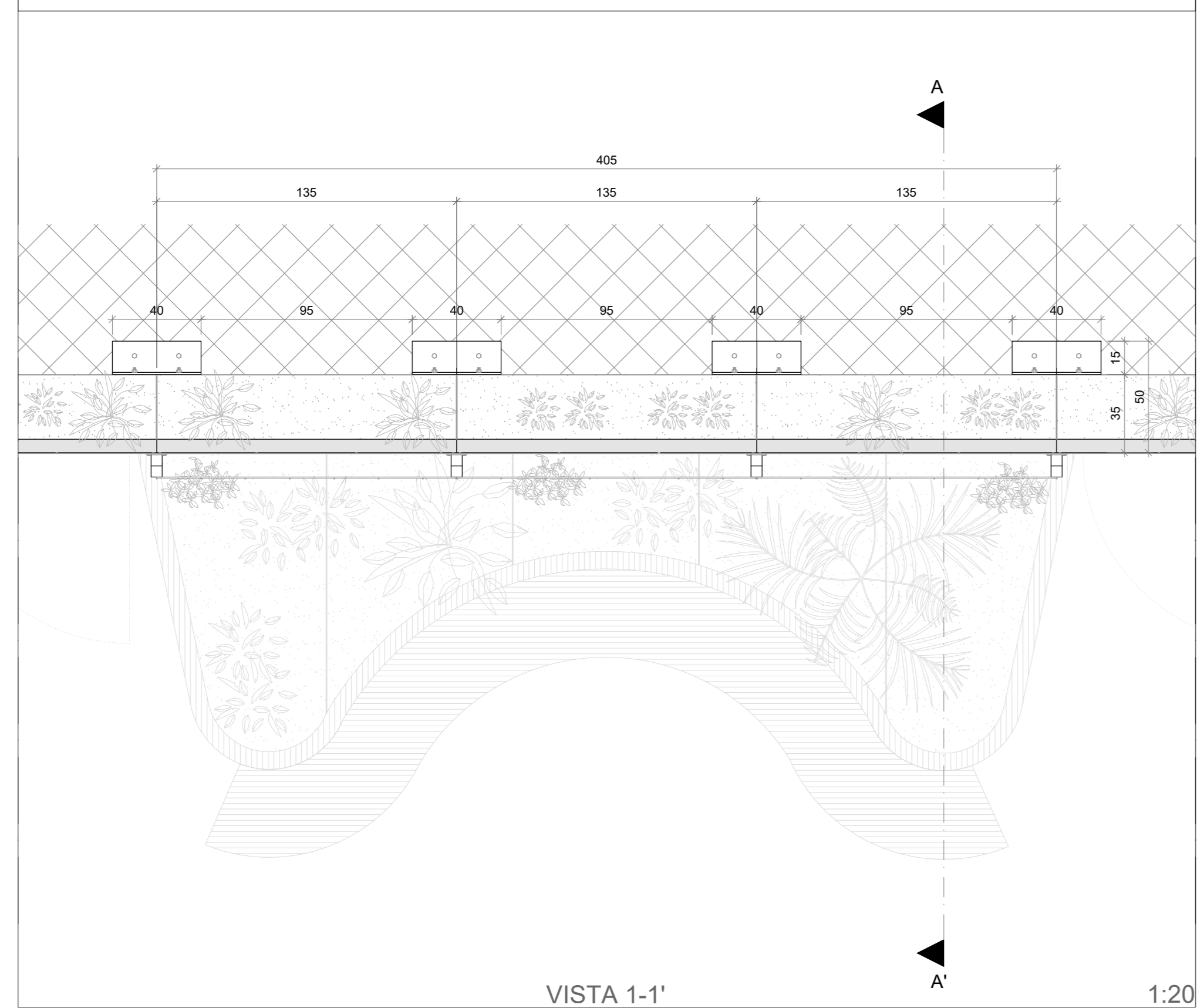
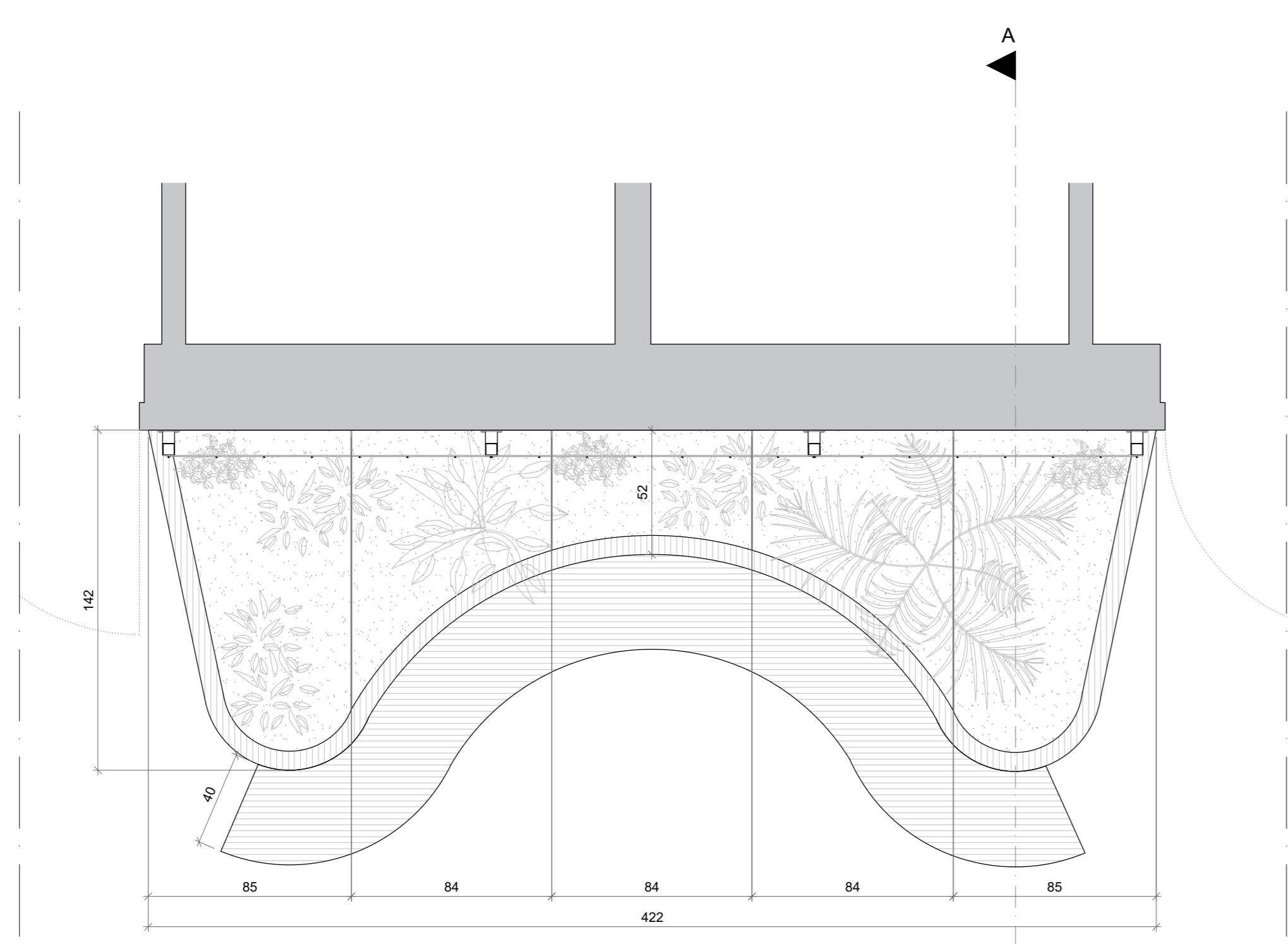


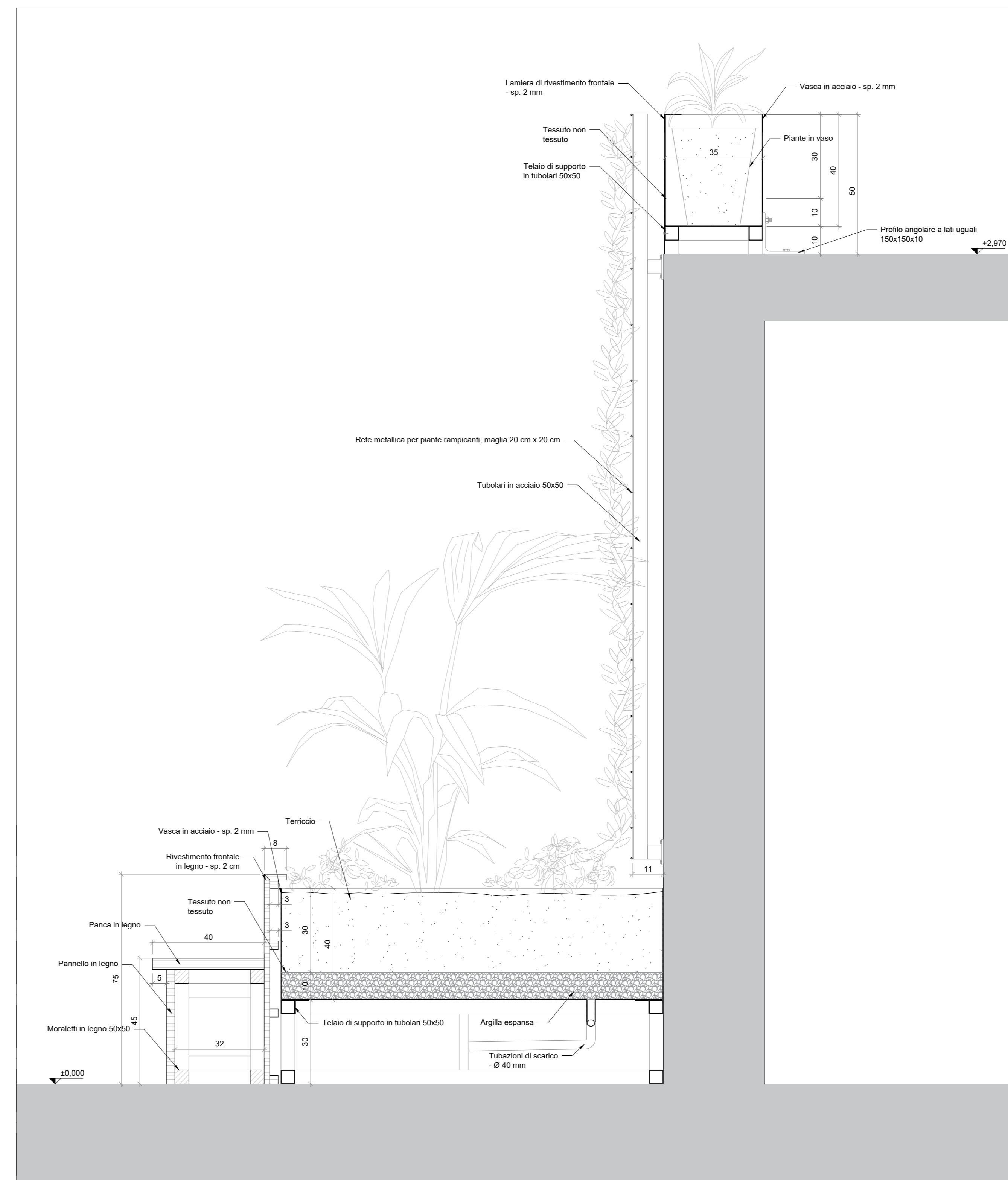
PROSPETTO 1:20



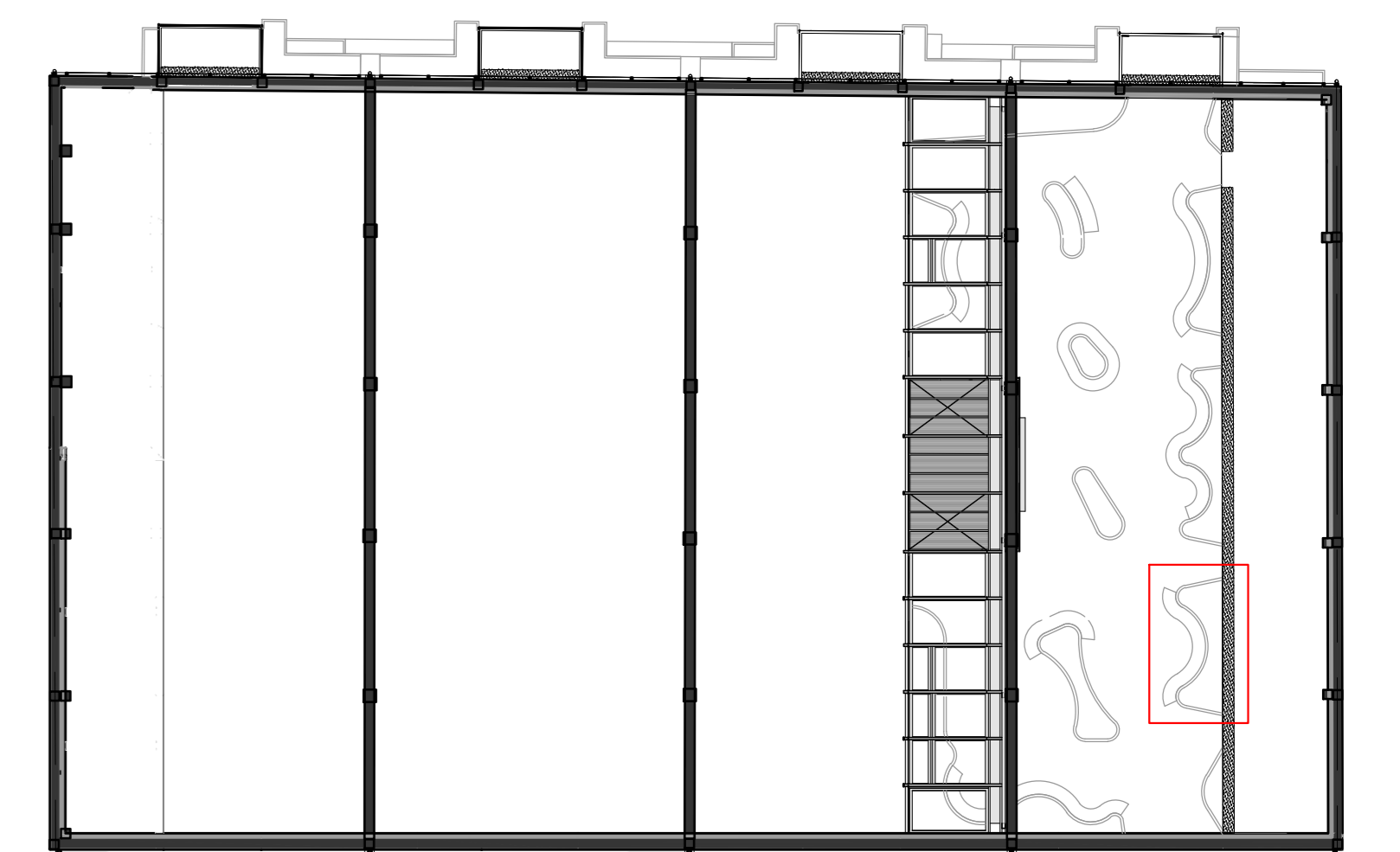
