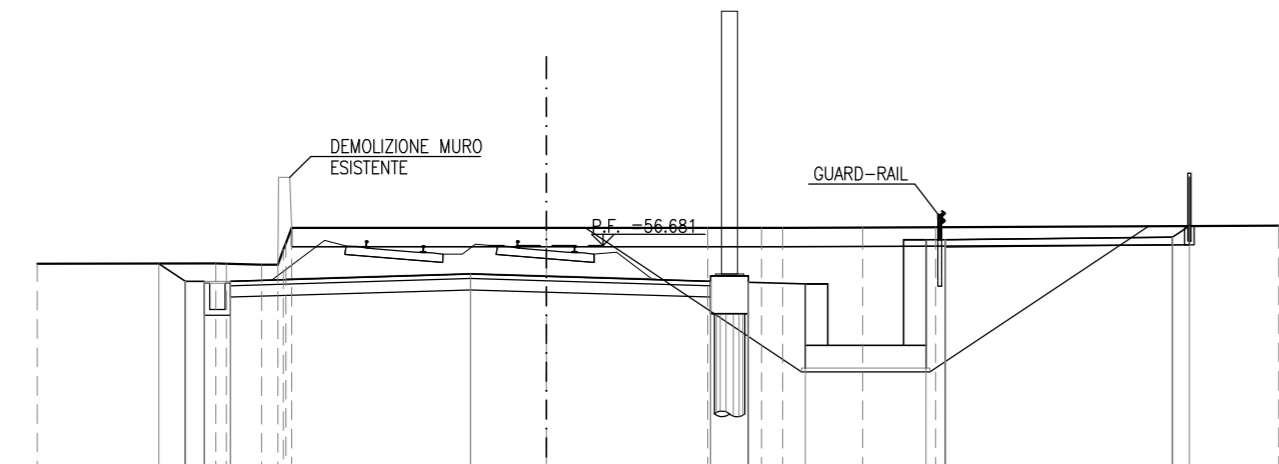


SCOPPIO TRINCEA	22,22 m
SPAVO	41,15 m
PIANO DI POSA	17,30 m
DELESTO	12,90 m
INDICIZIONANTE	12,90 m
SUBSTRATO COMPATTATO	12,90 m
SOLO-SALAST	12,90 m
SALEST	4,48 m
TAPPETINO ANTIVIBRANTE	3,80 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: RI03-1
PROGRESSIVA: 0+475,000
QUOTA P. F.: 56.681



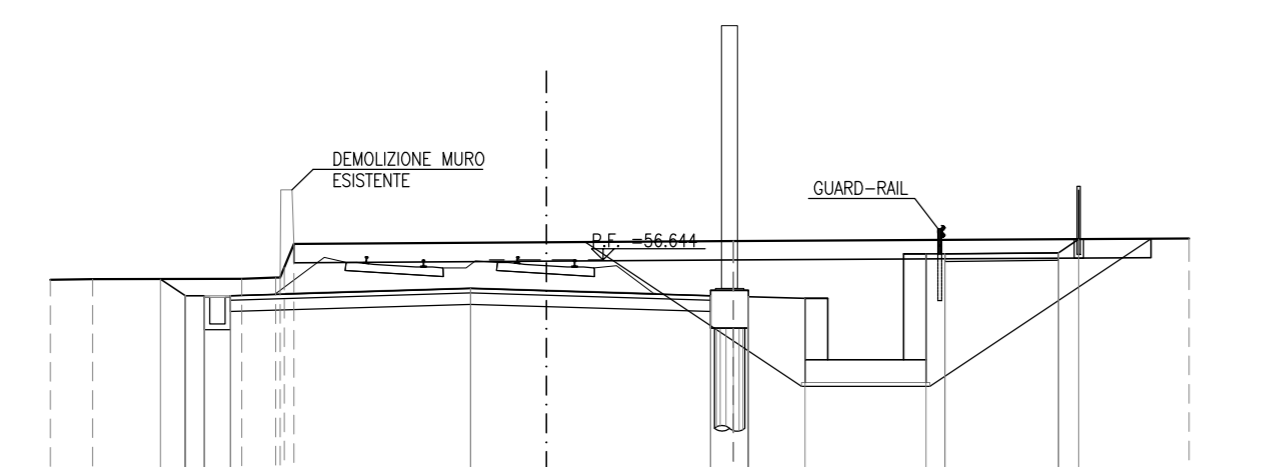
SCALA 1:200

Q. B. 46,000

QUOTA TERRENO	56,20	56,21	56,20	57,15	57,15	57,15	57,15	57,16	57,21
DIST. PARZIALE TERRENO	4,73	1,83	6,73	4,27	1,42	2,12	1,93	9,08	
QUOTA PROGETTO	56,20	56,20	56,93	56,87	56,14	56,71	56,88	56,88	56,93
DIST. PARZIALE PROGETTO	0,35	0,35	6,35	2,00	4,35	1,00	1,50	3,20	0,35

SCOPPIO TRINCEA	22,22 m
SPAVO	41,15 m
PIANO DI POSA	17,30 m
DELESTO	12,90 m
INDICIZIONANTE	12,90 m
SUBSTRATO COMPATTATO	12,90 m
SOLO-SALAST	12,90 m
SALEST	4,48 m
TAPPETINO ANTIVIBRANTE	3,80 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: RI03-2
PROGRESSIVA: 0+500,000
QUOTA P. F.: 56.644



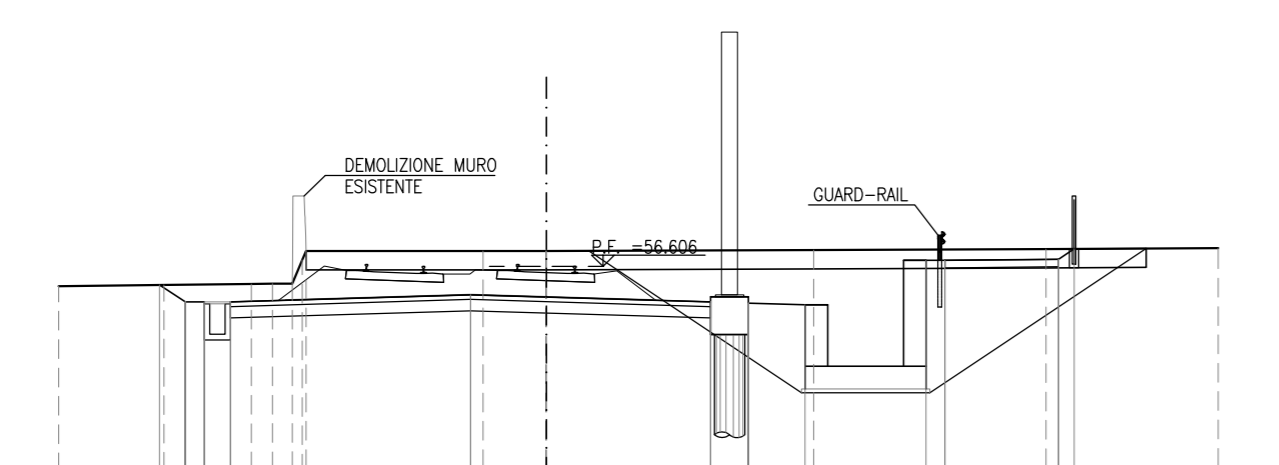
SCALA 1:200

Q. B. 46,000

QUOTA TERRENO	56,12	56,13	56,14	57,11	57,14	57,14	57,14	57,21
DIST. PARZIALE TERRENO	1,12	3,94	0,00	6,67	4,95	10,05		
QUOTA PROGETTO	56,14	56,14	56,14	56,89	56,83	56,14	56,83	56,83
DIST. PARZIALE PROGETTO	0,00	0,00	6,35	2,00	4,35	1,50	1,50	3,00

SCOPPIO TRINCEA	22,22 m
SPAVO	41,15 m
PIANO DI POSA	17,30 m
DELESTO	12,90 m
INDICIZIONANTE	12,90 m
SUBSTRATO COMPATTATO	12,90 m
SOLO-SALAST	12,90 m
SALEST	4,48 m
TAPPETINO ANTIVIBRANTE	3,80 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: RI03-3
PROGRESSIVA: 0+525,000
QUOTA P. F.: 56.606



