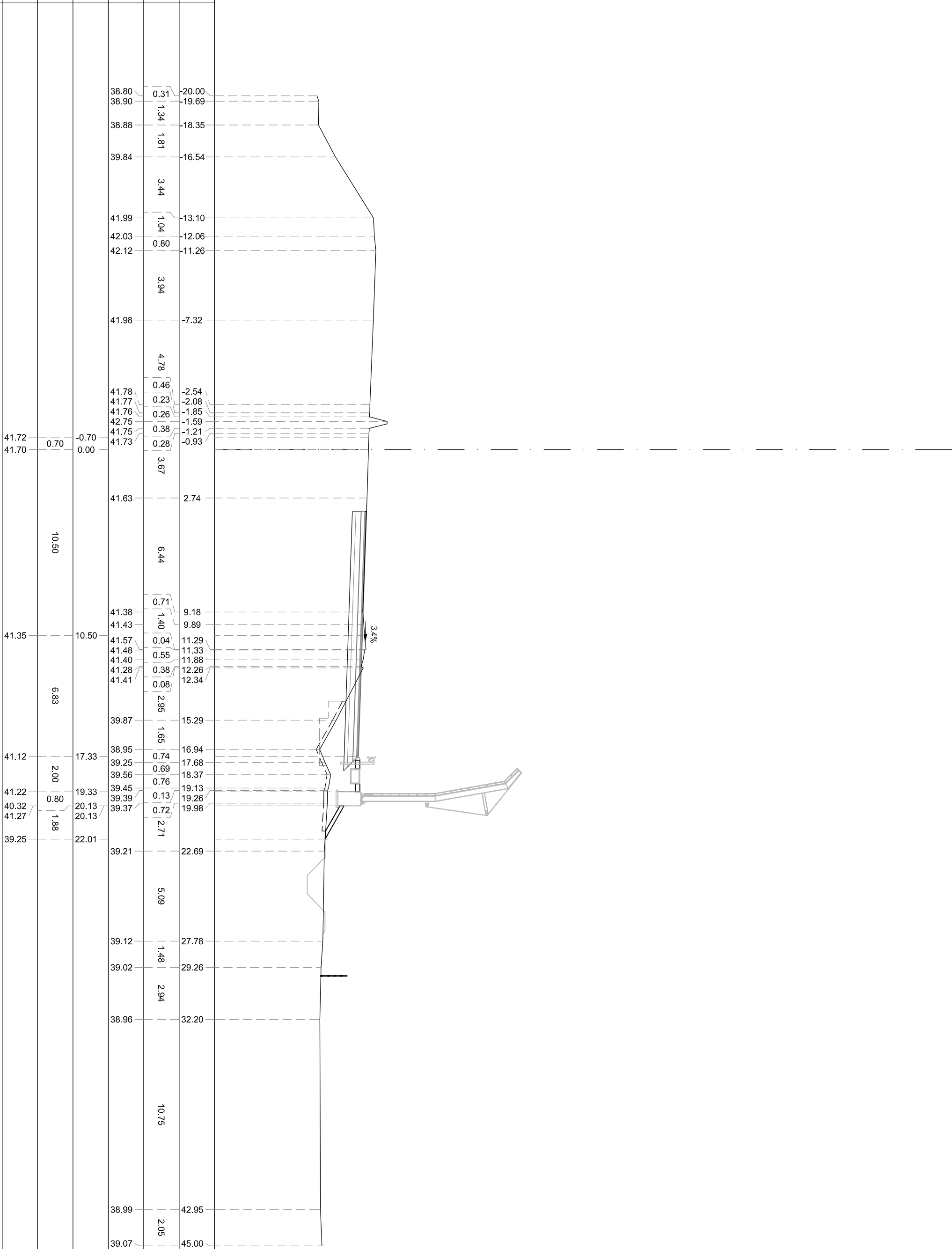
PROGRESSIVE TERRENO	33	200	200
PARZIALI TERRENO	38.71	38.71	38.84
QUOTE TERRENO	0.72	0.62	
PROGRESSIVE PROGETTO	41.11	42.29	42.56
PARZIALI PROGETTO	42.40	42.22	42.20
QUOTE PROGETTO	42.19	42.17	



S STERRO	m²	8,23
R RIPOSTO	m²	5,95
PA BINDER	m²	0,68
PB BASE	m²	2,82
PC MISTO CEMENTATO	m²	4,29
PD STABILIZZATO	m²	2,94
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0,77
SG SCAVO GRADONATURA	m²	1,16
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0,38
co CORDOLO CLS (ML)	m	1,00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	10,72
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5,68
gr GRADONATURA	m	3,24
id IDROSEMINA	m	2,17
sc SCOTICO	m	7,87
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	10,72
ud USURA DRENANTE	m	13,83

SEZIONE TS-28
PROGRESSIVA 8640.00

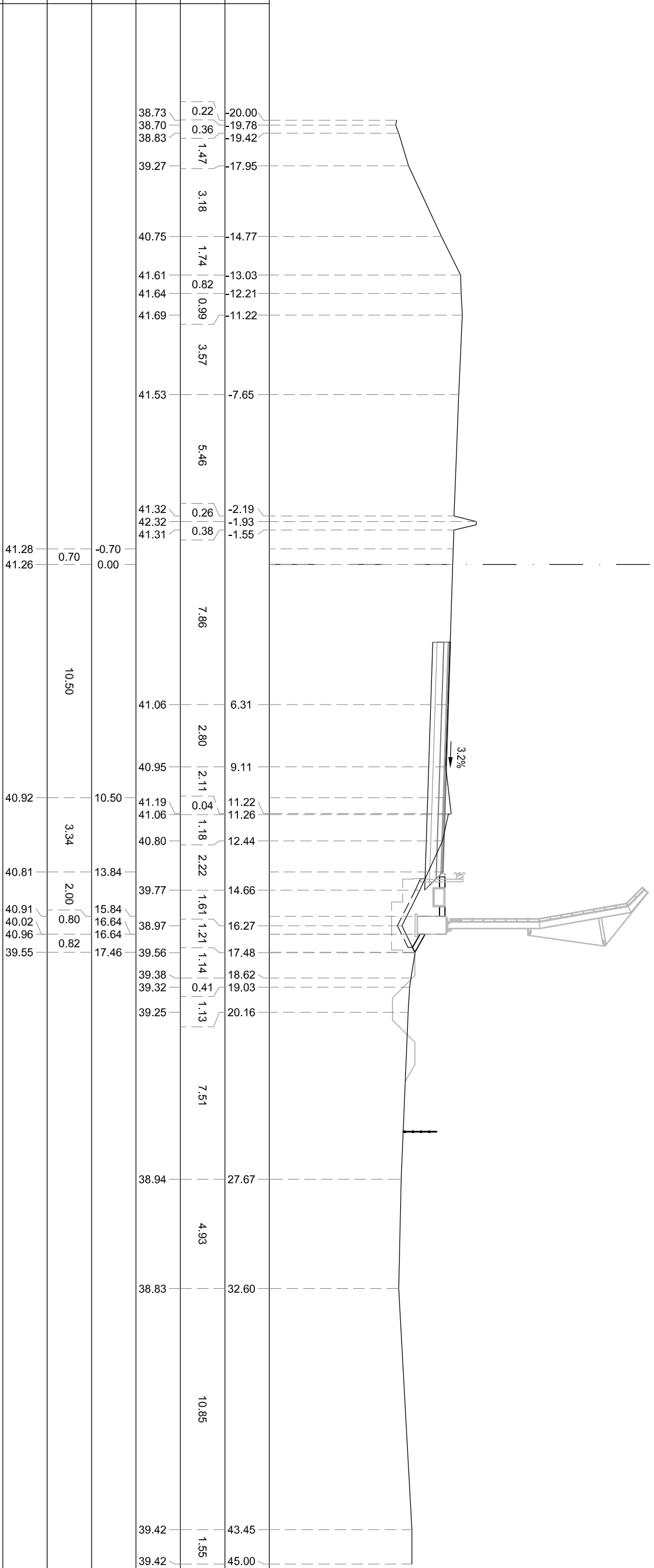
PROGRESSIVE TERRENO	200	33
PARZIALI TERRENO	0.31	-20.00
QUOTE TERRENO	1.34	19.69
PROGRESSIVE PROGETTO	1.81	18.35
PARZIALI PROGETTO	3.44	16.54
QUOTE PROGETTO	1.04	13.10
PROGRESSIVE TERRENO	0.80	12.06
QUOTE TERRENO	3.94	11.26
PROGRESSIVE PROGETTO		-7.32
PARZIALI PROGETTO	4.78	
QUOTE PROGETTO	0.46	-2.54
PROGRESSIVE TERRENO	0.23	-2.08
QUOTE TERRENO	0.26	-1.85
PROGRESSIVE PROGETTO	0.38	-1.59
PARZIALI PROGETTO	0.28	-1.21
QUOTE PROGETTO	3.67	-0.93
PROGRESSIVE TERRENO		2.74
QUOTE TERRENO	6.44	
PROGRESSIVE PROGETTO	0.71	9.18
PARZIALI PROGETTO	1.40	9.89
QUOTE PROGETTO	0.04	11.29
PROGRESSIVE TERRENO	0.55	11.33
QUOTE TERRENO	0.38	11.88
PROGRESSIVE PROGETTO	0.08	12.26
PARZIALI PROGETTO	2.95	12.34
QUOTE PROGETTO	1.65	15.29
PROGRESSIVE TERRENO	0.74	16.94
QUOTE TERRENO	0.69	17.68
PROGRESSIVE PROGETTO	0.76	18.37
PARZIALI PROGETTO	0.13	19.13
QUOTE PROGETTO	0.72	19.26
PROGRESSIVE TERRENO	2.71	19.98
QUOTE TERRENO	5.09	22.69
PROGRESSIVE PROGETTO	1.48	27.78
PARZIALI PROGETTO	2.94	29.26
QUOTE PROGETTO		32.20
PROGRESSIVE TERRENO		42.95
QUOTE TERRENO	2.05	45.00



S STERRO	m²	8,02
R RIPIORTO	m²	2,08
PA BINDER	m²	0,51
PB BASE	m²	2,12
PC MISTO CEMENTATO	m²	3,24
PD STABILIZZATO	m²	2,17
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0,75
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0,17
co CORDOLO CLS (ML)	m	0,99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	10,64
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5,61
ld IDROSEMINA	m	0,94
sc SCOTICO	m	3,45
st SCOTICO IN TRINCEA (m	10,64
ud USURA DRENANTE	m	10,34

SEZIONE TS-29
 PROGRESSIVA 8660.00

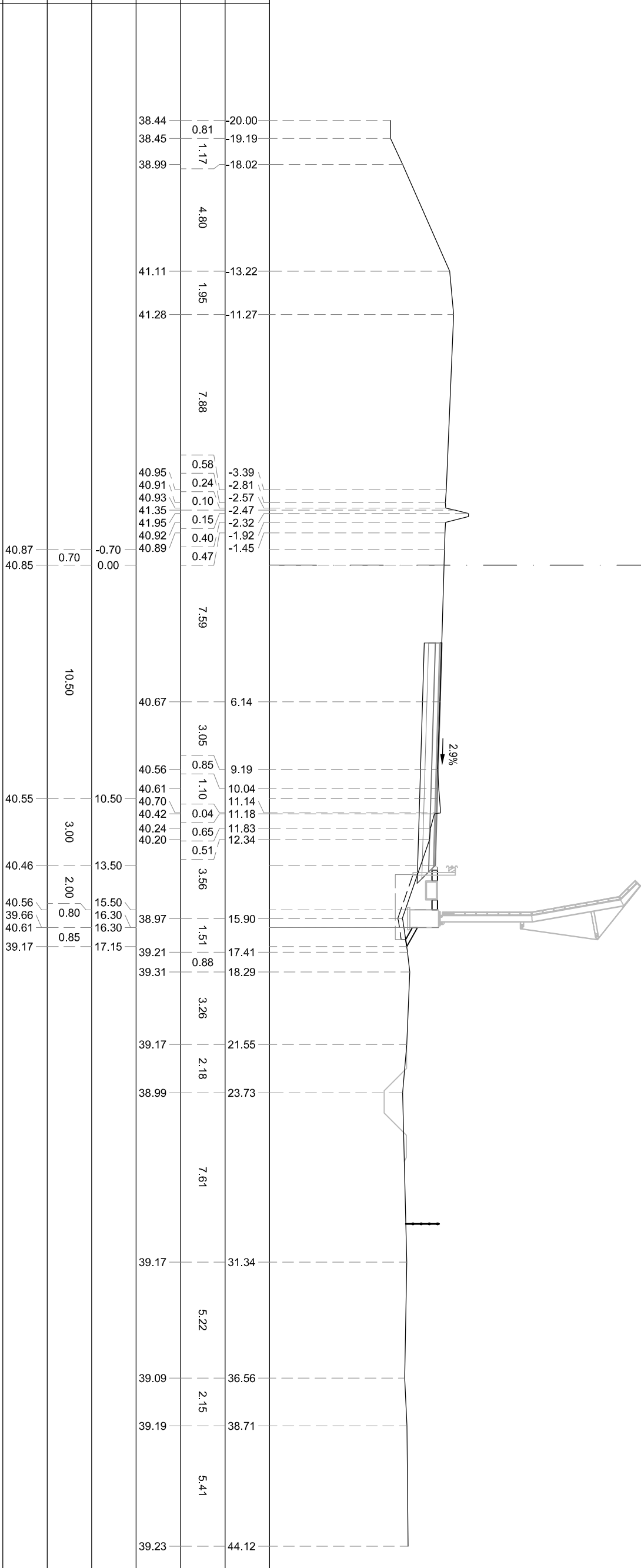
PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
200	200	33			
38.73	0.22	-20.00			
38.70	0.36	-19.78			
38.83	1.47	-19.42			
39.27	3.18	-17.95			
40.75	1.74	-14.77			
41.61	0.82	-13.03			
41.64	0.99	-12.21			
41.69	3.57	-11.22			
41.53	5.46	-7.65			
41.32	0.26	-2.19			
42.32	0.38	-1.93			
41.31	7.86	-1.55			
41.28	0.70	-0.70			
41.26	10.50	0.00			
41.06	2.80	6.31			
40.95	2.11	9.11			
41.19	0.94	11.22			
41.06	1.18	11.26			
40.80	2.22	12.44			
39.77	1.61	14.66			
38.97	1.21	16.27			
39.56	1.14	17.48			
39.38	0.41	18.62			
39.32	1.13	19.03			
39.25	7.51	20.16			
38.94	4.93	27.67			
38.83	10.85	32.60			
39.42	1.55	43.45			
39.42		45.00			



S STERRO	m²	7.18
R RIPOSTO	m²	1.51
PA BINDER	m²	0.49
PB BASE	m²	2.07
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.14
PD STABILIZZATO	m²	2.16
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.78
SG SCAVO GRADONATURA	m²	1.08
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.15
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	10.42
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.69
ld IDROSEMINA	m	0.98
sc SCOTICO	m	3.04
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	10.42
ud USURA DRENANTE	m	10.00

SEZIONE TS-30
PROGRESSIVA 8680.00

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	200	33
38.44	20.00		
38.45	19.19	0.81	
38.99	18.02	1.17	
		4.80	
41.11	13.22	1.95	
41.28	11.27		
		7.88	
40.95	-3.39	0.58	
40.91	-2.81	0.24	
40.93	-2.57	0.10	
41.35	-2.47	0.15	
41.95	-2.32	0.40	
40.92	-1.92	0.40	
40.89	-1.45	0.47	
40.87	-0.70		
40.85	0.00		
		7.59	
40.67	6.14	3.05	
40.56	9.19	0.58	
40.61	10.04	1.10	
40.70	11.14	0.04	
40.42	11.18	0.65	
40.24	11.83	0.51	
40.20	12.34	3.56	
40.46	13.50		
40.56	15.50	1.51	
39.66	16.30	0.88	
40.61	16.30	0.88	
39.17	17.15	3.26	
39.31	18.29	2.18	
39.17	21.55		
38.99	23.73	7.61	
39.17	31.34		
		5.22	
39.09	36.56	2.15	
39.19	38.71		
		5.41	
39.23	44.12		

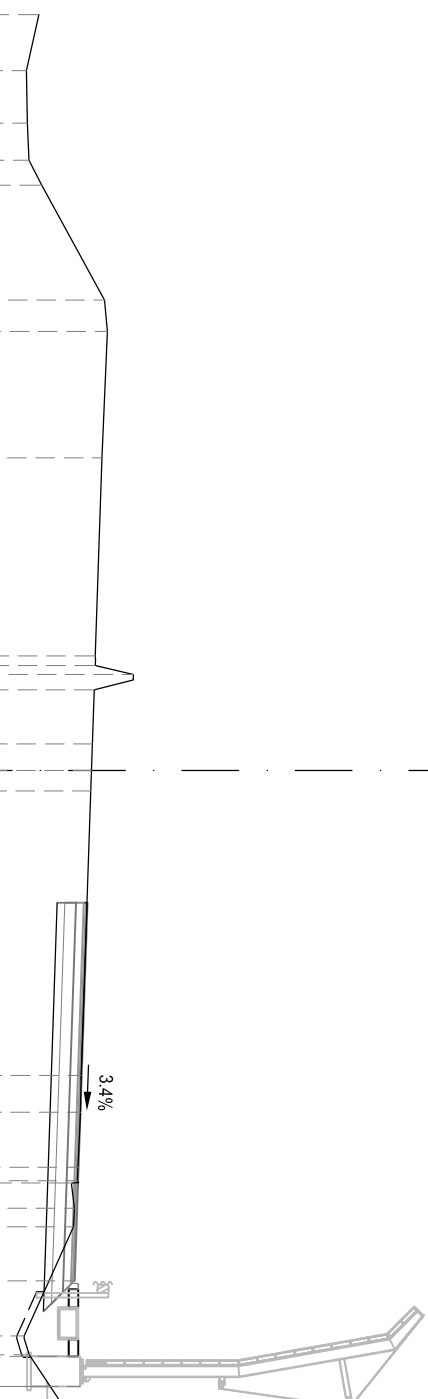


SEZIONE TS-32

PROGRESSIVA 8720.00

S STERRO	m²	7.51
R RIPIORTO	m²	1.29
PA BINDER	m²	0.50
PB BASE	m²	2.00
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.19
PD STABILIZZATO	m²	2.11
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.77
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.23
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	11.08
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4.68
ld IDROSEMINA	m	0.93
sc SCOTICO	m	1.88
st SCOTICO IN TRINCEA (m	11.08
ud USURA DRENANTE	m	10.00

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI TERRENO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
33	200					
38.84	20.00					
38.50	18.52	1.48				
38.53	17.13	1.39				
38.57	16.15	0.98				
38.91	15.48	0.67				
		3.03				
40.57	12.45	0.83				
40.65	11.62					
		3.35				
40.51	-8.27					
		5.24				
40.33	-3.03	0.25				
40.32	-2.78	0.24				
41.33	-2.54	0.40				
40.30	-2.14					
		2.68				
40.25	0.54					
40.23	0.00					
		7.53				
		0.97				
39.96	8.07					
39.94	9.04	1.82				
		0.50				
39.85	10.86					
39.73	10.91	0.97				
39.78	11.58					
39.75	12.07	0.49				
		2.89				
39.78	13.50					
		0.50				
39.88	14.96					
39.14	15.46	1.23				
38.98	16.69					
39.93	16.30	2.29				
		1.80				
39.27	18.98					
39.36	20.78	2.71				
		1.28				
39.55	23.49					
39.50	24.77	1.32				
39.47	26.09					
		4.10				
41.71	30.19	1.33				
41.25	31.52					
		4.52				
39.40	36.04	2.27				
		1.08				
39.35	38.31					
39.44	39.39	1.23				
39.46	40.62					
		4.38				
39.66	45.00					

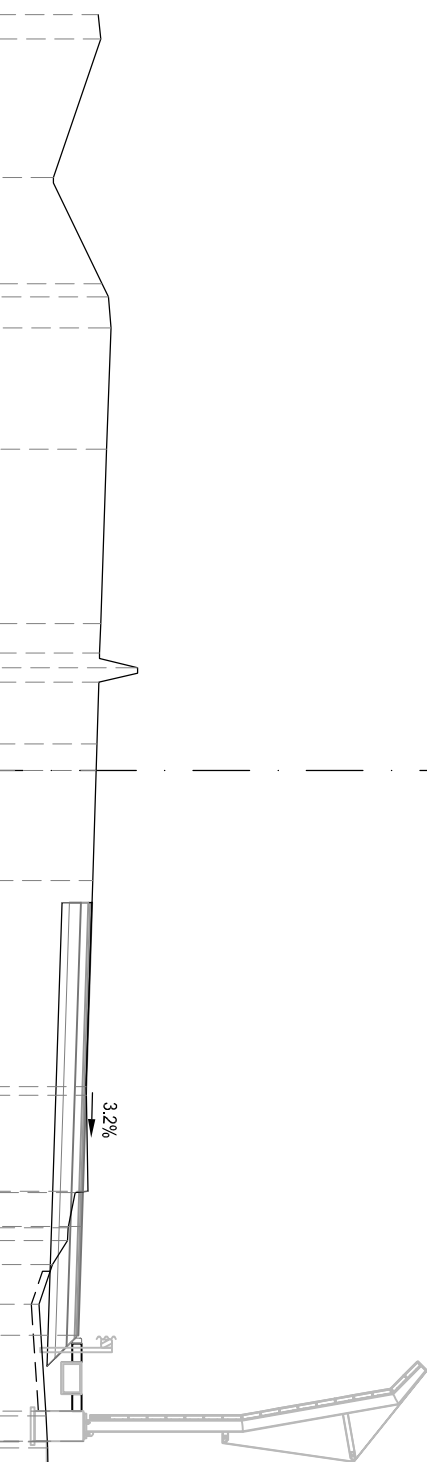


SEZIONE TS-33

PROGRESSIVA 8740.00

S STERRO	m²	7.34
R RIPOSTO	m²	1.27
PA BINDER	m²	0.57
PB BASE	m²	2.35
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.57
PD STABILIZZATO	m²	2.45
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.78
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.24
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	10.55
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4.86
ld IDROSEMINA	m	0.94
sc SCOTICO	m	3.76
st SCOTICO IN TRINCEA (m	10.55
ud USURA DRENANTE	m	11.45

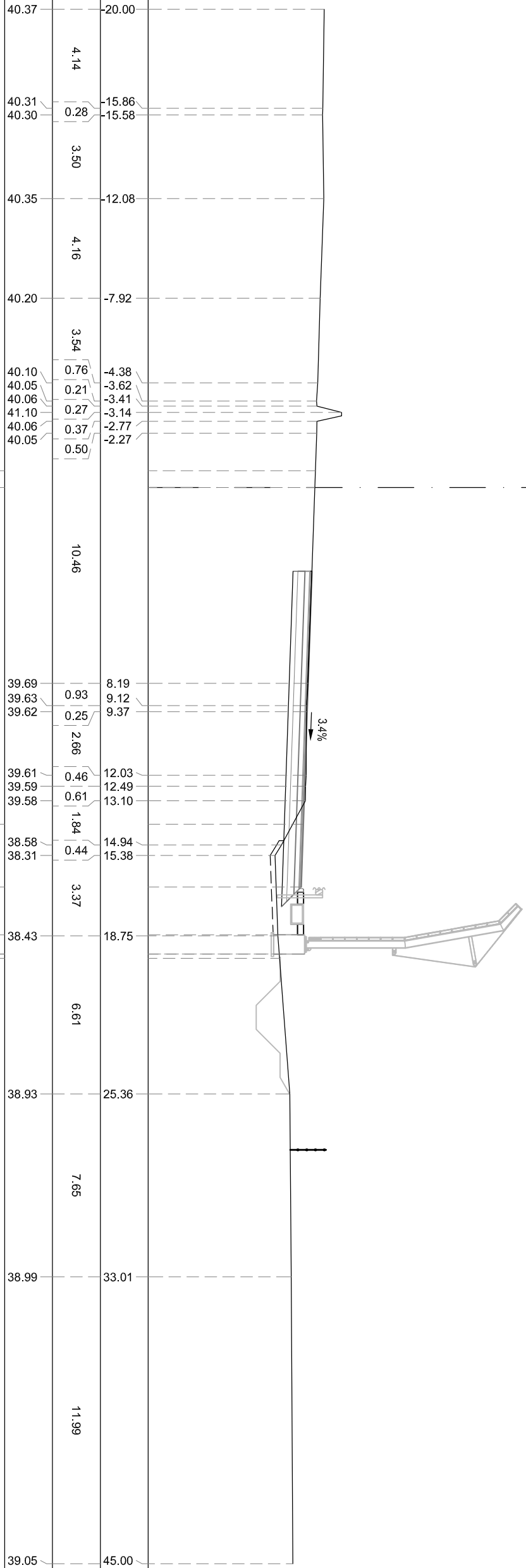
PROGRESSIVE TERRENO	200	33
40.11	20.00	
40.18	19.35	0.65
		3.66
38.93	15.69	2.81
40.22	12.88	0.35
40.39	12.53	0.82
40.45	11.71	3.21
40.33	-8.50	4.61
40.19	-3.89	0.78
40.15	-3.11	0.39
41.15	-2.72	0.38
40.13	-2.34	5.25
40.08	-0.70	0.70
40.06	0.00	
		12.06
39.97	2.91	5.45
39.79	8.36	0.23
39.80	8.59	2.54
39.85	11.13	0.04
39.51	11.17	0.93
39.32	12.10	0.34
39.30	12.44	0.63
38.90	13.07	1.06
38.55	14.13	2.94
39.58	14.95	0.80
39.68	16.95	0.01
38.78	17.75	
39.73	17.75	
38.77	17.76	
		2.26
38.81	20.19	8.38
38.89	28.57	9.28
40.51	37.85	2.46
40.76	40.31	1.76
42.27	42.07	2.93
42.25	45.00	



SEZIONE TS-35
PROGRESSIVA 8780.00

S STERRO	m²	8,54
R RIPIORTO	m²	1,65
PA BINDER	m²	0,65
PB BASE	m²	2,70
PC MISTO CEMENTATO	m²	4,09
PD STABILIZZATO	m²	2,81
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0,78
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0,24
co CORDOLO CLS (ML)	m	1,00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	12,07
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5,62
ld IDROSEMINA	m	0,94
sc SCOTICO	m	4,05
st SCOTICO IN TRINCEA (m	12,07
ud USURA DRENANTE	m	13,21

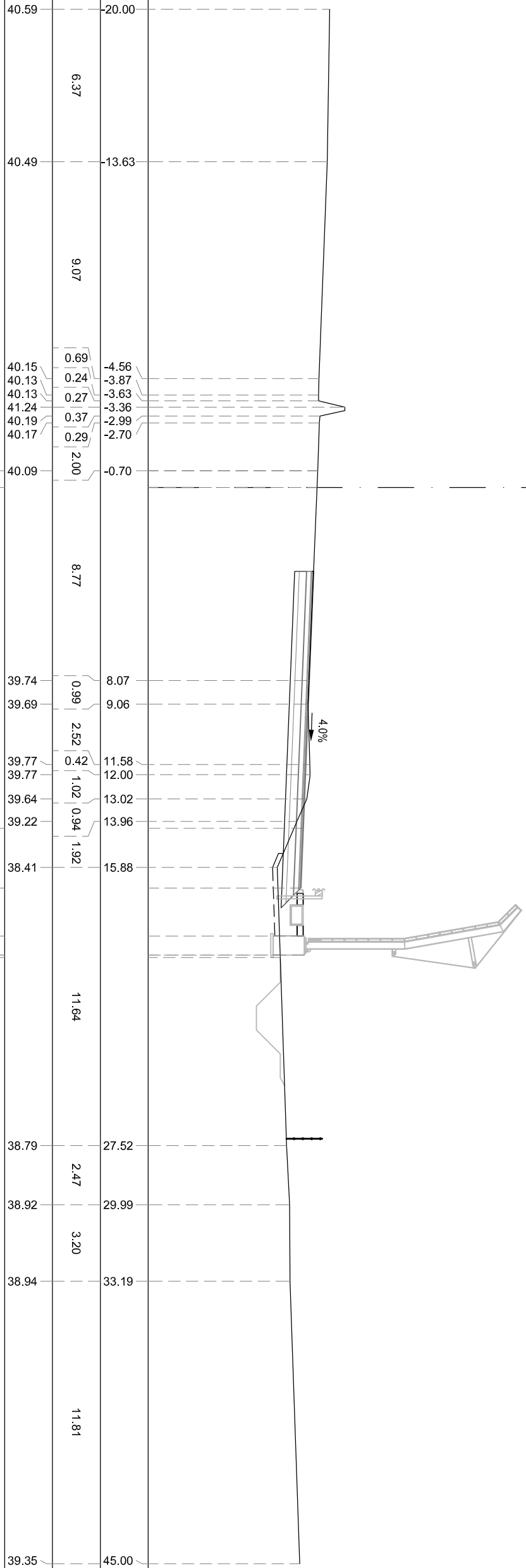
PROGRESSIVE TERRENO	33	200	200
PARZIALI TERRENO	4.14	0.28	3.50
QUOTE TERRENO	40.37	40.31 40.30	40.35
PROGRESSIVE PROGETTO	-0.70	0.00	14.08
PARZIALI PROGETTO	0.70	14.08	2.63
QUOTE PROGETTO	40.00	39.97	39.49



SEZIONE TS-36
PROGRESSIVA 8800.00

S STERRO	m²	9.17
R RIporto	m²	1.22
PA BINDER	m²	0.72
PB BASE	m²	2.70
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.10
PD STABILIZZATO	m²	2.80
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.79
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.23
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
ci COMPATT. IN TRINCEA	m	12.60
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.56
id IDROSEMINA	m	0.93
sc SCOTICO	m	3.50
si SCOTICO IN TRINCEA (m	12.60
ud USURA DRENANTE	m	13.25

