

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
 FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y ARTES
 TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

CONTIENE:
SECCIÓN PLANTA BAÑOS

DIRECTOR:
 ARQ. KENNY ESPINOZA

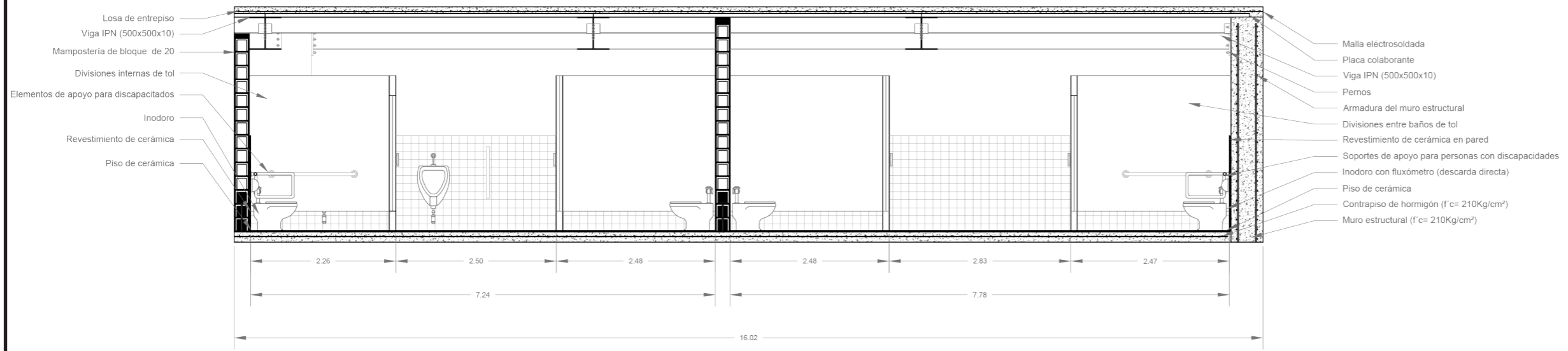
NOMBRE:
 LUIS ANGEL SANTILLÁN G.

ESCALA:
 1:75

LÁMINA:
D1
 01 DE 13



FACHADA EXTERNA NÚCLEO DE BAÑOS



CORTE GENERAL NÚCLEO DE BAÑOS

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y ARTES
TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

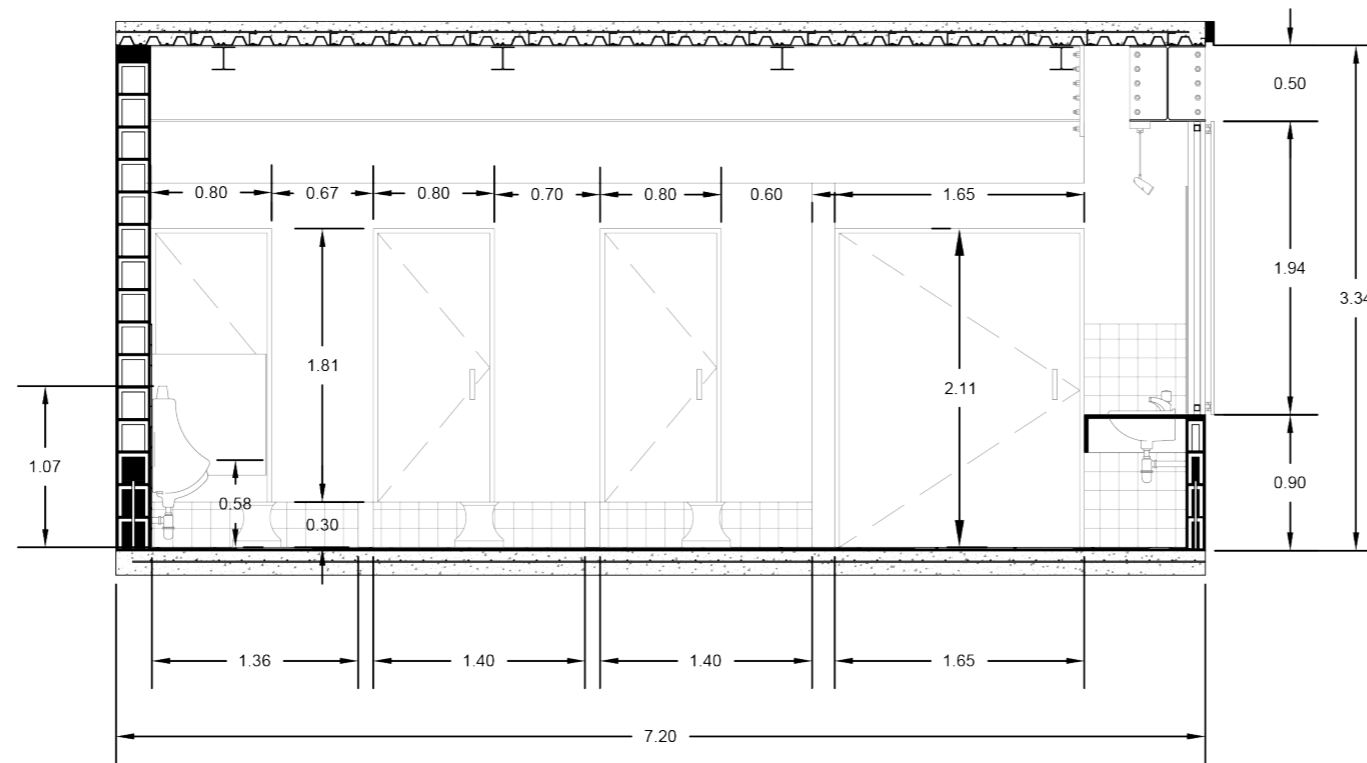
CONTIENE:
DETALLES NÚCLEO DE BAÑOS

DIRECTOR:
ARQ. KENNY ESPINOZA

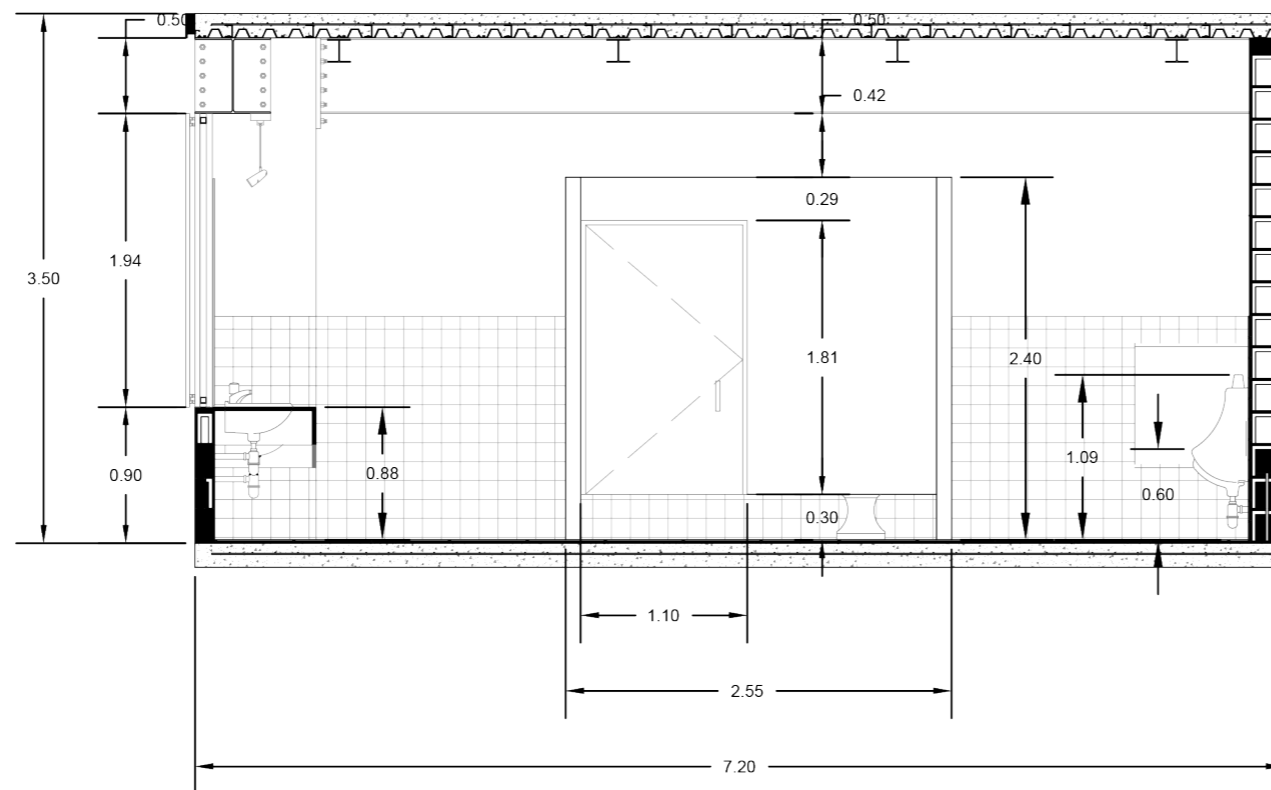
NOMBRE:
LUIS ANGEL SANTILLÁN G.

