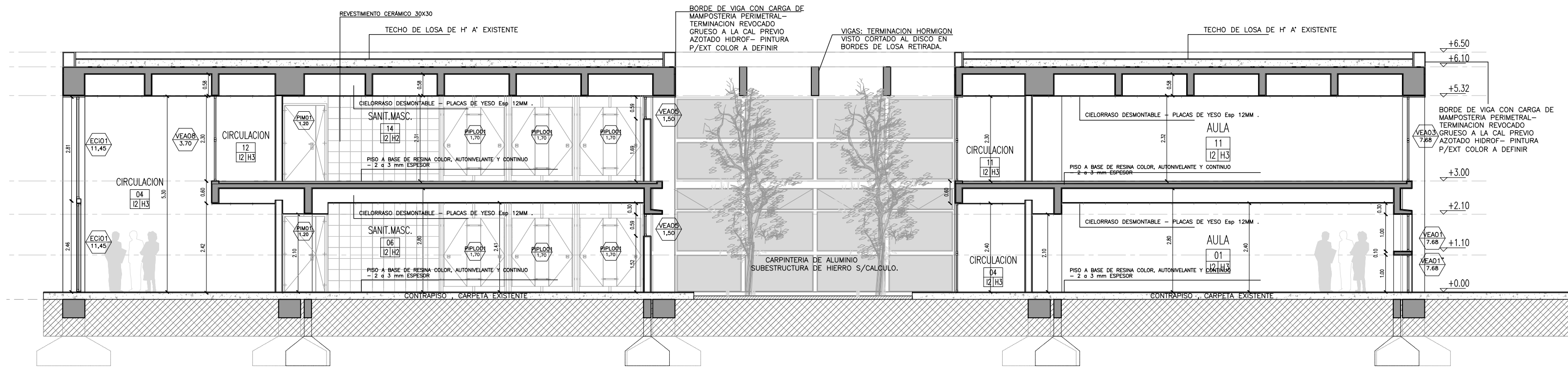
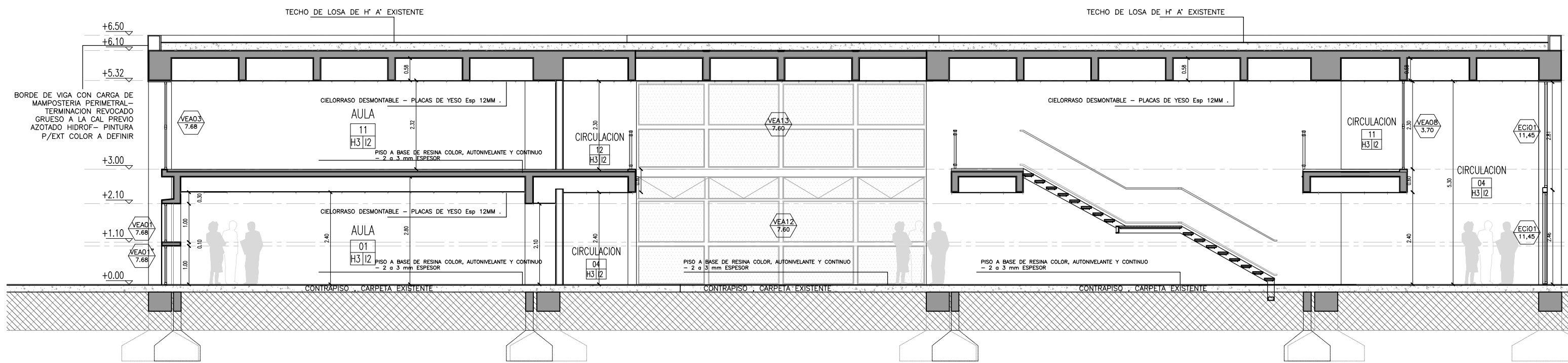


CORTE TRANSVERSAL A-A



CORTE TRANSVERSAL B-B



CORTE TRANSVERSAL C -C

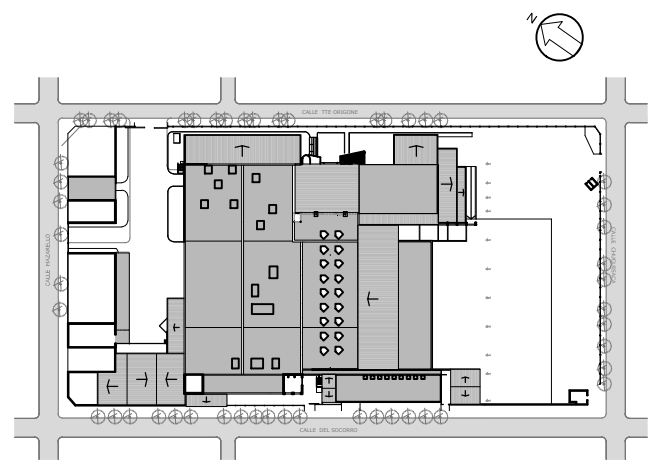
- LOCAL — NOMBRE DE LOCAL
01 — NUMERO DE LOCAL
11 | H1 — TERMINACION DEL CIELORRASO
11 | H1 — TERMINACION DEL SOLADO

- REFERENCIAS:
- I1: Piso a base de pasta de cemento monocapa de 3 a 5mm de espesor, granulometría a acabado pulido –
 - I2: Piso a base de resina con color autonivelante y continuo de 2 a 3 mm de espesor –
 - I3: Piso exterior de losa de hormigón texturada aplicada como revestimiento de 5cm de espesor con acabado antideslizante –
- H1: Cielorraso existente de paneles térmicos, se arreglarán imperfecciones y pintarán con esmalte sintético ignífugo –
- H2: Cielorraso suspendido de placas desmontables texturadas sobre estructura metálica de tensores –
- H3: Cielorraso suspendido de placas de roca de yeso resistente a la humedad sobre estructura metálica –
- H4: Hormigón visto –



OBRA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM
CUE 0000000
CUI 0000000

LOCALIZACION VILLA TESEI - HURLINGHAM - BUENOS AIRES



34°37'7.02" S
58°38'15.47" O

NOMBRE ARQUITECTURA
CORTES-VISTAS SECTOR E

PLANO N°
AC/AV-01

PROYECTISTAS

RESPONSABLE -

ARCHIVO UNAHUR - SE-AC-AV_01_02.dwg

ESCALA 1:100

FECHA JUNIO DE 2017

FIRMA

MODIFICACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES