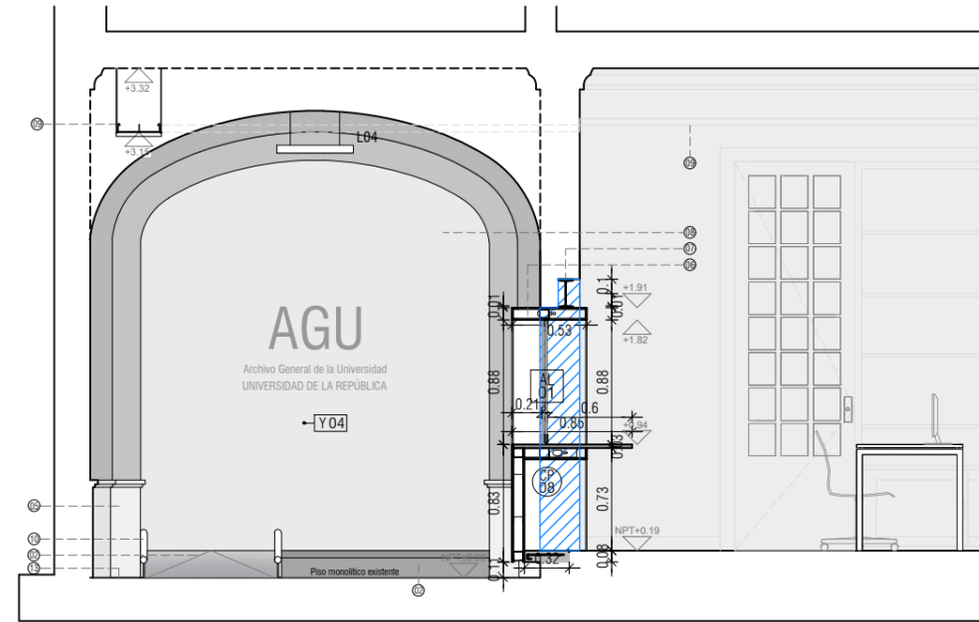
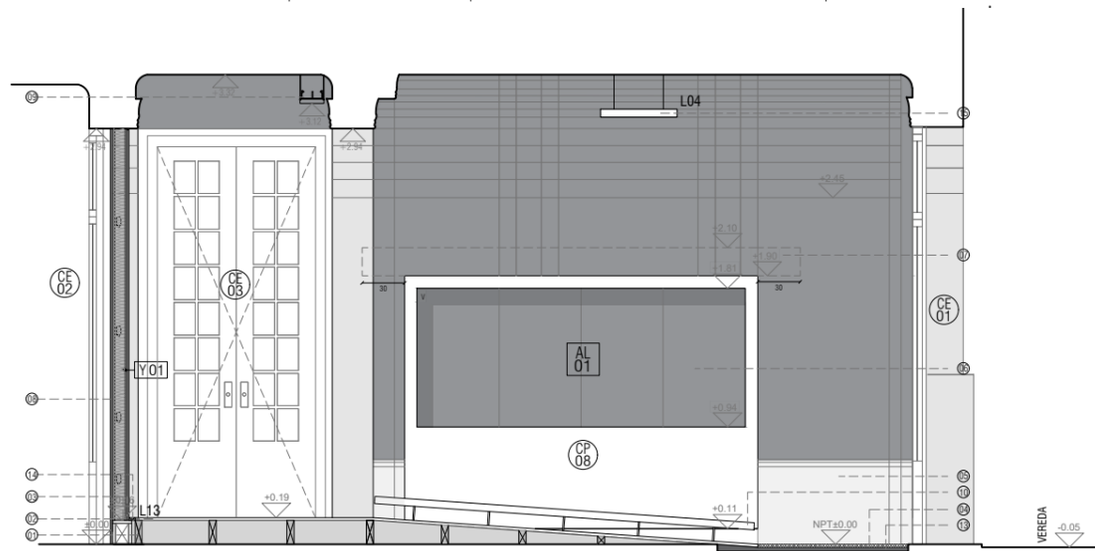


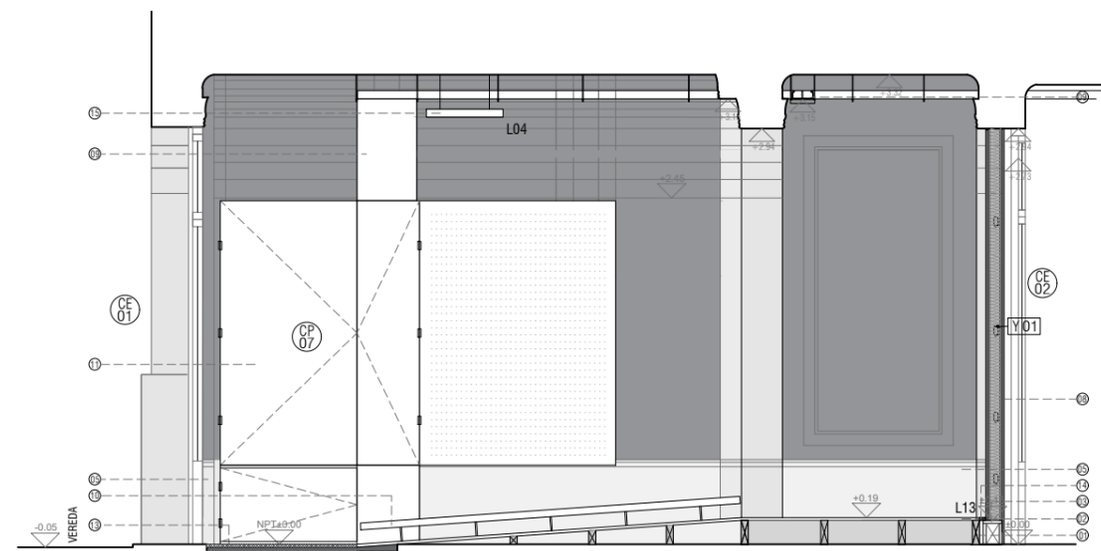
PLANTA
Esc 1.50



CORTE 2-2
Esc 1.50



CORTE 4-4
Esc 1.50



CORTE 5-5
Esc 1.50

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

REFERENCIAS

- A DEMOLER Y DESMONTAR
- A CONSTRUIR
- EXISTENTE

REFERENCIAS

- 01- Subestructura de apoyo de entablado 2" de ancho y altura a rectificar en obra (aprox. 8")
- 02- Entablado de MDF 1" de espesor, terminación sellador para maderas
- 03- Escalón de granito existente
- 04- Felpudo de orsogril "Antitacón"
- 05- Revestimiento de mármol existente
- 06- Ver planillas AL01 y CP08
- 07- Perfil normalizado PNI20

- 08- Ver lámina A15, planilla Y04
- 09- Bandeja aérea de Instalaciones Eléctricas y Tenciones débiles, altura a verificar en obra
- 10- Rodapié tubular de acero inox. 38mm
- 11- Ver planilla CP07
- 12- Rejilla de desagüe para orsogril 20x20
- 13- Microcemento
- 14- Luminaria L13 empotrada, ver Acondicionamiento Eléctrico
- 15- Luminaria L04 suspendida, ver Acondicionamiento Eléctrico

8				UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA		LÁMINA A08
7				DIRECCION GENERAL DE ARQUITECTURA		
6			DIRECTOR ARQ. ALVARO CAYÓN	SERVICIO ARCHIVO.GENERAL.UNIVERSITARIO		
5			PROYECTO ARQ.D.CALZADA ARQ.F.GOYOS	UBICACION E.FRUGONI.1427		
4			ASESORES	OBRA PROYECTO ARCHIVO		SUSTITUIRE A:
3						SUSTITUIDO POR:
2						ESCALA 1.50
1						FECHA NOVIEMBRE 2019
0	VERSION INICIAL		EQUIPO A.CROZA / F.DELGADO / C.MATTEO / L.RIZZI / M.CETRULO	DESCRIPCION DETALLE 01		
REVISION	DESCRIPCION	FECHA				