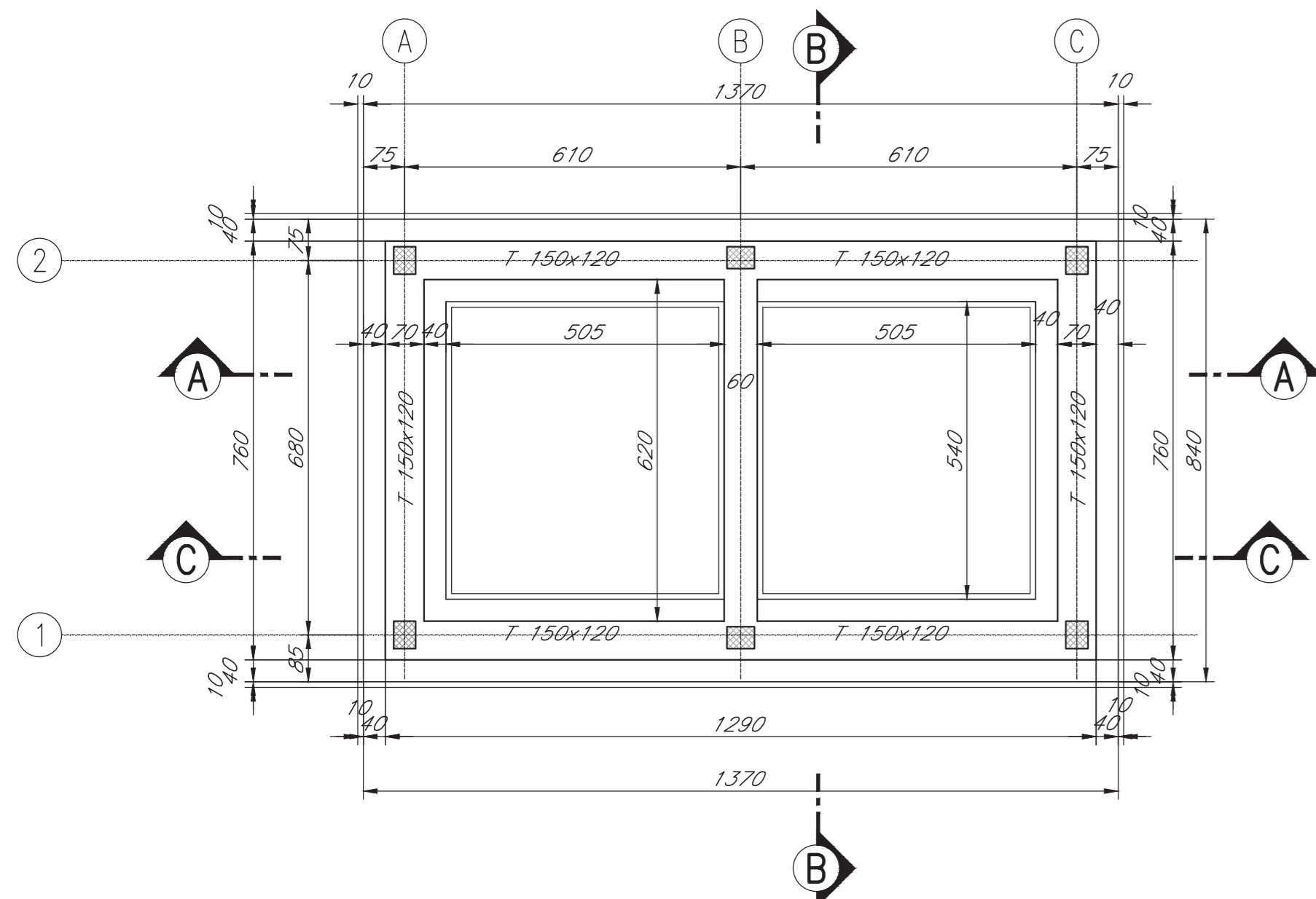
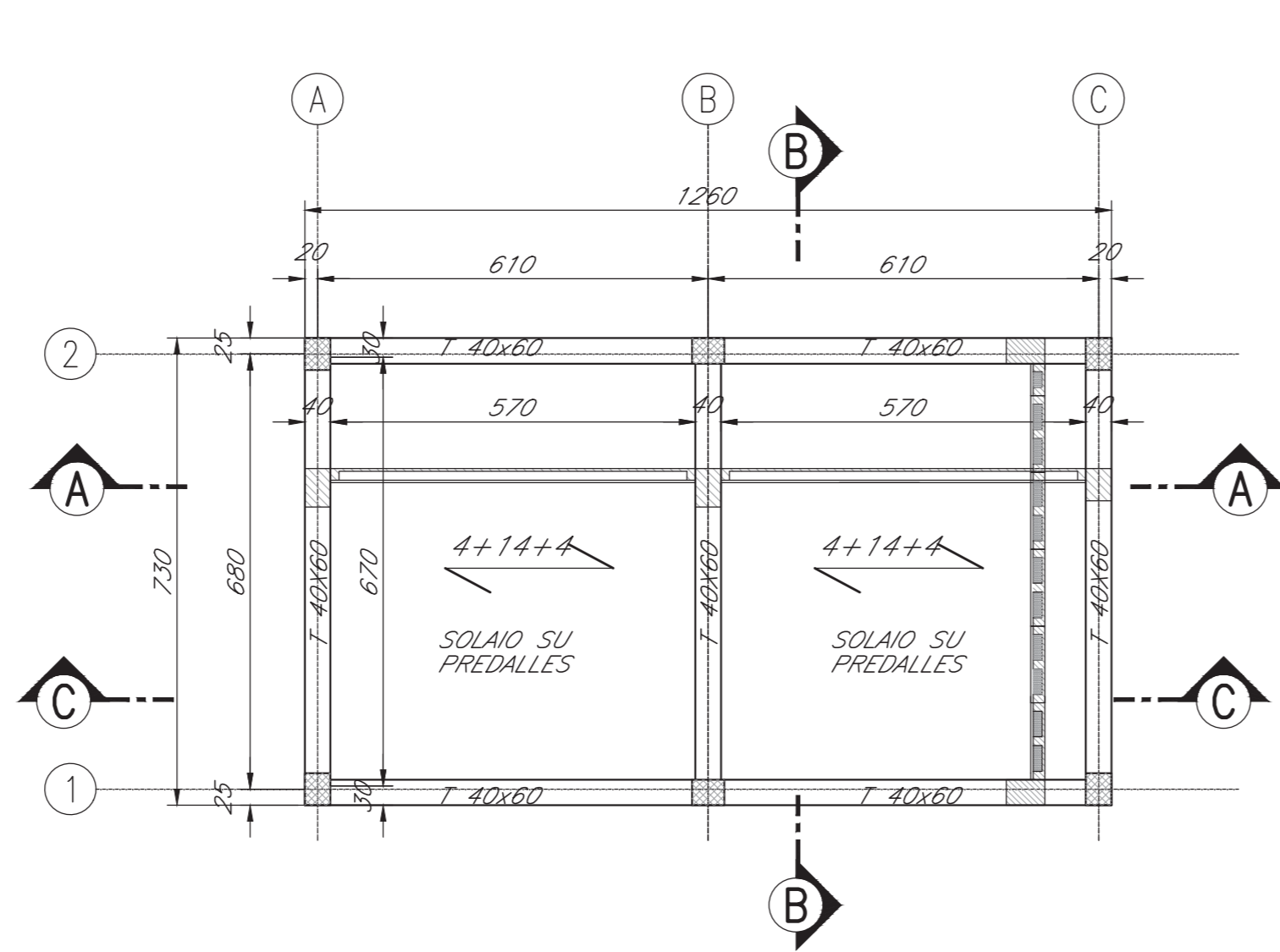


