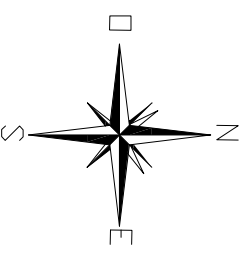


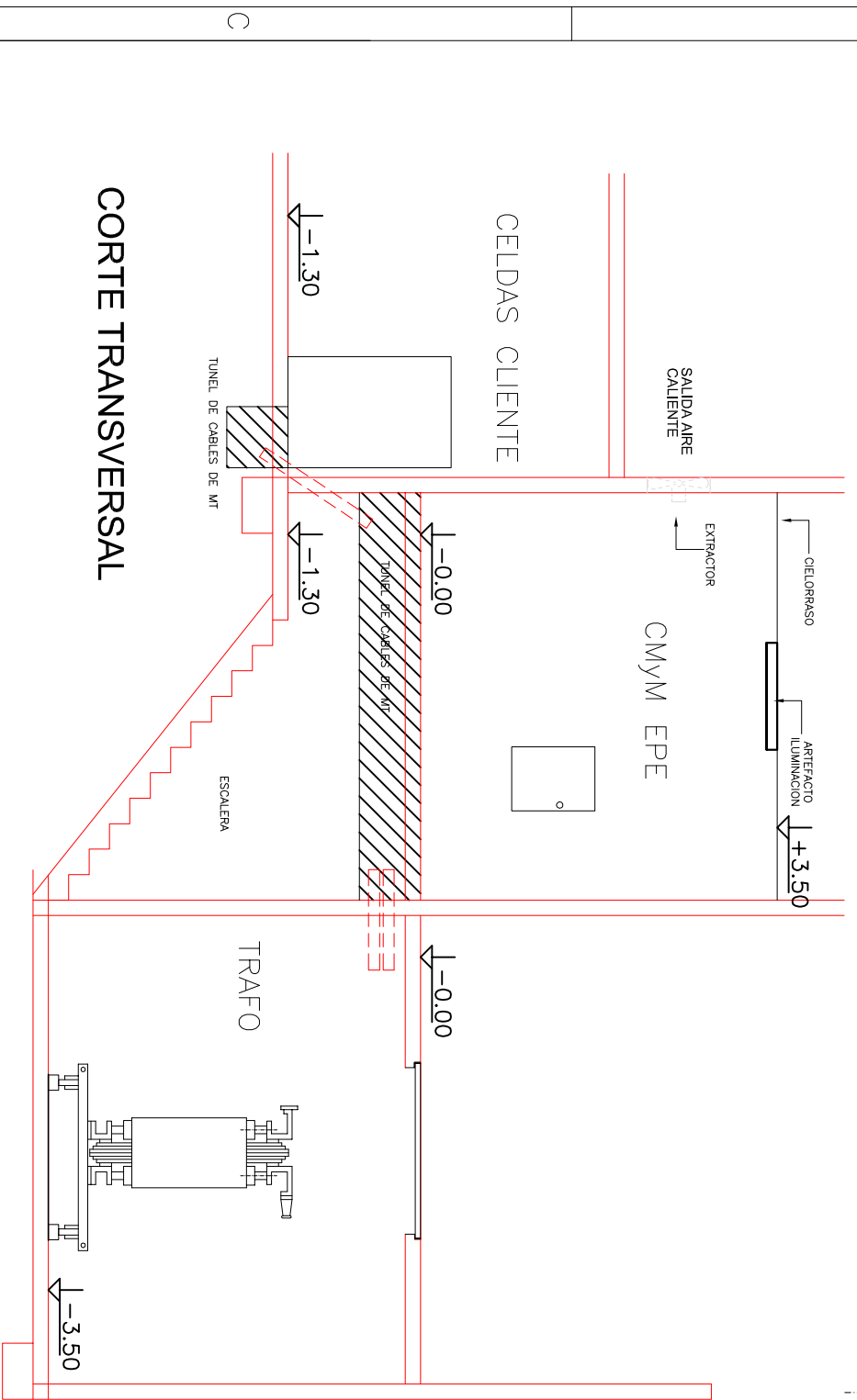
VISTA EN PLANTA

CALLE ESPAÑA



REFERENCIAS:

- CAYA RECTANGULAR 10x5 PROFUNDA HIERRO S/P CON MODULO TOMA 10A PARA CIRCUITO TOMA SALA DE MAQUINAS Y LLAVE 10A PARA CIRCUITO ILUMINACION SALA DE MAQUINAS EXTERIOR COMPLETA CABLEADO UNIPOLAR 3x2,5+1x2,5 PVC IRAM NM 247-3 A COLOCAR
- CAYA RECTANGULAR 10x5 PROFUNDA HIERRO S/P CON MODULO TOMA DE 10A PARA CIRCUITO TOMA SALA DE MAQUINAS EXTERIOR COMPLETA CABLEADO UNIPOLAR 2x2,5+1x2,5 IRAM NM 247-3 A A COLOCAR
- CAYA CUADRADA GRANDE HIERRO S/P A COLOCAR
- 2x36 W - LUMINARIA: DE POLICARBONATO, AUTOEXTINGUIBLE, ESTANCA - REFLECTOR: CHAPA ACERO LAMINADO EN FRIO, LACADO EN EPOXI-POLIESTER BLANC - DIFUSOR: METACRILATO TRANSPARENTE PRISMATICO, ESTANCO CON CAYA OCTOGONAL GRANDE HIERRO S/P A COLOCAR. TIPO MAREA DE LUMENAC
- EXTRACTOR DE AIRE 1/8 HP, 1400RPM, 45W3 MIN, MONOFASICO 220VCA, DE 40CM DE DIAMETRO TIPO HELICOIDAL SEMI INDUSTRIAL, ASPAS DE ALUMINIO O CHAPA.
- TABLERO ELECTRICO SEGUN DIAGRAMAS UNIFILARES Y ESPECIFICACIONES TECNICAS - 450x600x225mm
- GABINETE PARA EQUIPOS DE MEDICION EPE GRAN USUARIO 500x900x300mm



CORTE TRANSVERSAL

OFICINA DE ARQUITECTURA PODDER JUDICIAL DE SANTA FE e-mail: arquitecturasfe@justiciasantafe.gov.ar		PROYECTO: ALIMENTACION MT 13.2 kv NUEVOS TRIBUNALES DE LA CIUDAD DE RECONQUISTA-DPTO GENERAL OBLIGADO-PCIA SANTA FE.			
SUBTITULO: PLANO DE PLANTA - INSTALACION ELECTRICA			TIPO DE DOCUMENTO: ELECTRICO		
UBICACION: RECONQUISTA, PCIA. SANTA FE	ARCHIVO:	DOCUMENTO:	HOJA: 06	REV.	
ESCALA: 1:2000			DE:		