

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA**

S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"

LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001

S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al km 37+000

1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA283

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

I PROGETTISTI

Ing. Alberto SANCHIRICO - Progettista e Coordinatore
Ing. Simona MASCIULLO - Progettista

COLLABORATORI

Geom. Andrea DELL'ANNA
Geom. Massimo MARTANO
Geom. Giuseppe CALO'

IL GEOLOGO

Dott. Pasquale SCORCIA

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Alberto SANCHIRICO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Gianfranco PAGLIALUNGA

RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA

Ing. Nicola MARZI

ATTIVITA' DI SUPPORTO



Via Amendola 172/G - BARI
Direttore Tecnico
Prof. Ing. Matteo Ranieri

- Particolari Costruttivi e Decorativi
- Computi Metrici

PROGETTO STRADALE

SVINCOLO 8B - BOTRUGNO S. CASSIANO SUD

SEZIONI TRASVERSALI - ROTATORIA 1

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A D 1701

NOME FILE

V00_SV08_TRA_SZ15-21_A.dwg

CODICE ELAB. V00SV08TRASZ21

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

A

REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

Giugno 2018

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

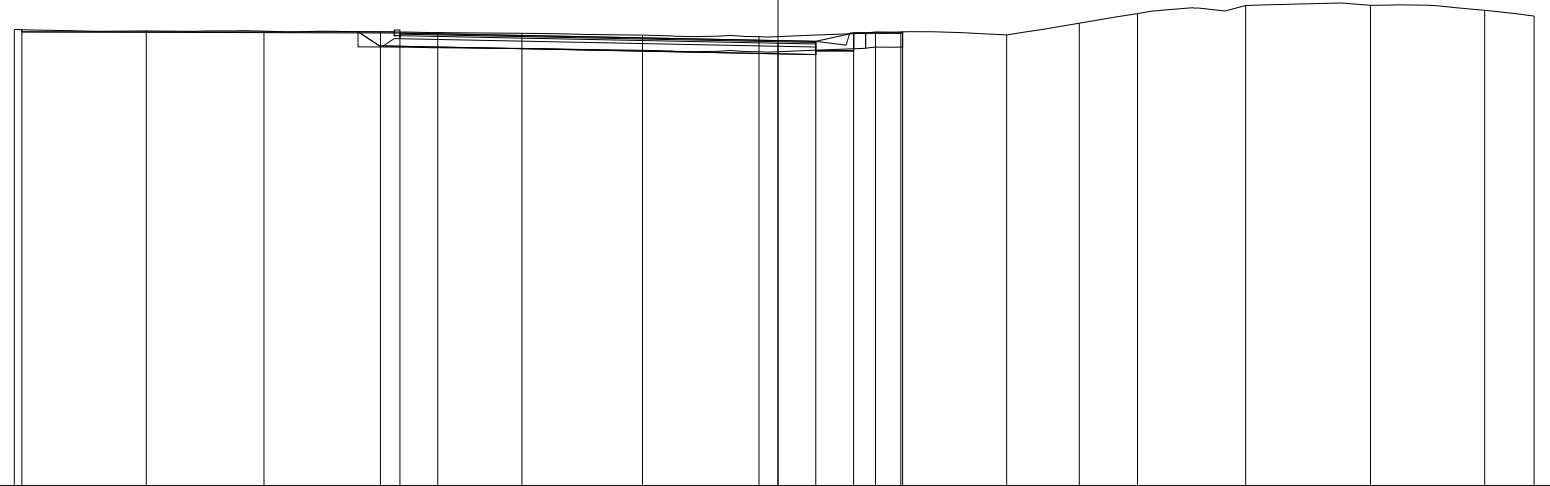
APPROVATO

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_1

PROGRESSIVA 0.00

A RILEVATO	m ²	0.70
B STERRO	m ²	0.27
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.25
SC SCOTICO	m ²	5.78
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



88

200
200

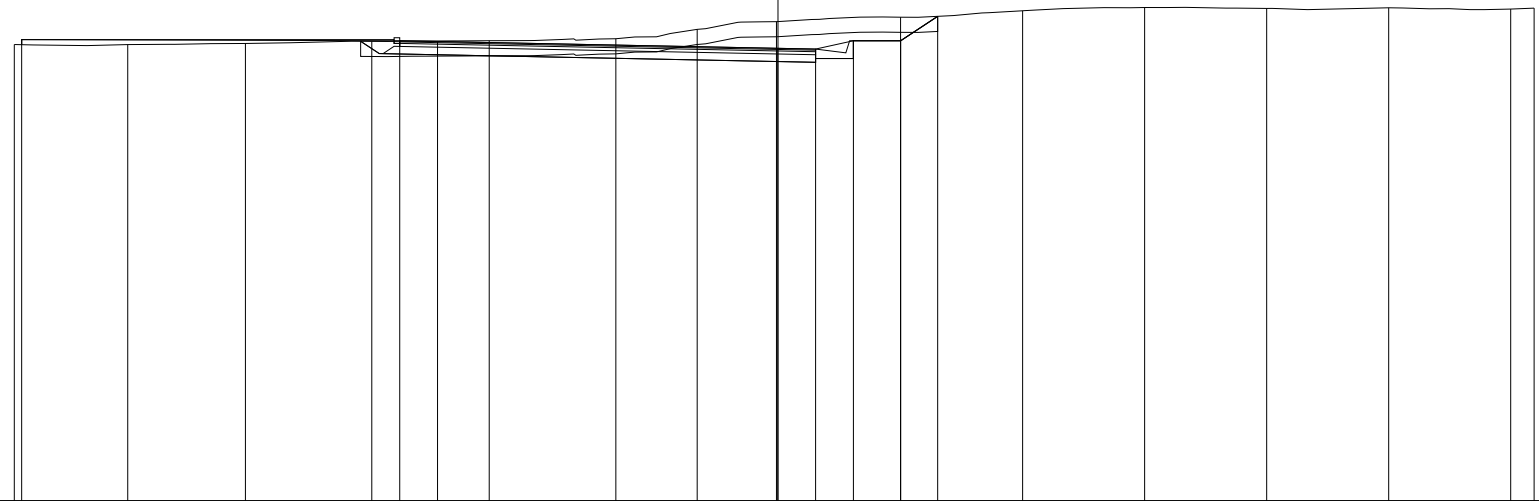
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-16.71	-13.60	-10.51	-6.77	-3.58	-0.50	2.58	6.05	7.97	9.51	12.37	15.67	18.69	20.00
PARZIALI TERRENO		3.49	3.11	3.09	3.74	3.19	3.08	3.08	3.47	1.92	1.54	2.86	3.30	3.02	1.31
QUOTE TERRENO	100.07	100.03	100.03	100.01	99.97	99.92	99.88	100.00	99.92	100.24	100.49	100.70	100.71	100.58	100.43
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00			-10.00	-9.00		0.00	1.00	2.00	3.25	3.30				
PARZIALI PROGETTO		10.00		1.00	9.00		1.00	1.00	1.25	0.05					
QUOTE PROGETTO	100.01			99.98	99.96		99.78	99.76	99.98	99.98	100.01				

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_2

PROGRESSIVA 8.45

A RILEVATO	m ²	0.37
B STERRO	m ²	3.56
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.26
SC SCOTICO	m ²	6.12
V VEGETALE	m ²	1.08
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



88

200 200

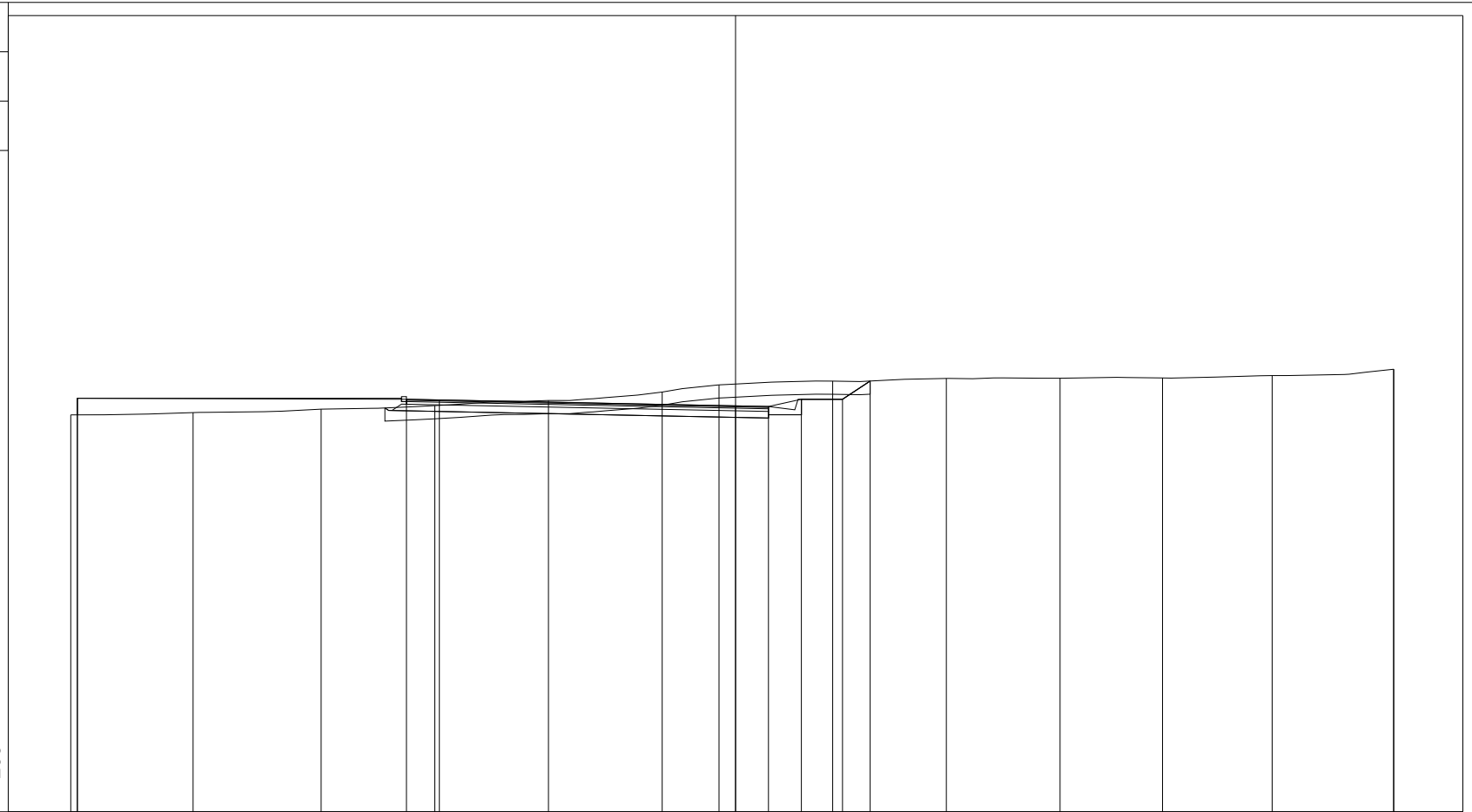
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-17.20	-14.09	-10.74	-7.64	-4.29	-2.14	-0.04	3.24	6.47	9.70	12.93	16.15	19.38	20.00
PARZIALI TERRENO		3.00	3.11	3.35	3.10	3.35	2.15	2.10	3.28	3.23	3.23	3.23	3.22	3.23	0.62
QUOTE TERRENO	100.07	100.07	100.10	100.15	100.17	100.22	100.47	100.67	100.79	100.96	101.05	101.02	101.04	101.01	101.03
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.01			-10.01	-9.01			-0.01	0.99	1.99	3.24	4.22			
PARZIALI PROGETTO			10.00	1.00		9.00		1.00	1.00	1.25	0.98				
QUOTE PROGETTO	100.20			100.17	100.15			99.97	99.95	100.17	100.17	100.81			

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_3

PROGRESSIVA 24.68

A RILEVATO	m ²	0.92
B STERRO	m ²	3.00
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.26
SC SCOTICO	m ²	5.91
V VEGETALE	m ²	4.02
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-16.48	-12.59	-9.14	-5.68	-2.23	-0.50	2.95	6.41	9.86	12.97	16.30	20.00	20.00
PARZIALI TERRENO		3.72	3.89	3.45	3.46	3.45	1.73	3.45	3.46	3.45	3.11	3.33	3.70	
QUOTE TERRENO	100.06	100.13	100.24	100.34	100.50	100.76	100.98	101.09	101.17	101.18	101.19	101.26	101.45	101.45
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-20.00	-10.00	-9.00	0.00	1.00	2.00	3.25	4.09					
PARZIALI PROGETTO		10.00	1.00	9.00	1.00	1.00	1.25	0.84						
QUOTE PROGETTO	100.57	100.06	100.54	100.52	100.34	100.32	100.54	100.54	101.09					

