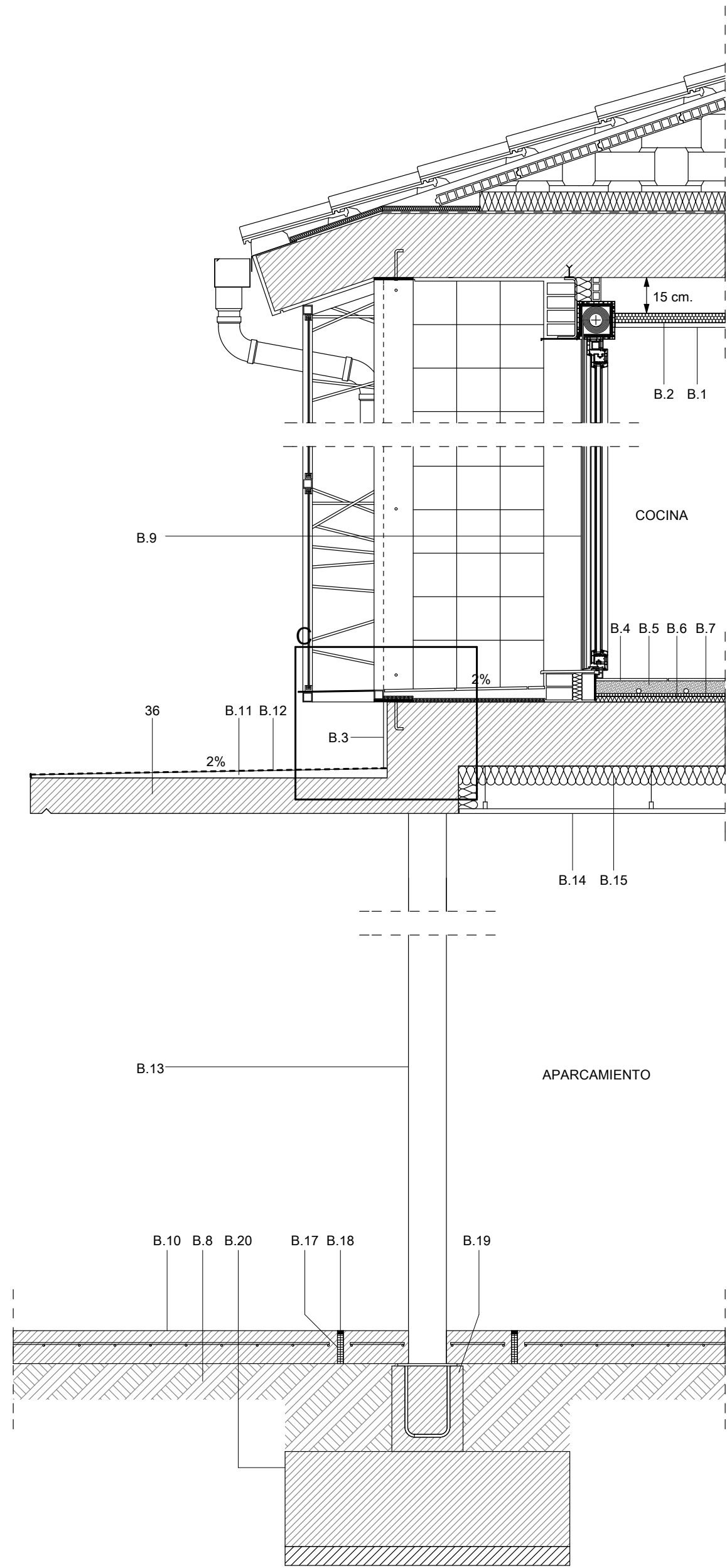
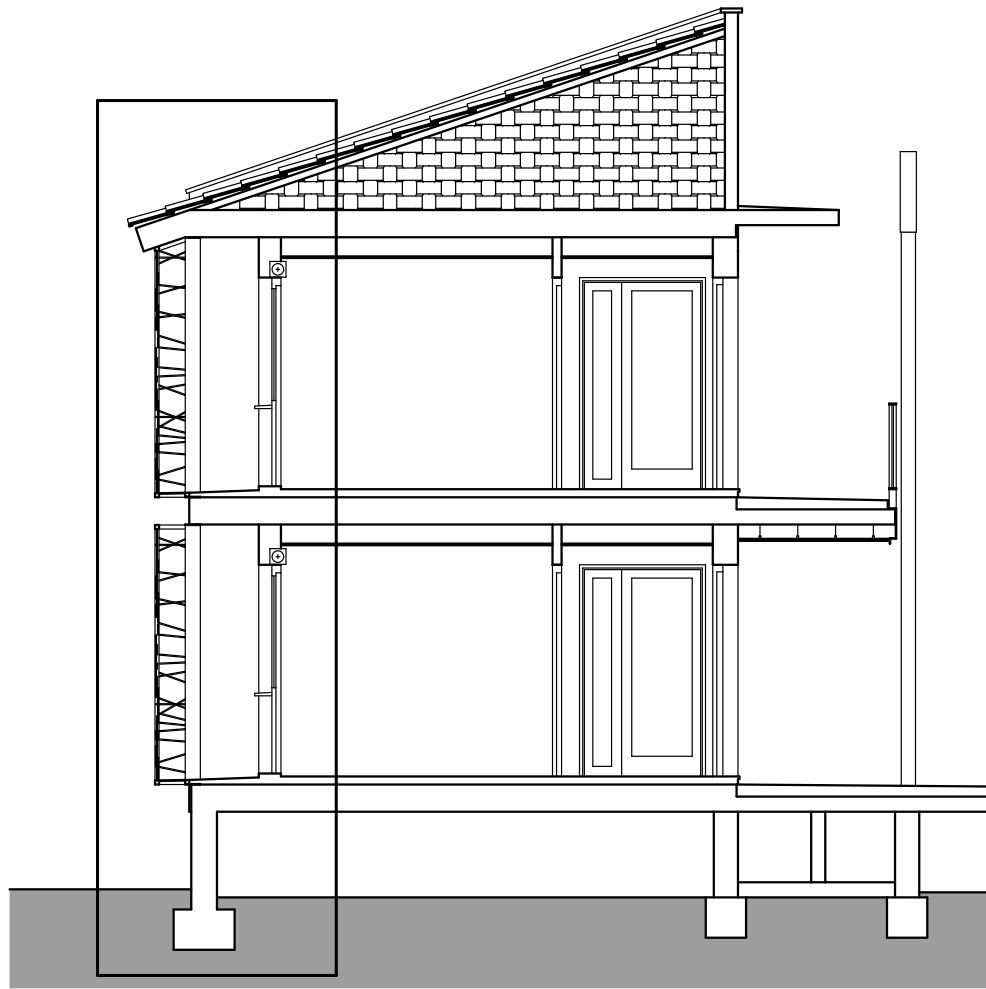
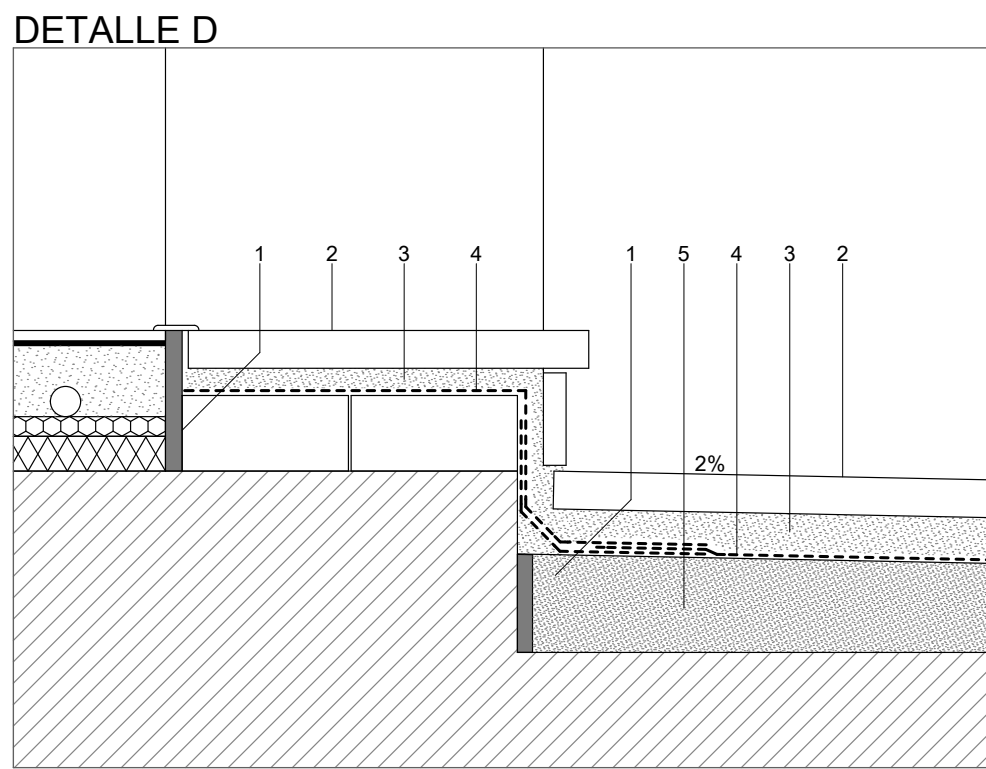
