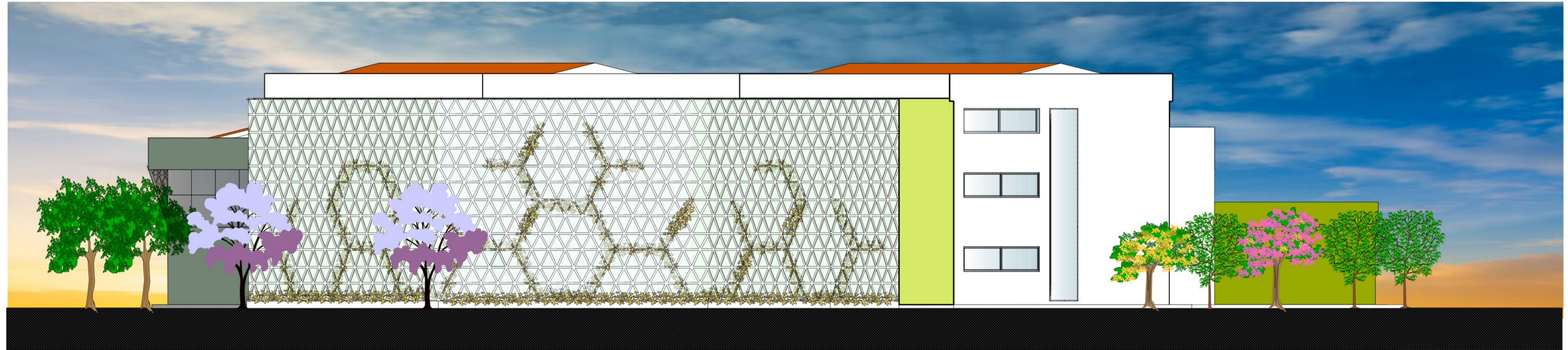


FACHADAS



FACHADA POSTERIOR



FACHADA LATERAL IZQUIERDO

PROYECTO DE GRADO



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA
ARQUITECTURA Y URBANISMO



PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE ACOGIDA TEMPORAL PARA LA NIÑEZ EN SITUACIÓN DE RIESGO SOCIAL EN LA CIUDAD DE TARIJA"

UNIVERSITARIO: MOLLO FUENTES MAGALI
DOCENTE GUÍA: ARQ. ELIZABETH TORREZ BATALLANOS

LÁMINA N°
30/57

CONTENIDO: FACHADAS

ESCALA: 1:100

PERSPECTIVAS INTERIORES



PERSPECTIVA SALA DE JUEGOS



PERSPECTIVA DORMITORIO



PERSPECTIVA COMEDOR



PERSPECTIVA TALLER DE MANUALIDADES



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
ARQUITECTURA Y URBANISMO



PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE ACOGIDA TEMPORAL PARA LA NIÑEZ EN SITUACIÓN DE RIESGO SOCIAL EN LA CIUDAD DE TARIJA"

UNIVERSITARIO: MOLLO FUENTES MAGALI
DOCENTE GUÍA: ARQ. ELIZABETH TORREZ BATALLANOS

LÁMINA N°
30/52

CONTENIDO: PERSPECTIVAS INTERIORES CON AMBIENTACIÓN

ESCALA: S/E

PERSPECTIVAS EXTERIORES



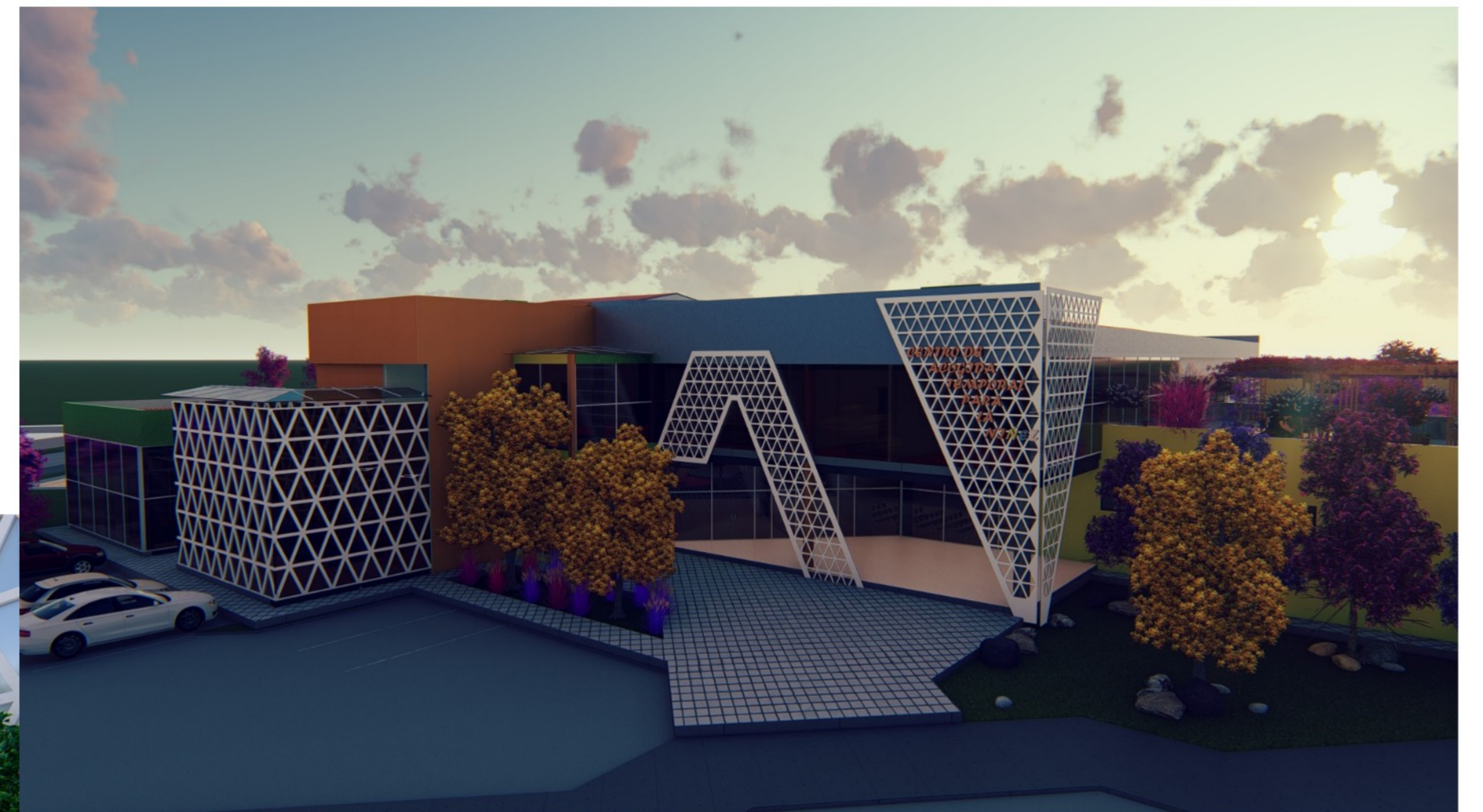
