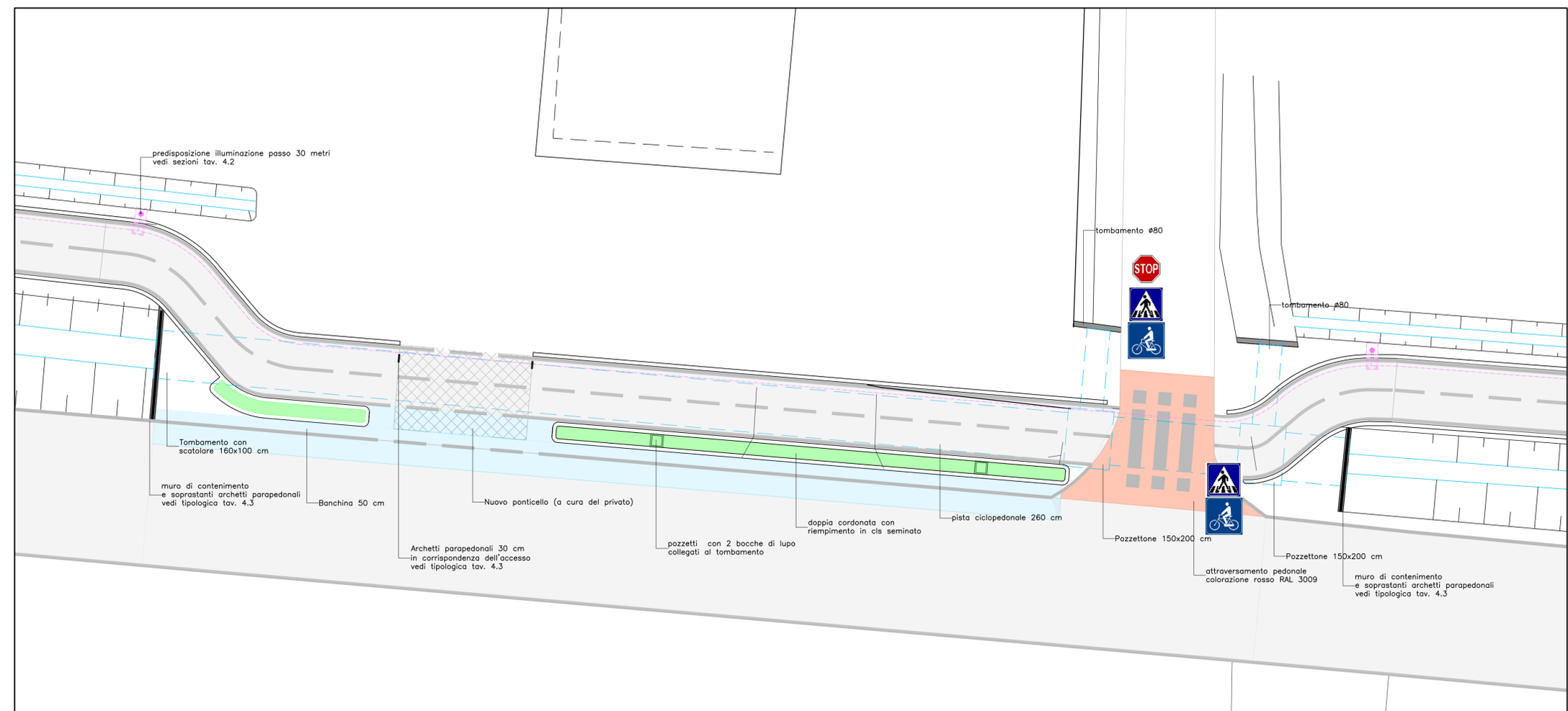


Planimetria tombinamento inizio pista

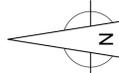


Planimetria tombinamento via Ponte Nuovo 50-52



CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA
Area Mobilità
Servizio Trasporti Eccezionali, Ponti e Piste Ciclabili

Ca' Corner, San Marco 2662 - 30124 Venezia (VE)
Via Forte Marghera, 191 - 30173 Mestre (VE)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Realizzazione della pista ciclopedonale lungo via Ponte Nuovo in località Peseggia tra l'incrocio con via Tiziano e il fiume Dese nei comuni di Scorzè, Venezia e Martellago

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Nicola Torricella	Via Ponte Nuovo, Via Morosini Scorzè, Venezia, Martellago
SUPPORTO AL RUP Ing. Rossella Guazzato Geom. Bruno Ruffini	
PROGETTAZIONE PNC - ASSOCIATI architettura & ingegneria ing. Marco Cagnin	Particolari tombamenti primo tratto e disposizione segnaletica verticale

REV.	DESCRIZIONE	DATA
000_001_01	Evidenziato Attraversamento Pedonale - Aggiunte Quote	14/10/2024

PFTE 03.4

Scala: 1/100