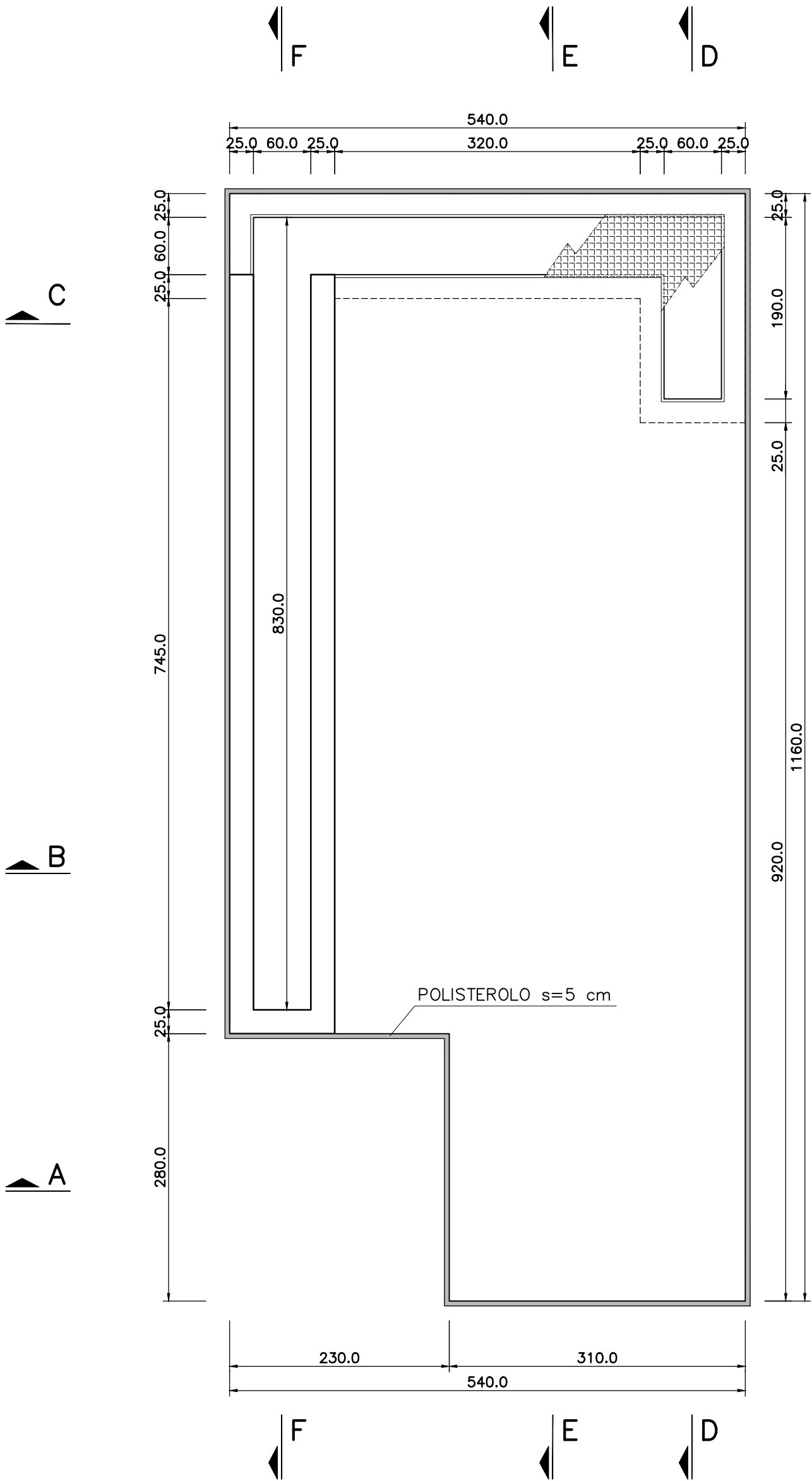
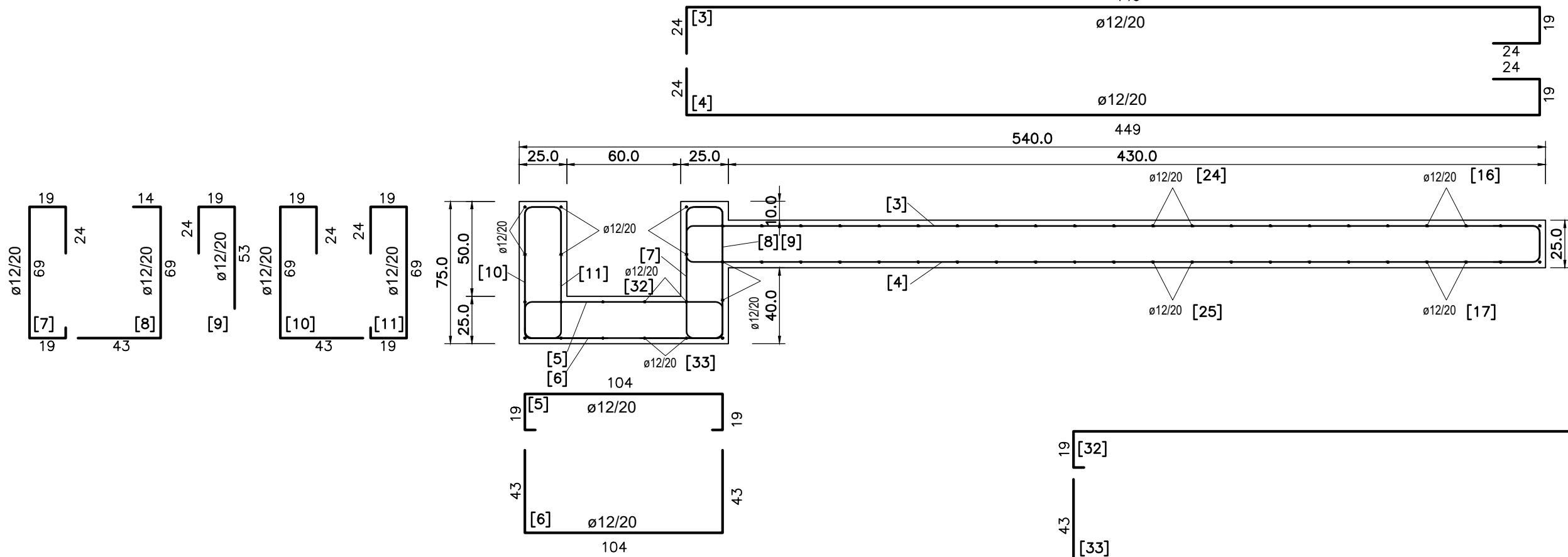


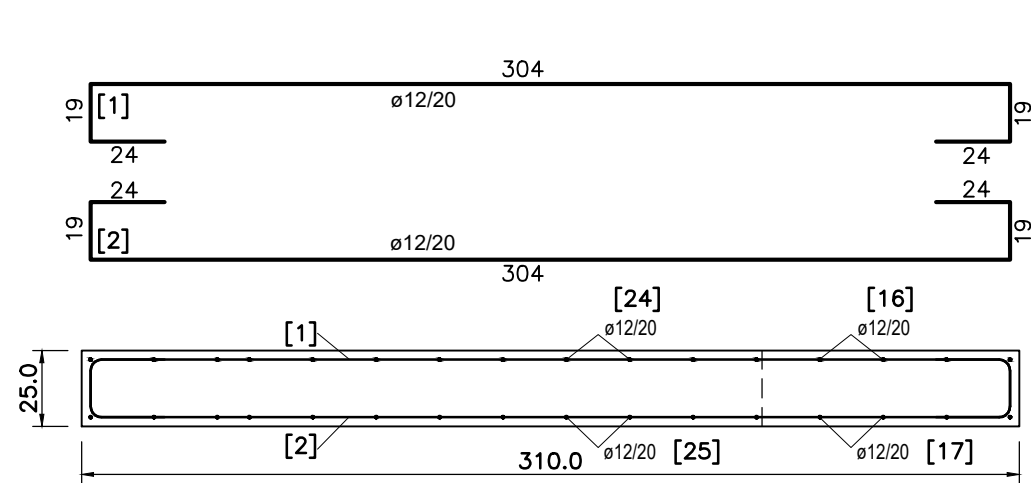
BASAMENTO QUADRI
PIANTA
SCALA 1: 50



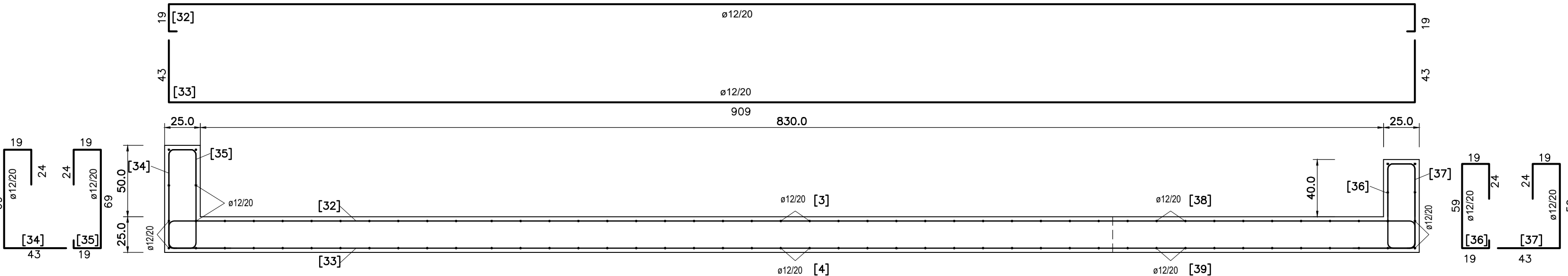
BASAMENTO QUADRI
SEZIONE B-B
SCALA 1:25 449



