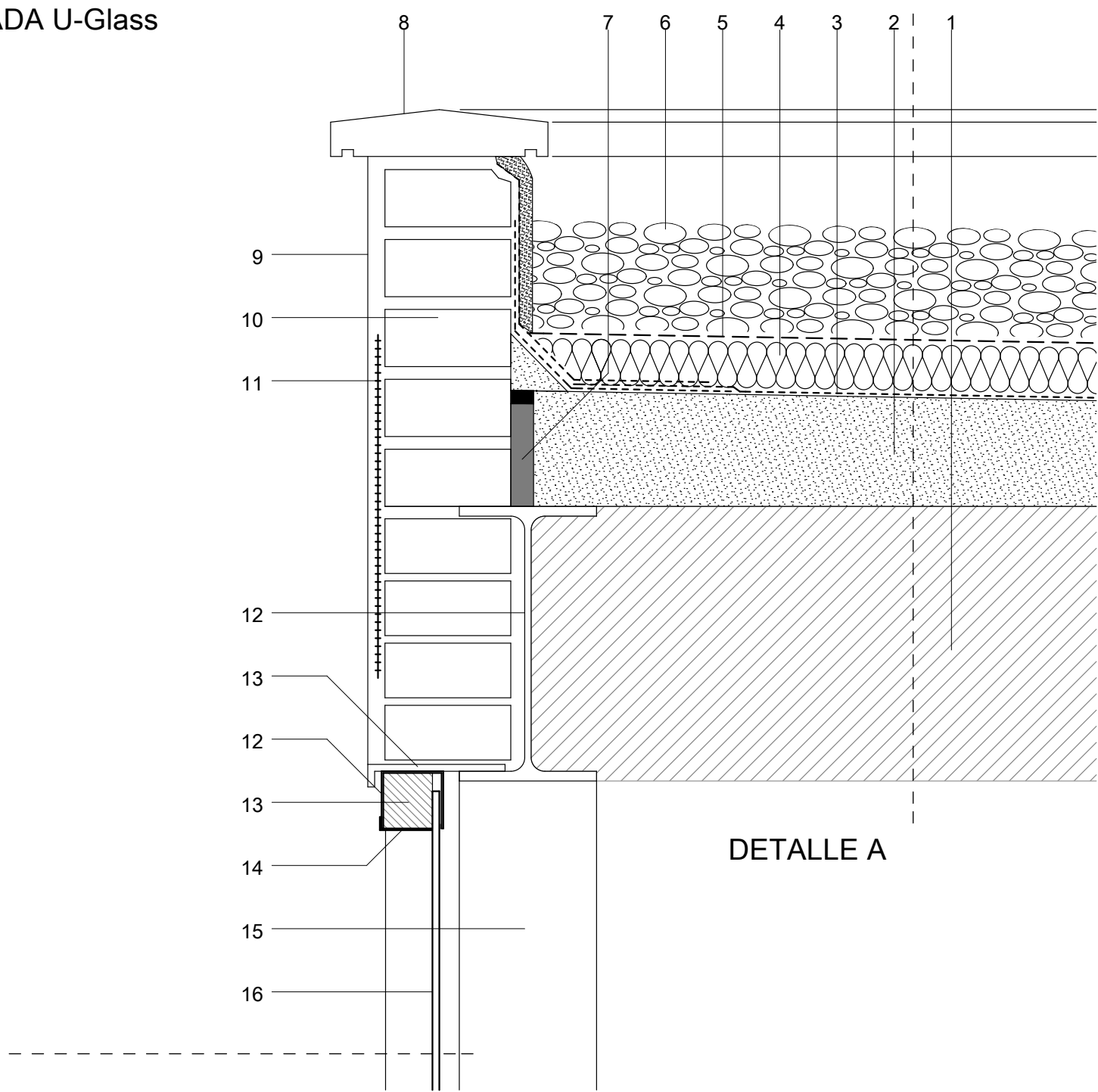
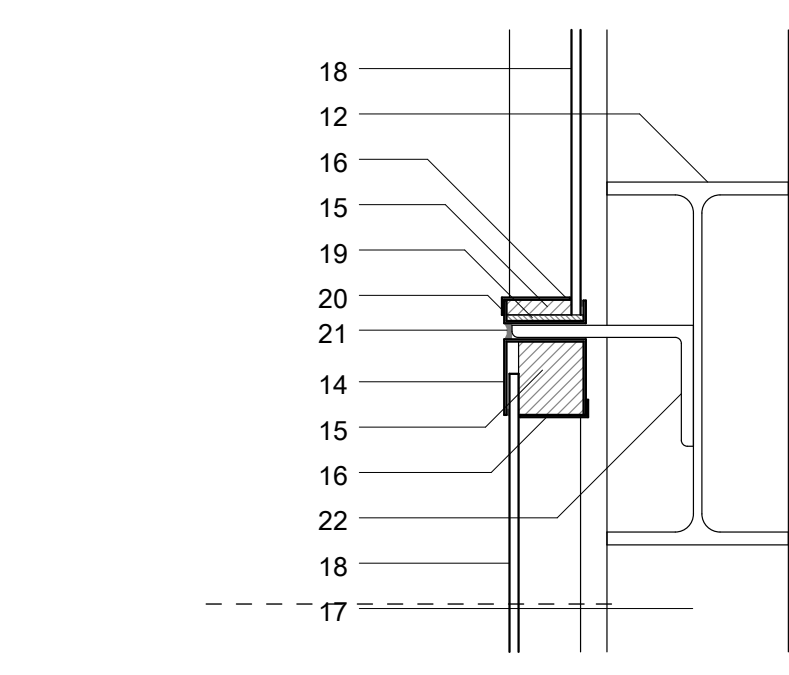


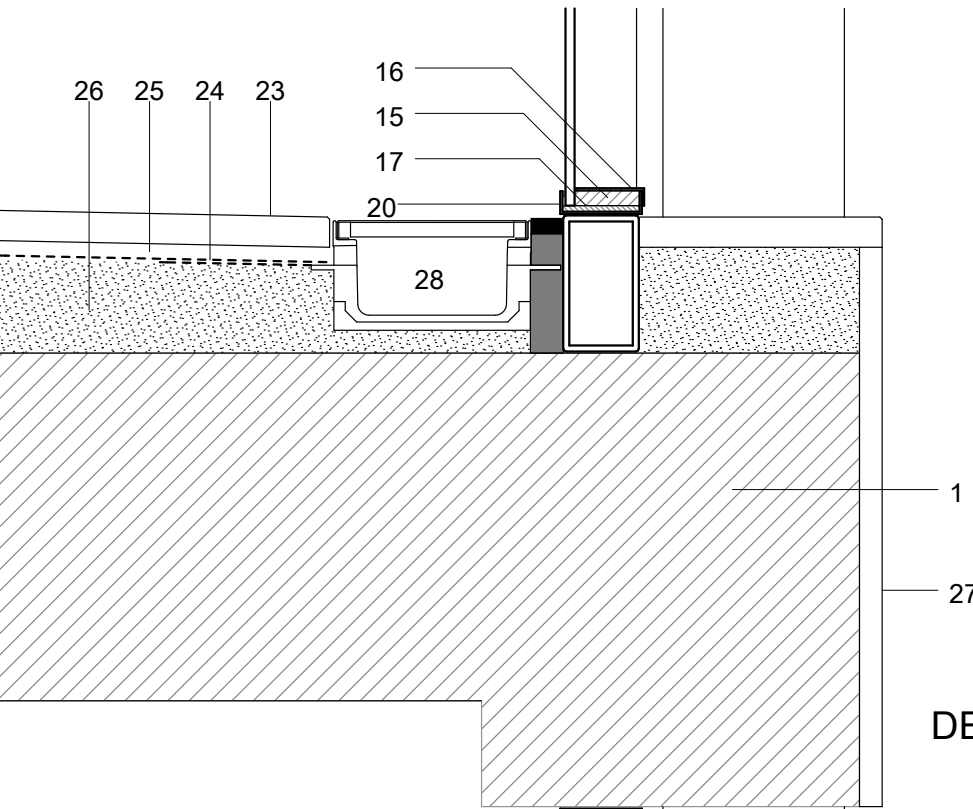
FACHADA U-Glass
E: 1/5



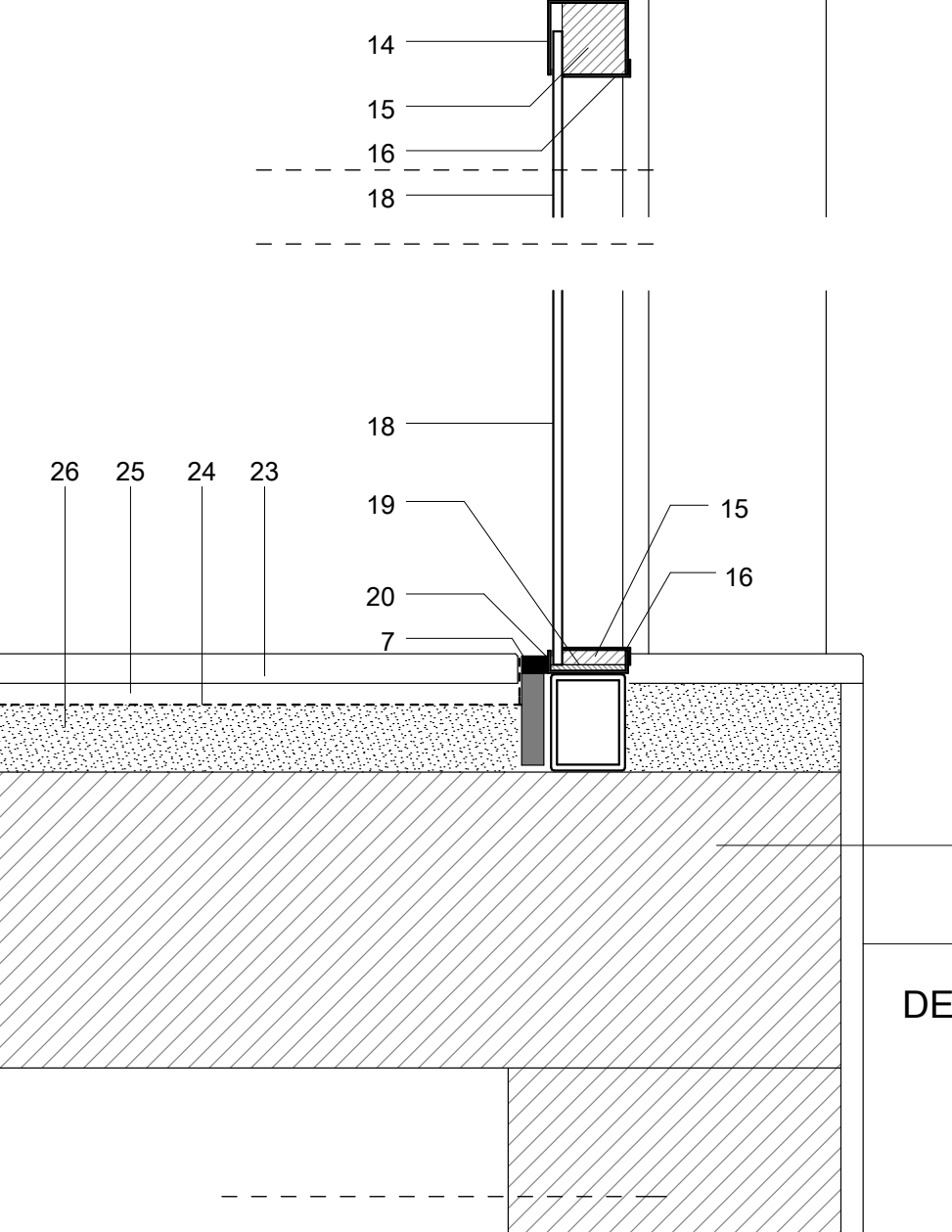
DETALLE A



DETALLE B



DETALLE C



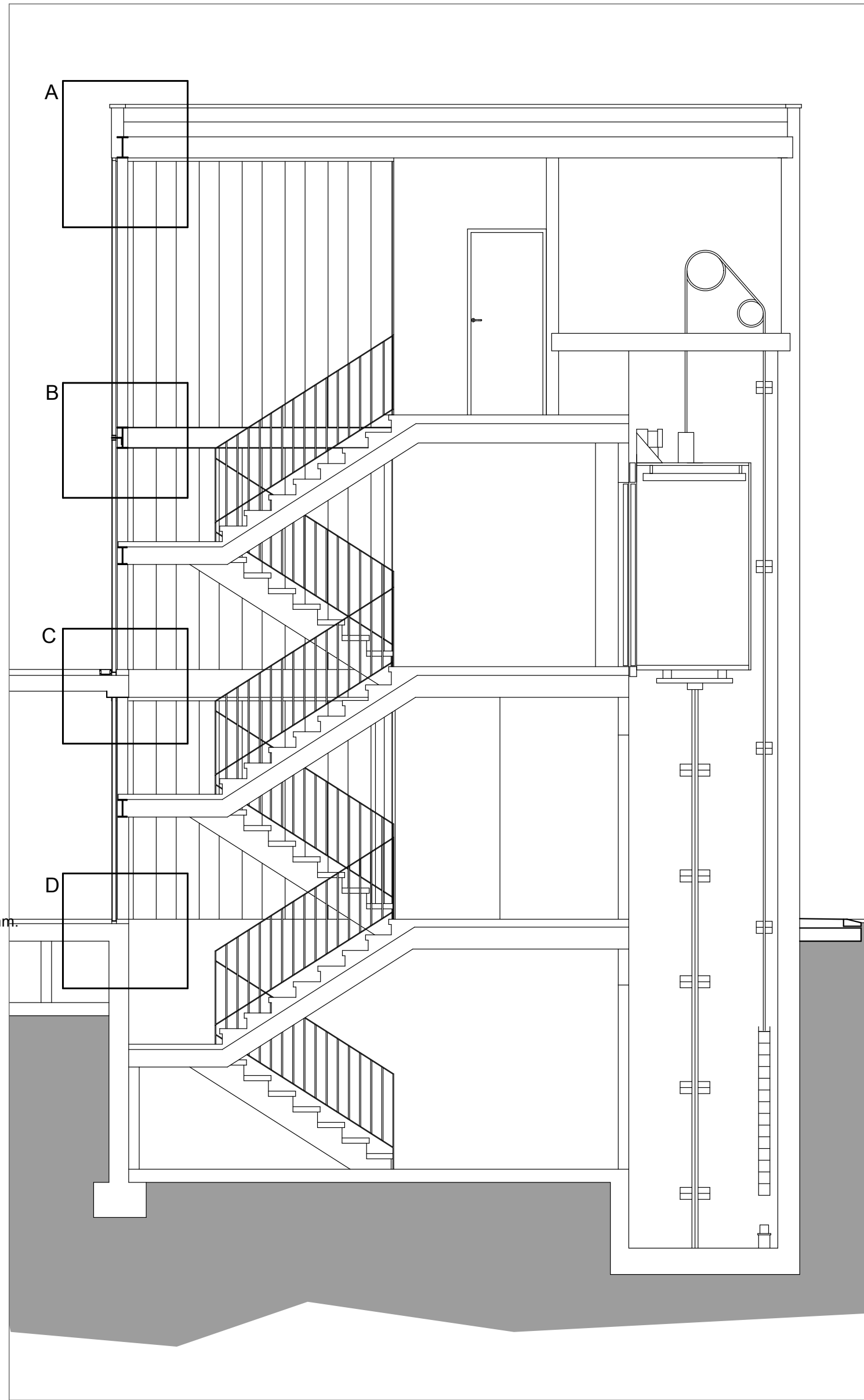
DETALLE D

1. FORJADO
2. FORMACIÓN DE PENDIENTE (ARCILLA EXPANSIVA)
3. IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA DE BETÚN ADHERIDA
