

P. O. F.E.S.R. 2007 - 2013
ASSE IV - L. di A. 4.1.5.b - Realizzazione di interventi di
riqualificazione e di riassetto funzionale del sistema primario
di trasporto e di accumulo pluriennale della risorsa idrica (iter12)

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI URGENTI DI ADEGUAMENTO L'IMPIANTO ELETTRICO
DI DISTRIBUZIONE PRINCIPALE MT, MT/0,6 e bt
DELLA DGA MEDAU ZIRMILIS E RIQUALIFICAZIONE
DELL'IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO DI PARINGIANU (STAGNE FORRU)

szaki gra

Sollevamento Parigianu: Situazione di progetto
lavori edili sala trasformatori
Pianta, Prospetto, Sezioni, particolari costruttivi

B2.6

Redatto dal Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche

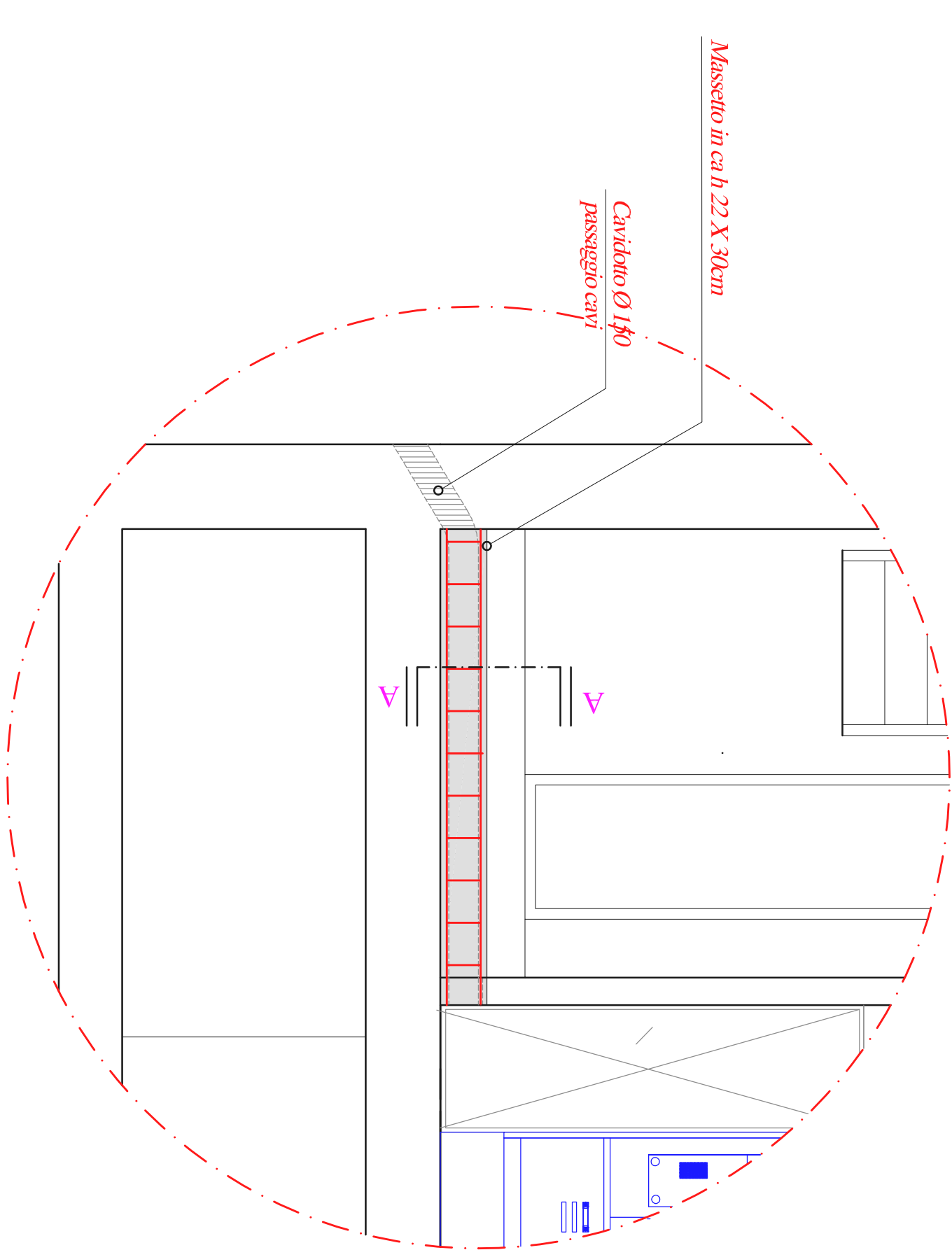
| Progettisti | Responsabile del Procedimento | Collaborazioni tecniche |
|---|-------------------------------|---|
| Dott. Ing. Marco Carobelli P.L. Andrea Turchi P.L. Alessandro Iungius | Dott. Ing. Marco Carobelli | Dott. Ing. Alessandro Pinnu P.L. Dario Rizzo Sig. Marcello Cornis |

| | | | | |
|-------------------------------------|----|---|------|---|
| CONTRIBUTORS' NOTES ON CONTRIBUTORS | 26 | DE VRIES, J. C. & J. C. J. VAN DER VEEK | 2000 | UNIVERSITY OF WAGENINGEN, THE NETHERLANDS |
| P. L. Alessandro Angius | | Donato Franco Alenzi | | Geometria, Ferrara, Italy |

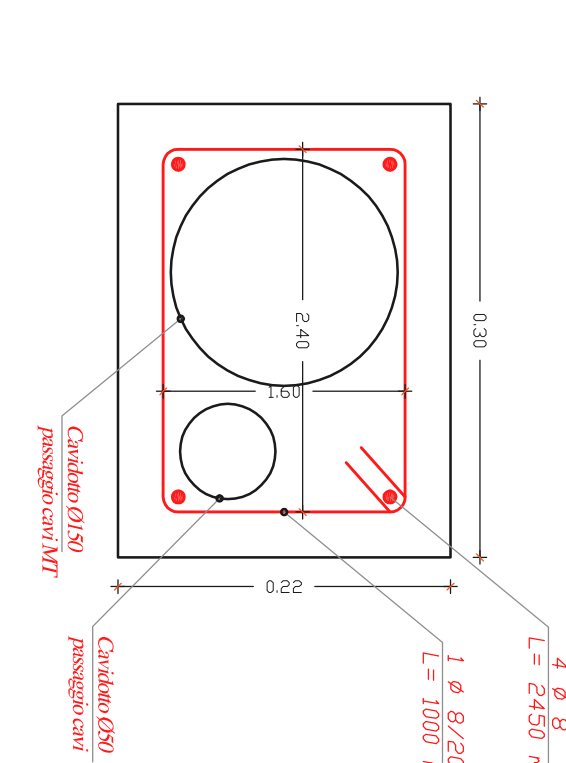
Il Direttore Generale //
Don Leo Enrico Albini

Marzo 201

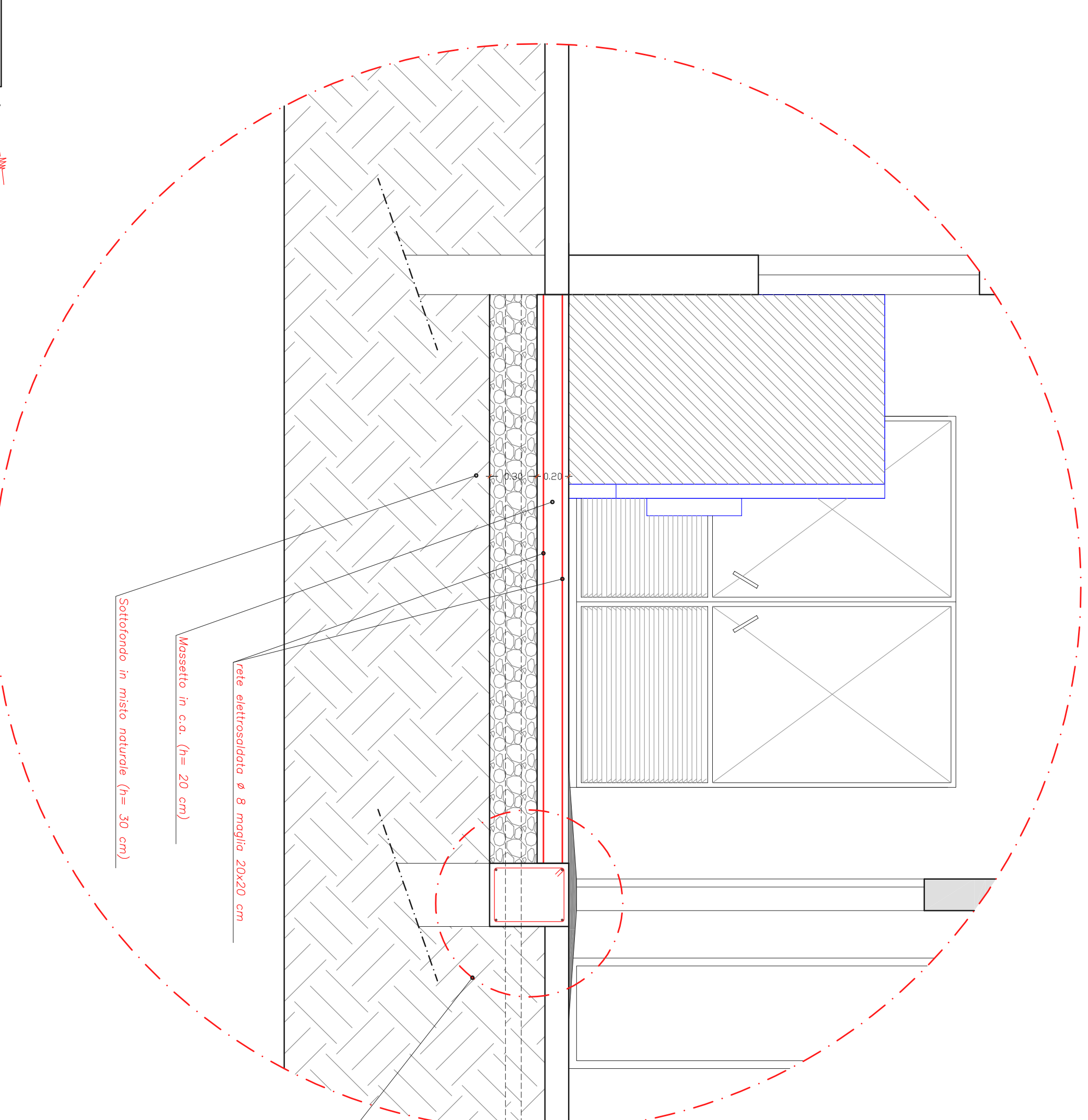
PARTICOLARE



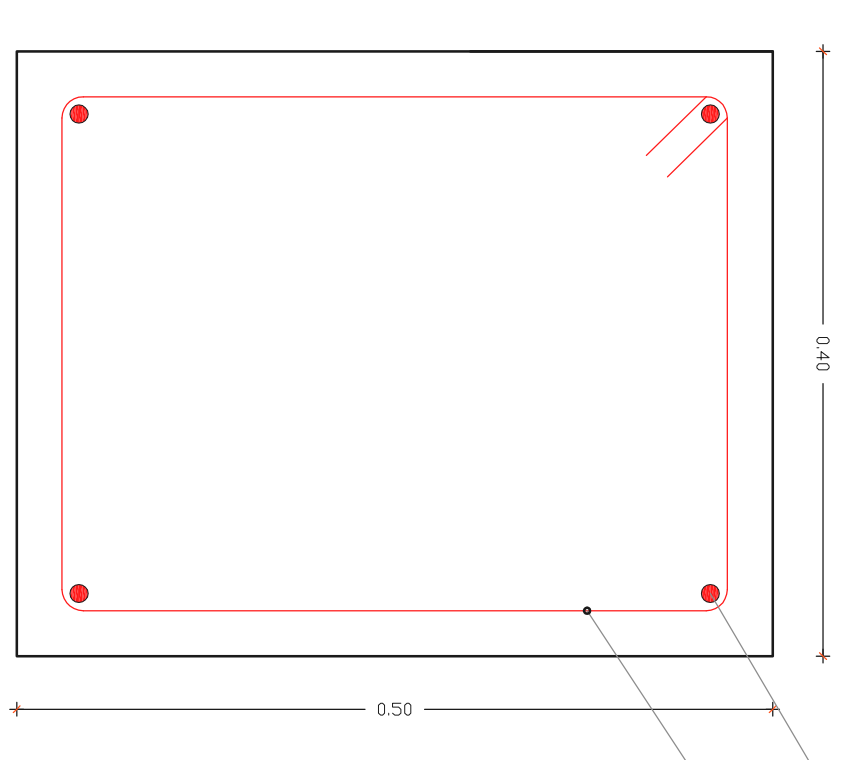
SEZIONE A-A



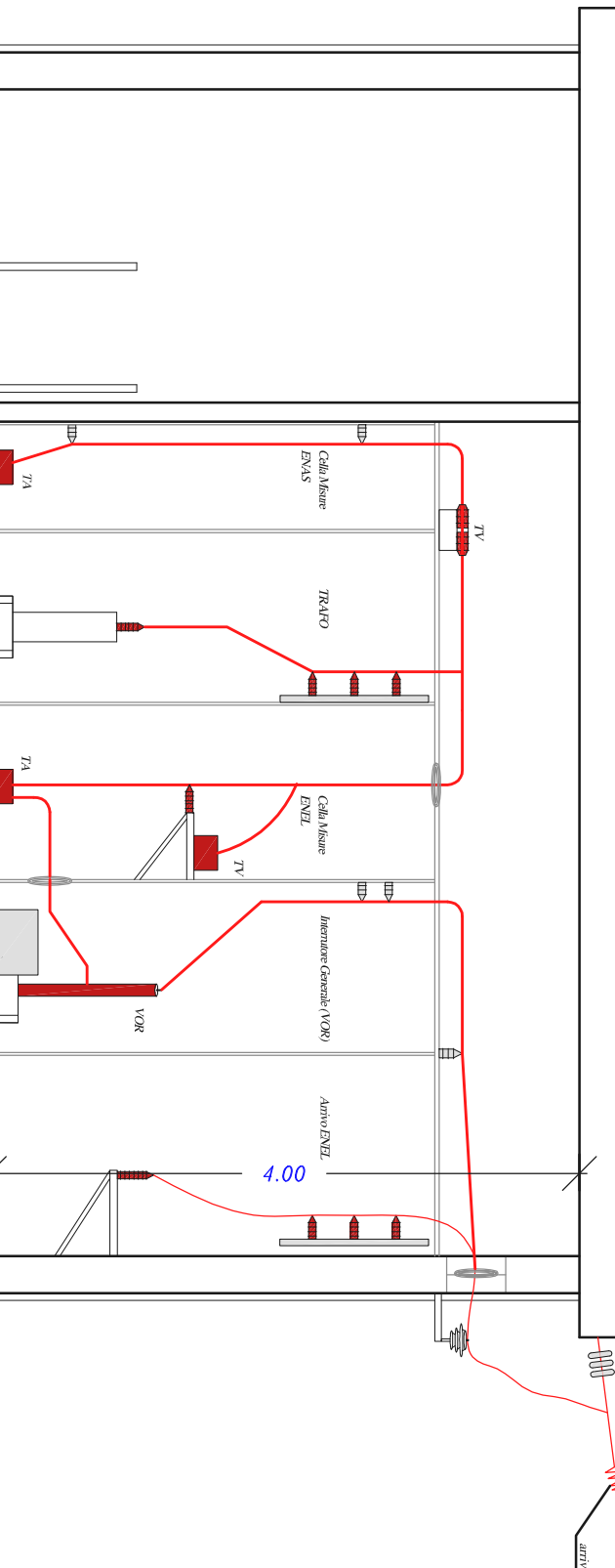
PARTICOLARE B



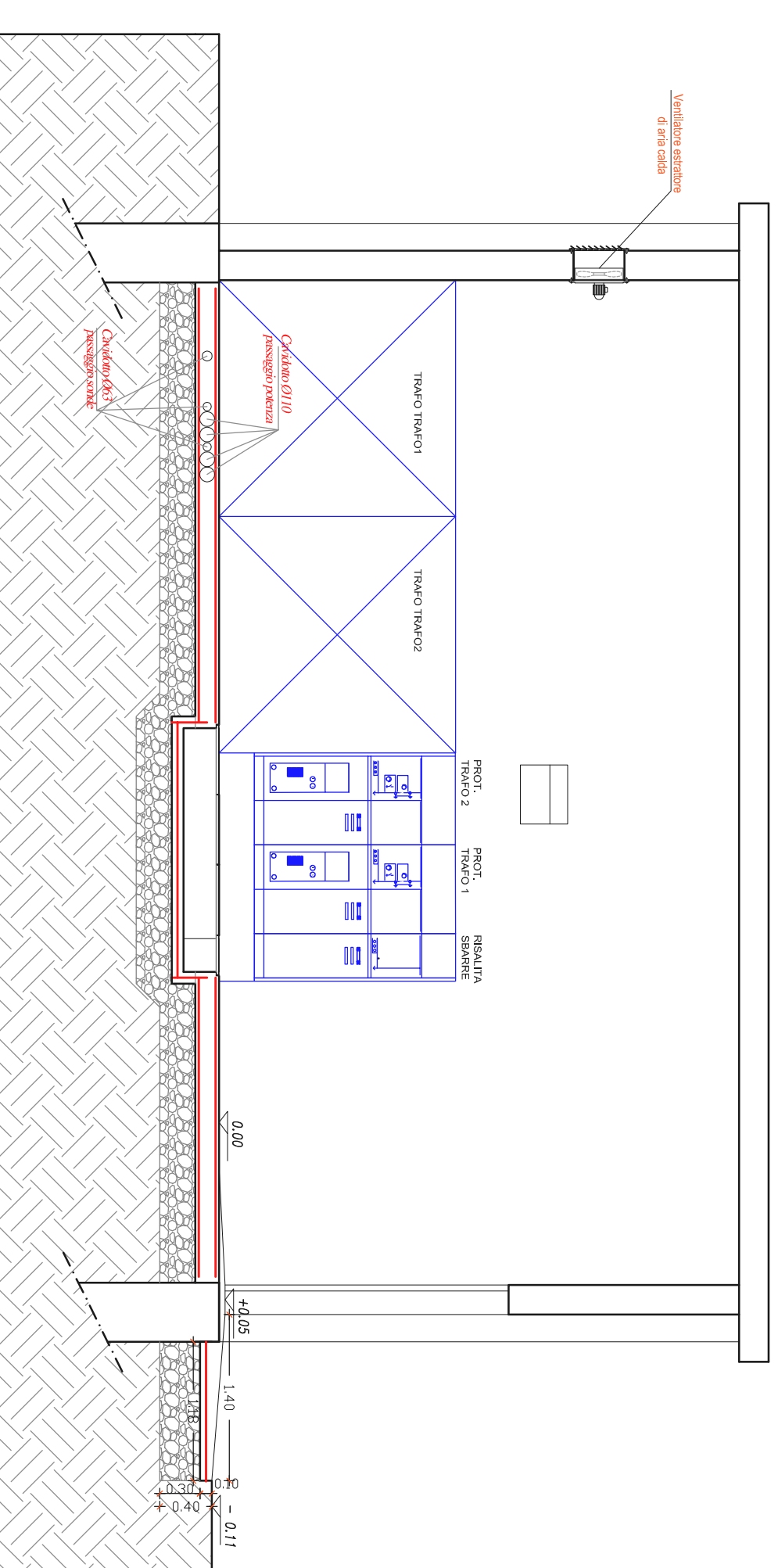
SVILUPPO C



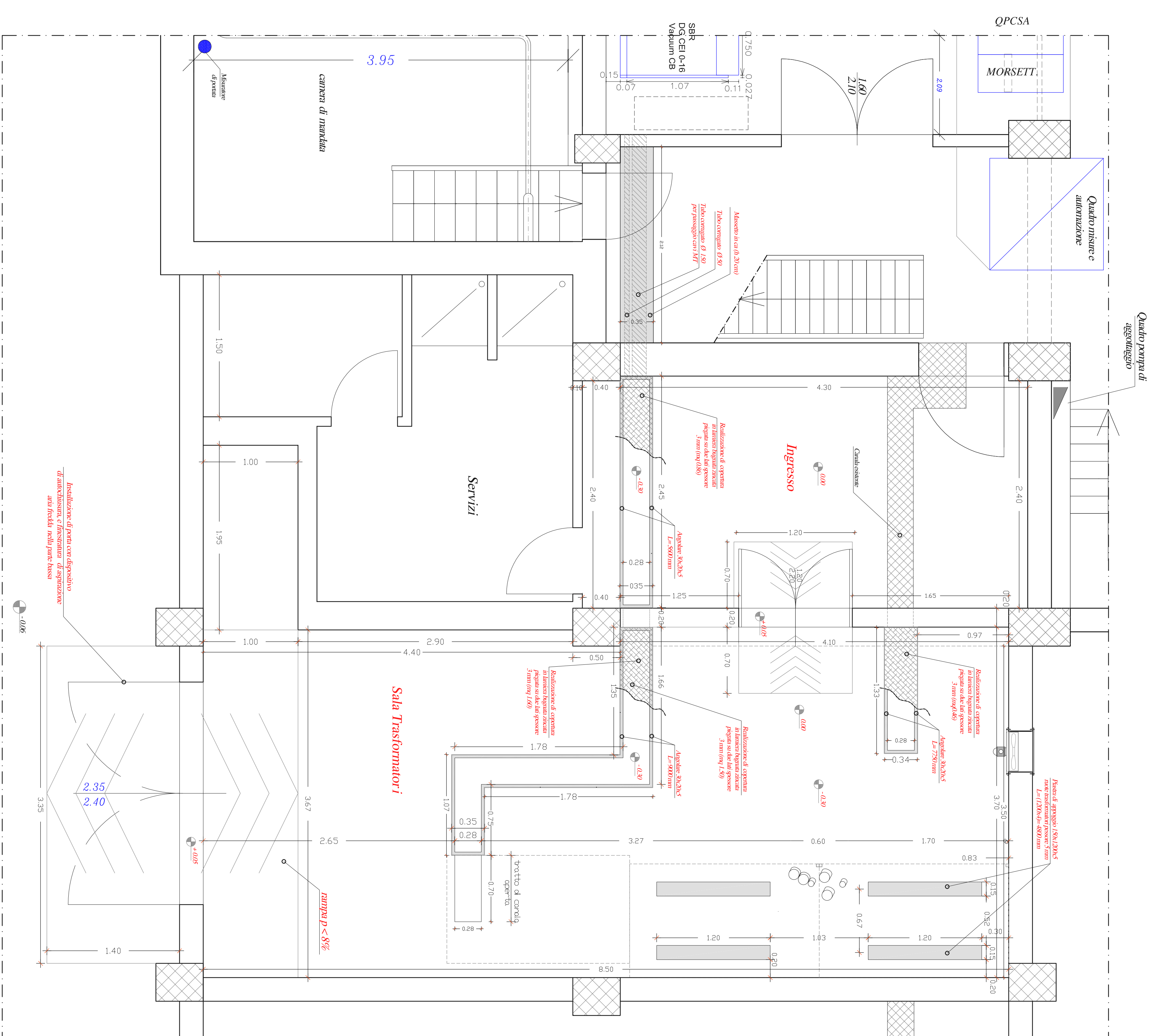
SEZIONE A-A



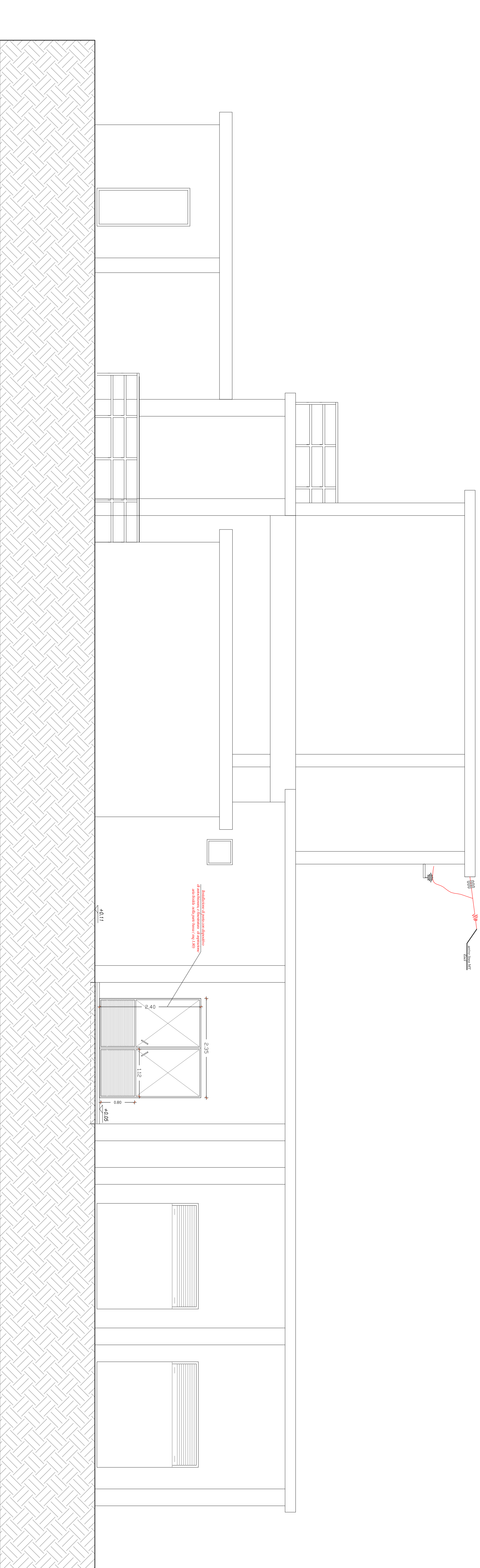
SEZIONE C-C



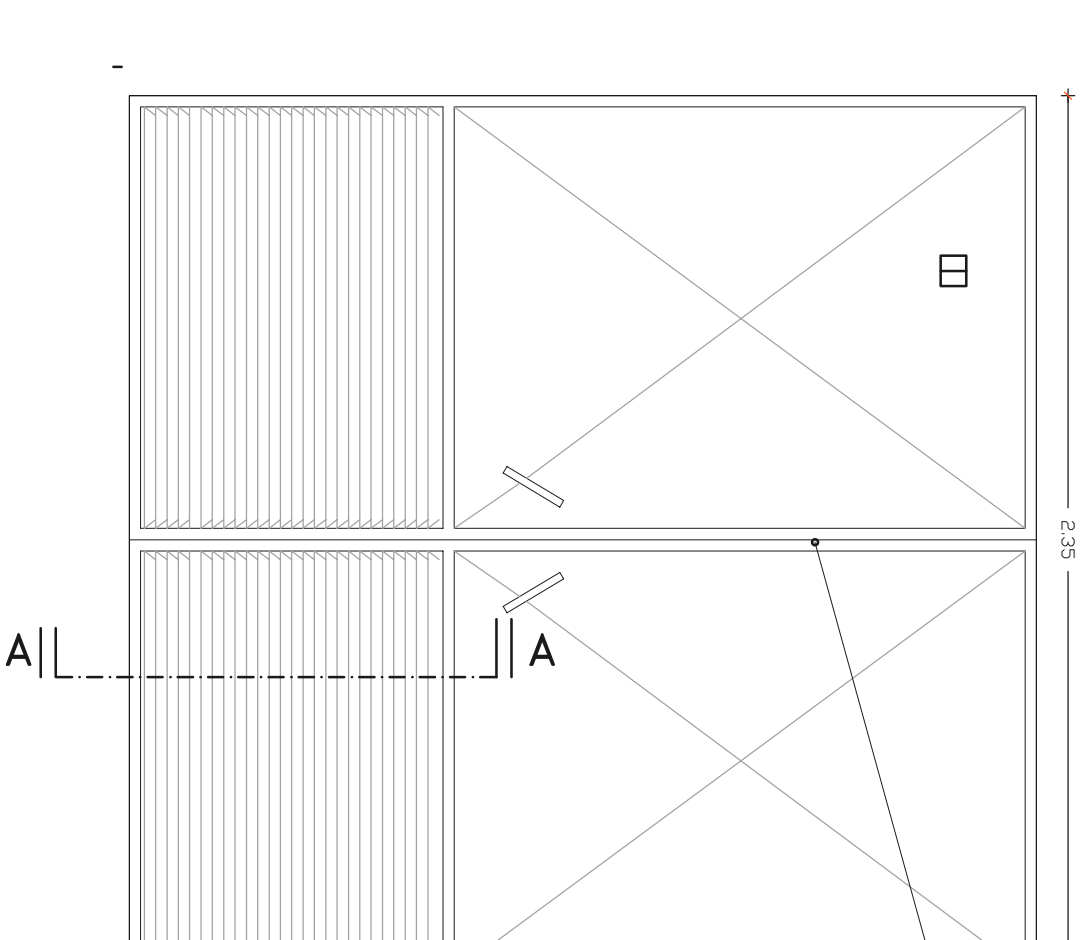
SITUAZIONE DI PROGETTO
SALA TRASFORMATORI
PIANTA QUOTATA CANALE E FERRO LAVORATO



PROSPETTO A



NEISSO ESTERNO LOCALE Q



SEZIONE A-A scala 1

