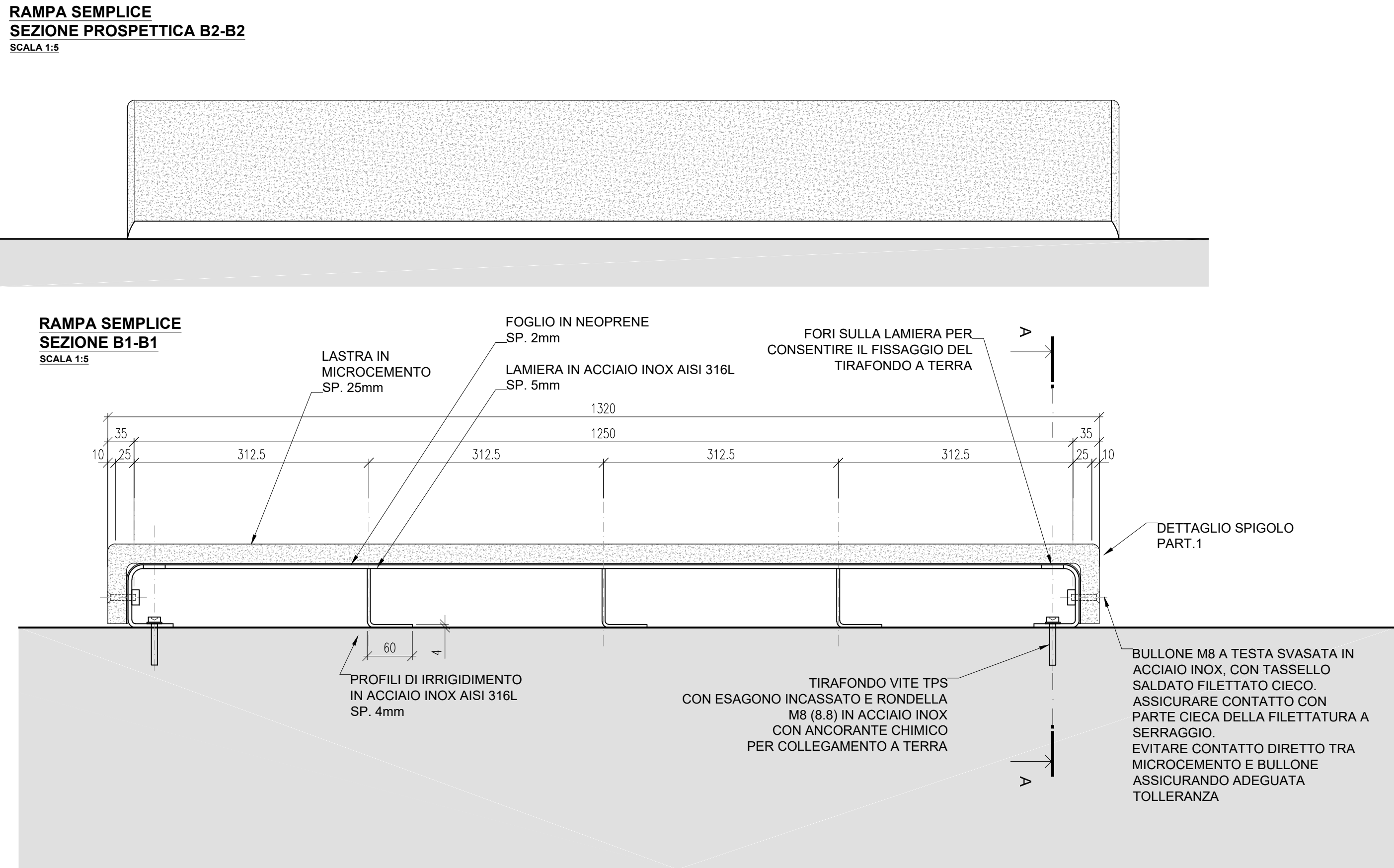
