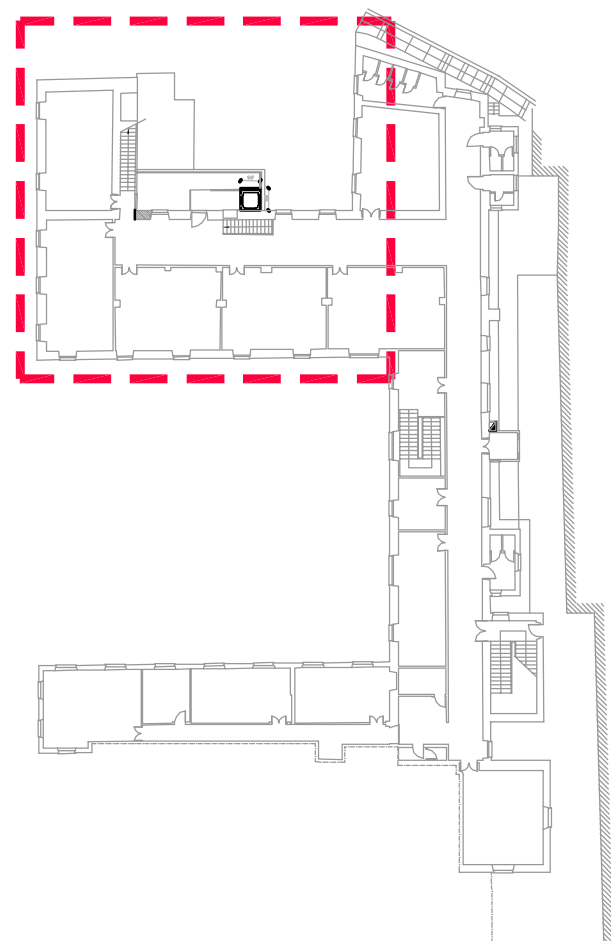
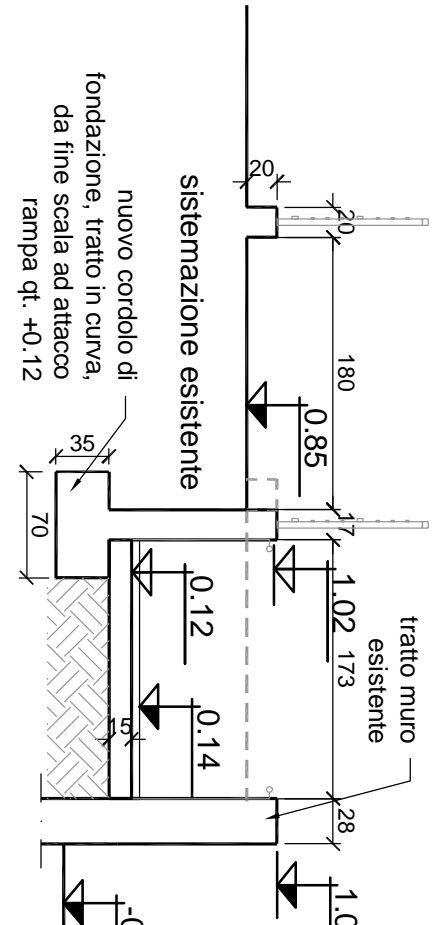


Pianta chiave



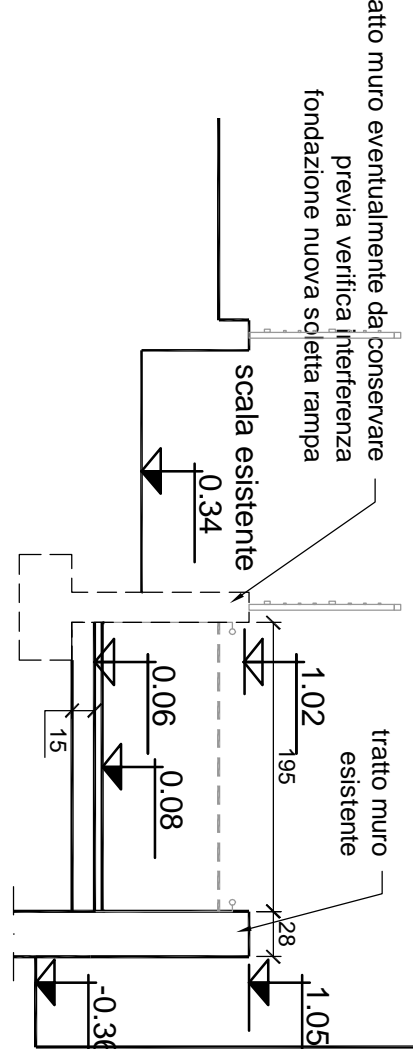
Sezione 2 - 2

(scala 1:50 - misure espresse in centimetri)



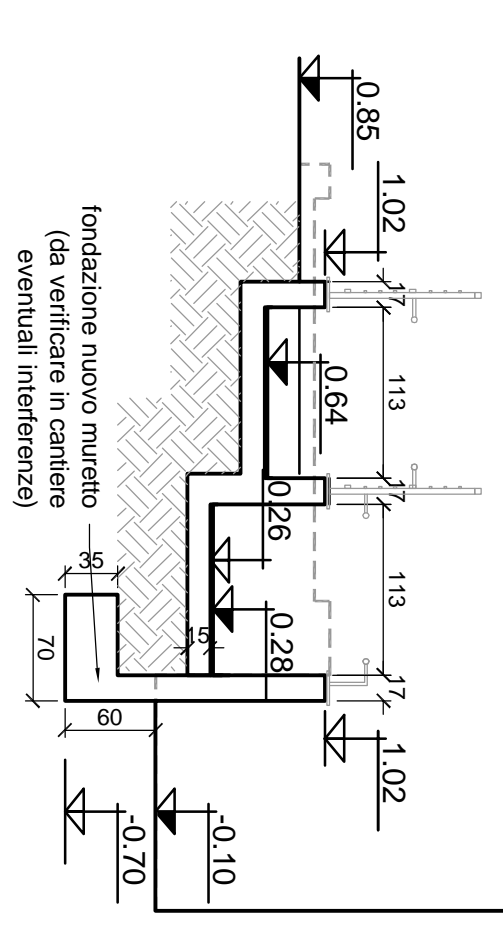
Sezione 4 - 4

(scala 1:50 - misure espresse in centimetri)



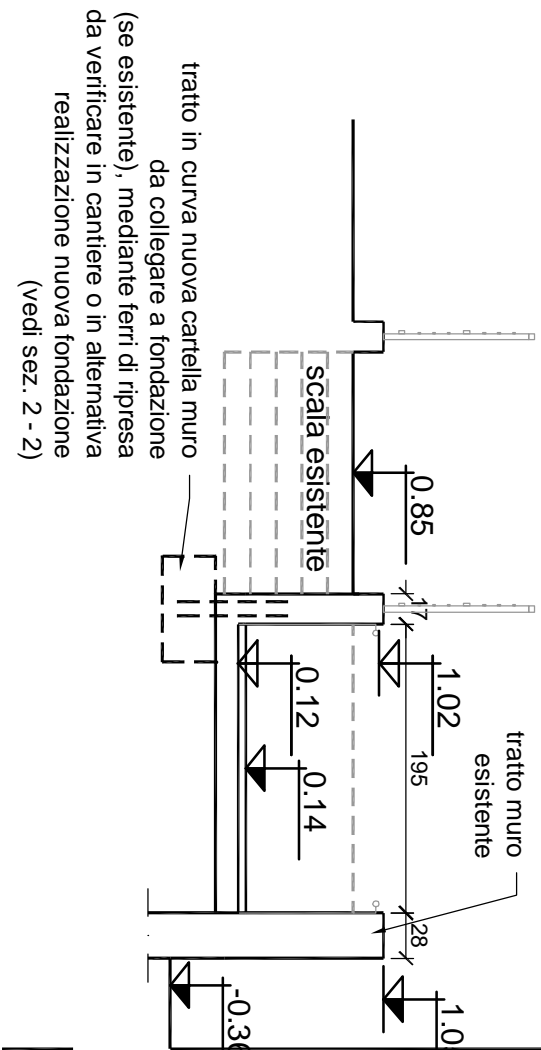
Sezione 1 - 1

(scala 1:50 - misure espresse in centimetri)



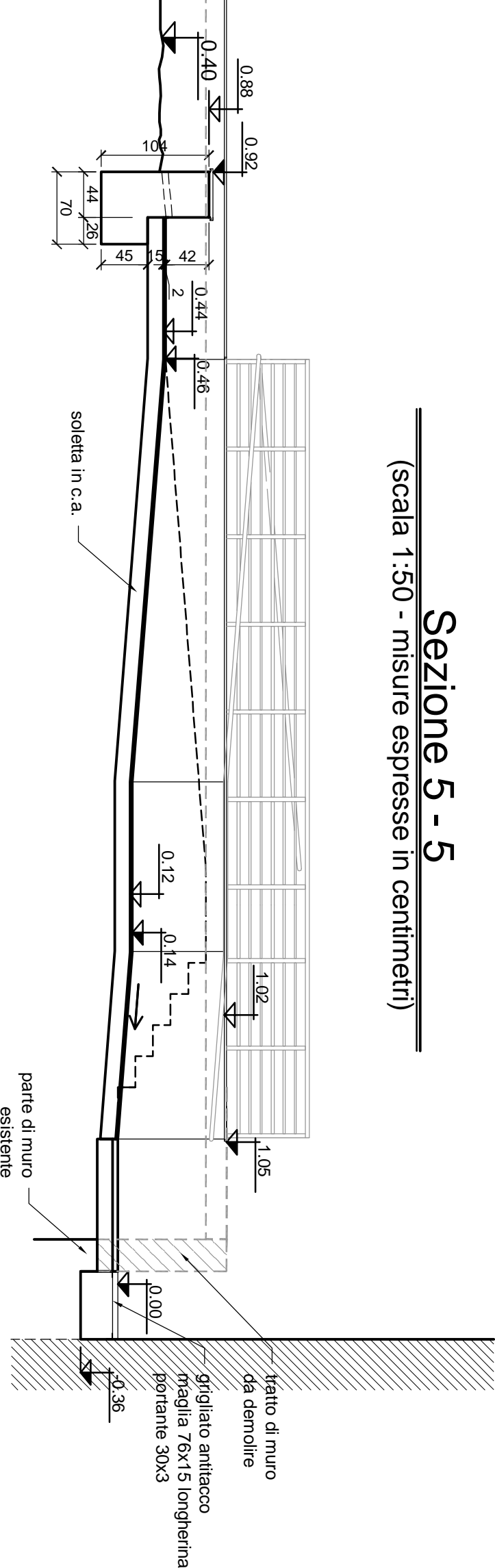
Sezione 3 - 3

(scala 1:50 - misure espresse in centimetri)



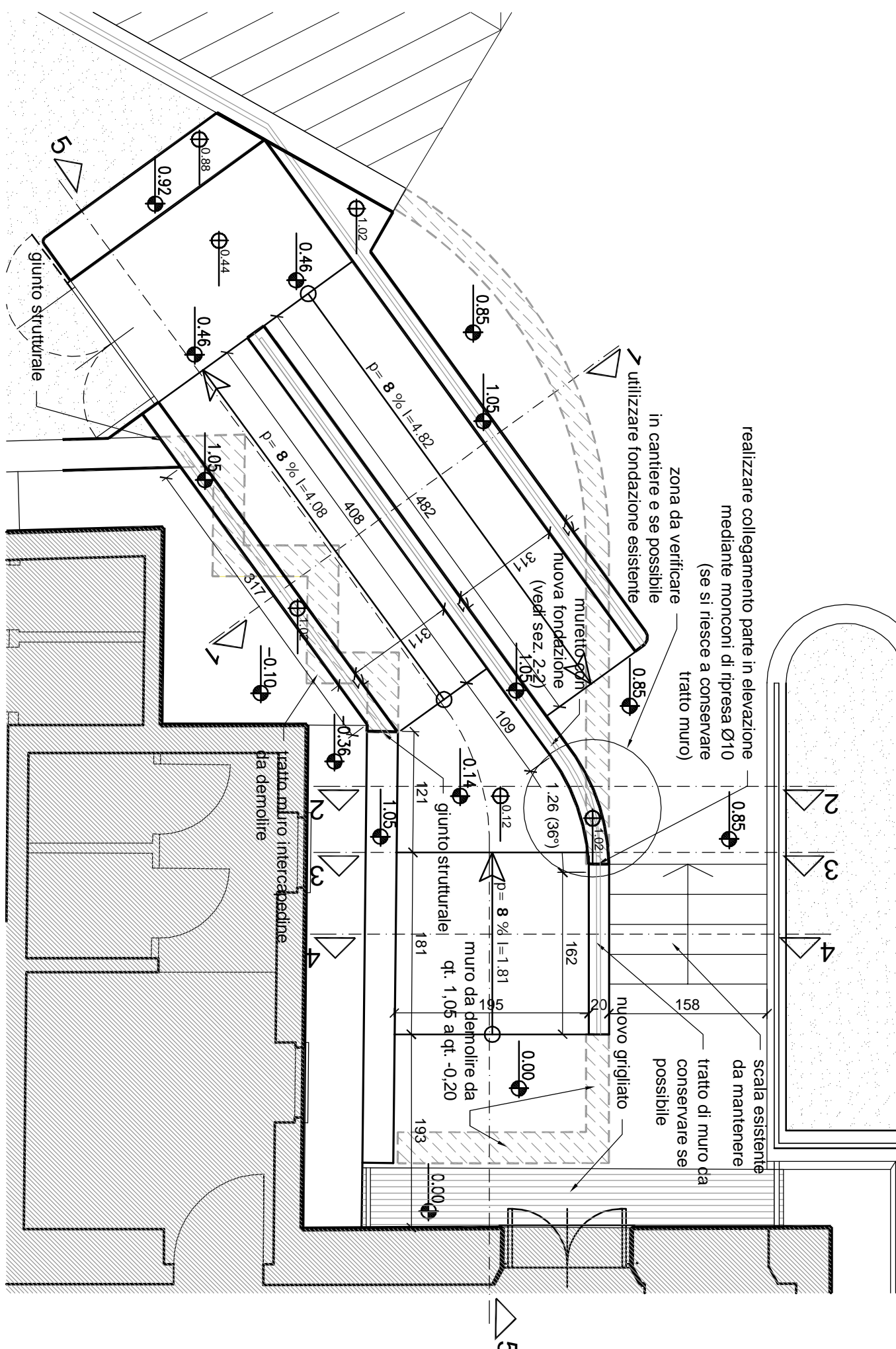
Sezione 5 - 5

(scala 1:50 - misure espresse in centimetri)



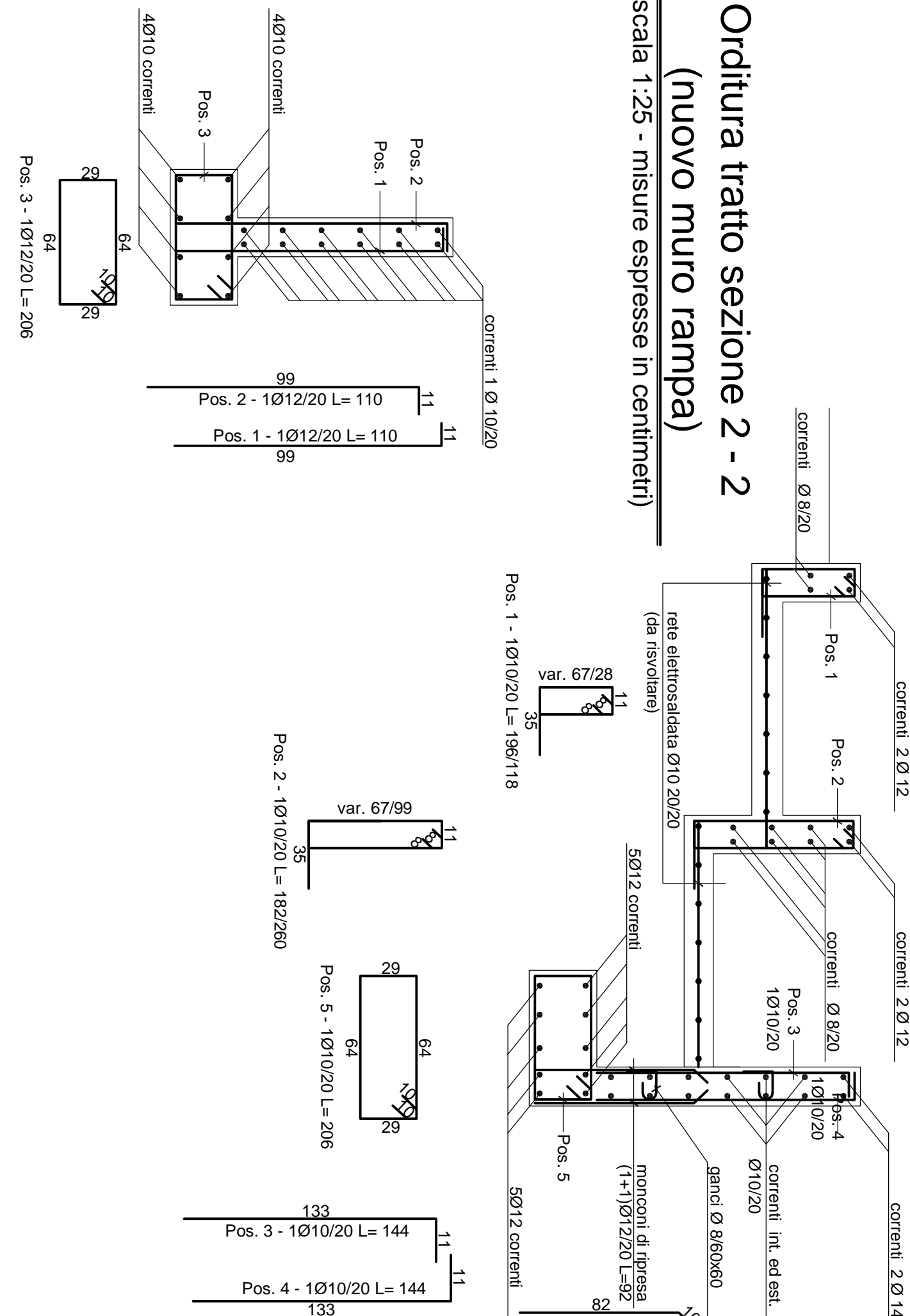
Planimetria rampa esterna - Carpenteria

(scala 1:50 - misure espresse in centimetri)



Orditura sezione 1 - 1

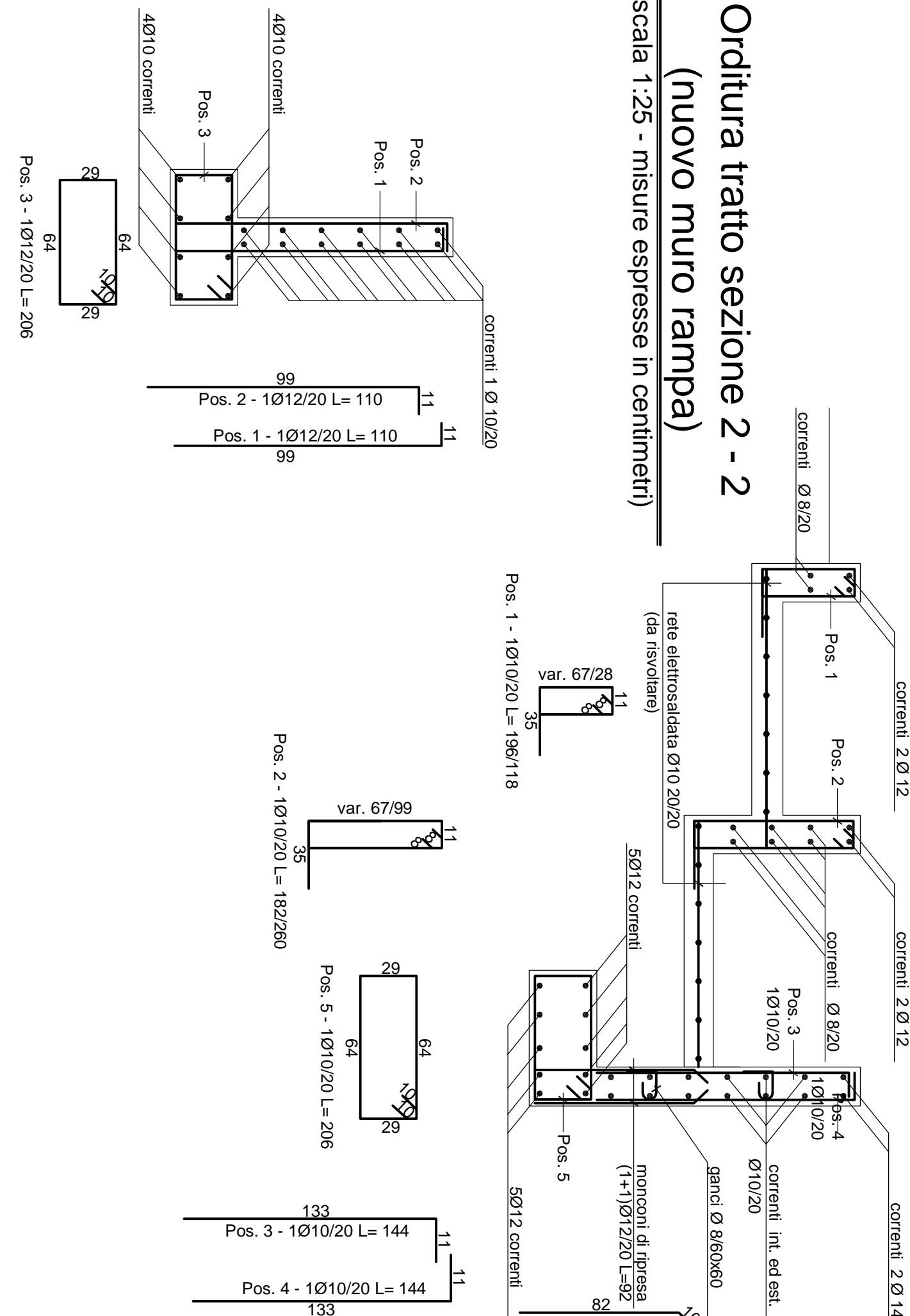
(scala 1:25 - misure espresse in centimetri)



Orditura tratto sezione 2 - 2

(nuovo muro rampa)

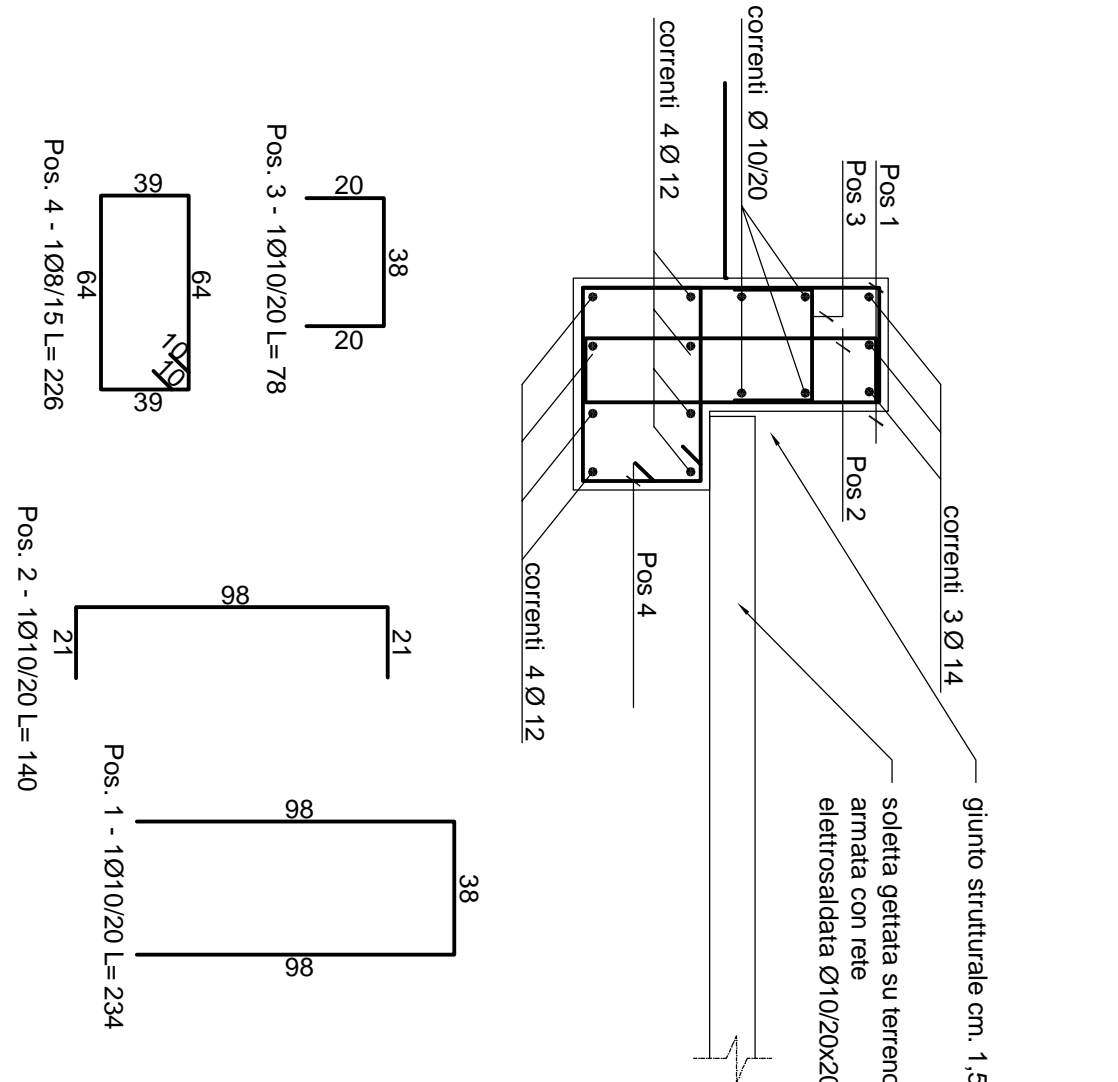
(scala 1:25 - misure espresse in centimetri)



Orditura tratto sezione 5 - 5

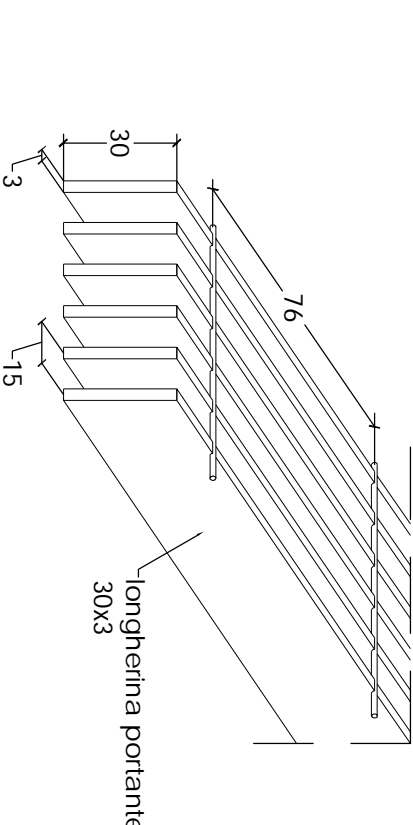
(nuova rampa)

(scala 1:25 - misure espresse in centimetri)



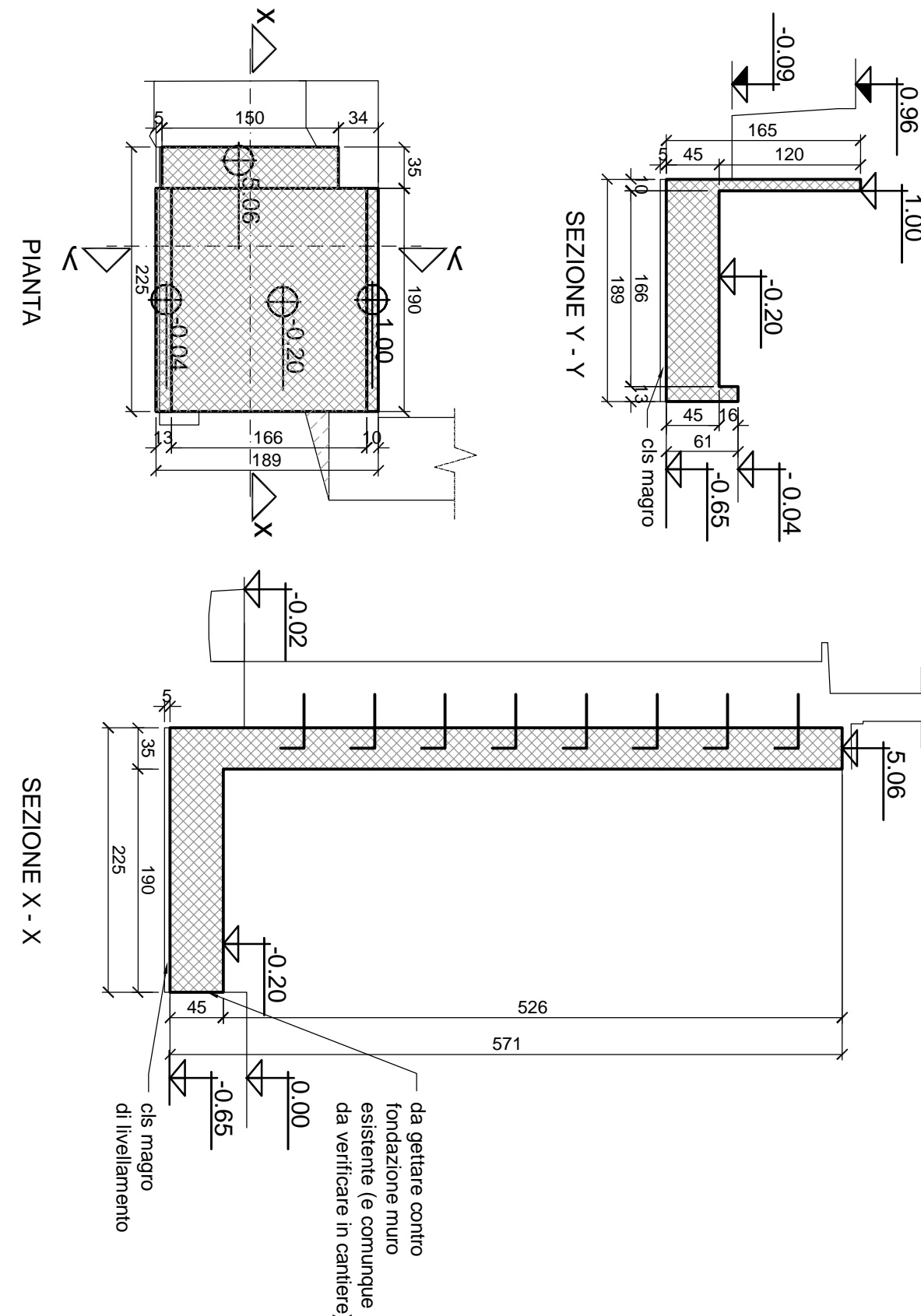
Particolare struttura grigliato

(scala 1:2 - misure espresse in millimetri)



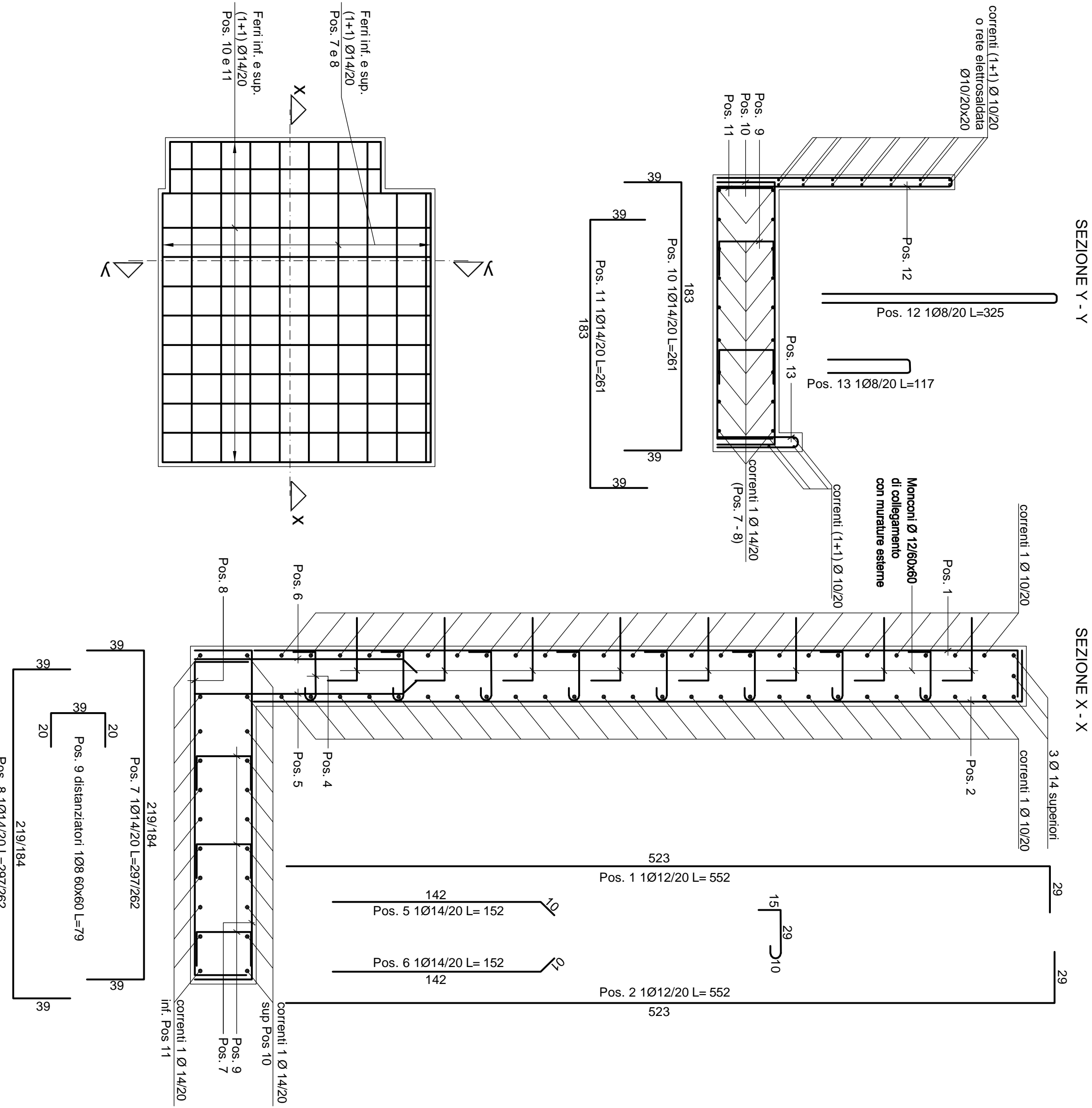
Carpenteria fossa ascensore e cartella in c.a. di rinforzo

