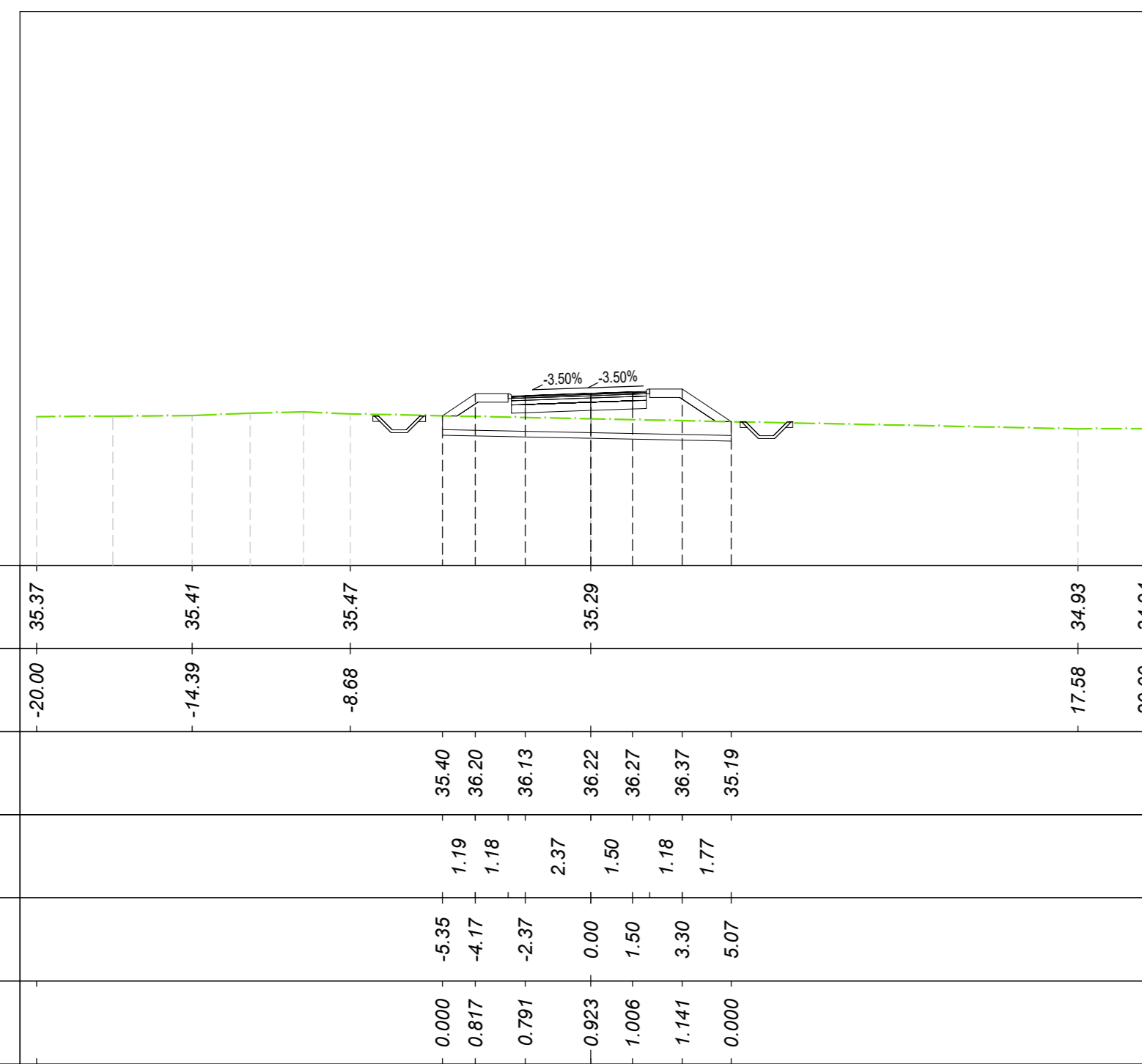


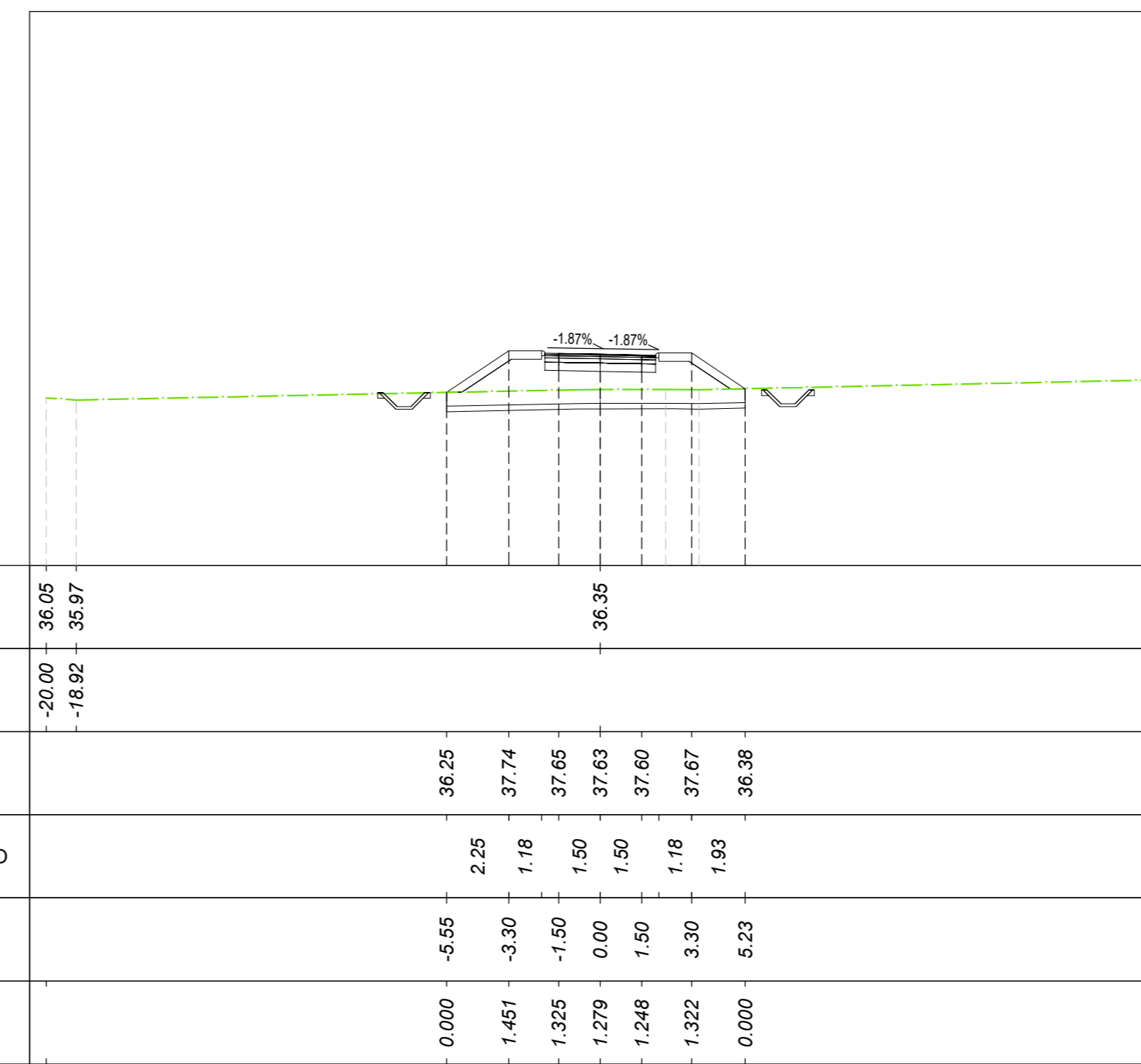
Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 49
Progressiva: 0+960.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 9+60.00			
Area di sterno			0.00 m ²
Area di riporto			3.69 m ²
Volume sterno			0.00 m ³
Volume riporto			74.84 m ³
Volume sterno cumulado			6460.60 m ³
Volume riporto cumulado			2894.59 m ³
Volume netto			3566.01 m ³
MATERIE			
Scotico	1.281 m ²	68.66 m ³	2228.28 m ³
Anticappellere	1.281 m ²	68.66 m ³	2228.28 m ³
Bonifica	3.348 m ²	50.48 m ³	1164.73 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.583 m ²	31.64 m ³	1488.81 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Lituro	0.195 m ²	3.86 m ³	164.97 m ³
Binder	0.243 m ²	4.82 m ³	205.22 m ³
Base	0.389 m ²	7.72 m ³	329.95 m ³
Fondazione	0.730 m ²	14.47 m ³	618.86 m ³
Supercompattato	1.460 m ²	28.94 m ³	1237.31 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.76 m ³	21.09 m ³
Quantità Fossai di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai DX	0.76	8.56	494.02
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai SX	0.91	14.94	774.04

QUOTE TERRENO	35.37	35.41	35.47	35.29	34.93	34.94
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-14.39	-8.68	35.29	20.00	34.94
QUOTE PROGETTO						
DISTANZE PARZIALI PROGETTO						
PROGRESSIVE PROGETTO						
DIFFERENZA QUOTE						

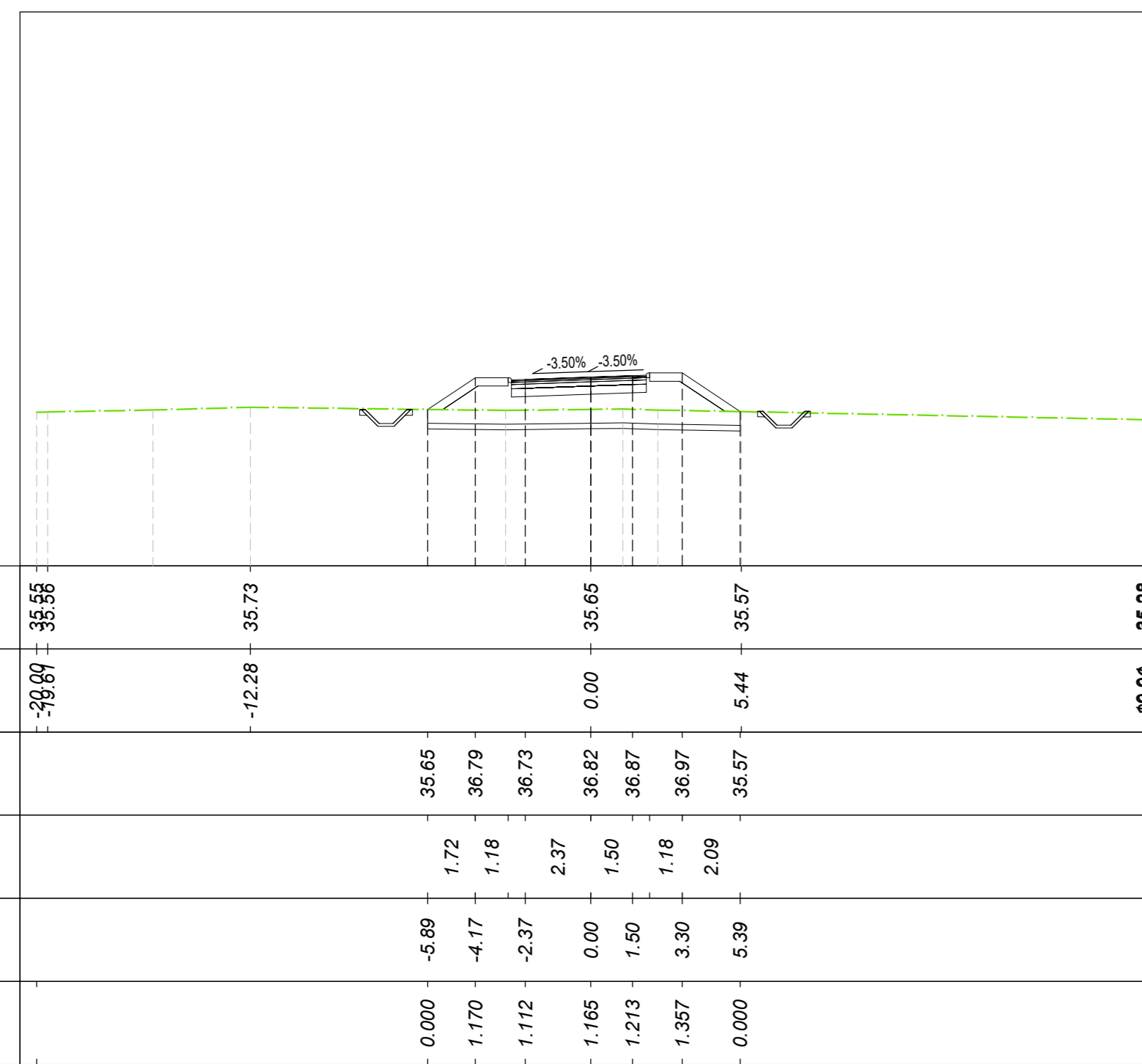
Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 52
Progressiva: 1+020.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 10+20.00			
Area di sterno			0.00 m ²
Area di riporto			7.00 m ²
Volume sterno			0.13 m ³
Volume riporto			104.05 m ³
Volume sterno cumulado			6460.85 m ³
Volume riporto cumulado			3195.39 m ³
Volume netto			3265.46 m ³
MATERIE			
Scotico	2.773 m ²	62.03 m ³	2457.88 m ³
Anticappellere	2.773 m ²	62.03 m ³	2457.88 m ³
