

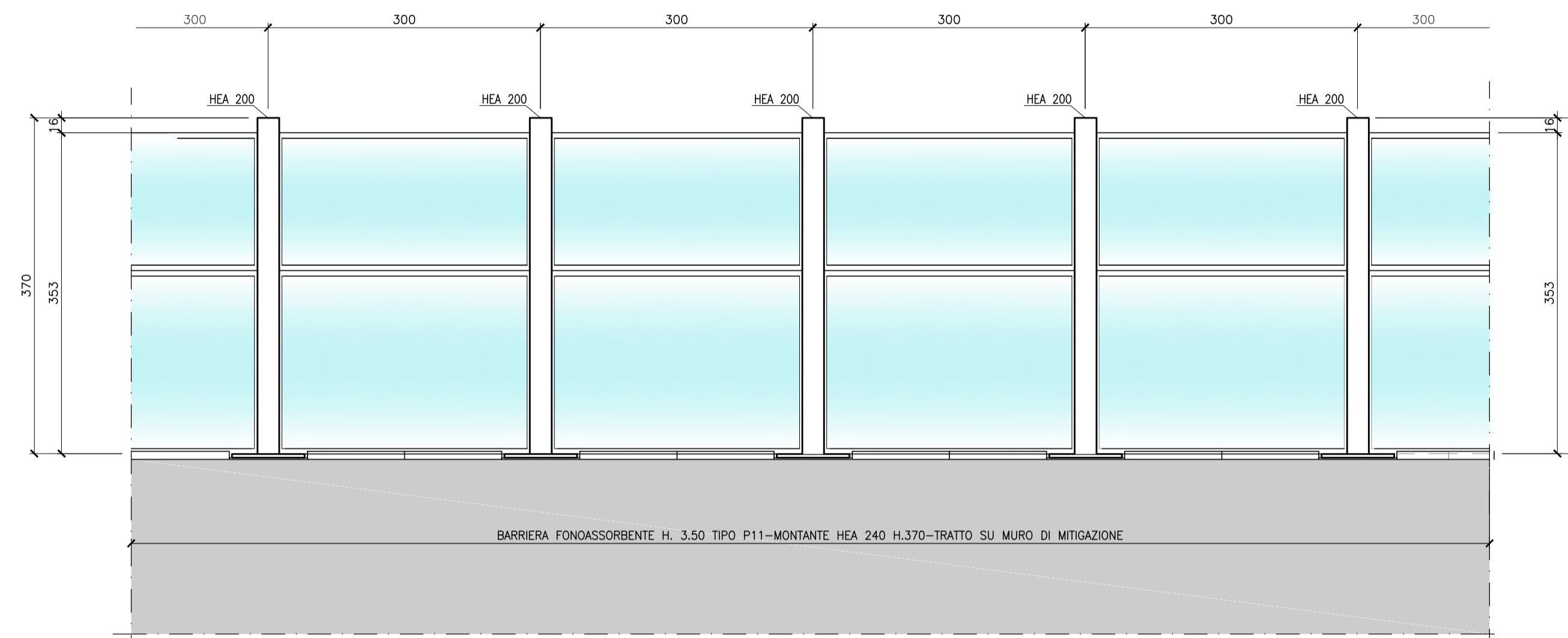
ELENCO ELABORATI
 RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA
 RELAZIONE DI CONFRONTO PD/PE
 PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
 PIANTA CORDOLI MURI E TRACCIAMENTO MONTANTI
 SEZIONI TRASVERSALI E PROSPETTI

