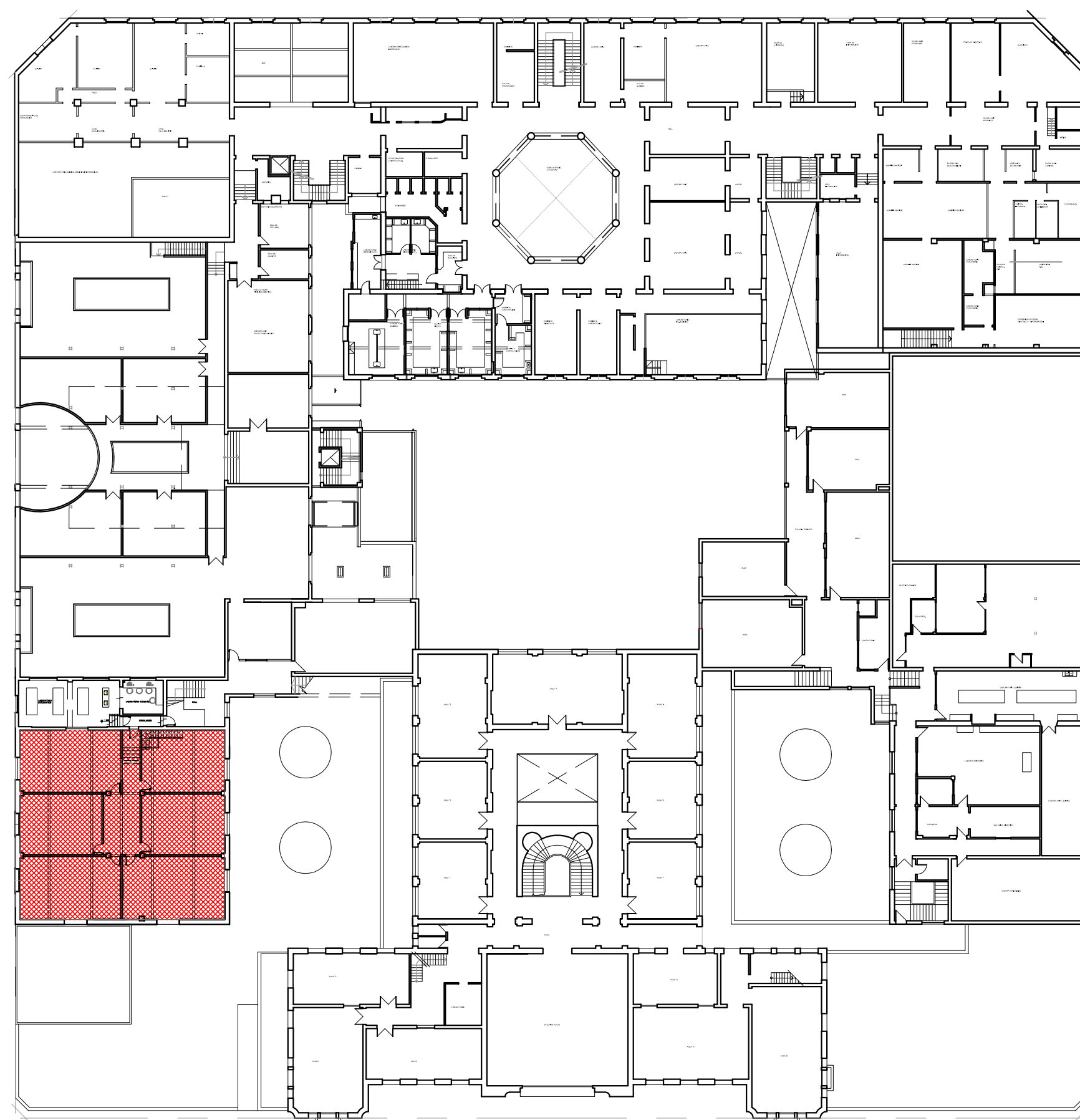


PLANTA BAJA

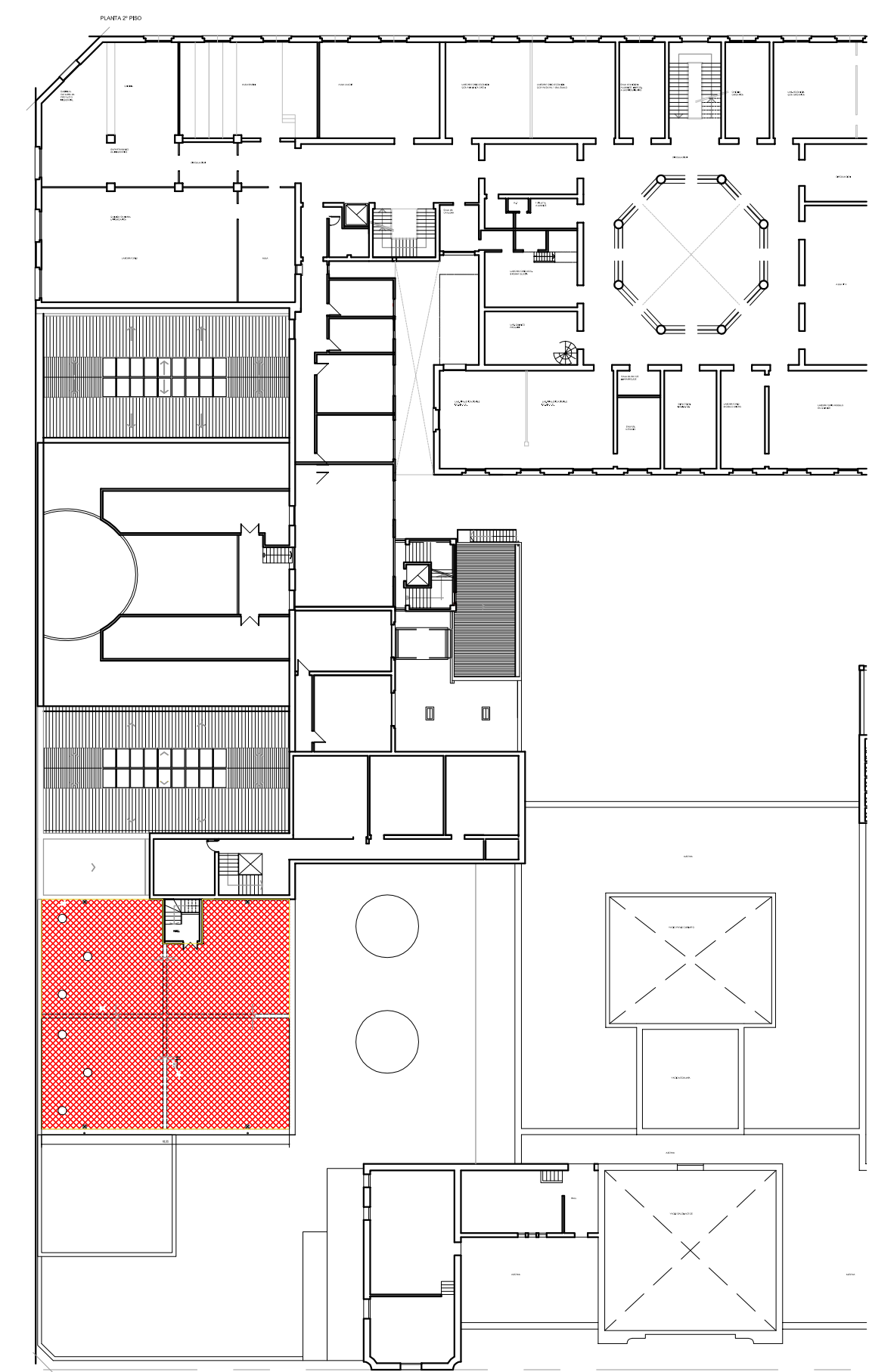
SECTOR A REFORZAR Y SUIA DESCARGA PLUNA VERTICAL
 COLOCAR CARGA CONVENCIONAL

CALLE JANN



PLANTA PRIMER PISO

SECTOR A REFORZAR Y PISO-ALCA



PLANTA SEGUNDO PISO

SECTOR A REFORZAR Y TERRAZA

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

OBRA: REFUERZOS DE LOSAS - IMPERMEABILIZACION TERRAZA

