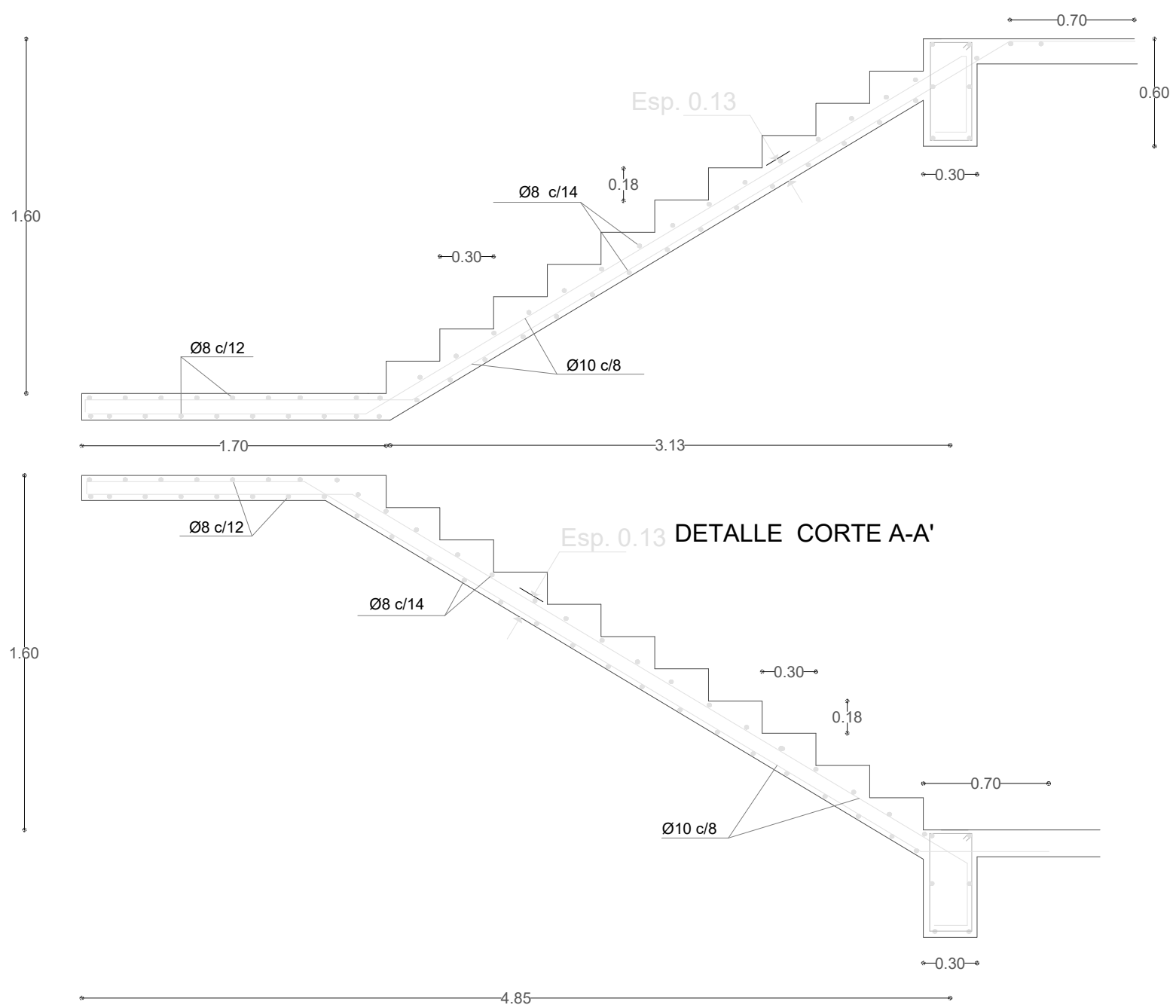


DETALLE DE MURO ESCALERA PRINCIPAL

ESC: 1:25

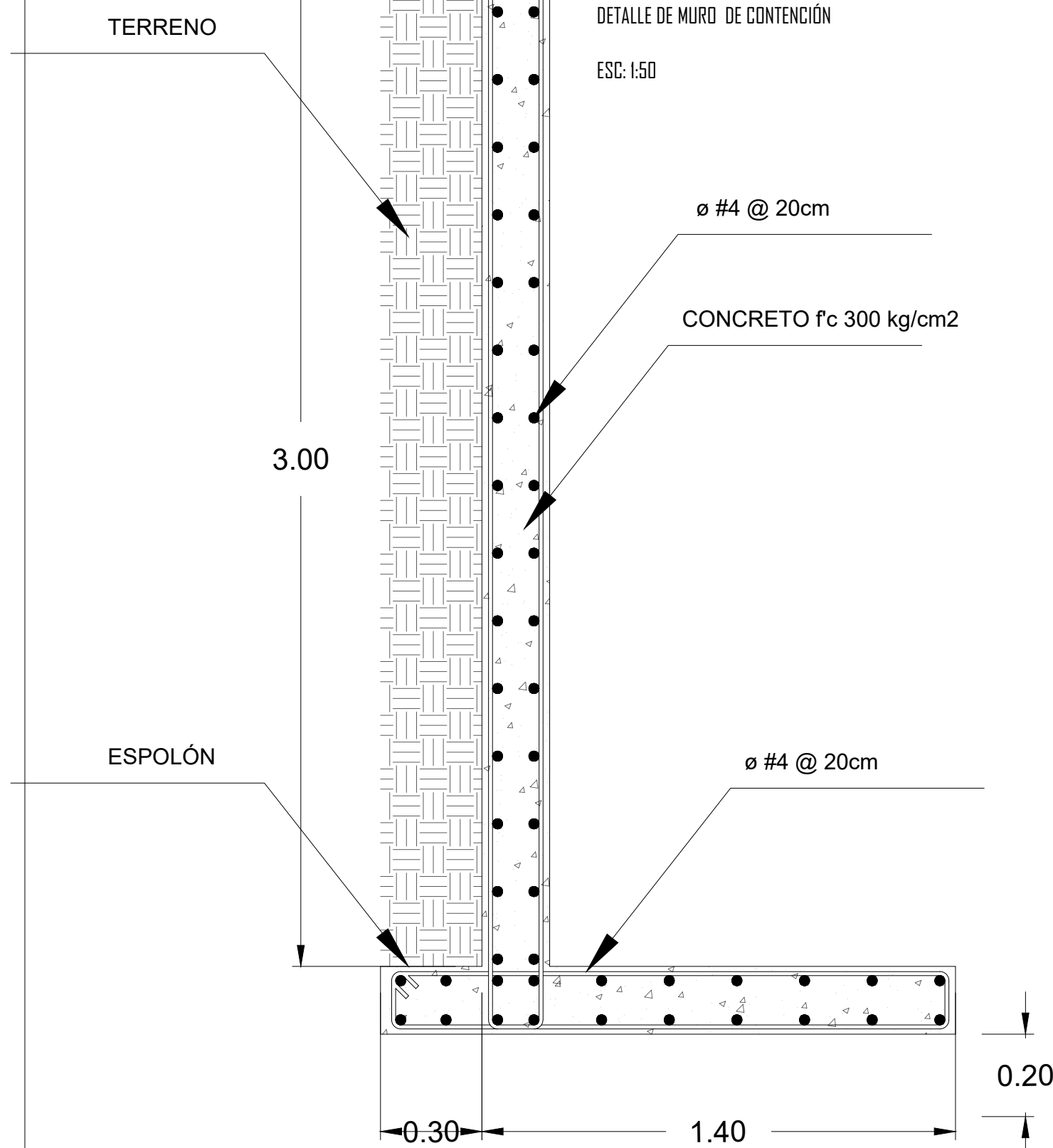


DETALLE CORTE A-A'

0.20

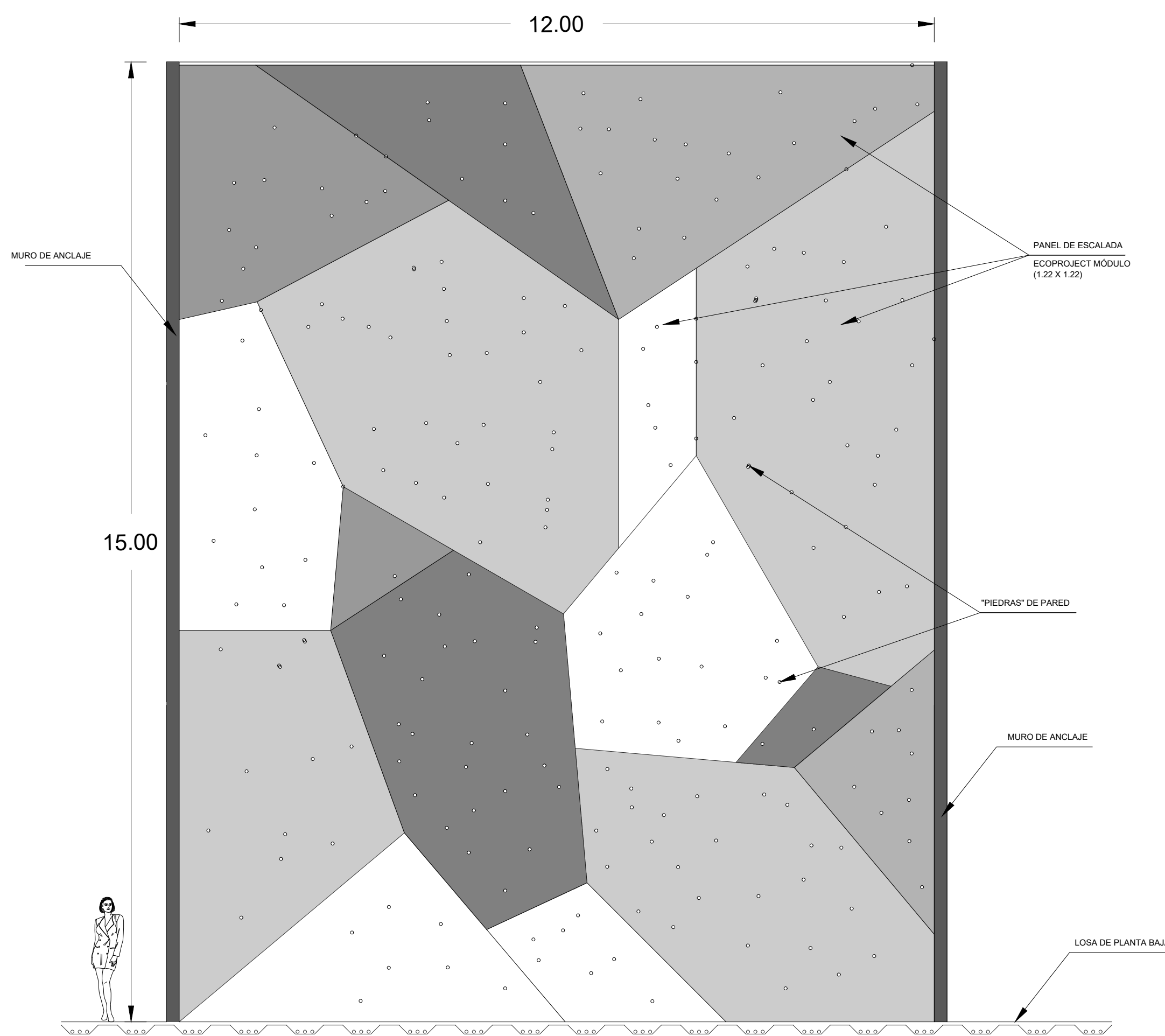
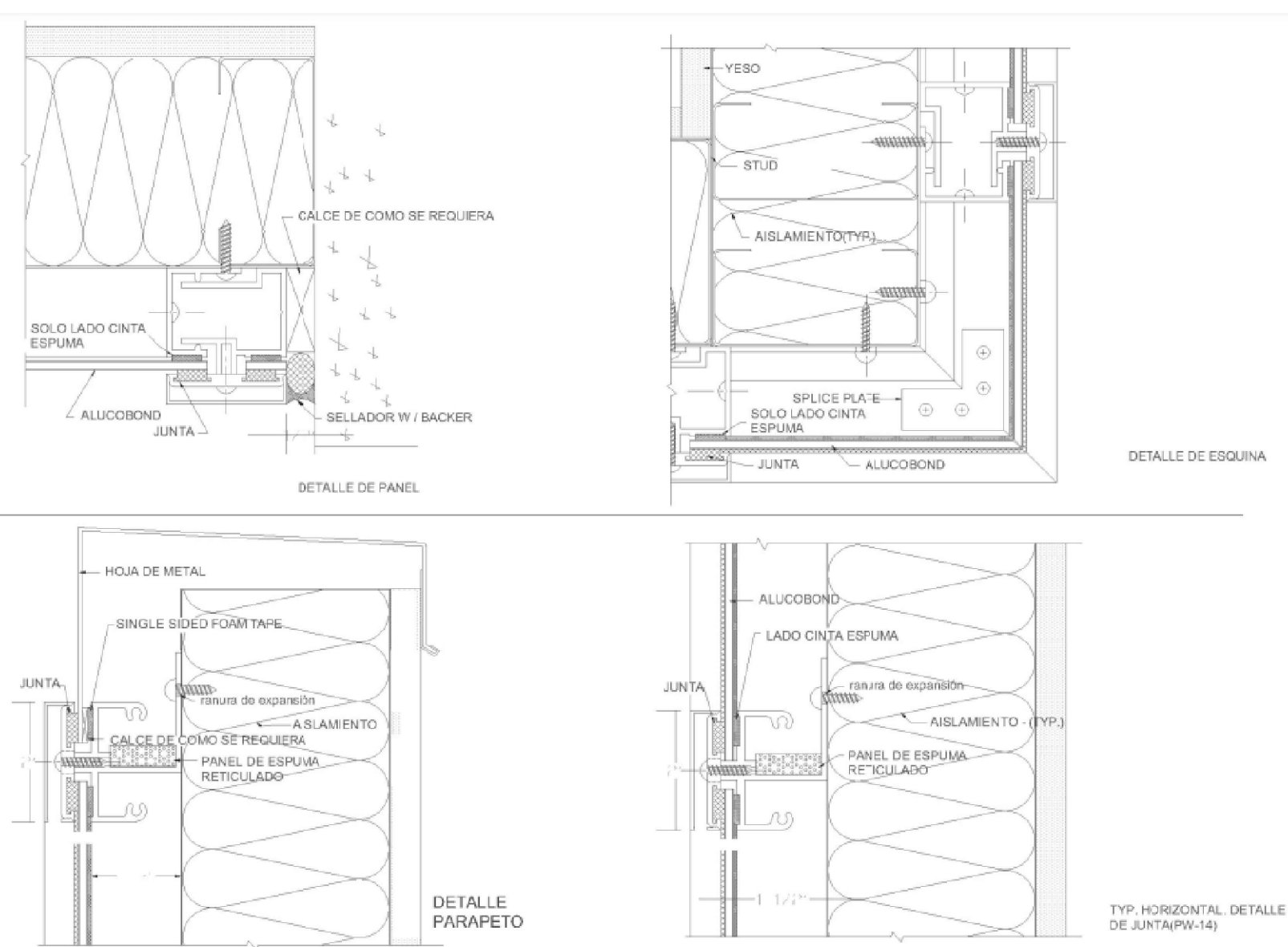
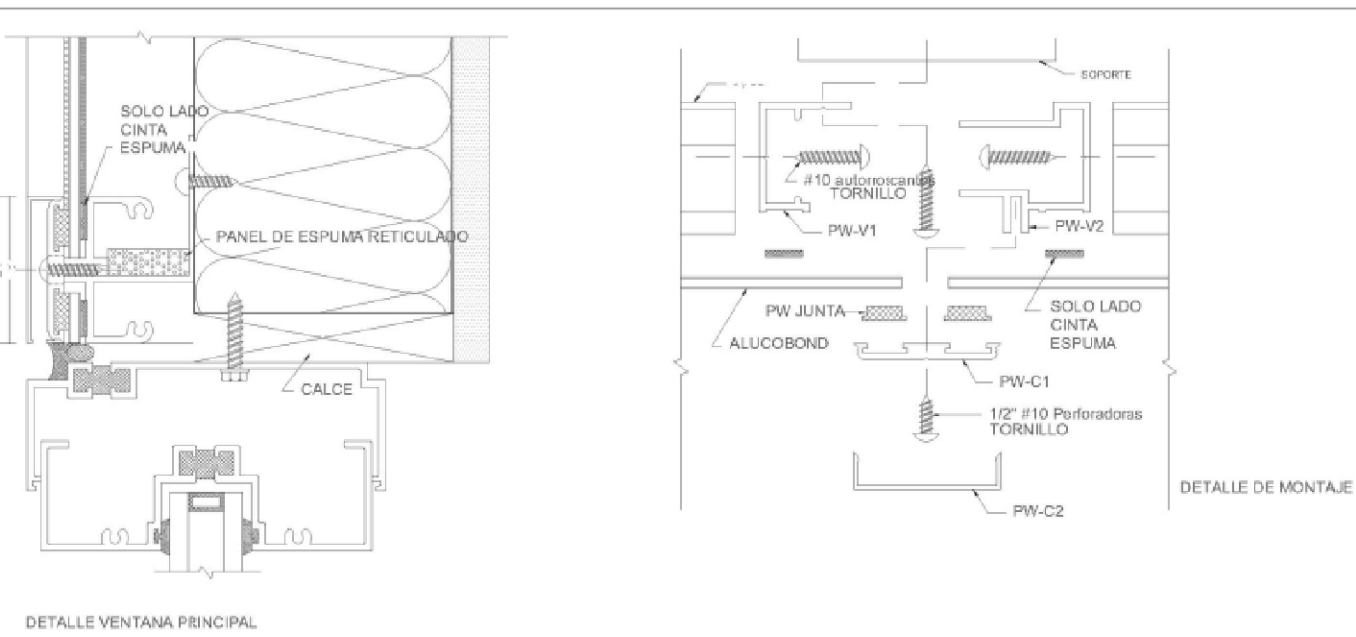
