

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 8 - BOTRUGNO S. CASSIANO

SEZIONI TRASVERSALI - RAMPA SOTTOPASSO

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A D 1701

NOME FILE

V00_SV08_TRA_SZ01-14_A.dwg

CODICE ELAB. V00SV08TRA SZ05

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

A

REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

Giugno 2018

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

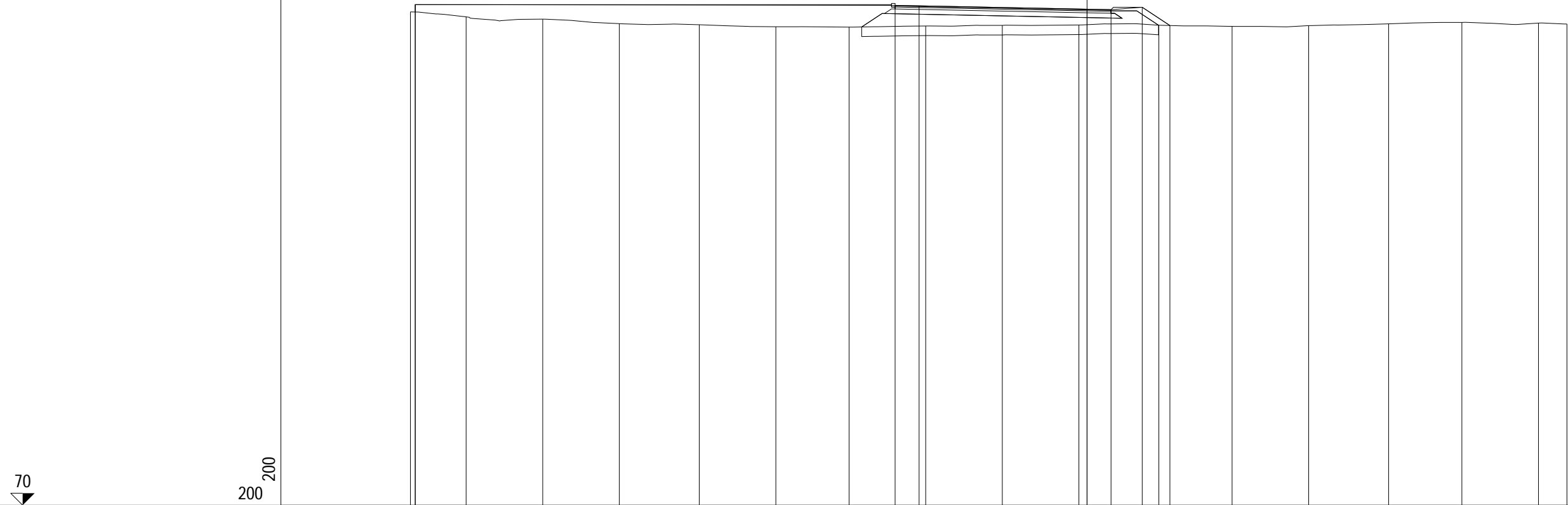
APPROVATO

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_1

PROGRESSIVA 0.00

A RILEVATO m² 9.83
 D BASE m² 0.72
 E FONDAZIONE m² 1.92
 SC SCOTICO m² 4.96
 V VEGETALE m² 15.12
 a USURA m 9.00
 c BINDER m 9.00



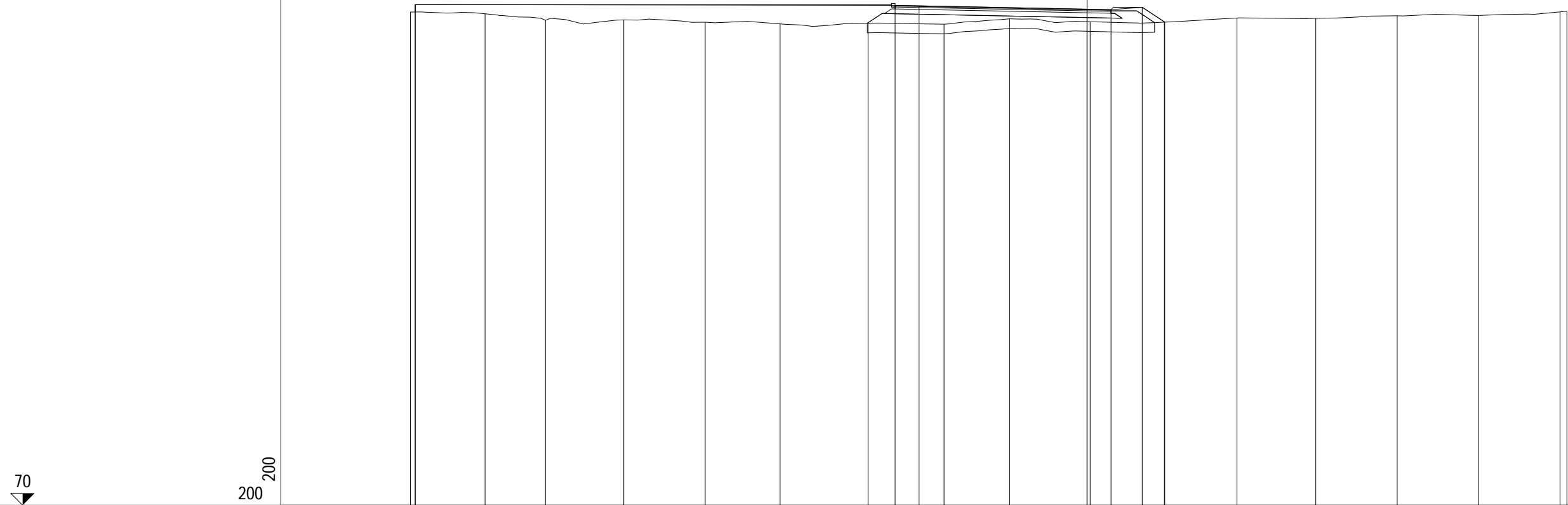
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-25.88	-22.69	-19.49	-16.16	-12.97	-9.92	-6.72	-3.53	-0.34	2.99	6.05	9.24	12.57	15.62	18.82	20.00
PARZIALI TERRENO		2.32	3.19	3.20	3.33	3.19	3.05	3.20	3.19	3.19	3.33	3.06	3.19	3.33	3.05	3.20	1.18
QUOTE TERRENO	90.57	90.36	90.27	90.08	90.03	89.95	89.93	89.98	90.00	90.02	90.01	89.96	89.99	90.07	90.13	90.10	90.06
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00	-28.00						-8.00	-7.00	0.00	1.00	2.30	3.45				
PARZIALI PROGETTO				20.00				1.00	7.00	1.00	1.30	1.15					
QUOTE PROGETTO	90.87	90.56						90.84	90.82	90.68	90.66	90.76	90.00				