4. AISLAMIENTO TÉRMICO ESPUMA POLIISOCIANURATO e=40 mm.
5. CAPA SEPARADORA (GEOTEXTIL)
6. CAPA DE PROTECCIÓN DE CANTOS RODADOS e=100 mm.
7. JUNTA ELÁSTICA Y SELLANTE
8. ALBARDILLA DE PIEDRA ARTIFICIAL
9. MORTERO MONOCAPA
10. FÁBRICA DE 1/2 PIE DE LADRILLO PERFORADO
11. MALLA DE FIBRA DE VIDRIO
12. PERFIL IPE 240
13. CARGADERO DE CHAPA PLEGADA SOLADO A IPE
14. PERFIL DE ALUMINIO ANODIZADO 54x50 mm.
15. TACO DE POLIESTIRENO PARA FIJACIÓN
16. PERFIL DE ALUMINIO ANODIZADO 45x15 mm.
17. PILAR HEB 120
18. PLACA DE VIDRIO U-GLASS
19. BANDA DE APOYO DE POLIESTIRENO
20. PERFIL DE ALUMINIO ANODIZADO 54x15 mm.
21. SELLADO ELÁSTICO
22. PERFIL L 120x80
23. TERRAZO MICROCHINA
24. IMPERMEABILIZACIÓN
25. ADHESIVO CEMENTOSO

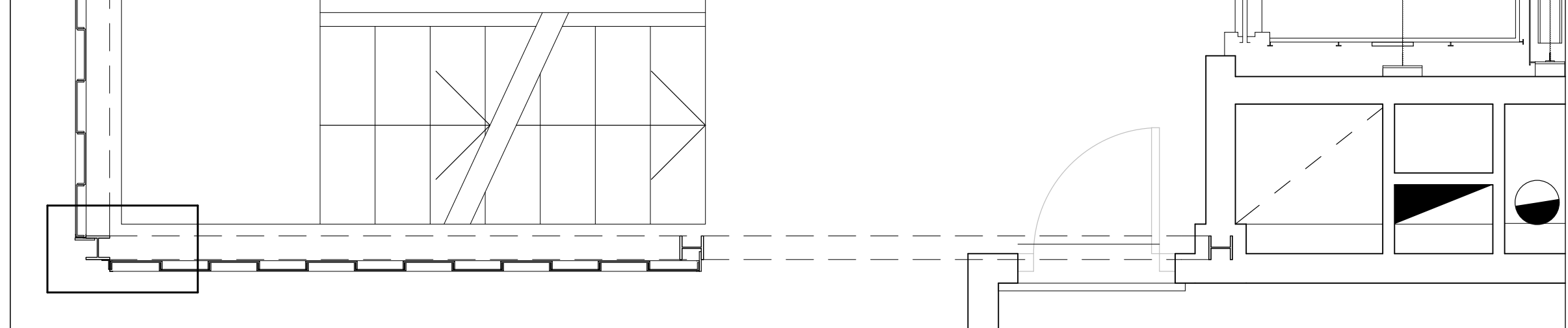
OPERACIONES DE MONTAJE: U-GLASS

1. RECIBIR EL BASTIDOR A OBRA.
2. SITUAR BANDAS DE APOYO EN PERFIL INFERIOR.
3. COLOCAR PLACAS DE U-GLAS EVITANDO EL CONTACTO LATERAL.
DE VIDRIO-METAL CON UN SEPARADOR ELÁSTICO DE 2 mm. de espesor.
4. RETACADO INFERIOR Y SUPERIOR DE PLACAS.
5. COLOCACIÓN DE LOS PERFILES DE CIERRE, HORIZONTALES Y VERTICALES.
6. SELLADO DE JUNTAS.

