

Regione
Sicilia



Provincia di
Catania



Committente:

CALTA WIND S.r.l.
Piazza Europa,14
87100 Cosenza

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"

Elaborato:

Sezioni trasversali Asse 17_AD

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-CAL	P	VB	SZ	13	1:200

NOME FILE:

W-CAL-P-VB-SZ-13_Sezioni trasversali Asse 17_AD

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

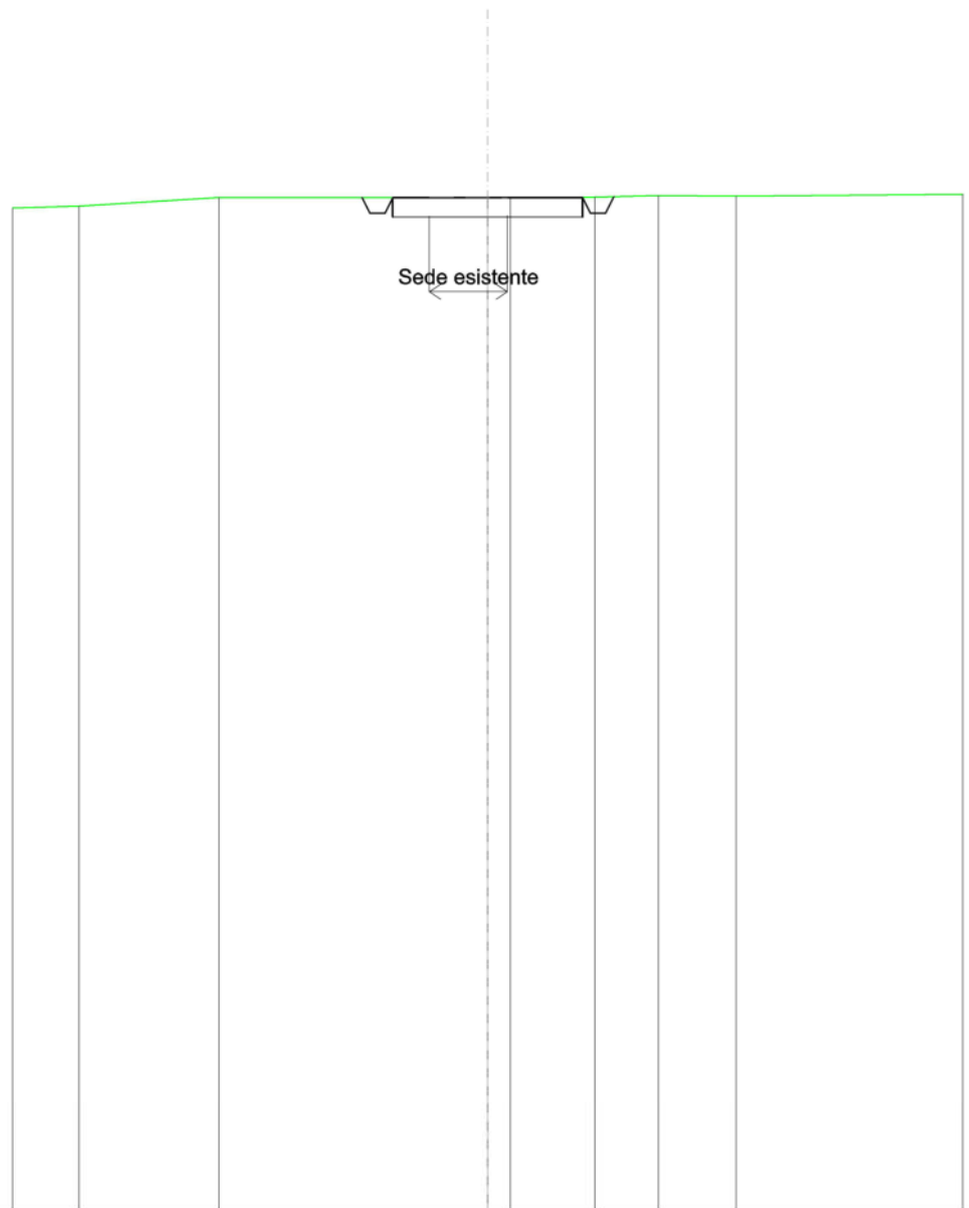
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	CALTA WIND S.r.l.

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,505 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,523 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,642 m

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 416,898
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 25,000



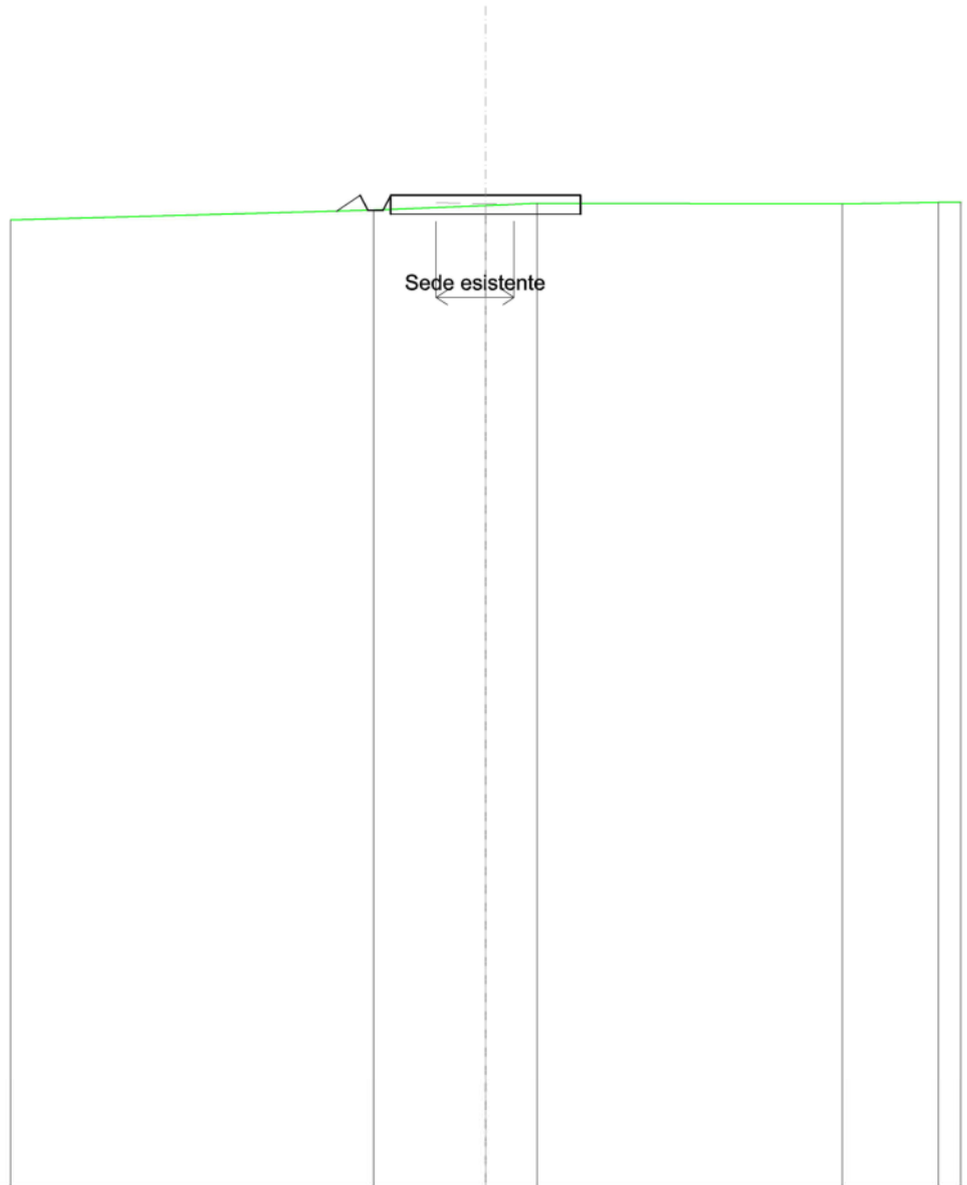
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	416,69	416,91		416,90	416,90	416,92	416,96	416,95
DIST.PARZIALI TERRENO		3,68		7,06	0,61	2,22	1,68	2,03
QUOTE PROGETTO				416,90	416,90	416,50	416,50	416,93
DIST. PARZIALI PROGETTO					5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,004 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,126 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,201 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,412 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 416,358
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



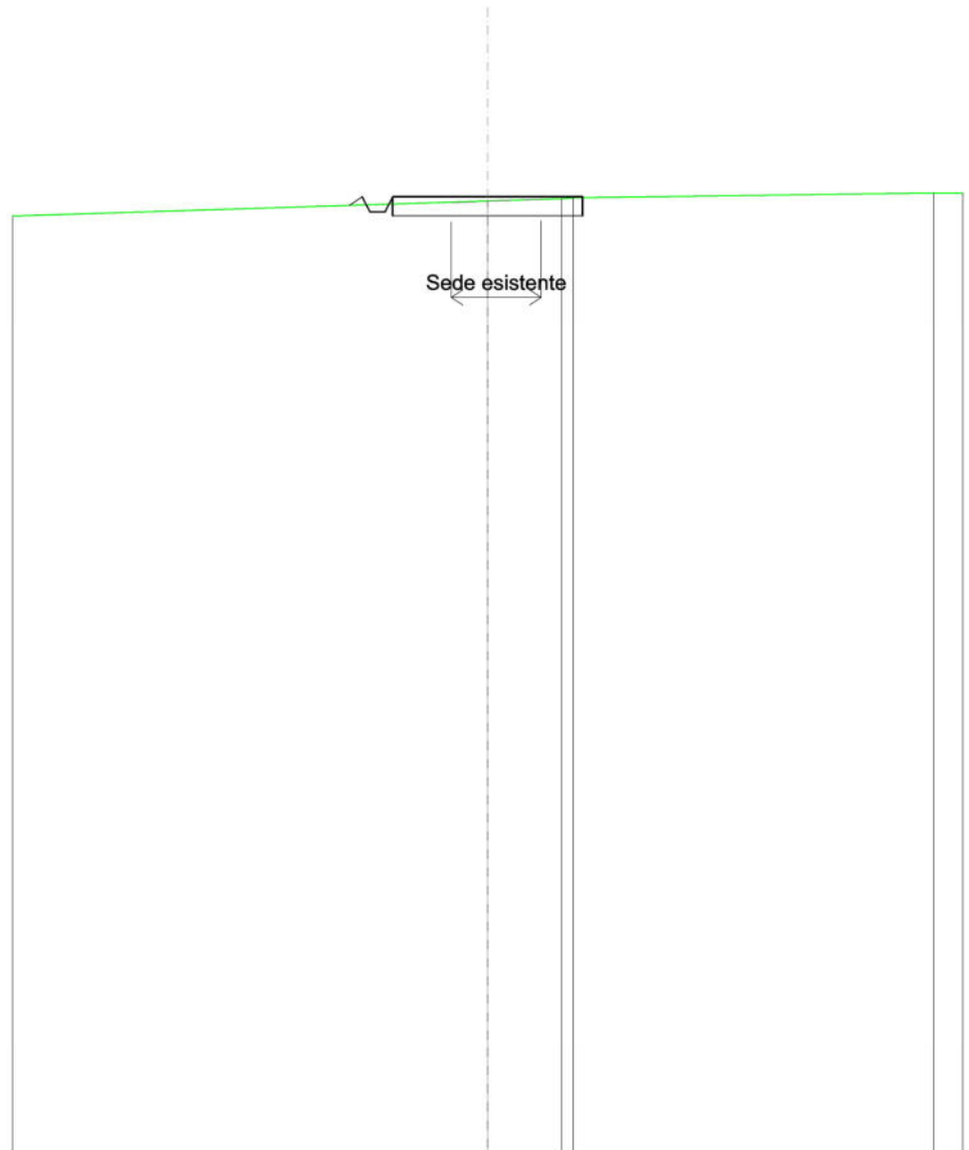
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO		415,97	416,09	416,15		416,13	416,17
DIST.PARZIALI TERRENO			2,95	1,35	8,03		2,54
QUOTE PROGETTO		415,94	416,36	415,96	416,36		
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,63						

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,098 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,943 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,058 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,596 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 415,397
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



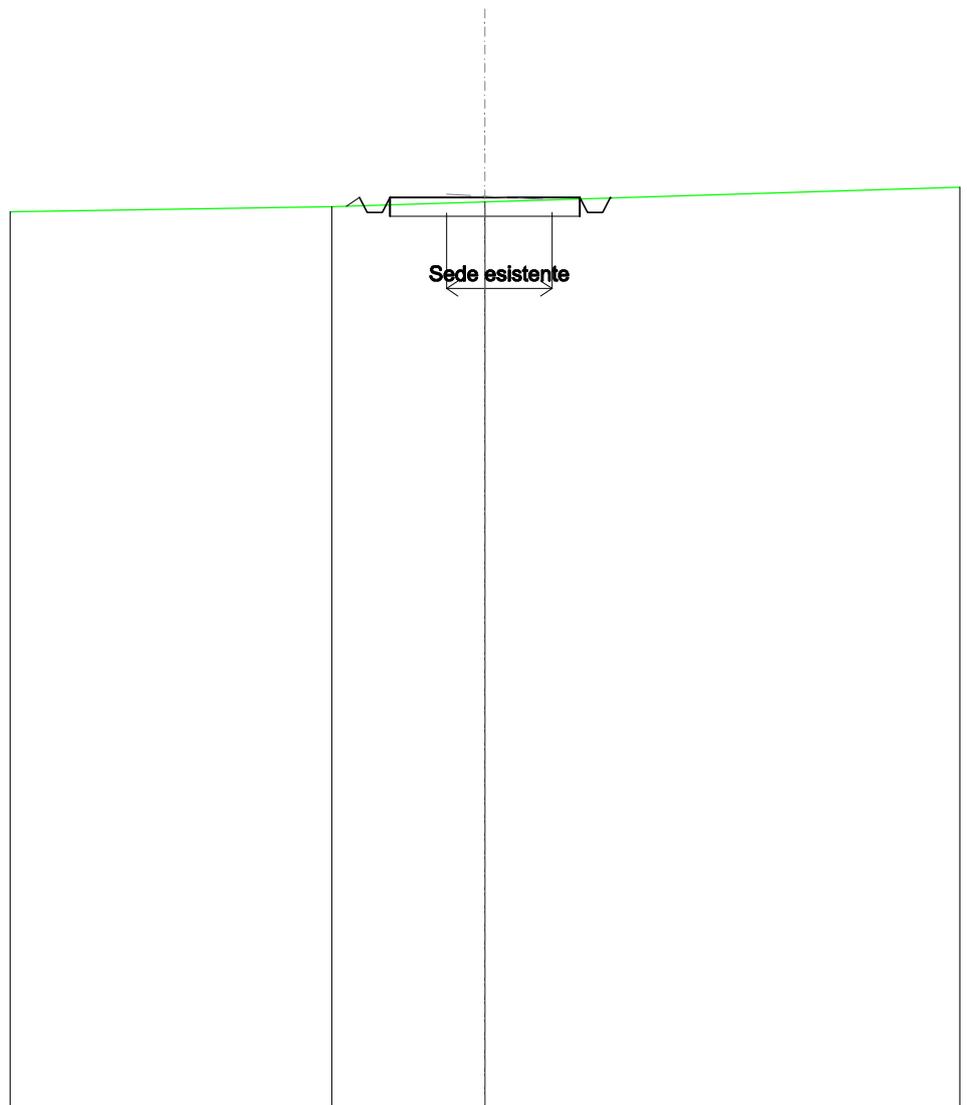
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO		415,28	415,35	415,37	415,50
DIST.PARZIALI TERRENO		1,95		9,48	
QUOTE PROGETTO	415,17 415,40 415,00 415,00 415,40	415,40	415,40		
DIST. PARZIALI PROGETTO					

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,311 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,899 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,062 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,360 m

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 414,174
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



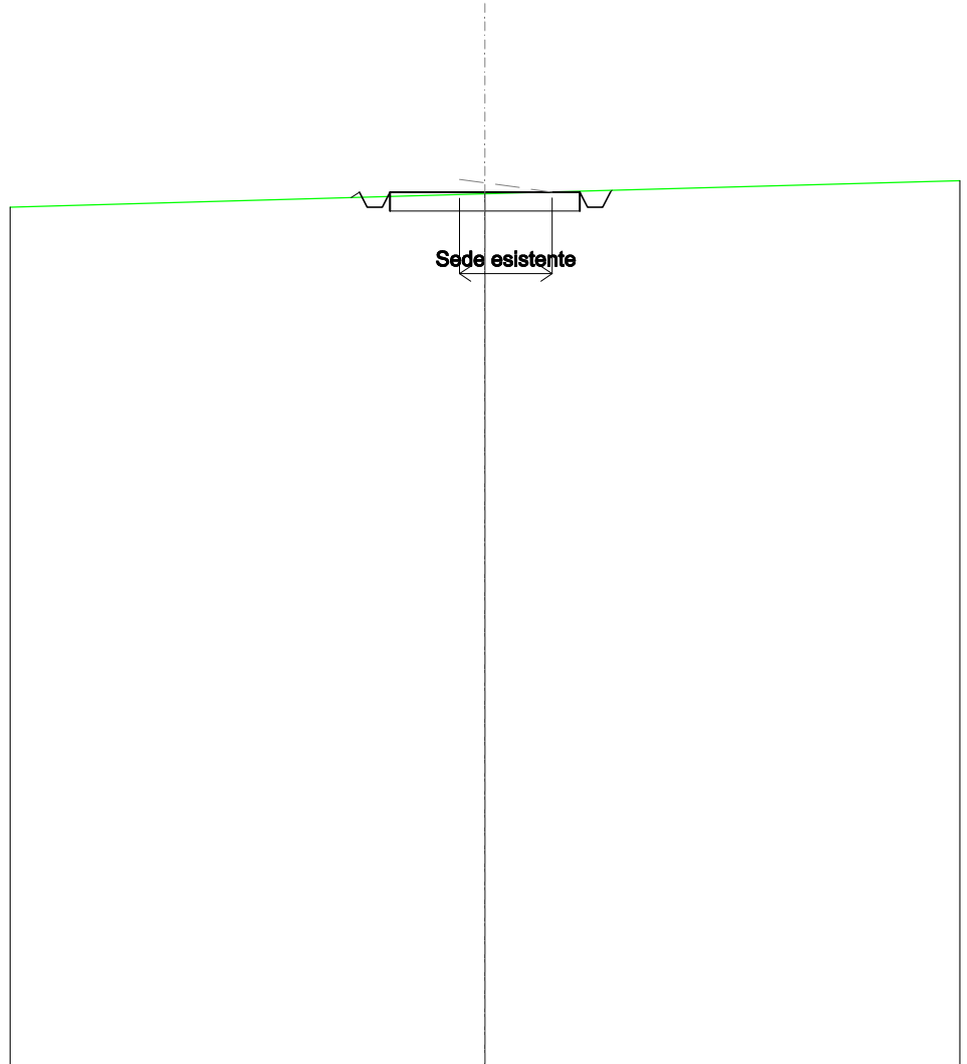
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	413,93	414,05
DIST.PARZIALI TERRENO	4,03	
QUOTE PROGETTO	413,94 414,17 413,77 413,77 414,17	414,17 414,17 413,77 414,17 414,16
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,411 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,257 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,024 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,516 m

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 413,230
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



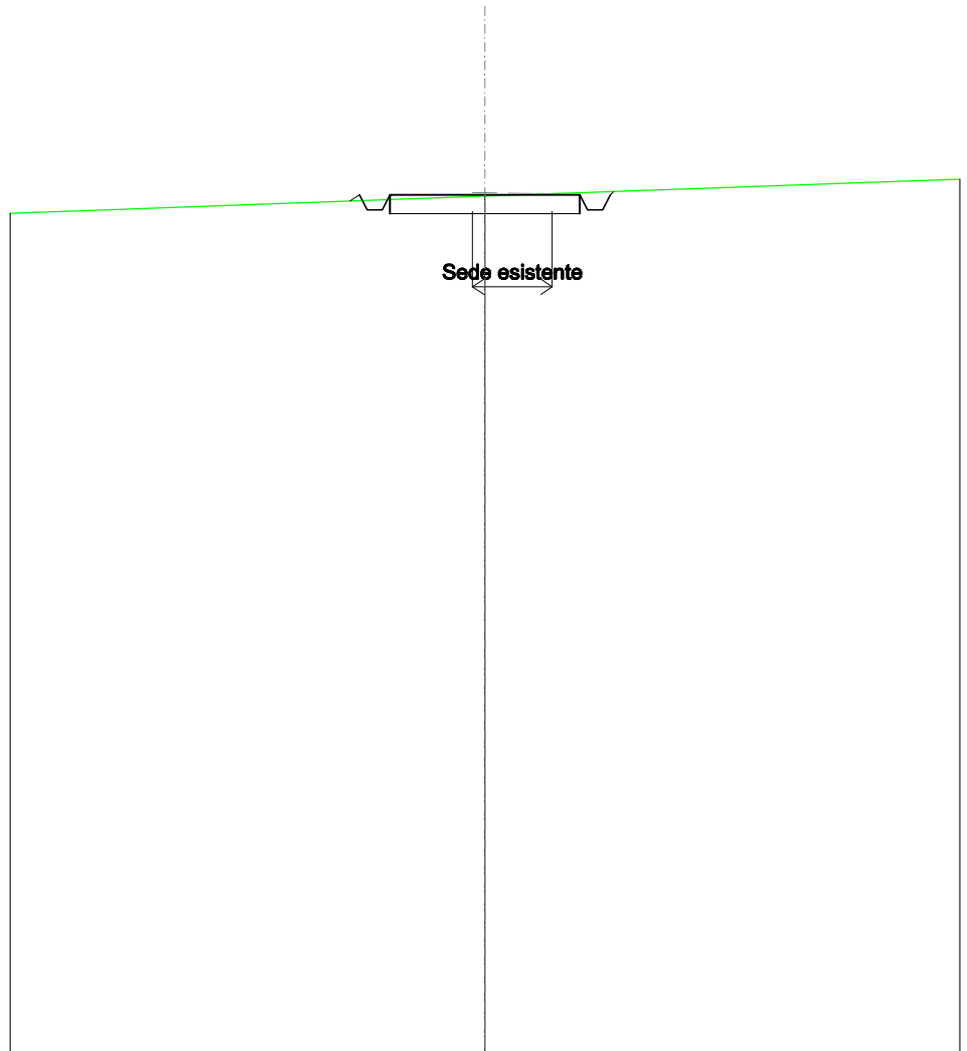
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	413,18	
DIST.PARZIALI TERRENO		
QUOTE PROGETTO	413,08 413,23 412,83 413,23	413,23 413,23 412,83 413,23
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,435 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,330 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,004 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,029 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,550 m

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 412,810
 DIST.PROG.: 125,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



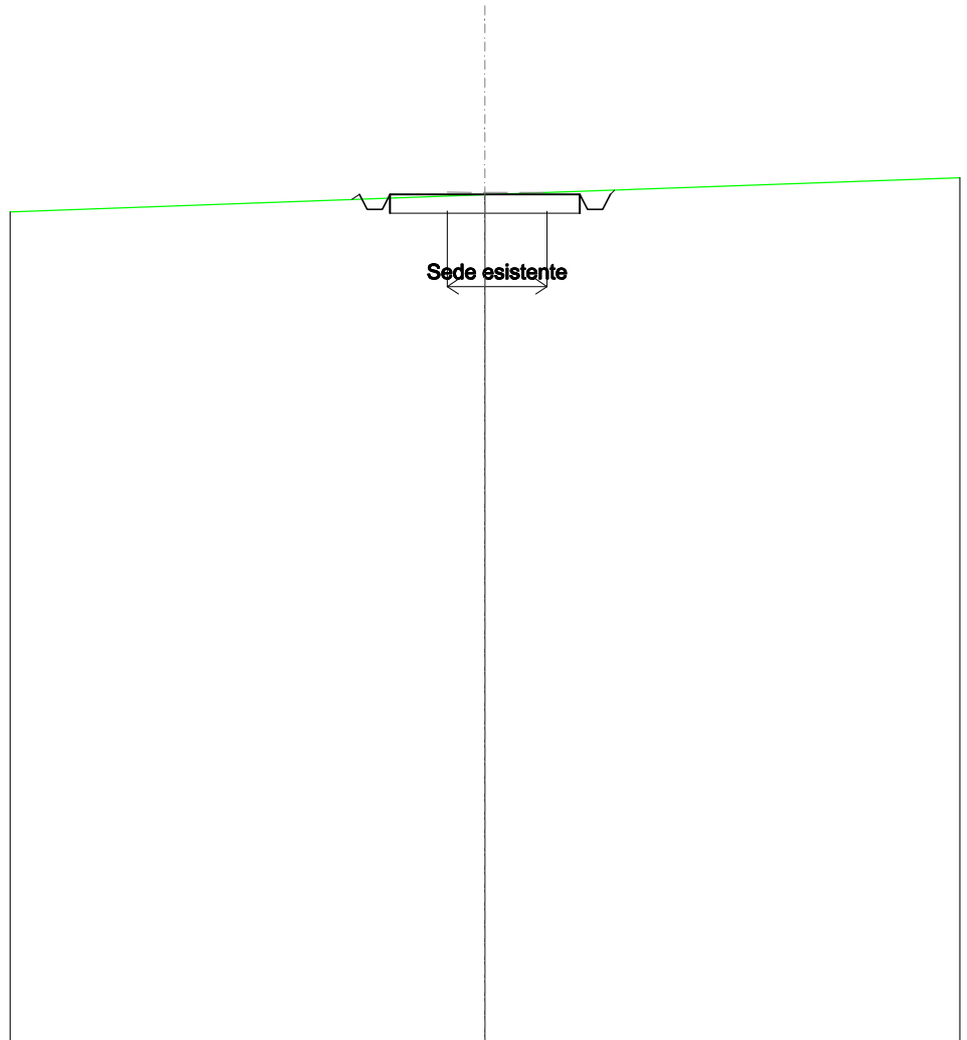
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	412,78	
DIST.PARZIALI TERRENO		
QUOTE PROGETTO	412,65 412,81 412,41 412,81	412,81 412,81 412,41 412,81 412,90
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,470 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,449 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,006 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,020 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,598 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 412,533
 DIST.PROG.: 150,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