IN1712E2EBA580001
 IN1712E2ROBA580001
 IN1712E2ROBA580002
 IN1712E2PBA580001
 IN1712E2PBA580101
 IN1712E2WZBA580201

PROSPETTO BARRIERA BA580 TIPO P11 H. 3.50 SU MURO DI MITIGAZIONE

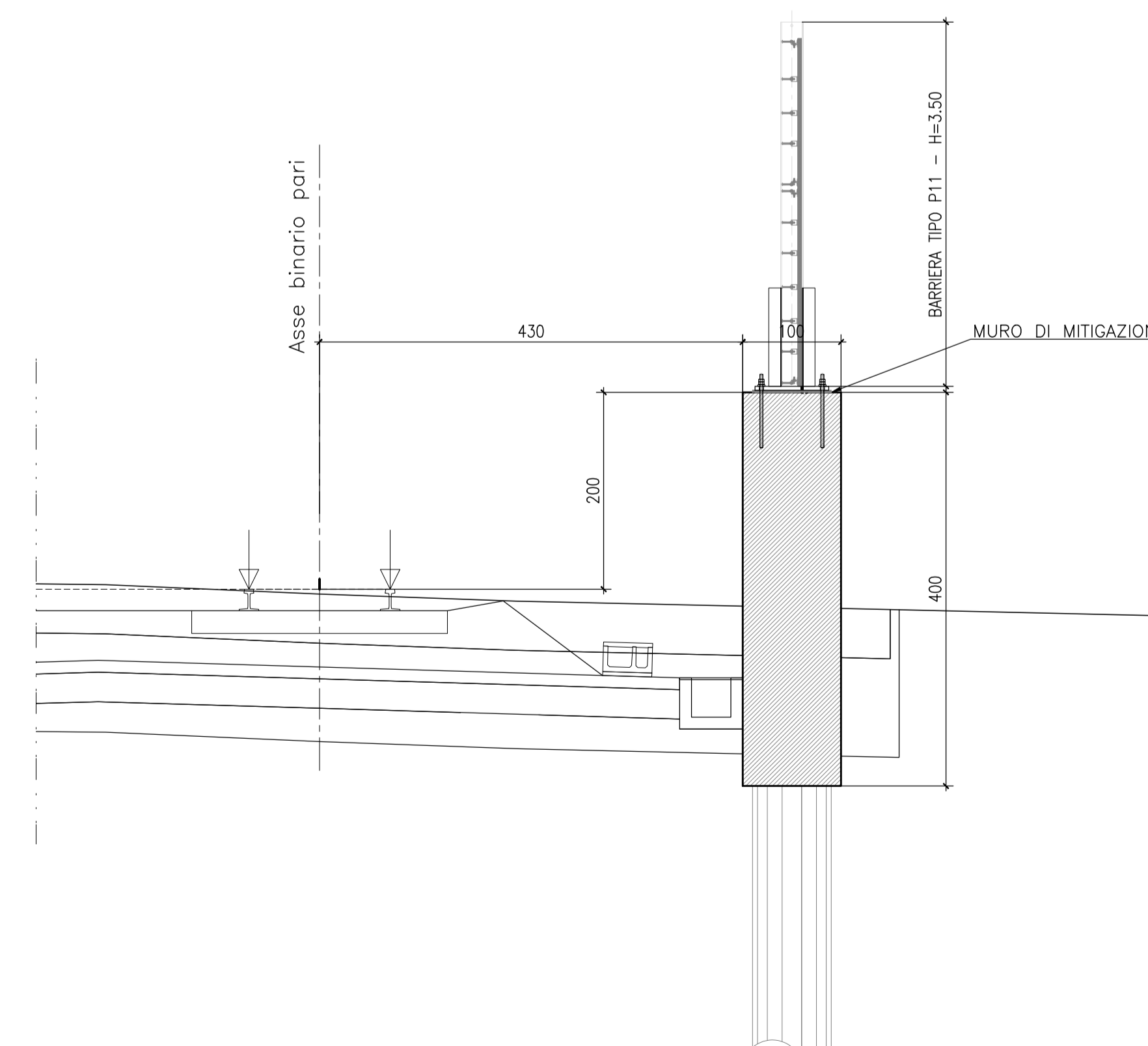
PROSPETTO LATO RICETTORE

Scala 1:50



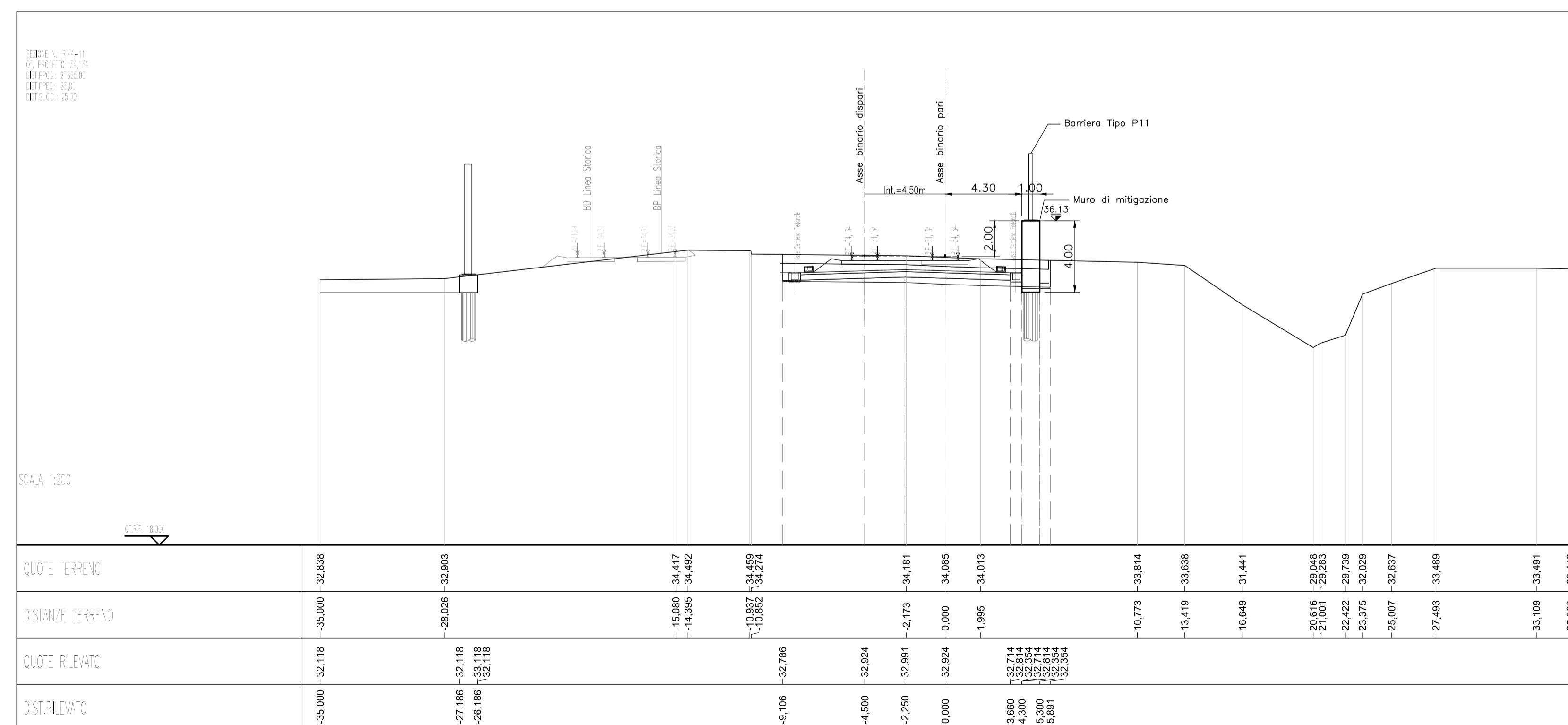
SEZIONE TIPICA BA580-F01

Scala 1:50



SEZIONE N. RI44-11 - BA580-F01 - BARRIERA TIPO P11

Scala 1:200



COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  Consorzio IricAV Due

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
 PRESIDI ANTI-RUMORE / VIBRAZIONI
 Barriera antirumore da progr. 27+594,532 a progr. 27+660,532 lato Dx
GENERALE

Sezioni trasversali e prospetti

PROGETTATORE	INTEGRATORE	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Ing. Paolo Calchi Novati	Ing. Paolo Calchi Novati	Ing. Luca Maresca	VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	MZ	BA5802	001	A	1

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE		Data	
Ing. Luca Maresca		Ottobre 2021	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	E. CALCHI NOVATI	20/10/21	L. MARESCA	20/10/21	L. MARESCA	20/10/21
B							
C							

CG. 837795CD1 CUP. J41E9100000009 File: IN172E2WZBA580201A_01.dwg Cod. origine: COCCI

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scale di plot: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.