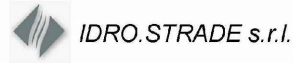


Variante alla SS12 da Buttapietra
alla tangenziale SUD di Verona

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 Ca Brusà
Sezioni trasversali - Rampa 3**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO ME0029 D 2001	V01PS00TRASZ03_A		
	CODICE ELAB.		
	V01PS00TRASZ03	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

RILEVATI	
RILEVATO	42,940 m ²
TERRENO VEGETALE	4,057 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,250 m
STRATO DI BINDER	5,250 m
MANUFATTI	
CORDOLO	0,031 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 59,616
 DIST. PROG.: 0,000
 DIST. SUCC.: 12,357



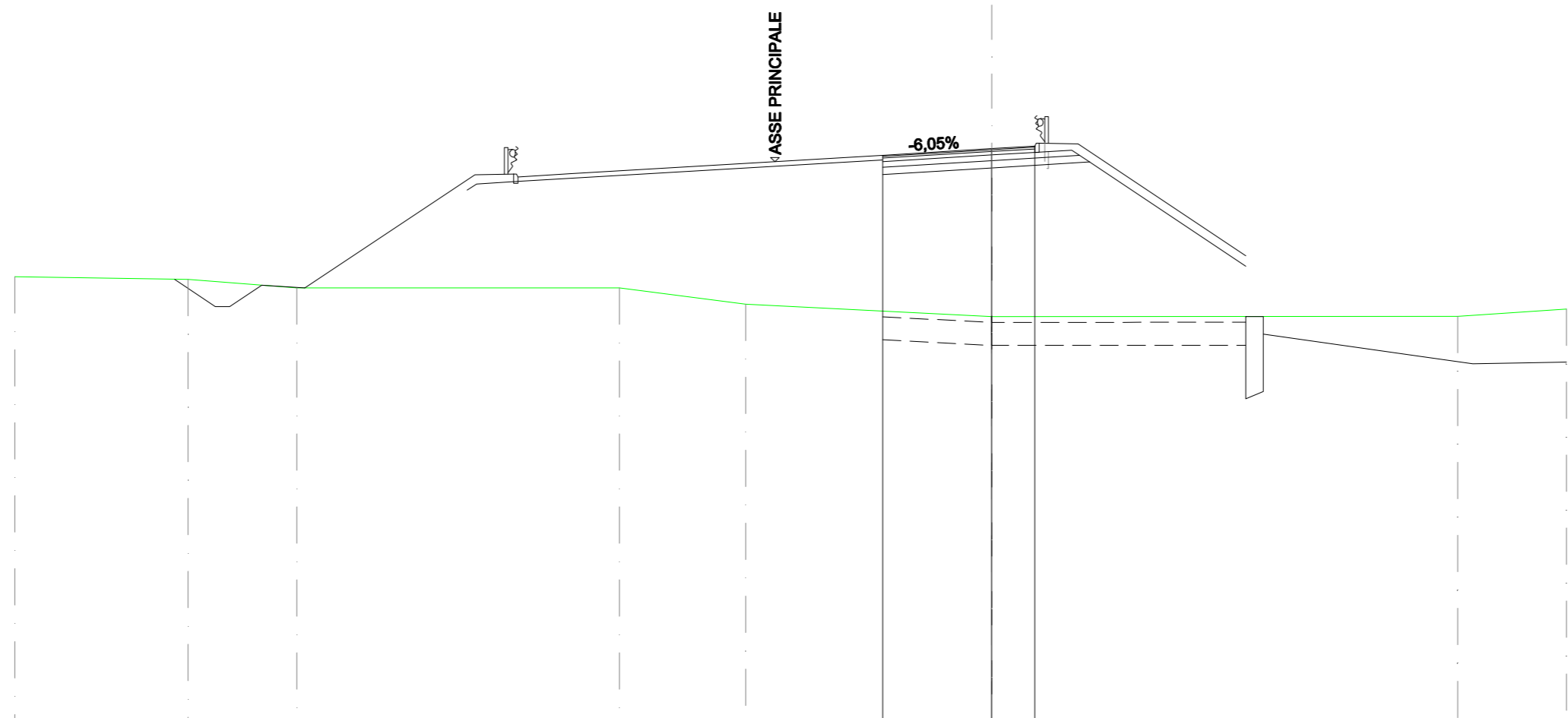
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	53,734	53,493	54,000	54,000	54,321	54,471	54,541	55,116	56,006	55,866
DIST. PARZIALI TERRENO	2,166	2,976	8,904	18,693	1,260	0,591	13,443	2,634	3,332	
DIST. Progr. TERRENO	-34,000	-31,834	-28,858	-19,954	-1,260	0,000	-14,034	-16,668	-20,000	
QUOTE STRATO SUP.					59,389	59,616	59,706			
DIST. PARZIALI STRATO SUP.					3,750	1,500	1,350	2,252		
DIST. Progr. STRATO SUP.					-3,750	0,000	1,500	1,550	1,650	3,000

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,527 m ²
BONIFICA	10,109 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	56,215 m ²
TERRENO VEGETALE	8,370 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,296 m
STRATO DI BINDER	5,296 m
STRATO DI BASE	5,296 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,343 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,756 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 59,849
 DIST.PROG.: 12,357
 DIST.PREC.: 12,357
 DIST.SUCC.: 7,643



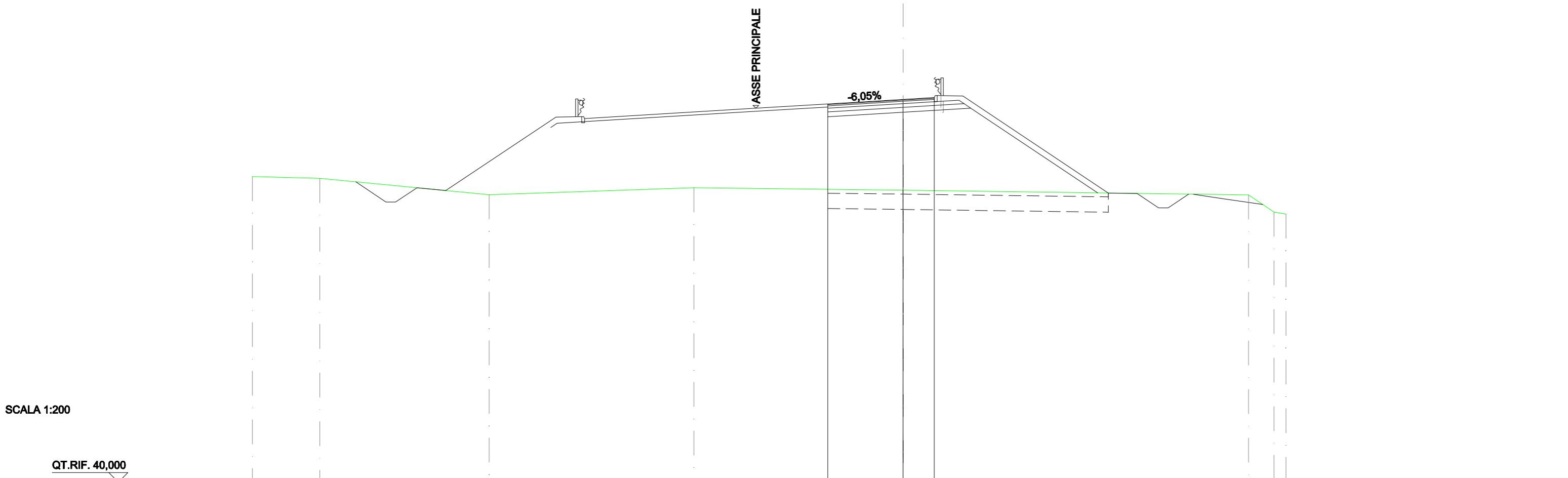
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	55,392	55,295	55,003	55,000	54,439	54,000	54,013	54,269	
DIST. PARZIALI TERRENO	6,032	3,788	11,227	4,391	8,561	16,213	3,787		
DIST. PROGR. TERRENO	-34,000	-27,968	-24,180	-12,953	-8,561	0,000	16,213	-20,000	
QUOTE STRATO SUP.						59,620	59,849	59,940 59,720 60,040 59,720 60,040 60,013	56,118
DIST. PARZIALI STRATO SUP.						3,796	1,500	1,350	5,840
DIST. PROGR. STRATO SUP.						-3,796	0,000	1,500 1,550 1,650 3,000	8,840

