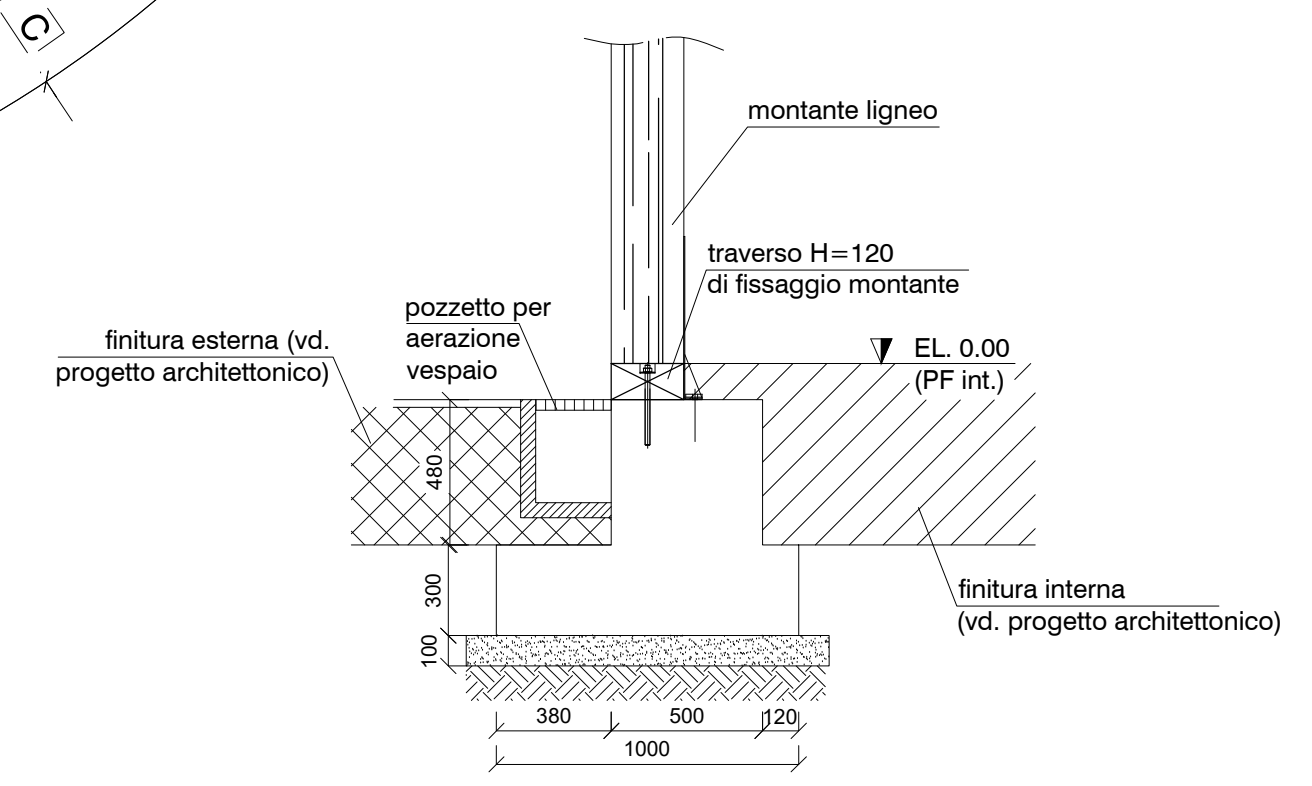
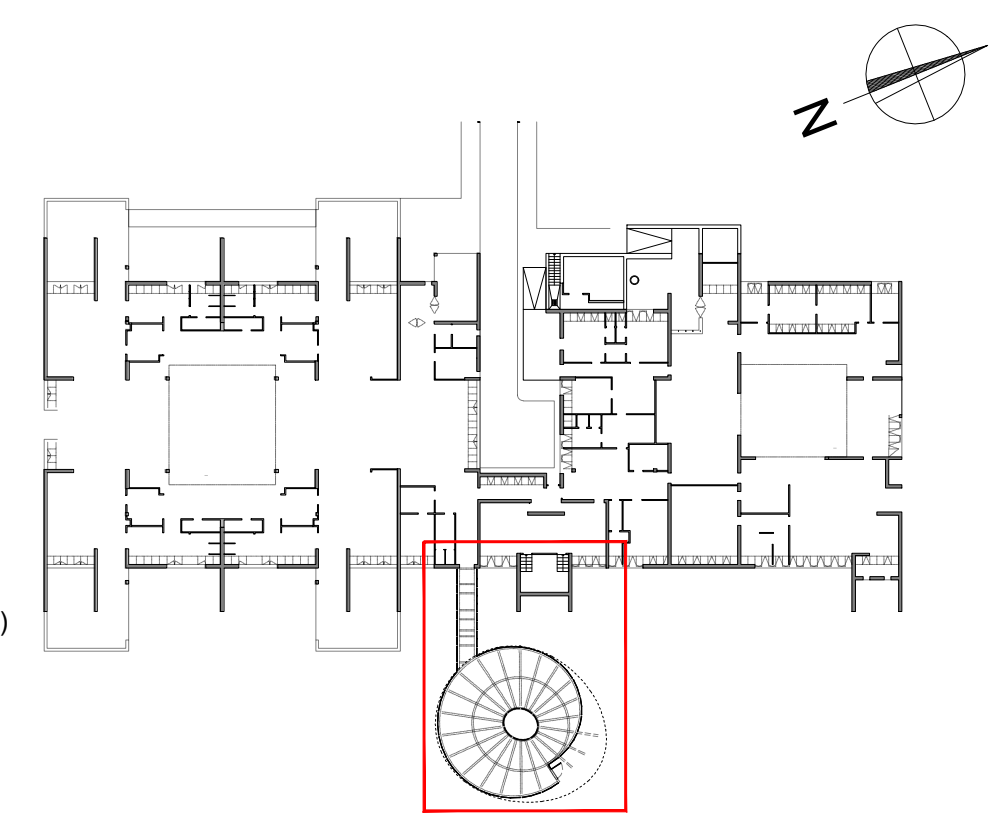


- Legenda
- Travi lignee sezione 16x24
 - Travi lignee sezione 16x16
 - Travi lignee sezione 12x12
 - Pilastrini lignee sezione 16x24
 - Pilastrini lignee sezione 12x12
 - Nastro forato $\varnothing 40 \times 2$ mm

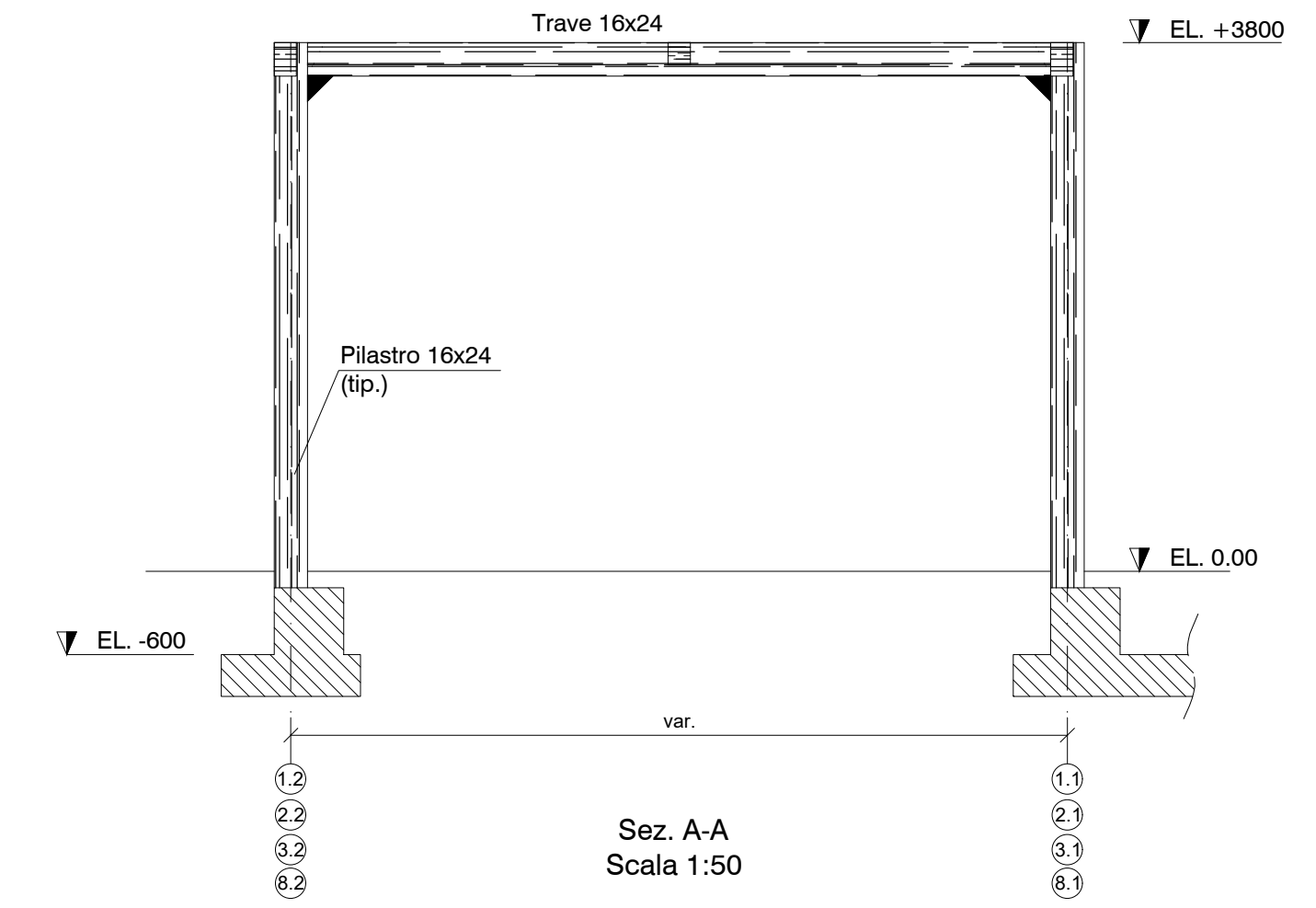
Pianta impalcato EL. +3800
Scala 1:50



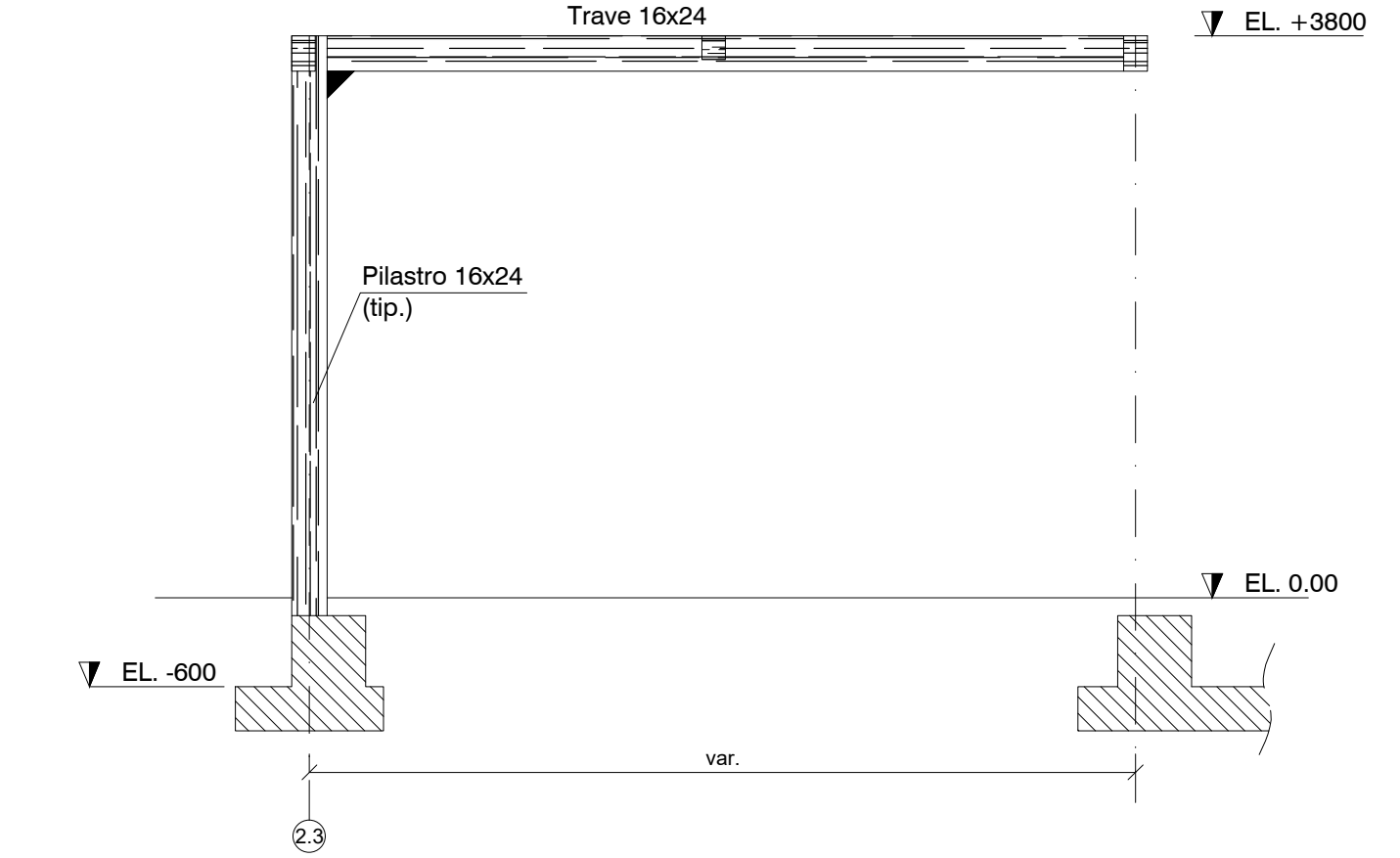
Proposta per part. di connessione
montante/fondazione di definizione da parte
dell'esecutore strutture in legno
Scala 1:10



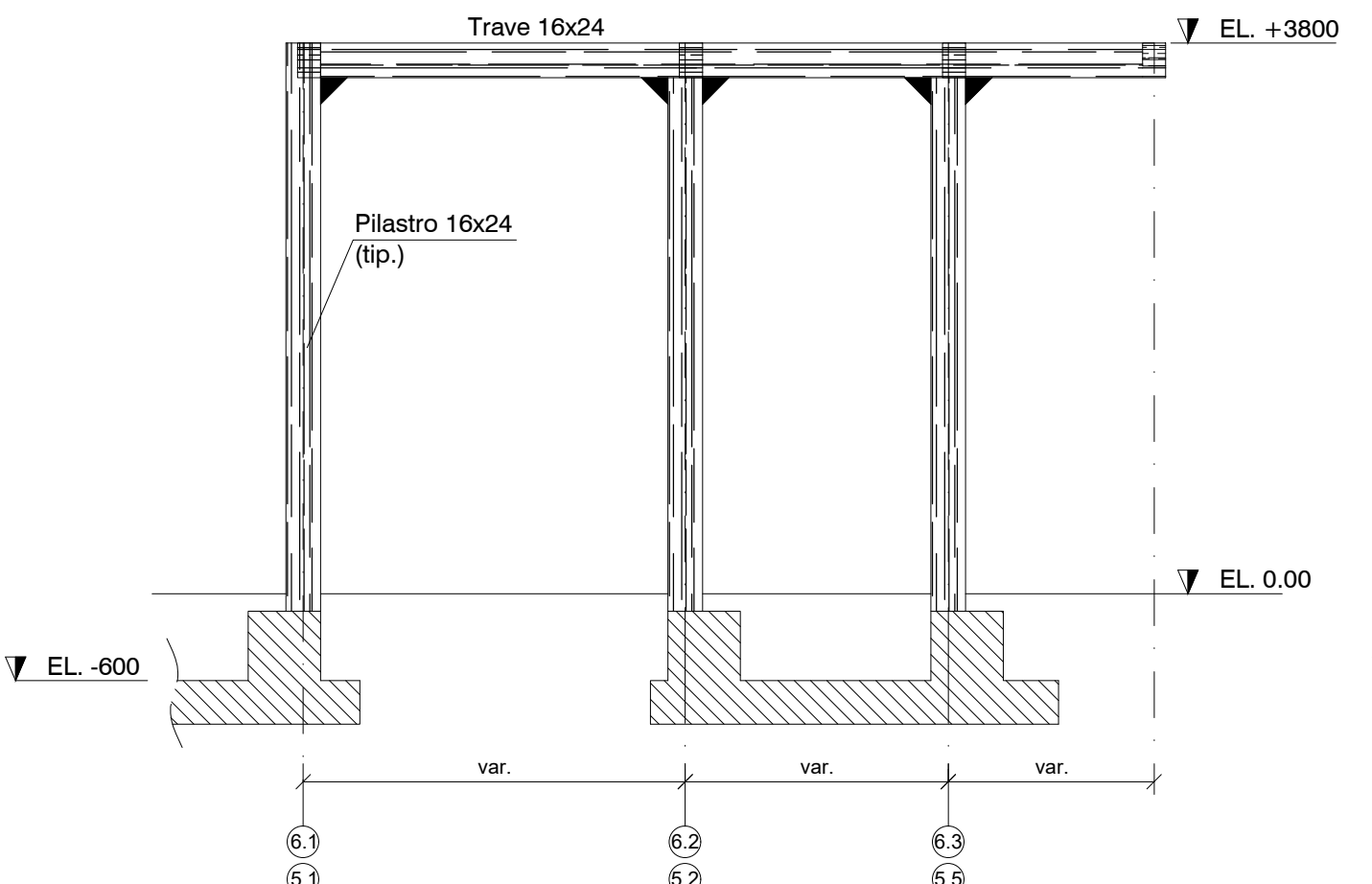
Pianta chiave



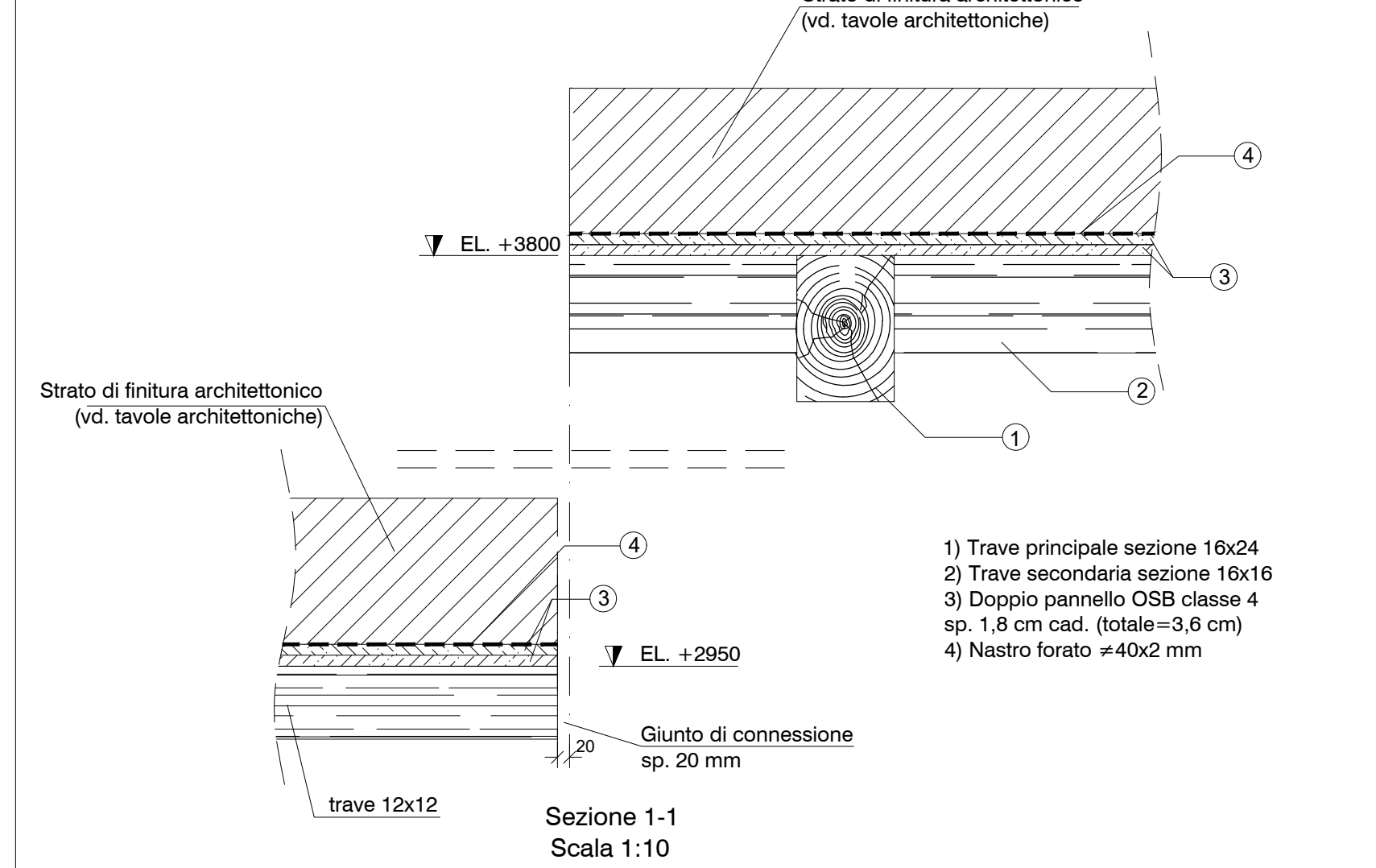
Sez. A-A
Scala 1:50



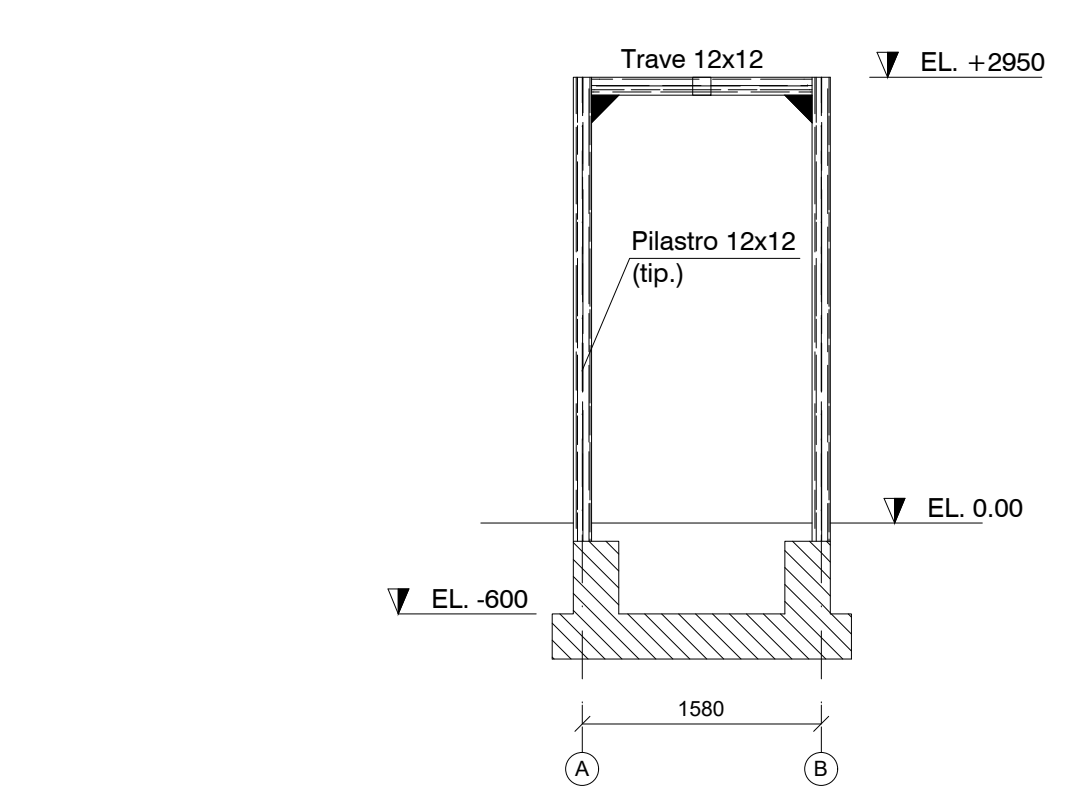
Sez. B-B
Scala 1:50



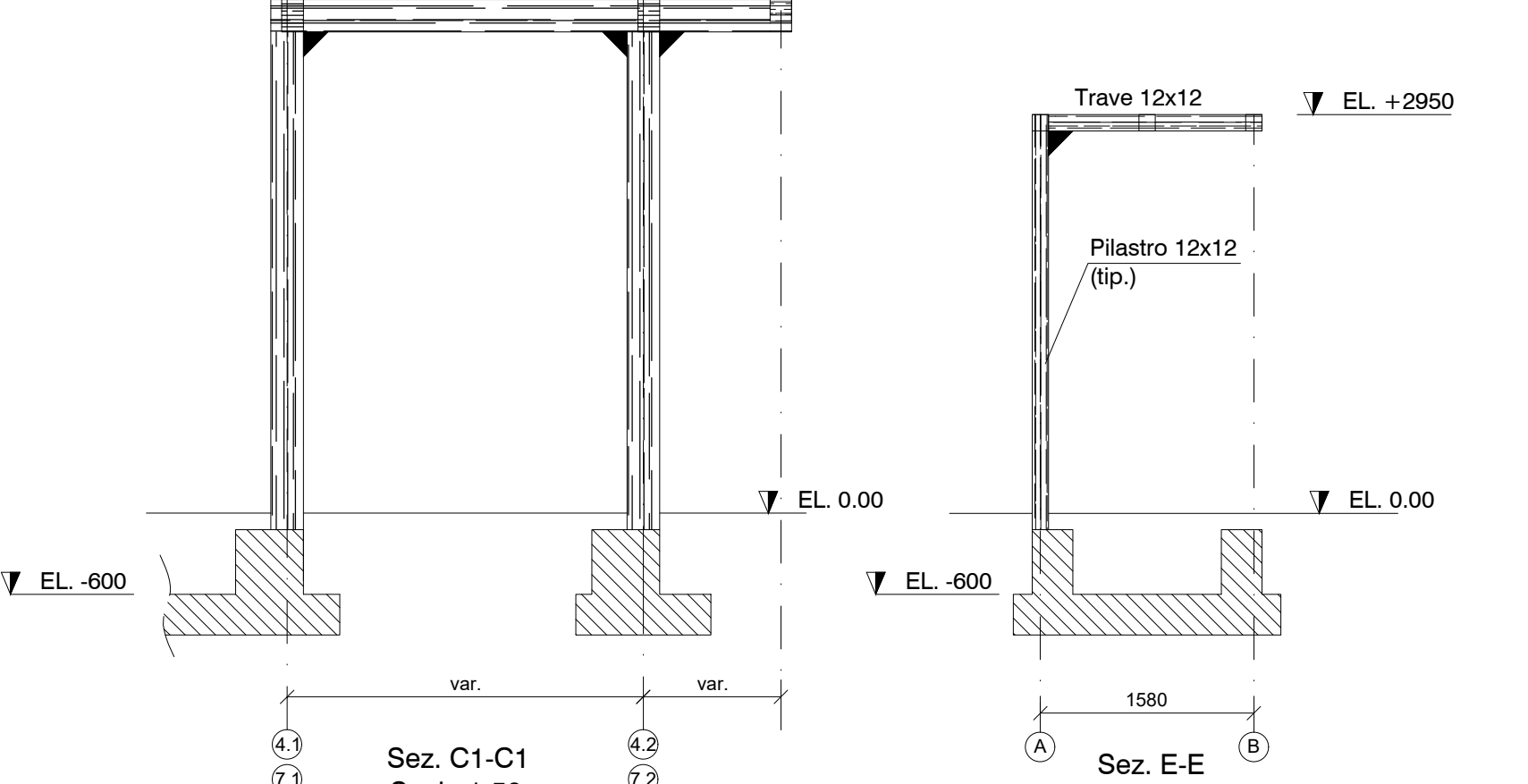
Sez. C-C
Scala 1:50



Sezione 1-1
Scala 1:10



Sez. D-D
Scala 1:50



Sez. E-E
Scala 1:50

- NOTE GENERALI**
- Tutte le misure e le quote sono espresse in mm
 - MATERIALI:**
 - Legno lamellare GL24H EN 14080
 - L'ESECUTORE DELLE STRUTTURE IN LEGNO, PRIMA DEL TAGLIO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI, DOVRÀ CONTROLLARE IN CAMPO TUTTE LE MISURE E LE QUOTE DI PIANO**
