

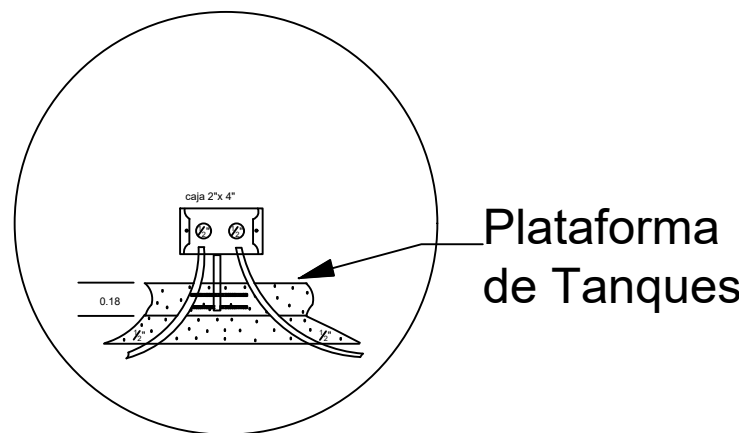
Simbología Eléctrica	
Símbolo	Descripción
	Lámpara Incandescente
	Foco de Pared
	Contacto
	Apagador sencillo
	Apagador sencillo
	Manguera por Losa
	Manguera por Piso
	Centro de Carga
C1	Número de circuito

PLANTA ELECTRICA (ALUMBRADO Y TOMAS)
SIN ESCALA [mts]

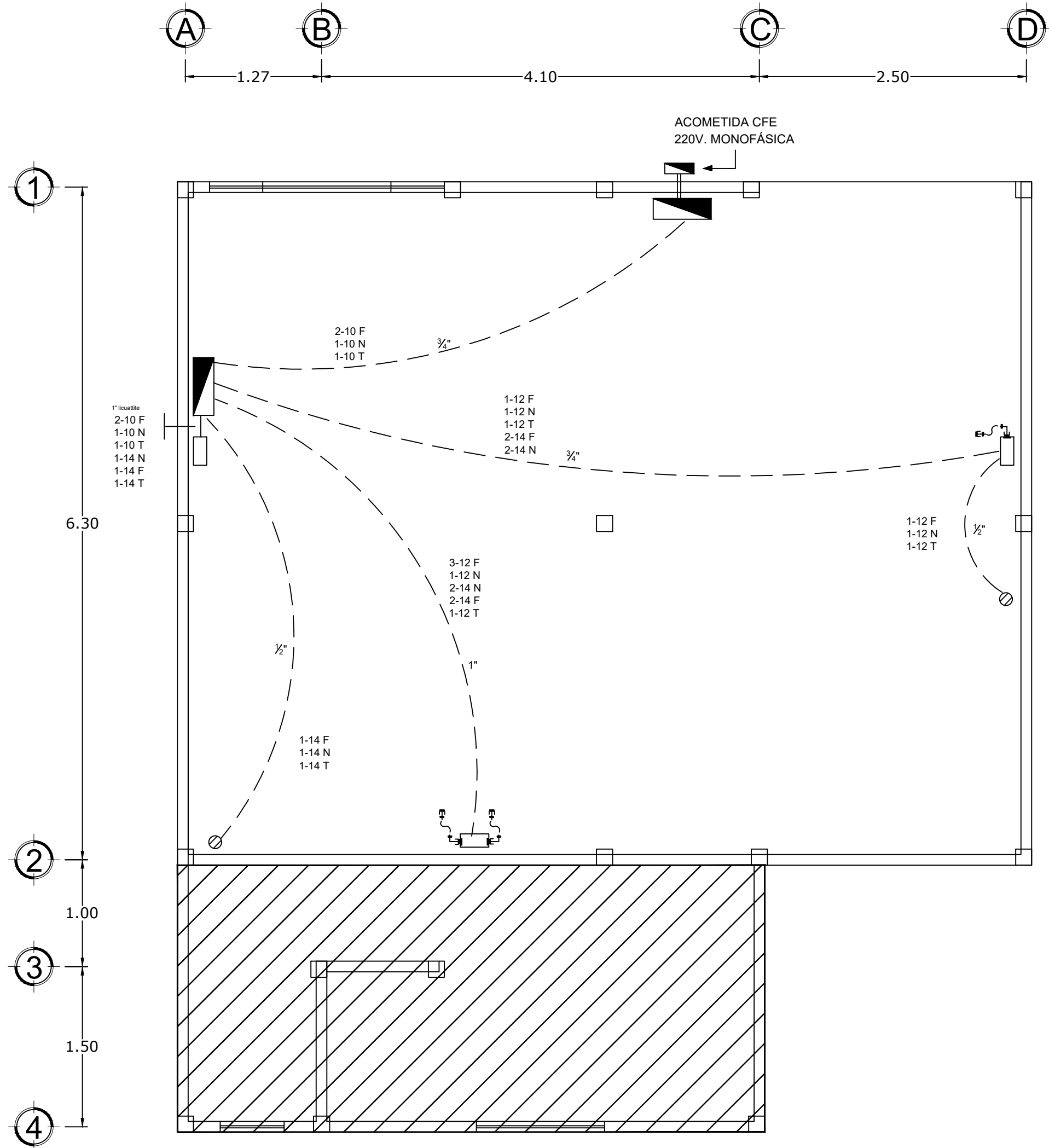
LISTA DE MATERIALES DE
ALUMBRADO
Y CONTACTOS

