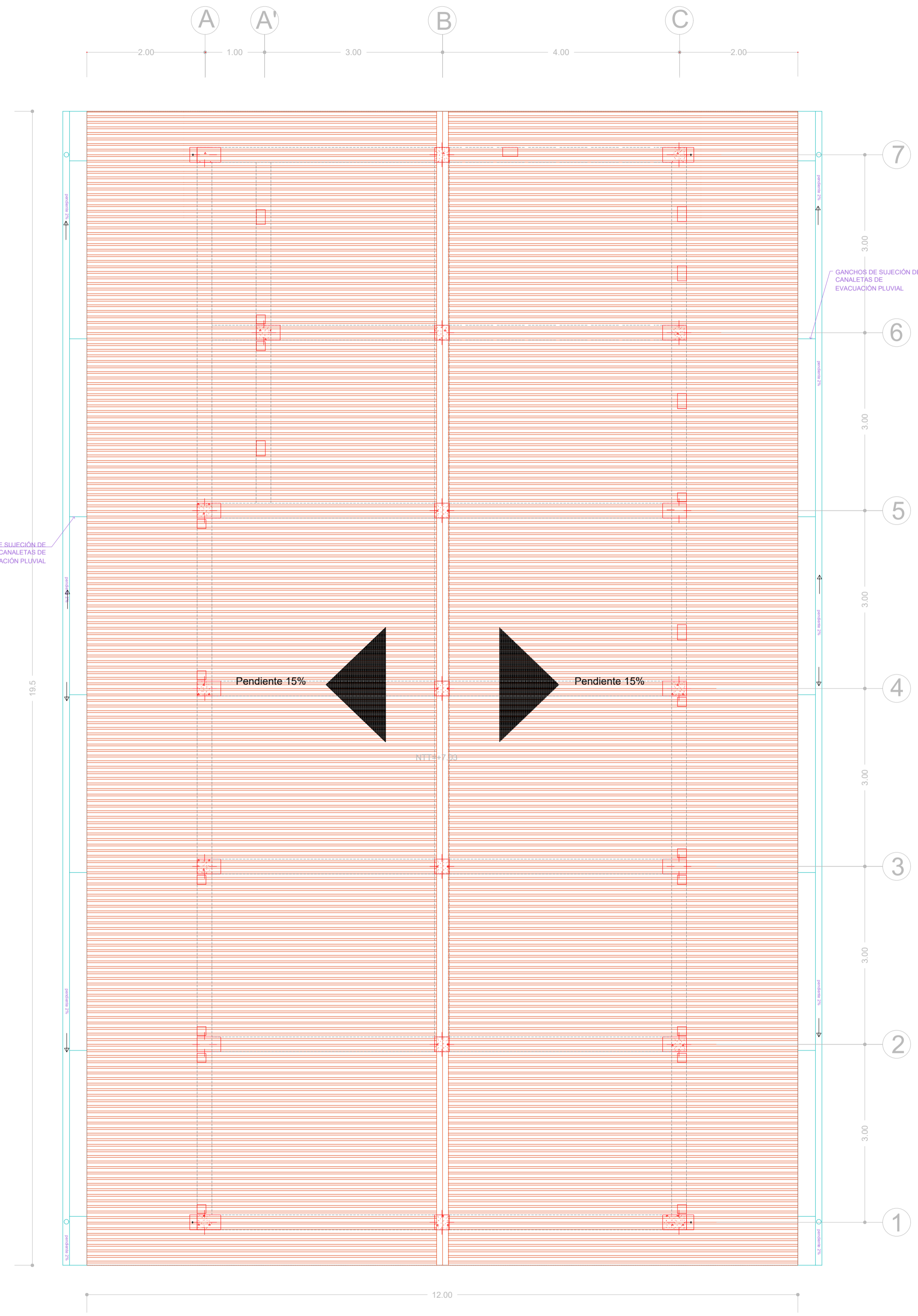


**PLANTA DE DISTRIBUCION**  
ESC. 1 :50



**PLANO DE TECHOS**  
ESC. 1 :50

CUADRO DE ACABADOS GENERALES	
MUROS:	UNIDAD DE ALBANILERIA BLOQUETA DE CONCRETO NORMALIZADA QUE CUMPLA CON LA NORMA NSR-10
RESISTENCIA DEL CONCRETO:	CONCRETO SOBRECIMIENTO ARMADO: $f_c = 24$ Mpa CONCRETO COLUMNETAS, VIGAS DE CIMENTACION Y VIGAS DE AMARRE: $f_c = 24$ Mpa CONCRETO ZAPATAS, COLUMNAS Y VIGAS: $f_c = 24$ Mpa
TARRAJE:	TARRAJE INTERIOR MORTERO CEMENTO ARENA 1:4 TARRAJE EXTERIOR MORTERO CEMENTO ARENA 1:4
COBERTURA:	PLANCHA ACANALADA DE ACERO GALVANIZADO DE ZINC DIMENSIONES 1.07 m. x 3.6m ESPESOR 0.36mm
CUMBRERA:	PLANCHA DE ACERO GALVANIZADO DE ZINC DE 60 cm x 2.00m. ESPESOR 0.45mm.
PUERTAS Y VENTANAS:	CARPINTERIA MADERA, CON ALUMINIO.
PISO VEREDAS:	CERAMICO
CONTRAZOCALOS:	INTERIOR DE CERAMICO H=0.10 m EXTERIOR DE CEMENTO PULIDO H=0.20 m