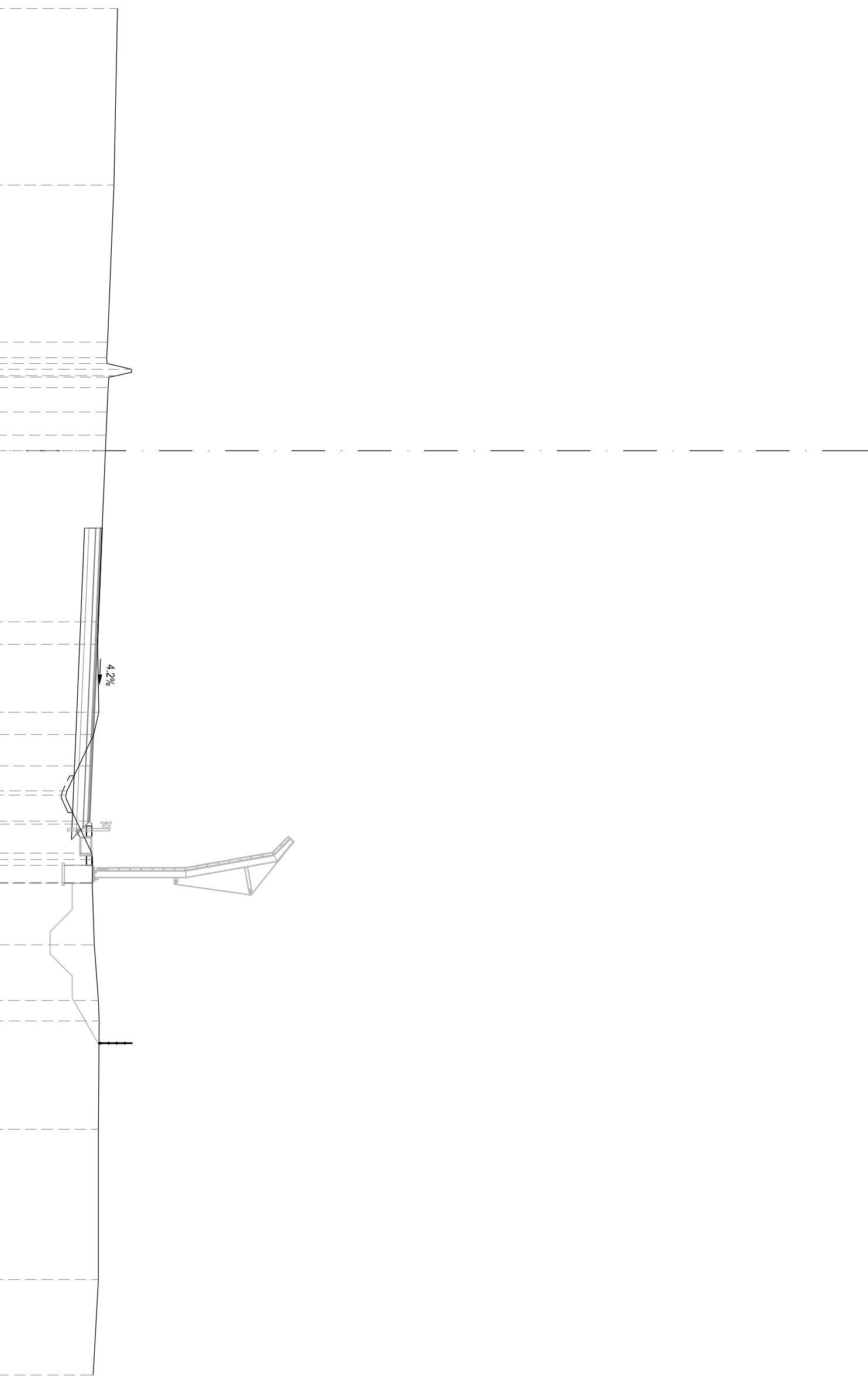
	33	200							
PROGRESSIVE TERRENO	20.00								
PARZIALI TERRENO	6.37	13.63	9.07						
QUOTE TERRENO	40.59	40.49	40.15	40.13	40.13	41.24	40.19	40.17	40.09
PROGRESSIVE PROGETTO									
PARZIALI PROGETTO									
QUOTE PROGETTO									



SEZIONE TS-37
PROGRESSIVA 8820.00

S STERRO	m²	10.28
R RIPOSTO	m²	0.39
PA BINDER	m²	0.65
PB BASE	m²	2.70
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.09
PD STABILIZZATO	m²	2.80
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.76
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.23
co CORDOLO CLS (ML)	m	0.99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	14.08
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.26
ld IDROSEMINA	m	0.94
sc SCOTICO	m	2.16
st SCOTICO IN TRINCEA (m	14.08
ud USURA DRENANTE	m	13.26

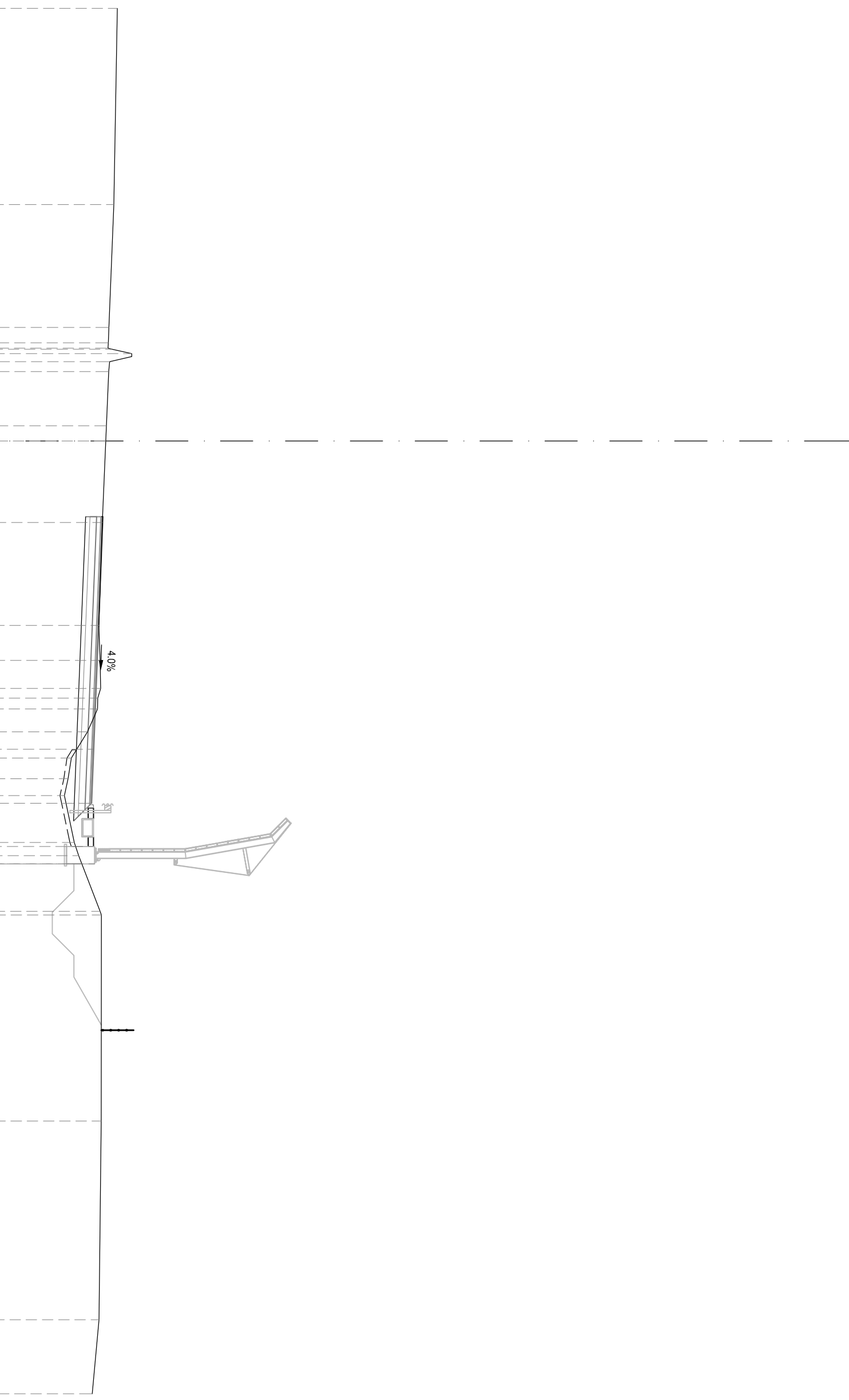
PROGRESSIVE TERRENO	200	33
PARZIALI TERRENO	7.98	
QUOTE TERRENO	40.74	
PROGRESSIVE PROGETTO	40.58	
PARZIALI PROGETTO	7.11	
QUOTE PROGETTO	40.29	
PROGRESSIVE TERRENO	40.25	
QUOTE TERRENO	40.27	
PROGRESSIVE PROGETTO	41.38	
PARZIALI PROGETTO	40.71	
QUOTE PROGETTO	40.35	
PROGRESSIVE TERRENO	40.31	
QUOTE TERRENO	40.27	
PROGRESSIVE PROGETTO	40.22	
PARZIALI PROGETTO	40.19	
QUOTE PROGETTO	0.70	
PROGRESSIVE TERRENO	-0.70	
QUOTE TERRENO	0.00	
PROGRESSIVE PROGETTO	14.26	
PARZIALI PROGETTO	9.49	
QUOTE PROGETTO	39.87	
PROGRESSIVE TERRENO	39.84	
QUOTE TERRENO	39.90	
PROGRESSIVE PROGETTO	39.66	
PARZIALI PROGETTO	14.26	
QUOTE PROGETTO	38.46	
PROGRESSIVE TERRENO	38.40	
QUOTE TERRENO	38.95	
PROGRESSIVE PROGETTO	39.58	
PARZIALI PROGETTO	39.61	
QUOTE PROGETTO	39.60	
PROGRESSIVE TERRENO	39.69	
QUOTE TERRENO	39.87	
PROGRESSIVE PROGETTO	39.91	
PARZIALI PROGETTO	4.90	
QUOTE PROGETTO	39.88	
PROGRESSIVE TERRENO	30.69	
QUOTE TERRENO	39.88	
PROGRESSIVE PROGETTO	37.49	
PARZIALI PROGETTO	4.32	
QUOTE PROGETTO	39.64	
PROGRESSIVE TERRENO	41.81	



SEZIONE TS-38
PROGRESSIVA 8840.00

S STERRO	m²	8,91
R RIPOSTO	m²	1,81
PA BINDER	m²	0,65
PB BASE	m²	2,71
PC MISTO CEMENTATO	m²	4,09
PD STABILIZZATO	m²	2,81
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0,77
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0,24
co CORDOLO CLS (ML)	m	0,99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	11,57
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5,09
ld IDROSEMINA	m	0,94
sc SCOTICO	m	4,64
st SCOTICO IN TRINCEA (m	11,57
ud USURA DRENANTE	m	13,25

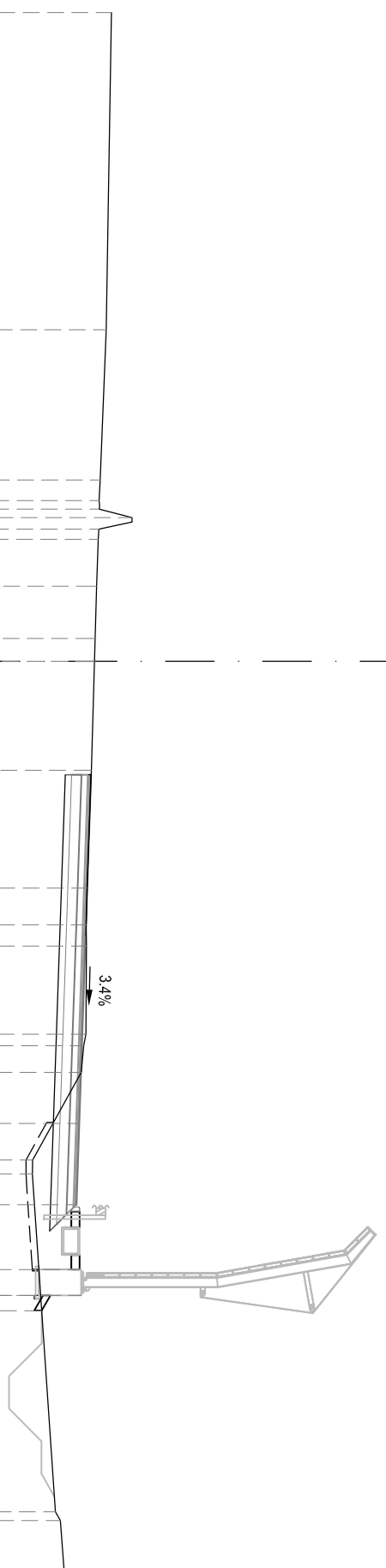
PROGRESSIVE TERRENO	200	200	33
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.93	
PROGRESSIVE TERRENO	40.85	40.69	
PROGRESSIVE TERRENO	9.07	5.68	
PROGRESSIVE TERRENO	40.46	40.43	40.42
PROGRESSIVE TERRENO	40.61	41.52	40.50
PROGRESSIVE TERRENO	40.46	40.46	
PROGRESSIVE TERRENO	0.71	0.25	0.05
PROGRESSIVE TERRENO	0.20	0.37	0.46
PROGRESSIVE TERRENO	-5.25	-4.54	-4.29
PROGRESSIVE TERRENO	-4.24	-4.04	-3.67
PROGRESSIVE TERRENO	-3.21		
PROGRESSIVE TERRENO	6.98	3.77	
PROGRESSIVE TERRENO	40.16	40.00	40.06
PROGRESSIVE TERRENO	4.76	8.53	10.14
PROGRESSIVE TERRENO	1.61	1.30	0.45
PROGRESSIVE TERRENO	0.50	1.06	1.21
PROGRESSIVE TERRENO	39.94	39.93	39.47
PROGRESSIVE TERRENO	14.25	38.72	38.58
PROGRESSIVE TERRENO	16.75	38.40	38.86
PROGRESSIVE TERRENO	18.75	38.86	39.07
PROGRESSIVE TERRENO	19.55	39.07	40.06
PROGRESSIVE TERRENO	19.55	40.06	40.12
PROGRESSIVE TERRENO	2.57	9.53	
PROGRESSIVE TERRENO	0.17	40.10	31.44
PROGRESSIVE TERRENO	9.18	40.01	40.62
PROGRESSIVE TERRENO	3.43	40.01	44.05
PROGRESSIVE TERRENO	39.69		
PROGRESSIVE TERRENO	40.35	40.32	
PROGRESSIVE TERRENO	0.70		
PROGRESSIVE TERRENO	-0.70	0.00	
PROGRESSIVE TERRENO	14.25		
PROGRESSIVE TERRENO	2.50		
PROGRESSIVE TERRENO	2.00		
PROGRESSIVE TERRENO	0.80		



S STERRO	m ²	8,20
R RIPOSTO	m ²	2,71
PA BINDER	m ²	0,65
PB BASE	m ²	2,71
PC MISTO CEMENTATO	m ²	4,11
PD STABILIZZATO	m ²	2,81
RA RILEVATO ARGINELLO	m ²	0,77
VR VEGETALE IN RILEVATO	m ²	0,35
co CORDOLO CLS (ML)	m	1,00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	11,47
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4,96
ld IDROSEMINA	m	1,47
sc SCOTICO	m	4,87
st SCOTICO IN TRINCEA (m	11,47
ud USURA DRENANTE	m	13,25

SEZIONE TS-39
PROGRESSIVA 8860.00

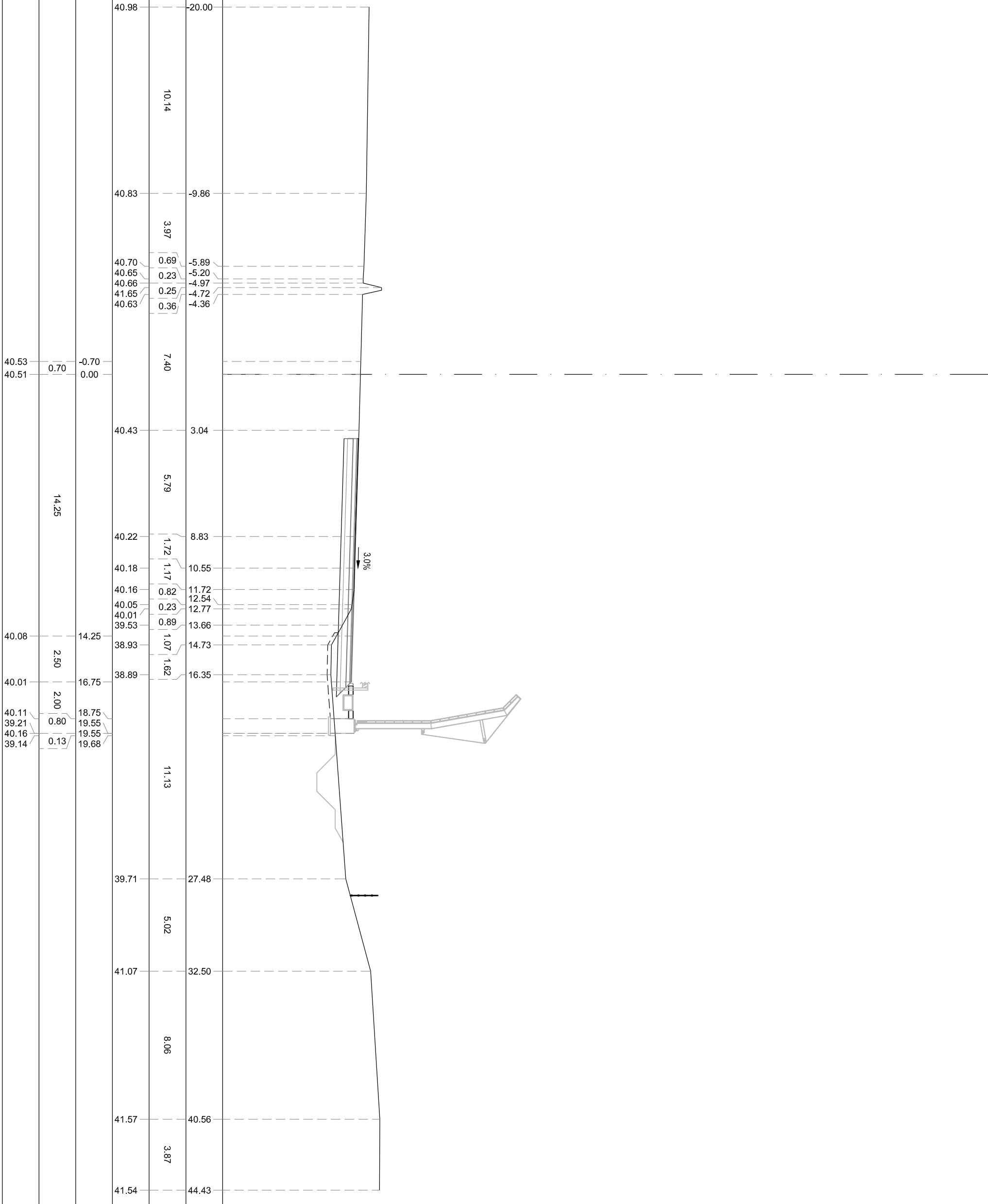
PROGRESSIVE TERRENO	200	33	200
PARZIALI TERRENO	9.78	40.95	20.00
QUOTE TERRENO	40.95		
PROGRESSIVE PROGETTO	40.79		10.22
PARZIALI PROGETTO	4.63	40.61	-5.59
QUOTE PROGETTO	0.64	40.57	-4.95
	0.26	40.57	-4.69
	0.26	41.59	-4.43
	0.36	40.56	-4.07
	0.31	40.54	-3.76
	1.44	40.49	-2.32
	5.68	40.46	-0.70
		40.44	0.00
	3.36	40.33	3.36
	6.99	40.20	6.99
	8.12	40.17	8.12
	8.78	40.18	8.78
	11.50	40.17	11.50
	11.85	40.10	11.85
	12.67	40.02	12.67
	15.37	39.95	15.37
	15.81	39.95	15.81
	16.75	39.87	16.75
	18.75	39.97	18.75
	19.55	39.07	19.55
	19.55	40.02	19.55
	20.02	38.80	20.02
	26.22	39.22	26.22
	26.49	39.38	26.49
	26.49		
	6.21	39.85	32.70
	7.25	39.74	39.95
	5.05	39.95	45.00



S STERRO	m²	7.86
R RIPOSTO	m²	1.95
PA BINDER	m²	0.72
PB BASE	m²	2.65
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.11
PD STABILIZZATO	m²	2.83
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.76
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.23
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	11.37
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.33
ld IDROSEMINA	m	0.93
sc SCOTICO	m	4.79
st SCOTICO IN TRINCEA (m	11.37
ud USURA DRENANTE	m	13.25

SEZIONE TS-40
PROGRESSIVA 8880.00

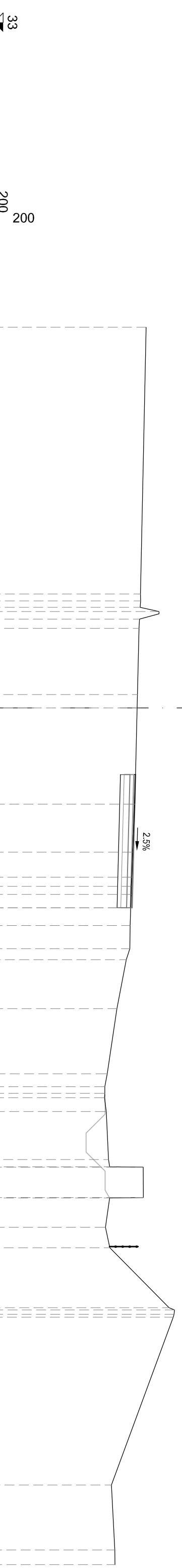
PROGRESSIVE TERRENO	33	200	200
PARZIALI TERRENO		10.14	
QUOTE TERRENO		40.98	40.83
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO		7.40	
QUOTE PROGETTO		40.53	40.51



S STERRO	m²	5,31
PA BINDER	m²	0,34
PB BASE	m²	1,41
PC MISTO CEMENTATO	m²	2,09
PD STABILIZZATO	m²	1,41
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	7,00
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	6,39
ud USURA DRENANTE	m	7,00

SEZIONE TS-41
 PROGRESSIVA 8900.00

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO
20.00	-20.00	41.01	
-5.99	-5.99	40.71	0.37
-5.62	-5.62	40.71	0.34
-5.28	-5.28	40.69	
-5.07	-5.07	41.68	0.21
-4.67	-4.67	40.66	0.40
-4.19	-4.19	40.63	0.48
5.05	5.05	40.41	
7.58	7.58	40.29	
8.89	8.89	40.25	
9.37	9.37	40.22	
9.79	9.79	40.22	
11.43	11.43	40.17	
12.65	12.65	40.15	
13.22	13.22	39.96	
15.80	15.80	39.47	
19.22	19.22	38.97	
19.90	19.90	38.84	
20.24	20.24	38.84	
20.47	20.47	38.82	
21.20	21.20	38.91	
23.72	23.72	39.03	
24.11	24.11	39.09	
24.12	24.12	40.85	
25.72	25.72	40.86	
25.74	25.74	39.09	
27.28	27.28	38.87	
28.36	28.36	39.09	
31.51	31.51	42.21	
31.63	31.63	42.49	
31.86	31.86	42.47	
32.01	32.01	42.43	
40.81	40.81	39.18	
44.23	44.23	39.36	
45.00	45.00	39.37	



33
 200

S STERRO	m²	6.09
PA BINDER	m²	0.38
PB BASE	m²	1.53
PC MISTO CEMENTATO	m²	2.29
PD STABILIZZATO	m²	1.52
ci COMPATT. IN TRINCEA	m	7.63
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	5.13
si SCOTICO IN TRINCEA (m	7.63
ud USURA DRENANTE	m	7.63

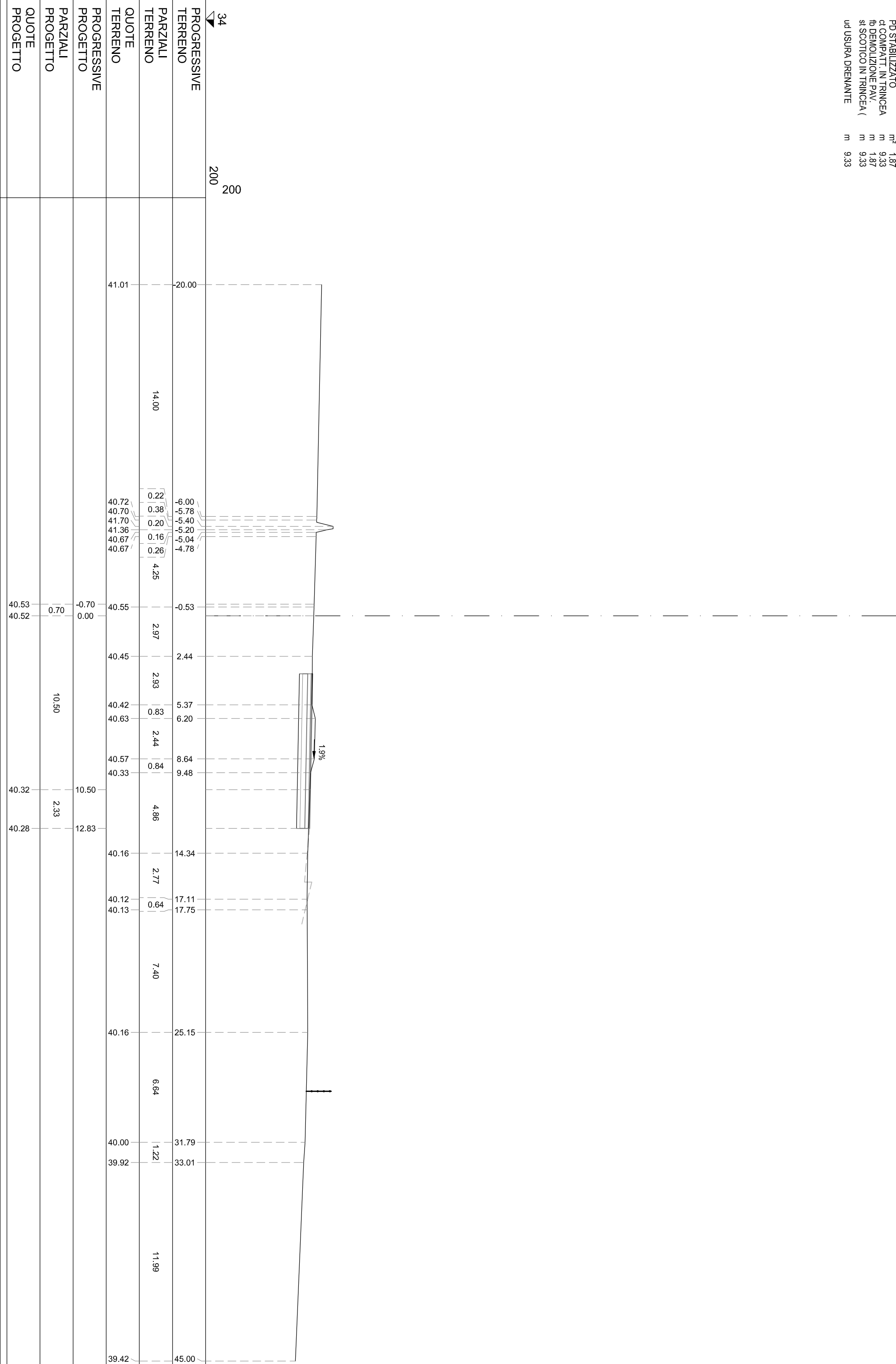
SEZIONE TS-42
PROGRESSIVA 8920.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	34
PARZIALI TERRENO		
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO
-20.00	-0.70	13.90	0.70
-6.10	0.00	7.57	
-5.81			
-5.57			
-5.34			
-4.93			
2.64		4.27	10.50
6.91		3.96	0.63
10.87		0.97	
11.84		2.76	
14.60		1.96	
16.56		3.24	
19.80		7.51	
27.31		1.75	
29.06		3.43	
32.49		2.88	
35.37		1.11	
36.48		0.79	
37.27		1.65	
38.92		2.86	
41.78		1.57	
43.35		1.65	
45.00			

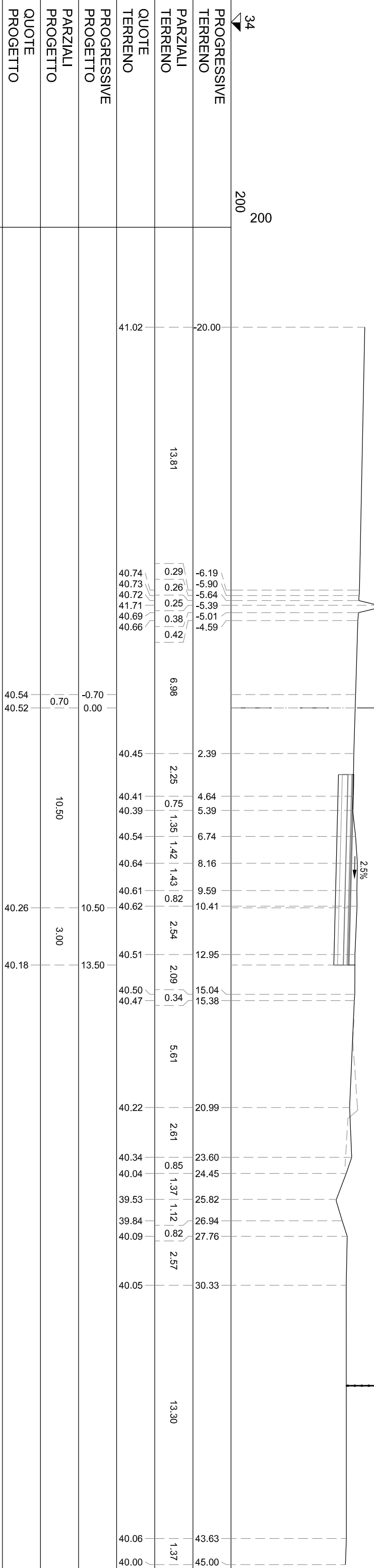
S STERRO	m²	7.90
PA BINDER	m²	0.47
PB BASE	m²	1.86
PC MISTO CEMENTATO	m²	2.80
PD STABILIZZATO	m²	1.87
ci COMPATT. IN TRINCEA	m	9.33
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	1.87
si SCOTICO IN TRINCEA (m	9.33
ud USURA DRENANTE	m	9.33

SEZIONE TS-43
PROGRESSIVA 8940.00



S STERRO	m²	10.19
PA BINDER	m²	0.50
PB BASE	m²	2.00
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.00
PD STABILIZZATO	m²	2.00
ci COMPATT. IN TRINCEA	m	10.00
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	1.89
si SCOTICO IN TRINCEA (m	10.00
ud USURA DRENANTE	m	10.00

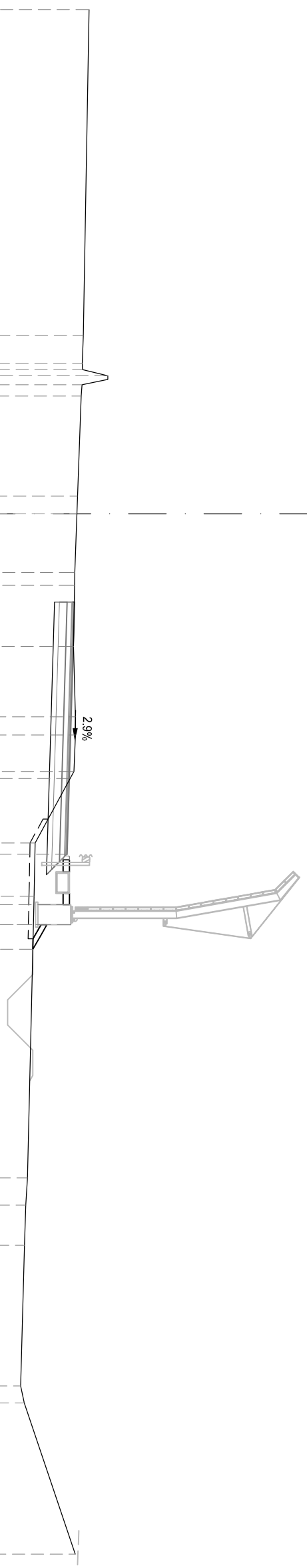
SEZIONE TS-44
 PROGRESSIVA 8960.00



S STERRO	m²	6,94
R RIPOSTO	m²	2,40
PA BINDER	m²	0,50
PB BASE	m²	2,01
PC MISTO CEMENTATO	m²	3,14
PD STABILIZZATO	m²	2,16
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0,77
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0,40
co CORDOLO CLS (ML)	m	1,00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	8,61
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	1,77
ld IDROSEMINA	m	2,05
sc SCOTICO	m	4,87
st SCOTICO IN TRINCEA (m	8,61
ud USURA DRENANTE	m	10,00

