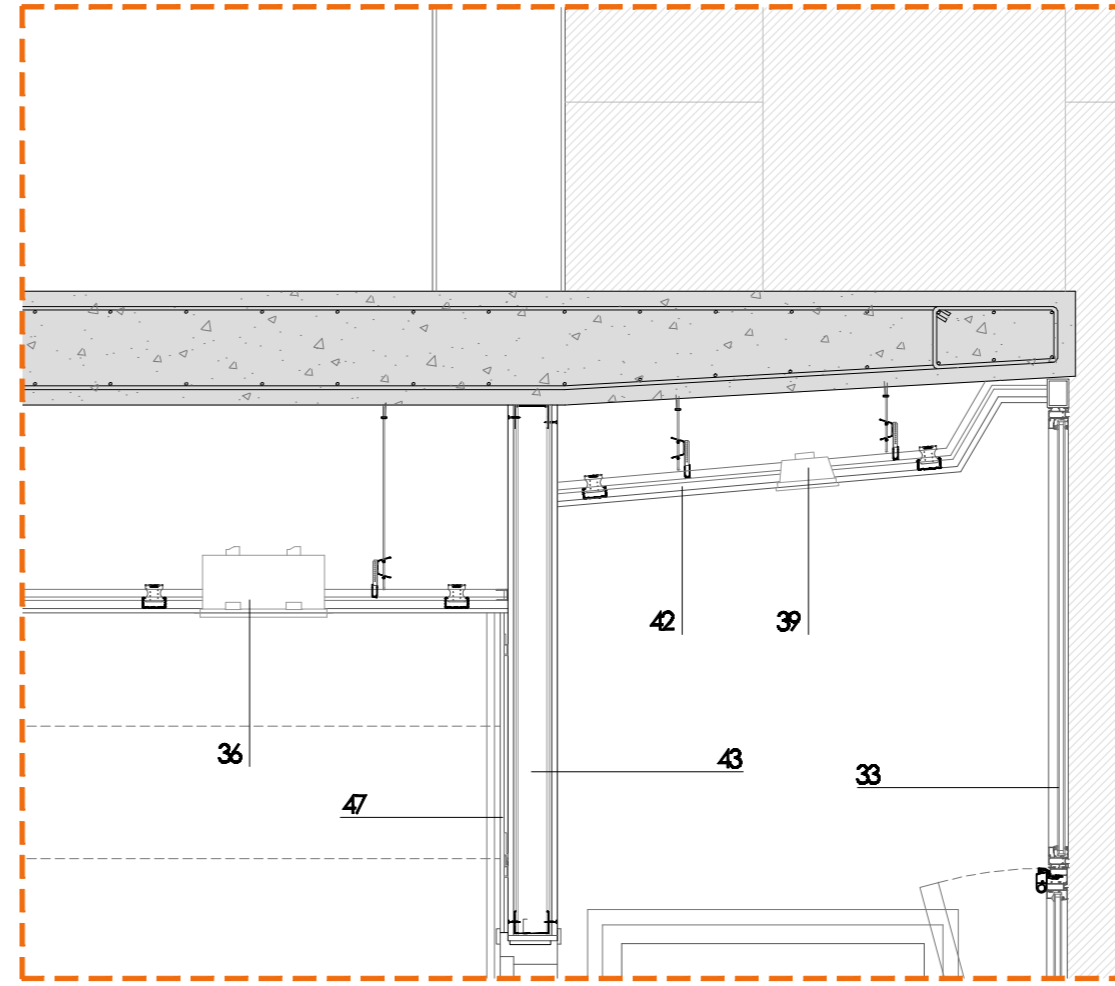
