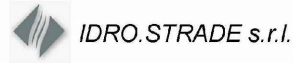


Variante alla SS12 da Buttapietra
alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE92

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO PROGETTISTI	MANDATARIA: 	MANDANTI:   	No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria 
-------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

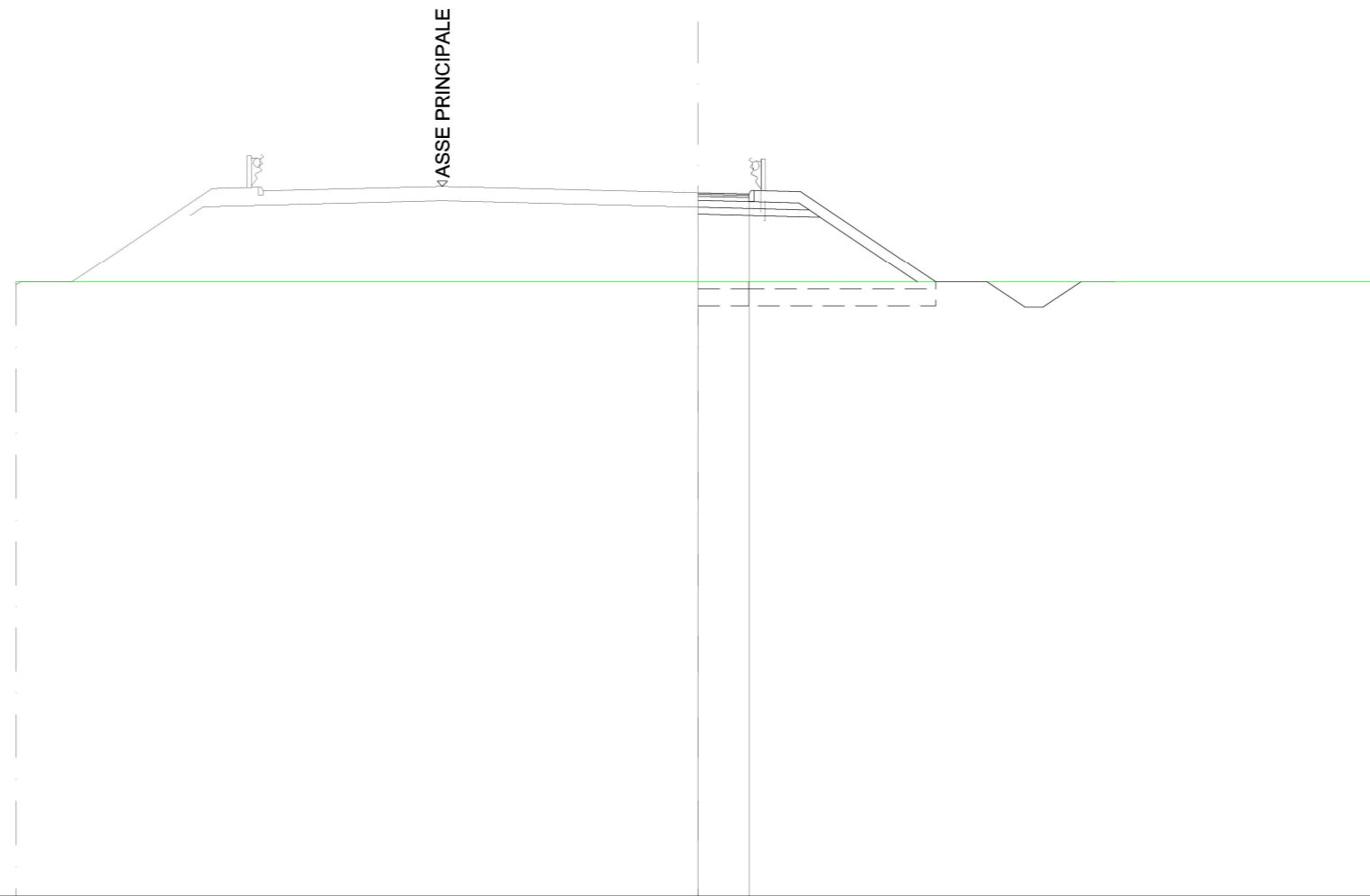
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Ing. Antonino Alvaro – SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282</i>	PROGETTISTI: <i>Arch. Giuseppe Luciano – SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A922 Ing. Carmine Guido – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. Sandro D'Agostini – Ordine Ingegneri Belluno n. A457 Ing. Antonio Barci – BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1003</i>
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Arch. Giuseppe Luciano – SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</i>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Ovidio Italiano – SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri di Reggio Calabria n. A2177 Arch. Alessandra Alvaro – SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1490 Ing. Gaetano Zupo – SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5385 Geom. Giuseppe Crispino – SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Potenza n. 2296 Ing. Paola Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488 Ing. Mario Francesco Perri – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784 Arch. Simona Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Architetti Cosenza n. A1637 Ing. Roberto Scrivano – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2061 Ing. Emiliano Domestico – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5501 Geol. Carolina Simone – NO.DO. e Serv. srl Ordine Geologi della Calabria n. 730 Ing. Giorgio Barci – BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5873</i>
I GEOLOGI: <i>Dott. Geol. Domenico Carrà – SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 641 Dott. Geol. Francesco Molinaro – SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063</i>	
VISTO:IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Antonio Marsella</i>	
PROTOCOLLO:	DATA:

**Progetto Stradale
Svincolo Vigasio
Sezioni trasversali - Rampa 11**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO ME0029 D 2001	V03PS00TRASZ03_A		
	CODICE ELAB.		
	V03PS00TRASZ03	A	1:200
D			
C			
B			
A	Prima emissione	12/2021	Idro.Strade Srl Ing. F. Tucci Arch. G. Luciano Ing. A. Alvaro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1,395 m ²
BONIFICA	3,488 m ²
FOSSO	1,219 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	9,706 m ²
TERRENO VEGETALE	6,130 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	1,500 m
STRATO DI BINDER	1,500 m
STRATO DI BASE	1,500 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	0,622 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	0,684 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 40,617
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 23,861



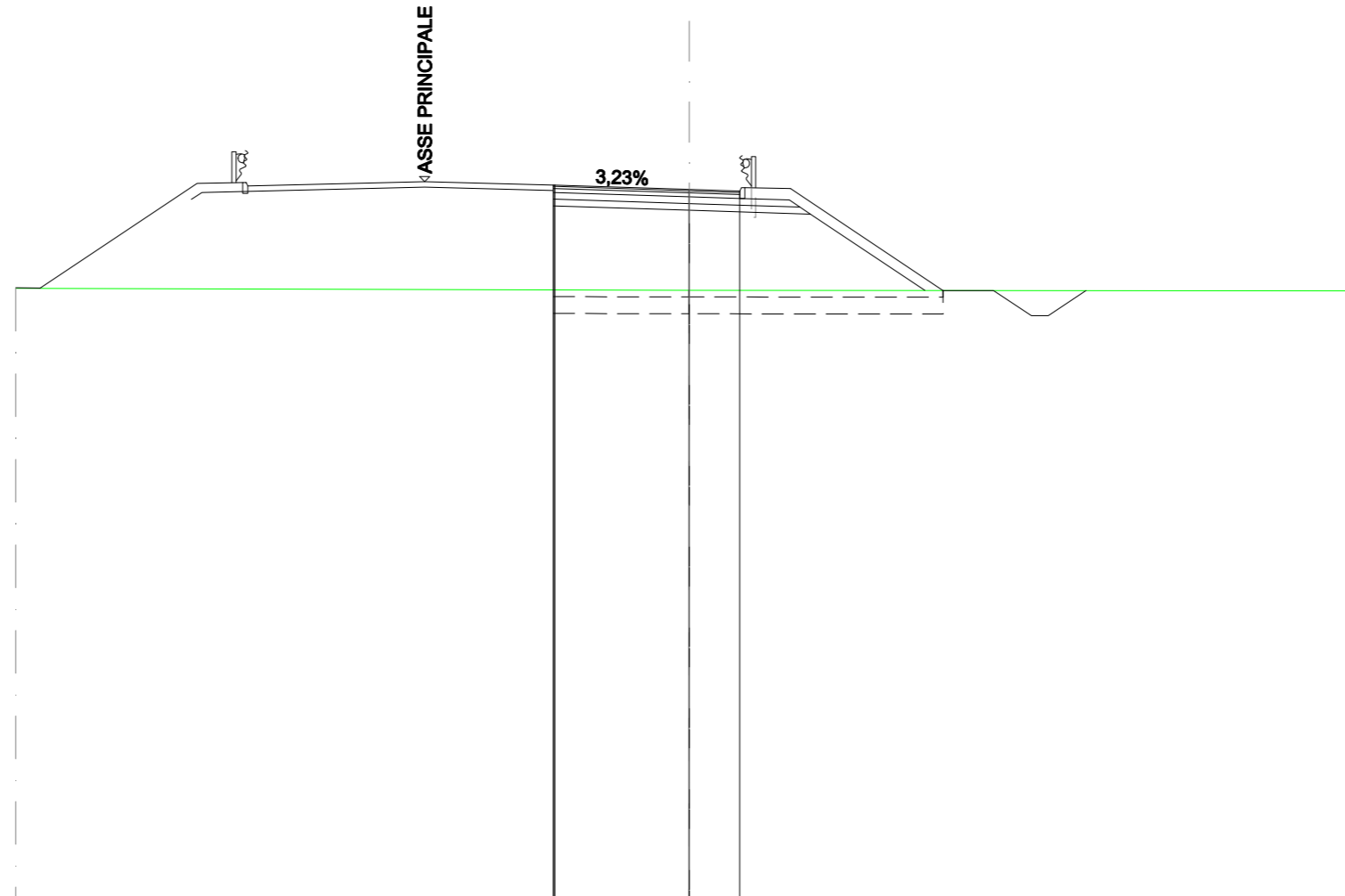
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		-38,000		38,000		38,000		38,000
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000			20,000		
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000				20,000
QUOTE STRATO SUP.				40,617	40,579	38,000		
					40,359			
					40,379			
					40,359			
					40,379			
					40,652			
						38,000		
						38,000		
						37,250		
						37,250		
						38,000		
DIST. PARZIALI STRATO SUP.				1,500	1,350	3,976	1,500	1,125
							0,500	1,125
DIST. PROGR. STRATO SUP.				0,000	1,500	6,976	8,476	9,601
					1,650			10,101
					3,000			11,226