SEZIONE TS-46
PROGRESSIVA 9000.00

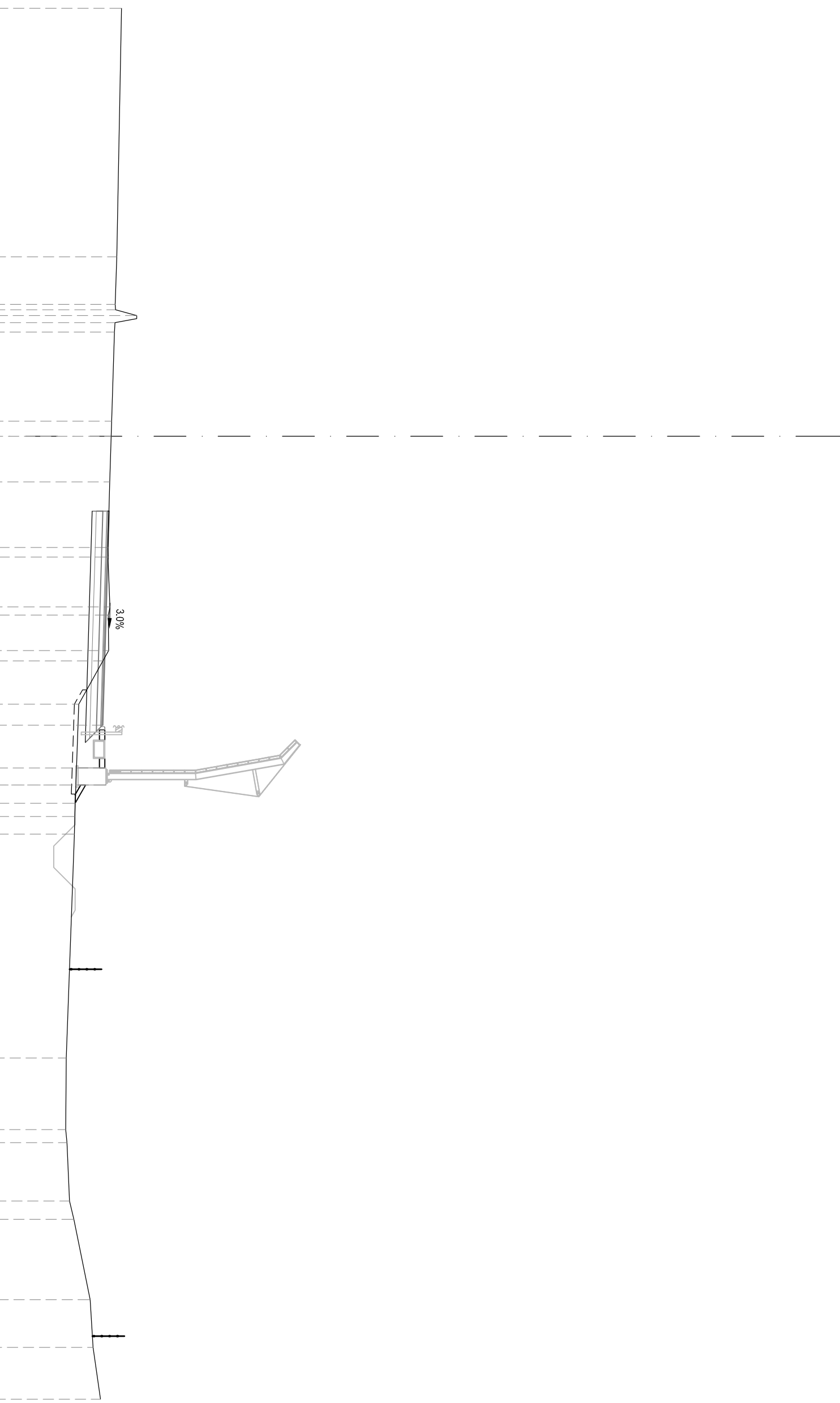
PROGRESSIVE TERRENO	200	33
PARZIALI TERRENO	12.93	
QUOTE TERRENO	41.06	
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	
PROGRESSIVE PROGETTO	-0.70	
PARZIALI PROGETTO	0.70	
QUOTE PROGETTO	40.59	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	0.00	
PARZIALI PROGETTO	10.50	
QUOTE PROGETTO	40.57	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	10.50	
PARZIALI PROGETTO	3.00	
QUOTE PROGETTO	40.26	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	13.50	
PARZIALI PROGETTO	2.00	
QUOTE PROGETTO	40.18	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	15.50	
PARZIALI PROGETTO	0.80	
QUOTE PROGETTO	40.28	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	16.30	
PARZIALI PROGETTO	0.97	
QUOTE PROGETTO	40.33	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	17.27	
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO	38.82	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	26.34	
PARZIALI PROGETTO	1.08	
QUOTE PROGETTO	38.61	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	27.42	
PARZIALI PROGETTO	1.60	
QUOTE PROGETTO	38.54	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	29.02	
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO	38.49	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	34.59	
PARZIALI PROGETTO	0.69	
QUOTE PROGETTO	38.34	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	35.28	
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO	38.48	
PROGRESSIVE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO	41.27	
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO	40.51	



- S STERRO m² 6,58
- R RIPIORTO m² 2,11
- PA BINDER m² 0,49
- PB BASE m² 2,02
- PC MISTO CEMENTATO m² 3,14
- PD STABILIZZATO m² 2,16
- RA RILEVATO ARGINELLO m² 0,75
- VR VEGETALE IN RILEVATO m² 0,39
- co CORDOLO CLS (ML) m 0,99
- cl COMPATT. IN TRINCEA m 8,35
- fb DEMOLIZIONE PAV. m 1,70
- ld IDROSEMINA m 1,91
- sc SCOTICO m 4,97
- st SCOTICO IN TRINCEA (m 8,35
- ud USURA DRENANTE m 10,00

SEZIONE TS-47
 PROGRESSIVA 9020.00

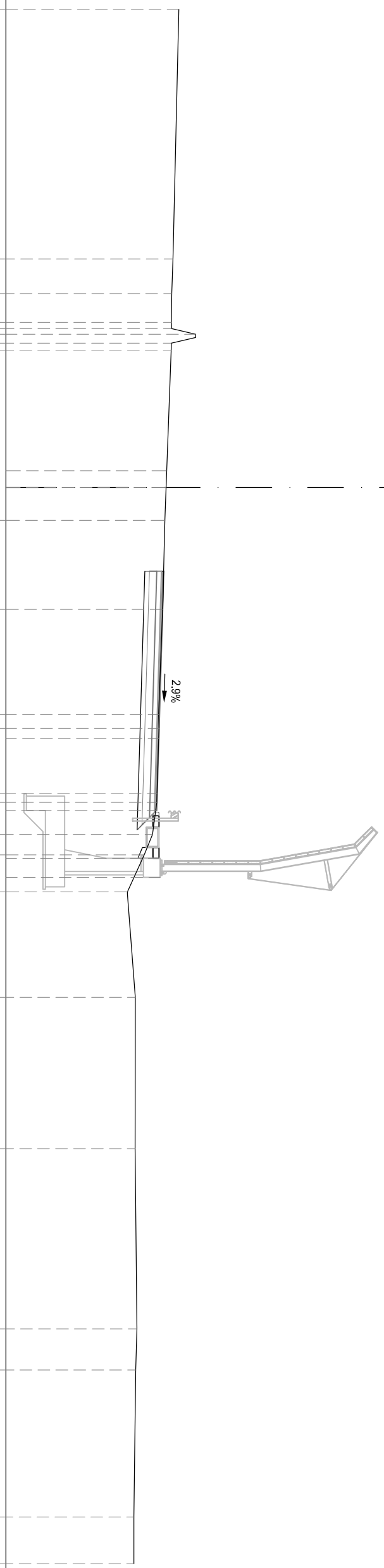
PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO
200		41.11	40.65
33		40.89	40.62
		40.81	
		40.82	
		41.82	
		40.80	
		40.78	
		40.56	
		40.47	
		40.49	
		40.56	
		40.49	
		40.51	
		39.10	
		40.22	
		40.32	
		39.43	
		40.37	
		38.94	
		38.92	
		38.90	
		38.53	
		38.50	
		38.56	
		38.68	
		38.87	
		39.64	
		39.77	
		40.12	



S STERRO	m²	8,34
R RIPOSTO	m²	0,15
PA BINDER	m²	0,50
PB BASE	m²	2,05
PC MISTO CEMENTATO	m²	3,09
PD STABILIZZATO	m²	2,16
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0,76
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0,24
co CORDOLO CLS (ML)	m	0,99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	12,88
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	1,61
ld IDROSEMINA	m	0,93
sc SCOTICO	m	0,48
st SCOTICO IN TRINCEA (m	11,56
ud USURA DRENANTE	m	10,00

SEZIONE TS-49
PROGRESSIVA 9060.00

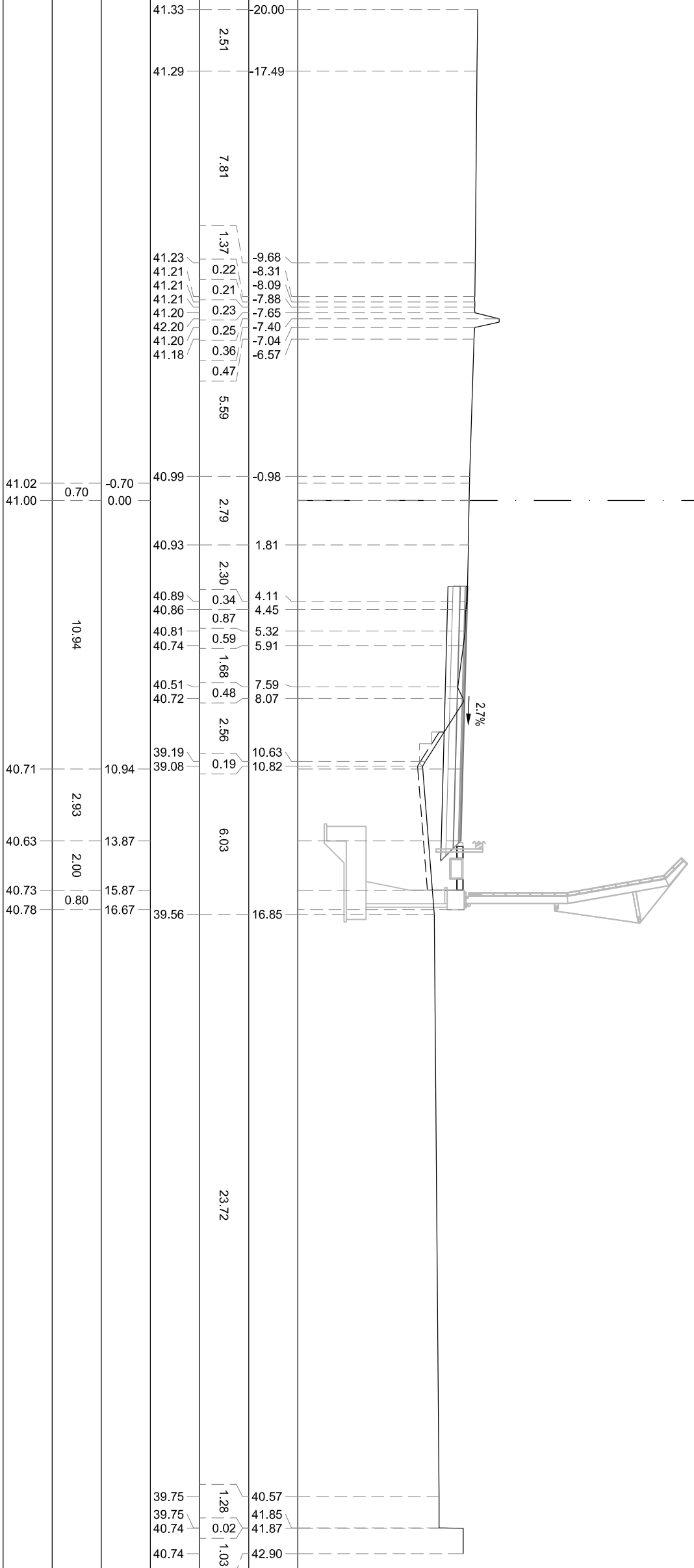
PROGRESSIVE TERRENO	200	34
PARZIALI TERRENO	10.44	
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



S STERRO	m²	3.67
R RIPOSTO	m²	4.27
PA BINDER	m²	0.52
PB BASE	m²	2.13
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.25
PD STABILIZZATO	m²	2.19
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.75
SG SCAVO GRADONATURA	m²	0.26
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.23
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	5.94
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	0.98
gr GRADONATURA	m	1.49
ld IDROSEMINA	m	0.93
sc SCOTICO	m	6.71
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	5.94
ud USURA DRENANTE	m	10.37

SEZIONE TS-51
PROGRESSIVA 9100.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	34	
PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO			
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			



S STERRO	m²	4.39
R RIPOSTO	m²	6.50
PA BINDER	m²	0.60
PB BASE	m²	2.48
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.76
PD STABILIZZATO	m²	2.52
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.77
SG SCAVO GRADONATURA	m²	1.55
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.24
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	6.99
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	0.07
gr GRADONATURA	m	3.84
id IDROSEMINA	m	0.94
sc SCOTICO	m	7.32
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	6.99
ud USURA DRENANTE	m	12.05

SEZIONE TS-53
PROGRESSIVA 9140.00

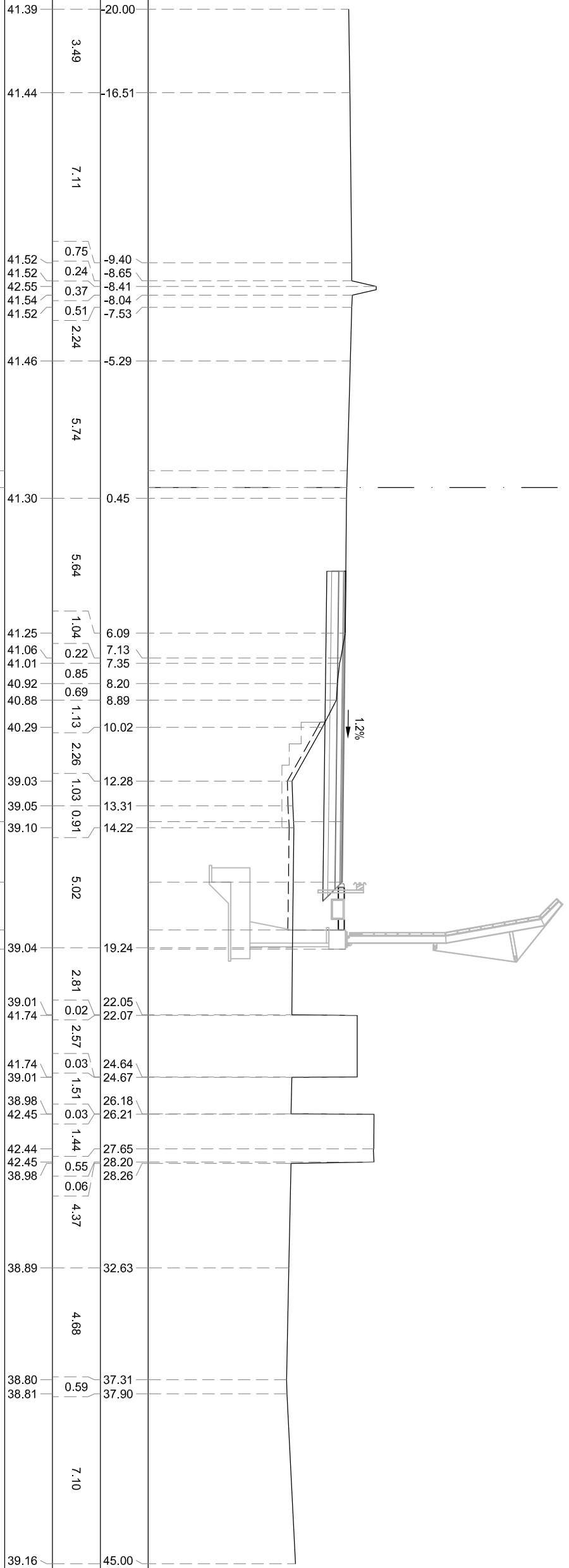
PROGRESSIVE TERRENO	34	200	200	45.00	
PARZIALI TERRENO		10.41	9.74	26.72	
QUOTE TERRENO		41.34	41.17 41.15 41.13 41.07 40.87 40.89 40.88 40.07 39.25 39.13 40.83 40.93 40.98	-9.59 -8.97 -8.76 -8.50 -8.25 -7.88 -7.39 2.35 3.13 3.57 4.67 7.54 8.01 9.16 10.67 12.00 14.08 18.28	39.04
PROGRESSIVE PROGETTO			-0.70 0.00		
PARZIALI PROGETTO			0.70	12.88	
QUOTE PROGETTO			41.25 41.23	2.67 2.00 0.80	



S STERRO	m²	3.94
R RIPOSTO	m²	10.25
PA BINDER	m²	0.65
PB BASE	m²	2.62
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.08
PD STABILIZZATO	m²	2.72
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.75
SG SCAVO GRADONATURA	m²	1.78
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.23
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	6.31
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	2.59
gr GRADONATURA	m	4.78
id IDROSEMINA	m	0.93
sc SCOTICO	m	9.05
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	6.31
ud USURA DRENANTE	m	13.00

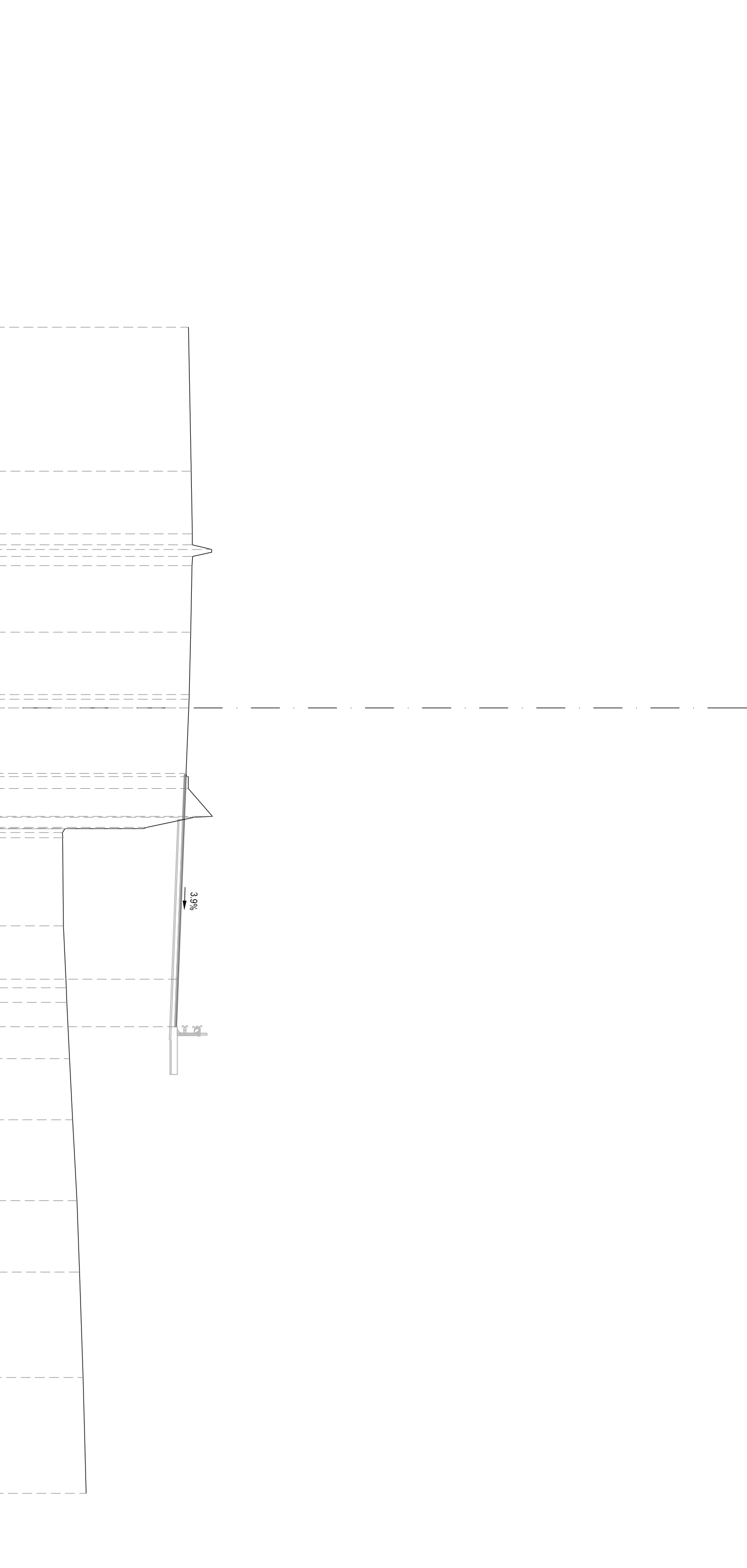
SEZIONE TS-54
PROGRESSIVA 9160.00

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
20.00	33	41.39			
16.51	200	41.44			
7.11					
-9.40		41.52			
-8.65		41.52			
-8.41		42.55			
-8.04		41.54			
-7.53		41.52			
-5.29		41.46			
0.45		41.30			
6.09		41.25			
7.13		41.06			
7.35		41.01			
8.20		40.92			
8.89		40.88			
10.02		40.29			
12.28		39.03			
13.31		39.05			
14.22		39.10			
19.24		41.14			
22.05		41.11			
22.07		41.21			
24.64		41.26			
24.67					
26.18					
26.21					
27.65					
28.20					
28.26					
32.63					
37.31					
37.90					
45.00		39.16			



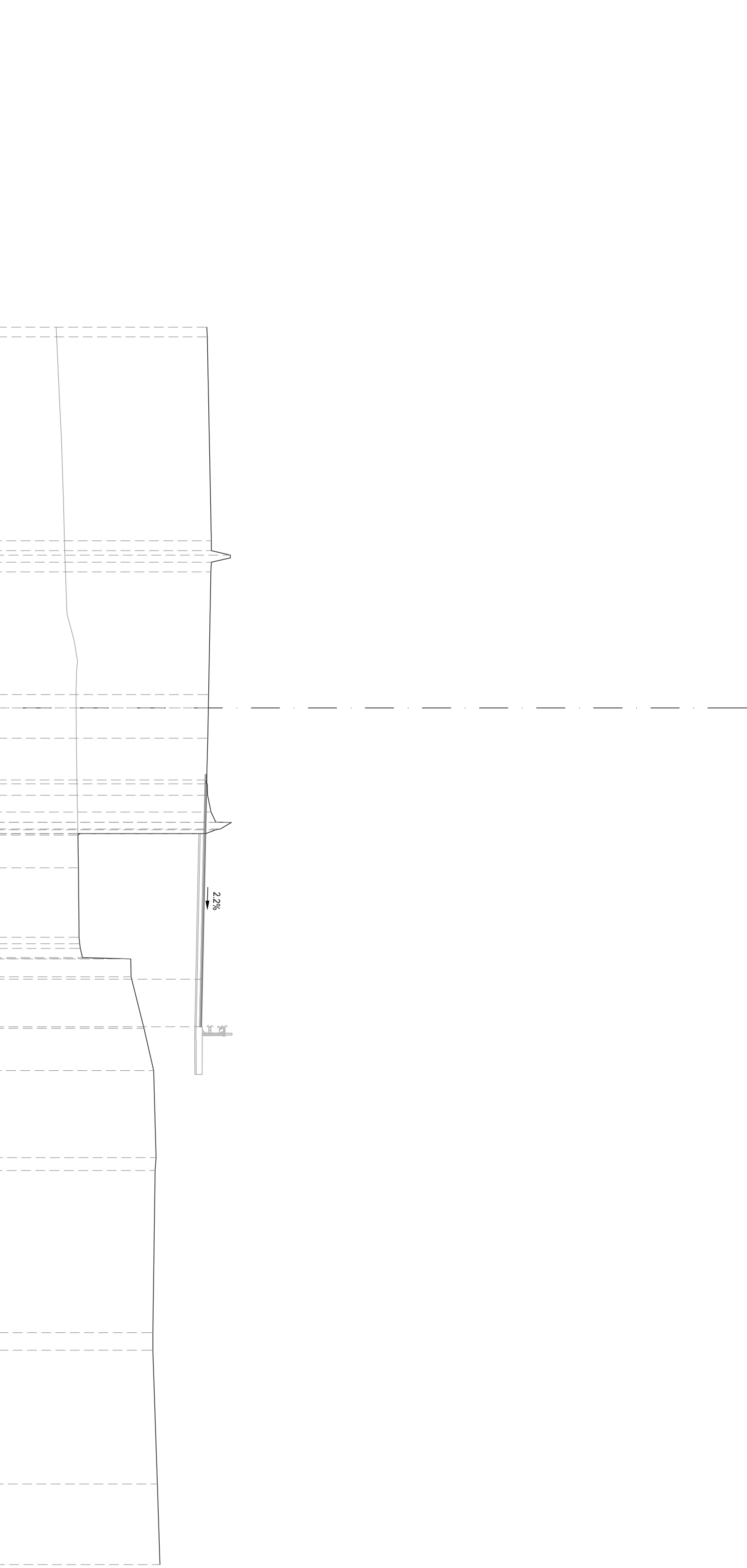
SEZIONE TS-55
PROGRESSIVA 9180.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	29
41.33	-20.00	7.56
41.47	-12.44	3.29
41.53	-9.15	0.58
41.54	-8.57	0.25
42.55	-8.32	0.36
41.55	-7.96	0.48
41.52	-7.48	3.50
41.45	-3.98	3.52
41.36	-0.46	3.89
41.20	3.43	0.17
41.32	3.60	0.63
41.32	4.23	1.47
42.59	5.70	0.04
41.66	5.74	0.54
39.14	6.28	0.06
38.97	6.34	0.01
35.16	6.34	0.20
34.83	6.35	0.27
34.71	6.55	4.62
34.73	6.82	3.26
34.76	11.44	0.77
34.91	14.70	2.96
34.94	15.47	3.20
35.08	18.43	4.25
35.24	21.63	3.76
35.47	25.88	5.53
35.61	29.64	6.09
35.79	35.17	
35.96	41.26	
41.37	-0.70	
41.34	0.00	
		14.25
		2.50
		16.75



SEZIONE TS-56
PROGRESSIVA 9200.00

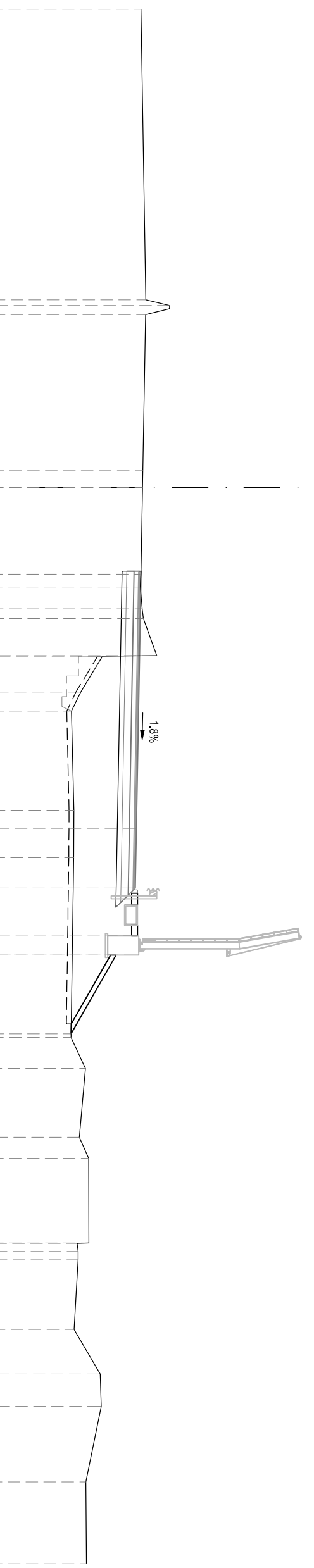
PROGRESSIVE TERRENO	200	28	
PARZIALI TERRENO	41.29 41.33	0.51	10.71
QUOTE TERRENO	41.54 41.54 42.53 41.53 41.51	0.51 0.25 0.37 0.51	8.73
PROGRESSIVE PROGETTO	41.39 41.38	-0.70 0.00	14.25
PARZIALI PROGETTO	41.35 41.29 41.32 41.34 41.51 41.77 42.59 42.01 41.77 41.23 34.57 34.52 34.55	2.19 0.20 0.60 0.89 0.54 0.35 0.04 0.21 0.07 1.72 3.66 0.34 0.24 0.49 0.05 0.02 0.93 2.71 2.22	14.25
QUOTE PROGETTO	41.06 41.01	14.25 16.75	2.50
PROGETTO	38.84	45.00	



SEZIONE TS-57
PROGRESSIVA 9220.00

S STERRO	m²	3.53
R RIPOSTO	m²	25.00
PA BINDER	m²	0.66
PB BASE	m²	2.66
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.14
PD STABILIZZATO	m²	2.76
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.76
SG SCAVO GRADONATURA	m²	1.10
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.95
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	3.54
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	0.66
gr GRADONATURA	m	2.55
ld IDROSEMINA	m	4.72
sc SCOTICO	m	15.72
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	3.54
ud USURA DRENANTE	m	13.25

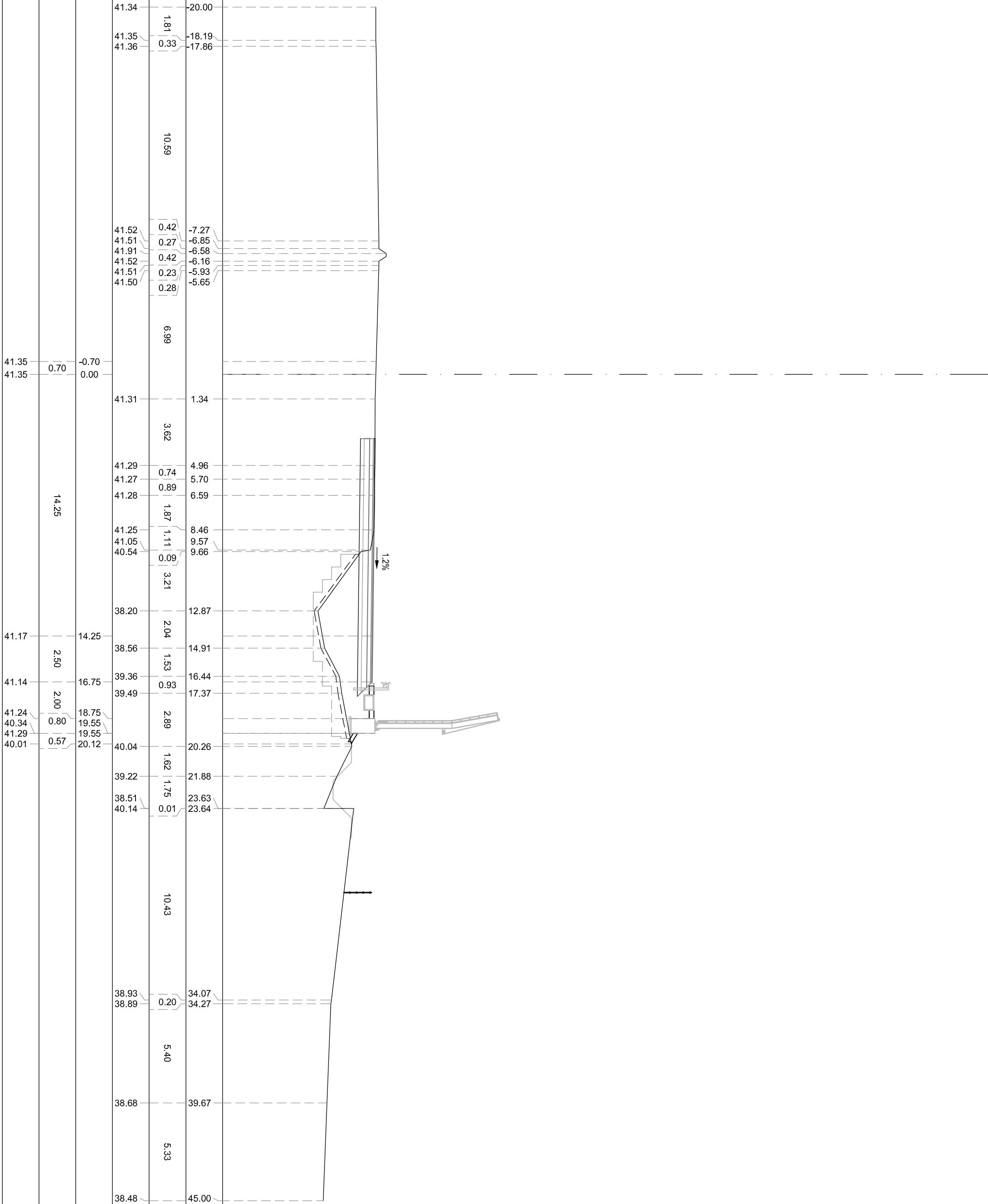
PROGRESSIVE TERRENO	33	200	200
PARZIALI TERRENO		12.15	
QUOTE TERRENO	41.32	41.52 42.51 41.52	-7.85 -7.61 -7.23
PROGRESSIVE PROGETTO		10.86	
PARZIALI PROGETTO		0.70	
QUOTE PROGETTO	41.40 41.38	41.32 41.29 41.37 41.42 41.98 39.71 38.80 38.42	3.63 4.16 5.07 5.48 7.03 7.05 8.55 9.35
		14.25	
		41.12	13.50
		41.08	15.48
		41.18 40.28 41.23	16.75 18.75 19.55
		38.40	22.84
			23.00
			24.29
			27.17
			28.05
			31.59
			31.61
			31.94
			32.27
			35.21
			37.06
			38.42
			41.58
			45.00



