

MATERIALES	
HORMIGON C25	de 250Kg/cm2 de resistencia característica mínima a la compresión a los 28 días en cilindros UNIT 972.
ACERO CONFORMADO Bat 50/55 Varillas conformadas ,dureza natural, grado ADN 500 (UNIT 843 Y 968)	de 5000Kg/cm2 de límite convencional de fluencia 5500Kg/cm2 de rotura a la traccion, Se indica Ø.
HORMIGON CICLOPEO	Hormigón C25 y piedra granítica bruta 50% y 50% dosificadas en volumen. Tamaño máximo de la piedra = dimensión mínima del dado dividido por 5 La piedra granítica será no alterada (fresca) y sin fisuras, y se distribuirá uniformemente en la masa del hormigón.
ACERO PARA PERFILES NORMALIZADOS LAMINADOS, CHAPAS Y PLANCHUELAS, Y VARILLAS: de 2200Kg/cm2 de límite mínimo de fluencia y 1400 Kg/cm2 de Tensión admisible .	
UNIONES METALICAS SOLDADAS salvo indicacion contraria ancho mínimo de cordón 5 mm - Electrodo E7018. Cordón continuo en todo perimetro accesible, las piezas se prepararán y soldaran en taller para que la soldadura tenga la mayor cantidad de flancos accesibles.	
PERNOS DE ANCLAJE PARA CIMIENTOS: Ø16-PROFUNDIDAD DE ANCLAJE 20 CM EN CIMIENTO EXISTENTE SIKI ANCHOR FIX - S : ANCLAJE QUIMICO PARA ANCLAJE DE VARILLAS A HORMIGON. SIKADUR 32 GEL : LIGANTE EPOXI PARA ADHERIR HORMIGONES DE DISTINTA EDAD.	
TODOS LOS PRODUCTOS SE APLICARAN DE ACUERDO A HOJAS TECNICAS Y DE SEGURIDAD DEL FABRICANTE.	

