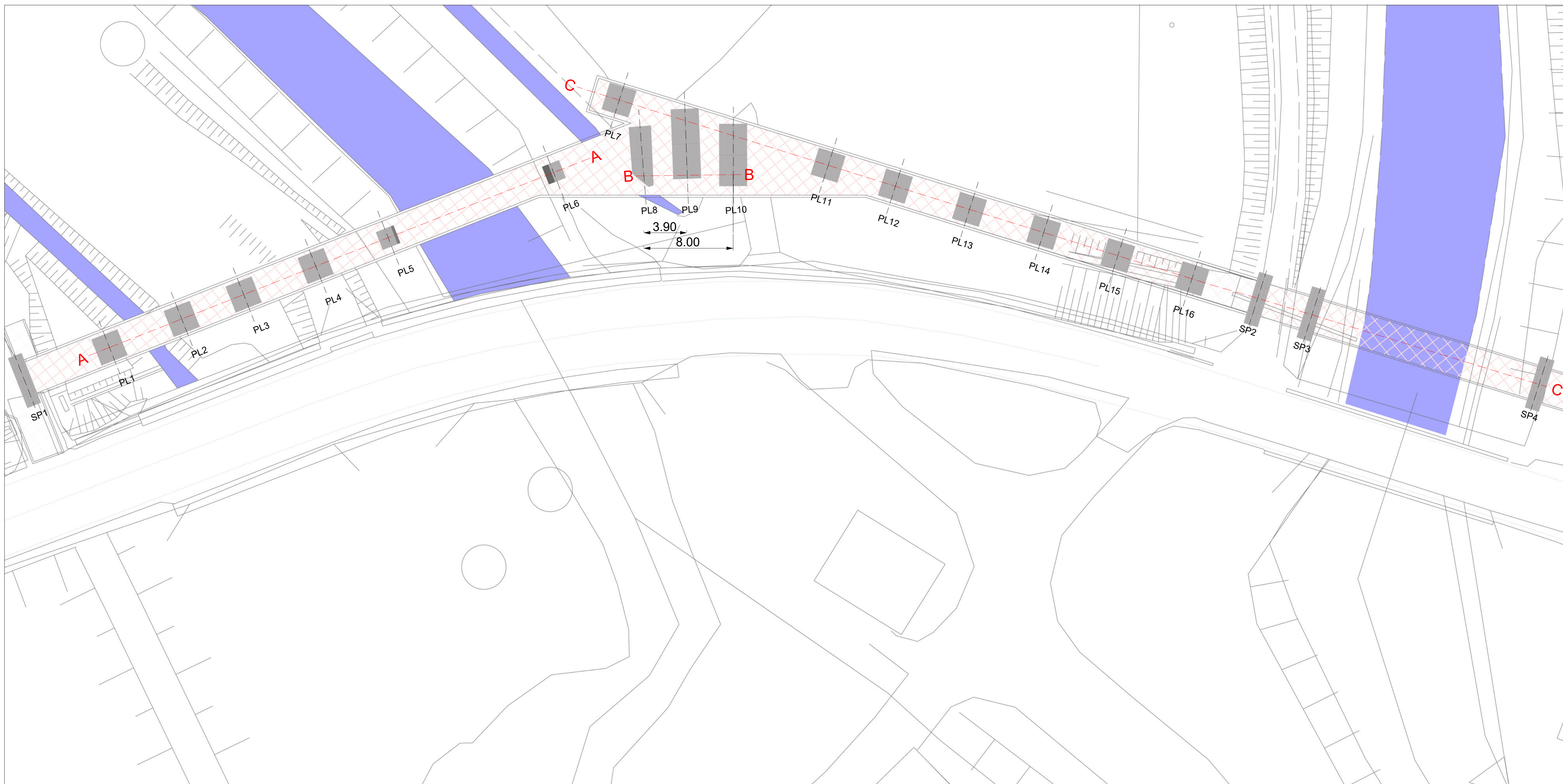


1B DETTAGLIO ALLINEAMENTO PLINTI E SPALLE DI FONDAZIONE B
SCALA 1:200



ABACO FONDAZIONI

FONDAZIONE	b (m)	h (m)	sp. (m)
-			
SP1	1.30	4.80	1.00
PL1	2.50	2.50	1.00
PL2	2.50	2.50	1.00
PL3	2.50	2.50	1.00
PL4	2.50	2.50	1.00
PL5	1.70	1.70	0.40
PL6	1.70	1.70	0.40
PL7	2.50	2.50	1.00
PL8	2.50	5.40	1.00
PL9	2.50	6.00	1.00
PL10	2.50	6.00	1.00
PL11	2.50	2.50	1.00
PL12	2.50	2.50	1.00
PL13	2.50	2.50	1.00
PL14	2.50	2.50	1.00
PL15	2.50	2.50	1.00
PL16	2.50	2.50	1.00
SP2	1.30	4.80	1.00
SP3	1.30	4.80	1.00
SP4	1.30	4.80	1.00

Città Metropolitana di Venezia
Comune di Cinto Caomaggiore

R.U.P. Arch. Chiara Agnoletto
Progettazione R.T.P. Arch. Carlo Pavan, Arch. Nicola Pavan
120 grammi laboratorio di architettura
Carlo Pavan e Nicola Pavan architetti
Via delle industrie, 15 - 30174 Venezia
3475116625 studio@120lab.net
Collaboratori:
arch. Marilisa Maffei, arch. Damiano Mazzocchini, dott. Matteo Bianco

W.E.I.'N VENICE CERT. 2104
W.E.I.'N VENICE
Ing. Gianni Breda
Via Ca' Marcello, 9 - 30172 Venezia
041 531 8158 info@wei-engineering.com
Consulenti
rilievi: geom. Pietro Guzzo - Studio Guzzo
analisi geologiche: geol. Nicola Saviane

NUOVA PISTA CICLABILE IN VIA PORTOGRUARO VERSO VIAU GRANDIS

CUP F11B18000140003
CIG 87203081D0

Stato Progetto
PROGETTO DEFINITIVO

Tavola PIANTA PLINTI STRUTTURE IN ACCIAIO: ALLINEAMENTO B	Codice tavola G06 STR01.02.2
Revisione 00	Codice lavoro 21-VE-CINTO
Data luglio 2022	Scala 1:200

2B PROSPETTO ALLINEAMENTO PLINTI E SPALLE DI FONDAZIONE B
SCALA 1:200