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_2

PROGRESSIVA 25.00

A RILEVATO m² 7.94
 D BASE m² 0.72
 E FONDAZIONE m² 1.92
 SC SCOTICO m² 4.77
 V VEGETALE m² 12.96
 a USURA m 9.00
 c BINDER m 9.00



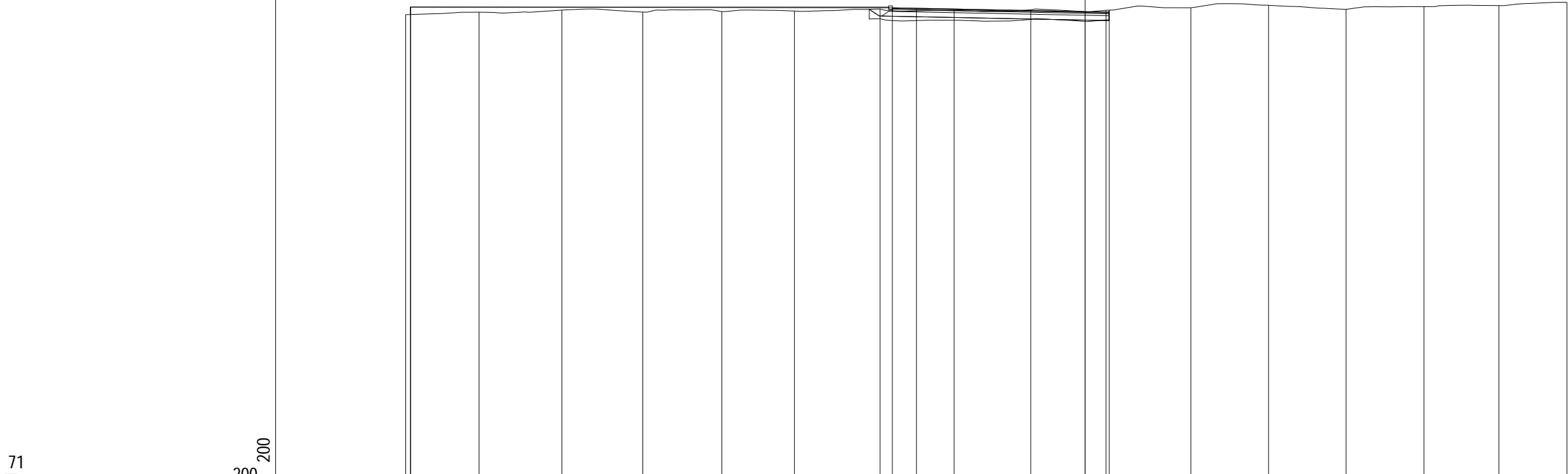
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-25.09	-22.57	-19.31	-15.91	-12.79	-9.13	-5.96	-3.23	0.13	3.22	6.25	9.53	12.93	16.32	19.71	20.00
PARZIALI TERRENO		3.11	2.52	3.26	3.40	3.12	3.66	3.17	2.73	3.36	3.09	3.03	3.28	3.40	3.39	3.39	0.29
QUOTE TERRENO	90.56	90.49	90.22	90.23	90.14	90.07	90.09	90.05	90.28	90.16	90.14	90.31	90.30	90.40	90.42	90.57	90.59
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00	-28.00						-8.00	-7.00		0.00	1.00	2.30	3.24			
PARZIALI PROGETTO				20.00				1.00	7.00		1.00	1.30	0.94				
QUOTE PROGETTO	90.87	90.56					90.84	90.82		90.68	90.66	90.76	90.14				

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_3

PROGRESSIVA 40.00

A RILEVATO m² 0.95
 D BASE m² 0.72
 E FONDAZIONE m² 1.85
 SC SCOTICO m² 3.99
 V VEGETALE m² 3.26
 a USURA m 9.00
 c BINDER m 9.00



