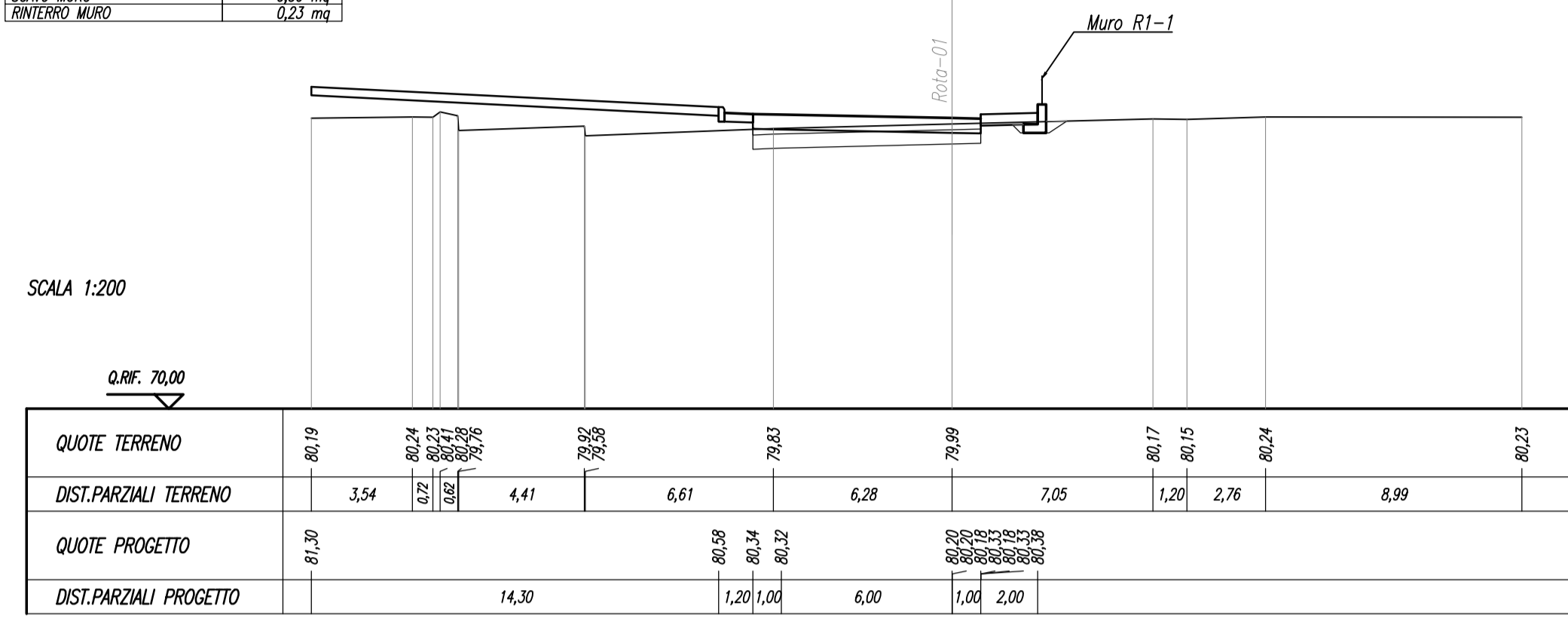


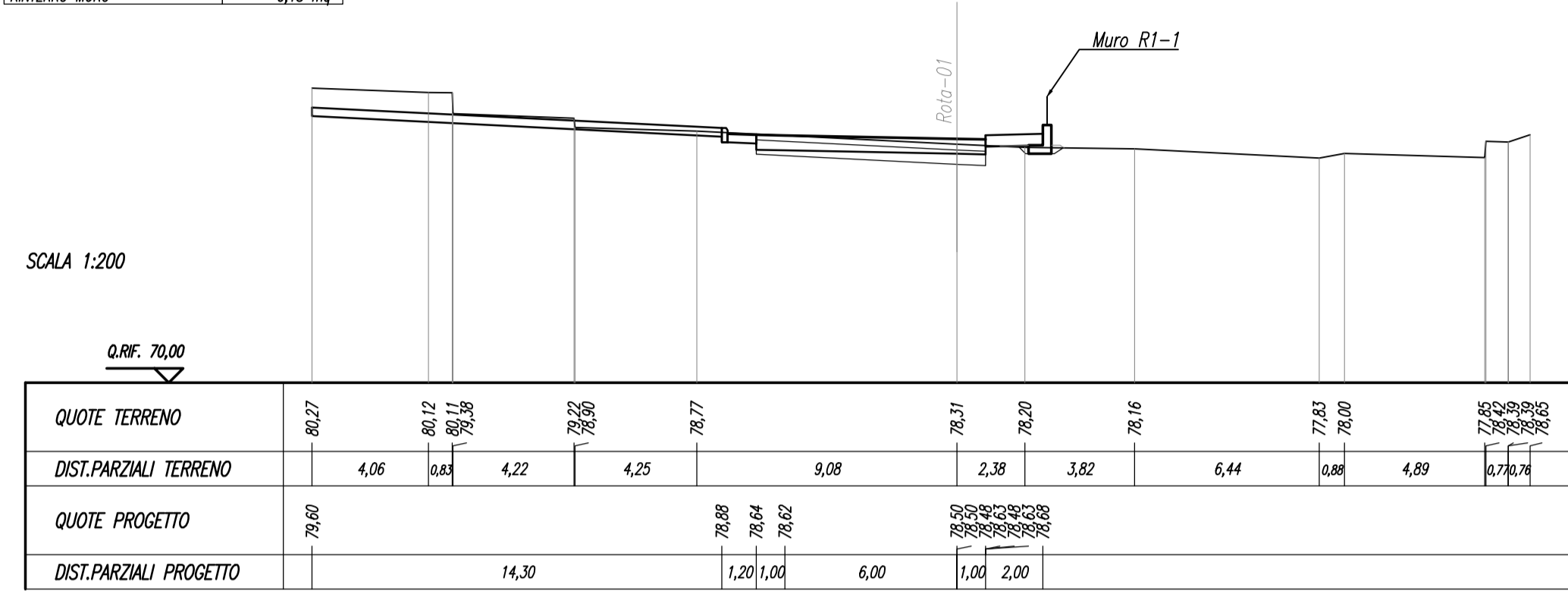
SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1,54 mq
SCOTTICO	1,00 m
BONIFICA	3,75 mq
DEMOLIZIONE STRADA ESIST	15,89 m
PRELAVI	
PRELAVIO	14,71 mq
TERRENO VEGETALE	14,47 m
SOVRASTRUTTURA	
PAVIMENTAZIONE	8,00 m
CORDOLO SORMONTABILE	1,00 m
MARCHIPIEDE	2,00 m
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	0,45 mq
SCAVO MURO	0,50 mq
PIENTERO MURO	0,23 mq

