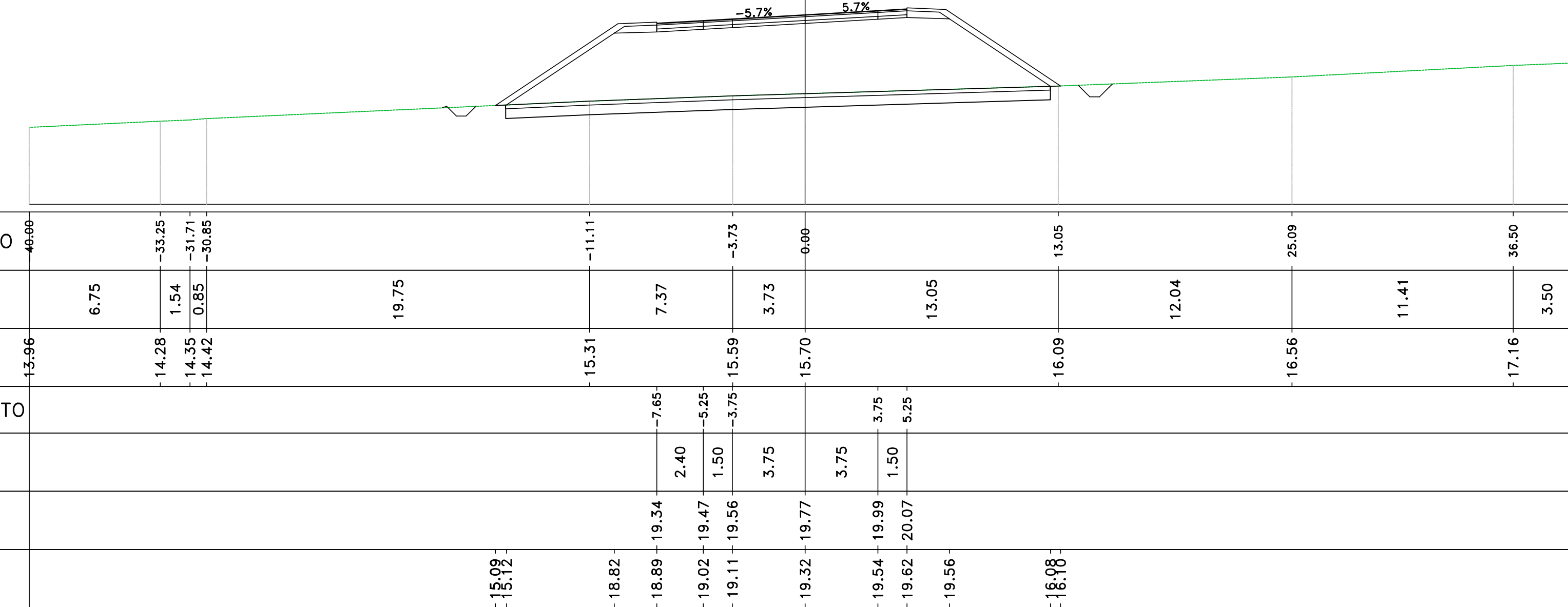


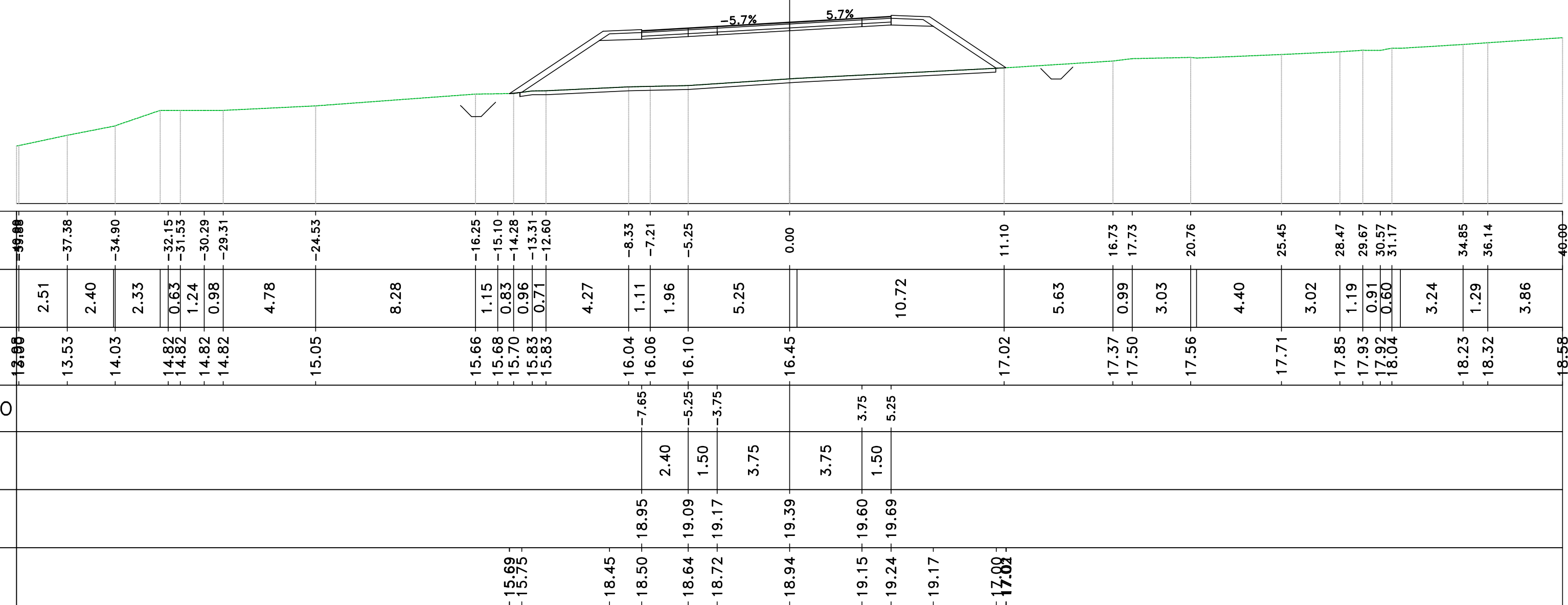
Materiali - Progr.2+400.00		
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)
Rilievo	81.07	2007.54
Scavi	0.00	0.00
Scalfici	3.74	109.44
Terrano vegetale	4.89	108.77