TODAS LAS DIMENSIONES SIN EXCEPCION DEBERÁN SER RECTIFICADAS EN OBRA



UTECH CONSULTORIA

ARQUITECTA: ARQ. VERÓNICA SUÁREZ

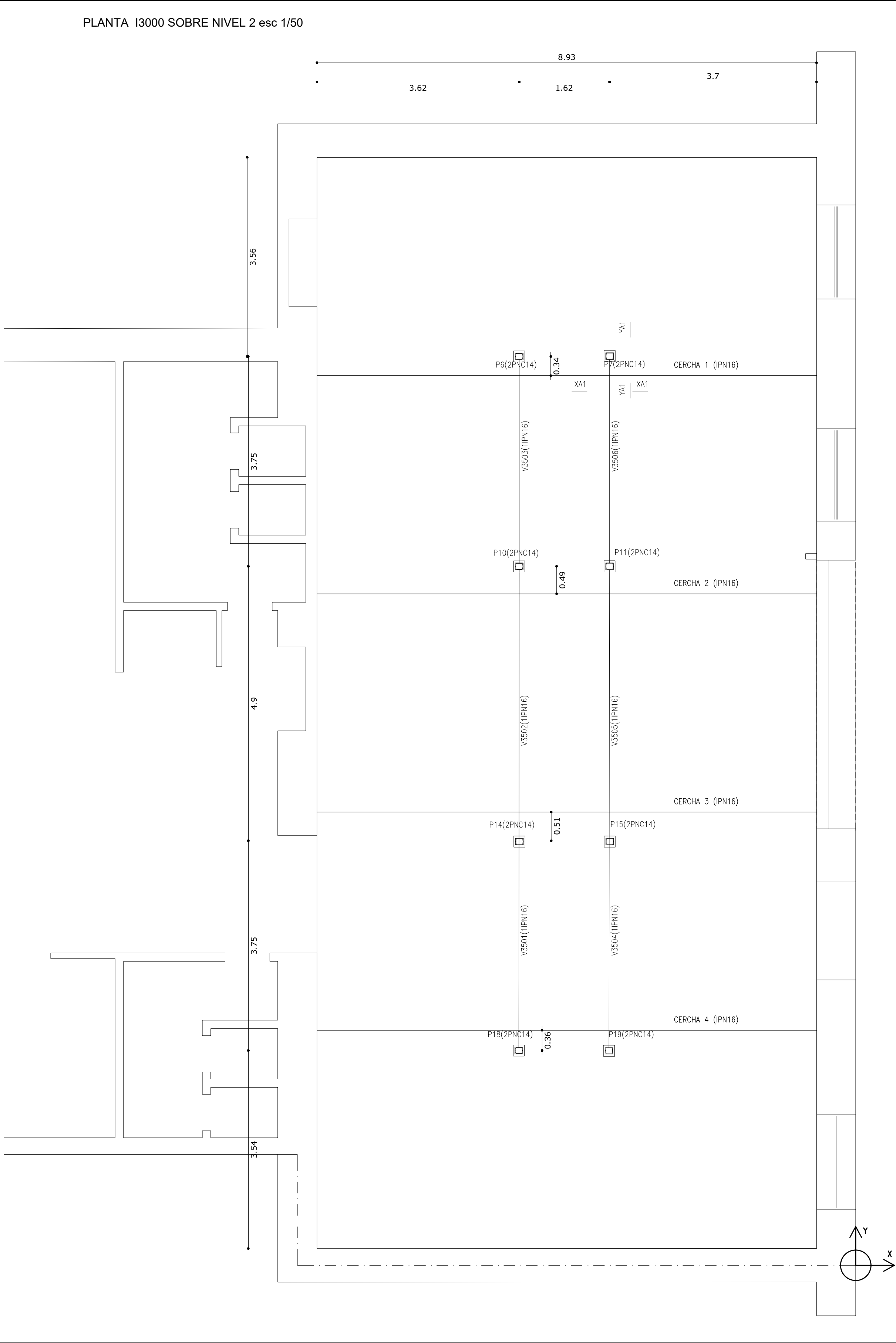
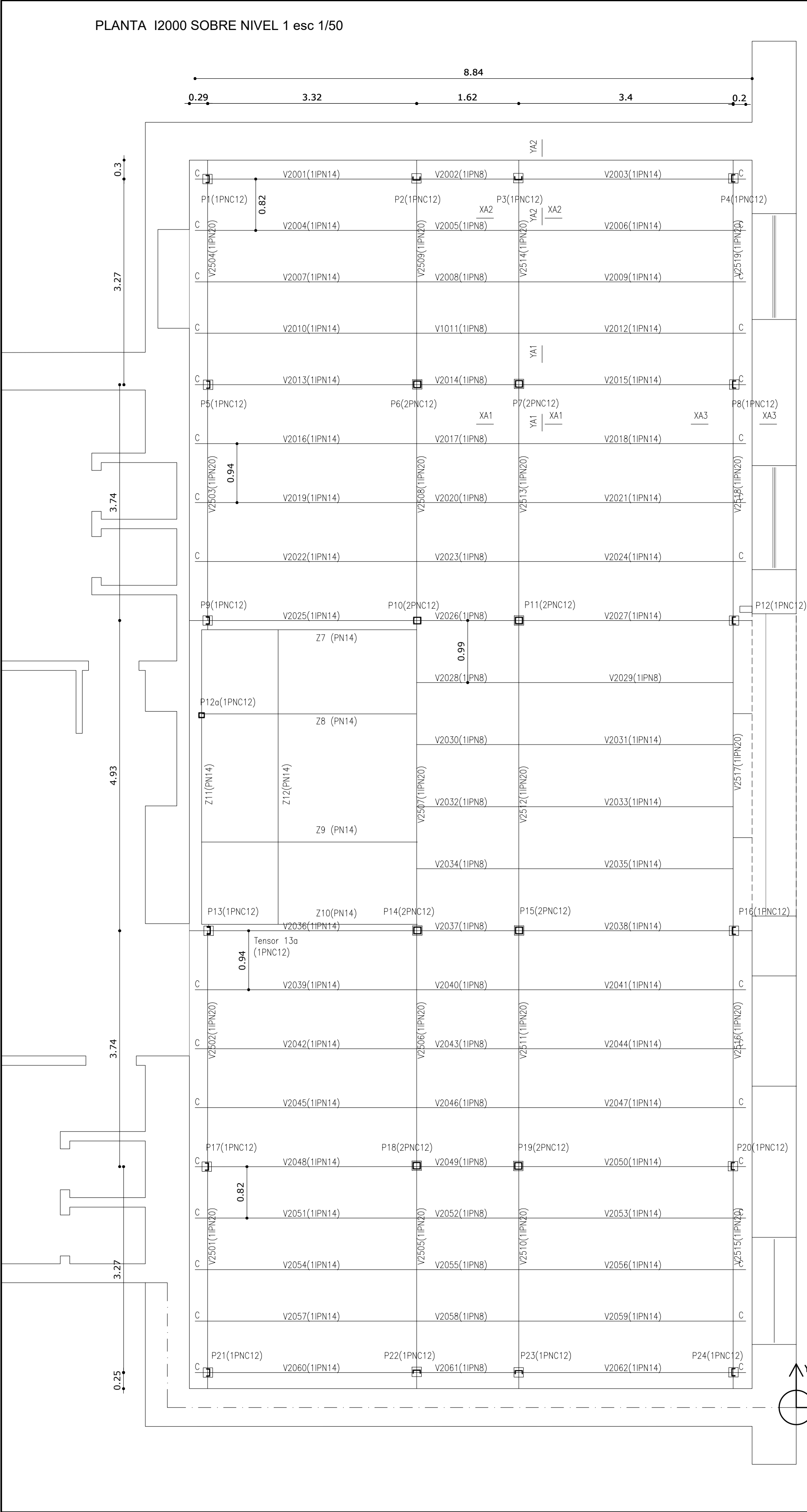
Tel: 099 179 037

