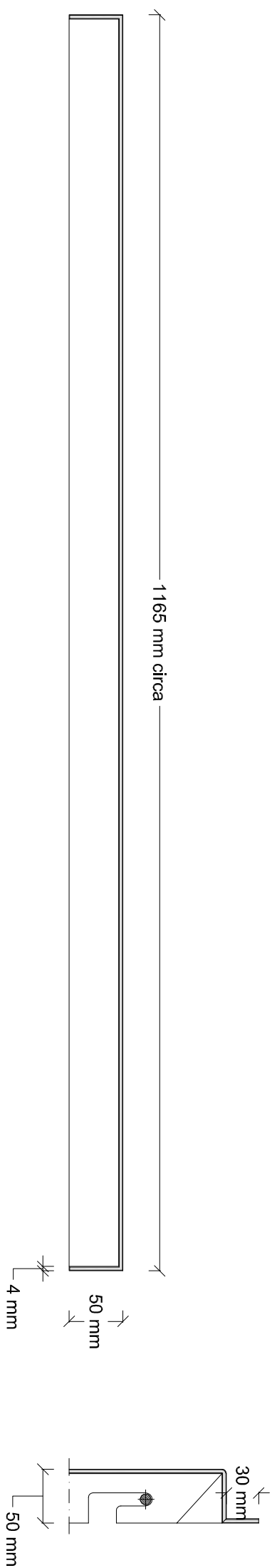
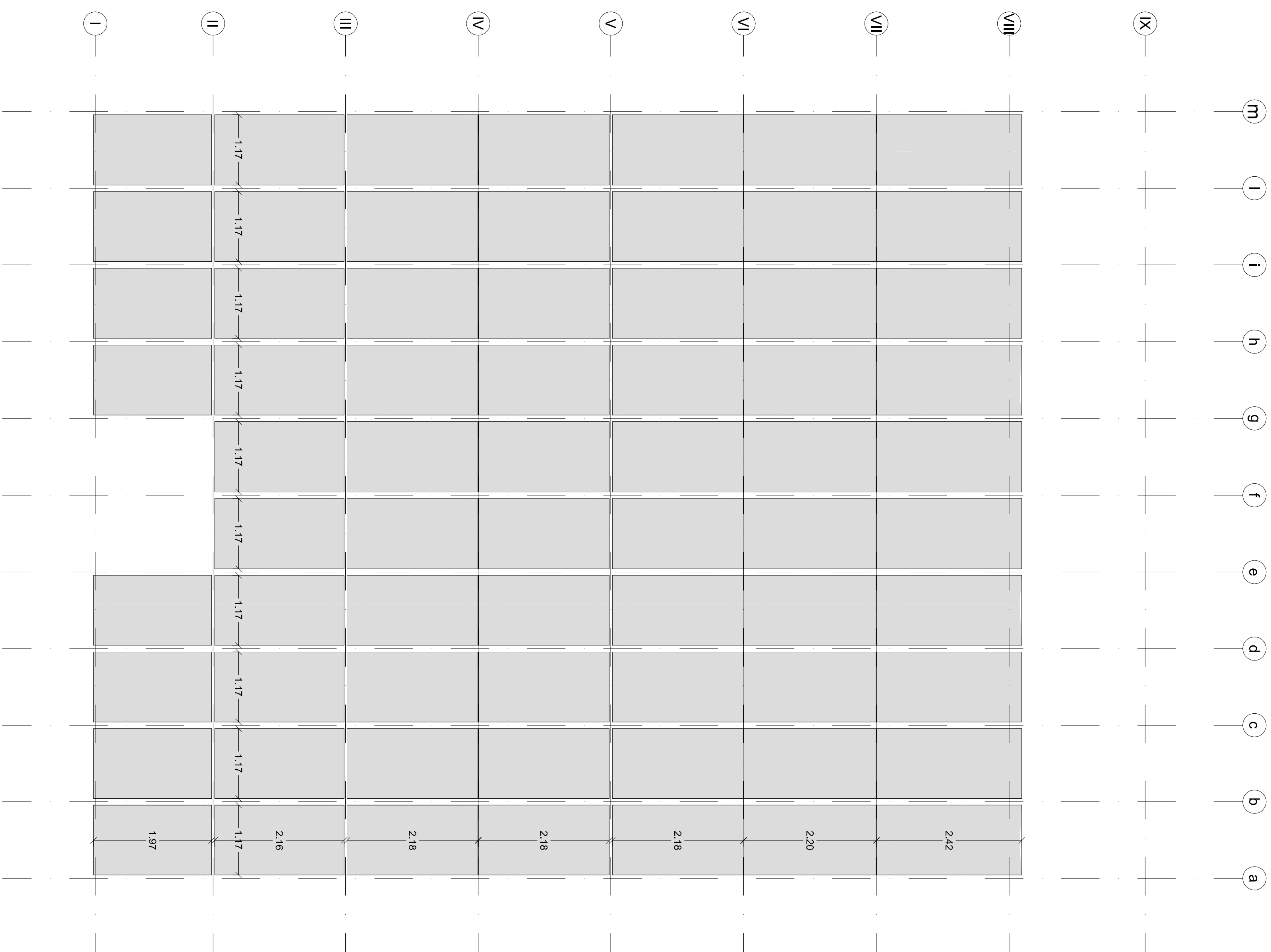
