



Buenas Prácticas
MODELO Y AMBIENTE

**Más de 27 años
trabajando con
las personas por
la adaptación
del entorno**

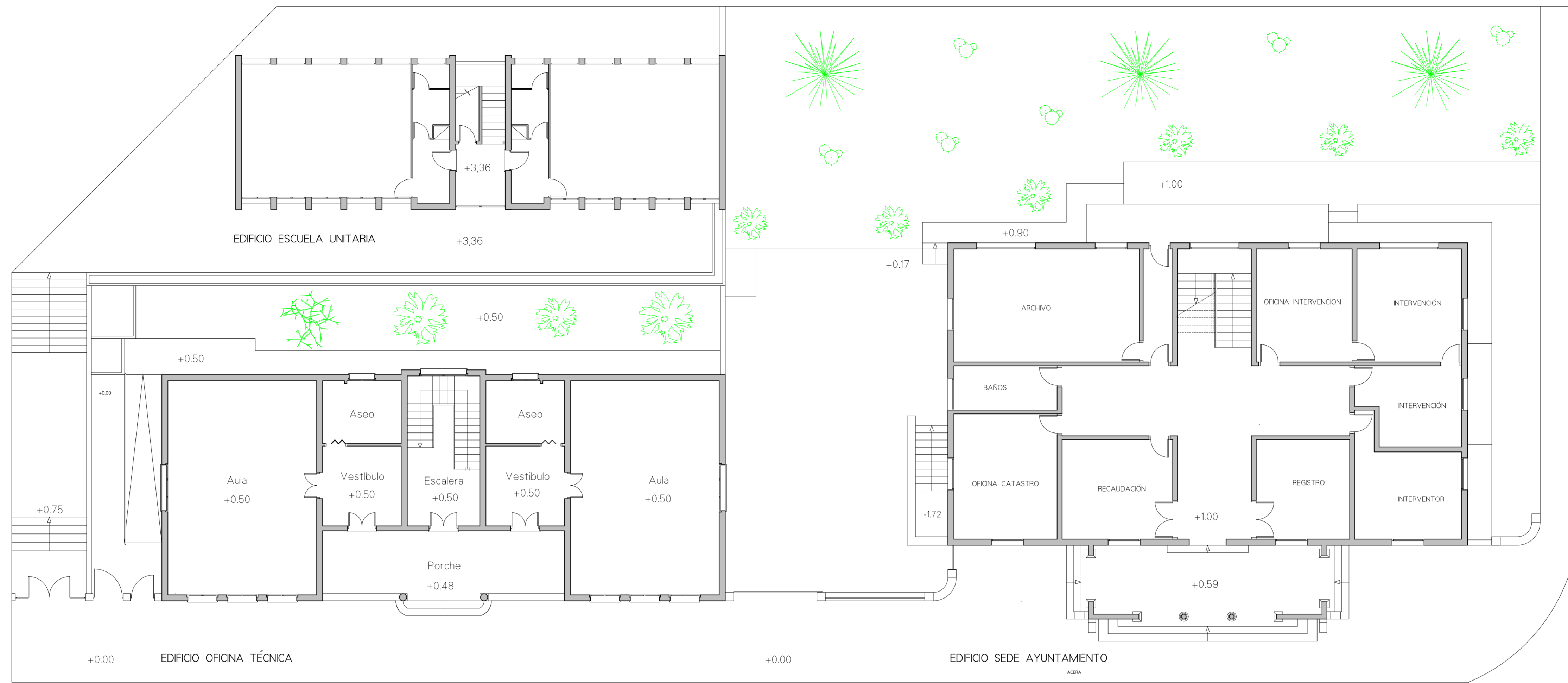


Anexo Planos

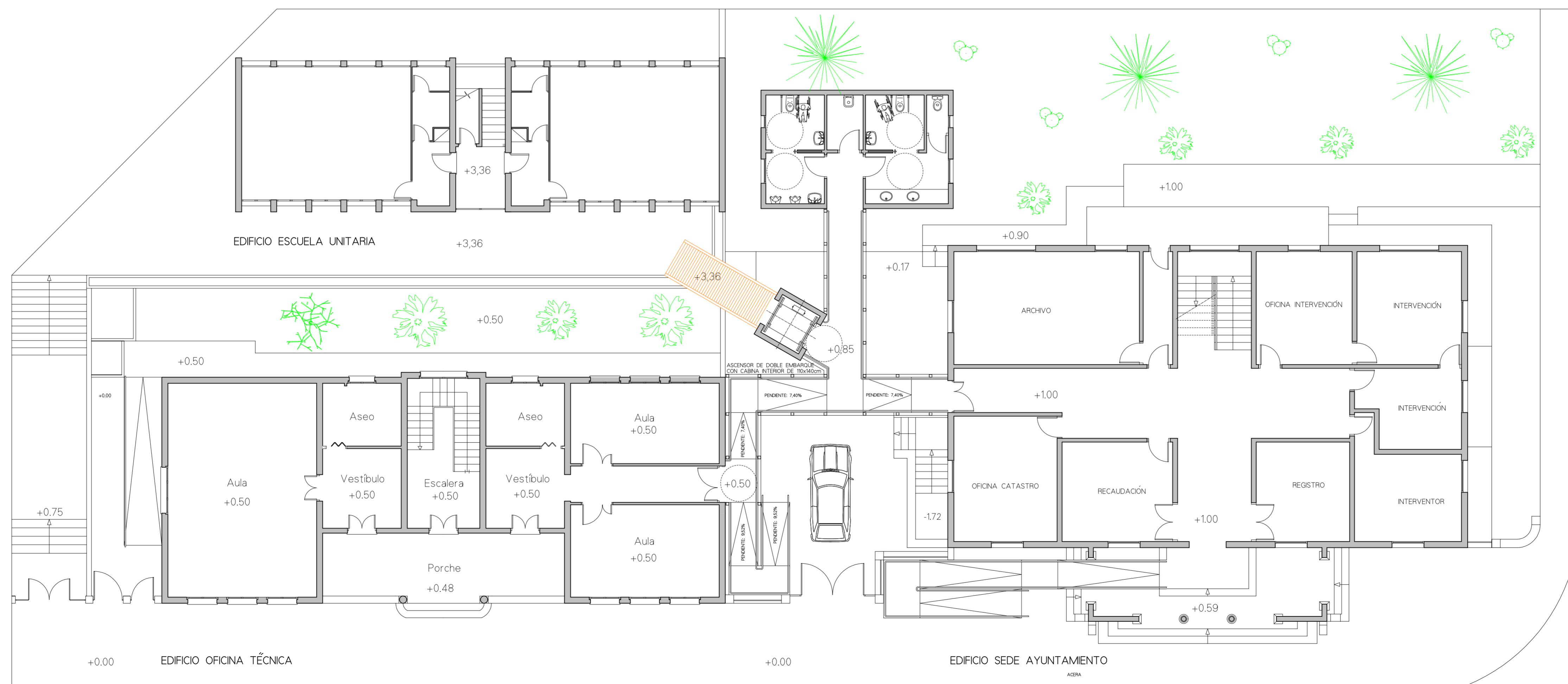
ÍNDICE PLANOS DE TRABAJO:

- Edificios públicos:
 - Ayuntamiento de El Paso.
 - Biblioteca Nacional.
 - Congreso de los diputados.
 - Facultad de Derecho de Ciudad Real.
 - Instituto Torroja y vivienda calle Real 6.
 - MAEC.
 - Palacio de Viana.
- Residencial privado:
 - Corazón de María 64.
 - Piscina Arroto de la Miel.
 - Zamora 3.
- Residencial Público:
 - Pazo Torres de Agrelo.
- Vivienda:
 - Buganilla y Lagos del Sur.
 - Manuel Granero 27.
 - Ordicia y Arzobispo Morcillo.

AREA DE ARQUITECTURA



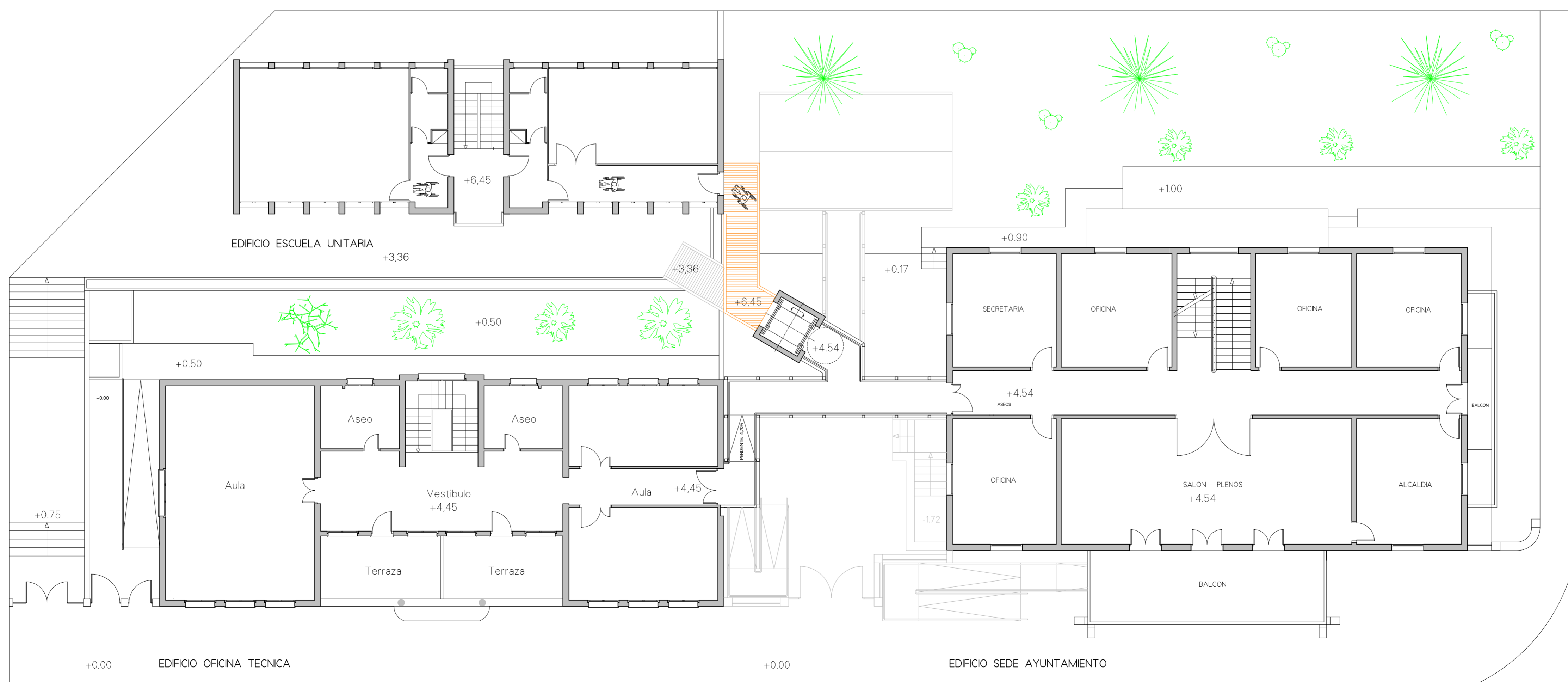
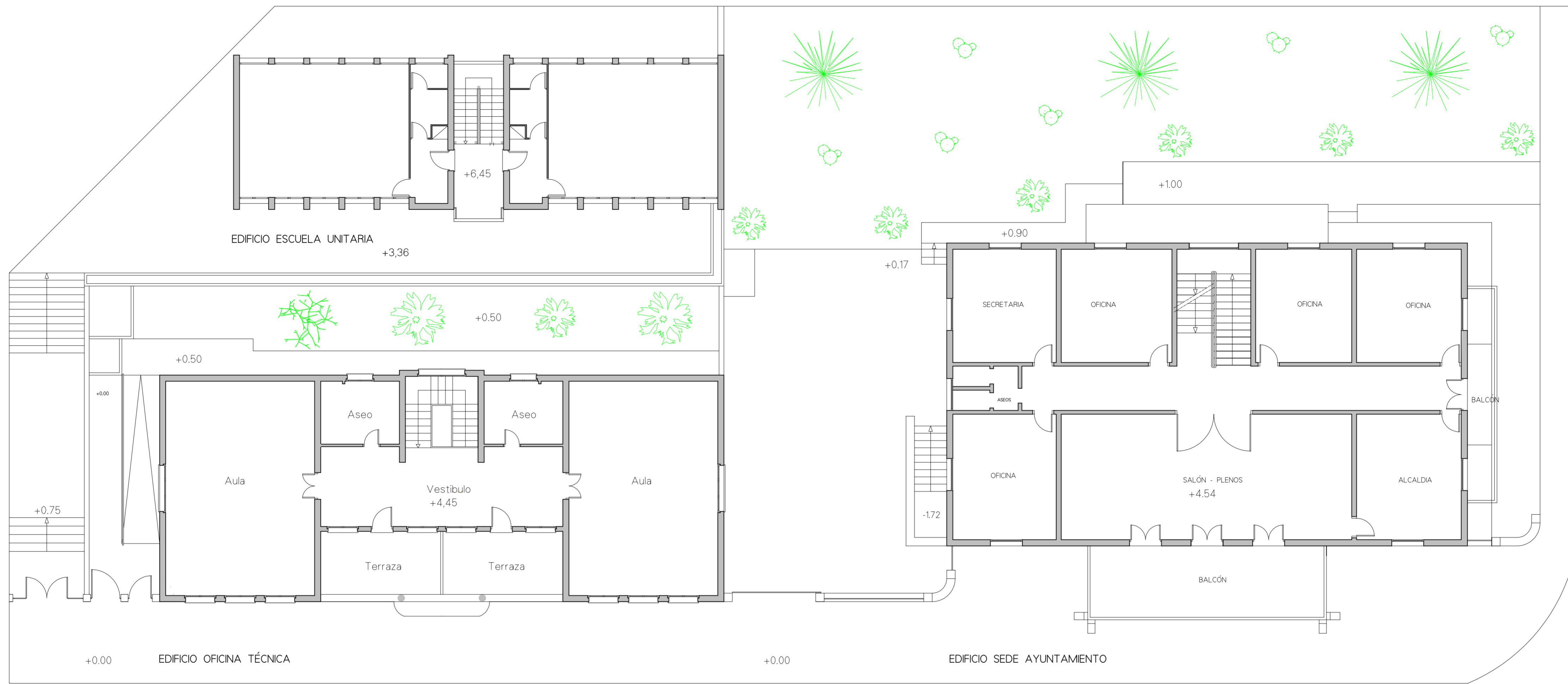
PLANTA BAJA TODOS EDIFICIOS. ESTADO ACTUAL



PLANTA BAJA TODOS EDIFICIOS. ESTADO REFORMADO

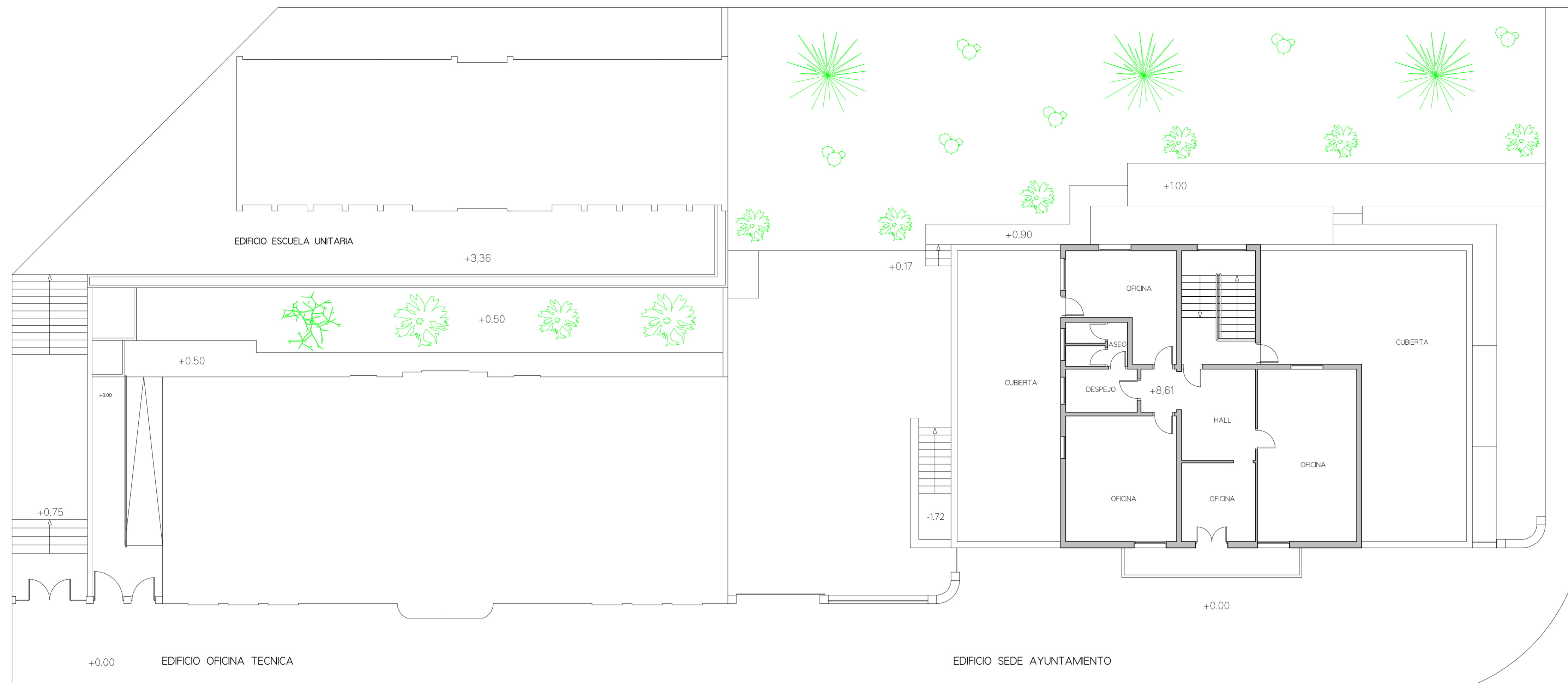
EDIFICIO PÚBLICO

AREA DE ARQUITECTURA

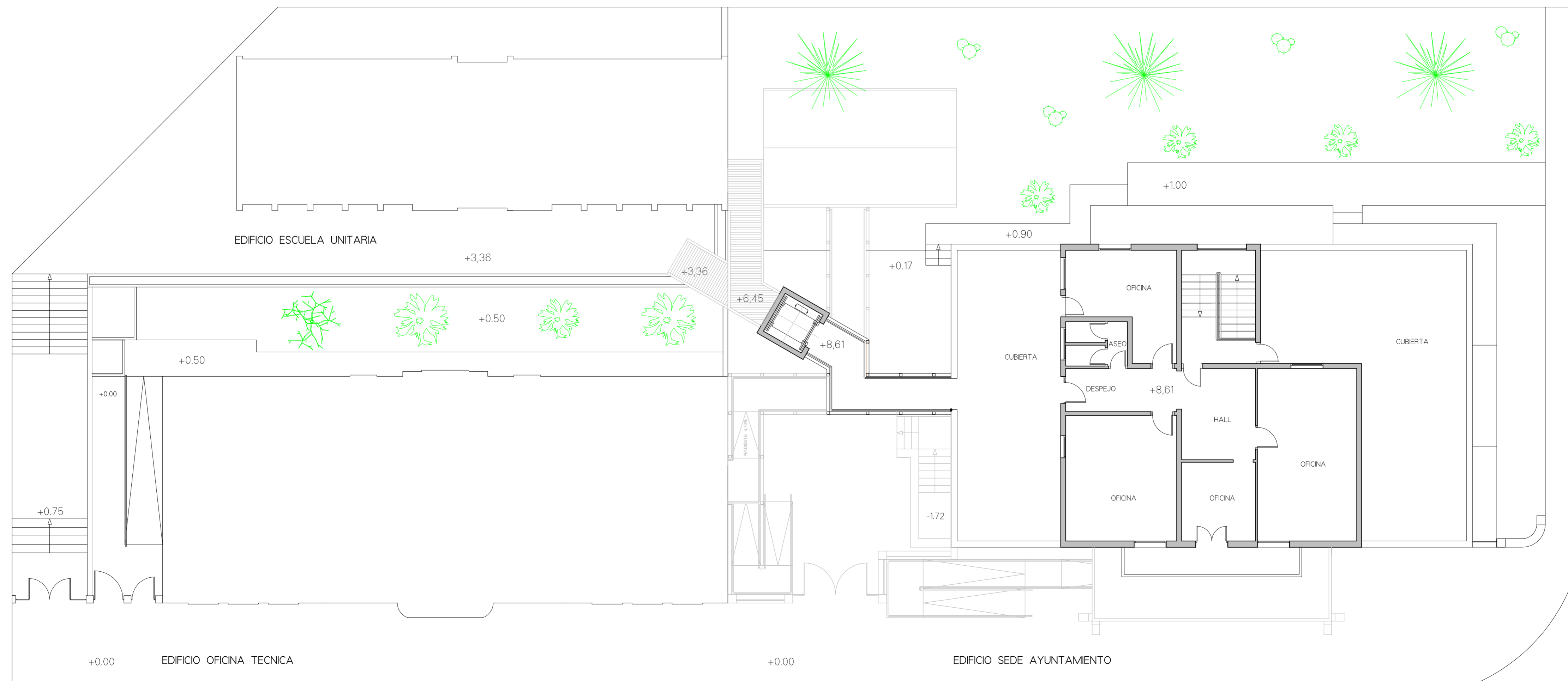


EDIFICIO PÚBLICO

AREA DE ARQUITECTURA



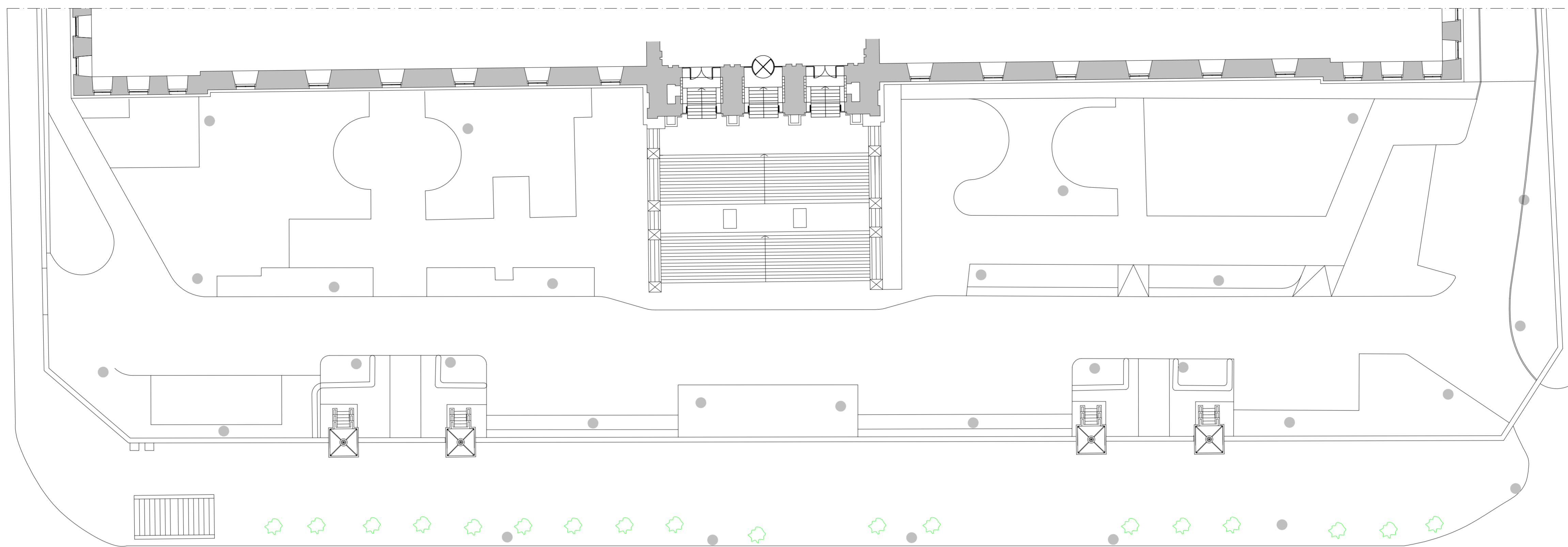
PLANTA SEGUNDA SEDE AYUNTAMIENTO Y CUBIERTA DEL RESTO DE EDIFICIOS. ESTADO ACTUAL



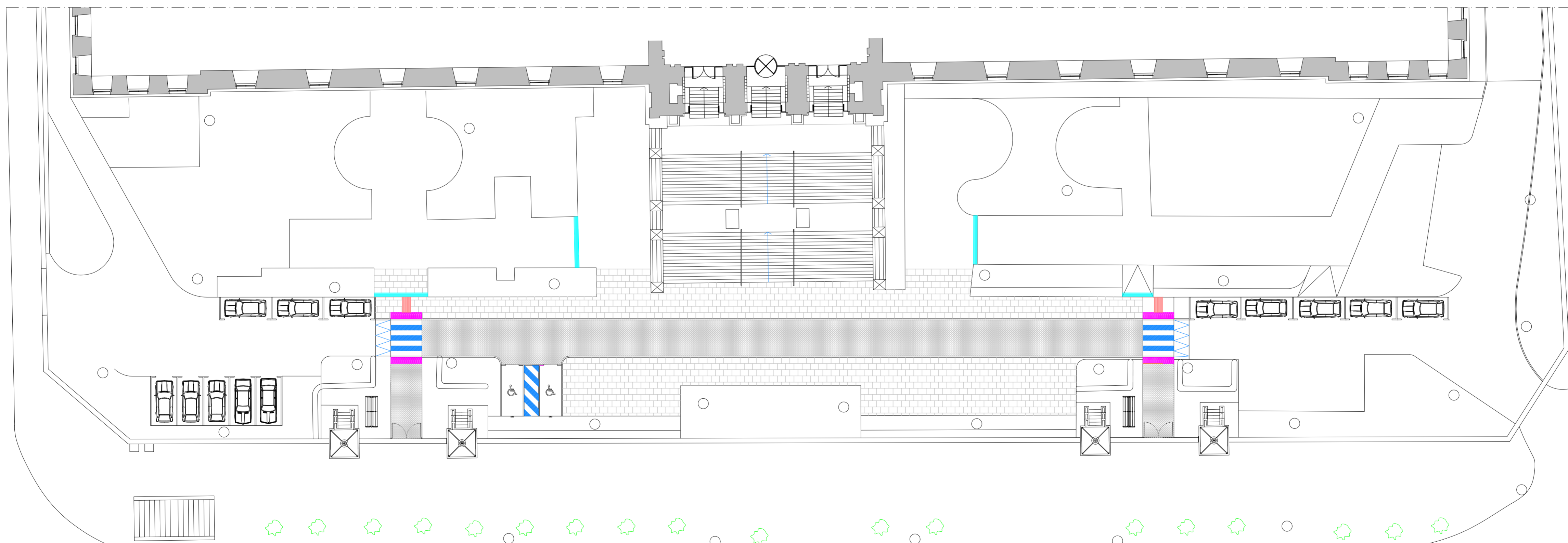
PLANTA SEGUNDA SEDE AYUNTAMIENTO Y CUBIERTA DEL RESTO DE EDIFICIOS. ESTADO REFORMADO

EDIFICIO PÚBLICO

AREA DE ARQUITECTURA



ACCESO. ESTADO ACTUAL

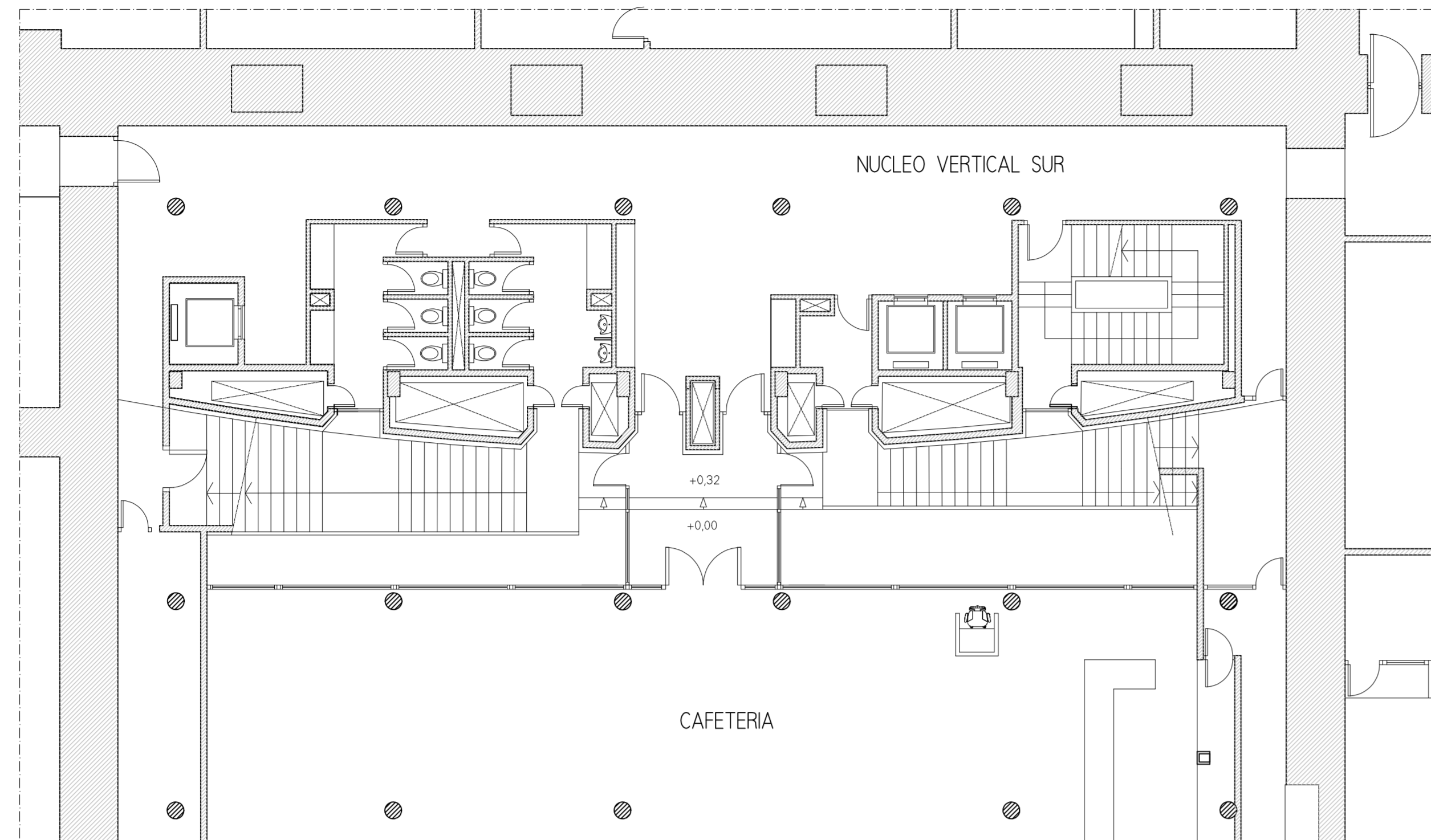


ACCESO. ESTADO REFORMADO

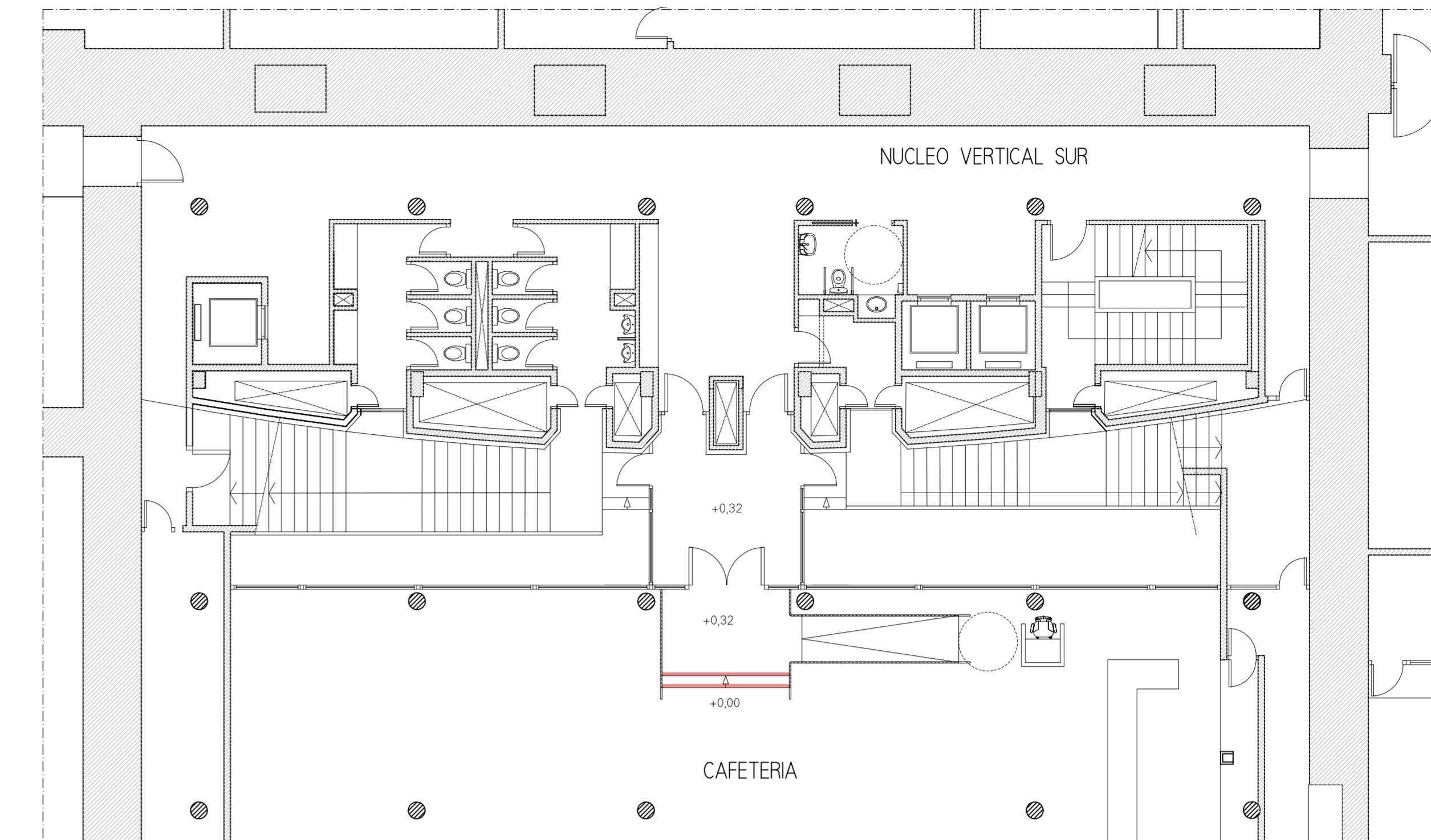
- FRANJA DE PAVIMENTO TÁCTIL INDICADOR DIRECCIONAL (anchura 40 cm)
- FRANJA DE PAVIMENTO TÁCTIL DIRECCIONAL (anchura 80 cm)
- FRANJA DE PAVIMENTO TÁCTIL DE BOTONES (anchura 60 cm)

EDIFICIO PÚBLICO

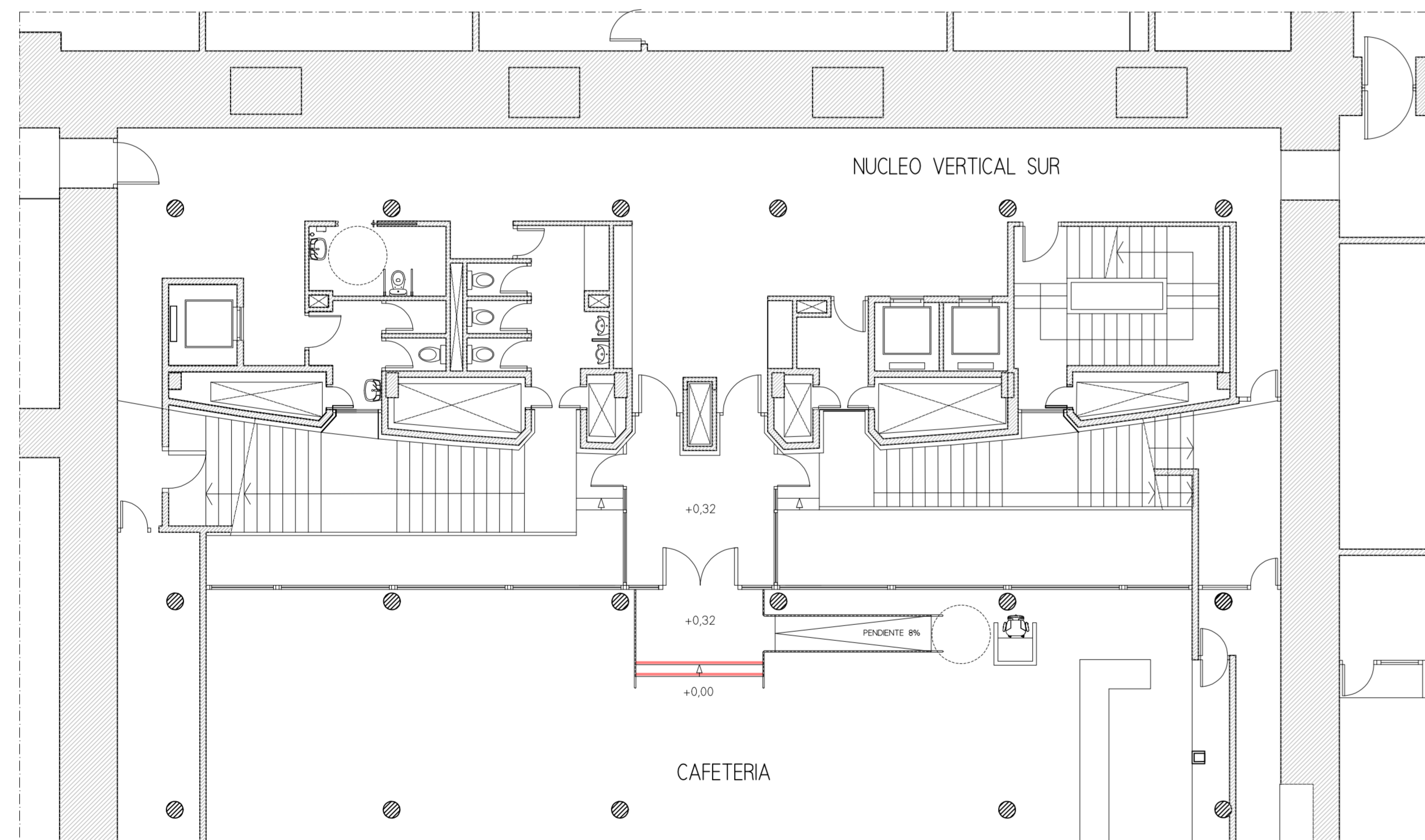
AREA DE ARQUITECTURA



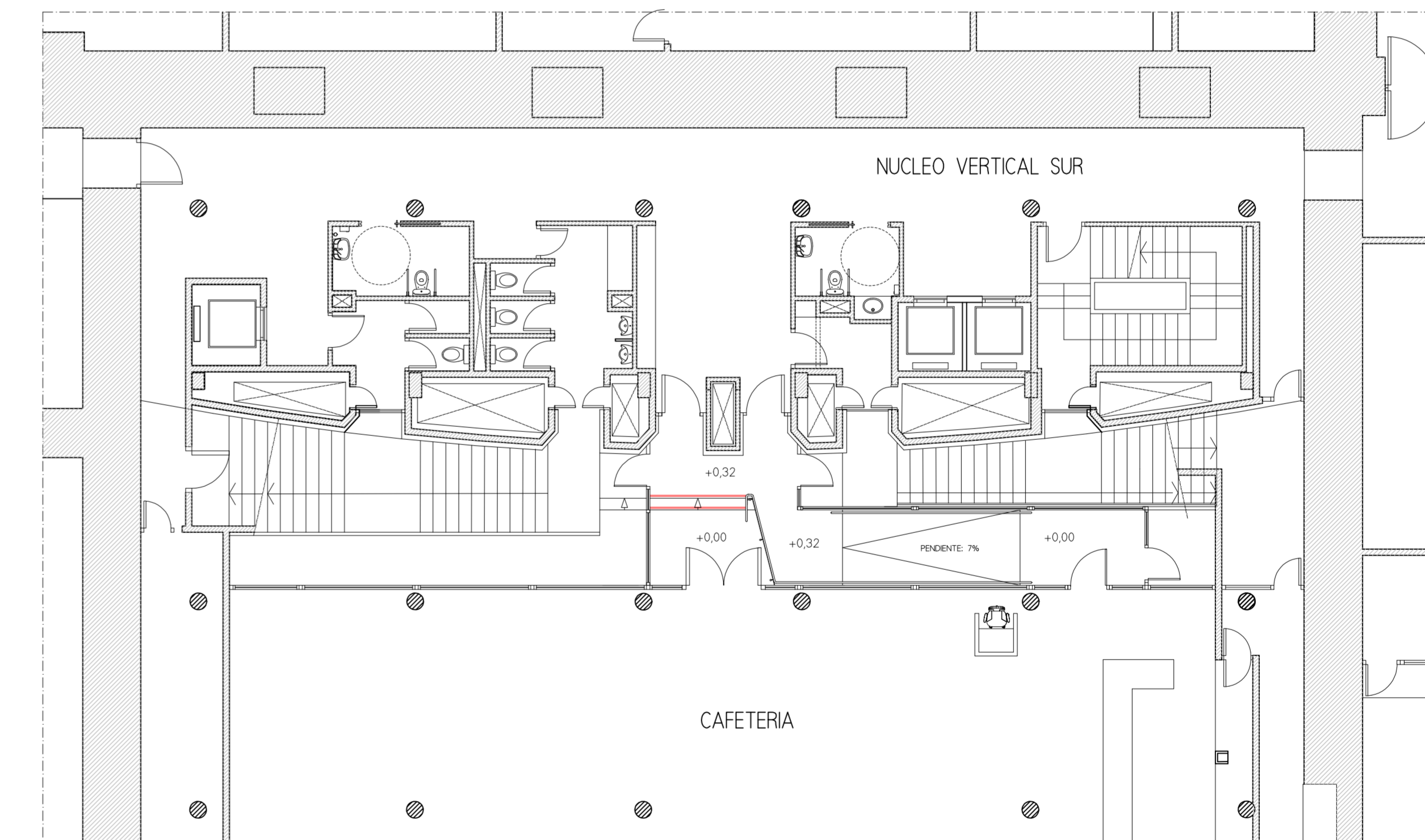
DETALLE ASEOS Y ACCESO CAFETERIA. ESTADO ACTUAL



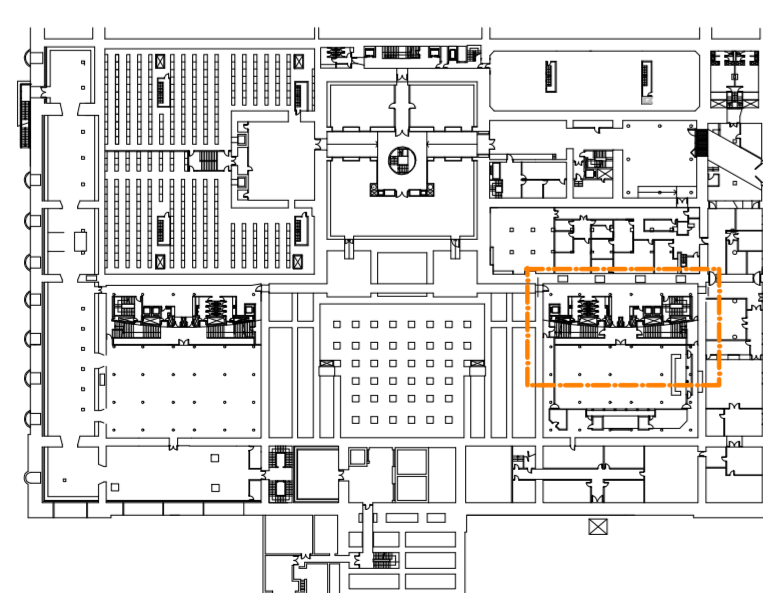
DETALLE ASEOS Y ACCESO CAFETERIA. ESTADO REFORMADO. SOLUCIÓN 1



DETALLE ASEOS Y ACCESO CAFETERIA. ESTADO REFORMADO. SOLUCIÓN 2



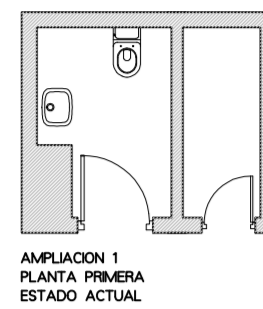
DETALLE ASEOS Y ACCESO CAFETERIA. ESTADO REFORMADO. SOLUCIÓN 3



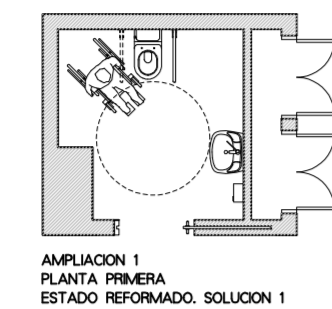
ZONA DE ACTUACIÓN
PLANTA COTA -4,20m

EDIFICIO PÚBLICO

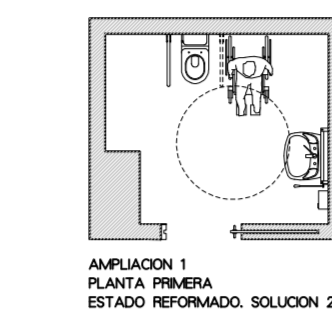
AREA DE ARQUITECTURA



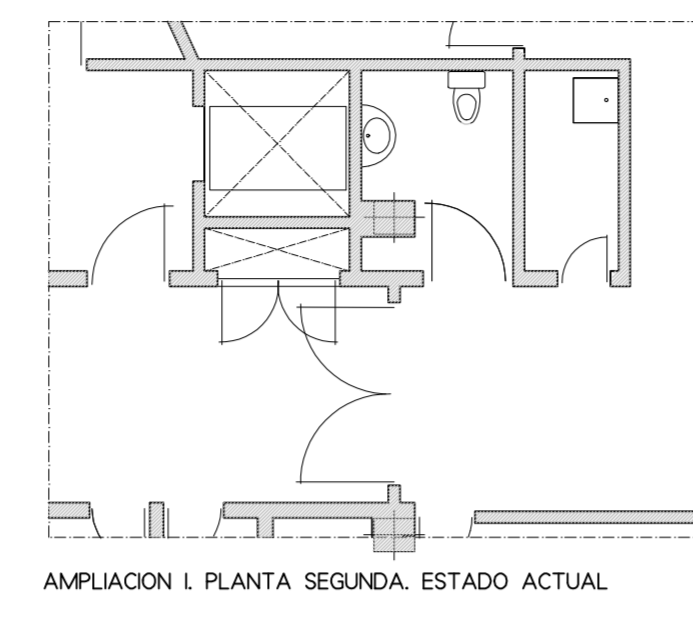
AMPLIACION 1
PLANTA PRIMERA
ESTADO ACTUAL



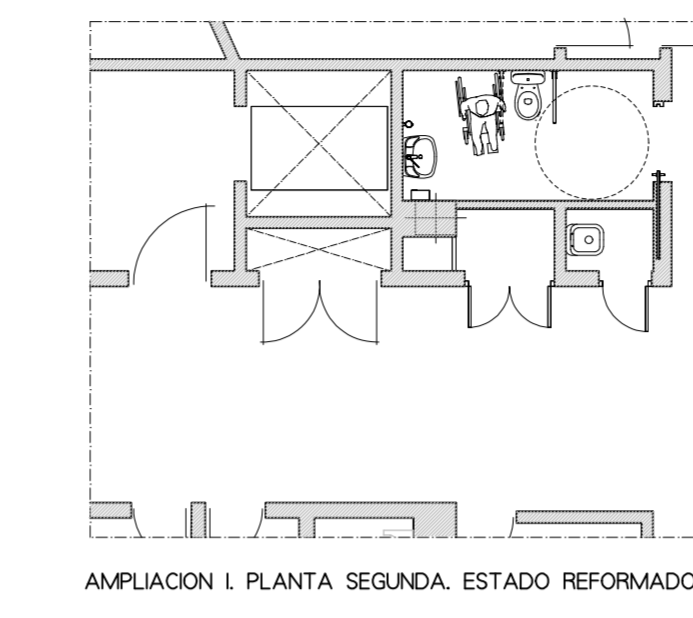
AMPLIACION 1
PLANTA PRIMERA
ESTADO REFORMADO. SOLUCION 1



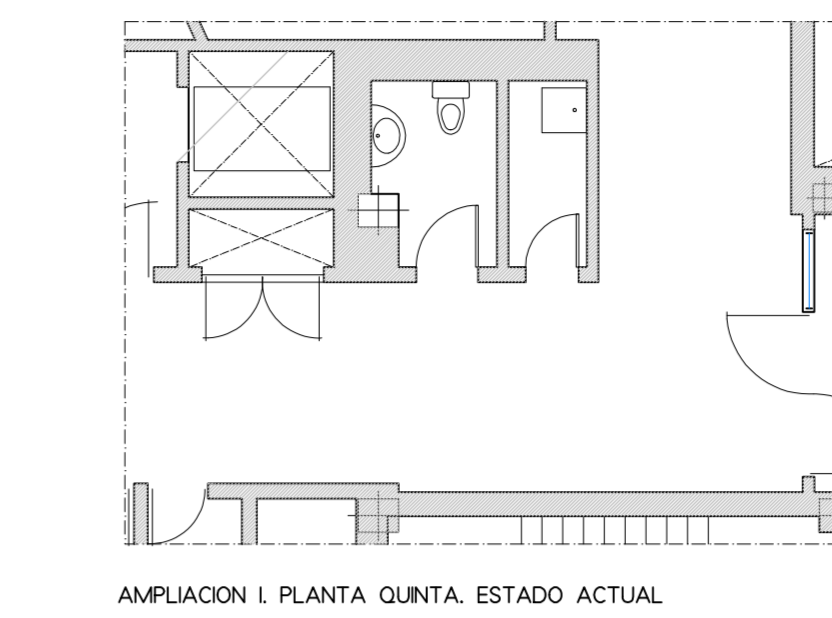
AMPLIACION 1
PLANTA PRIMERA
ESTADO REFORMADO. SOLUCION 2



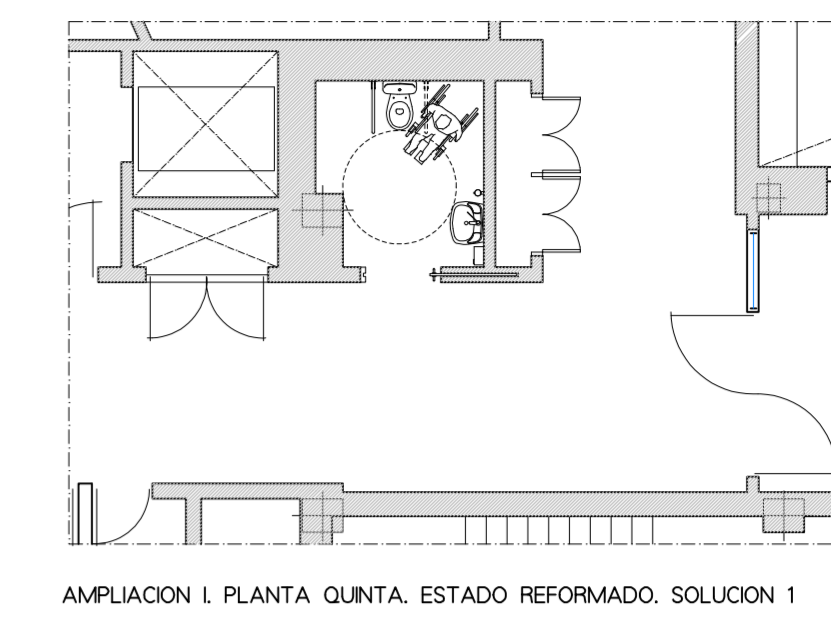
AMPLIACION I. PLANTA SEGUNDA. ESTADO ACTUAL



AMPLIACION I. PLANTA SEGUNDA. ESTADO REFORMADO

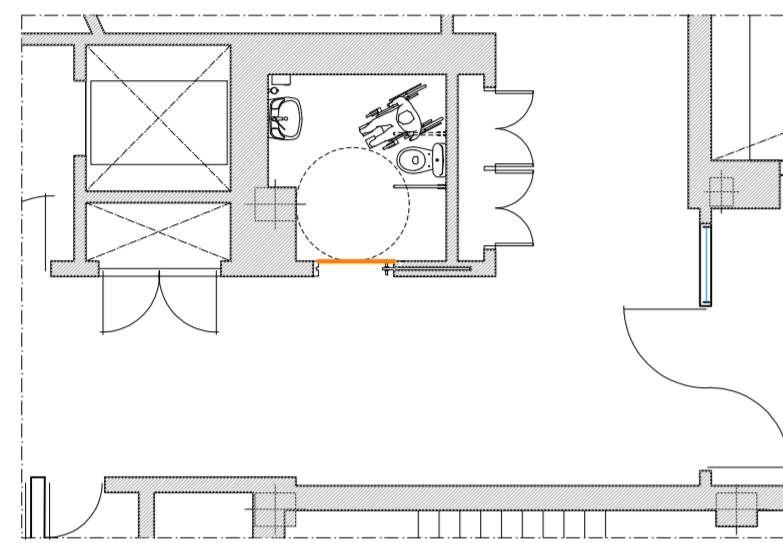


AMPLIACION I. PLANTA QUINTA. ESTADO ACTUAL

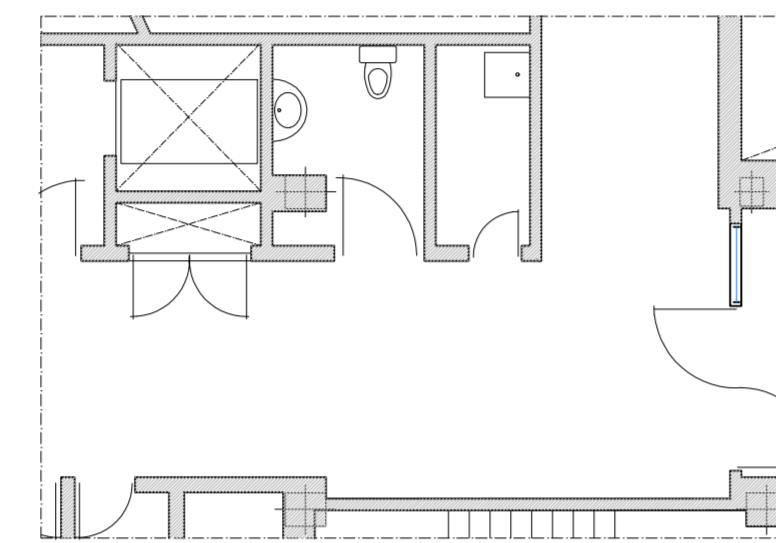


AMPLIACION I. PLANTA QUINTA. ESTADO REFORMADO. SOLUCION 1

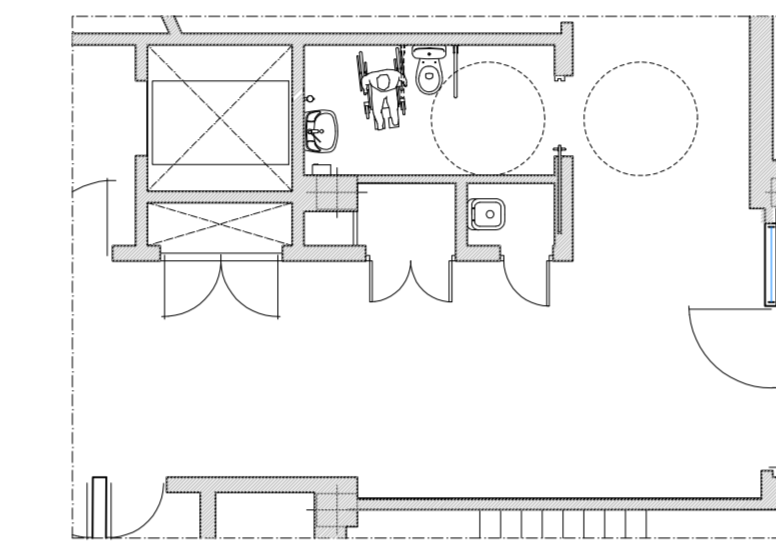
AMPLIACION I



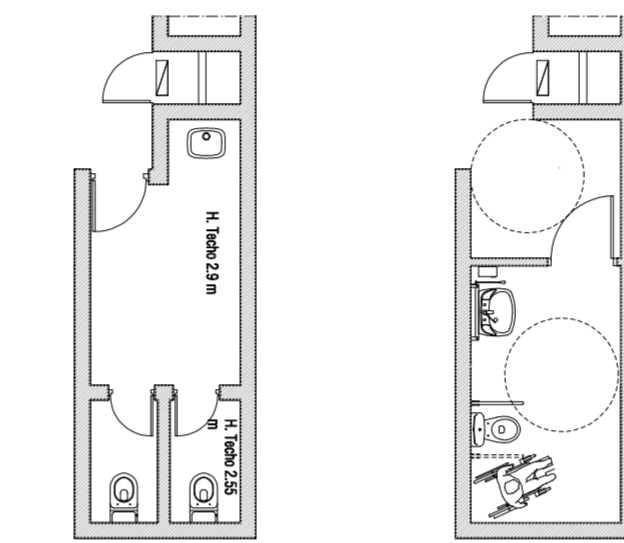
AMPLIACION I. PLANTA QUINTA. ESTADO REFORMADO. SOLUCION 2



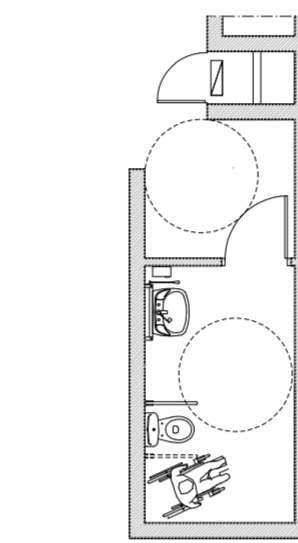
AMPLIACION I. PLANTA SEXTA. ESTADO ACTUAL



AMPLIACION I. PLANTA SEXTA. ESTADO REFORMADO



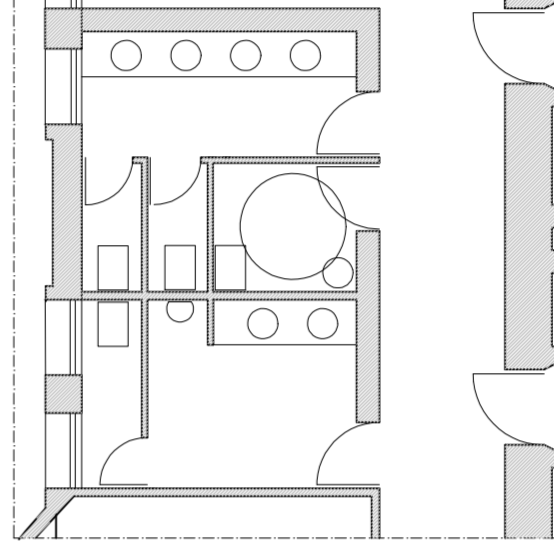
AMPLIACION 2
PLANTA PRIMERA
ESTADO ACTUAL



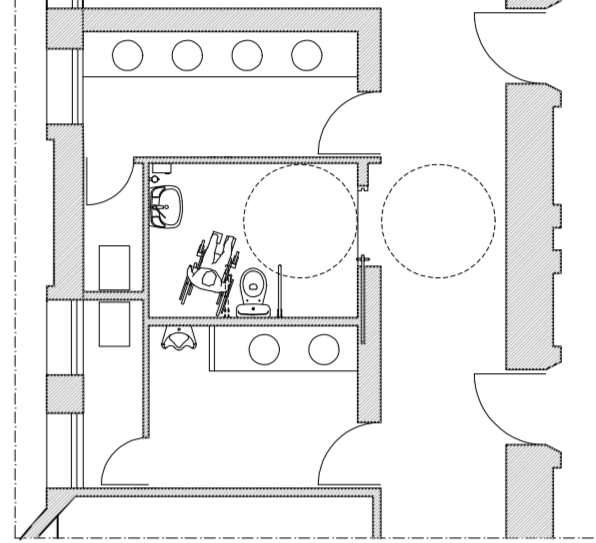
AMPLIACION 2
PLANTA PRIMERA
ESTADO REFORMADO



AMPLIACION III. PLANTA BAJA
ESTADO ACTUAL
levantamiento nuestro

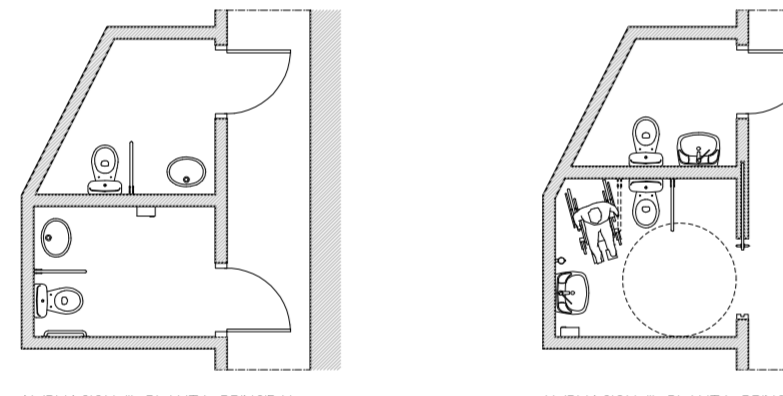


AMPLIACION III. PLANTA BAJA. ESTADO ACTUAL

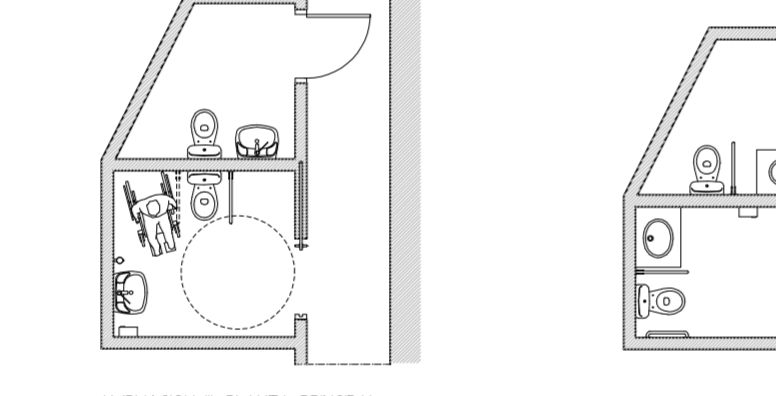


AMPLIACION III. PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO

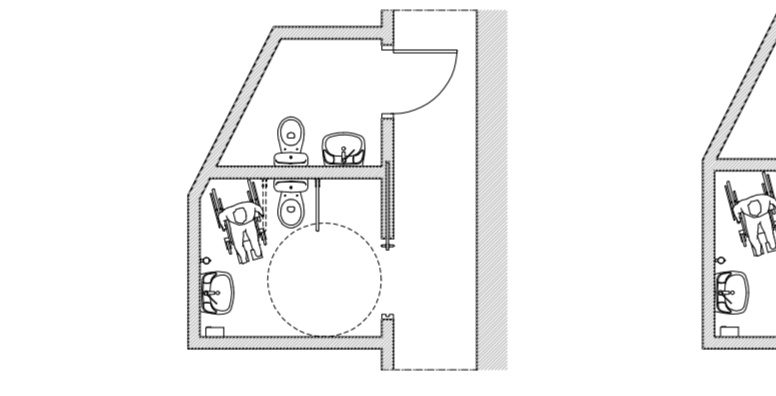
AMPLIACION II. SALA RAMON LLULL



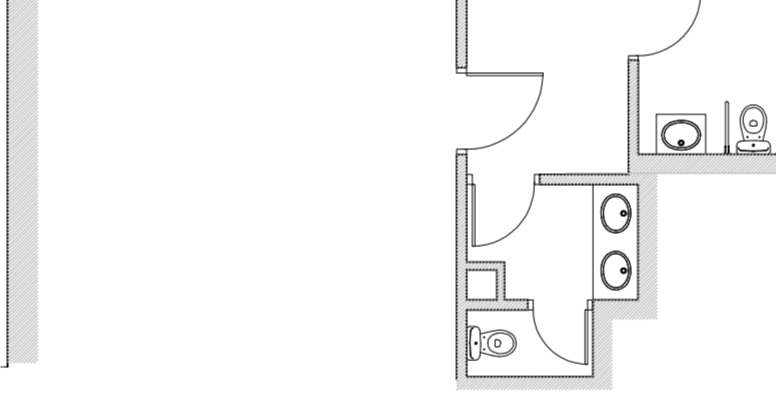
AMPLIACION III. PLANTA PRINCIPAL
SEGUNDA Y TERCERA
ESTADO ACTUAL



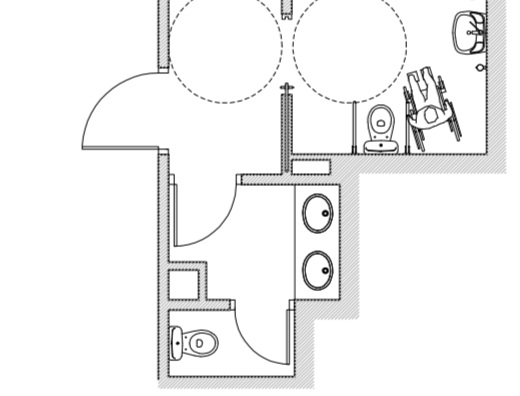
AMPLIACION III. PLANTA PRINCIPAL
SEGUNDA Y TERCERA
ESTADO REFORMADO. SOLUCION 1



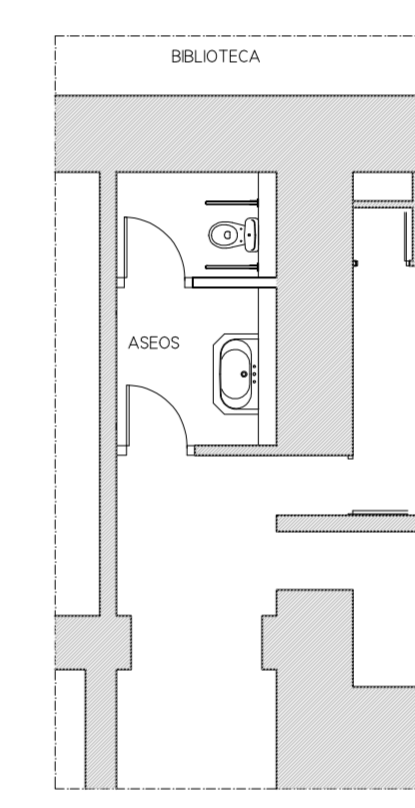
AMPLIACION III. PLANTA CUARTA
ESTADO ACTUAL



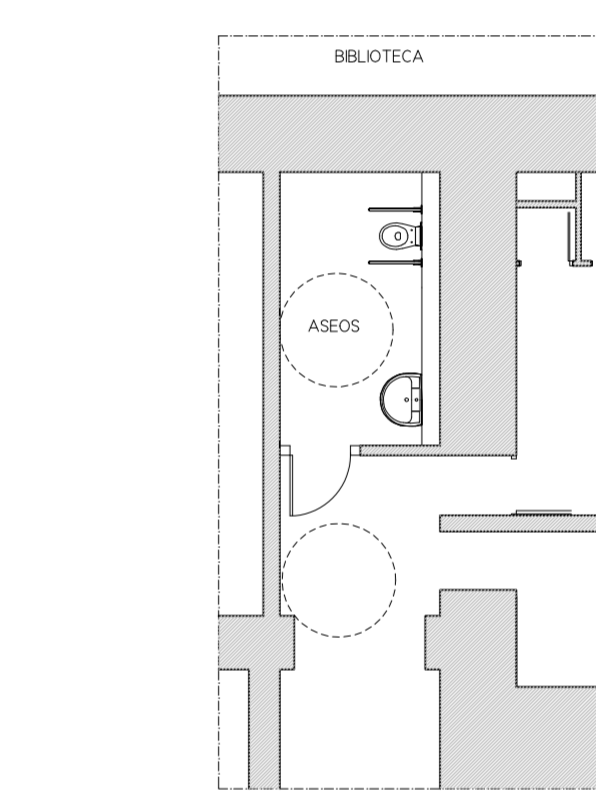
AMPLIACION III. PLANTA CUARTA
ESTADO REFORMADO. SOLUCION 2



AMPLIACION III. PLANTA SEXTA
ESTADO REFORMADO

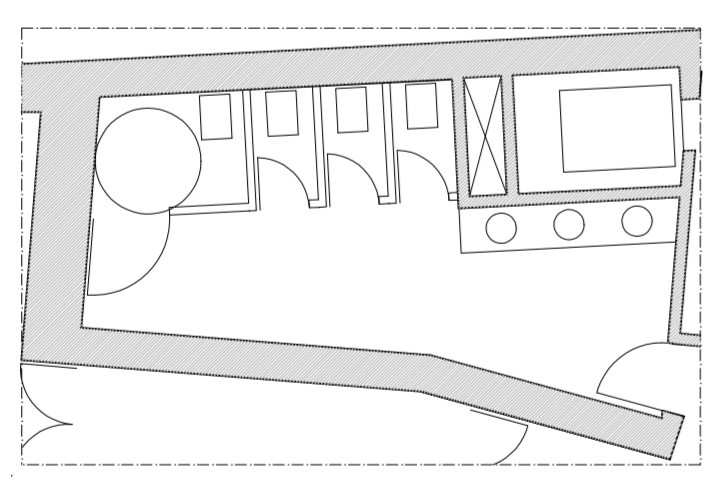


PALACIO. ENTREPLANTA
ESTADO ACTUAL

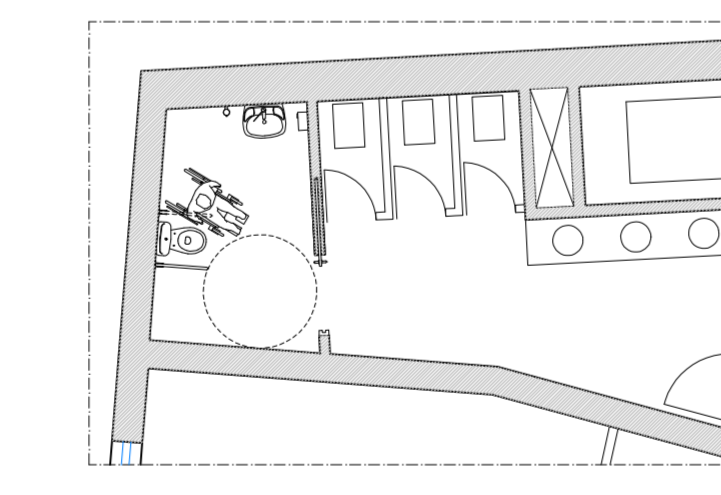


PALACIO. ENTREPLANTA
ESTADO REFORMADO

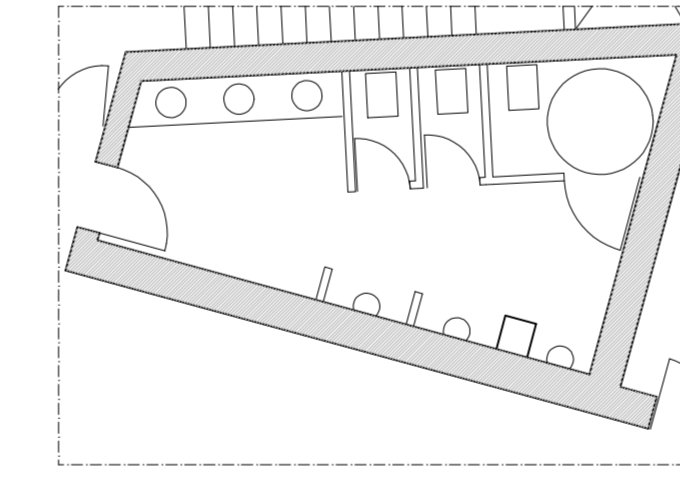
AMPLIACION III



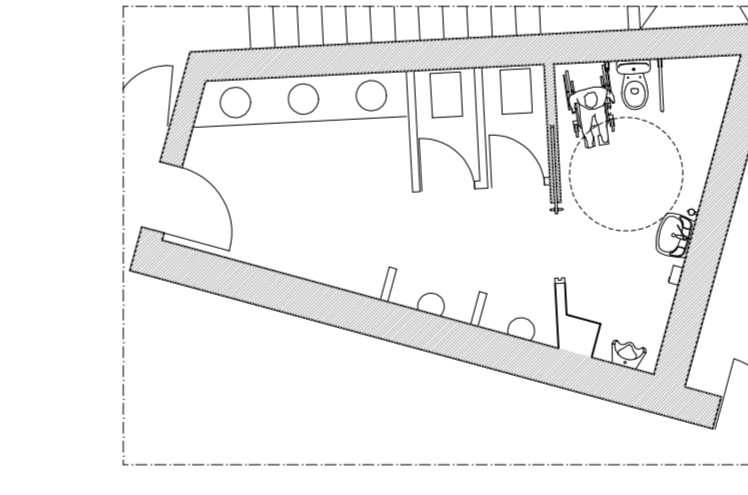
AMPLIACION IV. PLANTA BAJA. ASEO 1
ESTADO ACTUAL



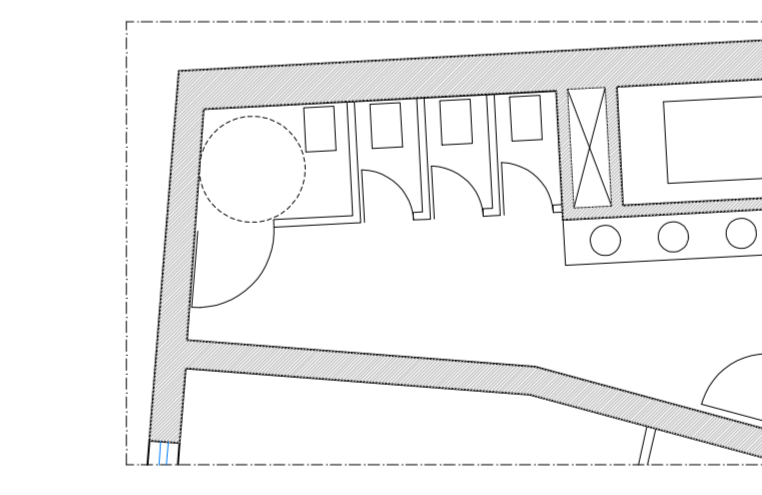
AMPLIACION IV. PLANTA BAJA. ASEO 1
ESTADO REFORMADO



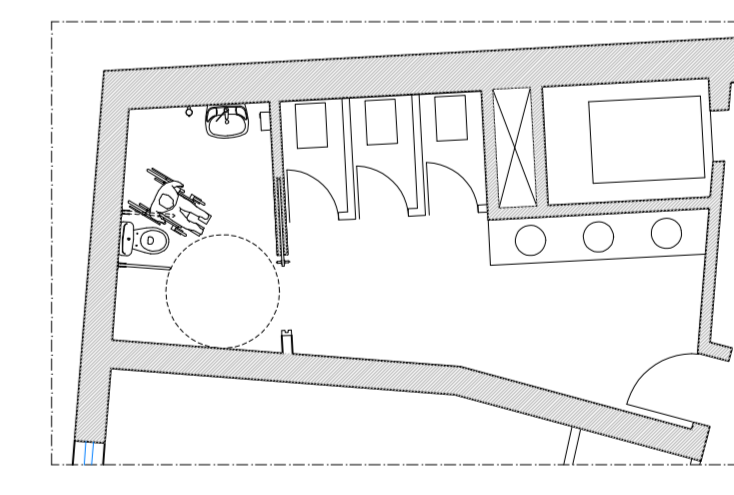
AMPLIACION IV. PLANTA BAJA. ASEO 2
ESTADO ACTUAL



AMPLIACION IV. PLANTA BAJA. ASEO 2
ESTADO REFORMADO

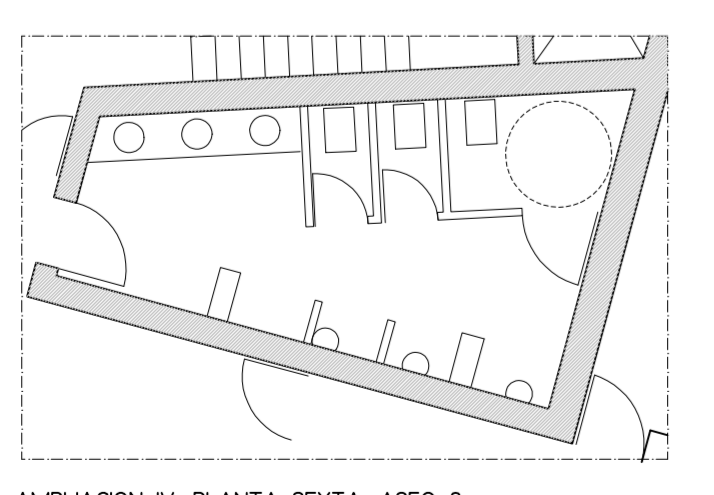


AMPLIACION IV. PLANTA SEXTA. ASEO 1
ESTADO ACTUAL

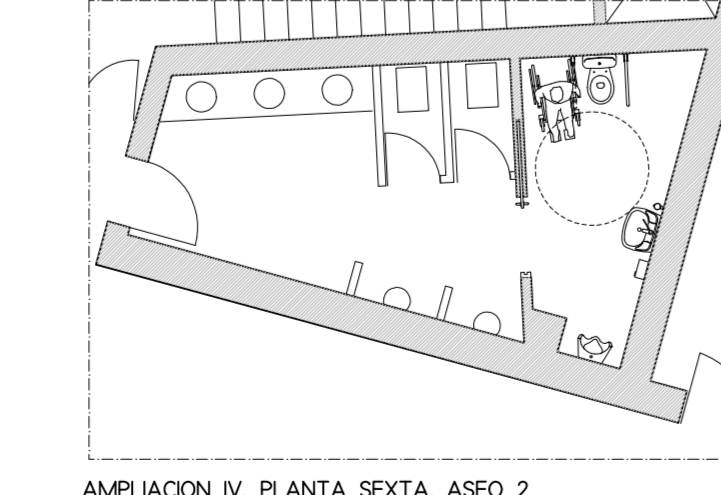


AMPLIACION IV. PLANTA SEXTA. ASEO 1
ESTADO REFORMADO

AMPLIACION IV



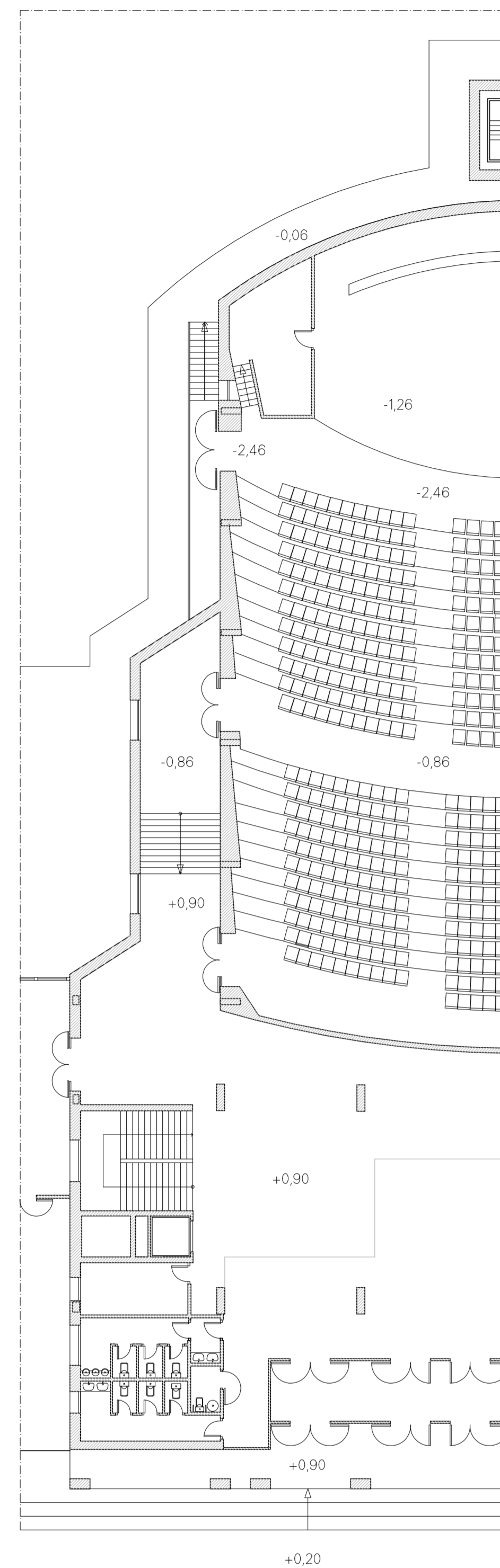
AMPLIACION IV. PLANTA SEXTA. ASEO 2
ESTADO ACTUAL



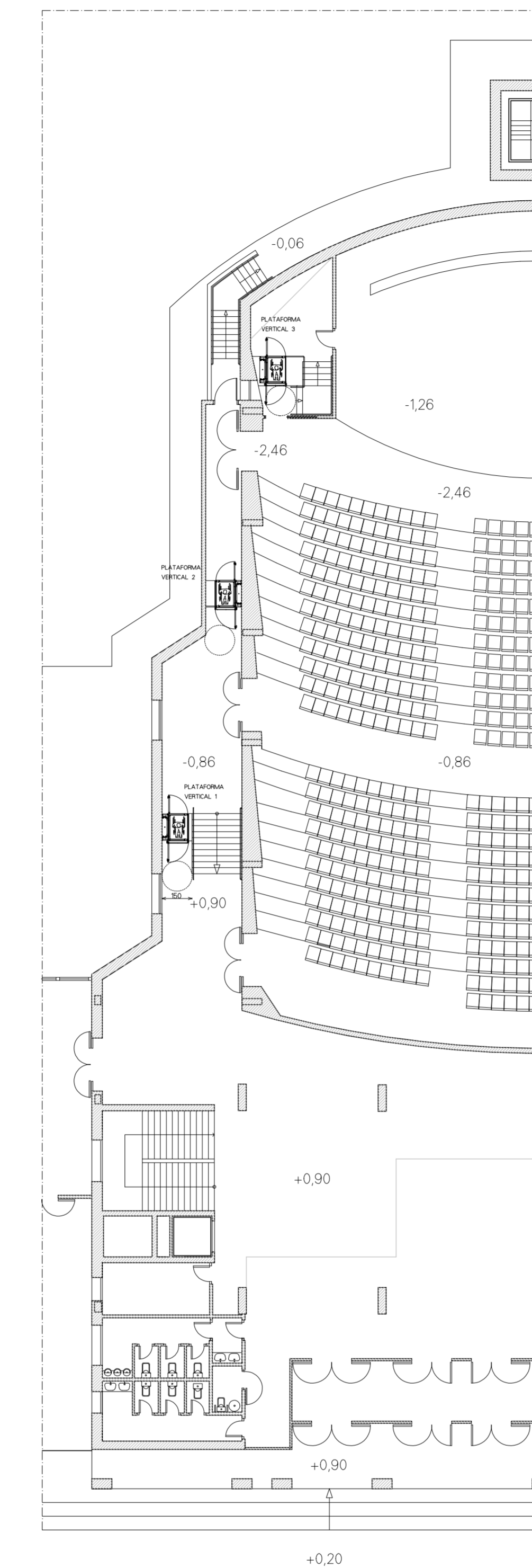
AMPLIACION IV. PLANTA SEXTA. ASEO 2
ESTADO REFORMADO

EDIFICIO PÚBLICO

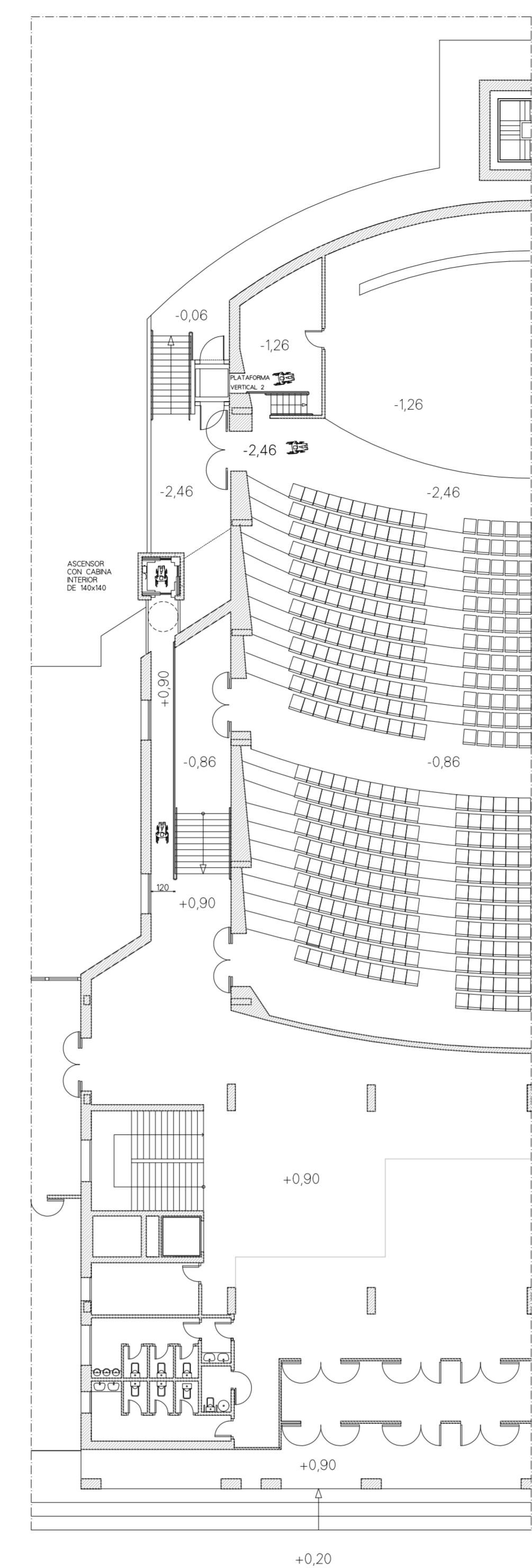
AREA DE ARQUITECTURA



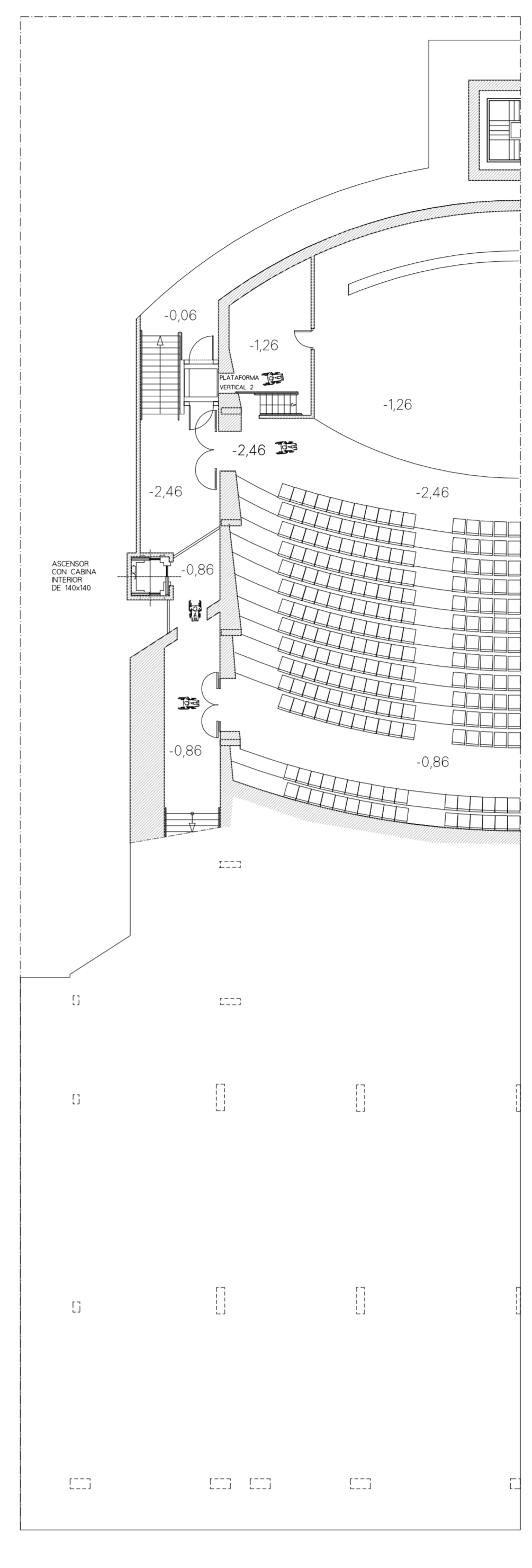
PLANTA BAJA. ESTADO ACTUAL



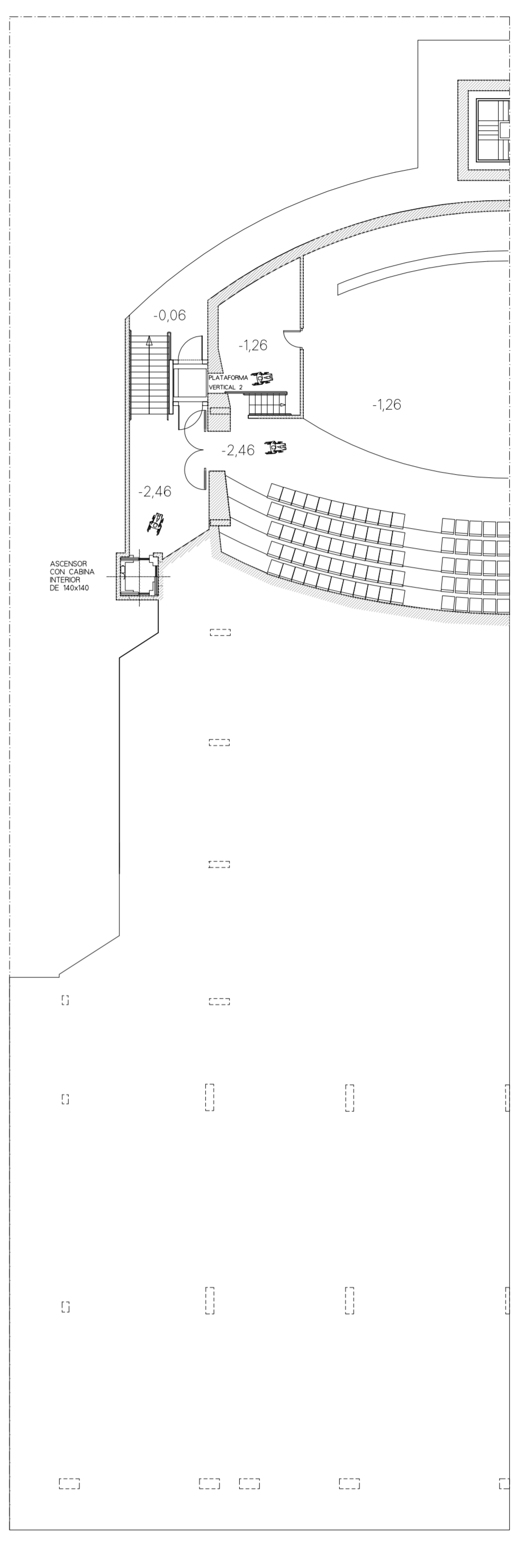
PLANTA BAJA. PROPUESTA 1
Instalación 3 plataformas verticales
Acceso a niveles: 0,90 - 0,86 - 2,46 - 1,26



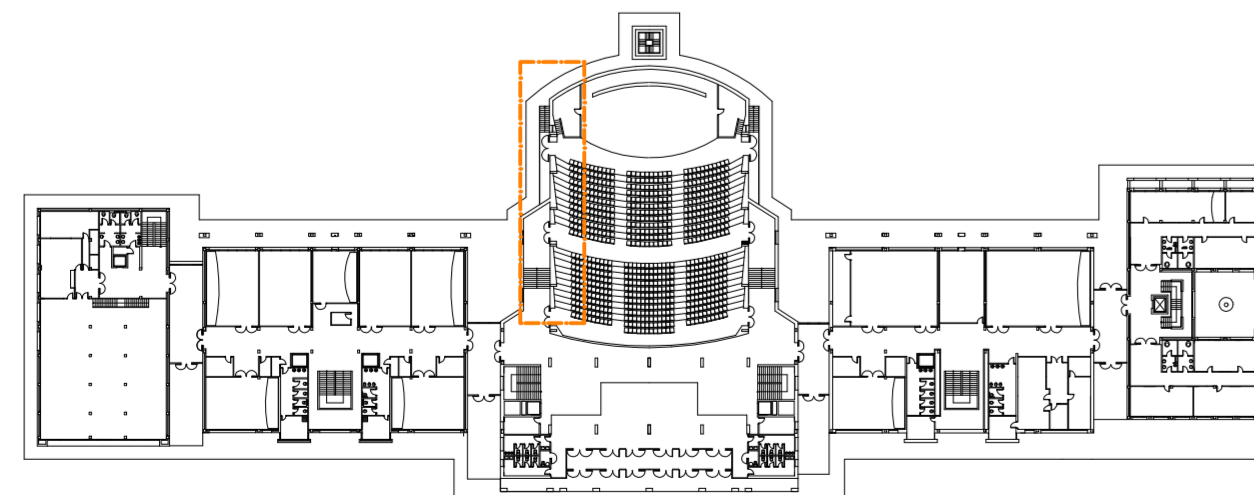
PLANTA BAJA. PROPUESTA 2
Instalación ascensor y plataforma vertical
Nivel: +0,90



PLANTA BAJA. PROPUESTA 2
Instalación ascensor y plataforma vertical
Nivel: -0,86



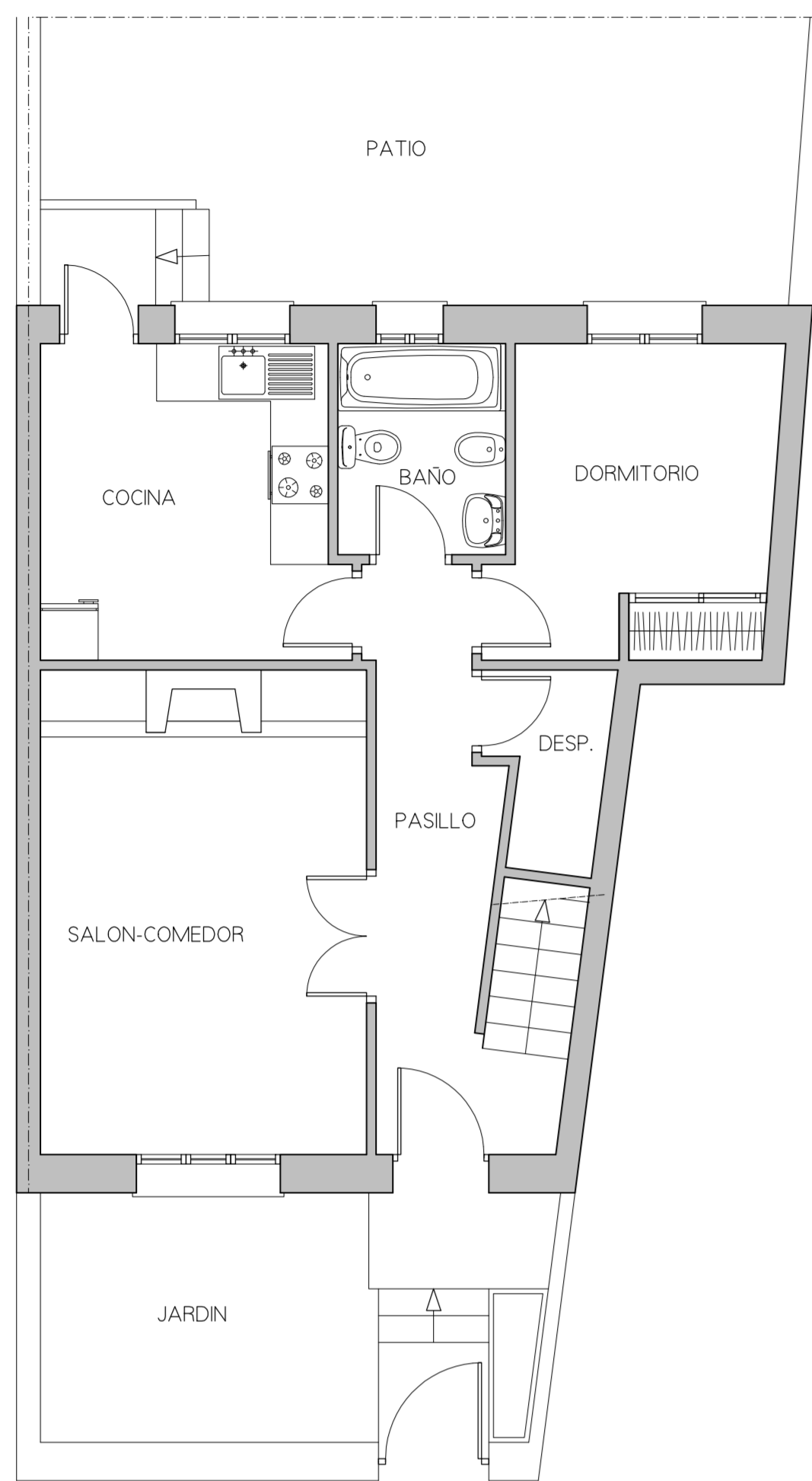
PLANTA BAJA. PROPUESTA 2
Instalación ascensor y plataforma vertical
Nivel: -1,26, -2,46