ESCALA:
1:75

LÁMINA:
D2
02 DE 13



CORTE B - B'



CORTE C - C'



**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA
DEL ECUADOR**
FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y
ARTES
TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:

MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

CONTIENE:

DETALLES NÚCLEO DE BAÑOS

DIRECTOR:

ARQ. KENNY ESPINOZA

LÁMINA:

D3

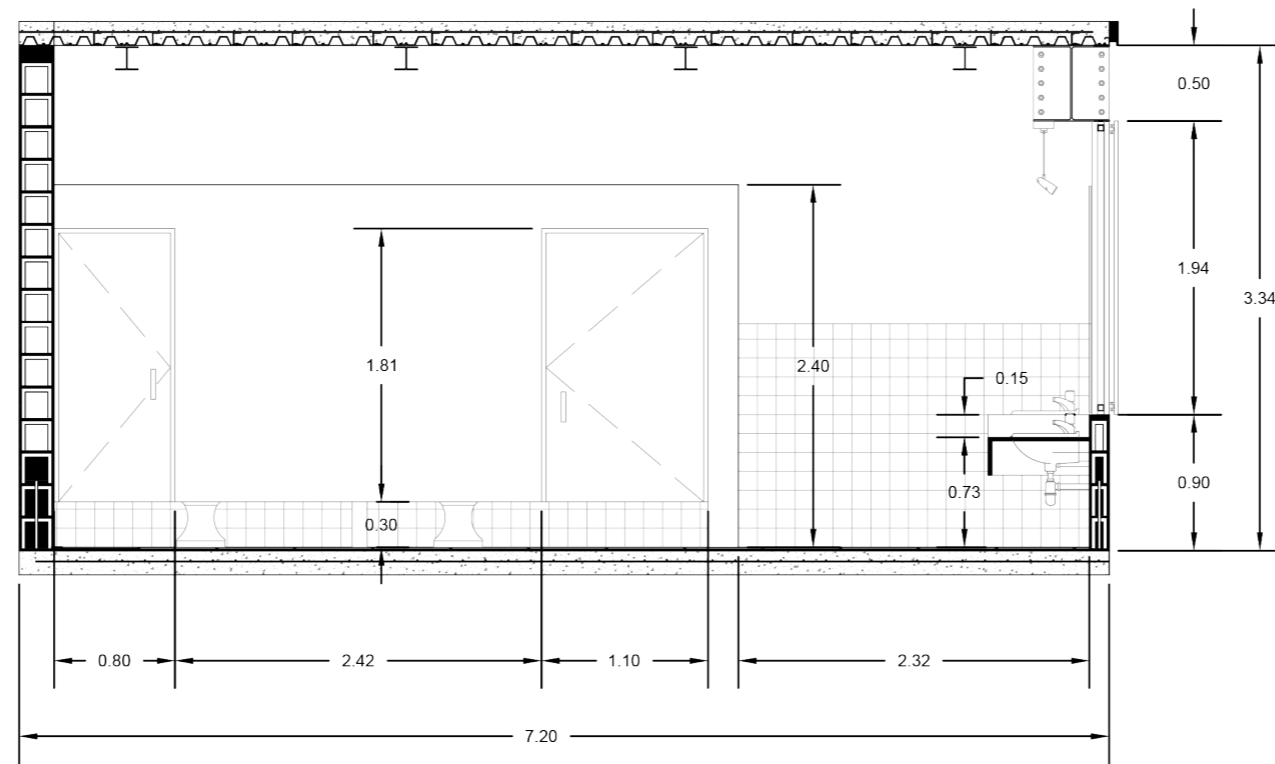
NOMBRE:

LUIS ANGEL SANTILLÁN G.

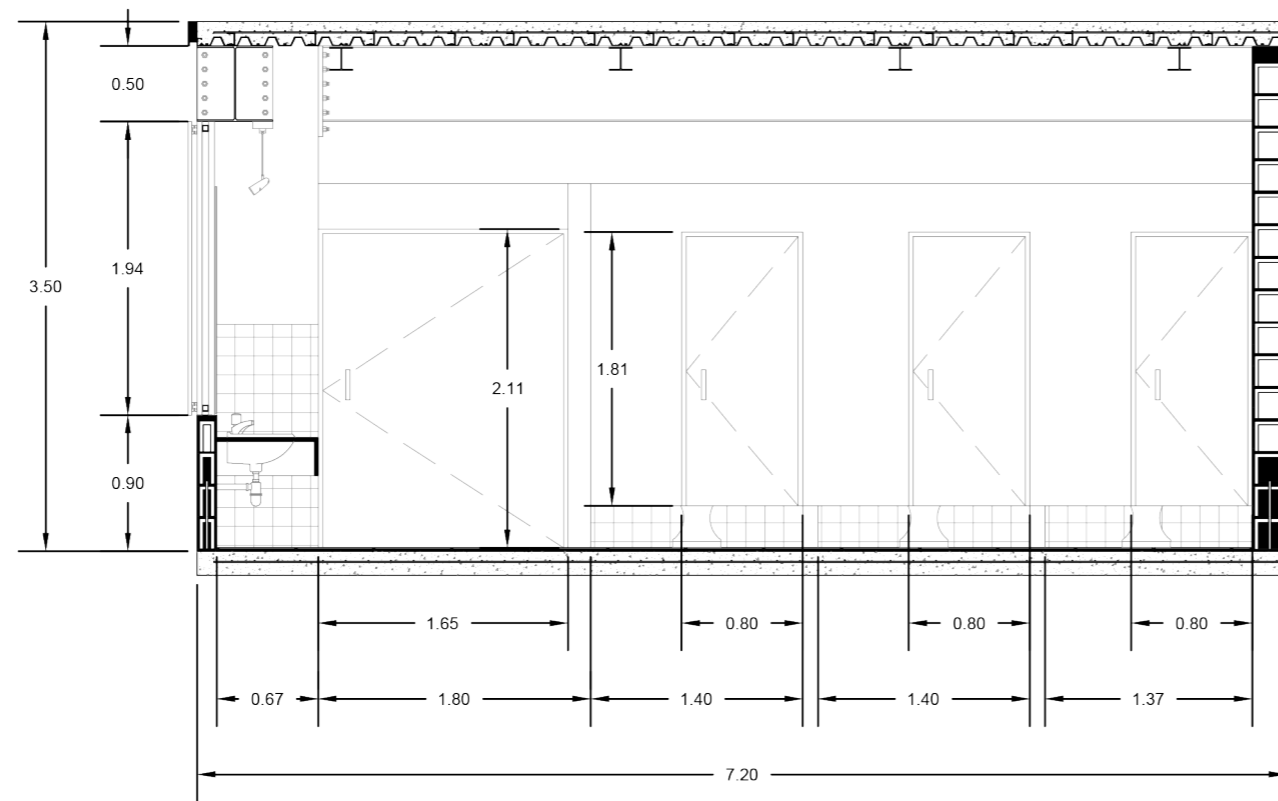
ESCALA:

1:50

03 DE 13



CORTE D - D'



CORTE E - E'

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
 FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y ARTES
 TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

