

PLANTA DE INSTALACIÓN ELECTRICA
ESC.: 1 :50

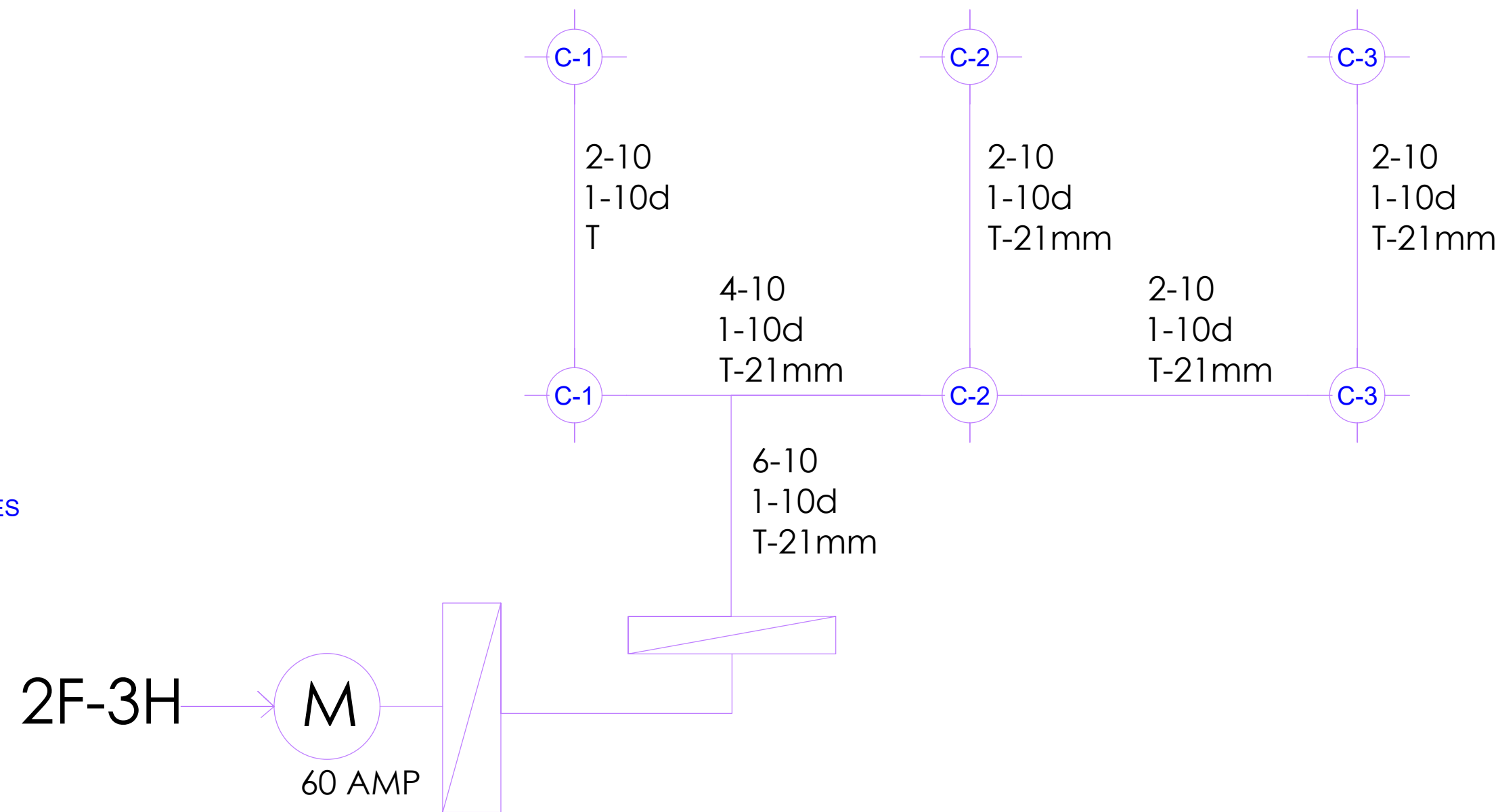
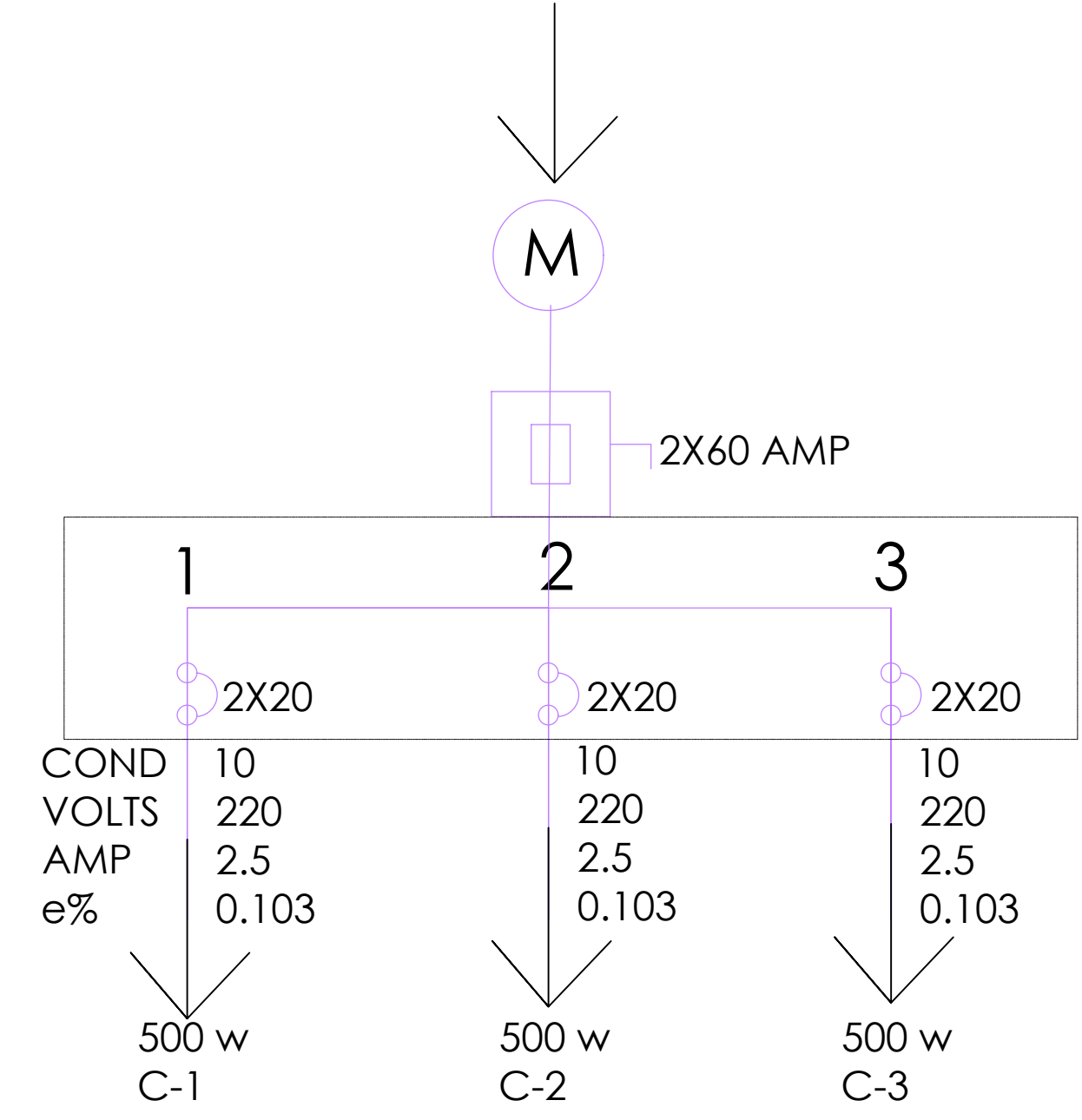


DIAGRAMA UNIFILAR
SISTEMA 2F-3H.



CENTRO DE CARGAS QO-8										
NO CTO	 250 W	WATTS	VOLTS	AMP	COND		PROTEC	CAIDA DE TENSION	FASES.	
					MM	AWG			A	B
C-1	2	500	220	2.5	5.26	10	20	0.116	500	
C-2	2	500	220	2.5	5.26	10	20	0.116	500	
C-3	2	500	220	2.5	5.26	10	20	0.116	500	

MACROLOCALIZACIÓN

Agencia Pueblo Nuevo

MICROLOCALIZACIÓN

SIMBOLOGÍA:

SIMBOLOGIA

LUMINARIO CAMPANA INDUSTRIAL DE ALUMINIO LV SAP. 250 W

INTERRUPTOR DE SEGURIDAD

TUBO CONDUIT GALVANIZADO P.C. 21mm

CENTRO DE CARGAS QO-8

ACOMETIDA

Oaxaca de Juárez

Patrimonio cultural de la humanidad

2022 - 2024

ING. EUSTORGIO OCAMPO SALINAS

DIRECTOR DE CONTRATACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE OBRA PÚBLICA

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO

ARQ. ADOLFO ROGELIO PASCUAL RAMÍREZ

VALIDACIÓN DEL PROYECTO INICIAL

CED. PROF. 1959040 D.R.O. A-938-A

ELABORÓ:

ING. PORFIRIO RUIZ LUIS

DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

PROYECTO :

CONSTRUCCIÓN DE TECHADO DE LA EXPLANADA DE LA AGENCIA, CALLE 19 DE AGOSTO, COLONIA NUEVE DE MAYO, AGENCIA MUNICIPAL DE PUEBLO NUEVO, OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA.

DESCRIPCIÓN :

ELÉCTRICO

AGOSTO / 23

FECHA

INDICADA

ESCALA

4/4

PLANO No.

CBPN-04

CLAVE: