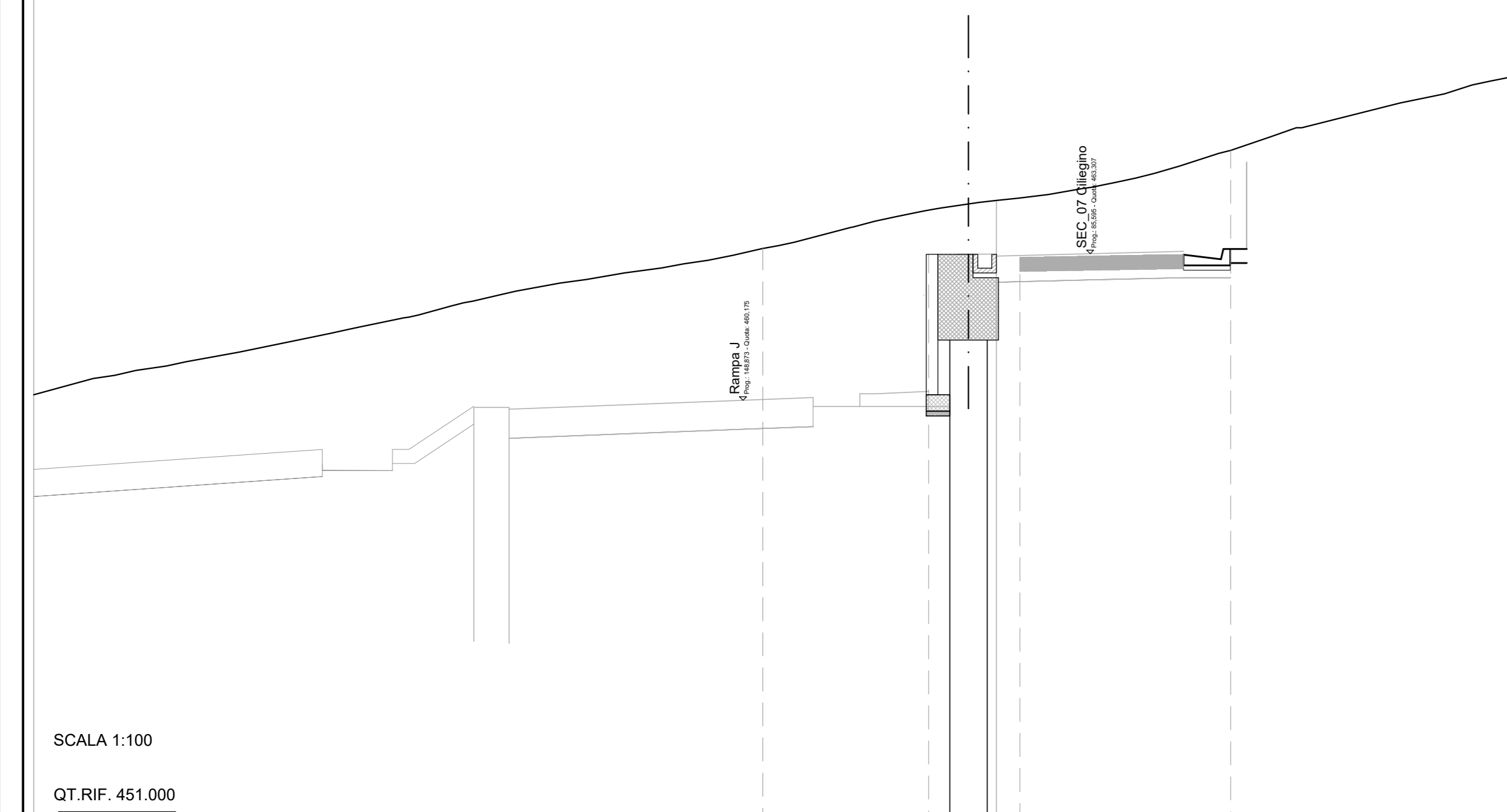


SEZIONI PROGRESSIVE  
SCALA 1:100

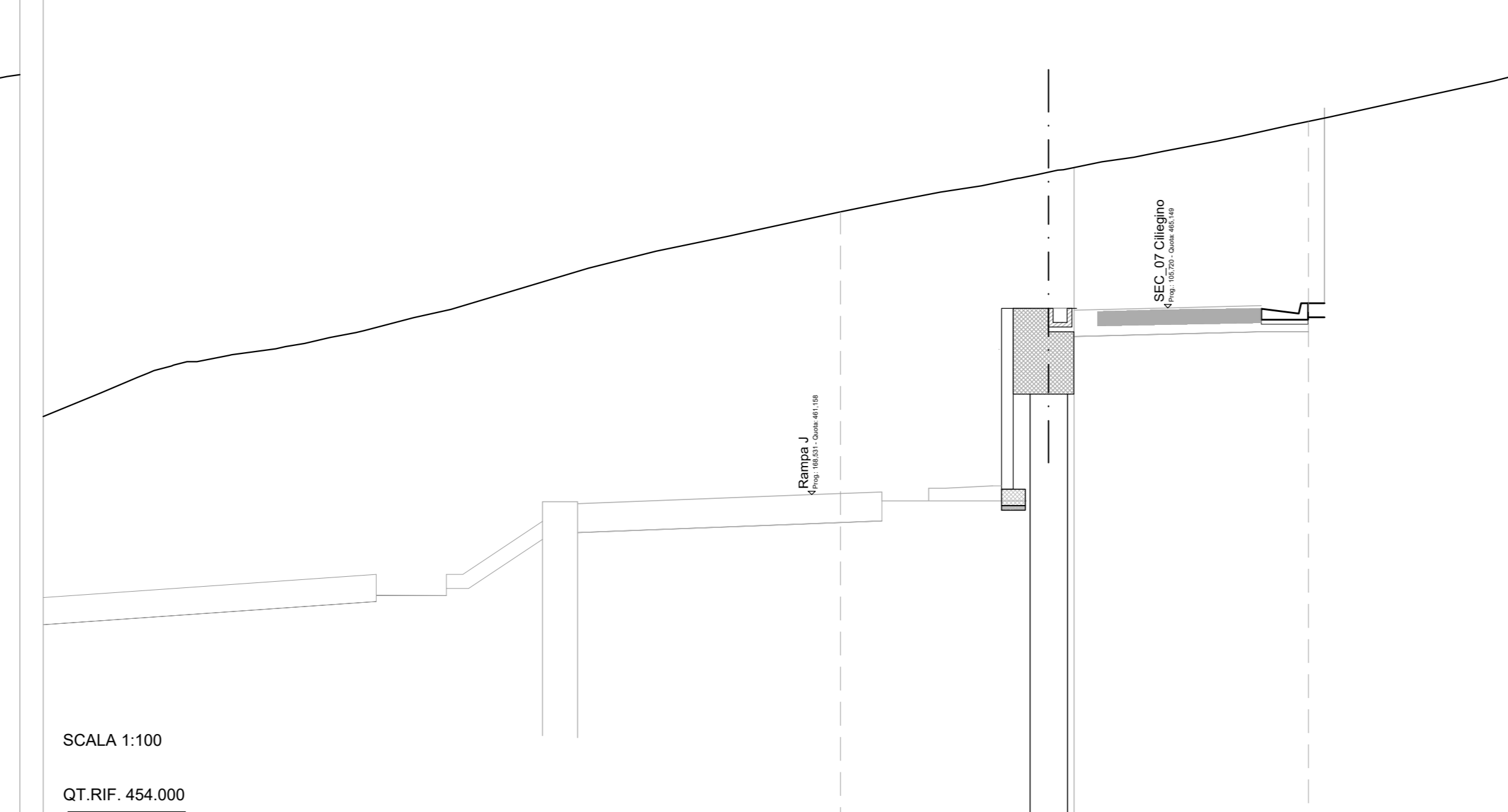
SEZIONE N. 10  
QT. PROGETTO 463.256  
DIST.PROG. 18.000



SCALA 1:100  
QT.RIF. 451.000

QUOTE TERRENO	465.514	464.445	465.514
DIST.PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	
QT. CORDOLO PARATIA	463.296	463.296	463.296
DIST.PARZIALI	0.72	1.15	