PLANO: PLANTA DE UBICACION 1º Y 2º PISO

INSTITUTO: ESCUELA INDUSTRIAL SUPERIOR

RESPONSABLE PROYECTO: DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

ARCHIVO

REEMP. PLANO

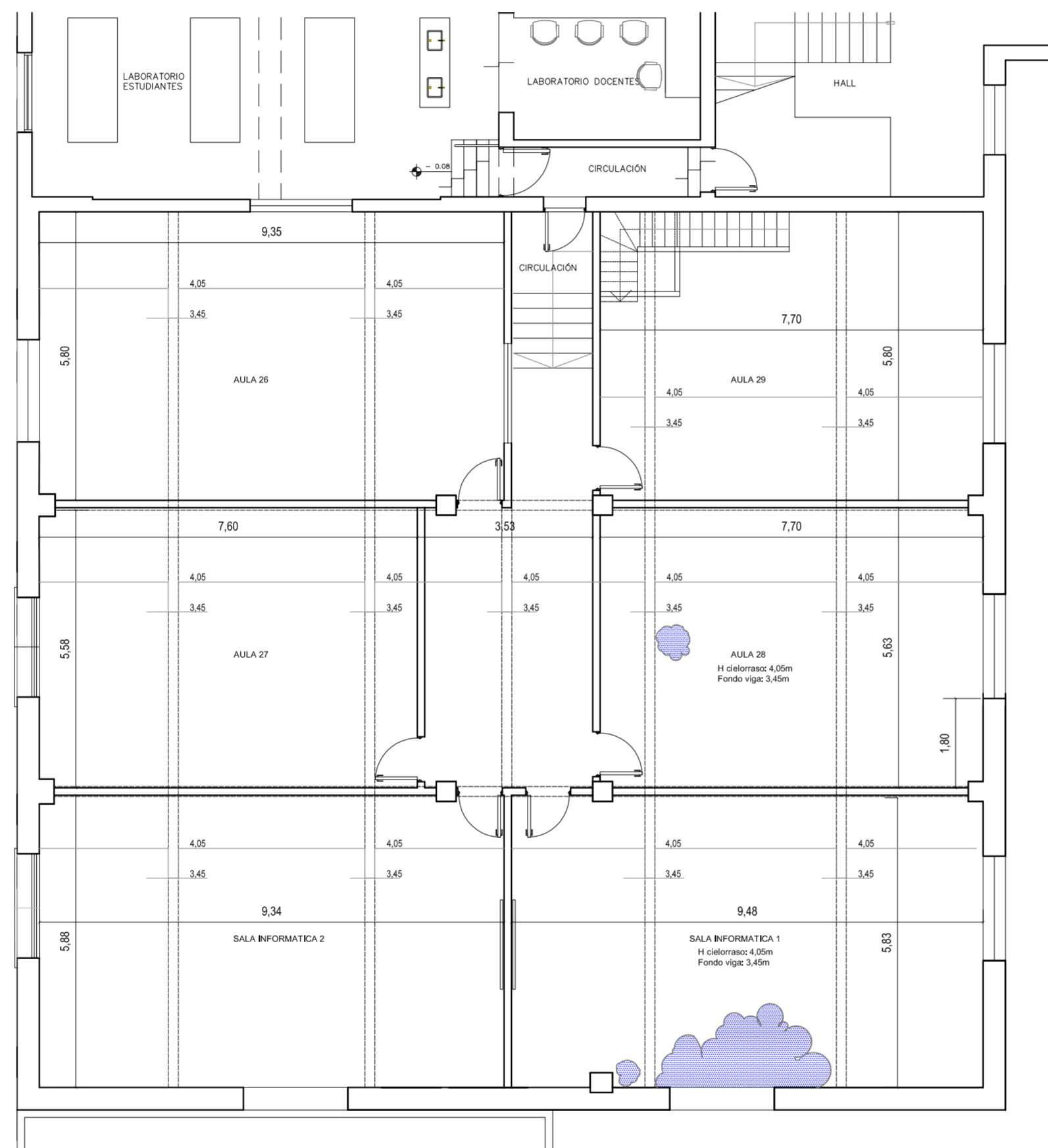
FECHA:
NOVIEMBRE 2020

ESC. GRAFICA

PLANO N°:
U 01

EXPEDIENTE N°:
EIS-0966351-19

El proyecto cumple con la Ley Nº 22.431; Decreto 914/97 y Art. 1º de la Ley 25.573.



PLANTA PRIMER PISO

**DESPRENDIMIENTO DE CIELORRASO ADHE
C/ ESTRUCT. DE LOSA A LA VISTA**

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

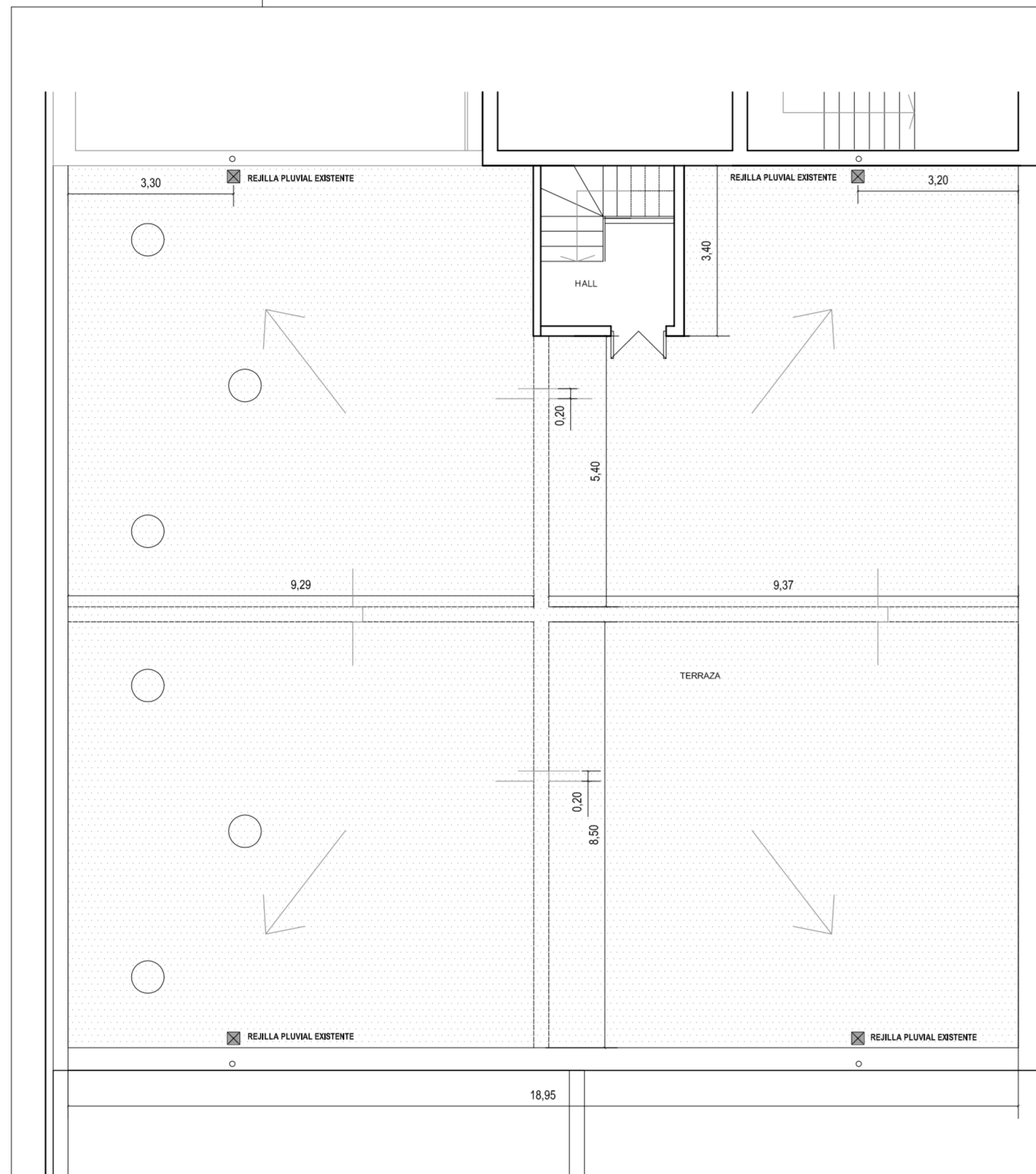
OBRA: REFUERZOS DE LOSAS - IMPERMEABILIZACIÓN TERRAZA

PLANO: PLANTA 1º PISO EXISTENTE

INSTITUTO: ESCUELA INDUSTRIAL SUPERIOR

RESPONSABLE PROYECTO: DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS	ARCHIVO	REEMP. PLANO
	FECHA: NOVIEMBRE 2020	ESCALA: 1:100
	PLANO N°: ARG.01	EXPEDIENTE N°: EIS-0966351-19

El proyecto cumple con la Ley N° 22.431; Decreto 914/97 y Art. 1º de la Ley 25.573.



PLANTA SEGUNDO PISO

MEMBRANA ALUMINIZADA EXISTENTE

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
 DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

OBRA: REFUERZOS DE LOSAS - IMPERMEABILIZACIÓN TERRAZA

PLANO: PLANTA 2º PISO EXISTENTE - TERRAZA

INSTITUTO: ESCUELA INDUSTRIAL SUPERIOR

RESPONSABLE PROYECTO: DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

ARCHIVO REEMP. PLANO

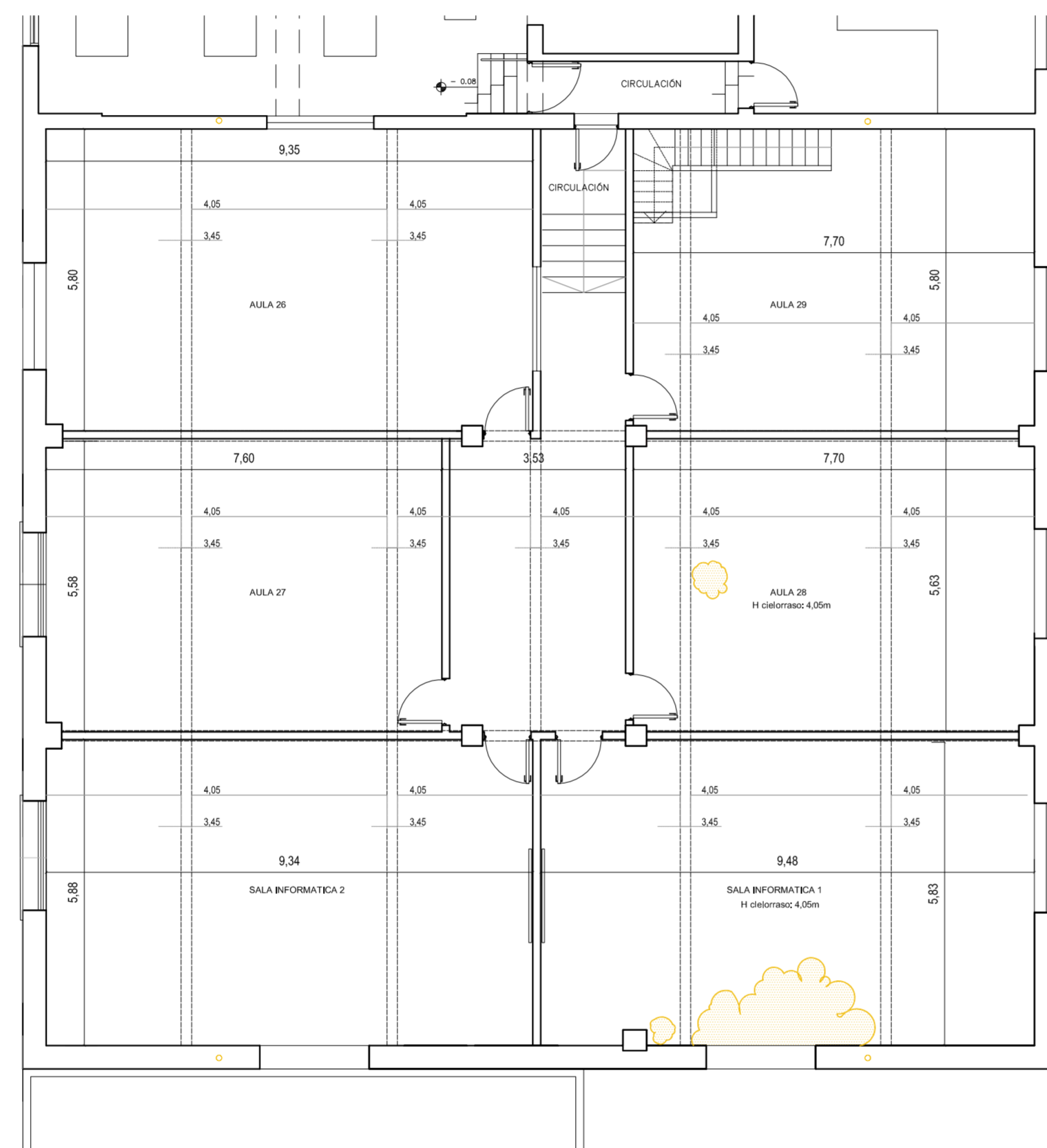
FECHA:
NOVIEMBRE 2020

ESCALA: 1:100

PLANO N°:
ARQ.02

EXPEDIENTE N°:
EIS-0966351-19

El proyecto cumple con la Ley N° 22.431; Decreto 914/97 y Art. 1° de la Ley 25.573.



PLANTA PRIMER PISO

 RETIRAR DESPRENDIMIENTO DE LOSA

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

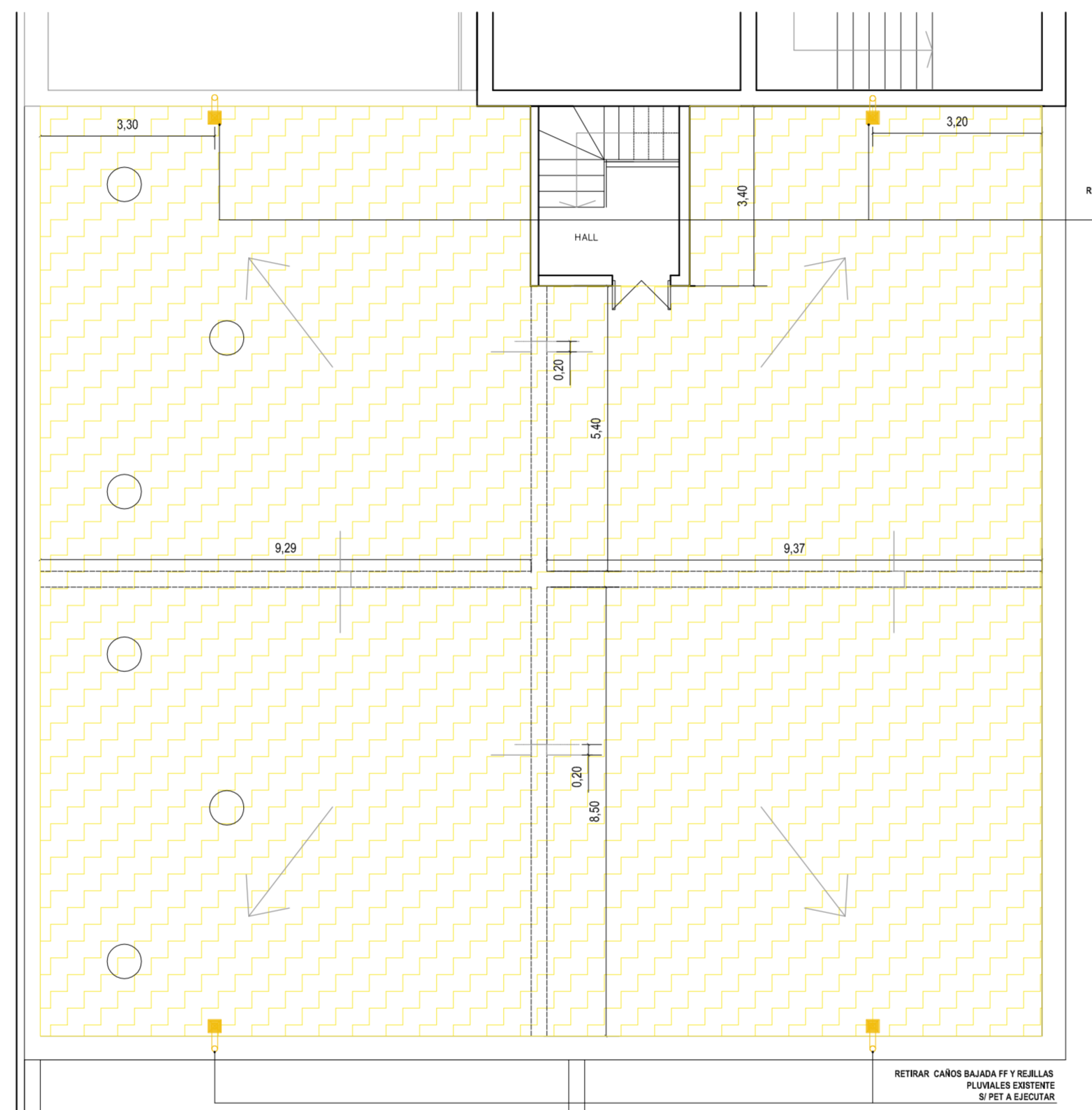
OBRA: REFUERZOS DE LOSAS - IMPERMEABILIZACIÓN TERRAZA

PLANO: PLANTA 1º PISO A DEMOLER / RETIRAR

INSTITUTO: ESCUELA INDUSTRIAL SUPERIOR

RESPONSABLE PROYECTO: DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS	ARCHIVO	REEMP. PLANO
	FECHA: NOVIEMBRE 2020	ESCALA: 1:100
	PLANO N°: ARQ.03	EXPEDIENTE N°: EIS-0966351-19

El proyecto cumple con la Ley N° 22.431; Decreto 914/97 y Art. 1° de la Ley 25.573.



