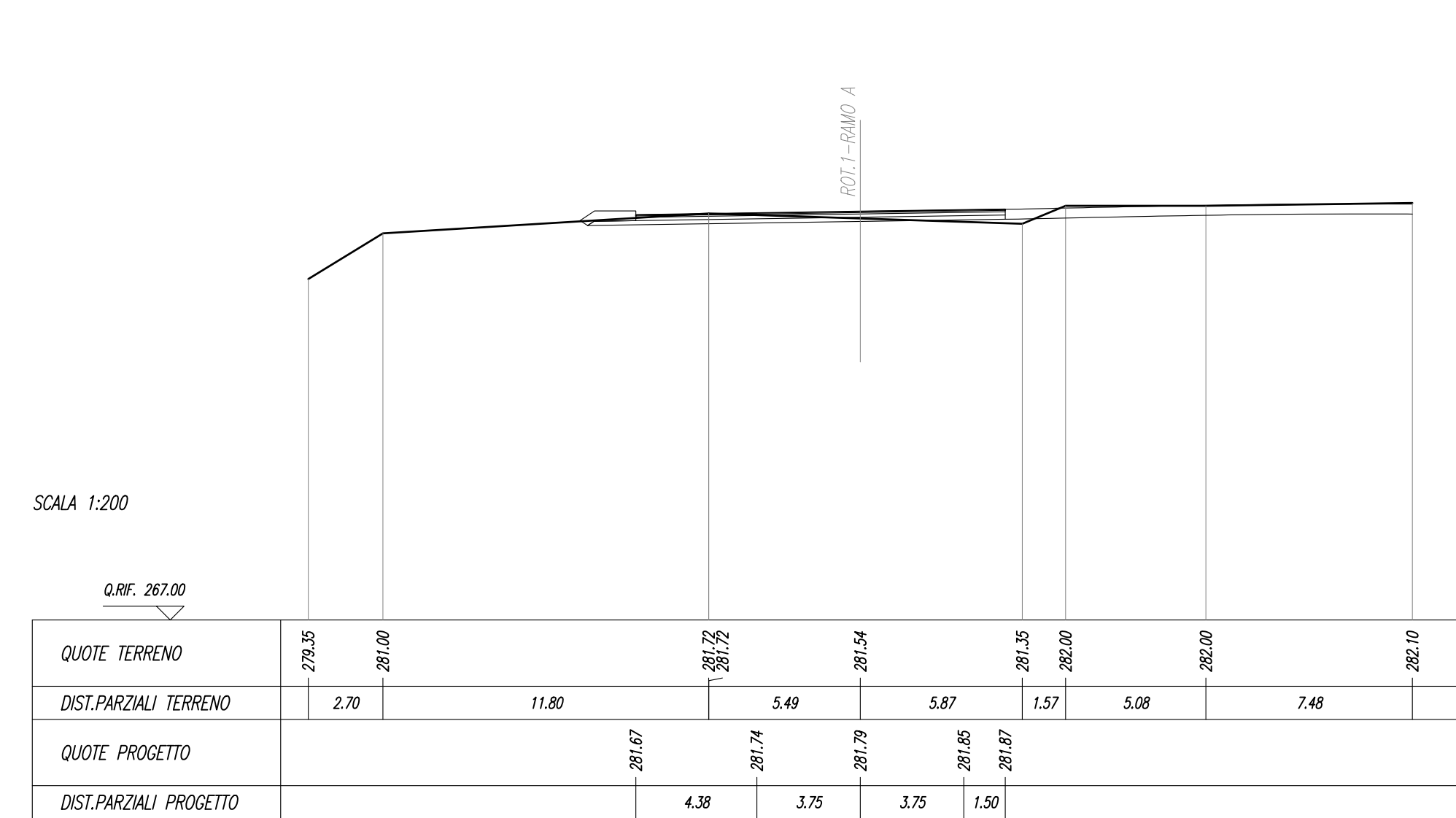