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,315 m ²
BONIFICA	5,788 m ²
FOSSO	1,211 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	22,006 m ²
TERRENO VEGETALE	6,801 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,541 m
STRATO DI BINDER	5,541 m
STRATO DI BASE	5,541 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,434 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,497 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,045 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 41,012
 DIST.PROG.: 23,861
 DIST.PREC.: 23,861
 DIST.SUCC.: 7,478



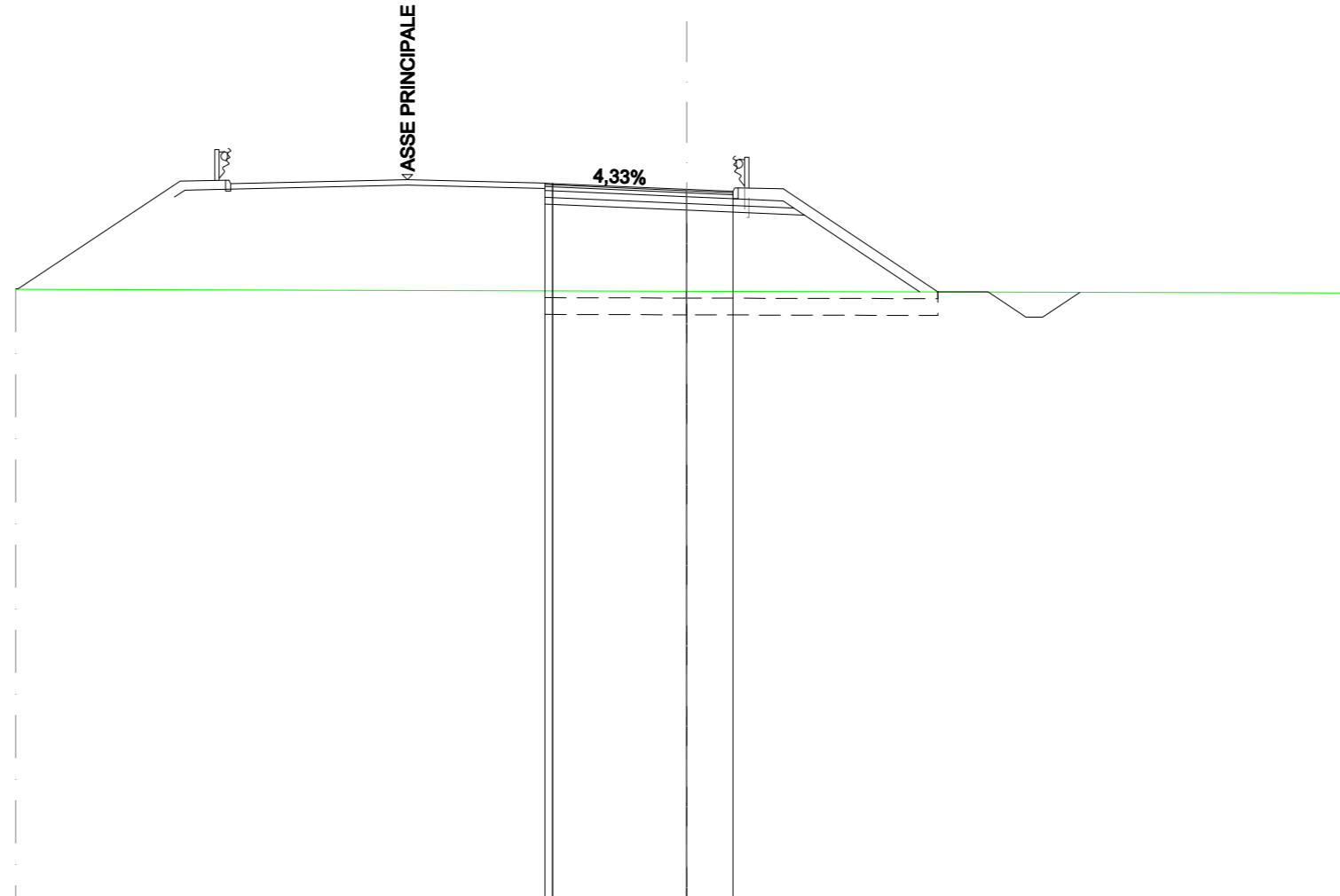
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		38,073		38,019		38,000
DIST. PARZIALI TERRENO		20,000		20,000		
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			41,143 41,141	41,012	40,963 40,743 41,063 40,743 41,063 41,036	38,012 38,012 37,262 37,262 38,008
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			4,000	1,500	1,350	4,535
DIST. PROGR. STRATO SUP.			1,500 1,550 1,650 3,000	0,000		7,535 9,035 10,160 10,660 11,779

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,342 m ²
BONIFICA	5,854 m ²
FOSSO	1,200 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	22,754 m ²
TERRENO VEGETALE	6,888 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,602 m
STRATO DI BINDER	5,602 m
STRATO DI BASE	5,602 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,452 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,516 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,045 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 41,098
 DIST.PROG.: 31,339
 DIST.PREC.: 7,478
 DIST.SUCC.: 22,861



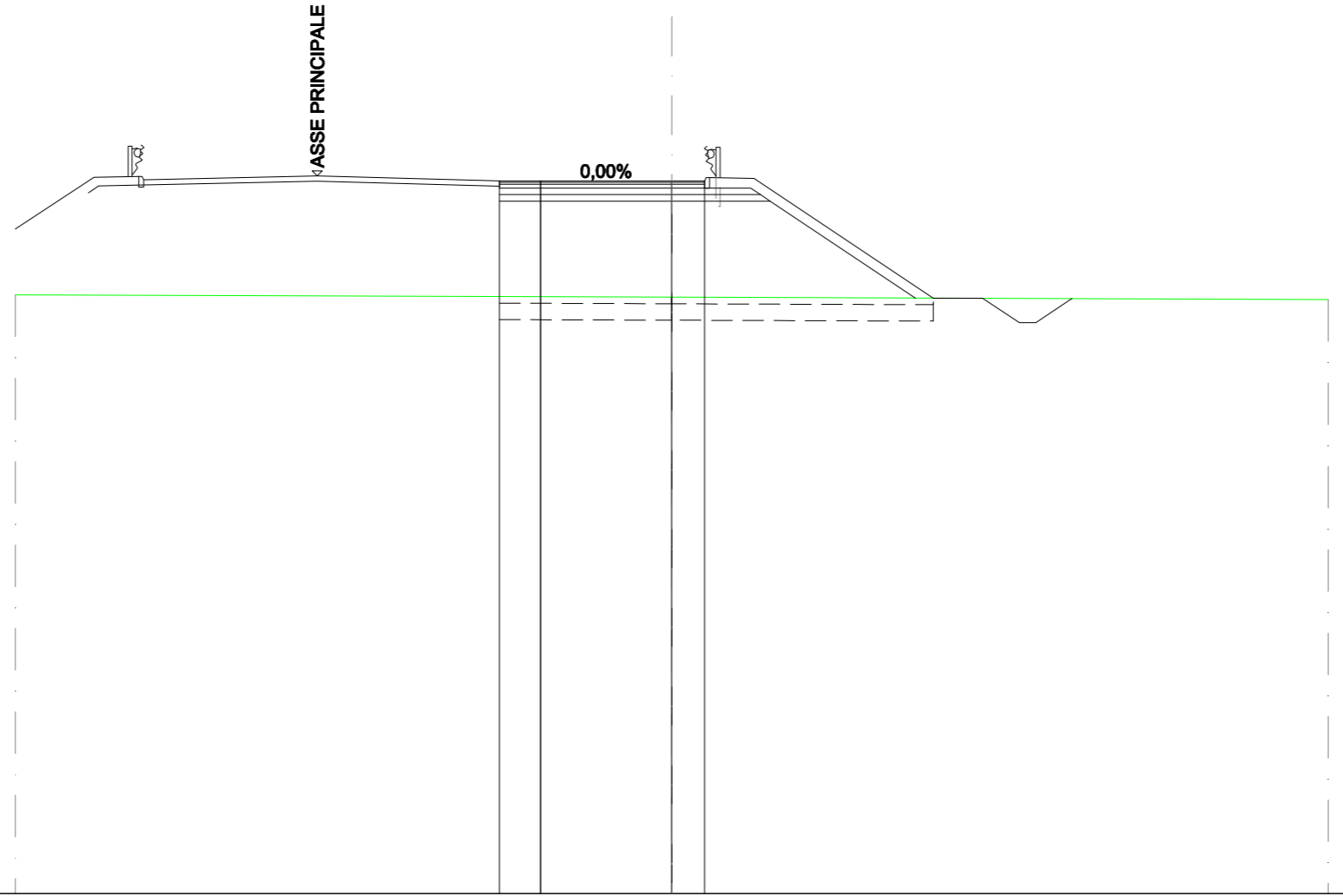
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO	38,115	38,056	38,009
DIST. PARZIALI TERRENO	20,000	20,000	
DIST. PROGR. TERRENO	-20,000	0,000	-20,000
QUOTE STRATO SUP.	41,281 41,271	41,098	41,038 40,818 41,138 40,818 41,138 41,111
DIST. PARZIALI STRATO SUP.	4,000	1,377	1,350 4,607
DIST. PROGR. STRATO SUP.	-4,226 -4,000	0,000	1,377 1,427 1,527 -2,877
			38,038 38,038 37,288 37,288 38,029
			7,483 8,983 10,108 10,608 11,719