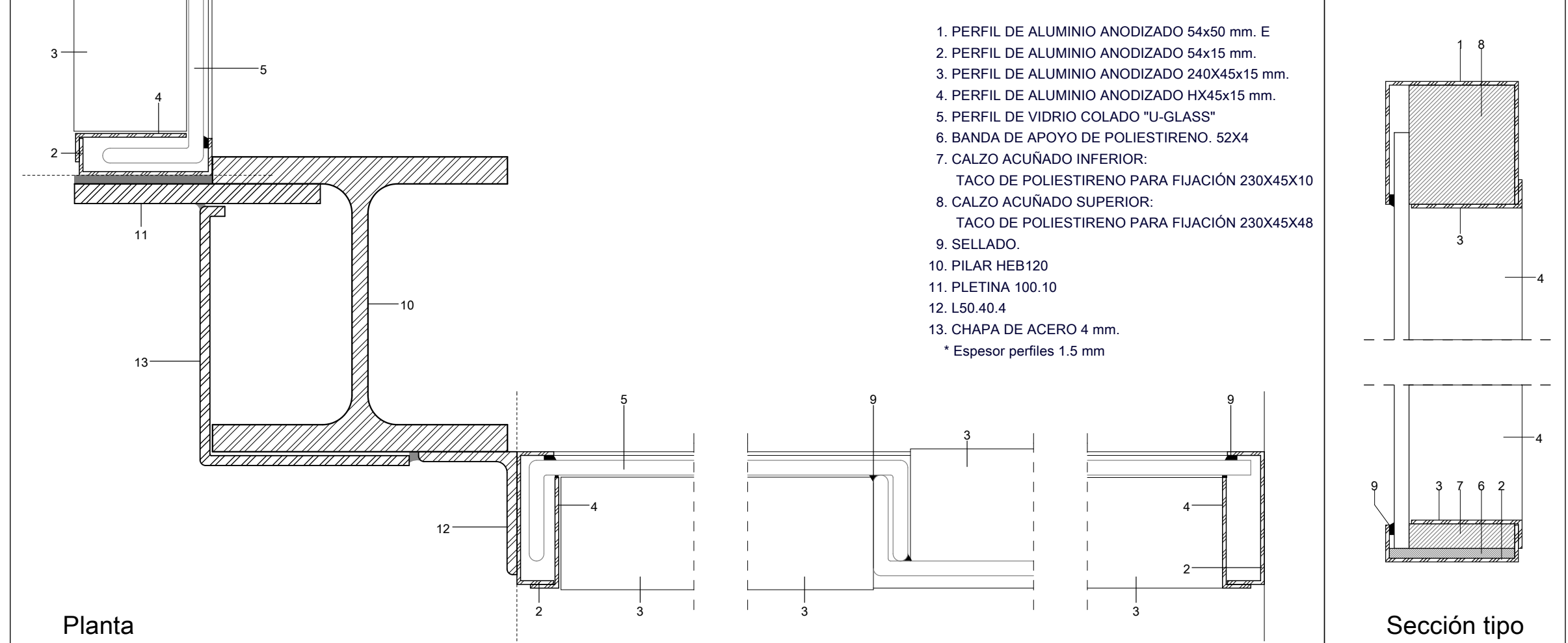
SECCIÓN POR ESCALERAS. E: 1/50



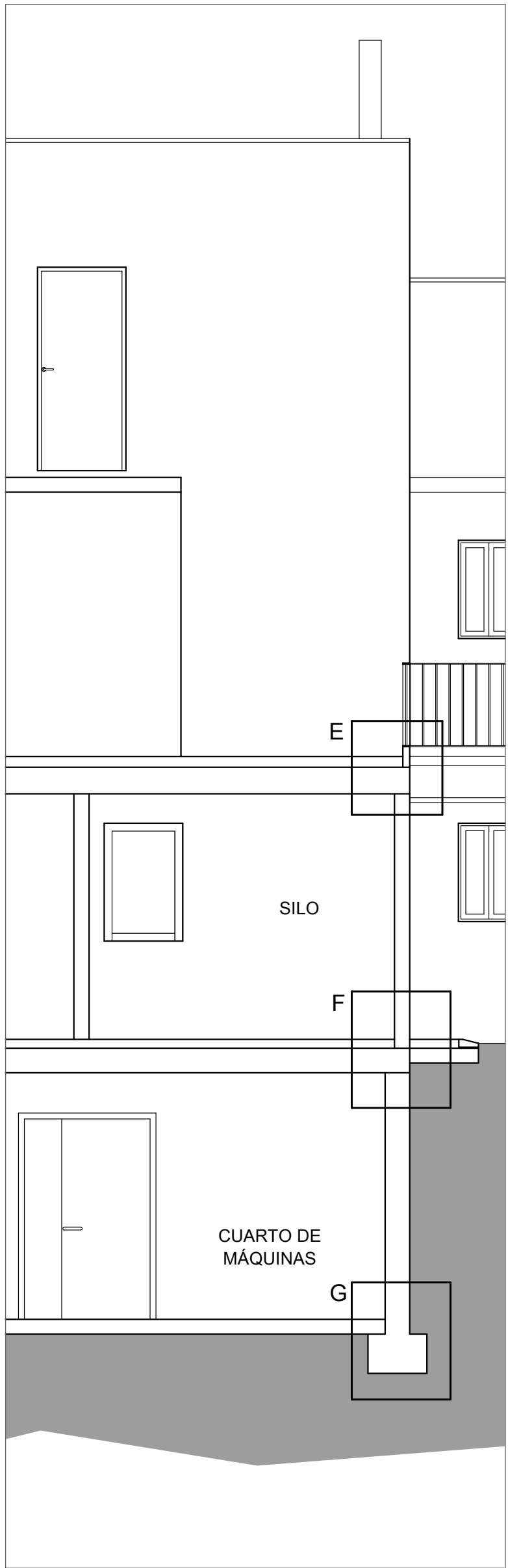
PLANTA E: 1/25



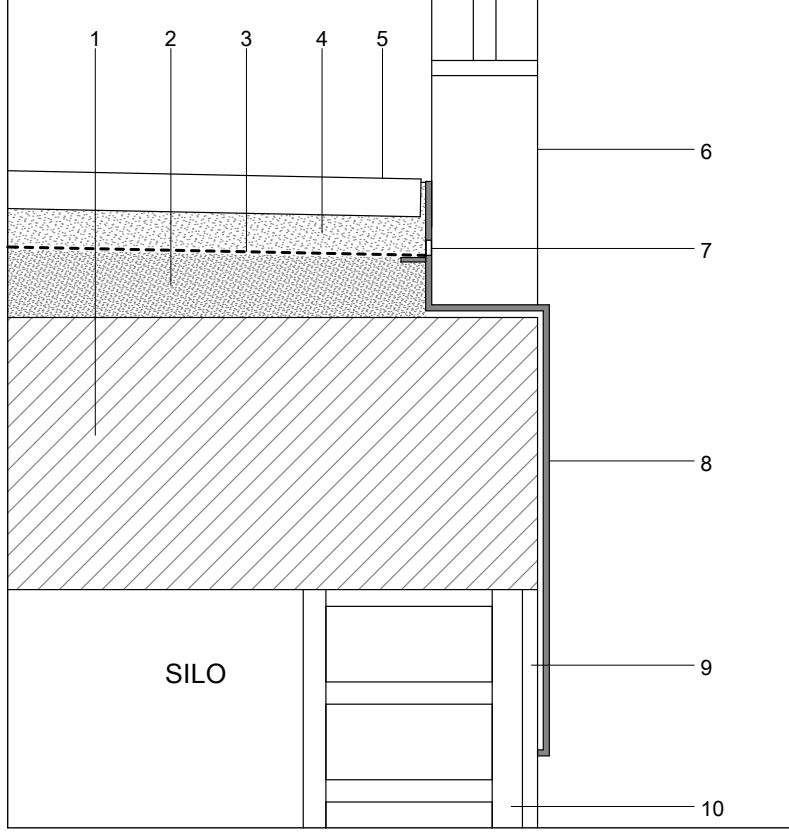
DETALLE E: 1/2



SECCIÓN POR SILO. E: 1/50

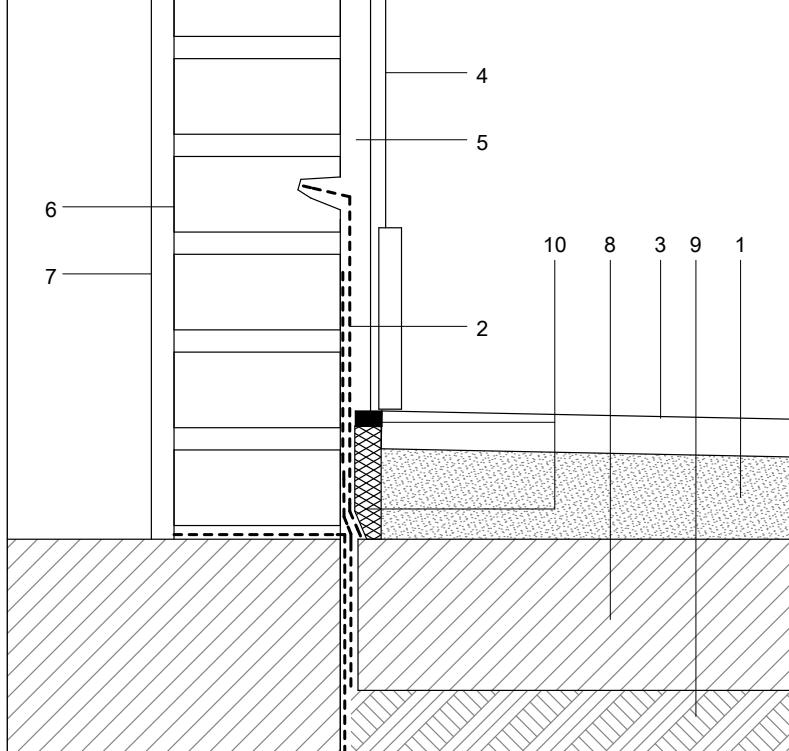


DETALLE E



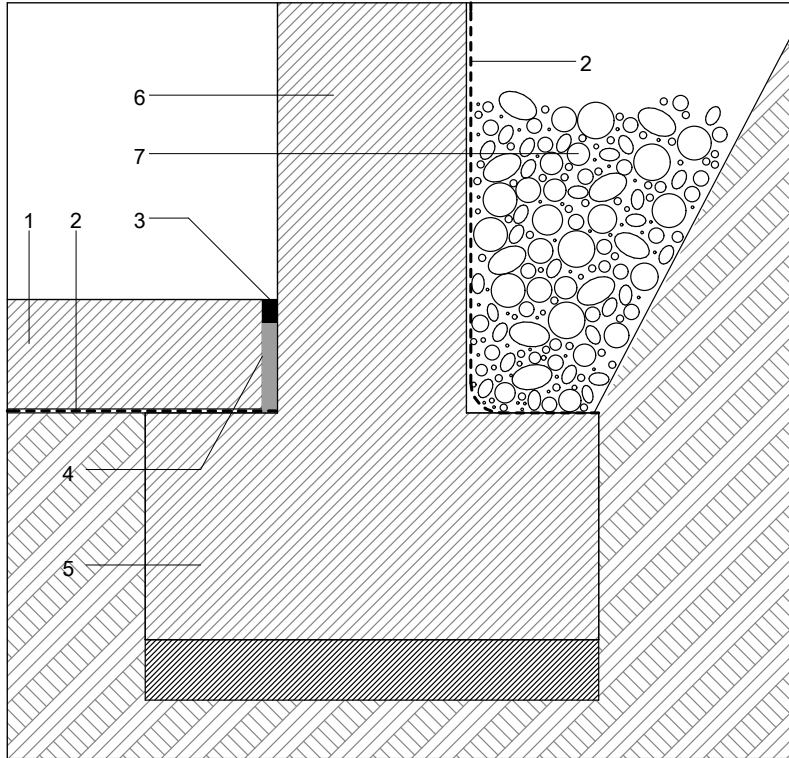
1. LOSA DE H.A.
2. MORTERO DE FORMACIÓN DE PENDIENTE
3. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE
4. MORTERO DE AGARRE
5. TERRAZO MICROCHINA
6. BARANDILLA. (PLANO C.02)
7. PERFORACIONES EN CHAPA
