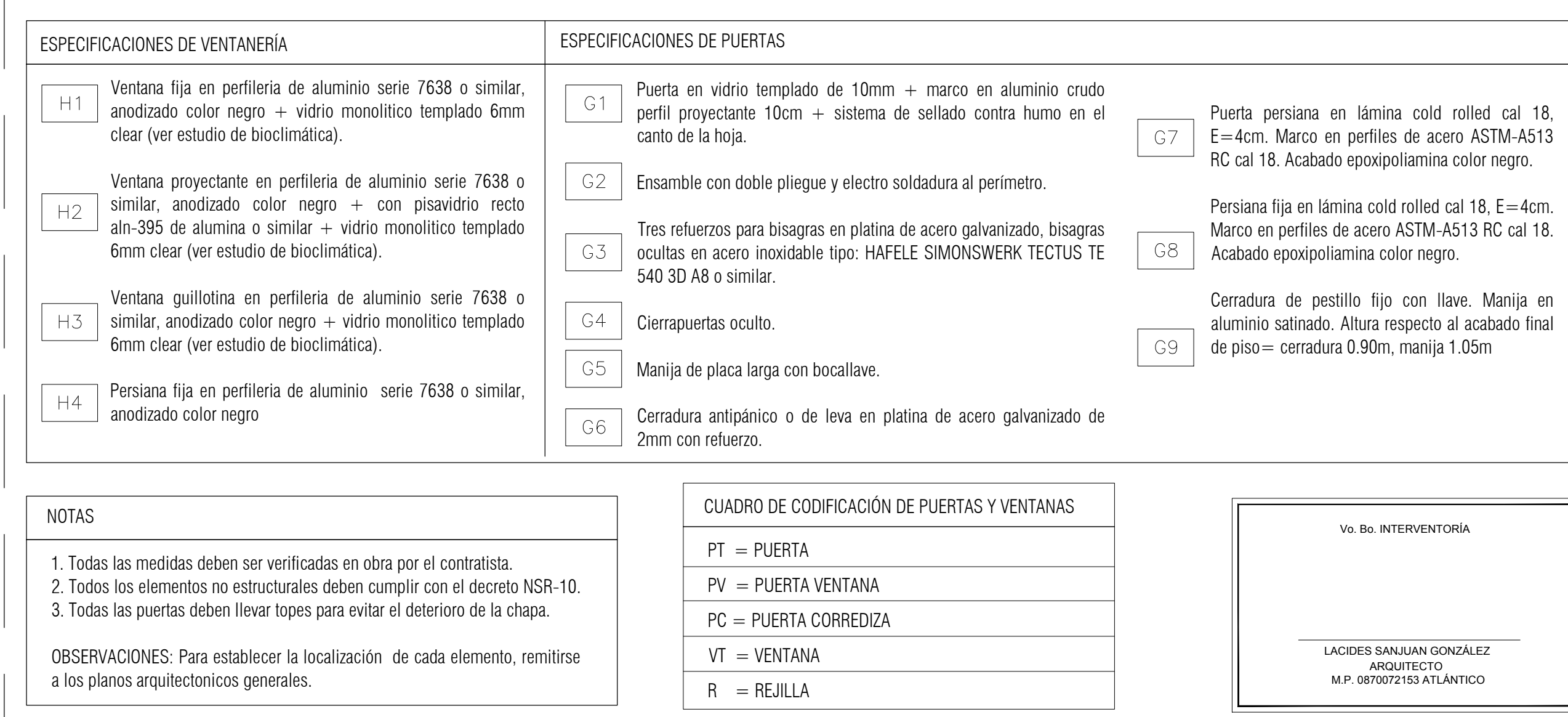
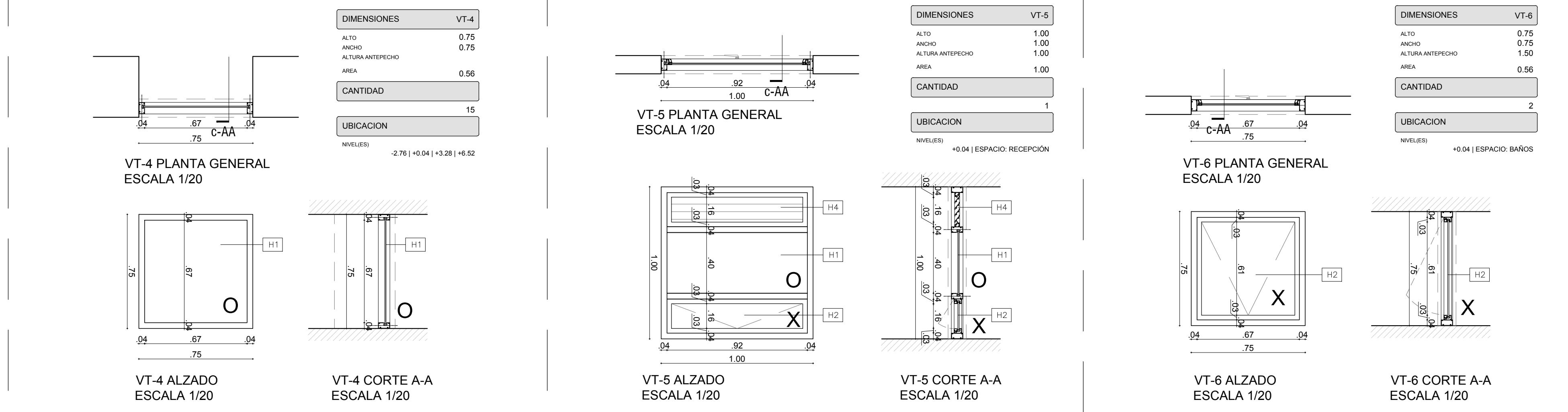
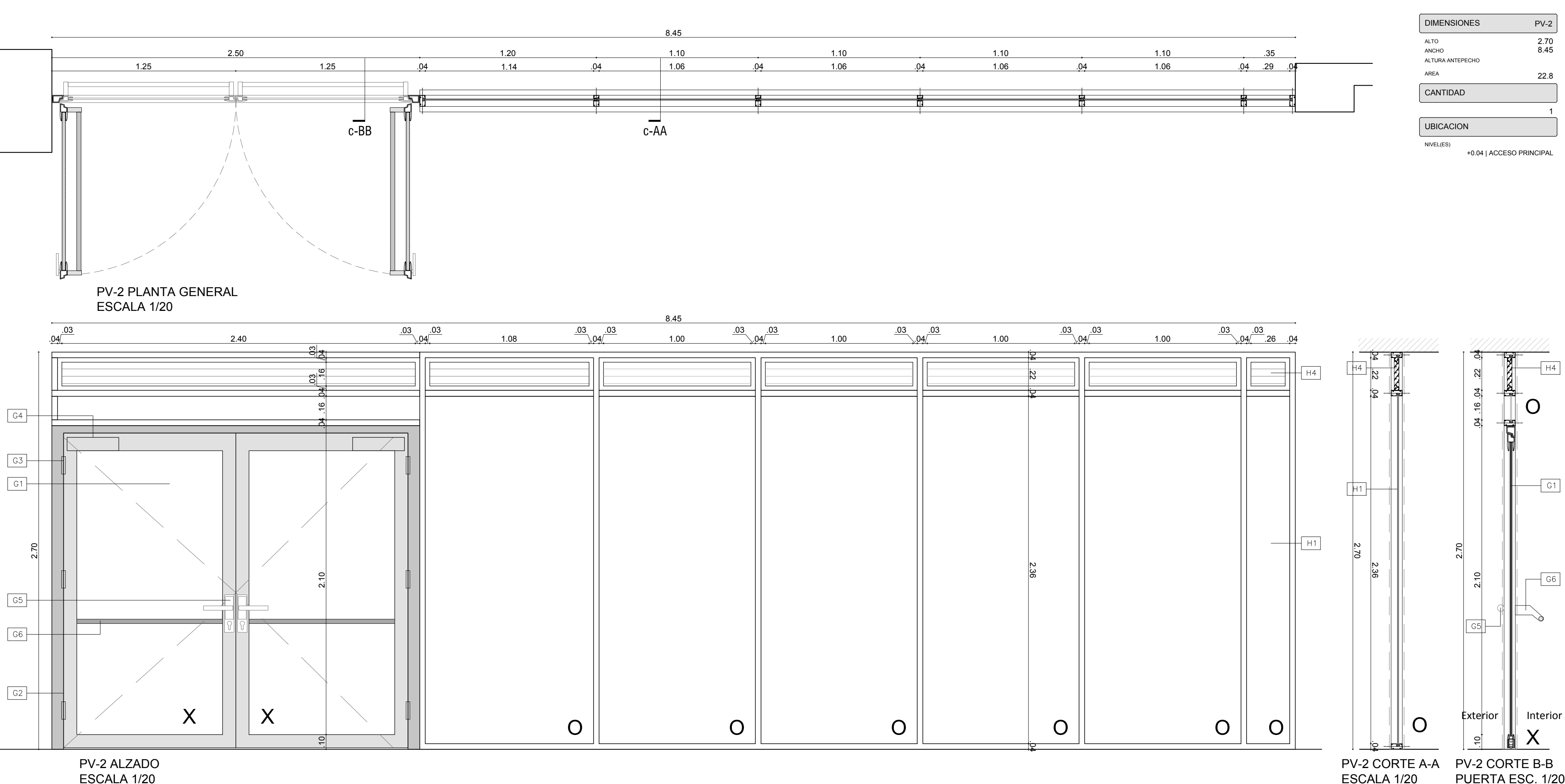
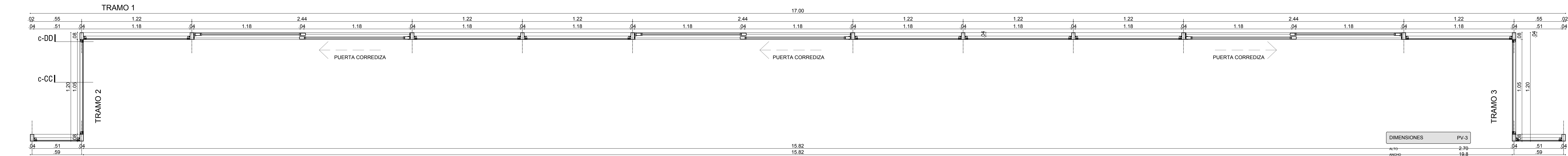
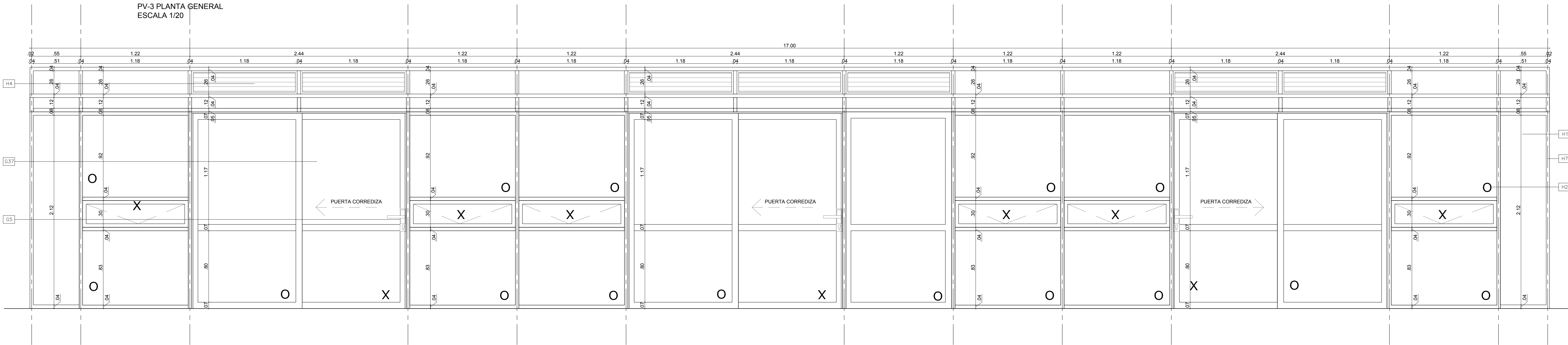


CONSECUTIVE

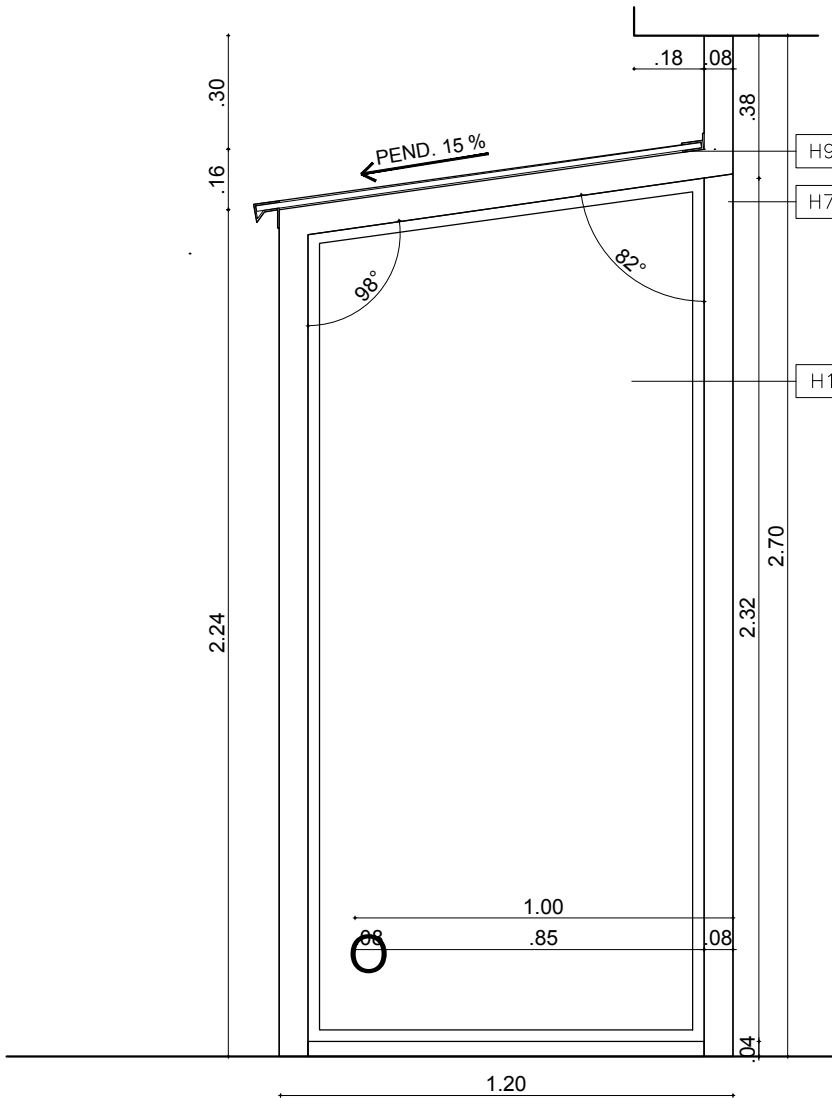




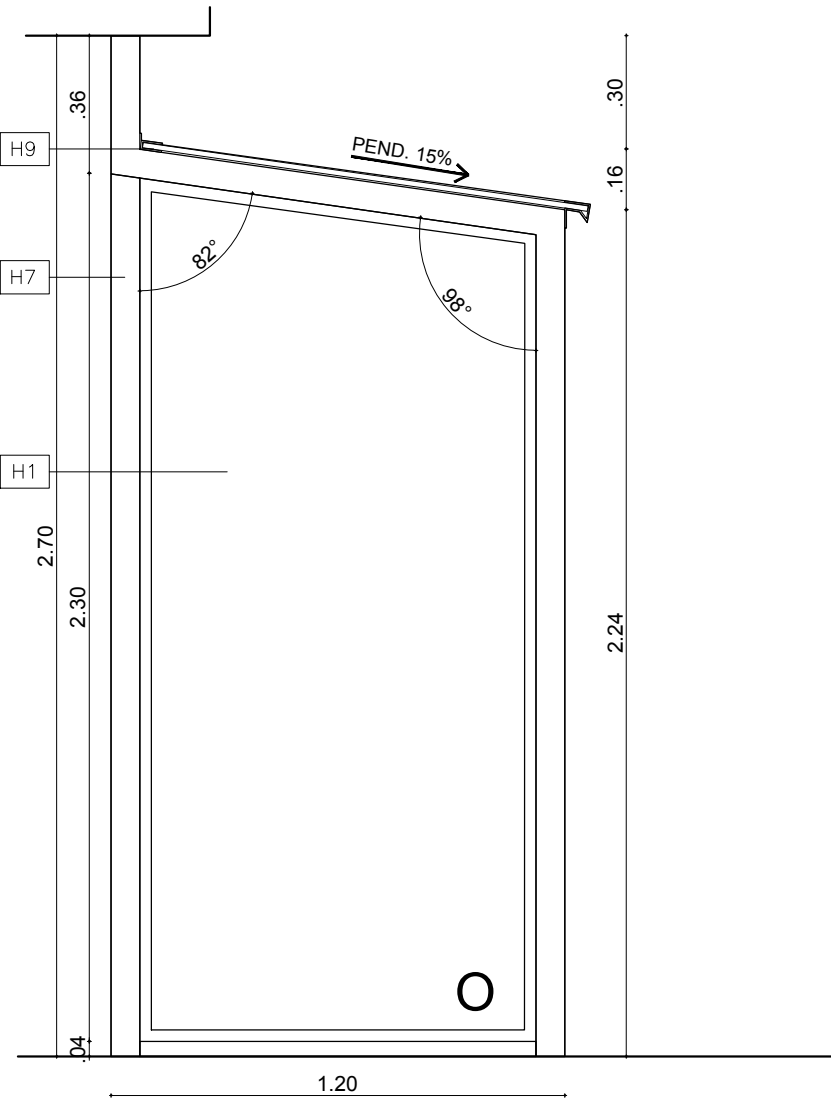
DIMENSIONES		PV-3
ALTO	2.70	
ANCHO	19.8	
ALTURA ANTEPECHO		
AREA	53.4	
CANTIDAD		1
UBICACION		
NIVELES		+0.04 EXTENSION SALA CUNA



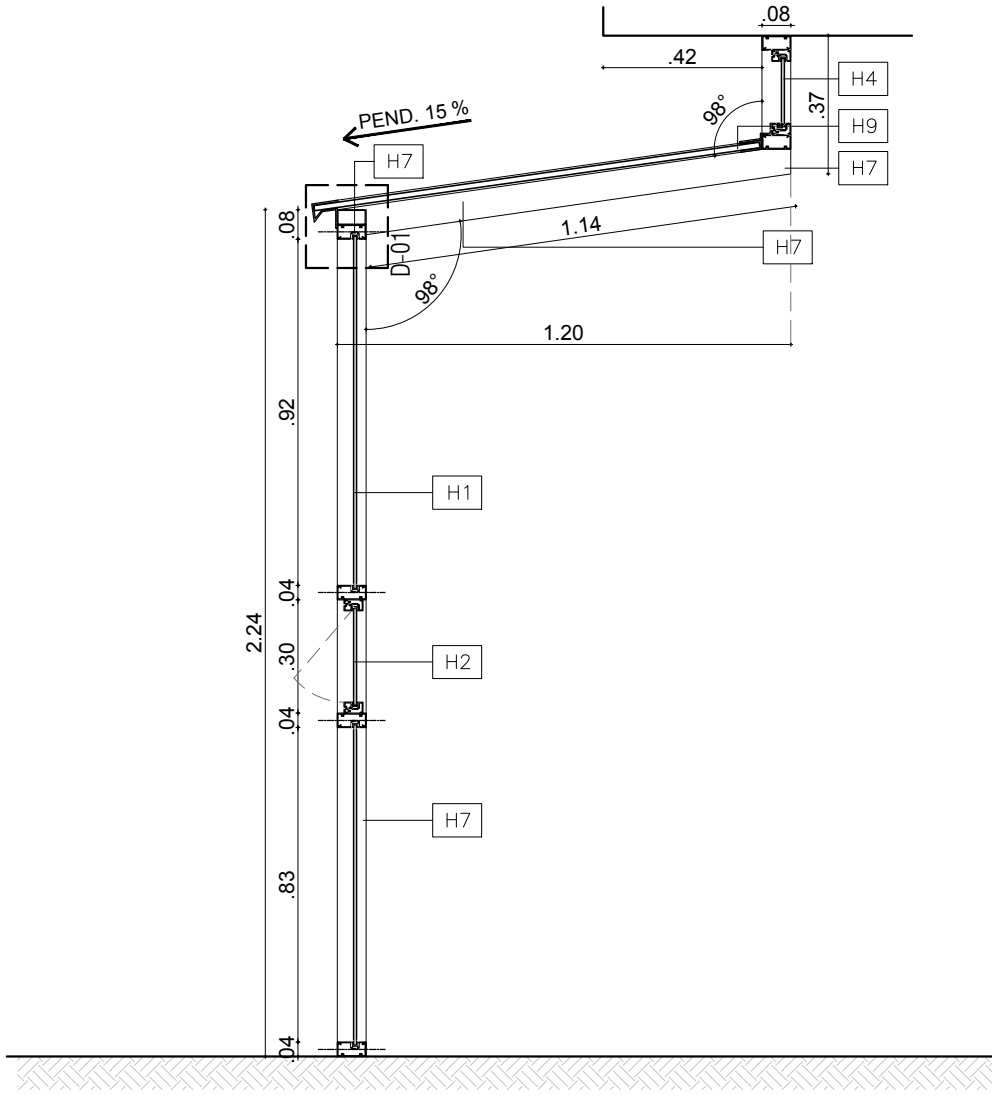
PV-3 ALZADO EXTERIOR TRAMO 1
ESCALA 1/20



