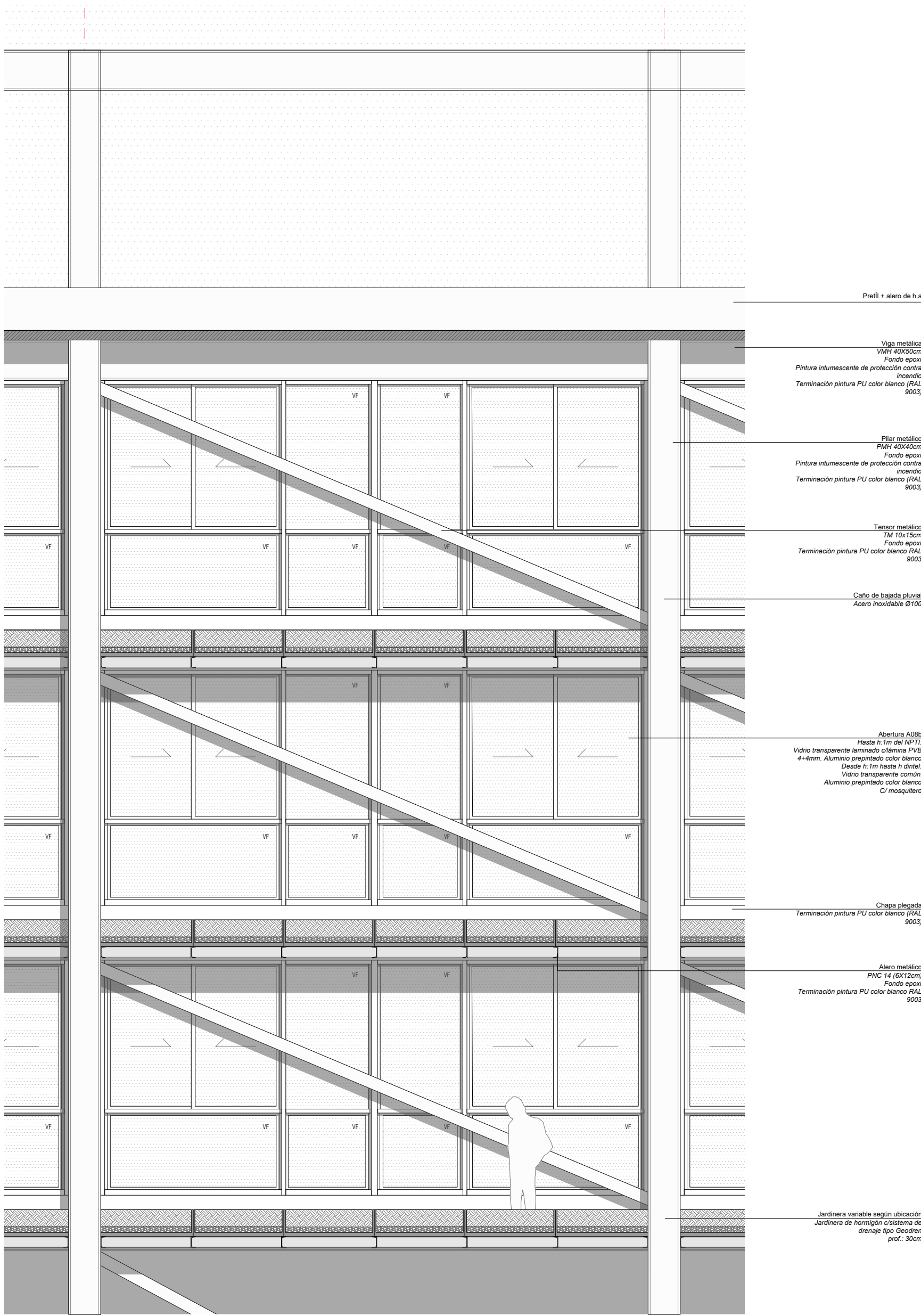
