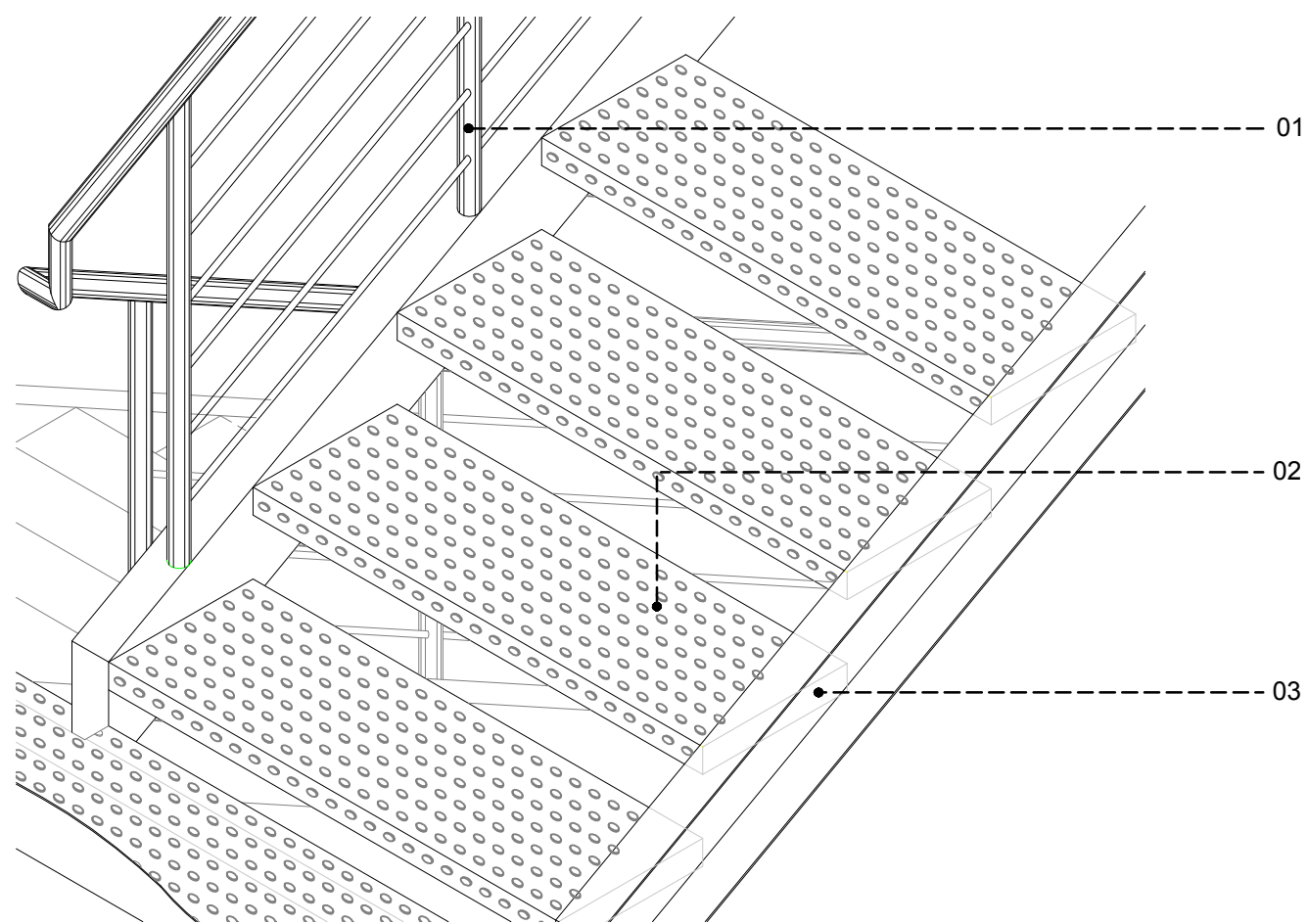