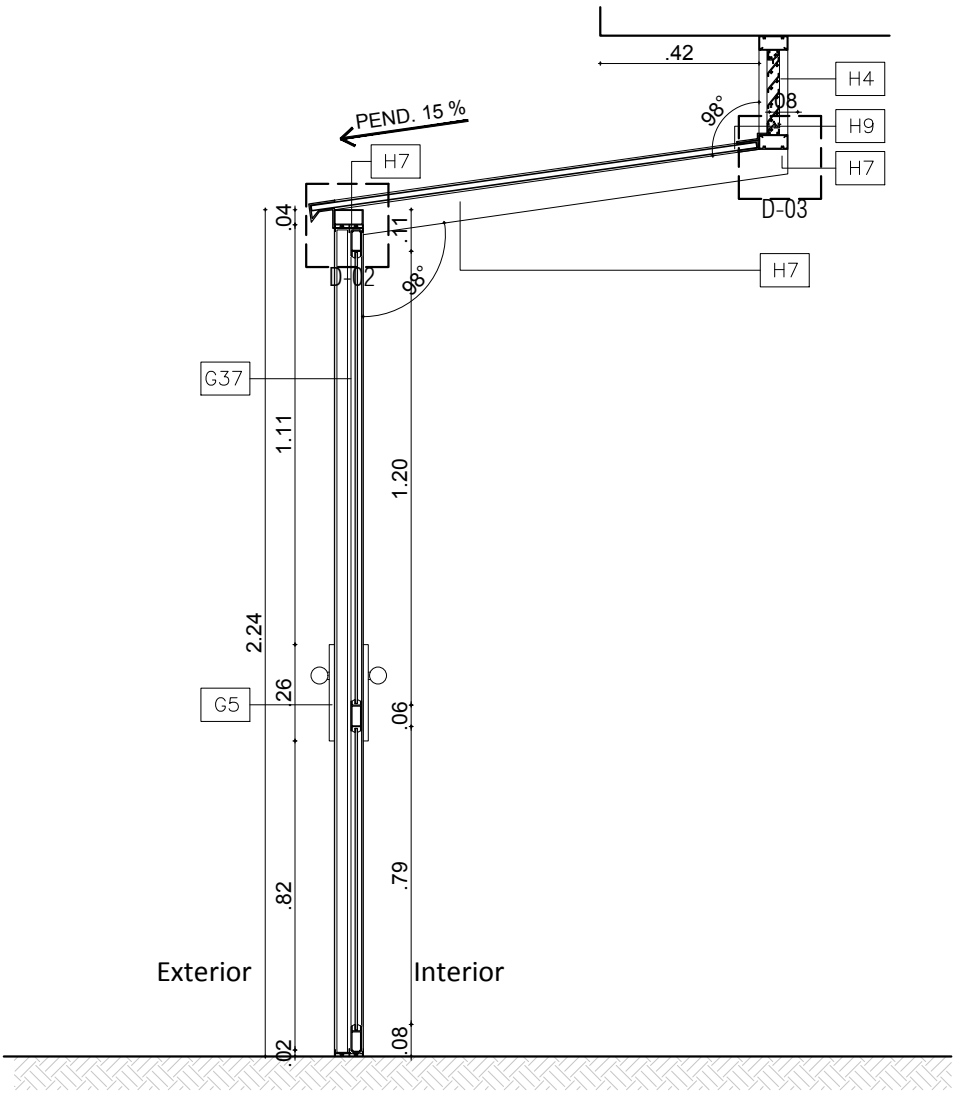
PV-3 ALZADO TRAMO 2
ESCALA 1/20



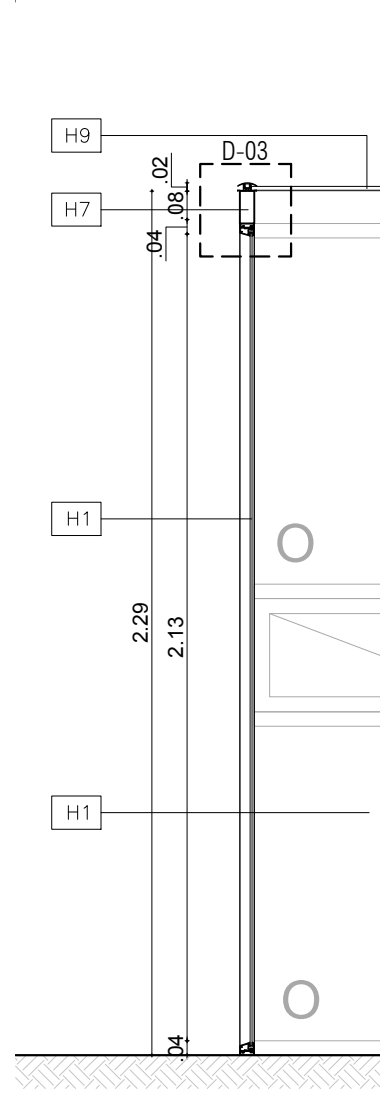
PV-3 ALZADO TRAMO 3
ESCALA 1/20



PV-3 CORTE A-A
ESCALA 1/20



PV-3 CORTE PUERTA B-B
PUERTA ESC. 1/20



PV-3 CORTE C-C
ESCALA 1/20

ESPECIFICACIONES DE VENTANERÍA	
H1	Ventana fija en periferia de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).
H2	Ventana proyectante en periferia de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + con pislavio recto aln-395 de alumina o similar + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).
H4	Persiana fija en periferia de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro.
H7	Periferia en aluminio serie T-256, dimensiones 4cm x 8cm, anodizado color negro.
H9	Marquesina en periferia de aluminio 14 micras tipo alumina serie 7638 o similar + vidrio monolítico templado de 6mm clear.

ESPECIFICACIONES DE PUERTAS	
G1	Puerta en vidrio templado de 10mm + marco en aluminio crudo perfil proyectante 10cm + sistema de sellado contra humo en el canto de la hoja.
G2	Ensamble con doble pliegue y electro soldadura al perimetro.
G3	Tres refuerzos para bisagras en platina de acero galvanizado, bisagras ocultas en acero inoxidable tipo: HAFELE SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D A8 o similar.
G4	Cierrapuertas oculto.
G5	Manija de placa larga con bocallave.
G6	Cerradura antipánico o de leva en platina de acero galvanizado de 2mm con refuerzo.
G37	Puerta corrediza tipo PC-7038 de alumina o similar. Acabado de marco pintura epoxipoliamina color negro.

NOTAS	
1. Todas las medidas deben ser verificadas en obra por el contratista. 2. Todos los elementos no estructurales deben cumplir con el decreto NSR-10. 3. Todas las puertas deben llevar topes para evitar el deterioro de la chapa.	
OBSERVACIONES: Para establecer la localización de cada elemento, remitirse a los planos arquitectonicos generales.	

CUADRO DE CODIFICACIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS	
PT	= PUERTA
PV	= PUERTA VENTANA
PC	= PUERTA CORREDIZA
VT	= VENTANA
R	= REJILLA

Vs. Bg. INTERVENTORIA	
LACIDES SANJUAN GONZÁLEZ ARQUITECTO M.P. 0870072153 ATLÁNTICO	



ALCALDÍA MAYOR DE
BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE
INTEGRACIÓN SOCIAL
SUBDIRECCIÓN DE PLANTAS
FÍSICAS

JARDÍN INFANTIL
ARBOLEDA STA. TERESITA
LOCALIDAD
SAN CRISTOBAL
DIRECCIÓN
CARRERA 15 ESTE # 61 A -10 SUR

DISEÑO
ARQUITECTONICO

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. NESTOR IVÁN GUALTIEROS
M.P. No. A25262005-80544637
REPRESENTANTE LEGAL

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT: 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. WILSON SALVADOR GAMBARR
M.P. No. A25262006-80149145
ARQUITECTO DISEÑADOR

INTERVENTOR
CONSORCIO ARBOLEDA DF
NIT: 901140820-7
CONTRATO No. 9247 DE 2017

ERNESTO PERDOMO RUBIANO
REPRESENTANTE LEGAL

CONSTRUCTOR RESPONSABLE

LUIS ANTONIO PINZÓN PARRA
INGENIERO CIVIL
M.P. 2520229820 CND

IMAGEN

LOCALIZACIÓN

CONTIENE
DETALLES DE VENTANAS
PV-3

OBSERVACIONES

NOMBRE DEL ARCHIVO
DETALLES VENTANAS

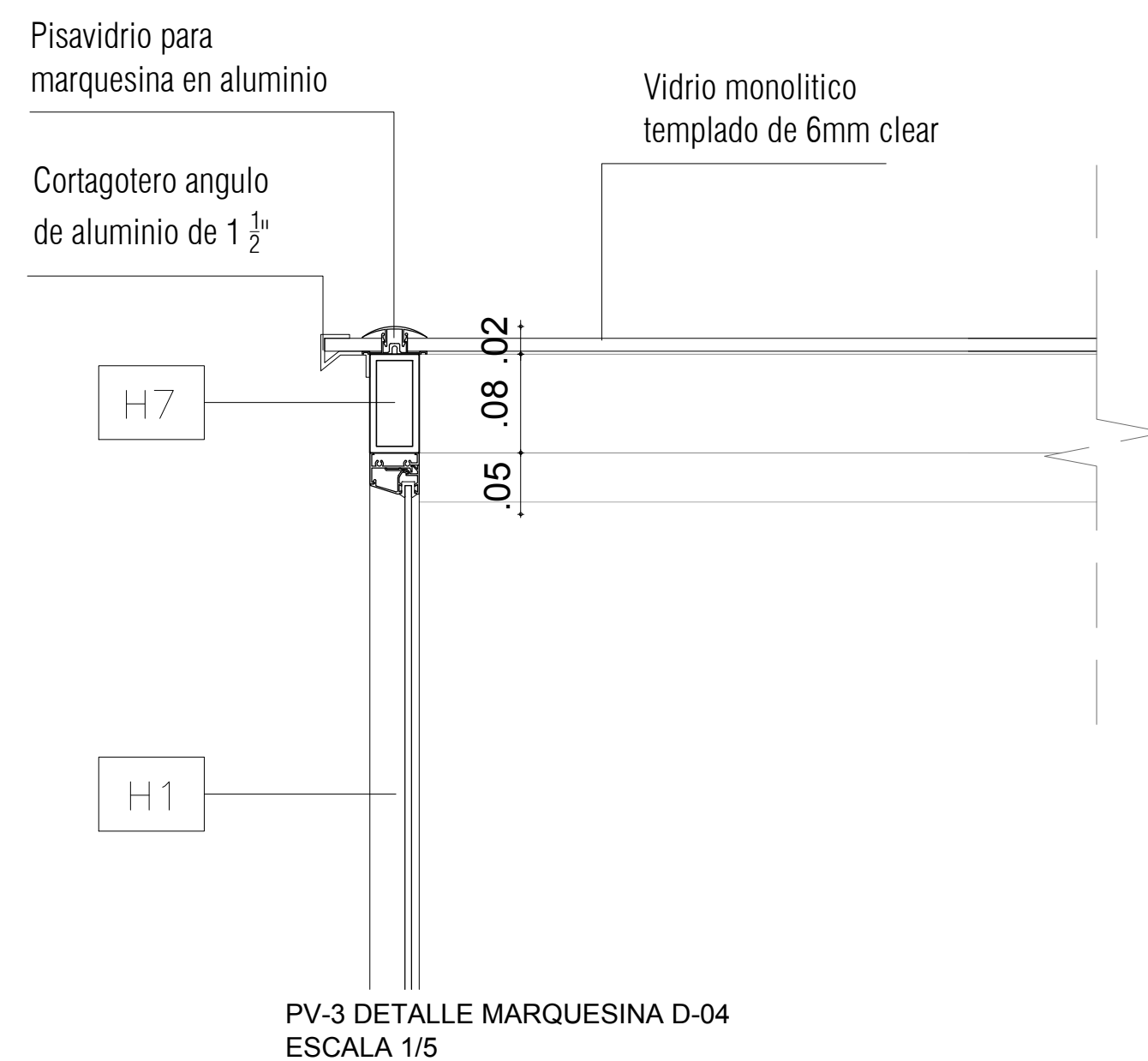
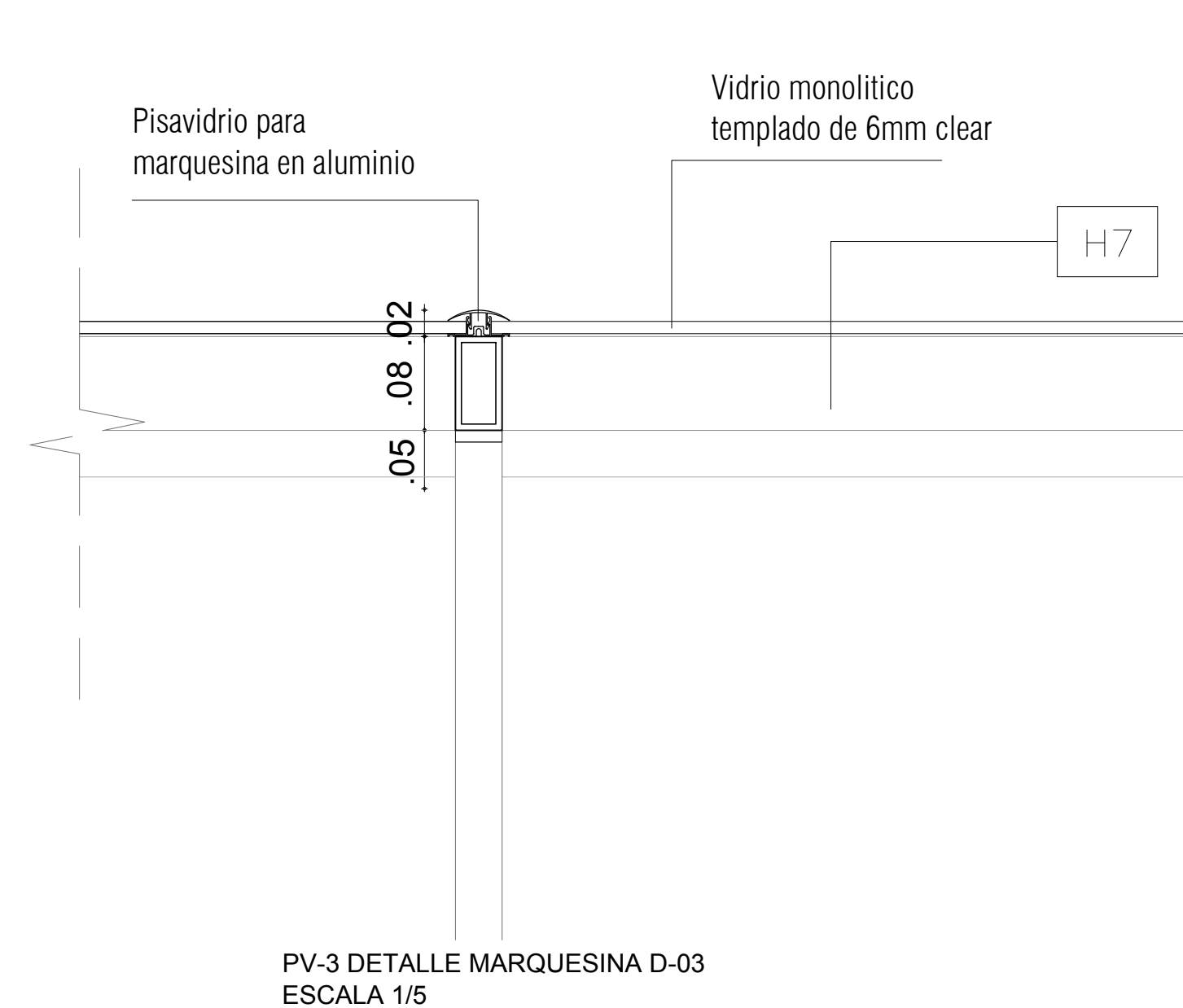
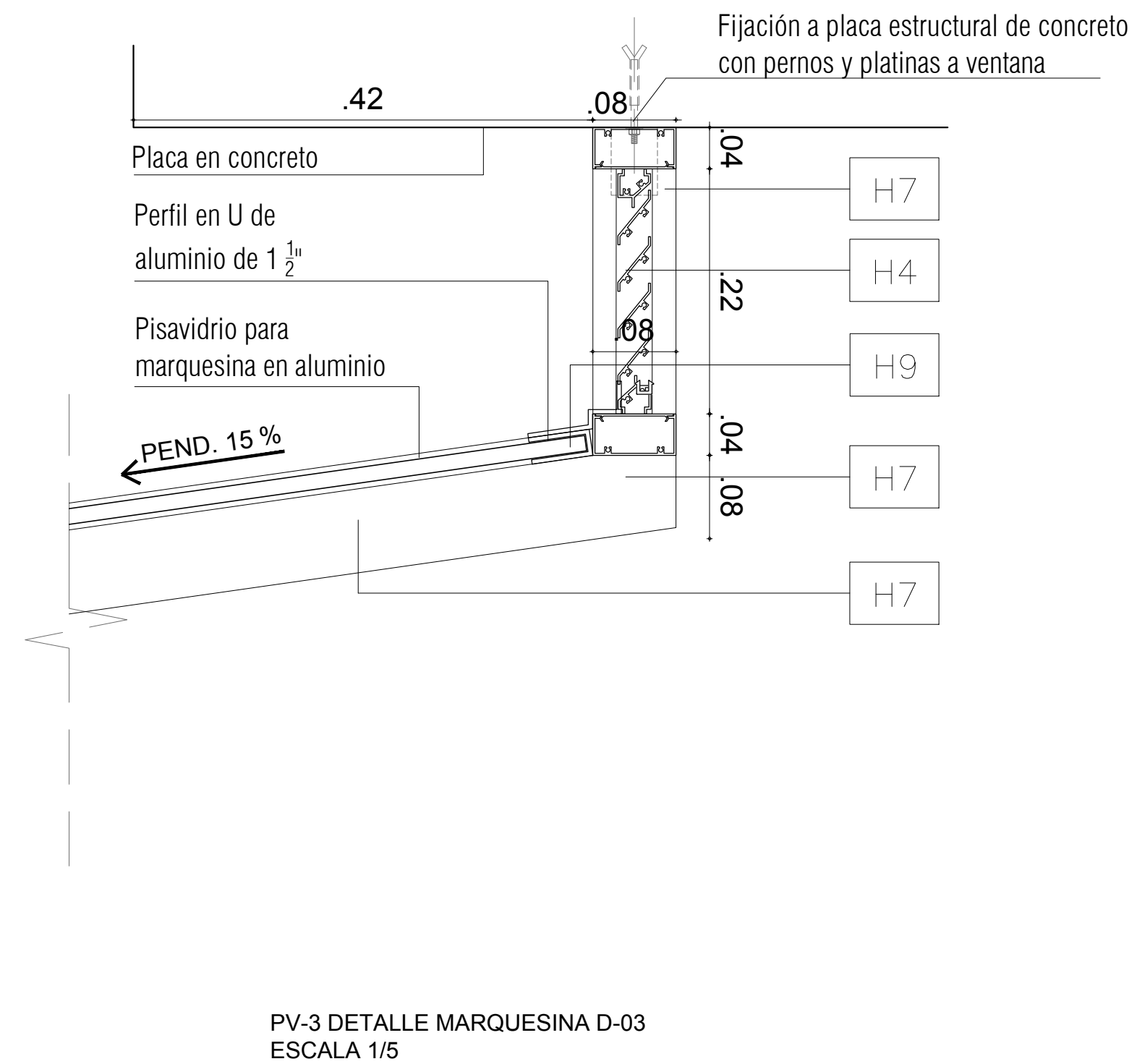
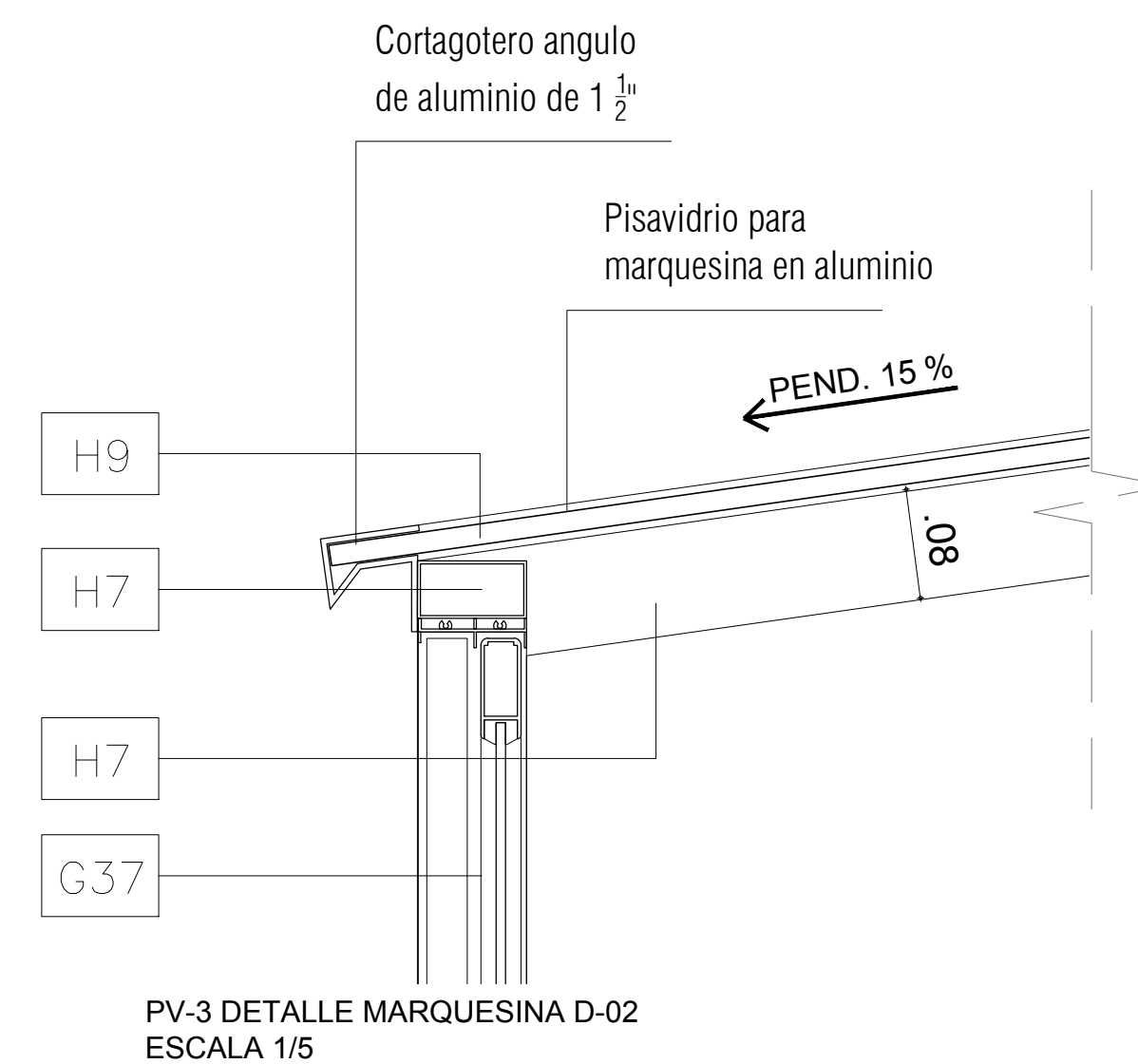
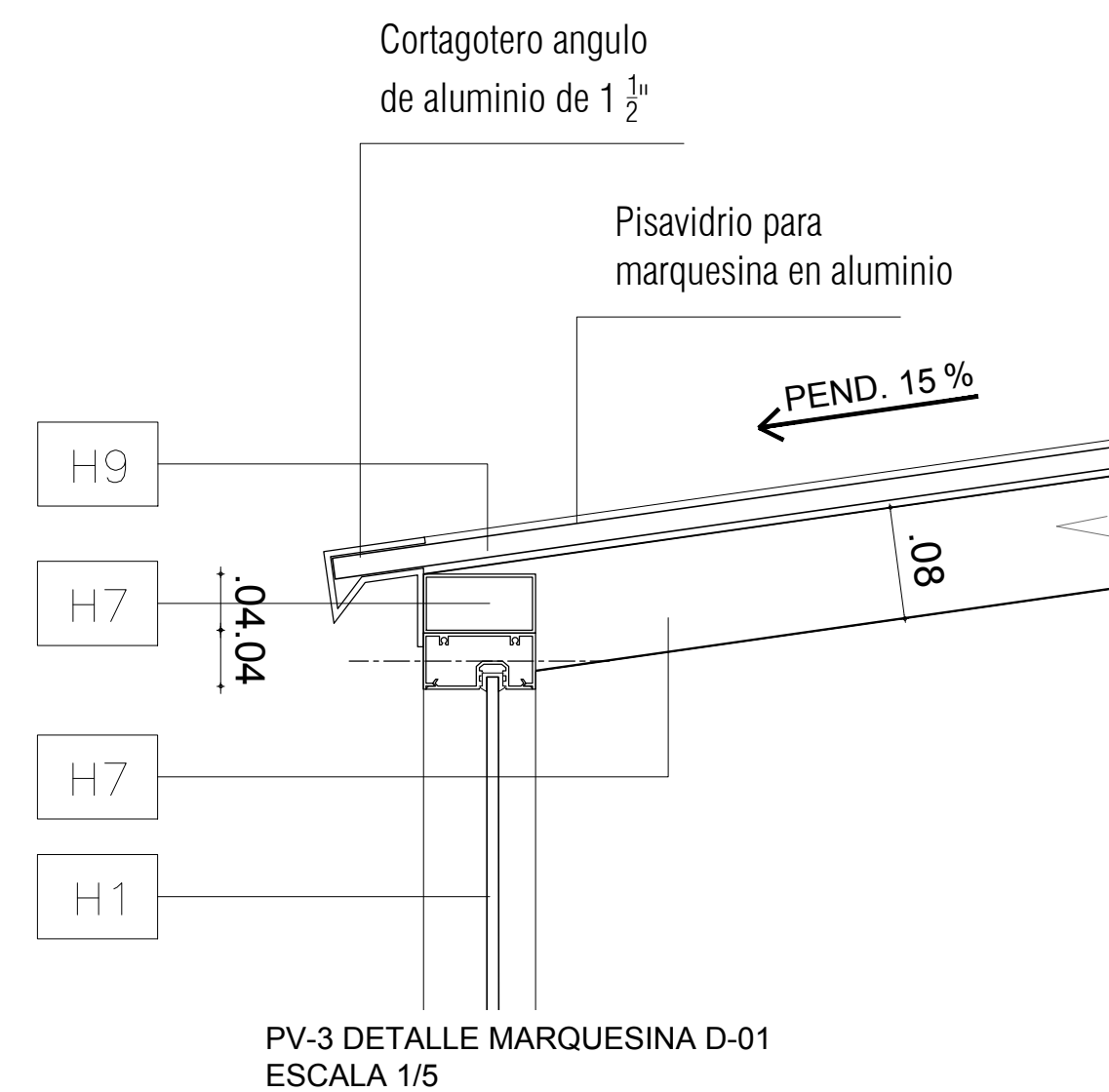
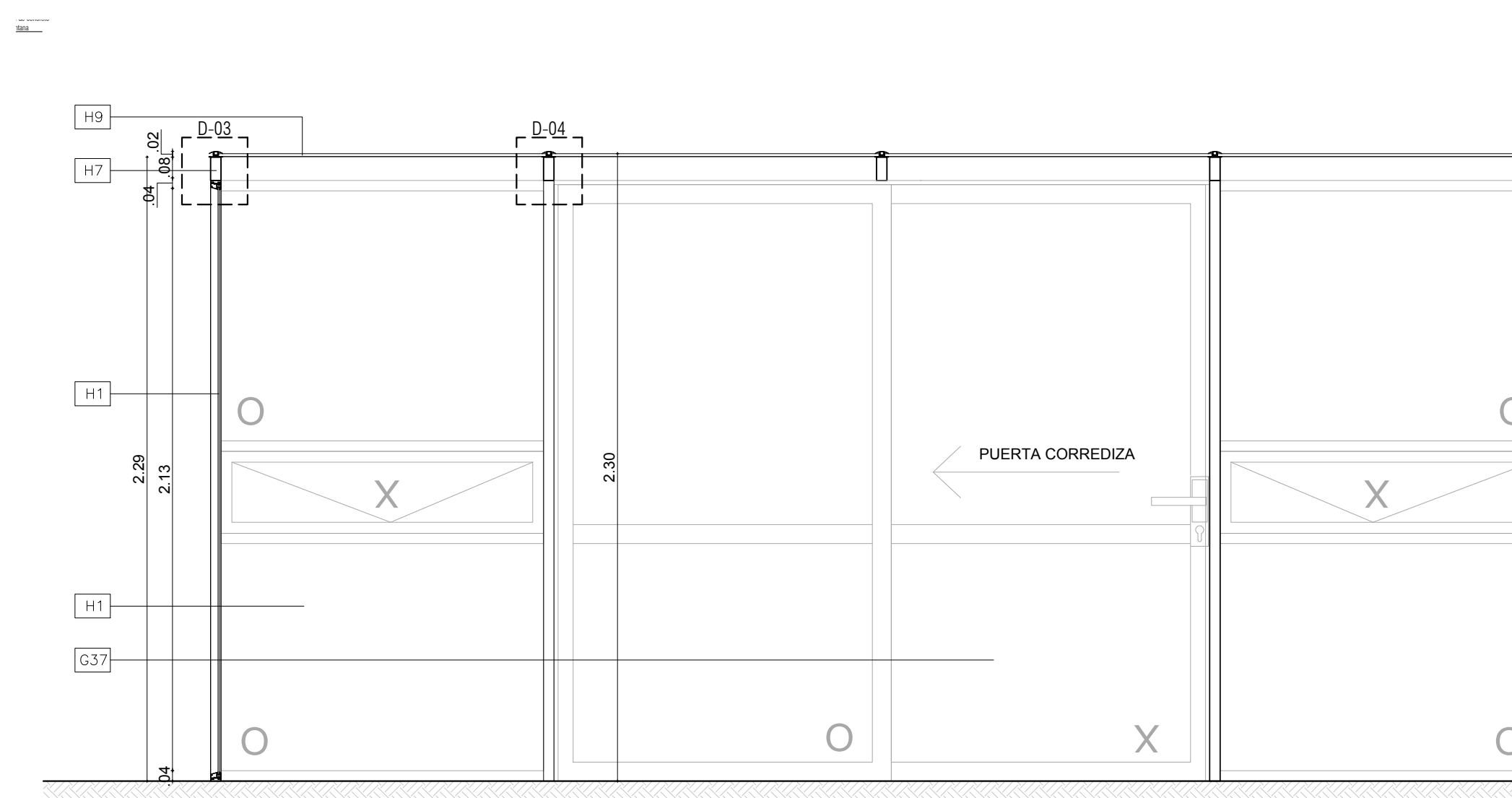
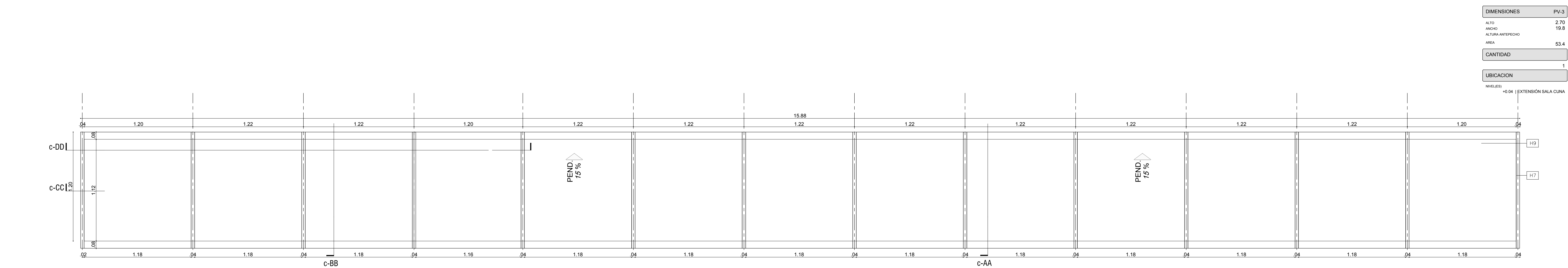
FECHA
28-09-2018

