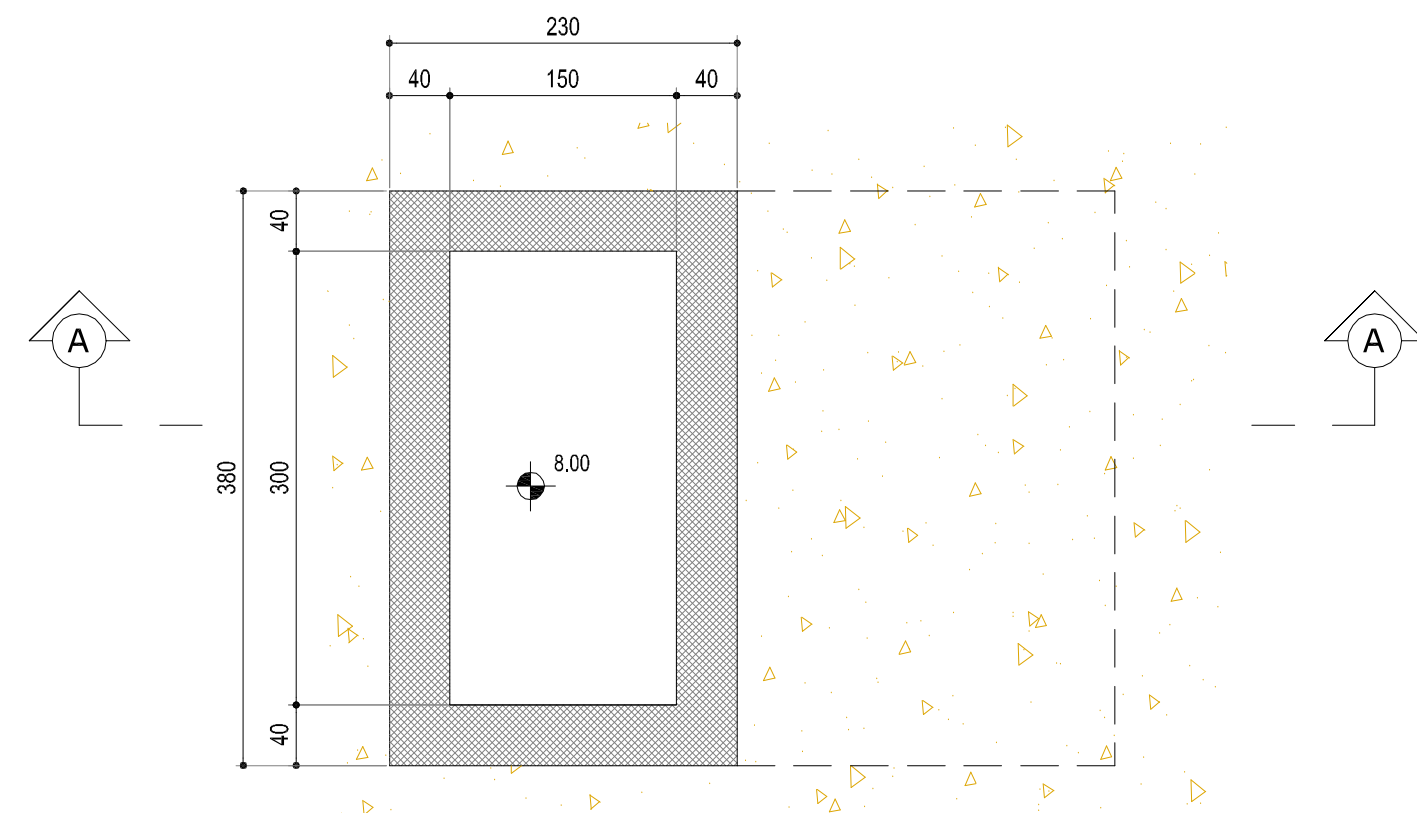
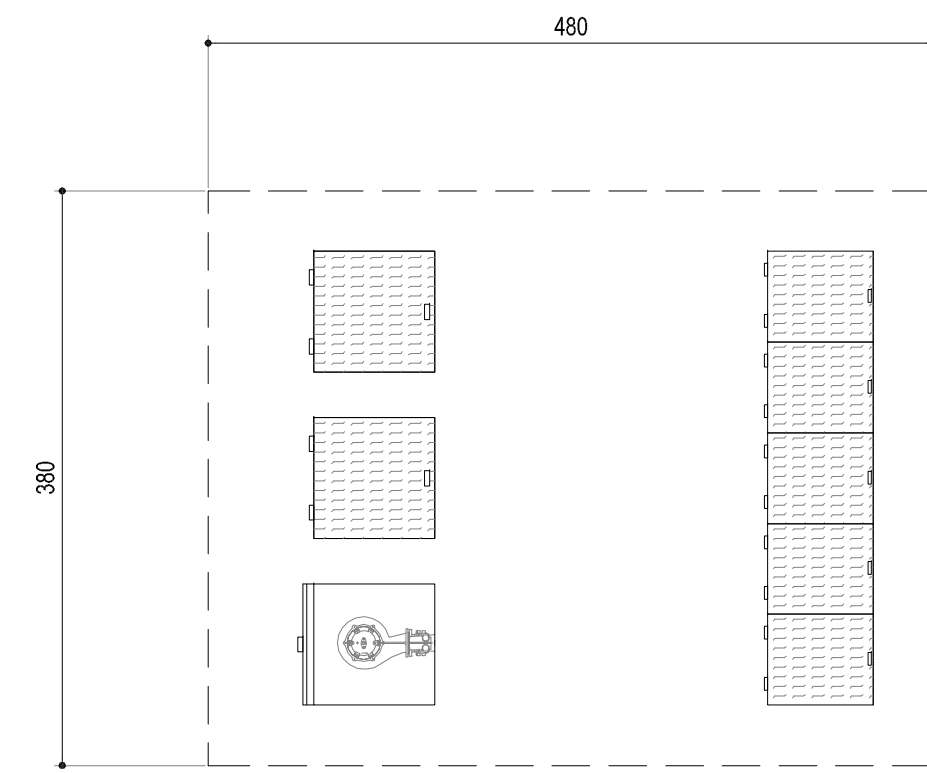