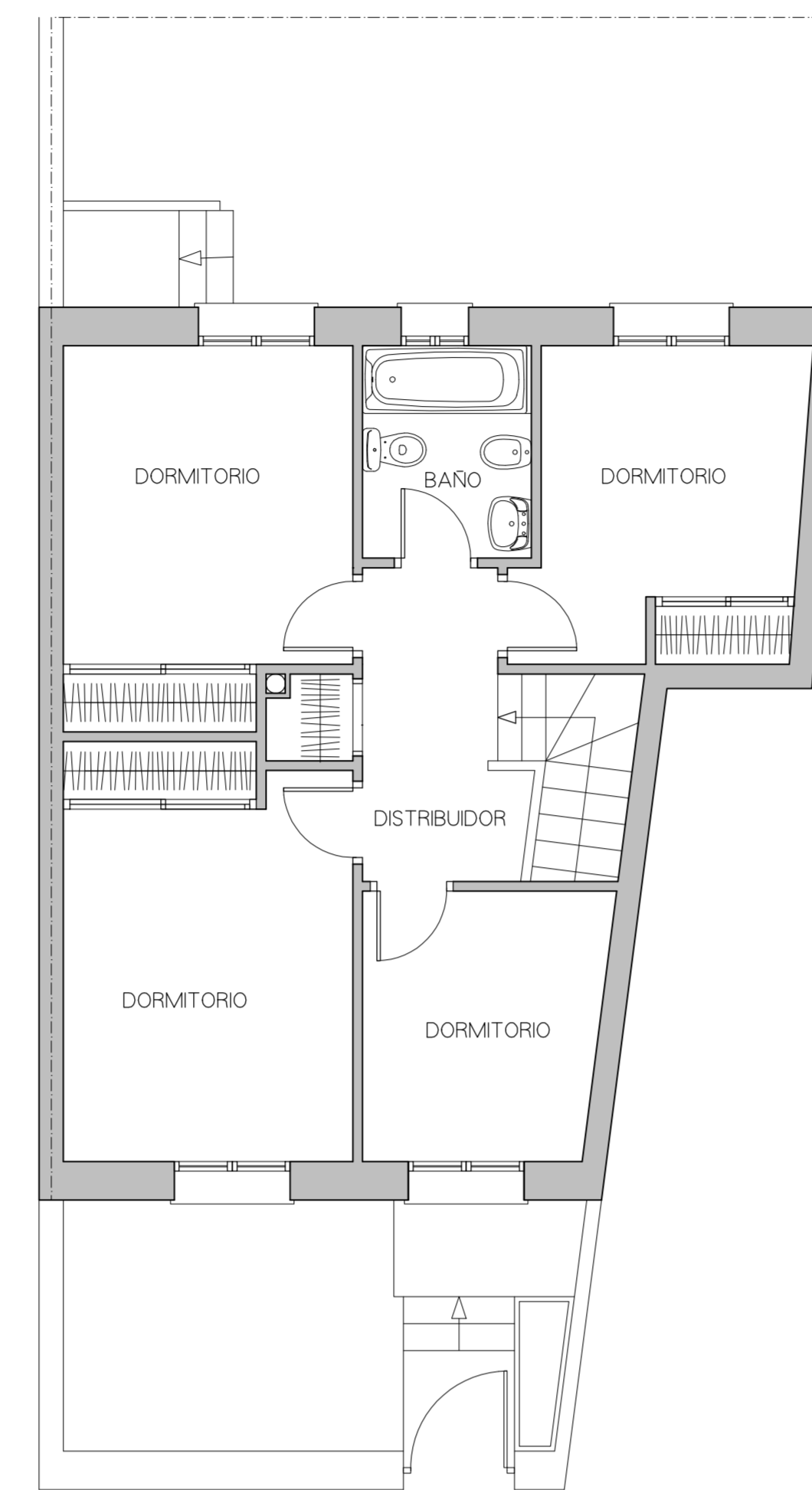
PLANTA BAJA. ZONA DE ACTUACIÓN

EDIFICIO PÚBLICO

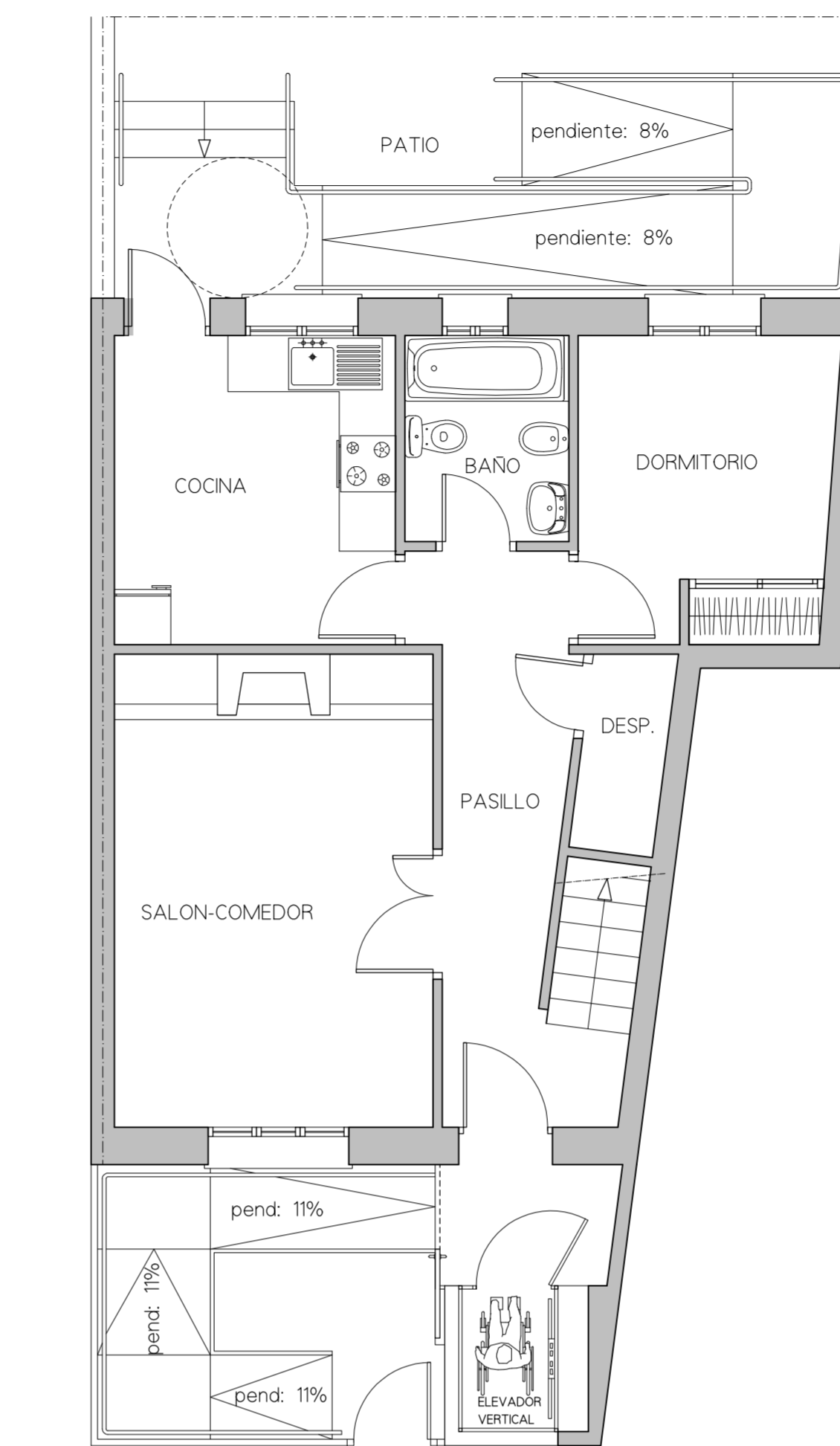
AREA DE ARQUITECTURA



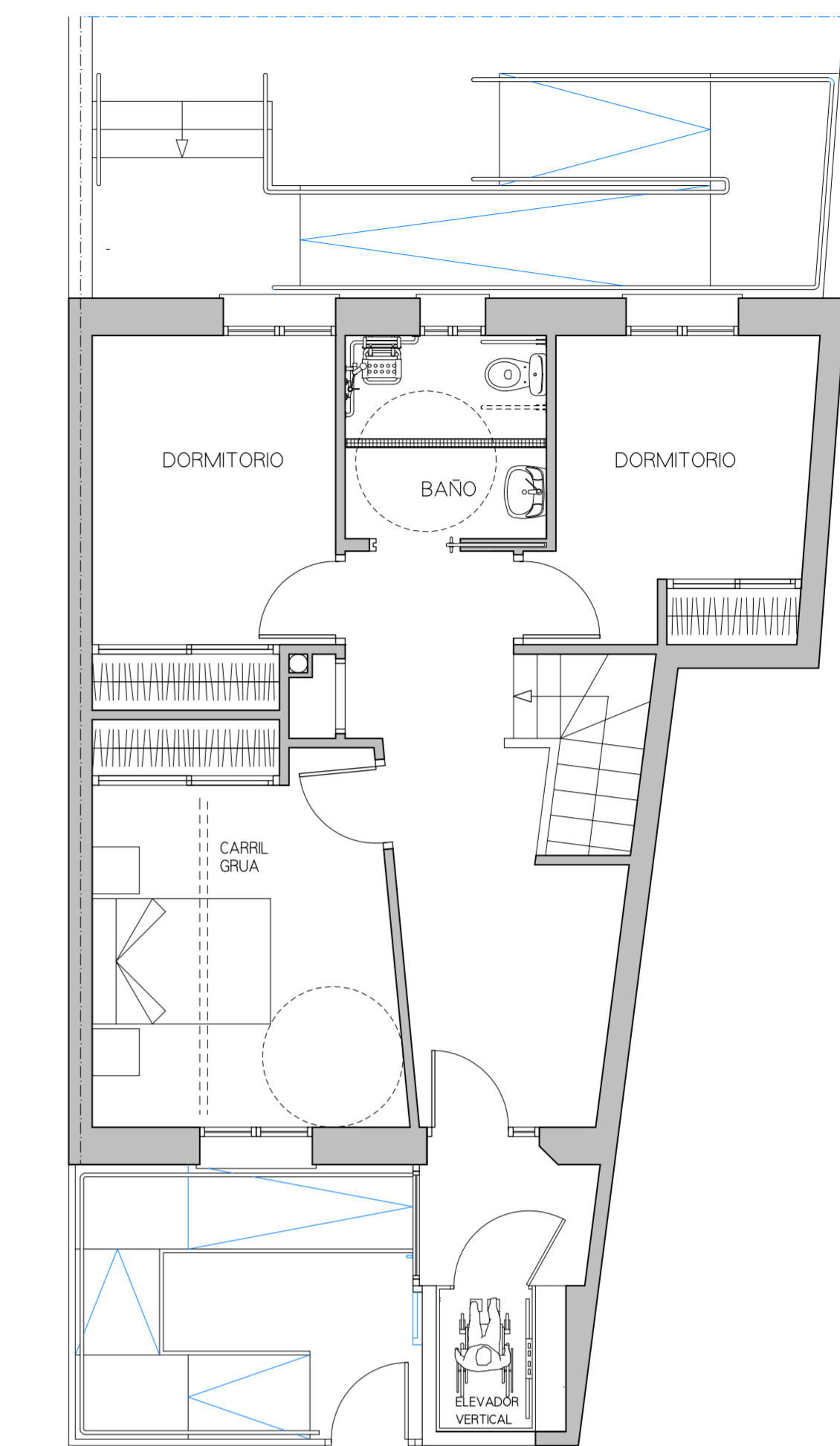
PLANTA BAJA. ESTADO ACTUAL



PLANTA PRIMERA. ESTADO ACTUAL

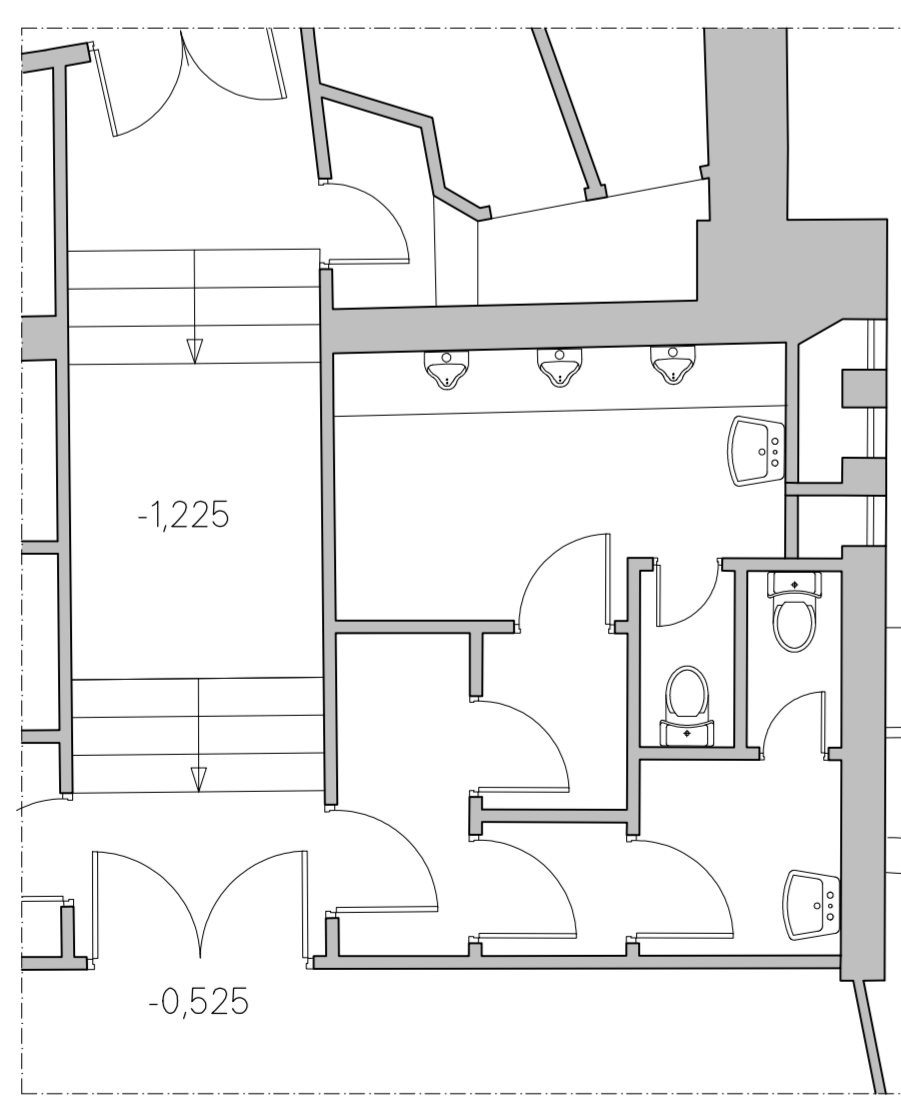


PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO

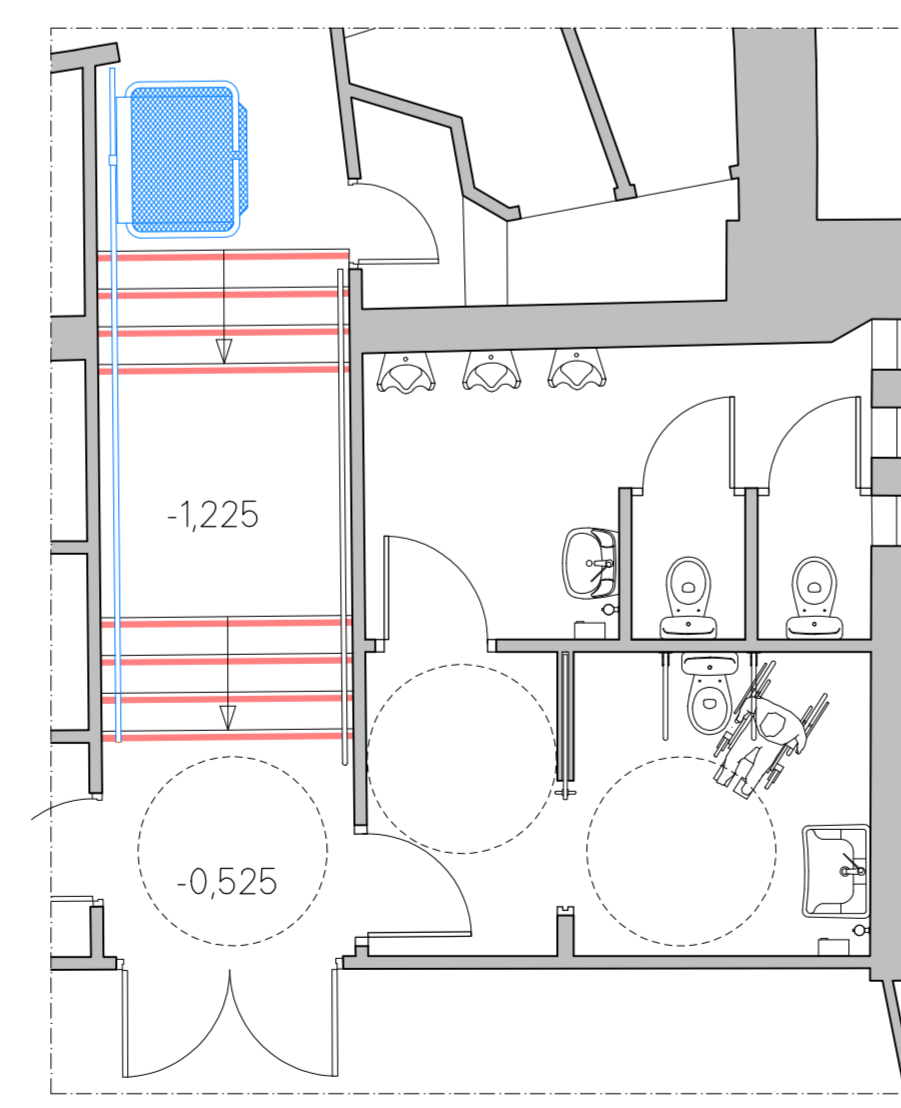


PLANTA PRIMERA. ESTADO REFORMADO

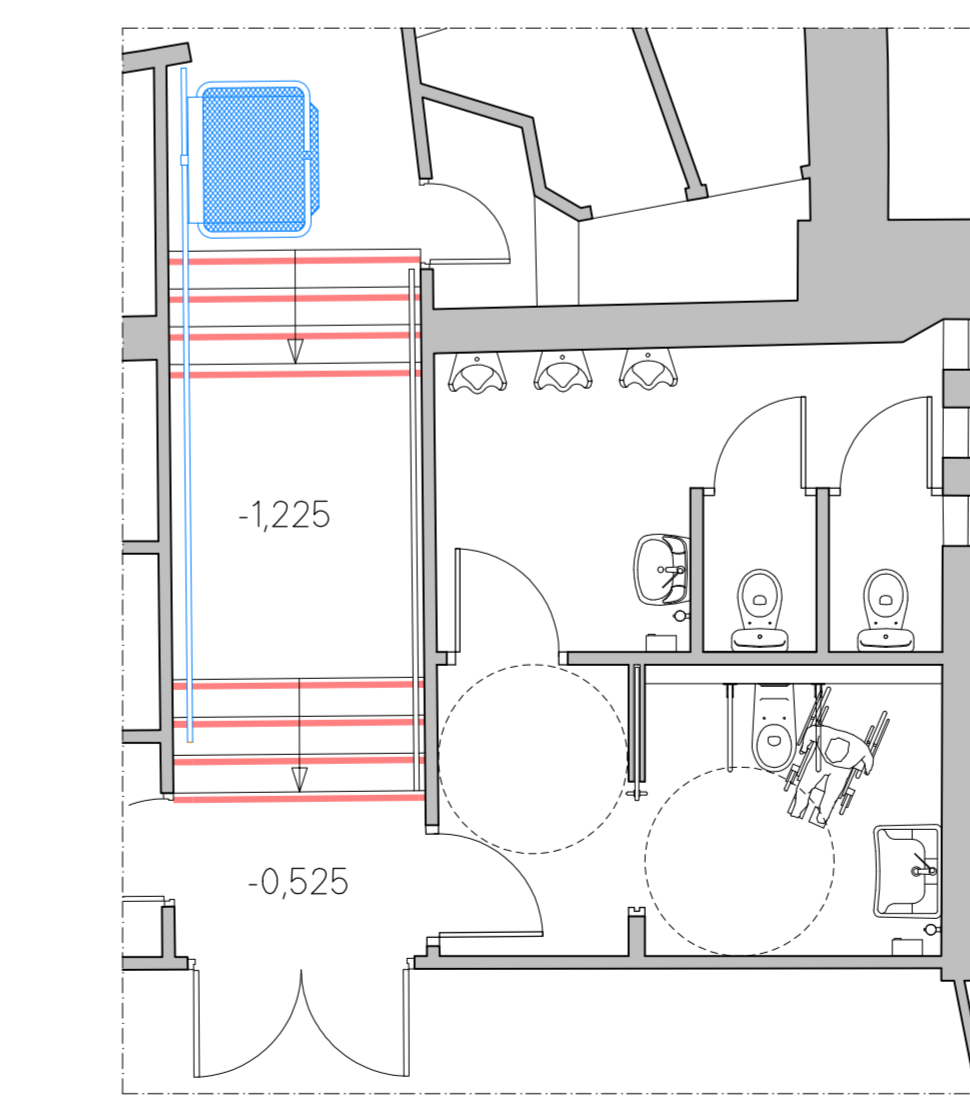
INSTITUTO TORROJA



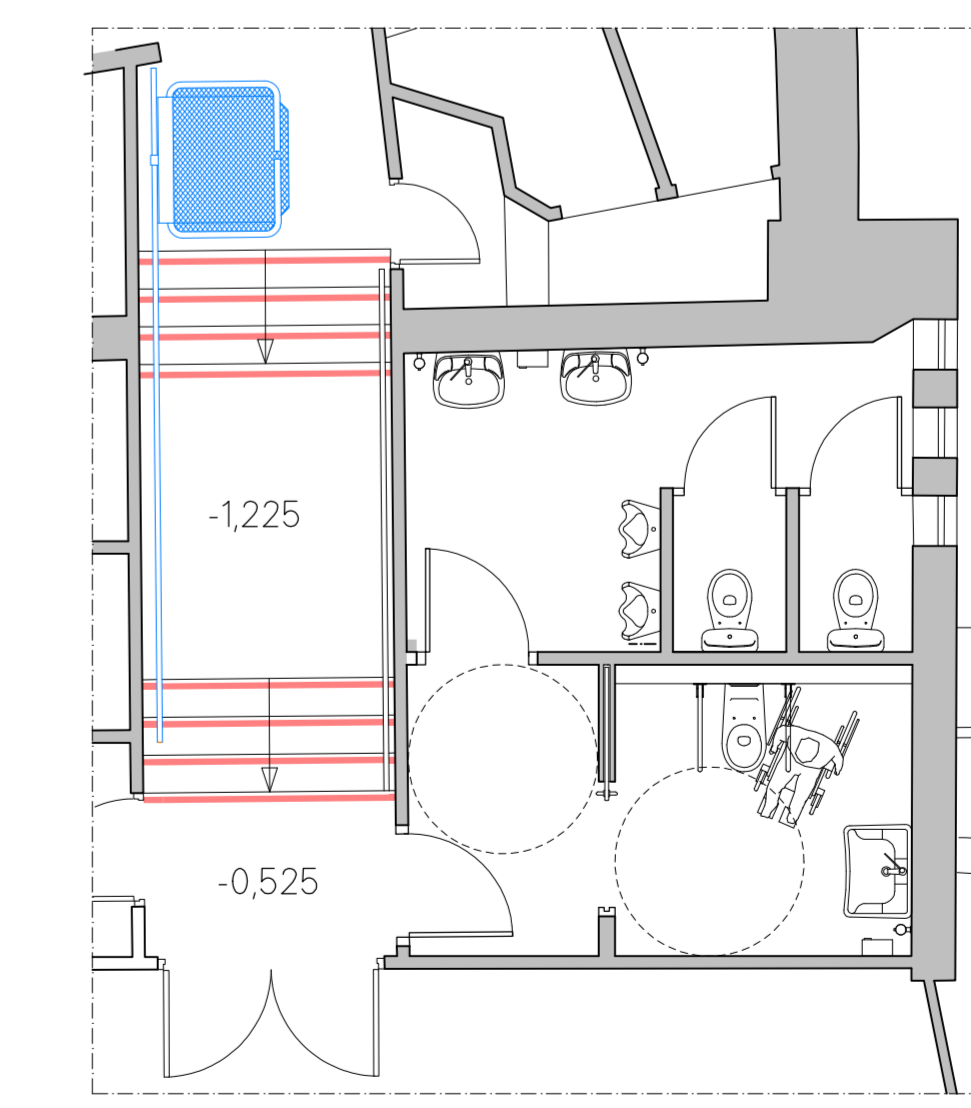
ASEOS. ESTADO ACTUAL



ASEOS. ESTADO REFORMADO. SOLUCION 1



ASEOS. ESTADO REFORMADO. SOLUCION 2

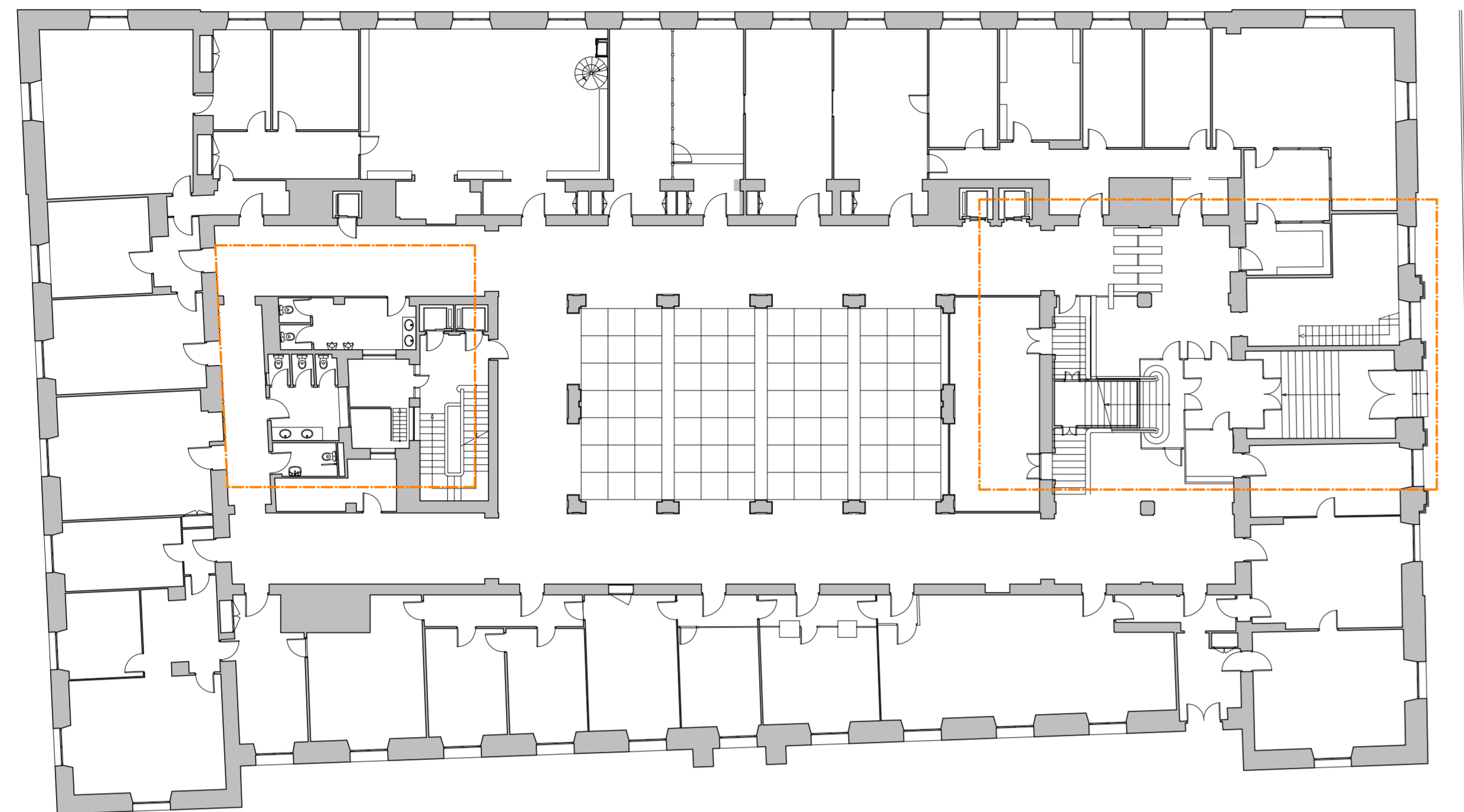


ASEOS. ESTADO REFORMADO. SOLUCION 3

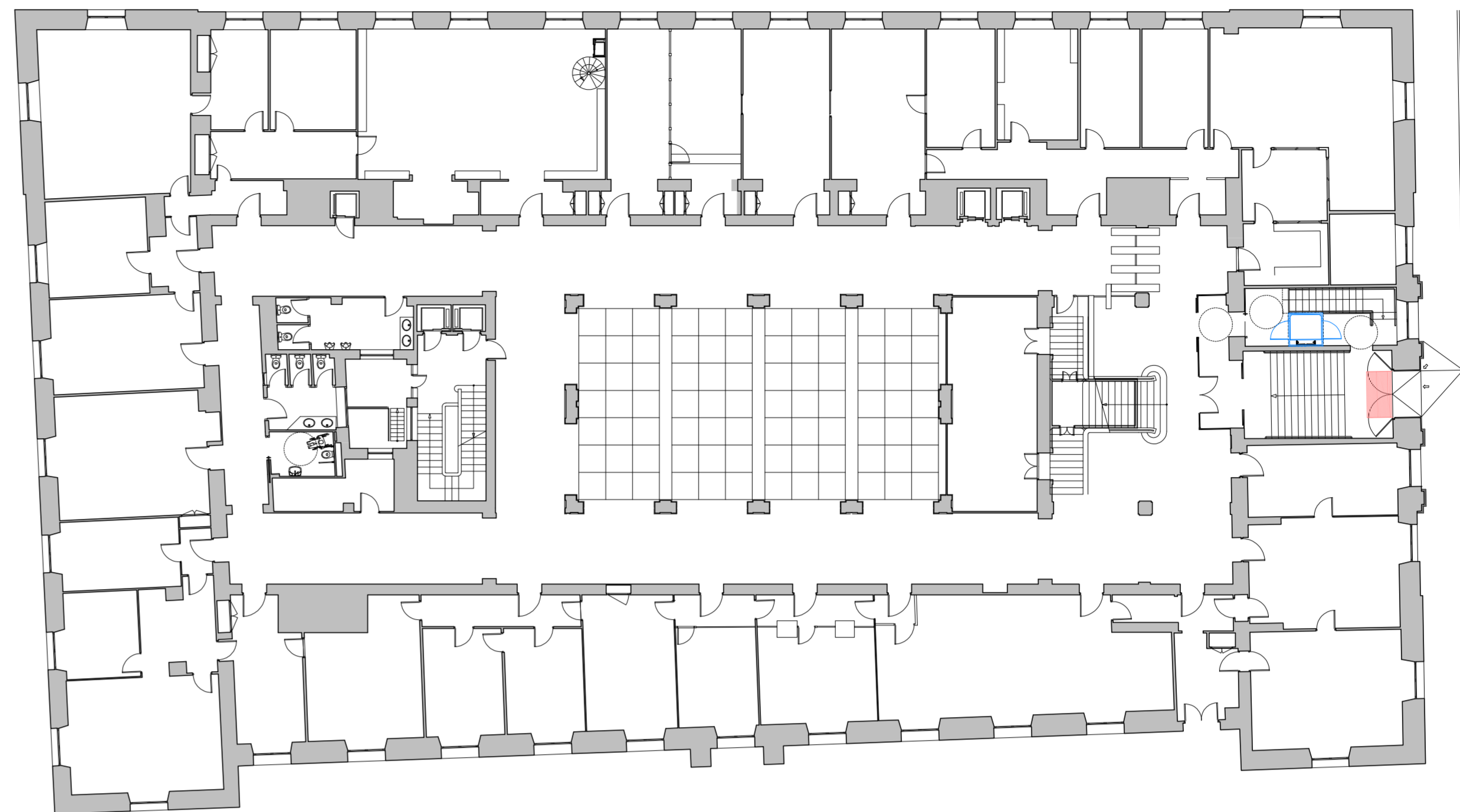
VIVIENDA

EDIFICIO PÚBLICO

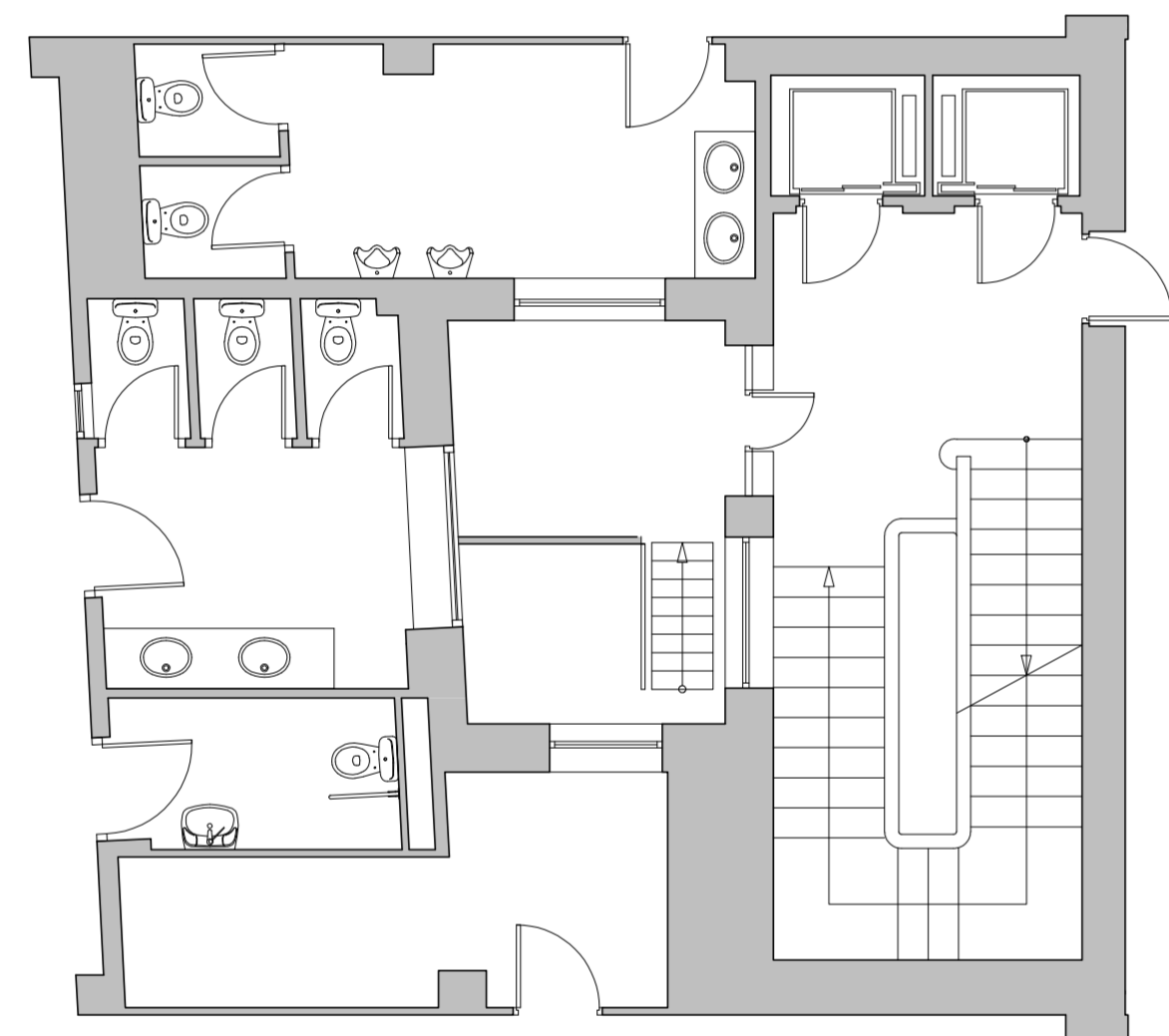
AREA DE ARQUITECTURA



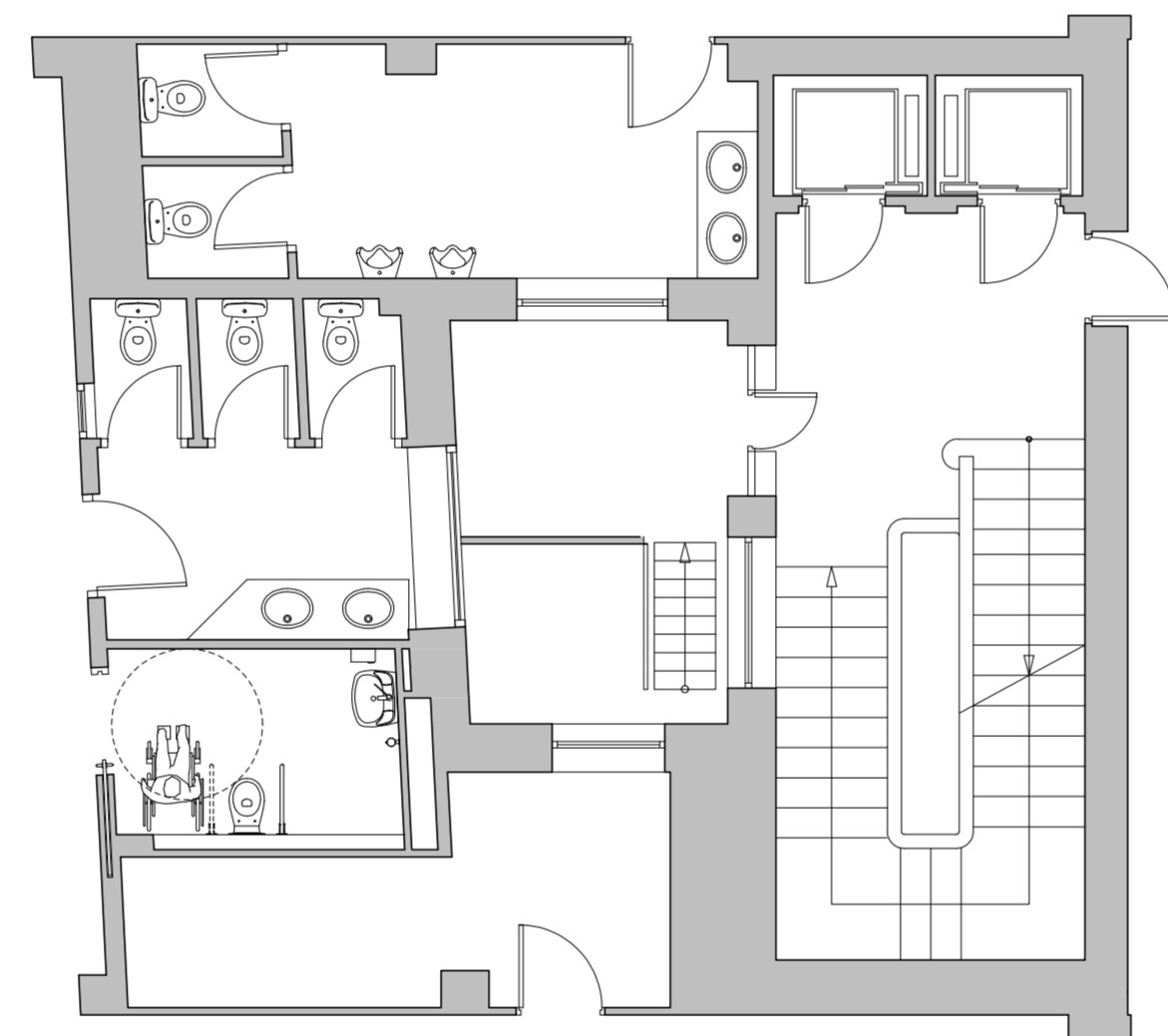
PLANTA BAJA. ESTADO ACTUAL Y ZONAS DE ACTUACIÓN