S STERRO	m²	4.78
R RIPOSTO	m²	12.31
PA BINDER	m²	0.66
PB BASE	m²	2.67
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.15
PD STABILIZZATO	m²	2.77
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.75
SG SCAVO GRADONATURA	m²	4.87
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	0.34
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	6.30
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	2.20
gr GRADONATURA	m	11.02
ld IDROSEMINA	m	1.60
sc SCOTICO	m	11.02
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	6.30
ud USURA DRENANTE	m	13.25

SEZIONE TS-59
PROGRESSIVA 9260.00

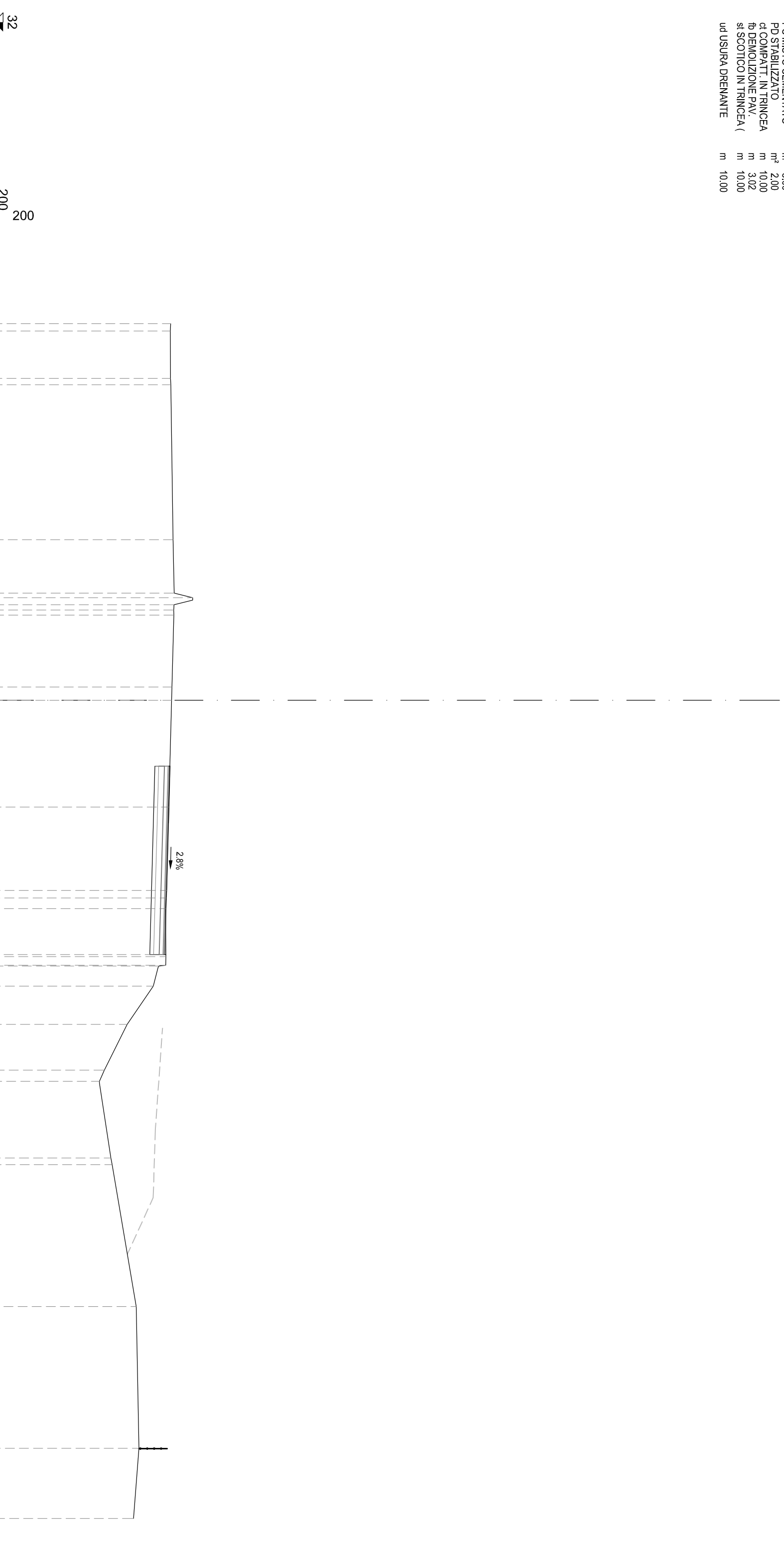
PROGRESSIVE TERRENO	200	33	200
PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO			
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI PROGETTO			
QUOTE PROGETTO			



- S STERRO m² 7.99
- PA BINDER m² 0.50
- PB BASE m² 2.00
- PC MISTO CEMENTATO m² 3.00
- PD STABILIZZATO m² 2.00
- ci COMPATT. IN TRINCEA m 10.00
- fb DEMOLIZIONE PAV. m 3.02
- si SCOTICO IN TRINCEA (m 10.00
- ud USURA DRENANTE m 10.00

SEZIONE TS-61
 PROGRESSIVA 9300.00

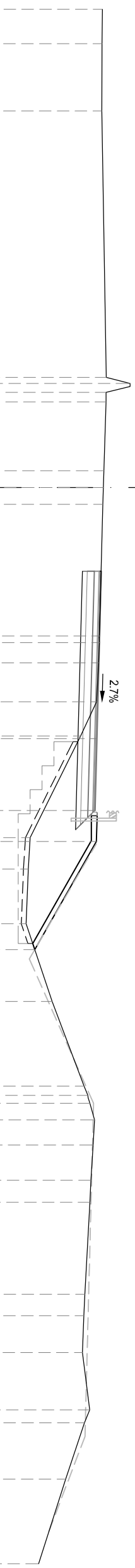
PROGRESSIVE TERRENO	200	32
PARZIALI TERRENO	41.40 41.39	20.00 19.61
QUOTE TERRENO	0.39 2.51	17.10 16.76
PROGRESSIVE PROGETTO	41.39 41.41	8.23
PARZIALI PROGETTO	41.53	2.84
QUOTE PROGETTO	0.25 0.36 0.29 0.26	-5.69 -5.44 -5.08 -4.79 -4.53
PROGRESSIVE TERRENO	41.58 42.57 41.58 41.56 41.57	10.20
QUOTE TERRENO	0.70	5.67
PROGRESSIVE PROGETTO	41.47 41.45	4.43
PARZIALI PROGETTO	10.50	10.10 11.06
QUOTE PROGETTO	0.96 2.55 0.46	13.61 14.07 14.11 15.18
PROGRESSIVE TERRENO	41.16	17.21
QUOTE TERRENO	3.00	19.64 20.23
PROGRESSIVE PROGETTO	41.08	24.31 24.66
PARZIALI PROGETTO	13.50	4.08
QUOTE PROGETTO	0.35	7.54
PROGRESSIVE TERRENO	39.09	32.20
QUOTE TERRENO	2.03 2.43	7.53
PROGRESSIVE PROGETTO	37.88 37.61	39.73
PARZIALI PROGETTO	38.22 38.30	43.45
QUOTE PROGETTO	3.72	



S STERRO	m²	4.86
R RIPOSTO	m²	10.65
PA BINDER	m²	0.50
PB BASE	m²	2.01
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.14
PD STABILIZZATO	m²	2.17
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.93
SG SCAVO GRADONATURA	m²	3.16
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.25
co CORDOLO CLS (ML)	m	0.99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	7.13
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	2.79
gr GRADONATURA	m	8.95
id IDROSEMINA	m	6.28
sc SCOTICO	m	8.95
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	7.13
ud USURA DRENANTE	m	10.00

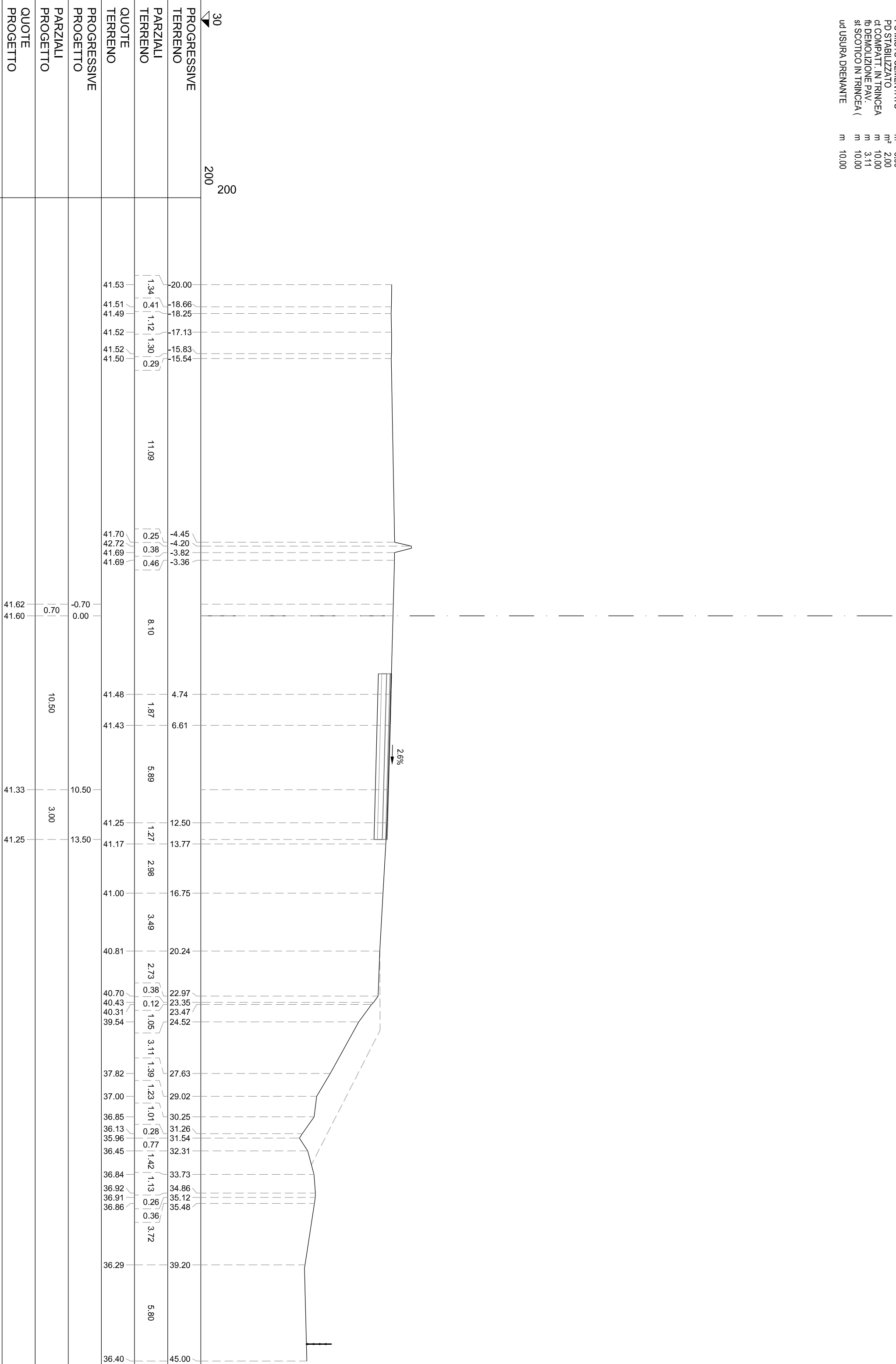
SEZIONE TS-64
PROGRESSIVA 9360.00

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	200	33
41.52	-20.00		
41.50	-18.56	1.44	2.82
41.49	-15.74		11.13
41.68	-4.61	0.25	
42.68	-4.36	0.38	
41.68	-3.98	0.40	
41.67	-3.58	4.28	
41.59	-0.70	0.70	
41.57	0.00		
41.54	0.70	5.50	
41.39	6.20	0.28	
41.39	6.48	0.85	
41.36	7.33	1.63	
41.28	8.96	1.43	
40.61	10.39	4.24	
41.28	10.50	3.00	
41.20	13.50	1.30	
41.26	14.80	4.52	
38.68	19.32		
39.42	21.49	3.54	
40.75	25.03	0.38	
40.91	25.41	0.33	
41.00	25.74	0.70	
41.19	26.44	1.05	
41.13	27.49	1.48	
41.04	28.97	0.62	
41.00	29.89	3.84	
40.78	33.73	0.90	
40.74	34.63	1.54	
40.69	36.17	2.39	
40.98	38.56	0.55	
40.76	39.11	2.35	
39.98	41.46	3.54	
38.85	45.00		



S STERRO	m²	7.77
PA BINDER	m²	0.50
PB BASE	m²	2.00
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.00
PD STABILIZZATO	m²	2.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	10.00
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	3.11
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	10.00
ud USURA DRENANTE	m	10.00

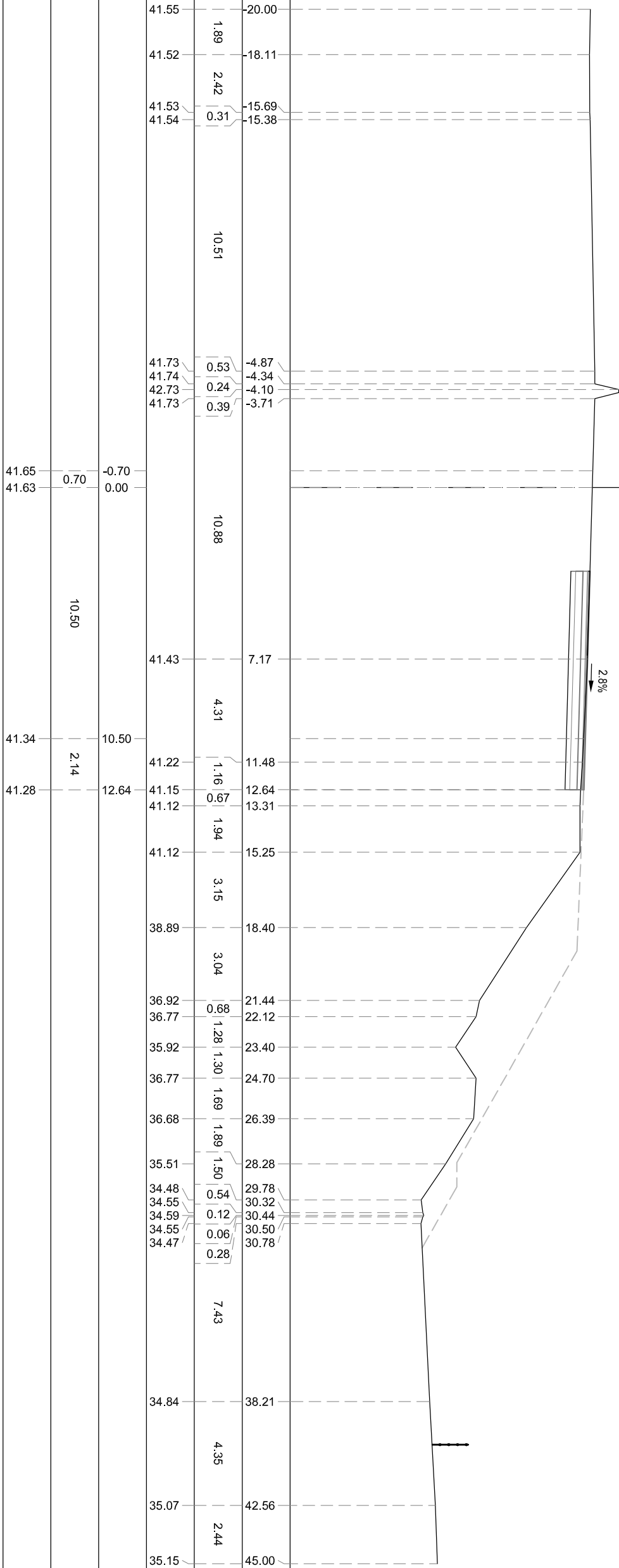
SEZIONE TS-65
 PROGRESSIVA 9380.00



S STERRO	m²	6.89
PA BINDER	m²	0.46
PB BASE	m²	1.83
PC MISTO CEMENTATO	m²	2.74
PD STABILIZZATO	m²	1.83
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	9.14
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	3.52
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	9.14
ud USURA DRENANTE	m	9.14

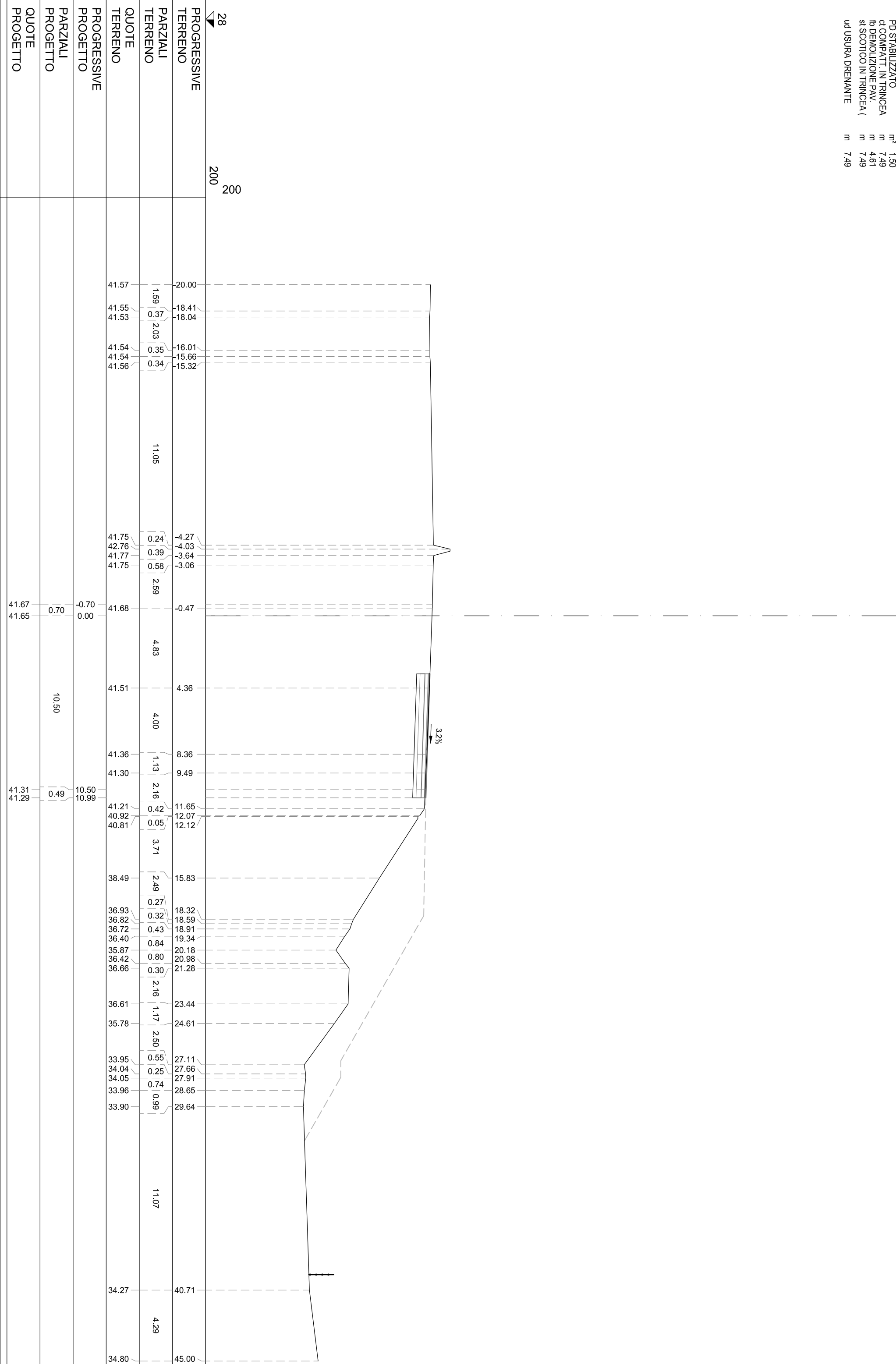
SEZIONE TS-66
PROGRESSIVA 9400.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	29
PARZIALI TERRENO	1.89	41.55
QUOTE TERRENO	2.42	41.52
PROGRESSIVE PROGETTO	0.31	41.53
PROGRESSIVE PROGETTO	10.51	41.54
PROGRESSIVE PROGETTO	0.53	41.73
PROGRESSIVE PROGETTO	0.24	41.74
PROGRESSIVE PROGETTO	0.39	42.73
PROGRESSIVE PROGETTO	10.88	41.73
PROGRESSIVE PROGETTO	0.70	41.65
PROGRESSIVE PROGETTO	10.50	41.63
PROGRESSIVE PROGETTO	2.14	41.34
PROGRESSIVE PROGETTO	12.64	41.28
PROGRESSIVE PROGETTO	7.43	34.84
PROGRESSIVE PROGETTO	4.35	35.07
PROGRESSIVE PROGETTO	2.44	35.15



S STERRO	m²	5,77
PA BINDER	m²	0,38
PB BASE	m²	1,49
PC MISTO CEMENTATO	m²	2,25
PD STABILIZZATO	m²	1,50
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	7,49
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4,61
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	7,49
ud USURA DRENANTE	m	7,49

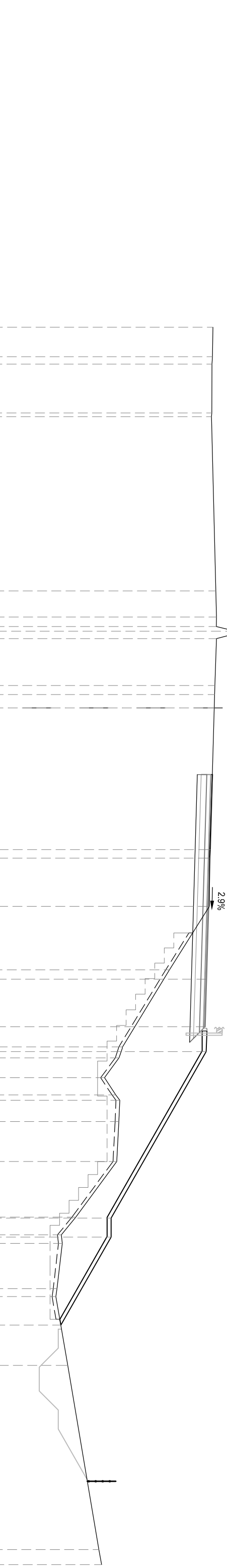
SEZIONE TS-67
 PROGRESSIVA 9420.00



SEZIONE TS-69
 PROGRESSIVA 9460.00

S STERRO	m²	6.05
R RIPOSTO	m²	40.22
PA BINDER	m²	0.66
PB BASE	m²	2.72
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.04
PD STABILIZZATO	m²	2.82
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.94
SG SCAVO GRADONATURA	m²	9.24
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	3.53
co CORDOLO CLS (ML)	m	0.99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	8.32
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4.45
gr GRADONATURA	m	22.90
id IDROSEMINA	m	17.48
sc SCOTICO	m	22.90
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	8.32
ud USURA DRENANTE	m	13.25

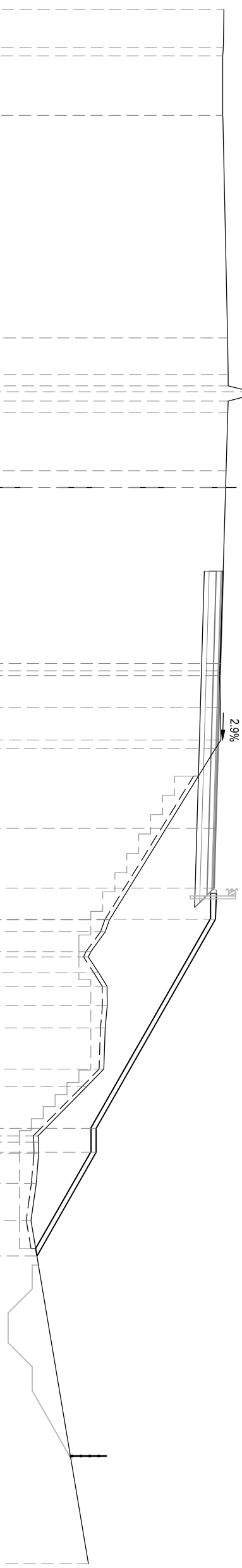
PROGRESSIVE TERRENO	28	200	200
PARZIALI TERRENO	41.62	1.55	20.00
QUOTE TERRENO	41.60	0.39	-18.45
PROGRESSIVE PROGETTO	41.57	2.56	-18.06
PARZIALI TERRENO	41.56	0.20	-15.50
QUOTE TERRENO	41.55	0.20	-15.30
PROGRESSIVE PROGETTO		9.15	
PARZIALI TERRENO	41.77	1.37	-6.15
QUOTE TERRENO	41.80	0.50	-4.78
PROGRESSIVE PROGETTO	41.80	0.25	-4.28
PARZIALI TERRENO	42.80	0.25	-4.03
QUOTE TERRENO	41.80	0.39	-3.64
PROGRESSIVE PROGETTO		2.47	
PARZIALI TERRENO	41.72		-1.17
QUOTE TERRENO	41.71	0.70	-0.70
PROGRESSIVE PROGETTO	41.69	0.00	0.00
PARZIALI TERRENO	41.47	0.45	7.44
QUOTE TERRENO	41.43	2.53	7.89
PROGRESSIVE PROGETTO		3.34	
PARZIALI TERRENO	41.44		10.42
QUOTE TERRENO	41.28	4.04	13.76
PROGRESSIVE PROGETTO	41.25	14.25	14.25
PARZIALI TERRENO	41.20	0.88	17.80
QUOTE TERRENO	41.26	1.05	18.38
PROGRESSIVE PROGETTO		0.60	
PARZIALI TERRENO	36.87	0.27	19.43
QUOTE TERRENO	36.68	1.12	20.33
PROGRESSIVE PROGETTO	36.80	2.10	20.60
PARZIALI TERRENO	35.92	1.12	21.72
QUOTE TERRENO	36.51	2.10	23.82
PROGRESSIVE PROGETTO	36.72	2.93	26.75
PARZIALI TERRENO	36.67	0.93	27.68
QUOTE TERRENO	36.57	0.45	28.13
PROGRESSIVE PROGETTO		2.37	
PARZIALI TERRENO	33.43	0.42	30.50
QUOTE TERRENO	33.36	0.42	30.92
PROGRESSIVE PROGETTO		3.62	
PARZIALI TERRENO	33.99		34.54
QUOTE TERRENO		9.68	
PROGRESSIVE PROGETTO			
PARZIALI TERRENO	35.62	0.78	44.22
QUOTE TERRENO	35.76	0.78	45.00



S STERRO	m²	6,38
R RIPOSTO	m²	38,41
PA BINDER	m²	0,66
PB BASE	m²	2,72
PC MISTO CEMENTATO	m²	4,12
PD STABILIZZATO	m²	2,76
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0,94
SG SCAVO GRADONATURA	m²	9,94
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	3,46
co CORDOLO CLS (ML)	m	1,00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	8,57
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4,36
gr GRADONATURA	m	22,44
id IDROSEMINA	m	17,15
sc SCOTICO	m	22,44
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	8,57
ud USURA DRENANTE	m	13,25

SEZIONE TS-70
PROGRESSIVA 9480.00

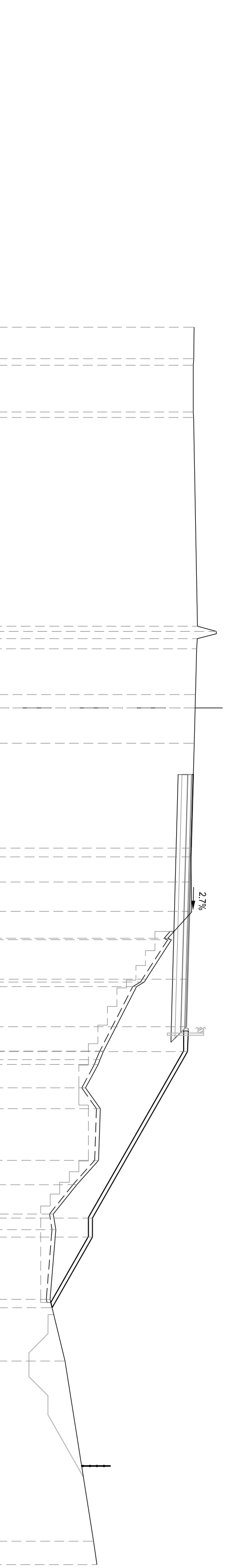
PROGRESSIVE TERRENO	28	200	200
PARZIALI TERRENO	41.60	1.59	20.00
QUOTE TERRENO	41.58	0.36	18.41
PROGRESSIVE PROGETTO	41.55	2.49	18.05
PARZIALI PROGETTO	41.55	9.30	15.56
QUOTE PROGETTO	41.75	1.53	-6.26
PROGRESSIVE TERRENO	41.78	0.48	-4.73
QUOTE TERRENO	42.79	0.25	-4.25
PROGRESSIVE PROGETTO	41.78	0.39	-3.61
PARZIALI PROGETTO	41.76	0.48	-3.13
QUOTE PROGETTO	41.69	-0.70	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	41.67	0.70	0.00
QUOTE TERRENO	41.46	0.30	7.36
PROGRESSIVE PROGETTO	41.43	0.20	7.66
PARZIALI PROGETTO	41.41	1.33	7.86
QUOTE PROGETTO	41.46	1.37	9.19
PROGRESSIVE TERRENO	41.47	0.36	10.56
QUOTE TERRENO	41.25	0.36	10.92
PROGRESSIVE PROGETTO	41.26	7.15	14.25
PARZIALI PROGETTO	41.19	0.51	18.07
QUOTE PROGETTO	41.25	0.83	18.58
PROGRESSIVE TERRENO	36.81	0.22	19.41
QUOTE TERRENO	35.92	0.66	19.63
PROGRESSIVE PROGETTO	36.36	0.56	20.29
PARZIALI PROGETTO	36.70	0.82	20.85
QUOTE PROGETTO	36.71	0.93	21.67
PROGRESSIVE TERRENO	36.63	1.72	22.60
QUOTE TERRENO	36.57	0.72	24.32
PROGRESSIVE PROGETTO	35.87	2.07	25.04
PARZIALI PROGETTO	36.25	0.26	27.11
QUOTE PROGETTO	36.25	0.46	27.37
PROGRESSIVE TERRENO	33.74	1.27	27.83
QUOTE TERRENO	33.53	1.55	29.10
PROGRESSIVE PROGETTO	33.77	14.35	30.65
QUOTE PROGETTO	35.93		45.00



