



LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 03/2021
EXPTE 1370/2021 RESOLUCIÓN RECTORAL 115/2022
OBRA N° 618 HOSPITAL ESCUELA FACULTAD DE PSICOLOGIA

CIRCULAR MODIFICATORIA SIN CONSULTA N° 3

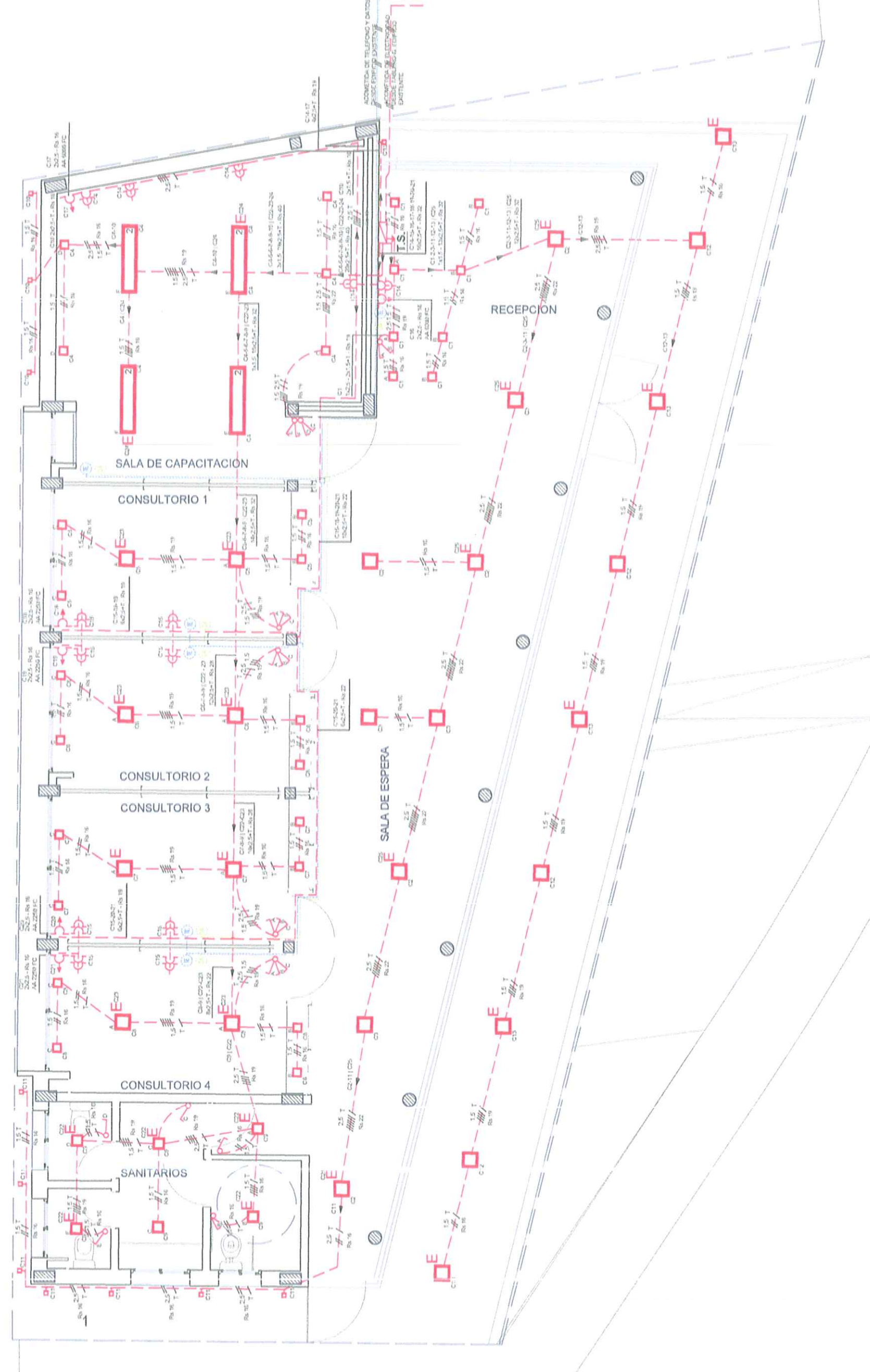
INSTALACION ELECTRICA

- Se habían omitido en el plano original los circuitos de Iluminación de Emergencia, se adjunta plano corregido 13-12/7-1.-
- Se anexa plano 13-12/7-2, con información para conexión con el edificio existente.-

