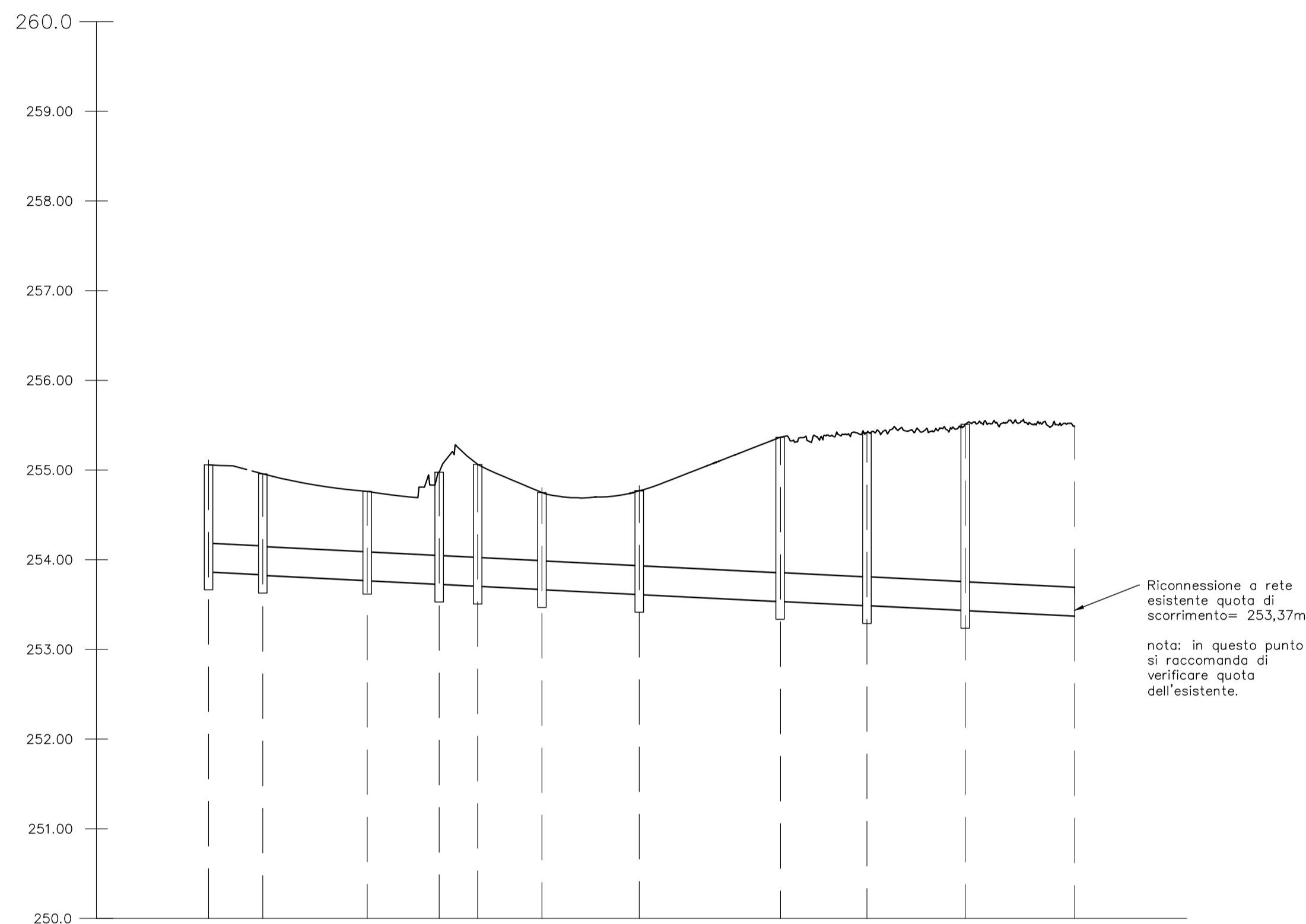


PROFILO LONGITUDINALE

(SCALA 1 : 500)

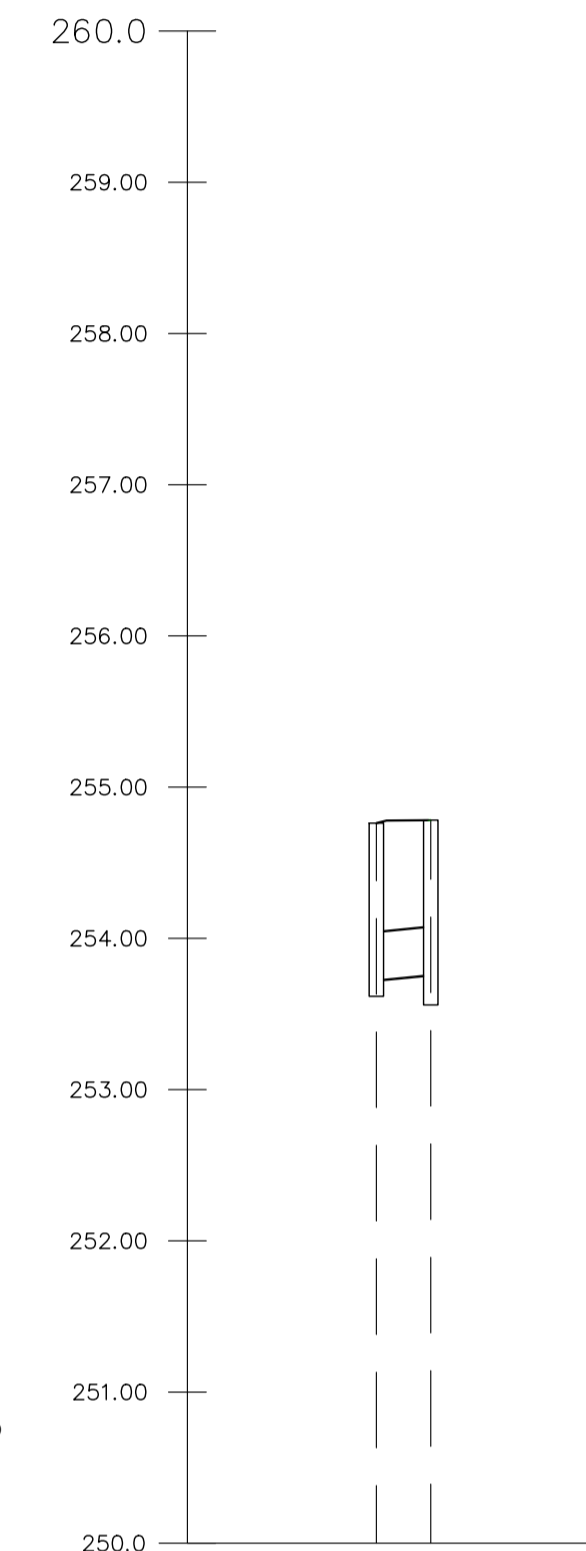
Profilo: rete di drenaggio via Geltrude
Scala : 500:50
Q.Rif. : 250.00



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+006,04	0+017,69	0+025,71	0+030,00	0+037,16	0+048,01	0+063,75	0+073,38	0+084,34	0+096,55
DISTANZE PARZIALI	6,04	11,65	8,02	4,29	7,17	10,84	15,75	9,63	10,95	12,22	
QUOTE TERRENO	253,11	254,85	254,67	254,67	254,98	254,80	254,83	255,37	255,42	255,51	255,49

CONDOTTA	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC	Ø 315 PVC
PENDENZA	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%
QUOTA DI SCORRIMENTO	253,87	253,84	253,77	253,73	253,73	253,71	253,67	253,61	253,54	253,49	253,44
RICOPRIMENTO	min:0,81 max:0,87	min:0,67 max:0,81	min:0,63 max:0,93	min:0,93 max:1,14	min:0,76 max:1,03	min:0,72 max:0,83	min:0,83 max:1,51	min:1,51 max:1,51	min:1,59 max:1,75	min:1,74 max:1,84	
QUOTA FONDO POZZETTO	253,77	253,71	253,72	253,67	253,61	253,57	253,51	253,44	253,39	253,34	253,27

Profilo: rete di drenaggio via Geltrude - condotta P12-P3
Scala : 500:50
Q.Rif. : 250.00



NUMERO SEZIONE	1 2
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00- 0+003,59
DISTANZE PARZIALI	3,59
QUOTE TERRENO	254,67 254,72

CONDOTTA	Ø 315 PVC
PENDENZA	1,00%
QUOTA DI SCORRIMENTO	253,72 253,76
RICOPRIMENTO	min:0,70 max:0,73
QUOTA FONDO POZZETTO	253,72 253,66

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP J94J17000040001

U.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA BOLZANO - MERANO
REALIZZAZIONE NUOVO TUNNEL DEL VIRGOLO A 3 BINARI -
SPOSTAMENTO BIVIO LINEA MERANESE

IDRAULICA

PROFILI LONGITUDINALI DRENAGGIO PIATTAFORMA VIA GELTRUDE

SCALA:
1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

NB1D 01 D 26 F8 ID0300 004 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	Technical	mag-21	S. Sgottopietra	mag-21	C. Mazzocchi	mag-21	A. Paresgo mag-21