S STERRO	m²	6.33
R RIPOSTO	m²	38.35
PA BINDER	m²	0.65
PB BASE	m²	2.66
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.12
PD STABILIZZATO	m²	2.82
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.93
SG SCAVO GRADONATURA	m²	9.61
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	3.32
co CORDOLO CLS (ML)	m	0.99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	8.24
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4.32
gr GRADONATURA	m	22.18
id IDROSEMINA	m	16.43
sc SCOTICO	m	22.18
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	8.24
ud USURA DRENANTE	m	13.25

SEZIONE TS-71
 PROGRESSIVA 9500.00

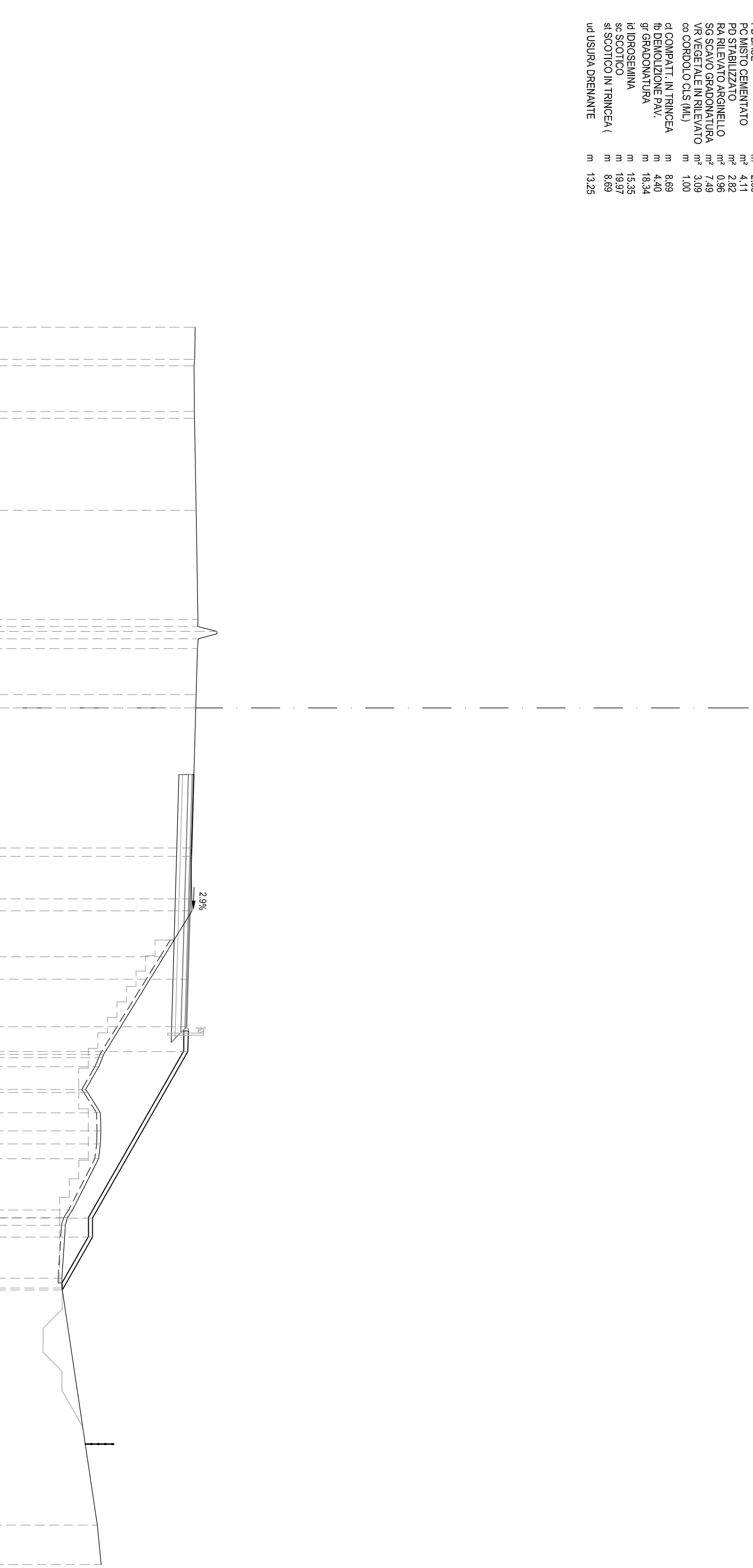
PROGRESSIVE TERRENO	29	200
PARZIALI TERRENO	41.63	20.00
QUOTE TERRENO	41.61	18.35
PROGRESSIVE PROGETTO	41.59	18.00
PARZIALI PROGETTO	41.59	15.55
QUOTE PROGETTO	41.60	15.26
PROGRESSIVE TERRENO	41.80	-4.29
QUOTE TERRENO	42.79	-4.02
PROGRESSIVE PROGETTO	41.80	-3.64
PARZIALI PROGETTO	41.76	-3.11
QUOTE PROGETTO	41.70	-0.70
PROGRESSIVE TERRENO	41.64	1.85
QUOTE TERRENO	41.48	7.37
PROGRESSIVE PROGETTO	41.45	7.82
PARZIALI PROGETTO	41.48	9.14
QUOTE PROGETTO	41.49	10.69
PROGRESSIVE TERRENO	40.25	12.10
QUOTE TERRENO	40.44	12.17
PROGRESSIVE PROGETTO	41.29	14.40
PARZIALI PROGETTO	41.22	16.75
QUOTE PROGETTO	41.28	18.05
PROGRESSIVE TERRENO	36.87	18.02
QUOTE TERRENO	36.68	18.48
PROGRESSIVE PROGETTO	36.59	18.73
PARZIALI PROGETTO	35.92	19.96
QUOTE PROGETTO	36.70	21.05
PROGRESSIVE TERRENO	36.60	23.76
QUOTE TERRENO	35.46	25.04
PROGRESSIVE PROGETTO	34.23	26.59
PARZIALI PROGETTO	36.28	27.41
QUOTE PROGETTO	36.28	27.80
PROGRESSIVE TERRENO	34.06	31.07
QUOTE TERRENO	34.84	34.31
PROGRESSIVE PROGETTO	36.34	43.78
PARZIALI PROGETTO	36.52	45.00



S STERRO	m²	6.46
R RIPIORTO	m²	33.33
PA BINDER	m²	0.72
PB BASE	m²	2.66
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.11
PD STABILIZZATO	m²	2.82
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.96
SG SCAVO GRADONATURA	m²	7.49
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	3.09
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	8.69
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4.40
gr GRADONATURA	m	18.34
id IDROSEMINA	m	15.35
sc SCOTICO	m	19.97
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	8.69
ud USURA DRENANTE	m	13.25

SEZIONE TS-72
PROGRESSIVA 9520.00

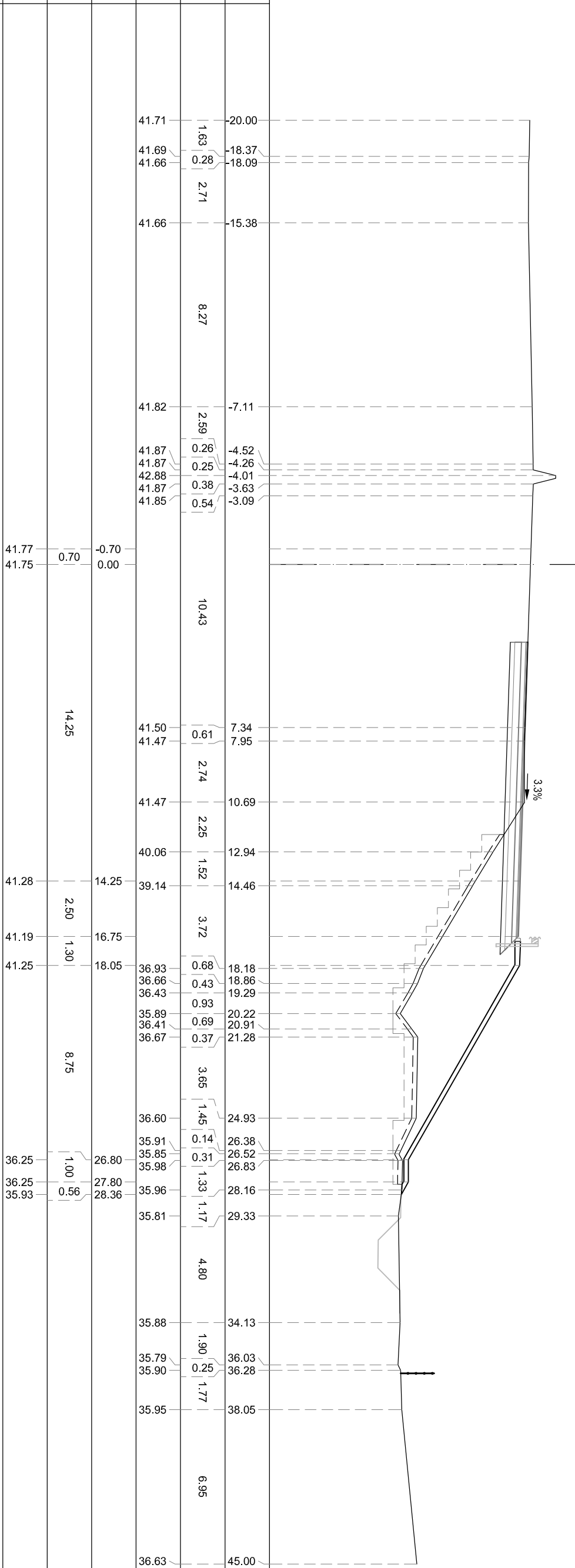
PROGRESSIVE TERRENO	29	200
PARZIALI TERRENO	41.68 41.66 41.62	1.68 0.34 0.34
QUOTE TERRENO	41.63 41.65	2.41 0.35
PROGRESSIVE PROGETTO	41.73	4.84
PARZIALI PROGETTO	41.82 41.81 42.82 41.84 41.80	0.37 0.26 0.38 0.53
QUOTE PROGETTO	41.73 41.71	10.47
PROGRESSIVE TERRENO	41.50 41.48	0.43 2.24
QUOTE TERRENO	41.50 41.51	2.41
PROGRESSIVE PROGETTO	41.30	5.13
PARZIALI PROGETTO	41.23 41.29	0.18 0.49
QUOTE PROGETTO	41.29	1.20
PROGRESSIVE TERRENO	36.87 36.81 36.61 35.92 36.04	1.20 0.17
QUOTE TERRENO	36.70 36.72 36.70 36.60	1.06 0.95 0.68 0.78
PROGRESSIVE PROGETTO	36.29 36.29	2.69
PARZIALI PROGETTO	34.97 34.85	0.40 0.41
QUOTE PROGETTO	34.70	2.78
PROGRESSIVE TERRENO	34.68 34.69	0.51
QUOTE TERRENO	36.54	12.46
PROGRESSIVE PROGETTO	36.74	2.07



S STERRO	m²	6.40
R RIPOSTO	m²	28.68
PA BINDER	m²	0.66
PB BASE	m²	2.71
PC MISTO CEMENTATO	m²	4.11
PD STABILIZZATO	m²	2.75
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.93
SG SCAVO GRADONATURA	m²	7.10
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	2.58
co CORDOLO CLS (ML)	m	0.99
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	8.66
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4.45
gr GRADONATURA	m	17.48
id IDROSEMINA	m	12.80
sc SCOTICO	m	17.48
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	8.66
ud USURA DRENANTE	m	13.25

SEZIONE TS-73
PROGRESSIVA 9540.00

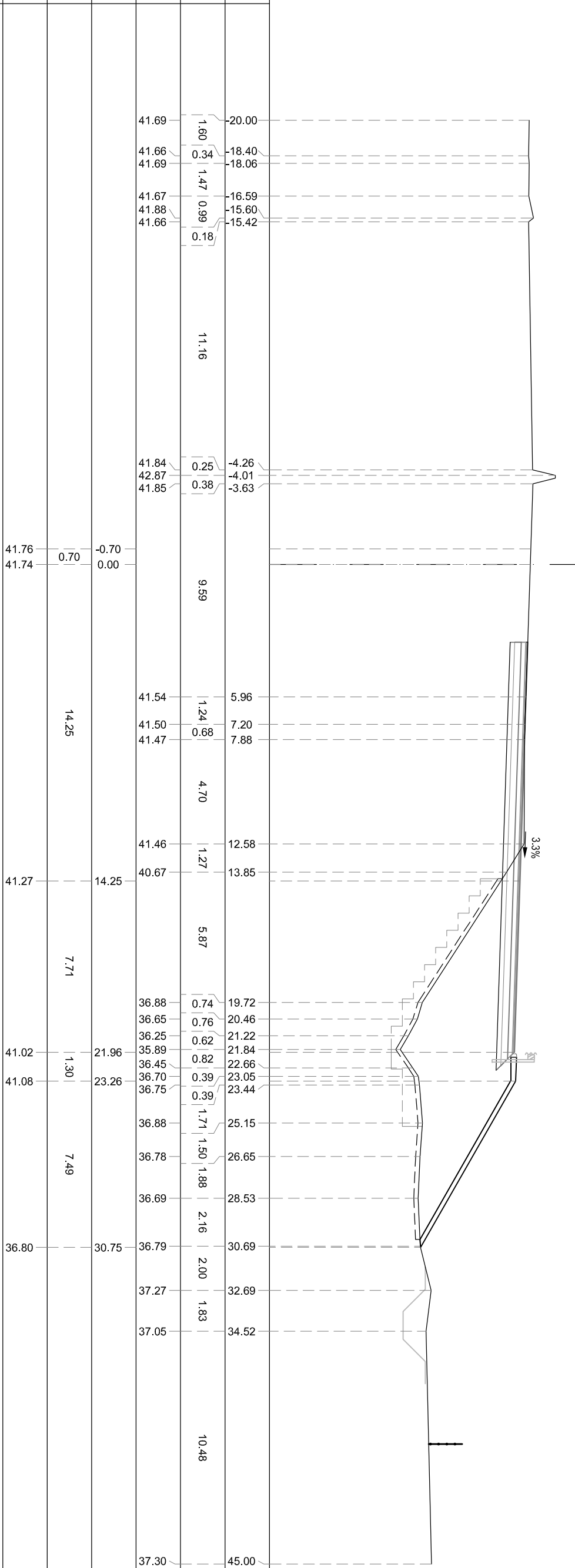
PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	200	30
PARZIALI TERRENO	1.63	2.71	8.27
QUOTE TERRENO	41.71	41.69	41.66
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-18.37	-18.09
PROGRESSIVE PROGETTO	-15.38	-7.11	-4.52
PROGRESSIVE PROGETTO	-4.26	-4.01	-3.63
PROGRESSIVE PROGETTO	-3.09	7.34	7.95
PROGRESSIVE PROGETTO	10.43	10.69	12.94
PROGRESSIVE PROGETTO	14.25	14.46	14.46
PROGRESSIVE PROGETTO	16.75	18.18	18.86
PROGRESSIVE PROGETTO	18.05	19.29	20.22
PROGRESSIVE PROGETTO	21.28	20.91	21.28
PROGRESSIVE PROGETTO	24.93	26.38	26.38
PROGRESSIVE PROGETTO	26.80	26.52	26.83
PROGRESSIVE PROGETTO	27.80	28.16	28.16
PROGRESSIVE PROGETTO	28.36	29.33	29.33
PROGRESSIVE PROGETTO	34.13	34.13	34.13
PROGRESSIVE PROGETTO	36.03	36.03	36.28
PROGRESSIVE PROGETTO	38.05	38.05	38.05
PROGRESSIVE PROGETTO	45.00	45.00	45.00



SEZIONE TS-74
PROGRESSIVA 9560.00

S STERRO	m²	8.18
R RIPIERTO	m²	38.17
PA BINDER	m²	1.01
PB BASE	m²	3.66
PC MISTO CEMENTATO	m²	5.68
PD STABILIZZATO	m²	3.86
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.96
SG SCAVO GRADONATURA	m²	6.20
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.97
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	10.65
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	4.38
gr GRADONATURA	m	12.68
id IDROSEMINA	m	9.71
sc SCOTICO	m	17.77
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	10.65
ud USURA DRENANTE	m	18.46

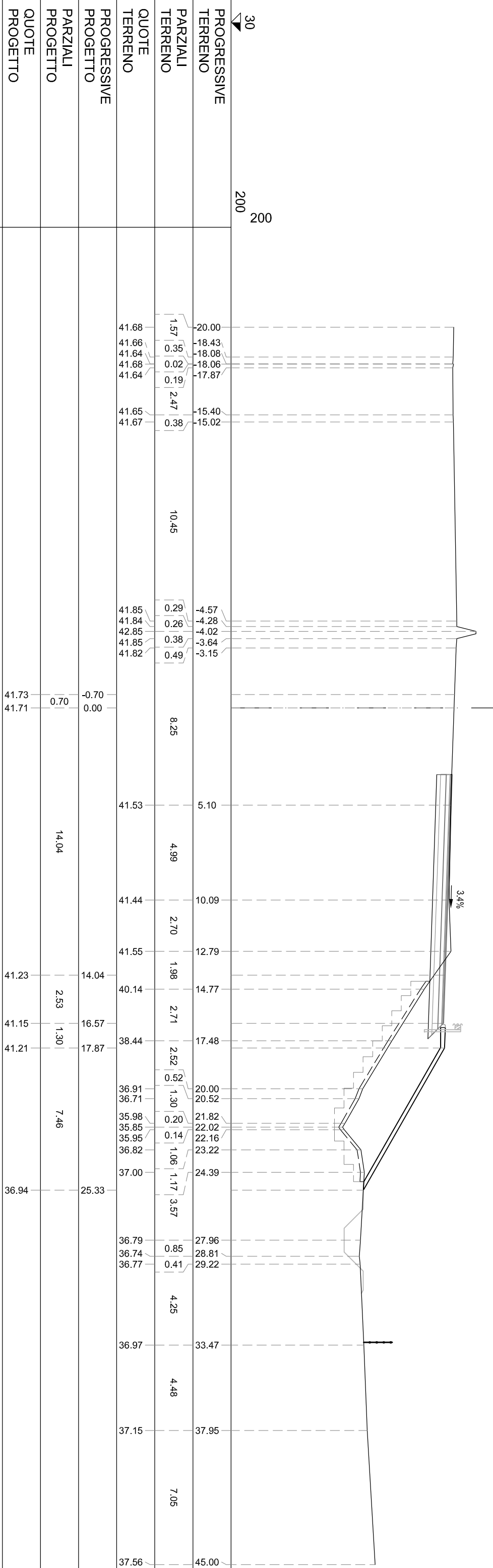
PROGRESSIVE TERRENO	30	200																											
PARZIALI TERRENO	1.60	0.34	11.16																										
QUOTE TERRENO	41.69	41.66	41.69																										
PROGRESSIVE PROGETTO	41.67	41.88	41.66																										
PARZIALI PROGETTO	0.18	0.25	0.38	11.16																									
QUOTE PROGETTO	41.84	42.87	41.85	9.59																									
PROGRESSIVE TERRENO	41.54	41.50	41.47	41.46	40.67	36.88	36.65	36.25	35.89	36.45	36.70	36.75	36.88	36.78	36.69	36.79	37.27	37.05	37.30										
PROGRESSIVE PROGETTO	41.76	41.74	41.76	41.74	41.27	41.02	41.08	41.02	41.08	36.80	36.80	36.80	36.80	36.80	36.80	36.80	36.80	36.80	36.80	36.80									
PROGRESSIVE TERRENO	20.00	18.40	18.06	16.59	15.60	15.42	4.26	4.01	3.63	5.96	7.20	7.88	12.58	13.85	19.72	20.46	21.22	21.84	22.66	23.05	23.44	25.15	26.65	28.53	30.69	32.69	34.52	45.00	
PROGRESSIVE PROGETTO	20.00	18.40	18.06	16.59	15.60	15.42	4.26	4.01	3.63	5.96	7.20	7.88	12.58	13.85	19.72	20.46	21.22	21.84	22.66	23.05	23.44	25.15	26.65	28.53	30.69	32.69	34.52	45.00	
PROGRESSIVE TERRENO	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16
PROGRESSIVE PROGETTO	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16	9.59	11.16
PROGRESSIVE TERRENO	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70
PROGRESSIVE PROGETTO	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70
PROGRESSIVE TERRENO	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70
PROGRESSIVE PROGETTO	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70
PROGRESSIVE TERRENO	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70
PROGRESSIVE PROGETTO	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70
PROGRESSIVE TERRENO	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70
PROGRESSIVE PROGETTO	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70	14.25	0.70



S STERRO	m²	8,83
R RIPOSTO	m²	19,04
PA BINDER	m²	0,71
PB BASE	m²	2,61
PC MISTO CEMENTATO	m²	4,06
PD STABILIZZATO	m²	2,77
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0,96
SG SCAVO GRADONATURA	m²	5,89
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	1,92
co CORDOLO CLS (ML)	m	1,00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	10,86
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	6,59
gr GRADONATURA	m	12,15
ld IDROSEMINA	m	9,68
sc SCOTICO	m	12,15
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	10,86
ud USURA DRENANTE	m	13,07

SEZIONE TS-75
PROGRESSIVA 9580.00

PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE	200	30
41.68	20.00		
41.66	18.43		
41.64	18.08		
41.68	18.06		
41.64	17.87		
41.65	15.40		
41.67	15.02		
41.85	-4.57		
41.84	-4.28		
42.85	-4.02		
41.85	-3.64		
41.82	-3.15		
41.73	-0.70		
41.71	0.00		
41.53	5.10		
41.44	10.09		
41.55	12.79		
40.14	14.77		
38.44	17.48		
36.91	20.00		
36.71	20.52		
35.98	21.82		
35.85	22.02		
35.95	22.16		
36.82	23.22		
37.00	24.39		
36.79	27.96		
36.74	28.81		
36.77	29.22		
36.97	33.47		
37.15	37.95		
37.56	45.00		

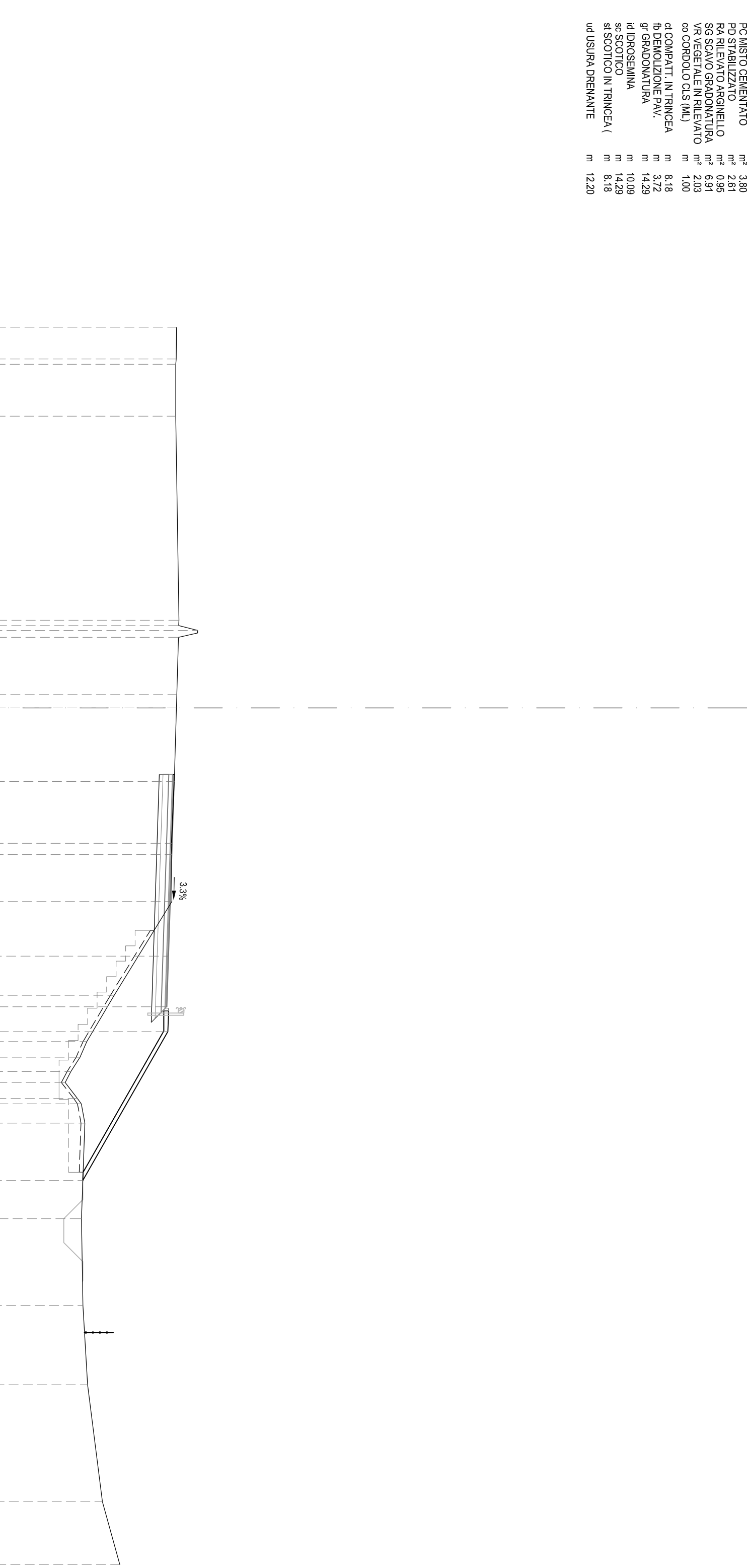


PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
1.57	41.68			
0.35	41.66			
0.02	41.64			
0.19	41.68			
2.47	41.64			
0.38	41.65			
10.45	41.67			
0.29	41.85			
0.26	41.84			
0.38	42.85			
0.49	41.85			
8.25	41.82			
4.99	41.73			
2.70	41.71			
1.98	41.53			
2.71	41.44			
2.52	41.55			
1.30	40.14			
0.20	38.44			
0.14	36.91			
1.06	36.71			
1.17	35.98			
3.57	35.85			
0.85	35.95			
0.41	36.82			
4.25	37.00			
4.48	36.79			
7.05	36.74			
	36.77			
	36.97			
	37.15			
	37.56			

S STERRO	m²	6.05
R RIPOSTO	m²	25.36
PA BINDER	m²	0.67
PB BASE	m²	2.43
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.80
PD STABILIZZATO	m²	2.61
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.95
SG SCAVO GRADONATURA	m²	6.91
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	2.03
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	8.18
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	3.72
gr GRADONATURA	m	14.29
id IDROSEMINA	m	10.09
sc SCOTICO	m	14.29
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	8.18
ud USURA DRENANTE	m	12.20

SEZIONE TS-76
PROGRESSIVA 9600.00

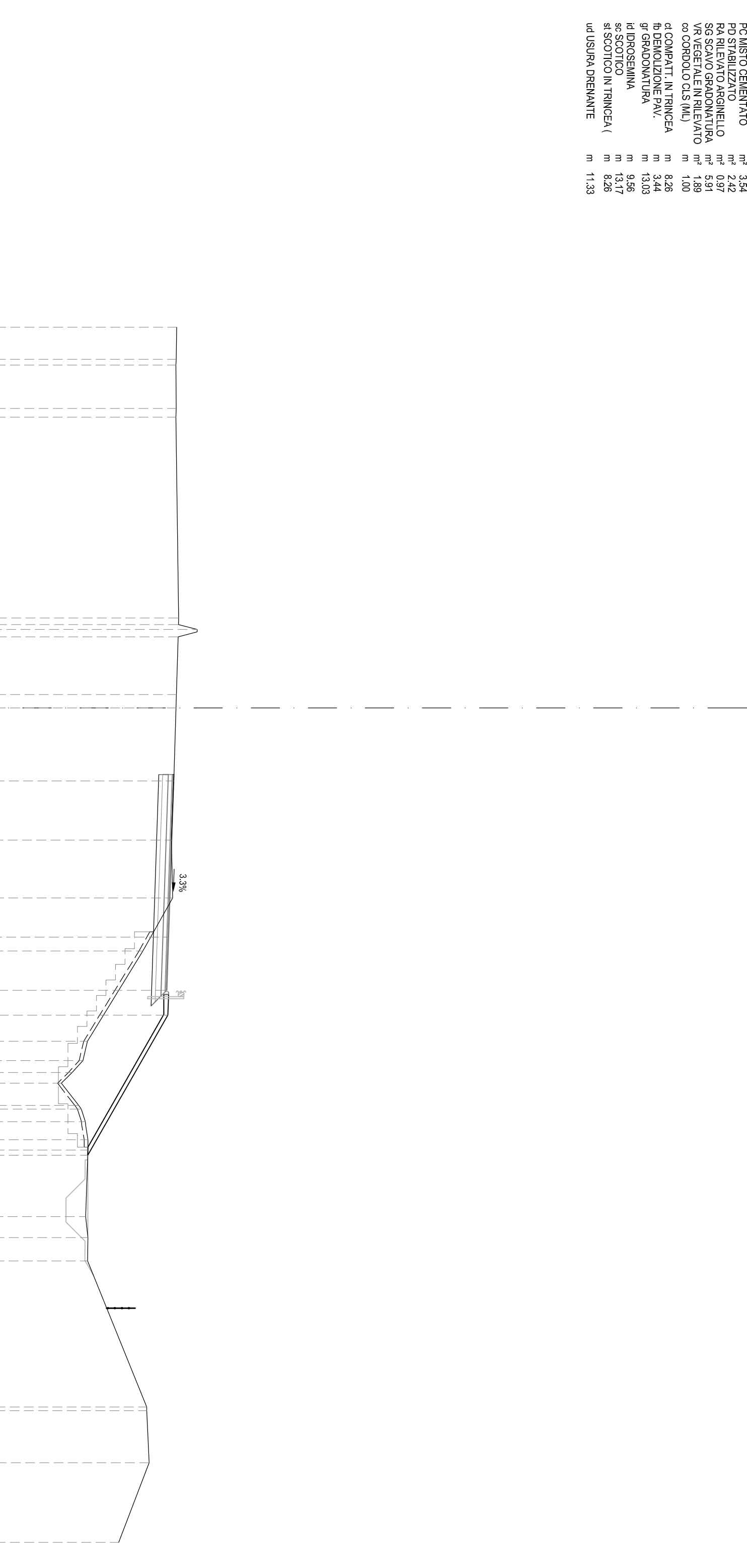
PROGRESSIVE TERRENO	30	200	
PARZIALI TERRENO	41.71	41.68	41.66
QUOTE TERRENO	1.67	0.28	2.72
PROGRESSIVE PROGETTO	41.66	41.66	41.66
PARZIALI PROGETTO	10.73	10.73	10.73
QUOTE PROGETTO	41.83	41.82	42.81
PROGRESSIVE TERRENO	41.81	41.81	41.81
QUOTE TERRENO	0.28	0.25	0.36
PROGRESSIVE PROGETTO	41.72	41.70	41.70
PARZIALI PROGETTO	0.70	0.70	0.70
QUOTE PROGETTO	13.04	13.04	13.04
PROGRESSIVE TERRENO	41.27	41.19	41.25
QUOTE TERRENO	2.66	1.30	7.82
PROGRESSIVE PROGETTO	36.78	36.78	36.78
PARZIALI PROGETTO	24.82	24.82	24.82
QUOTE PROGETTO	36.71	36.78	37.03
PROGRESSIVE TERRENO	36.71	36.78	37.03
QUOTE TERRENO	4.56	4.16	6.15
PROGRESSIVE PROGETTO	37.81	37.81	37.81
PARZIALI PROGETTO	3.30	3.30	3.30
QUOTE PROGETTO	38.72	38.72	38.72