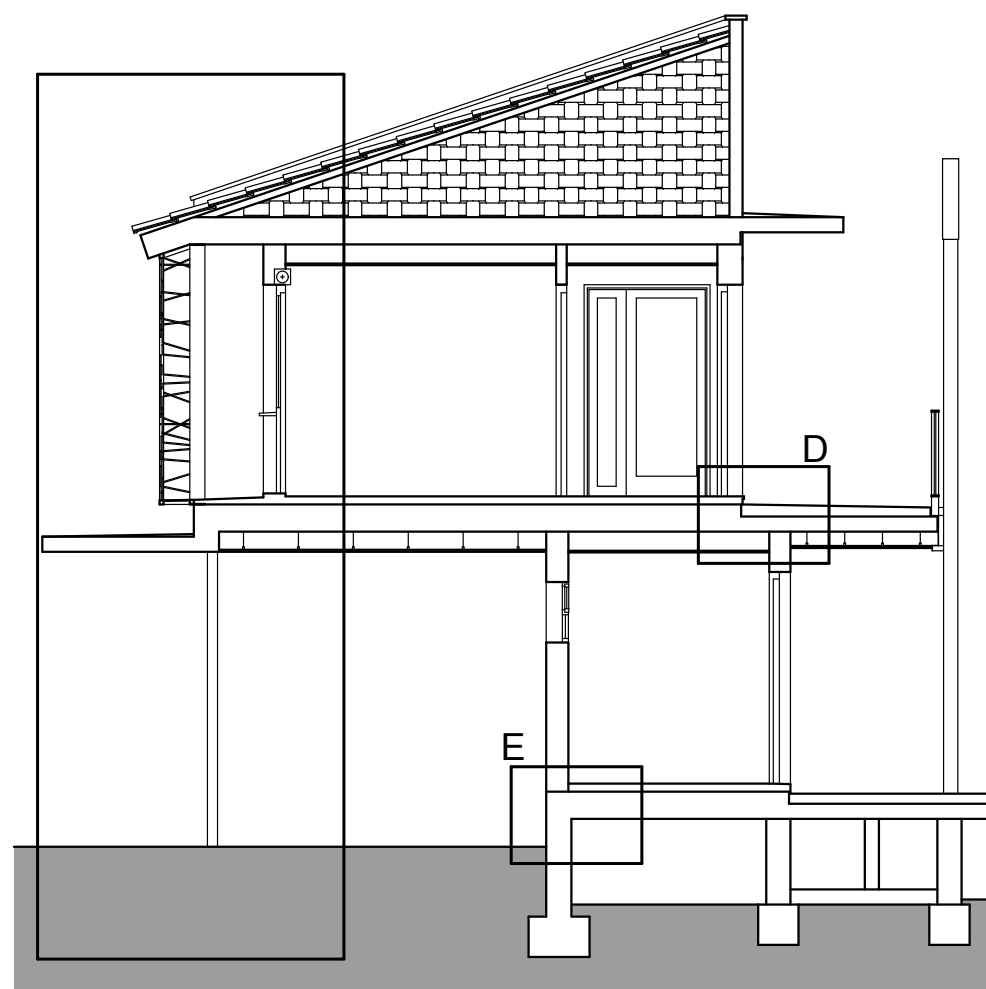


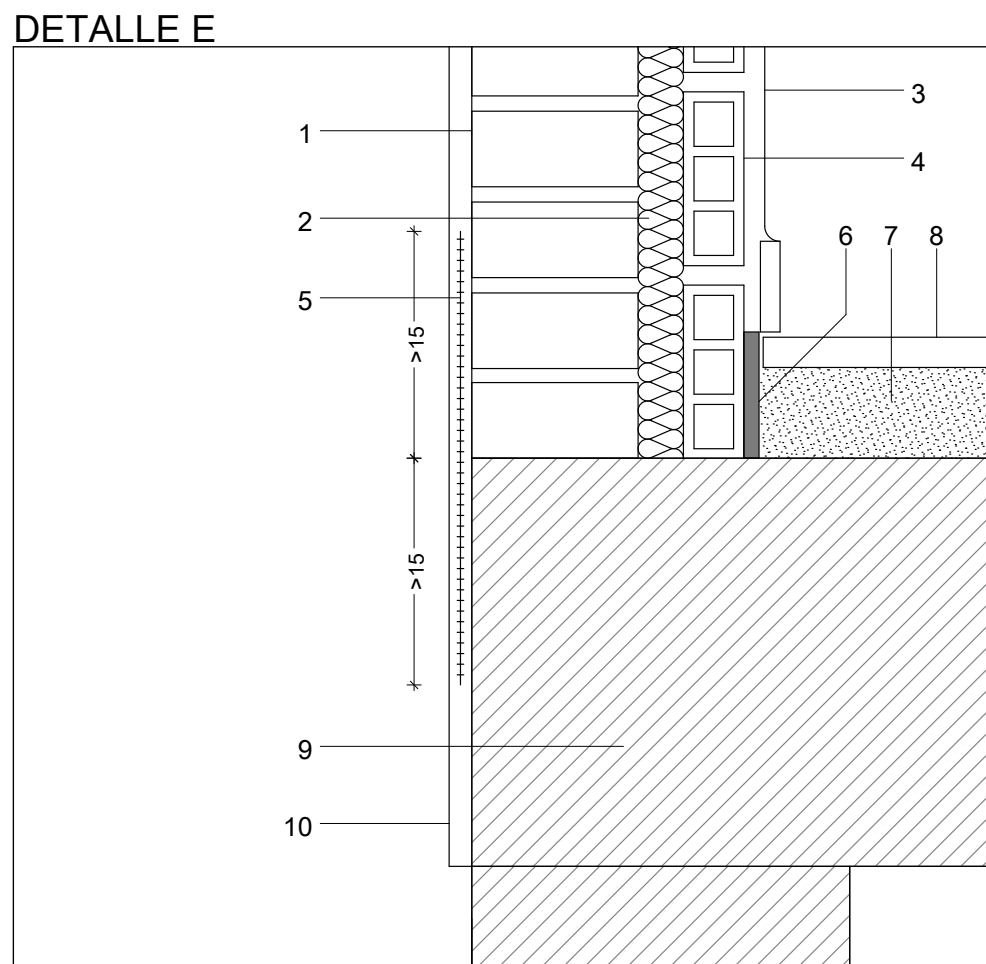