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,932 m ²
BONIFICA	11,728 m ²
FOSSO	1,168 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	44,771 m ²
TERRENO VEGETALE	10,478 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,567 m
STRATO DI BINDER	5,567 m
STRATO DI BASE	5,567 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,397 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,824 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 59,992
 DIST.PROG.: 20,000
 DIST.PREC.: 7,643
 DIST.SUCC.: 20,000

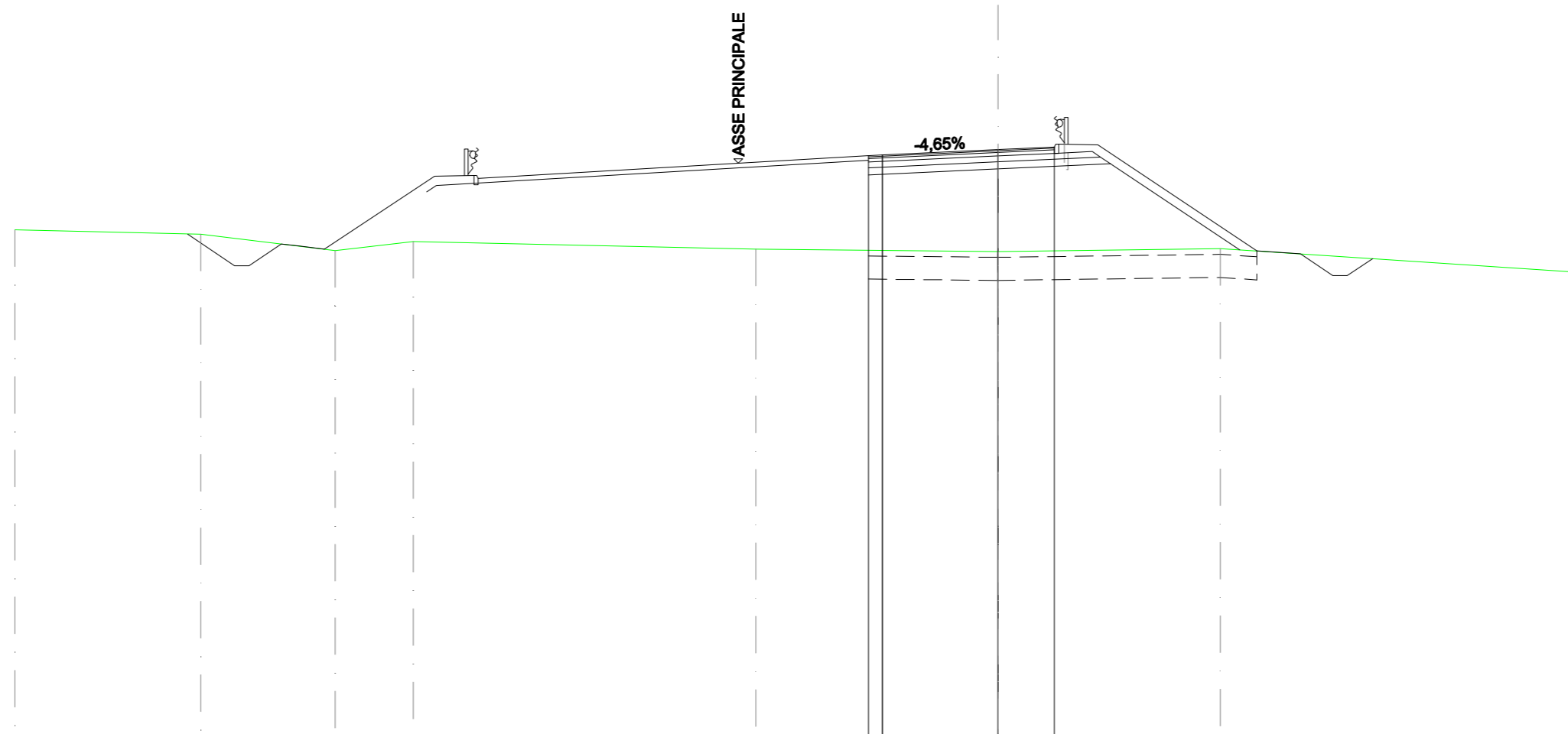


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	55,961	55,863	55,009	55,372	55,243	55,000	54,107	54,000									
DIST. PARZIALI TERRENO	3,529	8,848	10,688	10,934	18,038	1,329	0,633										
DIST. PROGR. TERRENO	-34,000	-30,471	-21,622	-10,934	0,000	-18,038	-19,367	-20,000									
QUOTE STRATO SUP.					59,754	59,992	60,091	58,371	60,191	59,871	60,191	60,164	55,099	55,078	54,328	54,328	55,042
DIST. PARZIALI STRATO SUP.					3,943	1,624	1,350	7,594	1,500	1,124	0,500	1,070					
DIST. PROGR. STRATO SUP.					-3,943	0,000	1,624	1,674	1,774	3,124			-10,718	-12,218	-13,342	-13,842	-14,912

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,687 m ²
BONIFICA	10,747 m ²
FOSSO	0,991 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	30,139 m ²
TERRENO VEGETALE	7,964 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,432 m
STRATO DI BINDER	6,432 m
STRATO DI BASE	6,432 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,576 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,049 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 60,325
 DIST.PROG.: 40,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 15,501



