

**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/c - BARI
Direttore Tecnico
Prof. Ing. Matteo Ranieri

– Particolari Costruttivi e Decorativi
– Computi Metrici

**PROGETTO STRADALE
SVINCOLO 10 – SURANO RUFFANO
SEZIONI TRASVERSALI – ROTATORIA 2**

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A D 1701

NOME FILE

V00_SV10_TRA_SZ01-10_A.dwg

CODICE ELAB. V00SV10TRASZ08

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

A

REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

Giugno 2018

REV.

DESCRIZIONE

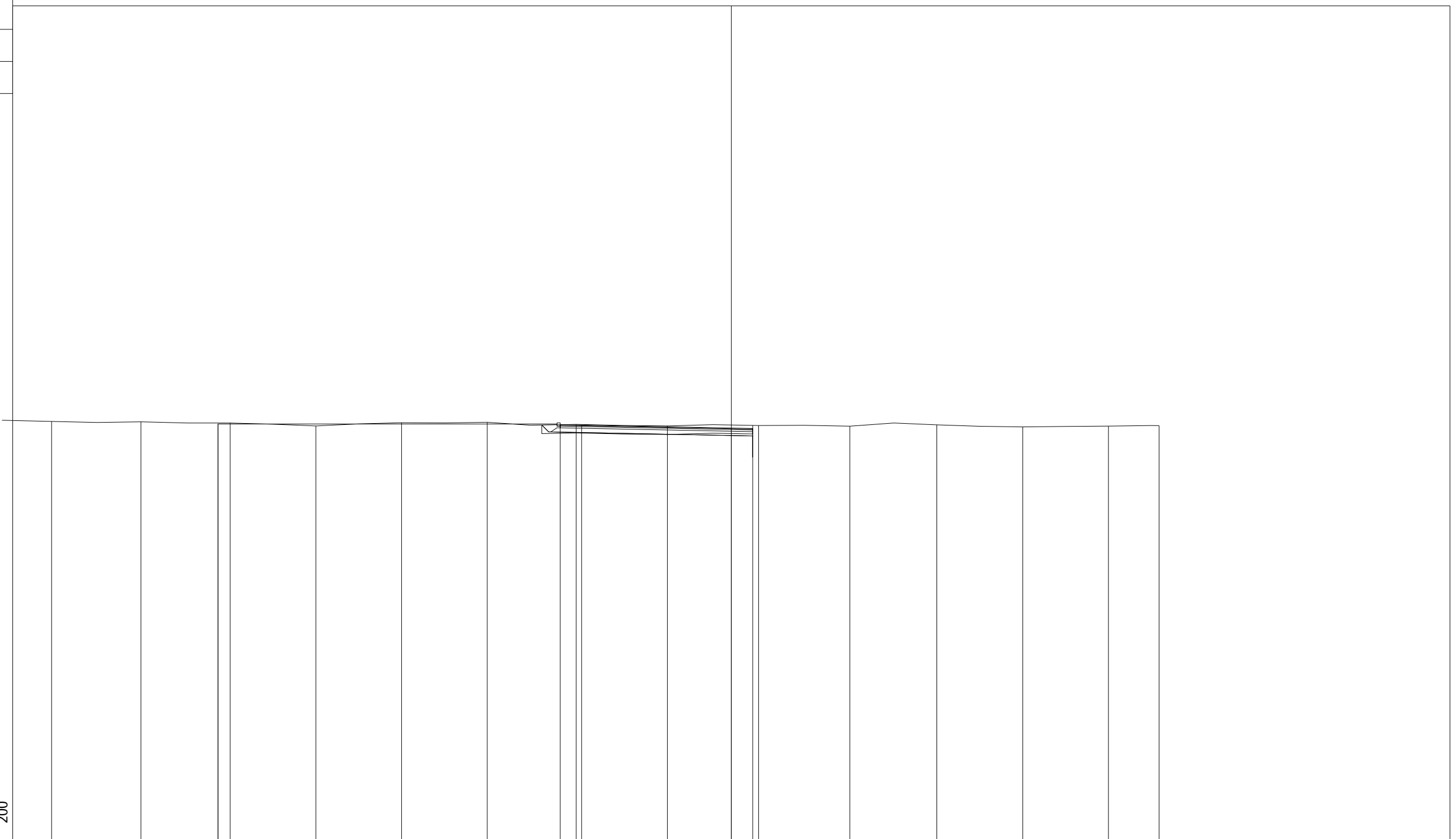
DATA

REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO

PROFILO Rotatoria 2
 SEZIONE Rot2SV10_1
 PROGRESSIVA 0.00
 A RILEVATO m² 0.25
 B STERRO m² 0.26
 D BASE m² 0.72
 E FONDAZIONE m² 1.86
 SC SCOTICO m² 3.95
 V VEGETALE m² 0.27
 a USURA m 9.00
 b BINDER m 9.00



