



istruttoria A15

NOTA 4869
corretto refusi grafici



istruttoria provincia prot. n° 80210 del 16/12/2014

PR01 Raccordo SP10 Autostazione Trecasali - Terre Verdiane
adeguato il ramo A a categoria F.1



lettera del comune di Sissa-Trecasali del 21-11-2014

traslazione del cavalcavia VA04 e tombino TS02

Committente:



AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.P.A.

Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice:



**AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.**

C.U.P. G61B04000060008

C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.

Il Direttore TIBRE:

Il Responsabile del Procedimento:

Il Presidente:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.

Il Direttore Tecnico:

*Il Responsabile di Progetto
Dot. Ing. Luca Bondanelli*

Il Geologo:

NA

PROGETTAZIONE DI:



A.T.I.:



Il Progettista:

Ing. Fabio Nigrelli
Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581



Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:

Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di:

NA

Progettista Responsabile **Dot. Ing. PIETRO MAZZOLI**
Impresa Pizzarotti & C. S. **IMPRESA PIZZAROTTI**
Ing. Pietro Mazzoli **ISCRITTO ORDINE**
INGEGNERI PARMA n.821
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato:

**Viabilità ordinaria e di adduzione all'Autostazione
Trecasali - Terre Verdiane
PR01 raccordo S.P. 10 autostazione Trecasali - Terre Verdiane
Album sezioni trasversali**

Data Emissione Progetto:

18/03/2014

Scala:

1/200

Identif. Elaborato:

N.RO IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	N.RO OPERA	PARTI OPERA	TIPO DOC.	N.RO Progr. DOC.	REVISIONE	
	RAAA	1	E	I	VO	VO	03	C	SZ	001	C	
C	27/01/2015	istruttoria A15 e istruttoria provincia prot. n° 80210 del 16/12/2014					TBF			NIGRELLI	MAZZOLI	
B	10/10/2014	istruttoria RINA prot. n° 730 del 08/09/2014					TBF			NIGRELLI	MAZZOLI	
A	07/07/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO					LANDO			NIGRELLI	MAZZOLI	
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE					Redatto			Controllato	Approvato	

WBS: V0-03

dalla pk 0+000.00 alla pk 1+595.47

Note: la sezione alla Pk0+000.00 è in asse alla rotatoria P3-1

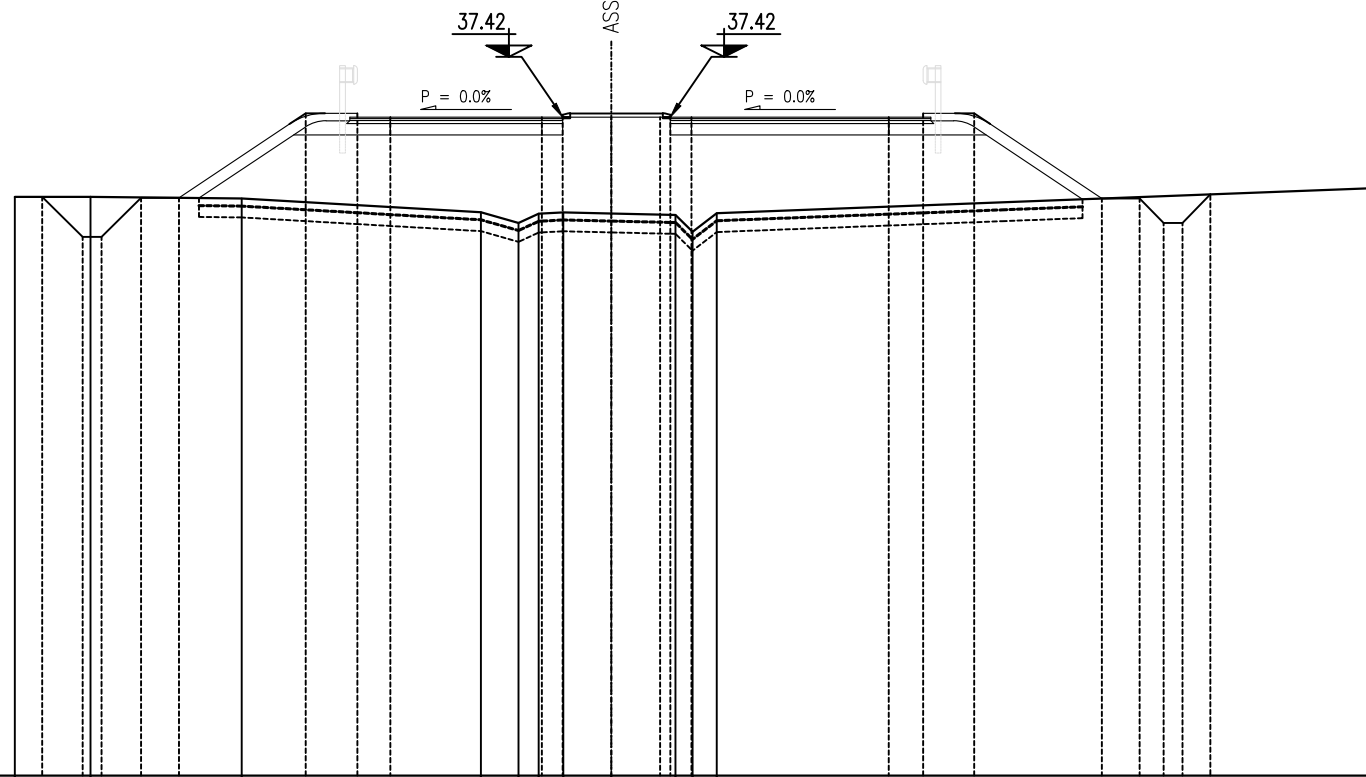
Rilevato
RIP. 38.78
Scotico
SCA. 24.24
Bonifica
SCA. 7.02
Anticapillare
RIP. 7.09
Vegetale_SX
RIP. 1.34
Vegetale_DX
RIP. 1.33
Misto Naturale
RIP. 5.39
Base
RIP. 1.23
Binder
RIP. 0.78
Usura
SCA. 15.37
Geotessuto
SCA. 25.84

SEZ.NUM. 1

PROGR. 4.01
PARZ. 4.01

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

20.00



Terreno	Distanze progressive	15.78	13.78	9.78	3.45	2.46	1.93	1.27	0.00	1.70	2.15	2.79	20.00												
	Distanze parziali	2.00	4.00	6.33	1.00	0.53	0.65	1.27	1.70	0.45	0.64	2.79	17.21												
Quote		-35.31	-35.31	-35.27	-34.90	-34.62	-34.86	-34.90	-34.87	-34.83	-34.39	-34.88	-35.53												
Progetto	Distanze progressive	15.78	13.78	9.78	3.45	2.46	1.93	1.27	0.00	1.70	2.15	2.79	20.00												
	Distanze parziali	1.07	0.80	1.05	1.00	3.35	1.37	0.87	4.01	0.55	1.29	1.29	0.56	5.22	0.91	1.35	3.38	1.00	0.63	0.50	0.74				
Quote		-35.31	-34.25	-34.25	-35.28	-35.28	-37.52	-37.52	-37.42	-37.42	-37.42	-37.42	-37.42	-37.42	-37.42	-37.42	-37.42	-37.52	-37.52	-37.52	-35.27	-35.27	-34.62	-34.62	-35.38

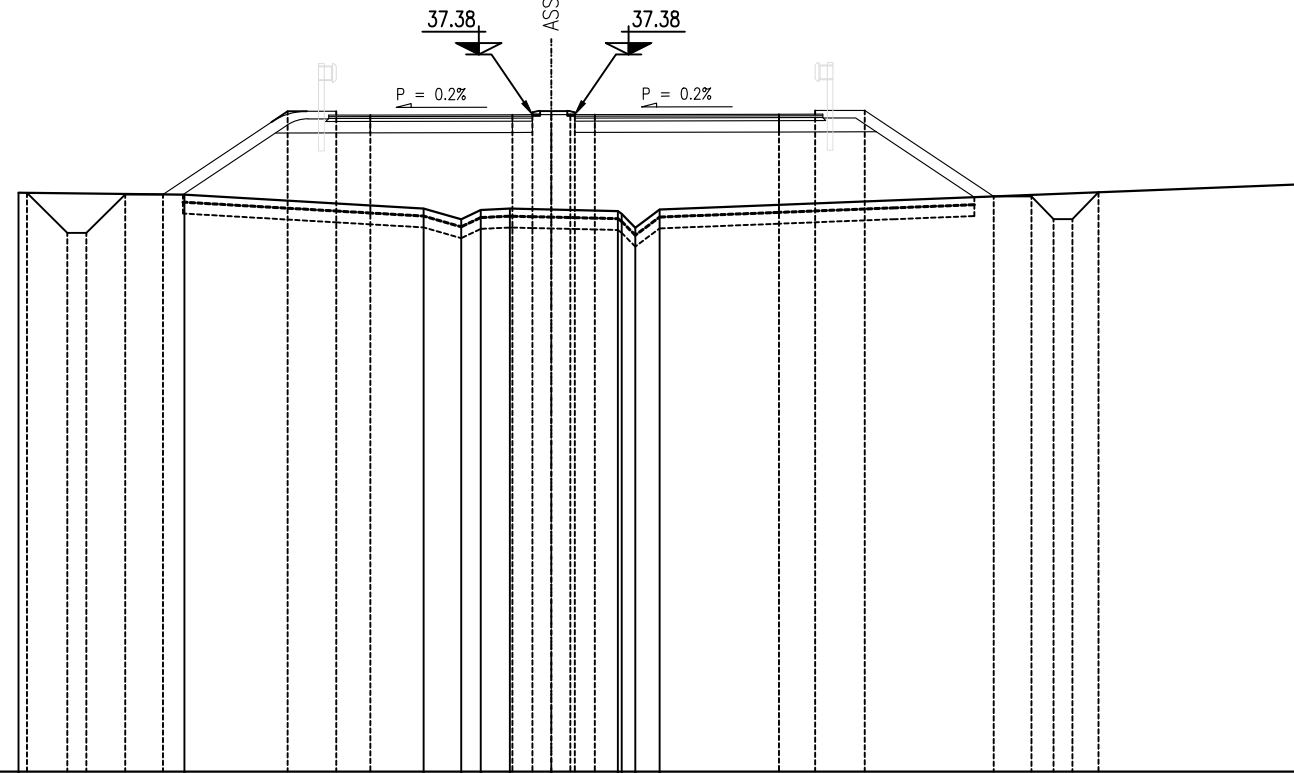
Rilevato
RIP. 34.11
Scotico
SCA. 21.79
Bonifica
SCA. 6.29
Anticapillare
RIP. 6.35
Vegetale SX
RIP. 1.30
Vegetale DX
RIP. 1.35
Misto Naturale
RIP. 4.66
Base
RIP. 1.03
Binder
RIP. 0.66
Usura
SCA. 13.07
Geotessuto
SCA. 23.39
Fosso DX
SCA. 0.79

SEZ.NUM. 2

PROGR. 6.10
PARZ. 2.09

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

20.00



Terreno	Distanze progressive	14.10	9.71	3.38	2.39	1.87	1.10	0.00	1.76	1.76	1.99	2.66	20.00	
	Distanze parziali	4.39	6.33	0.99	0.52	0.77	1.10	1.76	17.14					
Progetto	Quote	-35.31	-35.26	-34.90	-34.61	-34.86	-34.89	-34.87	-34.83	-34.83	-34.80	-34.87	-35.54	
	Distanze progressive	14.10	9.71	3.38	2.39	1.87	1.10	0.00	1.76	1.76	1.99	2.66	20.00	
Progetto	Distanze parziali	1.07	0.50	1.03	1.00	3.30	1.29	0.90	3.76	0.53	0.50	0.53	4.87	
	Quote	-35.31	-34.25	-34.25	-35.27	-35.27	-37.47	-37.47	-37.37	-37.38	-37.38	-37.38	-37.38	-37.39
Progetto	Distanze progressive	14.10	9.71	3.38	2.39	1.87	1.10	0.00	1.76	1.76	1.99	2.66	20.00	
	Distanze parziali	1.07	0.50	1.03	1.00	3.30	1.29	0.90	3.76	0.53	0.50	0.53	4.87	
Progetto	Quote	-35.31	-34.25	-34.25	-35.27	-35.27	-37.47	-37.47	-37.37	-37.38	-37.38	-37.38	-37.38	-37.39
	Distanze progressive	14.10	9.71	3.38	2.39	1.87	1.10	0.00	1.76	1.76	1.99	2.66	20.00	
Progetto	Distanze parziali	1.07	0.50	1.03	1.00	3.30	1.29	0.90	3.76	0.53	0.50	0.53	4.87	
	Quote	-35.31	-34.25	-34.25	-35.27	-35.27	-37.47	-37.47	-37.37	-37.38	-37.38	-37.38	-37.38	-37.39

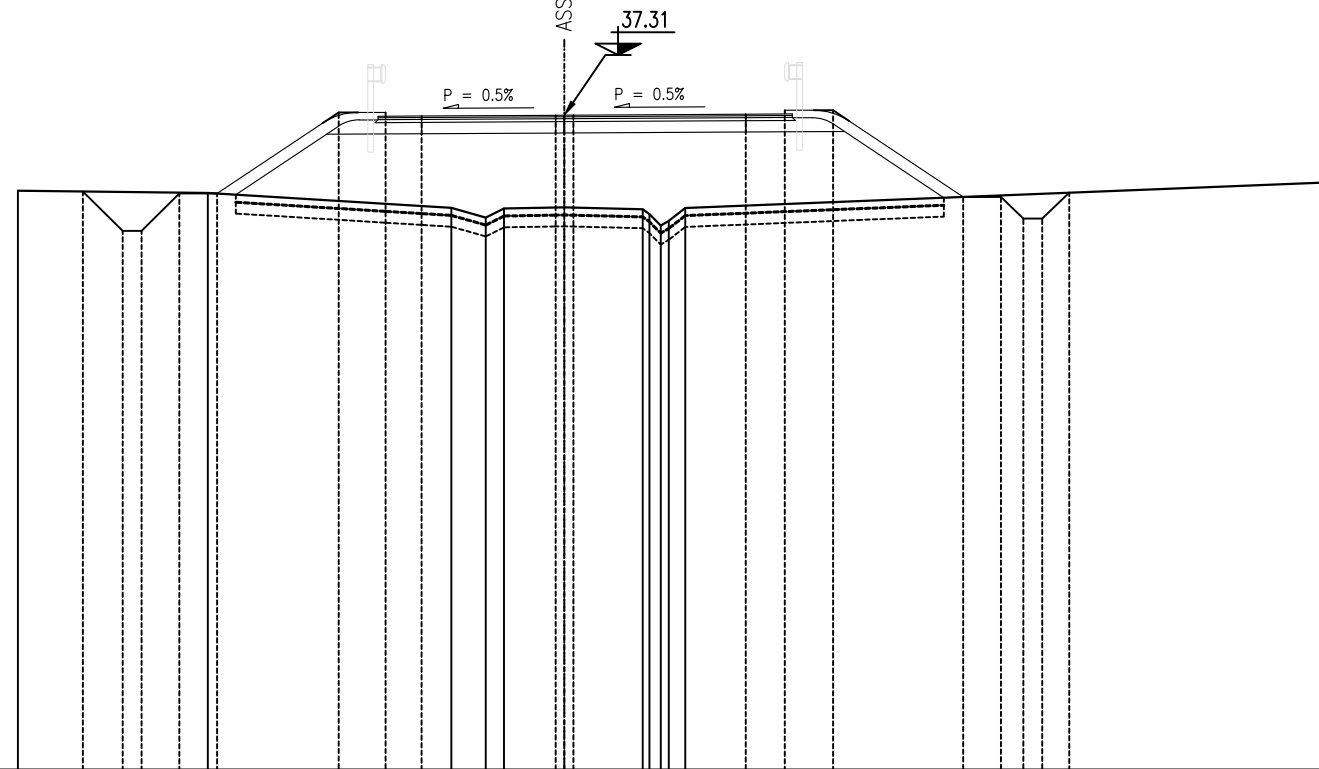
Rilevato
RIP. 29.56
Scotico
SCA. 19.56
Bonifica
SCA. 5.60
Anticapillare
RIP. 5.67
Vegetale SX
RIP. 1.27
Vegetale DX
RIP. 1.35
Misto Naturale
RIP. 4.00
Base
RIP. 0.87
Binder
RIP. 0.55
Usura
SCA. 10.96
Geotessuto
SCA. 21.16
Fosso SX
SCA. 1.58
Fosso DX
SCA. 0.77

SEZ.NUM. 3

PROGR. 9.45
PARZ. 3.36

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

20.00



Terreno	Distanze progressive	-14.46	-9.43	-2.99	-2.08	-1.60	-0.00	2.07	2.07	2.55	2.76	3.20	-20.00					
	Distanze parziali	5.03	6.44	0.91	0.48	1.60	2.07	4.14	6.19	8.74	11.50	14.70	16.80					
Progetto	Quote	-35.31	-35.26	-34.86	-34.60	-34.85	-34.87	-34.86	-34.39	-34.56	-34.52	-34.86	-35.53					
	Distanze progressive	-14.46	-9.43	-2.99	-2.08	-1.60	-0.00	-0.07	-0.55	-0.76	-1.20	-20.00						
Progetto	Distanze parziali	1.05	1.00	1.00	3.22	1.24	0.95	3.55	3.22	4.56	1.03	1.28	3.44	1.00	0.60	0.50	0.71	
	Quote	-35.29	-34.25	-34.25	-35.24	-35.24	-37.39	-37.38	-37.29	-37.31	-37.31	-37.34	-37.44	-37.44	-35.15	-35.15	-34.58	-34.58

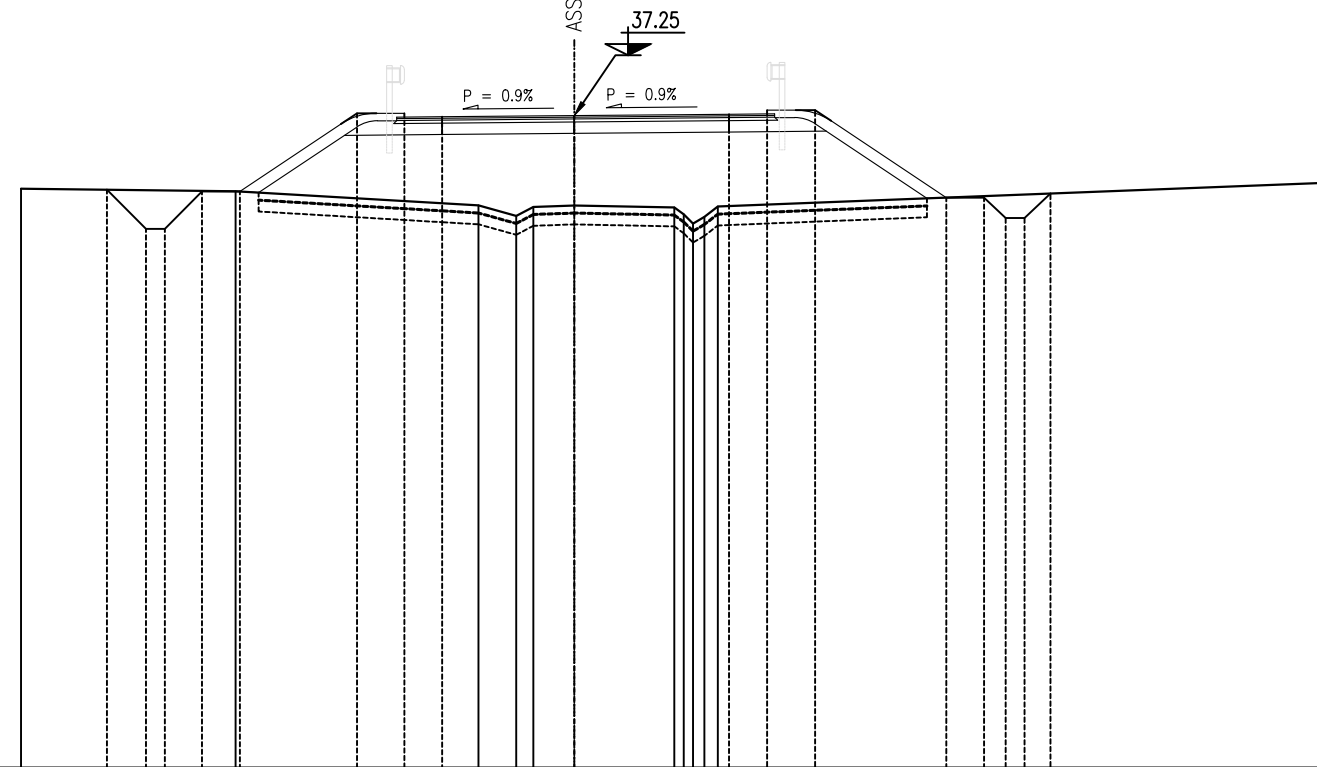
Rilevato
RIP. 27.03
Scotico
SCA. 18.50
Bonifica
SCA. 5.29
Anticapillare
RIP. 5.39
Vegetale SX
RIP. 1.23
Vegetale DX
RIP. 1.35
Misto Naturale
RIP. 3.70
Base
RIP. 0.81
Binder
RIP. 0.49
Usura
SCA. 10.00
Geotessuto
SCA. 20.10
Fosso SX
SCA. 1.55
Fosso DX
SCA. 0.71

SEZ.NUM. 4

PROGR. 12.74
PARZ. 3.29

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

20.00

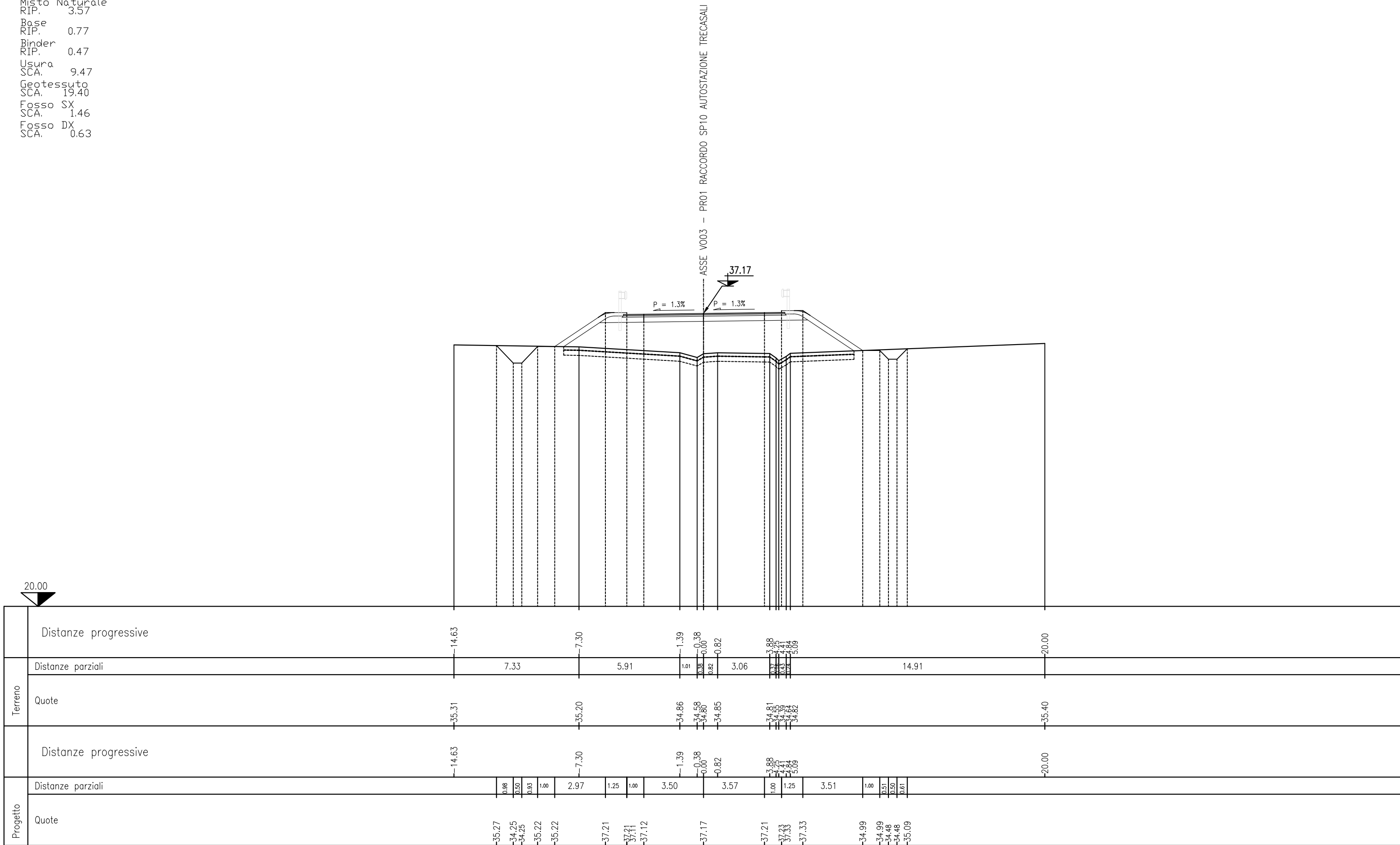


Terreno	Distanze progressive	14.64	8.96	2.54	1.54	1.08	0.00	2.64	2.64	2.64	3.44	3.80	20.00					
	Distanze parziali	5.68	6.43	1.00	0.45	1.08	2.64	1.01	1.27	3.47	1.00	0.57	0.50	0.68				
Progetto	Quote	-35.31	-35.25	-34.87	-34.59	-34.83	-34.87	-34.82	-34.82	-34.82	-34.82	-34.84	-35.48					
	Distanze progressive	14.64	8.96	2.54	1.54	1.08	0.00	2.64	2.64	2.64	3.44	3.80	20.00					
Progetto	Distanze parziali	1.03	0.50	0.98	1.00	3.10	1.25	1.00	3.50	4.09	1.01	1.27	3.47	1.00	0.57	0.50	0.68	
	Quote	-35.29	-34.25	-34.25	-35.24	-35.24	-37.31	-37.31	-37.21	-37.22	-37.25	-37.28	-37.29	-37.39	-35.08	-35.08	-34.54	-34.54

Rilevato RIP. 24.74
 Scotico SCA. 17.80
 Bonifica SCA. 5.11
 Anticapillare RIP. 5.19
 Vegetale SX RIP. 1.19
 Vegetale DX RIP. 1.38
 Misto Naturale RIP. 3.57
 Base RIP. 0.77
 Binder RIP. 0.47
 Usura SCA. 9.47
 Geotessuto SCA. 19.40
 Fosso SX SCA. 1.46
 Fosso DX SCA. 0.63

SEZ.NUM. 5

PROGR. 17.26
 PARZ. 4.52



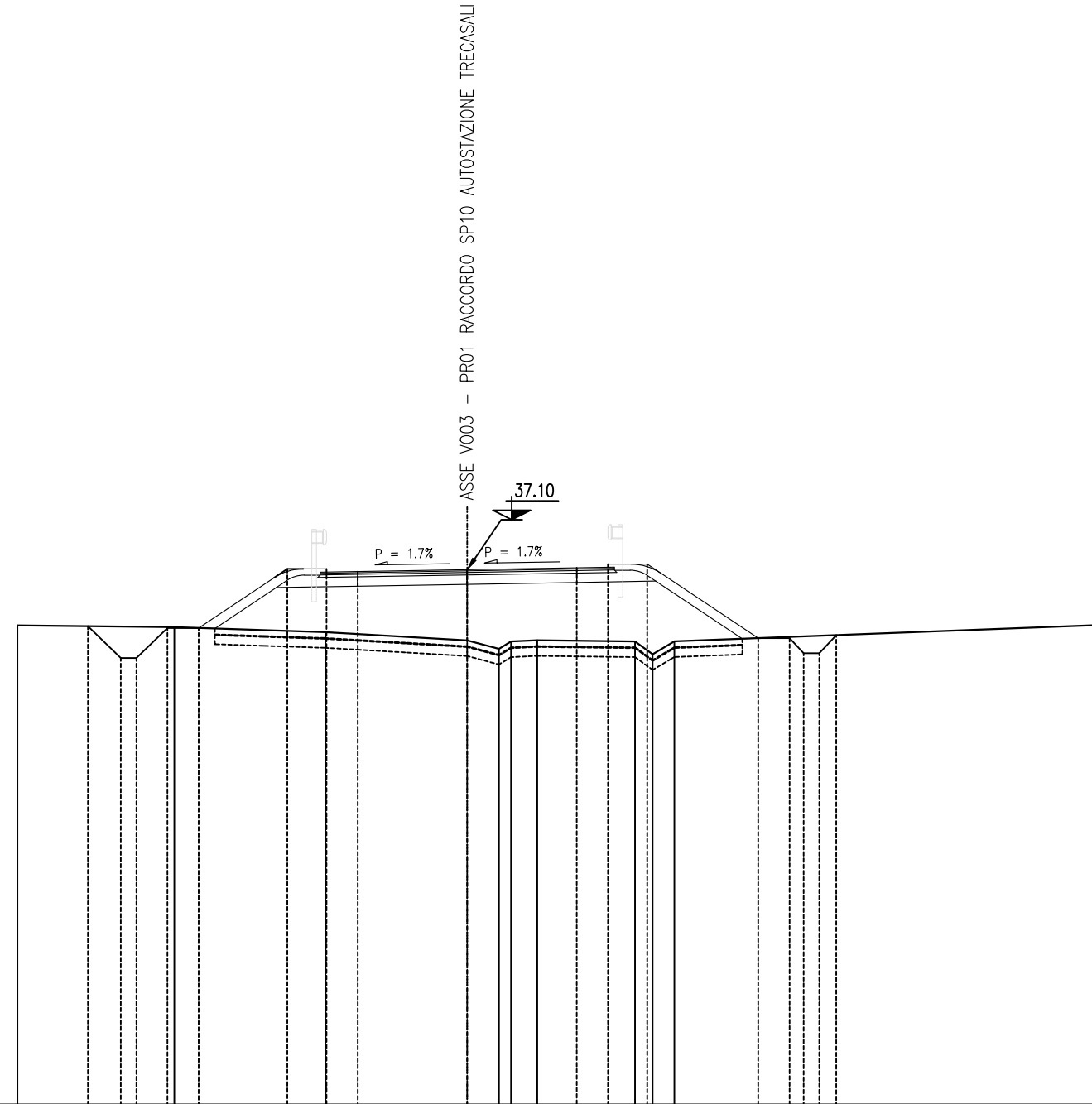
Rilevato RIP. 23.47
 Scotico SCA. 17.62
 Bonifica SCA. 5.03
 Anticapillare RIP. 5.14
 Vegetale SX RIP. 1.13
 Vegetale DX RIP. 1.39
 Misto Naturale RIP. 3.53
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 19.21
 Fosso SX SCA. 1.54
 Fosso DX SCA. 0.57

SEZ.NUM. 6

Progr. 21.09
 Parz. 3.83

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

20.00



Terreno	Distanze progressive	14.37	9.36	4.53	0.00	1.01	1.40	2.24	5.36	5.93	6.62	20.00					
	Distanze parziali	5.01	4.83	4.53	1.01	0.38	0.84	3.13	0.56	0.69	13.38	20.00					
Progetto	Quote	-35.31	-35.26	-35.10	-34.83	-34.57	-34.80	-34.84	-34.80	-34.39	-34.80	-35.32					
	Distanze progressive	14.37	9.36	4.53	0.00	1.01	1.40	2.24	5.36	5.93	6.62	20.00					
Progetto	Distanze parziali	1.05	0.50	0.99	1.00	2.83	1.25	1.00	3.50	1.00	1.25	3.55	1.00	0.45	0.50	0.54	
	Quote	-35.29	-34.27	-34.27	-35.23	-35.23	-37.12	-37.02	-37.04	-37.10	-37.16	-37.17	-37.27	-34.91	-34.91	-34.43	-34.43

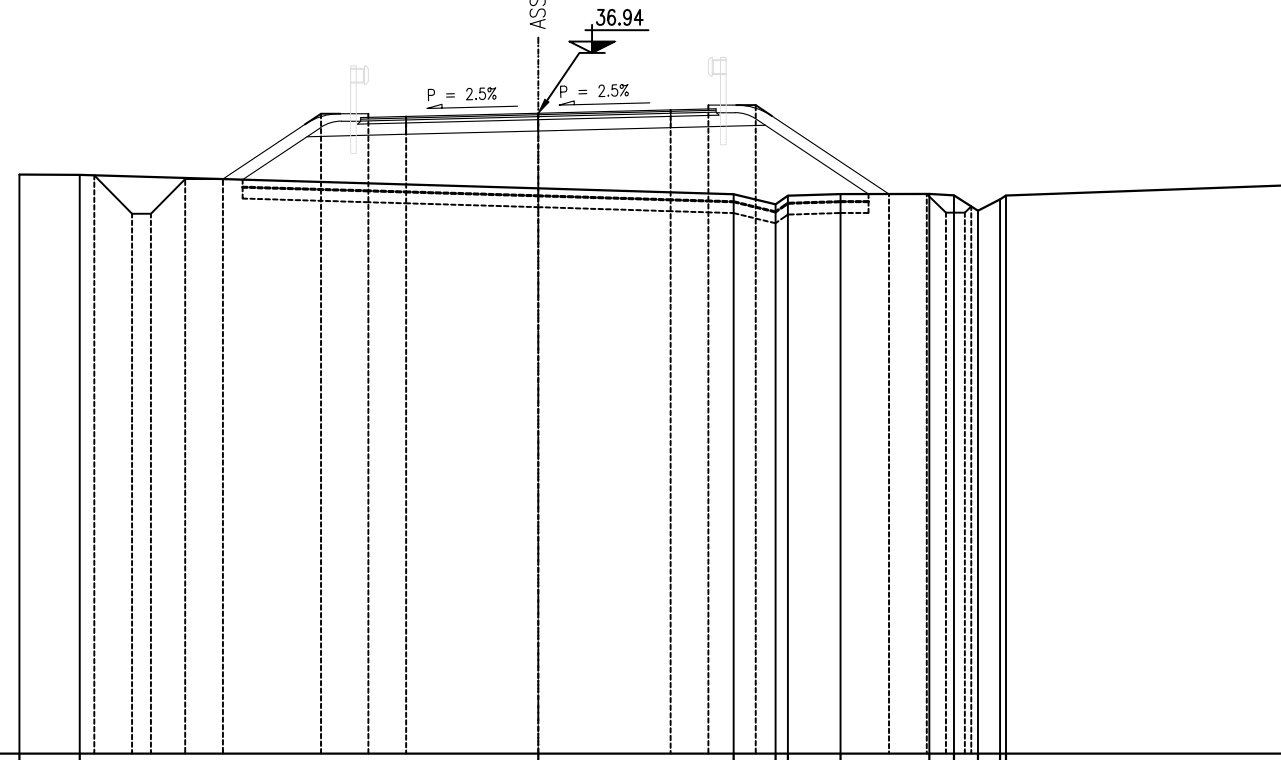
Rilevato
RIP. 20.45
Scotico
SCA. 17.07
Bonifica
SCA. 4.96
Anticapillare
RIP. 4.96
Vegetale SX
RIP. 1.05
Vegetale DX
RIP. 1.38
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 18.67
Fosso SX
SCA. 1.45
Fosso DX
SCA. 0.33

SEZ.NUM. 6-bis

PROGR. 30.70
PARZ. 9.60

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

20.00



Terreno	Distanze progressive	-13.73	-12.14	0.00	5.17	5.17	6.27	6.60	7.99	10.34	11.00	11.63	12.37	20.00				
	Distanze parziali	1.60	12.14	5.17	1.11	1.39	2.35	0.65	0.63	0.58	0.55	7.63						
Progetto	Quote	-35.32	-35.31	-34.96	-34.80	-34.53	-34.76	-34.80	-34.80	-34.80	-34.77	-34.36	-34.66	-34.76	-35.04			
	Distanze progressive	-13.73	-12.14	0.00	5.17	6.27	6.60	7.99	10.34	11.00	11.63	12.37	20.00					
Progetto	Distanze parziali	1.00	0.50	0.90	1.00	2.59	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	3.53	1.00				
	Quote	-35.30	-34.28	-34.28	-35.20	-35.20	-36.93	-36.93	-36.83	-36.85	-36.94	-37.03	-37.05	-37.15	-34.80	-34.80	-34.31	-34.31

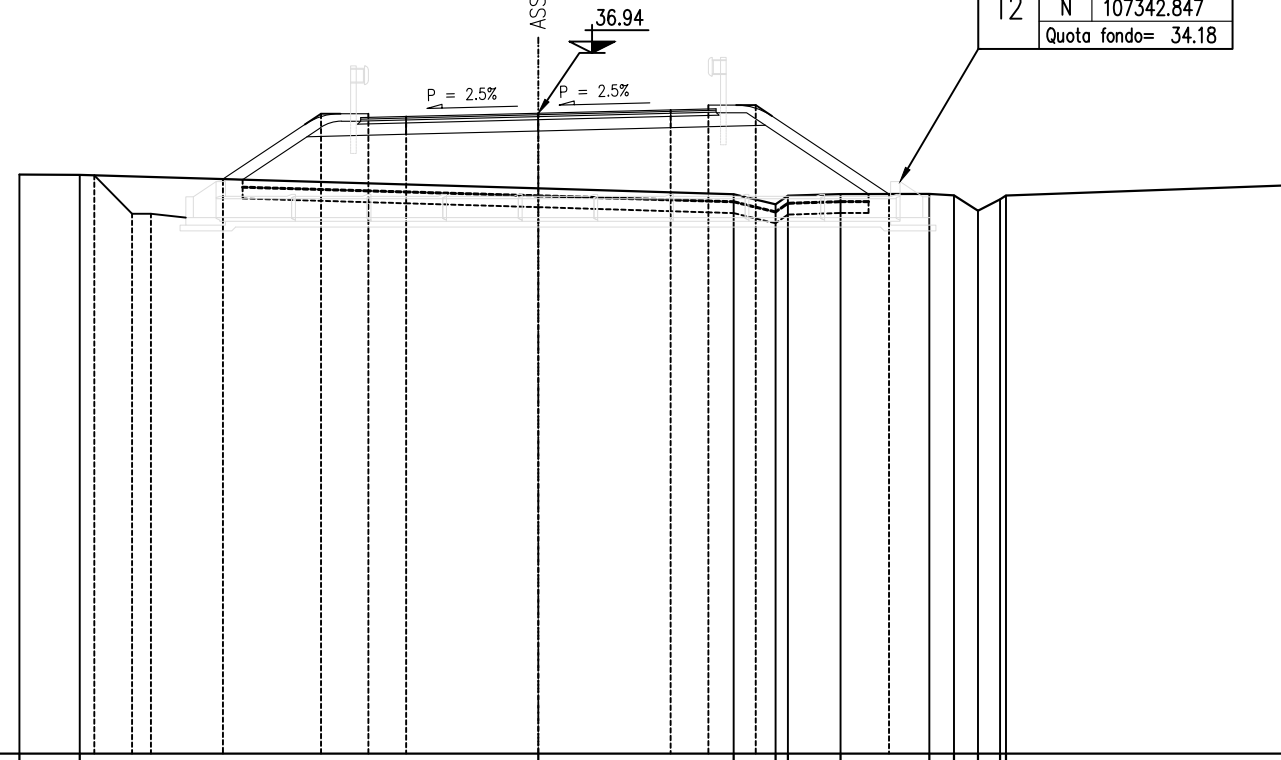
Rilevato RIP. 20.39
 Scotico SCA. 17.07
 Bonifica SCA. 4.97
 Anticapillare RIP. 4.97
 Vegetale SX RIP. 1.04
 Vegetale DX RIP. 1.38
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 18.67
 Fosso SX SCA. 1.43

SEZ.NUM. 7

PROGR. 30.71
 PARZ. 0.01

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

CAVALCAFOSSO 02	
D = 50cm L = 18.10m	
T1	E 304201.689
	N 107325.627
Quota fondo= 34.21	
T2	E 304196.114
	N 107342.847
Quota fondo= 34.18	

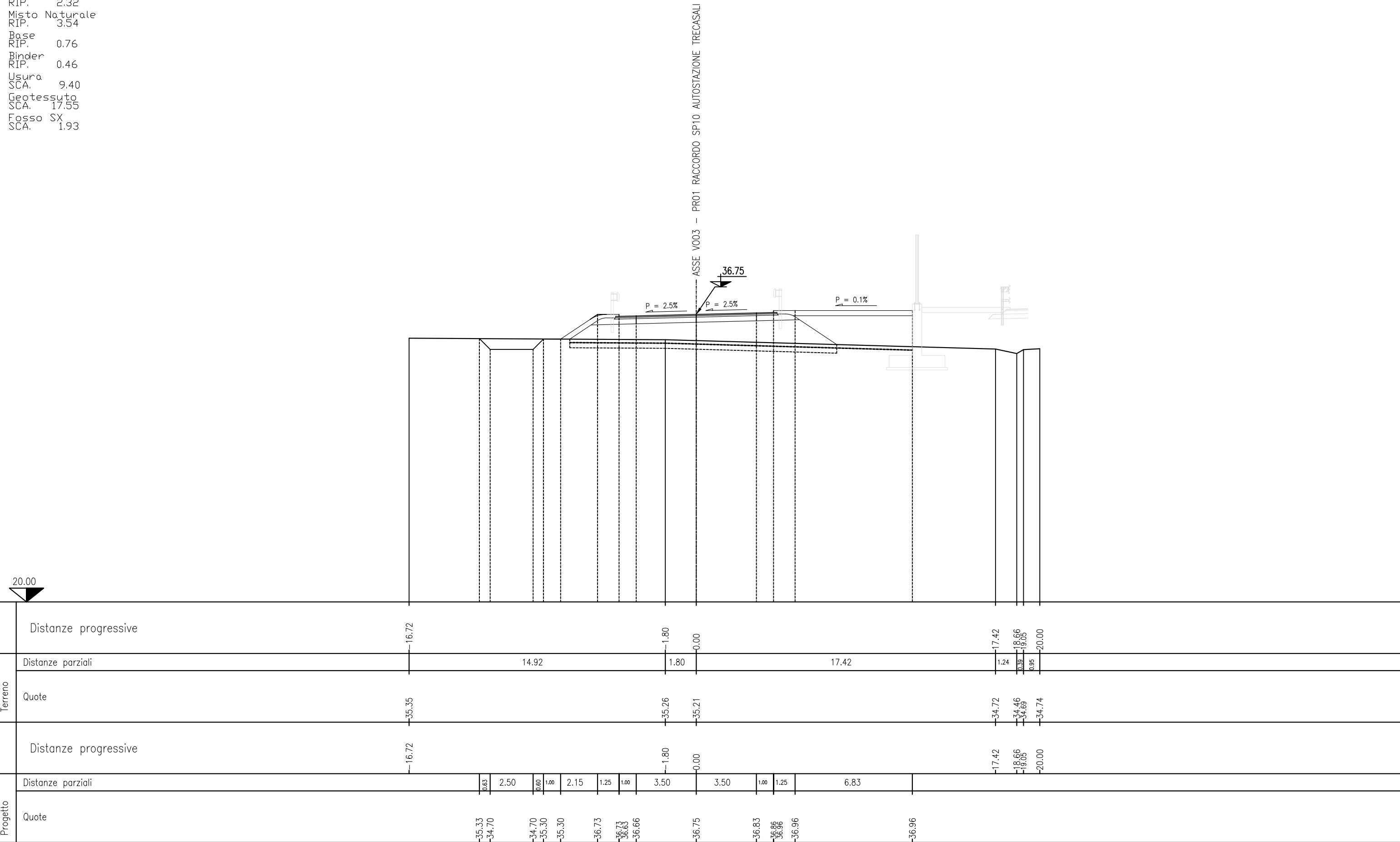


Terreno	Distanze progressive	13.73	12.14	0.00	5.17	1.11	1.39	2.35	10.34	11.00	11.63	12.37	20.00
	Distanze parziali	1.60	12.14	5.17	1.11	1.39	2.35	7.63					
Progetto	Distanze progressive	13.73	12.14	0.00	5.17	1.27	1.60	7.99	10.34	11.00	11.63	12.37	20.00
	Distanze parziali		1.00	0.50	1.90	2.59	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	3.53
Terreno	Quote	-35.32	-35.31	-34.96	-34.80	-34.53	-34.76	-34.80	-34.80	-34.77	-34.36	-34.66	-35.04
	Quote	-35.30	-34.28	-34.28	-35.20	-36.93	-36.93	-36.83	-36.85	-36.94	-37.03	-37.05	-37.15

Rilevato RIP. 13.61
 Rilevato riempimento RIP. 10.65
 Scotico SCA. 20.35
 Bonifica SCA. 4.66
 Anticapillare RIP. 4.65
 Vegetale SX RIP. 0.88
 Vegetale DX RIP. 2.32
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 17.55
 Fosso SX SCA. 1.93

SEZ.NUM. 8

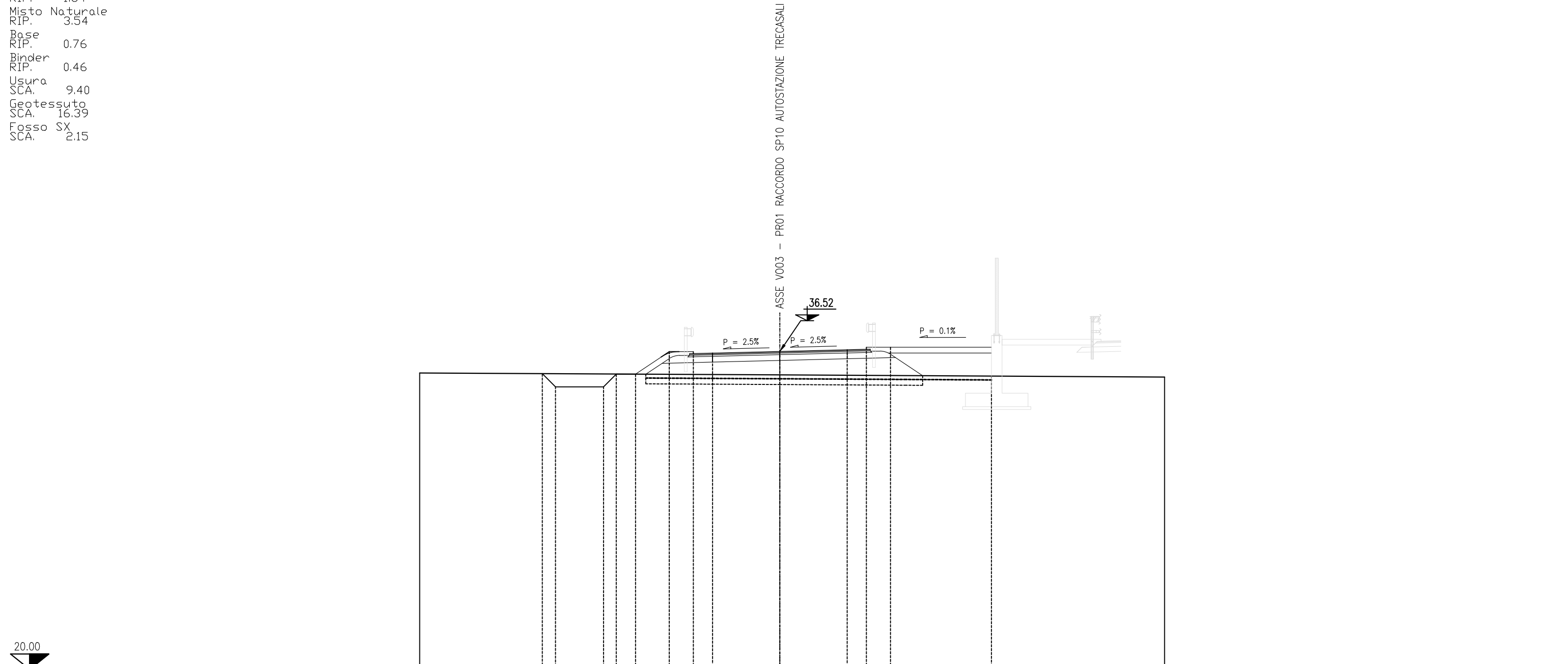
Progr. 44.66
 Parz. 13.95



Rilevato RIP. 8.61
 Rilevato riempimento RIP. 5.99
 Scotico SCA. 18.37
 Bonifica SCA. 4.32
 Anticapillare RIP. 4.31
 Vegetale SX RIP. 0.74
 Vegetale DX RIP. 1.84
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 16.39
 Fosso SX SCA. 2.15

SEZ.NUM. 9

PROGR. 66.34
 PARZ. 21.68

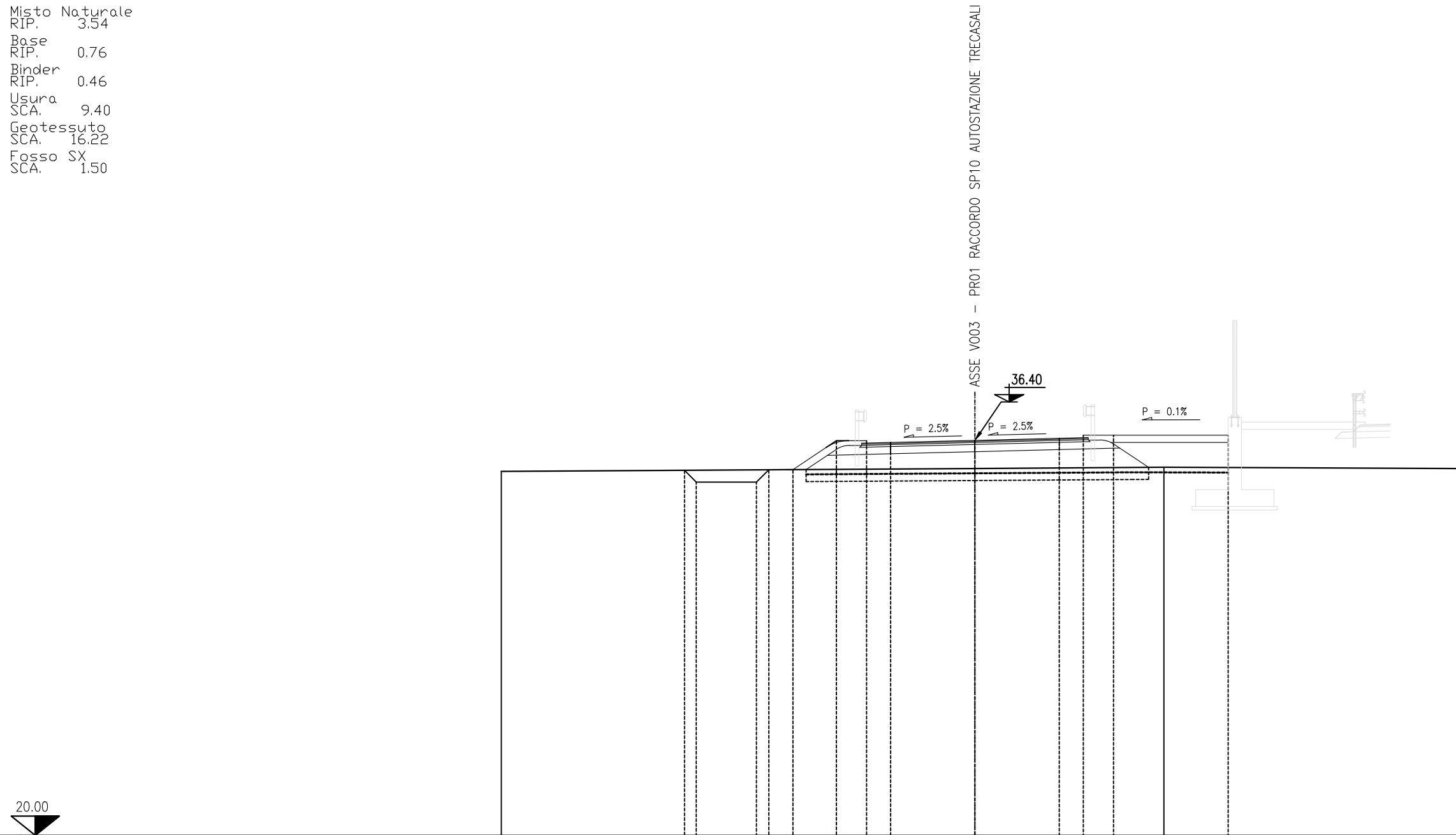


Terreno	Distanze progressive	-18.73		0.00		-20.00															
	Distanze parziali		18.73		20.00																
	Quote	-35.40		-35.30		-35.19															
Progetto	Distanze progressive	-18.73		0.00		-20.00															
	Distanze parziali		0.89	2.50	0.86	1.00	1.76	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	5.25							
	Quote		-35.36	-34.68		-34.68	-35.34	-35.34		-36.51	-36.51	-36.41	-36.43		-36.52		-36.61	-36.63	-36.73		-36.73

