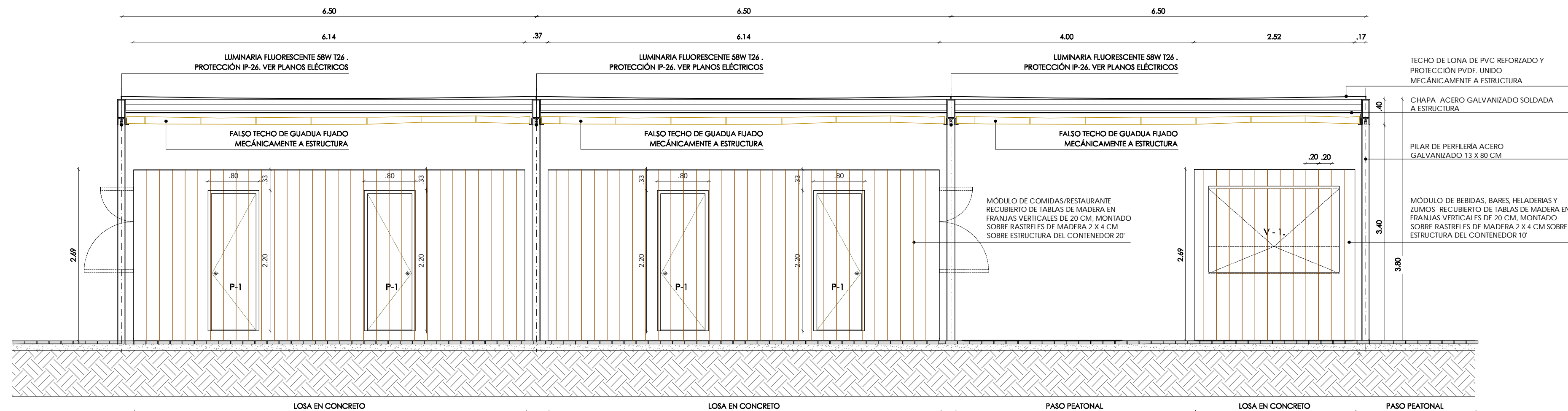
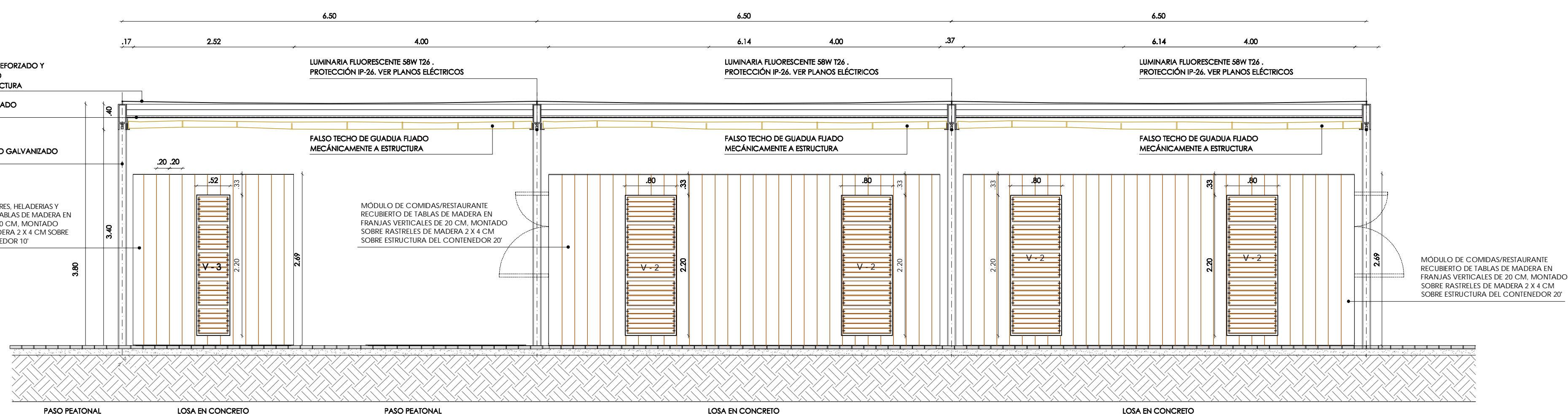


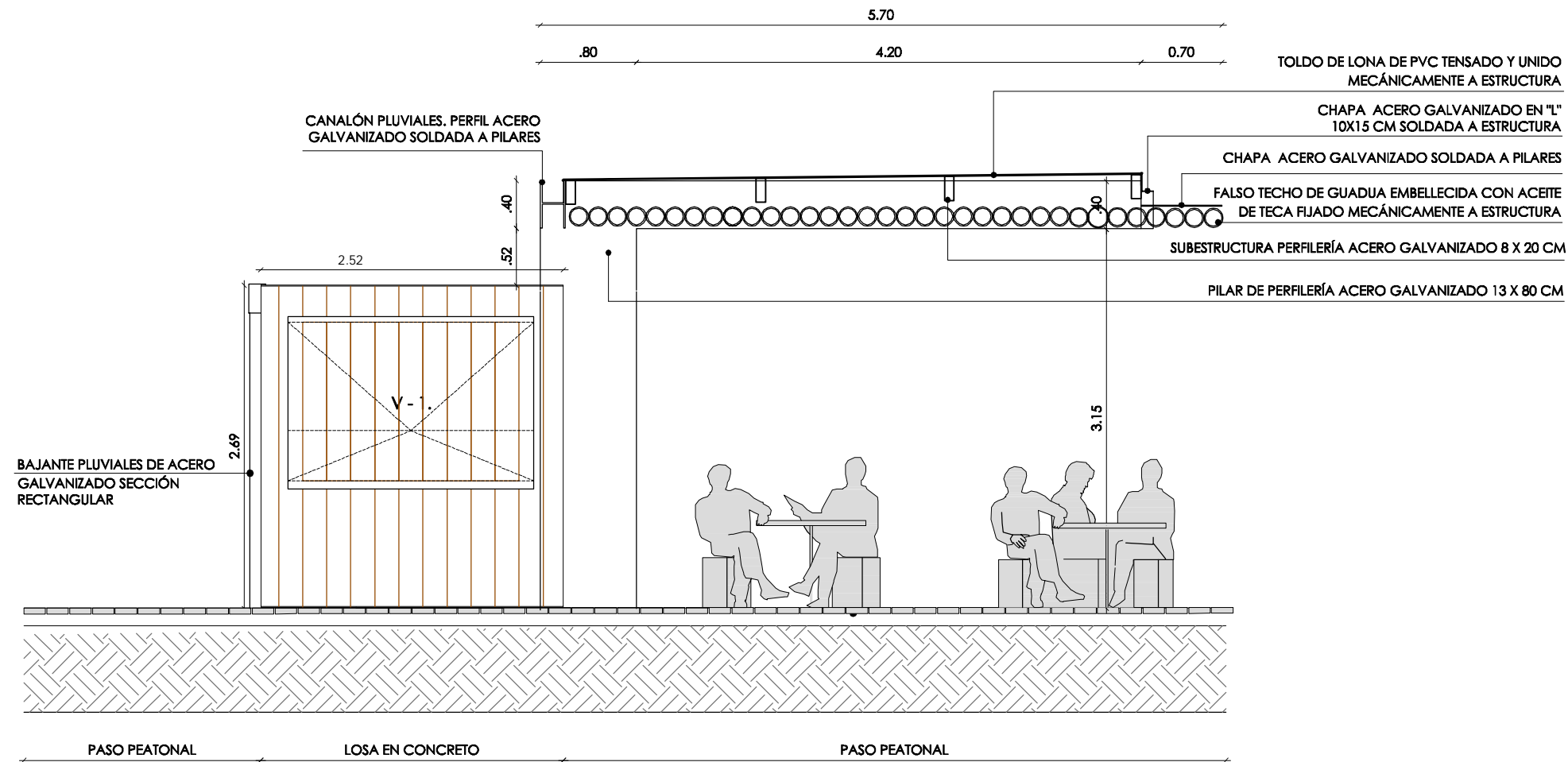
PLANTA ARQUITECTONICA
MODULO TIPO 1



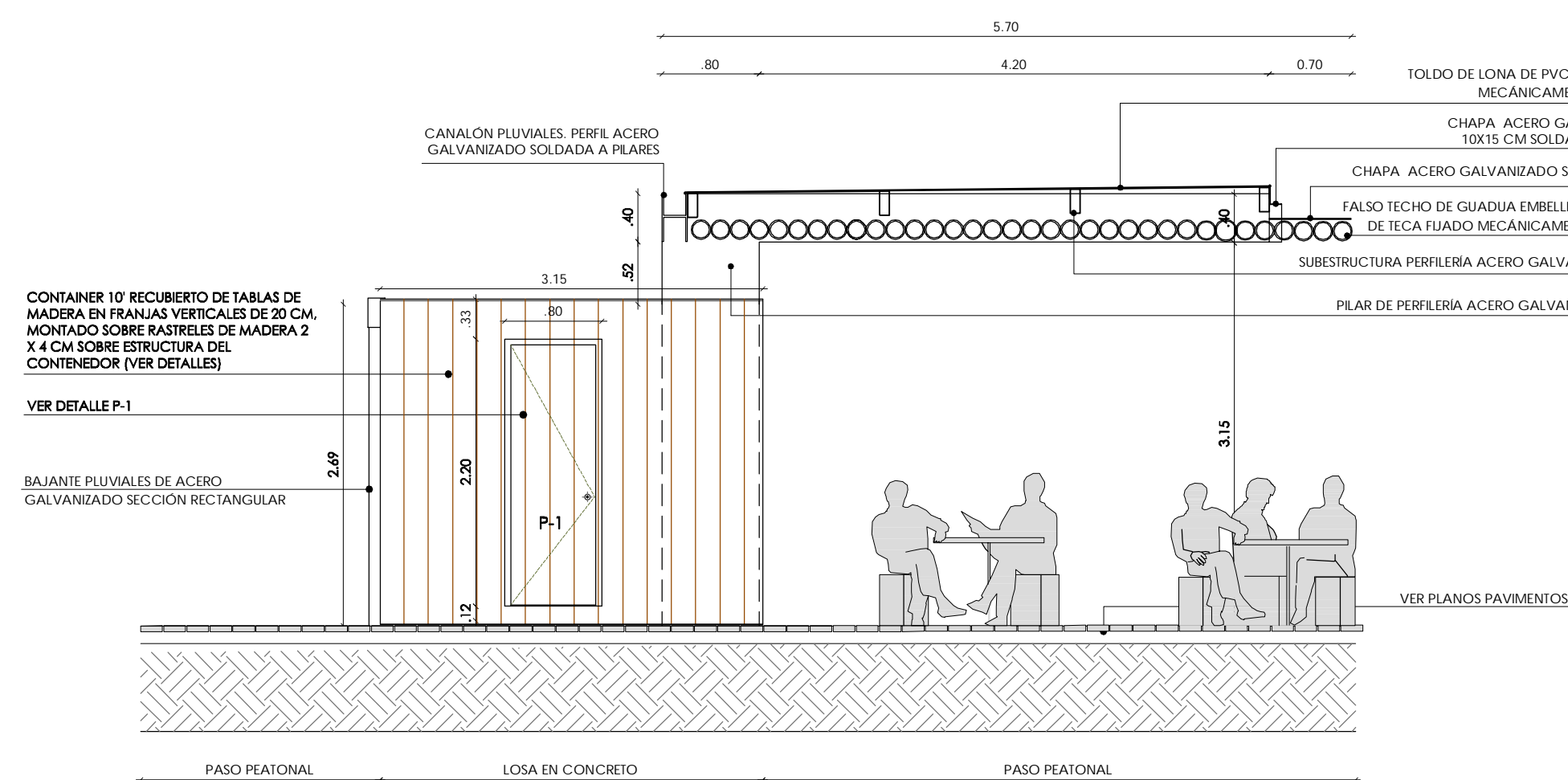
ALZADO FRONTAL A-A



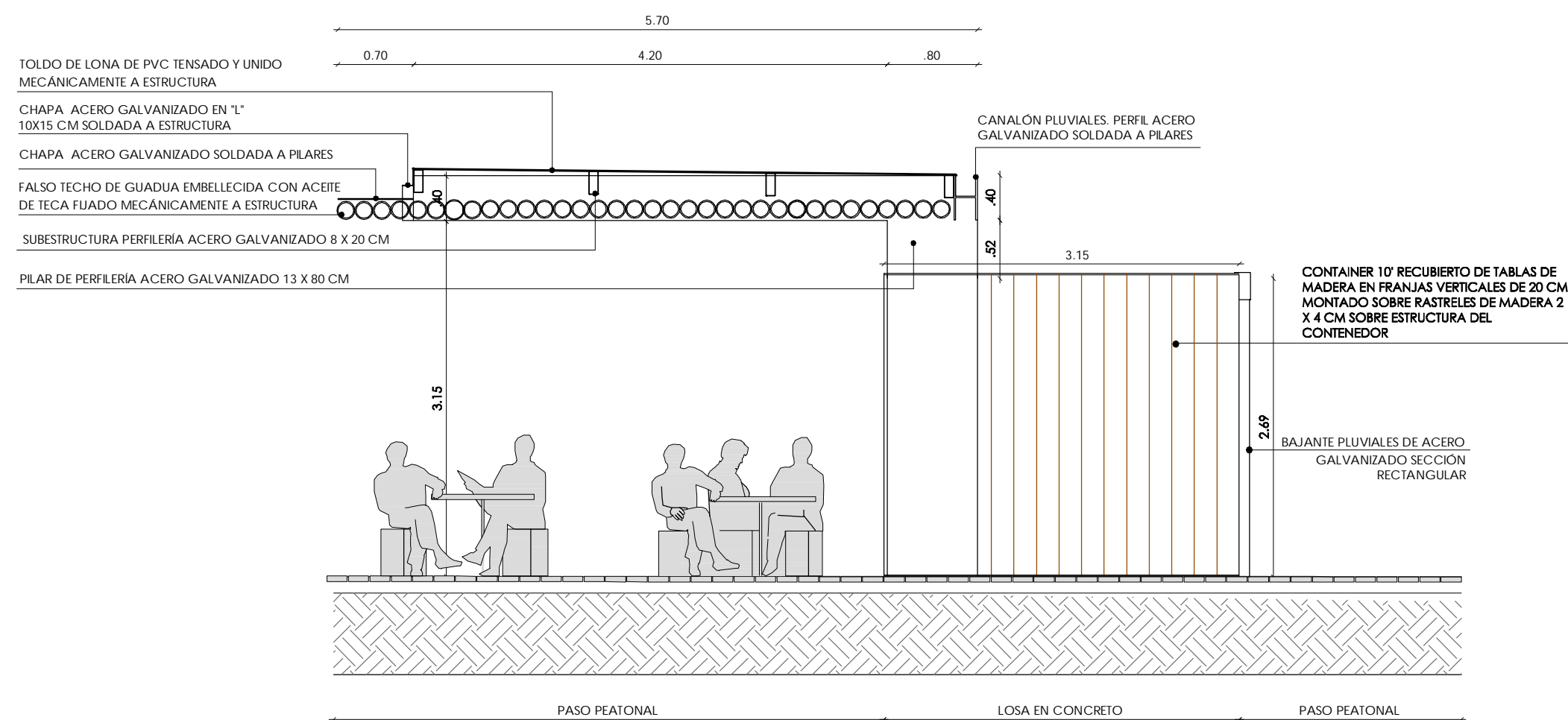
ALZADO FRONTAL B-B



ALZADO FRONTAL C-C'



ALZADO LATERAL D-D'



ALZADO LATERAL E-E'

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital
de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES

FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORÍA:



VoBo INTERVENTORÍA

CONTENIDO:

DETALLES DE MÓDULOS DE
SERVICIOS

ARCHIVO:

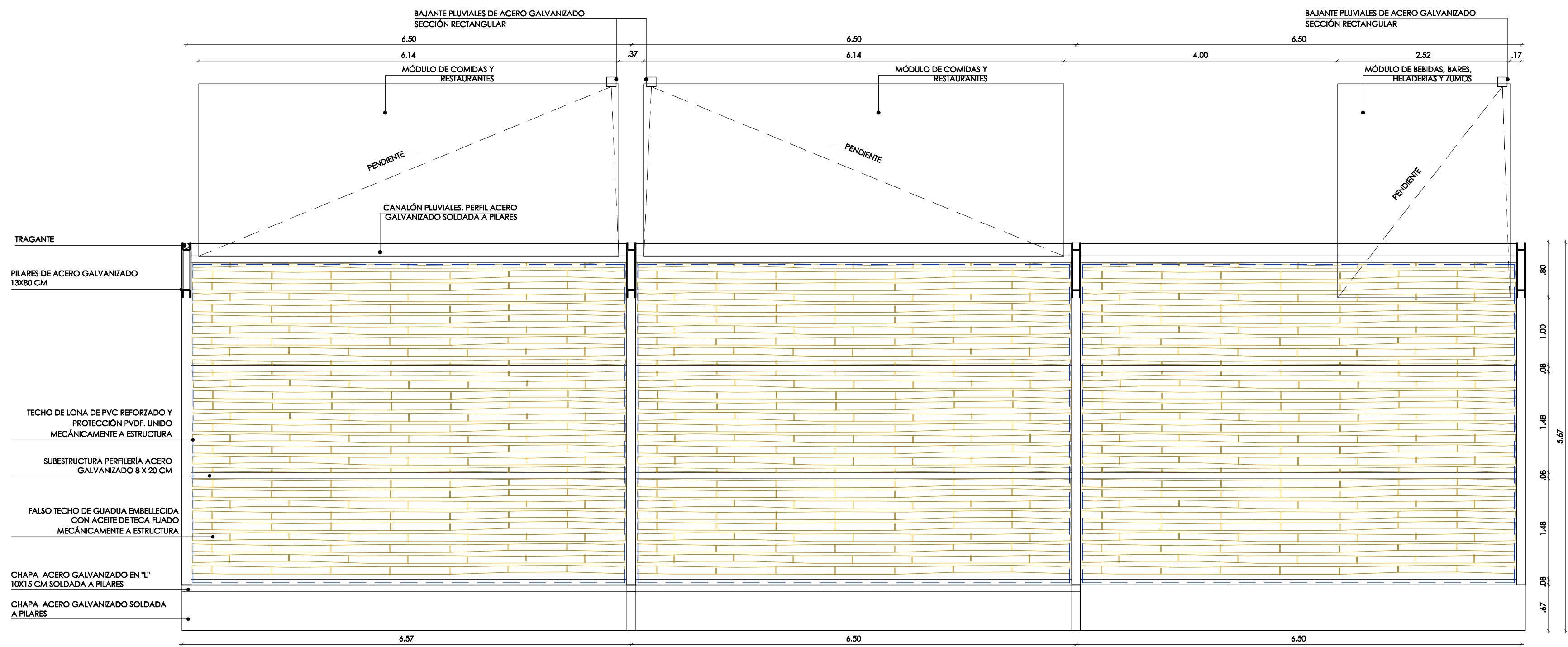
08.1 MODULOS COMIDAS ARTESANIAS.DWG

CODIGO PROY ESPEC No. PL

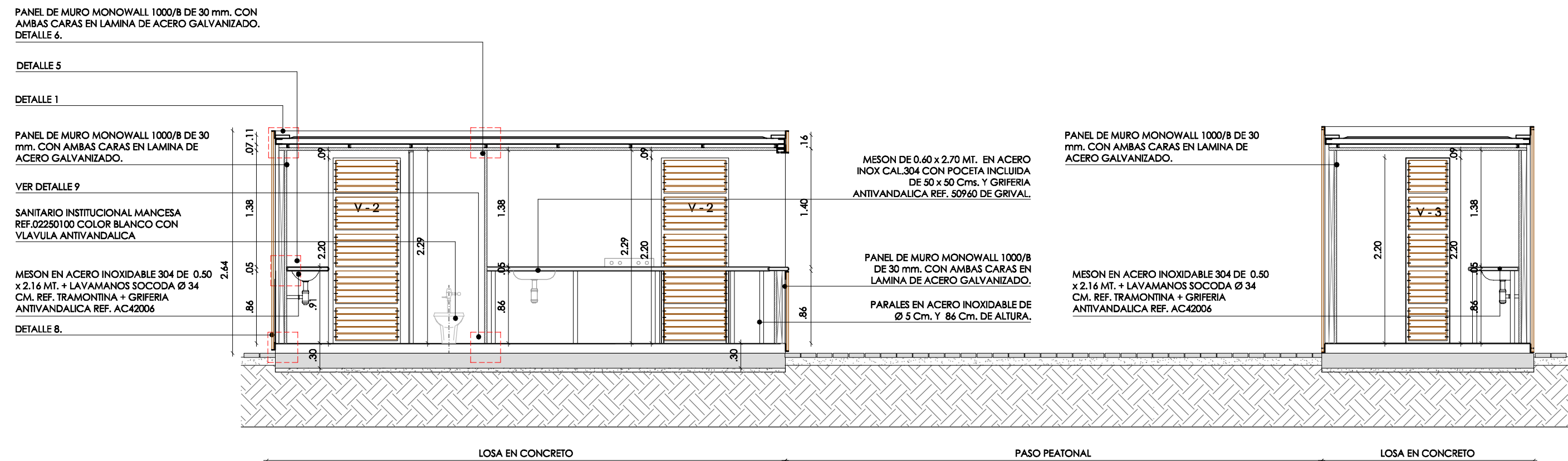
ESCALA 1/50 PLANO No. 8.1

REVISION FECHA PLANCHA No. DE

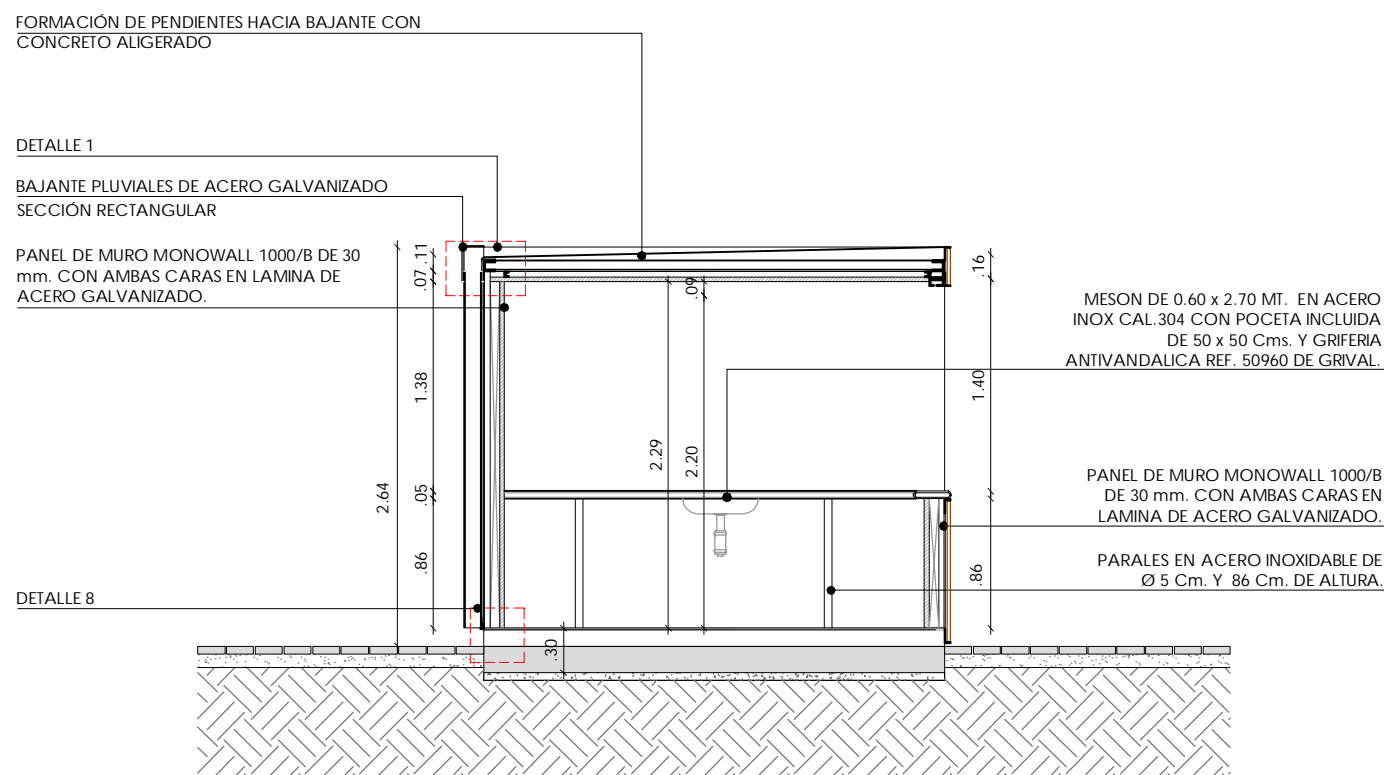
DICIEMBRE 2014 01 04



PLANTA CUBIERTA



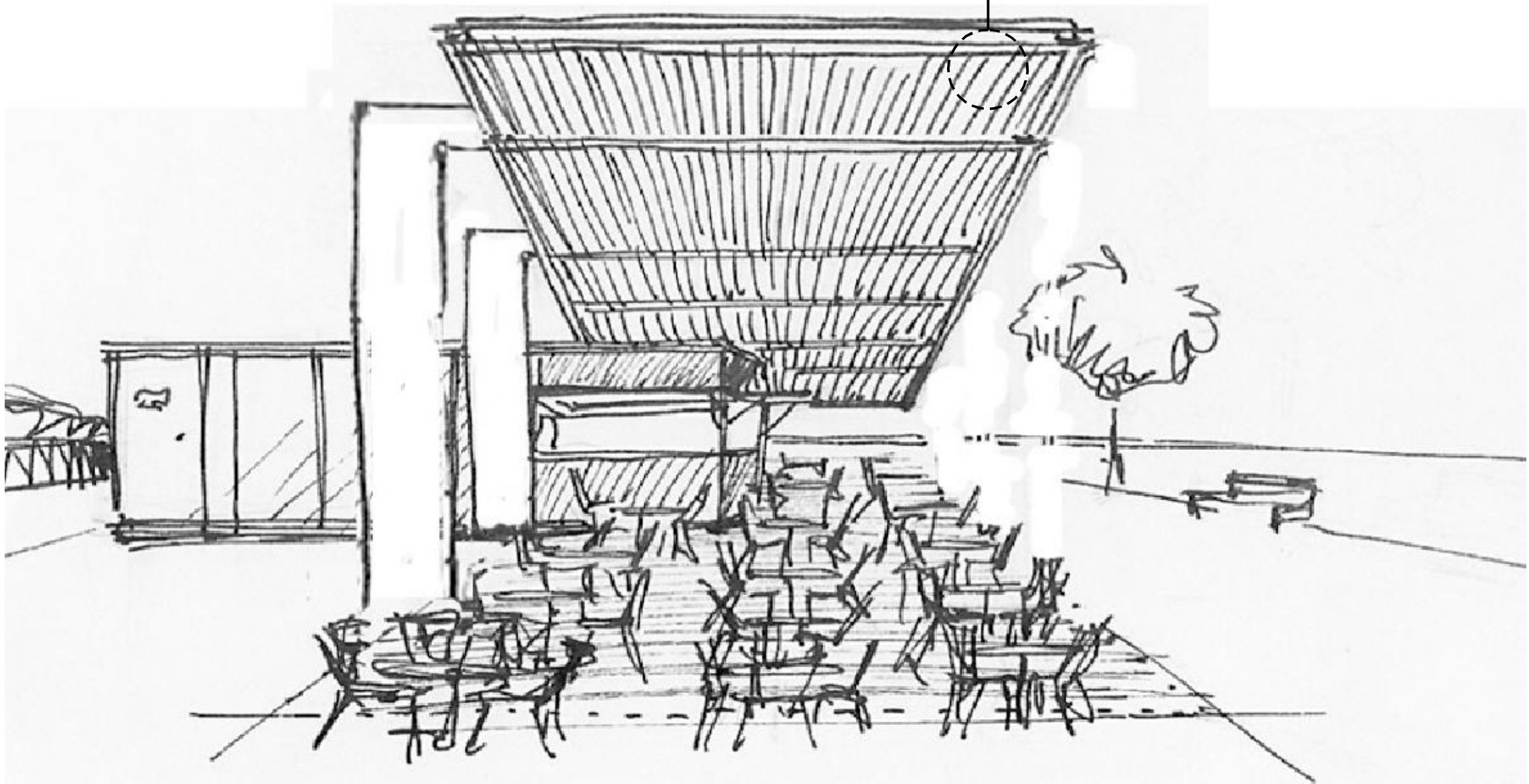
CORTE LONGITUDINAL F-F'



CORTE TRANSVERSAL F-F'



FALSO TECHADO DE GUADUA PROTEGIDO CON REVESTIMIENTO TEXTIL IMPERMEABLE DE PVC REFORZADO Y PROTECCIÓN PVD



CONTENEDORES DE ARTESANÍAS Y COMIDAS : ESTRUCTURA METALICA Y REVESTIMIENTO EXTERIOR DE MADERAS LOCALES*

CROQUIS DEL MÓDULO DE COMIDAS

(*) EL REVESTIMIENTO DE MADERA SERÁ DE CHANUL INMUNIZADO Y GUAYACAN CON PROTECCIÓN PARA EXTERIORES.

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORÍA:



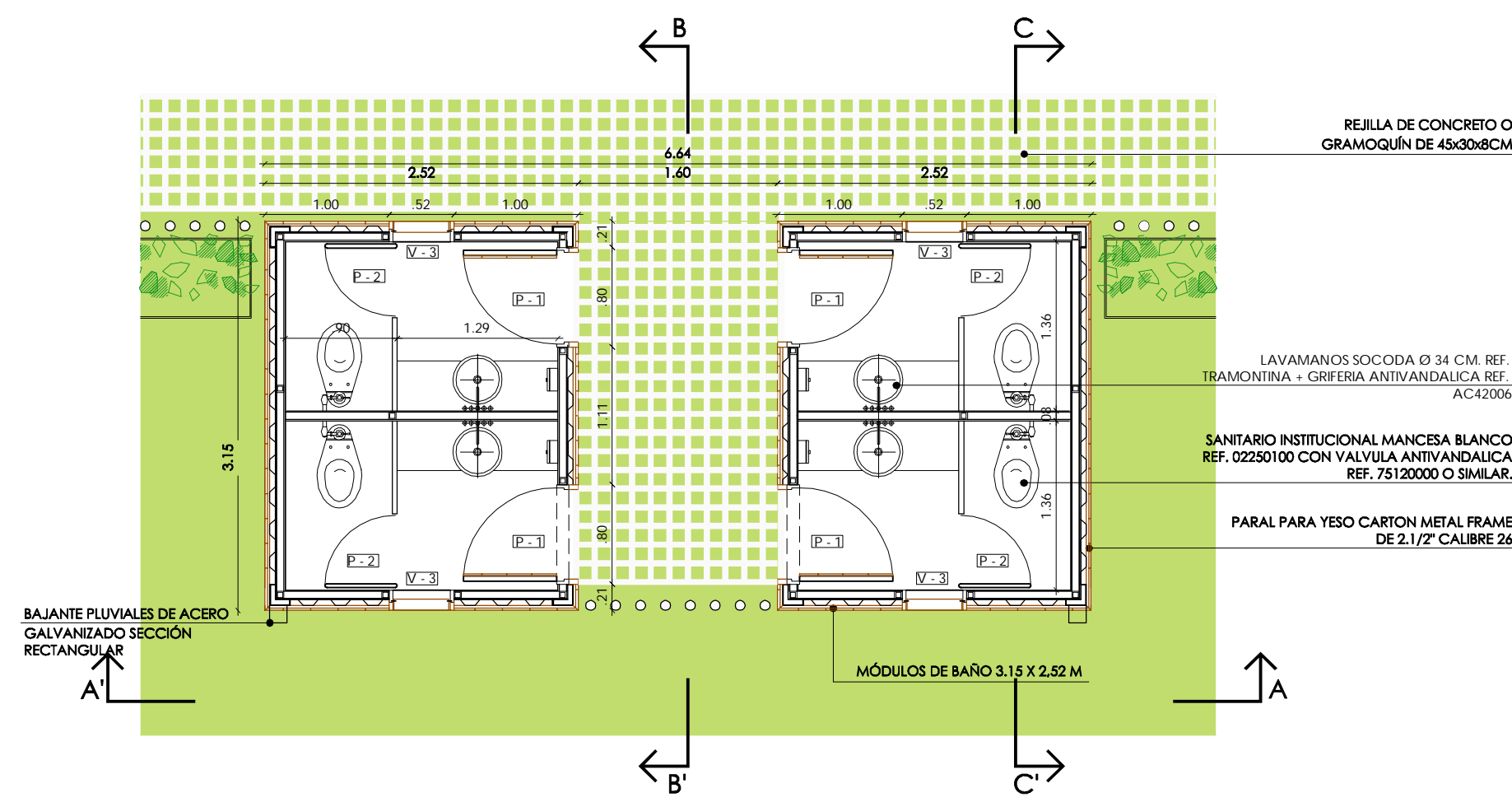
VoBo INTERVENTORÍA

CONTENIDO:

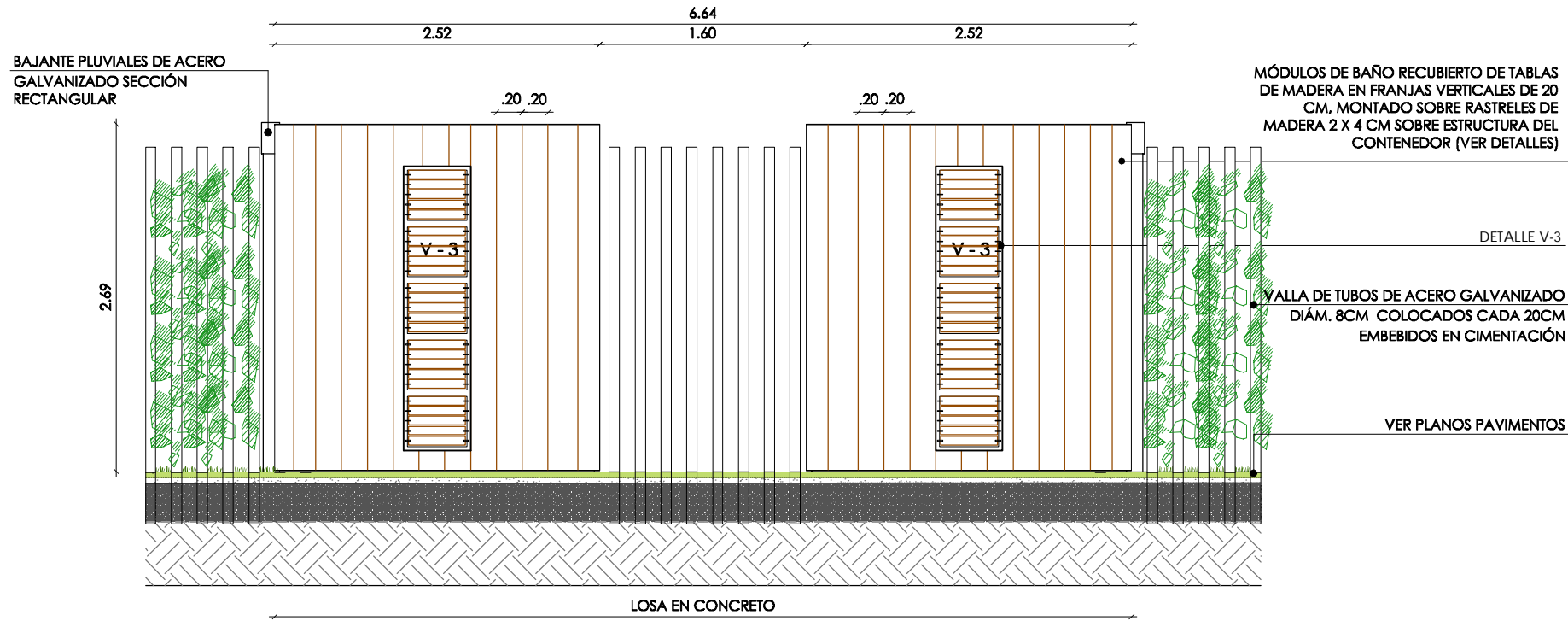
DETALLES DE MÓDULOS DE SERVICIOS

ARCHIVO:

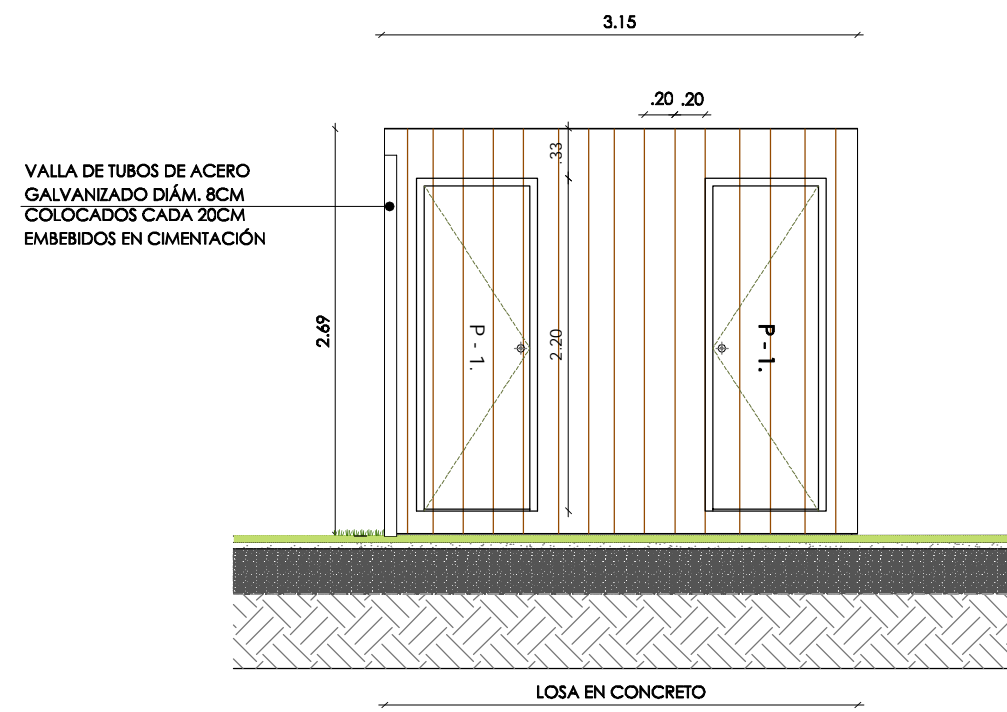
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
08.1	MODULOS COMIDAS	ARTESANIAS	DWG
ESCALA	1/50	PLANO No.	8.1
REVISION	FECHA	PLANCHA No.	DE
	DICIEMBRE 2014	02	04



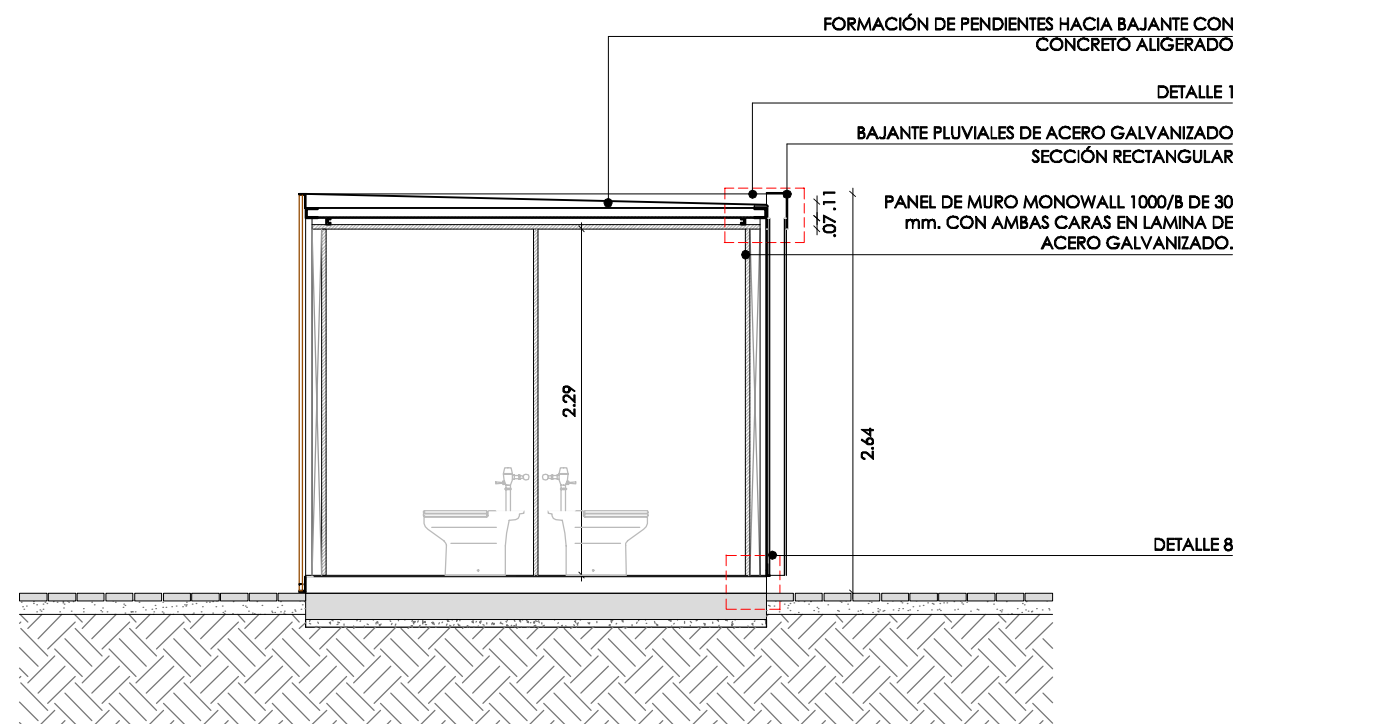
PLANTA ARQUITECTONICA
BAÑOS



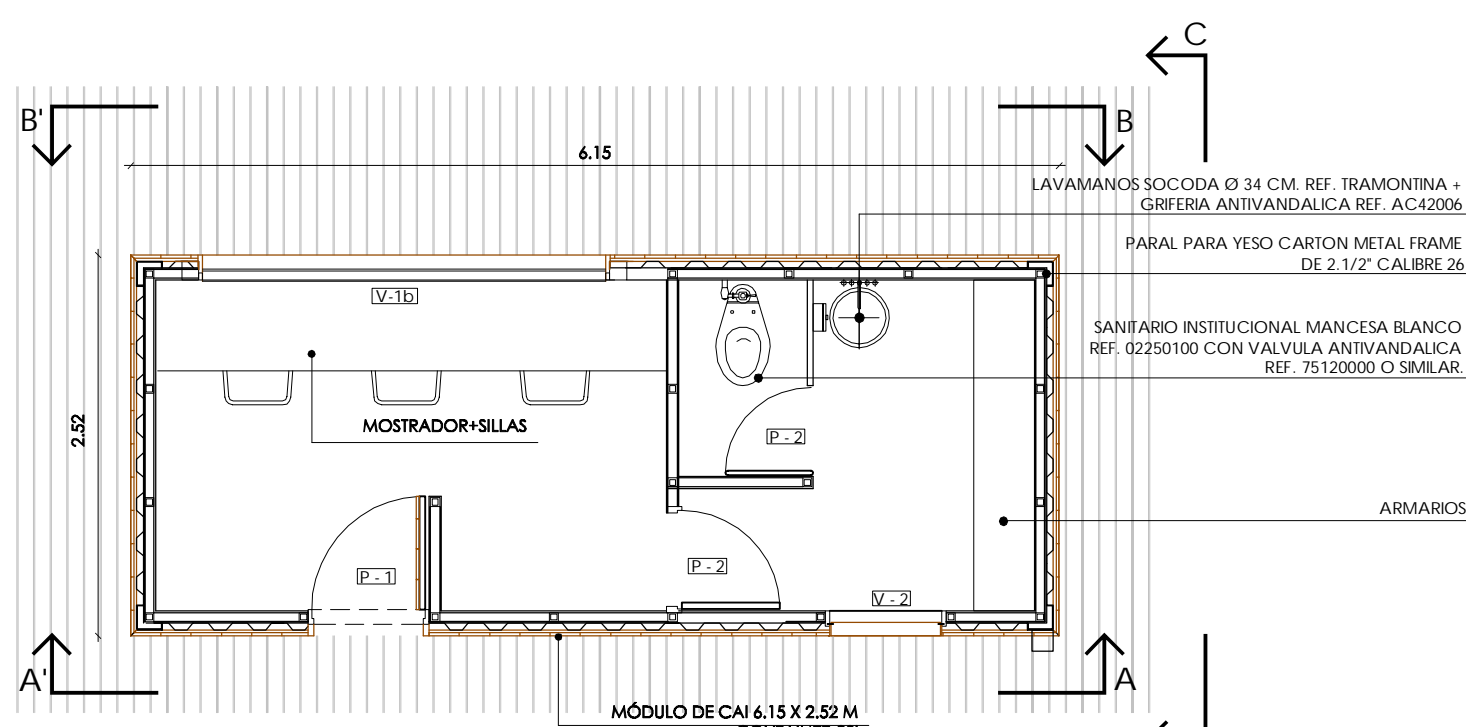
ALZADO FRONTAL A-A'



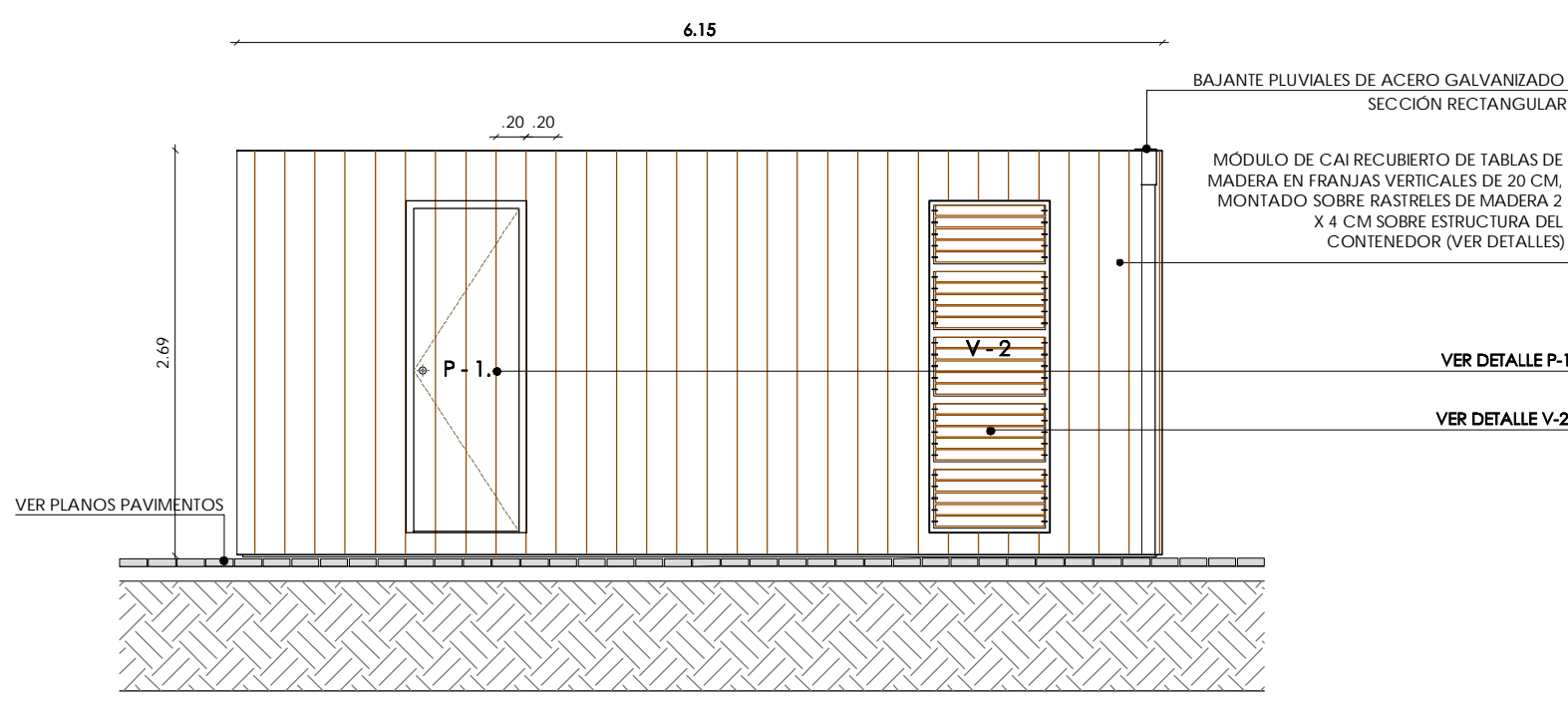
ALZADO LATERAL B-B''



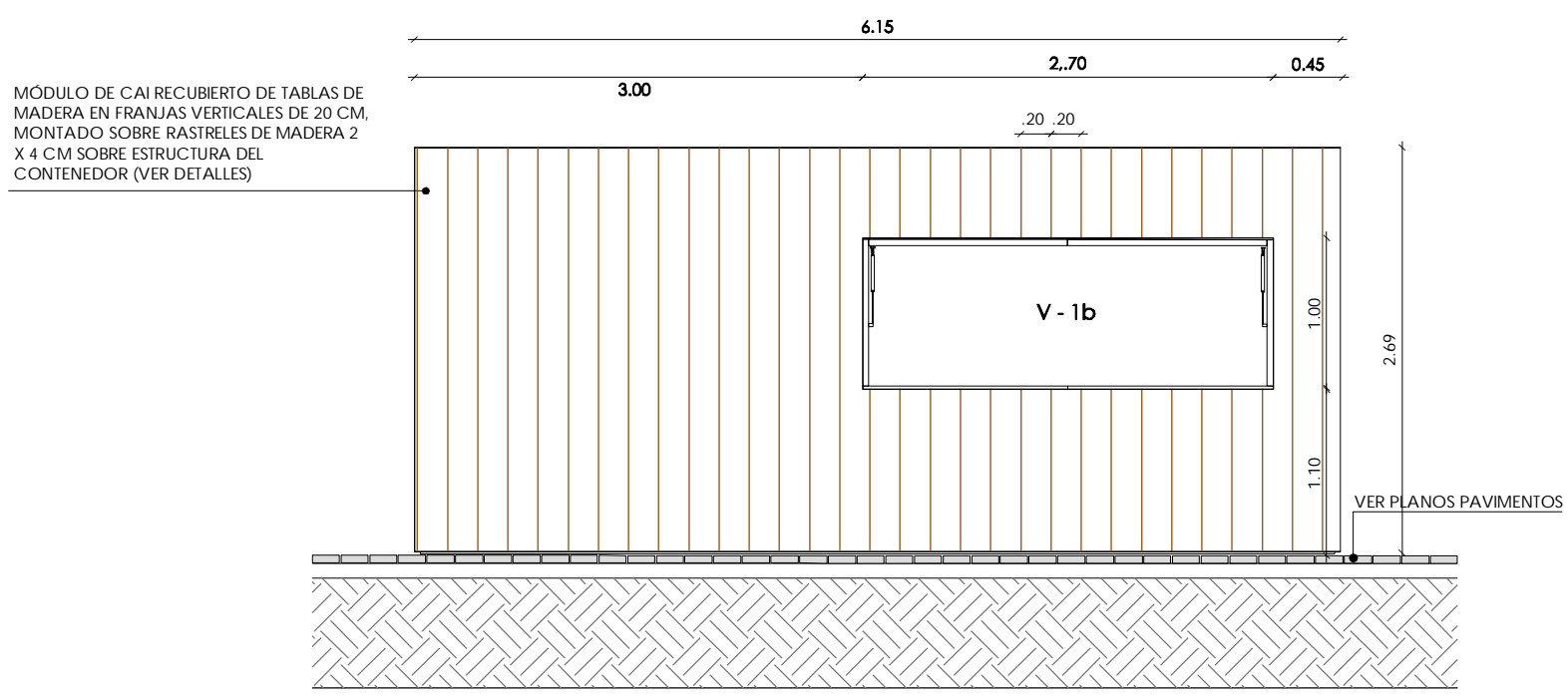
CORTE TRANSVERSAL C-C'



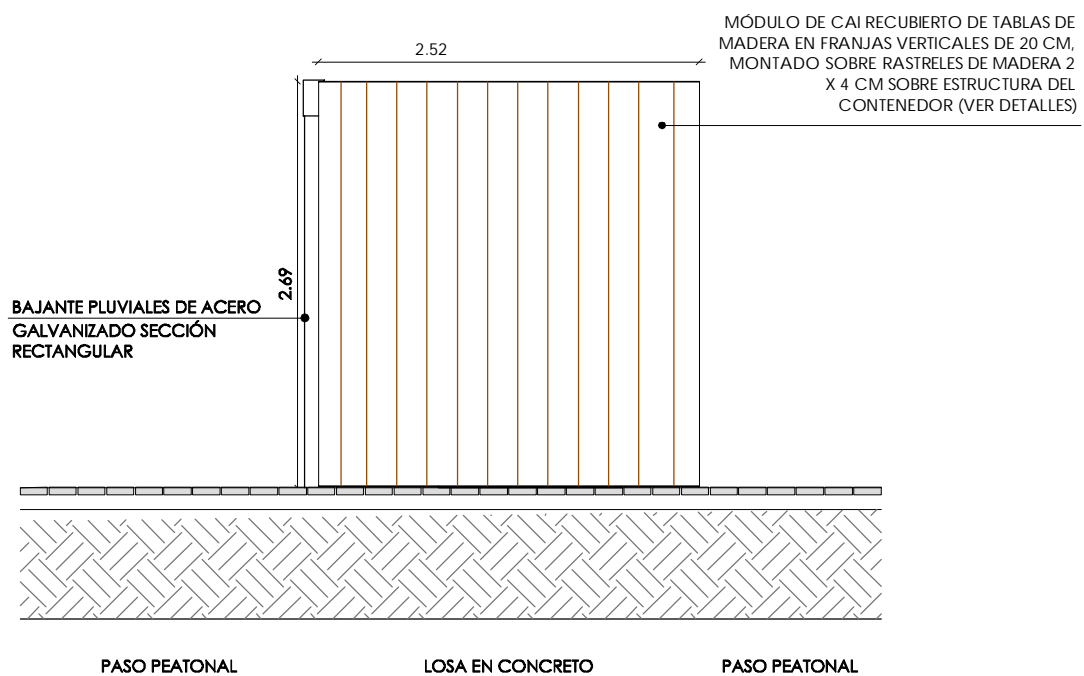
PLANTA ARQUITECTONICA
CAI



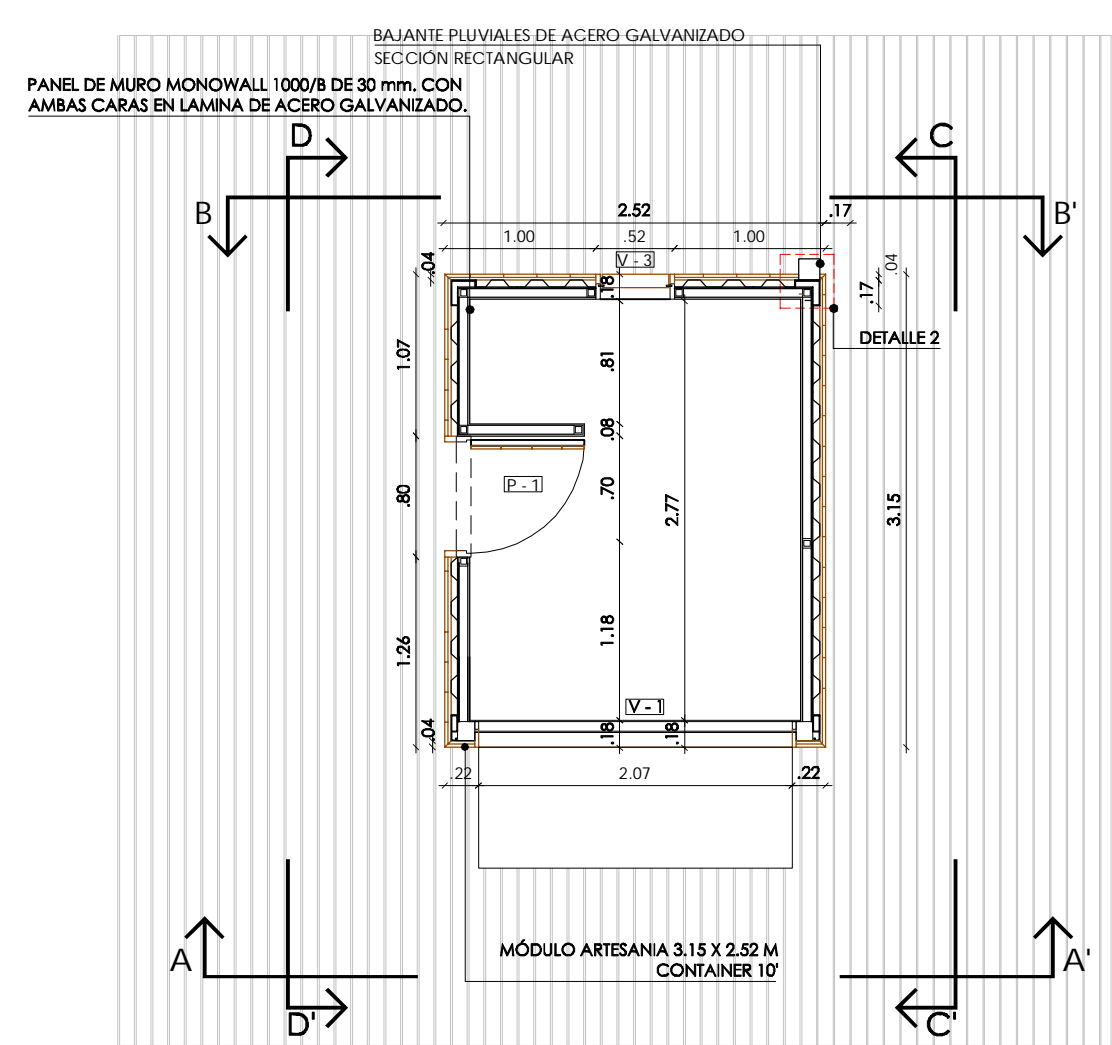
ALZADO FRONTAL A-A'



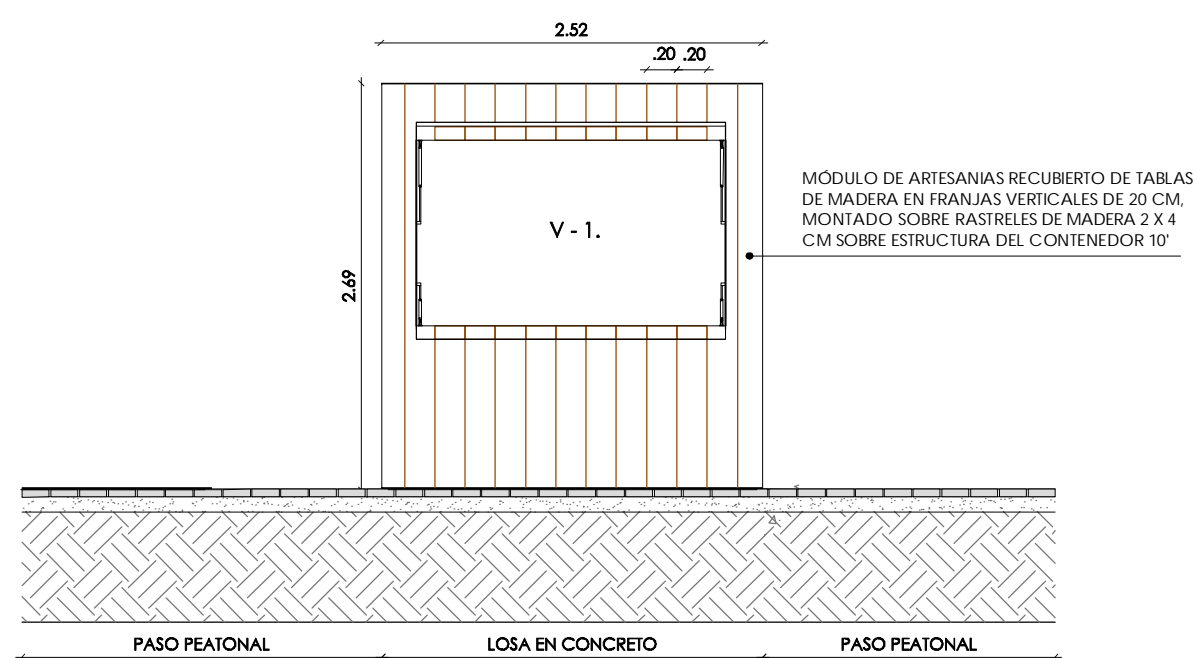
ALZADO FRONTAL B-B'



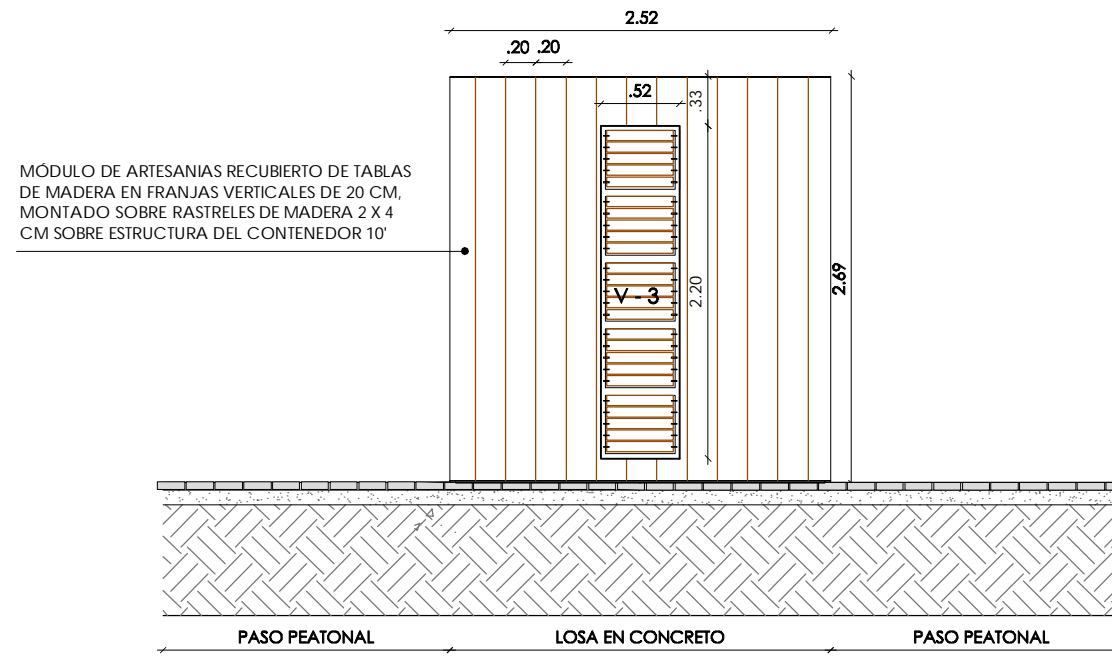
ALZADO LATERAL C-C'



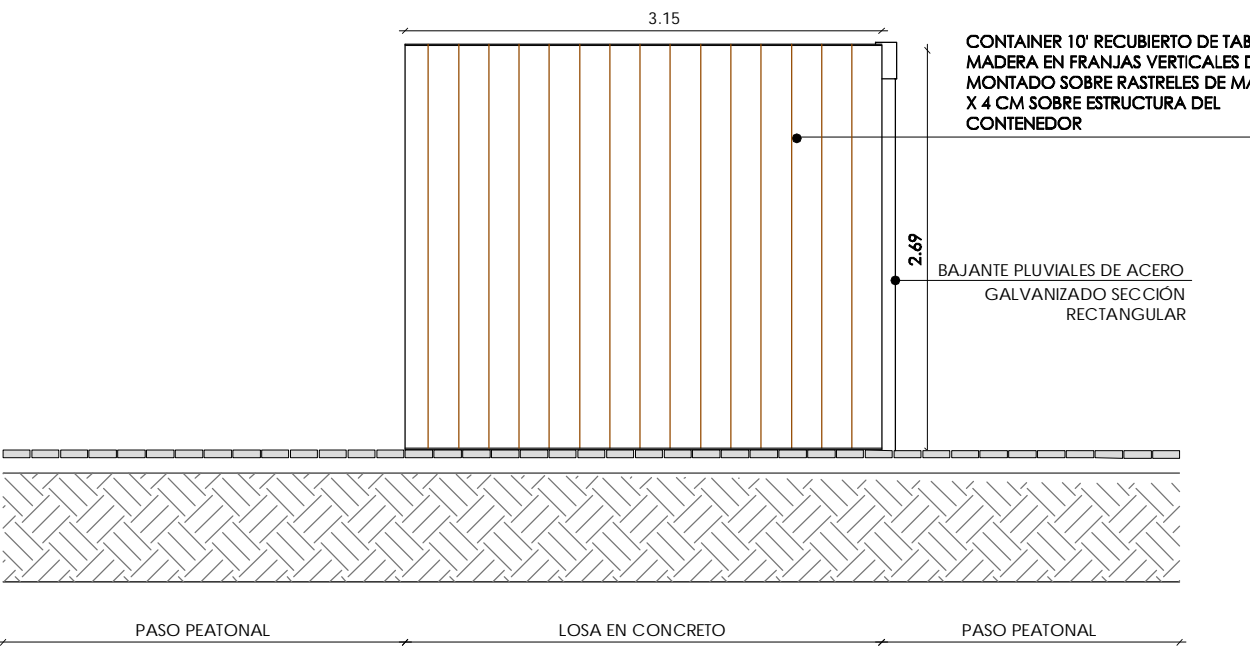
PLANTA ARQUITECTONICA
MÓDULO ARTESANIAS



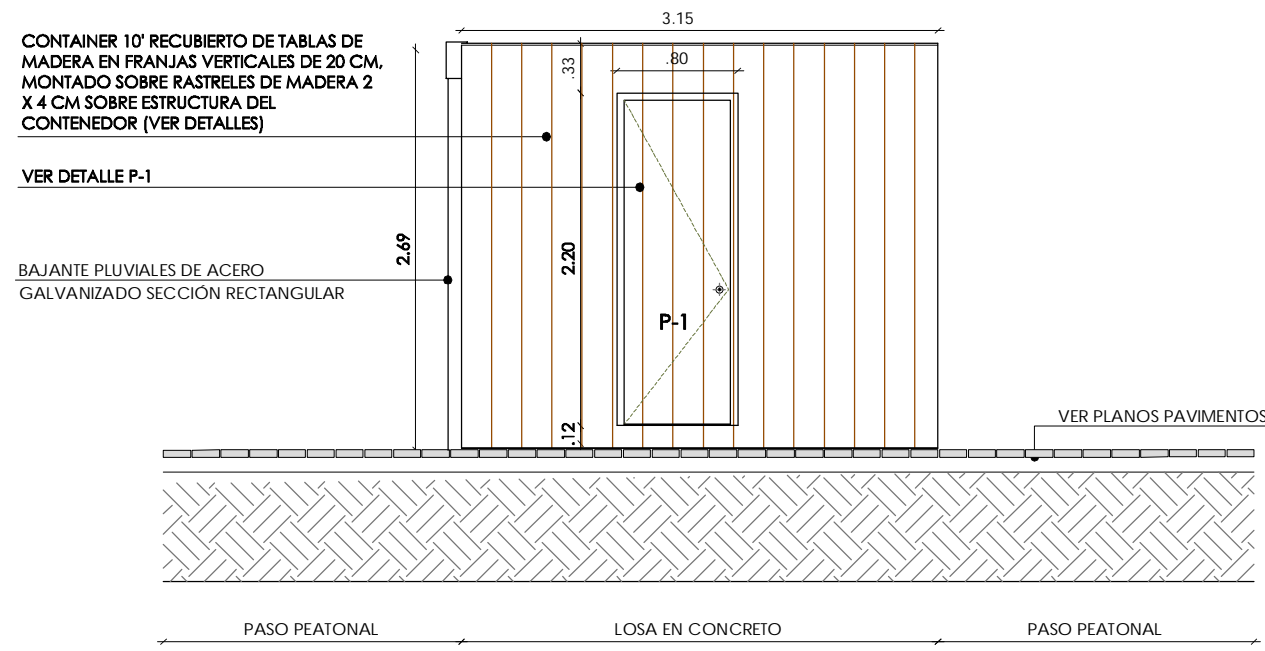
ALZADO FRONTAL A-A'



ALZADO FRONTAL B-B'



ALZADO LATERAL C-C'



ALZADO LATERAL D-D'

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital
de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORÍA:



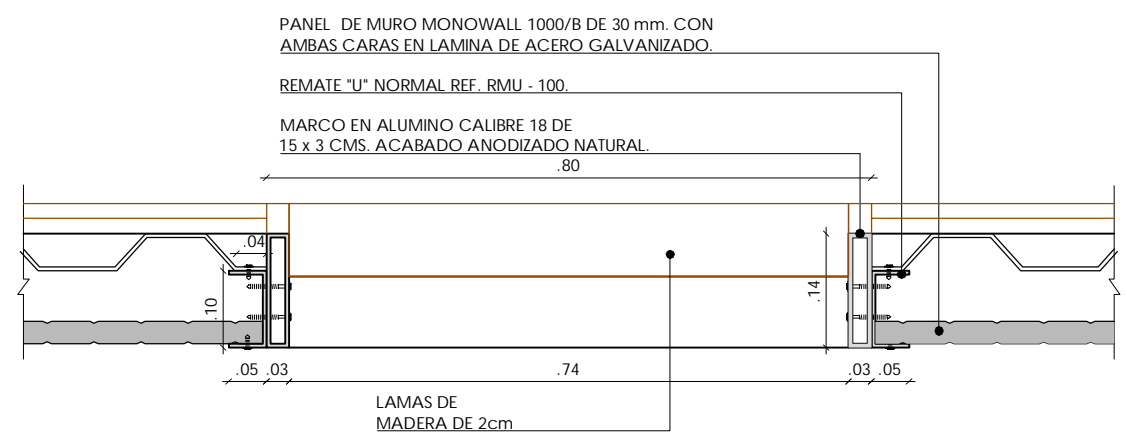
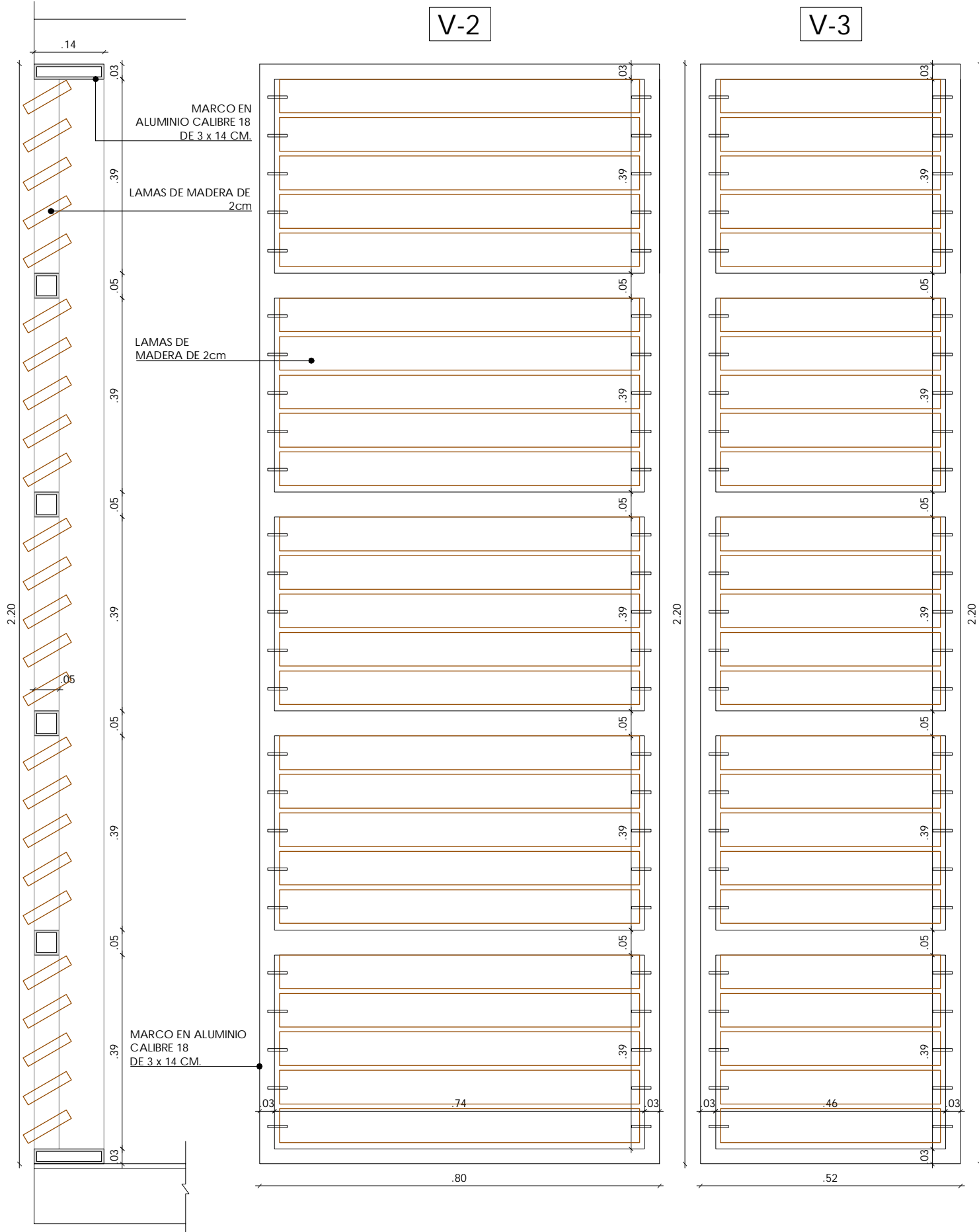
VoBo INTERVENTORÍA

CONTENIDO:

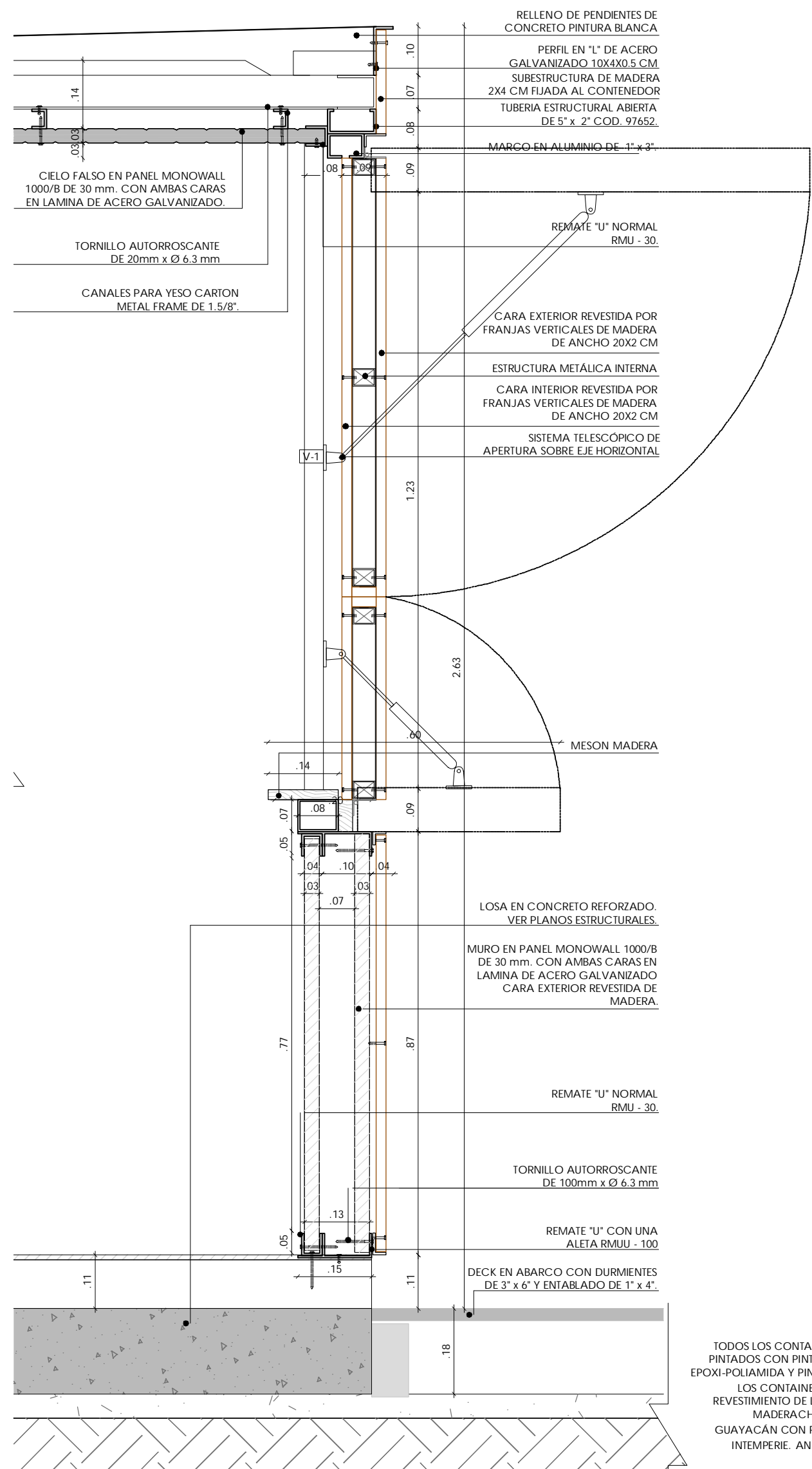
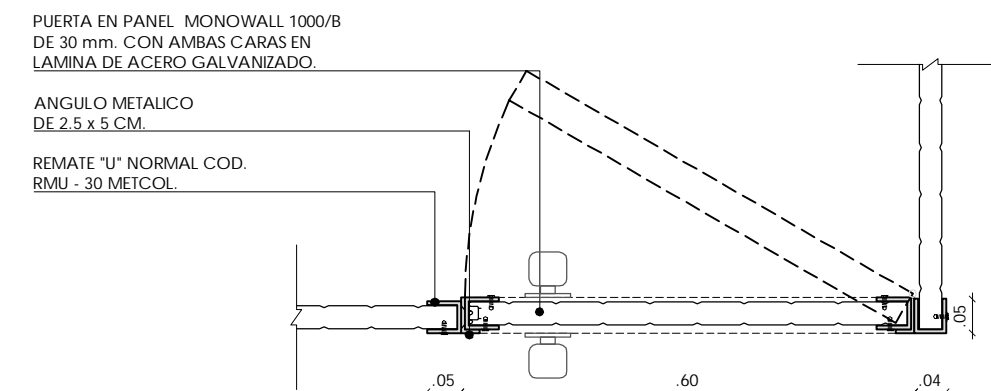
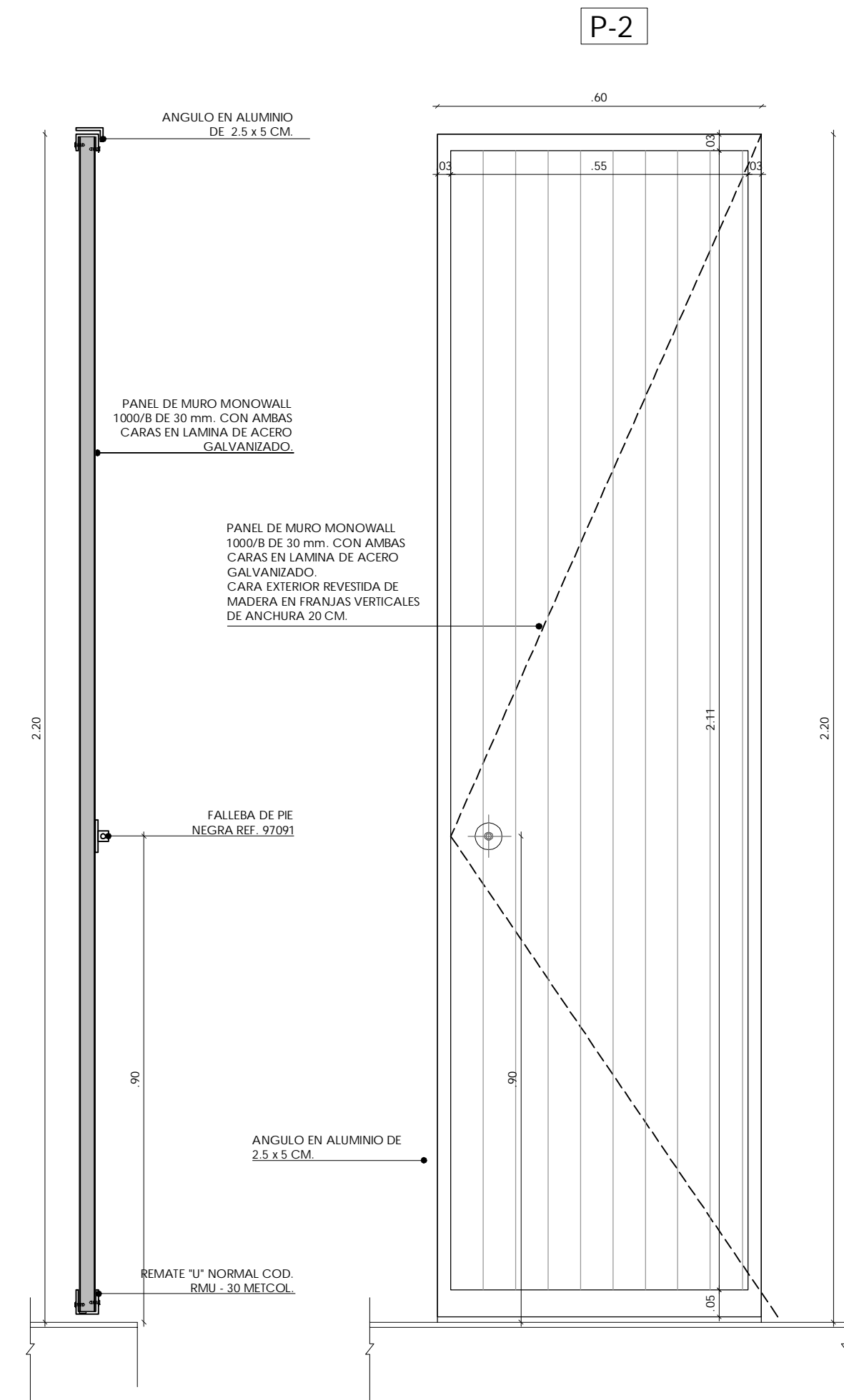
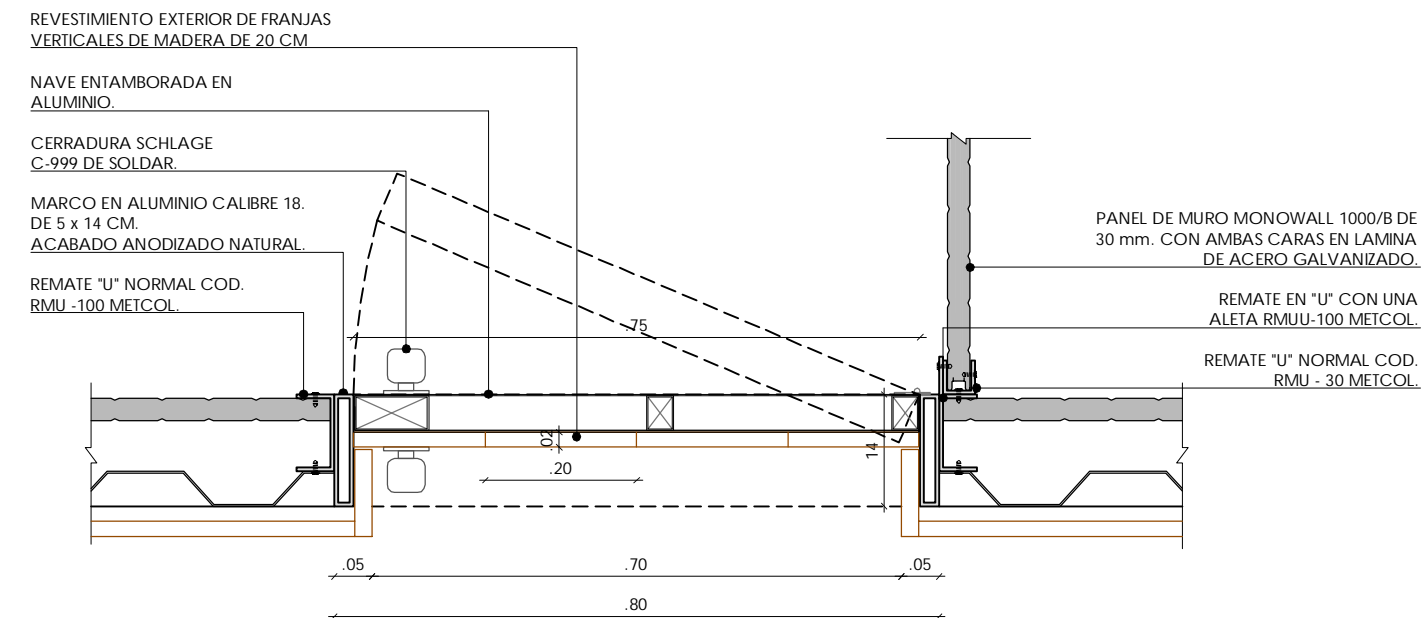
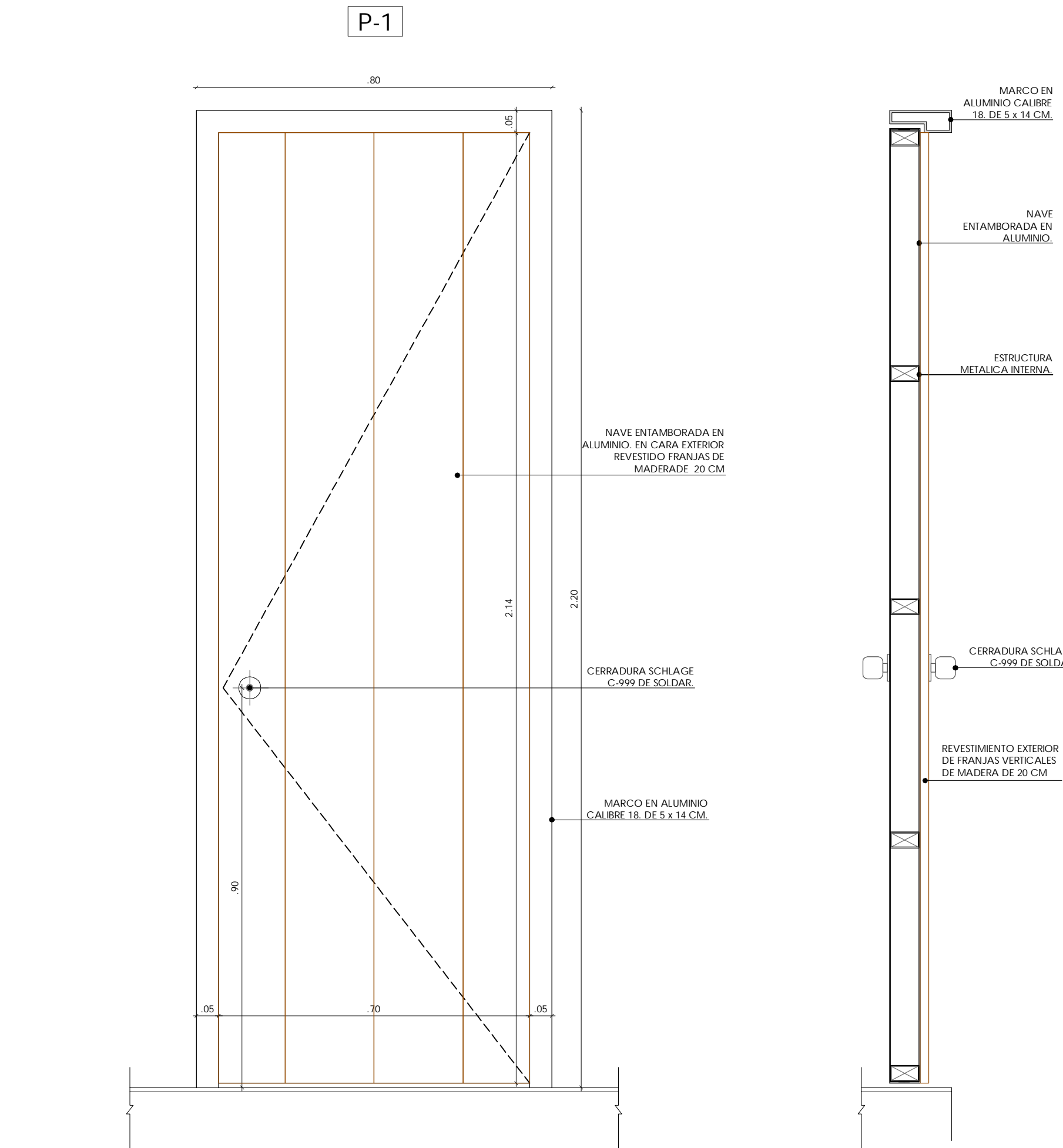
DETALLES DE MÓDULOS DE
SERVICIOS

ARCHIVO:

CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
08.1	MODULOS COMIDAS ARTESANIAS	DWG	
ESCALA	1/50	PLANO No.	8.1
REVISION	FECHA	PLANCHA No.	DE
	DICIEMBRE 2014	03	04



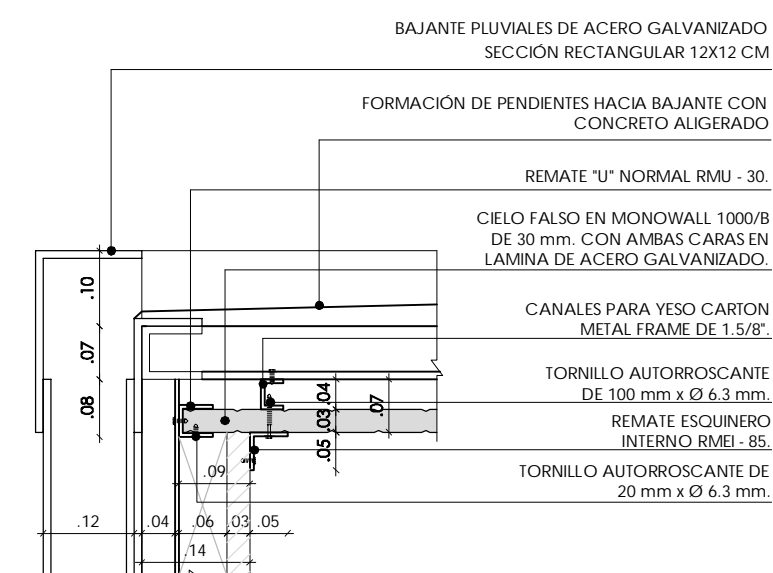
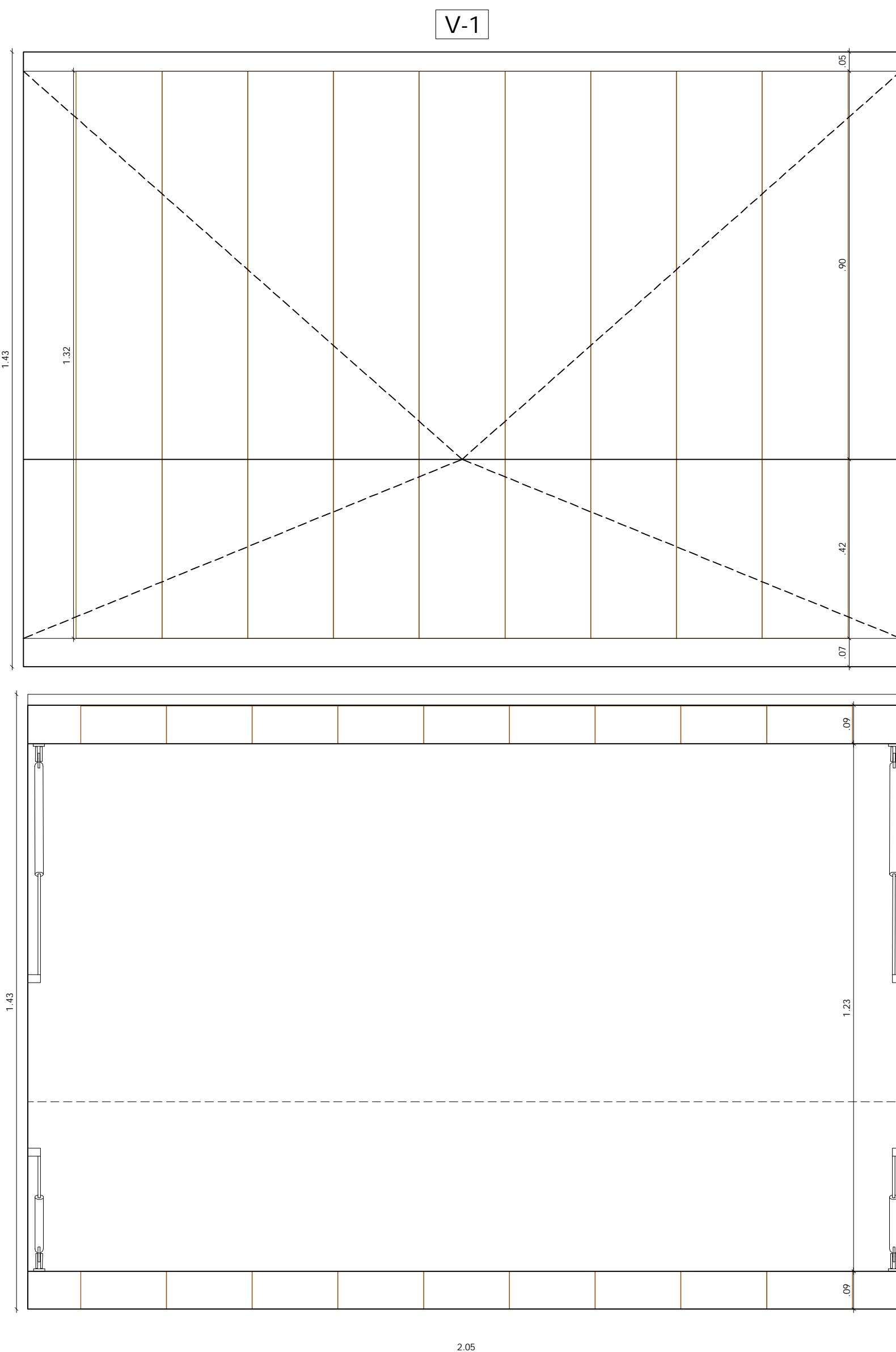
NOTA: TODAS LAS MADERAS SERÁN DE CHANUL RINMEZADO O GUAYACÁN CON PROTECCIÓN PARA LA INTemperie.



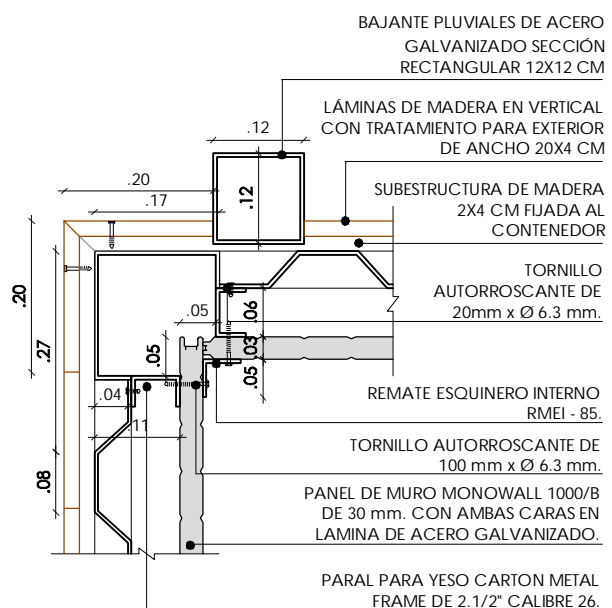
VENTANA CERRADA

VENTANA ABIERTA

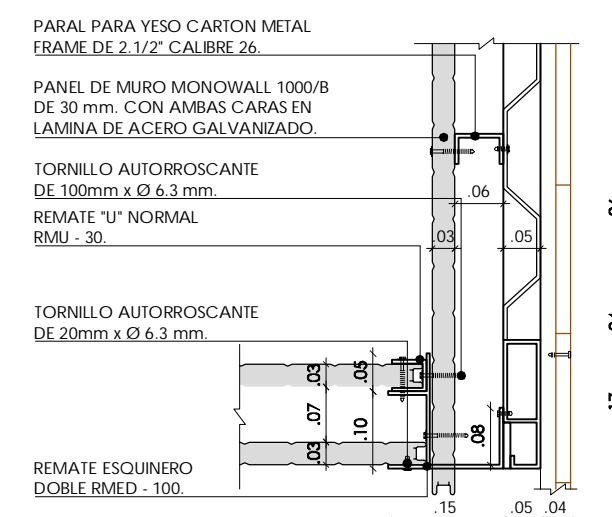
NOTA: TODOS LOS CONTAINERS DEBERÁN ESTAR PROTEGIDOS CON PINTURA ANTICORROSIVA, EPOXI-POLIAMIDA Y PINTURAS DE PINTURAS. LOS CONTAINERS SE RECORRERÁN DE REVESTIMIENTO DE LAMAS VERTICALES DE MADERA-CHANUL RINMEZADO O GUAYACÁN CON PROTECCIÓN PARA LA INTemperie. ANCHURA 20 CM. SEGÚN DETALLES.



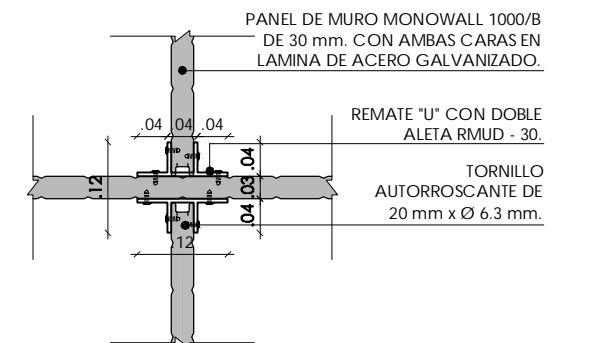
DETALLE 1 ESC. 1:10



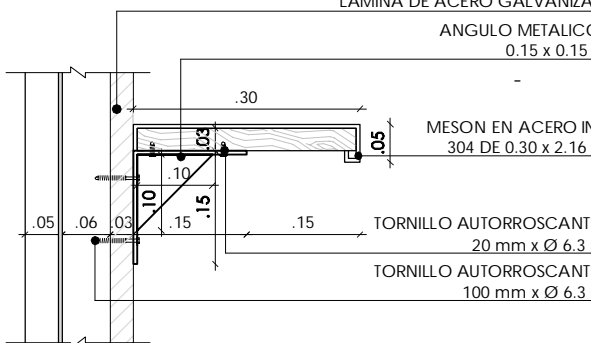
DETALLE 2 ESC. 1:10



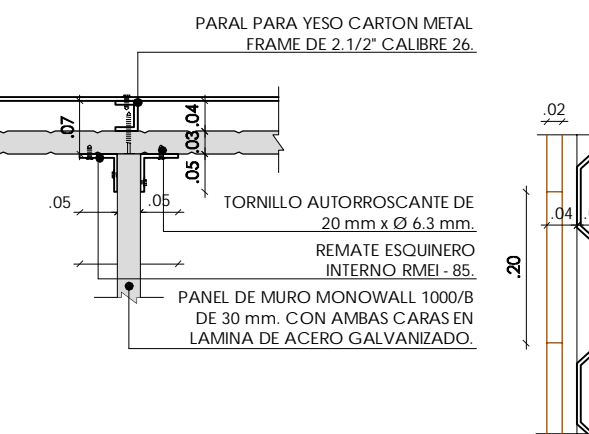
DETALLE 3 ESC. 1:10



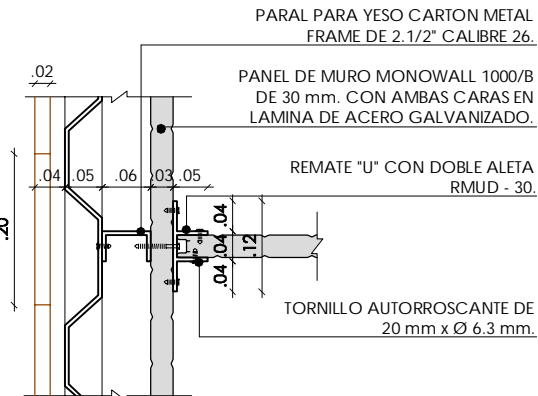
DETALLE 4 ESC. 1:10



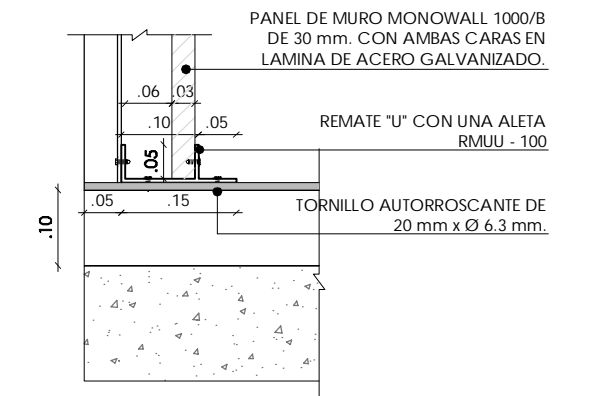
DETALLE 5 ESC. 1:10



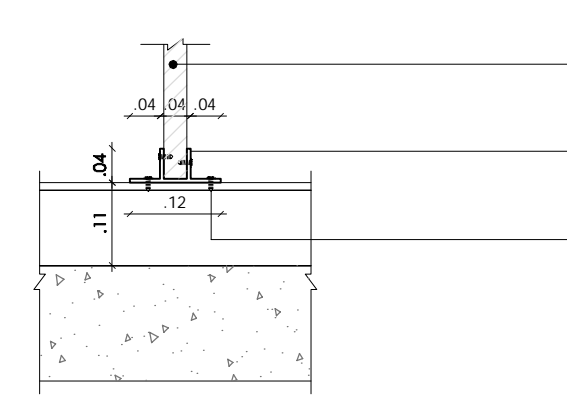
DETALLE 6 ESC. 1:10



DETALLE 7 ESC. 1:10



DETALLE 8 ESC. 1:10



DETALLE 9 ESC. 1:10

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

DETALLES DE MÓDULOS DE SERVICIOS

ARCHIVO: 08.1 MODULOS COMIDAS ARTESANIAS.DWG			
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
ESCALA 1/10		PLANO No. 8.1	
REVISION	FECHA DICIEMBRE 2014	PLANCHA No. 04	DE 04



N	X	Y
1	999719.1758	921792.0194
2	999720.1121	921789.7013
3	999713.2506	921786.9300
4	999712.3144	921789.2480
5	1000020.3309	921638.4366
6	1000021.8765	921636.4717
7	1000027.6928	921641.0467
8	1000026.1472	921643.0116

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

REDES HIDROSANITARIAS
Norman Rentería Ramos
Mat. Prof. No. 76237116634 Valle

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

FUENTES Y SALAS
TÉCNICAS. PLANTA DE
UBICACIÓN

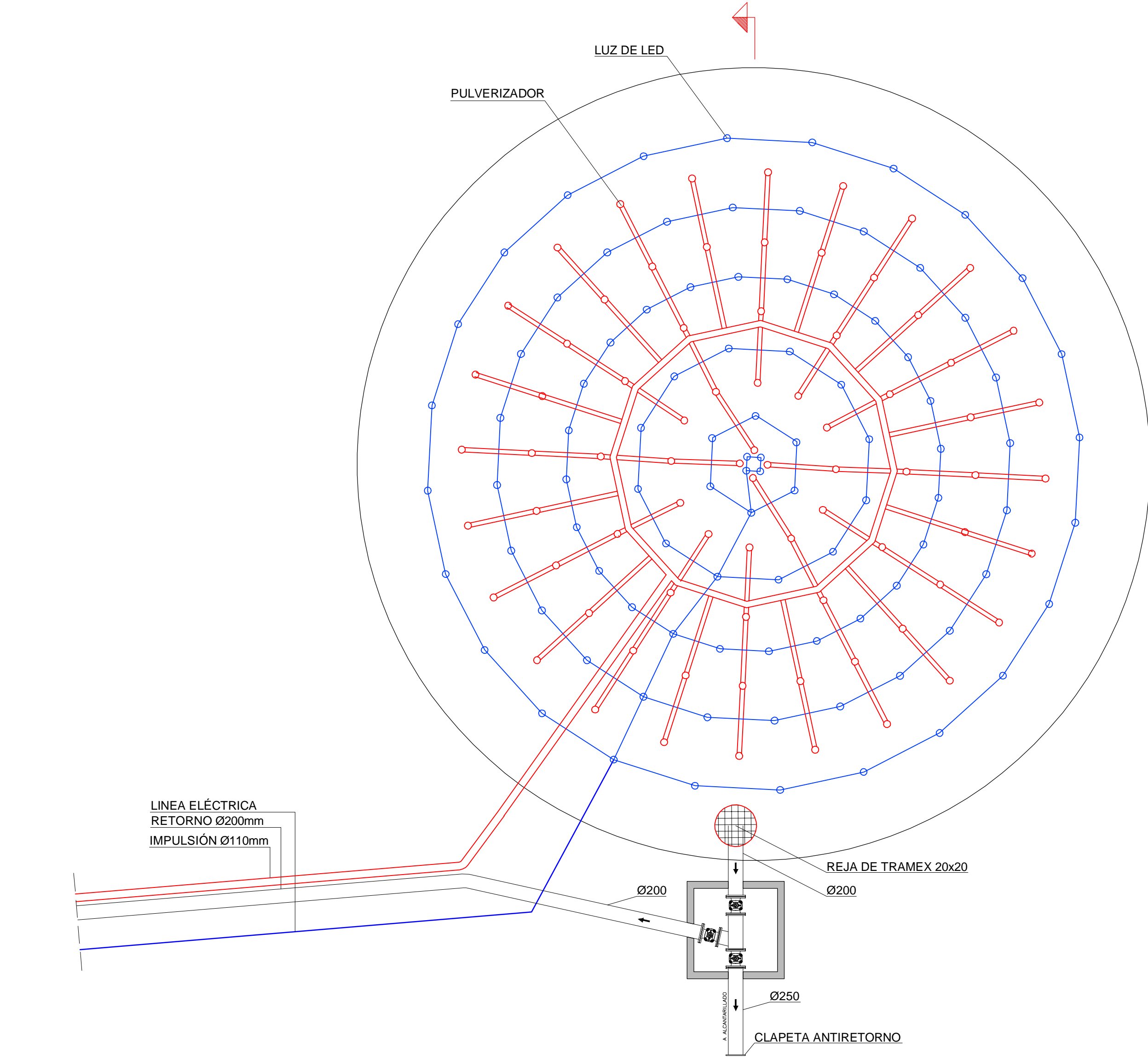
ARCHIVO:

08.3.1_REPLANTEO FUENTES.DWG

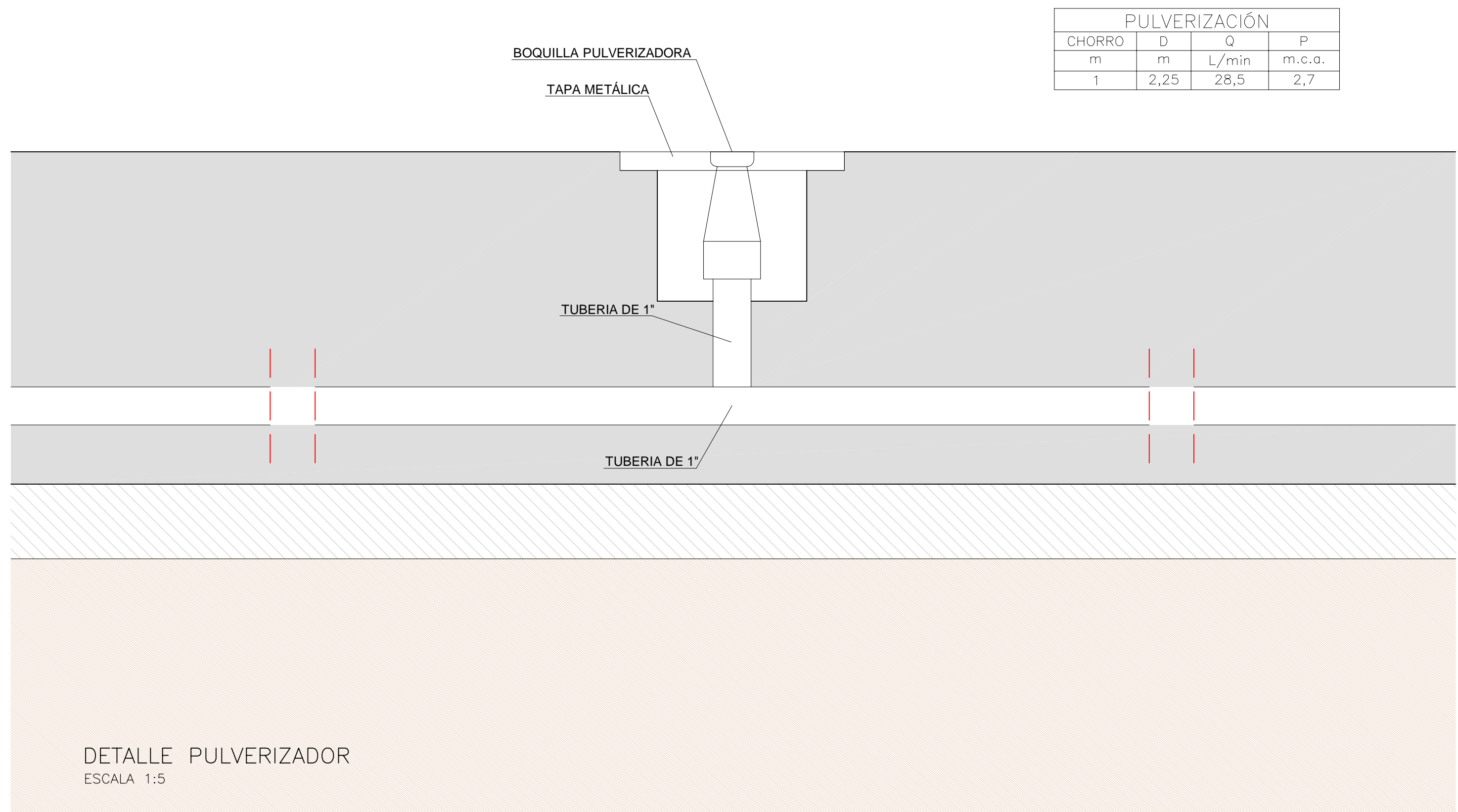
CODIGO PROY ESPEC No.PL

ESCALA 1/400 PLANO No. 08.3.1

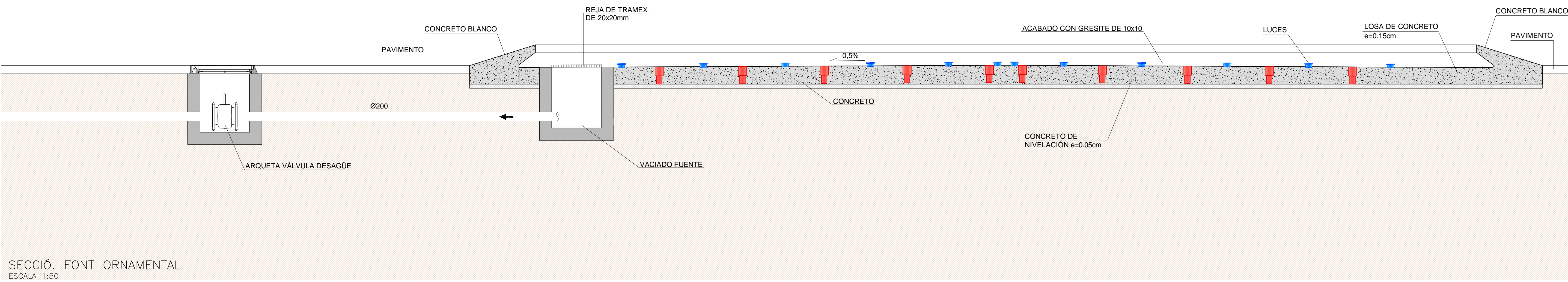
REVISION FECHA DICIEMBRE 2014 01 01



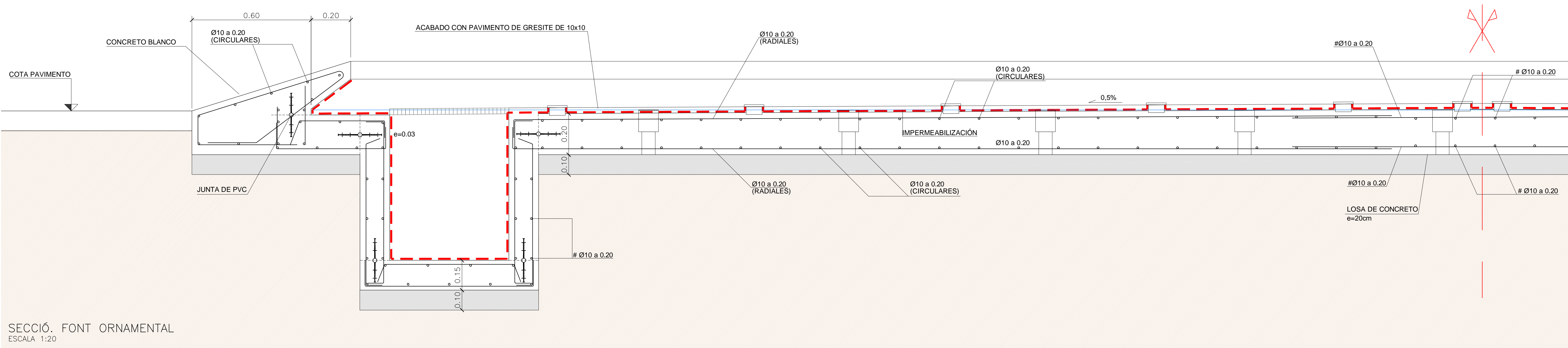
PLANTA. FONT ORNAMENTAL
ESCALA 1:100



DETALLE PULVERIZADOR
ESCALA 1:5



SECCIÓ. FONT ORNAMENTAL
ESCALA 1:50



SECCIÓ. FONT ORNAMENTAL
ESCALA 1:20

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

- NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
- NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
- NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
- NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
- NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

REDES HIDROSANITARIAS
Norman Rentería Ramos
Mat. Prof. No. 76237116634 Valle

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

FUENTE ORNAMENTAL.
FUENTE 1 Y 2. DETALLES

ARCHIVO:

08.3.2_FUENTES.dwg

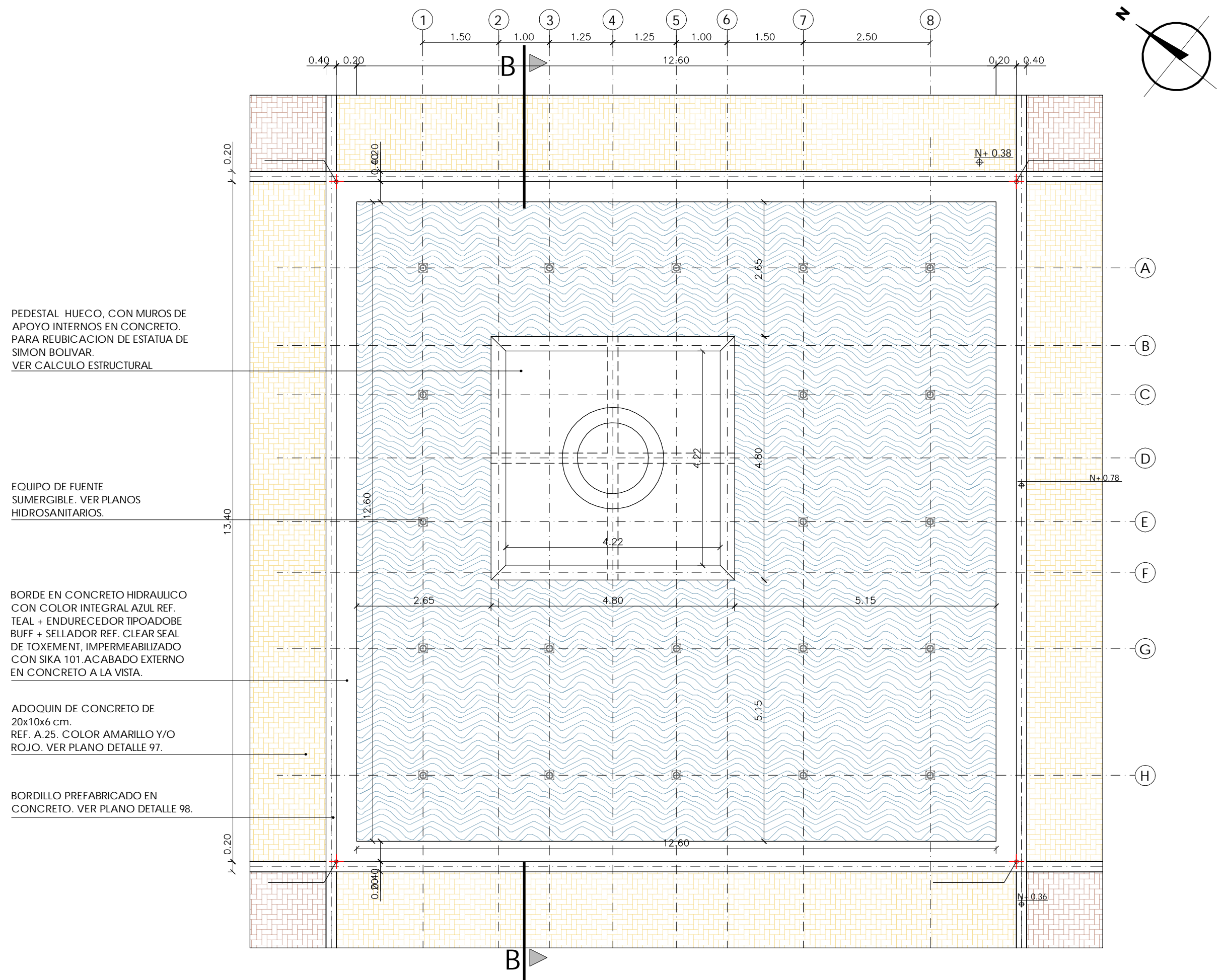
CODIGO PROY ESPEC No. PL

ESCALA PLANOS

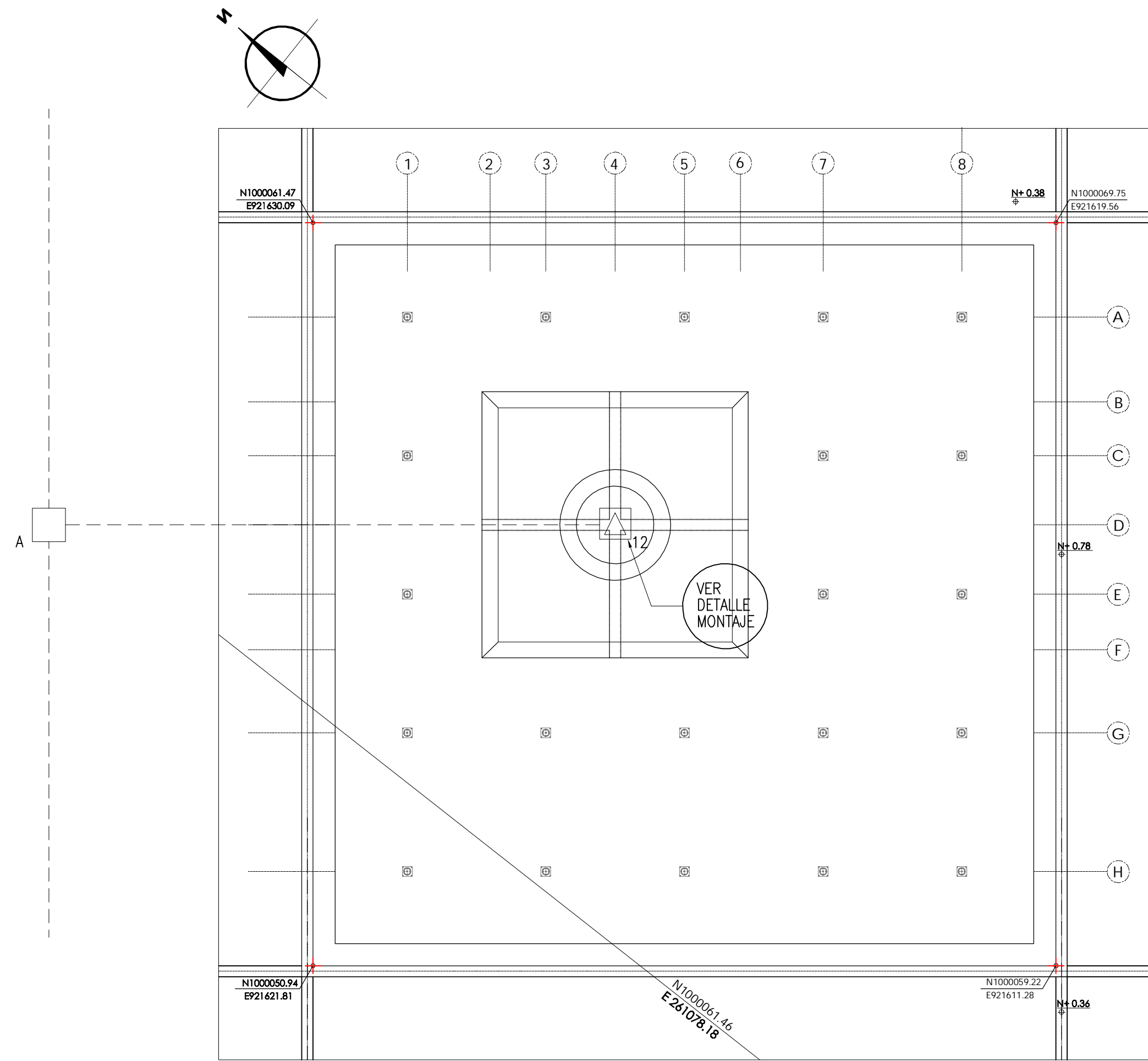
Varías 08.3.2

REVISION FECHA PLANCHAS No. DE

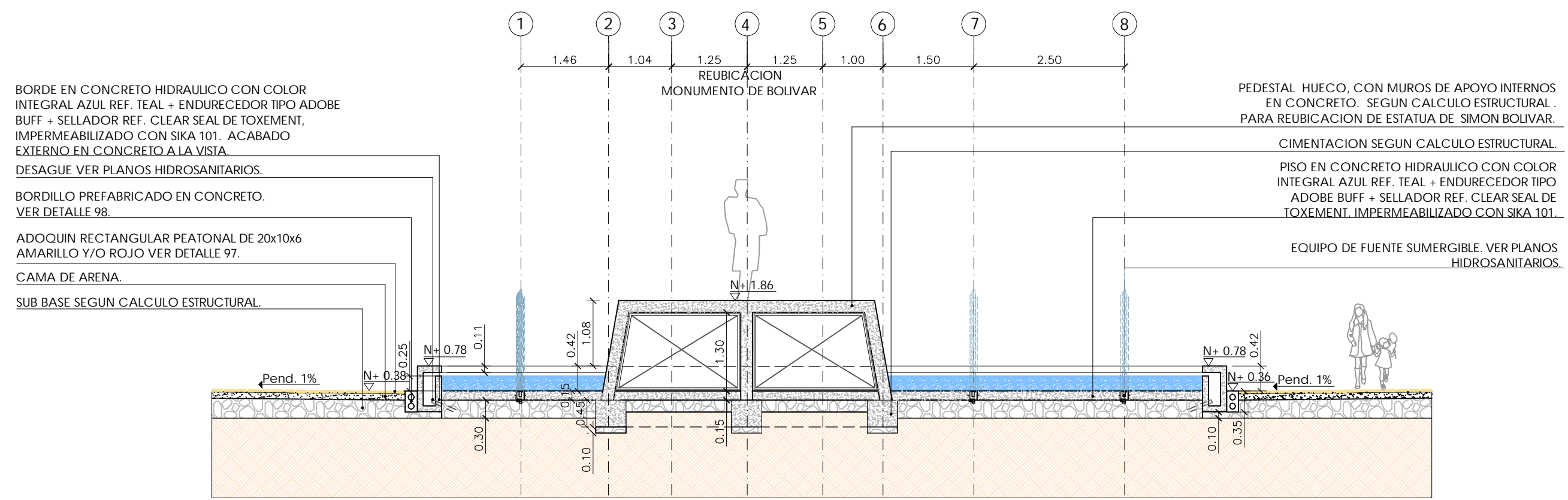
DICIEMBRE 2014 02 06



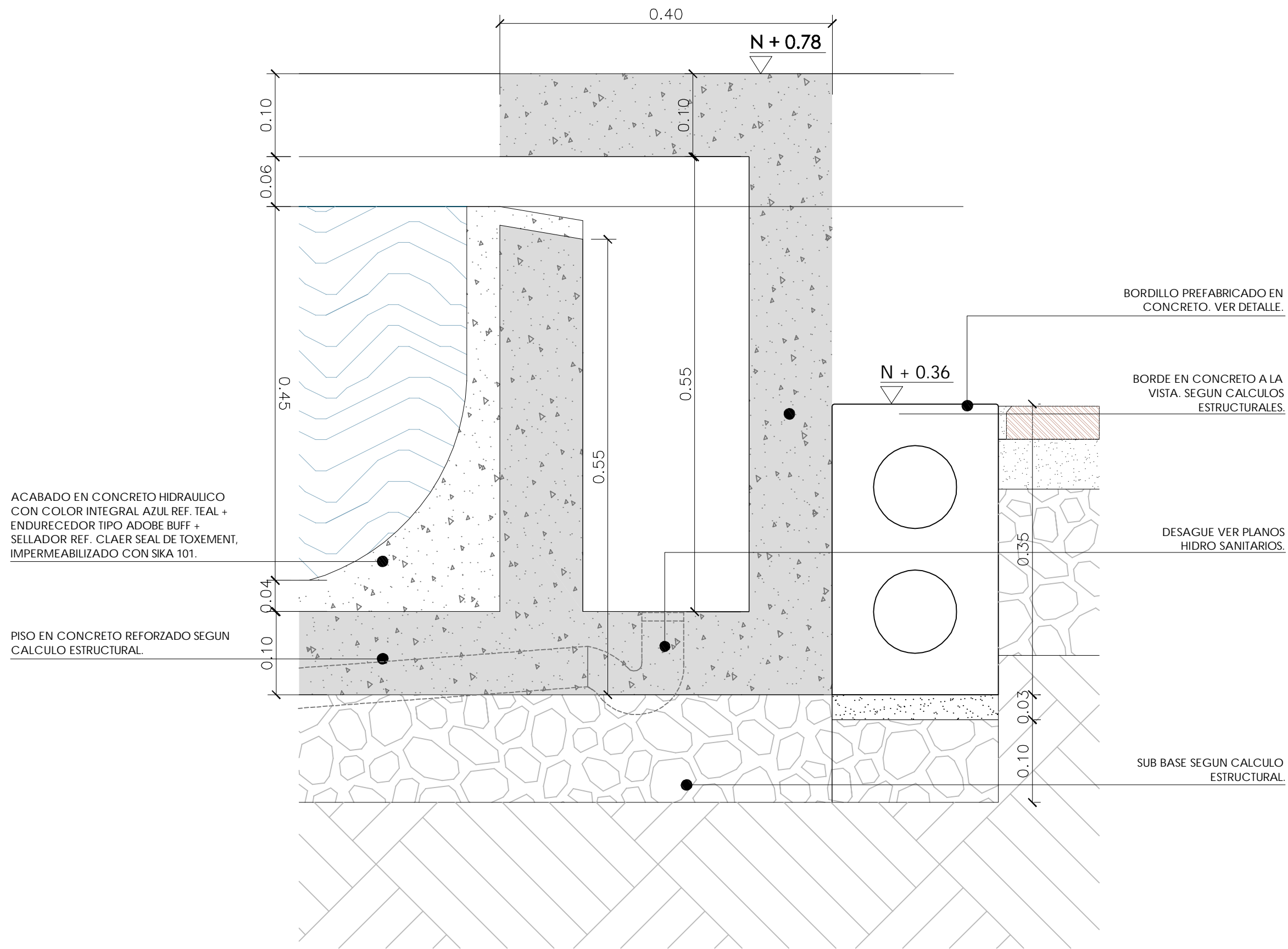
PLANTA FUENTE 3 CON EQUIPO SUMERGIBLE
ESCALA 1:150



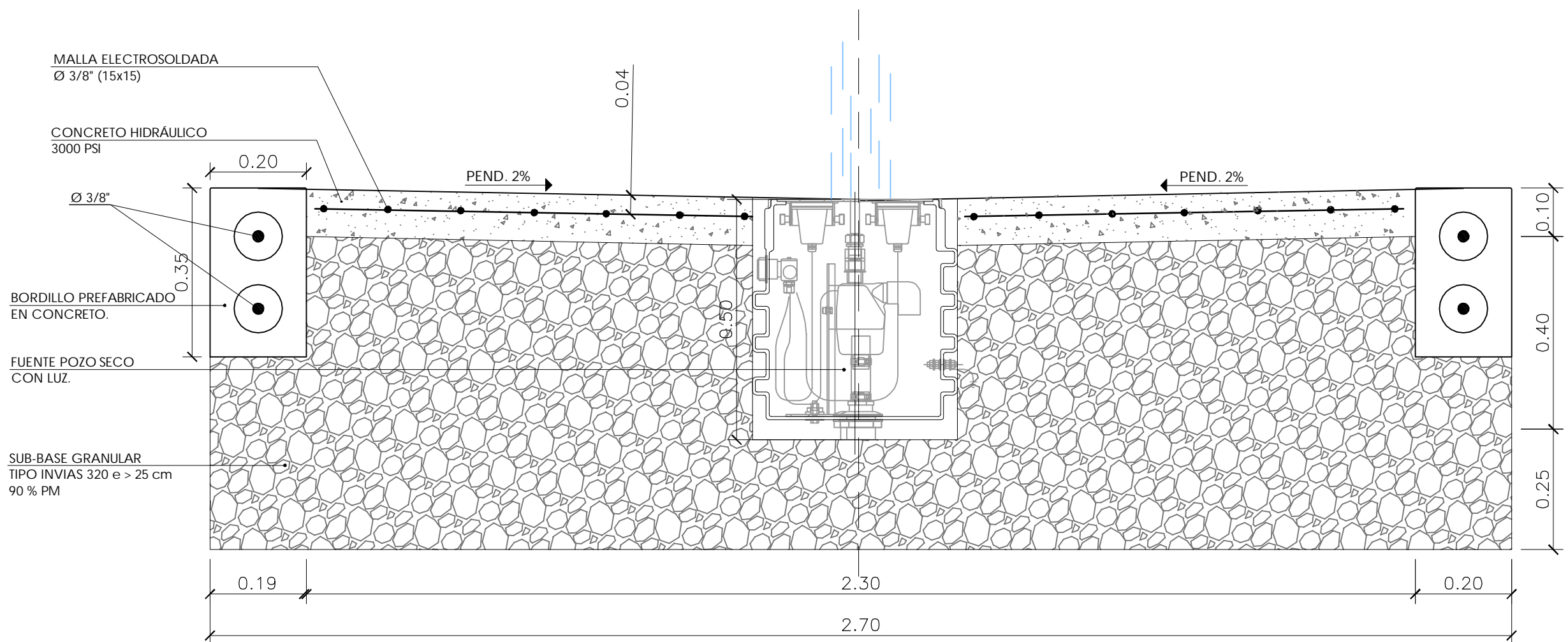
PLANTA FUENTE 3 ESQUEMA ELECTRICO
ESCALA 1:150



SECCIÓN B-B
ESCALA 1:150



DETALLE REBOSADERO
ESCALA 1:10



DETALLE BOQUILLA
ESCALA 1:20

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital
de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

REDES HIDROSANITARIAS
Norman Rentería Ramos
Mat. Prof. No. 76237116634 Valle

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

DETALLES FUENTES.
FUENTE 3

ARCHIVO:

08.3.2_FUENTES.dwg

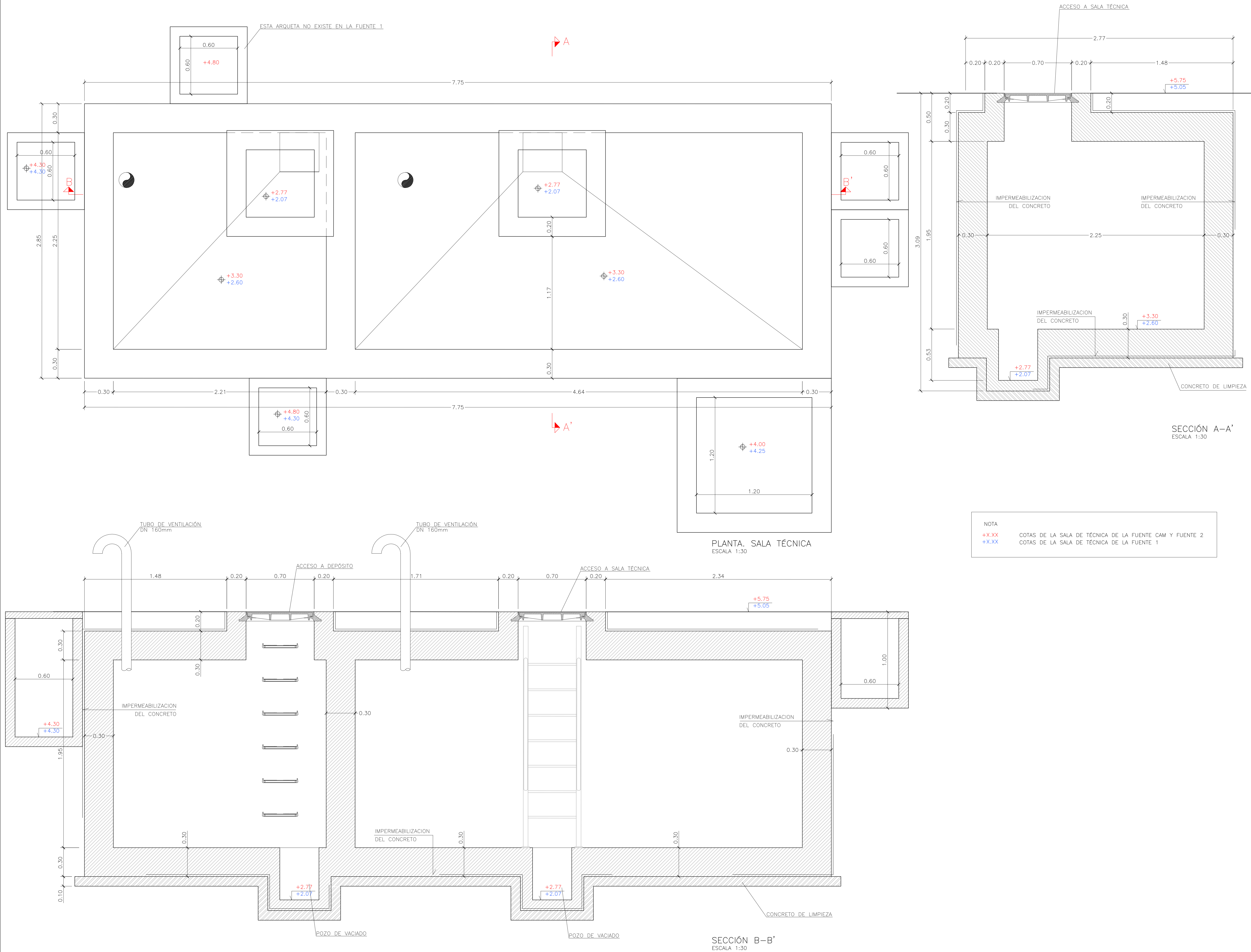
CODIGO PROY ESPEC No. PL

ESCALA PLANO No.

Varias 08.3.2

REVISION FECHA PLANCHA No. DE

DICIEMBRE 2014 02 06



Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital
de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

REDES HIDROSANITARIAS
Norman Rentería Ramos
Mat. Prof. No. 76237116634 Valle

INTERVENTORÍA:

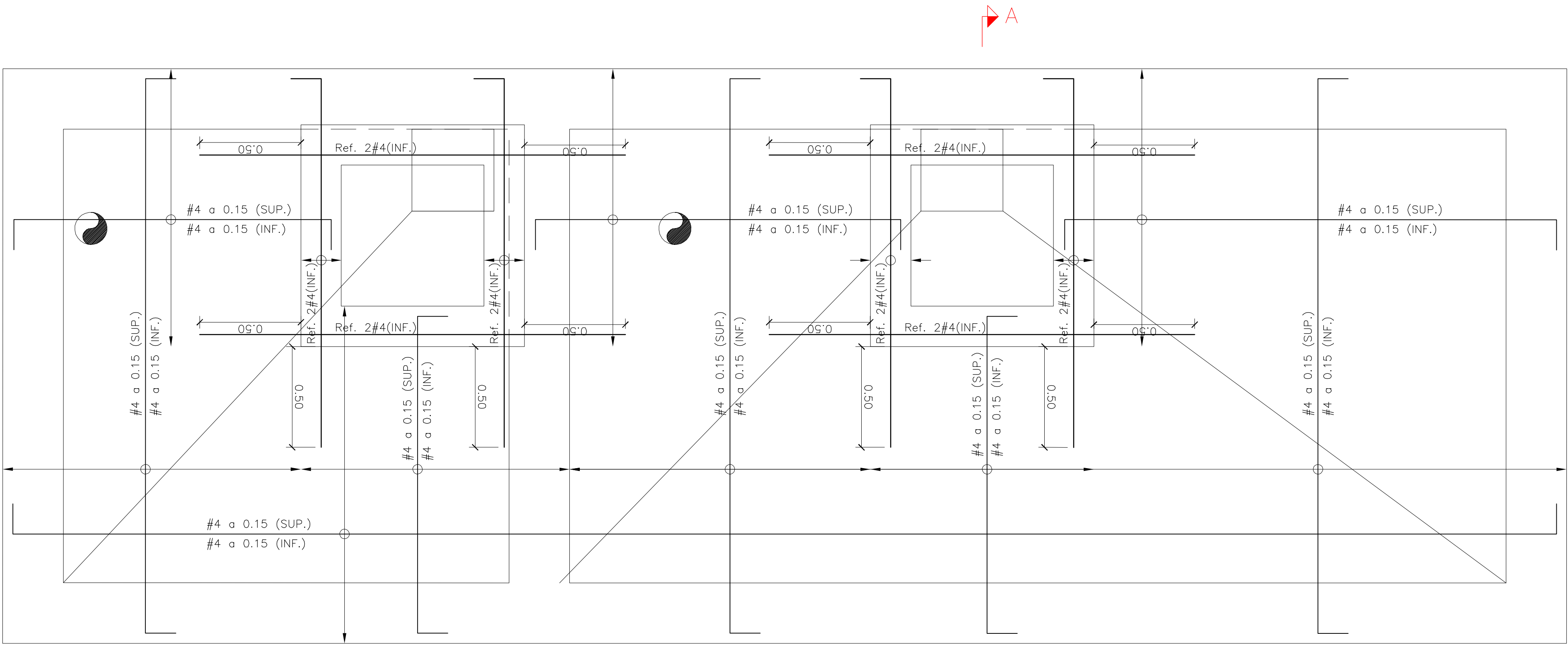


VoBo INTERVENTORÍA

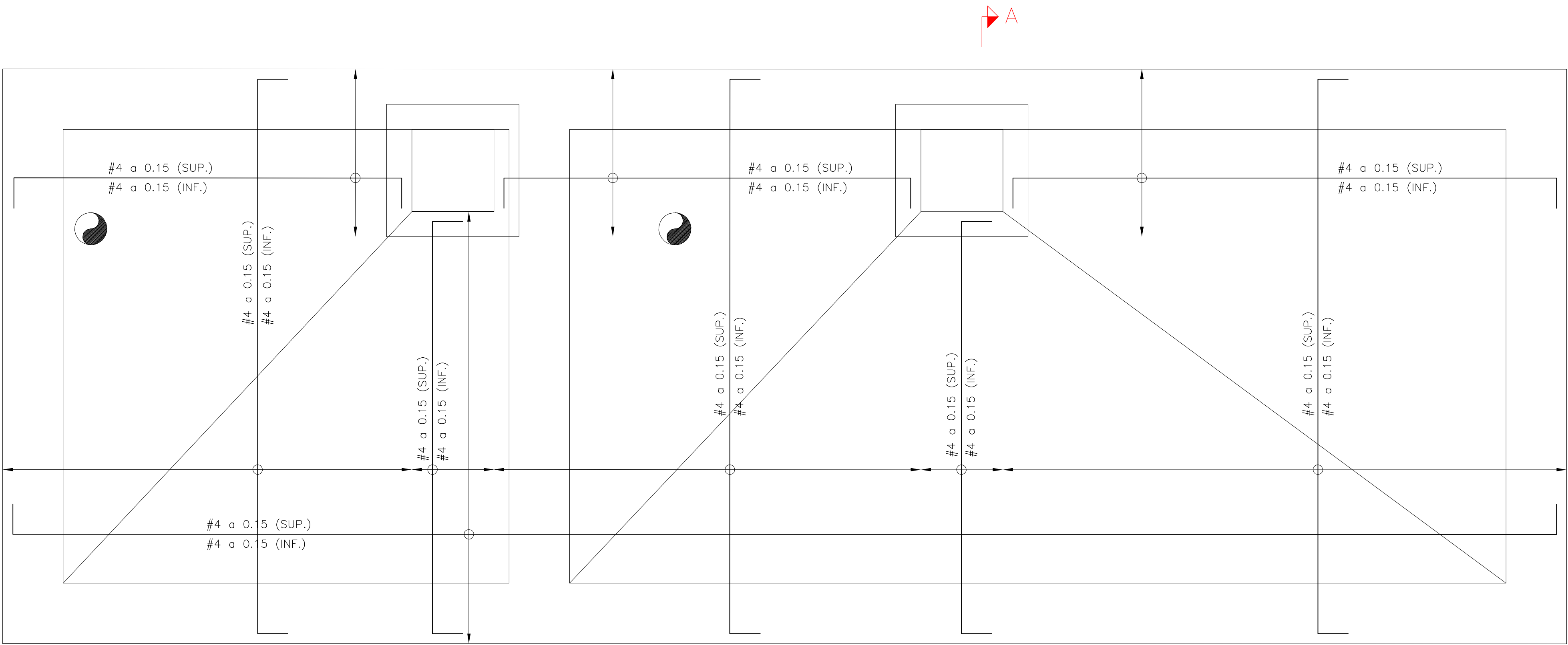
CONTENIDO:

DEFINICIÓN GEOMÉTRICA
SALA TÉCNICA

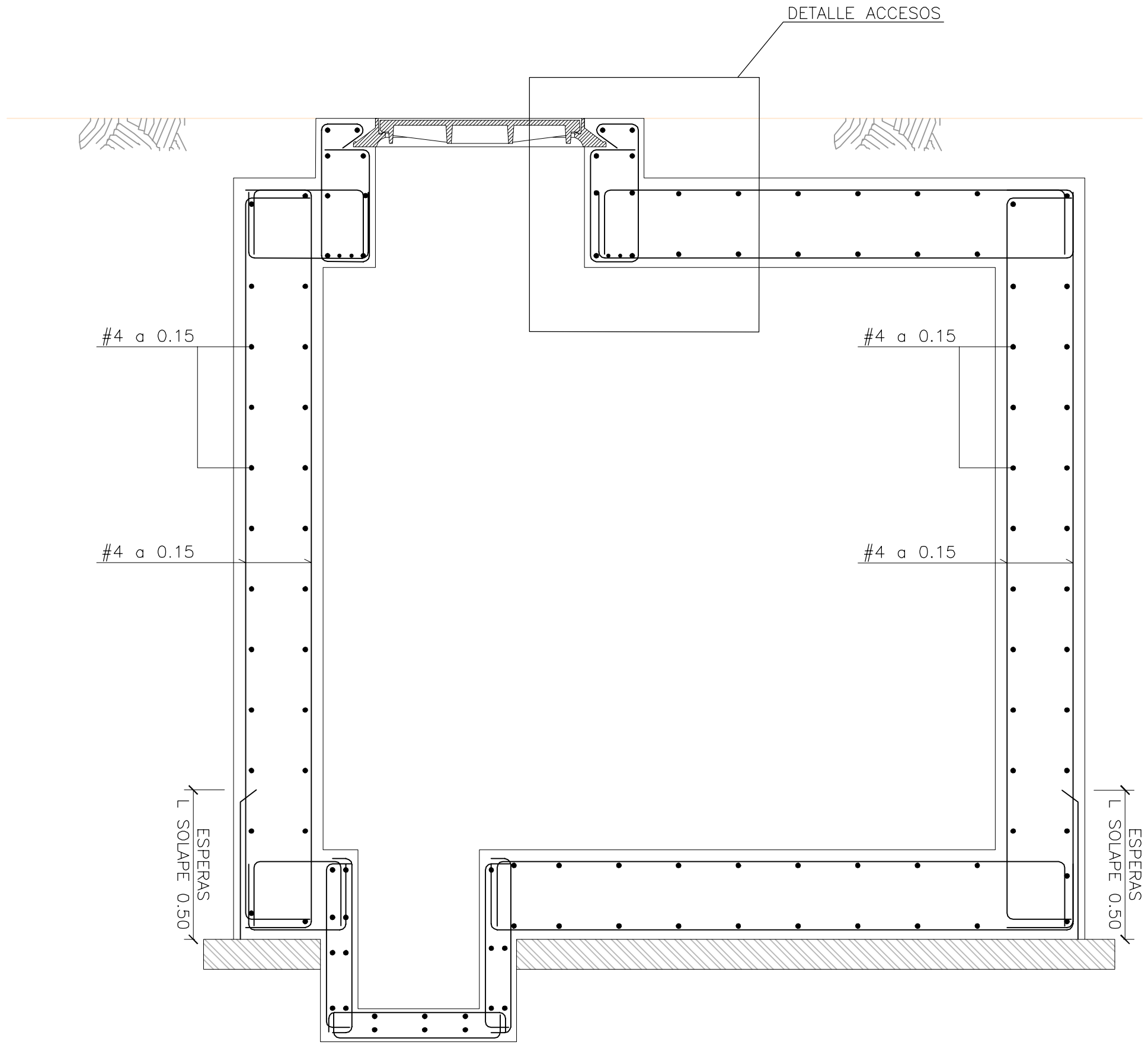
ARCHIVO: 08.3.2_FUENTES.dwg			
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
ESCALA 1:30		PLANO No. 08.3.2	
REVISION	FECHA	PLANCHILLA No.	DE
	DICIEMBRE 2014	03	06



PLANTA. SALA TÉCNICA.
LOSA SUPERIOR
ESCALA 1:30



PLANTA. SALA TÉCNICA.
LOSA INFERIOR
ESCALA 1:30



SECCIÓN A--A'
ESCALA 1:30

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital
de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

REDES HIDROSANITARIAS
Norman Rentería Ramos
Mat. Prof. No. 76237116634 Valle

INTERVENTORÍA:



VoBo INTERVENTORÍA

CONTENIDO:

ARMADURA
SALA TÉCNICA

ARCHIVO:

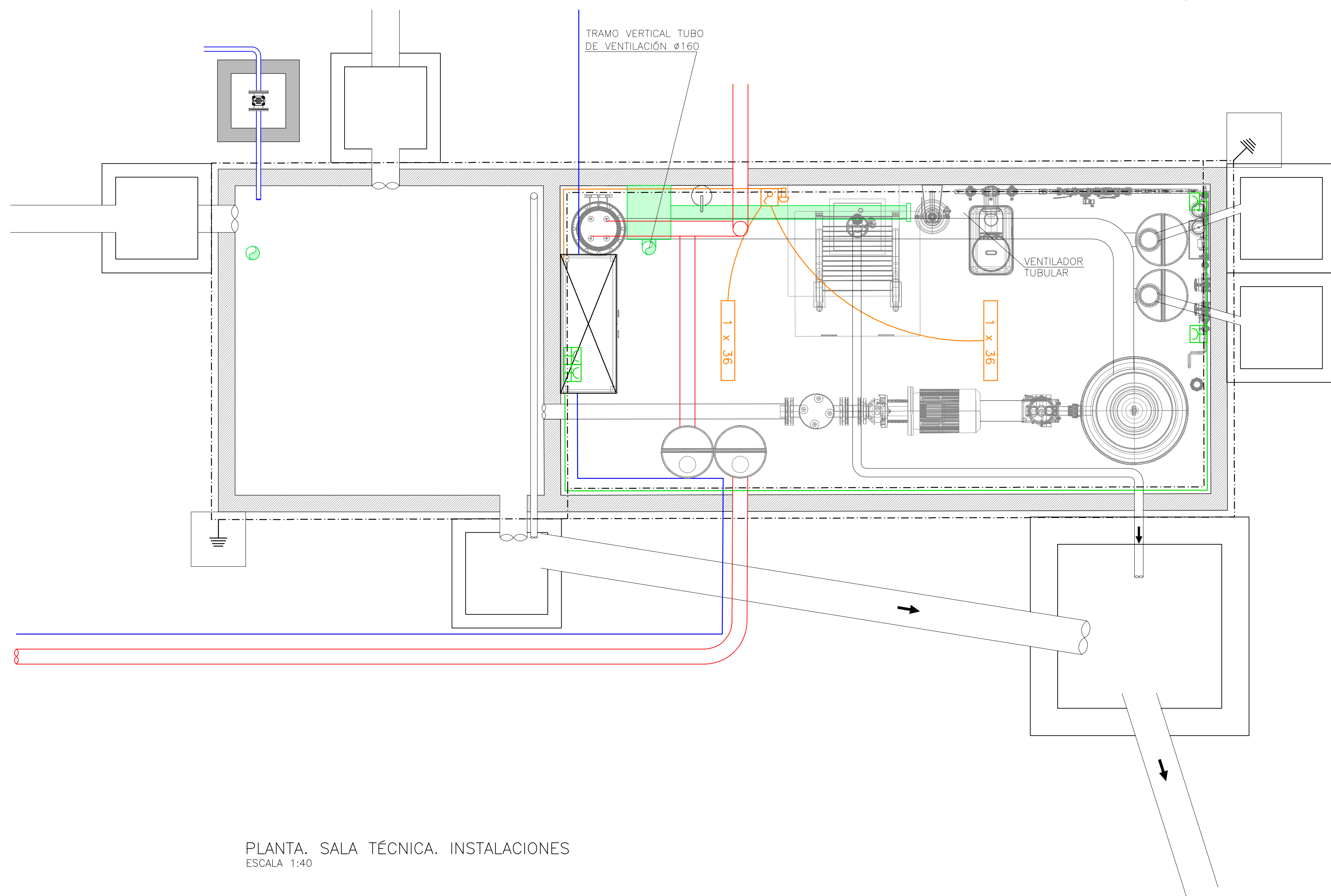
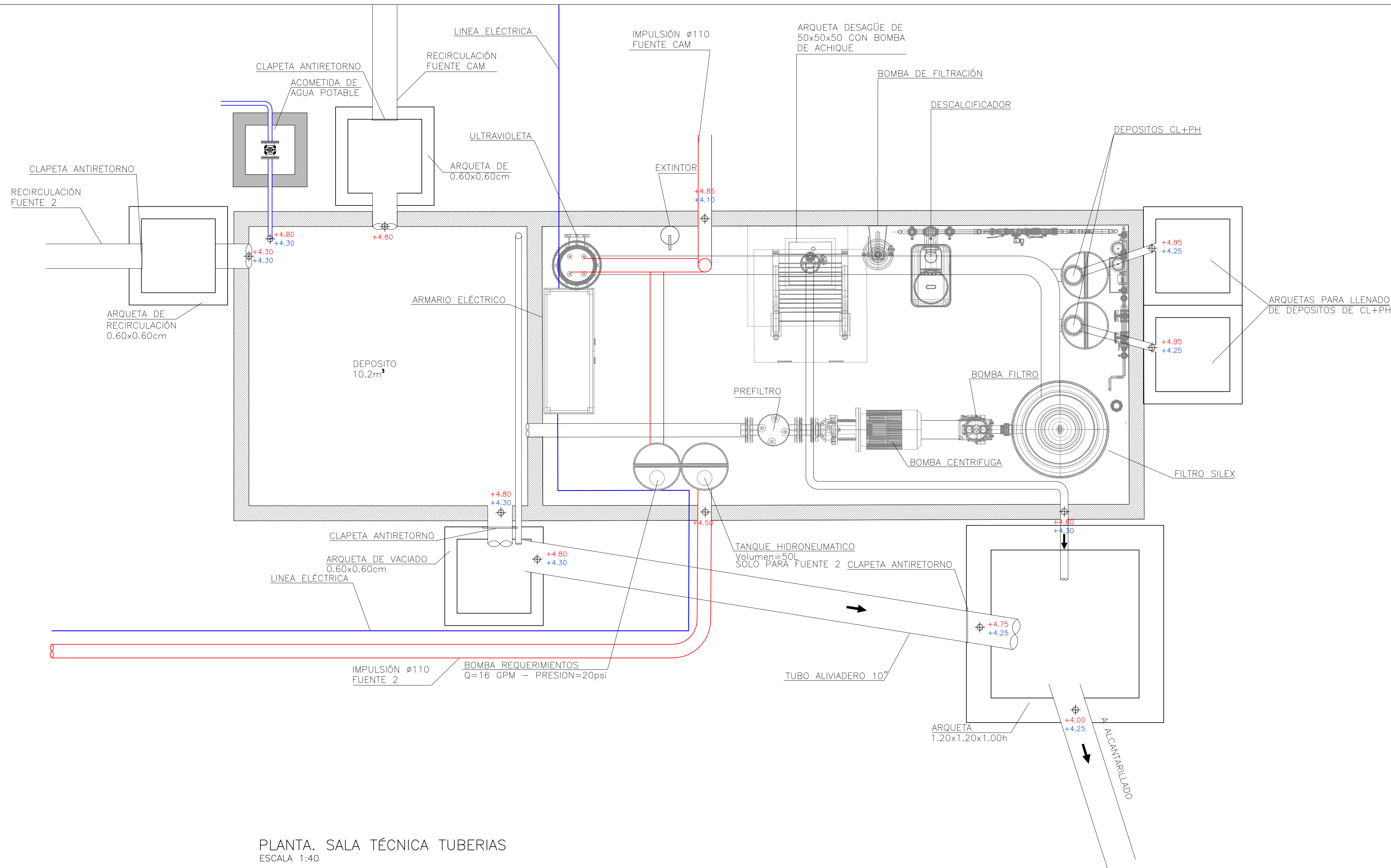
08.3.2_FUENTES.dwg

CODIGO PROY ESPEC No. PL

ESCALA PLANO No.










1:30 08.3.2

REVISION FECHA PLANCHIA No. DE
DICIEMBRE 2014 04 06



NOTA:

LA BOMBA DE REQUERIMIENTOS DE 16 GPM – PRESIÓN 20psi Y EL TANQUE HIDRONEUMÁTICO, SE COLOCARÁN TAN SOLO EN LA SALA DE MÁQUINAS QUE ALIMENTE A LA FUENTE CAM.

LEYENDA DE ELECTRICIDAD	
	PUNTO DE LUZ. PANTALLA ESTANCA DE 1x36W
	ENCHUFE
	INTERRUPTOR
	SETA DE EMERGENCIA
	PICA DE TOMA DE TIERRA
	ARMARIO ELÉCTRICO
	CONDUCTOR ILUMINACIÓN
	CONDUCTOR ELÉCTRICO
	CONDUCTOR COBRE DESNUDO 35mm²

Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

REDES HIDROSANITARIAS
Norman Rentería Ramos
Mat. Prof. No. 76237116634 Valle

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

DETALLES SALA TÉCNICA:
PLANTA TUBERÍAS E
INSTALACIONES.

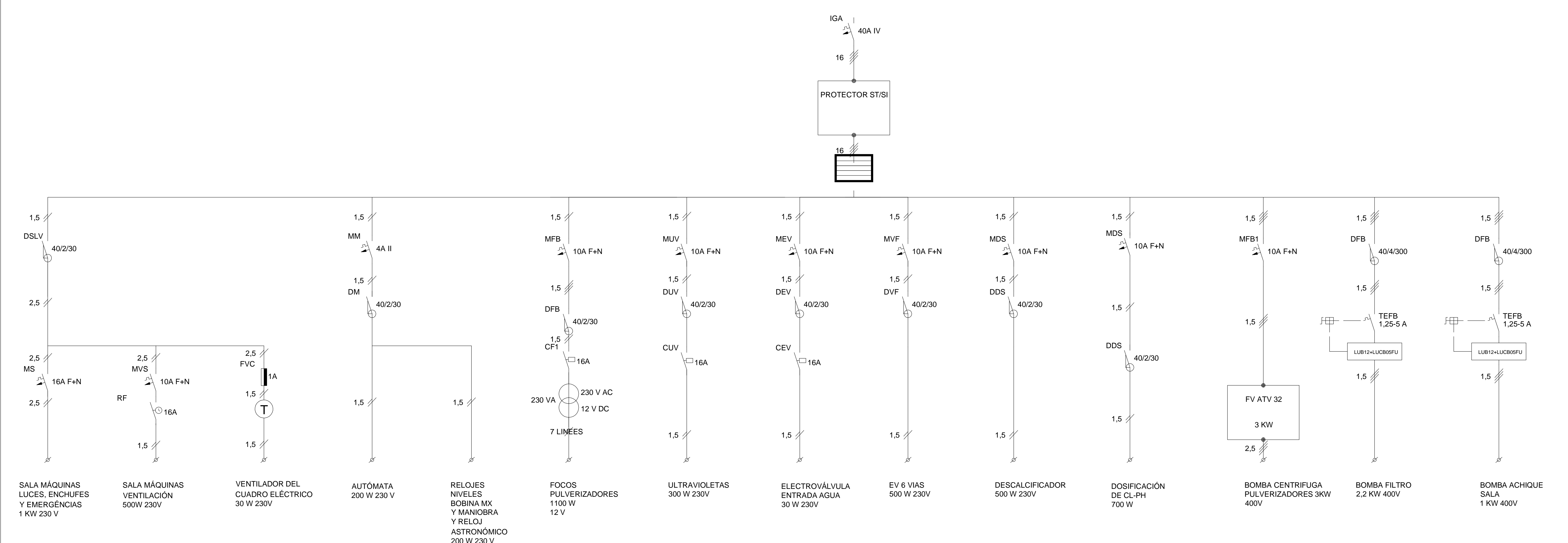
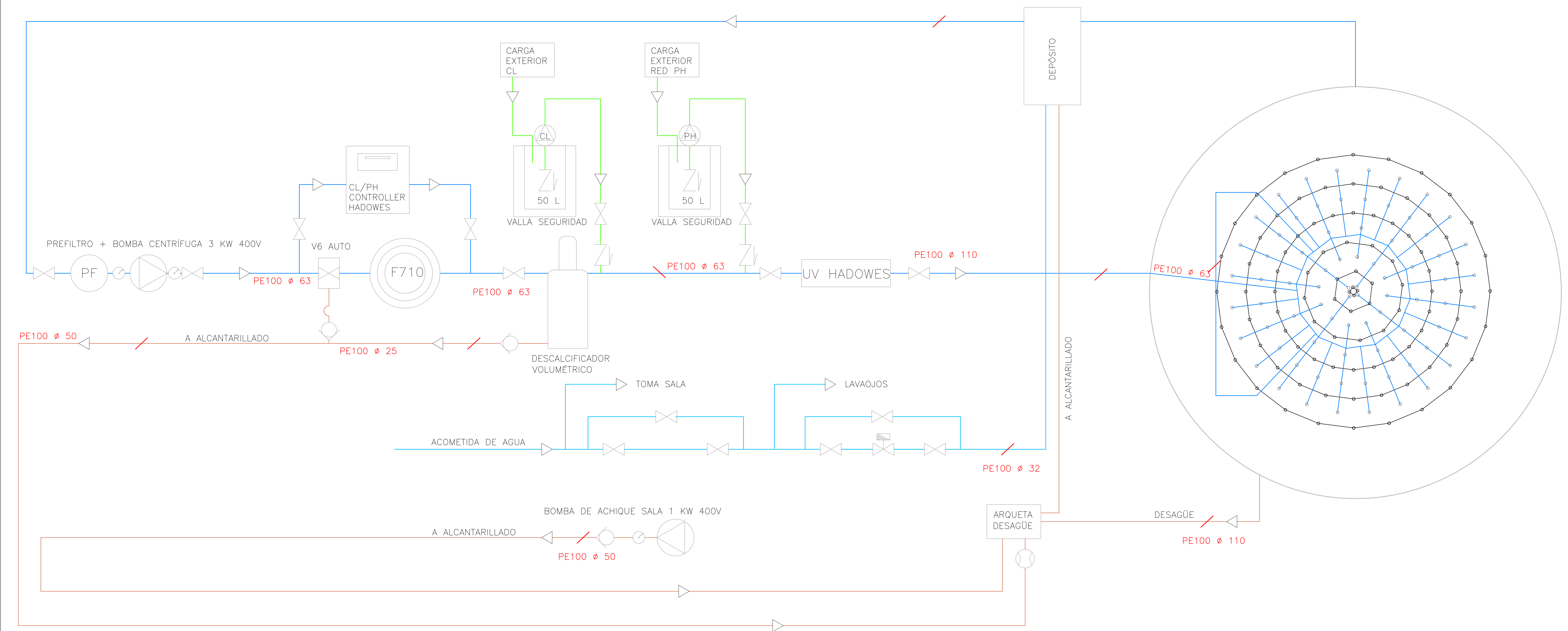
ARCHIVO:

08.3.2_FUENTES.dwg

CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
--------	------	-------	--------

ESCALA	PLANO No.
1:40	08.3.2

REVISION	FECHA	PLANCHAS No.	DE
	DICIEMBRE 2014	05	06



Ejecutor:

Findeter
Financiera del Desarrollo

Cofinancian:

SGR
Sistema General de Regímenes

Alcaldía Distrital de Buenaventura

FONTUR COLOMBIA

PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.

NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.

NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.

NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:

ESTEYCO

Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

REDES HIDROSANITARIAS
Norman Renteria Ramos
Mat. Prof. No. 76237116634 Valle

INTERVENTORIA:

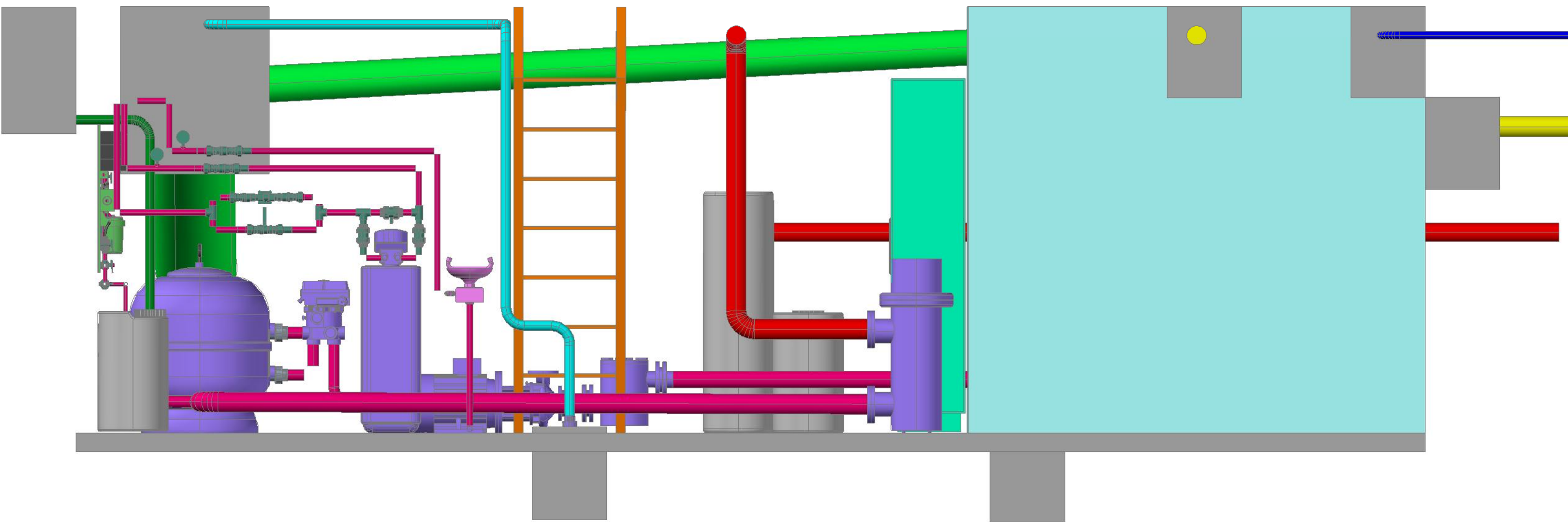
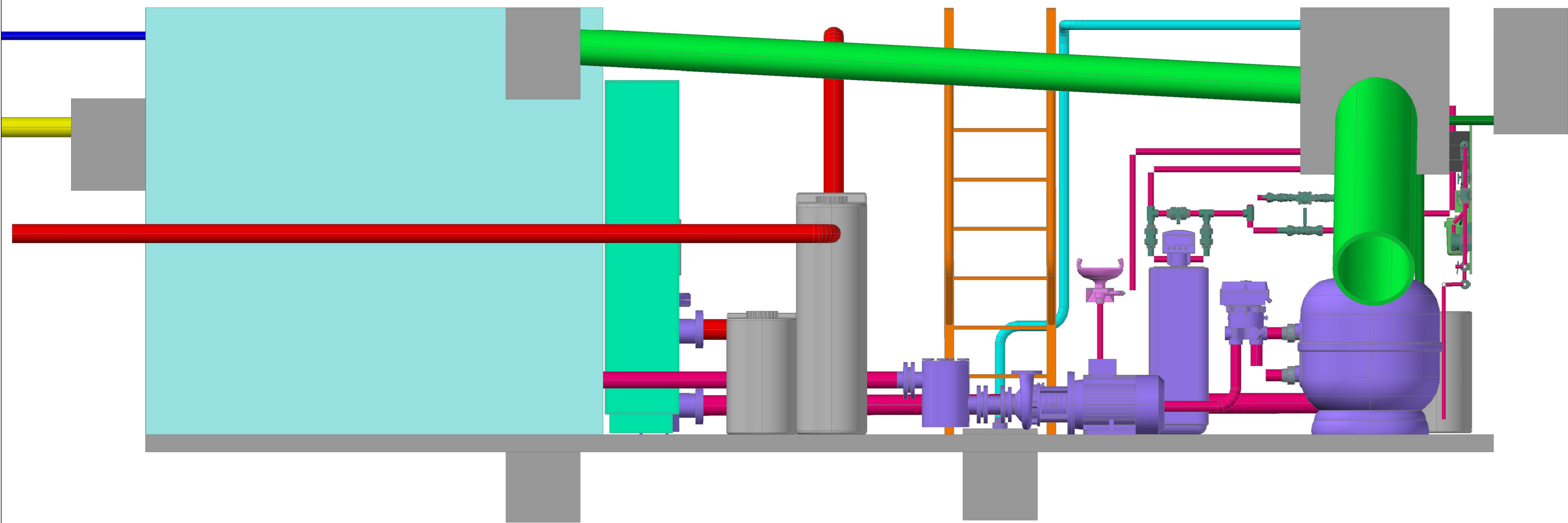
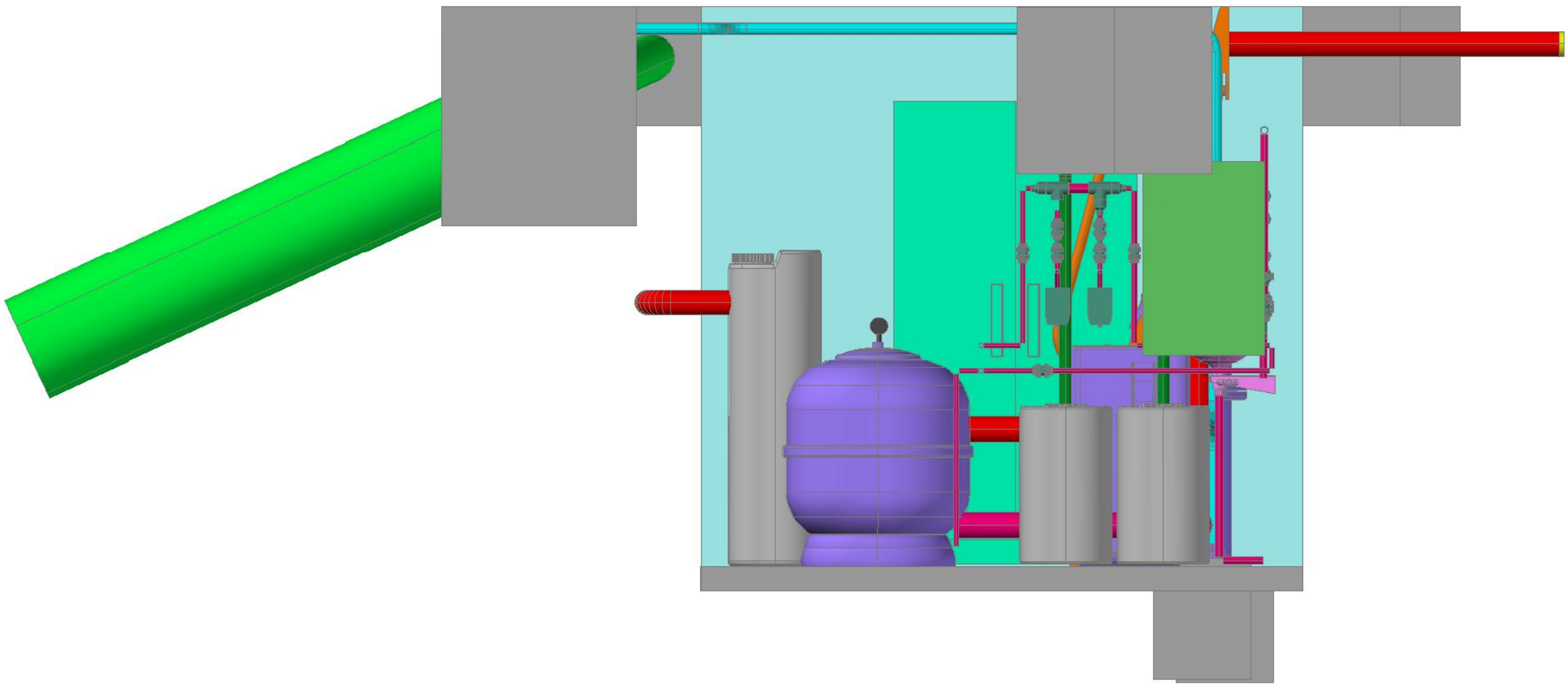
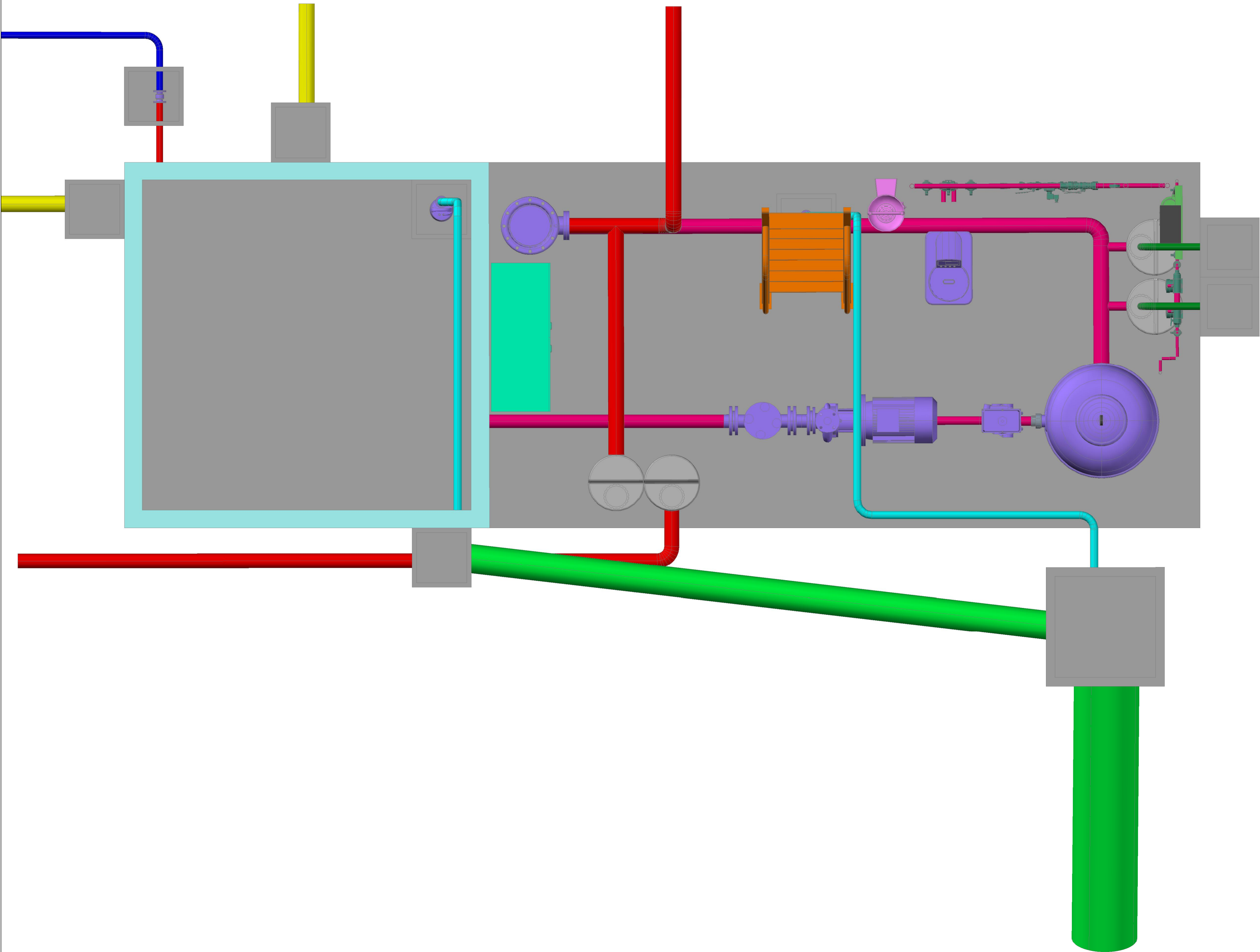
DICO CONSULTORIA S.A.

VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

ESQUEMA ELÉCTRICO Y
ESQUEMA FUNCIONAL

ARCHIVO:	08.3.2_FUENTES.dwg		
CODIGO	PROY	ESPEC	No.PL
ESCALA	Sin Escala		
REVISION	FECHA	PLANCHIA No.	DE
	DICIEMBRE 2014	06	06



Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital
de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

REDES HIDROSANITARIAS
Norman Rentería Ramos
Mat. Prof. No. 76237116634 Valle

INTERVENTORIA:

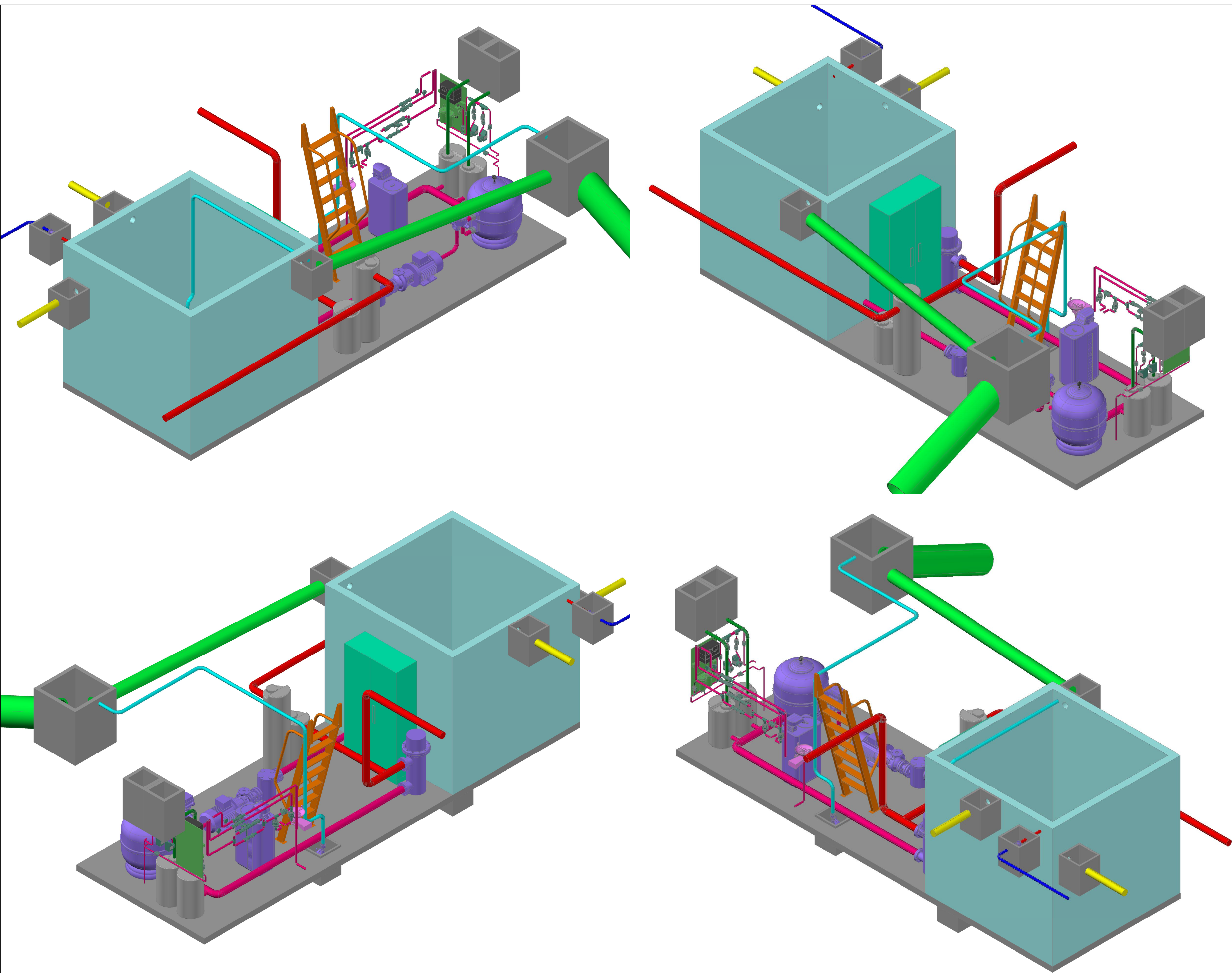


VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

VISTAS 3D
CAMARA FUENTES.

ARCHIVO: 08.3.3_CAMARA FUENTES.DWG			
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
ESCALA Varias		PLANO No. 08.3.3	
REVISION	FECHA	PLANCHA No.	DE
	DICIEMBRE 2014	01	02



Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

REDES HIDROSANITARIAS
Norman Rentería Ramos
Mat. Prof. No. 76237116634 Valle

INTERVENTORIA:



VoBo INTERVENTORIA

CONTENIDO:

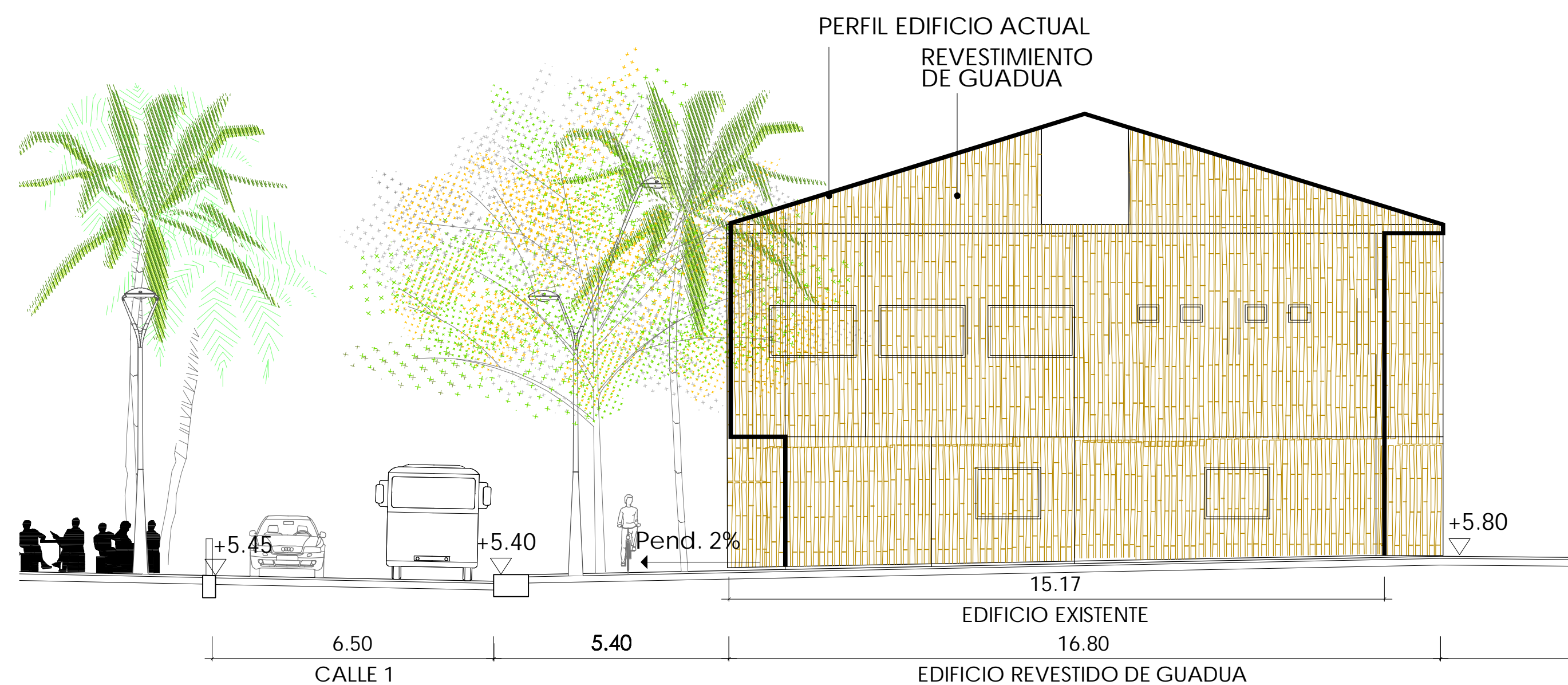
VISTAS 3D
CAMARA FUENTES.

ARCHIVO:
08.3.3_CAMARA FUENTES.DWG

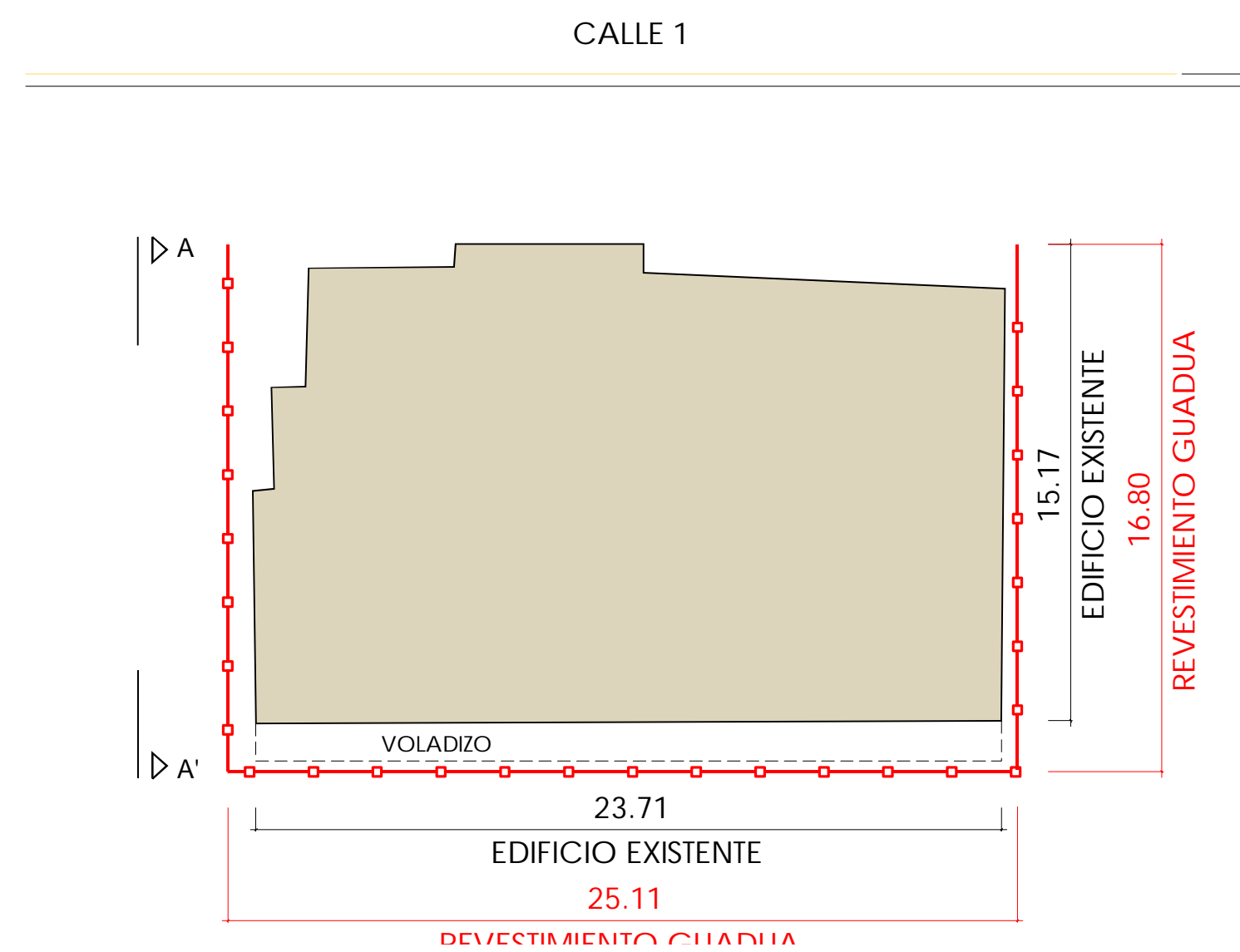
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
--------	------	-------	--------

ESCALA	PLANO No.
Varías	08.3.3

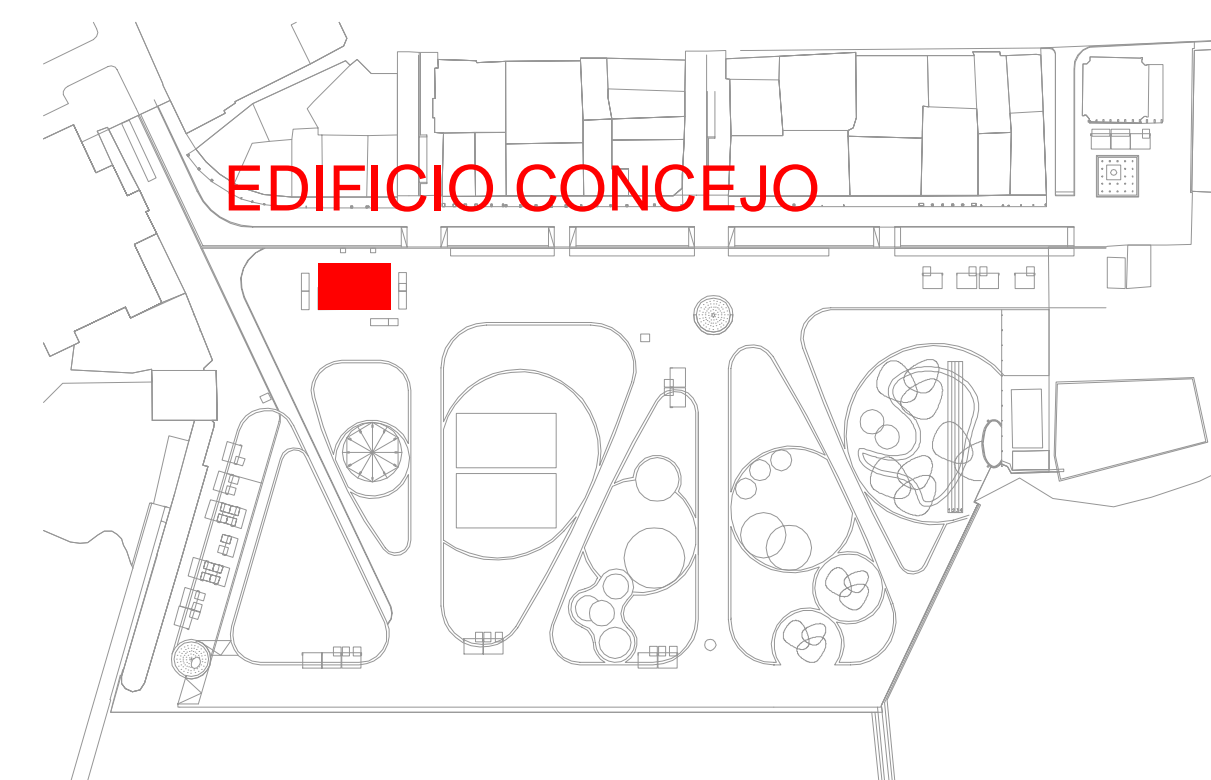
REVISION	FECHA	PLANCHIA No.	DE
	DICIEMBRE 2014	02	02



ALZADO A-A' DEL REVESTIMIENTO EDIFICIO CONCEJO
ESCALA 1:100



UBICACIÓN DEL REVESTIMIENTO EN EDIFICIO CONCEJO
ESCALA 1:200



Ejecutor:



Cofinancian:



Alcaldía Distrital de Buenaventura



PROYECTO:

MALECÓN BAHÍA DE LA CRUZ
BUENAVENTURA
FASE 1.1

NOTAS:

NOTA 1: Todos los elementos que NO están consignados en los planos arquitectónicos o en los de los proyectos técnicos, NO son responsabilidad del equipo profesional de diseñadores del proyecto.
NOTA 2: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.
NOTA 3: Todos los elementos que requieren de solución estructural harán parte del proyecto estructural diseñado por el ingeniero a cargo.
NOTA 4: Cualquier duda en las dimensiones será aclarada en obra por la dirección arquitectónica.
NOTA 5: Para la definición de acabados se solicitarán muestras y prototipos en obra.

MODIFICACIONES FECHA

MODIFICACIONES	FECHA

EQUIPO DE TRABAJO:



Personal participante en el proceso de diseño y estudios técnicos

ARQUITECTURA Y URBANISMO
Andreu Estany i Serra
Mat. Prof. No. 144472012-BE901179

ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA
Carlos García Acón
Mat. Prof. No. 15202216522BYC

INTERVENTORÍA:



VoBo INTERVENTORÍA

CONTENIDO:

CONSTRUCCIONES
REVESTIMIENTO EDIFICIO
CONCEJO

ARCHIVO: 08.4_EDIFICIO CONCEJO.DWG			
CODIGO	PROY	ESPEC	No. PL
ESCALA 1/200	PLANO No. 8.4		
REVISION	FECHA DICIEMBRE 2014	PLANCHAS No. 01	DE 01

REVESTIMIENTO DEL EDIFICIO DEL CONSEJO CON MADERA O GUADUA CON TRATAMIENTO PARA EXTERIORES.

SE REVESTIRÁN LAS TRES FACHADAS QUE DAN AL MALECÓN, QUEDANDO SIN REVESTIMIENTO LA QUE DA A CALLE 1

TOLDOS DE PVC TENSADOS, PARA INTEGRARLOS EN LA ZONA DE EDIFICIO DEL CONSEJO Y MÓDULOS DE BARES Y COMIDAS



EDIFICIO DEL CONCEJO DESDE LA CALLE 1



REVESTIMIENTO DE GUADUA Y ADAPTACIÓN A LAS ABERTURAS



FOTOMONTAJE-RENDER DEL EDIFICIO CON REVESTIMIENTO DE GUADUA-VISTA DESDE EL PARQUE CON LA CALLE 1 AL FONDO



ESTRUTURA Y TOLDOS PARA ZONA DE MÓDULOS DE COMIDAS