



NOTAS:

- (*) In Y CURVA DE ACTUACIÓN A COORDINAR CON CORRIENTE DE ARRANQUE DE MOTOR CORRESPONDIENTE.
- (*) EL CONTACTOR K3 SERÁ COMANDADO POR CONTACTOS AUXILIARES NA, K1.1 Y K2.1 DE K1 Y K2 RESPECTIVAMENTE, EN CONFIGURACIÓN "OR".

REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	PULSADOR MANUAL ARRANQUE (AM)/DETENCIÓN (DM)
	LEDS INDICADORES DE MARCHA (M)/DETENCIÓN (D) O CONECTADO (C)/DESCONECTADO(D) O FALLA (F)
	VENTILADOR
	DESCARGADOR DE SOBRETENSIONES
	SELECCIÓN BOMBA
	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO, MONTAJE EN RIEL DIN
	CONTACTOR
	RELÉ TÉRMICO

	TRANSFORMADOR DE TENSION
	MOTOR ELÉCTRICO
	SENSOR DE PROXIMIDAD
	SELECCIÓN MANUAL-AUTOMÁTICO
	TRANSFORMADOR DE CORRIENTE DE MEDICIÓN. CLASE 0.5
	INDICADOR DE PARÁMETROS ELÉCTRICOS EN FRENTE DE TABLERO
	CENTRAL DE DETECCIÓN DE INTRUSOS
	CONTACTO AUXILIAR
	CAPACITOR
	INTERRUPTOR CON PROTECC. TERMOMAGNETICA Y PROTECCIÓN DIFERENCIAL
	FUSIBLE CON PORTAFUSIBLE (TRIFÁSICO)
	LUMINARIA EXTERIOR TIPO VISAL
	SEÑALIZACIÓN LUMINOSA

ESTE PLANO CONSTA DE 10 PLANCHAS

	ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO	
	LOCALIDAD PANDO	DEPARTAMENTO CANELONES
	MEJORAMIENTO INTEGRAL ÁREA PRECARIA PANDO NORTE PROYECTO EJECUTIVO ESPECIAL INSTALACIÓN ELÉCTRICA DIAGRAMA UNIFILAR-POZO DE BOMBEO	
	INGENIERO Federico Kreimanman	FECHA: JULIO 2014 ESCALA: S/ESC
INGENIERO Alejandro Viscorret	N° 41733/10	

	Programa de Mejoramiento de Barrios			
	Coejecutor: INTENDENCIA DE CANELONES			
	Plano: PROYECTO EJECUTIVO ESPECIAL INSTALACIÓN ELÉCTRICA DIAGRAMA UNIFILAR-POZO DE BOMBEO			
	N° Plano: EL02E-02			
Proyecto: MEJORAMIENTO INTEGRAL ÁREA PRECARIA PANDO NORTE	Ubicación: Pando, Canelones	Escala: s/e	Fecha: Abril 2014	Rev./Fecha:
Técnico: Ing. JUAN MOREIRA	Coordinador: Ing. PAULA ROMAY	Firma:		
Equipo Técnico: CAEESU-IPRU-CSI		Firma:		EL02E-02.dwg