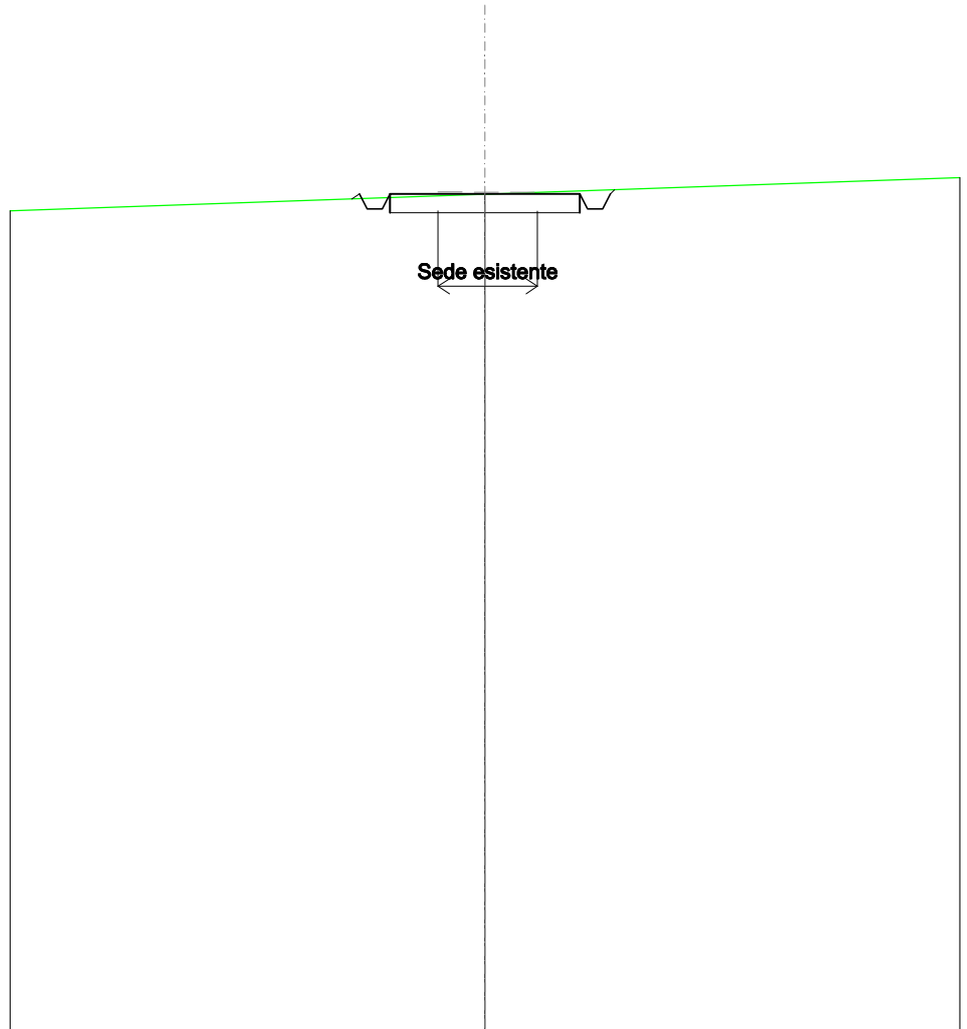
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	412,52	
DIST.PARZIALI TERRENO		
QUOTE PROGETTO	412,40 412,53 412,13 412,53	412,53 412,53 412,65
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,467 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,439 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,006 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,020 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,594 m

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 412,256
 DIST.PROG.: 175,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



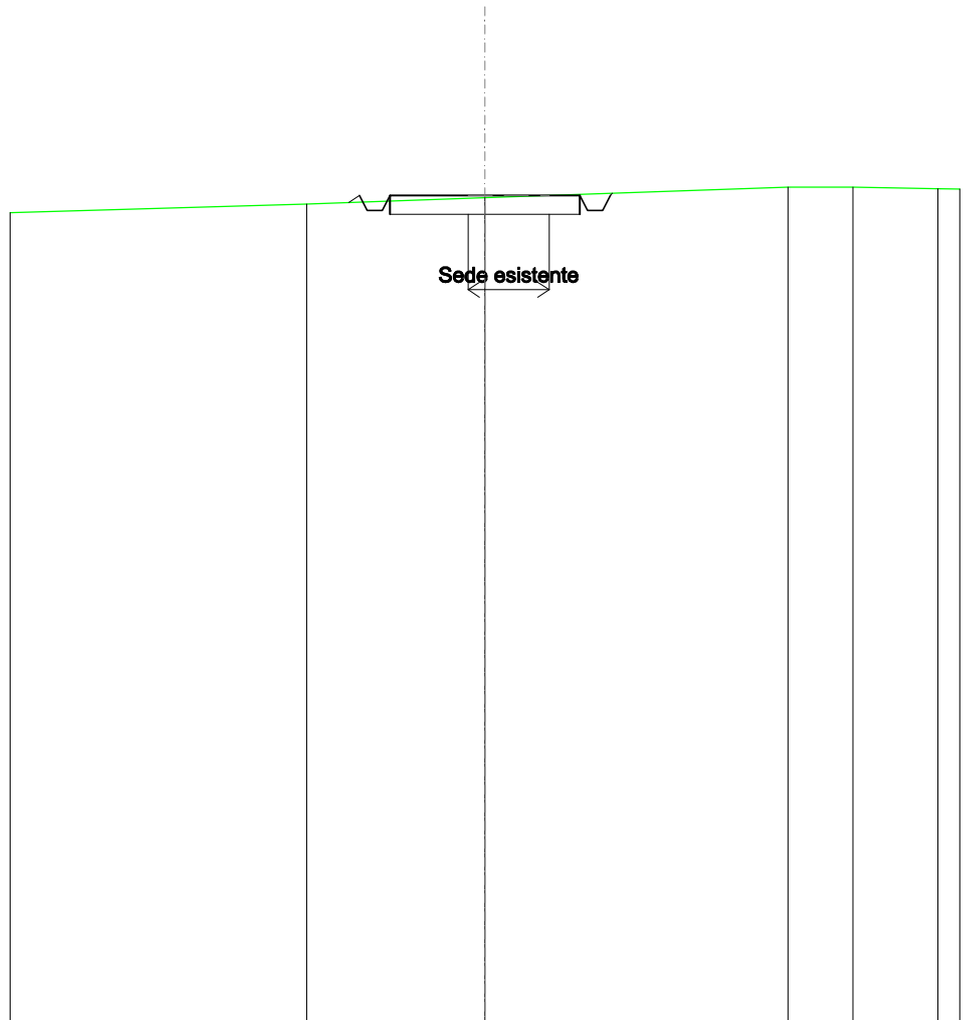
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	412,24	
DIST.PARZIALI TERRENO		
QUOTE PROGETTO	412,12 412,26 411,86 412,26	412,26 412,26 411,86 412,26 412,36
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,392 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,182 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,040 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,489 m

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 411,978
 DIST.PROG.: 200,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



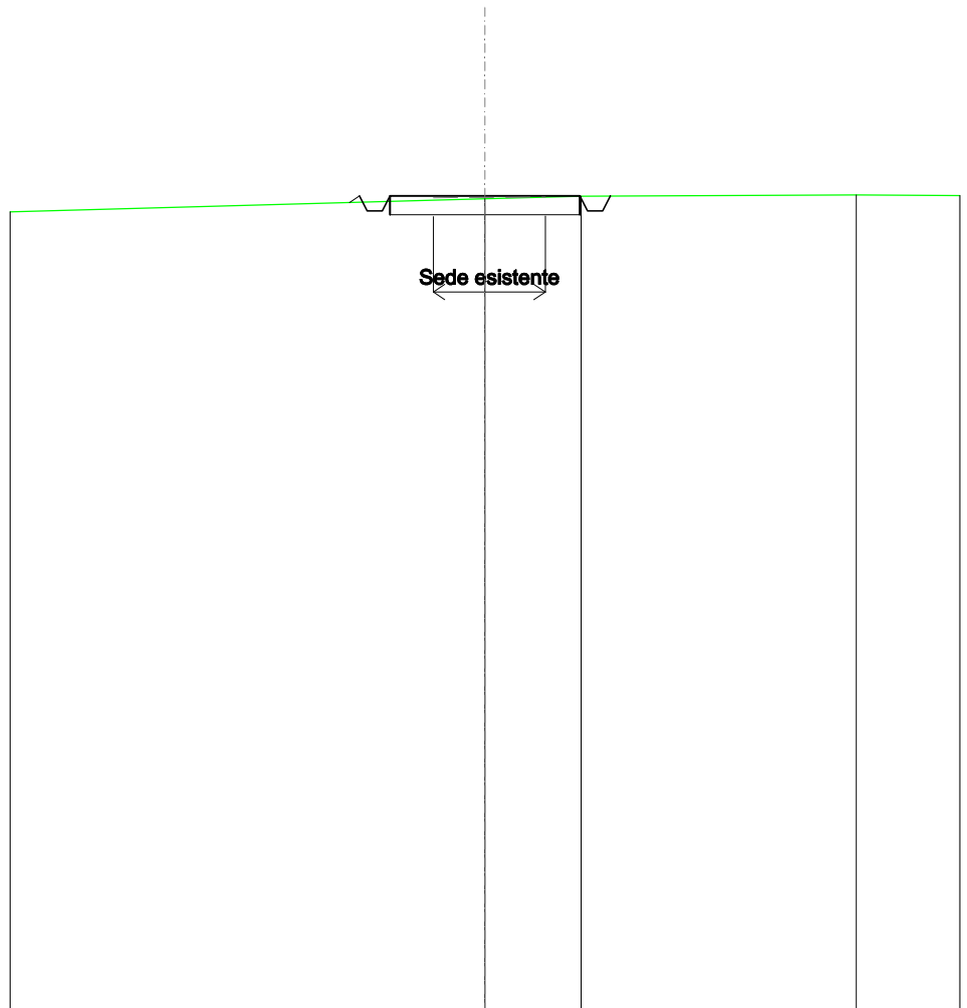
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	411,75	411,91	412,20	412,19	412,15
DIST.PARZIALI TERRENO		4,69	7,98	1,71	2,23
QUOTE PROGETTO		411,79 411,98 411,58 411,58 411,98	411,98	411,98 411,58 411,58 411,98 412,03	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,363 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,117 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,034 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,438 m

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 411,644
 DIST.PROG.: 225,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



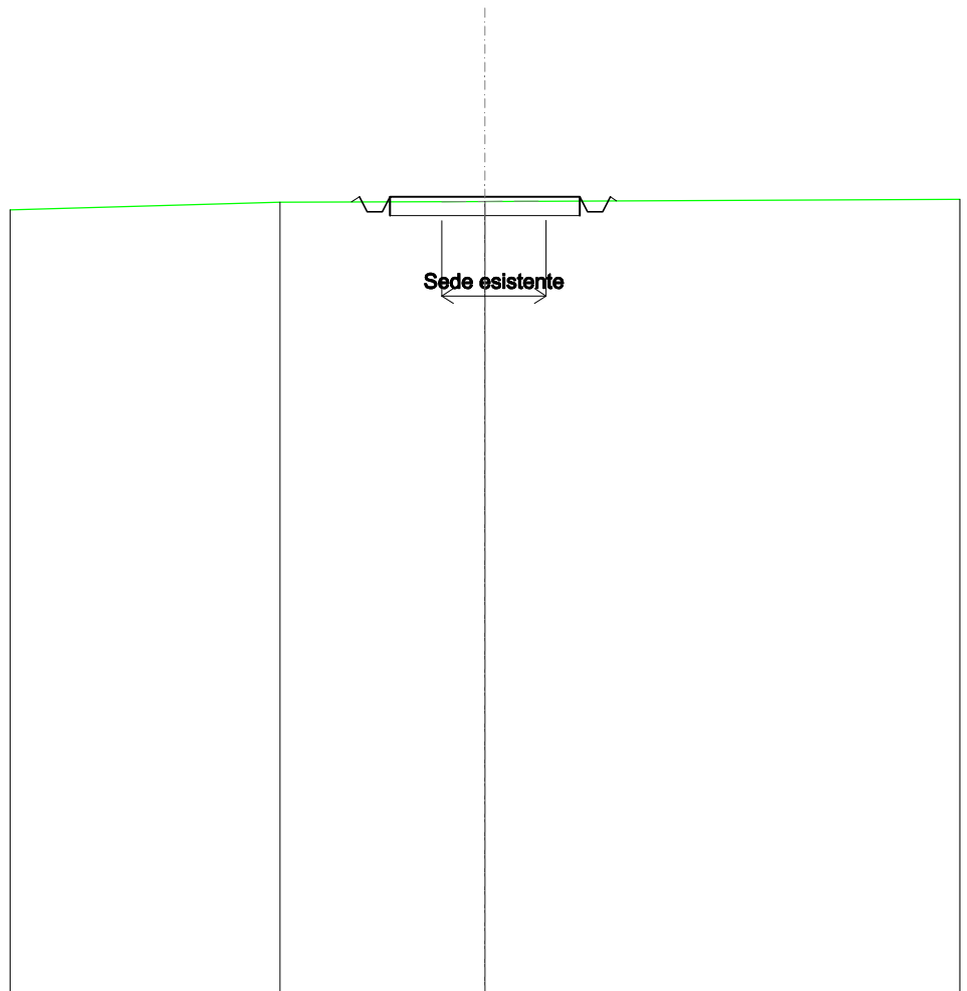
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO		411,57	411,64	411,67
DIST.PARZIALI TERRENO		2,53	7,24	
QUOTE PROGETTO	411,47 411,64 411,24 411,64	411,64	411,64 411,24 411,64	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,296 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,874 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,040 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,350 m

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 411,172
 DIST.PROG.: 250,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