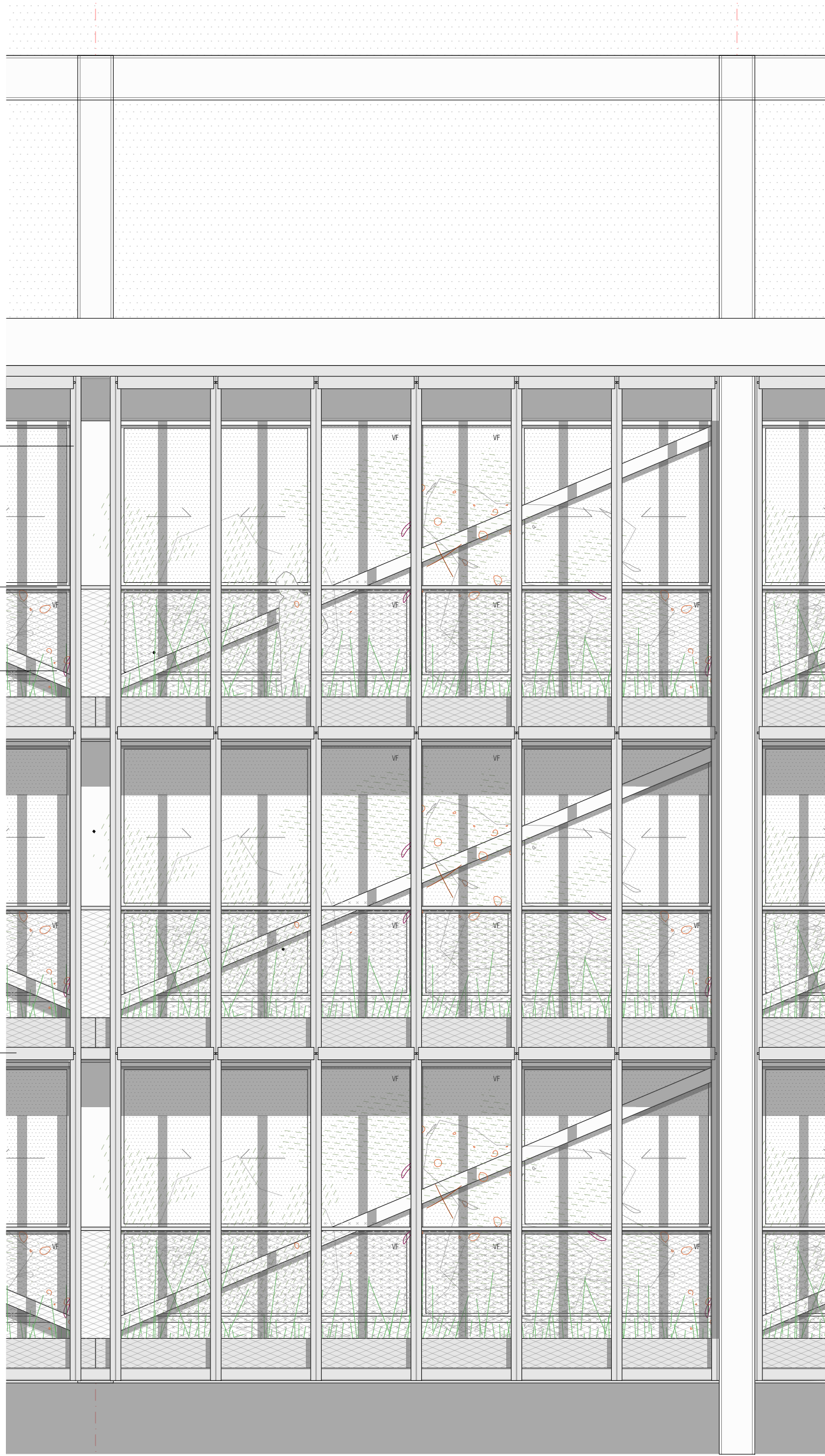