SECCIÓN A: TENDEDEROS



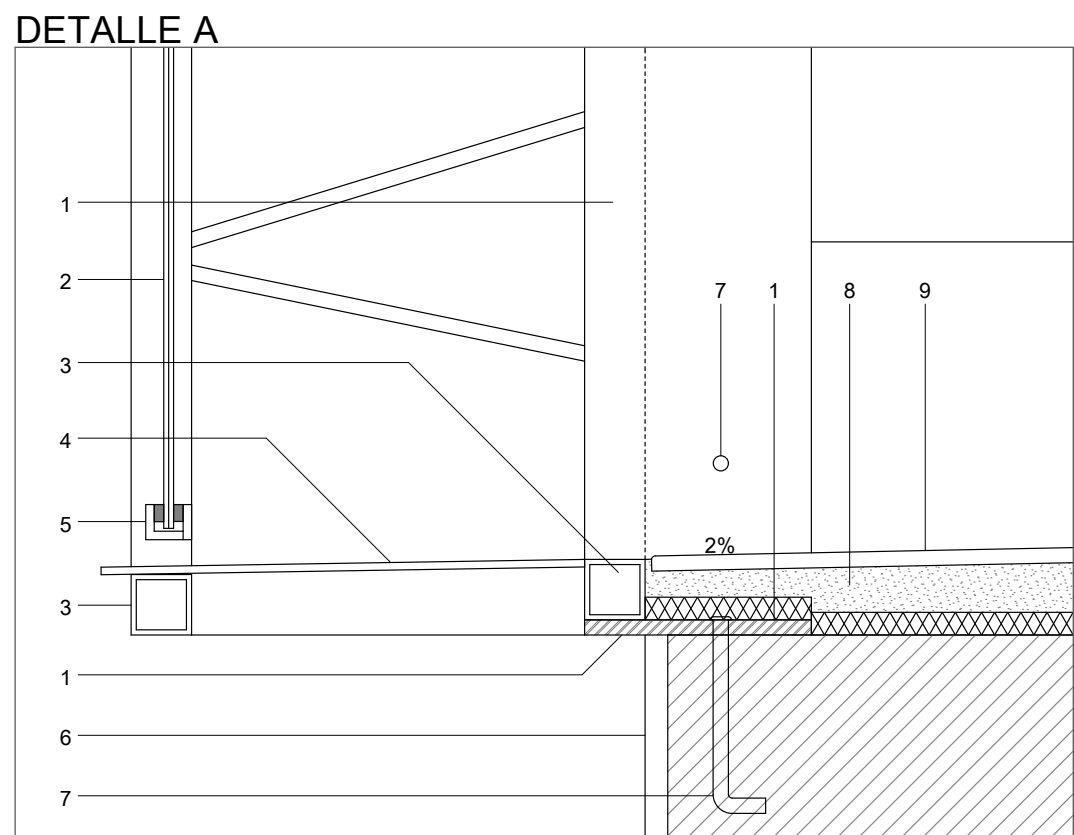
SECCIÓN B: APARCAMIENTO



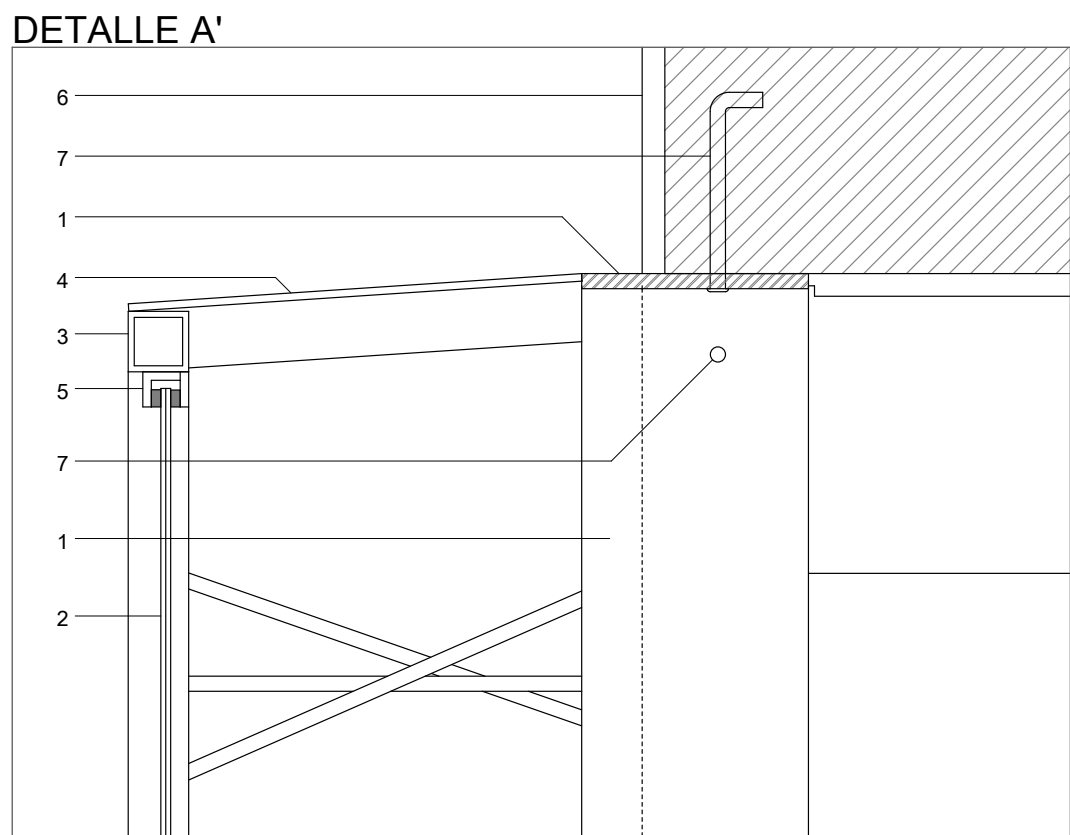
1. JUNTA ELÁSTICA
2. TERRAZO MICROCHINA
3. MORTERO DE AGARRE
4. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE
5. MORTERO DE FORMACIÓN DE PENDIENTE
6. 1/2 PIE LADRILLO PERFORADO



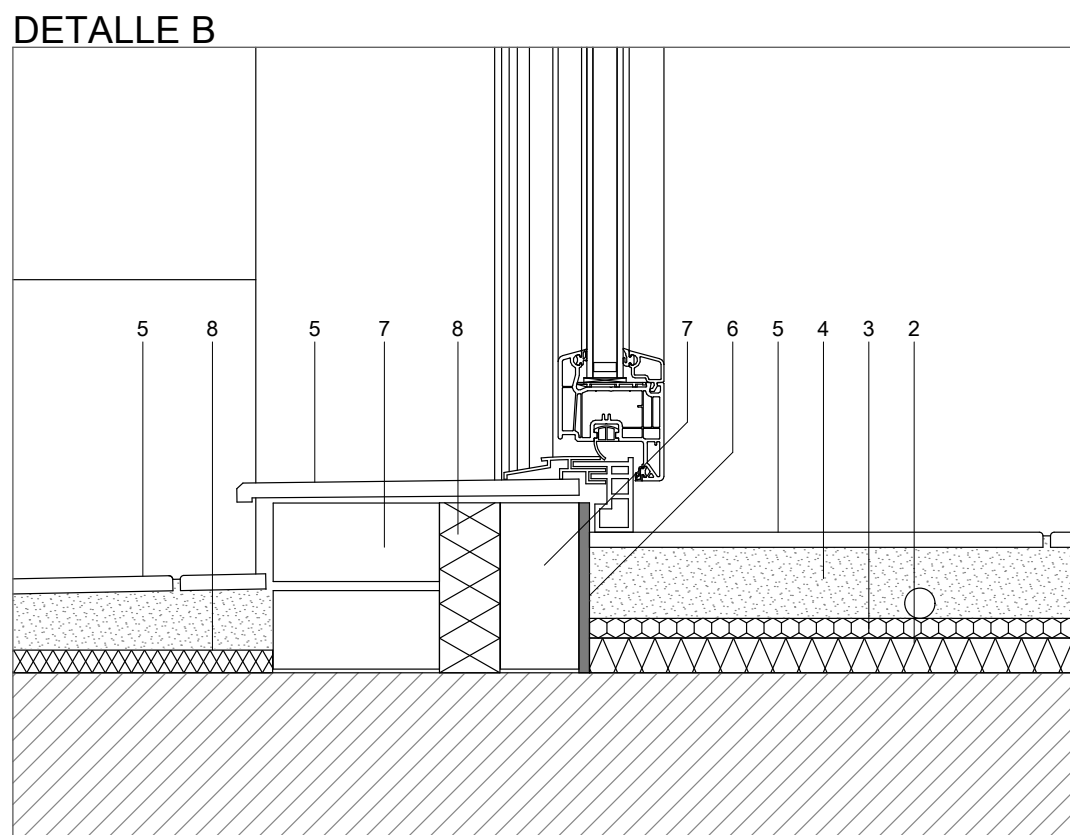
1. FÁBRICA DE 1/2 PIE DE LADRILLO PERFORADO
2. AISLAMIENTO TÉRMICO PROYECTADO e=3 cm.
3. ENLUCIDO Y PINTADO
4. TABIQUE DE LADRILLO HUECO SENCILLO
5. MALLA DE FIBRA DE VIDRIO
6. JUNTA ELÁSTICA
7. MORTERO DE AGARRE
8. TERRAZO MICROCHINA
9. FORJADO
10. MORTERO MONOCAPA