79

200 200

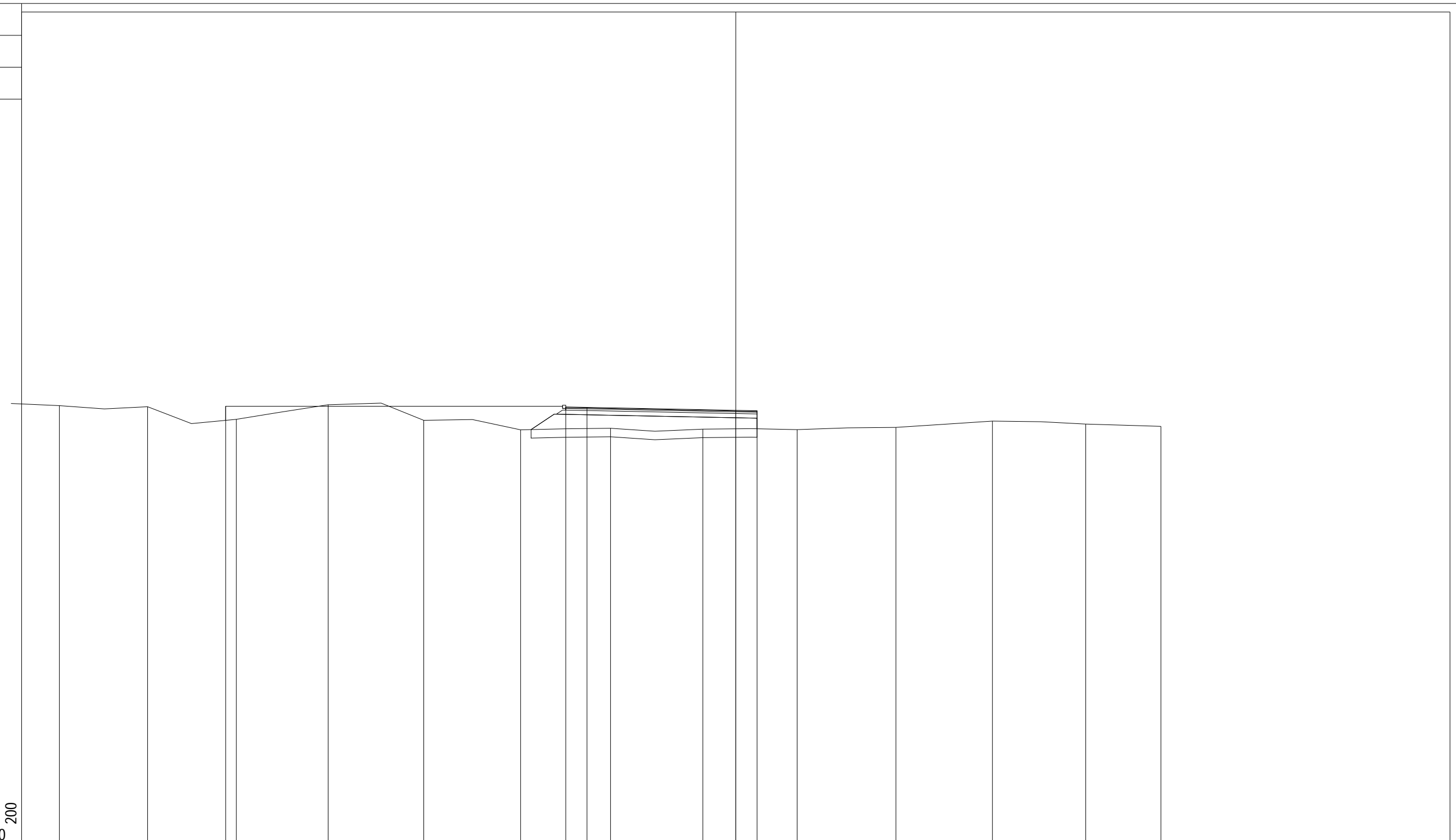
PROGRESSIVE TERRENO	-31.78	-27.60	-23.43	-19.43	-15.42	-11.41	-7.25	-2.99	1.28	5.54	9.61	13.63	17.63	20.00
PARZIALI TERRENO	4.45	4.21	4.01	4.01	4.00	4.03	4.27	4.26	4.27	4.19	4.02	4.01	4.01	0.36
QUOTE TERRENO	98.77	98.75	98.70	98.56	98.71	98.73	98.63	98.56	98.58	98.55	98.61	98.51	98.55	98.57
PROGRESSIVE PROGETTO			-24.00	-24.00			-8.00	-7.00	0.00	1.00				
PARZIALI PROGETTO					16.00		1.00	7.00	1.00					
QUOTE PROGETTO			98.65	97.65			98.62	98.60	98.46	98.44				

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_2

PROGRESSIVA 27.34

A RILEVATO	m ²	10.55
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.86
SC SCOTICO	m ²	4.27
V VEGETALE	m ²	6.92
a USURA	m	9.00
b BINDER	m	9.00



78

200
200

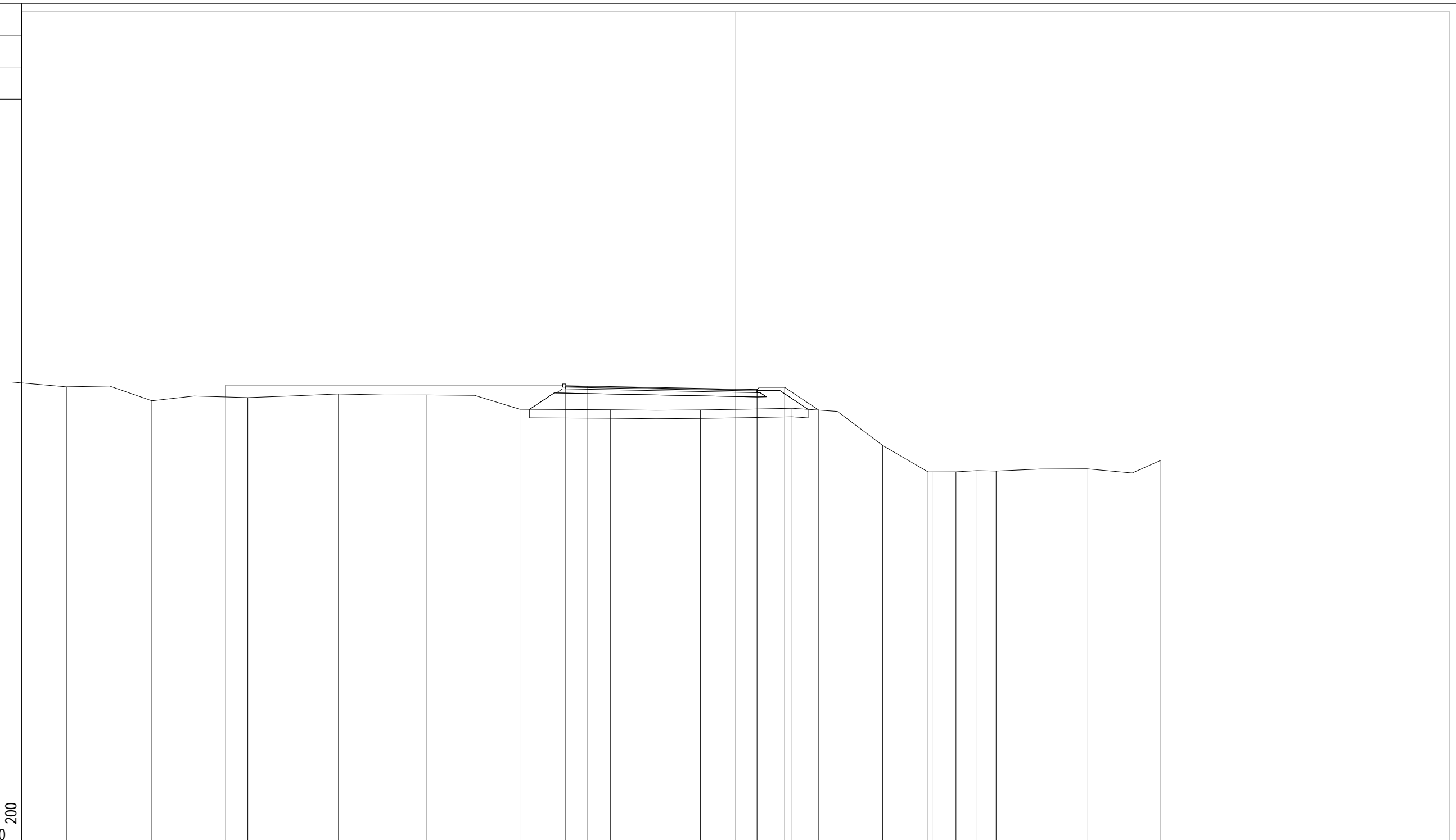
PROGRESSIVE TERRENO	-31.82	-27.67	-23.50	-19.18	-14.68	-10.12	-5.89	-1.55	2.89	7.53	12.07	16.46	20.00
PARZIALI TERRENO	4.39	4.10	4.10	4.82	4.30	4.43	4.15	4.53	4.54	4.41	4.67	4.55	1.11
QUOTE TERRENO	98.68	98.63	98.04	98.72	97.99	97.54	97.62	97.57	97.55	97.66	97.95	97.81	97.71
PROGRESSIVE PROGETTO			-24.00				-8.00	-7.00	0.00	1.00			
PARZIALI PROGETTO				16.00			1.00	7.00	1.00				
QUOTE PROGETTO			98.65				98.62	98.60	98.46	98.44			

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_3

PROGRESSIVA 47.34

A RILEVATO	m ²	13.76
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.91
SC SCOTICO	m ²	5.23
V VEGETALE	m ²	9.60
a USURA	m	9.00
b BINDER	m	9.00



77

200
200

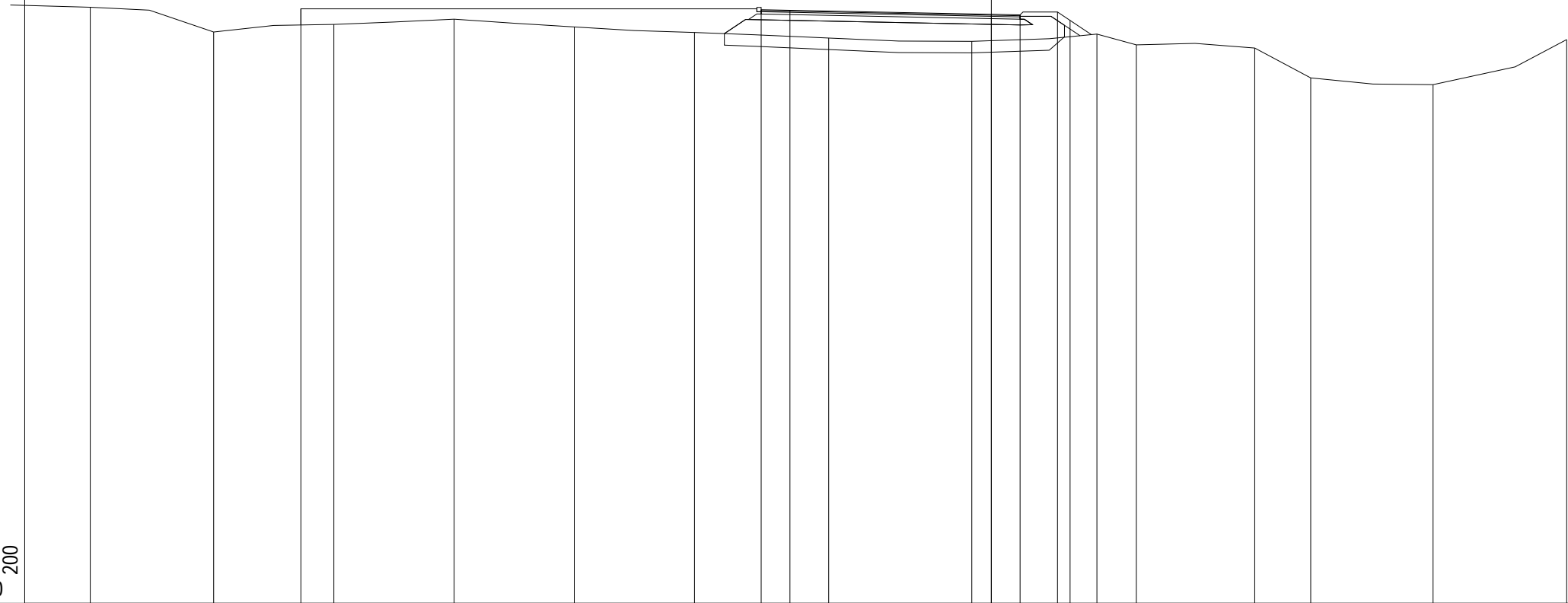
PROGRESSIVE TERRENO	-31.49	-27.47	-22.96	-18.69	-14.53	-10.16	-5.89	-1.66	2.65	6.91	9.05	9.24	10.36	11.35	12.25	16.52	20.00
PARZIALI TERRENO	4.64	3.98	4.65	4.27	4.27	4.27	4.27	4.15	4.38	2.13	2.14	0.19	1.12	0.99	0.90	4.27	3.48
QUOTE TERRENO	98.56	97.91	98.06	98.23	98.18	97.51	97.49	97.48	97.56	95.80	94.56	98.98	94.57	96.42	94.60	94.71	95.11
PROGRESSIVE PROGETTO			-24.00				-8.00	-7.00	0.00	1.00	2.30	3.90					
PARZIALI PROGETTO			16.00				1.00	7.00	1.00	1.30	1.60						
QUOTE PROGETTO			98.65				98.62	98.60	98.46	98.44	98.54	97.47					

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_4

PROGRESSIVA 67.34

A RILEVATO	m ²	11.50
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.91
SC SCOTICO	m ²	4.72
V VEGETALE	m ²	9.45
a USURA	m	9.00
b BINDER	m	9.00



