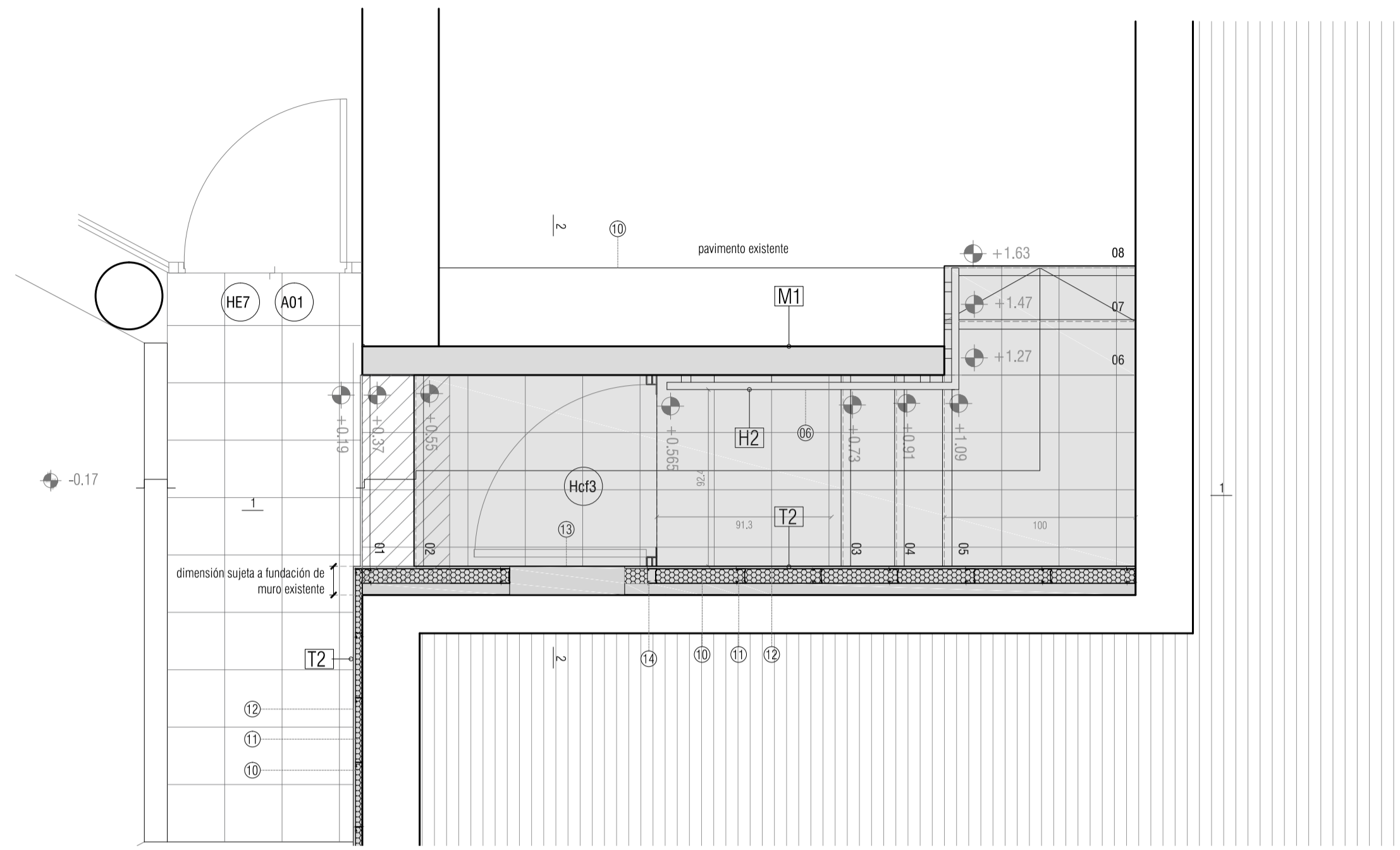