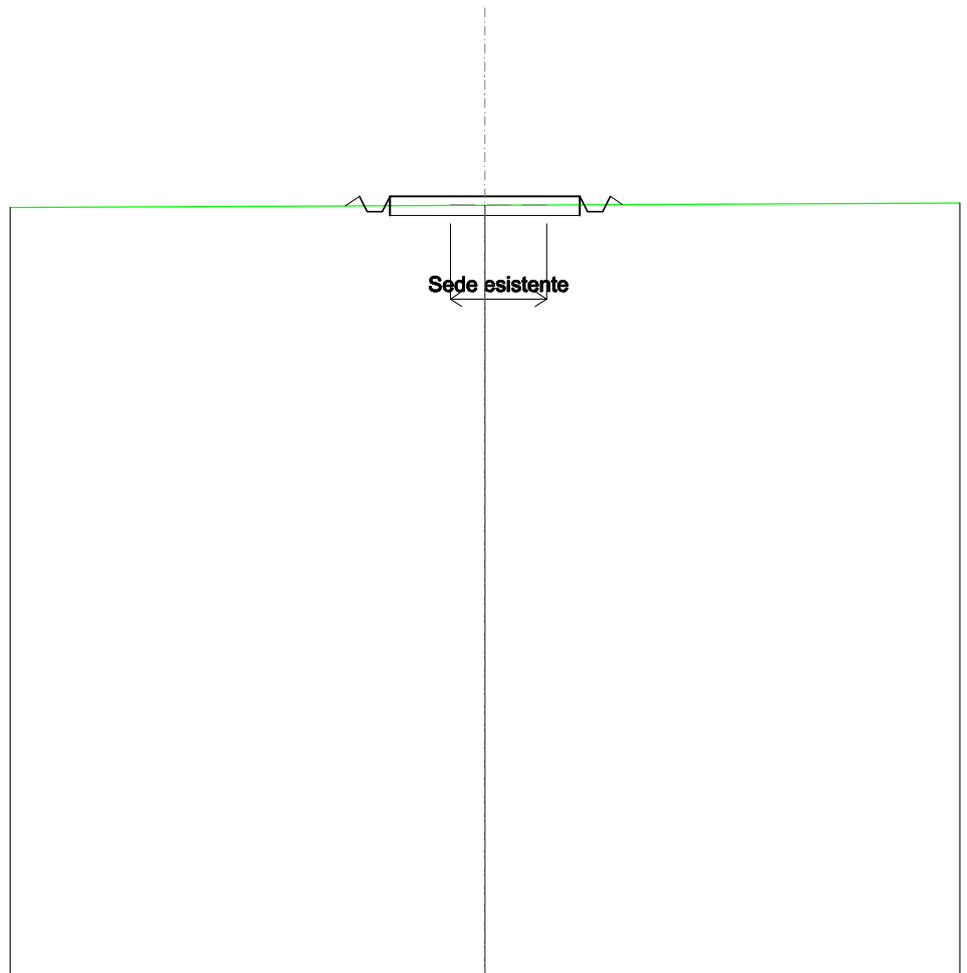
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	411,02	411,05		
DIST.PARZIALI TERRENO		5,39		
QUOTE PROGETTO		411,03 411,17 410,77 411,17	411,17	411,17 410,77 411,17 411,06
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,163 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,339 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,135 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,135 m

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 410,700
 DIST.PROG.: 275,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



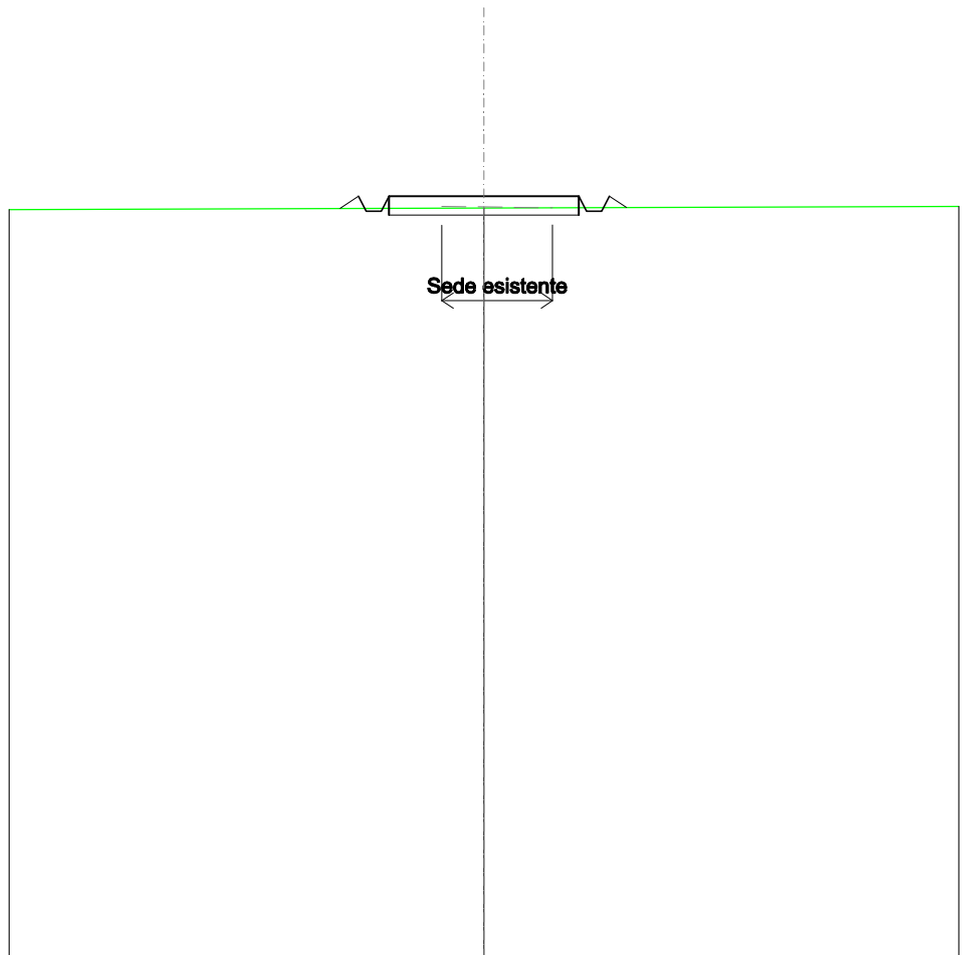
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	410,47	
DIST.PARZIALI TERRENO		
QUOTE PROGETTO	410,45 410,70 410,30 410,30 410,70	410,70 410,30 410,70 410,48
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,080 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,948 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,241 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,979 m

SEZIONE N.: 13
 QT. PROGETTO: 410,228
 DIST.PROG.: 300,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



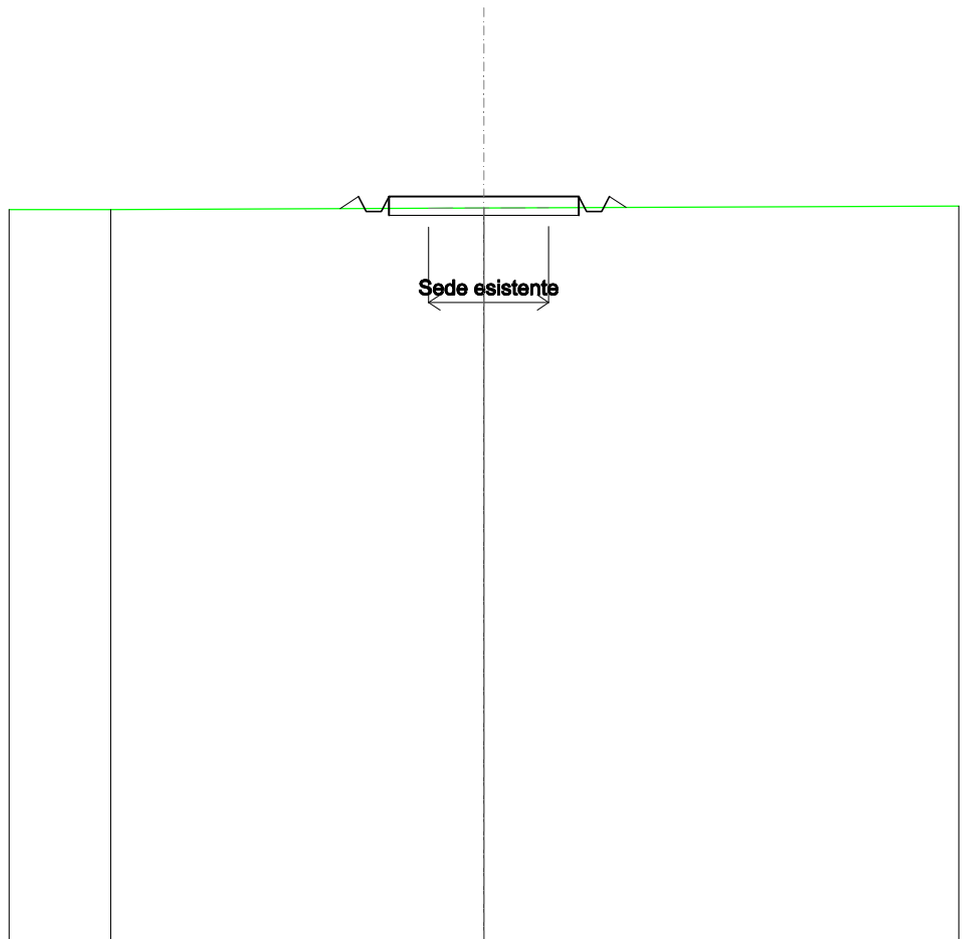
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO			409,92		
DIST.PARZIALI TERRENO					
QUOTE PROGETTO	0,48	410,23	410,23	410,23	409,93
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,081 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,952 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,240 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,981 m

SEZIONE N.: 14
 QT. PROGETTO: 409,802
 DIST.PROG.: 325,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



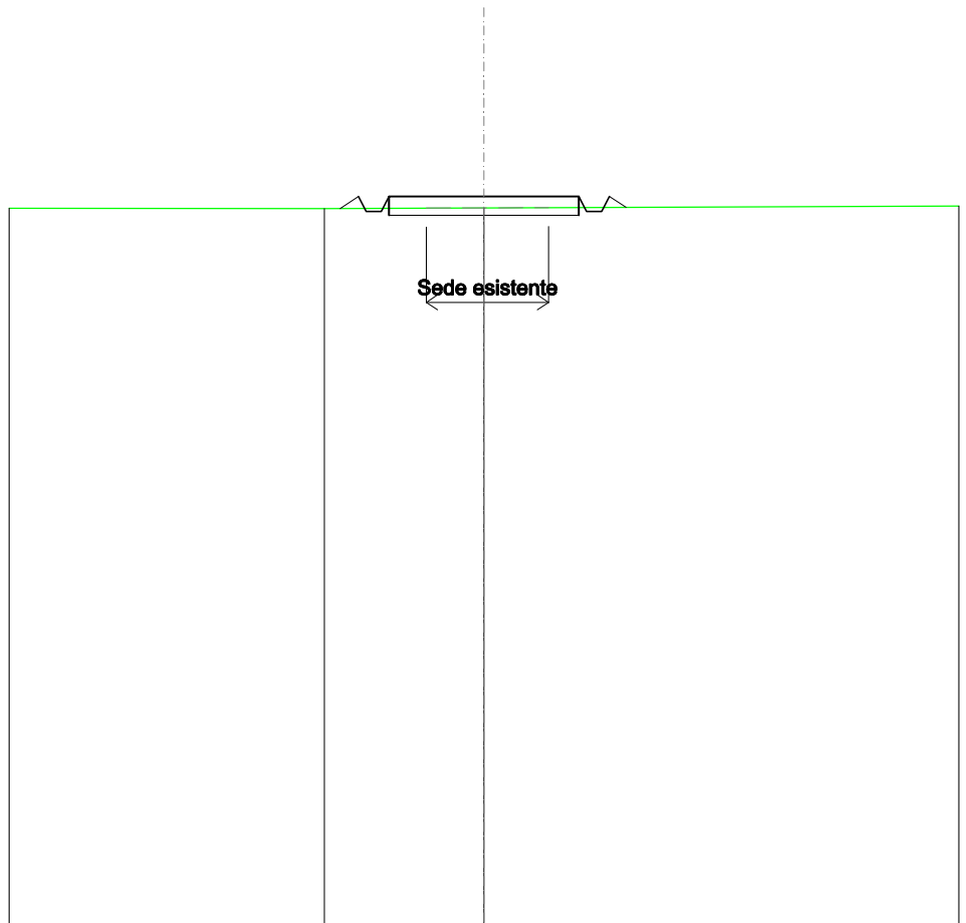
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	409,45	409,49
DIST.PARZIALI TERRENO	9,82	
QUOTE PROGETTO	409,48 409,80 409,40 409,40 409,80	409,80 409,80 409,40 409,80 409,51
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,49	5,00

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,081 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,955 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,239 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,982 m

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 409,379
 DIST.PROG.: 350,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