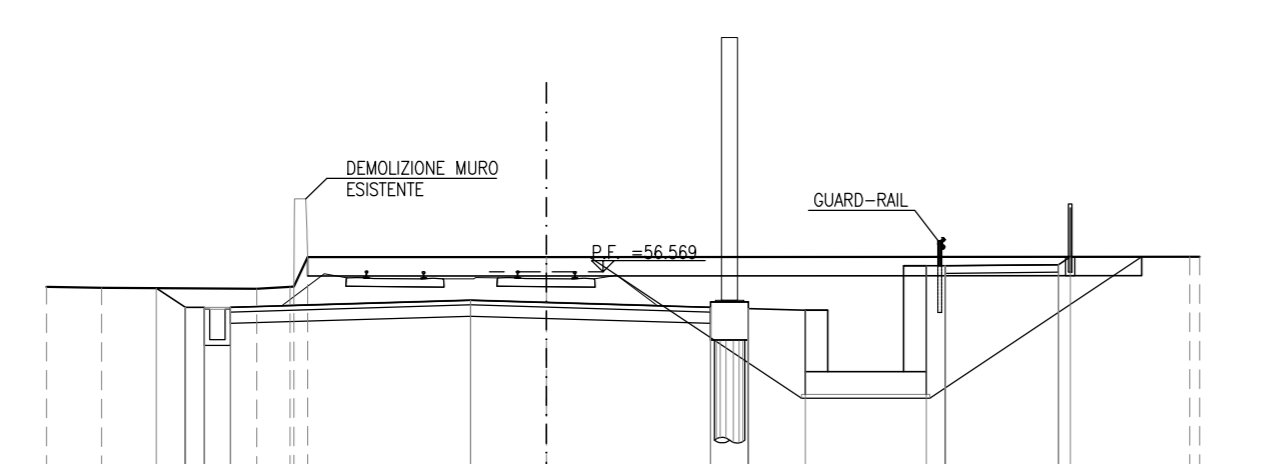
SCALA 1:200

Q. B. 46,000

QUOTA TERRENO	56,09	56,12	56,14	57,01	57,01	57,04	57,07	57,09
DIST. PARZIALE TERRENO	2,79	2,31	0,00	4,68	1,66	7,07	6,15	4,55
QUOTA PROGETTO	56,12	56,12	56,12	56,89	56,79	56,14	56,79	56,79
DIST. PARZIALE PROGETTO	0,00	0,00	6,35	2,00	4,35	1,00	1,50	3,00

SCOPPIO TRINCEA	22,22 m
SPAVO	41,15 m
PIANO DI POSA	17,30 m
DELESTO	12,90 m
INDICIZIONANTE	12,90 m
SUBSTRATO COMPATTATO	12,90 m
SOLO-SALAST	12,90 m
SALEST	4,48 m
TAPPETINO ANTIVIBRANTE	3,80 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: RI03-4
PROGRESSIVA: 0+550,000
QUOTA P. F.: 56.569



