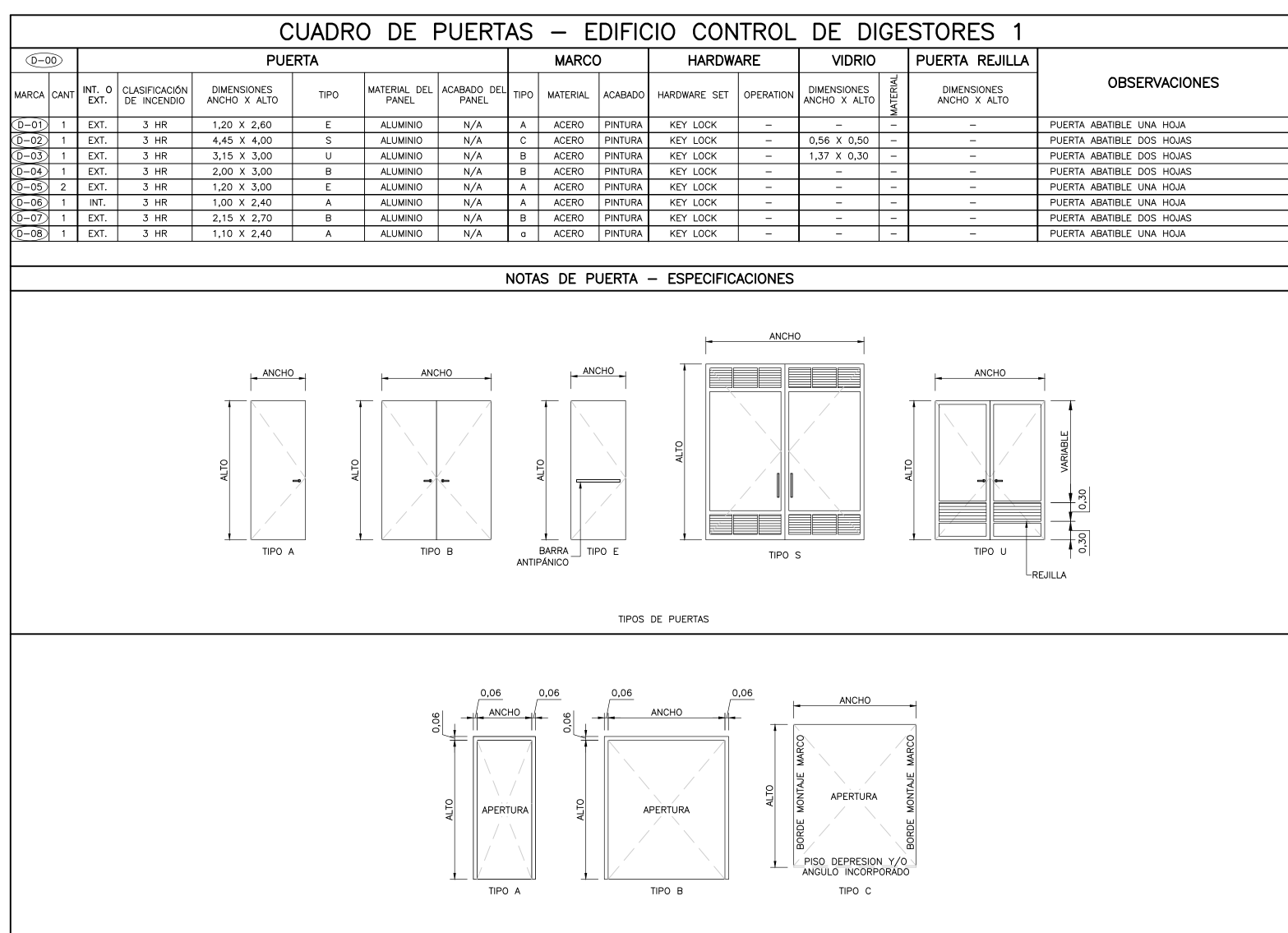
NOTAS:

TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.



TIPOS DE MARCOS										
CLIAD	NDO	ר	A C	<u> </u>	OC 1VI.		VIOC			
CUAL	KO	DE	ACA		OS IN	IEKI	105			
UBICACION	PISO	NORTE	SUR	MUROS ORIENTE	OCCIDENTE	ТЕСНО	OBSERVACIONES			
PRIMER PISO - ZONA DE PROCESOS	CP-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-			
PRIMER PISO - SALA DE CONTROL	CP-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-			
PRIMER PISO — CUARTO CELDAS DE MEDIA TENSIÓN	CP-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-			
PRIMER PISO - AREA TRANSFORMADORES	CL-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-			
SEGUNDO PISO – ESCALERAS	CP-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-			
SEGUNDO PISO – ZONA DE PROCESOS – TERRAZA	CL-1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-			

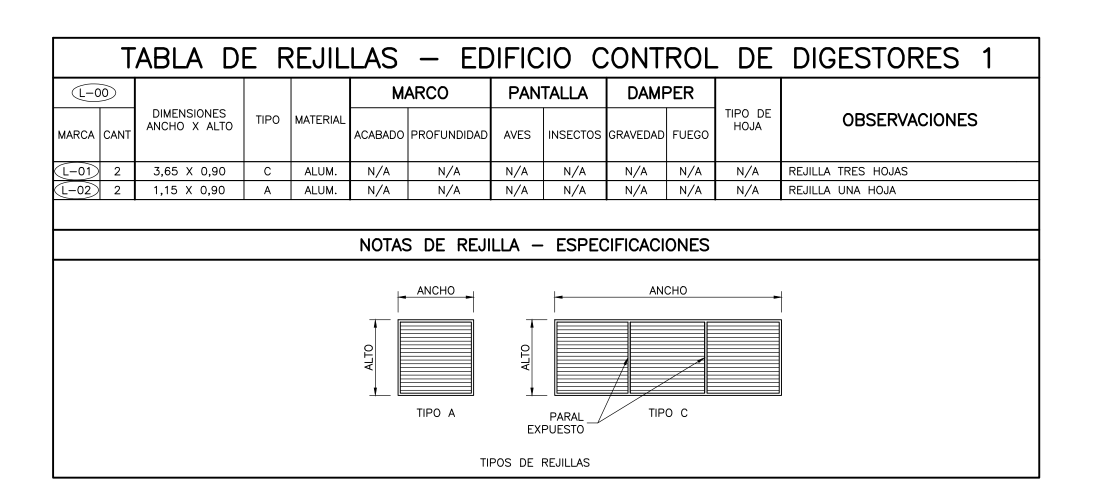
LEYENDAS DE ACABADOS

CONCRETO PARA PISOS (MR) CON SUPERFICIE LABRADA

PINTURA TIPO 1 A BASE DE AGUA SECADO RAPIDO - COLOR BLANCO

W-00	DIMENSIONES			MARCO		VIDRIO				
RCA CANT	ANCHO X ALTO (DIAMETRO "ø")	TIPO	MATERIAL	ACABADO	PANTALLA	VIDRIO	ACABADO	BASCULANTE	OBSERVACIONES	
01) 1	1,67 X 2,60	W	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS	
02) 3	ø 1,12	U	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 1 HOJA	
03 3	ø 0,42	U	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 1 HOJA	
3	ø 0,62	U	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 1 HOJA	
05) 2	ø 0,92	U	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 1 HOJA	
06) 2	1,84 X 4,35	W	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS	
07) 1	6,15 X 1,30	С	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS	
08 1	2,20 X 1,30	В	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 2 HOJAS	
09 1	6,73 X 1,00	D	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 4 HOJAS	
10 1	2,97 X 1,30	0	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 5 HOJAS	
11) 1	1,60 X 7,72	W	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS	
12) 2	3,50 X 0,90	С	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS	
13 1	5,60 X 1,30	С	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS	
14) 1	1,70 X 4.70	W	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS	
15) 1	2,63 X 1,30	В	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 2 HOJAS	
16 1	3,62 X 0,90	С	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS	
17) 2	3.50 X 1.00	С	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS	
18 1	1.70 X 2.70	Α	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 1 HOJA	
19 1	3,15 X 1,30	Α	ALUM.	E.S.P	_	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 1 HOJA	
ALTO	ANCHO TIPO A	, ALTO		ANCHO	PARAL	VENTAN	NA - ESP	ANCHO PARA TIPO C	ANCHO	
ALTO			ANCHO P	ARAL	-	ALTO		ANCHO	TIPO W DIAMETRO	

G



TIPOS DE VENTANAS

,	CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011					
1	DISEÑÓ: CHARLES FABIAN CARVAJAL TORRES	RE				
5	MAT. No: A25682008 - 80548110					
5	REPRESENTANTE LEGAL Jamy Gunder O PROPIETARIO	AF				
)	ROBERT GAUDES					

ROBERT GAUDES LIC. No: 3901 ME, USA

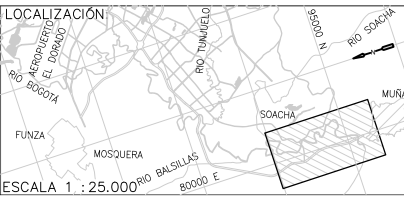
INIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS CONTRATO EAAB No. 1-15-25500-0846-2012 MARCELO BEDOYA O. No: 2570018454CND Formandischal FERNANDO SILVA G. MAT. No: 0000001407VLL

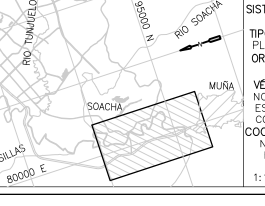
CP-1 CONCRETO DE SUPERFICIE PULIDA

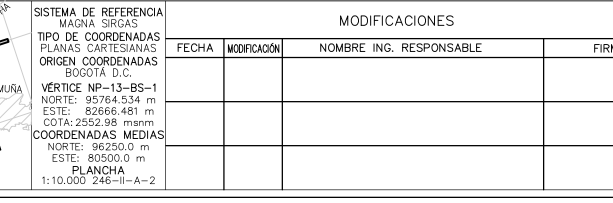
PV-1 PINTURA VINILICA

CONCRETO DE SUPERFICIE LABRADA

acueducto ING. REINALDO PULIDO REGISTRO. No: 3060 H-1 ING. HUGO GÓMEZ REGISTRO. No: 3429







AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES | ESCALA:

PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA CONTIENE : EDIFICIO CONTROL DE DIGESTORES 1 CUADRO DE PUERTAS Y VENTANAS

NOMBRE DEL ARCHIVO: A07008DBDT.DWG

TIPO U

PROYECTO No. : AGOSTO/2016 PLANO No. A-07-008

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

G

SIN ESCALA