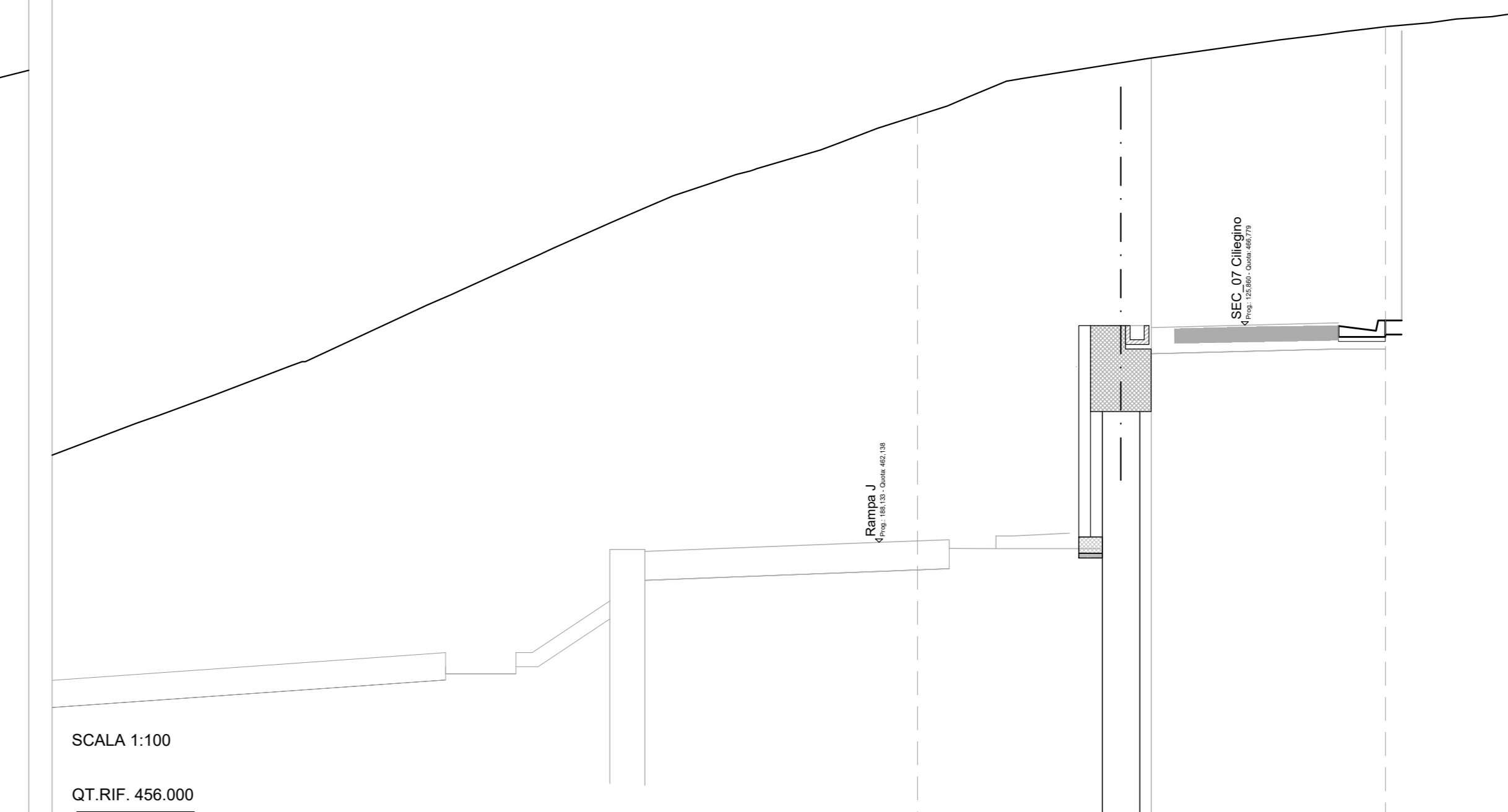
SEZIONE N. 20  
QT. PROGETTO 466.099  
DIST.PROG. 38.000



SCALA 1:100  
QT.RIF. 454.000

QUOTE TERRENO	465.514	468.15	469.134
DIST.PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	