SEZIONE N. : 1
Q. PROGETTO : 80,20
DST.PROG. : 0,00



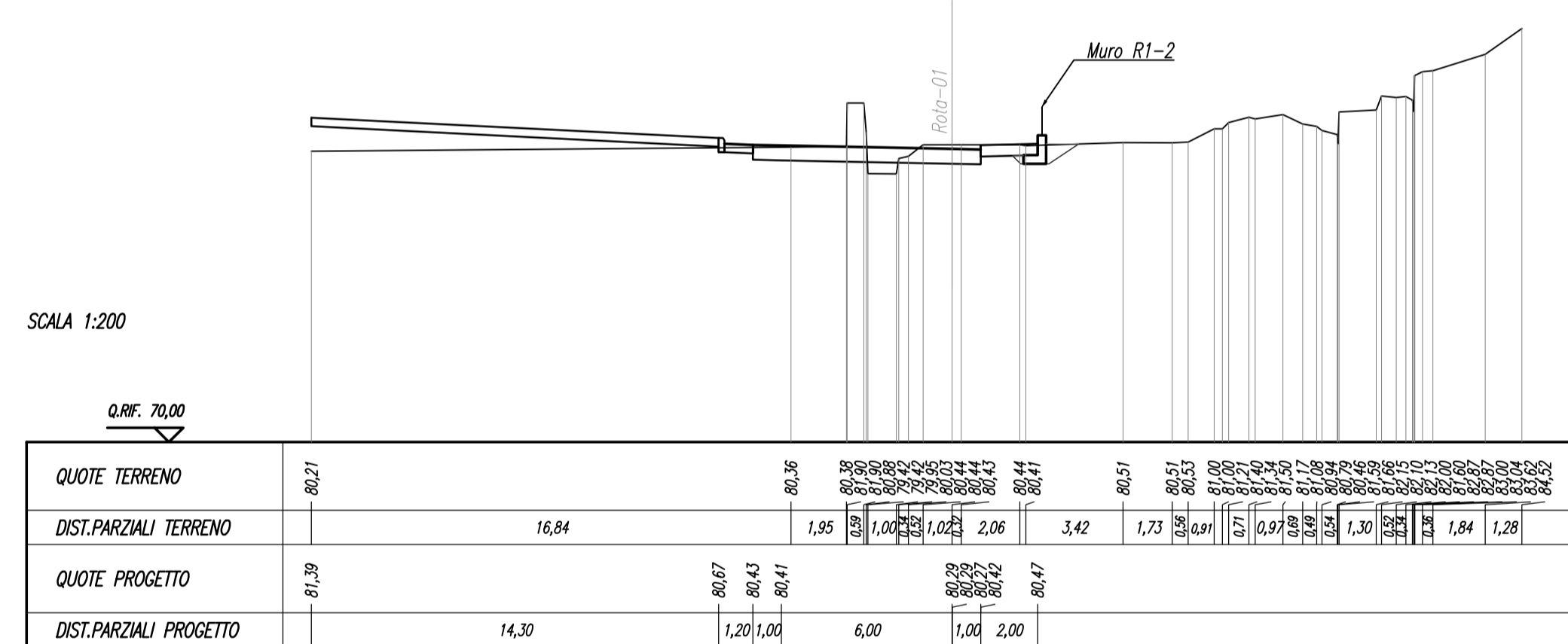
SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	10,78 mq
SCOTTICO	2,23 m
BONIFICA	16,64 m
DEMOLIZIONE STRADA ESIST	15,89 m
PRELAVI	
PRELAVIO	2,27 mq
TERRENO VEGETALE	14,47 m
SOVRASTRUTTURA	
PAVIMENTAZIONE	8,00 m
CORDOLO SORMONTABILE	1,00 m
MARCHIPIEDE	2,00 m
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	0,45 mq
SCAVO MURO	0,26 mq
PIENTERO MURO	0,18 mq