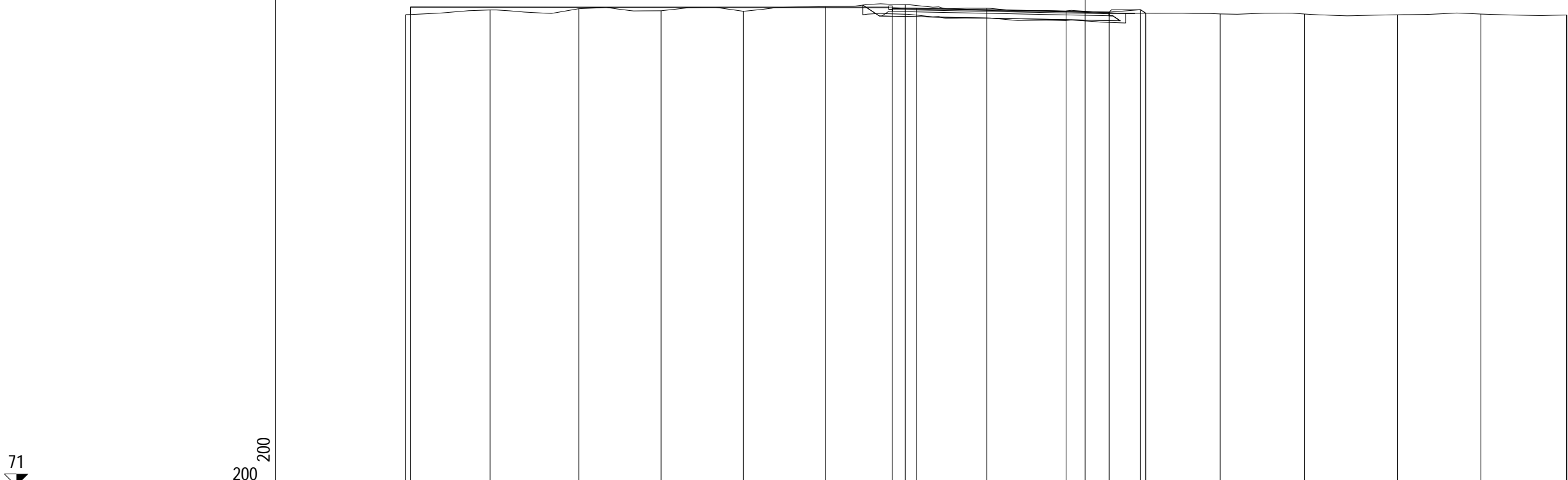
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-25.16	-21.72	-18.36	-15.08	-12.06	-8.51	-5.44	-2.26	0.87	4.39	7.62	10.83	14.07	17.18	20.00
PARZIALI TERRENO		3.04	3.44	3.36	3.28	3.02	3.55	3.07	3.18	3.13	3.52	3.23	3.21	3.24	3.11	2.82
QUOTE TERRENO	90.56	90.66	90.74	90.66	90.68	90.71	90.79	90.72	90.76	90.74	90.84	90.94	90.78	90.89	90.93	91.07
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00 -28.00						-8.00 -7.00			0.00 1.00						
PARZIALI PROGETTO				20.00			1.00	7.00		1.00						
QUOTE PROGETTO	90.87 90.56						90.84 90.82			90.68 90.66						

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_4

PROGRESSIVA 54.18

A RILEVATO	m ²	0.54
B STERRO	m ²	0.19
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.92
SC SCOTICO	m ²	4.37
V VEGETALE	m ²	2.26
a USURA	m	9.00
c BINDER	m	9.00