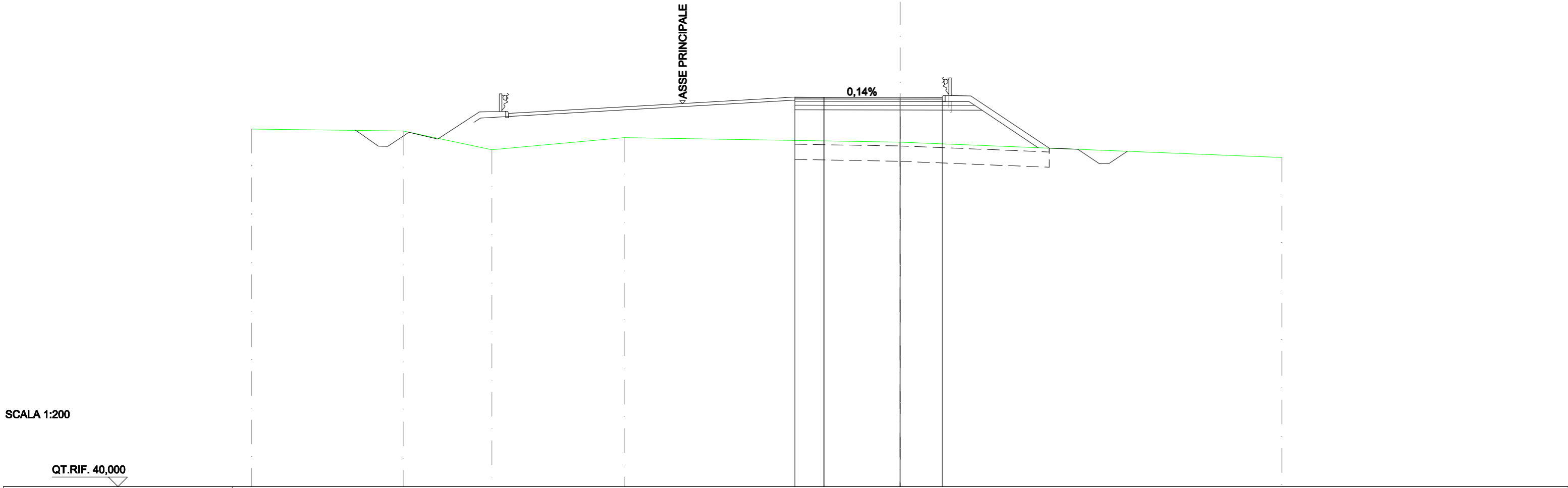
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	57,547	57,395	56,831	57,140	56,885	56,799	56,902	56,086
DIST. PARZIALI TERRENO	6,432	4,649	2,702	11,838	8,379	7,687	12,313	
DIST. PROGR. TERRENO	-34,000	-27,568	-22,919	-20,217	-8,379	0,000	7,687	-20,000
QUOTE STRATO SUP.					60,116 60,139	60,325	60,415 60,195 60,515 60,305 60,515 60,488	56,818 56,719 55,969 55,969 56,553
DIST. PARZIALI STRATO SUP.					4,000	1,949	1,360 5,502	1,500 1,124 0,600 0,876
DIST. PROGR. STRATO SUP.					-4,483 -4,000	0,000	1,949 1,999 2,099 3,449	-8,951 -10,451 -11,575 -12,075 -12,951

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,665 m ²
BONIFICA	10,661 m ²
FOSSO	1,075 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	19,336 m ²
TERRENO VEGETALE	6,283 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	7,723 m
STRATO DI BINDER	7,723 m
STRATO DI BASE	7,723 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,855 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,403 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 60,401
 DIST.PROG.: 55,501
 DIST.PREC.: 15,501
 DIST.SUCC.: 4,499



SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	58,738	58,635	57,650	58,290	58,050	58,049	57,243										
DIST. PARZIALI TERRENO	7,950	4,644	6,940	14,437	20,000												
DIST. Progr. TERRENO	-34,000	-26,050	-21,406	-14,466	-0,030	0,000	20,000										
QUOTE STRATO SUP.				60,409	60,407	60,401	60,178	60,398	60,498	60,178	60,498	60,471	57,735	57,674	56,924	56,924	57,570
DIST. PARZIALI STRATO SUP.				1,523	4,000	2,200	1,350	4,103	1,500	1,124	0,500	0,968					
DIST. Progr. STRATO SUP.				-5,523	-4,000	0,000	2,200	2,250	2,350	3,700	7,803	9,303	10,428	10,928	11,896		

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,660 m ²
BONIFICA	10,640 m ²
FOSSO	1,059 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	15,997 m ²
TERRENO VEGETALE	6,525 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	7,200 m
STRATO DI BINDER	7,200 m
STRATO DI BASE	7,200 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,960 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,536 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 60,404
 DIST.PROG.: 60,000
 DIST.PREC.: 4,499
 DIST.SUCC.: 20,000



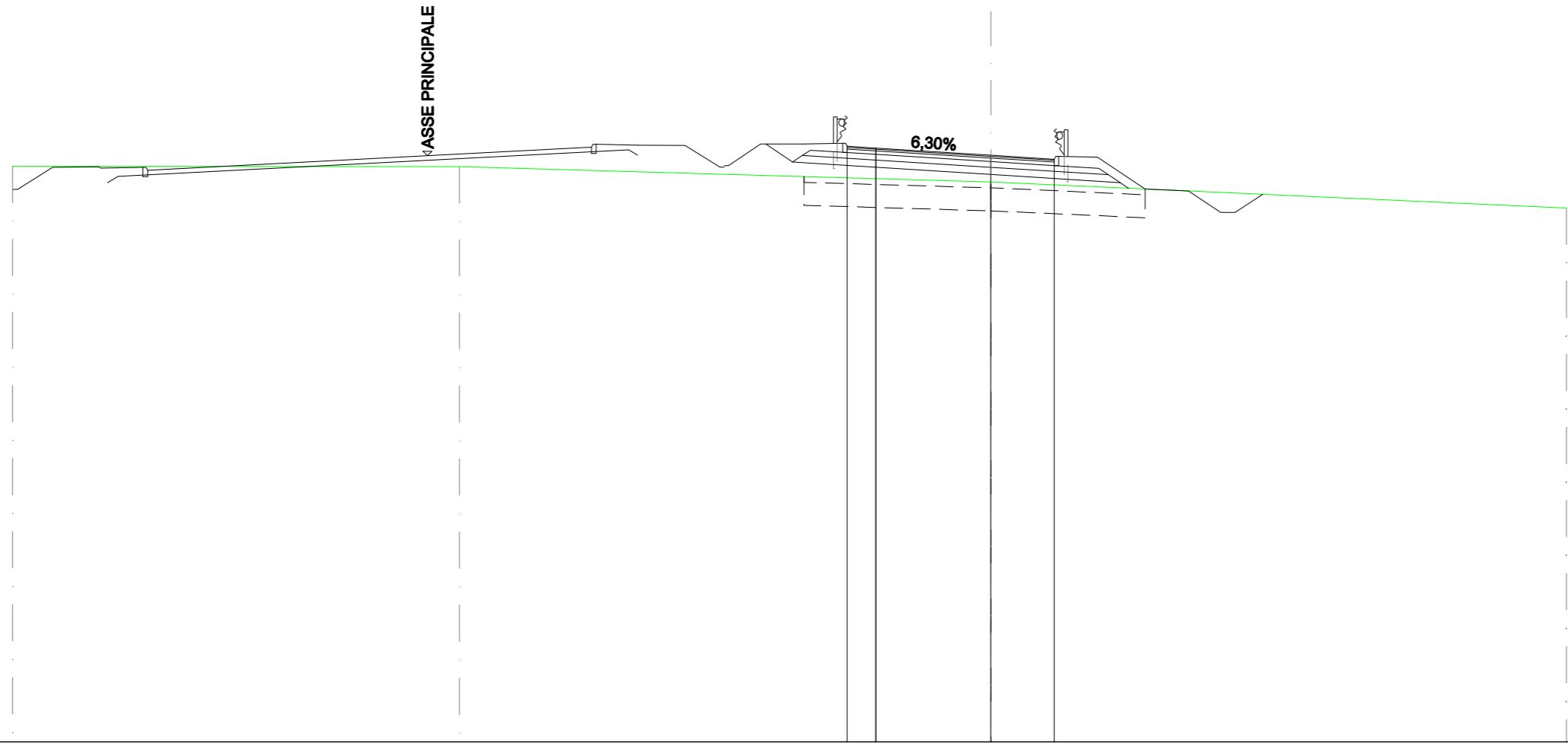
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	59,117	59,024	58,367	58,677	58,380	57,768	57,518
DIST. PARZIALI TERRENO	8,447	5,342	3,755	16,456	13,579	6,421	
DIST. PROGR. TERRENO	-34,000	-25,553	-20,212	-16,456	0,000	13,579	20,000
QUOTE STRATO SUP.					60,404	58,051	57,984
DIST. PARZIALI STRATO SUP.					0,863	1,000	4,000
DIST. PROGR. STRATO SUP.					2,200	1,360	3,587

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,372 m ²
BONIFICA	9,489 m ²
FOSSO	1,059 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	4,373 m ²
TERRENO VEGETALE	4,697 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	7,200 m
STRATO DI BINDER	7,200 m
STRATO DI BASE	7,200 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,065 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,751 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 60,393
 DIST.PROG.: 80,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 9,899



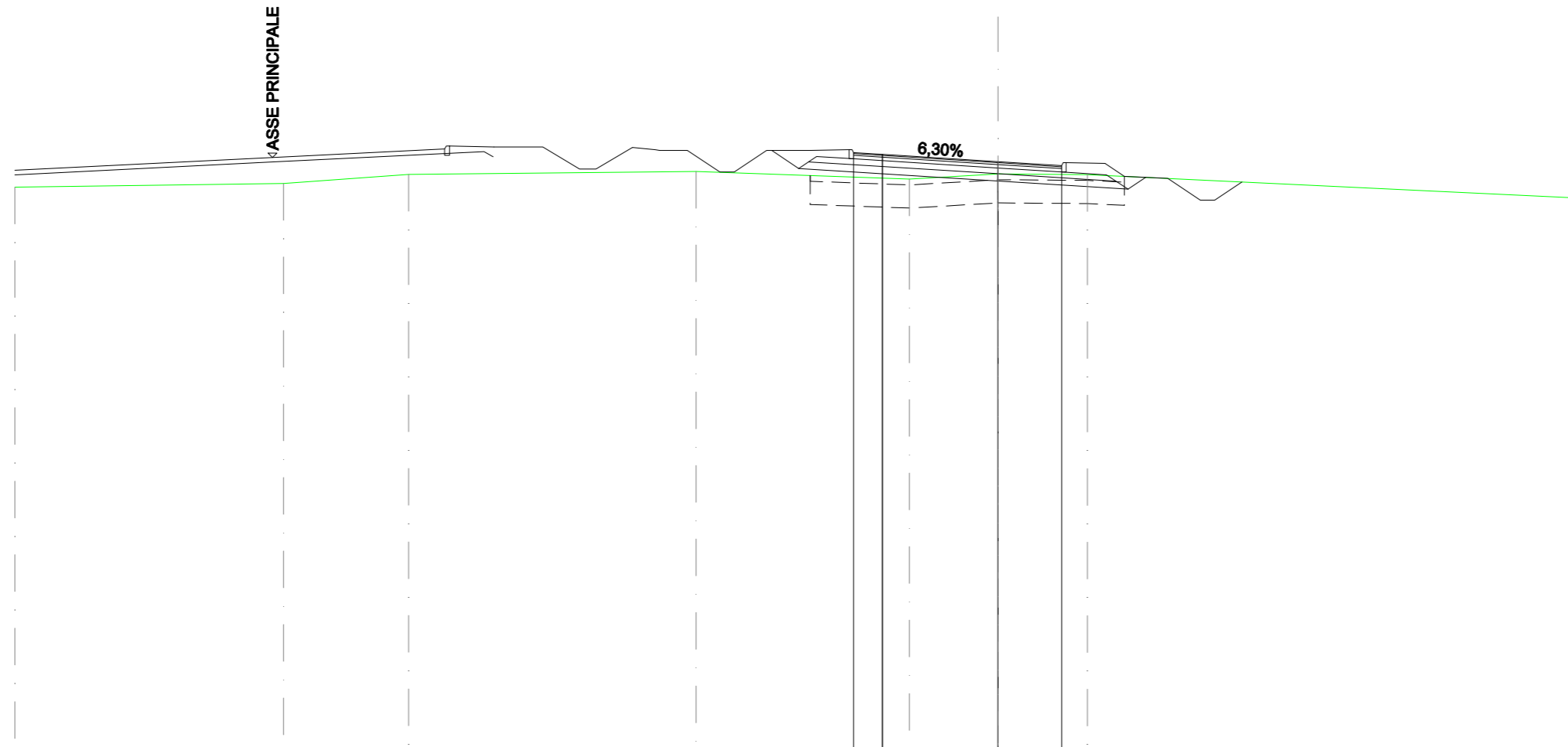
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	60,015	60,000	59,460	58,560
DIST. PARZIALI TERRENO	15,535	18,465	20,000	
DIST. Progr. TERRENO	-34,000	-18,465	0,000	-20,000
QUOTE STRATO SUP.		60,031 60,031 60,781 60,781 60,488 60,808 60,508 60,708 60,488 60,645	60,393	60,034 60,254 60,354 60,034 60,354 60,327 59,219 59,152 58,402 58,402 59,036
DIST. PARZIALI STRATO SUP.		1,124 1,500 1,350 1,000 4,000	2,200	1,350 1,661 1,500 1,124 0,500 0,951
DIST. Progr. STRATO SUP.		-9,262 -9,124 -8,000 -6,500 -5,150 -5,050 -5,000 -4,000	0,000	2,200 2,250 2,350 3,700 -5,361 -6,861 -7,985 -8,485 -9,436

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1,988 m ²
SCOTICO	1,066 m ²
BONIFICA	8,000 m ²
FOSSO	1,051 m ²
TERRENO RECUPERATO	0,650 m ²
SUPERFICIE RICOPERTA DA RECUPERO	0,883 m
RILEVATI	
RILEVATO	1,253 m ²
TERRENO VEGETALE	3,501 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	7,200 m
STRATO DI BINDER	7,200 m
STRATO DI BASE	7,200 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,065 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,751 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 60,338
 DIST.PROG.: 89,899
 DIST.PREC.: 9,899
 DIST.SUCC.: 10,101



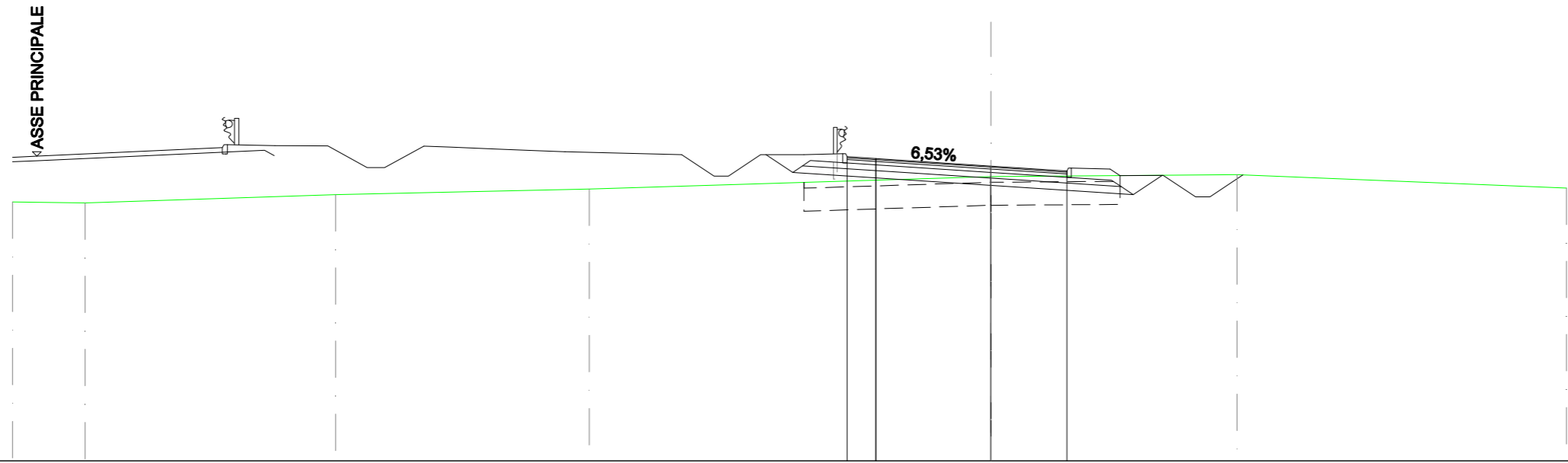
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	59,458	59,586	59,897	60,000	59,732	59,910	59,889	59,084
DIST. PARZIALI TERRENO	9,295	4,322	9,938	7,380	3,065	3,086	16,914	
DIST. PROGR. TERRENO	-34,000	-24,705	-20,383	-10,445	-3,065	0,000	3,086	20,000
QUOTE STRATO SUP.				60,726	60,433	60,338	59,980	59,635
DIST. PARZIALI STRATO SUP.				1,124	0,500	1,124	1,350	0,941
DIST. PROGR. STRATO SUP.				-10,749	-9,624	-9,124	-8,000	-6,500

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3,223 m ²
SCOTICO	0,872 m ²
BONIFICA	7,520 m ²
FOSSO	1,245 m ²
TERRENO RECUPERATO	4,889 m ²
SUPERFICIE RICOPERTA DA RECUPERO	4,036 m
RILEVATI	
RILEVATO	1,302 m ²
TERRENO VEGETALE	3,117 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	7,640 m
STRATO DI BINDER	7,640 m
STRATO DI BASE	7,640 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,153 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,862 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 60,237
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 10,101
 DIST.SUCC.: 17,425



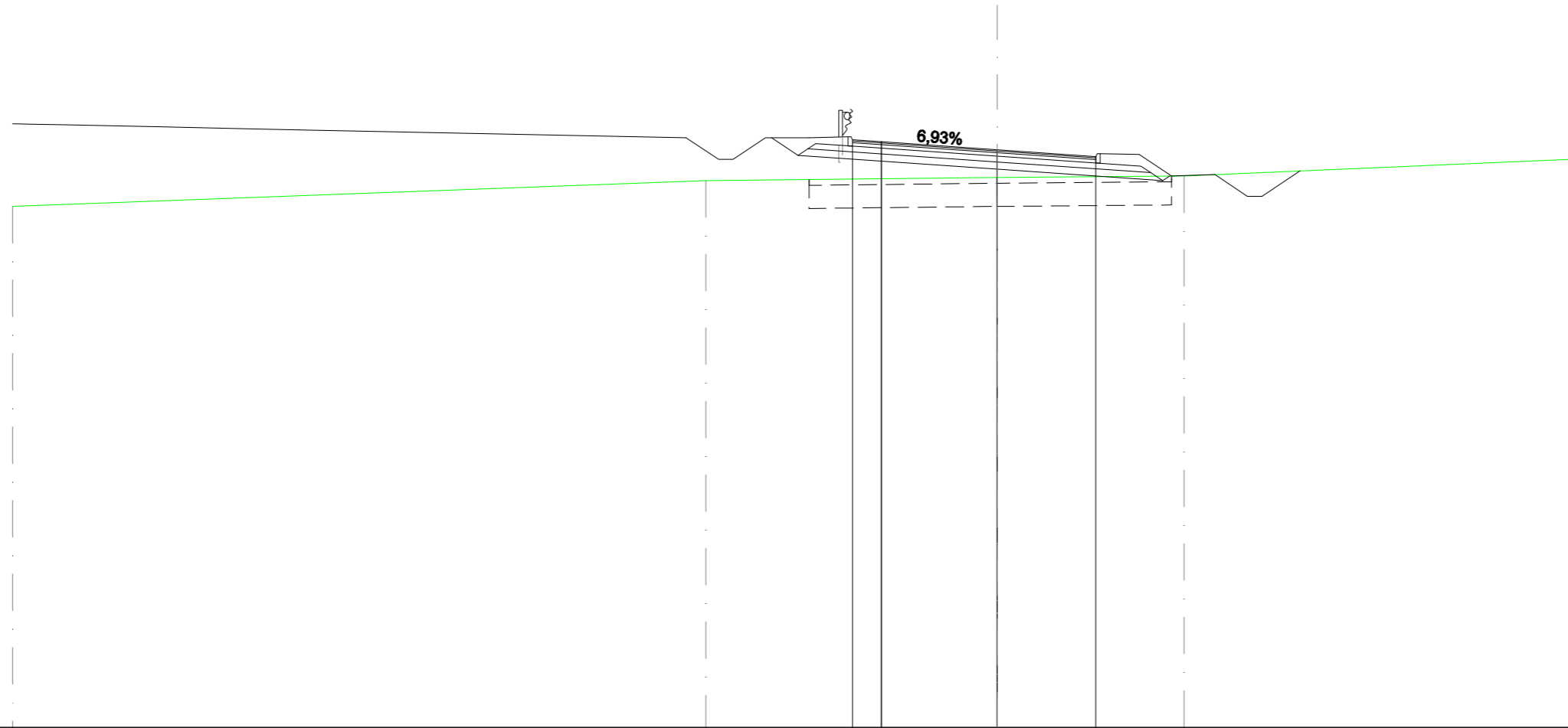
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	58,990	58,958	59,245	59,435	59,874	59,935	59,471
DIST. PARZIALI TERRENO	2,526	8,704	8,818	13,952	8,546	11,454	
DIST. PROGR. TERRENO	-34,000	-31,474	-22,770	-13,952	0,000	8,546	-20,000
QUOTE STRATO SUP.					60,237	59,845	59,927
DIST. PARZIALI STRATO SUP.					2,640	1,350	1,139
DIST. PROGR. STRATO SUP.					0,000	2,640	8,751

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0,180 m ²
SCOTICO	2,322 m ²
BONIFICA	10,011 m ²
FOSSO	1,391 m ²
TERRENO RECUPERATO	25,221 m ²
SUPERFICIE RICOPERTA DA RECUPERO	13,342 m
RILEVATI	
RILEVATO	5,443 m ²
TERRENO VEGETALE	4,039 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,400 m
STRATO DI BINDER	8,400 m
STRATO DI BASE	8,400 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,306 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	3,053 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 59,953
 DIST.PROG.: 117,425
 DIST.PREC.: 17,425
 DIST.SUCC.: 2,575



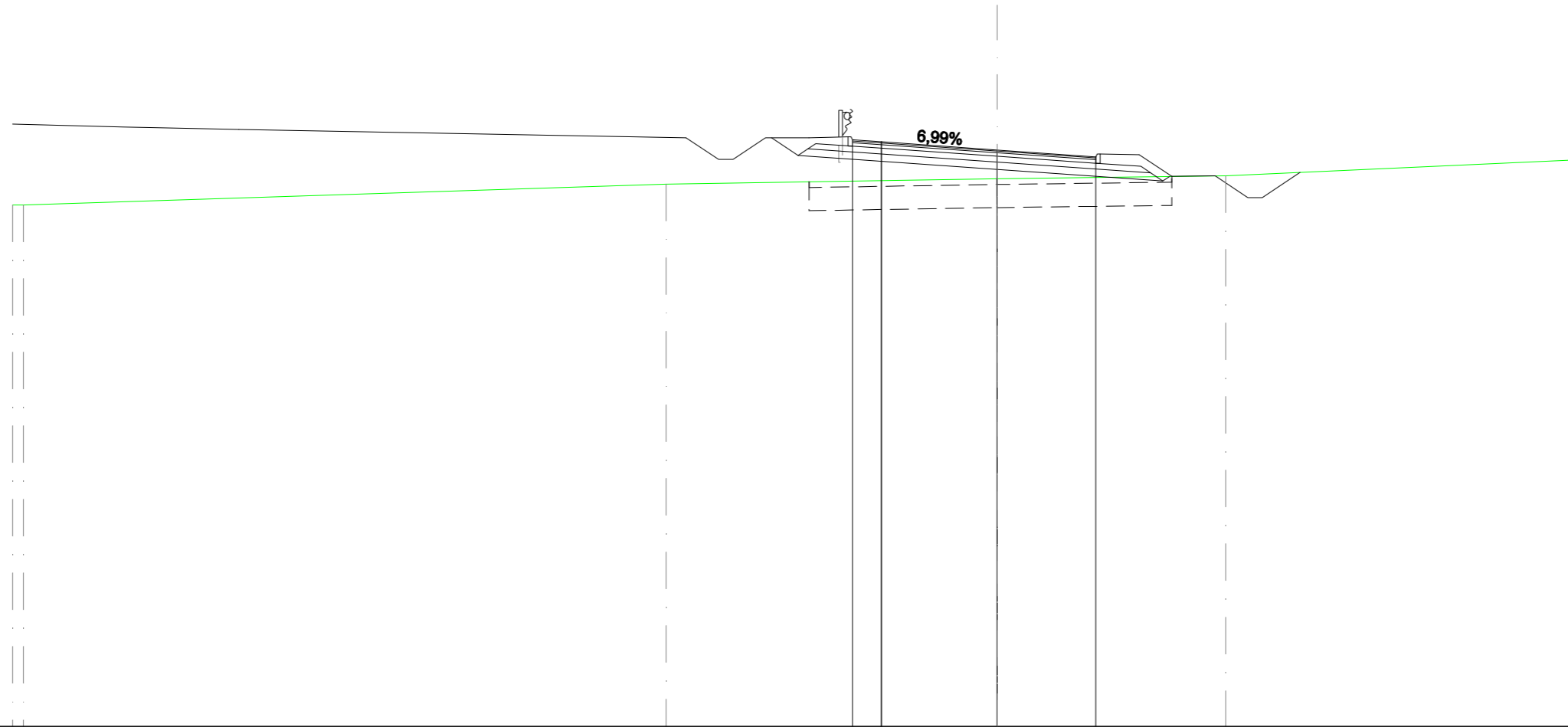
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	58,000	58,887	58,998	59,052	59,633
DIST. PARZIALI TERRENO	23,936	10,064	6,447	13,553	
DIST. PROGR. TERRENO	-34,000	-10,064	0,000	6,447	-20,000
QUOTE STRATO SUP.		60,373 59,623 59,623 60,373 60,373 60,080 60,400 60,400 60,300 60,080 60,231	59,953	59,498 59,718 59,618 59,498 59,618 59,791 59,048	59,098 58,348 58,348 59,224
DIST. PARZIALI STRATO SUP.		1,124 0,500 1,124 1,500 1,350 1,000 4,000	3,400	1,350 1,113 1,500 1,124 0,500 1,313	
DIST. PROGR. STRATO SUP.		-10,749 -9,624 -9,124 -8,000 -6,500 -5,150 -5,050 -3,000 -4,000	0,000	3,400 3,450 3,550 4,900 6,013 7,513 8,638 9,138 10,451	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0,156 m ²
SCOTICO	2,348 m ²
BONIFICA	10,018 m ²
FOSSO	1,369 m ²
TERRENO RECUPERATO	30,422 m ²
SUPERFICIE RICOPERTA DA RECUPERO	15,430 m
RILEVATI	
RILEVATO	6,003 m ²
TERRENO VEGETALE	4,050 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,400 m
STRATO DI BINDER	8,400 m
STRATO DI BASE	8,400 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,306 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	3,053 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 59,900
 DIST.PROG.: 120,000
 DIST.PREC.: 2,575
 DIST.SUCC.: 20,000



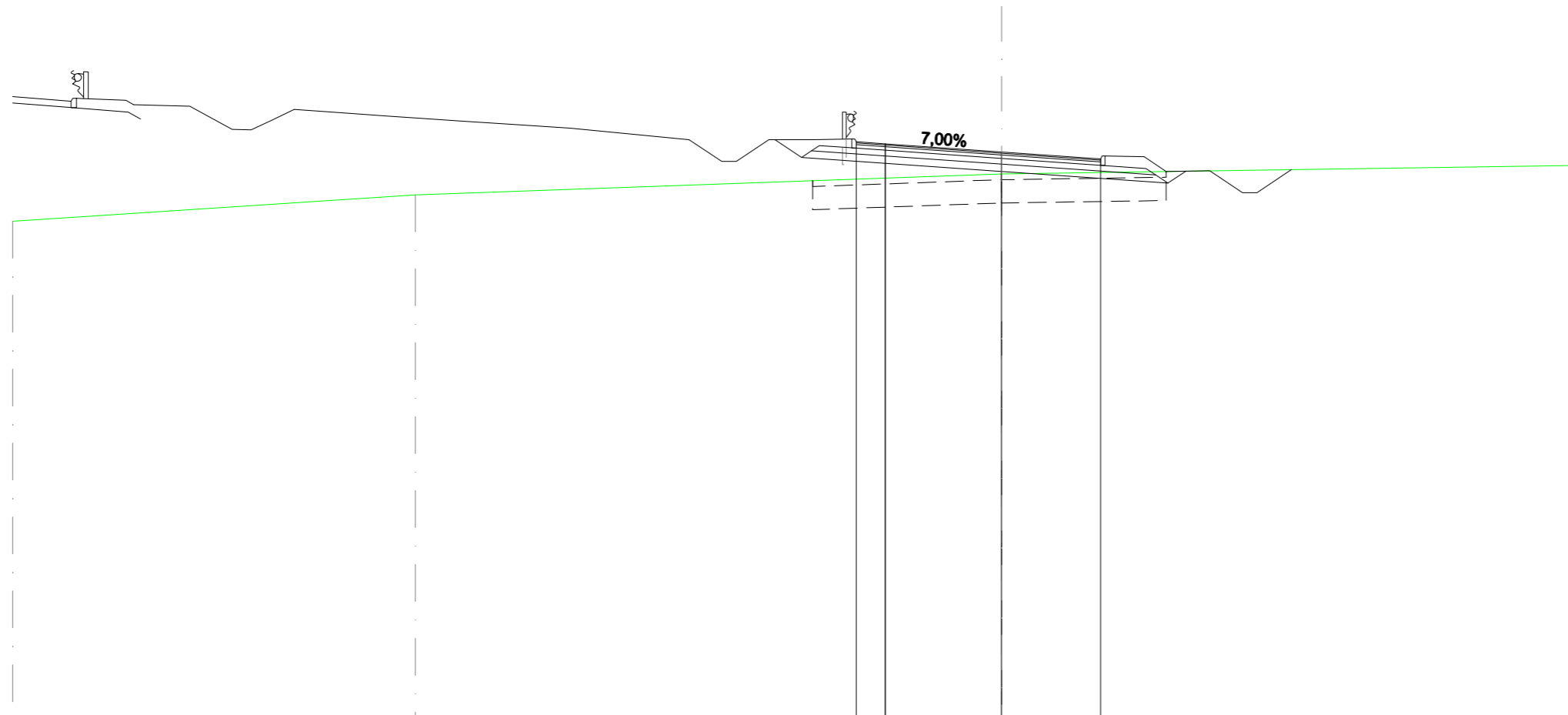
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	58,000 58,000		58,723		58,907		59,011		59,559	
DIST. PARZIALI TERRENO		22,194		11,434		7,892		12,108		
DIST. PROGR. TERRENO	34,000 -33,627		-11,434		0,000		7,892		-20,000	
QUOTE STRATO SUP.			60,322	59,572 59,572	60,322	60,029 60,349 60,249 60,029 60,179	59,900	59,442 59,662 59,762 59,442 59,735 58,986	59,006 58,256 58,256	59,127
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,124 0,500 1,124	1,500	1,350	1,000 4,000	3,400	1,350 1,123 1,500	1,124 0,500 1,306	
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-10,749 -9,624 -9,124	-8,000	-6,500	-5,150 -5,050 -4,000	0,000	3,400 3,450 3,550 -4,900	-6,023 -7,523	-8,647 -9,147 -10,453

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1,078 m ²
SCOTICO	1,731 m ²
BONIFICA	9,496 m ²
FOSSO	1,275 m ²
TERRENO RECUPERATO	7,499 m ²
SUPERFICIE RICOPERTA DA RECUPERO	4,095 m
RILEVATI	
RILEVATO	4,145 m ²
TERRENO VEGETALE	3,609 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,400 m
STRATO DI BINDER	8,400 m
STRATO DI BASE	8,400 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,306 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	3,053 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 59,457
 DIST.PROG.: 140,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



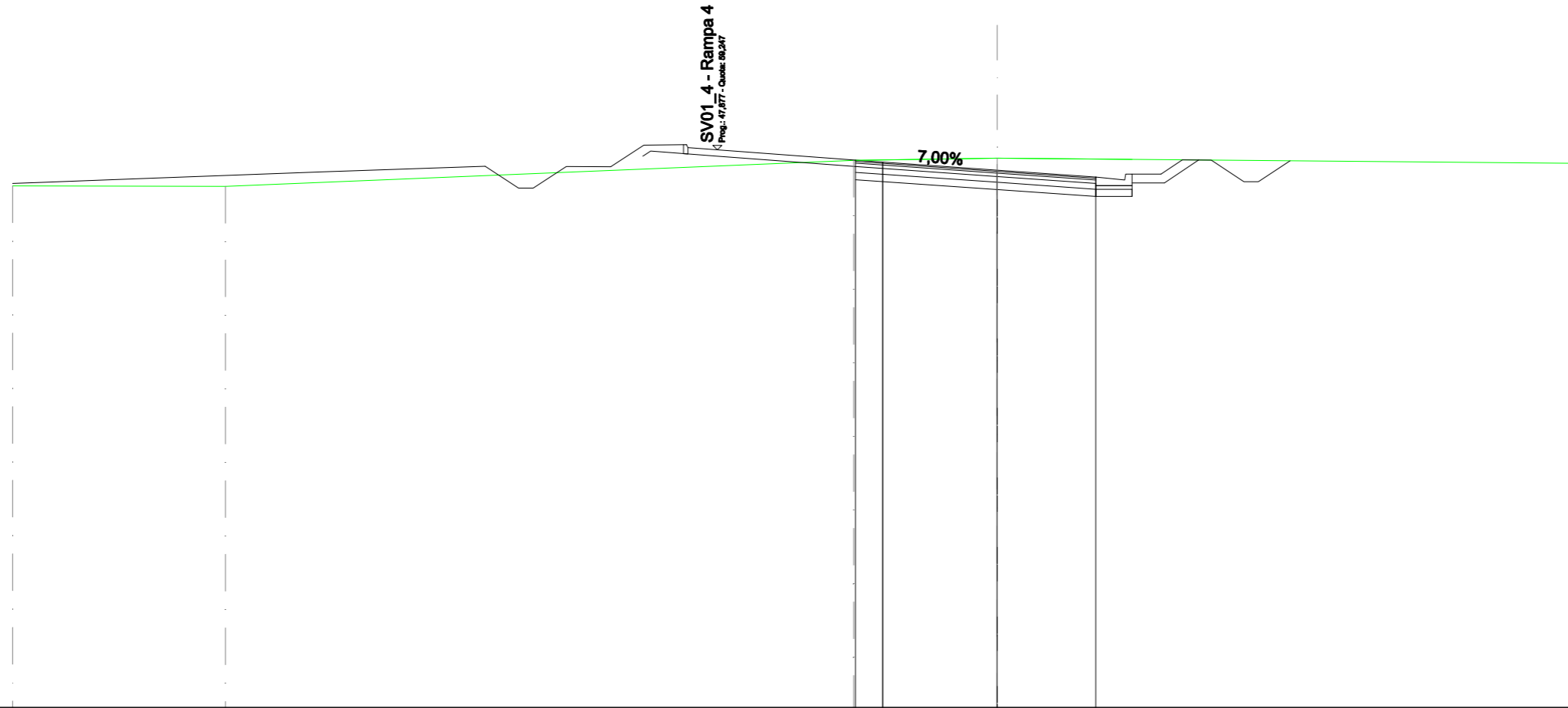
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	57,076	57,984	58,704	59,000
DIST. PARZIALI TERRENO	13,851	20,149	20,000	
DIST. PROGR. TERRENO	-34,000	-20,149	0,000	20,000
QUOTE STRATO SUP.			59,457	58,999 59,219 58,519 58,999 59,319 59,292 58,788 58,810 58,060 58,060 58,852
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			4,000	3,400 1,350 0,756 1,600 1,124 0,500 1,187
DIST. PROGR. STRATO SUP.			0,000	3,400 3,450 3,550 4,900 5,656 7,156 8,280 8,780 9,967