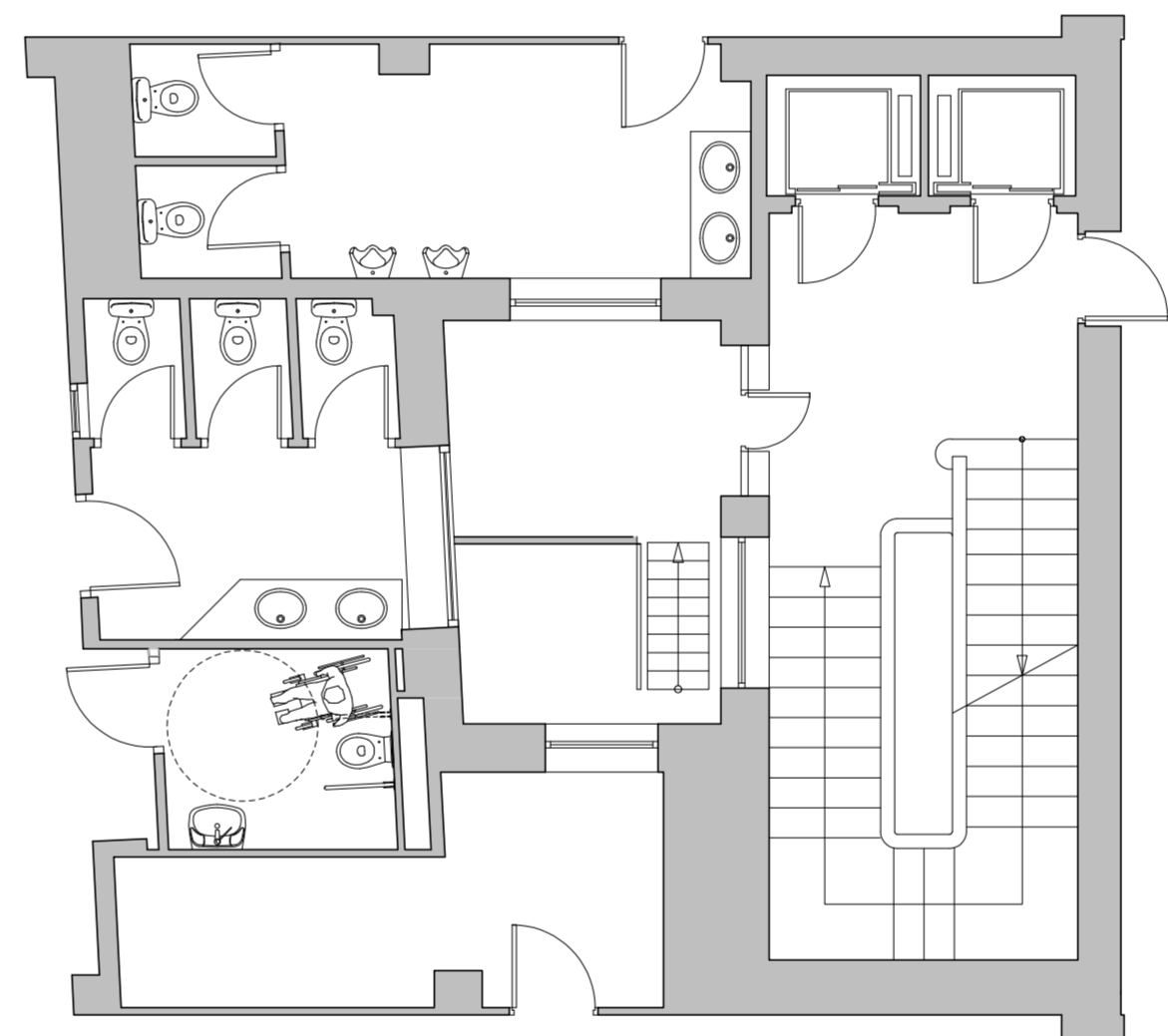
PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO



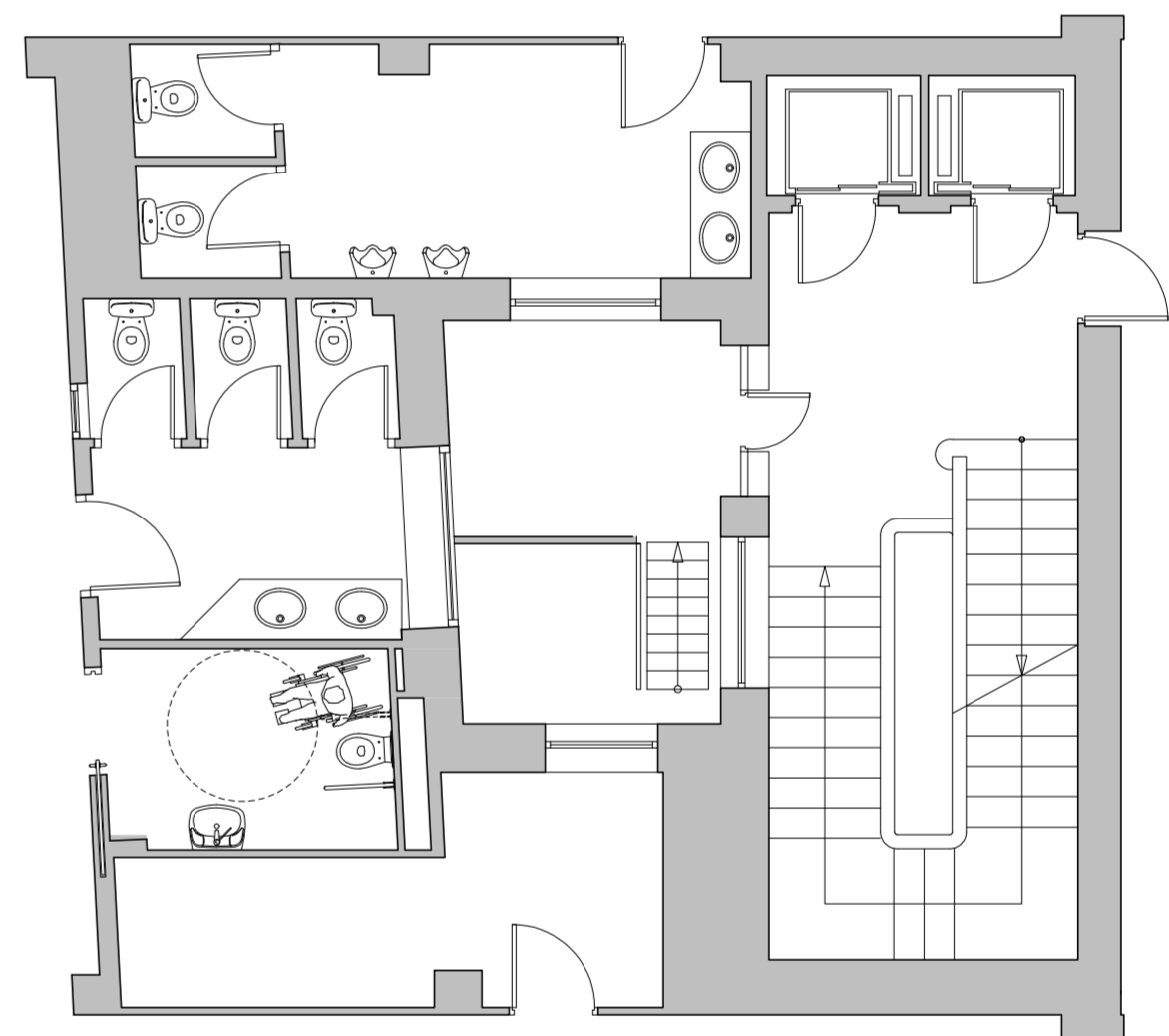
ASEOS. PLANTA BAJA. ESTADO ACTUAL



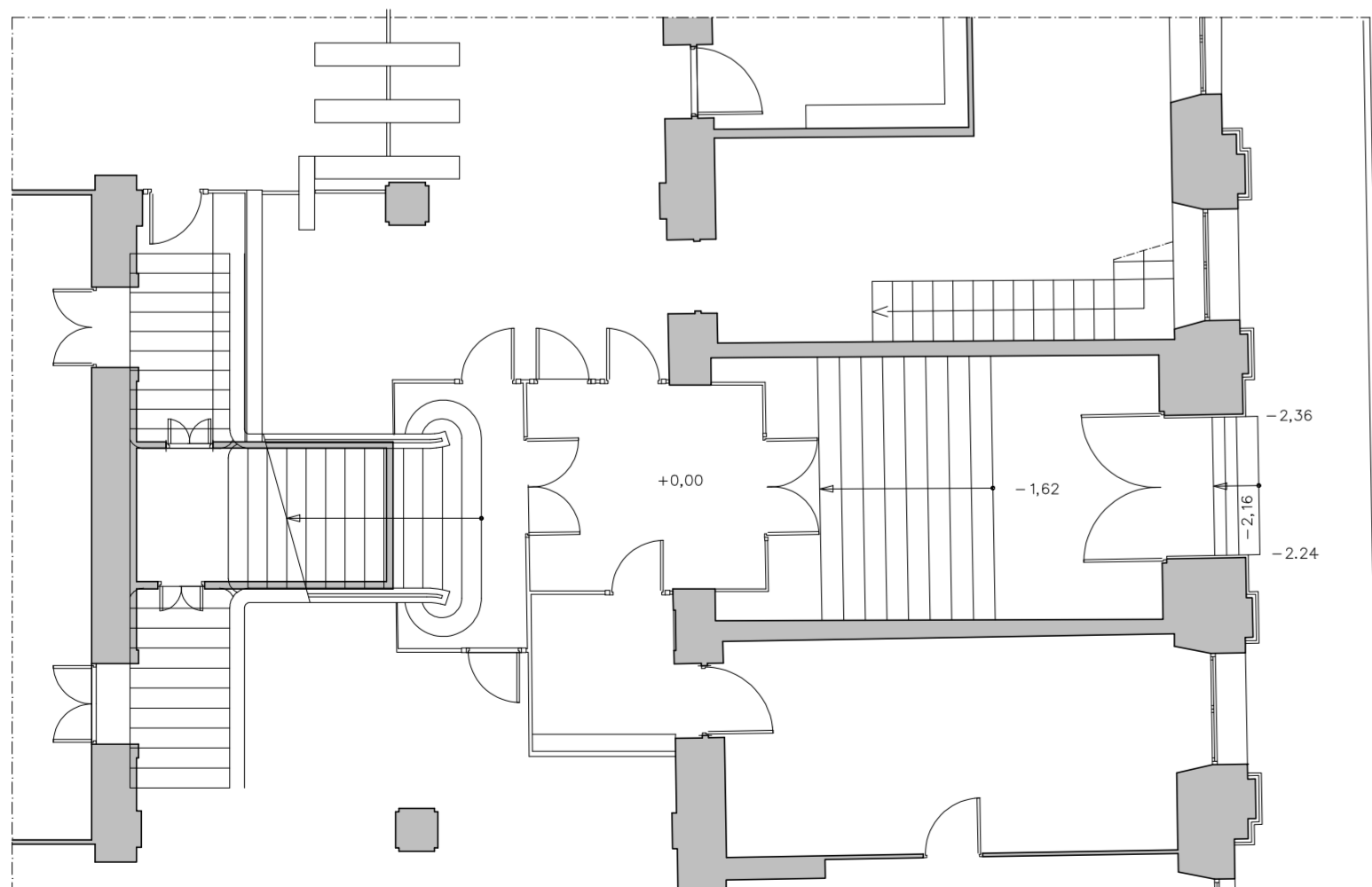
ASEOS. PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. SOLUCIÓN 1



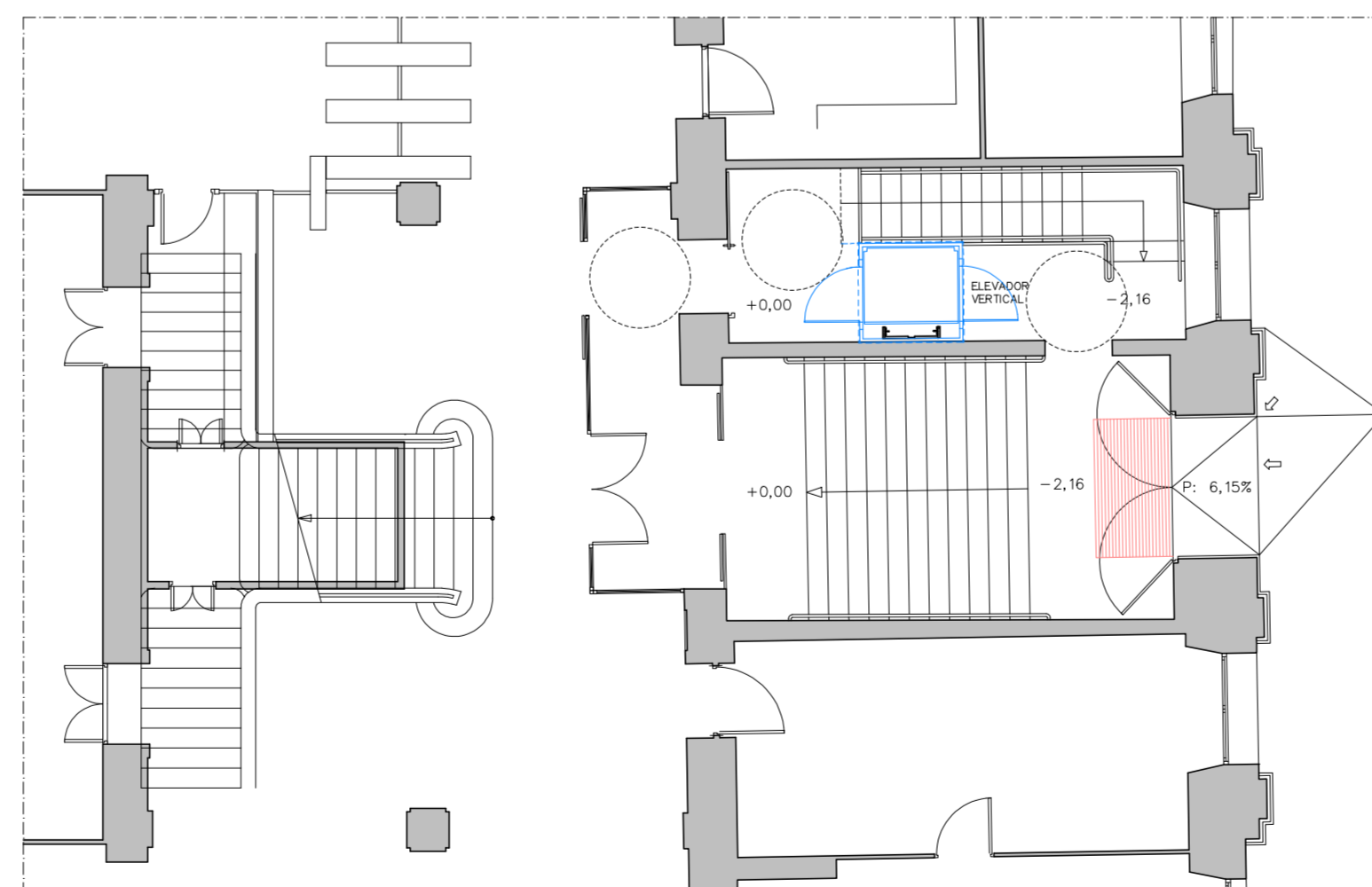
ASEOS. PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. SOLUCIÓN 2



ASEOS. PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. SOLUCIÓN 3



ACCESO. ESTADO ACTUAL



ACCESO. ESTADO REFORMADO

EDIFICIO PÚBLICO

AREA DE ARQUITECTURA



PLANTA BAJA. ESTADO ACTUAL Y ZONAS DE ACTUACIÓN

ZONA DE ACTUACIÓN

EDIFICIO PÚBLICO

AREA DE ARQUITECTURA



PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. SOLUCIÓN 1



FRANJA ANTIDESLIZANTE DE 3 a 5cm CON COLOR CONTRASTADO

EDIFICIO PÚBLICO

AREA DE ARQUITECTURA



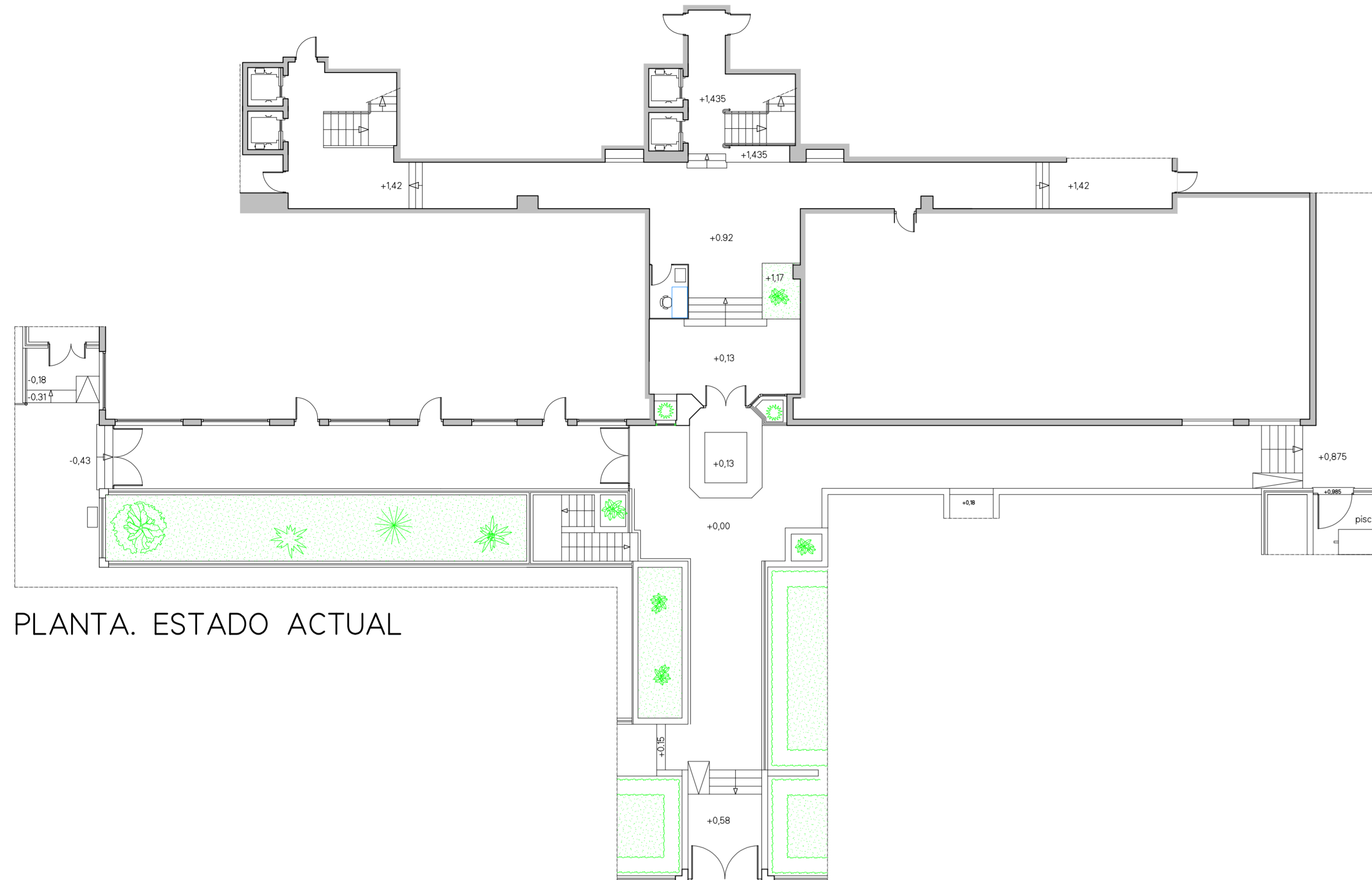
PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO. SOLUCIÓN 2



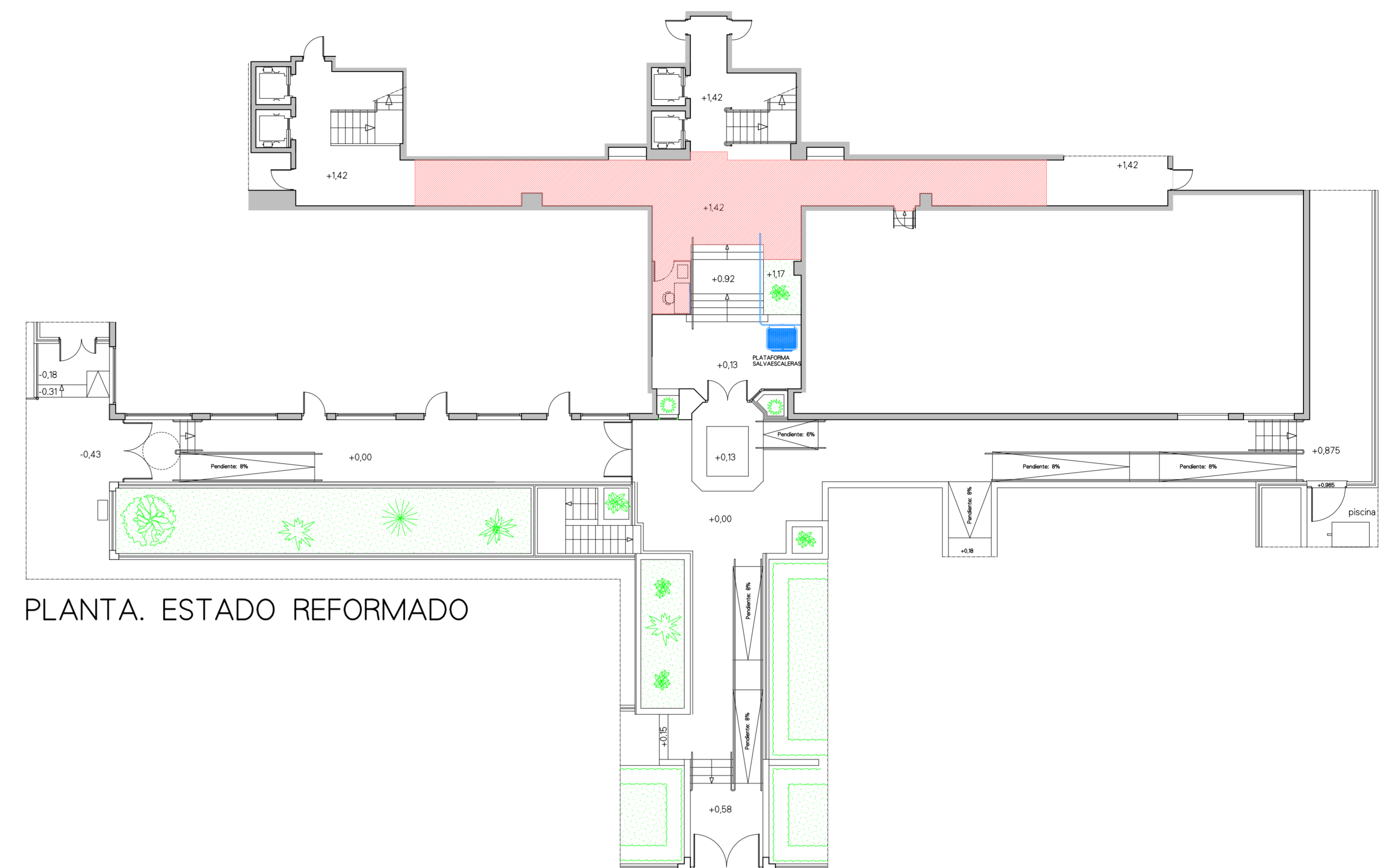
FRANJA ANTIDESLIZANTE DE 3 a 5cm CON COLOR CONTRASTADO

EDIFICIO PÚBLICO

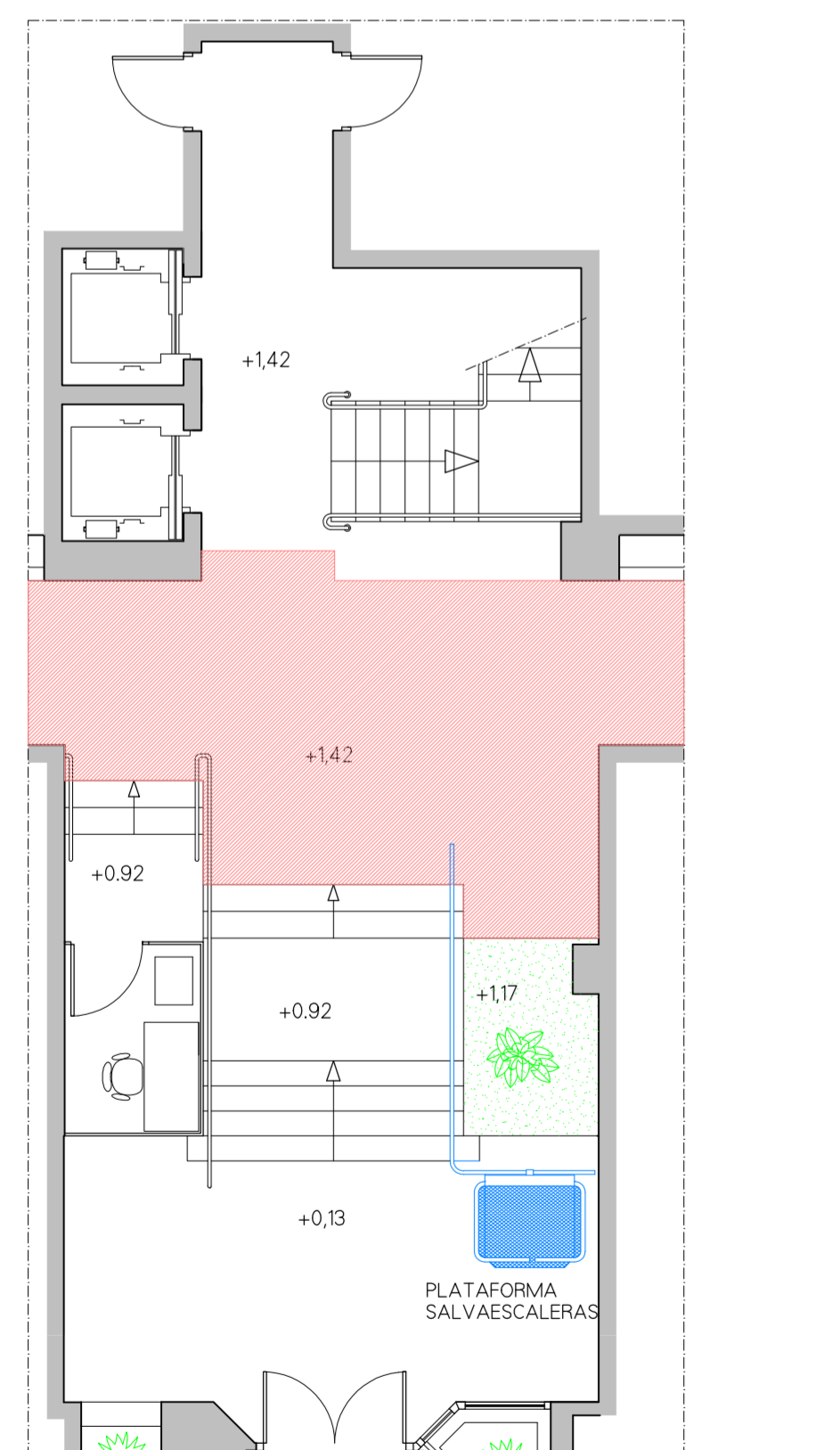
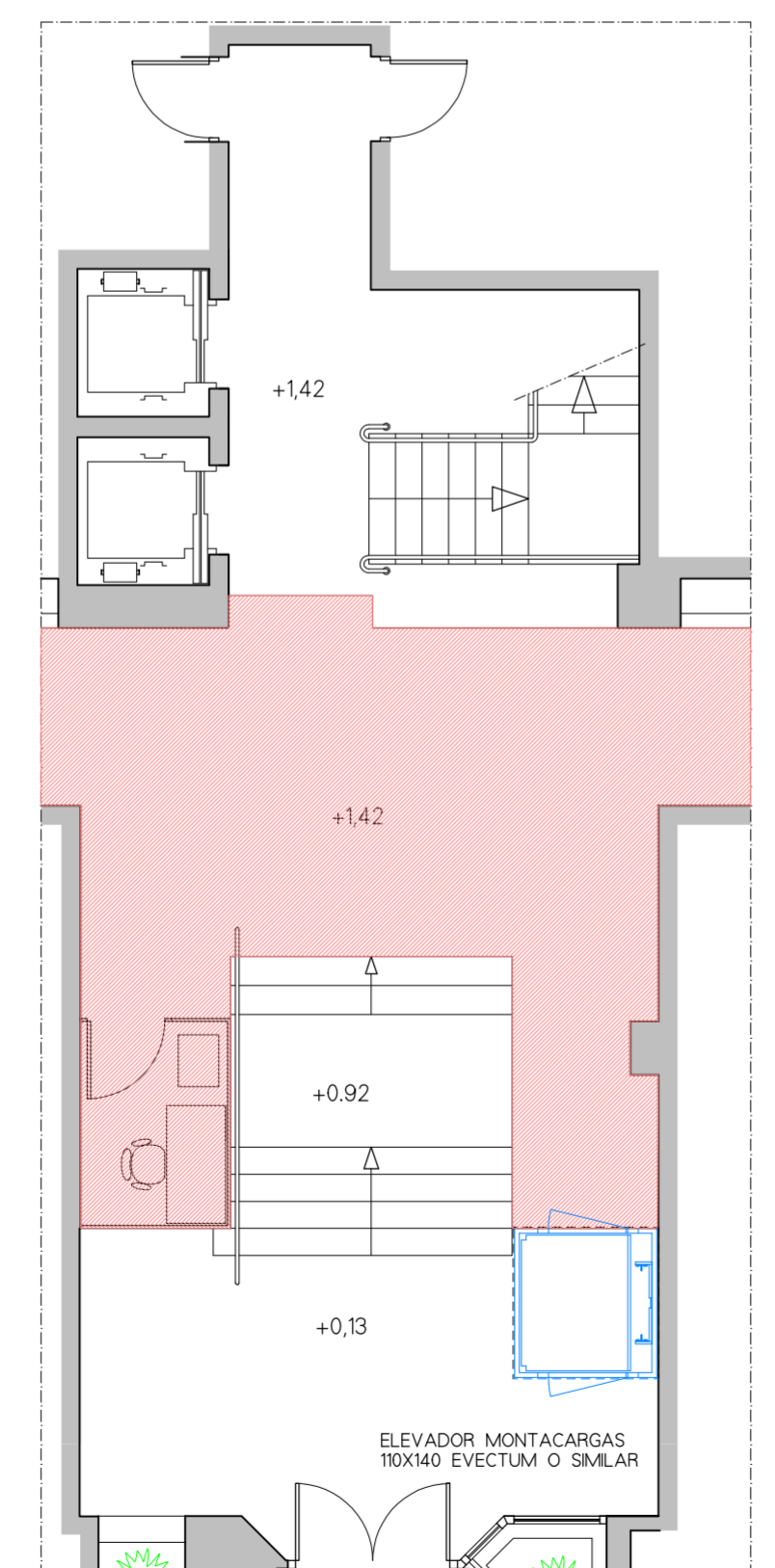
AREA DE ARQUITECTURA



