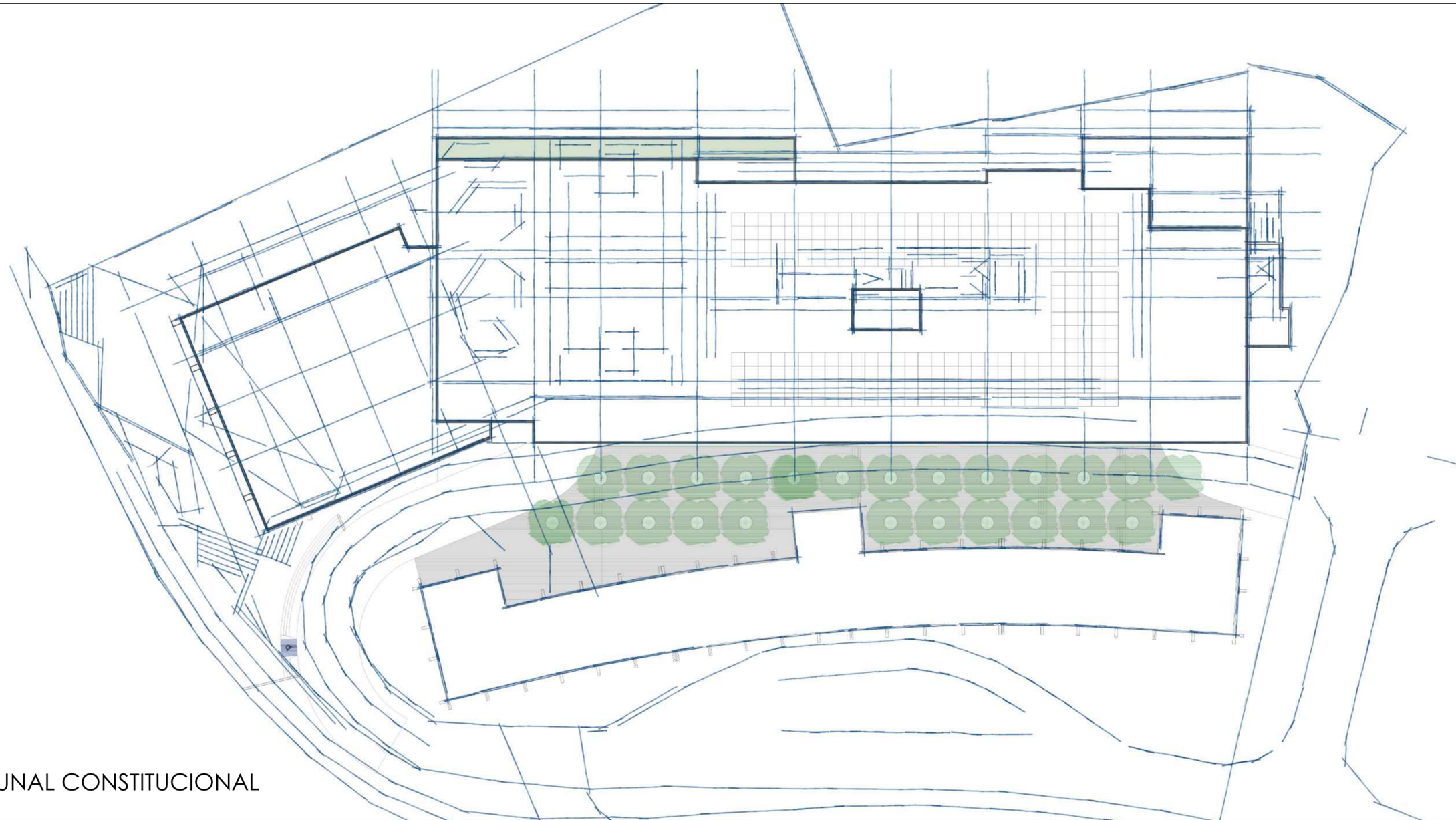




Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



TRIBUNAL CONSTITUCIONAL

CODIFICACIÓN DE PLANOS

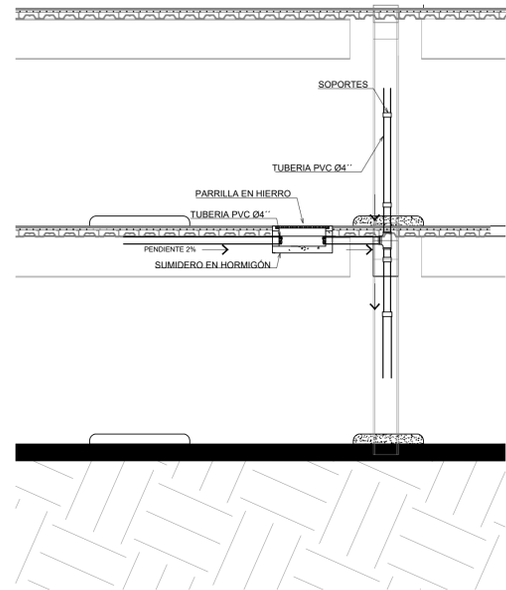
X.00
DISCIPLINA
NO. DE HOJA

LEYENDA DE SÍMBOLOS

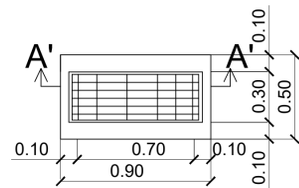
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
▼ +0.00	REPRESENTACIÓN DE NIVELES EN ELEVACIONES Y SECCIONES
⊕	LLAMADO DE SECCIÓN
↑ ↓	SUBE / BAJA (SENTIDO DE ESCALERA)
(P##)	INDICACIÓN TIPOS DE PUERTAS
▲ +0.00	REPRESENTACIÓN DE NIVELES EN PLANTA
⊕ X-#	SIMBOLOGÍA PARA ELEVACIONES
⊕ X-#	SIMBOLOGÍA LLAMADO A DETALLE

ÍNDICE DE PLANOS

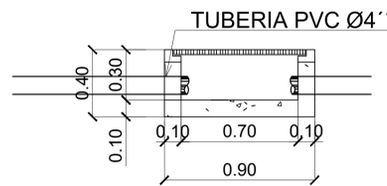
SA.#	ÍNDICE SA	SA.#	PLANTA CONTRA INCENDIOS
SA.01	ÍNDICE SA	SA.28	PLANTA CONTRA INCENDIOS - S3
SA.02	NOTAS GENERALES - DETALLES GENERALES	SA.29	PLANTA CONTRA INCENDIOS - S2
SA.03	DETALLES GENERALES	SA.30	PLANTA CONTRA INCENDIOS - S1
SA.04	PLANTA AGUA POTABLE - S2	SA.31	PLANTA CONTRA INCENDIOS - N1
SA.05	PLANTA AGUA POTABLE - N1	SA.32	PLANTA CONTRA INCENDIOS - N2
SA.06	PLANTA AGUA POTABLE - N2	SA.33	PLANTA CONTRA INCENDIOS - N3
SA.07	PLANTA AGUA POTABLE - N3	SA.34	PLANTA CONTRA INCENDIOS - N4
SA.08	PLANTA AGUA POTABLE - N4	SA.35	DETALLES CONTRA INCENDIOS
SA.09	ISOMÉTRICA DE AGUA POTABLE		
SA.10	PLANTA AGUAS NEGRAS - N1		
SA.11	PLANTA AGUAS NEGRAS - N2		
SA.12	PLANTA AGUAS NEGRAS - N3		
SA.13	PLANTA AGUAS NEGRAS - N4		
SA.14	ISOMÉTRICA AGUAS NEGRAS		
SA.15	DRENAJE PLUVIAL - S3		
SA.16	DRENAJE PLUVIAL - S2		
SA.17	DRENAJE PLUVIAL - S1		
SA.18	DRENAJE PLUVIAL - N1		
SA.19	DRENAJE PLUVIAL - N2		
SA.20	DRENAJE PLUVIAL - TECHO		
SA.21	PLANTA EVACUACIÓN - S3		
SA.22	PLANTA EVACUACIÓN - S2		
SA.23	PLANTA EVACUACIÓN - S1		
SA.24	PLANTA EVACUACIÓN - N1		
SA.25	PLANTA EVACUACIÓN - N2		
SA.26	PLANTA EVACUACIÓN - N3		
SA.27	PLANTA EVACUACIÓN - N4		



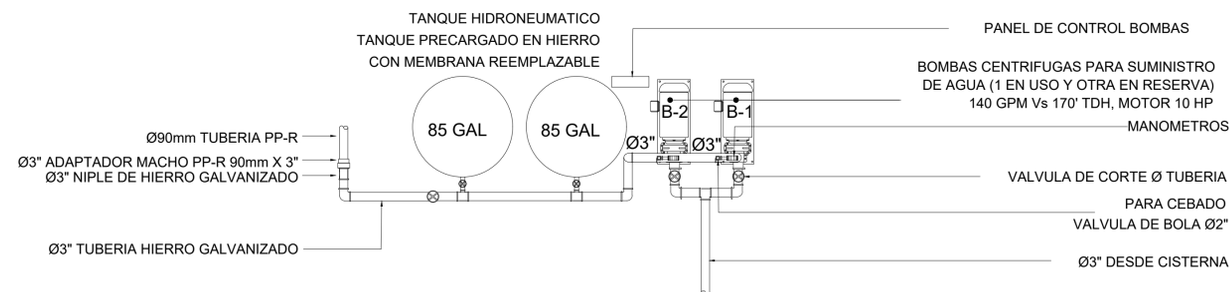
1 Sección Típica Canaleta Pluvial
Esc. 1:50



2 Planta Canaleta
Esc. 1:20



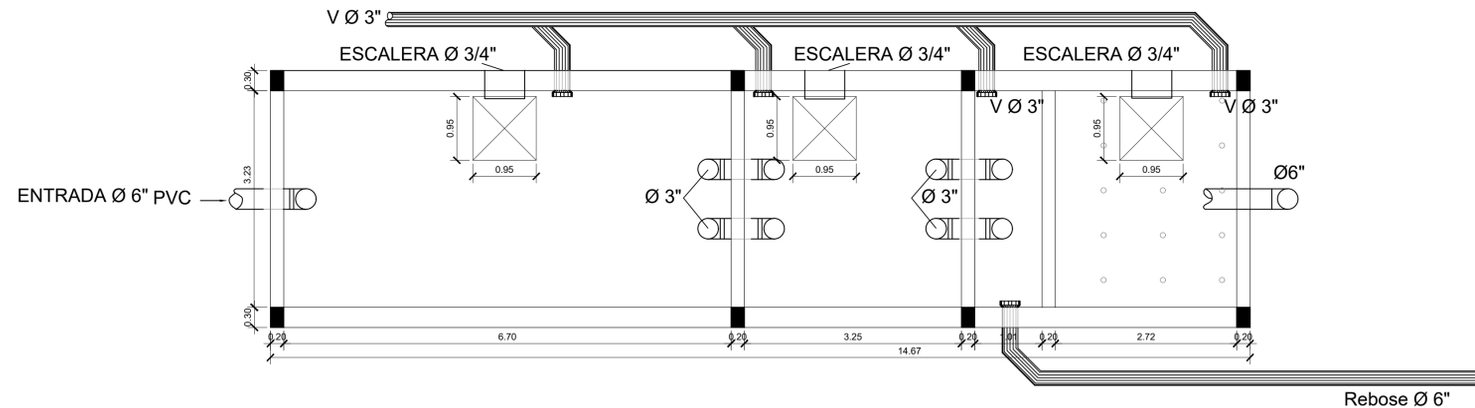
3 Sección - Canaleta
Esc. 1:20



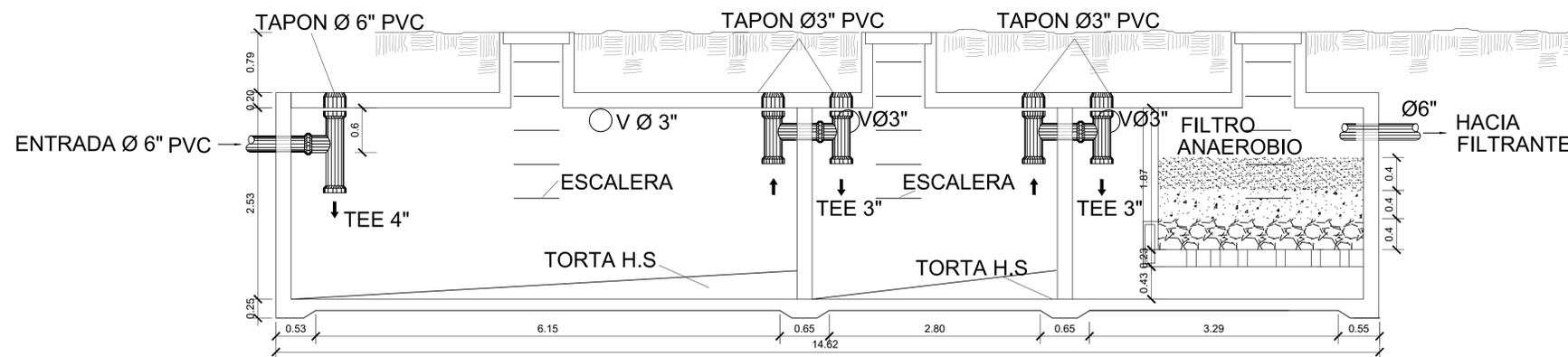
6 Detalle Panel de Bombas
Esc. 1:20

NOTAS GENERALES

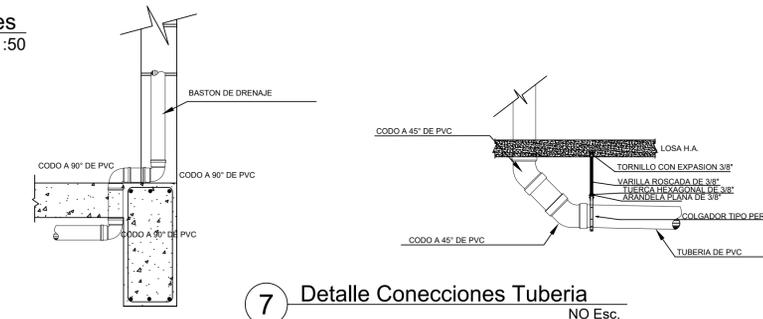
- 1) Todas las tuberías de agua potable son de Polipropileno Random (PPR). Para diámetros de 25mm hasta 110mm se utilizara PPR SDR 7.4 PN20 Serie 3.2. Para diámetros de 125mm a 250mm se utilizara PPR SDR 11 PN20 Serie 5.
- 2) Todas las tuberías de drenaje son de PVC SDR - 41, del diámetro indicado.
- 3) Las tuberías de drenaje colgante tienen pendiente de 1%, salvo que se indique lo contrario.
- 4) Las tuberías de drenaje soterradas tienen pendiente de 2%, salvo que se indique lo contrario.
- 5) La ubicación de la cisterna y la cámara séptica podrían variar luego de realizar el levantamiento topográfico.
- 6) Todas las tuberías de supresión contra incendios serán de hierro negro (HN) pintadas de rojo con pintura de aceite.
- 7) Todas las valvulas serán del diámetro correspondiente a la tubería en que esta instalada.
- 8) Todas las tuberías de supresión de drenaje sanitario que no estén en niveles de tierra firme serán colgantes.



4 Planta - Tratamiento Aguas Residuales
Esc. 1:50



5 Sección - Tratamiento Aguas Residuales
Esc. 1:50



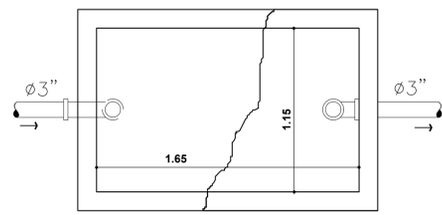
7 Detalle Conexiones Tuberia
NO Esc.



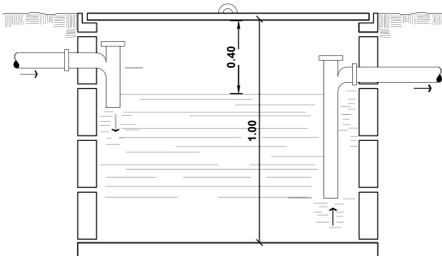
8 Detalle Tuberia Colgante
NO Esc.



Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.