- 3.- Pza. Acometida electrica a 220v.
- 1.- Pza. Centro de carga de 8 circuitos 220v.
- 1.- Pza. Brake de 2 x 100 amp.
- 3.- Pza. Brake de 1 x 15 amp.
- 2.- Pza. Brake de 1 x 30 amp.
- 12.- Pza. Contactos polarizados dobles con tapa
- 1.- Pza. Apagador triple
- 1.- Pza. Apagador Sencillo
- 14.- Pza. Caja Chalupa de 2"x4"
- 6.- Pza. Cajas octagonales
- 6.- Pza. Rosetas
- 6.- Pza. Focos de led de 10w
- 12.-Mts. Manguera poliducto de 3/4"
- 50.-Mts. Manguera poliducto de 1/2"
- 2.- Rollos de cable tw 12
- 2.- Rollos de cable tw 14
- 2.- Rollos de cinta aislante 3M

DETALLE A



ESCALA: SIN ESCALA



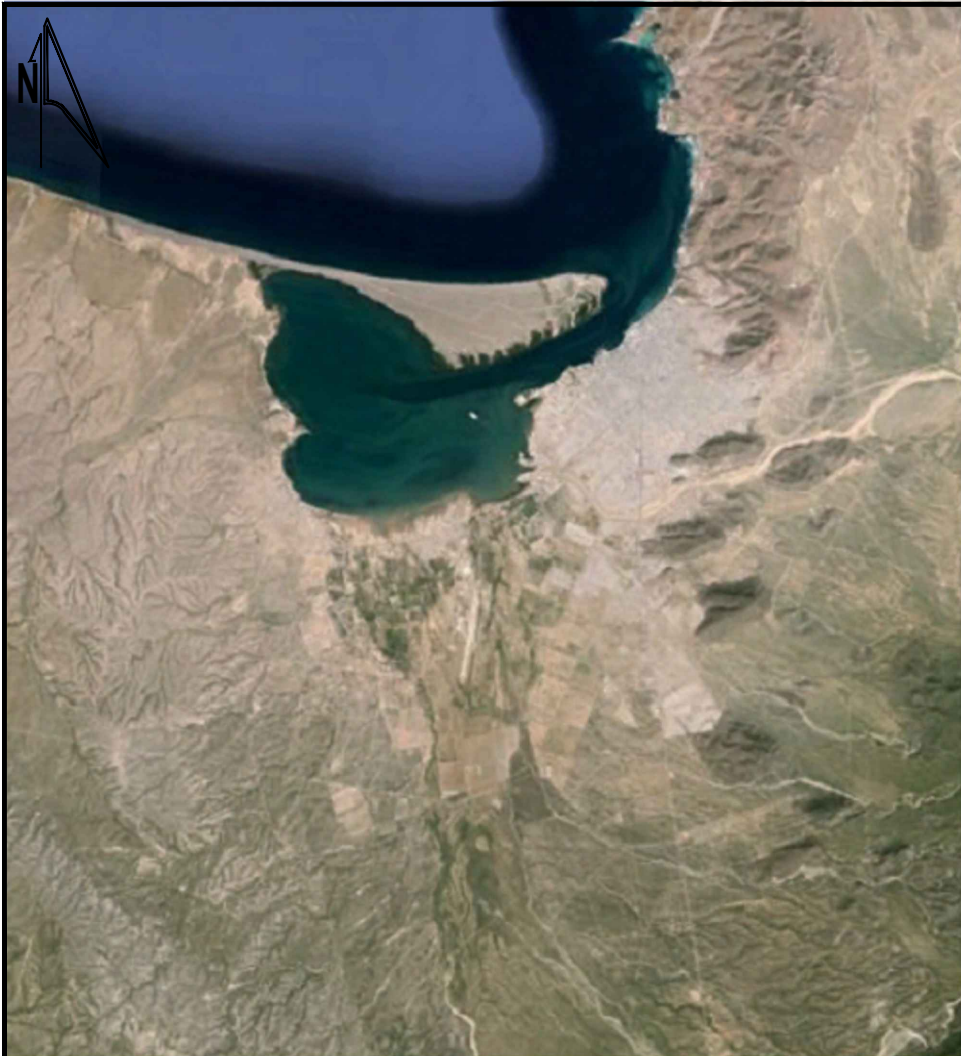
PLANTA ELECTRICA (LINEAS DE FUERZA Y CONTROL DEL MOTORES)
SIN ESCALA [mts]

LISTA DE MATERIALES DEL
CONTROL DE MOTORES

- 3.-Pzas. Registros de 6"x6" con tapa
- 10.-Mts. Manguera poliducto de 1"
- 20.-Mts. Manguera poliducto de 3/4"
- 14.-Mts. Manguera poliducto de 1/2"
