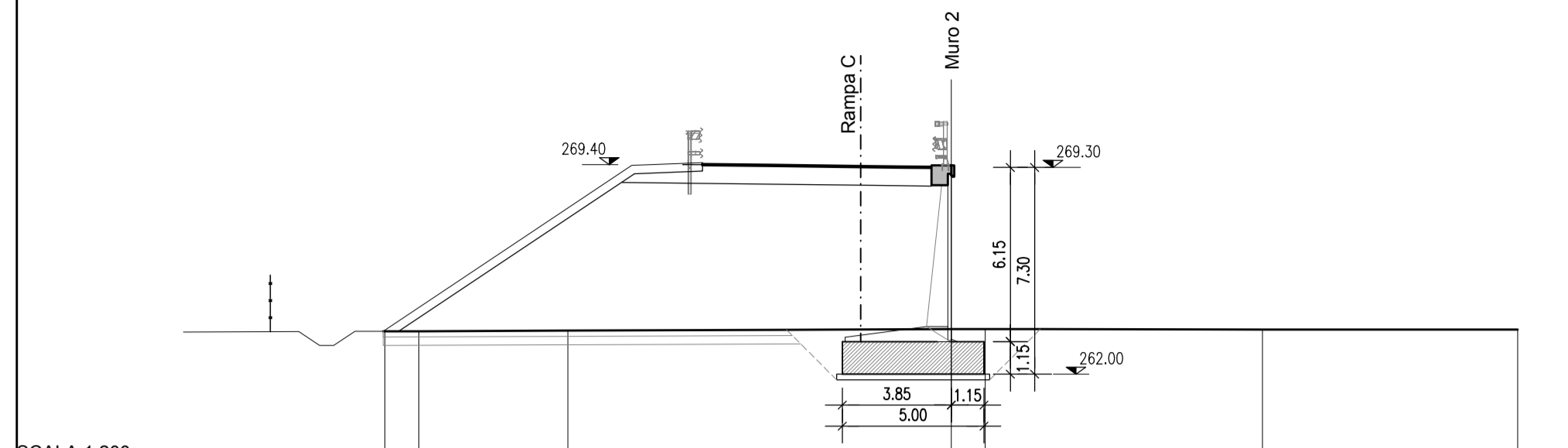


SEZIONE N. : In Muro
 QT. PROGETTO : 269.295
 PROG. : 0+933.495

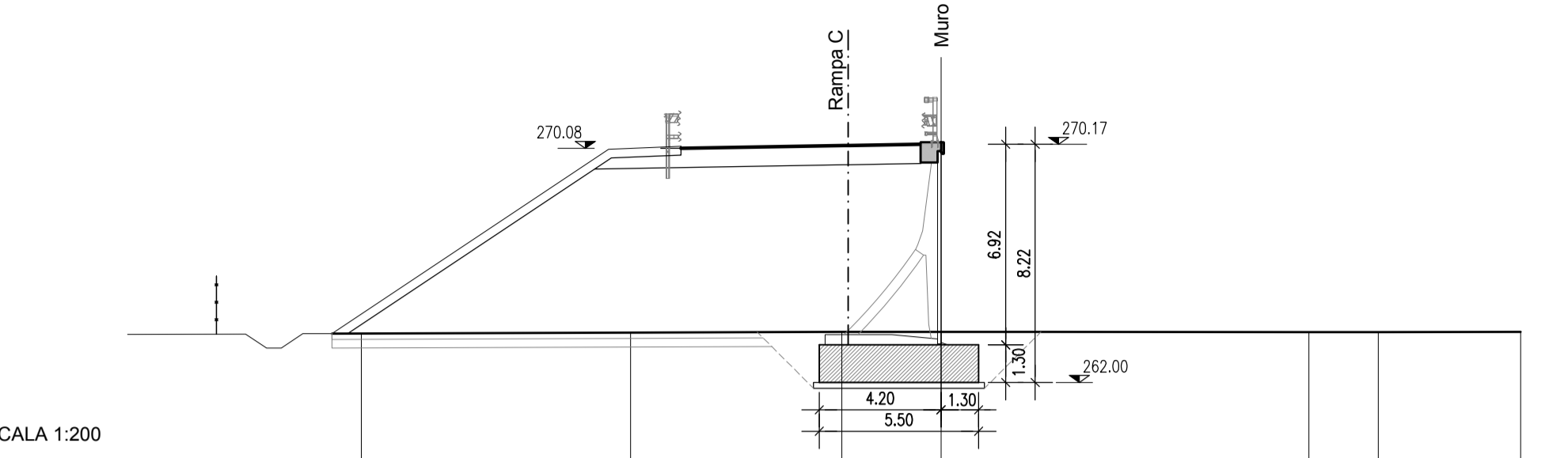


SCALA 1:200

QT.RIF. 255.000

QUOTE TERRENO	263.51	263.51	263.54		263.59	263.59	263.57	263.57
DIST.PARZIALI TERRENO	1.20	5.26		13.54	1.20	9.79	9.02	
QUOTE PROGETTO	269.40	269.40	269.37	269.33	269.31	269.30	269.30	269.30
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.48	2.39	3.19	1.42	1.08	0.48		

SEZIONE N. : 39
 QT. PROGETTO : 270.222
 PROG. : 0+875.035

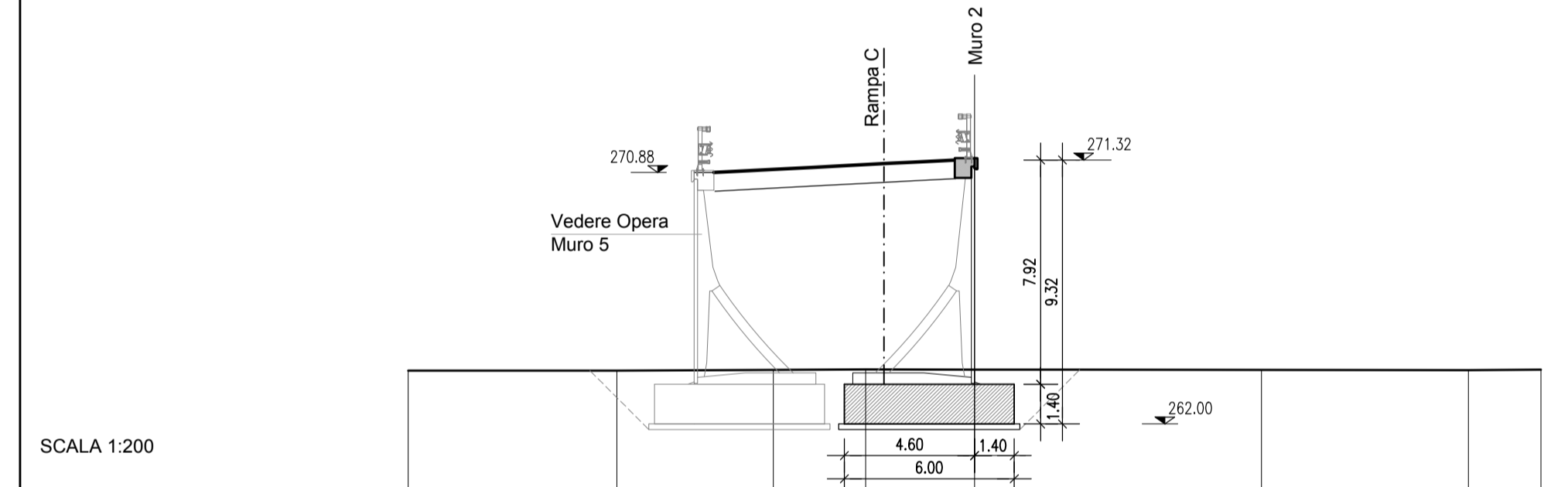


SCALA 1:200

QT.RIF. 256.000

QUOTE TERRENO	263.69	263.72	263.75	263.75	263.74	263.74	263.75
DIST.PARZIALI TERRENO	9.28	7.29	3.43	12.69	2.40	4.91	
QUOTE PROGETTO	270.08	270.18	270.18	270.22	270.22	270.22	270.22
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.51	5.63	2.44	0.96			

SEZIONE N. : 40
 QT. PROGETTO : 271.324
 PROG. : 0+895.261

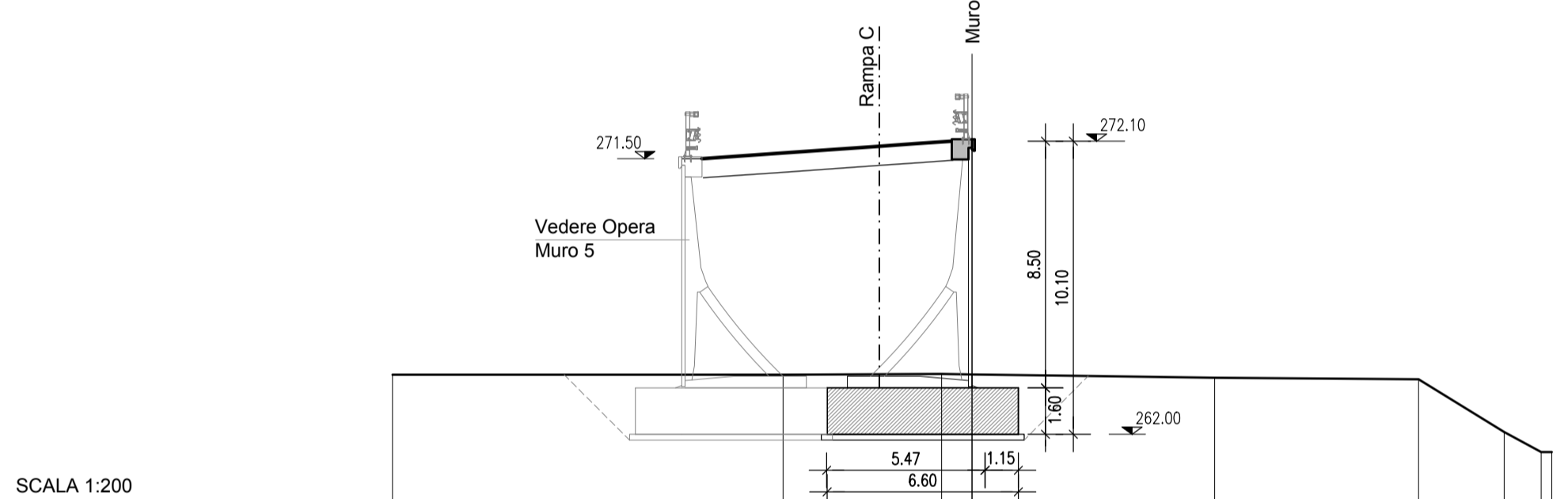


SCALA 1:200

QT.RIF. 257.000

QUOTE TERRENO	263.88	263.88	263.91	263.93	263.92	263.91	263.90	263.92
DIST.PARZIALI TERRENO	7.37	5.52	3.26	3.85	10.13	7.31	2.56	
QUOTE PROGETTO	270.88	270.88	271.07	271.19	271.24	271.32	271.32	271.32
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.30	3.59	2.42	0.96	1.54	0.30		

SEZIONE N. : 41
 QT. PROGETTO : 272.106
 PROG. : 0+909.936

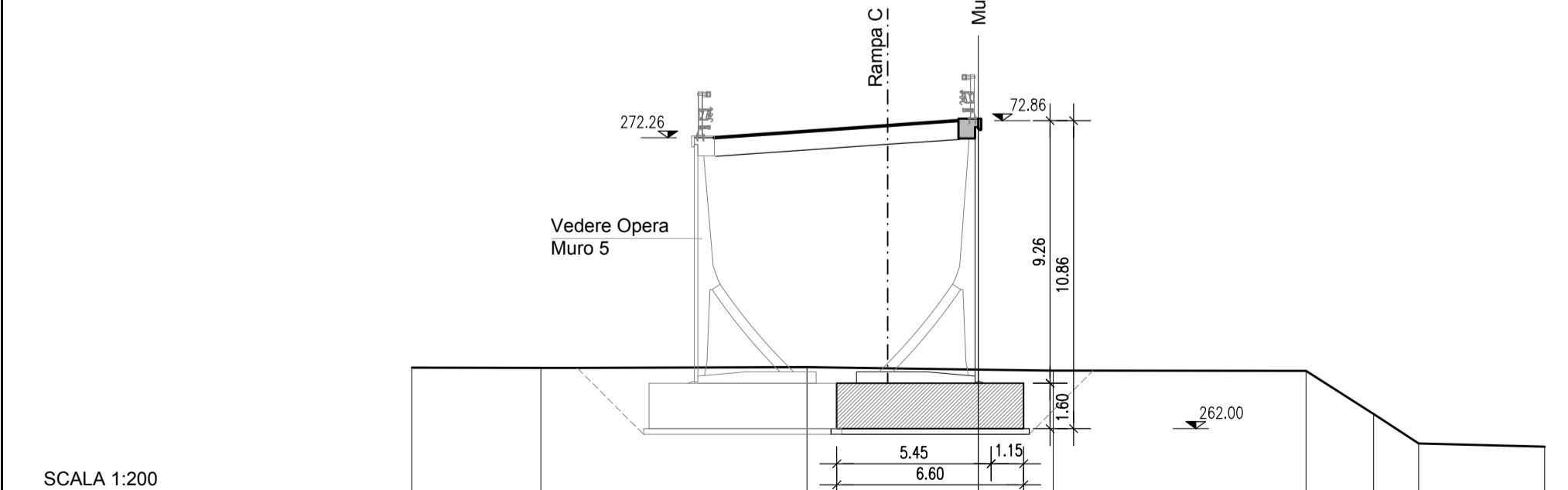


SCALA 1:200

QT.RIF. 256.000

QUOTE TERRENO	264.05	264.05	264.08	264.08	264.08	264.08	264.08	264.08
DIST.PARZIALI TERRENO	13.48	5.47	1.05	8.37	7.04	2.96	1.27	0.30
QUOTE PROGETTO	271.50	271.50	271.68	271.93	272.02	272.10	272.11	272.11
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.44	2.60	3.53	1.30	1.19	0.37		

SEZIONE N. : 42
 QT. PROGETTO : 272.862
 PROG. : 0+925.035

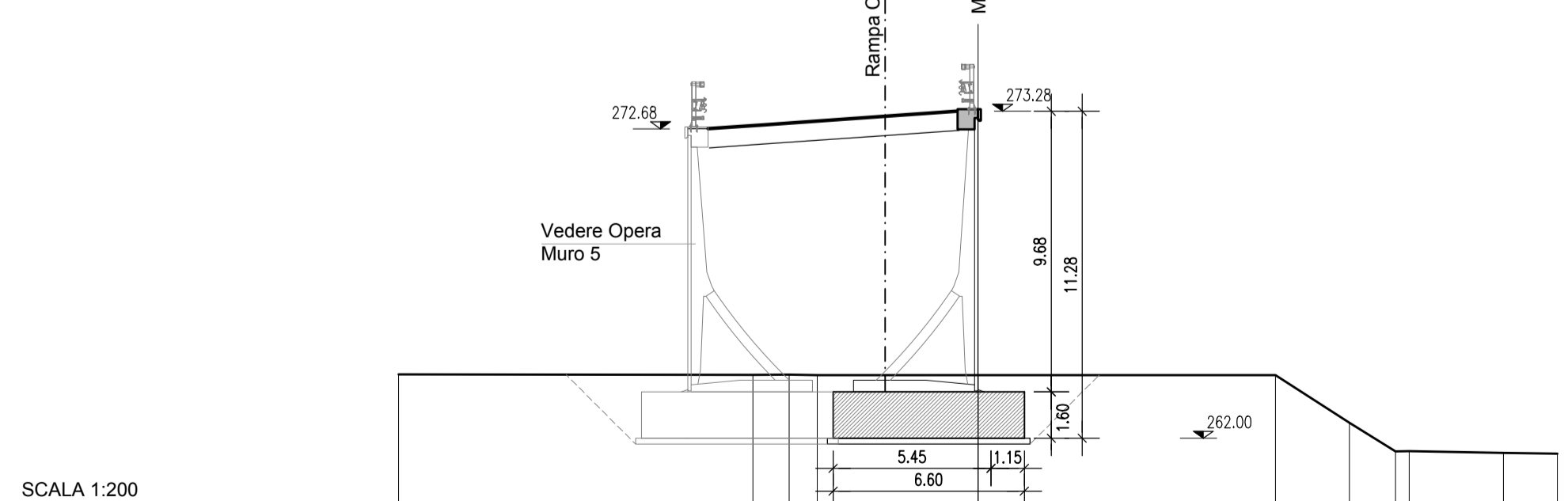


SCALA 1:200

QT.RIF. 256.000

QUOTE TERRENO	264.15	264.14	264.17	264.18	264.18	264.18	264.18	264.18
DIST.PARZIALI TERRENO	4.56	9.39	6.05	2.65	8.92	2.38	1.59	4.45
QUOTE PROGETTO	272.26	272.26	272.50	272.69	272.76	272.86	272.86	272.86
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.98	3.41	2.72	1.08	1.42	0.98		

SEZIONE N. : Fn Muro
 QT. PROGETTO : 273.285
 PROG. : 0+857.839



SCALA 1:200

QT.RIF. 256.000

QUOTE TERRENO	264.20	264.19	264.19	264.18	264.18	264.18	264.18	264.18
DIST.PARZIALI TERRENO	12.24	1.25	0.97	5.54	10.27	2.55	1.60	0.67
QUOTE PROGETTO	272.68	272.68	272.82	273.11	273.22	273.28	273.28	273.28
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.48	1.95	4.17	1.61	0.88	0.33		

REV. 0 - ADEGUAMENTO DELLE SEZIONI ALLA NUOVA CARPENTERIA

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA
0	-	-
1	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [E] [0] [C01] [RA001] [A] [OS] [PZ] [004] [A_01] DEL PROGETTO ESECUTIVO

CONCESSIONE AUTOSTRADALI LOMBARDE

COLLEGAMENTO AUTOSTRADE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
 CODICE C.U.P. F11806000270007

TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY

AS BUILT

TRATTA B1 - SVINCOLO DI LOMAZZO (da Pk - 0+850 a Pk +1+800)
 OPERE D'ARTE MINORI
 OPERE DI SOSTEGNO
 MURO 2

Sezioni ubicate muro - Tav. 1 di 1

IDENTIFICAZIONE ELABORATO CODICE PROGETTO: F001078 WBS	IMPRESA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE: Mandatario: STRABAG A.G. Mandante: Grandi Lavori Fincosit S.p.A. Mandante cooptata: Giuseppe Malturo S.p.A.
CONCEDENTE CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE Ing. Alberto Cecchini	PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: Mandatario: 3TI PROGETTI ITALIA Mandante: GP Mandante: Arch. Salvatore Vermiglio
CONCESSIONARIO Autostada Pademonte Lombarda Direttore Tecnico: Ing. Enrico Anni Referente Tecnico: Arch. Giovanni Carro	ELABORAZIONE PROGETTUALE PROGETTISTA: 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A. 3TI ITALIA S.p.A. DIRETTORS TECNICO: Ing. Stefano Luca Pisacati Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma n. 20809
APPROVATO Autostada Pademonte Lombarda Il Direttore dei Lavori: Ing. Francesco Domenico	Redatto: Fasolo Verificato: Fasolo Approvato: Possati