S STERRO	m²	6.18
R RIPIORTO	m²	21.68
PA BINDER	m²	0.56
PB BASE	m²	2.27
PC MISTO CEMENTATO	m²	3.54
PD STABILIZZATO	m²	2.42
RA RILEVATO ARGINELLO	m²	0.97
SG SCAVO GRADONATURA	m²	5.91
VR VEGETALE IN RILEVATO	m²	1.89
co CORDOLO CLS (ML)	m	1.00
cl COMPATT. IN TRINCEA	m	8.26
fb DEMOLIZIONE PAV.	m	3.44
gr GRADONATURA	m	13.03
ld IDROSEMINA	m	9.56
sc SCOTICO	m	13.17
sl SCOTICO IN TRINCEA (m	8.26
ud USURA DRENANTE	m	11.33

SEZIONE TS-77
PROGRESSIVA 9620.00

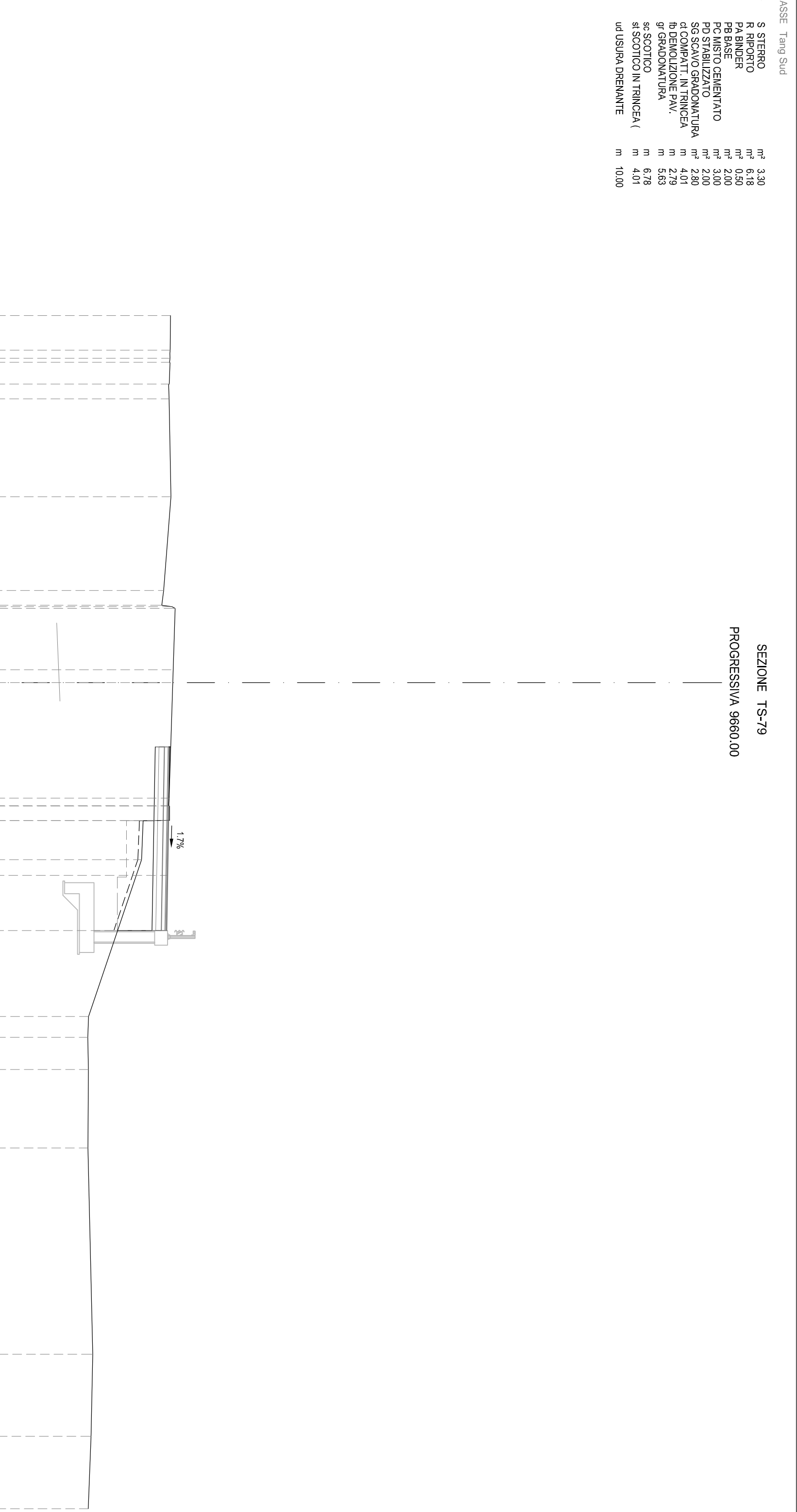
PROGRESSIVE TERRENO	30	200	
PARZIALI TERRENO	41.71	41.69	41.67
QUOTE TERRENO	1.68	0.31	2.28
PROGRESSIVE PROGETTO	41.69	41.67	41.69
PARZIALI PROGETTO	41.69	41.67	41.67
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	41.81	41.80	42.79
QUOTE TERRENO	0.34	0.26	0.38
PROGRESSIVE PROGETTO	41.70	41.68	41.70
PARZIALI PROGETTO	41.70	41.68	41.68
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	41.56	41.44	41.50
QUOTE TERRENO	3.84	6.94	9.98
PROGRESSIVE PROGETTO	41.56	41.44	41.50
PARZIALI PROGETTO	41.56	41.44	41.50
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	37.02	36.79	36.22
QUOTE TERRENO	1.02	0.62	0.56
PROGRESSIVE PROGETTO	37.05	37.05	37.05
PARZIALI PROGETTO	37.05	37.05	37.05
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	36.93	37.05	37.03
QUOTE TERRENO	1.10	1.23	1.23
PROGRESSIVE PROGETTO	36.93	37.05	37.03
PARZIALI PROGETTO	36.93	37.05	37.03
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	40.14	40.14	40.26
QUOTE TERRENO	0.19	2.74	4.18
PROGRESSIVE PROGETTO	40.14	40.14	40.26
PARZIALI PROGETTO	40.14	40.14	40.26
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	38.67		
QUOTE TERRENO	43.83		
PROGRESSIVE PROGETTO	38.67		
PARZIALI PROGETTO	38.67		
QUOTE PROGETTO	0.00		



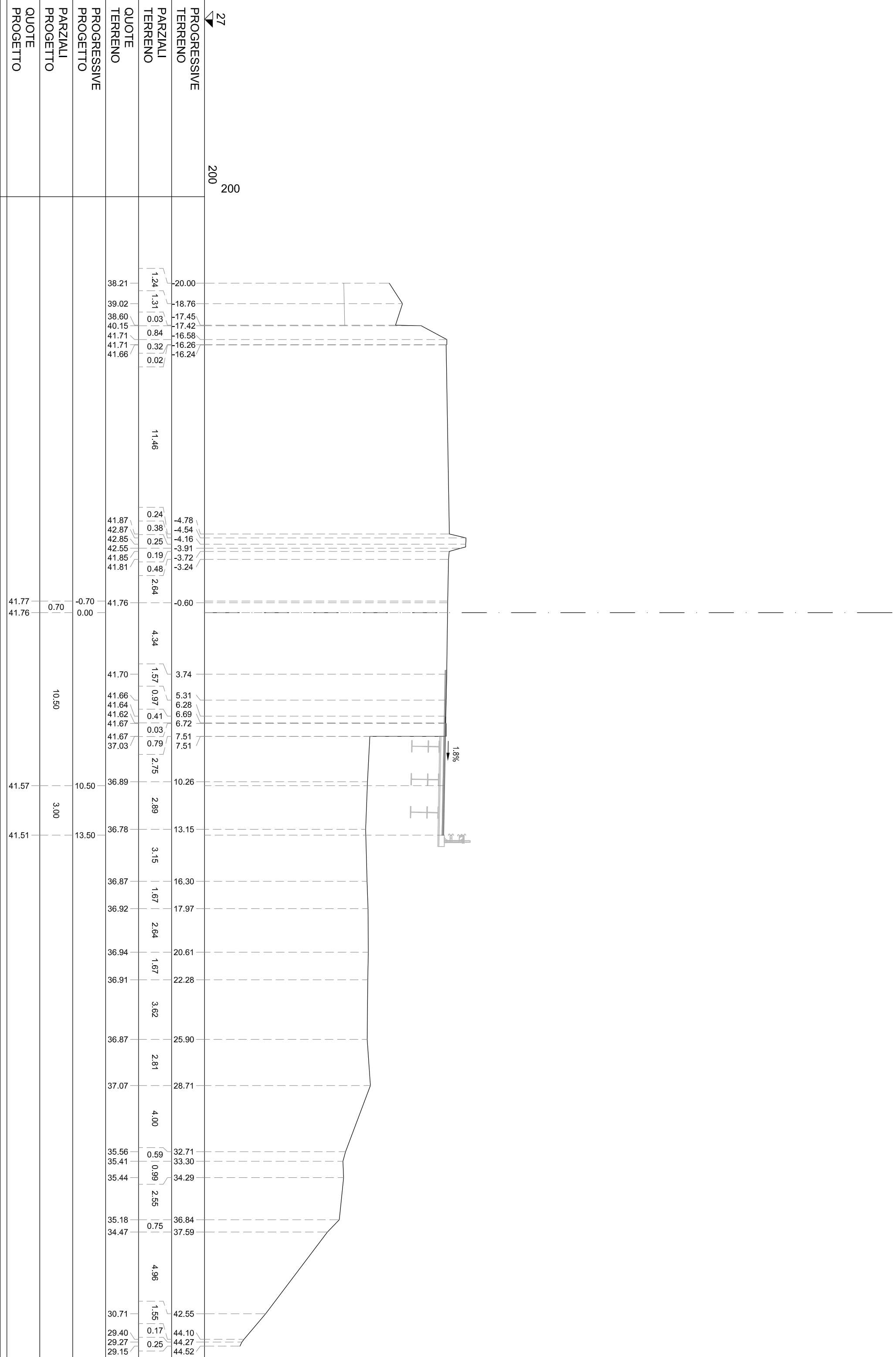
- S STERRO m² 3,30
- R RIPOSTO m² 6,18
- PA BINDER m² 0,50
- PB BASE m² 2,00
- PC MISTO CEMENTATO m² 3,00
- PD STABILIZZATO m² 2,00
- SG SCAVO GRADONATURA m² 2,80
- cl COMPATT. IN TRINCEA m 4,01
- fb DEMOLIZIONE PAV. m 2,79
- gr GRADONATURA m 5,63
- sc SCOTICO m 6,78
- sl SCOTICO IN TRINCEA (m 4,01
- ud USURA DRENANTE m 10,00

SEZIONE TS-79
PROGRESSIVA 9660.00

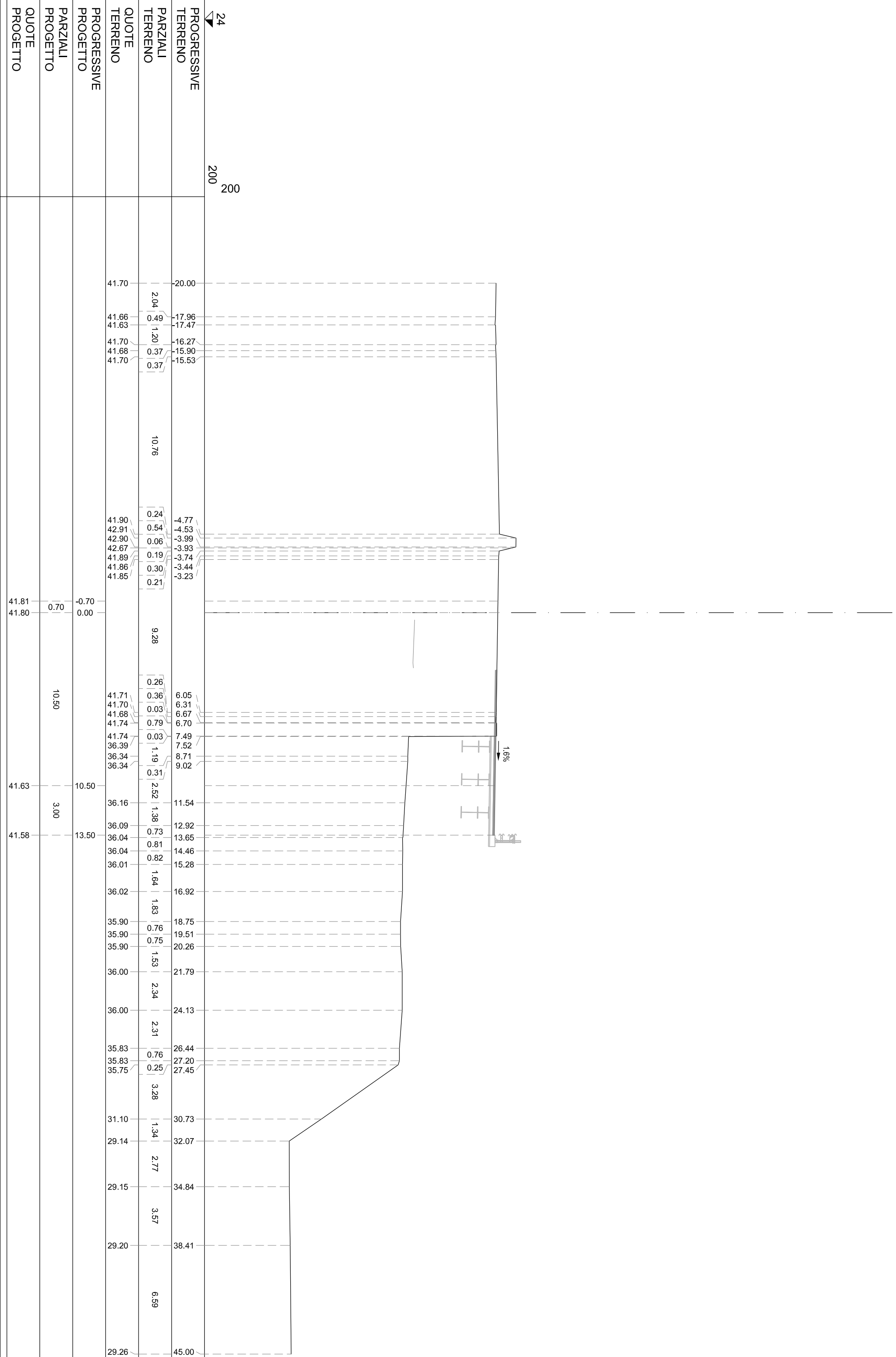
PROGRESSIVE TERRENO	30	200	200	PROGRESSIVE TERRENO																								
PARZIALI TERRENO	41.71	41.70	41.69	41.66	41.64	41.64	41.73	41.73	41.34	41.24	41.79	41.96	41.75	41.73	41.64	41.60	41.66	41.66	40.22	40.13	37.25	37.21	37.24	37.21	37.48	37.39	37.24	
QUOTE TERRENO	1.89	0.44	0.22	1.18	0.81	0.08	0.09	0.70	0.41	0.02	0.79	0.01	0.70	0.00	0.41	0.02	0.79	0.01	2.12	8.55	1.13	1.75	4.28	4.47	3.94			
PROGRESSIVE PROGETTO	20.00	18.11	17.67	17.45	16.27	15.46	10.12	-5.03	-4.22	-4.14	-4.05	10.34	6.29	6.70	6.72	7.51	7.52	9.64	18.19	19.32	21.07	25.35	36.59	41.06	45.00			
PROGRESSIVE PROGETTO	5.34	5.09	10.34	10.50	3.00	11.24	8.55	13.50	10.50	3.00	11.24	8.55	13.50	10.50	3.00	11.24	8.55	13.50	10.50	3.00	11.24	8.55	13.50	10.50	3.00	11.24	8.55	13.50
PROGRESSIVE PROGETTO	41.71	41.70	41.69	41.66	41.64	41.64	41.73	41.34	41.24	41.79	41.96	41.75	41.73	41.64	41.60	41.66	41.66	40.22	40.13	37.25	37.21	37.24	37.21	37.48	37.39	37.24		



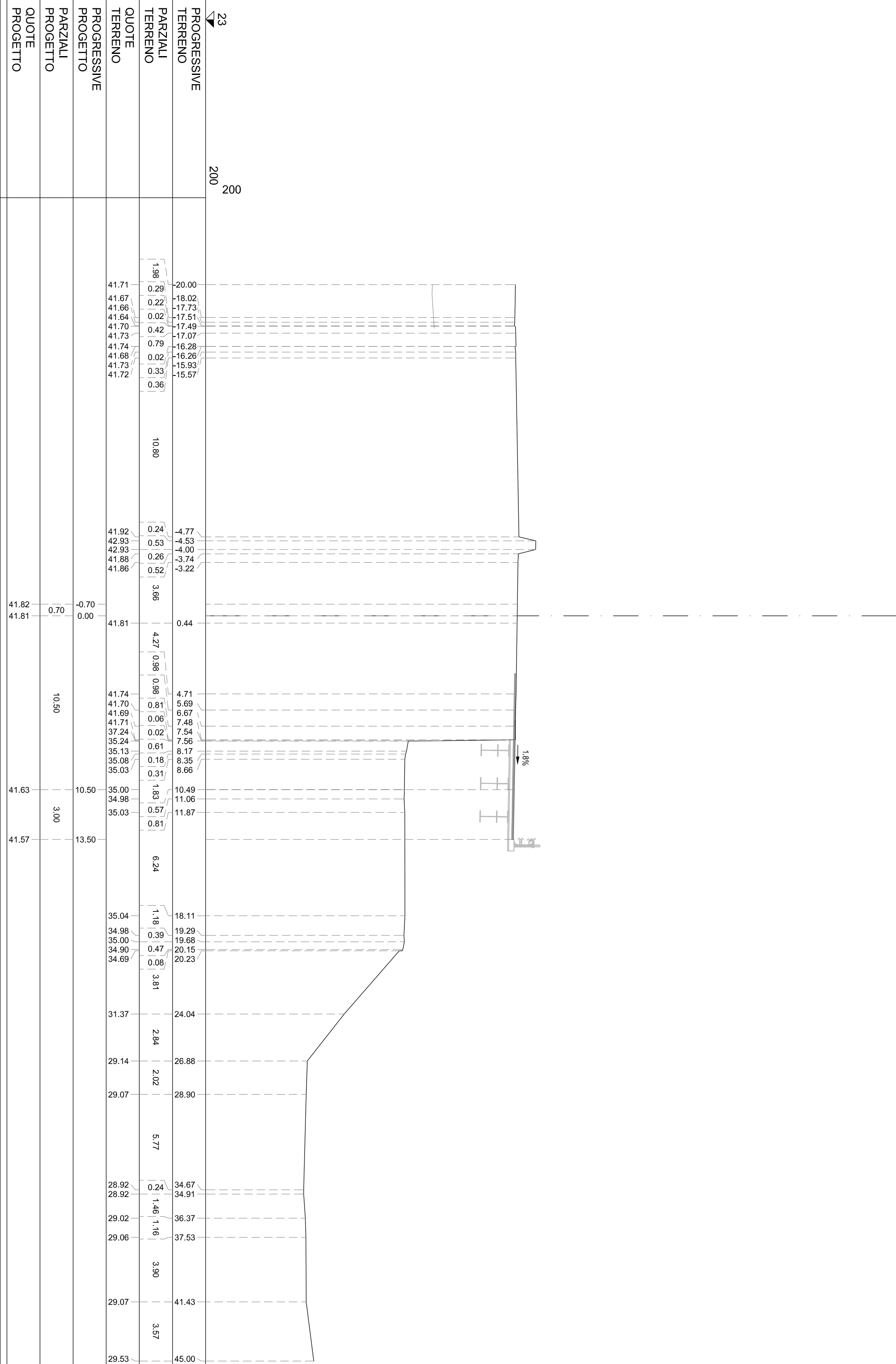
SEZIONE TS-80
PROGRESSIVA 9680.00



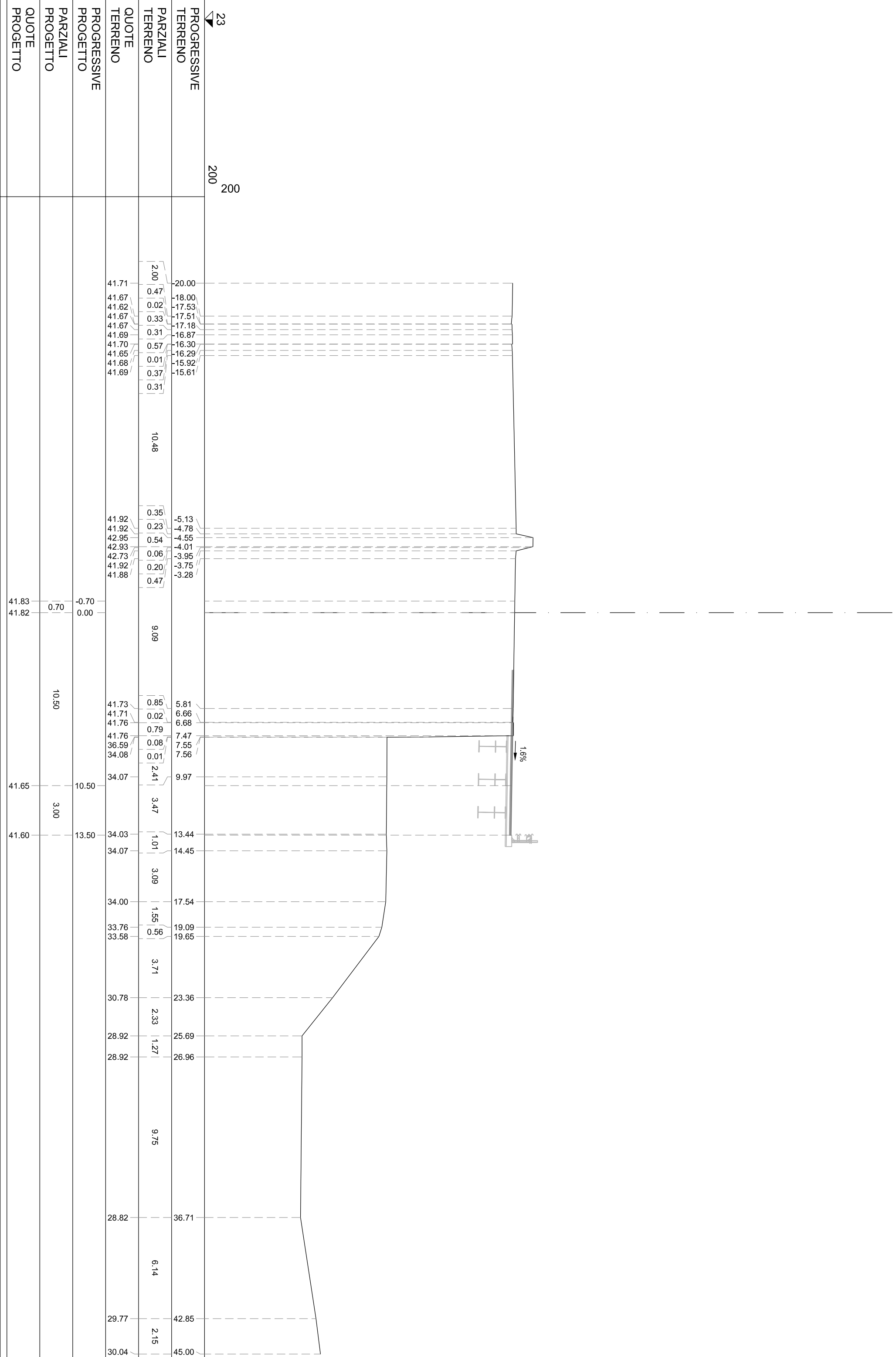
SEZIONE TS-81
PROGRESSIVA 9700.00



SEZIONE TS-82
PROGRESSIVA 9720.00



SEZIONE TS-83
PROGRESSIVA 9740.00



SEZIONE TS-84
PROGRESSIVA 9760.00

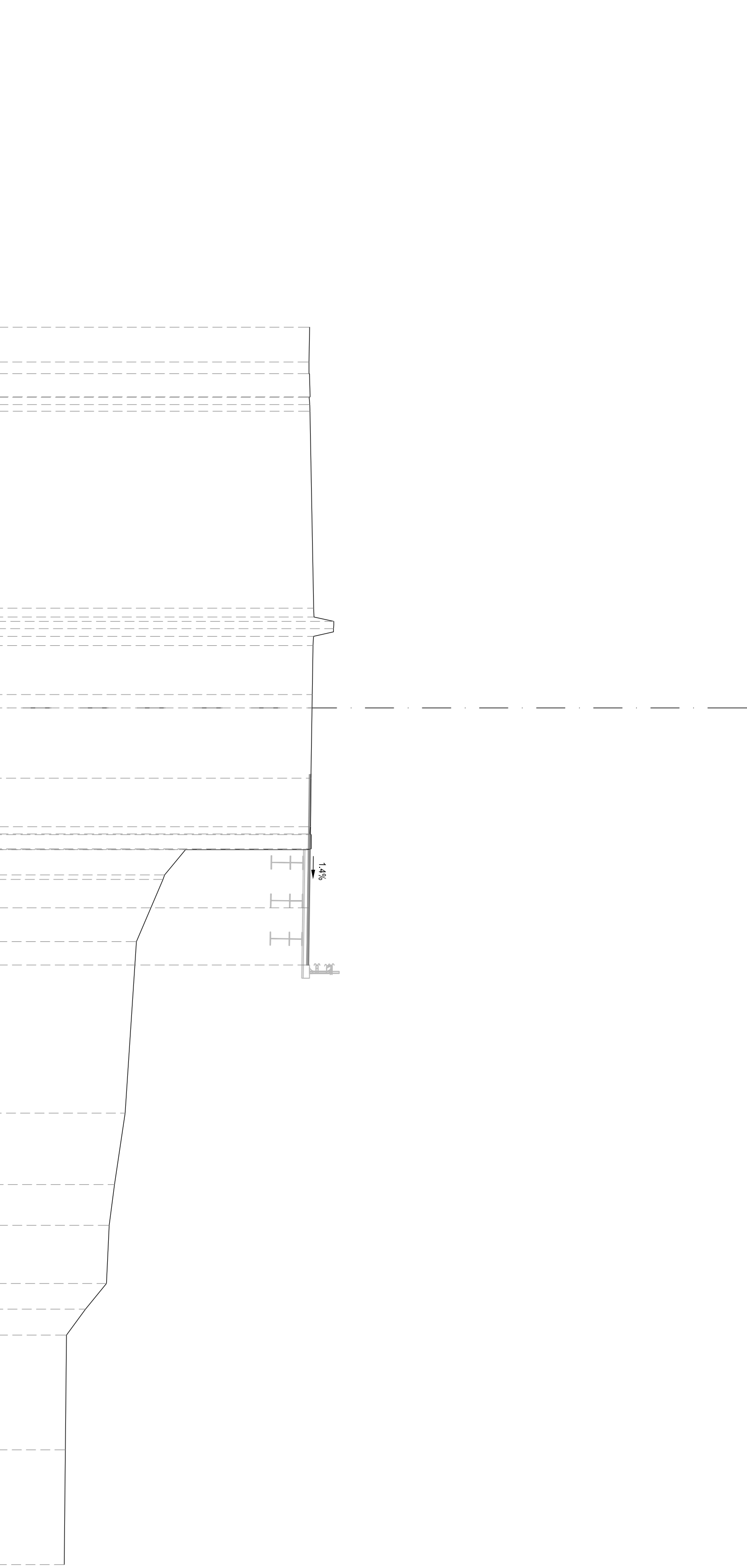
PROGRESSIVE TERRENO	200	23
41.72	2.44	-20.00
41.67	0.26	-17.56
41.71	0.97	-17.30
41.74		-16.33
41.67	0.03	-16.30
41.70	0.37	-15.93
41.70	0.32	-15.61
	10.38	
41.93	0.45	-5.23
41.93	0.25	-4.78
42.96	0.37	-4.53
42.93	0.27	-4.16
42.48	0.27	-3.89
41.88	0.16	-3.73
41.88	0.47	-3.26
	5.39	
41.83	-0.70	
41.82	0.00	
	41.77	2.13
	4.14	
41.70	0.36	6.27
41.67	0.03	6.63
41.73	0.79	6.66
41.73	0.04	7.45
34.01		7.49
	4.12	
41.63	10.50	
	3.00	
41.58	13.50	
	4.12	
34.00	2.39	11.61
	4.56	
33.74		14.00
	1.32	
33.06	1.32	18.56
33.00	2.27	19.88
	1.21	
32.62	1.21	22.15
32.36	1.21	23.36
30.41	1.40	24.57
28.92		25.97
	7.66	
28.85		33.63
	7.28	
28.77		40.91

