

CEIP PLURLINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO REFORMADO - PLANTA 1ª - E1:200

EDIFICIO DE AULAS

CUADRO DE SUPERFICIES TOTALES

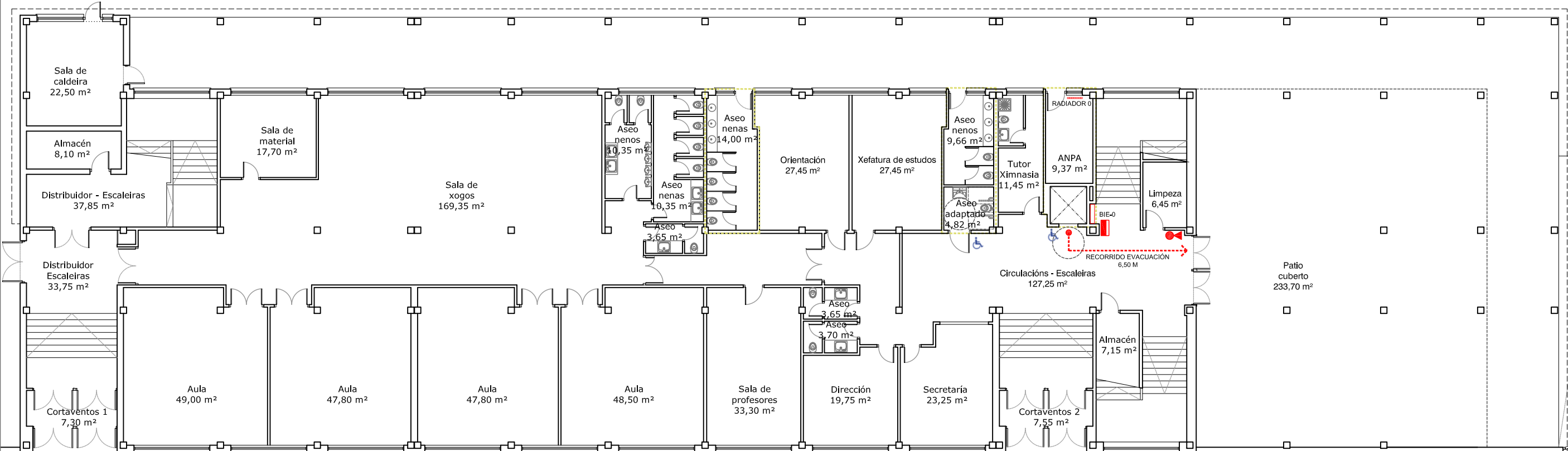
PLANTA	Superficie Útil	Superficie Construida
Segunda	1.069,73 m2	1.167,68 m2
Primera	1.080,43 m2	1.167,68 m2
Baja	850,25 m2	977,96 m2
TOTAL	3.000,41 m2	3.313,32 m2

PLANTA BAJA_SUPERFICIES ÚTILES

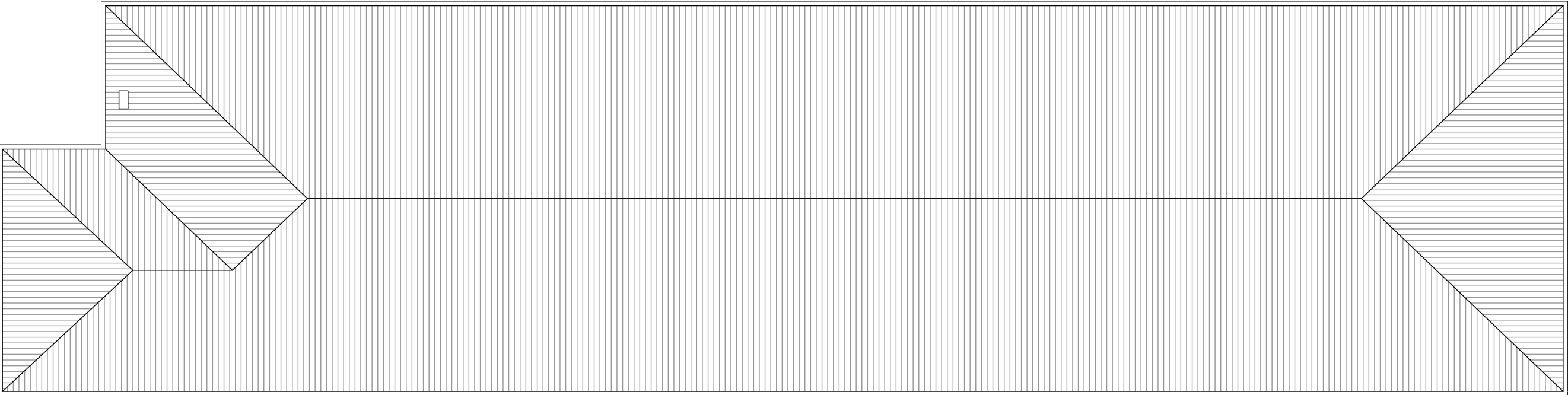
PIEZA	SUP. UTIL	PIEZA	SUP. UTIL	PIEZA	SUP. UTIL
cortavientos 1	7,30 m2	aula	48,50 m2	aseo profesoras	3,70 m2
distribuidor-escaleras	33,75 m2	aseo niños	10,35 m2	aseo niñas	14,00 m2
distribuidor-escaleras	37,85 m2	aseo niñas	10,35 m2	aseo niños	9,66 m2
almacén	8,10 m2	aseo profesores	3,65 m2	aseo adaptado	4,82 m2
sala de caldera	22,50 m2	sala de profesores	33,30 m2	circulación - escaleras	127,25 m2
sala de juegos	169,35 m2	dirección	19,75 m2	cortavientos 2	7,55 m2
sala de material	17,70 m2	secretaría	23,25 m2	tutor gimnasia	11,45 m2
aula	49,00 m2	orientación	27,45 m2	ANPA	9,37 m2
aula	47,80 m2	jefatura de estudios	27,45 m2	limpieza	6,45 m2
aula	47,80 m2	aseo profesores	3,65 m2	almacén	7,15 m2

PLANTA PRIMERA_SUPERFICIES ÚTILES

PIEZA	SUP. UTIL	PIEZA	SUP. UTIL
circulaciones escaleras	296,60 m2	aula	57,65 m2
aseo profesores	4,15 m2	aula	58,35 m2
aseo profesoras	5,15 m2	aula	57,95 m2
aula PT	29,15 m2	aseo niños	22,88 m2
aula AL	28,75 m2	aseo niñas	21,70 m2
aula	57,65 m2	aseo adaptado	5,30 m2
aula	57,65 m2	aula de apoyo	29,75 m2
aula	58,35 m2	aula de vídeo	58,05 m2
aula	57,95 m2	biblioteca	115,35 m2
aula	58,05 m2	TOTAL	1.080,43 m2



CEIP PLURLINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA - E1:200



CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO REFORMADO - PLANTA DE CUBIERTAS - E1:200

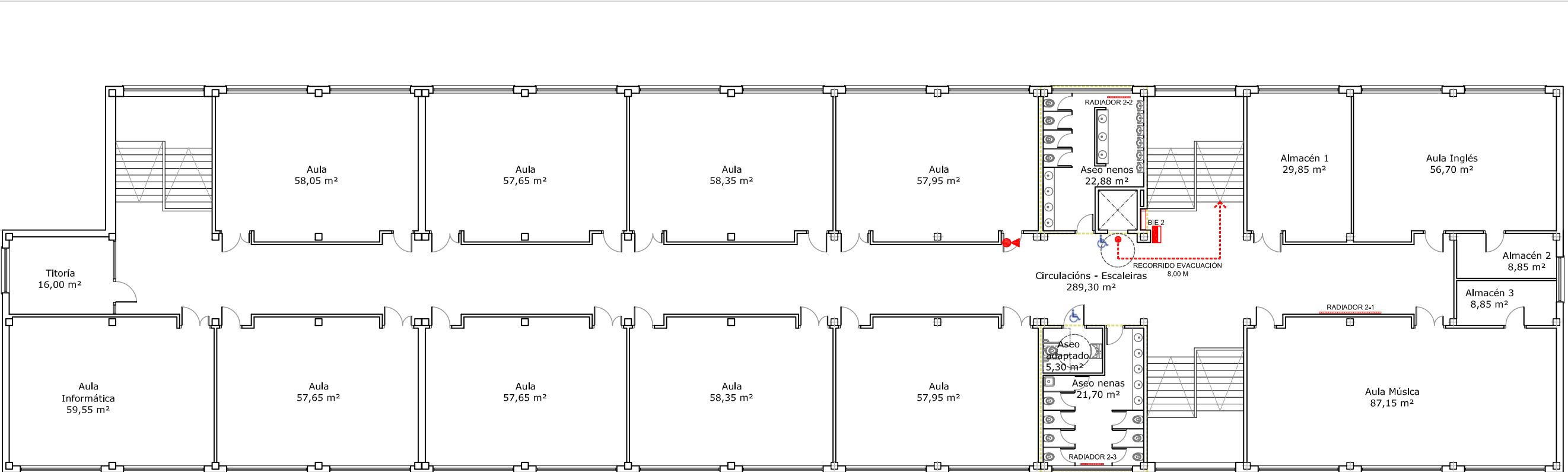
EDIFICIO DE AULAS

CUADRO DE SUPERFICIES TOTALES

PLANTA	Superficie Útil	Superficie Construida
Segunda	1.069,73 m2	1.167,68 m2
Primera	1.080,43 m2	1.167,68 m2
Baja	850,25 m2	977,96 m2
TOTAL	3.000,41 m2	3.313,32 m2

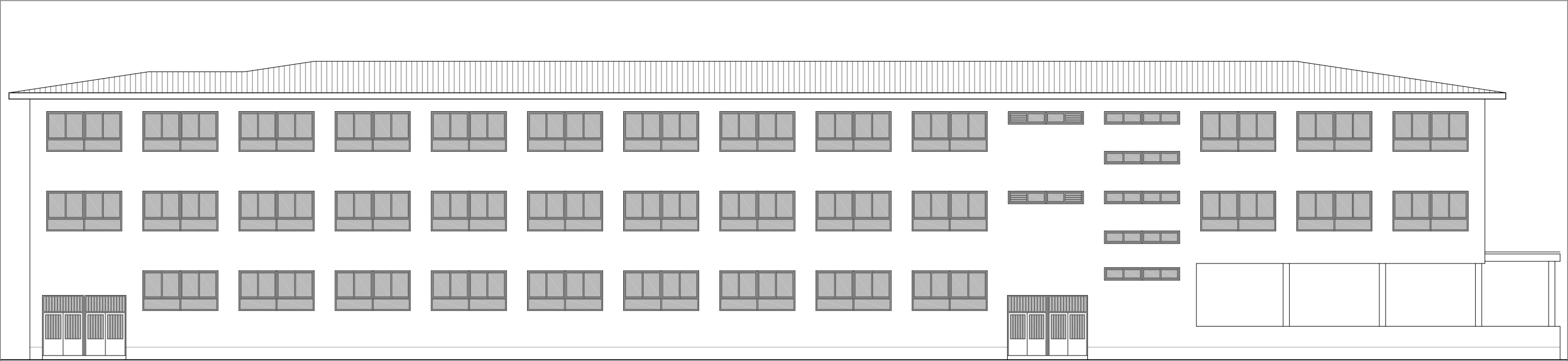
PLANTA SEGUNDA_SUPERFICIES ÚTILES

PIEZA	SUP. UTIL	PIEZA	SUP. UTIL
circulaciones escaleras	289,30 m2	aula	57,95 m2
tutoría	16,00 m2	aseo niños	22,88 m2
aula informática	59,55 m2	aseo niñas	21,70 m2
aula	57,65 m2	aseo adaptado	5,30 m2
aula	57,65 m2	aula de música	87,15 m2
aula	58,35 m2	aula de inglés	56,70 m2
aula	57,95 m2	almacén 1	29,85 m2
aula	58,05 m2	almacén 2	8,85 m2
aula	57,65 m2	almacén 3	8,85 m2
aula	58,35 m2	TOTAL	1.069,73 m2



CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO REFORMADO - PLANTA SEGUNDA - E1:200

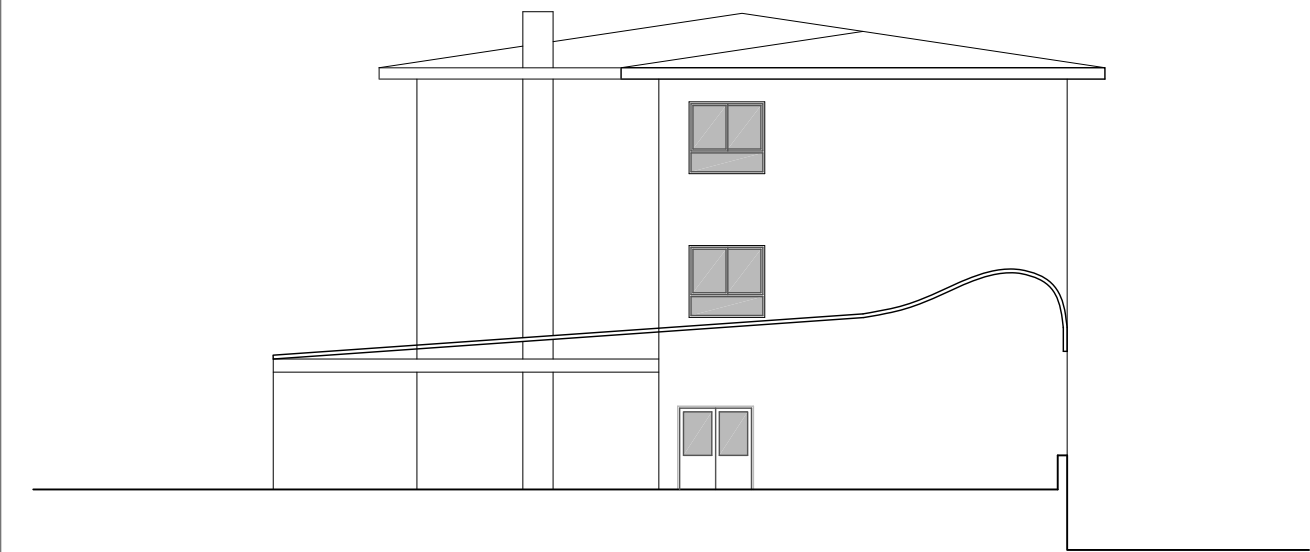
----- ÁMBITO DE INTERVENCIÓN - - - - - RECORRIDO DE EVACUACIÓN 🔔 EXTINTOR EXISTENTE 🚒 LUMINARIA EMERGENCIA ♿ SEÑALIZACIÓN SIA



CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO REFORMADO - EDIFICIO AULAS - ALZADO RÚA DE GARCÍA LORCA - ALZADO SURESTE - E1:200



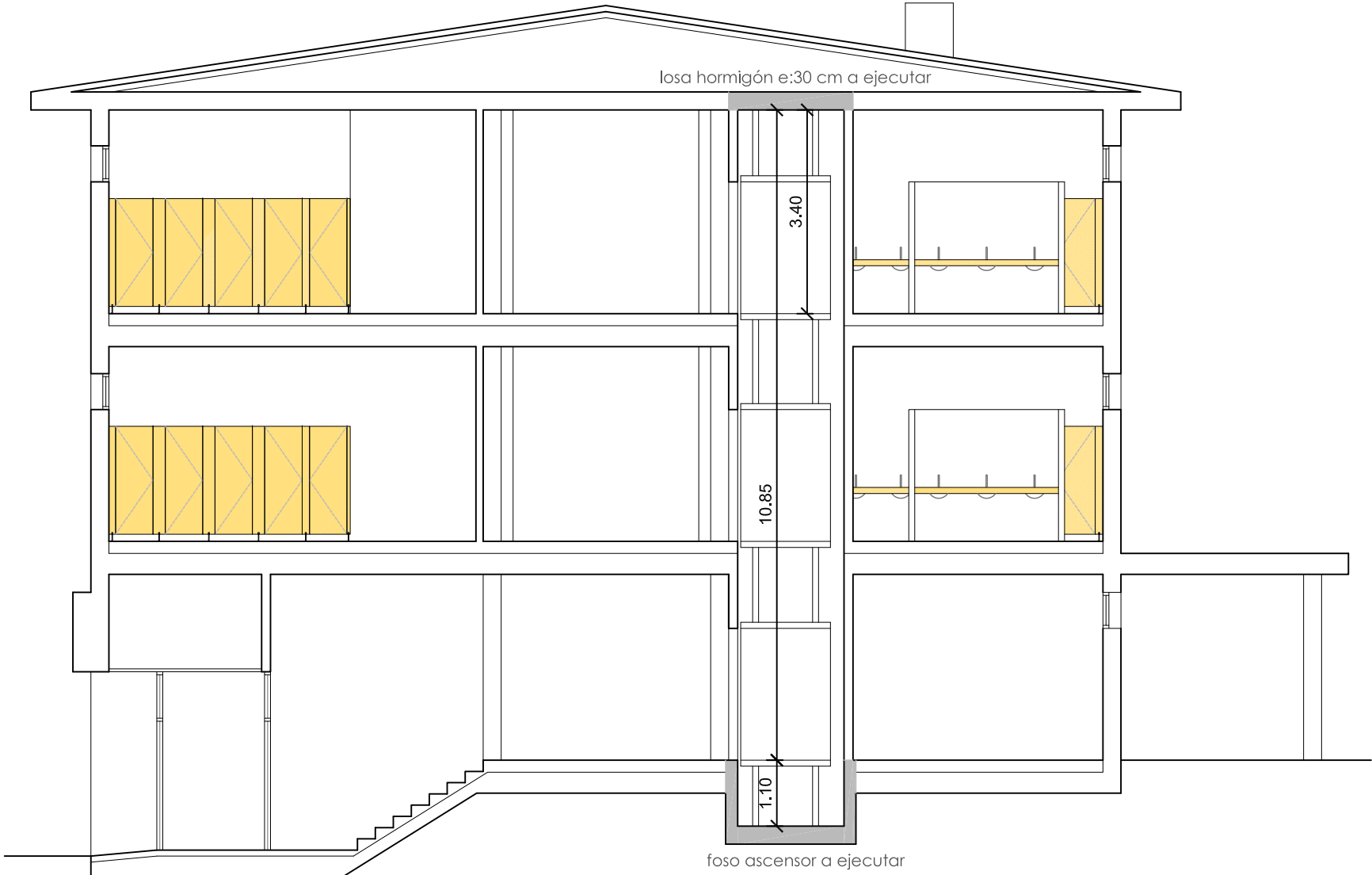
CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO REFORMADO - EDIFICIO AULAS - ALZADO A PATIO - ALZADO NOROESTE - E1:200



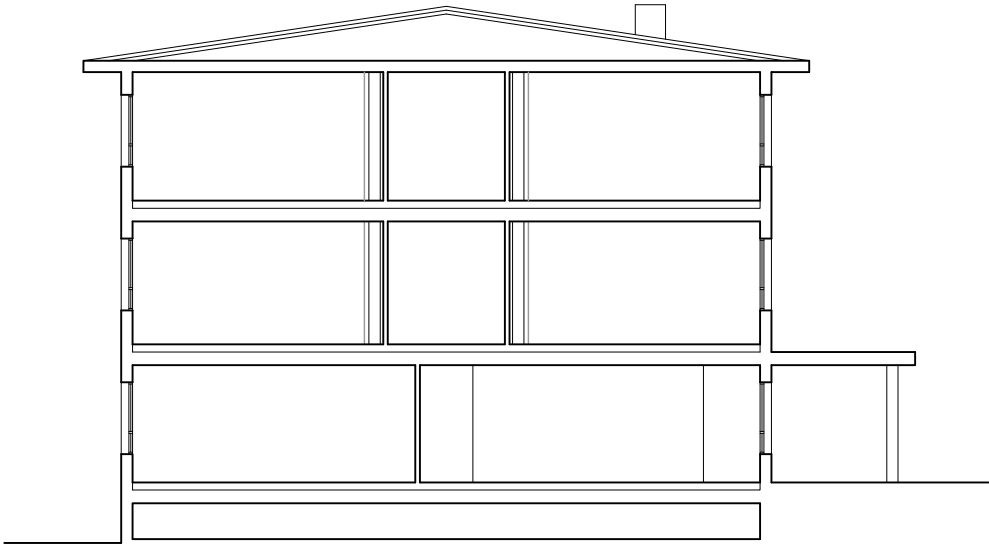
CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO REFORMADO - EDIFICIO AULAS - ALZADO SUROESTE - E1:200



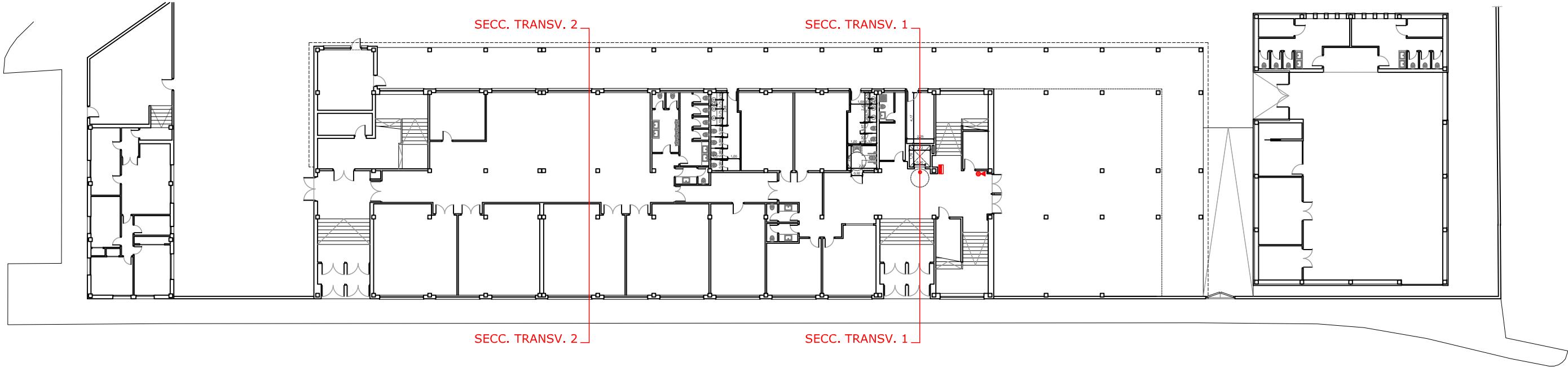
CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO REFORMADO - EDIFICIO AULAS - ALZADO NORESTE - E1:200



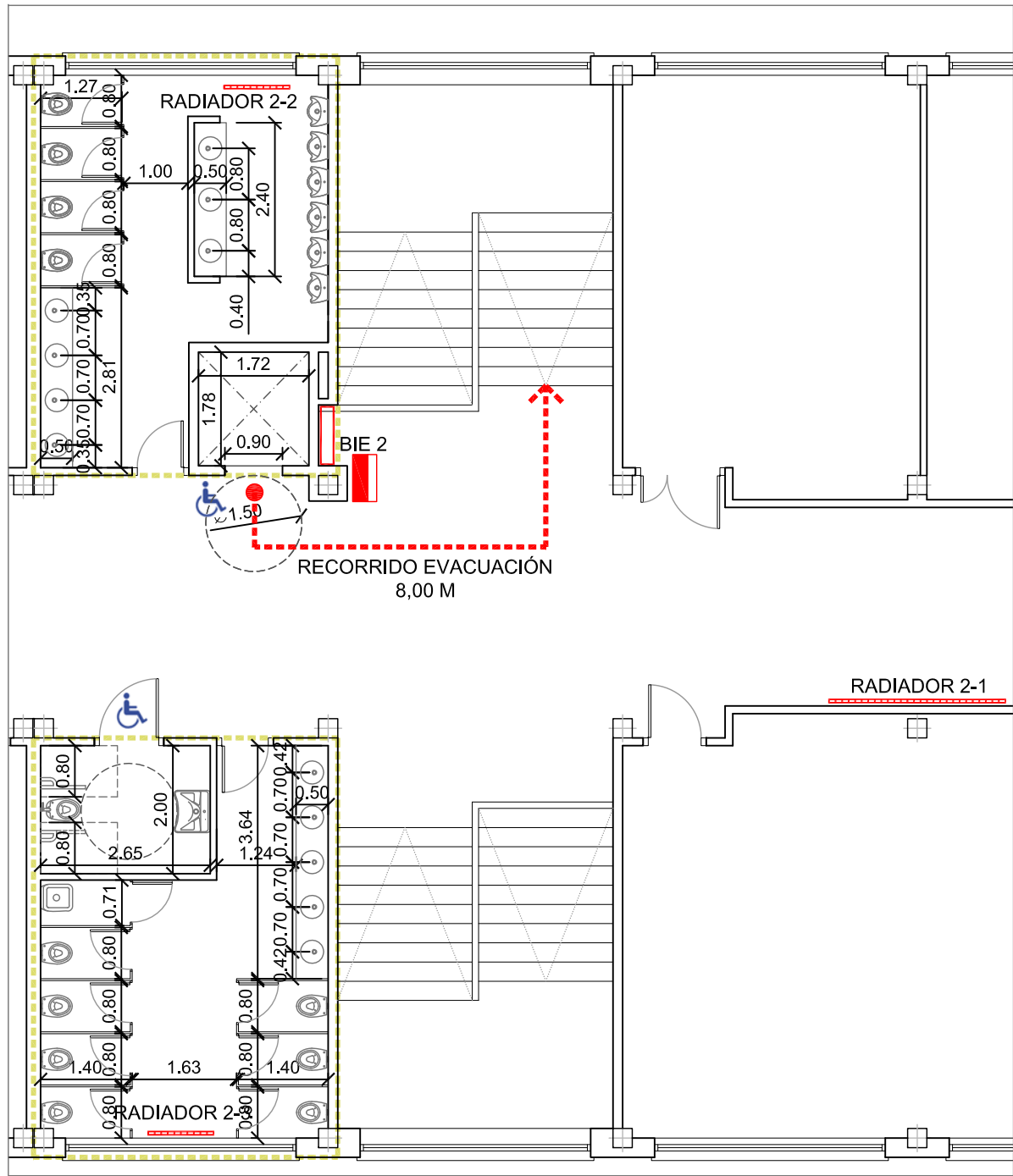
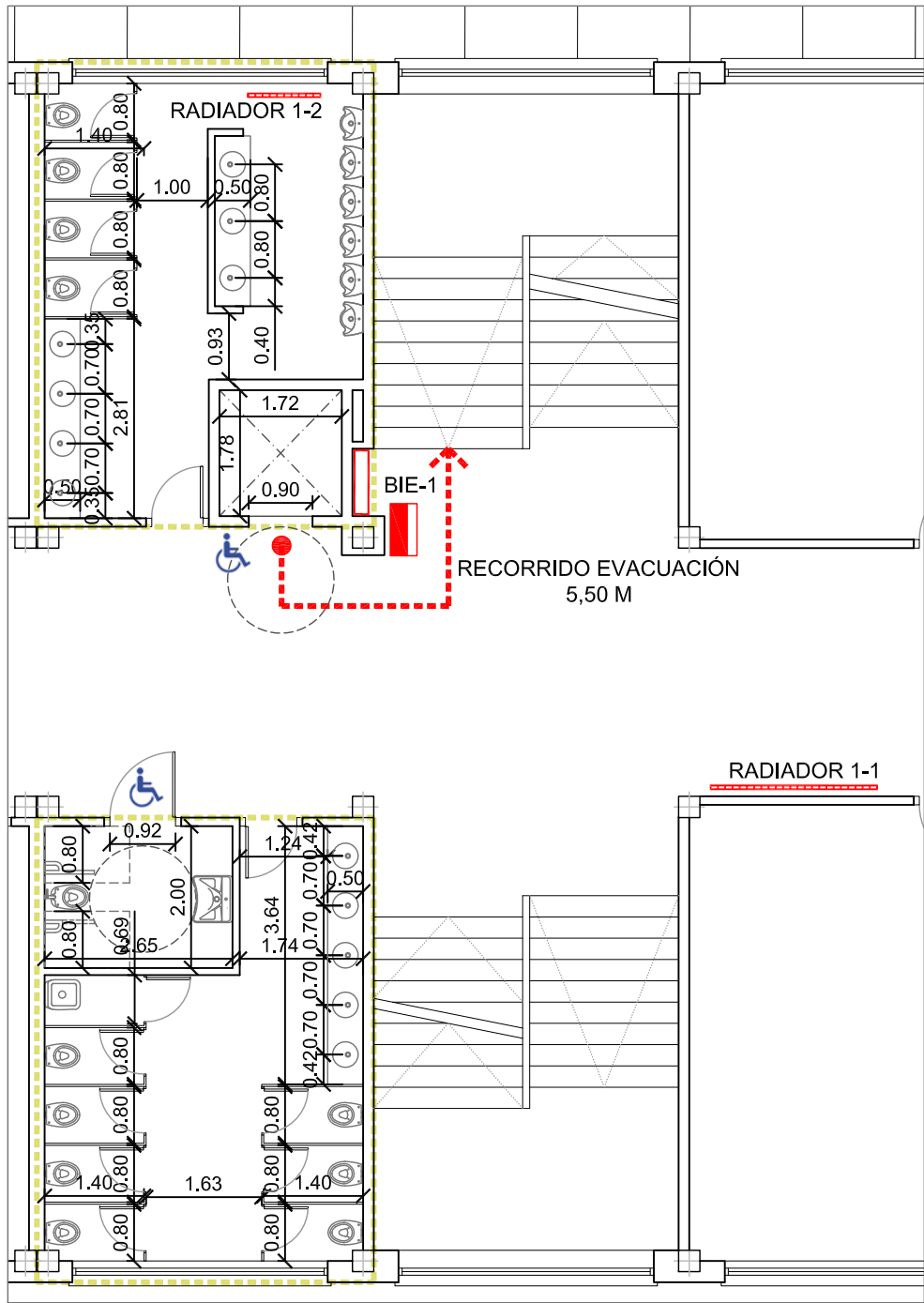
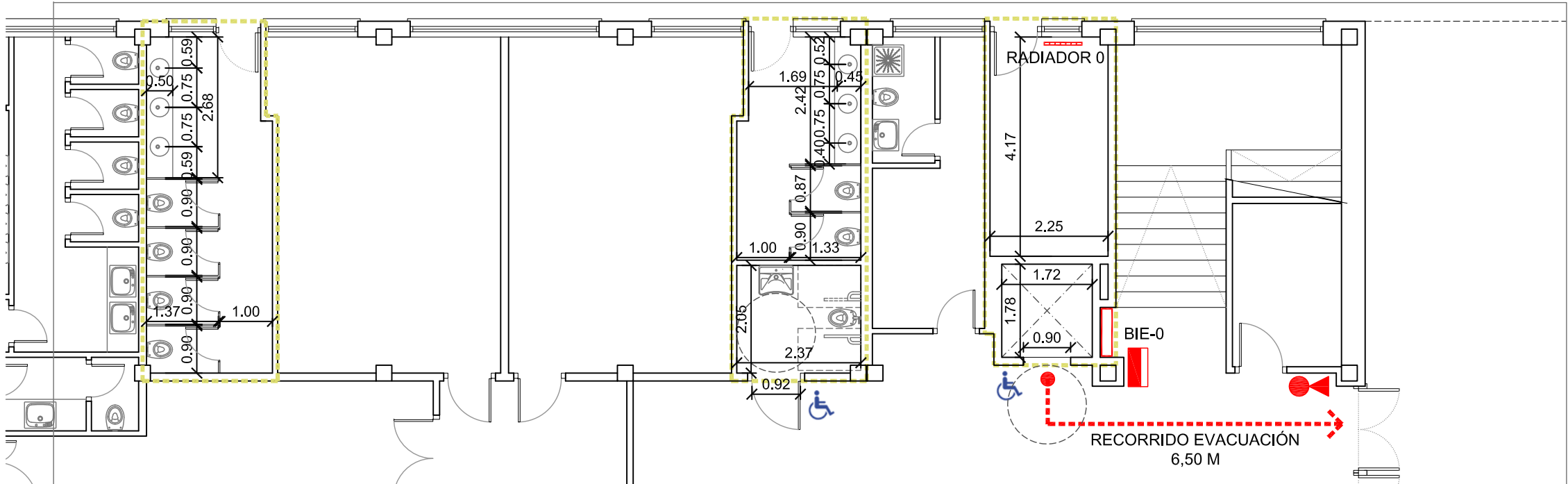
CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO ACTUAL - EDIFICIO REFORMADO - SECCIÓN TRANSVERSAL 1 - E1:100



CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO - ESTADO REFORMADO
EDIFICIO AULAS - SECCIÓN TRANSVERSAL 2 - E1:200



- ÁMBITO DE INTERVENCIÓN
- RECORRIDO DE EVACUACIÓN
- EXTINTOR EXISTENTE
- LUMINARIA EMERGENCIA
- SEÑALIZACIÓN SIA



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE INSTALACIÓN DE ASCENSOR Y ASEOS
ADAPTADOS EN EL CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO (PONTEVEDRA)

