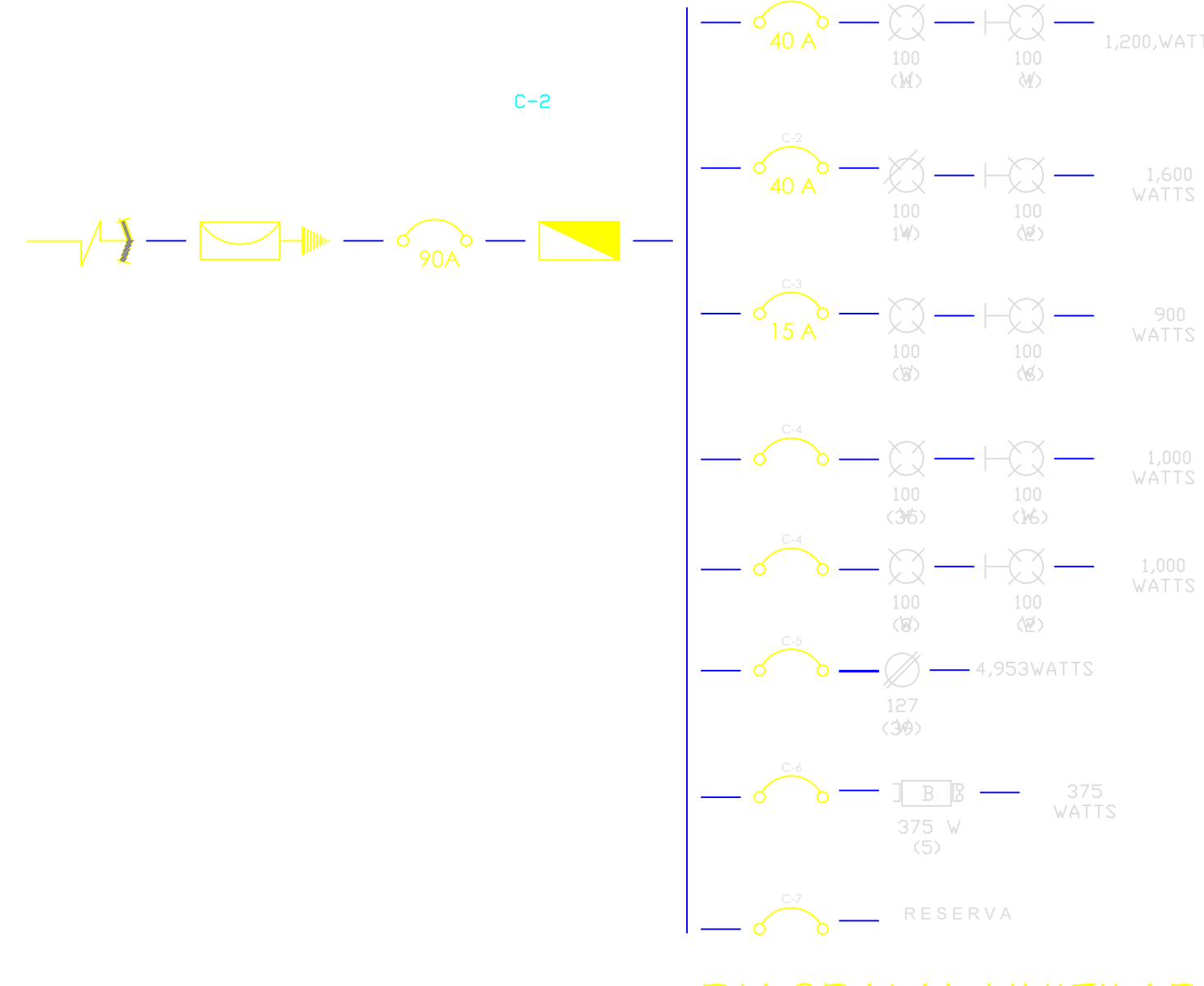
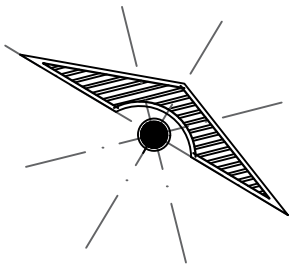


CUADRO DE CARGAS

Cto.					Watts	Ampers	Protección Termomagnética
C1	11	1	3/15 W	127 W	1,200	9.45	15
C2	14	2			1,600	12.60	15
C3	3	6			900	7	15
C4	8	2			1,000	7.87	15
C5		10			1,000	7.87	15
C6				39	4,953	39	15
C7			1		375	3	15
C8	R E S E R V A						
Total	37	20	1	39	11,028	86.79	90



UNIVERSIDAD DEL SURESTE



SIMBOLOGÍA

DATOS DE LA BOMBA

Bomba sumergible tipo hilo para agua limpia 1/2HP
 Modelo: B05-1/2-1M2
 ANBONTINGZHEP
 Marca: TRUPER

Aplicaciones: Para suministro con agua limpia como bombeo de pozos profundos, manantiales o sistemas de riego con sólidos de hasta 1.5mm

Ficha técnica
 Potencia: 1/2HP (373 W)
 Tensión: 110V
 Frecuencia: 60Hz
 Velocidad: 3,450r/min
 Diámetro salida 1 1/4" máxima profundidad 80m, flujo máximo 7,200L/h, altura máxima 30m, ciclo de trabajo 90 min de trabajo y 20min de descanso.

PROYECTO: CASA-HABITACIÓN
DIRECCIÓN: AVE. CENTRAL No. 24
PROPIETARIO: AVE. CENTRAL No. 24

PROYECTÓ ARQ. Pedro Alberto García López

NOMBRE DEL PLANO: PLANTA ARQUITECTÓNICA
D.R.O.: AVE. CENTRAL No. 24
ALUMNA: OIGA KARINA AYENDAÑO DOMÍNGUEZ
ESCALA: 1:50
ACOTACIÓN: METROS

CLAVE A-1 **PLANO:** 01/01

FECHA: 03/ AGOSTO / 2020