

Vista del Acceso



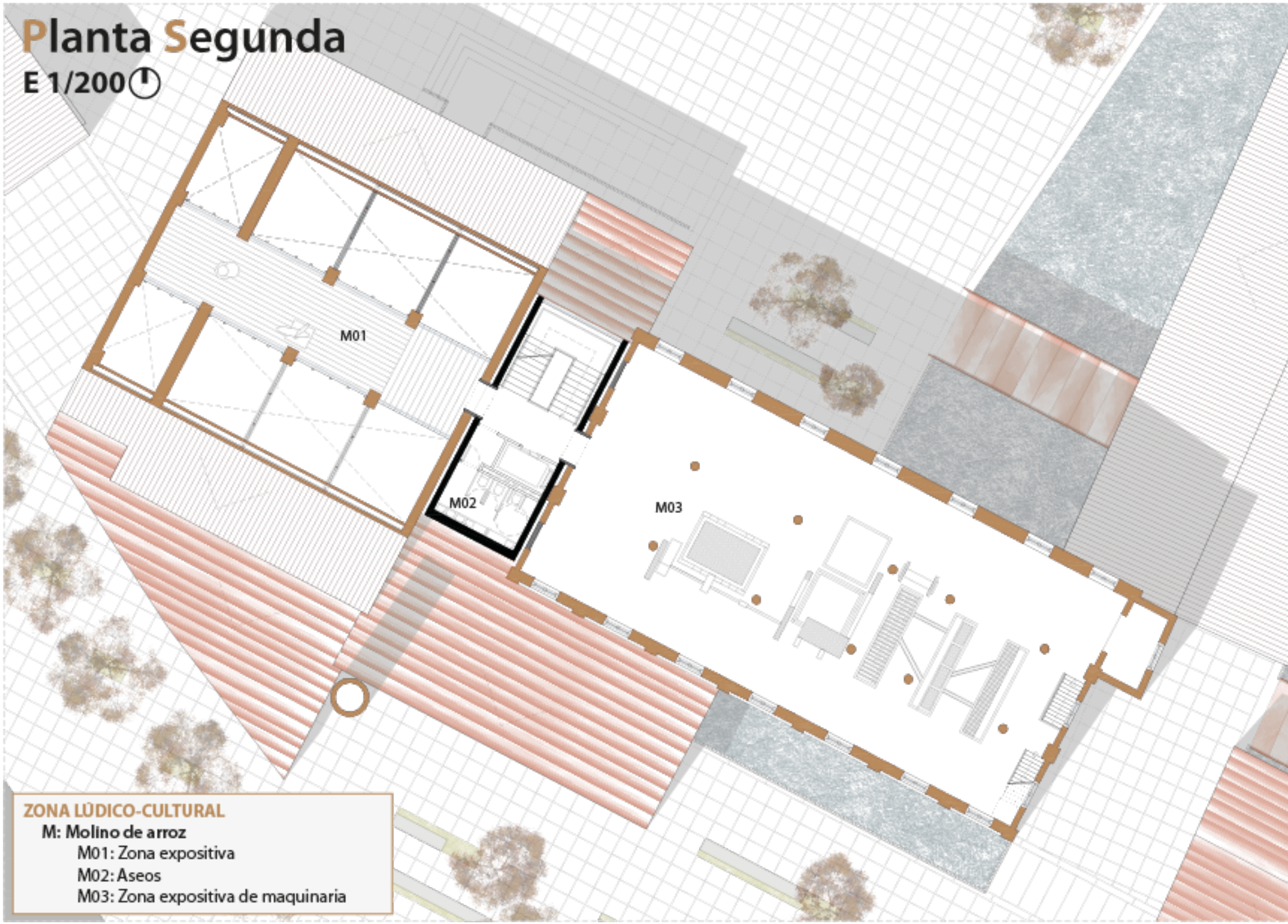
Planta Primera

E 1/200



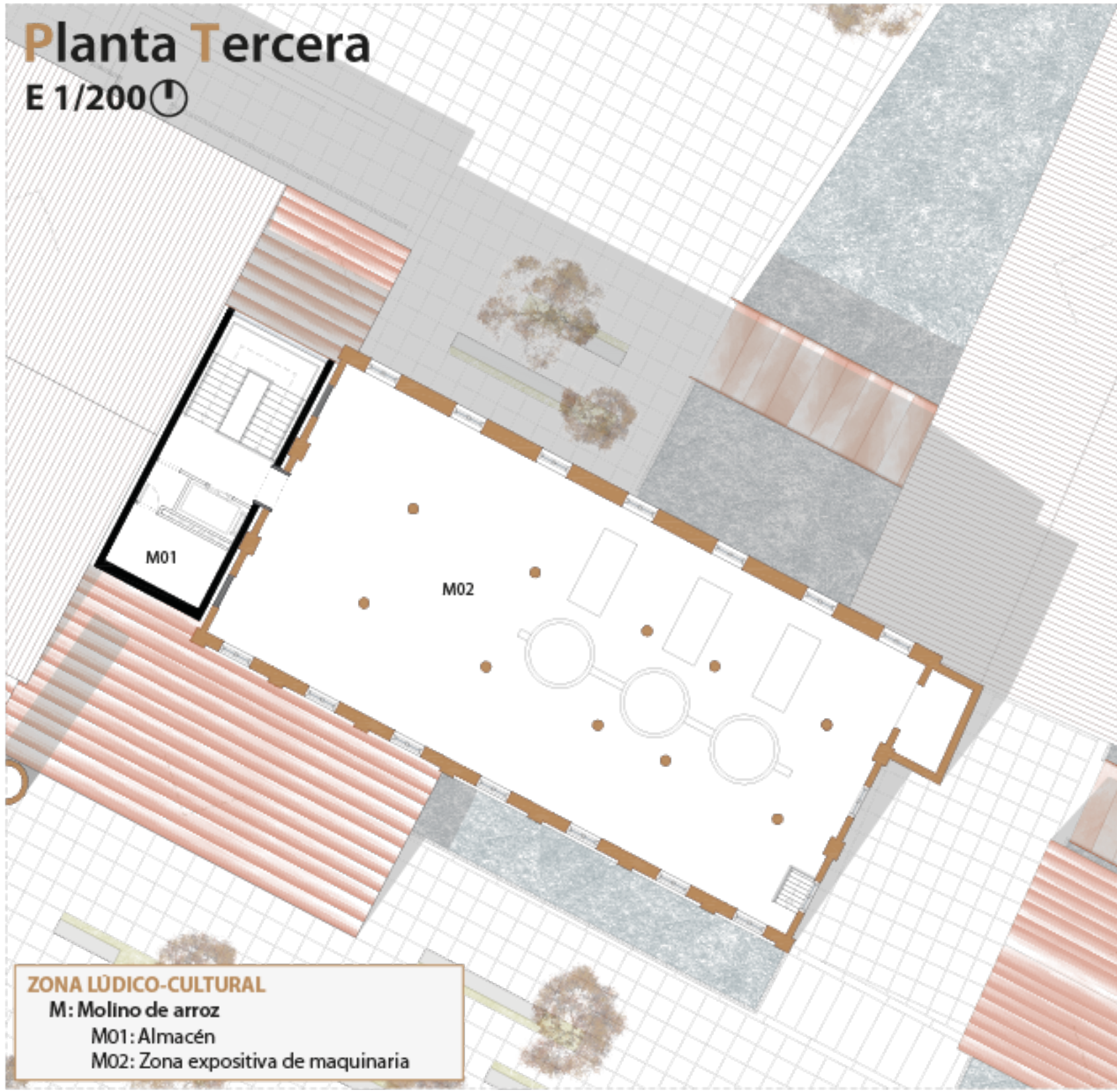
Planta Segunda

E 1/200



Planta Tercera

E 1/200



Sección Constructiva

Caja Incrustada

E 1/20



CIMENTACIONES

- CM1: Losa de cimentación**
CM1_01: Hormigón de limpieza (h=10cm)
CM1_02: Lámina impermeabilizante
CM1_03: Separadores
CM1_04: Viga perimetral
CM1_05: Armadura inferior
CM1_06: Patas de separación
CM1_07: Armadura superior
CM1_08: Losa de hormigón (h=60cm)
- CM2: Cimentación en las preexistencias**
CM2_01: Reguesamiento del muro de fábrica de ladrillo
CM2_02: Cimentación a modo de muros-zapata de hormigón ciclópeo