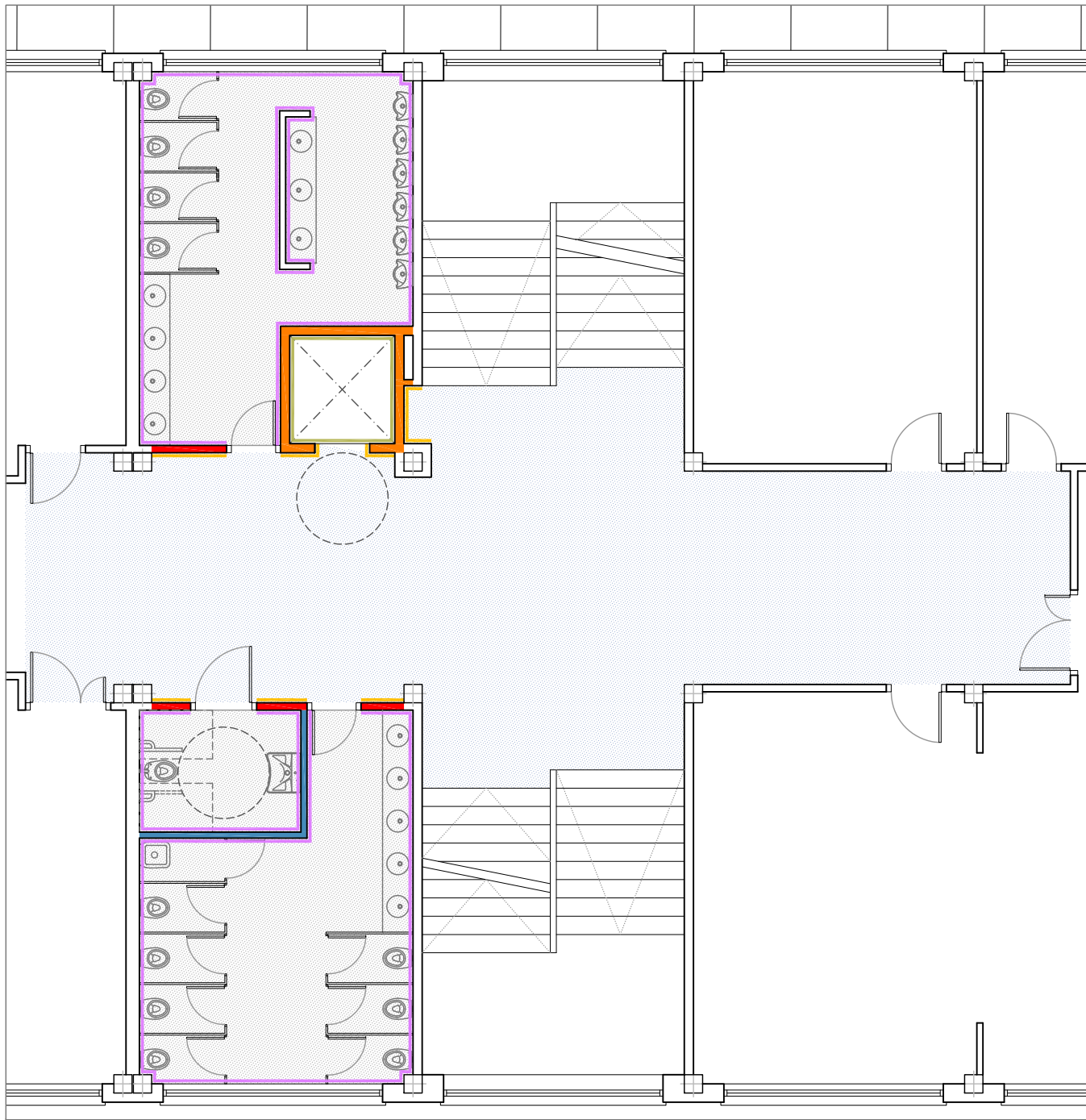
EXPEDIENTE: ED 11/23 MSRP

ESTADO REFORMADO
COTAS - REPLANTEO

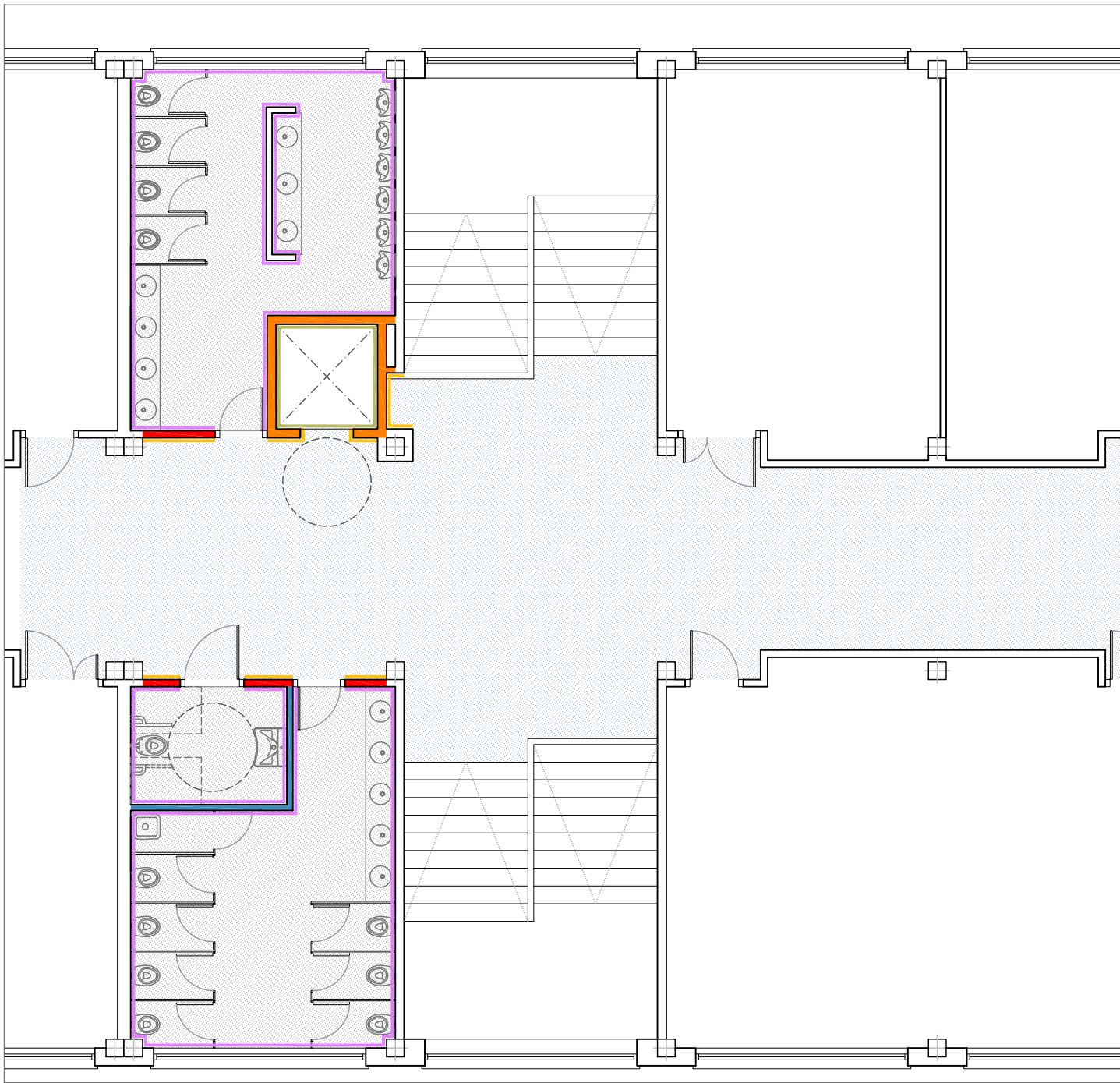
JUNIO 2023

ESCALA_1:100

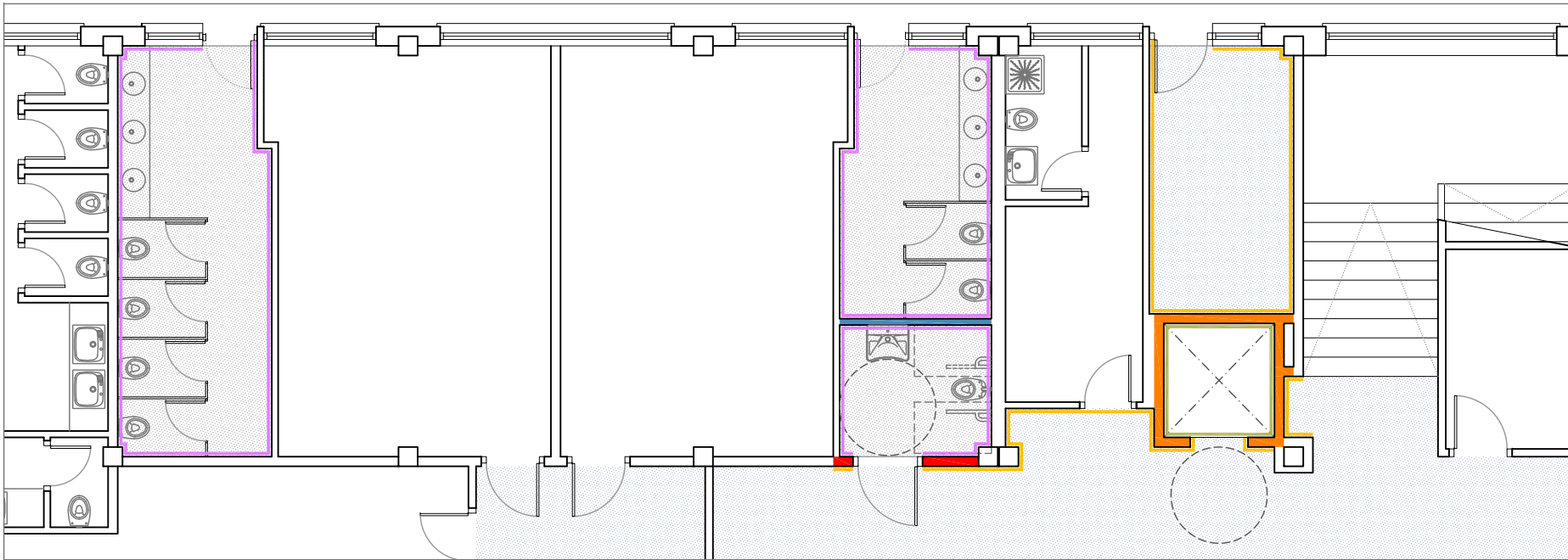
ARQUITECTO: JOSÉ LUIS QUINTELA PORRO



ESTADO REFORMADO - PLANTA 1ª - COTAS - E1:100



ESTADO REFORMADO - PLANTA 2ª - COTAS - E1:100

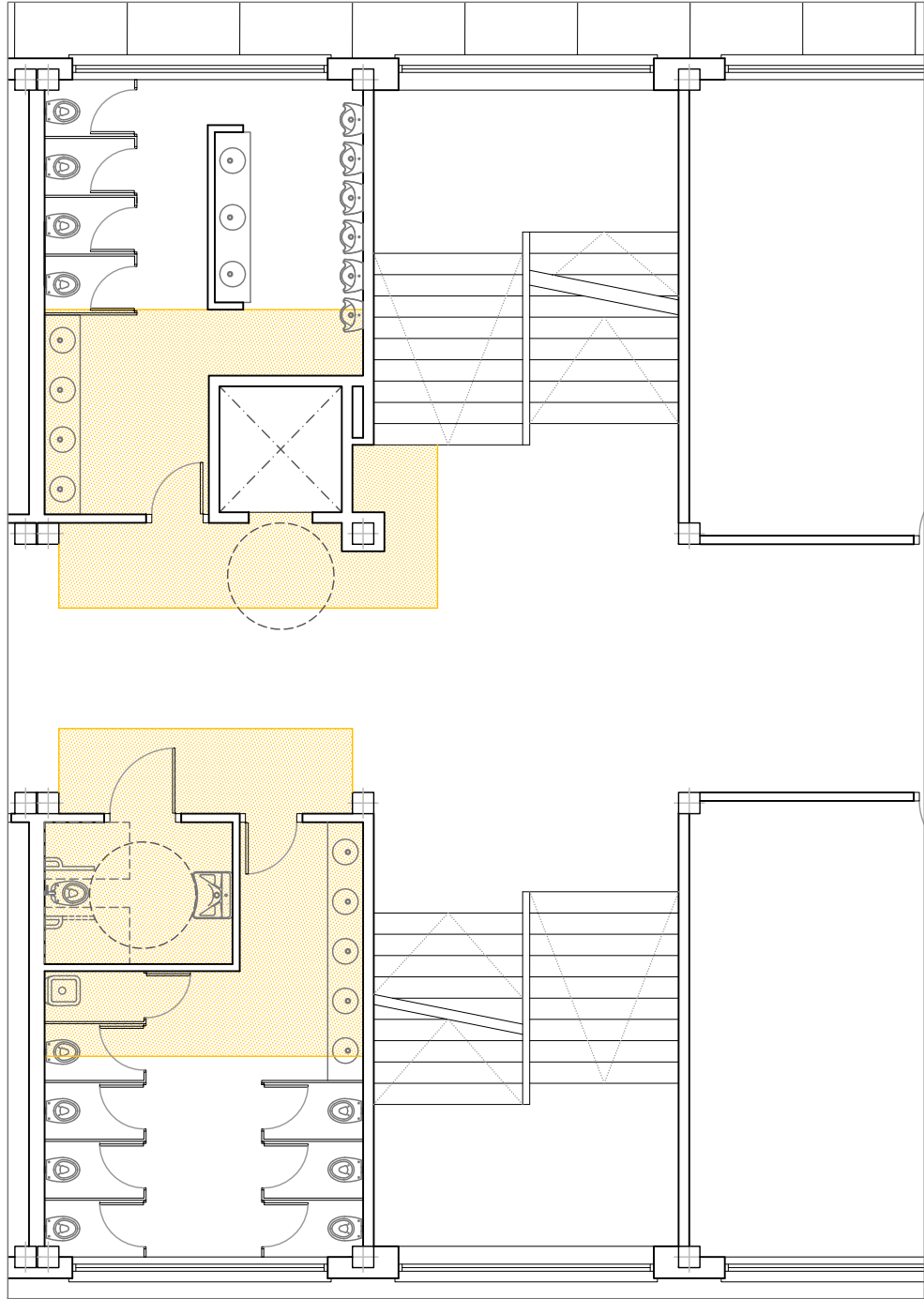


ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA - COTAS - E1:100

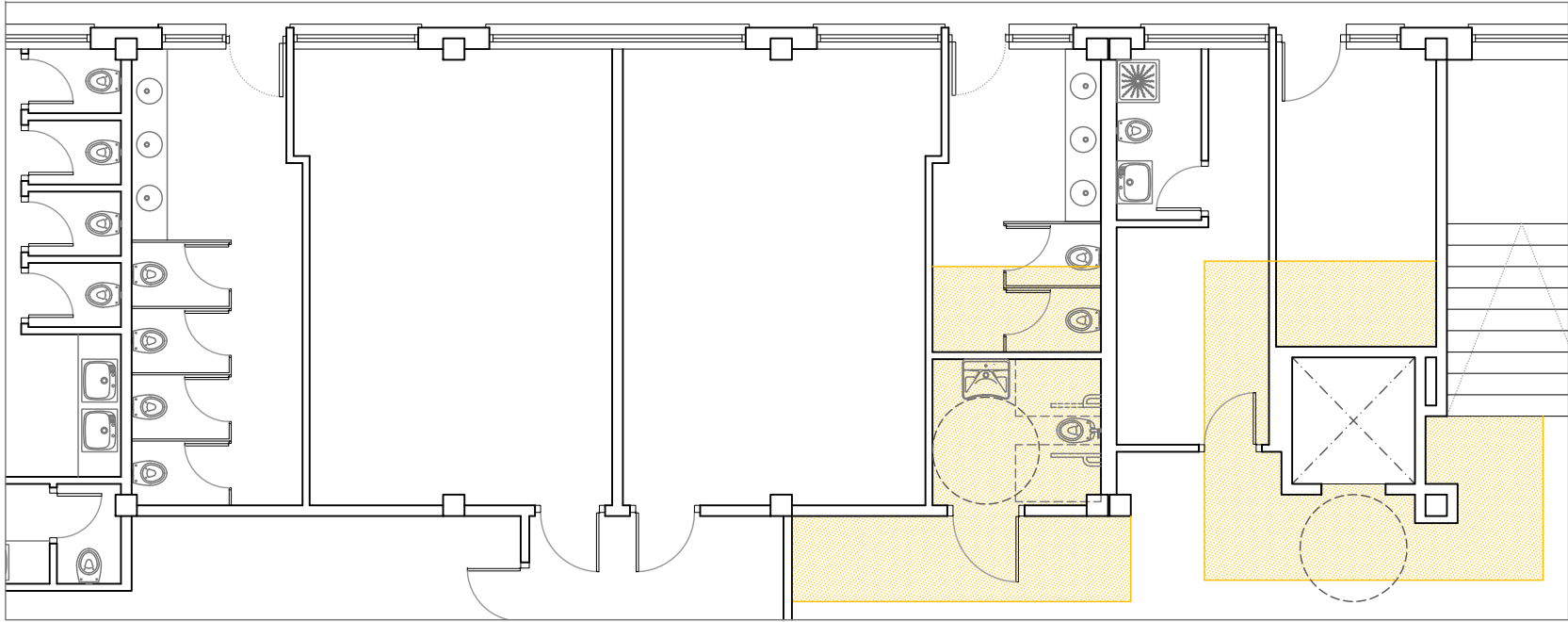
LEYENDA TABIQUERÍA_ACABADOS

- TABIQUERÍA YESO LAMINADO 13N+13N+50+13WA+13WA
- TABIQUERÍA YESO LAMINADO 13WA+13WA+50+13WA+13WA
- TABIQUERÍA 1/2 PIÉ DE LADRILLO PERFORADO + TRASDOSADO AUTOPORTANTE DE YESO LAMINADO 13N+13N+70
- ALICATADO PORCELÁNICO 20x20 CM BLANCO MATE
- PINTURA PLÁSTICA LISA EN COLOR BLANCO MATE
- PARAMENTO VERTICAL ENFOSCADO
- PAVIMENTO PORCELÁNICO 50x50 CM EN COLOR GRIS
- PULIDO Y ABRILLANTADO DE TERRAZO EXISTENTE

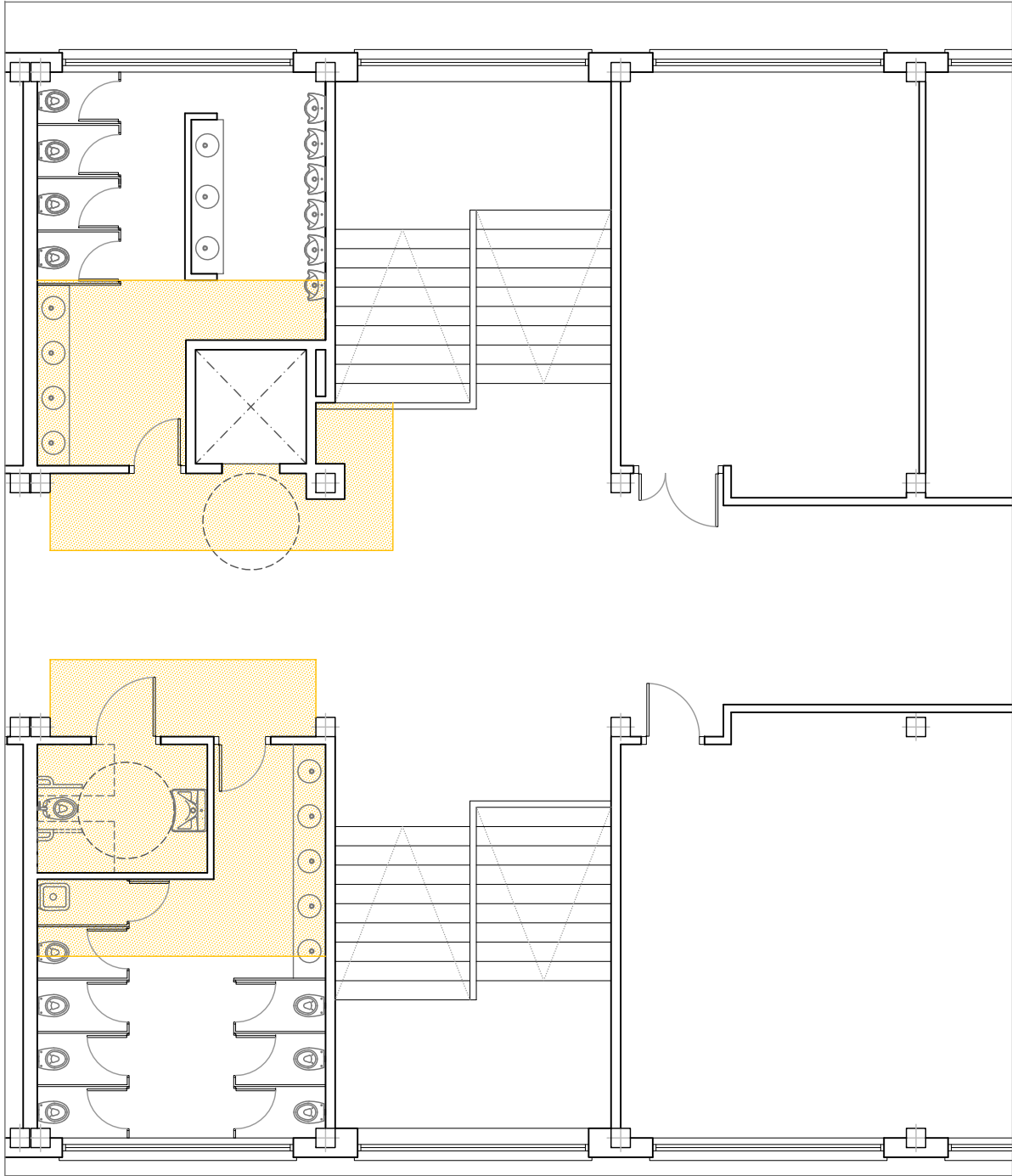
LEYENDA FALSOS TECHOS
FALSO TECHO_DESMONTAJE Y REPOSICIÓN



ESTADO REFORMADO - PLANTA 1ª - COTAS - E1:100



ESTADO REFORMADO - PLANTA BAJA - COTAS - E1:100



ESTADO REFORMADO - PLANTA 2ª - COTAS - E1:100

CARPINTERÍA EXTERIOR

P01
1 unidad

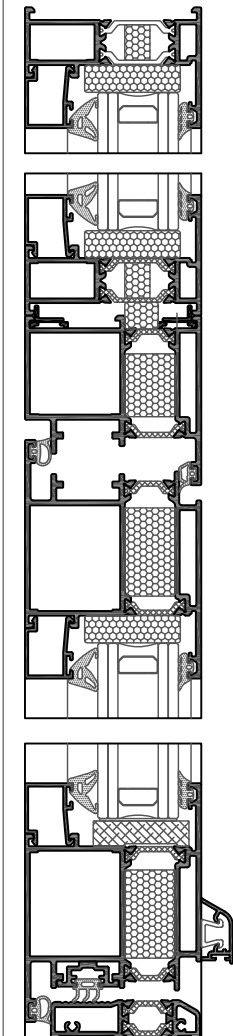
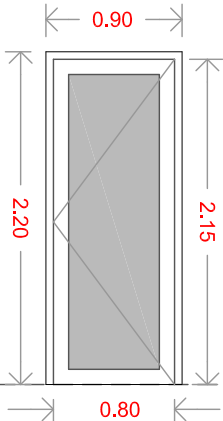
puerta abisagrada Millennium Plus
de Cortizo, con RPT, de aluminio
anodizado color natural

Doble acristalamiento Climalit 4/14/3+3:
vidrio bajo emisivo Planitherm S incoloro
(4 mm) al int. y laminado acústico de
seguridad Stadip Silence 3+3 mm.