E-mail: arqveronica@gmail.com

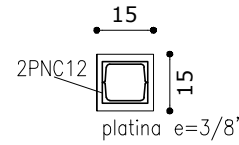
ASESOR ESTRUCTURAL: INGENIERO CIVIL GERARDO CRISTALLI

E-mail: gcrystal@gmail.com

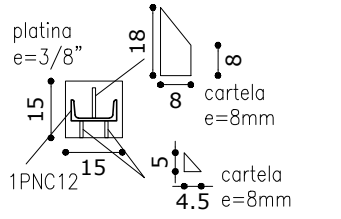
CIUDAD:		DEPARTAMENTO:	
MELO		CERRO LARGO	
ESTRUCTURA EXISTENTE			
1000_11000 PLANTAS _ CORTES			
REVISIÓN:	FECHA:	ESCALA:	PLANO:
REV 00	04/2022	1:50 / 1:20	E1_85



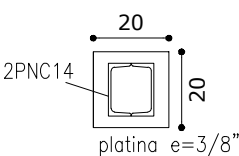
PLATINAS DE PIE Y CORONACION
NIVEL 1 - PILARES CENTRALES
esc1/20



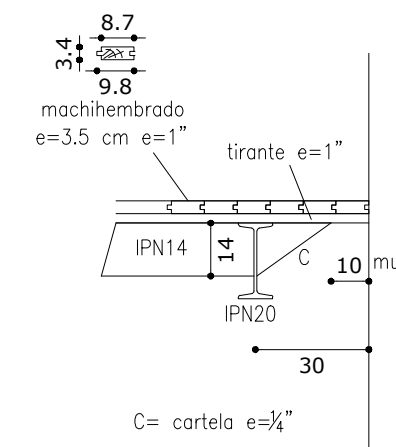
PLATINAS DE PIE Y CORONACION
NIVEL 1 - PILARES PERIMETRALES
esc1/20



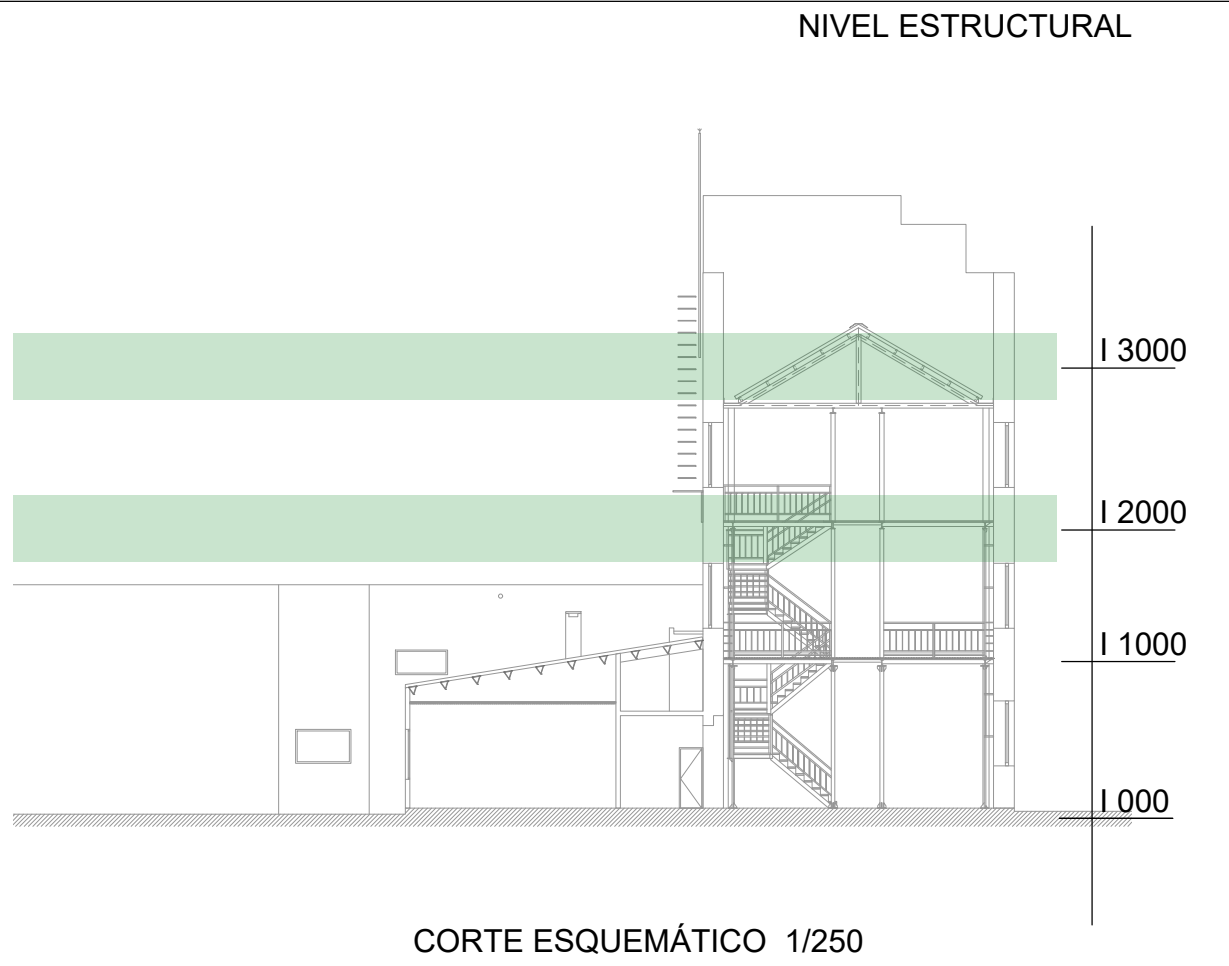
PLATINAS DE PIE Y CORONACION
NIVEL 2 - PILARES CENTRALES
esc1/20



CORTE XA3_XA3 esc1/20



MATERIALES	
HORMIGON C25	de 250Kg/cm2 de resistencia característica mínima a la compresión a los 28 días en cilindros UNIT 972.
ACERO CONFORMADO Bat 50/55 Varillas conformadas ,dureza natural, grado ADN 500 (UNIT 843 Y 968)	de 5000Kg/cm2 de limite convencional de fluencia 5500Kg/cm2 de rotura a la traccion, Se indica Ø.
HORMIGON CICLOPEO	Hormigón C25 y piedra granitica bruta 50% y 50% dosificadas en volumen. Tamaño máximo de la piedra = dimensión mínima del dado dividido por 5 La piedra granitica será no alterada (fresca) y sin fisuras, y se distribuirá uniformemente en la masa del hormigón.
ACERO PARA PERFILES NORMALIZADOS LAMINADOS, CHAPAS Y PLANCHUELAS, Y VARILLAS: de 2200Kg/cm2 de limite mínimo de fluencia y 1400 Kg/cm2 de Tensión admisible .	
UNIONES METALICAS SOLDADAS salvo indicacion contraria ancho mínimo de cordón 5 mm - Electrodo E7018. Cordón continuo en todo perimetro accesible, las piezas se prepararán y soldaran en taller para que la soldadura tenga la mayor cantidad de flancos accesibles.	
PERNOS DE ANCLAJE PARA CIMIENTOS: Ø16-PROFUNDIDAD DE ANCLAJE: 20 CM EN CIMIENTO EXISTENTE	
SIKA ANCHOR FIX - S : ANCLAJE QUIMICO PARA ANCLAJE DE VARILLAS A HORMIGON.	
SIKADUR 32 GEL : LIGANTE EPOXI PARA ADHERIR HORMIGONES DE DISTINTA EDAD.	
TODOS LOS PRODUCTOS SE APLICARAN DE ACUERDO A HOJAS TECNICAS Y DE SEGURIDAD DEL FABRICANTE.	