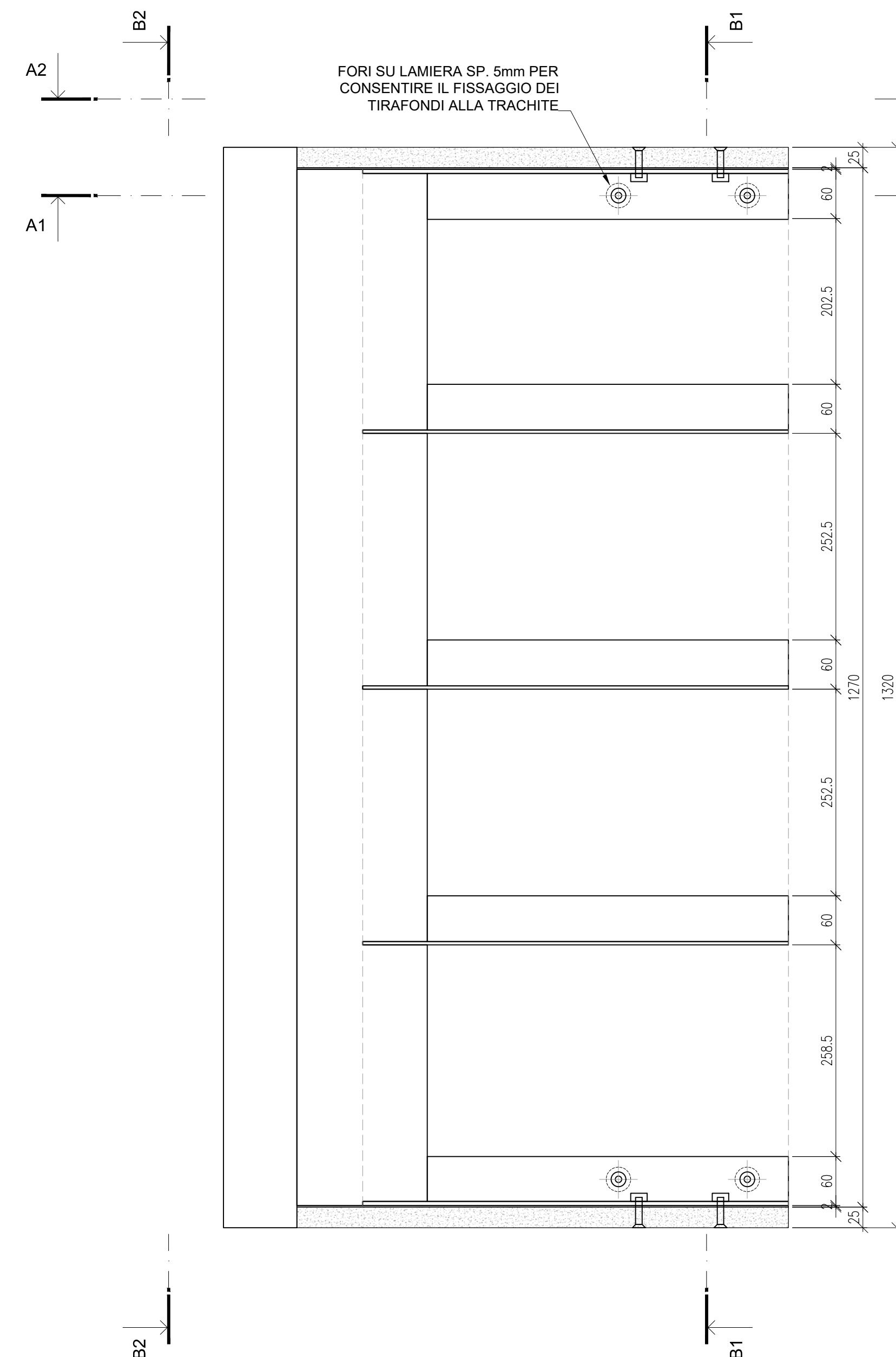
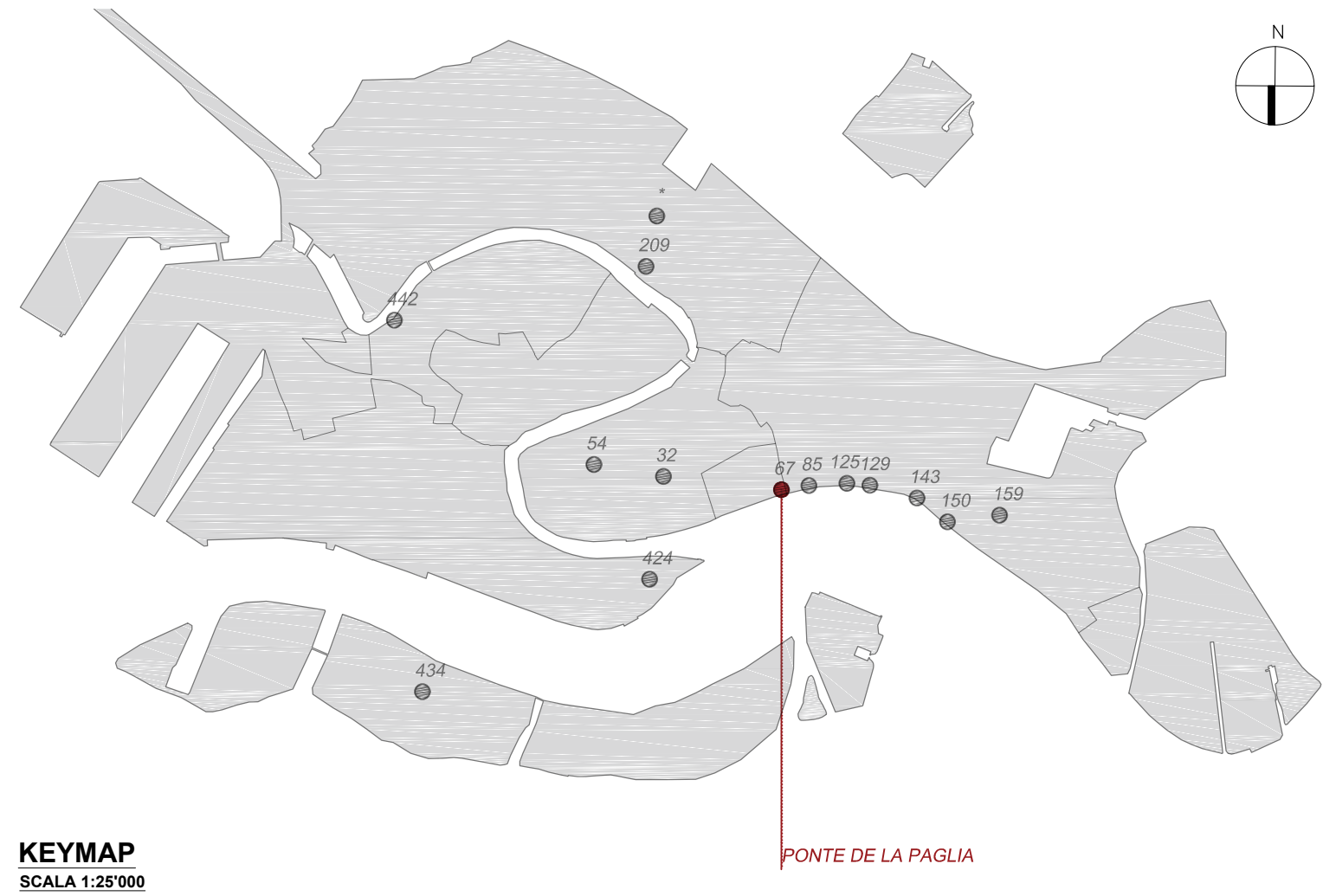
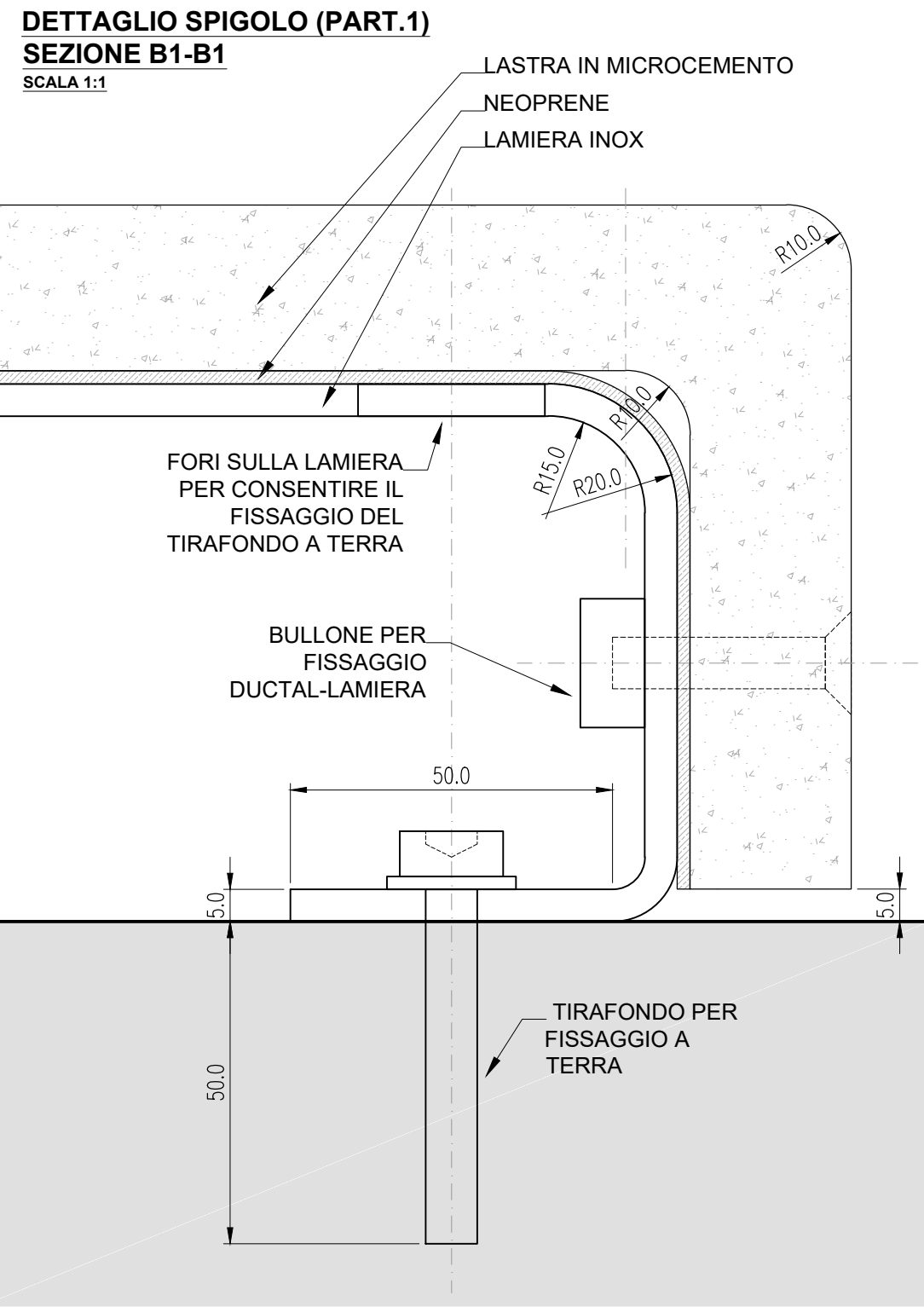
