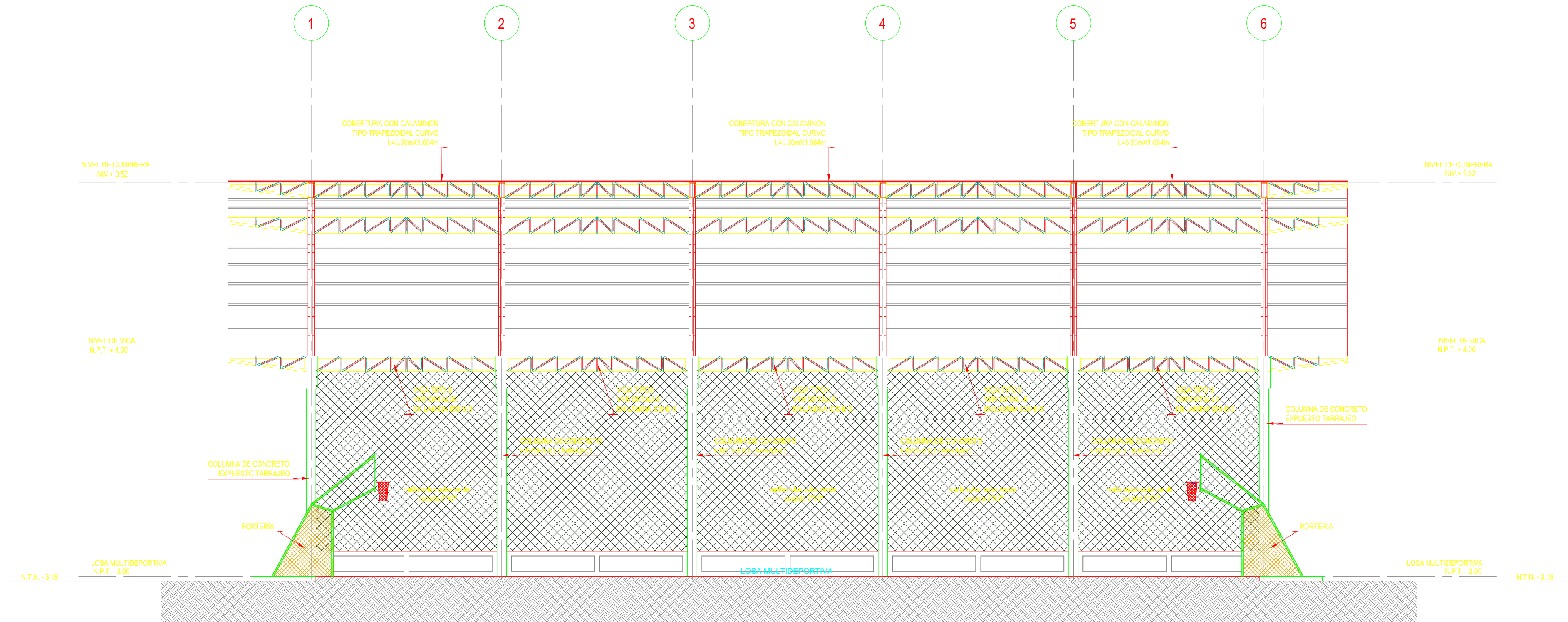
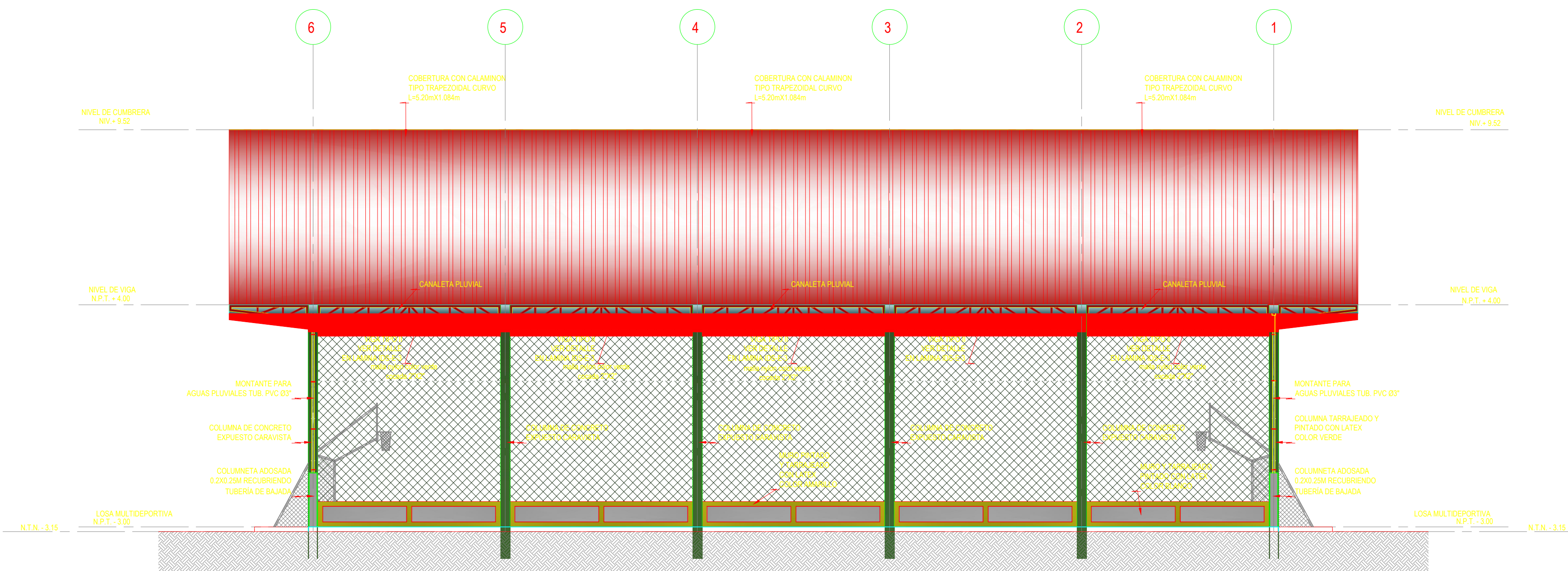


1. CORTE A - A Escala 1:100



2. CORTE B - B Escala 1:100



ELEVACIÓN 1
ESQ: 1/100

3. ELEVACION 1 Escala 1:100

- INSTALACION DE MALLA NYLOS**
- MALLA EN TECHO**
MALLA DE MALLA DE NYLON, ABERTURA DE 7.50m CALIBRE 18, COLOR NEGRO
 - MALLA EN LATERALES**
MALLA DE NYLON CON HILO ALQUITRANADO, ABERTURA DE 5.00m CALIBRE 36, RESISTENTE A LOS RAYOS UV
 - INSTALACION**
 - A. LAS MALLAS DE TECHO Y LATERALES SERA AMARRADOS Y ESTRIBADOS MEDIANTE CABLES DE ACERO DE 7/8" CON TENSORES EN AMBOS EXTREMOS (POR LADO Y VERTICE)
 - B. EL AMARRADO SE REALIZARA MEDIANTE NYLOS CALIBRE 36 COLOR VERDE
 - C. EN LA PARTE INFERIOR DE LAS MALLAS LATERALES SE FIJARAN GANCHOS SOBRE LOS MURDO POR DONDE PASARA EL CABLE DE ACERO DE 7/8" SOBRE LA CUAL SE AMARRARA LAS MALLAS

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC	
SUB REGION CHINCHEROS	
PROYECTO: "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DE LA I.E.I. NRO 475-19, I.E.P NRO 54240 Y I.E.S. FERNANDO BELAUDE TERRY DEL CENTRO POBLADO - OCCEPAT DEL DISTRITO DE RANRACANCHA - PROVINCIA DE CHINCHEROS - DEPARTAMENTO DE APURIMAC" CUI N° 2412124	
DATOS DE LA I.E.S: INSTITUCION EDUCATIVA SECUNDARIA FERNANDO BELAUDE TERRY CODIGO MODULAR : 1331453 CODIGO MODULAR : 538369	
DIRECCION:	
DISTRITO: Ranracancha	ESCALA
PROVINCIA: Chincheros	INDICADA
REGION: Apurimac	
FECHA: Octubre-2021	
PLANO	
ARQUITECTURA	IDS-A-6
CONTENIDO DE LAMINA: 1. CORTE A - A 2. CORTE B - B 3. ELEVACION 1	