Rilevato
 RIP. 7.78
 Rilevato riempimento
 RIP. 4.92
 Scotico
 SCA. 17.92
 Bonifica
 SCA. 4.26
 Anticapillare
 RIP. 4.26
 Vegetale SX
 RIP. 0.75
 Vegetale DX
 RIP. 1.69
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.22
 Fosso SX
 SCA. 1.50

SEZ.NUM. 10

PROGR. 86.31
 PARZ. 19.97



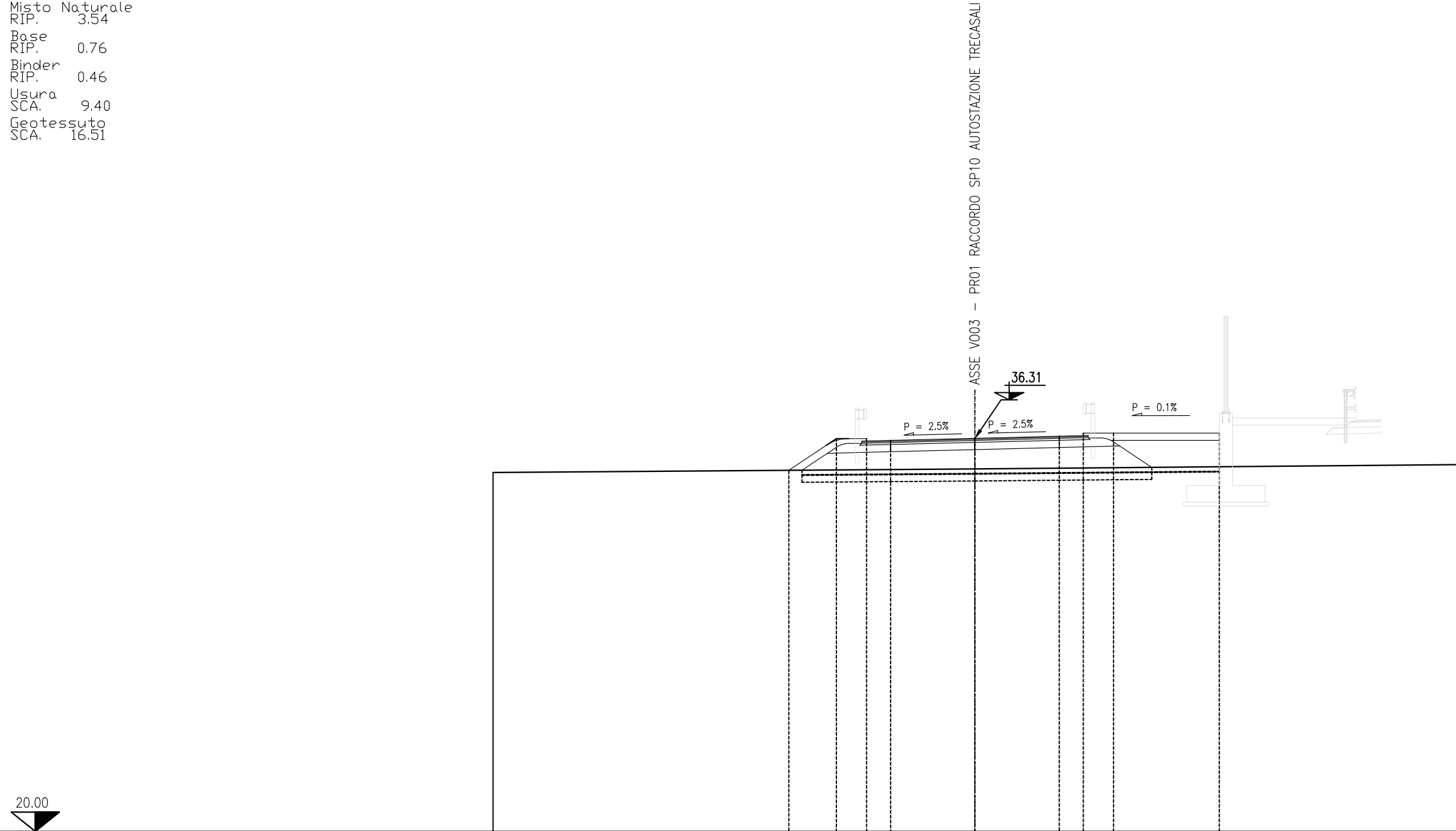
ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

Terreno	Distanze progressive	-19.66		0.00		-7.84		-20.00													
	Distanze parziali		19.66		7.84		12.16														
Progetto	Distanze progressive	-19.66		0.00		-7.84		-20.00													
	Distanze parziali		0.49	2.50	0.52	1.00	1.80	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	4.76							
Progetto	Quote		-35.15	-34.66		-34.66	-35.18	-35.18		-36.38	-36.38	-36.28	-36.31		-36.40		-36.48	-36.51	-36.61		-36.61
	Quote		-35.10			-35.23				-35.28					-35.22						

Rilevato
 RIP. 9.20
 Rilevato riempimento
 RIP. 4.60
 Scotico
 SCA. 17.72
 Bonifica
 SCA. 4.35
 Anticapillare
 RIP. 4.34
 Vegetale SX
 RIP. 0.82
 Vegetale DX
 RIP. 1.58
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.51

SEZ.NUM. 11

PROGR. 101.31
 PARZ. 15.00

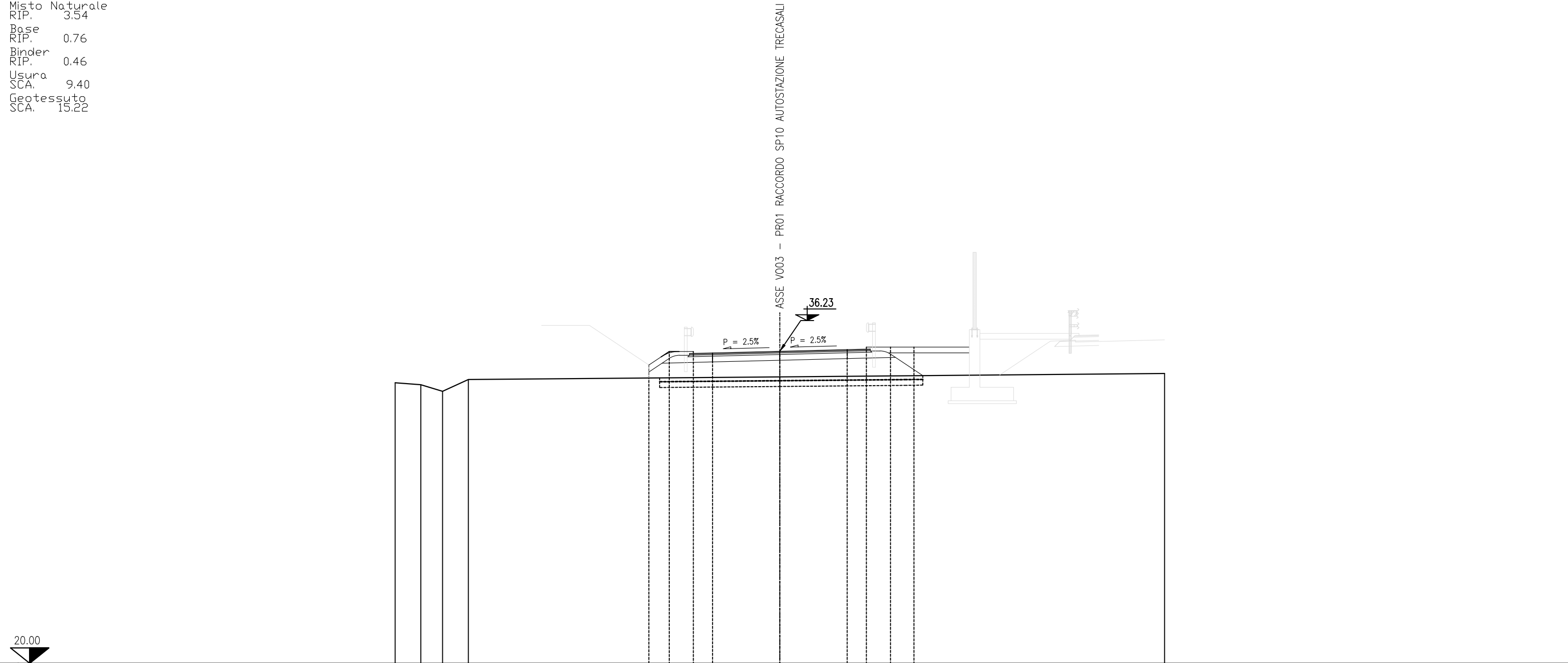


Terreno	Distanze progressive	-20.00	0.00	20.00						
	Distanze parziali	20.00	0.00	20.00						
Progetto	Distanze progressive	-20.00	0.00	-20.00						
	Distanze parziali	1.97	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	4.39	
Progetto	Quote	-34.89	-35.03	-35.21						
	Quote	-34.98	-36.29	-36.29	-36.19	-36.22	-36.31	-36.39	-36.42	-36.52

Rilevato
RIP. 9.58
Rilevato riempimento
RIP. 0.58
Scotico
SCA. 13.62
Bonifica
SCA. 3.96
Anticapillare
RIP. 3.83
Vegetale SX
RIP. 0.90
Vegetale DX
RIP. 0.63
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 15.22

SEZ.NUM. 12

PROGR. 113.24
PARZ. 11.93

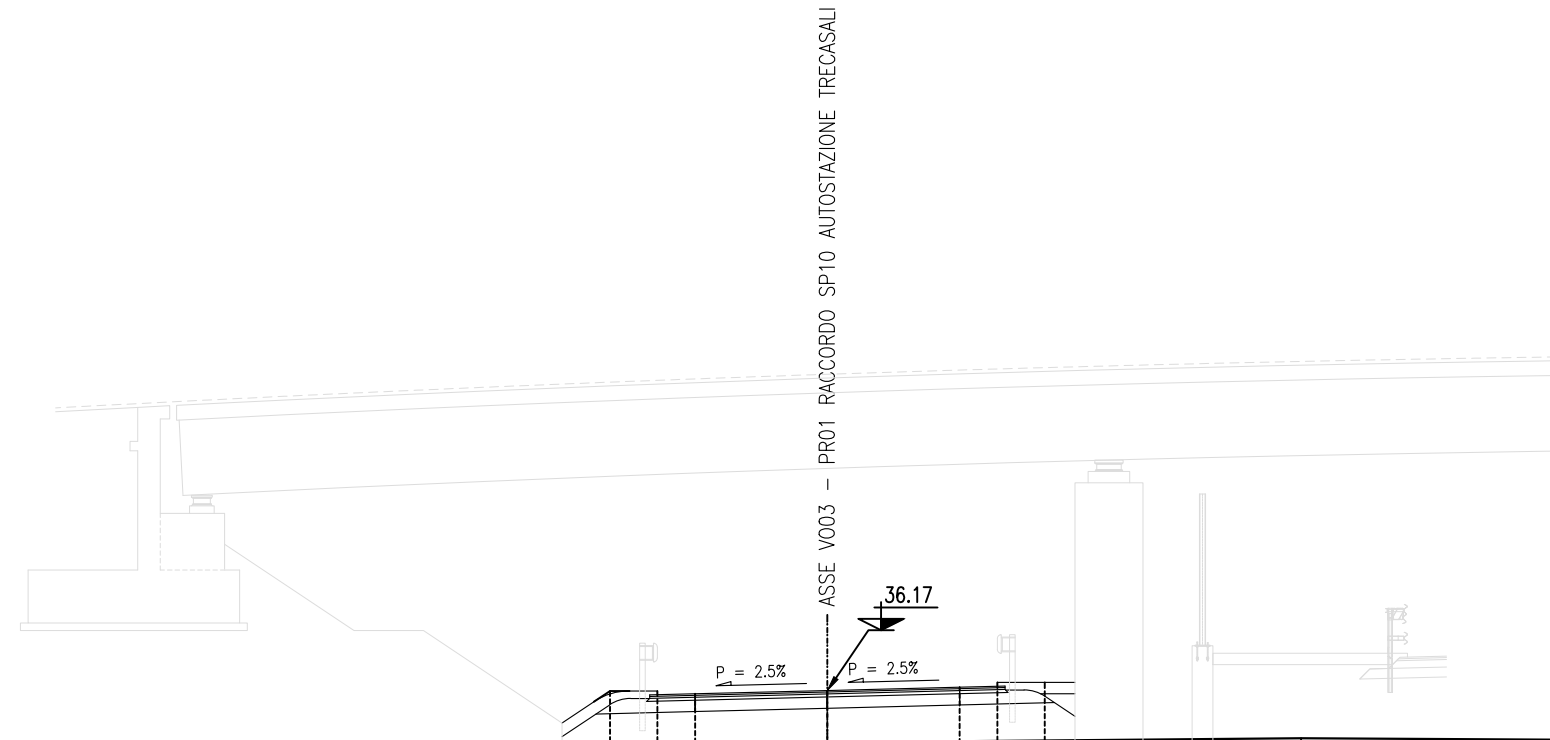


Terreno	Distanze progressive	20.00	18.67	17.54	16.19	0.00	20.00						
	Distanze parziali	1.33	1.13	1.34	16.19	20.00							
Quote		-34.58	-34.49	-34.14	-34.76	-34.89	-35.07						
Progetto	Distanze progressive	20.00	18.67	17.54	16.19	0.00	20.00						
	Distanze parziali		1.06	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.22			
Quote			-35.51	-36.21	-36.21	-36.11	-36.14	-36.23	-36.31	-36.34	-36.44	-36.44	-36.44

Rilevato
RIP. 10.92
Rilevato riempimento
RIP. 4.17
Scotico
SCA. 18.42
Bonifica
SCA. 4.71
Anticapillare
RIP. 4.74
Vegetale SX
RIP. 1.15
Vegetale DX
RIP. 1.43
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 17.86

SEZ.NUM. 13

PROGR. 121.30
PARZ. 8.06



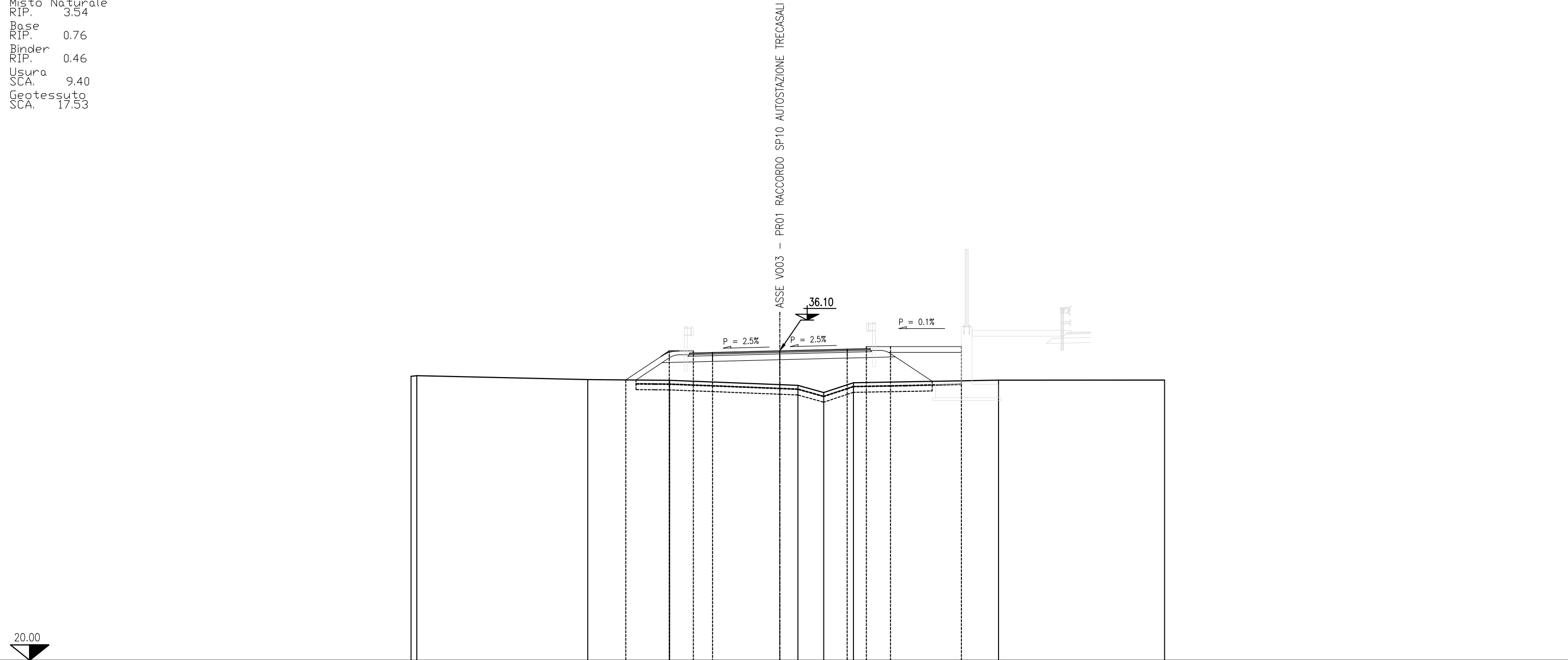
20.00

Terreno	Distanze progressive	19.95		9.03	7.99	6.50	0.00		12.53		20.00
	Distanze parziali	0.48	10.44	1.04	1.49	6.50	0.00	12.53	7.47	20.00	
Terreno	Quote	-34.64		-34.44	-34.08	-34.74	-34.79		-34.90		-34.86
	Quote	-34.69		-34.08	-34.74	-34.79	-34.90		-34.86		-34.86
Progetto	Distanze progressive	19.95		9.03	7.99	6.50	0.00		12.53		20.00
	Distanze parziali	0.48	10.44	1.04	1.49	6.50	0.00	12.53	7.47	20.00	
Progetto	Quote	-34.27		-36.15	-36.05	-36.08	-36.17		-36.25		-36.38
	Quote	-34.27		-36.15	-36.05	-36.08	-36.17		-36.25		-36.38

Rilevato RIP. 15.53
 Rilevato riempimento RIP. 4.26
 Scotico SCA. 17.44
 Bonifica SCA. 4.62
 Anticapillare RIP. 4.65
 Vegetale SX RIP. 0.93
 Vegetale DX RIP. 1.37
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 17.53

SEZ.NUM. 14

PROGR. 129.98
 PARZ. 8.68

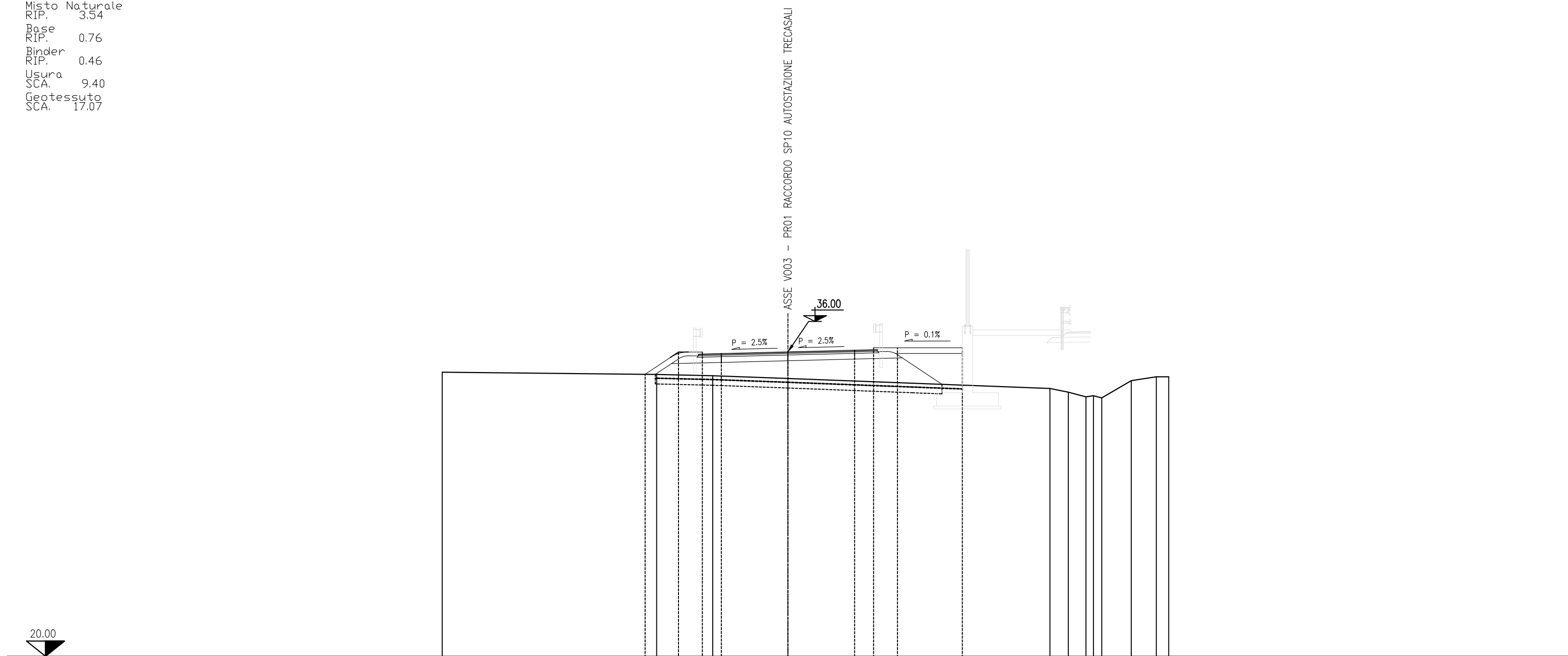


Terreno	Distanze progressive	-18.87	-9.99	-5.73	0.00	0.94	1.34	2.28	3.82	-11.37	-20.00
	Distanze parziali		8.88	4.26	5.73	0.94	1.34	1.54	7.54	8.63	
Progetto	Distanze progressive	-18.87	-9.99	-5.73	0.00	0.94	2.28	3.82	-11.37	-20.00	
	Distanze parziali			2.26	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	3.69
Terreno	Quote	-34.76	-34.80	-34.59	-34.56	-34.33	-34.29	-33.92	-34.43	-34.56	-34.57
	Quote			-34.58	-36.08	-36.08	-35.98	-36.01	-36.10	-36.18	-36.31

Rilevato RIP. 11.44
 Rilevato riempimento RIP. 3.96
 Scotico SCA. 16.54
 Bonifica SCA. 4.51
 Anticapillare RIP. 4.49
 Vegetale SX RIP. 0.74
 Vegetale DX RIP. 1.29
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 17.07

SEZ.NUM. 15

PROGR. 141.29
 PARZ. 11.32



Terreno	Distanze progressive	-18.17	-6.90	-3.95	0.00	13.76	13.76	14.73	15.65	16.49	18.03	19.35	20.00
	Distanze parziali		11.27	2.95	3.95		0.96	0.93	0.39	0.44	1.55	1.32	0.65
Progetto	Distanze progressive	-18.17	-6.90	-3.95	0.00	13.76	14.73	15.65	16.49	18.03	19.35	20.00	
	Distanze parziali		1.75	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	3.41			
Terreno	Quote	-34.93	-34.81	-34.74	-34.60	-34.07	-33.88	-33.63	-33.60	-33.58	-34.49	-34.69	-34.69
	Quote		-34.82	-35.99	-35.99	-35.88	-35.91	-36.00	-36.09	-36.11	-36.21	-36.21	-36.21

Rilevato RIP. 11.75
 Rilevato riempimento RIP. 2.80
 Scotico SCA. 16.93
 Bonifica SCA. 4.45
 Anticapillare RIP. 4.65
 Vegetale SX RIP. 0.83
 Vegetale DX RIP. 1.14
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 17.54

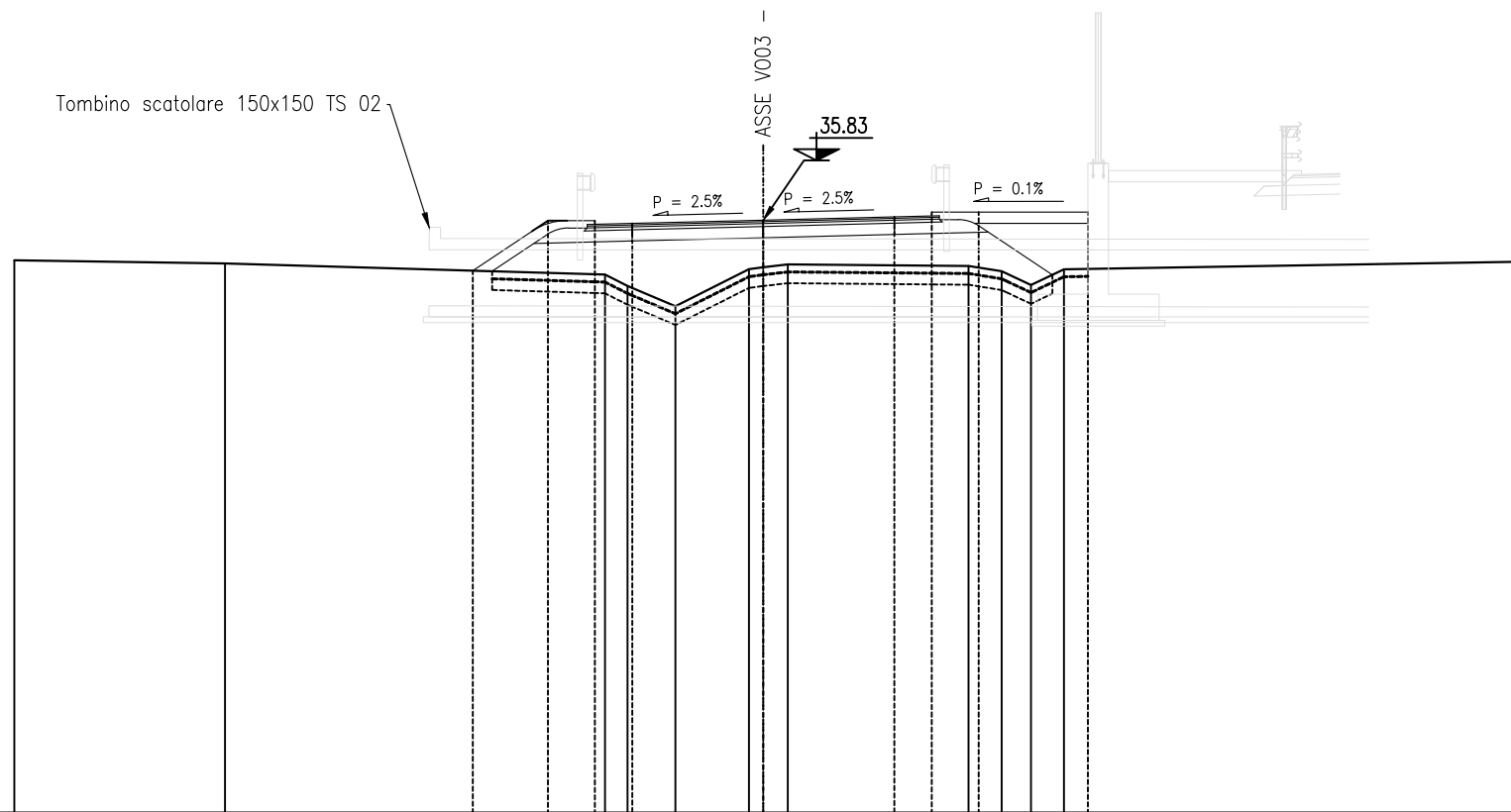
SEZ.NUM. 16

PROGR. 161.29
 PARZ. 19.99

Tombino scatorale 150x150 TS 02

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

20.00

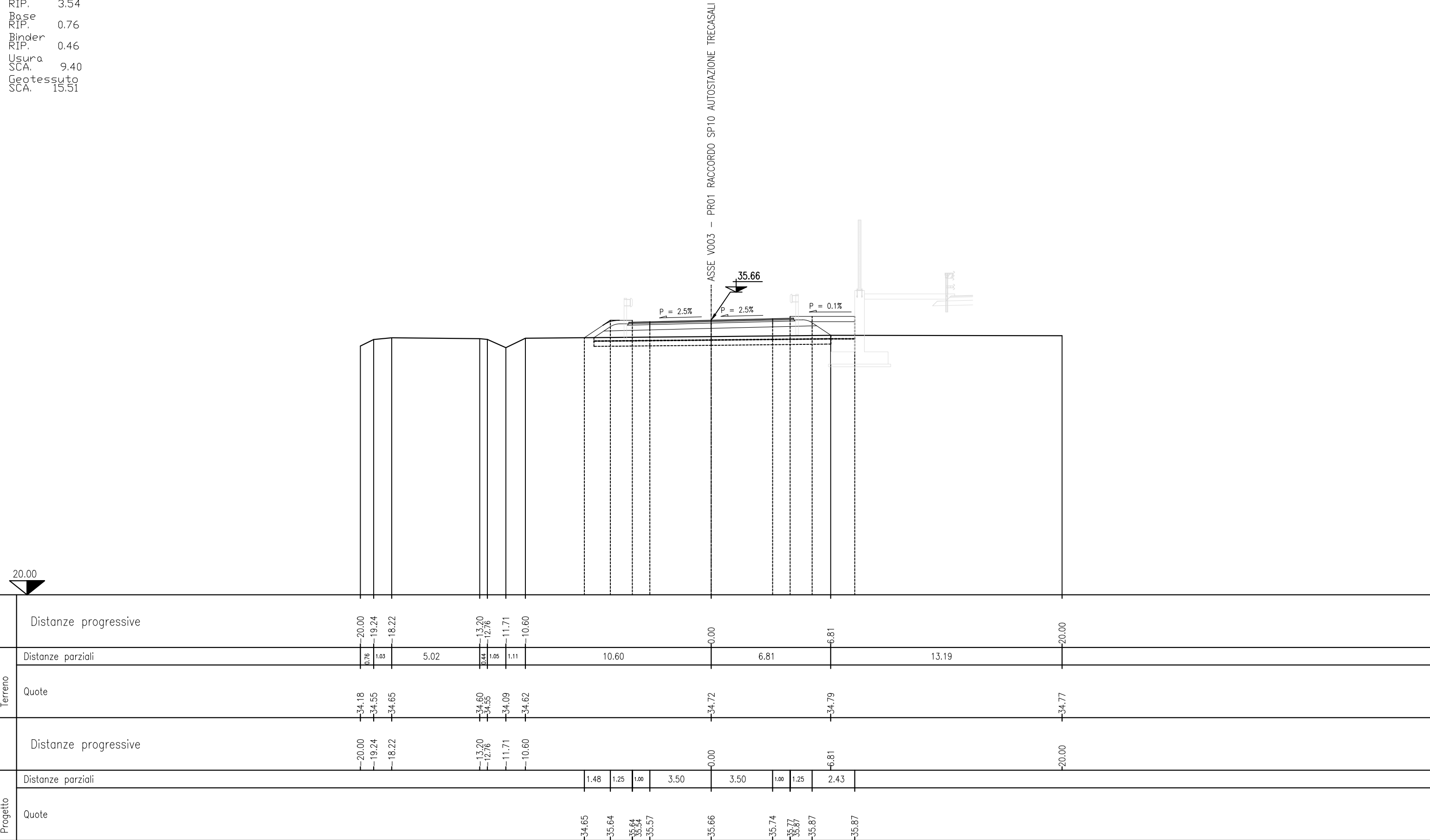


Terreno	Distanze progressive	20.00	14.37	4.23	3.63	2.35	0.38	0.00	0.65	5.48	6.36	7.15	8.03	20.00
	Distanze parziali	5.62	10.15	0.60	1.28	1.97	0.38	0.65	4.83	0.88	0.79	0.88	11.97	
Progetto	Quote	-34.76	-34.67	-34.37	-34.07	-33.53	-34.52	-34.57	-34.64	-34.60	-34.46	-34.09	-34.51	-34.71
	Distanze progressive	20.00	14.37	4.23	3.63	2.35	0.38	0.00	0.65	5.48	6.36	7.15	8.03	20.00
Progetto	Distanze parziali			2.01	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	2.92			
	Quote			-34.48	-35.82	-35.82	-35.72	-35.74	-35.83	-35.92	-35.94	-36.04	-36.04	

Rilevato
RIP. 4.61
Rilevato riempimento
RIP. 1.78
Scotico
SCA. 15.26
Bonifica
SCA. 4.01
Anticapillare
RIP. 4.01
Vegetale SX
RIP. 0.64
Vegetale DX
RIP. 0.99
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 15.51

SEZ.NUM. 17

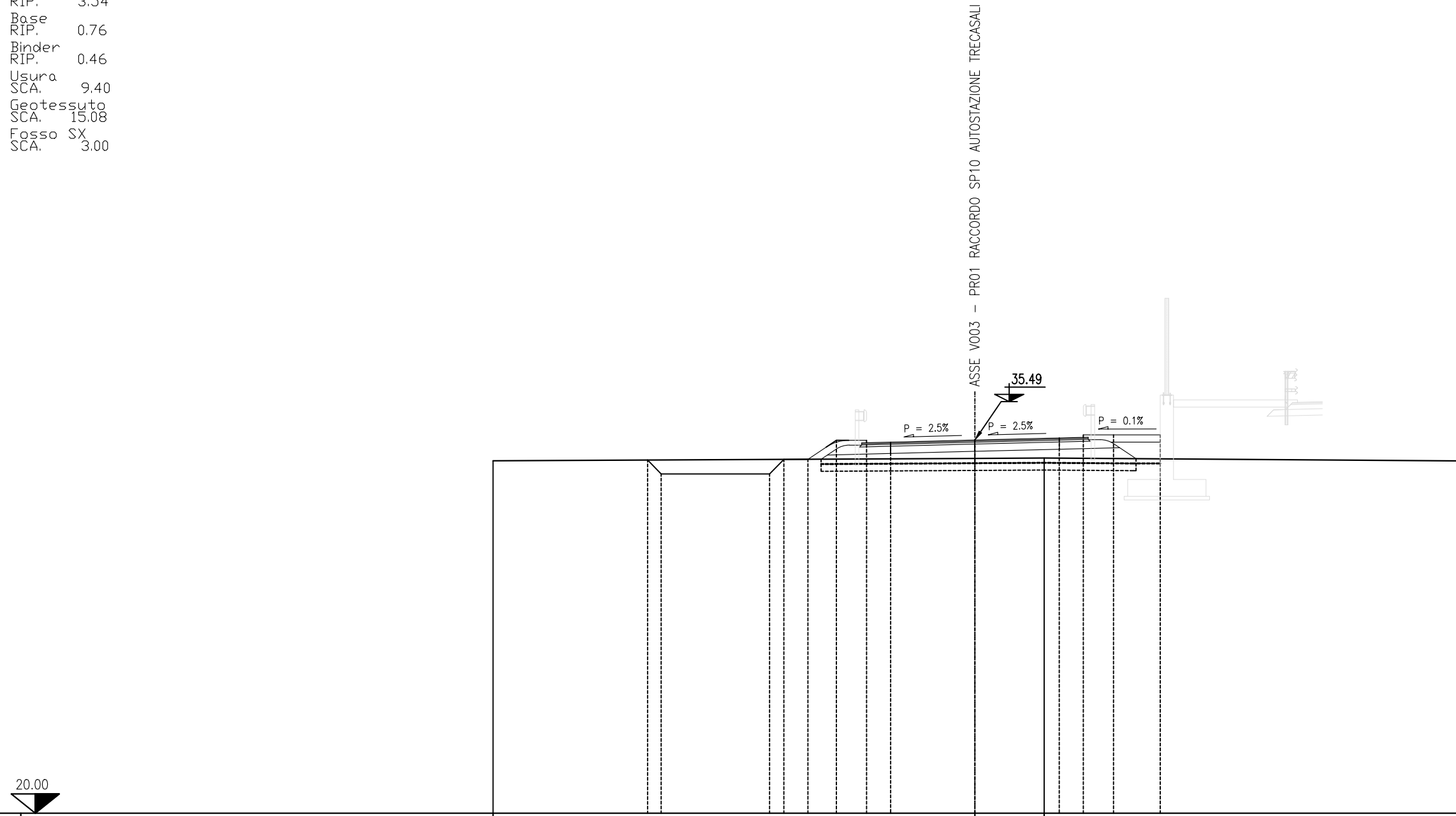
PROGR. 181.28
PARZ. 19.99



Rilevato
RIP. 2.46
Rilevato riempimento
RIP. 1.25
Scotico
SCA. 14.47
Bonifica
SCA. 3.93
Anticapillare
RIP. 3.94
Vegetale SX
RIP. 0.53
Vegetale DX
RIP. 0.84
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 15.08
Fosso SX
SCA. 3.00

SEZ.NUM. 18

PROGR. 201.28
PARZ. 19.99

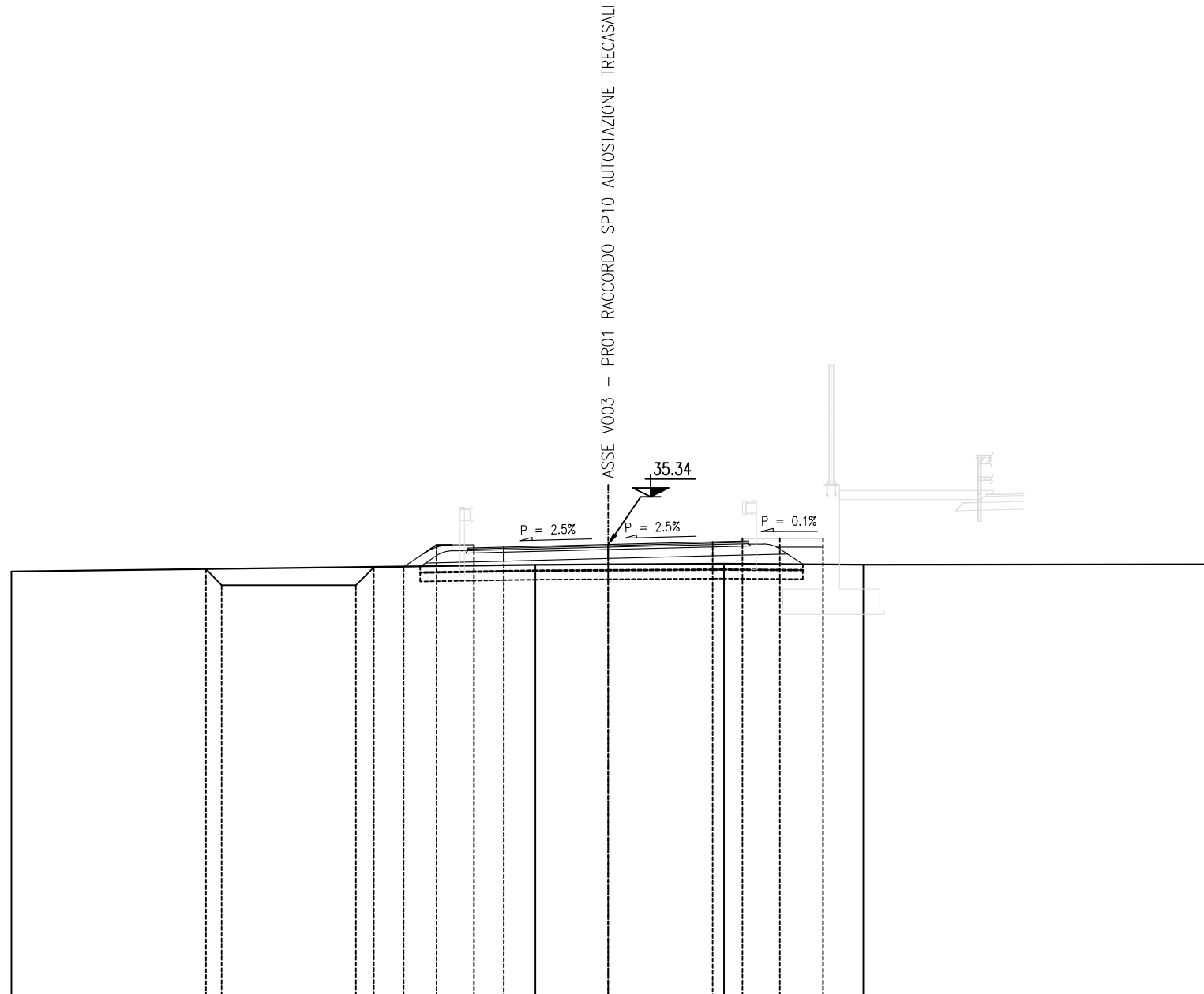


Terreno	Distanze progressive	20.00	0.00	2.87	20.00										
	Distanze parziali	20.00	2.87	17.13											
Progetto	Distanze progressive	20.00	0.00	2.87	20.00										
	Distanze parziali	0.56	4.50	0.89	1.00	1.18	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.94		
Quote		-34.66	-34.08	-34.08	-34.68	-34.68	-35.47	-35.47	-35.37	-35.40	-35.49	-35.57	-35.60	-35.70	-35.70

Rilevato RIP. 1.29
 Rilevato riempimento RIP. 0.78
 Scotico SCA. 13.91
 Bonifica SCA. 3.85
 Anticapillare RIP. 3.81
 Vegetale SX RIP. 0.50
 Vegetale DX RIP. 0.70
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 14.82
 Fosso SX SCA. 2.95

SEZ.NUM. 19

PROG. 221.27
 PARZ. 19.99

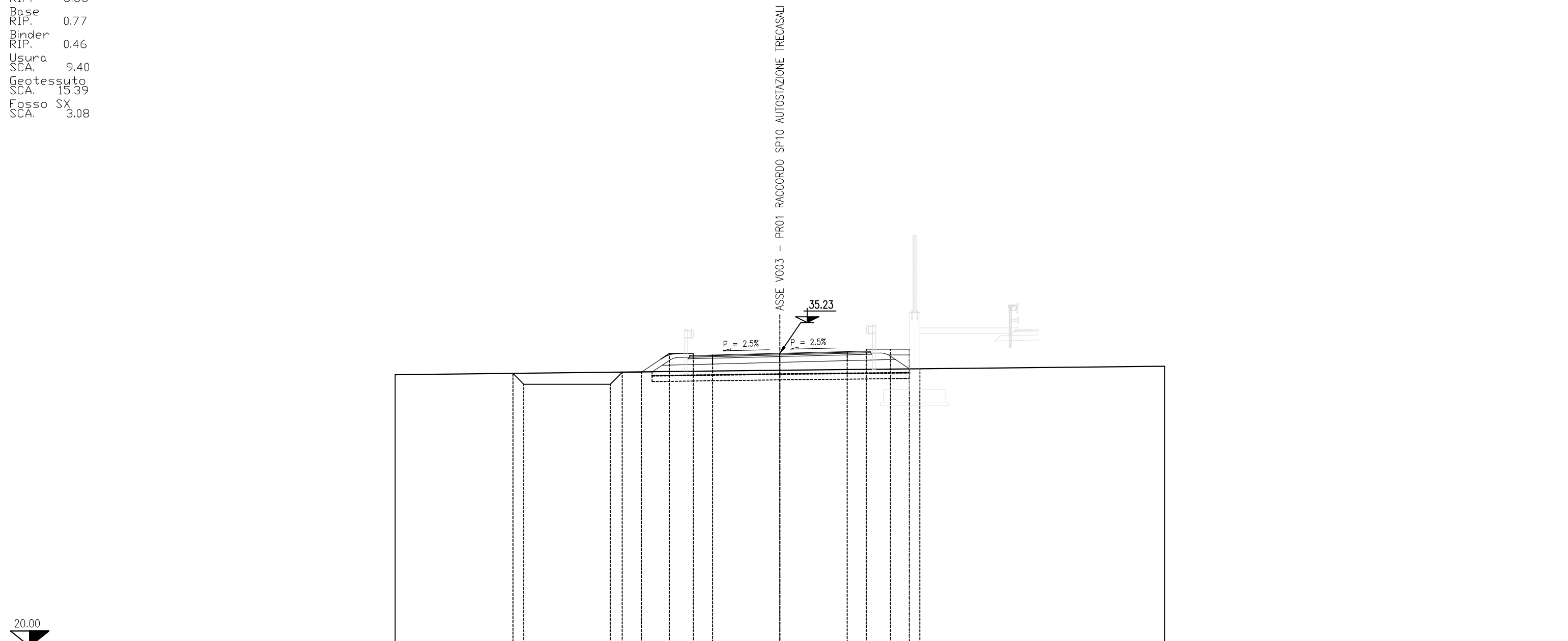


Terreno	Distanze progressive	20.00	2.44	0.00	3.88	8.55	20.00						
	Distanze parziali	17.56	2.44	3.88	4.67	11.45							
Progetto	Distanze progressive	20.00	2.44	0.00	3.88	8.55	20.00						
	Distanze parziali	0.53	4.50	0.60	1.00	1.10	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.45
	Quote	-34.52 -33.98	-33.98 -34.59	-34.59	-35.33	-35.33 -35.23	-35.26	-35.34	-35.43 -35.46 -35.56	-35.56	-35.56		

Rilevato RIP. 3.95
 Rilevato riempimento RIP. 0.39
 Scotico SCA. 13.80
 Bonifica SCA. 4.01
 Anticappillare RIP. 3.99
 Vegetale SX RIP. 0.62
 Vegetale DX RIP. 0.56
 Misto Naturale RIP. 3.53
 Base RIP. 0.77
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 15.39
 Fosso SX SCA. 3.08

SEZ.NUM. 20

PROGR. 241.20
 PARZ. 19.93



Terreno	Distanze progressive	-20.00		0.00		-20.00									
	Distanze parziali		20.00		20.00										
Terreno	Quote	-34.08		-34.35		-34.56									
Progetto	Distanze progressive	-20.00		0.00		-20.00									
	Distanze parziali		0.56	4.50	0.62	1.00	1.45	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.53	
Progetto	Quote	-34.19	-33.62		-33.62	-34.25	-34.25	-35.22	-35.72	-35.14	-35.23	-35.32	-35.34	-35.44	-35.44

Rilevato
RIP. 5.76
Rilevato riempimento
RIP. 0.28
Scotico
SCA. 13.80
Bonifica
SCA. 4.03
Anticapillare
RIP. 4.02
Vegetale SX
RIP. 0.70
Vegetale DX
RIP. 0.51
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 15.41

SEZ.NUM. 21

PROGR. 249.49
PARZ. 8.29

Tombino scatolare 150x100 TS 03

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

P = 2.5%

P = 2.5%

35.19

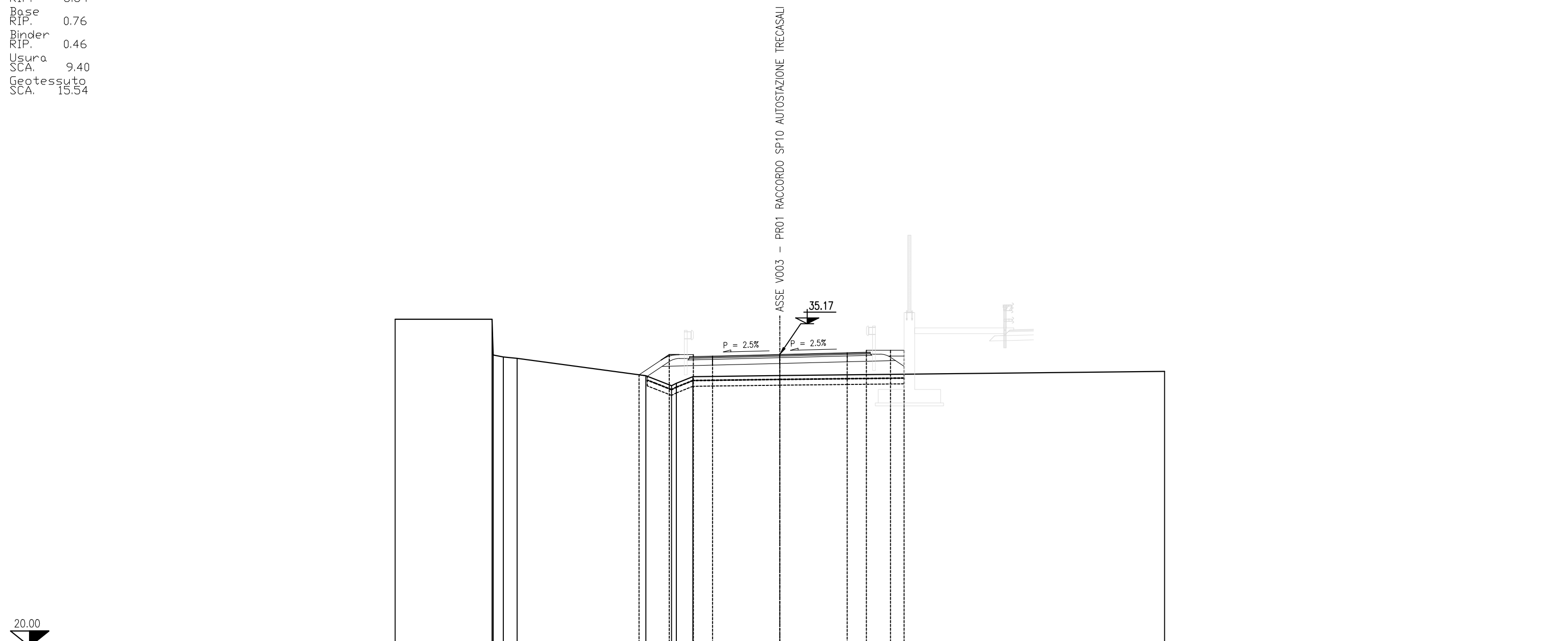
20.00

Terreno	Distanze progressive	-20.00	16.87	14.07	12.76	11.60		-0.00		-20.00										
	Distanze parziali		3.13	2.80	1.31	1.16		11.60		20.00										
	Quote	-34.87	-34.25	-34.09	-33.57	-34.03		-34.18		-34.39										
Progetto	Distanze progressive	-20.00	16.87	14.07	12.76	11.60		-0.00		-20.00										
	Distanze parziali					0.44	2.50	0.66	1.00	1.65	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	0.81			
	Quote					-33.87	-33.47	-33.47	-34.08	-34.08	-35.18	-35.18	-35.08	-35.10	-35.19	-35.28	-35.30	-35.40	-35.40	-35.40

Rilevato RIP. 7.24
 Rilevato riempimento RIP. 0.22
 Scotico SCA. 13.94
 Bonifica SCA. 4.00
 Anticapillare RIP. 4.07
 Vegetale SX RIP. 0.69
 Vegetale DX RIP. 0.48
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 15.54

SEZ.NUM. 22

PROGR. 254.43
 PARZ. 4.94

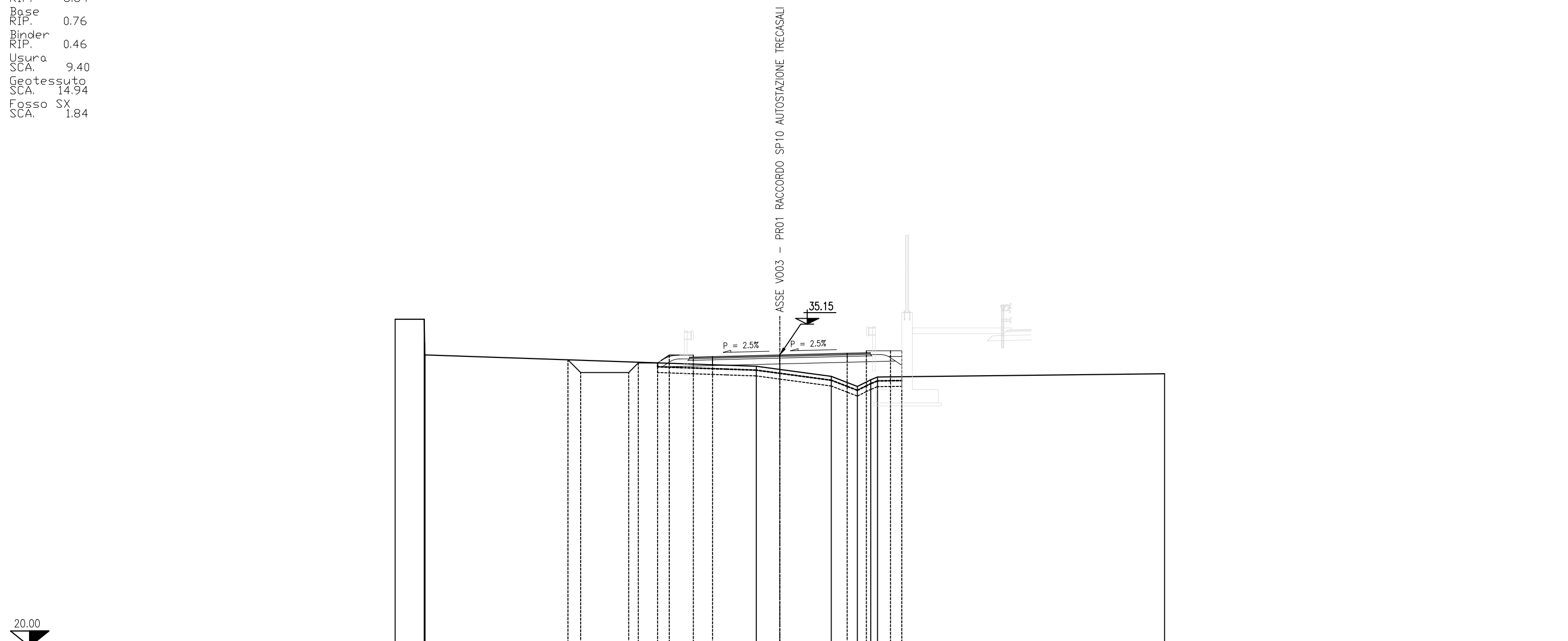


Terreno	Distanze progressive	-20.00		14.97	14.97	14.98	14.98	13.66		6.97		5.63	5.63	4.52		0.00		20.00	-20.00	
	Distanze parziali		5.03	0.01	0.01	0.72			6.69	1.33	0.72	0.86		4.52				20.00		
Progetto	Distanze progressive	-20.00		14.97	14.97	14.98	14.98	13.66		6.97		5.63	5.63	4.52		0.00		20.00	-20.00	
	Distanze parziali									1.57		1.25	1.00	3.50		3.50	1.00	1.25	0.71	
Terreno	Quote	-37.00		-37.00	-37.00	-35.04	-34.97		-34.06		-33.54	-33.67	-34.01		-34.07		-34.29			
	Quote									-34.11		-35.16	-35.16	-35.08		-35.17		-35.26	-35.28	-35.38

Rilevato RIP. 4.17
 Rilevato riempimento RIP. 0.16
 Scotico SCA. 13.34
 Bonifica SCA. 3.81
 Anticapillare RIP. 3.06
 Vegetale SX RIP. 0.41
 Vegetale DX RIP. 0.44
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 14.94
 Fosso SX SCA. 1.84

SEZ.NUM. 23

PROGR. 261.11
 PARZ. 6.68

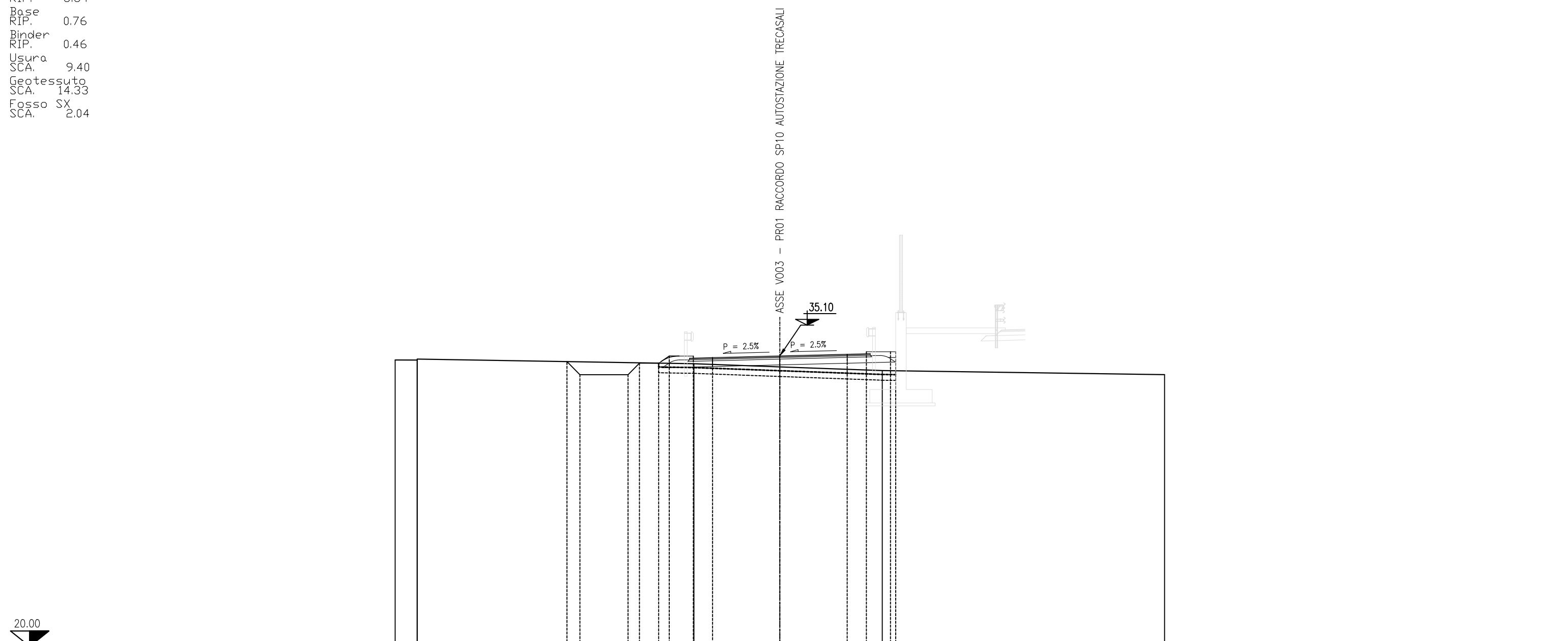


Terreno	Distanze progressive	20.00	18.49	18.47	18.43	1.23	0.00	2.67	4.03	3.08	14.92	20.00			
	Distanze parziali	1.51	0.02	0.02	0.04	1.23	2.67	1.36	0.89	0.35					
Progetto	Distanze progressive	20.00	18.49	18.47	18.43	1.23	0.00	2.67	4.03	3.08		20.00			
	Distanze parziali		0.86	2.50	0.50	1.00	0.81	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	0.59	
Terreno	Quote	-37.00	-37.00	-37.00	-37.00	-34.55	-34.39	-34.03	-33.51	-33.85	-34.00	-34.17			
	Quote		-34.89	-34.23	-34.23	-34.73	-34.73	-35.14	-35.14	-35.04	-35.06	-35.15	-35.24	-35.26	-35.36

Rilevato RIP. 1.12
 Rilevato riempimento RIP. 0.05
 Scotico SCA. 12.73
 Bonifica SCA. 3.67
 Anticapillare RIP. 2.55
 Vegetale SX RIP. 0.39
 Vegetale DX RIP. 0.34
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 14.33
 Fosso SX SCA. 2.04

SEZ.NUM. 24

PROGR. 281.02
 PARZ. 19.91



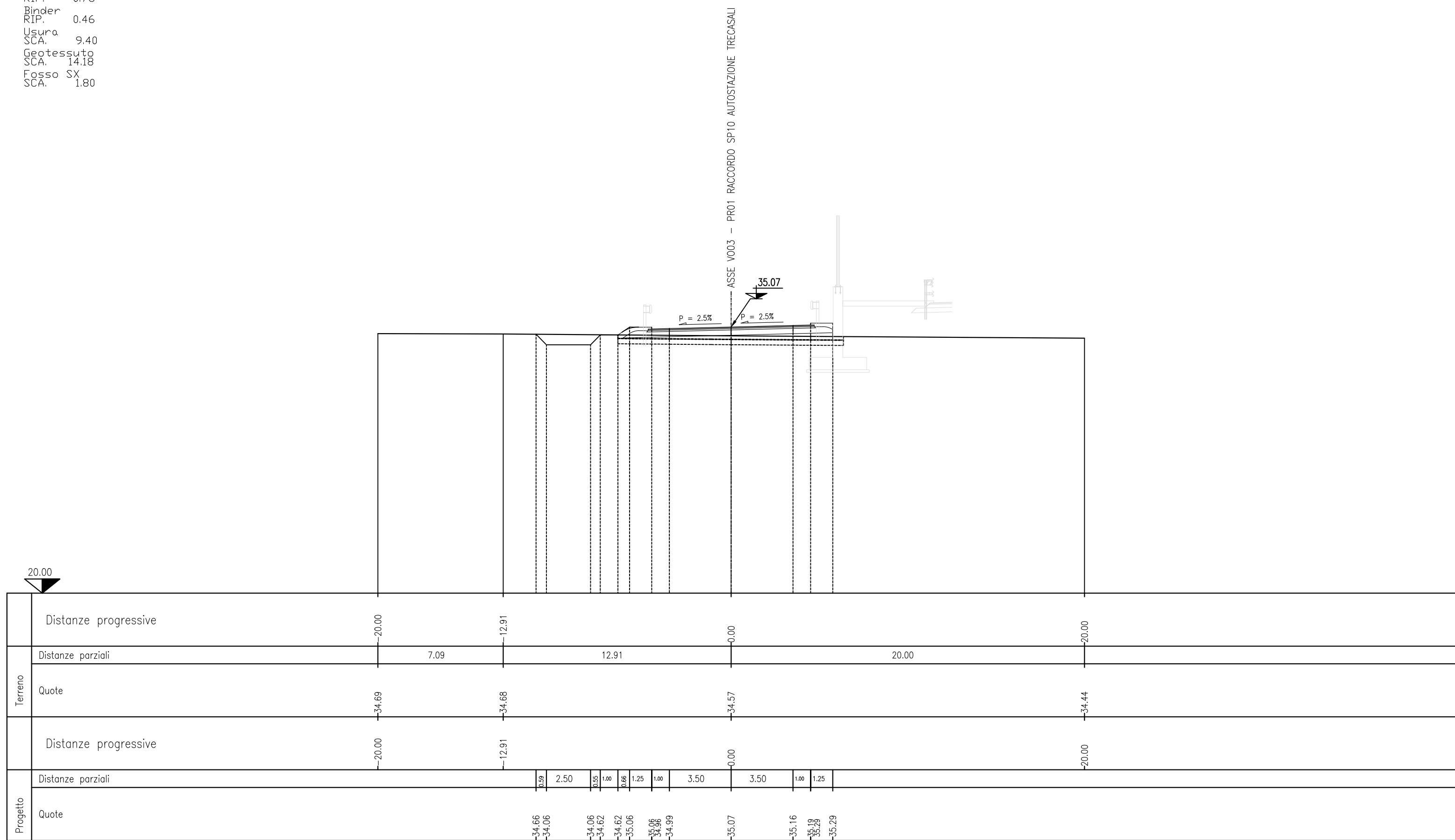
Terreno	Distanze progressive	-20.00	-18.86	-18.85	-4.47	-0.00	-5.32	-20.00							
	Distanze parziali	1.14	14.38	4.47	5.32	14.68									
Progetto	Distanze progressive	-20.00	-18.86	-18.85	-4.47	-0.00	-5.32	-20.00							
	Distanze parziali	0.67	2.50	0.60	1.00	0.55	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	0.77		
Progetto	Quote	-34.80	-34.12	-34.12	-34.72	-34.72	-35.08	-35.08	-34.98	-35.01	-35.10	-35.18	-35.31	-35.31	-35.31
	Quote	-34.88	-34.88	-34.85	-34.69	-34.52	-34.33	-34.12							

Rilevato
RIP. 0.23
Scotico
SCA. 12.58
Bonifica
SCA. 3.65
Anticapillare
RIP. 2.47
Vegetale SX
RIP. 0.43
Vegetale DX
RIP. 0.27
Misto Naturale
RIP. 3.52
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 14.18
Fosso SX
SCA. 1.80

SEZ.NUM. 25

PROGR. 300.94

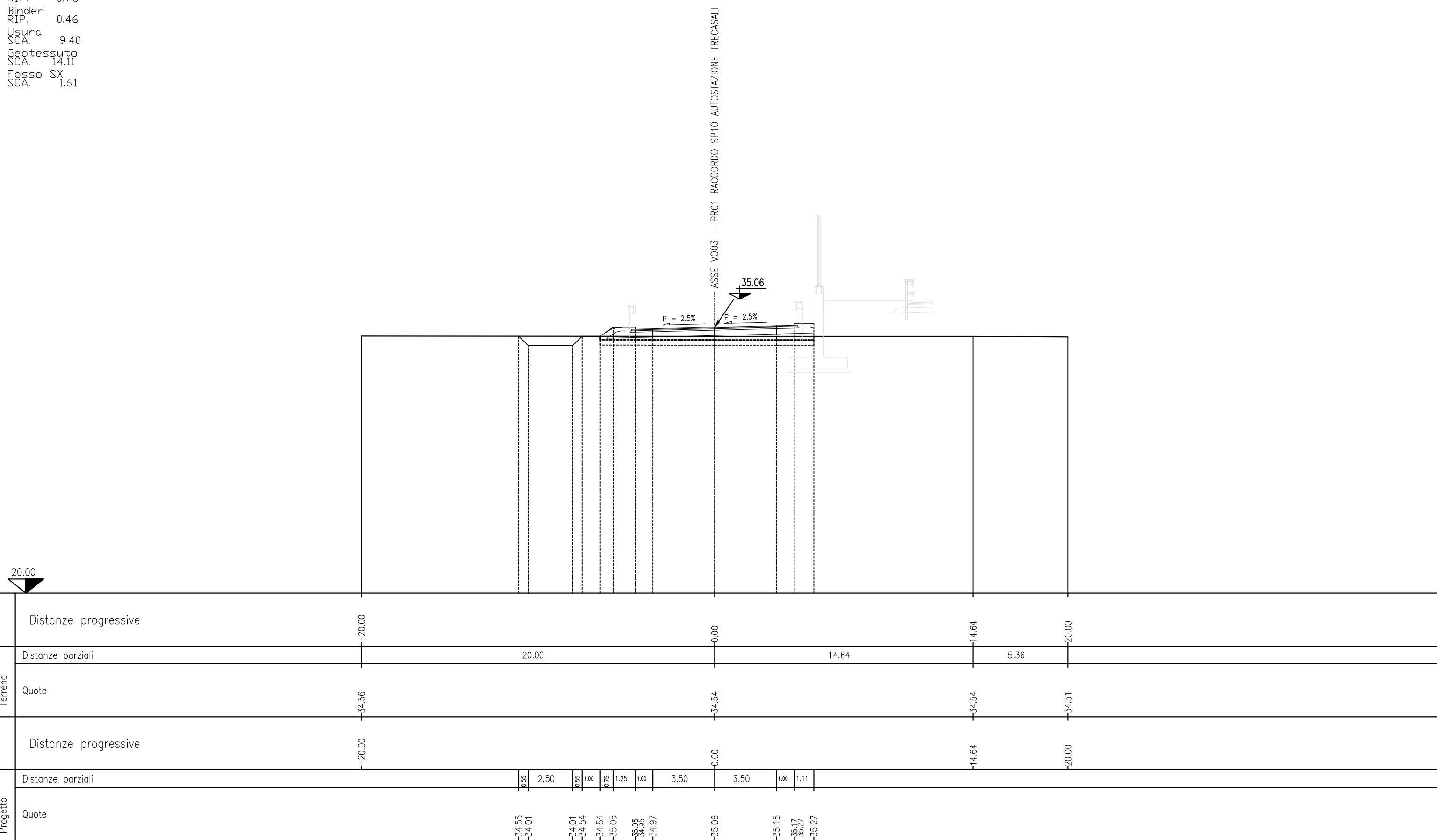
PARZ. 19.92



Rilevato RIP. 0.17
 Scotico SCA. 12.51
 Bonifica SCA. 3.63
 Anticapillare RIP. 2.68
 Vegetale SX RIP. 0.45
 Vegetale DX RIP. 0.22
 Misto Naturale RIP. 3.49
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 14.11
 Fosso SX SCA. 1.61

SEZ.NUM. 26

PROGR. 320.86
 PARZ. 19.92

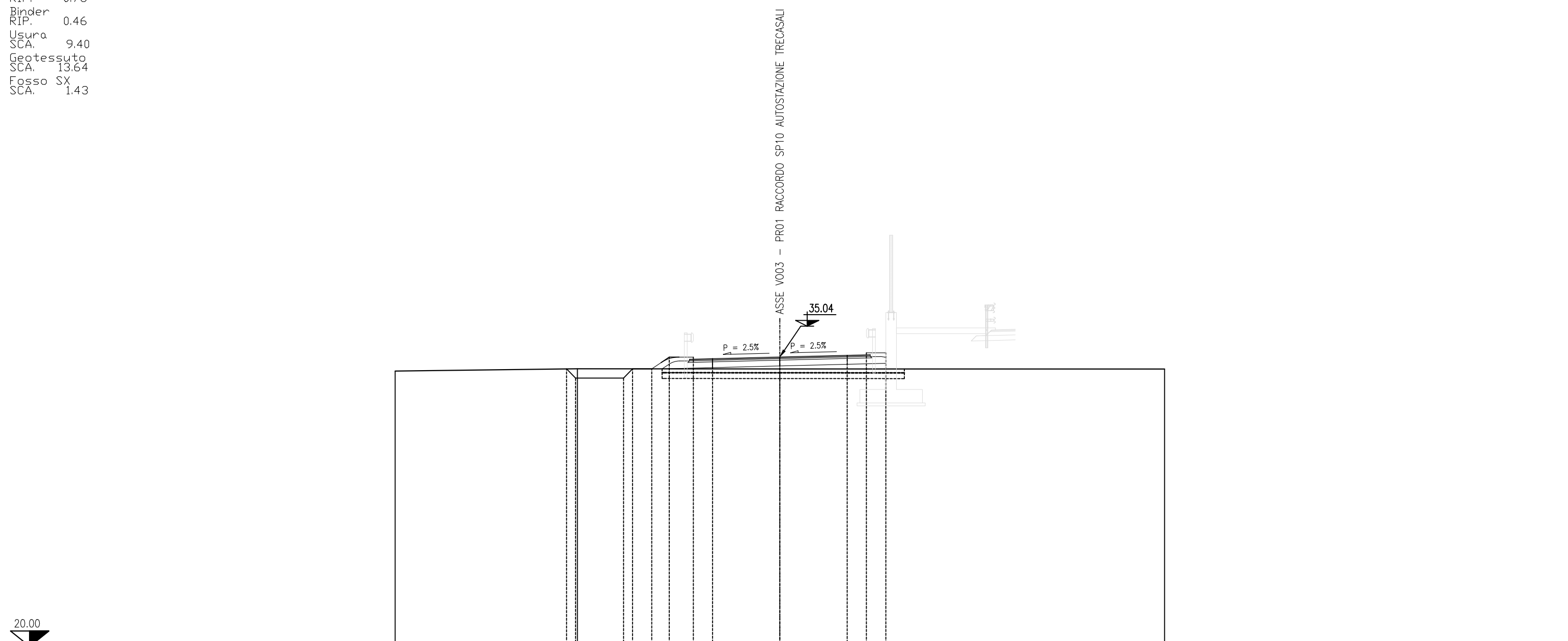


Terreno	Distanze progressive	-20.00					0.00								-14.64		-20.00
	Distanze parziali		20.00					14.64		5.36							
Progetto	Distanze progressive	-20.00					0.00								-14.64		-20.00
	Distanze parziali		0.55	2.50	0.55	1.00	0.75	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.11				
	Quote	-34.56	-34.55	-34.01	-34.54	-34.54	-35.05	-35.05	-34.96	-34.97	-35.06	-35.15	-35.17	-35.27	-34.54	-34.51	

Rilevato
 RIP. 0.76
 Scotico
 SCA. 12.03
 Bonifica
 SCA. 3.48
 Anticapillare
 RIP. 3.28
 Vegetale SX
 RIP. 0.44
 Vegetale DX
 RIP. 0.19
 Misto Naturale
 RIP. 3.47
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 13.64
 Fosso SX
 SCA. 1.43

SEZ.NUM. 27

Progr. 340.77
 Parz. 19.92



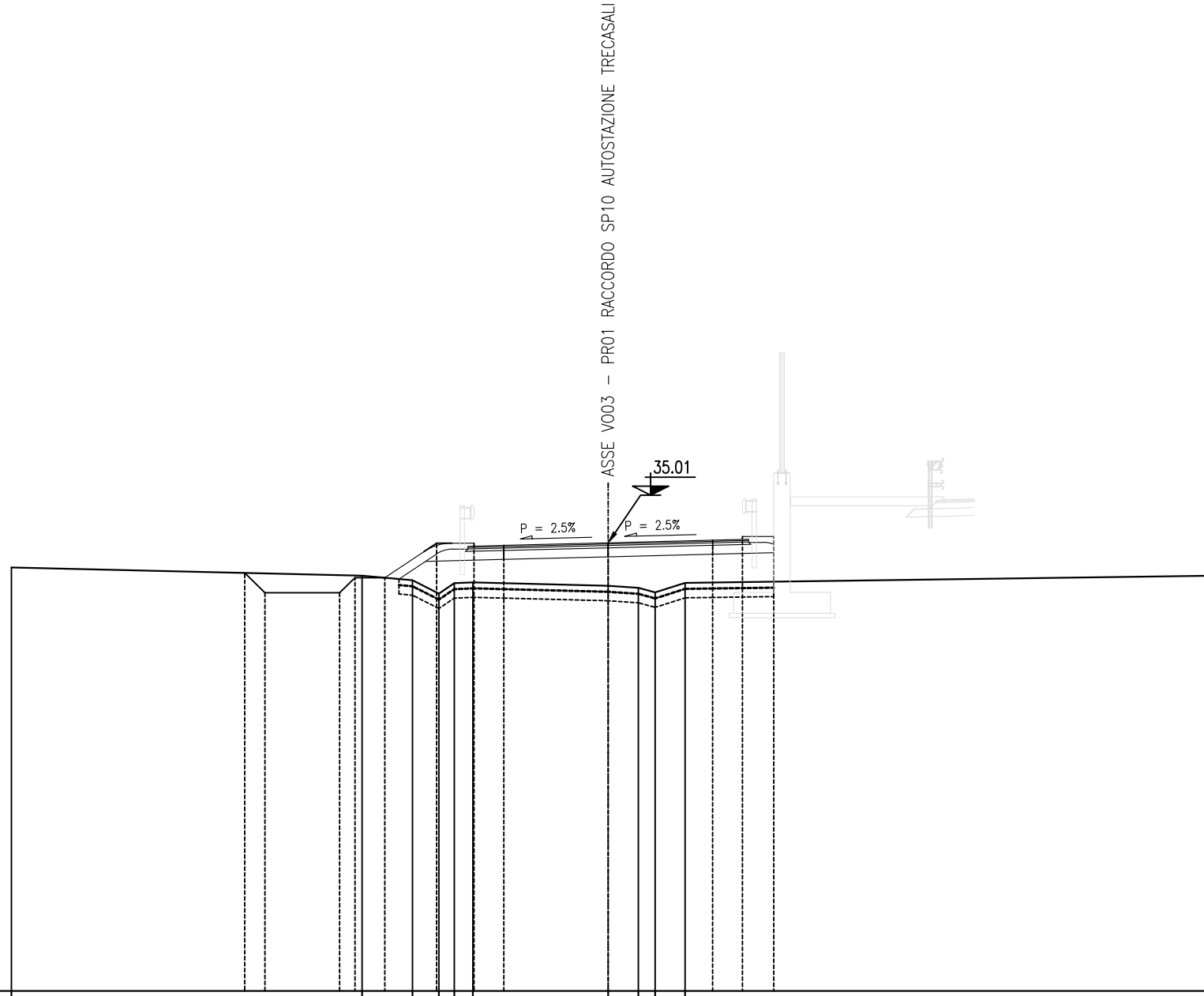
Terreno	Distanze progressive	-20.00	10.53	0.00	-20.00						
	Distanze parziali	9.47	10.53	20.00							
Progetto	Distanze progressive	-20.00	10.53	0.00	-20.00						
	Distanze parziali	0.46	2.50	0.46	1.00	0.91	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00
Progetto	Quote	-34.31	-34.43	-34.42	-34.41						
	Quote	-34.42	-33.94	-34.42	-34.42	-35.03	-35.03	-34.95	-35.04	-35.13	-35.15

- Rilevato RIP. 9.85
- Scotico SCA. 13.25
- Bonifica SCA. 3.78
- Anticapillare RIP. 3.86
- Vegetale SX RIP. 0.74
- Vegetale DX RIP. 0.20
- Misto Naturale RIP. 3.48
- Base RIP. 0.76
- Binder RIP. 0.46
- Usura SCA. 9.40
- Geotessuto SCA. 14.85
- Fosso SX SCA. 1.94

SEZ.NUM. 29

PROGR. 380.61
PARZ. 19.92

20.00

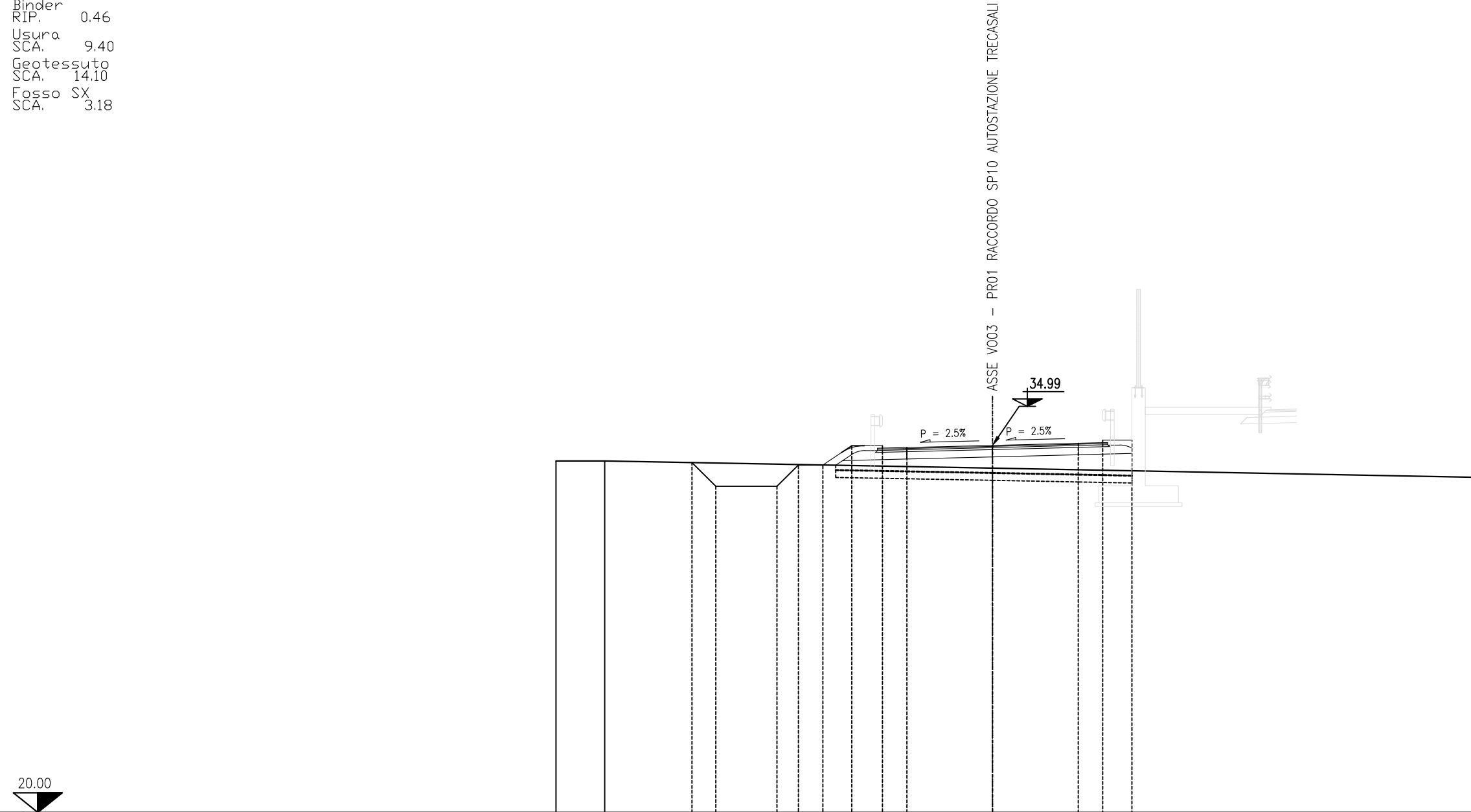


Terreno	Distanze progressive	20.00	8.25	6.56	5.68	5.16	4.53	0.00	1.01	1.57	2.58	20.00	
	Distanze parziali	11.75	1.69	0.88	0.52	0.62	4.53	0.00	1.01	0.57	1.00	17.42	
	Quote	-34.18	-33.91	-33.75	-33.31	-33.66	-33.68	-33.57	-33.50	-33.35	-33.67	-33.90	
Progetto	Distanze progressive	20.00	8.25	6.56	5.68	5.16	4.53	0.00	1.01	1.57	2.58	20.00	
	Distanze parziali	0.88	2.50	0.52	1.00	1.74	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.05	
	Quote	-34.00	-33.34	-33.34	-33.84	-33.84	-35.00	-35.00	-34.90	-34.92	-35.01	-35.10	-35.12

Rilevato
RIP. 4.12
Scotico
SCA. 12.50
Bonifica
SCA. 3.63
Anticapillare
RIP. 3.61
Vegetale SX
RIP. 0.54
Vegetale DX
RIP. 0.24
Misto Naturale
RIP. 3.50
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 14.10
Fosso SX
SCA. 3.18

SEZ.NUM. 30

PROGR. 400.53
PARZ. 19.92

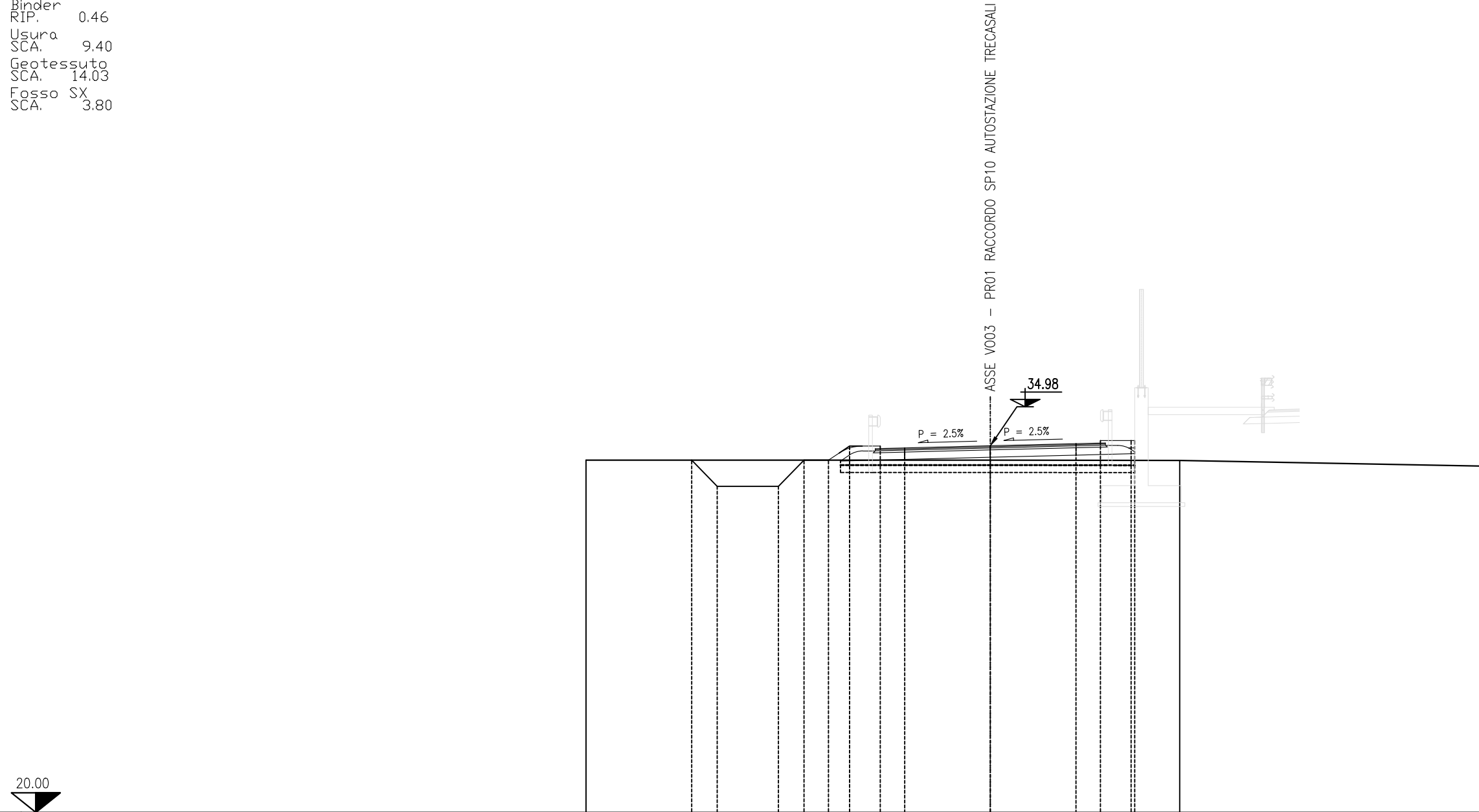


Terreno	Distanze progressive	17.83	15.84	0.00	20.00							
	Distanze parziali	1.99	15.84	20.00								
Progetto	Quote	-34.36	-34.36	-34.07	-33.68							
	Distanze progressive	17.83	15.84	0.00	20.00							
Progetto	Distanze parziali	0.97	2.50	0.87	1.00	1.18	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.19
	Quote	-34.29	-33.32	-34.19	-34.19	-34.98	-34.98	-34.88	-34.91	-34.99	-35.08	-35.11

Rilevato
RIP. 0.59
Scotico
SCA. 12.43
Bonifica
SCA. 3.61
Anticapillare
RIP. 3.24
Vegetale SX
RIP. 0.41
Vegetale DX
RIP. 0.30
Misto Naturale
RIP. 3.53
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 14.03
Fosso SX
SCA. 3.80

SEZ.NUM. 31

PROGR. 420.45
PARZ. 19.92

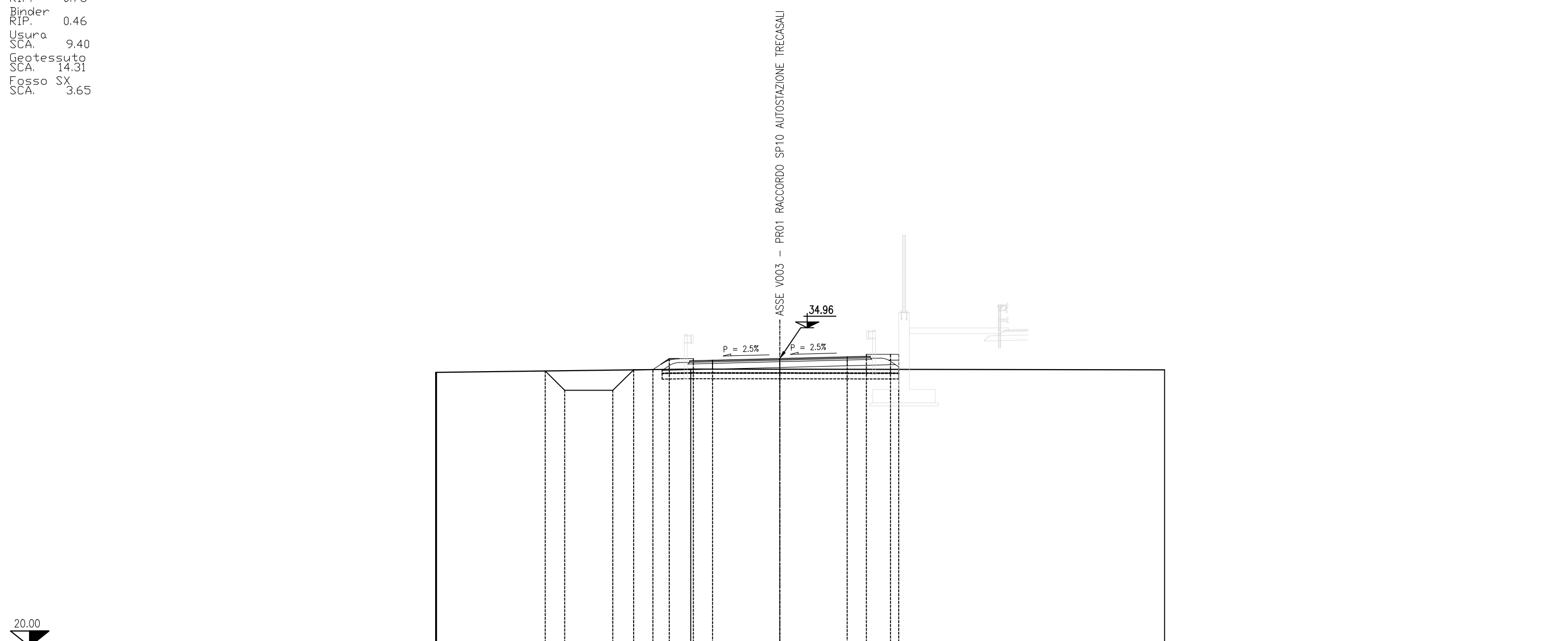


Terreno	Distanze progressive	-16.52					0.00			-7.74					-20.00
	Distanze parziali		16.52					7.74			12.26				
Progetto	Quote	-34.39					-34.39			-34.38					-34.15
	Distanze progressive	-16.52					0.00			-7.74					-20.00
Progetto	Distanze parziali		1.05	2.50	1.05	1.00	0.86	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25		
	Quote		-34.39	-33.32	-33.32	-34.39	-34.39	-34.97	-34.97	-34.87	-34.89	-34.98	-35.07	-35.09	-35.19

Rilevato riempimento
 RIP. 0.10
 Scotico
 SCA. 12.70
 Bonifica
 SCA. 3.69
 Anticapillare
 RIP. 3.13
 Vegetale SX
 RIP. 0.42
 Vegetale DX
 RIP. 0.39
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 14.31
 Fosso SX
 SCA. 3.65

SEZ.NUM. 32

Progr. 440.36
 Parz. 19.91



Terreno	Distanze progressive	-17.90	-17.88	-17.85	-4.64	0.00	-20.00								
	Distanze parziali		13.21		4.64		20.00								
Progetto	Quote	34.24	34.18	34.24	34.41	34.40	34.37								
	Distanze progressive	-17.90	-17.88	-17.85	-4.64	0.00	-20.00								
Progetto	Distanze parziali		1.01	2.50	1.09	1.00	0.85	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	0.43	
	Quote		-34.31	-33.31	-33.31	-34.38	-34.38	-34.95	-34.95	-34.86	-34.87	-34.96	-35.05	-35.07	-35.17

Rilevato
RIP. 9.89
Rilevato riempimento
RIP. 1.14
Scotico
SCA. 15.73
Bonifica
SCA. 4.40
Anticappillare
RIP. 4.38
Vegetale SX
RIP. 0.72
Vegetale DX
RIP. 0.88
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 16.67
Fosso SX
SCA. 2.41

SEZ.NUM. 36

PROGR. 500.08
PARZ. 19.90

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

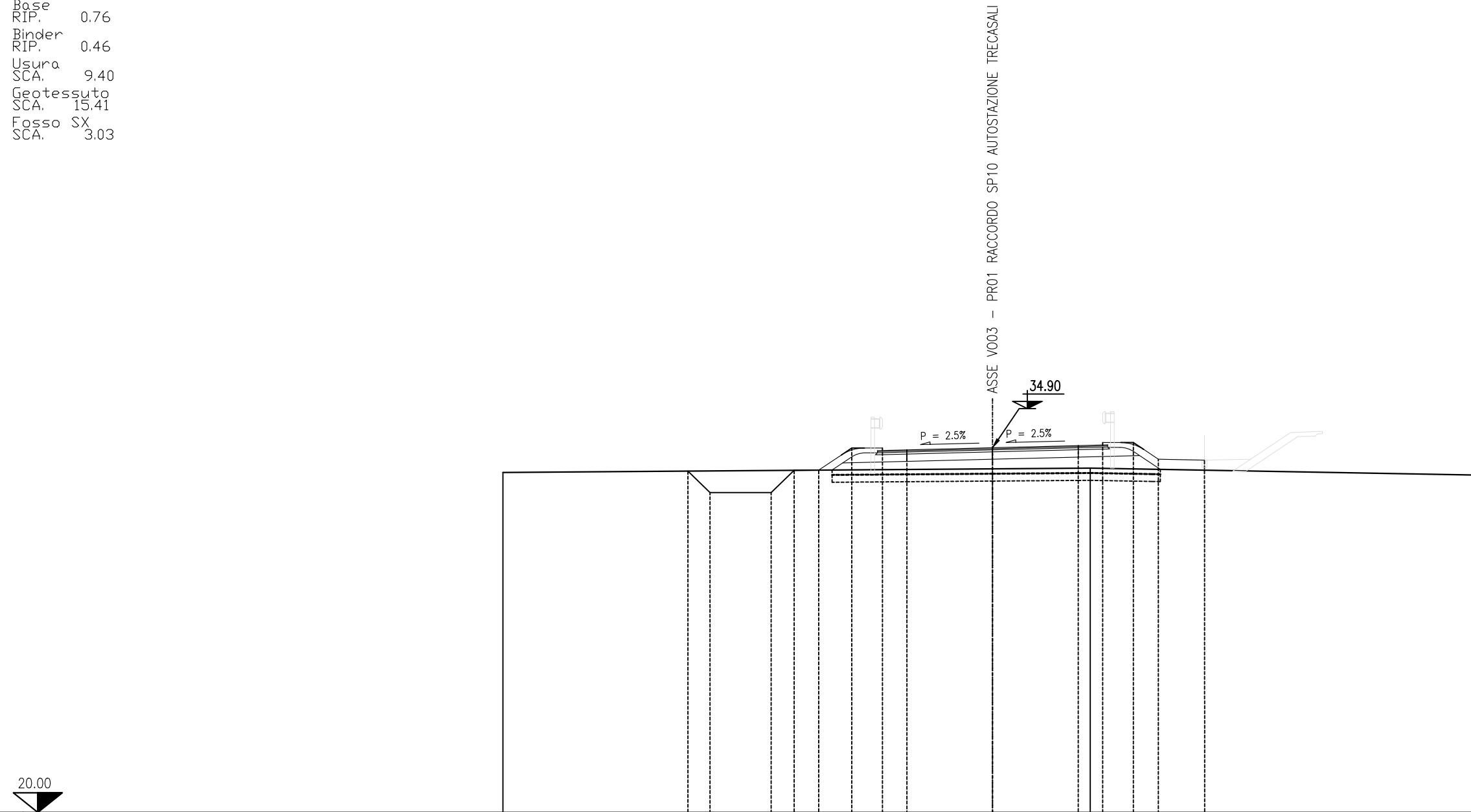
20.00

Terreno	Distanze progressive	-20.00																				-20.00	
	Distanze parziali		20.00							11.61	1.06	0.82		6.51									-20.00
Progetto	Quote	-34.04								-33.60				-33.35	-33.00	-33.44							-33.49
	Distanze progressive	-20.00								0.00													-20.00
Progetto	Distanze parziali		0.78	2.50	0.88	1.00	1.70	1.25	1.00	3.50				3.50	1.00	1.25	1.01	1.64					
	Quote		-33.88	-33.09	-33.09	-33.77	-33.77	-34.90	-34.90	-34.80	-34.83				-34.91	-35.00	-35.03	-35.13	-34.61				

Rilevato RIP. 3.73
 Rilevato riempimento RIP. 0.77
 Scotico SCA. 15.62
 Bonifica SCA. 4.02
 Anticappillare RIP. 4.01
 Vegetale SX RIP. 0.60
 Vegetale DX RIP. 0.93
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 15.41
 Fosso SX SCA. 3.03

SEZ.NUM. 37

PROGR. 519.97
 PARZ. 19.90

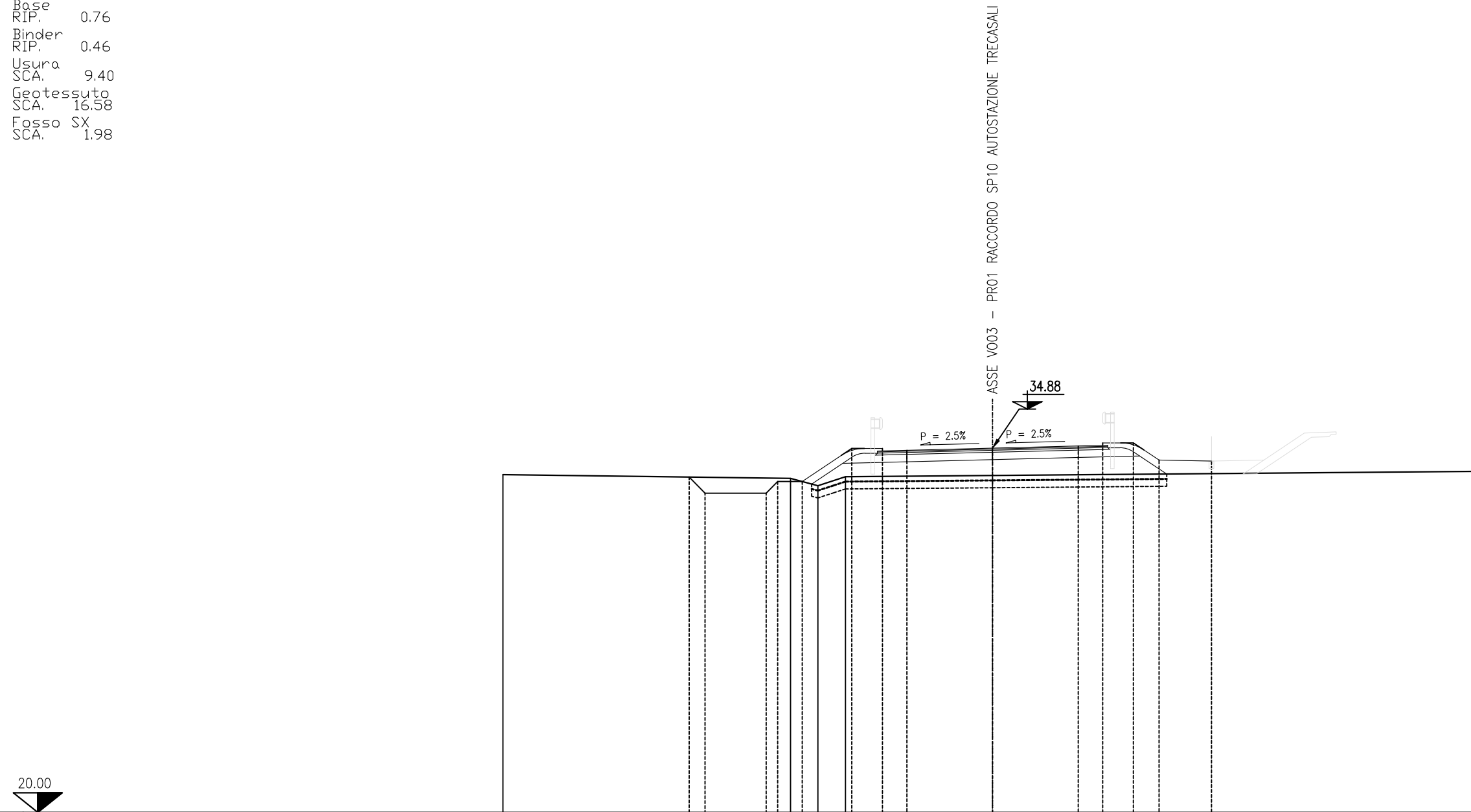


Terreno	Distanze progressive	-20.00										-20.00				
	Distanze parziali	20.00										20.00				
Progetto	Quote	-33.89					-34.04	-34.07				-33.78				
	Distanze progressive	-20.00										-20.00				
Progetto	Distanze parziali		0.90	2.50	0.94	1.00	1.35	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.02	1.90	
	Quote		-33.94	-33.07	-33.07	-33.98	-33.98	-34.89	-34.89	-34.79	-34.81	-34.90	-34.99	-35.01	-35.11	-34.43

Rilevato
RIP. 7.28
Rilevato riempimento
RIP. 1.08
Scotico
SCA. 16.80
Bonifica
SCA. 4.34
Anticapillare
RIP. 4.35
Vegetale SX
RIP. 0.87
Vegetale DX
RIP. 0.99
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 16.58
Fosso SX
SCA. 1.98

SEZ.NUM. 38

PROGR. 539.87
PARZ. 19.89

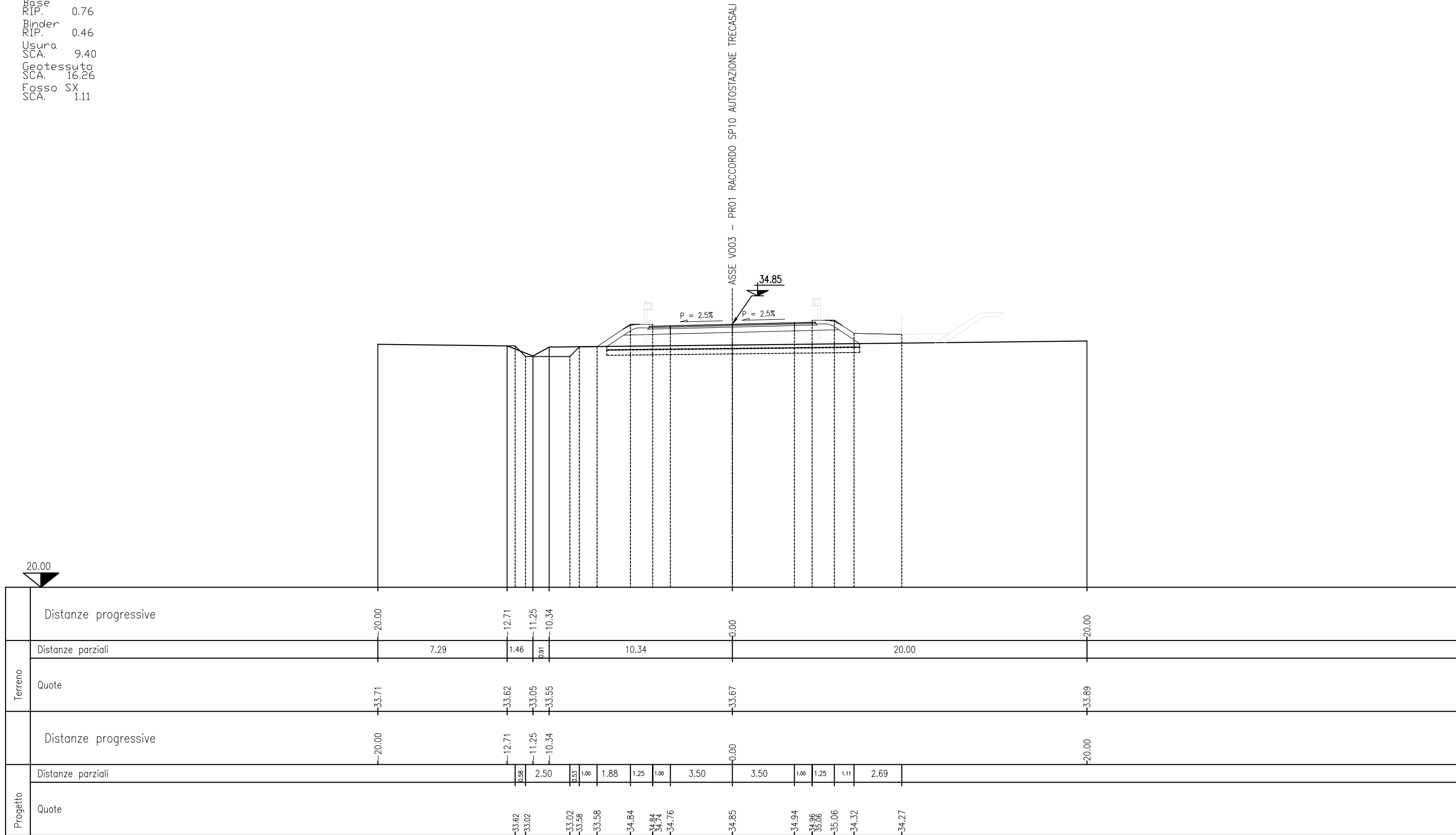


Terreno	Distanze progressive	-20.00			-8.25	-7.14	-6.01	0.00		-20.00							
	Distanze parziali		11.75		1.12	1.13		6.01		20.00							
Progetto	Quote	-33.80			-33.65	-33.35	-33.71	-33.76		-33.93							
	Distanze progressive	-20.00			-8.25	-7.14	-6.01	0.00		-20.00							
Progetto	Distanze parziali		0.65	2.50	0.47	1.00	2.03	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.05	2.14		
	Quote		-33.70	-33.04		-33.04	-33.52	-33.52	-34.87	-34.87	-34.77	-34.79	-34.88	-34.97	-34.99	-35.09	-34.39