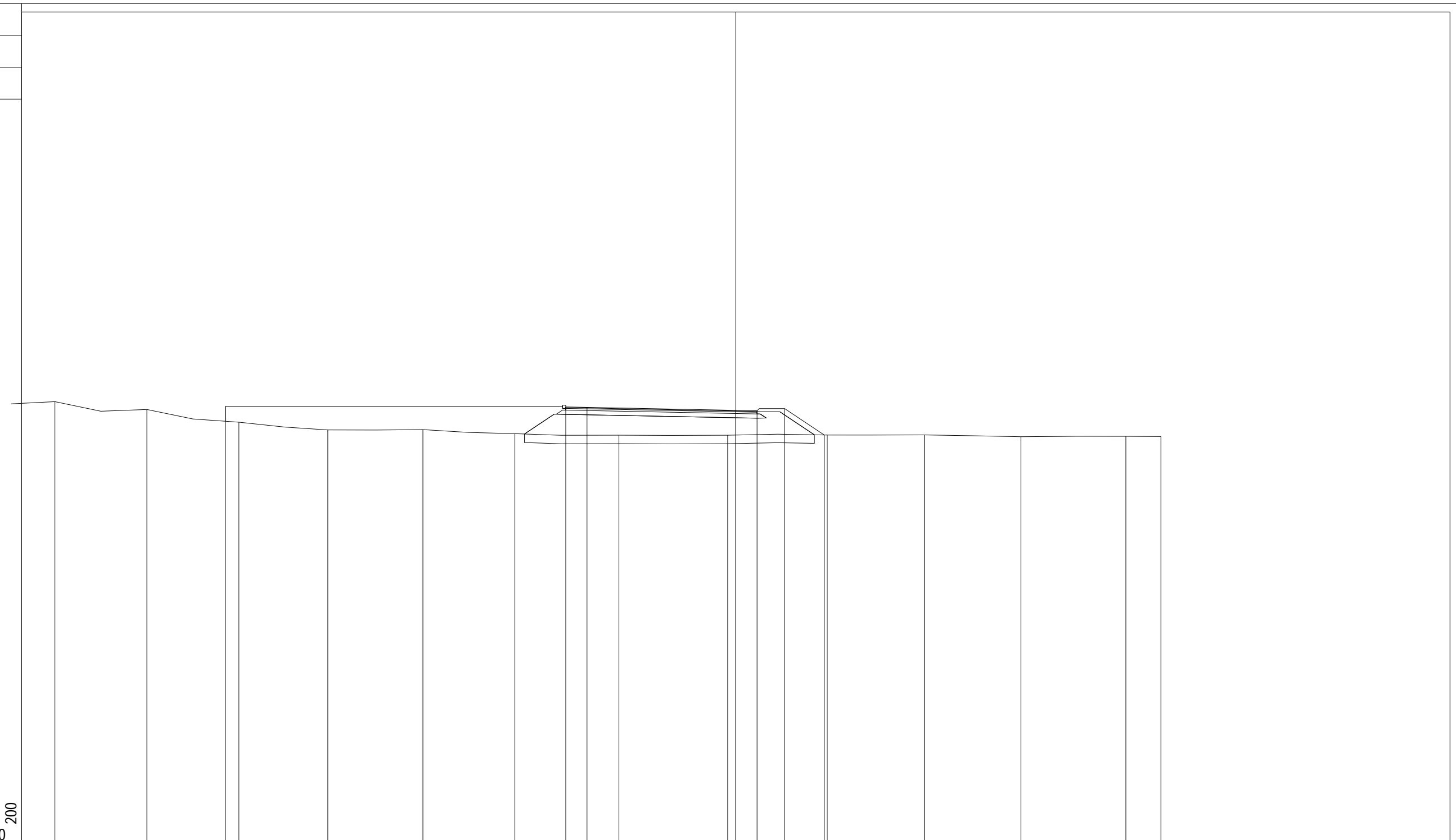
PROGRESSIVE TERRENO	-31.32	-27.03	-22.85	-18.67	-14.50	-10.32	-5.65	-0.68	3.67	5.04	9.16	11.10	15.36	20.00
PARZIALI TERRENO	4.83	4.33	4.18	4.18	4.17	4.18	5.01	5.23	1.66	1.37	4.12	1.94	4.26	4.64
QUOTE TERRENO	98.71	97.84	98.11	98.29	98.02	97.83	97.64	97.52	99.07	97.40	97.29	96.25	96.02	97.58
PROGRESSIVE PROGETTO		-24.00				-8.00	-7.00	0.00	1.00	2.30	2.74			
PARZIALI PROGETTO			16.00			1.00	7.00	1.00	1.30	0.44				
QUOTE PROGETTO		98.65				98.62	98.60	98.46	98.44	98.54	98.25			

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_5

PROGRESSIVA 87.34

A RILEVATO	m ²	16.64
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.91
SC SCOTICO	m ²	5.47
V VEGETALE	m ²	16.01
a USURA	m	9.00
b BINDER	m	9.00



78

200 200

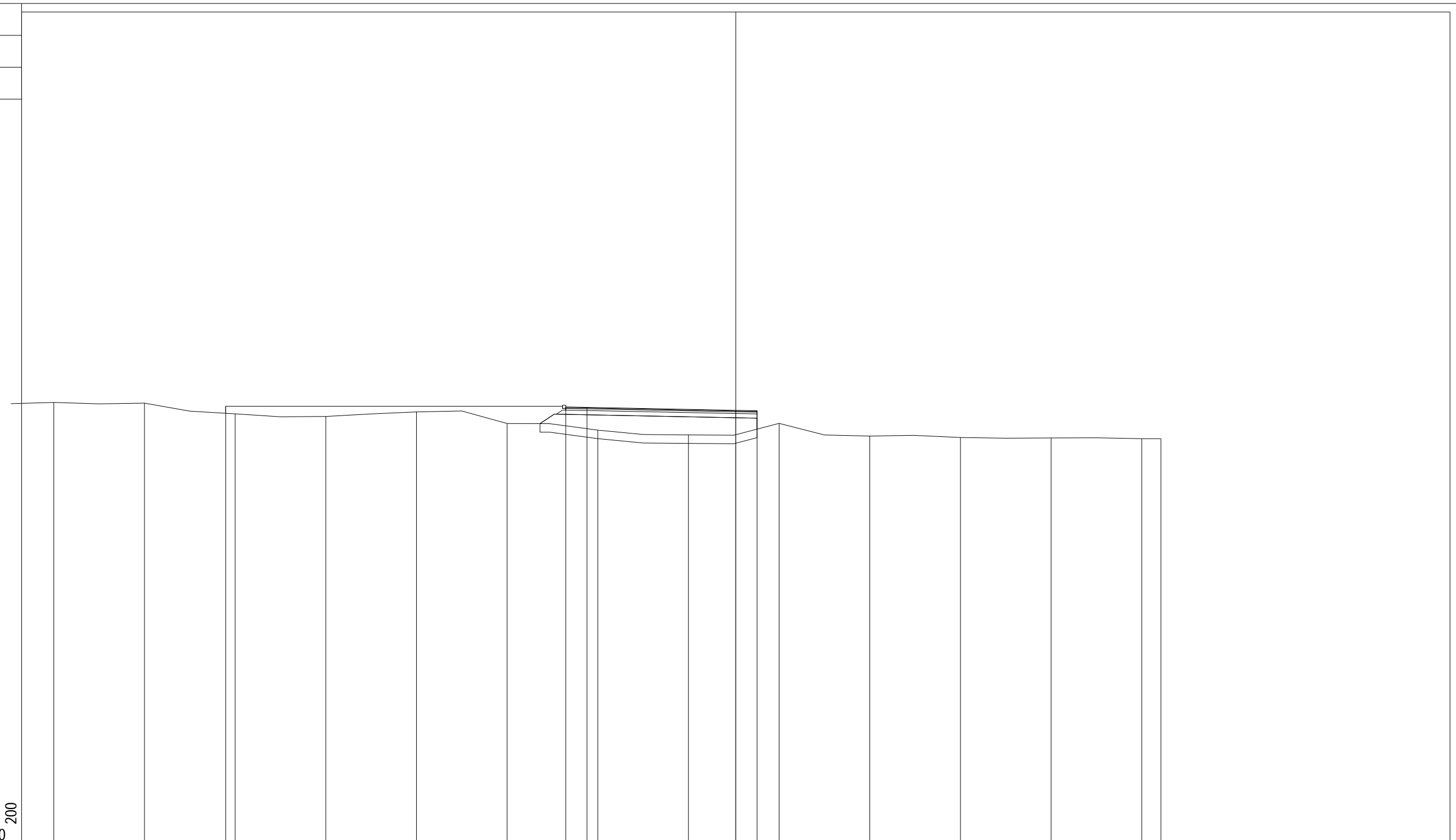
PROGRESSIVE TERRENO	-32.03	-27.71	-23.38	-19.20	-14.72	-10.39	-5.50	-0.38	4.30	8.87	13.41	18.35	20.00
PARZIALI TERRENO	4.23	4.33	4.33	4.32	4.33	4.33	5.14	5.05	4.36	5.01	4.68	3.99	
QUOTE TERRENO	98.87	98.50	97.90	97.54	98.11	97.36	97.29	97.29	97.30	97.30	97.22	97.24	97.23
PROGRESSIVE PROGETTO			-24.00				-8.00	-7.00	0.00	1.00	2.30	4.16	
PARZIALI PROGETTO				16.00			1.00	7.00	1.00	1.30	1.86		
QUOTE PROGETTO			98.65				98.62	98.60	98.46	98.44	98.54	97.30	

