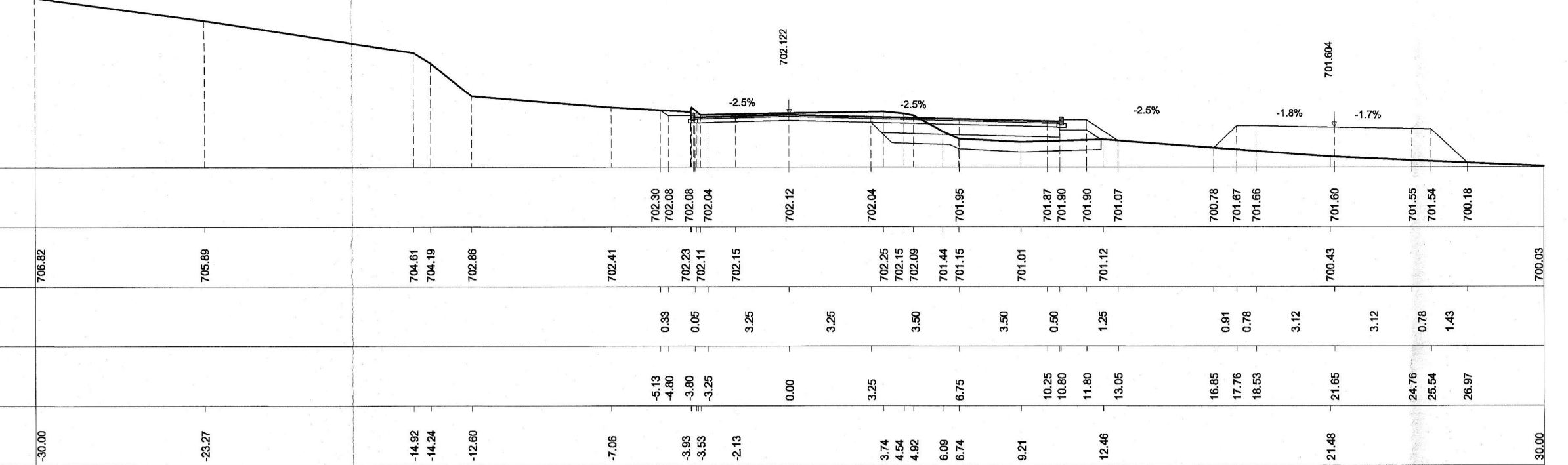


AREE
SOVRASTRUTTURA: 1.8 MQ
FONDAZIONE STR.: 2.9 MQ
TERR. VEGET. SX.: - MQ
TERR. VEGET. DX.: 0.7 MQ
SCAVO: 3.2 MQ
RILEVATO: 1.4 MQ
SCOTICO: 3.7 MQ
BONIFICA: 3.4 MQ
Q. ASSE RIF. = 702.07
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 13
PROGRESSIVA 0+240.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

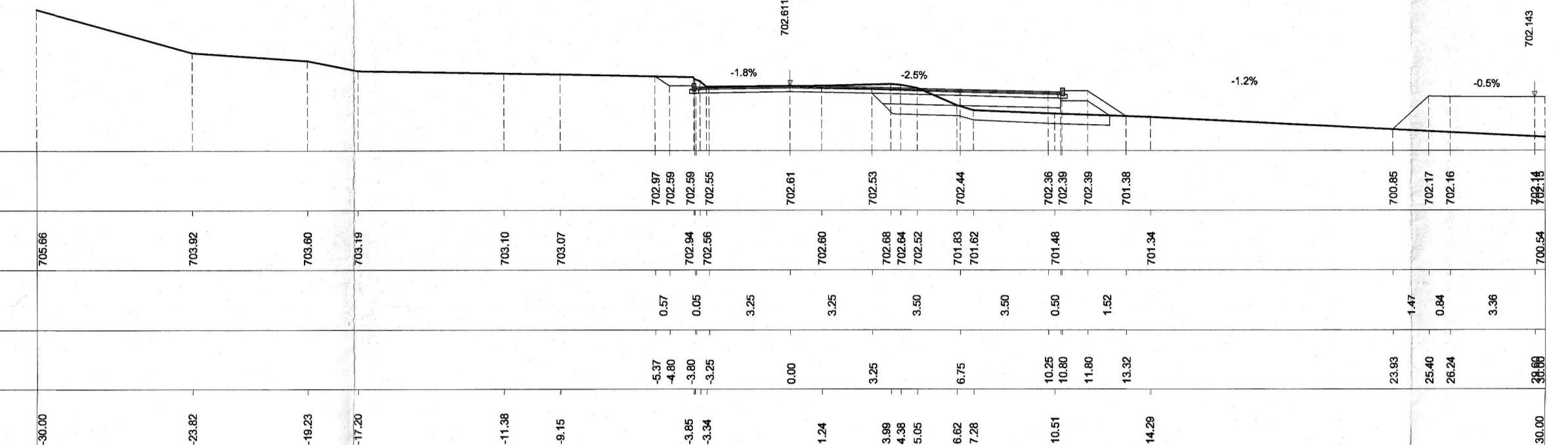
QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