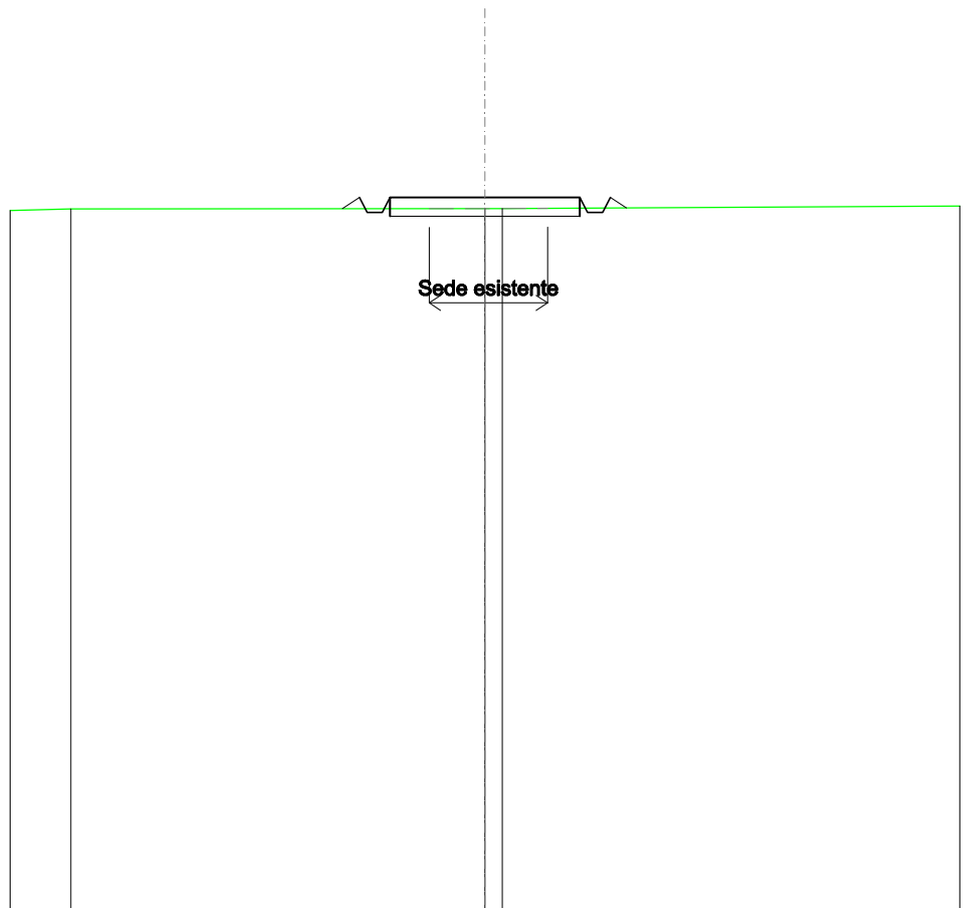
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	409,05	409,07	
DIST.PARZIALI TERRENO		4,20	
QUOTE PROGETTO	409,05 409,38 408,98 408,98 409,38	409,38	409,38 408,98 408,98 409,09
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,49	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,095 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,004 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,216 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,010 m

SEZIONE N.: 16
 QT. PROGETTO: 408,955
 DIST.PROG.: 375,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



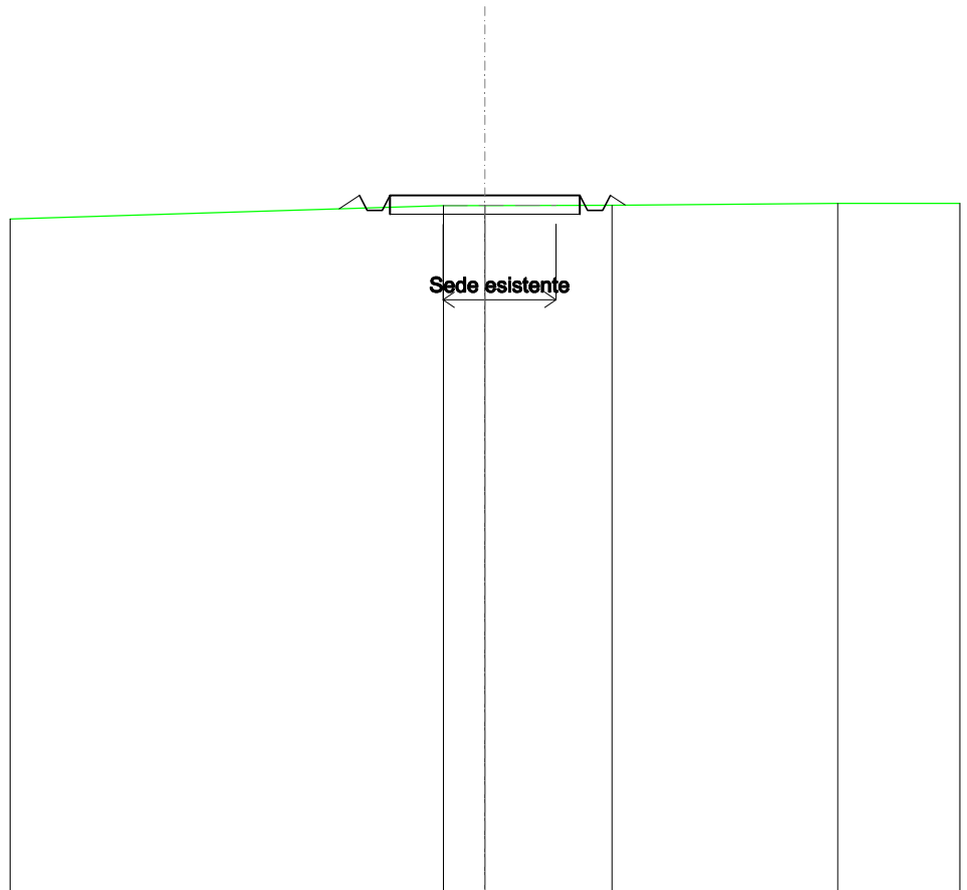
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	408,65	408,65	408,65
DIST.PARZIALI TERRENO	10,90		
QUOTE PROGETTO	408,65	408,95	408,67
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,094 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,114 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,233 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,006 m

SEZIONE N.: 17
 QT. PROGETTO: 408,531
 DIST.PROG.: 400,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



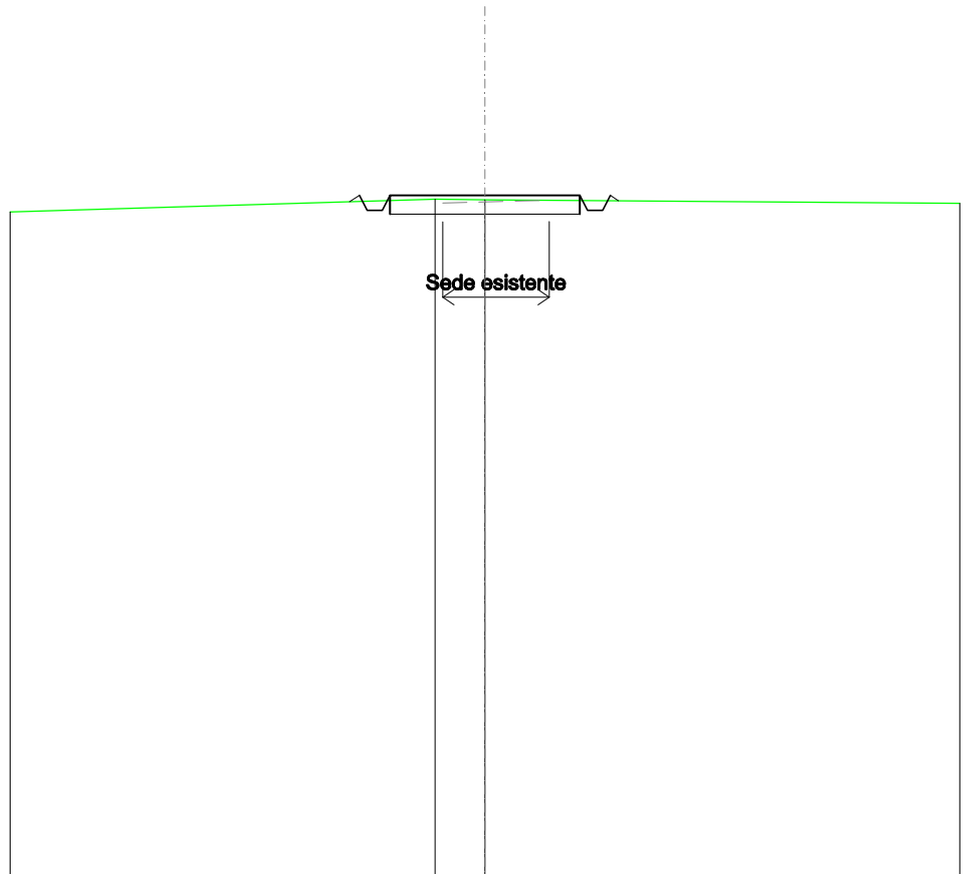
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO		408,26	408,26	408,27	408,32
DIST.PARZIALI TERRENO		1,10	3,35	5,94	
QUOTE PROGETTO	408,17 408,53 408,13 408,13 408,53	408,53	408,53 408,13 408,53 408,27		
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,54	5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,267 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,886 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,059 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,306 m

SEZIONE N.: 18
 QT. PROGETTO: 408,107
 DIST.PROG.: 425,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



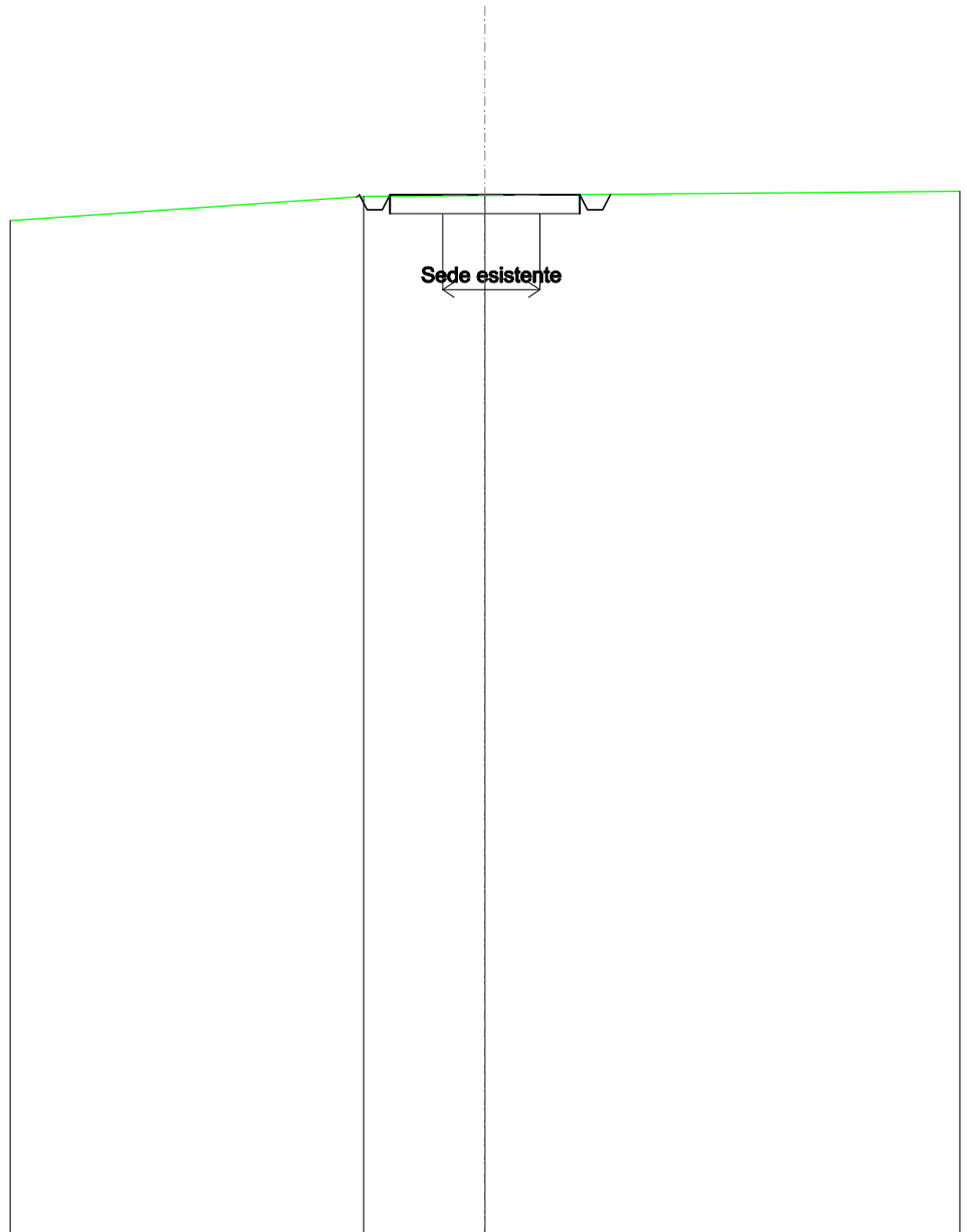
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

QUOTE TERRENO	408,00	407,99
DIST.PARZIALI TERRENO	1,31	
QUOTE PROGETTO	407,93 408,11 407,71 408,11	408,11 407,71 408,11 407,96
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,455 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,421 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,003 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,570 m

SEZIONE N.: 19
 QT. PROGETTO: 407,612
 DIST.PROG.: 450,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



