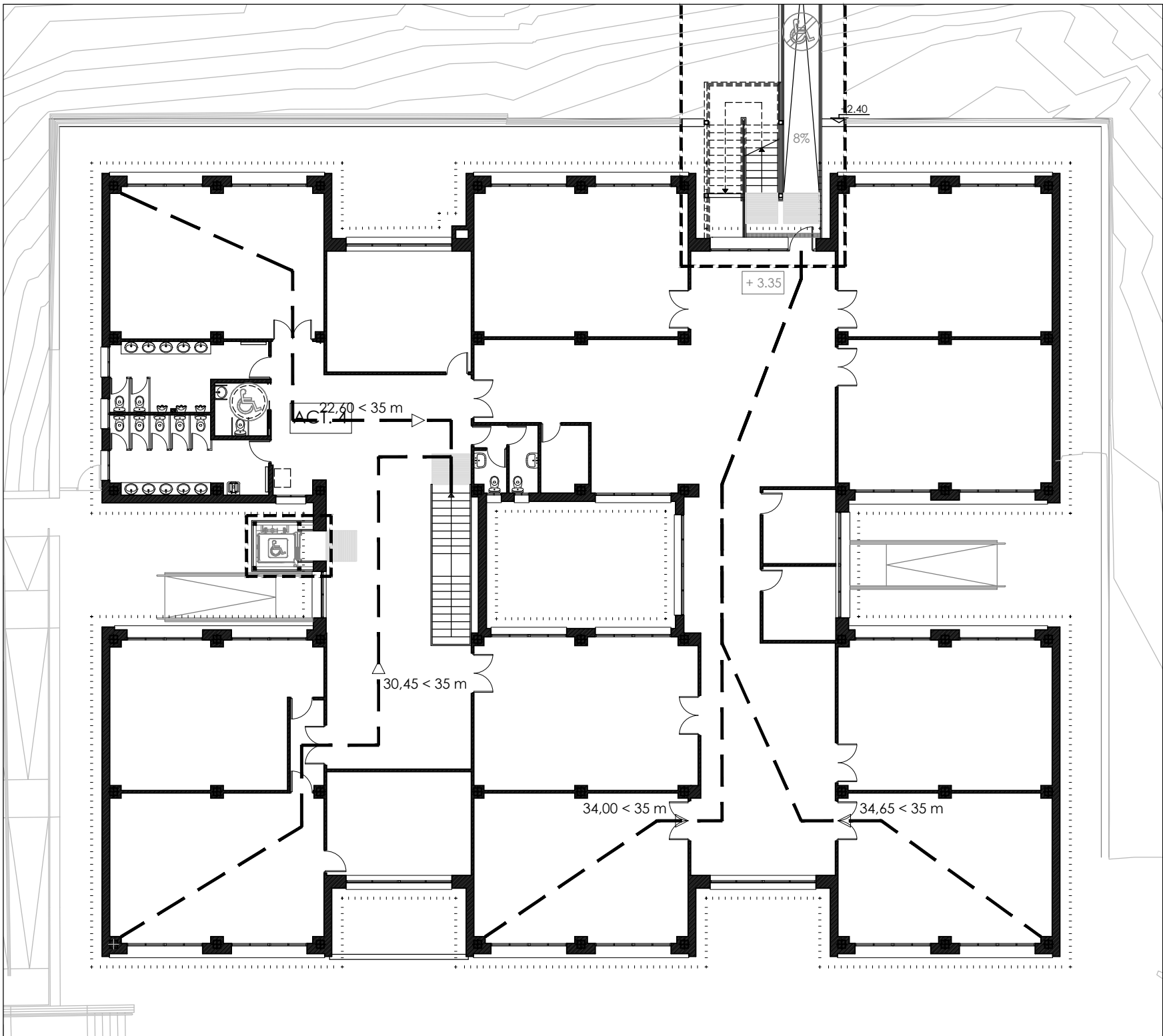


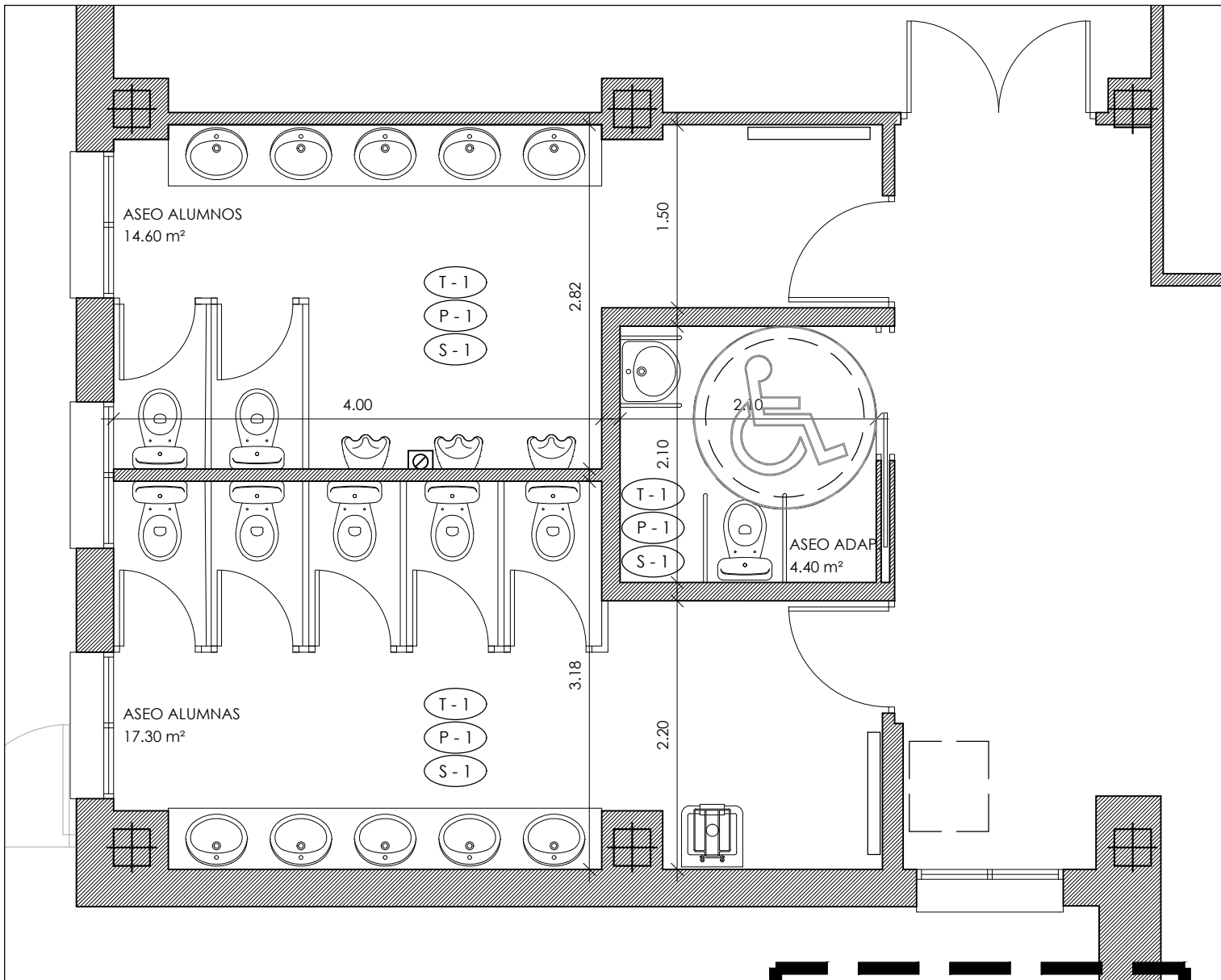
EDIFICIO B ESTADO REFORMADO



PLANTA PRIMERA ESC. 1/200

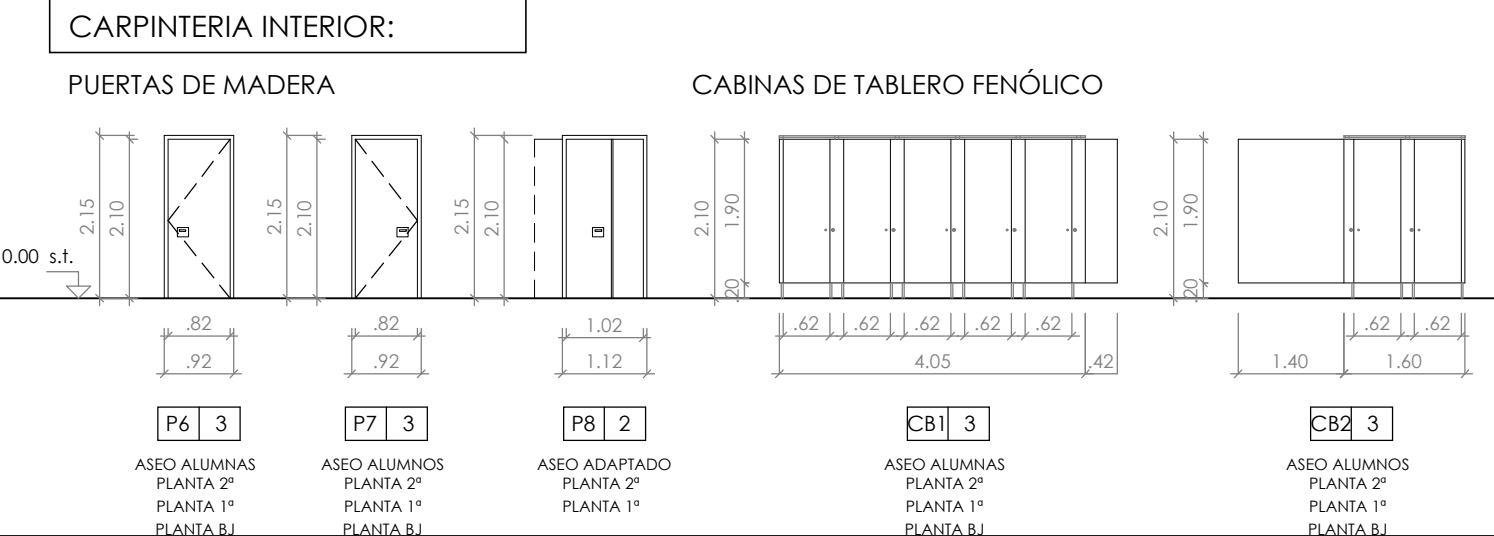
CUADRO DE TIPOS DE ACABADOS	
ACABADOS EN SUELOS	
TIPO	ACABADOS
(S-1)	PAVIMENTO DE BALDOSA DE GRES COMPACTO DE 40X40 cm. ACABADO ANTIDESLIZANTE EN COLOR A DETERMINAR POR LA D.F. REACCIÓN AL FUEGO Efl, RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO 35<Rd<45. CLASE 2
ACABADOS EN PARAMENTOS VERTICALES	
TIPO	ACABADOS
(P-1)	REVESTIMIENTO VERTICAL DE AZULEJO CERÁMICO 20x20 cm. COMBINANDO PIEZAS BLANCAS Y DE COLORES A DEFINIR POR LA D.F. HASTA COTA DE FALSO TECHO O COTA SUPERIOR DE PARAMENTO. REACCIÓN AL FUEGO C-s2,d0.
ACABADOS EN TECHOS	
TIPO	ACABADOS
(T-1)	FALSO TECHO DE CARTÓN-YEBO HIDRÓFUGO DE 15 mm. CON ACABADO PINTADO EN COLOR BLANCO. REACCIÓN AL FUEGO C-s2,d0

SUPERFICIES, COTAS Y ACABADOS

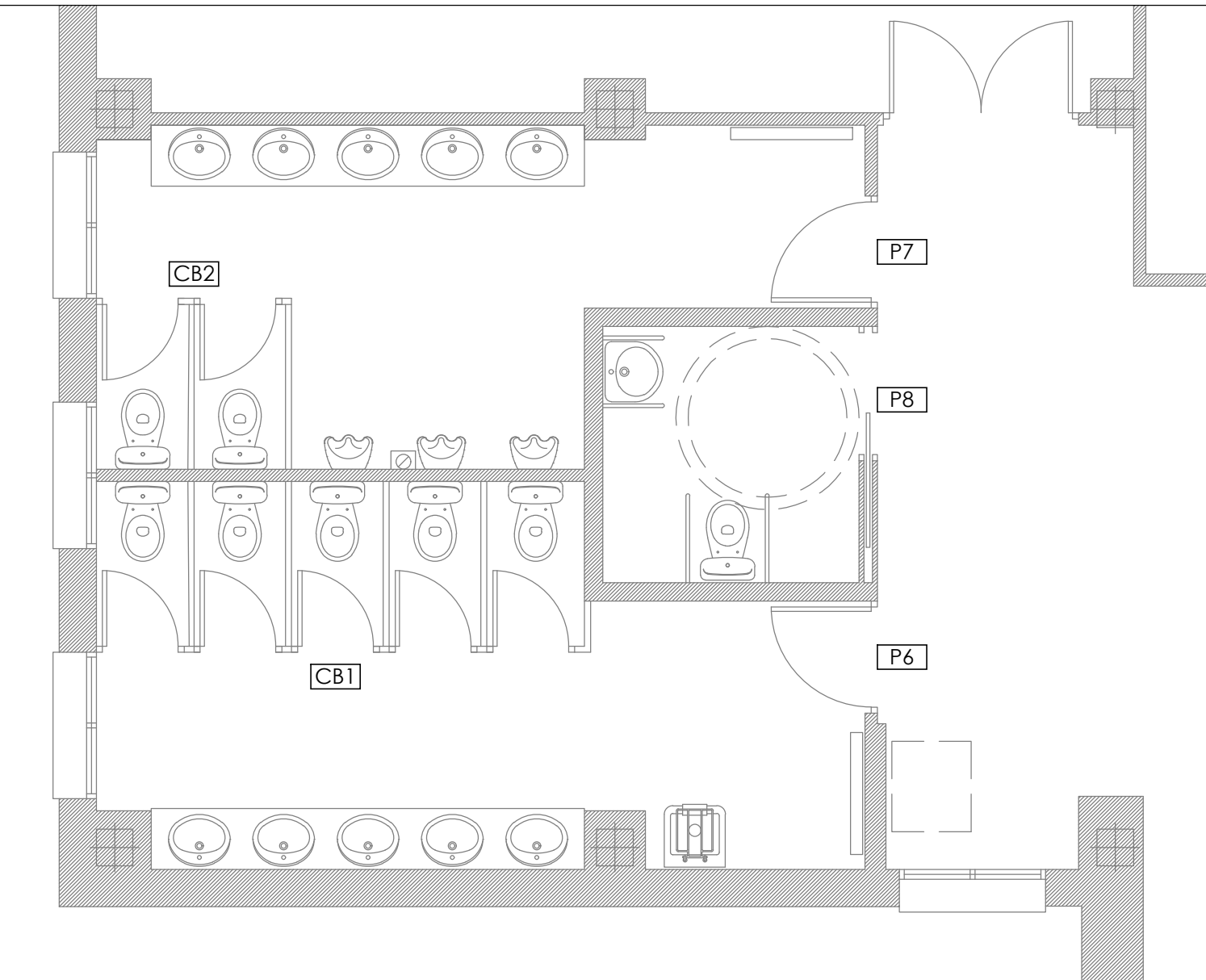


PLANTA 2ª ESC. 1/50
PLANTA 1ª ESC. 1/50
PLANTA BAJA ESC. 1/50

ESC. 1/100

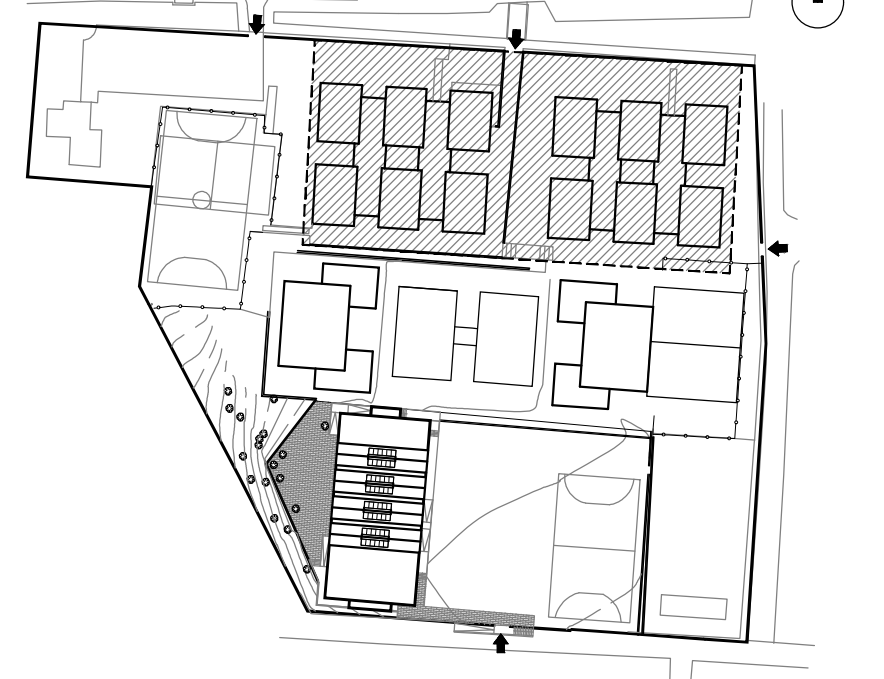


CARPINTERÍAS

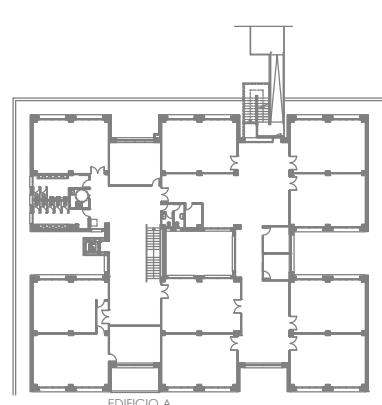


PLANTA 2ª ESC. 1/50
PLANTA 1ª ESC. 1/50
PLANTA BAJA ESC. 1/50

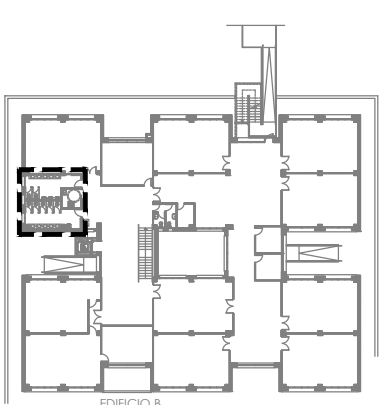
SITUACIÓN EN LA PARCELA ESCOLAR



EDIFICIO A



EDIFICIO B



ACT. 3 REFORMA DE LOS ASEOS DE ALUMNOS EXISTENTES EN LOS EDIFICIOS A Y B CON INCLUSIÓN DE NUEVOS ASEOS ADAPTADOS, EXCEPTO EN PLANTA BJ DEL EDIFICIO B, DEL QUE YA DISPONE

ACTUACIÓN 3

ACTUACIONES PREVIAS

- SE RETIRARÁN LOS RADIADORES DE ASEOS PARA SU REUBICACIÓN Y SUSTITUCIÓN.
- SE RETIRARÁN SANITARIOS E INSTALACIÓN DE FONTANERÍA ACTUAL.
- SE RETIRARÁN LAS PUERTAS DE ACCESO A ASEOS Y CABINAS.
- SE DEMOLERÁN LOS ACABADOS DE SUELOS Y PARAMENTOS VERTICALES.
- SE DEMOLERÁ LA TABIQUERÍA SEÑALADA EN EL PLANO.

ACTUACIONES PREVISTAS

- SE REFORMARÁN LOS ASEOS DE ALUMNOS DE LOS EDIFICIOS A Y B, INCLUYENDO EN ELLOS UN NUEVO ASEO ADAPTADO, EXCEPTO EN PLANTA BJ DEL EDIFICIO B.

CARPINTERIA INTERIOR DE MADERA

ESPECIFICACIONES:

- PUERTAS DE TABLERO AGLOMERADO DE 16 mm. REVESTIDA CON MELAMINA DE ALTO CONTRASTE CROMÁTICO A DEFINIR POR D.F. HOJA CON MARCO DE MADERA.
- PRECERCO DE PINO, CERCO Y TAPAJUNTAS DE FIBRA DE MADERA, ACABADO EN MELAMINA DEL MISMO COLOR.
- CARPILAZADO TABLERO IDENTICA CALIDAD Y COLOR A PUERTA.

- LAS CABINAS DE ASEOS SERÁN DE TABLERO FENÓLICO DE 2.10 m DE ALTURA.

HERRAJES:

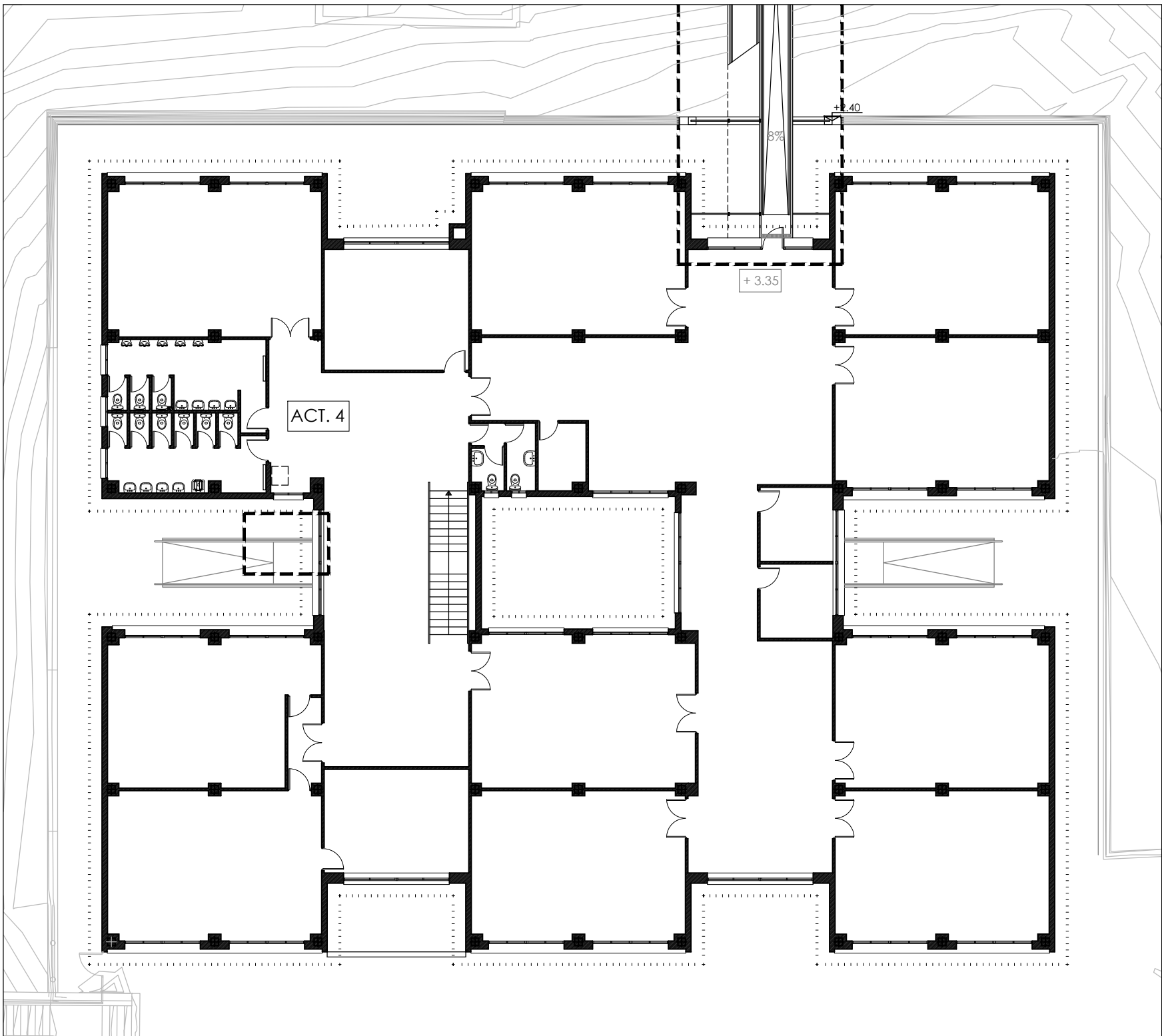
- DE COLGAR DE LATÓN 4 BISAGRAS
- DE SEGURIDAD DE LATÓN, MANILLA CURVADA HACIA EL INTERIOR, RESBALÓN Y BOMBILLO MAESTREADO
- REFUERZO LAMINA DE ACERO 1 mm. Y CERRADURA DE SEGURIDAD DE CINCO PUNTOS

LEYENDA DE CARPINTERÍA

NÚMERO DE CARPINTERÍA
P611 NÚMERO DE UNIDADES

LAS COTAS ESTÁN REFERIDAS A LOS NIVELES DE PISO DE LOS FORJADOS DE CADA PLANTA.

