



**REGIONE TOSCANA**  
DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE  
SETTORE GENIO CIVILE VALDARNO SUPERIORE

Mitigazione del rischio idraulico per l'abitato di Firenze.  
Sistemazione delle difese idrauliche esistenti nel  
tratto dalla Nave a Rovezzano al Ponte S.Trinita.

**PROGETTO PRELIMINARE**

DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CONTRATTO  
Ing. Gennarino Costabile

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Simone Nepi

UFFICIO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTI

Geol Pierluigi BALLERINI  
Ing. Francesca BARZAGLI  
Geom. Francesco DEL VECCHIO  
Geom. Luigi DI PACO  
Geom. Gianluca GIOINO  
Ing. Andrea NAVARRIA  
Ing. Valentina NENCINI  
Ing.Arch. Alessio PAOLETTI

ADEMPIMENTI AMMINISTRATIVI

Riccardo ROCCI  
Sandra Gigli

OGGETTO ELABORATO

**4.3 - Lungarno delle Grazie**

AGOSTO 2021

Firenze - Via San Gallo, 34/A - 50129 - Tel. 055/4622711



Lungarno delle Grazie



Foto aerea del Lungarno delle Grazie



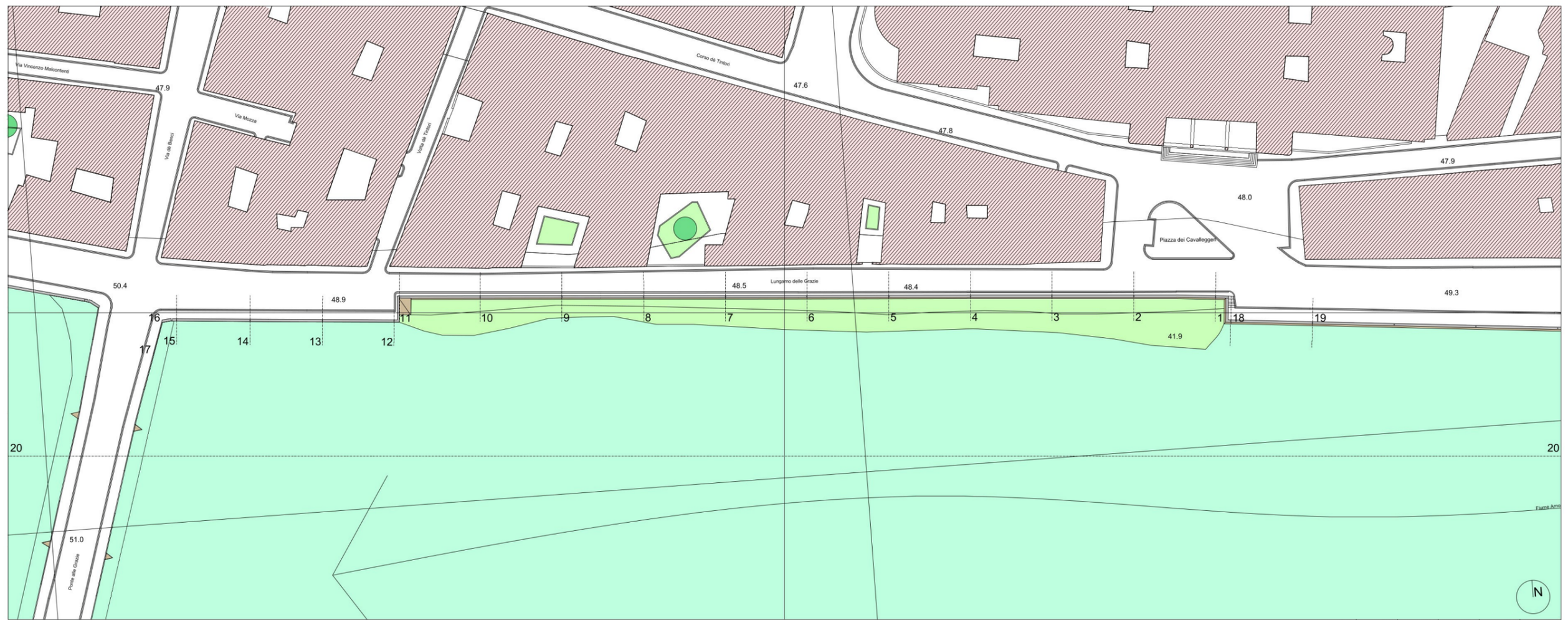
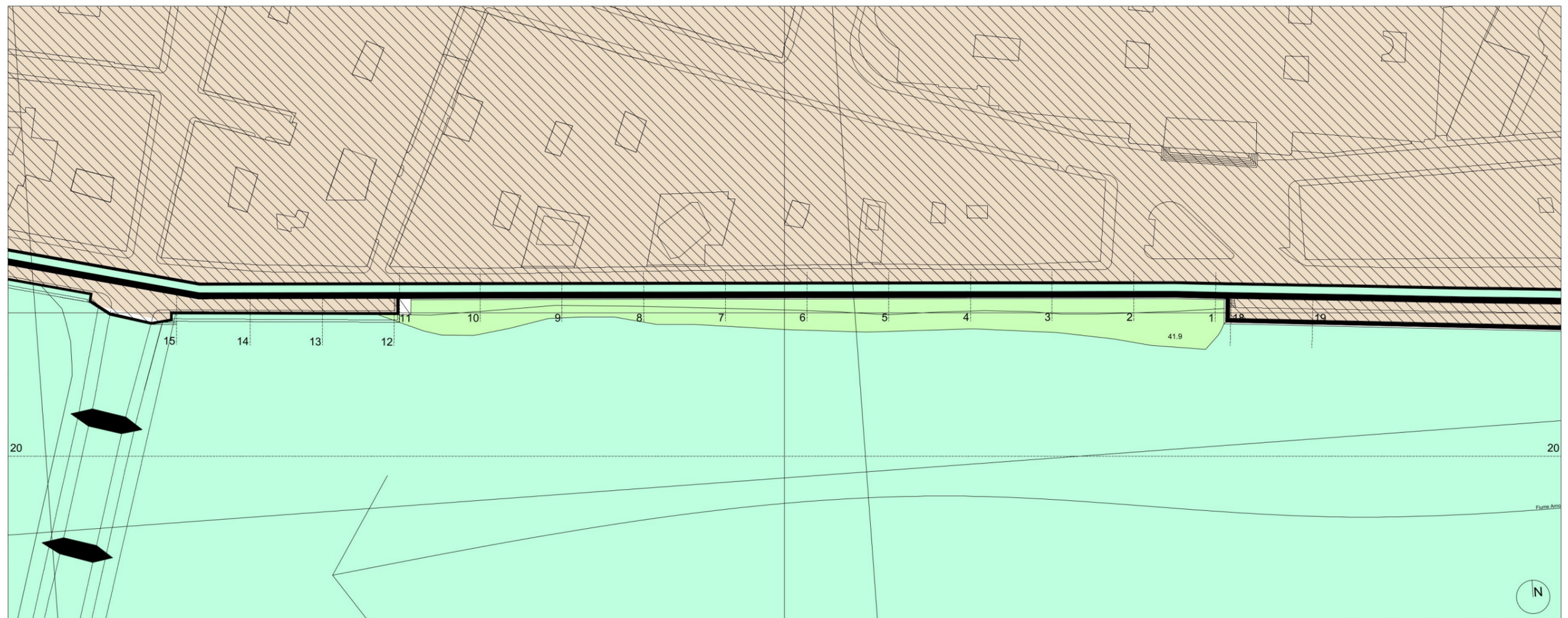


Tavola 2

Planimetria di dettaglio del Lungarno delle Grazie a quota della strada



Planimetria di dettaglio del Lungarno delle Grazie a quota del fiume



Tavola 5

Montaggio fotografico del Lungarno delle Grazie con sovrapposto in rosso la barriera di protezione idi progetto

0.0 10.0 20.0 30.0 40.0 50.0

Sezione 20 - longitudinale asse d' Arno con sovrapposto in blu la quota di battente di piena a 200 anni

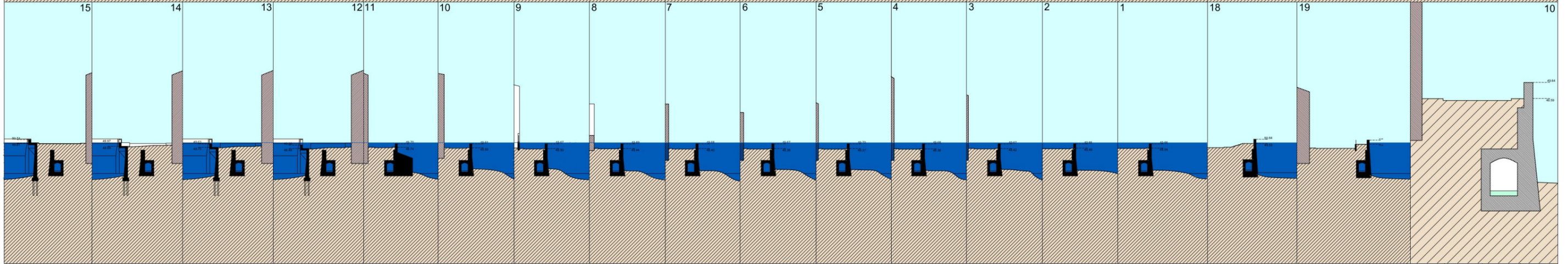
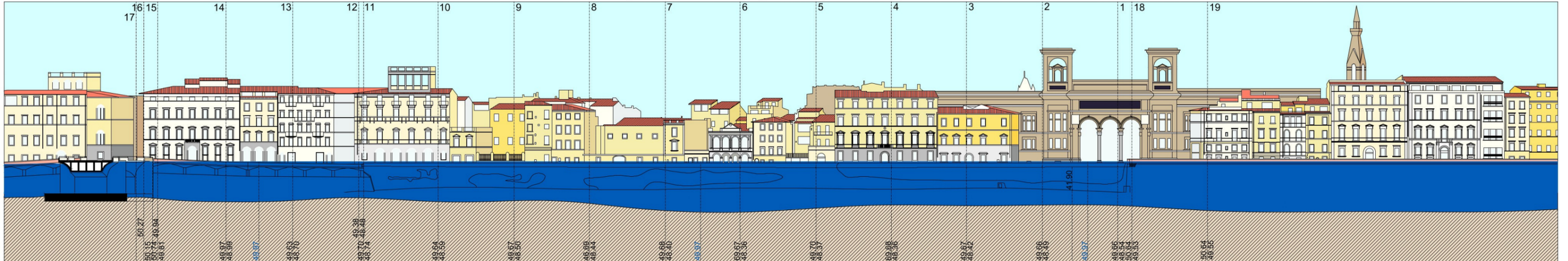


Tavola 4

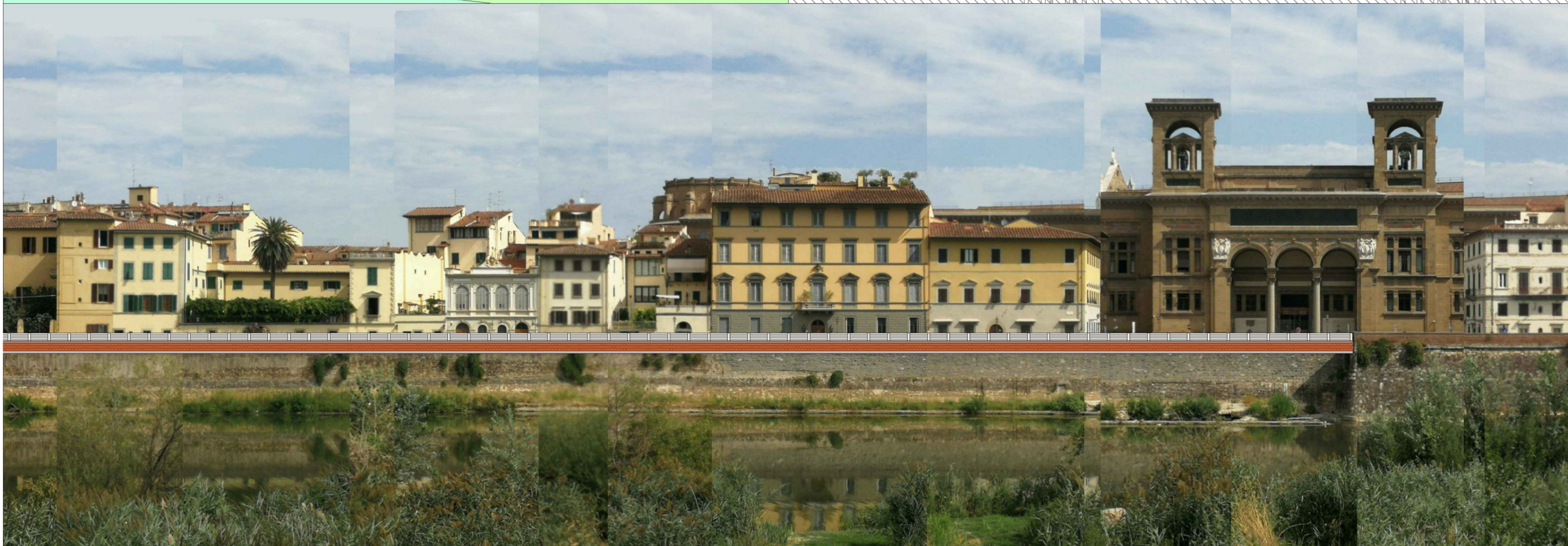
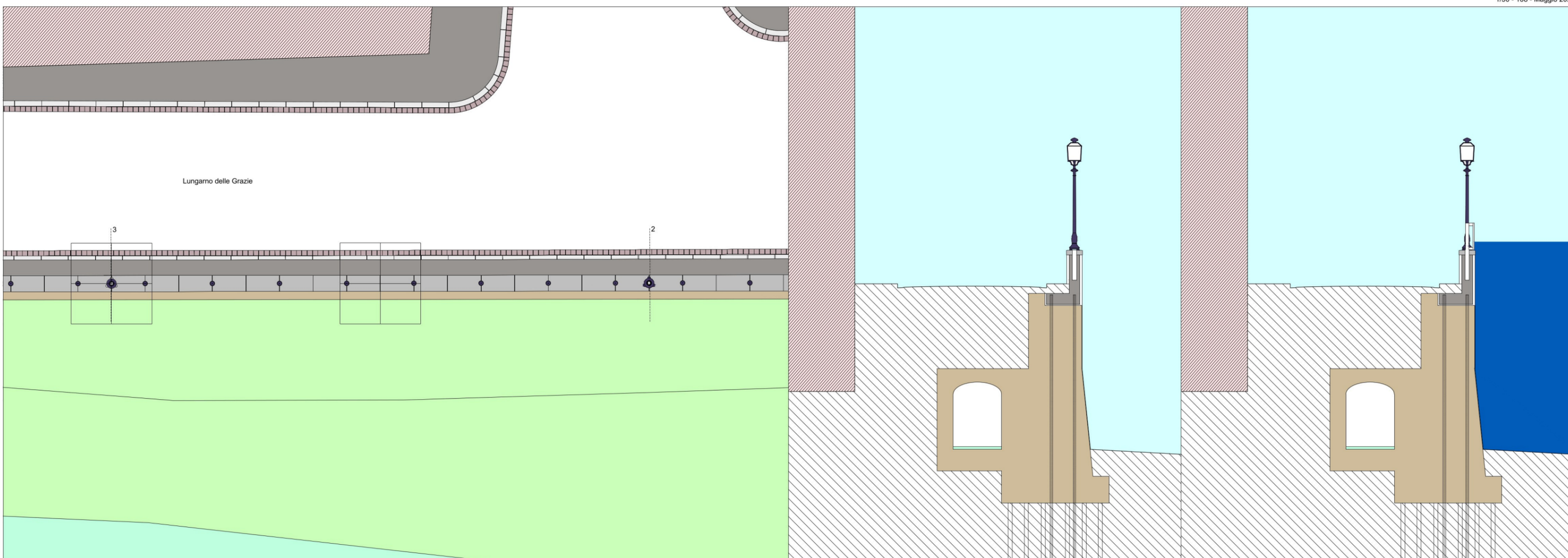
Sezioni trasversali 1/19 con sovrapposto in blu la quota del battente di piena attesa a 200 anni

0.0 10.0 20.0 30.0 40.0 50.0

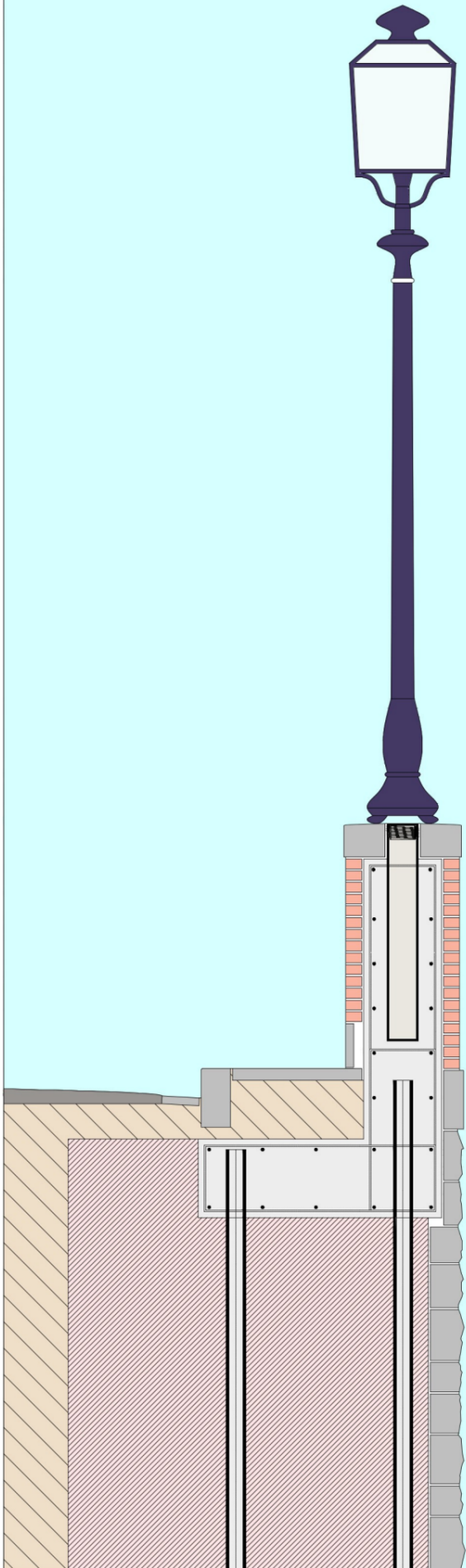


0 10 20 30 40 50

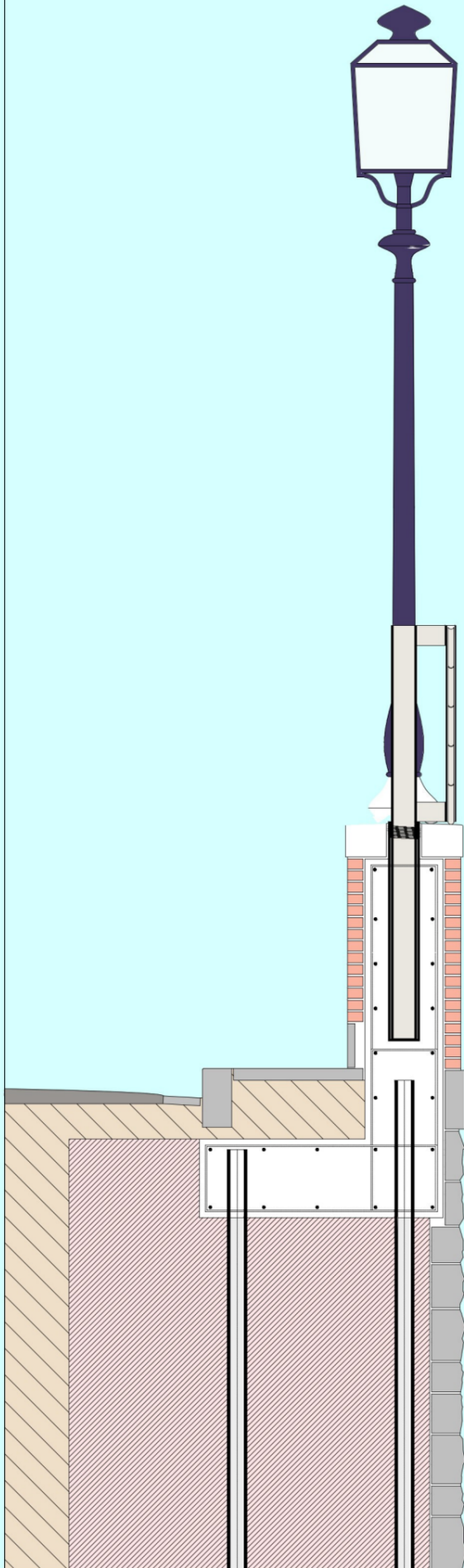
Lungarno delle Grazie



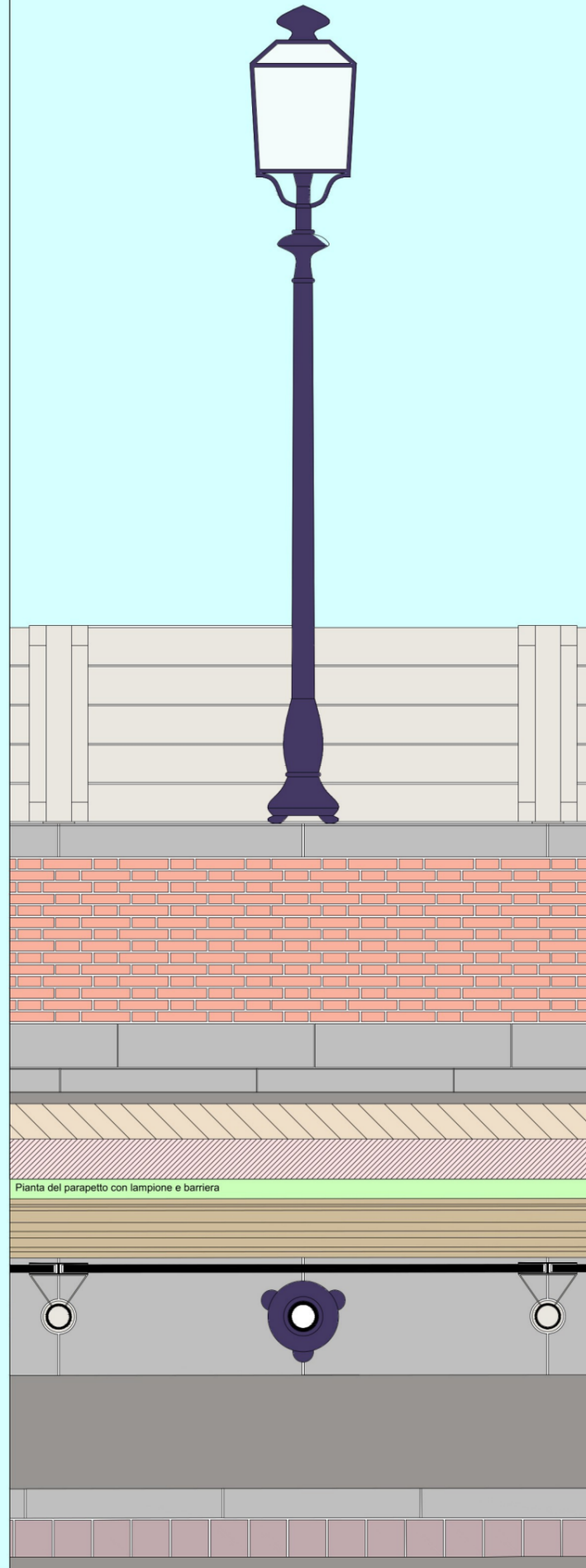
Sezione trasversale senza barriera



Sezione trasversale con barriera



Vista frontale lato strada con lampione



Vista frontale lato fiume senza lampione