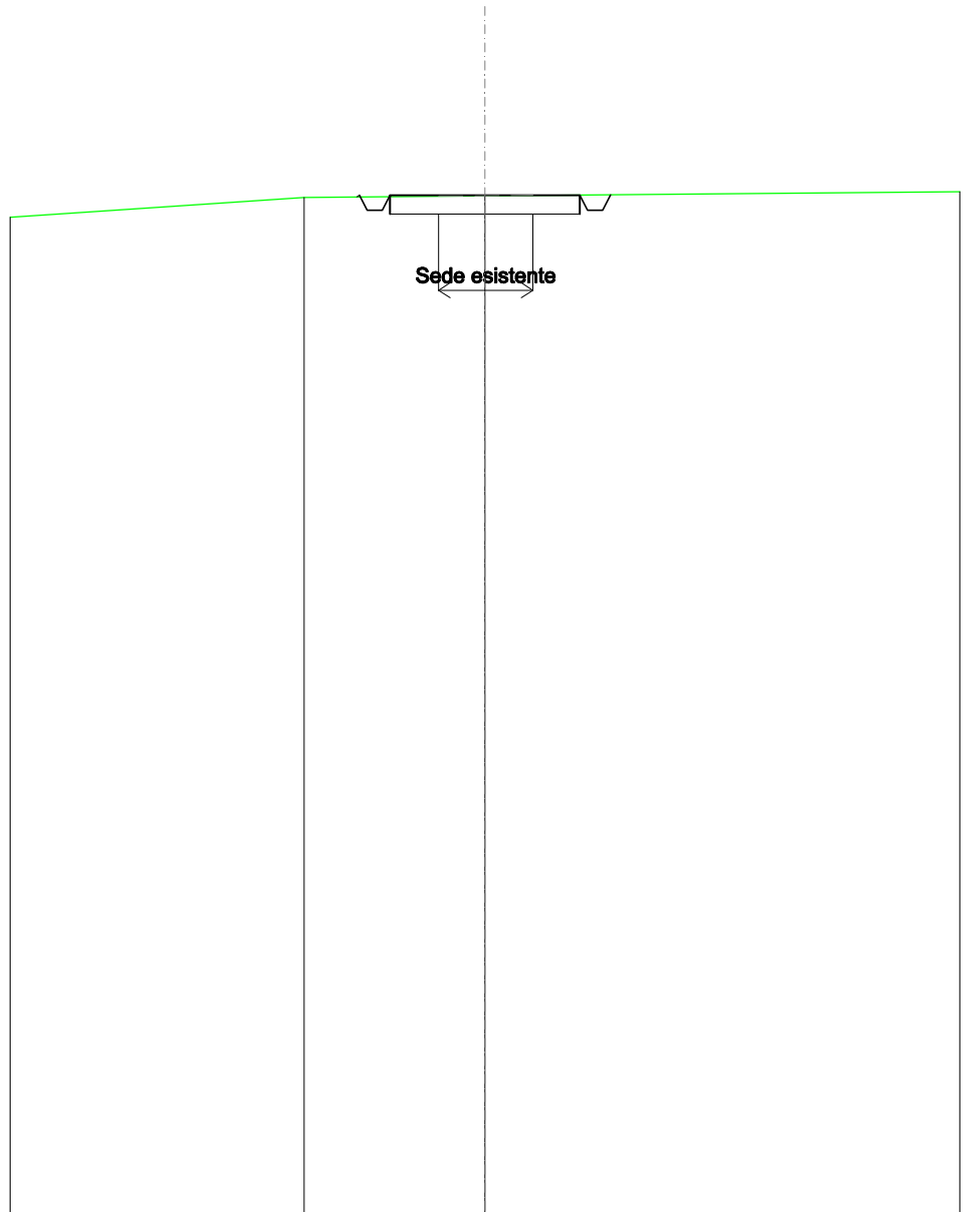
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	407,57	407,60
DIST.PARZIALI TERRENO	3,19	
QUOTE PROGETTO	407,55 407,61 407,21 407,61	407,61 407,61 407,21 407,63
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,454 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,416 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,003 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,570 m

SEZIONE N.: 20
 QT. PROGETTO: 407,074
 DIST.PROG.: 475,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



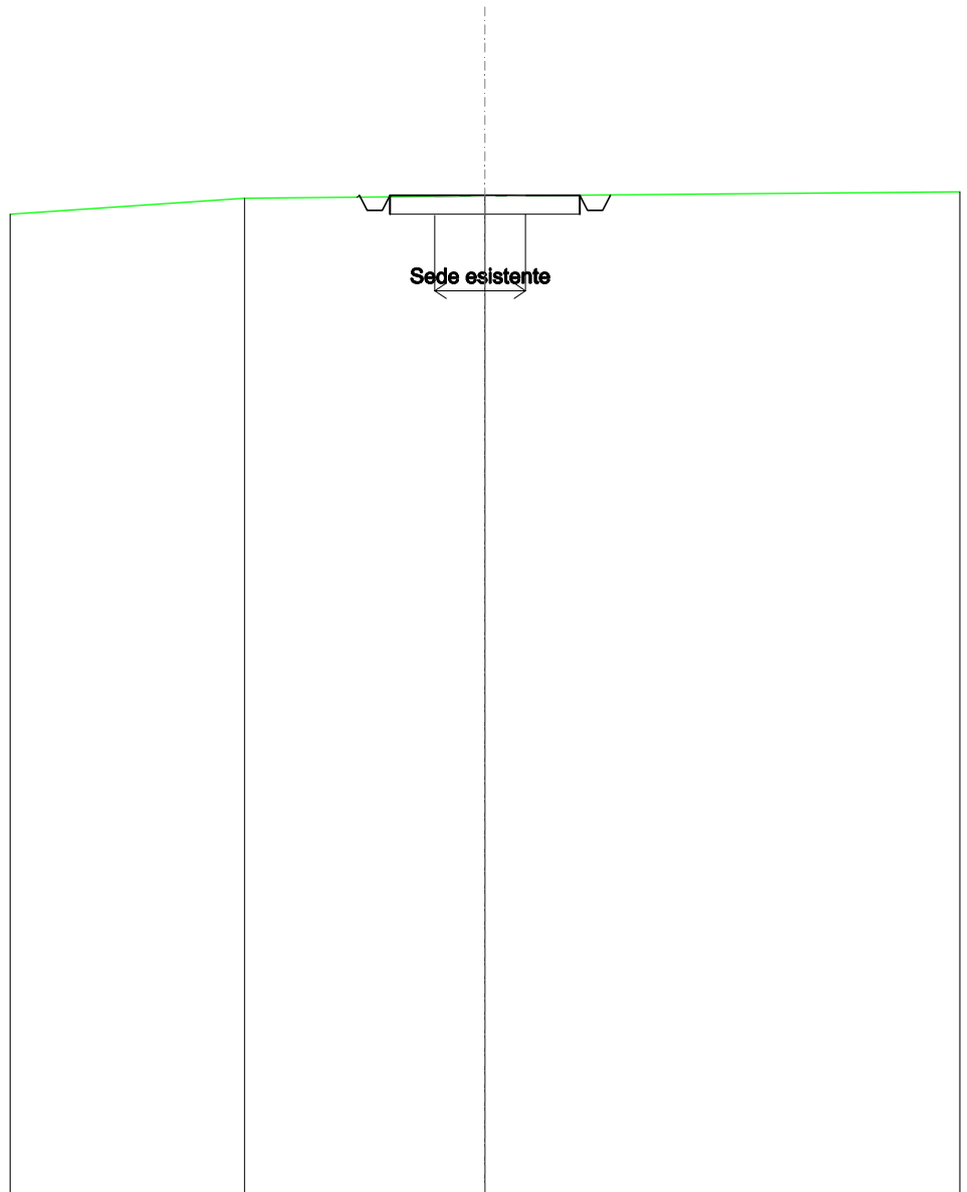
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	407,01	407,06
DIST.PARZIALI TERRENO	4,76	
QUOTE PROGETTO	407,03 407,07 406,67 406,67 407,07	407,07 407,07 406,67 406,67 407,09
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,452 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,410 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,003 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,568 m

SEZIONE N.: 21
 QT. PROGETTO: 406,536
 DIST.PROG.: 500,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



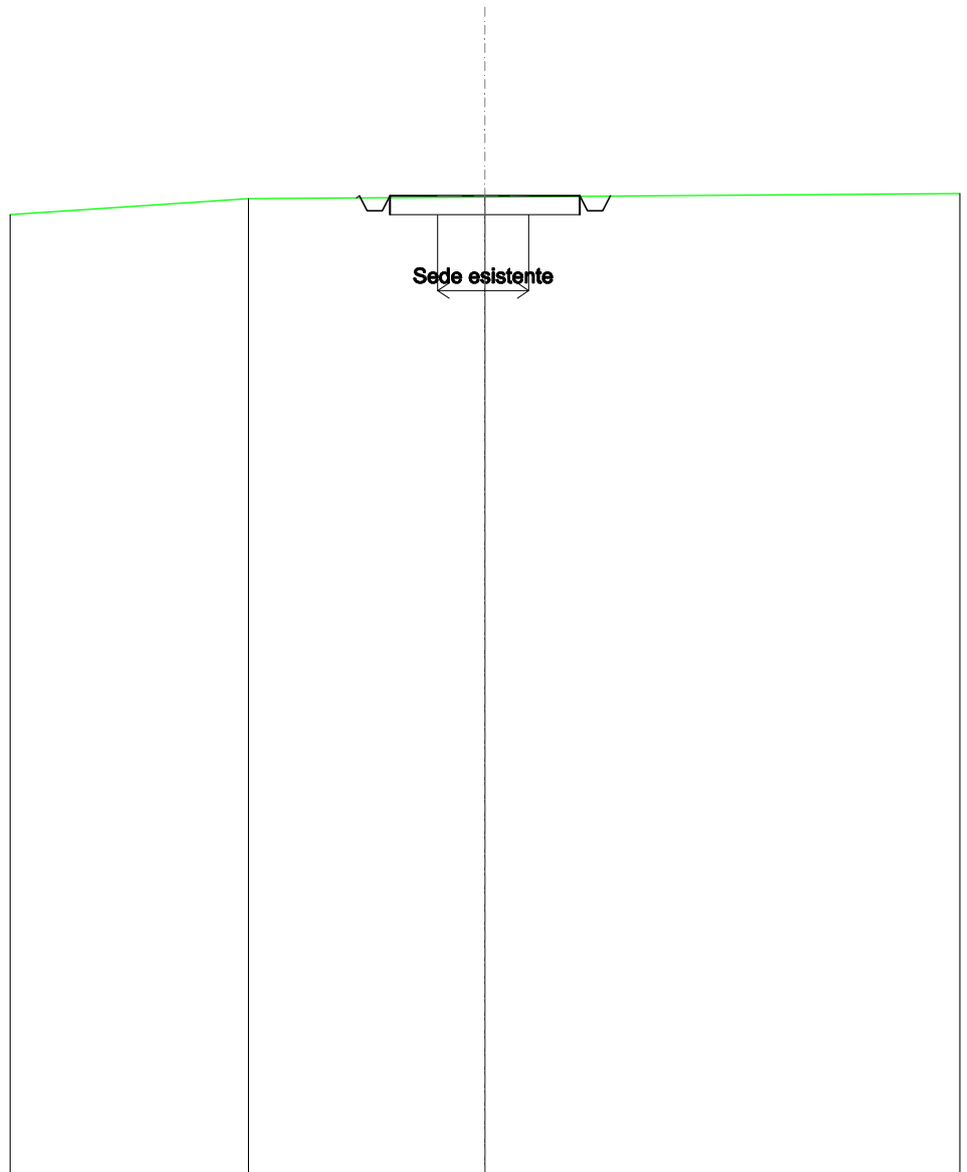
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	406,46	406,52	
DIST.PARZIALI TERRENO		6,32	
QUOTE PROGETTO		406,49 406,54 406,14 406,14 406,54	406,54 406,54 406,14 406,54 406,55
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,429 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,337 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,004 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,535 m

SEZIONE N.: 22
 QT. PROGETTO: 405,998
 DIST.PROG.: 525,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



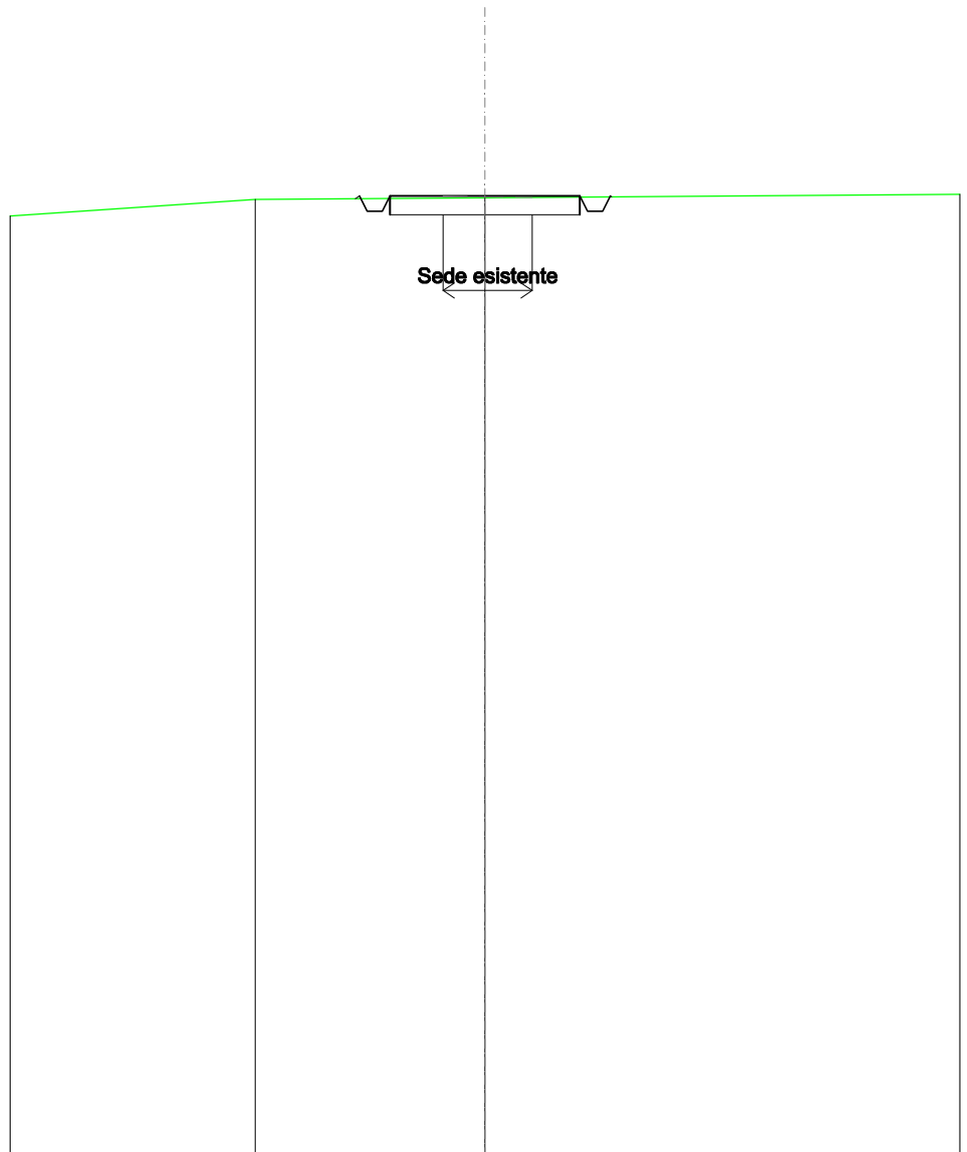
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	405,92	405,97	
DIST.PARZIALI TERRENO		6,23	
QUOTE PROGETTO		405,94 406,00 405,60 405,60 406,00	406,00 406,00 405,60 405,99
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,406 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,261 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,007 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,504 m