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,644 m ²
BONIFICA	6,611 m ²
FOSSO	1,191 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	30,597 m ²
TERRENO VEGETALE	7,920 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,256 m
STRATO DI BINDER	6,256 m
STRATO DI BASE	6,256 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,561 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,621 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,045 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 41,709
 DIST. PROG.: 54,201
 DIST.PREC.: 22,861
 DIST.SUCC.: 22,861



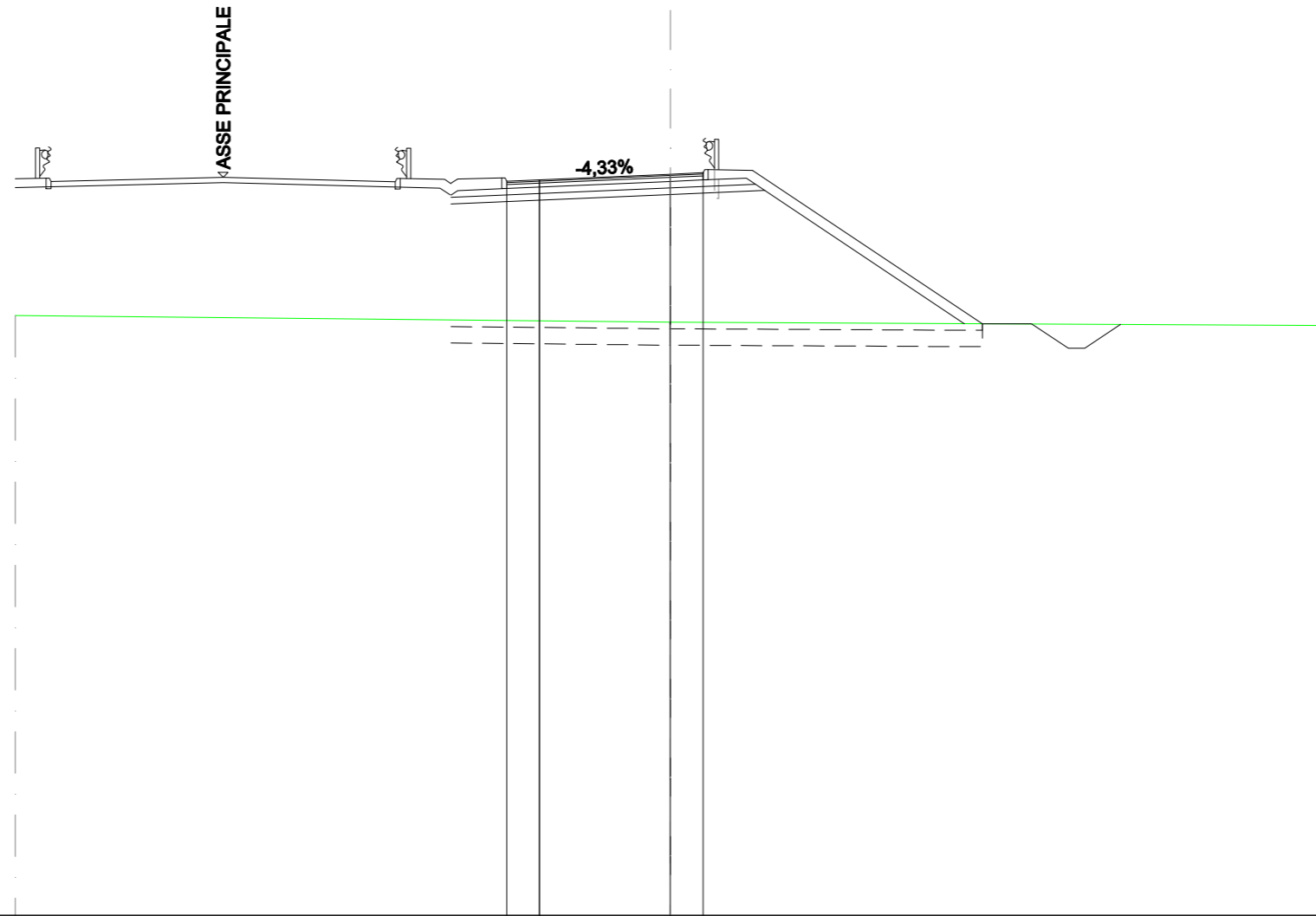
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		38,238		38,165		38,095
DIST. PARZIALI TERRENO		20,000			20,000	
DIST. Progr. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			41,709		41,709	
			1,256		4,000	
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,000		1,350	
			1,050		2,500	
					5,465	
					38,137	
					1,500	
					38,137	
					1,125	
					37,387	
					0,500	
					37,387	
					1,103	
					38,122	
DIST. Progr. STRATO SUP.		-5,256		0,000		7,966
		-4,000		1,000		9,466
				1,050		10,591
				1,150		11,091
				2,500		12,193

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3,244 m ²
BONIFICA	8,109 m ²
FOSSO	1,180 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	48,649 m ²
TERRENO VEGETALE	11,378 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,818 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,887 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 42,617
 DIST. PROG.: 85,559
 DIST. PREC.: 8,497
 DIST. SUCC.: 22,861



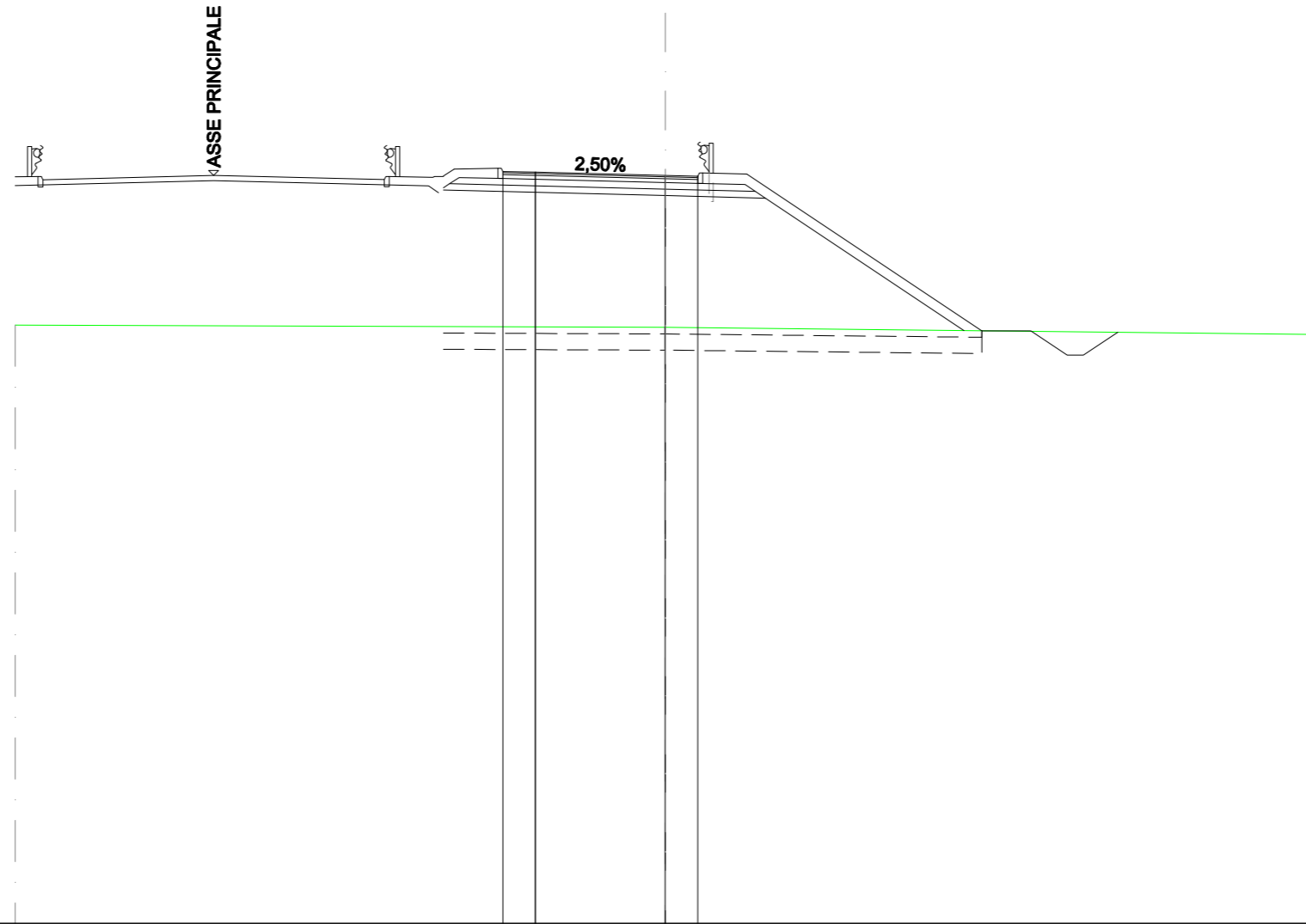
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		38,300		38,098		38,000
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000		20,000	
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			42,341 42,474	42,181 42,501 42,401 42,181 42,444	42,617 42,661 42,441 42,761 42,441 42,761 42,734	38,051 38,051 37,301 37,301 38,031
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,350 1,000	4,000	1,000 1,350	7,020 1,500 1,125 0,500 1,094
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-6,699 -6,500	-5,150 -5,050 -5,000 -4,000	0,000 1,000 1,050 1,150 -2,500	-9,520 -11,020 -12,145 -12,645 -13,739

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3,312 m ²
BONIFICA	8,280 m ²
FOSSO	1,136 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	52,826 m ²
TERRENO VEGETALE	11,789 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,820 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,937 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 43,009
 DIST.PROG.: 108,421
 DIST.PREC.: 22,861
 DIST.SUCC.: 11,579



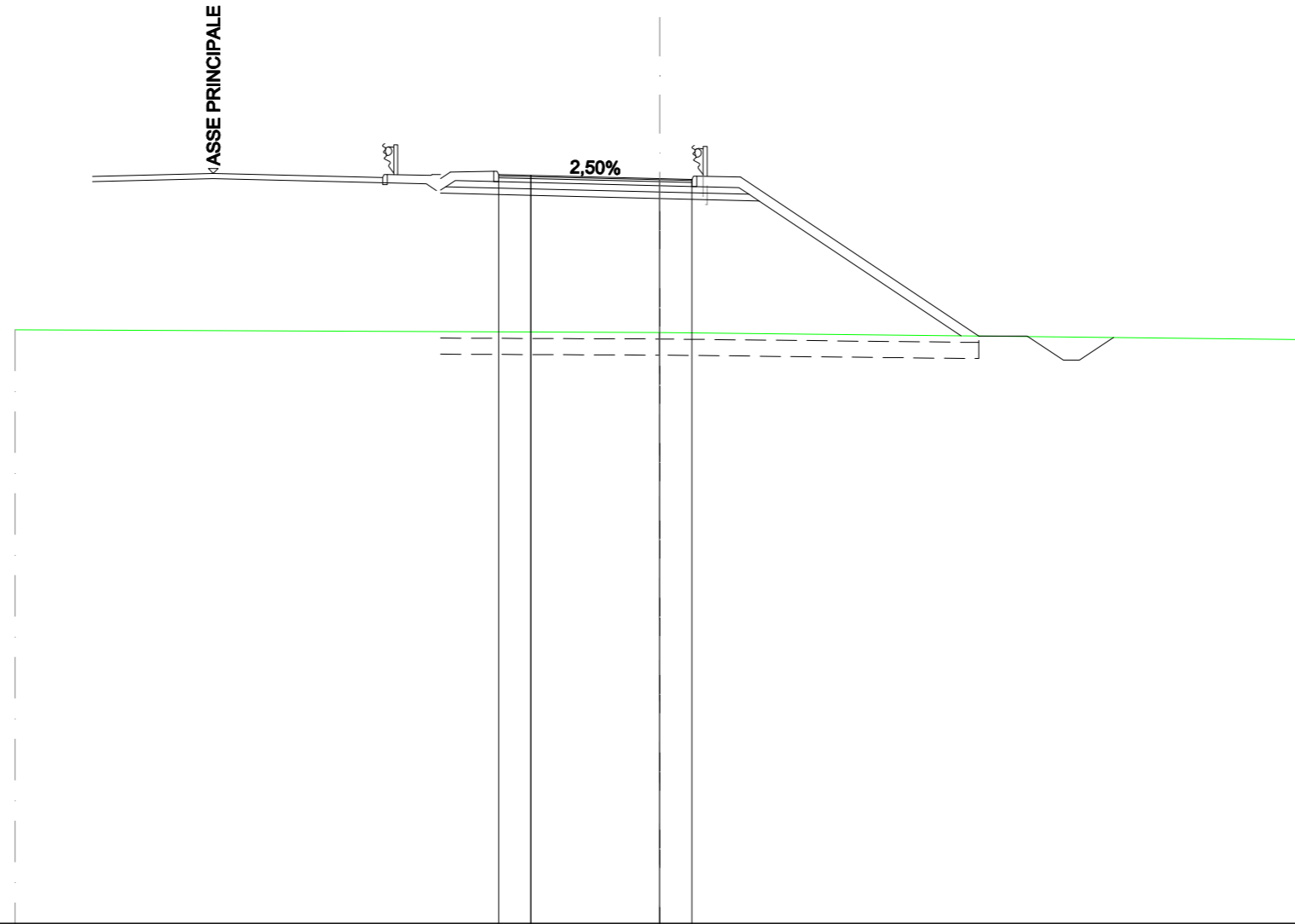
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		38,409		38,334		38,120
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000		20,000	
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			42,991 43,207	43,009	42,984 42,764 43,084 42,764 43,084 43,057	38,230 38,230 37,480 37,480 38,185
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,350 1,000	4,000	1,000 1,350	7,237
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-6,824 -6,500	0,000	1,000 1,050 1,150 -2,500	-9,737 -11,237 -12,362 -12,862 -13,920

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3,340 m ²
BONIFICA	8,349 m ²
FOSSO	1,135 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	54,399 m ²
TERRENO VEGETALE	11,953 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,820 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,935 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 43,108
 DIST.PROG.: 120,000
 DIST.PREC.: 11,579
 DIST.SUCC.: 20,000



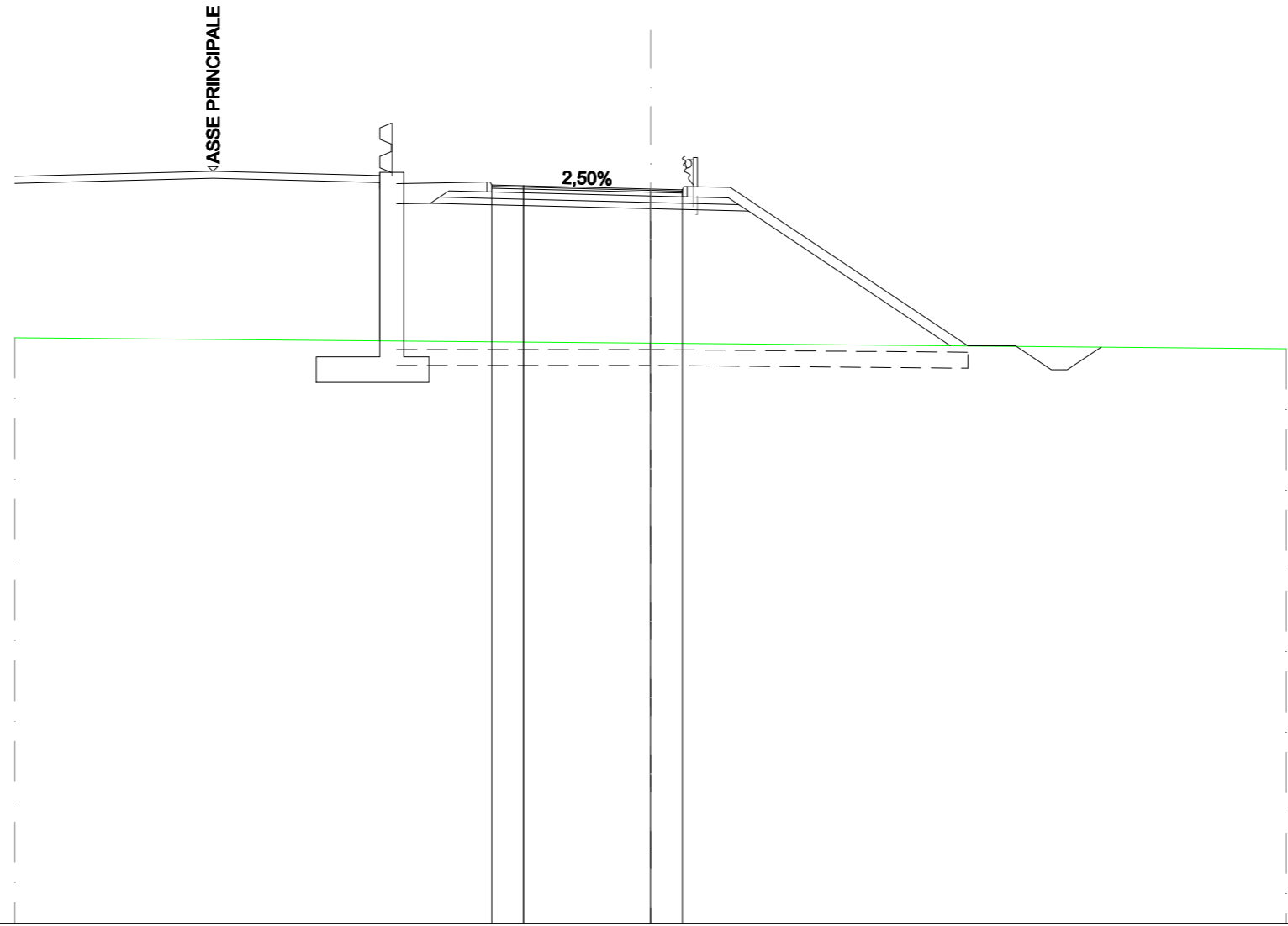
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		38,410		38,329		38,113
DIST. PARZIALI TERRENO		20,000		20,000		
DIST. Progr. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			43,106 43,306	43,108 43,083 43,183 42,863 43,183 43,156		38,222 38,222 37,472 37,472 38,177
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,350 1,000	1,000 1,350 4,000	7,397	1,500 1,125 0,500 1,057
DIST. Progr. STRATO SUP.			-6,800 -6,500	0,000 1,000 1,050 1,150 -2,500		-9,897 -11,397 -12,522 -13,022 -14,079

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3,867 m ²
BONIFICA	8,980 m ²
FOSSO	1,152 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	60,521 m ²
TERRENO VEGETALE	13,171 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,820 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,940 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 43,121
 DIST.PROG.: 140,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



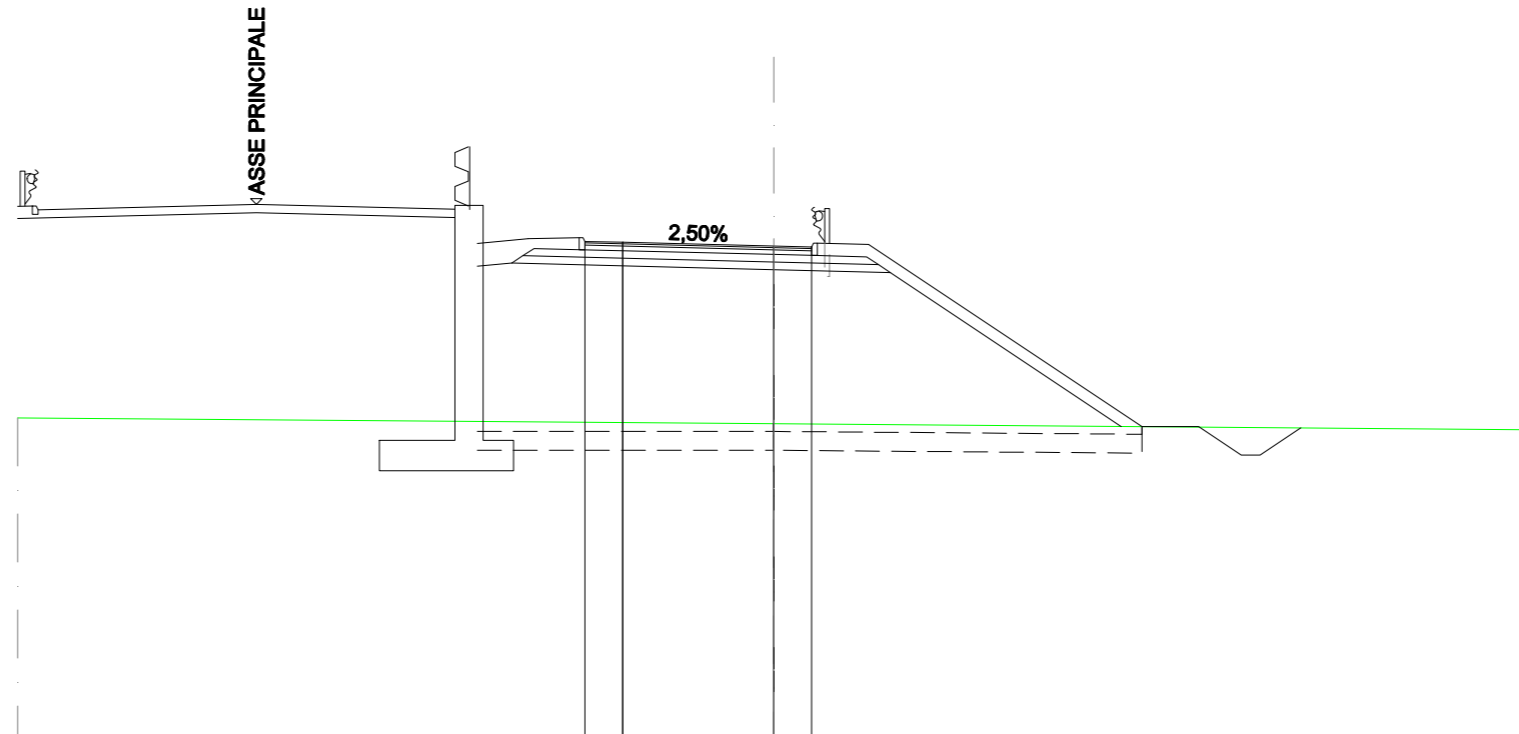
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		38,440		38,268		38,095
DIST. PARZIALI TERRENO		20,000		20,000		
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.		43,294	43,319	43,121	38,181	38,145
DIST. PARZIALI STRATO SUP.		1,483	1,350	1,000	1,500	1,071
DIST. PROGR. STRATO SUP.		-7,983	-6,500	0,000	-9,977	-14,173

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3,756 m ²
BONIFICA	8,789 m ²
FOSSO	1,158 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	57,271 m ²
TERRENO VEGETALE	12,747 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,820 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,940 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 42,933
 DIST.PROG.: 160,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



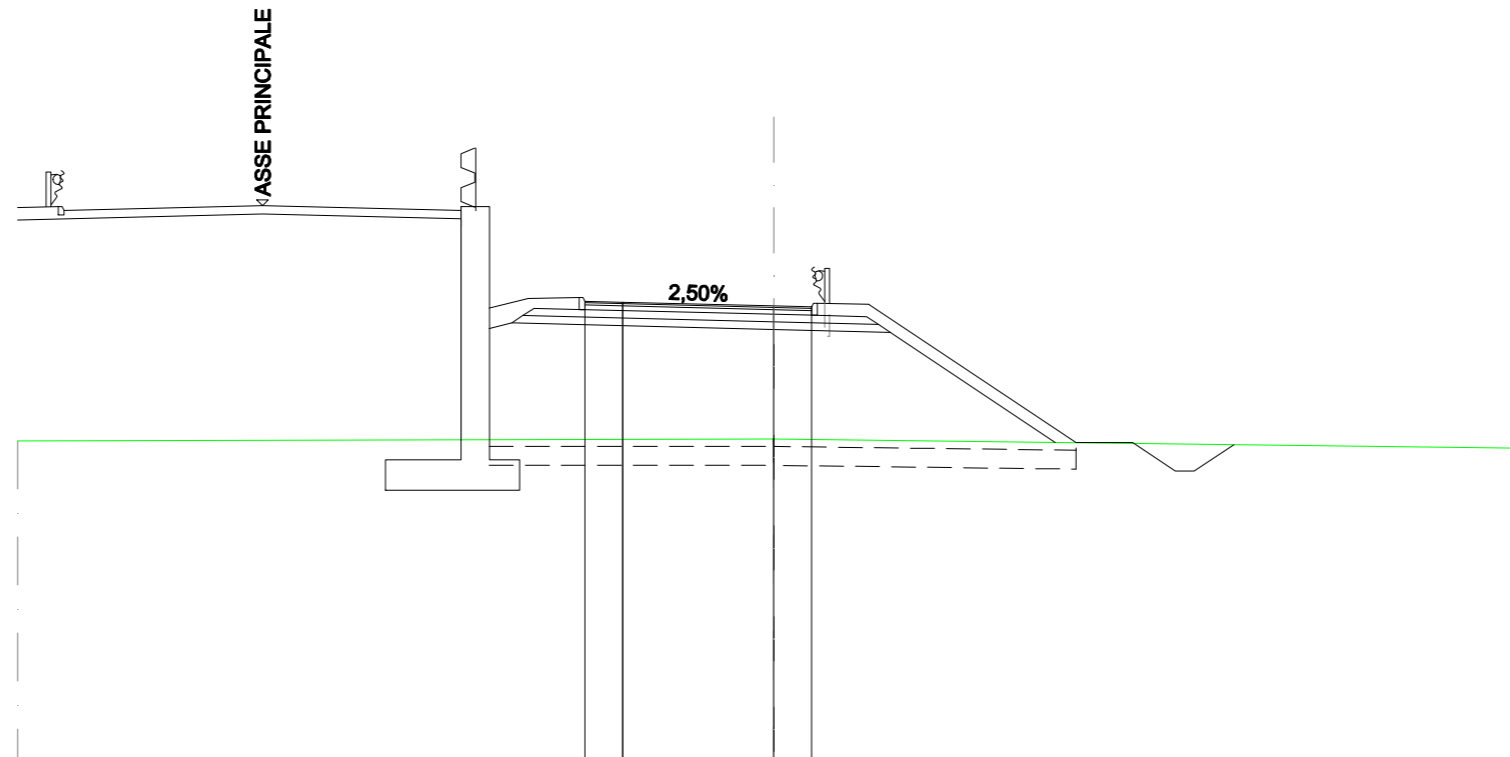
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		38,389		38,233		38,076
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000		20,000	
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			43,005 43,131 42,838 43,158 43,058 42,838 43,033	42,933 42,908 42,888 43,008 42,888 42,908 42,961		38,158 38,158 37,408 37,408 38,125
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,347 1,350 1,000 4,000	1,000 1,350 7,232		1,500 1,125 0,500 1,076
DIST. PROGR. STRATO SUP.		-7,847 -6,500 -5,150 -5,050 -3,000 -4,000		0,000 1,000 1,150 -2,500		-9,732 -11,232 -12,357 -12,857 -13,933

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3,029 m ²
BONIFICA	7,761 m ²
FOSSO	1,121 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	37,612 m ²
TERRENO VEGETALE	10,364 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,820 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,940 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 41,959
 DIST.PROG.: 200,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



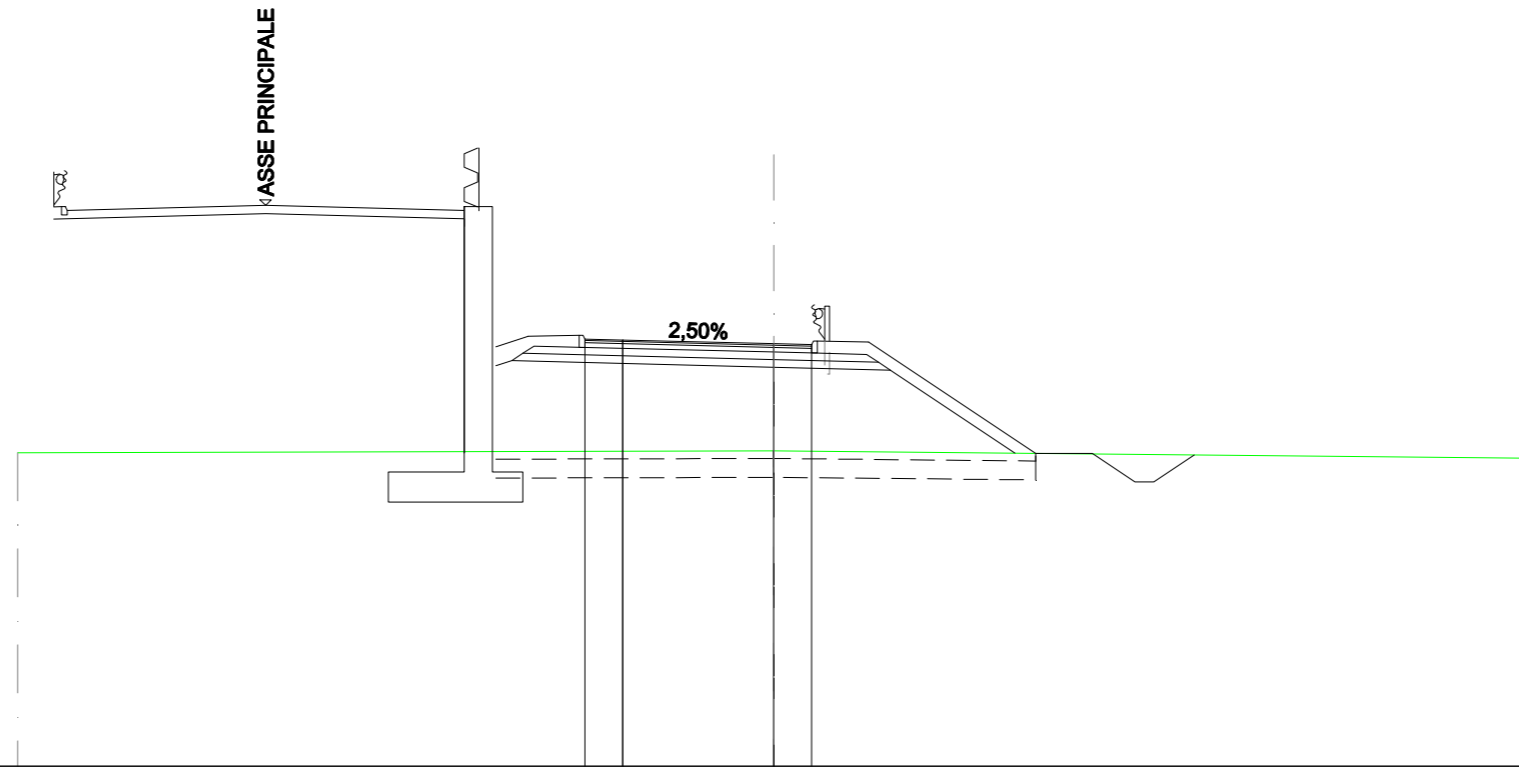
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		38,391		38,444		38,192
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000		20,000	
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			41,900 42,157	41,959 41,934 41,714 42,034 41,714 42,034 42,007		38,343 38,343 37,593 37,593 38,291
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,029 1,350	1,000 1,350 5,493		1,500 1,125 0,500 1,046
DIST. PROGR. STRATO SUP.		-7,529 -6,500	-5,150 -5,050 -5,000 -4,000	0,000 1,000 1,050 1,150 -2,500		-7,993 -9,493 -10,618 -11,118 -12,164

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,854 m ²
BONIFICA	7,135 m ²
FOSSO	1,144 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	27,295 m ²
TERRENO VEGETALE	8,908 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,820 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,940 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 13
 QT. PROGETTO: 41,172
 DIST.PROG.: 220,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



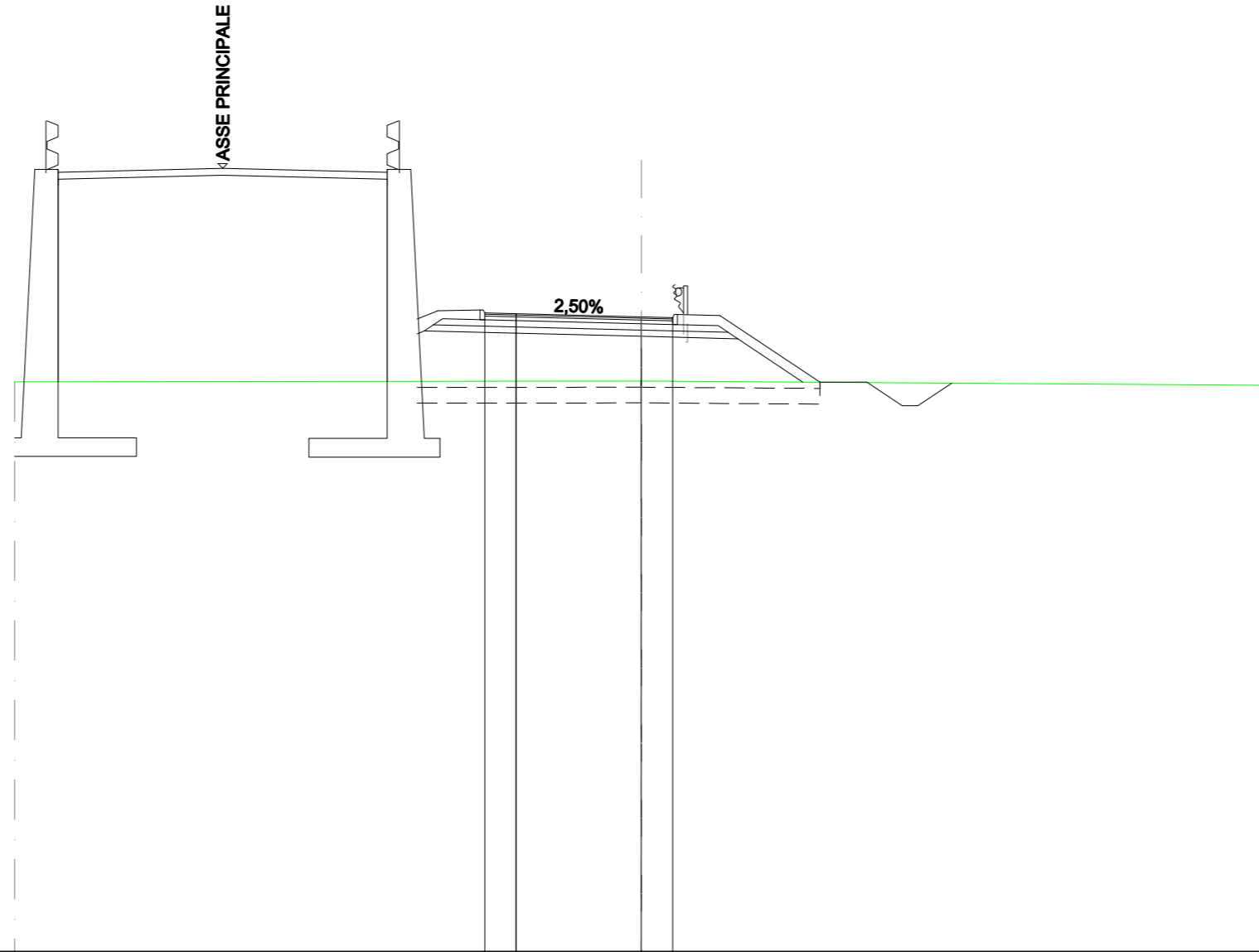
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		38,286		38,337		38,144
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000		20,000	
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			41,093 41,370	41,172 41,147 40,927 41,247 40,927 41,247 41,220		38,270 38,270 37,520 37,520 38,230
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			0,848 1,350	1,000 4,000		1,500 1,125 0,500 1,084
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-7,348 -6,500	0,000 1,000 1,050 1,150 -2,500		-6,922 -8,422 -9,547 -10,047 -11,111

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,570 m ²
BONIFICA	6,426 m ²
FOSSO	1,166 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	16,566 m ²
TERRENO VEGETALE	7,250 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,820 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,940 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 14
 QT. PROGETTO: 40,250
 DIST.PROG.: 240,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