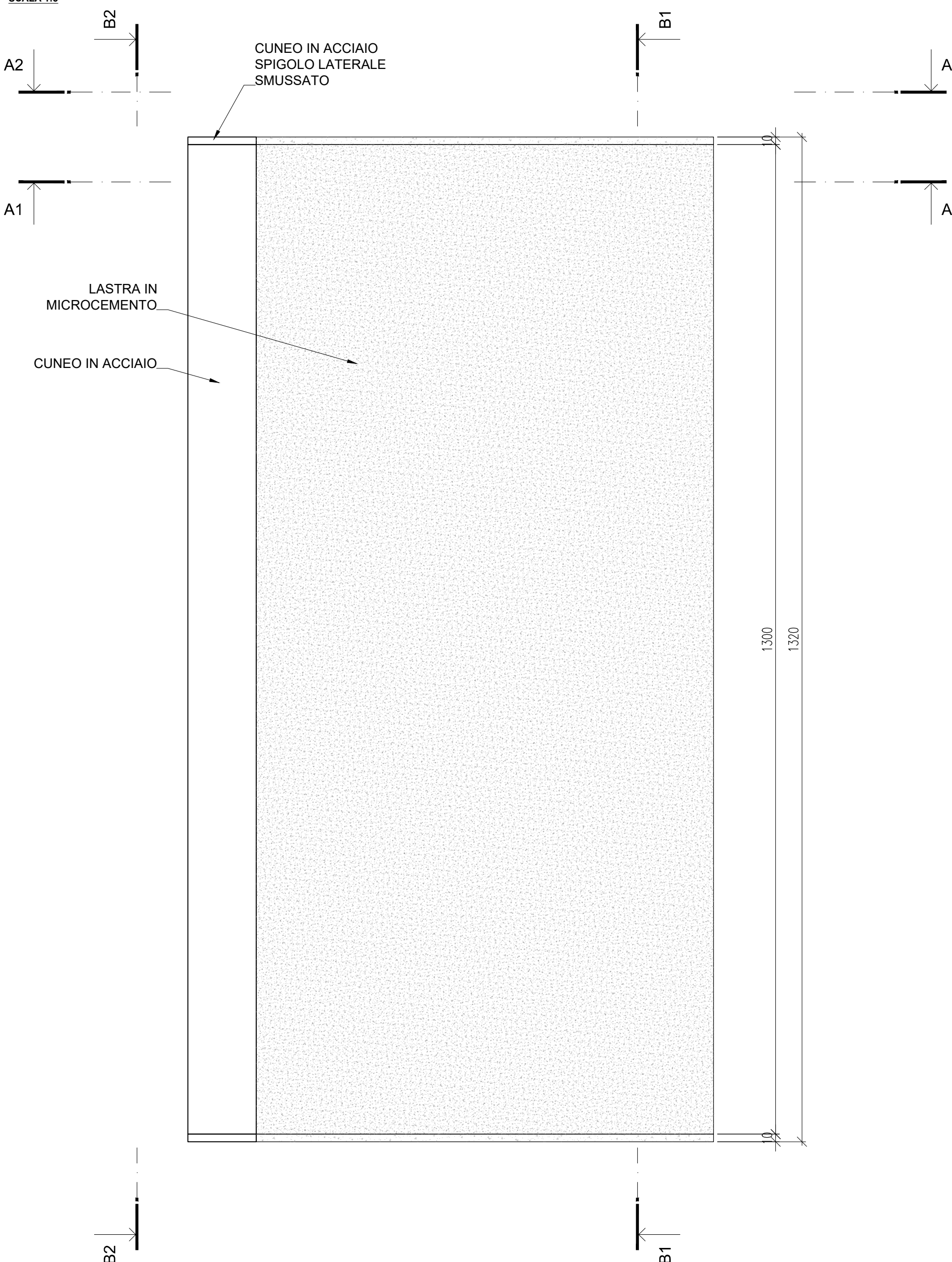