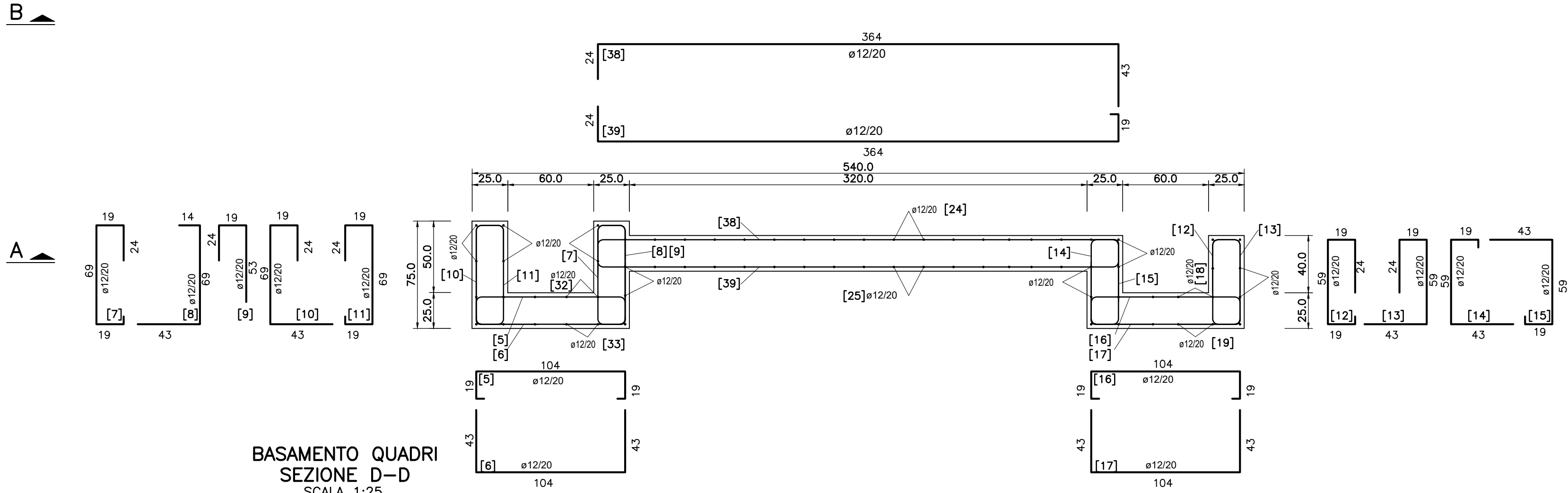
BASAMENTO QUADRI
SEZIONE A-A
SCALA 1:25



BASAMENTO QUADRI
SEZIONE F-F
SCALA 1:25



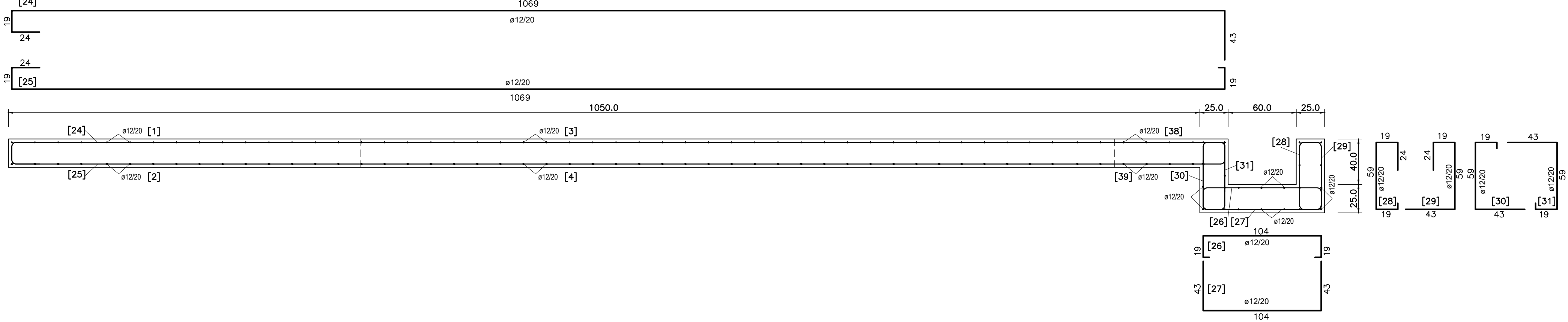
BASAMENTO QUADRI
SEZIONE C-C
SCALA 1:25



BASAMENTO QUADRI
SEZIONE D-D
SCALA 1:25



BASAMENTO QUADRI
SEZIONE E-E
SCALA 1:25



MATERIALE DA UTILIZZARE

- CALCESTRUZZO PER SOTTOFONDAZIONI: C 12/15
- CALCESTRUZZO PER PLATEE E PARETI: C 25/30
- Massimo rapporto acqua/cemento (C32/40): 0,50
- Minimo contenuto cemento (C32/40): 340 kg/mc
- Dmax aggregato (C32/40): 32 mm
- Classe consistenza (C32/40): XS
- Classe di esposizione: XC2
- FERRO PER CEMENTO ARMATO: B450C

PRESCRIZIONI

- COPRIFERRO: 3,0 cm
- SOVRAPPOSIZIONE MINIMA DA RISPETTARE: 50*
- LE ARMATURE DOVRANNO RISULTARE ELETTRICAMENTE CONTINUE

CONSORZIO DI BONIFICA
2 - PALERMO

UTILIZZAZIONE INTEGRALE DELLE ACQUE INVASATE NEL
SERBATOIO DI GARCIA SUL FIUME BELICE SINISTRO

OPERE DI DISTRIBUZIONE IRRIGUA
SOLLEVAMENTO E DISTRIBUZIONE ZONA IVa
I LOTTO FUNZIONALE
STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

| | | |
|---------|---------|----------------|
| Titolo: | All. | EG.7.7 |
| | Data: | SETTEMBRE 2022 |
| | Scala: | 1:25 |
| | Codice: | 143-E-GAR |

| | | | |
|---|---------------|--------------------------------|------------------------|
|  | I PROGETTISTI | Dott. Ing. | LUIGI DE BONIS |
| | | Dott. Ing. | MICHELE ANGELO CUCCARO |
| IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO | Dott. Ing. | Salvatore Marino | |
| | COLLABORATORE | Dott. Ing. | POUL ERIK NIELSEN |
| s.i.a. studio ingegneri associati | | STUDIO CUCCARO - ECOMAR s.r.l. | |
| MILANO | | ROMA | |