

PROYECTO DE BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

PROYECTO DE SUSTITUCIÓN DE CUBIERTAS DE FIBROCEMENTO Y VARIOS EN EL IES JORGE GUILLÉN DE VILLALÓN DE CAMPOS (VALLADOLID)



PLANOS



JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE EDUCACIÓN DE VALLADOLID

FAUSTO BUENO MESTRE
ARQUITECTO DIRECTOR EQUIPO REDACTOR

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

Proyecto:

"SUSTITUCIÓN DE CUBIERTAS DE FIBROCEMENTO Y VARIOS EN EL
IES JORGE GUILLÉN DE VILLALÓN DE CAMPOS (VALLADOLID)"
SITUADO EN LA AVENIDA DEL PARQUE Nº 16

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA: PLANOS

ARQUITECTO DIRECTOR DEL EQUIPO REDACTOR:

Fausto Bueno Mestre



VISTA AÉREA

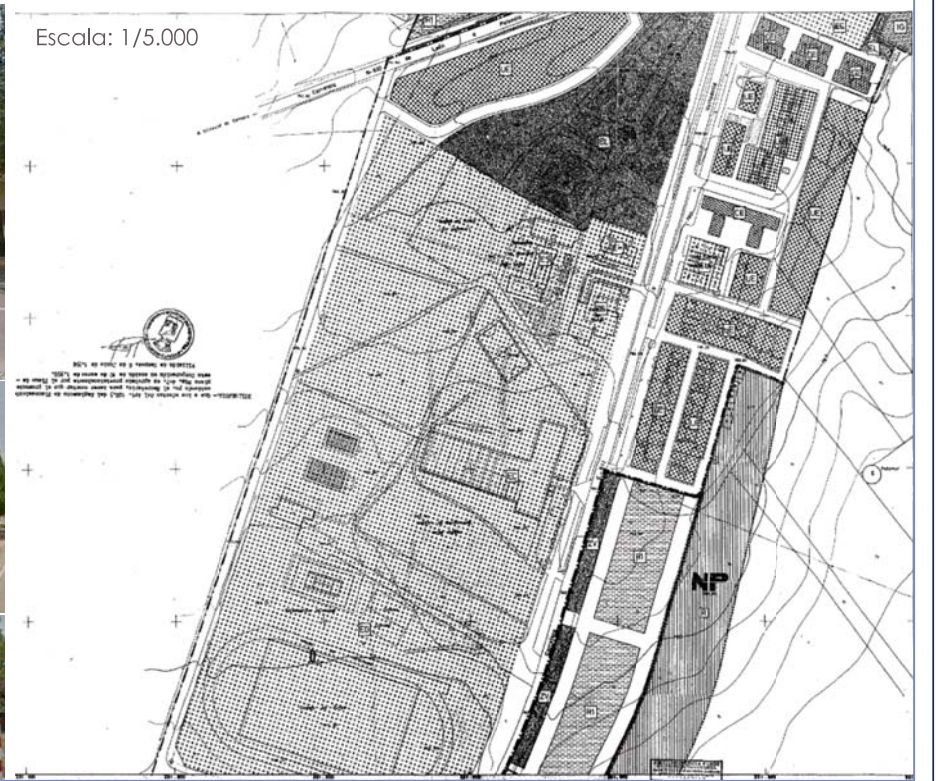
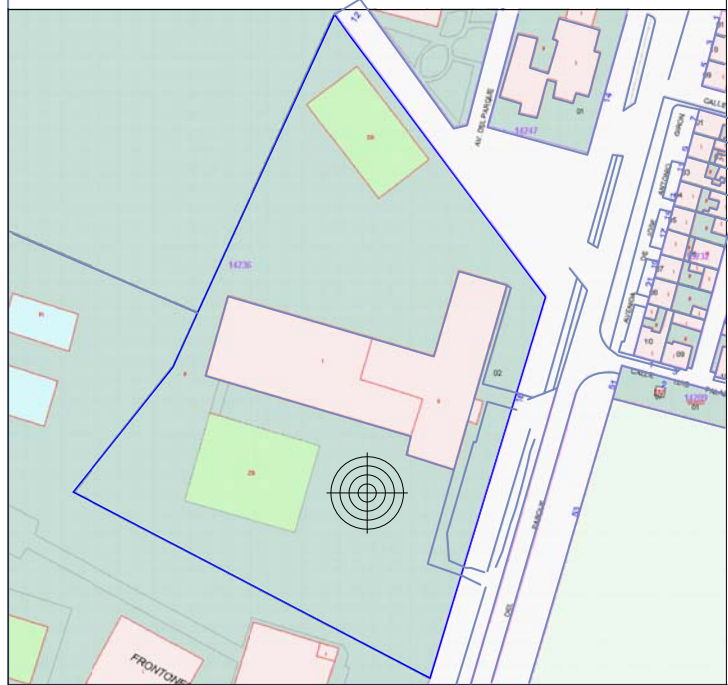
42° 05' 34,24" N 05° 02' 22,46" O ELEV. 785 M



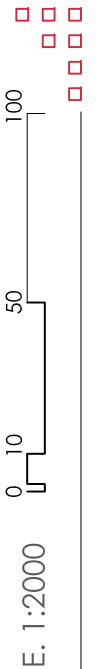
Escala: 1/2.000



PLANO CATASTRAL
PARCELA AVENIDA DEL PARQUE Nº 16.
47600 VILLALÓN DE CAMPOS (VALLADOLID)
REF. CATASTRAL: 1423602UM3612S0001JU
ESCALA 1/2.500



Escala: 1/5.000



JULIO 2020



SITUACIÓN Y CONDICIONES URBANÍSTICAS
CATASTRAL Y VISTA AÉREA

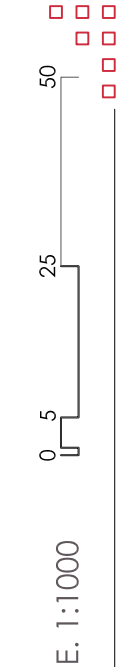
G1



JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE EDUCACIÓN DE VALLADOLID
PROPIEDAD

FAUSTO BUENO MESTRE
ARQUITECTO DIRECTOR

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN: **SUSTITUCIÓN DE CUBIERTAS DE FIBROCEMENTO Y VARIOS EN EL IES JORGE GUILLÉN DE VILLALÓN DE CAMPOS**
AVENIDA DEL PARQUE Nº 16. VILLALÓN DE CAMPOS



JULIO 2020

ESTADO ACTUAL
PLANTA DE ORDENACIÓN DE PARCELA

A1



JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE EDUCACIÓN DE VALLADOLID
PROPIEDAD

FAUSTO BUENO MESTRE
ARQUITECTO DIRECTOR

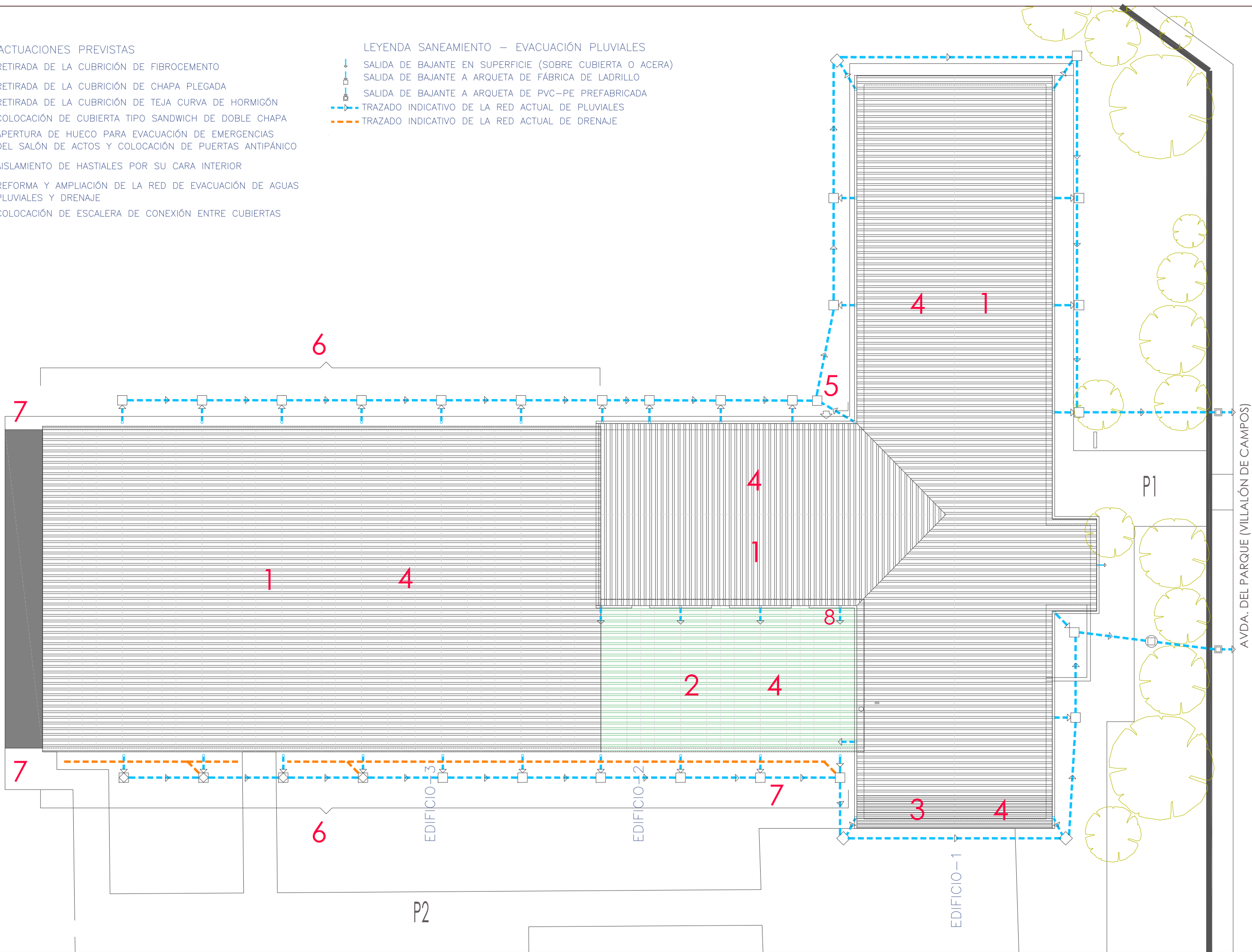
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN: **SUSTITUCIÓN DE CUBIERTAS DE FIBROCEMENTO Y VARIOS EN EL IES JORGE GUILLÉN DE VILLALÓN DE CAMPOS**
AVENIDA DEL PARQUE Nº 16. VILLALÓN DE CAMPOS