CIELO RASO PLANO:	INTERIOR CON PANEL DE FIBROCEMENTO DE 61x 1.22x 4 mm CON APOYO DE BASTIDORES DE MADERA DE 2"x2" EXTERIOR CON PANEL DE FIBROCEMENTO DE 61x 1.22x 6 mm CON APOYO DE BASTIDORES DE MADERA DE 2"x2"
VENTANA:	CON MARCO DE MADERA DE 2"x 6" Y BASTIDORES DE FIERRO LISO CON MALLA MOSQUITERO EN LA PARTE ALTA CON MARCO DE MADERA DE 2"x6" CON VENTANA CORREDIZA CON VIDRIO INCOLORO DE 4 MM
OBRAS EXTERIORES:	PIRCA, CANALETAS PLUVIALES, VEREDAS DE CEMENTO FROTACHADO Y BRUÑADO.

CUADRO DE AREAS	
AREA NETA OFICINA 01:	7.30 m <sup>2</sup>
AREA NETA OFICINA 02:	7.30 m <sup>2</sup>
AREA NETA SS.HH. VARONES:	6.65 m <sup>2</sup>
AREA NETA SS.HH. DAMAS:	6.65 m <sup>2</sup>
AREA NETA COCINA:	11.00 m <sup>2</sup>
AREA NETA SALONES:	96.00 m <sup>2</sup>
AREA CONSTRUIDA:	150.67 m <sup>2</sup>
AREA TECHADA:	234.60 m <sup>2</sup>

PROYECTO

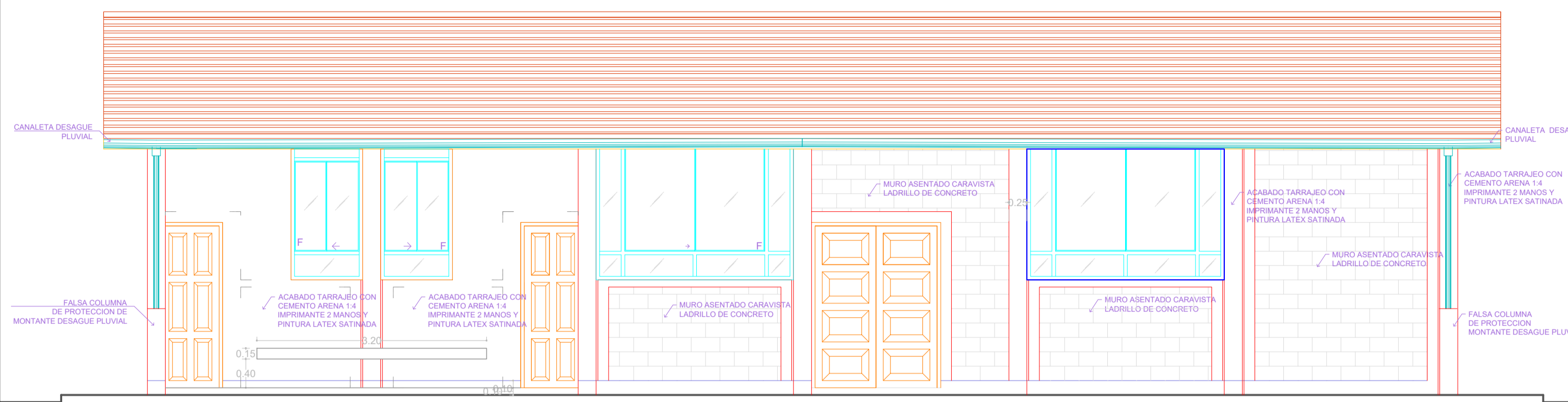
"DISEÑO ESTRUCTURAL E HIDROSANITARIO DE UN SALON POLIFUNCIONAL PARA EL BARRIO NUEVA JERUSALEN, VILLAVICENCIO - META"

PLANO: **PLANTA Y CUBIERTA**

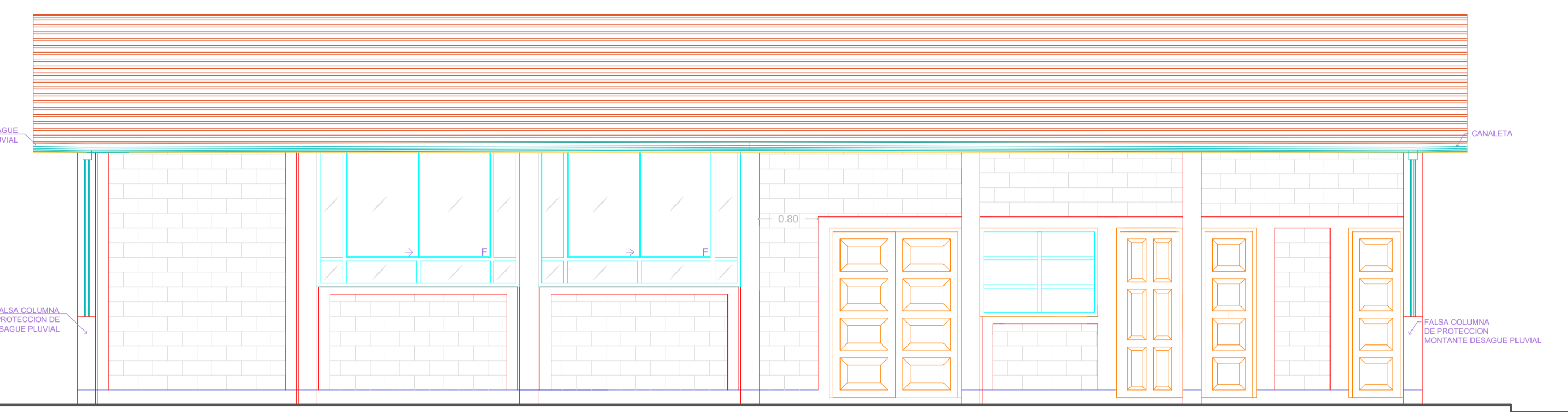
DEPARTAMENTO : Meta  
CIUDAD : Villavicencio  
BARRIO : Nueva Jerusalén  
COMUNA : 8

ESCALA INDICADAS  
FECHA: AGOSTO 2020  
CAD

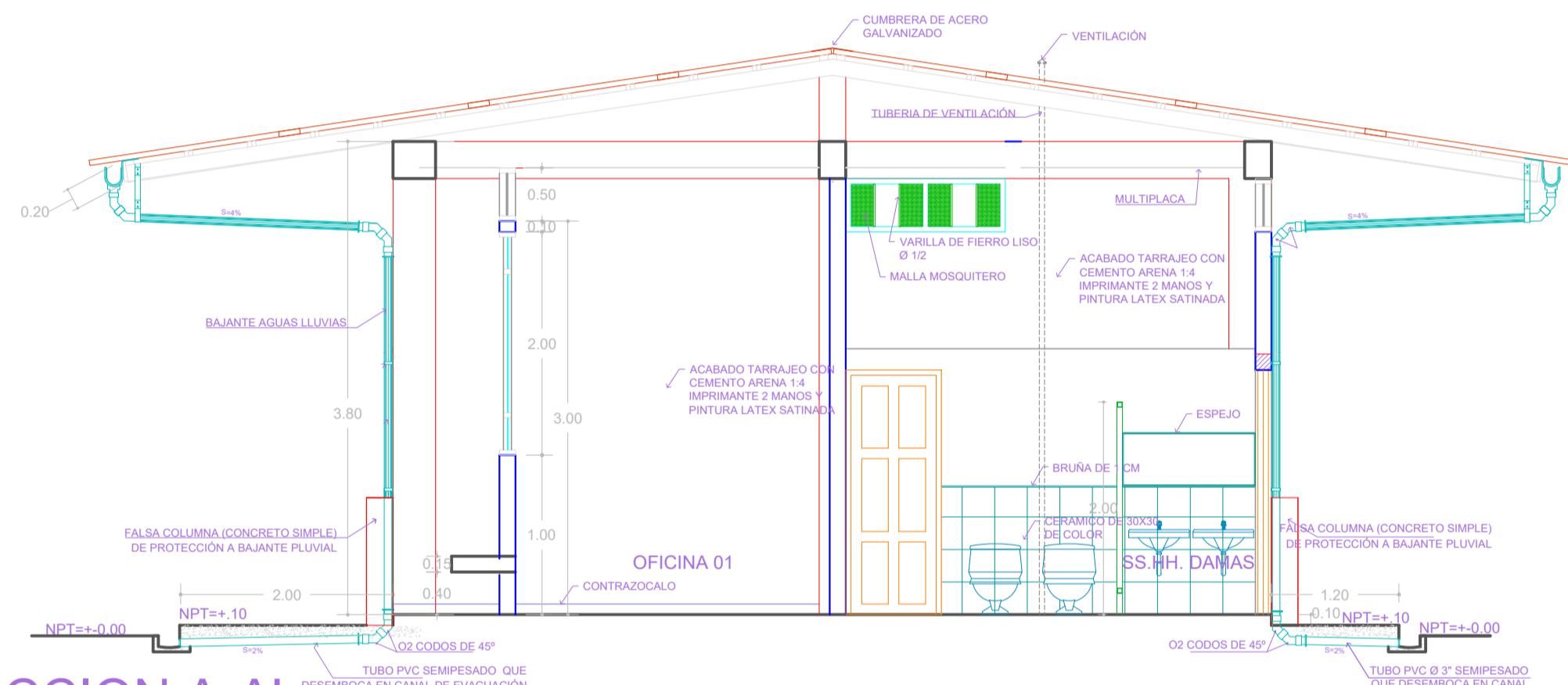
**A-01**



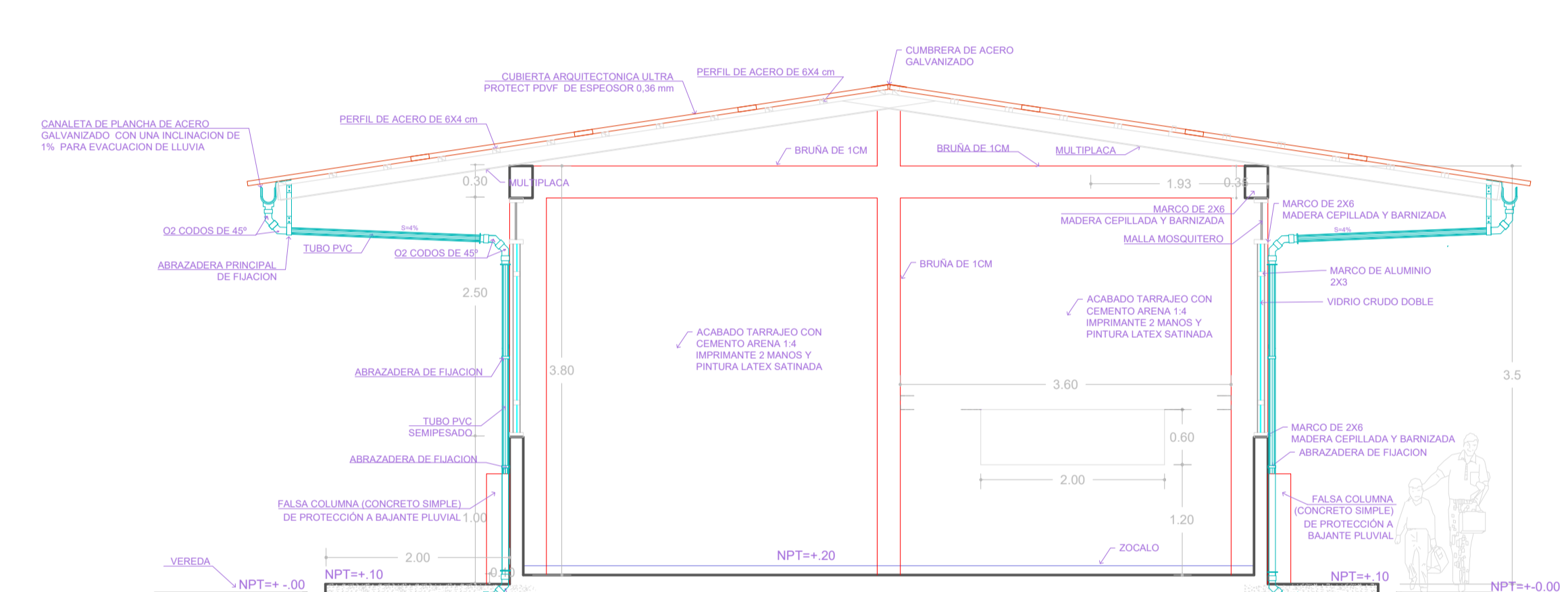
ELEVACION FRONTAL



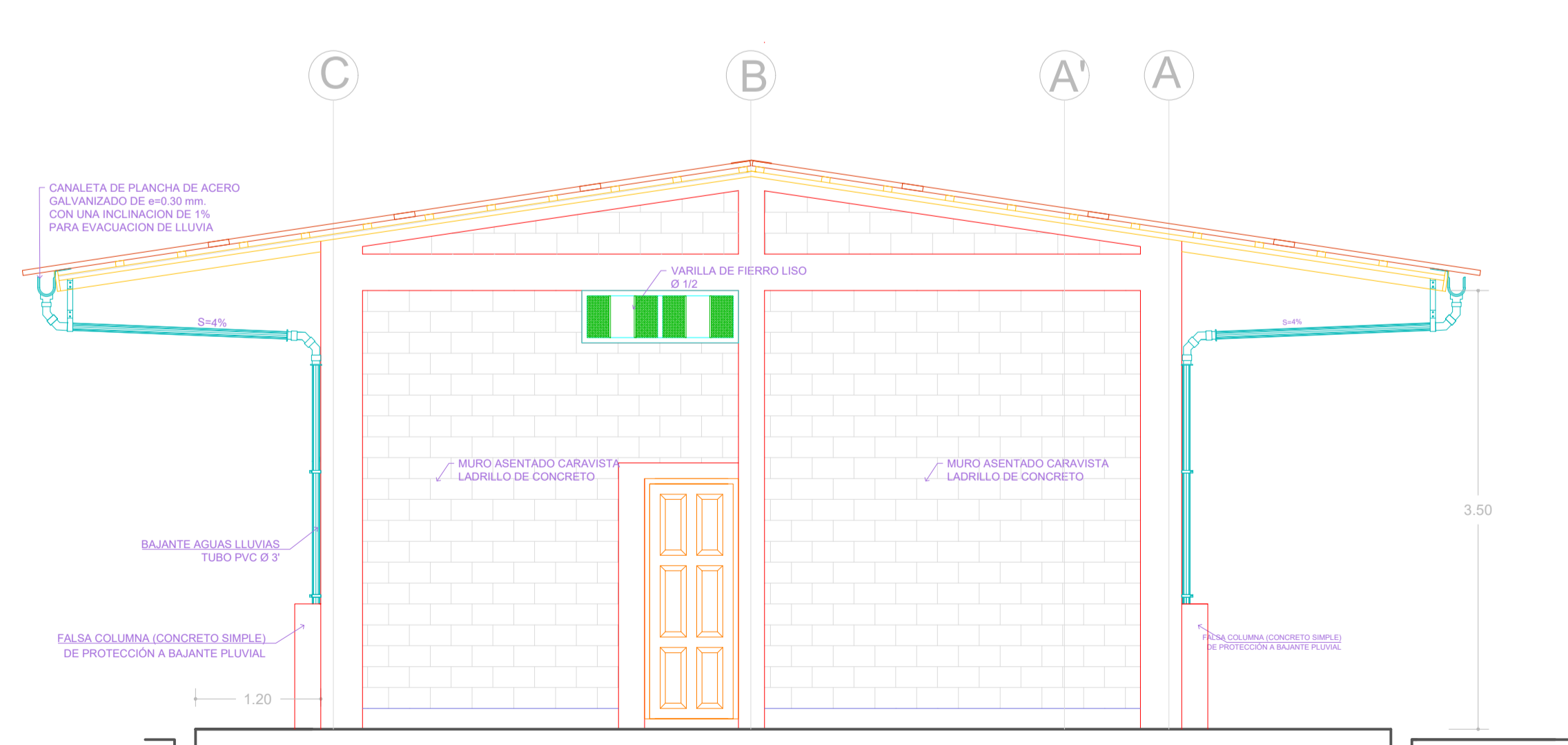
ELEVACION POSTERIOR



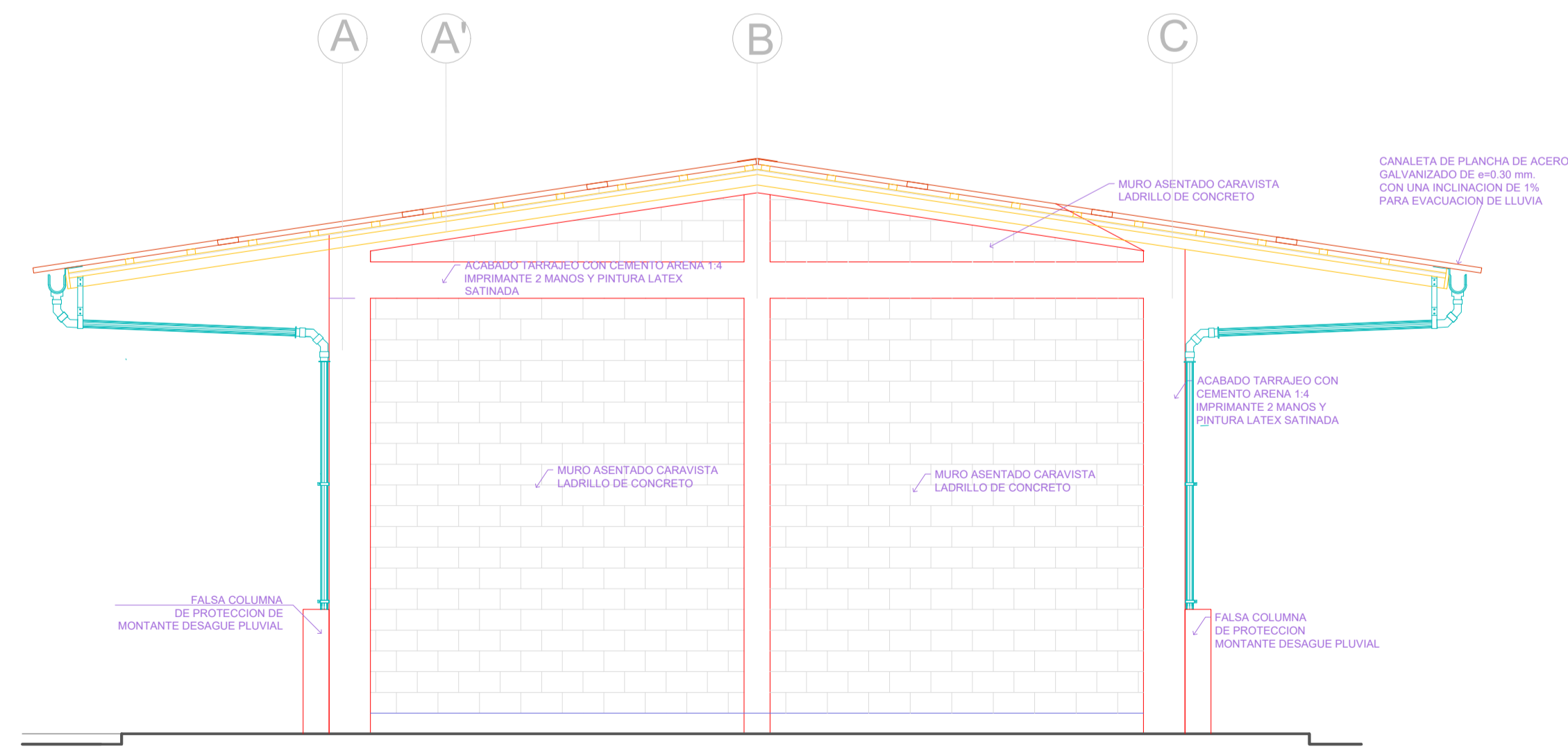
SECCION A-A'



SECCION B-B'




ELEVACION LATERAL IZQUIERDA



ELEVACION LATERAL DERECHA

PROYECTO  
 "DISEÑO ESTRUCTURAL E HIDROSANITARIO DE UN SALON POLIFUNCIONAL PARA EL BARRIO NUEVA JERUSALÉN, VILLAVICENCIO - META"

PLANO: <b>ELEVACIONES Y CORTES</b>			DEPARTAMENTO : Meta CIUDAD : Villavicencio BARRIO : Nueva Jerusalén COMUNA : 8	PLANO <b>A-02</b>	
ESCALA INDICADAS	FECHA: AGOSTO 2020				CAD
APPROBACION					

