



San Miguel de Tucumán, 20 de enero de 2025.-

**OBRA 620**

**FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA**

**ETAPA 2 – NUEVO EDIFICIO CENTRO HERRERA**

**CIRCULAR SIN CONSULTA N° 8**

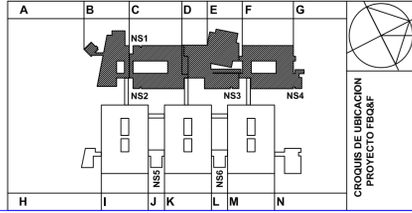
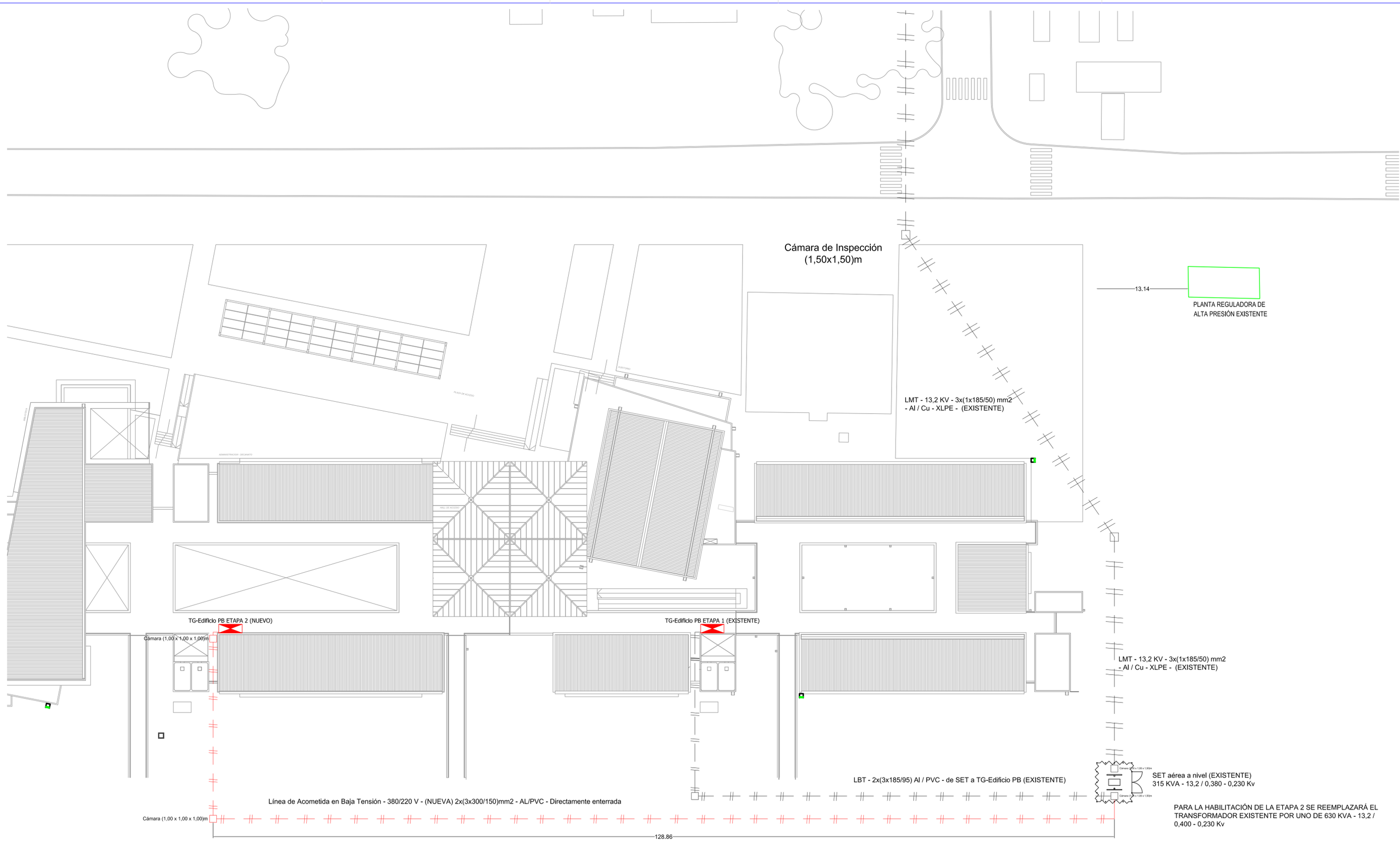
Para el Rubro 19 - Instalación Eléctrica, deberá agregarse el Ítem 19.10 – Línea de Acometida en Baja Tensión. A tal efecto se debe desestimar la línea subterránea exterior indicada en el Plano N° 7-115-3-1 Planta Baja – Plano de Alimentadores, acotada como "LBT-380/220 V – 2x(3x300/150) mm<sup>2</sup> – Cu/PVC (OBRA ANEXA COMPROMISO UNT)-No forma parte de la presente licitación", y se deberá considerar el nuevo Plano N° 7-115-3-0 Plano de Acometida Eléctrica en Baja Tensión.

La mencionada Acometida Eléctrica en Baja Tensión partirá desde la SET a nivel Existente ubicada hacia el vértice Noreste del edificio de la FBQyF-Etapa 1. El nuevo Ítem 19.10 deberá incluir los siguientes trabajos:

- Provisión y Montaje de línea subterránea en doble terna de 2x(3x300+150) mm<sup>2</sup> – AL/PVC, directamente enterrada.
- Provisión y Montaje de tres seccionadores de Baja Tensión APR con fusibles NH de 315 A, en SET existente.
- Construcción de dos cámaras de inspección de mampostería de (1,00x1,00x1,00) m
- Conexión de la Línea de Acometida en SET existente y en Tablero General TG-Edificio PB - ETAPA 2.

Se adjunta Plano N° 7-115-3-0 Plano de Acometida Eléctrica en Baja Tensión.

Mg. Ing. SERGIO MOHAMED  
SECRETARIO  
Secretaría de Planeamiento y Obras  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN



SECRETARÍA DE PROYECTOS Y OBRAS - UNT		ESCALA: 1:250	
DIRECCIÓN DE PLANEAMIENTO FÍSICO / DIR. GRAL. DE CONSTRUCCIONES UNIVERSITARIAS		Proyecto: EARGMS & A	
FACULTAD DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA SEGUNDA ETAPA: SECTORES A-B-C		Instalación Eléctrica	
Centro Universitario Ing. Roberto Herrera Plano de Acometida Eléctrica en Baja Tensión.		3 115	
Control y documentación: S.P. y O. - U.N.T. Fecha: agosto de 2.021		7 0	