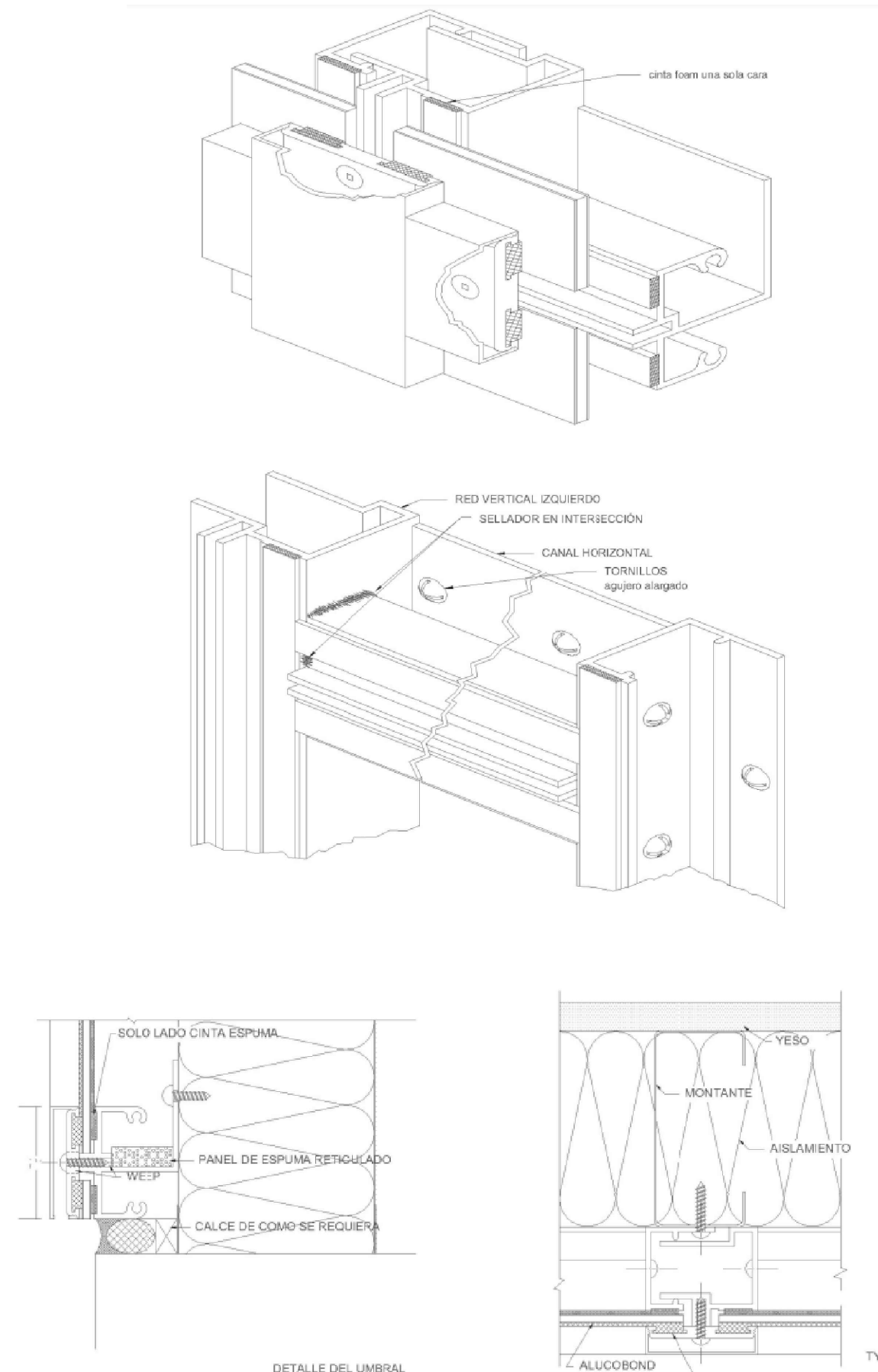
DETALLE DE MURO DE CONTENCIÓN