SEZIONE N.: 23
 QT. PROGETTO: 405,459
 DIST.PROG.: 550,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



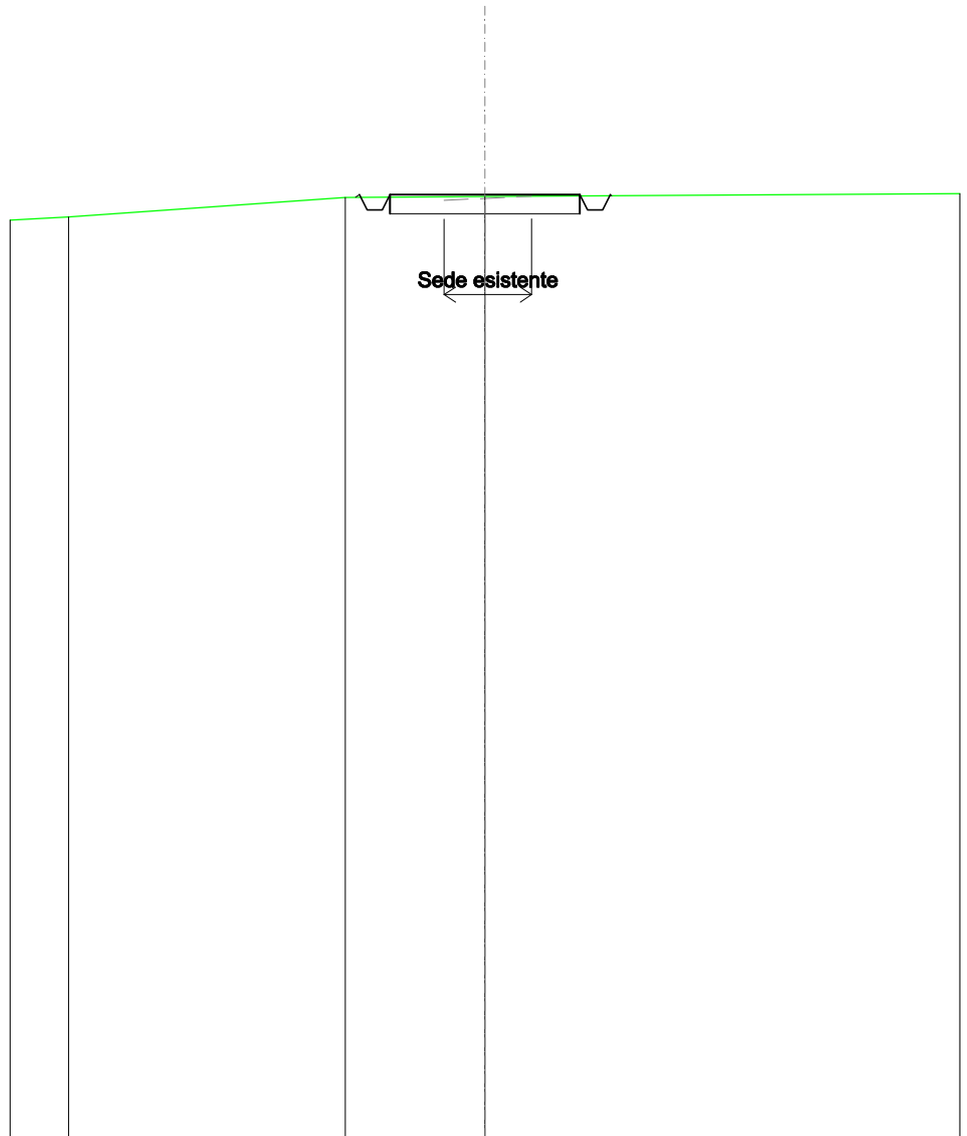
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	405,37	405,41		
DIST.PARZIALI TERRENO		6,04		
QUOTE PROGETTO		405,39 405,46 405,06 405,06 405,46	405,46	405,46 405,06 405,46 405,44
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,408 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,268 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,006 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,507 m

SEZIONE N.: 24
 QT. PROGETTO: 405,069
 DIST.PROG.: 575,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



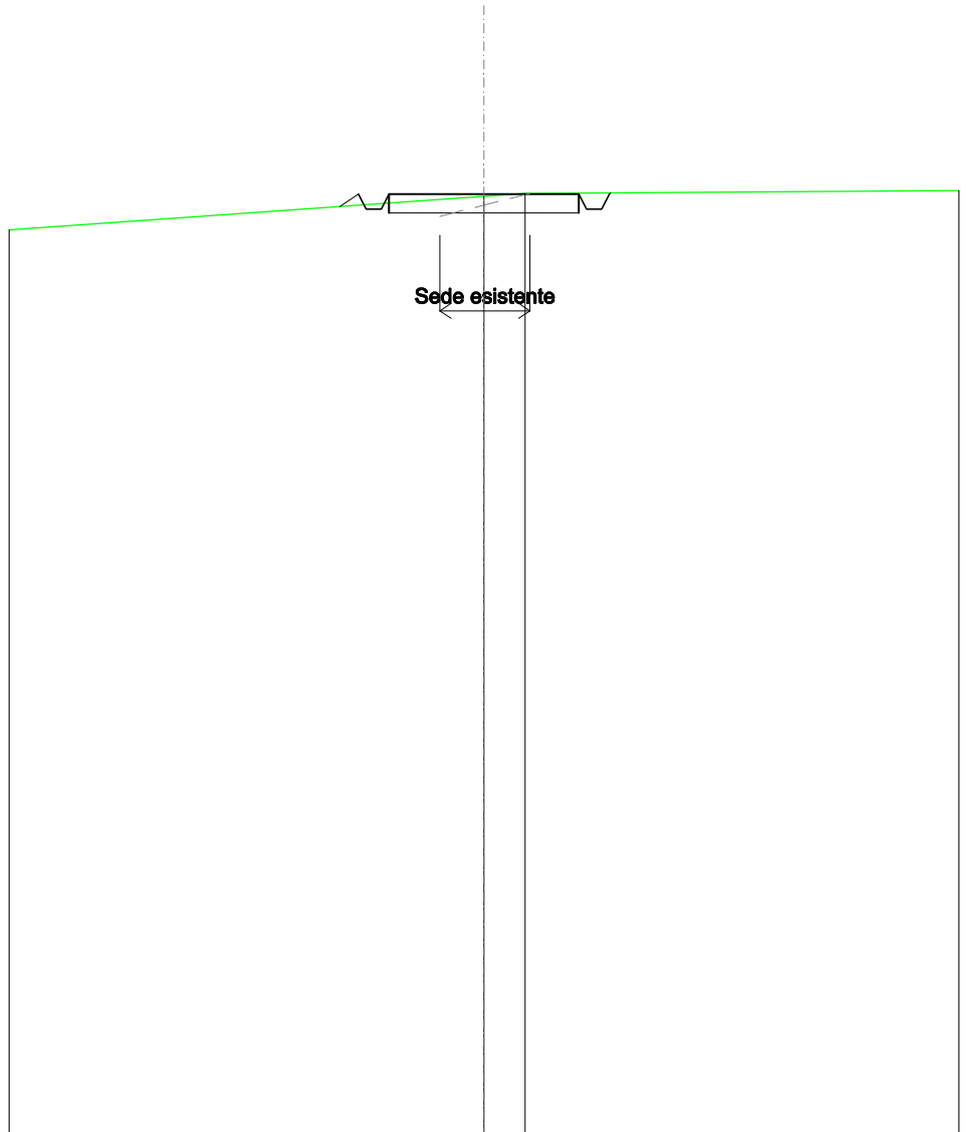
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	404,48	405,00	405,02
DIST.PARZIALI TERRENO	7,28	3,67	
QUOTE PROGETTO		405,00 405,07 404,67 405,07	405,07 405,07 404,67 405,04
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,331 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,155 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,106 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,373 m

SEZIONE N.: 25
 QT. PROGETTO: 404,979
 DIST.PROG.: 600,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



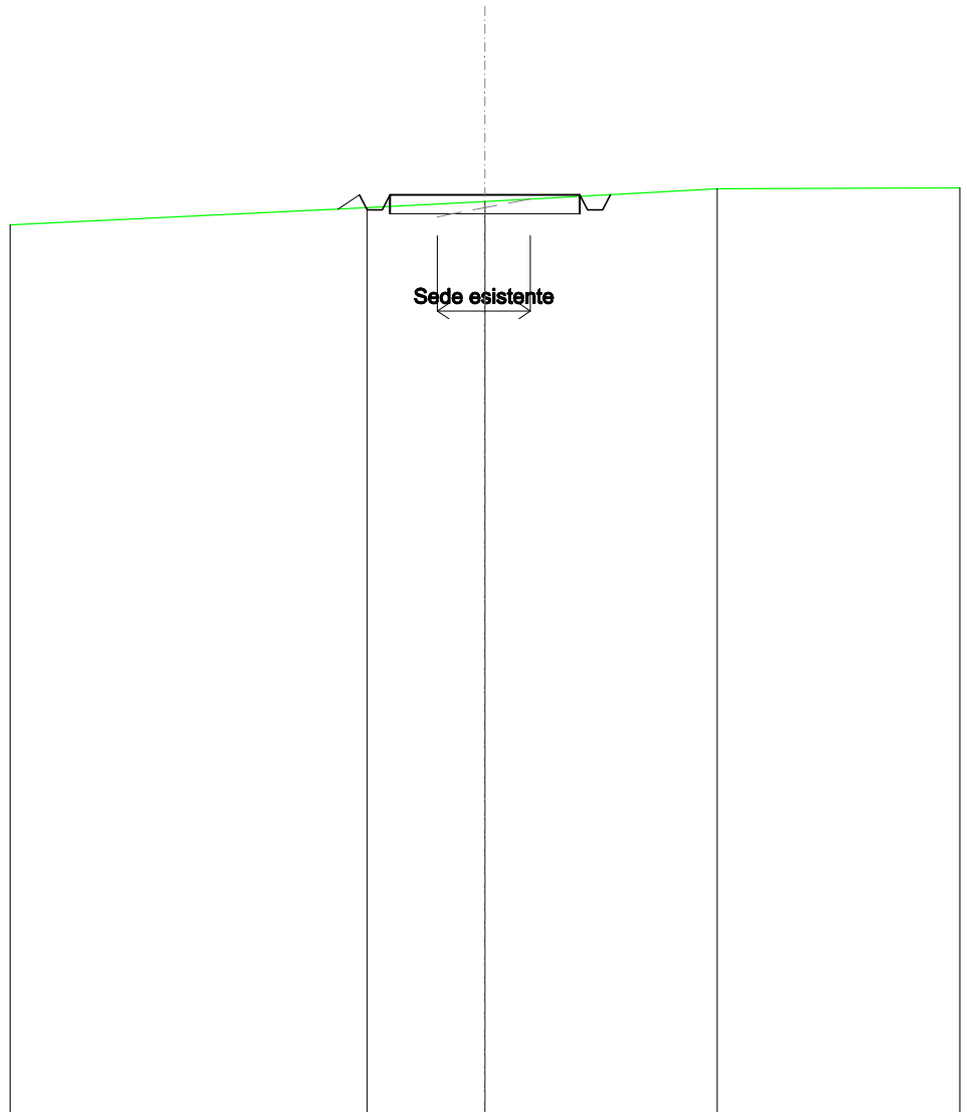
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO			404,92	405,00
DIST.PARZIALI TERRENO			1,08	
QUOTE PROGETTO	404,65	404,98	404,98	404,98
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,49		5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,259 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,640 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,153 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,261 m

SEZIONE N.: 26
 QT. PROGETTO: 404,428
 DIST.PROG.: 625,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



