

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO

CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE:

Mandataria



**PRO
ITER**
Progetto
Infrastrutture
Territorio s.r.l.

Via G.B. Sammartini n°5
20125 - Milano
Tel. 02 6787911
email: mail@proiter.it

Mandante



Via Artemide n°3
92100 Agrigento
Tel. 0922 421007
email: deltaingegneria@pec.it

PROGETTISTI:

Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 18045

Ing. Riccardo Formichi
Ordine Ing. di Milano n. 18045

IL GEOLOGO

Dott. Geol. Massimo Mezzanzanica - Pro Iter srl
Albo Geol. Lombardia n. A762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Diego Ceccherelli
Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Salvatore FRASCA



PROTOCOLLO

DATA

GEOTECNICA

Risoluzione accessi al Km 122+000

Sezioni trasversali

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L O P L S Q E 1 9 0 1

NOME FILE
S20OS01GETSZ01B.pdf

CODICE ELAB. **S 2 0 P S 0 0 T R A S Z 0 1**

REVISIONE

SCALA:

B

1:200

D

C

B

A

REV.

REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS.35/11

EMISSIONE

DESCRIZIONE

Aprile 2021

Marzo 2020

DATA

Alessio

Alessio

REDATTO

Rivoltini

Rivoltini

VERIFICATO

Formichi

Formichi

APPROVATO

PROFILO SS131_Nord

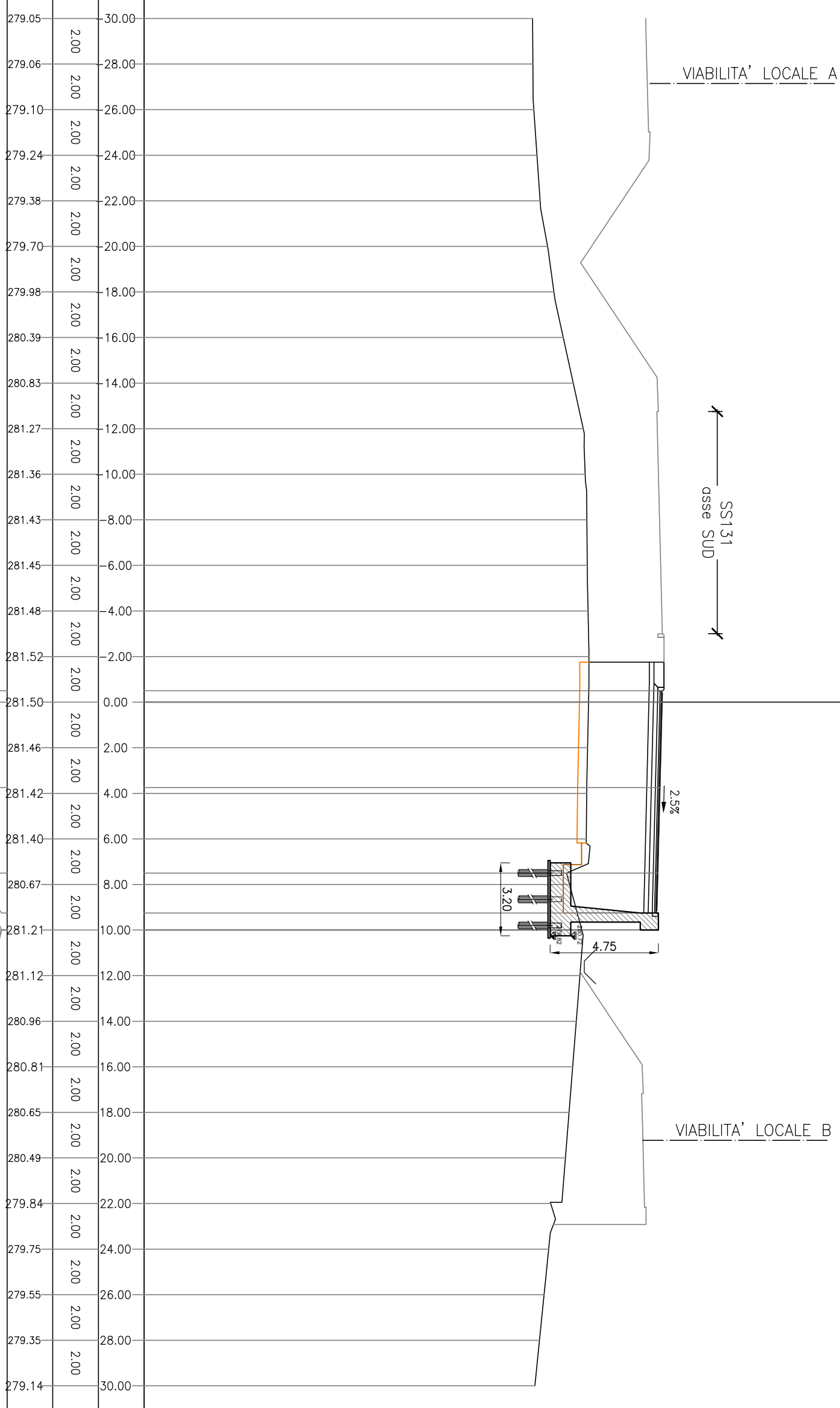
SEZIONE SS131 Nord_28b

PROGRESSIVA 434.13

BA STRATO DI BASE	m ²	0.97
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.20
RI RILEVATO	m ²	29.85
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gd GRADONATURA	m	3.85
us STRATO DI USURA	m	9.55
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

262
 ▲
 PROGRESSIVE
 TERRENO 200
 200

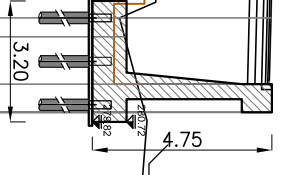
PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.05	2.00	30.00	284.74	0.50	0.50
279.06	2.00	28.00	284.73	3.75	0.00
279.10	2.00	26.00	284.64	3.75	3.75
279.24	2.00	24.00	284.54	3.75	7.50
279.38	2.00	22.00	284.50	1.75	9.25
279.70	2.00	20.00	281.21	0.75	10.00
279.98	2.00	18.00	284.57	0.75	10.00
280.39	2.00	16.00	281.21	0.75	10.00
280.83	2.00	14.00	284.57	0.75	10.00
281.27	2.00	12.00	281.12		
281.36	2.00	10.00	280.96		
281.43	2.00	8.00	280.81		
281.45	2.00	6.00	280.65		
281.48	2.00	4.00	280.49		
281.52	2.00	2.00	279.84		
281.50	2.00	0.00	279.75		
281.46	2.00	2.00	279.55		
281.42	2.00	4.00	279.35		
281.40	2.00	6.00	279.14		
280.67	2.00	8.00			
281.21	2.00	10.00			
281.12	2.00	12.00			
280.96	2.00	14.00			
280.81	2.00	16.00			
280.65	2.00	18.00			
280.49	2.00	20.00			
279.84	2.00	22.00			
279.75	2.00	24.00			
279.55	2.00	26.00			
279.35	2.00	28.00			
279.14	2.00	30.00			



VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD

2.5%



VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_29

PROGRESSIVA 440.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.61
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.31
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.66
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.22
RI RILEVATO	m ²	29.79
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.61
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.72
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

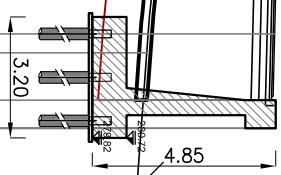
262
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.31	2.00	30.00	284.84	0.50	0.50
279.31	2.00	28.00	284.83	3.75	0.00
279.45	2.00	26.00	284.74	3.75	3.75
279.56	2.00	24.00	284.64	3.75	7.50
279.66	2.00	22.00	284.60	1.75	9.25
279.76	2.00	20.00	281.11	0.75	10.00
280.07	2.00	18.00	281.11		10.00
280.48	2.00	16.00	280.96		
280.89	2.00	14.00	280.82		
281.29	2.00	12.00	280.67		
281.40	2.00	10.00	280.53		
281.45	2.00	8.00	280.35		
281.49	2.00	6.00	280.17		
281.53	2.00	4.00	279.94		
281.57	2.00	2.00	279.68		
281.55	2.00	0.00	279.41		
281.51	2.00	2.00	279.12		
281.47	2.00	4.00			
281.42	2.00	6.00			
281.26	2.00	8.00			
281.11	2.00	10.00			
280.96	2.00	12.00			
280.82	2.00	14.00			
280.67	2.00	16.00			
280.53	2.00	18.00			
280.35	2.00	20.00			
280.17	2.00	22.00			
279.94	2.00	24.00			
279.68	2.00	26.00			
279.41	2.00	28.00			
279.12	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD

2.5%



VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131_Nord

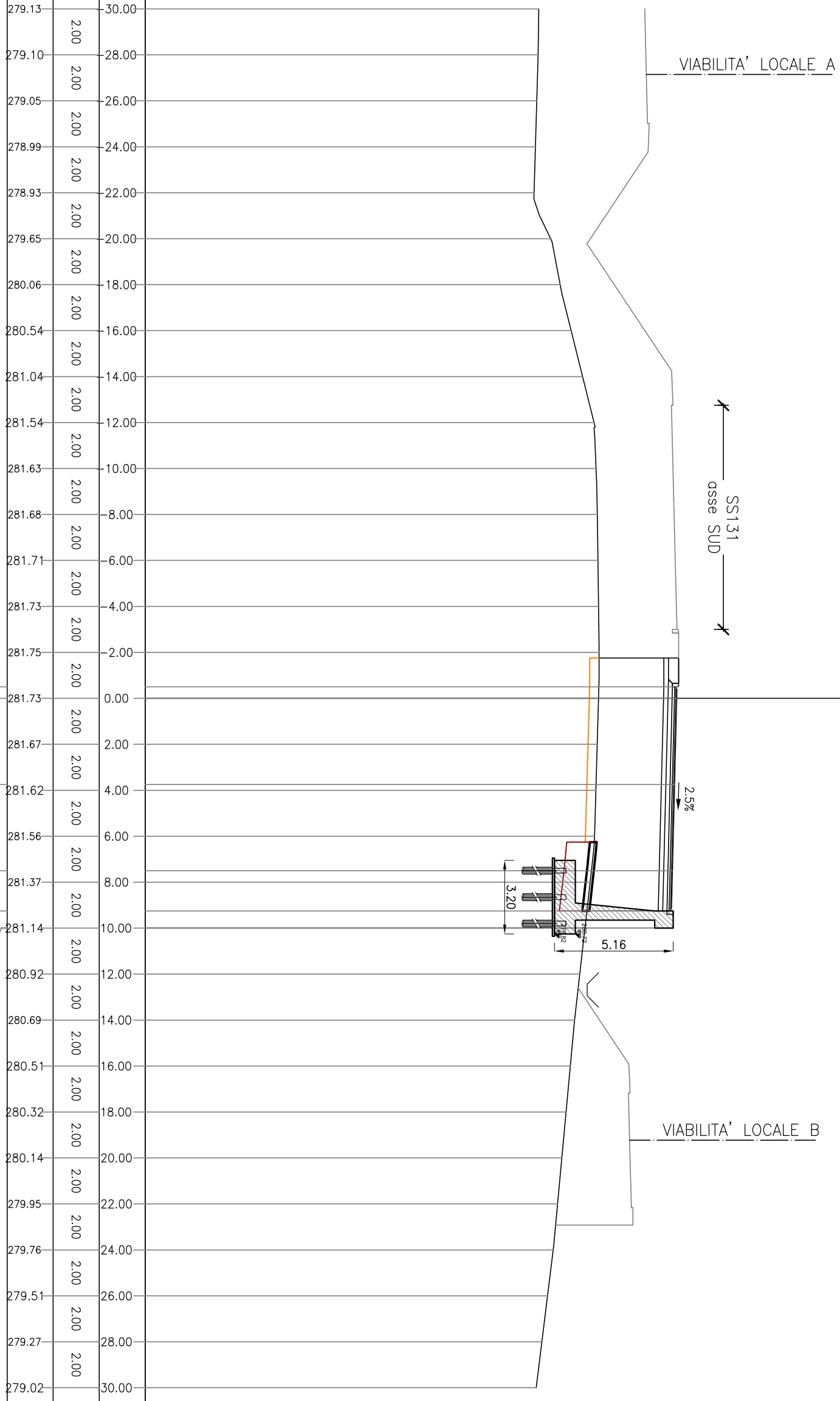
SEZIONE SS131 Nord_30

PROGRESSIVA 460.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.59
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.31
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.59
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.21
RI RILEVATO	m ²	51.61
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.46
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.59
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.62
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

262
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.13	2.00	30.00	285.15	0.50	0.50
279.10	2.00	28.00	285.14	3.75	0.00
279.05	2.00	26.00	285.04	3.75	3.75
278.99	2.00	24.00	284.95	1.75	7.50
278.93	2.00	22.00	284.91	0.75	9.25
279.65	2.00	20.00	281.14	10.00	10.00
280.06	2.00	18.00	281.14	10.00	10.00
280.54	2.00	16.00	280.92		
281.04	2.00	14.00	280.69		
281.54	2.00	12.00	280.51		
281.63	2.00	10.00	280.32		
281.68	2.00	8.00	280.14		
281.71	2.00	6.00	279.95		
281.73	2.00	4.00	279.76		
281.75	2.00	2.00	279.51		
281.73	2.00	0.00	279.27		
281.67	2.00	2.00	279.02		
281.62	2.00	4.00			
281.56	2.00	6.00			
281.37	2.00	8.00			
281.14	2.00	10.00			
280.92	2.00	12.00			
280.69	2.00	14.00			
280.51	2.00	16.00			
280.32	2.00	18.00			
280.14	2.00	20.00			
279.95	2.00	22.00			
279.76	2.00	24.00			
279.51	2.00	26.00			
279.27	2.00	28.00			
279.02	2.00	30.00			



PROFILO SS131_Nord

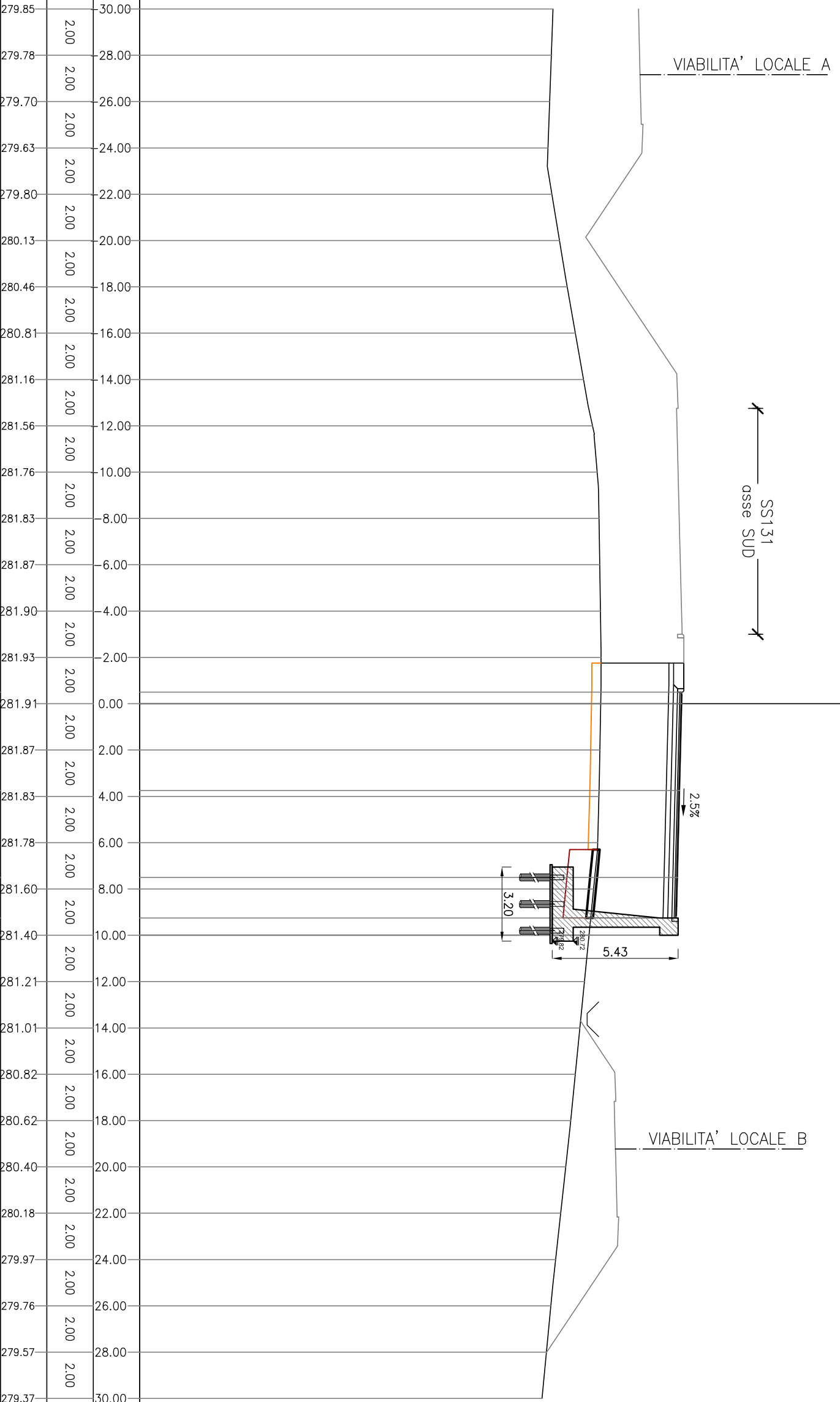
SEZIONE SS131 Nord_31

PROGRESSIVA 480.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.60
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.30
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.55
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.78
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.21
RI RILEVATO	m ²	52.35
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.60
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.52
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

262
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
279.85	30.00				
279.78	28.00	2.00			
279.70	26.00	2.00			
279.63	24.00	2.00			
279.80	22.00	2.00			
280.13	20.00	2.00			
280.46	18.00	2.00			
280.81	16.00	2.00			
281.16	14.00	2.00			
281.56	12.00	2.00			
281.76	10.00	2.00			
281.83	8.00	2.00			
281.87	6.00	2.00			
281.90	4.00	2.00			
281.93	2.00	2.00			
285.43	0.50	0.50	281.91	0.00	0.50
285.42	0.50	0.00	281.91	0.00	0.00
			281.87	2.00	3.75
			281.83	4.00	3.75
			281.78	6.00	3.75
			281.60	8.00	7.50
			281.40	10.00	9.25
			281.40	10.00	10.00
			281.21	12.00	
			281.01	14.00	
			280.82	16.00	
			280.62	18.00	
			280.40	20.00	
			280.18	22.00	
			279.97	24.00	
			279.76	26.00	
			279.57	28.00	
			279.37	30.00	



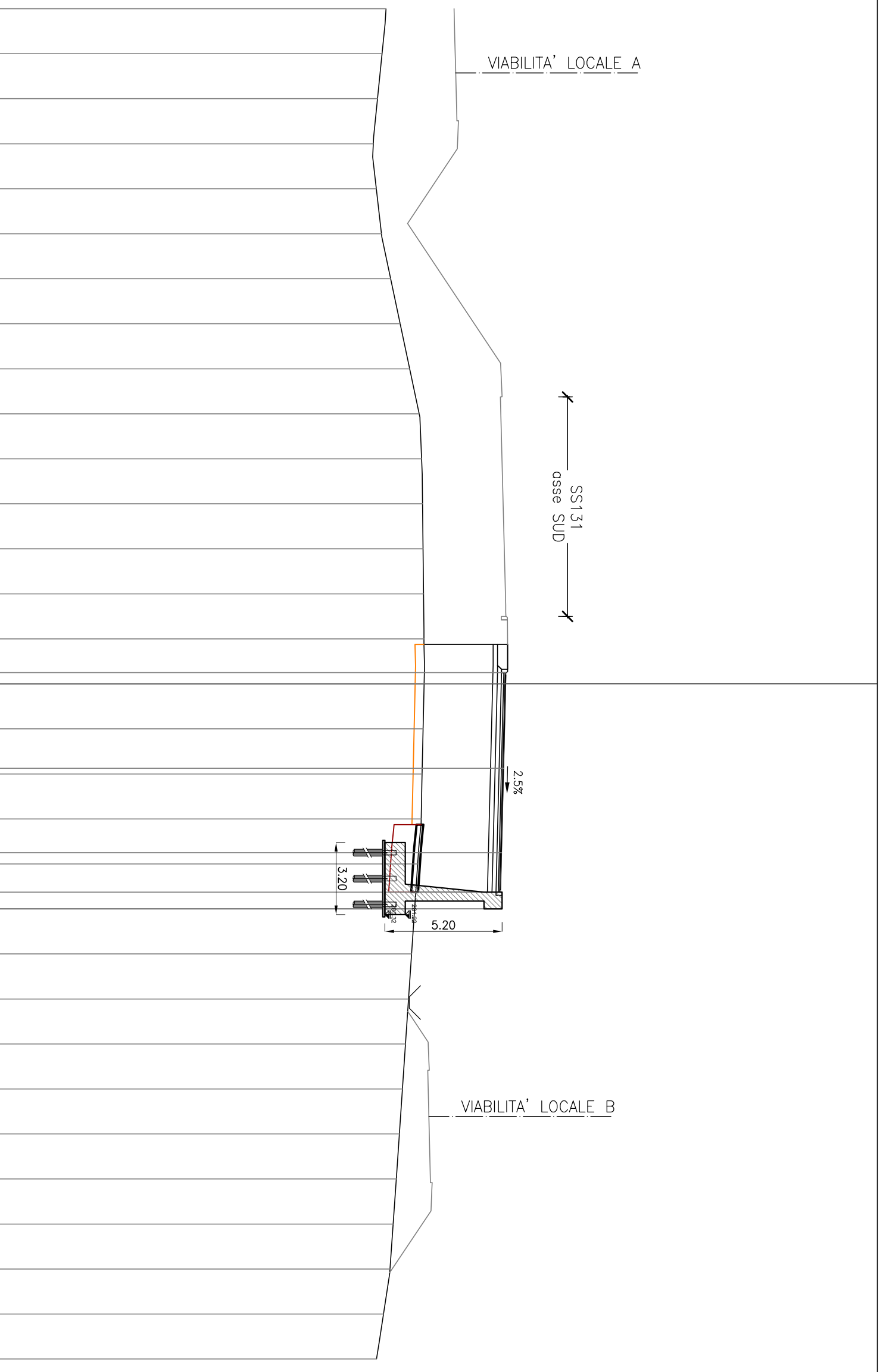
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_32

PROGRESSIVA 500.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.60
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.30
BA STRATO DI BASE	m ²	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.60
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.20
RI RILEVATO	m ²	35.68
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.60
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.60
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	263 200	200
PARZIALI TERRENO	2.00	2.00
QUOTE TERRENO	280.37	30.00
PROGRESSIVE PROGETTO	280.19	28.00
PARZIALI PROGETTO	279.99	26.00
QUOTE PROGETTO	279.80	24.00
PROGRESSIVE TERRENO	279.93	22.00
PARZIALI TERRENO	280.16	20.00
QUOTE TERRENO	280.57	18.00
PROGRESSIVE PROGETTO	281.00	16.00
PARZIALI PROGETTO	281.42	14.00
QUOTE PROGETTO	281.84	12.00
PROGRESSIVE TERRENO	281.95	10.00
PARZIALI TERRENO	281.99	8.00
QUOTE TERRENO	282.01	6.00
PROGRESSIVE PROGETTO	282.04	4.00
PARZIALI PROGETTO	282.05	2.00
QUOTE PROGETTO	282.06	0.00
PROGRESSIVE TERRENO	285.70	0.50
PARZIALI TERRENO	285.68	0.00
QUOTE TERRENO	285.59	3.75
PROGRESSIVE PROGETTO	285.50	7.50
PARZIALI PROGETTO	285.45	9.25
QUOTE PROGETTO	281.64	10.00
PROGRESSIVE TERRENO	285.52	10.00
PARZIALI TERRENO	281.50	12.00
QUOTE TERRENO	281.37	14.00
PROGRESSIVE PROGETTO	281.23	16.00
PARZIALI PROGETTO	281.10	18.00
QUOTE PROGETTO	280.96	20.00
PROGRESSIVE TERRENO	280.82	22.00
PARZIALI TERRENO	280.68	24.00
QUOTE TERRENO	280.54	26.00
PROGRESSIVE PROGETTO	280.26	28.00
PARZIALI PROGETTO	279.95	30.00



PROFILO SS131_Nord

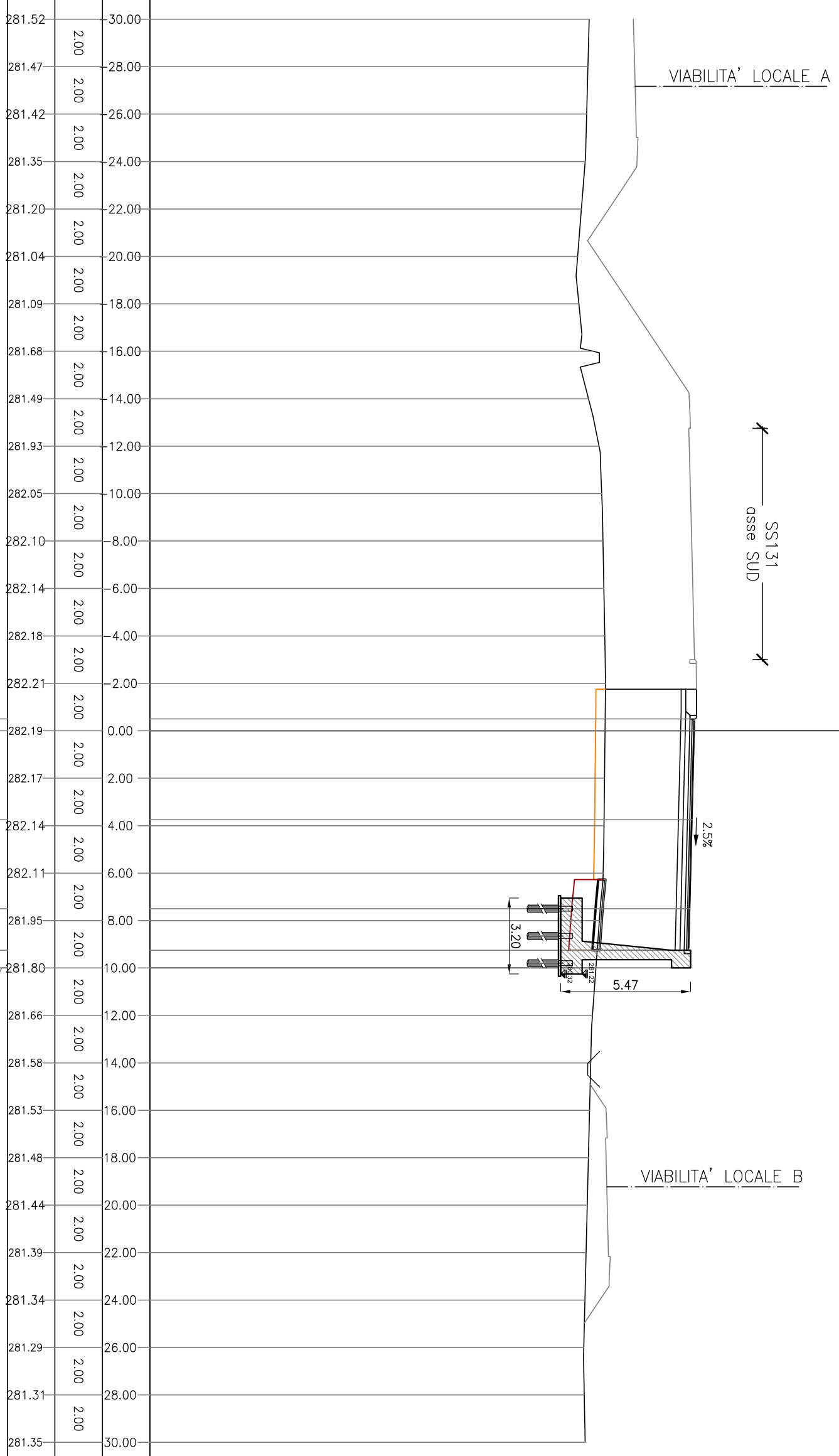
SEZIONE SS131 Nord_33

PROGRESSIVA 520.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.59
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.30
BA STRATO DI BASE	m ²	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.57
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.21
RI RILEVATO	m ²	34.83
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SF SCAVO FOSSI	m ²	0.07
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.59
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.56
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

263
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.52	30.00				
281.47	28.00	2.00			
281.42	26.00	2.00			
281.35	24.00	2.00			
281.20	22.00	2.00			
281.04	20.00	2.00			
281.09	18.00	2.00			
281.68	16.00	2.00			
281.49	14.00	2.00			
281.93	12.00	2.00			
282.05	10.00	2.00			
282.10	8.00	2.00			
282.14	6.00	2.00			
282.18	4.00	2.00			
282.21	2.00	2.00			
285.97	0.50	0.50	0.50		
285.95	0.00	0.00	0.00		
282.17	2.00	3.75	3.75		
285.86	3.75	3.75	3.75		
282.14	4.00	3.75	3.75		
282.11	6.00	7.50	7.50		
281.95	8.00	1.75	1.75		
285.72	9.25	0.75	0.75		
281.80	10.00	10.00	10.00		
285.79	10.00				
281.66	12.00				
281.58	14.00				
281.53	16.00				
281.48	18.00				
281.44	20.00				
281.39	22.00				
281.34	24.00				
281.29	26.00				
281.31	28.00				
281.35	30.00				



SS131
 osse SUD

PROFILO SS131_Nord

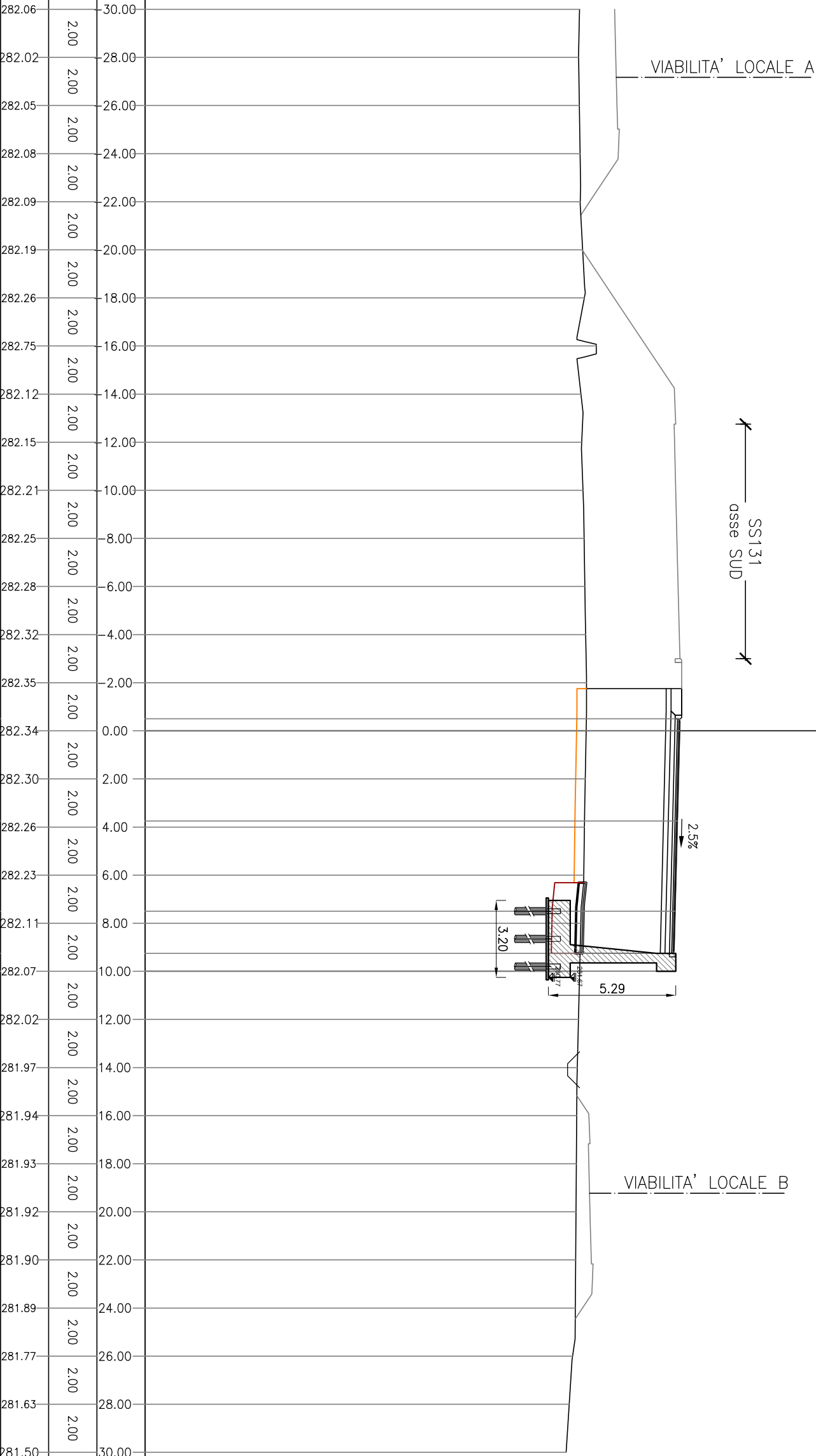
SEZIONE SS131 Nord_34

PROGRESSIVA 540.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.58
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.30
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.52
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.21
RI RILEVATO	m ²	56.27
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m ²	0.48
SF SCAVO FOSSI	m ²	0.37
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.58
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.48
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

264
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.06	2.00	30.00	286.24	0.50	0.50
282.02	2.00	28.00	286.22	3.75	0.00
282.05	2.00	26.00	286.13	3.75	3.75
282.08	2.00	24.00	286.04	3.75	7.50
282.09	2.00	22.00	285.99	1.75	9.25
282.19	2.00	20.00	282.07	0.75	10.00
282.26	2.00	18.00	282.06		10.00
282.75	2.00	16.00			
282.12	2.00	14.00			
282.15	2.00	12.00			
282.21	2.00	10.00			
282.25	2.00	8.00			
282.28	2.00	6.00			
282.32	2.00	4.00			
282.35	2.00	2.00			
282.34	2.00	0.00			
282.30	2.00	2.00			
282.26	2.00	4.00			
282.23	2.00	6.00			
282.11	2.00	8.00			
282.07	2.00	10.00			
282.02	2.00	12.00			
281.97	2.00	14.00			
281.94	2.00	16.00			
281.93	2.00	18.00			
281.92	2.00	20.00			
281.90	2.00	22.00			
281.89	2.00	24.00			
281.77	2.00	26.00			
281.63	2.00	28.00			
281.50	2.00	30.00			



PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_35

PROGRESSIVA 560.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.59
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.29
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.52
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.20
RI RILEVATO	m ²	57.20
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.59
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.46
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

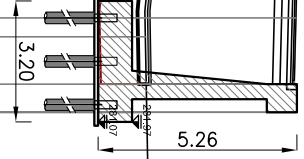
264
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.23	2.00	282.23	286.51	0.50	0.50
282.23	2.00	282.23	286.49	3.75	3.75
282.22	2.00	282.22	286.40	3.75	3.75
282.20	2.00	282.20	286.31	1.75	1.75
282.36	2.00	282.36	286.26	0.75	0.75
282.52	2.00	282.52	282.36	10.00	10.00
282.68	2.00	282.68	282.36	10.00	10.00
283.43	2.00	283.43	282.39		
282.45	2.00	282.45	282.43		
282.30	2.00	282.30	282.46		
282.36	2.00	282.36	282.50		
282.41	2.00	282.41	282.53		
282.45	2.00	282.45	282.57		
282.48	2.00	282.48	282.60		
282.52	2.00	282.52	282.42		
282.51	2.00	282.51	282.08		
282.48	2.00	282.48	281.74		
282.45	2.00	282.45			
282.41	2.00	282.41			
282.36	2.00	282.36			
282.30	2.00	282.30			
282.20	2.00	282.20			
282.22	2.00	282.22			
282.23	2.00	282.23			

VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD

2.5%



VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131_Nord

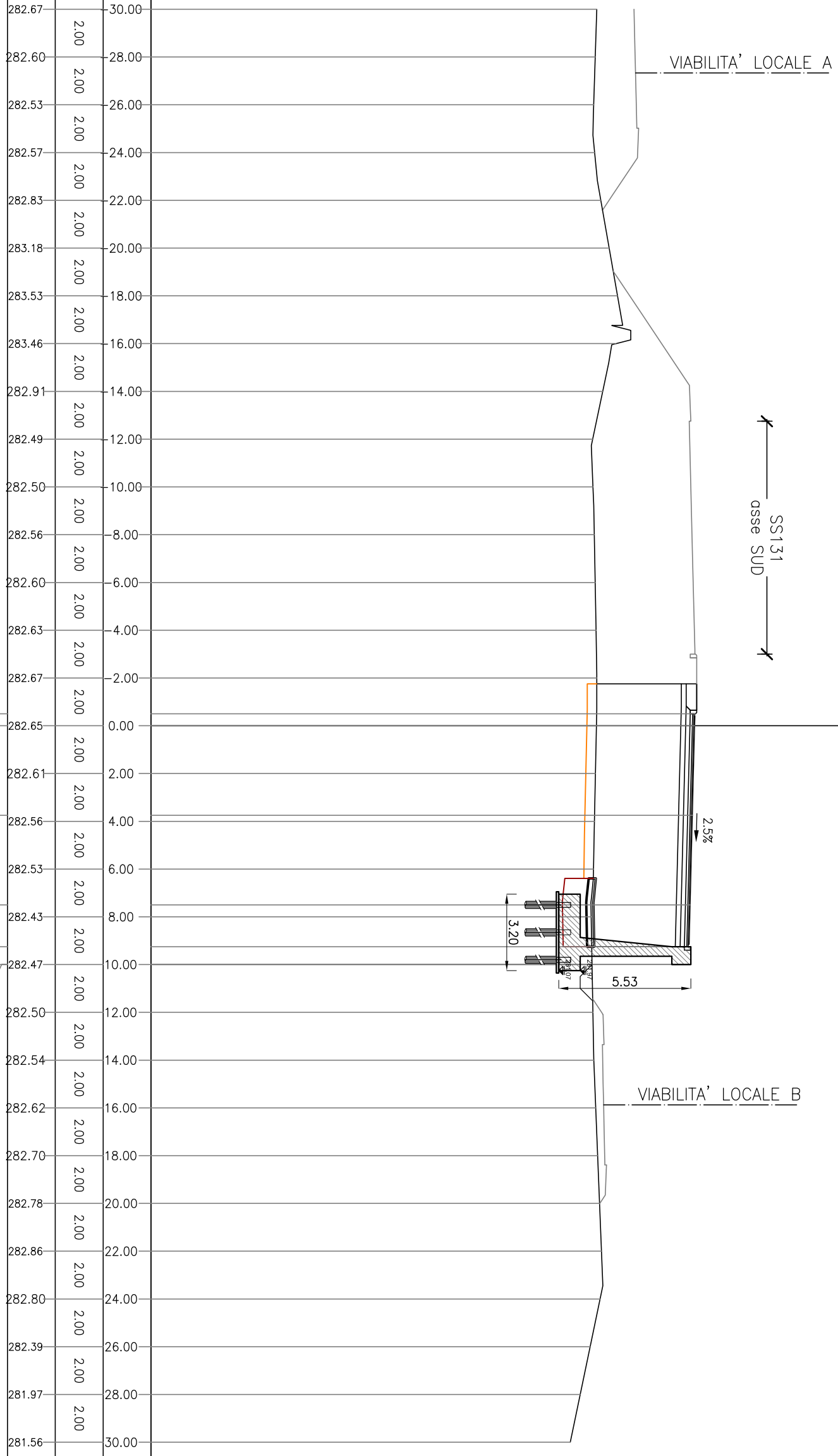
SEZIONE SS131 Nord_36

PROGRESSIVA 580.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.57
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.29
BA STRATO DI BASE	m ²	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.43
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.20
RI RILEVATO	m ²	38.81
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.49
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.57
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.32
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

264
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
282.67	2.00	30.00	286.78	0.50	0.50
282.60	2.00	28.00	286.76	3.75	0.00
282.53	2.00	26.00	286.67	3.75	3.75
282.57	2.00	24.00	286.58	3.75	7.50
282.83	2.00	22.00	286.53	1.75	9.25
283.18	2.00	20.00	282.47	0.75	10.00
283.53	2.00	18.00	282.47		10.00
283.46	2.00	16.00	286.60		
282.91	2.00	14.00			
282.49	2.00	12.00			
282.50	2.00	10.00			
282.56	2.00	8.00			
282.60	2.00	6.00			
282.63	2.00	4.00			
282.67	2.00	2.00			
282.65	2.00	0.00			
282.61	2.00	2.00			
282.56	2.00	4.00			
282.53	2.00	6.00			
282.43	2.00	8.00			
282.47	2.00	10.00			
282.50	2.00	12.00			
282.54	2.00	14.00			
282.62	2.00	16.00			
282.70	2.00	18.00			
282.78	2.00	20.00			
282.86	2.00	22.00			
282.80	2.00	24.00			
282.39	2.00	26.00			
281.97	2.00	28.00			
281.56	2.00	30.00			



PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_37

PROGRESSIVA 600.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.58
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.28
BA STRATO DI BASE	m ²	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.43
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.19
RI RILEVATO	m ²	40.37
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.58
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.30
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

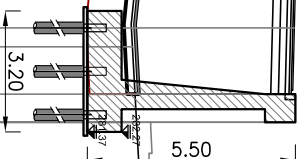
264
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.26	2.00	283.18	287.04	0.50	0.50
283.18	2.00	283.11	287.03	3.75	0.00
283.11	2.00	283.04	286.94	3.75	3.75
283.04	2.00	283.07	286.84	3.75	7.50
283.07	2.00	283.31	286.80	1.75	9.25
283.31	2.00	283.58	282.67	0.75	10.00
283.58	2.00	283.64	282.67		10.00
283.64	2.00	283.15	282.87		
283.15	2.00	282.65			
282.65	2.00	282.64			
282.64	2.00	282.69			
282.69	2.00	282.73			
282.73	2.00	282.76			
282.76	2.00	282.79			
282.79	2.00	282.78			
282.78	2.00	282.73			
282.73	2.00	282.69			
282.69	2.00	282.64			
282.64	2.00	282.56			
282.56	2.00	282.67			
282.67	2.00	282.78			
282.78	2.00	282.89			
282.89	2.00	283.00			
283.00	2.00	283.11			
283.11	2.00	283.15			
283.15	2.00	283.19			
283.19	2.00	283.11			
283.11	2.00	282.72			
282.72	2.00	282.15			
282.15	2.00	281.67			

VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD

2.5%



VIABILITA' LOCALE B

PROFILO SS131_Nord

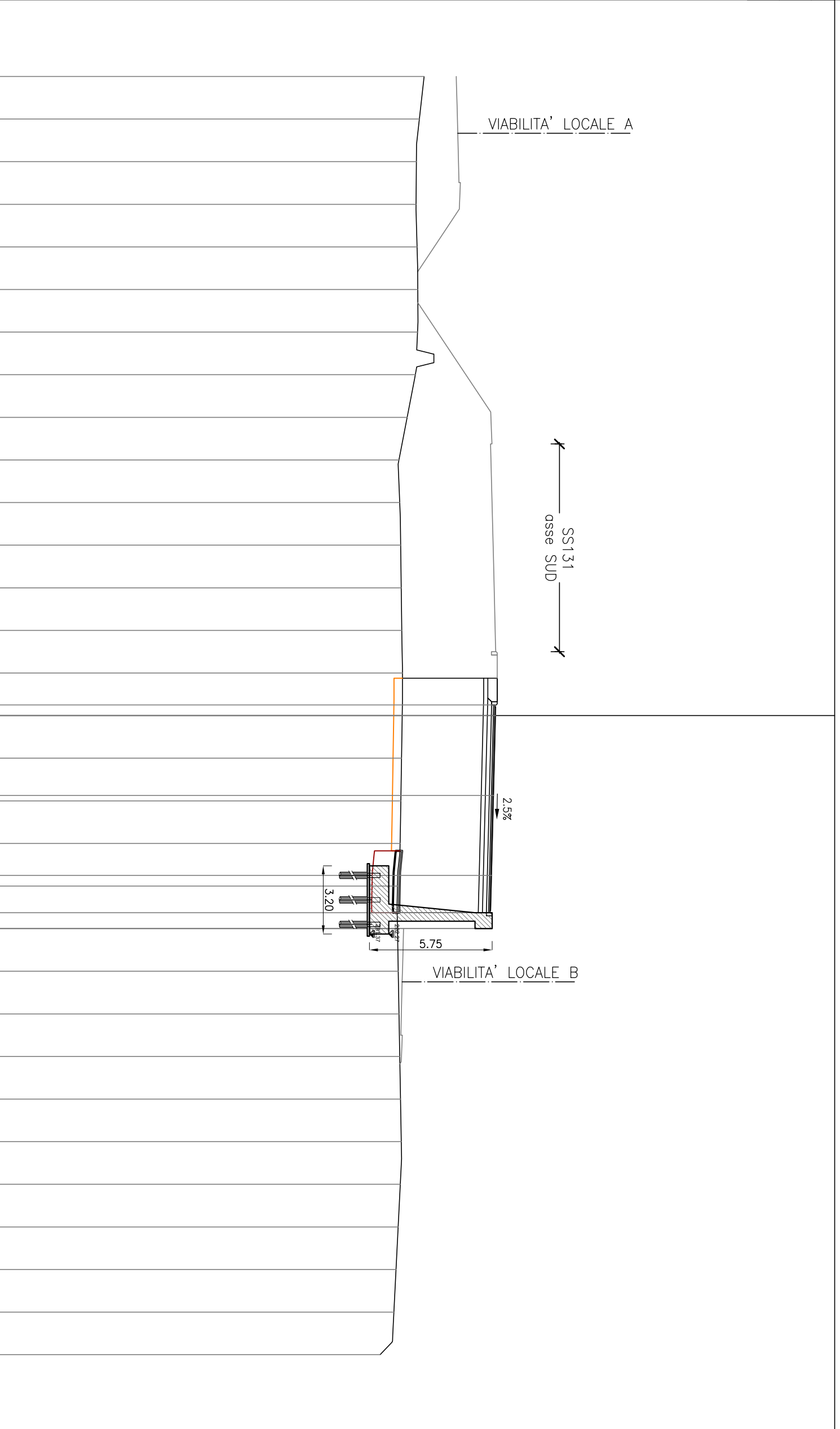
SEZIONE SS131 Nord_38

PROGRESSIVA 620.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.57
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.31
BA STRATO DI BASE	m ²	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.47
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.81
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.20
RI RILEVATO	m ²	41.61
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.57
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.40
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

264
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.93	2.00	30.00	287.30	0.50	0.50
283.71	2.00	28.00	287.28	3.75	0.00
283.57	2.00	26.00	287.19	3.75	3.75
283.56	2.00	24.00	287.10	3.75	7.50
283.60	2.00	22.00	287.05	1.75	9.25
283.63	2.00	20.00	282.69	0.75	10.00
283.63	2.00	18.00	282.69		10.00
283.52	2.00	16.00	282.72		
283.14	2.00	14.00	282.76		
282.75	2.00	12.00	282.79		
282.79	2.00	10.00	282.83		
282.83	2.00	8.00	282.86		
282.86	2.00	6.00	282.82		
282.89	2.00	4.00	282.72		
282.92	2.00	2.00	282.62		
282.91	2.00	0.00	282.52		
282.88	2.00	2.00	282.62		
282.84	2.00	4.00	282.52		
282.81	2.00	6.00	281.87		
282.69	2.00	8.00			
282.69	2.00	10.00			
282.69	2.00	10.00			
282.72	2.00	12.00			
282.76	2.00	14.00			
282.79	2.00	16.00			
282.83	2.00	18.00			
282.86	2.00	20.00			
282.82	2.00	22.00			
282.72	2.00	24.00			
282.62	2.00	26.00			
282.52	2.00	28.00			
281.87	2.00	30.00			



PROFILO SS131_Nord

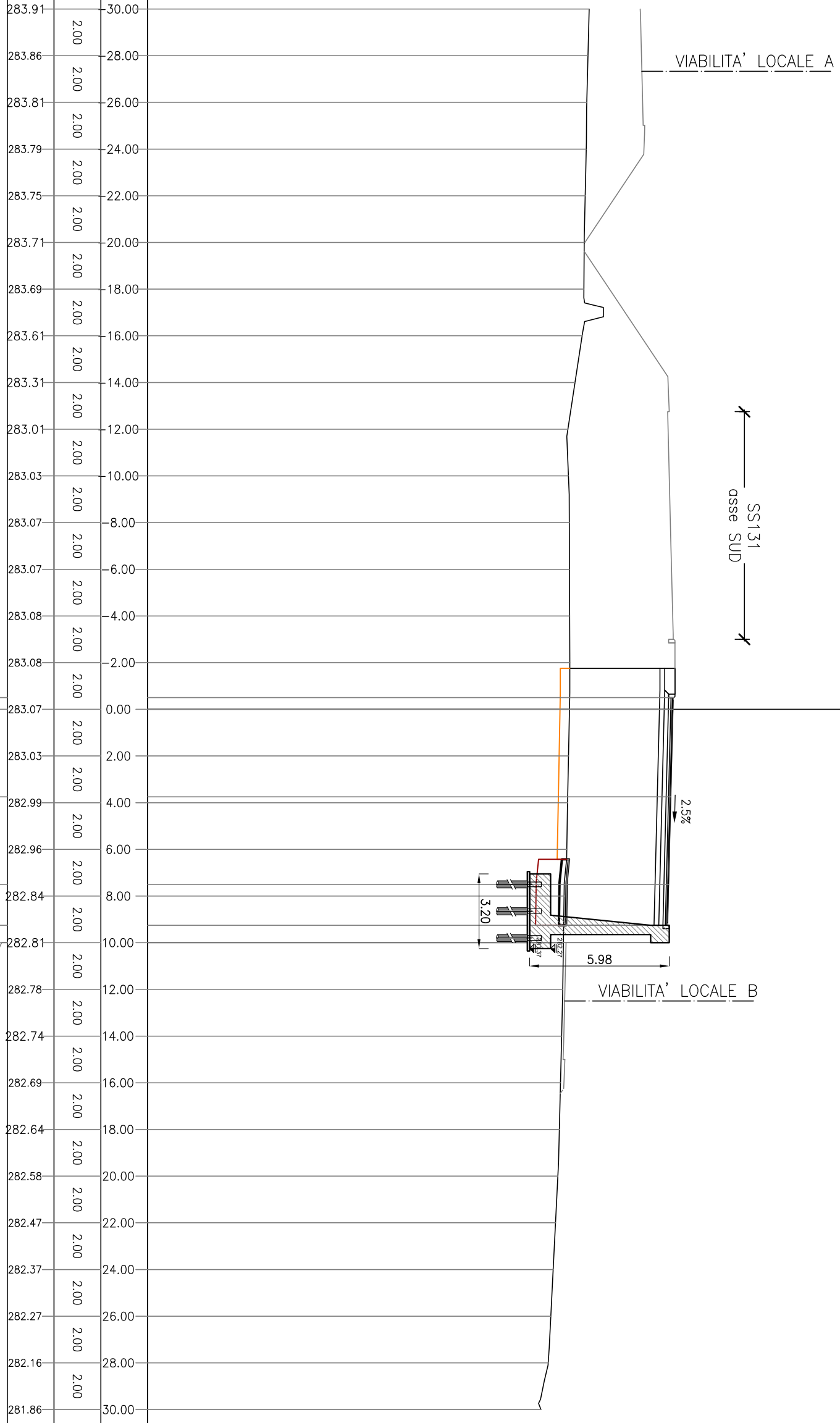
SEZIONE SS131 Nord_39

PROGRESSIVA 640.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.57
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.28
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.40
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.21
RI RILEVATO	m ²	42.38
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.57
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.26
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

265
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.91	2.00	30.00	287.52	0.50	0.50
283.86	2.00	28.00	287.51	3.75	0.00
283.81	2.00	26.00			
283.79	2.00	24.00	287.42	3.75	3.75
283.75	2.00	22.00			
283.71	2.00	20.00	287.32	3.75	7.50
283.69	2.00	18.00			
283.61	2.00	16.00	287.28	1.75	9.25
283.31	2.00	14.00	282.81	0.75	10.00
283.01	2.00	12.00	282.81		10.00
283.03	2.00	10.00	287.35		
283.07	2.00	8.00			
283.07	2.00	6.00			
283.08	2.00	4.00			
283.08	2.00	2.00			
283.07	2.00	0.00			
283.03	2.00	2.00			
282.99	2.00	4.00			
282.96	2.00	6.00			
282.84	2.00	8.00			
282.81	2.00	10.00			
282.78	2.00	12.00			
282.74	2.00	14.00			
282.69	2.00	16.00			
282.64	2.00	18.00			
282.58	2.00	20.00			
282.47	2.00	22.00			
282.37	2.00	24.00			
282.27	2.00	26.00			
282.16	2.00	28.00			
281.86	2.00	30.00			



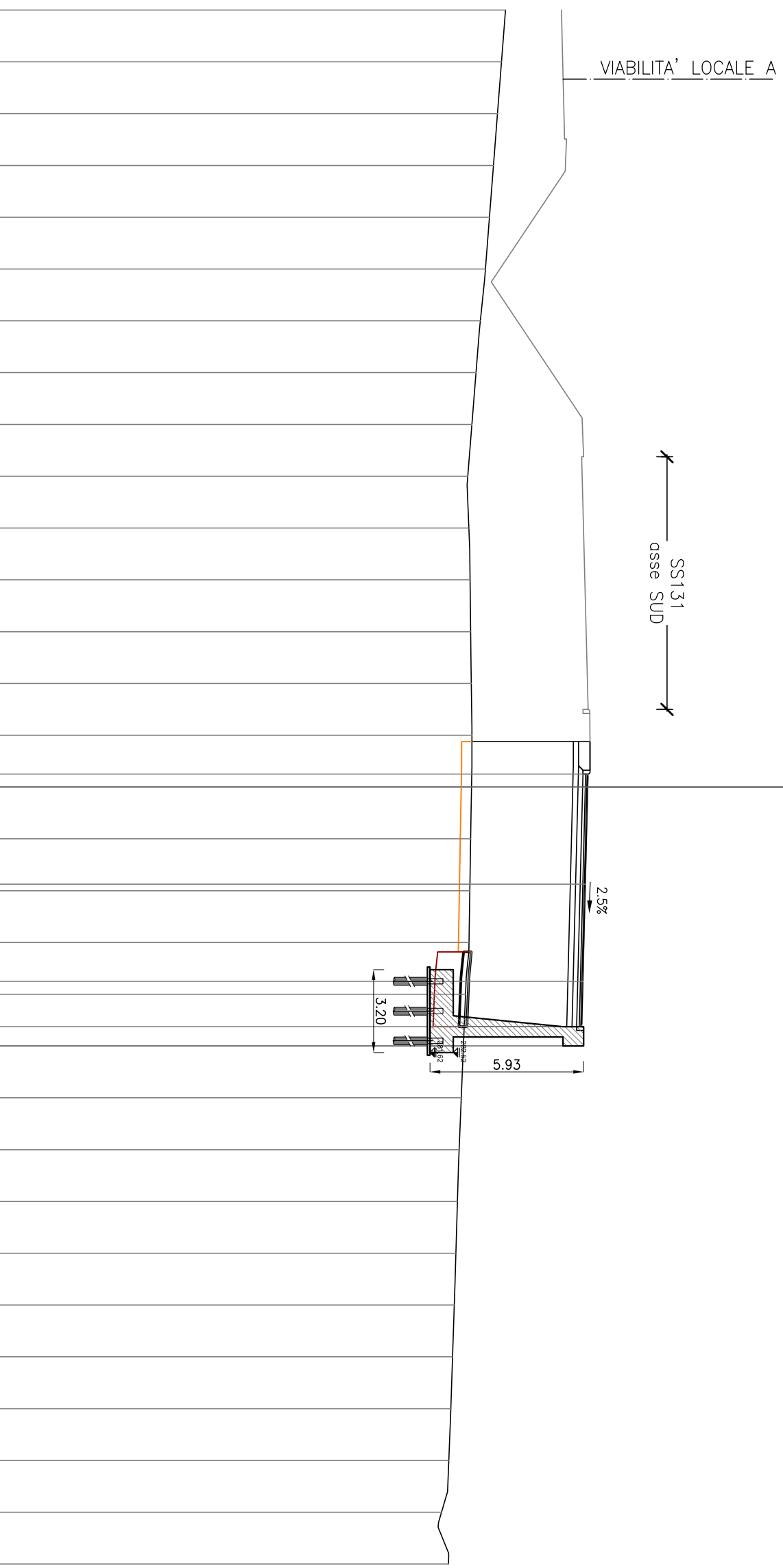
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_40

PROGRESSIVA 660.00

AI STRATO ANTICAPILLARE m² 0.57
AS STRATO ANTICAPILLARE m² 0.30
BA STRATO DI BASE m² 0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO m² 3.46
MC FONDAZIONE IN MISTO m² 1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO m² 2.21
RI RILEVATO m² 42.84
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m² 0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO m² 0.57
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 9.75
gt GEOTESSILE m 6.38
us STRATO DI USURA m 9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO m 1.10

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
265					
200					
284.54	2.00	30.00	287.72	0.50	0.50
284.38	2.00	28.00	287.71	3.75	0.00
284.23	2.00	26.00			
284.07	2.00	24.00	287.62	3.75	3.75
283.92	2.00	22.00			
283.76	2.00	20.00	287.52	1.75	7.50
283.56	2.00	18.00			
283.40	2.00	16.00	287.48	0.75	9.25
283.24	2.00	14.00	282.91	10.00	10.00
283.08	2.00	12.00	287.55		10.00
283.12	2.00	10.00			
283.17	2.00	8.00			
283.19	2.00	6.00			
283.22	2.00	4.00			
283.24	2.00	2.00			
283.23	2.00	0.00			
283.19	2.00	2.00			
283.16	2.00	4.00			
283.12	2.00	6.00			
282.99	2.00	8.00			
282.91	2.00	10.00			
282.83	2.00	12.00			
282.75	2.00	14.00			
282.68	2.00	16.00			
282.62	2.00	18.00			
282.56	2.00	20.00			
282.49	2.00	22.00			
282.42	2.00	24.00			
282.35	2.00	26.00			
282.07	2.00	28.00			
282.34	2.00	30.00			



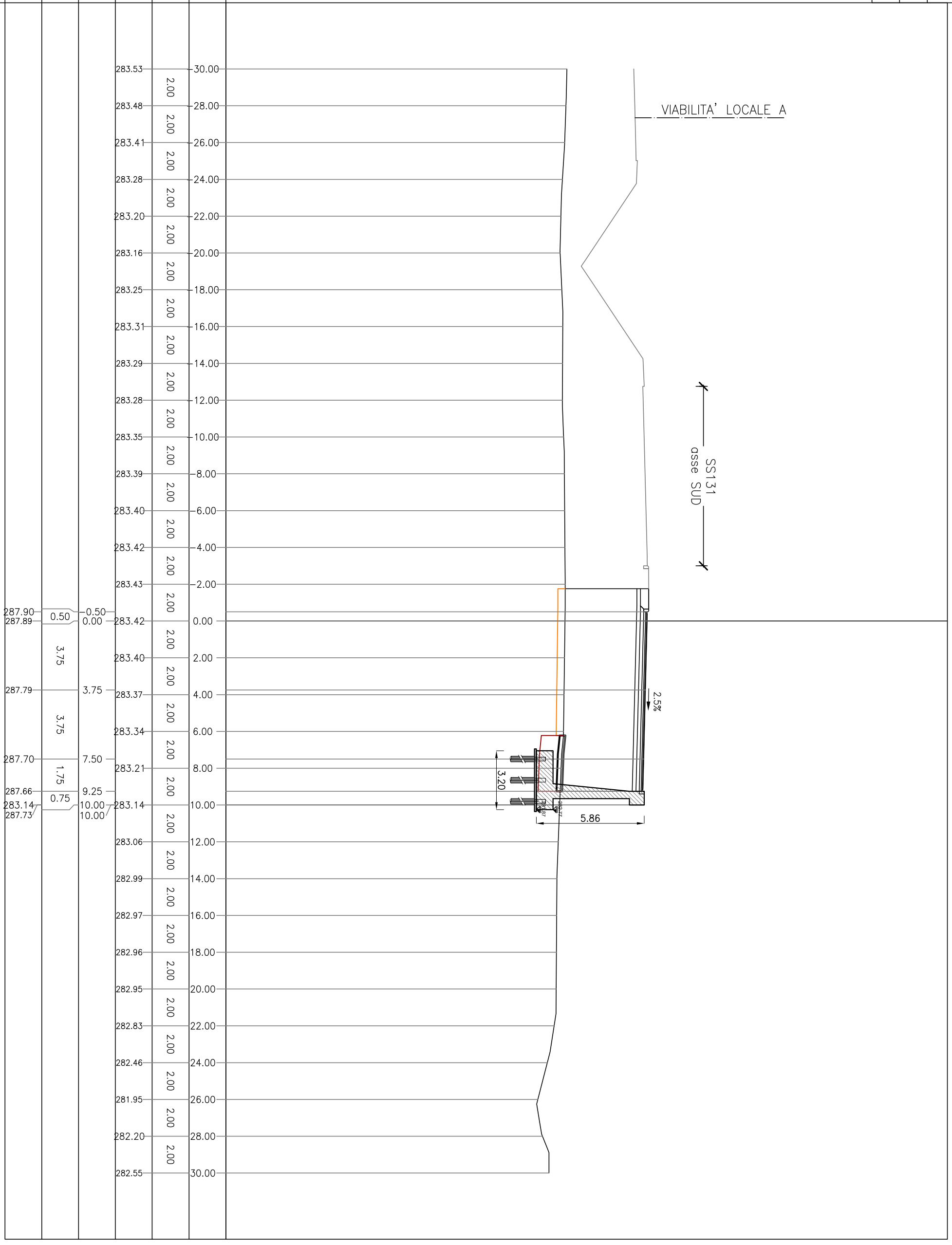
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_41

PROGRESSIVA 680.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.60
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.31
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.62
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.20
RI RILEVATO	m ²	42.53
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.60
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.64
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	200
PARZIALI TERRENO	2.00
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	



VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD

2.5%



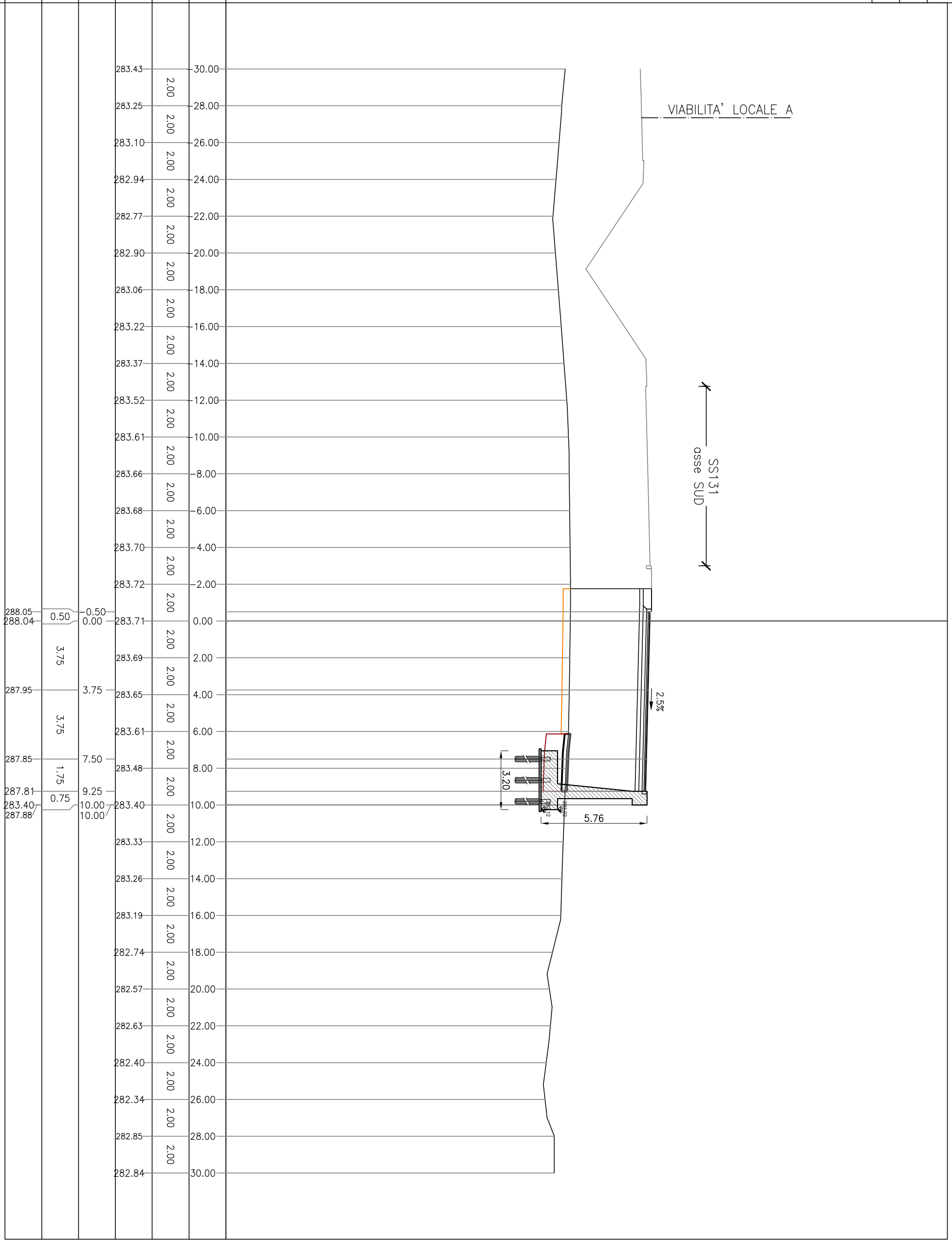
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_42

PROGRESSIVA 700.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.62
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.31
BA STRATO DI BASE	m ²	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.73
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.20
RI RILEVATO	m ²	41.11
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.62
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.82
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	265	200
PARZIALI TERRENO		
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD

2.5%

3.20

5.76

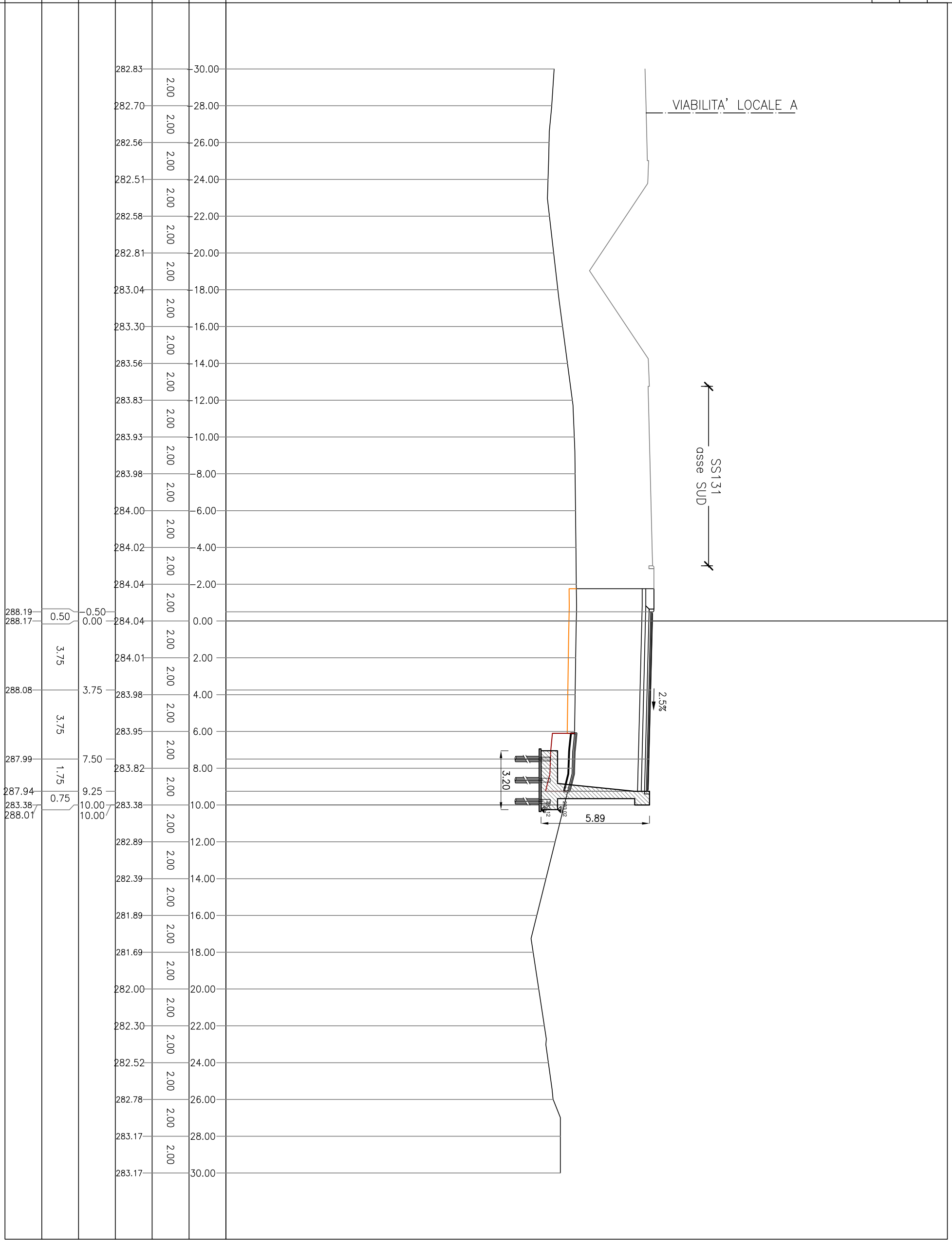
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_43

PROGRESSIVA 721.40

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.62
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.31
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.19
RI RILEVATO	m ²	59.09
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.49
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.62
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.96
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	200
PARZIALI TERRENO	2.00
QUOTE TERRENO	
PROGRESSIVE PROGETTO	
PARZIALI PROGETTO	
QUOTE PROGETTO	



PROFILO SS131_Nord

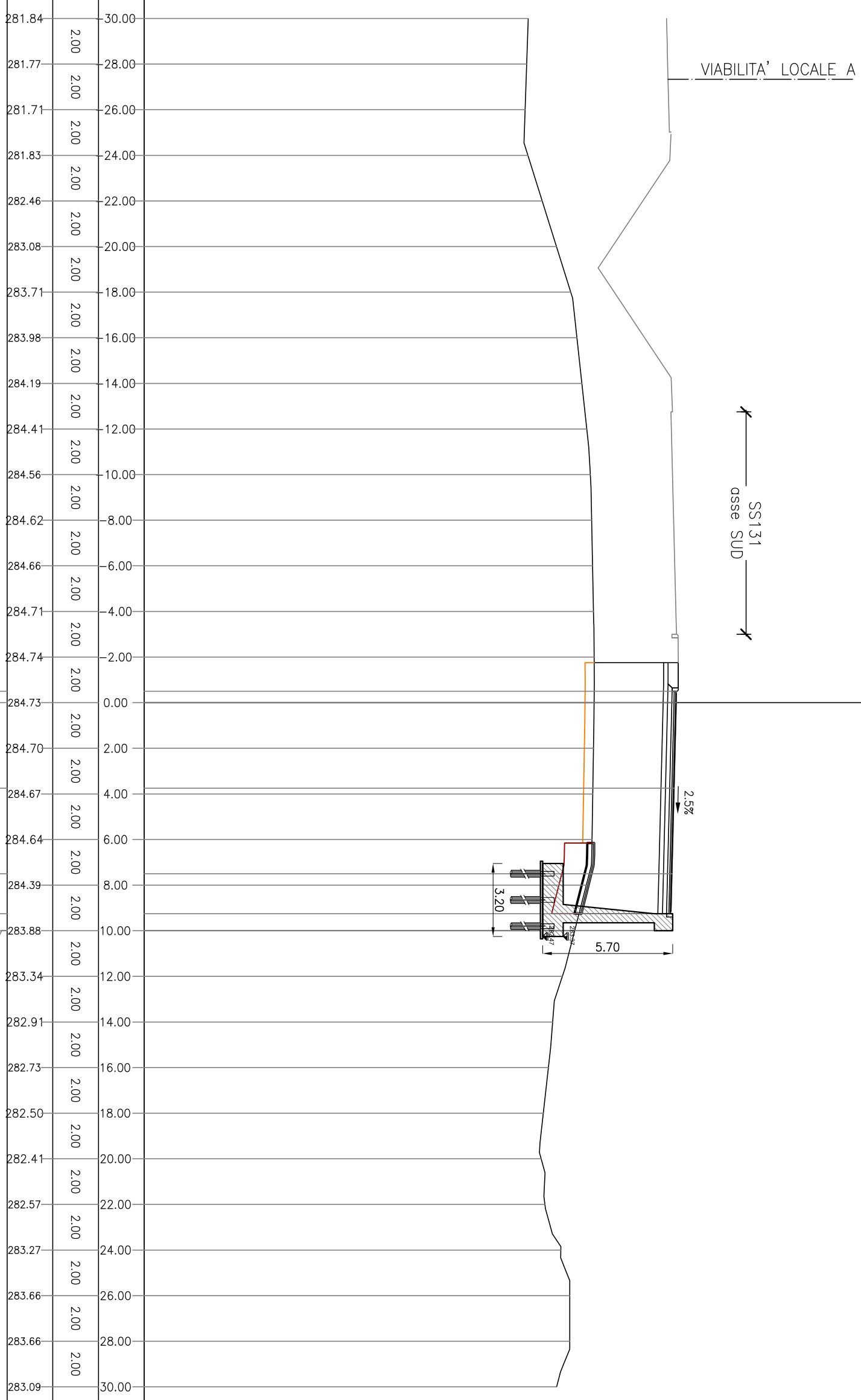
SEZIONE SS131 Nord_47

PROGRESSIVA 757.40

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.61
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.32
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.70
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.79
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.19
RI RILEVATO	m ²	33.46
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.61
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.92
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