Rilevato
 RIP. 7.96
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.35
 Scotico
 SCA. 17.04
 Bonifica
 SCA. 4.27
 Anticapillare
 RIP. 3.81
 Vegetale SX
 RIP. 0.79
 Vegetale DX
 RIP. 1.13
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.26
 Fosso SX
 SCA. 1.11

SEZ.NUM. 40

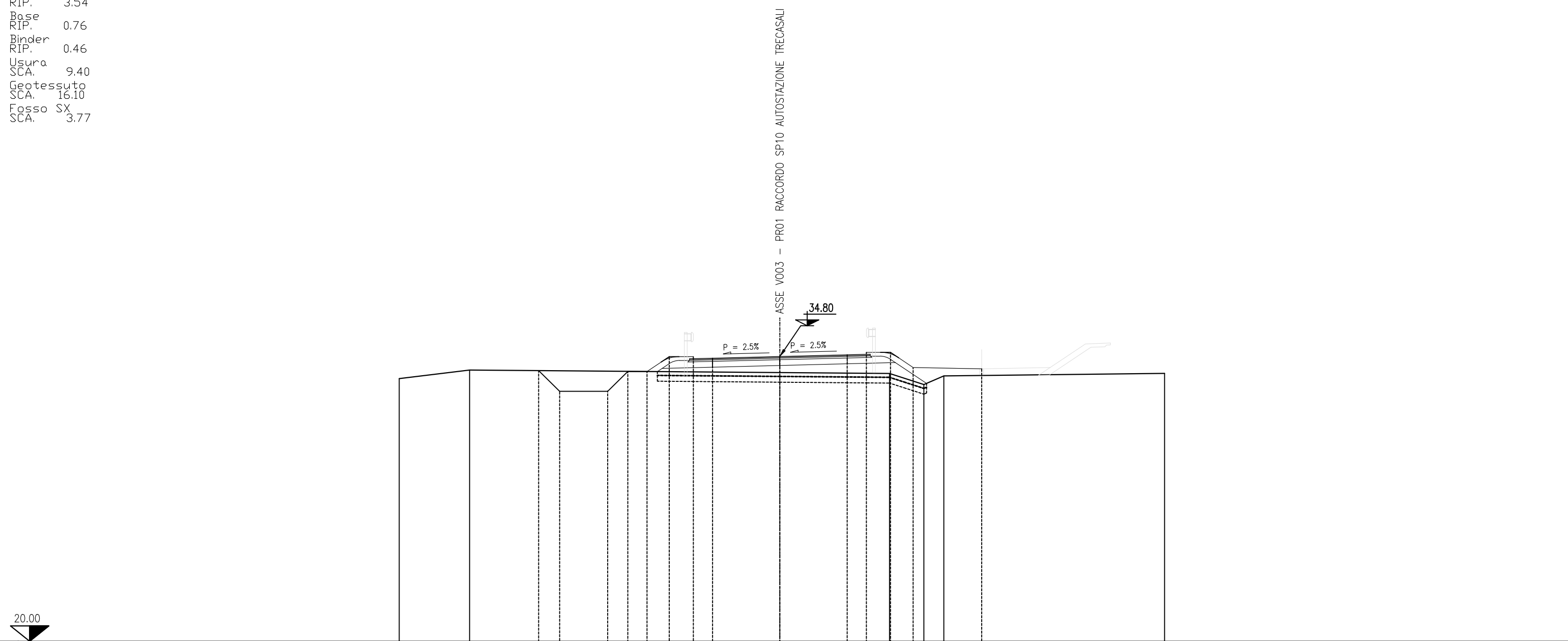
PROGR. 579.64
 PARZ. 19.88



Rilevato
 RIP. 3.67
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.56
 Scotico
 SCA. 17.45
 Bonifica
 SCA. 4.20
 Anticapillare
 SCA. 0.03
 RIP. 5.32
 Vegetale SX
 RIP. 0.52
 Vegetale DX
 RIP. 1.32
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.10
 Fosso SX
 SCA. 3.77

SEZ.NUM. 43

Progr. 639.26
 Parz. 19.87

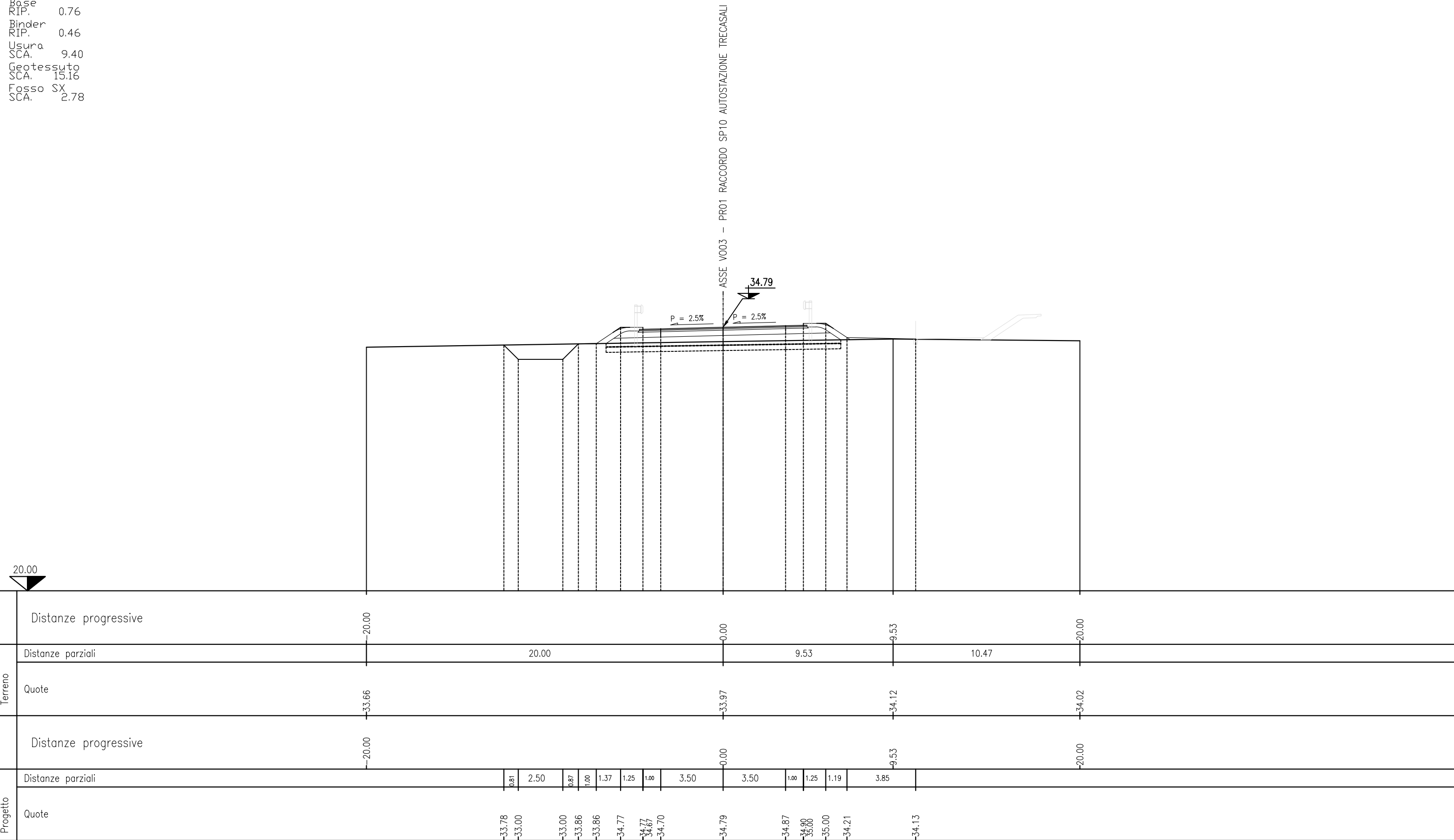


Terreno	Distanze progressive	-19.79	-16.13	-0.00	5.70	7.49	8.52	20.00									
	Distanze parziali	3.66	16.13	5.70	1.79	1.04	11.48										
Progetto	Quote	-33.65	-34.10	-33.96	-33.92	-33.34	-33.79	-33.92									
	Distanze progressive	-19.79	-16.13	0.00	5.70	7.49	8.52	20.00									
Progetto	Distanze parziali			1.09	2.50	1.03	1.00	1.15	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.18	3.56	
	Quote			-34.07	-32.99	-32.99	-34.02	-34.02	-34.79	-34.79	-34.69	-34.71	-34.80	-34.89	-34.91	-35.01	-34.23

Rilevato
 RIP. 3.03
 Rilevato riempimento
 RIP. 0.84
 Scotico
 SCA. 17.76
 Bonifica
 SCA. 3.95
 Anticapillare
 RIP. 3.92
 Vegetale SX
 RIP. 0.59
 Vegetale DX
 RIP. 0.81
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 15.16
 Fosso SX
 SCA. 2.78

SEZ.NUM. 44

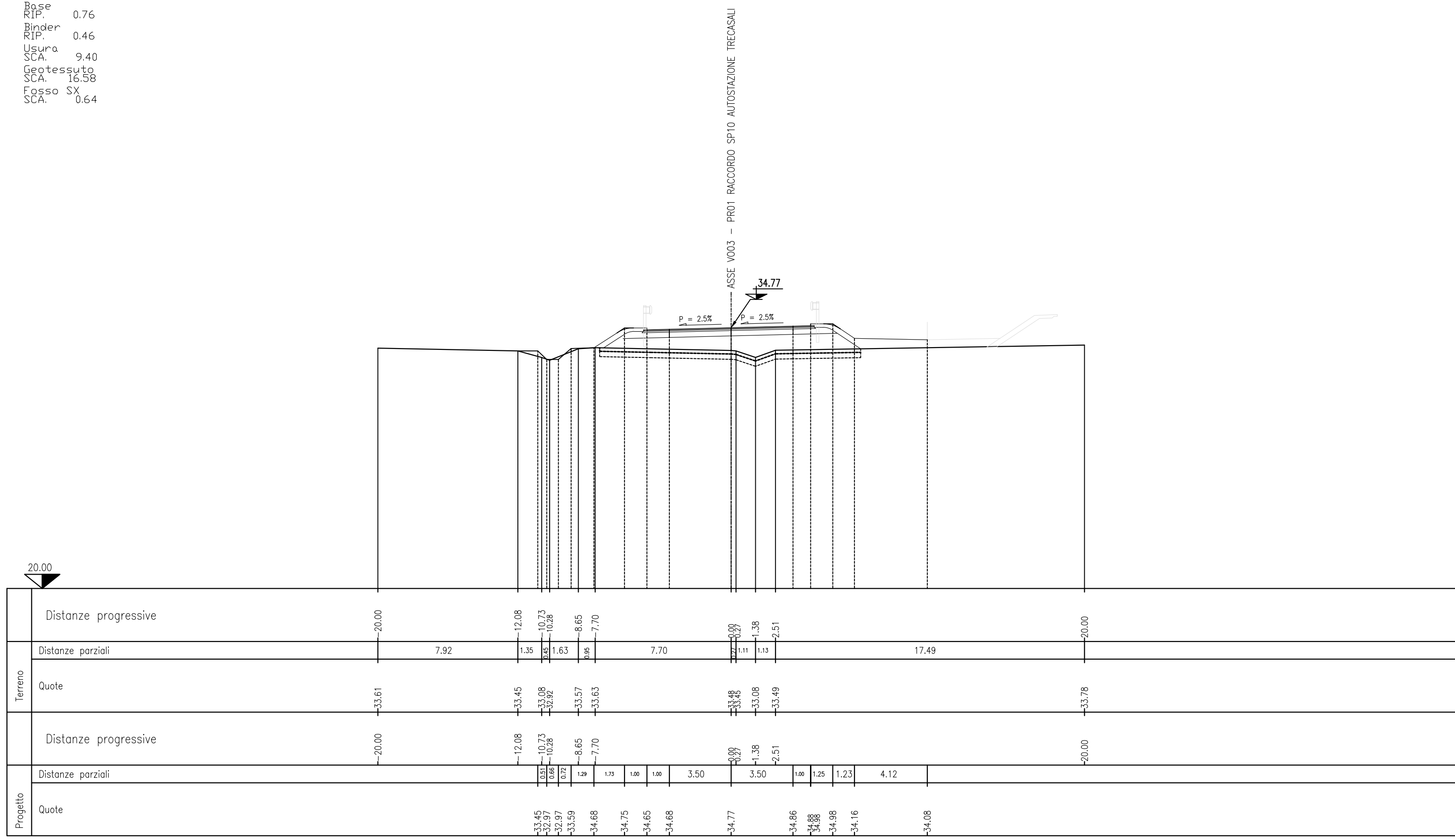
PROGR. 659.13
 PARZ. 19.87



Rilevato RIP. 9.30
 Rilevato riempimento RIP. 2.08
 Scotico SCA. 18.55
 Bonifica SCA. 4.28
 Anticapillare RIP. 4.30
 Vegetale SX RIP. 0.72
 Vegetale DX RIP. 1.45
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 16.58
 Fosso SX SCA. 0.64

SEZ.NUM. 45

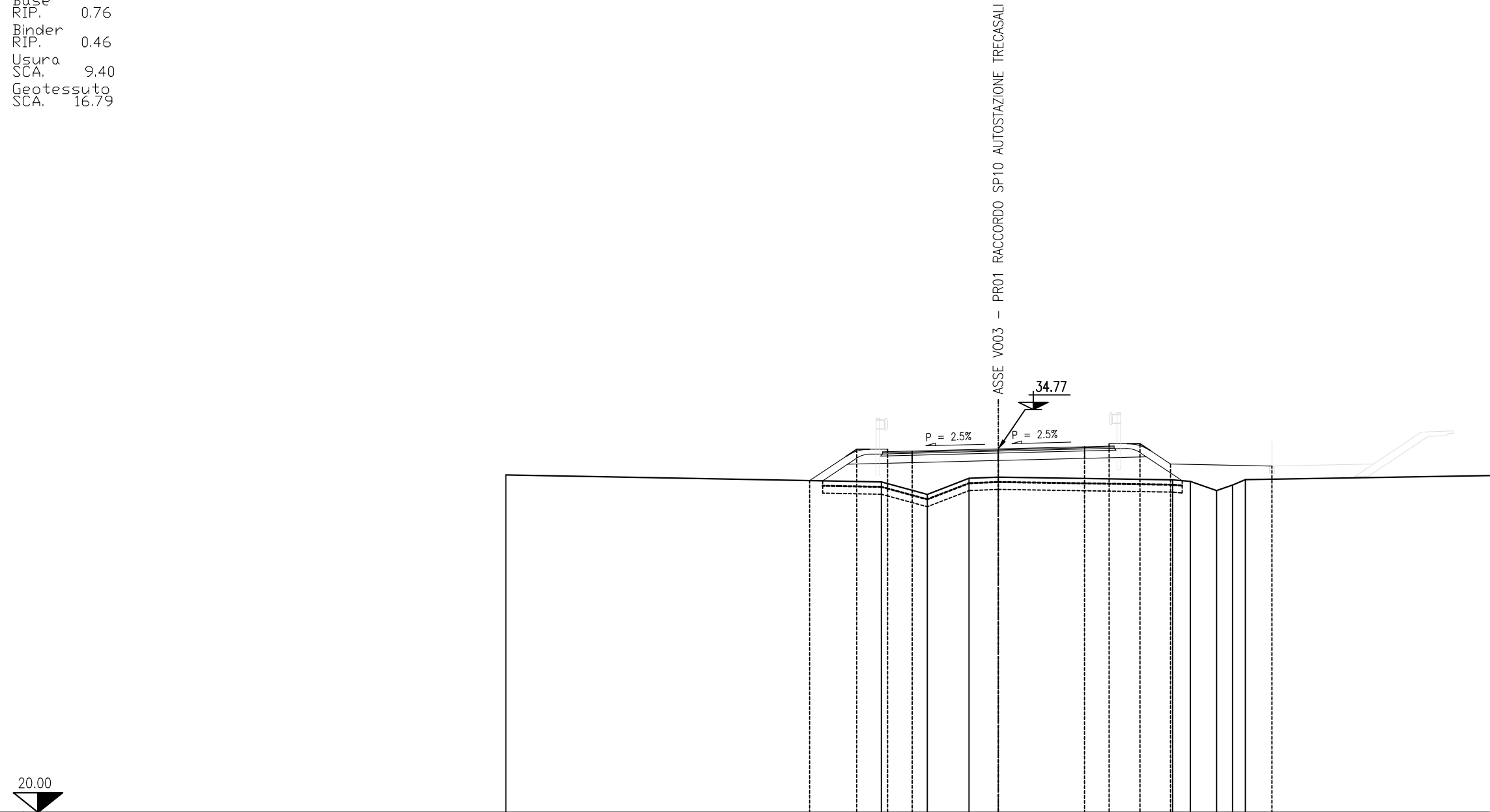
Progr. 678.99
 Parz. 19.86



Rilevato
RIP. 9.70
Rilevato riempimento
RIP. 2.88
Scotico
SCA. 18.98
Bonifica
SCA. 4.38
Anticapillare
RIP. 4.41
Vegetale SX
RIP. 0.80
Vegetale DX
RIP. 1.45
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 16.79

SEZ.NUM. 46

PROGR. 683.70
PARZ. 4.71

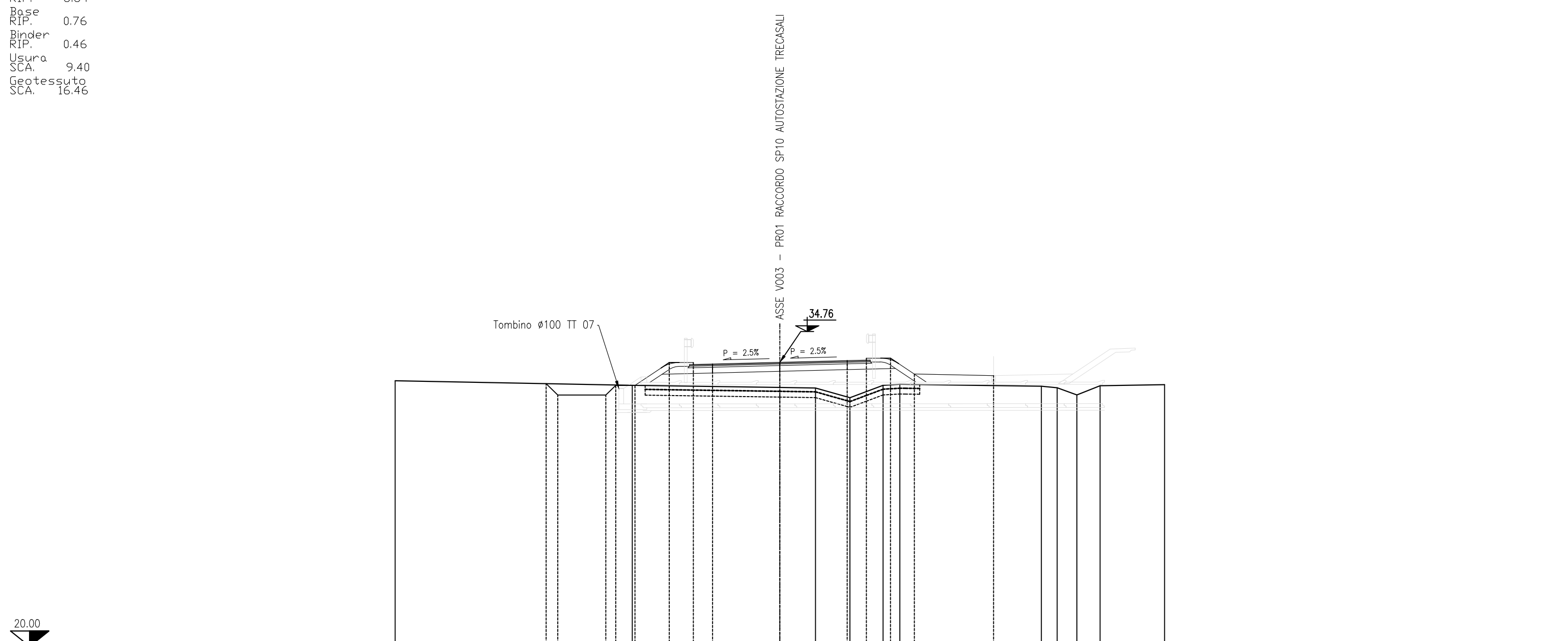


Terreno	Distanze progressive	-20.00		4.75	2.88	1.19	0.00		7.08	7.08	7.80	8.86	9.51	10.03	-20.00
	Distanze parziali		15.25	1.87	1.69	1.19		7.08	0.72	1.07	0.65	0.52		9.97	
Progetto	Quote	-33.71		-33.42	-32.92	-33.57	-33.62		-33.51	-33.44	-33.07	-33.30	-33.52		-33.69
	Distanze progressive	-20.00		4.75	2.88	1.19	0.00		7.08	7.80	8.86	9.51	10.03		-20.00
Progetto	Distanze parziali		1.91	1.25	1.00	3.50		3.50	1.00	1.25	1.24	4.12			
	Quote		-34.48	-34.75	-34.75	-34.68		-34.77		-34.85	-34.88	-34.98	-34.15		-34.07

Rilevato
 RIP. 10.02
 Rilevato riempimento
 RIP. 2.13
 Scotico
 SCA. 18.70
 Bonifica
 SCA. 4.27
 Anticapillare
 RIP. 4.46
 Vegetale SX
 RIP. 0.75
 Vegetale DX
 RIP. 1.45
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.46

SEZ.NUM. 47

PROGR. 687.83
 PARZ. 4.13

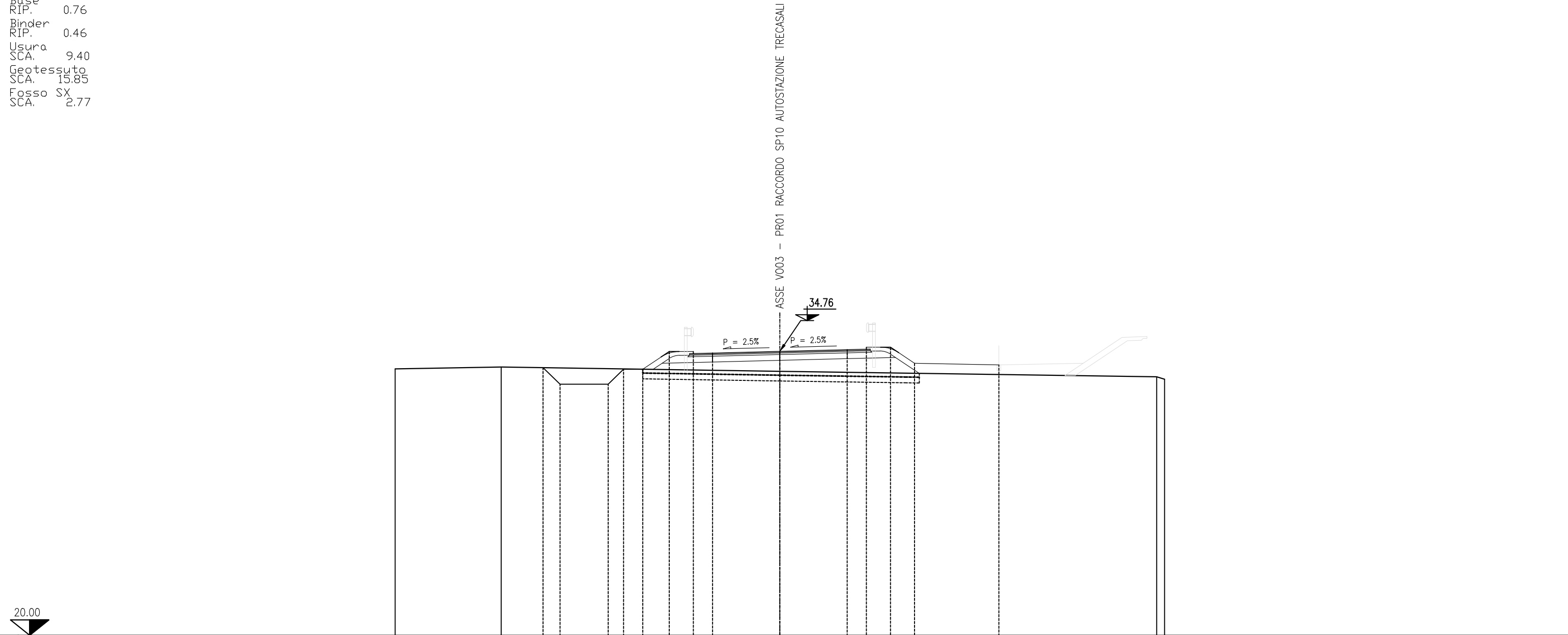


Terreno	Distanze progressive	20.00		7.68		0.00	1.85	1.79	3.64	5.36	6.24		7.36		13.60	14.41	15.44	16.65	20.00
	Distanze parziali		12.32		7.68		1.85	1.79	1.72	0.87			7.36		0.82	1.03	1.21	3.35	
Progetto	Distanze progressive	20.00		7.68		0.00	1.85	3.64	5.36	6.24			4.12		13.60	14.41	15.44	16.65	20.00
	Distanze parziali		0.61	2.50	0.51	1.00	1.78	1.25	1.00	3.50			3.50	1.00	1.25	1.24			
Terreno	Quote	33.80		33.56		33.45	33.43	32.92	33.56	33.62			33.52	33.44	33.07	33.54			33.60
	Quote		33.65	33.06	33.06	33.56	33.56	34.75	34.75	34.65	34.68		34.76	34.85	34.88	34.98	34.15		

Rilevato
 RIP. 6.12
 Rilevato riempimento
 RIP. 2.19
 Scotico
 SCA. 18.39
 Bonifica
 SCA. 4.14
 Anticapillare
 RIP. 4.11
 Vegetale SX
 RIP. 0.61
 Vegetale DX
 RIP. 1.52
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 15.85
 Fosso SX
 SCA. 2.77

SEZ.NUM. 48

Progr. 698.85
 Parz. 11.03

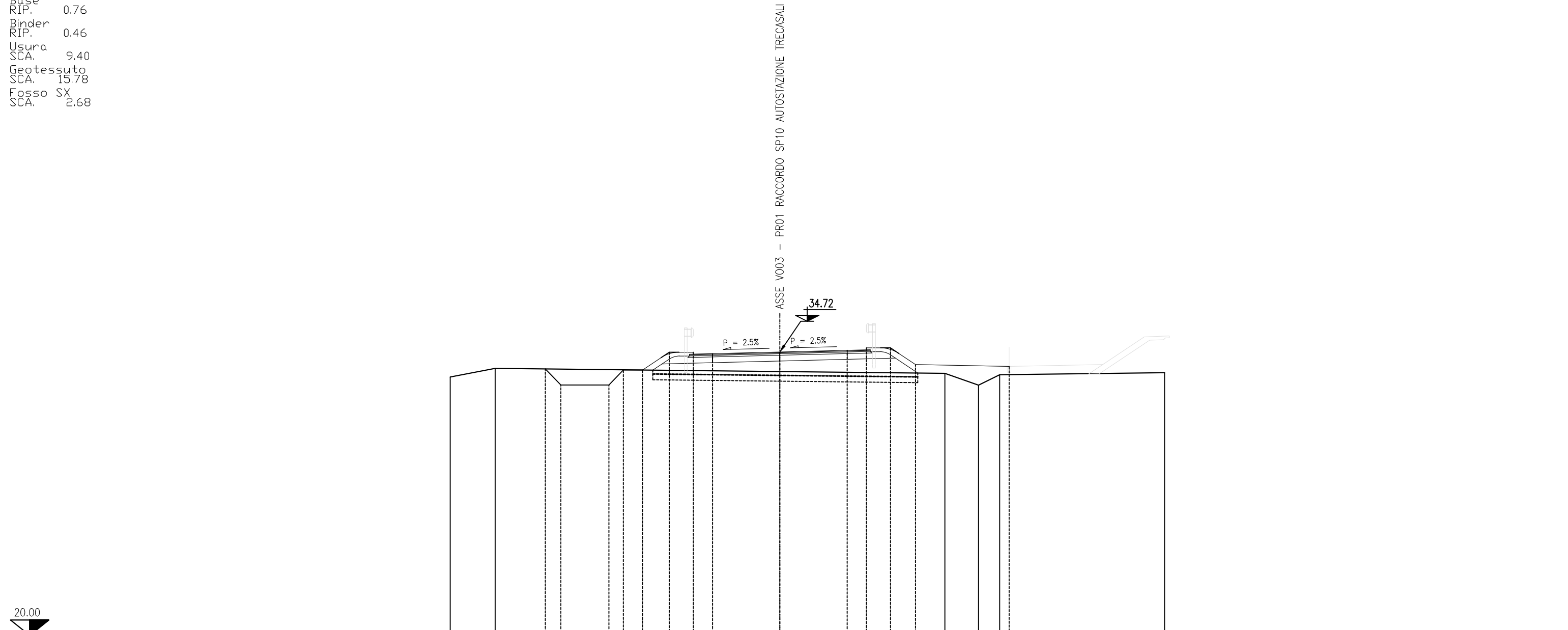


Terreno	Distanze progressive	-20.00	-14.49	-0.00	-19.59	-20.00										
	Distanze parziali	5.51	14.49	19.59	34.41	34.41										
Progetto	Distanze progressive	-20.00	-14.49	-0.00	-19.59	-20.00										
	Distanze parziali	0.88	2.50	0.80	1.00	1.38	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.25	4.39		
Progetto	Quote	-33.90	-33.04	-33.04	-33.82	-33.82	-34.74	-34.74	-34.64	-34.67	-34.76	-34.84	-34.87	-34.97	-34.13	-34.05

Rilevato
 RIP. 5.75
 Rilevato riempimento
 RIP. 2.92
 Scotico
 SCA. 19.16
 Bonifica
 SCA. 4.13
 Anticapillare
 RIP. 4.54
 Vegetale SX
 RIP. 0.61
 Vegetale DX
 RIP. 1.63
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 15.78
 Fosso SX
 SCA. 2.68

SEZ.NUM. 50

PROGR. 738.57
 PARZ. 19.85

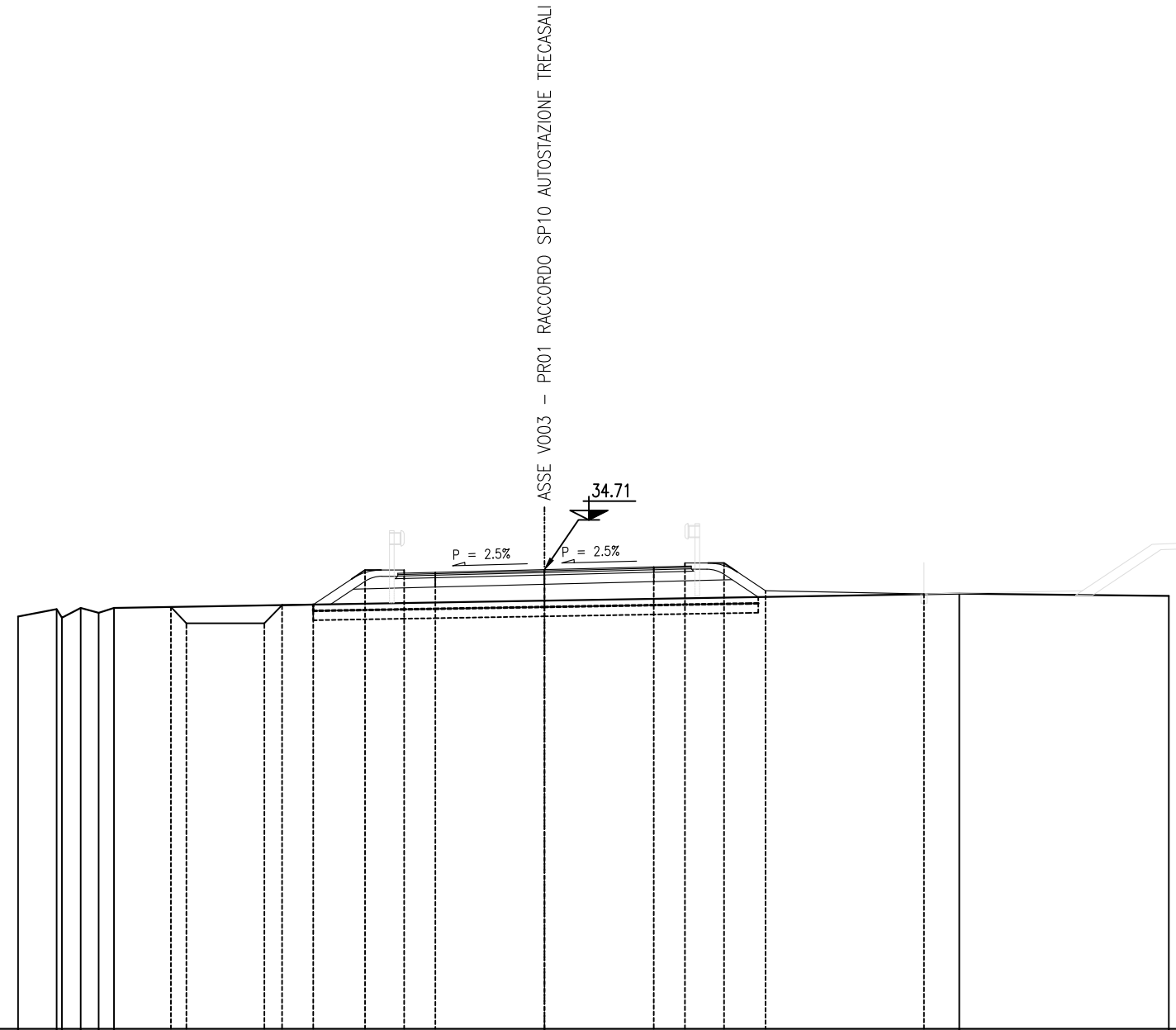


Terreno	Distanze progressive	-17.14	-14.80		0.00		-8.58	-10.33	-11.43	-20.00									
	Distanze parziali	2.34	14.80		8.58	1.75	1.10	8.57											
Quote		-33.42	-33.87		-33.71		-33.61	-33.00	-33.54	-33.65									
Progetto	Distanze progressive	-17.14	-14.80		0.00		-8.58	-10.33	-11.43	-20.00									
	Distanze parziali		0.80	2.50	0.75	1.00	1.39	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.30	4.87				
Quote			-33.84	-33.01	-33.01	-33.79	-33.79	-34.71	-34.71	-34.61	-34.64	-34.72		-34.81	-34.84	-34.94	-34.07		-33.97

Rilevato
 RIP. 5.38
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.07
 Scotico
 SCA. 19.42
 Bonifica
 SCA. 4.10
 Anticapillare
 RIP. 4.09
 Vegetale SX
 RIP. 0.71
 Vegetale DX
 RIP. 1.20
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 15.70
 Fosso SX
 SCA. 1.68

SEZ.NUM. 51

Progr. 758.42
 Parz. 19.85

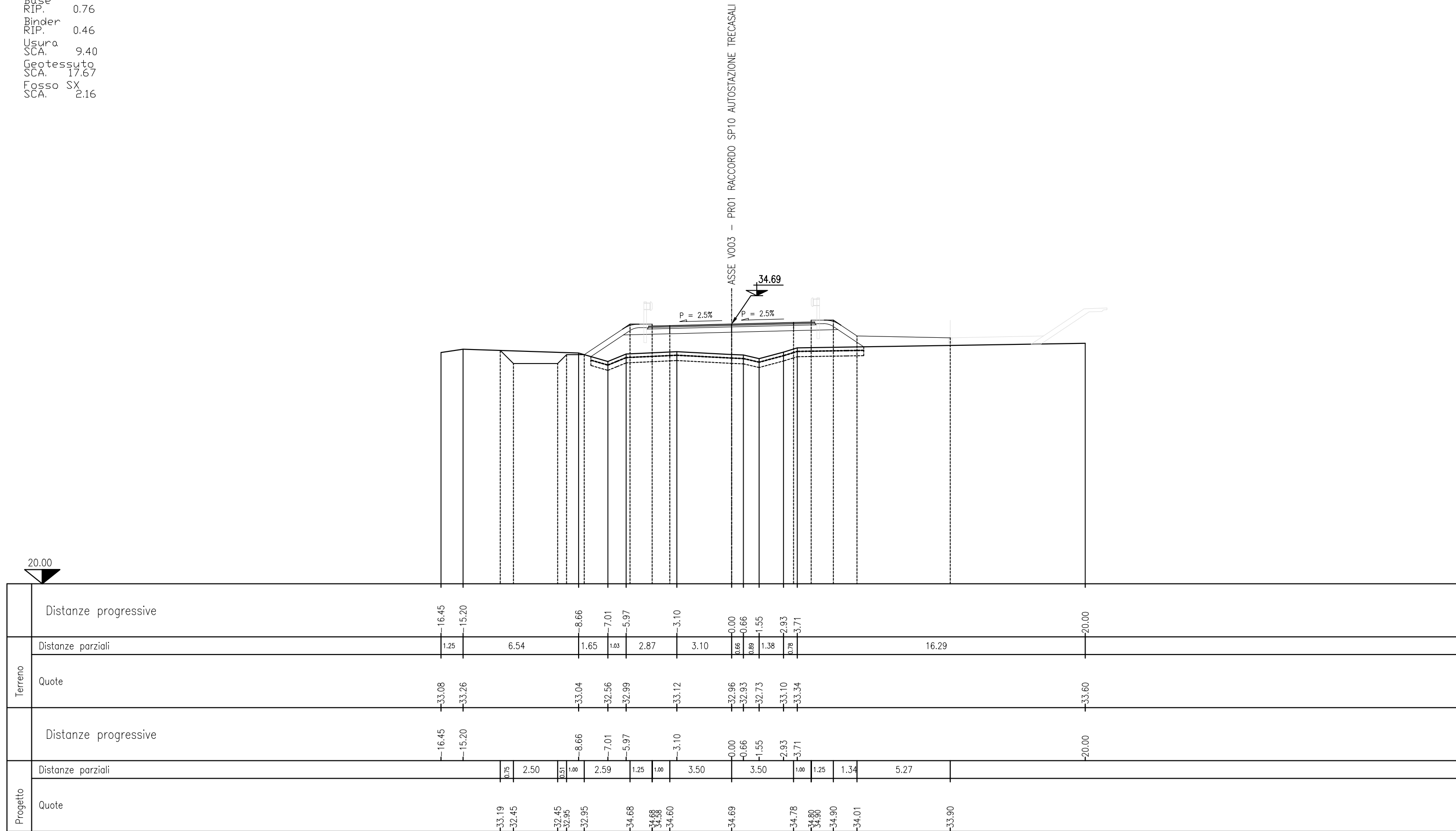


Terreno	Distanze progressive	16.87	15.63	15.46	14.86	14.29	13.80	0.00	13.29	13.29	6.71	20.00		
	Distanze parziali	1.23	0.60	0.58	0.49	13.80	0.00	13.29	6.71	20.00				
Progetto	Quote	-33.21	-33.44	-33.46	-33.33	-33.48	-33.71	-33.94	-33.87					
	Distanze progressive	16.87	15.63	15.46	14.86	14.29	13.80	0.00	13.29	13.29	6.71	20.00		
Progetto	Distanze parziali	0.49	2.50	0.57	1.00	1.66	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.33	5.08
	Quote	-33.51	-32.99	-33.59	-33.59	-34.69	-34.69	-34.62	-34.71	-34.79	-34.82	-34.92	-34.03	-33.93

Rilevato RIP. 14.31
 Rilevato riempimento RIP. 2.68
 Scotico SCA. 20.97
 Bonifica SCA. 4.63
 Anticapillare RIP. 4.65
 Vegetale SX RIP. 1.07
 Vegetale DX RIP. 1.72
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 17.67
 Fosso SX SCA. 2.16

SEZ.NUM. 52

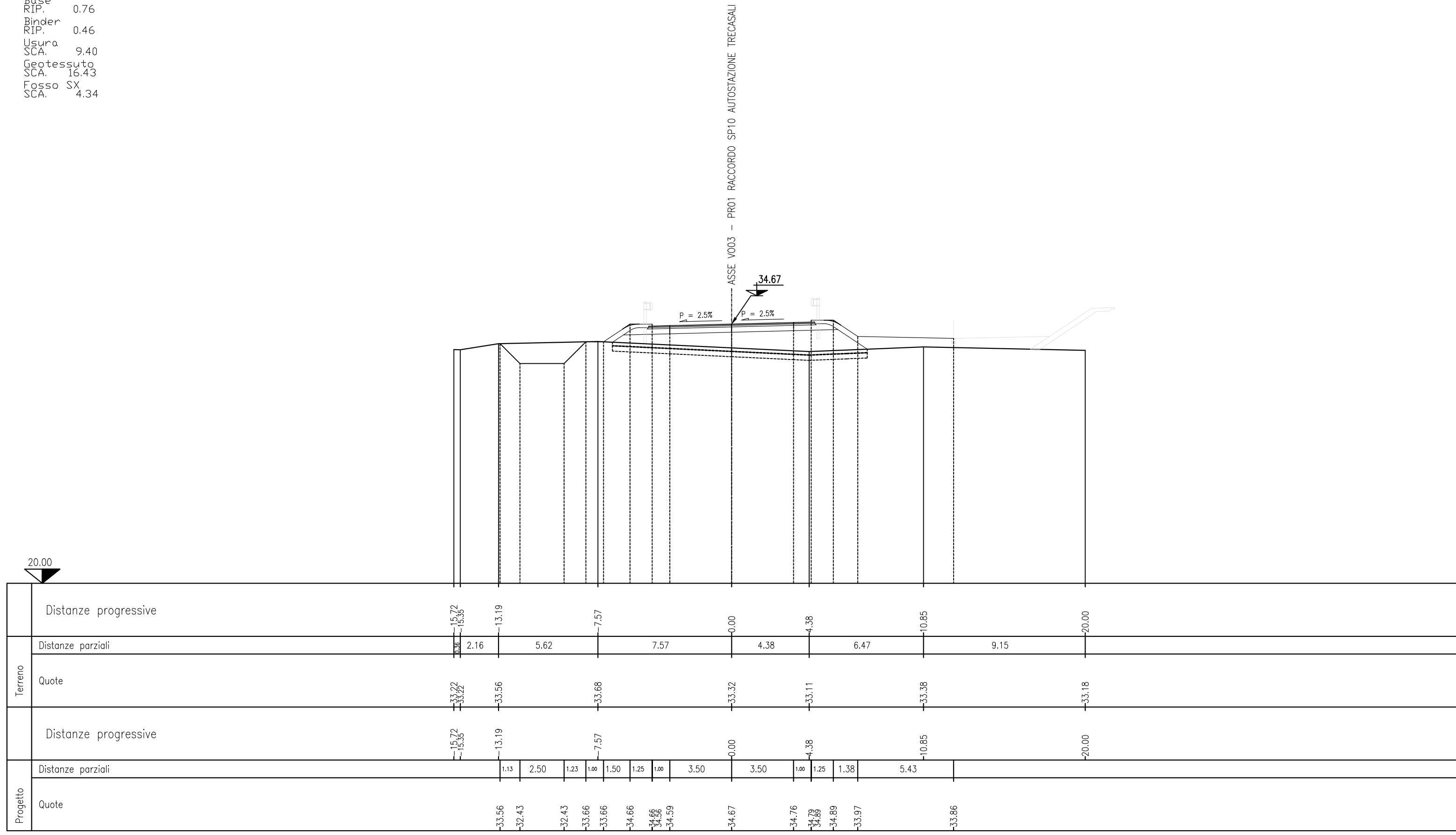
PROGR. 778.27
 PARZ. 19.85



Rilevato RIP. 10.25
 Rilevato riempimento RIP. 3.05
 Scotico SCA. 19.72
 Bonifica SCA. 4.32
 Anticappillare RIP. 4.24
 Vegetale SX RIP. 0.65
 Vegetale DX RIP. 1.77
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 16.43
 Fosso SX SCA. 4.34

SEZ.NUM. 53

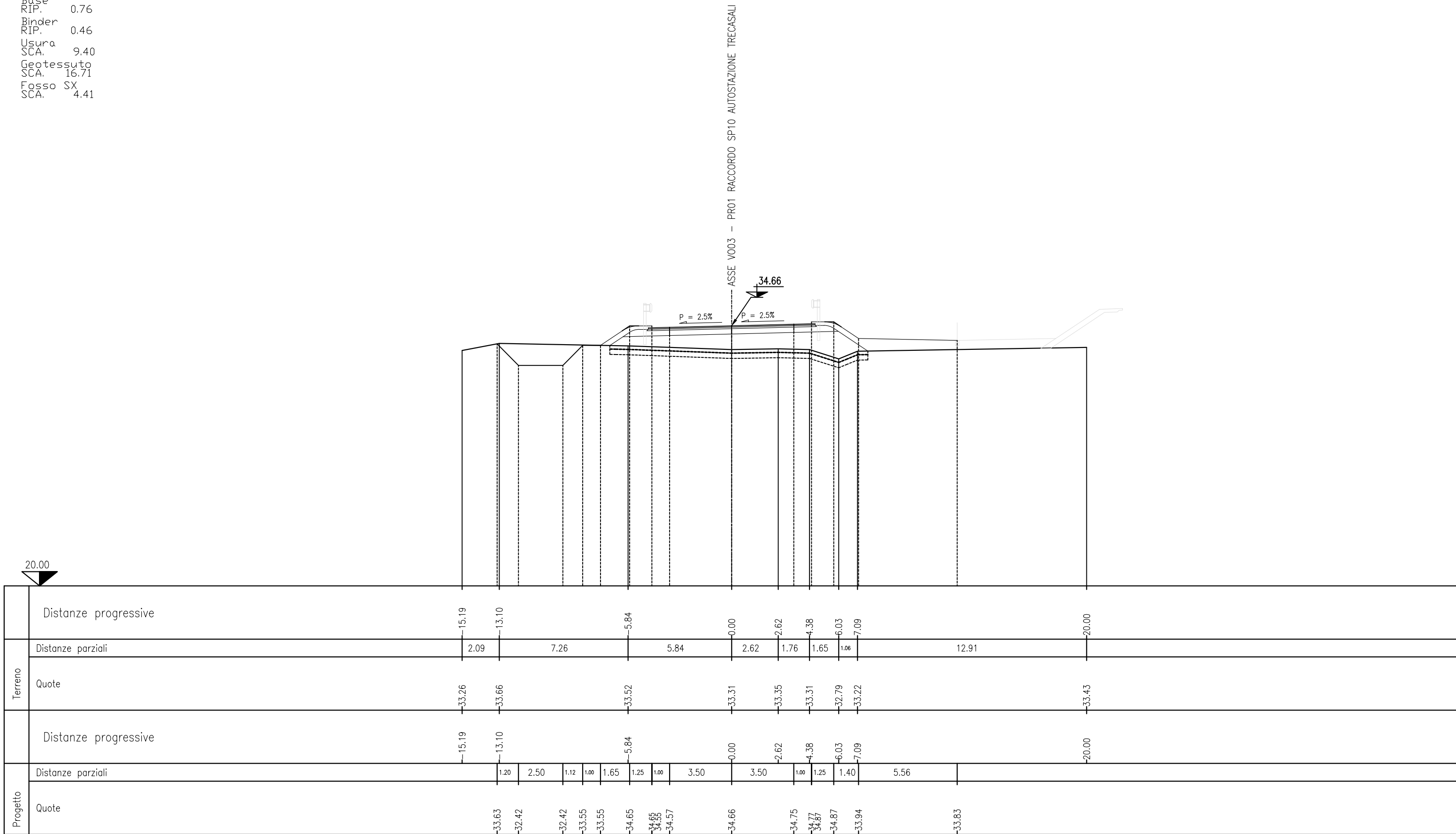
PROGR. 798.12
 PARZ. 19.85



Rilevato
 RIP. 10.18
 Rilevato riempimento
 RIP. 3.24
 Scotico
 SCA. 20.15
 Bonifica
 SCA. 4.37
 Anticapillare
 RIP. 4.37
 Vegetale SX
 RIP. 0.71
 Vegetale DX
 RIP. 1.80
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.71
 Fosso SX
 SCA. 4.41

SEZ.NUM. 54

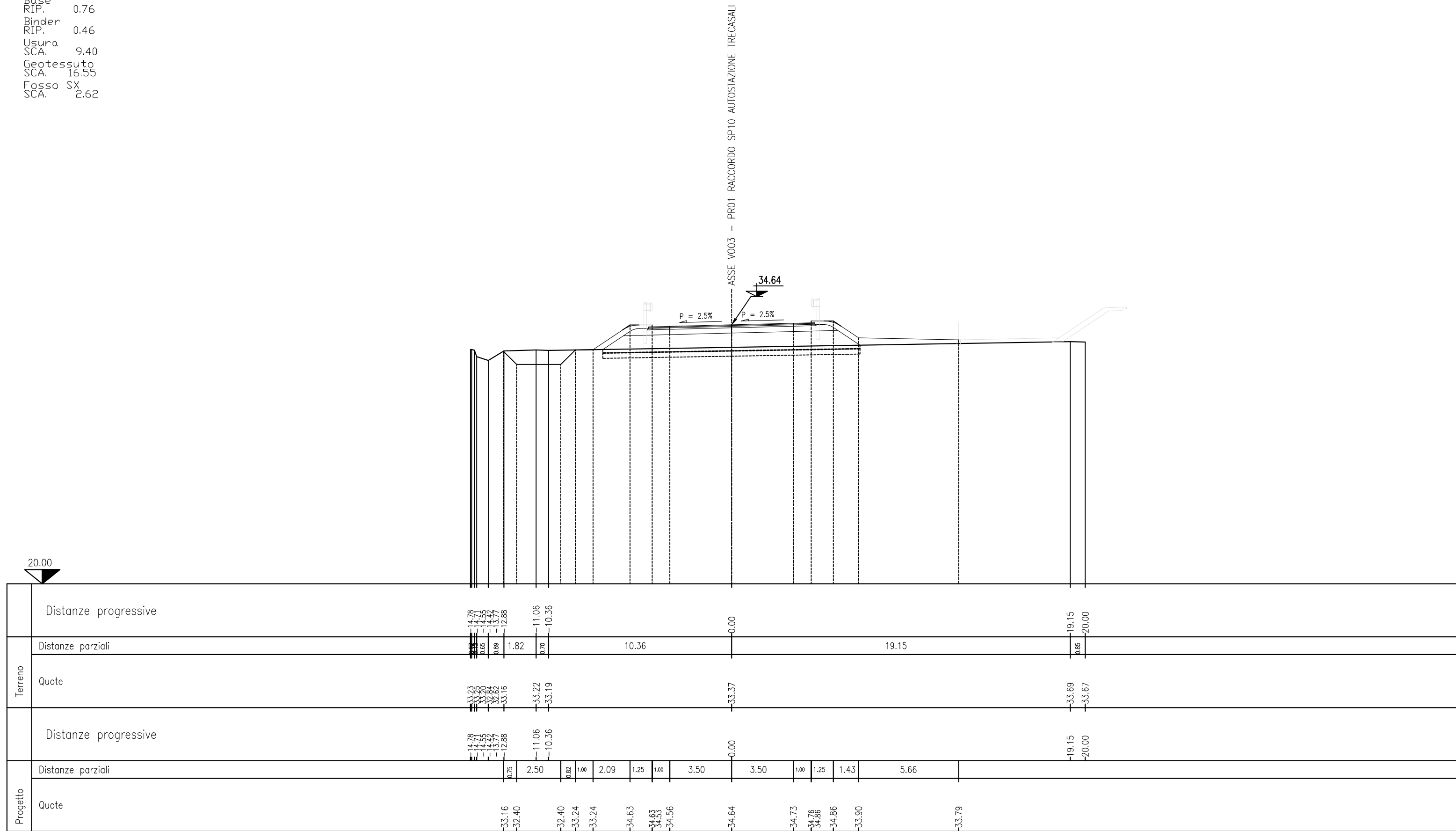
PROGR. 817.96
 PARZ. 19.85



Rilevato
 RIP. 9.36
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.77
 Scotico
 SCA. 20.53
 Bonifica
 SCA. 4.37
 Anticapillare
 RIP. 4.32
 Vegetale SX
 RIP. 0.87
 Vegetale DX
 RIP. 1.84
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.55
 Fosso SX
 SCA. 2.62