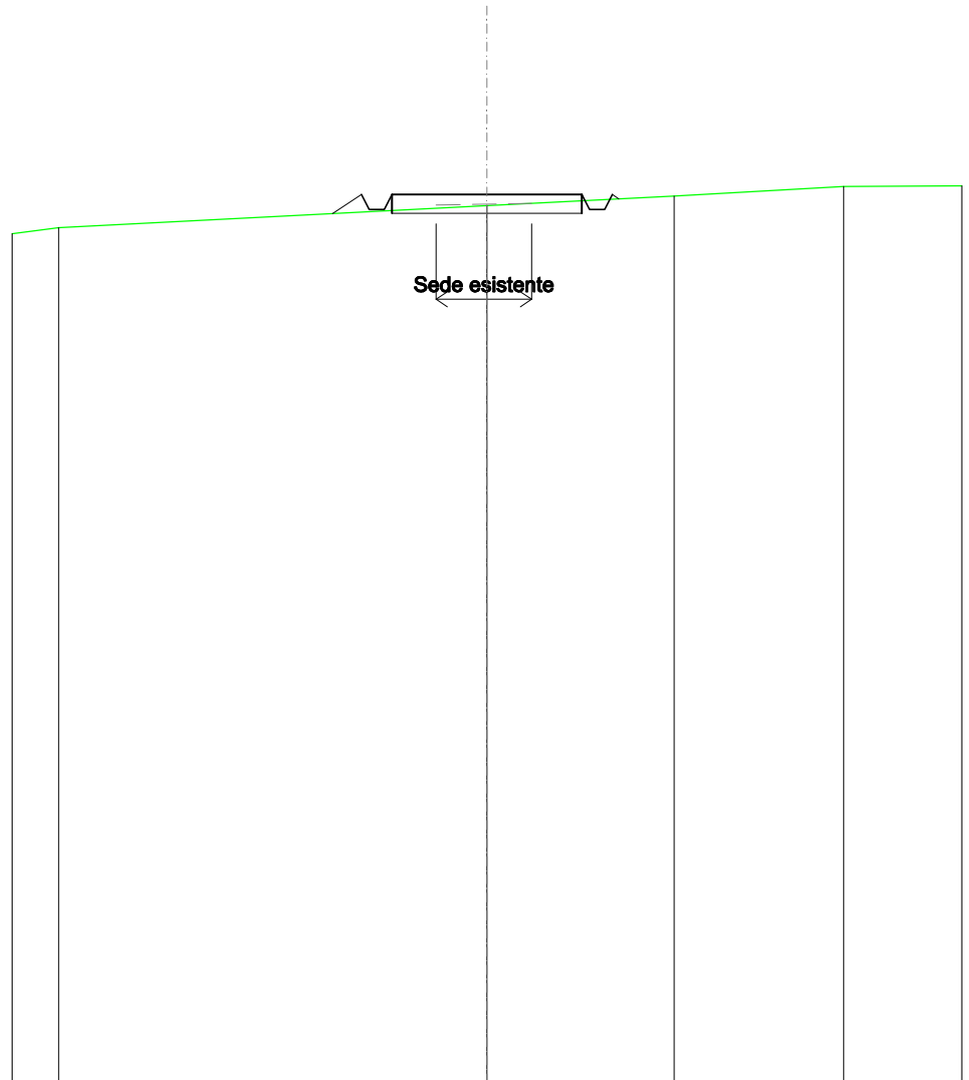
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	404,09	404,26	404,59
DIST.PARZIALI TERRENO		3,10	6,11
QUOTE PROGETTO	404,05 404,43 404,03 404,43	404,43	404,43 404,03 404,43 404,43
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,56	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,134 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,016 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,318 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,654 m

SEZIONE N.: 27
 QT. PROGETTO: 403,590
 DIST.PROG.: 650,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



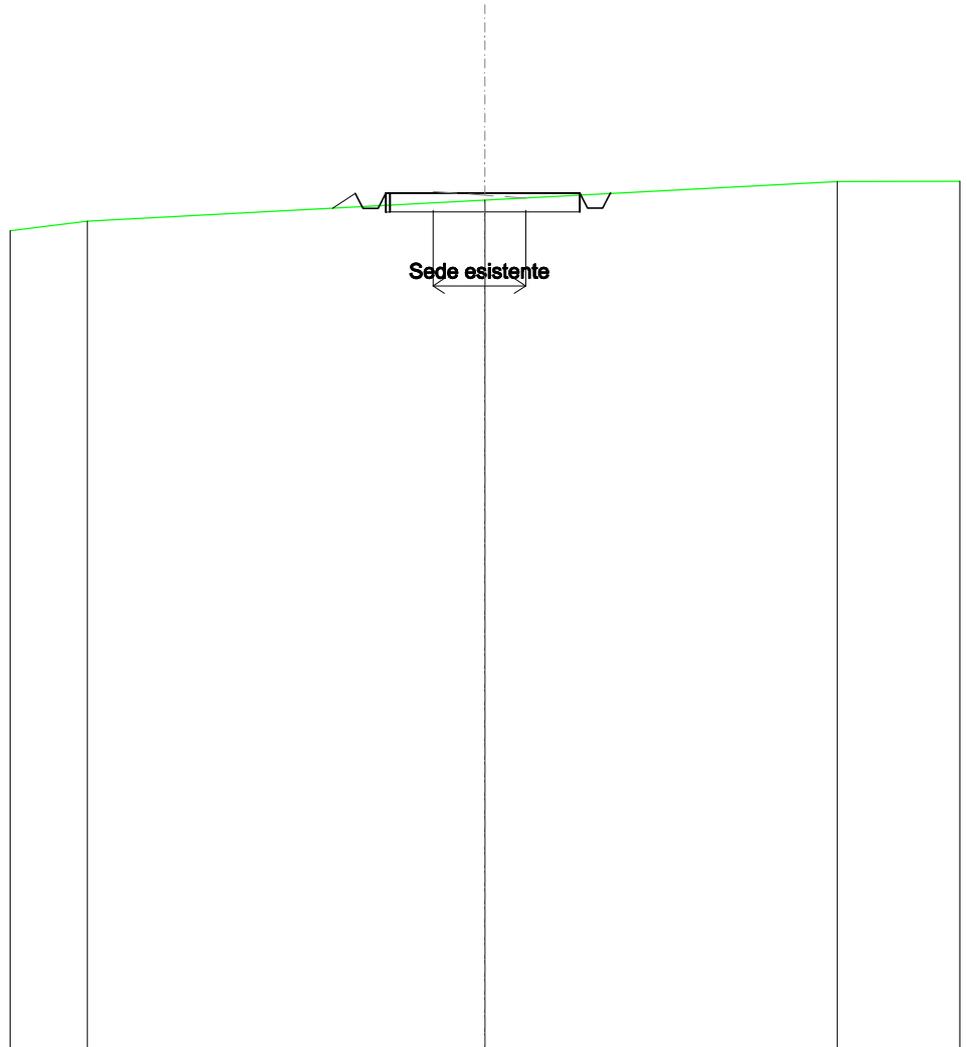
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	402,71			403,29		403,55		403,80
DIST.PARZIALI TERRENO		11,27			4,92		4,47	
QUOTE PROGETTO			403,08 403,59 403,19 403,59	403,59		403,59 403,19 403,59 403,47		
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,76	5,00				

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,237 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,109 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,577 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,170 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,336 m

SEZIONE N.: 28
 QT. PROGETTO: 402,752
 DIST.PROG.: 675,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



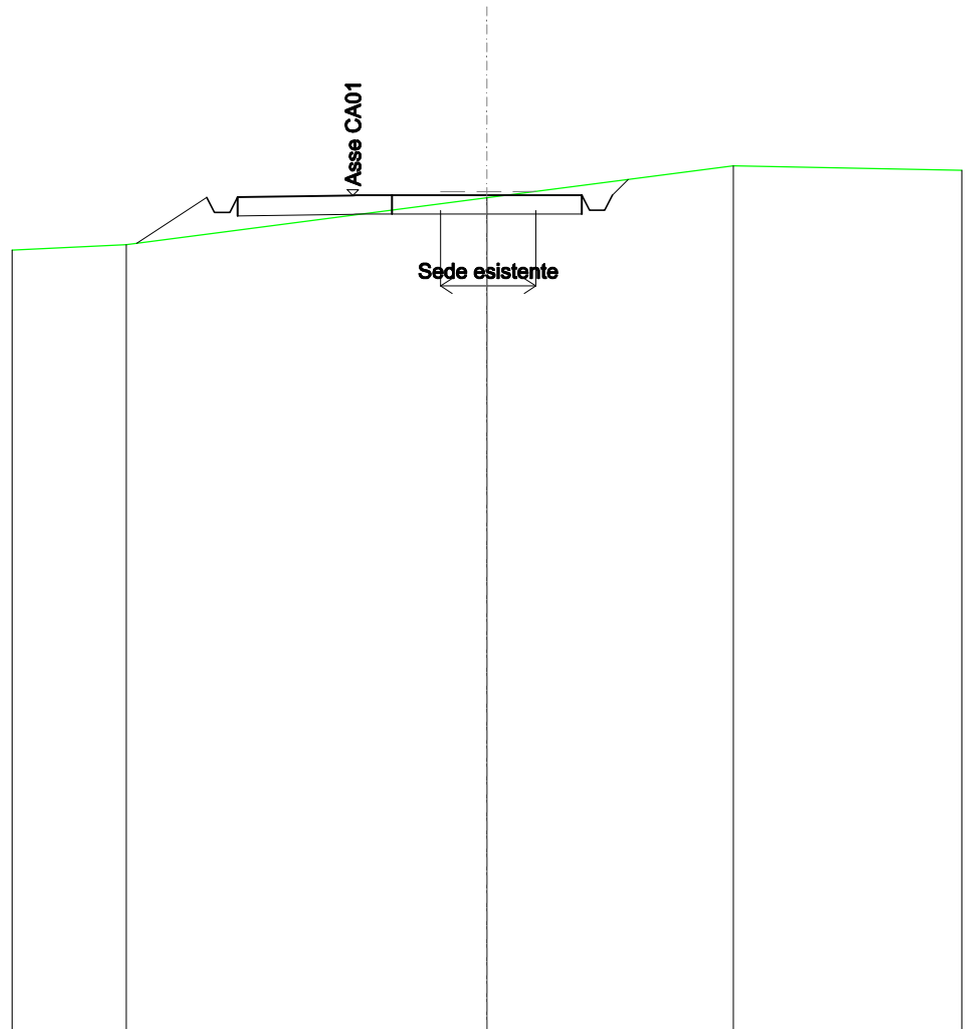
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	402,00	402,56	403,06
DIST.PARZIALI TERRENO	10,46	9,27	
QUOTE PROGETTO	402,35 402,75 402,35 402,75 402,75	402,75	402,75 402,35 402,75 402,74
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,60	5,11	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,488 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,615 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	9,060 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,193 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,076 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,418 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,966 m

SEZIONE N.: 29
 QT. PROGETTO: 402,219
 DIST.PROG.: 700,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 22,841



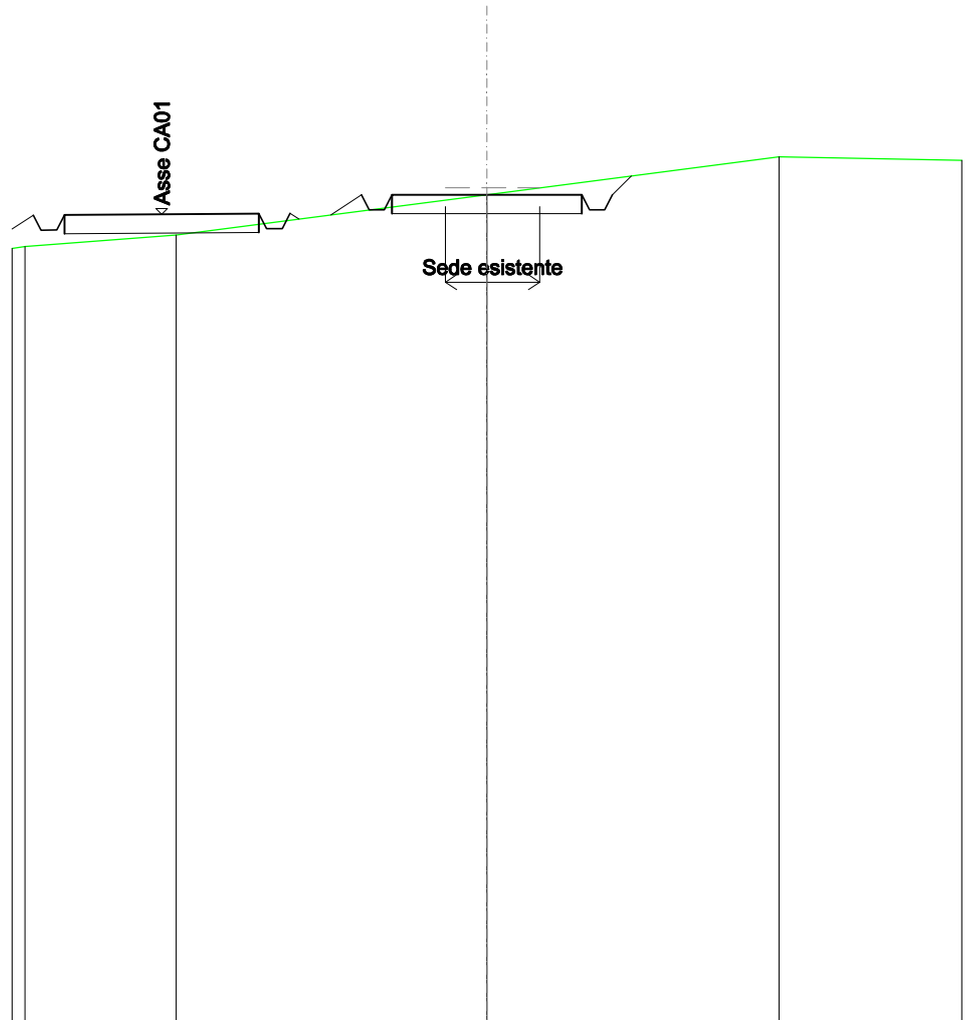
SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO	400,91		402,15		403,00
DIST.PARZIALI TERRENO		9,49			6,49
QUOTE PROGETTO	400,94	402,16 401,76 401,77 402,17	402,21 402,22 402,22 402,22 402,22 402,22	402,22	402,22 401,82 401,82 402,22 402,64
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,85	9,06		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,637 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,471 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	10,119 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,692 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,108 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,066 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	9,014 m

SEZIONE N.: 30
 QT. PROGETTO: 401,994
 DIST.PROG.: 722,841
 DIST.PREC.: 22,841



SCALA 1:200

QT.RIF. 380,000

QUOTE TERRENO		400,92		401,99		403,00
DIST.PARZIALI TERRENO			8,18		7,68	
QUOTE PROGETTO	401,45 401,05 401,06 401,46	401,48	401,49 401,09 401,10 401,50 401,35 401,46 401,99 401,59 401,59 401,99	401,99	401,99 401,59 401,59 401,99 402,49	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,12	0,84 0,80	5,00	0,50	