PROFILO ROTATORIA 1

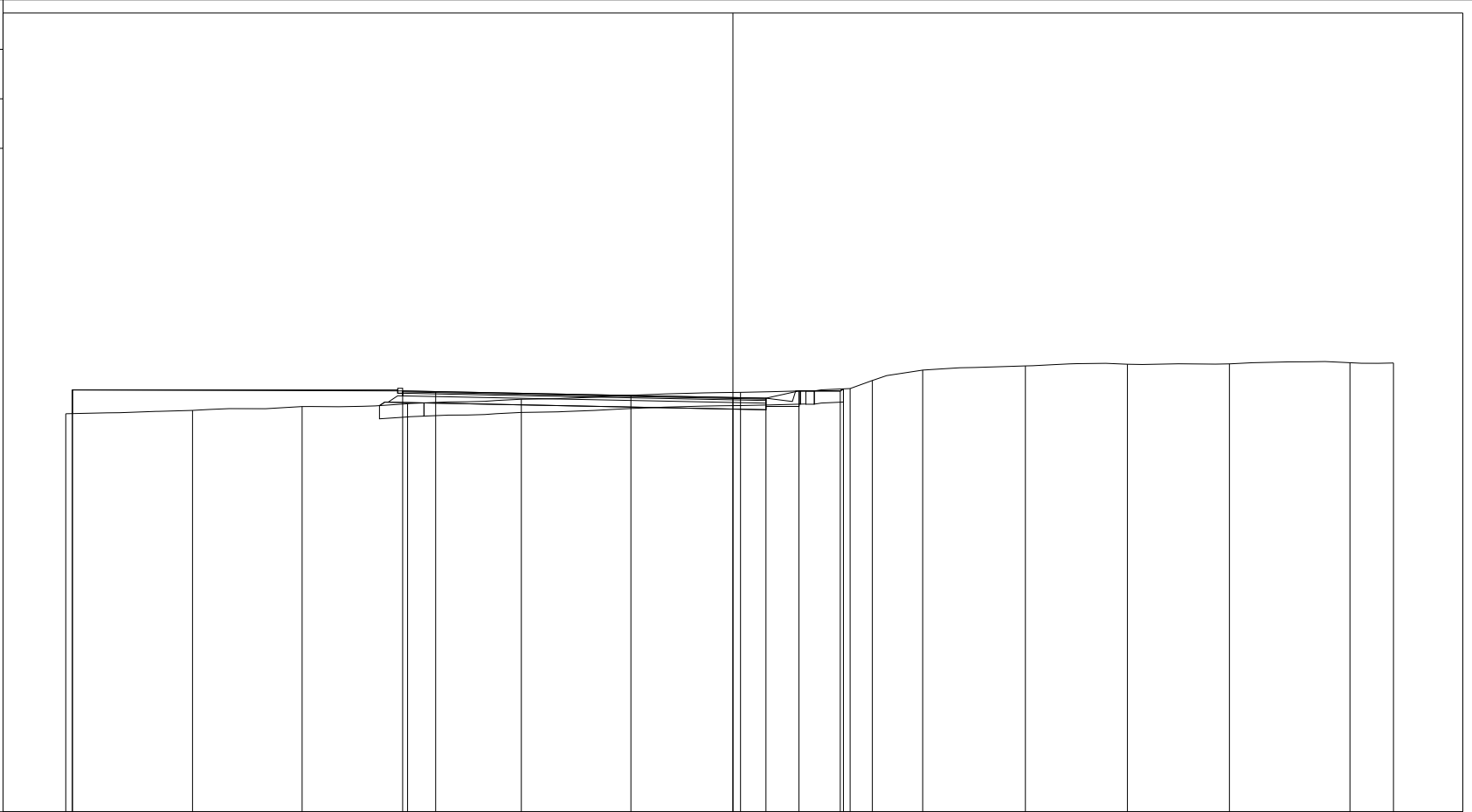
SEZIONE ROT1_4

PROGRESSIVA 37.30

A RILEVATO	m ²	2.61
B STERRO	m ²	0.32
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.26
SC SCOTICO	m ²	5.66
V VEGETALE	m ²	5.68
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00

88

200
200



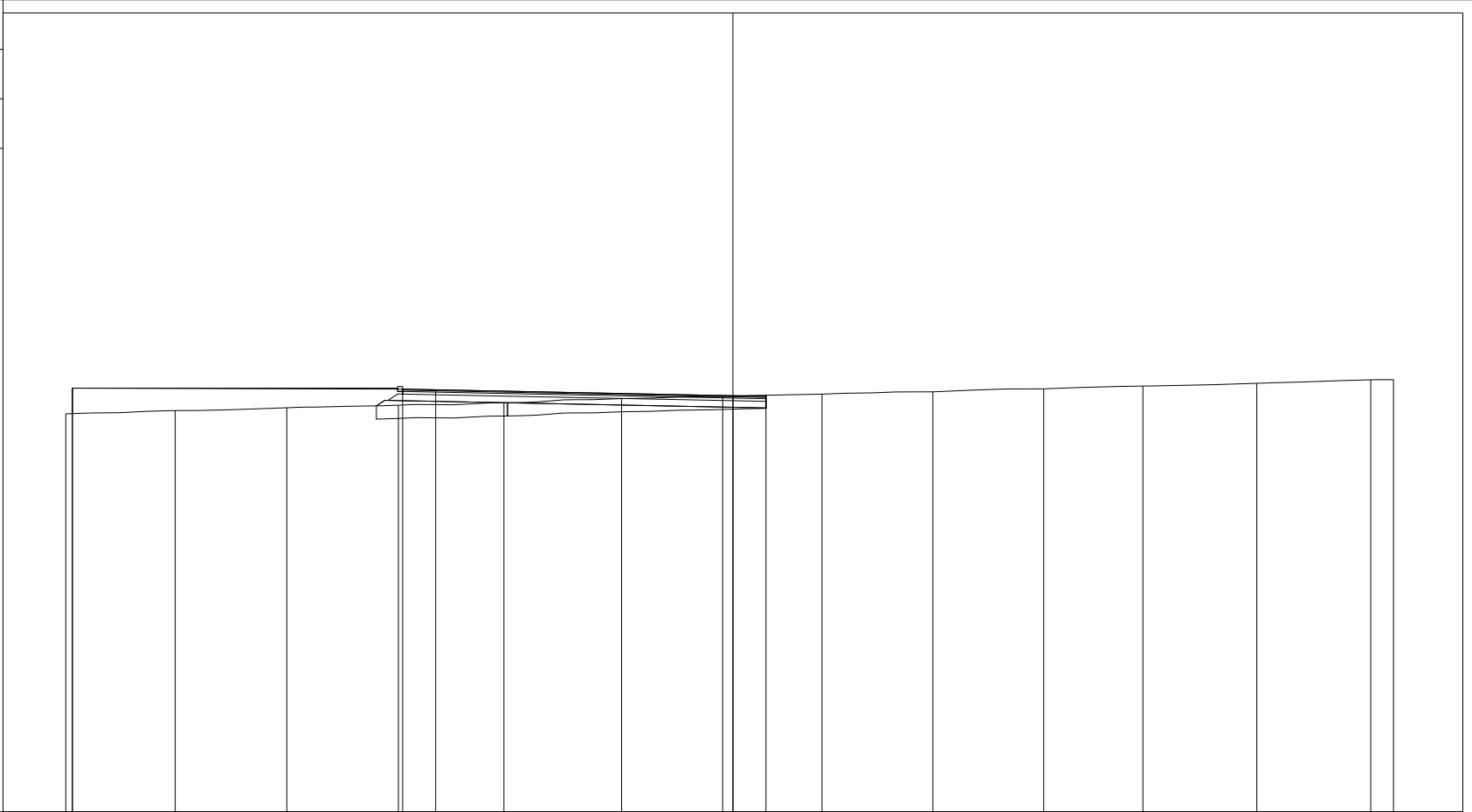
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-16.36	-13.04	-9.85	-6.41	-3.09	0.23	3.55	4.22	5.75	8.86	11.94	15.03	18.68	20.00
PARZIALI TERRENO		3.84	3.32	3.19	3.44	3.32	3.32	3.32	0.67	1.53	3.11	3.08	3.09	3.65	1.32
QUOTE TERRENO	100.06	100.16	100.28	100.36	100.50	100.62	100.71	100.82	101.07	101.38	101.51	101.56	101.57	101.60	101.60
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-20.00		-10.00	-9.00		0.00	1.00	2.00	3.25	3.35				
PARZIALI PROGETTO		10.00		1.00	9.00		1.00	1.00	1.25	0.10					
QUOTE PROGETTO	100.78	100.06		100.75	100.73		100.55	100.53	100.75	100.75	100.81				

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_5

PROGRESSIVA 49.10

A RILEVATO	m ²	3.35
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.26
SC SCOTICO	m ²	4.70
V VEGETALE	m ²	6.19
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



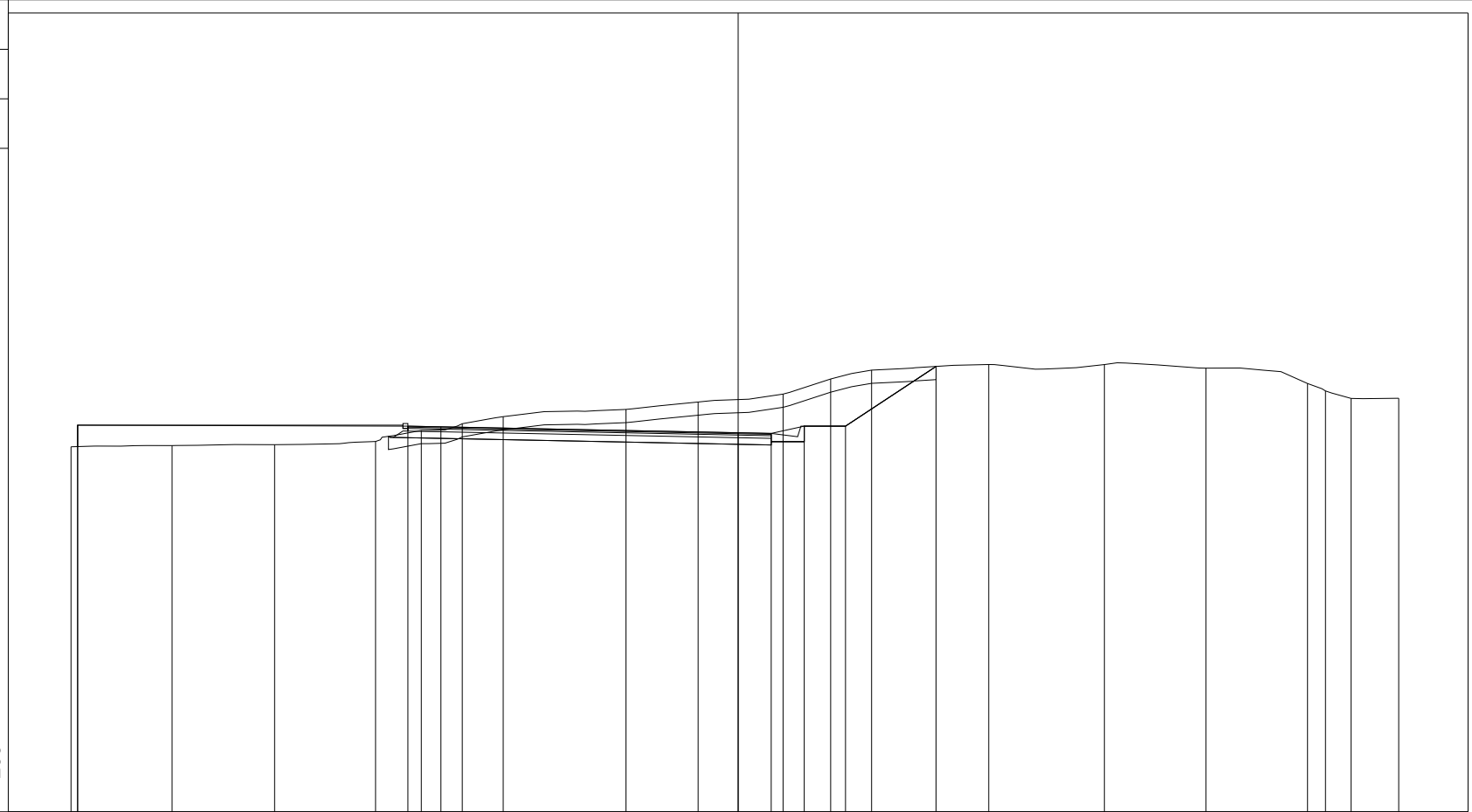
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-16.89	-13.51	-10.13	-6.93	-3.37	-0.31	2.70	6.05	9.41	12.41	15.86	19.31	20.00
PARZIALI TERRENO		3.31	3.38	3.38	3.20	3.56	3.06	3.01	3.35	3.36	3.00	3.45	3.45	0.69
QUOTE TERRENO	100.06	100.15	100.24	100.32	100.39	100.52	100.59	100.65	100.72	100.81	100.90	100.98	101.09	101.09
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-20.00		-10.00	-9.00		0.00	1.00						
PARZIALI PROGETTO			10.00	1.00		9.00	1.00							
QUOTE PROGETTO	100.83	100.06		100.80	100.78		100.60	100.58						

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_6

PROGRESSIVA 63.48

A RILEVATO	m ²	0.55
B STERRO	m ²	9.29
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.26
SC SCOTICO	m ²	6.63
V VEGETALE	m ²	5.62
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