PERSPECTIVA OESTE



PERSPECTIVA INGRESO



PERSPECTIVA OESTE



PERSPECTIVA INGRESO



PERSPECTIVAS INVERNADERO

PROYECTO DE GRADO



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA
ARQUITECTURA Y URBANISMO



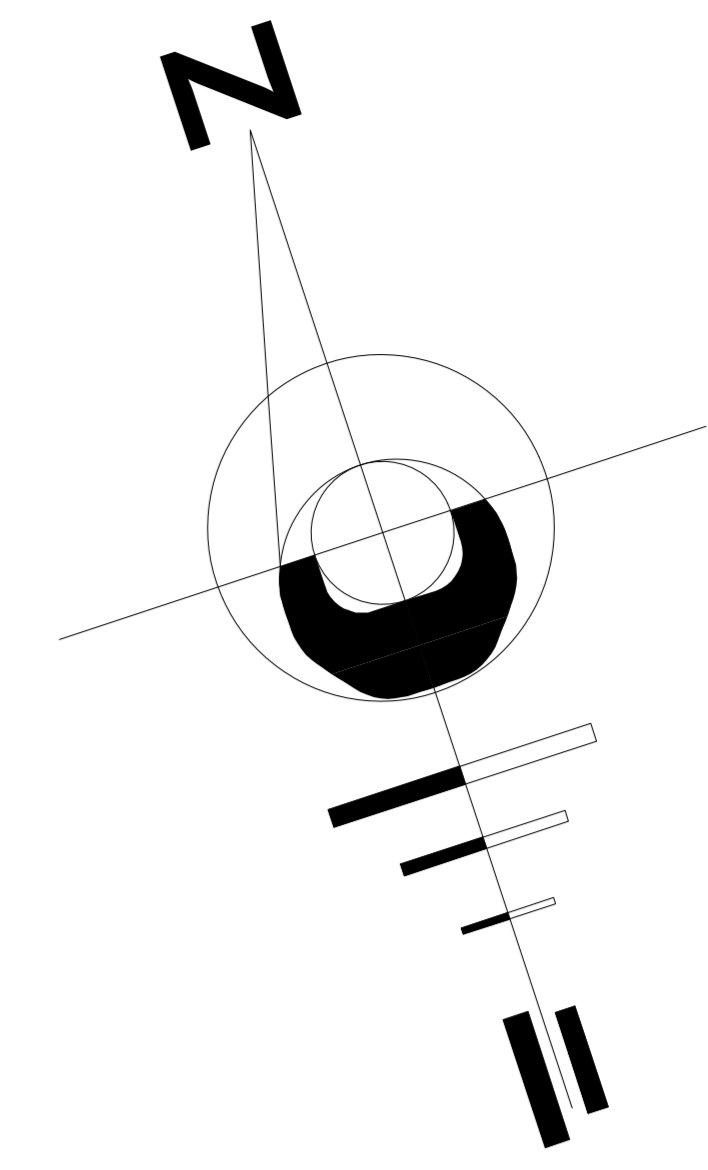
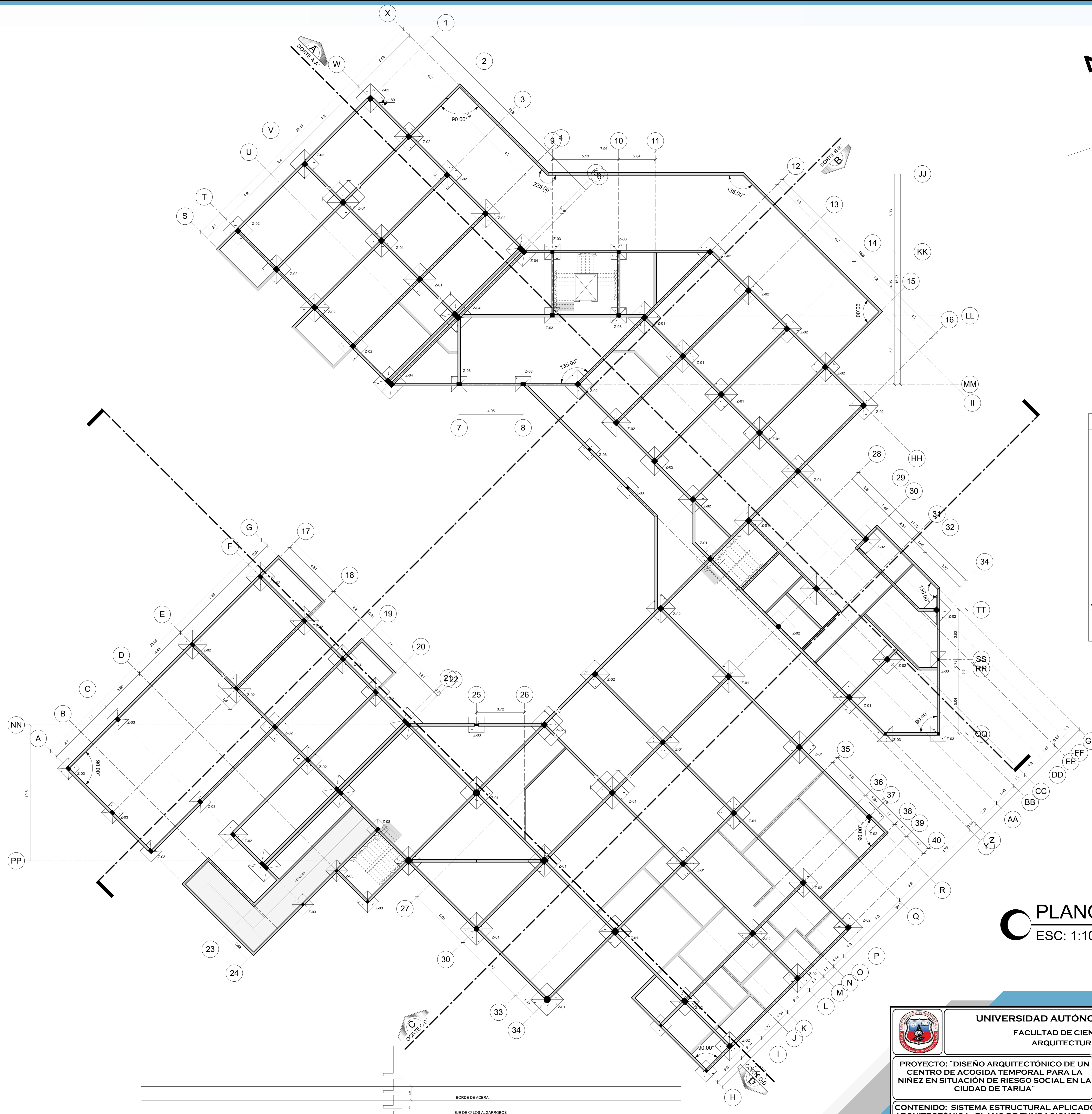
PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE ACOGIDA TEMPORAL PARA LA NIÑEZ EN SITUACIÓN DE RIESGO SOCIAL EN LA CIUDAD DE TARIJA"

UNIVERSITARIO: MOLLO FUENTES MAGALI
DOCENTE GUÍA: ARQ. ELIZABETH TORREZ BATALLANOS

LÁMINA N°
31/52

CONTENIDO: PERSPECTIVAS EXTERIORES CON AMBIENTACIÓN

ESCALA: S/E

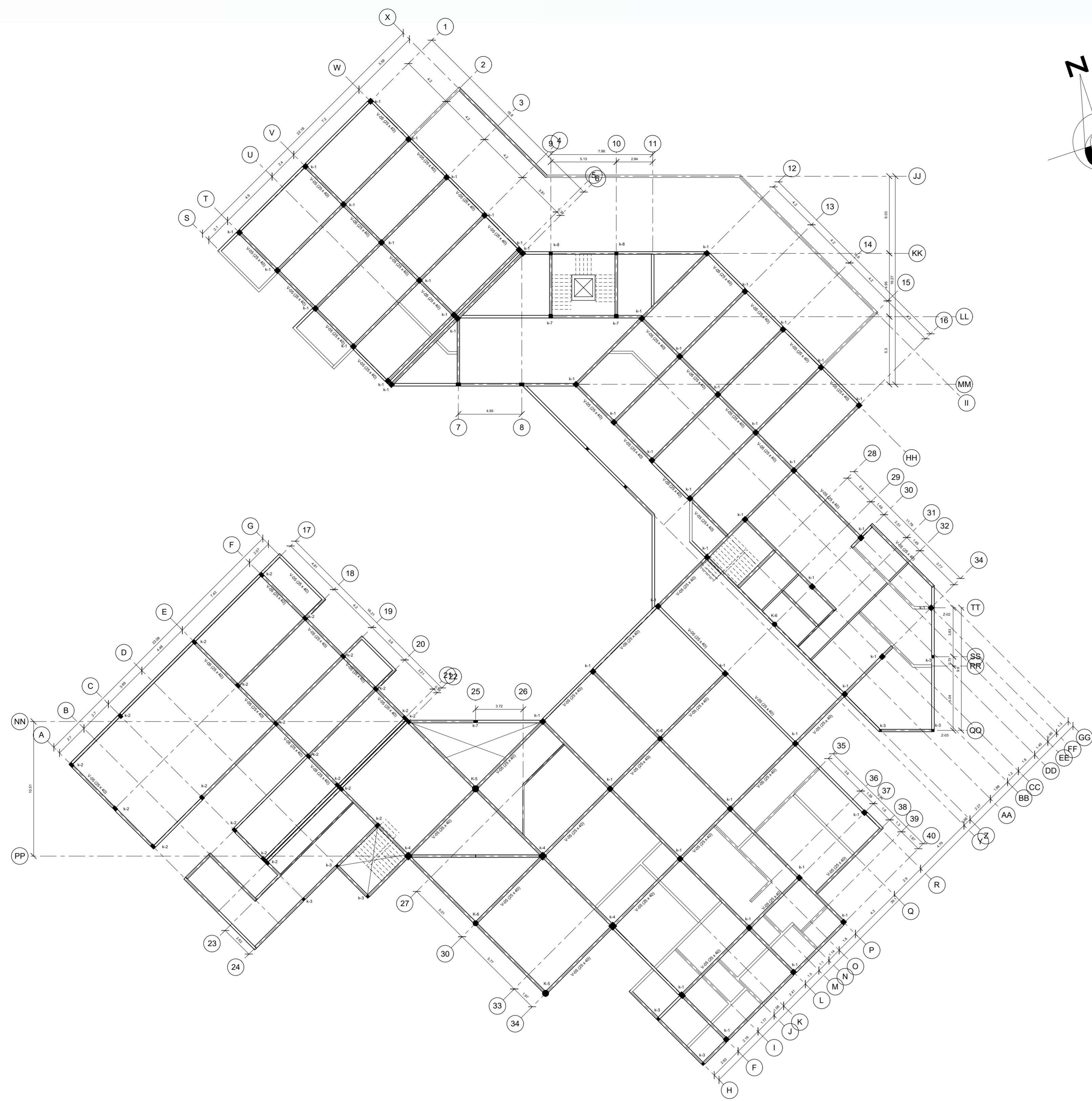


REFERENCIAS	
	ZAPATA CENTRADA Z-01
	ZAPATA CENTRADA Z-02
	ZAPATA CENTRADA Z-03
	ZAPATA COMBINADA Z-04

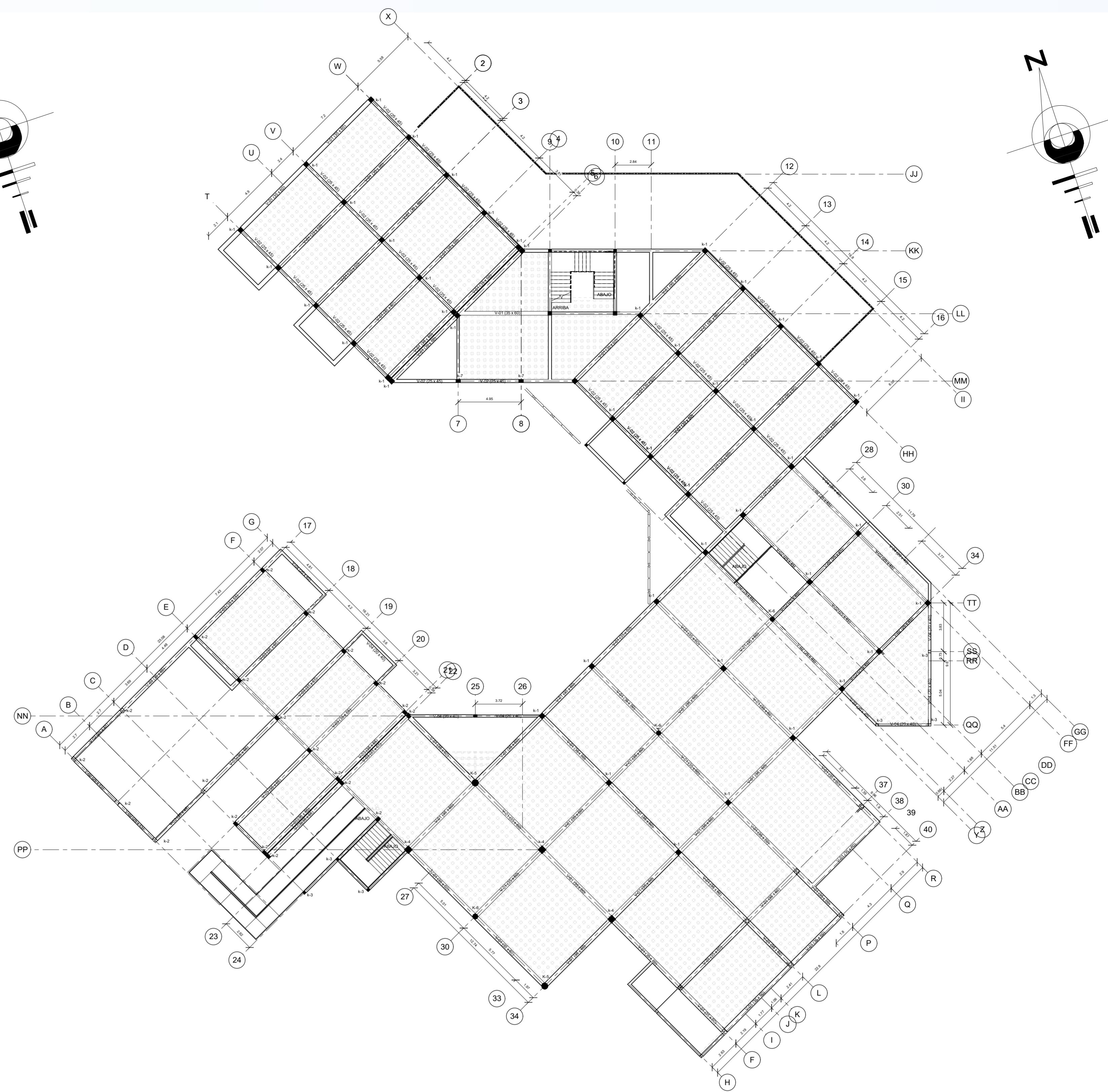
PLANO DE FUNDACIONES
 ESC: 1:100

PROYECTO DE GRADO

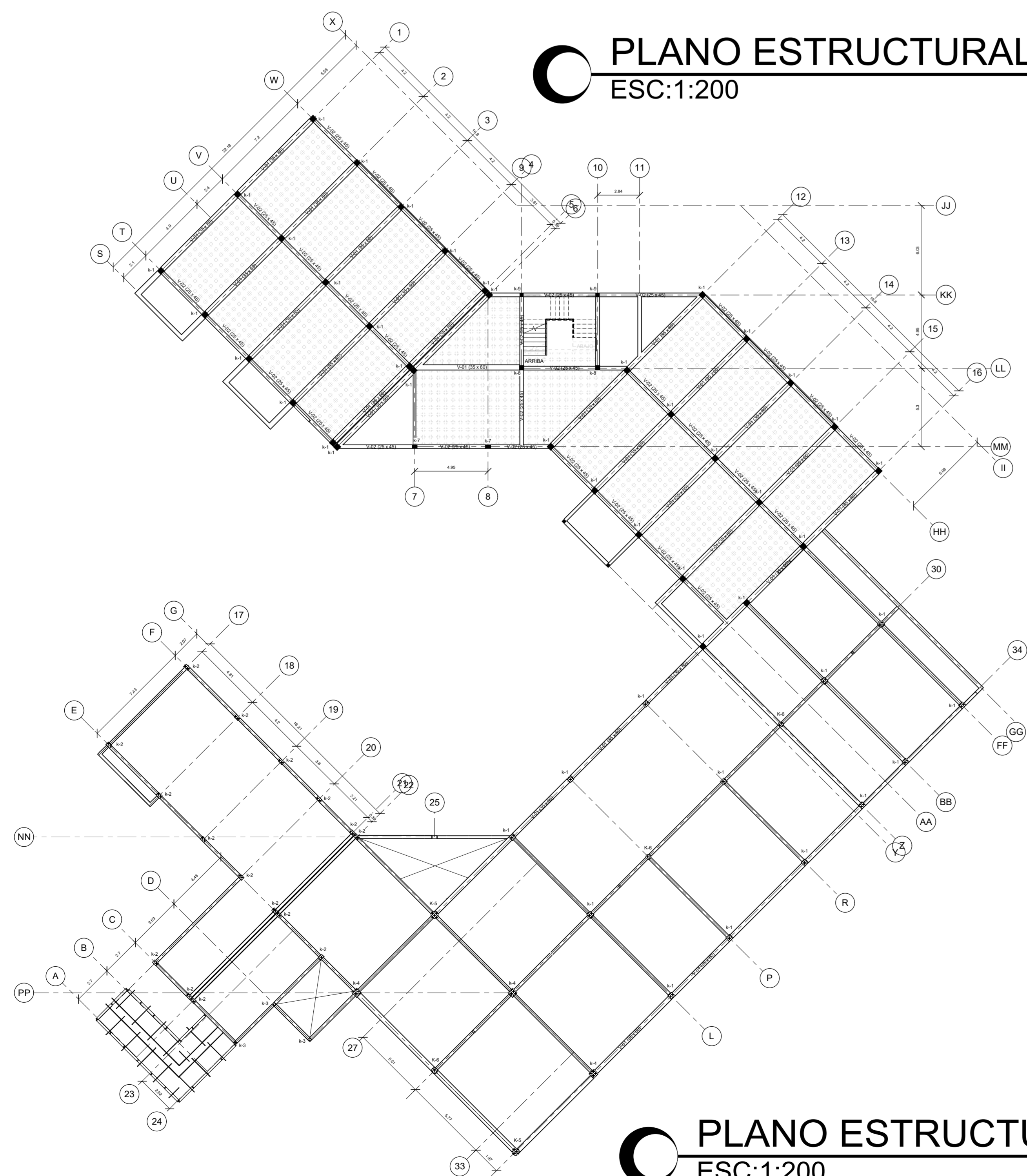
	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA ARQUITECTURA Y URBANISMO		
	PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE ACOGIDA TEMPORAL PARA LA NIÑEZ EN SITUACIÓN DE RIESGO SOCIAL EN LA CIUDAD DE TARIJA"	UNIVERSITARIO: MOLLO FUENTES MAGALI	
CONTENIDO: SISTEMA ESTRUCTURAL APLICADO EN LA SOLUCIÓN ARQUITECTÓNICA - PLANO DE FUNDACIONES		ESCALA: 1:100	



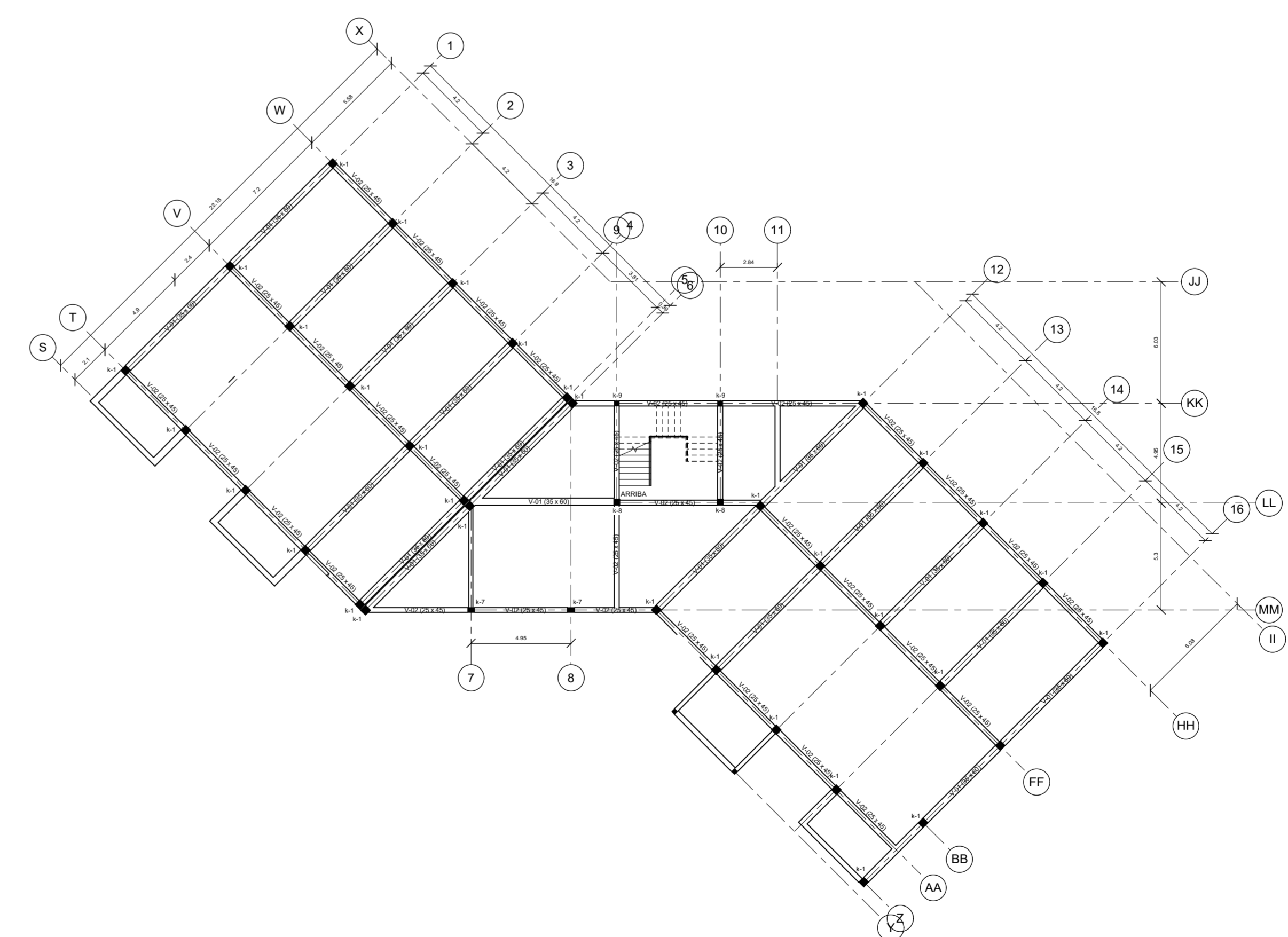
PLANO ESTRUCTURAL NIVEL +0.45
ESC:1:200





PLANO ESTRUCTURAL NIVEL +4.59
ESC:1:200



PLANO ESTRUCTURAL NIVEL +7.73
ESC:1:200



PLANO ESTRUCTURAL NIVEL +11.15
ESC:1:200

PROYECTO DE GRADO			
	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA ARQUITECTURA Y URBANISMO		
PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE ACOGIDA TEMPORAL PARA LA NIÑEZ EN SITUACIÓN DE RIESGO SOCIAL EN LA CIUDAD DE TARIJA"		UNIVERSITARIO: MOLLO FUENTES MAGALI	LÁMINA N°
CONTENIDO: SISTEMA ESTRUCTURAL APLICADO EN LA SOLUCIÓN ARQUITECTÓNICA - PLANOS ESTRUCTURALES		DOCENTE GUÍA: ARQ. ELIZABETH TORREZ BATALLANOS	34/57
		ESCALA: 1:200	