SEZIONE N° 14
PROGRESSIVA 0+260.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

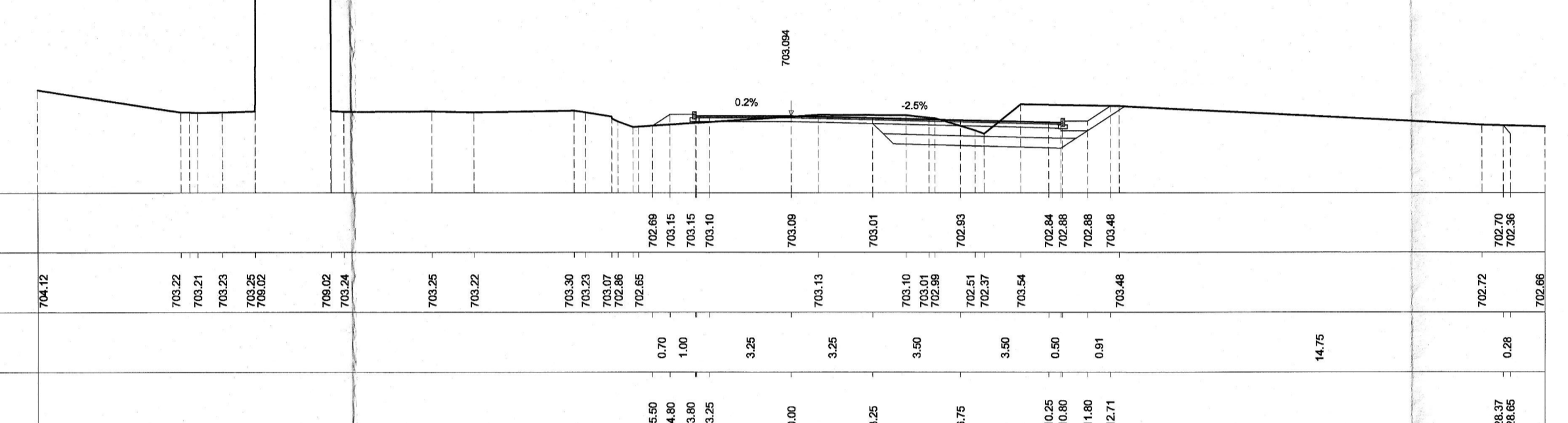
QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

SEZIONE N° 15
PROGRESSIVA 0+280.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

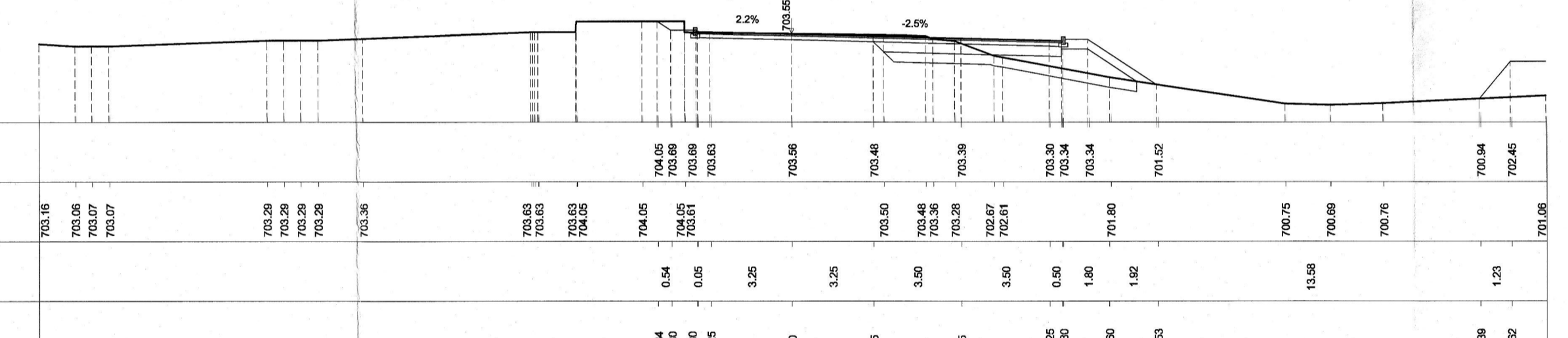
QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

SEZIONE N° 16
PROGRESSIVA 0+300.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