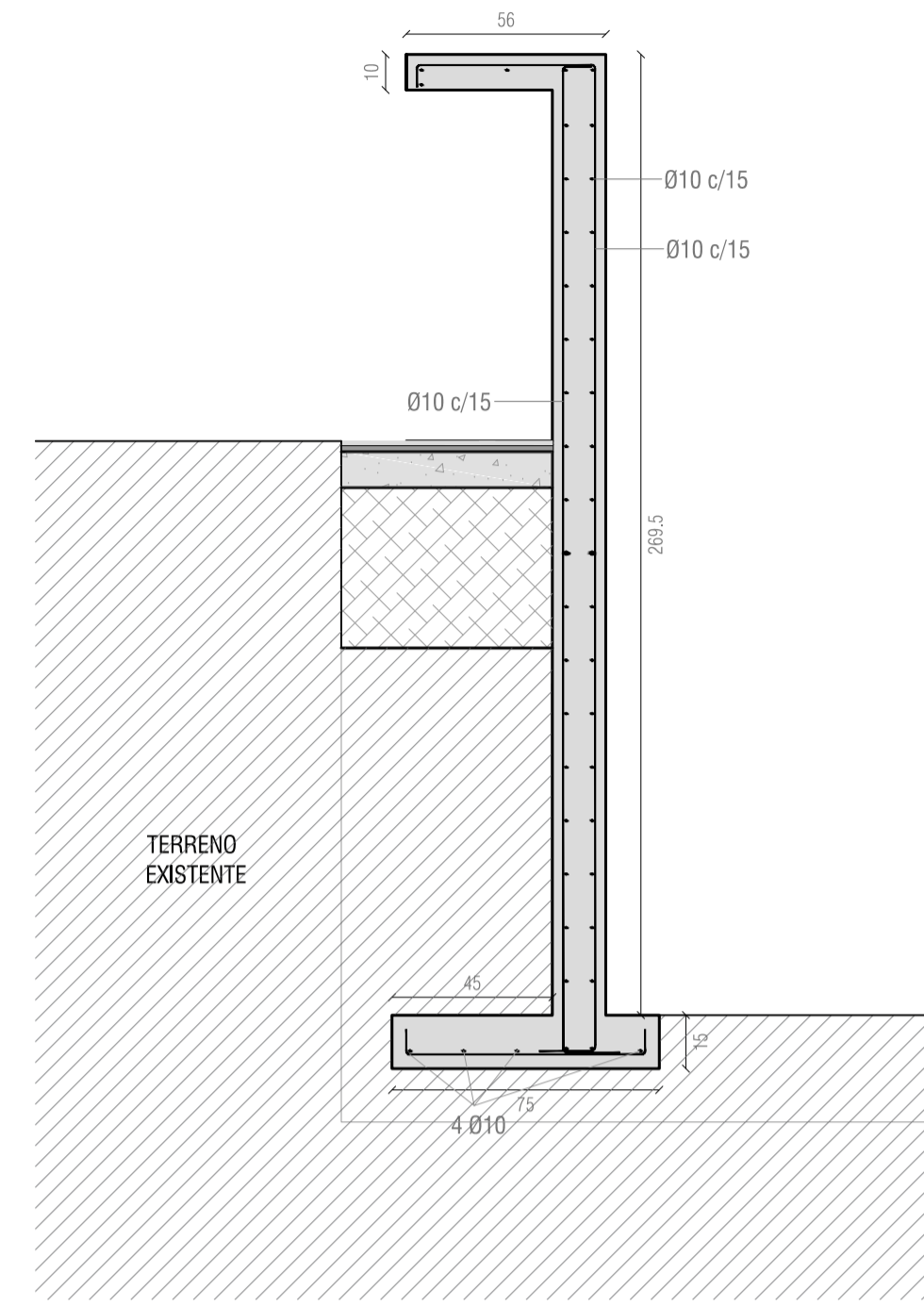