PLANTA. ESTADO ACTUAL



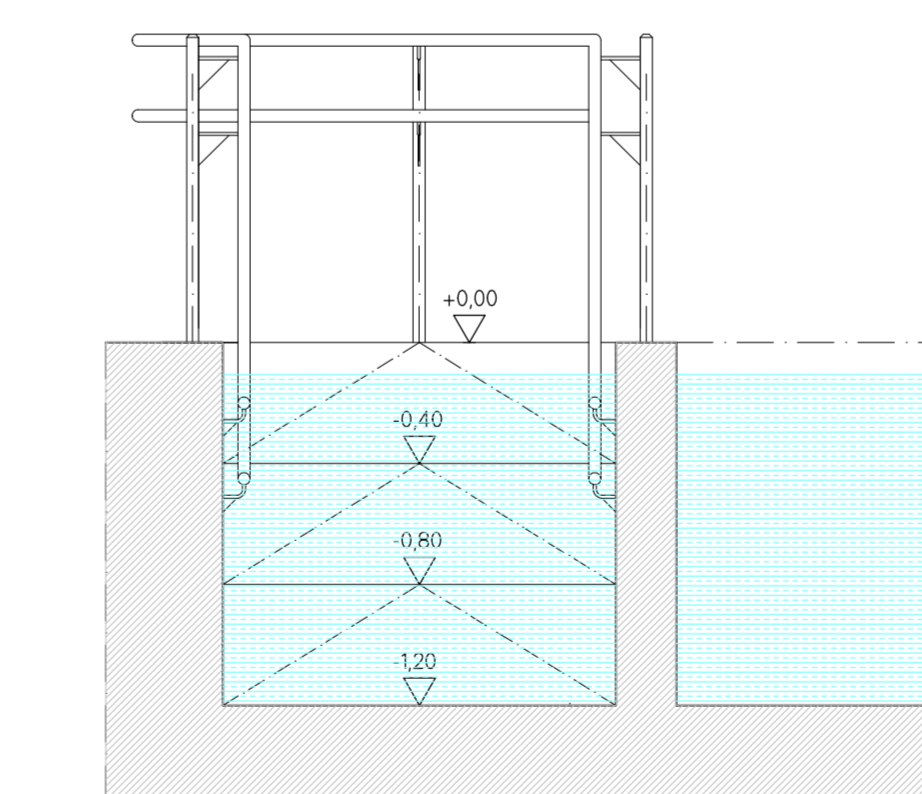
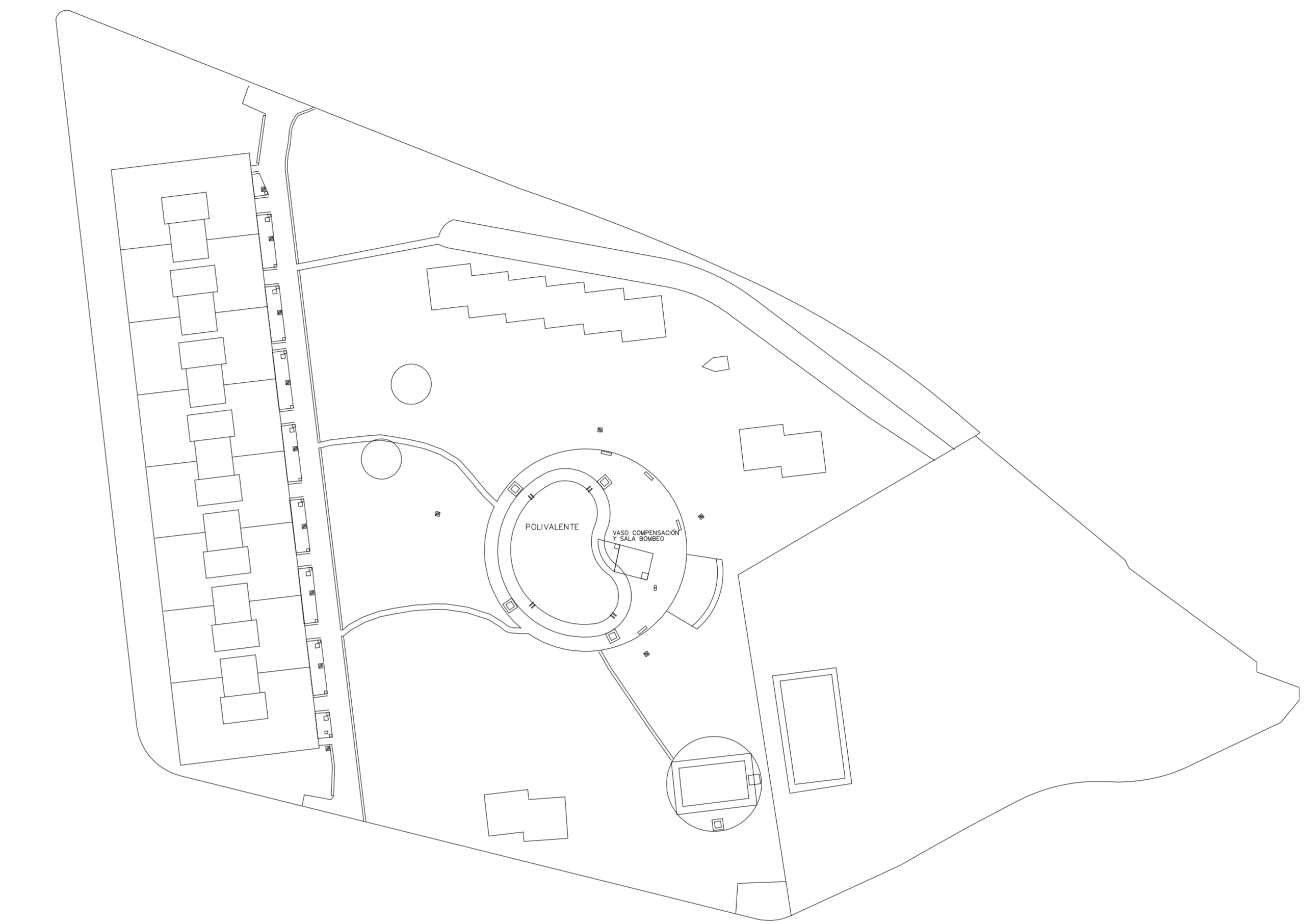
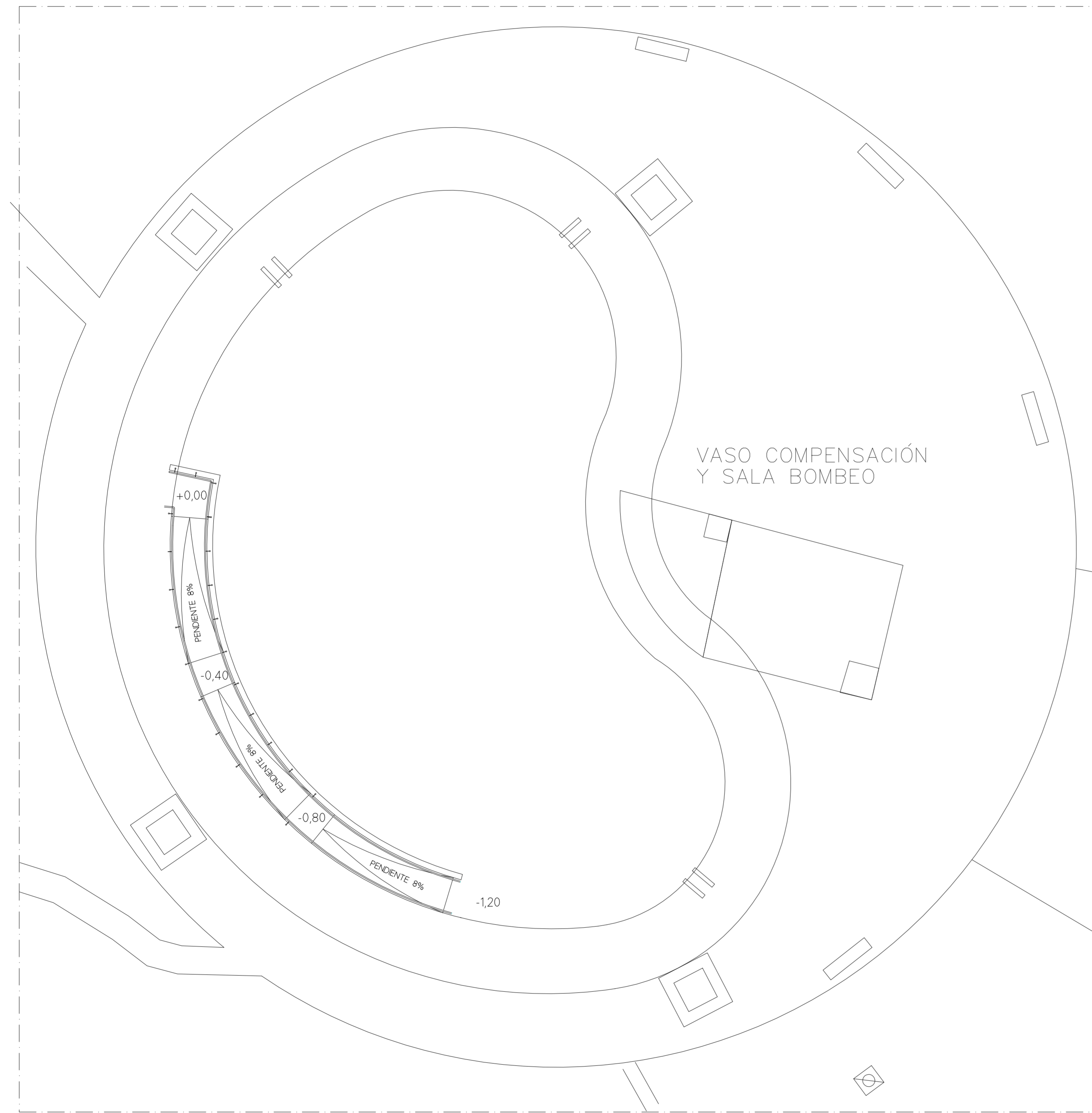
PLANTA. ESTADO REFORMADO

DETALLE ZONA DE PORTERIA.
OPCIÓN 2 (sin recrecer suelo porteria)DETALLE ZONA DE PORTERIA.
OPCIÓN 3 (instalación de un elevador montacargas)

AREA DE PAVIMENTO RECRECIDO HASTA LA COTA +1,42

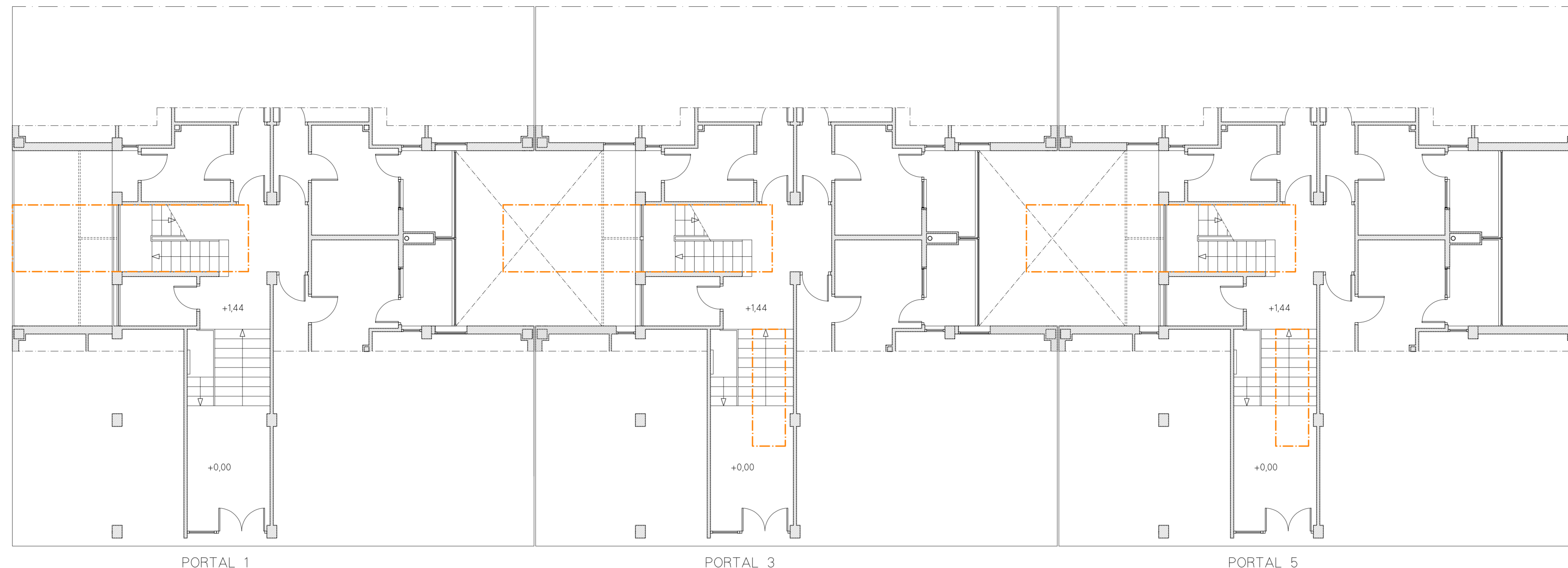
RESIDENCIAL PRIVADO

AREA DE ARQUITECTURA

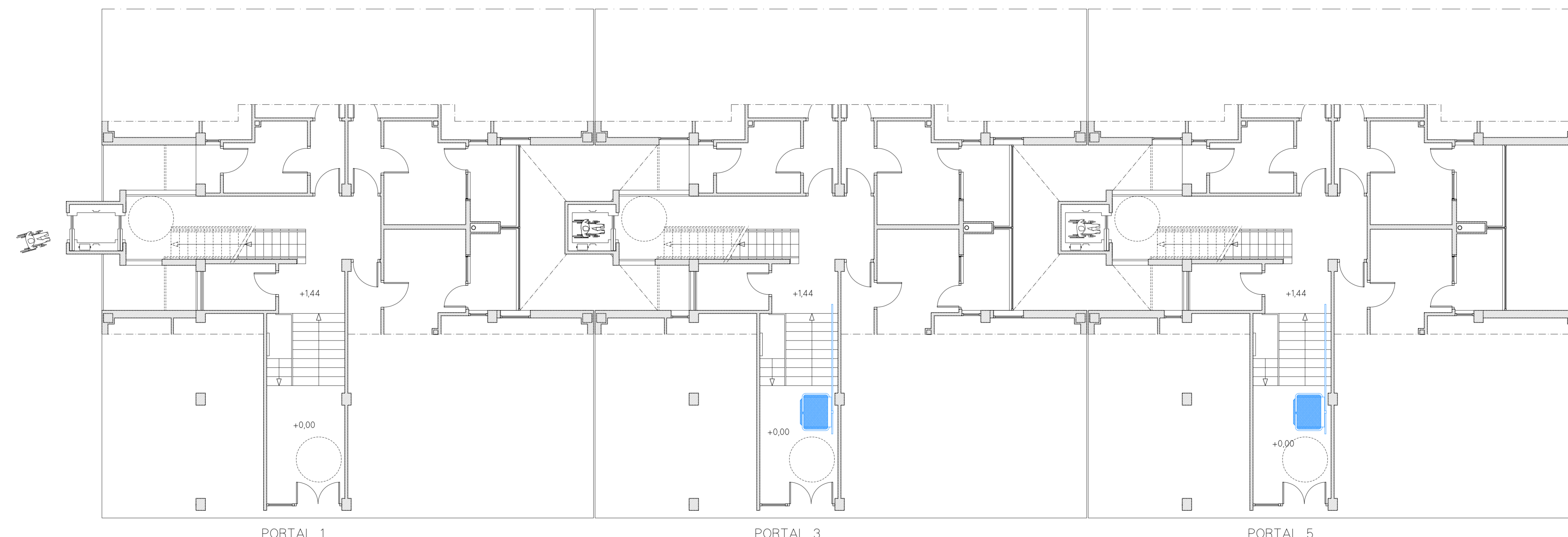


RESIDENCIAL PRIVADO

AREA DE ARQUITECTURA



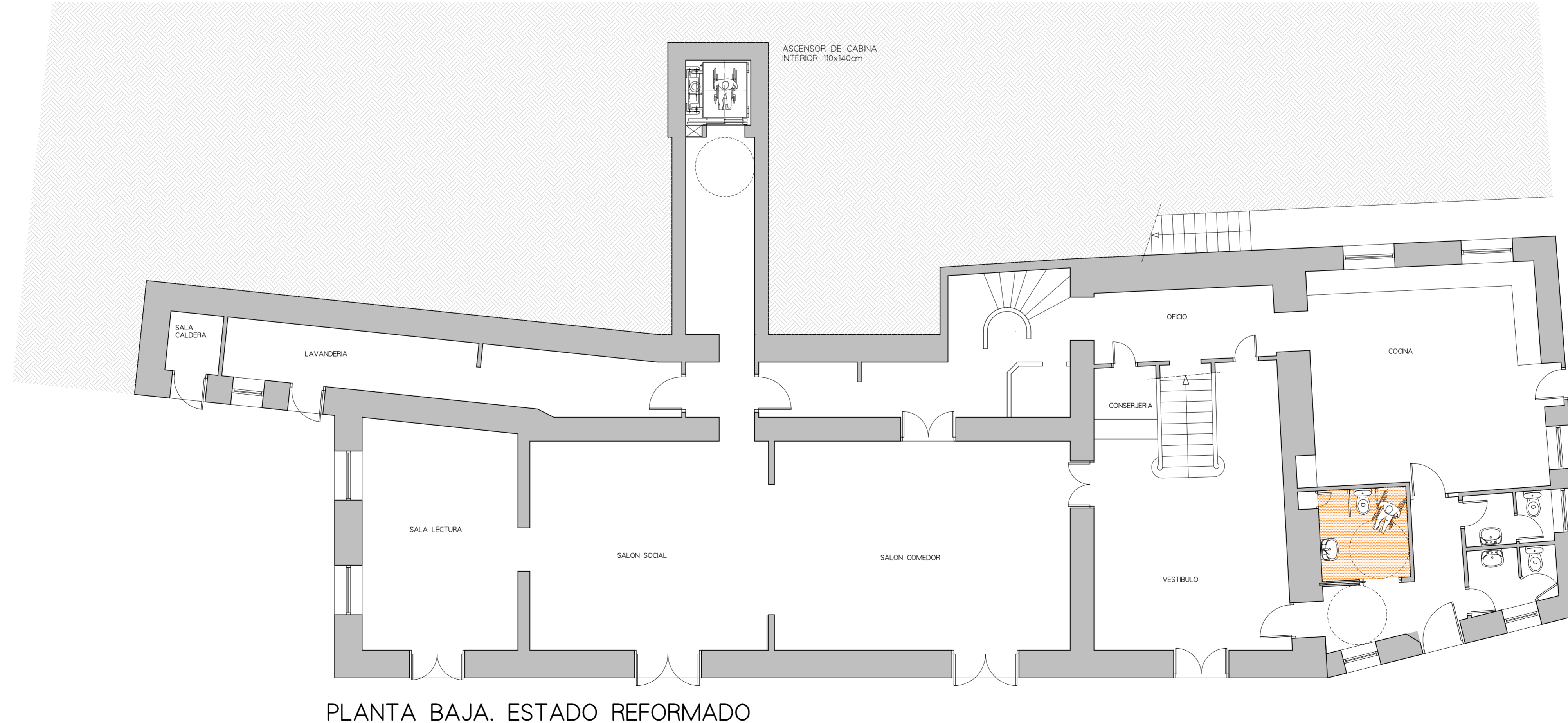
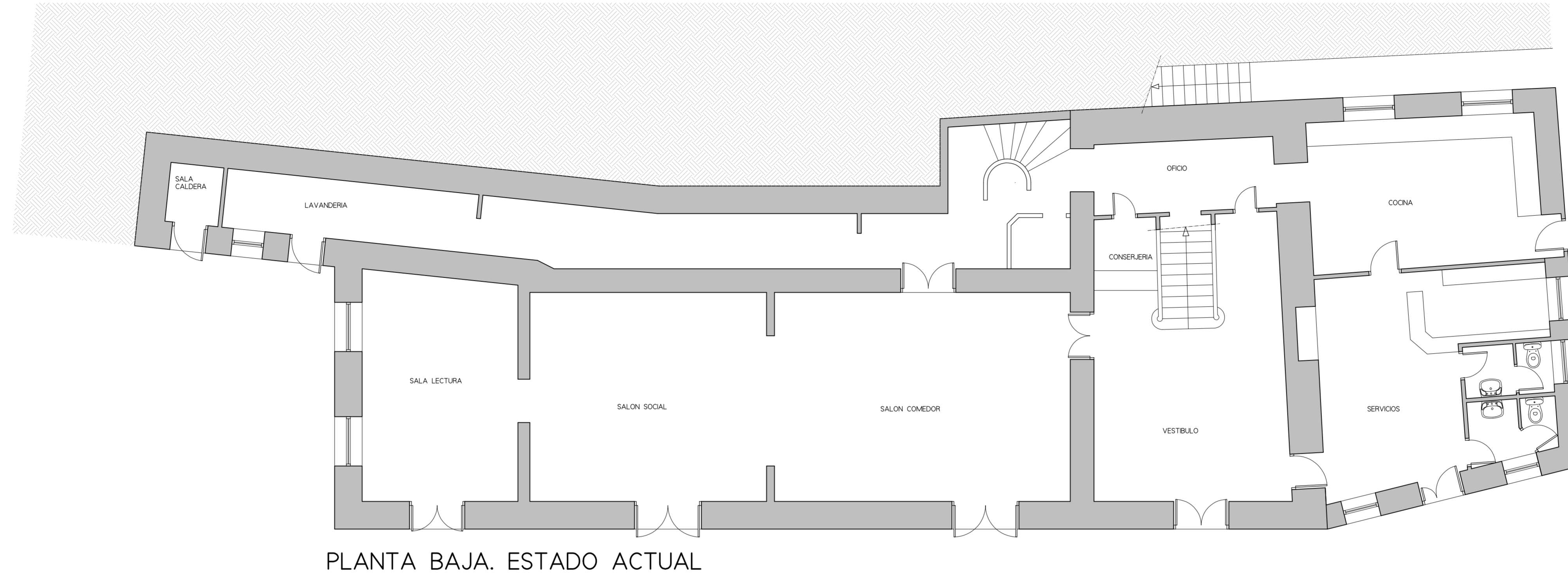
PORTALES. ESTADO ACTUAL. Y ZONAS DE ACTUACIÓN