VISTA DALL'ALTO (STRUTTURA IN ACCIAIO)
SCALA 1:5



VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:5



NOTE:

L'ESECUTORE DOVRA' PREVEDERE LA VERIFICA ACCURATA DELLE DIMENSIONI INDICATE NEL PROGETTO ESECUTIVO, MEDIANTE RILEVO IN SITO DA EFFETTUARSI PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DEI MANUFATTI.

ADEGUARE OGNI PEDANA ALLA DIMENSIONE DELL'ALZATA DEL GRADINO CORRISPONDENTE. OGNI ELEMENTO DOVRA' ESSERE REALIZZATO COME "PEZZO UNICO" PREVIO ACCURATO RILIEVO.

LA PAVIMENTAZIONE DEVE RISULTARE ANTISTRUCCIOLEVOLE AI SENSI DEL DM236_89. CARATTERISTICHE ANTISCIVOLO R13 SECONDO DIN 51130 DA OTTENERE CON MATRICI IN POLIMERO ELASTICO DA APPLICARE SUI CASSERI.



PATTO PER LO SVILUPPO PER LA CITTÀ DI VENEZIA
Delibera CIPE 56/2016 (17A02404) G.U. n. 79 del 4.4.2017
Fondo per lo Sviluppo e la Coesione FSC 2014-2020

CITTA' DI VENEZIA 	DIREZIONE LAVORI PUBBLICI Servizio Musei EBA S. Marco 4136 30124 Venezia	Ci: 14248 RUP Arch. Silvia Caniglia
------------------------------	---	---

Oggetto: C.I. 14248 "AMBIENTE E TERRITORIO – ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE: INTERVENTI STRAORDINARI DI ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE VENEZIA CENTRO STORICO - ZONA BACINO SAN MARCO" CUP F77H17001130001

Fase Progetto: DEFINITIVO/ESECUTIVO (redatto ai sensi art. 23 e art. 216 c. 4 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.)

REVISIONE N./DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
01			
02			
03			
04			
05			
06			

OGGETTO: STRUTTURE - PONTE DE LA PAGLIA PIANTE, SEZIONI E DETTAGLI 1/2	TAVOLA: 1252R-D501
DATA: 04/09/2019	SCALA: 1:5, 1:1
NOME FILE: 1252R-D501_00	