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_6

PROGRESSIVA 103.67

A RILEVATO	m ²	11.52
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.86
SC SCOTICO	m ²	4.09
V VEGETALE	m ²	7.04
a USURA	m	9.00
b BINDER	m	9.00



78

200
200

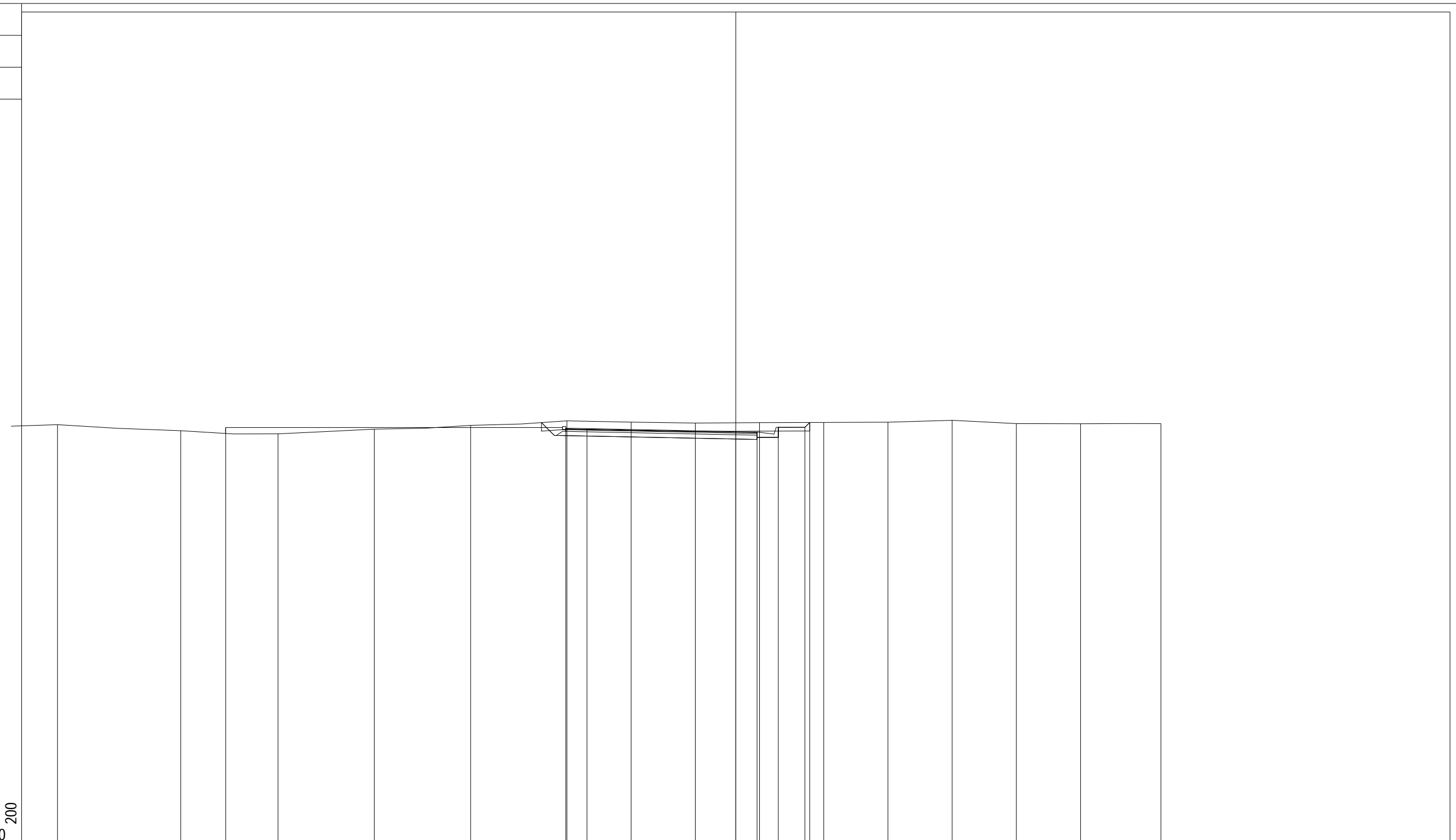
PROGRESSIVE TERRENO	-32.09	-27.82	-23.55	-19.29	-15.02	-10.76	-6.49	-2.23	2.04	6.30	10.57	14.84	19.10	20.00
PARZIALI TERRENO	4.15	4.26	4.27	4.26	4.27	4.14	4.39	4.26	4.27	4.18	4.35	4.27	3.03	
QUOTE TERRENO	98.83	98.80	98.29	98.17	98.39	97.84	97.53	97.30	97.85	97.25	97.18	97.16	97.13	97.13
PROGRESSIVE PROGETTO			-24.00				-8.00	-7.00	0.00	1.00				
PARZIALI PROGETTO				16.00			1.00	7.00	1.00					
QUOTE PROGETTO			98.65				98.62	98.60	98.46	98.44				