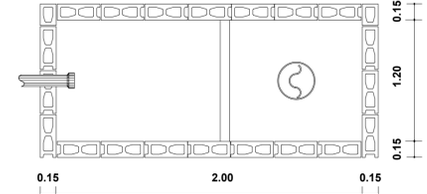


PLANTA

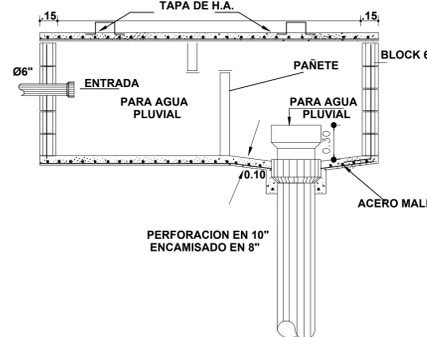


SECCION

1 Trampa de Grasa
Esc. 1:30

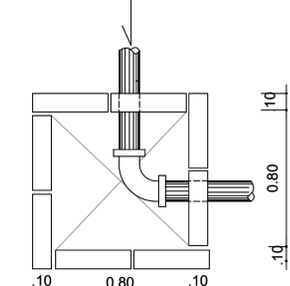


PLANTA

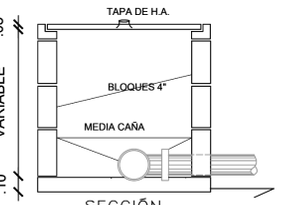


SECCION

2 Filtrante para agua pluvial
Esc. 1:75

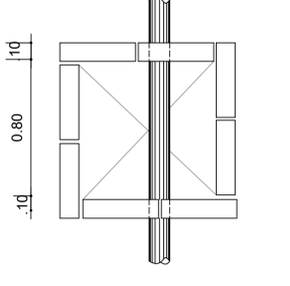


PLANTA

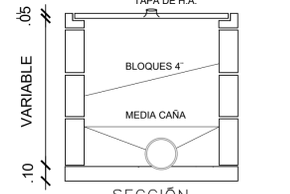


SECCION

3 Cámara de Inspección 1
Esc. 1:75

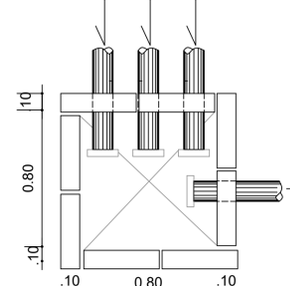


PLANTA

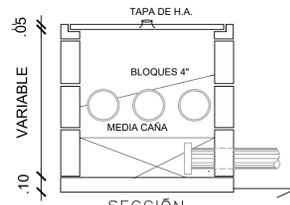


SECCION

4 Cámara de Inspección 2
Esc. 1:75

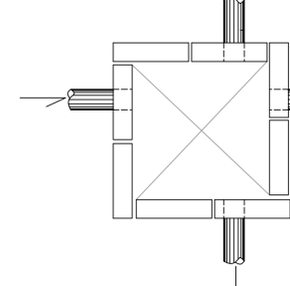


PLANTA

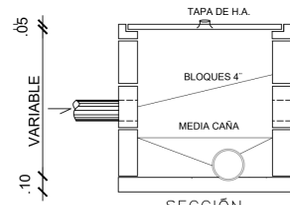


SECCION

5 Cámara de Inspección 3
Esc. 1:75

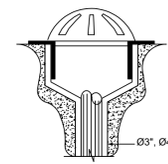


PLANTA



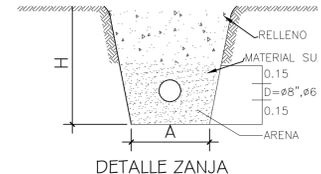
SECCION

6 Cámara de Inspección 4
Esc. 1:75



9 Rejilla Desagüe de techo
Esc. 1:75

DIMENSIONES DE ZANJAS		
DIÁMETRO (PVC)	ANCHO (MTS)	PROFUNDIDAD (MTS)
12"	1.00	1.05
8"	0.70	1.20
6"	0.65	1.15
4"	0.60	1.10
3 1/2"	0.40	1.05

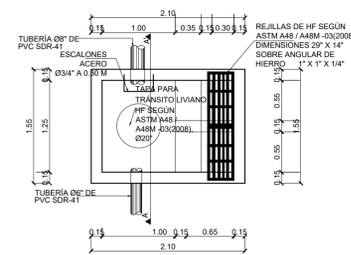
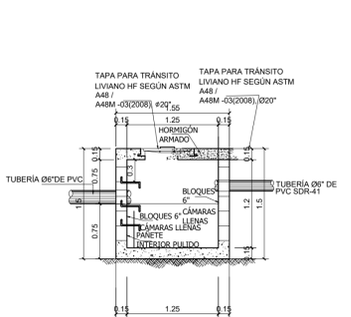


DETALLE ZANJA

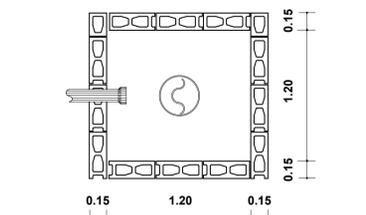
10 Zanja
Esc. 1:75



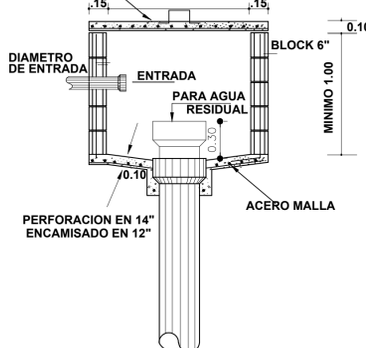
11 Válvula Antirretorno Cisterna
Esc. 1:20



7 Registro para agua pluvial
Esc. 1:75

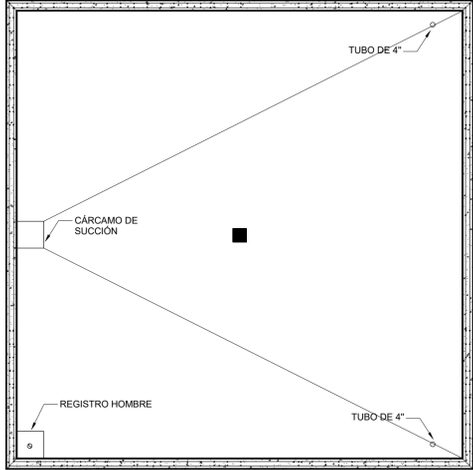


PLANTA

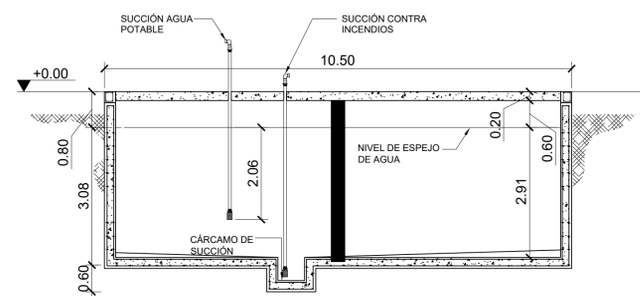


SECCION

8 Filtrante para agua residual
Esc. 1:75

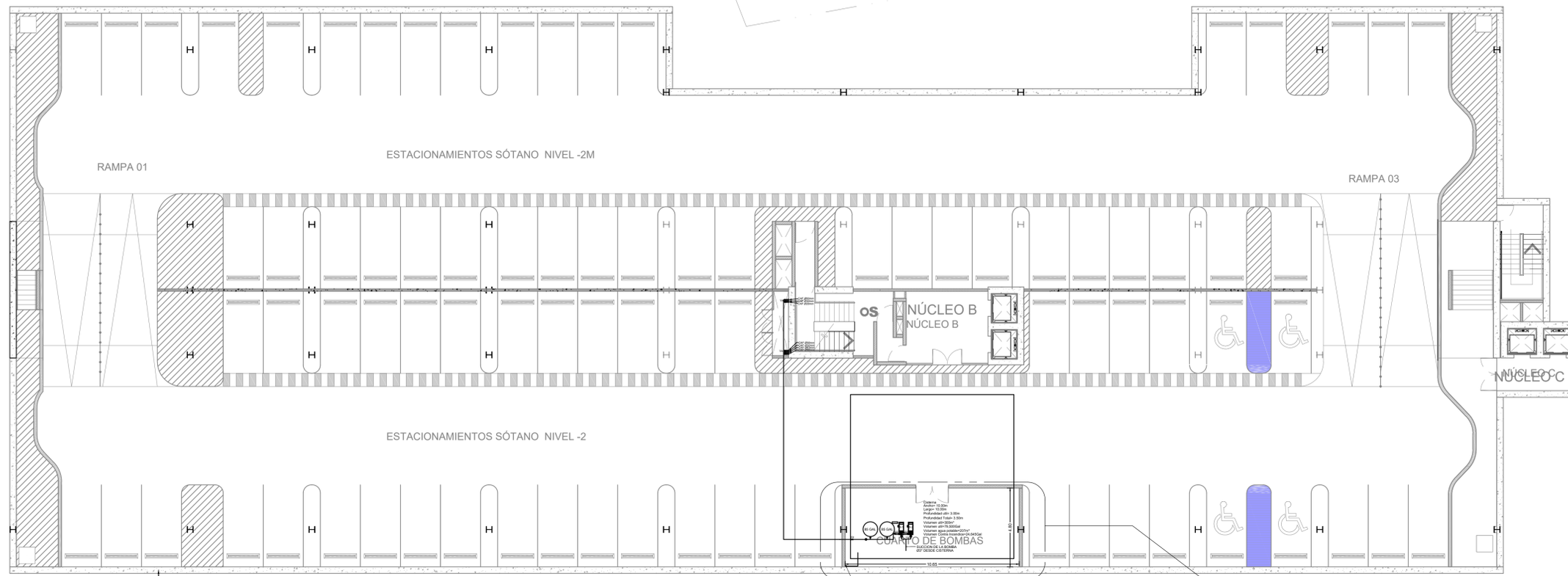


11 Detalle Cisterna
Esc. 1:75

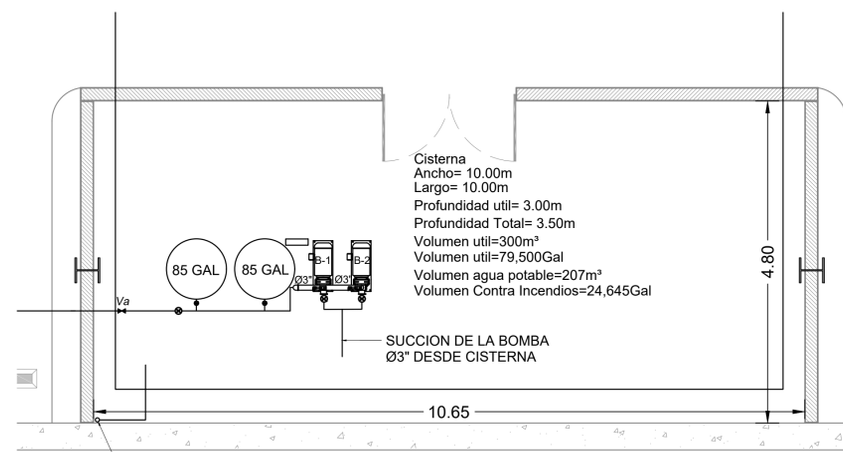


12 Sección Cisterna
Esc. 1:75

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Planta de Distribución Agua Potable - Sótano 2
Esc. 1:450



2 Cuarto de Bombas
Esc. 1:50

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
CI	Caja de Inspección
FI	Filtrante

LEYENDA

Suministro de Agua Potable

ESCALA GRÁFICA 1:450



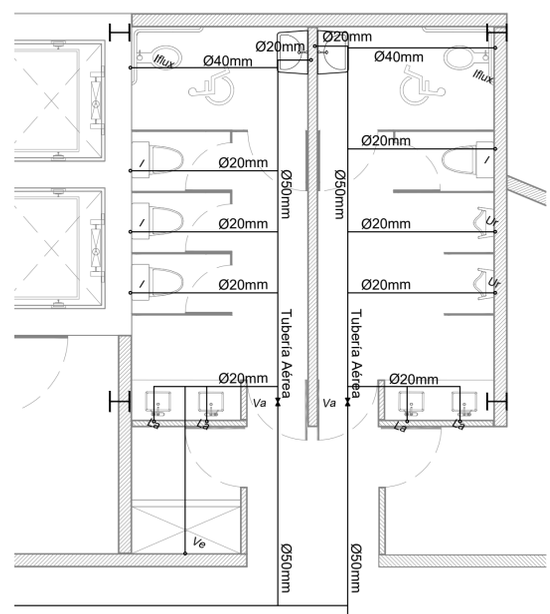
Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Planta de Distribución Agua Potable - Nivel 1
Esc. 1:450



2 Detalle Acometida
Esc. 1:50

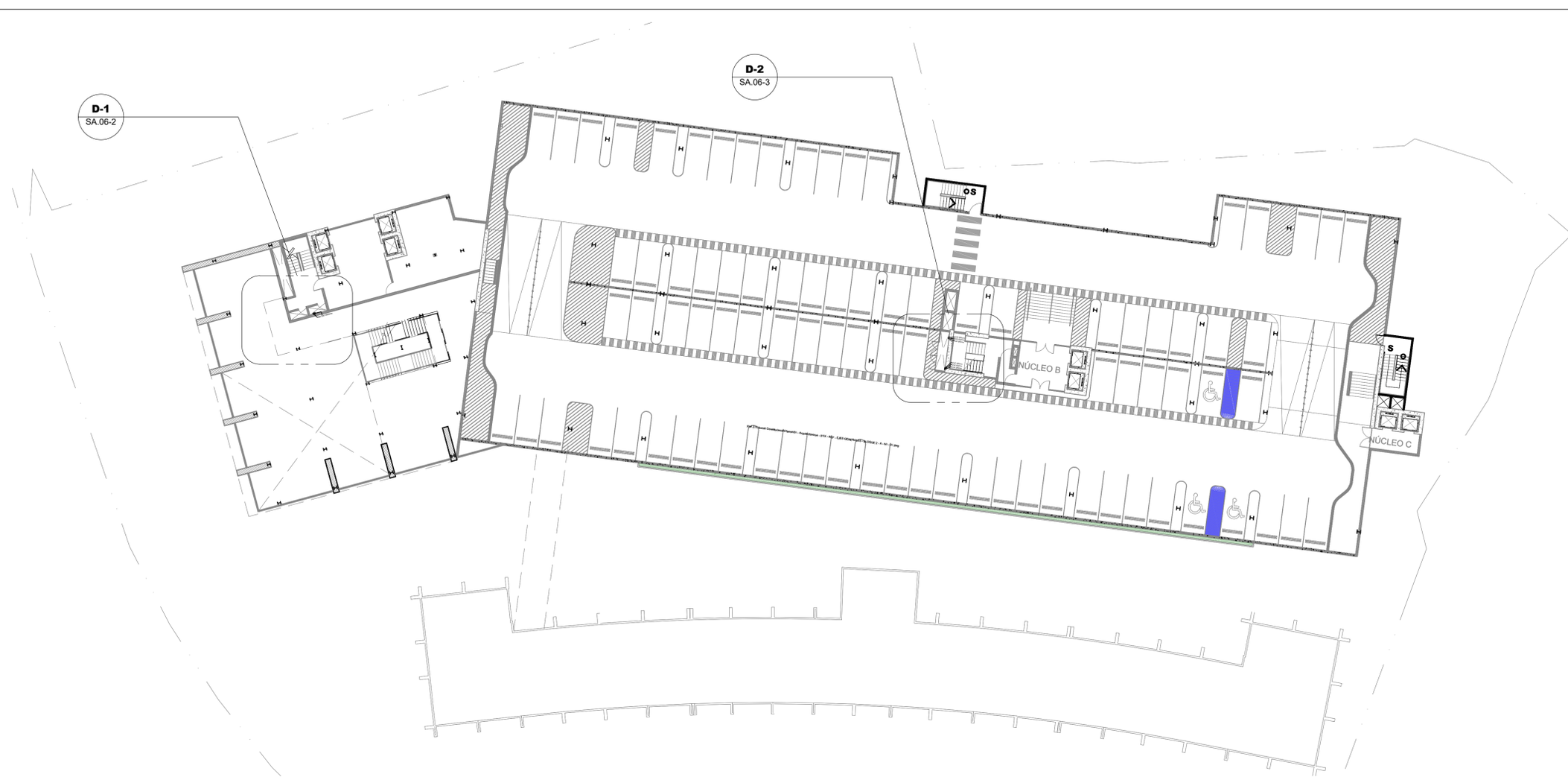


3 Detalle Baños - Bloque 1
Esc. 1:50

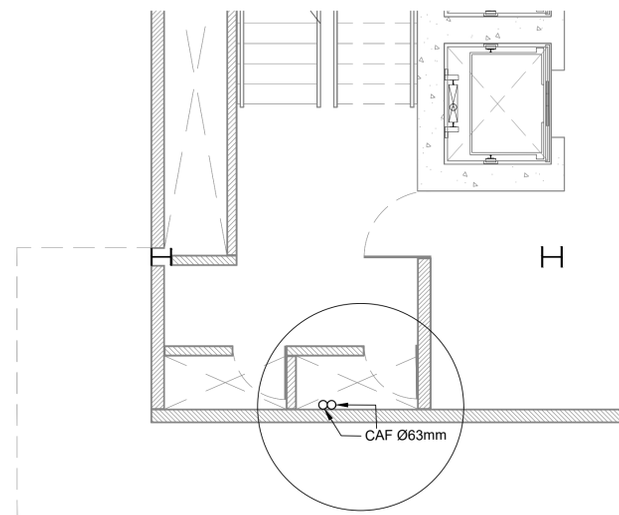
LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
Cl	Caja de Inspección
Fl	Filtrante

