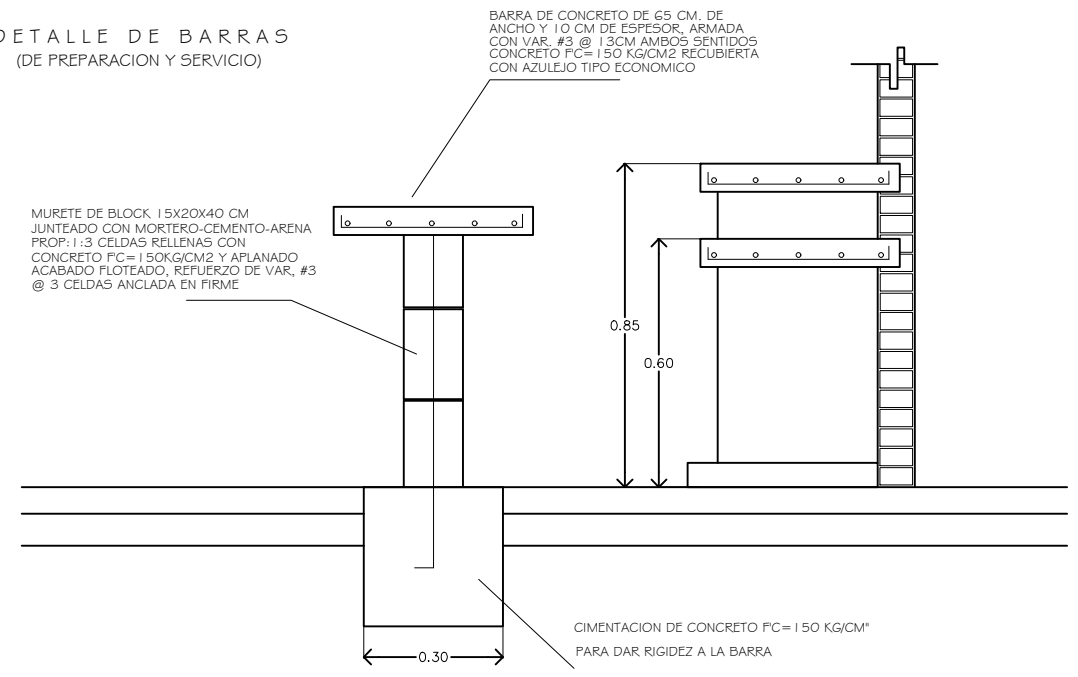
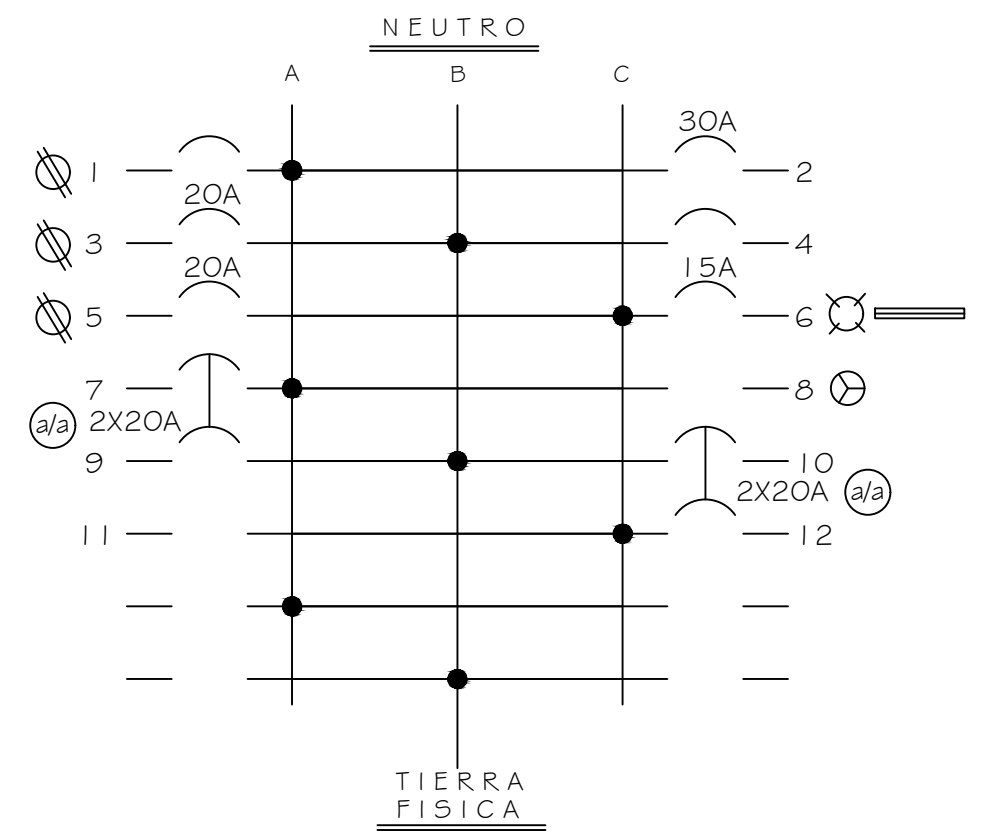


PLANTA INSTALACION ELECTRICA
 ESC. 1:100

DETALLE DE BARRAS
 (DE PREPARACION Y SERVICIO)



CIRCUITO	CONTACTO	LAMPARA	AIRE ACOND.	VENTILADOR	INST. TERMICO	FASE			TOTAL
						A	B	C	
1									
2	10				300 amp.	3000			1800
3	6				20 amp.		1800		1800
4									
5	6				20 amp.			1800	3000
6	2	8			15 amp.			784	784
8				4	15 amp.			400	400
7-9			2800		2x20 amp.	1400	1400		2800
10-12			2800		2x20 amp.	1400	1400		2800
TOTAL						4400	4600	4384	13384



CROQUIS DE LOCALIZACION

DATOS DEL PROYECTO

PROPIETARIO:
 MUNICIPIO DE AHOME
 UBICACION:
 00

NOTAS GENERALES

- COTAS EN METROS.
- NIVELES EN METROS.
- NO SE TOMARAN COTAS A ESCALA DE ESTE PLANO.
- LAS COTAS INDICADAS SON A PIANO DE ALBANILERIA.
- TODAS LAS COTAS Y NIVELES DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA POR EL CONTRATISTA.
- CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERA CONSULTARSE CON LA DIRECCION DEL PROYECTO ASI COMO LA INTERPRETACION QUE EL PROPIO CONTRATISTA DE AL DIBUJO.

MODIFICACIONES

NUM.	COMENTARIO:	FECHA:

FIRMAS Y SELLOS

APROBO:
 ING. CARLOS JULIO FIERRO SERRANO
 DIRECTOR GENERAL DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS
 REVISO:
 ING. RAEL RIVERA CASTRO
 DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS
 ELABORO:
 ING. RAMIRO COTA GASTELUM
 SUBDIRECTOR DE CONSTRUCCION

NOMBRE DEL PROYECTO

MODULO COMEDOR 12X8M

CONTENIDO DEL PLANO

ELECTRICO