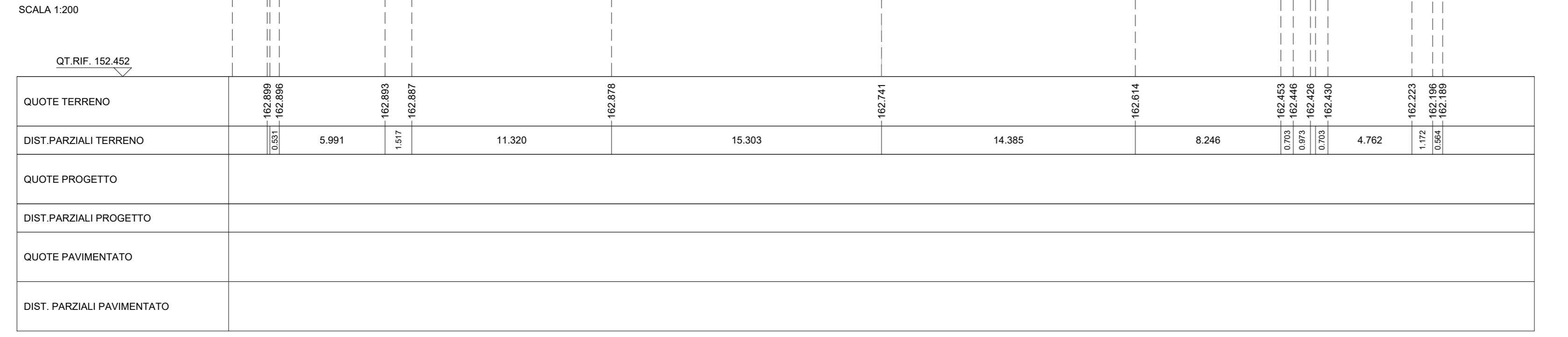


SEZIONE N. 1
QT. PROGETTO: 162.951
DIST. PROJ.: 3.000
DIST. SUCC.: 3.791

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	17.706 m ³
RILEVATI	2.990 m ³
TERRENO VEGETALE	4.038 m ³
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	13.412 m ³
STRATO DI BINDER	13.412 m ³
STRATO DI BASE	13.412 m ³
STRATO DI FONDAZIONE	2.519 m ³

SEZIONE N. 2
QT. PROGETTO: 162.860
DIST. PROJ.: 3.791
DIST. SUCC.: 2.209

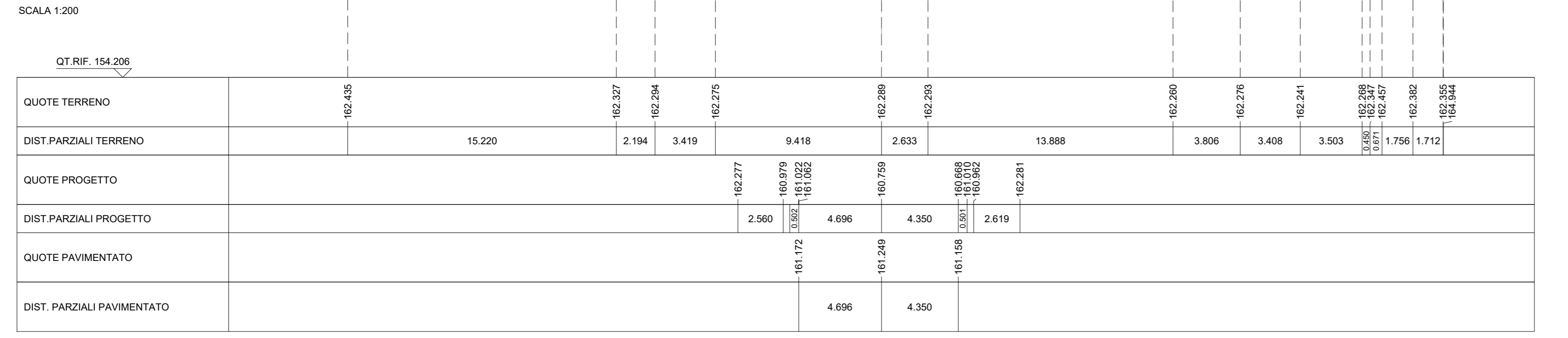


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	12.379 m ³
RILEVATI	15.678 m ³
TERRENO VEGETALE	4.984 m ³
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	9.046 m ³
STRATO DI BINDER	9.046 m ³
STRATO DI BASE	9.046 m ³
STRATO DI FONDAZIONE	1.809 m ³

SEZIONE N. 3
QT. PROGETTO: 161.249
DIST. PROJ.: 2.000
DIST. PREC.: 2.129
DIST. SUCC.: 2.341

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	14.830 m ³
RILEVATI	16.512 m ³
TERRENO VEGETALE	5.849 m ³
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8.602 m ³
STRATO DI BINDER	8.602 m ³
STRATO DI BASE	8.602 m ³
STRATO DI FONDAZIONE	1.786 m ³

SEZIONE N. 4
QT. PROGETTO: 161.066
DIST. PROJ.: 2.041
DIST. PREC.: 2.041
DIST. SUCC.: 7.853

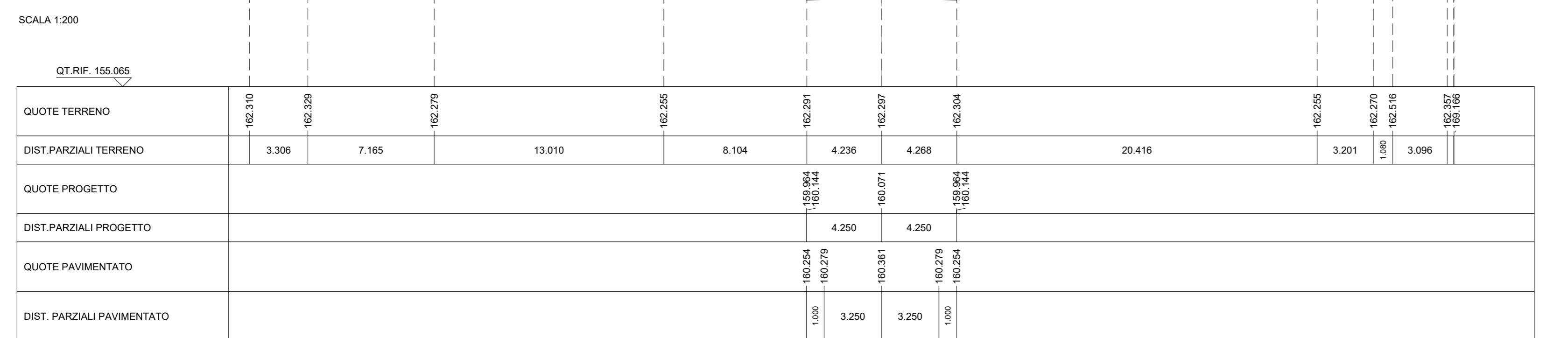


SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8.500 m ³
STRATO DI BINDER	8.500 m ³
STRATO DI BASE	8.500 m ³

SEZIONE N. 5
QT. PROGETTO: 160.361
DIST. PROJ.: 18.414
DIST. PREC.: 7.813
DIST. SUCC.: 10.126

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8.500 m ³
STRATO DI BINDER	8.500 m ³
STRATO DI BASE	8.500 m ³

SEZIONE N. 6
QT. PROGETTO: 159.000
DIST. PROJ.: 10.000
DIST. PREC.: 15.128
DIST. SUCC.: 20.000

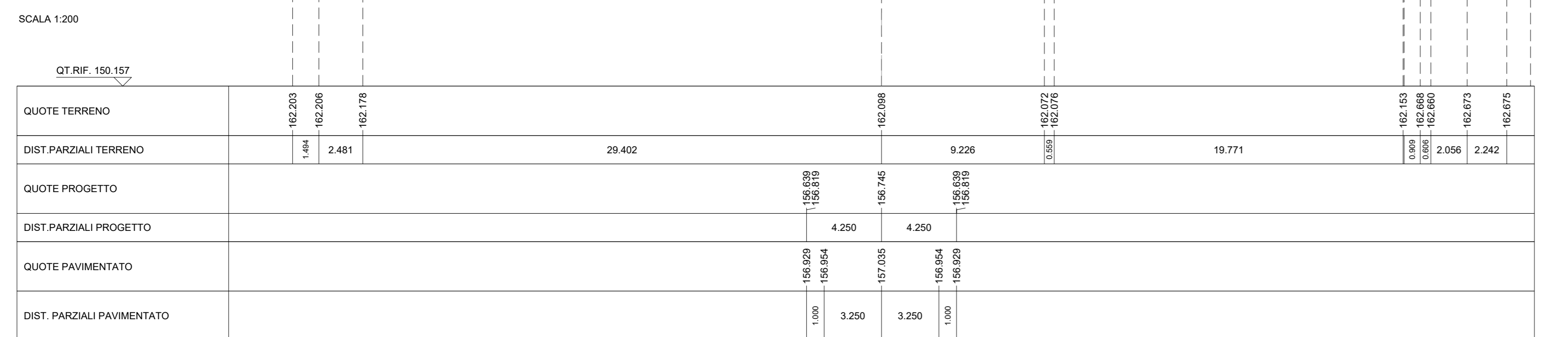


SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8.500 m ³
STRATO DI BINDER	8.500 m ³
STRATO DI BASE	8.500 m ³

SEZIONE N. 7
QT. PROGETTO: 157.035
DIST. PROJ.: 18.000
DIST. PREC.: 25.000
DIST. SUCC.: 19.006

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8.570 m ³
STRATO DI BINDER	8.570 m ³
STRATO DI BASE	8.570 m ³

SEZIONE N. 8
QT. PROGETTO: 155.946
DIST. PROJ.: 30.866
DIST. PREC.: 18.098
DIST. SUCC.: 1.441



SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8.500 m ³
STRATO DI BINDER	8.500 m ³
STRATO DI BASE	8.500 m ³

SEZIONE N. 9
QT. PROGETTO: 155.611
DIST. PROJ.: 2.041
DIST. PREC.: 2.041
DIST. SUCC.: 7.853



SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8.570 m ³
STRATO DI BINDER	8.570 m ³
STRATO DI BASE	8.570 m ³

NOTA
PREVISTA BONIFICA DI S = 50 cm PER I SOLI TRATTI DI VIABILITÀ IN RILEVATO E PER LE AREE CON SCAVI INFERIORI A 3.00 m

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTO DEFINITIVO
NODO DI NOVARA
1ª FASE PRG DI NOVARA BOSCHETTO

VIABILITA'
Viabilità NV02 - Viabilità sostitutiva dei passaggi a livello di Vignale
Sezioni trasversali stradali tav. 1 di 14

SCALA: 1:200

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

NM0Y 00 D 11 W9 NV0200 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	A. Inglesi	Maggio 2021	M. Minerva	Maggio 2021	F. Pirelli	Maggio 2021	G. Marozzo	Maggio 2021

File: NM0Y0011W9NV020001A.dwg n. Elab.: -