- 4.- Pzas. Conector de 1/2" macho en codo para cable uso rudo
- 4.- Pzas. Conector de 1/2" macho recto para cable uso rudo
- 10.- Mts. Cable uso rudo de 3 x 14
- 6.- Mts. Cable uso rudo de 3 x 12
- 2.- Rollos Cinta aislante 3M
- 50.- Mts. Cable tw 10
- 1.- Rollo de cable tw 12
- 1.- Rollo de cable tw 14



LOCALIZACIÓN EN LA ZONA



LOCALIZACIÓN EN LA CIUDAD

CONSTRUCCION EN
2NDA ETAPA



RESPONSABLE :
ORGANISMO OPERADOR MUNICIPAL DEL SISTEMA DE AGUA
POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE LA PAZ

ARQ. HECTOR GARCIA GONZALEZ
DIRECTOR GENERAL

UBICACION DEL PROYECTO :
LOCALIDAD: EL TRIUNFO
MUNICIPIO: LA PAZ

FECHA :
OCTUBRE/2016

REVISO :
ARQ. EVERARDO AVENDAÑO REVELES
DIRECCION TECNICA
DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

NOMBRE DE LA OBRA:
PLANTA POTABILIZADORA DE AGUA EN EL POBLADO EL TRIUNFO
NOMBRE DEL PLANO:
INSTALACION ELECTRICA