

**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 2 – CURSI
SEZIONI TRASVERSALI – RAMPA 2**

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A **D** **1701**

NOME FILE

V00_SV02_TRA_SZ01-11_A.dwg

CODICE
ELAB.

V00SV02TRASZ02

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018			

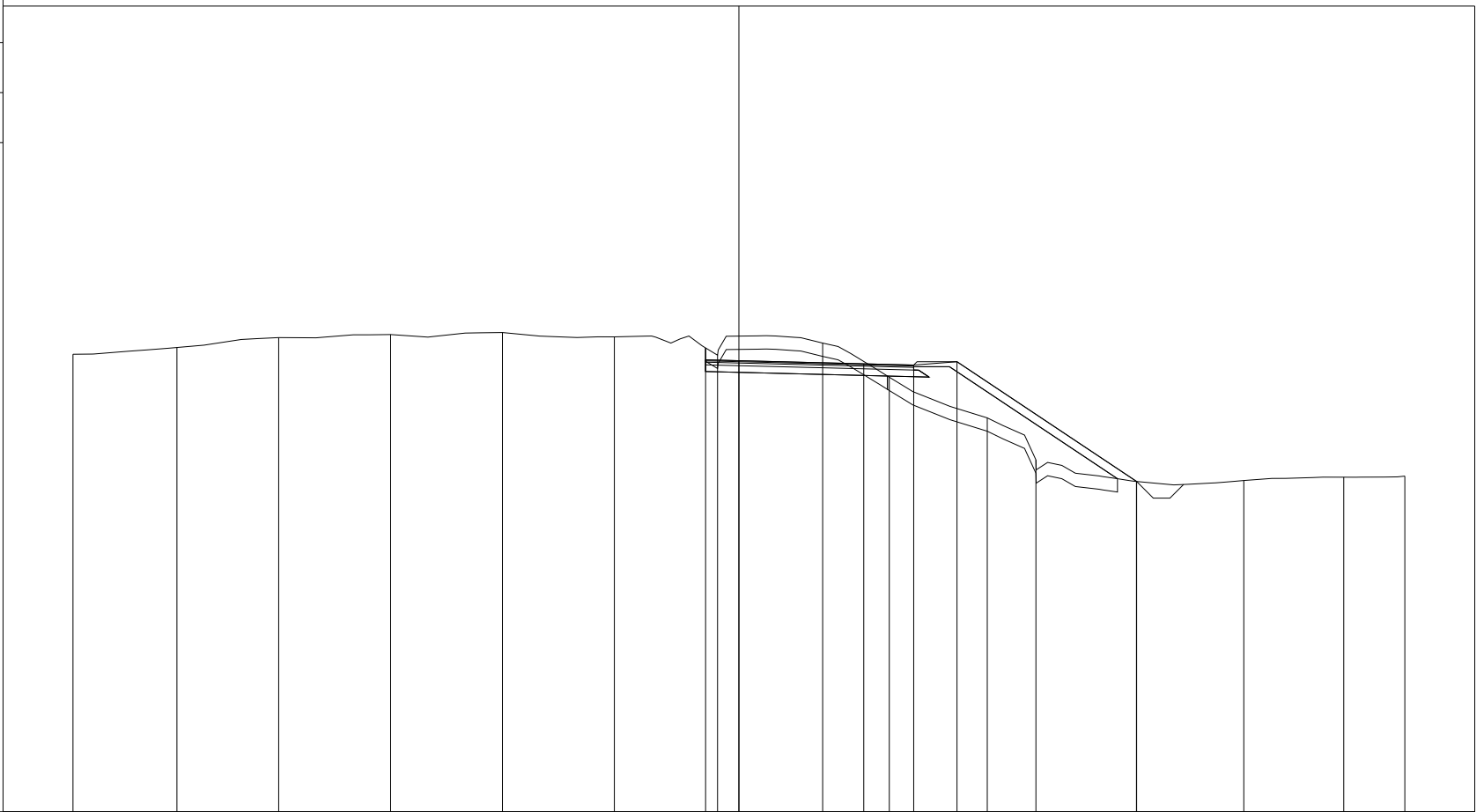
PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_1

PROGRESSIVA 0.00

A RILEVATO m² 7.66
 B STERRO m² 2.57
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.31
 SC SCOTICO m² 4.96
 a USURA m 6.25
 b BINDER m 6.25
 v VEGETALE m 7.83

72.97
 200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.88	-13.82	-10.46	-7.10	-3.74	-0.64	2.52	4.52	7.46	8.92	11.94	15.16	18.17	20.00
PARZIALI TERRENO		3.12	3.06	3.36	3.36	3.36	3.10	3.16	2.00	2.94	1.46	3.02	3.22	3.01	1.83
QUOTE TERRENO	86.71	86.91	87.21	87.30	87.36	87.23	86.68	87.05	86.02	84.80	83.54	82.89	82.92	83.02	83.05
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00		3.75	5.25	6.55	11.95			
PARZIALI PROGETTO							1.00	3.75	1.50	1.30	5.40				
QUOTE PROGETTO							86.54	86.52	86.42	86.39	86.49	82.89			

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_2

PROGRESSIVA 1.29

A RILEVATO m² 7.65
 B STERRO m² 2.34
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.31
 SC SCOTICO m² 4.95
 a USURA m 6.25
 b BINDER m 6.25
 v VEGETALE m 7.90

73.01
 200 200



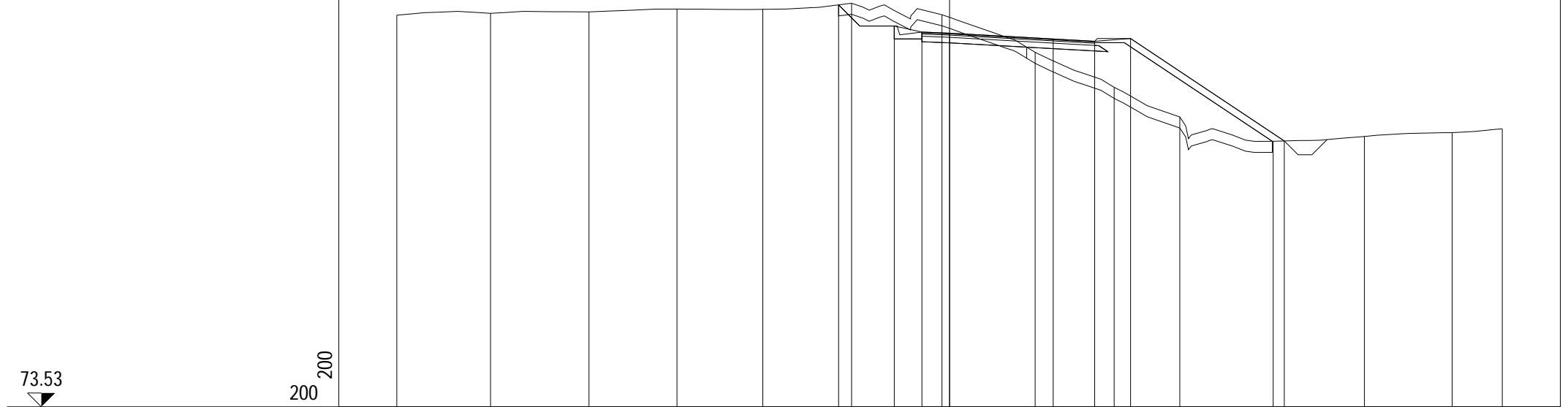
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.00	-13.67	-10.33	-6.95	-3.66	-0.63	2.55	4.80	8.01	8.95	12.44	15.82	19.19	20.00
PARZIALI TERRENO		3.00	3.33	3.34	3.38	3.29	3.03	3.18	2.25	3.21	0.94	3.49	3.38	3.37	0.81
QUOTE TERRENO	86.82	86.98	87.21	87.29	87.35	87.27	86.75	87.09	85.85	84.54	83.39	82.85	82.98	83.10	83.15
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00		3.75	5.25	6.55	12.01			
PARZIALI PROGETTO							1.00	3.75	1.50	1.30	5.46				
QUOTE PROGETTO							86.53	86.56	86.46	86.43	86.53	82.89			

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_3

PROGRESSIVA 20.00

A RILEVATO m² 12.88
 B STERRO m² 2.03
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.31
 SC SCOTICO m² 6.28
 a USURA m 6.26
 b BINDER m 6.26
 v VEGETALE m 8.02



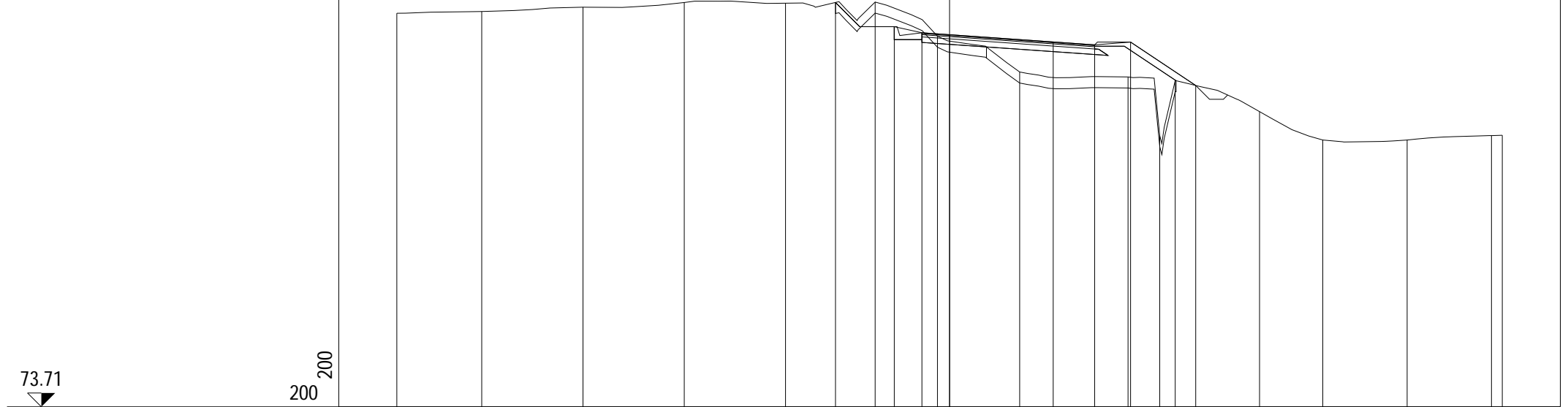
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.61	-13.05	-9.86	-6.76	-3.54	-0.27	3.10	5.96	8.33	11.71	15.01	18.19	20.00
PARZIALI TERRENO		3.39	3.56	3.19	3.10	3.22	3.27	3.37	2.86	2.37	3.38	3.30	3.18	1.81
QUOTE TERRENO	87.71	87.77	87.83	87.93	87.92	88.14	87.72	86.36	85.09	84.02	83.14	83.32	83.45	83.59
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.02	-2.00	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55	12.11	
PARZIALI PROGETTO						2.02	1.00	1.00	3.75	1.50	1.30	5.56		
QUOTE PROGETTO						88.08	87.32	87.10	87.06	86.85	86.76	86.86	83.15	

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_4

PROGRESSIVA 28.51

A RILEVATO m² 9.47
 B STERRO m² 1.03
 D BASE m² 0.51
 E FONDAZIONE m² 1.30
 SC SCOTICO m² 5.00
 a USURA m 6.26
 b BINDER m 6.26
 v VEGETALE m 4.17



73.71

200 200

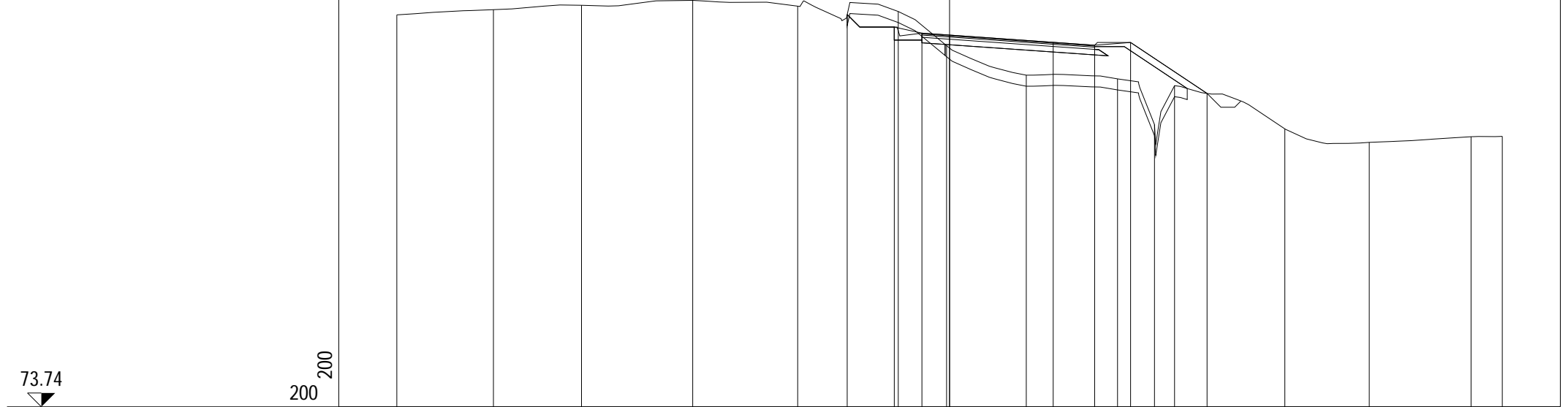
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.93	-13.26	-9.60	-5.94	-2.69	-0.44	2.54	6.46	7.60	8.17	11.22	13.50	16.56	19.61	20.00
PARZIALI TERRENO		3.07	3.67	3.66	3.66	3.25	2.25	2.98	3.92	1.14	0.57	3.05	2.28	3.06	3.05	0.39
QUOTE TERRENO	87.96	88.02	88.18	88.35	88.32	88.36	87.13	85.83	85.65	83.53	85.52	84.40	83.37	83.37	83.53	83.54
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.13	-2.00	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55	8.91			
PARZIALI PROGETTO						2.13	1.00	1.00	3.75	1.50	1.30	2.36				
QUOTE PROGETTO						88.35	87.47	87.25	87.18	86.92	86.81	86.91	85.34			

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_5

PROGRESSIVA 30.07

A RILEVATO m² 10.88
 B STERRO m² 1.08
 D BASE m² 0.49
 E FONDAZIONE m² 1.32
 SC SCOTICO m² 4.91
 a USURA m 6.26
 b BINDER m 6.26
 v VEGETALE m 4.67