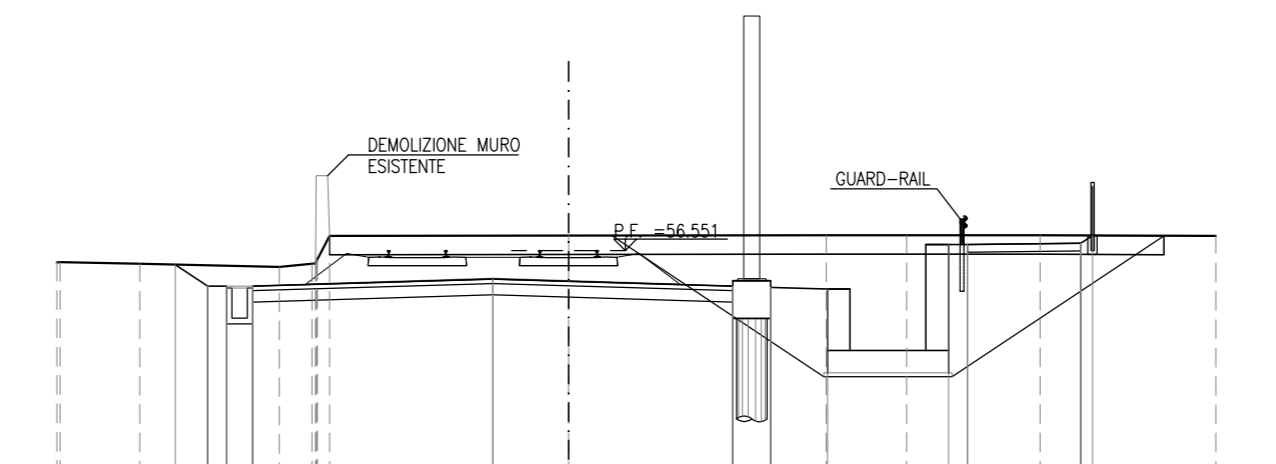
SCALA 1:200

Q. B. 46,000

QUOTA TERRENO	56,17	56,14	56,12	56,96	56,96	56,96	56,96	56,96	56,96
DIST. PARZIALE TERRENO	1,46	4,11	0,00	6,31	17,02				
QUOTA PROGETTO	56,14	56,14	56,12	56,82	55,76	56,13	56,25	56,13	56,13
DIST. PARZIALE PROGETTO	0,37	0,37	6,35	2,00	4,35	1,00	1,50	3,20	0,37

SCOPPIO TRINCEA	22,22 m
SPAVO	41,15 m
PIANO DI POSA	17,30 m
DELESTO	12,90 m
INDICIZIONANTE	12,90 m
SUBSTRATO COMPATTATO	12,90 m
SOLO-SALAST	12,90 m
SALEST	4,48 m
TAPPETINO ANTIVIBRANTE	3,80 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: RI03-5
PROGRESSIVA: 0+562,002
QUOTA P. F.: 56.551



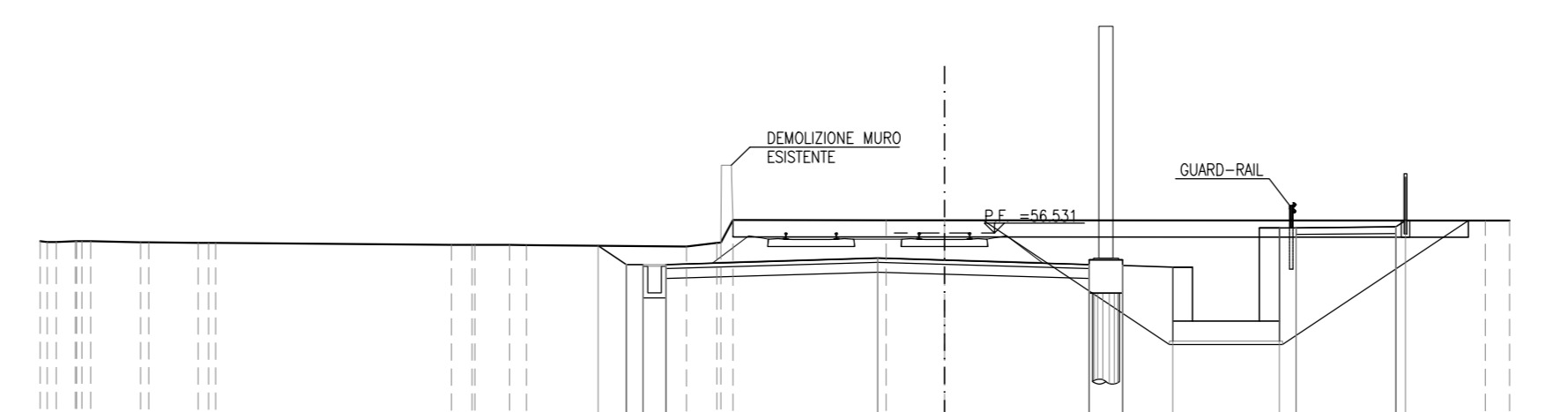
SCALA 1:200

Q. B. 46,000

QUOTA TERRENO	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20
DIST. PARZIALE TERRENO	2,11	3,69	0,00	6,32	6,82	2,12	3,54	4,64	
QUOTA PROGETTO	56,18	56,18	56,18	56,80	56,74	56,61	56,61	56,61	56,61
DIST. PARZIALE PROGETTO	0,30	0,30	6,35	2,00	4,35	1,00	1,50	3,20	0,30