ESCALA
INDICADA

PLANO
03

DE
12

CONSTRUCCIÓN




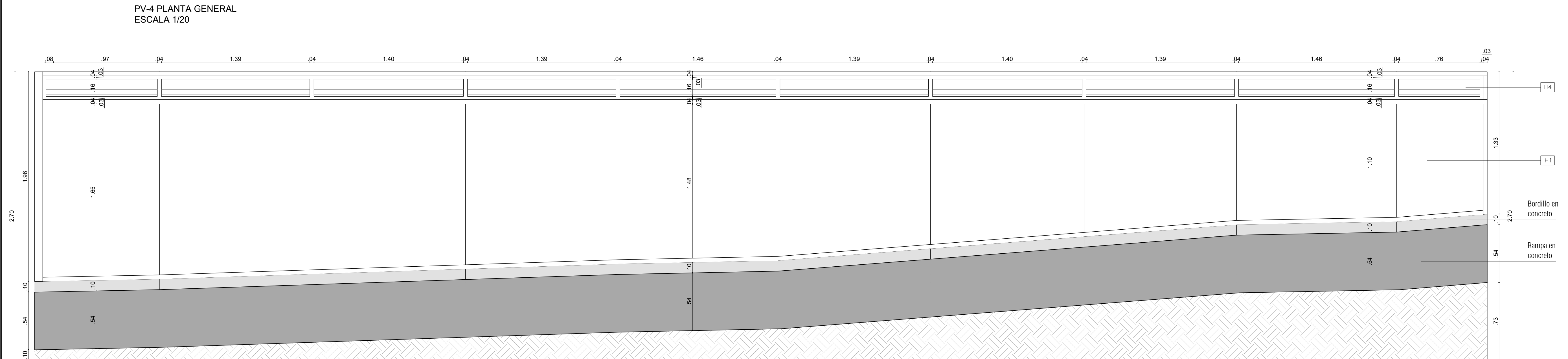
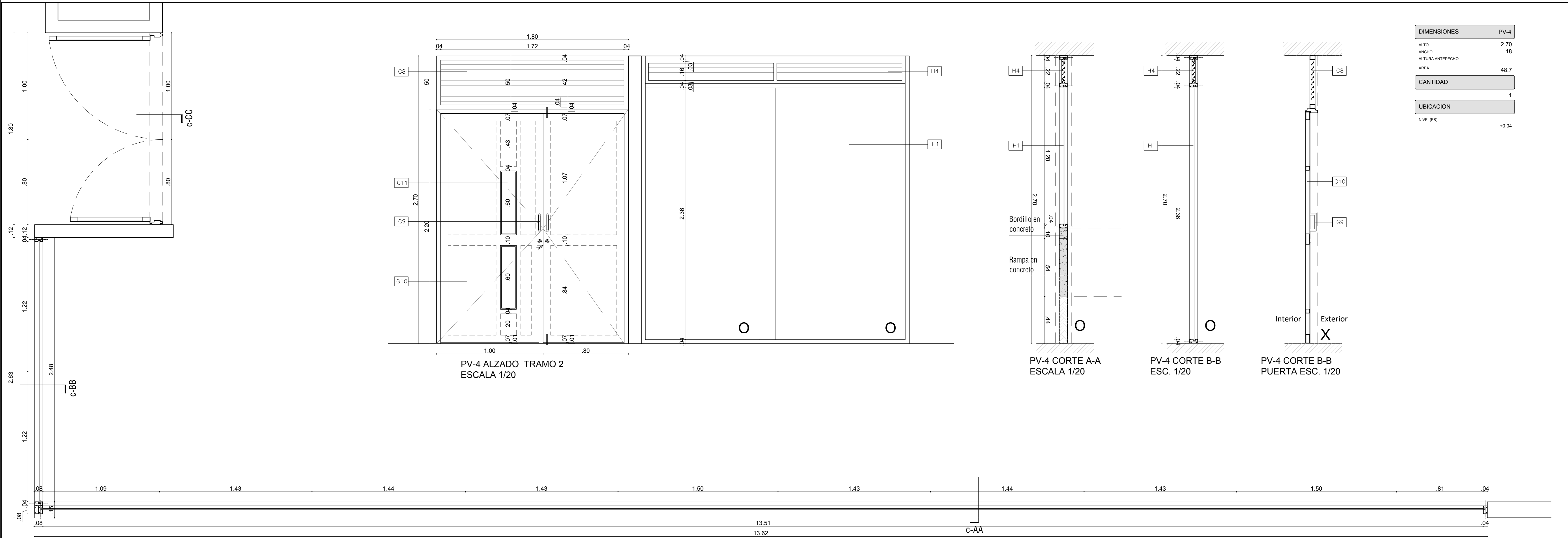
ESPECIFICACIONES DE VENTANERÍA		ESPECIFICACIONES DE PUERTAS	
H1	Ventana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	G1	Puerta en vidrio templado de 10mm + marco en aluminio crudo perfil proyectante 10cm + sistema de sellado contra humo en el canto de la hoja.
H2	Ventana proyectante en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + con pasivador recto aln-395 de alumina o similar + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	G2	Ensamble con doble pliegue y electro soldadura al perímetro.
H4	Persiana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro.	G3	Tres refuerzos para bisagras en platina de acero galvanizado, bisagras ocultas en acero inoxidable tipo: HAFELE SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D A8 o similar.
H7	Perfilera en aluminio serie T-256, dimensiones 4cm x 8cm, anodizado color negro.	G4	Cierrapuertas oculto.
H9	Marquesina en perfilera de aluminio 14 micras tipo alumina serie 7638 o similar + vidrio monolítico templado de 6mm clear.	G5	Manija de placa larga con bocallave.
		G6	Cerradura antipánico o de leva en platina de acero galvanizado de 2mm con refuerzo.
		G37	Puerta corredera tipo PC-7038 de alumina o similar. Acabado de marco pintura epoxipoliamina color negro.

ESPECIFICACIONES DE PUERTAS	
G1	Puerta en vidrio templado de 10mm + marco en aluminio crudo perfil proyectante 10cm + sistema de sellado contra humo en el canto de la hoja.
G2	Ensamble con doble pliegue y electro soldadura al perímetro.
G3	Tres refuerzos para bisagras en platina de acero galvanizado, bisagras ocultas en acero inoxidable tipo: HAFELE SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D A8 o similar.
G4	Cierrapuertas oculto.
G5	Manija de placa larga con bocallave.
G6	Cerradura antipánico o de leva en platina de acero galvanizado de 2mm con refuerzo.
G37	Puerta corrediza tipo PC-7038 de alumina o similar. Acabado de marco pintura epoxipoliamina color negro.

NOTAS
1. Todas las medidas deben ser verificadas en obra por el contratista. 2. Todos los elementos no estructurales deben cumplir con el decreto NSR-10. 3. Todas las puertas deben llevar topes para evitar el deterioro de la chapa.

CUADRO DE CODIFICACIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS
PT = PUERTA
PV = PUERTA VENTANA
PC = PUERTA CORREDIZA
VT = VENTANA
R = REJILLA

 ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE INTEGRACIÓN SOCIAL SUBDIRECCIÓN DE PLANTAS FÍSICAS		
JARDÍN INFANTIL ARBOLEDA STA. TERESITA LOCALIDAD SAN CRISTOBAL DIRECCIÓN CARRERA 15 ESTE # 61 A -10 SUR		
DISEÑO ARQUITECTONICO		
CONSULTOR CONSORCIO C+PU NIT. 901140820-1 CONTRATO No. 9254 DE 2017		
ARO. NESTOR IVÁN GUALTEROS M.P. No. A25262005-80544637 REPRESENTANTE LEGAL		
CONSULTOR CONSORCIO C+PU NIT. 901140820-1 CONTRATO No. 9254 DE 2017		
ARO. WILSON SALVADOR GAMBIA R M.P. No. A25022006-80149145 ARQUITECTO DISEÑADOR		
INTERVENTOR CONSORCIO ARBOLEDA DF NIT. 9011400520-7 CONTRATO No. 9247 DE 2017		
ERNESTO PERDOMO RUBIANO REPRESENTANTE LEGAL		
CONSTRUCTOR RESPONSABLE		
LUIS ANTONIO PINZÓN PARRA INGENIERO CIVIL M.P. 250320850 CND		
IMAGEN		
LOCALIZACIÓN		
CONTIENE DETALLES DE VENTANAS PV-3		
OBSERVACIONES <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		
NOMBRE DEL ARCHIVO DETALLES VENTANAS		
FECHA 28-09-2018	ESCALA INDICADA	CONSECUTIVO
PLANO 04	DE 12	



ESPECIFICACIONES DE VENTANERÍA		ESPECIFICACIONES DE PUERTAS	
<div>H1</div>	Ventana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	<div>G1</div>	Puerta en vidrio templado de 10mm + marco en aluminio crudo perfil proyectante 10cm + sistema de sellado contra humo en el canto de la hoja.
<div>H2</div>	Ventana proyectante en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + con pisavidrio recto alh-395 de alumina o similar + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	<div>G2</div>	Ensamble con doble pliegue y electro soldadura al perímetro.
<div>H3</div>	Ventana guillotina en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	<div>G3</div>	Tres refuerzos para bisagras en platina de acero galvanizado, bisagras ocultas en acero inoxidable tipo: HAFELE SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D A8 o similar.
<div>H4</div>	Persiana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro	<div>G4</div>	Cierrapuertas oculto.
		<div>G5</div>	Manija de placa larga con bocallave.
		<div>G6</div>	Cerradura antipánico o de leva en platina de acero galvanizado de 2mm con refuerzo.
		<div>G7</div>	Puerta persiana en lámina cold rolled cal 18, E=4cm. Marco en perfiles de acero ASTM-A513 RC cal 18. Acabado epoxipoliamina color negro.
		<div>G8</div>	Persiana fija en lámina cold rolled cal 18, E=4cm. Marco en perfiles de acero ASTM-A513 RC cal 18. Acabado epoxipoliamina color negro.
		<div>G9</div>	Cerradura de pestillo fijo con llave. Manija en aluminio satinado. Altura respecto al acabado final de piso= cerradura 0.90m, manija 1.05m
		<div>G10</div>	Puerta entamborada, batidor en madera pino, alma en hongcombi, refuerzo para cerradera, caras y cantos en triplex okume 4 mm, acabado (tinta y laca wengue) esmalte sintético verde Ral 1032.
		<div>G11</div>	Vidrio laminado 3+3, película opal.

- NOTAS
1. Todas las medidas deben ser verificadas en obra por el contratista.
 2. Todos los elementos no estructurales deben cumplir con el decreto NSR-10.
 3. Todas las puertas deben llevar topes para evitar el deterioro de la chapa.
- OBSERVACIONES: Para establecer la localización de cada elemento, remitirse a los planos arquitectónicos generales.

CUADRO DE CODIFICACIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS	
PT	= PUERTA
PV	= PUERTA VENTANA
PC	= PUERTA CORREDIZA
VT	= VENTANA
R	= REJILLA

DIMENSIONES		PV-4
ALTO		2.70
ANCHO		1.8
ALTURA ANTERECHO		1.50
AREA		48.7
CANTIDAD		1
UBICACION		NIVELES) +0.04

DIMENSIONES		VT-10
ALTO		1.00
ANCHO		1.00
ALTURA ANTERECHO		1.50
AREA		1.00
CANTIDAD		16
UBICACION		NIVELES) +0.04 +3.28 +6.52

DIMENSIONES		VT-11
ALTO		1.25
ANCHO		1.25
ALTURA ANTERECHO		0.20
AREA		1.56
CANTIDAD		8
UBICACION		NIVELES) +0.04 +3.28 +6.52 BAÑOS INFANTILES

DIMENSIONES		VT-12
ALTO		1.25
ANCHO		1.25
ALTURA ANTERECHO		0.80
AREA		1.56
CANTIDAD		1
UBICACION		NIVELES) +0.04 CONTROL ESPINTERES

Vs. Bg. INTERVENTORIA

LACIDES SANJUAN GONZÁLEZ
ARQUITECTO
M.P. 087007215 ATLÁNTICO

ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE INTEGRACIÓN SOCIAL

SUBDIRECCIÓN DE PLANTAS FÍSICAS

JARDÍN INFANTIL

ARBOLEDA STA. TERESITA

LOCALIDAD

SAN CRISTOBAL

DIRECCIÓN

CARRERA 15 ESTE # 61 A -10 SUR

DISEÑO

ARQUITECTONICO

CONSULTOR

CONSORCIO C+PU

NIT. 901140820-1

CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. NESTOR IVÁN GUALTEROS

M.P. No. A25262005-80544637

REPRESENTANTE LEGAL

CONSULTOR

CONSORCIO C+PU

NIT. 901140820-1

CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. WILSON SALVADOR GAMBARR

M.P. No. A25022006-80149145

ARQUITECTO DISEÑADOR

INTERVENTOR

CONSORCIO ARBOLEDA DF

NIT. 9011400520-7

CONTRATO No. 9247 DE 2017

ERNESTO PERDOMO RUBIANO

REPRESENTANTE LEGAL

CONSTRUCTOR RESPONSABLE

LUIS ANTONIO PINZÓN PARRA

INGENIERO CIVIL

M.P. 2520229820 CND

IMAGEN

LOCALIZACIÓN

CONTIENE

DETALLES DE VENTANAS

PV4 - VT12

OBSERVACIONES

NOMBRE DEL ARCHIVO

DETALLES VENTANAS

FECHA

28-09-2018

ESCALA

INDICADA

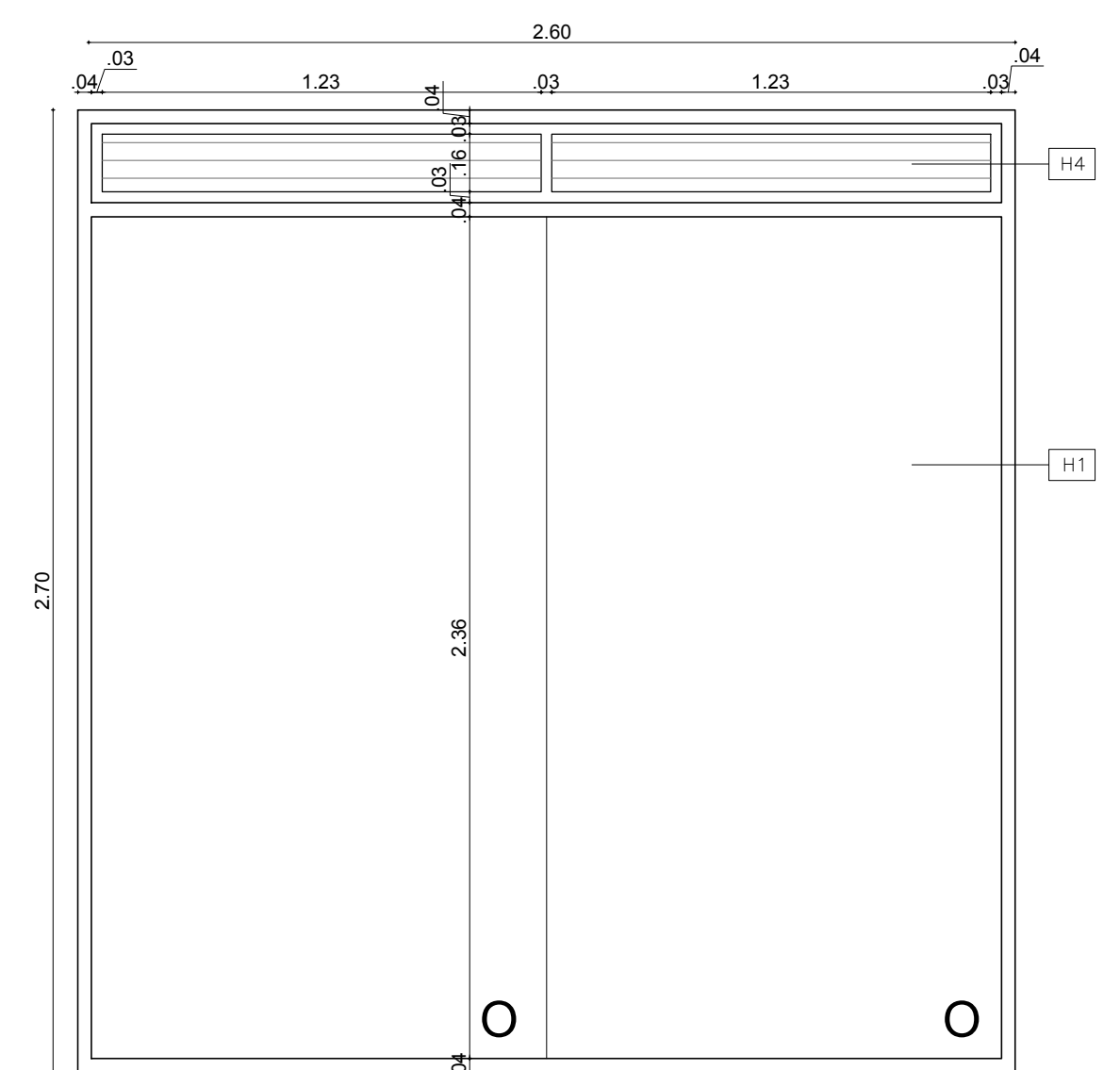
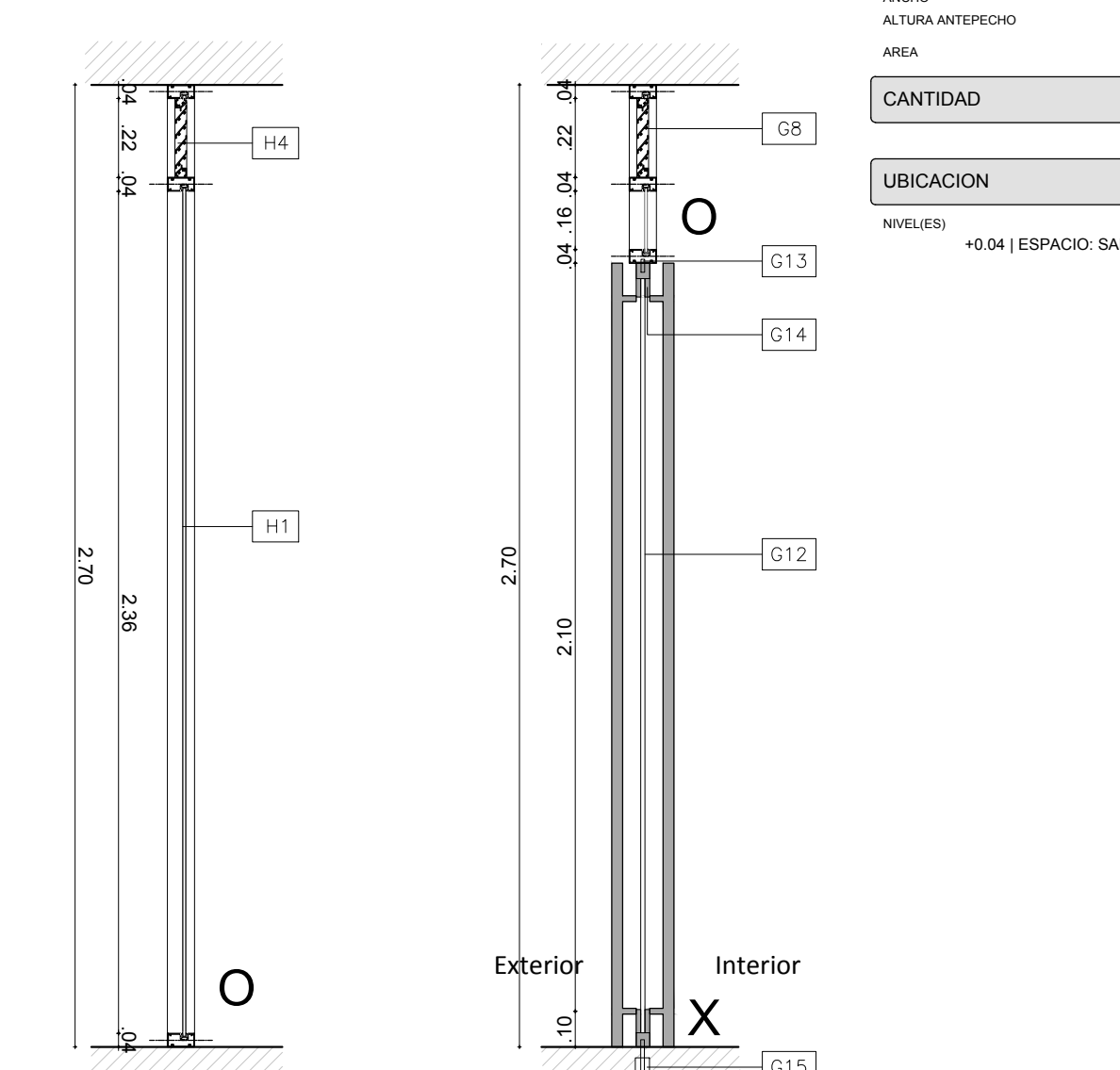
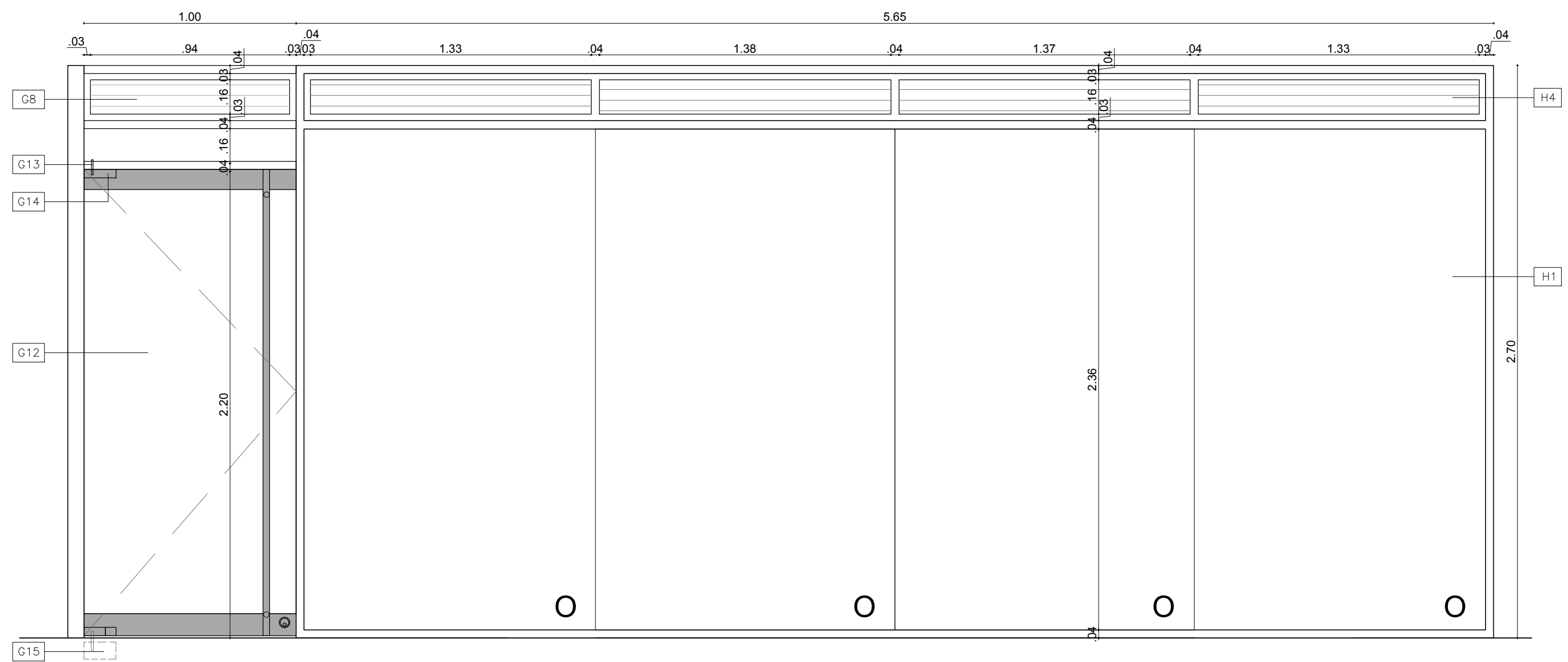
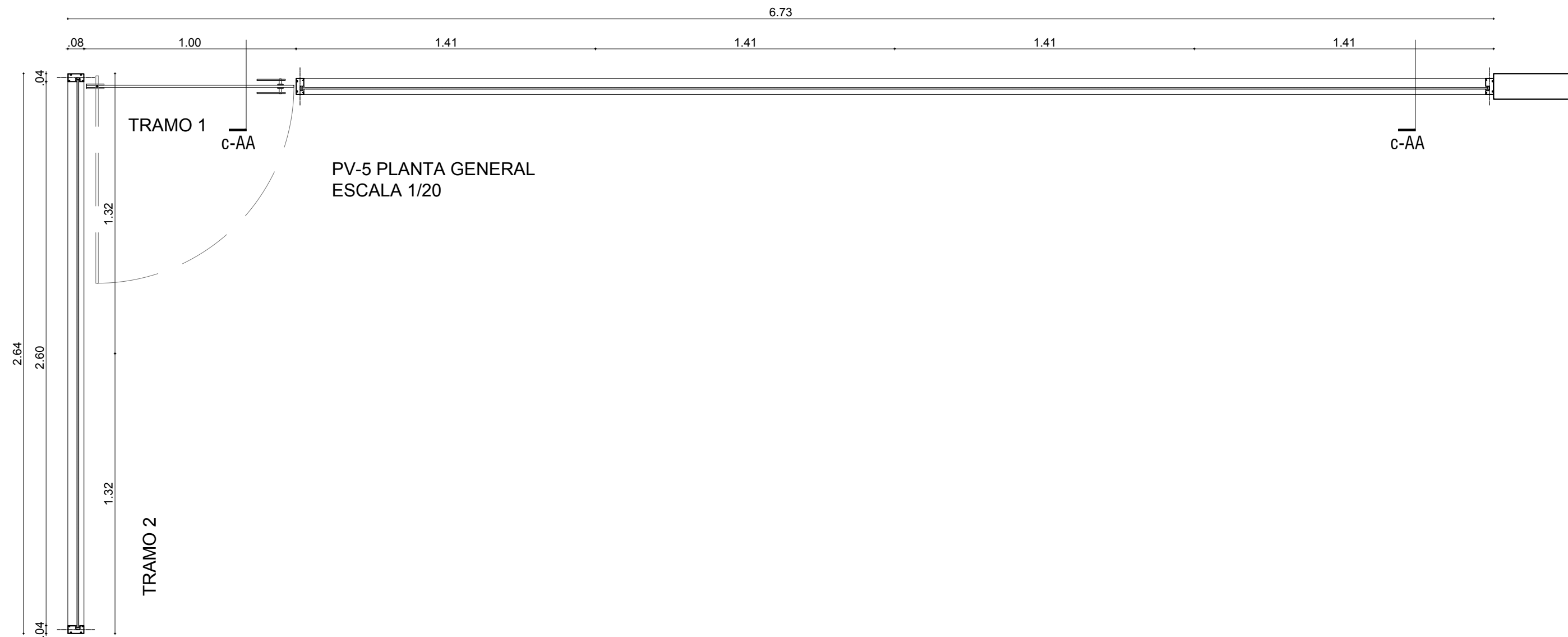
PLANO

05

DE

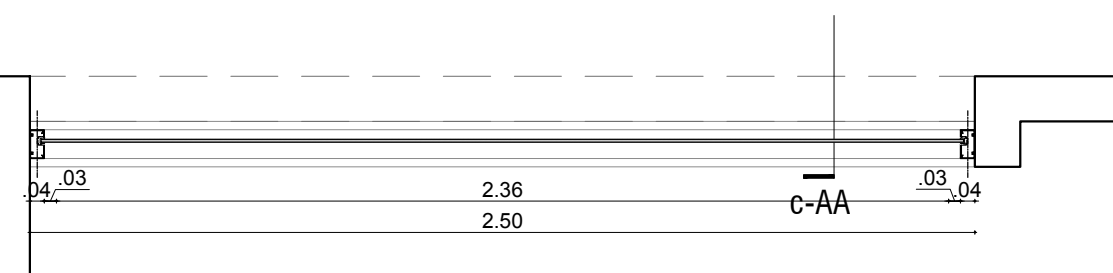
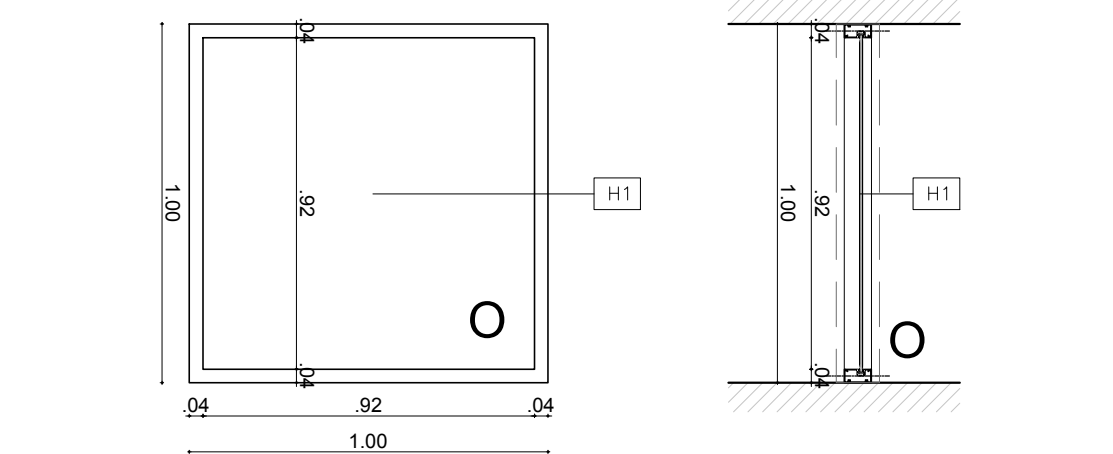
12

