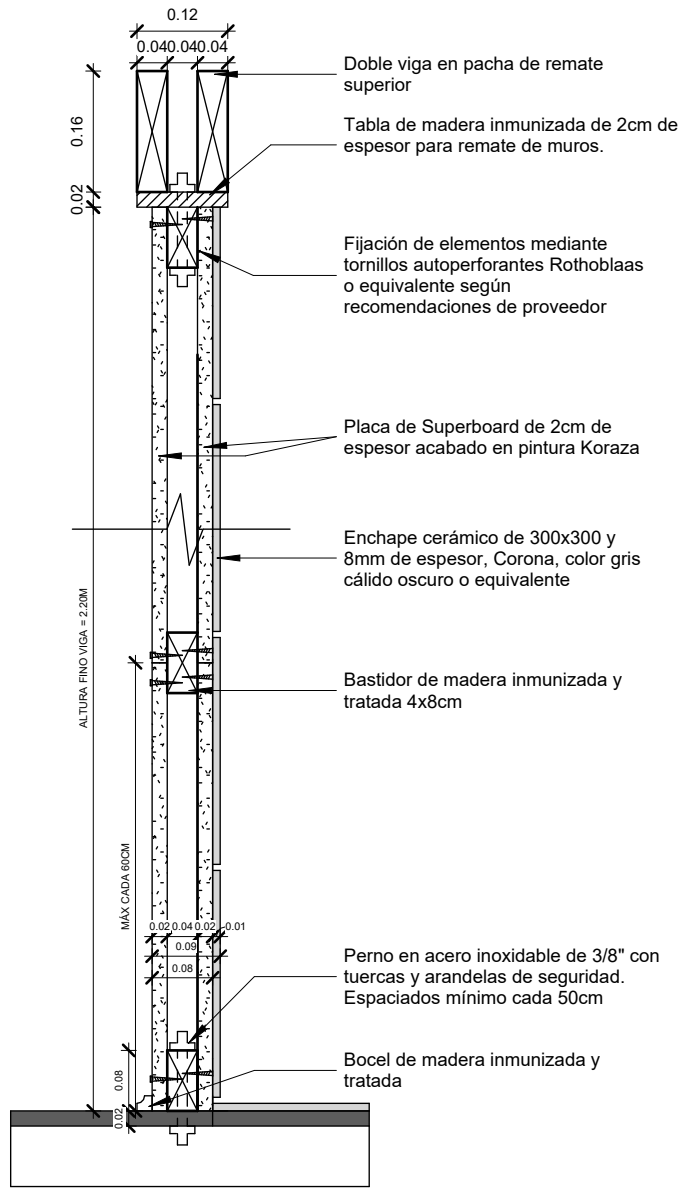


1 MI-04
1 : 10

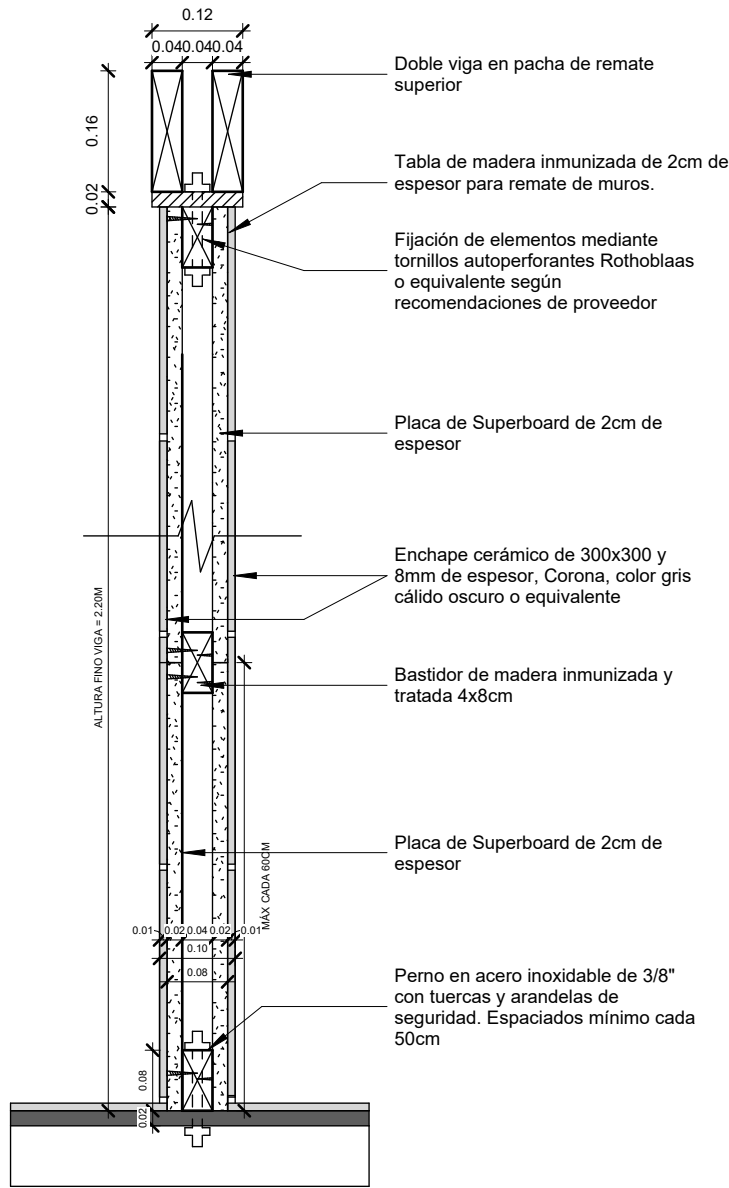
Nota: la profundidad de cada perno puede variar según la ubicación del muro, en tanto puede coincidir con una viga de entrepiso o no. Cuando no coincida con viga de entrepiso, el perno irá anclado a la tabla de madera / lámina de superboard. El perno siempre estará anclado a los elementos de piso mediante un bastidor de madera de 4x8cm.

Verificar ubicación del muro según la Planta de Muros KT-602 y verificar materialidad del piso según Planta de Acabados de Piso KT-102.

*En caso de estar anclado a placa de concreto (MI-04B, ME-03B), la unión se realizará mediante un adhesivo epóxico de dos componentes, tipo Sika AnchorFix 3001 o equivalente



2 MI-05
1 : 10



3 MI-06
1 : 10

SEDE SAUTATÁ PNN LOS KATÍOS

SUPERVISOR:
ARQ. CARLOS ALBERTO PINZON

[Signature]

COORDINACIÓN DE DISEÑO:
ARQ. MARIA INÉS GARCIA-REYES
Mat. Profesional No. 25700-01154

DESARROLLO DE DISEÑOS:

ARQ. STEFANO ANZELLINI
Mat. Profesional No.
25700-13872

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:

ARQ. DANIELA RODRÍGUEZ
ARQ. CARLOS BARAJAS
ARQ. ALEXANDRA OLARTE
ARQ. MARIANA MORA

COORDINACIÓN EST. TÉCNICOS:

ARQ. DAVID CRUZ

DERECHOS DE AUTOR: ANZELLINI GARCIA-REYES S.A.S.

CONTENIDO:
Tipos de Muro Interior
(MI-04, MI-05, MI-06)

ESCALA:
1 : 10

FECHA:
JUNIO DE 2024

FECHA	OBSERVACIÓN

KT-501