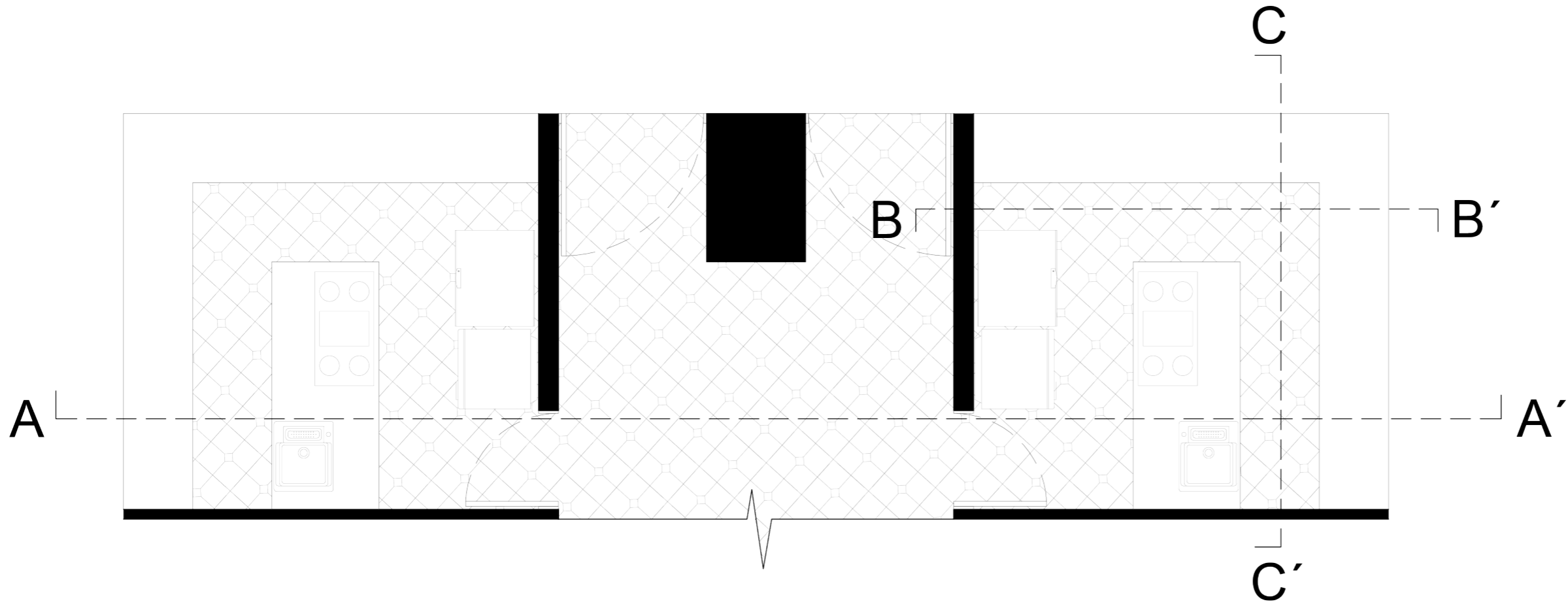
CONTIENE:
CORTES NÚCLEO DE BAÑOS

DIRECTOR:
 ARQ. KENNY ESPINOZA

NOMBRE:
 LUIS ANGEL SANTILLÁN G.

ESCALA:
 1 : 50

LÁMINA:
D4
 04 DE 13



**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA
DEL ECUADOR**
FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y
ARTES
TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

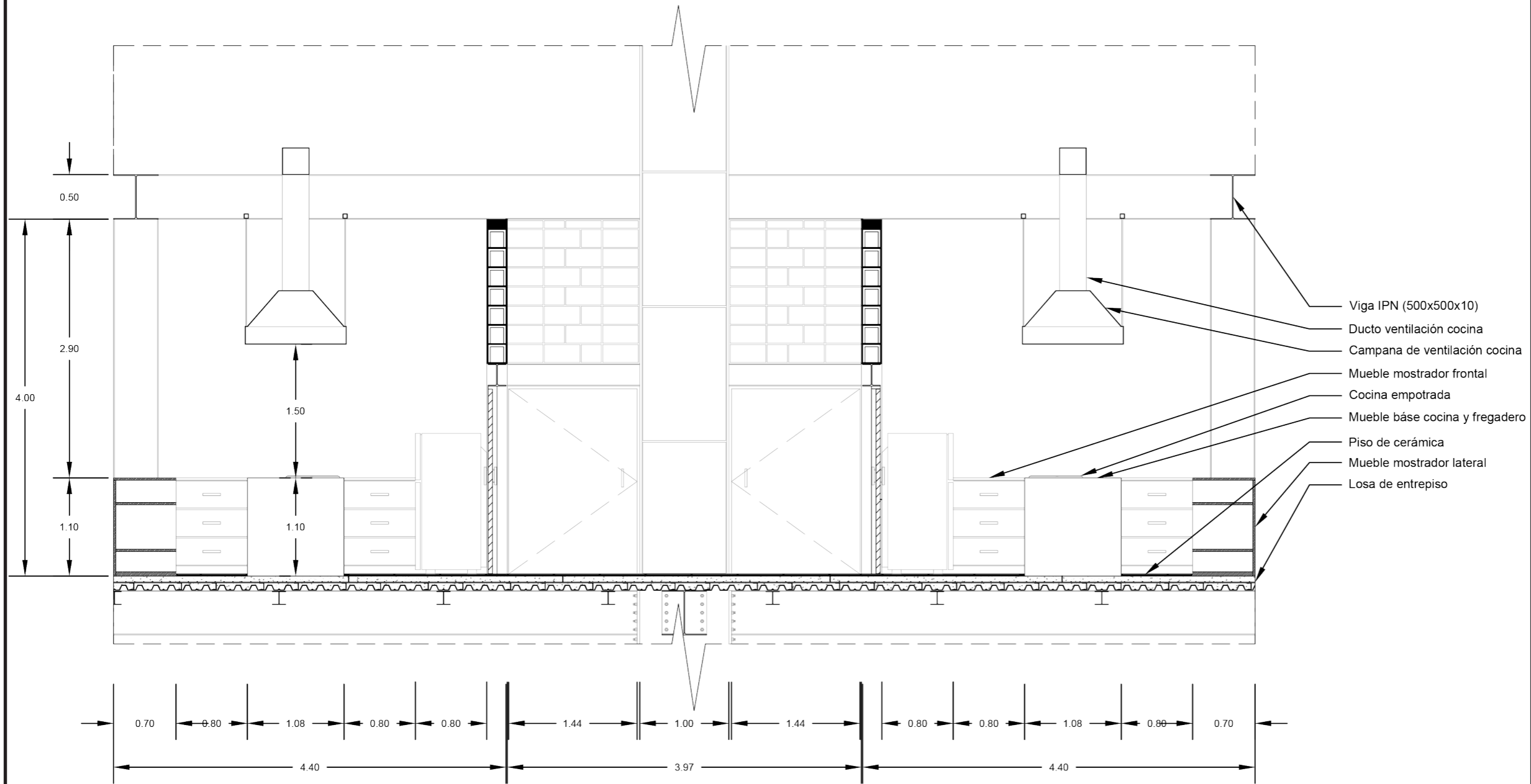
CONTIENE:
SECCIÓN PLANTA COCINAS

DIRECTOR:
ARQ. KENNY ESPINOZA

NOMBRE:
LUIS ANGEL SANTILLÁN G.

ESCALA:
1 : 75

LÁMINA:
D5
05 DE 13



CORTE A - A'

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y ARTES
TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

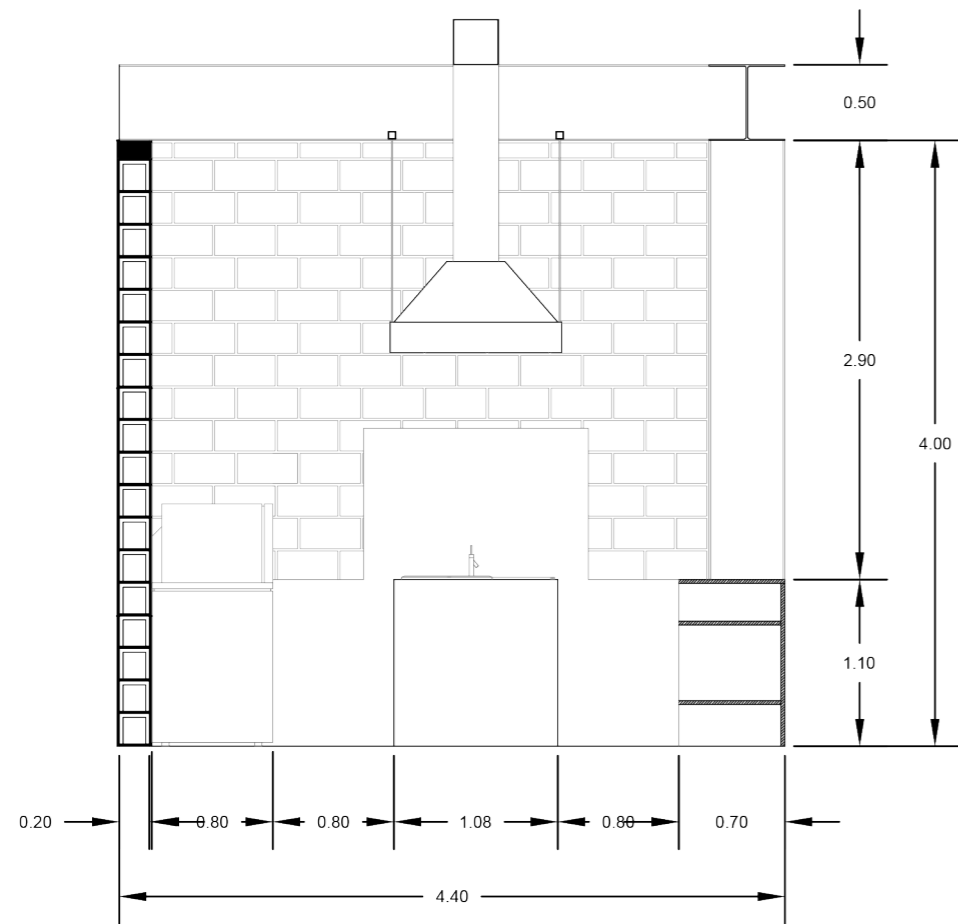
CONTIENE:
CORTE GENERAL NÚCLEO DE COCINAS

DIRECTOR:
ARQ. KENNY ESPINOZA

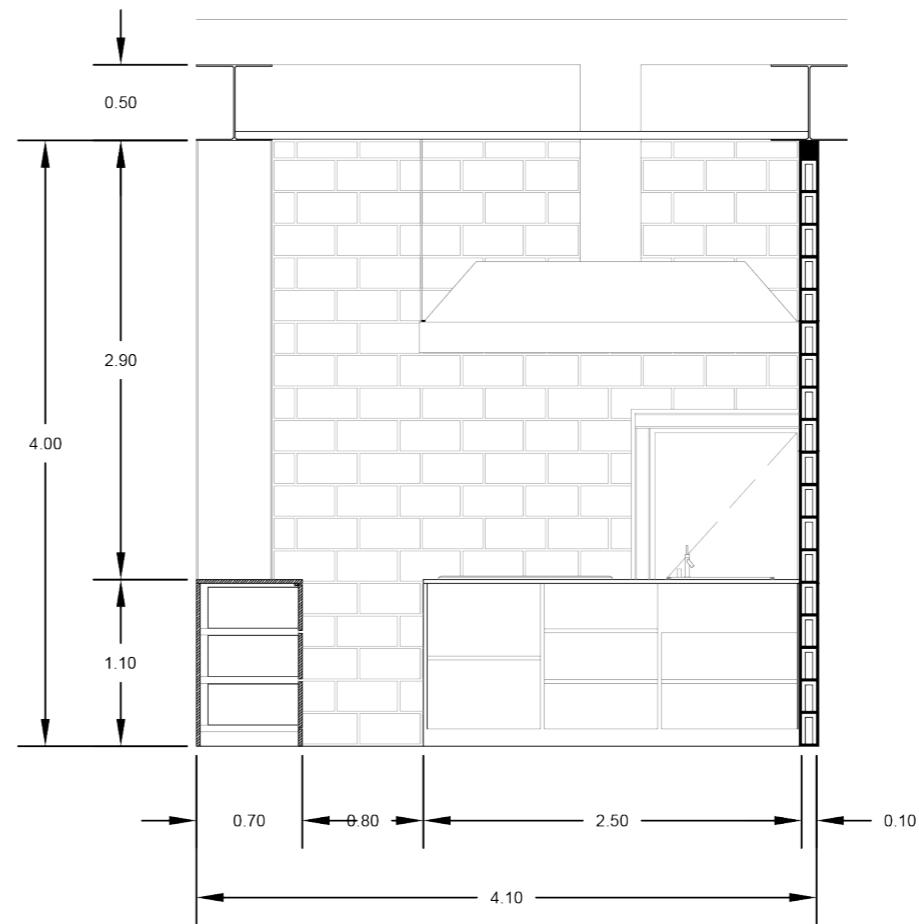
NOMBRE:
LUIS ANGEL SANTILLÁN G.

ESCALA:
1 : 75

LÁMINA:
D6
06 DE 13



CORTE B - B'



CORTE C - C'

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA
DEL ECUADOR
FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y
ARTES
TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:

MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

CONTIENE:

CORTES NÚCLEO DE BAÑOS

DIRECTOR:

ARQ. KENNY ESPINOZA

NOMBRE:

LUIS ANGEL SANTILLÁN G.

ESCALA:

1 : 50

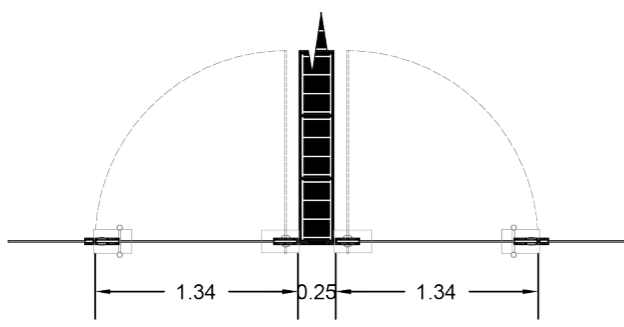
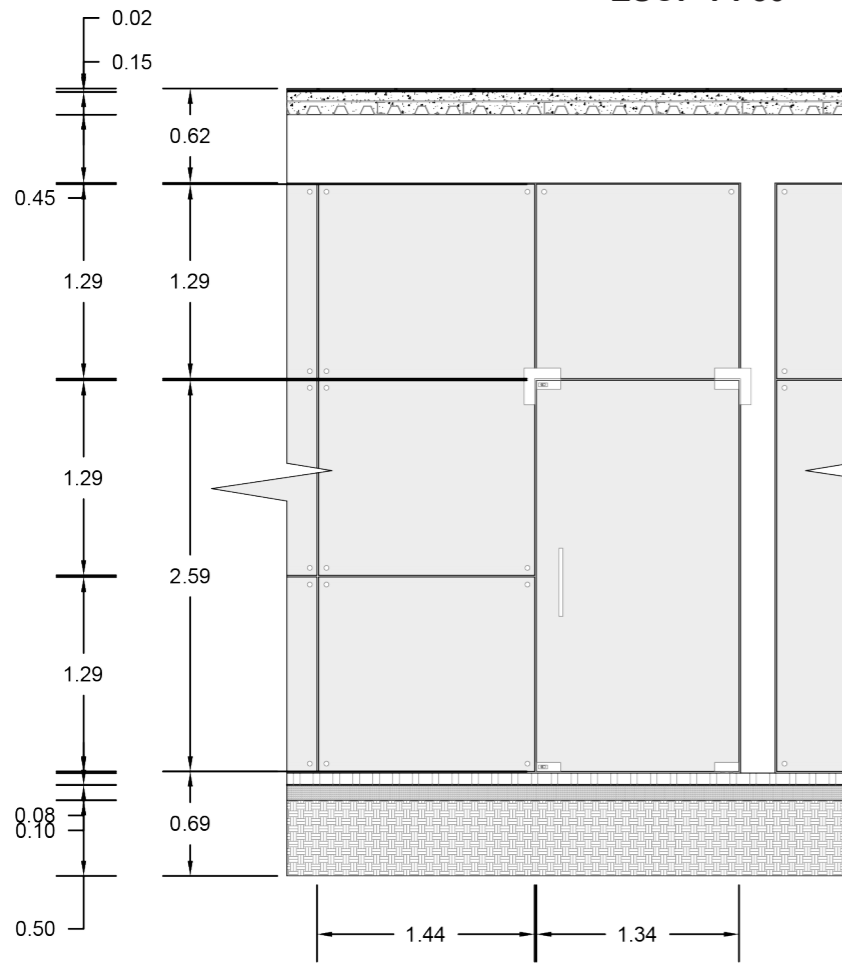
LÁMINA:

D7

07 DE 13

VISTA FRONTAL PUERTA

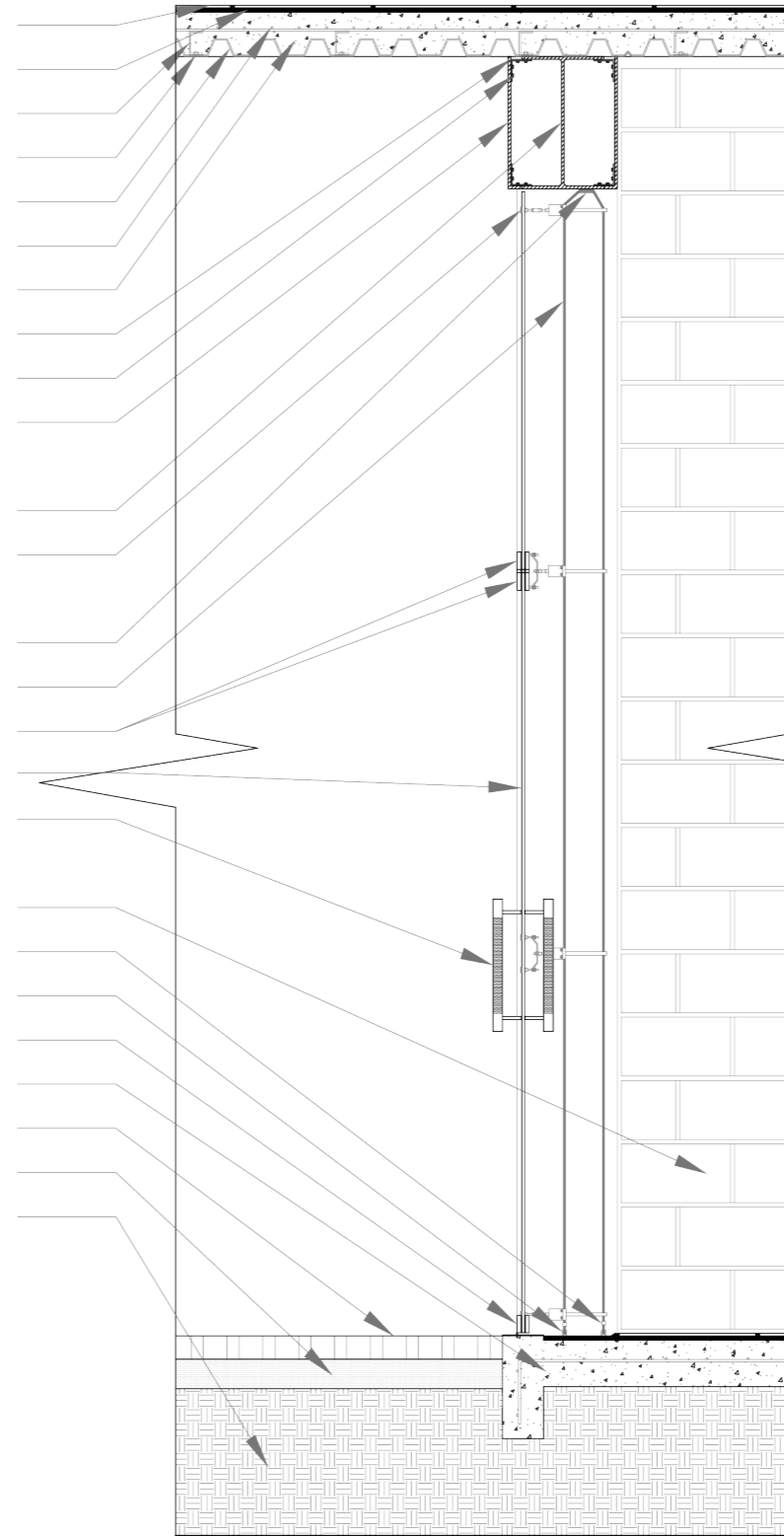
ESC: 1 : 50



SECCIÓN HORIZONTAL PUERTA

ESC: 1 : 50

- Cerámica piso (500 x 500 x 8 mm)
- Masilla pegante para cerámica
- Separador de acero inoxidable (h = 100 mm)
- Perno conector octogonal 3"
- Placa colaborante de acero
- Malla electrosoldada (150 x 150mm / Ø=8 mm)
- Losa aliviana de hormigón (f'c = 210Kg/cm²)
- Pletina angular de acero 3mm
- Perno octogonal 2½"
- Revestimiento single skin (panel softwave 50-Hunter Douglas)
- Viga secundaria IPN (500x500x10)
- Conector de 4 vidrios Maneta Recta (TMZ-TE23-4 / SETECO)
- Casquillo de acero inoxidable (Ø = 14 mm)
- Cable de acero ASTM A 421 (Ø = 9 mm)
- Pistola con Pivot + Viento Corto / SETECO
- Puerta de vidrio laminado e = 10mm
- Agarradera tipo "H" de acero inoxidable (TMZ-300SA - TECMATRIZ)
- Mampostería de boque de 200mm
- Grampa de acero inoxidable
- Terminal de prensado
- Herraje Inferior para Cierrapuerta de piso
- Losa de contrapiso (f'c= 210 Kg/cm²)
- Adoquin ornamental de hormigón tipo tulipán
- Cama de arena e = 100 mm
- Tierra compactada e = 500mm



SECCIÓN VERTICAL PUERTA

ESC: 1 : 25

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y ARTES
TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

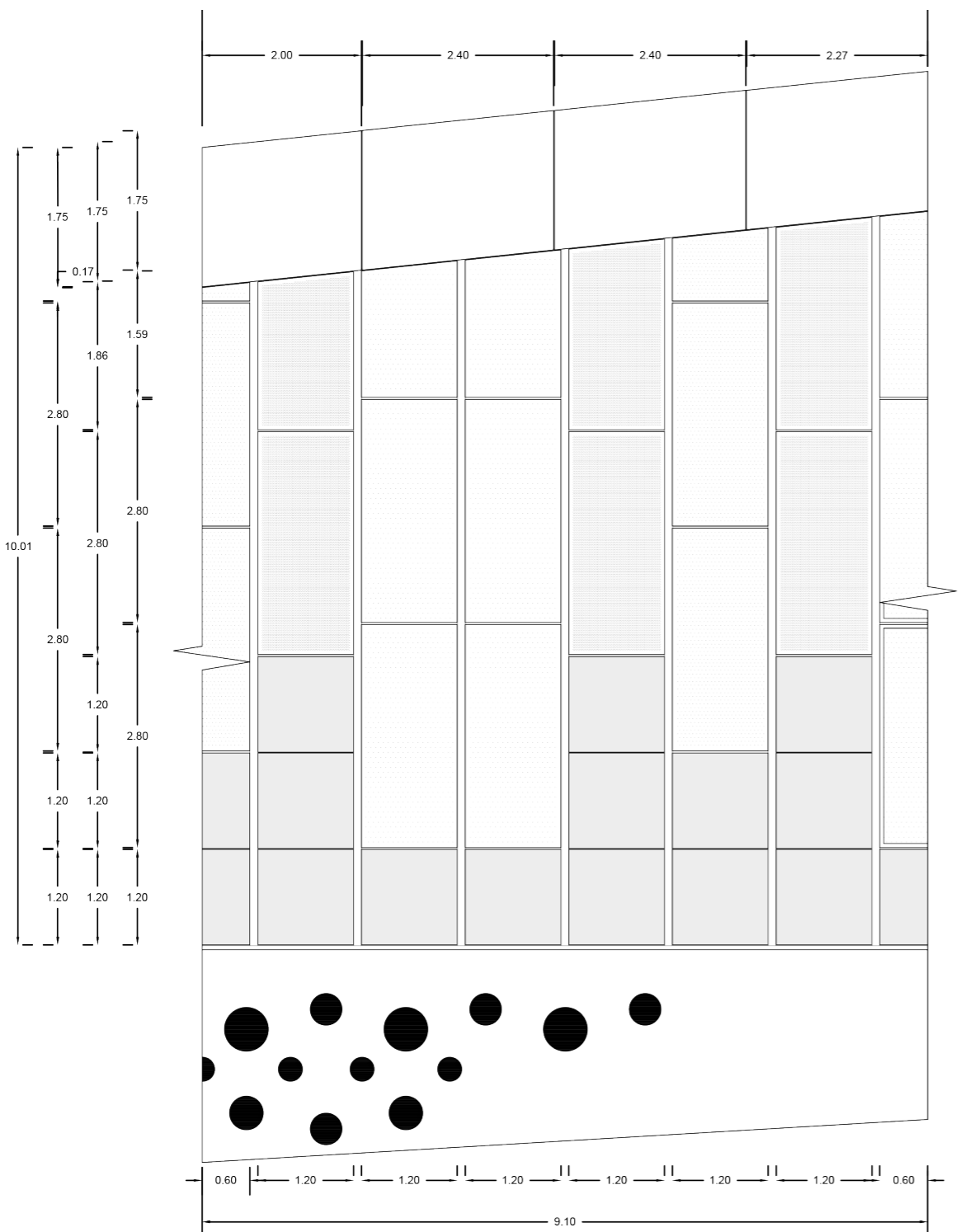
CONTIENE:
DETALLE PUERTA

DIRECTOR:
ARQ. KENNY ESPINOZA

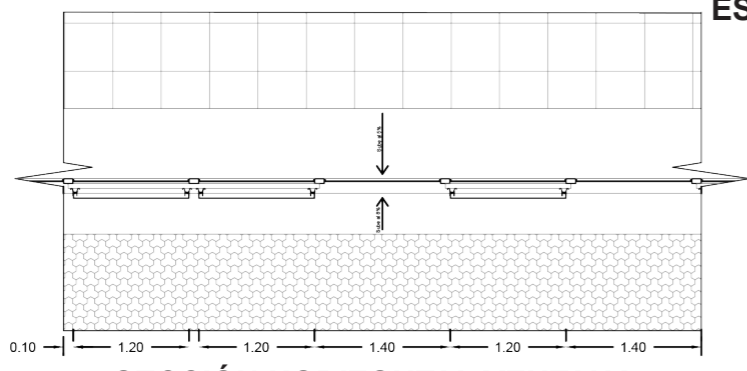
NOMBRE:
LUIS ANGEL SANTILLÁN G.