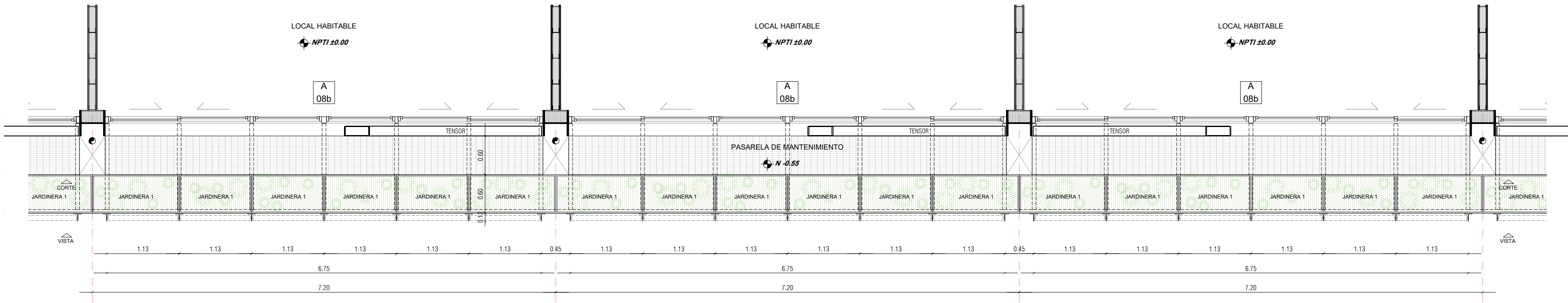
CORTE TRANSVERSAL
FACHADA TIPO



CORTE LONGITUDINAL
FACHADA TIPO

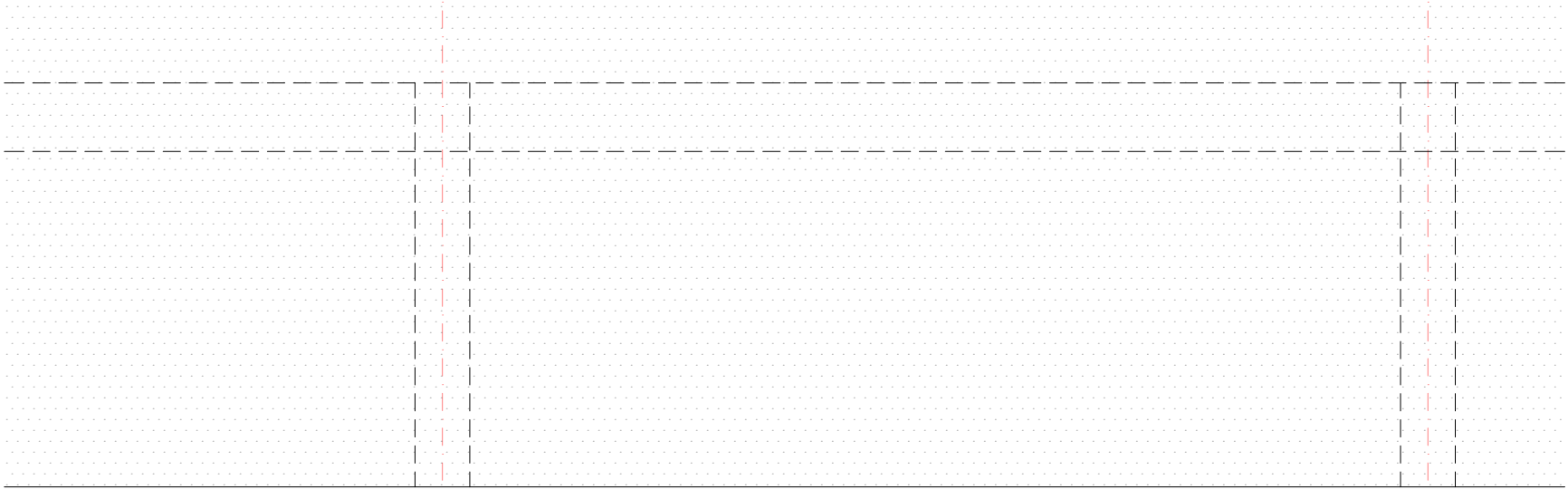


VISTA
FACHADA TIPO

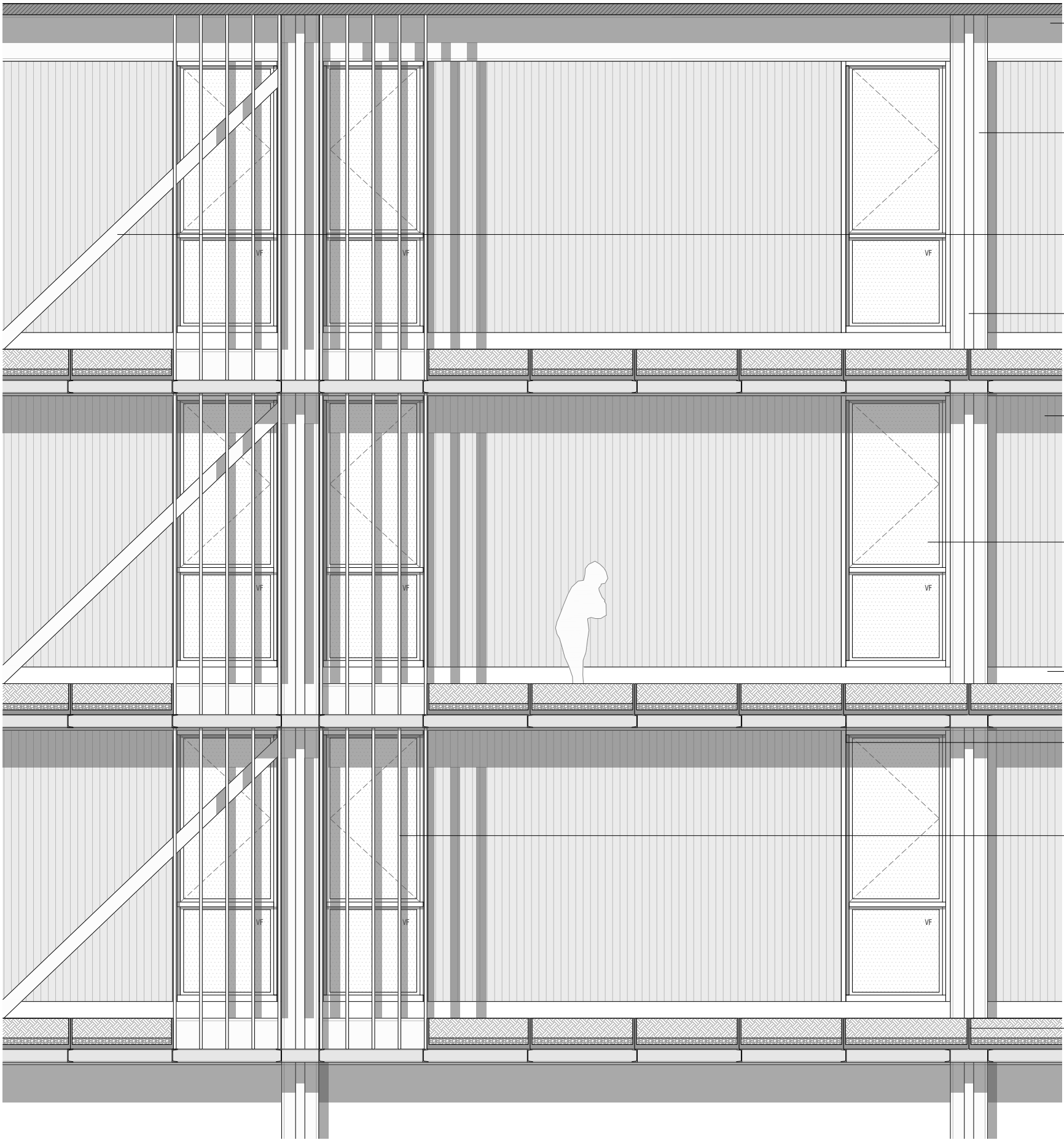


PLANTA
FACHADA TIPO

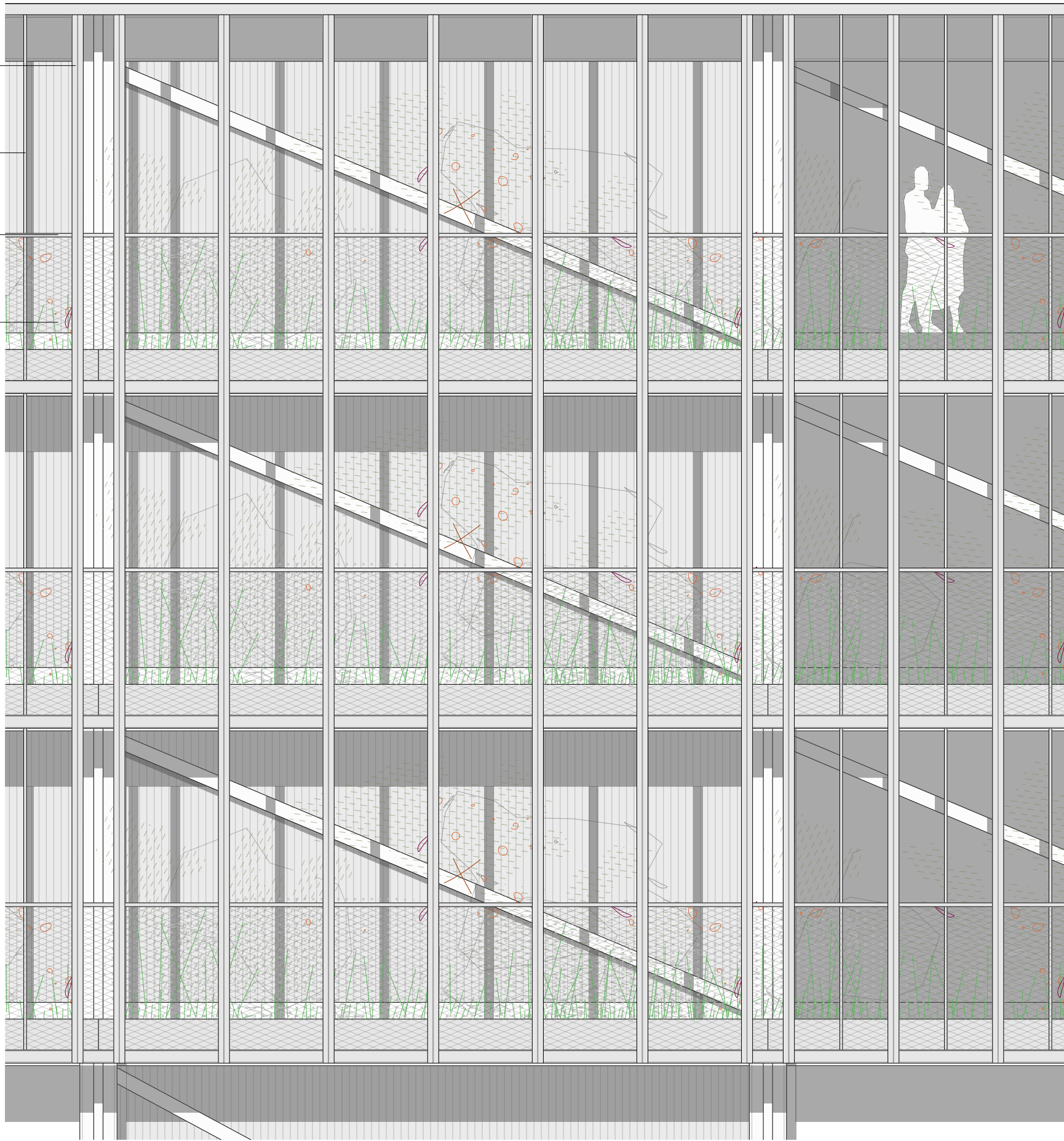
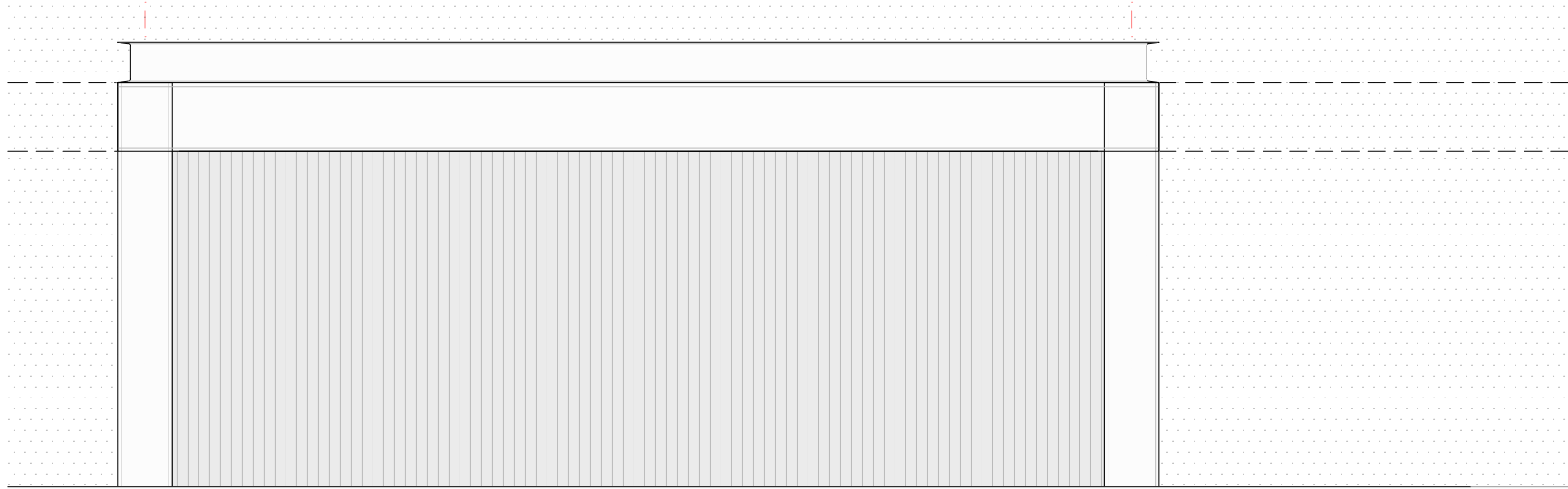
REFERENCIAS DE MUROS		PAVIMENTOS		MUROS		MUROS Y TABIQUES		TABIQUES LIVIANOS EXTERIORES		NOTAS	
<div><div></div> Muros a construir</div> <div><div></div> Muros existentes</div> <div><div></div> Muros a demoler</div>		0-1 Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro. 0-2 Loseta granítica pulida tipo Blangino o calidad superior, para uso exterior, 40x40 cm, tipo 8 Vanillas, color negro. 