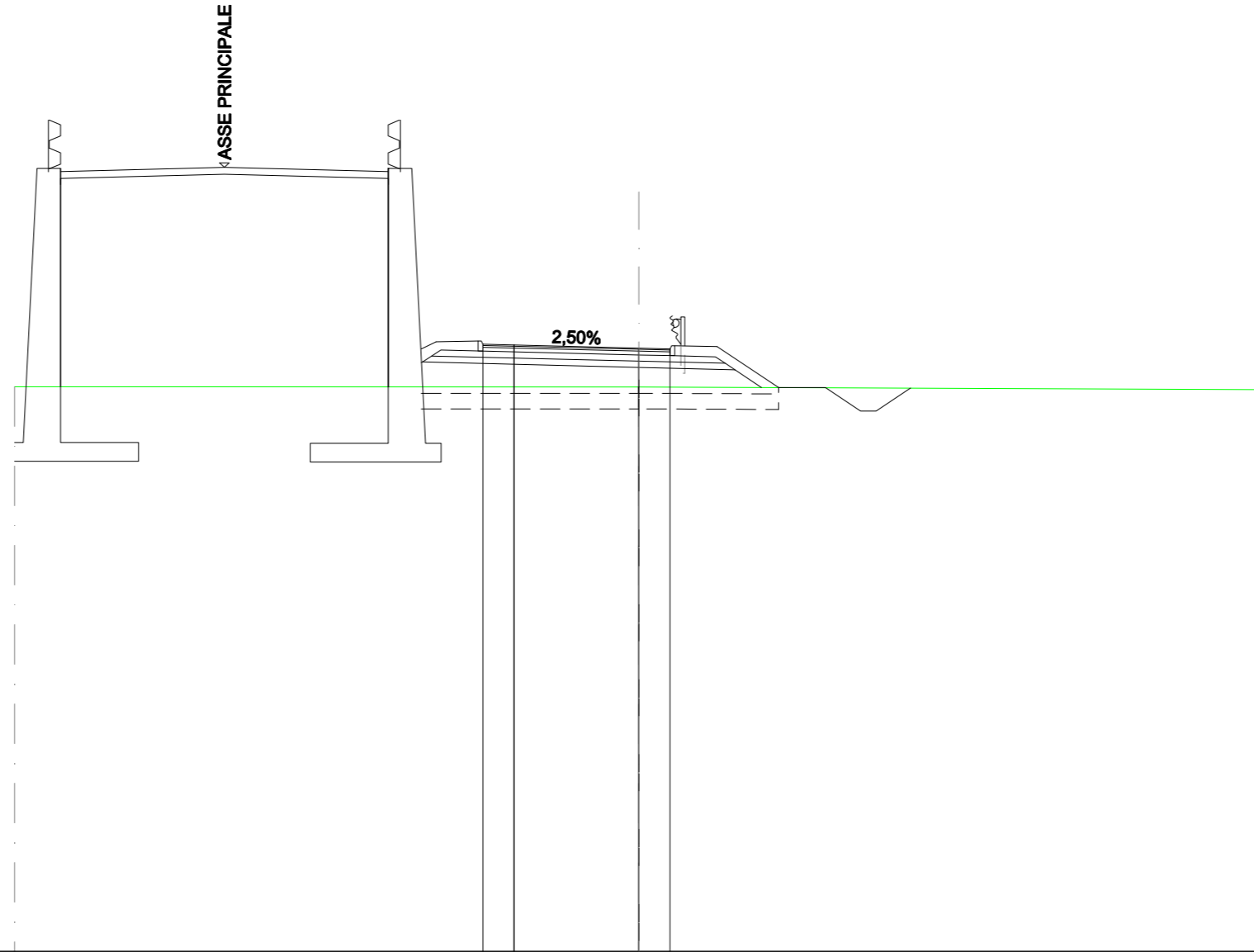
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		38,181		38,206		38,070
DIST. PARZIALI TERRENO		20,000		20,000		
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			40,181 40,448		40,250 40,225 40,005 40,325 40,005 40,325 40,298	38,167 38,167 37,417 37,417 38,138
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			0,658 1,350		1,000 1,350 3,194	1,500 1,125 0,500 1,082
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-7,158 -6,500		0,000 1,000 1,050 1,150 2,500	-5,694 -7,194 -8,319 -8,819 -9,902

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,289 m ²
BONIFICA	5,723 m ²
FOSSO	1,187 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	7,072 m ²
TERRENO VEGETALE	5,598 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,820 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,940 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 39,324
 DIST.PROG.: 260,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 25,795



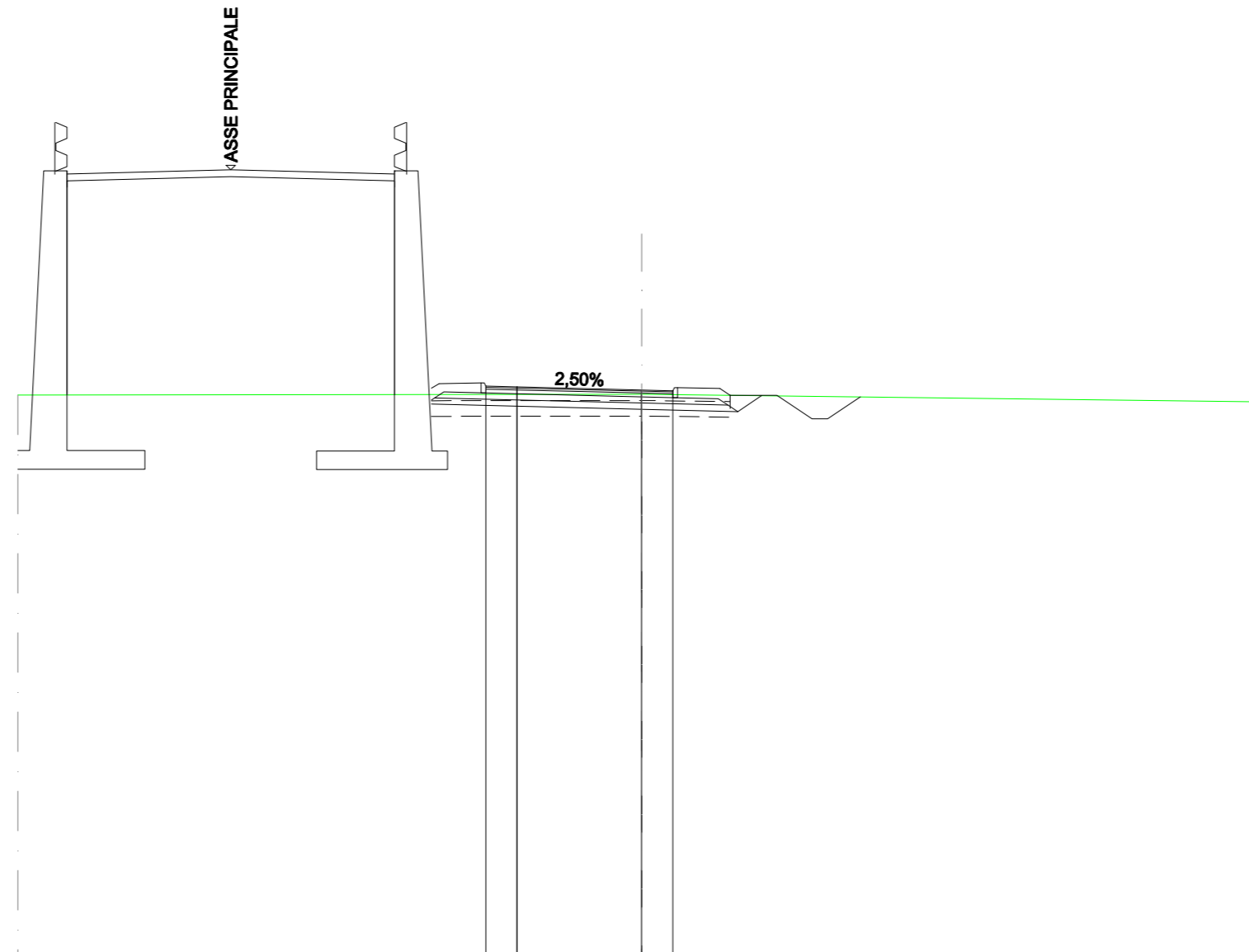
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		38,081		38,074		37,992
DIST. PARZIALI TERRENO		20,000		20,000		
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		20,000
QUOTE STRATO SUP.			39,294 39,522		39,324 39,299 39,079 39,399 39,079 39,399 39,372	38,055 38,055 37,305 37,305 38,038
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,350 1,000	4,000	1,000 1,350 1,973	1,500 1,125 0,500 1,099
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-6,973 -6,500		0,000 1,000 1,050 1,150 2,500	-4,473 -5,973 -7,098 -7,598 -8,698

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	4,393 m ²
BONIFICA	2,635 m ²
FOSSO	1,125 m ²
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	3,377 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,820 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,929 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 16
 QT. PROGETTO: 38,130
 DIST.PROG.: 285,795
 DIST.PREC.: 25,795
 DIST.SUCC.: 8,377