SOFTWARE DE DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA ZWCAD Pro v. 2022 - L. Licencia: UWHJ-****-MUOQ-****-7DN7-****

UTEC

CONSULTORÍA

ARQUITECTA:

ARQ. VERÓNICA SUÁREZ

Tel: 099 179 037

e-mail: arqveronica@gmail.com

ASESOR ESTRUCTURAL:

INGENIERO CIVIL

GERARDO CRISTALLI

e-mail: gcristall@gmail.com

CIUDAD:

MELO

DEPARTAMENTO:

CERRO LARGO

ESTRUCTURA EXISTENTE

I2000_I3000 PLANTAS

REVISIÓN:

FECHA:

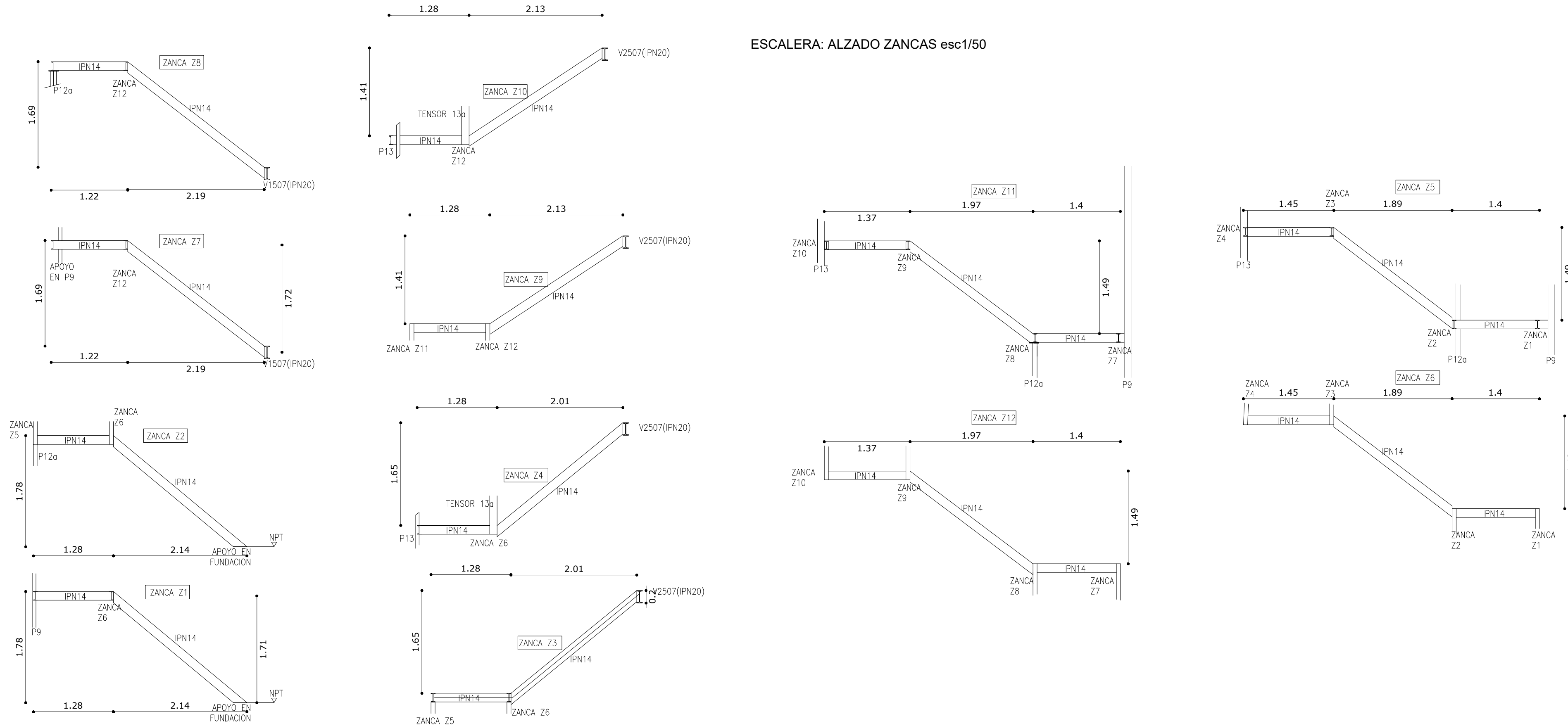
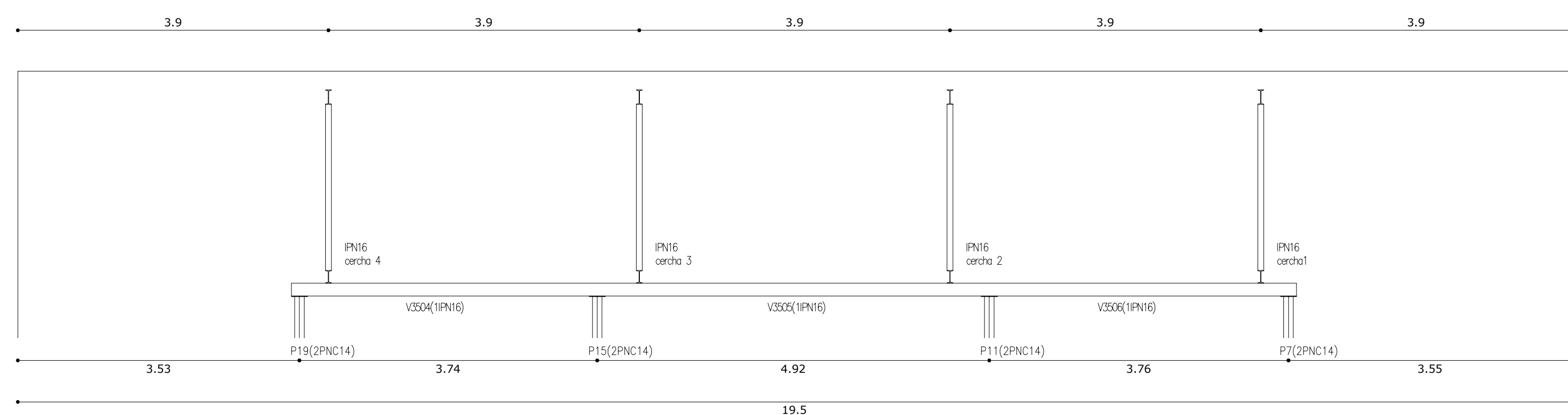
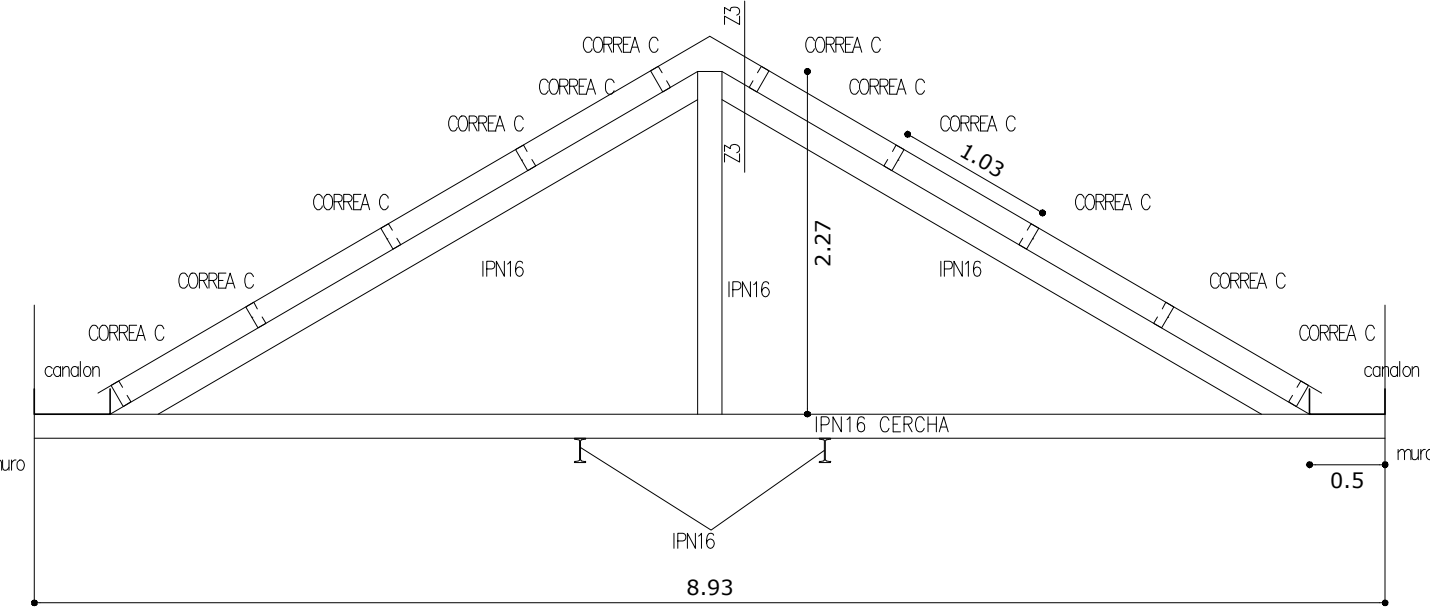
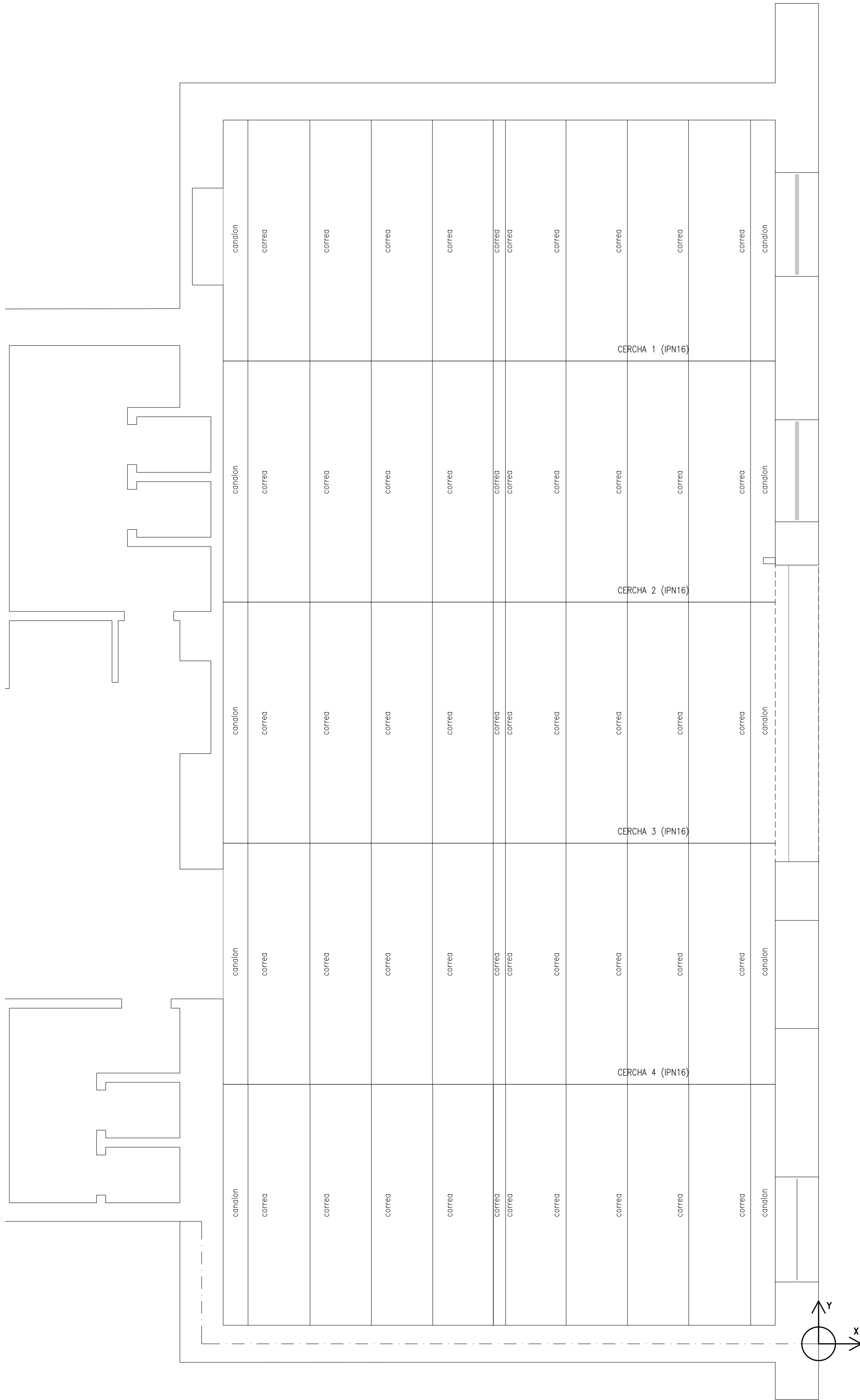
04/2022