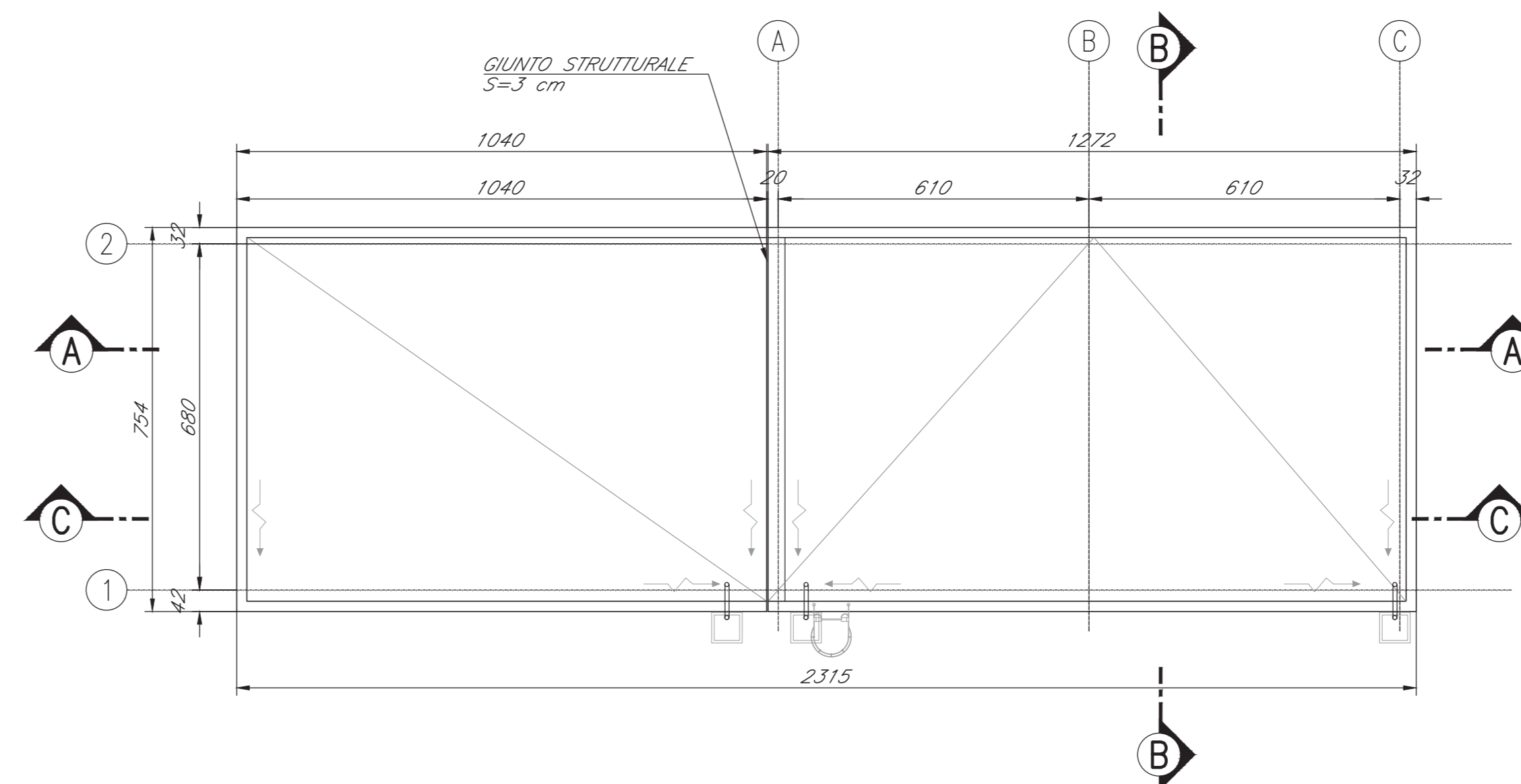
PIANTA FONDAZIONI
1:100



CARPENTERIA COPERTURA
1:100



PIANTA COPERTURA
1:100



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

| Classe di esposizione (EN 206) | Rapporto s/g (EN 206) | Classe di lavorabilità | Classe di resistenza minima (EN 206) | Classe di resistenza minima (EN 206) | Dimensioni (mm) | Corpi di Impiego |
|--------------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|--|
| XC2 | 0.60 | S3-S4 | CEM III/V | C25/30 | 25 | Fondazioni superficiali (pilati) e travi di collegamento |
| XS1 | 0.50 | S4-S5 | CEM III/V | 32/40 | 20 | Strutture in elevazione e solai |
| X0 | -- | -- | CEM III/V | C12/15 | -- | Magrone di riempimento e livellamento |

PRESCRIZIONI

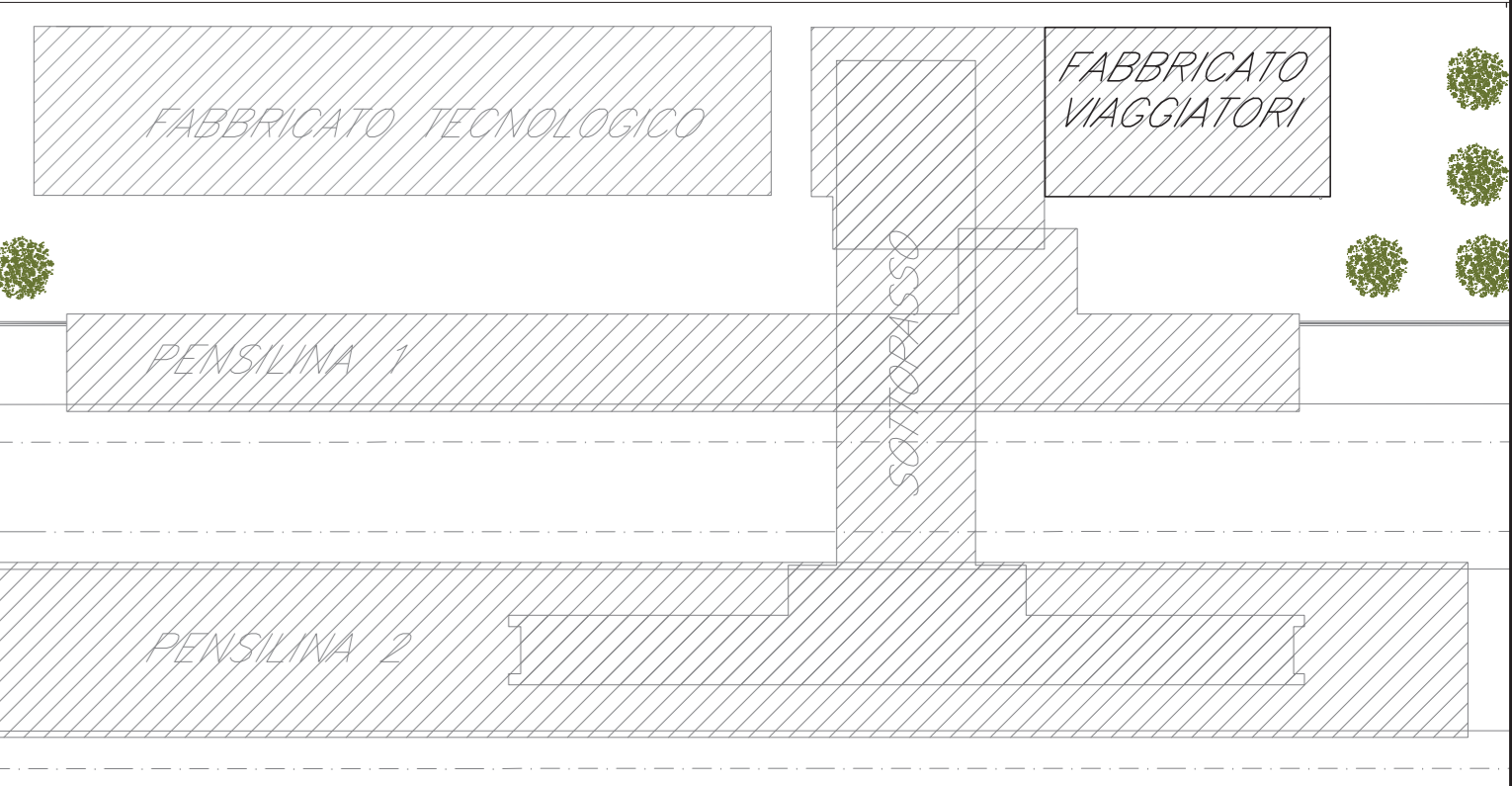
COPRIFERRO NETTO

- FONDAZIONI: s=40 mm
- ELEVAZIONE (TRAVI E PILASTRI) s=45 mm
- LASTRE PREDALLES s=30 mm

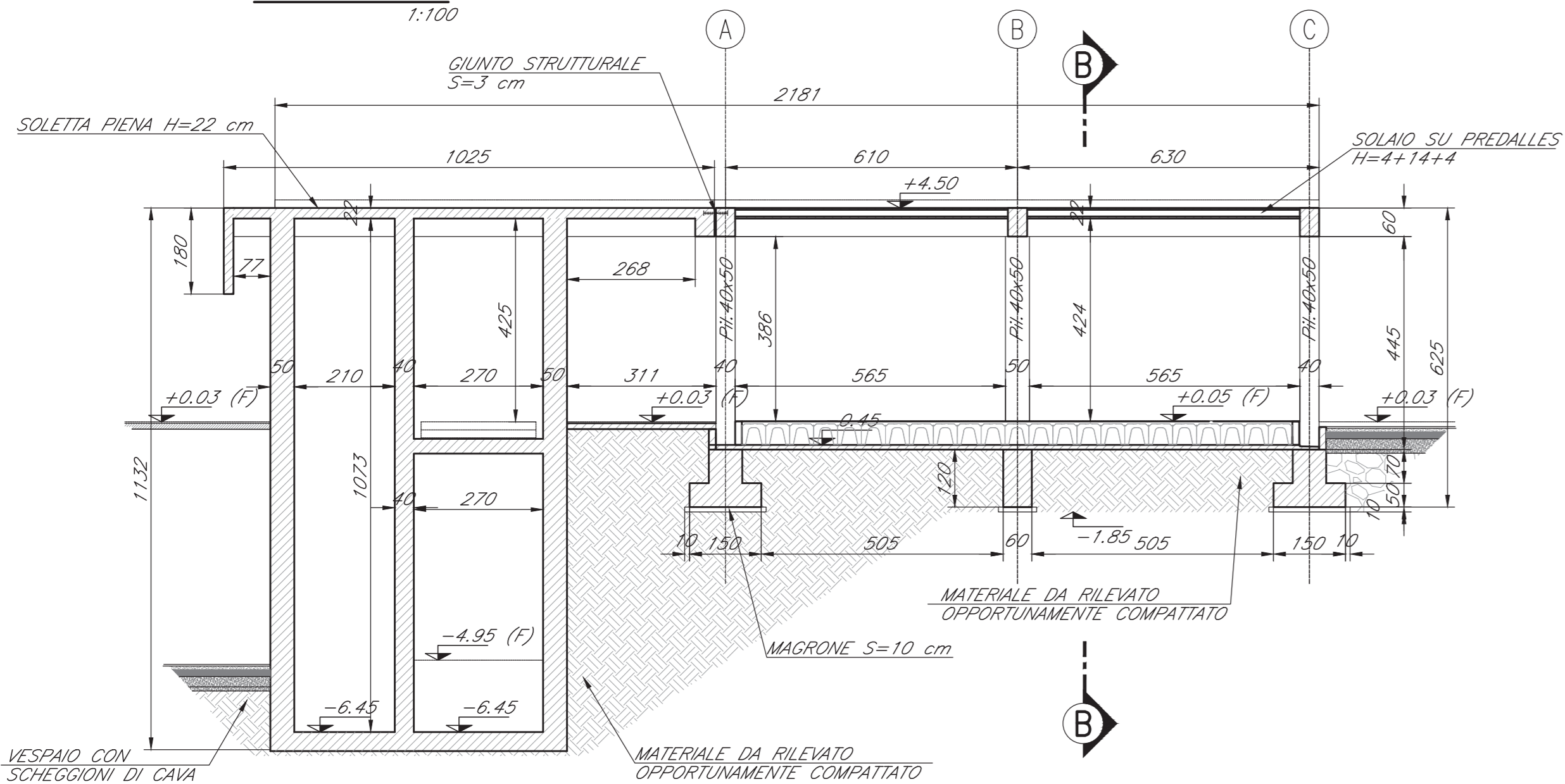
ACCIAIO

ACCIAIO IN BARRE PER GETTI E RETI ELETTRICALDATE

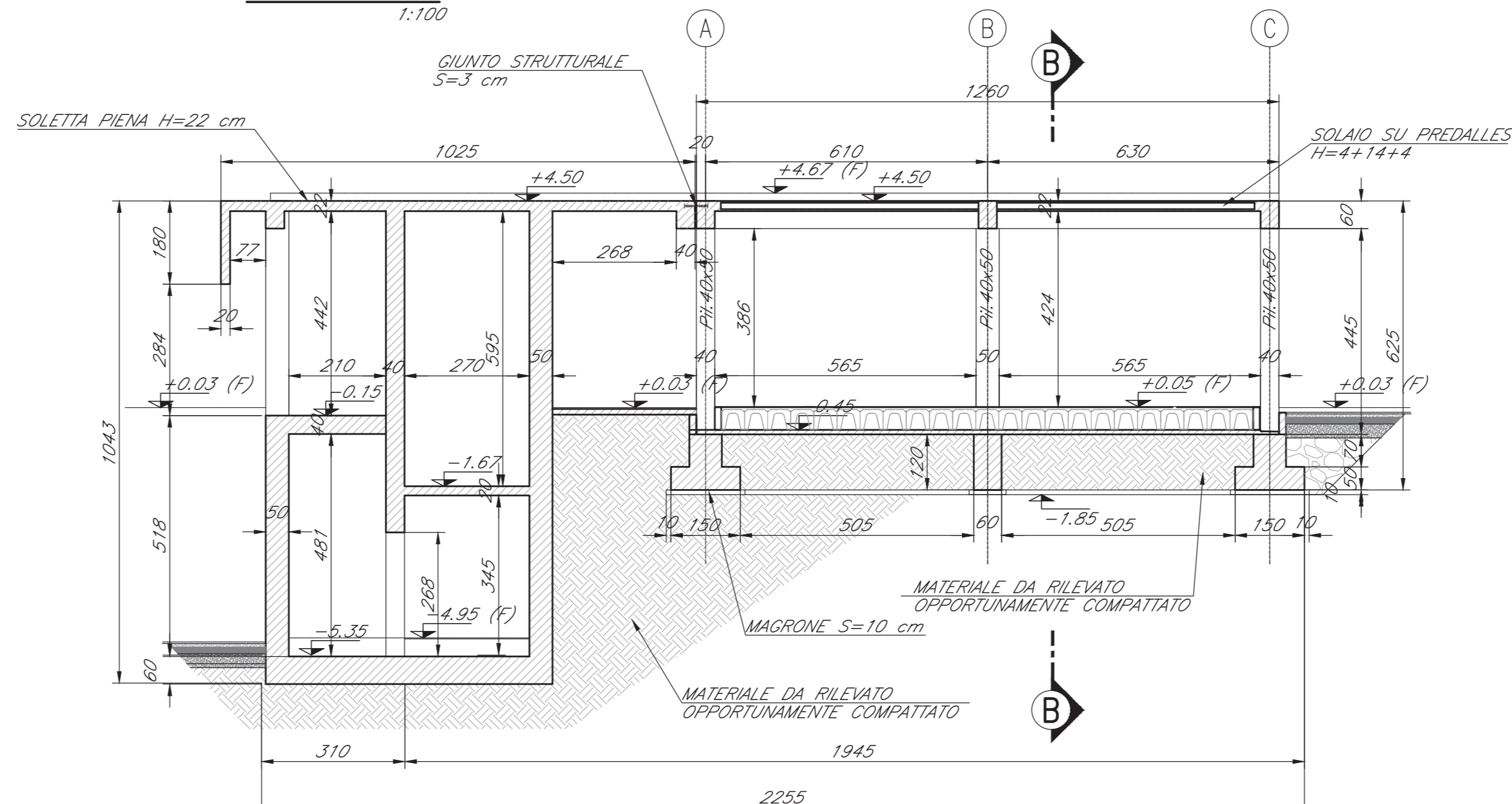
B450C
f_{yk} ≥ 450Mpa f_{tk} ≥ 540Mpa
1.15 ≤ f_{yk}/f_{yk} < 1.35
f_{yk}= tensione caratteristica di snervamento
f_{tk}= tensione caratteristica di rottura



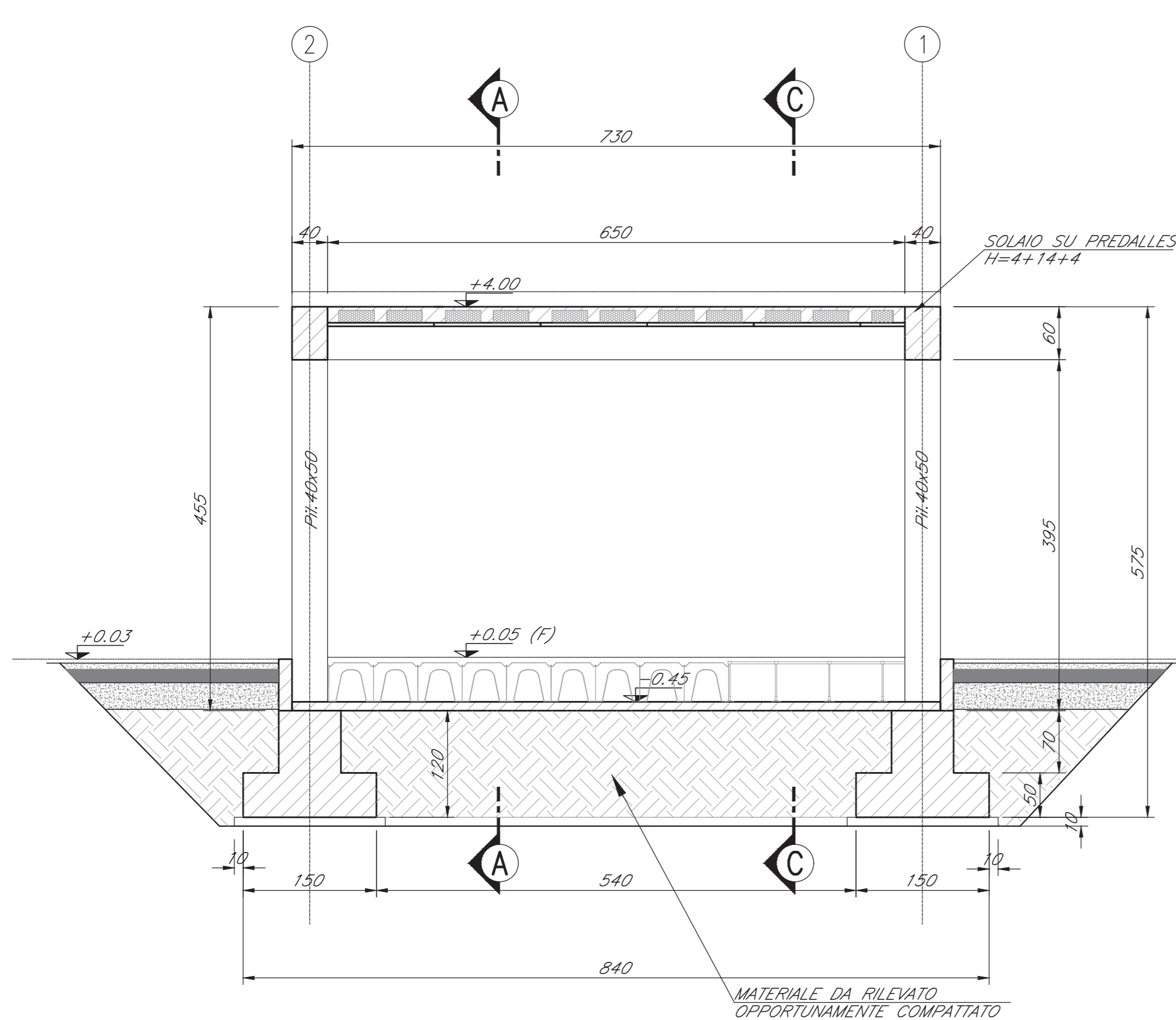
SEZIONE A-A
1:100



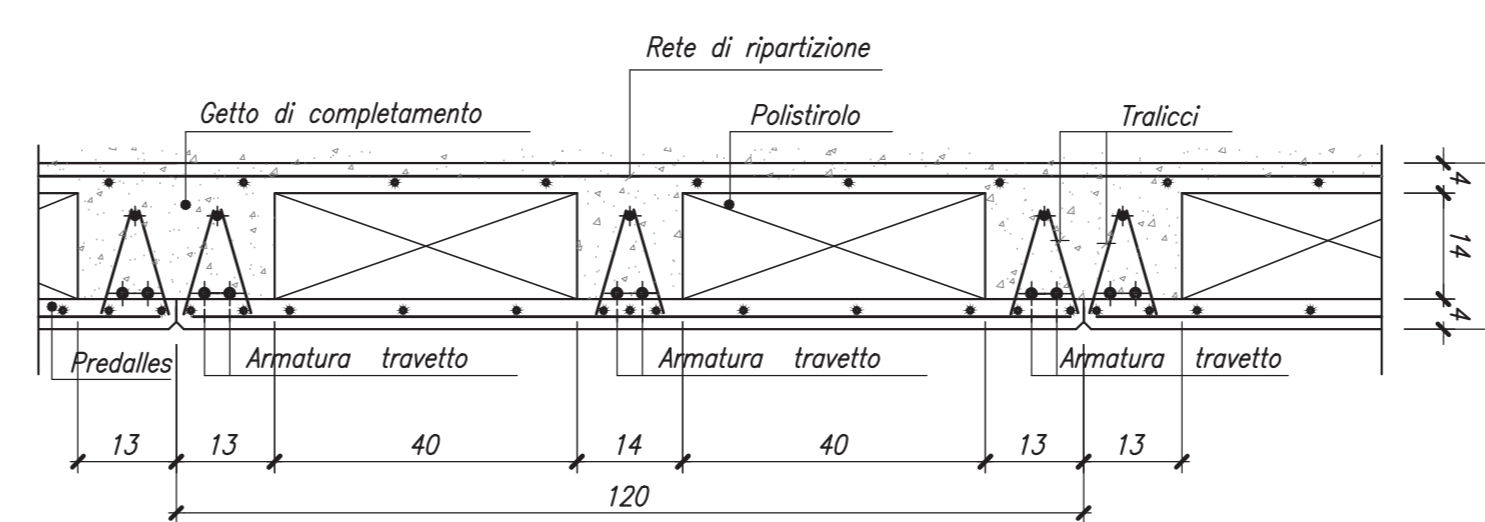
SEZIONE C-C
1:100



SEZIONE B-B
1:50



SEZIONE TIPO SOLAIO H=4+14+4
1:10



COMMITTENTE:

GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI TECNOLOGICI
PROGETTI 300

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

S. O. COORDINAMENTO TERRITORIALE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

**LINEA TARANTO-BRINDISI
NUOVA STAZIONE DI TARANTO NASISI**

Fabbricato Viaggiatori
Pianta Fondazioni - Carpenteria copertura - Pianta copertura - Sezioni e Particolari costruttivi

SCALA:
Var.

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|------------------|---------|------|------------|------|-----------|------|-------------|------|
| A | Tip. 0 Emissione | | | | | | | | |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|------------------|---------|------|------------|------|-----------|------|-------------|------|
| A | Tip. 0 Emissione | | | | | | | | |

File: IA8E00D78ZFV0100001A.dwg