73.74

200
200

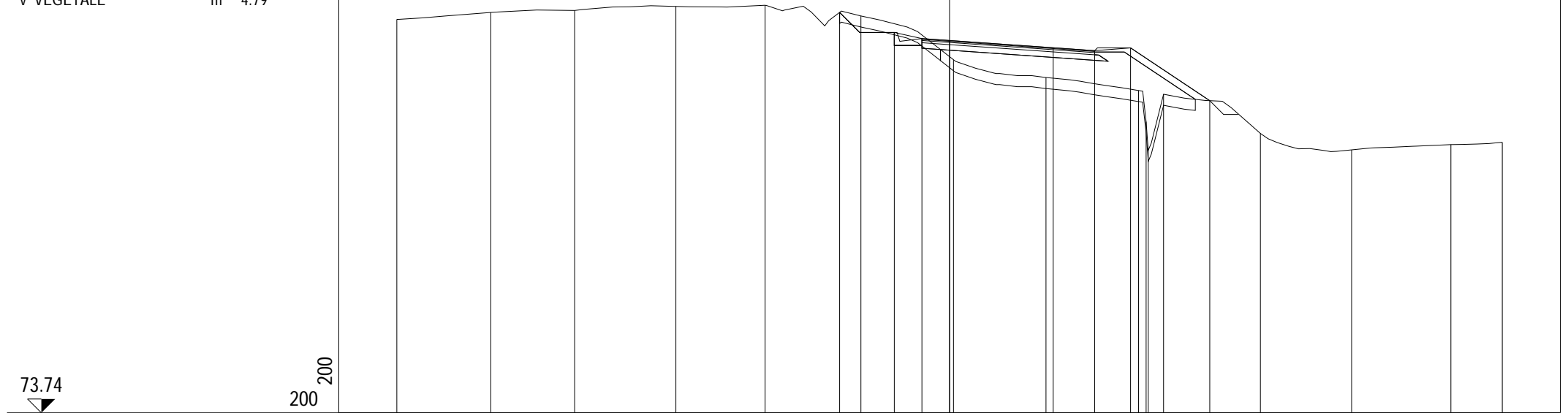
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.50	-13.32	-9.29	-5.50	-1.86	-0.11	2.78	6.08	7.41	8.14	12.13	15.19	18.87	20.00
PARZIALI TERRENO		3.50	3.18	4.03	3.79	3.64	1.75	2.89	3.30	1.33	0.73	3.99	3.06	3.68	1.13
QUOTE TERRENO	87.93	88.12	88.28	88.45	88.24	88.05	86.81	85.75	85.61	83.96	85.37	83.80	83.31	83.52	83.53
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.70	-2.00	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55	9.32		
PARZIALI PROGETTO						1.70	1.00	1.00	3.75	1.50	1.30	2.77			
QUOTE PROGETTO						87.94	87.49	87.27	87.20	86.93	86.83	86.93	85.08		

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_6

PROGRESSIVA 31.63

A RILEVATO m² 11.30
 B STERRO m² 0.36
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.29
 SC SCOTICO m² 5.12
 a USURA m 6.26
 b BINDER m 6.26
 v VEGETALE m 4.79



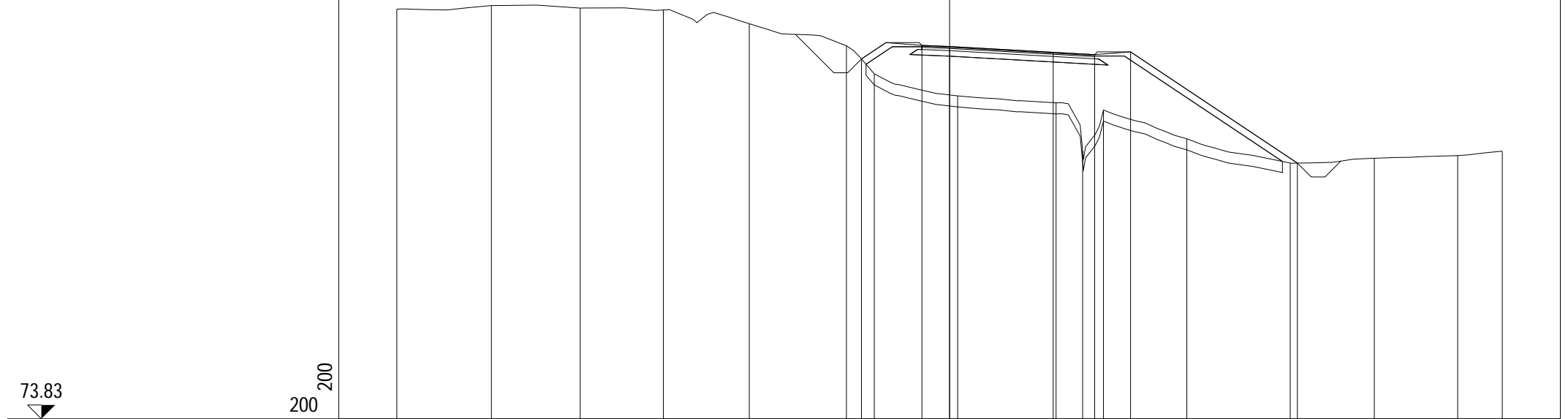
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.60	-13.57	-9.90	-6.67	-3.21	0.14	3.49	6.84	7.11	7.19	7.74	11.25	14.55	18.14	20.00
PARZIALI TERRENO		3.40	3.03	3.67	3.23	3.46	3.35	3.35	3.35	0.27	0.08	0.55	3.51	3.30	3.59	1.86
QUOTE TERRENO	87.98	88.23	88.30	88.45	88.49	88.10	86.52	85.87	85.40	84.27	83.24	85.27	83.85	83.26	83.45	83.53
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.98	-2.00	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55	9.42			
PARZIALI PROGETTO						1.98	1.00	1.00	3.75	1.50	1.30	2.87				
QUOTE PROGETTO						88.23	87.50	87.28	87.21	86.95	86.85	86.95	85.04			