QT. CORDOLO PARATIA	465.139	465.139	465.139
DIST.PARZIALI	0.72	1.15	

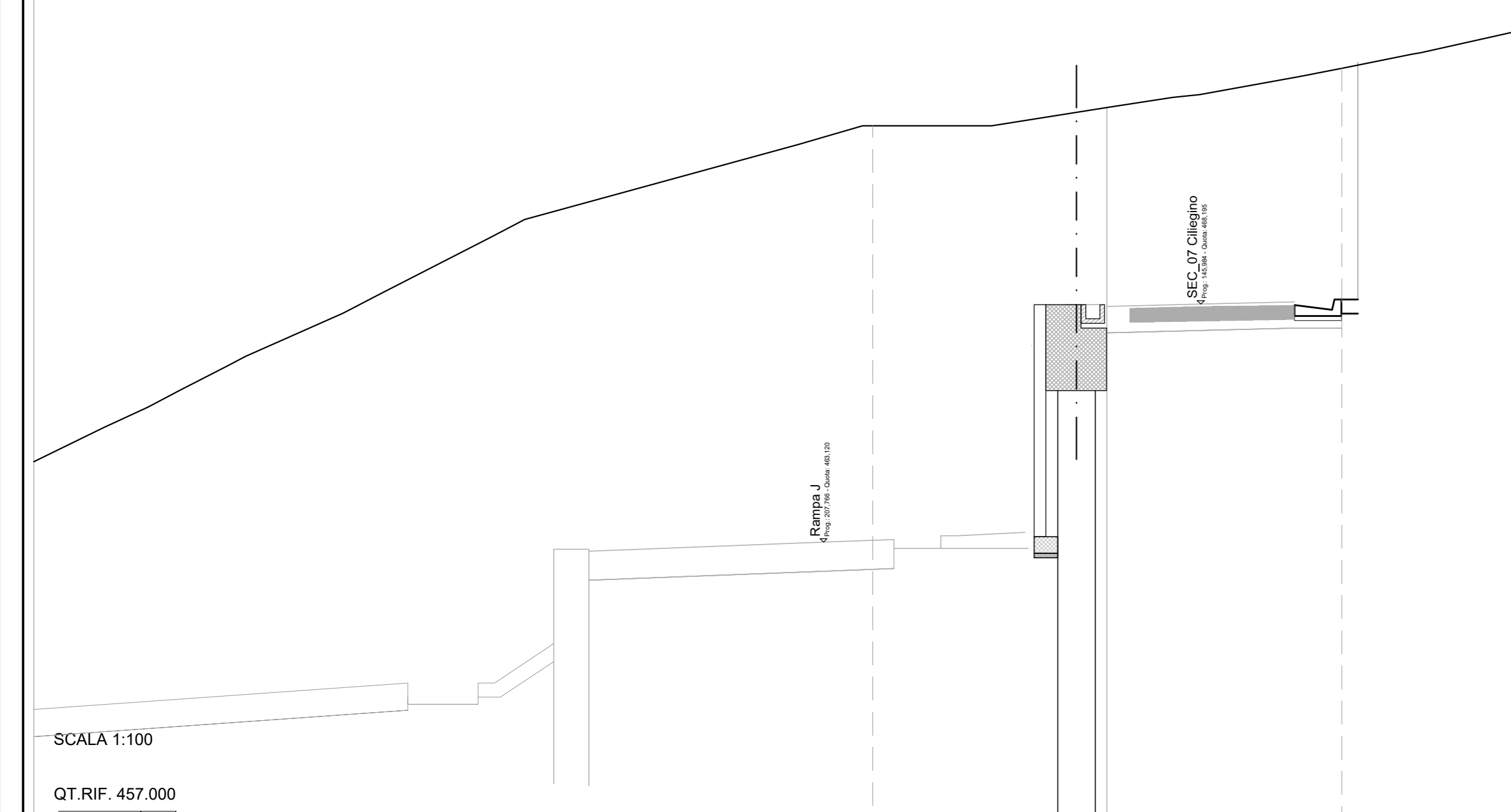
SEZIONE N. 30  
QT. PROGETTO 466.729  
DIST.PROG. 58.000



SCALA 1:100  
QT.RIF. 456.000

QUOTE TERRENO	465.514	472.487	473.167
DIST.PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	
QT. CORDOLO PARATIA	466.769	466.769	466.769
DIST.PARZIALI	0.72	1.15	

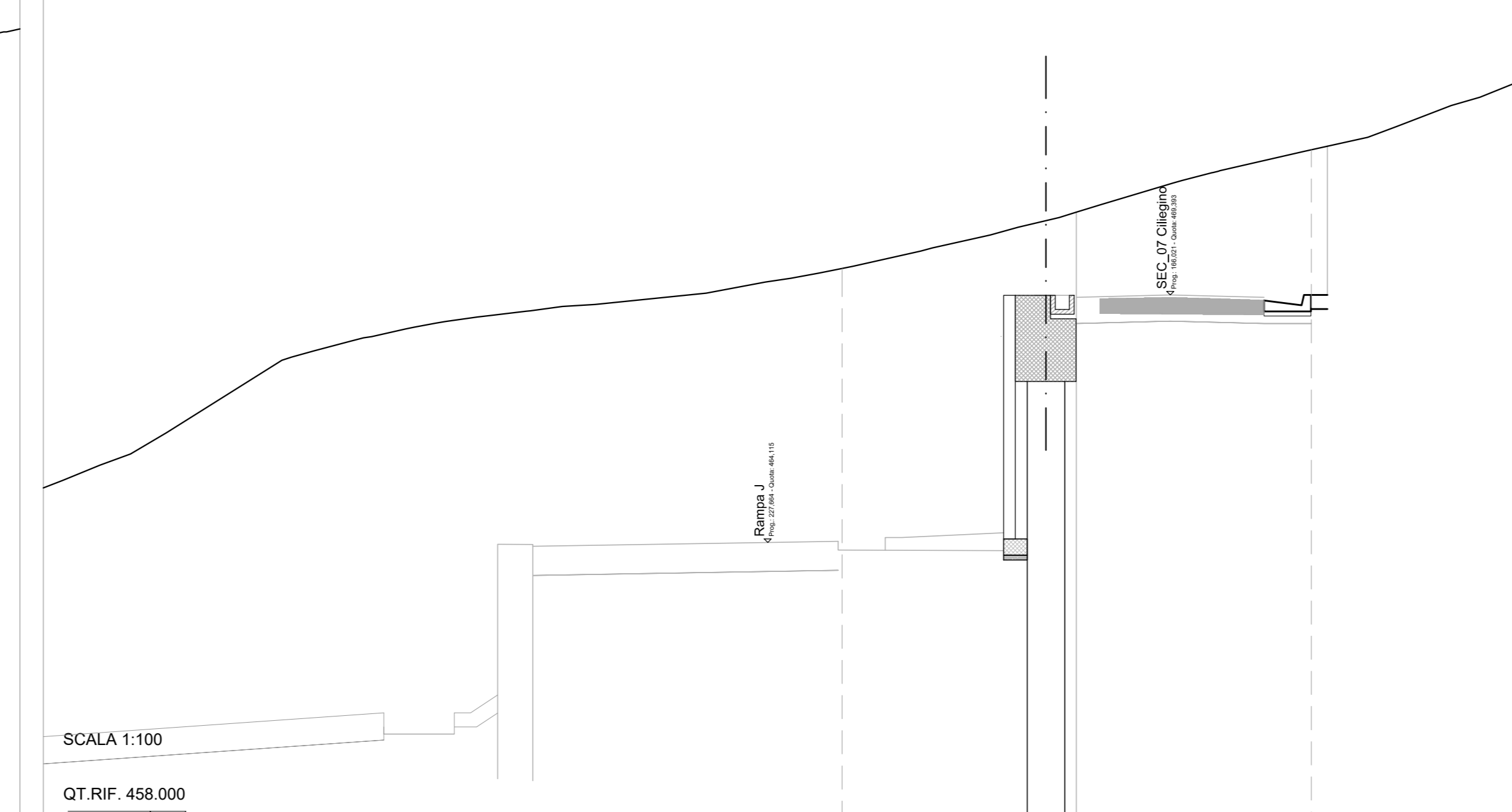
SEZIONE N. 40  
QT. PROGETTO 468.145  
DIST.PROG. 78.000



SCALA 1:100  
QT.RIF. 457.000

QUOTE TERRENO	465.514	472.298	473.224
DIST.PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	
QT. CORDOLO PARATIA	468.185	468.185	468.185
DIST.PARZIALI	0.72	1.15	

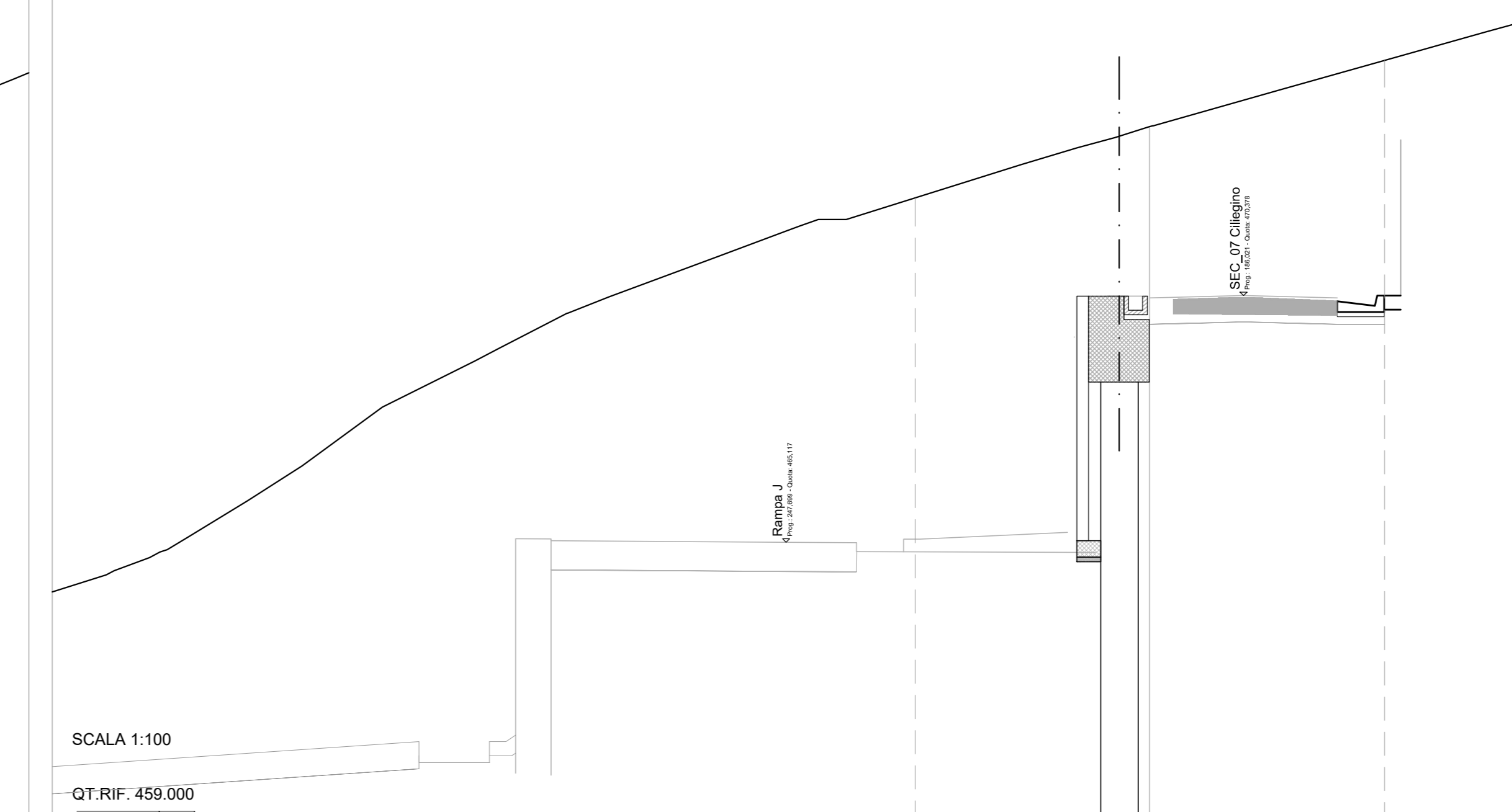
SEZIONE N. 50  
QT. PROGETTO 469.342  
DIST.PROG. 98.000



SCALA 1:100  
QT.RIF. 458.000

QUOTE TERRENO	465.514	471.196	472.468
DIST.PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	
QT. CORDOLO PARATIA	469.392	469.392	469.392
DIST.PARZIALI	0.72	1.15	

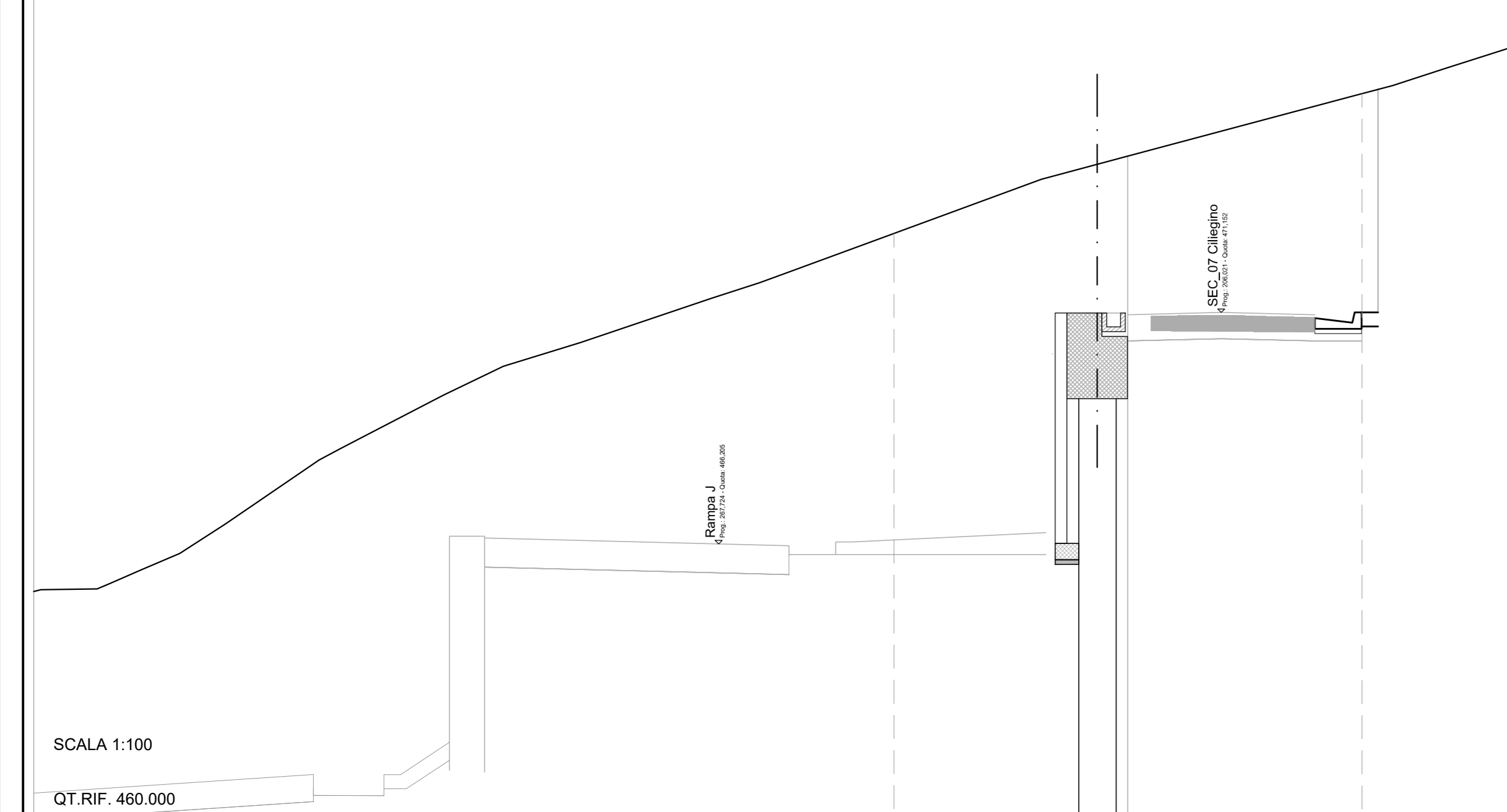
SEZIONE N. 60  
QT. PROGETTO 470.327  
DIST.PROG. 118.000



SCALA 1:100  
QT.RIF. 459.000

QUOTE TERRENO	465.514	473.979	475.993
DIST.PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	
QT. CORDOLO PARATIA	470.367	470.367	470.367
DIST.PARZIALI	0.72	1.15	

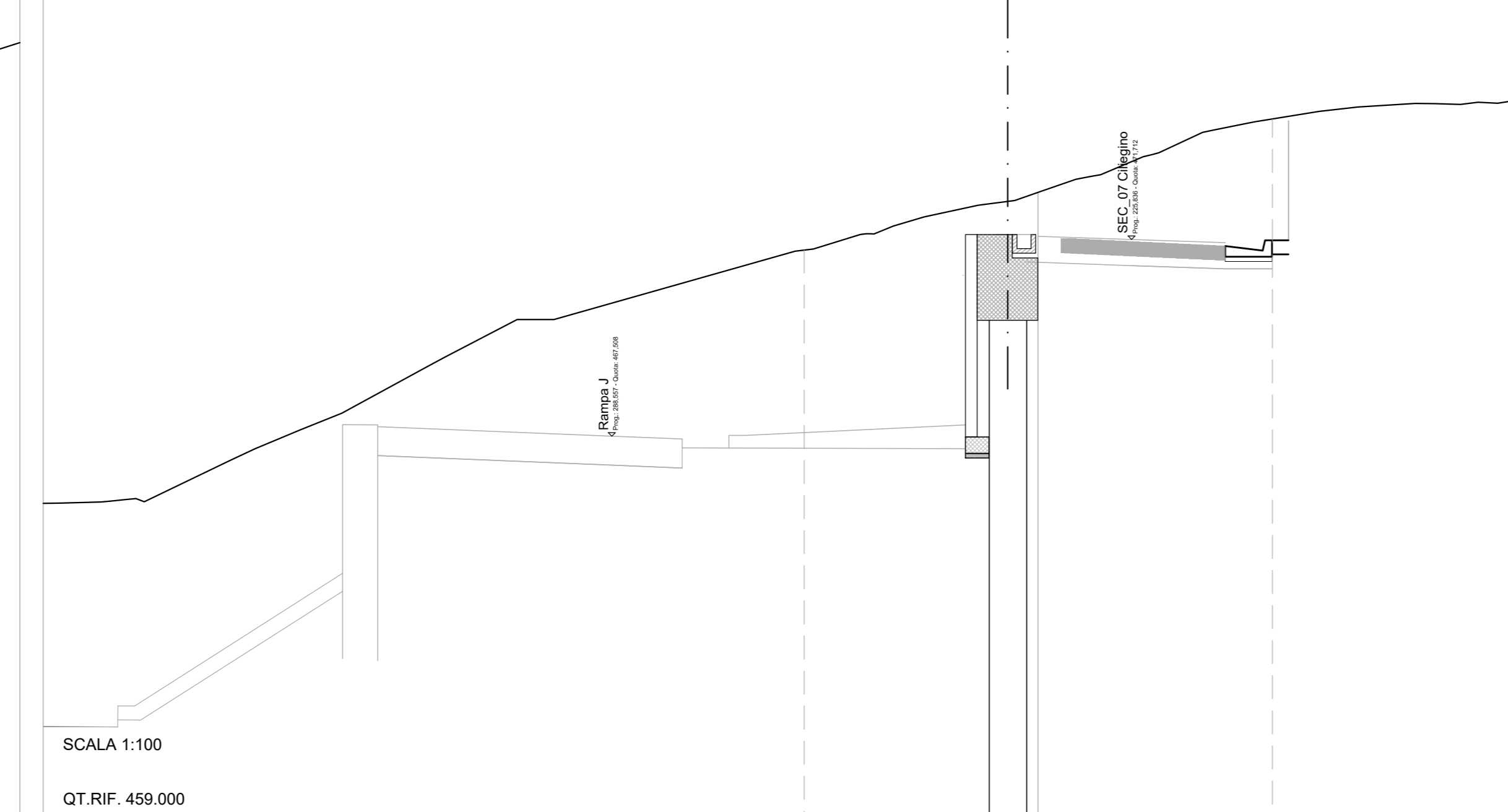
SEZIONE N. 70  
QT. PROGETTO 471.102  
DIST.PROG. 138.000



SCALA 1:100  
QT.RIF. 460.000

QUOTE TERRENO	465.514	474.893	475.827
DIST.PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	
QT. CORDOLO PARATIA	471.142	471.142	471.142
DIST.PARZIALI	0.72	1.15	

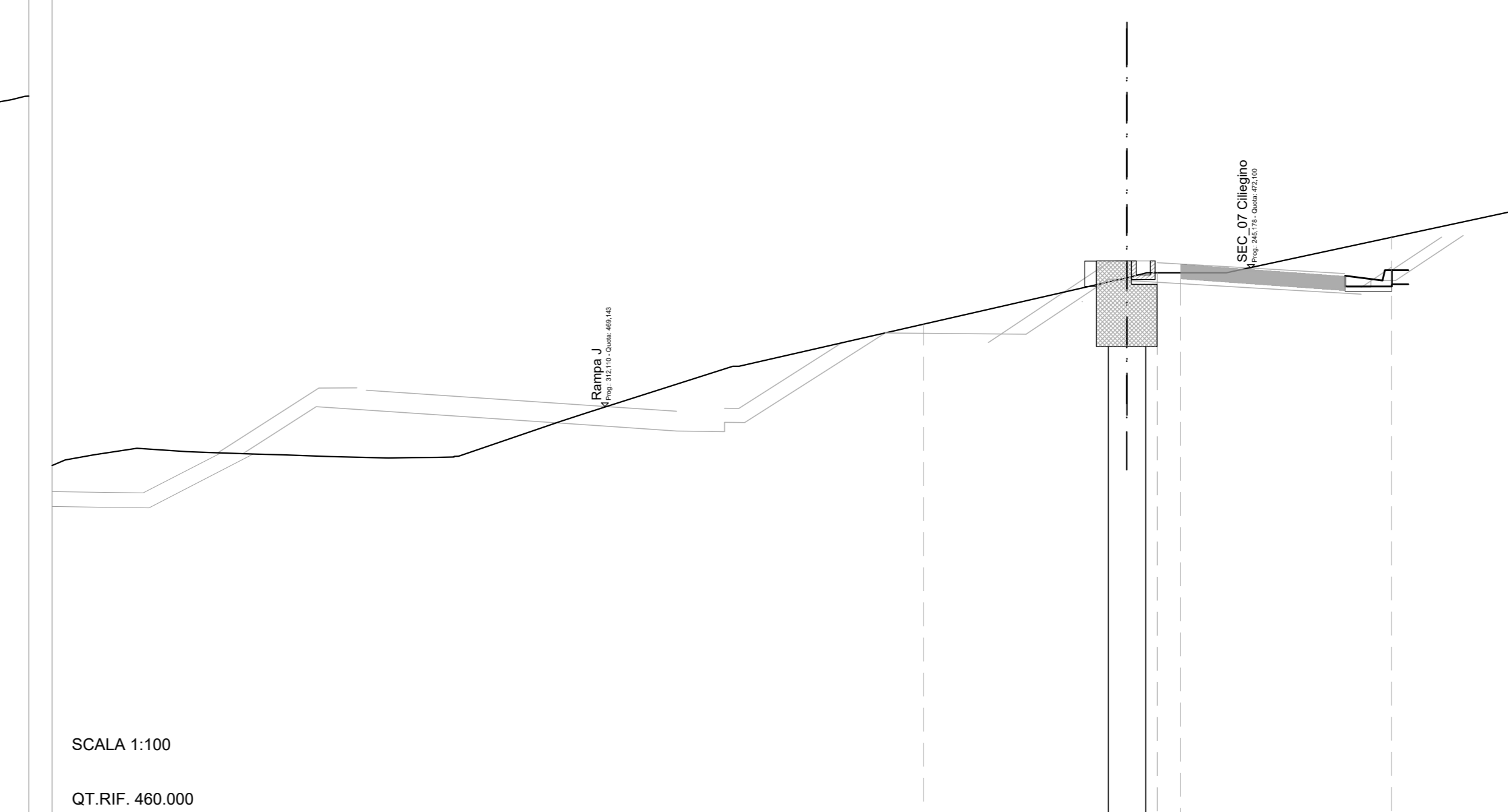
SEZIONE N. 80  
QT. PROGETTO 471.781  
DIST.PROG. 158.000



SCALA 1:100  
QT.RIF. 459.000

QUOTE TERRENO	465.514	472.718	474.296
DIST.PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	
QT. CORDOLO PARATIA	471.814	471.814	471.814
DIST.PARZIALI	0.72	1.15	

SEZIONE N. 90  
QT. PROGETTO 472.217  
DIST.PROG. 178.000



SCALA 1:100  
QT.RIF. 460.000

QUOTE TERRENO	465.514	472.000	472.759
DIST.PARZIALI TERRENO	5.00	5.00	
QT. CORDOLO PARATIA	472.256	472.256	472.256
DIST.PARZIALI	0.72	1.15	

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**E78 GROSSETO - FANO**  
Tratto Nodo di Arezzo - Selci - Lama (E45)  
Adeguamento a quattro corsie del tratto  
San Zeno - Arezzo - Palazzo del Pero, 1° lotto

**PROGETTO DEFINITIVO** | FI 508

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO Dott. Geol. Roberto Salucci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	1 PROGETTISTI SPECIALISTI Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) <b>GP INGENNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. (Mandatario)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno Parfili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 03659	(Abbandante) <b>coopprogetti</b>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Piani	Ing. Matteo Borzognoni Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 1234	(Abbandante) <b>engeko</b>
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pinaff. Marco Calozza	Ing. Giuseppe Pesto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE E DELLA SCELTA DELLE SPECIALISTICHE (DPR 207/2010 ART. 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI 14/03/2024

OPERE D'ARTE MINORI - OPERE DI SOSTEGNO

OS46 - SVINCOLI  
SEZIONI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO D P F I 5 0 8 D 2 3	P010546STRS201_B		1:100
ELAB.	CODICE ELAB.		
D	P 0 1 0 5 4 6 S T R S Z 0 1		B
C			
B	Revisione a seguito istruttoria n°U. 0018028-09-01-2024	Gennaio '24	Risso
A	Emissione	Agosto '23	Risso
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
			Guiducci
			Guiducci