89

200 200

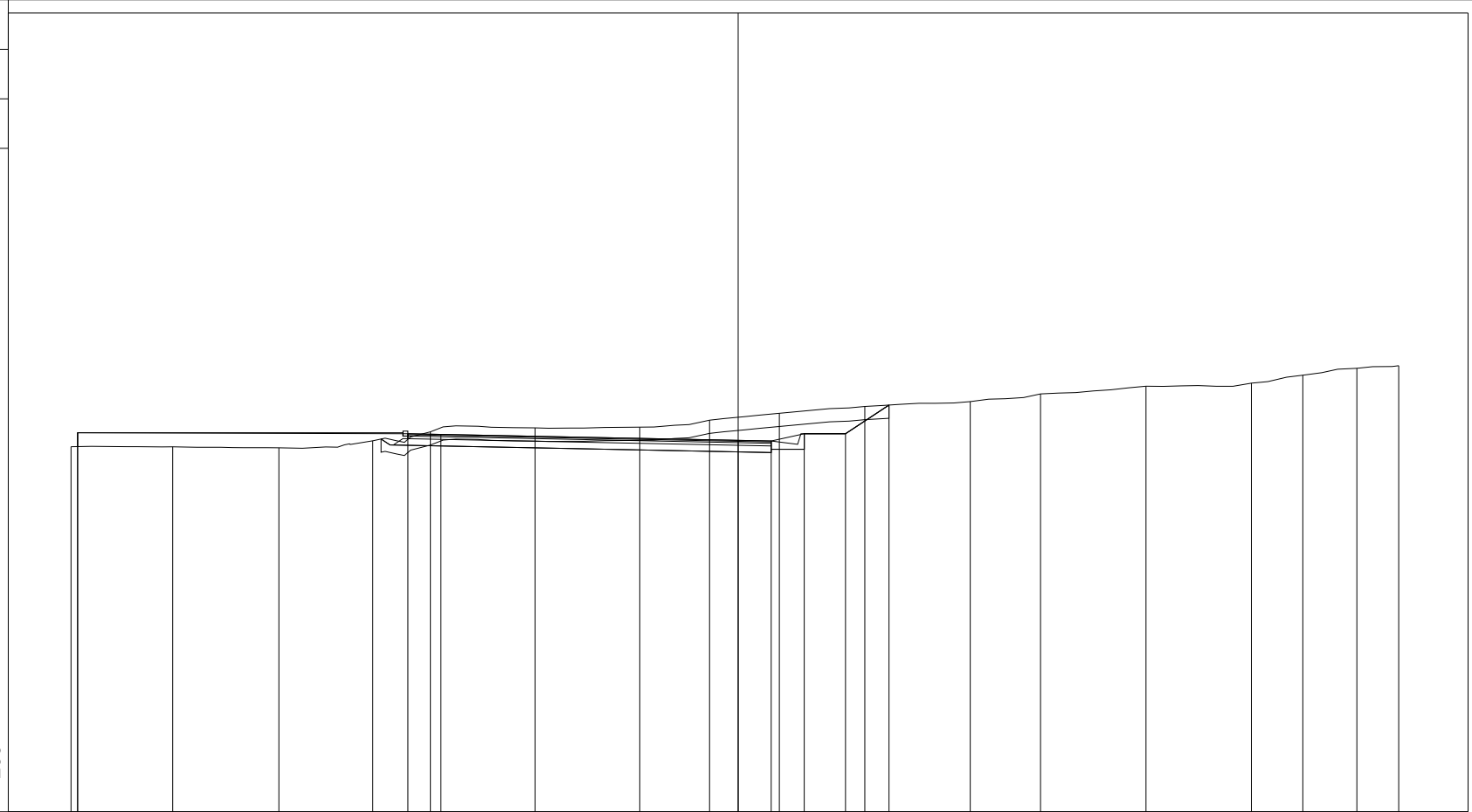
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-17.14	-14.04	-10.98	-9.59	-8.35	-7.11	-3.40	-1.21	1.36	2.80	4.04	7.59	11.09	14.16	17.24	17.78	18.56	20.00
PARZIALI TERRENO		3.06	3.10	3.06	1.39	1.24	1.24	3.71	2.19	2.57	1.44	1.24	3.55	3.50	3.07	3.08	0.54	0.78	1.44
QUOTE TERRENO	100.06	100.09	100.12	100.22	100.55	100.76	100.97	101.19	101.41	101.65	102.11	102.38	102.55	102.55	102.44	101.97	101.75	101.52	101.53
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-20.00		-10.00	-9.00					0.00	1.00	2.00	3.25	5.99					
PARZIALI PROGETTO			10.00		1.00			9.00		1.00	1.00	1.25	2.74						
QUOTE PROGETTO	100.71	100.06		100.68	100.66					100.48	100.46	100.68	100.68	102.49					

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_7

PROGRESSIVA 74.38

A RILEVATO	m ²	0.41
B STERRO	m ²	4.69
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.26
SC SCOTICO	m ²	6.19
V VEGETALE	m ²	3.96
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



200 200

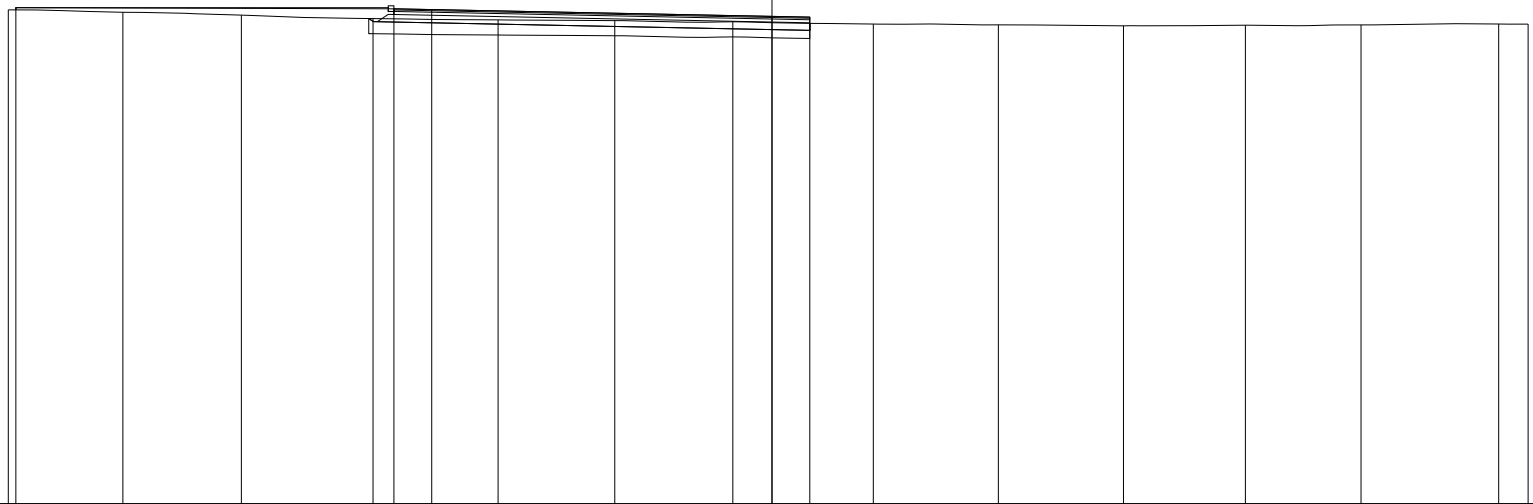
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-17.12	-13.91	-11.06	-9.32	-6.15	-2.98	-0.87	1.25	3.83	7.03	9.15	12.35	15.54	17.10	18.73	20.00
PARZIALI TERRENO		3.08	3.21	2.85	1.74	3.17	3.17	2.11	2.12	2.58	3.20	2.12	3.20	3.19	1.56	1.63	1.27
QUOTE TERRENO	100.06	100.06	100.03	100.24	100.51	100.63	100.65	100.86	101.07	101.28	101.43	101.66	101.89	101.99	102.23	102.44	102.51
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-20.00		-10.00	-9.00			0.00	1.00	2.00	3.25	4.57					
PARZIALI PROGETTO			10.00		1.00		9.00		1.00	1.00	1.25	1.32					
QUOTE PROGETTO	100.48	100.06		100.45	100.43			100.25	100.23	100.45	100.45	101.32					

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_8

PROGRESSIVA 88.22

A RILEVATO	m ²	3.04
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.26
SC SCOTICO	m ²	4.67
V VEGETALE	m ²	1.69
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



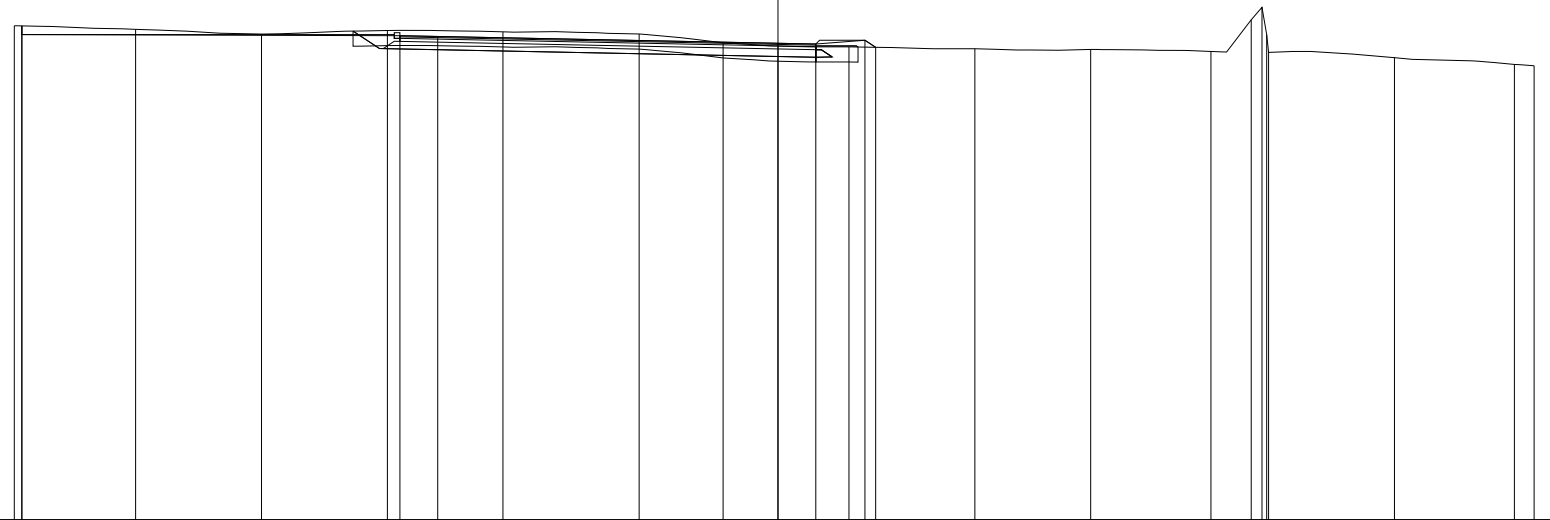
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-17.17	-14.04	-10.55	-7.24	-4.16	-1.04		2.68	5.99	9.30	12.52	15.58	19.22	20.00
PARZIALI TERRENO		3.03	3.13	3.49	3.31	3.08	3.12	3.72	3.31	3.31	3.22	3.06	3.64	0.78	
QUOTE TERRENO	100.06	100.00	99.93	99.83	99.80	99.78	99.75		99.69	99.67	99.64	99.66	99.67	99.69	99.69
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00			-10.00	-9.00			0.00	1.00						
PARZIALI PROGETTO			10.00	1.00		9.00		1.00							
QUOTE PROGETTO	100.12			100.09	100.07			99.89	99.87						

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_9

PROGRESSIVA 99.90

A RILEVATO	m ²	0.80
B STERRO	m ²	0.86
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.31
SC SCOTICO	m ²	5.33
V VEGETALE	m ²	0.22
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



200 200

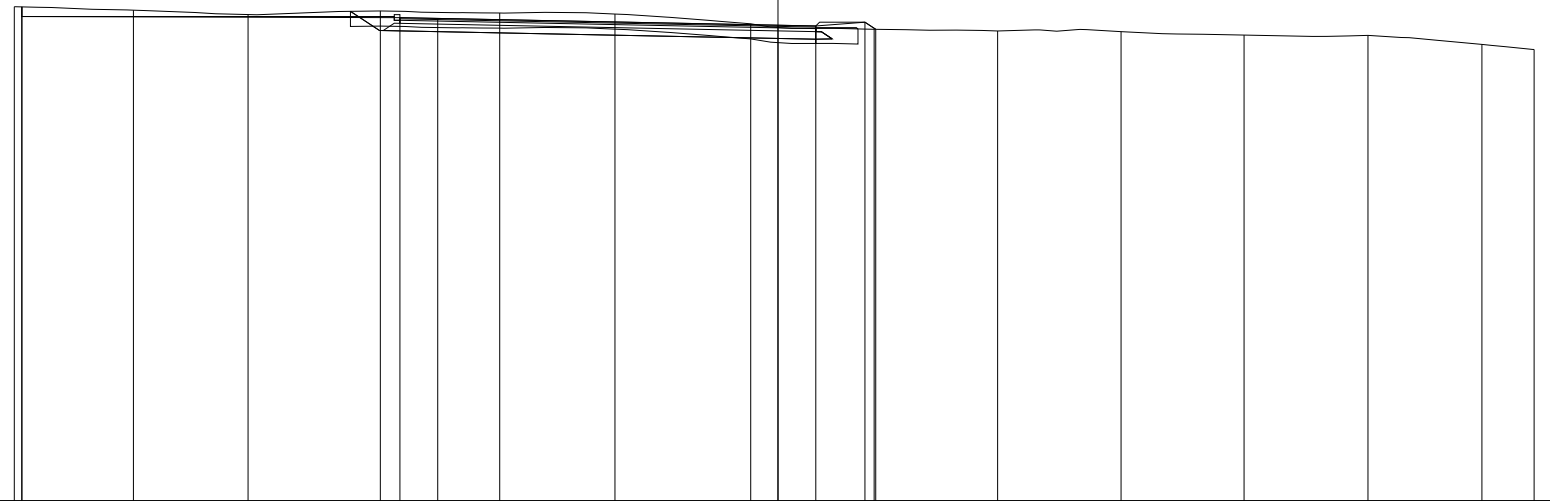
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-16.99	-13.66	-10.33	-7.27	-3.67	-1.45	1.88	5.21	8.27	11.45	12.52	12.80	12.93	12.98	16.31	19.48	20.00
PARZIALI TERRENO		3.21	3.33	3.33	3.06	3.60	2.22	3.33	3.33	3.06	3.18	1.07	0.28	0.13	0.05	3.33	3.17	0.52
QUOTE TERRENO	100.07	99.97	99.85	99.94	99.91	99.85	99.62	99.51	99.46	99.44	99.39	100.22	100.55	99.83	99.36	99.22	99.04	99.01
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-20.00		-10.00	-9.00			0.00	1.00	2.30	2.58							
PARZIALI PROGETTO			10.00	1.00		9.00		1.00	1.30	0.28								
QUOTE PROGETTO	99.83	100.06		99.80	99.78			99.60	99.58	99.68	99.50							