SEZIONE N. : 4
Q. PROGETTO : 78,50
DST.PROG. : 87,02



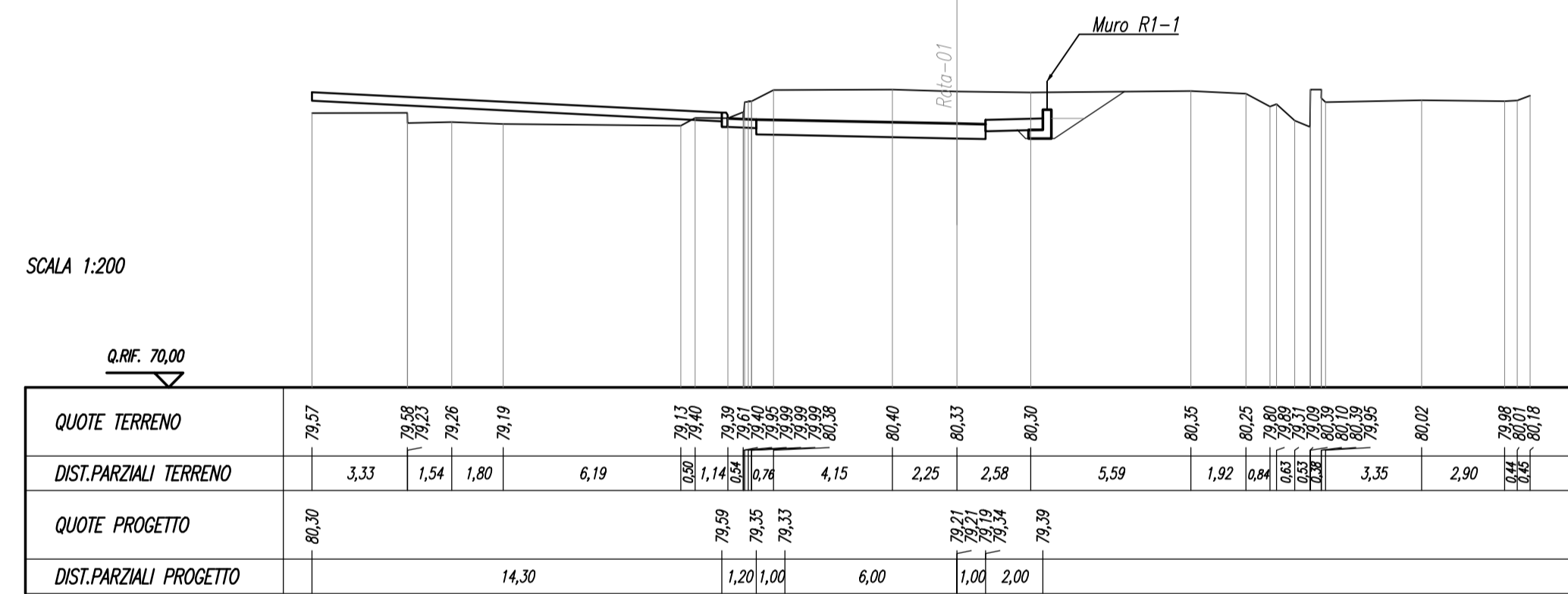
SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	5,63 mq
SCOTTICO	4,56 m
BONIFICA	3,75 mq
DEMOLIZIONE STRADA ESIST	15,89 m
PRELAVI	
PRELAVIO	6,99 mq
TERRENO VEGETALE	14,32 m
SOVRASTRUTTURA	
PAVIMENTAZIONE	8,00 m
CORDOLO SORMONTABILE	1,00 m
MARCHIPIEDE	2,00 m
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	0,45 mq
SCAVO MURO	0,83 mq
PIENTERO MURO	0,50 mq

SEZIONE N. : 2
Q. PROGETTO : 80,29
DST.PROG. : 29,85



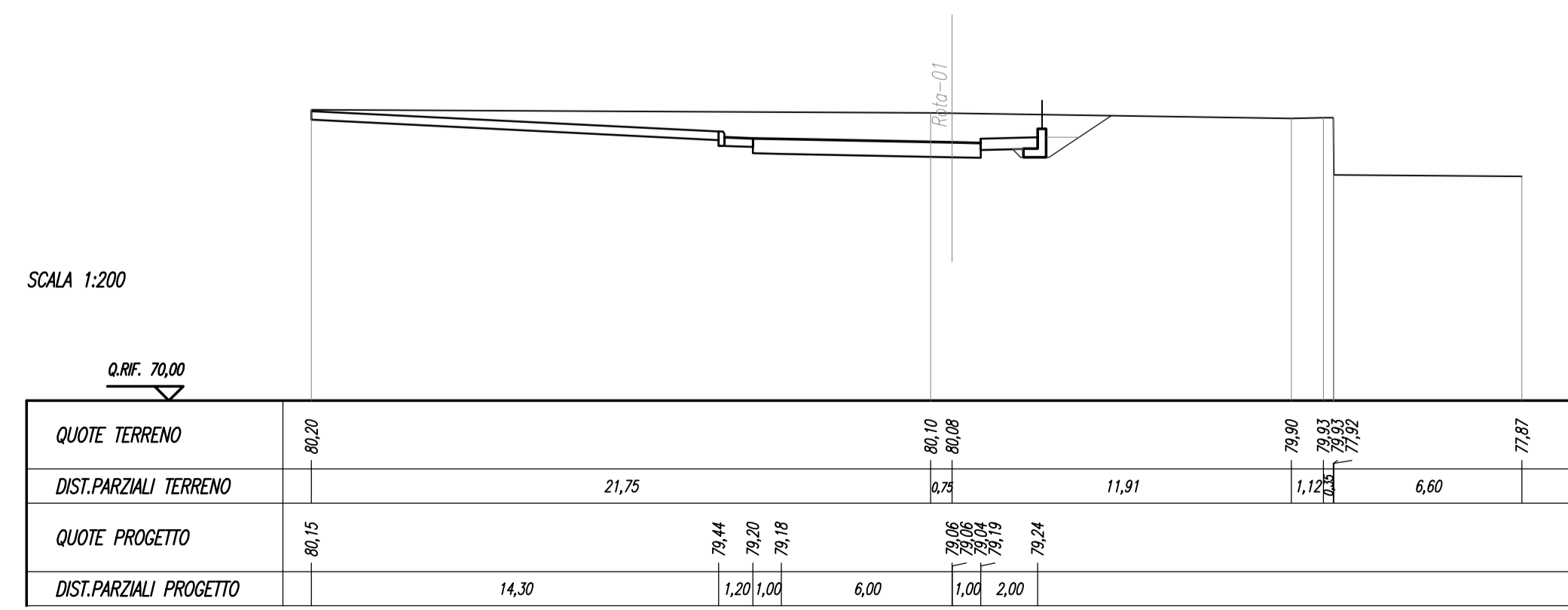
SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	16,49 mq
SCOTTICO	17,60 m
BONIFICA	16,64 m
DEMOLIZIONE STRADA ESIST	15,89 m
PRELAVI	
PRELAVIO	5,26 mq
TERRENO VEGETALE	14,32 m
SOVRASTRUTTURA	
PAVIMENTAZIONE	8,00 m
CORDOLO SORMONTABILE	1,00 m
MARCHIPIEDE	2,00 m
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	0,45 mq
SCAVO MURO	2,85 mq
PIENTERO MURO	0,44 mq

SEZIONE N. : 5
Q. PROGETTO : 79,21
DST.PROG. : 115,00



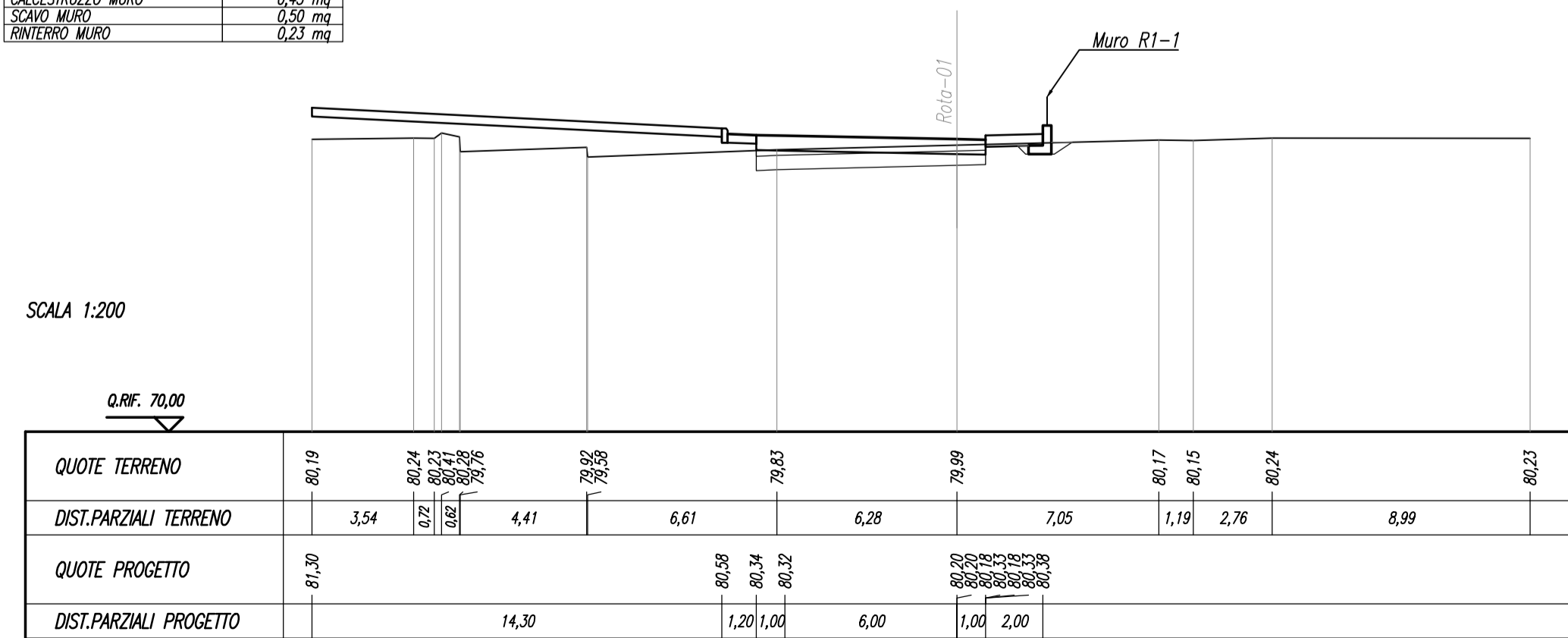
SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	25,60 mq
SCOTTICO	14,32 m
BONIFICA	3,75 mq
DEMOLIZIONE STRADA ESIST	15,89 m
PRELAVI	
PRELAVIO	14,71 mq
TERRENO VEGETALE	14,47 m
SOVRASTRUTTURA	
PAVIMENTAZIONE	8,00 m
CORDOLO SORMONTABILE	1,00 m
MARCHIPIEDE	2,00 m
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	0,45 mq
SCAVO MURO	2,44 mq
PIENTERO MURO	0,51 mq

