

REGIONE
CALABRIA



PROVINCIA DI
CROTONE



Committente:
Euria S.r.l.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "UMBRIATICO"

Elaborato:

Sezioni Trasversali Asse 03_AD

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-UBR	P	VB	SZ	03	1:200

NOME FILE:

W-UBR-P-VB-SZ-03_Sezioni Trasversali Asse 03_AD

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

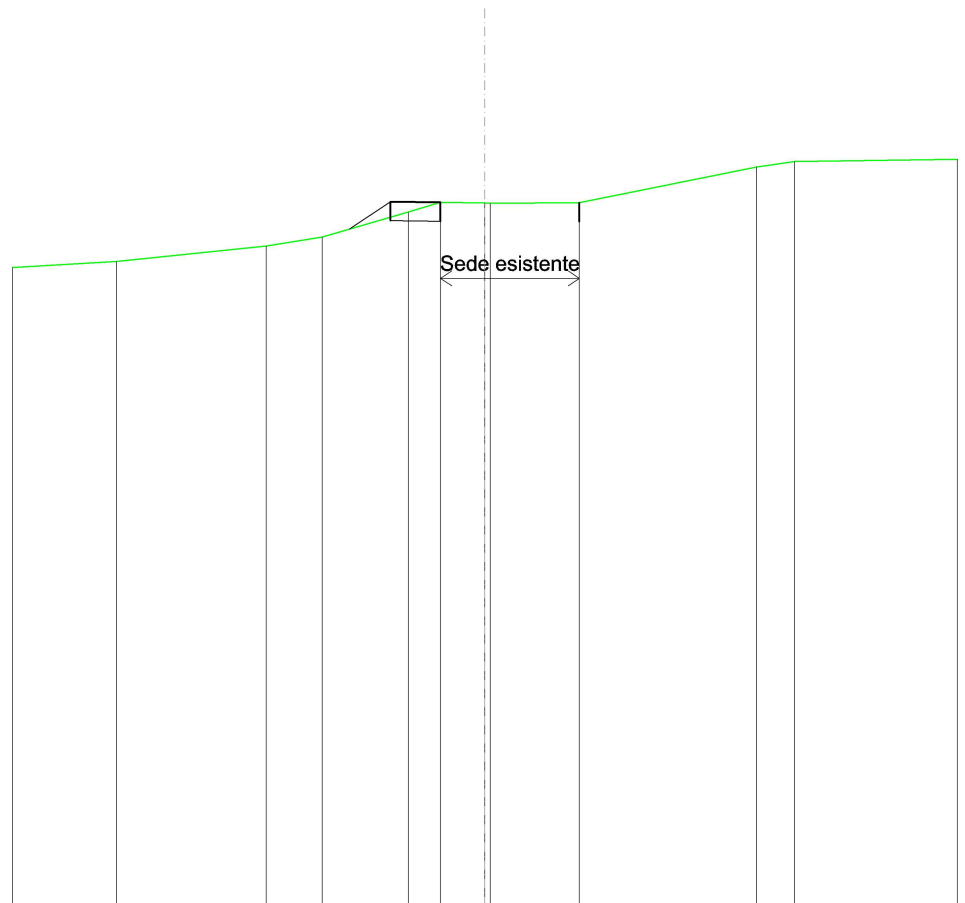
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	Euria S.r.l.

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,325 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,395 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,219 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,325 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 298,749
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



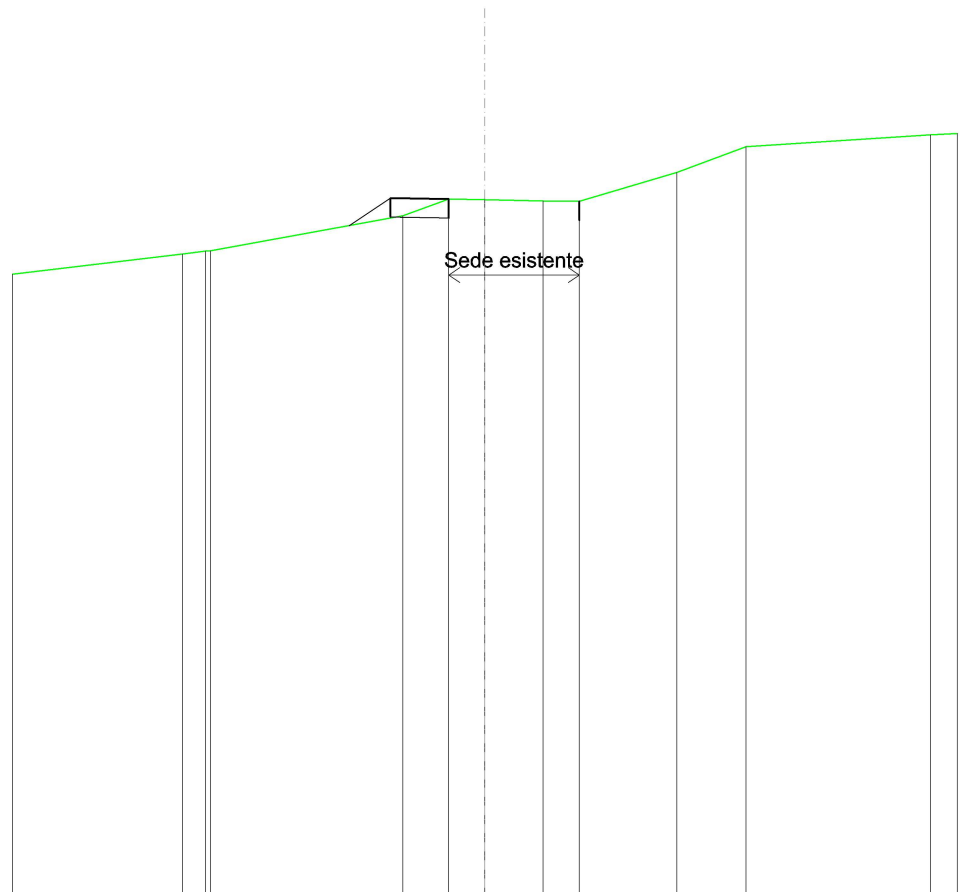
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	297,06	297,47	297,70	298,37	298,62	298,60	298,60	298,61	299,55	299,70
DIST.PARZIALI TERRENO		3,95	1,47	2,28	0,85	1,17	2,35	4,68	1,00	
QUOTE PROGETTO				297,92	298,64	298,62		298,61		
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,08		5,00				

RILEVATI	
RILEVATO	0,002 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,540 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,328 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,289 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,392 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 298,467
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



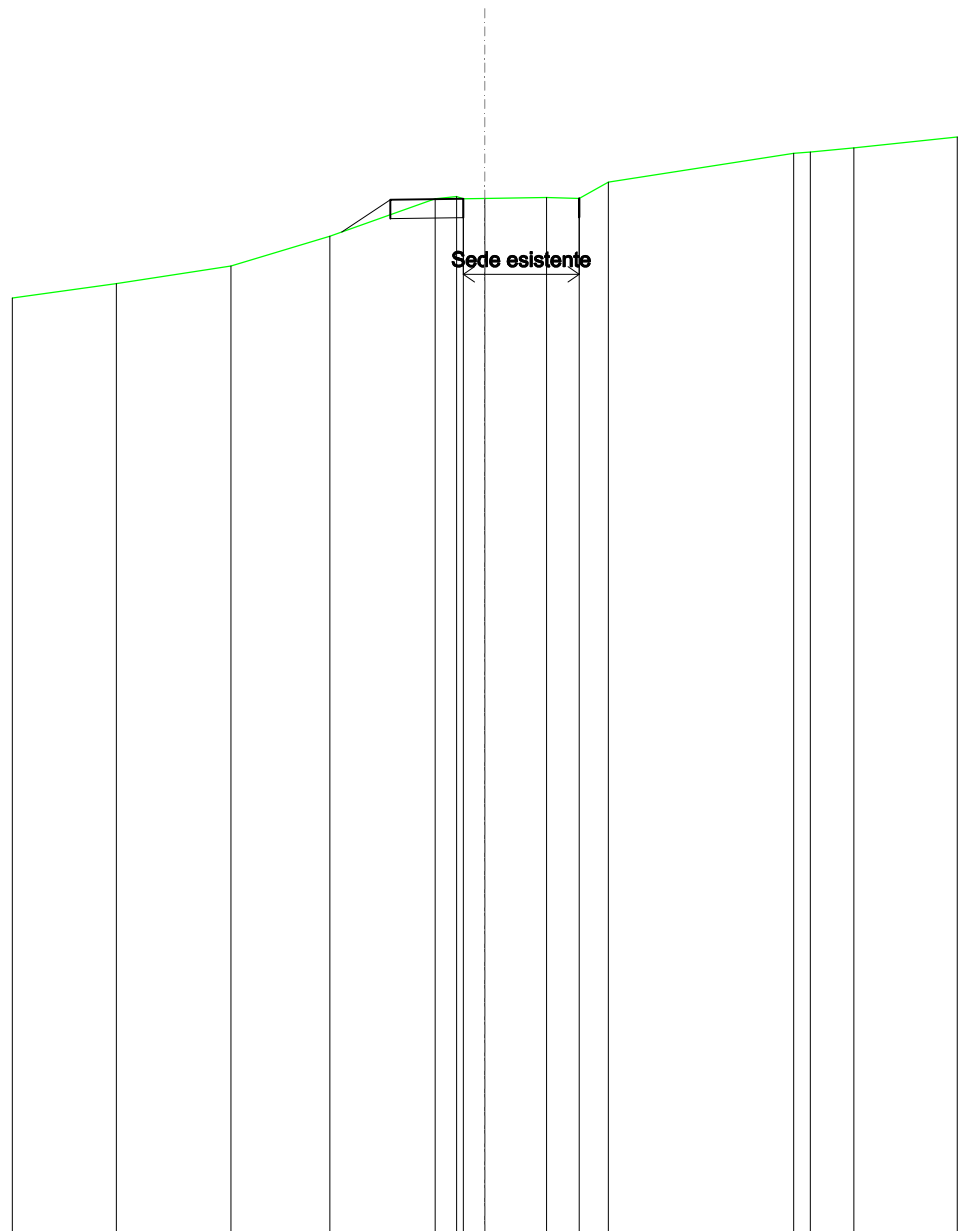
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	296,97	297,05	297,05	297,98	298,42	298,40	298,37	298,36	299,12	299,80	300,12
DIST.PARZIALI TERRENO	0,60		5,09	1,21	0,96	1,54	0,96	2,58	1,83	4,89	
QUOTE PROGETTO				297,72	298,44	298,42		298,36			
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,09		5,00					

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,929 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,758 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,255 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,929 m

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 297,412
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



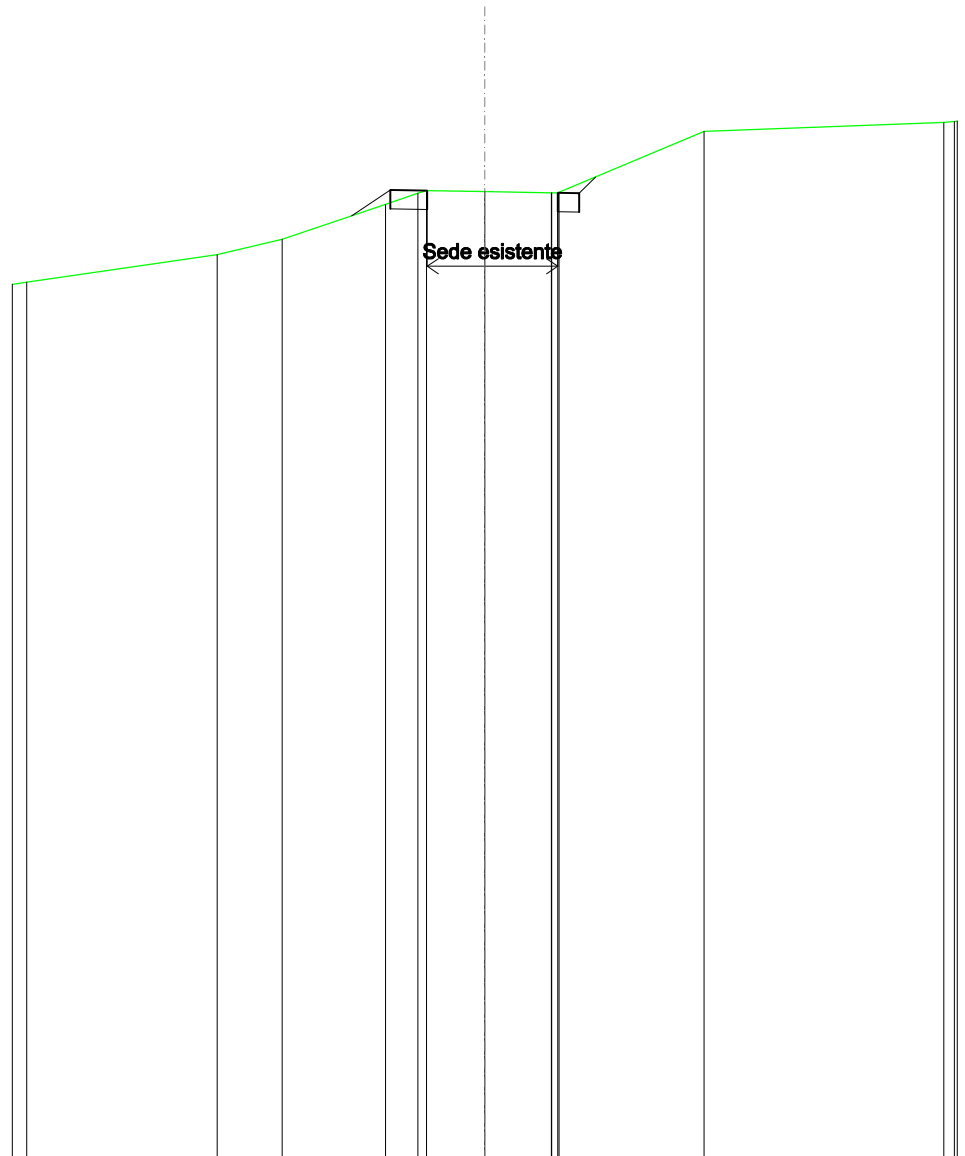
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	295,14	295,61	296,39	297,39	297,44	297,39	297,42	297,39	297,63	298,58	298,62	298,73
DIST.PARZIALI TERRENO	3,03	2,62	2,79	0,56	0,57	1,63	0,87	0,77	4,90	1,15		
QUOTE PROGETTO			296,50	297,36	297,39		297,39					
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,28		5,00							

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,541 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,686 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,053 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,172 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,969 m

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 295,425
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



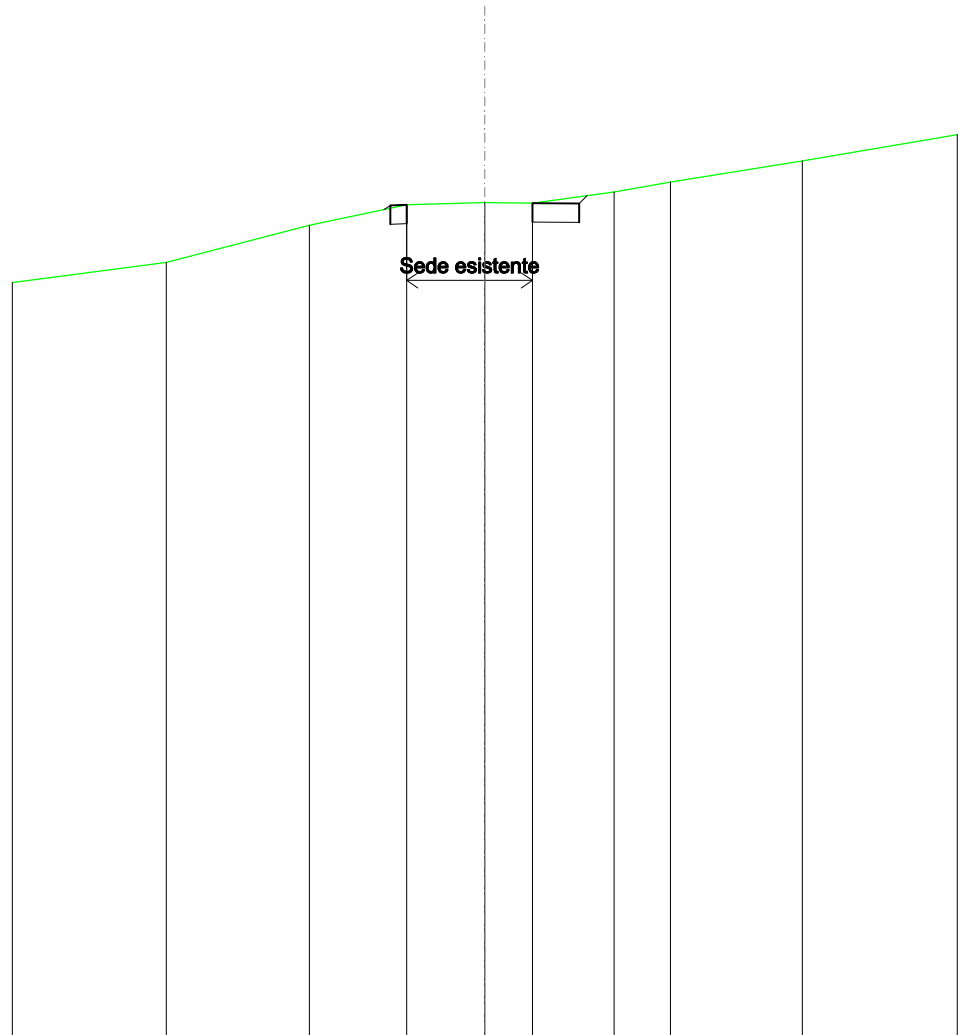
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	293,87	294,27	295,20	295,50	295,56	295,54	295,51	295,51	295,50	295,52	297,13
DIST.PARZIALI TERRENO	1,72	2,73	0,85	1,54	1,76	3,84					
QUOTE PROGETTO			294,90	295,58	295,56		295,50	295,49	295,92		
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,03			5,00					

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,666 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,930 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,020 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,007 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,879 m

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 292,295
 DIST.PROG.: 125,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



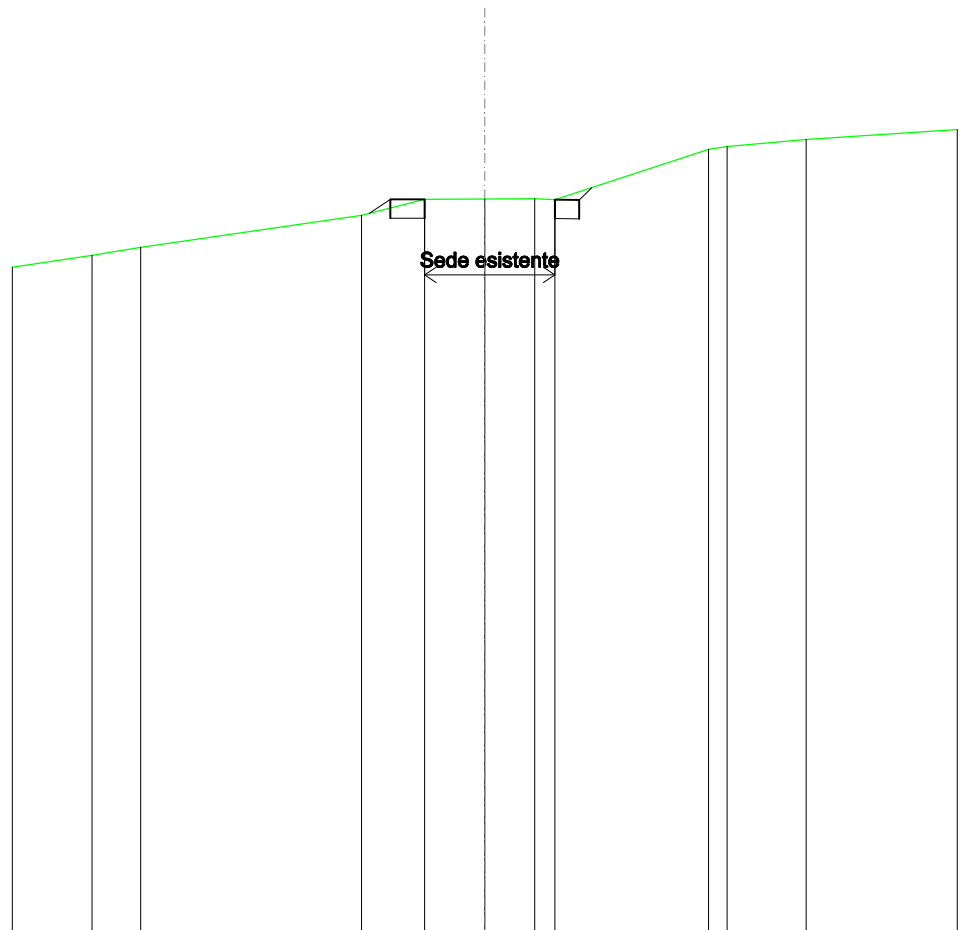
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	290,52	291,50	292,04	292,10	292,09	292,38	292,64	293,21
DIST.PARZIALI TERRENO	3,79	2,57	2,07	1,26	2,15	1,49	3,48	
QUOTE PROGETTO			291,91 292,03 292,04	292,09	292,07 292,29			
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00					

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,558 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,745 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,036 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,064 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,883 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 289,465
 DIST.PROG.: 150,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



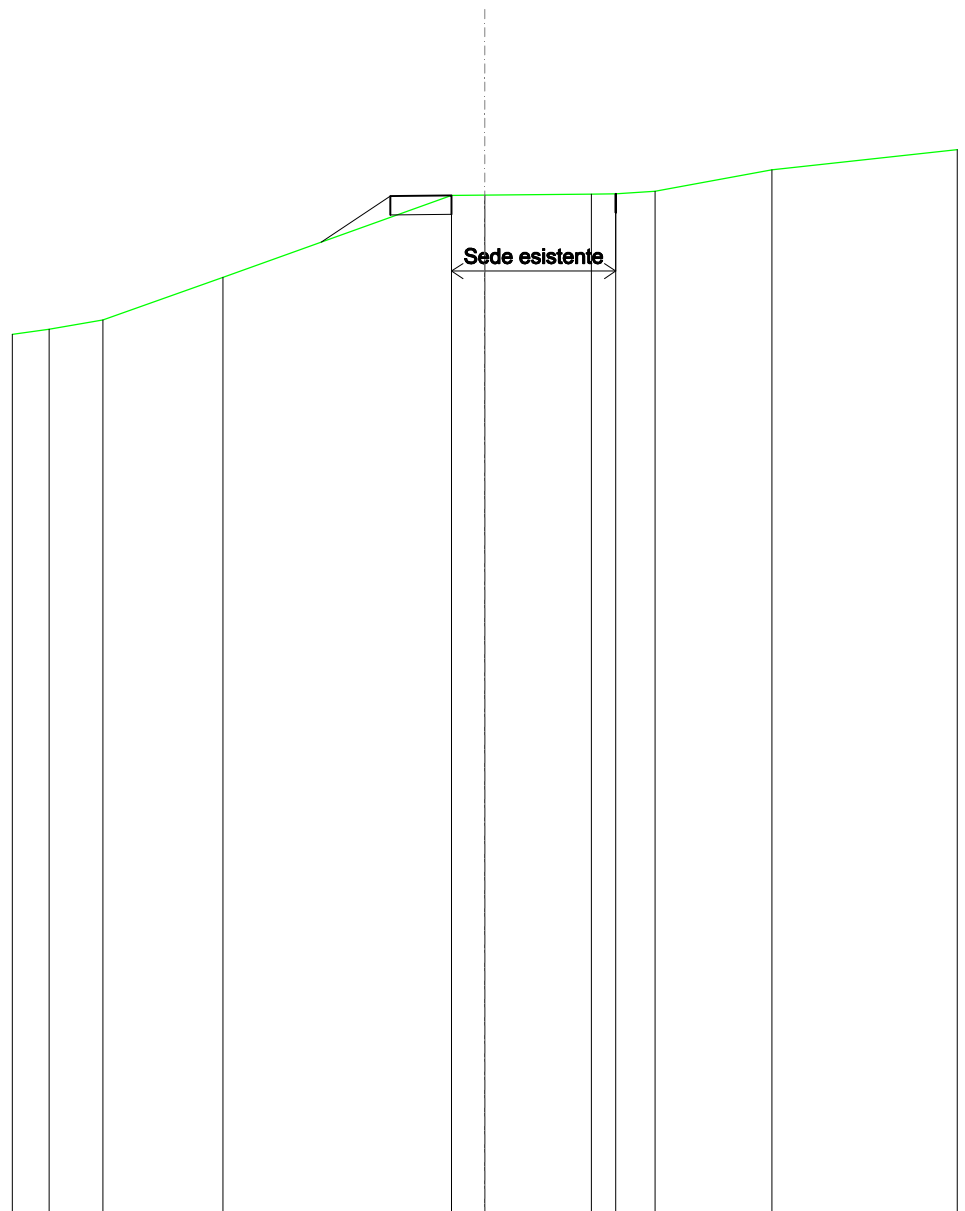
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	287,93	288,14		288,99	289,41	289,42	289,42	289,40		290,73	290,81	290,99
DIST.PARZIALI TERRENO	1,29		5,84	1,67	1,59	1,32	0,53		4,06	0,49	2,09	
QUOTE PROGETTO				289,04	289,41	289,41		289,40		289,39	289,72	
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,56					5,00			

RILEVATI	
RILEVATO	0,006 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,622 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,359 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,516 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,447 m

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 286,861
 DIST.PROG.: 200,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



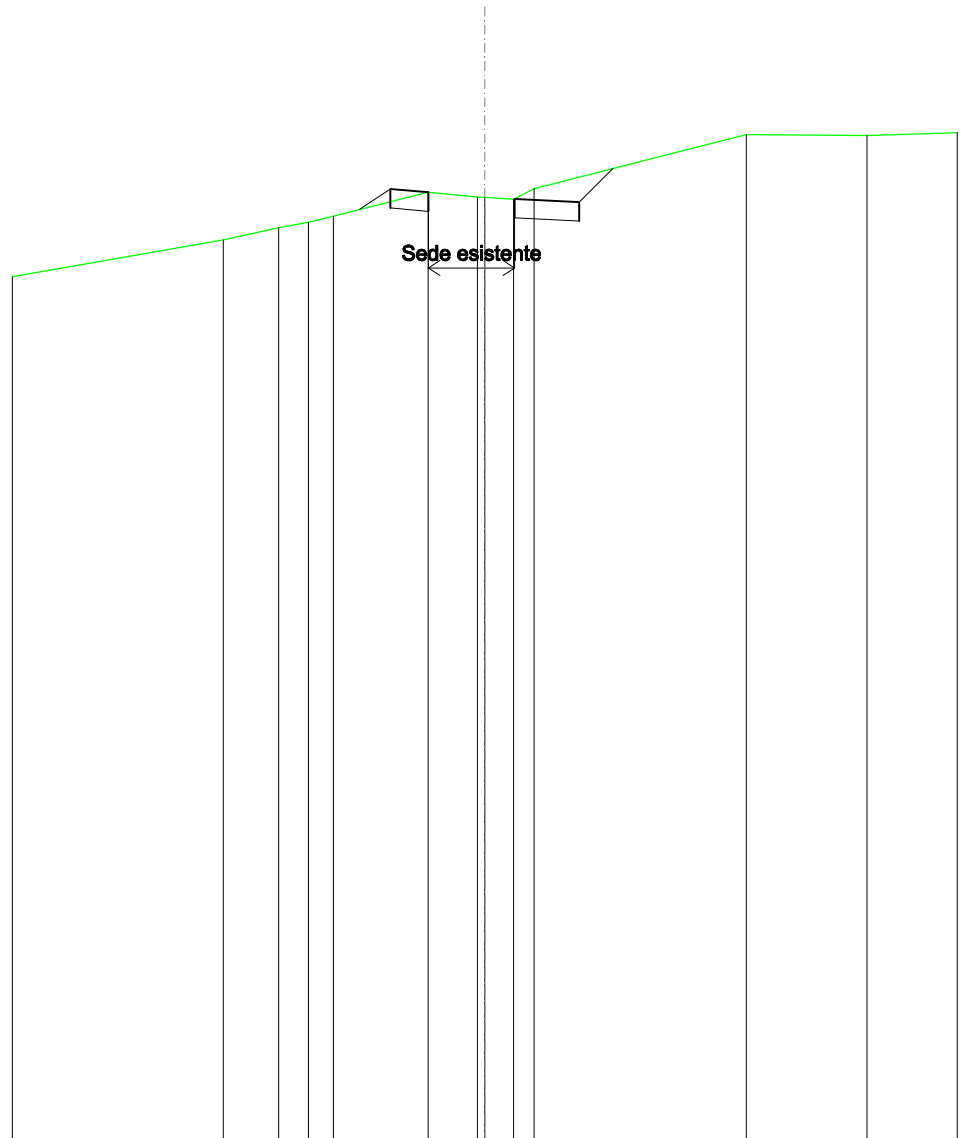
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	283,40	283,65	284,77		286,94	286,95	286,98	286,98	287,05	287,62
DIST.PARZIALI TERRENO	1,42	3,18		6,04	0,88	2,82	0,65	1,04	3,09	
QUOTE PROGETTO				285,70	286,92	286,94		286,98	286,99	
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,83		5,97				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,727 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,842 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,293 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,141 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,614 m

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 284,998
 DIST.PROG.: 225,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



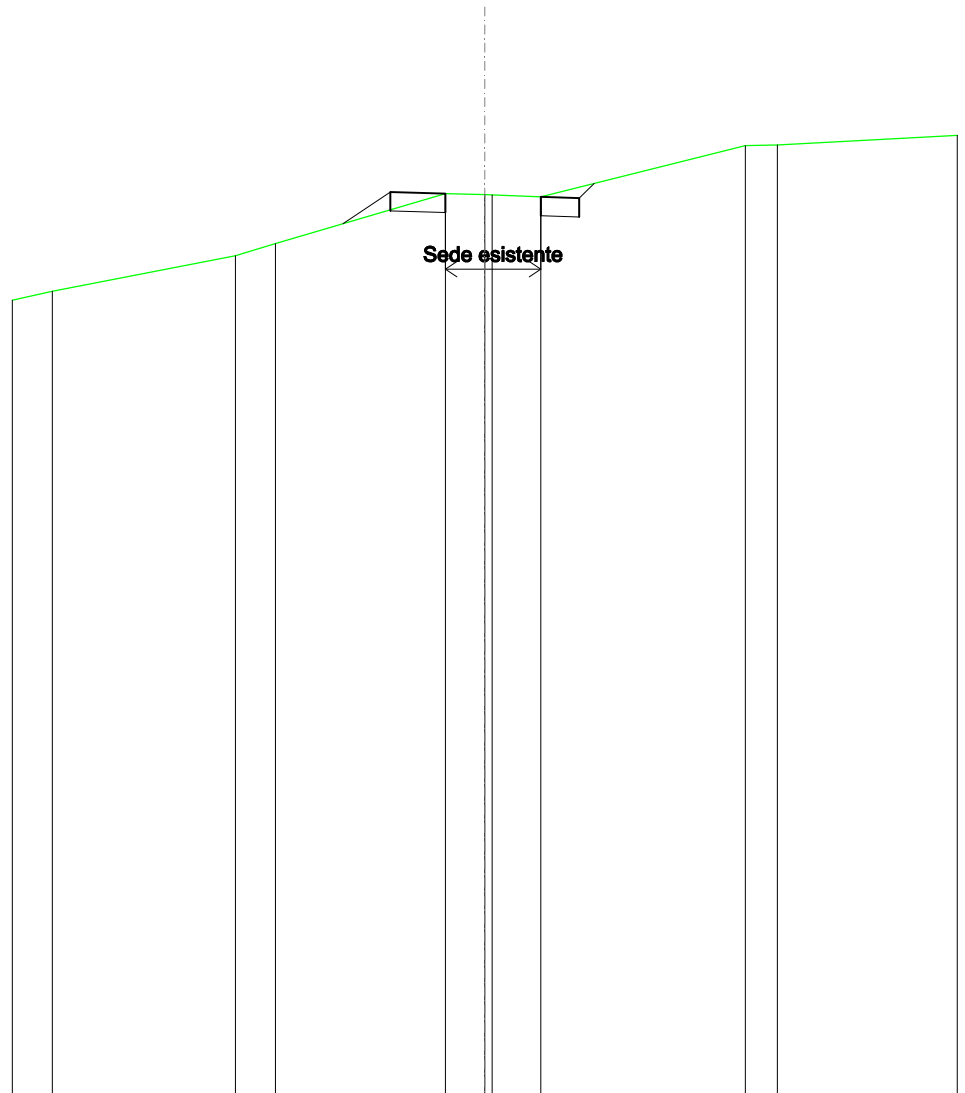
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	283,84	284,16	284,31	284,47	285,10	284,97	284,96	284,91	285,19	286,62	286,59
DIST.PARZIALI TERRENO	1,46	0,78	0,67	2,51	1,30	0,77	0,54	5,62	3,19		
QUOTE PROGETTO				284,64	285,19	285,09	284,92	284,84	285,72		
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,82			5,00	0,88			

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,481 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,050 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,058 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,293 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,875 m

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 283,811
 DIST.PROG.: 250,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



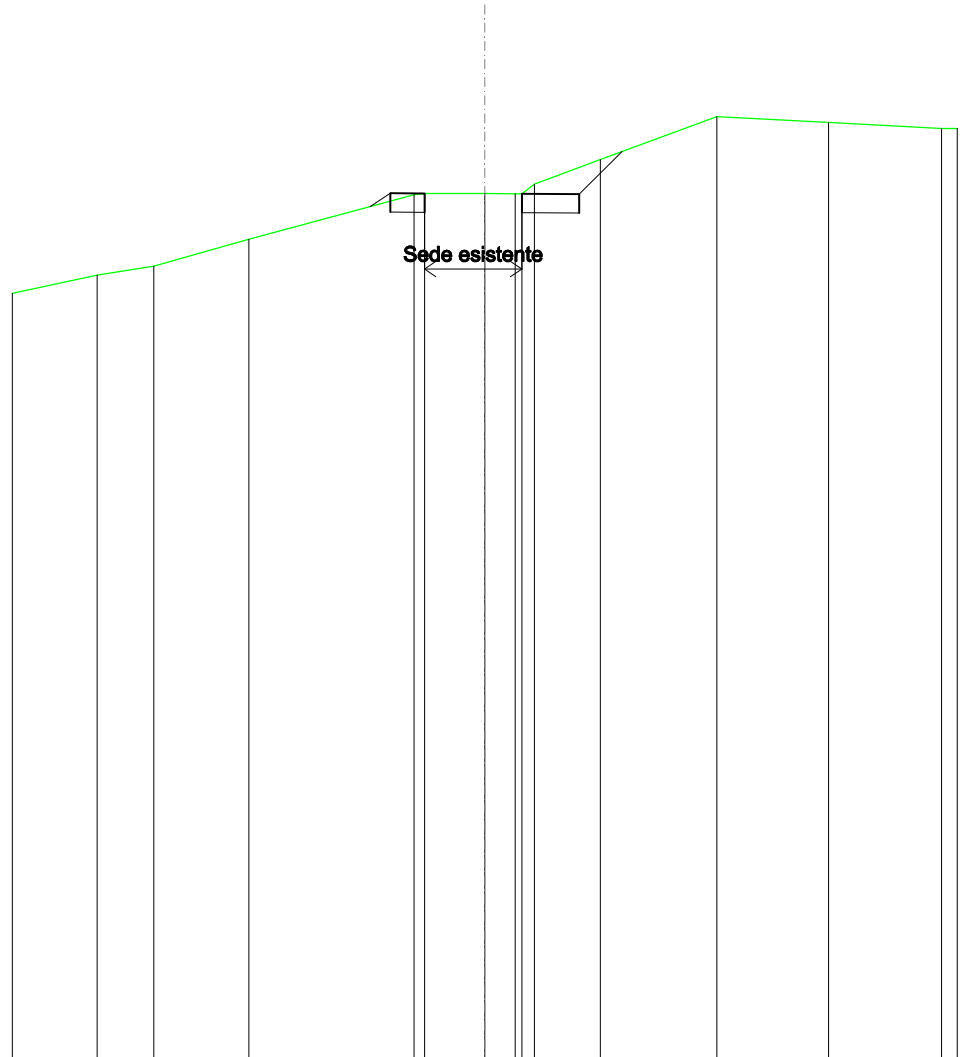
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	281,29	282,23	282,55	283,87	283,84	283,84	283,79	285,14	285,16
DIST.PARZIALI TERRENO	4,84	1,06	4,50	1,04	1,28	5,42	0,85		
QUOTE PROGETTO				283,08	283,91	283,87	283,79	283,75	284,14
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,25	5,00				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,428 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,747 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,403 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,055 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,558 m

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 282,907
 DIST.PROG.: 275,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



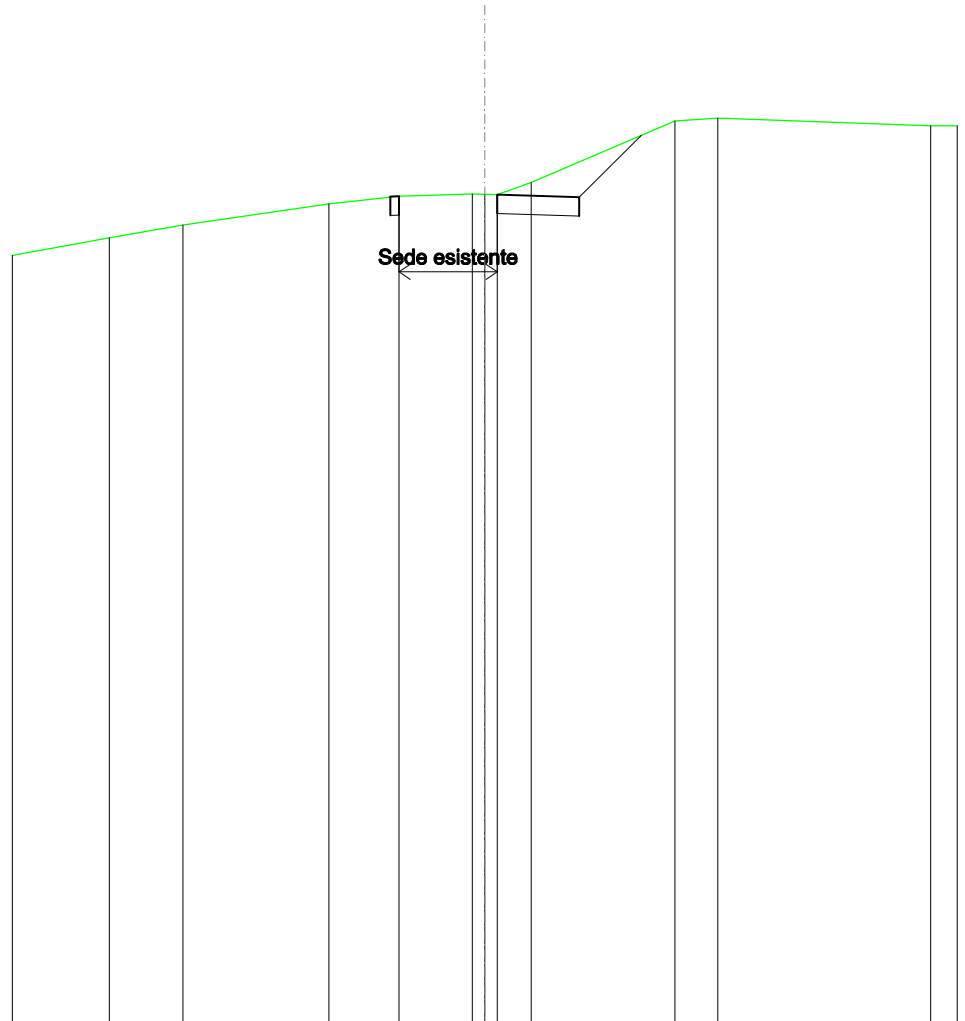
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	280,77	281,00	281,71	282,89	282,93	282,92	282,92	282,91	283,16	283,82	284,95	284,80
DIST.PARZIALI TERRENO	1,50	2,52	4,37	1,59	0,81	1,75	3,08	2,96				
QUOTE PROGETTO				282,58	282,93	282,93	282,91	282,90	284,03			
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,53		5,00		1,13				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,395 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,171 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,767 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,000 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	4,035 m

SEZIONE N.: 13
 QT. PROGETTO: 281,946
 DIST.PROG.: 300,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



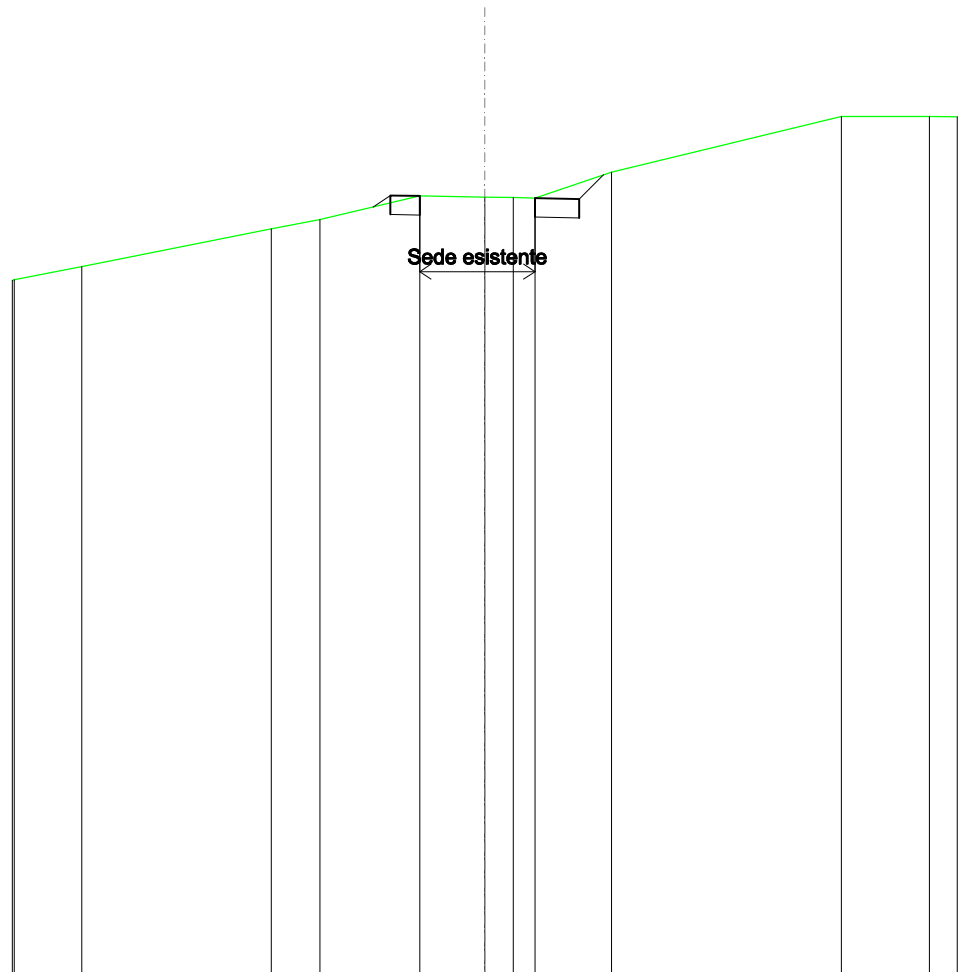
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	280,80	281,14		281,70	281,90	281,96	281,95	281,94	282,26		283,89	283,97		283,76
DIST.PARZIALI TERRENO	1,95	3,86		1,85	1,94	0,90	3,80	1,14	5,63					
QUOTE PROGETTO					281,87	281,89	281,90	281,94		281,87	283,51			
DIST. PARZIALI PROGETTO							5,00			1,64				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,954 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,150 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,137 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,045 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,599 m

SEZIONE N.: 14
 QT. PROGETTO: 280,591
 DIST.PROG.: 325,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



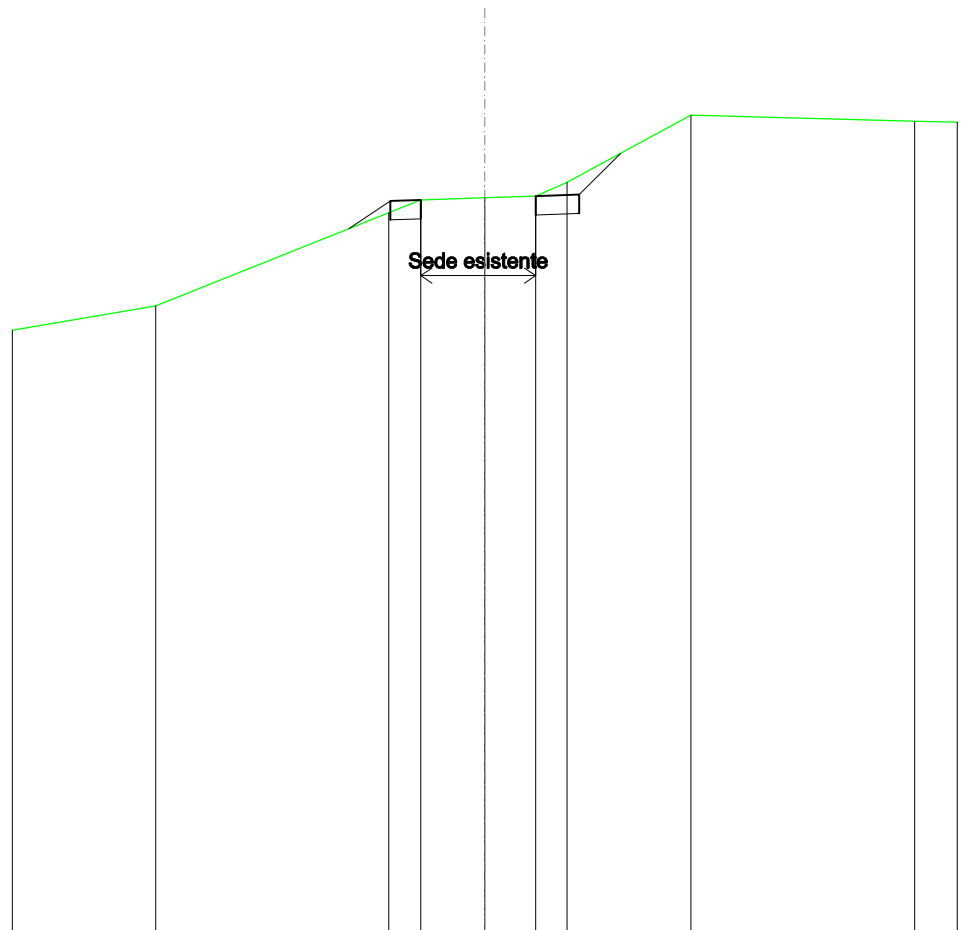
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	278,74	279,74	279,99	280,61	280,58	280,57	280,55	281,24	282,71	282,71
DIST.PARZIALI TERRENO	5,01	1,28	2,64	1,72	0,75	0,58	2,02	6,09	2,33	
QUOTE PROGETTO				280,32	280,62	280,61	280,55	280,52	281,17	
DIST. PARZIALI PROGETTO							5,00	0,65		

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,954 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,133 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,272 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,161 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,043 m

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 279,453
 DIST.PROG.: 350,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



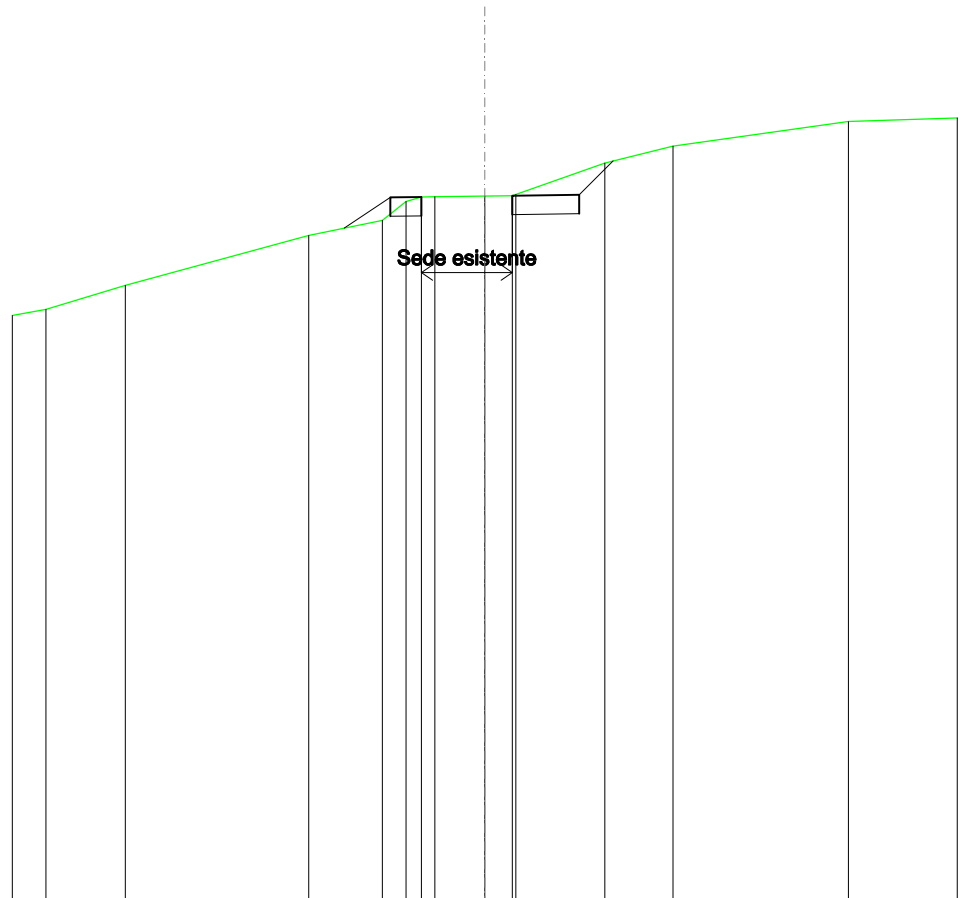
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO		276,59			279,05	279,39		279,45	279,49	279,85		281,63		281,48
DIST.PARZIALI TERRENO			6,16		0,85	1,70		1,35	0,82	3,28		5,92		
QUOTE PROGETTO					278,63	279,36	279,39		279,49	279,53	280,62			
DIST. PARZIALI PROGETTO					1,10			5,00		1,08				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,588 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,688 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,278 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,329 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,485 m