CONSECUTIVO

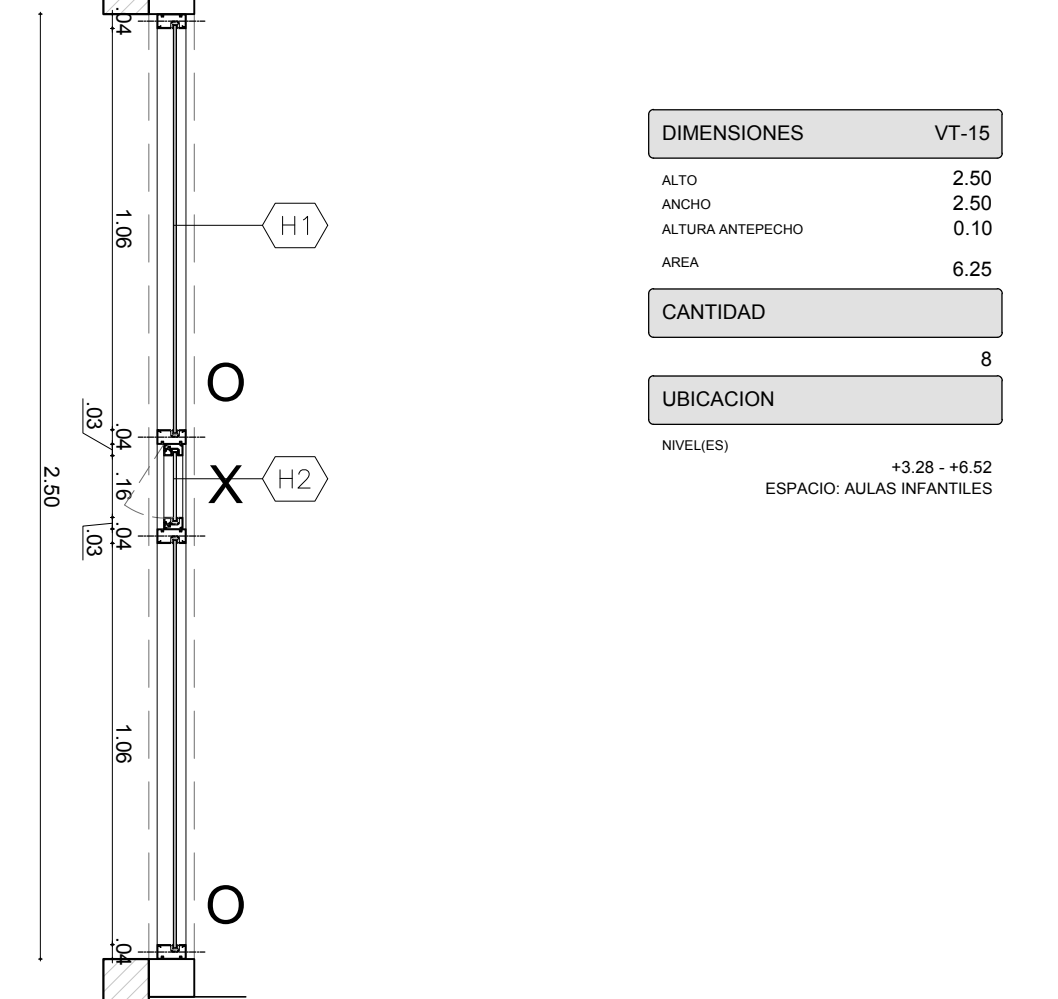
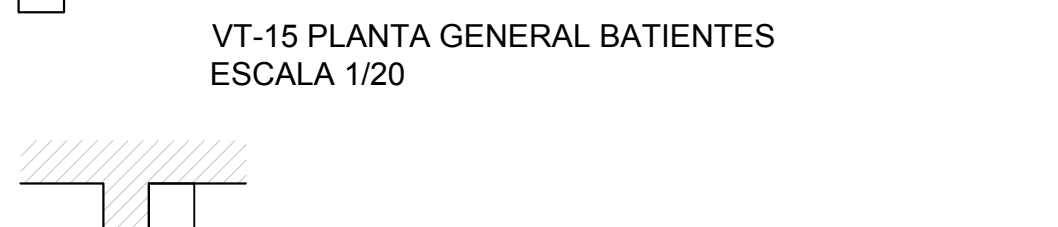
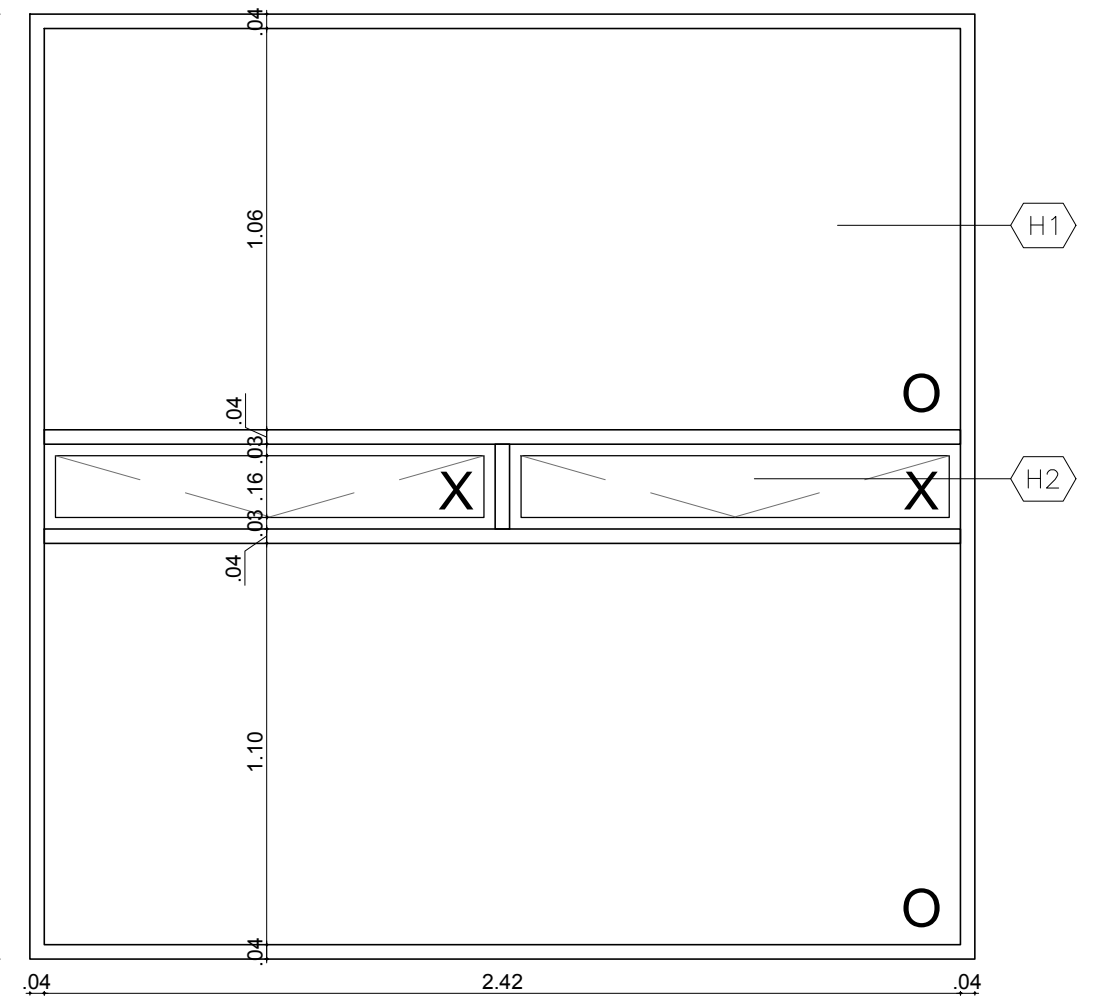
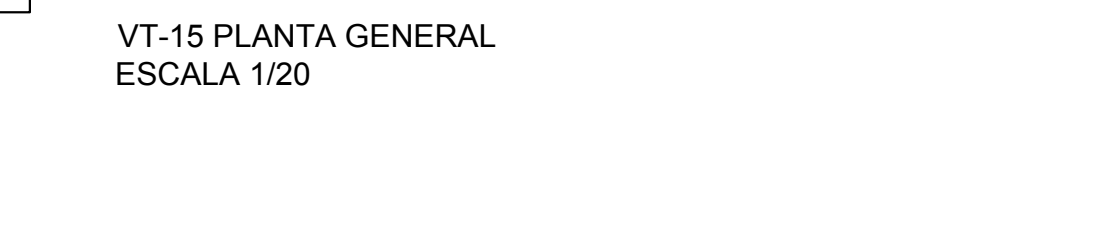
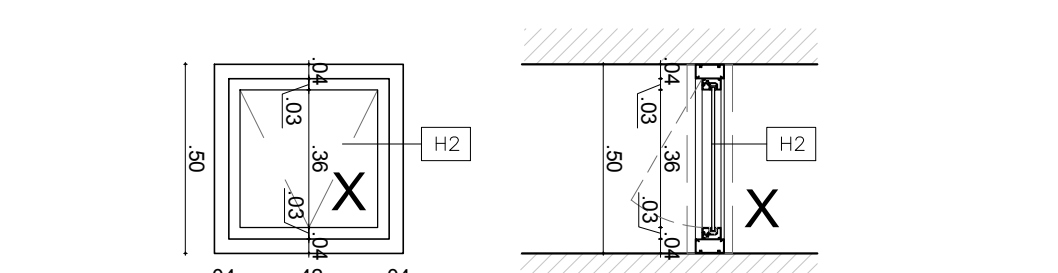


DIMENSIONES		PV-5
ALTO		2.70
ANCHO		9.3
ALTURA ANTERPECHO		1.00
AREA		25.2
CANTIDAD		1
UBICACION		NIVELES) +0.04 ESPACIO: SALA AMIGA

DIMENSIONES		VT-13
ALTO		1.00
ANCHO		1.00
ALTURA ANTERPECHO		1.00
AREA		1.00
CANTIDAD		16
UBICACION		NIVELES) +0.04 +3.28 +6.52

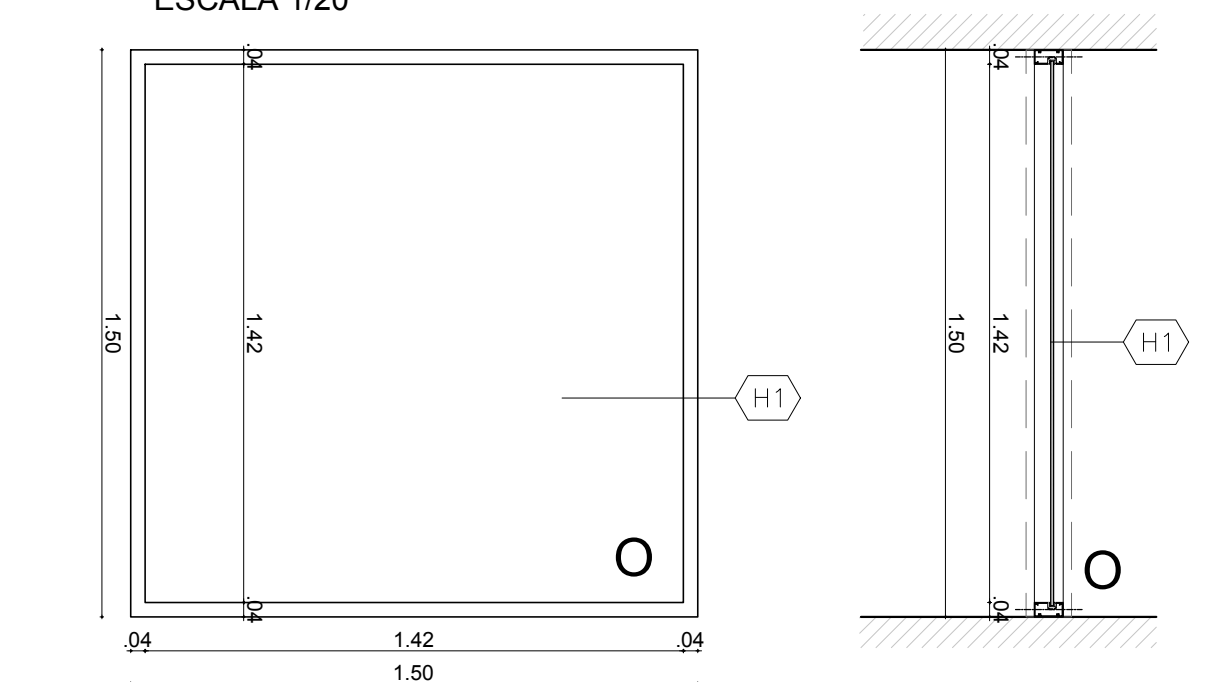


DIMENSIONES		VT-14
ALTO		0.50
ANCHO		0.50
ALTURA ANTERPECHO		1.20
AREA		0.25
CANTIDAD		4
UBICACION		NIVELES) +0.04 +3.28 +6.52

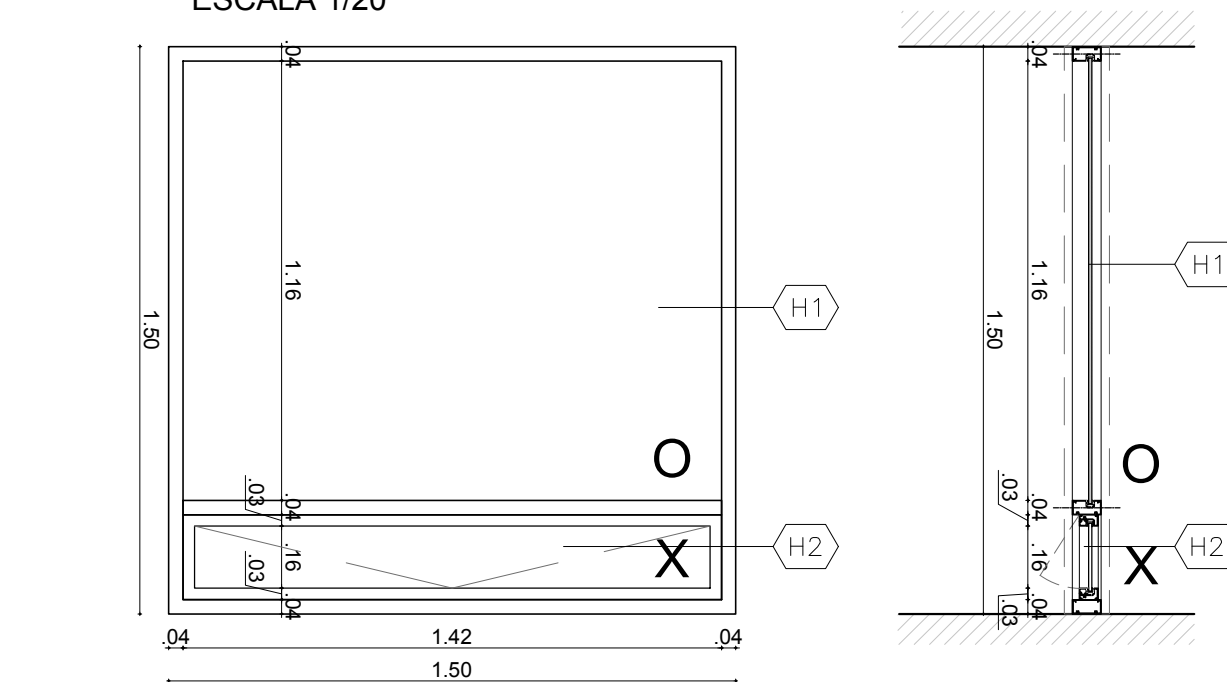


DIMENSIONES		VT-15
ALTO		2.50
ANCHO		2.50
ALTURA ANTERPECHO		0.10
AREA		6.25
CANTIDAD		8
UBICACION		NIVELES) +3.28 +6.52 ESPACIO: AULAS INFANTILES

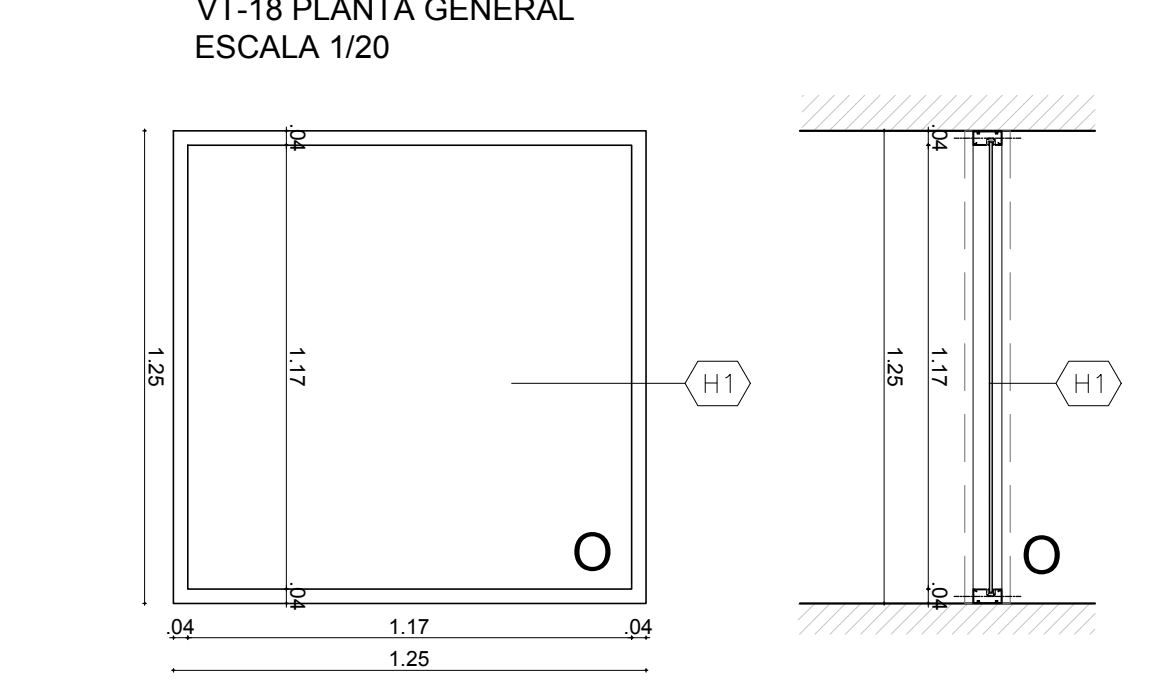
DIMENSIONES		VT-16
ALTO		1.50
ANCHO		1.50
ALTURA ANTERPECHO		1.00
AREA		2.25
CANTIDAD		9
UBICACION		NIVELES) 9.25 +6.52



DIMENSIONES		VT-17
ALTO		1.50
ANCHO		1.50
ALTURA ANTERPECHO		1.00
AREA		2.25
CANTIDAD		1
UBICACION		NIVELES) +3.28 ESPACIO: SALA DE PROFESORES



DIMENSIONES		VT-18
ALTO		1.25
ANCHO		1.25
ALTURA ANTERPECHO		1.00
AREA		1.56
CANTIDAD		9
UBICACION		NIVELES) +3.28 +6.52



ESPECIFICACIONES DE VENTANERÍA		ESPECIFICACIONES DE PUERTAS	
H1	Ventana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	G8	Persiana fija en lámina cold rolled cal 18, E=4cm. Marco en perfiles de acero ASTM-A513 RC cal 18. Acabado epoxipoliamina color negro.
H2	Ventana proyectante en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + con pisavidrio recto aln-395 de alumina o similar + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	G12	Puerta sencilla batiente en vidrio templado de 10mm + marco en aluminio crudo perfil proyectante 10 cm + cerradura de piso, tubular T-1102 y manijas en acero inoxidable 1".
H3	Ventana guillotina en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	G13	Pivote
H4	Persiana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro	G14	Herraje metálico en acero
		G15	Bisagra hidráulica

NOTAS		CUADRO DE CODIFICACIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS	
1. Todas las medidas deben ser verificadas en obra por el contratista. 2. Todos los elementos no estructurales deben cumplir con el decreto NSR-10. 3. Todas las puertas deben llevar topes para evitar el deterioro de la chapa.		PT = PUERTA	
OBSERVACIONES: Para establecer la localización de cada elemento, remitirse a los planos arquitectonicos generales.		PV = PUERTA VENTANA	
		PC = PUERTA CORREDIZA	
		VT = VENTANA	
		R = REJILLA	

Vó. Bo. INTERVENTORIA	
LACIDES SANJUAN GONZÁLEZ ARQUITECTO M.P. 0870072153 ATLÁNTICO	

ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE INTEGRACIÓN SOCIAL
SUBDIRECCIÓN DE PLANTAS FÍSICAS

JARDÍN INFANTIL
ARBOLEDA STA. TERESITA
LOCALIDAD
SAN CRISTOBAL
DIRECCIÓN
CARRERA 15 ESTE # 61 A - 10 SUR

DISEÑO
ARQUITECTONICO

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. NESTOR IVÁN GUALTEROS
M.P. No. A25262005-80544637
REPRESENTANTE LEGAL

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. WILSON SALVADOR GAMBA R.
M.P. No. A25022006-80149145
ARQUITECTO DISEÑADOR

INTERVENTOR
CONSORCIO ARBOLEDA DF
NIT. 9011400520-7
CONTRATO No. 9247 DE 2017

ERNESTO PERDOMO RUBIANO
REPRESENTANTE LEGAL

CONSTRUCTOR RESPONSABLE

LUIS ANTONIO PINZÓN PARRA
INGENIERO CIVIL
M.P. 250220920 CND

IMAGEN

LOCALIZACIÓN

CONTIENE
DETALLES DE VENTANAS
PV5 - VT18

OBSERVACIONES

NOMBRE DEL ARCHIVO
DETALLES VENTANAS

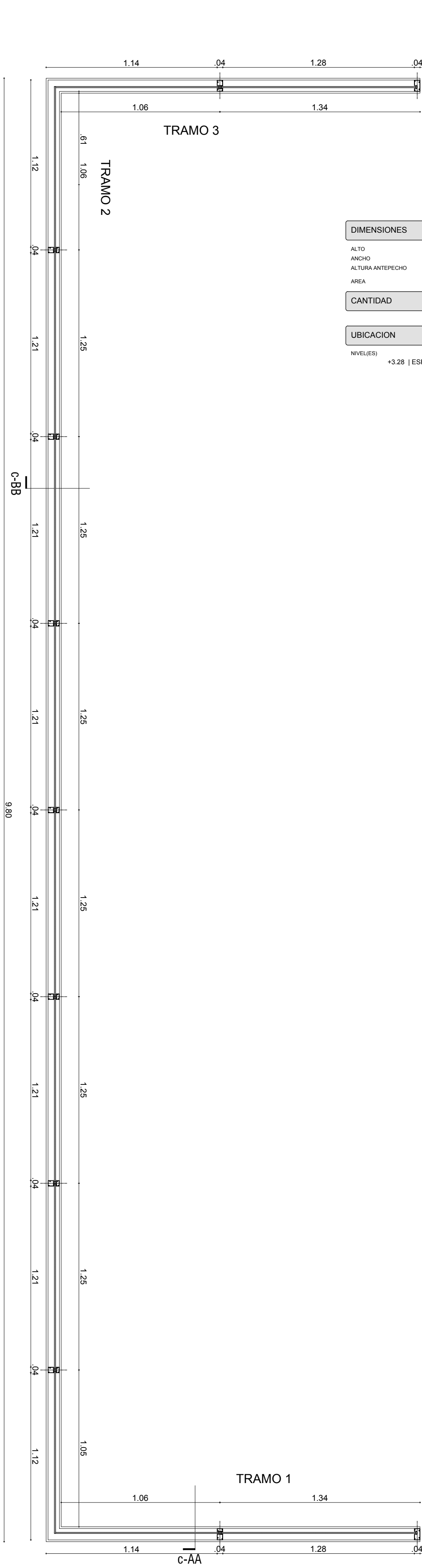
FECHA
28-09-2018

ESCALA
INDICADA

PLANO
06

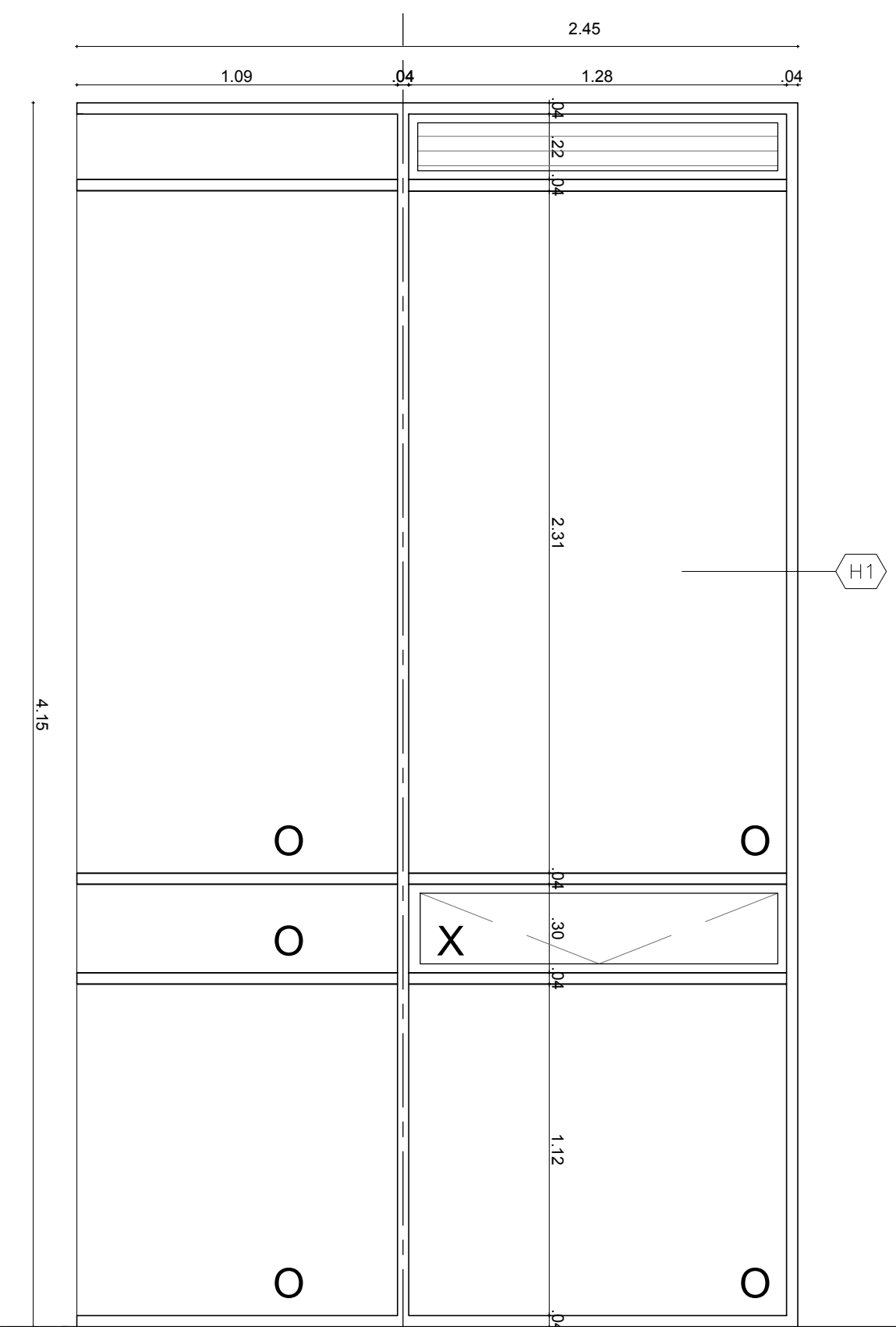
DE
12

CONSECUTIVO

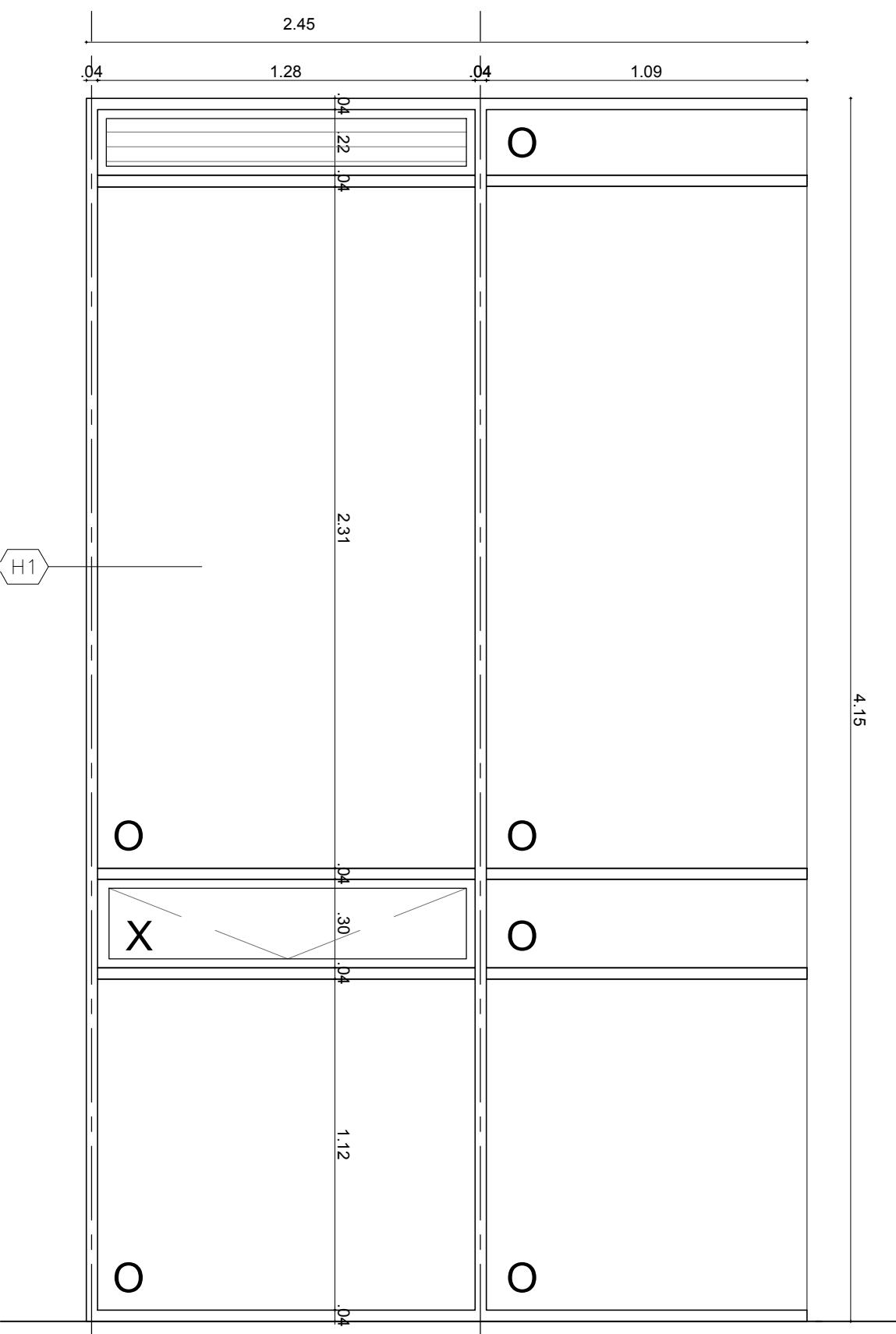


VT-19 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/20

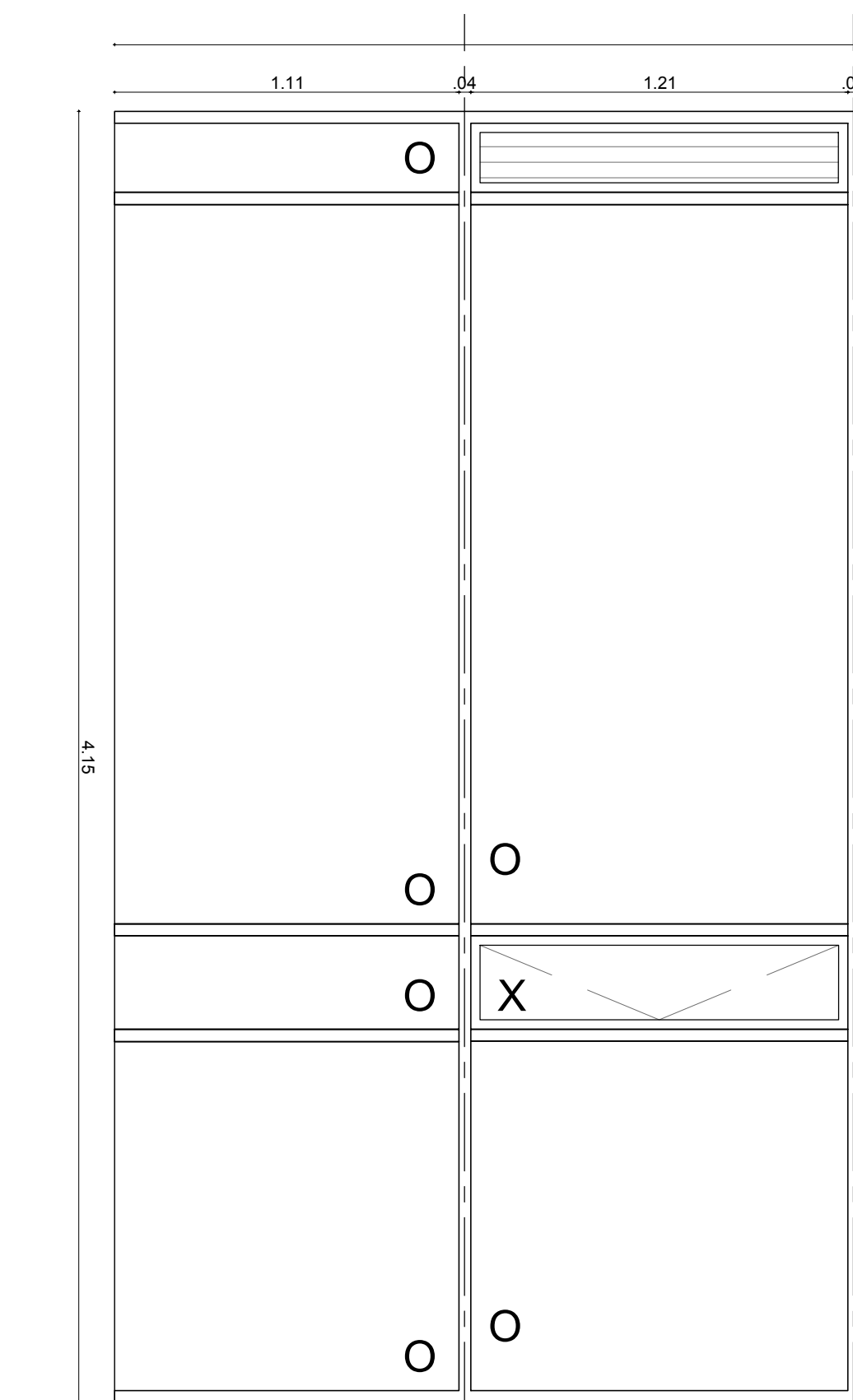
DIMENSIONES		VT-19
ALTO		4.15
ANCHO		14.8
ALTURA ANTEPECHO		
AREA		61.42
CANTIDAD		1
UBICACION		
NIVELES		+3.28 ESPACIO: LUDOTECA



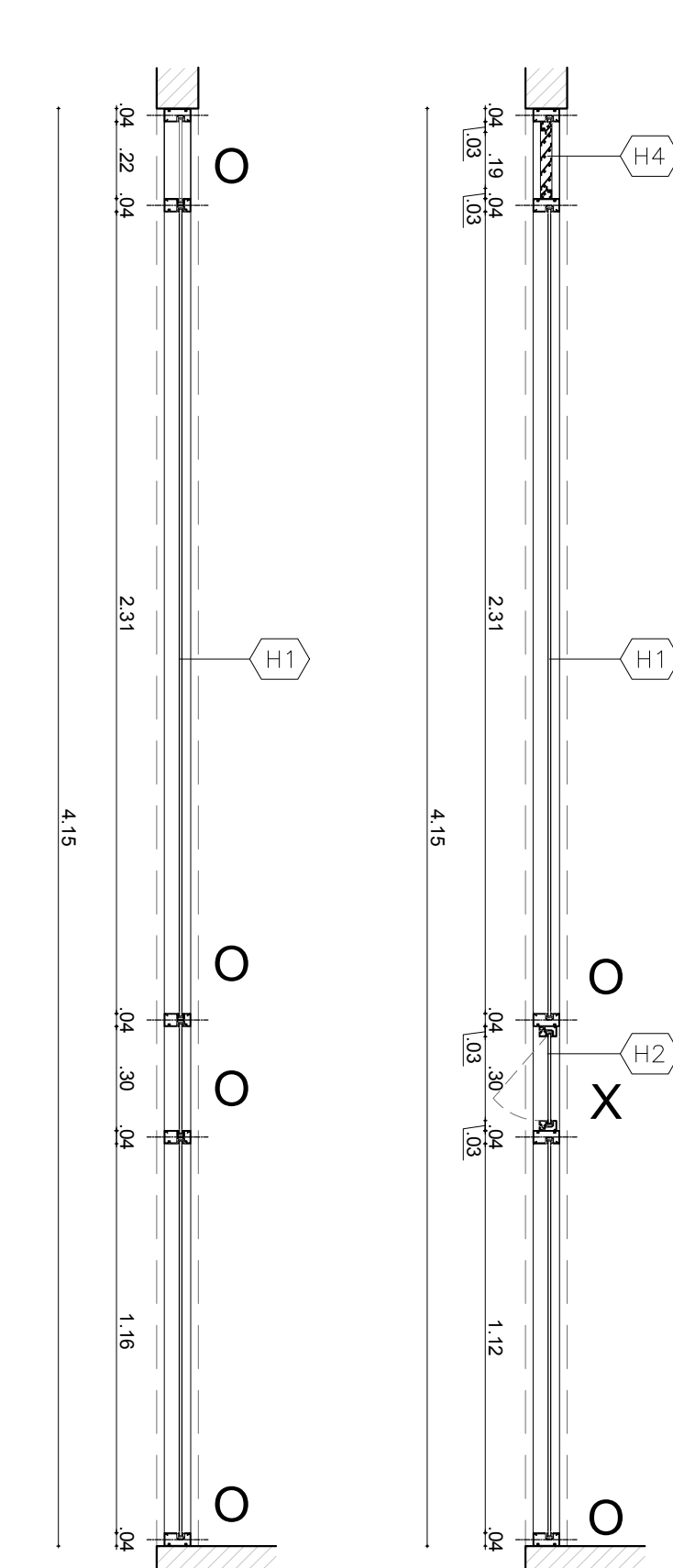
VT-19 ALZADO TRAMO 1
ESCALA 1/20



VT-19 ALZADO TRAMO 3
ESCALA 1/20

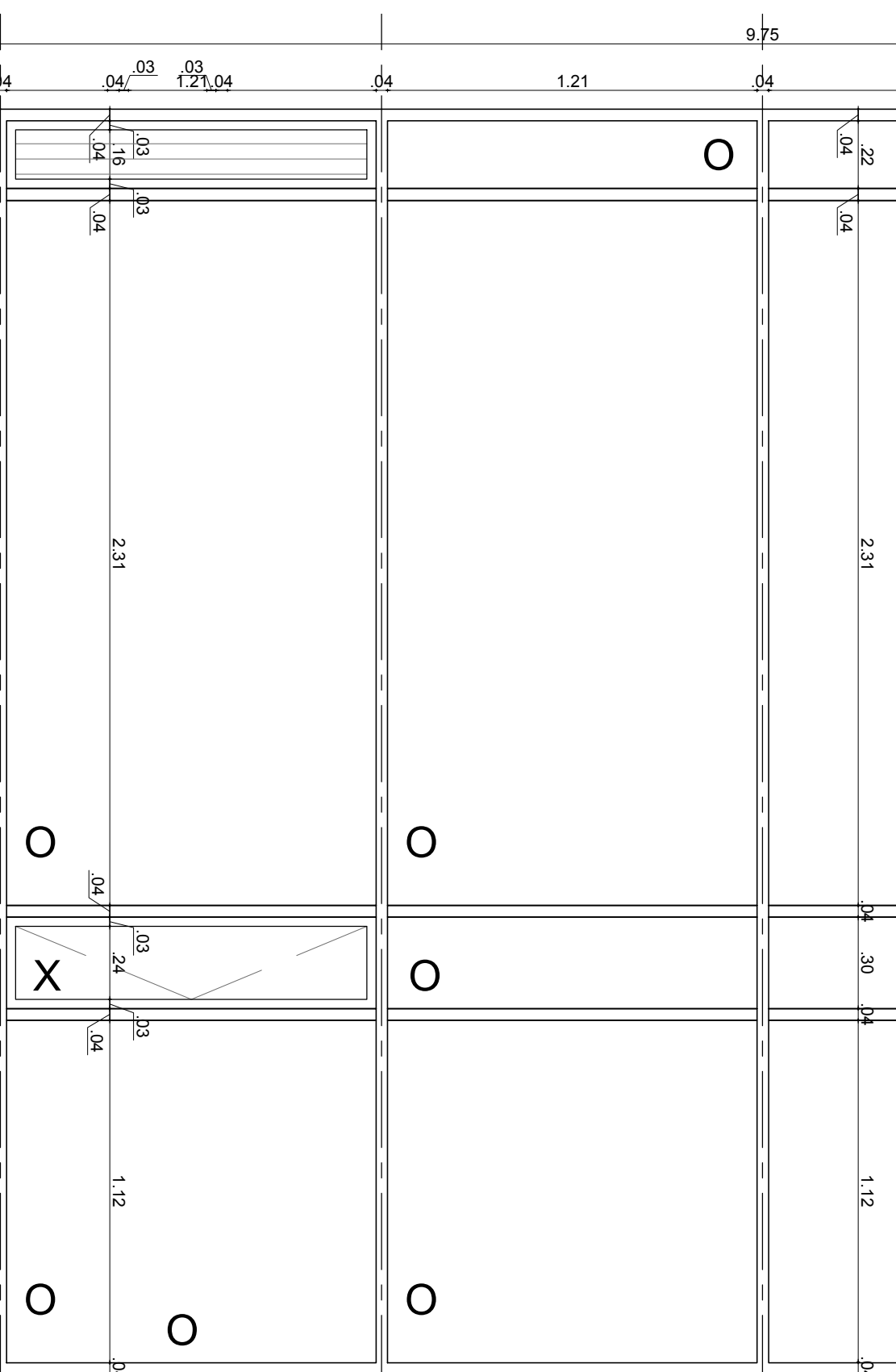


VT-19 ALZADO TRAMO 2
ESCALA 1/20

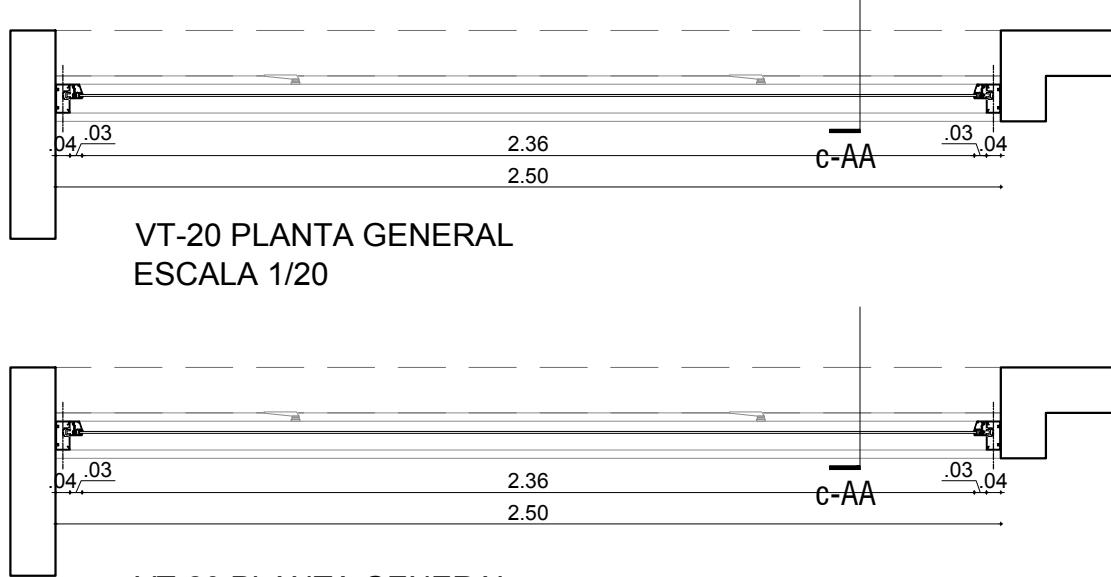


VT-19 CORTE AA
ESCALA 1/20

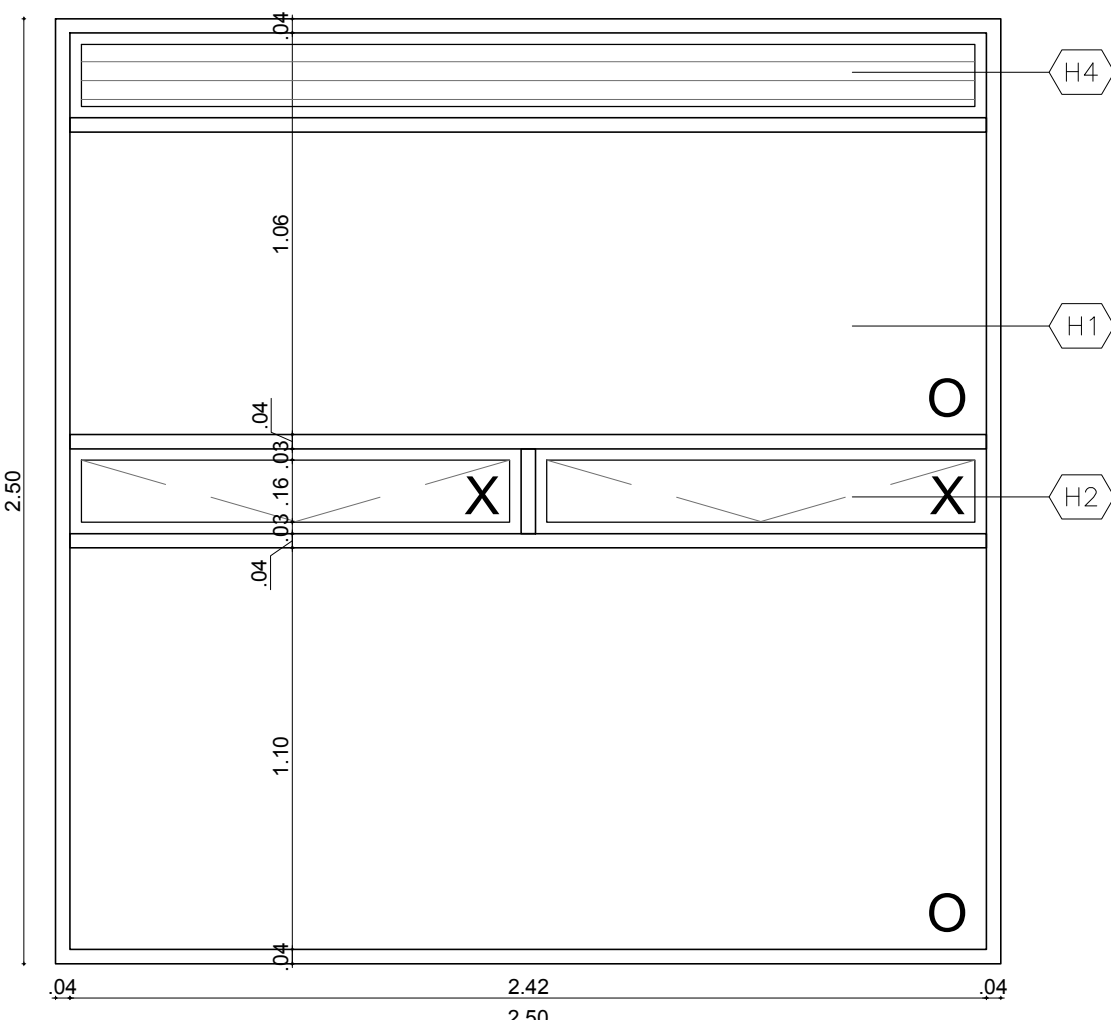
VT-19 CORTE BB
ESCALA 1/20



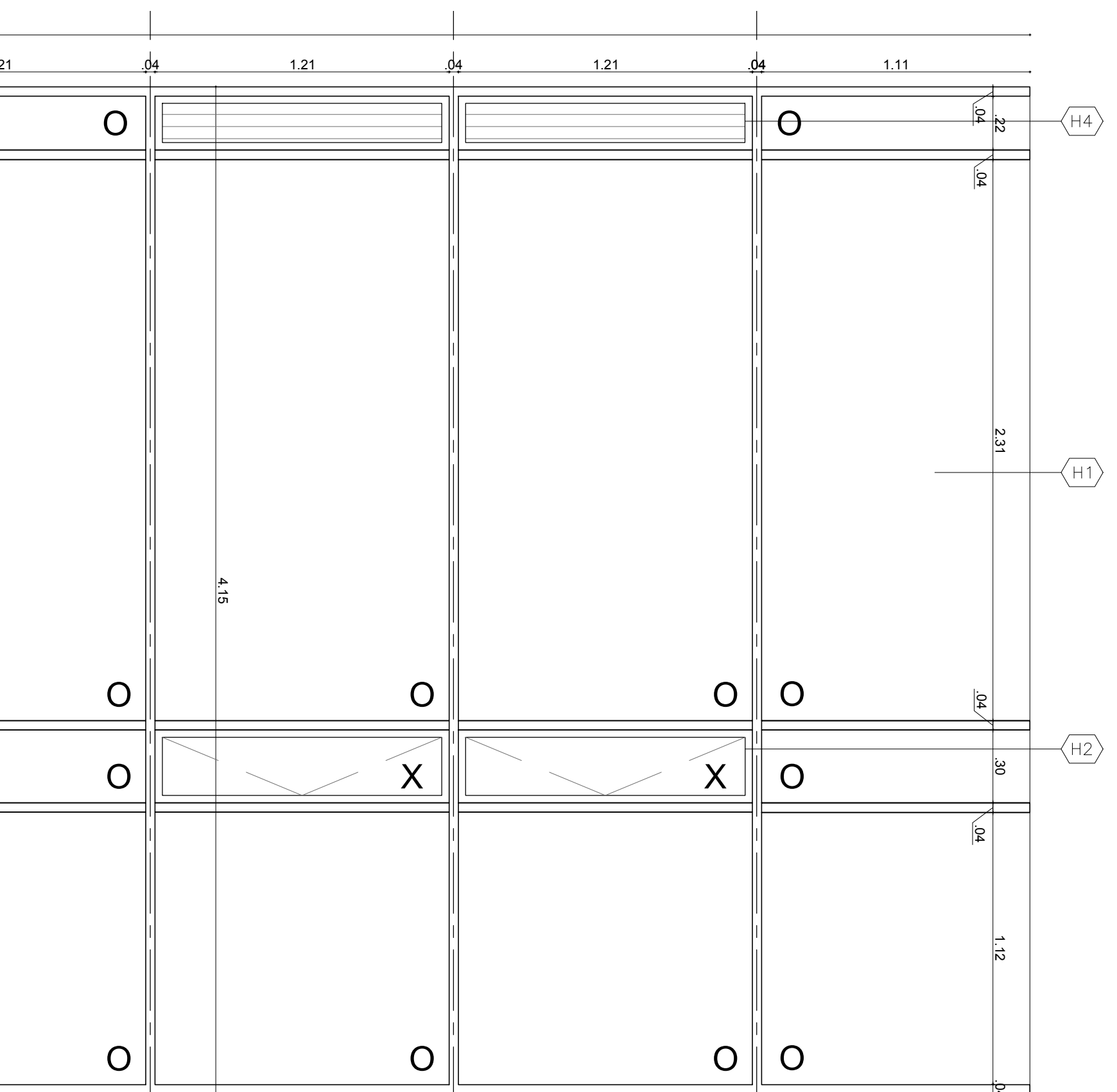
VT-20 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/20



VT-20 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/20

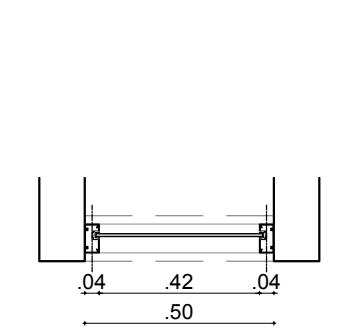


VT-20 ALZADO
ESCALA 1/20

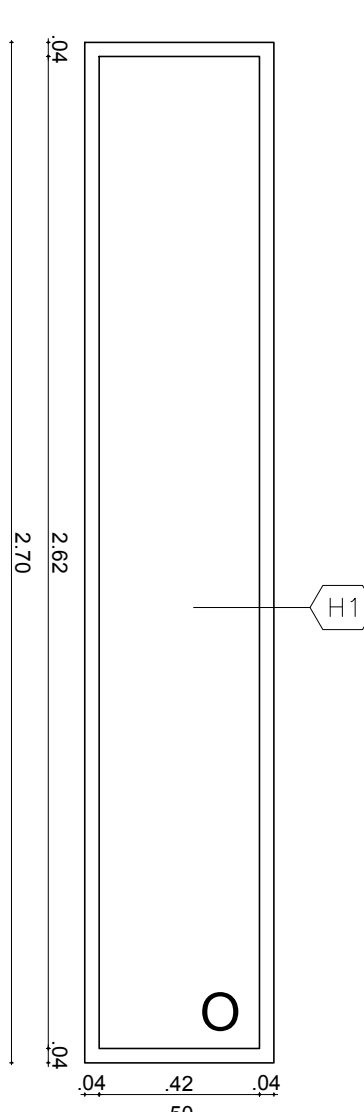


VT-20 CORTE AA
ESCALA 1/20

DIMENSIONES		VT-20
ALTO		2.50
ANCHO		2.50
ALTURA ANTEPECHO		
AREA		6.25
CANTIDAD		1
UBICACION		
NIVELES		+3.28 ESPACIO: ADMINISTRACIÓN

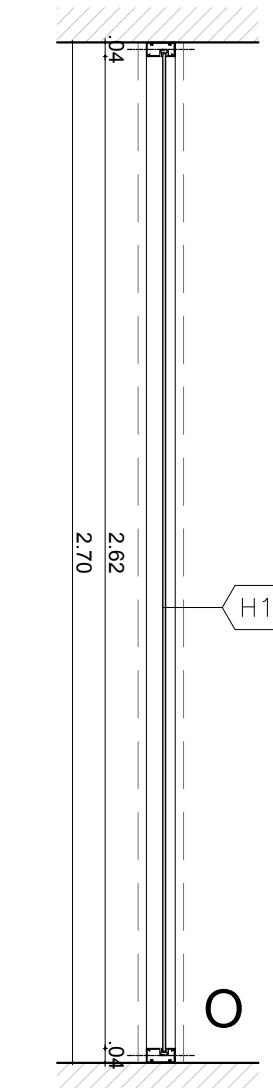


VT-21 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/20



VT-21 ALZADO
ESCALA 1/20

DIMENSIONES		VT-21
ALTO		2.70
ANCHO		0.50
ALTURA ANTEPECHO		
AREA		1.35
CANTIDAD		3
UBICACION		
NIVELES		+3.28



VT-21 CORTE AA
ESCALA 1/20

ESPECIFICACIONES DE VENTANERÍA

H1	Ventana fija en periferia de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).
H2	Ventana proyectante en periferia de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + con pisavidrio recto aln-395 de alumina o similar + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).
H3	Ventana guillotina en periferia de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).
H4	Persiana fija en periferia de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro

CUADRO DE CODIFICACIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS

PT = PUERTA
PV = PUERTA VENTANA
PC = PUERTA CORREDIZA
VT = VENTANA
R = REJILLA

NOTAS

1. Todas las medidas deben ser verificadas en obra por el contratista.
2. Todos los elementos no estructurales deben cumplir con el decreto NSR-10.
3. Todas las puertas deben llevar topes para evitar el deterioro de la chapa.

OBSERVACIONES: Para establecer la localización de cada elemento, remitirse a los planos arquitectonicos generales.

Vo. Bo. INTERVENTORIA

LACIDES SANJUAN GONZÁLEZ
ARQUITECTO
M.P. 0870072153 ATLÁNTICO



ALCALDÍA MAYOR DE
BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE
INTEGRACIÓN SOCIAL
SUBDIRECCIÓN DE PLANTAS
FÍSICAS

JARDÍN INFANTIL
ARBOLEDA STA. TERESITA
LOCALIDAD
SAN CRISTOBAL
DIRECCIÓN
CARRERA 15 ESTE # 61 A -10 SUR

DISEÑO
ARQUITECTONICO

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. NESTOR IVÁN GUALTEROS
M.P. No. A25262005-80544637
REPRESENTANTE LEGAL

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. WILSON SALVADOR GAMBARR
M.P. No. A25022006-80149145
ARQUITECTO DISEÑADOR

INTERVENIOR
CONSORCIO ARBOLEDA DF
NIT. 9011400520-7
CONTRATO No. 9247 DE 2017

ERNESTO PERDOMO RUBIANO
REPRESENTANTE LEGAL

CONSTRUCTOR RESPONSABLE

LUIS ANTONIO PINZÓN PARRA
INGENIERO CIVIL
M.P. 2502229820 CND

IMAGEN

LOCALIZACIÓN

CONTIENE
DETALLES DE VENTANAS
VT19 - VT21

OBSERVACIONES

NOMBRE DEL ARCHIVO
DETALLES VENTANAS

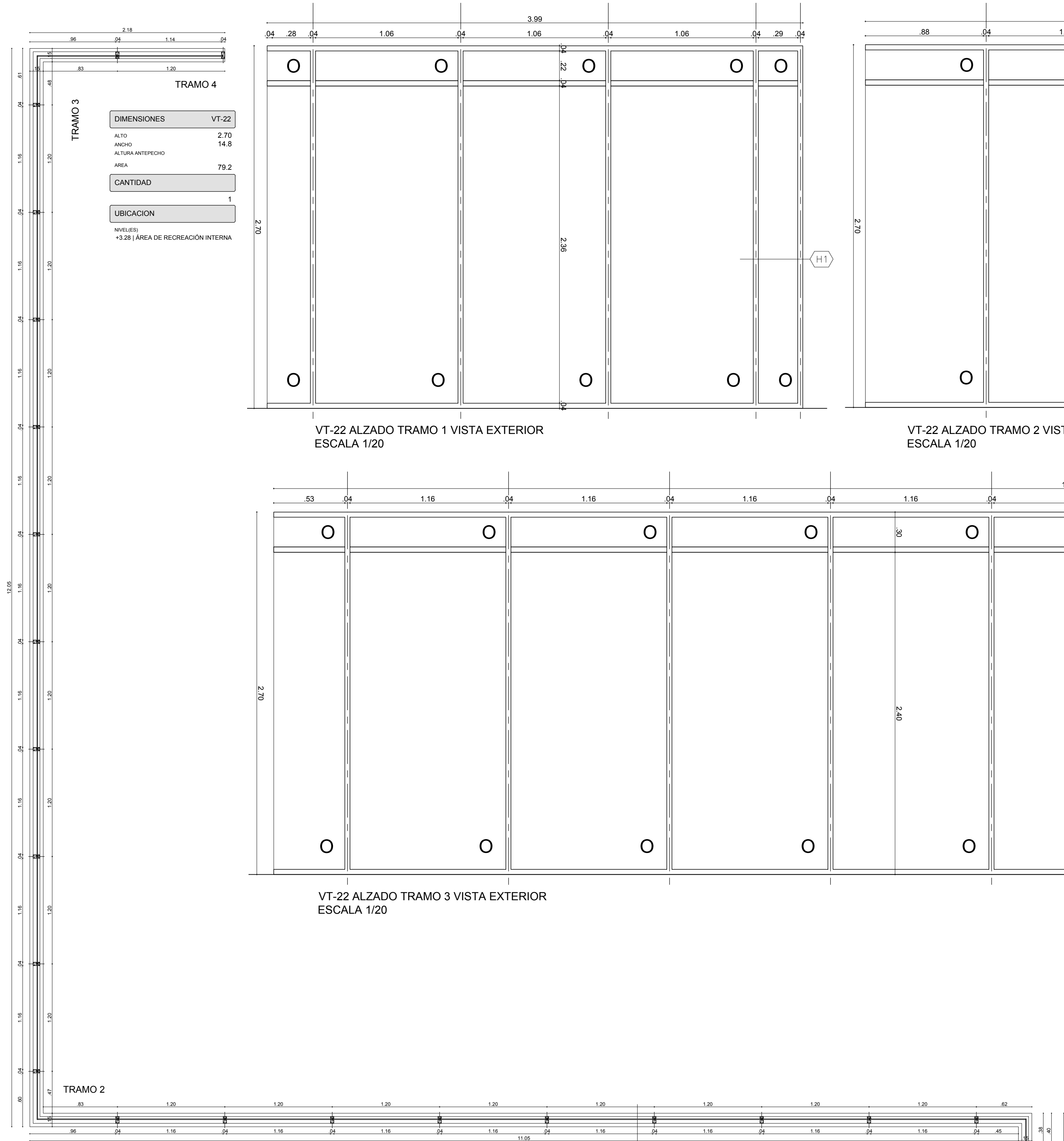
FECHA
28-09-2018

ESCALA
INDICADA

PLANO
07

DE
12

CONSECUTIVO



VT-22 ALZADO TRAMO 1 VISTA EXTERIOR
ESCALA 1/20

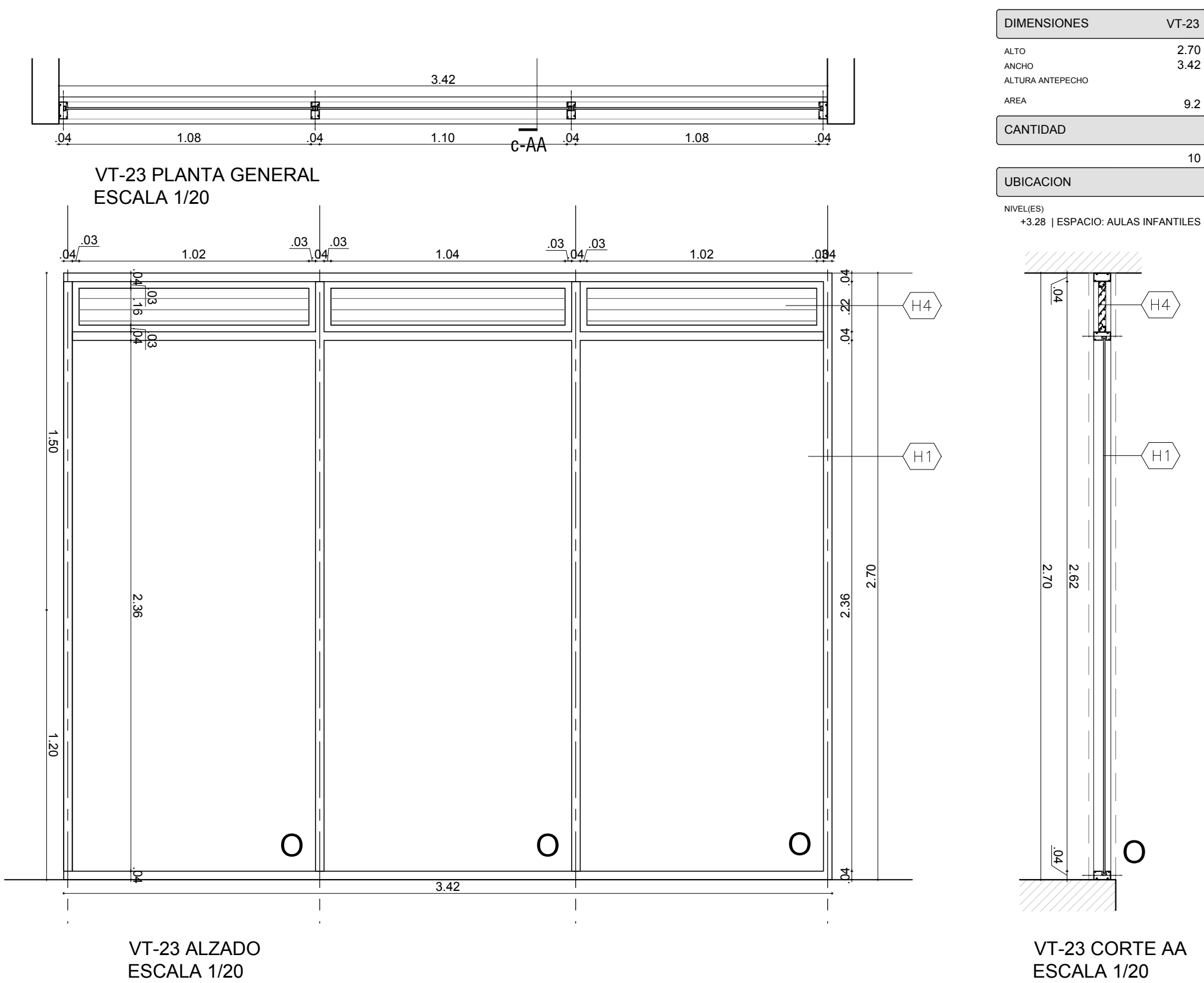
VT-22 ALZADO TRAMO 2 VISTA EXTERIOR
ESCALA 1/20

VT-22 ALZADO TRAMO 3 VISTA EXTERIOR
ESCALA 1/20

VT-22 ALZADO TRAMO 4 VISTA INTERIOR
ESCALA 1/20

VT-22 CORTE AA
ESCALA 1/20

VT-22 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/30



VT-23 ALZADO
ESCALA 1/20

VT-23 CORTE AA
ESCALA 1/20

ESPECIFICACIONES DE VENTANERÍA

- H1 Ventana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).
- H2 Ventana proyectante en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + con pisanvidrio recto aln-395 de alumina o similar + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).
- H3 Ventana guillotina en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).
- H4 Persiana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro

NOTAS

1. Todas las medidas deben ser verificadas en obra por el contratista.
2. Todos los elementos no estructurales deben cumplir con el decreto NSR-10.
3. Todas las puertas deben llevar topes para evitar el deterioro de la chapa.

OBSERVACIONES: Para establecer la localización de cada elemento, remitirse a los planos arquitectonicos generales.

CUADRO DE CODIFICACIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS

- PT = PUERTA
- PV = PUERTA VENTANA
- PC = PUERTA CORREDIZA
- VT = VENTANA
- R = REJILLA

Vs. Bg. INTERVENTORIA

LACIDES SANJUAN GONZÁLEZ
ARQUITECTO
M.P. 0870072153 ATLÁNTICO



ALCALDÍA MAYOR DE
BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE
INTEGRACIÓN SOCIAL
SUBDIRECCIÓN DE PLANTAS
FÍSICAS

JARDÍN INFANTIL
ARBOLEDA STA. TERESITA
LOCALIDAD
SAN CRISTOBAL
DIRECCIÓN
CARRERA 15 ESTE # 61 A -10 SUR

DISEÑO
ARQUITECTONICO

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. NESTOR IVÁN GUALTEROS
M.P. No. A2582005-80544637
REPRESENTANTE LEGAL

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. WILSON SALVADOR GAMBARR
M.P. No. A25822006-80149145
ARQUITECTO DISEÑADOR

INTERVENTOR
CONSORCIO ARBOLEDA DF
NIT. 9011400520-7
CONTRATO No. 9247 DE 2017

ERNESTO PERDOMO RUBIANO
REPRESENTANTE LEGAL

CONSTRUCTOR RESPONSABLE

LUIS ANTONIO PINZÓN PARRA
INGENIERO CIVIL
M.P. 2520229820 CND

IMAGEN

LOCALIZACIÓN

DETALLES DE VENTANAS
VT22 - VT 23

OBSERVACIONES

NOMBRE DEL ARCHIVO
DETALLES VENTANAS

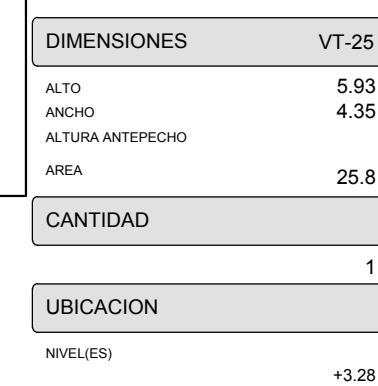
FECHA
28-09-2018

ESCALA
INDICADA

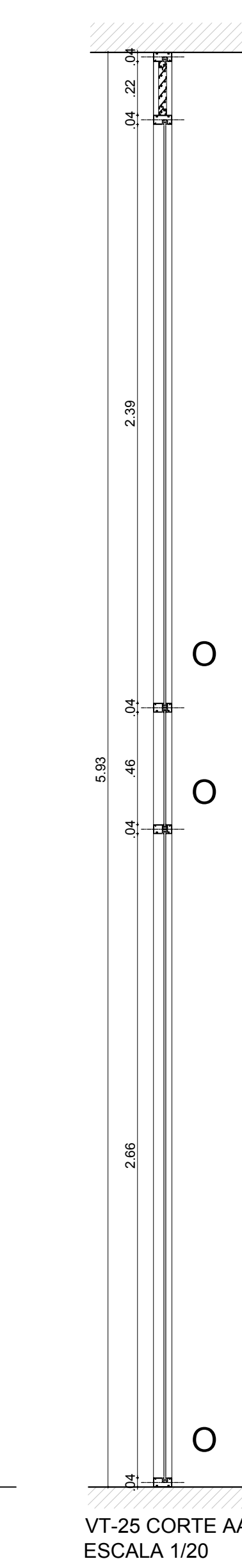
PLANO
08

DE
12

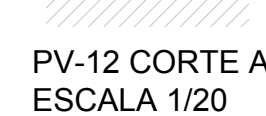
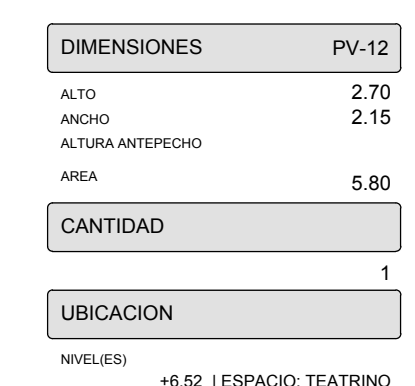
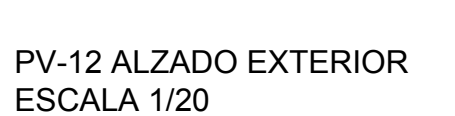
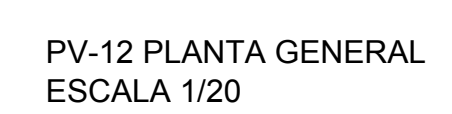
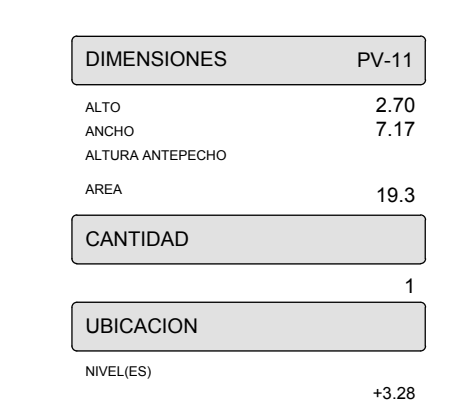
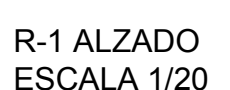
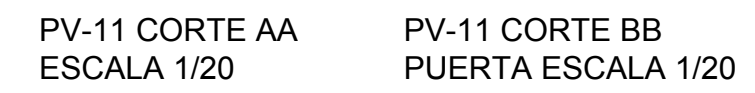
CONSECUTIVO



VT-25 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/20



VT-25 ALZADO
ESCALA 1/20



ESPECIFICACIONES DE VENTANERÍA		ESPECIFICACIONES DE PUERTAS	
H1	Ventana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolitico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	G1	Puerta en vidrio templado de 10mm + marco en aluminio crudo perfil proyectante 10cm + sistema de sellado contra humo en el canto de la hoja.
H2	Ventana proyectante en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + con pisa vidrio recto aln-395 de alumina o similar + vidrio monolitico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	G2	Ensamble con doble pliegue y electro soldadura al perimetro.
H3	Ventana guillotina en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolitico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	G3	Tres refuerzos para bisagras en platina de acero galvanizado, bisagras ocultas en acero inoxidable tipo: HAFELE SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D A8 o similar.
H4	Persiana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro	G4	Cierrapuertas oculto.
		G5	Manija de placa larga con bocallave.
		G6	Cerradura antipánico o de leva en platina de acero galvanizado de 2mm con refuerzo.
		G7	Puerta persiana en lámina cold rolled cal 18, E=4cm. Marco en perfiles de acero ASTM-A513 RC cal 18. Acabado epoxipoliamina color negro.
		G8	Persiana fija en lámina cold rolled cal 18, E=4cm. Marco en perfiles de acero ASTM-A513 RC cal 18. Acabado epoxipoliamina color negro.
		G9	Cerradura de pestillo fijo con llave. Manija en aluminio satinado. Altura respecto al acabado final de piso= cerradura 0.90m, manija 1.05m

CUADRO DE CODIFICACIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS
PT = PUERTA
PV = PUERTA VENTANA
PC = PUERTA CORREDIZA
VT = VENTANA
R = REJILLA

NOTAS
<ol style="list-style-type: none"> 1. Todas las medidas deben ser verificadas en obra por el contratista. 2. Todos los elementos no estructurales deben cumplir con el decreto NSR-10. 3. Todas las puertas deben llevar topes para evitar el deterioro de la chapa. <p>OBSERVACIONES: Para establecer la localización de cada elemento, remitirse a los planos arquitectonicos generales.</p>

Vo. Bo. INTERVENTORIA

LACIDES SANJUAN GONZÁLEZ
ARQUITECTO
M.B. 0870072152 ATLÁNTICO



ALCALDÍA MAYOR DE
BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE
INTEGRACIÓN SOCIAL

SUBDIRECCIÓN DE PLANTAS
FÍSICAS

JARDÍN INFANTIL
ARBOLEDA STA. TERESITA
LOCALIDAD
SAN CRISTOBAL
DIRECCIÓN
CARRERA 15 ESTE # 61 A -10 SUR

DISEÑO
ARQUITECTONICO

CONSULTOR

CONSORCIO C+PU

NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARQ. NESTOR IVÁN GUALTEROS
M.P. No. A25262005-80544637
REPRESENTANTE LEGAL

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARQ. WILSON SALVADOR GAMBA R.
M.P. No. A25022006-80149145
ARQUITECTO DISEÑADOR

INTERVENTOR
CONSORCIO ARBOLEDA DE
NIT. 9011400520-7
CONTRATO No. 9247 DE 2017

ERNESTO PERDOMO RUBIANO
REPRESENTANTE LEGAL

CONSTRUCTOR RESPONSABLE

LUIS ANTONIO PINZÓN PARRA
INGENIERO CIVIL
M.P. 2520229820 CND

IMAGEN

LOCALIZACIÓN

CONTIENE

DETALLES DE VENTANAS

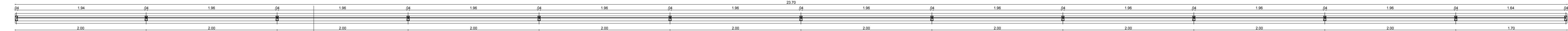
OBSERVACIONES

NOMBRE DEL ARCHIVO
DETALLES VENTANAS

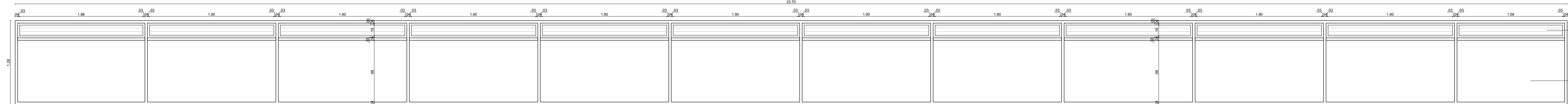
FECHA	ESCALA
28-09-2018	INDICADA

PLANO	DE
11	12

CONSECUTIVO

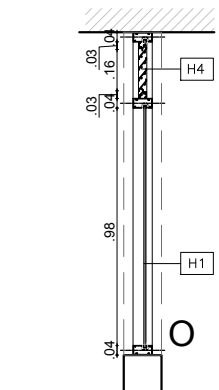


VT-26 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/30

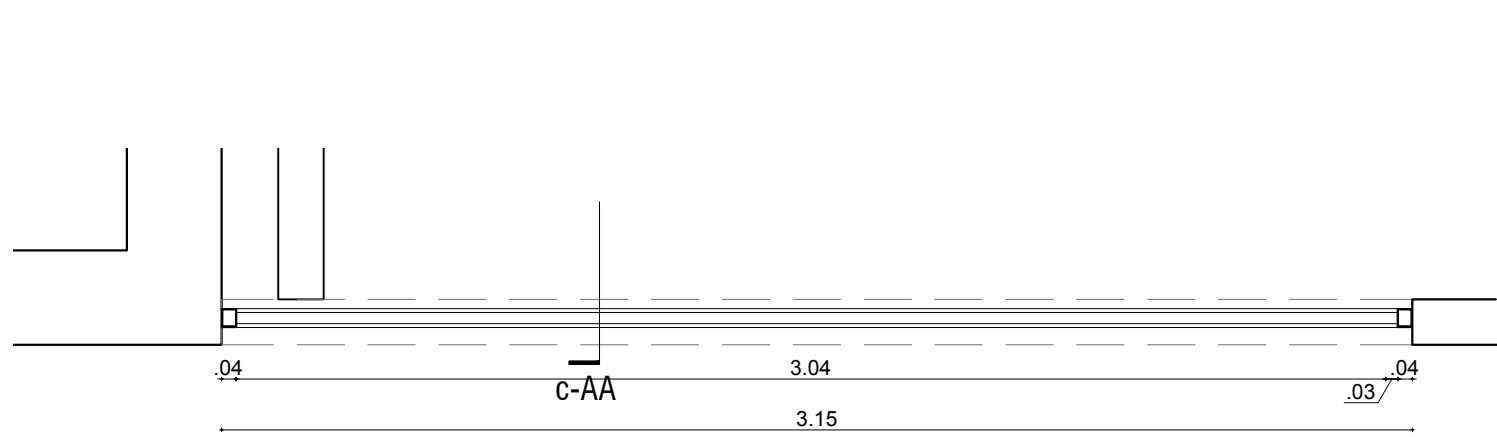


VT-26 ALZADO
ESCALA 1/30

DIMENSIONES	VT-26
ALTO	1.28
ANCHO	23.70
ALTURA ANTEPECHO	1.46
AREA	30.3
CANTIDAD	1
UBICACION	
NIVELES	+6.52

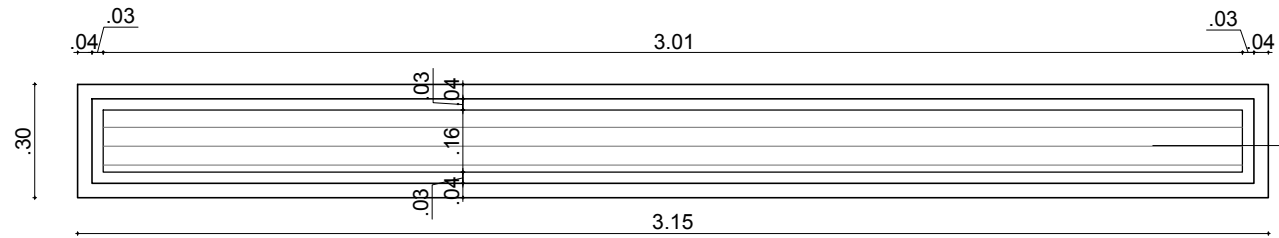


VT-26 CORTE AA
ESCALA 1/30

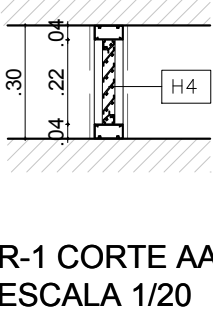


R-1 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/20

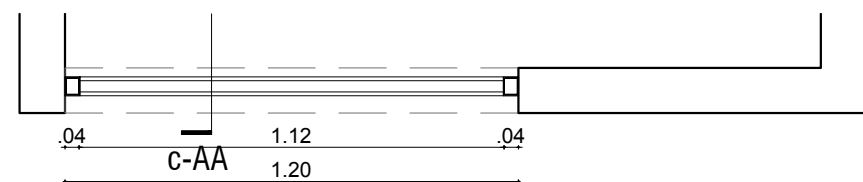
DIMENSIONES	R-1
ALTO	0.30
ANCHO	3.15
ALTURA ANTEPECHO	1.96
AREA	0.94
CANTIDAD	1
UBICACION	
NIVELES	-2.76 ESPACIO: CUARTO DE BOMBAS



R-1 ALZADO
ESCALA 1/20

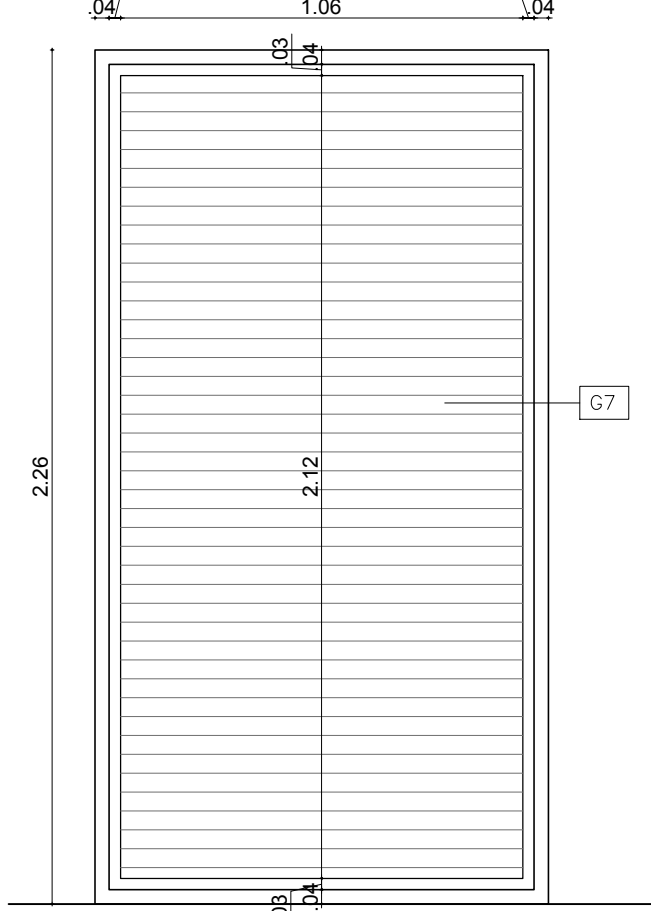


R-1 CORTE AA
ESCALA 1/20

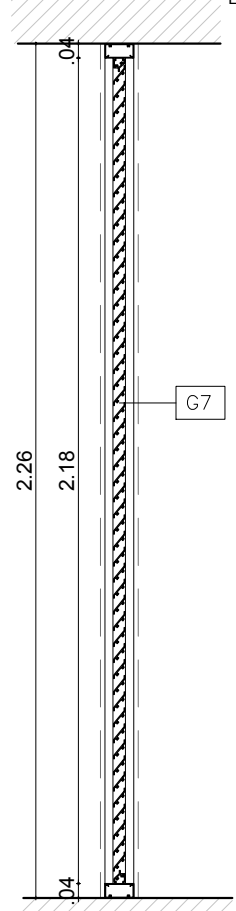


R-2 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/20

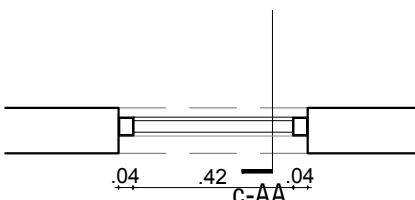
DIMENSIONES	R-2
ALTO	2.26
ANCHO	1.20
ALTURA ANTEPECHO	1.20
AREA	2.7
CANTIDAD	2
UBICACION	
NIVELES	-2.76 LAVANDERIA Y PLANTA ELECTRICA



R-2 ALZADO
ESCALA 1/20

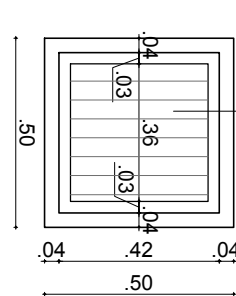


R-2 CORTE AA
ESCALA 1/20

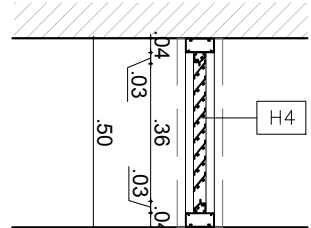


R-3 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/20

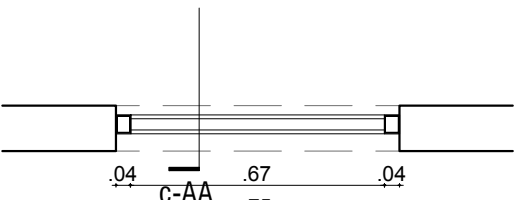
DIMENSIONES	R-3
ALTO	0.50
ANCHO	0.5
ALTURA ANTEPECHO	1.90
AREA	0.25
CANTIDAD	11
UBICACION	
NIVELES	+0.04 +3.28 +6.52 ESPACIO: BAÑOS



R-3 ALZADO
ESCALA 1/20

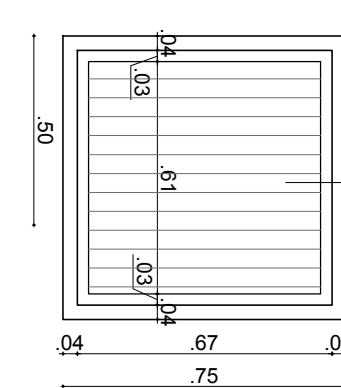


R-3 CORTE AA
ESCALA 1/20

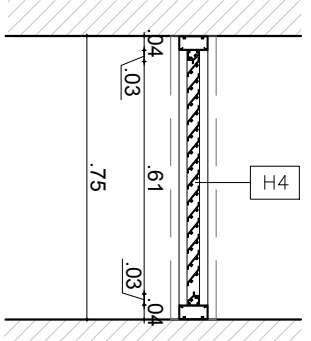


R-4 PLANTA GENERAL
ESCALA 1/20

DIMENSIONES	R-4
ALTO	0.75
ANCHO	0.75
ALTURA ANTEPECHO	1.20
AREA	0.56
CANTIDAD	1
UBICACION	
NIVELES	-2.76 ESPACIO: BASURAS



R-4 ALZADO
ESCALA 1/20



R-4 CORTE AA
ESCALA 1/20

ESPECIFICACIONES DE VENTANERÍA	ESPECIFICACIONES DE PUERTAS
<div>H1</div> Ventana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	<div>G1</div> Puerta en vidrio templado de 10mm + marco en aluminio crudo perfil proyectante 10cm + sistema de sellado contra humo en el canto de la hoja.
<div>H2</div> Ventana proyectante en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + con pisanvidrio recto aln-395 de alumina o similar + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	<div>G2</div> Ensamble con doble pliegue y electro soldadura al perimetro.
<div>H3</div> Ventana guillotina en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro + vidrio monolítico templado 6mm clear (ver estudio de bioclimática).	<div>G3</div> Tres refuerzos para bisagras en platina de acero galvanizado, bisagras ocultas en acero inoxidable tipo: HAFELE SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D A8 o similar.
<div>H4</div> Persiana fija en perfilera de aluminio serie 7638 o similar, anodizado color negro	<div>G4</div> Cierrapuertas oculto.
	<div>G5</div> Manija de placa larga con bocallave.
	<div>G6</div> Cerradura antipánico o de leva en platina de acero galvanizado de 2mm con refuerzo.
	<div>G7</div> Puerta persiana en lámina cold rolled cal 18, E=4cm. Marco en perfiles de acero ASTM-A513 RC cal 18. Acabado epoxipoliamina color negro.
	<div>G8</div> Persiana fija en lámina cold rolled cal 18, E=4cm. Marco en perfiles de acero ASTM-A513 RC cal 18. Acabado epoxipoliamina color negro.
	<div>G9</div> Cerradura de pestillo fijo con llave. Manija en aluminio satinado. Altura respecto al acabado final de piso= cerradura 0.90m, manija 1.05m

CUADRO DE CODIFICACIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS
PT = PUERTA
PV = PUERTA VENTANA
PC = PUERTA CORREDIZA
VT = VENTANA
R = REJILLA

NOTAS
1. Todas las medidas deben ser verificadas en obra por el contratista. 2. Todos los elementos no estructurales deben cumplir con el decreto NSR-10. 3. Todas las puertas deben llevar topes para evitar el deterioro de la chapa.
OBSERVACIONES: Para establecer la localización de cada elemento, remitirse a los planos arquitectonicos generales.

Vs. Bg. INTERVENTORIA
LACIDES SANJUAN GONZÁLEZ ARQUITECTO M.P. 087002153 ATLÁNTICO



ALCALDÍA MAYOR DE
BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE
INTEGRACIÓN SOCIAL
SUBDIRECCIÓN DE PLANTAS
FÍSICAS

JARDÍN INFANTIL
ARBOLEDA STA. TERESITA
LOCALIDAD
SAN CRISTOBAL
DIRECCIÓN
CARRERA 15 ESTE # 61 A - 10 SUR

DISEÑO
ARQUITECTONICO

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. NESTOR IVÁN GUALTIEROS
M.P. No. A25262005-80544637
REPRESENTANTE LEGAL

CONSULTOR
CONSORCIO C+PU
NIT. 901140820-1
CONTRATO No. 9254 DE 2017

ARO. WILSON SALVADOR GAMBARR
M.P. No. A25022006-80149145
ARQUITECTO DISEÑADOR

INTERVENTOR
CONSORCIO ARBOLEDA DF
NIT. 901140059-7
CONTRATO No. 9247 DE 2017

ERNESTO PERDOMO RUBIANO
REPRESENTANTE LEGAL

CONSTRUCTOR RESPONSABLE

LUIS ANTONIO PINZÓN PARRA
INGENIERO CIVIL
M.P. 2520229820 CND

IMAGEN

LOCALIZACIÓN

CONTIENE

DETALLES DE VENTANAS
VT26 - R1 - R4

OBSERVACIONES

NOMBRE DEL ARCHIVO
DETALLES VENTANAS

FECHA
28-09-2018

ESCALA
INDICADA

PLANO
12

DE
12

CONSECUTIVO