ESCALA:

1:50 / 1:20

PLANO:

E2_86



HORMIGON C25	de 250Kg/cm2 de resistencia característica mínima a la compresión a los 28 días en cilindros UNIT 972.
ACERO CONFORMADO Bat 50/55 Varillas conformadas ,dureza natural, grado ADN 500 (UNIT 843 Y 968)	de 5000Kg/cm2 de límite convencional de fluencia 5500Kg/cm2 de rotura a la traccion, Se indica Ø.
HORMIGON CICLOPEO	Hormigón C25 y piedra granítica bruta 50% y 50% dosificadas en volumen. Tamaño máximo de la piedra = dimensión mínima del dado dividido por 5 La piedra granítica será no alterada (fresca) y sin fisuras, y se distribuirá uniformemente en la masa del hormigón.

ACERO PARA PERFILES NORMALIZADOS LAMINADOS, CHAPAS Y PLANCHUELAS, Y VARILLAS: de 2200Kg/cm2 de límite mínimo de fluencia y 1400 Kg/cm2 de Tensión admisible .

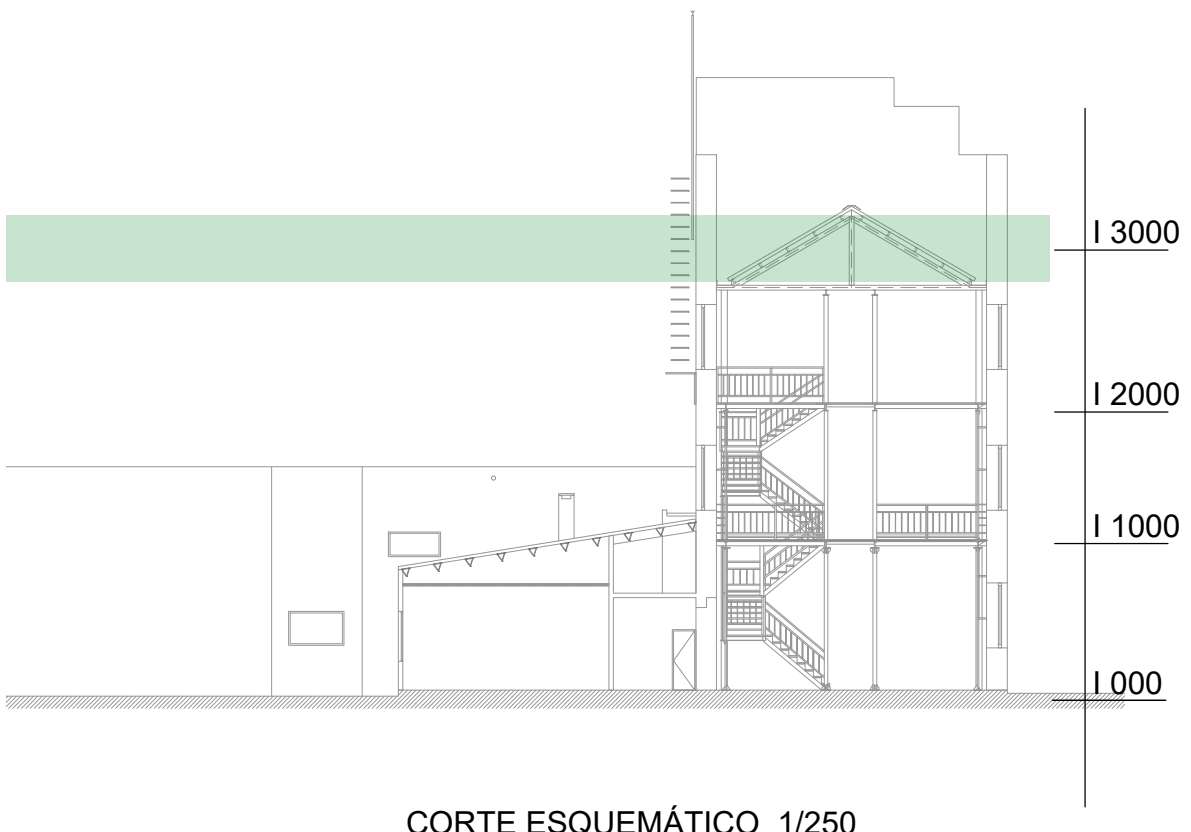
UNIONES METALICAS SOLDADAS salvo indicacion contraria ancho minimo de cordón 5 mm - Electrodo E7018. Cordón continuo en todo perimetro accesible, las piezas se prepararán y soldaran en taller para que la soldadura tenga la mayor cantidad de flancos accesibles.

PERNOS DE ANCLAJE PARA CIMIENTOS: Ø16-PROFUNDIDAD DE ANCLAJE: 20 CM EN CIMIENTO EXISTENTE

SIKA ANCHOR FIX - S : ANCLAJE QUIMICO PARA ANCLAJE DE VARILLAS A HORMIGON.

SIKADUR 32 GEL : LIGANTE EPOXI PARA ADHERIR HORMIGONES DE DISTINTA EDAD.

TODOS LOS PRODUCTOS SE APLICARAN DE ACUERDO A HOJAS TECNICAS Y DE SEGURIDAD DEL FABRICANTE.



CONSULTORÍA
ARQUITECTA:
ARQ. VERÓNICA SUÁREZ
Tel. 099 179 037
e-mail: arqveronicasua@gmail.com
ASESOR ESTRUCTURAL:
INGENIERO CIVIL
GERARDO CRISTALLI
e-mail: gcristalli@gmail.com

UTECH	
CIUDAD:	DEPARTAMENTO:
MELO	CERRO LARGO
CUBIERTA LIVIANA DETALLES	
REVISIÓN:	FECHA:
REV 00	04/2022
ESCALA:	PLANO:
1:50 / 1:20	E3_87