

INQUADRAMENTO INTERVENTO

| TABELLA MATERIALI | | | |
|--|-----------------------|-------------------------------|-----------------------|
| Calcestruzzo per opere strutturali: | | | |
| Calcestruzzo a prestazione | Classe di consistenza | Diámetro massimo dell'interie | Classe di esposizione |
| C25/30 (R _a 30 N/mm ²) | S3 | 32mm | XC2 |
| Acciaio per armatura da calcestruzzo armato tipo B450C : tensione di snervamento f _{yk} = 4500 daN/cm ² modulo elastico E _s = 2100000 daN/cm ² | | | |

COMUNE DI CAMAIORE
PROVINCIA DI LUCCA

PROGETTO DI LAVORI DI REGIMAZIONE IDRAULICA
DELLE ACQUE IN VIA VERZENTOLI LOCALITÀ
NOCCHI - CAMAIORE

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTA STRUTTURALE:



TAVOLA:

2

ELABORATO:
PARTICOLARI POZZETTO DI
SALTO IN C.A.

SCALA:

variè

IMPRESE ESECUTRICI:

COMMITTENTE: COMUNE DI CAMAIORE

CANTIERE: VIA VERZENTOLI, LOC. NOCCHI

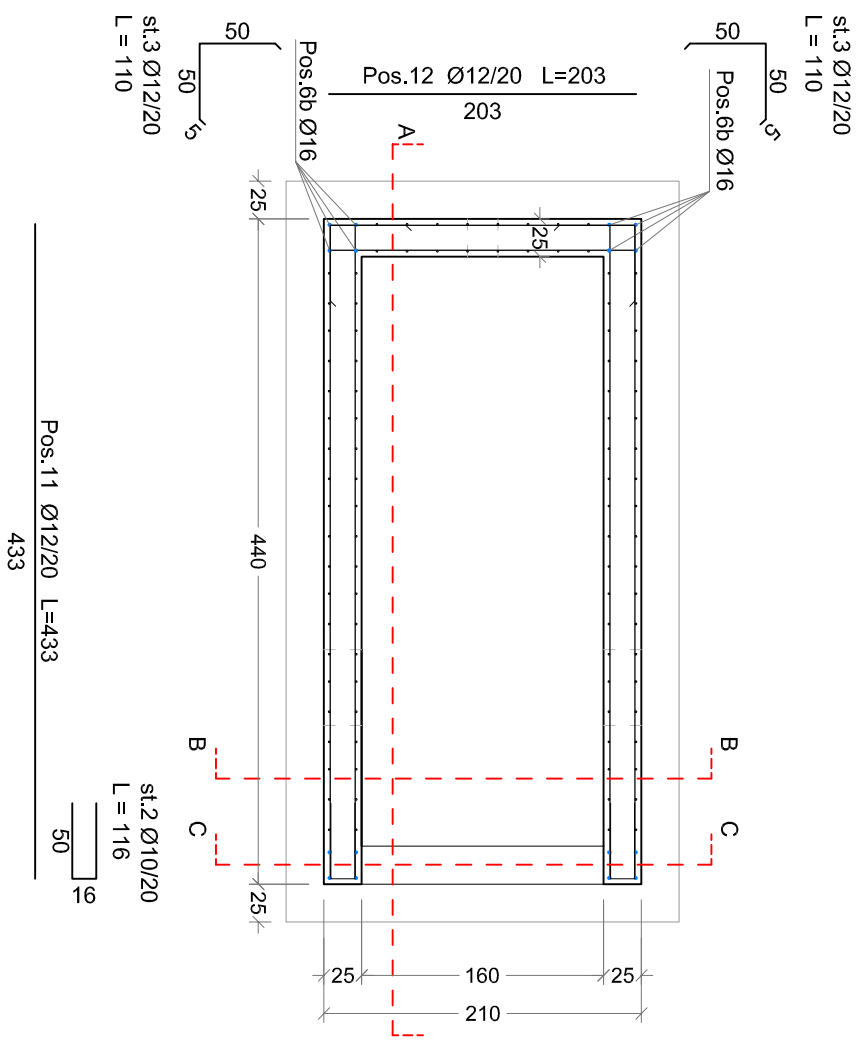
0 10/2015

EM.FSE DATA DESCRIZIONE ING. S. SQUARI ING. G. CHINI ING. G. CHINI

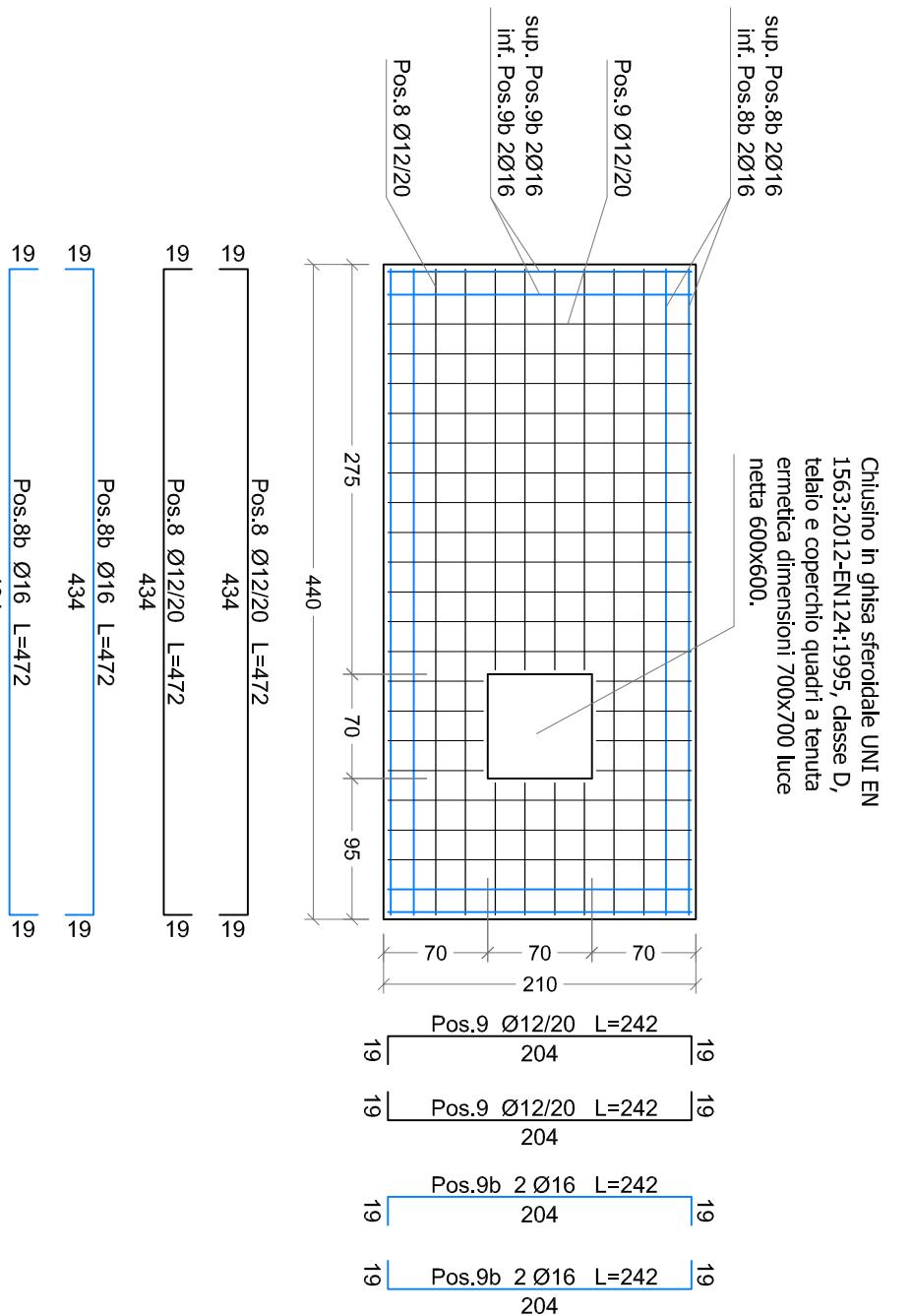
0 10/2015

EM.FSE DATA DESCRIZIONE ING. S. SQUARI ING. G. CHINI ING. G. CHINI

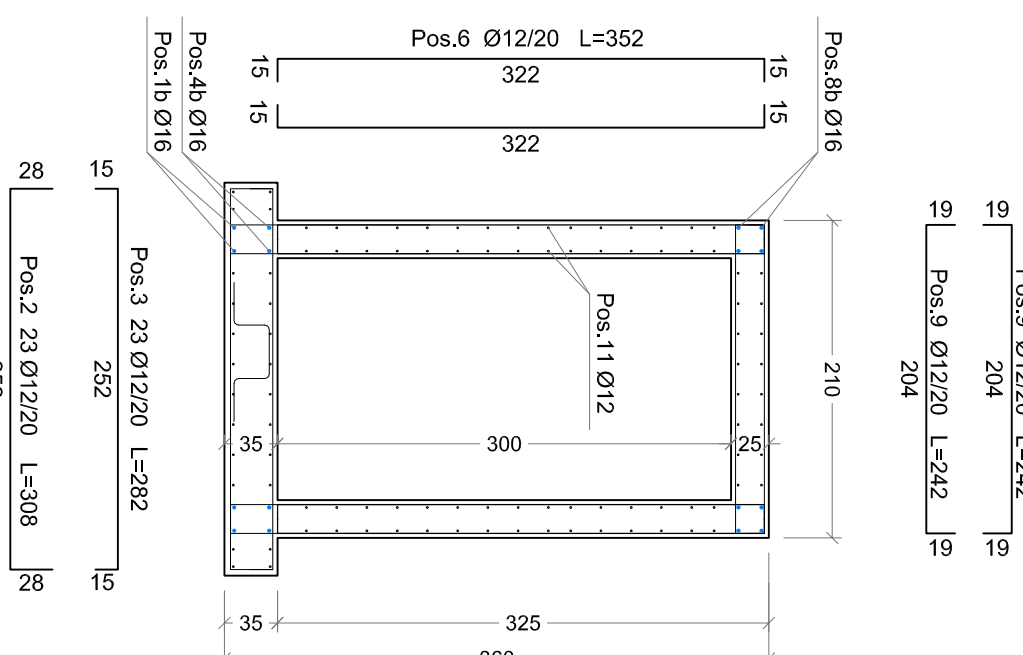
Questa disegno a di proprietà esclusiva e riservata a termini di legge del D. L. n. 56/2001, ing. G. CHINI, in qualità di ingegnere a la
diffusione a terzi, anche parziale, senza preventiva autorizzazione scritta. La violazione di quanto detto è autorizzata ad avviare in sede legale
tutte le procedure idonee e necessarie al riconoscimento dei nostri diritti.



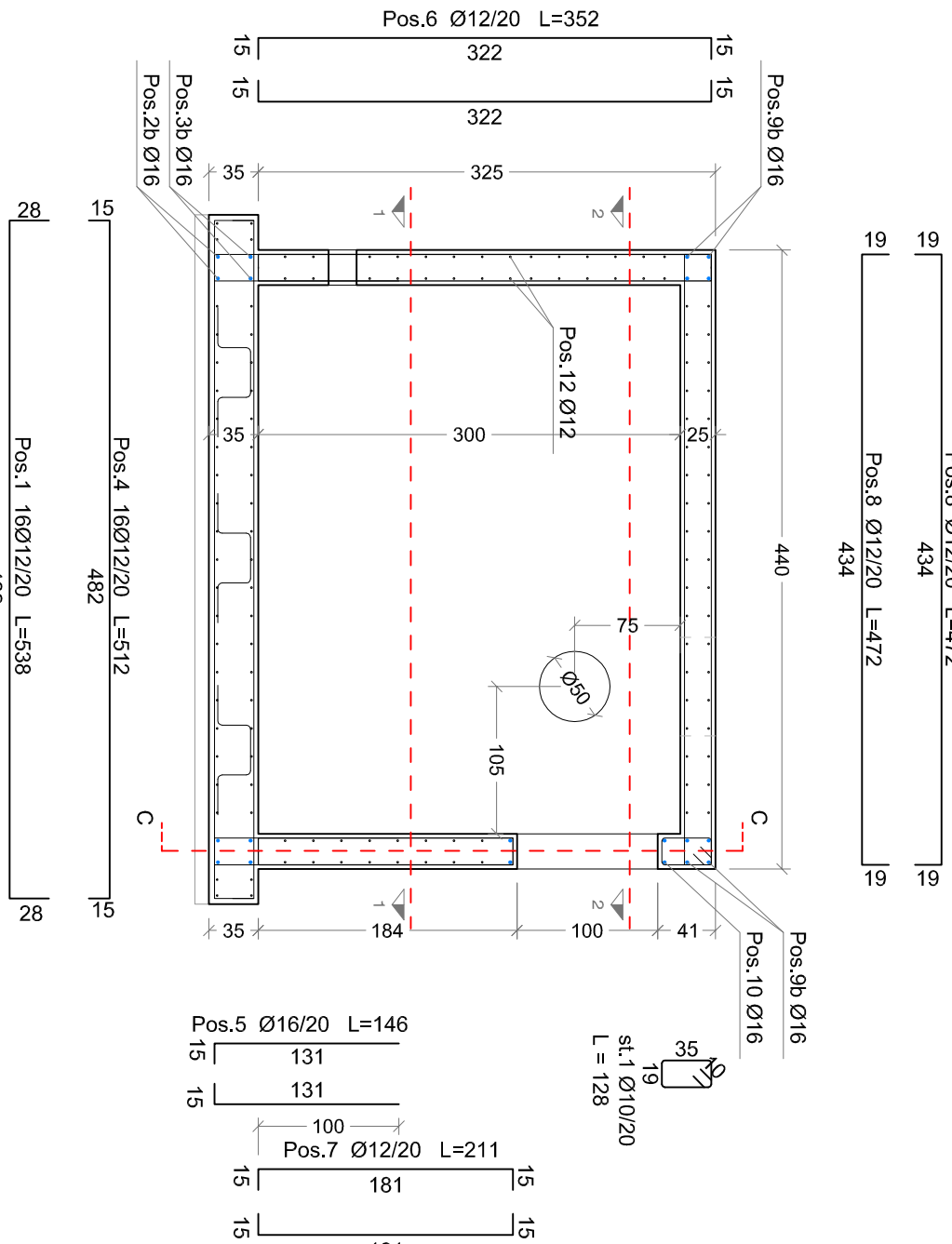
SEZIONE 2-2 - scala 1:50



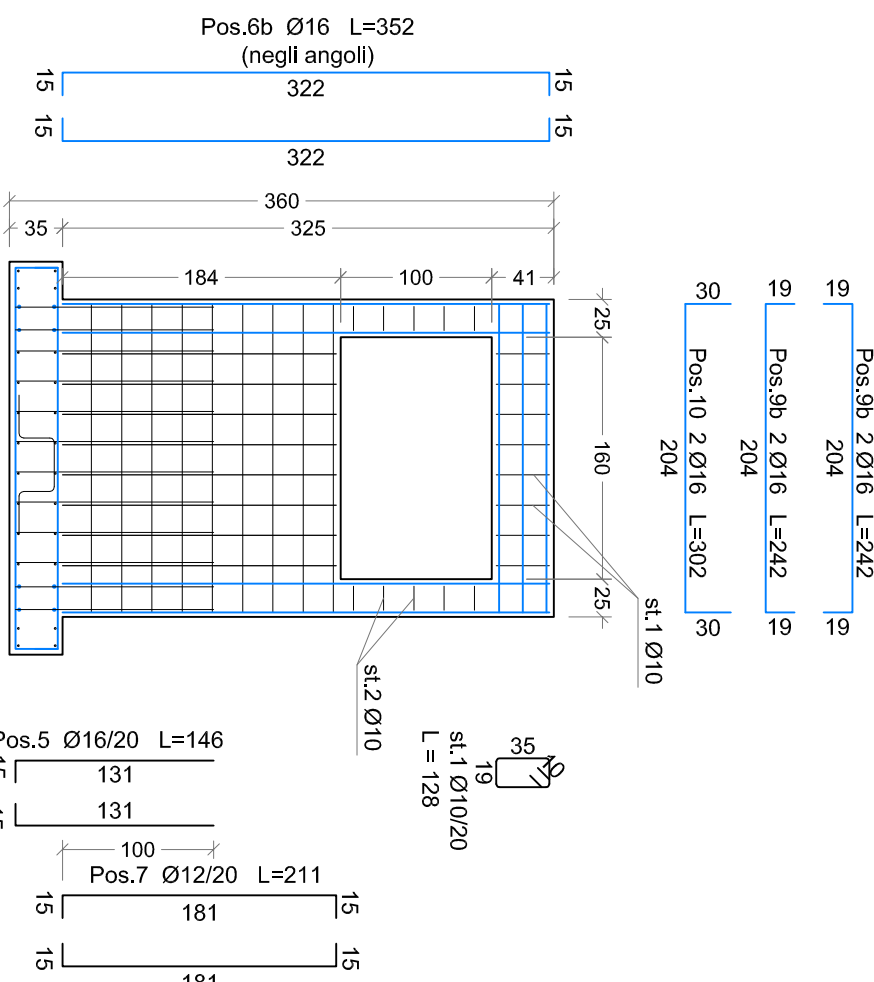
PIANTA SOLETTA COPERTURA
scala 1:50



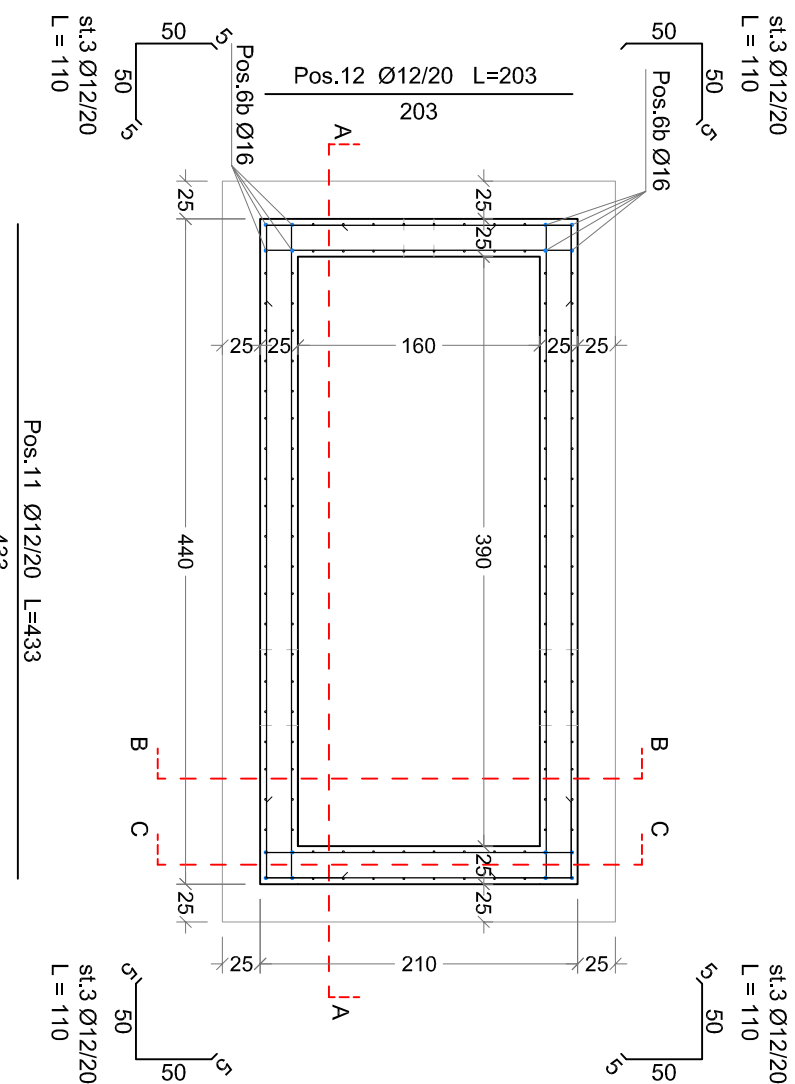
SEZIONE B-B - scala 1:50



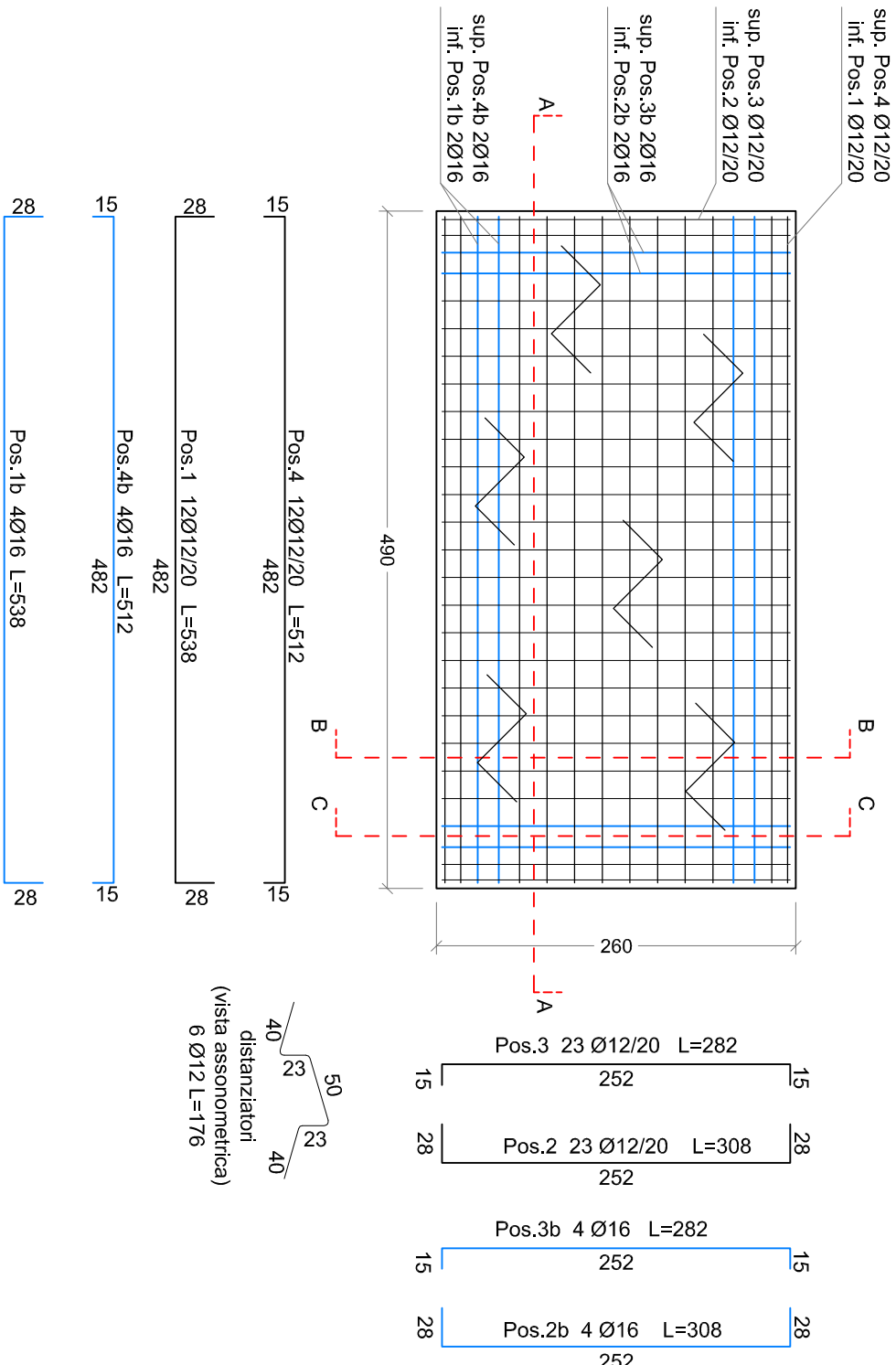
SEZIONE A-A - scala 1:50



SEZIONE C-C - scala 1:50



SEZIONE 1-1 - scala 1:50



PIANTA PLATEA DI FONDAZIONE
scala 1:50

POZZETTO IN CEMENTO ARMATO GETTATO IN OPERA
ESECUTIVI ARMATURE
scala 1:50