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_7

PROGRESSIVA 40.00

A RILEVATO m² 27.36
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.37
 SC SCOTICO m² 6.08
 a USURA m 6.26
 b BINDER m 6.26
 v VEGETALE m 11.01



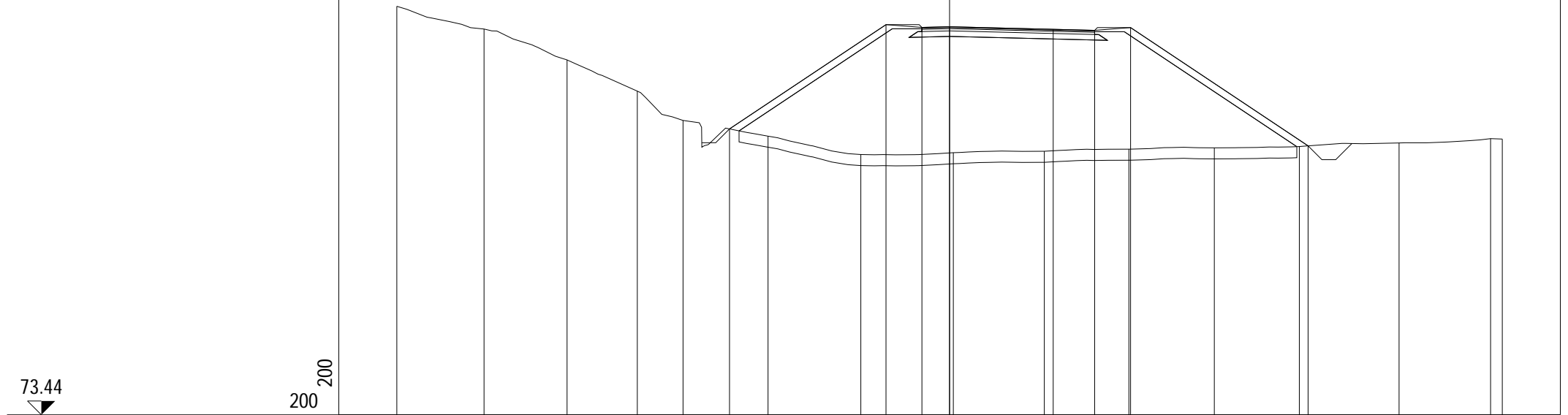
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.58	-13.37	-10.36	-7.25	-3.73	-2.72	0.29	3.85	4.82	5.57	8.59	12.33	15.37	18.39	20.00
PARZIALI TERRENO		3.42	3.21	3.01	3.11	3.52	1.01	3.01	3.56	0.97	0.75	3.02	3.74	3.04	3.02	1.61
QUOTE TERRENO	88.65	88.78	88.69	88.62	88.12	87.32	86.31	85.51	85.26	83.53	85.00	83.96	83.08	83.26	83.35	83.51
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.19	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55		12.59			
PARZIALI PROGETTO							2.19	1.00	3.75	1.50	1.30	6.04				
QUOTE PROGETTO						86.85	87.34	87.30	87.09	87.00	87.10		83.08			

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_8

PROGRESSIVA 58.85

A RILEVATO m² 69.51
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.37
 SC SCOTICO m² 8.04
 a USURA m 6.25
 b BINDER m 6.25
 v VEGETALE m 17.21



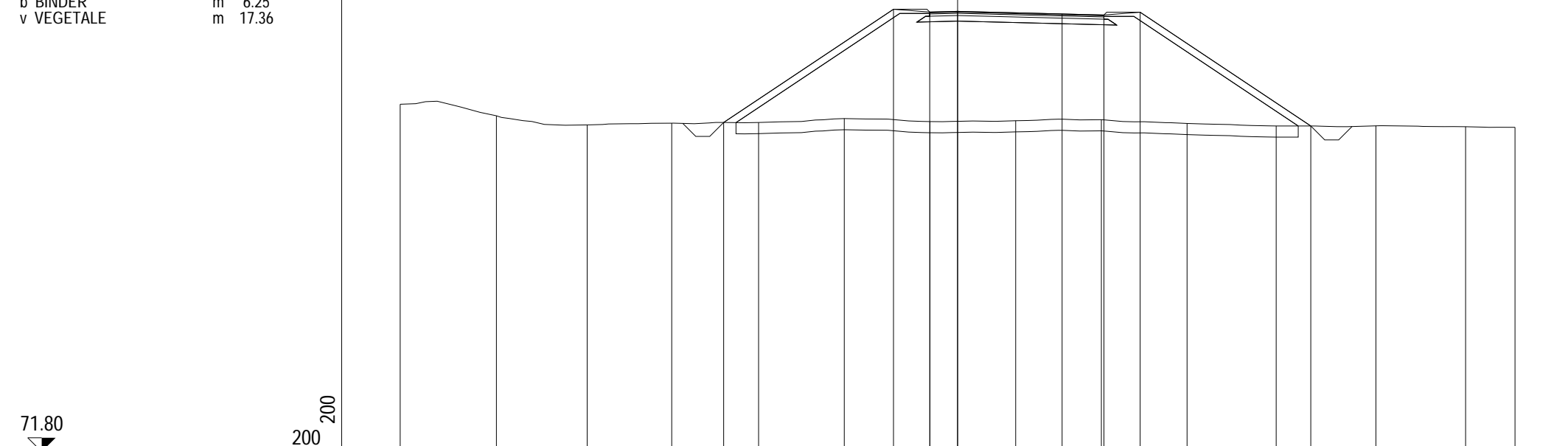
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.84	-13.84	-11.30	-9.64	-6.57	-3.21	0.14	3.43	6.49	9.58	12.66	16.26	19.58	20.00
PARZIALI TERRENO		3.16	3.00	2.54	1.66	3.07	3.36	3.35	3.29	3.06	3.09	3.08	3.60	3.32	0.42
QUOTE TERRENO	88.23	87.41	86.29	85.16	84.10	83.53	82.86	82.93	82.98	83.06	83.11	83.15	83.28	83.44	83.42
PROGRESSIVE PROGETTO						-7.96	-2.30	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55	12.97		
PARZIALI PROGETTO						5.66	1.30	1.00	3.75	1.50	1.30	6.42			
QUOTE PROGETTO						83.79	87.57	87.47	87.49	87.40	87.36	87.46	83.18		