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_7

PROGRESSIVA 127.34

A RILEVATO	m ²	0.36
B STERRO	m ²	3.30
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.86
SC SCOTICO	m ²	5.06
V VEGETALE	m ²	1.73
a USURA	m	9.00
b BINDER	m	9.00



79

200 200

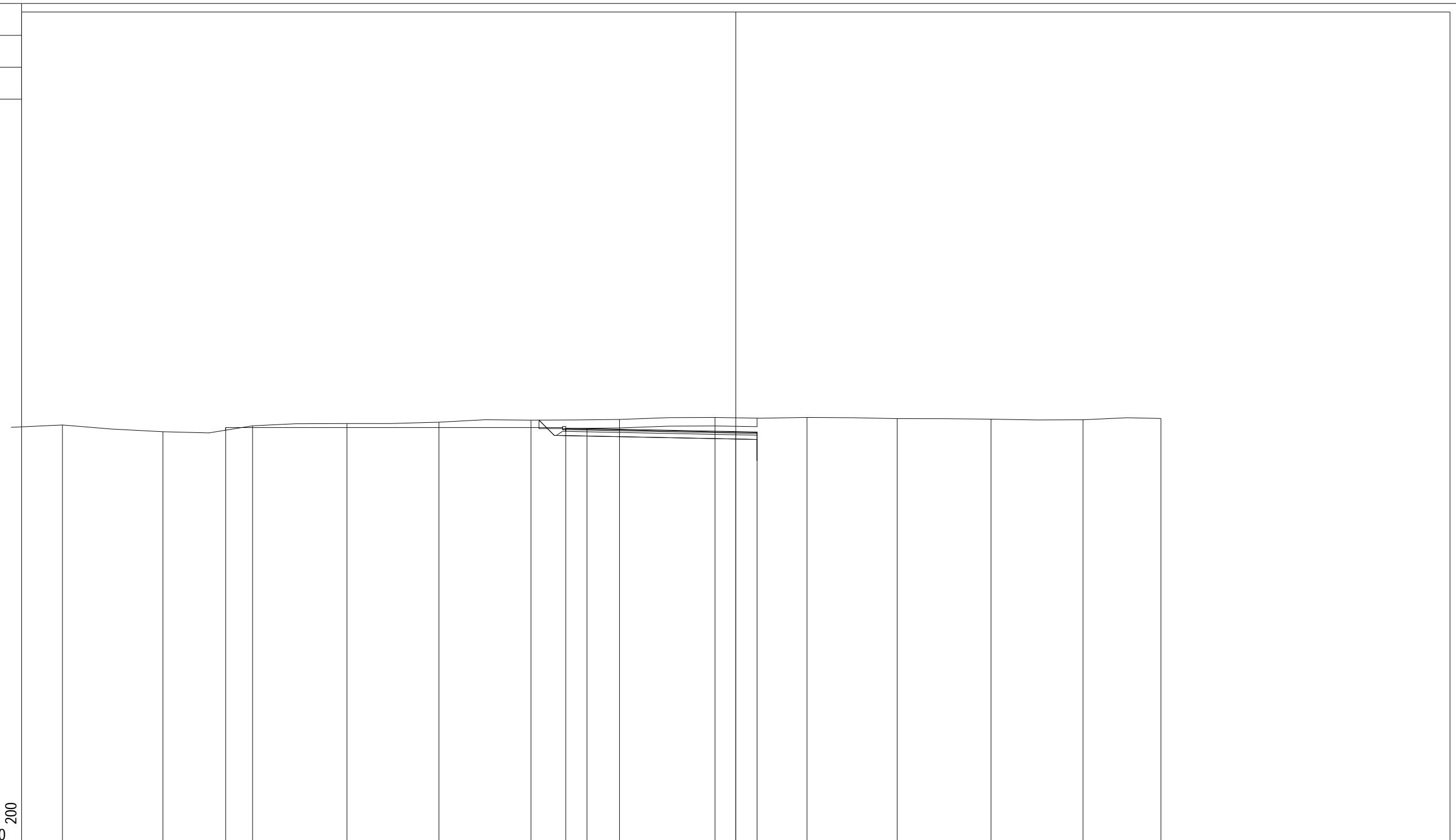
PROGRESSIVE TERRENO	-31.91	-26.11	-21.54	-17.01	-12.48	-7.95	-4.92	-1.90	1.12	4.14	7.16	10.18	13.20	16.22	20.00
PARZIALI TERRENO	5.01	5.46	4.51	4.51	4.52	5.17	3.02	3.02	3.02	3.02	3.02	3.02	3.02	3.78	
QUOTE TERRENO	98.79	98.50	98.35	98.57	98.75	98.97	98.90	98.86	98.88	98.89	98.90	98.99	98.84	98.83	98.83
PROGRESSIVE PROGETTO		-24.00				-8.00	-7.00		0.00	1.00	2.00	3.25	3.48		
PARZIALI PROGETTO			16.00			1.00	7.00		1.00	1.00	1.25	0.23			
QUOTE PROGETTO		98.65				98.62	98.60		98.46	98.44	98.66	98.66	98.89		

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_8

PROGRESSIVA 147.34

A RILEVATO	m ²	0.08
B STERRO	m ²	4.70
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.86
SC SCOTICO	m ²	4.10
V VEGETALE	m ²	0.04
a USURA	m	9.00
b BINDER	m	9.00