SEZ.NUM. 55

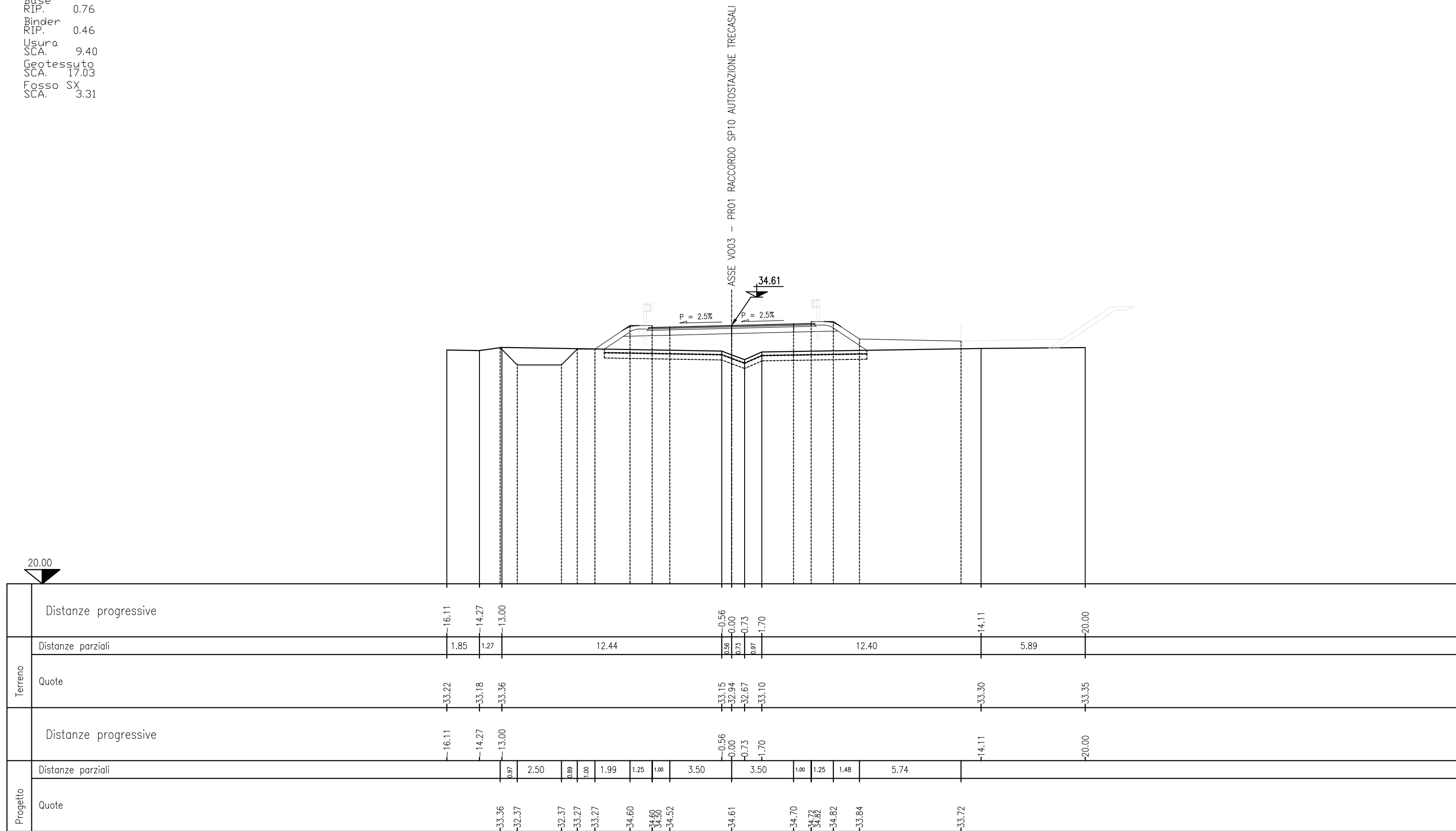
PROGR. 837.81
 PARZ. 19.85



Rilevato
 RIP. 12.16
 Rilevato riempimento
 RIP. 2.99
 Scotico
 SCA. 20.76
 Bonifica
 SCA. 4.45
 Anticapillare
 RIP. 4.47
 Vegetale SX
 RIP. 0.82
 Vegetale DX
 RIP. 1.87
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 17.03
 Fosso SX
 SCA. 3.31

SEZ.NUM. 57

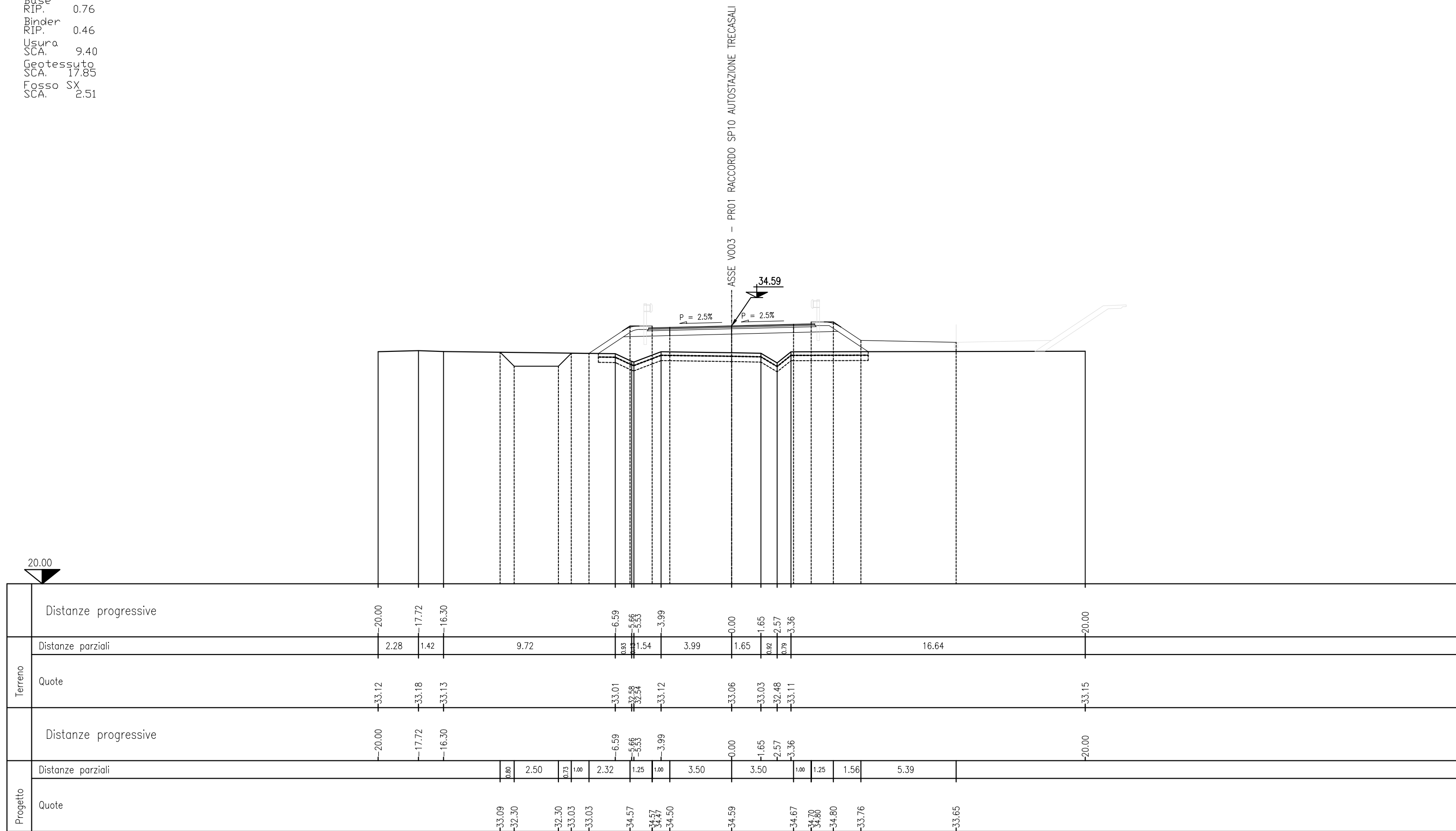
PROGR. 877.71
 PARZ. 19.97



Rilevato
 RIP. 13.69
 Rilevato riempimento
 RIP. 3.01
 Scotico
 SCA. 21.22
 Bonifica
 SCA. 4.58
 Anticapillare
 RIP. 4.71
 Vegetale SX
 RIP. 0.95
 Vegetale DX
 RIP. 1.80
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 17.85
 Fosso SX
 SCA. 2.51

SEZ.NUM. 60

Progr. 937.63
 Parz. 19.97

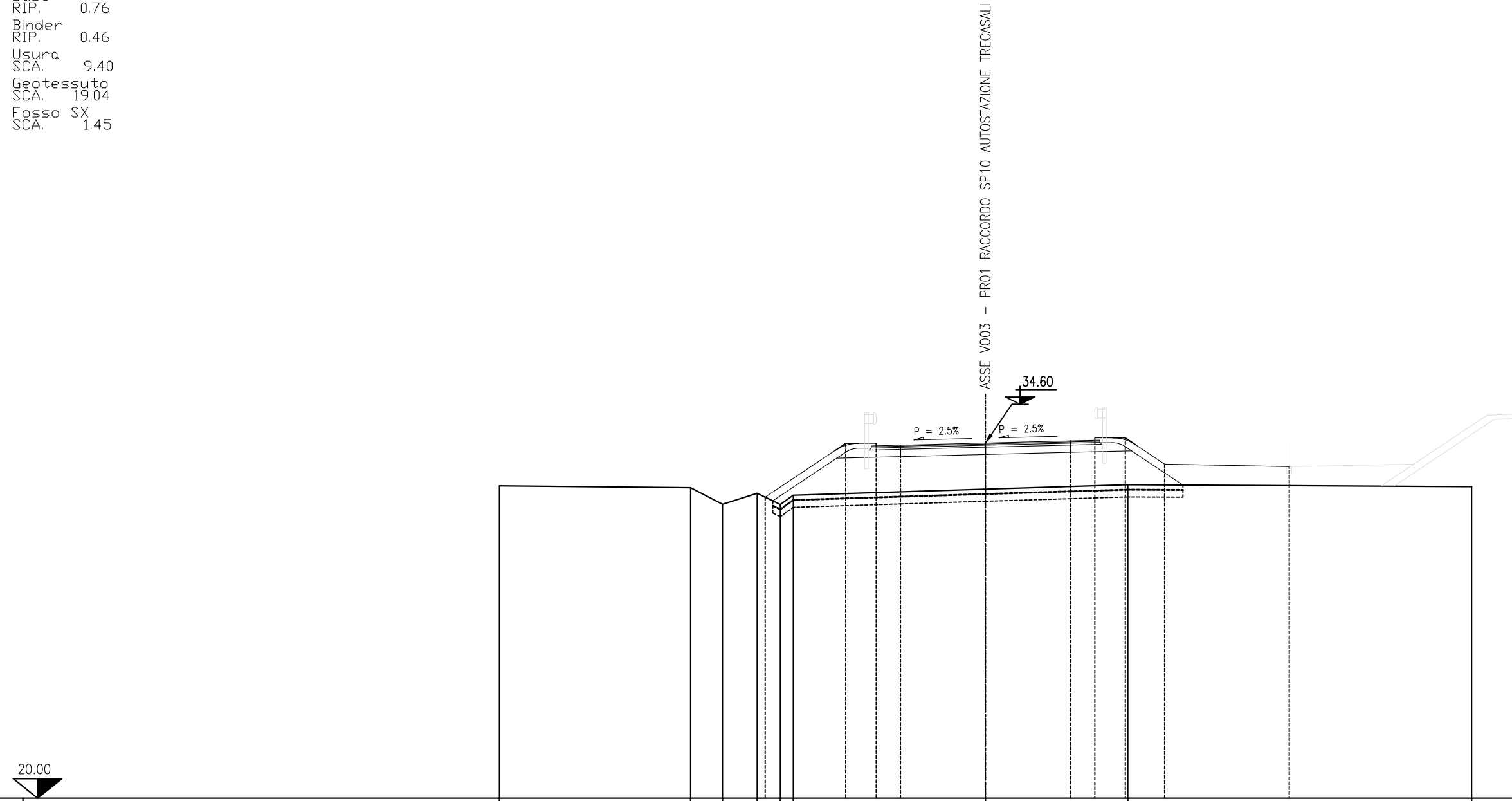


Terreno	Distanze progressive	20.00	17.72	16.30	6.59	5.66	5.63	3.99	0.00	1.65	1.65	2.57	3.36	20.00					
	Distanze parziali	2.28	1.42	9.72	0.93	1.54	3.99	1.65	0.92	0.79	16.64								
Progetto	Quote	-33.12	-33.18	-33.13	-33.01	-32.58	-32.54	-33.12	-33.06	-33.03	-32.48	-33.11	-33.15						
	Distanze progressive	20.00	17.72	16.30	6.59	5.66	5.63	3.99	0.00	1.65	2.57	3.36	20.00						
Progetto	Distanze parziali				0.80	2.50	0.73	1.00	2.32	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.56	5.39		
	Quote				-33.09	-32.30	-32.30	-33.03	-33.03	-34.57	-34.57	-34.47	-34.50	-34.59	-34.67	-34.70	-34.80	-34.80	-33.76

Rilevato
 RIP. 18.89
 Rilevato riempimento
 RIP. 3.88
 Scotico
 SCA. 21.81
 Bonifica
 SCA. 5.07
 Anticapillare
 RIP. 5.01
 Vegetale SX
 RIP. 1.34
 Vegetale DX
 RIP. 1.79
 Misto Naturale
 RIP. 3.53
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 19.04
 Fosso SX
 SCA. 1.45

SEZ.NUM. 61

PROGR. 957.58
 PARZ. 19.95

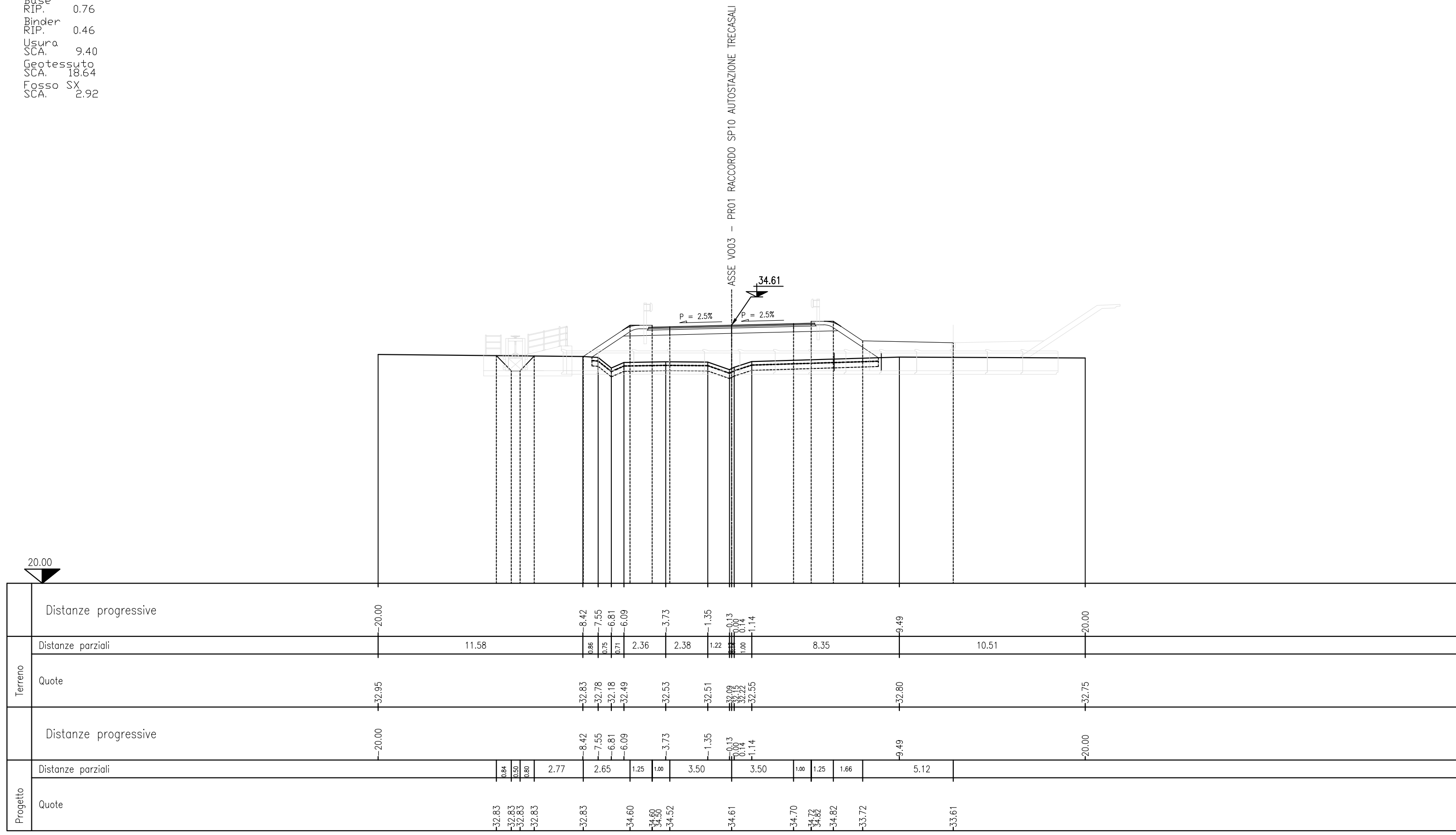


Terreno	Distanze progressive	-20.00		12.14		10.82		9.40		8.44		7.91		0.00		5.86		-20.00	
	Distanze parziali		7.86	1.32	1.42	0.95	0.54		7.91		5.86		14.14						
Progetto	Quote	-32.84		-32.77		-32.08		-32.54		-32.08		-32.46		-32.71		-32.89		-32.81	
	Distanze progressive	-20.00		-12.14		-10.82		-9.40		-8.44		-7.91		0.00		-5.86		-20.00	
Progetto	Distanze parziali							3.32	1.25	1.00	3.50		3.50	1.00	1.25	1.62	5.12		
	Quote							-32.38	-34.59	-34.59	-34.49	-34.51		-34.60		-34.69	-34.71	-34.81	-33.73

Rilevato RIP. 21.39
 Rilevato riempimento RIP. 4.08
 Scotico SCA. 21.28
 Bonifica SCA. 4.85
 Anticapillare RIP. 4.93
 Vegetale SX RIP. 1.07
 Vegetale DX RIP. 1.81
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 18.64
 Fosso SX SCA. 2.92

SEZ.NUM. 62

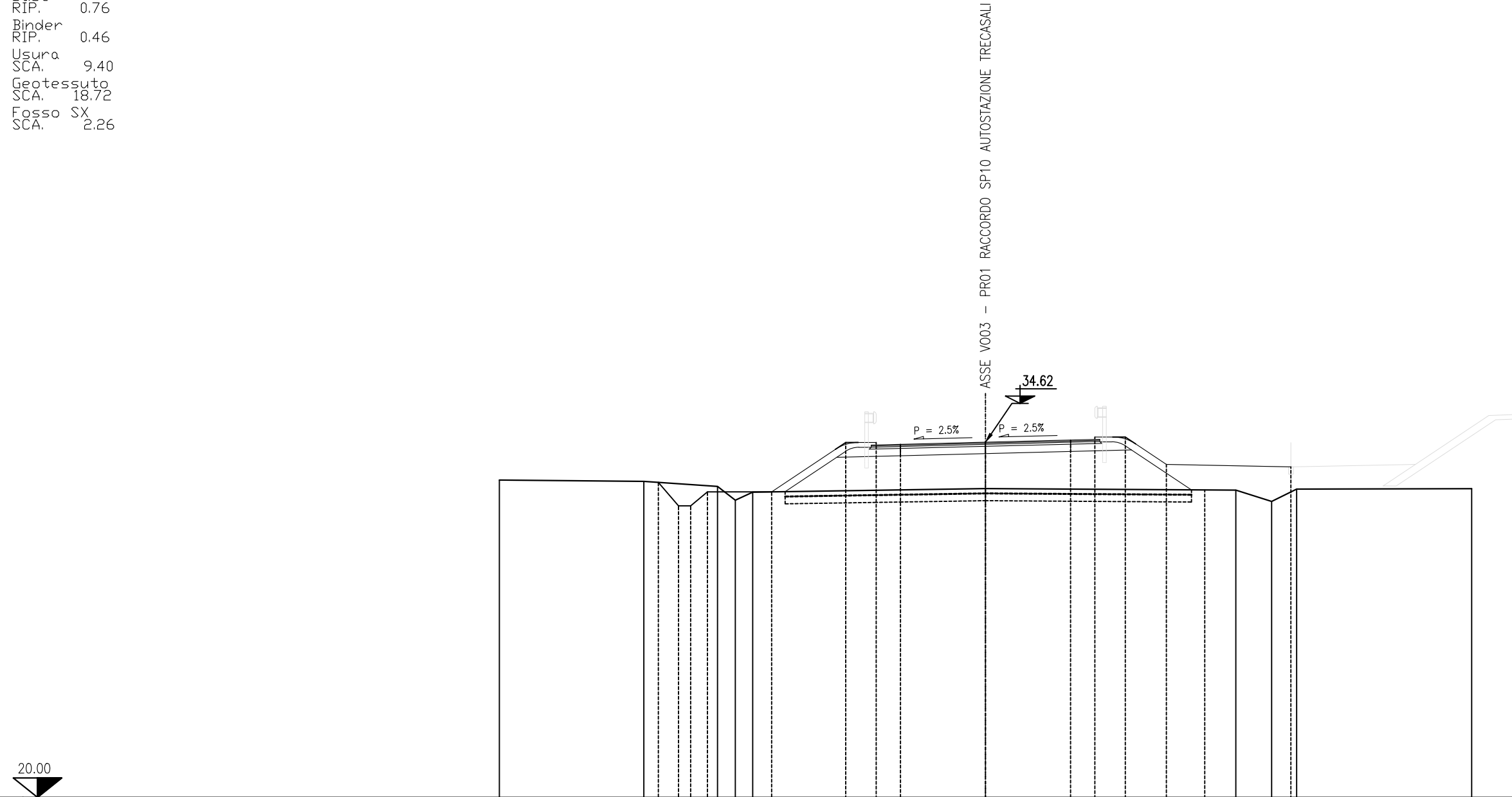
PROGR. 964.01
 PARZ. 6.42



Rilevato
 RIP. 19.68
 Rilevato riempimento
 RIP. 5.14
 Scotico
 SCA. 21.38
 Bonifica
 SCA. 5.00
 Anticapillare
 RIP. 4.96
 Vegetale SX
 RIP. 1.20
 Vegetale DX
 RIP. 1.82
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 18.72
 Fosso SX
 SCA. 2.26

SEZ.NUM. 63

Progr. 971.01
 Parz. 7.00

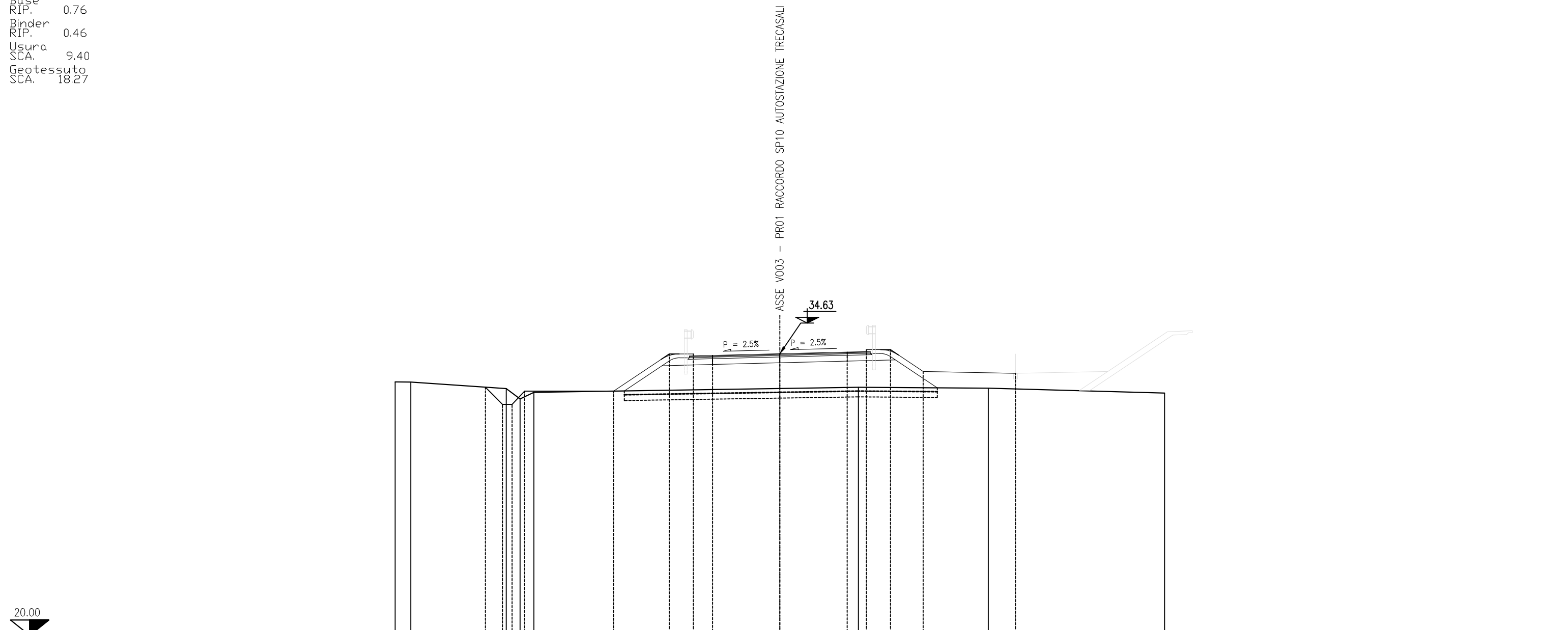


Terreno	Distanze progressive	-20.00	-14.06	-11.02	-10.29	-9.58	0.00	10.30	11.77	12.80	-20.00							
	Distanze parziali	5.94	3.03	0.73	0.72	9.58	10.30	1.47	1.03	7.20	-20.00							
Progetto	Distanze progressive	-20.00	-14.06	-11.02	-10.29	-9.58	0.00	10.30	11.77	12.80	-20.00							
	Distanze parziali			0.83	0.80	0.69	2.64	3.05	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.69	5.12	11.77	12.80
Progetto	Quote	-33.06	-33.01	-32.80	-32.23	-32.56	-32.71	-32.65	-32.18	-32.69	-32.71							
	Quote	-32.96	-32.00	-32.00	-32.57	-32.57	-34.61	-34.61	-34.51	-34.53	-34.62	-34.71	-34.73	-34.83	-34.83	-33.71	-33.60	

Rilevato
 RIP. 17.44
 Rilevato riempimento
 RIP. 3.62
 Scotico
 SCA. 20.74
 Bonifica
 SCA. 4.88
 Anticapillare
 RIP. 4.87
 Vegetale SX
 RIP. 1.15
 Vegetale DX
 RIP. 1.75
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 18.27

SEZ.NUM. 64

PROGR. 977.48
 PARZ. 6.48

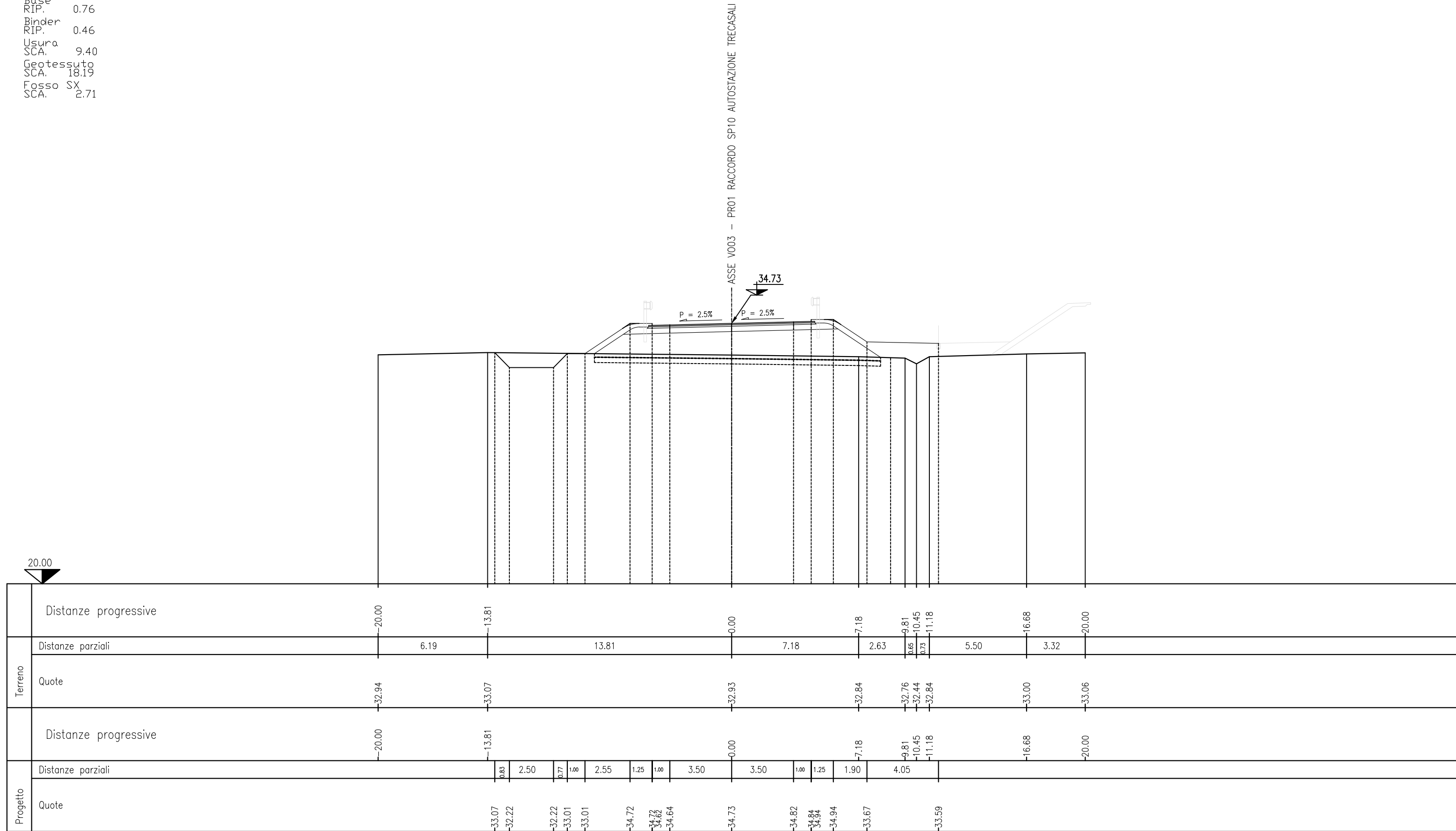


Terreno	Distanze progressive	-20.00	-19.19	-14.23	-13.51	-12.79	0.00	4.08	10.84	20.00							
	Distanze parziali	0.81	4.96	0.72	0.72	12.79	4.08	6.75	9.16	20.00							
Progetto	Distanze progressive	-20.00	-19.19	-14.23	-13.51	-12.79	0.00	4.08	10.84	20.00							
	Distanze parziali			0.89	0.80	0.65	4.63	2.89	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.70	4.80	
Terreno	Quote	-33.17	-33.16	-32.82	-32.28	-32.62	-32.83	-32.89	-32.84	-32.59							
	Quote			-32.89	-32.69	-32.69	-32.69	-32.69	-34.62	-34.62	-34.52	-34.54	-34.63	-34.72	-34.74	-34.84	-33.71

Rilevato
 RIP. 17.44
 Rilevato riempimento
 RIP. 3.31
 Scotico
 SCA. 20.05
 Bonifica
 SCA. 4.85
 Anticapillare
 RIP. 4.83
 Vegetale SX
 RIP. 1.03
 Vegetale DX
 RIP. 1.68
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 18.19
 Fosso SX
 SCA. 2.71

SEZ.NUM. 67

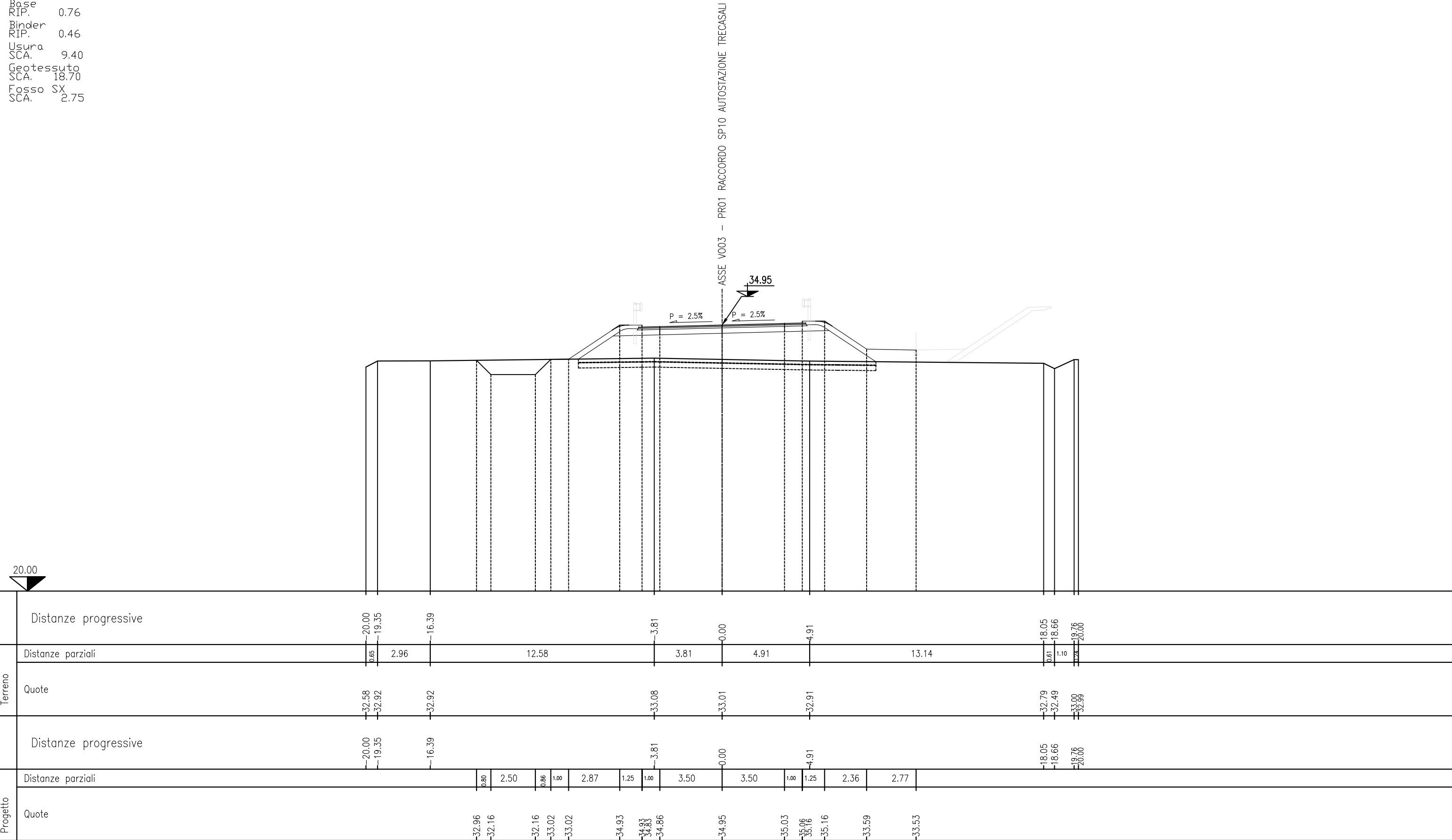
PROGR. 1017.13
 PARZ. 19.80



Rilevato RIP. 19.71
 Rilevato riempimento RIP. 1.75
 Scotico SCA. 19.36
 Bonifica SCA. 5.01
 Anticapillare RIP. 5.00
 Vegetale SX RIP. 1.15
 Vegetale DX RIP. 1.59
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 18.70
 Fosso SX SCA. 2.75

SEZ.NUM. 70

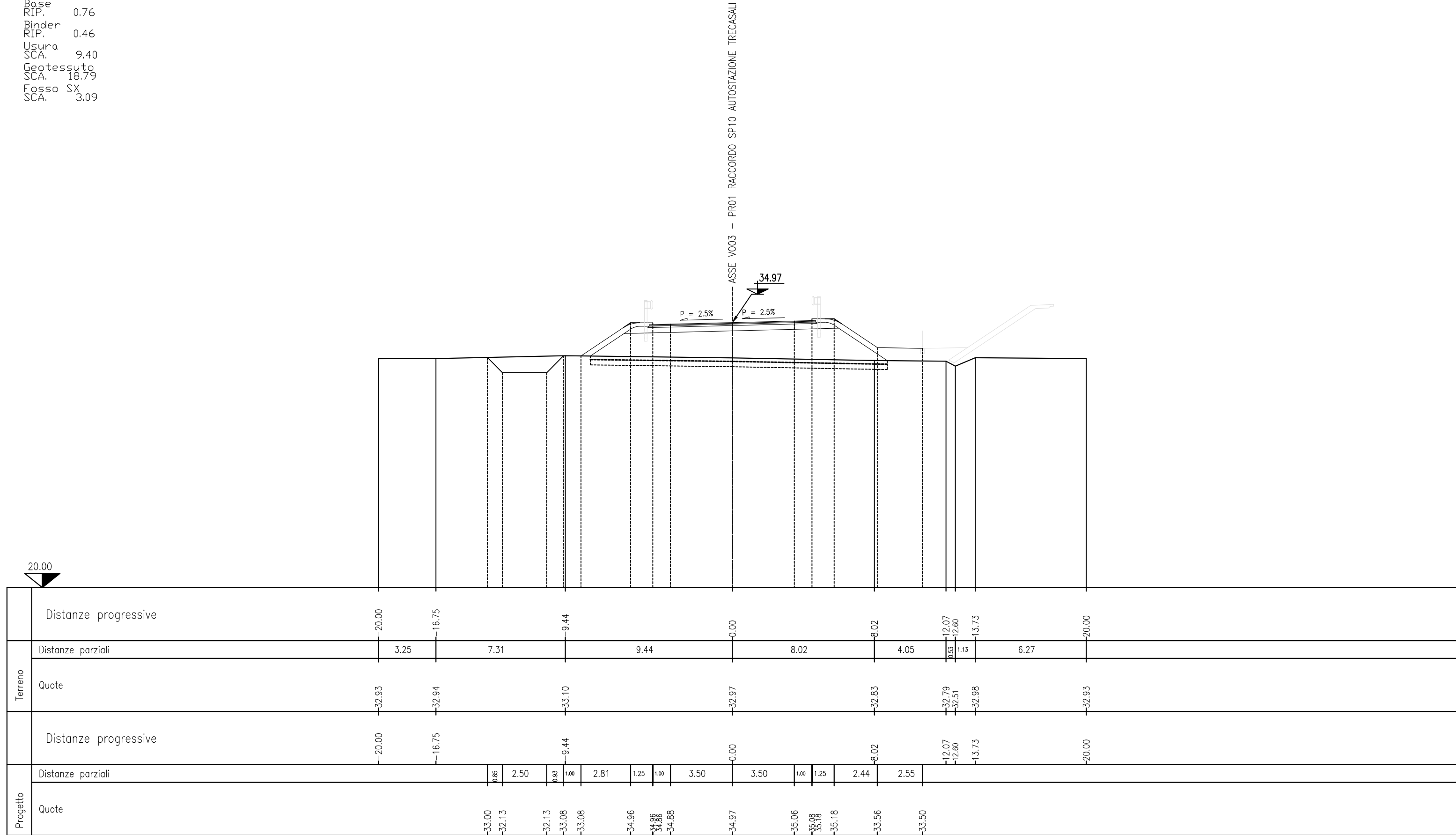
PROGR. 1082.13
 PARZ. 20.00



Rilevato
 RIP. 20.86
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.63
 Scotico
 SCA. 19.17
 Bonifica
 SCA. 5.04
 Anticapillare
 RIP. 5.30
 Vegetale SX
 RIP. 1.12
 Vegetale DX
 RIP. 1.57
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 18.79
 Fosso SX
 SCA. 3.09

SEZ.NUM. 71

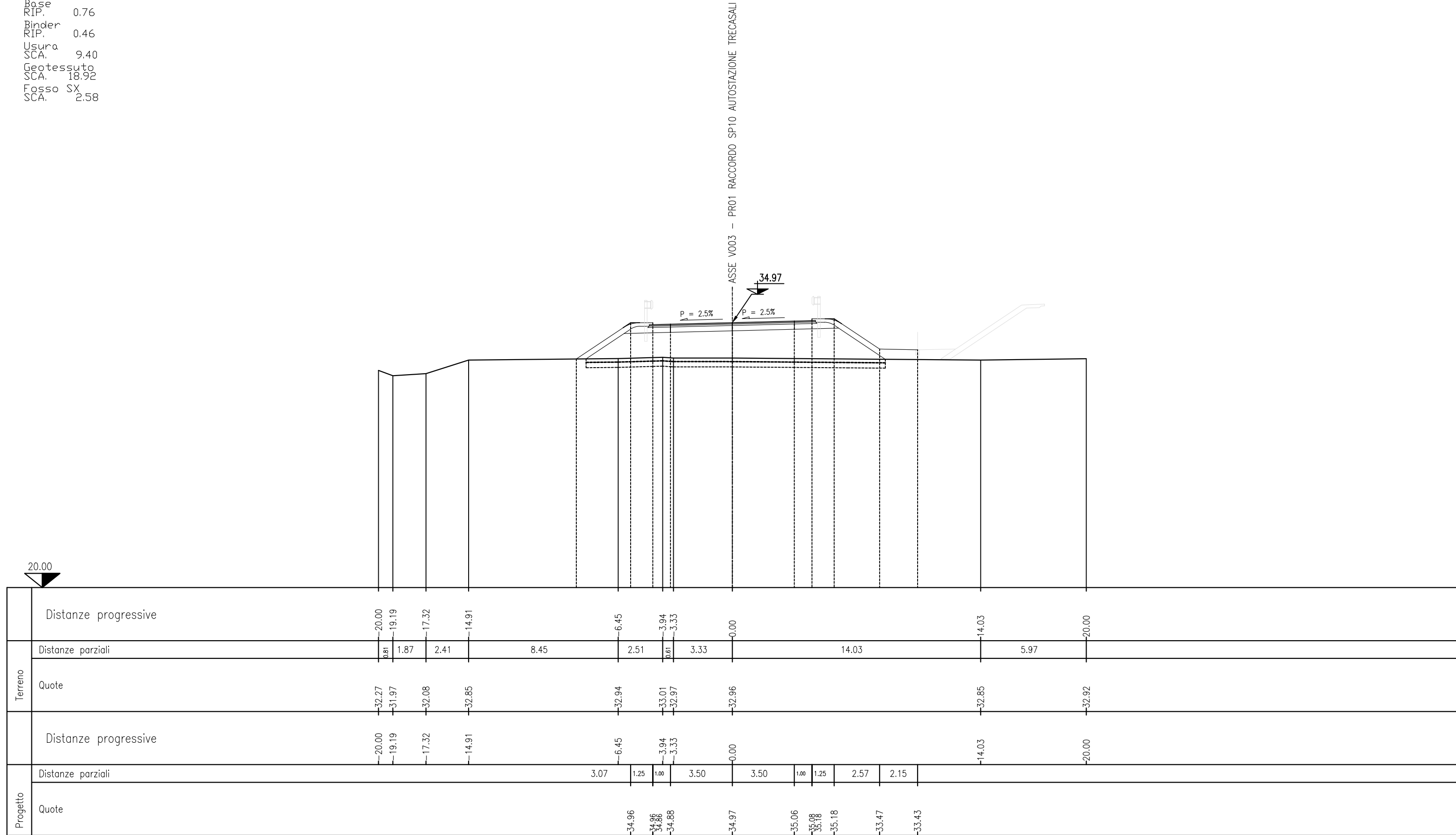
PROGR. 1095.91
 PARZ. 13.78



Rilevato
 RIP. 20.86
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.12
 Scotico
 SCA. 19.14
 Bonifica
 SCA. 5.04
 Anticapillare
 RIP. 5.06
 Vegetale SX
 RIP. 1.21
 Vegetale DX
 RIP. 1.54
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 18.92
 Fosso SX
 SCA. 2.58

SEZ.NUM. 73

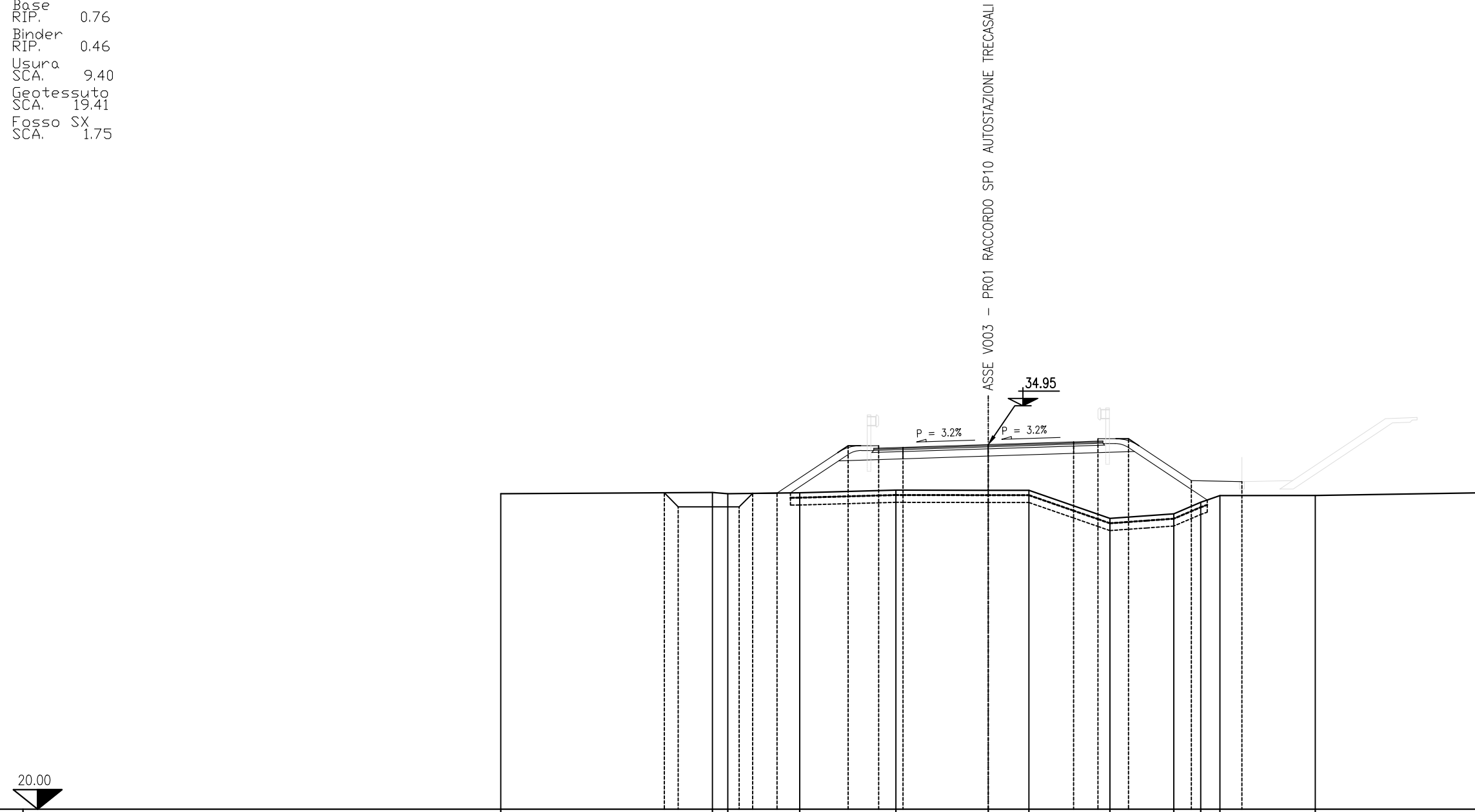
PROGR. 1135.12
 PARZ. 19.60



Rilevato
 RIP. 23.96
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.14
 Scotico
 SCA. 19.27
 Bonifica
 SCA. 5.13
 Anticapillare
 RIP. 5.23
 Vegetale SX
 RIP. 1.15
 Vegetale DX
 RIP. 1.53
 Misto Naturale
 RIP. 3.56
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 19.41
 Fosso SX
 SCA. 1.75

SEZ.NUM. 75

PROGR. 1147.30
 PARZ. 3.06

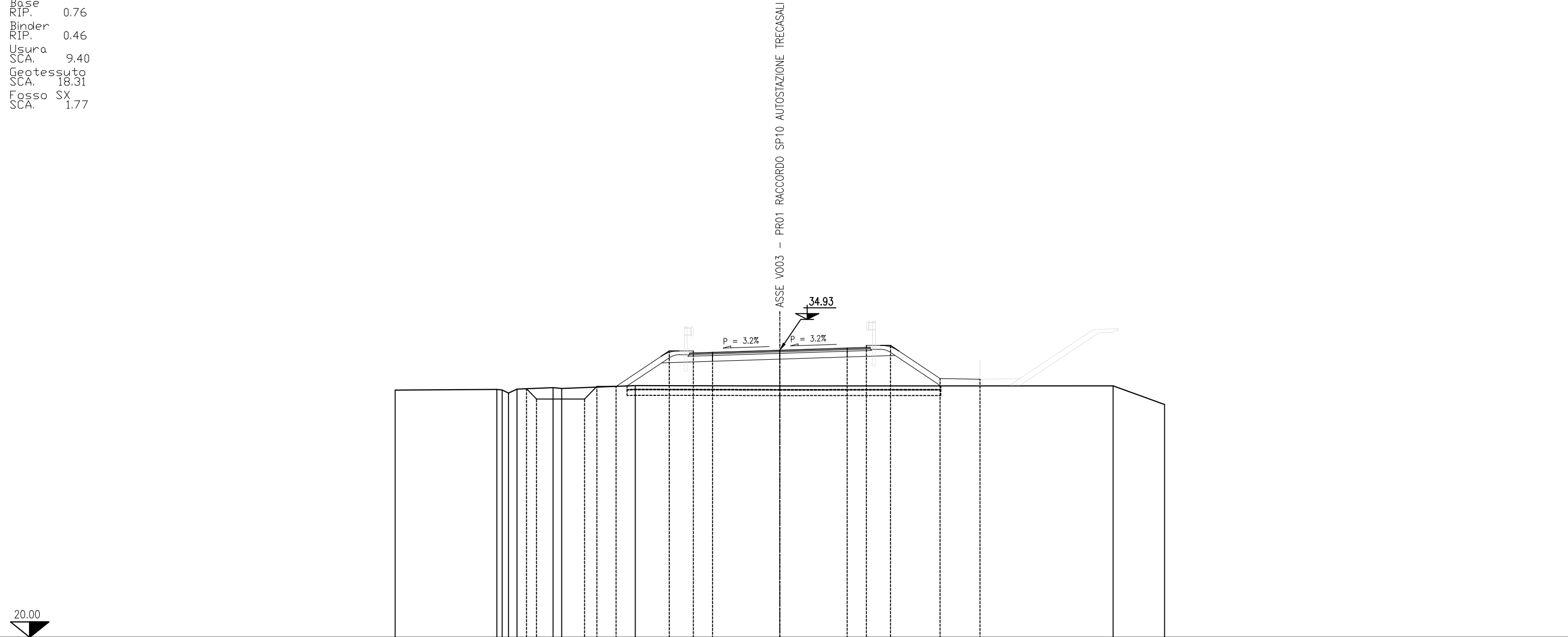


Terreno	Distanze progressive	20.00		11.32	10.69	7.74	3.79	0.00	1.67	3.32	4.99	7.61	8.71	9.50	13.41	20.00	
	Distanze parziali		8.68	0.63	2.95	3.94	3.79	1.67	3.32	2.62	1.10	0.79	3.91	6.59			
Progetto	Distanze progressive	20.00		11.32	10.69	7.74	3.79	0.00	1.67	4.99	7.61	8.71	9.50	13.41	20.00		
	Distanze parziali		0.57	2.50	0.56	1.00	2.92	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	2.58	2.08		
	Quote	-32.94		-32.99	-32.94	-32.98	-33.09	-33.08	-33.08	-31.93	-32.12	-32.59	-32.86	-32.87	-32.97		
	Quote		-32.98	-32.40	-32.40	-32.96	-32.96	-34.91	-34.91	-34.81	-34.84	-34.95	-35.06	-35.10	-35.20	-33.47	-33.43