8. CHAPA DE ACERO GALVANIZADA e=4 mm.
9. MORTERO DECORATIVO WEBER.PRAL.TERRA. 10 mm
10. MORTERO BASE WEBER.THERM.AISLONE. 20 mm

DETALLE F



1. MORTERO DE FORMACIÓN DE PENDIENTE
2. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE
3. TERRAZO MICROCHINA
4. MORTERO DECORATIVO WEBER.PRAL.TERRA "WEBER CEMARKSA"
5. MORTERO BASE WEBER.THERM.AISLONE "WEBER CEMARKSA"
6. FÁBRICA DE 1/2 PIE DE LADRILLO PERFORADO
7. ENFOSCADO
8. SOLERA DE HORMIGÓN 10 cm.
9. TERRENO NATURAL COMPACTADO
10. JUNTA ELÁSTICA Y SELLADO

DETALLE G E: 1/10



1. SOLERA DE HORMIGÓN
2. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE
3. SELLANTE
4. JUNTA ELÁSTICA
5. CIMENTACIÓN
6. MURO DE HORMIGÓN
7. RELLENO DE GRAVA

CONSEJERÍA DE TRANSPORTES
VIVIENDA E INFRAESTRUCTURAS
Comunidad de Madrid

PROYECTO DE EJECUCION ACTUALIZADO:
**15 VIVIENDAS CON PROTECCION PUBLICA VPPA
TRASTEROS Y PLAZAS DE APARCAMIENTO**

PARCELA Nº 30. UE-15. PATONES (MADRID)
C/ JOSÉ ECHEGARAY Nº 29

ARQUITECTO:

LUIS CURIEL ROZAS

PLANO:

SECCION CONSTRUCTIVA (3)

Nº DE PLANO:
A-20

FECHA:
12/09/2018

ESCALA:
VARIAS