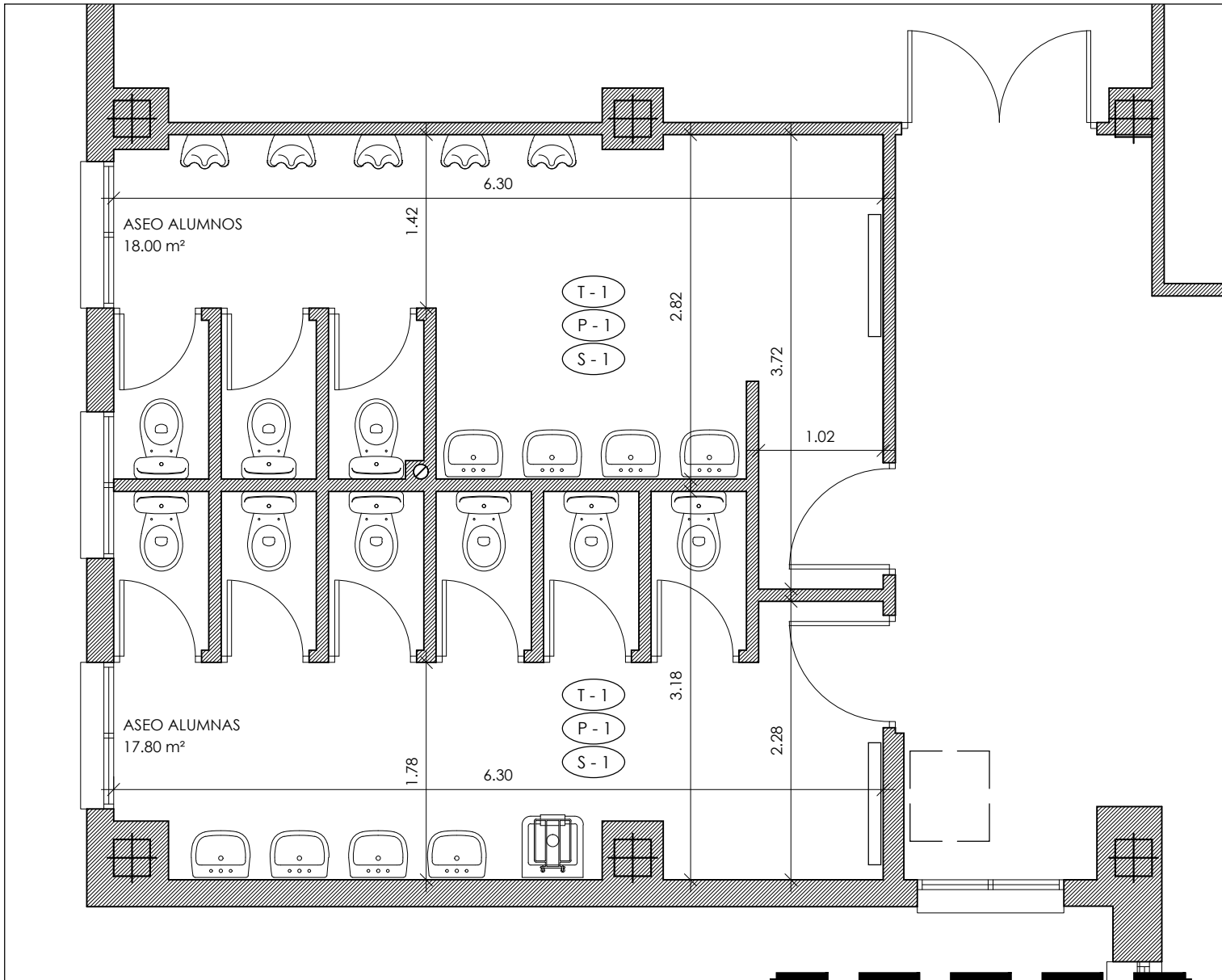
EDIFICIO B ESTADO PREVIO



PLANTA PRIMERA ESC. 1/200

CUADRO DE TIPOS DE ACABADOS	
ACABADOS EN SUELOS	
TIPO	ACABADOS
(S-1)	PAVIMENTO CERÁMICO
ACABADOS EN PARAMENTOS VERTICALES	
TIPO	ACABADOS
(P-1)	REVESTIMIENTO VERTICAL DE AZULEJO CERÁMICO 20x20 cm. DE SUELO A TECHO (3.00 m)
ACABADOS EN TECHOS	
TIPO	ACABADOS
(T-1)	ACABADO EN TECHO, ENLUCIDO Y PINTADO CON PINTURA PLÁSTICA BLANCA

SUPERFICIES, COTAS Y ACABADOS



PLANTA 2ª ESC. 1/50
PLANTA 1ª ESC. 1/50

ACTUACIONES PREVIAS Y DEMOLICIONES

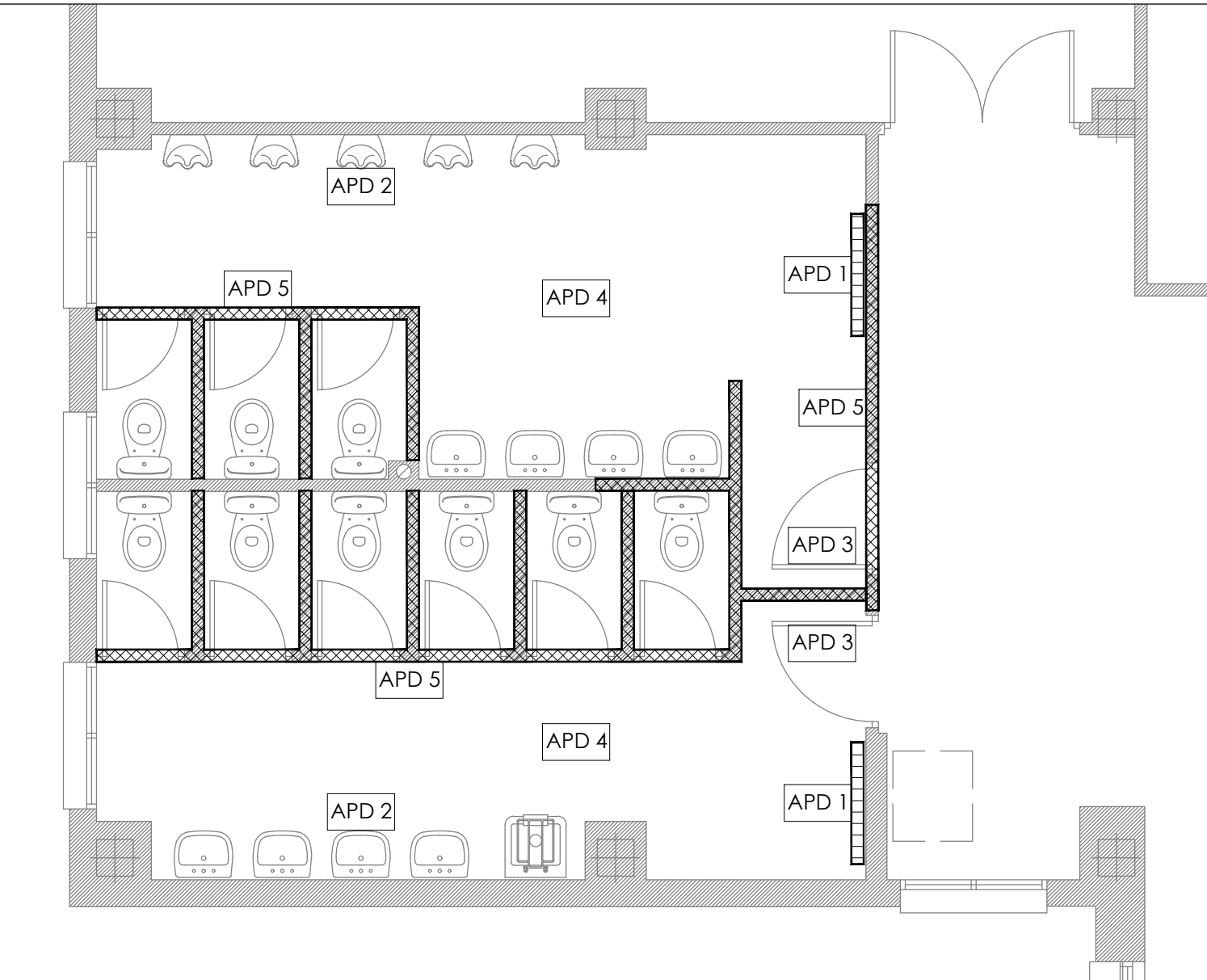
APD 1 RETIRADA DE RADIADOR PARA SU SUSTITUCIÓN
APD 2 RETIRADA DE TODOS LOS SANITARIOS

APD 3 RETIRADA DE TODAS PUERTAS DE ACCESO Y CABINAS

APD 4 DEMOLICIÓN DE ACABADOS DE SUELO Y PARAMENTOS VERTICALES

APD 5 DEMOLICIÓN DE TABIQUES

DEMOLICIONES



PLANTA 2ª ESC. 1/50
PLANTA 1ª ESC. 1/50

Dirección General de Infraestructuras y Servicios VICEPRESIDENCIA, CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO DE EJECUCIÓN

Mejora de Eficiencia Energética, Accesibilidad y de Seguridad contra Incendios en el CEIP Federico García Lorca de Alcobendas

SITUACIÓN

Calle del Marqués de la Valdavia, 91, 28100 Alcobendas, Madrid

PLANO

ARQUITECTURA
ESTADO PREVIO Y REFORMADO
EDIFICIO B PLANTAS 1ª Y 2ª

ACTUACIÓN 3

PROPIEDAD

D.G. Infraestructuras y Servicios de la Vicepresidencia, Consejería de Educación y Universidades
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO

Marta Sánchez Valencia

24A21

ESCALA
DINA1 varios

FECHA
nov 2022

REVISADO