LEYENDA
Suministro de Agua Potable
ESCALA GRÁFICA 1:450 0 5 10 25m

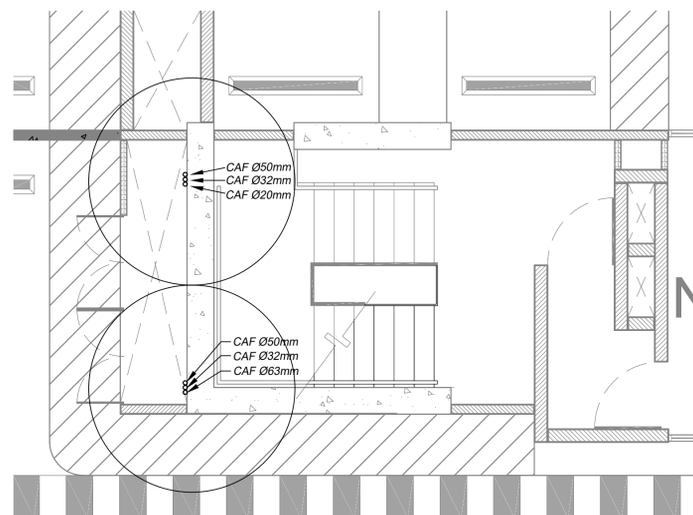
Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Planta de Distribución Agua Potable - Nivel 1
Esc. 1:450



2 Detalle bajante bloque 1
Esc. 1:50



3 Detalle bajante bloque 2
Esc. 1:50

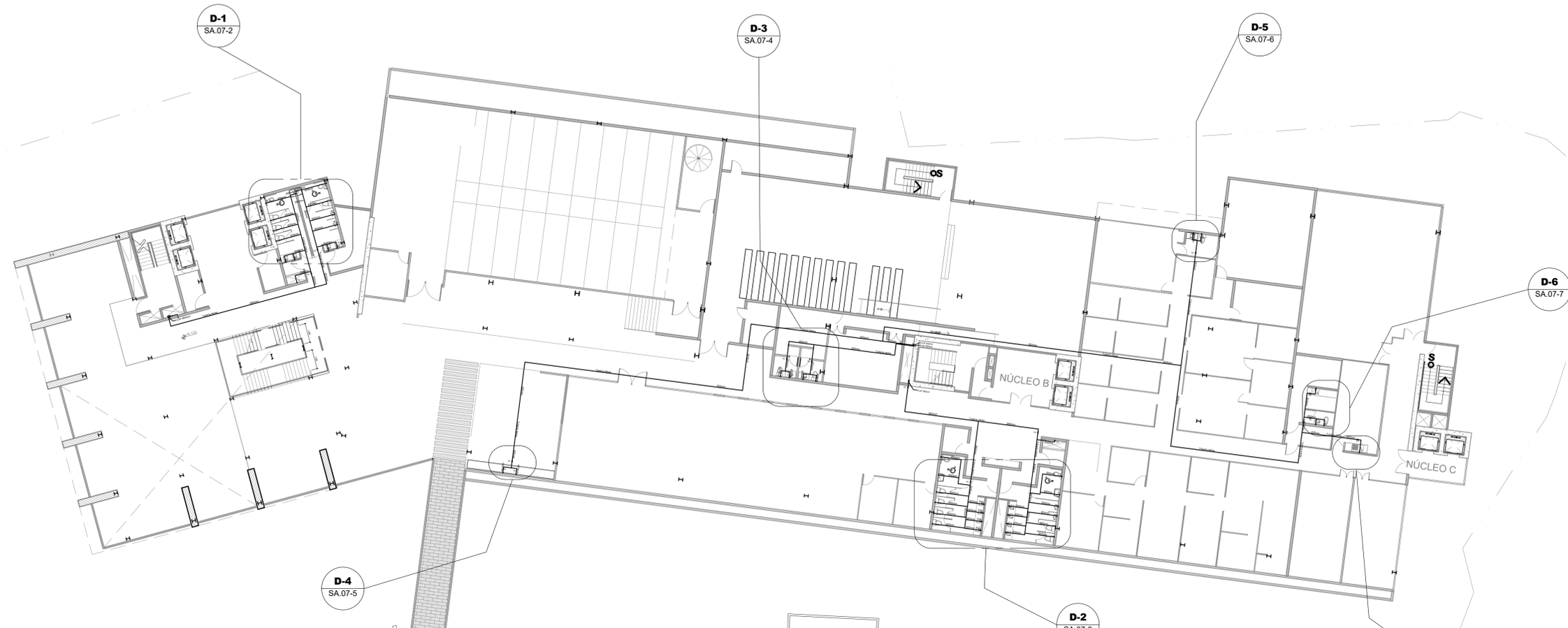
LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
Cl	Caja de Inspección
Fl	Filtrante

LEYENDA

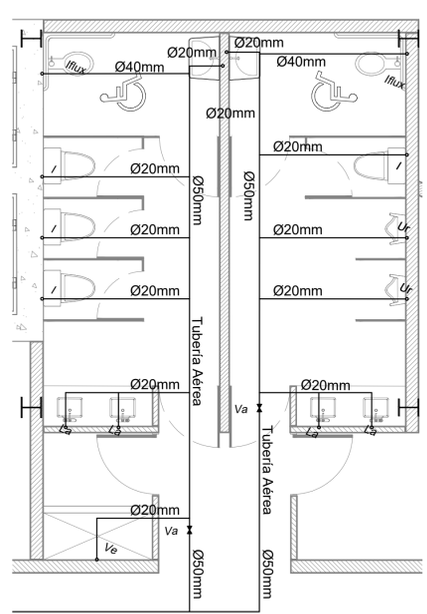
Suministro de Agua Potable

ESCALA GRÁFICA 1:450 0 5 10 25m

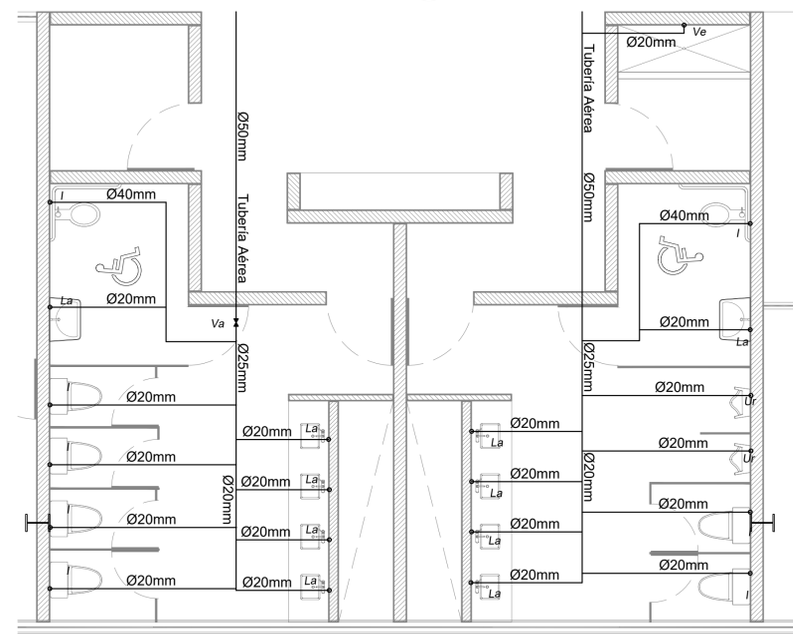
Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



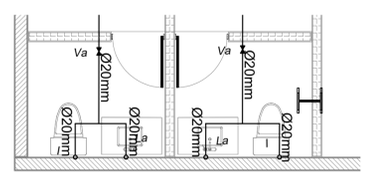
1 Planta de Distribución de Agua Potable - Nivel 3
Esc. 1:200



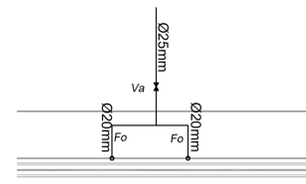
2 Detalle Baños - Bloque 1
Esc. 1:50



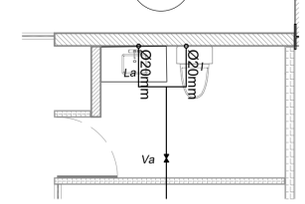
3 Detalle Baños - Bloque 2
Esc. 1:50



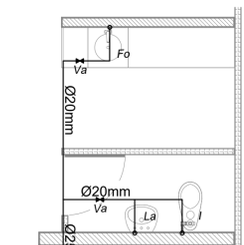
4 Detalle Baño 3
Esc. 1:50



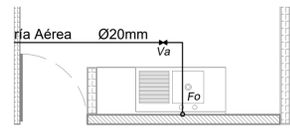
5 Detalle Cocina 1
Esc. 1:50



6 Detalle Baño 4
Esc. 1:50



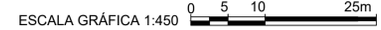
7 Detalle Baño Y Cocina 2
Esc. 1:50



8 Detalle Cocina 3
Esc. 1:50

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
lflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
Cl	Caja de Inspección
FI	Filtrante

LEYENDA
Suministro de Agua Potable



ESCALA GRÁFICA 1:450

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



D-1
SA.08-2

D-2
SA.08-3

D-7
SA.08-8

D-3
SA.08-4

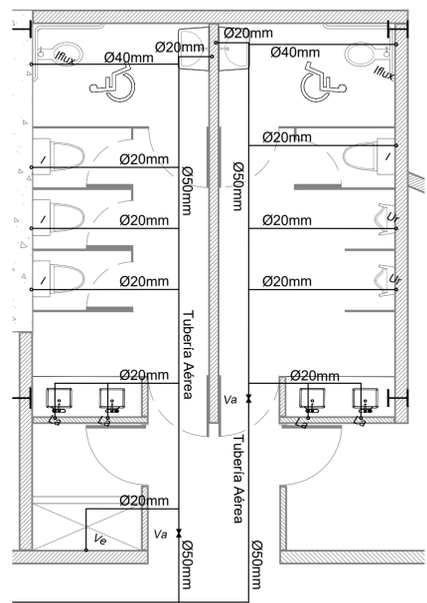
D-4
SA.08-5

D-5
SA.08-6

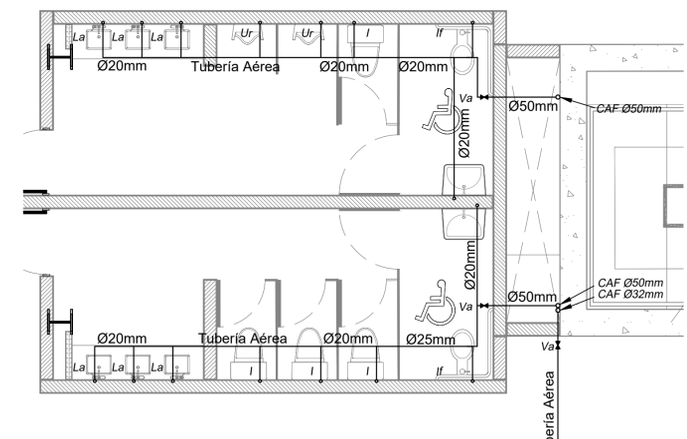
D-5
SA.08-7



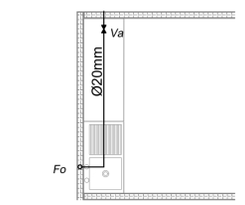
1 Planta de Distribución de Agua Potable - Nivel 4
Esc. 1:200



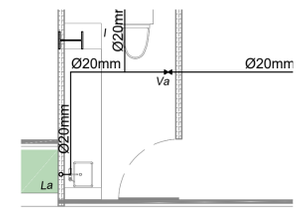
2 Detalle Baños - Bloque 1
Esc. 1:50



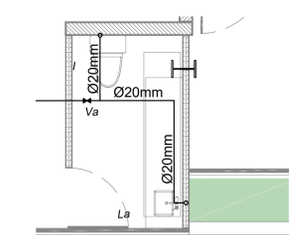
3 Detalle Baños - Bloque 2
Esc. 1:50



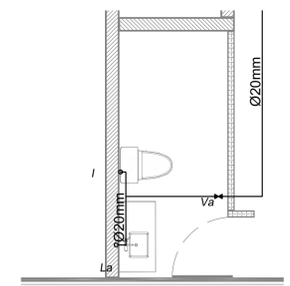
4 Detalle Cocina
Esc. 1:50



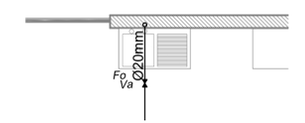
5 Detalle Baño 3
Esc. 1:50



6 Detalle Baño 4
Esc. 1:50



7 Detalle Baño 5
Esc. 1:50



8 Detalle Cocina 2
Esc. 1:50

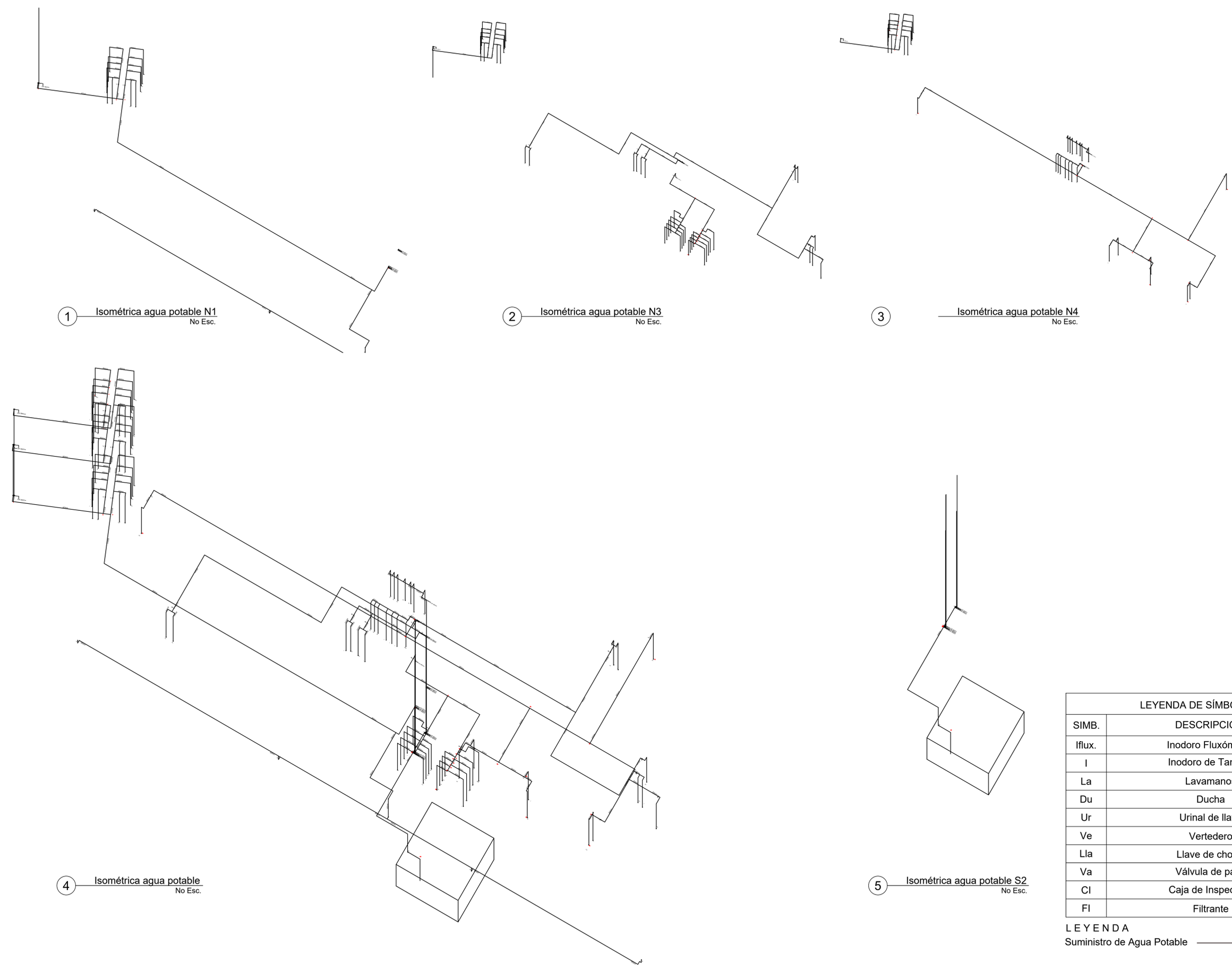
LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
Cl	Caja de Inspección
Fl	Filtrante

LEYENDA
Suministro de Agua Potable
ESCALA GRÁFICA 1:450

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Isométrica agua potable N1
No Esc.