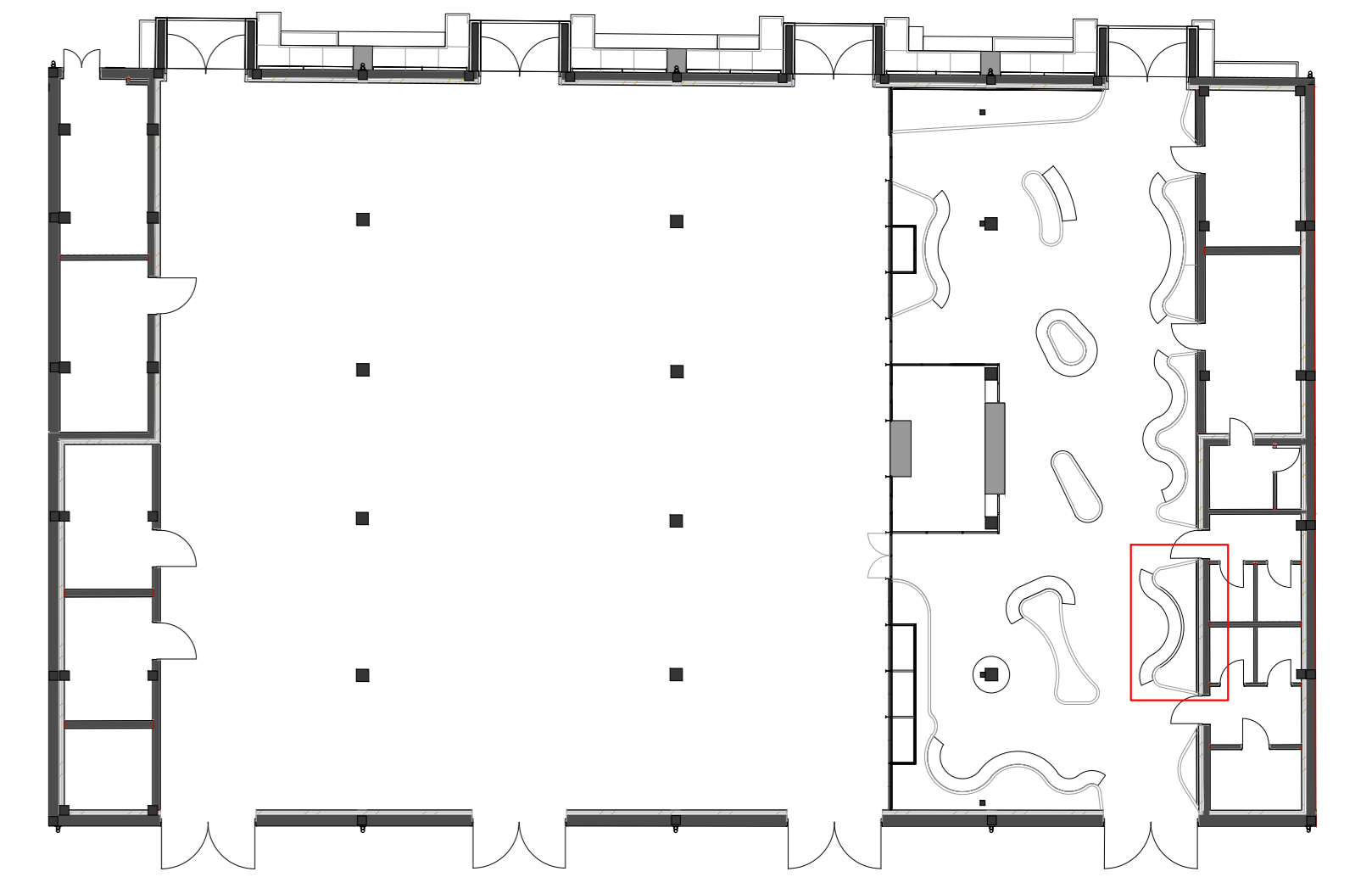
VISTA 1-1' 1:20



VISTA 1-1' 1:20



SEZIONE A-A' 1:10



NOTA BENE: Misure e quantità vanno verificate dalla ditta esecutrice delle opere

**PRATO** **PUJ** **ITALIA**

Progetto:  
Programma europeo Urban Innovative Actions (UIA) - Prato Urban Jungle (PUJ)

**"Progetto Pilota 3 -  
Macrolotto Zero interventi mediante  
NBS indoor e outdoor al mercato  
metropolitano"**

Progettazione opere architettoniche e verde:  
PNAI INSPIRED BY PLANTS  
Arch. Cristina Pavesi, Arch. Andrea Spadolini, Arch. Giulia Pavesi, Arch. Luca Pavesi, Arch. Antonio Spadolini, Arch. Valeria Di Felice, Ing. Stefano Vanni, Ing. Luca Pavesi, D.S. Agli. Matteo Guati Nanni

Progettazione opere strutturali:  
SCC project  
Ing. Stefano Vanni, D.S. Agli. - 00156 Milano - I  
I +39 02 750.000.00 fax - +39 02 750.010.87  
info@scctrust.it

Progettazione impianti:  
DELTA S.R.L.  
Via del Tiro, 14 - 00050 Bialla Umbra (PG) - I  
I +39 075 800.00.48  
info@deltagroup.com  
Ing. Luciano Tassinari

Approvazione:  
Alessandro Tassinari  
P.L. 1.04 Roma 02 - 01121 Firenze - I  
I +39 055 260.21.64 - cell. +39 339 581964  
at@atstudio.it  
Dott. For. Alessandro Tassinari

Computo metrico estimativo:  
Andrei Milas Architetto  
Piazza Venezia 5 - 20146 Milano - I  
I +39 02 574.01.64  
info@andreamilas.com  
Arch. Andrea Milas

Progettazione impianti e coordinamento sicurezza:  
Studio Associato ATRE INGEGNERIA  
P.L. 1.04 Roma 02 - 01121 Firenze - I  
I +39 055 260.21.64 - cell. +39 339 581964  
info@studioatredirettore.it

Progetto architettonico:  
Ing. Cristina Geronzi

Coordinamento progetto PUJ:  
Rosanna Tocco, Antonella Pavesi, Tommaso Bigazzi, Paolo Guarnieri, Letizia Bergini, Gaetano Mariani, Laura Viani

F  
E  
D  
C  
B  
A

Disegnata: JGG  
Inchiesta: 29/06/2021  
Foglio:  
PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO  
elaborato

Spazio riservato agli uffici

committente:  
Macrolotto zero - Mercato coperto  
data:  
1:20, 1:10  
A0  
PE-A-SP-D-08  
Fase - Ambito - Edificio - Categoria - Numero - Emmissione