SEZIONE N. : 3
Q. PROGETTO : 79,06
DST.PROG. : 62,80



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1,54 mq
SCOTTICO	1,00 m
BONIFICA	3,75 mq
DEMOLIZIONE STRADA ESIST	15,90 m
PRELAVI	
PRELAVIO	14,70 mq
TERRENO VEGETALE	14,47 m
SOVRASTRUTTURA	
PAVIMENTAZIONE	8,00 m
CORDOLO SORMONTABILE	1,00 m
MARCHIPIEDE	2,00 m
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	0,45 mq
SCAVO MURO	0,50 mq
PIENTERO MURO	0,23 mq

SEZIONE N. : 6
Q. PROGETTO : 80,20
DST.PROG. : 141,37



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

AUTOSTRADA A2 MEDITERRANEA ADEGUAMENTO FUNZIONALE SVINCOLO DI EBOLI AL km 30+000 E SISTEMAZIONE VIABILITA' LOCALE ESISTENTE

PROGETTO DEFINITIVO		COD. UC 16
PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria) CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. ECOPLAME S.r.l. - InArPRO S.r.l.		
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGETTAZIONE: INFRASTRUTTURE PROGIN S.p.A. Direttore Tecnico: Dott. Ing. Paolo IORIO	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	MANDANTI: CREW Gruppo Innovativo del Sud Italia Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI art Direzione Tecnica: Dott. Ing. Ivo FRESIA	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Antonio CITARELLA	
PROTOCOLLO _____ DATA _____ 20__	Direttore Tecnico: Dott. Arch. Pasquale Pisano Direttore Tecnico: Dott. Ing. Massimo T. DE IORIO	

PROGETTO STRADALE - INTERSEZIONI E SVINCOLI SEZIONI TRASVERSALI SEZIONI TRASVERSALI - ROTATORIA R1				
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DP UC 16 D20	TO0PS00TRAS2018.dwg	B	1:200	
CODICE ELAB.	T00PS00TRA SZ01			
B	EMISSIONE	NOVEMBRE 2021	ALLEGRETTI	VELOTTA IORIO
A	EMISSIONE	MAGGIO 2020	ALLEGRETTI	VELOTTA IORIO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO