

LETRERO BANCO DE LA NACION - AV. LATERAL

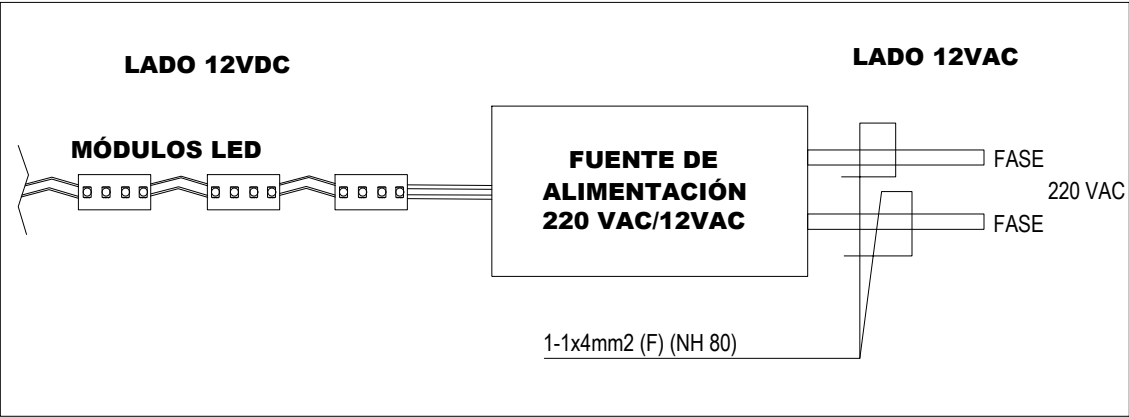
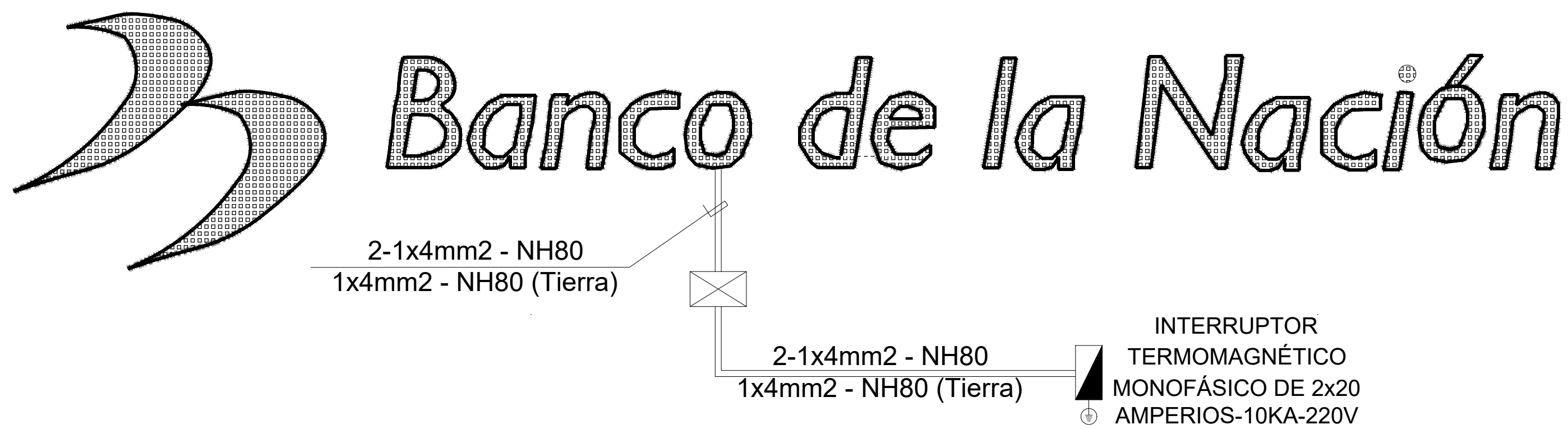
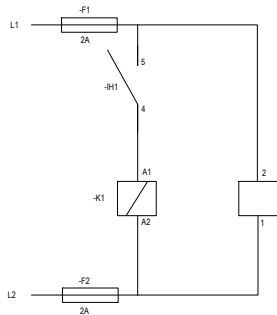


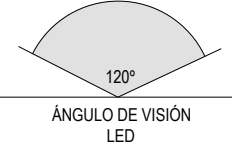
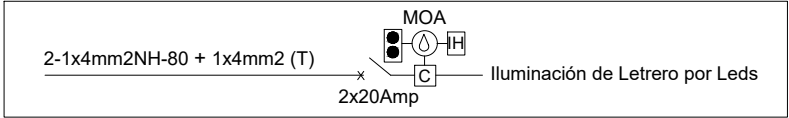
DIAGRAMA DE CONTROL DE ILUMINACIÓN T-AL



LEYENDA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
III	Interruptor Horario Digital
KM1	Contacto bob 220VAC, AC1
F1, F2	Fusibles 2A

DIAGRAMA UNIFILAR



DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE LEDS POR POTENCIA DE LEDS	POTENCIA INSTALADA	FACTOR DE POTENCIA	MÁXIMA DEMANDA
		W	%	W
LETRERO (LED CAMS)	1540x1W	1540	100	1540

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 1.CONDUCTORES
- LOS CONDUCTORES PARA ALIMENTADORES Y SALIDAS DE FUERZA, SERÁN DE CABLE UNIPOLAR DE COBRE - ELECTROLITICO CON AISLAMIENTO TERMOPLASTICO TIPO NH-80 LIBRE DE HALOGENO PARA 600V, 70°C Y SE ESPECIFICAN EN mm2 DE SECCIÓN.
 - LOS CONDUCTORES DEBEN LLEVAR ACOTACION INDICADA DEL TIPO DE AISLAMIENTO Y NOMBRE DEL FABRICANTE MARCADAS EN FORMA PERMANENTE A INTERVALOS REGULARES EN TODA LA LONGITUD DEL CONDUCTOR (PIRELLI O INDECO).
 - LOS CONDUCTORES DEBERÁN SER IDENTIFICADOS SEGÚN EL CÓDIGO DE COLORES (A LAS FASES R,S,T, LES CORRESPONDEN LOS COLORES ROJO, NEGRO, AZUL Y COLOR BLANCO O GRIS CONDUCTOR NEUTRO RESPECTIVAMENTE; EL CABLE DE PUESTA A TIERRA O PROTECCIÓN SERÁ DE COLOR AMARILLO) SEGÚN C.N.E.
- 2.TABLEROS
- ADOSADOS SEGÚN EQUIPADOR, DE PROFUNDIDAD CON TAPA HERMÉTICA DEL MISMO MATERIAL, LOS INTERRUPTORES SERÁN TERMOMAGNÉTICOS AUTOMÁTICOS DEL TIPO DEL DIN, TENDRÁ BARRA DE COBRE PARA LA CONEXIÓN A TIERRA.
- 3.ARTEFACTOS DE ALUMBRADO
- LOS ARTEFACTOS LED'S SERAN DE LA MARCA CAMS DE 3 PUNTOS, TIPO SMD, CON 1W, CON UN GRADO DE PROTECCION IP68, Y UN ANGULO DE VISION DE 120 GRADOS, 13000 HORAS DE TRABAJO,VENDRAN EQUIPADOS CON FUENTES DE ALIMENTACION DE 60W, DE LA MARCA MEAN WELL.

LEYENDA	
	FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE 220VAC/12VAC DE 60W
	TUBERÍA DE DOS FASES Y UNO DE TIERRA
	SISTEMA PUESTA A TIERRA
	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICA, 10KA, 220VAC
	MODULOS LEDS
	TABLERO ELÉCTRICO
	CAJA DE PASE

CLIENTE:		PROYECTO:		LÁMINA:
BANCO DE LA NACION		LETRERO LUMINOSO BANCO DE LA NACION E ISOTIPO		IIEE-01
Av. Javier Prado Este N° 2499 San Borja		Medidas: LETRERO : 20.20m. x 1.89m ISOTIPO : 4.25m x 5.29m		
ESCALA: INDICADA	RESPONSABLE:	FECHA:	REVISIÓN:	
		SEPTIEMBRE 2023	01	
	APROBADO:	CIP:	DIB:	REV:
	ING. MANDY PANTOJA	137879		