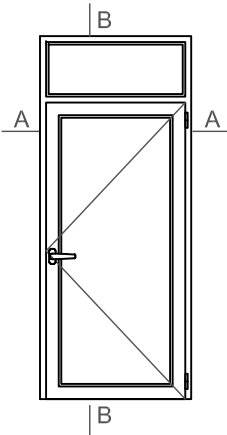
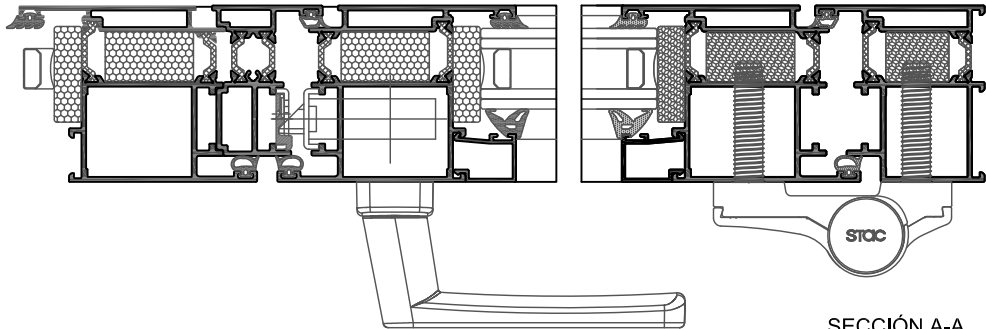
Nivel cara inferior de forjado

Nivel falso techo

Nivel de pavimento acabado



SECCIÓN B-B



SECCIÓN A-A

PLANTA 1ª_PLANTA 2ª

PLANTA BAJA



This architectural drawing provides a detailed specification for the interior carpentry of a building, including a project description, material list, and floor plans.

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE INSTALACIÓN DE ASCENSOR Y ASEOS ADAPTADOS EN EL CEIP PLURILINGÜE PINTOR LAXEIRO DE VIGO (PONTEVEDRA)
 EXPEDIENTE: ED 11/23 MSRP

ER-09
 ESTADO REFORMADO
 CARPINTERÍA INTERIOR

JUNIO 2023
 ARQUITECTO: JOSÉ LUIS QUINTELA PORRO

CARPINTERÍA INTERIOR
 P02 1 unidad
 puerta interior abisagrada de Trespa
 Virtuón y alma de poliuretano con condena
 P03 2 unidades
 puerta interior abisagrada de Trespa
 Virtuón y alma de poliuretano con condena
 P04 2 unidades
 puerta interior abisagrada de Trespa
 Virtuón y alma de poliuretano con condena

PLANTA 1ª PLANTA 2ª
 PLANTA BAJA

cara inferior de forjado
 falso techo
 M01 1 unidad
 mampara de paneles de resina tipo "Trespa"
 M02 1 unidad
 mampara de paneles de resina tipo "Trespa"
 M03 2 unidades
 mampara de paneles de resina tipo "Trespa"
 M04 2 unidades
 mampara de paneles de resina tipo "Trespa"
 M05 2 unidades
 mampara de paneles de resina tipo "Trespa"
 pavimento acabado

E01 1 unidad
 encimera de paneles de resina tipo "Trespa"
 E02 1 unidad
 encimera de paneles de resina tipo "Trespa"
 E03 2 unidades
 encimera de paneles de resina tipo "Trespa"
 E04 2 unidades
 encimera de paneles de resina tipo "Trespa"
 E05 2 unidades
 encimera de paneles de resina tipo "Trespa"

CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN, FORMACIÓN PROFESIONAL E UNIVERSIDADES
 XUNTA DE GALICIA

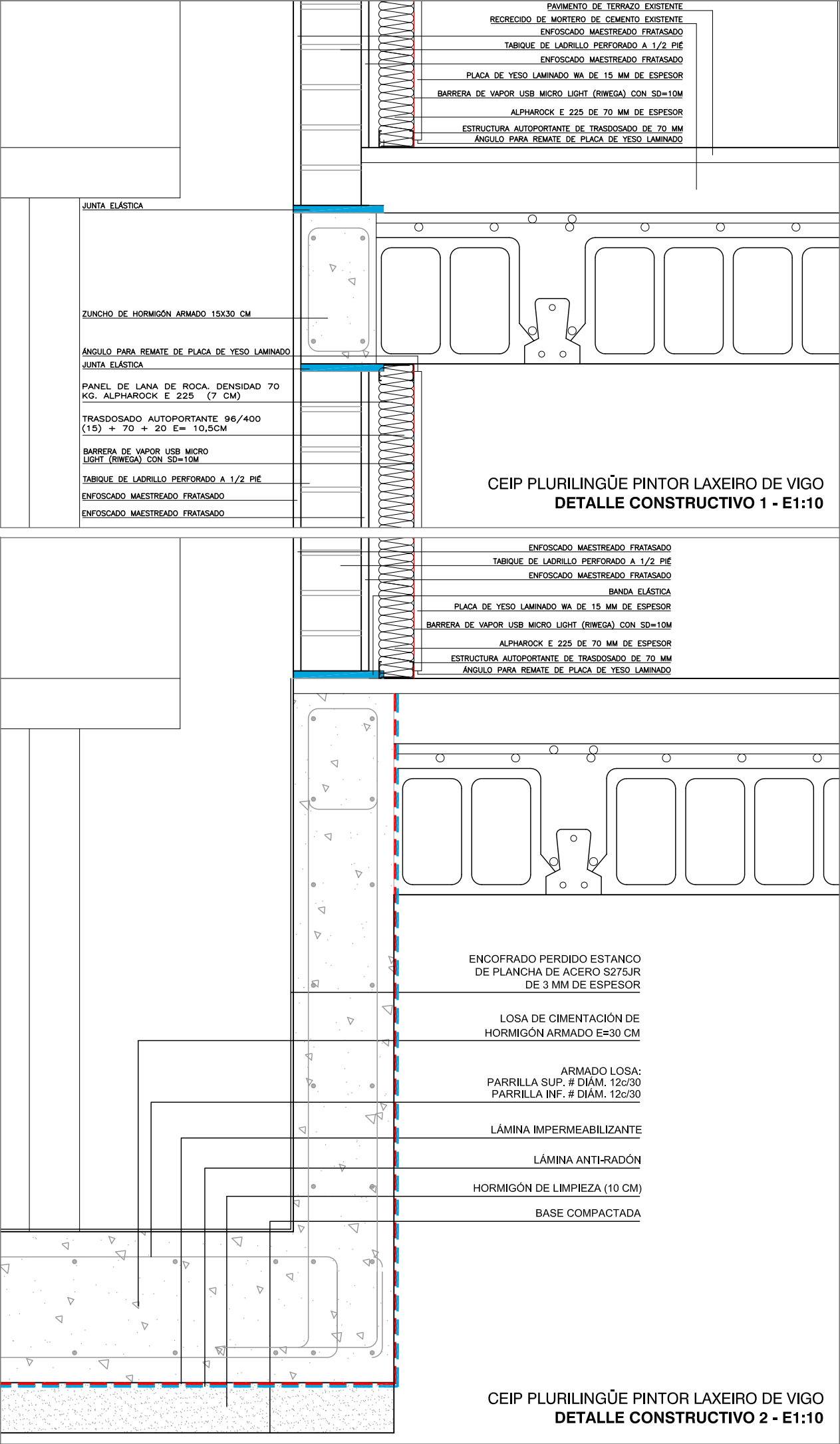
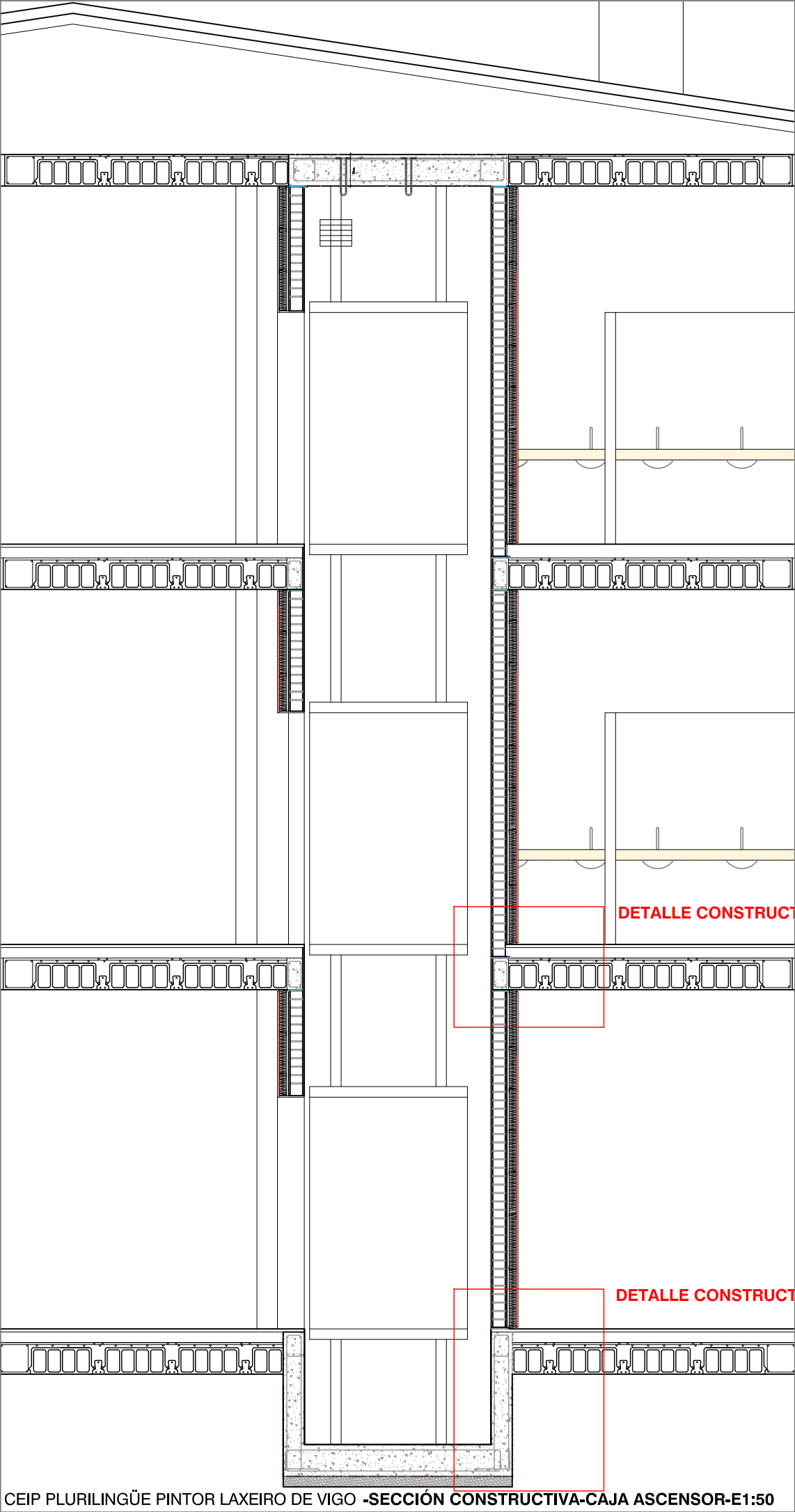
P04
2 unidades
puerta interior
abisagrada de
Trespa Virtuón y
alma de poliuretano

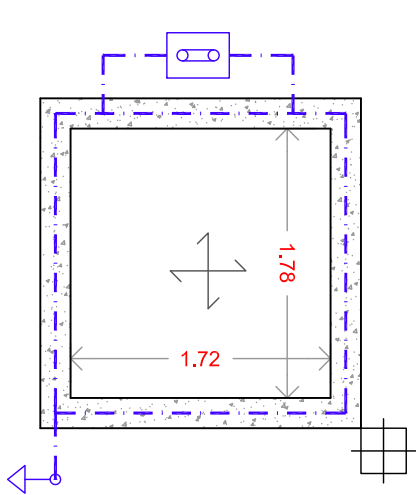
PLANTA BAJA



E04
2 unidades
encimera de paneles de resina tipo "Trespa"

Technical drawing of a rectangular resin countertop (encimera) with four circular holes. The overall width is 2.81 and the height is 0.50. The spacing between the holes and the edges is dimensioned as 0.35, 0.70, 0.70, 0.70, and 0.35 respectively.



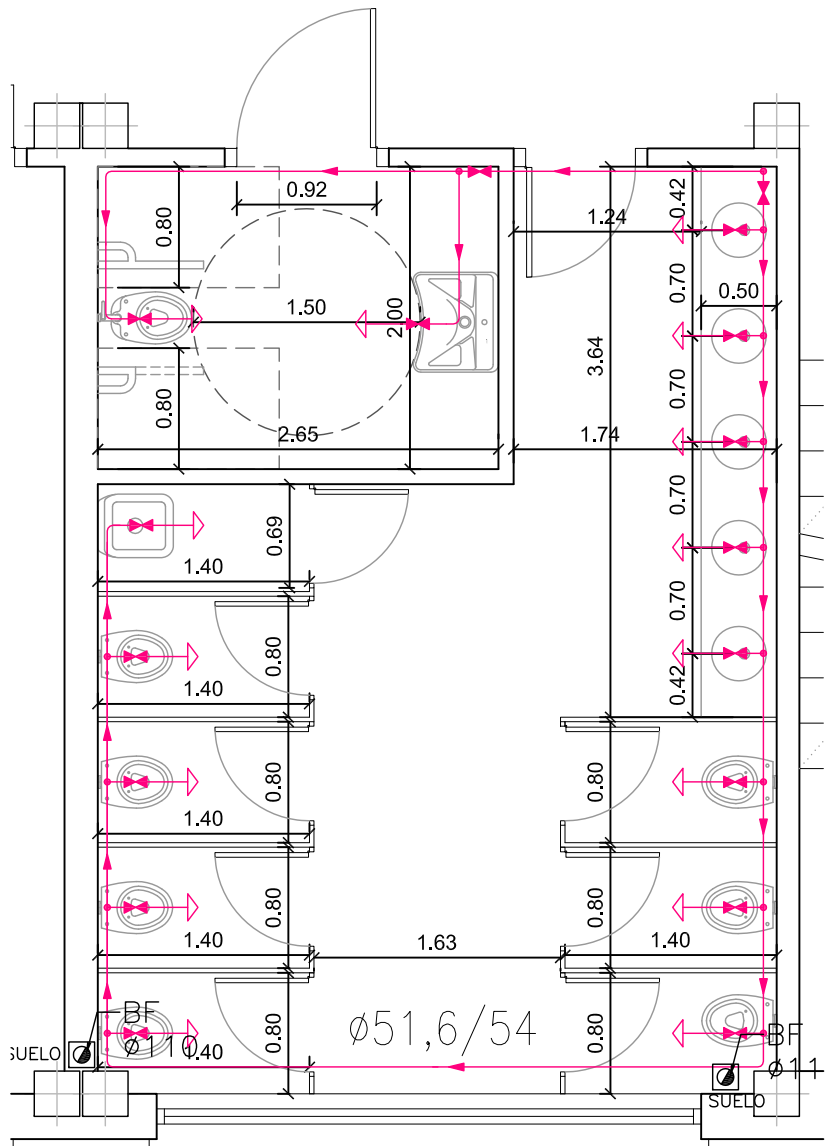


LEYENDA TOMA DE TIERRA	
	LINEA DE CU DESNUDO DE 35mm2
	ARQUETA DE CONEXIÓN
	PICA DE PUESTA A TIERRA

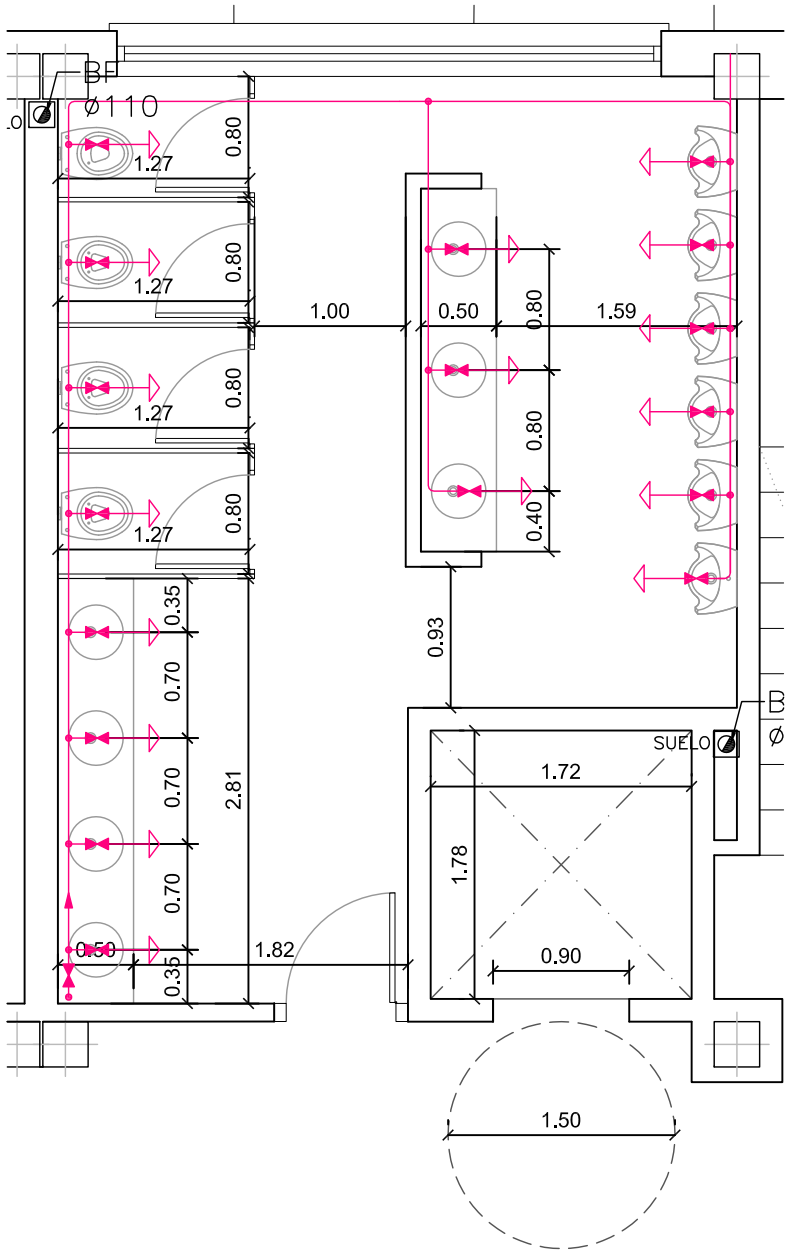
LEYENDA DE FONTANERÍA			
	LLAVE DE LOCAL HUMEDO		CONDUCCION AEREA ACERO INOXIDABLE
	CONSUMO DE AGUA FRIA		DEPOSITO DE PRESIÓN 300L
	TUBERÍA ASCENDENTE		MONTANTE

Diámetros utilizados en la instalación interior	
Lavabo con grifo temporizado (agua fría) (Gtemp)	16,6/18
Inodoro con fluxómetro (Sf)	51,6/54
Vertedero (Vr)	20,6/22
Urinario con grifo temporizado (Ugt)	16,6/18

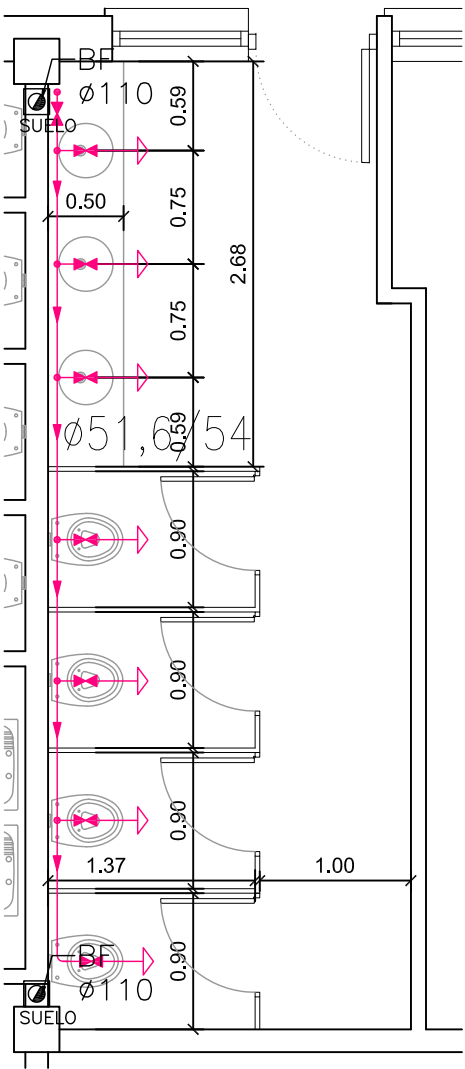
ASEO NIÑAS_PLANTA 1ª Y 2ª_FONTANERÍA_E 1:50



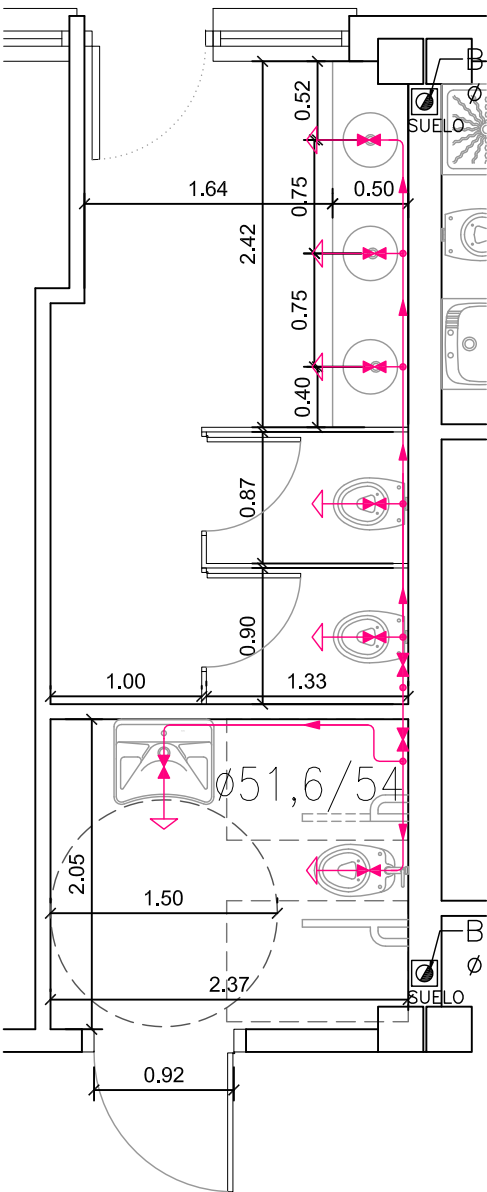
ASEO NIÑOS_PLANTA 1ª Y 2ª_FONTANERÍA_E 1:50



ASEO NIÑAS_PLANTA BAJA
FONTANERÍA_E 1:50



ASEO NIÑOS_PLANTA BAJA
FONTANERÍA_E 1:50



LEYENDA DE SANEAMIENTO			
	BAJANTE AGUAS FECALES		GÁRGOLA EVACUACIÓN PLUVIALES
	DESAGÜE A BOTE SIFÓNICO		ARQUETA DE REGISTRO
	DESAGÜE CON SIFÓN INCORPORADO		POZO DE REGISTRO
	DESAGÜE INODORO		TUBERÍA SANEAMIENTO FECALES ENTERRADA
	BOTE SIFÓNICO CON TAPA CIEGA		TUBERÍA SANEAMIENTO FECALES COLGADA
	SUMIDERO SIFÓNICO		SENTIDO SANEAMIENTO

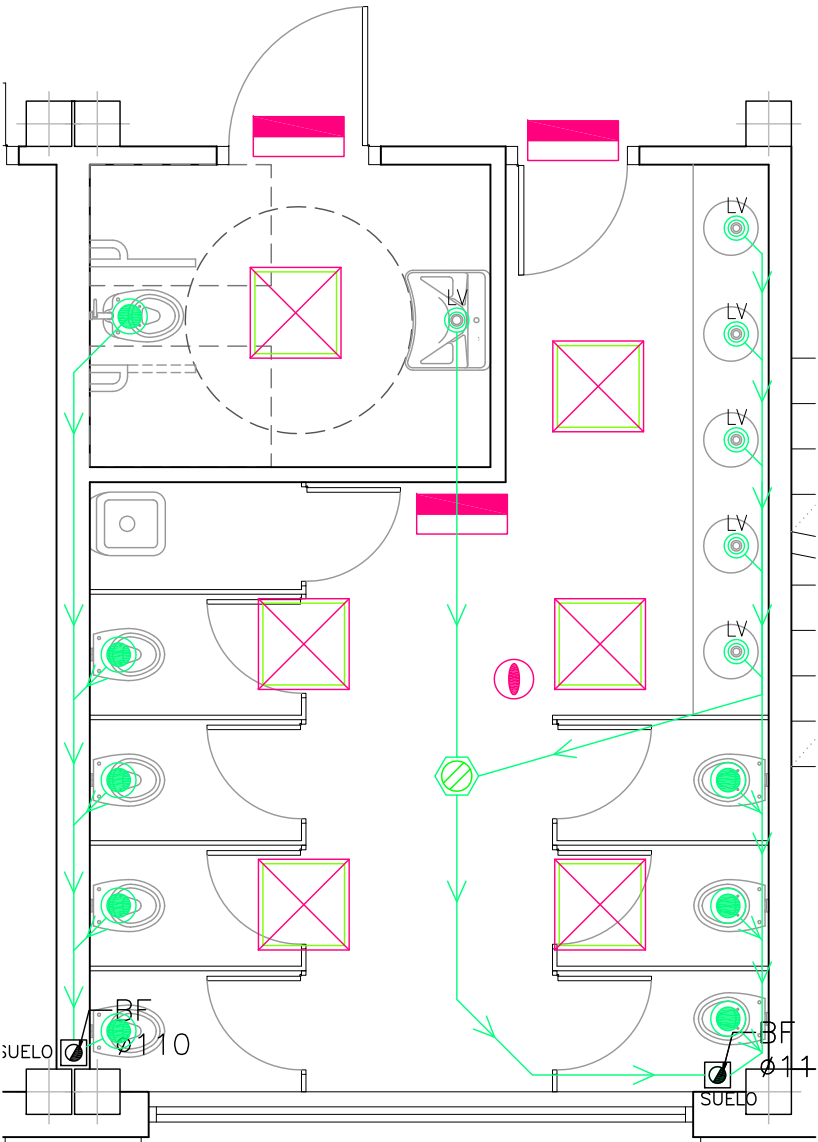
DIÁMETRO DERIVACIONES APARATOS SANITARIOS		
USO EDIFICIO: PRIVADO		
LAVABO	LV	ø32
BAÑERA	BÑ	ø40
DUCHA	DU	ø40
INODORO	IN	ø110
FREGADERO	FR	ø40
LAVAVAJILLAS	MV	ø40
LAVADORA	ML	ø40
BOTE SIFÓNICO	LV	ø50

MATERIAL TUBERÍAS AÉREAS: PVC
MATERIAL TUBERÍAS ENTERRADAS: PVC

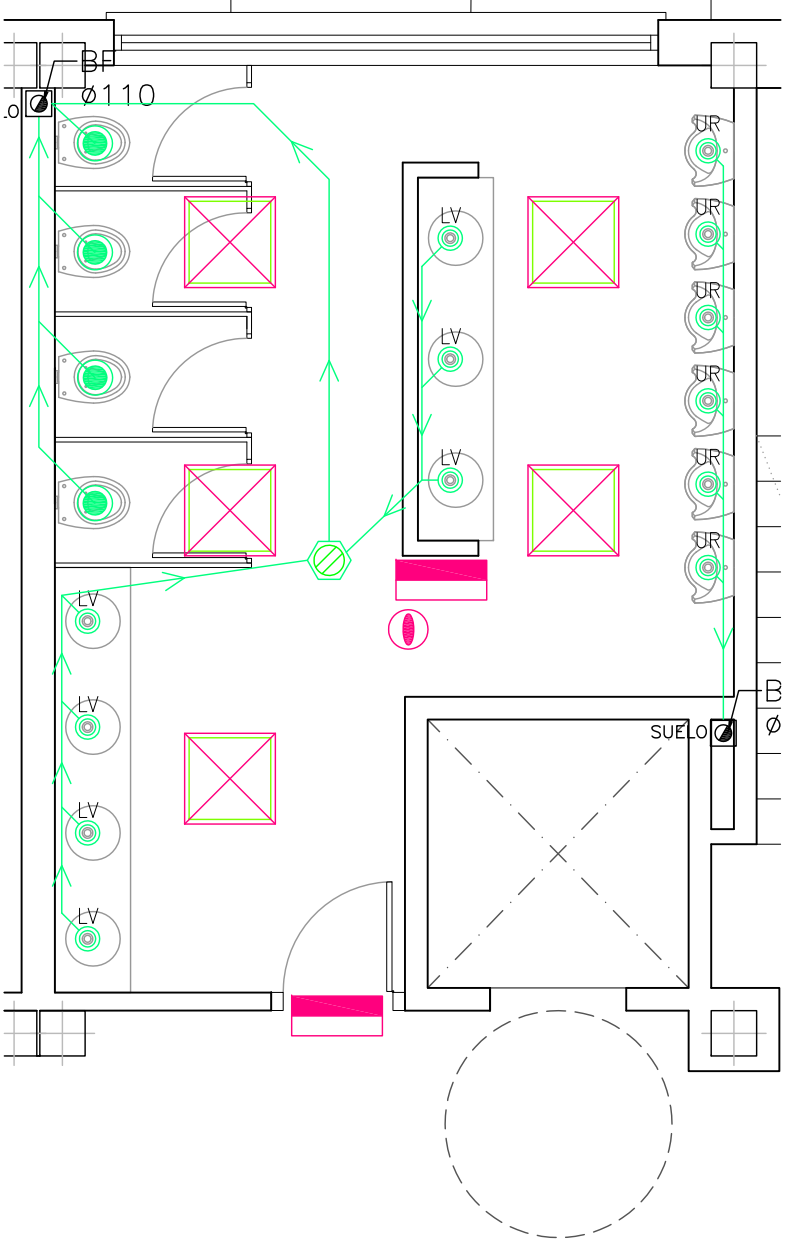
- PENDIENTE DE LA RED DE PEQUEÑA EVACUACIÓN: MÍNIMO 2'5%
- PENDIENTE DE LA RED DE COLECTORES COLGADOS: MÍNIMO 1%
- PENDIENTE DE LA RED DE COLECTORES ENTERRADOS: MÍNIMO 2%
- EN LA RED DE COLECTORES COLGADOS SE DISPONDRÁN REGISTROS EN CADA ACOPLAMIENTO Y DERIVACIÓN.
- LOS REGISTROS DE LOS COLECTORES COLGADOS Y ENTERRADOS NO ESTARÁN SEPARADOS MÁS DE 15M ENTRE SI.
- TODAS LAS ABRAZADERAS Y SUJECIONES DE LA INSTALACIÓN SERÁN DE TIPO ISOFÓNICO.
- TODAS LAS BAJANTES SE PROLONGARÁN HASTA CUBIERTA O, EN SU DEFECTO, SE INSTALARÁN VÁLVULAS DE AIREACIÓN, EN LA PARTE SUPERIOR DE LAS MISMAS, UBICADAS EN ESPACIOS REGISTRABLES.
- LAS UNIDADES INTERIORES DE CLIMATIZACIÓN SE CONECTARÁN A UNA TUBERÍA DE ø32 Y SE CONDUCIRÁN AL BOTE SIFÓNICO MÁS CERCANO. EN SU DEFECTO, SE REALIZARÁ UN SIFÓN INDIVIDUAL CERCA DEL COLECTOR PRINCIPAL.
- LAS BAJANTES QUE SEAN EXTERIORES O INTERIORES Y ESTÉN EXPUESTAS A RIESGO DE IMPACTOS, DEBEN ESTAR DOTADAS DE UNA PROTECCIÓN QUE EVITE SU DETERIORO.
- LAS CONEXIONES DE LOS DESAGÜES DE LOS APARATOS SANITARIOS SE DEJARÁN PREVISTAS CON TAPONES.
- LOS SIFONES INDIVIDUALES DEBERÁN QUEDAR ACCESIBLES PARA LIMPIEZA.
- LAS TUBERÍAS DE SANEAMIENTO SE UBICARÁN SIEMPRE EN UNA COTA INFERIOR A LAS CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD Y COMUNICACIONES Y A UNA DISTANCIA MÍNIMA DE ÉSTAS DE 20 CM.

LEYENDA DE ILUMINACIÓN	
	Panel Led RC132V W60L60 PSU 1 xLED36S/840 NOC
	SENSOR MOV DM TEC PA1 PASILLO
	LUMINARIA DE EMERGENCIA (30 LM)

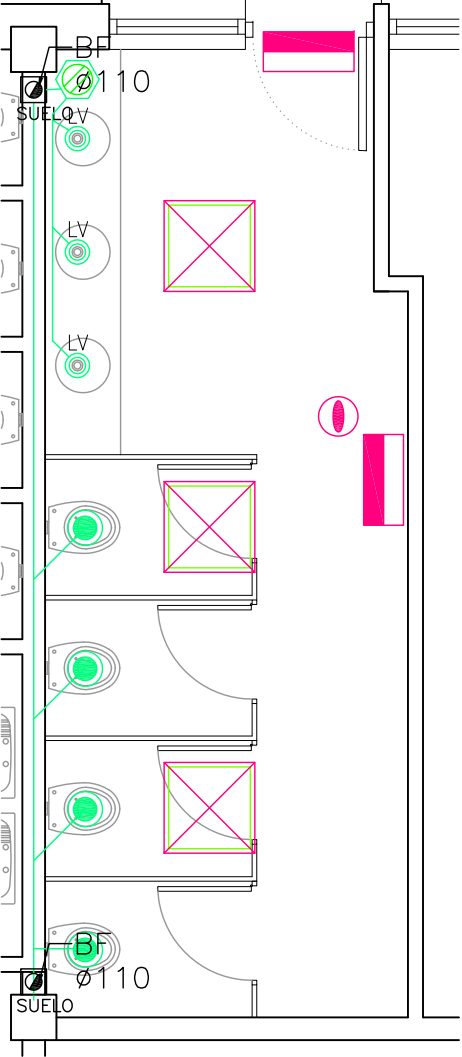
ASEO NIÑAS_PLANTA 1ª Y 2ª_SANEAMIENTO-ILUMINACIÓN_E 1:50



ASEO NIÑOS_PLANTA 1ª Y 2ª_SANEAMIENTO-ILUMINACIÓN_E 1:50



ASEO NIÑAS_PLANTA BAJA
SANEAMIENTO-ILUMINACIÓN_E 1:50



ASEO NIÑOS_PLANTA BAJA
SANEAMIENTO-ILUMINACIÓN_E 1:50