0-3 Hormigón peinado o estampado 0-4 Hormigón peinado o estampado alternado con franjas de sustrato vegetal (tierra + verde) 0-5 Tapiz vegetal (herbáceas, gramíneas, arbustivas y trepadoras - ver memoria de paisaje) 0-6 Chapa labrada e = 6m, pre pintada con pintura epoxi + PU, color a definir por la supervisión de obra		2-1 Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir 2-2 Revestimiento cerámico rectificado mate (30x60cm) color blanco mate altura 2,20m. Resto enduido y pintura para cielorraso color blanco 2-3 Revestimiento Panel multicapa. Enchapado natural Okumé, laqueado transparente mate 2-4 Placa cementicia + enduido + pintura para exterior 2-5 Placa de yeso + enduido + pintura PU color claro a definir		T01 - Tabique separación aula doble placa de yeso T02 - Tabique separación oficinas doble placa de yeso T03 - Tabique interior T04 - Tabique interior ductos y escalera - Ignifugo RF 2 horas T05 - Tabique de yeso simple placa verde SS.HH. T06 - Tabique equipamientos (interior)		TE01 - Tabique exterior TE02 - Tabique equipamientos (exterior) TE03 - Tabique exterior ductos y escalera - Ignifugo RF 2 horas TE04 - Tabique SS.HH (exterior)		Todos los muros y tabiques deben cumplir con la transmitancia solicitada por los gobiernos municipales y además cumplir con todas las normativas municipales vigentes. Ducto E1 Ducto electrocanal entero, tipo distritmet de chapa galvanizada, pre pintada color blanco con ZPT La ubicación y distribución final de los PT deberá ser coordinada y aprobada por la supervisión de obra en la etapa de proyecto ejecutivo	
REFERENCIAS DE TERMINACIONES		1:1 0:PAVIMENTO 1:ZOCALO 2:3 2:MUROS 3:CIELORRASO		CIELORRASOS 3-1 Hormigón visto con chapón fendido sin reuso 3-2 Cielorraso de placa de yeso, aislación acústica, enduido y pintura para cielorraso				MUROS ALBANILERIA INTERIORES M01 - Muro de Hormigón - Pasadizo Ascensor M02 - Muro doble de mampostería local subestación UTE M03 - Muro de Hormigón - Depósitos de reserva			
		ZOCALOS 1-1 Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm									