FORJADOS

- F1: Solera preexistente**
F1_01: Hormigón de limpieza (h=10cm)
F1_02: Solera de hormigón armado (h=15cm)
- F2: Forjado unidireccional preexistente**
F2_01: Viga, Perfil metálico IPE 200
F2_02: Vigüeta, Perfil metálico IPE 100
F2_03: Revoltón de ladrillo cerámico
F2_04: Capa de compresión de cemento con malla de reparto
- F3: Losa de hormigón bidireccional**
F3_01: Armadura inferior
F3_02: Losa de hormigón (h=30cm)
F3_03: Armadura superior
- F4: Escaleras. Losa de hormigón**
F4_01: Armado losa escalera
F4_02: Armado de peldaños
F3_03: Losa hormigón (h=20cm)

CERRAMIENTOS FACHADA

- CF1: Muro de hormigón visto**
CF1_01: Muro exterior de hormigón visto tableado horizontal (e=15cm)
CF1_02: Aislante térmico. Placa de poliestireno expandido (e=5cm)
CF1_03: Muro portante de hormigón visto tableado horizontal (e=20cm)
CF1_04: Llave metálica, traba de muros cada 60 cm
- CF2: Muro de fábrica de ladrillo de pie y medio**
CF2_01: Fábrica de ladrillo de pie y medio
CF2_02: Revoco. Revestimiento continuo exterior de mortero de agua, arena y cal o cemento
CF2_03: Enlucido. Revestimiento continuo de yeso blanco
CF2_04: Arco de ladrillo cerámico

CUBIERTAS

- C1: Cubierta de hormigón visto**
C1_01: Losa bidireccional de hormigón armado (h=25cm)
C1_02: Aislante térmico. Placas de poliestireno expandido (h=4cm)
C1_03: Hormigón de pendientes (h=2-8cm)
C1_04: Lámina impermeable
C1_05: Mortero de protección con mallazo de reparto (h=4cm)
- C2: Cubierta preexistente sobre espacio habitable**
C2_01: Viga de madera (h=30cm)
C2_02: Dormiente de madera (h=20cm)
C2_03: Par de madera
C2_04: Correa de madera
C2_05: Ejón de madera
C2_06: Rasilla cerámica
C2_07: Mortero de separación
C2_08: Lámina impermeable
C2_09: Aislante térmico: placas de poliestireno expandido (h=4cm)
C2_10: Mortero de protección con mallazo de reparto (h=4cm)
C2_11: Perfil metálico LPD 100.50.6
C2_12: Canalón de aluminio negro lacado
C2_13: Listón de PVC para el fijado de chapas
C2_14: Chapa de acero corten
C2_15: Chapa de acero corten. Anclaje mecánico con paramento vertical

PAVIMENTOS

- PV1: Pavimentación de exteriores**
PV_01: Placas de hormigón prefabricado de 90x90x5cm
PV_02: Mortero de aguarre
- PV2: Pavimentación de interiores**
PV2_01: Acabado. Cemento pulido
PV2_02: Mortero de protección
PV2_03: Tubo del sistema de suelo radiante-refrigerante
PV2_04: Aislamiento térmico de poliestireno expandido

BARANDILLAS

- B1: Barandilla de montantes verticales**
B1_01: Placa de vidrio templado (e=10mm)
B1_02: Herrajes y pasamanos de acero inoxidable

CARPINTERIA EXTERIOR

- CE1: Ventanas preexistentes**
CE1_01: Carpintería restaurada de madera
CE1_02: Vidrio doble (6/12/6mm)
CE1_03: Reja existente
- CE2: Rasgadura en caja de hormigón**
CE2_01: Anclaje inferior de acero inoxidable
CE2_02: Vientosguas de acero corten
CE2_03: LamiGlass Acustico en doble acristalamiento
CE2_04: Anclaje a losa de cubierta. Perfil LPN 100.10
CE2_05: Anclaje superior de acero corten

VARIOS

- V1: Junta estructural**
V1_01: Sello plástico no adherente de polietileno
V2_02: Junta sellada de silicona
- V2: Sistema ventilación descentralizada**
V2_01: Trox FSL-B-100
V2_02: Pieza cerámica a modo de alfeizar