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_9

PROGRESSIVA 80.00

A RILEVATO m² 60.31
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.38
 SC SCOTICO m² 8.06
 a USURA m 6.25
 b BINDER m 6.25
 v VEGETALE m 17.36



71.80

200 200

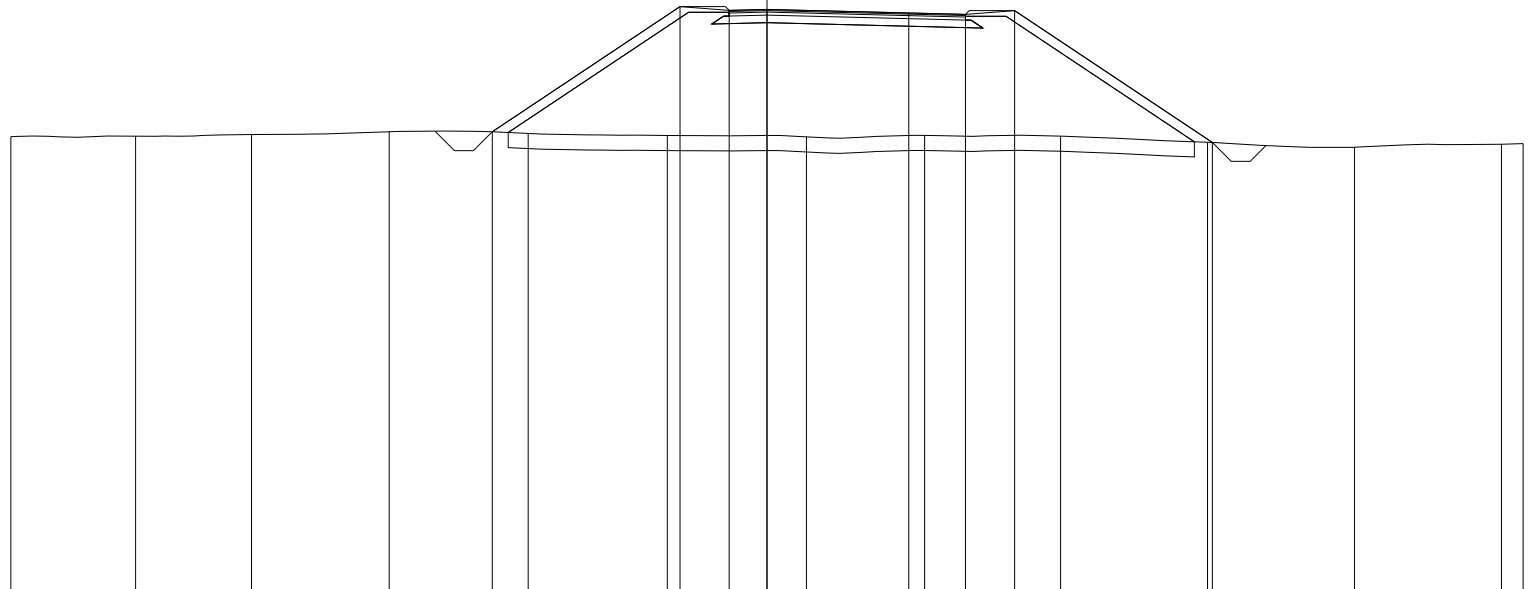
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.55	-13.29	-10.26	-7.14	-4.07	-0.99	2.08	5.16	8.23	11.43	15.01	18.23	20.00
PARZIALI TERRENO	3.45	3.26	3.03	3.12	3.07	3.08	3.07	3.08	3.07	3.20	3.58	3.22	1.77	
QUOTE TERRENO	84.27	83.85	83.53	83.59	83.61	83.75	83.65	83.68	83.71	83.58	83.49	83.49	83.46	83.44
PROGRESSIVE PROGETTO					-8.39		-2.30	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55	12.67	
PARZIALI PROGETTO					6.09		1.30	1.00	3.75	1.50	1.30	6.12		
QUOTE PROGETTO					83.61		87.68	87.58	87.60	87.51	87.47	87.57	83.49	

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_10

PROGRESSIVA 100.00

A RILEVATO m² 48.08
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.37
 SC SCOTICO m² 7.27
 a USURA m 6.25
 b BINDER m 6.25
 v VEGETALE m 14.93