79

200 200

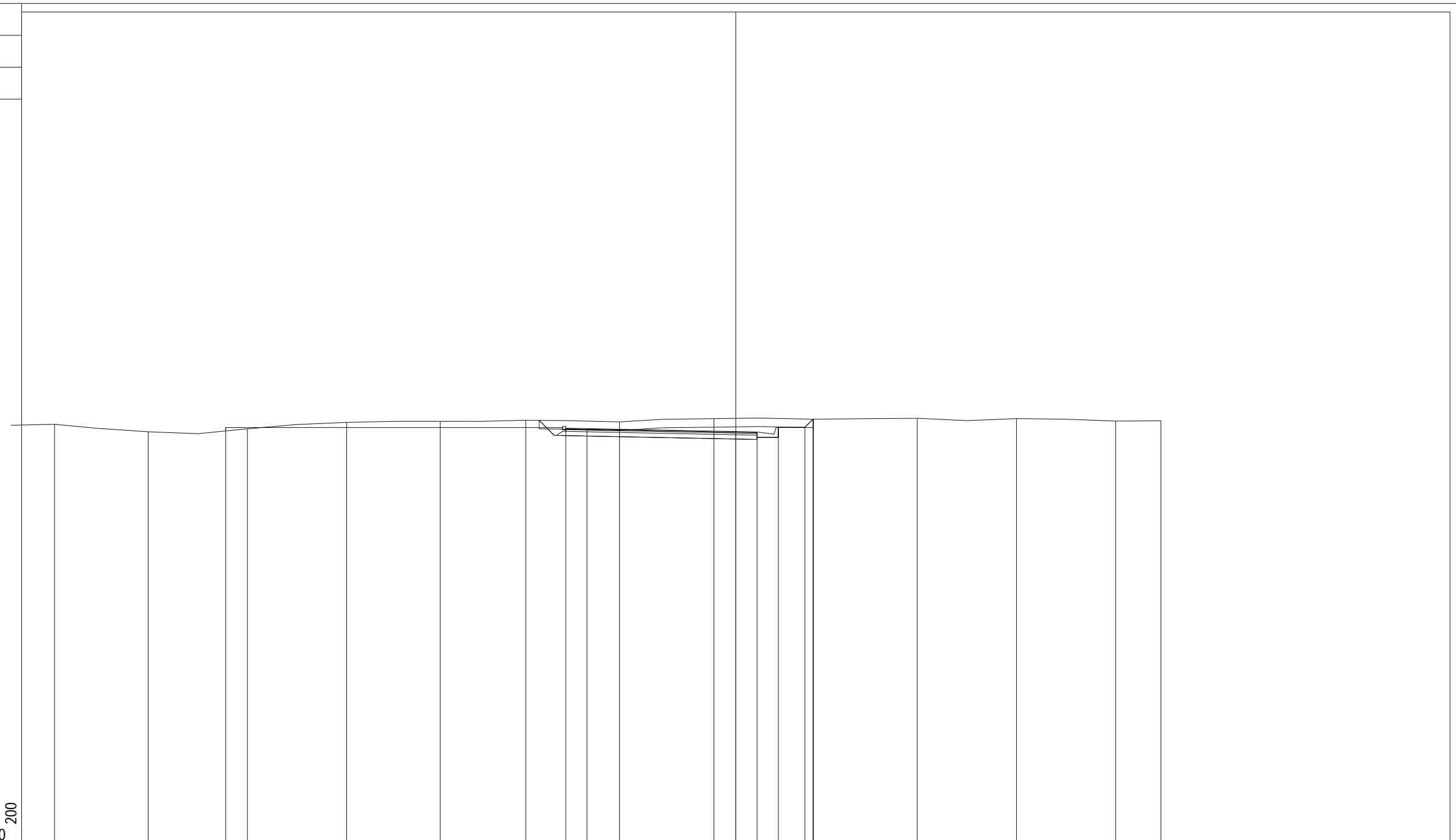
PROGRESSIVE TERRENO	-31.68	-26.95	-22.73	-18.29	-13.97	-9.64	-5.47	-0.98	3.35	7.59	12.01	16.34	20.00
PARZIALI TERRENO	4.73	4.58	4.07	4.44	4.48	4.33	4.33	4.31	4.34	4.33	4.33	4.26	1.57
QUOTE TERRENO	98.77	98.45	98.73	98.84	98.90	99.00	99.03	99.12	99.13	99.07	99.04	99.02	99.08
PROGRESSIVE PROGETTO			-24.00				-8.00	-7.00	0.00	1.00			
PARZIALI PROGETTO				16.00			1.00	7.00	1.00				
QUOTE PROGETTO			98.65				98.62	98.60	98.46	98.44			

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_9

PROGRESSIVA 167.34

A RILEVATO	m ²	0.16
B STERRO	m ²	4.63
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.86
SC SCOTICO	m ²	5.15
V VEGETALE	m ²	0.13
a USURA	m	9.00
b BINDER	m	9.00



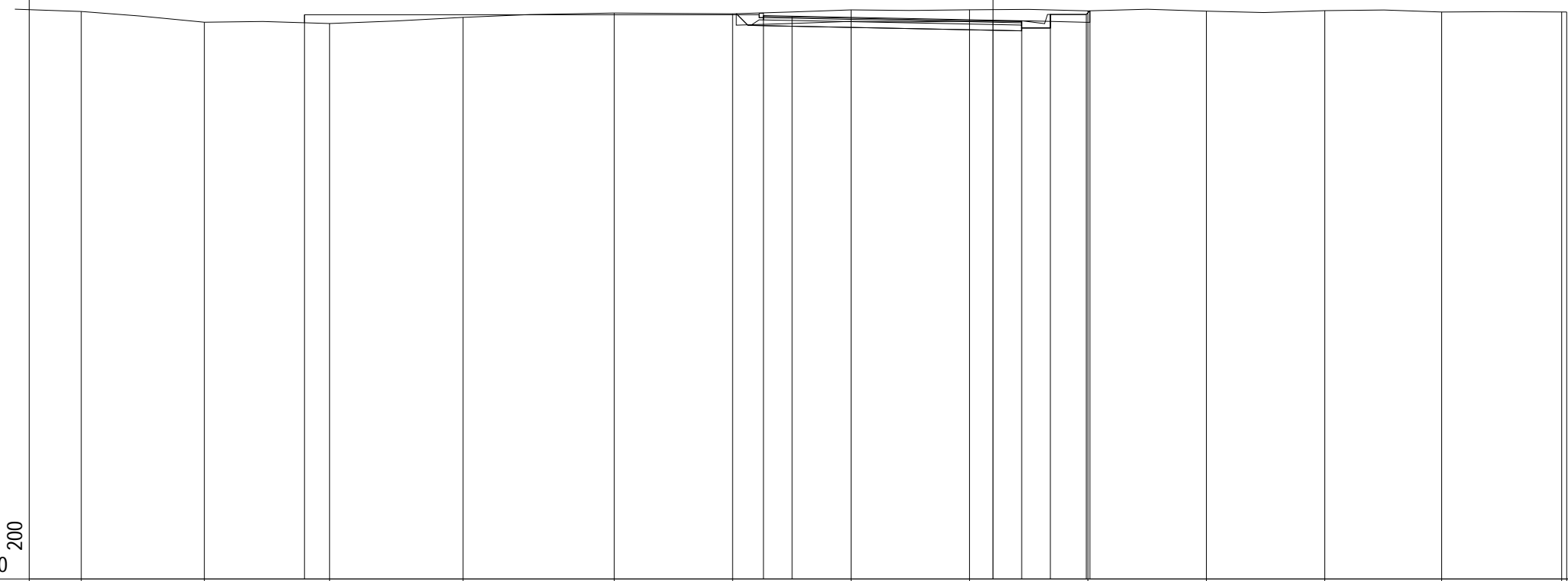
PROGRESSIVE TERRENO	-32.05	-27.64	-22.98	-18.31	-13.90	-9.88	-5.47	-1.03	3.65	8.54	13.20	17.87	20.00
PARZIALI TERRENO	4.06	4.73	4.67	4.67	4.07	4.10	4.36	4.50	5.14	4.67	4.67	4.35	0.11
QUOTE TERRENO	98.80	98.45	98.59	98.89	98.94	98.99	98.92	99.07	99.04	99.09	99.07	98.95	98.97
PROGRESSIVE PROGETTO			-24.00				-8.00	-7.00	0.00	1.00	2.00	3.25	3.63
PARZIALI PROGETTO				16.00			1.00	7.00	1.00	1.00	1.25	0.38	
QUOTE PROGETTO			98.65				98.62	98.60	98.46	98.44	98.66	98.66	99.04