SEZIONE N.: 16
 QT. PROGETTO: 278,599
 DIST.PROG.: 375,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



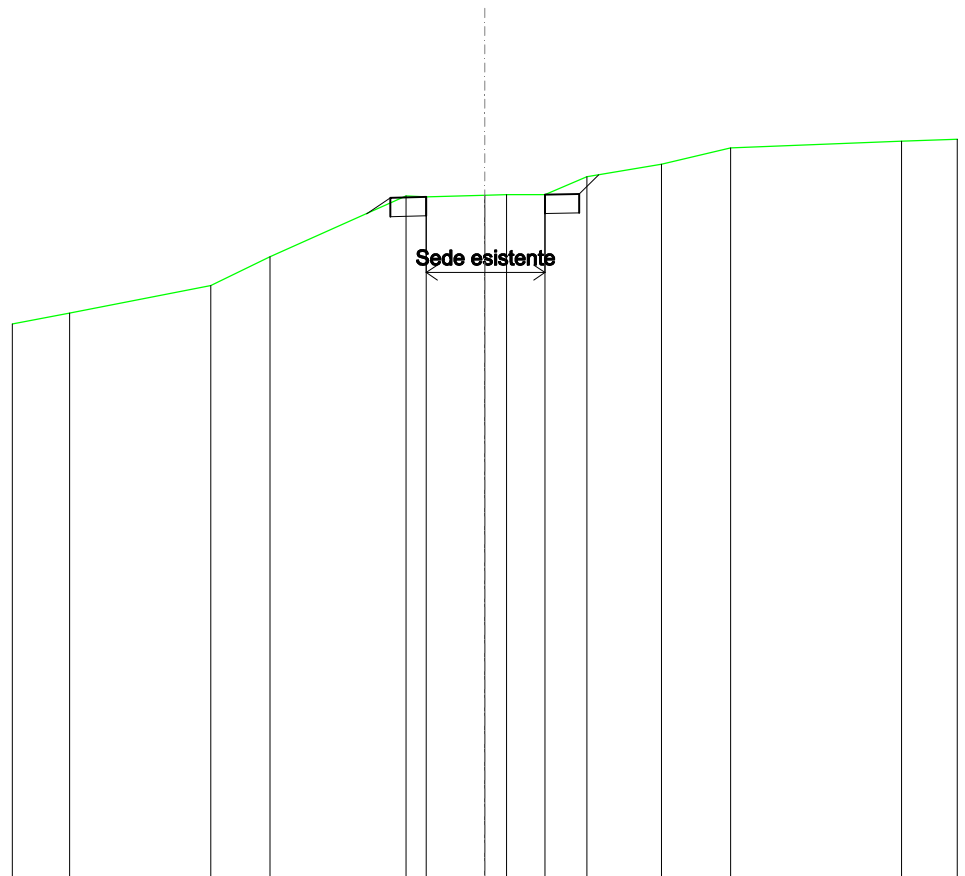
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	275,60	276,24		277,55	277,96	278,45	278,57	278,60	278,61	278,64	279,47	279,92	280,57
DIST.PARZIALI TERRENO	2,10	4,85	1,95	0,83	1,32	0,73	2,35	1,80	4,64				
QUOTE PROGETTO			277,75	278,56	278,57	278,61	278,63	279,53					
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,22	5,00	0,90								

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,857 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,088 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,104 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,043 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,370 m

SEZIONE N.: 17
 QT. PROGETTO: 278,029
 DIST.PROG.: 400,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



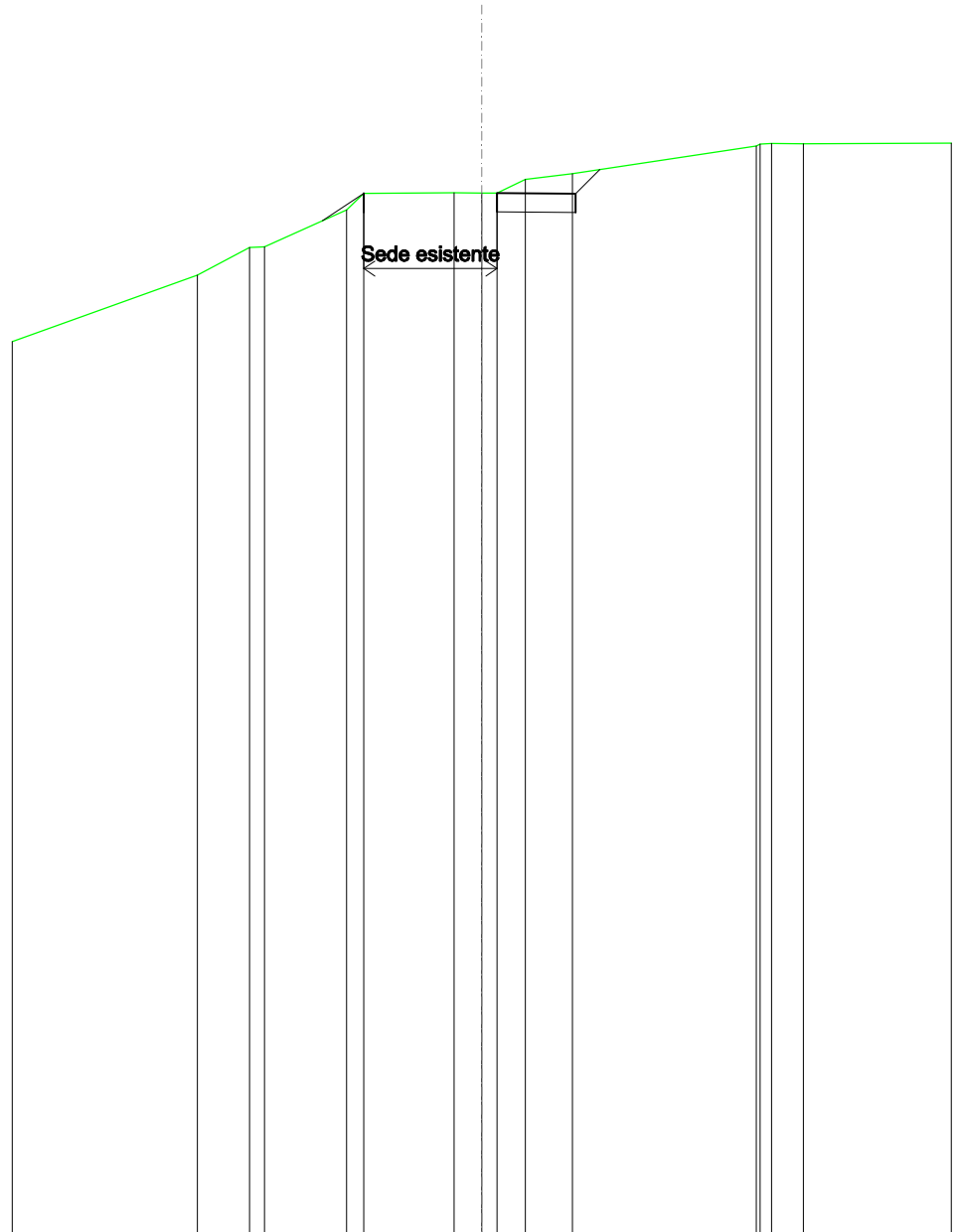
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	274,97	275,70	276,46	278,07	278,04	278,09	278,10	278,11	278,58	278,91	279,34	279,52
DIST.PARZIALI TERRENO	3,73	1,57	3,60	0,53	1,55	0,57	1,02	1,11	1,98	1,82	4,52	
QUOTE PROGETTO				277,60	278,02	278,04		278,11	278,12	278,63		
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,62			5,00		0,51			

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,091 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,797 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,176 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,078 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,735 m

SEZIONE N.: 18
 QT. PROGETTO: 277,743
 DIST.PROG.: 425,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



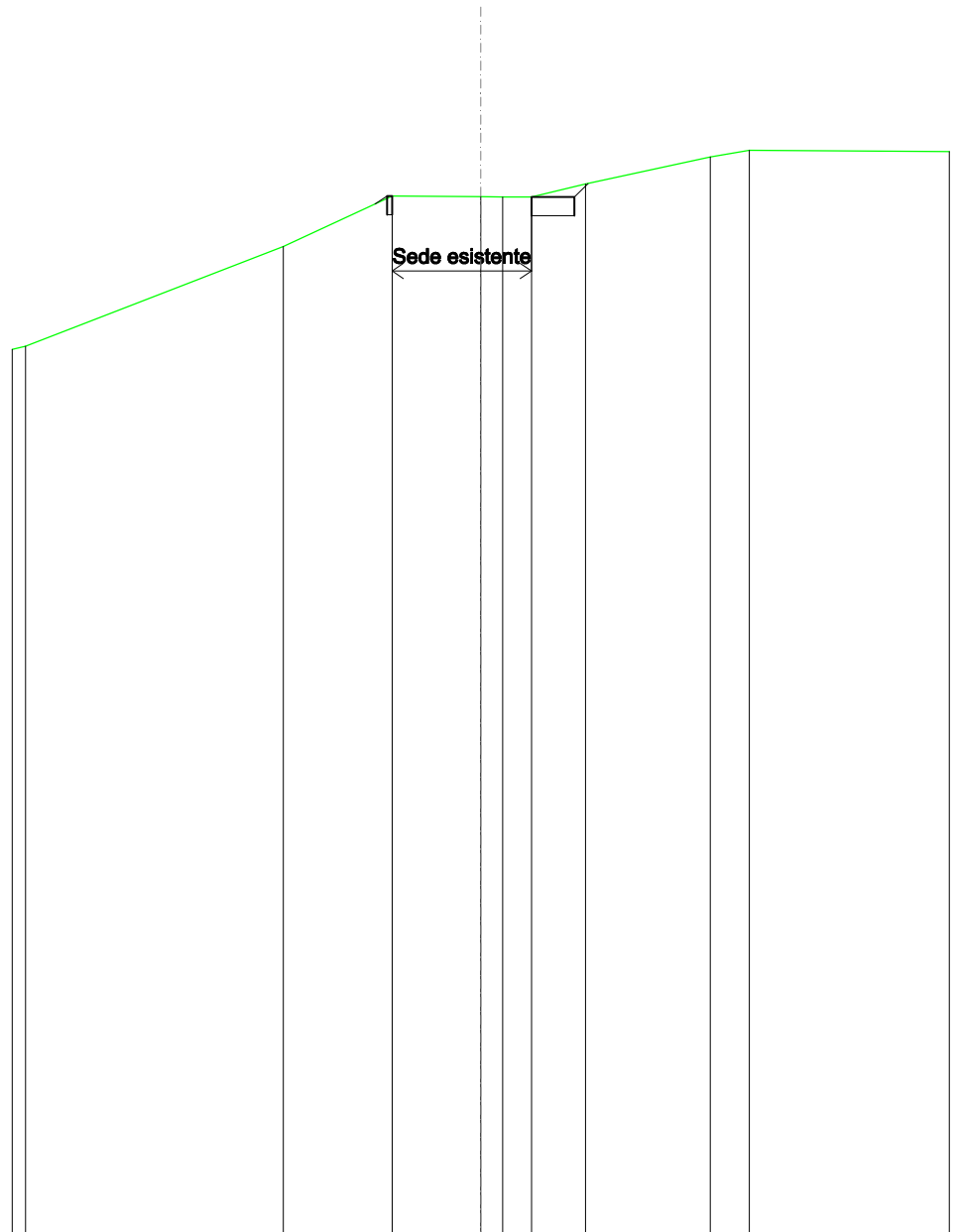
SCALA 1:200

QT.RIF. 250,000

QUOTE TERRENO	275,55	276,29 276,31	277,29 277,73	277,75 277,74 277,74	278,10	278,25	279,00 279,04 279,06 279,05
DIST.PARZIALI TERRENO	1,39	2,19	2,41	0,73 0,75	1,25	4,90	0,85
QUOTE PROGETTO			277,00 277,73	277,74		277,72 278,36	
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,10	5,64		0,64	

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,284 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,796 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,050 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,010 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,643 m

SEZIONE N.: 19
 QT. PROGETTO: 277,741
 DIST.PROG.: 450,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



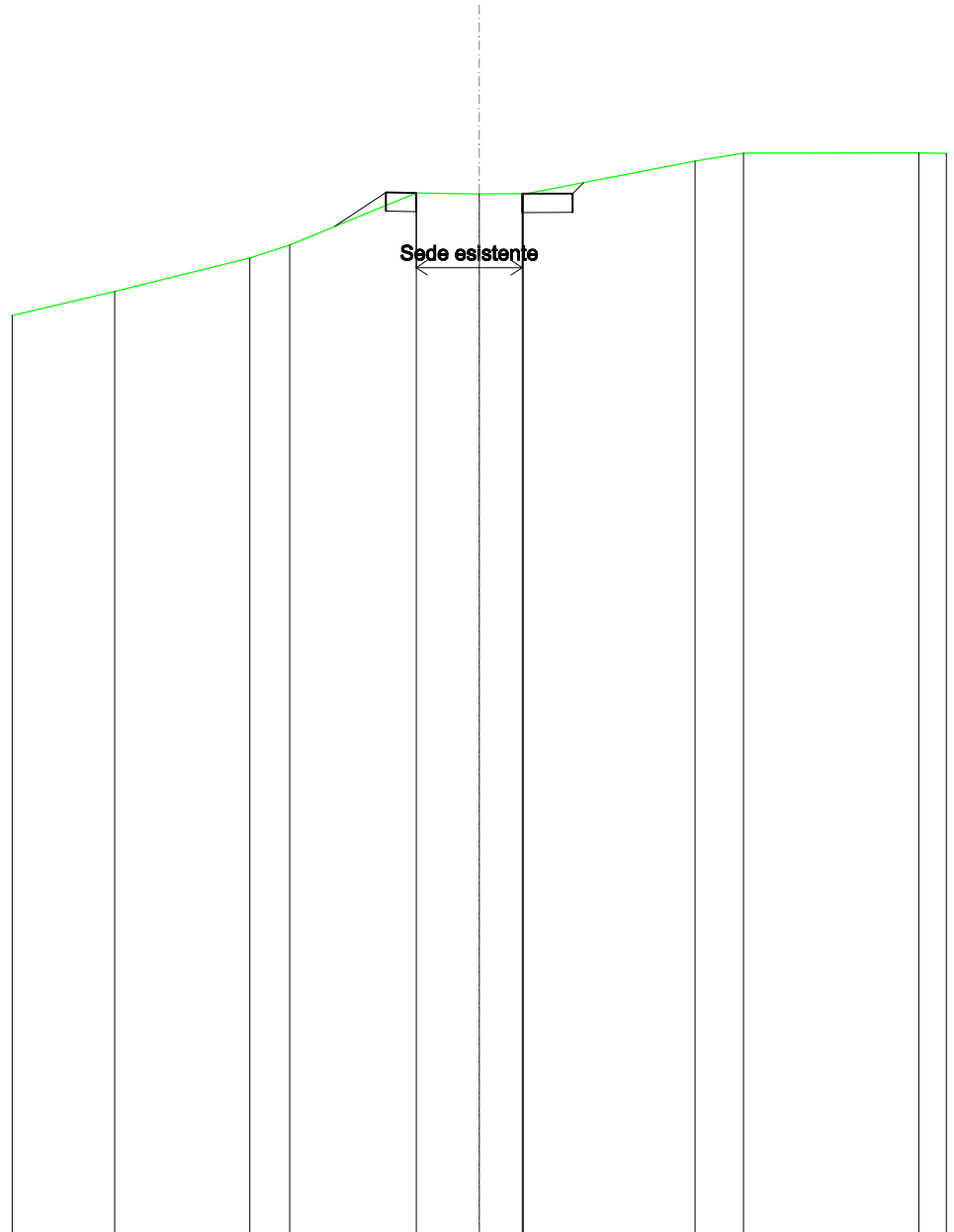
SCALA 1:200

QT.RIF. 250,000

QUOTE TERRENO	276,36	277,71	277,69	277,68	277,68	278,03	278,74	278,92
DIST.PARZIALI TERRENO	2,90	2,36	0,89	0,77	1,44	3,33	1,05	
QUOTE PROGETTO		277,50	277,71	277,71	277,68	277,68	278,04	
DIST. PARZIALI PROGETTO				5,00				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,164 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,088 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,035 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,236 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,458 m

SEZIONE N.: 20
 QT. PROGETTO: 277,908
 DIST.PROG.: 475,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



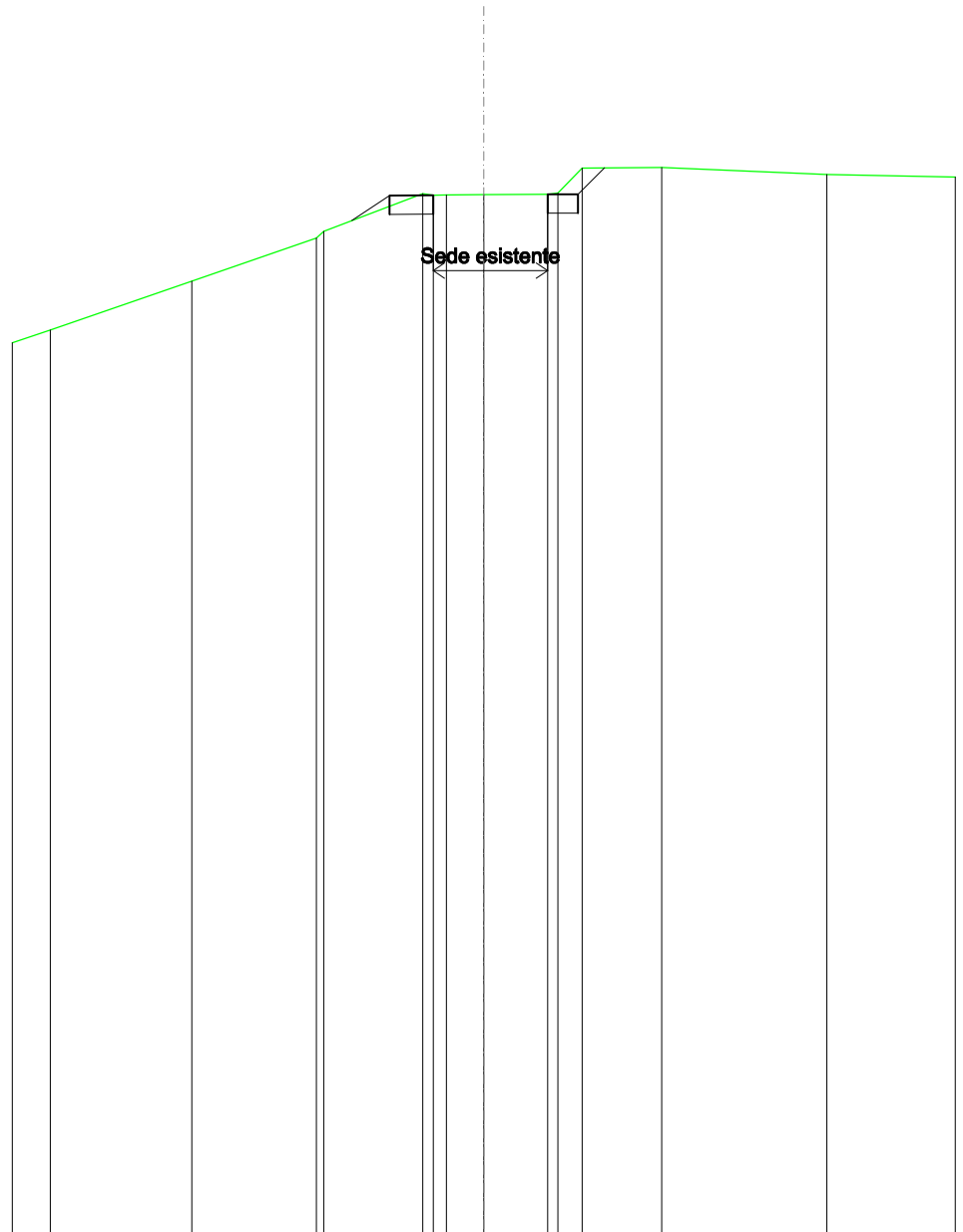
SCALA 1:200

QT.RIF. 250,000

QUOTE TERRENO	275,24	276,14	276,49	277,88	277,85	277,85	277,84	278,73	278,94	278,95
DIST.PARZIALI TERRENO		3,62	1,06	3,39	1,69	1,15	4,60	1,30	4,68	
QUOTE PROGETTO				276,99	277,89	277,88	277,85	277,86	278,15	
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,36		5,00				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,969 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,052 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,237 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,142 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,670 m

SEZIONE N.: 21
 QT. PROGETTO: 277,573
 DIST.PROG.: 500,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



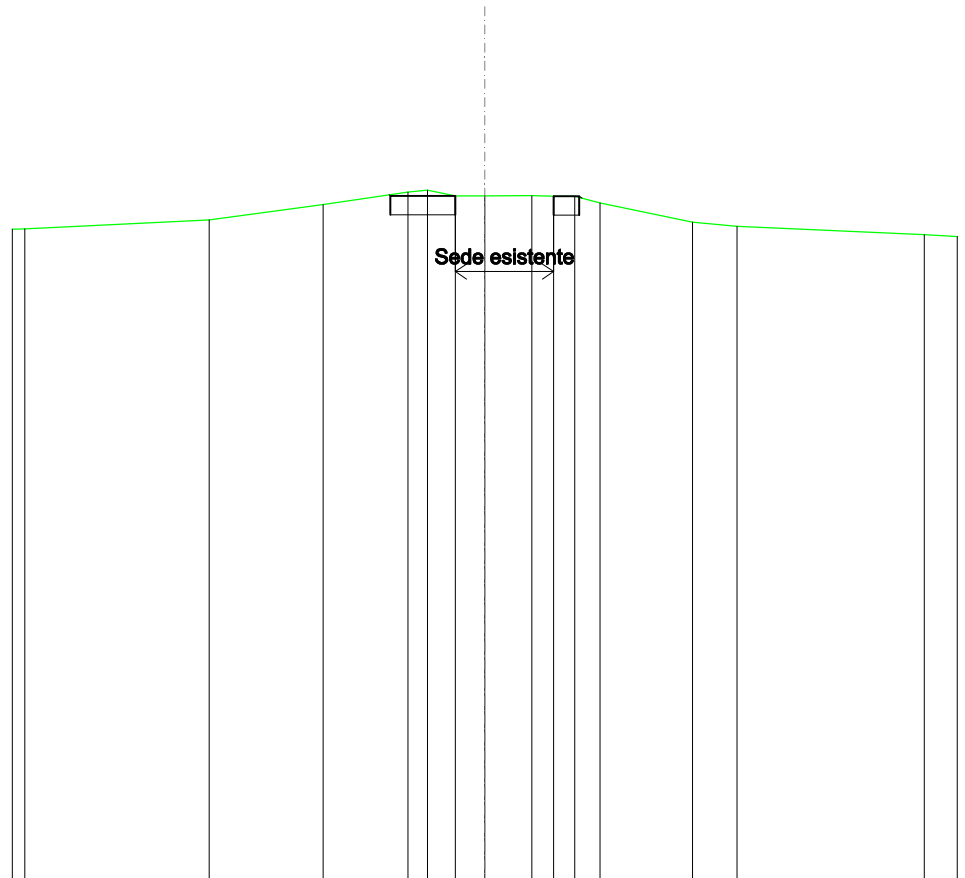
SCALA 1:200

QT.RIF. 250,000

QUOTE TERRENO	274,00	275,29	276,44	276,62	277,61	277,57	277,58	277,59	277,59	277,63	278,29	278,31	278,12
DIST.PARZIALI TERRENO	3,75	3,30	2,63	0,89	1,69	0,64	2,11	4,37					
QUOTE PROGETTO			276,90	277,56	277,57	277,59	277,60	278,30					
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,99	5,00	0,70								

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,400 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,356 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,001 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,434 m

SEZIONE N.: 24
 QT. PROGETTO: 278,074
 DIST.PROG.: 575,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



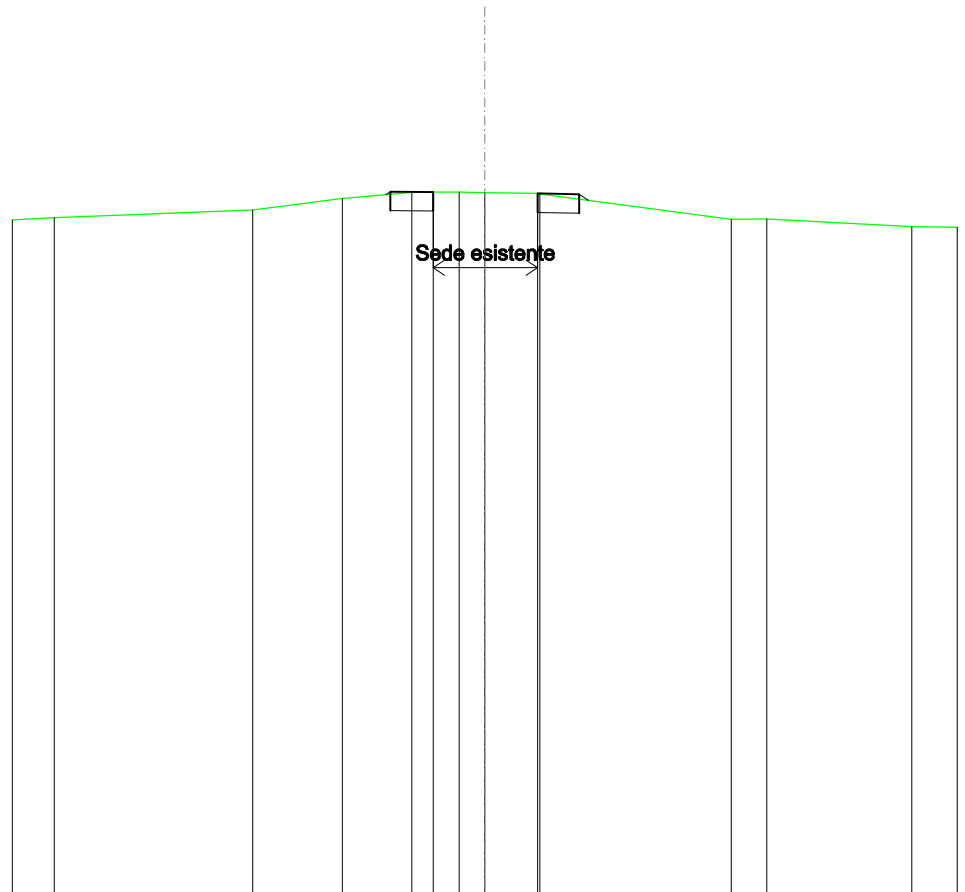
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	277,44	277,84	278,18	278,22	278,07	278,07	278,08	278,06	278,06	277,88	277,38	277,26	277,05
DIST.PARZIALI TERRENO	3,01	2,25	0,51	0,74	0,78	1,25	0,58	0,58	0,67	2,45	1,17	4,95	
QUOTE PROGETTO			278,10	278,07	278,07		278,06	278,06	278,01				
DIST. PARZIALI PROGETTO					5,00								

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,238 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,022 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,020 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,238 m

SEZIONE N.: 25
 QT. PROGETTO: 278,488
 DIST.PROG.: 600,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



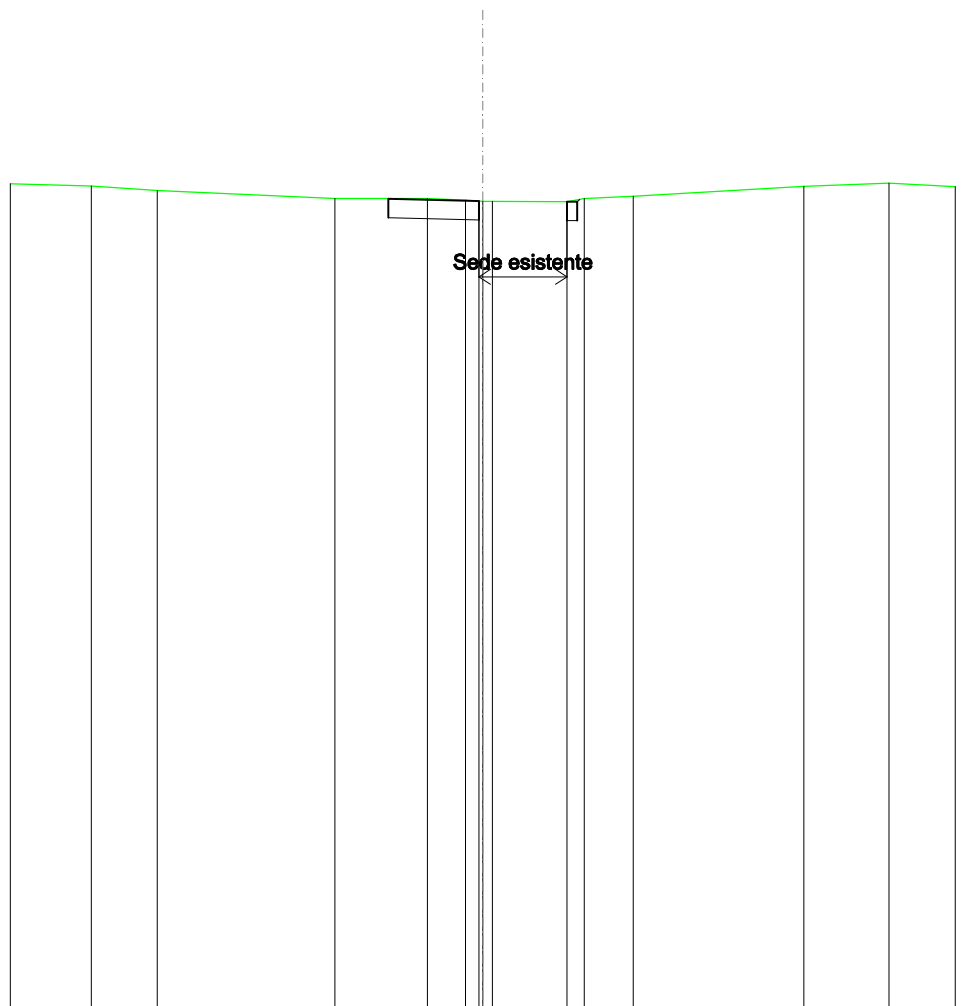
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	277,92		278,12	278,42	278,59	278,59	278,59	278,58	278,56	278,55		277,88	277,89		277,68
DIST.PARZIALI TERRENO		5,25	2,38	1,84	0,96	0,89	0,87	1,40		5,07		0,94		3,84	
QUOTE PROGETTO					278,53	278,60	278,59		278,56	278,54	278,38				
DIST. PARZIALI PROGETTO								5,00							

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,677 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,405 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,002 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,749 m

SEZIONE N.: 27
 QT. PROGETTO: 281,416
 DIST.PROG.: 650,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



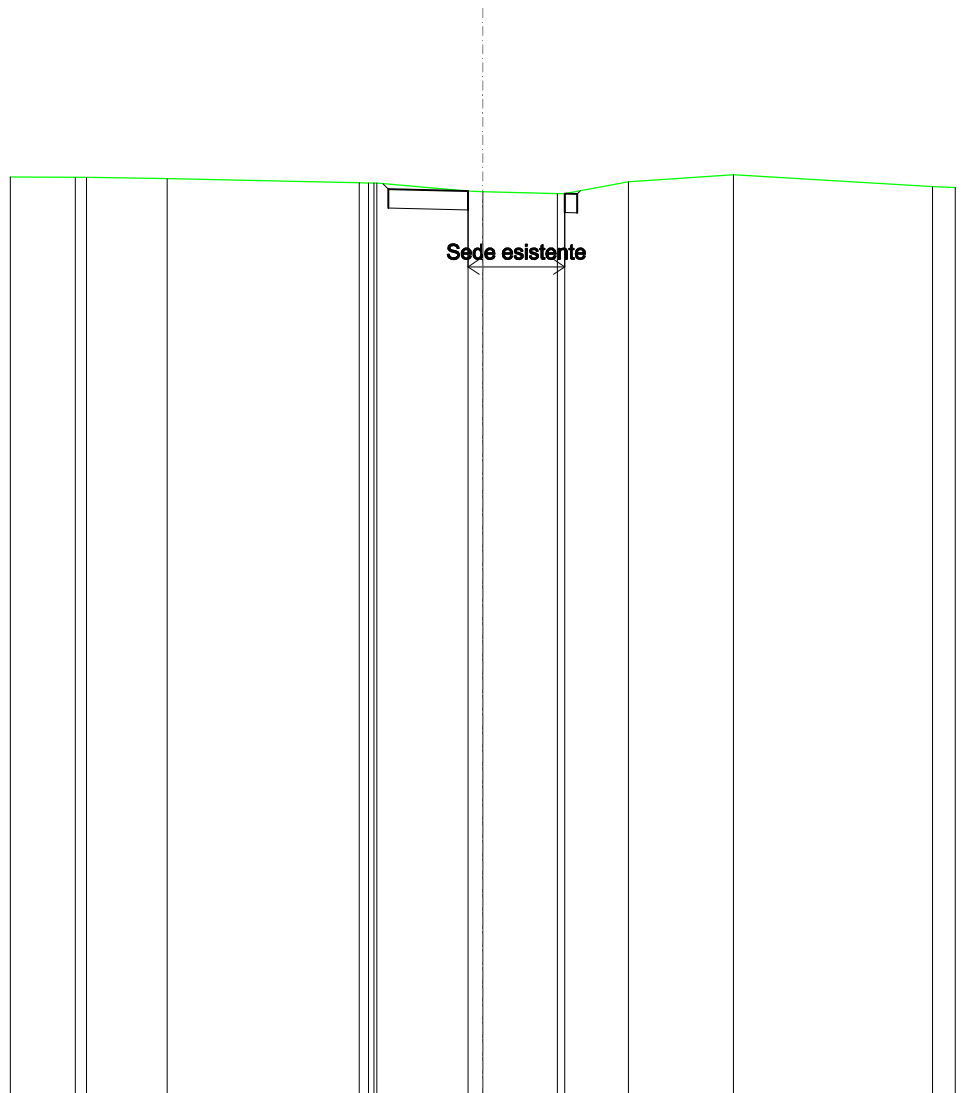
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	281,77	281,65	281,44	281,44	281,40	281,37	281,36	281,35	281,44	281,50	281,76	281,84
DIST.PARZIALI TERRENO	1,75	4,69	2,45	1,01	1,97	1,29	4,51	2,25				
QUOTE PROGETTO				281,43	281,37	281,35	281,35	281,42				
DIST. PARZIALI PROGETTO					5,00							

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,442 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,371 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,012 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,670 m

SEZIONE N.: 28
 QT. PROGETTO: 283,769
 DIST.PROG.: 675,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



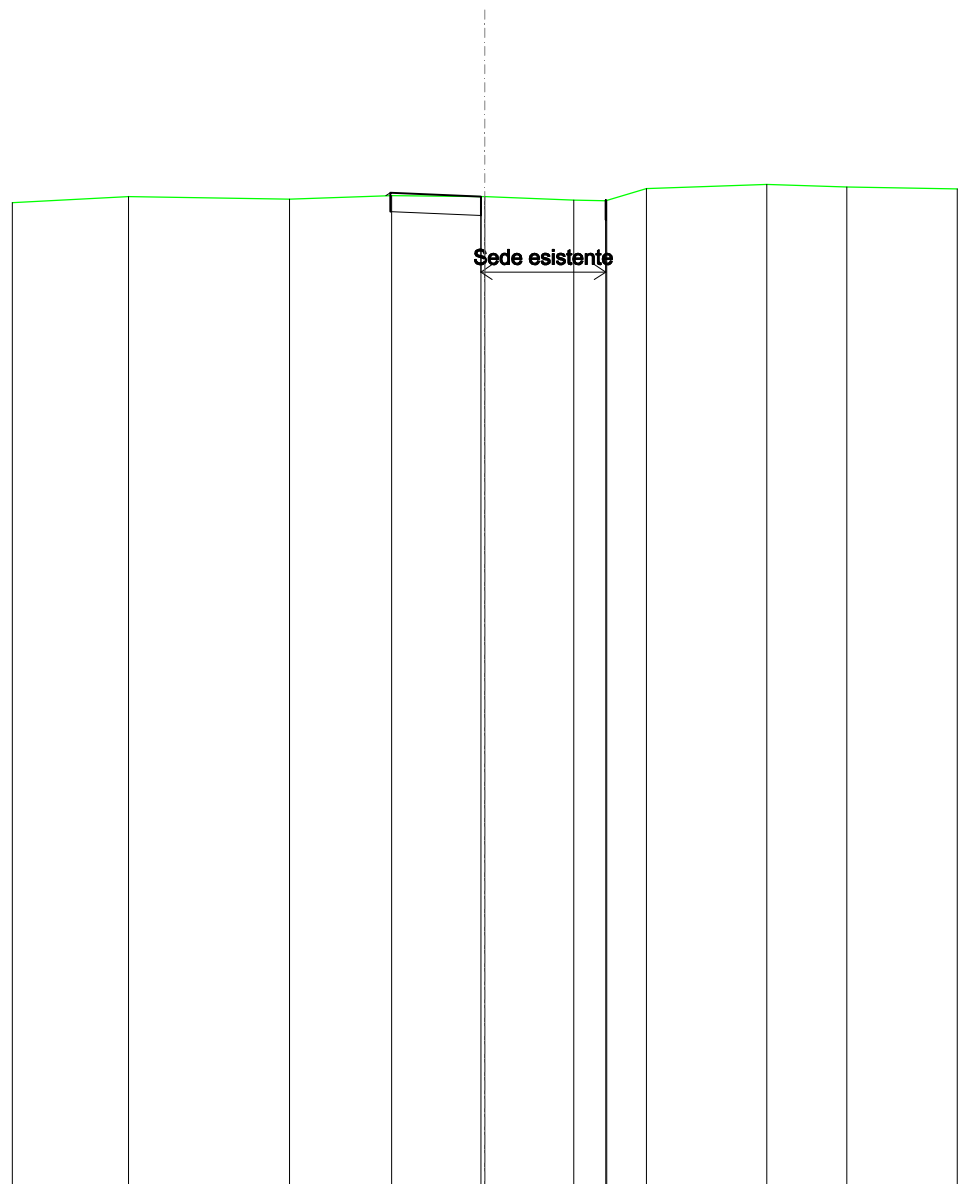
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	284,31 284,30	284,27	284,16 284,15 284,15 284,15	283,94 283,93	283,87 283,87	284,18	284,37	284,05
DIST.PARZIALI TERRENO	2,13	5,08	2,41	1,98	1,69	2,78	5,26	
QUOTE PROGETTO			284,13 283,99	283,94	283,87 283,87 283,95			
DIST. PARZIALI PROGETTO				5,00				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,399 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,115 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,004 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,399 m

SEZIONE N.: 29
 QT. PROGETTO: 286,131
 DIST.PROG.: 700,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



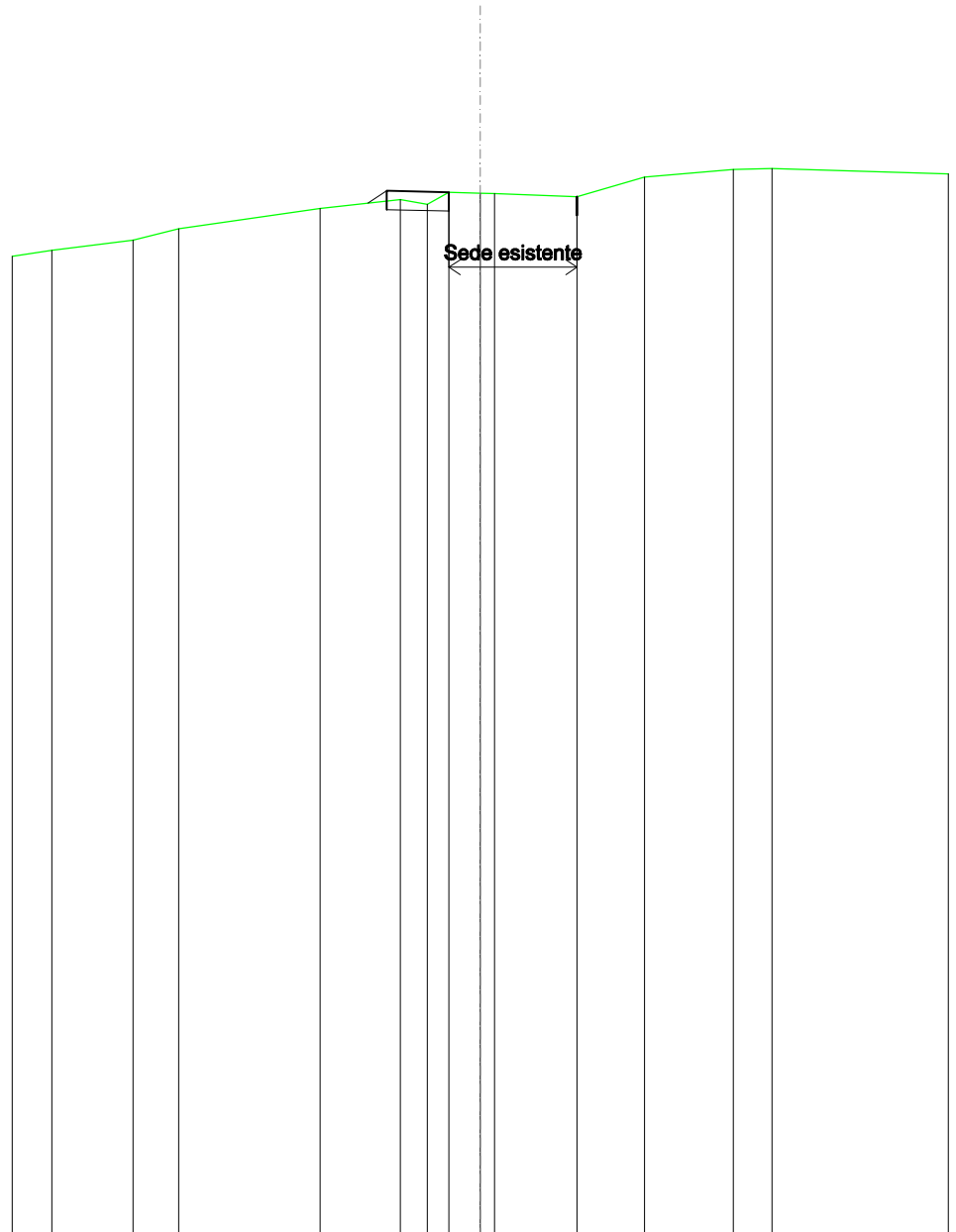
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	266,20	266,13	266,23	266,20	266,20	266,11	266,08	266,10	266,41	266,52	266,45
DIST.PARZIALI TERRENO	4,26	2,70	2,36	2,35	0,85	1,05	3,18	2,12			
QUOTE PROGETTO			266,22	266,30	266,20	266,11	266,10				
DIST. PARZIALI PROGETTO					5,70						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,664 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,443 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,068 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,664 m

SEZIONE N.: 30
 QT. PROGETTO: 287,833
 DIST.PROG.: 725,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



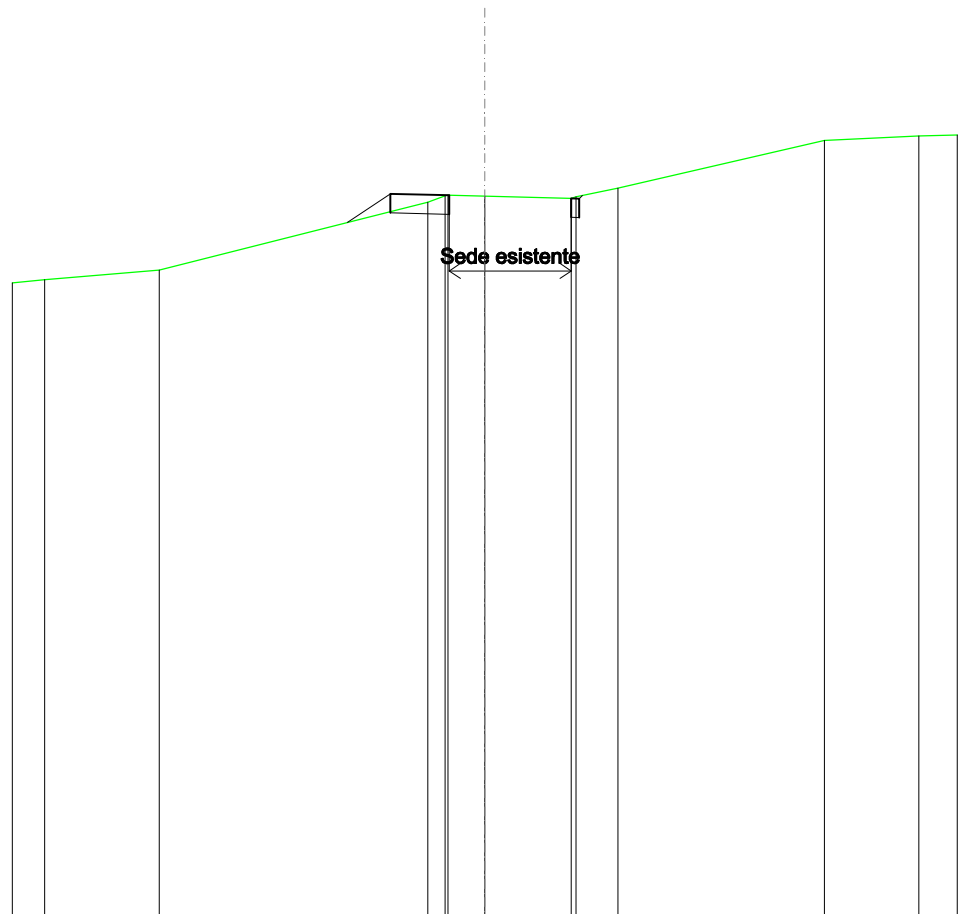
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	286,30	286,57	286,88		287,41	287,66	287,53	287,85	287,83	287,82	287,73	288,25	288,46	288,49
DIST.PARZIALI TERRENO		2,17	1,22	3,78	2,14	0,72	0,58	0,84	2,21	1,80	2,37	1,03		
QUOTE PROGETTO						287,56	287,89	287,85		287,74	287,74			
DIST. PARZIALI PROGETTO						0,49		5,08						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,767 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,514 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,003 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,267 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,854 m

SEZIONE N.: 31
 QT. PROGETTO: 289,040
 DIST.PROG.: 750,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



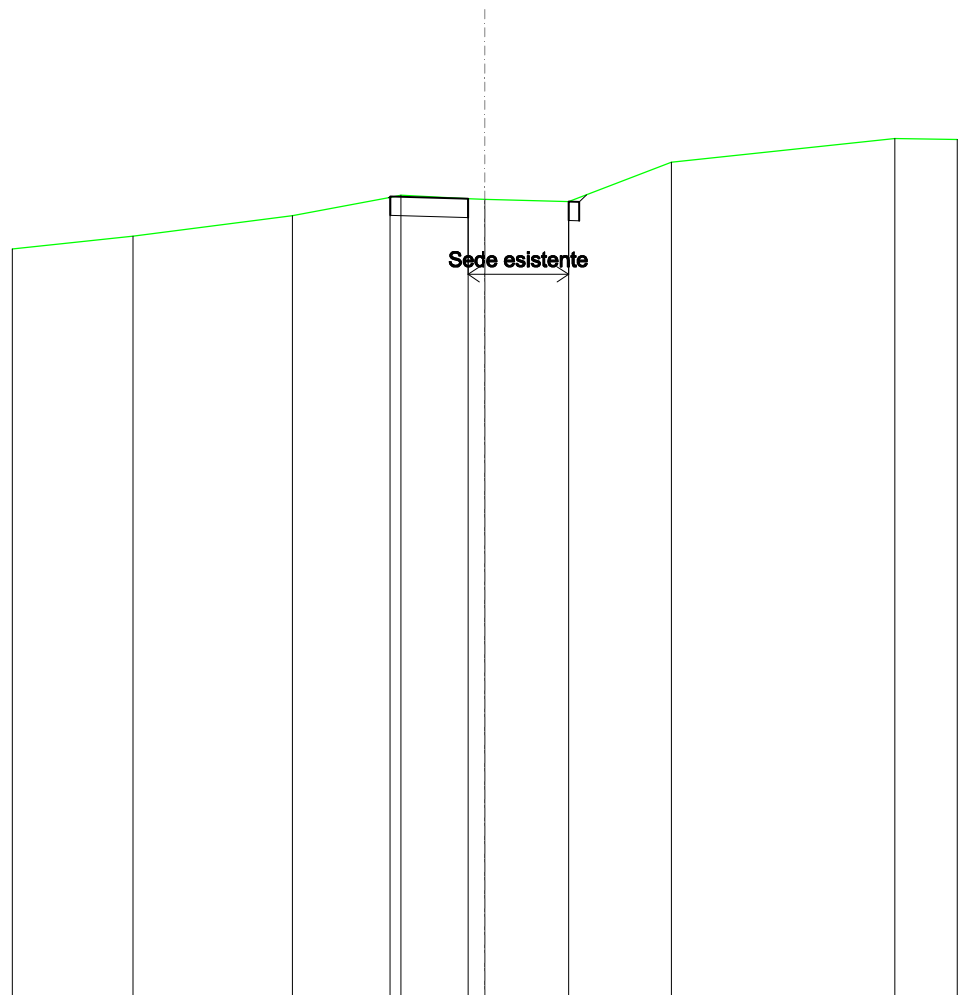
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	286,86	287,12		288,91	289,08	289,09	289,07	289,01	289,05	289,28	290,54	290,66
DIST.PARZIALI TERRENO		3,03	7,10		0,88	2,29		1,11	5,46	2,50		
QUOTE PROGETTO				288,38	289,13	289,09		289,01	289,00	289,09		
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,14		5,00						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,342 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,229 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,011 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,001 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,532 m

SEZIONE N.: 32
 QT. PROGETTO: 291,146
 DIST.PROG.: 775,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