 - L'Appaltatore produrrà per approvazione i disegni di dettaglio costruttivo necessari per la corretta esecuzione dell'opera
 - Carichi di calcolo:
 - Struttura a chiocciola
 - Permanenti portati: 170 kg/mq
 - Sovraccarico da neve: 120 kg/mq
 - Spinta da vento: 70 kg/mq
 - Camminamento
 - Permanenti portati: 70 kg/mq
 - Sovraccarico da neve: 120 kg/mq
 - Spinta da vento: 70 kg/mq
 - Il dimensionamento dei nodi è a carico dell'esecutore delle strutture in legno per i carichi indicati e secondo la simbologia Nodo rigido (resistente a momento e taglio) Nodo a taglio (res. a taglio)
 - Riferimento: disegno architettonico AR-14 "Progetto-dettagli ampliamento" data 12/01/2021
 - Per posizionamento picchetti, vedere disegno 277BZZYO-S-01

PROGETTAZIONE IMPIANTO ELETTRICO
STUDIO MARTINI
Via Livenza, 16
21047 SARBONNO (VA)
Tel. 0331.280483
e-mail: progetto@studiomartini.biz



PROGETTAZIONE IMPIANTO MECCANICO
I&P.
Via S. Pio X, 25
21012 CASSANO MAGNAGO (VA)
Tel. 0331.280483
e-mail: info@ipanc.it

PROGETTAZIONE STRUTTURE
STUDIO D'INGEGNERIA
Via Giuseppe da Salò, 40
25122 BRESCIA (BS)
Tel. 030.293301
e-mail: info@studiocavadini.it

CONSULENTE PER LA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA
3Z
Via Antonio Pasinelli, 11
20155 MILANO (MI)
Tel. 349.5524733
e-mail: info@3z-oc.com

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO GENERALE
ee77
Via Europa, 77
20060 GESSATE (MI)
Tel. 329.2569777
e-mail: info@ee77.it

RIQUALIFICAZIONE E AMPLIAMENTO ASILO
Largo Bernasconi

PROGETTO ESECUTIVO

Ampliamento - strutture in elevazione
piante, sezioni e particolari

TAV. N°
ST-04
SCALA
1:50/10
DATA
DICEMBRE 2023