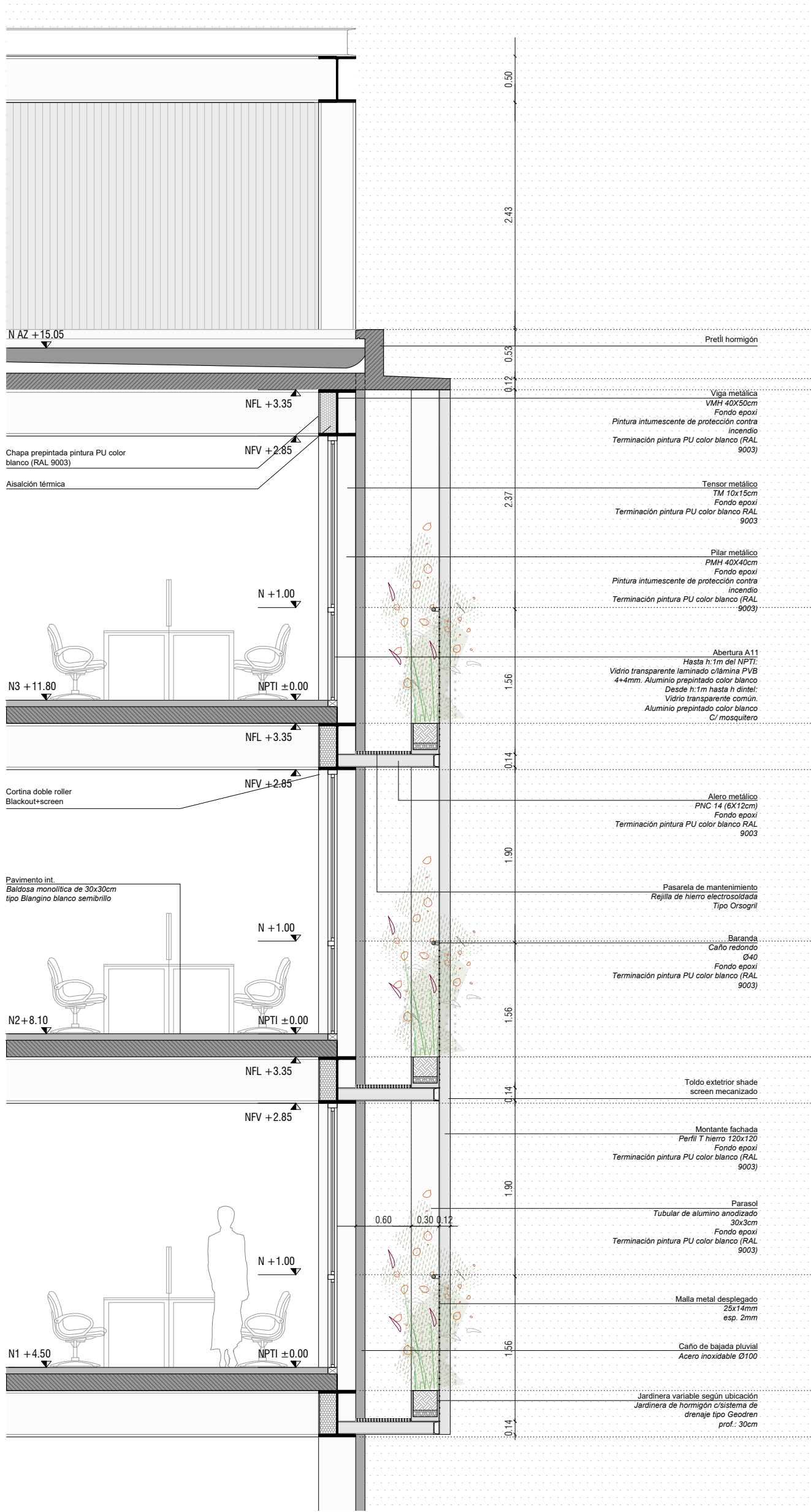
Perfil + alto de la a



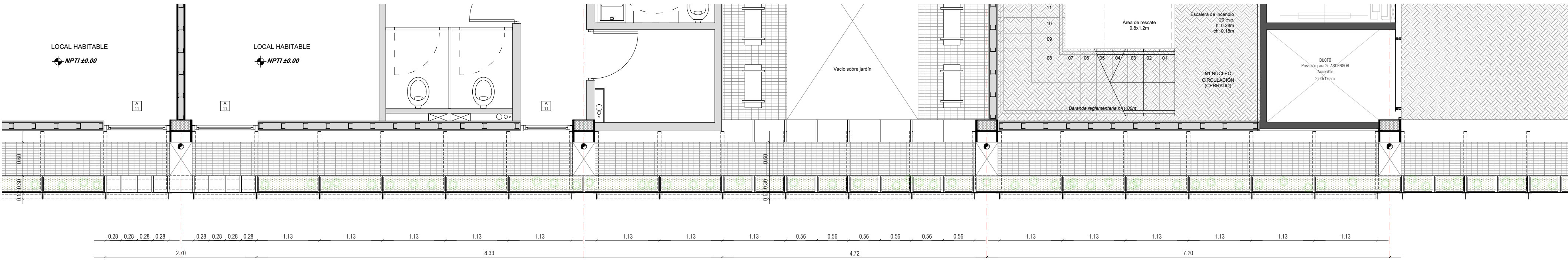
CORTE LONGITUDINAL
FACHADA TIPO



VISTA
FACHADA OESTE



CORTE TRANSVRSA
FACHADA OESTE



SISTEMA DE PARASOL VARIABLE:

PLANTA
FACHADA OESTE

REFERENCIAS DE MUROS

- Muros a construir
- Muros existentes
- Muros a demoler

REFERENCIAS DE TERMINACIONES

- 0 | 1 | 0: PAVIMENTO 1: ZOCALOS
- 2 | 3 | 2: MUROS 3: CIELORRASO

PAVIMENTOS

- 0-1: Baldosa monolítica tipo Compacto JB Blangino o calidad superior, 40x40 cm, color negro.
- 0-2: Loseta granítica pulida tipo Blangino o calidad superior, para uso exterior, 40x40 cm, tipo 8 Vanillas, color negro.
- 0-3: Hormigón peinado o estampado.
- 0-4: Hormigón peinado o estampado alternado con franjas de sustrato vegetal (tierra + verde).
- 0-5: Tapiz vegetal (herbáceas, gramíneas, arbustivas y trepadoras - ver memoria de paisaje).
- 0-6: Chapa labrada a = 6m, pre pintada con pintura epoxi + PU, color a definir por la supervisión de obra.

ZOCALOS

- 1-1: Perfil de aluminio anodizado color blanco RAL 9003 h=5,5cm x 2cm

MUROS

- 2-1: Placa de yeso + enduido + pintura latex superlavable color claro a definir.
- 2-2: Revestimiento cerámico rectificado mate (30x60cm) color blanco mate altura 2,20m. Resto enduido y pintura para cielorraso color blanco.
- 2-3: Revestimiento Panel multicapa. Enchapado natural Okumé, laqueado transparente mate.
- 2-4: Placa cementicia + enduido + pintura para exterior.