71.78

200 200

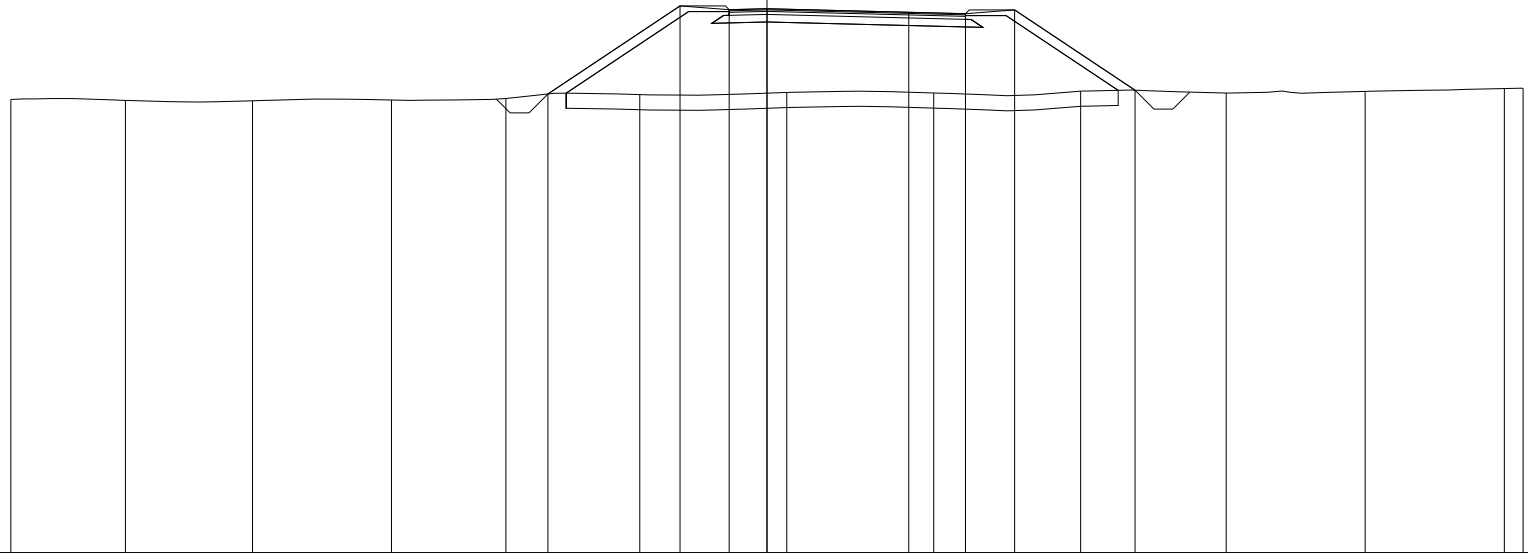
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.70	-13.63	-9.99	-6.32	-2.64	1.04	4.17	7.77	11.65	15.54	19.43	20.00
PARZIALI TERRENO		3.30	3.07	3.64	3.67	3.68	3.68	3.13	3.60	3.88	3.89	3.89	0.57
QUOTE TERRENO	83.95	83.96	84.01	84.08	84.04	83.98	83.94	83.98	83.96	83.80	83.67	83.75	83.77
PROGRESSIVE PROGETTO					-7.27	-2.30	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55	11.78	
PARZIALI PROGETTO					4.97	1.30	1.00	3.75	1.50	1.30	5.23		
QUOTE PROGETTO					84.08	87.39	87.29	87.32	87.22	87.18	87.28	83.80	

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_11

PROGRESSIVA 120.00

A RILEVATO m² 28.34
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.37
 SC SCOTICO m² 5.85
 a USURA m 6.25
 b BINDER m 6.25
 v VEGETALE m 10.70



72.24

200 200

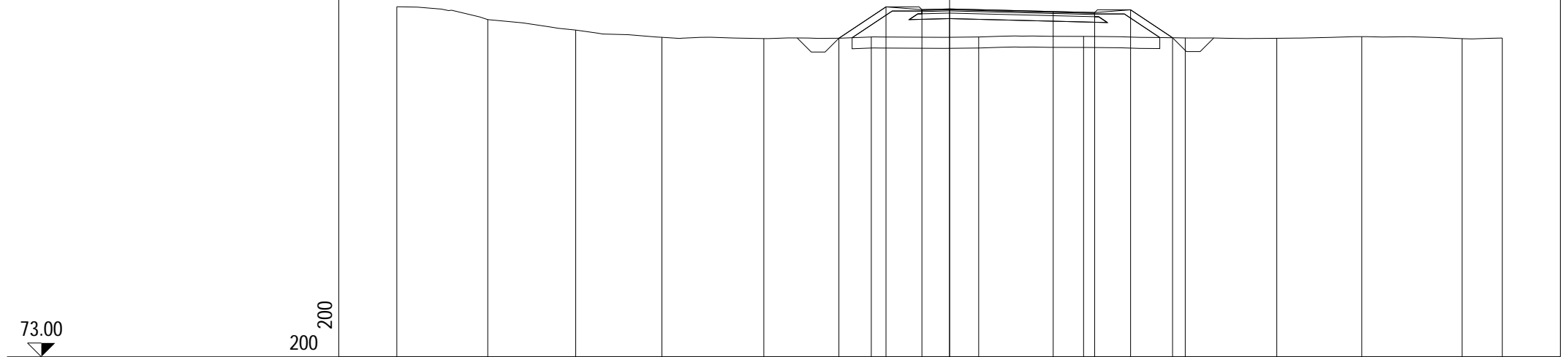
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.97	-13.61	-9.93	-6.91	-3.36	0.52	4.41	8.30	12.15	15.82	19.50	20.00
PARZIALI TERRENO		3.03	3.36	3.68	3.02	3.55	3.88	3.89	3.89	3.85	3.67	3.68	0.50
QUOTE TERRENO	84.23	84.21	84.19	84.22	84.26	84.36	84.42	84.40	84.45	84.40	84.44	84.52	84.53
PROGRESSIVE PROGETTO					-5.79	-2.30	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55	9.74	
PARZIALI PROGETTO						3.49	1.30	1.00	3.75	1.50	1.30	3.19	
QUOTE PROGETTO					84.38	86.70	86.60	86.63	86.54	86.50	86.60	84.48	