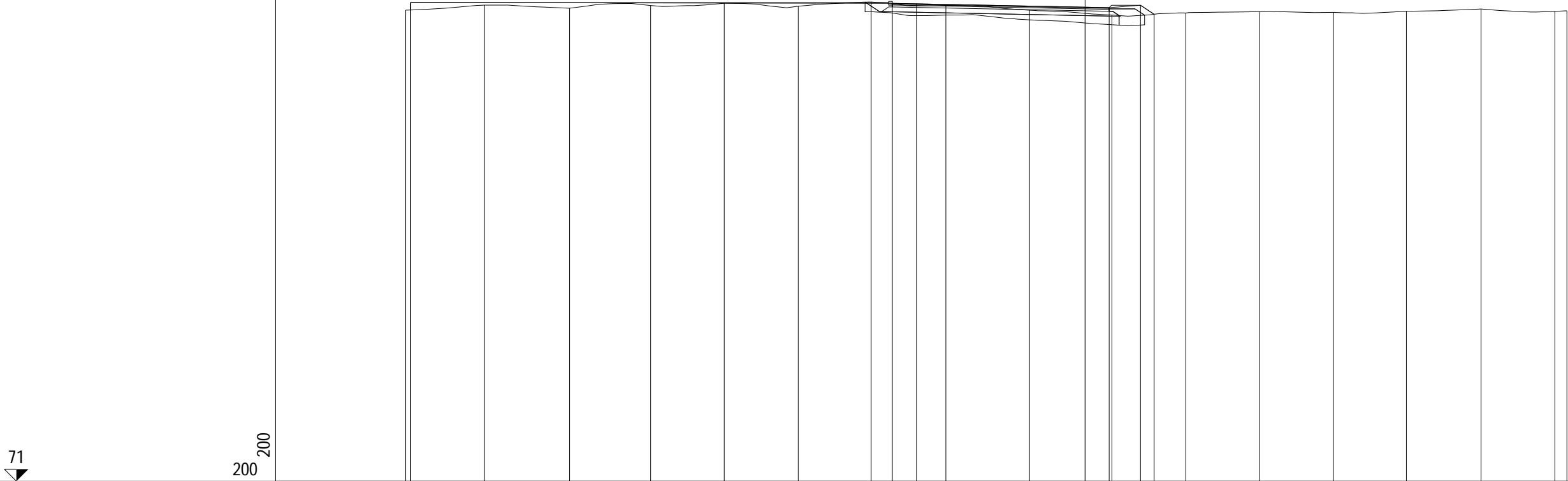
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-24.70	-21.02	-17.60	-14.18	-10.77	-7.46	-4.08	-0.79	2.51	5.61	9.11	12.97	16.43	19.98	20.00
PARZIALI TERRENO		3.50	3.68	3.42	3.42	3.41	3.31	3.38	3.29	3.30	3.10	3.50	3.86	3.46	3.55	0.02
QUOTE TERRENO	90.56	90.75	90.80	90.72	90.70	90.89	90.97	90.82	90.71	90.61	90.59	90.58	90.55	90.58	90.54	90.54
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00	-28.00					-8.00	-7.00	0.00	1.00	2.30	2.52				
PARZIALI PROGETTO				20.00			1.00	7.00	1.00	1.30	0.22					
QUOTE PROGETTO	90.87	90.56					90.84	90.82	90.68	90.66	90.76	90.61				

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_5

PROGRESSIVA 60.69

A RILEVATO m² 2.68
 D BASE m² 0.72
 E FONDAZIONE m² 1.92
 SC SCOTICO m² 4.68
 V VEGETALE m² 2.69
 a USURA m 9.00
 c BINDER m 9.00



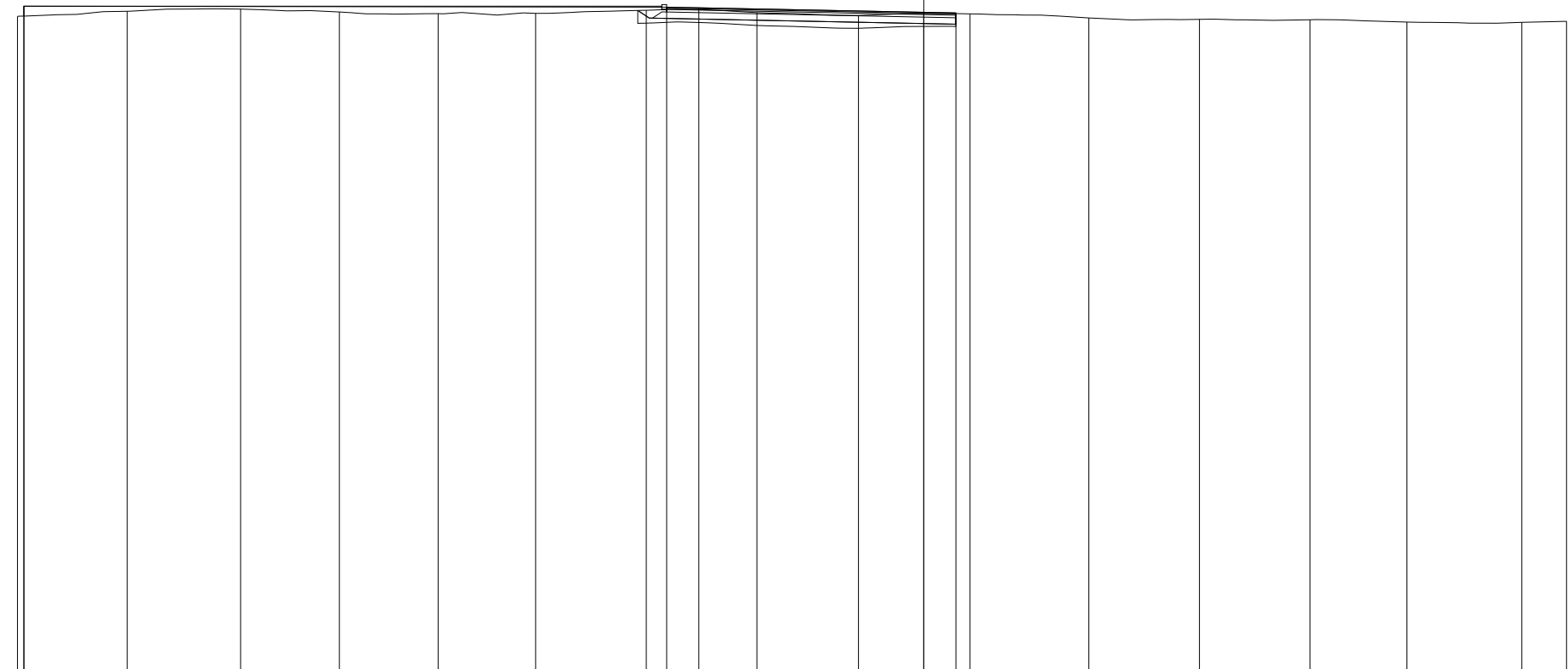
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-24.93	-21.40	-18.04	-14.98	-11.91	-8.88	-5.78	-2.31	1.12	4.18	7.24	10.31	13.34	16.44	19.50	20.00
PARZIALI TERRENO		3.27	3.53	3.36	3.06	3.07	3.03	3.10	3.47	3.43	3.06	3.06	3.07	3.03	3.10	3.06	0.50
QUOTE TERRENO	90.56	90.77	90.64	90.75	90.84	90.72	90.90	90.75	90.55	90.35	90.44	90.50	90.47	90.51	90.60	90.51	90.53
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00	-28.00					-8.00	-7.00		0.00	1.00	2.30	2.87				
PARZIALI PROGETTO				20.00			1.00	7.00		1.00	1.30	0.57					
QUOTE PROGETTO	90.87	90.56					90.84	90.82		90.68	90.66	90.76	90.39				

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_6

PROGRESSIVA 77.23

A RILEVATO	m ²	1.42
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.85
SC SCOTICO	m ²	3.94
V VEGETALE	m ²	3.59
a USURA	m	9.00
c BINDER	m	9.00



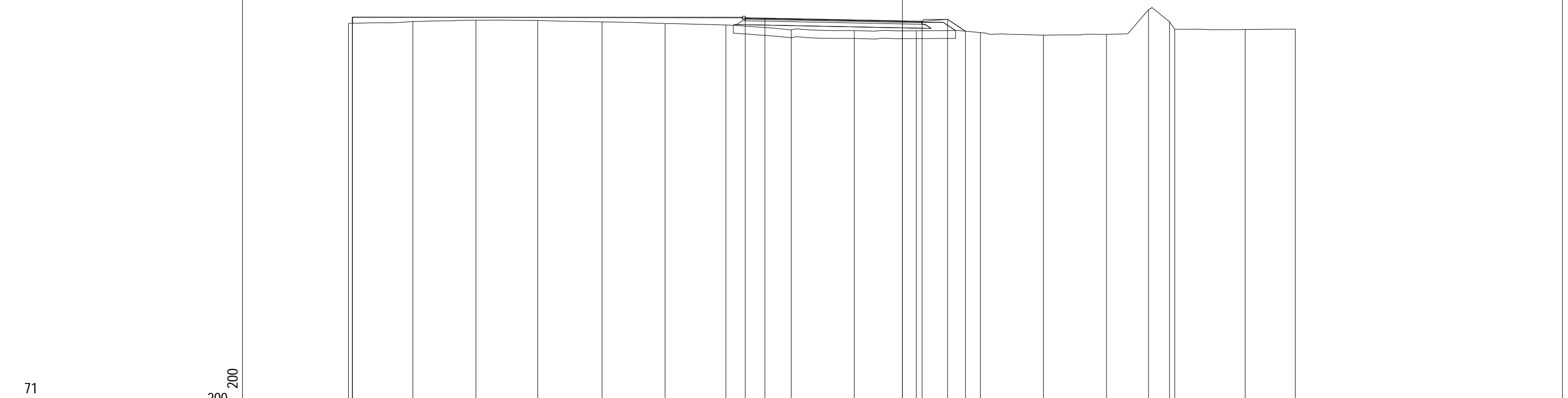
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-24.78	-21.26	-18.18	-15.11	-12.08	-8.63	-5.19	-2.03	1.44	5.13	8.58	12.02	15.03	18.61	20.00
PARZIALI TERRENO		3.42	3.52	3.08	3.07	3.03	3.45	3.44	3.16	3.47	3.69	3.45	3.44	3.01	3.58	1.39
QUOTE TERRENO	90.55	90.71	90.78	90.69	90.64	90.65	90.74	90.67	90.58	90.63	90.50	90.46	90.45	90.38	90.37	90.40
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00 -28.00						-8.00 -7.00			0.00 1.00						
PARZIALI PROGETTO				20.00			1.00	7.00		1.00						
QUOTE PROGETTO	90.87 90.56						90.84 90.82			90.68 90.66						

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_7

PROGRESSIVA 90.90

A RILEVATO	m ²	6.55
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.92
SC SCOTICO	m ²	4.49
V VEGETALE	m ²	5.28
a USURA	m	9.00
c BINDER	m	9.00



