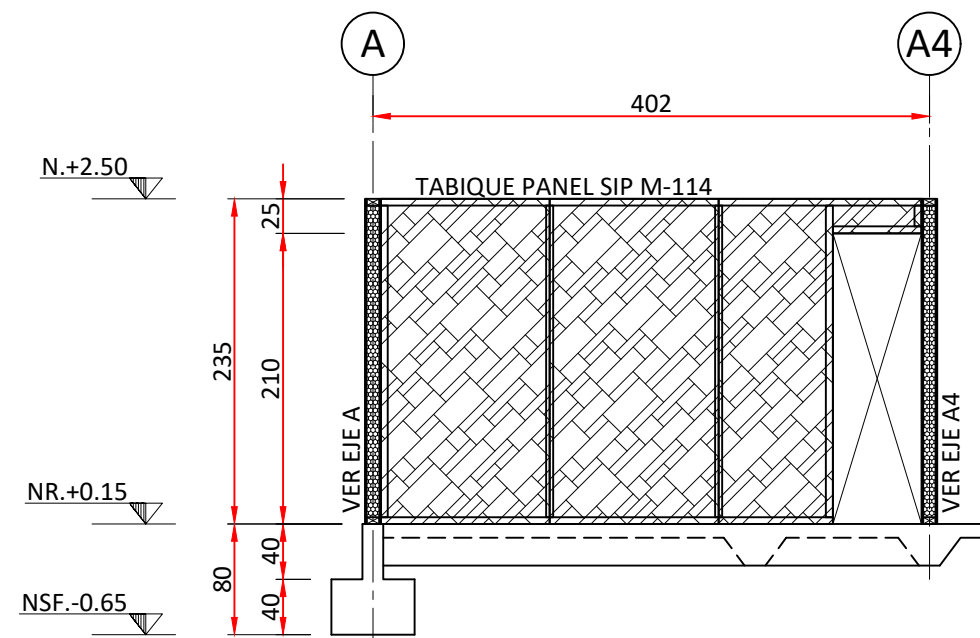
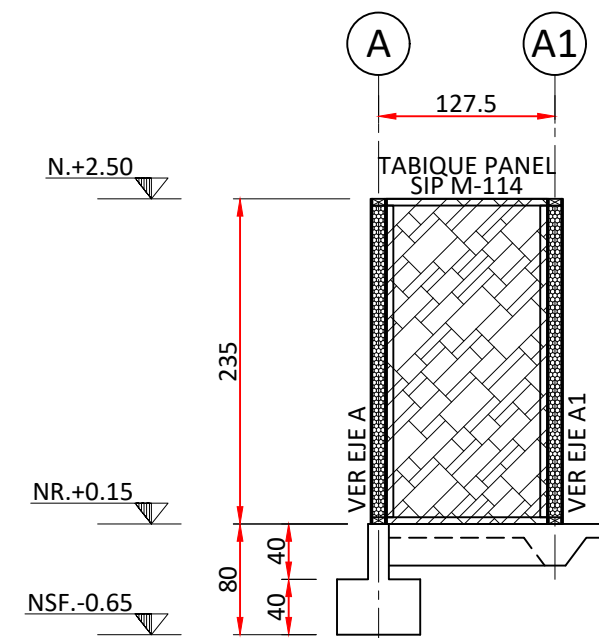


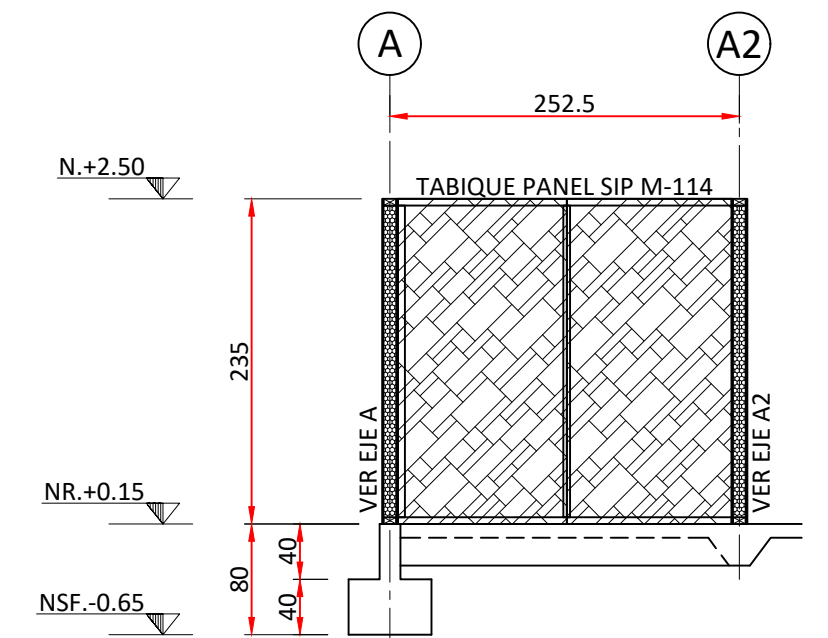
ELEVACION EJE 1
ESCALA 1:50



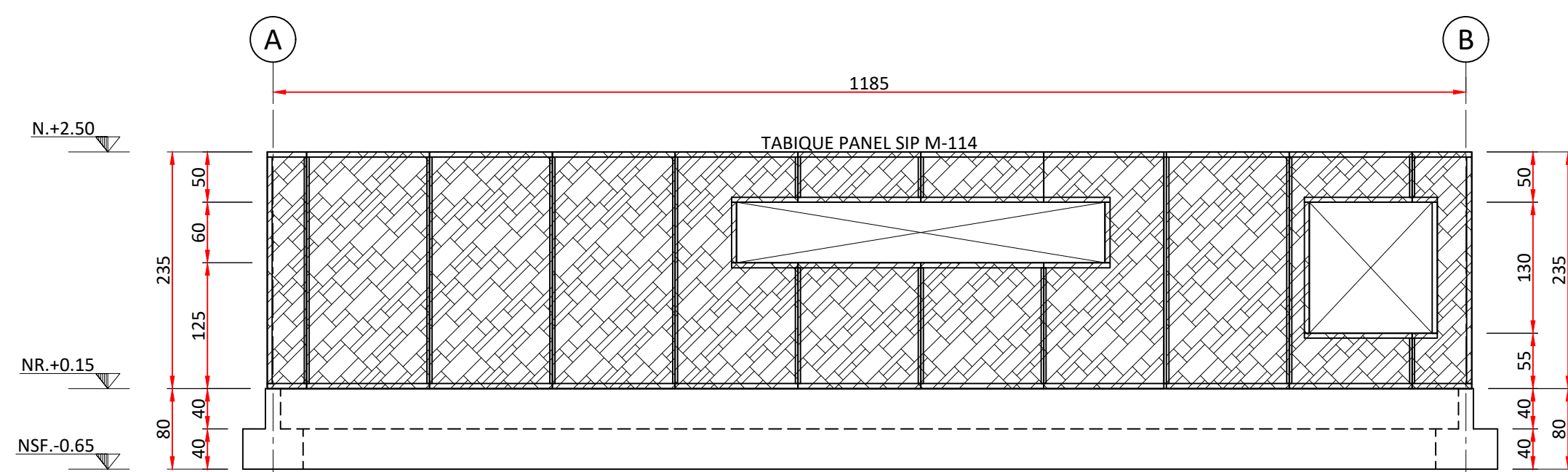
ELEVACION EJE 1a
ESCALA 1:50



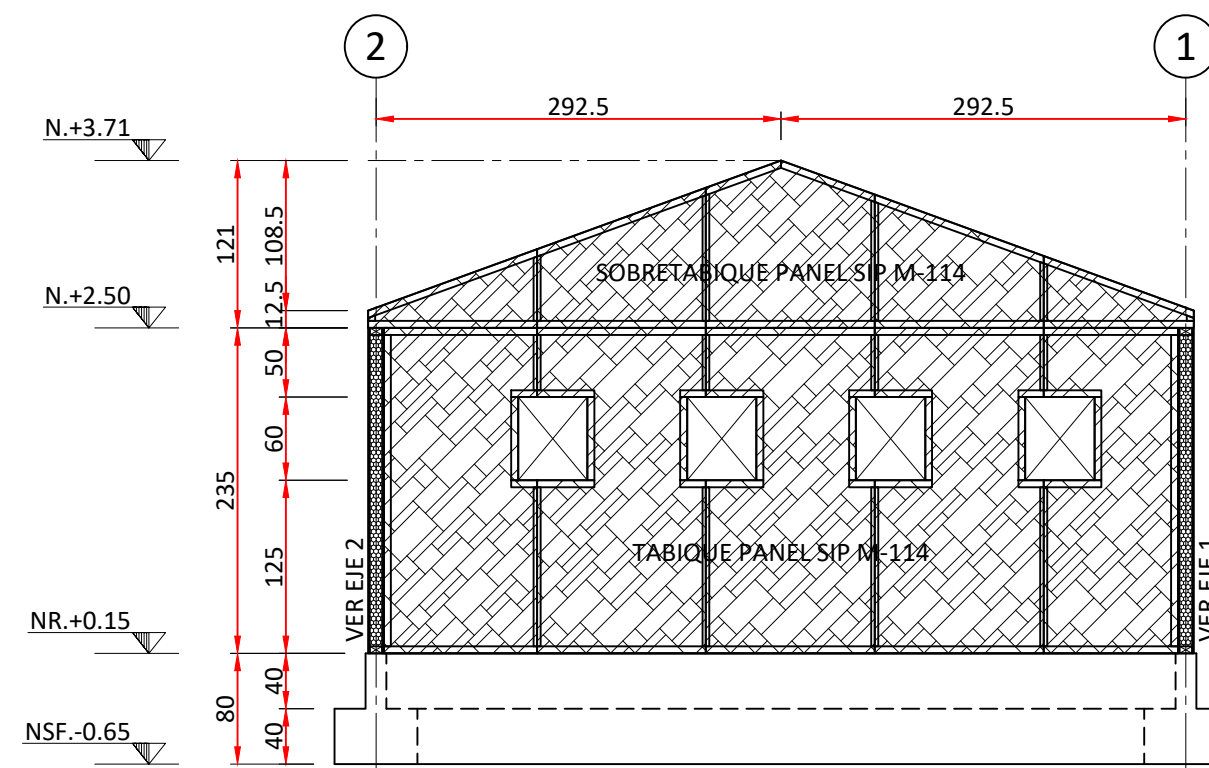
ELEVACION EJE 1c
ESCALA 1:50



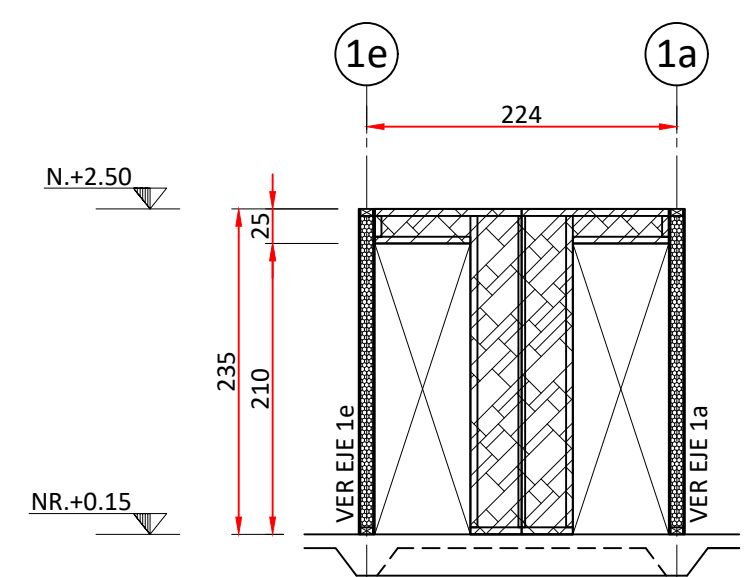
ELEVACION EJE 1e
ESCALA 1:50



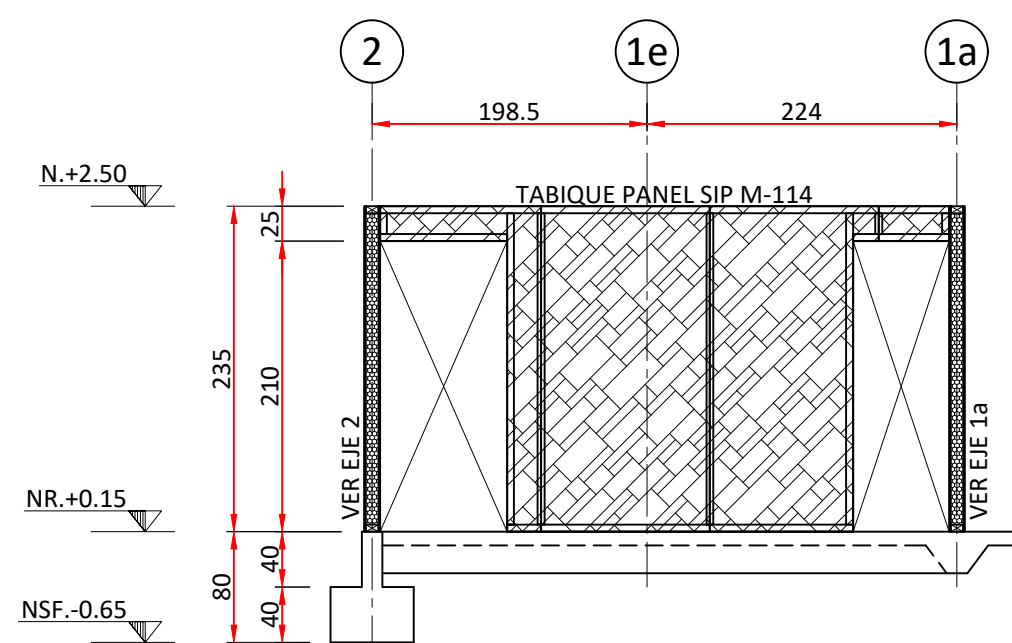
ELEVACION EJE 2
ESCALA 1:50



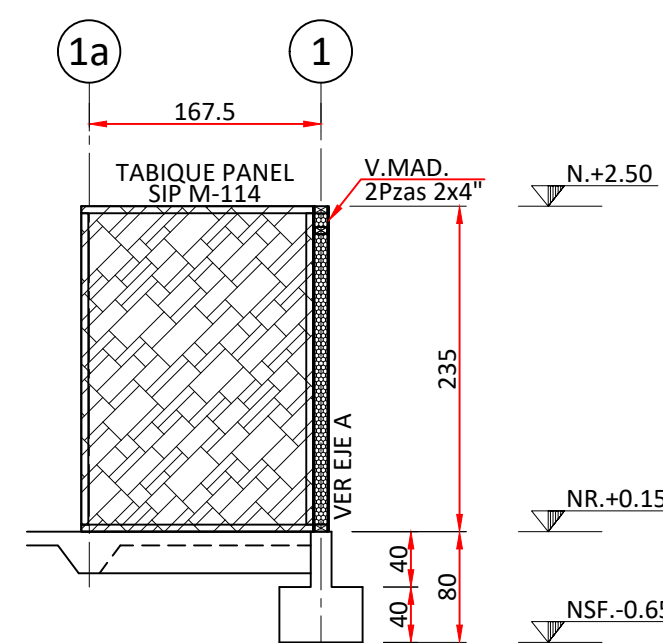
ELEVACION EJE A
ESCALA 1:50



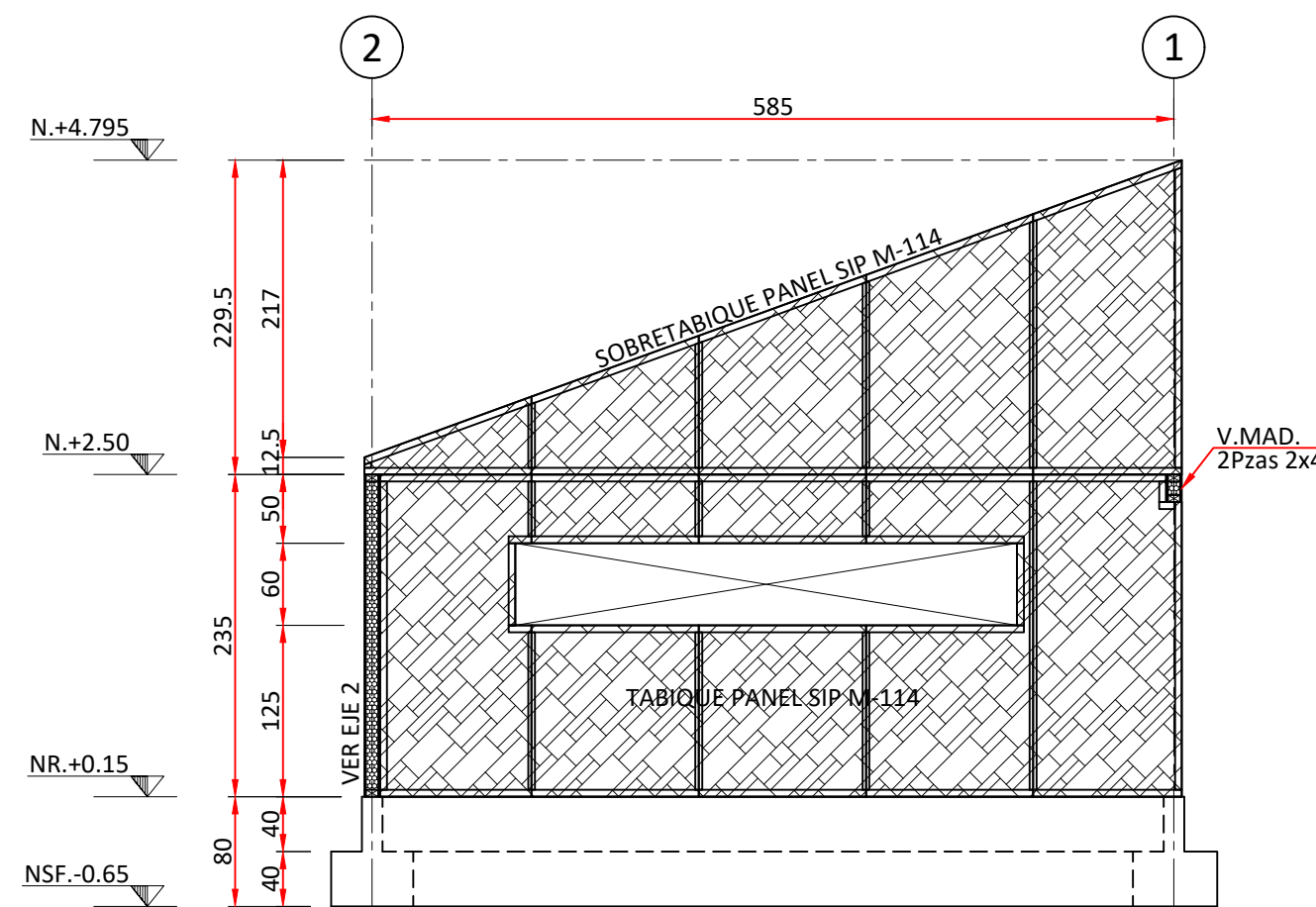
ELEVACION EJE 1e
ESCALA 1:50



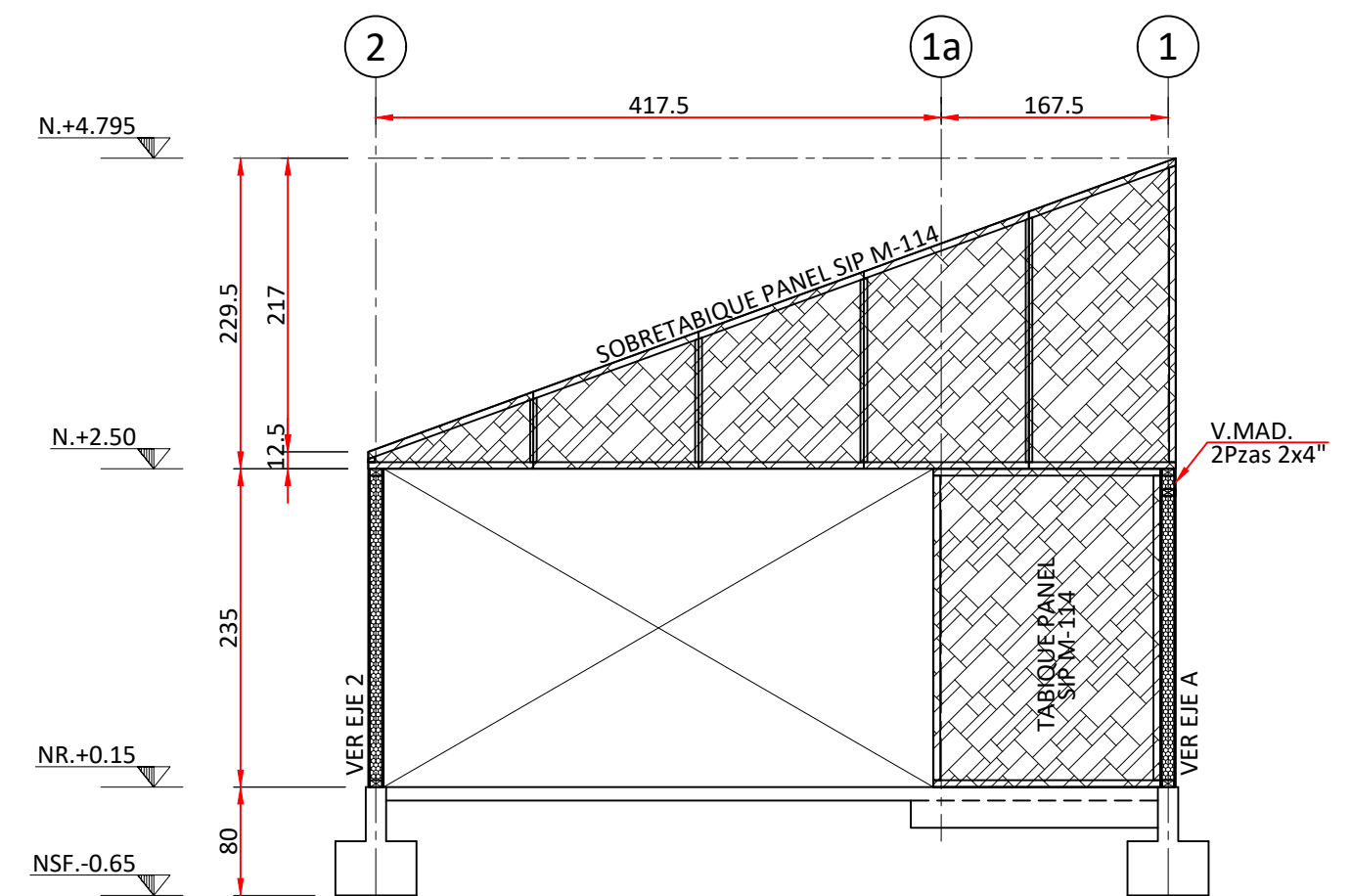
ELEVACION EJE A2
ESCALA 1:50



ELEVACION EJE A4
ESCALA 1:50



ELEVACION EJE B
ESCALA 1:50



ELEVACION EJE A5
ESCALA 1:50

NOTAS: - COTAS PREVALECEAN SOBRE EL DIBUJO
- LINEA SOBRE COTA INDICA VERIF. EN TERRENO ANTES DE FABR. =
- HORMIGONES: MEDIDAS EN cm.
- MADERAS: MEDIDAS EN cm.
- ACERO ESTRUCTURAL: MEDIDAS EN mm.
- DETALLES DE ANCLAJE Y UNION: MEDIDAS EN mm.

XX

REVISIONES		OBSERVACIONES	
1	SE MODIFICA POR MODIFICACIONES Y OBSERVACIONES DE ARQUITECTURA	19-11-2020	
2	APROBADO PARA CONSTRUCCION	26-08-2020	
Nº		FECHA	



PROY. RALVADOR ALLENDE N° 804, LLAPAL
FONO: 922 203 110
E-MAIL: RDABED@INGENIERIADYD.DL

PROPIETARIO: LOCALIDAD JORQUERA
PROYECTO: SEDE SOCIAL - JORQUERA
CONTENIDO: ELEVACION EJE A, A1, A2, A4, A5
ELEVACION EJE B, 1, 1a, 1c, 1e, 2

PROYECTISTA
NOMBRE: RODRIGO DABED DABED
RUT: 10.687.610-K
PROFESION: INGENIERO CIVIL

20-488-jorquera.dwg

UBICACION
SALAMANCA

ESCALA
INDICADAS

Nº PLANO
EST04

ARCHIVO
20-488-jorquera.dwg

REV.
1