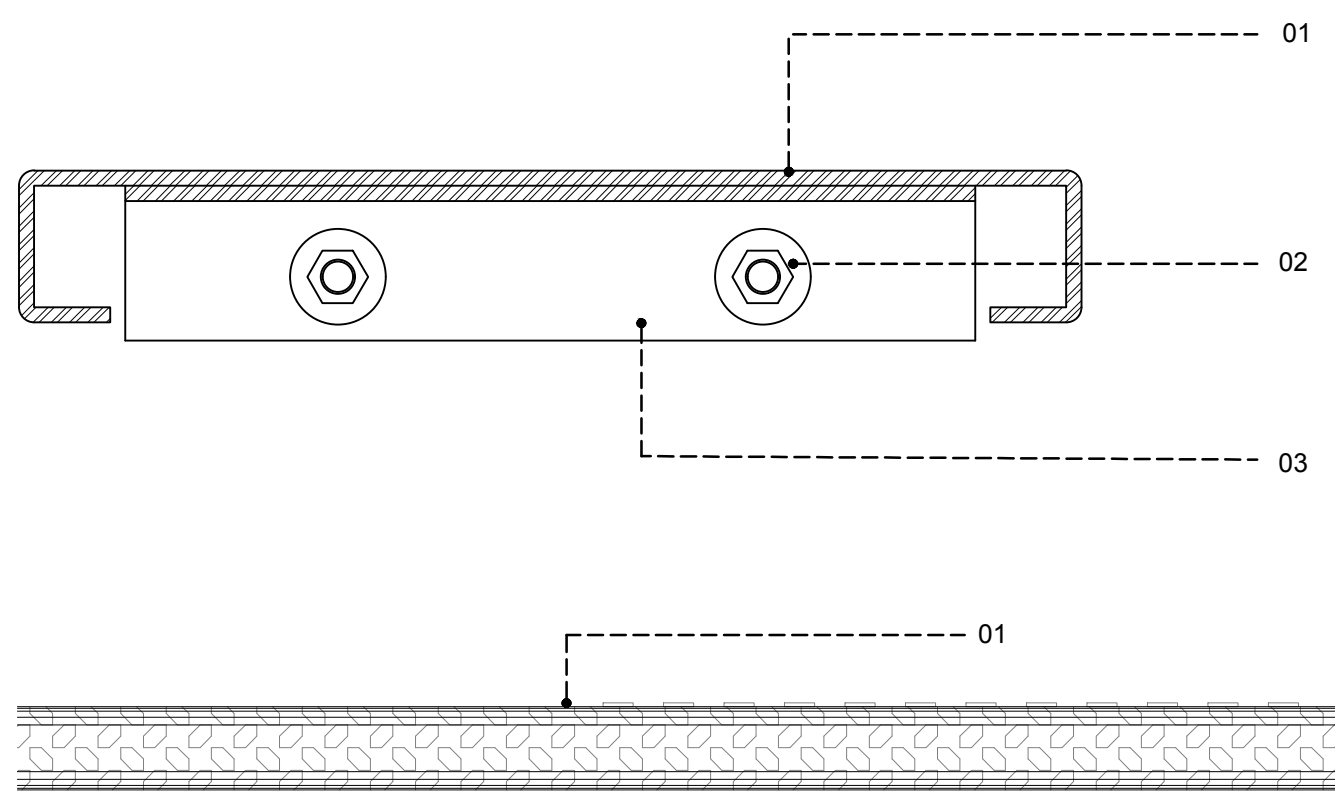