- 2-5: Placa de yeso + enduido + pintura PU color claro a definir.
- 3-1: Hormigón visto con chapón fenólico sin reuso.
- 3-2: Cielorraso de placa de yeso, aislación acústica, enduido y pintura para cielorraso.

MUROS Y TABIQUES

TABIQUES LIVIANOS INTERIORES

- T01 - Tabique separación aula doble placa de yeso
- T02 - Tabique separación oficinas doble placa de yeso
- T03 - Tabique interior
- T04 - Tabique interior ductos y escalera - Ignifugo RF 2 horas
- T05 - Tabique de yeso simple placa verde SS.HH.
- T06 - Tabique equipamientos (interior)

TABIQUES LIVIANOS EXTERIORES

- TE01 - Tabique exterior
- TE02 - Tabique equipamientos (exterior)
- TE03 - Tabique exterior ductos y escalera - Ignifugo RF 2 horas
- TE04 - Tabique SS.HH (exterior)

MUROS ALBAÑILERÍA INTERIORES

- M01 - Muro de Hormigón - Pasadizo Ascensor
- M02 - Muro doble de mampostería local subestación UTE
- M03 - Muro de Hormigón - Depósitos de reserva

NOTAS

Todos los muros y tabiques deben cumplir con la transmisión solicitada por los gobiernos municipales y además cumplir con todas las normativas municipales vigentes.

Ducto E1
Ducto electrocanal entero, tipo distrijet de chapa galvanizada, pre pintada color blanco con 2PT

La ubicación y distribución final de los PT deberá ser coordinada y aprobada por la supervisión de obra en la etapa de proyecto ejecutivo

NOTAS

TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA.

PLANOS APTOS PARA LICITAR, NO APTOS PARA CONSTRUIR.