ACTUACIONES PREVISTAS

- 1 RETIRADA DE LA CUBRICIÓN DE FIBROCEMENTO
- 2 RETIRADA DE LA CUBRICIÓN DE CHAPA PLEGADA
- 3 RETIRADA DE LA CUBRICIÓN DE TEJA CURVA DE HORMIGÓN
- 4 COLOCACIÓN DE CUBIERTA TIPO SANDWICH DE DOBLE CHAPA
- 5 APERTURA DE HUECO PARA EVACUACIÓN DE EMERGENCIAS DEL SALÓN DE ACTOS Y COLOCACIÓN DE PUERTAS ANTIPÁNICO
- 6 AISLAMIENTO DE HASTIALES POR SU CARA INTERIOR
- 7 REFORMA Y AMPLIACIÓN DE LA RED DE EVACUACIÓN DE AGUAS PLUVIALES Y DRENAJE
- 8 COLOCACIÓN DE ESCALERA DE CONEXIÓN ENTRE CUBIERTAS

LEYENDA SANEAMIENTO — EVACUACIÓN PLUVIALES

- SALIDA DE BAJANTE EN SUPERFICIE (SOBRE CUBIERTA O ACERA)
- SALIDA DE BAJANTE A ARQUETA DE FÁBRICA DE LADRILLO
- SALIDA DE BAJANTE A ARQUETA DE PVC-PE PREFABRICADA
- TRAZADO INDICATIVO DE LA RED ACTUAL DE PLUVIALES
- TRAZADO INDICATIVO DE LA RED ACTUAL DE DRENAJE

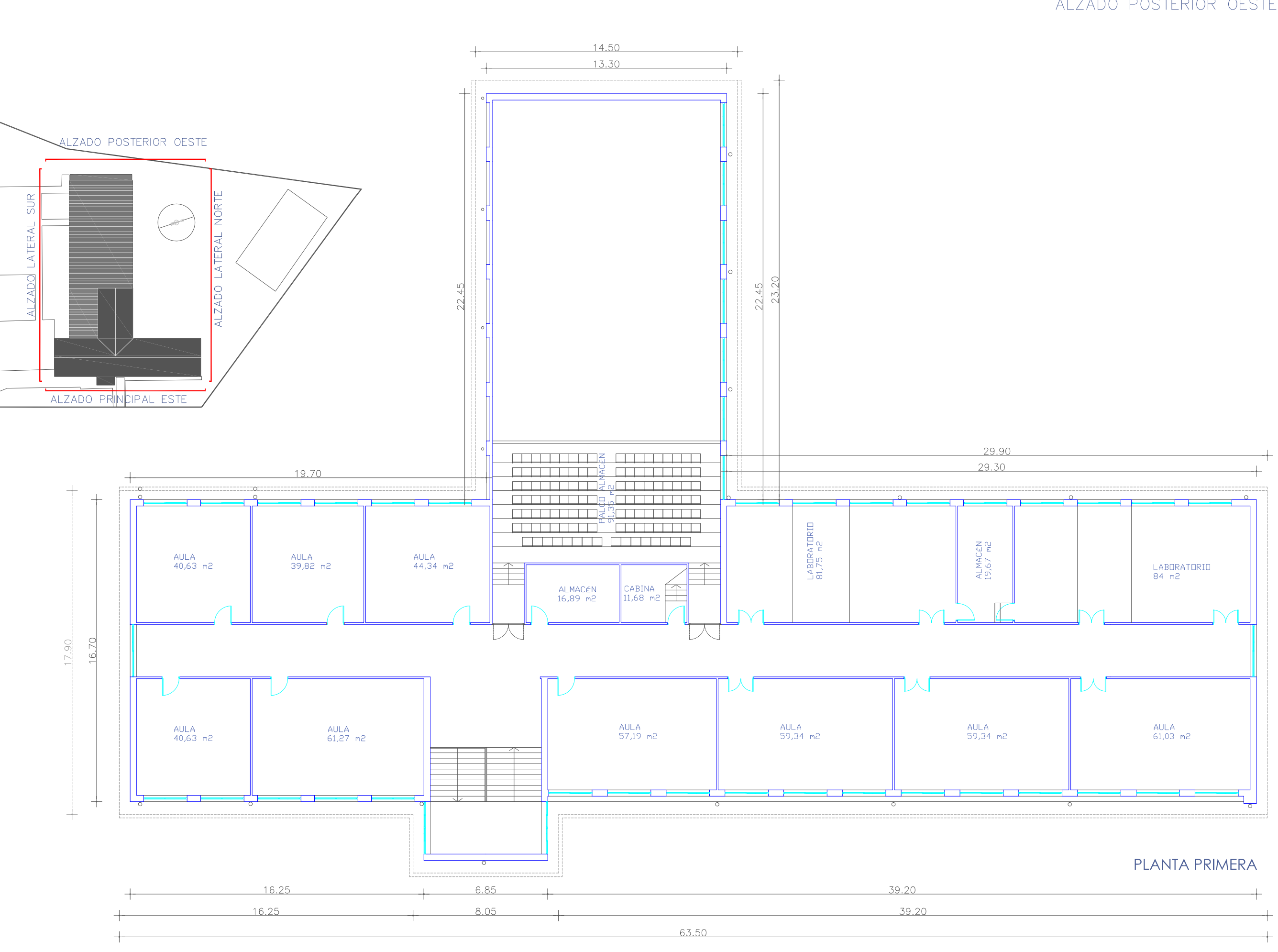
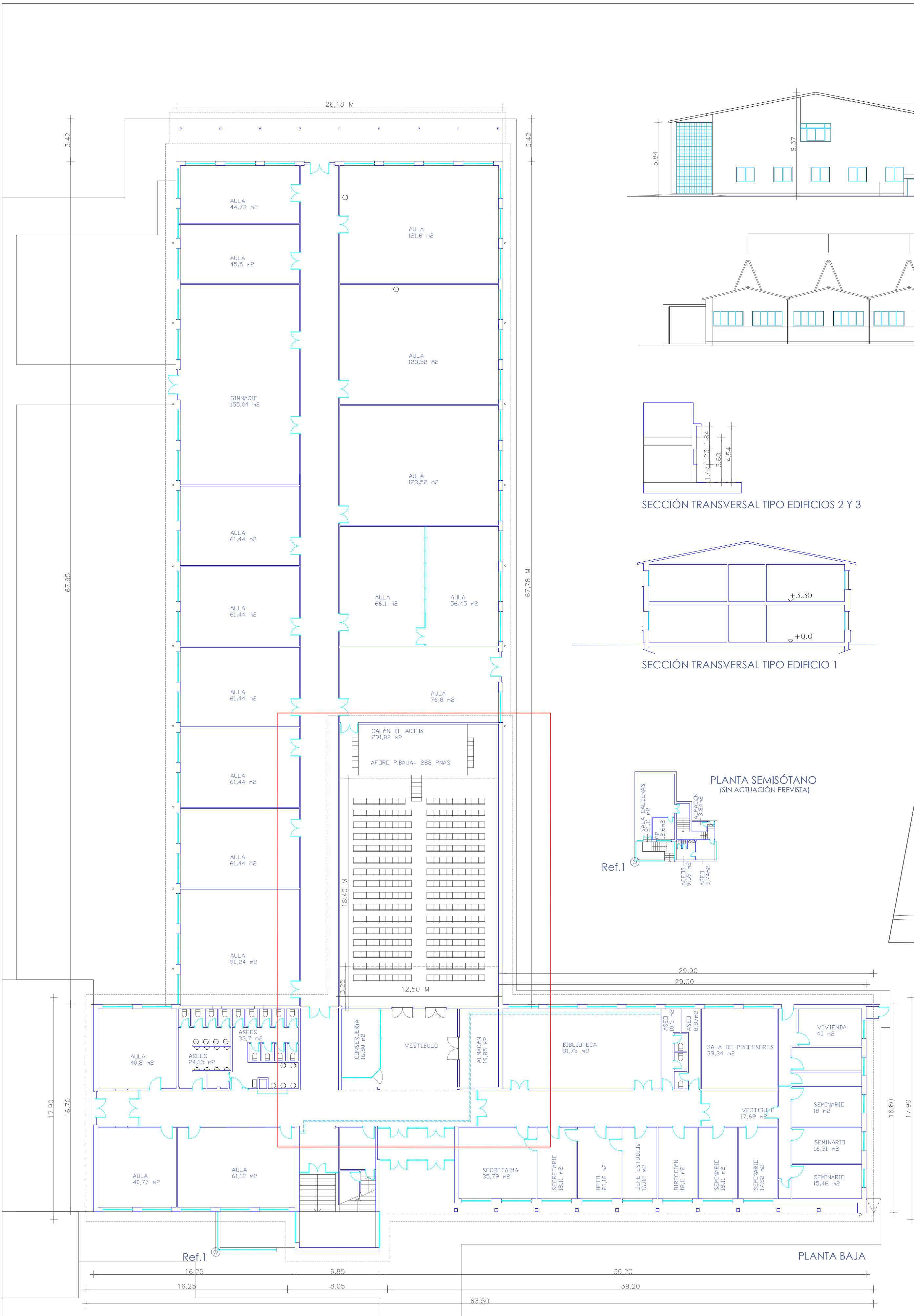


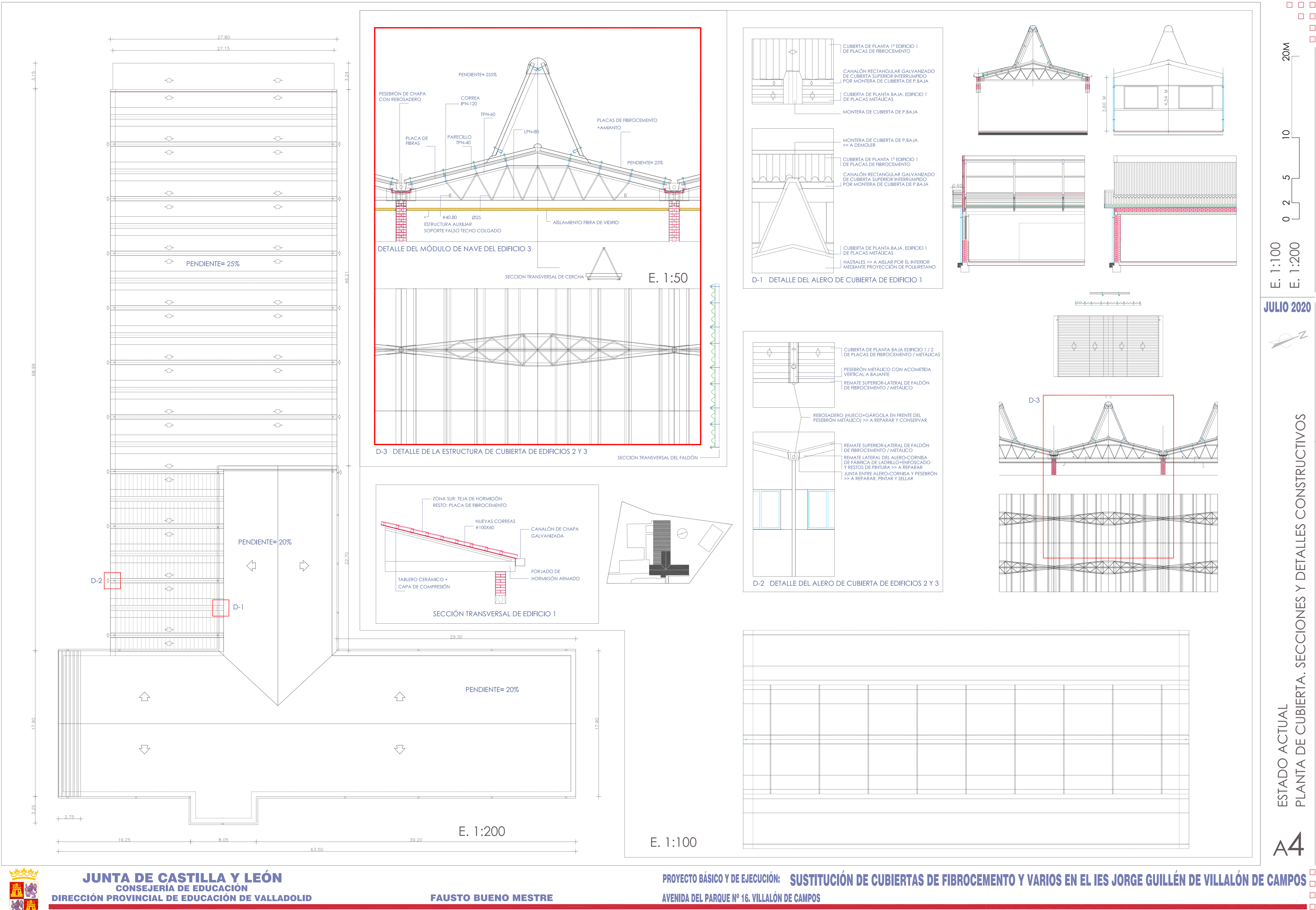
JULIO 2020

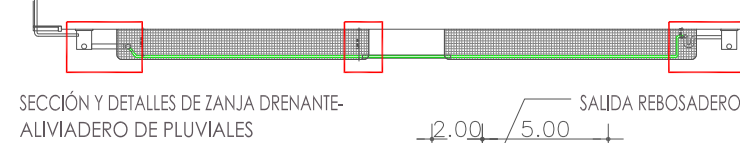
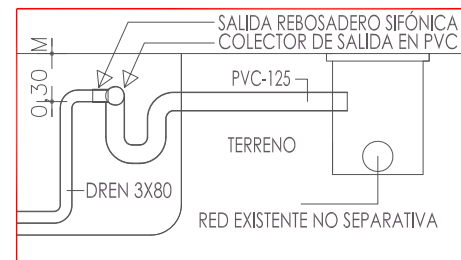
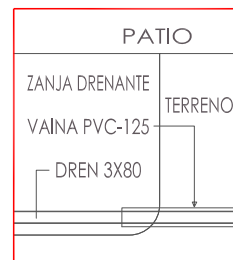
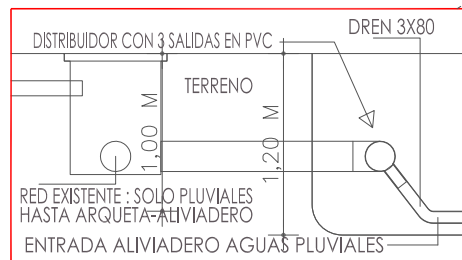
ESTADO ACTUAL. PLANTA BAJA DEL CONJUNTO.
ZONAS DE ACTUACIÓN. RED DE EVACUACIÓN.

A2









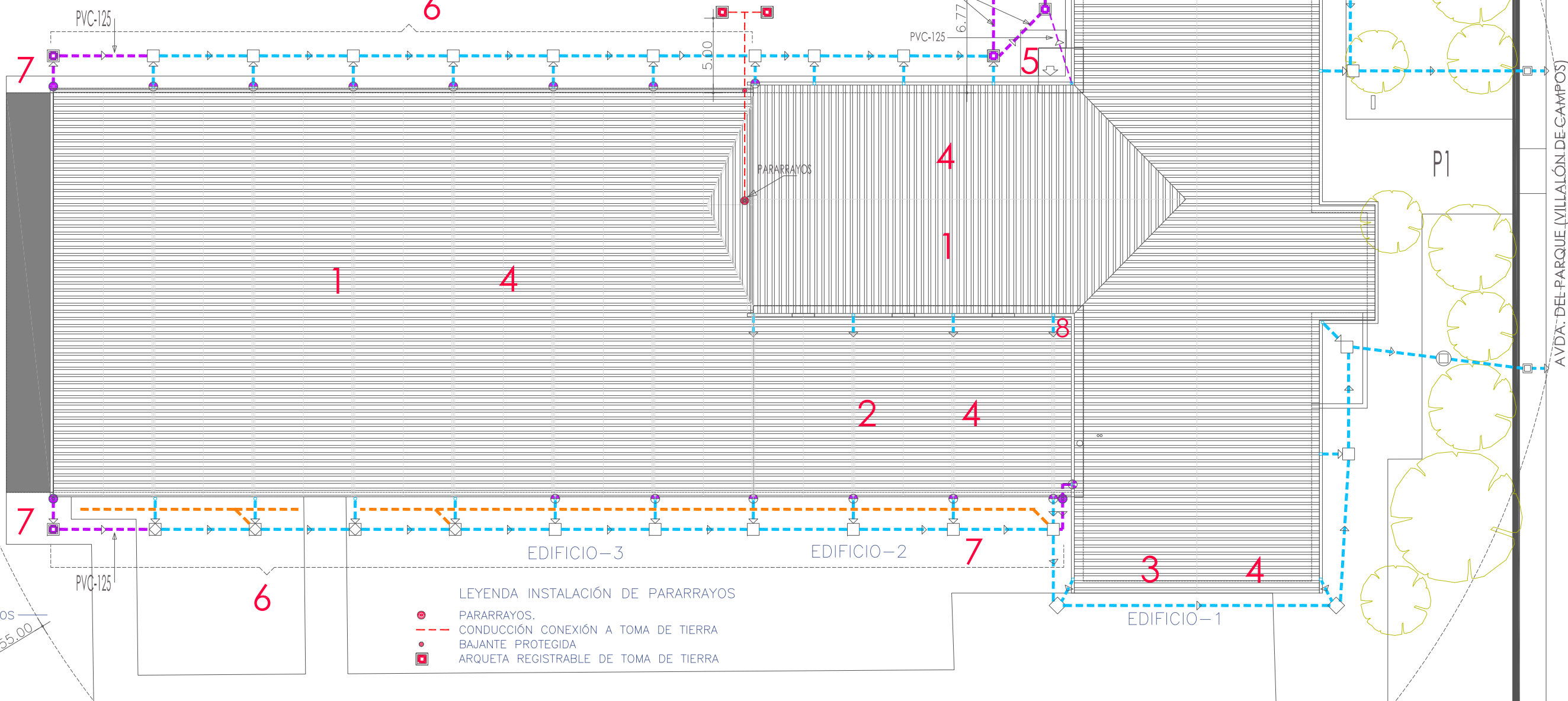
ACTUACIONES PREVISTAS

- 1 RETIRADA DE LA CUBRICIÓN DE FIBROCEMENTO
- 2 RETIRADA DE LA CUBRICIÓN DE CHAPA PLEGADA
- 3 RETIRADA DE LA CUBRICIÓN DE TEJA CURVA DE HORMIGÓN
- 4 COLOCACIÓN DE CUBIERTA TIPO SANDWICH DE DOBLE CHAPA
- 5 APERTURA DE HUECO PARA EVACUACIÓN DE EMERGENCIAS DEL SALÓN DE ACTOS Y COLOCACIÓN DE PUERTAS ANTIPÁNICO
- 6 AISLAMIENTO DE HASTIALES POR SU CARA INTERIOR
- 7 REFORMA Y AMPLIACIÓN DE LA RED DE EVACUACIÓN DE AGUAS PLUVIALES Y DRENAJE
- 8 COLOCACIÓN DE ESCALERA DE CONEXIÓN ENTRE CUBIERTAS

LEYENDA SANEAMIENTO – EVACUACIÓN PLUVIALES

- ↓ SALIDA DE BAJANTE EN SUPERFICIE (SOBRE CUBIERTA O ACERA)
- ↓ SALIDA DE BAJANTE A ARQUETA DE FÁBRICA DE LADRILLO
- ↓ SALIDA DE BAJANTE A ARQUETA DE PVC-PE PREFABRICADA
- TRAZADO INDICATIVO DE LA RED ACTUAL DE PLUVIALES
- TRAZADO INDICATIVO DE LA RED ACTUAL DE DRENAJE
- TRAZADO PREVISTO DE LA RED REFORMADA DE PLUVIALES
- TRAZADO PREVISTO DE LA RED DE DRENAJE-EVACUACIÓN A TERRENO MEDIANTE ZANJA
- NUEVA ARQUETA PREFABRICADA Ø-315 PVC
- NUEVA BAJANTE
- NUEVA BAJANTE (PREVISIÓN)

6



LEYENDA INSTALACIÓN DE PARARRAYOS

- PARARRAYOS.
- CONDUCCIÓN CONEXIÓN A TOMA DE TIERRA
- BAJANTE PROTEGIDA
- ARQUETA REGISTRABLE DE TOMA DE TIERRA

RADIO ACCIÓN PARARRAYOS

R55.00



JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE EDUCACIÓN DE VALLADOLID
PROPIEDAD

FAUSTO BUENO MESTRE
ARQUITECTO DIRECTOR

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN: **SUSTITUCIÓN DE CUBIERTAS DE FIBROCEMENTO Y VARIOS EN EL IES JORGE GUILLÉN DE VILLALÓN DE CAMPOS**
AVENIDA DEL PARQUE Nº 16, VILLALÓN DE CAMPOS

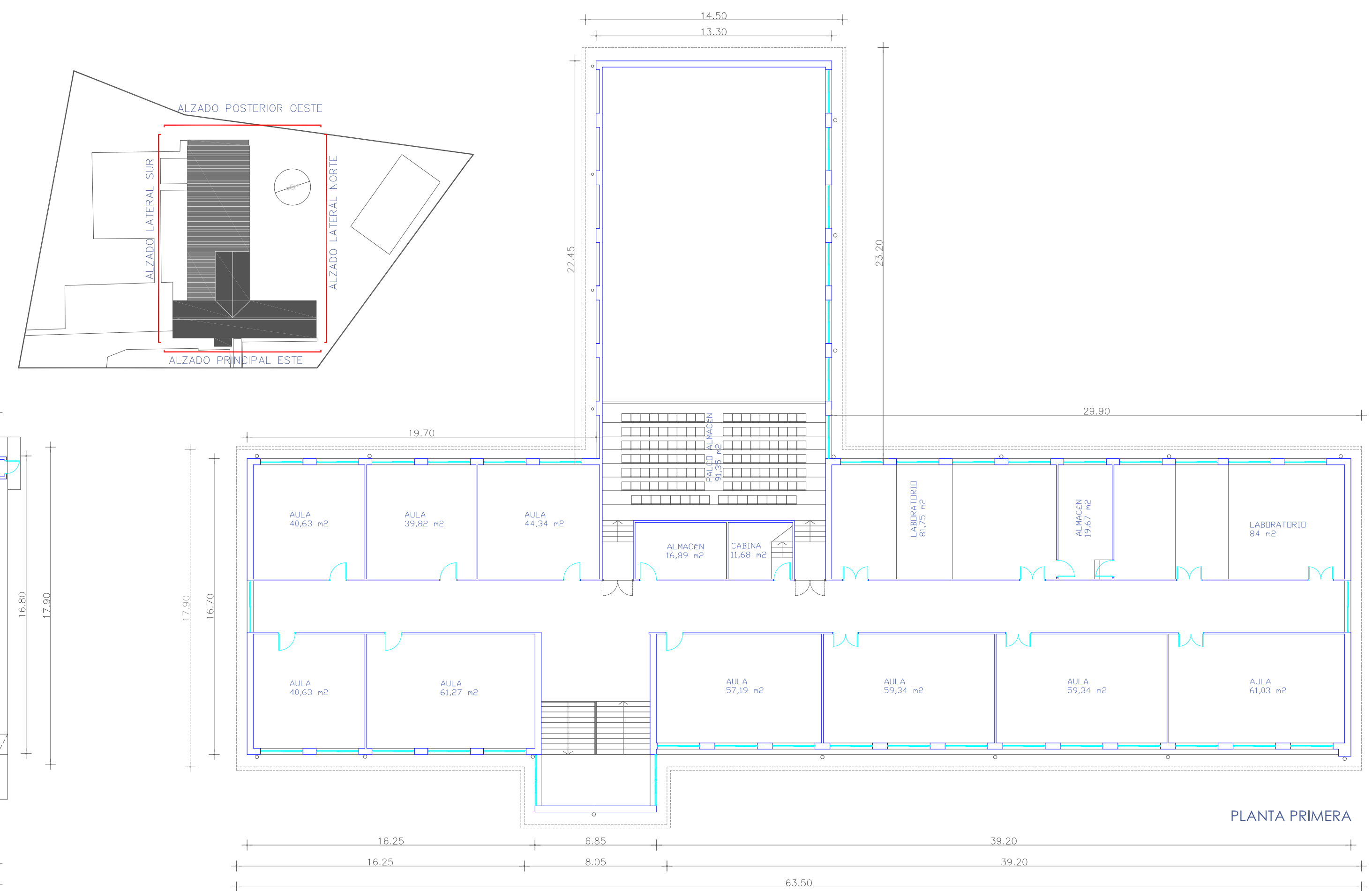
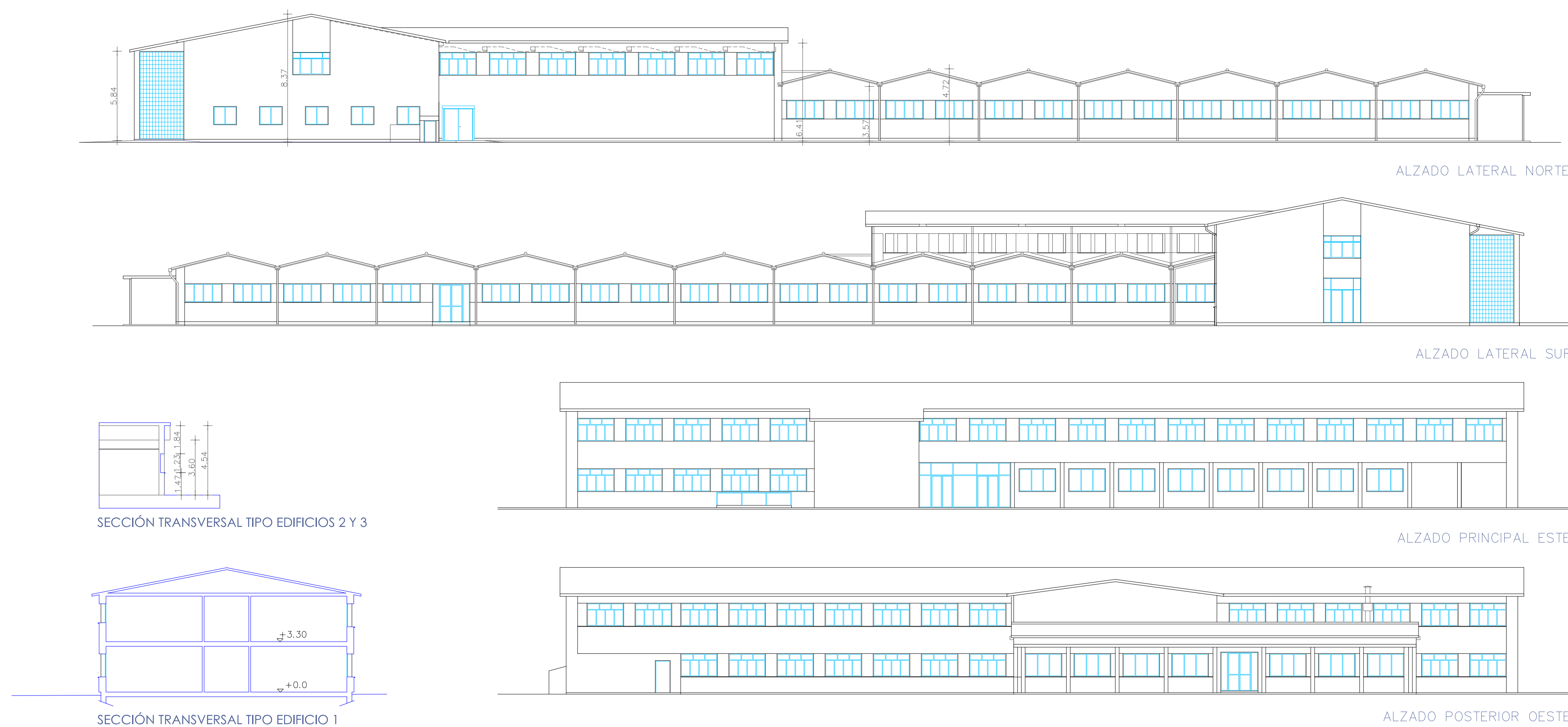
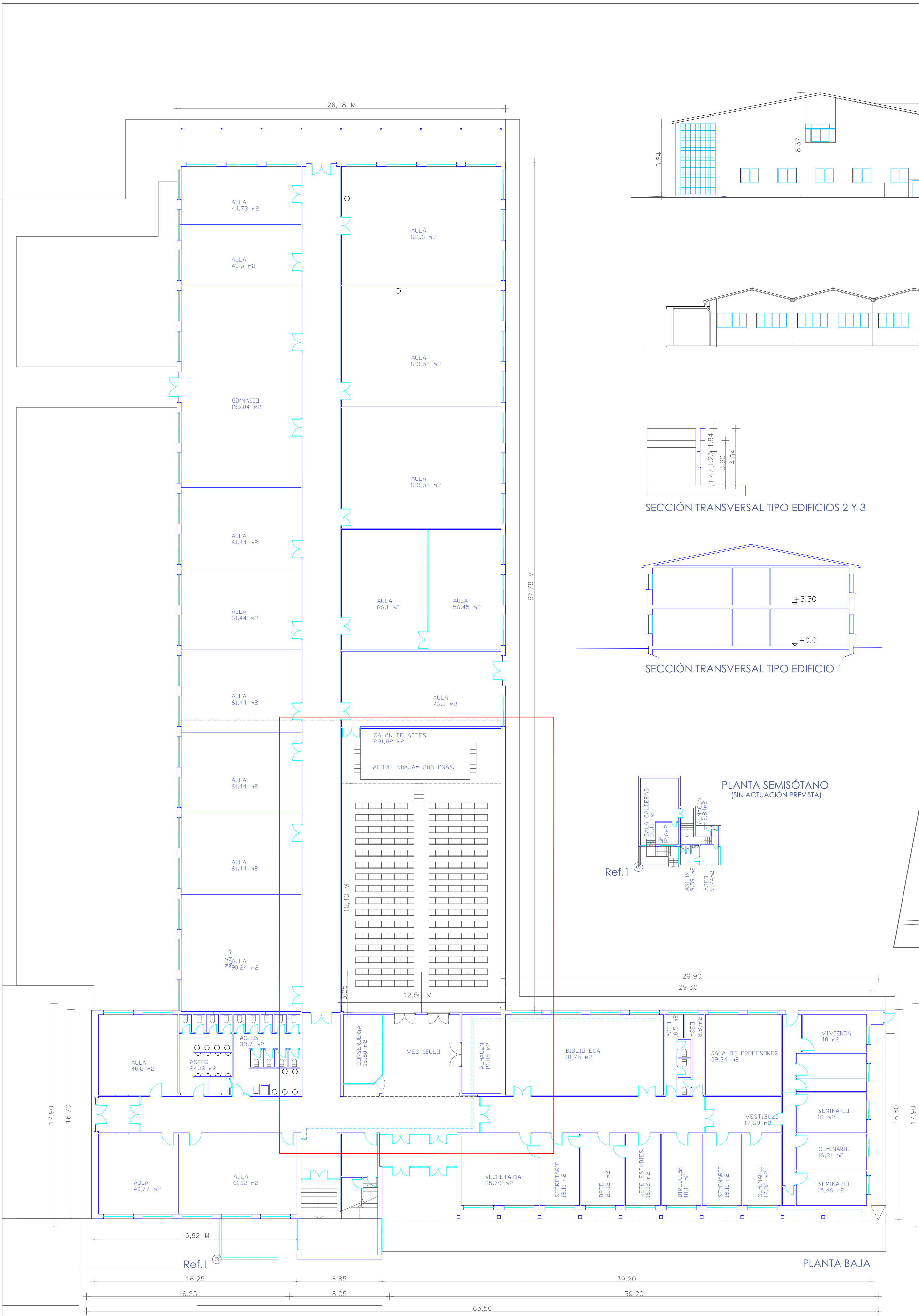
JULIO 2020

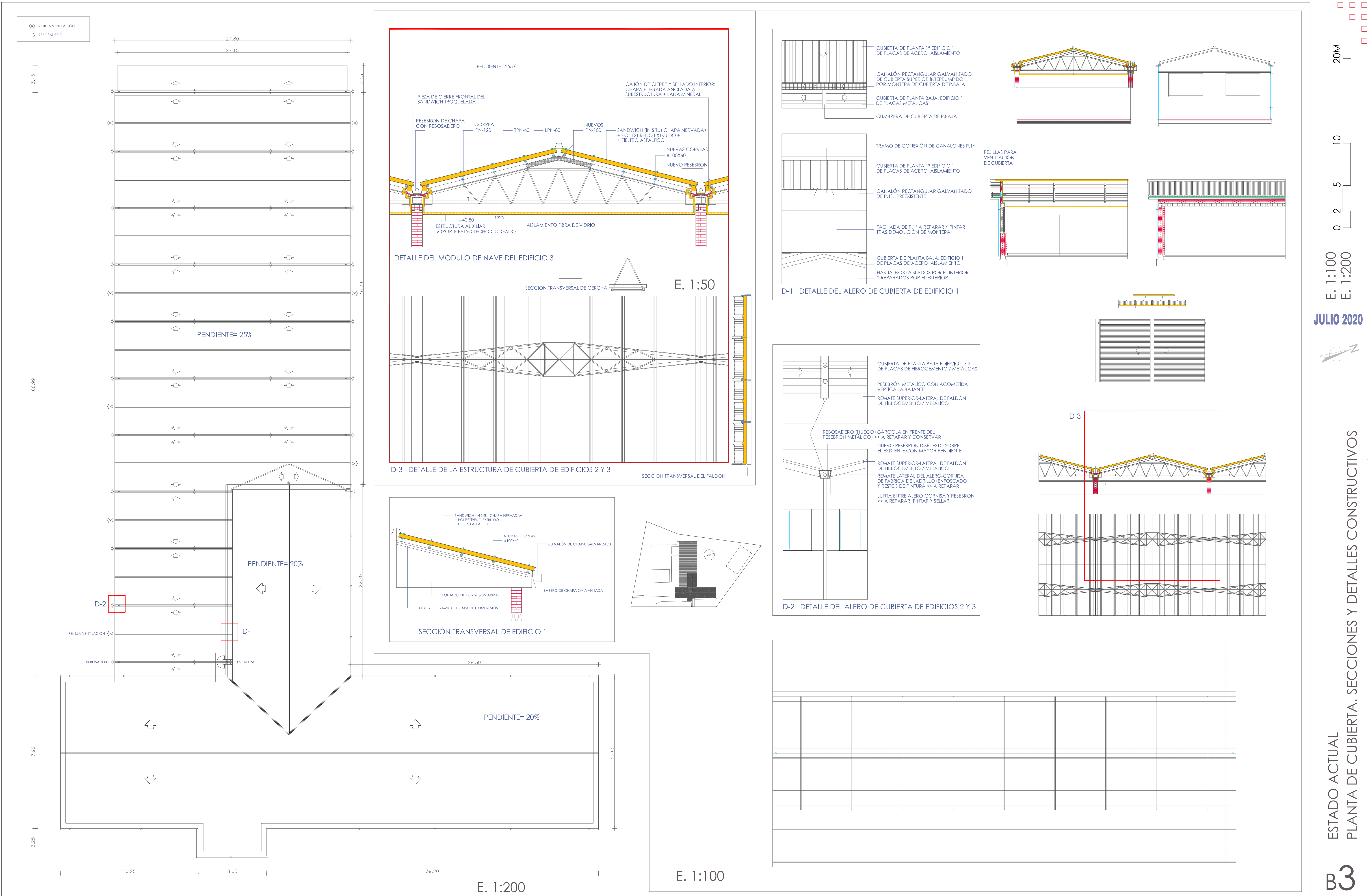


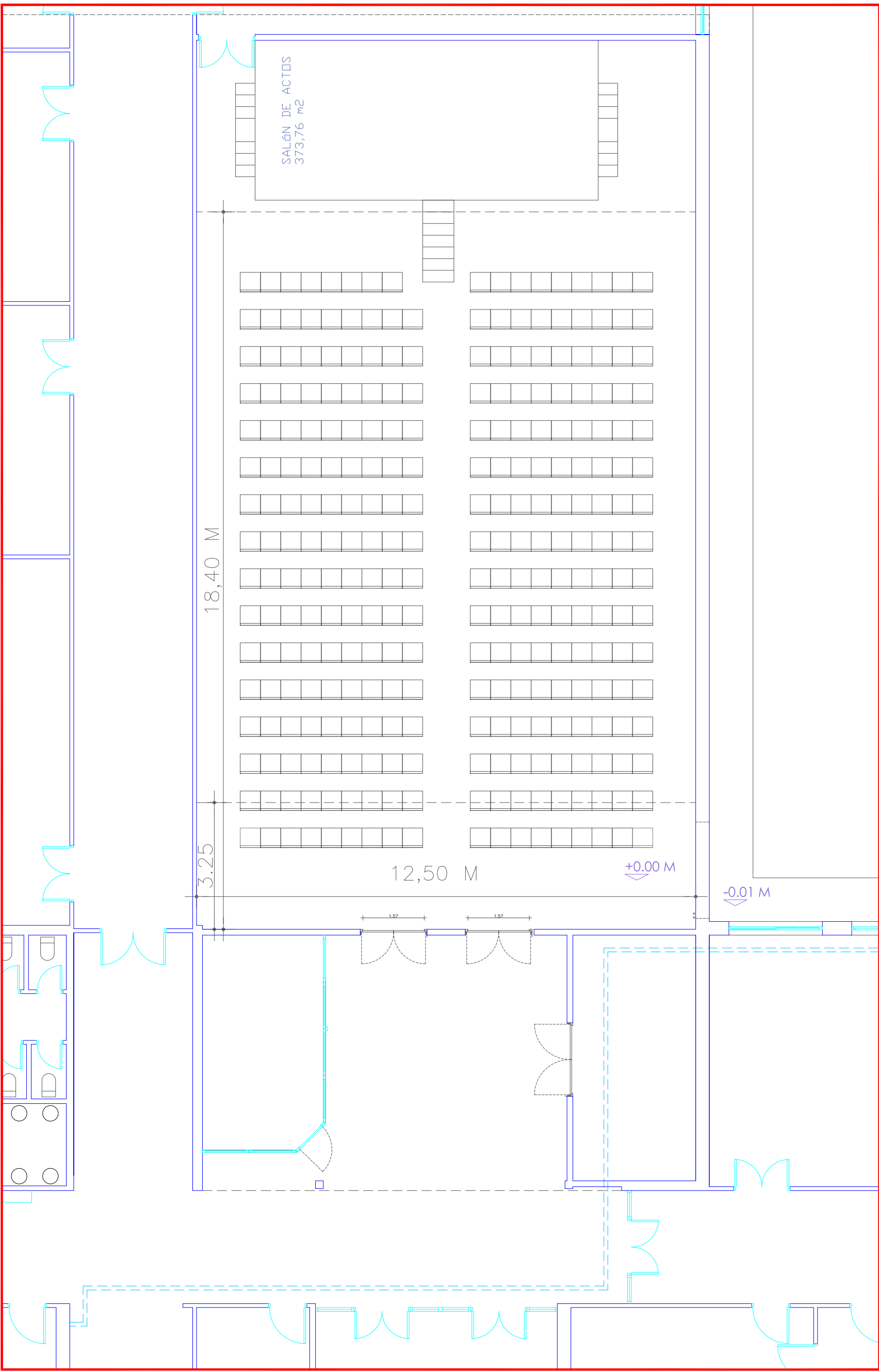
ESTADO REFORMADO. PLANTA GENERAL DEL CONJUNTO.
ZONAS DE ACTUACIÓN. INSTALACIONES

B1

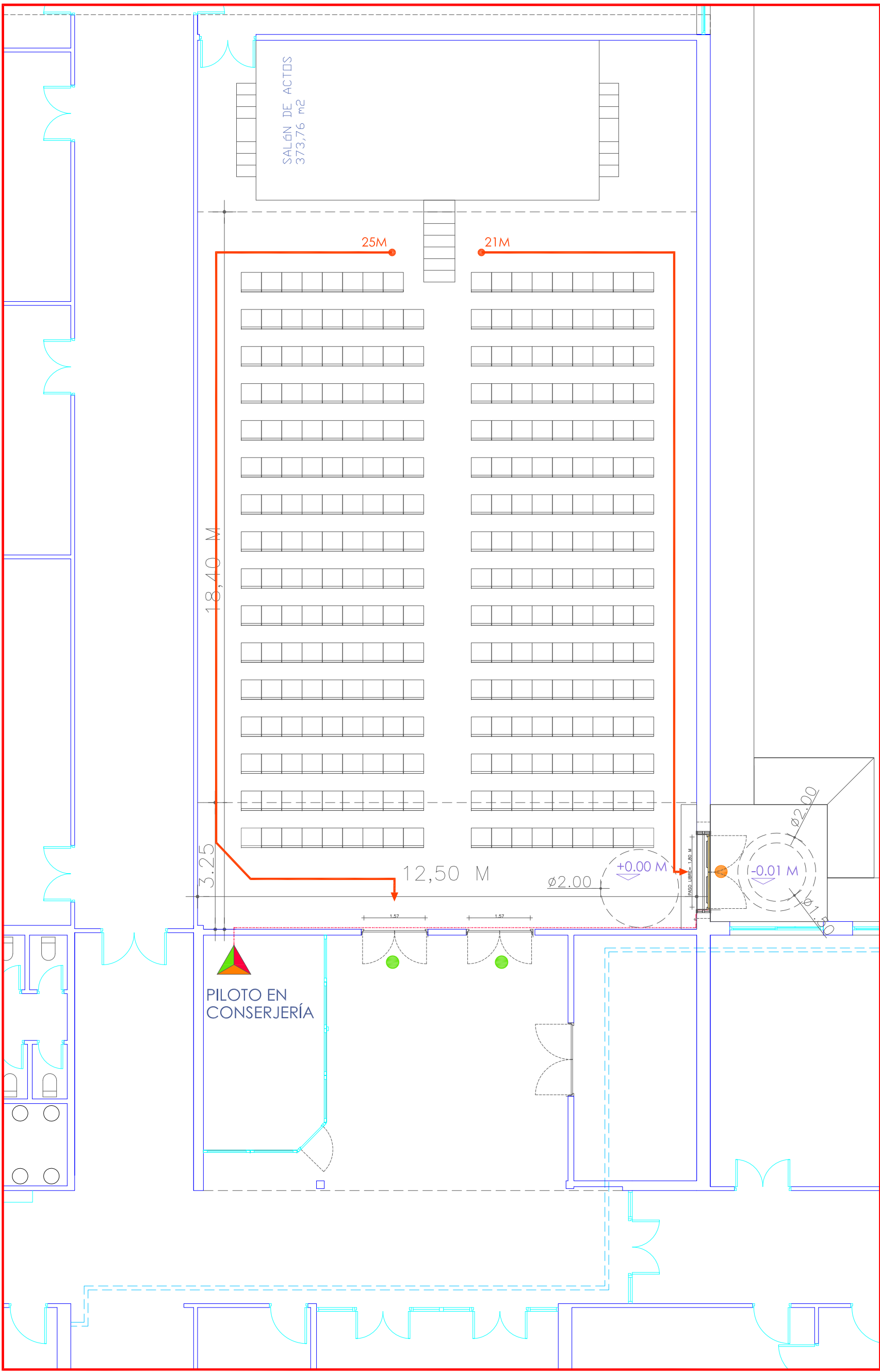
E: 1:300
0 1 5 10 M



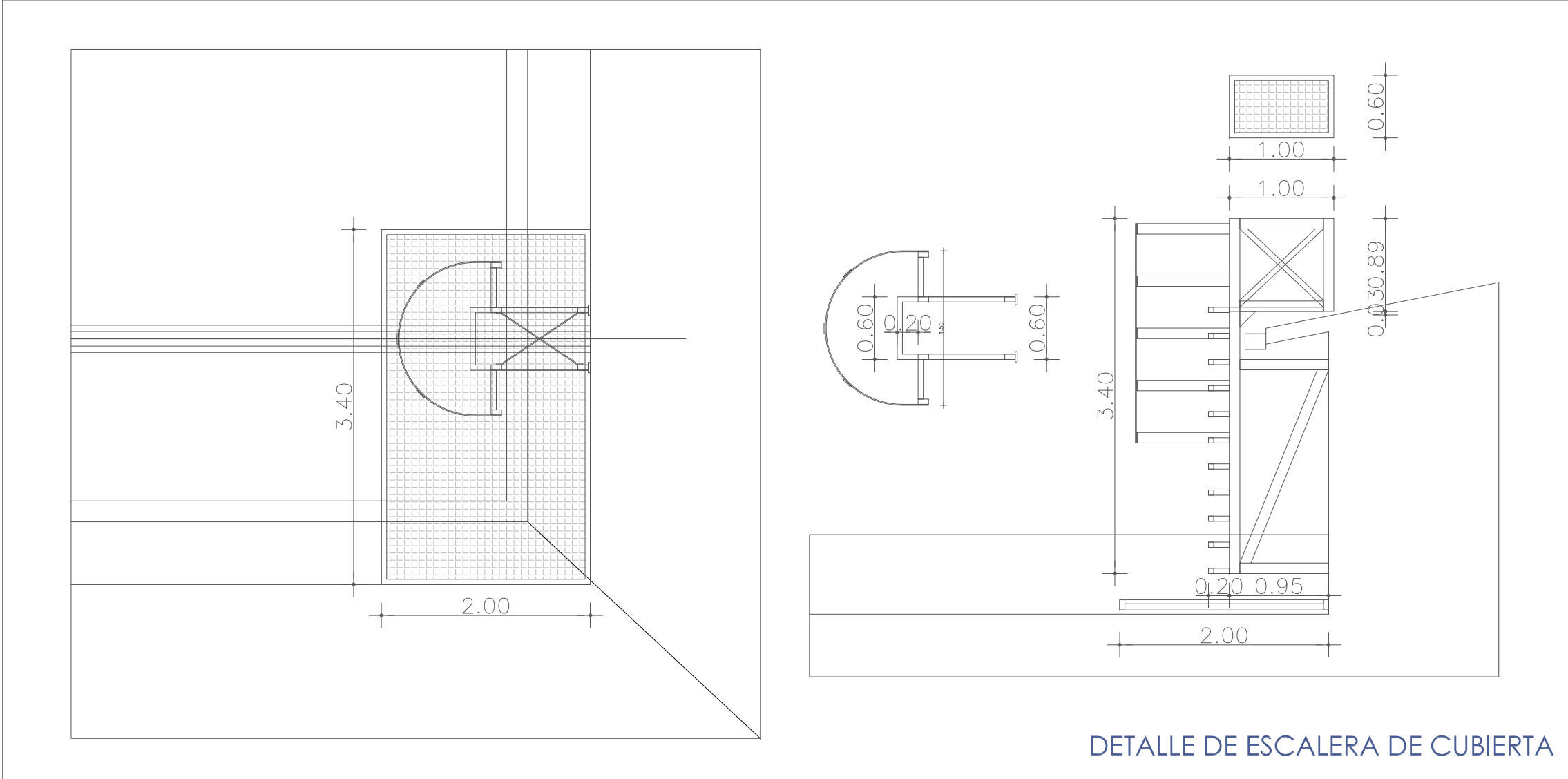




ESTADO ACTUAL



ESTADO REFORMADO



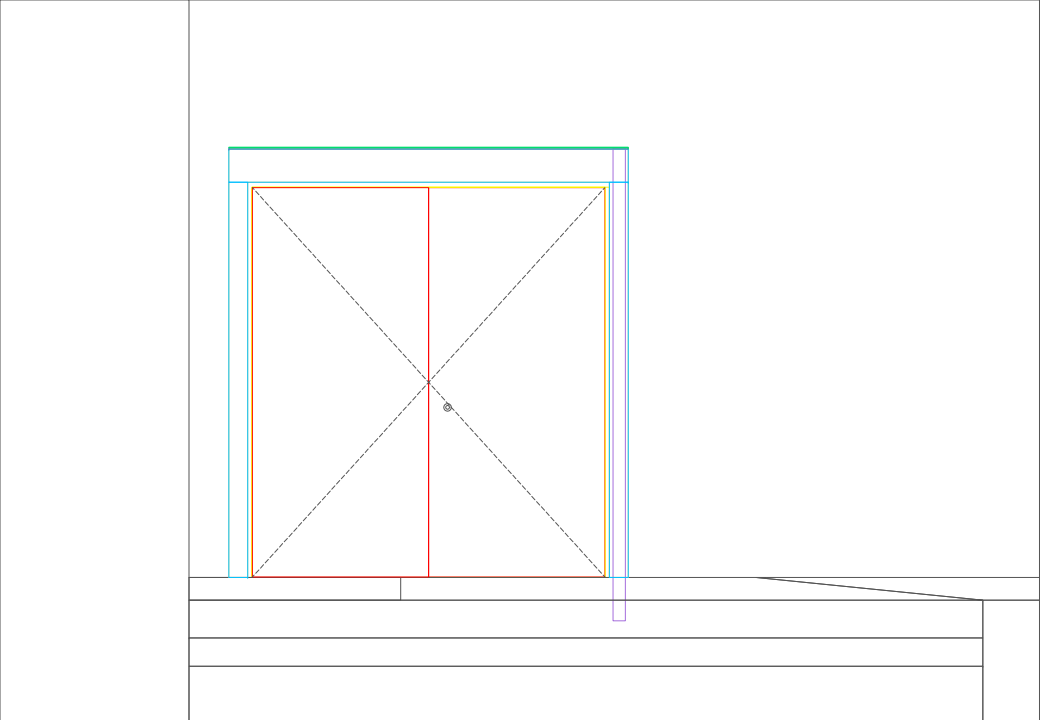
DETALLE DE ESCALERA DE CUBIERTA

JUSTIFICACIÓN POSICIONAMIENTO DE SALIDA DE EMERGENCIA CONFORME CTE DB SI

- 17M**
- RECORRIDO DE EVACUACIÓN: LONGITUD MÁXIMA SEGÚN CTE-DB-SI
 - SALIDA FUNCIONAL