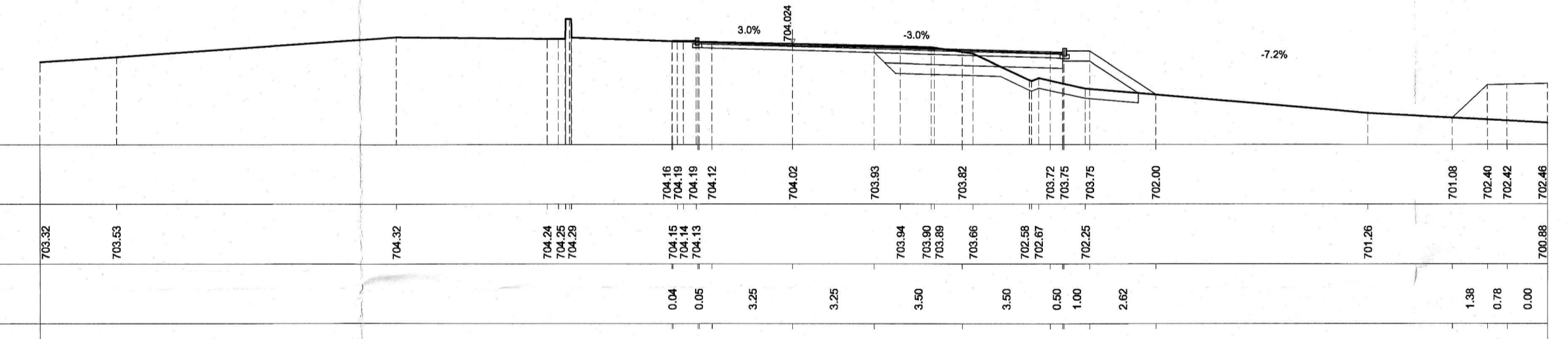
QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

SEZIONE N° 17
PROGRESSIVA 0+320.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

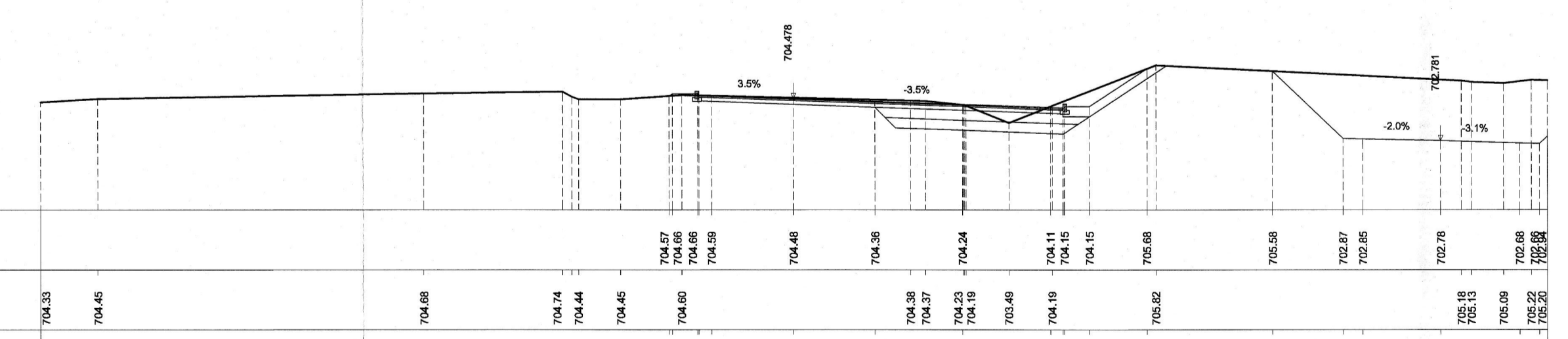
QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

SEZIONE N° 18
PROGRESSIVA 0+340.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

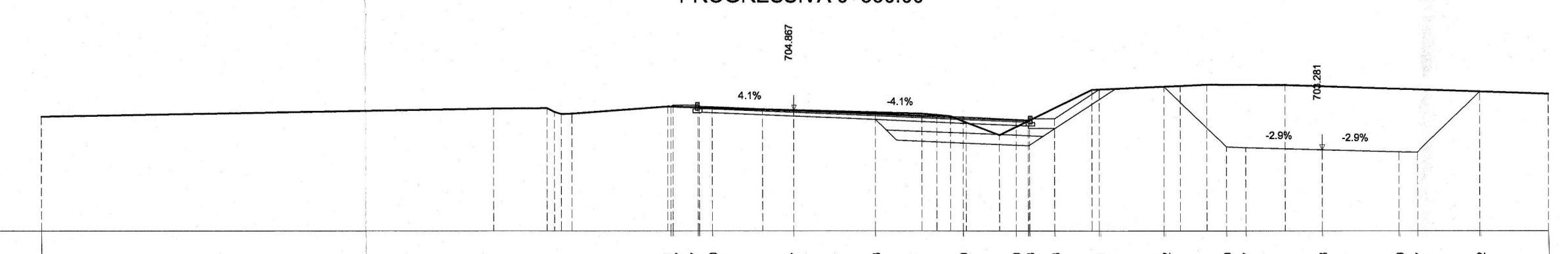
QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

