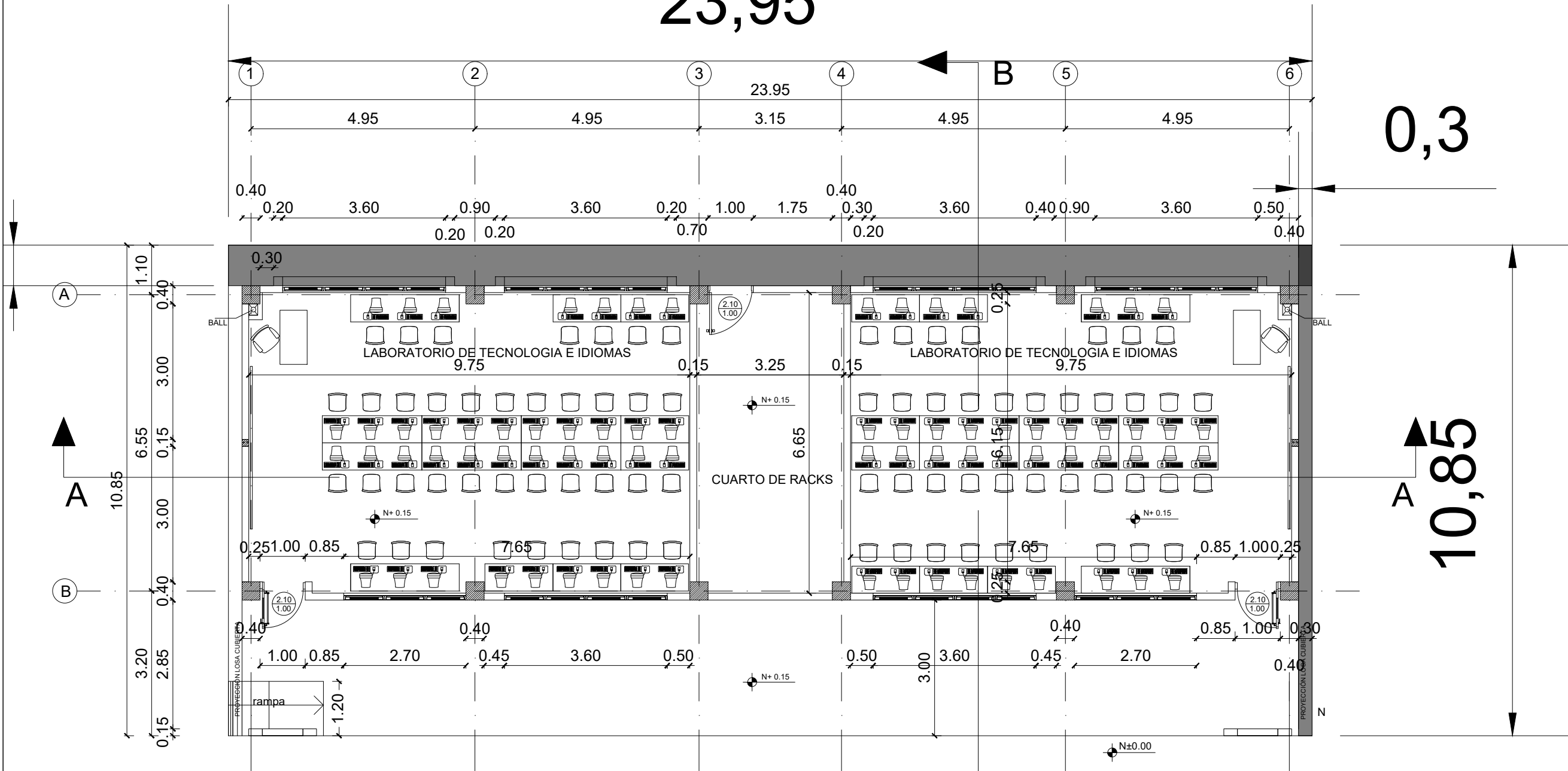


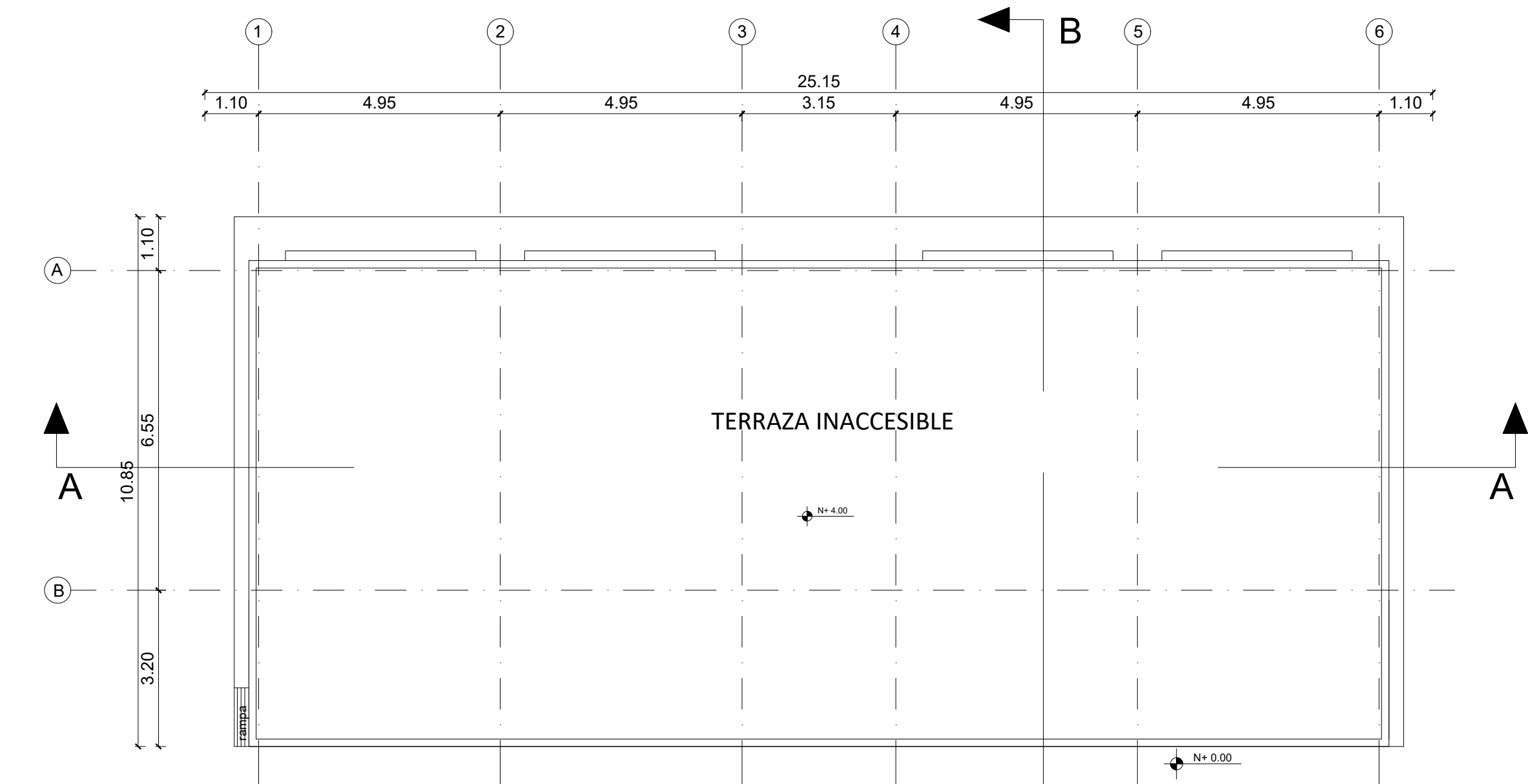
BLOQUE LAB. INFORMÁTICA E IDIOMAS

23,95



PLANTA BAJA

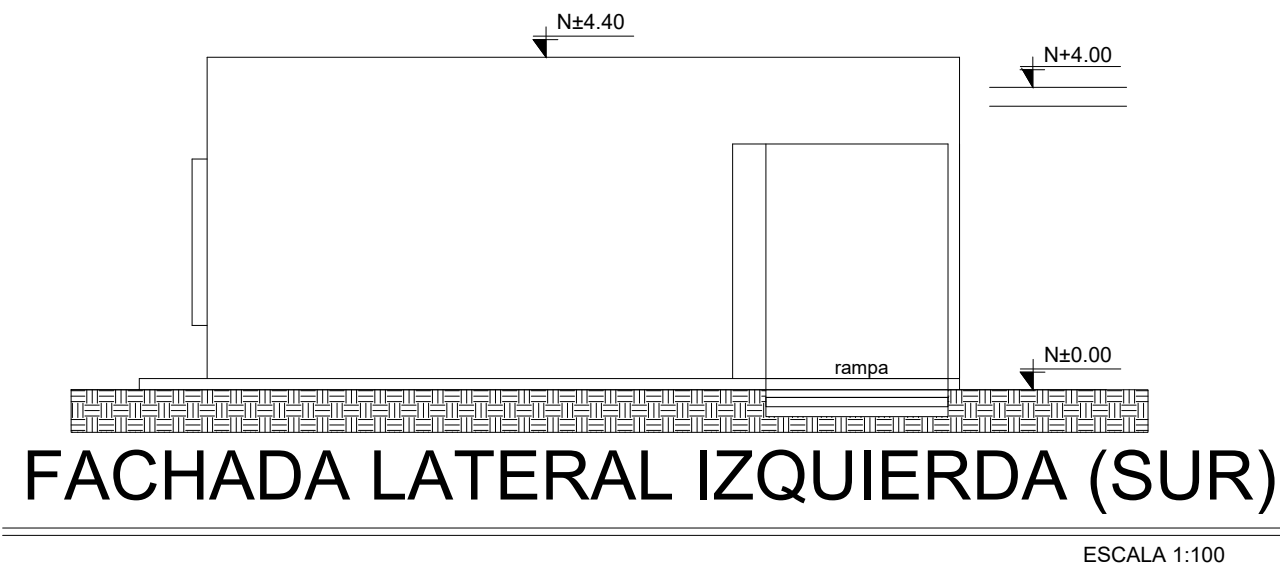
ESCALA 1:100



PLANTA DE CUBIERTA

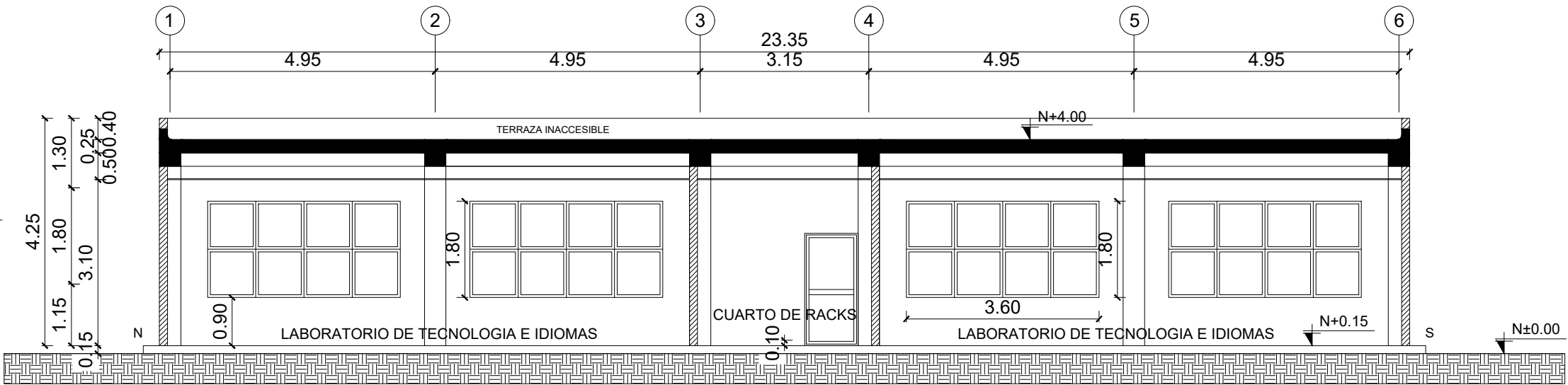
ESCALA 1:100

RESUMEN DE CUANTIFICACIÓN	
Contrapiso h. simple f'c=210kg/cm2(acera) e=10cm inc. Malla	
DESCRIPCIÓN	CANTIDAD (m2)
BLOQUE LABORATORIO DE TECNOLOGÍA E IDIOMAS	24.81



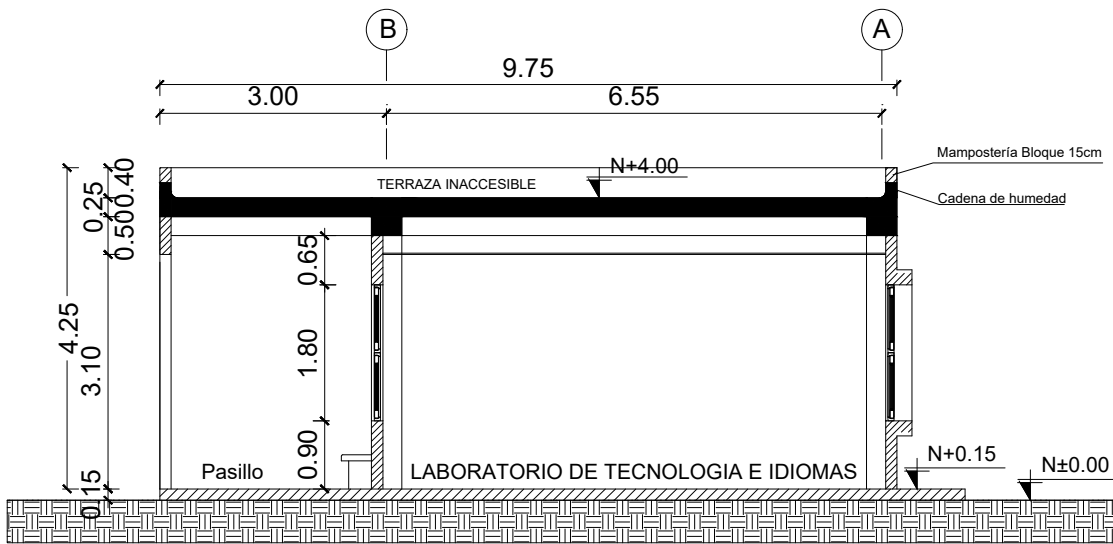
FACHADA LATERAL IZQUIERDA (SUR)

ESCALA 1:100



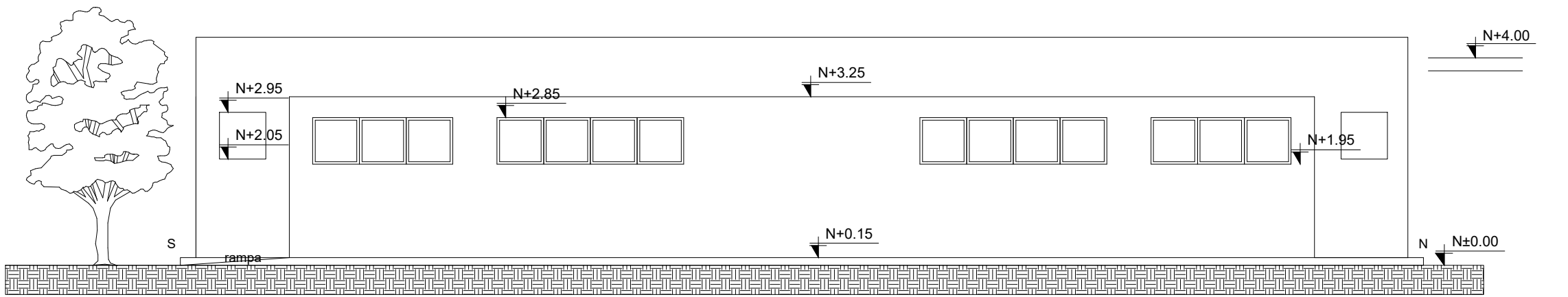
CORTE A-A''

ESCALA 1:100



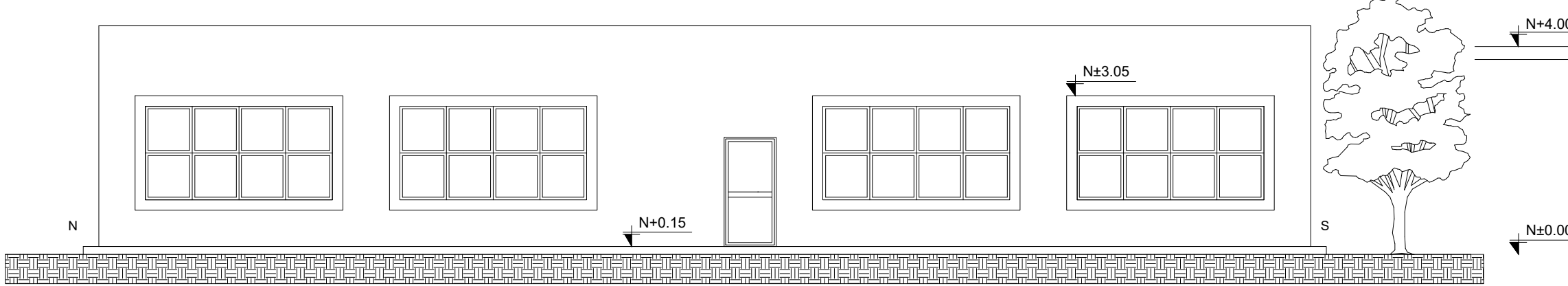
CORTE B-B''

ESCALA 1:100



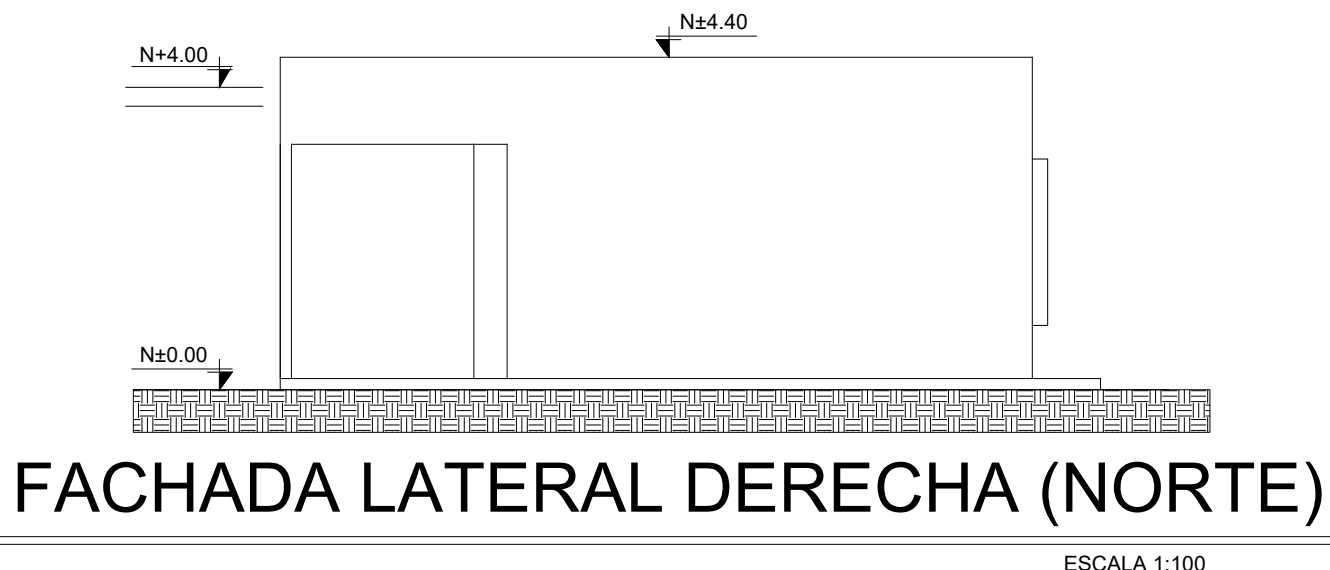
FACHADA FRONTAL

ESCALA 1:100



FACHADA POSTERIOR

ESCALA 1:100



FACHADA LATERAL DERECHA (NORTE)

ESCALA 1:100



ING. JULIO CÉSAR ZAMBRANO ZAMBRANO
DIRECTOR SUBROGANTE DE TRANSPORTE Y OBRAS PÚBLICAS
DISTRITAL DE MANABÍ

ARQ. JUAN PABLO VILLAFUERTE
DIRECTOR NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ESQUEMA REFERENCIAL DEL PROYECTO:



PROYECTO:

"UNIDAD EDUCATIVA ESTANDARIZADA DEL MILENIO "
CAMPOZANO

UBICACIÓN:

MANABÍ
PROVINCIA

PAJAN
CANTÓN

CAMPOZANO
PARROQUIA

TIPOLOGÍA:

MAYOR

CONTIENE:

BLOQUE LAB. INFORMÁTICA E IDIOMAS
PLANTAS - FACHADAS - CORTES

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

DICIEMBRE 2022

LÁMINA N.º

AR-17

DIBUJADO POR:

ING. CRISTINA ROMERO

ELABORADO POR:

ING. MIGUEL ZAMBRANO

SELLOS MUNICIPALES: