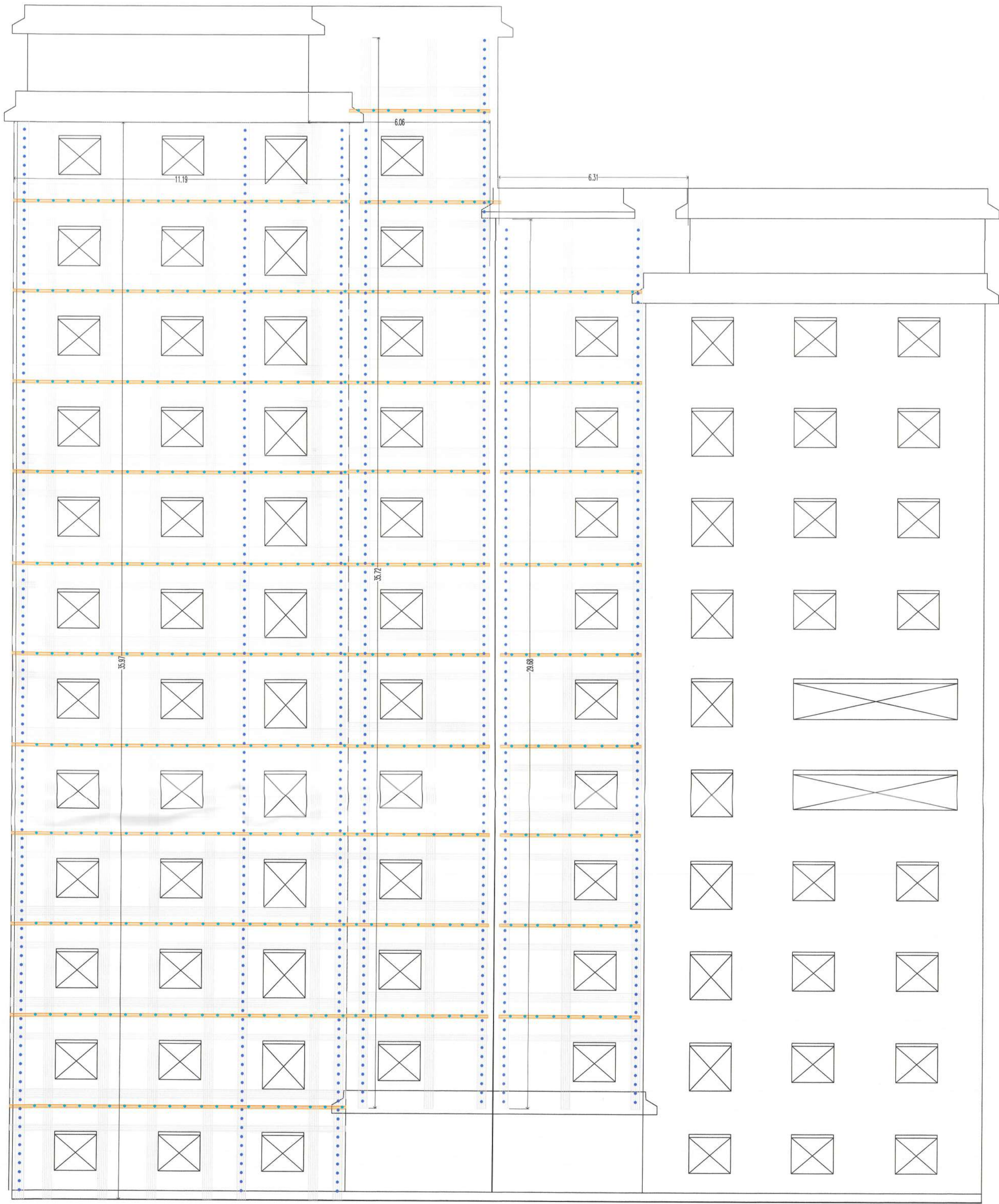
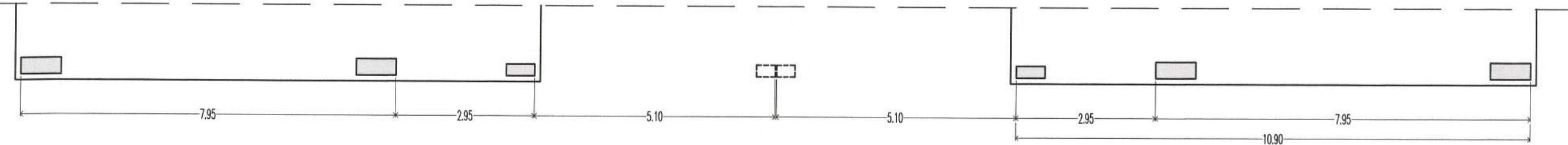


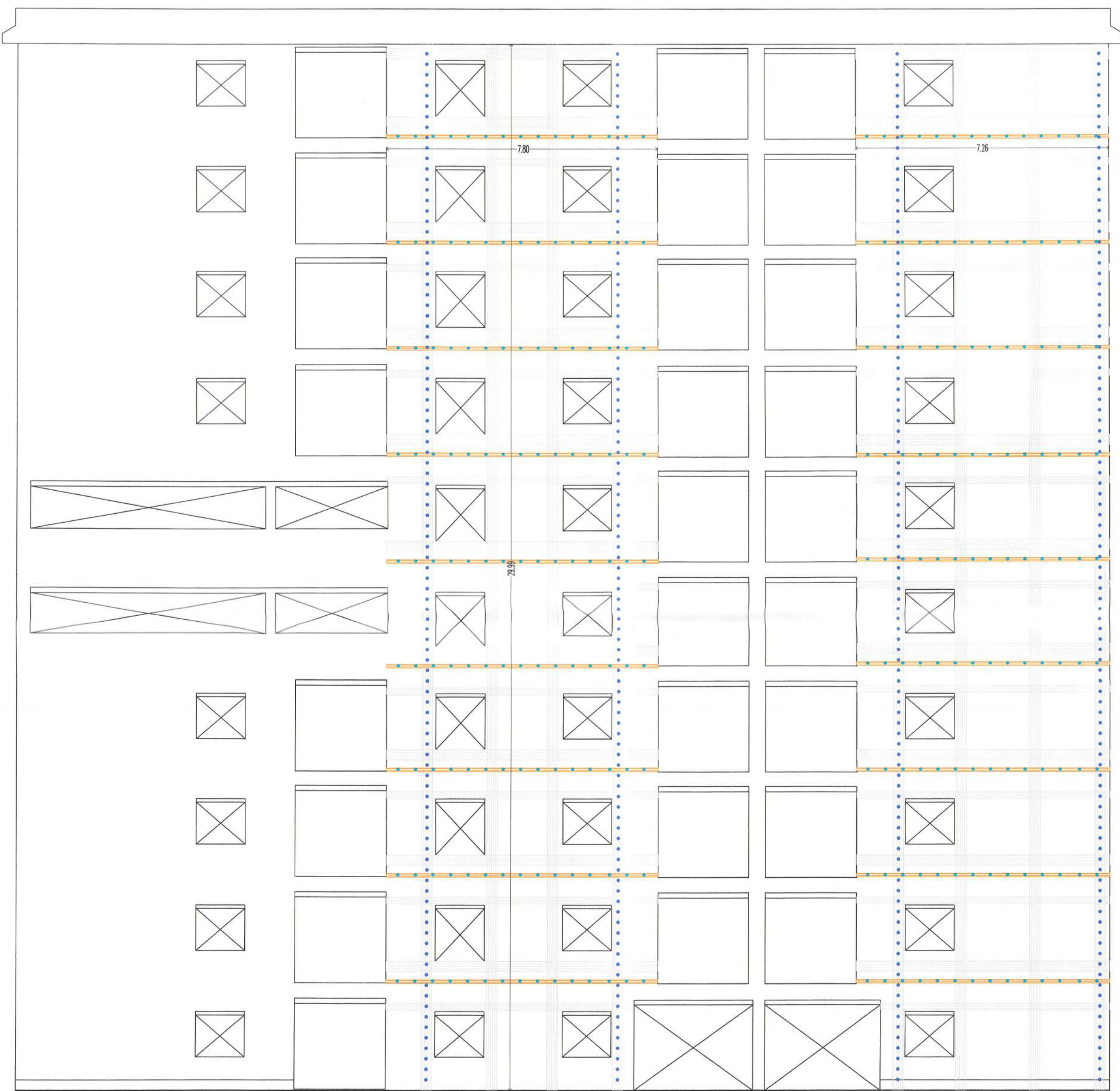
PROSPETTO - 3



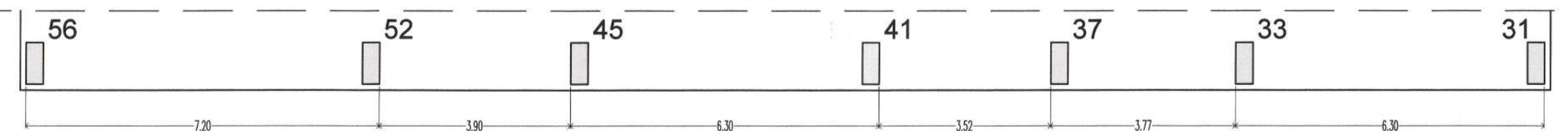
POSIZIONE PILASTRI IN PIANTA  
Scala 1:100



PROSPETTO - 4



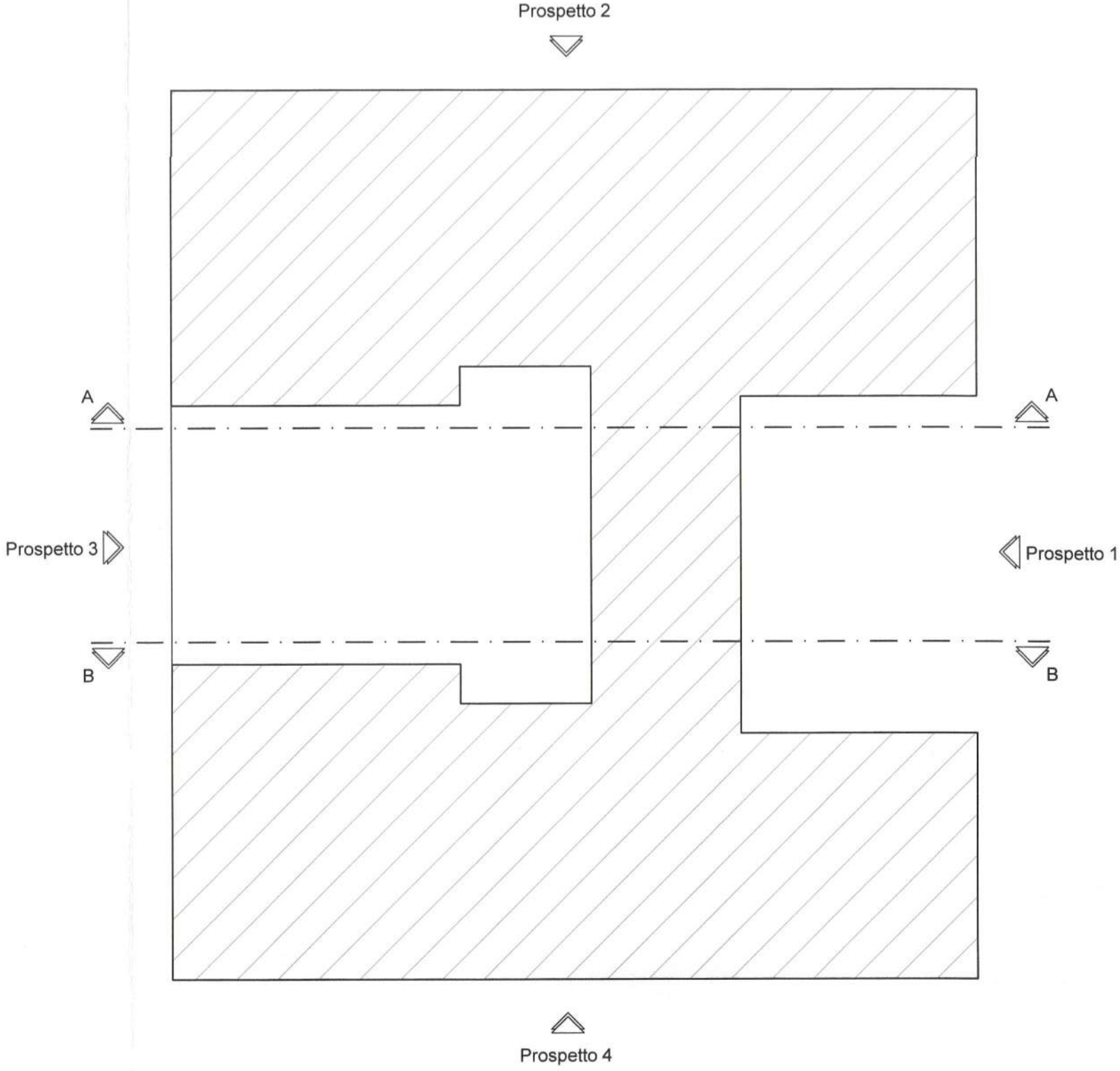
POSIZIONE PILASTRI IN PIANTA  
Scala 1:100



INTERVENTI DI RINFORZO

- Rinforzo del pannello murario con fibra fibra d'acciaio tipo FIDSTEEL 3x2 B4 L=10 posta in singolo strato impregnato con resina epossidica
- Dispositivi di ancoraggio strutturale con barre Elicoidali L=50cm poste a passo 30cm
- Dispositivi di ancoraggio strutturale a passo 50cm con barre in acciaio B450C Ø14 iniettate con resina epossidiche in calze metalliche

PIANTA Scala 1:200



COMUNE DI APRILIA  
- PROVINCIA DI LATINA -



AZIENDA TERRITORIALE PER L'EDILIZIA  
RESIDENZIALE PUBBLICA  
DELLA PROVINCIA DI LATINA

**Intervento di manutenzione straordinaria  
ed efficientamento energetico dell'edificio  
ERP sito in Aprilia, Via Glasgow - lotto 21,  
scale A e B**



PROGETTO FATT.  
TECNICO ECONOMICA

OGGETTO ELABORATO:  
Intervento di consolidamento  
e miglioramento sismico delle  
tamponature esterne  
Ancoraggio alla  
struttura in c.a.  
PROSPETTI 3 e 4



gruppo di progettisti:  
ARCH. MASSIMO DAVI  
Ater della Provincia di Latina - Via Curtatone, 2 - Latina 04100

GEOM. BENTIVOGLI  
Ater della Provincia di Latina - Via Curtatone, 2 - Latina 04100

Responsabile del Procedimento:

ING. RICCARDO ROCCO  
Ater della Provincia di Latina  
Via Curtatone, 2 - Latina 04100

scala grafica: 1:100

data redazione: 17/11/2021

data aggiornamento:

ELABORATO:

7