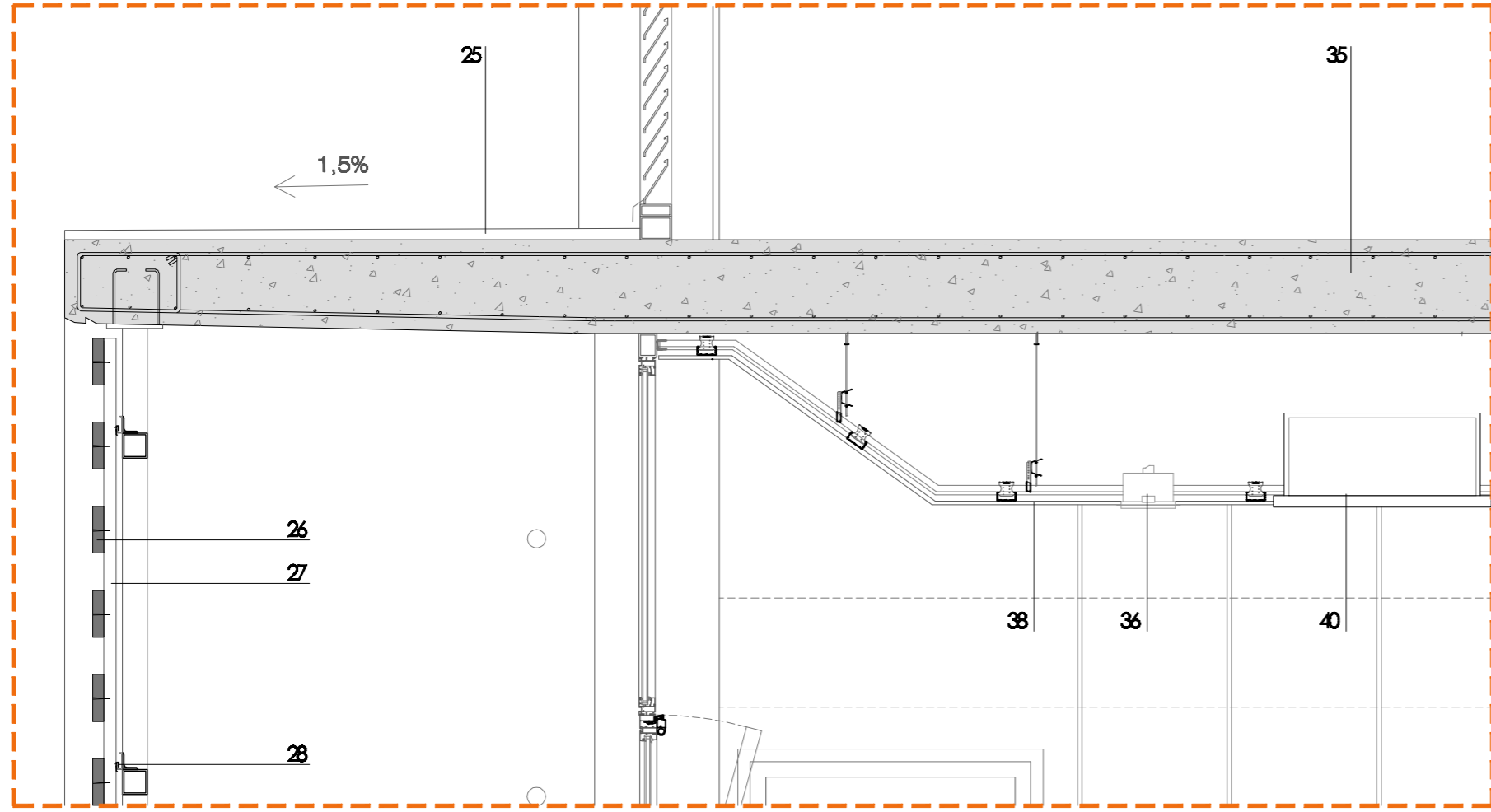


CUBIERTA

- 01_CLIP DE POLIAMIDA CON NÚCLEO DE ACERO (COLOCADO EN DIAGONAL)
- 02_BANDEJA DE ALUMINIO KALZIP
- 03_AISLAMIENTO KALZIP
- 04_BARRERA DE VAPOR
- 05_BASE DE CHAPA TRAPEZOIDAL KALZIP
- 06_PIEZA CORTAVIENTOS
- 07_RELLENO DE PÓLIRESTIRENO
- 08_REMATE FINAL CON JUNTA DE ESTANQUEIDAD EN EL SOLAPE TRANSVERSAL
- 09_REMATE CANTO DE CUBIERTA
- 10_PLIEGUE FINAL DE BANDEJA KALZIP
- 11_AISLAMIENTO RÍGIDO
- 12_PERFIL DE ACERO LAMINADO HEB-200
- 13_PERFIL DE ACERO LAMINADO HEB-260
- 14_PERFIL DE ACERO LAMINADO HEB-280
- 15_PERFIL DE ACERO LAMINADO HEB-340
- 16_PLACA DE CARTÓN YESO Knauf, CON FLUJACIÓN DIRECTA. PINTADO CON PINTURA PLÁSTICA, DE COLOR BLANCO
- 17_CANALÓN
- 18_BASE DE CANALÓN DE CHAPA DE ACERO CON JUNTA DE ESTANQUEIDAD EN LOS SOLAPES TRANSVERSALES
- 19_REMATE DE ENGARCE
- 20_ÁNGULO DE ALERO DE CANALÓN
- 21_RELLENO DE ALERO CON CINTA ADHESIVA COMPRIMIBLE
- 22_JUNTA DE ESTANQUEIDAD CONTÍNUA



FACHADA

- 23_LAMAS DE ACERO GALVANIZADO
- 24_ACABADO VISTO ENCOFRADO DE SUPERFICIE DEL MURO DE HORMIGÓN
- 25_IMPRIMACIÓN IMPERMEABILIZANTE DE RESINA DE POLIURETANO TRANSPARENTE
- 26_LAMA DE MADERA DE TECA 240x14x4cm CLAVADA A LISTÓN DE SOPORTE
- 27_LISTÓN DE MADERA DE PINO CUPERIZADO SOPORTE DE LAS LAMAS DE SECCIÓN 5x5cm
- 28_CLIP DE ACERO GALVANIZADO
- 29_PERFIL L50.5 PARA SOPORTE DEL CLIP
- 30_PLACA DE ANCLAJE
- 31_PERFIL TUBULAR CUADRADO 70x70mm SOLDADO A MONTANTE VERTICAL CUADRADO
- 32_PERFIL TUBULAR 70x100mm SOLDADO A PLACA DE ANCLAJE Y 32_PREMARCADO
- 33_CARPINTERIA DE ALUMINIO ANODIZADO, CON DOBLE ACRISTALAMIENTO DE VIDRIO LAMINADO Y CÁMARA, 6+12+6mm. ACRISTALAMIENTO MEDIANTE JUNQUILLOS CLIPADOS
- 34_VIERTEAGUAS DE ALUMINIO

TECHOS

- 35_FORJADO DE LOSA MACIZA DE HORMIGÓN ARMADO, e=30cm
- 36_LUMINARIA modelo microminimal y frame empotrable de iguzzini. LUMINARIA MULTILÁMPARA DE 4 CUERPOS ÓPTICOS PARA LÁMPARAS DE BAJA TENSIÓN.
- 37_BANDEJA ELÉCTRICA
- 38_FALSO TECHO ACÚSTICO DECORATIVO modelo Delta KNAUF, e=15 mm
- 39_LUMINARIA DOWLIGHT modelo fugato compact de philips
- 40_UNIDAD COMPACTA DE CLIMATIZACIÓN TIPO CASSETTE 600x600mm
- 41_CONDUCTO DE VENTILACIÓN
- 42_FALSO TECHO CONTÍNUO KNAUF, e=15mm

CERRAMIENTOS INTERIORES

- 43_PARED DE PLACAS DE CARTÓN YESO KNAUF CON MONTANTES DE ALUMINIO
- 44_CARPINTERIA DE MADERA, PARA PINTAR
- 45_PANEL AUTOPORTANTE trespa Meteon, e=13mm con FLUJACIÓN VISTA A BASE DE RASTRELES c/60cm, ATORNILLADO CON TORNILLOS INOXIDABLES LACADOS
- 46_PANEL AUTOPORTANTE trespa Athlon, e=13mm con FLUJACIÓN OCULTA A BASE DE GUÍAS CONTÍNUAS DE ALUMINIO c/60cm y uñas colgadoras
- 47_PANEL CONTRACHAPADO DE ABEDUL 800x2400 e=12 mm CON LACADO TRANSLÚCIDO modelo Wisa-deco, COLOR INTENSO
- 48_FORJADO DE LOSA MACIZA DE HORMIGÓN ARMADO, e=30cm
- 49_PAVIMENTO DE TERRAZO 40x40cm CON ÁRIDO DE COLOR Y ACABADO PULIDO
- 50_MORTERO DE CEMENTO PARA ADHERENCIA DE PAVIMENTO
- 51_RECRECIDO CON HORMIGÓN LIGERO
- 52_LÁMINA IMPERMEABLE AUTOPROTEGIDA
- 53_SUELO TÉCNICO modelo movinord: e=750mm CON PIEZAS DE 600x600x32mm ACABADO MADERA
- 54_PIEDESTAL movinord
- 55_PAVIMENTO VINÍLICO CONTÍNUO ALTRO D25, e=2,5mm
- 56_EXPOSITOR FRIGORÍFICO
- 57_PAVIMENTO CONTÍNUO COMPOSAN A BASE DE RESINAS DE POLIURETANO, e=9mm (EN ALMACENES)
- 58_SUELO TÉCNICO modelo movinord: e=750mm CON PIEZAS DE 600x600x32mm ACABADO LINÓLEO
- 59_RÓTULO COMERCIO
- 60_CARPINTERIA DE ALUMINIO
- 61_PANEL PORTATUBOS PARA SISTEMA DE SUELO RADIANTE. AISLANTE BASE DE PÓLIRESTIRENO EXPANDIDO CON LÁMINA PLÁSTICA DE RECUBRIMIENTO, e=33mm

SOLERA Y MURO PANTALLA

- 62_TERRENO NATURAL PREVIAMENTE COMPACTADO
- 63_CAPA DE GRAVAS, ZAHORRA DE CANTERA e=15-20cm (Ø 0-32mm)
- 64_MORTERO DE AGARRE, e=4cm
- 65_PAVIMENTO EXTERIOR DE LOSAS DE GRANITO 60x40cm e=6cm
- 66_ENCACHADO DE GRAVAS PARA ASENTAMIENTO DE SOLERA e=20cm
- 67_LÁMINA SEPARADORA IMPERMEABLE DE POLIETILENO
- 68_SOLERA DE HORMIGÓN ARMADO e=20cm e=20 cm #10/10 c/20cm SUPERIOR E INFERIOR, CON JUNTAS DE RETRACCIÓN IMPERMEABILIZADAS CADA 4 m
- 69_JUNTA ESTRUCTURAL A BASE DE PÓLIRESTIRENO EXPANDIDO
- 70_REVESTIMIENTO RUGOSO PARA PAVIMENTO DE HORMIGÓN CON UNA CAPA DE PINTURA DE ACABADO, e=1cm
- 71_MURO PANTALLA, e=60cm
- 72_FRATASADO DE PANTALLA, CON ACABADO PINTADO
- 73_ANCLAJE DE FORJADO A MURO PANTALLA, REPICADA LA ZONA SUPERFICIALMENTE. TALADROS DE Ø32mm RELLENOS CON MORTERO ESPECIAL DE ANCLAJE.