71

200
200

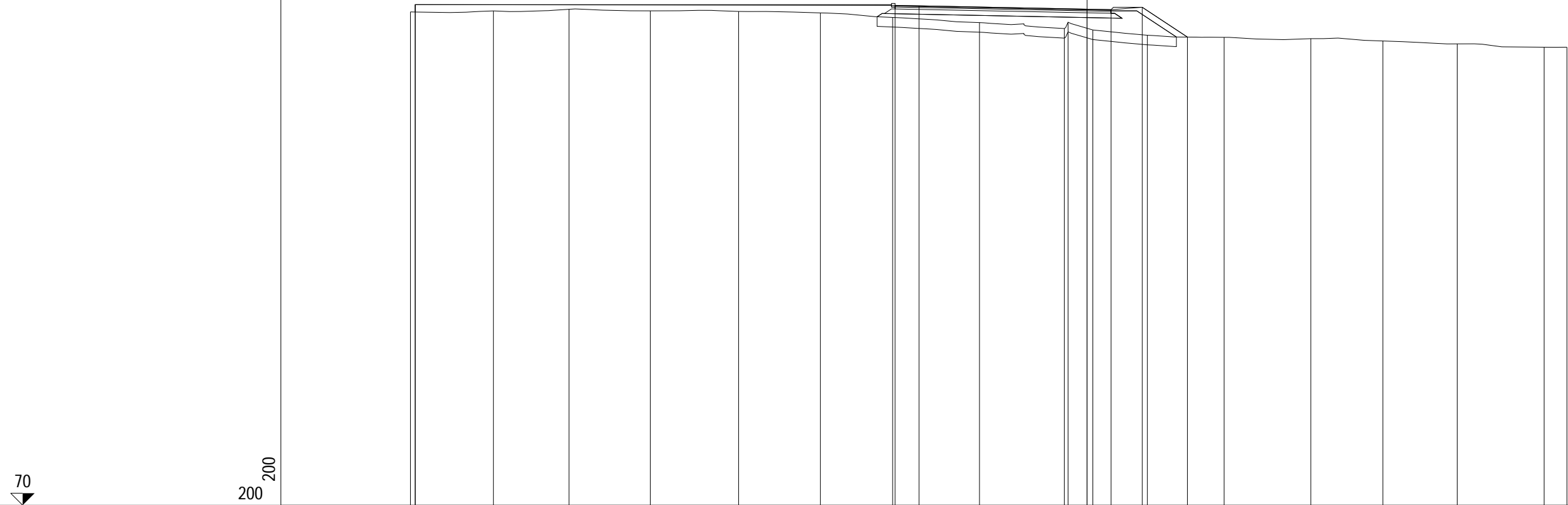
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-24.92	-21.71	-18.57	-15.29	-12.08	-8.99	-5.66	-2.45	0.71	3.97	7.18	10.39	12.53	13.60	13.86	17.45	20.00
PARZIALI TERRENO		3.28	3.21	3.14	3.28	3.21	3.09	3.33	3.21	3.16	3.26	3.21	3.21	2.14	1.07	0.26	3.59	2.55
QUOTE TERRENO	90.55	90.65	90.72	90.70	90.63	90.55	90.48	90.23	90.19	90.18	90.09	89.96	89.99	91.25	90.64	90.26	90.25	90.26
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00	-28.00					-8.00	-7.00		0.00	1.00	2.30	3.21					
PARZIALI PROGETTO				20.00			1.00	7.00		1.00	1.30	0.91						
QUOTE PROGETTO	90.87	90.56					90.84	90.82		90.68	90.66	90.76	90.16					

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_8

PROGRESSIVA 121.96

A RILEVATO m² 9.80
 D BASE m² 0.72
 E FONDAZIONE m² 1.92
 SC SCOTICO m² 4.94
 V VEGETALE m² 6.49
 a USURA m 9.00
 c BINDER m 9.00



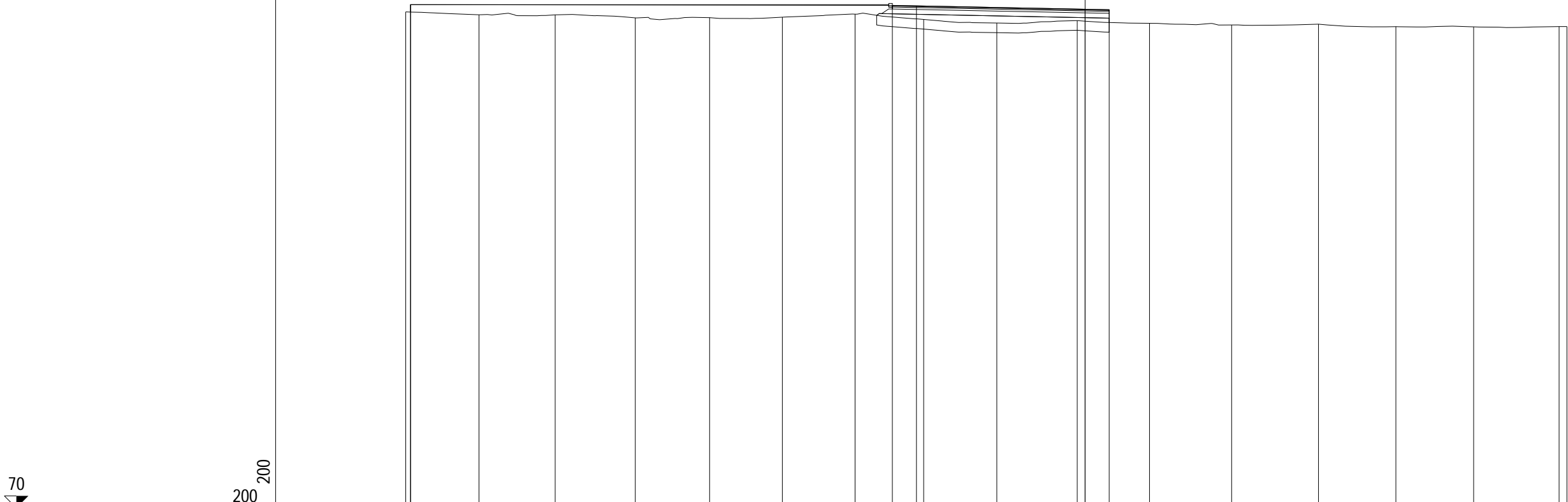
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-24.74	-21.59	-18.20	-14.52	-11.11	-8.10	-4.48	-0.95	-0.79	0.24	2.51	5.71	9.33	12.33	15.43	19.05	20.00
PARZIALI TERRENO		3.46	3.15	3.39	3.68	3.41	3.01	3.62	3.53	0.16	1.03	2.27	3.20	3.62	3.00	3.10	3.62	0.95
QUOTE TERRENO	90.57	90.61	90.68	90.61	90.59	90.52	90.34	90.12	89.87	90.14	89.81	89.59	89.51	89.45	89.35	89.23	89.09	89.10
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00	-28.00					-8.00	-7.00			0.00	1.00	2.30					
PARZIALI PROGETTO				20.00			1.00	7.00			1.00	1.30	1.88					
QUOTE PROGETTO	90.87	90.56					90.84	90.82			90.68	90.66	90.76					

