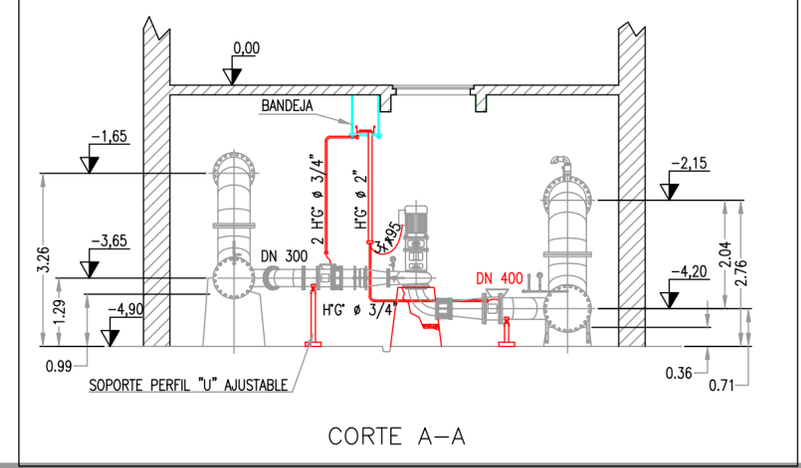
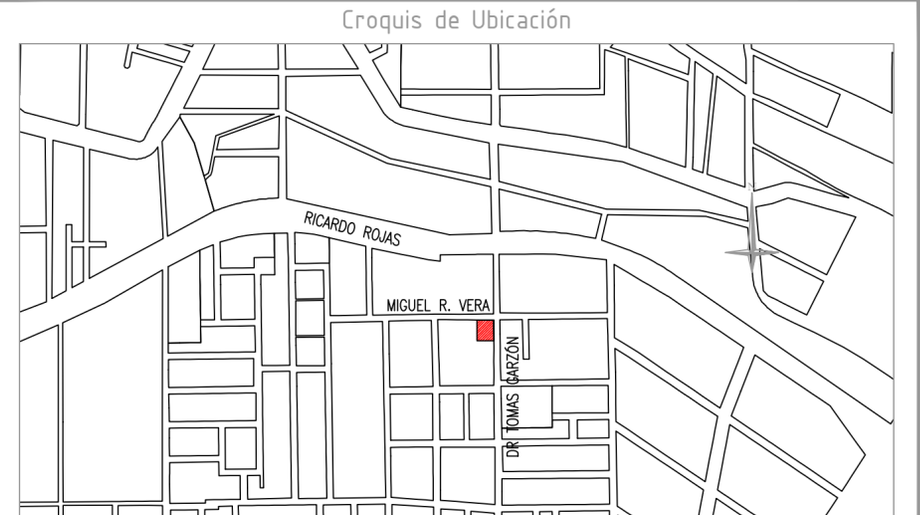


PLANTA SALA DE BOMBAS



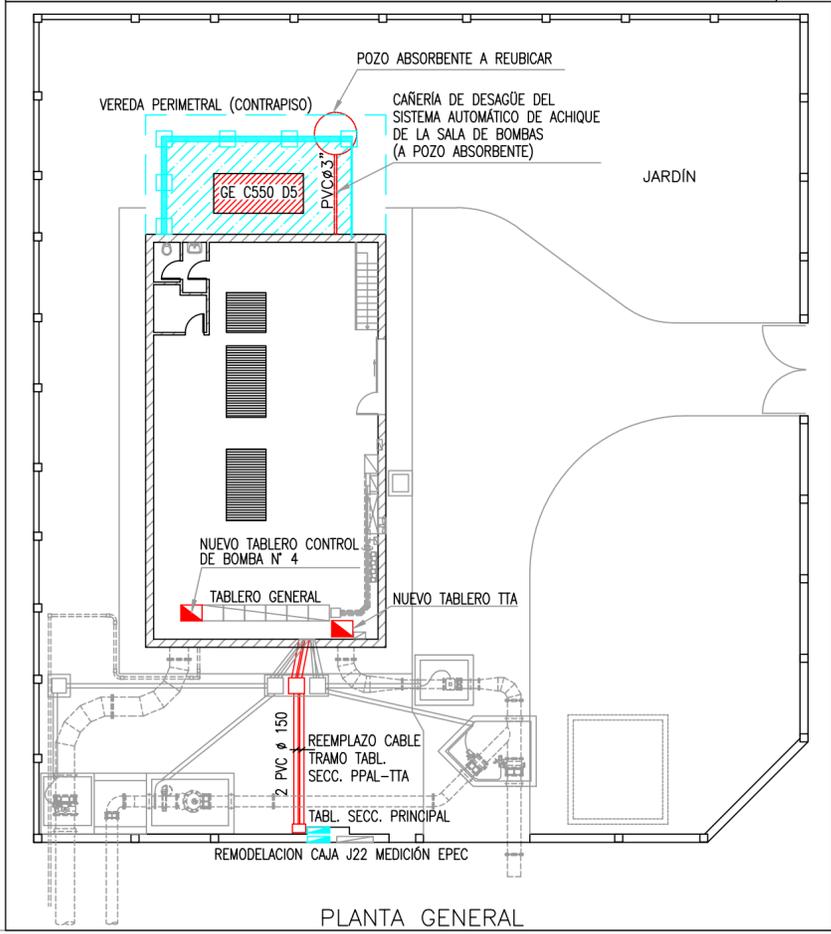
CORTE A-A



REFERENCIAS

	OBRA EXISTENTE		RAMAL SIMPLE
	OBRA PROYECTADA		VÁLVULA
	OBRA A REMODELAR		VÁLVULA DE AIRE
			TAPÓN
			HIDRANTE
			TOMA PARA MOTOBOMBA
			CÁMARA DE DESAGÜE
			PUNTO MED. DE PRESIÓN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CAÑERÍA PROYECTADA
 LA CAÑERÍA INSTALADA ES DE PVC CL 10 CON JUNTA ELÁSTICA
 LAS VÁLVULAS SON TIPO EURO 20
 LOS ACCESORIOS SON DE PVC CL 10 INYECTADOS
 NOMENCLATURA CATASTRAL: D: 15 Z: 13 M: 002
 LA TAPADA ES DE 1.00 m EN CALZADA Y DE 0.80 m EN VEREDA.
 CONEXIONES DE PEAD Ø 25 mm. CANTIDAD:
 CANTIDAD DE MEDIDORES:
 CANTIDAD DE VALVULAS:
 CANTIDAD DE VALVULAS DE AIRE:
 CANTIDAD DE DESAGÜES:
 CANTIDAD DE MOTOBOMBAS:
 CANTIDAD DE LOTES:
 CAÑERÍA TOTAL



PLANTA GENERAL

Proyectista	Empresa Contratista	Comitente/Costeante
Nombre y Apellido: Profesional: Ing. - Matricula: Dirección:	Nombre y Apellido: En Caracter de: Dirección:	MUNICIPALIDAD DE CORDOBA SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO DIRECCION UNIDAD EJECUTORA DE AGUA Nombre y Apellido: MATIAS JESUS PICCA Director Unidad Ejecutora de Agua DNI Nº: 35.564.935 Teléfono: 351 2057447 Dirección: Ayacucho nº 381 - P.Baja
Visado: Nombre: Cargo:	PLANO DE PROYECTO : REPOTENCIACIÓN EE ARGÜELLO ALTA PRESIÓN OBRA Nº 221 OBRA ELECTROMECAÁNICA OBRA OPCT Decreto 529/94	
Antecedente:	Fecha:	Plano Nº: 2 de 2