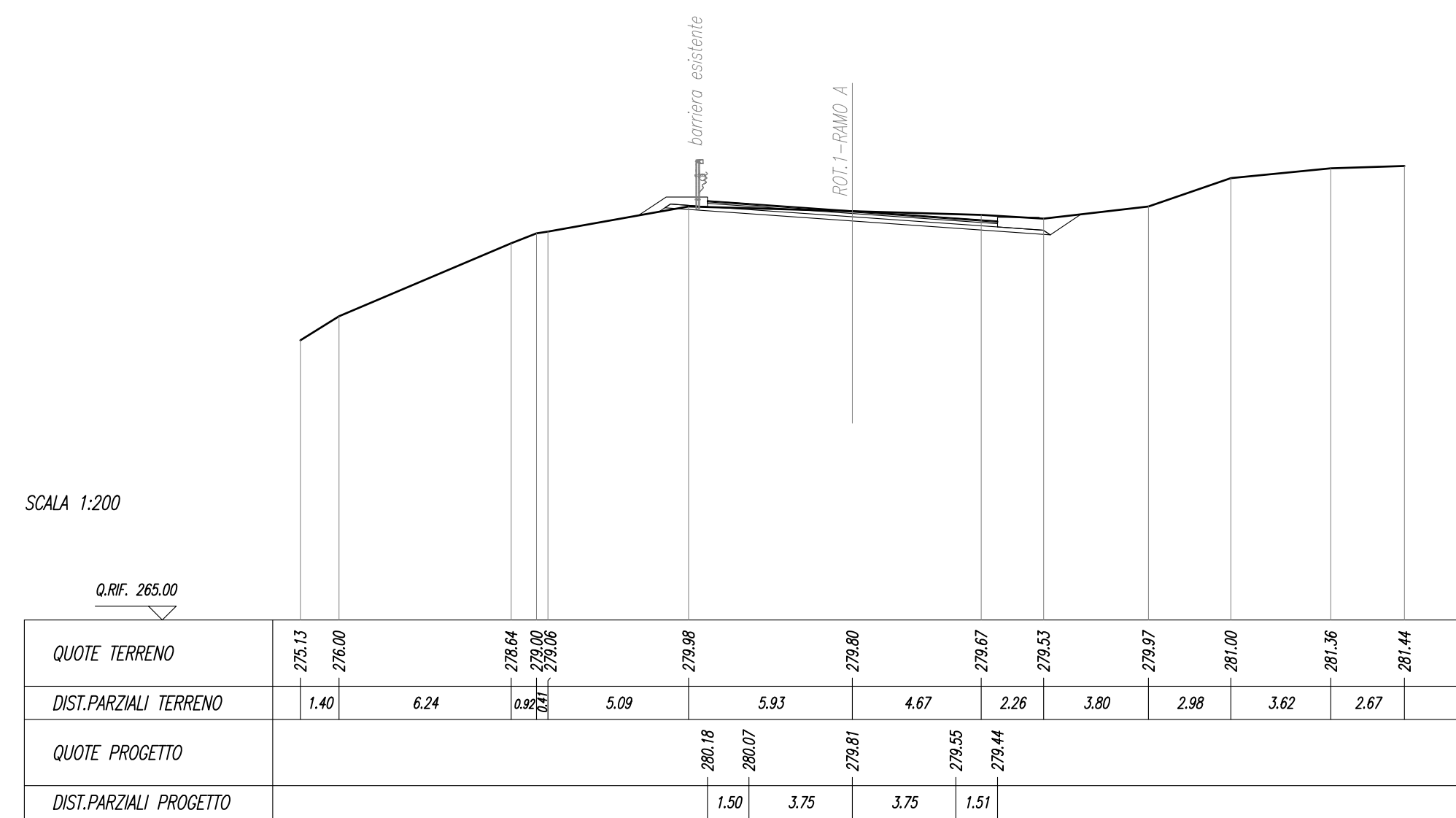


SCHEMI E BORDINE	5,30 mq
STRADA	5,30 mq
TERRENO VEGETALE	4,72 m
CONFERIMENTI STRADALI	1,54 m
STRADA D'USCITA	1,54 m
STRADA D'INERZIA	1,54 m
STRADA D'ARRIVO	1,54 m
STRADA D'INERZIA	1,54 m

SEZIONE N. : 1
Q. PROGETTO : 279,81
DIST.PK00 : 0+000,00

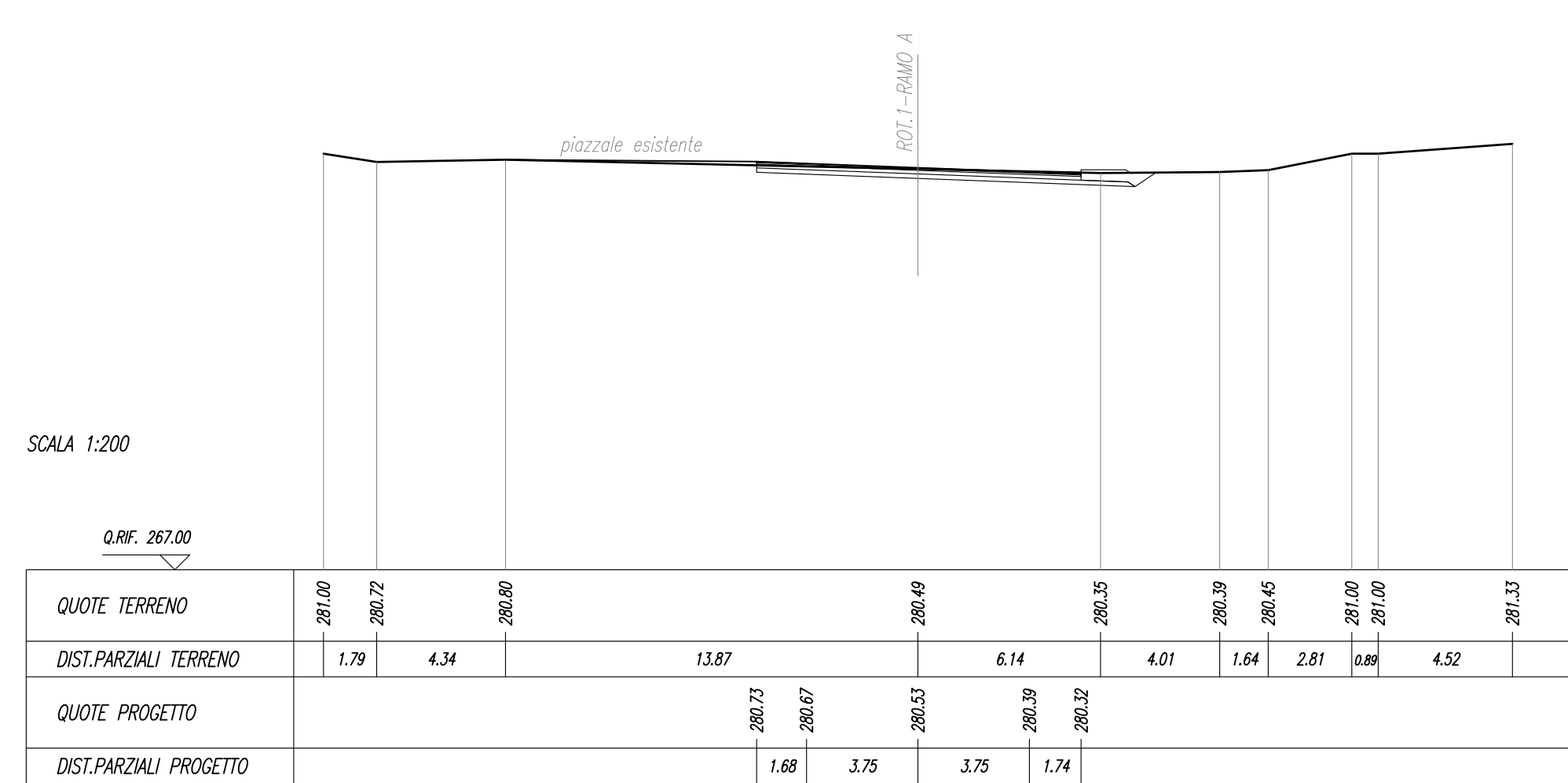
SCHEMI E BORDINE	2,87 mq
STRADA	2,87 mq
TERRENO VEGETALE	2,19 m
CONFERIMENTI STRADALI	1,18 m
STRADA D'USCITA	1,18 m
STRADA D'INERZIA	1,18 m
STRADA D'ARRIVO	1,18 m
STRADA D'INERZIA	1,18 m

SEZIONE N. : 5
Q. PROGETTO : 281,79
DIST.PK00 : 0+000,00



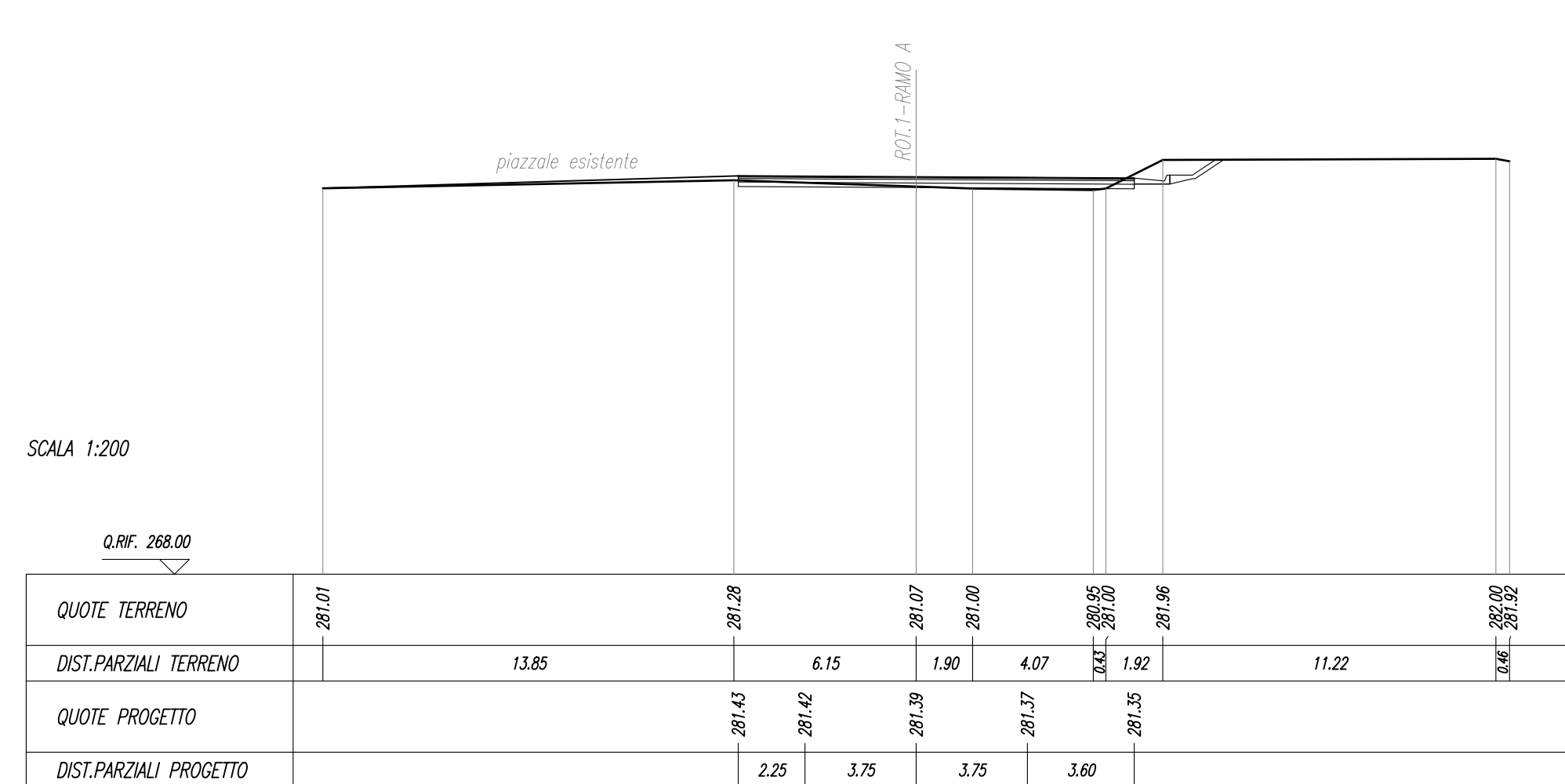
SCHEMI E BORDINE	4,90 mq
STRADA	4,90 mq
TERRENO VEGETALE	3,58 m
CONFERIMENTI STRADALI	1,54 m
STRADA D'USCITA	1,54 m
STRADA D'INERZIA	1,54 m
STRADA D'ARRIVO	1,54 m
STRADA D'INERZIA	1,54 m

SEZIONE N. : 2
Q. PROGETTO : 280,53
DIST.PK00 : 0+000,00



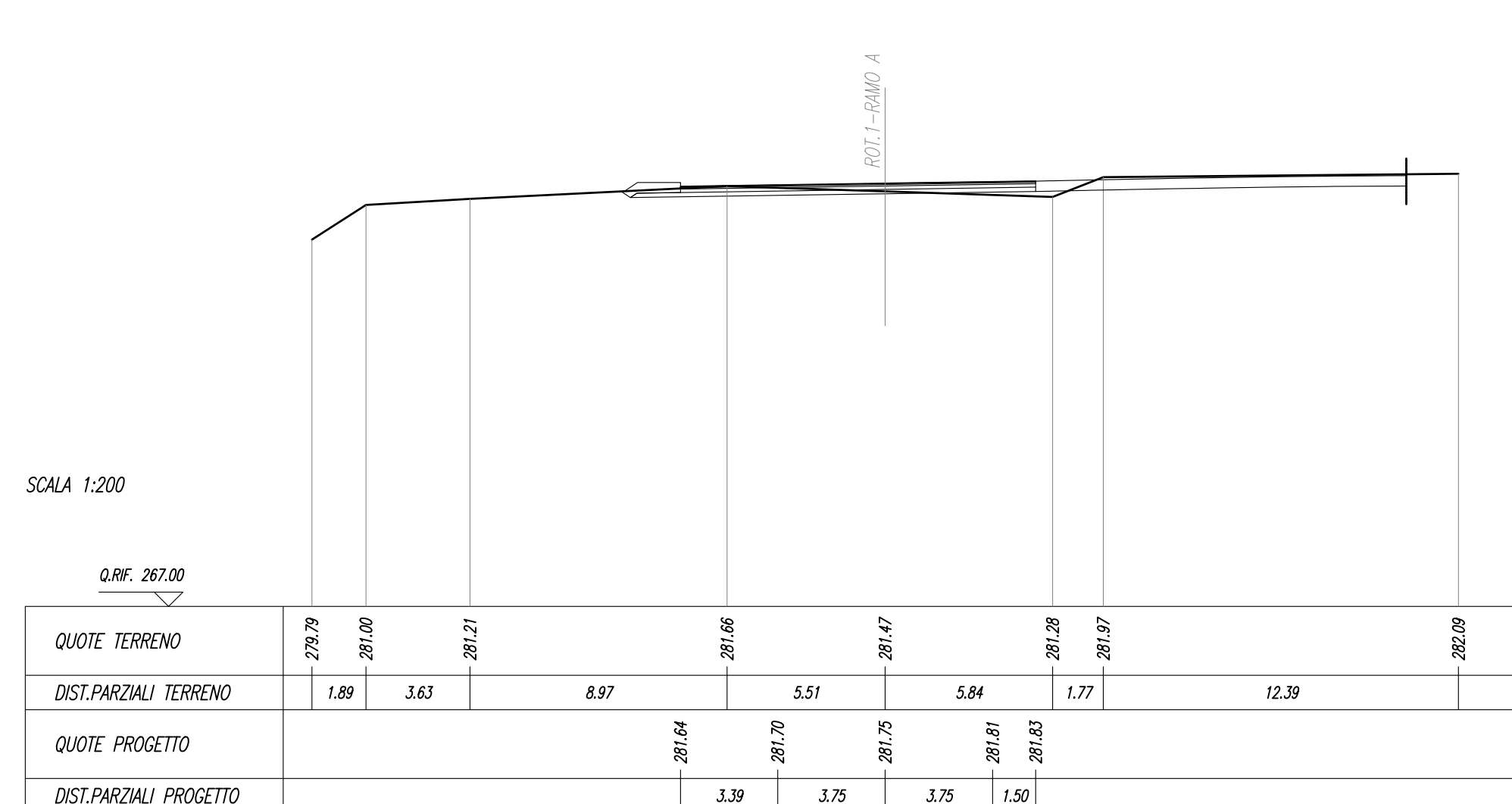
SCHEMI E BORDINE	2,99 mq
STRADA	2,99 mq
TERRENO VEGETALE	1,78 m
CONFERIMENTI STRADALI	1,18 m
STRADA D'USCITA	1,18 m
STRADA D'INERZIA	1,18 m
STRADA D'ARRIVO	1,18 m
STRADA D'INERZIA	1,18 m

SEZIONE N. : 3
Q. PROGETTO : 281,39
DIST.PK00 : 0+000,00



SCHEMI E BORDINE	2,37 mq
STRADA	2,37 mq
TERRENO VEGETALE	2,08 m
CONFERIMENTI STRADALI	1,18 m
STRADA D'USCITA	1,18 m
STRADA D'INERZIA	1,18 m
STRADA D'ARRIVO	1,18 m
STRADA D'INERZIA	1,18 m

SEZIONE N. : 4
Q. PROGETTO : 281,75
DIST.PK00 : 0+000,00




Direzione Tecnica

STRADA STATALE 4 "VIA SALARIA" Adeguamento della piattaforma stradale e messa in sicurezza dal km 56+000 al km 64+000 Stralcio 1 da pk 0+000 a pk 1+900

PROGETTO ESECUTIVO COD. RM 368

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
PROGIN S.p.A.
S.I.N.A. S.p.A. - BRENG S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli n. 23798

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Gianluca PANDOLFI ELMI (Progin S.p.A.)
Ordine dei Geologi Regione Umbria n. 487

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)

VISTO IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:
Dott. Ing. Paolo NARDUCCI

PROTOCOLLO _____ DATA _____ 202__

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
PROGER

MANDANTE:
PROGIN Progettazione e Direzione Tecnica
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 12882

SINA

INTERSEZIONI E SVINCOLI ROTATORIA 1 Sezioni trasversali - RAMO A

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP RM368 E23	CODICE ELAB.: V01PS40TRA SIZ02	A	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS e validazione ITS	Febbraio 2024	L.Mazzoni	R.Veitto	L.Marta
A	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Maggio 2023	L.Mazzoni	R.Veitto	L.Marta
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO