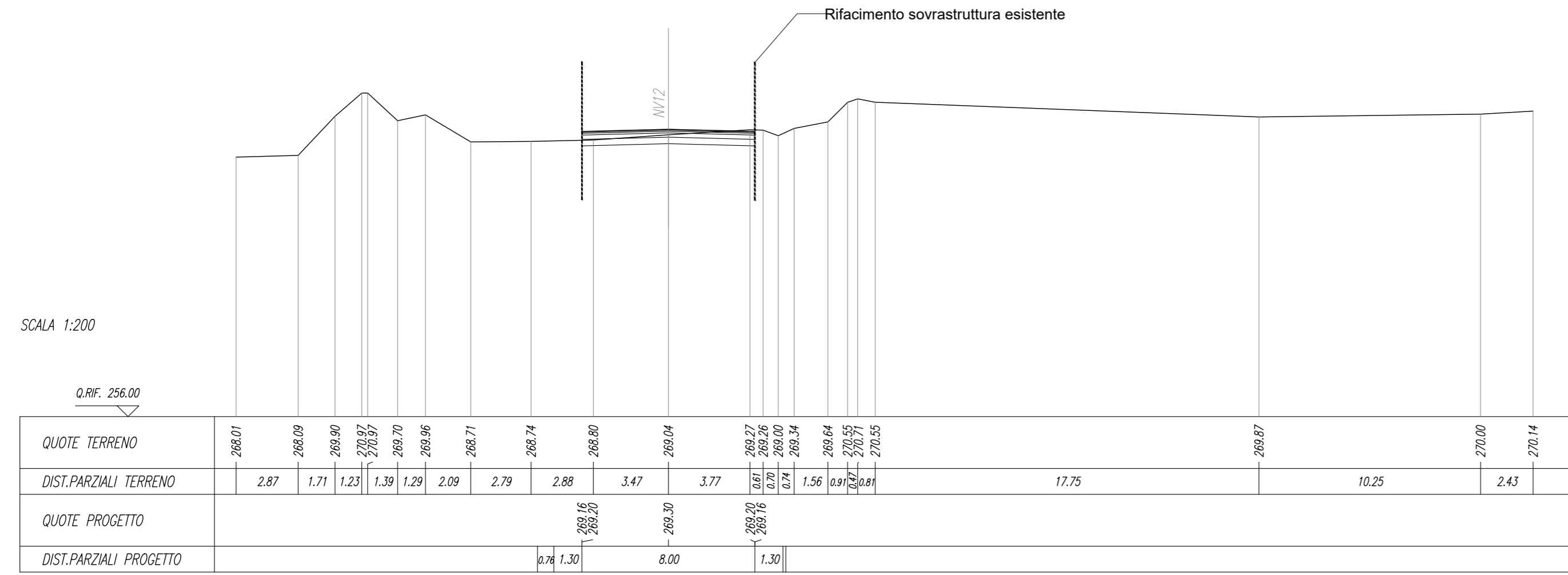


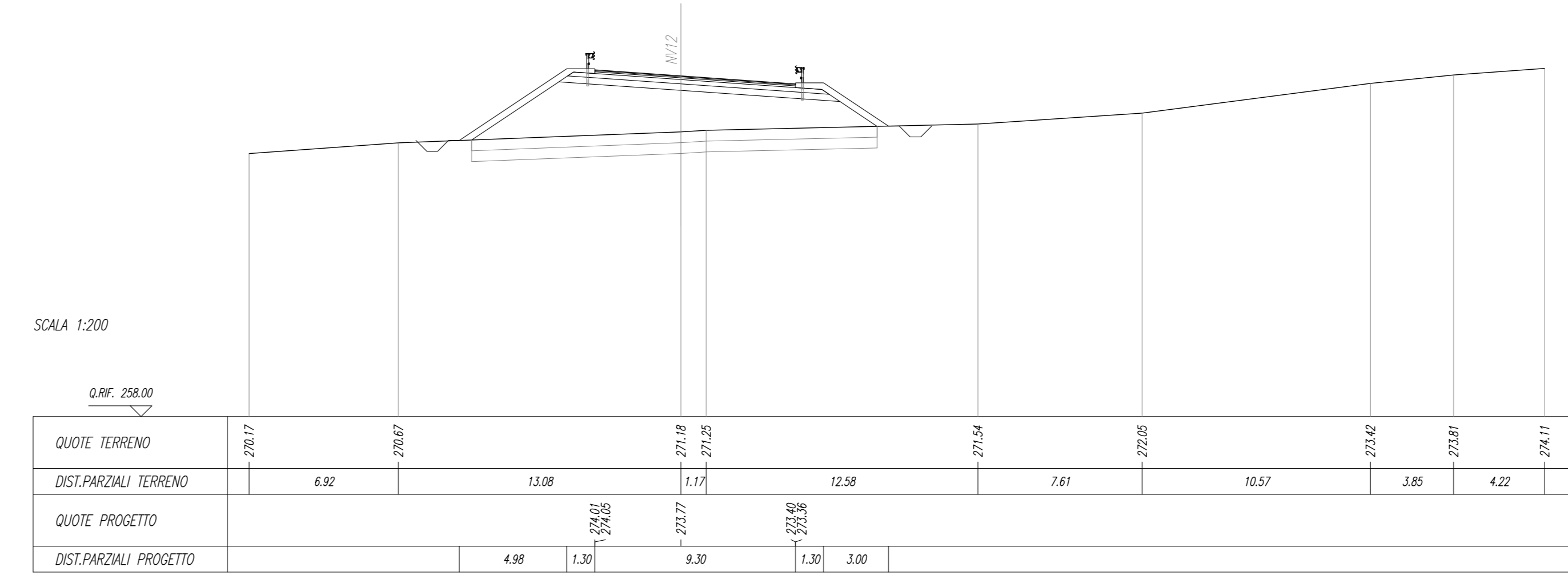
SEGA E BONIFICHE	
SOCCO	16,79 m
SPALLATA	19,51 m
FOSCO	1,57 m
INFIATTO	
TERRENO VEGETALE	2,88 m
CONGREGAZIONE STRADALE	
STRADA DI ACCESSO	2,00 m
STRADA DI BONIFICHE	2,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	2,00 m
SUPER COMPACTATO	1,40 m

SEZIONE N. : 1
Q. PROGETTO : 269.30
DIST.PROG. : 0+100.00



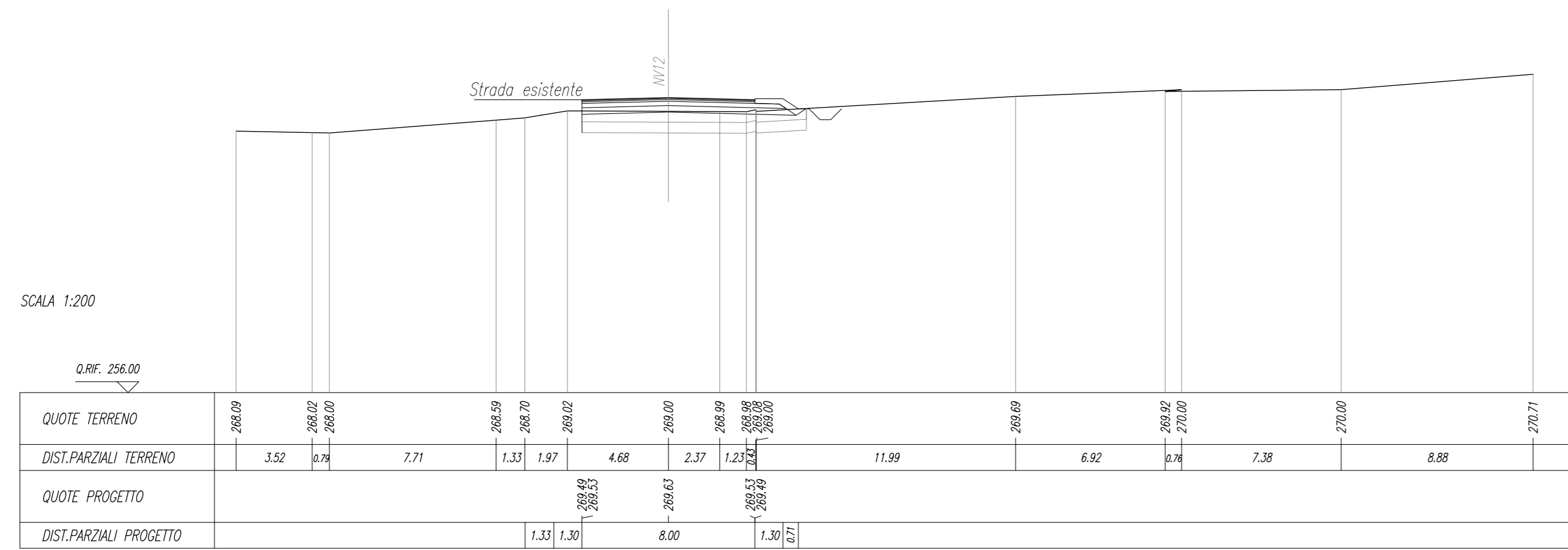
SEGA E BONIFICHE	
SOCCO	16,79 m
SPALLATA	19,51 m
FOSCO	1,57 m
INFIATTO	
TERRENO VEGETALE	4,74 m
CONGREGAZIONE STRADALE	10,20 m
STRADA DI ACCESSO	2,00 m
STRADA DI BONIFICHE	2,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	2,00 m
SUPER COMPACTATO	1,78 m

SEZIONE N. : 5
Q. PROGETTO : 273.77
DIST.PROG. : 0+100.00



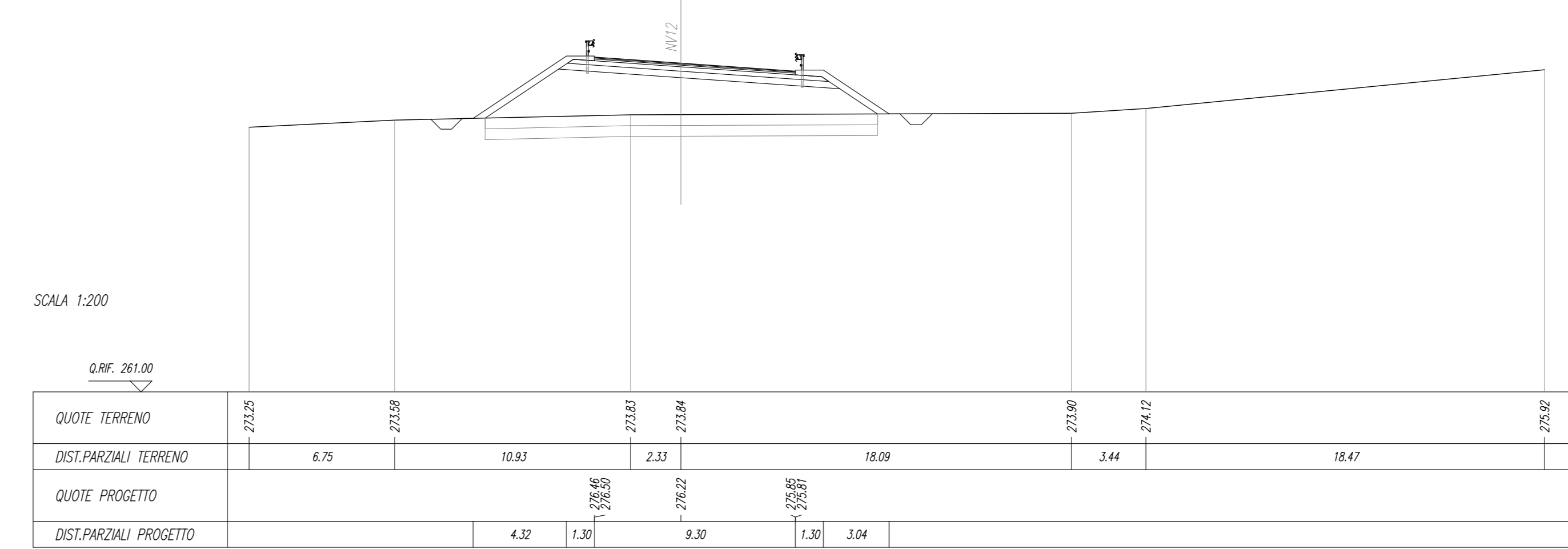
SEGA E BONIFICHE	
SOCCO	12,38 m
SPALLATA	17,38 m
FOSCO	1,09 m
INFIATTO	
TERRENO VEGETALE	0,04 m
CONGREGAZIONE STRADALE	
STRADA DI ACCESSO	2,00 m
STRADA DI BONIFICHE	2,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	2,25 m
SUPER COMPACTATO	1,40 m