1.8%



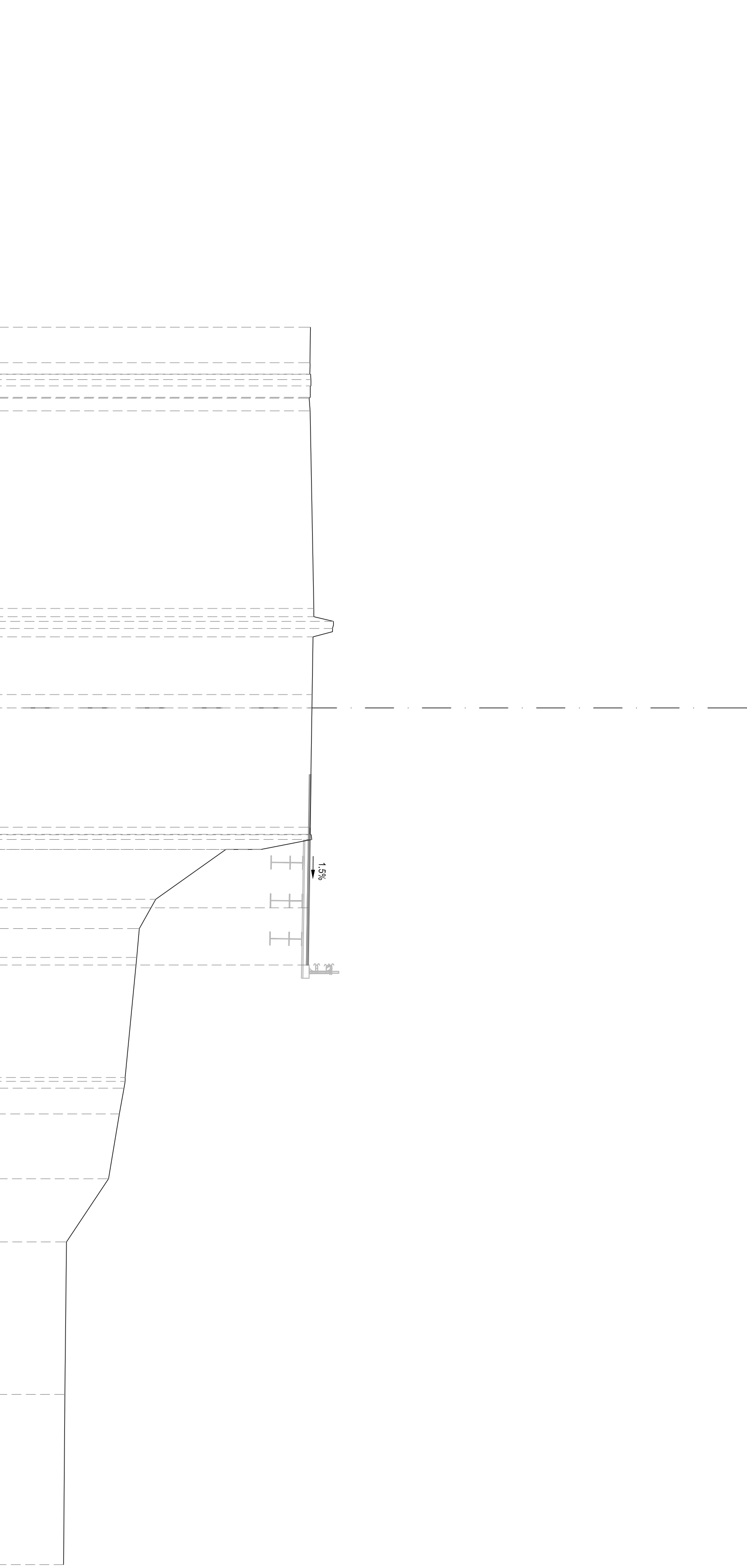
SEZIONE TS-85
PROGRESSIVA 9780.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	23
PARZIALI TERRENO	1.83	41.70
QUOTE TERRENO	0.61	41.66
PROGRESSIVE PROGETTO	1.22	41.66
PARZIALI PROGETTO	0.02	41.72
QUOTE PROGETTO	0.39	41.67
PROGRESSIVE TERRENO	0.34	41.70
PARZIALI TERRENO	10.35	41.71
QUOTE TERRENO	0.47	41.91
PROGRESSIVE PROGETTO	0.23	41.93
PARZIALI PROGETTO	0.37	42.97
QUOTE PROGETTO	0.41	42.95
PROGRESSIVE TERRENO	0.48	41.91
PARZIALI TERRENO	6.97	41.87
QUOTE TERRENO	0.70	41.83
PROGRESSIVE PROGETTO	0.00	41.82
PARZIALI PROGETTO	10.50	41.77
QUOTE PROGETTO	3.00	41.74
PROGRESSIVE TERRENO	3.27	41.72
PARZIALI TERRENO	9.01	41.78
QUOTE TERRENO	6.03	41.78
PROGRESSIVE PROGETTO	3.74	41.57
PARZIALI PROGETTO	2.15	35.18
QUOTE PROGETTO	3.06	34.08
PROGRESSIVE TERRENO	1.34	33.99
PARZIALI TERRENO	1.37	32.00
QUOTE TERRENO	6.02	31.45
PROGRESSIVE PROGETTO	6.02	31.16
PARZIALI PROGETTO	6.02	31.02
QUOTE PROGETTO	6.02	29.92
PROGRESSIVE TERRENO	6.02	28.92
PARZIALI TERRENO	6.02	28.86
QUOTE TERRENO	6.02	28.80
PROGRESSIVE PROGETTO	6.02	45.00



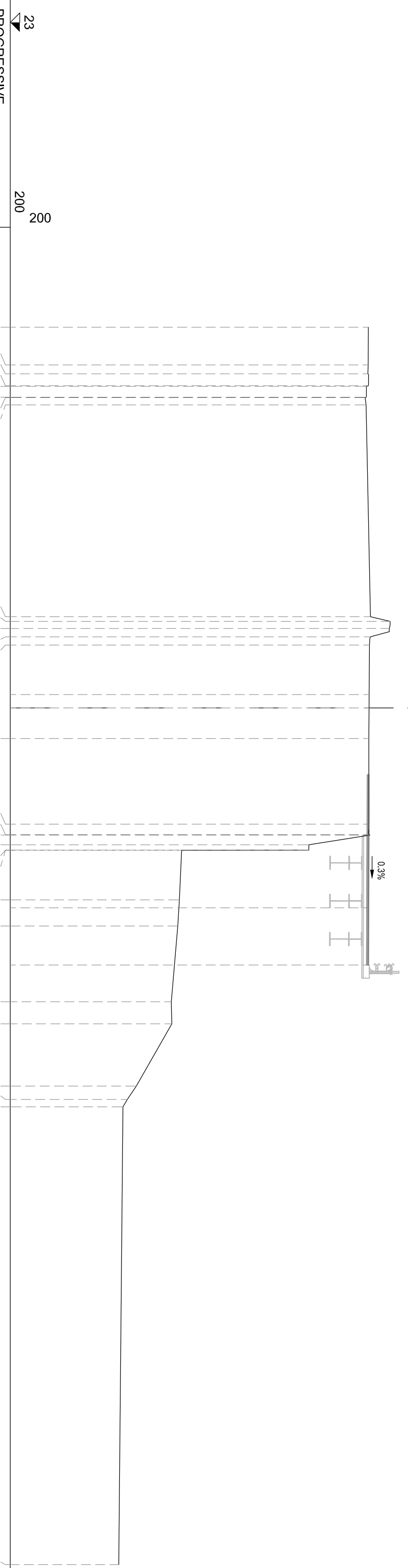
SEZIONE TS-86
PROGRESSIVA 9800.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	23
PARZIALI TERRENO	1.87	20.00
QUOTE TERRENO	0.59	18.13
PROGRESSIVE PROGETTO	0.01	17.54
PARZIALI PROGETTO	0.28	17.53
QUOTE PROGETTO	0.33	17.25
PROGRESSIVE TERRENO	0.61	16.92
QUOTE TERRENO	0.03	16.31
PROGRESSIVE PROGETTO	0.68	16.28
PARZIALI PROGETTO	10.37	15.60
QUOTE PROGETTO	0.44	-5.23
PROGRESSIVE TERRENO	0.24	-4.79
QUOTE TERRENO	0.38	-4.55
PROGRESSIVE PROGETTO	0.44	-4.17
PARZIALI PROGETTO	9.99	-3.73
QUOTE PROGETTO	0.37	6.26
PROGRESSIVE TERRENO	0.03	6.63
QUOTE TERRENO	0.25	6.66
PROGRESSIVE PROGETTO	0.52	6.91
PARZIALI PROGETTO	2.62	7.43
QUOTE PROGETTO	1.54	7.43
PROGRESSIVE TERRENO	1.51	10.05
QUOTE TERRENO	1.54	11.59
PROGRESSIVE PROGETTO	3.00	13.10
PARZIALI PROGETTO	6.32	19.42
QUOTE PROGETTO	0.20	19.62
PROGRESSIVE TERRENO	0.35	19.97
QUOTE TERRENO	1.36	21.33
PROGRESSIVE PROGETTO	3.40	24.73
PARZIALI PROGETTO	3.32	28.05
QUOTE PROGETTO	8.01	36.06
PROGRESSIVE TERRENO	8.94	45.00
QUOTE TERRENO	28.84	28.77



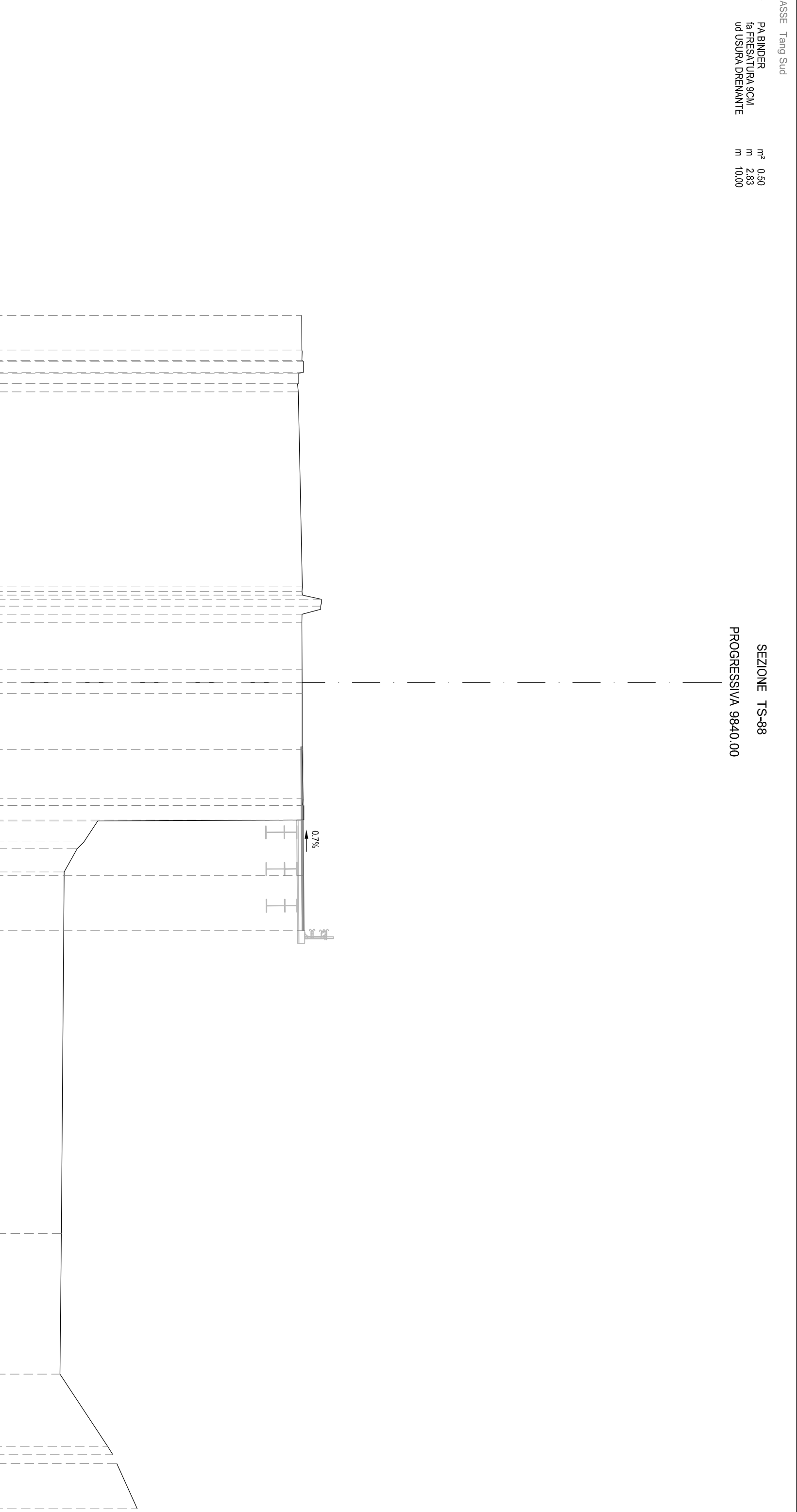
SEZIONE TS-87
PROGRESSIVA 9820.00

PROGRESSIVE TERRENO	23	200
PARZIALI TERRENO	41.81	20.00
QUOTE TERRENO	1.98	
PROGRESSIVE PROGETTO	41.80	18.02
PARZIALI PROGETTO	41.78	17.56
QUOTE PROGETTO	41.82	16.92
PROGRESSIVE TERRENO	41.71	16.90
QUOTE TERRENO	41.71	16.32
PROGRESSIVE PROGETTO	41.64	16.30
PARZIALI PROGETTO	41.69	15.92
QUOTE PROGETTO	0.38	
PROGRESSIVE TERRENO	41.91	-4.79
QUOTE TERRENO	42.96	-4.54
PROGRESSIVE PROGETTO	42.91	-4.18
PARZIALI PROGETTO	41.91	-3.73
QUOTE PROGETTO	41.87	-3.31
PROGRESSIVE TERRENO	41.85	-0.70
QUOTE TERRENO	41.85	0.00
PROGRESSIVE PROGETTO	41.83	1.61
PARZIALI PROGETTO	41.83	6.10
QUOTE PROGETTO	41.82	6.66
PROGRESSIVE TERRENO	41.89	6.68
QUOTE TERRENO	38.68	7.19
PROGRESSIVE PROGETTO	38.68	7.46
PARZIALI PROGETTO	32.00	7.47
QUOTE PROGETTO	2.62	
PROGRESSIVE TERRENO	31.88	10.09
QUOTE TERRENO	31.80	11.45
PROGRESSIVE PROGETTO	31.81	13.50
PARZIALI PROGETTO	31.46	15.44
QUOTE PROGETTO	31.48	16.60
PROGRESSIVE TERRENO	29.62	19.87
QUOTE TERRENO	29.15	20.57
PROGRESSIVE PROGETTO	28.92	20.95
PARZIALI PROGETTO	28.70	24.05
QUOTE PROGETTO		

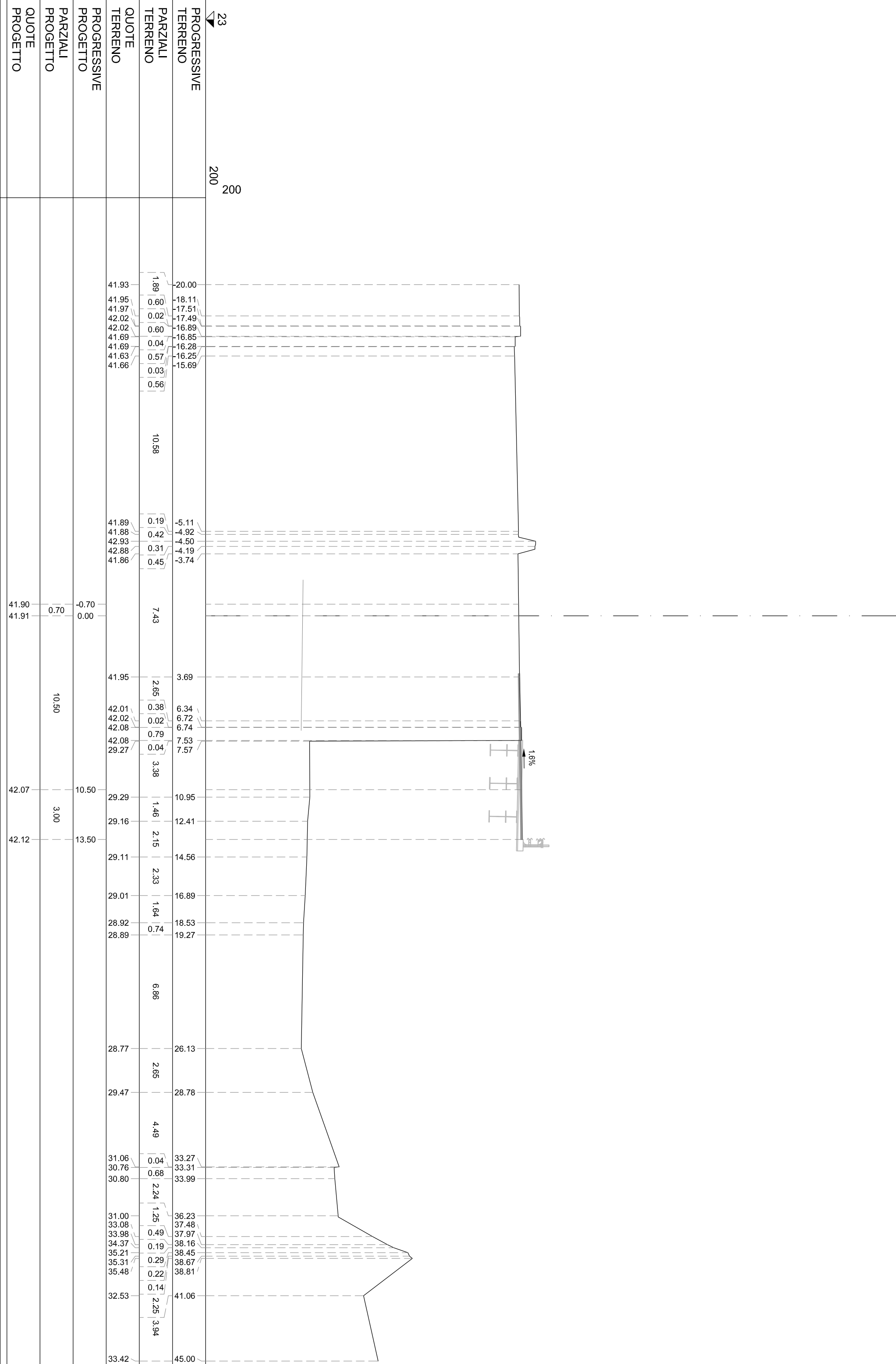


SEZIONE TS-88
PROGRESSIVA 9840.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	200	23
PARZIALI TERRENO	41.86	41.87	41.87
QUOTE TERRENO	1.88	0.58	0.04
PROGRESSIVE PROGETTO	20.00	-18.12	-17.54
PARZIALI PROGETTO	41.96	41.96	41.70
QUOTE PROGETTO	0.60	0.60	0.04
PROGRESSIVE TERRENO	41.70	41.63	41.68
QUOTE TERRENO	0.04	0.57	0.01
PROGRESSIVE PROGETTO	16.86	16.29	16.28
PARZIALI PROGETTO	41.68	41.89	41.88
QUOTE PROGETTO	0.44	0.25	0.20
PROGRESSIVE TERRENO	15.84	-5.22	-4.97
QUOTE TERRENO	0.01	0.20	0.24
PROGRESSIVE PROGETTO	15.84	-4.77	-4.53
PARZIALI PROGETTO	41.89	42.94	42.89
QUOTE PROGETTO	0.46	0.36	0.44
PROGRESSIVE TERRENO	-3.27	-3.73	-3.27
QUOTE TERRENO	0.46	0.44	0.46
PROGRESSIVE PROGETTO	3.86	3.86	3.86
PARZIALI PROGETTO	41.87	41.88	41.88
QUOTE PROGETTO	0.70	0.00	0.59
PROGRESSIVE TERRENO	41.88	41.89	41.89
QUOTE TERRENO	3.06	3.06	3.65
PROGRESSIVE PROGETTO	10.62	10.62	10.62
PARZIALI PROGETTO	41.89	41.93	41.91
QUOTE PROGETTO	2.68	0.35	0.02
PROGRESSIVE TERRENO	6.33	6.68	6.70
QUOTE TERRENO	0.35	0.79	0.05
PROGRESSIVE PROGETTO	7.49	7.54	8.68
PARZIALI PROGETTO	30.75	30.00	29.63
QUOTE PROGETTO	1.14	1.14	0.36
PROGRESSIVE TERRENO	8.68	9.04	10.31
QUOTE TERRENO	1.27	1.27	1.27
PROGRESSIVE PROGETTO	19.70	19.70	19.70
PARZIALI PROGETTO	41.95	41.97	41.97
QUOTE PROGETTO	3.00	3.00	3.00
PROGRESSIVE TERRENO	28.92	28.76	30.01
QUOTE TERRENO	1.27	1.27	7.66
PROGRESSIVE PROGETTO	10.50	10.50	10.50
PARZIALI PROGETTO	41.97	31.29	31.57
QUOTE PROGETTO	3.00	0.44	0.44
PROGRESSIVE TERRENO	13.50	41.61	42.05
QUOTE TERRENO	2.46	2.46	2.46
PROGRESSIVE PROGETTO	45.00	45.00	45.00
PARZIALI PROGETTO	32.90	32.90	32.90
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00



SEZIONE TS-89
PROGRESSIVA 9860.00



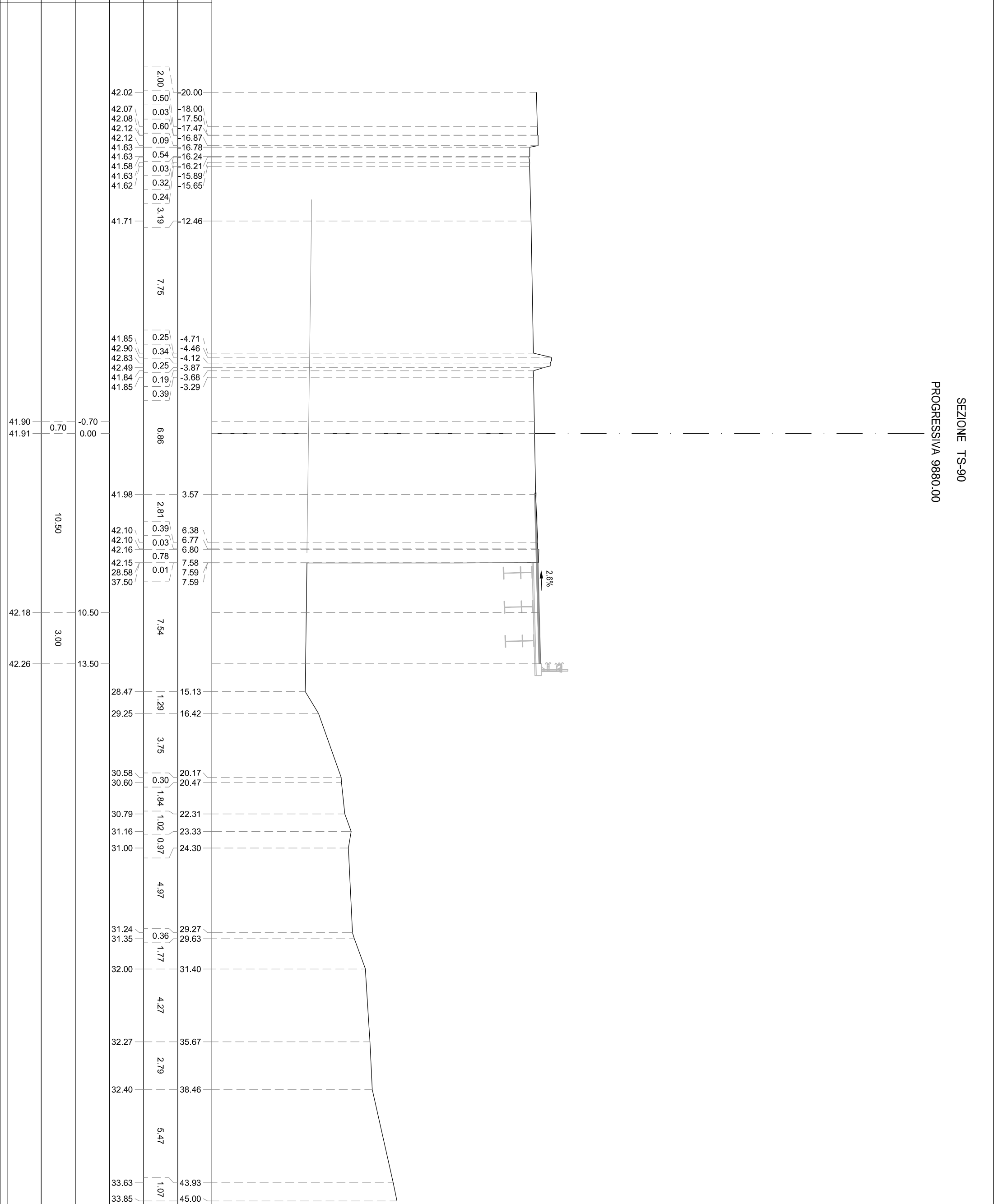
SEZIONE TS-90
PROGRESSIVA 9880.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	200	23
PARZIALI TERRENO	2.00	20.00	
QUOTE TERRENO	0.50	18.00	
PROGRESSIVE PROGETTO	0.03	17.50	
PARZIALI PROGETTO	0.60	17.47	
QUOTE PROGETTO	0.09	16.87	
PROGRESSIVE TERRENO	0.54	16.78	
QUOTE TERRENO	0.54	16.24	
PROGRESSIVE PROGETTO	0.03	16.21	
PARZIALI PROGETTO	0.32	15.89	
QUOTE PROGETTO	0.32	15.65	
PROGRESSIVE TERRENO	0.24		
QUOTE TERRENO	3.19	12.46	
PROGRESSIVE PROGETTO	7.75		
PARZIALI PROGETTO	0.25	-4.71	
QUOTE PROGETTO	0.34	-4.46	
PROGRESSIVE TERRENO	0.25	-4.12	
QUOTE TERRENO	0.25	-3.87	
PROGRESSIVE PROGETTO	0.19	-3.68	
PARZIALI PROGETTO	0.39	-3.29	
QUOTE PROGETTO	6.86		
PROGRESSIVE TERRENO	2.81	3.57	
QUOTE TERRENO	0.39	6.38	
PROGRESSIVE PROGETTO	0.03	6.77	
PARZIALI PROGETTO	0.78	6.80	
QUOTE PROGETTO	0.01	7.58	
PROGRESSIVE TERRENO	10.50	7.59	
QUOTE TERRENO	7.54		
PROGRESSIVE PROGETTO	3.00		
PARZIALI PROGETTO	1.29	15.13	
QUOTE PROGETTO	1.29	16.42	
PROGRESSIVE TERRENO	3.75		
QUOTE TERRENO	0.30	20.17	
PROGRESSIVE PROGETTO	1.84	20.47	
PARZIALI PROGETTO	1.02	22.31	
QUOTE PROGETTO	0.97	23.33	
PROGRESSIVE TERRENO	4.97	24.30	
QUOTE TERRENO	0.36	29.27	
PROGRESSIVE PROGETTO	1.77	29.63	
PARZIALI PROGETTO	4.27	31.40	
QUOTE PROGETTO	2.79	35.67	
PROGRESSIVE TERRENO	5.47	38.46	
QUOTE TERRENO	1.07	43.93	
PROGRESSIVE PROGETTO	1.07	45.00	

23

200

200



41.90
41.91

0.70

-0.70
0.00

10.50

3.00

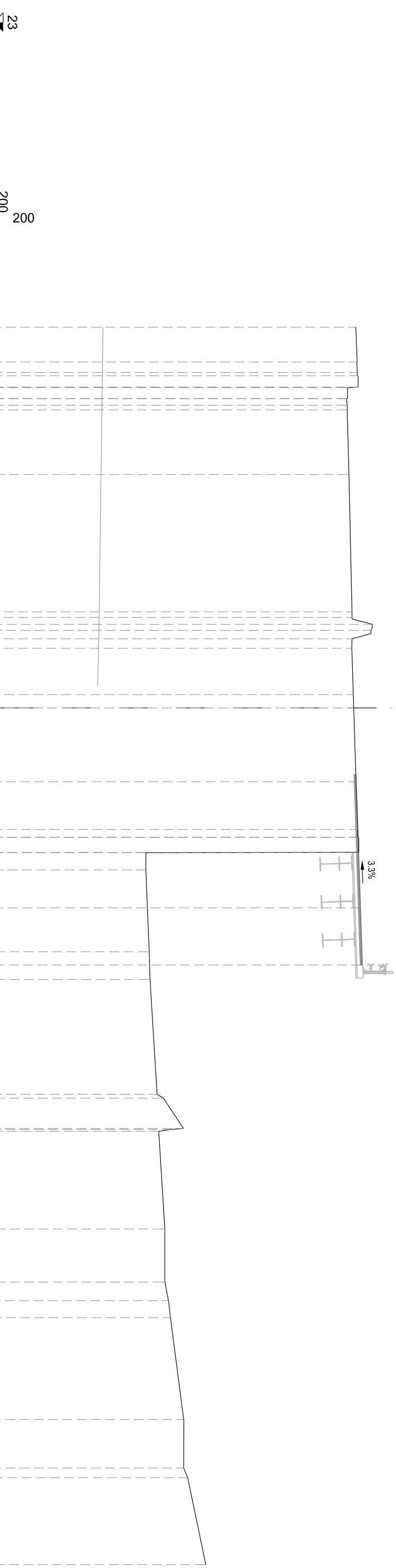
42.18

42.26

2.6%

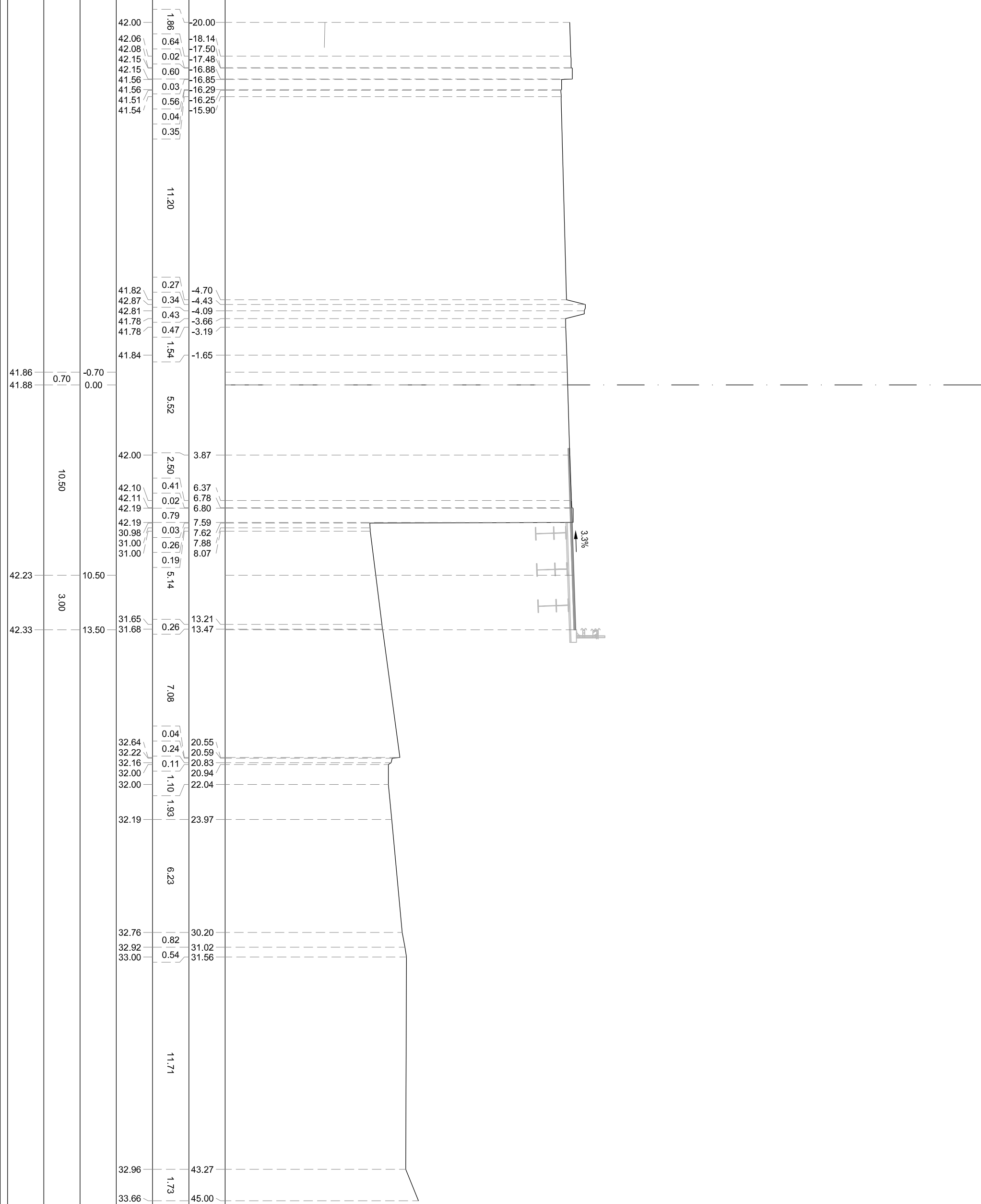
SEZIONE TS-91
PROGRESSIVA 9900.00

PROGRESSIVE TERRENO	23	200
PARZIALI TERRENO	42.05 42.11 42.12 42.17 42.17 41.61 41.61 41.56 41.59 41.59	20.00 -18.17 -17.62 -17.45 -16.85 -16.82 -16.26 -16.24 -15.90 -15.65
QUOTE TERRENO	1.83 0.55 0.17 0.60 0.03 0.56 0.02 0.34 0.25	3.39
PROGRESSIVE PROGETTO	41.68	12.26
PARZIALI PROGETTO	41.85 41.84 42.91 42.84 41.84 41.83	-5.05 -4.76 -4.39 -4.07 -3.64 -3.14
QUOTE PROGETTO	0.29 0.37 0.32 0.43 0.50	7.21
PROGRESSIVE TERRENO	41.91 41.93	-0.70 0.00
QUOTE TERRENO	0.70	7.02
PROGRESSIVE PROGETTO	42.05	3.88
PARZIALI PROGETTO	42.15 42.14 42.20 42.20 31.00 31.00	6.38 6.79 6.80 7.59 7.61 8.51
QUOTE PROGETTO	2.50 0.41 0.01 0.79 0.02 0.90	4.30
PROGRESSIVE TERRENO	42.27	10.50
QUOTE TERRENO	3.00	6.02
PROGRESSIVE PROGETTO	31.60 31.92	20.29 20.50
PARZIALI PROGETTO	32.98 32.27 31.68	22.09 22.15 22.24
QUOTE PROGETTO	0.21 1.59 0.06 0.09	5.13
PROGRESSIVE TERRENO	32.00	27.37
PARZIALI PROGETTO	32.00 32.20 32.30	30.16 31.14 32.03
QUOTE PROGETTO	2.79 0.98 0.68	5.35
PROGRESSIVE TERRENO	32.99	37.38
PARZIALI PROGETTO	33.00 33.20	39.93 40.44
QUOTE PROGETTO	1.51	4.56
PROGRESSIVE TERRENO	34.15	45.00