 - SALIDA DE EMERGENCIA

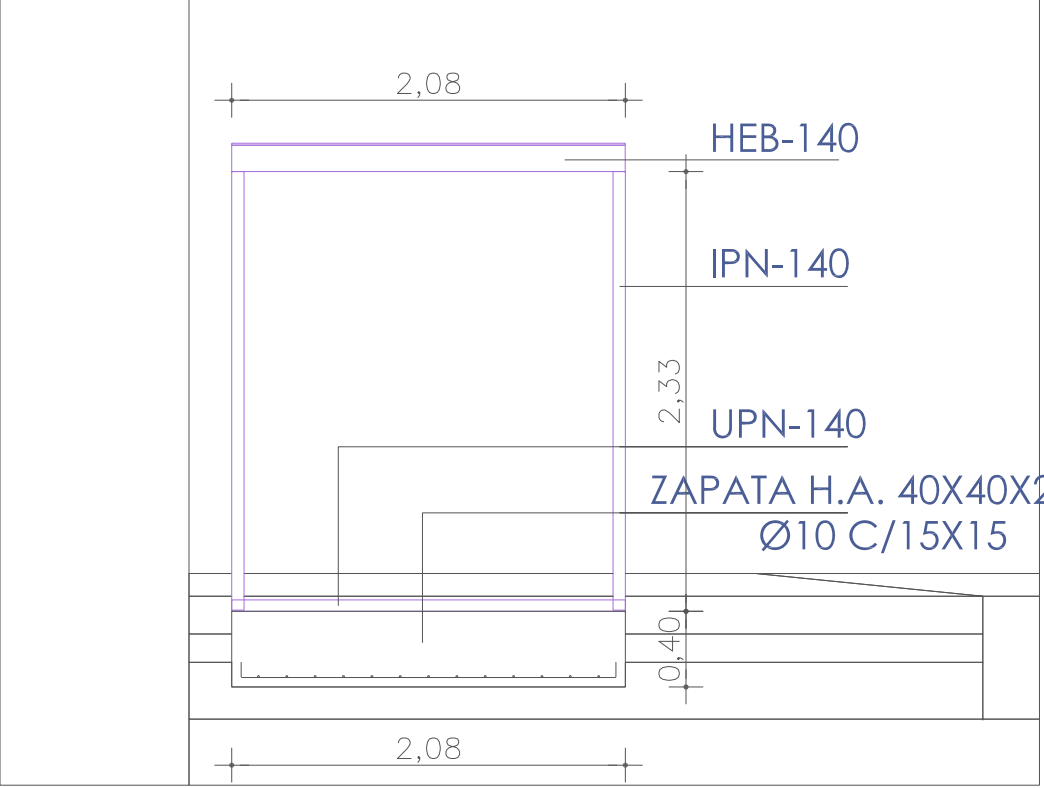
CONEXIÓN PUERTA-PILOTO DE CONTROL

- CABLEADO + TUBO PROTECCIÓN
- PILOTO-TESTIGO DE ESTADO DE PUERTA

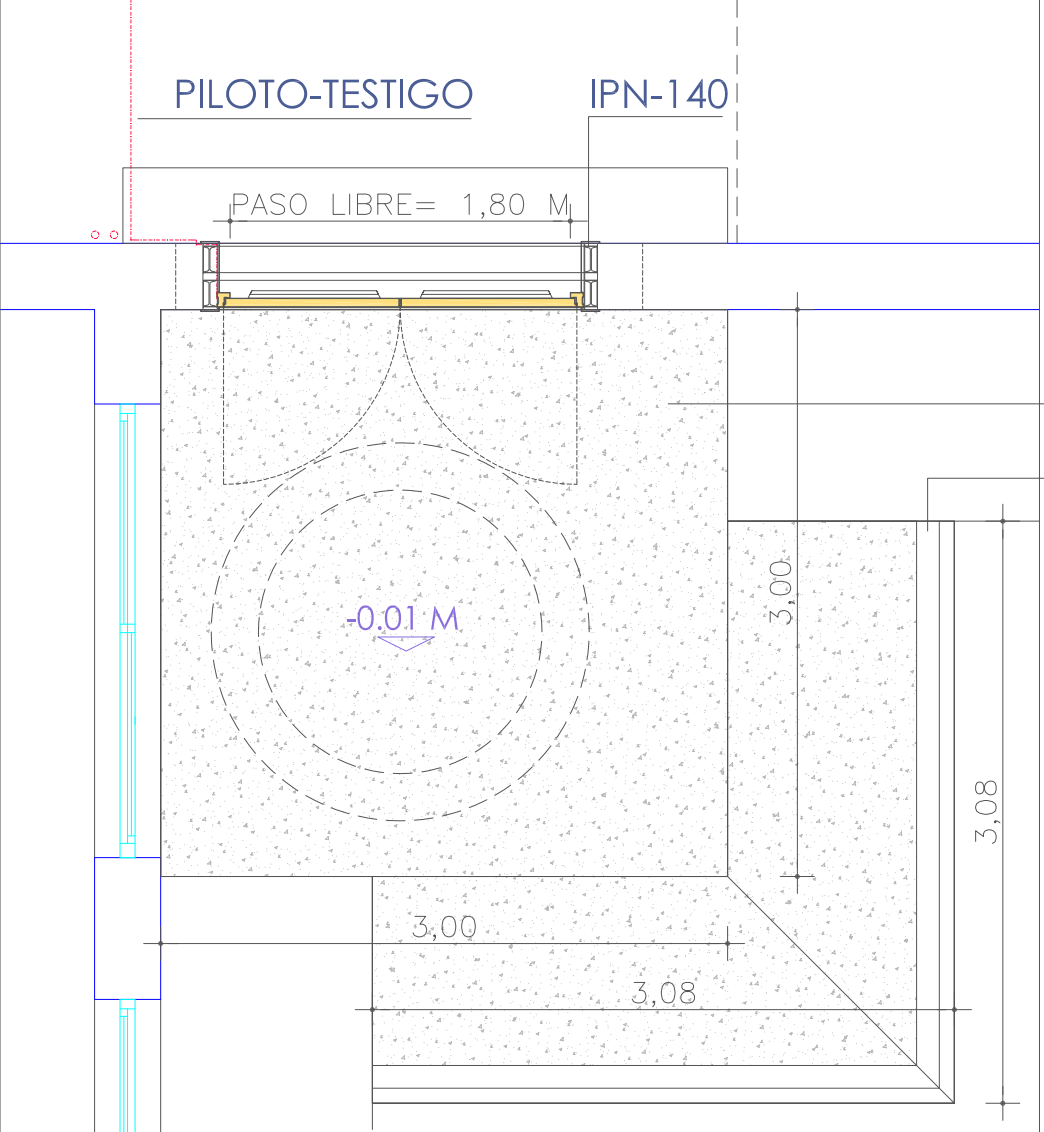


E. 1:25

ALZADO EXTERIOR

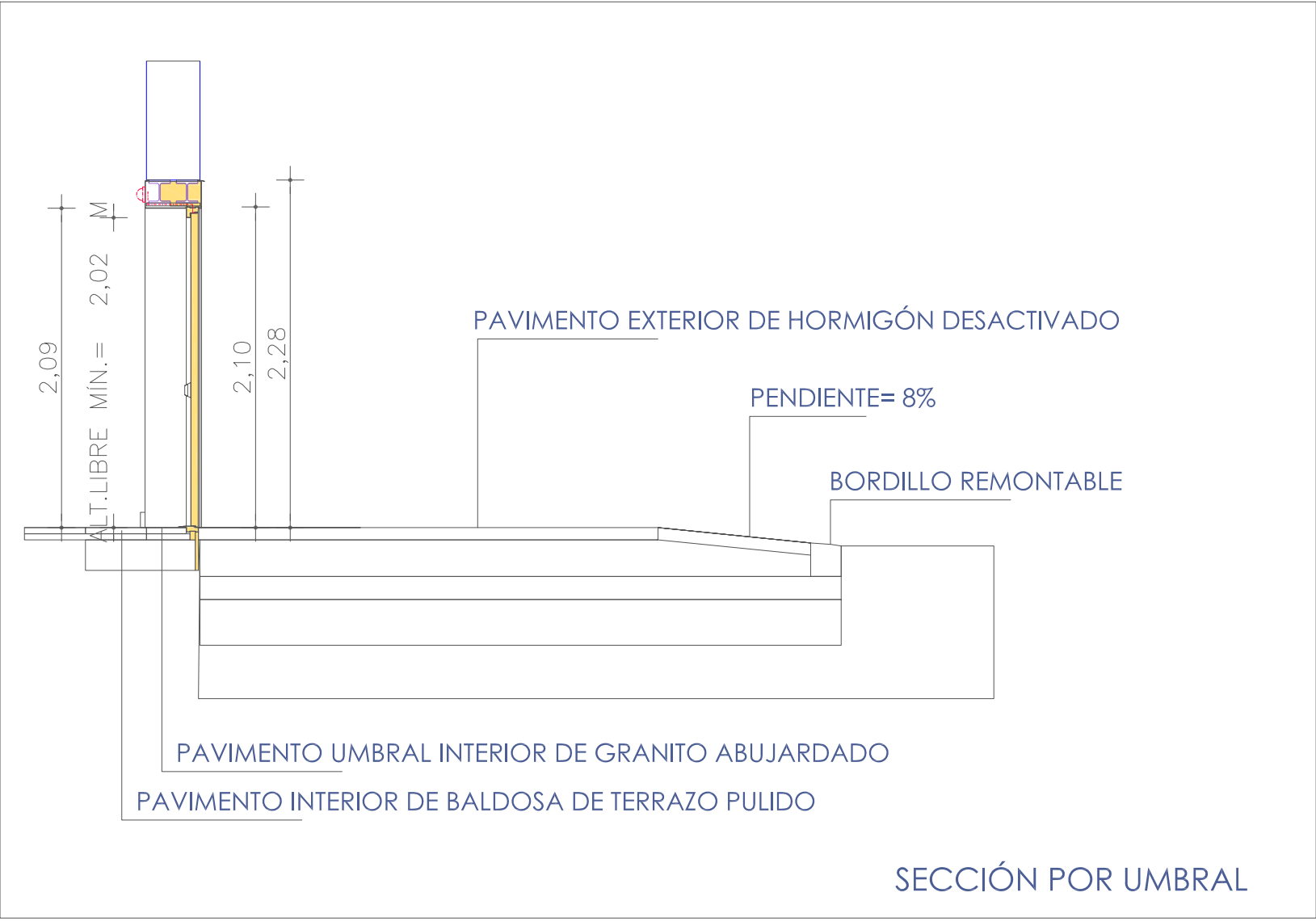


ESTRUCTURA AUXILIAR



PLANTA: UMBRAL DE SALIDA

PLANTA: UMBRAL DE SALIDA



SECCIÓN POR UMBRAL