Rilevato
 RIP. 18.21
 Rilevato riempimento
 RIP. 0.76
 Scotico
 SCA. 18.75
 Bonifica
 SCA. 4.90
 Anticapillare
 RIP. 4.85
 Vegetale SX
 RIP. 1.10
 Vegetale DX
 RIP. 1.53
 Misto Naturale
 RIP. 3.56
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 18.31
 Fosso SX
 SCA. 1.77

SEZ.NUM. 76

PROGR. 1154.73
 PARZ. 7.43

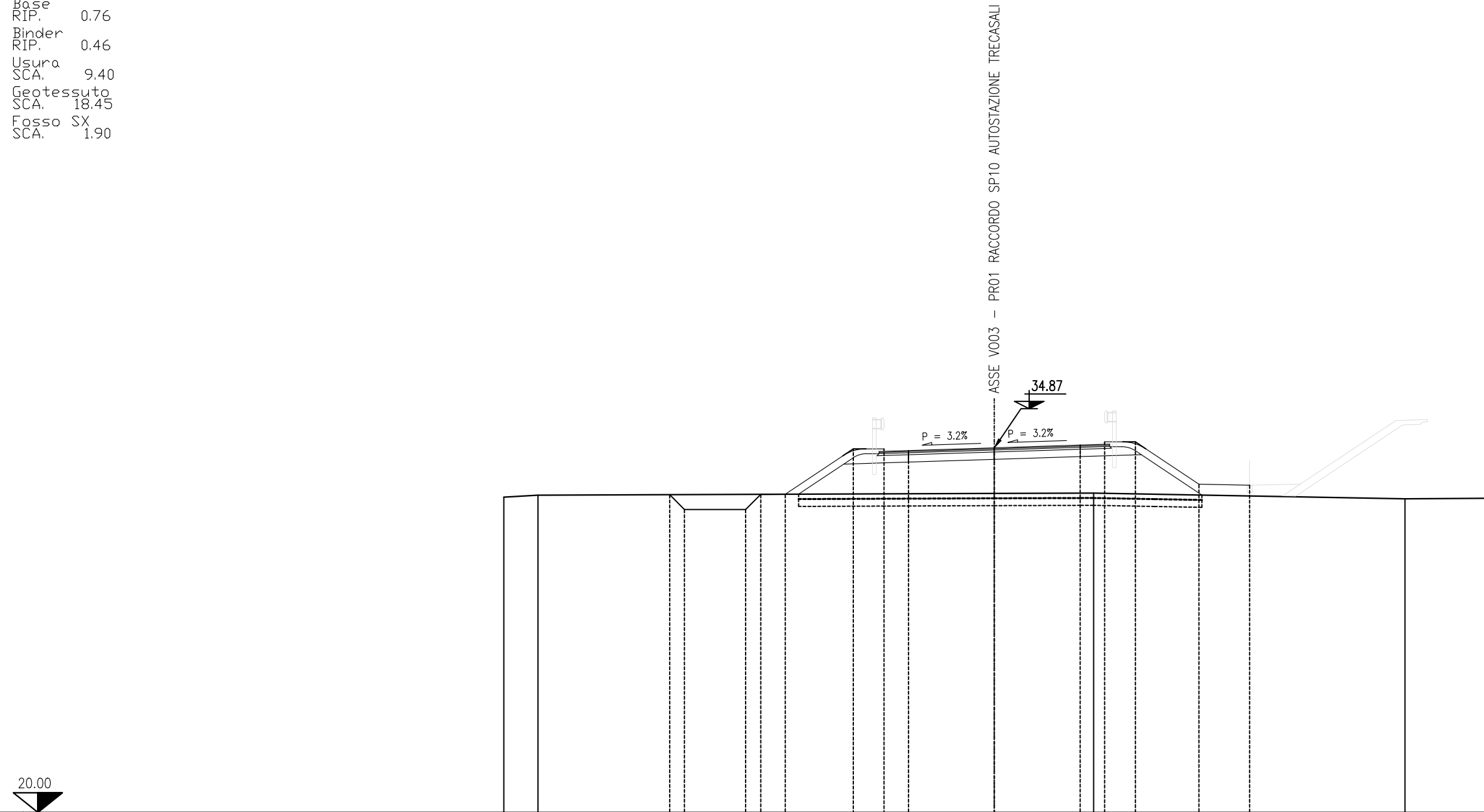


Terreno	Distanze progressive	20.00	14.72	14.44	14.11	13.67	11.79	11.34	7.52	0.00	17.32	20.00			
	Distanze parziali	5.28	0.28	0.44	0.44	1.87	0.45	3.83	7.52	0.00	17.32	2.68			
Progetto	Distanze progressive	20.00	14.72	14.44	14.11	13.67	11.79	11.34	7.52	0.00	17.32	20.00			
	Distanze parziali	0.32	2.50	0.64	1.00	2.77	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	2.58	2.08	
	Quote	-32.86	-32.88	-32.86	-32.70	-32.91	-32.98	-32.94	-33.08	-33.07	-33.08	-32.11			
	Quote	-32.93	-32.39	-32.39	-33.05	-33.05	-34.89	-34.89	-34.82	-34.93	-35.05	-35.08	-35.18	-33.46	-33.42

Rilevato
 RIP. 18.34
 Rilevato riempimento
 RIP. 0.90
 Scotico
 SCA. 18.79
 Bonifica
 SCA. 4.93
 Anticapillare
 RIP. 4.90
 Vegetale SX
 RIP. 1.11
 Vegetale DX
 RIP. 1.52
 Misto Naturale
 RIP. 3.56
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 18.45
 Fosso SX
 SCA. 1.90

SEZ.NUM. 77

PROGR. 1174.33
 PARZ. 19.61

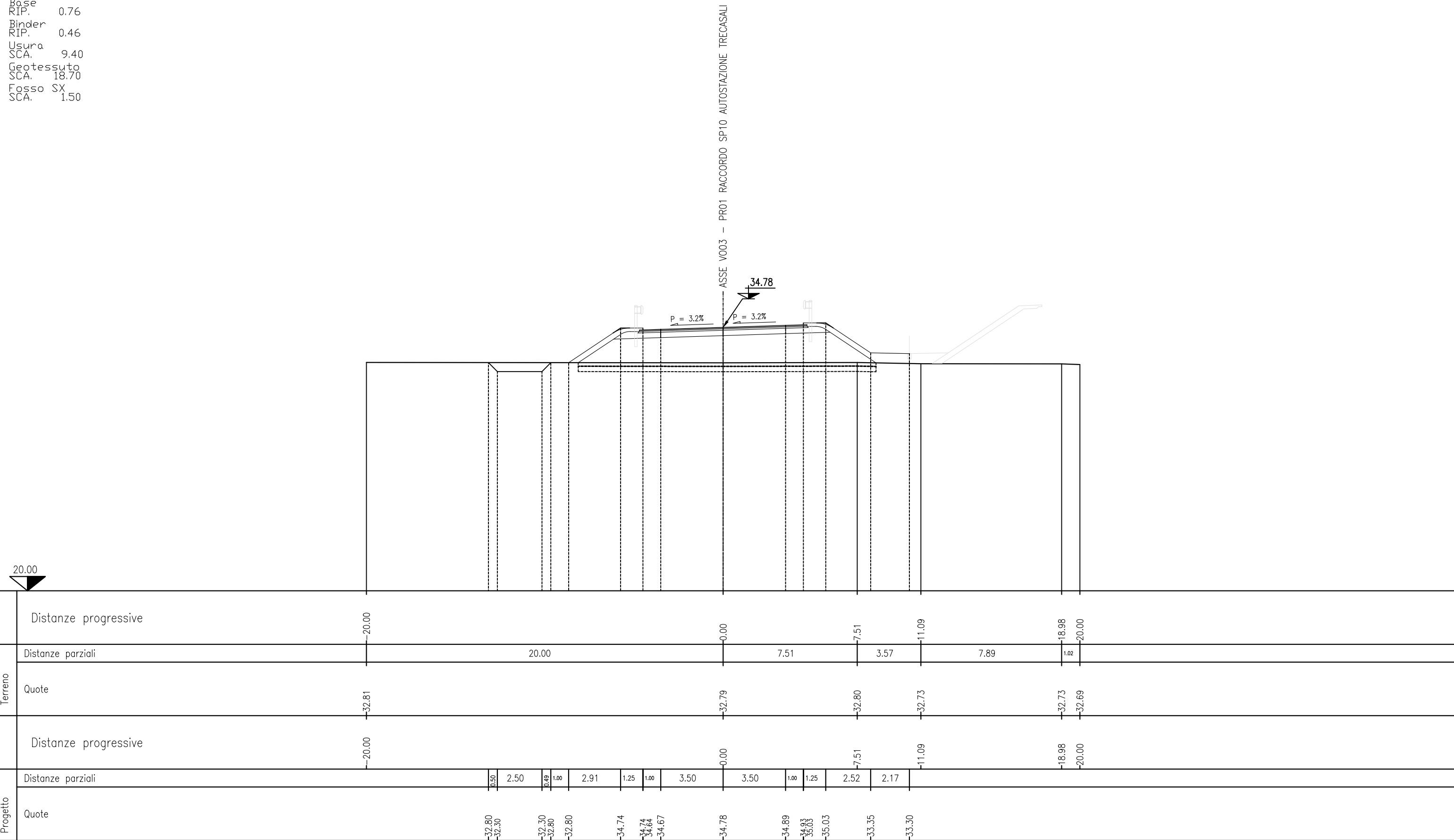


Terreno	Distanze progressive	20.00	18.61	0.00	4.05	4.05	12.70	16.75	20.00
	Distanze parziali	1.39	18.61	0.00	4.05	4.05	12.70	3.25	20.00
Progetto	Distanze progressive	20.00	18.61	0.00	4.05	4.05	12.70	16.75	20.00
	Distanze parziali								
Progetto	Quote	-32.86	-32.94	-33.01	-33.02	-33.02	-32.79	-32.81	-32.81
	Quote								

Rilevato
 RIP. 20.28
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.15
 Scotico
 SCA. 18.97
 Bonifica
 SCA. 4.98
 Anticapillare
 RIP. 4.97
 Vegetale SX
 RIP. 1.16
 Vegetale DX
 RIP. 1.52
 Misto Naturale
 RIP. 3.55
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 18.70
 Fosso SX
 SCA. 1.50

SEZ.NUM. 78

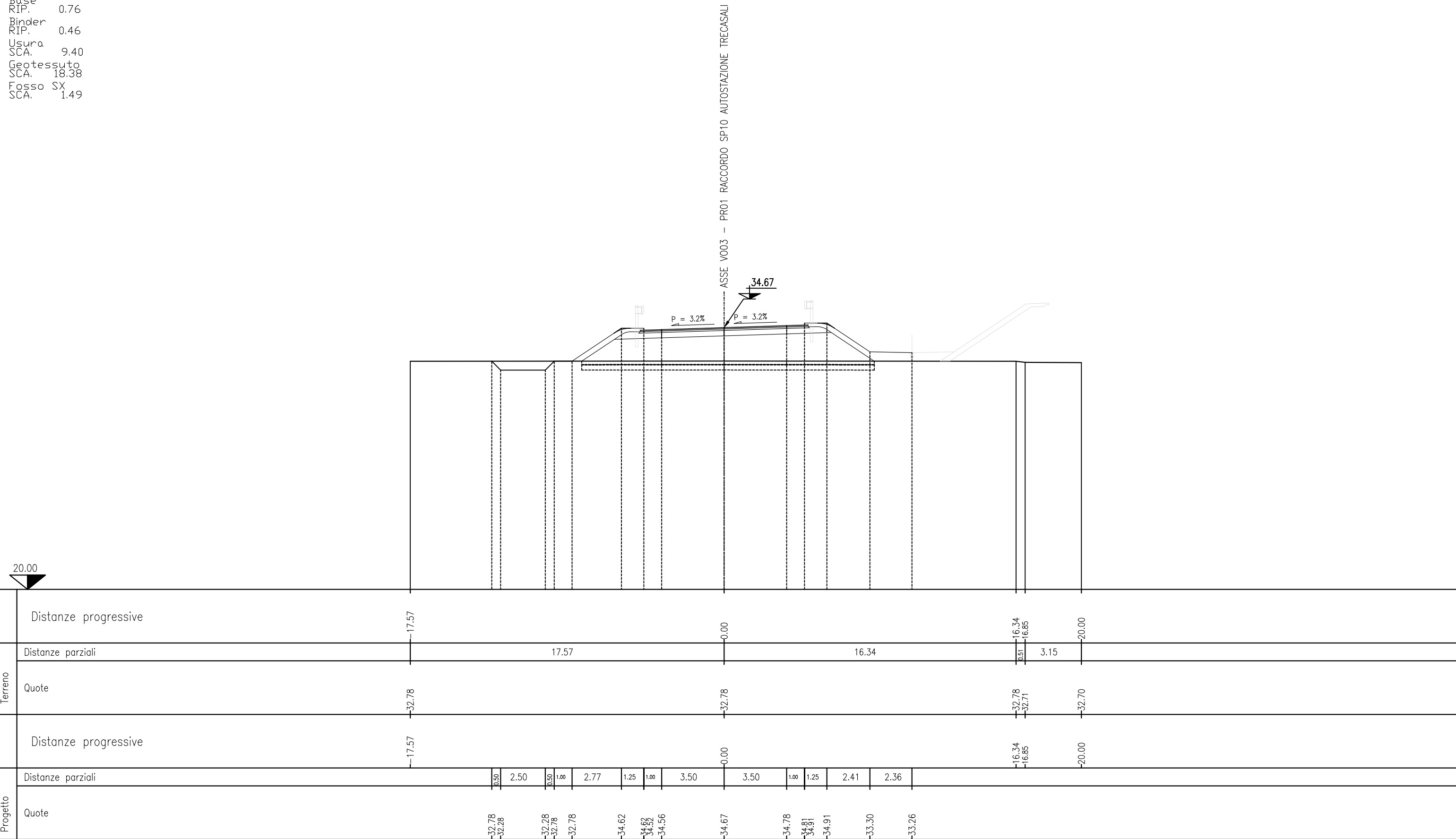
PROGR. 1193.94
 PARZ. 19.61



Rilevato
 RIP. 18.53
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.13
 Scotico
 SCA. 18.89
 Bonifica
 SCA. 4.91
 Anticapillare
 RIP. 4.91
 Vegetale SX
 RIP. 1.11
 Vegetale DX
 RIP. 1.51
 Misto Naturale
 RIP. 3.55
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 18.38
 Fosso SX
 SCA. 1.49

SEZ.NUM. 79

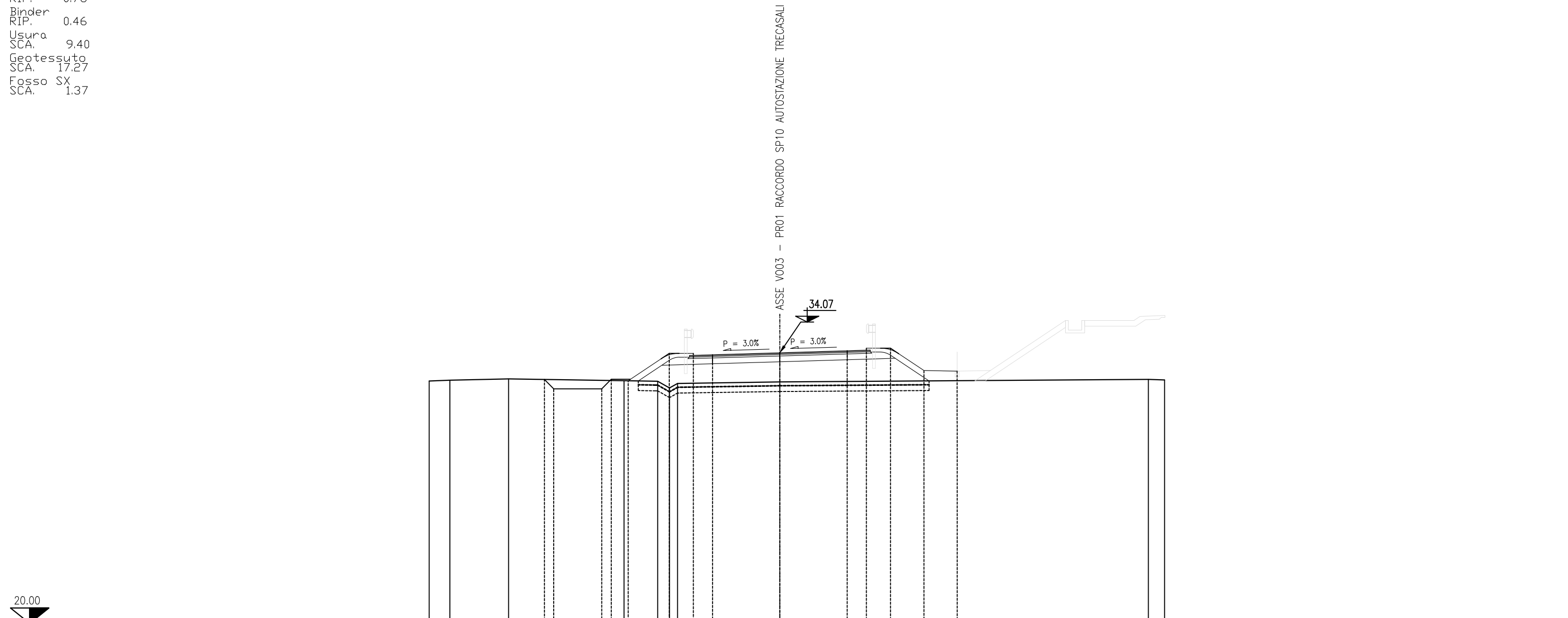
PROGR. 1213.59
 PARZ. 19.65



Rilevato
RIP. 12.99
Rilevato riempimento
RIP. 0.84
Scotico
SCA. 17.13
Bonifica
SCA. 4.54
Anticapillare
RIP. 4.55
Vegetale SX
RIP. 0.88
Vegetale DX
RIP. 1.16
Misto Naturale
RIP. 3.55
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 17.27
Fosso SX
SCA. 1.37

SEZ.NUM. 83

PROGR. 1292.57
PARZ. 19.81



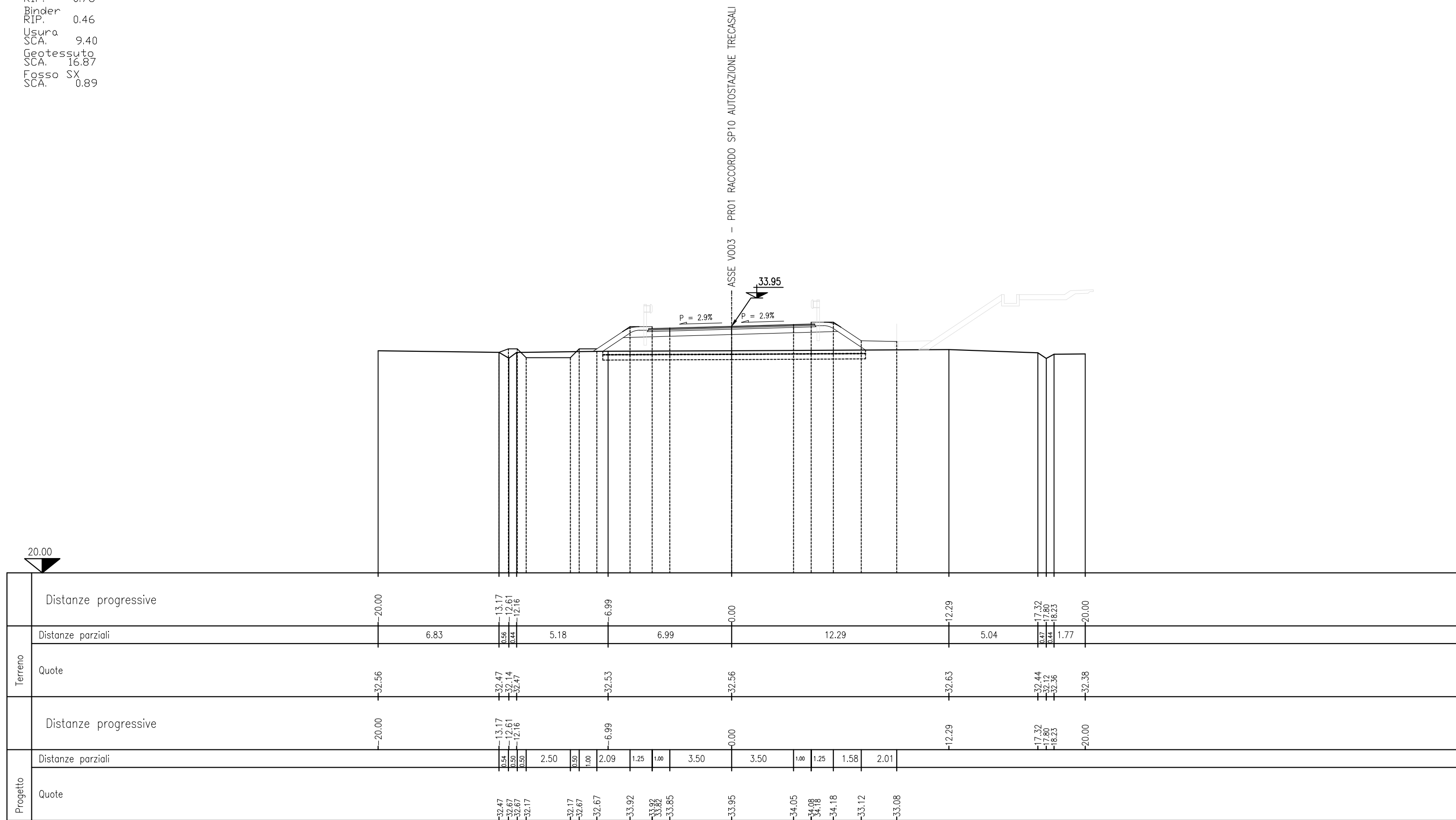
20.00

Terreno	Distanze progressive	18.23	17.16	14.10	8.10	6.35	5.74	5.32	0.00	19.16	19.16	20.00		
	Distanze parziali	1.07	3.05	6.00	1.75	0.61	0.42	5.32	0.00	19.16	0.84	20.00		
Progetto	Distanze progressive	18.23	17.16	14.10	8.10	6.35	5.74	5.32	0.00	19.16	19.16	20.00		
	Distanze parziali	0.48	2.50	0.49	0.88	2.14	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.74	1.73
Progetto	Quote	-32.68	-32.19	-32.19	-32.61	-34.03	-34.03	-33.96	-34.07	-34.17	-34.30	-34.30	-33.14	-33.11
	Quote	-32.59	-32.64	-32.71	-32.61	-32.58	-32.24	-32.47	-32.55	-32.55	-32.68	-32.65	-32.68	-32.65

Rilevato
 RIP. 10.90
 Rilevato riempimento
 RIP. 0.94
 Scotico
 SCA. 17.03
 Bonifica
 SCA. 4.46
 Anticapillare
 RIP. 4.44
 Vegetale SX
 RIP. 0.86
 Vegetale DX
 RIP. 1.16
 Misto Naturale
 RIP. 3.55
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.87
 Fosso SX
 SCA. 0.89

SEZ.NUM. 84

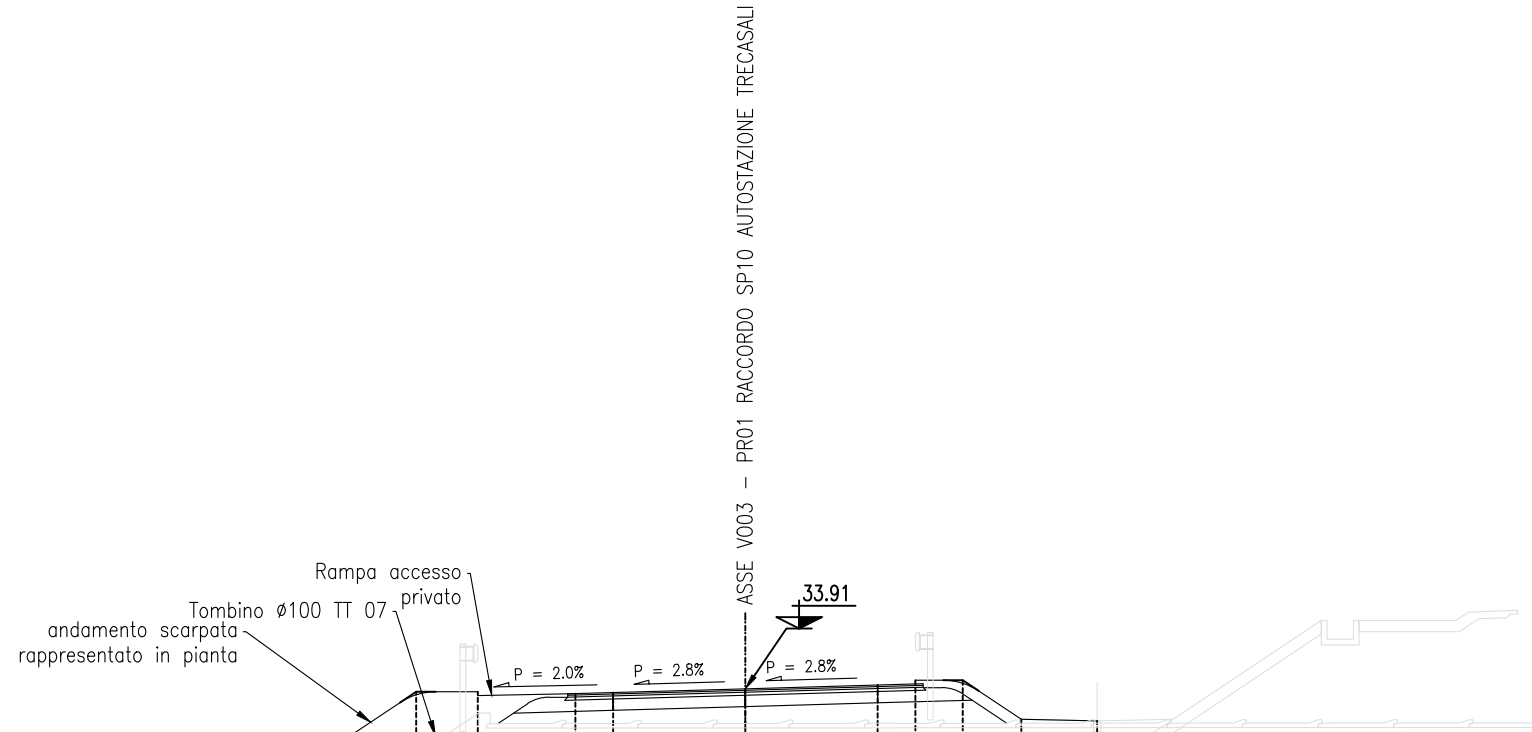
Progr. 1312.42
 Parz. 19.86



Rilevato
RIP. 9.76
Rilevato riempimento
RIP. 1.01
Scotico
SCA. 16.88
Bonifica
SCA. 4.42
Anticapillare
RIP. 4.48
Vegetale SX
RIP. 0.82
Vegetale DX
RIP. 1.15
Misto Naturale
RIP. 3.55
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 16.74

SEZ.NUM. 85

PROGR. 1319.86
PARZ. 7.44



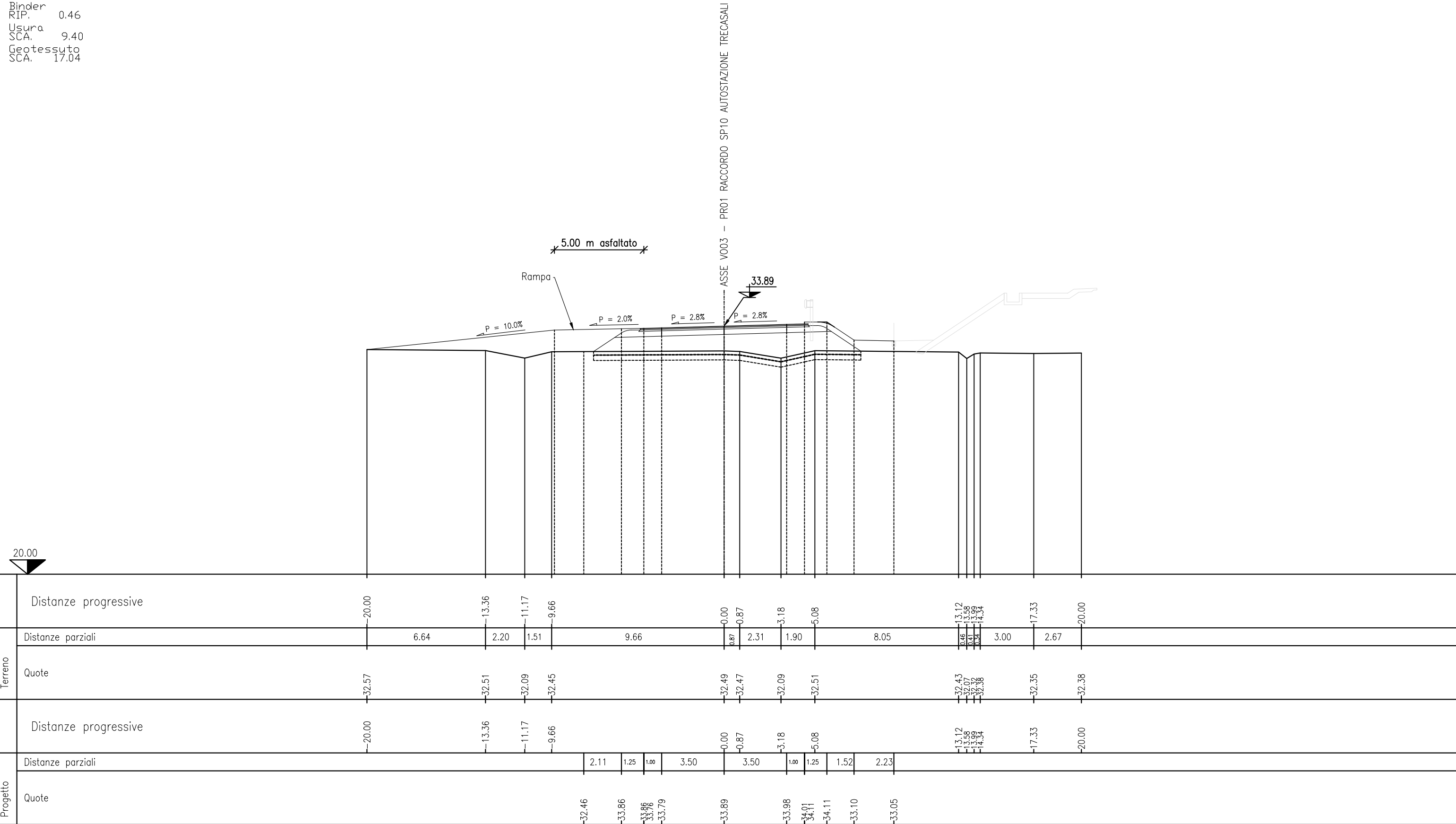
20.00

Terreno	Distanze progressive	20.00	14.06	11.70	9.72	6.93	0.00	12.54	14.81	15.27	15.69	20.00			
	Distanze parziali	5.94	2.35	1.98	2.79	6.93	0.00	12.54	2.27	0.46	0.42	4.31			
Progetto	Distanze progressive	20.00	14.06	11.70	9.72	6.93	0.00	12.54	14.81	15.27	15.69	20.00			
	Distanze parziali					1.63	2.58	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	1.55	2.01	
Terreno	Quote	-32.44	-32.47	-32.11	-32.51	-32.58	-32.63	-32.52	-32.44	-32.09	-32.34	-32.38			
	Quote					-33.83	-33.83	-33.73	-33.78	-33.81	-33.91	-34.01	-34.04	-34.14	-33.10

Rilevato
RIP. 11.99
Rilevato riempimento
RIP. 1.23
Scotico
SCA. 17.29
Bonifica
SCA. 4.48
Anticapillare
RIP. 4.49
Vegetale SX
RIP. 0.87
Vegetale DX
RIP. 1.18
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 17.04

SEZ.NUM. 86

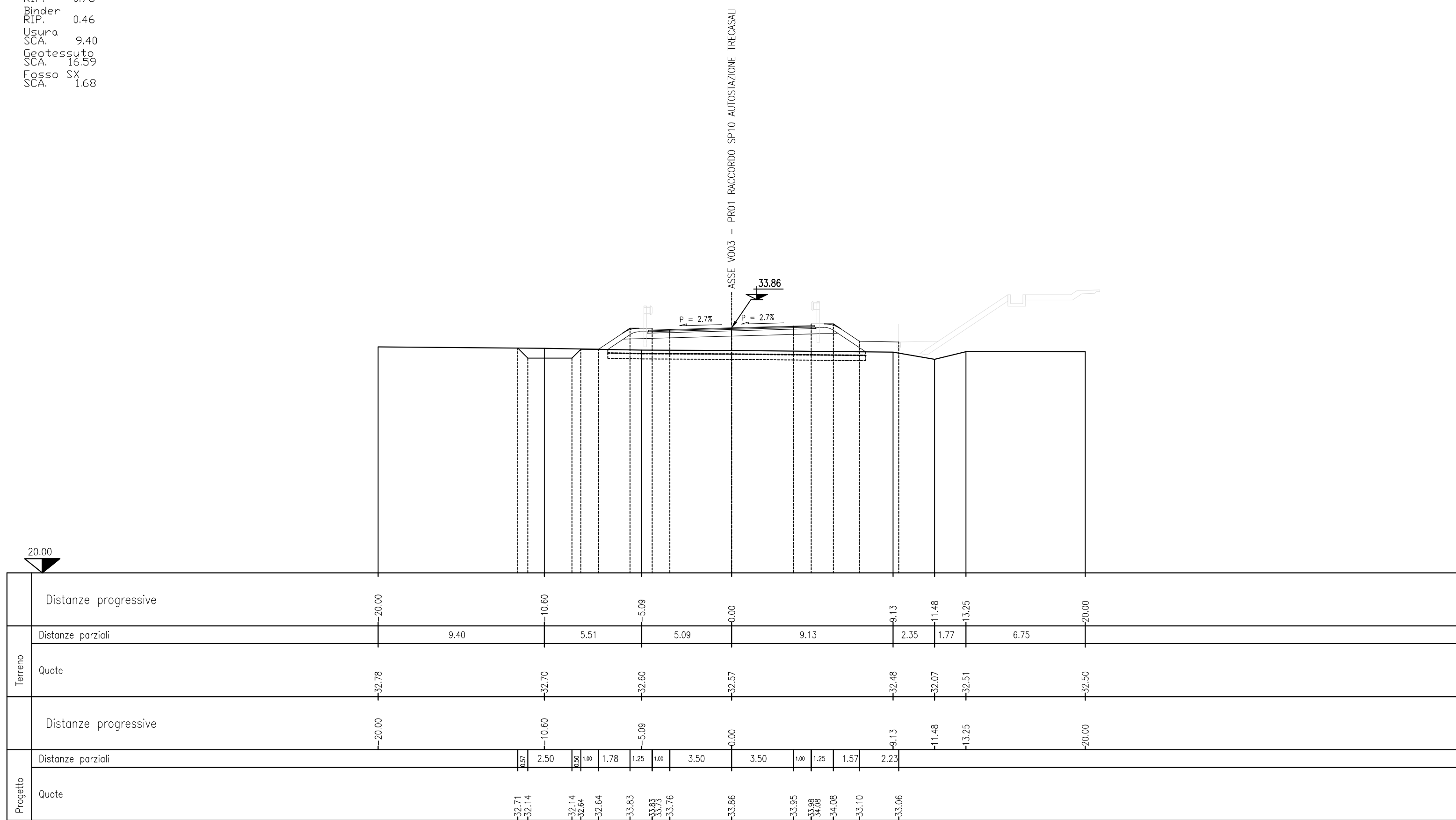
PROGR. 1324.86
PARZ. 5.00



Rilevato
 RIP. 9.55
 Rilevato riempimento
 RIP. 1.21
 Scotico
 SCA. 16.86
 Bonifica
 SCA. 4.37
 Anticapillare
 RIP. 4.36
 Vegetale SX
 RIP. 0.76
 Vegetale DX
 RIP. 1.16
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.59
 Fosso SX
 SCA. 1.68

SEZ.NUM. 87

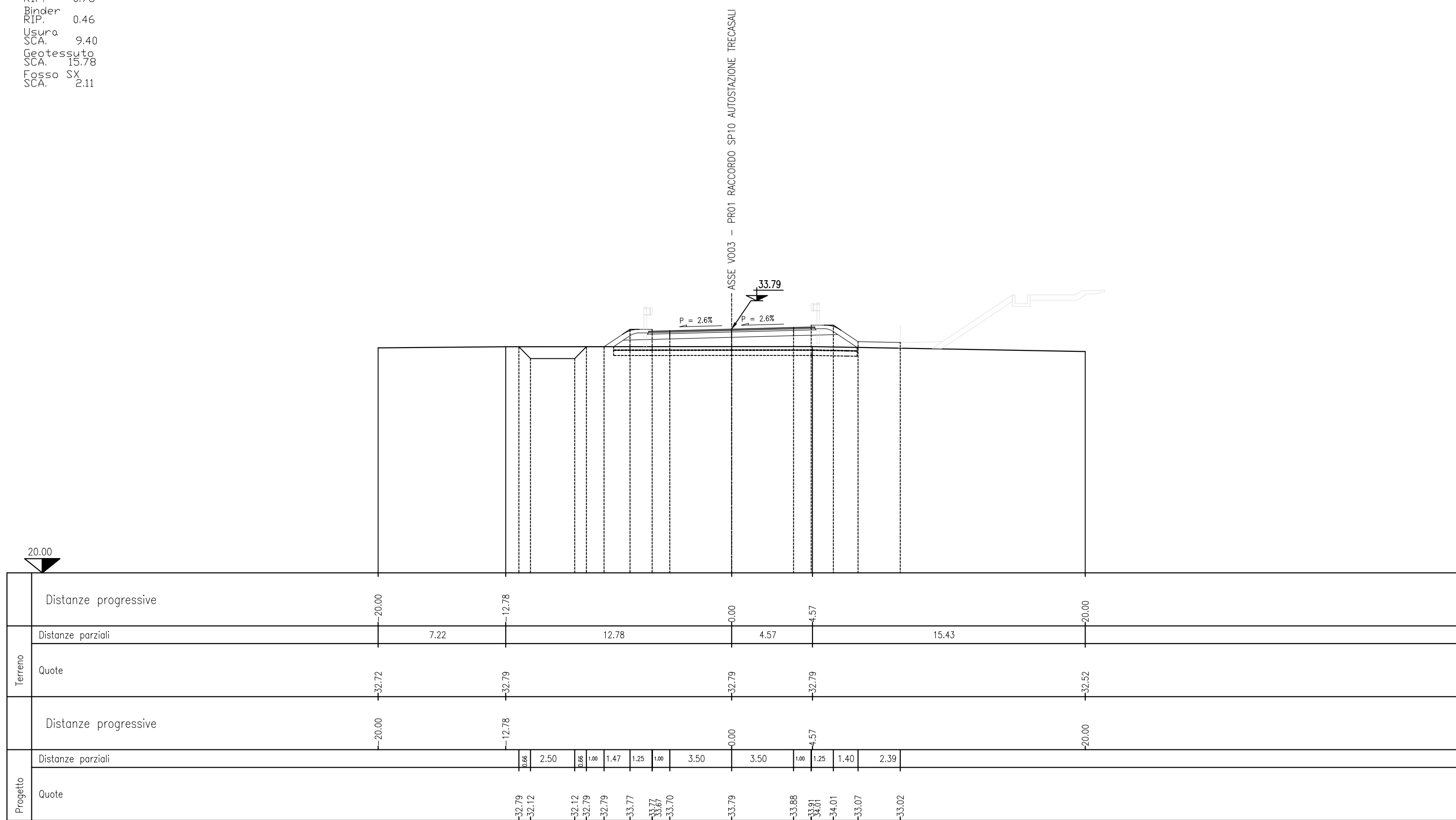
PROGR. 1332.33
 PARZ. 7.46



Rilevato
 RIP. 5.47
 Rilevato riempimento
 RIP. 0.80
 Scotico
 SCA. 16.62
 Bonifica
 SCA. 4.13
 Anticapillare
 RIP. 4.12
 Vegetale SX
 RIP. 0.63
 Vegetale DX
 RIP. 1.17
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 15.78
 Fosso SX
 SCA. 2.11

SEZ.NUM. 88

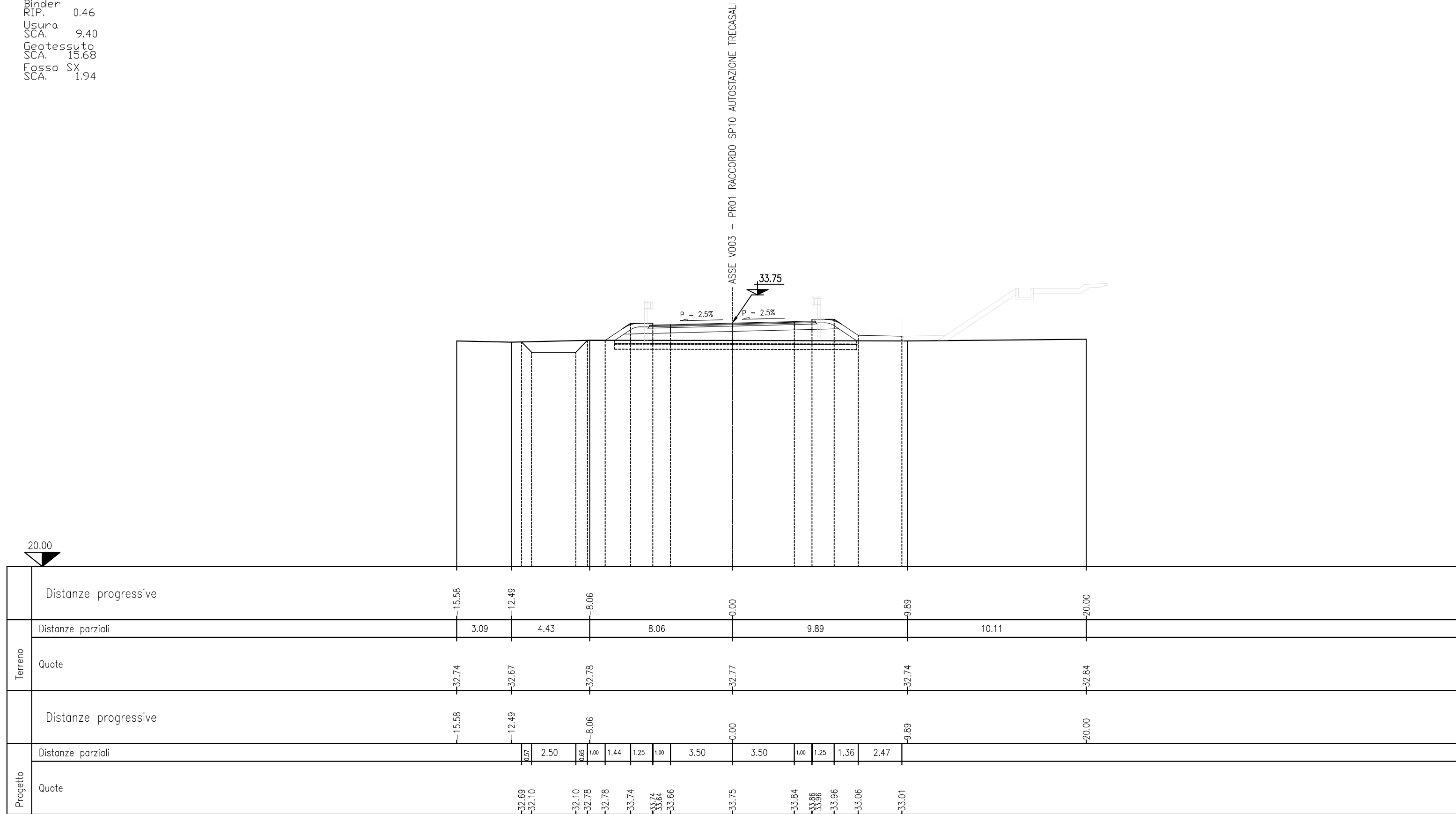
PROGR. 1352.28
 PARZ. 19.95



Rilevato
RIP. 5.30
Rilevato riempimento
RIP. 0.73
Scotico
SCA. 16.63
Bonifica
SCA. 4.10
Anticapillare
RIP. 4.09
Vegetale SX
RIP. 0.63
Vegetale DX
RIP. 1.17
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 15.68
Fosso SX
SCA. 1.94

SEZ.NUM. 89

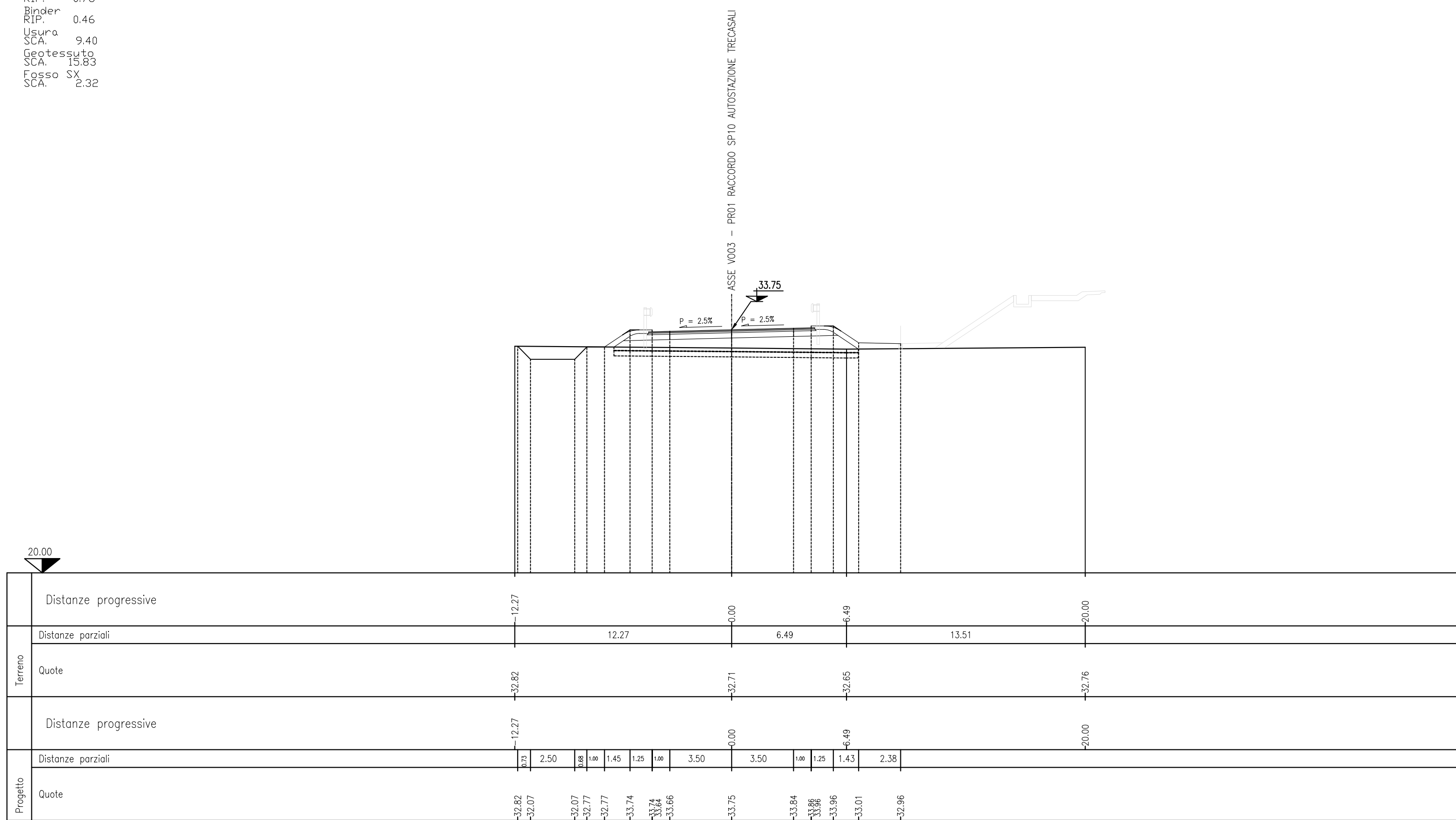
PROGR. 1372.25
PARZ. 19.97



Rilevato
 RIP. 6.40
 Rilevato riempimento
 RIP. 0.78
 Scotico
 SCA. 16.62
 Bonifica
 SCA. 4.15
 Anticapillare
 RIP. 4.14
 Vegetale SX
 RIP. 0.63
 Vegetale DX
 RIP. 1.18
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 15.83
 Fosso SX
 SCA. 2.32

SEZ.NUM. 91

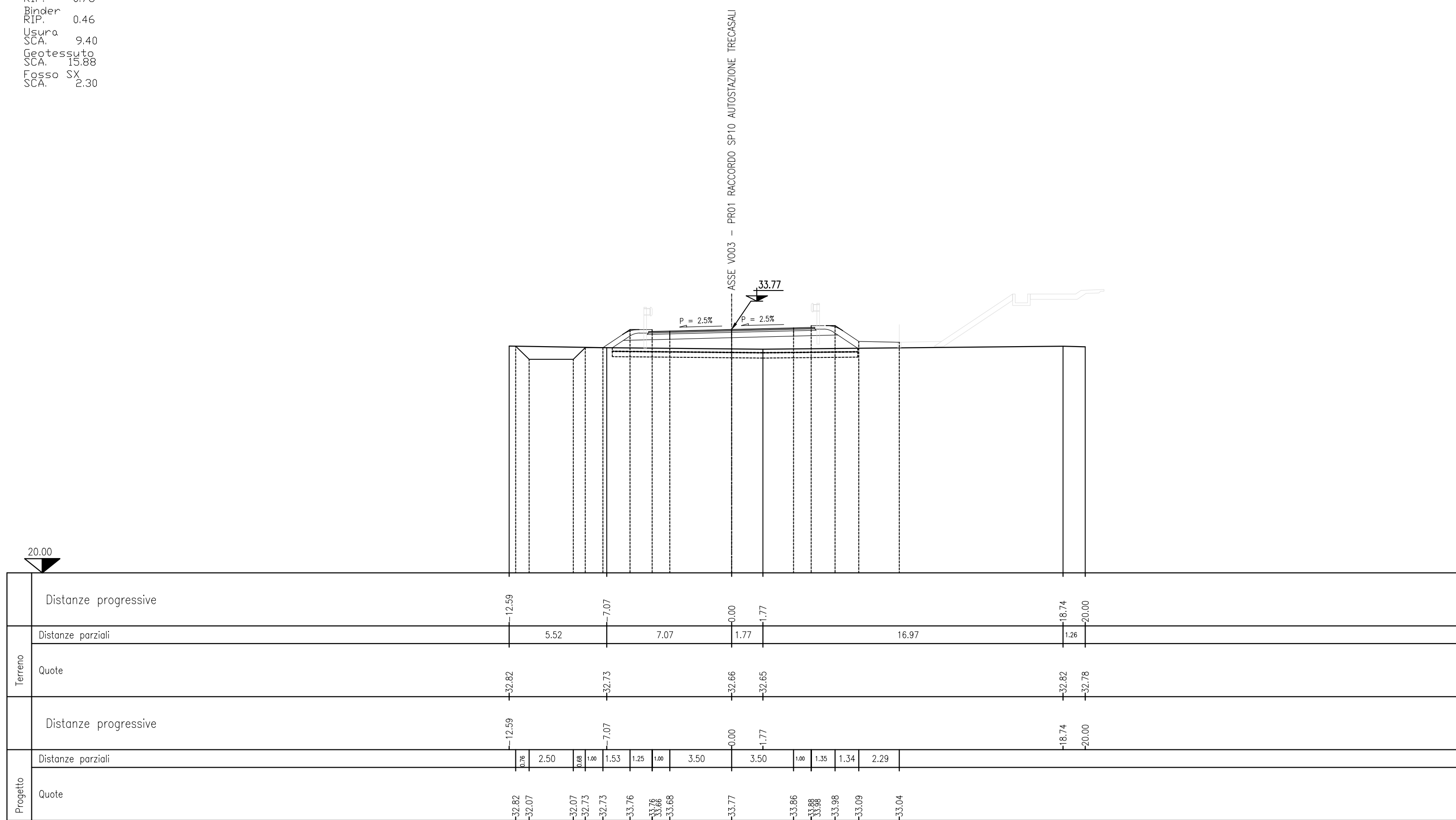
PROGR. 1412.20
 PARZ. 19.97



Rilevato
 RIP. 6.69
 Rilevato riempimento
 RIP. 0.85
 Scotico
 SCA. 16.63
 Bonifica
 SCA. 4.17
 Anticapillare
 RIP. 4.13
 Vegetale SX
 RIP. 0.65
 Vegetale DX
 RIP. 1.23
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 15.88
 Fosso SX
 SCA. 2.30