(scala 1:30 - misure espresse in centimetri)



Orditura fossa ascensore e cartella in c.a. di rinforzo

(scala 1:25 - misure espresse in centimetri)



COMUNE DI GENOVA

DIREZIONE LAVORI PUBBLICI
STRUTTURA PROGETTAZIONE

MUNICIPIO PONENTE

COMPENDIAMENTO
PROGETTAZIONE

PROGETTO ARCHITETTICO
PROGETTISTA

PROGETTO STRUTTURE
PROGETTISTA

PROGETTO INGEGNERIA E COMPUTI
PROGETTISTA

PROGETTO PARTI CELLI
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA

PROGETTO VERIFICHE
PROGETTISTA



DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

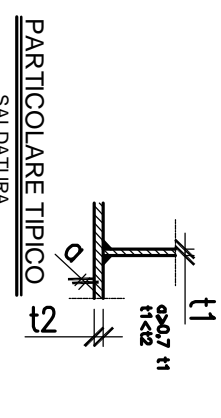
DIRETTORE
Arch. Marco DAMISI

TAVOLE DI RIFERIMENTO:

- E-St 01 PIANTE E SEZIONI
- E-St 02 PARTICOLARI COSTRUTTIVI

NOTE:

- TUTTE LE QUOTE INDICATE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN SITO.
- SOPRAPOSIZIONI BARE ORDITURA 50 DIAMETRI
- ALTERNARE LE SOVRAPPOSIZIONI
- PER EVENTUALI SALDATURE FARE RIFERIMENTO AL PARTICOLARE TIPICO.
- LE DIMENSIONI DELLA FOSSA DELL'ELEVATORE SONO DA VERIFICARE IN SEDE DI FORNITURA MACCHINARIO (VEDI DISPOSIZIONI ARCHITETTONICHE)



MATERIALI:

- CLAS PER FONDAZIONE ED ELEVAZIONE CLASSE XC2 Rck=30MPa
- ACCIAIO Fe B 450 C
- COPRIFERRO cm 3 PER STRUTTURE DI FONDAZIONE ED ELEVAZIONE
- CARPENTERIE METALLICHE S275 JR
- BULLONI cl.8.8

Inventario Opere				Inventario Opere			
OPERE RELATIVE ALL'INSTALLAZIONE DI UNA PIATTAFORMA ELEVATRICE PRESSO L'EX SCUOLA MEDIA ANSALDO SALITA EGEO, 16 - GENOVA VOLTURI				OPERE RELATIVE ALL'INSTALLAZIONE DI UNA PIATTAFORMA ELEVATRICE PRESSO L'EX SCUOLA MEDIA ANSALDO SALITA EGEO, 16 - GENOVA VOLTURI			
PROGETTO: CARPENTERIA E ORDITURA RAMPA ESTERNA E VANO ELEVATORE				PROGETTO: CARPENTERIA E ORDITURA RAMPA ESTERNA E VANO ELEVATORE			
LIVELLO PROGETTAZIONE				LIVELLO PROGETTAZIONE			
ESECUTIVO				ESECUTIVO			
CODICE OPERA				CODICE OPERA			
01_14_02				01_14_02			
ANALISI E-ST_01_02_03				ANALISI E-ST_01_02_03			
TAVOLA N°				TAVOLA N°			
3				3			