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_9

PROGRESSIVA 140.25

A RILEVATO m² 5.95
 D BASE m² 0.72
 E FONDAZIONE m² 1.85
 SC SCOTICO m² 3.84
 V VEGETALE m² 9.26
 a USURA m 9.00
 c BINDER m 9.00



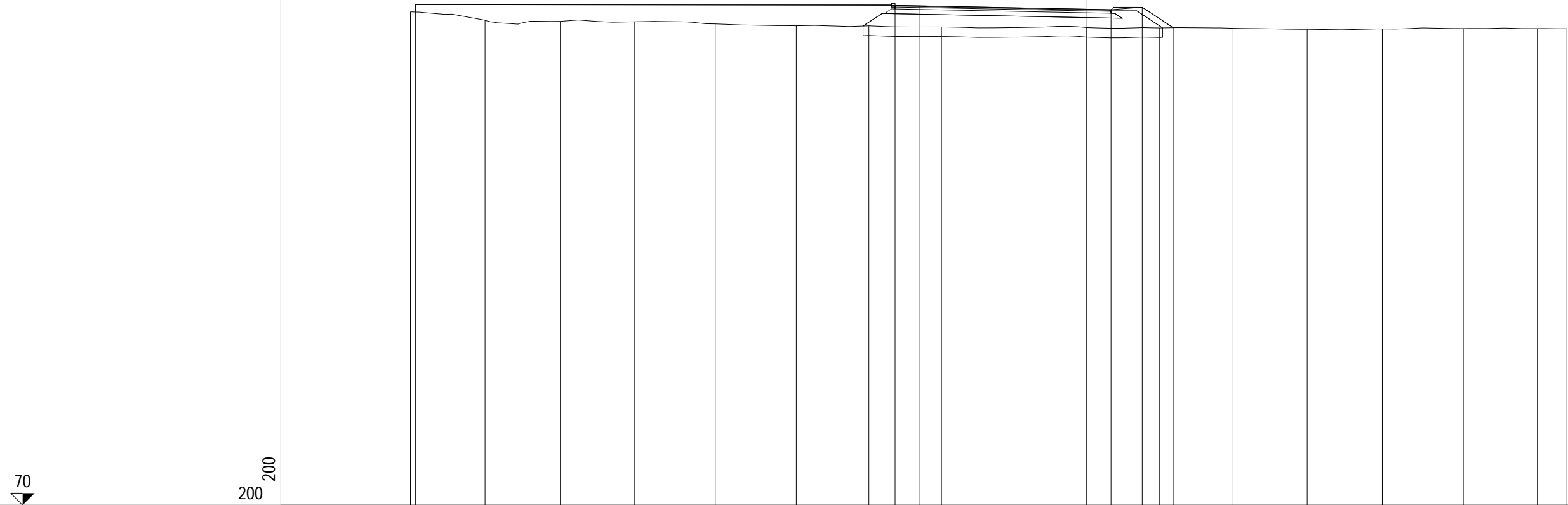
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-25.16	-22.00	-18.67	-15.59	-12.57	-9.55	-6.70	-3.66	-0.33	2.67	6.08	9.69	12.90	16.13	19.68	20.00
PARZIALI TERRENO		3.04	3.16	3.33	3.08	3.02	3.02	2.85	3.04	3.33	3.00	3.41	3.61	3.21	3.23	3.55	0.32
QUOTE TERRENO	90.57	90.45	90.45	90.32	90.33	90.35	90.48	90.26	90.11	90.21	90.10	90.03	90.06	89.96	89.95	89.96	89.96
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00	-28.00						-8.00	-7.00								
PARZIALI PROGETTO				20.00				1.00	7.00		1.00						
QUOTE PROGETTO	90.87	90.56						90.84	90.82		90.68	90.66					

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_10

PROGRESSIVA 156.84

A RILEVATO m² 10.82
 D BASE m² 0.72
 E FONDAZIONE m² 1.92
 SC SCOTICO m² 4.99
 V VEGETALE m² 14.71
 a USURA m 9.00
 c BINDER m 9.00