ESC: 1:50



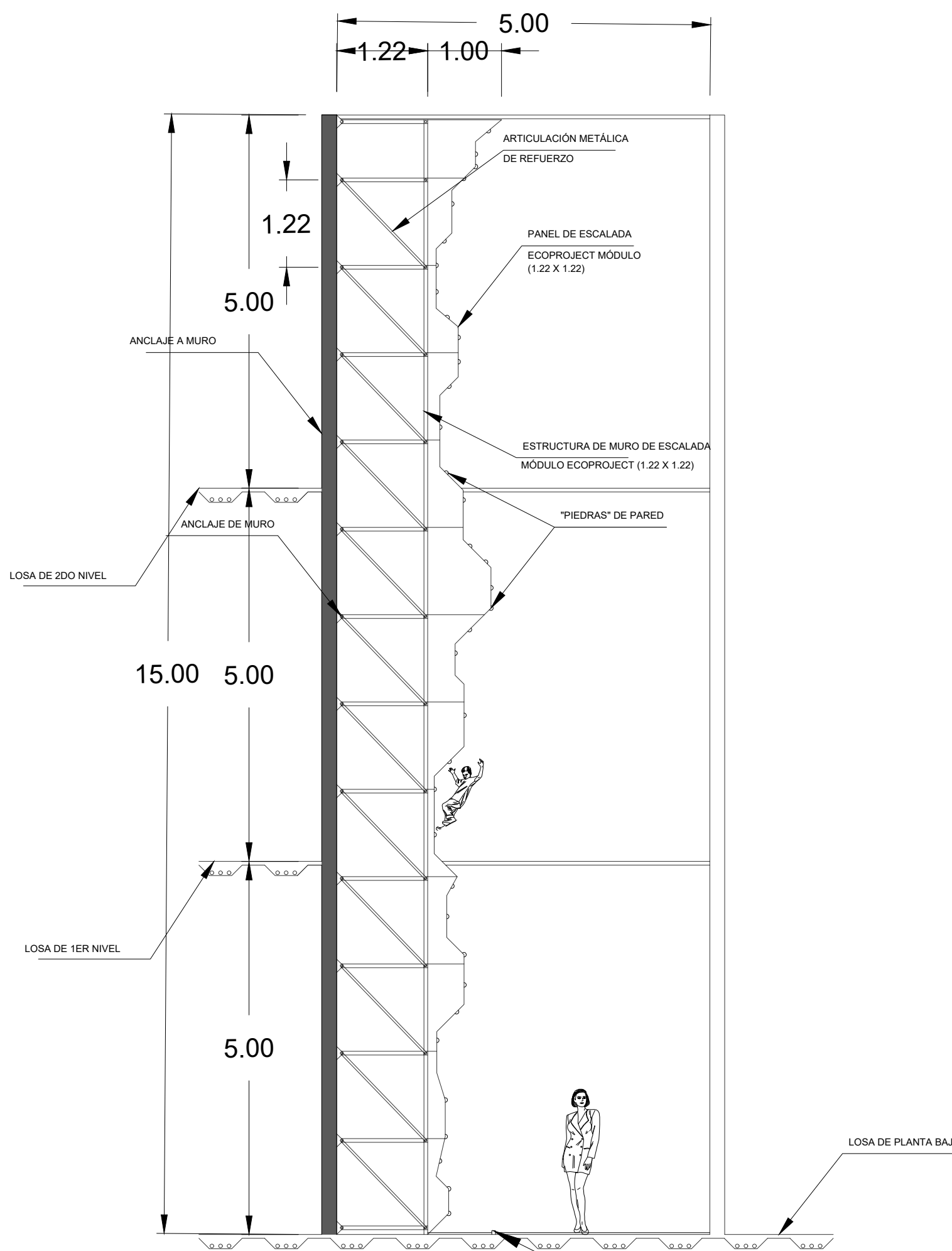
DETALLE DE DESPIECE Y MONTAJE PLAFÓN DE ALUCOBOND

ESC: S/E



CORTE LONGITUDINAL DEL MURO DE ESCALADA

ESC: (1:50)

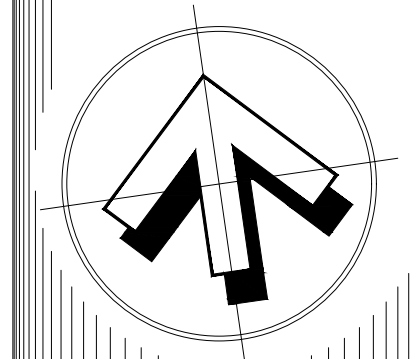


CORTE TRANSVERSAL DEL MURO DE ESCALADA

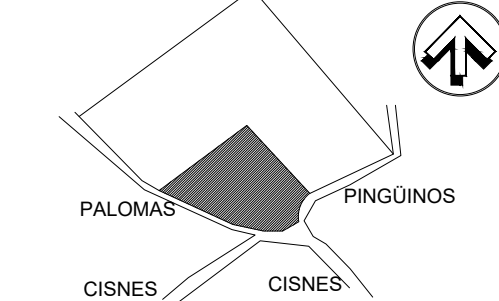
ESC: (1:50)

LUMINARIAS AHOGADAS

CUENCA V 18HLED625MV30N



CROQUIS DE UBICACIÓN



SIMBOLOGIA

NOTAS:

EL ESPOLO DEL MURO DE CONTENCIÓN FUE COLOCADO COMO APOYO ADICIONAL CONTRA EL VOLTEO.
LOS MUROS DE DUROCK LLEVARAN POSTES DE ANCLAJE HECHOS CON CANALES USG CAL. 20 A CADA 40 CM.

REVISAR ELEMENTOS EN PLANOS DE DETALLES RESPECTIVOS (ALBANILERIA, CANCELERIA, CARPINTERIA Y ESTRUCTURA.)

LAS COTAS RIGEN AL DIBUJO

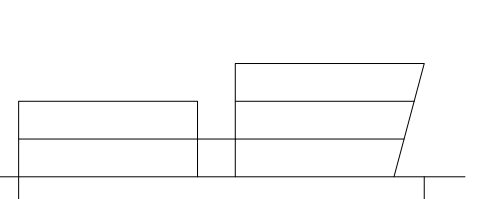
LOS ELEMETOS DE SUJECIÓN Y ANCLAJE PARA LOS PANELES DE ALUCOBOND SERÁN BRINDADOS POR EL MISMO PROVEEDOR "ALUCOBOND" SEGUN SU ESPECIFICACIÓN DE CARACTERÍSTICAS.

LOS PANELES DEL MURO DE ESCALADA ESTAN MODULADOS A 1.22m x 1.22m SEGUN LA ESPECIFICACIÓN DEL FABRICANTE.

LA MORFOLOGIA PUEDE SER CAMBIADA SEGUN LAS ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE.

SUPERFICIE DE VESTIDORES	215 m2
SUPERFICIE DE SERVICIO MEDICO	47m2
SUPERFICIE DE ZONA INFANTIL	47 m2
SUPERFICIE AIRE LIBRE	364 m2
SUPERFICIE DE ÁREA VERDE	364 m2
NÚMERO DE NIVELES	3
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO	170
ALTURA MAX. SOBRE BANQUETA	15.00 m

CORTE ESQUEMÁTICO



012345

10

PROYECTO: CENTRO DEPORTIVO LACÓNICO
Ubicación: Pingüinos 33, Lago de Guadalupe, 54160 Cuauhtémoc, Méx.

UNIDAD: INGENIERIA DE ESTRUCTURAS
ESPECIALIDAD: INGENIERIA DE ESTRUCTURAS

ALUMNO: ESTROP FLORES JOSÉ DIEGO

PROFESORES: GRUPO: 6AM29

CLAVE: PLANOS DE DETALLES DE ALBANILERIAS

FECHA DE ENTREGA: 22 / 06 / 2023

IPN