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO IN TERRENO VEGETALE	11,852 m ²
IMPRONTA DI SCAVO IN TERRENO VEGETALE	11,852 m
SCAVO TERRENO IMPERMEABILE	11,852 m ²
FOSSO	1,184 m ²
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	1,892 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,293 m
STRATO DI BINDER	8,293 m
STRATO DI BASE	8,293 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,659 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,073 m ²
MANUFATTI	
CANALETTA	0,347 m ²
STRATO DI FONDAZIONE CANALETTA	0,463 m ²

SEZIONE N.: 14
 QT. PROGETTO: 58,542
 DIST.PROG.: 180,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



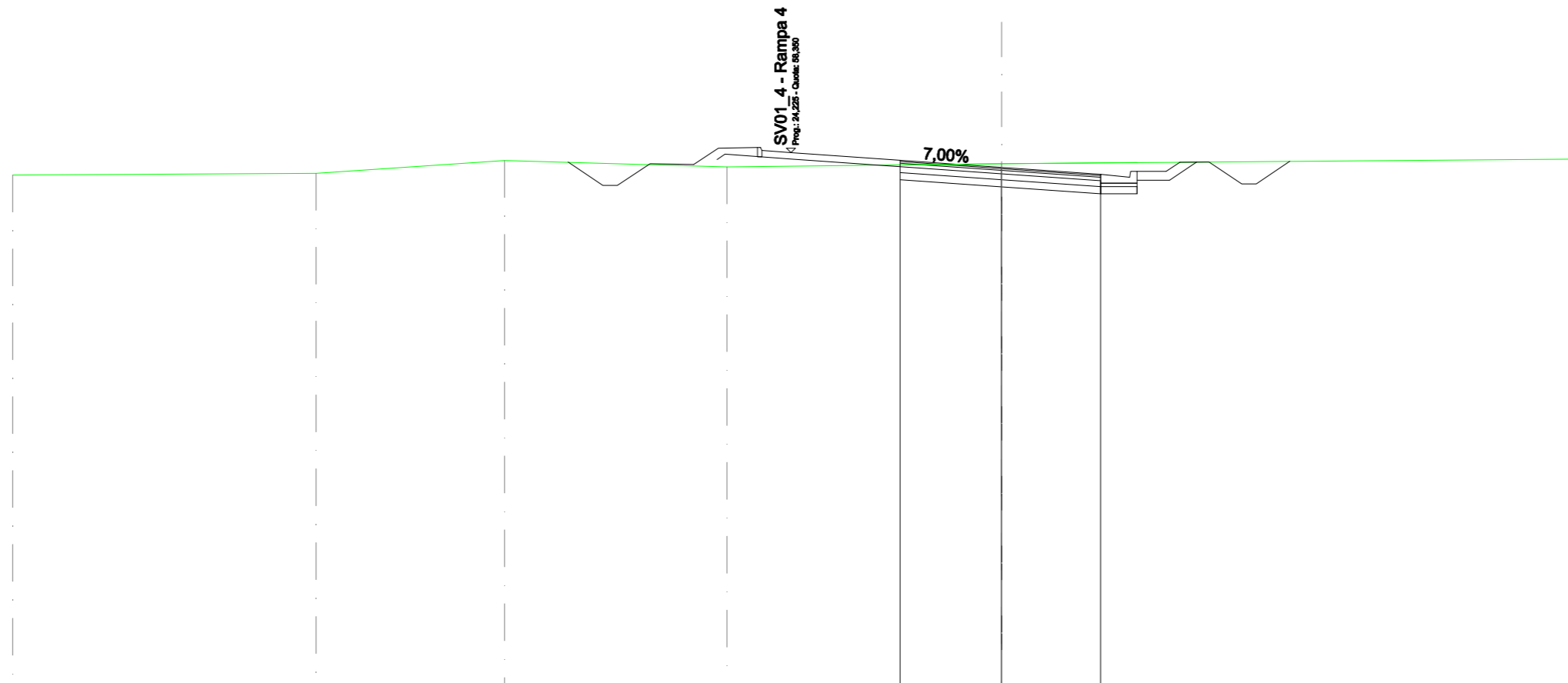
SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	57,998	57,985	58,882	58,957	58,775
DIST. PARZIALI TERRENO	7,353	21,687	4,960	20,000	
DIST. Progr. TERRENO	-34,000	-26,647	-4,960	0,000	20,000
QUOTE STRATO SUP.			58,884	58,542	58,304
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			0,935	3,959	3,400
DIST. Progr. STRATO SUP.			-4,893	0,000	3,400
			-3,959		4,650
					5,650
					6,392
					7,392
					8,517
					9,017
					10,104

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO IN TERRENO VEGETALE	10,193 m ²
IMPRONTA DI SCAVO IN TERRENO VEGETALE	10,193 m
SCAVO TERRENO IMPERMEABILE	10,193 m ²
FOSSO	1,250 m ²
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	1,570 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,888 m
STRATO DI BINDER	6,888 m
STRATO DI BASE	6,888 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,378 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,722 m ²
MANUFATTI	
CANALETTA	0,347 m ²
STRATO DI FONDAZIONE CANALETTA	0,463 m ²

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 57,838
 DIST.PROG.: 200,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 21,034



SCALA 1:200

QT.RIF. 40,000

QUOTE TERRENO	57,577	57,634	58,076	57,857	57,965	58,130							
DIST. PARZIALI TERRENO	10,434	6,477	7,647	9,441	20,000								
DIST. PROGR. TERRENO	-34,000	-23,566	-17,089	-9,441	0,000	20,000							
QUOTE STRATO SUP.				58,082	57,838	57,600	57,700	57,700	58,016	58,024	57,274	57,274	58,047
DIST. PARZIALI STRATO SUP.				3,488	3,400	1,250	1,000	1,000	1,124	0,500	1,159		
DIST. PROGR. STRATO SUP.				-3,488	0,000	3,400	4,650	5,650	6,124	7,124	8,249	8,749	9,907