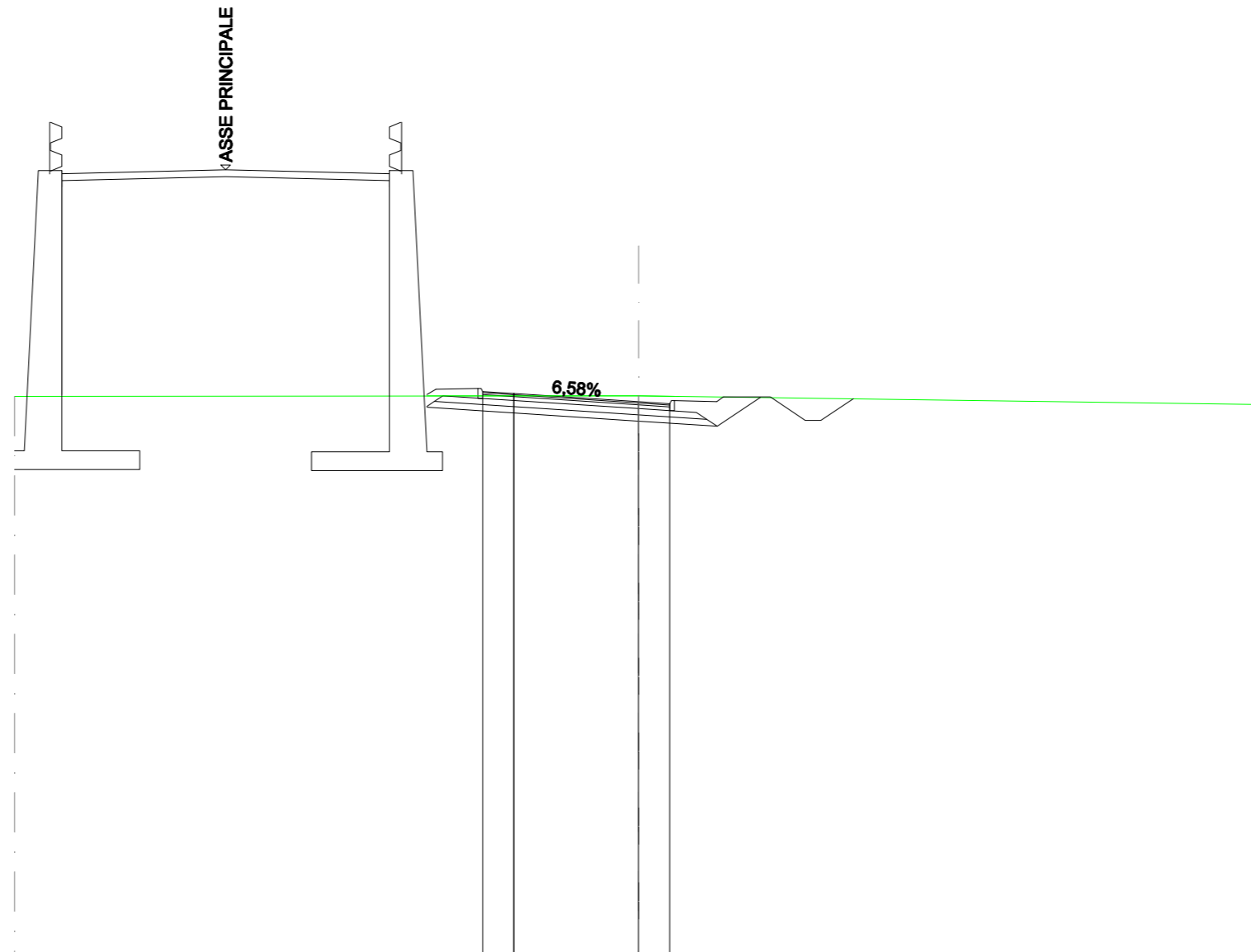
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		37,965		37,991		37,748
DIST. PARZIALI TERRENO		20,000		20,000		
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.		38,187	38,328	38,130	38,105	37,906
DIST. PARZIALI STRATO SUP.		1,350	1,000	1,000	1,350	1,049
DIST. PROGR. STRATO SUP.		-6,741	-5,150	0,000	1,050	-7,005

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	6,824 m ²
FOSSO	1,111 m ²
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	3,293 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,686 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,806 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 17
 QT. PROGETTO: 37,750
 DIST.PROG.: 294,172
 DIST.PREC.: 8,377
 DIST.SUCC.: 15,836



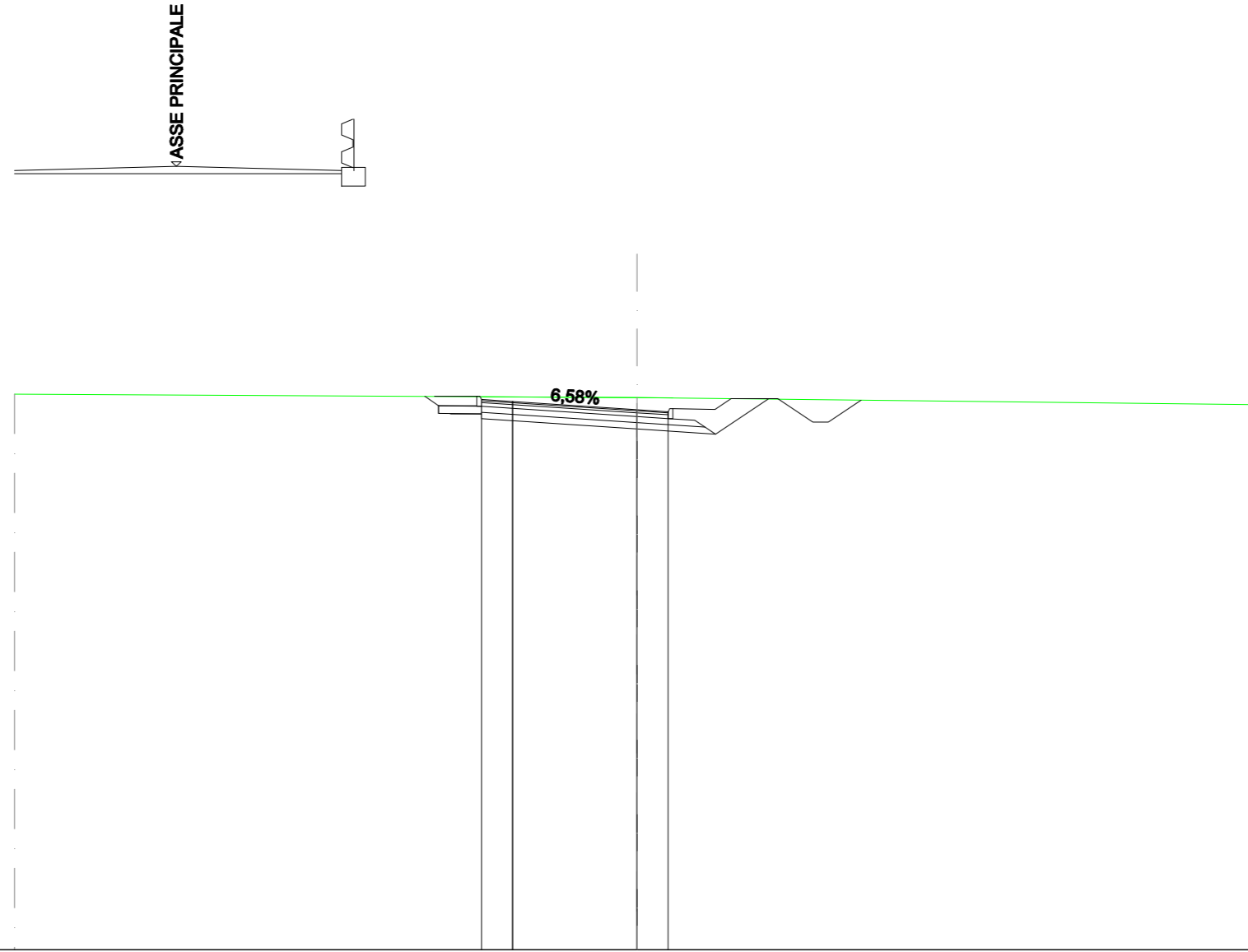
SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO	37,926		37,941		37,661
DIST. PARZIALI TERRENO		20,000		20,000	
DIST. Progr. TERRENO	-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.		37,979 38,152	37,750	37,684 37,464 37,784 37,784 37,757 37,903	37,153 37,153 37,844
DIST. PARZIALI STRATO SUP.		1,350 1,000	4,000	1,000 1,350 1,500 1,125 0,500 1,038	
DIST. Progr. STRATO SUP.		-6,781 -6,500	0,000	1,000 1,050 1,150 2,500 2,718	-4,218 -5,343 -5,843 -6,881

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	8,590 m ²
FOSSO	1,129 m ²
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	3,332 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,404 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,470 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 18
 QT. PROGETTO: 37,358
 DIST.PROG.: 310,008
 DIST.PREC.: 15,836
 DIST.SUCC.: 16,994



SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO		37,858		37,746		37,513
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000		20,000	
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			37,782 37,787	37,358	37,292 37,072 37,392 37,072 37,302 37,365 37,711	37,711 36,961 36,961 37,662
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,350 1,000	4,000	1,000 1,350 0,519 1,500	1,125 0,500 1,052
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-6,507 -6,500	0,000	1,000 1,050 1,150 2,500 -3,019	-4,519 -5,644 -6,144 -7,196

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2,666 m ²
FOSSO	1,152 m ²
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	1,450 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	1,322 m
STRATO DI BINDER	1,322 m
STRATO DI BASE	1,322 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	0,484 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	0,546 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 19
 QT. PROGETTO: 37,389
 DIST.PROG.: 327,002
 DIST.PREC.: 16,994



SCALA 1:200

QT.RIF. 20,000

QUOTE TERRENO	37,628	37,510	37,338
DIST. PARZIALI TERRENO	20,000	20,000	
DIST. Progr. TERRENO	-20,000	0,000	-20,000
QUOTE STRATO SUP.		37,389 37,356 37,136 37,136 37,456 37,429 37,485 37,485 36,735 36,735	37,449
DIST. PARZIALI STRATO SUP.		1,322 1,360 1,500 1,125 0,500 1,071	
DIST. Progr. STRATO SUP.		0,000 1,322 1,372 1,472 2,822 2,905 4,405 5,530 6,030 7,101	