PLANTA  
esc 1:25



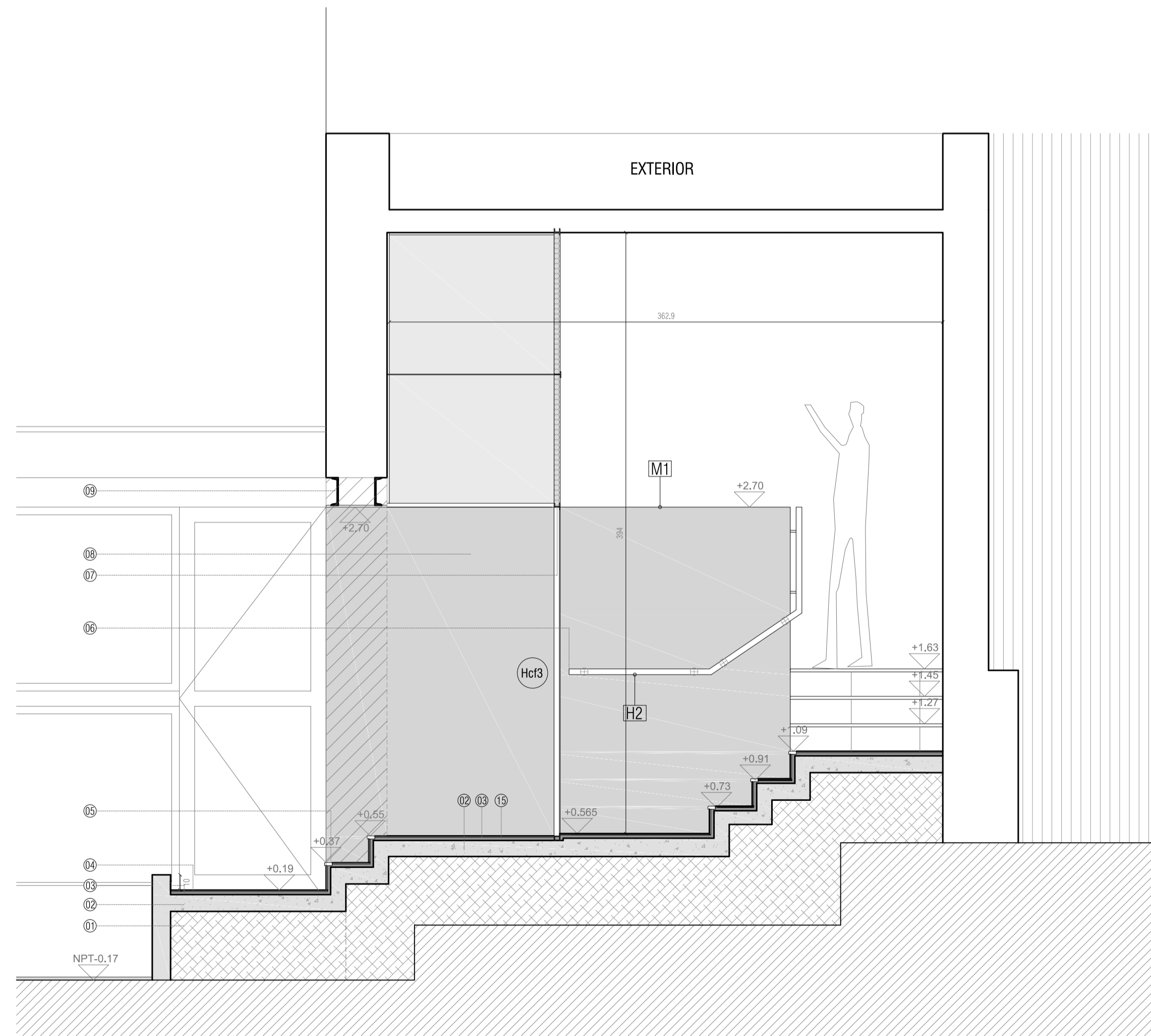
DETALLE MURO DE CONTENCIÓN  
esc 1:20



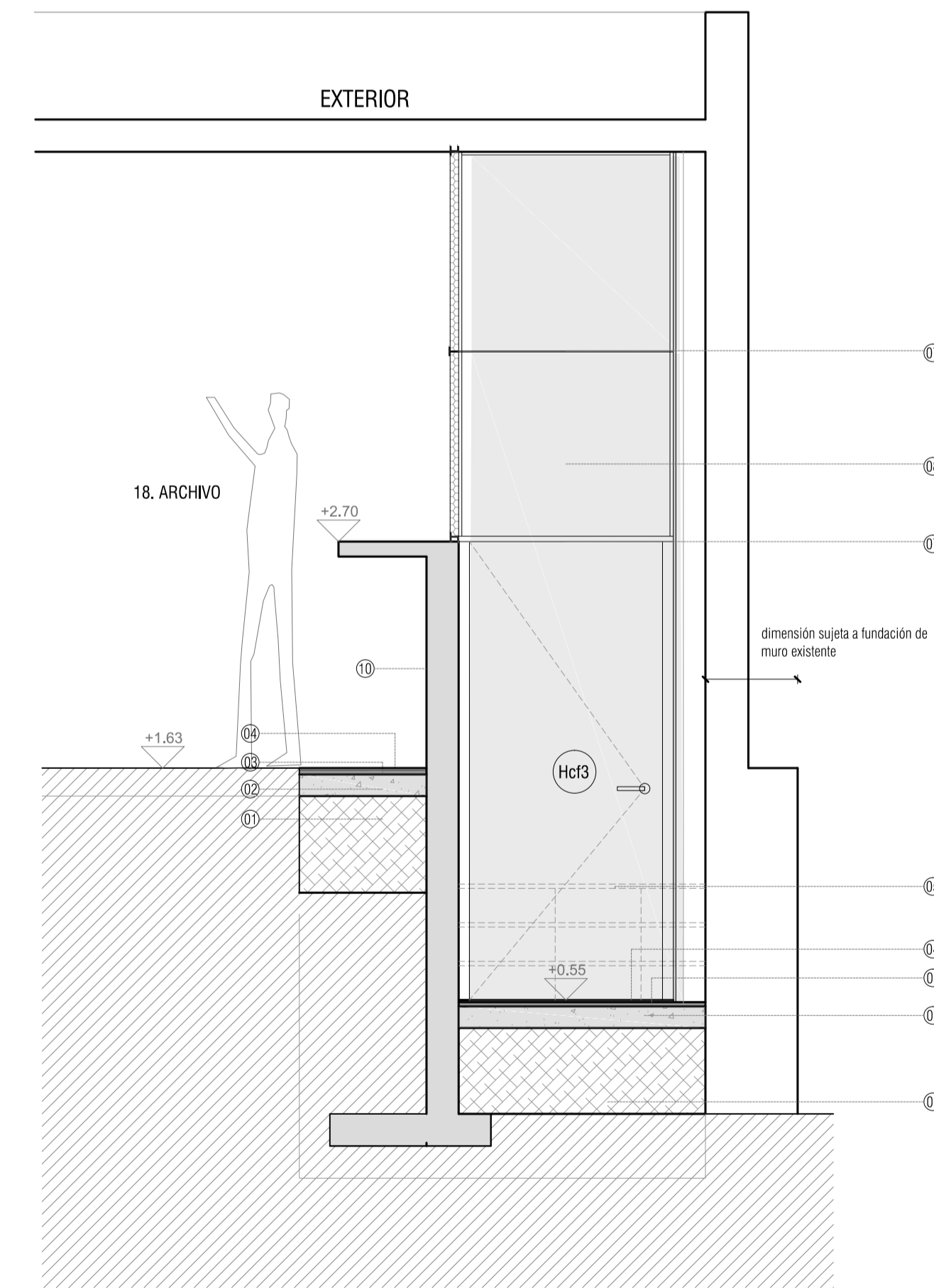
REFERENCIAS

- 1- Banquina a construir
- 2- Contrapiso e=10cm
- 3- Carpeta de nivelación
- 4- Porcelanato rectificado gris plomo 30x30cm
- 6- Pasamanos tubular galvanizado Ø38mm, apoyo Ø
- 5- Nariz de granito flameado
- 7- Perfilera normalizada de hierro terminación pintado
- 8- Paño fijo chapa plegada igual que Hc3
- 9- PNC18
- 10- Estructura montante acero galvanizado e=75mm
- 11- Aislación acústica, lana mineral, e=3"
- 12- Placa de yeso cartón, e=12.5mm emansillado, encintado.
- 13- Tablero eléctrica
- 14- Taco de madera para amure de abertura Hcf1
- 27- Piso flotante PVC - Baldosa Eco stone o similar
- 28- Barral fijo línea Espacio
- 29- Taco de madera para amure

CORTE 1-1  
esc 1:25



CORTE 2-2  
esc 1:25



8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			
0	VERSION INICIAL		
REVISION	DESCRIPCION	FECHA	

 <b>UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA</b> DIRECCION GENERAL DE ARQUITECTURA		<b>D03</b>
DIRECTOR: ARO. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: ARCHIVO GENERAL DE LA UDELAR	
PROYECTOS: ARO. CAROLINA LECUNA ARO. DANIEL CALZADA	UBICACION: EMILIO FRUGONI 1427 REFORMA Y REHABILITACION EDILICIA FASE A	SUSTITUYE A: SUSTITUIDO POR: ESCALA: 1:25 FECHA: JULIO 2018
PROYECTOS: A. CROZA - F. DELGADO G. MATTEO - A. PEREZ - L. RIZZI	DESCRIPCION: PLANTA BAJA DETALLE 3- ACCESO ARCHIVO	