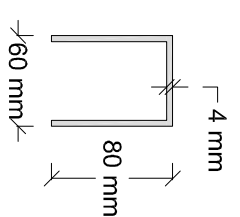
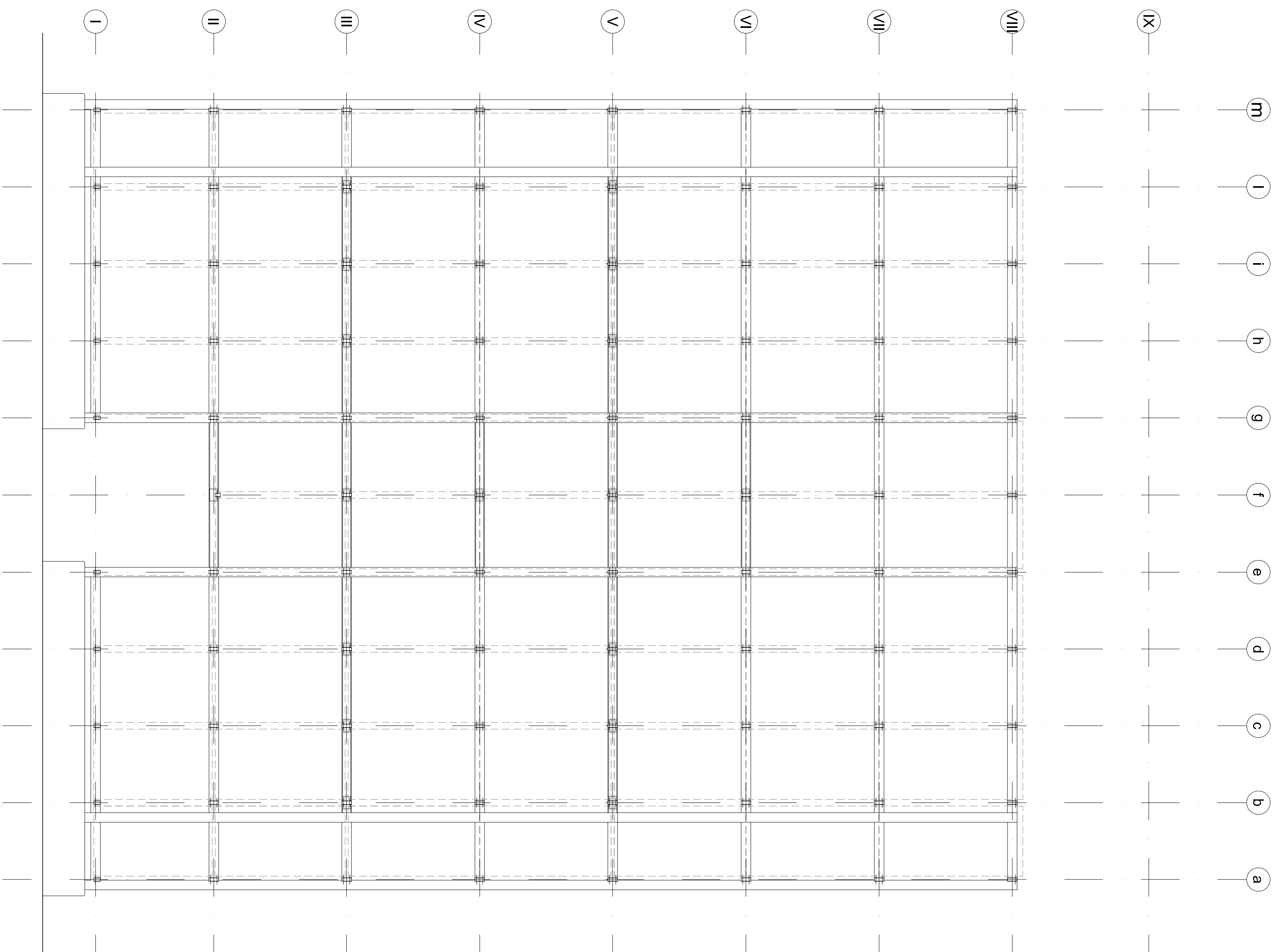