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_10

PROGRESSIVA 101.42

A RILEVATO	m ²	0.71
B STERRO	m ²	1.17
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.32
SC SCOTICO	m ²	5.36
V VEGETALE	m ²	0.22
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



87

200 200

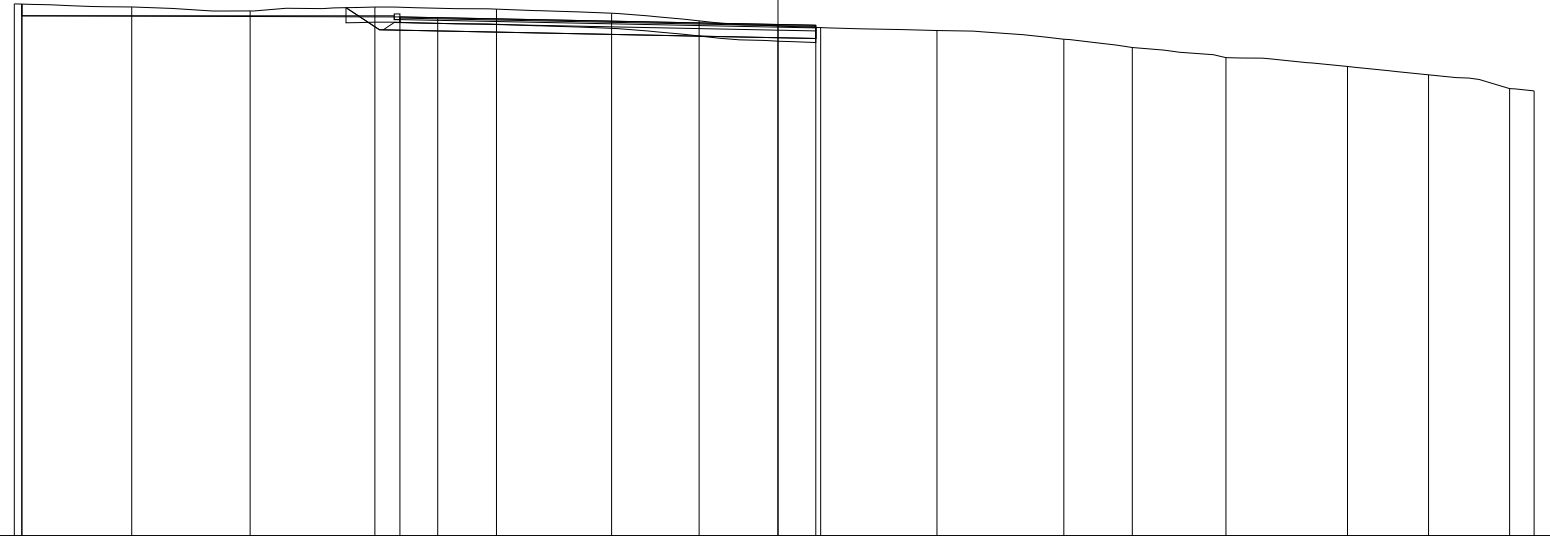
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-17.05	-14.02	-10.52	-7.36	-4.31	-0.72	2.54	5.81	9.07	12.33	15.61	18.62	20.00
PARZIALI TERRENO		3.15	3.03	3.50	3.16	3.05	3.59	3.26	3.27	3.26	3.26	3.28	3.01	1.38
QUOTE TERRENO	100.07	99.98	99.86	99.96	99.90	99.87	99.62	99.47	99.43	99.41	99.32	99.31	99.07	98.94
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-20.00		-10.00	-9.00		0.00	1.00	2.30	2.59				
PARZIALI PROGETTO			10.00	1.00		9.00	1.00	1.30	0.29					
QUOTE PROGETTO	99.81	100.06		99.78	99.76		99.58	99.56	99.66	99.47				

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_11

PROGRESSIVA 108.07

A RILEVATO	m ²	0.35
B STERRO	m ²	1.46
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.27
SC SCOTICO	m ²	5.01
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



86

200 200

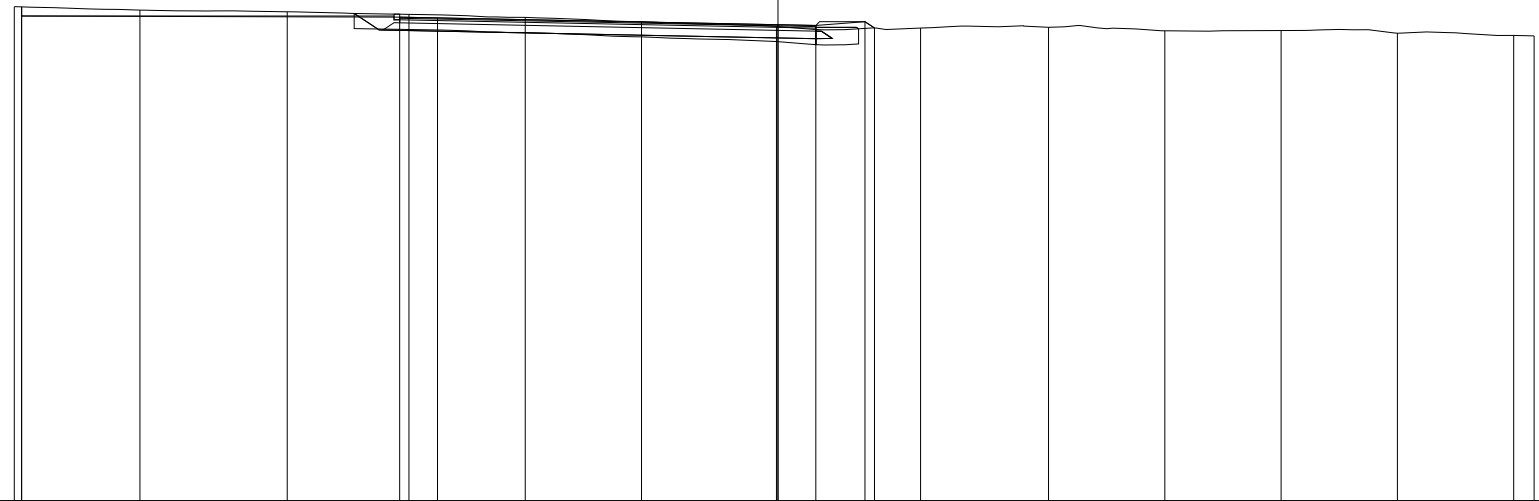
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-17.09	-13.96	-10.66	-7.45	-4.40	-2.09	1.13	4.21	7.56	9.37	11.85	15.06	17.21	19.35	20.00
PARZIALI TERRENO		3.11	3.13	3.30	3.21	3.05	2.31	3.22	3.08	3.35	1.81	2.48	3.21	2.15	2.14	0.65
QUOTE TERRENO	100.07	99.99	99.88	99.99	99.93	99.82	99.62	99.44	99.36	99.13	98.91	98.65	98.41	98.19	97.83	97.77
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00	-20.00		-10.00	-9.00			0.00	1.00							
PARZIALI PROGETTO			10.00	1.00		9.00		1.00								
QUOTE PROGETTO	99.75	100.06		99.72	99.70			99.52	99.50							

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_12

PROGRESSIVA 117.21

A RILEVATO	m ²	1.03
B STERRO	m ²	0.07
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.32
SC SCOTICO	m ²	5.38
V VEGETALE	m ²	0.21
a USURA	m	11.01
c BINDER	m	11.01



87

200
200

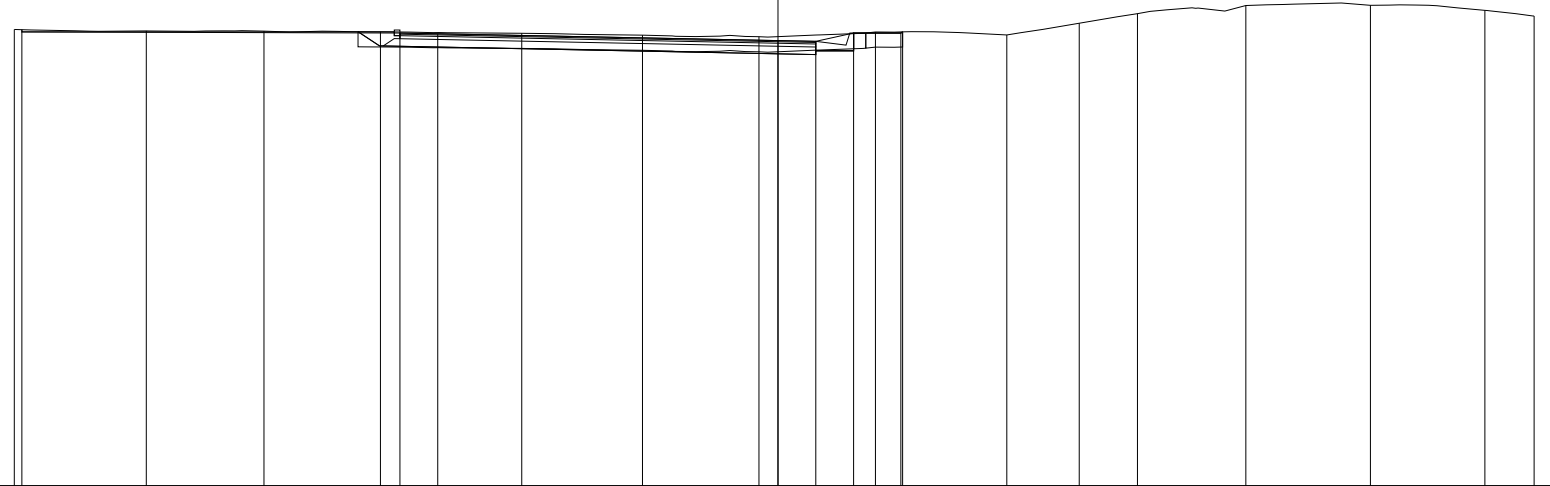
PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-16.88	-12.98	-9.76	-6.69	-3.61	-0.04	3.77	7.16	10.23	13.31	16.38	19.46	20.00
PARZIALI TERRENO		3.32	3.90	3.22	3.07	3.08	3.57	3.81	3.39	3.07	3.08	3.07	3.08	0.54
QUOTE TERRENO	100.07	99.98	99.93	99.87	99.79	99.67	99.55	99.50	99.52	99.43	99.44	99.37	99.31	99.30
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.01	-20.01		-10.01	-9.01		0.00	1.00	2.30	2.55				
PARZIALI PROGETTO			10.00	1.00		9.01	1.00	1.30	0.25					
QUOTE PROGETTO	99.82	100.06		99.79	99.77		99.59	99.57	99.67	99.51				

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_13

PROGRESSIVA 125.66

A RILEVATO	m ²	0.70
B STERRO	m ²	0.26
D BASE	m ²	0.88
E FONDAZIONE	m ²	2.25
SC SCOTICO	m ²	5.79
a USURA	m	11.00
c BINDER	m	11.00



88

200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.20	-16.71	-13.60	-10.52	-6.78	-3.58	-0.50	2.58	6.05	7.97	9.51	12.38	15.67	18.70	20.00
PARZIALI TERRENO		3.49	3.11	3.08	3.74	3.20	3.08	3.08	3.47	1.92	1.54	2.87	3.29	3.03	1.30
QUOTE TERRENO	100.07	100.03	100.03	100.01	99.97	99.92	99.88	100.00	99.92	100.23	100.49	100.70	100.71	100.57	100.42
PROGRESSIVE PROGETTO	-20.00			-10.00	-9.00		0.00	1.00	2.00	3.25	3.30				
PARZIALI PROGETTO		10.00		1.00	9.00		1.00	1.00	1.25	0.05					
QUOTE PROGETTO	100.01			99.98	99.96		99.78	99.76	99.98	99.98	100.01				