265
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
281.84	2.00	281.77	288.35	0.50	0.50
281.77	2.00	281.71	288.34	3.75	0.00
281.71	2.00	281.83	288.24	3.75	3.75
281.83	2.00	282.46	288.15	3.75	7.50
282.46	2.00	283.08	288.10	1.75	9.25
283.08	2.00	283.71	283.88	0.75	10.00
283.71	2.00	283.98	288.17		10.00
283.98	2.00	284.19			
284.19	2.00	284.41			
284.41	2.00	284.56			
284.56	2.00	284.62			
284.62	2.00	284.66			
284.66	2.00	284.71			
284.71	2.00	284.74			
284.74	2.00	284.73			
284.73	2.00	284.70			
284.70	2.00	284.67			
284.67	2.00	284.64			
284.64	2.00	284.39			
284.39	2.00	283.88			
283.88	2.00	283.34			
283.34	2.00	282.91			
282.91	2.00	282.73			
282.73	2.00	282.50			
282.50	2.00	282.41			
282.41	2.00	282.57			
282.57	2.00	283.27			
283.27	2.00	283.66			
283.66	2.00	283.66			
283.66	2.00	283.09			



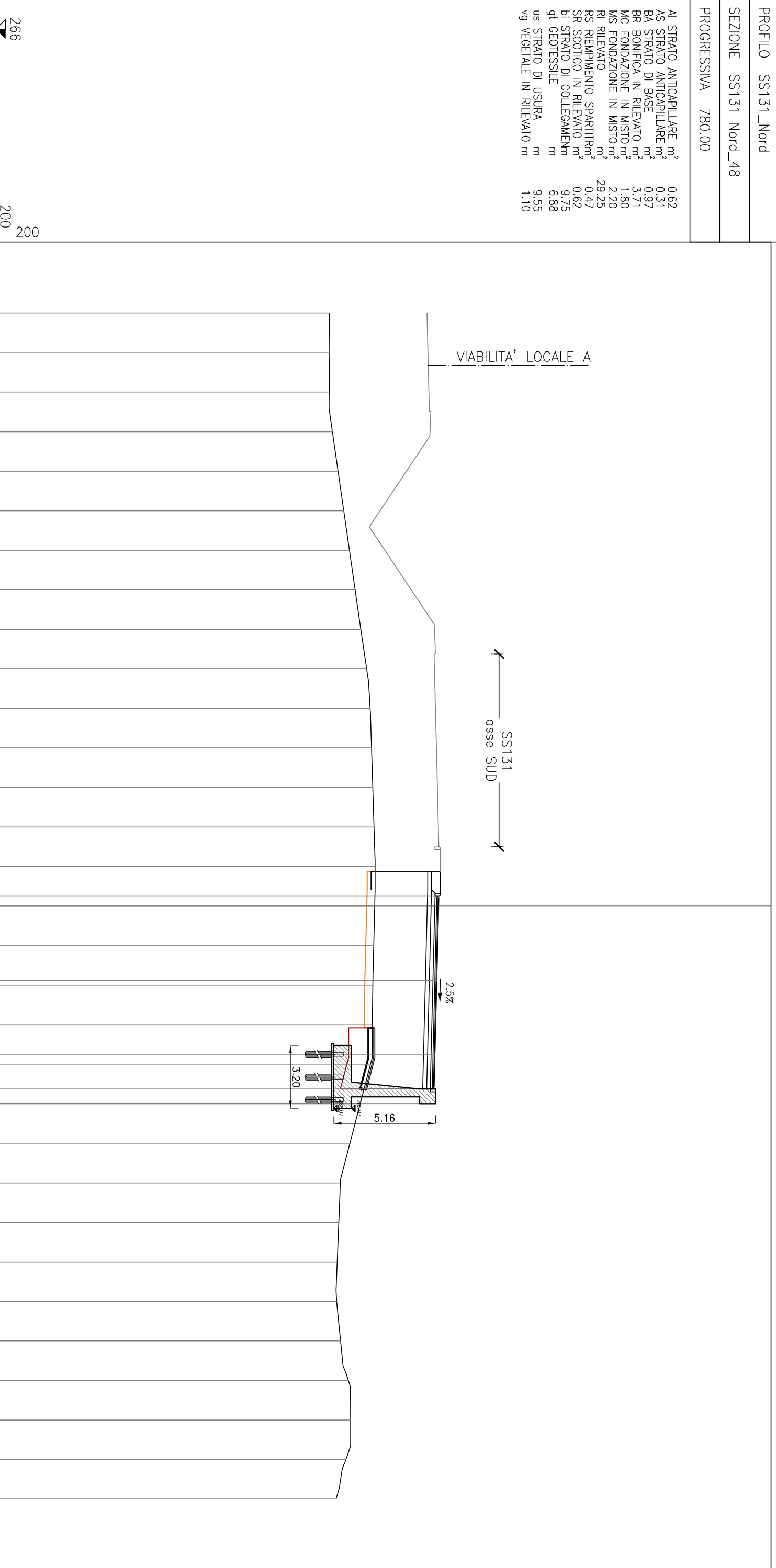
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_48

PROGRESSIVA 780.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.62
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.31
BA STRATO DI BASE	m ²	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.71
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.20
RI RILEVATO	m ²	29.25
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.62
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.88
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	266	200
PARZIALI TERRENO	2.00	
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_49

PROGRESSIVA 800.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.62
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.32
BA STRATO DI BASE	m ²	0.98
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.71
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.78
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.21
RI RILEVATO	m ²	25.46
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.47
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.62
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.75
gt GEOTESSILE	m	6.95
us STRATO DI USURA	m	9.55
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

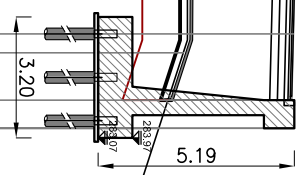
266
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.13	2.00	283.11			
283.11	2.00	283.10			
283.10	2.00	283.34			
283.34	2.00	283.63			
283.63	2.00	283.93			
283.93	2.00	284.24			
284.24	2.00	284.54			
284.54	2.00	284.84			
284.84	2.00	285.14			
285.14	2.00	285.32			
285.32	2.00	285.38			
285.38	2.00	285.42			
285.42	2.00	285.46			
285.46	2.00	285.50			
285.50	2.00	285.50	288.43	0.50	0.50
285.50	2.00	285.48	288.42	3.75	3.75
285.48	2.00	285.46	288.33	3.75	3.75
285.46	2.00	285.44	288.23	1.75	1.75
285.44	2.00	285.33	288.19	0.75	0.75
285.33	2.00	284.67	284.67	10.00	10.00
284.67	2.00	284.02	288.26	10.00	10.00
284.02	2.00	283.57			
283.57	2.00	283.63			
283.63	2.00	283.59			
283.59	2.00	283.68			
283.68	2.00	283.82			
283.82	2.00	284.19			
284.19	2.00	284.18			
284.18	2.00	283.79			
283.79	2.00	283.99			
283.99	2.00				

VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD

2.5%



PROFILO SS131_Nord

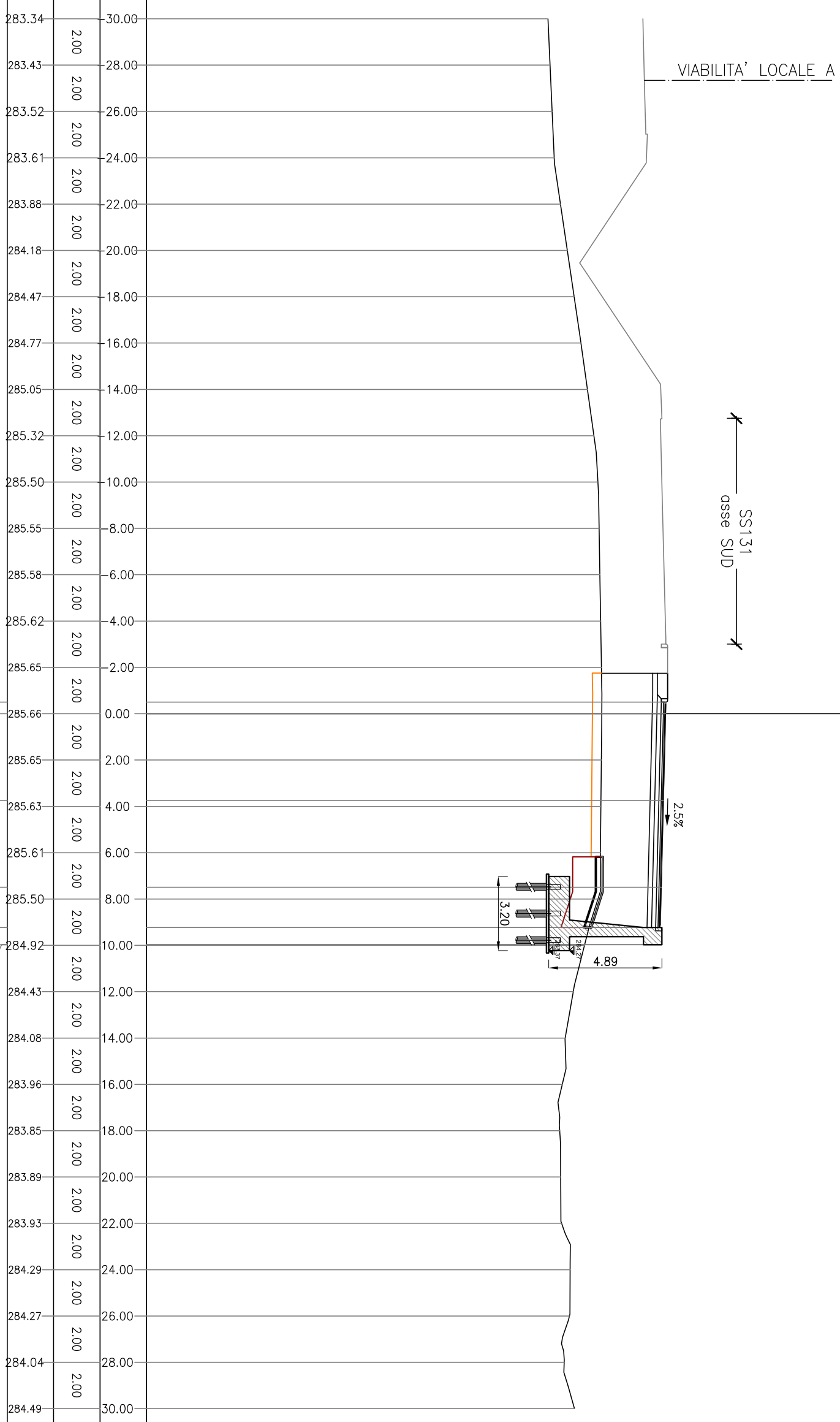
SEZIONE SS131 Nord_50

PROGRESSIVA 809.82

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.61
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.30
BA STRATO DI BASE	m ²	0.97
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.66
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.80
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.20
RI RILEVATO	m ²	23.62
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.46
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.61
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.73
gt GEOTESSILE	m	6.86
us STRATO DI USURA	m	9.53
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

266
 ▲
 PROGRESSIVE TERRENO 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.34	2.00	283.34	288.44	0.50	0.50
283.43	2.00	283.43	288.43	3.75	0.00
283.52	2.00	283.52	288.33	3.74	3.75
283.61	2.00	283.61	288.24	1.74	3.74
283.88	2.00	283.88	288.19	0.75	7.49
284.18	2.00	284.18	284.92	9.98	9.23
284.47	2.00	284.47	288.26	9.98	9.98
284.77	2.00	284.77			
285.05	2.00	285.05			
285.32	2.00	285.32			
285.50	2.00	285.50			
285.55	2.00	285.55			
285.58	2.00	285.58			
285.62	2.00	285.62			
285.65	2.00	285.65			
285.66	2.00	285.66			
285.65	2.00	285.65			
285.63	2.00	285.63			
285.61	2.00	285.61			
285.50	2.00	285.50			
284.92	2.00	284.92			
284.43	2.00	284.43			
284.08	2.00	284.08			
283.96	2.00	283.96			
283.85	2.00	283.85			
283.89	2.00	283.89			
283.93	2.00	283.93			
284.29	2.00	284.29			
284.27	2.00	284.27			
284.04	2.00	284.04			
284.49	2.00	284.49			



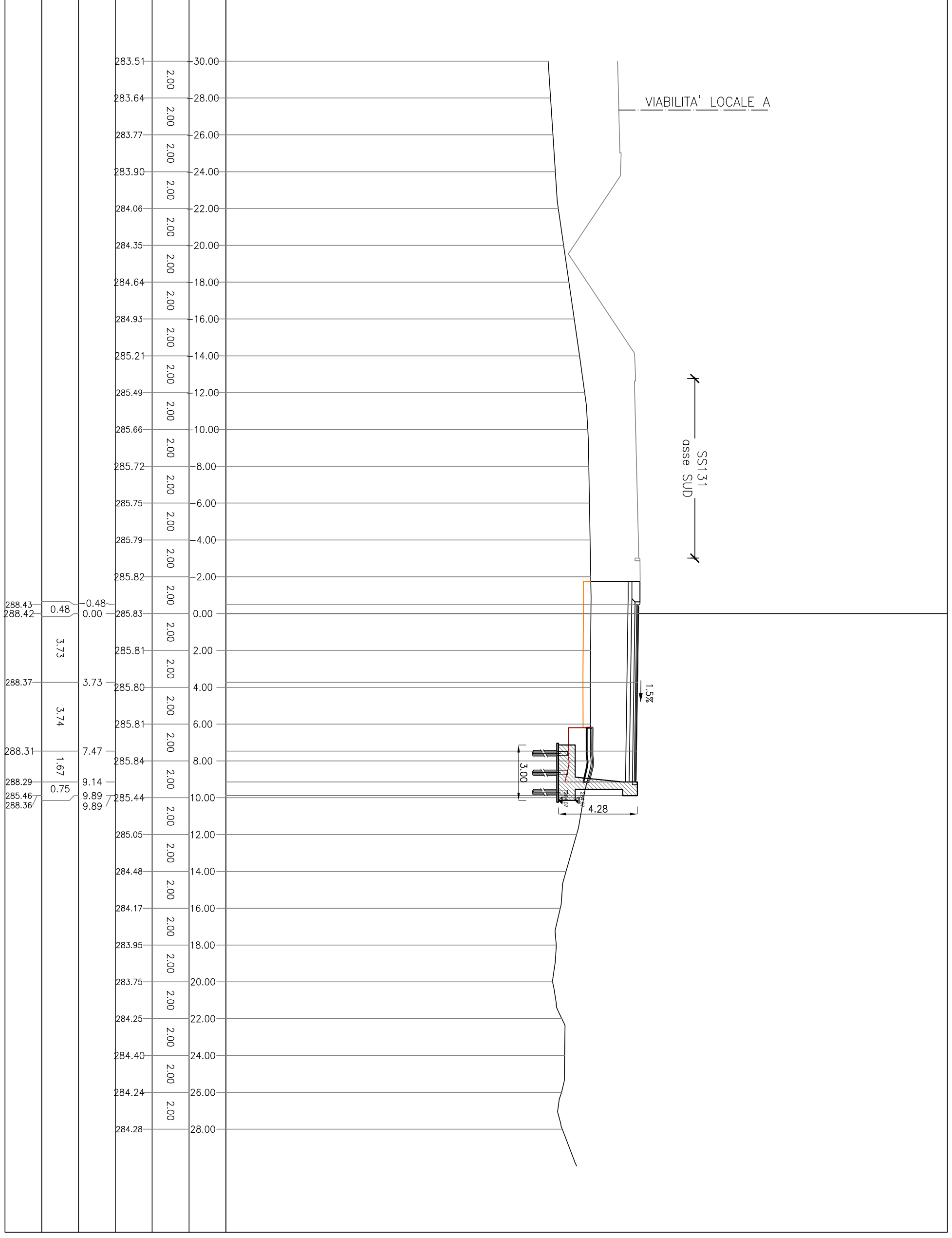
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_51