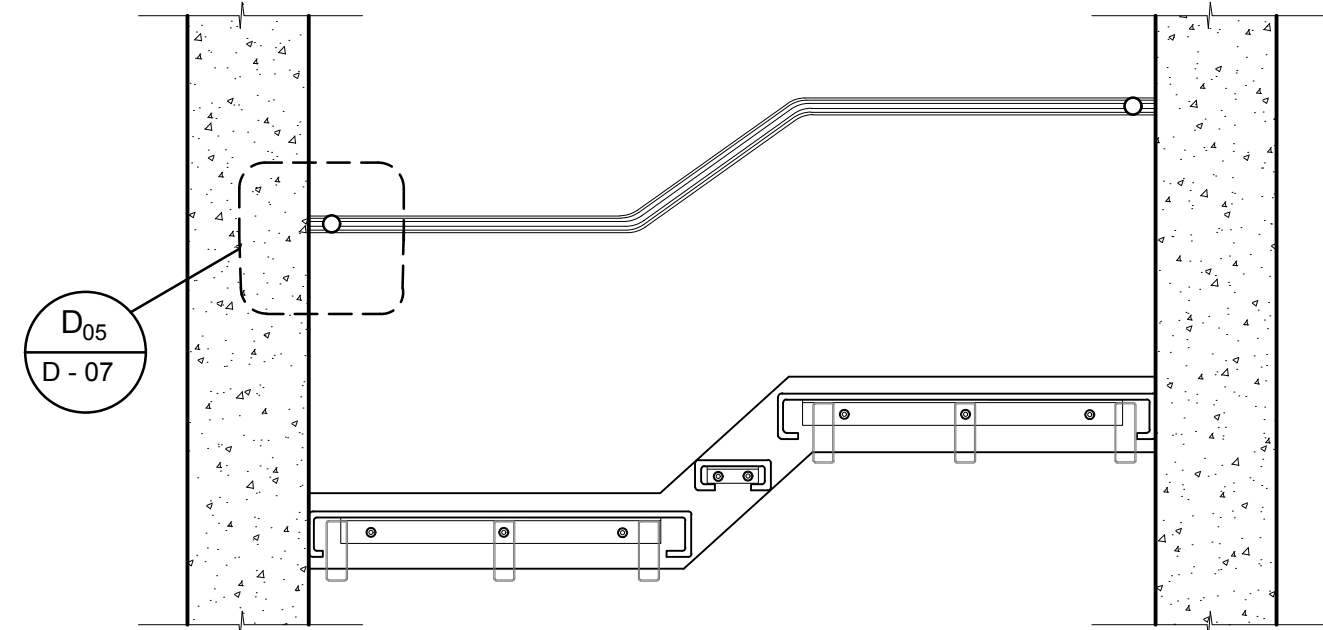
**A** CORTE 2-2  
ESCALA 1/25



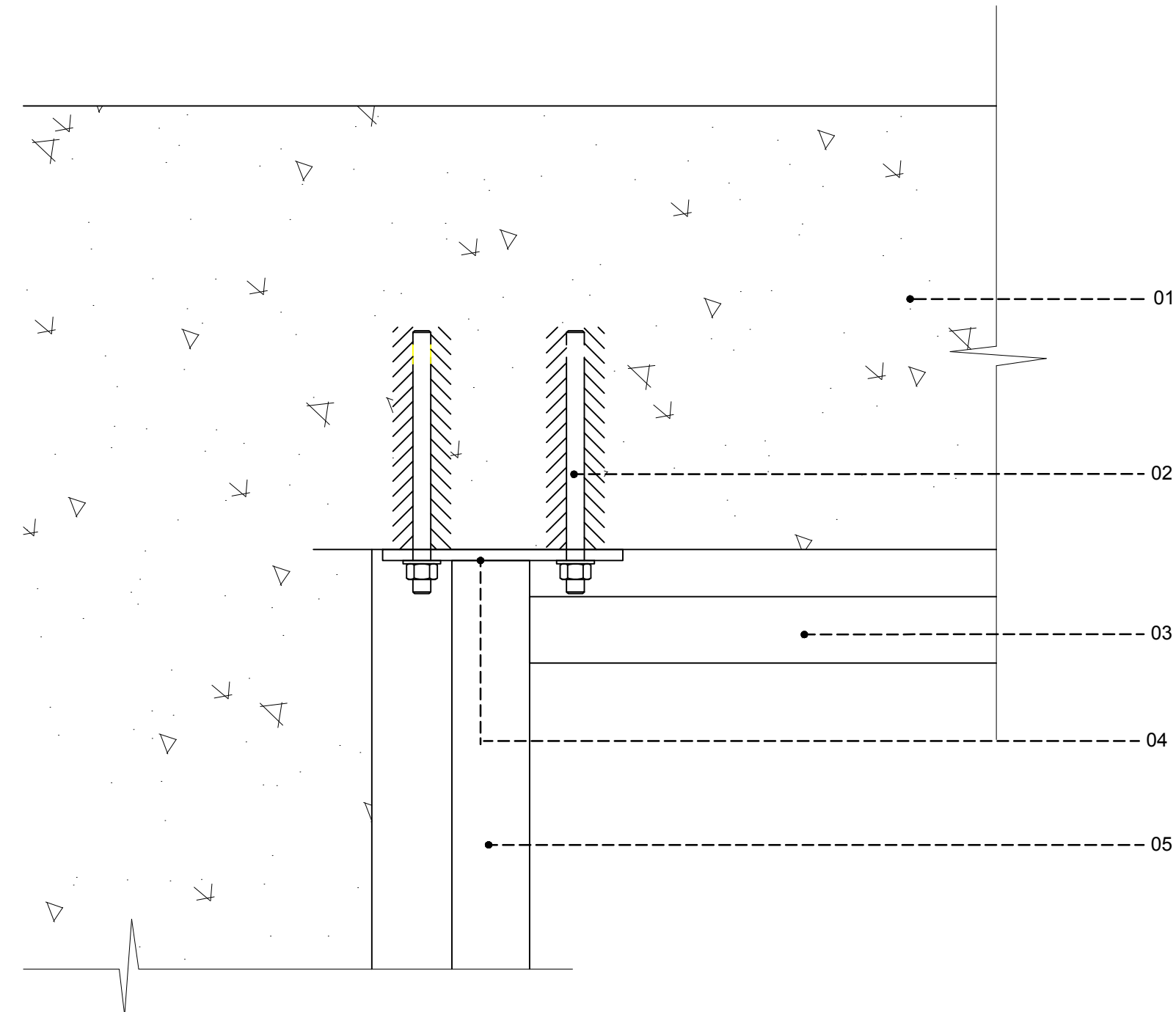
**C** DETALLE ISOMETRICO  
ENCUENTRO DE ZANCA Y VIGA CIMENTACIÓN  
ESCALA 10  
01 - BARANDA ACERO INOXIDABLE  
02 - PLACA DE ACERO ANTIDERRAPANTE DE 3/16" \*  
03 - ZANCA PRINCIPAL