2 Isométrica agua potable N3
No Esc.

3 Isométrica agua potable N4
No Esc.

4 Isométrica agua potable
No Esc.

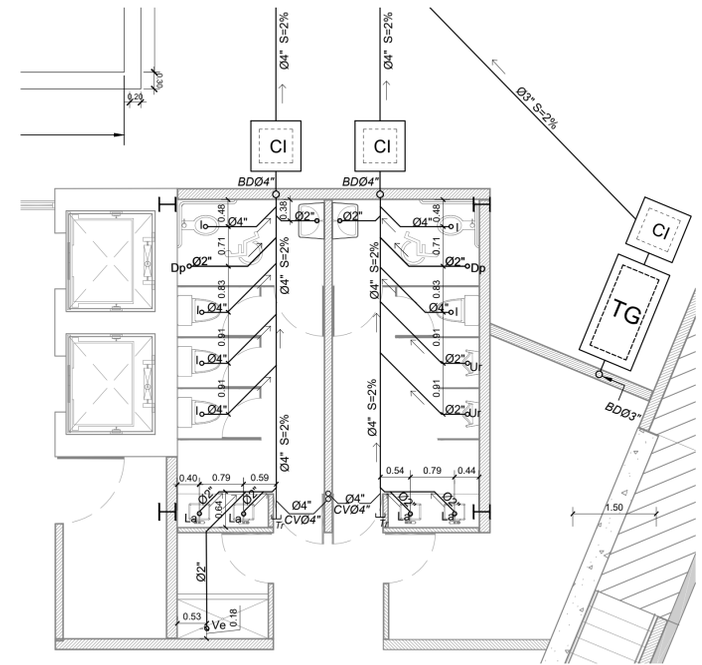
5 Isométrica agua potable S2
No Esc.

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
CI	Caja de Inspección
FI	Filtrante

LEYENDA
Suministro de Agua Potable



1 Planta de Aguas Negras - Nivel 1
Esc. 1:450



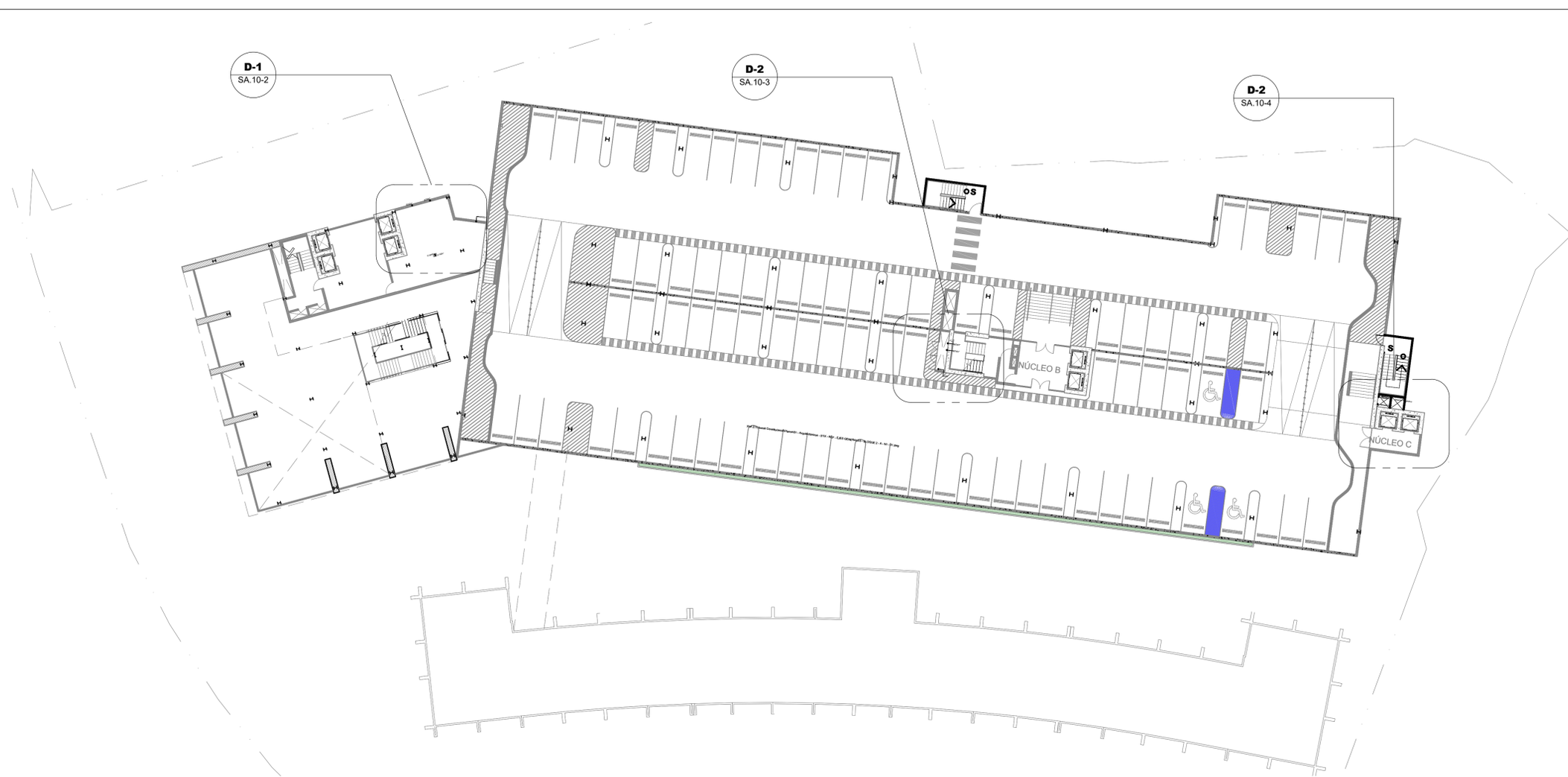
2 Detalle Baños - Bloque 1
Esc. 1:60

LEYENDA
Drenaje Aguas Residuales —————
Ventilación - - - - -

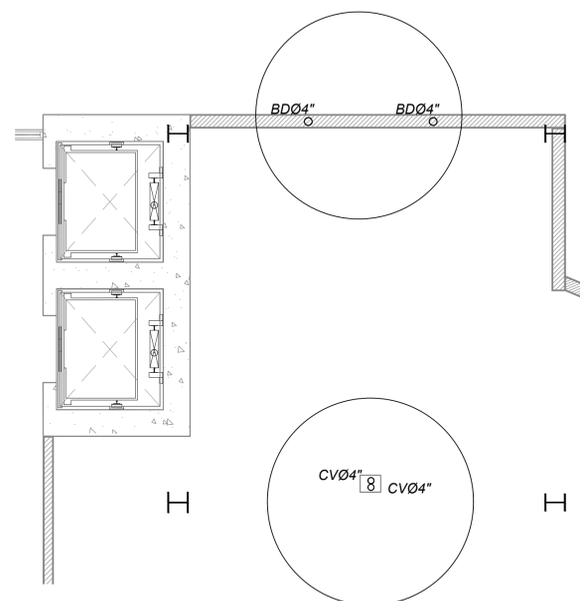
LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
CI	Caja de Inspección
FI	Filtrante

ESCALA GRÁFICA 1:450 0 5 10 25m

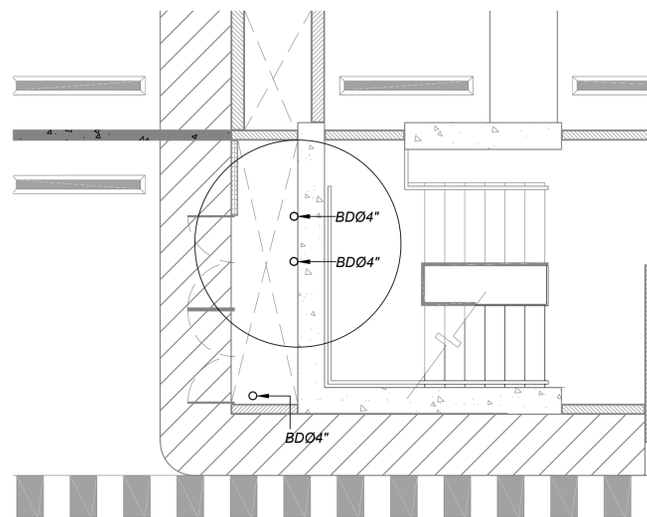
Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



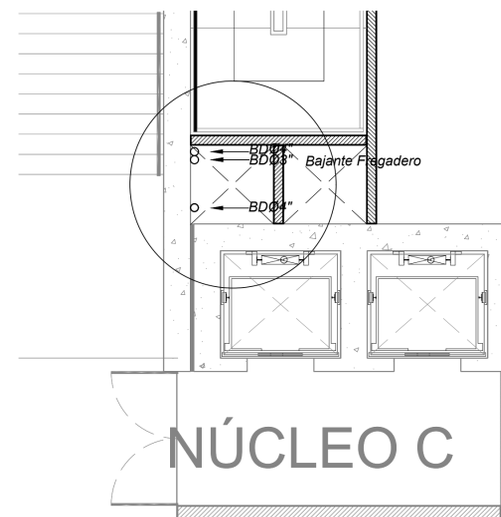
1 Planta de Distribución Agua Potable - Nivel 1
Esc. 1:450



2 Detalle bajante bloque 1
Esc. 1:50



3 Detalle bajante bloque 2
Esc. 1:50



4 Detalle bajante bloque 2
Esc. 1:50

LEYENDA
Drenaje Aguas Residuales ———
Ventilación - - - - -

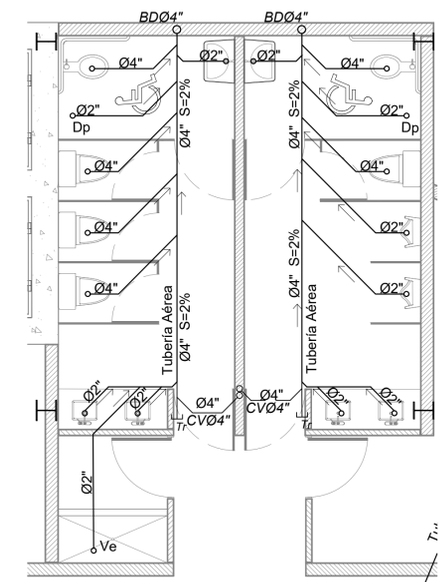
LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
Cl	Caja de Inspección
Fl	Filtrante



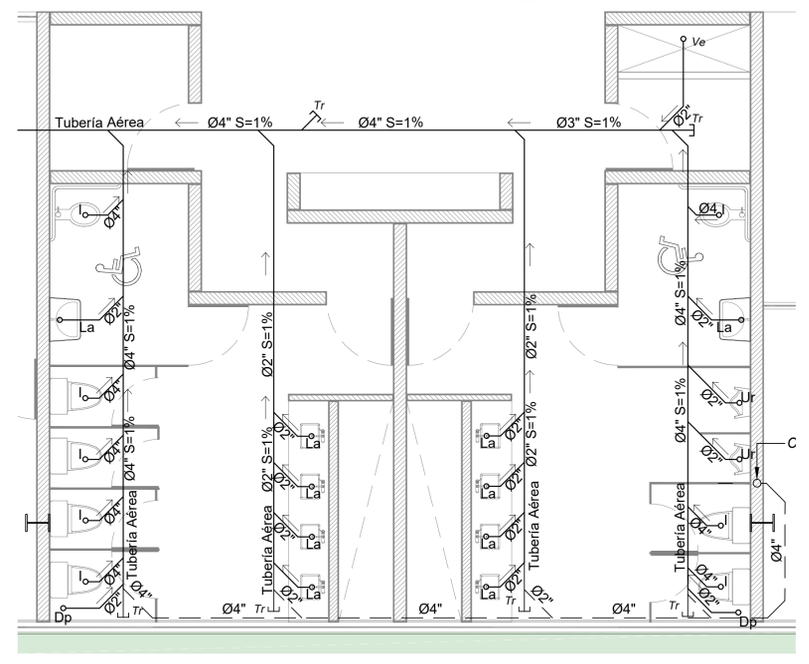
Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



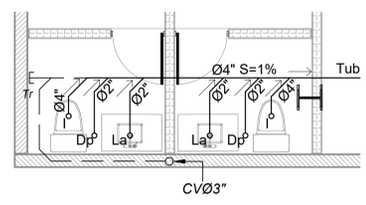
1 Planta de Aguas Negras - Nivel 3
Esc. 1:200



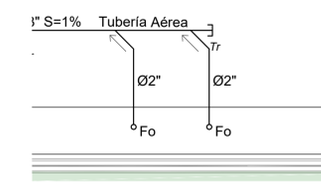
2 Detalle Baños - Bloque 1
Esc. 1:50



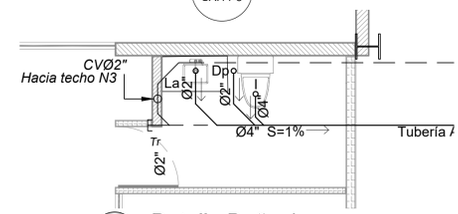
3 Detalle Baños - Bloque 2
Esc. 1:50



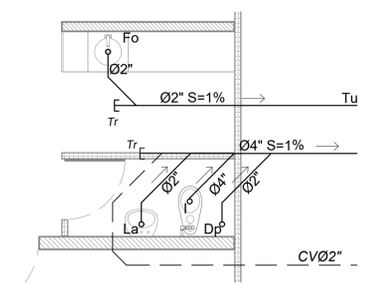
4 Detalle Baño 3
Esc. 1:50



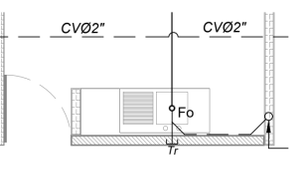
5 Detalle Cocina 1
Esc. 1:50



6 Detalle Baño 4
Esc. 1:50



7 Detalle Baño Y Cocina 2
Esc. 1:50



8 Detalle Cocina 3
Esc. 1:50

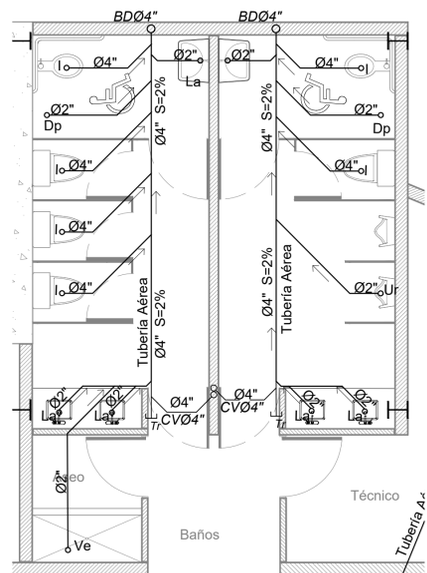
LEYENDA
Drenaje Aguas Residuales
Ventilación

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
CI	Caja de Inspección
FI	Filtrante

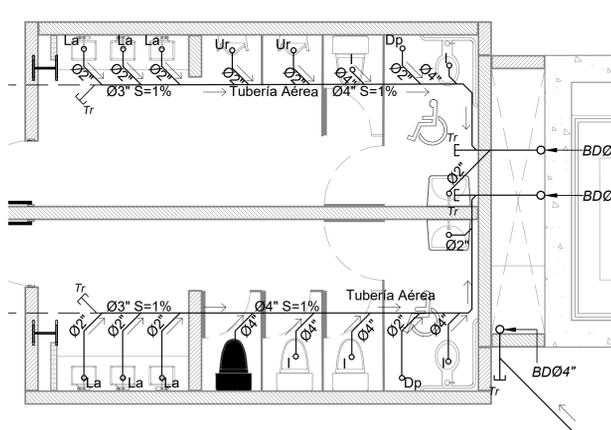
ESCALA GRÁFICA 1:450 0 5 10 25m



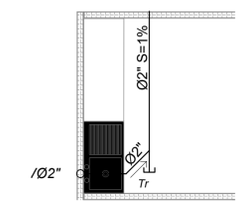
1 Planta de Aguas Negras - Nivel 4
Esc. 1:200



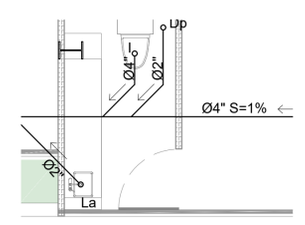
2 Detalle Baños - Bloque 1
Esc. 1:50



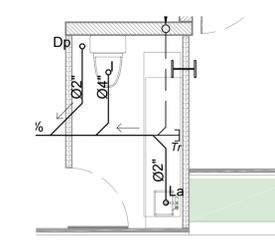
3 Detalle Baños - Bloque 2
Esc. 1:50



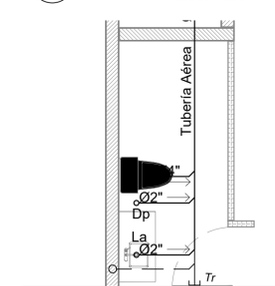
4 Detalle Cocina
Esc. 1:50



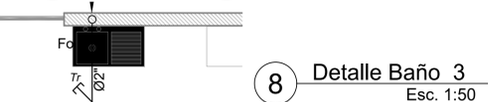
5 Detalle Baño 3
Esc. 1:50



6 Detalle Baño 4
Esc. 1:50



7 Detalle Baño 5
Esc. 1:50



8 Detalle Baño 3
Esc. 1:50

LEYENDA
Drenaje Aguas Residuales
Ventilación

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
CI	Caja de Inspección
FI	Filtrante

ESCALA GRÁFICA 1:450 0 5 10 25m

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.

PROYECTO:

TRIBUNAL CONSTITUCIONAL

LOCALIZACIÓN:

SANTO DOMINGO OESTE



PROPIETARIO:
ESTADO DOMINICANO

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:
Arq. Paúl Toca

ARQUITECTO A CARGO:
Arq. Paúl Toca

EQUIPO DEL PROYECTO:
Arq. Marco E. Del Rosario L.
Arq. Judith López
Arq. Katherine Hernández
Arq. Rocío Ovalles

DISEÑO Y CÁLCULO ESTRUCTURAL:
Ing. Carlos Miguel Báez

PLANOS ESTRUCTURALES:
Arq. Martha Pérez

DISEÑO ELÉCTRICO:
-

PLANOS ELÉCTRICOS:
Joel Sosa De la cruz

DISEÑO SANITARIO:
Ing. Francisco Reyes Aracena

PLANOS SANITARIOS:
-

LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO:
-

FECHA	OCTUBRE 2018	PROYECTO No.	-
-------	--------------	--------------	---

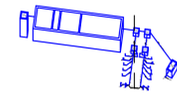
ARCHIVO	-
---------	---

TÍTULO DE DIBUJO:
ISOMÉTRICA DE AGUAS NEGRAS

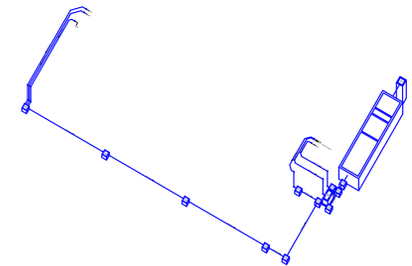
ESCALA: INDICADA

REVISIONES	01
------------	----

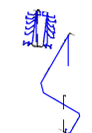
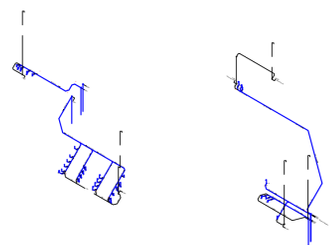
- FECHA:



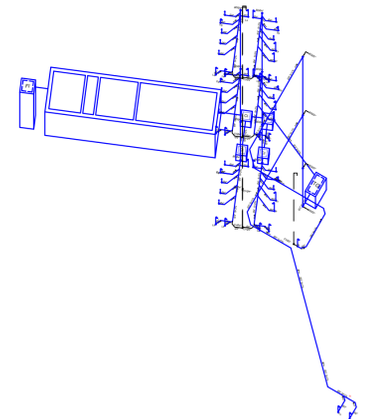
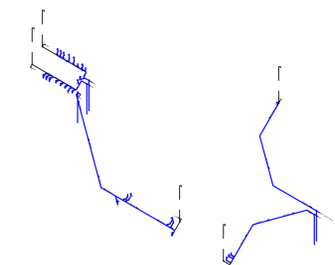
1 Isométrica aguas negras N1
No Esc.



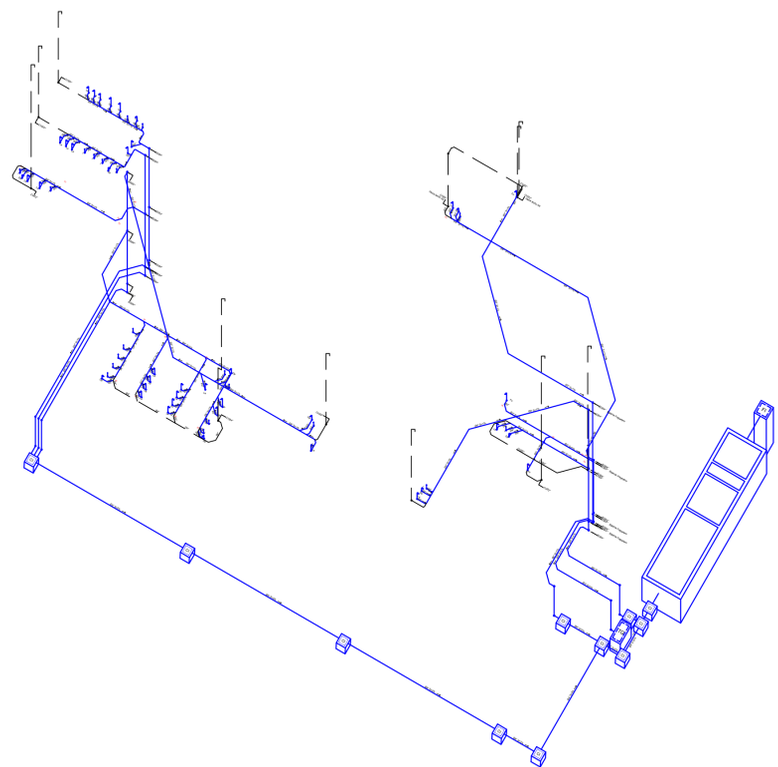
2 Isométrica aguas negras N3
No Esc.



3 Isométrica aguas negras N4
No Esc.



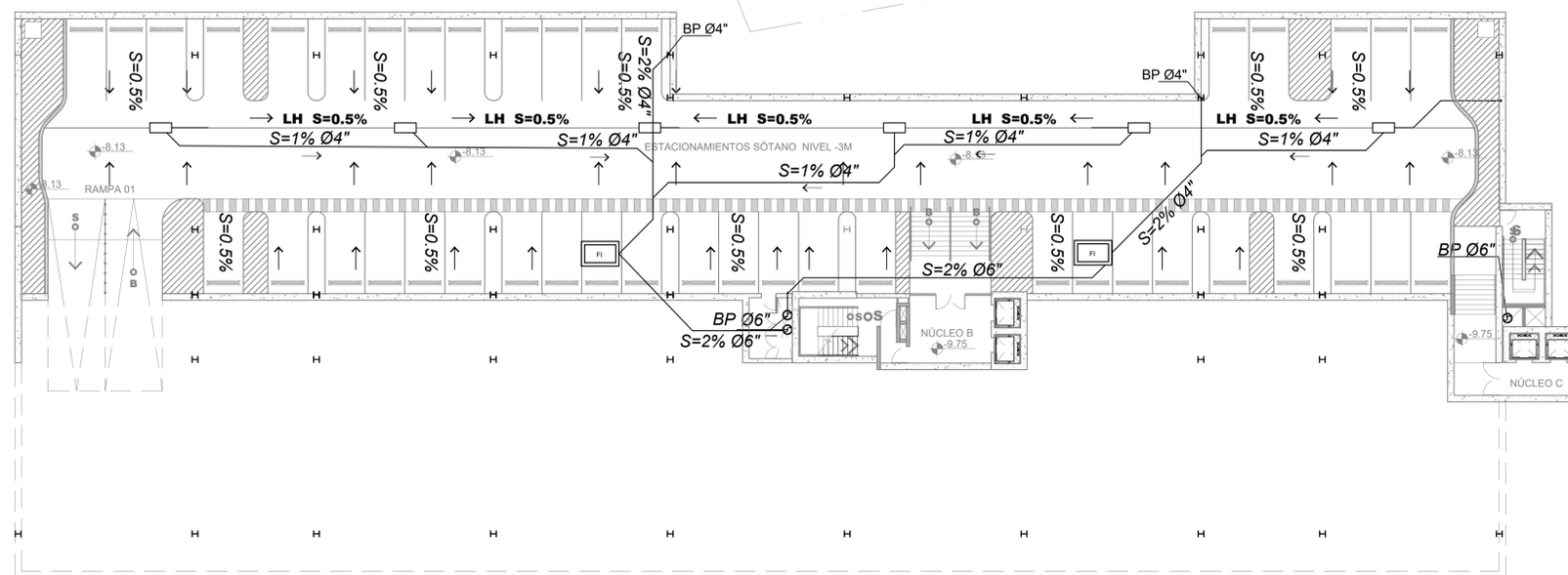
4 Isométrica aguas negras
No Esc.



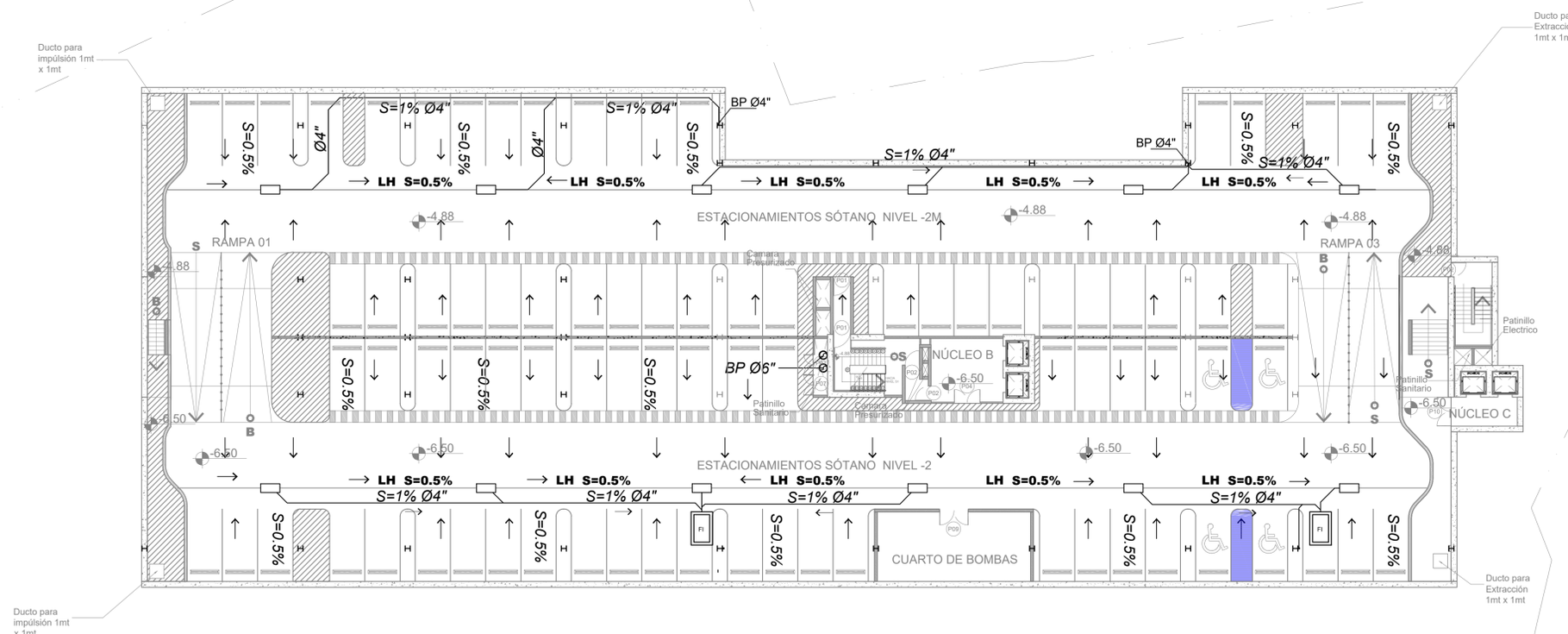
LEYENDA
Drenaje Aguas Residuales —————
Ventilación - - - - -

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SIMB.	DESCRIPCIÓN
Iflux.	Inodoro Fluxómetro
I	Inodoro de Tanque
La	Lavamanos
Du	Ducha
Ur	Urinal de llave
Ve	Vertedero
Lla	Llave de chorro
Va	Válvula de paso
CI	Caja de Inspección
FI	Filtrante

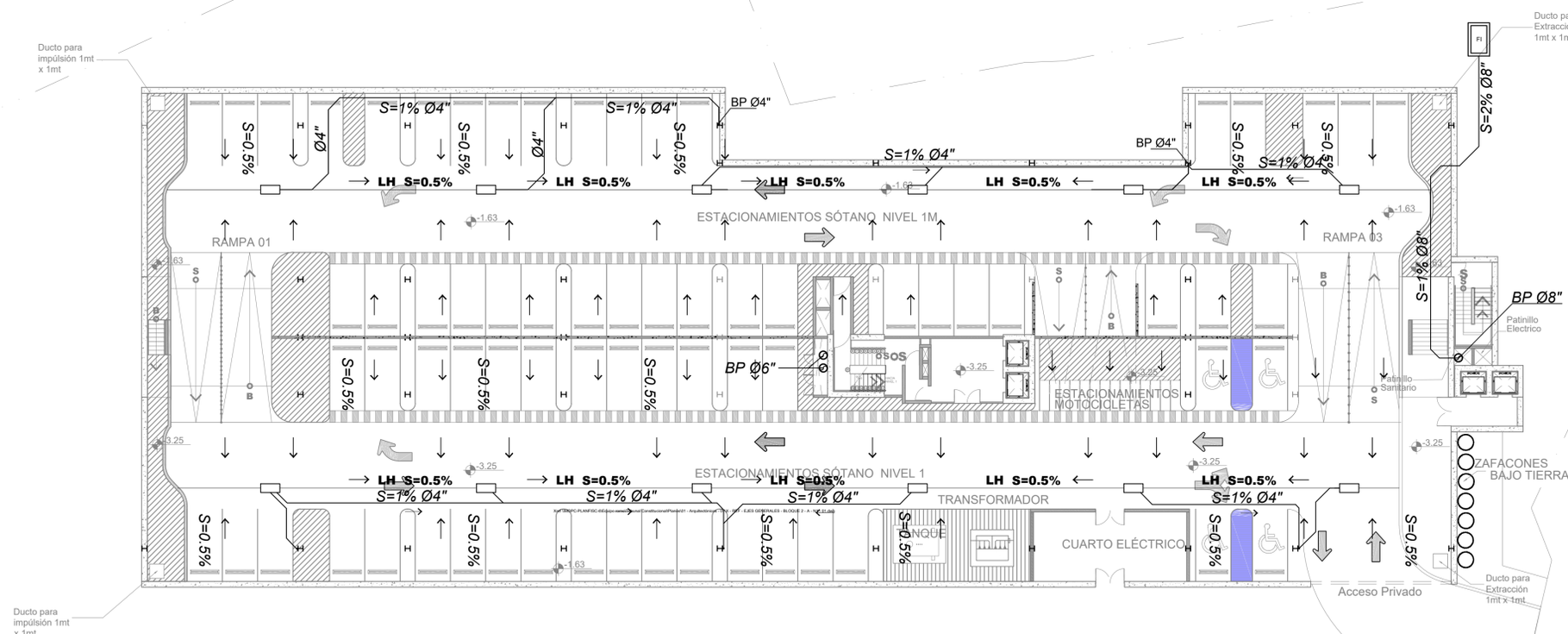
Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Planta - Drenaje Pluvial S3
Esc. 1:200



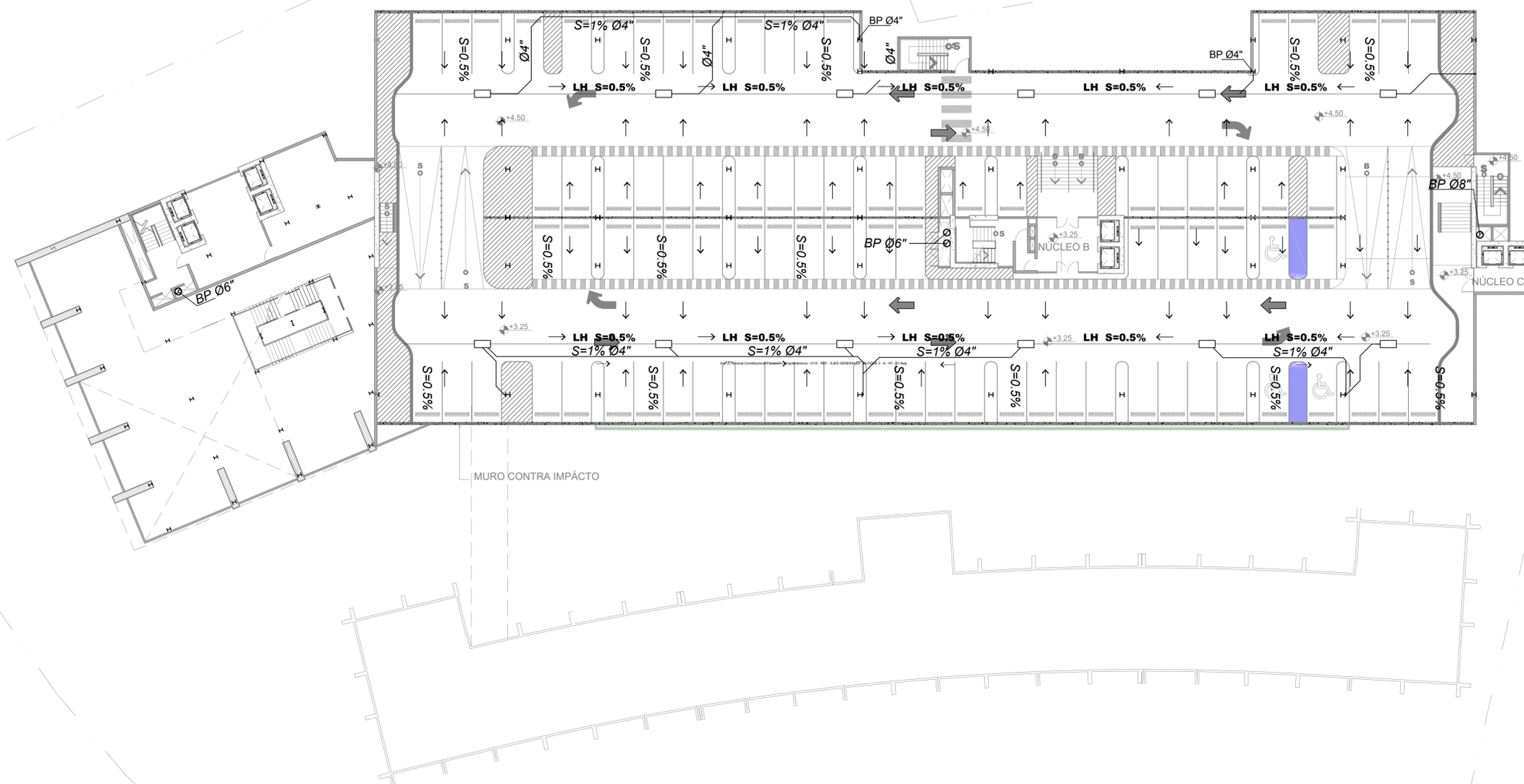
1 Planta - Drenaje Pluvial S2
Esc. 1:200



1 Planta - Drenaje Pluvial S1
Esc. 1:200

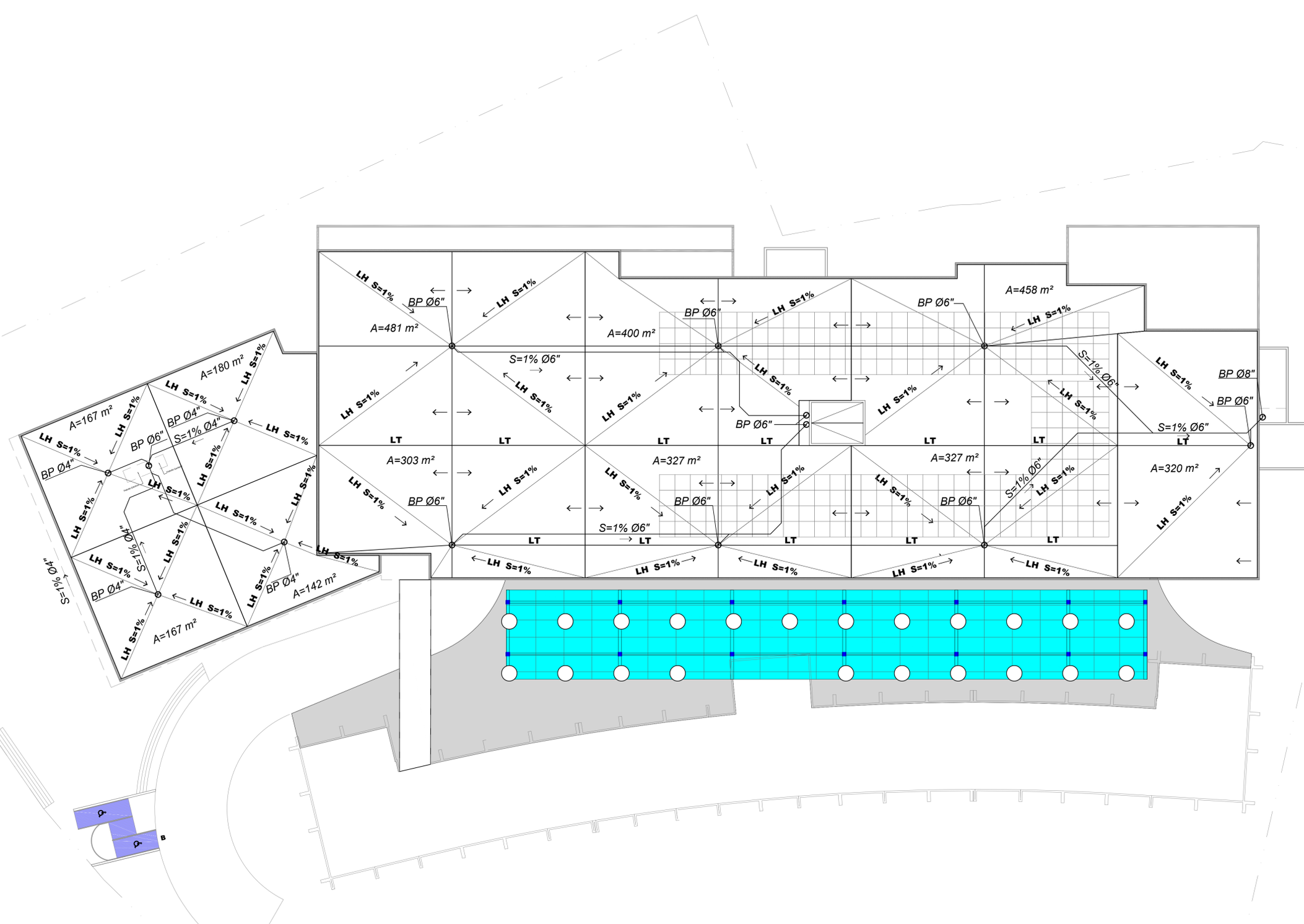


1 Planta - Drenaje Pluvial N1
Esc. 1:200



MURO CONTRA IMPACTO

1 Planta - Drenaje Pluvial N2
Esc. 1:200



1 Planta - Drenaje Pluvial Techo
Esc. 1:200



1 Ruta de Evacuación - Sótano 3
Esc. 1:150

LEYENDA			
	EXTINTOR ABC		BOTIQUÍN
	SEÑAL DE SALIDA		PUNTO DE REUNIÓN
	SEÑAL DE SALIDA POR ESCALERA		RUTA DE EVACUACIÓN

ESCALA GRÁFICA 1:150

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Ruta de Evacuación - Sótano 2
Esc. 1:150

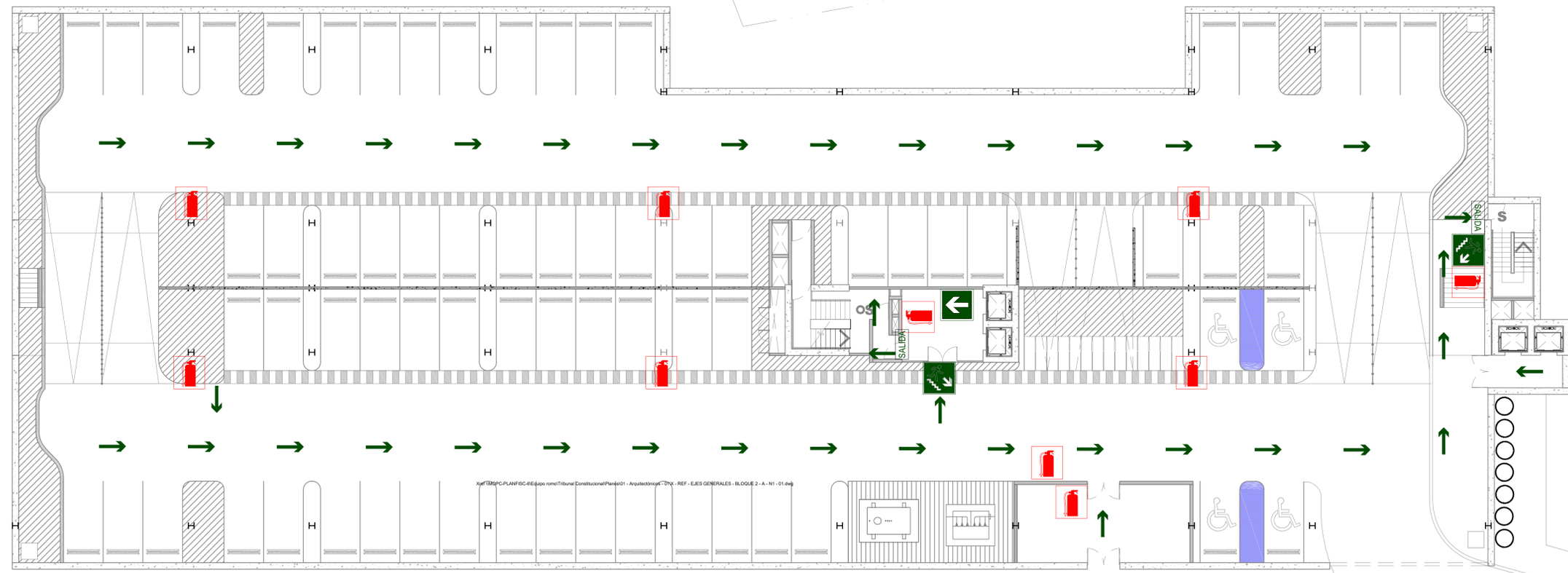
LEYENDA			
	EXTINTOR ABC		BOTIQUÍN
	SEÑAL DE SALIDA		SEÑAL DE SALIDA POR ESCALERA
	PUNTO DE REUNIÓN		RUTA DE EVACUACIÓN

ESCALA GRÁFICA 1:150 0 1 2 5 7.5m

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Ruta de Evacuación - Sótano 1
Esc. 1:150

LEYENDA			
	EXTINTOR ABC		BOTIQUÍN
	SEÑAL DE SALIDA		SEÑAL DE SALIDA POR ESCALERA
	PUNTO DE REUNIÓN		RUTA DE EVACUACIÓN

ESCALA GRÁFICA 1:150



Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Ruta de Evacuación - Nivel 1
Esc. 1:200

LEYENDA			
	EXTINTOR ABC		BOTIQUÍN
	SEÑAL DE SALIDA		PUNTO DE REUNIÓN
	SEÑAL DE SALIDA POR ESCALERA		RUTA DE EVACUACIÓN

ESCALA GRÁFICA 1:200



1 Ruta de Evacuación - Nivel 2
Esc. 1:200

LEYENDA			
	EXTINTOR ABC		BOTIQUÍN
	SEÑAL DE SALIDA		SEÑAL DE SALIDA POR ESCALERA
	PUNTO DE REUNIÓN		RUTA DE EVACUACIÓN

ESCALA GRÁFICA 1:200

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.

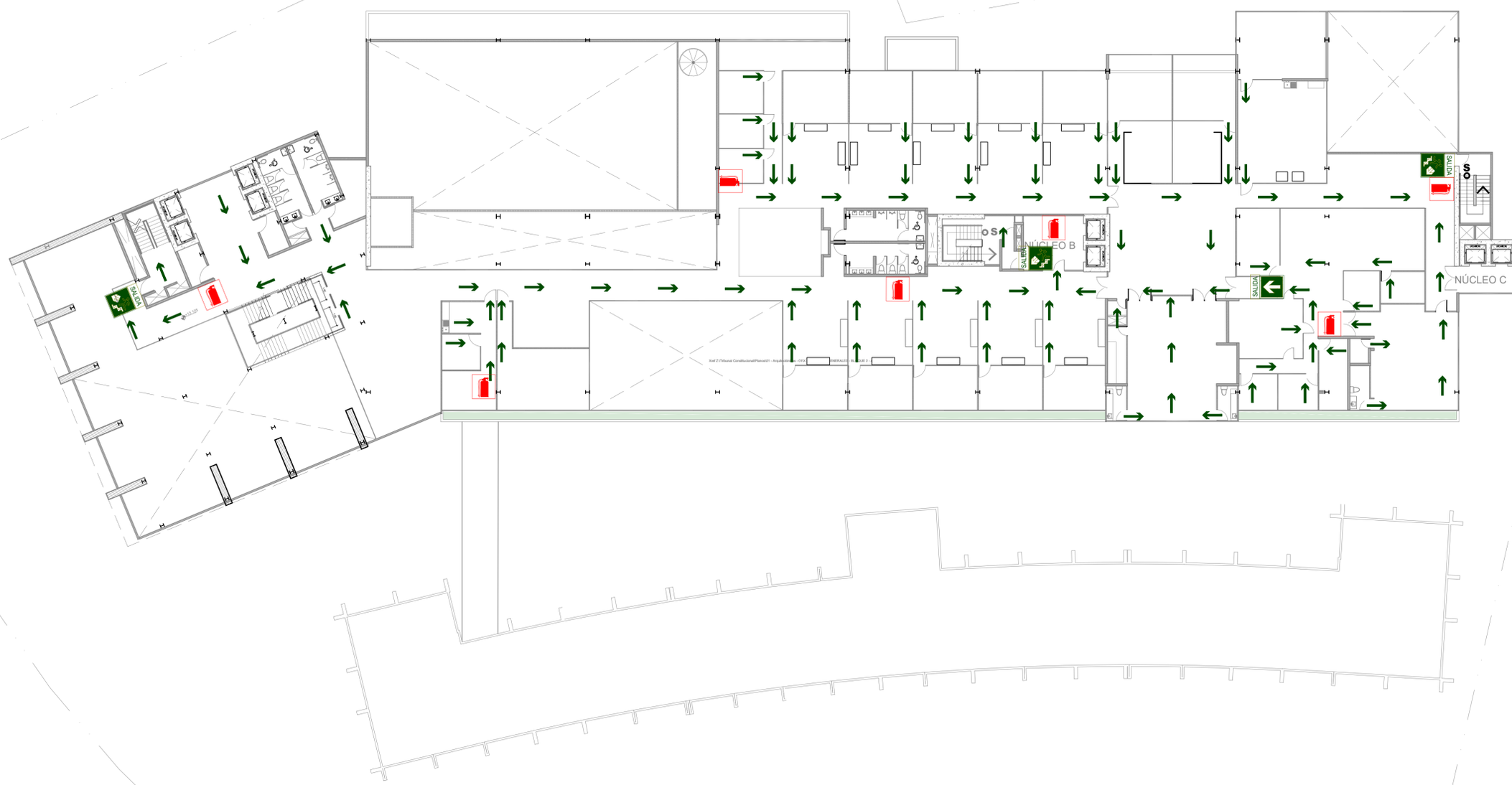


1 Ruta de Evacuación - Nivel 3
Esc. 1:200

LEYENDA			
	EXTINTOR ABC		BOTIQUÍN
	SEÑAL DE SALIDA		SEÑAL DE SALIDA POR ESCALERA
	PUNTO DE REUNIÓN		RUTA DE EVACUACIÓN

ESCALA GRÁFICA 1:200

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.

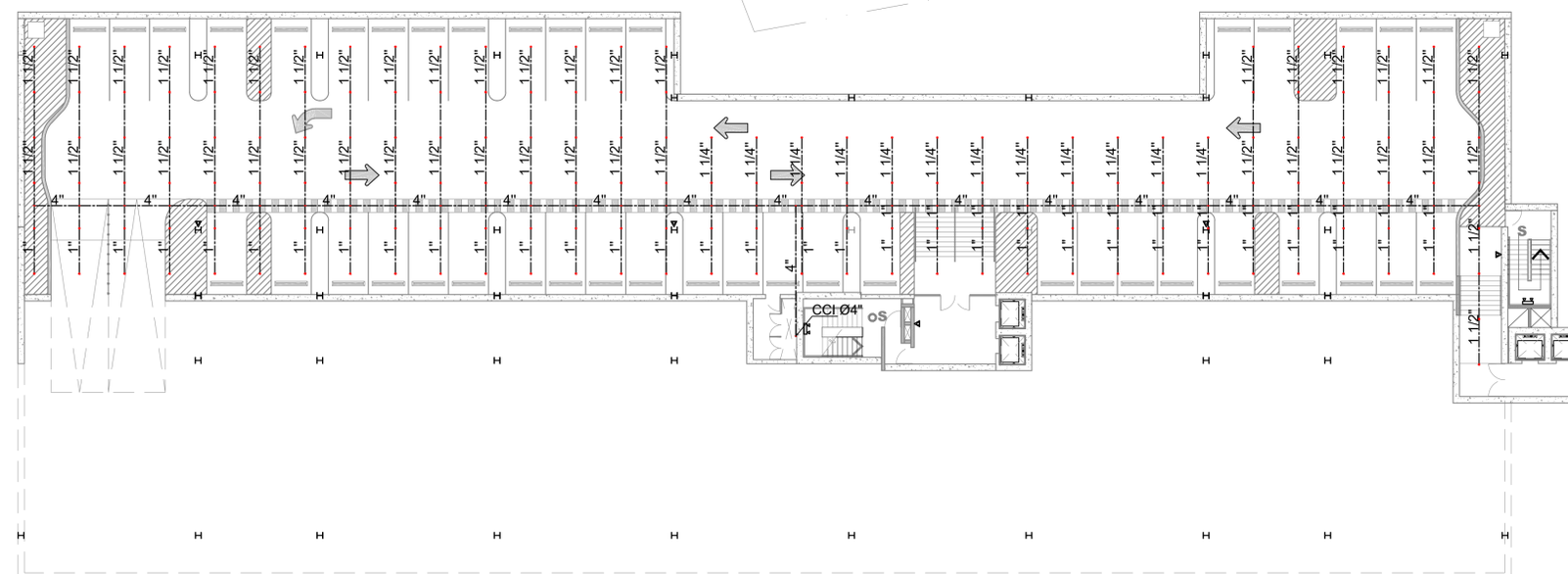


1 Ruta de Evacuación - Nivel 4
Esc. 1:200

LEYENDA			
	EXTINTOR ABC		BOTIQUÍN
	SEÑAL DE SALIDA		SEÑAL DE SALIDA POR ESCALERA
	PUNTO DE REUNIÓN		RUTA DE EVACUACIÓN

ESCALA GRÁFICA 1:200

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.

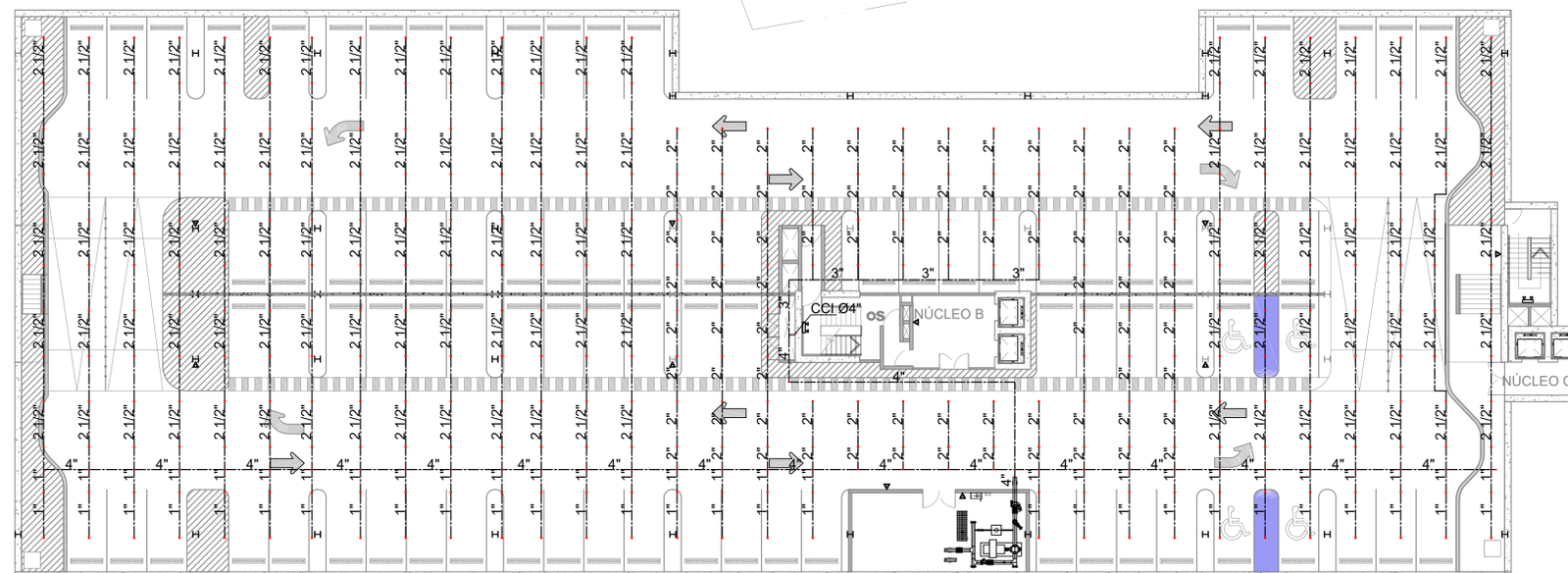


1 Planta Contra Incendios - Nivel S3
Esc. 1:200

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
	Tuberías Contra Incendios (Hierro Negro)
	Aspersor de Agua
	G.C.I. Gabinete Contra Incendio
	Extintor ABC de 8 Kg
	Lámpara estroboscópica

ESCALA GRÁFICA 1:200

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.

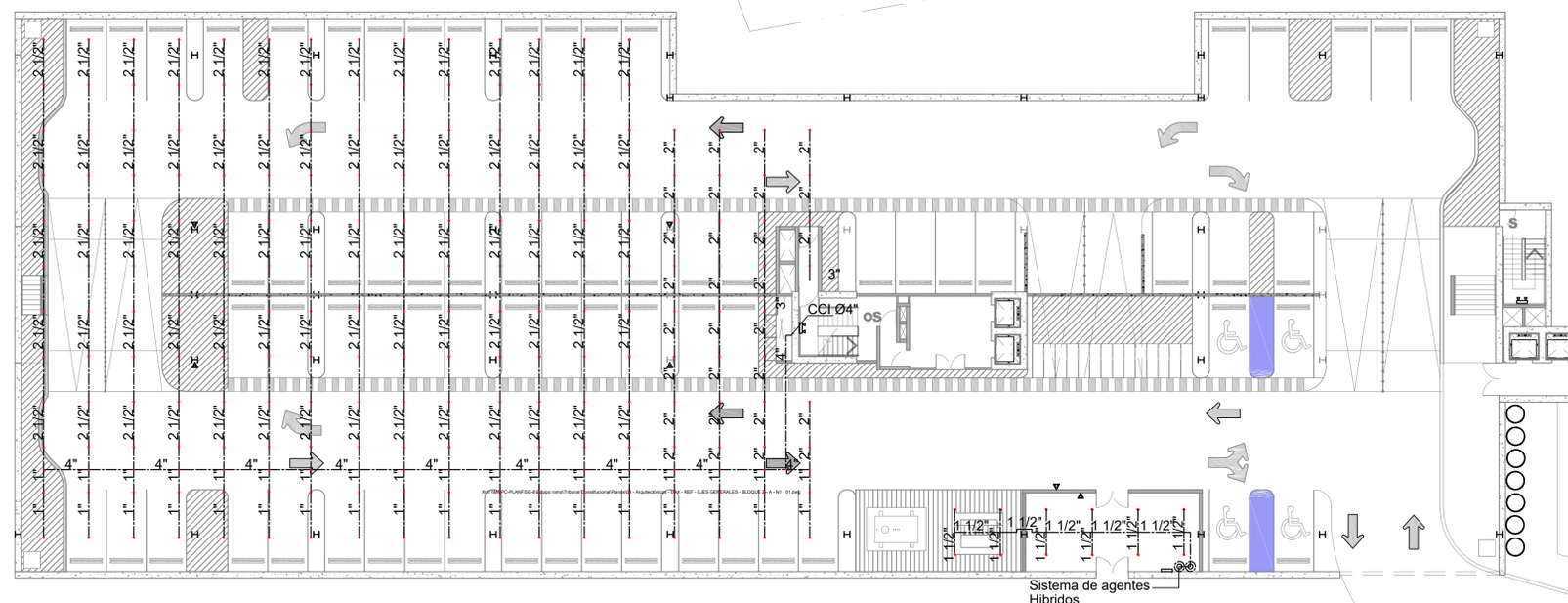


1 Planta Contra Incendios - Nivel S2
Esc. 1:200

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
	Tuberías Contra Incendios (Hierro Negro)
	Aspersor de Agua
	G.C.I. Gabinete Contra Incendio
	Extintor ABC de 8 Kg
	Lámpara estroboscópica

ESCALA GRÁFICA 1:200

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



Sistema de agentes
Híbridos

1 Planta Contra Incendios - Nivel S1
Esc. 1:200

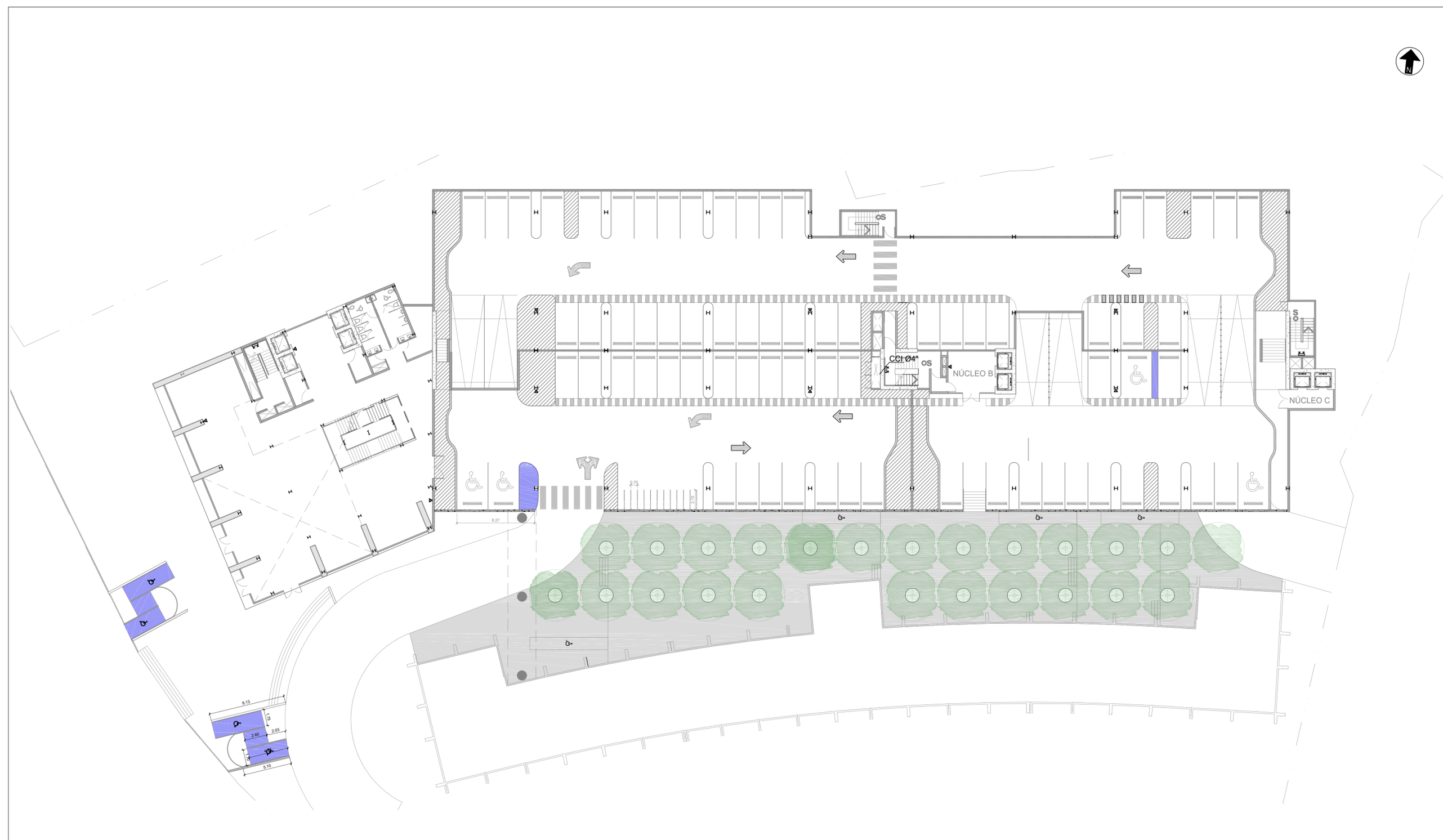
LEYENDA DE SÍMBOLOS	
	Tuberías Contra Incendios (Hierro Negro)
	Aspersor de Agua
	Gabinete Contra Incendio
	Extintor ABC de 8 Kg
	Lámpara estroboscópica

ESCALA GRÁFICA 1:200

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.

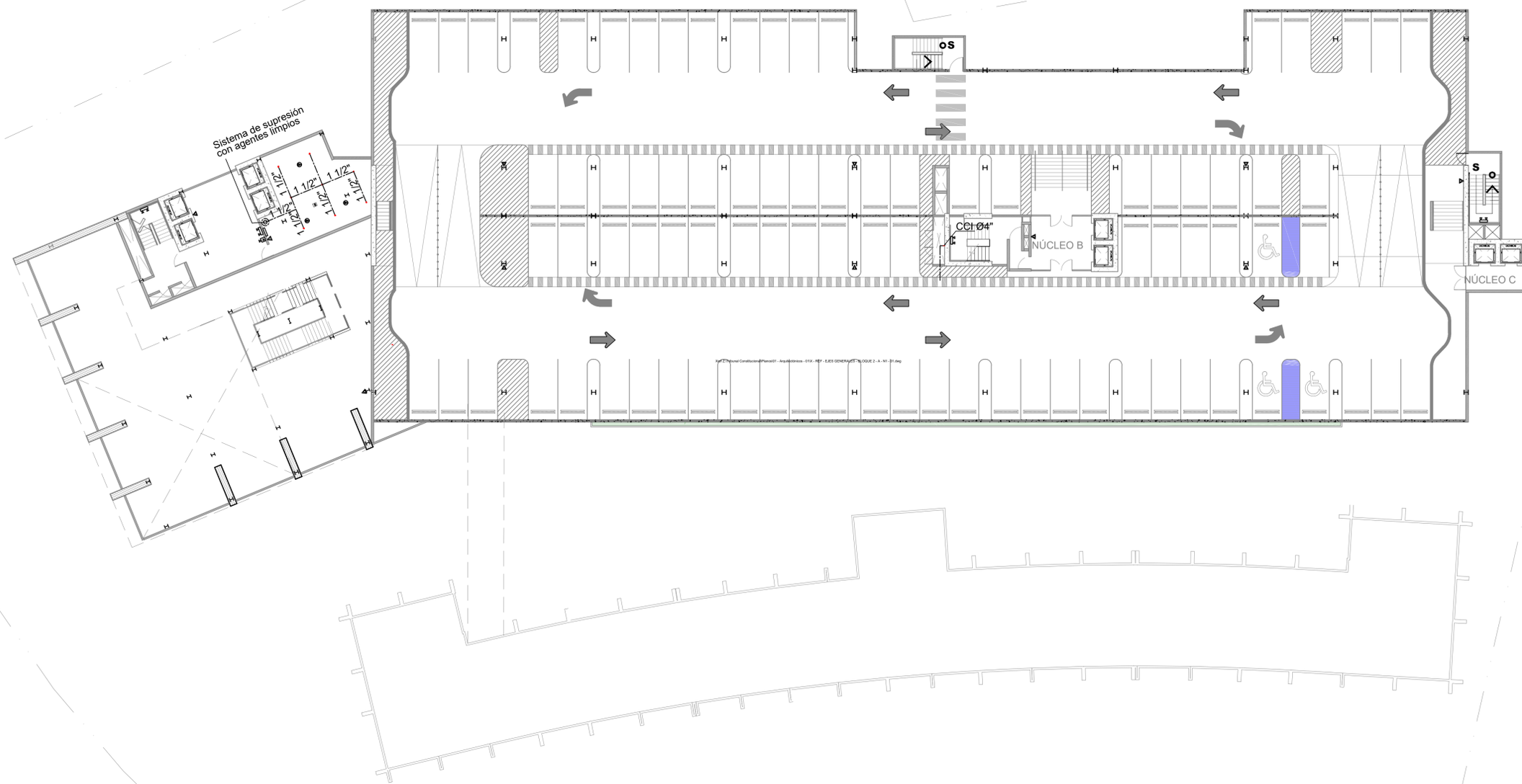


1 Planta Contra Incendios - Nivel 1
Esc. 1:200

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
	Tuberías Contra Incendios (Hierro Negro)
	Aspersor de Agua
	G.C.I. Gabinete Contra Incendio
	Extintor ABC de 8 Kg
	Lámpara estroboscópica