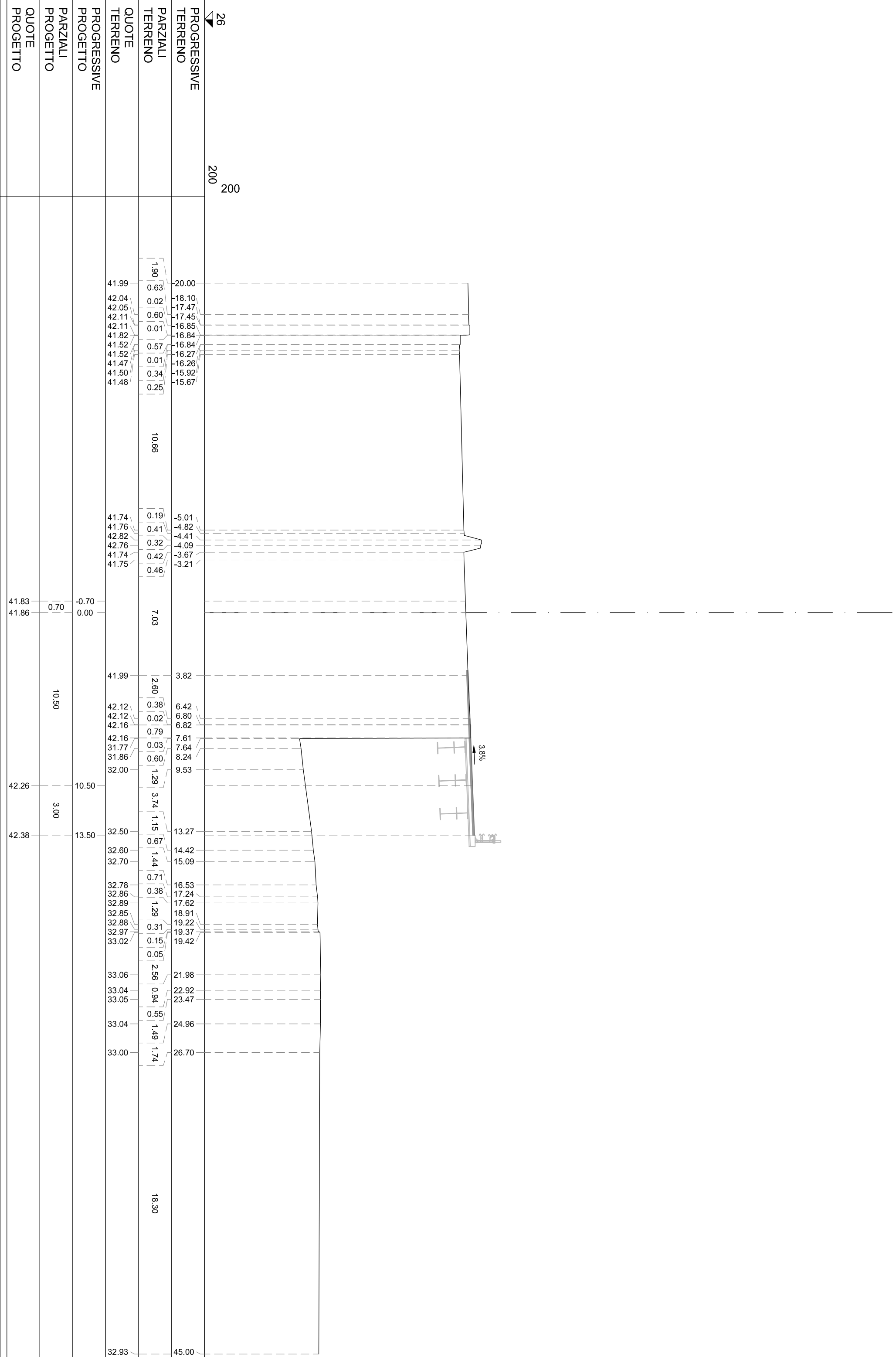


SEZIONE TS-92
PROGRESSIVA 9920.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	23
PARZIALI TERRENO		
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		

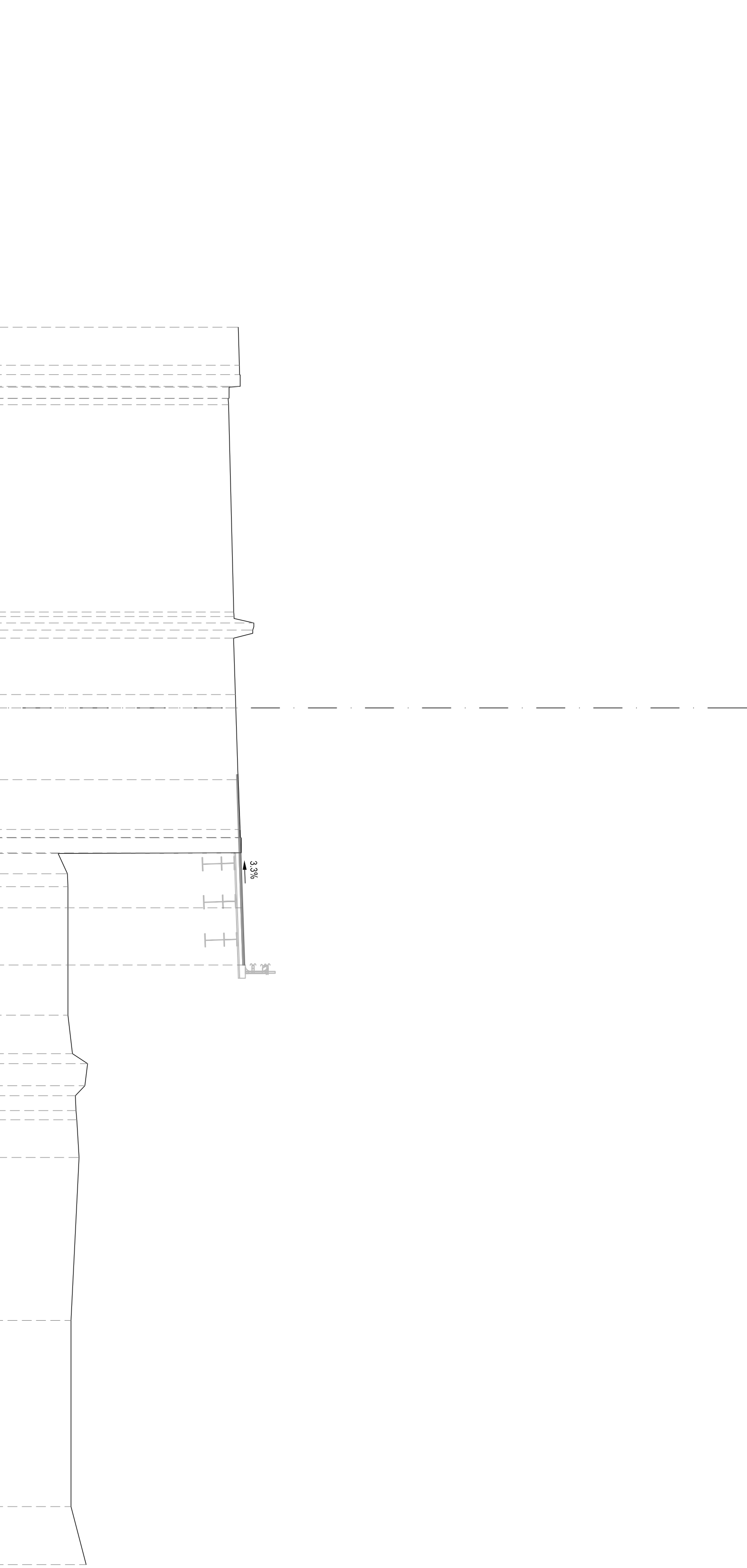


SEZIONE TS-93
PROGRESSIVA 9940.00



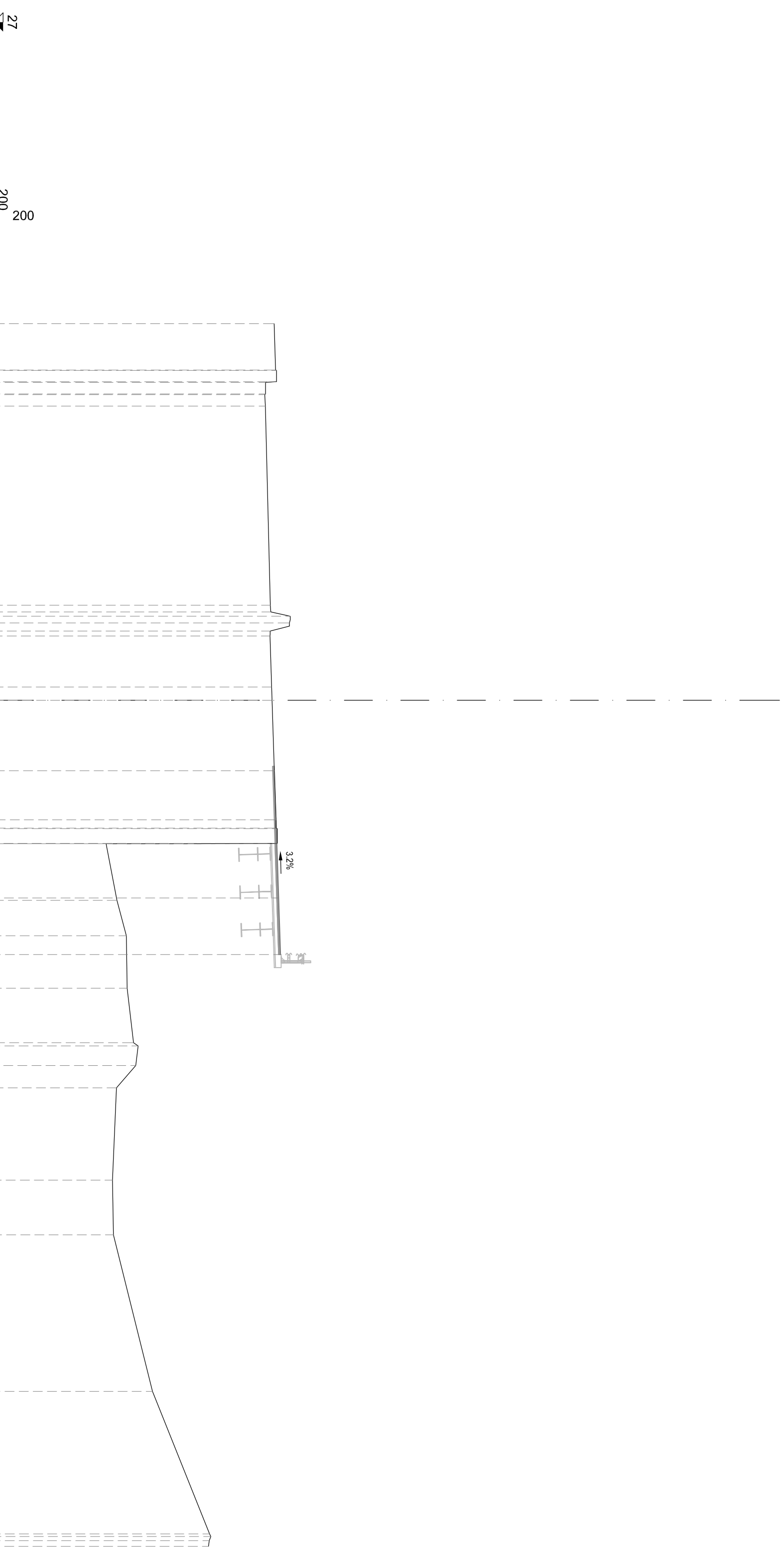
SEZIONE TS-94
PROGRESSIVA 9960.00

PROGRESSIVE TERRENO	27	200
PARZIALI TERRENO	41.95	20.00
QUOTE TERRENO	2.00	
PROGRESSIVE PROGETTO	42.01	18.00
PARZIALI PROGETTO	42.02	17.51
QUOTE PROGETTO	42.05	16.89
PROGETTO	41.46	16.85
	41.46	16.27
	41.41	16.25
	41.44	15.92
	0.49	
	0.62	
	0.04	
	0.58	
	0.02	
	0.33	
	10.88	
	41.71	-5.04
	41.73	-4.80
	42.77	-4.46
	42.71	-4.09
	41.71	-3.66
	0.24	
	0.34	
	0.37	
	0.43	
	7.43	
	41.94	3.77
	42.04	6.38
	42.05	6.80
	42.11	6.82
	42.11	7.61
	32.48	7.65
	32.97	8.71
	33.00	9.39
	0.42	
	0.02	
	0.79	
	0.04	
	1.06	
	0.68	
	6.75	
	33.00	16.14
	33.23	18.16
	34.03	18.68
	33.89	19.85
	33.39	20.37
	33.42	21.15
	33.46	21.63
	1.98	
	23.61	
	8.57	
	33.16	32.18
	9.77	
	33.16	41.95
	3.05	
	33.95	45.00
	0.70	
	0.00	
	10.50	
	3.00	
	41.80	
	41.82	
	10.50	
	42.17	
	42.27	



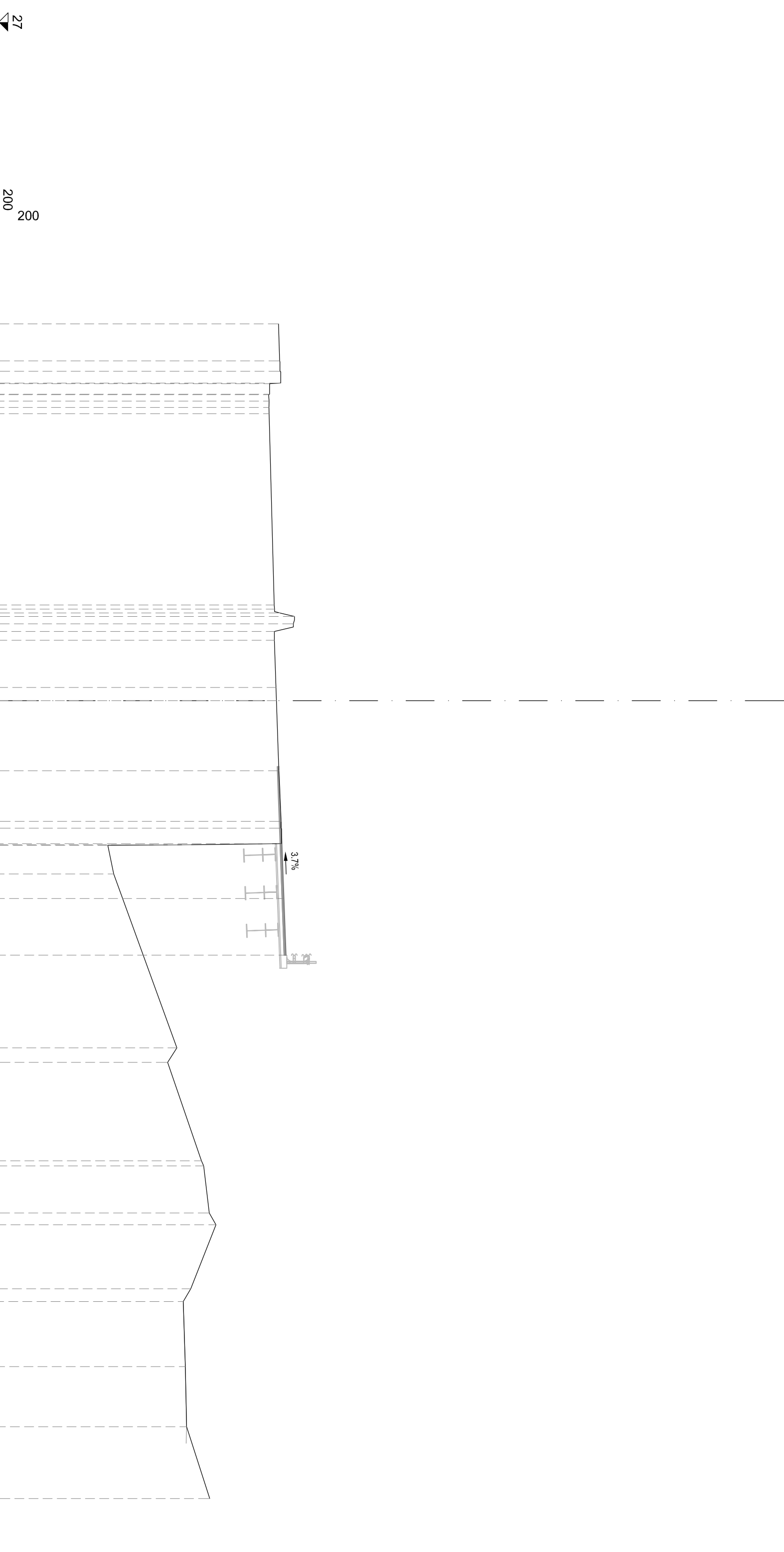
SEZIONE TS-95
PROGRESSIVA 9980.00

PROGRESSIVE TERRENO	27	200	200
PARZIALI TERRENO	41.90	2.46	20.00
QUOTE TERRENO	41.97	0.02	-17.54
PROGRESSIVE PROGETTO	42.02	0.60	-17.52
PARZIALI PROGETTO	42.02	0.04	-16.92
QUOTE PROGETTO	41.44	0.04	-16.88
PROGRESSIVE TERRENO	41.44	0.61	-16.27
QUOTE TERRENO	41.39	0.04	-16.23
PROGRESSIVE PROGETTO	41.43	0.61	-15.62
PARZIALI PROGETTO		10.58	
QUOTE PROGETTO	41.70	0.35	-5.04
PROGRESSIVE TERRENO	41.72	0.23	-4.69
QUOTE TERRENO	42.75	0.35	-4.46
PROGRESSIVE PROGETTO	42.71	0.43	-4.11
PARZIALI PROGETTO	41.68	0.26	-3.68
QUOTE PROGETTO	41.68	0.26	-3.42
PROGRESSIVE TERRENO	41.76	7.17	-0.70
QUOTE TERRENO	41.79	0.70	0.00
PROGRESSIVE PROGETTO		10.50	
PARZIALI PROGETTO	41.90	2.60	3.75
QUOTE PROGETTO	41.99	0.44	6.35
PROGRESSIVE TERRENO	41.99	0.02	6.79
QUOTE TERRENO	42.06	0.79	6.81
PROGRESSIVE PROGETTO	42.06	0.02	7.60
PARZIALI PROGETTO	37.63	3.01	7.62
QUOTE PROGETTO	32.97	1.88	7.62
PROGRESSIVE TERRENO	42.13	2.78	10.63
QUOTE TERRENO	34.05	2.78	12.51
PROGRESSIVE PROGETTO	34.09	2.90	15.29
PARZIALI PROGETTO	34.42	0.16	18.19
QUOTE PROGETTO	34.67	1.05	18.35
PROGRESSIVE TERRENO	34.55	1.18	19.40
QUOTE TERRENO	33.52	4.91	20.58
PROGRESSIVE PROGETTO	33.31	2.90	25.49
PARZIALI PROGETTO	33.36	8.32	28.39
QUOTE PROGETTO	35.44	7.56	36.71
PROGRESSIVE TERRENO	38.46	0.14	44.27
QUOTE TERRENO	38.54	0.22	44.41
PROGRESSIVE PROGETTO	38.45	0.31	44.63
PARZIALI PROGETTO	38.41		44.94



SEZIONE TS-96
PROGRESSIVA 10000.00

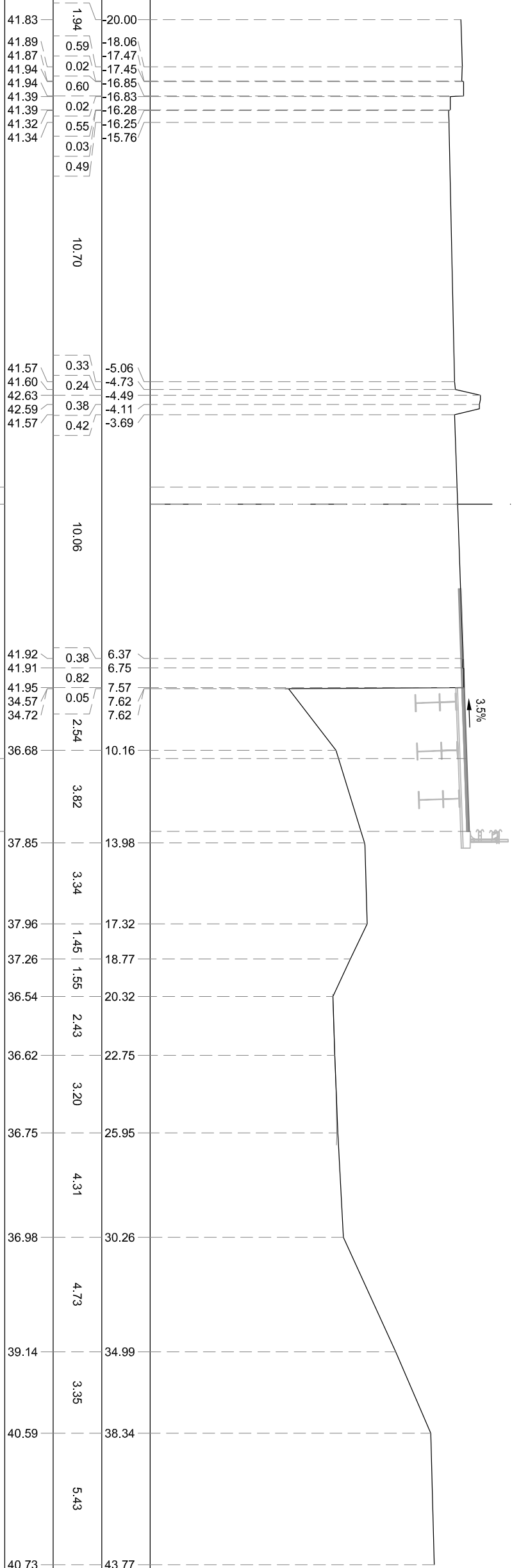
PROGRESSIVE TERRENO	200	27
PARZIALI TERRENO	1.96	20.00
QUOTE TERRENO	0.55	18.04
PROGRESSIVE PROGETTO	0.63	17.49
PARZIALI PROGETTO	0.03	16.86
QUOTE PROGETTO	0.56	16.83
PROGRESSIVE TERRENO	0.03	16.27
QUOTE TERRENO	0.03	16.24
PROGRESSIVE PROGETTO	0.34	15.90
PARZIALI PROGETTO	0.34	15.56
QUOTE PROGETTO	0.34	15.24
PROGRESSIVE TERRENO	0.32	10.16
QUOTE TERRENO	0.22	-5.08
PROGRESSIVE PROGETTO	0.20	-4.86
PARZIALI PROGETTO	0.19	-4.66
QUOTE PROGETTO	0.38	-4.47
PROGRESSIVE TERRENO	0.42	-4.09
QUOTE TERRENO	0.42	-3.67
PROGRESSIVE PROGETTO	0.46	-3.21
PARZIALI PROGETTO	6.93	3.72
QUOTE PROGETTO	2.68	6.40
PROGRESSIVE TERRENO	0.36	6.76
QUOTE TERRENO	0.83	7.59
PROGRESSIVE PROGETTO	0.05	7.64
PARZIALI PROGETTO	0.03	7.67
QUOTE PROGETTO	1.52	9.19
PROGRESSIVE TERRENO	9.23	18.42
QUOTE TERRENO	0.77	19.19
PROGRESSIVE PROGETTO	5.23	24.42
PARZIALI PROGETTO	0.27	24.69
QUOTE PROGETTO	2.50	27.19
PROGRESSIVE TERRENO	0.62	27.81
QUOTE TERRENO	3.40	31.21
PROGRESSIVE PROGETTO	0.68	31.89
PARZIALI PROGETTO	3.45	35.34
QUOTE PROGETTO	3.19	38.53
PROGRESSIVE TERRENO	3.81	42.34
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



41.72	-0.70	41.87	3.72	41.87	3.72
41.75	0.00	41.99	6.40	41.99	6.40
		41.98	6.76	41.98	6.76
		42.01	7.59	42.01	7.59
		37.21	7.64	37.21	7.64
		32.79	7.67	32.79	7.67
		33.11	9.19	33.11	9.19
		36.46	18.42	36.46	18.42
		35.97	19.19	35.97	19.19
		37.77	24.42	37.77	24.42
		37.88	24.69	37.88	24.69
		38.18	27.19	38.18	27.19
		38.54	27.81	38.54	27.81
		37.20	31.21	37.20	31.21
		36.80	31.89	36.80	31.89
		36.91	35.34	36.91	35.34
		36.98	38.53	36.98	38.53
		38.20	42.34	38.20	42.34

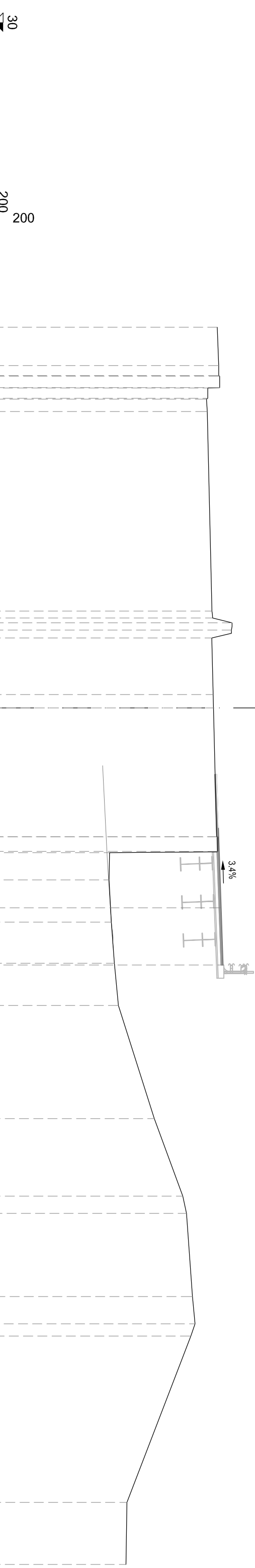
SEZIONE TS-97
PROGRESSIVA 10020.00

PROGRESSIVE TERRENO	29	200
PARZIALI TERRENO	41.83	20.00
QUOTE TERRENO	41.89	-18.06
PROGRESSIVE PROGETTO	41.87	-17.47
PARZIALI PROGETTO	41.94	-17.45
QUOTE PROGETTO	41.94	-16.85
PROGRESSIVE TERRENO	41.39	-16.83
QUOTE TERRENO	41.39	-16.28
PROGRESSIVE PROGETTO	41.32	-16.25
PARZIALI PROGETTO	41.34	-15.76
QUOTE PROGETTO		
PROGRESSIVE TERRENO	41.57	-5.06
QUOTE TERRENO	41.60	-4.73
PROGRESSIVE PROGETTO	42.63	-4.49
PARZIALI PROGETTO	42.59	-4.11
QUOTE PROGETTO	41.57	-3.69
PROGRESSIVE TERRENO	41.67	-0.70
QUOTE TERRENO	41.70	0.00
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



SEZIONE TS-98
PROGRESSIVA 10040.00

PROGRESSIVE TERRENO	200	30
PARZIALI TERRENO	2.02	41.77
QUOTE TERRENO	0.52	41.84
PROGRESSIVE PROGETTO	0.04	41.84
PARZIALI PROGETTO	0.60	41.89
QUOTE PROGETTO	0.01	41.26
PROGRESSIVE TERRENO	0.55	41.26
PARZIALI TERRENO	0.03	41.20
QUOTE TERRENO	0.66	41.24
PROGRESSIVE TERRENO	10.48	41.49
QUOTE TERRENO	0.37	41.52
PROGRESSIVE PROGETTO	0.25	42.55
PARZIALI PROGETTO	0.38	42.51
QUOTE PROGETTO	0.41	41.48
PROGRESSIVE TERRENO	10.44	41.57
QUOTE TERRENO	0.70	41.60
PROGRESSIVE PROGETTO	10.50	41.96
PARZIALI PROGETTO	3.00	42.06
QUOTE PROGETTO	13.50	36.96
PROGRESSIVE TERRENO	20.00	44.99
QUOTE TERRENO	17.98	37.01
PROGRESSIVE PROGETTO	17.46	36.96
PARZIALI PROGETTO	17.42	36.96
QUOTE PROGETTO	16.82	36.96
PROGRESSIVE TERRENO	16.81	36.96
QUOTE TERRENO	16.26	36.96
PROGRESSIVE PROGETTO	16.23	36.96
PARZIALI PROGETTO	15.57	36.96
QUOTE PROGETTO	5.09	36.96
PROGRESSIVE TERRENO	4.72	36.96
QUOTE TERRENO	4.47	36.96
PROGRESSIVE PROGETTO	4.09	36.96
PARZIALI PROGETTO	3.68	36.96
QUOTE PROGETTO	6.76	36.96
PROGRESSIVE TERRENO	6.78	36.96
QUOTE TERRENO	7.53	36.96
PROGRESSIVE PROGETTO	7.60	36.96
PARZIALI PROGETTO	9.04	36.96
QUOTE PROGETTO	11.25	36.96
PROGRESSIVE TERRENO	13.41	36.96
QUOTE TERRENO	15.63	36.96
PROGRESSIVE PROGETTO	21.57	36.96
PARZIALI PROGETTO	4.08	36.96
QUOTE PROGETTO	25.65	36.96
PROGRESSIVE TERRENO	26.55	36.96
QUOTE TERRENO	30.92	36.96
PROGRESSIVE PROGETTO	32.35	36.96
PARZIALI PROGETTO	32.99	36.96
QUOTE PROGETTO	41.73	36.96
PROGRESSIVE TERRENO	44.99	36.96



SEZIONE TS-99
PROGRESSIVA 10060.00