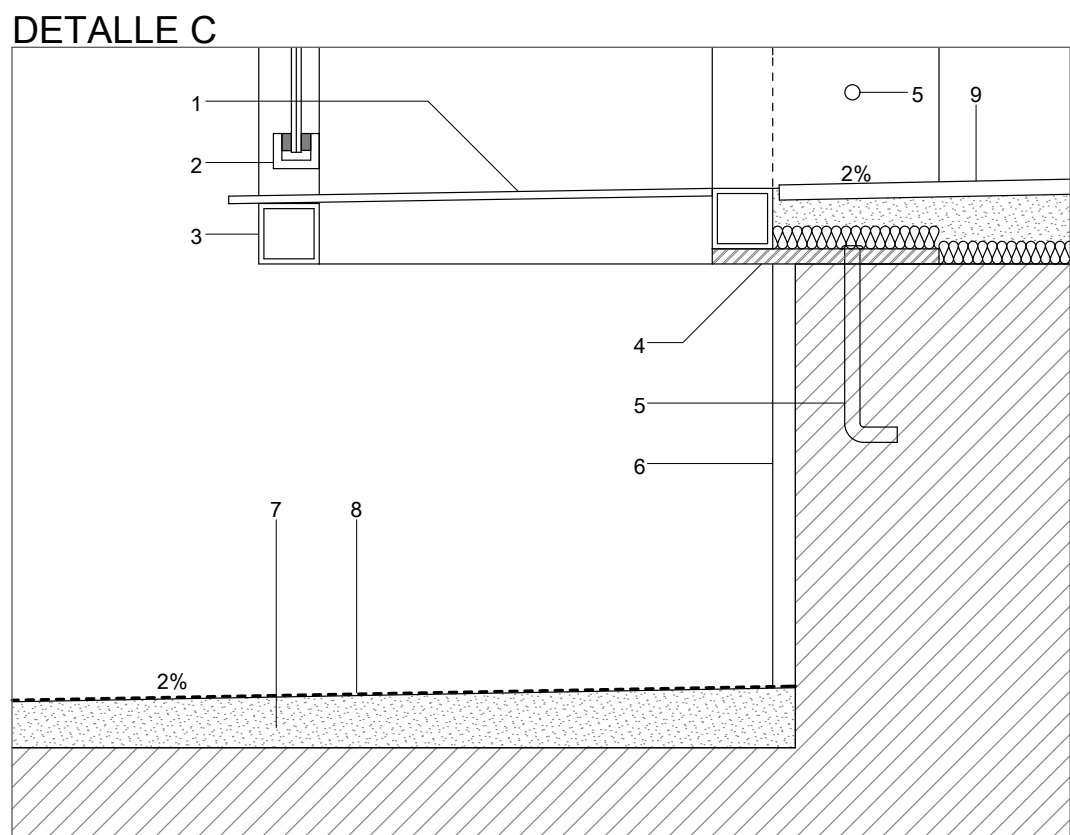
1. PLETINA DE ACERO PINTADO 150X10 mm. SOLDADA A ANCLAJE
2. VIDRIO DE SEGURIDAD 3+3 TRASLÚCIDO
3. ESTRUCTURA DE TUBO DE ACERO 40.40.4
4. CHAPA DE ACERO e=4 mm.
5. JUNQUILLOS DE ALUMINIO
6. MORTERO MONOCAPA
7. ANCLAJE A FORJADO Ø10
8. MORTERO DE AGARRE
9. SOLADO DE GRES



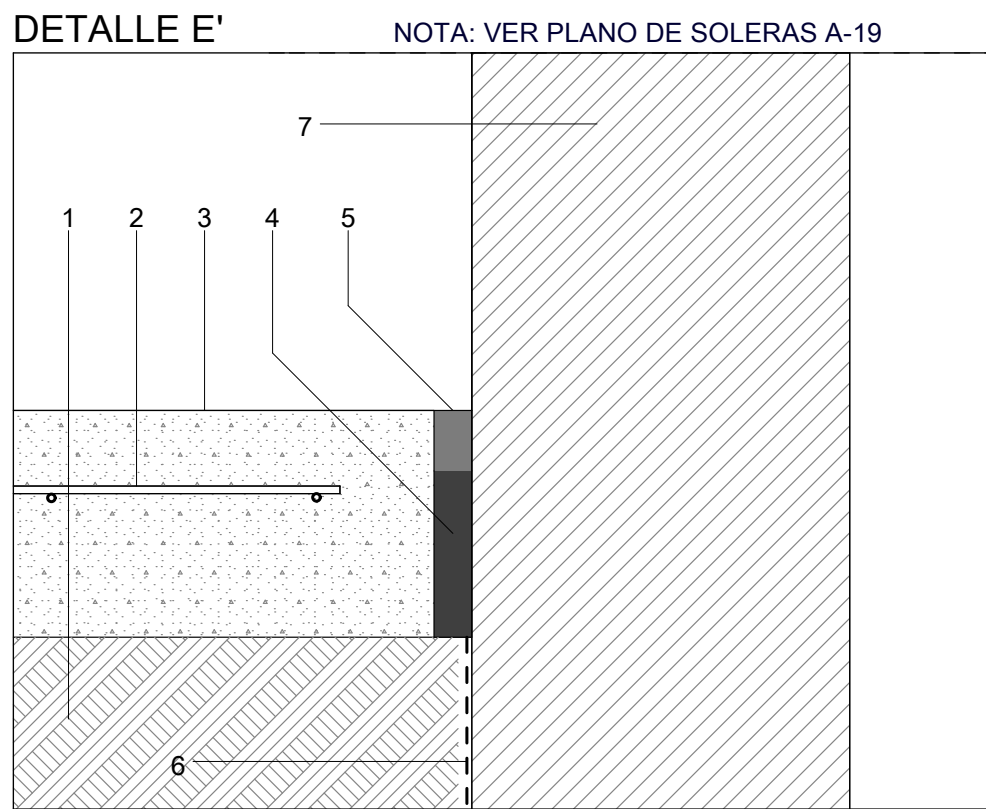
1. PLETINA DE ACERO PINTADO 150X10 mm. SOLDADA A ANCLAJE
2. VIDRIO DE SEGURIDAD 3+3 TRASLÚCIDO
3. ESTRUCTURA DE TUBO DE ACERO 40.40.4
4. CHAPA DE ACERO e=4 mm.
5. JUNQUILLOS DE ALUMINIO
6. MORTERO MONOCAPA
7. ANCLAJE A FORJADO Ø10



1. MORTERO AUTONIVELANTE 2 mm.
2. AISLAMIENTO DE LANA MINERAL 20 mm.
3. PANEL PORTATUBOS EPS 13 mm. SOBRE FILM DE POLIETILENO
4. BASE DE MORTERO AUTONIVELANTE 50 mm.
5. SOLADO DE GRES
6. JUNTA ELÁSTICA
7. LADRILLO PERFORADO
8. AISLAMIENTO TÉRMICO RÍGIDO



1. CHAPA DE ACERO e=4 mm.
2. JUNQUILLOS DE ALUMINIO
3. ESTRUCTURA DE TUBO DE ACERO 40.40.4
4. PLETINA DE ACERO PINTADO 150X10 mm. SOLDADA A ANCLAJE
5. ANCLAJE A FORJADO Ø10
6. MORTERO MONOCAPA
7. MORTERO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTE
8. REVESTIMIENTO IMPERMEABILIZANTE ELÁSTICO COLOR GRIS 2 mm.
9. SOLADO DE GRES



1. TERRENO NATURAL COMPACTADO
2. MALLAZO
3. SOLERA DE HORMIGÓN ACABADO IMPRESO
4. RELLENO COMPRESIBLE
5. JUNTA DE SELLADO
6. LAMINA IMPERMEABILIZANTE
7. MURO SANITARIO HORMIGÓN