ESCALA:
INDICADA

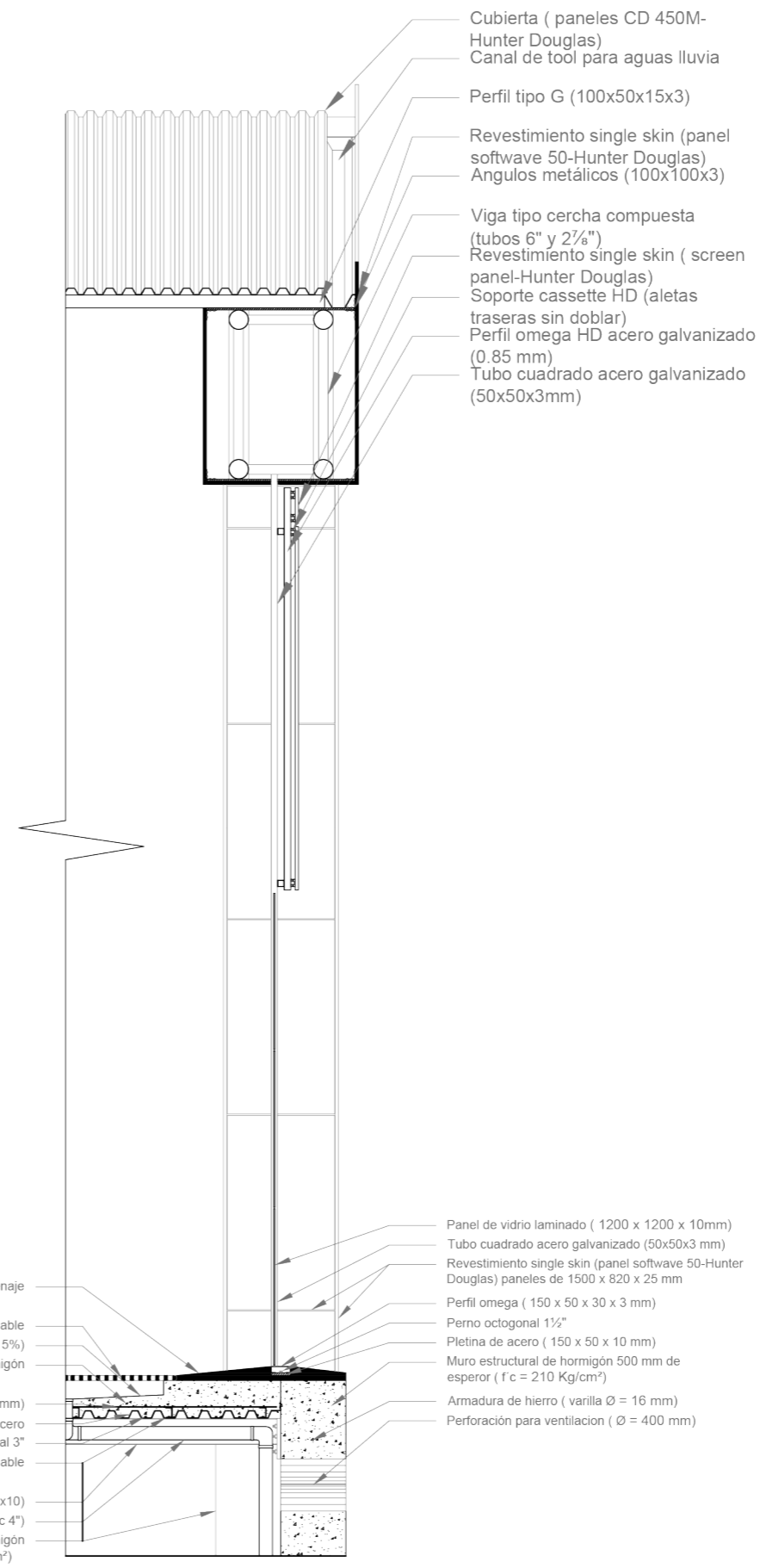
LÁMINA:
D8
08 DE 13



VISTA FRONTAL VENTANA
ESC: 1 : 75



SECCIÓN HORIZONTAL VENTANA
ESC: 1 : 75



SECCIÓN VERTICAL VENTANA
ESC: 1 : 50

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
 FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y ARTES
 TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

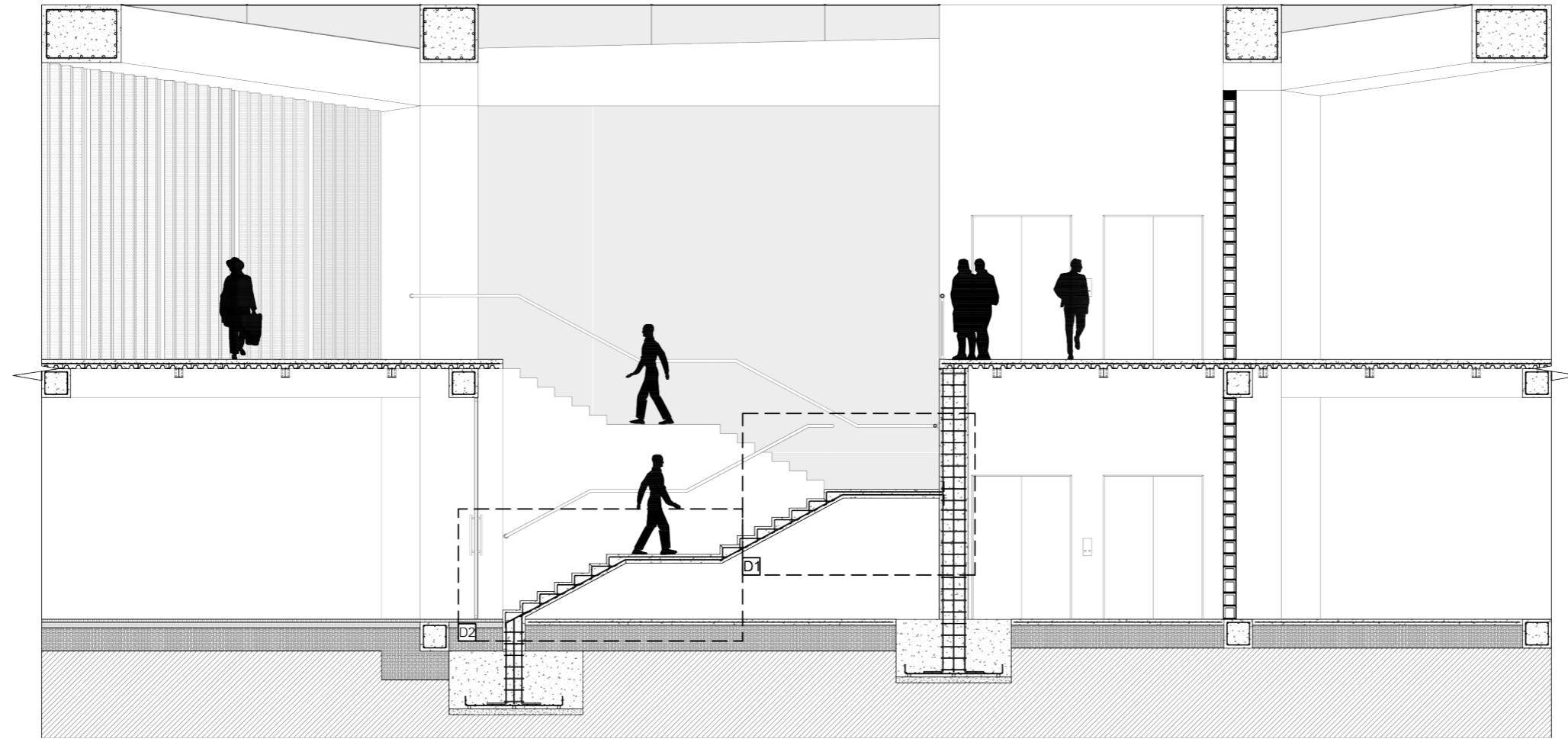
CONTIENE:
DETALLE VENTANA

DIRECTOR:
 ARQ. KENNY ESPINOZA

NOMBRE:
 LUIS ANGEL SANTILLÁN G.

ESCALA:
 INDICADA

LÁMINA:
D9
 09 DE 13

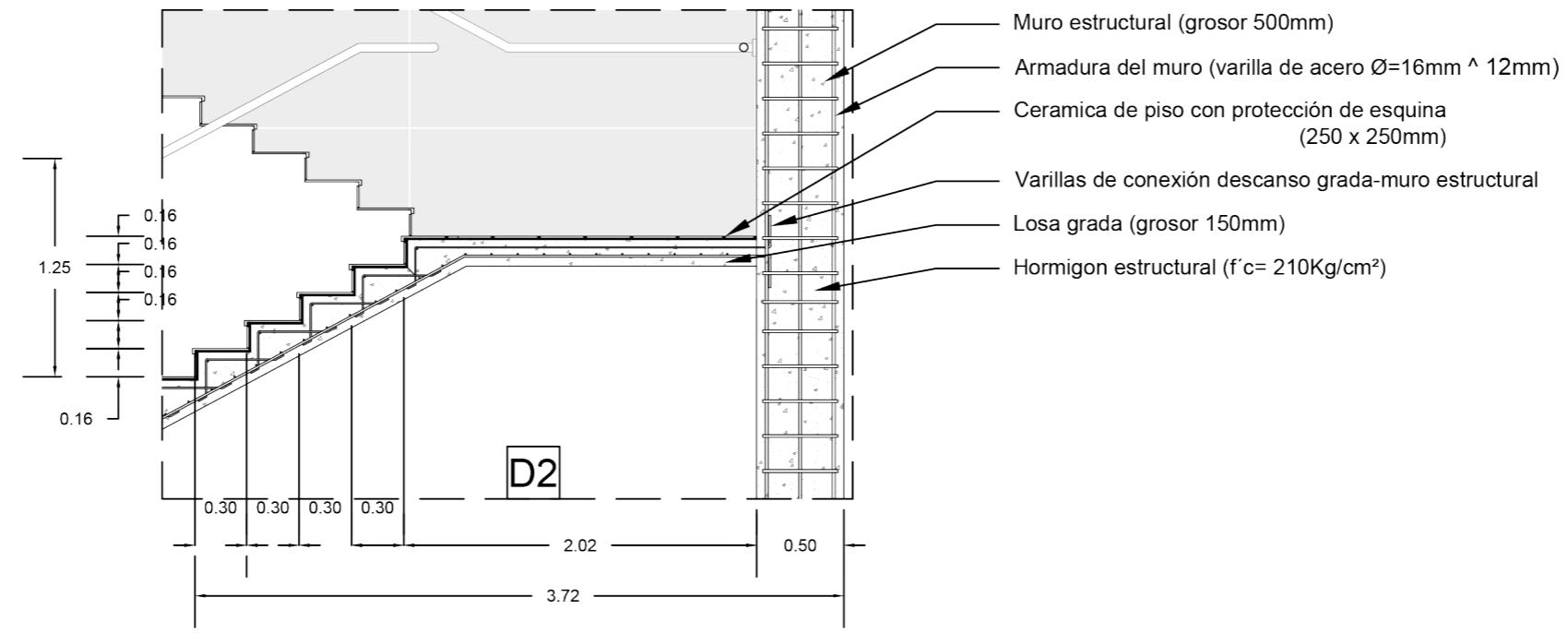
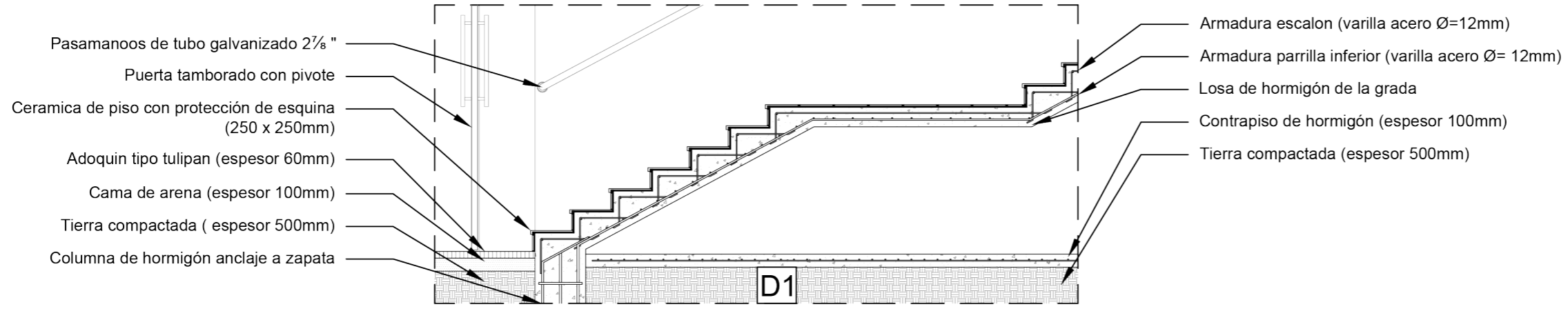


**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA
DEL ECUADOR**
FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y
ARTES
TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

CONTIENE:
CORTE GRADA

DIRECTOR: ARQ. KENNY ESPINOZA	LÁMINA: D10
NOMBRE: LUIS ANGEL SANTILLÁN G.	10 DE 13
ESCALA: 1 : 100	

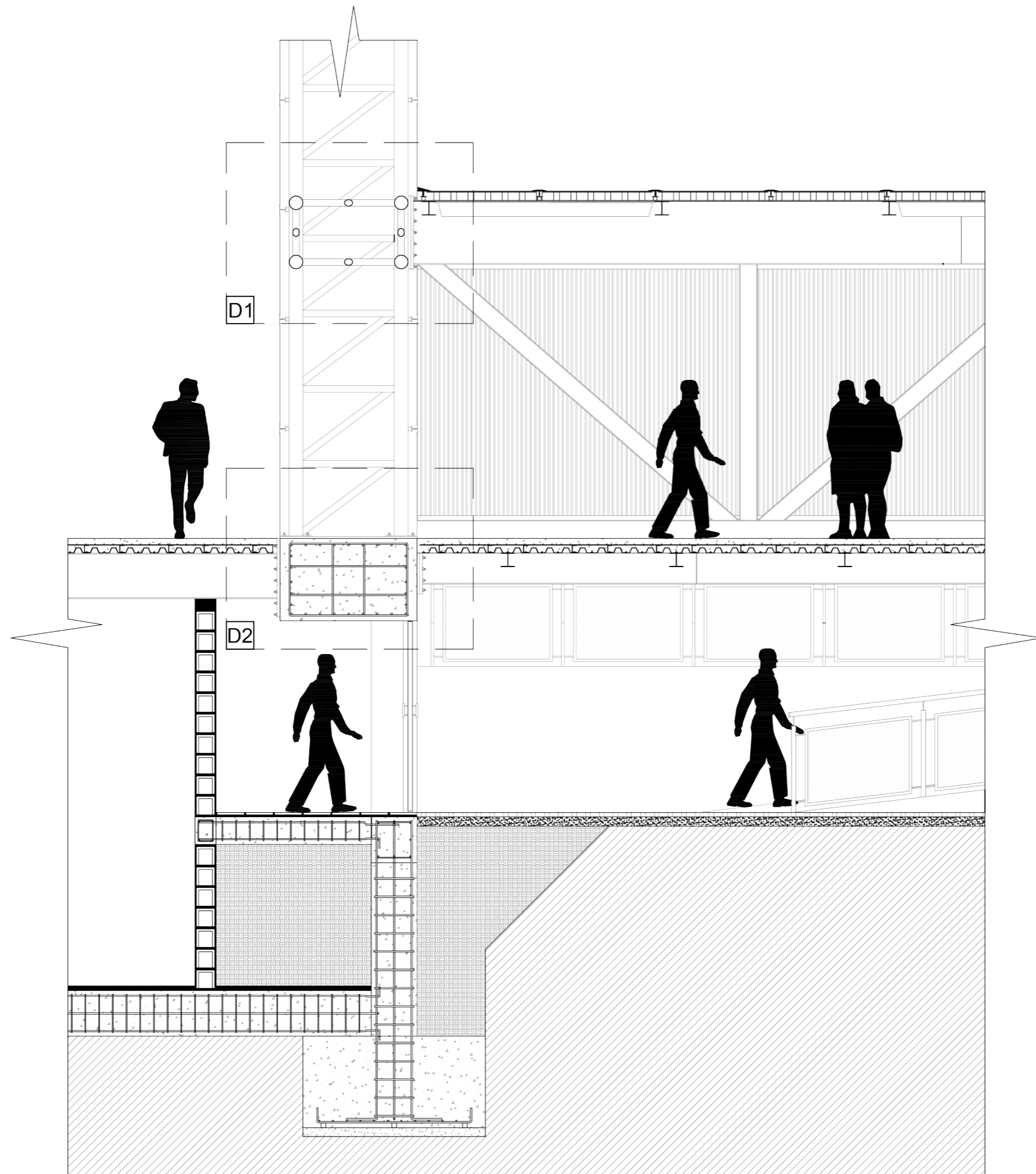


PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
 FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y ARTES
 TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

CONTIENE:
DETALLES CORTE GRADAS

DIRECTOR:	ARQ. KENNY ESPINOZA	LÁMINA:	D11
NOMBRE:	LUIS ANGEL SANTILLÁN G.		
ESCALA:	1:40	11 DE 13	



**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA
DEL ECUADOR**
FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y
ARTES
TRABAJO DE FIN DE CARRERA

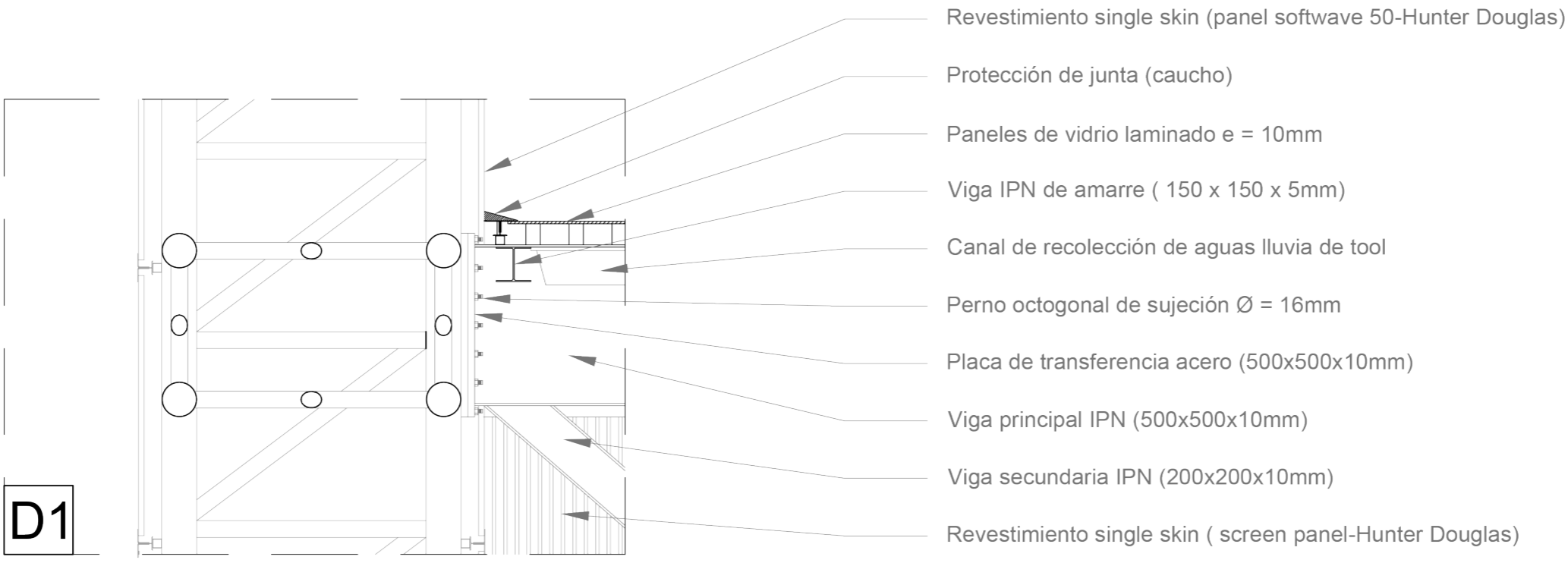
TEMA DEL PROYECTO:
CORTE POR PUENTE

CONTIENE:
DETALLE PUERTA

DIRECTOR: ARQ. KENNY ESPINOZA	LÁMINA: D12
NOMBRE: LUIS ANGEL SANTILLÁN G.	12 DE 13
ESCALA: 1 : 50	

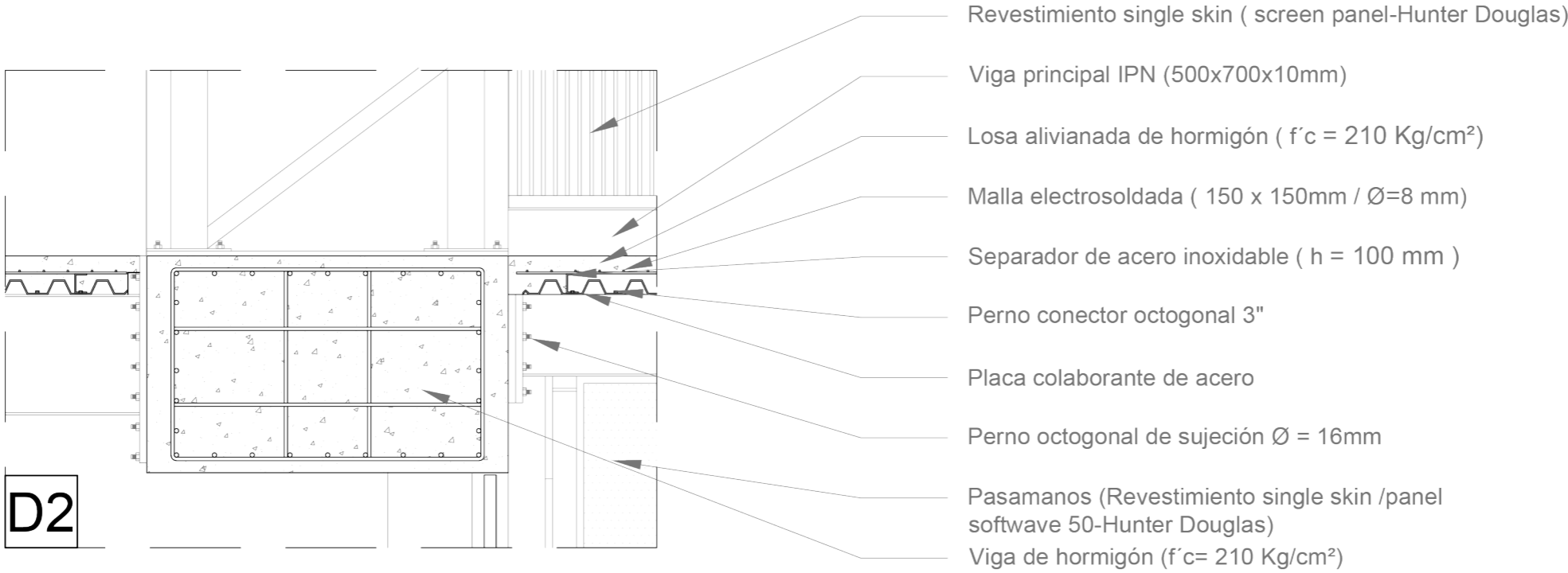


D1



- Revestimiento single skin (panel softwave 50-Hunter Douglas)
- Protección de junta (caucho)
- Paneles de vidrio laminado e = 10mm
- Viga IPN de amarre (150 x 150 x 5mm)
- Canal de recolección de aguas lluvia de tool
- Perno octogonal de sujeción Ø = 16mm
- Placa de transferencia acero (500x500x10mm)
- Viga principal IPN (500x500x10mm)
- Viga secundaria IPN (200x200x10mm)
- Revestimiento single skin (screen panel-Hunter Douglas)

D2



- Revestimiento single skin (screen panel-Hunter Douglas)
- Viga principal IPN (500x700x10mm)
- Losa alivianada de hormigón (f'c = 210 Kg/cm²)
- Malla electrosoldada (150 x 150mm / Ø=8 mm)
- Separador de acero inoxidable (h = 100 mm)
- Perno conector octogonal 3"
- Placa colaborante de acero
- Perno octogonal de sujeción Ø = 16mm
- Pasamanos (Revestimiento single skin /panel softwave 50-Hunter Douglas)
- Viga de hormigón (f'c= 210 Kg/cm²)

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
 FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y ARTES
 TRABAJO DE FIN DE CARRERA

TEMA DEL PROYECTO:
MERCADO CENTRAL DE EL QUINCHE

CONTIENE:
DETALLES CORTES PUENTE

DIRECTOR: ARQ. KENNY ESPINOZA	LÁMINA: D13
NOMBRE: LUIS ANGEL SANTILLÁN G.	13 DE 13
ESCALA: 1 : 25	