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_10

PROGRESSIVA 187.34

A RILEVATO	m ²	0.42
B STERRO	m ²	2.22
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.86
SC SCOTICO	m ²	4.96
V VEGETALE	m ²	1.33
a USURA	m	9.00
b BINDER	m	9.00



79

200 200

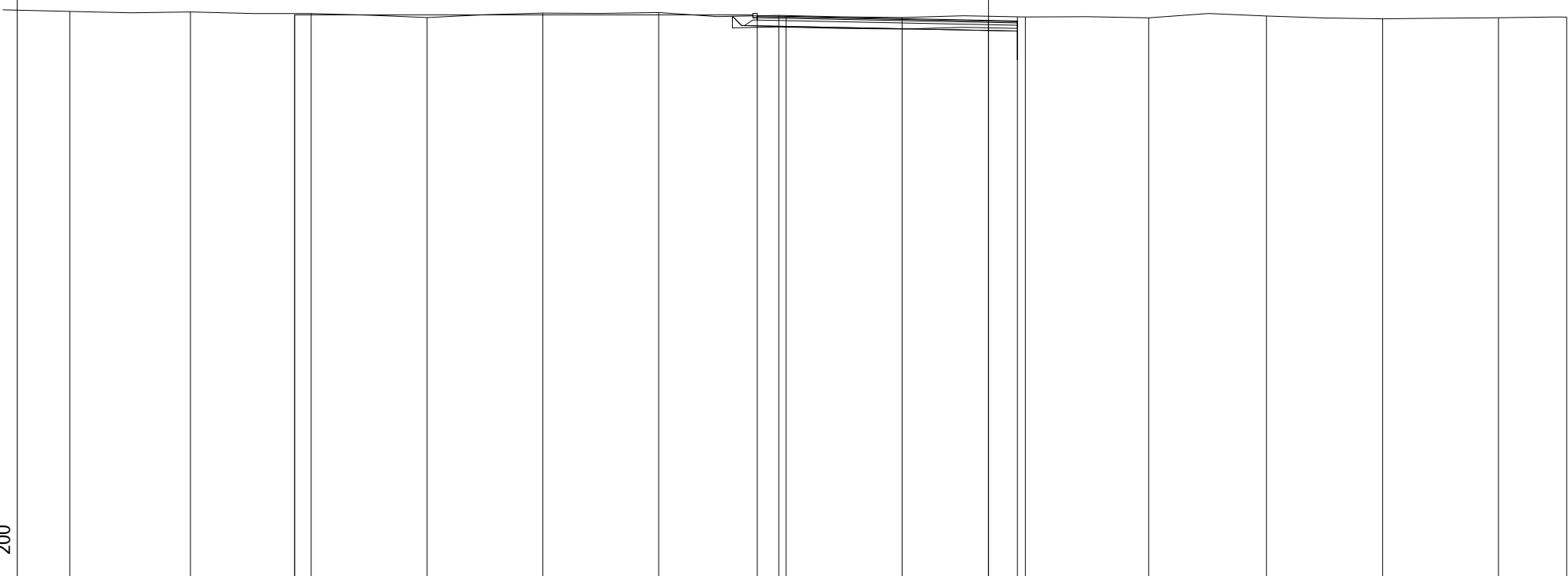
PROGRESSIVE TERRENO	-31.78	-27.49	-23.13	-18.48	-13.21	-9.08	-4.95	-0.82	3.31	7.44	11.57	15.64	19.83	20.00
PARZIALI TERRENO	4.38	4.27	4.65	4.65	5.01	4.13	4.13	4.13	4.13	4.06	4.19	4.13	2.24	
QUOTE TERRENO	98.76	98.39	98.34	98.56	98.71	98.68	98.82	98.82	98.79	98.77	98.79	98.74	98.75	98.75
PROGRESSIVE PROGETTO			-24.00			-8.00	-7.00	0.00	1.00	2.00	3.25	3.38		
PARZIALI PROGETTO				16.00		1.00	7.00	1.00	1.00	1.25	0.13			
QUOTE PROGETTO			98.65			98.62	98.60	98.46	98.44	98.66	98.66	98.79		

PROFILO Rotatoria 2

SEZIONE Rot2SV10_11

PROGRESSIVA 207.34

- A RILEVATO m² 0.24
- B STERRO m² 0.26
- D BASE m² 0.72
- E FONDAZIONE m² 1.86
- SC SCOTICO m² 3.95
- V VEGETALE m² 0.26
- a USURA m 9.00
- b BINDER m 9.00



79

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-31.78	-27.61	-23.43	-19.42	-15.42	-11.41	-7.26	-2.99	1.28	5.54	9.62	13.63	17.64	20.00
PARZIALI TERRENO	4.45	4.22	4.00	4.01	4.01	4.02	4.27	4.26	4.27	4.20	4.02	4.01	4.00	0.36
QUOTE TERRENO	98.77	98.75	98.70	98.56	98.71	98.73	98.63	98.56	98.58	98.55	98.61	98.51	98.55	98.57
PROGRESSIVE PROGETTO			-24.00	-24.00			-8.00	-7.00	0.00	1.00				
PARZIALI PROGETTO				16.00			1.00	7.00	1.00					
QUOTE PROGETTO			98.65	97.65			98.62	98.60	98.46	98.44				