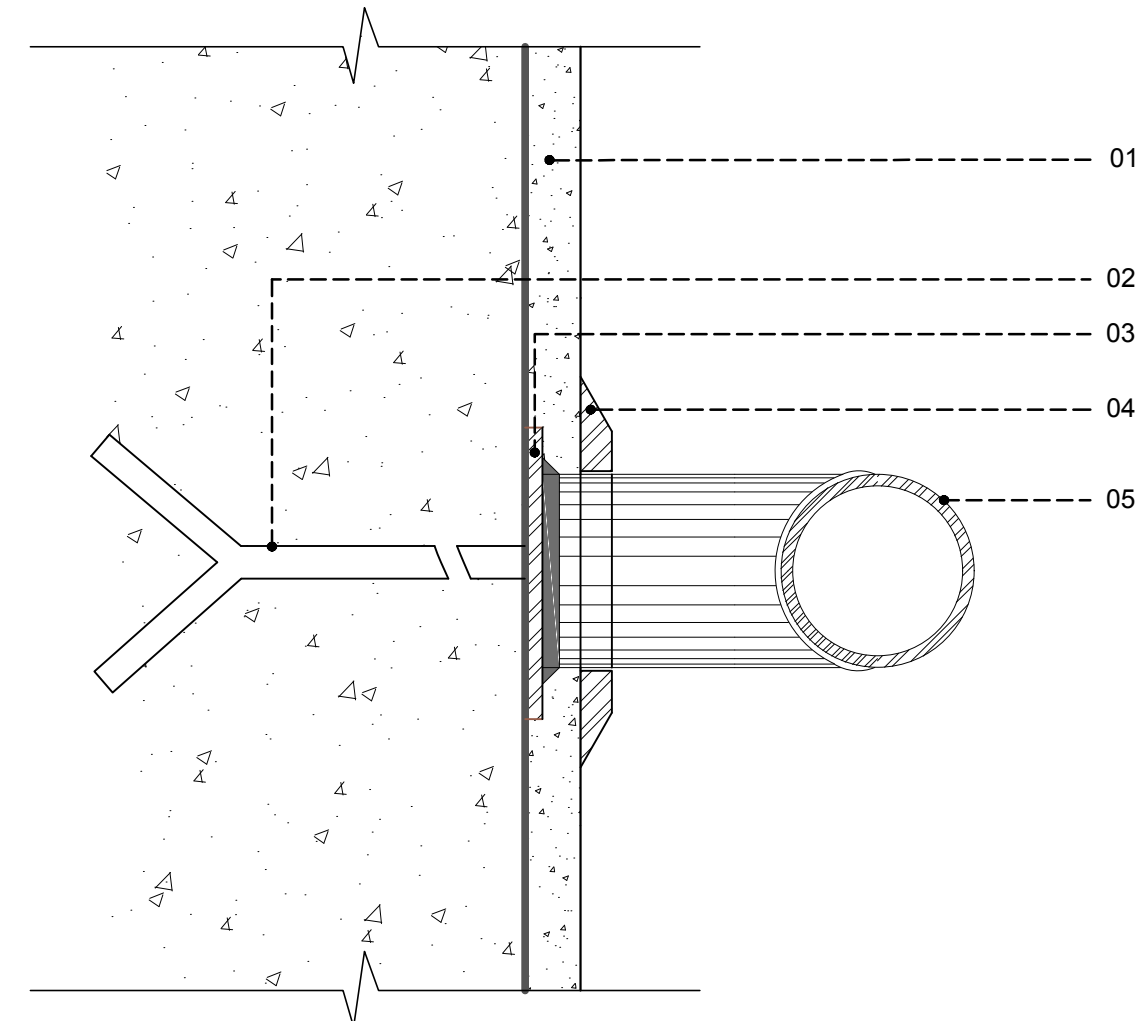
**D** DETALLE 4  
DETALLE ESCALON  
ESCALA 5  
01 - PLACA DE ACERO ANTIDERRAPANTE DE 3/16" \* 02 - PERNOS ASTM A307 + ARANDELA 03 - ANGULO 2" X 1/8"



**B** CORTE 3-3  
ESCALA 1/25



**C** DETALLE 03  
ENCUENTRO DE ZANCA Y PLACA CONCRETO  
ESCALA 10  
01 - PLACA DE CONCRETO  
02 - VARILLA ROSCADA Ø 5/8  
03 - VIGA DE 200x 150 x 80  
04 - PLATINA DE 1/2" x 70 x 180  
05 - ZANCA DE 250 x 150 x 5



**E** DETALLE 5  
ENCUENTRO DE BARANDA DE APOYO Y MURO  
ESCALA 10  
01 - TARRAJEO  
02 - ANCLAJE DE FIERRO LISO Ø 1/2"  
03 - SOLDEO DE TODO CONTOURNO  
04 - CONAPLA DE ACERO INOXIDABLE  
05 - TUBO DE ACERO INOXIDABLE Ø 1"

ACABADOS

PISOS

A DE CEMENTO PULIDO

B DE PORCELANATO 30X30

C DE PORCELANATO 60X60

D BLOQUES DE CONCRETO

E DE PIEDRA LAJA TIPO PIZARRA

F GRASS

REVOQUES

A BLOQUES DE CONCRETO

B ENLUCIDO DE CEMENTO - TARRAJEO

MUROS

1 LADRILLO CARAVISTA

2 PINTURA LATEX

CIELORRASO Y TECHO

1 LOSA DE CONCRETO

2 POLICARBONATO DE 16 MM

CUADRO DE VANOS

TIPO	MEDIDAS			
	ANCHO	ALTURA	ALFEIZER	
PUERTA	P <sub>02</sub>	1.00	2.10	---
	P <sub>03</sub>	0.60	1.80	---
	P <sub>05</sub>	0.90	2.10	---
	P <sub>10</sub>	1.80	2.10	---
VANOS	V <sub>04</sub>	4.30	0.70	2.30
	V <sub>15</sub>	1.50	0.70	2.30
	V <sub>17</sub>	2.60	0.70	2.30

LEYENDA

NOMENCLATURA DE AMBIENTE

NOMBRE DEL AMBIENTE

000

A1A1

ACABADO CIELORRASO Y TECHO

ACABADO REVOQUES

ACABADO MURO

ACABADO PISO

CODIFICACIÓN DEL AMBIENTE

00

NÚMERO DE CORTE

LAMINA EN DONDE SE ENCUENTRA CORTE

01

SIMBOLOGÍA VENTANA

02

SIMBOLOGÍA PUERTA

03

CAMBIO DE MATERIALIDAD

04

CAMBIO DE NIVEL

USAT

Universidad Católica

Santo Toribio de Mogrovejo

ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE ARQUITECTO

TÍTULO:

DISEÑO DE UNA FÁBRICA DESTINADA A LOS PROCESOS CAPELLEROS EN EL DISTRITO DE LONJA GRANDE - SECTOR SAN JUAN

UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO

"FPC"

ELABORADO POR:

YEMELY VIOLETA REINGO GARCIA

ASESOR PRINCIPAL:

MGTR. ARO' CÉSAR FERNANDO JIMÉNEZ ZULOETA CAP. 8892

PLANO CLAVE:

DESCRIPCIÓN:

D-01. PLANO DESARROLLO SBHH Y DETALLES.  
D-02. DESARROLLO CORTE 1-1, 2-2, 3-3, 4-4.  
D-03. DESARROLLO CORTE 5-5, 6-6, 7-7, 8-8.  
D-04. DESARROLLO CORTE 9-9, 10-10 ELEVACION 1 Y 2  
D-05. DESARROLLO DETALLES DE TECHO DE POLICARBONATO.  
D-06. DESARROLLO DE ESCALERA NIVEL 1,2 Y ESTRUCTURA.  
D-07. DESARROLLO CORTE 1-1 Y DETALLES.  
D-08. DESARROLLO CORTE 2-2 Y DETALLES.

UBICACIÓN:

D 8-08

FECHA:

DICIEMBRE / 2019

17 LAMINAS

08