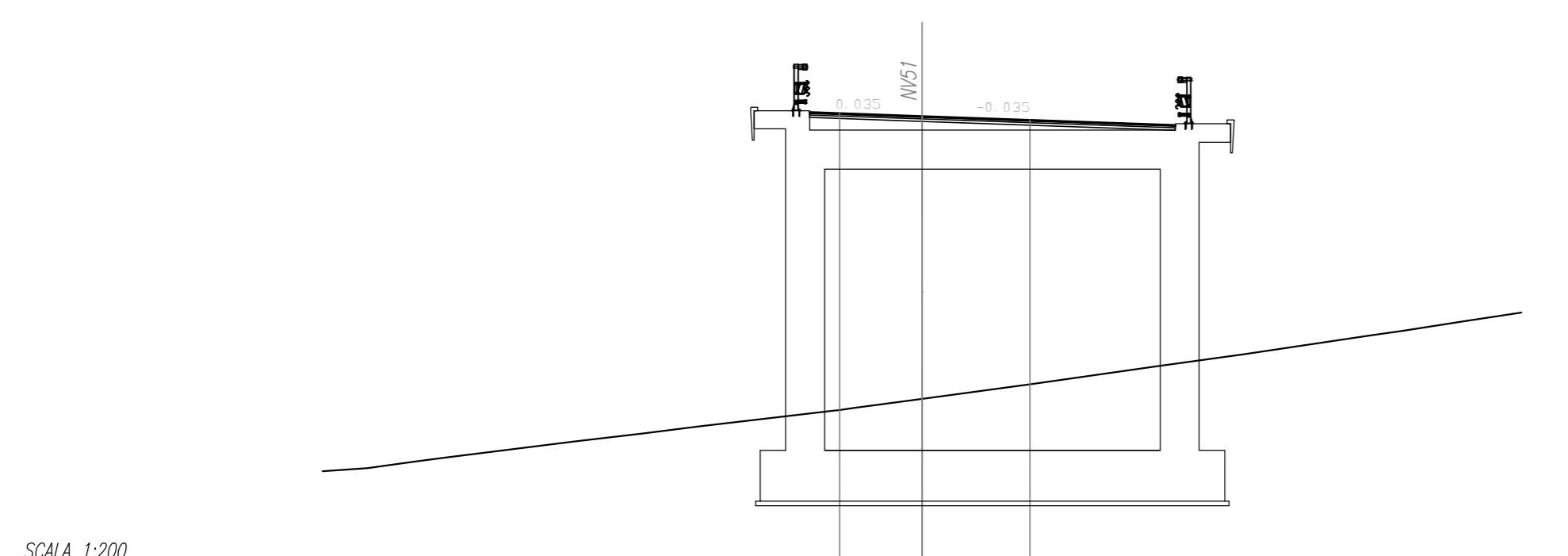


CONNESSIONI STRADALI	
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m

SEZIONE N. : 9
 QT. PROGETTO : 423,73
 DIST.PREC. : 50,00
 DIST.SUCC. : 50,00

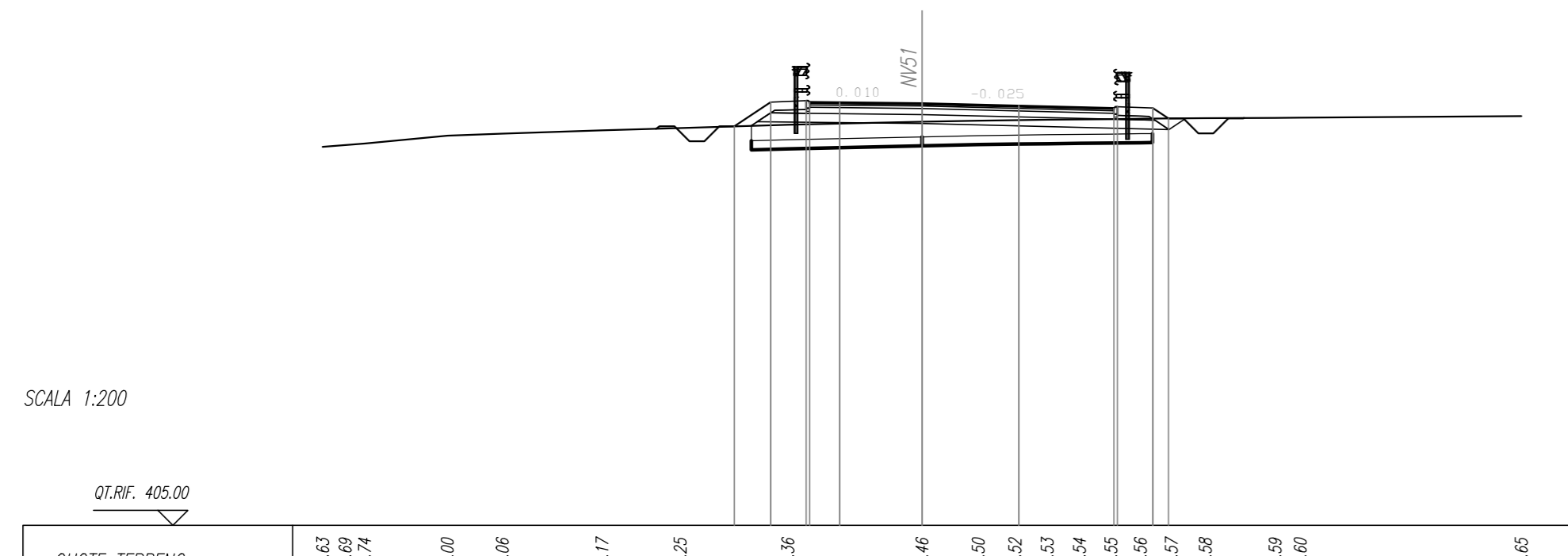


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	
DIST.PARZIALI TERRENO	1,48 1,51 1,14 4,28 2,32 1,82 4,56 2,29 1,40 2,51 4,16 2,27 1,42 2,84 1,01 2,17 1,80 4,77
QUOTE PROGETTO	
DIST.PARZIALI PROGETTO	1,06 2,75 3,40 4,85

SCALE E RIFERENZE	
PROFILO TISSO	0,300 m
PROFILO TISSO	1,100 m
PROFILO TISSO	33,300 m
INQUADRI	
INQUADRI TISSO	0,300 m
INQUADRI TISSO	1,100 m
INQUADRI TISSO	33,300 m
CONNESSIONI STRADALI	
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m

SEZIONE N. : 10
 QT. PROGETTO : 419,07
 DIST.PREC. : 50,00
 DIST.SUCC. : 50,00

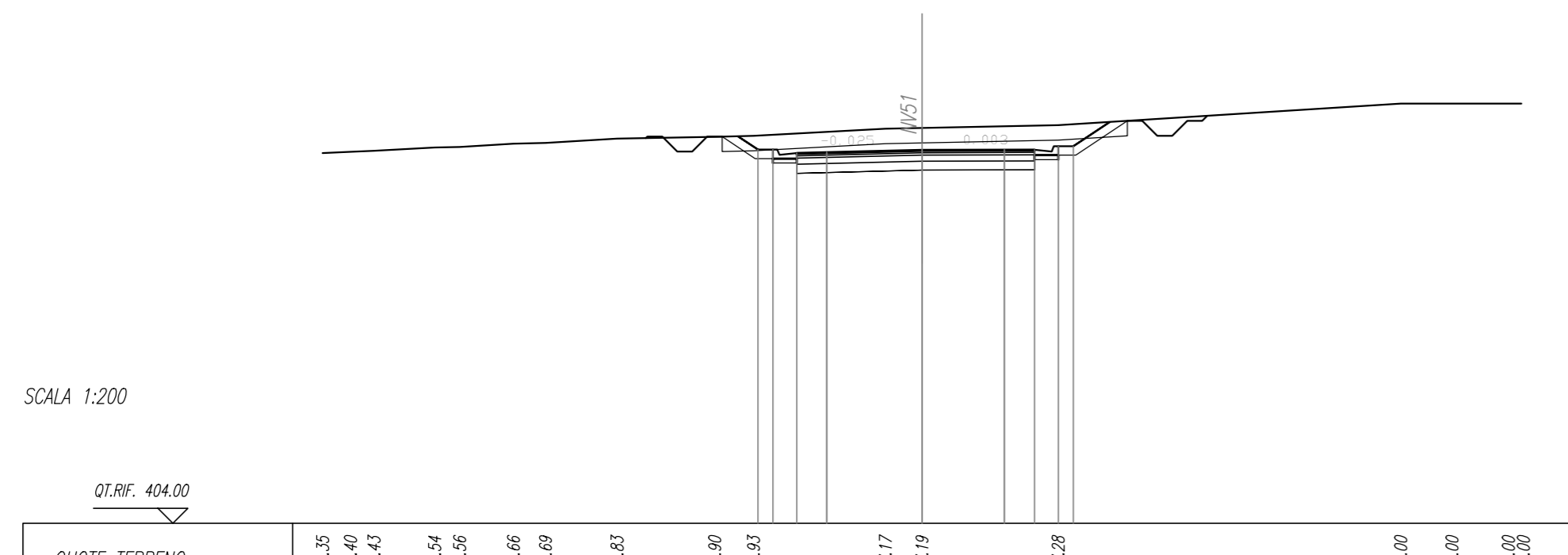


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	
DIST.PARZIALI TERRENO	2,76 1,84 3,32 2,81 3,59 4,48 1,88 1,22 1,08 1,05 0,84 0,81 1,14 2,33 2,84 7,38 4,85
QUOTE PROGETTO	
DIST.PARZIALI PROGETTO	1,06 2,75 3,40 4,85

SCALE E RIFERENZE	
PROFILO TISSO	0,300 m
PROFILO TISSO	1,100 m
PROFILO TISSO	33,300 m
INQUADRI	
INQUADRI TISSO	0,300 m
INQUADRI TISSO	1,100 m
INQUADRI TISSO	33,300 m
CONNESSIONI STRADALI	
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m

SEZIONE N. : 11
 QT. PROGETTO : 416,45
 DIST.PREC. : 50,00
 DIST.SUCC. : 50,00

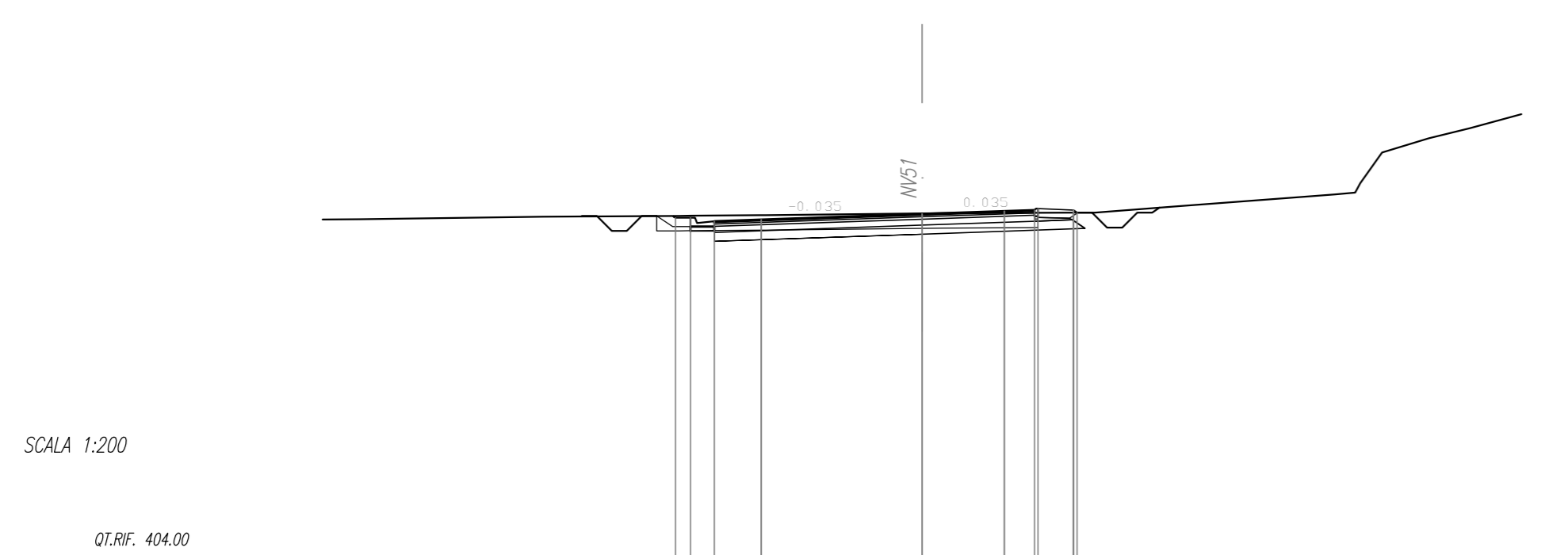


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	
DIST.PARZIALI TERRENO	1,64 2,02 2,84 1,79 1,01 2,39 3,26 1,30 4,40 1,22 4,54 11,43 1,71 2,88 4,85
QUOTE PROGETTO	
DIST.PARZIALI PROGETTO	1,06 2,75 3,40 4,85

SCALE E RIFERENZE	
PROFILO TISSO	0,300 m
PROFILO TISSO	1,100 m
PROFILO TISSO	33,300 m
INQUADRI	
INQUADRI TISSO	0,300 m
INQUADRI TISSO	1,100 m
INQUADRI TISSO	33,300 m
CONNESSIONI STRADALI	
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m
STRADA DI CANTIERE N° 10000 - SEI - sp. 4 cm	17.200 m

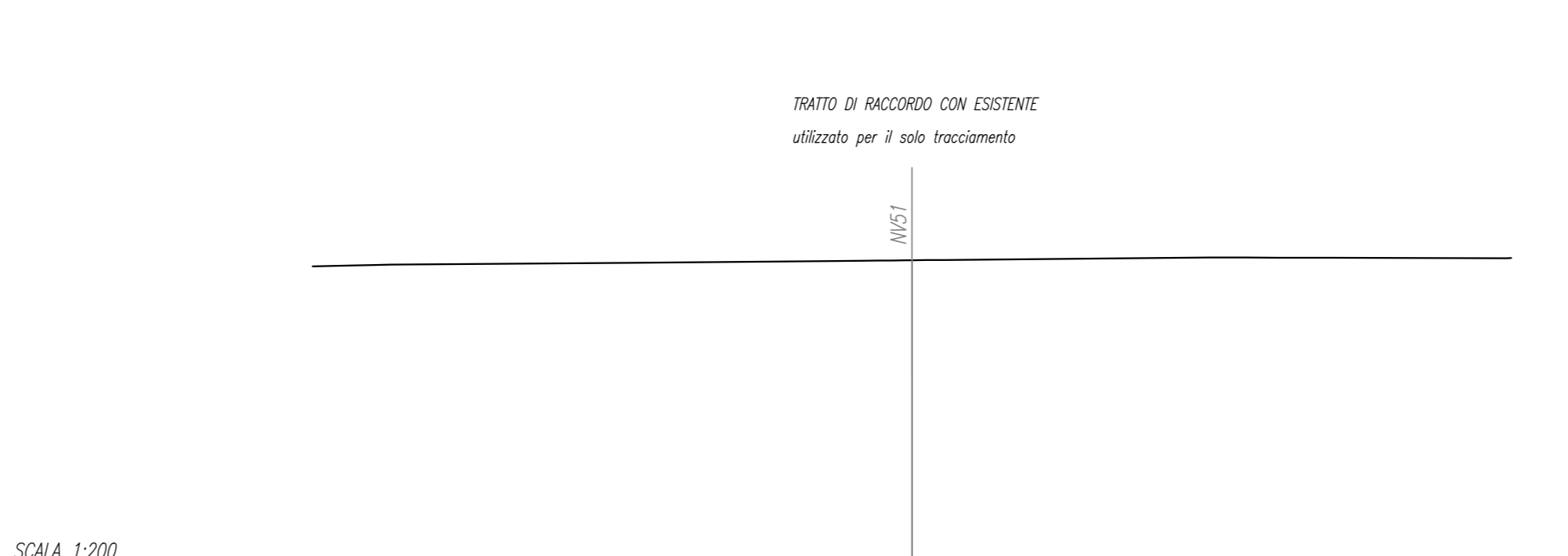
SEZIONE N. : 12
 QT. PROGETTO : 415,95
 DIST.PREC. : 50,00
 DIST.SUCC. : 15,54



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	
DIST.PARZIALI TERRENO	1,16 6,10 1,37 2,85 2,30 5,21 6,71 4,40 2,63 4,29 1,18 1,56 1,38 1,71 4,85
QUOTE PROGETTO	
DIST.PARZIALI PROGETTO	1,06 2,75 3,40 4,85

SEZIONE N. : 13
 QT. PROGETTO : 415,93
 DIST.PREC. : 0,45834
 DIST.SUCC. : 15,54



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	
DIST.PARZIALI TERRENO	1,48 1,51 1,14 4,28 2,32 1,82 4,56 2,29 1,40 2,51 4,16 2,27 1,42 2,84 1,01 2,17 1,80 4,77
QUOTE PROGETTO	
DIST.PARZIALI PROGETTO	1,06 2,75 3,40 4,85



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
 NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

VIABILITA'
 NV51 - Adeguamento viabilità esistente SP64 (pk 19+361)
 Sezioni trasversali - Tav. 2 di 2

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	W9	NV5100	002	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	AV	Gen-2008	AV	Gen-2008	AV	Gen-2008	AV	Gen-2008
B	Emissione Esecutiva	AV	Feb-2008	AV	Feb-2008	AV	Feb-2008	AV	Feb-2008
C	Emissione Esecutiva	AV	Apr-2008	AV	Apr-2008	AV	Apr-2008	AV	Apr-2008