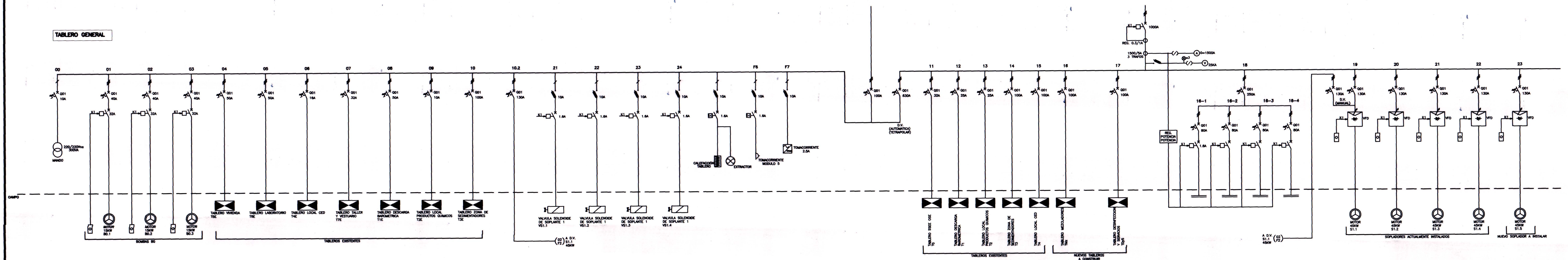
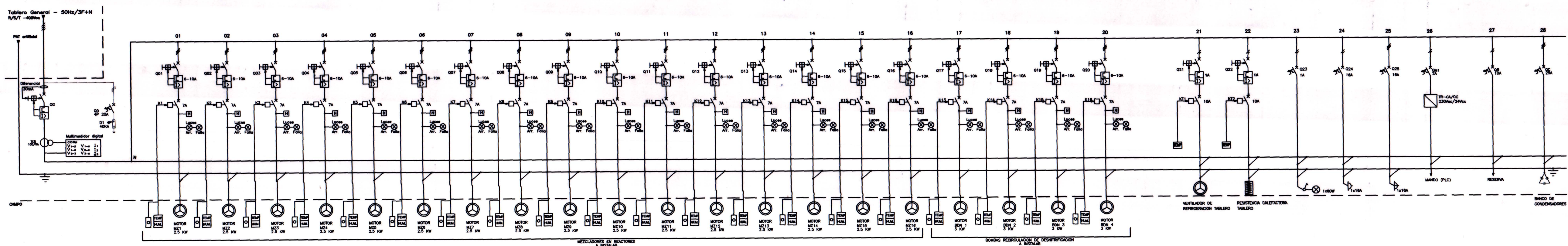


TABLERO GENERAL



TABLERO Tmz



NOTA: LAS SECCIONES DE LOS CONDUCTORES, CANALIZACIONES, Y CARACTERÍSTICAS DE LOS DEMÁS ELEMENTOS DE LA INSTALACIÓN SON MÍNIMOS INDICATIVOS Y DEBERÁN AJUSTARSE DE ACUERDO A LOS EQUIPOS FINALMENTE INSTALADOS.

SIMBOLOGÍA UTILIZADA

	Celda fotoeléctrica		Comando manual por botonera
	Guardamotor regulable		Condensadores
	Arrancador de estado sólido		Tomacorriente monofásico
	Variador de frecuencia		Tomacorriente trifásico
	Motor eléctrico		Interruptor termomagnético
	Relé supervisor de sobretensión y humedad en bobinados		Contactor
	Resistencia calefactora		Relé diferencial en llave termomagnética
	Termostato		Descargador de sobretensiones
	Transformador Vca-Vcc		Transformador de corriente
	Horímetro		Fusible ultrarrápido

 GERENCIA DE SANEAMIENTO GERENTE: ING. RAUL PAIS JEFE: ING. JULIO RASZAP		ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO LOCALIDAD: FLORIDA DEPARTAMENTO: FLORIDA	
		AMPLIACIÓN PTAR DIAGRAMA UNIFILAR	
PROYECTO: ING. FEDERICO KREIMERMAN ASISTENTE: ING. JAVIER HUERTAS	PROYECTO: ING. JULIO RASZAP ASISTENTE: JIMENA ABRAHAN	FECHA: DICIEMBRE DE 2015 ESCALAS: 1/250 42.360/1EM02	