SEZIONE N. : 2
Q. PROGETTO : 269.63
DIST.PROG. : 0+105.00



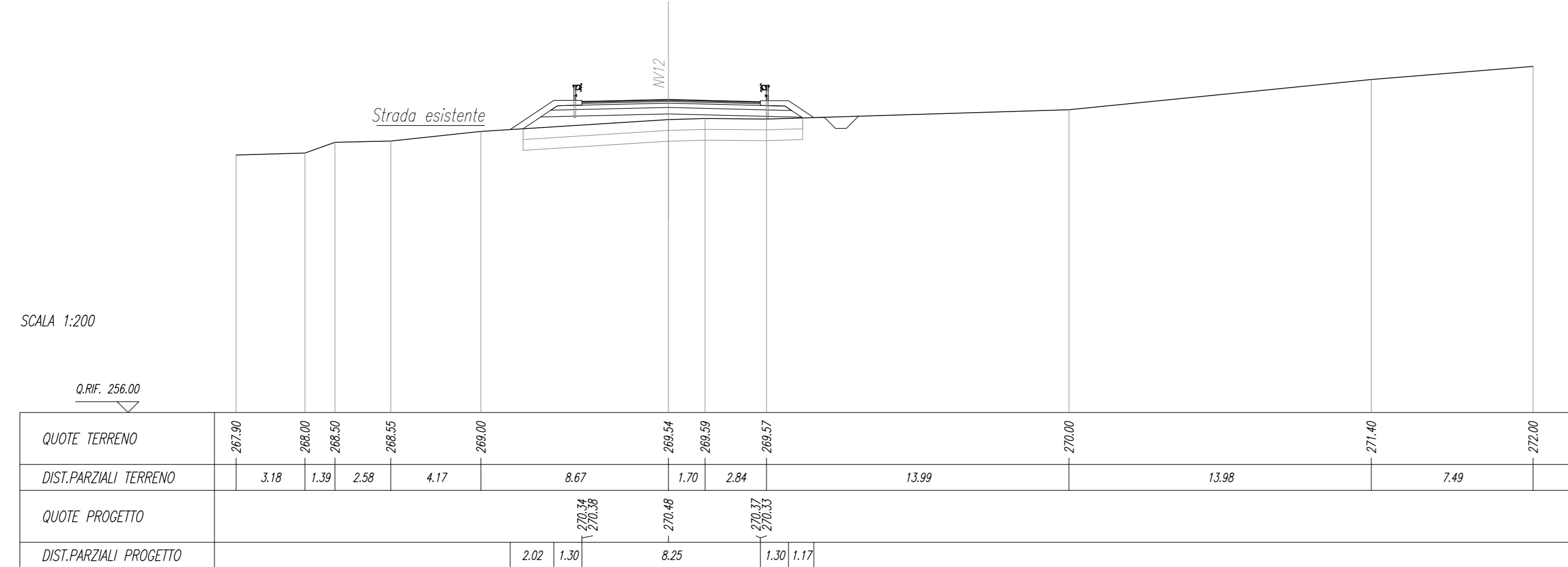
SEGA E BONIFICHE	
SOCCO	16,16 m
SPALLATA	16,16 m
FOSCO	0,86 m
INFIATTO	
TERRENO VEGETALE	11,45 m
CONGREGAZIONE STRADALE	
STRADA DI ACCESSO	2,00 m
STRADA DI BONIFICHE	2,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	2,00 m
SUPER COMPACTATO	1,70 m

SEZIONE N. : 6
Q. PROGETTO : 276.22
DIST.PROG. : 0+105.00



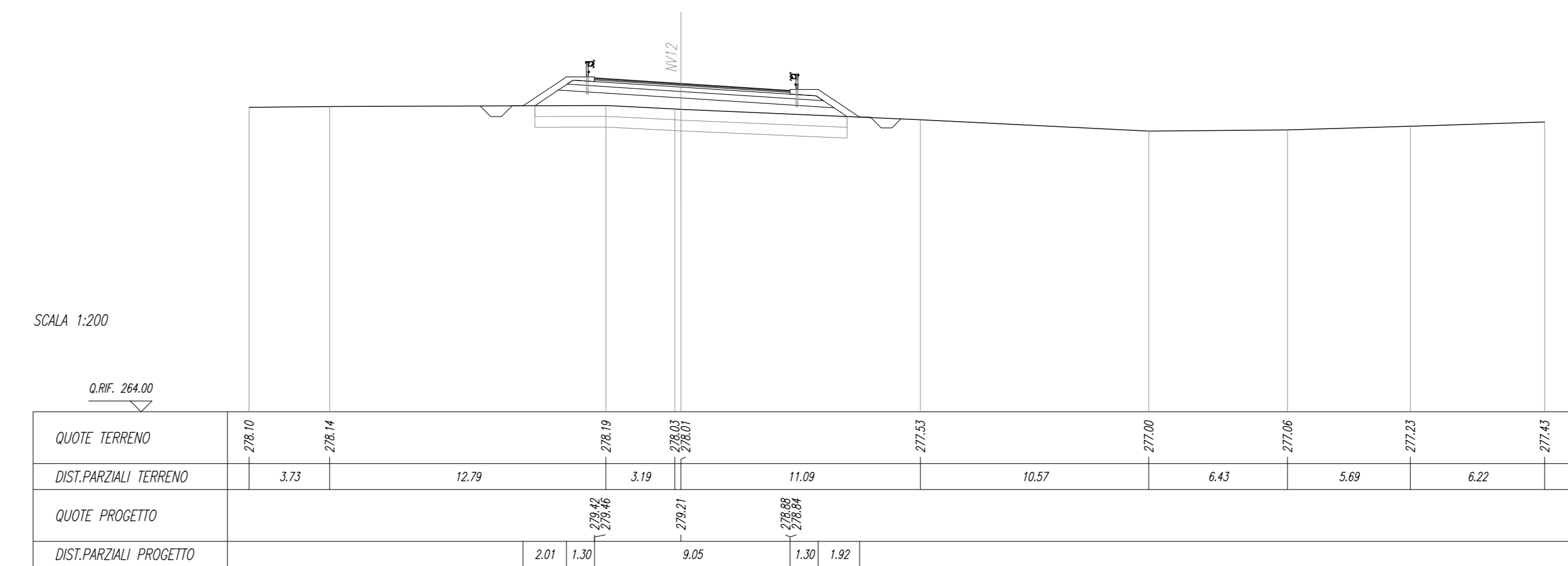
SEGA E BONIFICHE	
SOCCO	12,34 m
SPALLATA	17,34 m
FOSCO	0,94 m
INFIATTO	
TERRENO VEGETALE	11,56 m
CONGREGAZIONE STRADALE	8,44 m
STRADA DI ACCESSO	2,00 m
STRADA DI BONIFICHE	2,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	2,75 m
SUPER COMPACTATO	1,40 m

SEZIONE N. : 3
Q. PROGETTO : 270.48
DIST.PROG. : 0+105.00



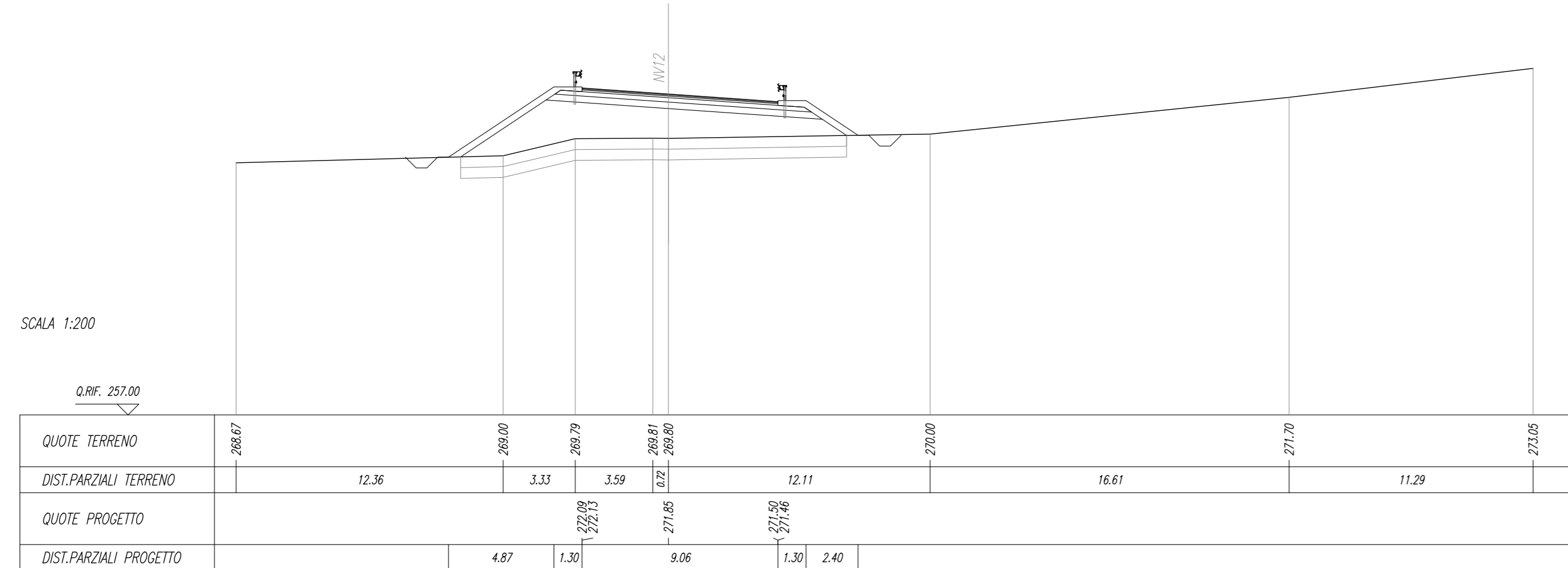
SEGA E BONIFICHE	
SOCCO	14,48 m
SPALLATA	14,48 m
FOSCO	0,84 m
INFIATTO	
TERRENO VEGETALE	10,51 m
CONGREGAZIONE STRADALE	7,34 m
STRADA DI ACCESSO	2,00 m
STRADA DI BONIFICHE	2,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	2,00 m
SUPER COMPACTATO	1,70 m

SEZIONE N. : 7
Q. PROGETTO : 279.21
DIST.PROG. : 0+150.00



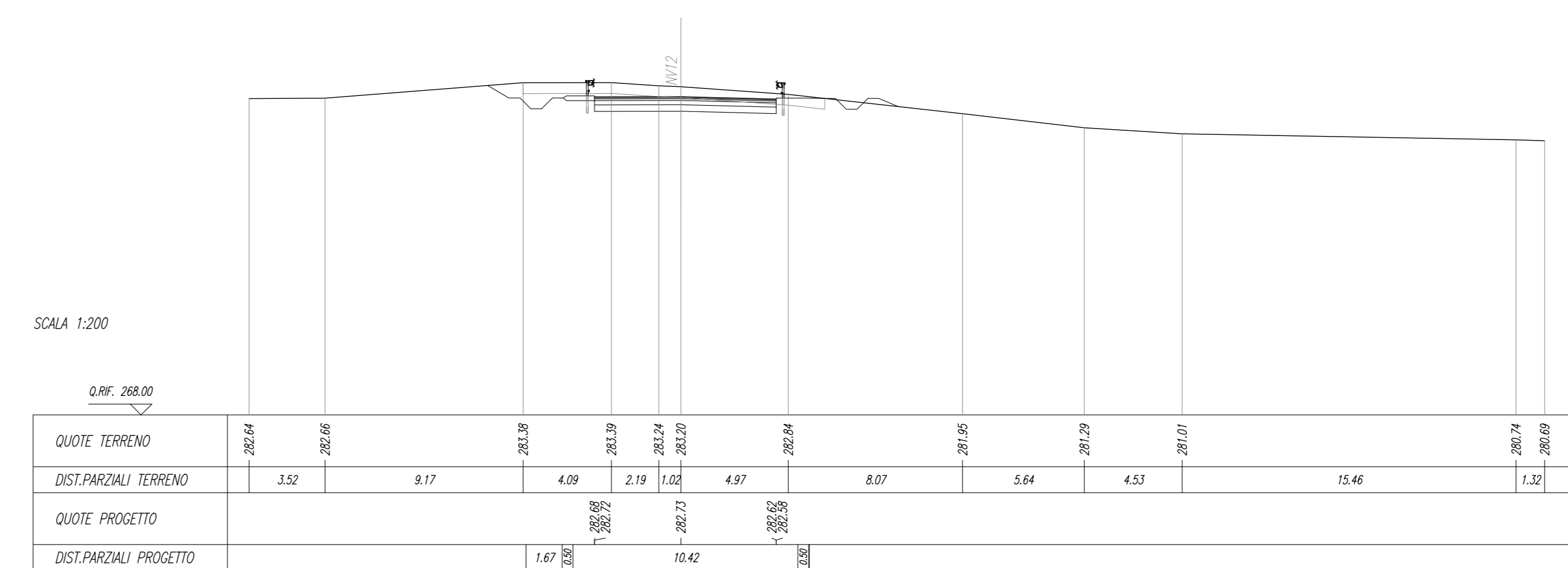
SEGA E BONIFICHE	
SOCCO	12,54 m
SPALLATA	17,54 m
FOSCO	1,09 m
INFIATTO	
TERRENO VEGETALE	11,08 m
CONGREGAZIONE STRADALE	11,31 m
STRADA DI ACCESSO	2,00 m
STRADA DI BONIFICHE	2,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	2,75 m
SUPER COMPACTATO	1,71 m

SEZIONE N. : 4
Q. PROGETTO : 271.85
DIST.PROG. : 0+105.00



SEGA E BONIFICHE	
SOCCO	6,08 m
SPALLATA	14,06 m
FOSCO	1,46 m
INFIATTO	
TERRENO VEGETALE	0,32 m
CONGREGAZIONE STRADALE	2,79 m
STRADA DI ACCESSO	2,00 m
STRADA DI BONIFICHE	2,00 m
STRADA DI FONDAZIONE	2,51 m
SUPER COMPACTATO	0,34 m

SEZIONE N. : 8
Q. PROGETTO : 282.73
DIST.PROG. : 0+175.00



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

VIABILITA'

NV12 - Ripristino strada di accesso alla cava - km 12+700

NV12 - Sezioni trasversali 1/2

SCALA:
1:200

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

R **S** **3** **V** **4** **0** **D** **2** **9** **W** **9** **N** **V** **1** **2** **0** **0** **0** **1** **A**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Occorale	28/08/2011	[Firma]	28/08/2011	[Firma]	28/08/2011	[Firma]	28/08/2011

File: 833V400299VW61200001A.dwg n. Elab.: 477