SEZ.NUM. 92

PROGR. 1423.27
 PARZ. 11.07

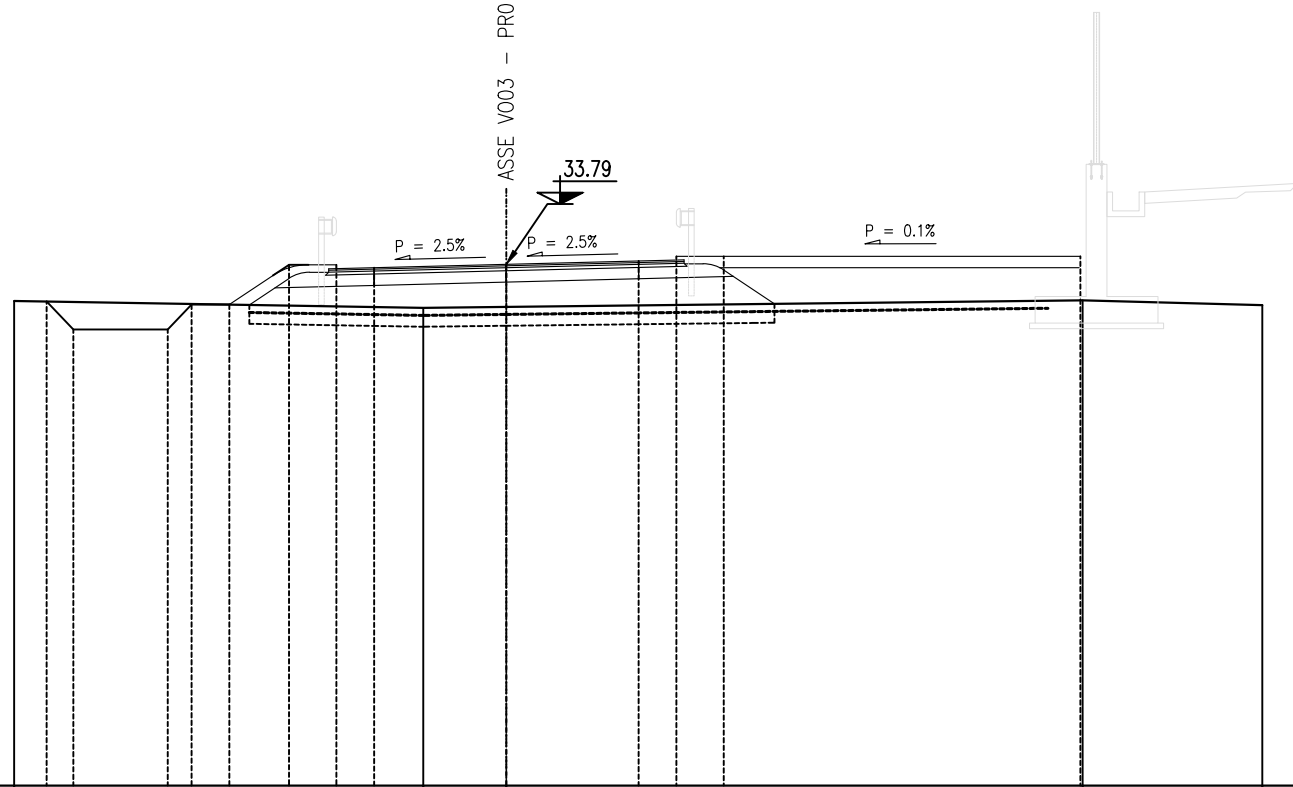


Rilevato
RIP. 6.92
Rilevato riempimento
RIP. 9.86
Scotico
SCA. 22.54
Bonifica
SCA. 4.16
Anticapillare
RIP. 4.02
Vegetale SX
RIP. 0.67
Vegetale DX
RIP. 3.15
Misto Naturale
RIP. 3.54
Base
RIP. 0.76
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.40
Geotessuto
SCA. 15.90
Fosso SX
SCA. 2.25

SEZ.NUM. 93

PROGR. 1432.18
PARZ. 8.91

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

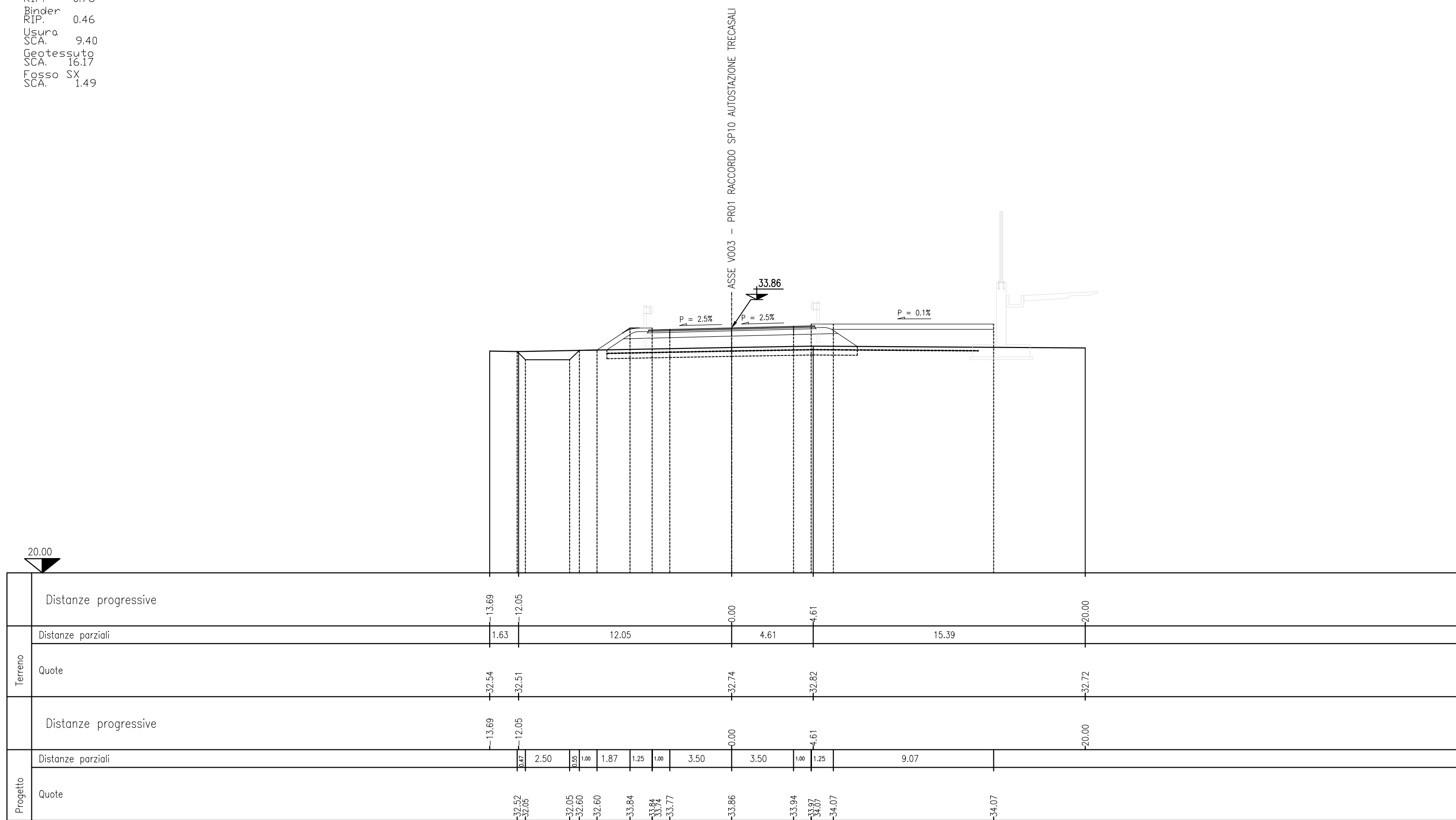


Terreno	Distanze progressive	13.02		2.20	0.00		15.24	4.76	20.00					
	Distanze parziali		10.82			15.24								
Progetto	Quote	-32.82		-32.64	-32.67		-32.84		-32.71					
	Distanze progressive	13.02		2.20	0.00		15.24		20.00					
Progetto	Distanze parziali	0.71	2.50	0.63	1.00	1.58	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	9.44	
	Quote	-32.81	-32.07	-32.07	-32.73	-32.73	-33.78	-33.78	-33.68	-33.70	-33.79	-33.88	-33.90	-34.00

Rilevato RIP. 7.16
 Rilevato riempimento RIP. 10.07
 Scotico SCA. 22.44
 Bonifica SCA. 4.25
 Anticapillare RIP. 4.22
 Vegetale SX RIP. 0.77
 Vegetale DX RIP. 3.03
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 16.17
 Fosso SX SCA. 1.49

SEZ.NUM. 94

PROGR. 1452.15
 PARZ. 19.97

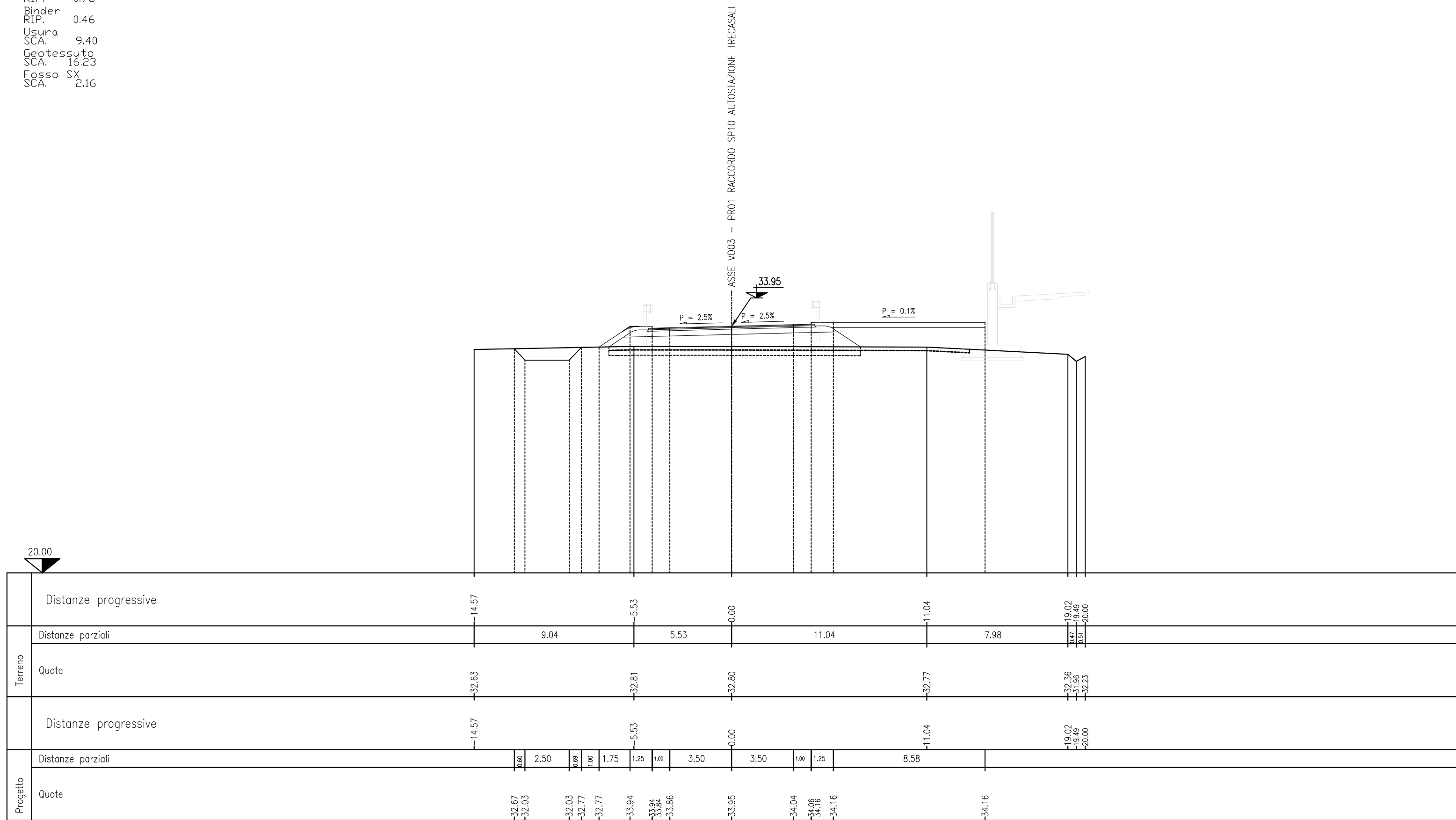


Terreno	Distanze progressive	13.69	12.05	0.00	4.61	20.00								
	Distanze parziali	1.63	12.05	4.61	15.39									
Progetto	Distanze progressive	13.69	12.05	0.00	4.61	20.00								
	Distanze parziali	0.47	2.50	0.95	1.00	1.87	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	9.07	
Terreno	Quote	-32.54	-32.51	-32.74	-32.82	-32.72								
	Quote	-32.52	-32.05	-32.05	-32.60	-32.60	-33.84	-33.84	-33.74	-33.77	-33.86	-33.94	-33.97	-34.07

Rilevato
 RIP. 7.61
 Rilevato riempimento
 RIP. 10.48
 Scotico
 SCA. 21.83
 Bonifica
 SCA. 4.26
 Anticapillare
 RIP. 4.25
 Vegetale SX
 RIP. 0.74
 Vegetale DX
 RIP. 2.88
 Misto Naturale
 RIP. 3.54
 Base
 RIP. 0.76
 Binder
 RIP. 0.46
 Usura
 SCA. 9.40
 Geotessuto
 SCA. 16.23
 Fosso SX
 SCA. 2.16

SEZ.NUM. 95

PROGR. 1472.11
 PARZ. 19.97

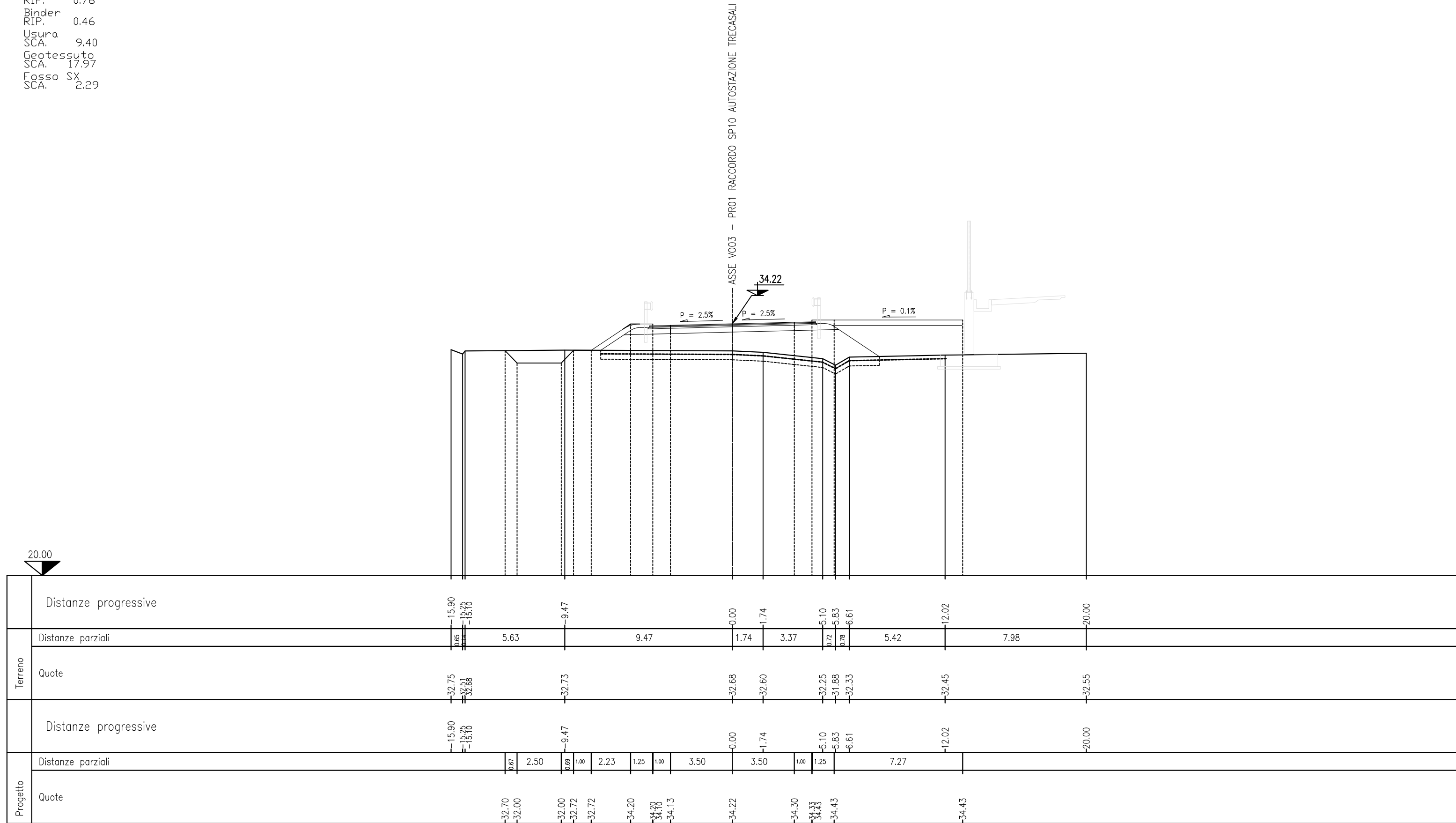


Terreno	Distanze progressive	-14.57		-5.53	0.00		-11.04		-19.02	-19.49	-20.00				
	Distanze parziali		9.04		5.53		11.04		7.98	0.47	0.51				
Progetto	Quote	-32.63		-32.81	-32.80		-32.77		-32.36	-31.96	-32.23				
	Distanze progressive	-14.57		-5.53	0.00		-11.04		-19.02	-19.49	-20.00				
Progetto	Distanze parziali		0.80	2.50	0.89	1.00	1.75	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	8.58	
	Quote		-32.67	-32.03	-32.03	-32.77	-32.77	-33.94	-33.94	-33.84	-33.86	-33.95	-34.04	-34.06	-34.16

Rilevato RIP. 15.15
 Rilevato riempimento RIP. 11.49
 Scotico SCA. 21.16
 Bonifica SCA. 4.71
 Anticapillare RIP. 4.75
 Vegetale SX RIP. 0.91
 Vegetale DX RIP. 2.47
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 17.97
 Fosso SX SCA. 2.29

SEZ.NUM. 97

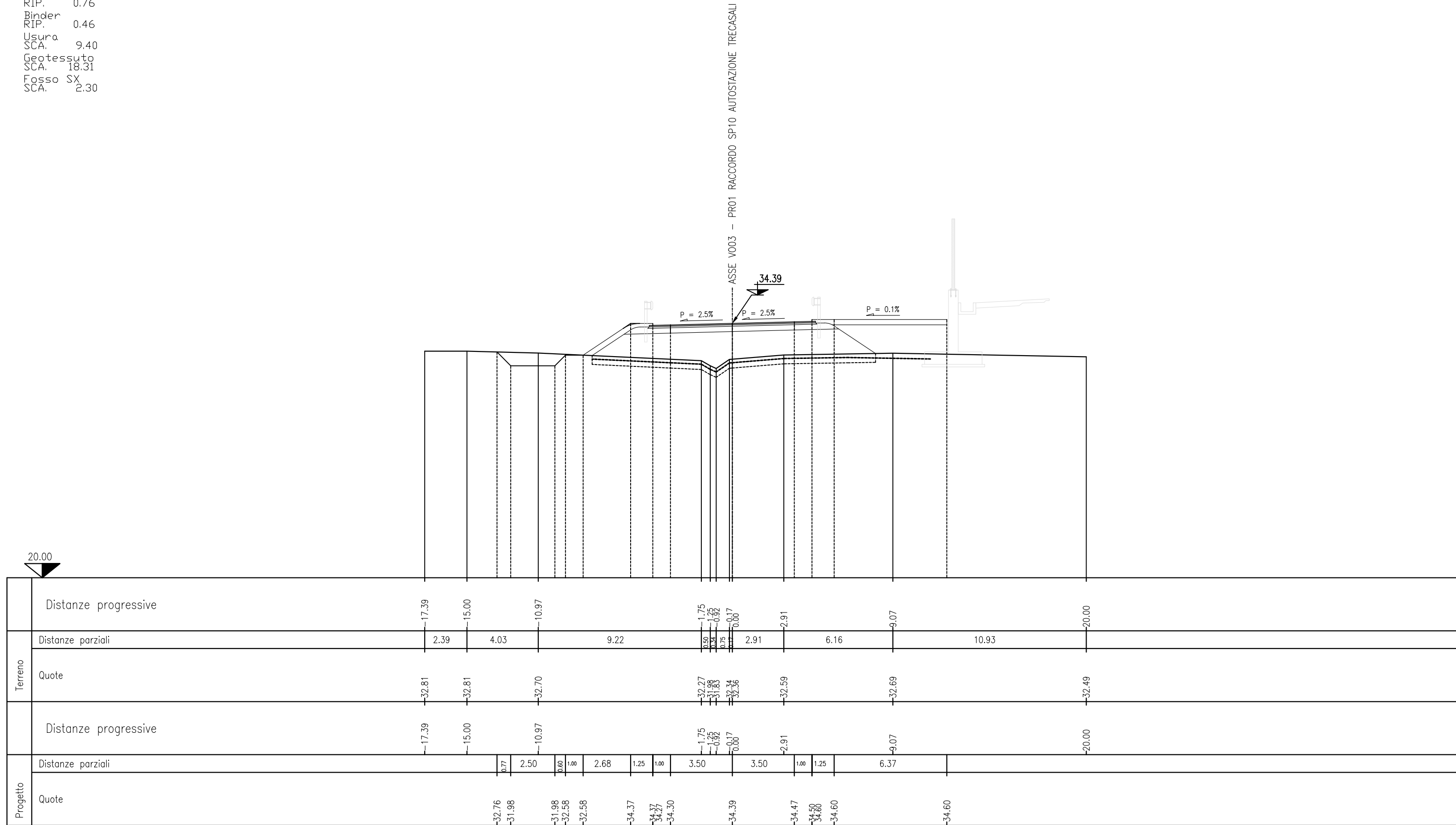
PROGR. 1512.04
 PARZ. 19.96



Rilevato RIP. 19.15
 Rilevato riempimento RIP. 9.54
 Scotico SCA. 20.83
 Bonifica SCA. 4.80
 Anticapillare RIP. 4.85
 Vegetale SX RIP. 1.09
 Vegetale DX RIP. 2.20
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 18.31
 Fosso SX SCA. 2.30

SEZ.NUM. 98

Progr. 1531.99
 Parz. 19.95



Rilevato RIP. 22.51
 Rilevato riempimento RIP. 6.07
 Scotico SCA. 19.00
 Bonifica SCA. 5.15
 Anticapillare RIP. 5.12
 Vegetale SX RIP. 1.30
 Vegetale DX RIP. 1.56
 Misto Naturale RIP. 3.54
 Base RIP. 0.76
 Binder RIP. 0.46
 Usura SCA. 9.40
 Geotessuto SCA. 19.19
 Fosso SX SCA. 1.40

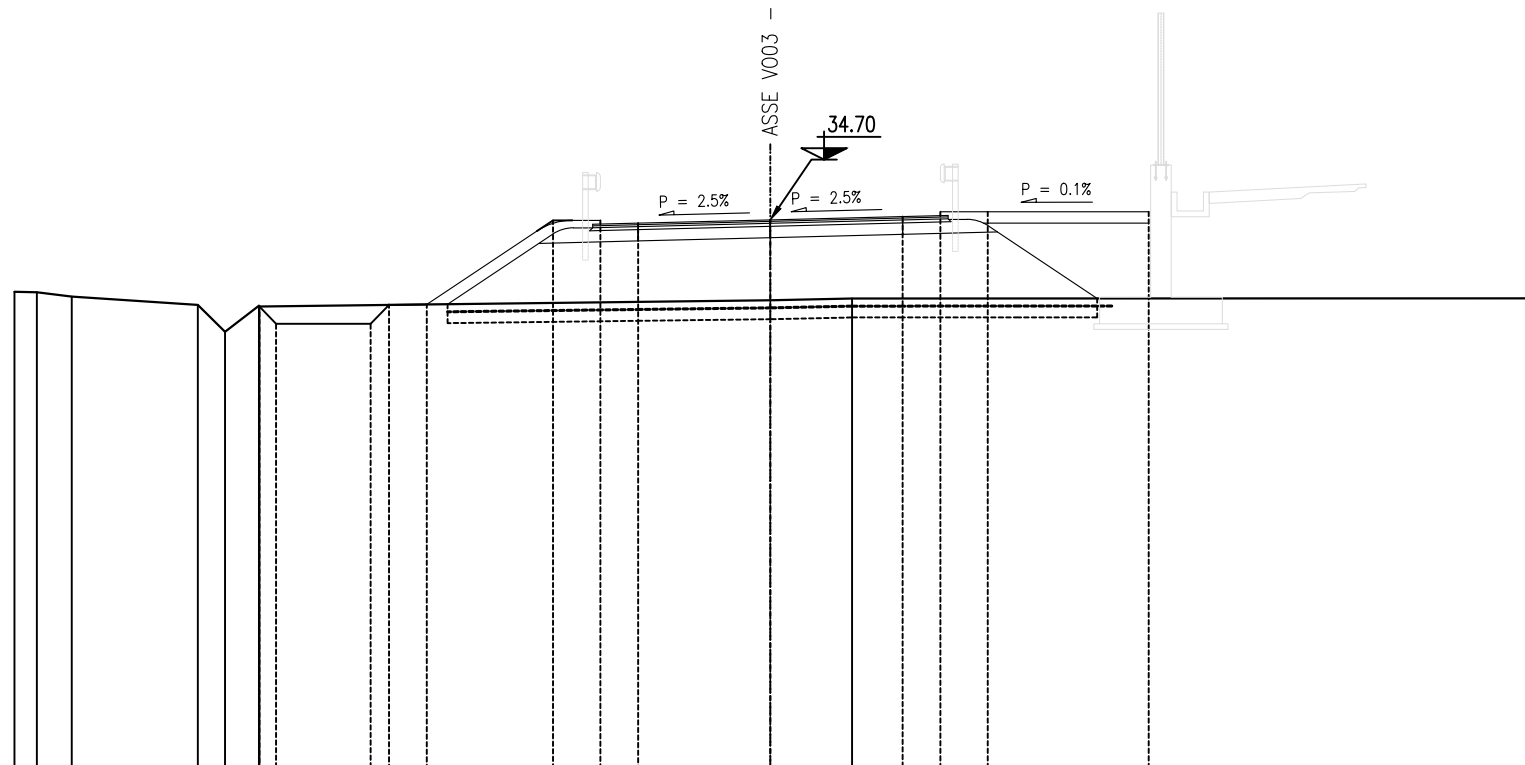
SEZ.NUM. 100

PROGR. 1571.88

PARZ. 19.94

ASSE V003 - PR01 RACCORDO SP10 AUTOSTAZIONE TRECASALI

20.00



Terreno	Distanze progressive	20.00	19.41	18.49	15.15	14.43	13.52	0.00	2.16	20.00						
	Distanze parziali	0.59	0.92	3.33	0.72	0.90	13.52	2.16	17.84							
Progetto	Quote	-32.80	-32.79	-32.67	-32.45	-31.74	-32.43	-32.41	-32.57	-32.62	-32.62					
	Distanze progressive	20.00	19.41	18.49	15.15	14.43	13.52	0.00	2.16	20.00						
Progetto	Distanze parziali				0.44	2.50	0.49	1.00	3.34	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	4.26
	Quote				-32.41	-31.95	-32.46	-32.46	-34.69	-34.69	-34.61	-34.70	-34.79	-34.81	-34.91	-34.91

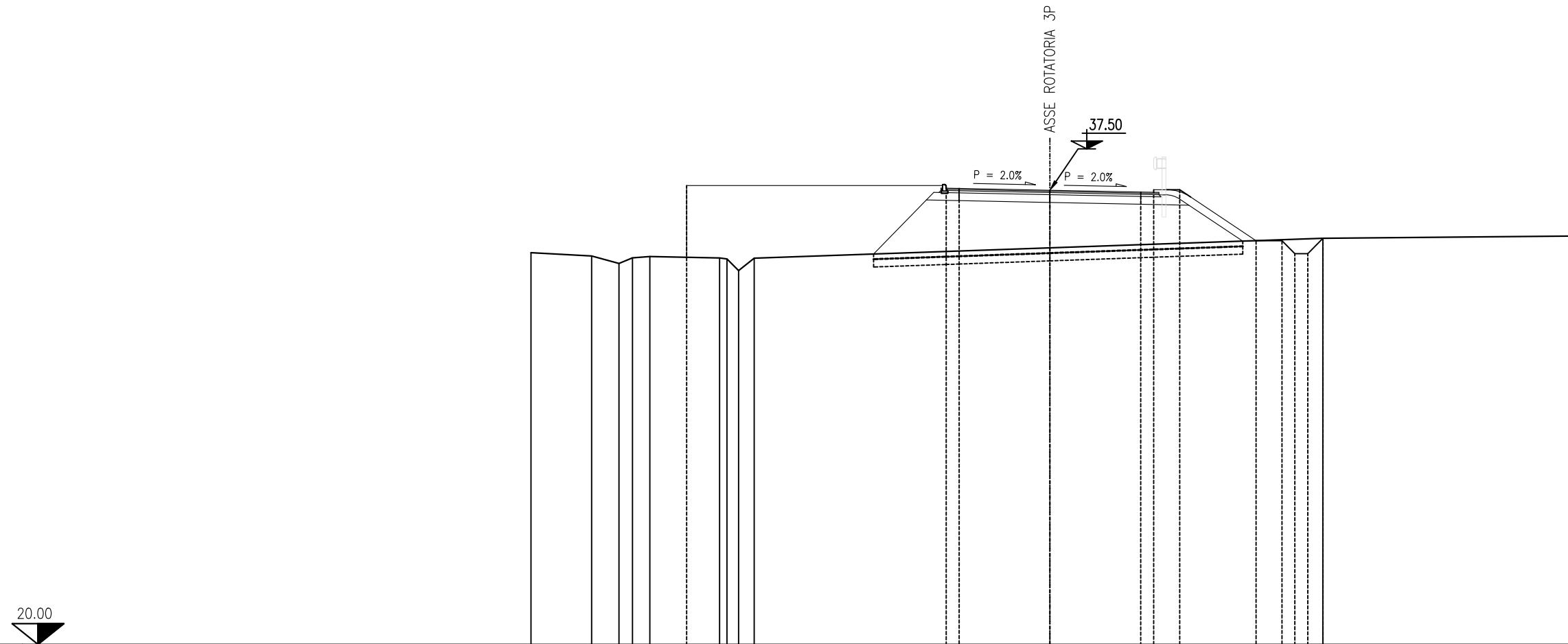
WBS: P3-1 ROTATORIA

dalla pk 0+000.00 alla pk 0+087.95

Rilevato
RIP. 19.68
Scotico
SCA. 14.64
Bonifica
SCA. 4.27
Anticapillare
RIP. 4.25
Vegetale DX
RIP. 1.13
Misto Naturale
RIP. 2.94
Base
RIP. 0.67
Binder
RIP. 0.41
Usura
SCA. 8.40
Geotessuto
SCA. 16.24
Fosso DX
SCA. 0.62

SEZ.NUM. P3-1

PROGR. 0.00
PARZ. 0.00

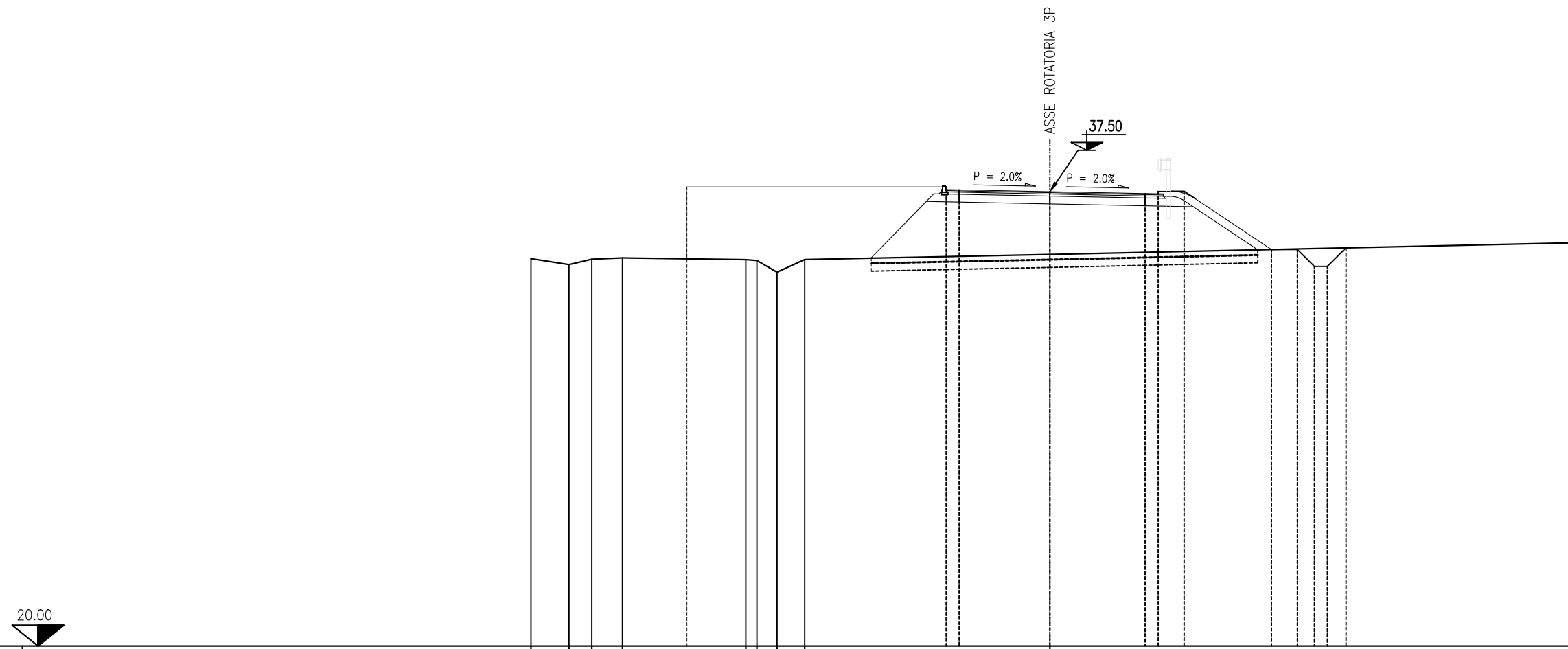


Terreno	Distanze progressive	20.00	17.67	16.61	16.09	15.42	12.73	12.00	11.40	0.00	10.52	20.00						
	Distanze parziali	2.33	1.06	0.52	0.67	2.69	0.72	0.45	0.60	11.40	10.52	9.48	20.00					
	Quote	-35.09	-34.97	-34.68	-34.89	-34.94	-34.89	-34.80	-34.88	-35.28	-35.65	-35.73						
Progetto	Distanze progressive	20.00	17.67	16.61	16.09	15.42	12.73	12.00	11.40	0.00	10.52	20.00						
	Distanze parziali						10.00	0.50	3.50	3.50	0.50	1.00	2.94	1.00	0.49	0.50	0.58	
	Quote						-34.92	-37.68	-37.56	-37.50	-37.43	-37.42	-37.52	-35.56	-35.56	-35.06	-35.06	-35.65

Rilevato
 RIP. 22.78
 Scotico
 SCA. 15.31
 Bonifica
 SCA. 4.47
 Anticapillare
 RIP. 4.46
 Vegetale DX
 RIP. 1.29
 Misto Naturale
 RIP. 2.99
 Base
 RIP. 0.69
 Binder
 RIP. 0.42
 Usura
 SCA. 8.57
 Geotessuto
 SCA. 16.91
 Fosso DX
 SCA. 0.85

SEZ.NUM. P3-2

PROGR. 13.93
 PARZ. 13.93

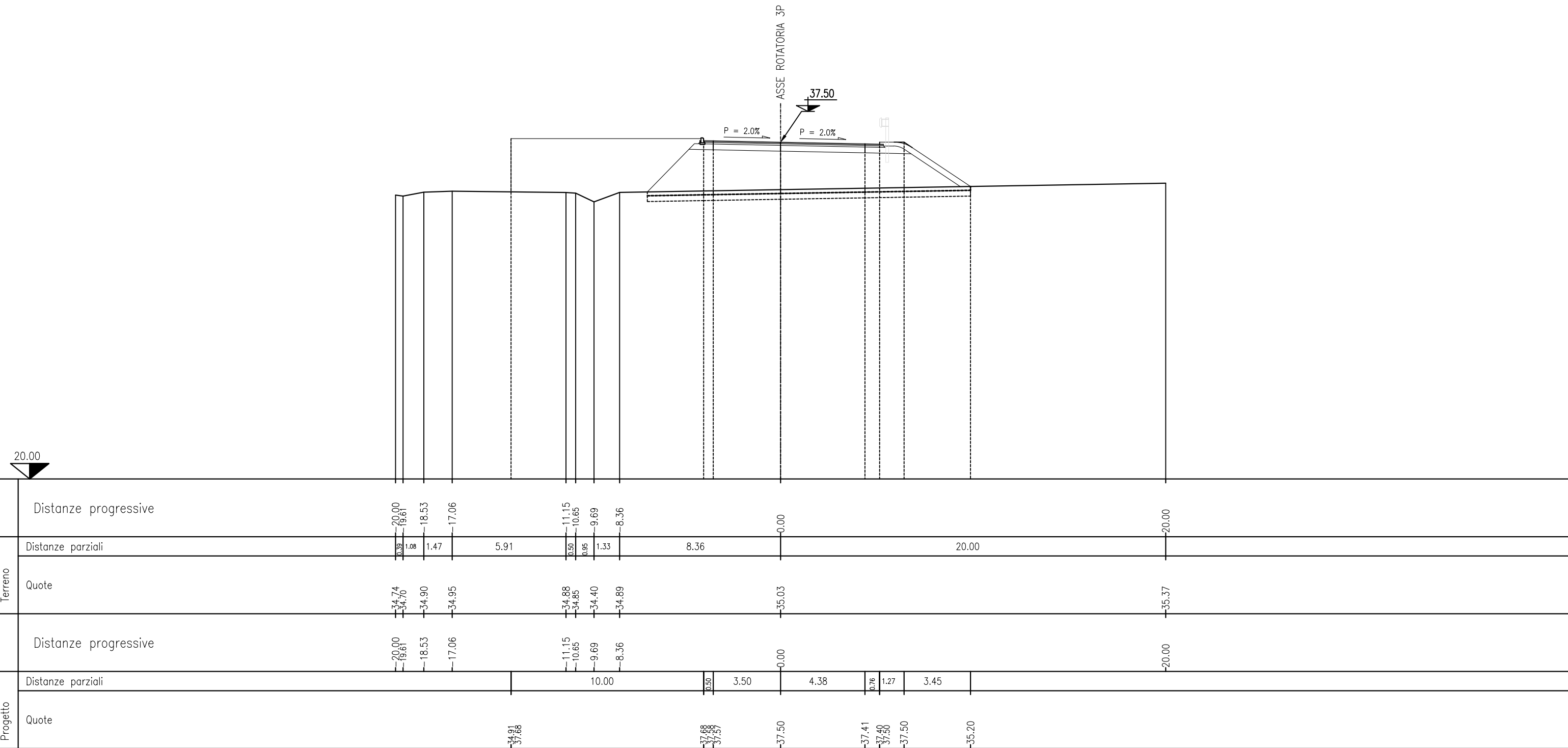


Terreno	Distanze progressive	20.00	18.54	17.66	16.47		11.72	11.29	10.52	9.45	0.00		20.00					
	Distanze parziali	1.46	0.88	1.18	4.75	0.43	0.77	1.07	9.45	20.00								
	Quote	-34.92	-34.69	-34.90	-34.95	-34.88	-34.85	-34.40	-34.89	-35.08			-35.53					
Progetto	Distanze progressive	20.00	18.54	17.66	16.47		11.72	11.29	10.52	9.45	0.00		20.00					
	Distanze parziali					10.00	0.50	3.50	3.67	0.50	1.00	3.37	1.00	0.65	0.50	0.72		
	Quote					-34.91	-37.68	-37.58	-37.57	-37.50	-37.43	-37.42	-37.52	-35.27	-35.27	-34.62	-34.62	-35.34

Rilevato
RIP. 25.68
Scotico
SCA. 16.66
Bonifica
SCA. 4.88
Anticapillare
RIP. 4.86
Vegetale DX
RIP. 1.36
Misto Naturale
RIP. 3.37
Base
RIP. 0.78
Binder
RIP. 0.46
Usura
SCA. 9.54
Geotessuto
SCA. 18.26

SEZ.NUM. P3-3

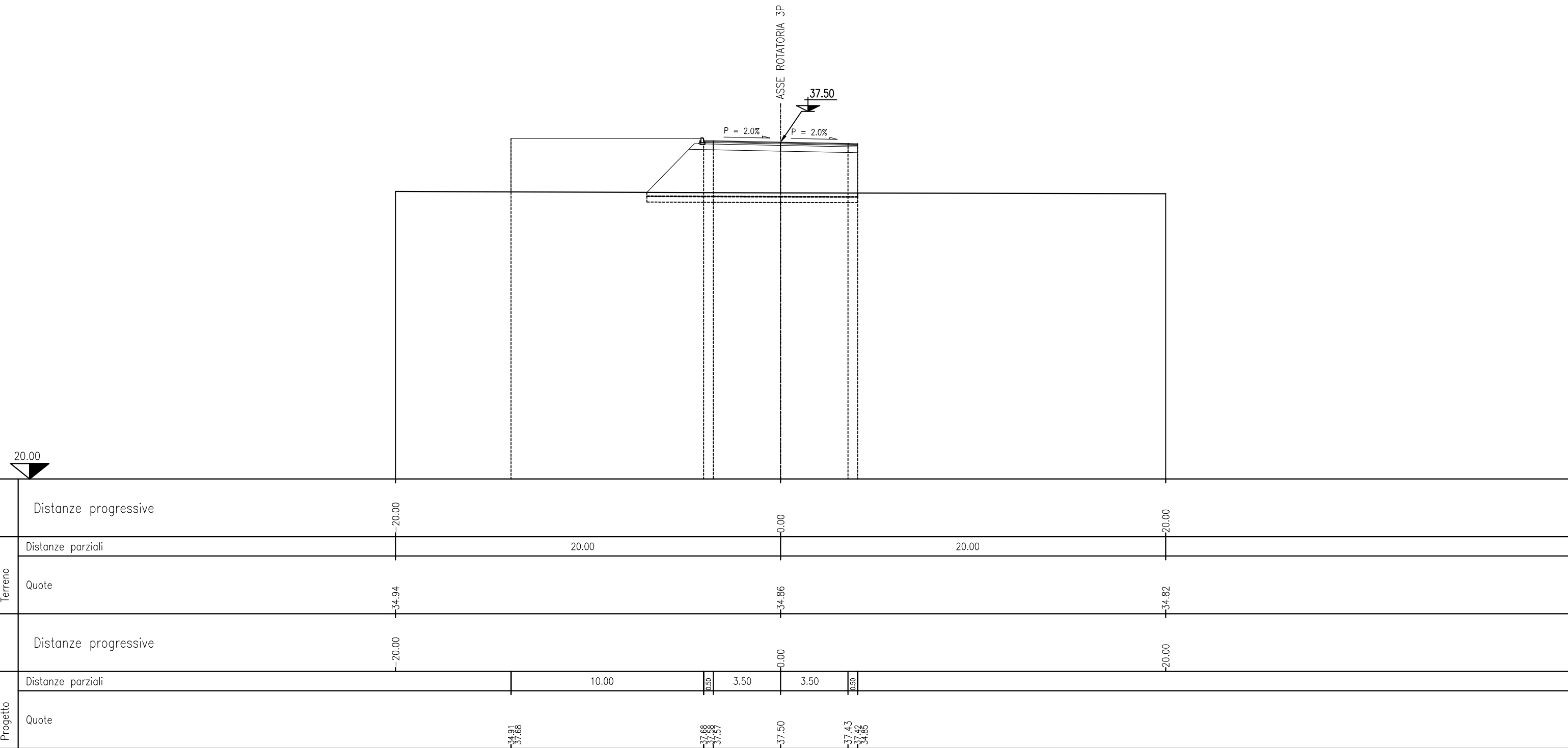
PROGR. 15.74
PARZ. 1.81



Rilevato
RIP. 20.43
Scotico
SCA. 11.35
Bonifica
SCA. 3.29
Anticapillare
RIP. 3.28
Misto Naturale
RIP. 2.58
Base
RIP. 0.66
Binder
RIP. 0.39
Usura
SCA. 8.20
Geotessuto
SCA. 12.95

SEZ.NUM. P3-4

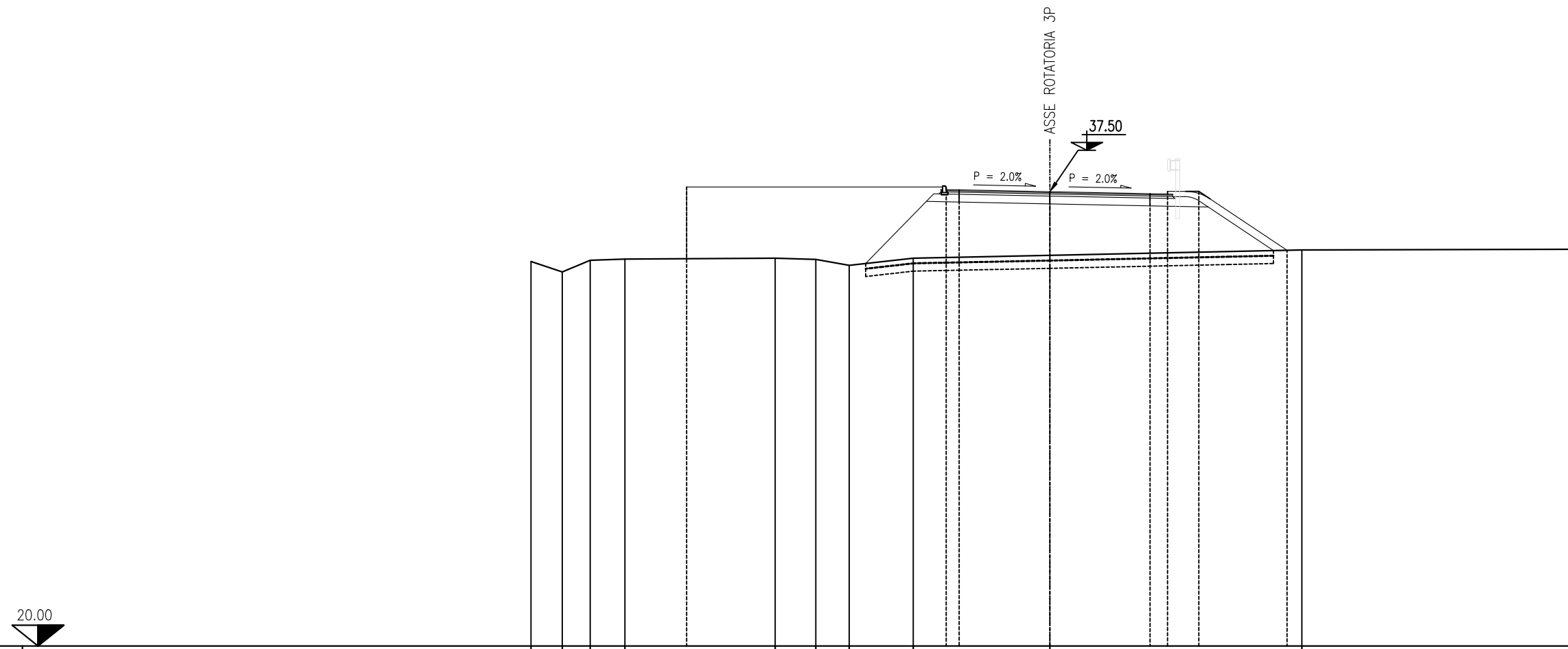
PROGR. 21.99
PARZ. 6.25



Rilevato
RIP. 24.34
Scotico
SCA. 16.13
Bonifica
SCA. 4.70
Anticapillare
RIP. 4.69
Vegetale DX
RIP. 1.33
Misto Naturale
RIP. 3.17
Base
RIP. 0.72
Binder
RIP. 0.44
Usura
SCA. 8.93
Geotessuto
SCA. 17.73

SEZ.NUM. P3-5

PROGR. 28.50
PARZ. 6.51

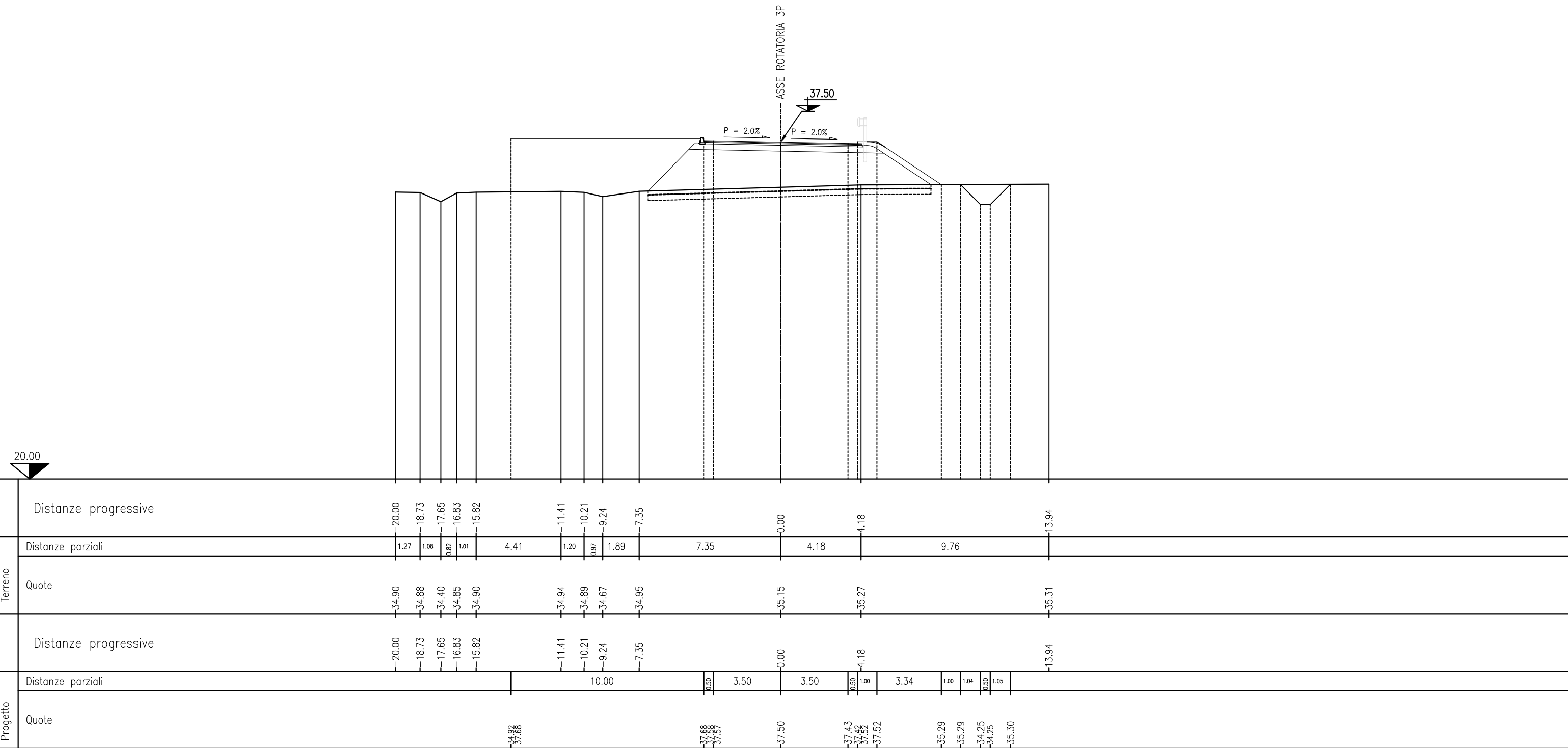


Terreno	Distanze progressive	20.00	18.80	17.72	16.38	10.59	9.02	7.74	5.27	0.00	9.71	10.29	20.00	
	Distanze parziali	1.20	1.08	1.33	5.79	1.57	1.29	2.47	5.27	9.71	9.71	10.29	20.00	
Progetto	Quote	-34.81	-34.41	-34.85	-34.90	-34.94	-34.89	-34.66	-34.94	-35.05	-35.26	-35.28	-35.28	
	Distanze progressive	20.00	18.80	17.72	16.38	10.59	9.02	7.74	5.27	0.00	9.71	10.29	20.00	
Progetto	Distanze parziali					10.00			0.50	3.50	3.86	0.67	1.21	3.40
	Quote					-34.92	-37.68	-37.58	-37.57	-37.50	-37.42	-37.41	-37.51	-35.24

Rilevato
 RIP. 21.67
 Scotico
 SCA. 15.09
 Bonifica
 SCA. 4.40
 Anticapillare
 RIP. 4.37
 Vegetale DX
 RIP. 1.26
 Misto Naturale
 RIP. 2.93
 Base
 RIP. 0.68
 Binder
 RIP. 0.41
 Usura
 SCA. 8.40
 Geotessuto
 SCA. 16.69
 Fosso DX
 SCA. 1.62

SEZ.NUM. P3-6

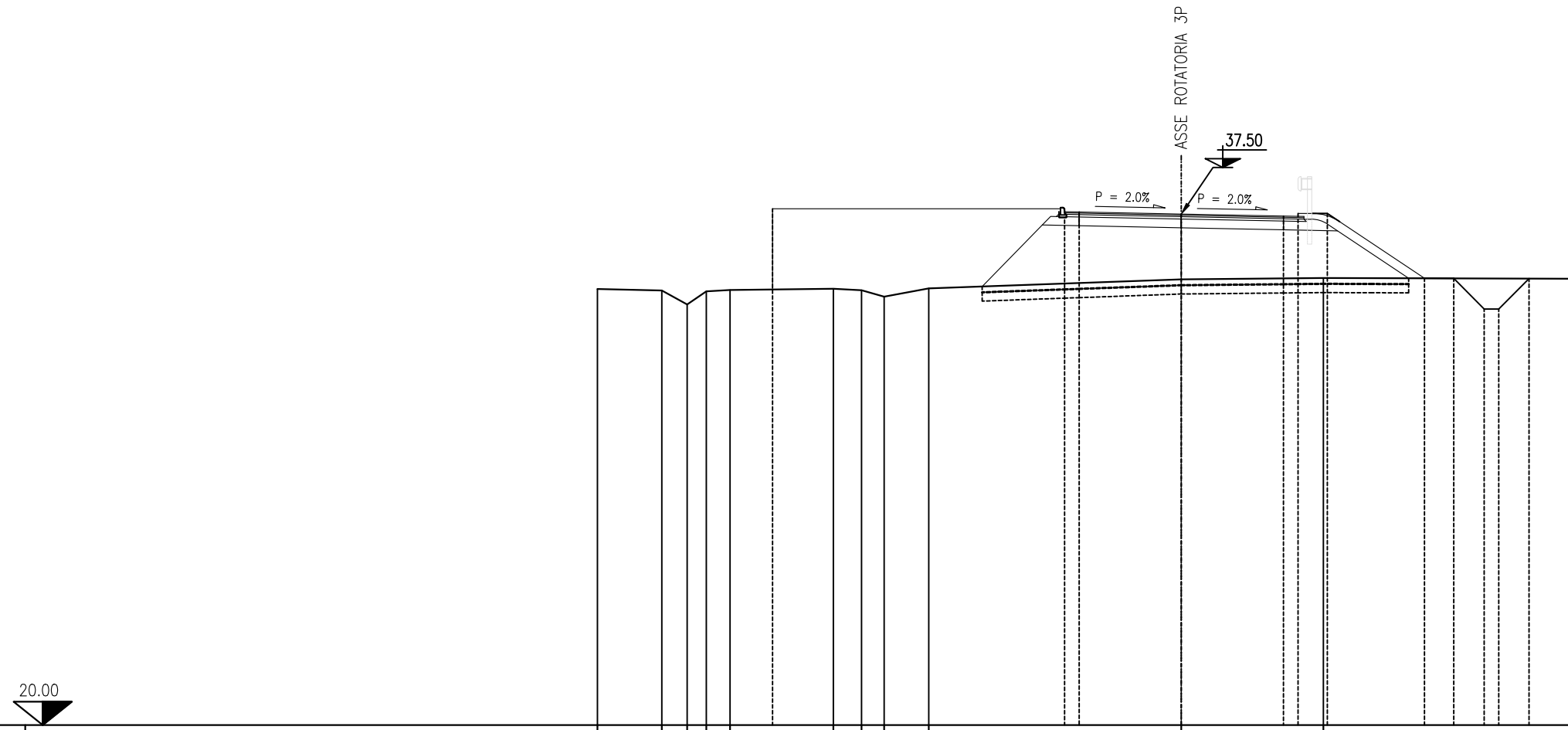
PROGR. 30.60
 PARZ. 2.10



Rilevato
RIP. 20.69
Scotico
SCA. 15.01
Bonifica
SCA. 4.39
Anticapillare
RIP. 4.37
Vegetale DX
RIP. 1.26
Misto Naturale
RIP. 2.93
Base
RIP. 0.68
Binder
RIP. 0.40
Usura
SCA. 8.40
Geotessuto
SCA. 16.61
Fosso DX
SCA. 1.62

SEZ.NUM. P3-7

PROGR. 33.01
PARZ. 2.41

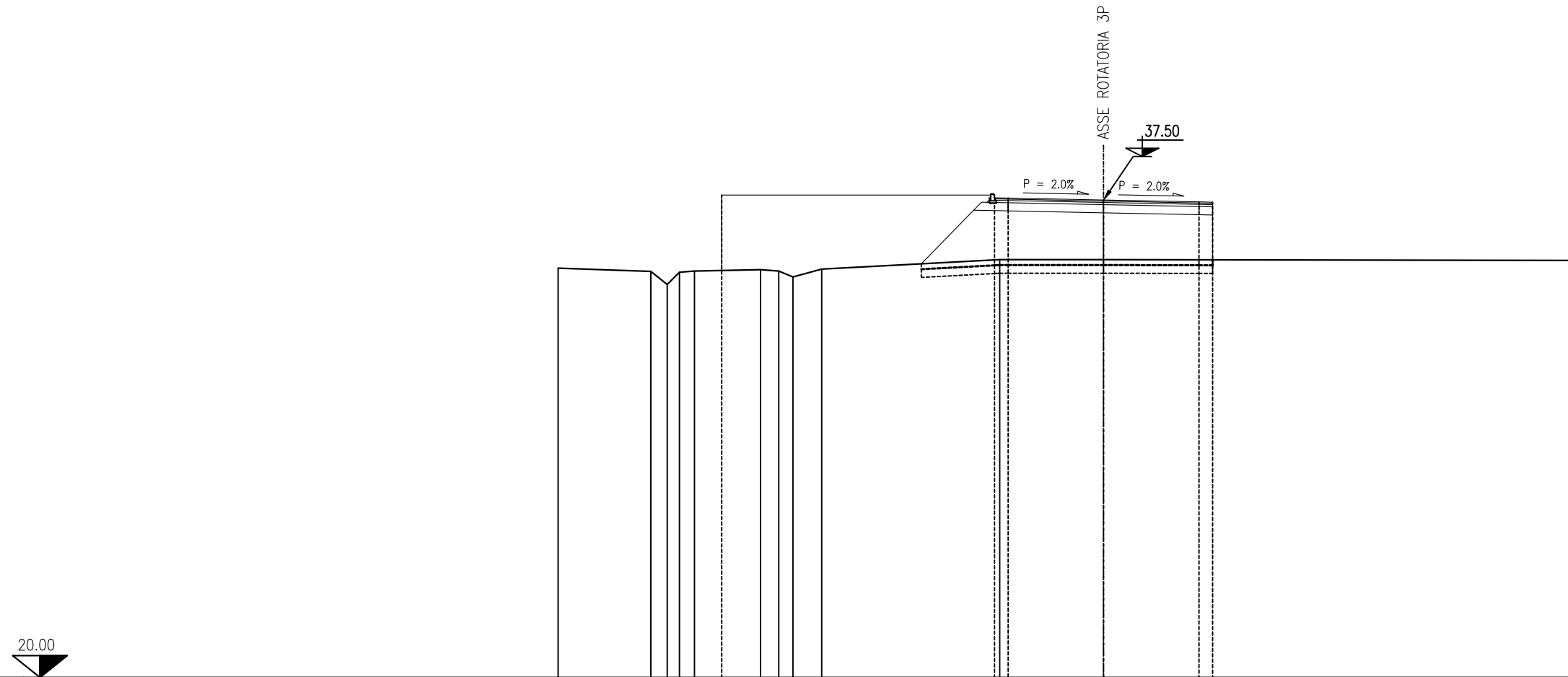


Terreno	Distanze progressive	20.00	17.80	16.93	16.27	15.46	11.92	10.95	10.18	8.65	0.00	4.87	8.63	13.50			
	Distanze parziali	2.20	0.87	0.66	0.81	3.54	0.97	0.77	1.53	8.65	4.87	4.87	8.63	13.50			
Progetto	Distanze progressive	20.00	17.80	16.93	16.27	15.46	11.92	10.95	10.18	8.65	0.00	4.87	3.33	1.00	1.05	0.50	1.03
	Quote	-34.93	-34.88	-34.40	-34.85	-34.90	-34.94	-34.89	-34.67	-34.95	-35.26	-35.31	-35.30	-35.30	-34.25	-34.25	-35.29

Rilevato
RIP. 15.83
Scotico
SCA. 11.09
Bonifica
SCA. 3.20
Anticapillare
RIP. 3.21
Misto Naturale
RIP. 2.58
Base
RIP. 0.66
Binder
RIP. 0.39
Usura
SCA. 8.20
Geotessuto
SCA. 12.69

SEZ.NUM. P3-9

PROGR. 43.98
PARZ. 7.01

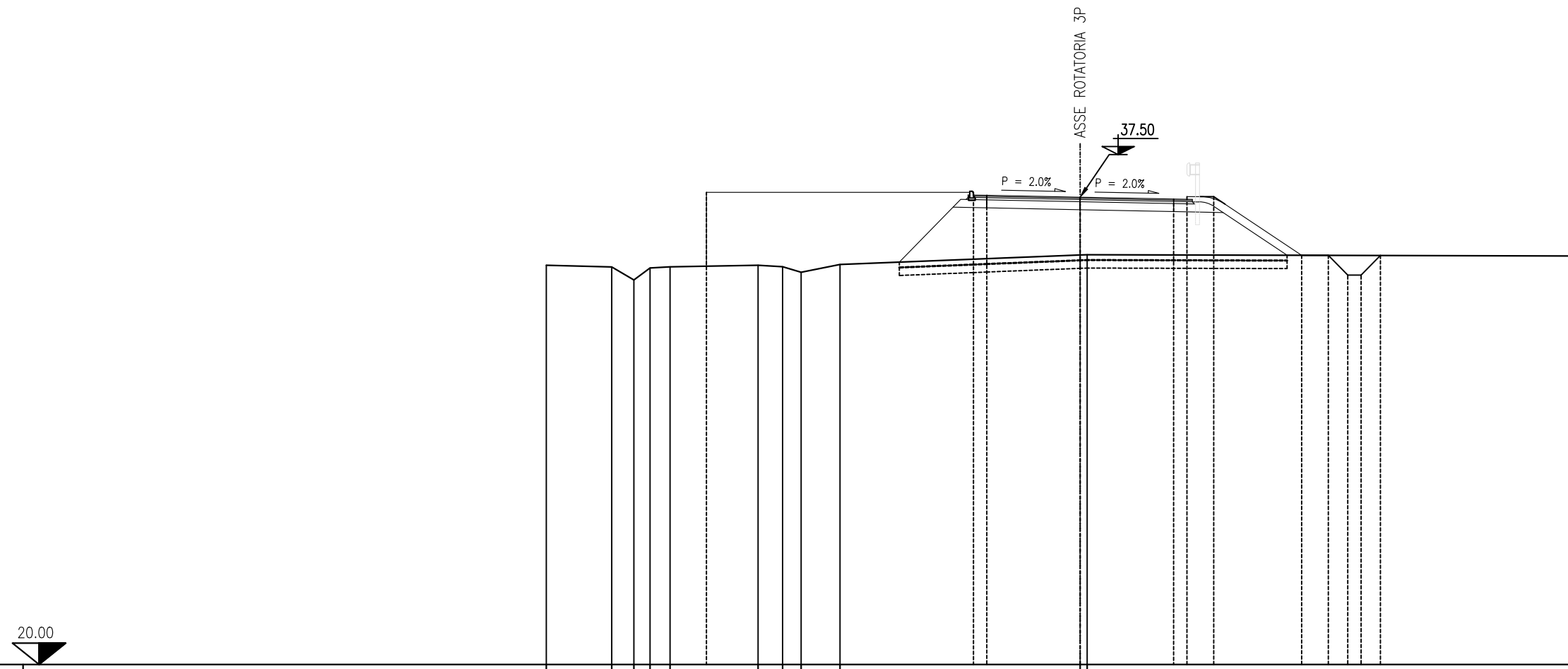


Terreno	Distanze progressive	20.00	16.60	16.00	15.55	15.00	12.58	11.91	11.39	10.34	3.81	0.00	17.10
	Distanze parziali	3.40	0.60	0.45	0.55	2.42	0.67	0.52	1.06	6.53	3.81	17.10	
Progetto	Quote	-35.00	-34.88	-34.40	-34.65	-34.90	-34.94	-34.89	-34.68	-34.97	-35.31	-35.31	-35.28
	Distanze progressive	20.00	16.60	16.00	15.55	15.00	12.58	11.91	11.39	10.34	3.81	0.00	17.10
Progetto	Distanze parziali						10.00			0.50	3.50	3.50	0.50
	Quote						-34.92	-37.68	-37.58	-37.57	-37.50	-37.43	-37.42

Rilevato
RIP. 19.97
Scotico
SCA. 14.93
Bonifica
SCA. 4.35
Anticapillare
RIP. 4.34
Vegetale DX
RIP. 1.25
Misto Naturale
RIP. 2.93
Base
RIP. 0.68
Binder
RIP. 0.40
Usura
SCA. 8.40
Geotessuto
SCA. 16.53
Fosso DX
SCA. 0.90

SEZ.NUM. P3-12

PROGR. 54.92
PARZ. 2.19

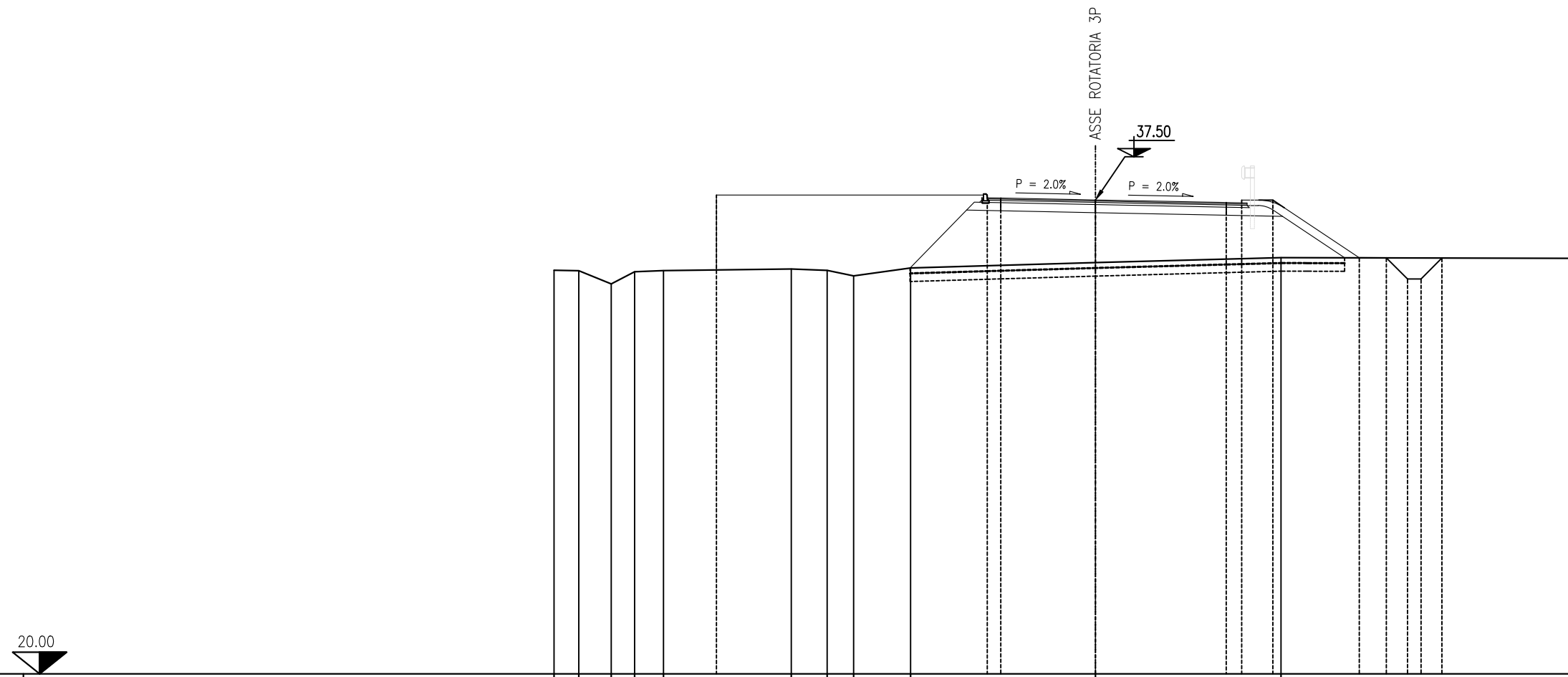


Terreno	Distanze progressive	20.00	17.55	16.72	16.11	15.36	12.07	11.15	10.45	9.00	0.00	0.26	18.33					
	Distanze parziali	2.45	0.83	0.80	0.75	3.30	0.92	0.69	1.46	9.00	0.26	18.07						
Progetto	Distanze progressive	20.00	17.55	16.72	16.11	15.36	12.07	11.15	10.45	9.00	0.00	0.26	18.33					
	Distanze parziali						10.00			0.50	3.50	3.50	0.50	1.00	3.29	1.00	0.75	0.50
Terreno	Quote	-34.95	-34.88	-34.40	-34.85	-34.89	-34.95	-34.90	-34.69	-34.98	-35.33	-35.35	-35.30					
	Quote																	
Progetto	Quote						-34.92	-37.68	-37.57	-37.50	-37.43	-37.52	-37.52	-35.32	-35.32	-34.58	-34.58	-35.32

Rilevato
 RIP. 23.30
 Scotico
 SCA. 16.46
 Bonifica
 SCA. 4.81
 Anticapillare
 RIP. 4.78
 Vegetale DX
 RIP. 1.24
 Misto Naturale
 RIP. 3.39
 Base
 RIP. 0.80
 Binder
 RIP. 0.47
 Usura
 SCA. 9.80
 Geotessuto
 SCA. 18.06
 Fosso DX
 SCA. 0.99

SEZ.NUM. P3-13

Progr. 58.92
 Parz. 4.00

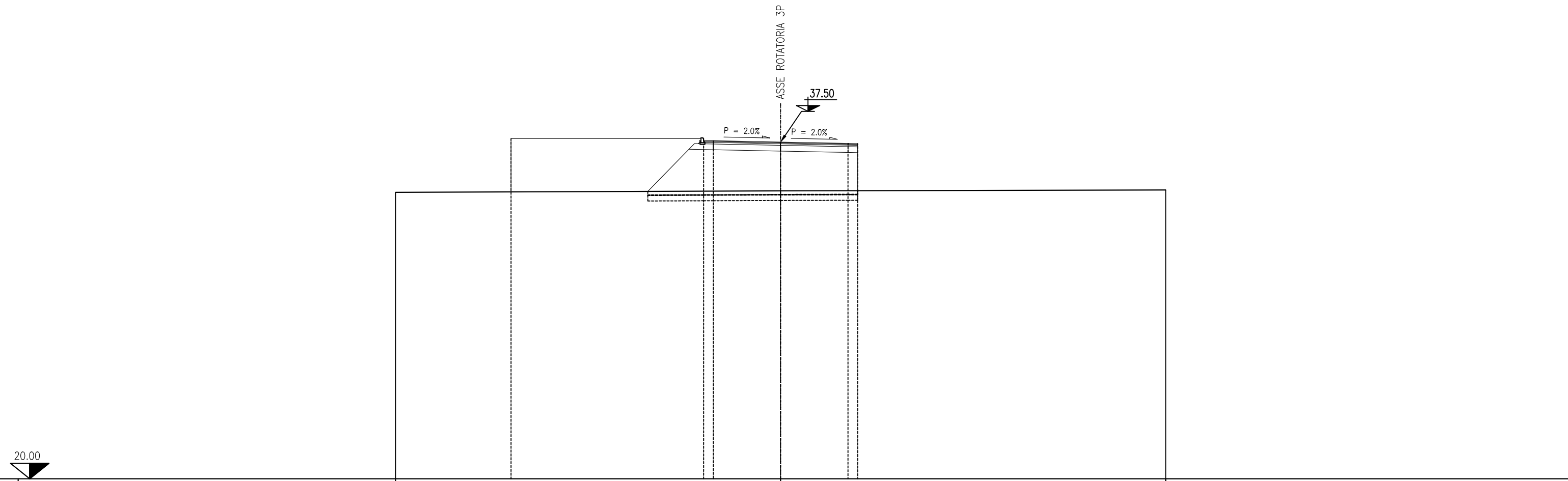


Terreno	Distanze progressive	20.00	19.08	17.89	17.03	15.96	4.72	11.24	9.91	8.93	6.83	0.00	6.85	10.72	17.58
	Distanze parziali	0.92	1.20	0.86	1.07	4.72	1.33	0.98	2.10	6.83	6.85	6.85	6.85	10.72	17.58
Progetto	Quote	-34.90	-34.89	-34.40	-34.85	-34.89	-34.95	-34.90	-34.69	-34.99	-35.19	-35.37	-35.36	-34.58	-35.34
	Distanze progressive	20.00	19.08	17.89	17.03	15.96	11.24	9.91	8.93	6.83	0.00	6.85	10.72	17.58	
Progetto	Distanze parziali	0.50	3.50	0.57	1.15	3.19	1.58	0.78	0.50	0.77	0.50	0.77	0.50	0.77	
	Quote	-34.91	-37.68	-37.68	-37.56	-37.57	-37.50	-37.40	-37.39	-37.49	-37.49	-35.36	-35.36	-34.58	-34.58

Rilevato
RIP. 19.46
Scotico
SCA. 11.30
Bonifica
SCA. 3.27
Anticapillare
RIP. 3.26
Misto Naturale
RIP. 2.58
Base
RIP. 0.66
Binder
RIP. 0.39
Usura
SCA. 8.20
Geotessuto
SCA. 12.90

SEZ.NUM. P3-14

PROGR. 65.97
PARZ. 7.06

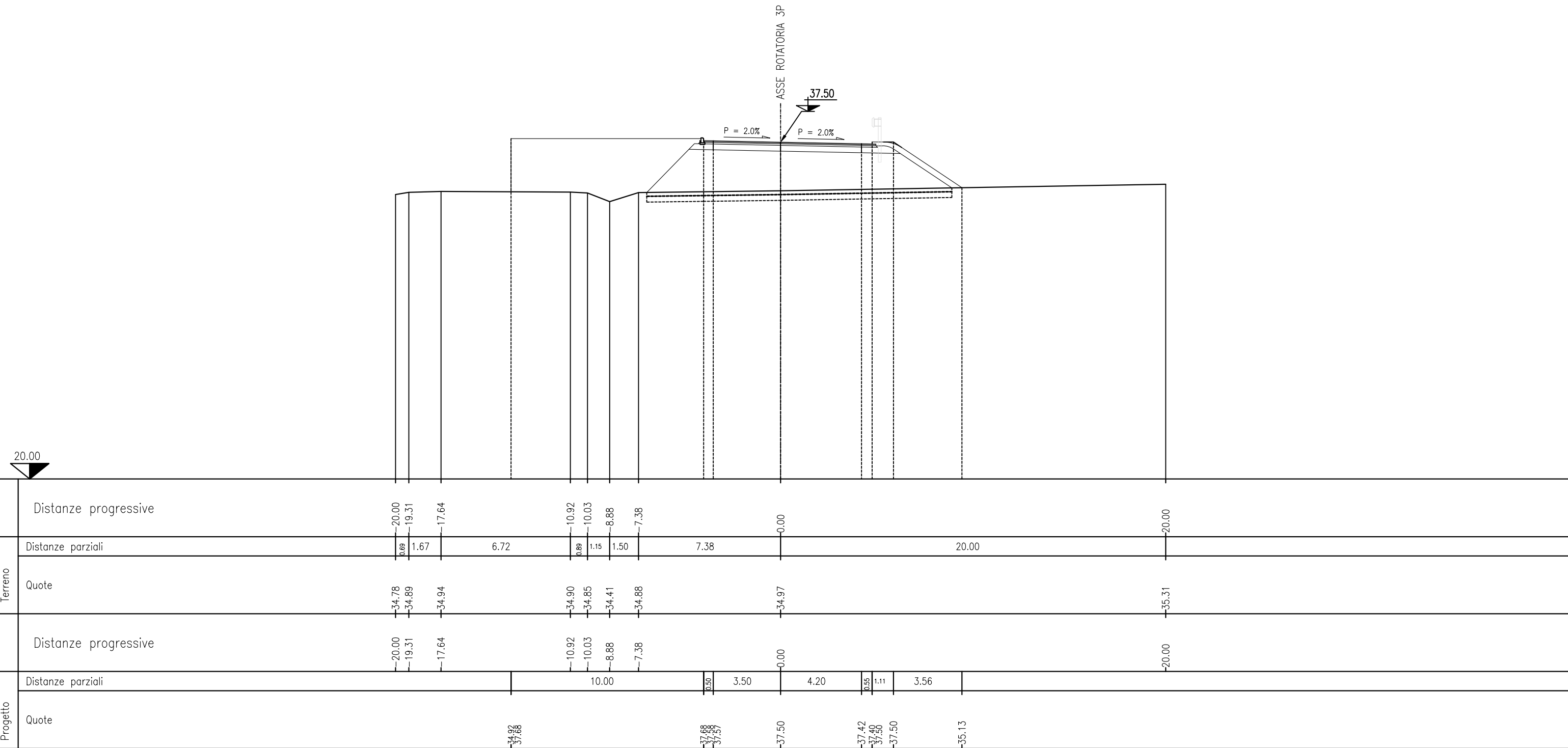


Terreno	Distanze progressive	-20.00		0.00		-20.00
	Distanze parziali		20.00		20.00	
Progetto	Quote	-34.89		-34.96		-35.01
	Distanze progressive	-20.00		0.00		-20.00
Progetto	Distanze parziali		10.00	0.50	3.50	0.50
	Quote		-34.91 -37.68	-37.68 -37.57	-37.50	-37.43 -34.97

Rilevato
RIP. 25.55
Scotico
SCA. 16.25
Bonifica
SCA. 4.75
Anticapillare
RIP. 4.73
Vegetale_DX
RIP. 1.37
Misto Naturale
RIP. 3.19
Base
RIP. 0.74
Binder
RIP. 0.44
Usura
SCA. 9.15
Geotessuto
SCA. 17.85

SEZ.NUM. P3-15

PROGR. 72.08
PARZ. 6.11



WBS: P3-1-RAM0A

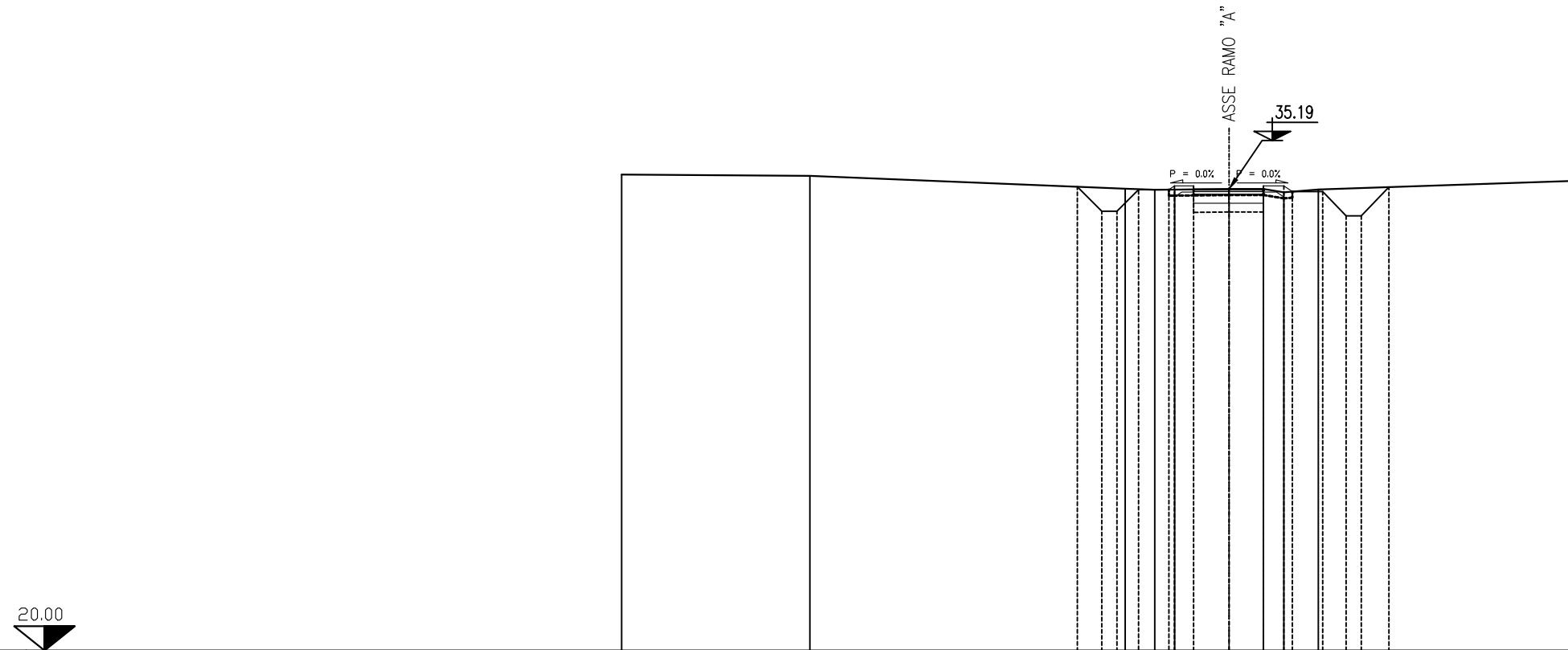
dalla pk 0+000.00 alla pk 0+073.34

Scotico SCA. 4.47
 Bonifica RIP. 0.68
 Fosso SX SCA. 0.96
 Fosso DX SCA. 1.28
 Vegetale SX RIP. 0.25
 Vegetale SX RIP. 0.33
 Geotessuto SCA. 5.07
 Usura SCA. 2.30
 Binder RIP. 0.12
 Base RIP. 0.18
 Misto Naturale RIP. 0.69

RIP. 0.22
 SCA. 1.07

SEZ.NUM. RA-0

PROGR. 0.00
 PARZ. 0.00



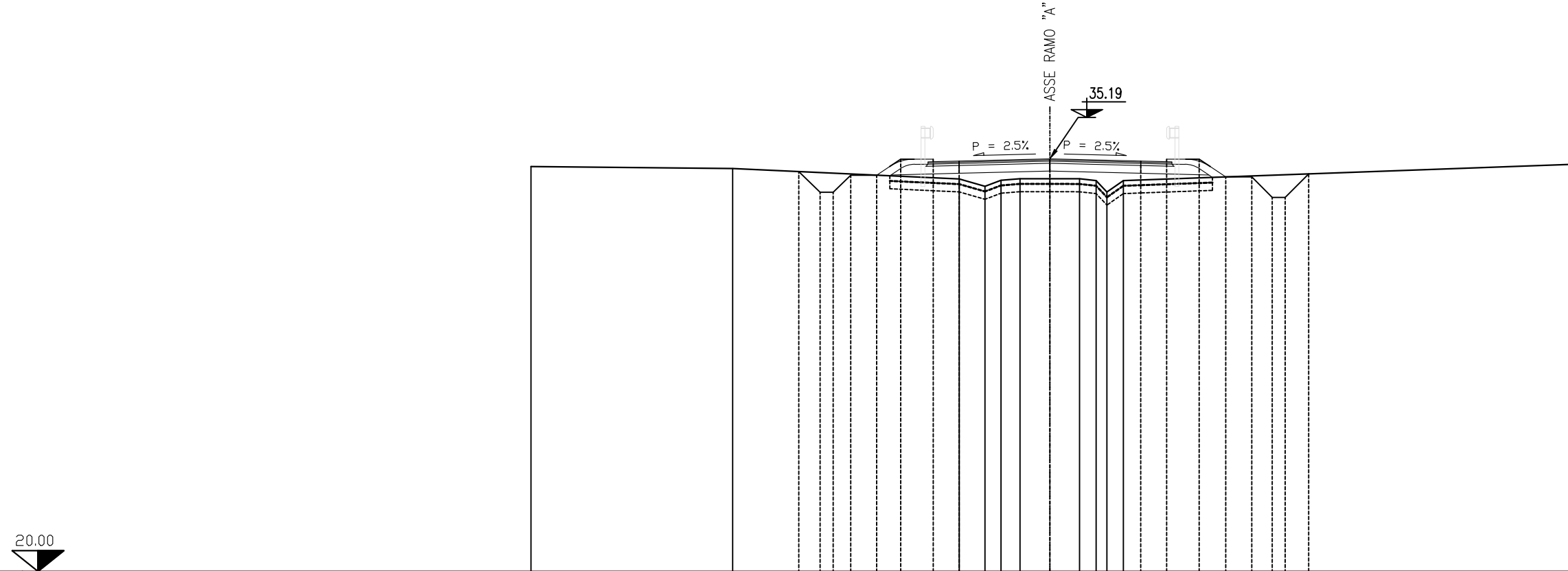
Terreno	Distanze progressive	20.00	13.81	3.42	2.45	1.79	0.00	1.13	1.13	1.80	2.93	11.24	
	Distanze parziali	6.19	10.38	0.97	0.66	1.79	1.13	0.67	1.13	8.31			
Progetto	Quote	-35.67	-35.63	-35.20	-35.17	-35.18	-35.19	-35.20	-35.09	-35.18		-35.46	
	Distanze progressive	20.00	13.81	3.42	2.45	1.79	0.00	1.13	1.80	2.93		11.24	
Progetto	Distanze parziali			0.80	0.50	0.71	1.00	0.63	1.17	1.13	0.67	0.68	0.91
	Quote			-35.27	-34.46	-34.46	-35.17	-35.17	-35.29	-35.29	-35.11	-35.11	-34.31

Scotico
 SCA. 13.26
 Bonifica
 RIP. 3.73
 Fosso SX
 SCA. 0.95
 Fosso DX
 SCA. 1.20
 Vegetale SX
 RIP. 0.44
 Vegetale SX
 RIP. 0.48
 Geotessuto
 SCA. 13.86
 Usura
 SCA. 9.40
 Binder
 RIP. 0.46
 Base
 RIP. 0.76
 Misto Naturale
 RIP. 3.58

RIP. 6.72
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. RA-2

PROGR. 25.80
 PARZ. 20.00



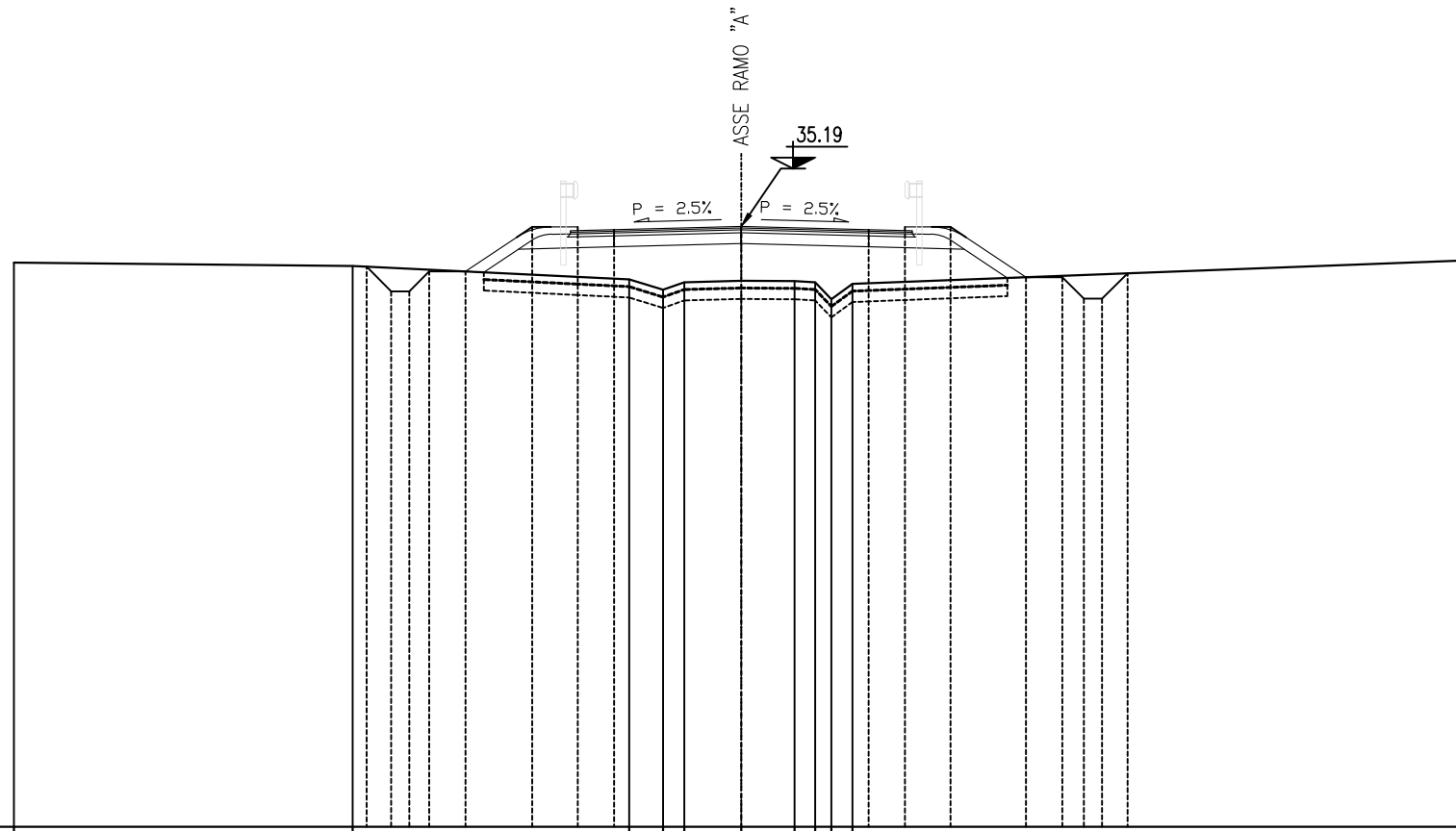
Terreno	Distanze progressive	20.00	12.23	3.49	0.99	2.50	0.62	1.88	0.73	1.15	0.00	1.14	0.64	1.78	0.20	0.63	2.83	20.00		
	Distanze parziali	7.77	8.73	0.99	0.62	1.88	0.73	1.15	0.00	1.14	0.64	1.78	0.20	0.63	2.83	17.17				
Progetto	Quote	-35.60	-35.53	-35.13	-34.85	-35.08	-35.14	-35.14	-35.13	-35.06	-34.62	-35.06	-35.82	-35.79	-35.89	-35.21	-35.21	-34.42	-35.69	
	Distanze progressive	20.00	12.23	3.49	2.50	1.88	1.15	0.00	1.14	1.78	0.20	2.83	20.00							
Progetto	Distanze parziali			0.82	0.50	0.68	1.00	0.93	1.25	1.00	3.50	0.00	3.50	1.00	1.25	1.03	1.00	0.79	0.50	0.91
	Quote	-35.41	-34.61	-34.61	-35.27	-35.27	-35.89	-35.89	-35.79	-35.82	-35.90	-35.82	-35.79	-35.89	-35.21	-35.21	-34.42	-34.42	-35.32	

Scotico
 SCA. 15.22
 Bonifica
 RIP. 4.32
 Fosso SX
 SCA. 0.72
 Fosso DX
 SCA. 0.78
 Rilevato
 RIP. 11.23
 Anticapillare
 RIP. 4.28
 Vegetale SX
 RIP. 0.77
 Vegetale SX
 RIP. 0.85
 Geotessuto
 SCA. 15.82
 Usura
 SCA. 9.40
 Binder
 RIP. 0.46
 Base
 RIP. 0.76
 Misto Naturale
 RIP. 3.60

RIP. 19.65
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. RA-4

PROGR. 51.55
 PARZ. 5.75



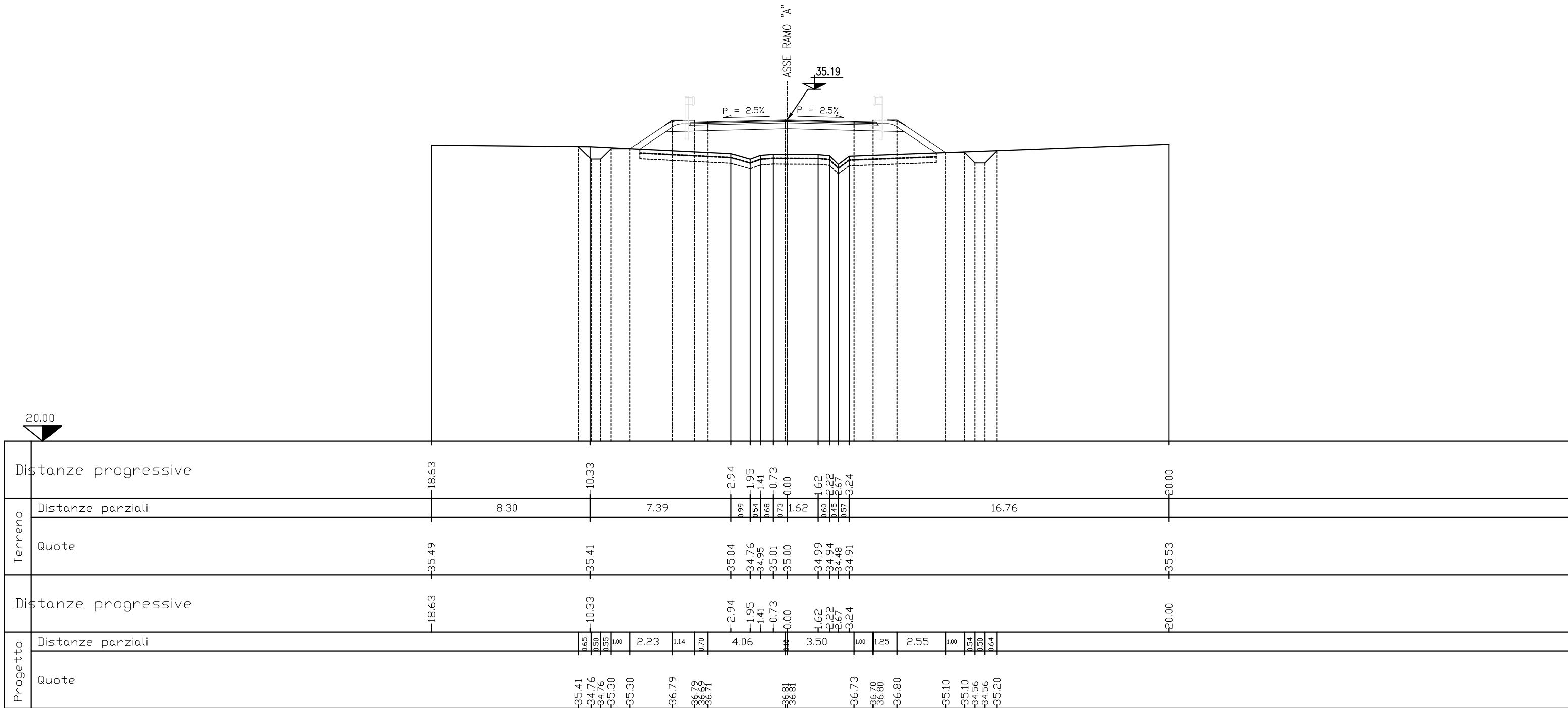
Terreno	Distanze progressive	20.00	10.69	3.08	2.15	1.57	0.00	1.46	2.03	2.48	3.05	20.00								
	Distanze parziali	9.31	7.60	0.93	0.98	1.57	1.46	0.57	0.45	0.58	16.95									
Progetto	Distanze progressive	20.00	10.69	3.08	2.15	1.57	0.00	1.46	2.03	2.48	3.05	20.00								
	Distanze parziali	0.68	0.50	0.55	1.00	1.83	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	2.07	1.00	0.60	0.50	0.70			
Quote		-35.52	-35.43	-35.06	-34.77	-34.98	-35.02	-35.01	-34.98	-34.51	-34.93	-35.58								
Quote		-35.41	-34.73	-34.73	-35.28	-35.28	-36.50	-36.50	-36.40	-36.42	-36.51	-36.42	-36.40	-36.50	-36.50	-35.11	-35.11	-34.52	-34.52	-35.22

Scotico
 SCA. 16.34
 Bonifica
 RIP. 4.63
 Fosso SX
 SCA. 0.71
 Fosso DX
 SCA. 0.70
 Rilevato
 RIP. 16.04
 Anticapillare
 RIP. 4.61
 Vegetale SX
 RIP. 0.89
 Vegetale SX
 RIP. 1.03
 Geotessuto
 SCA. 16.94
 Usura
 SCA. 9.76
 Binder
 RIP. 0.48
 Base
 RIP. 0.79
 Misto Naturale
 RIP. 3.68

RIP. 26.09
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. RA-5

PROGR. 59.84
 PARZ. 8.28



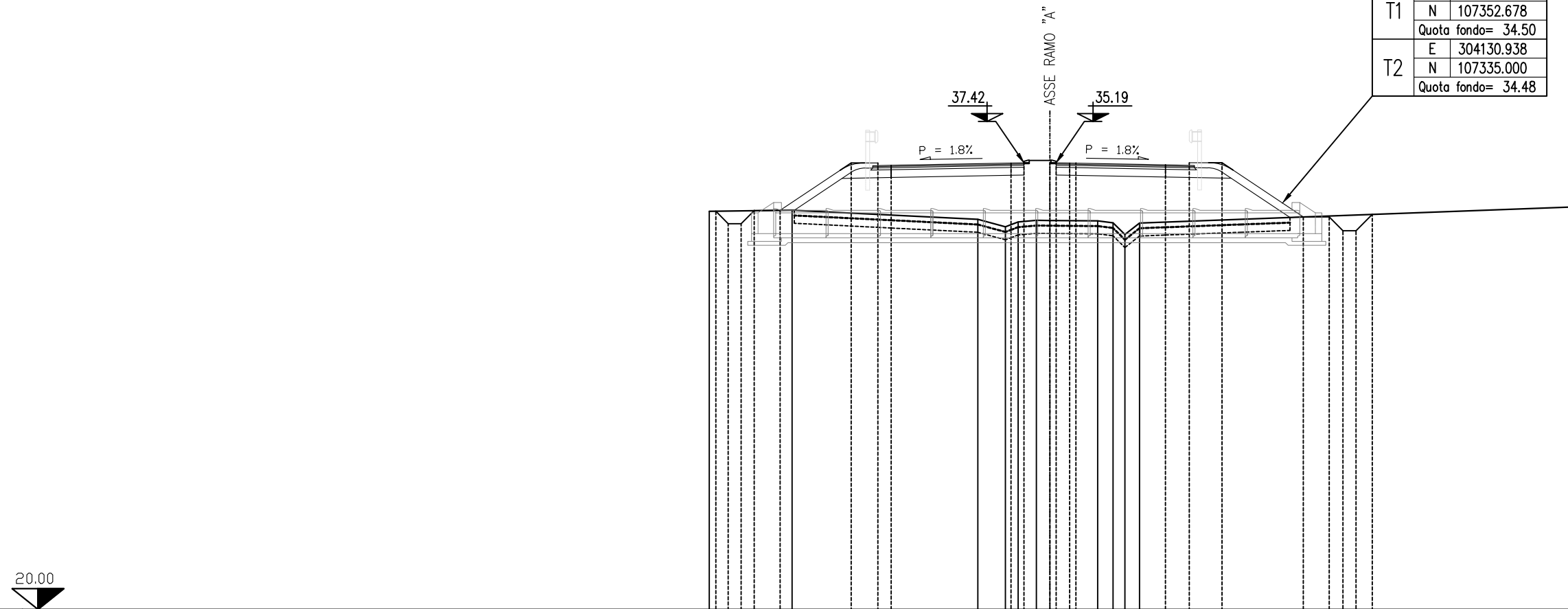
Scotico
 SCA. 19.94
 Bonifica
 RIP. 5.73
 Fosso SX
 SCA. 0.48
 Fosso DX
 SCA. 0.66
 Rilevato
 RIP. 26.25
 Anticapillare
 RIP. 5.69
 Vegetale SX
 RIP. 1.05
 Vegetale SX
 RIP. 1.23
 Geotessuto
 SCA. 20.54
 Usura
 SCA. 12.40
 Binder
 RIP. 0.61
 Base
 RIP. 1.00
 Misto Naturale
 RIP. 4.41

RIP. 38.44
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. RA-6

PROGR. 68.93
 PARZ. 9.09

CAVALCAFOSSO 01	
D = 80cm L = 20.10m	
T1	E 304130.826
	N 107352.678
Quota fondo= 34.50	
T2	E 304130.938
	N 107335.000
Quota fondo= 34.48	



Terreno	Distanze progressive	13.13	9.94	2.78	1.72	1.23	0.52	0.00	1.84	1.43	1.89	3.45	20.00											
	Distanze parziali	3.19	7.16	1.06	0.49	0.70	0.52	1.84	0.59	0.46	0.56	16.55												
Quote		-35.34	-35.38	-35.03	-34.74	-34.93	-34.99	-34.99	-34.97	-34.90	-34.44	-34.89	-35.50											
Progetto	Distanze progressive	13.13	9.94	2.78	1.72	1.23	0.52	0.00	1.84	1.43	1.89	3.45	20.00											
	Distanze parziali	0.47	0.50	1.00	2.74	1.03	0.51	4.62	0.50	1.00	0.24	0.24	3.45	0.92	1.26	3.13	1.00	0.53	0.50	0.63				
Quote		-35.34	-34.86	-34.86	-35.38	-35.38	-37.20	-37.20	-37.10	-37.11	-37.20	-37.21	-37.21	-37.21	-37.21	-37.21	-37.13	-37.11	-37.21	-35.12	-35.12	-34.59	-34.59	-35.22

Scotico
 SCA. 25.08
 Bonifica
 RIP. 7.28
 Fosso SX
 SCA. 0.49
 Fosso DX
 SCA. 0.69
 Rilevato
 RIP. 38.85
 Anticapillare
 RIP. 7.25
 Vegetale SX
 RIP. 1.27
 Vegetale SX
 RIP. 1.35
 Geotessuto
 SCA. 25.68
 Usura
 SCA. 16.50
 Binder
 RIP. 0.82
 Base
 RIP. 1.33
 Misto Naturale
 RIP. 5.64

RIP. 52.88
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. RA-7

PROGR. 73.34
 PARZ. 4.42