SEZIONE N° 19
PROGRESSIVA 0+360.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

QUOTE TERRENO

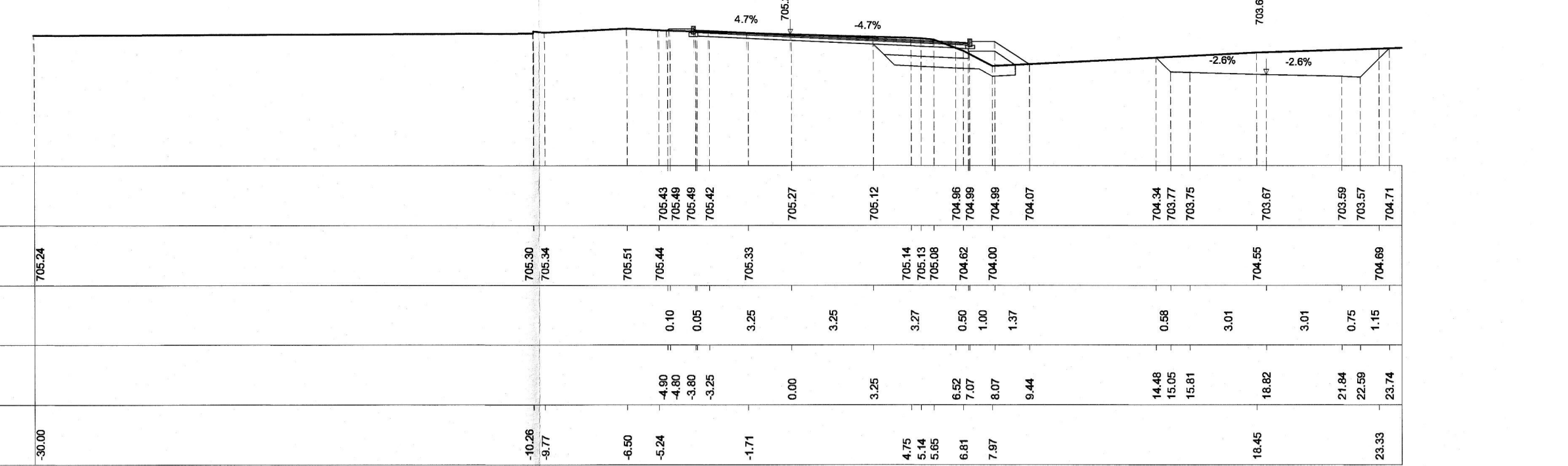
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

AREE
SOVRASTRUTTURA: 0.9 MQ
FONDAZIONE STR.: 1.4 MQ
TERR. VEGET. SX.: - MQ
TERR. VEGET. DX.: 0.8 MQ
SCAVO: 4.3 MQ
RILEVATO: 0.5 MQ
SCOTICO: 2.2 MQ
BONIFICA: 2.0 MQ
Q. ASSE RIF. = 705.27
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 20
PROGRESSIVA 0+380.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

QUOTE TERRENO

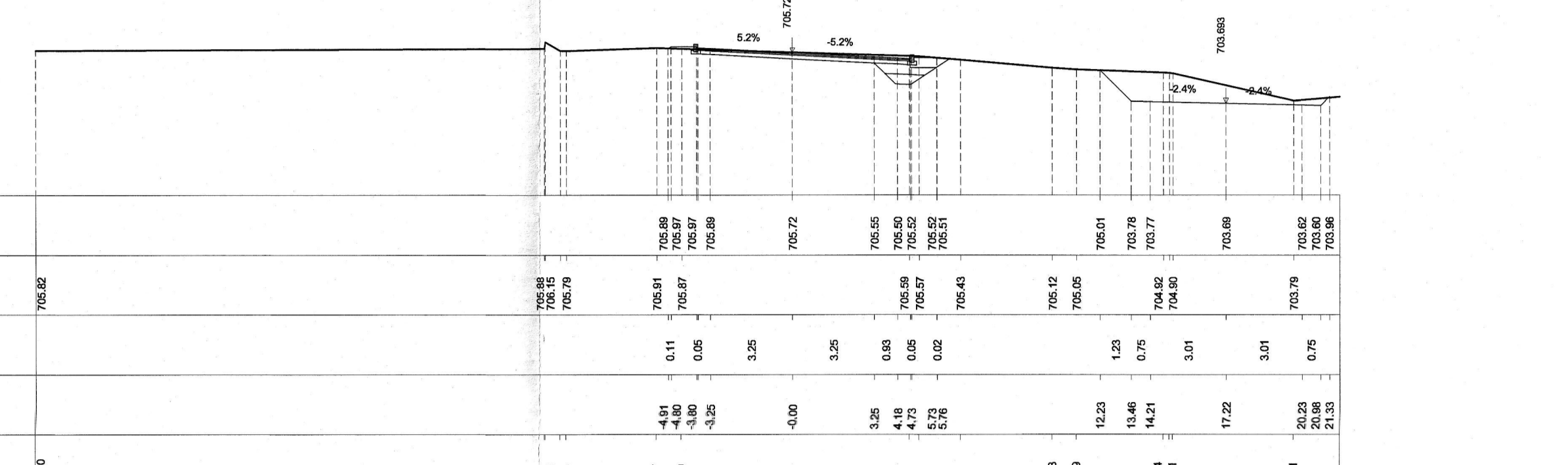
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