PLANTA SEGUNDO PISO

 MEMBRANA EXISTENTE A RETIRAR

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

OBRA: REFUERZOS DE LOSAS - IMPERMEABILIZACIÓN TERRAZA

PLANO: PLANTA 2º PISO A DEMOLER / RETIRAR

INSTITUTO: ESCUELA INDUSTRIAL SUPERIOR

RESPONSABLE PROYECTO: DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

ARCHIVO REEMP. PLANO

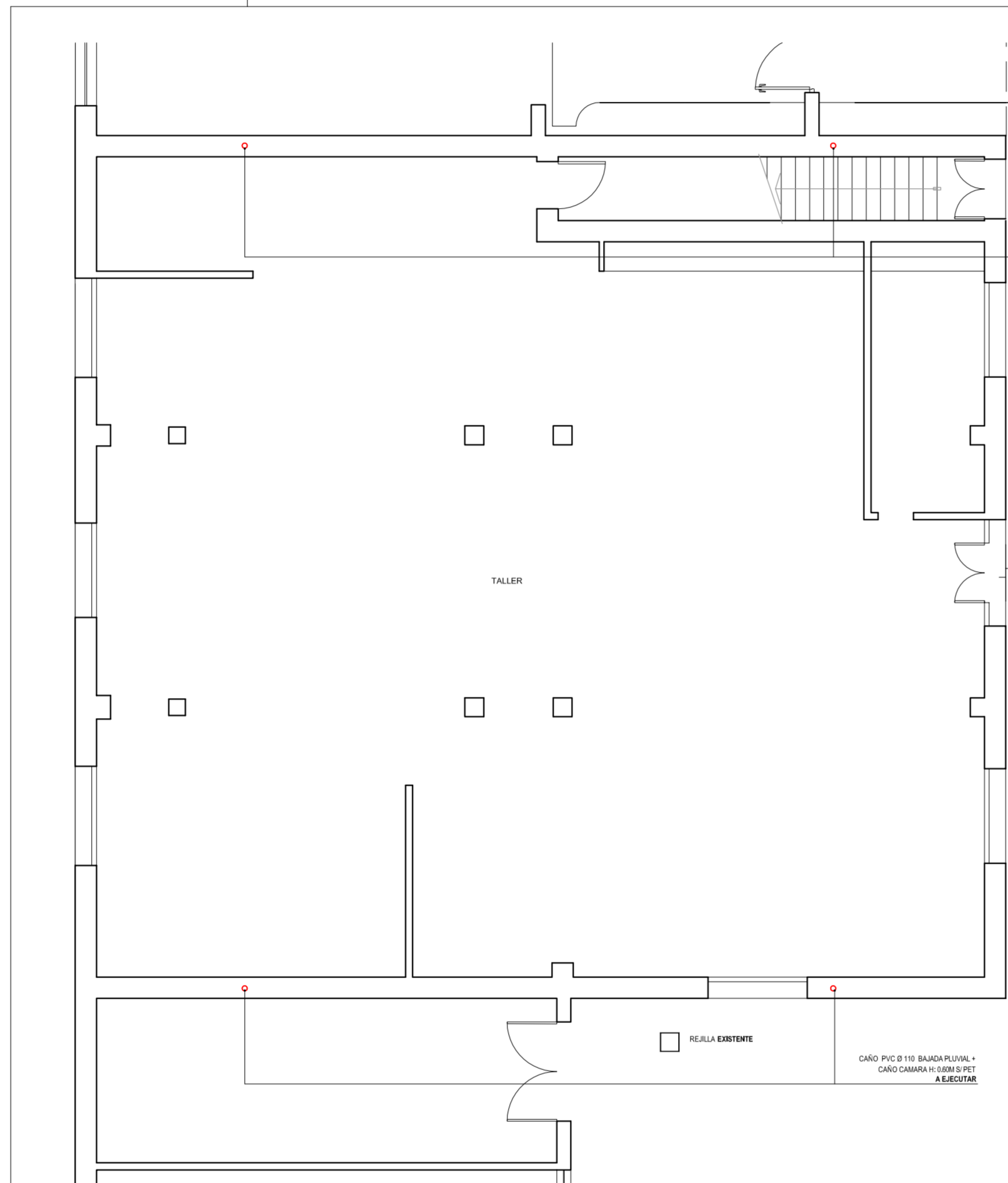
FECHA:
NOVIEMBRE 2020

ESCALA: 1:100

PLANO N°:
ARQ.04

EXPEDIENTE N°:
EIS-0966351-19

El proyecto cumple con la Ley N° 22.431; Decreto 914/97 y Art. 1º de la Ley 25.573.



PLANTA BAJA

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
 DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

OBRA: REFUERZOS DE LOSAS - IMPERMEABILIZACIÓN TERRAZA

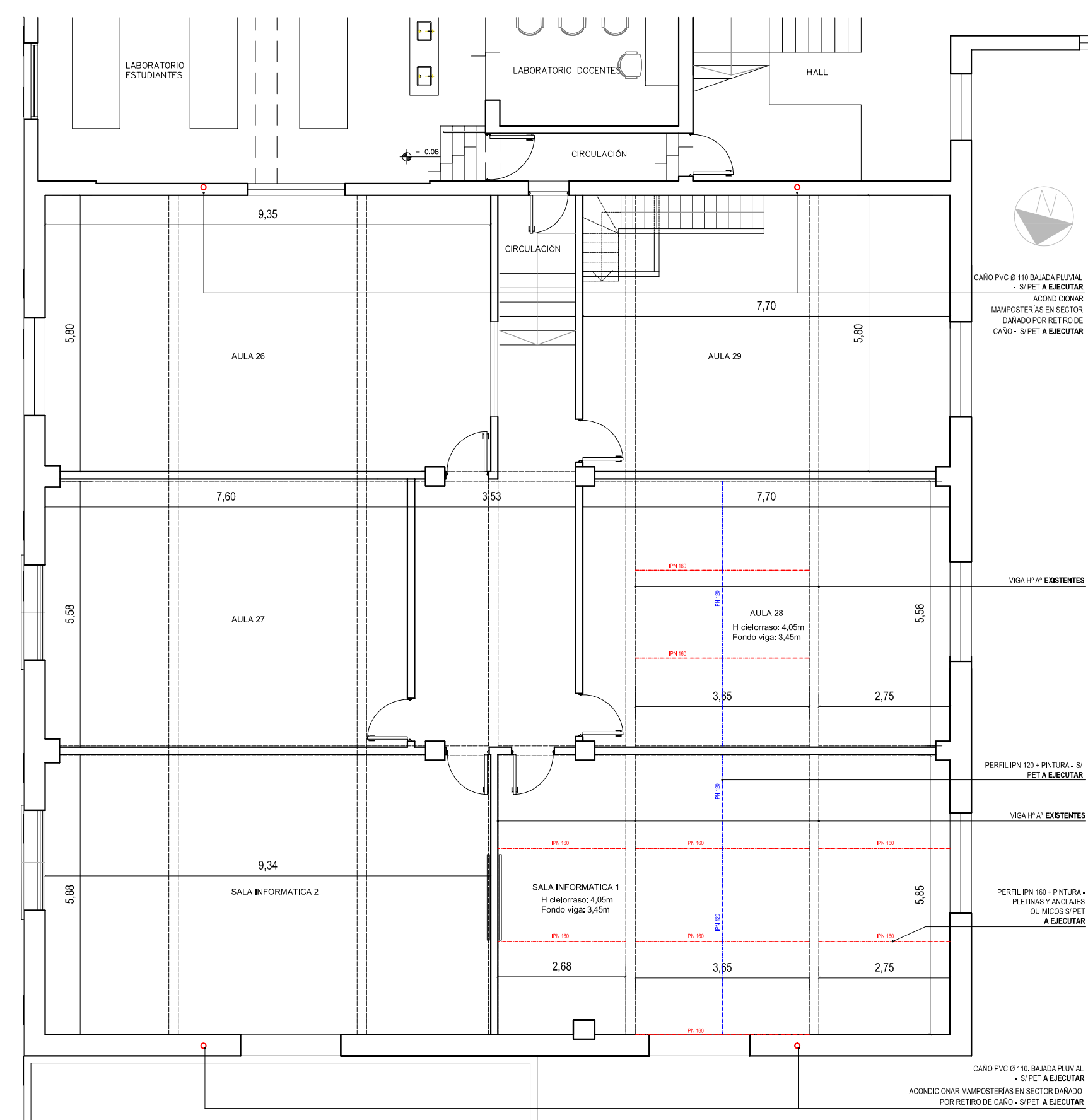
PLANO: PLANTA BAJA A EJECUTAR. DESCARGA PLUVIAL / CONEXION A CAMARA

INSTITUTO: ESCUELA INDUSTRIAL SUPERIOR

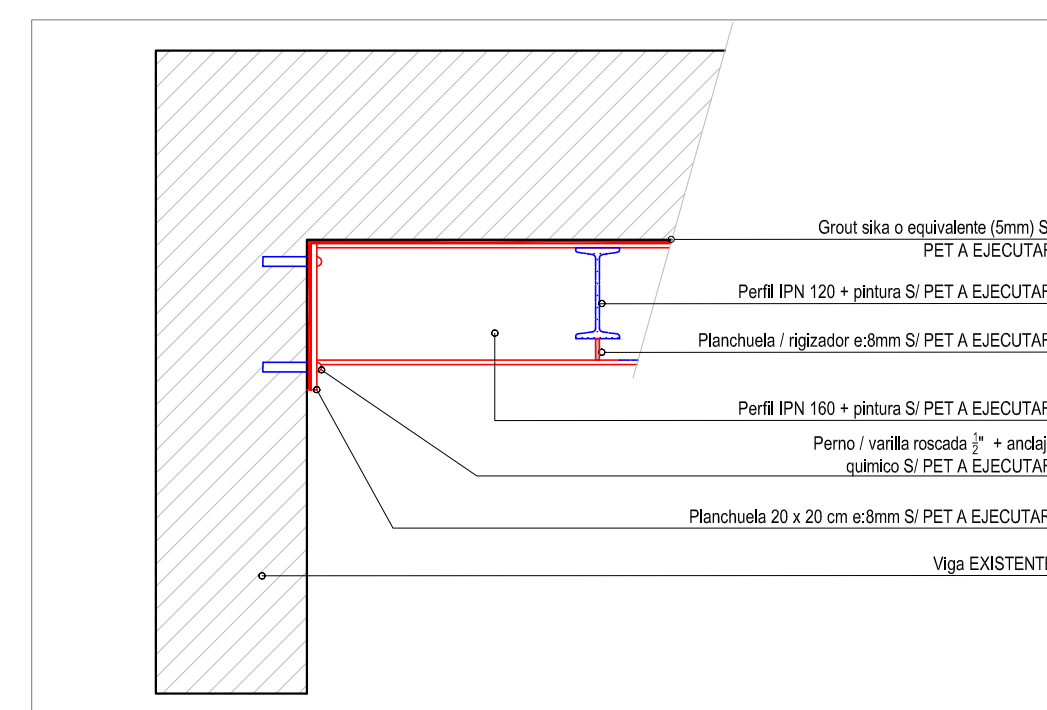
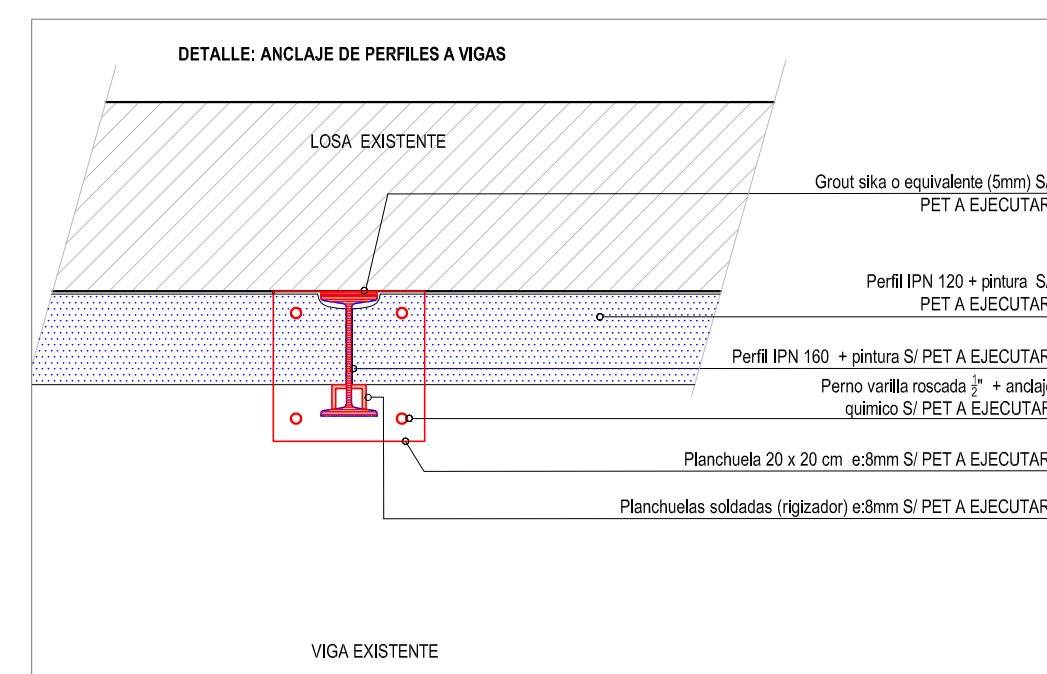
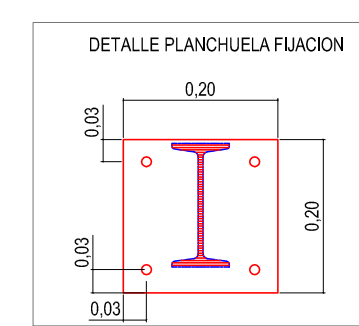
RESPONSABLE PROYECTO: DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

ARCHIVO	REEMP. PLANO
FECHA: NOVIEMBRE 2020	ESCALA: 1:100
PLANO N°: ARQ.05	EXPEDIENTE N°: EIS-0966351-19

El proyecto cumple con la Ley N° 22.431; Decreto 914/97 y Art. 1° de la Ley 25.573.



PLANTA PRIMER PISO



NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

OBRA: REFUERZOS DE LOSAS - IMPERMEABILIZACIÓN TERRAZA

PLANO: PLANTA 1° PISO A EJECUTAR . REFUERZO EN LOSA

INSTITUTO: ESCUELA INDUSTRIAL SUPERIOR

RESPONSABLE PROYECTO: DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

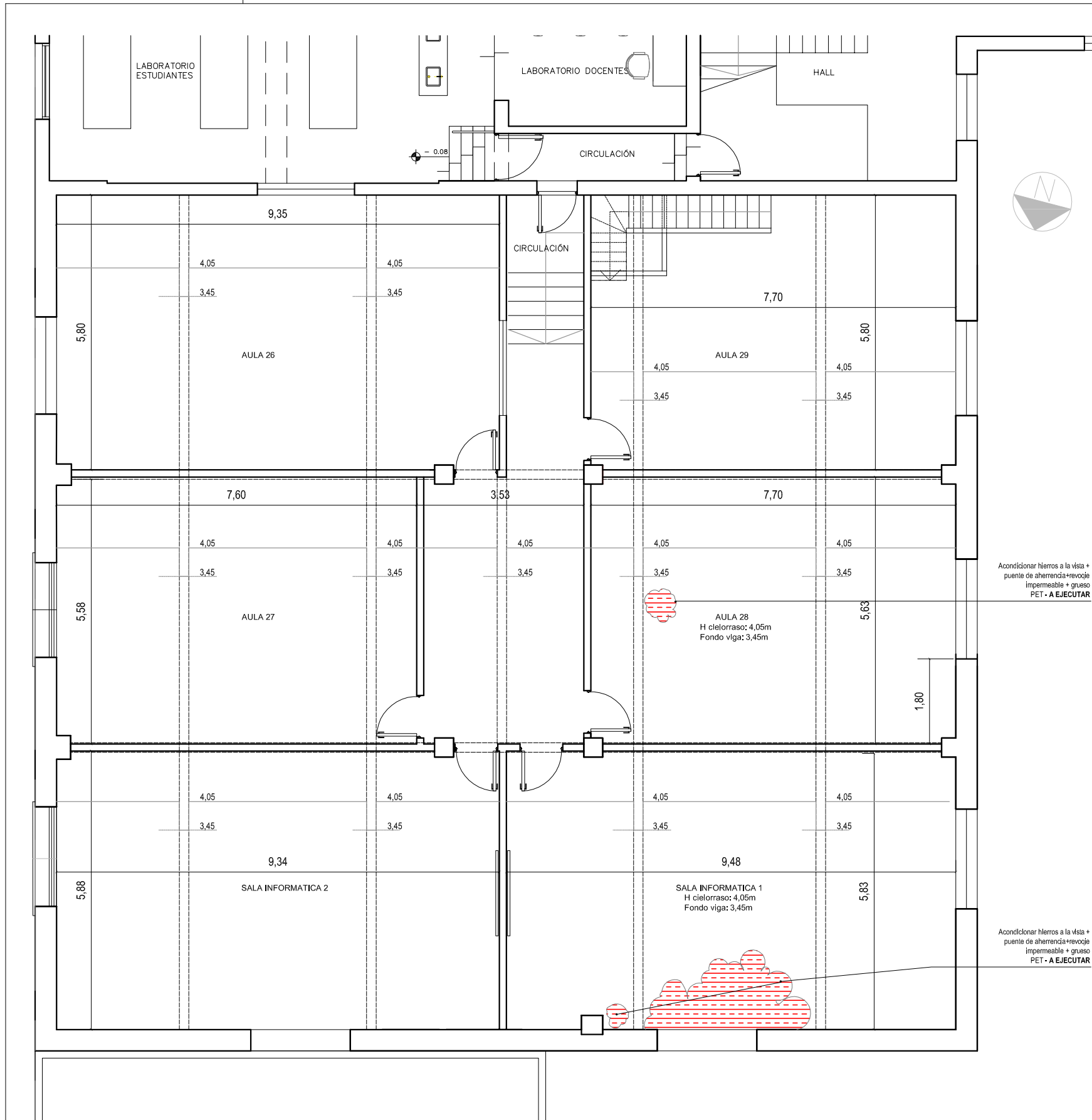
ARCHIVO REEMP. PLANO

FECHA: 10/05/2009 ESCALA: 1:100

PLANO N°: EXPEDIENTE N°:

ARG.06 EIS-09835-19

El proyecto cumple con la Ley N° 22.431; Decreto 9146/97 y Art. 1° de la Ley 25.573.



Acondicionar Hermos a la vista +
puente de abramenda+revocó
impermeable + graso
PET - A EJECUTAR

Acondicionar Hermos a la vista +
puente de abramenda+revocó
impermeable + graso
PET - A EJECUTAR

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

OBRA: REFUERZOS DE LOSAS - IMPERMEABILIZACIÓN TERRAZA

PLANO: PLANTA 1º PISO A EJECUTAR. ACONDICIONAMIENTO LOSA EN SECTOR

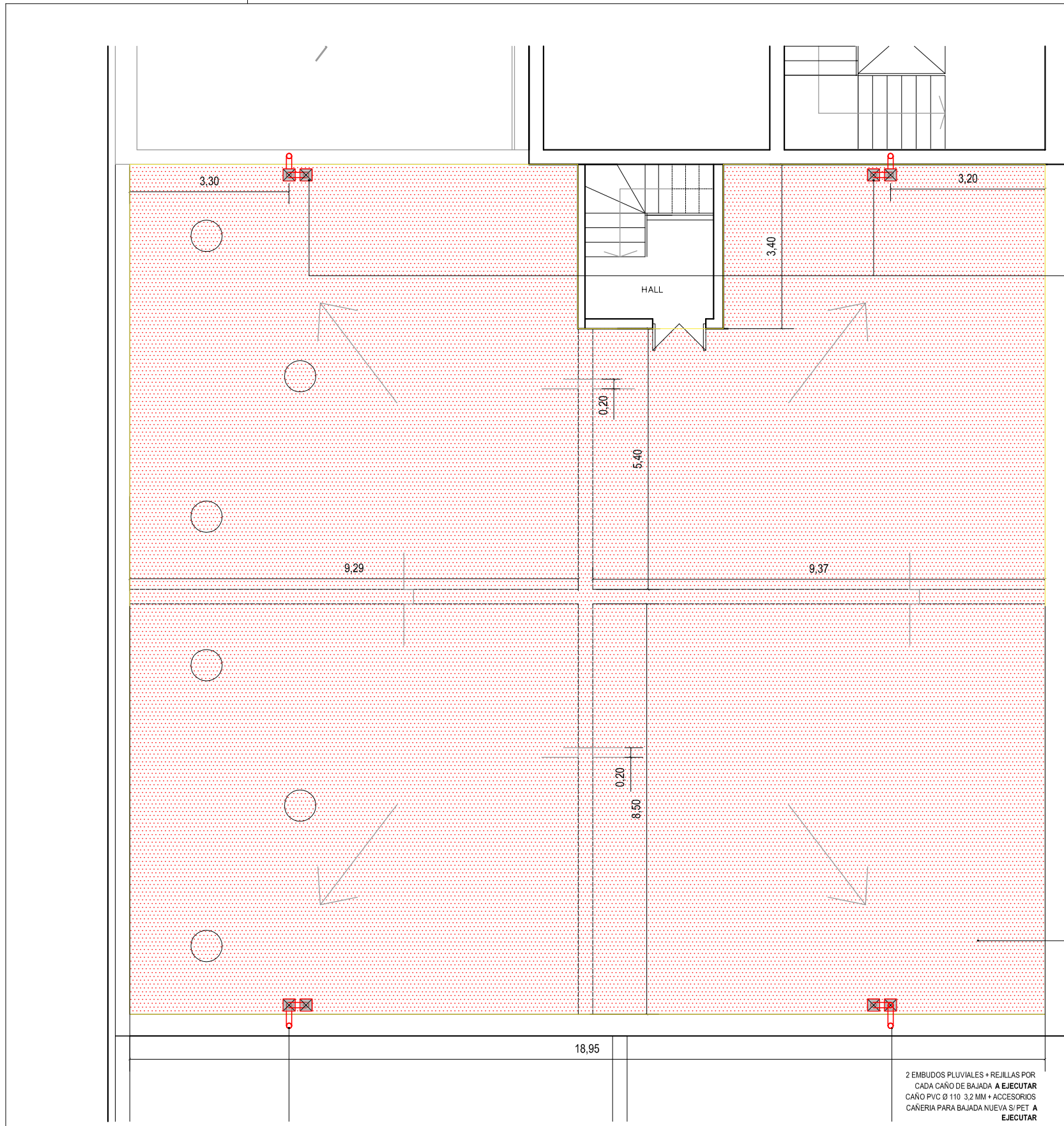
INSTITUTO: ESCUELA INDUSTRIAL SUPERIOR


RESPONSABLE PROYECTO: DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

ARCHIVO	REEMP. PLANO
FECHA: NOVIEMBRE 2020	ESCALA: 1:100
PLANO N°: ARQ.07	EXPEDIENTE N°: EIS-0966351-19

El proyecto cumple con la Ley N° 22.431; Decreto 914/97 y Art. 1º de la Ley 25.573.

PLANTA PRIMER PISO





 2 EMBUDOS PLUVIALES + REJILLAS

 CADA CAÑO DE BAJADA A EJECUTAR

 CAÑO PVC Ø 110 3.2 MM + ACCESORIOS

 CAÑERÍA PARA BAJADA NUEVA S/P

 EJECUTAR

MEMBRANA ALUMINIZADA

 REFORZADA + 2 BANAJOS

 PINTURA ASFÁLTICA S/PET A

 EJECUTAR

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

OBRA: REFUERZOS DE LOSAS - IMPERMEABILIZACIÓN TERRAZA

PLANO: PLANTA 2º PISO A EJECUTAR. CAÑO PLUVIAL / MEMBRANA GOETEXTIL

INSTITUTO: ESCUELA INDUSTRIAL SUPERIOR

RESPONSABLE PROYECTO: DIRECCION DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS	ARCHIVO	REEMP. PLANO
	FECHA: NOVIEMBRE 2020	ESCALA: 1:100
	PLANO N°: ARQ.08	EXPEDIENTE N°: EIS-0966351-19

El proyecto cumple con la Ley N° 22.431; Decreto 914/97 y Art. 1º de la Ley 25.573.

PLANTA SEGUNDO PISO


 PINTURA ASFÁLTICA + MEMBRANA ALUMINIZADA