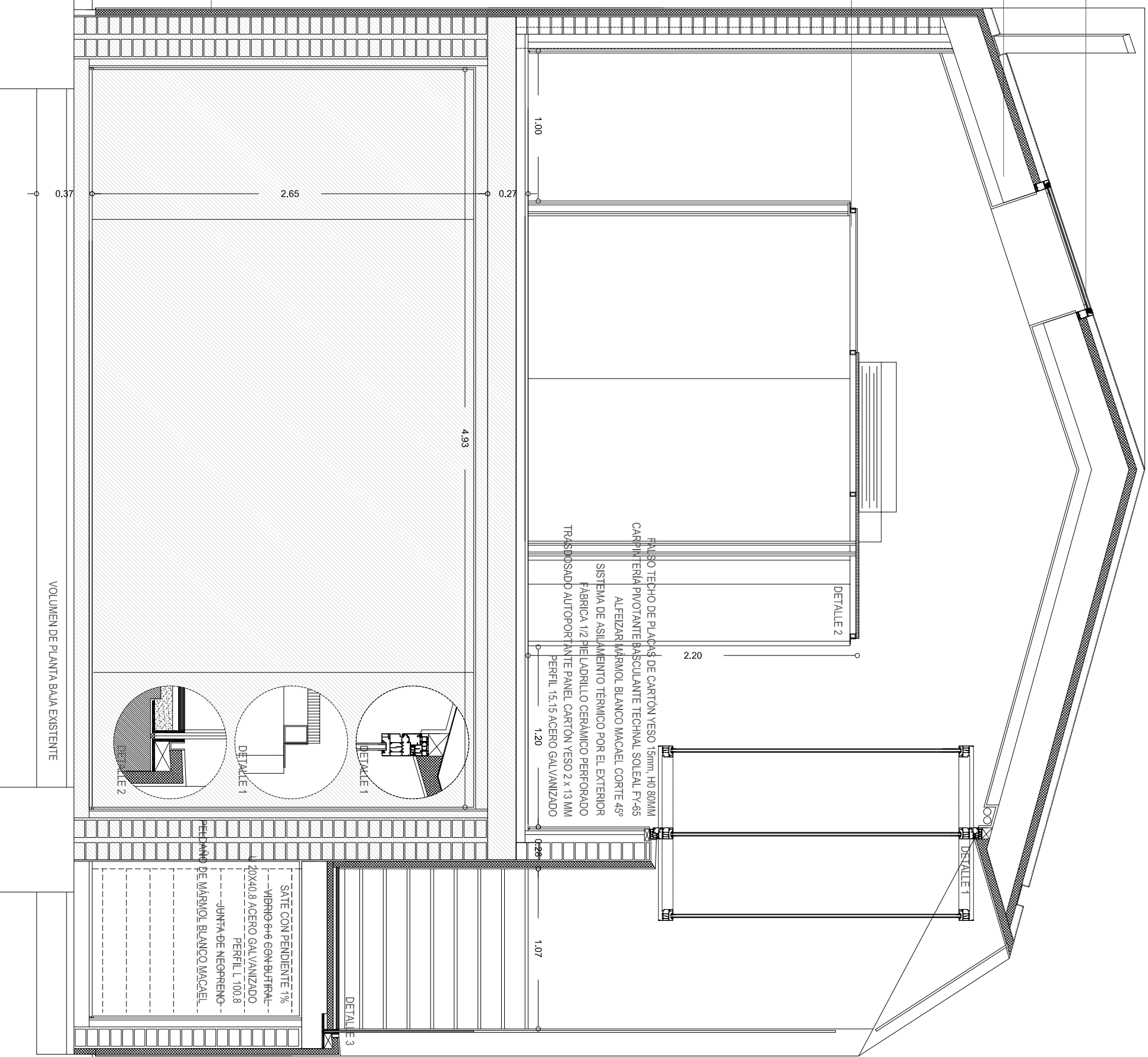


LUCERNARIO TRIANGULAR CARA EXTERIOR TECHNICAL SOLEAL FY-65
 VIDRIO CONTROL SOLAR 4+4+CÁMARA DE 8 + 6
 FALSO TECHO DE PLACAS DE CARTÓN YESO 15mm, H0 80MM

CUBIERTA INCLINADA TERMOREFLECTANTE FORMADA POR LA ADHESIÓN DE PLACAS DE EPS POLIESTIRENO EXPANDIDO TIPO III DE DENSIDAD 15 KG/M3 Y 80MM ANCLADAS MECÁNICAMENTE. TENDIDO IMPERMEABILIZANTE. MALLA ANTICALCULS PARA EXTERIOR DE GRAMAJE SUPERIOR A 150 GR/M2. 2 MANOS DE MEMPUR EN COLORES ROJO Y GRIS Y ACABADO MEDIANTE CAPA DE MORTERO CON FIBRAS DE 7 CM DE ESPESOR Y REVESTIMIENTO A BASE DE POLIURETANO LIQUIDO 100% ASFALTICO, CON ARMADURA EN LOS PUNTOS SINGULARES SEGÚN INDICACIONES DEL DITE.

CUBRICIÓN ASEO:
 REJILLA IMPULSION
 TABLERO DE MADERA LAMINADO 2CM ESPESOR
 PERFIL L 40,4 PERIMETRAL
 PERFIL HUECO CUADRADO 40,4 LACADO BLANCO
 CARPINTERIA DM, VER PLANO DE CARPINTERIA

SATE. SISTEMA DE AISLAMIENTO TÉRMICO POR EL EXTERIOR
 DOBLE FABRICA EXISTENTE DE 1/2 PIED DE LADRILLO CÉRAMICO MACIZO
 TRASDOSADO AUTOPORTANTE PANEL CARTÓN YESO + LANA DE ROCA
 PERFIL L 25,2 ALUMINIO LACADO BLANCO + RODAPIE MADERA
 TARMIA DE MADERA DE ROBLE ACABADO NATURAL
 MORTERO DE REGULARIZACIÓN
 FORJADO SANTARIO TIPO CAVITI DE 20 cms
 H. LIMPIEZA PARA APOYO DE FORJADO



VOLUMEN DE PLANTA BAJA EXISTENTE