INSTALACION SANITARIA

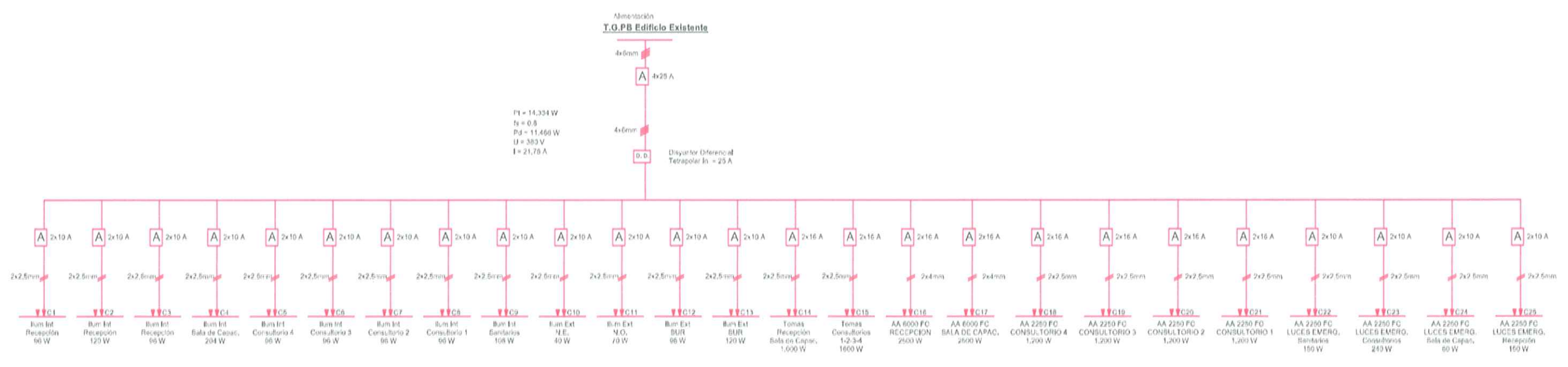
- Debido a la omisión de características de materiales y accesorios en el plano original, se incorporan al mismo lo antes mencionado y los tramos de vinculación de las instalaciones de agua y cloacal del edificio nuevo con las redes existentes en el predio. Se adjunta plano corregido 13-12/5-1.-

Arq. ROBERTO J. TEJERO
DIRECTOR GENERAL INTERINO
Direcc. Gral. Construcciones Universitarias
U.N.T.



	Colocación Interior, Sala de Capacitación Cantidad 4		Artefacto de aplicar interior LUGGIOLA PLANET LED - CZA-238 Frio de 2x18 w - 3.300 Lumenes - dimensiones 1225x305 -
	Colocación Interior, Consultorios, Recepción Exterior, Alero Sur Cantidad 28		Artefacto de aplicar interior LED LUMENAC POLO P 24/8-40 Frio de 24 w 1.800 Lumenes 300x300x35. Fuente de LED interna incorporada -
	Colocación Interior, Sanitarios Cantidad 6		Artefacto de aplicar interior LED LUMENAC POLO P 18/8-40 Frio de 18 w 1.350 Lumenes 215x215x35. Fuente de LED interna incorporada -
	Colocación Interior, Consultorios, Recepción Sala de Capacitación Cantidad 22		Artefacto de aplicar interior LED LUMENAC POLO P 12/8-40 Frio de 12 w 840 Lumenes 165x165x35. Fuente de LED interna incorporada -
	Colocación Exterior, N.E. - N.O. Cantidad 11		Artefacto de aplicar exterior LED ARTELUM ANKA 20cabo OUI0 2 lamparas dioticas led. fro x 5w x 400 Lumenes clu
	Colocación Interior, en Artefactos indicados Cantidad 25	(E)	Kit de Emergencia Universal Se deberá instalar en cada Artefacto con la indicación (E). Contará con circuitos de alimentación independientes

REFERENCIAS ARTEFACTOS DE ILUMINACION



ESQUEMA DE TABLERO

[Signature]
Dr. ROBERTO J. TEJERO
 DIRECTOR GENERAL INTERINO
 Direc. Genl. Construcciones Universitarias
 U.N.T.

SECRETARÍA DE PROYECTOS Y OBRAS - UNT

DIRECCIÓN DE PLANEAMIENTO FÍSICO / DIR. GRAL. DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS

CENTRO UNIVERSITARIO Dr. JULIO PREBISH UNT OBRA NUEVA HOSPITAL ESCUELA - FACULTAD DE PSICOLOGIA Av. Benjamín Araoz 800 San Miguel de Tucumán	Proyecto:	ESCALA: 1:75	
	Colaboración:	13 12	
	Control de documentación:	7 1	
	Fecha:		

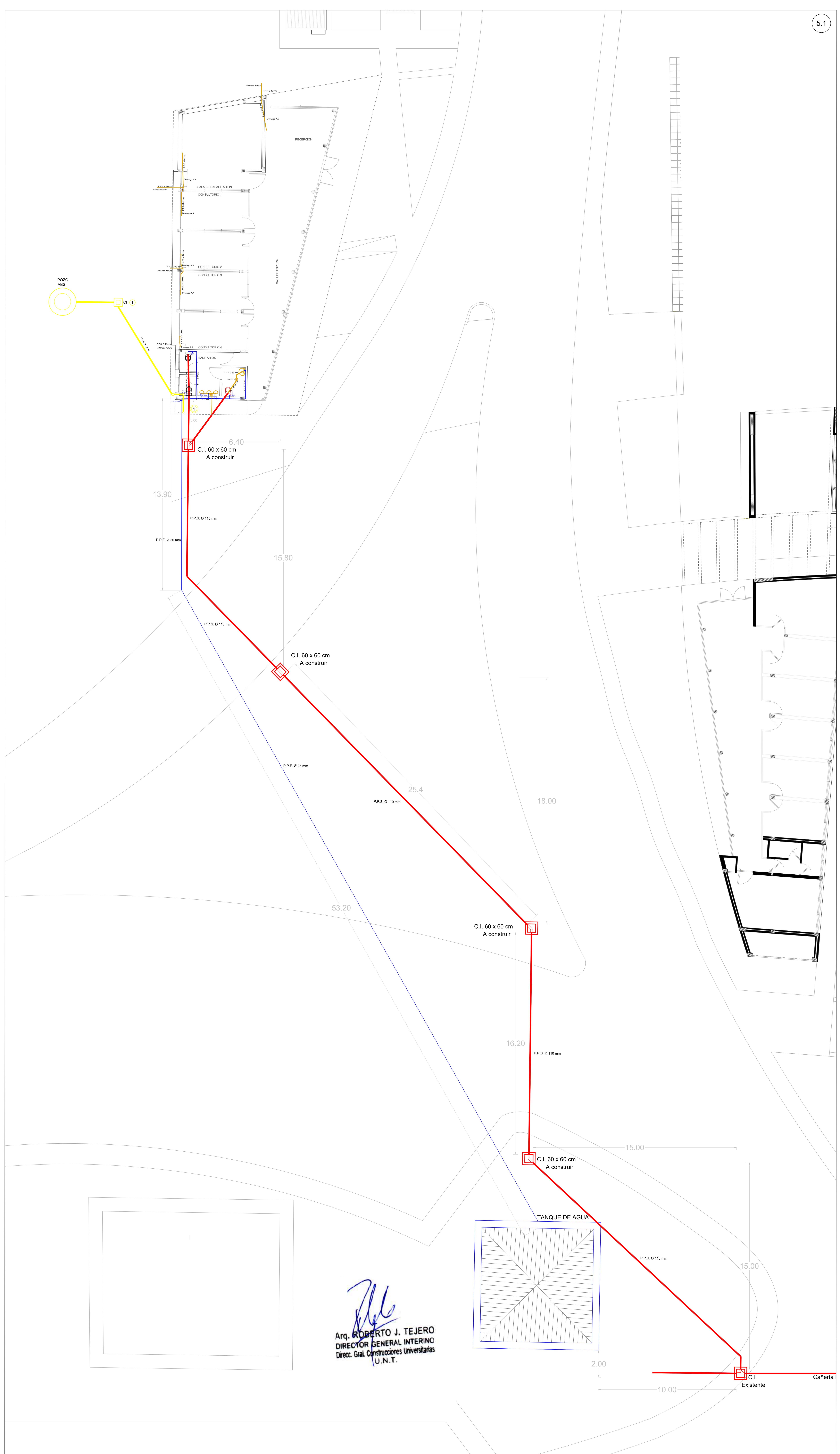
Electricidad _____
 Planta de Sector _____



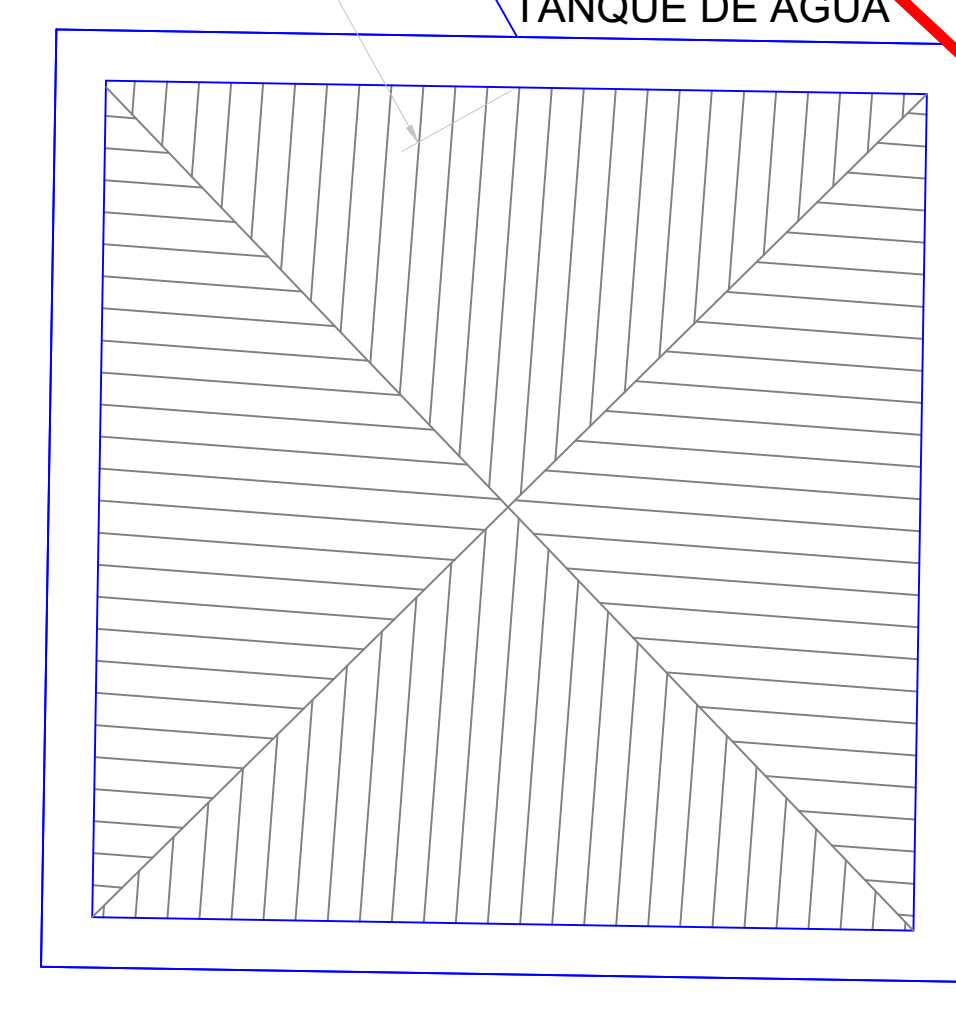

 Arq. ROBERTO J. TEJERO
 DIRECTOR GENERAL INTERNO
 Direc. Gral. Construcciones Universitarias
 U.N.T.

SECRETARÍA DE PROYECTOS Y OBRAS - UNT	
DIRECCIÓN DE PLANEAMIENTO FÍSICO / DIR. GRAL. DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS	
Proyecto:	ESCALA: 1/200
Colaboración:	13 12
Control de documentación:	7 2
Fecha:	

CENTRO UNIVERSITARIO Dr. JULIO PREBISH | UNT
 OBRA NUEVA
 HOSPITAL ESCUELA - FACULTAD DE PSICOLOGIA
 Av. Benjamín Araoz 800 | San Miguel de Tucumán




Arq. ROBERTO J. TEJERO
 DIRECTOR GENERAL INTERINO
 Direcc. Gral. Construcciones Universitarias
 U.N.T.



SECRETARÍA DE PROYECTOS Y OBRAS - UNT	
DIRECCIÓN DE PLANEAMIENTO FÍSICO / DIR. GRAL. DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS	
Proyecto	ESCALA: 1:75
Colaboración	13 12
Control de documentación	5 1
Fecha	