AREE
SOVRASTRUTTURA: 0.3 MQ
FONDAZIONE STR.: 0.7 MQ
TERR. VEGET. SX.: - MQ
TERR. VEGET. DX.: 0.5 MQ
SCAVO: 2.2 MQ
RILEVATO: 0.0 MQ
SCOTICO: 1.1 MQ
BONIFICA: 0.4 MQ
Q. ASSE RIF. = 705.72
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 21
PROGRESSIVA 0+400.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

QUOTE TERRENO

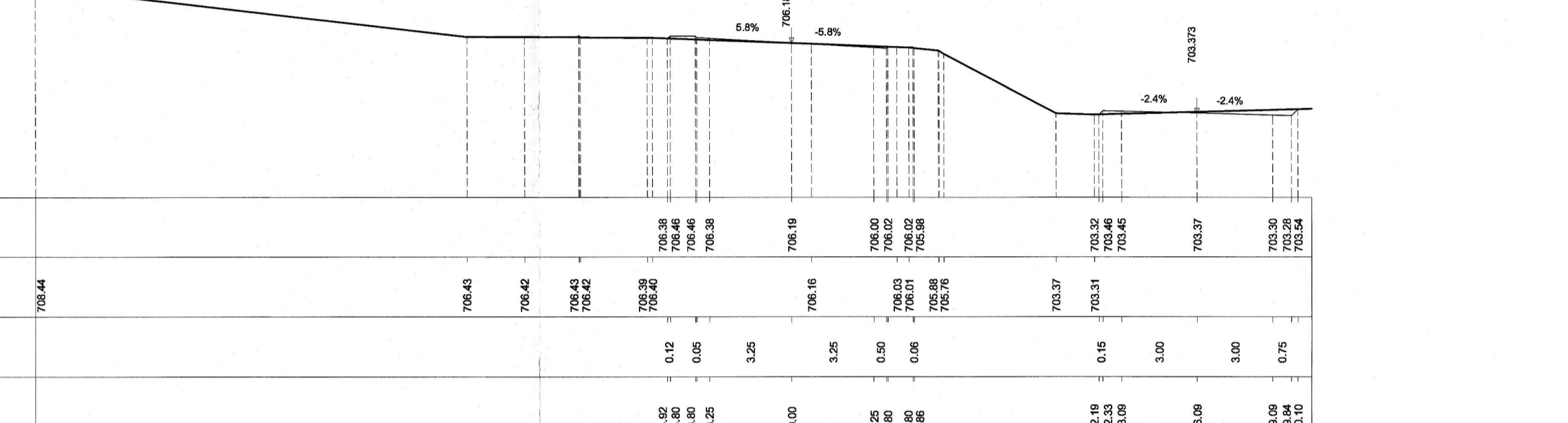
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

Q. ASSE RIF. = 706.19
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 22
PROGRESSIVA 0+420.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

QUOTE TERRENO

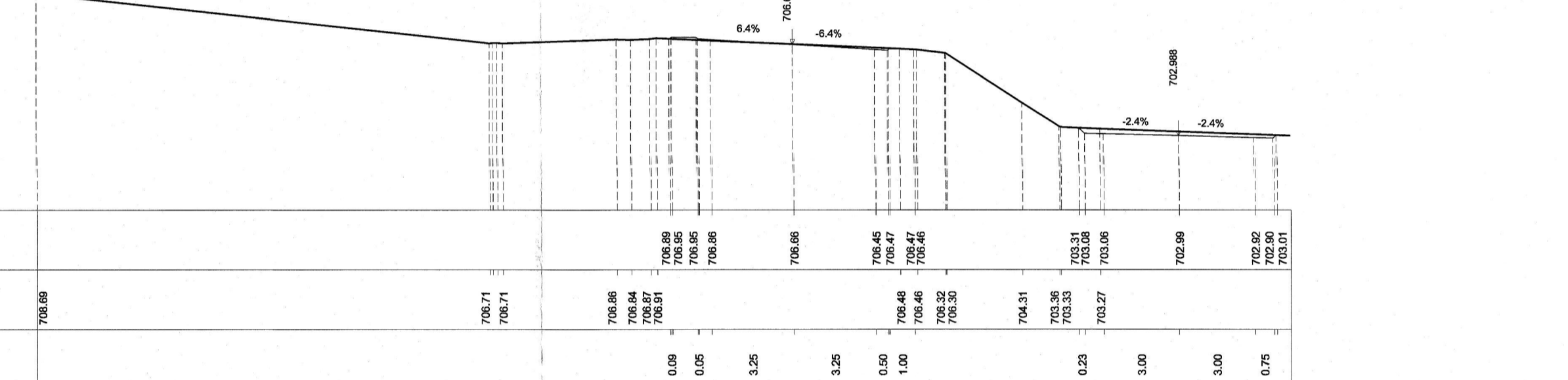
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

Q. ASSE RIF. = 706.66
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 23
PROGRESSIVA 0+440.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

QUOTE TERRENO

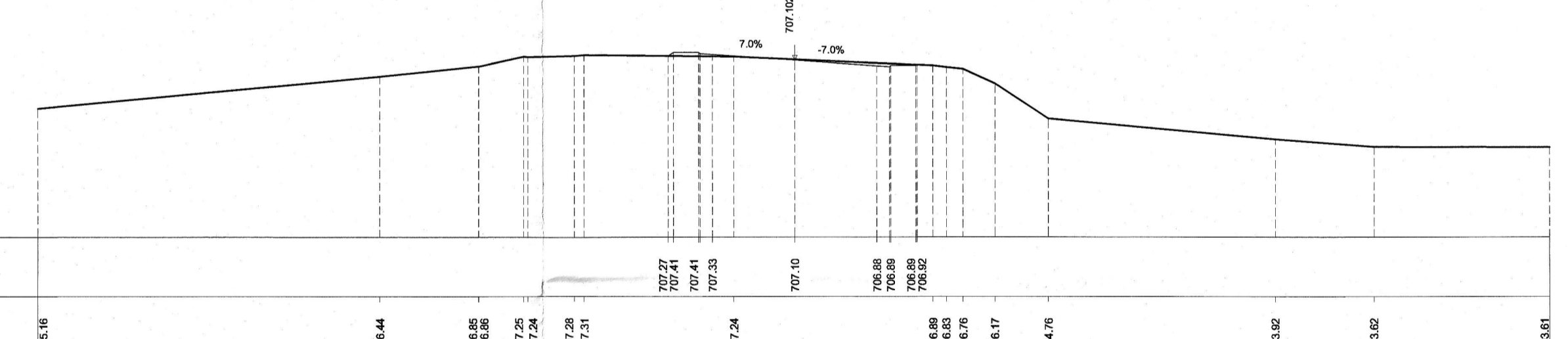
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

Q. ASSE RIF. = 707.10
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 24
PROGRESSIVA 0+460.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

QUOTE TERRENO

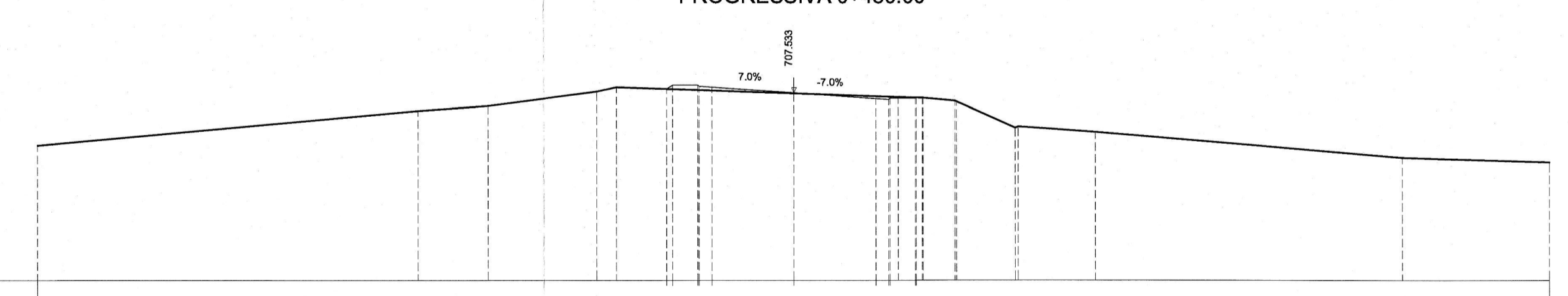
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

Q. ASSE RIF. = 707.53
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 25
PROGRESSIVA 0+480.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

QUOTE TERRENO

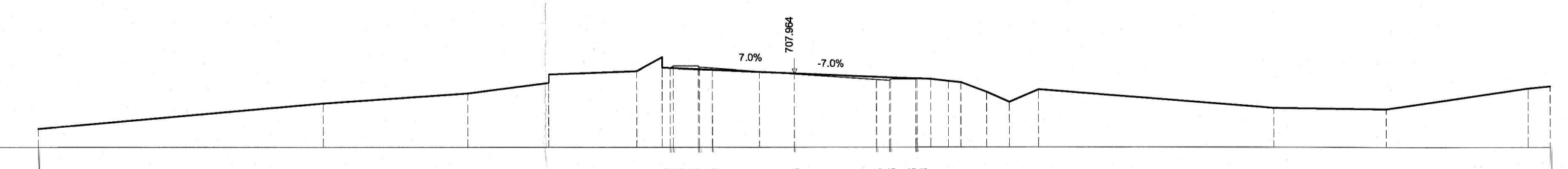
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

Q. ASSE RIF. = 707.86
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 26
PROGRESSIVA 0+500.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

QUOTE TERRENO

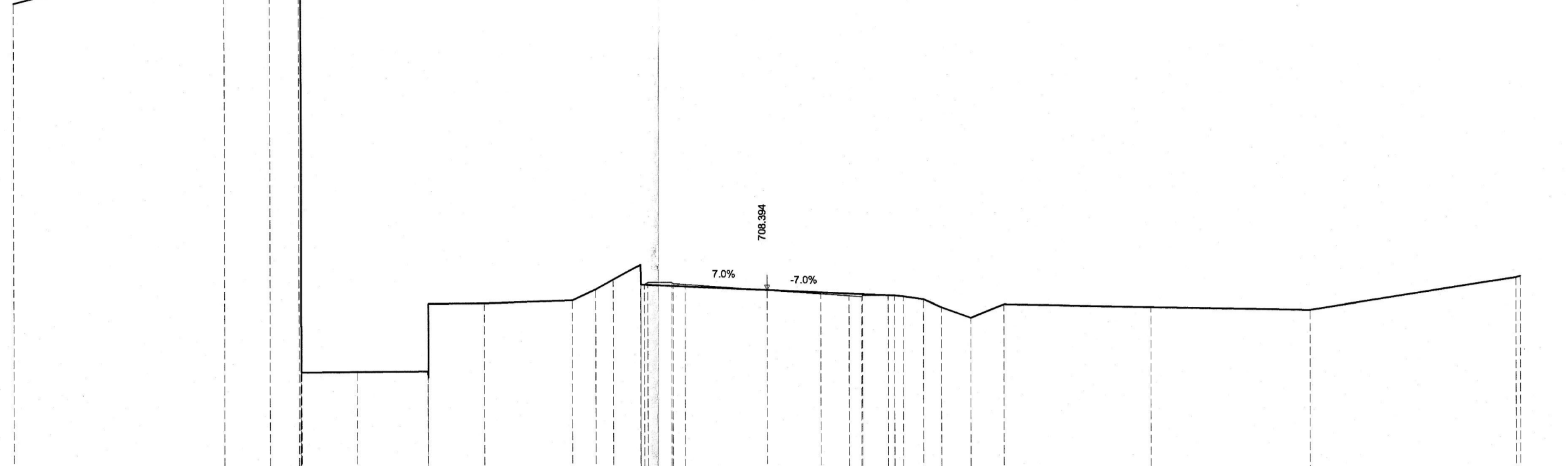
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

AREE
SOVRASTRUTTURA: 1.8 MQ
FONDAZIONE STR.: 2.9 MQ
TERR. VEGET. SX.: - MQ
TERR. VEGET. DX.: 0.7 MQ
SCAVO: 3.2 MQ
RILEVATO: 1.4 MQ
SCOTICO: 3.7 MQ
BONIFICA: 3.4 MQ
Q. ASSE RIF. = 708.39
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 27
PROGRESSIVA 0+520.00



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

QUOTE TERRENO

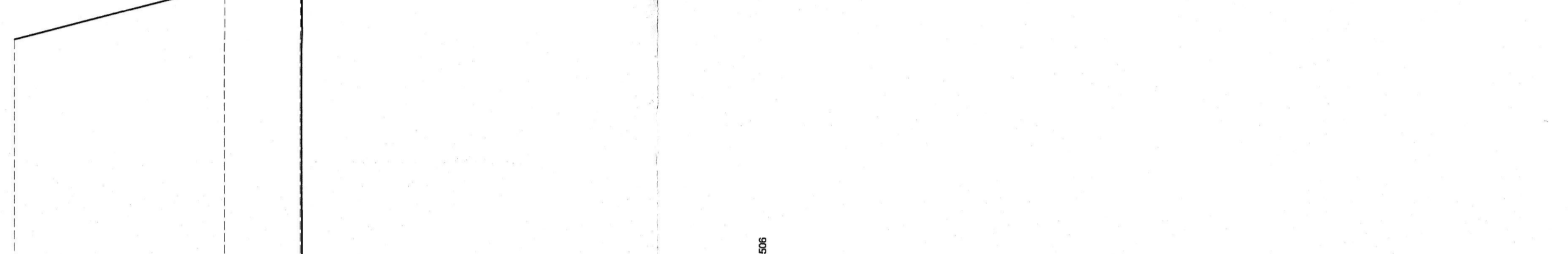
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

Q. ASSE RIF. = 708.39
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00

SEZIONE N° 28
PROGRESSIVA 0+525.17



QUOTE PROGETTO STRATO SUP.

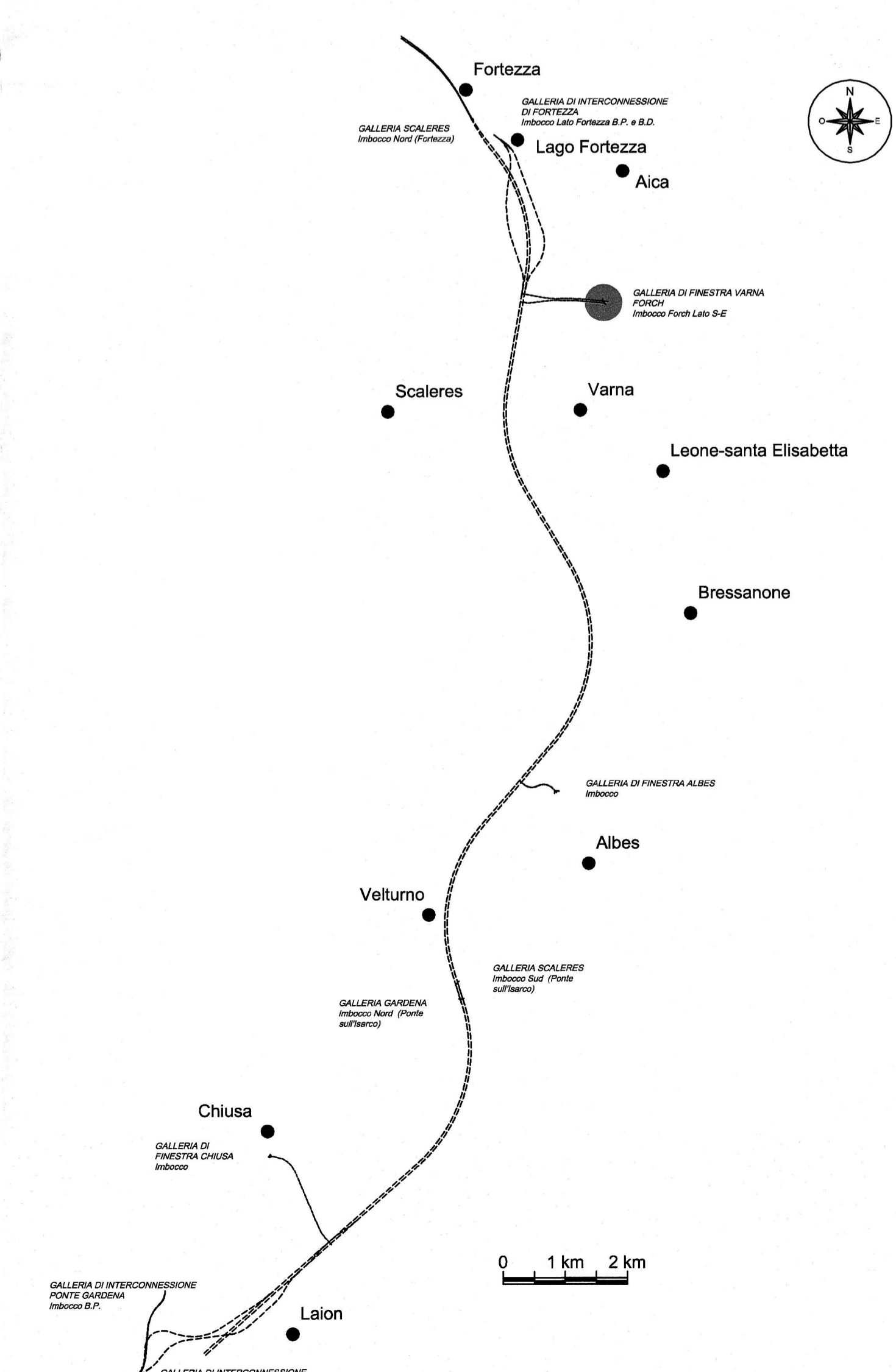
QUOTE TERRENO

DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.

DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.

DISTANZE TERRENO

Q. ASSE RIF. = 708.51
SCALA = 1:200
Q.R. = 700.00



COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J94F0400020001

PRODUZIONE CENTRO - NORD

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

VIABILITA' DI ACCESSO FINISTRA DI FORCH

Viabilità di accesso area Forch da SS12 - Viabilità di accesso - Sezioni di progetto - TAV 2/2

SCALA: 1:200

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	EMESIONE		MAR 2013		MAR 2013		MAR 2013	

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

IBL1 10 D 26 W9 NV0320 002 A

STAMPATO CON SERVIZIO di editoria grafica ITALFERRO SpA