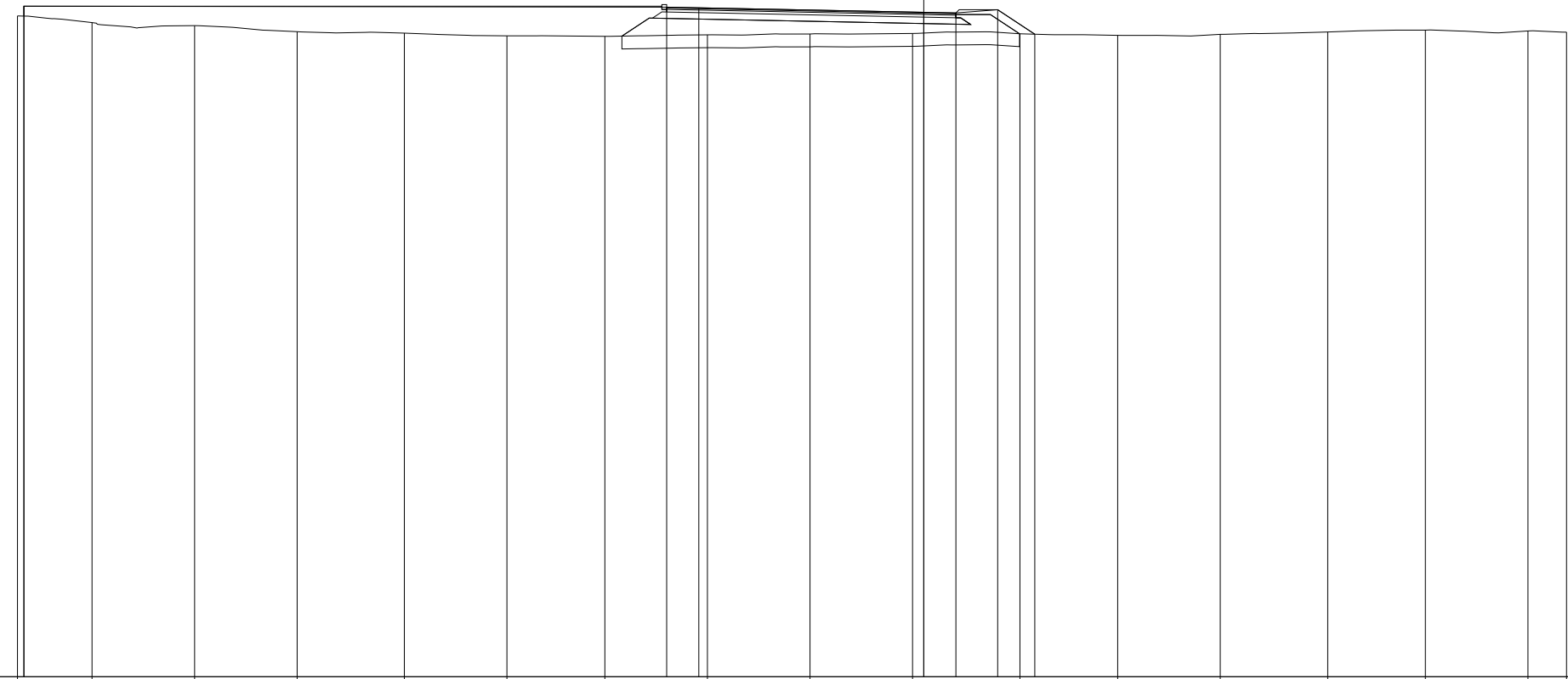
PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-25.09	-21.95	-18.87	-15.50	-12.12	-9.09	-6.07	-3.04	-0.01	3.01	6.04	9.18	12.31	15.68	18.77	20.00
PARZIALI TERRENO		3.11	3.14	3.08	3.37	3.38	3.03	3.02	3.03	3.03	3.02	3.03	3.14	3.13	3.37	3.09	1.23
QUOTE TERRENO	90.57	90.22	90.17	90.15	90.07	89.99	89.99	89.94	89.91	89.91	89.90	89.88	89.84	89.86	89.87	89.87	89.87
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00 -28.00							-8.00 -7.00			0.00 1.00 2.30 3.59						
PARZIALI PROGETTO				20.00				1.00	7.00		1.00 1.30 1.29						
QUOTE PROGETTO	90.87 90.56							90.84 90.82			90.68 90.66 90.76 89.91						

PROFILO ROTATORIA 1

SEZIONE ROT1_11

PROGRESSIVA 175.92

A RILEVATO	m ²	9.81
D BASE	m ²	0.72
E FONDAZIONE	m ²	1.92
SC SCOTICO	m ²	4.94
V VEGETALE	m ²	15.13
a USURA	m	9.00
c BINDER	m	9.00



70
200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-28.20	-25.88	-22.69	-19.50	-16.16	-12.97	-9.92	-6.73	-3.54	-0.35	2.99	6.03	9.23	12.57	15.61	18.80	20.00
PARZIALI TERRENO		2.32	3.19	3.19	3.34	3.19	3.05	3.19	3.19	3.19	3.34	3.04	3.20	3.34	3.04	3.19	1.20
QUOTE TERRENO	90.57	90.36	90.27	90.08	90.03	89.95	89.93	89.98	90.00	90.02	90.01	89.96	89.99	90.07	90.13	90.10	90.06
PROGRESSIVE PROGETTO	-28.00	-28.00						-8.00	-7.00	0.00	1.00	2.30	3.45				
PARZIALI PROGETTO				20.00				1.00	7.00	1.00	1.30	1.15					
QUOTE PROGETTO	90.87	90.56						90.84	90.82	90.68	90.66	90.76	90.00				