SCOPPIO TRINCEA	22,22 m
SPAVO	41,15 m
PIANO DI POSA	17,30 m
DELESTO	12,90 m
INDICIZIONANTE	12,90 m
SUBSTRATO COMPATTATO	12,90 m
SOLO-SALAST	12,90 m
SALEST	4,48 m
TAPPETINO ANTIVIBRANTE	3,80 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: RI03-6
PROGRESSIVA: 0+575,000
QUOTA P. F.: 56.531



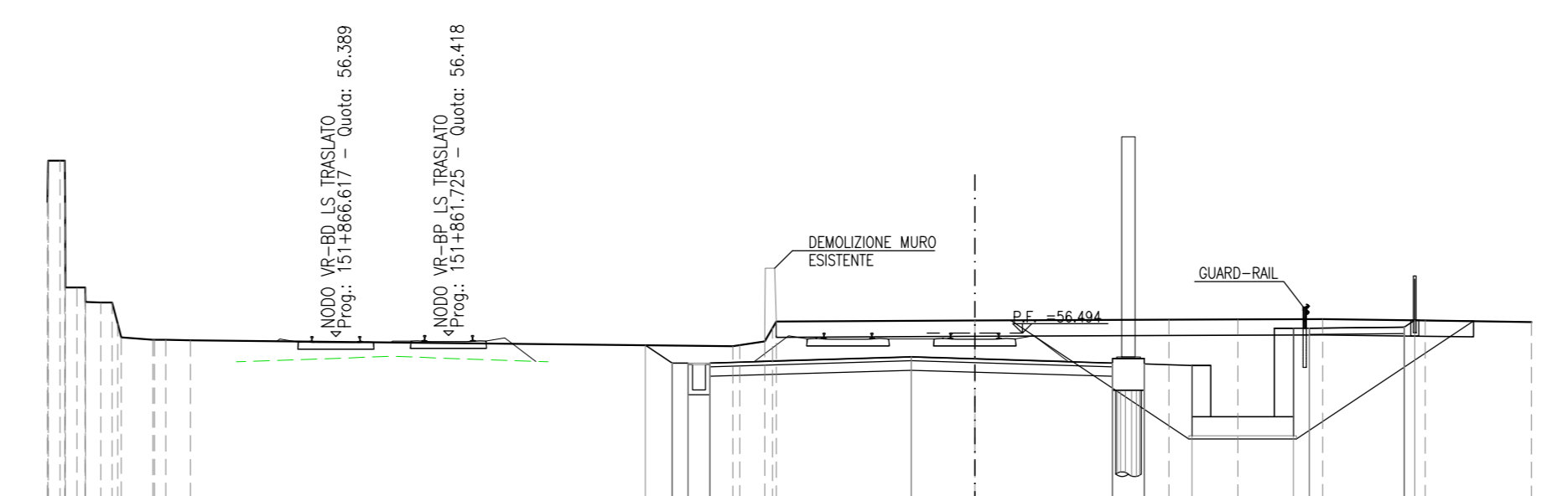
SCALA 1:200

Q. B. 46,000

QUOTA TERRENO	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20	56,20
DIST. PARZIALE TERRENO	1,50	1,49	7,08	4,80	4,59	1,75	16,24		
QUOTA PROGETTO	56,15	56,15	56,15	56,78	56,72	56,59	56,59	56,51	56,51
DIST. PARZIALE PROGETTO	0,35	0,35	6,35	2,00	4,35	1,00	1,50	3,20	0,35

SCOPPIO TRINCEA	22,22 m
SPAVO	41,15 m
PIANO DI POSA	17,30 m
DELESTO	12,90 m
INDICIZIONANTE	12,90 m
SUBSTRATO COMPATTATO	12,90 m
SOLO-SALAST	12,90 m
SALEST	4,48 m
TAPPETINO ANTIVIBRANTE	3,80 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: RI03-7
PROGRESSIVA: 0+600,000
QUOTA P. F.: 56.418