PORTALES. ESTADO REFORMADO

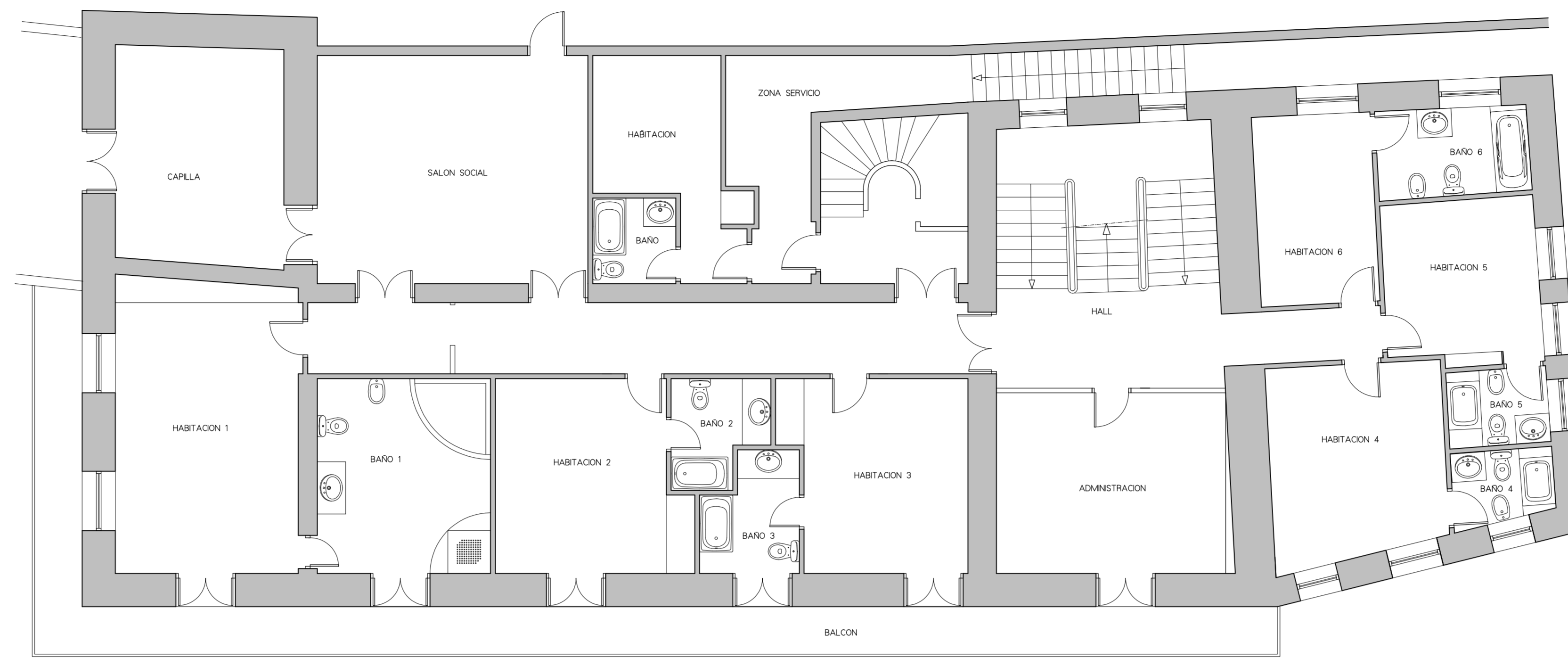
RESIDENCIAL PRIVADO

AREA DE ARQUITECTURA

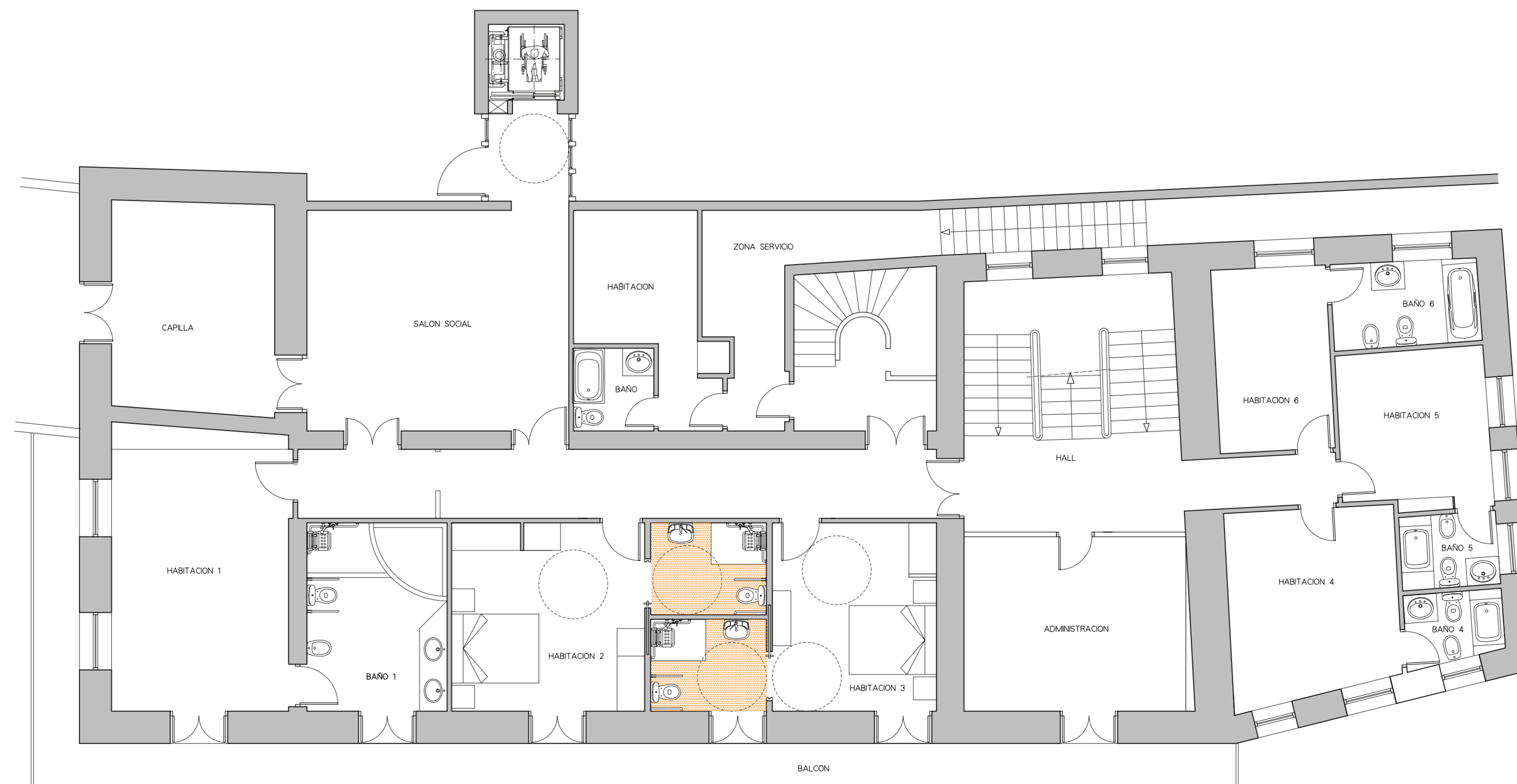


RESIDENCIAL PÚBLICO

AREA DE ARQUITECTURA



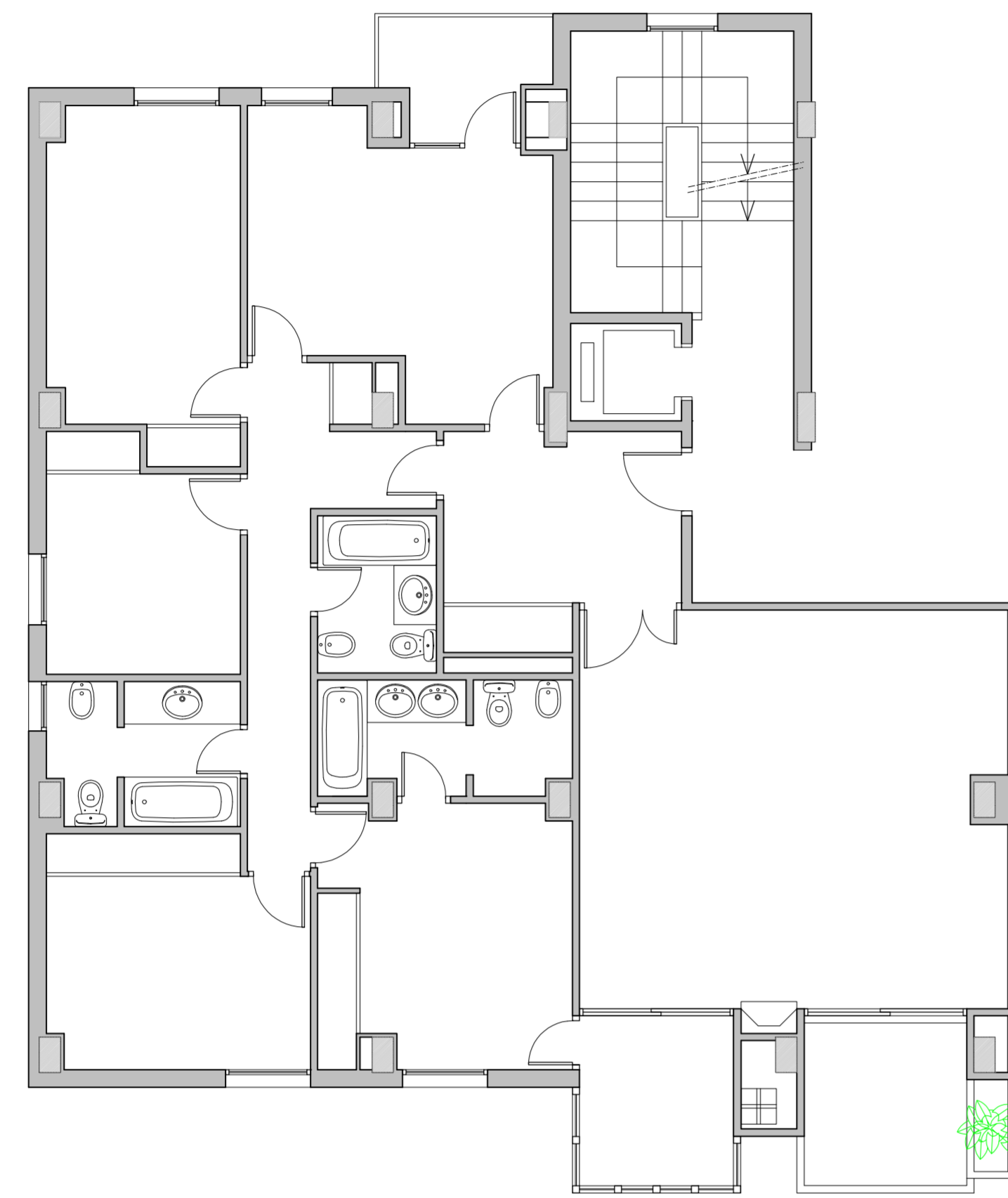
PLANTA PRIMERA. ESTADO ACTUAL



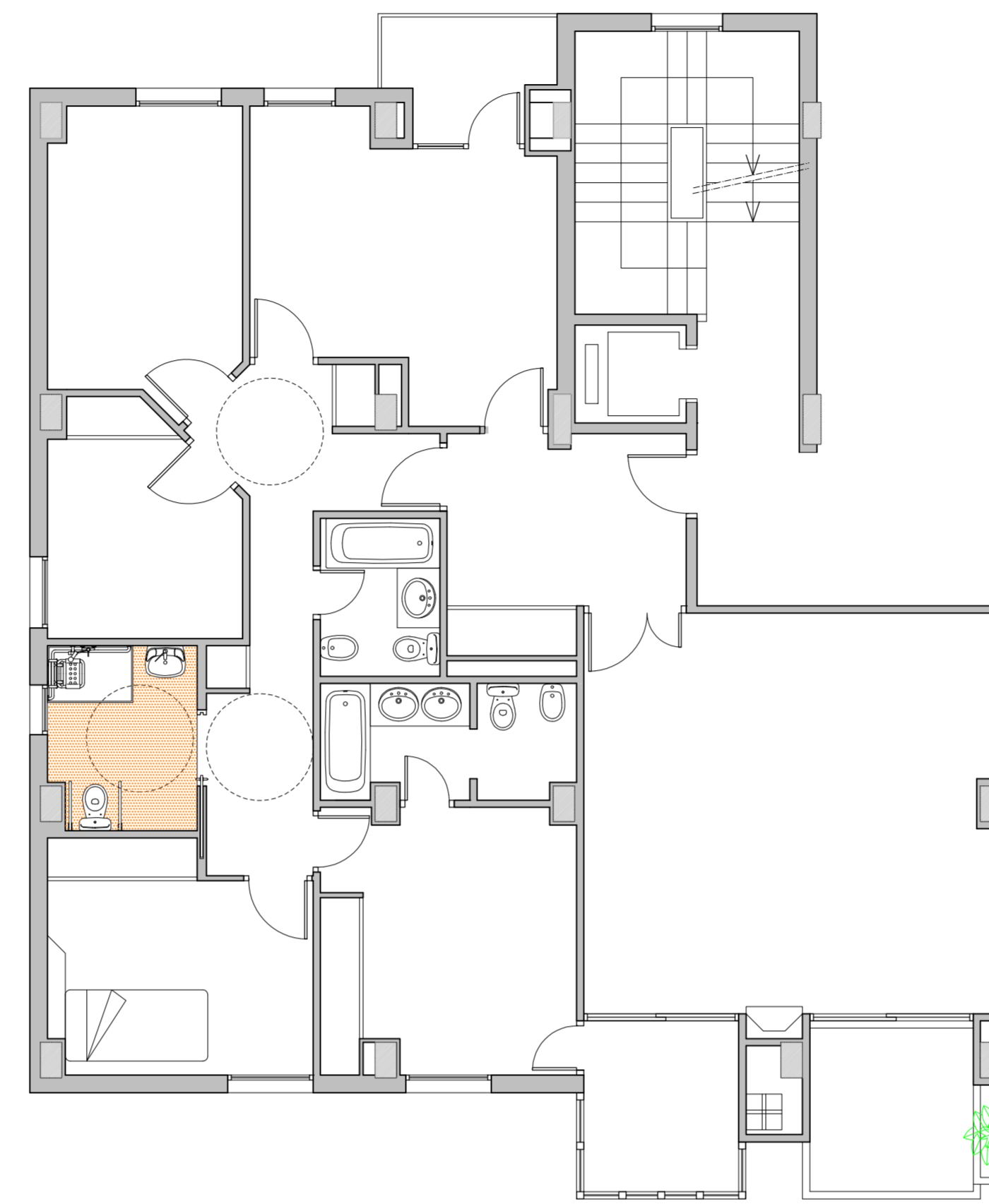
PLANTA PRIMERA. ESTADO REFORMADO

RESIDENCIAL PÚBLICO

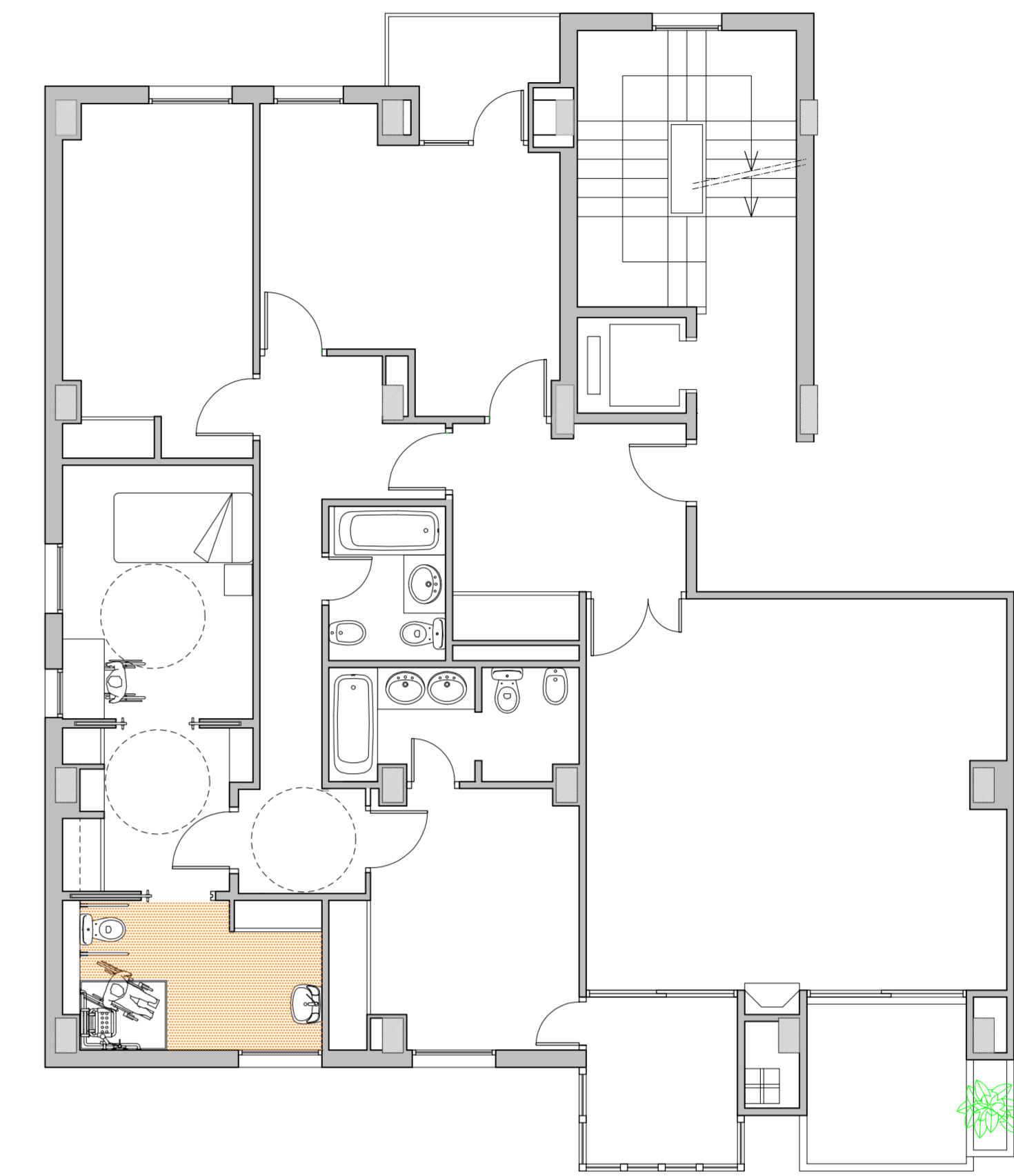
AREA DE ARQUITECTURA



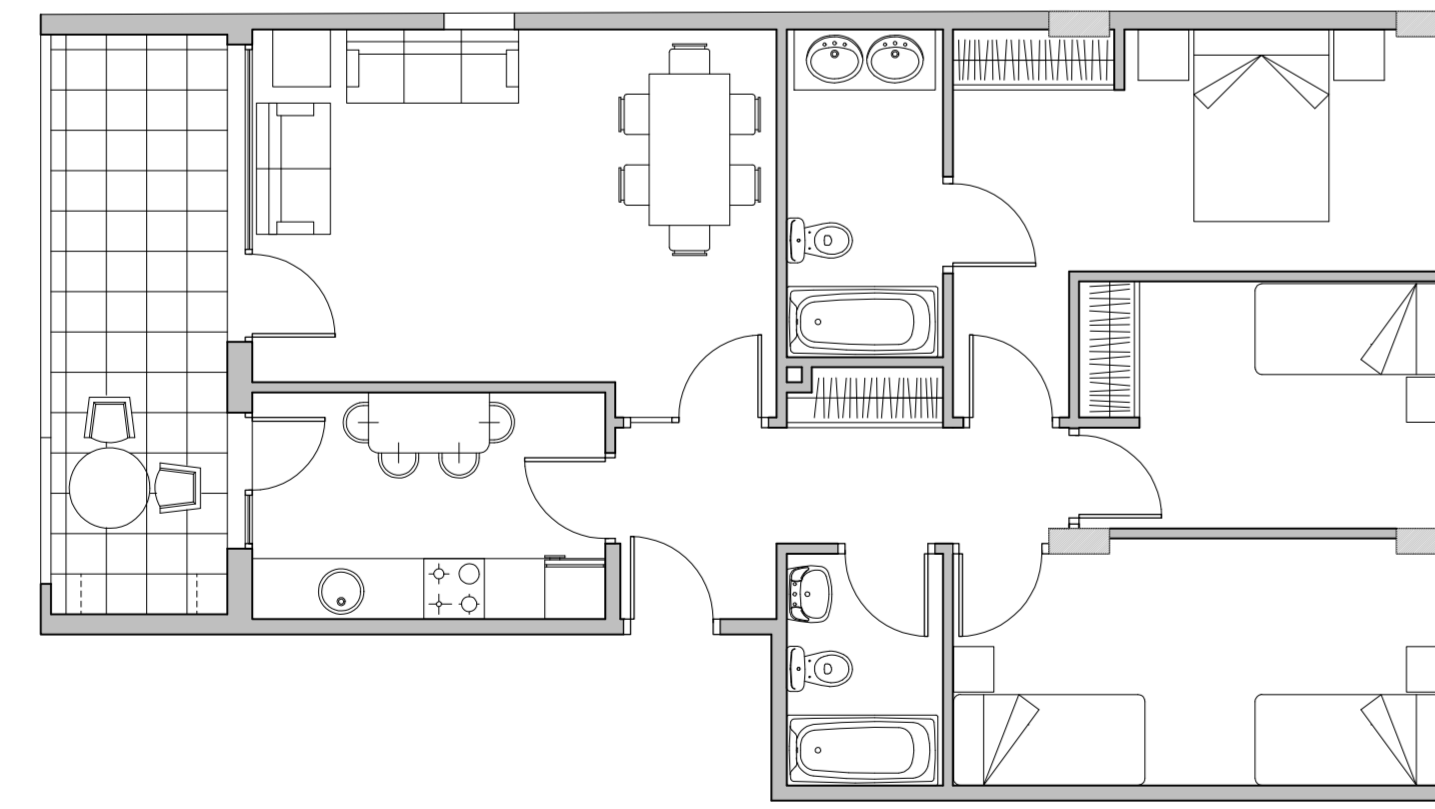
PLANTA. ESTADO ACTUAL



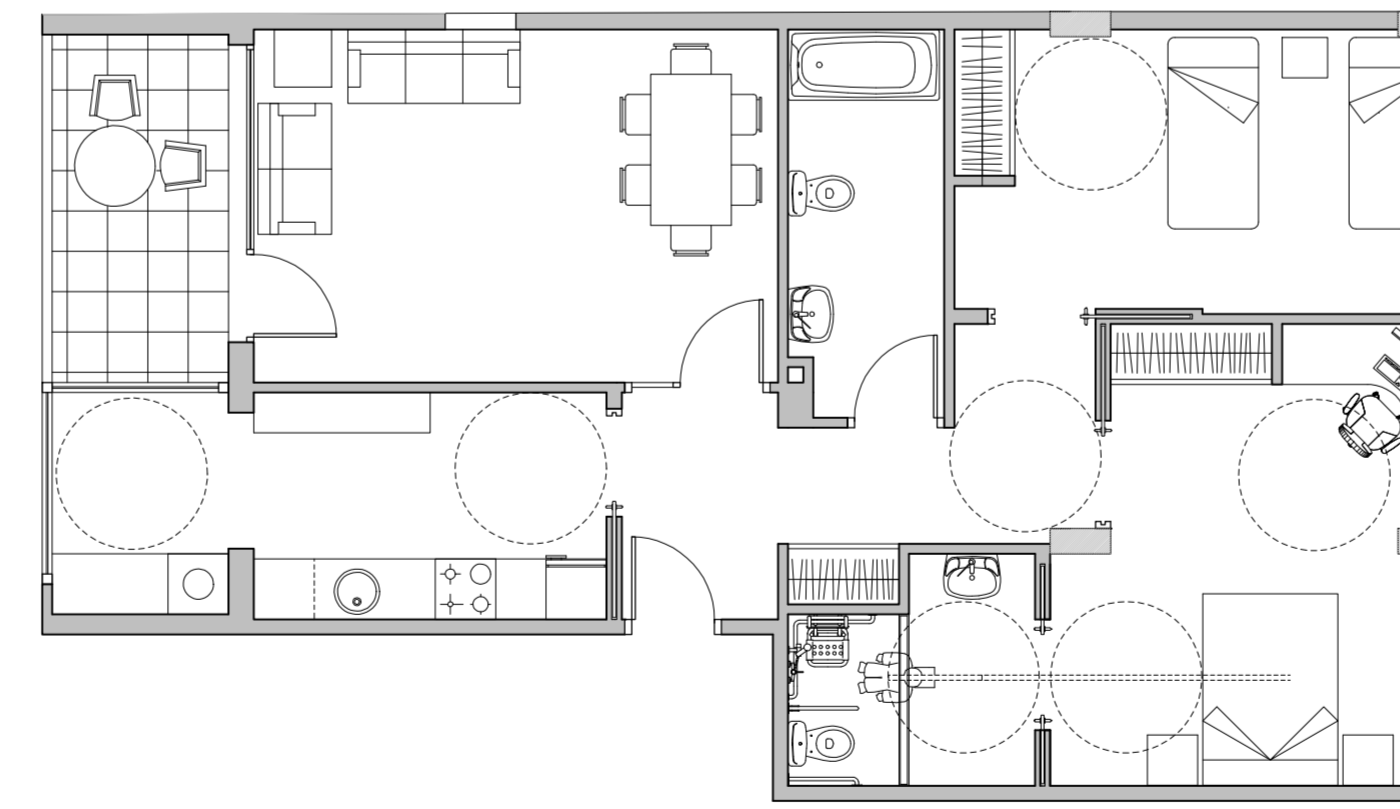
PLANTA. ESTADO REFORMADO. SOLUCION 1



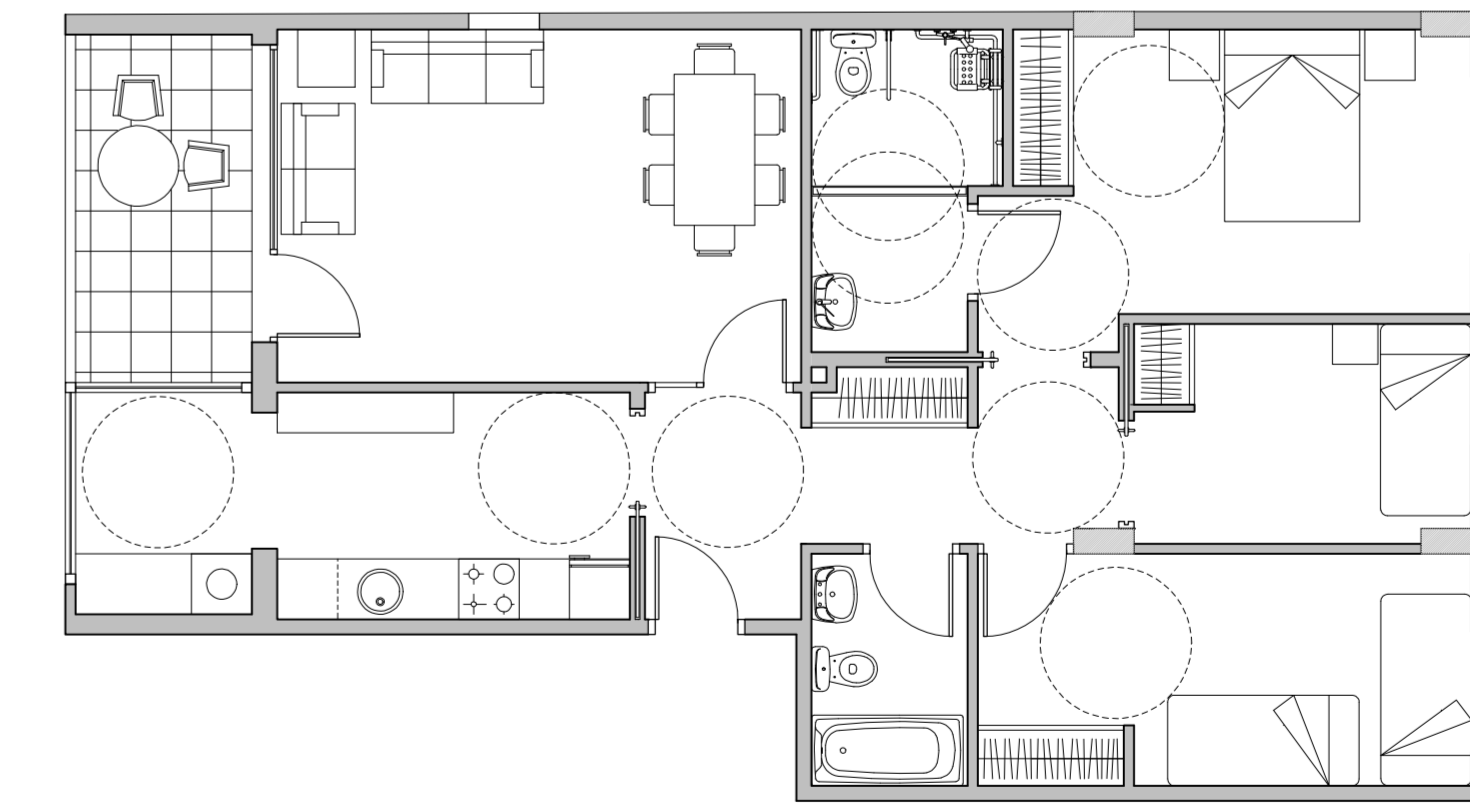
PLANTA. ESTADO REFORMADO. SOLUCION 2



PLANTA. ESTADO ACTUAL



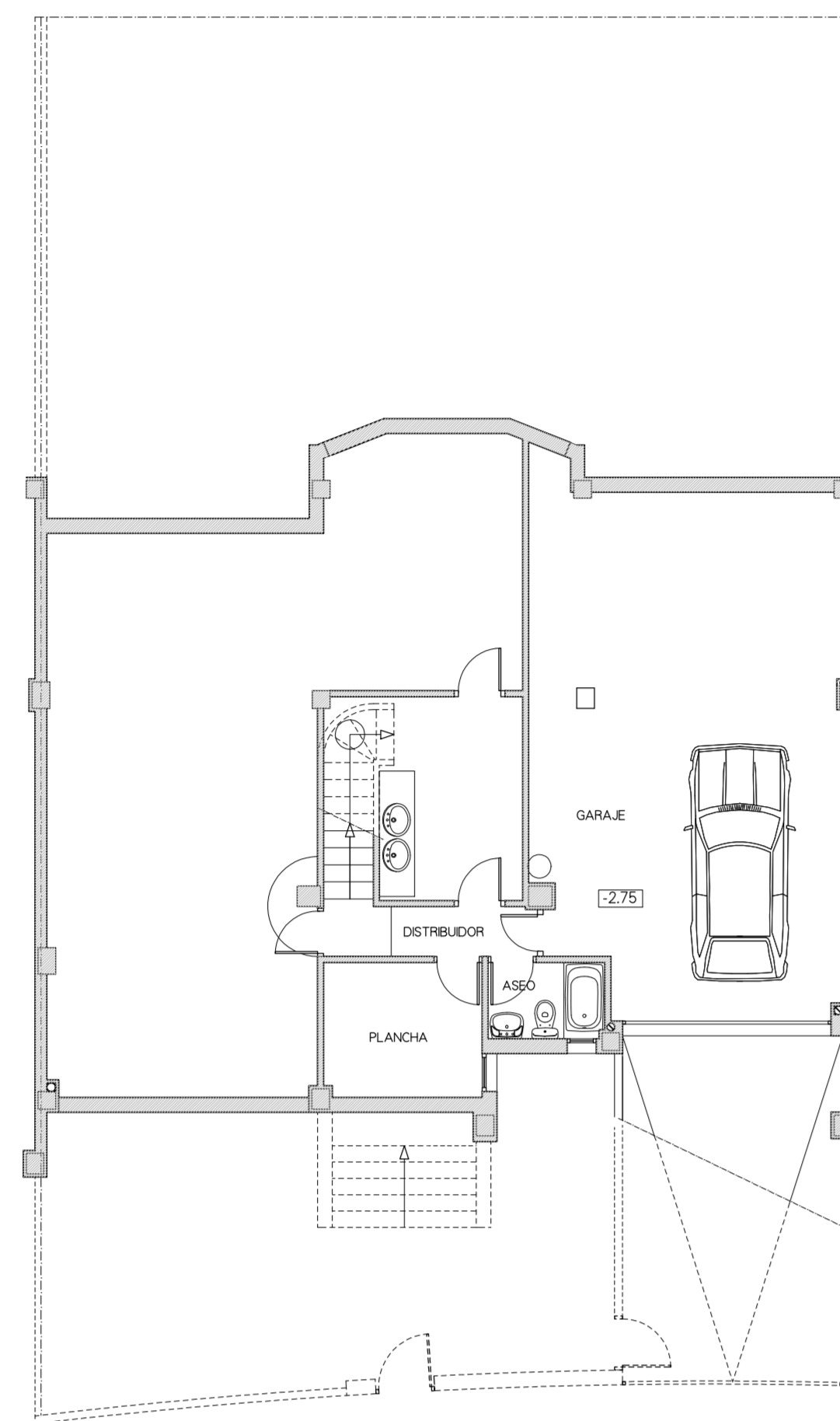
PLANTA. ESTADO REFORMADO. SOLUCION 1



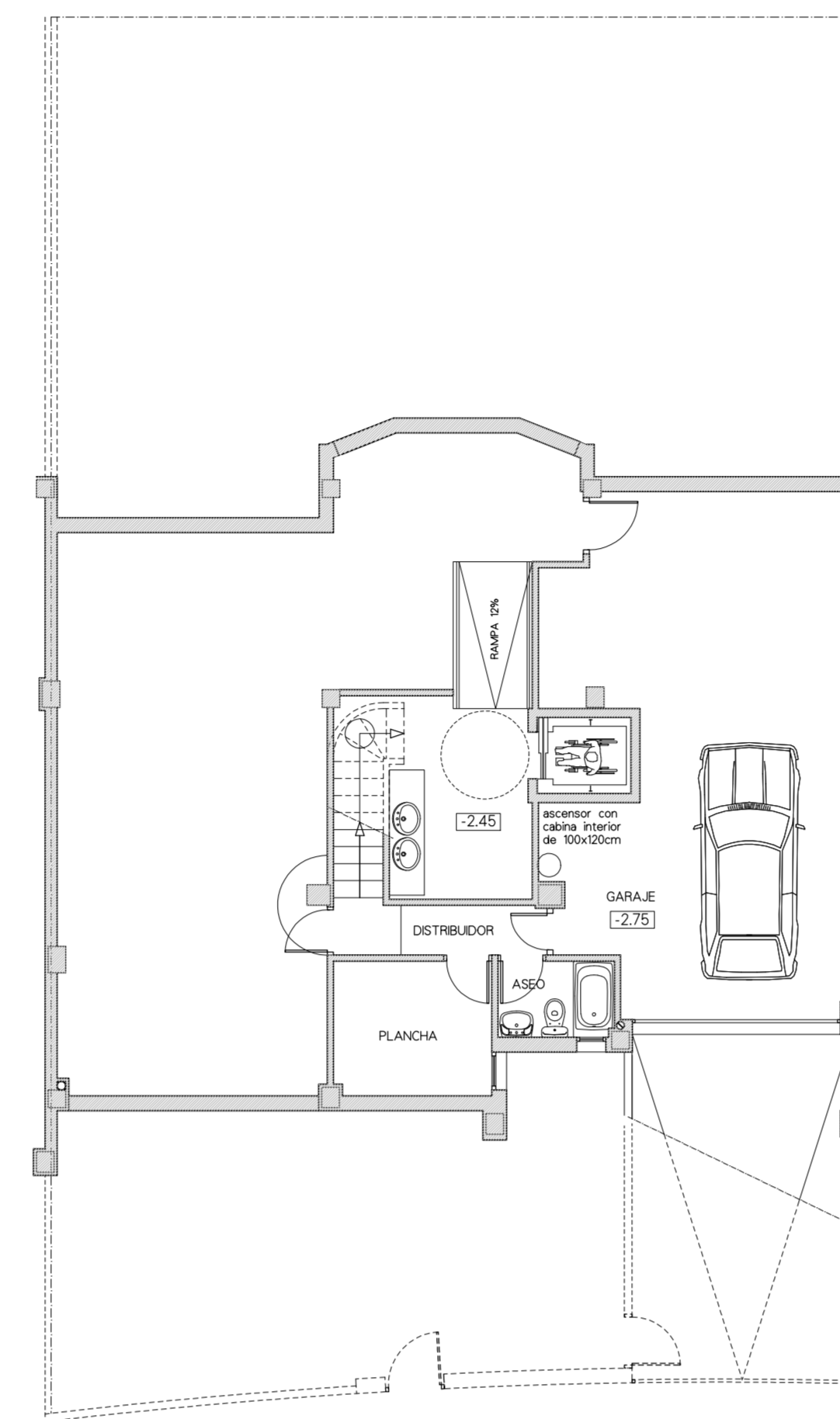
PLANTA. ESTADO REFORMADO. SOLUCION 2

VIVIENDA

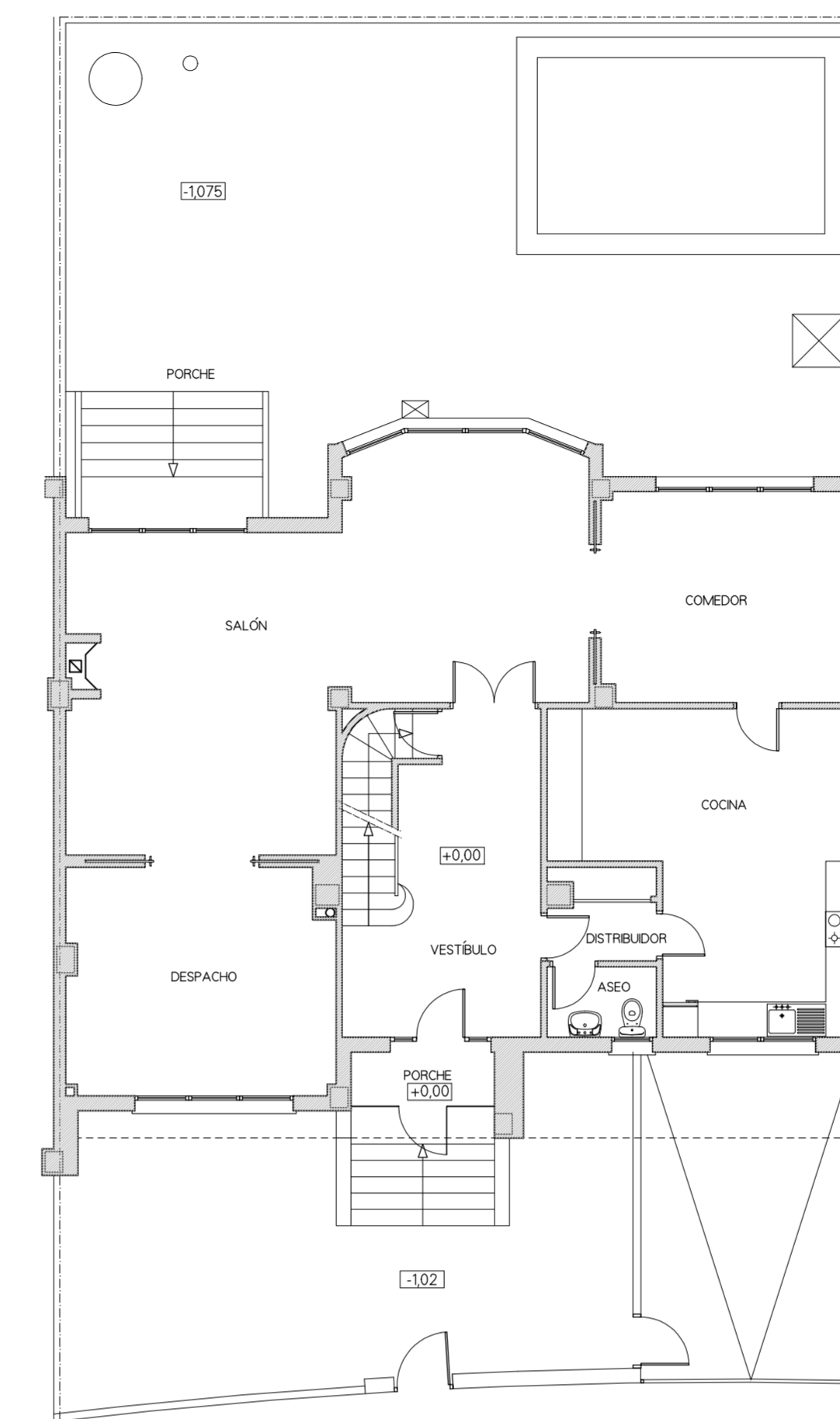
TAREA DE ARQUITECTURA



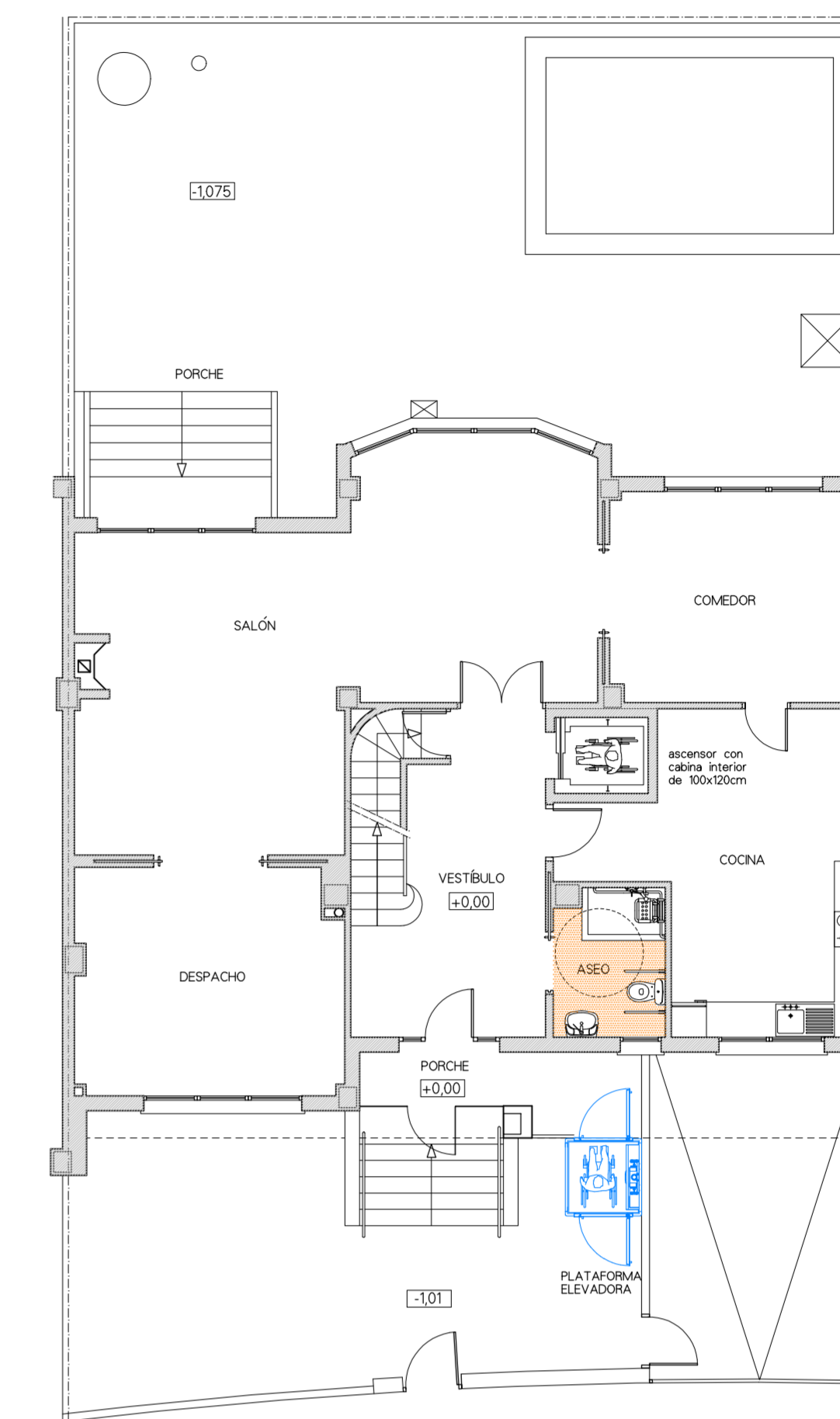
PLANTA SÓTANO. ESTADO ACTUAL



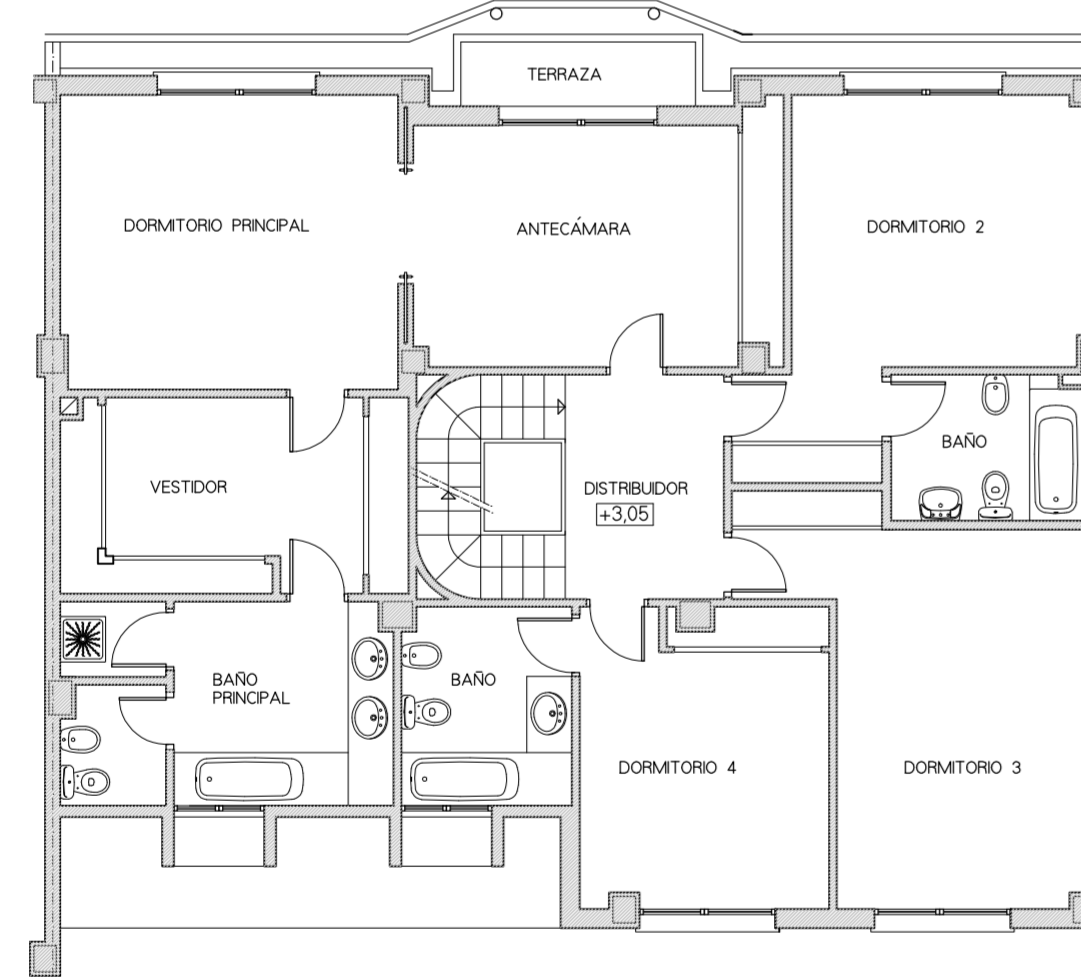
PLANTA SÓTANO. ESTADO REFORMADO



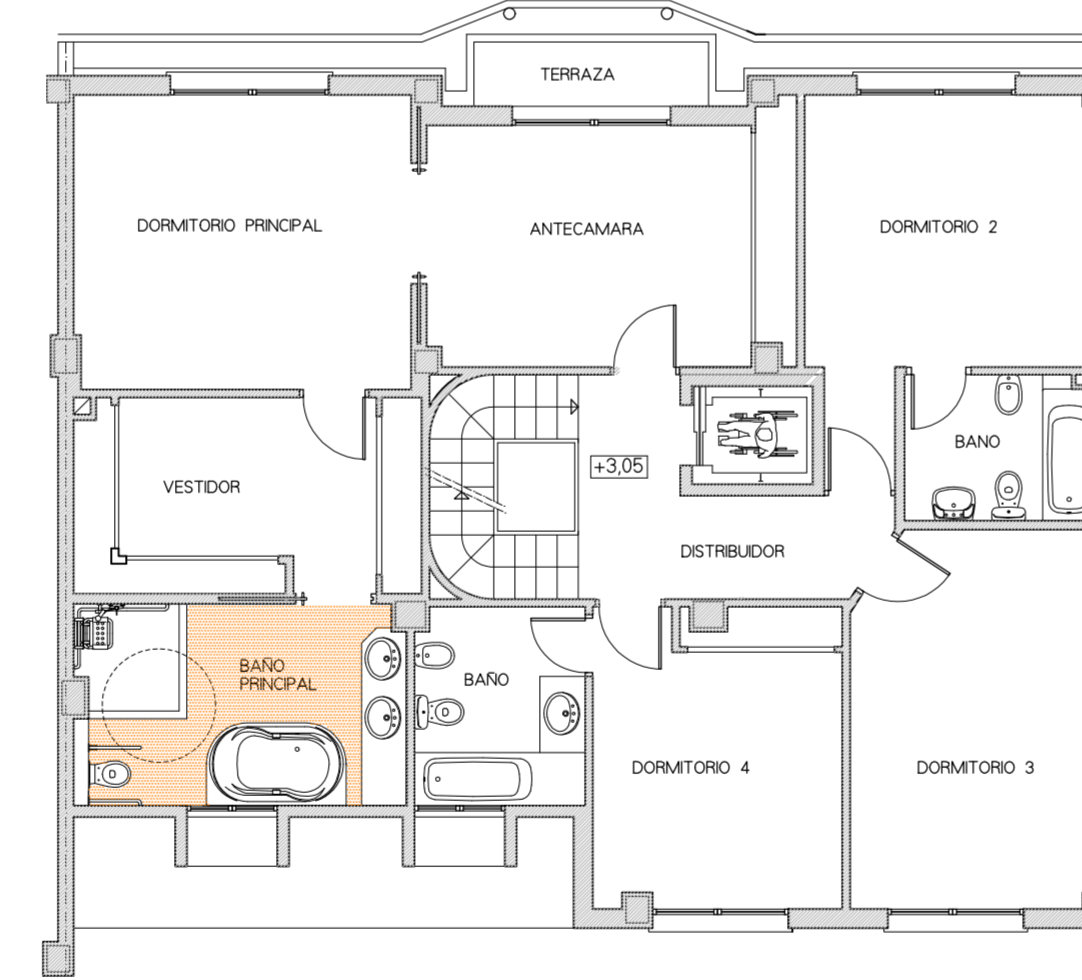
PLANTA BAJA. ESTADO ACTUAL



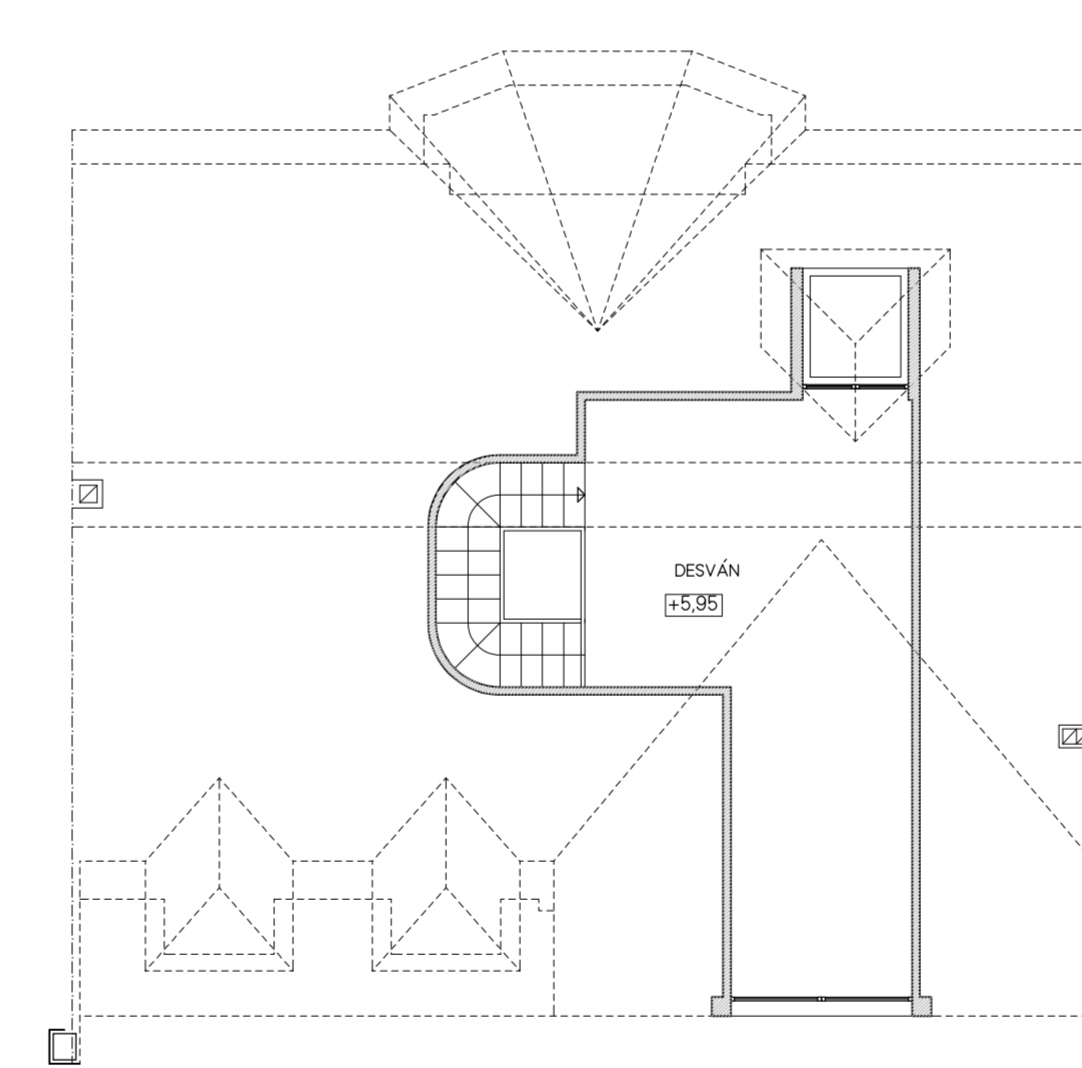
PLANTA BAJA. ESTADO REFORMADO



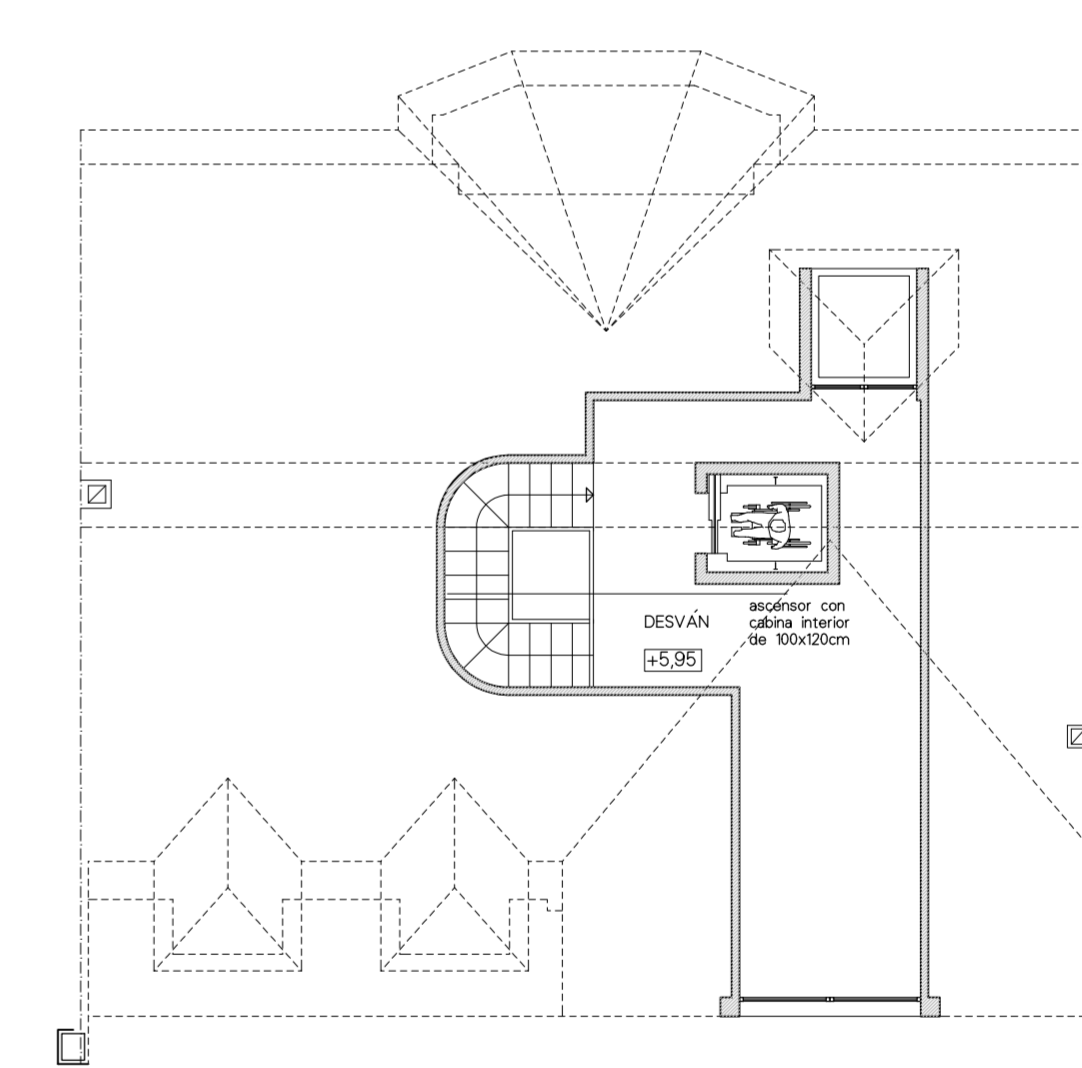
PLANTA PRIMERA. ESTADO ACTUAL



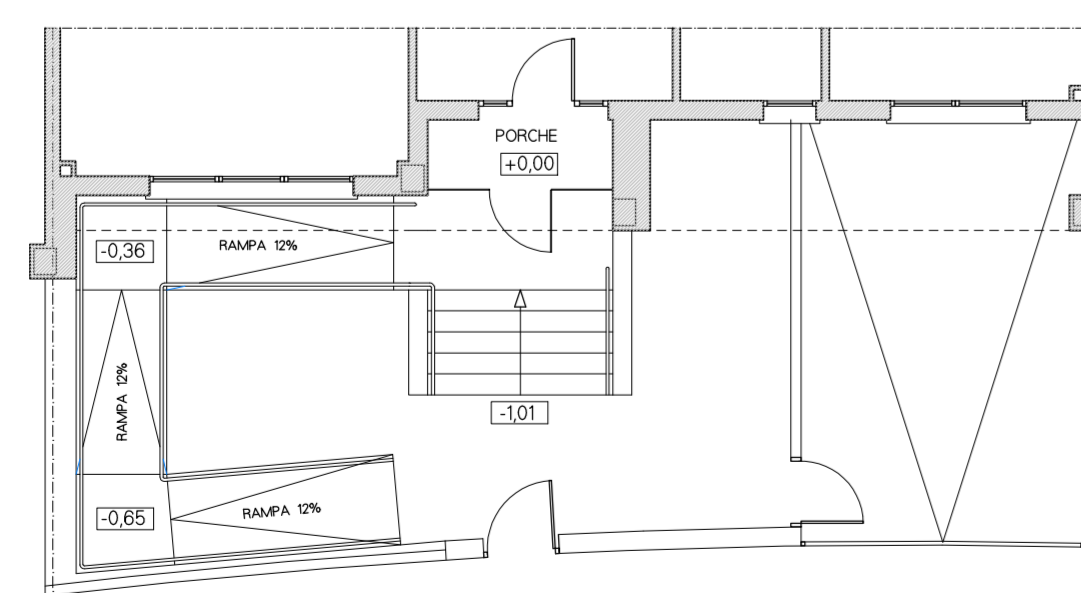
PLANTA PRIMERA. ESTADO REFORMADO



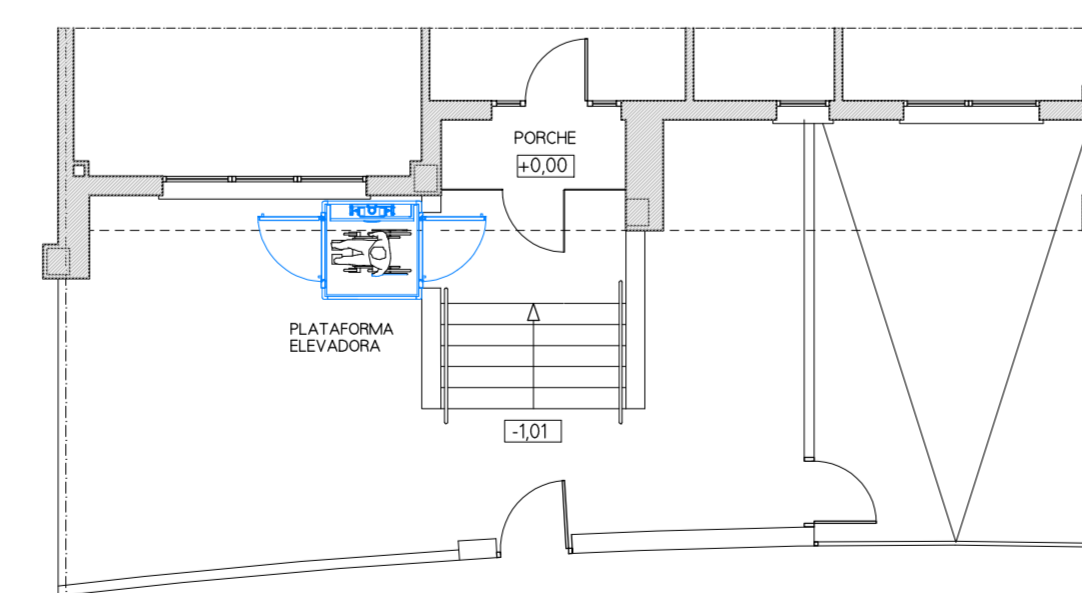
PLANTA BAJO CUBIERTA. ESTADO ACTUAL



PLANTA BAJO CUBIERTA. ESTADO REFORMADO



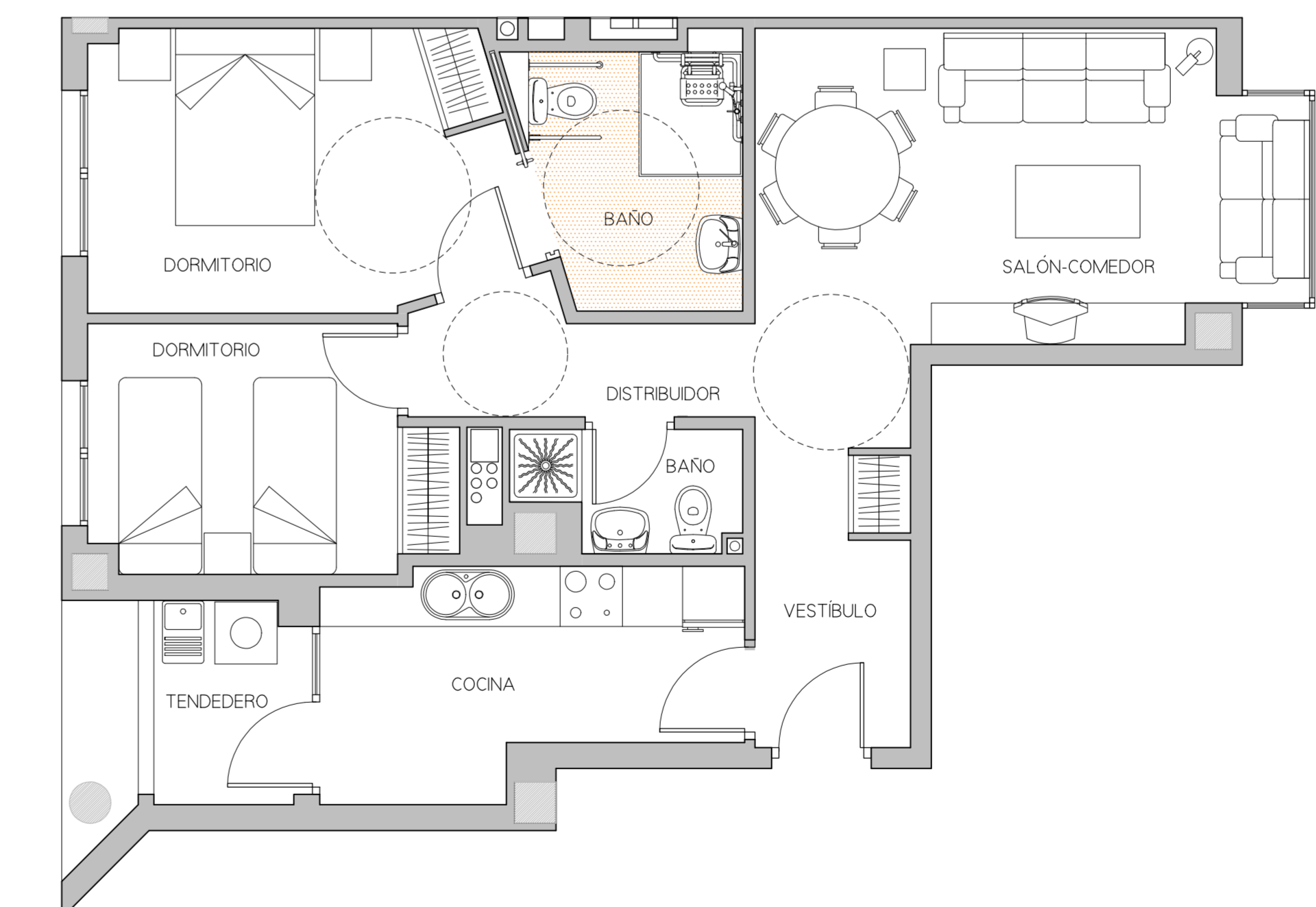
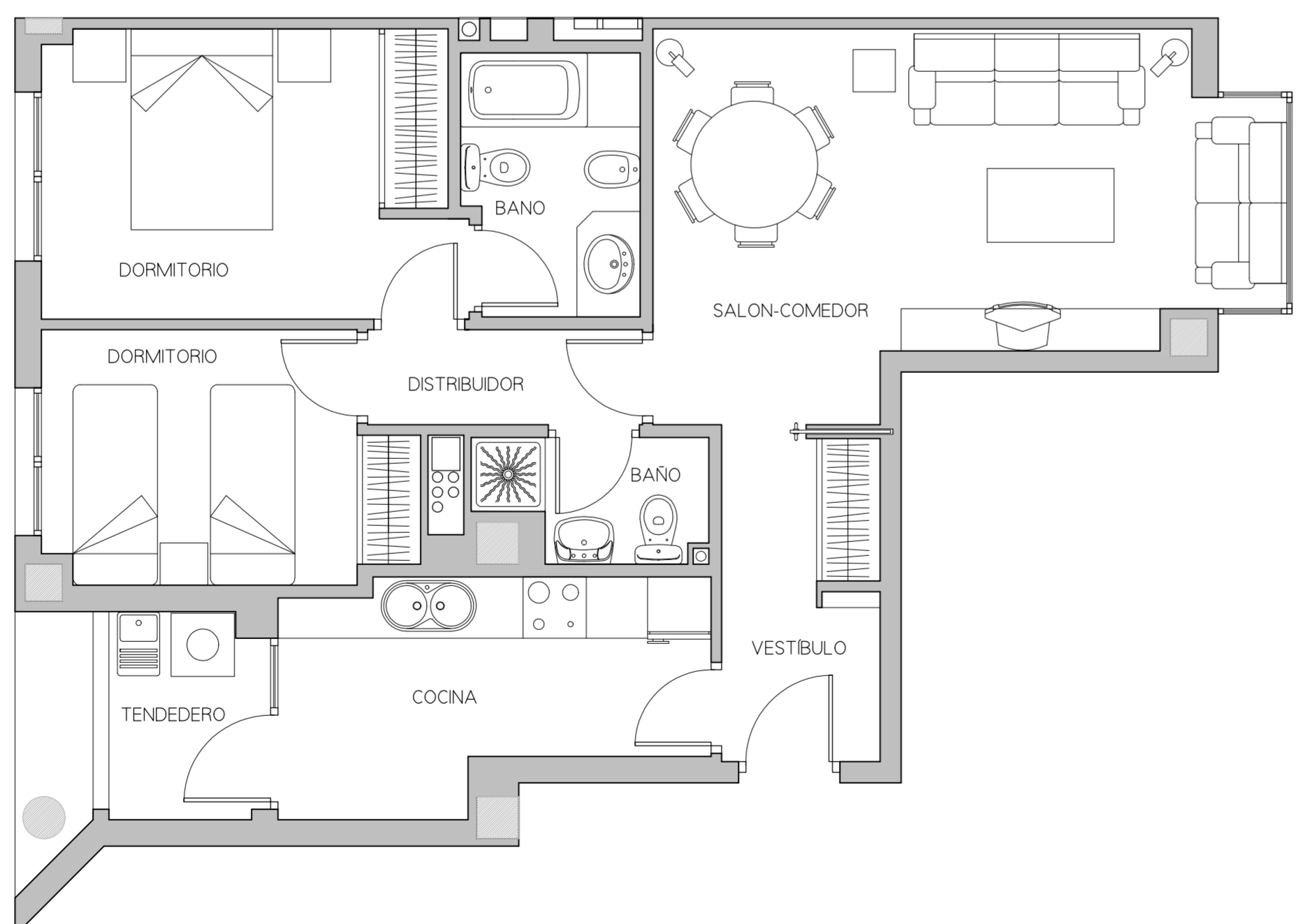
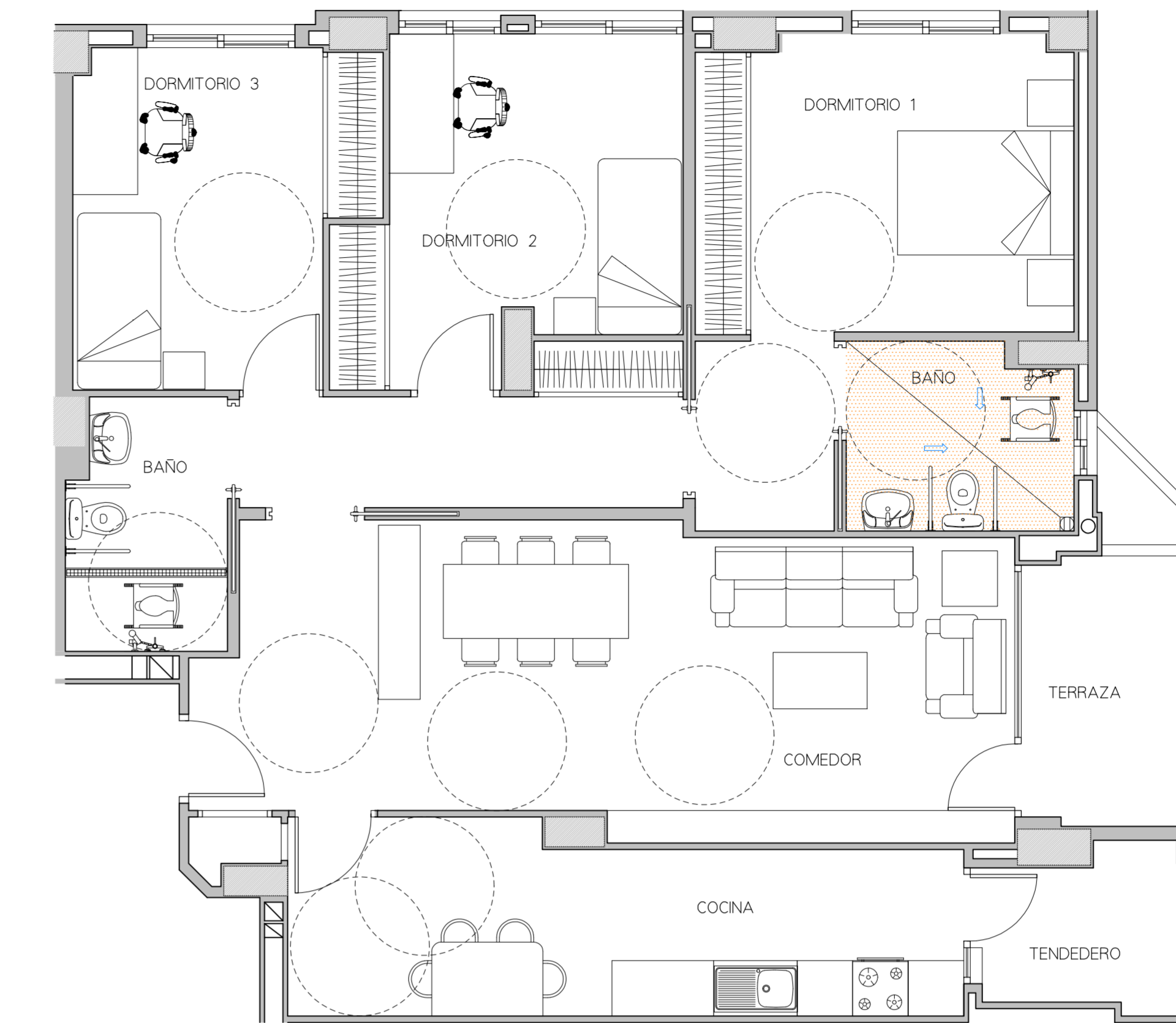
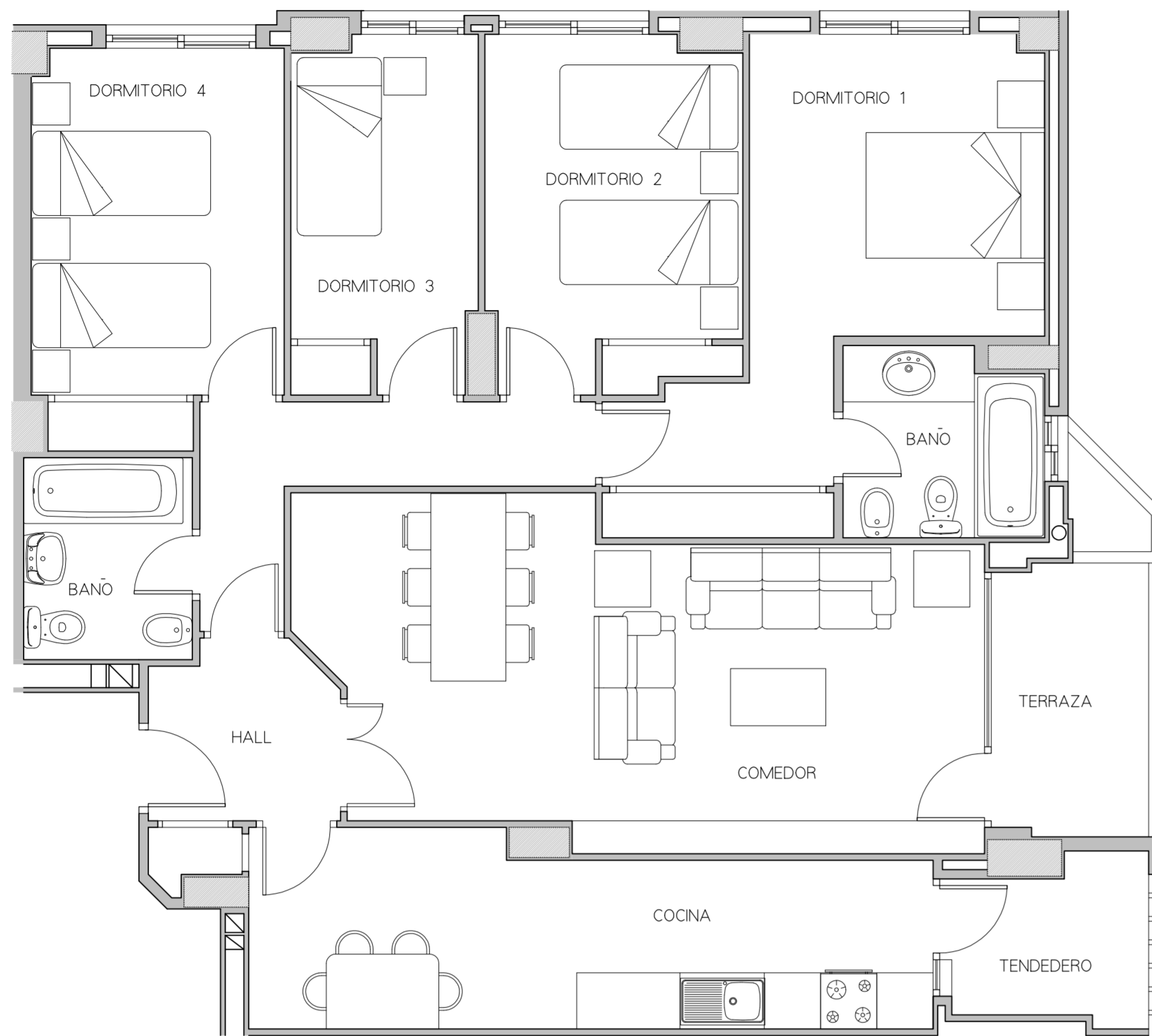
DETALLE PLANTA BAJA. ACCESO CON RAMPAS. SOLUCIÓN 2



DETALLE PLANTA BAJA. ACCESO CON PLATAFORMA EN DIFERENTE POSICIÓN. SOLUCIÓN 3

VIVIENDA

AREA DE ARQUITECTURA



VIVIENDA