Sez. 121
 Progr.: 2+400.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00



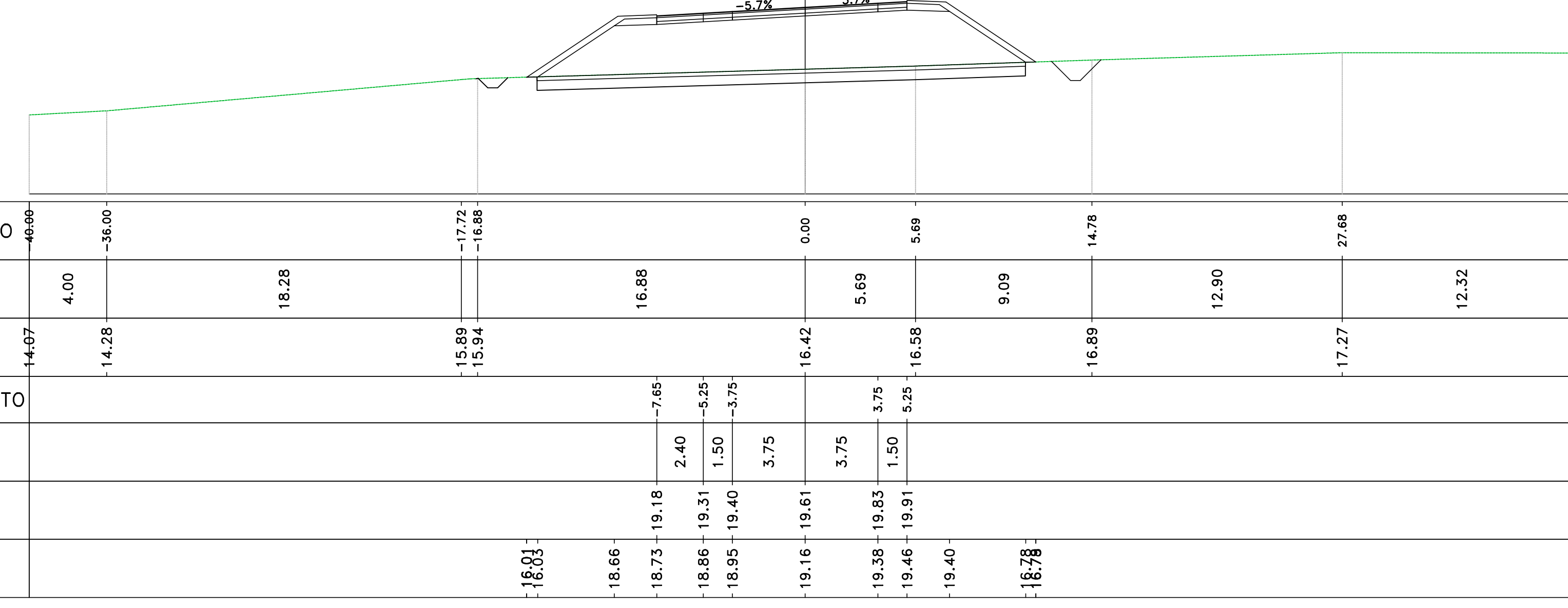
Materiali - Progr.2+480.00		
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)
Rilievo	51.77	983.80
Scavi	0.00	0.00
Scalfici	3.58	99.29
Terrano vegetale	3.44	70.97