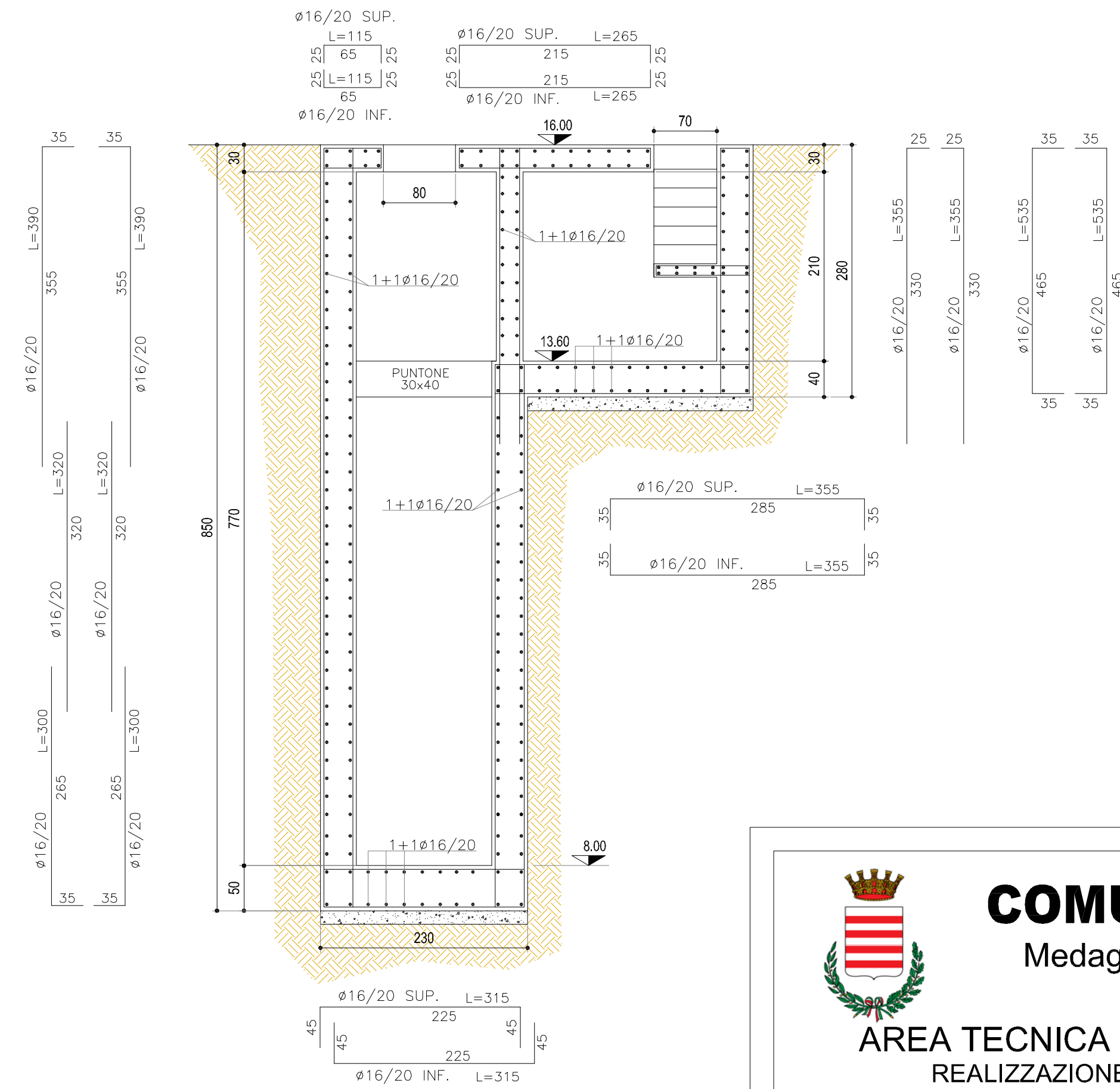
PIANTA A Q.TA 8.00 (SEZIONE B-B)



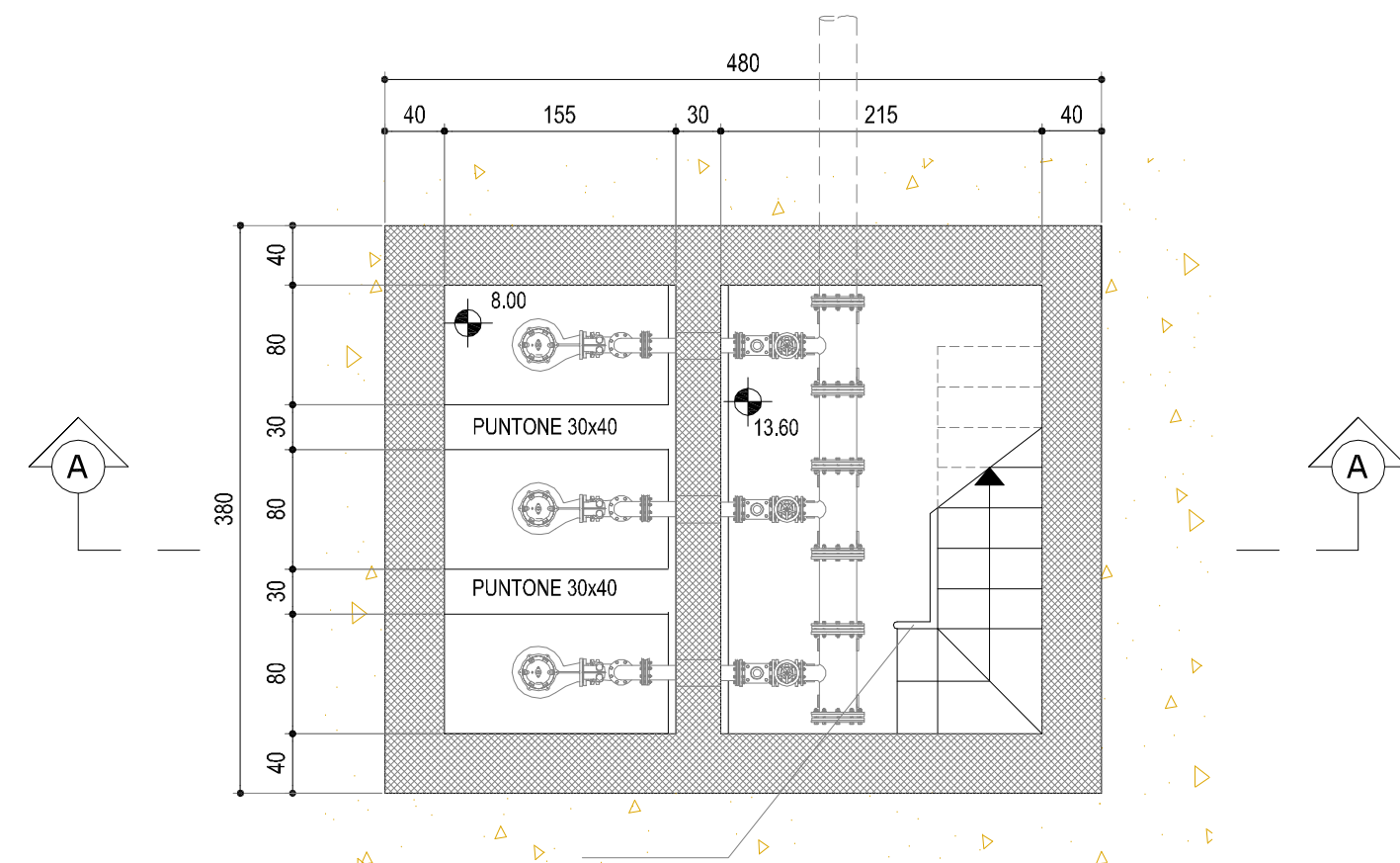
PIANTA A Q.TA 16.00



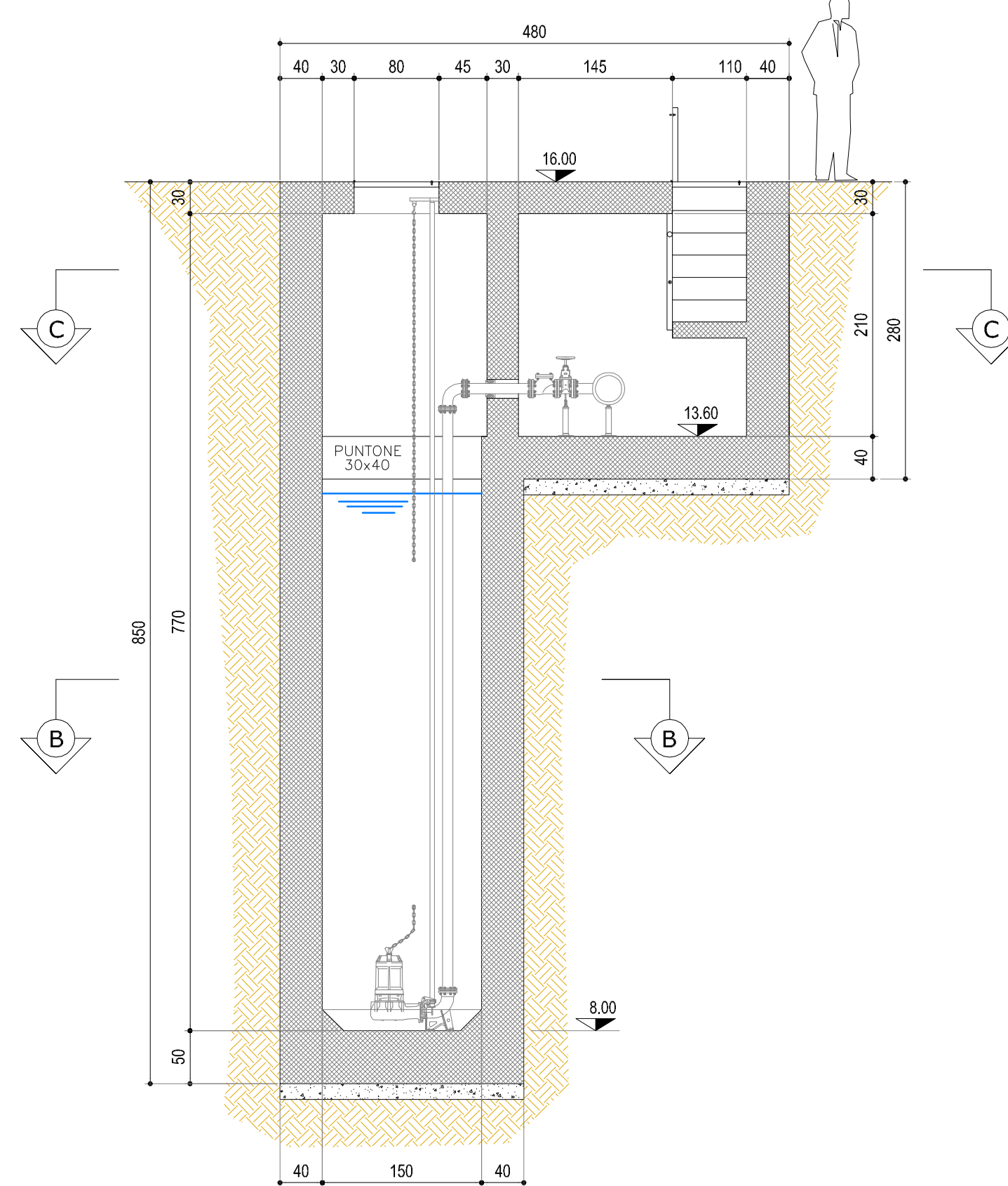
ARMATURA - SEZIONE A-A



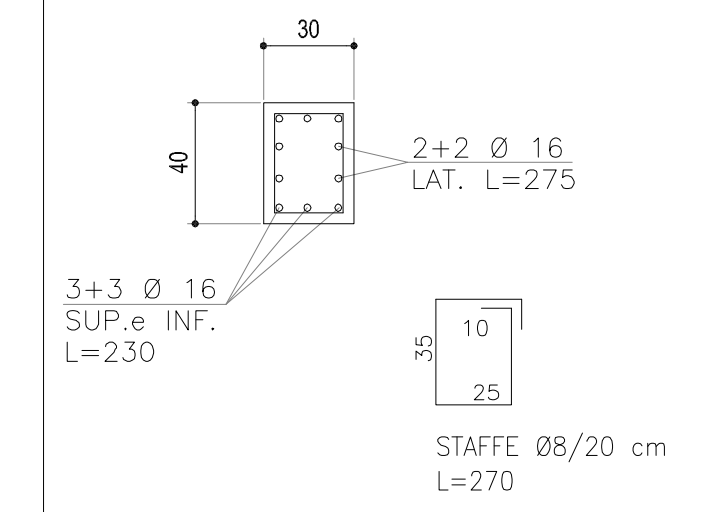
PIANTA A Q.TA 13.60 (SEZIONE C-C)



SEZIONE A-A



ARMATURA PUNTONE 30X40
SCALA 1:25



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
CALCESTRUZZO: R'cK 250
ACCIAIO: Fe B 44 K controllata

PRESCRIZIONI
COPRIFERRO: cm 3



COMUNE DI BARLETTA

Medaglia d'oro al merito civile e militare
Città della Disfida

AREA TECNICA - SETTORE LAVORI PUBBLICI
REALIZZAZIONE DI URBANIZZAZIONI PRIMARIE
NEL PIANO DI ZONA DELLA NUOVA 167,
2° E 3° TRIENNIO.

In parziale variante alla viabilità approvata con il P.E.E.P.
Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Ing. Sebastiano LONGANO



PROGETTO ESECUTIVO RETE ACQUE METEORICHE

Impianto di sollevamento
Impianto C - Carpenteria e Armatura

CODICE ELABORATO: E 0 0 0 I D 0 4 I D R D I 0 1 REV. B SCALA: 1:50
NOME FILE: E000ID04IDRD101B.dwg

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| CONSORZIO AGGIUDICATARIO: Research Consorzio Stabile Scali Il Rappresentante Legale | | ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE VAMS Ingegneria Via Mezza 154, 00188 - ROMA RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Niccolò Saraca | | Responsabili di settore: Visibilità e corpo stradale: Dott. Ing. F. Ferraro Idrologia ed Idraulica: Dott. Ing. A. Adernello Impianti: Dott. Ing. F. Di Benedetto Strutture: Dott. Ing. G. Filosa Geotecnica: Dott. Ing. E. Capanna Sicurezza: Dott. Ing. F. Ferraro Ambiente: Dott. G. Polli Opere a verde: Arch. M. Rosati Caratterizzazione: Dott. Ing. E. Capanna Composti e Misure: Dott. Ing. M. Colombetti Geologia: Dott. Geol. B. Colonnelli Architettura ed Urb.: Dott. Arch. M. Tataranni | |
| IMPRESA AFFIDATARIA COBAR s.p.a. L'AMMINISTRATORE Vito Matteo BAROZZI | | ORDINE INGEGNERI ROMA N. 23061 Dott. Ing. NICCOLO' SARACA | | | |

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | DISEGNATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------------------------------|-------------|-------------|------------|-----------|
| A | EMISSIONE PER APPROVAZIONE | Giugno 2015 | M.Villanova | F. Ferraro | N.Saraca |
| B | REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA | Luglio 2015 | M.Villanova | F. Ferraro | N.Saraca |