ABACO PANNELLI RIVESTIMENTO SCALA METALLICA

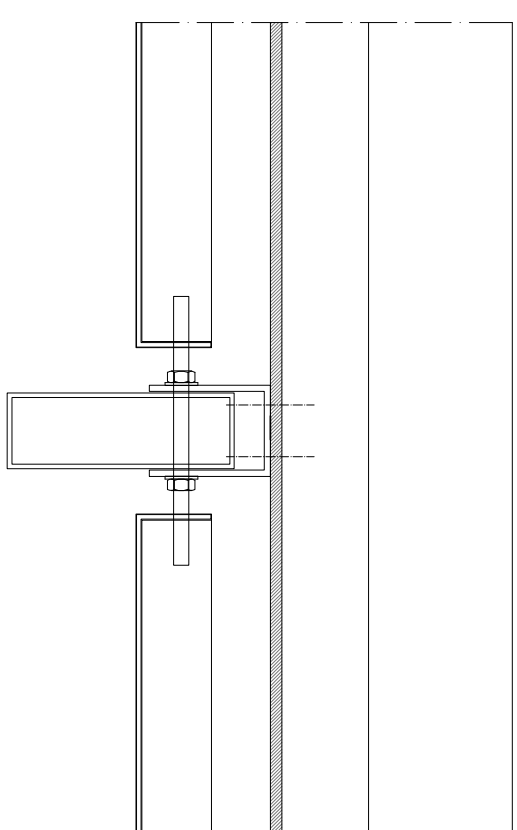


PANNELLO SCATOLATO TIPO ALUCOBOND PREVERNICIATO SU UNA FACCIA COLORE "TRAFFIC GRAY A 7102 S CON NUCLEO IN MATERIALE TERMOPLASTICO AD ALTA DENSITA'

ABACO ATTACCHI SOTTOSTRUTTURA - PANNELLI RIVESTIMENTO



PROFILO IN ALLUMINIO A "U" 80x60x4
PREVERNICIATO SU UNA FACCIA COLORE "TRAFFIC GRAY A 7102 S".



SISTEMA COSTRUTTIVO COMPLESSIVO

Opera

Lotto di interventi finalizzati alla diversificazione dei percorsi tra attività didattiche e scientifiche (nuova scala esterna, ascensore e volume sopra Aula Magna), presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco di via Marzolo - Padova

Comune

PADOVA

Via VIII Febbraio, n° 2

Commitments

Università degli Studi di Padova

Progettista

Ing. Andrea Dal Corral

Collaboratori

Ing. Mariachia Mazzucato

Ing. Giovanni

Progetto Architettonico

Arch. Edoardo Narni

Arch. Gianluca Salvemini

Ing. Marco Zagallo

Elaborato

Progetto esecutivo architettonico

Dettagli costruttivi - Rivestimento scala

Scala

150

Data

Data

04 maggio 2016

Nome del file