NOTA: El sistema de supresión de incendios utilizado es con extintores

ESCALA GRÁFICA 1:200



1 Planta Contra Incendios - Nivel 2
Esc. 1:200

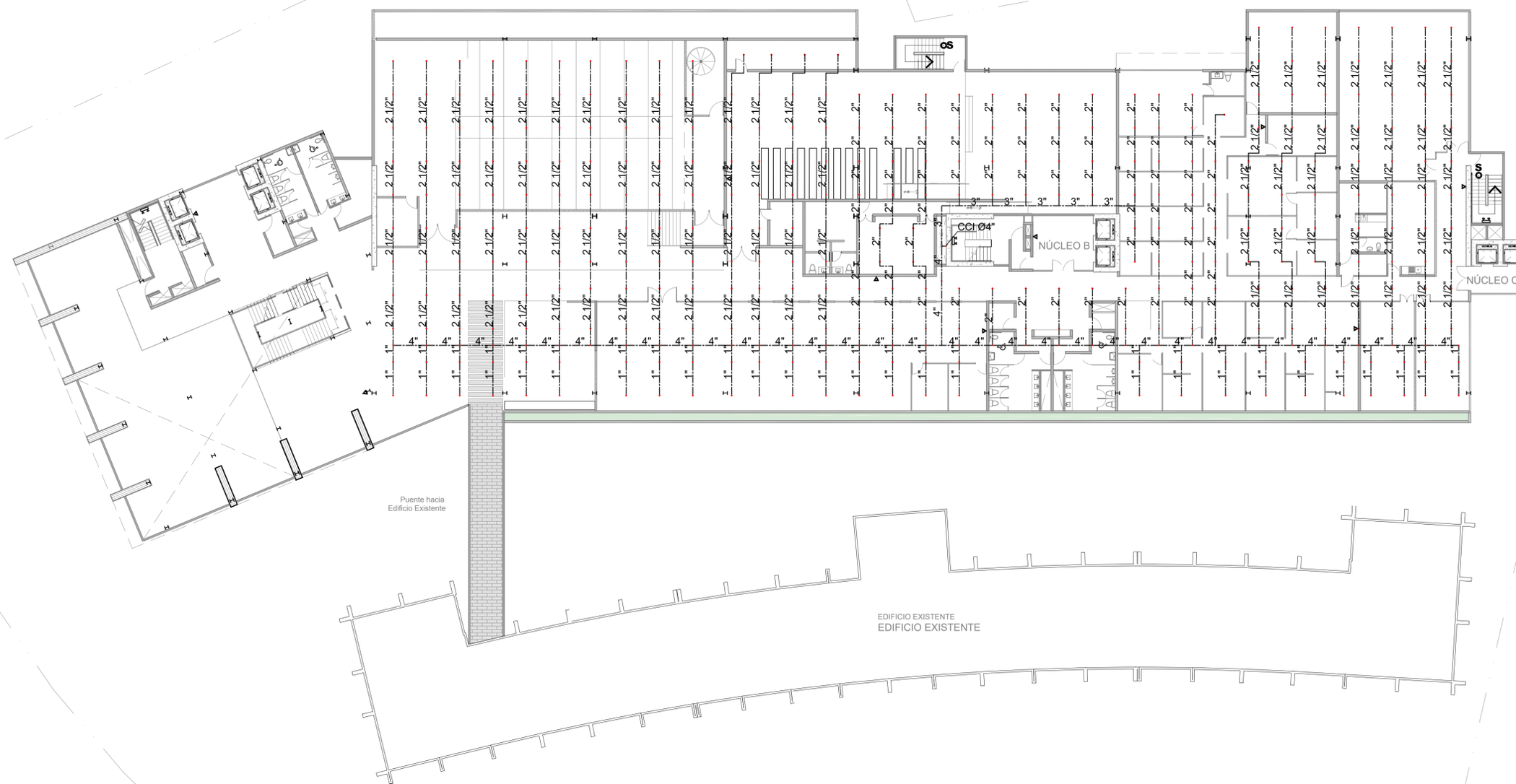
LEYENDA DE SÍMBOLOS	
---	Tuberías Contra Incendios (Hierro Negro)
●	Aspersor de Agua
G.C.I.	Gabinete Contra Incendio
▲	Extintor ABC de 8 Kg
▲	Extintor Halotron de 6 Kg
▲	Alarma
⊕	Detector de humo
▽	Lámpara estroboscópica

NOTA: El sistema de supresión de incendios utilizado es con extintores

ESCALA GRÁFICA 1:200

0 1 5 10m

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Planta Contra Incendios - Nivel 3
Esc. 1:200

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
---	Tuberías Contra Incendios (Hierro Negro)
●	Aspersor de Agua
G.C.I.	Gabinete Contra Incendio
▲	Extintor ABC de 8 Kg
☐	Lámpara estroboscópica

ESCALA GRÁFICA 1:200

Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



1 Planta Contra Incendios - Nivel 4
Esc. 1:200

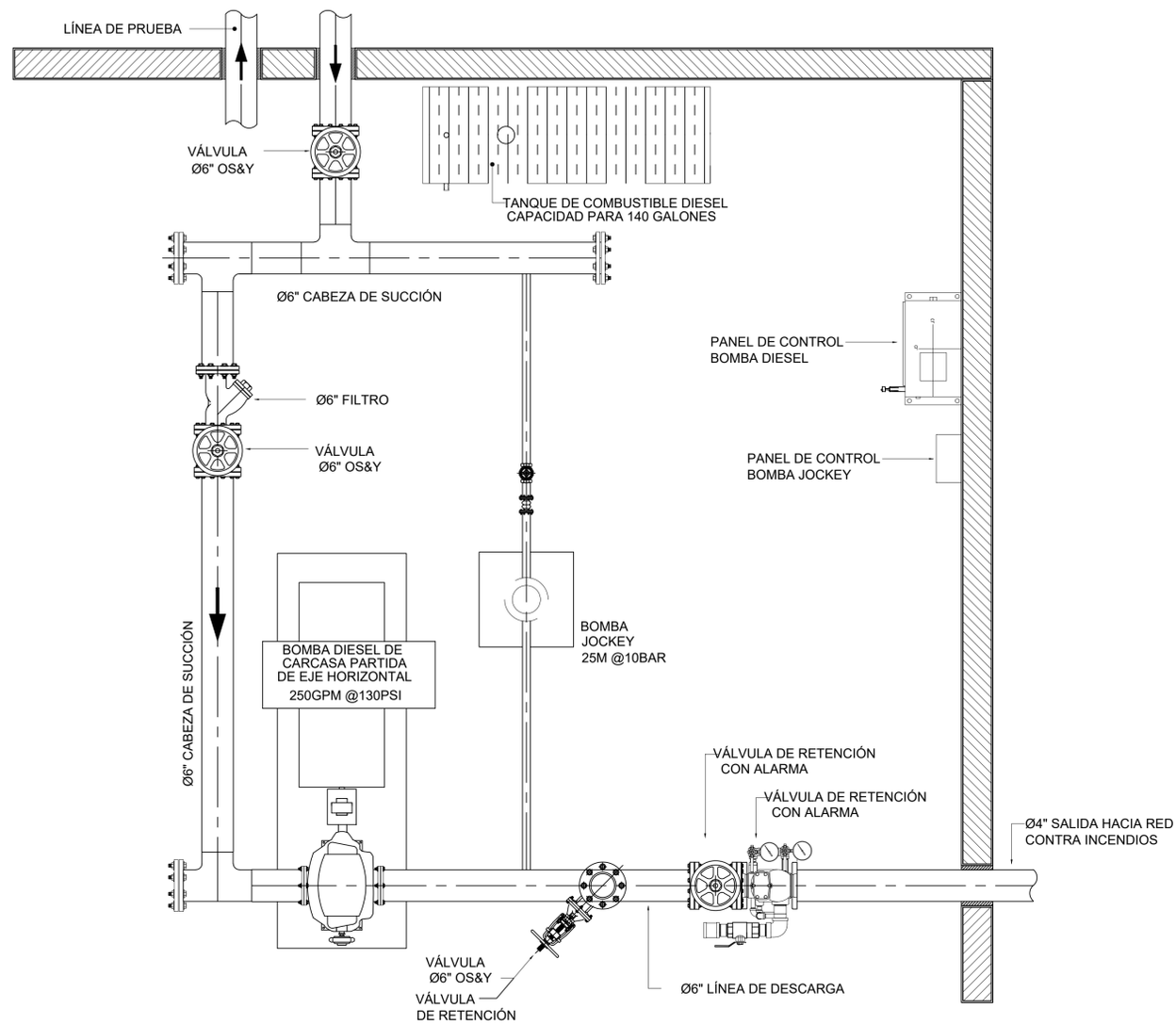
LEYENDA DE SÍMBOLOS	
	Tuberías Contra Incendios (Hierro Negro)
	Aspersor de Agua
	Gabinete Contra Incendio
	Extintor ABC de 8 Kg
	Lámpara estroboscópica

ESCALA GRÁFICA 1:200

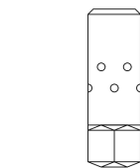
Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



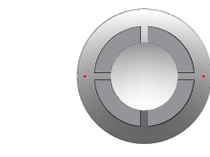
Notas: Todas las medidas están en metros, a menos que se indique lo contrario.



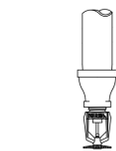
1 Vista en Planta Bomba Sistema Contra Incendios
Esc. 1:20



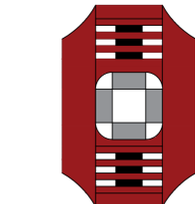
2 Boquilla de Descarga Agente limpio
No Esc.



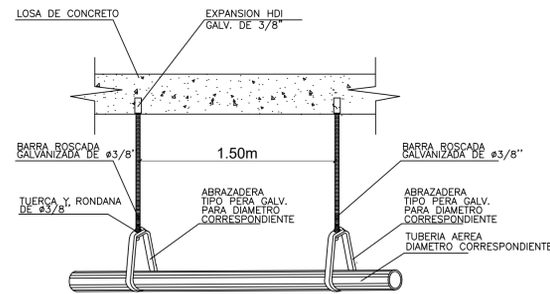
3 Detector de Humo
No Esc.



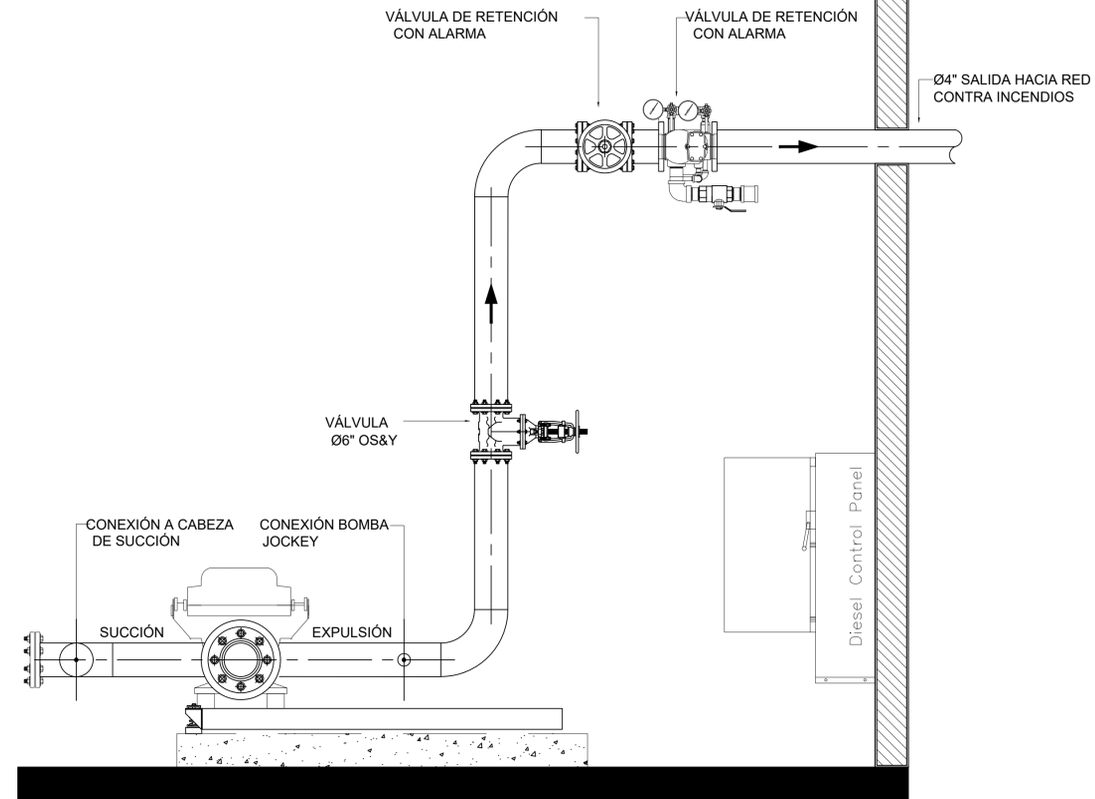
4 Aspersores 3/4" (Sprinkler)
No Esc.



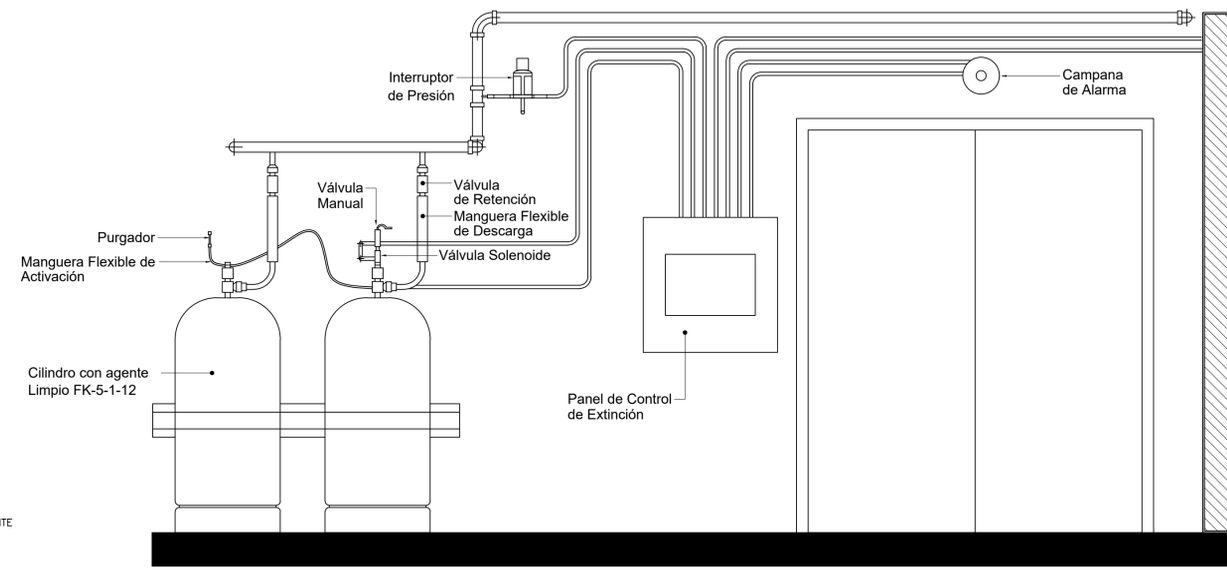
5 Bocina Estroboscópica
No Esc.



6 Tubería Sistema Contra Incendios
No Esc.



7 Vista en Elevación Bomba Sistema Contra Incendios
Esc. 1:20



8 Sistema Contra Incendios Híbrido
No Esc.