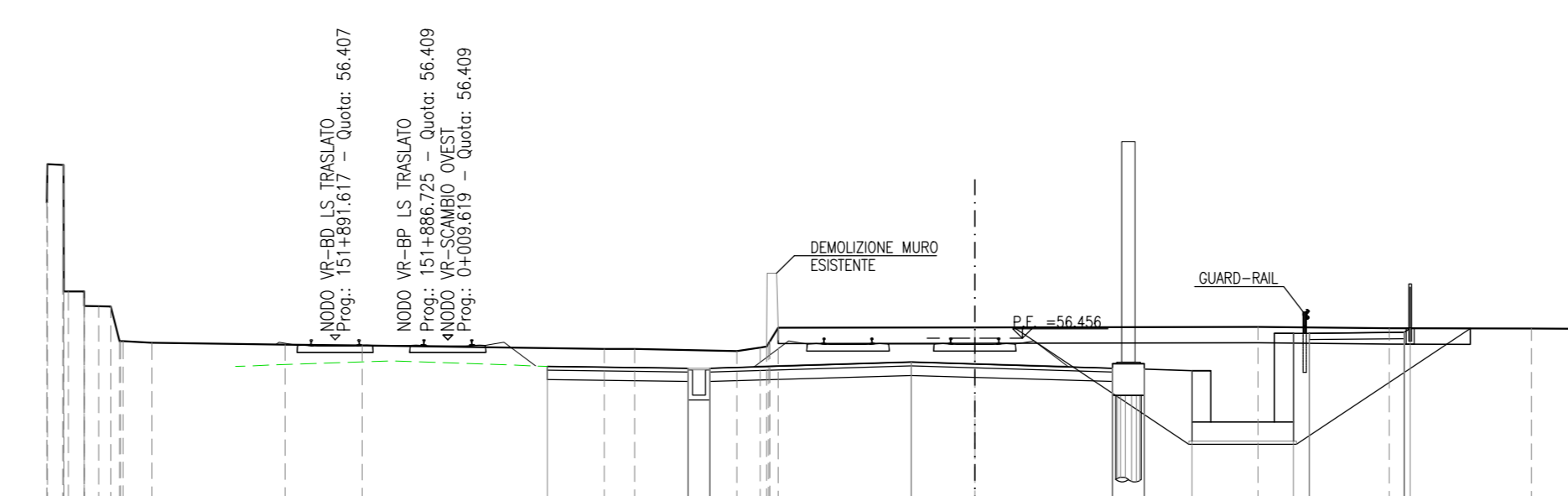
SCALA 1:200

Q. B. 46,000

QUOTA TERRENO	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11
DIST. PARZIALE TERRENO	0,00	0,00	17,10	6,26	6,12	2,18	2,68	3,24	3,35
QUOTA PROGETTO	56,11	56,11	56,11	56,74	56,68	56,55	56,48	56,48	56,48
DIST. PARZIALE PROGETTO	0,35	0,35	6,35	2,00	4,35	1,00	1,50	3,20	0,35

SCOPPIO TRINCEA	22,22 m
SPAVO	41,15 m
PIANO DI POSA	17,30 m
DELESTO	12,90 m
INDICIZIONANTE	12,90 m
SUBSTRATO COMPATTATO	12,90 m
SOLO-SALAST	12,90 m
SALEST	4,48 m
TAPPETINO ANTIVIBRANTE	3,80 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO / CEMENTATO	0,60 m

SEZIONE N.: RI03-8
PROGRESSIVA: 0+625,000
QUOTA P. F.: 56.456



SCALA 1:200

Q. B. 46,000

QUOTA TERRENO	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11	56,11
DIST. PARZIALE TERRENO	4,21	2,42	7,64	3,22	6,20	8,93	4,15	4,48	7,50
QUOTA PROGETTO	56,11	56,11	56,11	56,57	56,46	56,46	56,51	56,44	56,44
DIST. PARZIALE PROGETTO	4,43	0,35	6,35	2,00	4,35	1,00	1,50	3,20	0,35

--- ESTRADOSSO PIATTAFORMA FERROVIARIA ESISTENTE (RICOSTRUZIONE DA SEZIONE TIPO LINEA STORICA VR-V)

NOTE GENERALI

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 0+475,00 AL KM 0+766,68
GENERALE
Sezioni trasversali - Tav.1

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Iriciv Due

PROGETTO: RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 0+475,00 AL KM 0+766,68

SCALE: 1:200

PROGETTAZIONE	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	DATA	APPROVAZIONE	DATA
A	EMISSIONE
B						
C						

Consorzio Iriciv Due

PROGETTO FINANZIATO dalla Unione Europea