Sez. 125
 Progr.: 2+480.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00



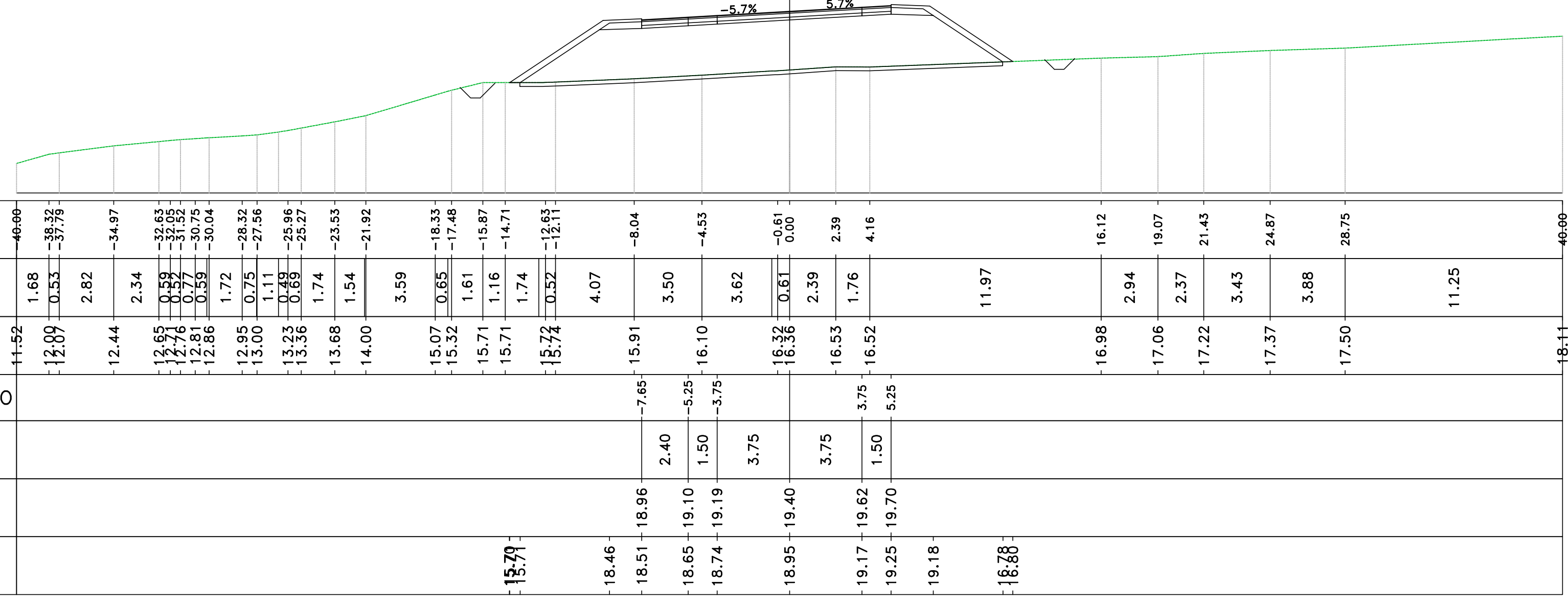
Materiali - Progr.2+420.00		
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)
Rilievo	57.03	1378.57
Scavi	0.00	0.00
Scalfici	3.24	109.82
Terrano vegetale	3.44	87.07

Sez. 122
 Progr.: 2+420.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00



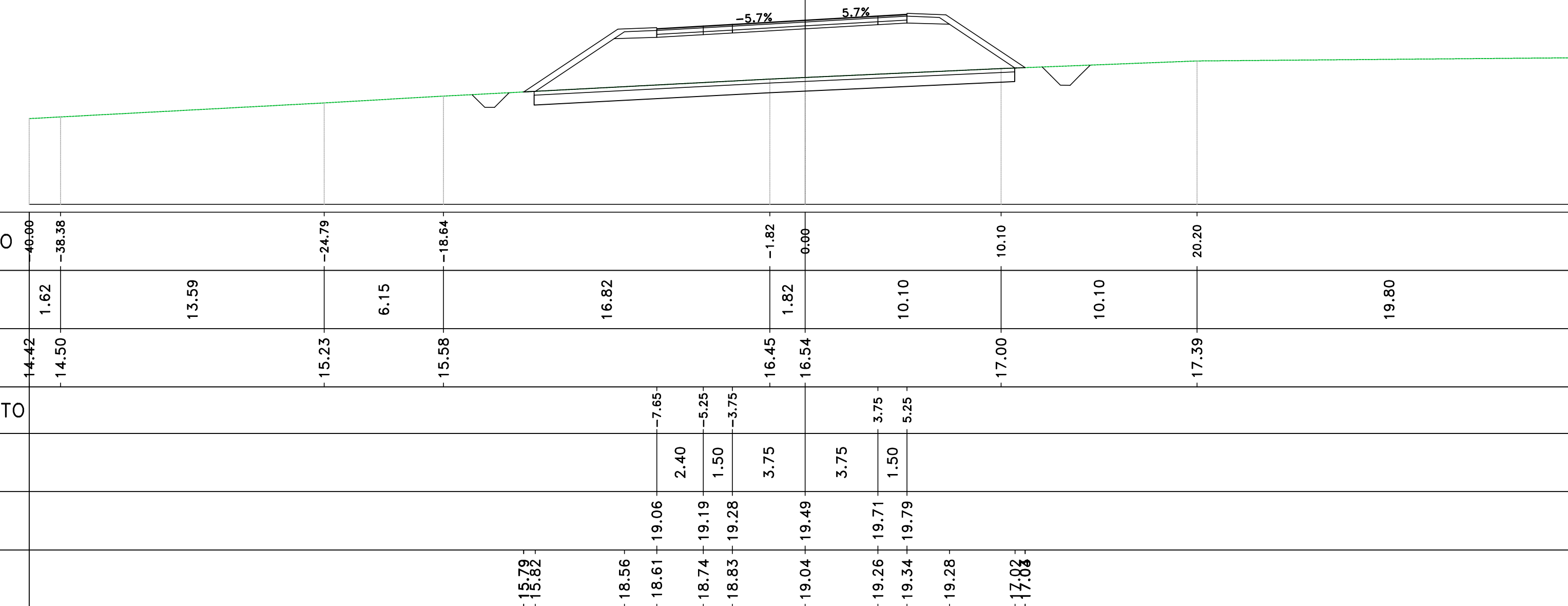
Materiali - Progr.2+500.00		
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)
Rilievo	55.05	1045.68
Scavi	0.00	0.00
Scalfici	3.58	109.24
Terrano vegetale	3.78	73.87

Sez. 126
 Progr.: 2+500.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00



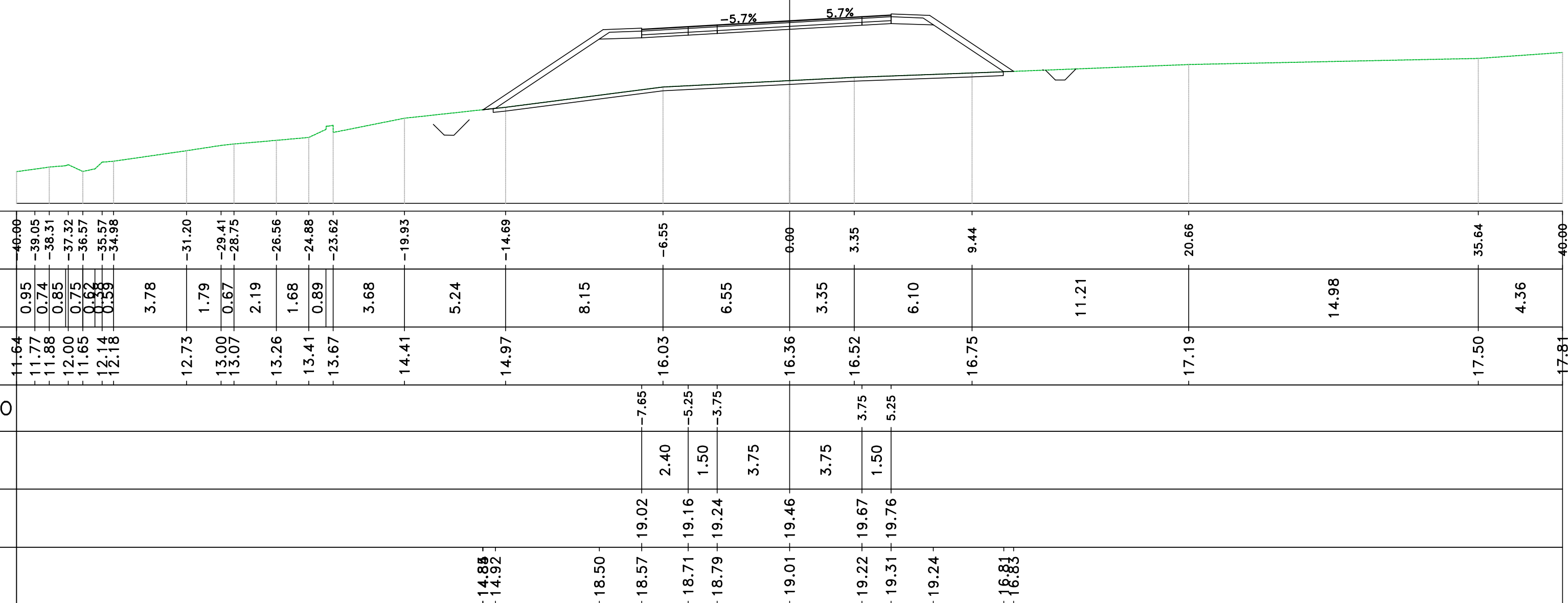
Materiali - Progr.2+440.00		
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)
Rilievo	52.41	1092.21
Scavi	0.00	0.00
Scalfici	3.01	102.19
Terrano vegetale	3.48	75.15

Sez. 123
 Progr.: 2+440.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00



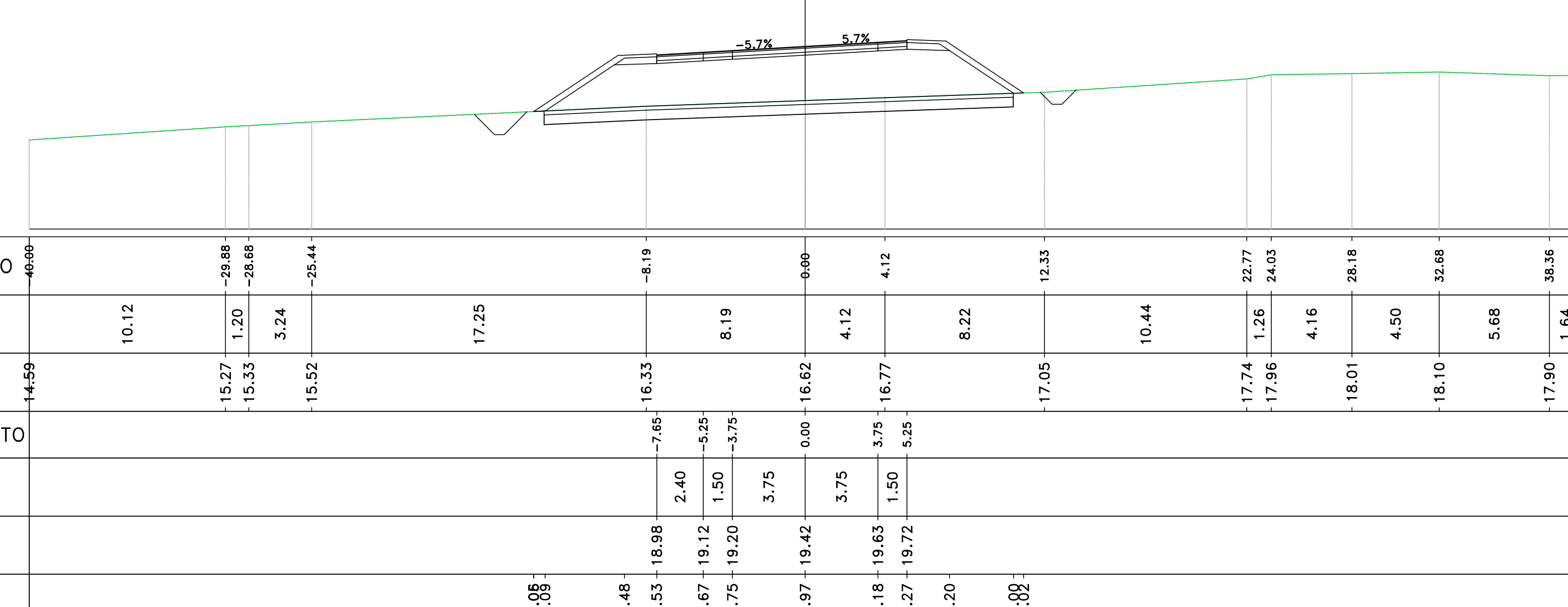
Materiali - Progr.2+520.00		
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)
Rilievo	58.82	1333.60
Scavi	0.00	0.00
Scalfici	3.32	103.68
Terrano vegetale	4.27	95.11

Sez. 127
 Progr.: 2+520.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00



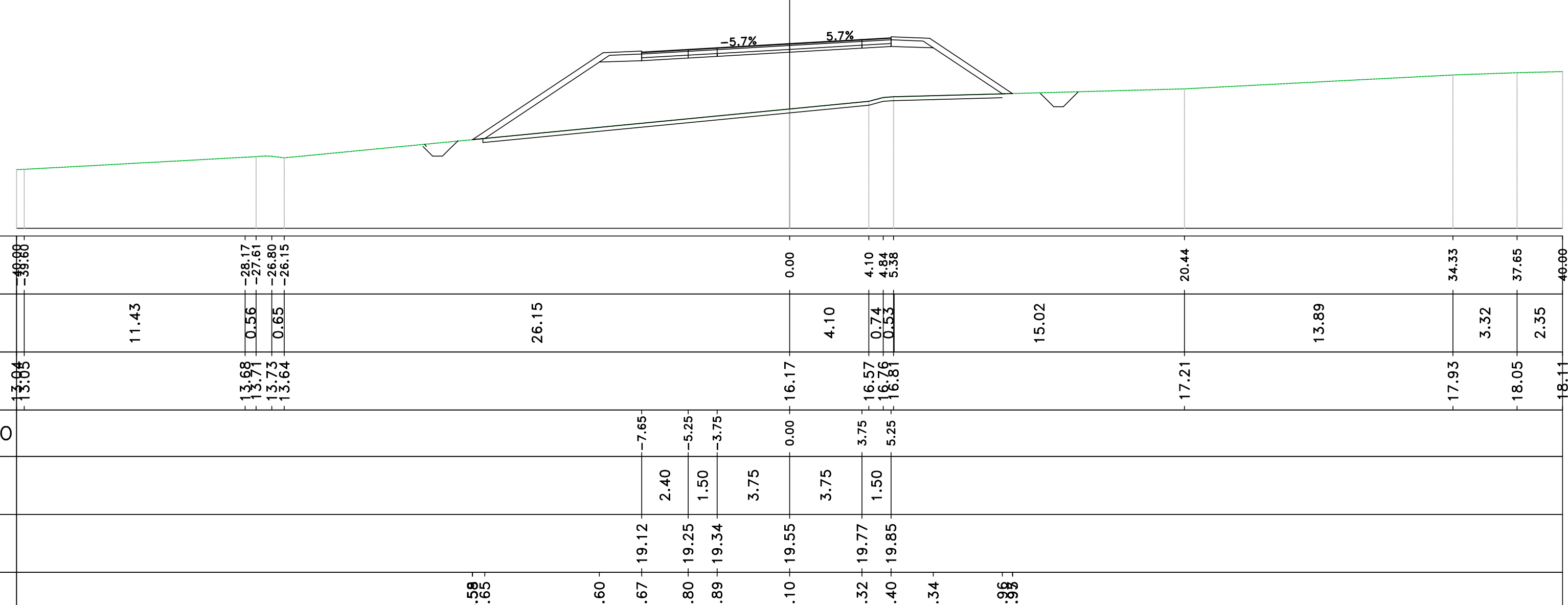
Materiali - Progr.2+460.00		
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)
Rilievo	47.83	1009.28
Scavi	0.00	0.00
Scalfici	4.34	99.23
Terrano vegetale	3.48	75.55

Sez. 124
 Progr.: 2+460.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.2+540.00		
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)
Rilievo	43.86	1218.21
Scavi	0.00	0.00
Scalfici	3.47	107.49
Terrano vegetale	4.44	89.60

Sez. 128
 Progr.: 2+540.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00



Sanas GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

S.S.291 "Della Nurra"
 Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

PROGETTO ESECUTIVO COD. CA29

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27298)

RESPONSABILE D'AREA
 Responsabile Tecnico generale: Dott. Ing. Massimo Caporaso (Ord. Ing. Prov. Roma A26317)
 Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27298)
 Responsabile Geotecnico, Geologico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Marco (Ord. Ing. Prov. Roma A26317)
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma A26802)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Sergio Di Marco (Ord. Ing. Prov. Roma A26317)

COORDINATORE ATINATA* DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Mariateresa Merello (Ord. Ing. Prov. Roma A28483)
 VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Giancarlo Caporaso

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
ASSE TIPO C
Sezioni trasversali TAV 14

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPCA0029	CA29_T02PS03TRASZ01-19_A1	A	1:200
PROGETTO	UV. PROJ. ANNO		
ELAB.	ELAB.		
D			
C			
A	EMISSIONE	CAI 2021	C. 10/20
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
		VERIFICATO	APPROVATO

Logos: **VIA** INGEGNERIA, **SERING** INGEGNERIA, **BRING** ROAD ENGINEERS