Bonifica	5.616 m ²	85.83 m ³	1300.72 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.028 m ²	34.63 m ³	1591.37 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Lituro	0.160 m ²	3.20 m ³	175.57 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	219.47 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	281.19 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	688.40 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1316.80 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	23.29 m ³
Quantità Fossai di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai DX	1.01	47.62	605.83
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai SX	0.74	19.56	628.50

QUOTE TERRENO	36.05	35.97	36.39	36.39	36.39
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.92	36.39	20.00	36.39
QUOTE PROGETTO					
DISTANZE PARZIALI PROGETTO					
PROGRESSIVE PROGETTO					
DIFFERENZA QUOTE					

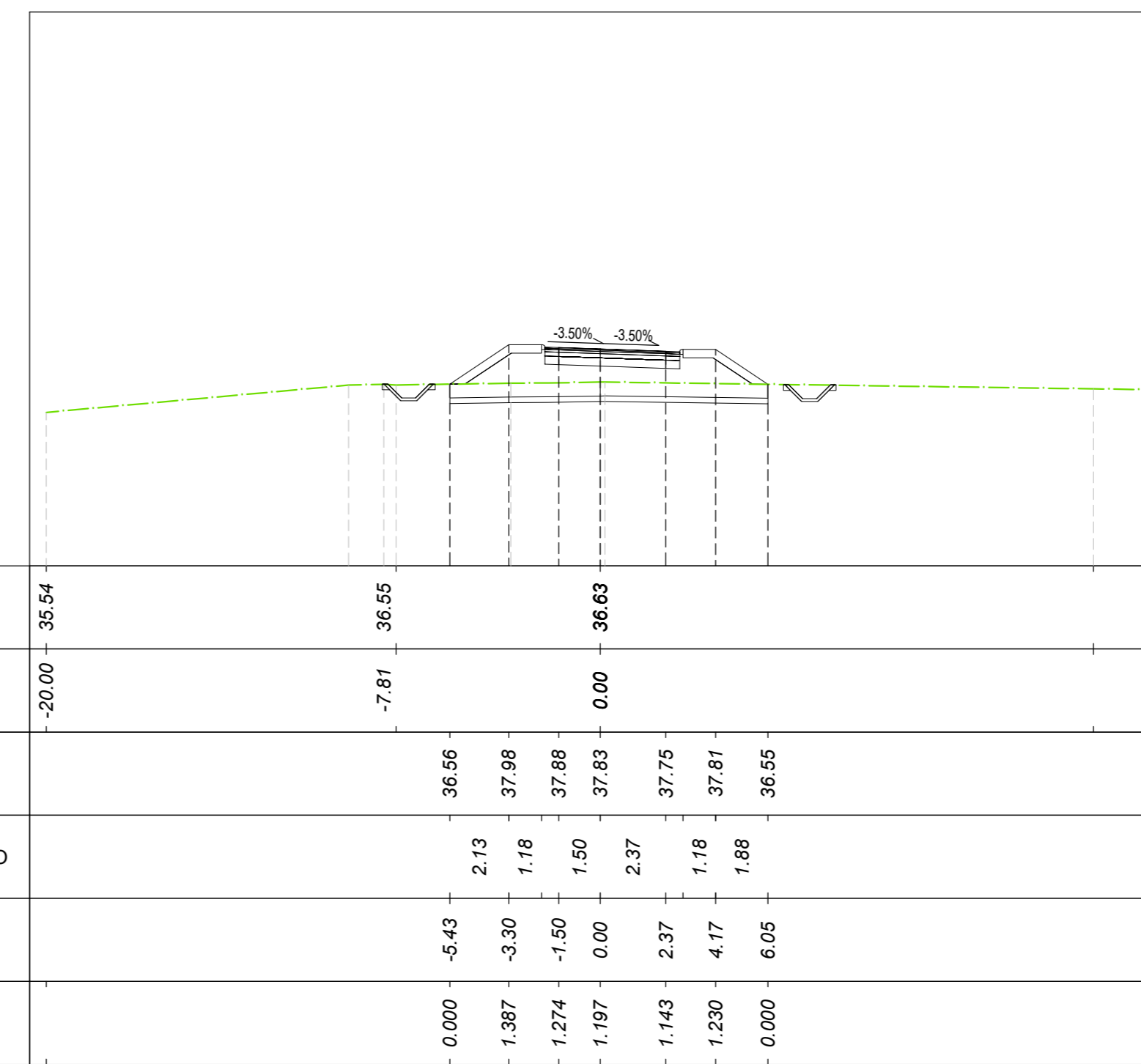
Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 50
Progressiva: 0+980.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 9+80.00			
Area di sterno			0.00 m ²
Area di riporto			6.31 m ²
Volume sterno			0.00 m ³
Volume riporto			100.18 m ³
Volume sterno cumulado			6460.60 m ³
Volume riporto cumulado			2994.77 m ³
Volume netto			3465.83 m ³
MATERIE			
Scotico	6.060 m ²	73.40 m ³	2301.67 m ³
Anticappellere	6.060 m ²	73.40 m ³	2301.67 m ³
Bonifica	1.809 m ²	26.20 m ³	1216.93 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.893 m ²	34.80 m ³	1523.61 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Lituro	0.195 m ²	3.86 m ³	165.83 m ³
Binder	0.243 m ²	4.82 m ³	211.04 m ³
Base	0.389 m ²	7.72 m ³	337.67 m ³
Fondazione	0.730 m ²	14.48 m ³	633.13 m ³
Supercompattato	1.460 m ²	28.95 m ³	1264.28 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.76 m ³	21.76 m ³
Quantità Fossai di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai DX	0.70	16.54	510.57
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai SX	0.87	15.36	789.41

QUOTE TERRENO	35.56	35.73	36.65	36.57	36.29
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-12.28	36.65	20.00	36.29
QUOTE PROGETTO					
DISTANZE PARZIALI PROGETTO					
PROGRESSIVE PROGETTO					
DIFFERENZA QUOTE					

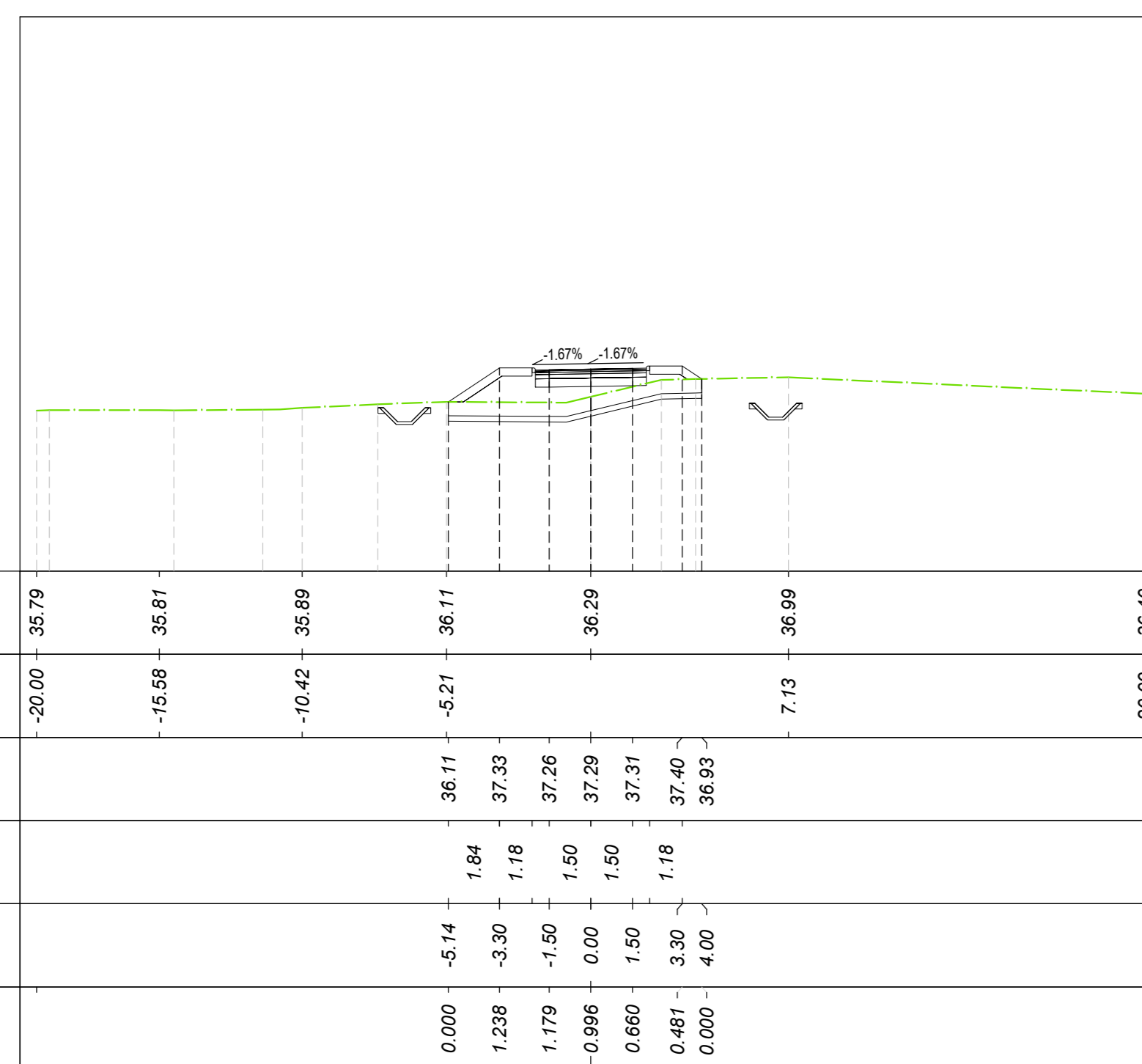
Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 53
Progressiva: 1+040.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 10+40.00			
Area di sterno			0.00 m ²
Area di riporto			6.75 m ²
Volume sterno			0.00 m ³
Volume riporto			137.61 m ³
Volume sterno cumulado			6460.85 m ³
Volume riporto cumulado			3333.00 m ³
Volume netto			3127.85 m ³
MATERIE			
Scotico	5.741 m ²	85.76 m ³	2943.63 m ³
Anticappellere	5.741 m ²	85.76 m ³	2943.63 m ³
Bonifica	2.076 m ²	30.76 m ³	1426.49 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.962 m ²	39.90 m ³	1681.27 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Lituro	0.195 m ²	3.86 m ³	175.11 m ³
Binder	0.243 m ²	4.82 m ³	229.89 m ³
Base	0.389 m ²	7.72 m ³	358.22 m ³
Fondazione	0.730 m ²	14.47 m ³	671.67 m ³
Supercompattato	1.460 m ²	28.95 m ³	1343.33 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.76 m ³	24.65 m ³
Quantità Fossai di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai DX	0.80	16.75	622.28
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai SX	0.74	15.84	644.34

QUOTE TERRENO	35.54	36.55	36.63	36.55
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-7.81	36.63	20.00
QUOTE PROGETTO				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				
PROGRESSIVE PROGETTO				
DIFFERENZA QUOTE				

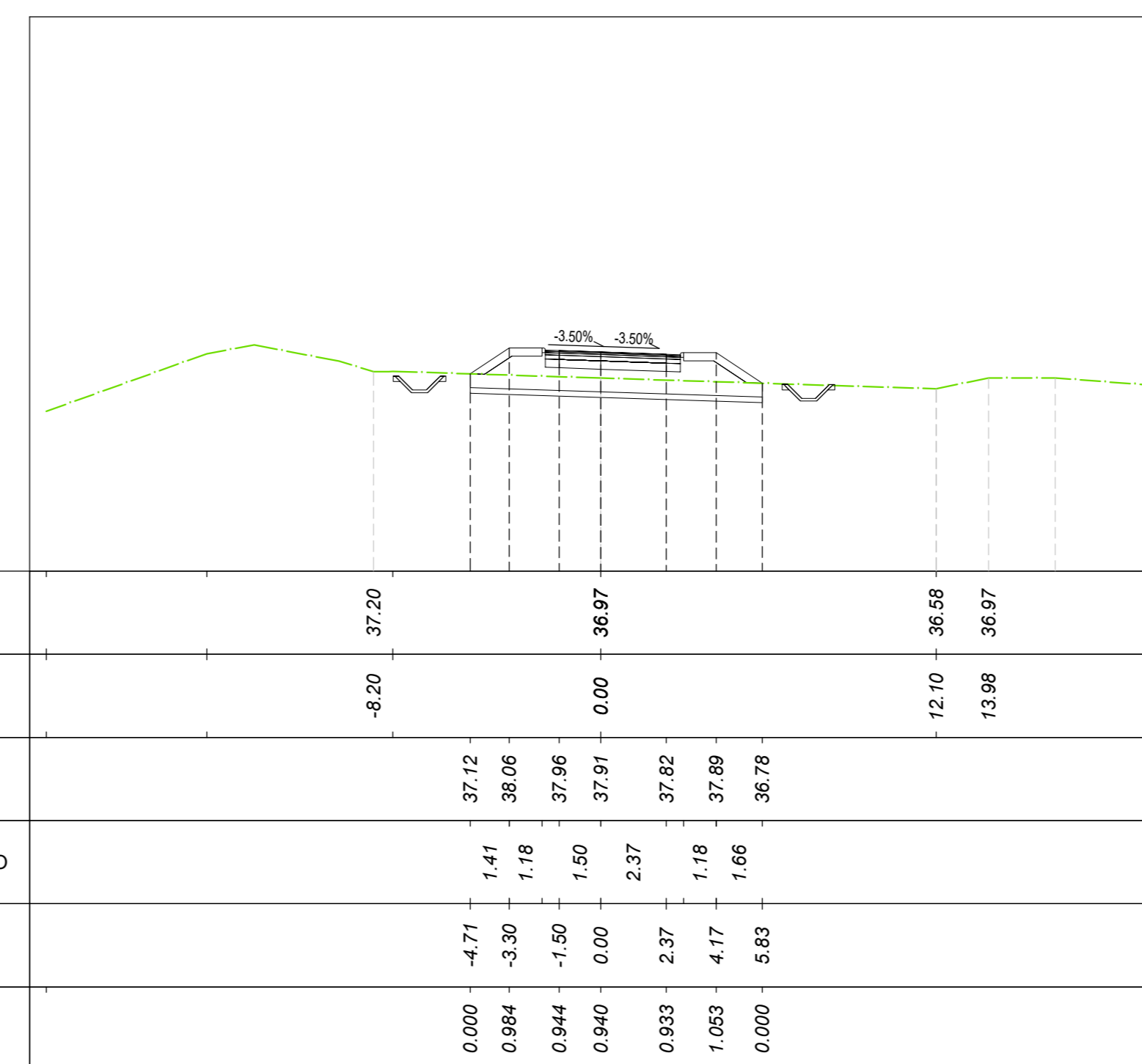
Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 51
Progressiva: 1+000.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 10+00.00			
Area di sterno			0.01 m ²
Area di riporto			3.40 m ²
Volume sterno			0.13 m ³
Volume riporto			96.67 m ³
Volume sterno cumulado			6460.73 m ³
Volume riporto cumulado			3091.33 m ³
Volume netto			3369.39 m ³
MATERIE			
Scotico	3.420 m ²	84.18 m ³	2305.85 m ³
Anticappellere	3.420 m ²	84.18 m ³	2305.85 m ³
Bonifica	2.967 m ²	47.97 m ³	1264.90 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.437 m ²	33.13 m ³	1556.74 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Lituro	0.160 m ²	3.20 m ³	172.37 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	215.47 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	344.75 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	646.40 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1292.80 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.76 m ³	22.52 m ³
Quantità Fossai di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai DX	3.75	47.34	557.91
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Fossai SX	1.22	19.54	808.94

QUOTE TERRENO	35.79	35.81	35.89	36.11	36.40
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.59	-10.42	36.11	20.00
QUOTE PROGETTO					
DISTANZE PARZIALI PROGETTO					
PROGRESSIVE PROGETTO					
DIFFERENZA QUOTE					

Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 54
Progressiva: 1+060.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 10+60.00			
Area di sterno			0.00 m ²
Area di riporto			4.02 m ²
Volume sterno			0.00 m ³
Volume riporto			107.11 m ³
Volume sterno cumulado			6460.85 m ³
Volume riporto cumulado			3446.11 m ³
Volume netto			3020.74 m ³
MATERIE			
Scotico	2.354 m ²	81.67 m ³	2625.31 m ³
Anticappellere	2.354 m ²	81.67 m ³	2625.31 m ³
Bonifica	3.312 m ²	55.37 m ³	1481.86 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.624 m ²	35.58 m ³	1666.86 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Lituro	0.195 m ²	3.86 m ³	182.97 m ³
Binder	0.243 m ²	4.82 m ³	228.71 m ³
Base	0.389 m ²	7.72 m ³	369.94 m ³
Fondazione	0.730 m ²	14.47 m ³	686.14 m ³
Supercompattato	1.460 m ²	28.95 m ³	1372.28 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.76 m ³	24.81 m ³
Quantità Fossai di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	