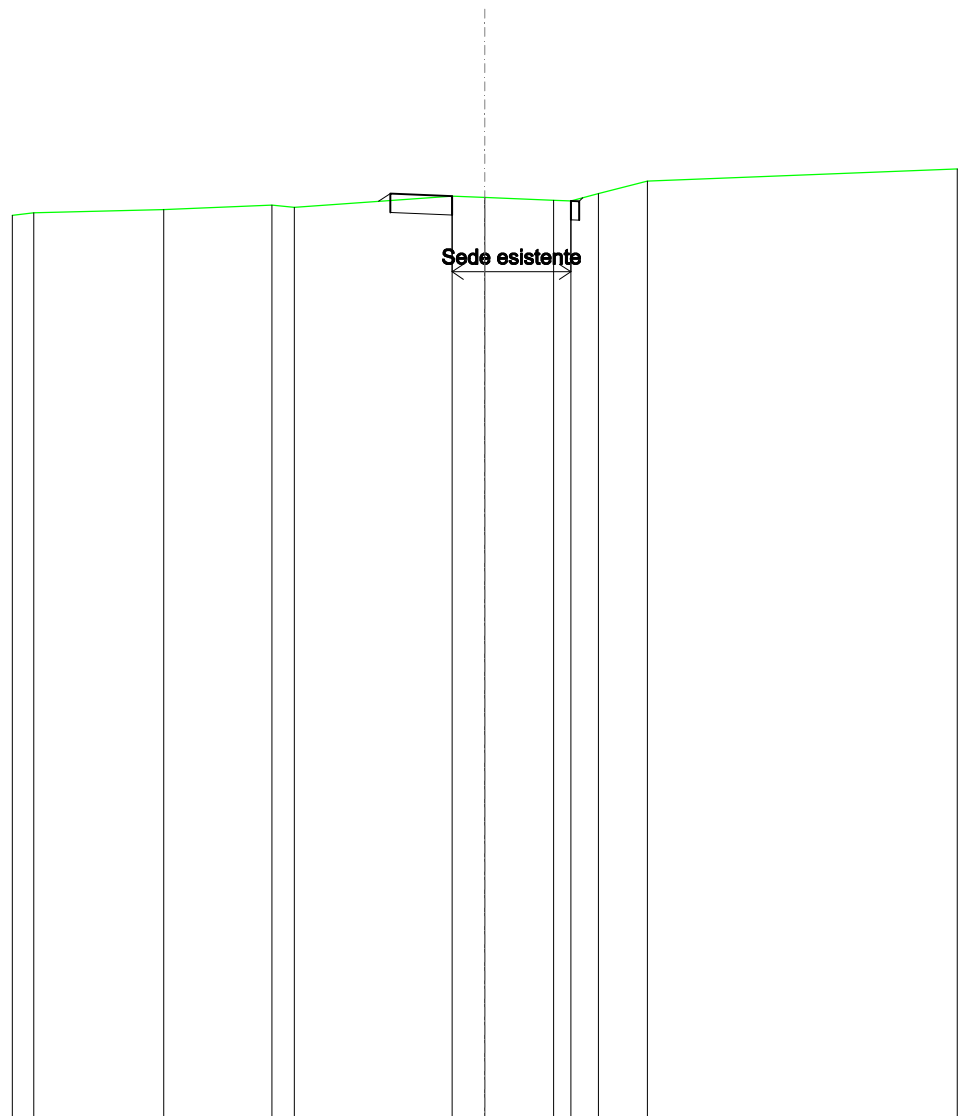
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	290,16	290,70	291,18 291,24	291,14 291,13	291,07	292,11	292,73
DIST.PARZIALI TERRENO	4,22	2,58	1,77	2,22	2,72	5,91	
QUOTE PROGETTO			291,17 291,20	291,14	291,07 291,06 291,25		
DIST. PARZIALI PROGETTO				5,00			

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,859 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,787 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,003 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,028 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,954 m

SEZIONE N.: 33
 QT. PROGETTO: 294,359
 DIST.PROG.: 800,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



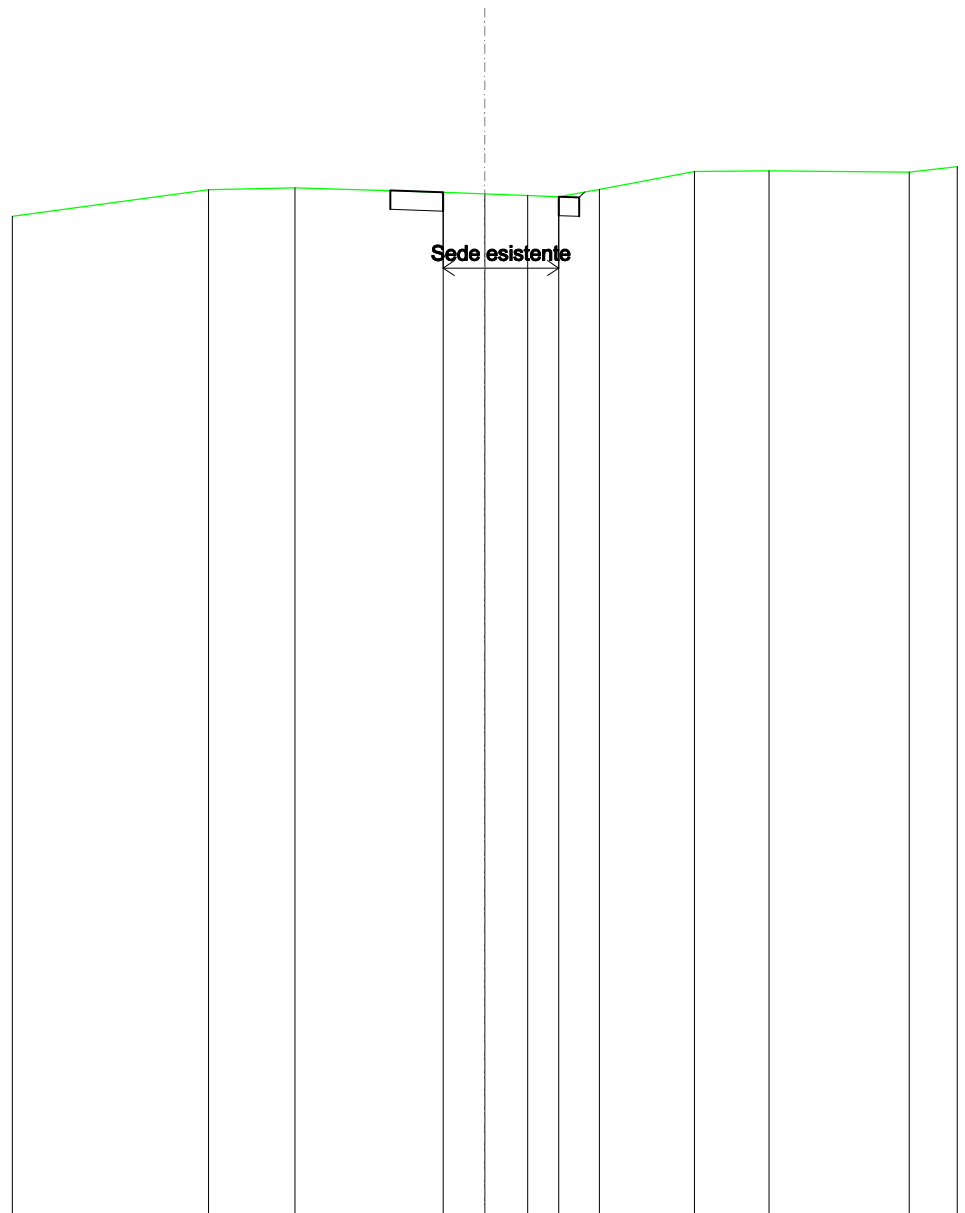
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	293,97	294,06	294,17	294,11	294,41	294,38	294,30	294,28	294,48	294,81
DIST.PARZIALI TERRENO	3,44	2,86	0,80	4,17	0,86	1,82	0,73	1,30		
QUOTE PROGETTO					294,27	294,48	294,41	294,28	294,27	294,37
DIST. PARZIALI PROGETTO						5,00				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,938 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,993 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,008 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,079 m

SEZIONE N.: 34
 QT. PROGETTO: 296,948
 DIST.PROG.: 825,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



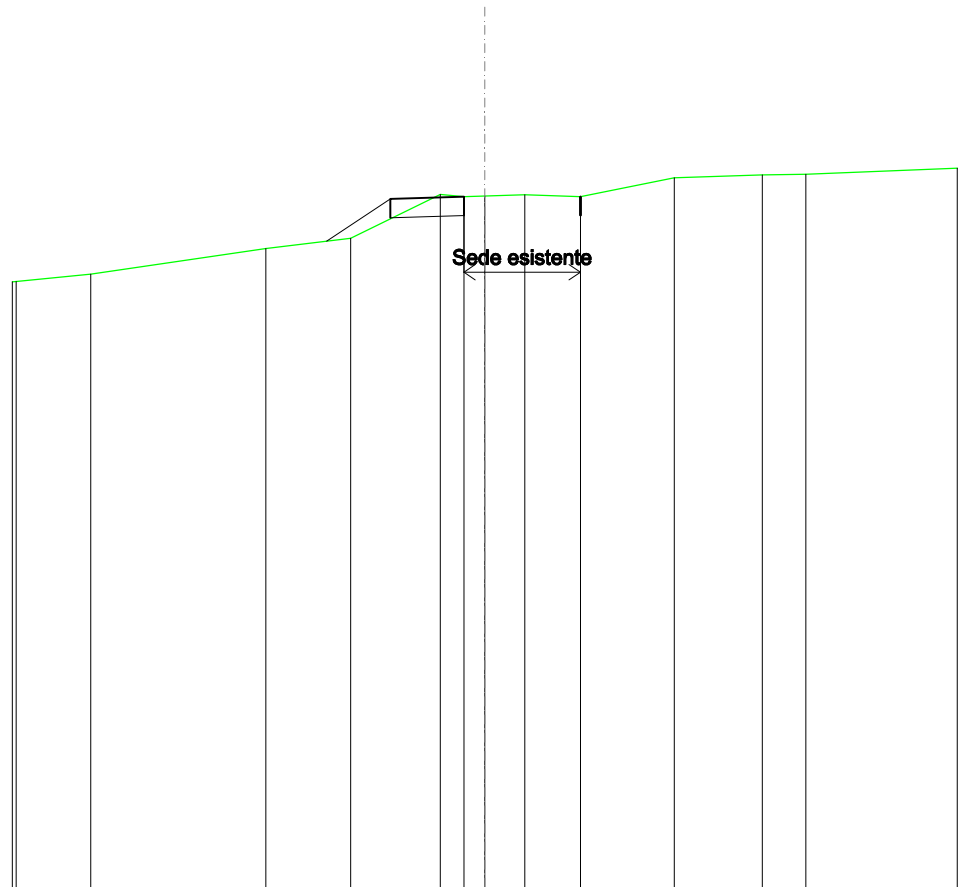
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	297,15	297,19	297,08	297,04	296,99	296,96	297,16	297,63	297,65	297,61
DIST.PARZIALI TERRENO	2,28	3,92	1,10	1,13	0,82	1,08	2,51	1,97	3,72	
QUOTE PROGETTO			297,12	297,13	297,08	296,96	296,95	297,09		
DIST. PARZIALI PROGETTO					5,00					

RILEVATI	
RILEVATO	0,001 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,946 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,695 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,571 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,875 m

SEZIONE N.: 35
 QT. PROGETTO: 298,353
 DIST.PROG.: 850,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



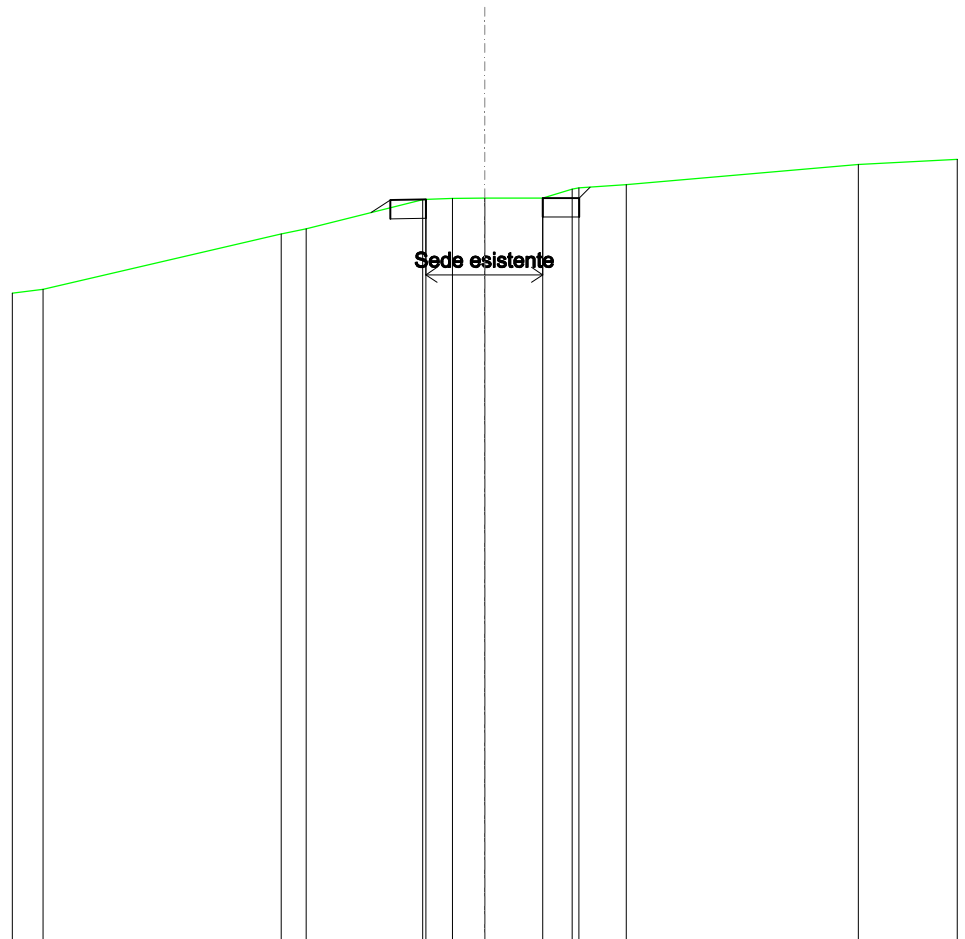
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	296,30	296,97	297,24	298,40	298,34	298,36	298,39	298,34	298,84	298,92	298,93
DIST.PARZIALI TERRENO	4,63	2,25	2,37	0,63	0,55	1,06	1,47	2,48	2,33	1,15	
QUOTE PROGETTO			297,16	298,28	298,34		298,34	298,34			
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,68		5,03						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,905 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,997 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,039 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,053 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,195 m

SEZIONE N.: 36
 QT. PROGETTO: 299,728
 DIST.PROG.: 875,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



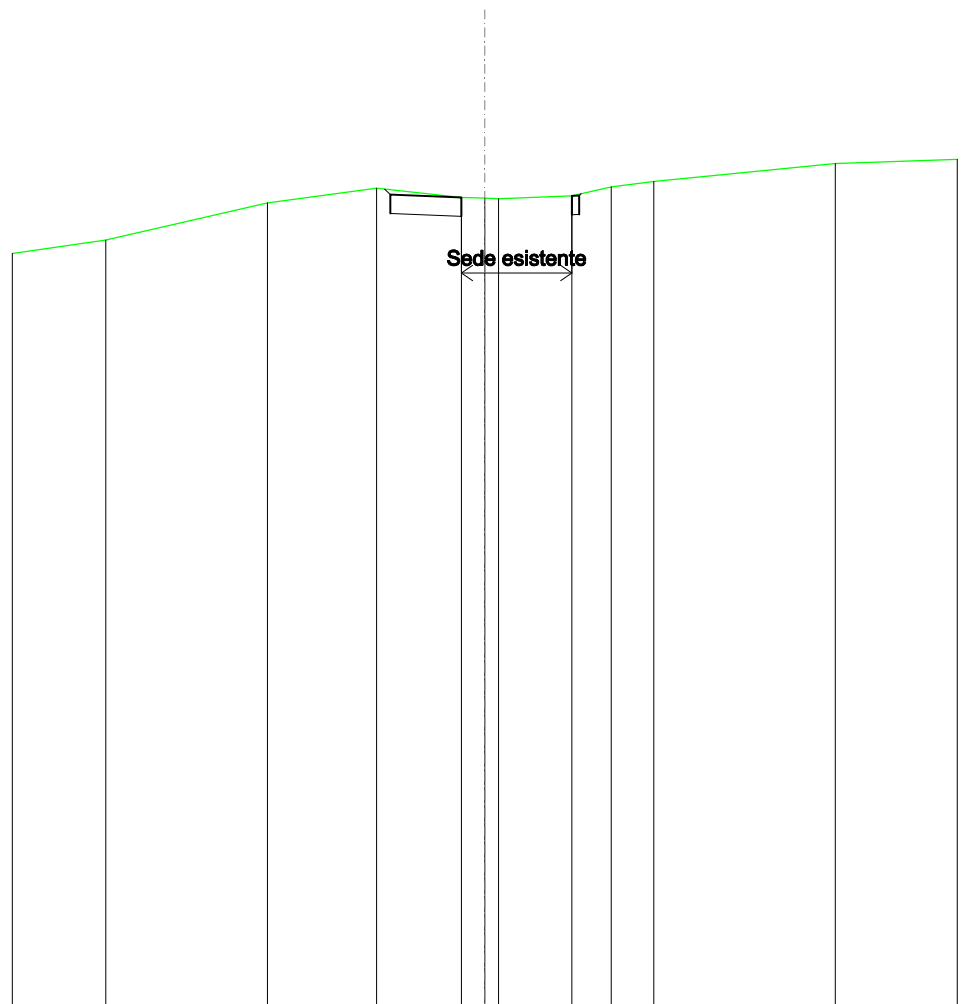
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	297,27	298,73	298,87	299,64	299,65	299,67	299,68	299,68	299,91	299,95	300,04	300,57
DIST.PARZIALI TERRENO	6,30	0,86	3,08	0,71	0,85	1,53	0,78	1,25	6,14			
QUOTE PROGETTO				299,30	299,63	299,65	299,68	299,68	299,97			
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,50		5,00						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,073 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,164 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,011 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,271 m

SEZIONE N.: 37
 QT. PROGETTO: 301,379
 DIST.PROG.: 900,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



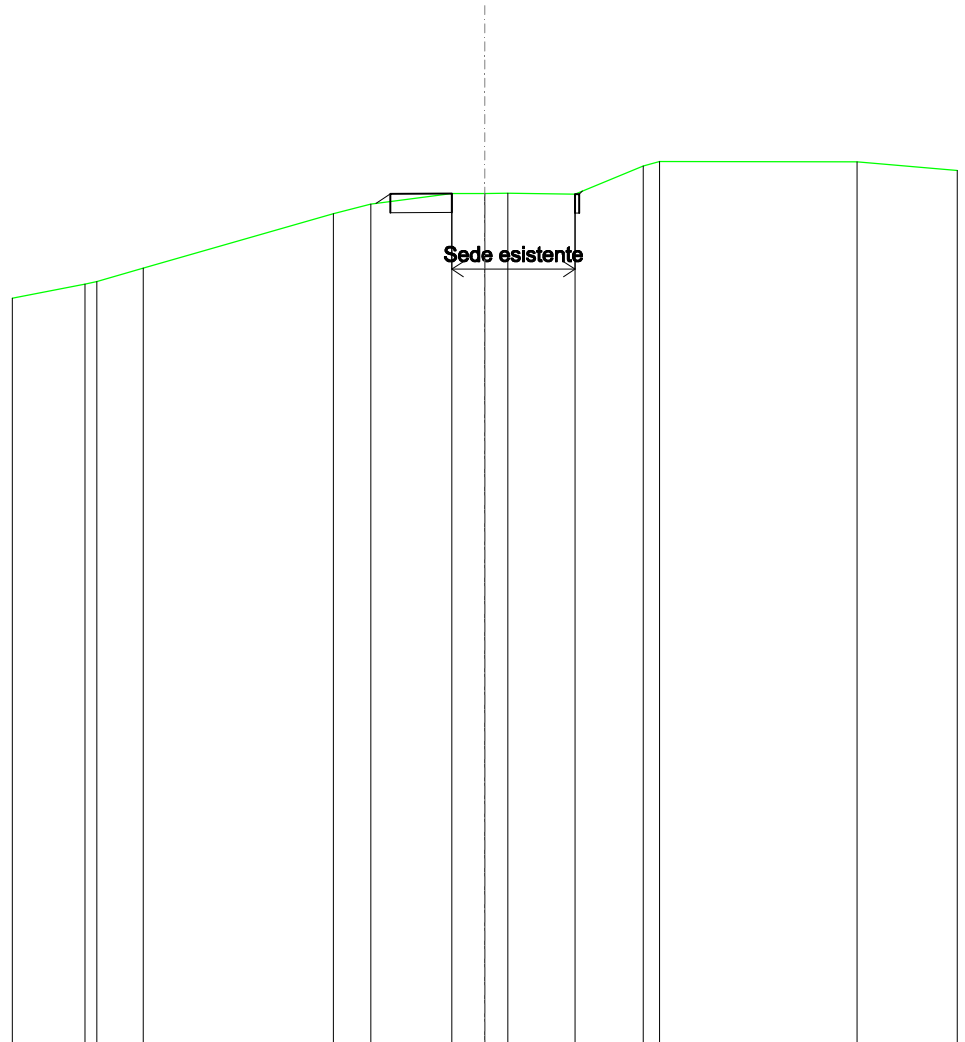
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	300,29	301,27	301,66	301,42	301,39	301,38	301,46	301,69	301,84	302,31
DIST.PARZIALI TERRENO		4,28	2,89	2,24	0,62	1,94	1,04	1,13	4,80	
QUOTE PROGETTO				301,64	301,49	301,42	301,46	301,46	301,51	
DIST. PARZIALI PROGETTO						5,00				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,744 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,709 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,002 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,038 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,826 m

SEZIONE N.: 38
 QT. PROGETTO: 302,494
 DIST.PROG.: 925,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

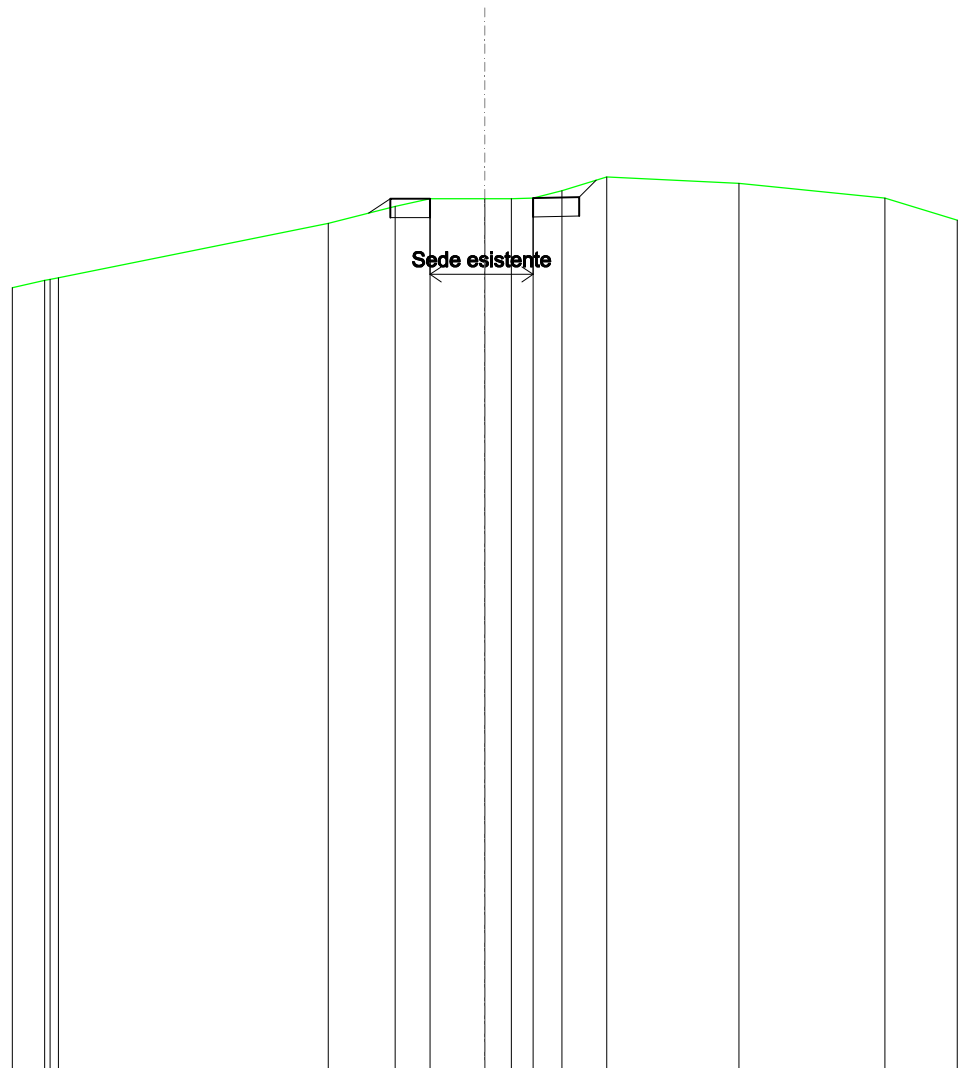


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	300,13 300,20	300,55	301,99 302,25	302,52 302,53 302,53	302,51	303,26 303,37	303,36	
DIST.PARZIALI TERRENO	1,23	5,04	0,98	2,15	0,87 0,61	1,78	1,80	5,22
QUOTE PROGETTO			302,27 302,52	302,52	302,51 302,51 302,59			
DIST. PARZIALI PROGETTO				5,00				

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,272 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,192 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,070 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,069 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,722 m

SEZIONE N.: 39
 QT. PROGETTO: 303,123
 DIST.PROG.: 950,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



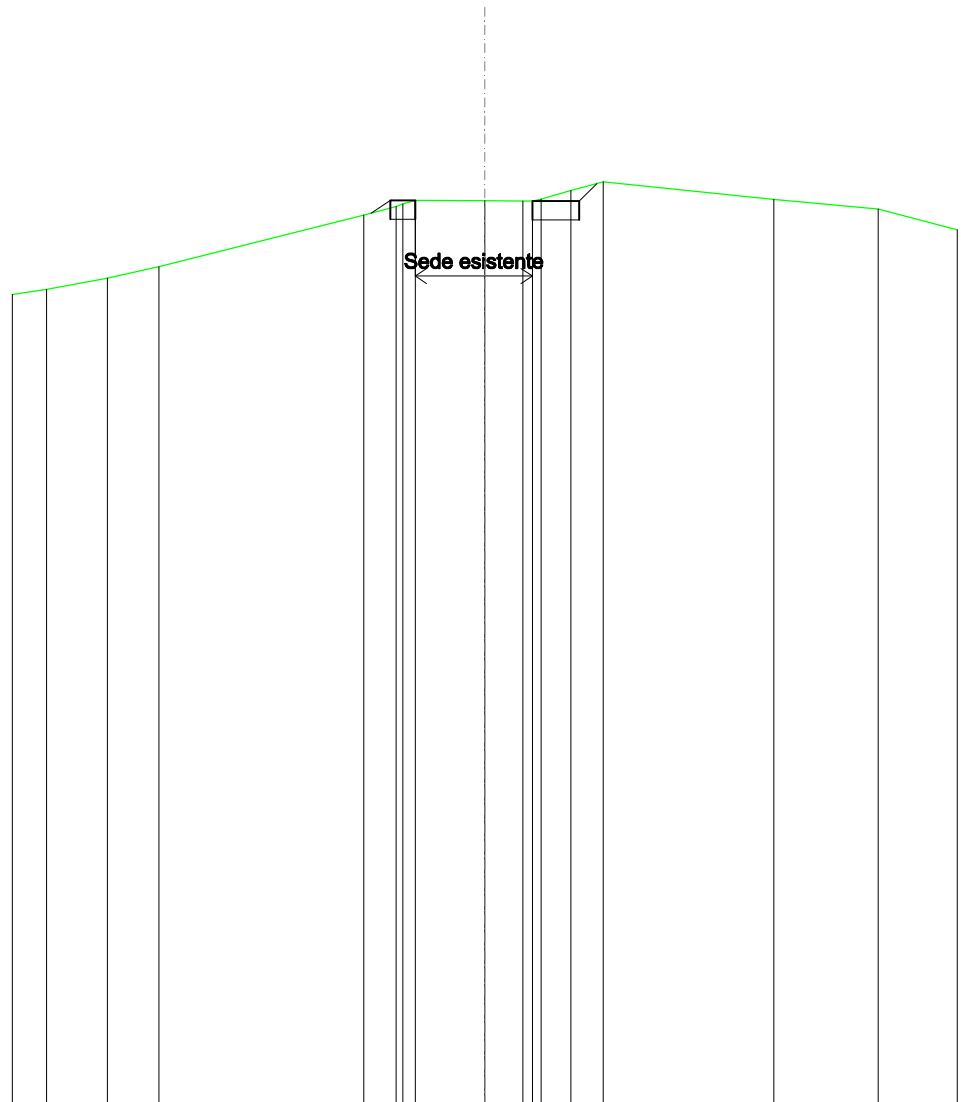
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	300,91 300,94 300,99	302,42	302,87	303,07	303,07	303,07	303,10	303,29	303,65	303,48	303,10
DIST.PARZIALI TERRENO	7,14	1,77	0,92	1,45	0,70	0,58	0,76	1,18	3,50	3,86	
QUOTE PROGETTO		302,69	303,07	303,07	303,10	303,12	303,57				
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,57			5,00						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,903 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,085 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,078 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,053 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,365 m

SEZIONE N.: 40
 QT. PROGETTO: 304,039
 DIST.PROG.: 975,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



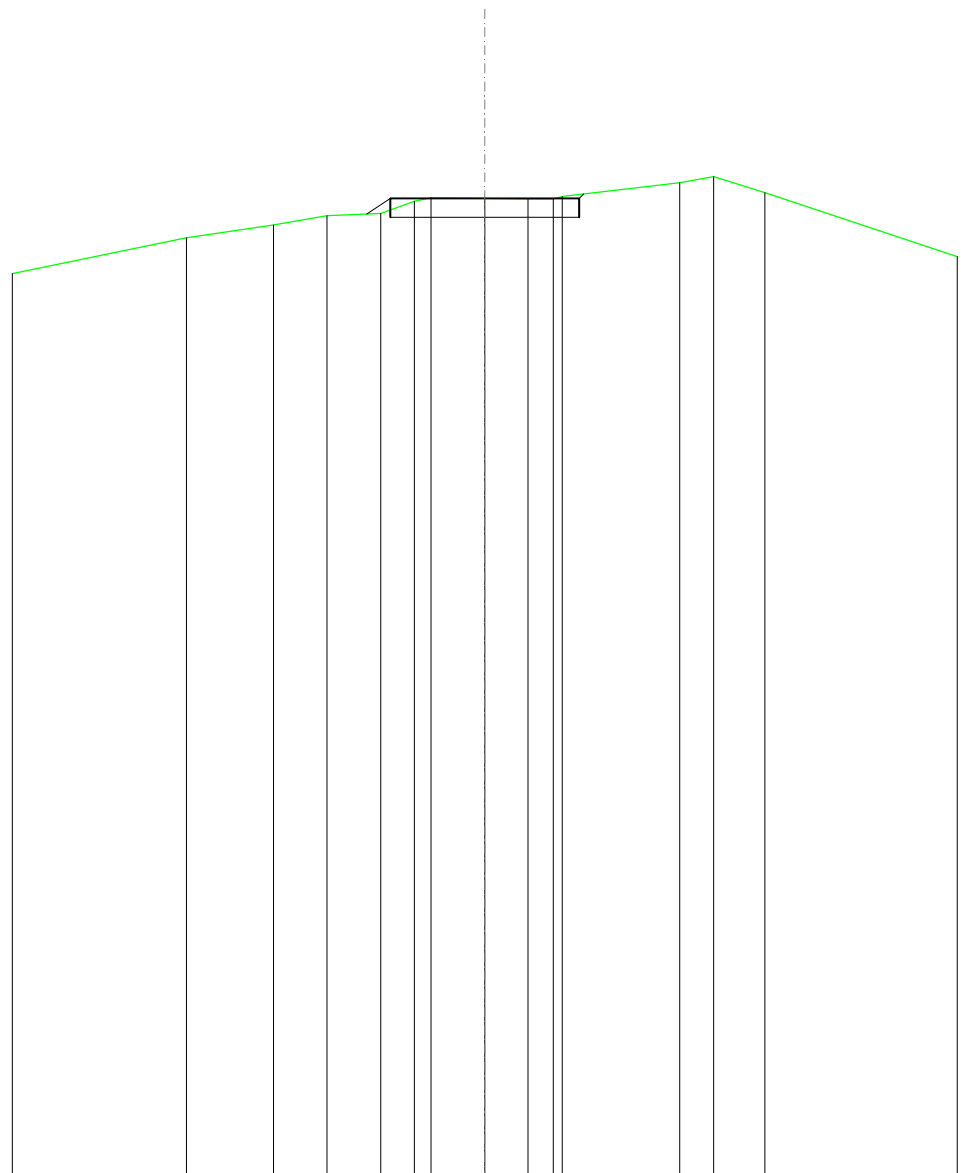
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	301,58	301,87	302,18		303,54	303,77	303,84	303,93	303,92	303,92	303,92	303,96	304,19	304,42		303,96	303,70
DIST.PARZIALI TERRENO	1,61	1,36		5,41	0,85	0,07	1,84		1,01		0,79	0,85		4,51		2,76	
QUOTE PROGETTO					303,59	303,93	303,93			303,92		303,91	304,37				
DIST. PARZIALI PROGETTO					0,51				5,00								

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,391 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,006 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,111 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,114 m

SEZIONE N.: 41
 QT. PROGETTO: 305,861
 DIST.PROG.: 1000,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



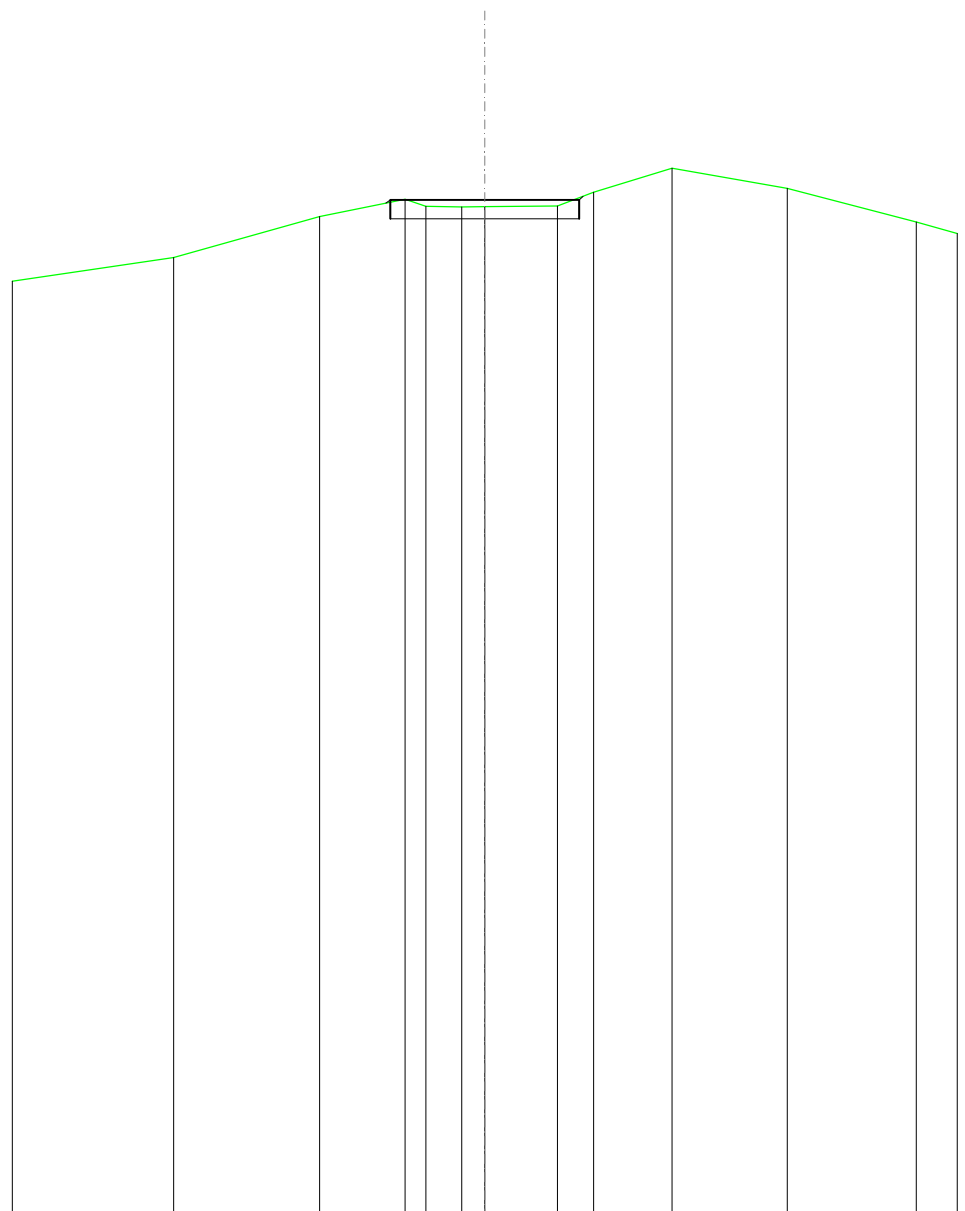
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	304,82	305,15	305,40	305,46	305,78	305,86	305,84	305,85	305,91	306,28	306,43	306,01
DIST.PARZIALI TERRENO	2,30	1,41	1,43	0,89	1,42	1,14	0,67	3,10	0,90	1,35		
QUOTE PROGETTO				305,45	305,86	305,86		305,86	305,98			
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,82		5,00						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,832 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,003 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,003 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,097 m

SEZIONE N.: 42
 QT. PROGETTO: 306,823
 DIST.PROG.: 1025,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



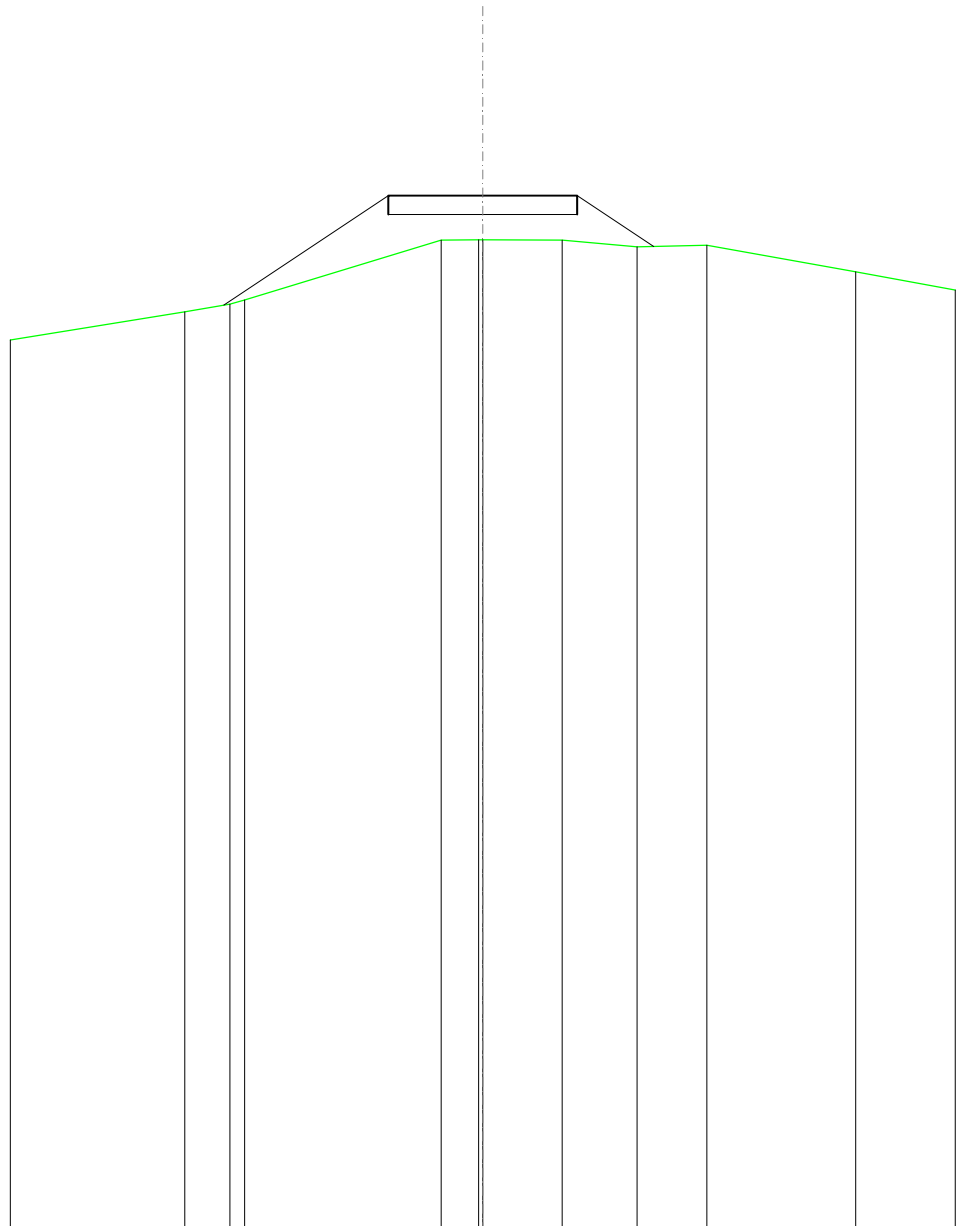
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	305,30	306,39	306,85	306,66	306,64	306,65	306,66	307,03	307,67	307,13	306,24
DIST.PARZIALI TERRENO		3,86	2,26	0,55	0,94	0,81	1,92	0,96	2,07	3,05	3,41
QUOTE PROGETTO				306,74	306,82		306,82		306,82	306,92	
DIST. PARZIALI PROGETTO							5,00				

RILEVATI	
RILEVATO	3,673 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	4,800 m ²

SEZIONE N.: 43
 QT. PROGETTO: 307,284
 DIST.PROG.: 1050,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



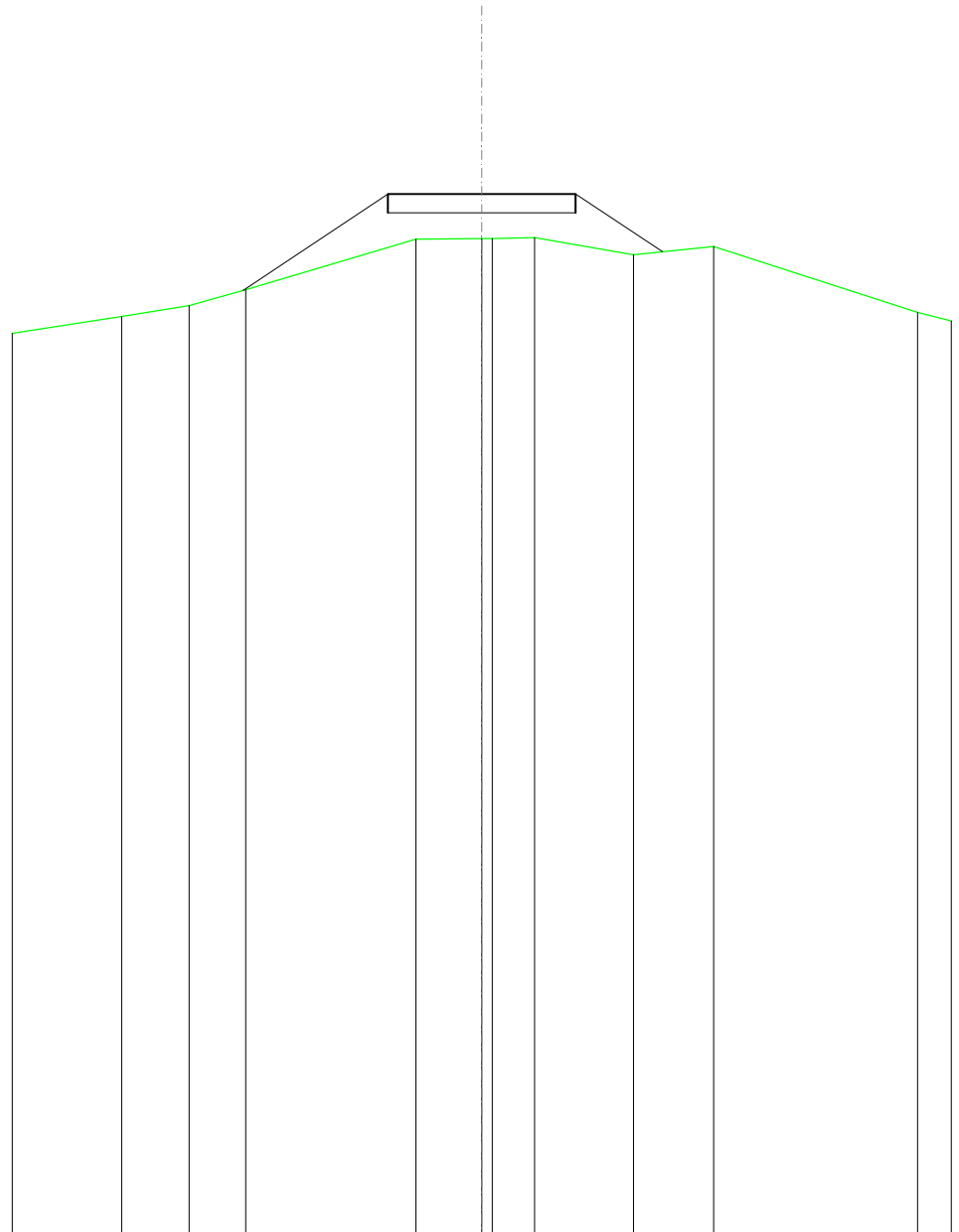
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	304,21	304,41	304,52	306,11	306,12	306,12	306,11	305,93	305,97	305,27
DIST.PARZIALI TERRENO	1,19		5,19	0,98	2,10	1,98	1,84	3,94		
QUOTE PROGETTO	304,38		307,28	307,28	307,28	307,28	305,94			
DIST. PARZIALI PROGETTO			4,35		5,00		2,02			

RILEVATI	
RILEVATO	3,619 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	4,465 m ²

SEZIONE N.: 44
 QT. PROGETTO: 307,718
 DIST.PROG.: 1075,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



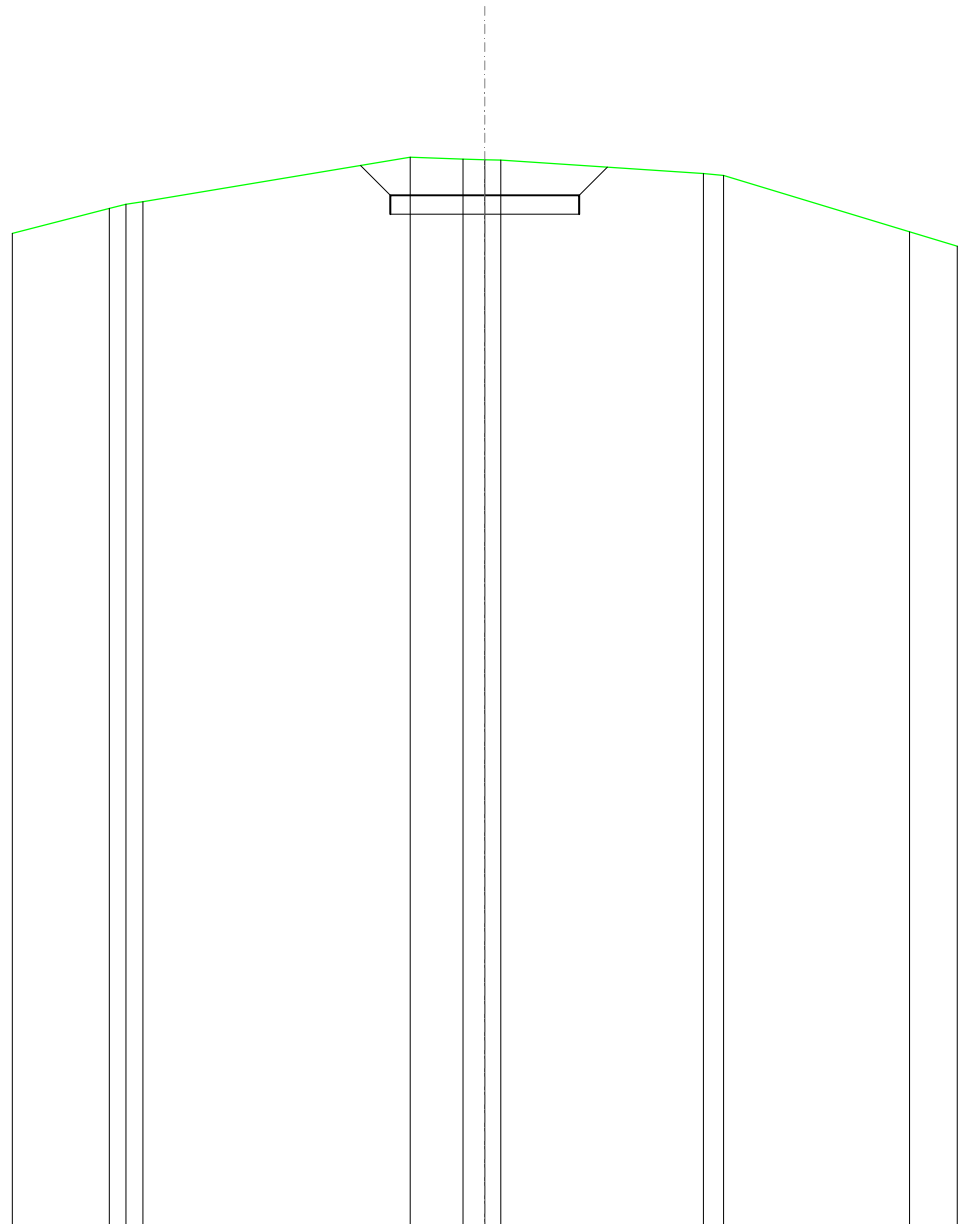
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	304,45	304,74	305,17	306,51	306,53	306,53	306,55	306,10	306,32	304,56
DIST.PARZIALI TERRENO	1,80	1,50	4,53	1,75	1,12	2,63	2,13	5,43		
QUOTE PROGETTO		305,15	307,72	307,72	307,72	307,72	306,18			
DIST. PARZIALI PROGETTO		3,85	5,00	2,31						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	7,111 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,657 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,532 m

SEZIONE N.: 45
 QT. PROGETTO: 307,290
 DIST.PROG.: 1100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