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_12

PROGRESSIVA 140.00

A RILEVATO m² 11.13
 D BASE m² 0.50
 E FONDAZIONE m² 1.38
 SC SCOTICO m² 4.46
 a USURA m 6.25
 b BINDER m 6.25
 v VEGETALE m 6.55



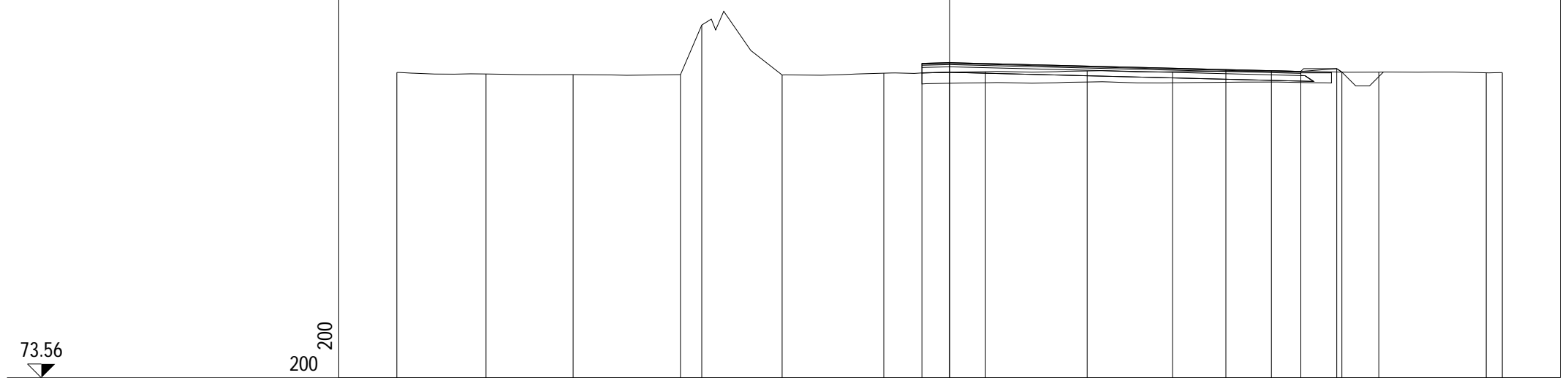
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.71	-13.53	-10.41	-6.72	-2.83	1.05	4.85	8.53	11.84	14.91	18.54	20.00
PARZIALI TERRENO		3.29	3.18	3.12	3.69	3.89	3.88	3.80	3.68	3.31	3.07	3.63	1.46
QUOTE TERRENO	85.68	85.22	84.84	84.58	84.53	84.59	84.59	84.61	84.55	84.54	84.60	84.53	84.55
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.00	-2.30	-1.00	0.00	3.75	5.25	6.55	8.07
PARZIALI PROGETTO						1.70	1.30	1.00	3.75	1.50	1.30	1.52	
QUOTE PROGETTO						84.54	85.68	85.58	85.60	85.51	85.47	85.57	84.56

PROFILO Rampa 2

SEZIONE R2S2_13

PROGRESSIVA 162.32

A RILEVATO m² 3.37
 D BASE m² 1.10
 E FONDAZIONE m² 2.80
 SC SCOTICO m² 5.95
 a USURA m 13.71
 b BINDER m 13.71
 v VEGETALE m 1.56



73.56

200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.77	-13.62	-9.74	-8.97	-6.06	-2.38	1.30	4.98	8.07	11.65	15.53	19.42	20.00
PARZIALI TERRENO		3.23	3.15	3.88	0.77	2.91	3.68	3.68	3.68	3.09	3.58	3.88	3.89	0.58
QUOTE TERRENO	84.61	84.55	84.53	84.53	86.32	84.52	84.58	84.63	84.66	84.63	84.66	84.62	84.59	84.60
PROGRESSIVE PROGETTO							-1.00	0.00			10.00	12.71	14.01	14.20
PARZIALI PROGETTO							1.00		10.00		2.71	1.30	0.19	
QUOTE PROGETTO							84.94	84.96			84.71	84.64	84.74	84.62