PROGRESSIVA 820.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.59
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.29
BA STRATO DI BASE	m ²	0.96
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	3.54
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.77
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.19
RI RILEVATO	m ²	21.52
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.46
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.59
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.62
gt GEOTESSILE	m	6.54
us STRATO DI USURA	m	9.42
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	266	200
PARZIALI TERRENO		
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



PROGRESSIVE TERRENO	266	200
PARZIALI TERRENO		
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		

283.51	30.00
283.64	28.00
283.77	26.00
283.90	24.00
284.06	22.00
284.35	20.00
284.64	18.00
284.93	16.00
285.21	14.00
285.49	12.00
285.66	10.00
285.72	8.00
285.75	6.00
285.79	4.00
285.82	2.00
285.83	0.00
285.81	2.00
285.80	4.00
285.81	6.00
285.84	8.00
285.44	10.00
285.05	12.00
284.48	14.00
284.17	16.00
283.95	18.00
283.75	20.00
284.25	22.00
284.40	24.00
284.24	26.00
284.28	28.00

288.43	0.48	0.48
288.42	3.73	0.00
288.37	3.73	3.73
288.31	3.74	7.47
288.29	1.67	9.14
285.46	0.75	9.89
288.36		9.89

PROFILO SS131_Nord

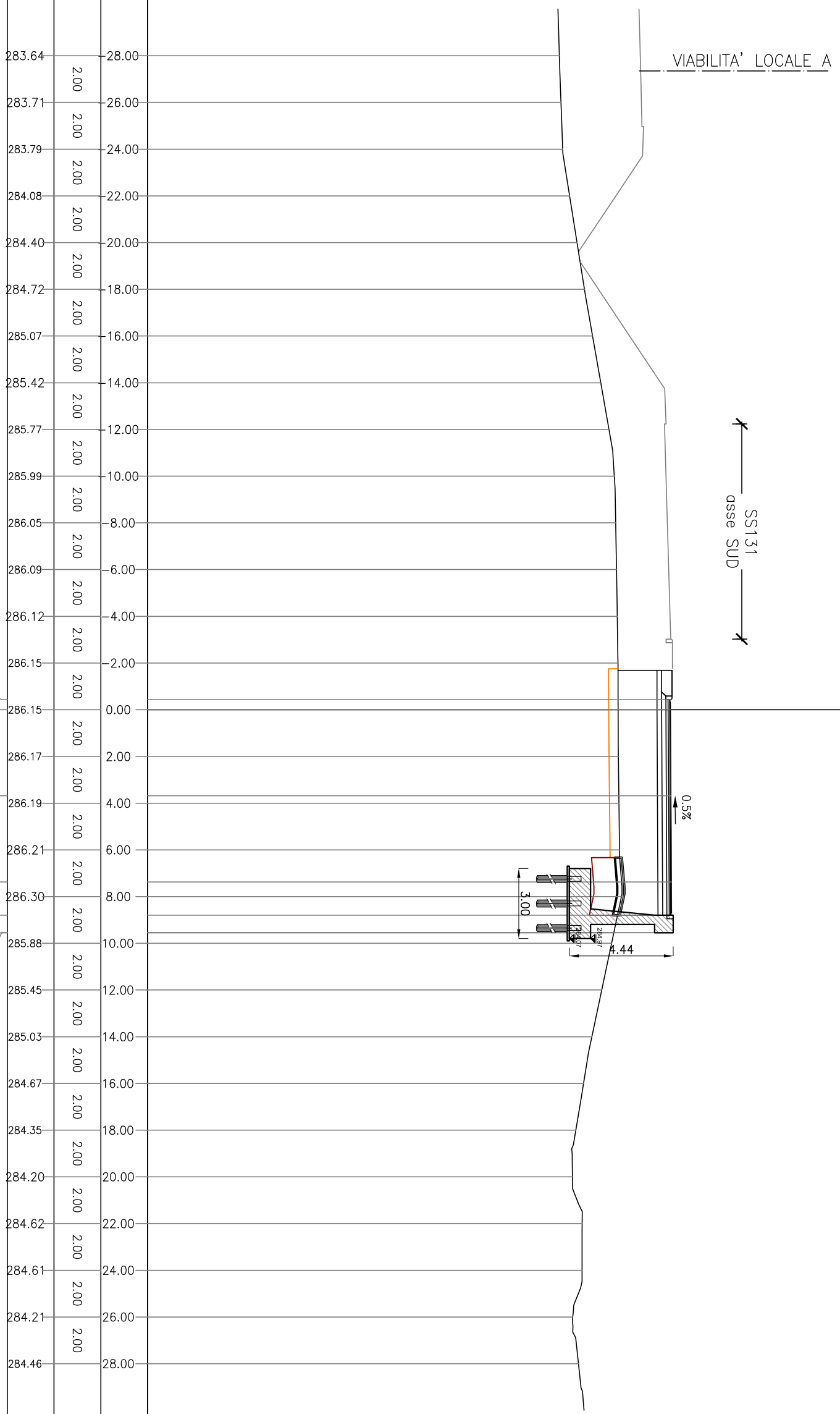
SEZIONE SS131 Nord_52

PROGRESSIVA 840.00

AI STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.48
AS STRATO ANTICAPILLARE	m ²	0.26
BA STRATO DI BASE	m ²	0.92
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	2.94
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.70
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.11
RI RILEVATO	m ²	17.28
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.48
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.48
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	9.24
gt GEOTESSILE	m	5.56
us STRATO DI USURA	m	9.04
vg VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

266
 200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
283.64	28.00	2.00	283.71	2.00	
283.71	26.00	2.00	283.79	2.00	
283.79	24.00	2.00	284.08	2.00	
284.08	22.00	2.00	284.40	2.00	
284.40	20.00	2.00	284.72	2.00	
284.72	18.00	2.00	285.07	2.00	
285.07	16.00	2.00	285.42	2.00	
285.42	14.00	2.00	285.77	2.00	
285.77	12.00	2.00	285.99	2.00	
285.99	10.00	2.00	286.05	2.00	
286.05	8.00	2.00	286.09	2.00	
286.09	6.00	2.00	286.12	2.00	
286.12	4.00	2.00	286.15	2.00	
286.15	2.00	2.00	286.15	2.00	0.44
286.15	0.00	2.00	286.17	2.00	3.69
286.17	2.00	2.00	286.19	2.00	3.69
286.19	4.00	2.00	286.21	2.00	7.37
286.21	6.00	2.00	286.30	2.00	8.80
286.30	8.00	2.00	285.97	2.00	9.55
285.97	10.00	2.00	288.52	2.00	9.55
285.88	12.00	2.00			
285.45	14.00	2.00			
285.03	16.00	2.00			
284.67	18.00	2.00			
284.35	20.00	2.00			
284.20	22.00	2.00			
284.62	24.00	2.00			
284.61	26.00	2.00			
284.21	28.00	2.00			
284.46					



SS131
 asse SUD

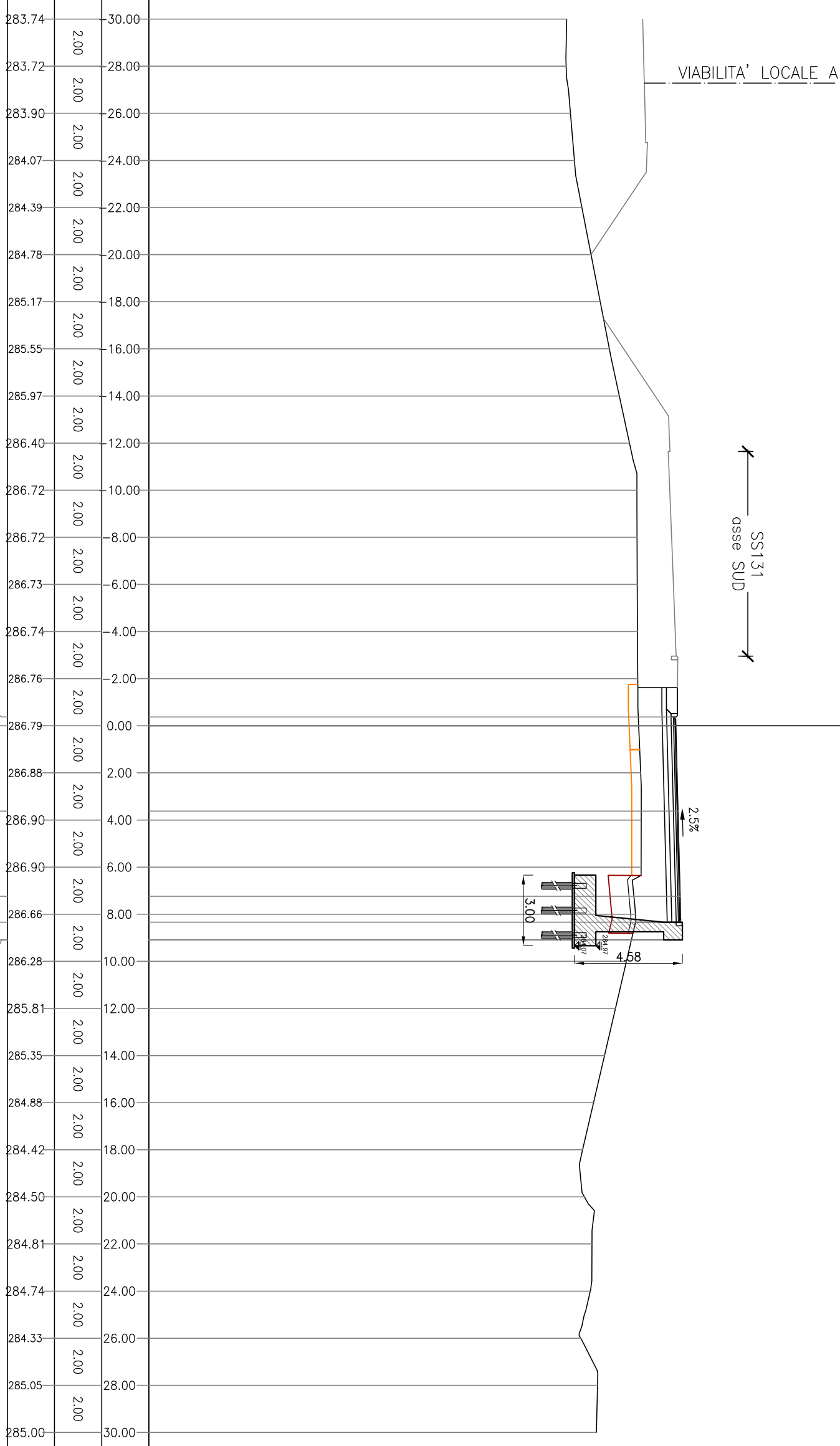
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_53

PROGRESSIVA 860.00

BA STRATO DI BASE	m ²	0.87
BR BONIFICA IN RILEVATO	m ²	2.52
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.62
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.98
RI RILEVATO	m ²	10.73
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.49
SR SCOTICO IN RILEVATO	m ²	0.52
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	8.71
us STRATO DI USURA	m	8.51
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

PROGRESSIVE TERRENO	266 200	200
PARZIALI TERRENO		
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



288.37	0.37	0.37
288.38		0.00
	3.62	
288.47		3.62
	3.62	
288.56	1.10	7.24
288.59	0.75	8.34
286.49		9.09
288.66		9.09

PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_54

PROGRESSIVA 880.00

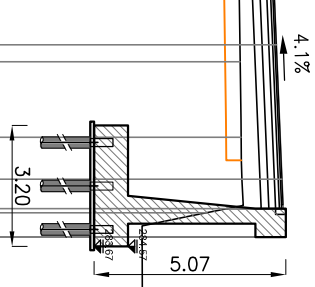
BA STRATO DI BASE	m ²	0.82
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.52
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.90
RI RILEVATO	m ²	3.52
RS RIEMPIMENTO SPARTITR	m ²	0.49
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	8.21
us STRATO DI USURA	m	8.01
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.10

267
200
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
284.92	2.00	284.81			
284.81	2.00	284.84			
284.84	2.00	284.93			
284.93	2.00	285.03			
285.03	2.00	285.94			
285.94	2.00	286.32			
286.32	2.00	286.70			
286.70	2.00	287.08			
287.08	2.00	287.41			
287.41	2.00	287.42			
287.42	2.00	287.44			
287.44	2.00	287.46			
287.46	2.00	287.48			
287.48	2.00	287.49	288.34	0.31	
287.49	2.00	287.51	288.35	3.56	
287.51	2.00	287.54	288.50	3.55	
287.54	2.00	287.56	288.64	7.11	
287.56	2.00	286.64	288.67	0.78	
286.64	2.00	284.95	288.74	0.75	
284.95	2.00	284.96			
284.96	2.00	284.98			
284.98	2.00	284.94			
284.94	2.00	285.08			
285.08	2.00	285.73			
285.73	2.00	285.85			
285.85	2.00	285.65			
285.65	2.00	285.05			
285.05	2.00	285.42			

VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD



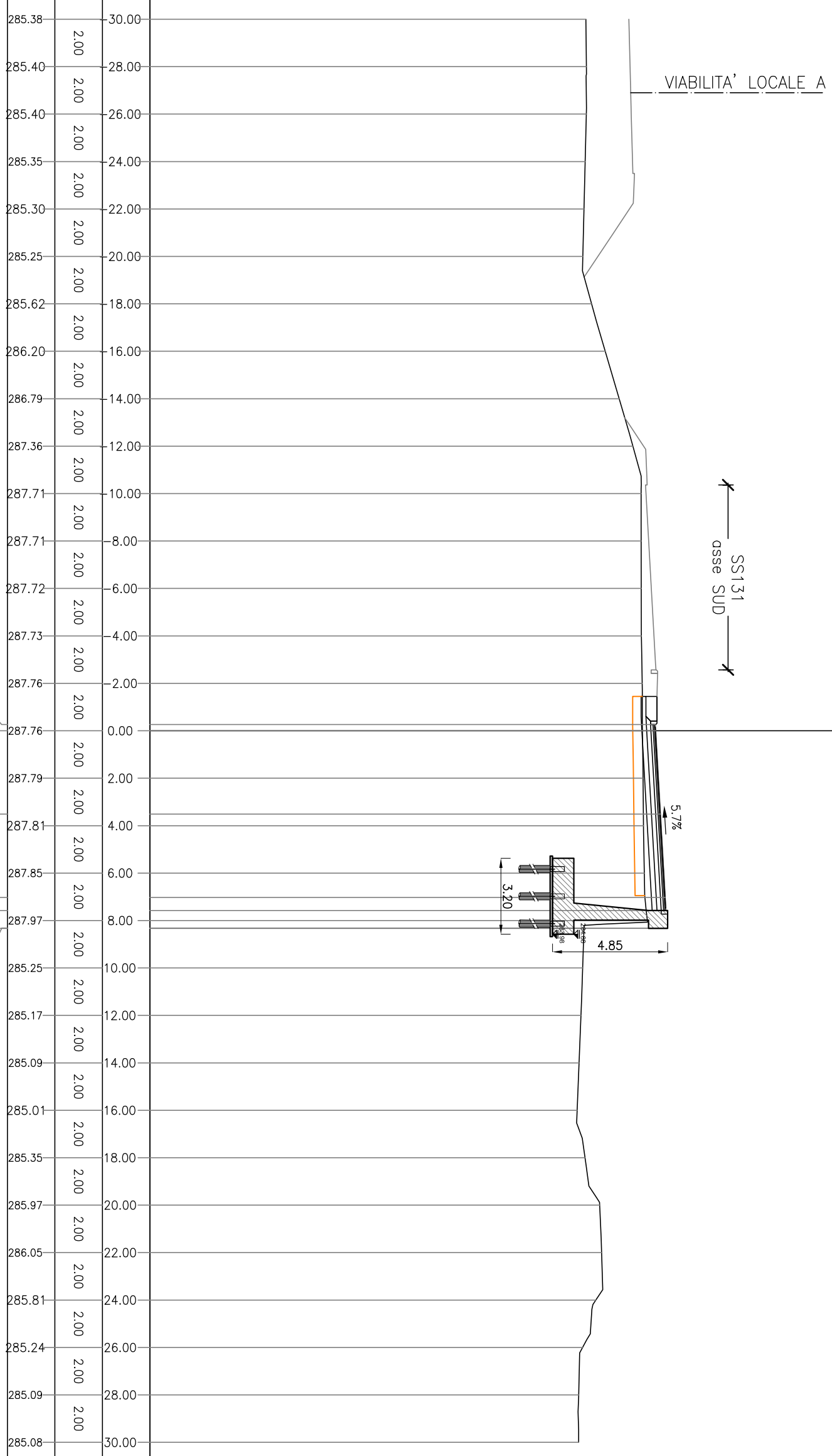
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_55

PROGRESSIVA 900.00

BA STRATO DI BASE	m ²	0.78
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.46
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.80
RI RILEVATO	m ²	1.10
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m ²	0.48
ST STERRO	m ²	0.05
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.85
us STRATO DI USURA	m	7.65
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	1.04

PROGRESSIVE TERRENO	267 200	
PARZIALI TERRENO		
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



288.31	0.26	0.26
288.33		0.00
	3.51	
288.53		3.51
	3.51	
288.73	0.56	7.02
288.76		7.58
285.31	0.75	8.33
288.83		8.33

PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_56

PROGRESSIVA 905.43

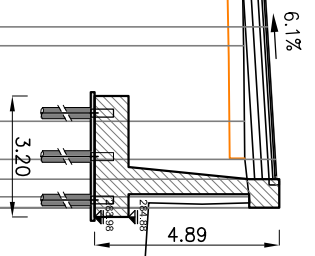
BA STRATO DI BASE m² 0.78
MC FONDAZIONE IN MISTO m² 1.45
MS FONDAZIONE IN MISTO m² 1.79
RI RILEVATO m² 0.64
RS RIEMPIMENTO SPARTITR m² 0.45
ST STERRO m² 0.28
bi STRATO DI COLLEGAMEN m
us STRATO DI USURA m 7.81
v9 VEGETALE IN RILEVATO m 7.61
0.99

267
PROGRESSIVE TERRENO 200
200

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
285.43	2.00	30.00	288.32	0.26	0.26
285.45	2.00	28.00	288.33	3.51	0.00
285.20	2.00	26.00	288.55	3.50	3.51
285.12	2.00	24.00	288.76	0.53	7.01
285.11	2.00	22.00	288.79	0.75	7.54
285.29	2.00	20.00	285.40	0.75	8.29
285.73	2.00	18.00	288.86		8.29
286.40	2.00	16.00			
286.95	2.00	14.00			
287.41	2.00	12.00			
287.75	2.00	10.00			
287.76	2.00	8.00			
287.78	2.00	6.00			
287.81	2.00	4.00			
287.85	2.00	2.00			
287.85	2.00	0.00			
287.89	2.00	2.00			
287.92	2.00	4.00			
287.94	2.00	6.00			
288.06	2.00	8.00			
285.29	2.00	10.00			
285.19	2.00	12.00			
285.10	2.00	14.00			
285.04	2.00	16.00			
285.43	2.00	18.00			
286.06	2.00	20.00			
286.12	2.00	22.00			
285.89	2.00	24.00			
285.26	2.00	26.00			
285.03	2.00	28.00			
284.98	2.00	30.00			

VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD



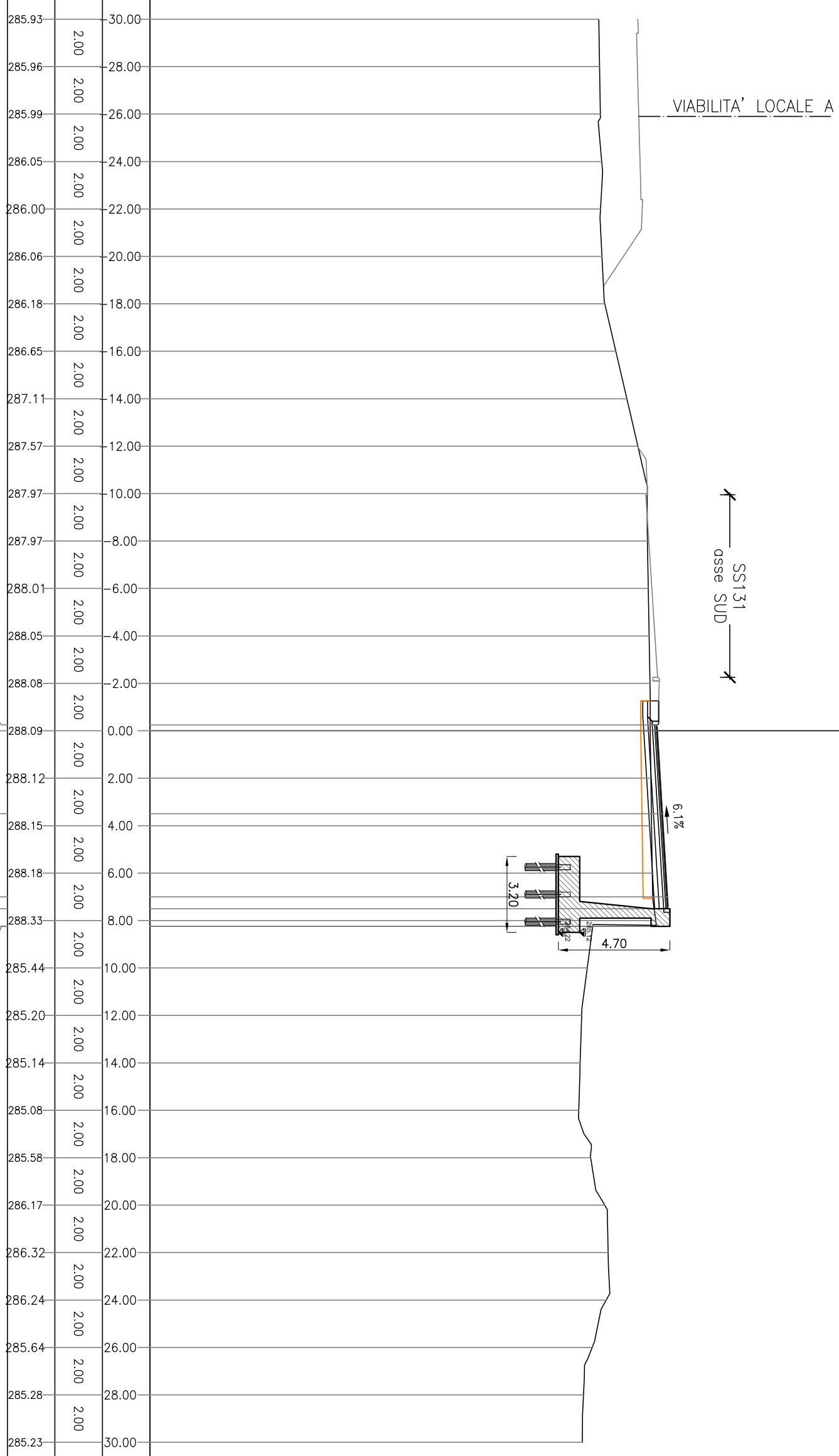
PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_57

PROGRESSIVA 920.00

BA STRATO DI BASE	m ²	0.77
MC FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.45
MS FONDAZIONE IN MISTO	m ²	1.76
RI RILEVATO	m ²	0.05
RS RIEPIIMENTO SPARTITR	m ²	0.38
ST STERRO	m ²	1.18
bi STRATO DI COLLEGAMEN	m	7.76
us STRATO DI USURA	m	7.56
v9 VEGETALE IN RILEVATO	m	0.87

PROGRESSIVE TERRENO	267 200	
PARZIALI TERRENO		
QUOTE TERRENO		
PROGRESSIVE PROGETTO		
PARZIALI PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		



288.38	0.25	0.25
288.40	3.50	0.00
288.61	3.50	3.50
288.83	0.50	7.00
288.86	0.75	7.50
285.67		8.25
288.93		8.25

PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_58

PROGRESSIVA 940.00

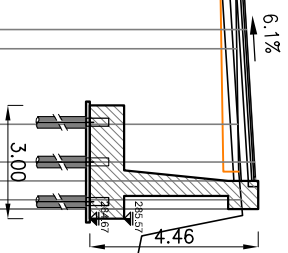
BA STRATO DI BASE m² 0.78
MC FONDAZIONE IN MISTO m² 1.44
MS FONDAZIONE IN MISTO m² 1.72
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM² 0.31
ST STERRO m² 2.87
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.76
us STRATO DI USURA m 7.56
vg VEGETALE IN RILEVATO m 0.70

267
PROGRESSIVE TERRENO 200
200

PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
286.71	30.00				
286.63	28.00	2.00			
286.53	26.00	2.00			
286.43	24.00	2.00			
286.18	22.00	2.00			
286.15	20.00	2.00			
286.16	18.00	2.00			
286.42	16.00	2.00			
287.10	14.00	2.00			
287.77	12.00	2.00			
288.30	10.00	2.00			
288.31	8.00	2.00			
288.36	6.00	2.00			
288.42	4.00	2.00			
288.48	2.00	2.00			
288.58	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
288.60	0.00	0.00	3.50	3.50	0.00
288.81	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50
288.81	4.00	2.00			
288.59	6.00	2.00			
289.03	7.00	0.50	7.00	0.50	0.50
289.06	7.50	0.75	7.50	0.75	0.75
288.70	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25
289.13	8.25	8.25			
285.89	10.00	2.00			
286.16	12.00	2.00			
286.32	14.00	2.00			
285.27	16.00	2.00			
285.82	18.00	2.00			
286.14	20.00	2.00			
286.60	22.00	2.00			
286.67	24.00	2.00			
286.18	26.00	2.00			
285.46	28.00				

VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD



PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_59

PROGRESSIVA 960.00

BA STRATO DI BASE m² 0.78
MC FONDAZIONE IN MISTO m² 1.44
MS FONDAZIONE IN MISTO m² 1.69
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM² 0.24
ST STERRO m² 3.16
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.76
us STRATO DI USURA m 7.56
vg VEGETALE IN RILEVATO m 0.56

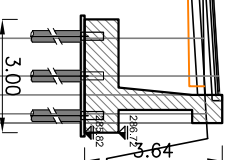
268
PROGRESSIVE TERRENO 200
200

QUOTE TERRENO	PARZIALI TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
287.57	2.00	30.00		
287.50	2.00	28.00		
287.47	2.00	26.00		
287.45	2.00	24.00		
287.32	2.00	22.00		
287.38	2.00	20.00		
287.35	2.00	18.00		
287.03	2.00	16.00		
287.62	2.00	14.00		
288.21	2.00	12.00		
288.68	2.00	10.00		
288.72	2.00	8.00		
288.77	2.00	6.00		
288.82	2.00	4.00		
288.87	2.00	2.00		
288.92	0.25	0.25	0.25	
288.94	0.25	0.00	3.50	
289.15	3.50	3.50	3.50	
289.37	0.50	7.00	0.50	
289.40	0.75	7.50	0.75	
289.06	0.75	8.25		
289.47	0.75	8.25		
286.36	2.00	10.00		
286.24	2.00	12.00		
286.11	2.00	14.00		
285.98	2.00	16.00		
286.08	2.00	18.00		
286.39	2.00	20.00		
286.86	2.00	22.00		
286.87	2.00	24.00		
286.48	2.00	26.00		
285.95	2.00	28.00		
285.84	2.00	30.00		

VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD

6.1%



PROFILO SS131_Nord

SEZIONE SS131 Nord_59b

PROGRESSIVA 967.25

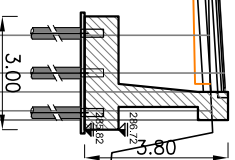
BA STRATO DI BASE m² 0.78
MC FONDAZIONE IN MISTO m² 1.43
MS FONDAZIONE IN MISTO m² 1.68
RS RIEMPIMENTO SPARTITRM² 0.22
ST STERRO m² 3.15
bi STRATO DI COLLEGAMEN m 7.76
us STRATO DI USURA m 7.56
vg VEGETALE IN RILEVATO m 0.51

268
200
200

VIABILITA' LOCALE A

SS131
asse SUD

6.1%



PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
287.68	2.00	287.66	289.07	0.25	289.09
287.66	2.00	287.64	289.09	3.50	289.30
287.64	2.00	287.61	289.30	3.50	289.52
287.61	2.00	287.53	289.52	0.50	289.55
287.53	2.00	287.44	289.55	0.75	289.20
287.44	2.00	287.41	289.20	8.25	289.62
287.41	2.00	287.37	289.62	8.25	
287.37	2.00	287.23			
287.23	2.00	288.72			
288.72	2.00	288.86			
288.86	2.00	288.90			
288.90	2.00	288.96			
288.96	2.00	289.02			
289.02	2.00	289.04			
289.04	2.00	289.06			
289.06	2.00	289.09			
289.09	2.00	289.12			
289.12	2.00	289.18			
289.18	2.00	286.47			
286.47	2.00	286.29			
286.29	2.00	286.12			
286.12	2.00	286.03			
286.03	2.00	286.08			
286.08	2.00	286.58			
286.58	2.00	287.02			
287.02	2.00	287.04			
287.04	2.00	286.26			
286.26	2.00	286.06			