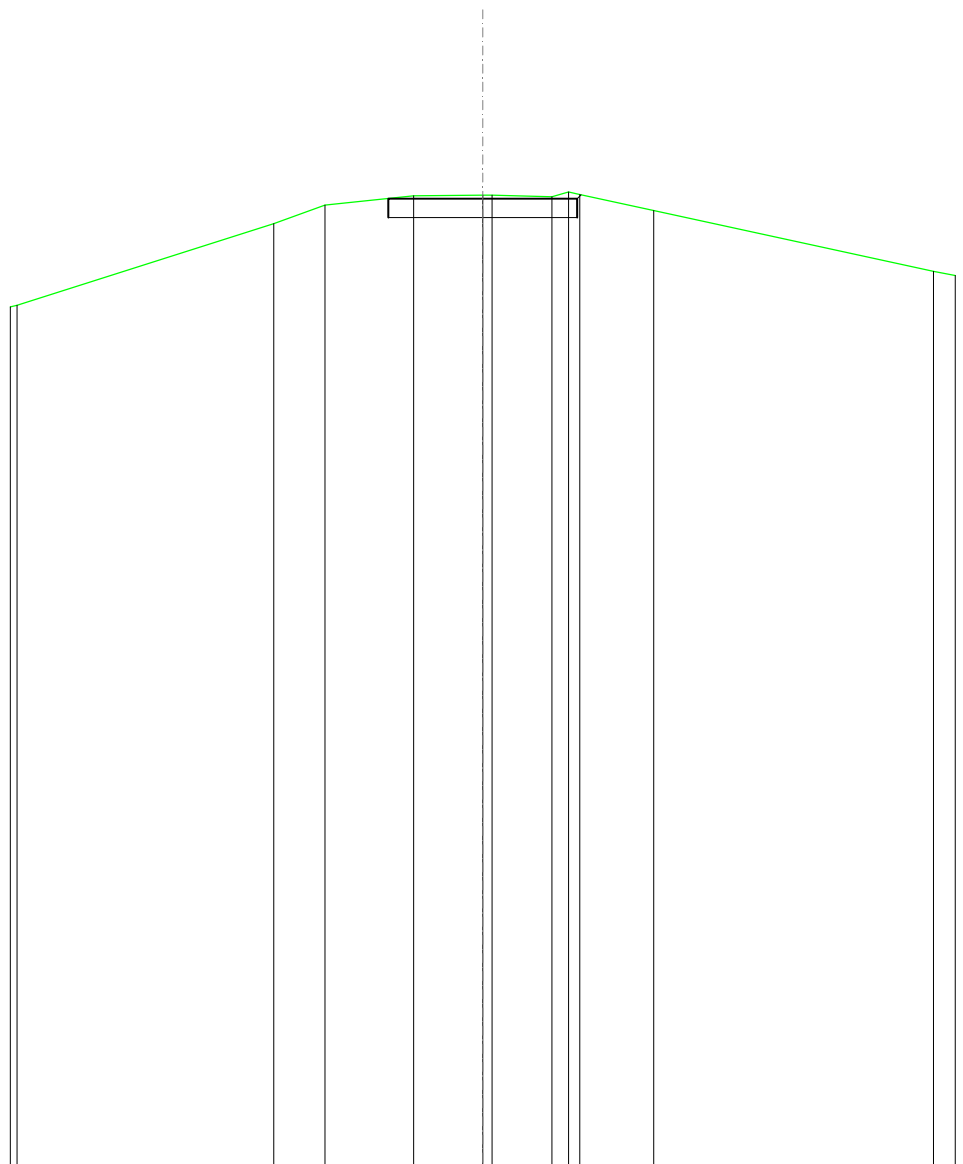
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	306,94 307,05 307,12	308,30	308,25 308,23 308,22	307,87 307,82	306,33	
DIST.PARZIALI TERRENO	7,07	1,40	0,58	5,36	0,53	4,92
QUOTE PROGETTO		308,08 307,29	307,29	307,29 308,03		
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,79	5,00	0,74		

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,920 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,006 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,109 m

SEZIONE N.: 46
 QT. PROGETTO: 305,613
 DIST.PROG.: 1125,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



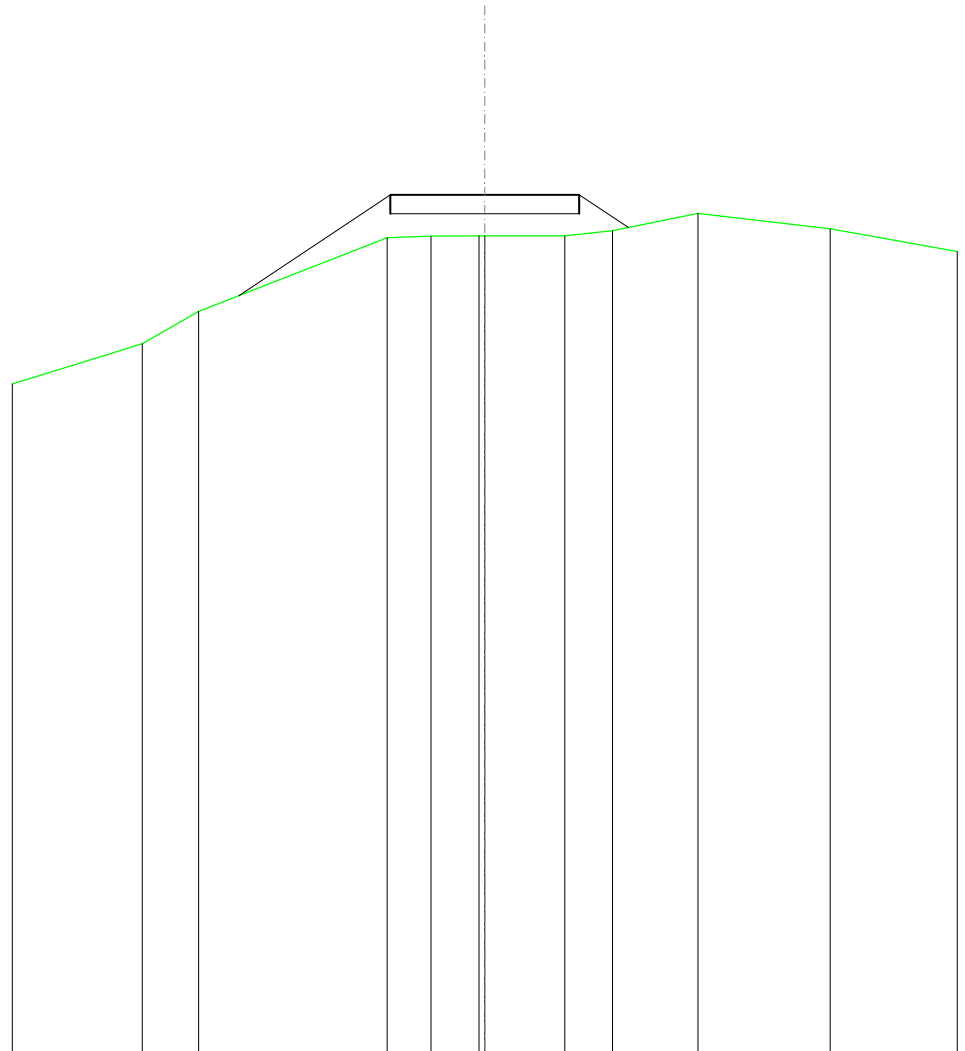
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	304,95	305,45	305,69	305,71	305,71	305,67	305,79	305,72	305,30	303,69
DIST.PARZIALI TERRENO	1,36	2,34	1,83	1,58	1,96	7,40				
QUOTE PROGETTO			305,62	305,61	305,61	305,61	305,71			
DIST. PARZIALI PROGETTO				5,00						

RILEVATI	
RILEVATO	2,961 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	2,903 m ²

SEZIONE N.: 47
 QT. PROGETTO: 302,730
 DIST.PROG.: 1150,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



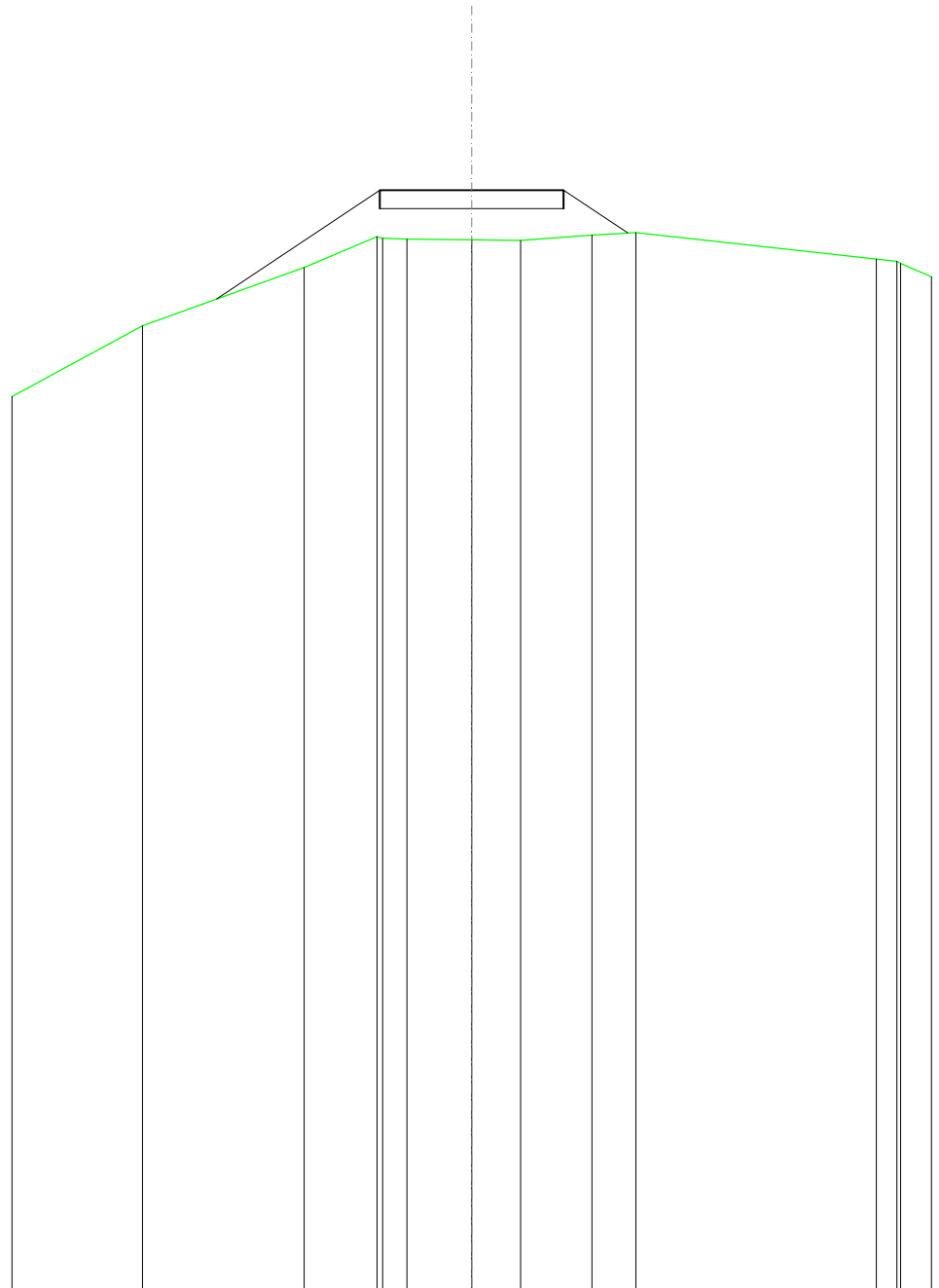
SCALA 1:200

QT.RIF. 280,000

QUOTE TERRENO	298,79	299,64		301,60	301,63	301,64	301,64	301,65	301,78	302,24	301,83
DIST.PARZIALI TERRENO	1,50	4,98		1,16	1,26	2,12	1,26	2,26	3,50		
QUOTE PROGETTO		300,06		302,73	302,73	302,73	302,73	301,86			
DIST. PARZIALI PROGETTO		4,00		5,00	1,30						

RILEVATI	
RILEVATO	4,181 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,994 m ²

SEZIONE N.: 48
 QT. PROGETTO: 299,910
 DIST.PROG.: 1175,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



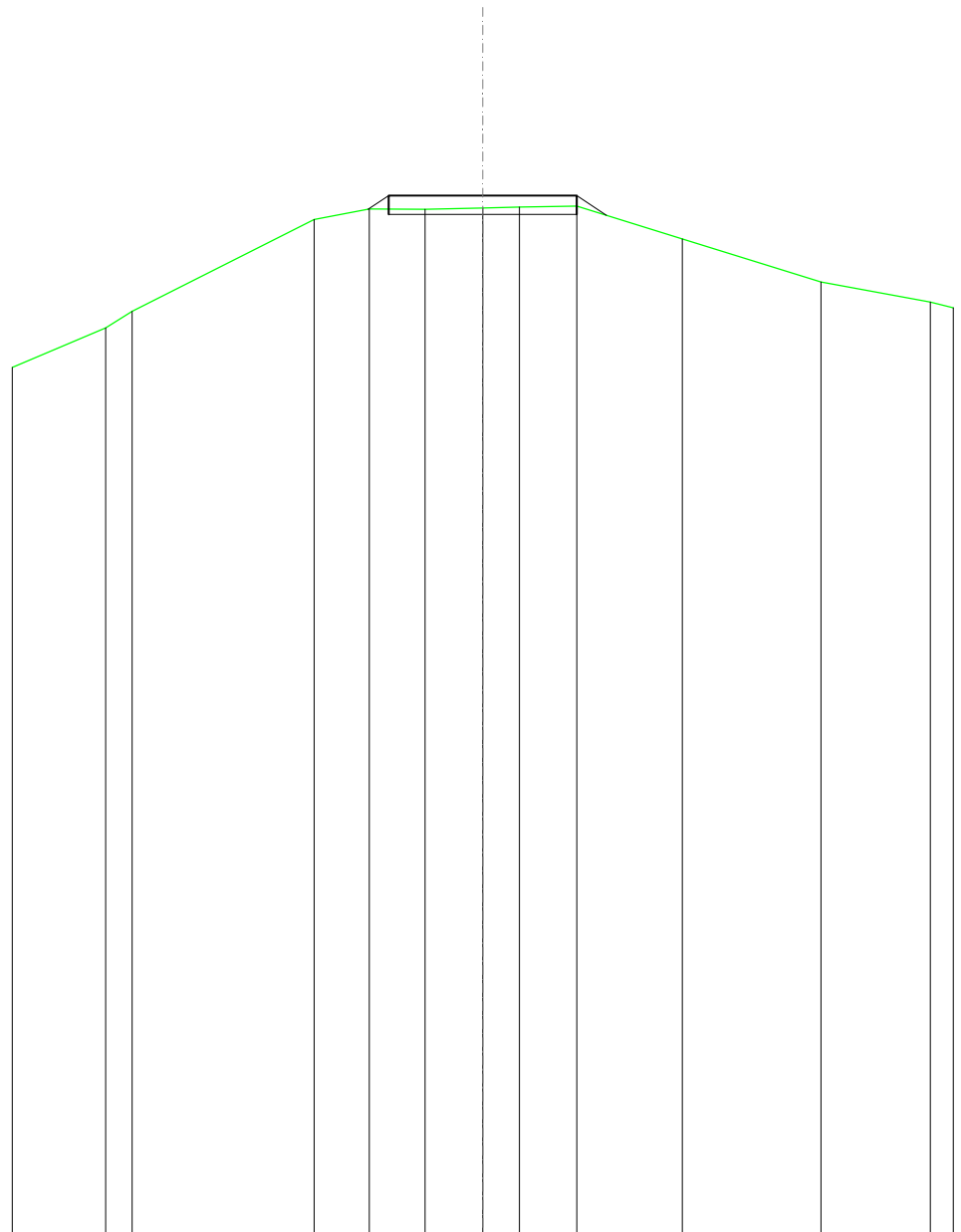
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	296,23	297,81	298,65 298,60 298,58	298,56	298,55	298,69	298,76	298,04 297,97 297,92
DIST.PARZIALI TERRENO	4,39	1,98	0,86	1,76	1,33	1,94	1,20	6,54
QUOTE PROGETTO	296,95	299,91	299,91	299,91	299,91	298,75		
DIST. PARZIALI PROGETTO		4,43		5,00		1,74		

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,863 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,208 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,000 m

SEZIONE N.: 49
 QT. PROGETTO: 297,552
 DIST.PROG.: 1200,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



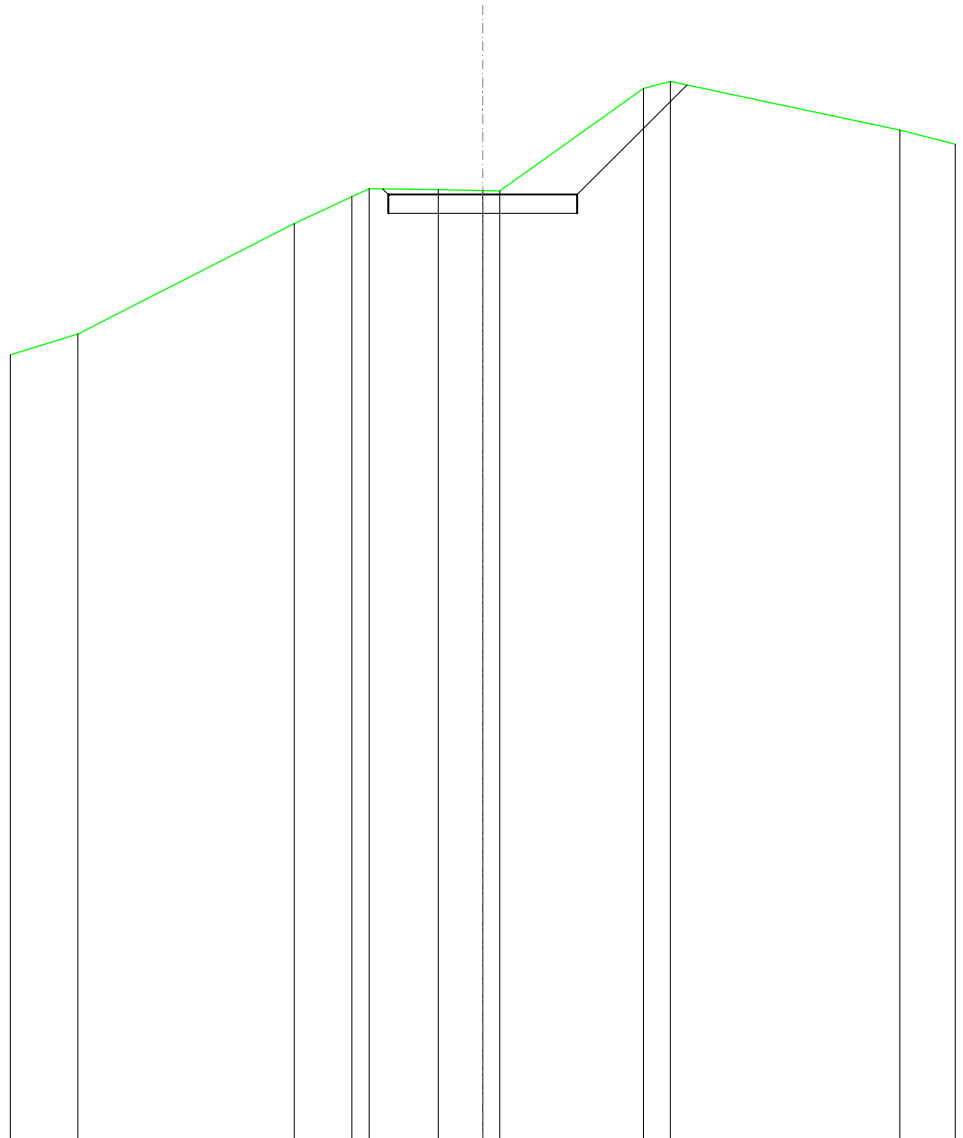
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	294,04	294,48	296,92	297,19	297,19	297,22	297,25	297,27	296,40	296,26	294,73
DIST.PARZIALI TERRENO	0,70	4,84	1,46	1,48	1,54	0,97	1,52	2,80	3,68	2,91	
QUOTE PROGETTO				297,19	297,55	297,55		297,55	297,03		
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,54		5,00		0,79			

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,551 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,963 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	8,047 m

SEZIONE N.: 50
 QT. PROGETTO: 295,039
 DIST.PROG.: 1225,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



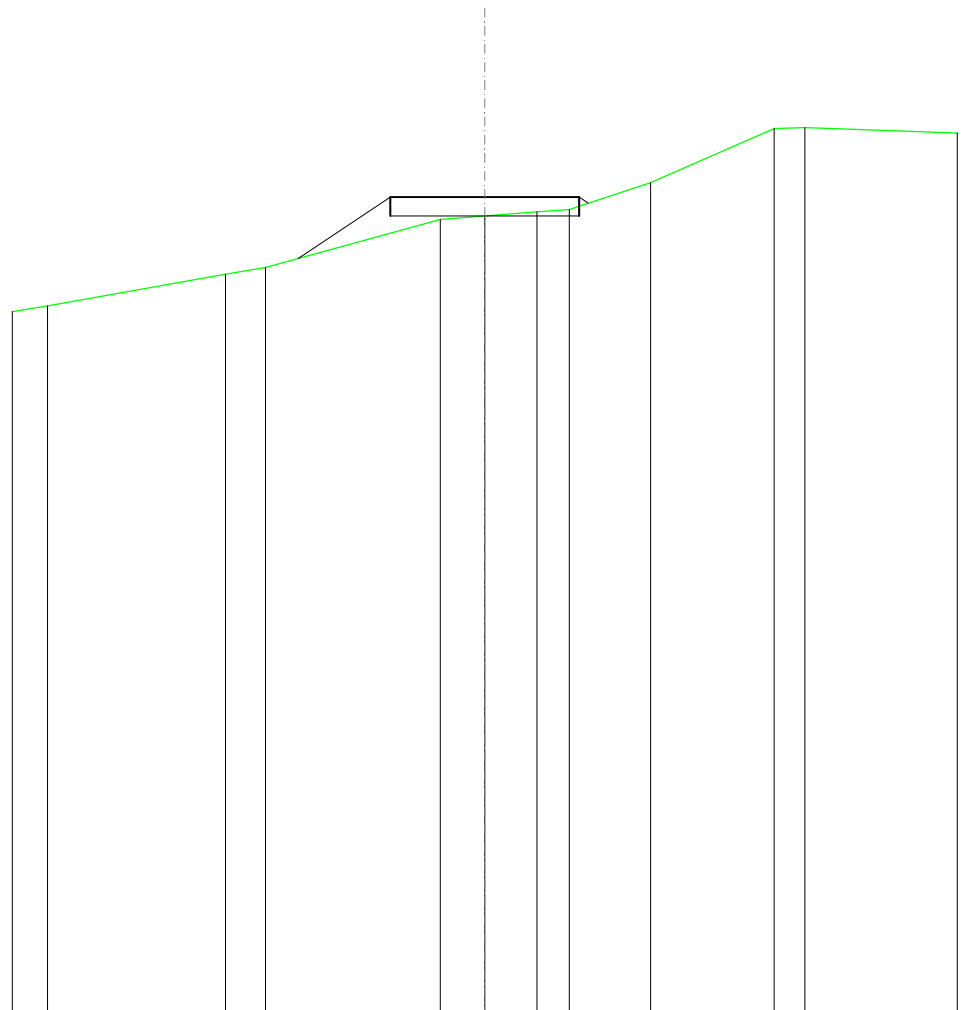
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	291,34	294,27	294,98	295,19	295,17	295,14	295,13	297,84	298,03	296,74
DIST.PARZIALI TERRENO	5,73	1,52	1,83	1,17	3,80	0,71	6,07			
QUOTE PROGETTO			295,19	295,04	295,04	295,04	297,94			
DIST. PARZIALI PROGETTO					5,00	2,90				

RILEVATI	
RILEVATO	0,413 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,257 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,191 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,520 m

SEZIONE N.: 51
 QT. PROGETTO: 291,583
 DIST.PROG.: 1250,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

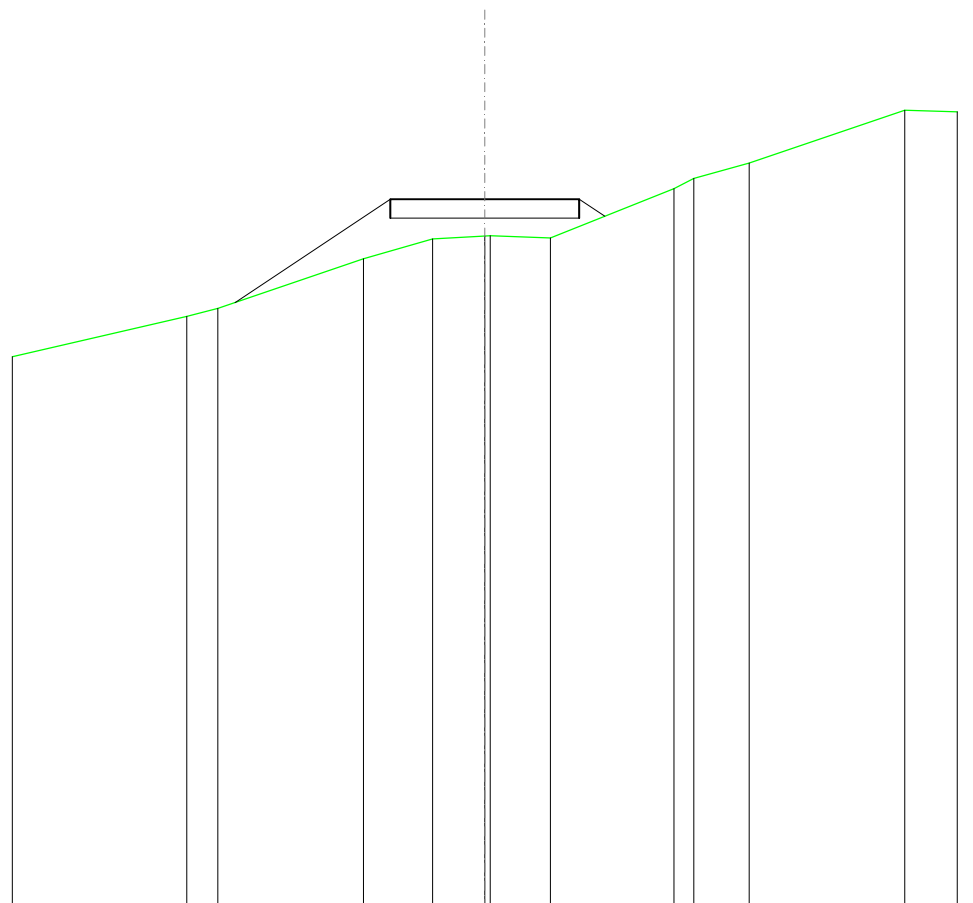
QUOTE TERRENO	288,71	289,54	289,72	290,99	291,08	291,19	291,26	291,97	293,40	293,42
DIST.PARZIALI TERRENO	4,71	1,05	4,62	1,18	1,38	0,86	2,15	3,27	0,82	
QUOTE PROGETTO			289,96	291,58	291,58		291,58	291,42		
DIST. PARZIALI PROGETTO			2,44	5,00						

RILEVATI	
RILEVATO	2,657 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,004 m ²

SEZIONE N.: 52
 QT. PROGETTO: 288,699
 DIST.PROG.: 1275,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

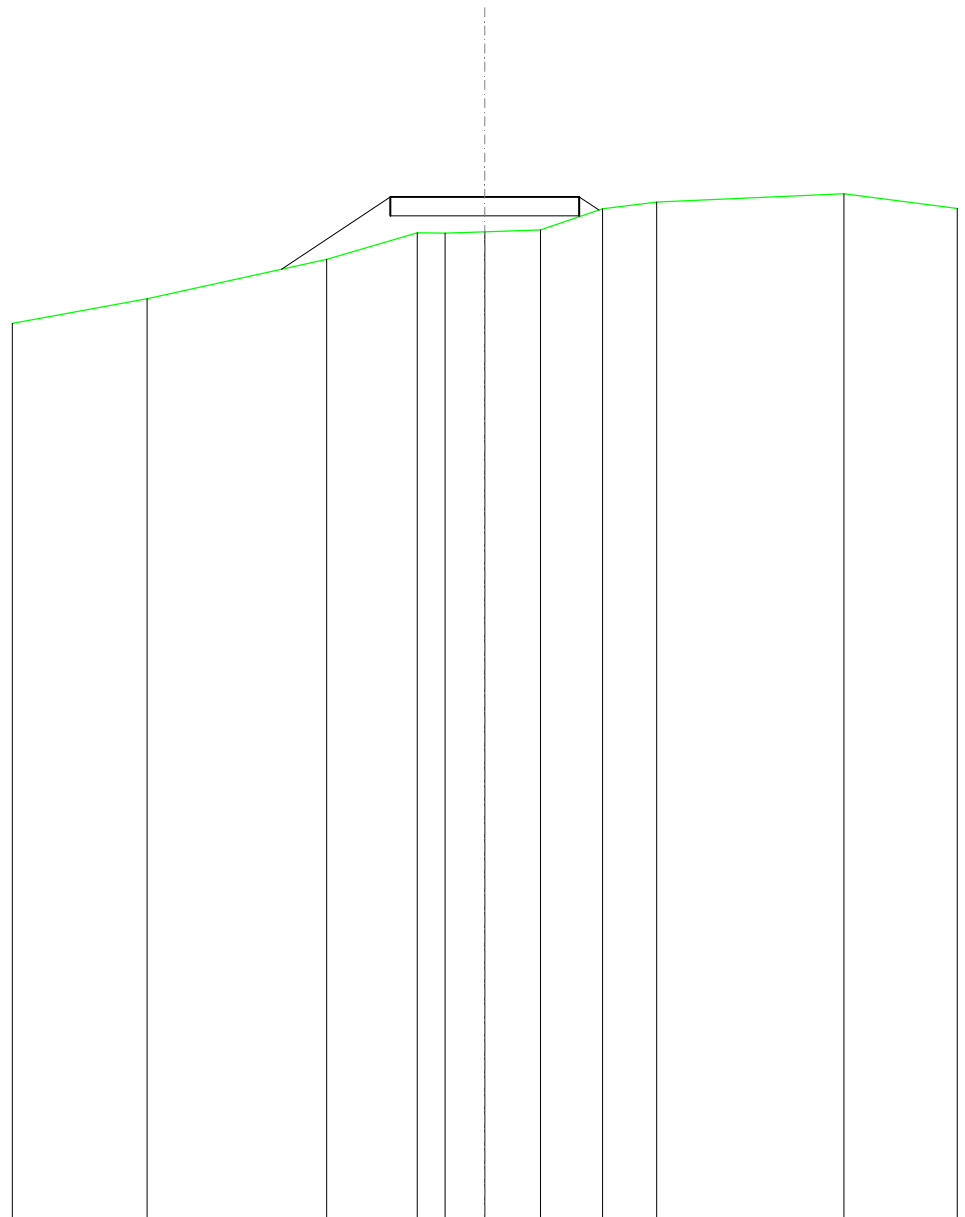
QT.RIF. 270,000



QUOTE TERRENO	285,60	285,81	287,12	287,65	287,72	287,73	287,67	288,98	289,25	289,65	291,05
DIST.PARZIALI TERRENO	0,82	3,85	1,82	1,38	1,59	3,26	0,53	1,47	4,11		
QUOTE PROGETTO	285,96	288,70	288,70	288,70	288,70	288,70	288,25				
DIST. PARZIALI PROGETTO		4,10		5,00		0,68					

RILEVATI	
RILEVATO	1,989 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	1,883 m ²

SEZIONE N.: 53
 QT. PROGETTO: 287,066
 DIST.PROG.: 1300,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



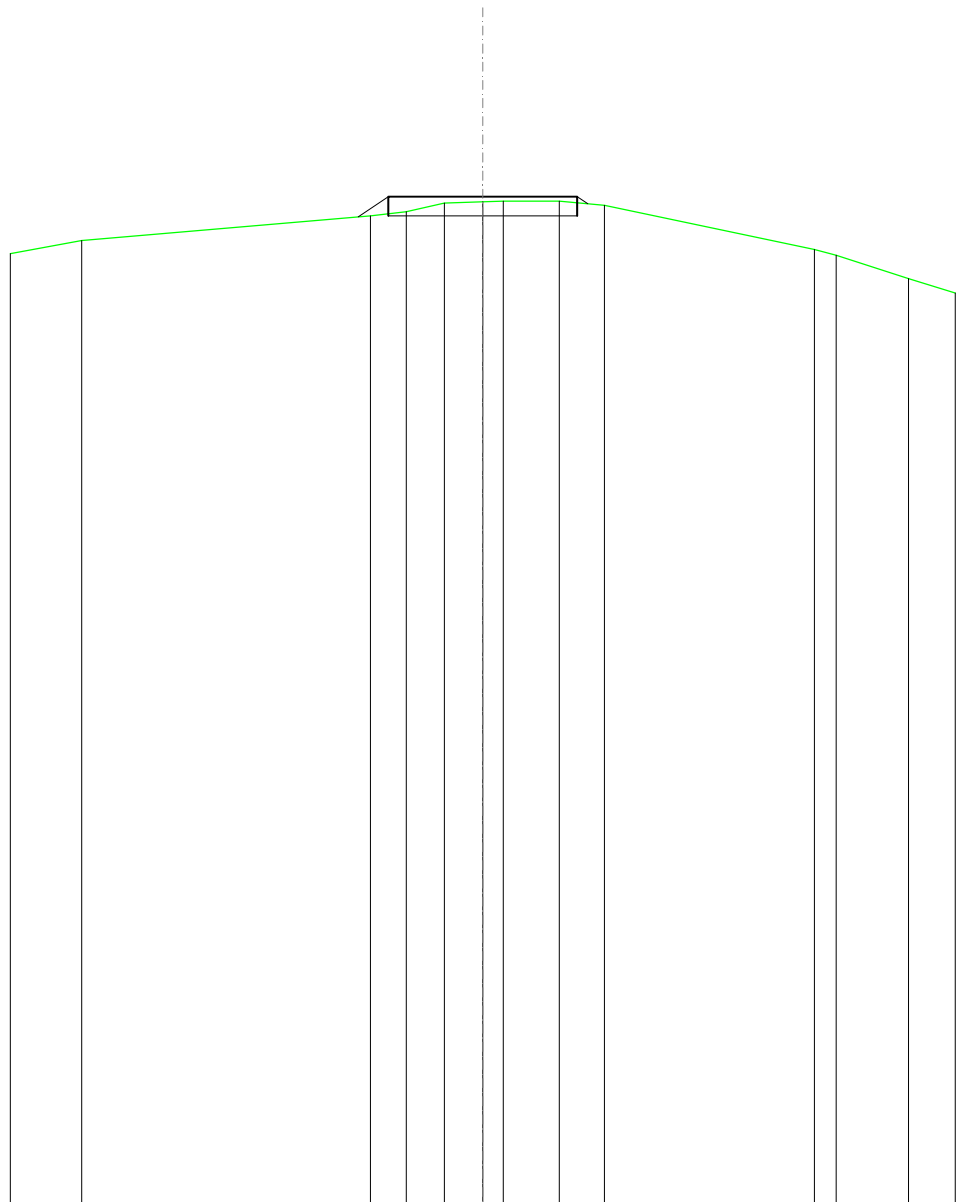
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	284,37	285,41	286,12	286,11	286,14	286,19	286,75	286,93	287,15
DIST.PARZIALI TERRENO	4,75	2,40	0,74	1,05	1,48	1,64	1,44	4,95	
QUOTE PROGETTO		285,15	287,07	287,07	287,07	287,07	286,72		
DIST. PARZIALI PROGETTO		2,87	5,00	0,52					

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,554 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,202 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,000 m

SEZIONE N.: 54
 QT. PROGETTO: 286,669
 DIST.PROG.: 1325,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



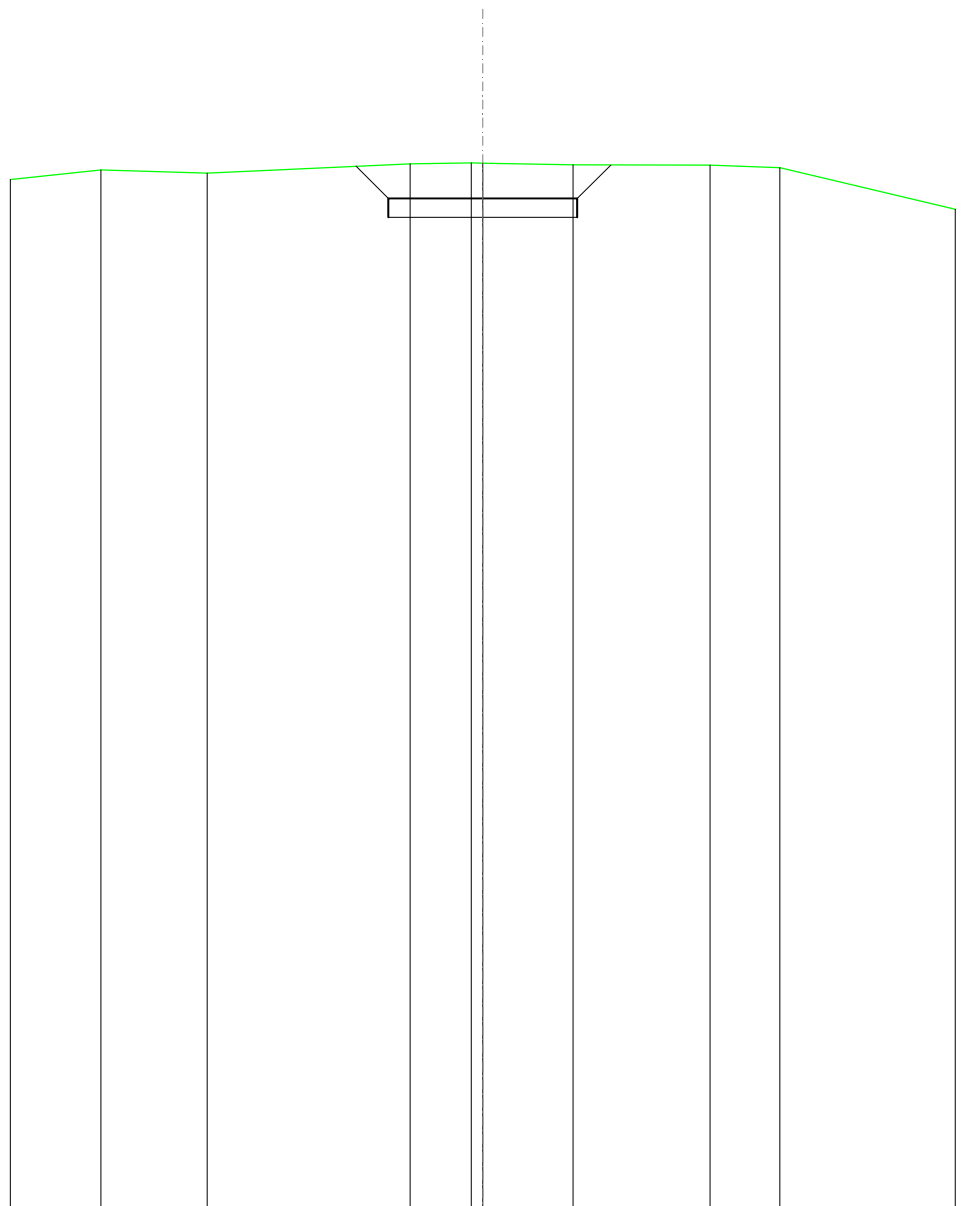
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	285,52	286,17	286,27	286,50	286,54	286,55	286,55	286,45	285,27	285,12	284,51
DIST.PARZIALI TERRENO		7,63	0,95	1,01	1,01	0,54	1,49	1,19	5,56	0,58	1,91
QUOTE PROGETTO		286,14	286,67	286,67	286,67	286,67	286,67	286,49			
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,79		5,00							

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	7,077 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,769 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,734 m

SEZIONE N.: 55
 QT. PROGETTO: 286,734
 DIST.PROG.: 1350,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



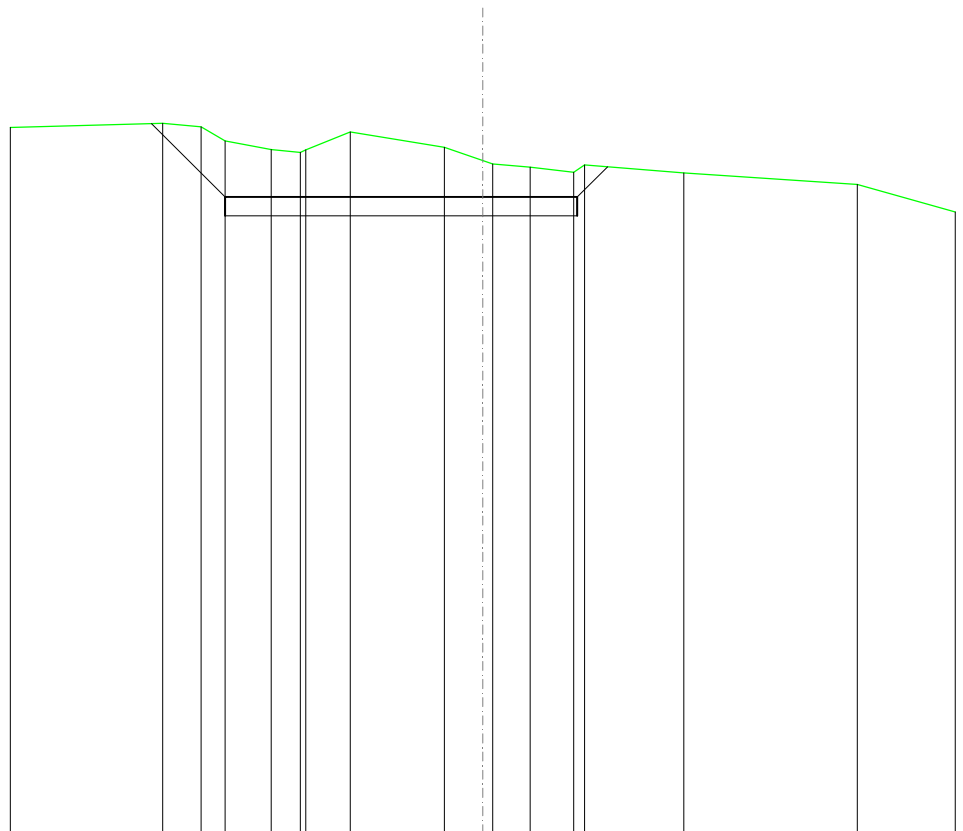
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	287,48	287,41	287,65	287,67	287,67	287,62	287,61	287,55
DIST.PARZIALI TERRENO	2,81	5,37	1,62	2,38	3,63	1,84		
QUOTE PROGETTO			287,58	286,73	286,73	286,73	287,62	
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,85	5,00	0,88			

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	9,314 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	16,091 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,012 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	12,061 m

SEZIONE N.: 56
 QT. PROGETTO: 286,799
 DIST.PROG.: 1375,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



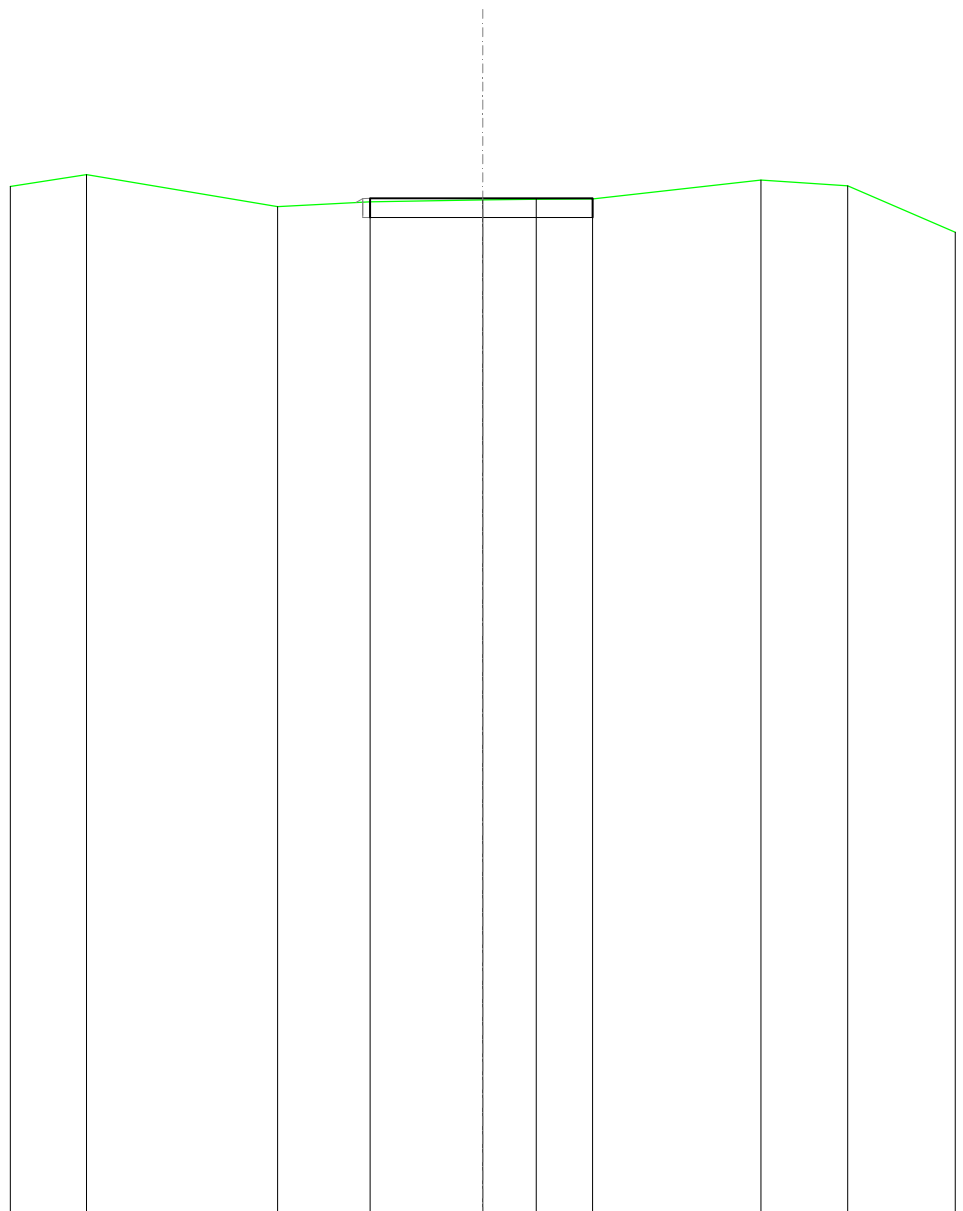
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	288,75	288,66	288,29	288,05	287,98	288,05	288,52	288,11	287,77	287,68	287,59	287,46	287,65	287,43	287,13
DIST.PARZIALI TERRENO	1,02	0,63	1,22	0,77	1,17	2,49	1,02	0,89	1,15	2,62	4,59				
QUOTE PROGETTO	286,74	286,80						286,80				286,80	287,60		
DIST. PARZIALI PROGETTO	1,94					9,31						0,80			

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,884 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,683 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,884 m

SEZIONE N.: 57
 QT. PROGETTO: 286,864
 DIST.PROG.: 1400,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 10,000



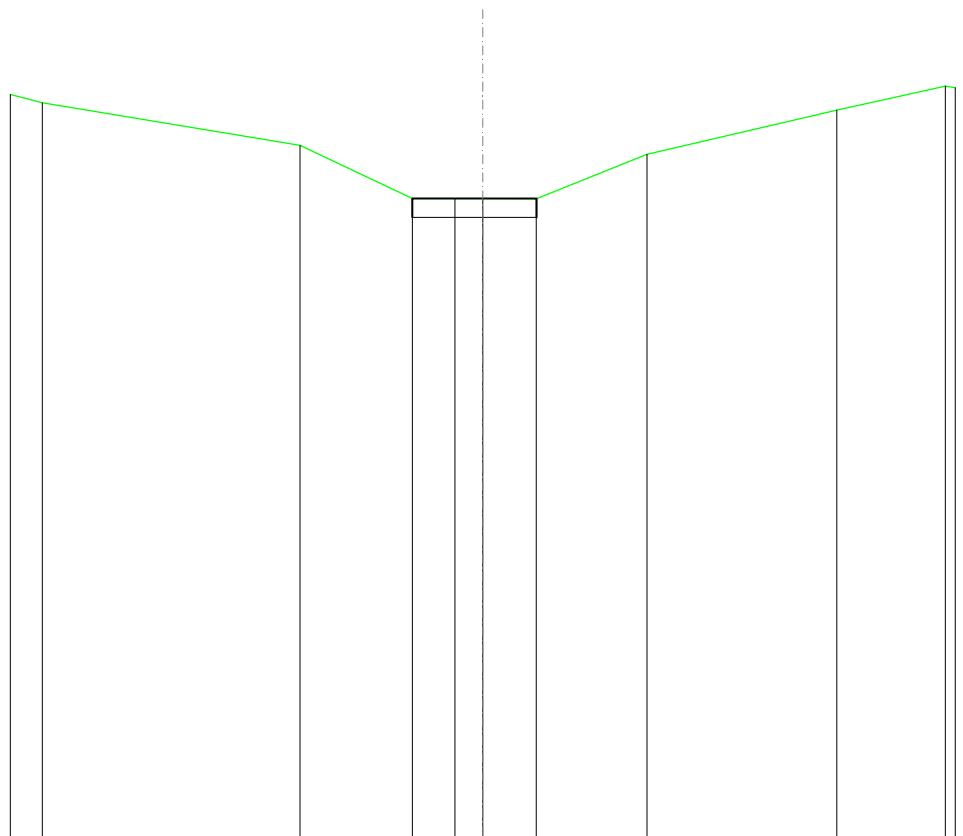
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	287,49	286,65	286,78	286,82	286,84	286,85	287,35	287,19
DIST.PARZIALI TERRENO	5,06	2,45	2,98	1,41	1,49	4,45	2,29	
QUOTE PROGETTO			286,86	286,86		286,86	286,86	
DIST. PARZIALI PROGETTO								

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	3,293 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,644 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,301 m

SEZIONE N.: 58
 QT. PROGETTO: 286,944
 DIST.PROG.: 1410,000
 DIST.PREC.: 10,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	289,47	288,35	286,95	286,95	286,94	286,94	288,11	289,28
DIST.PARZIALI TERRENO	6,81	2,97	1,13	0,73	1,42	2,93	5,02	
QUOTE PROGETTO			286,95	286,94	286,94	286,94		
DIST. PARZIALI PROGETTO					3,29			