

TANQUES INFERIORES

CASETA DE BOMBAS

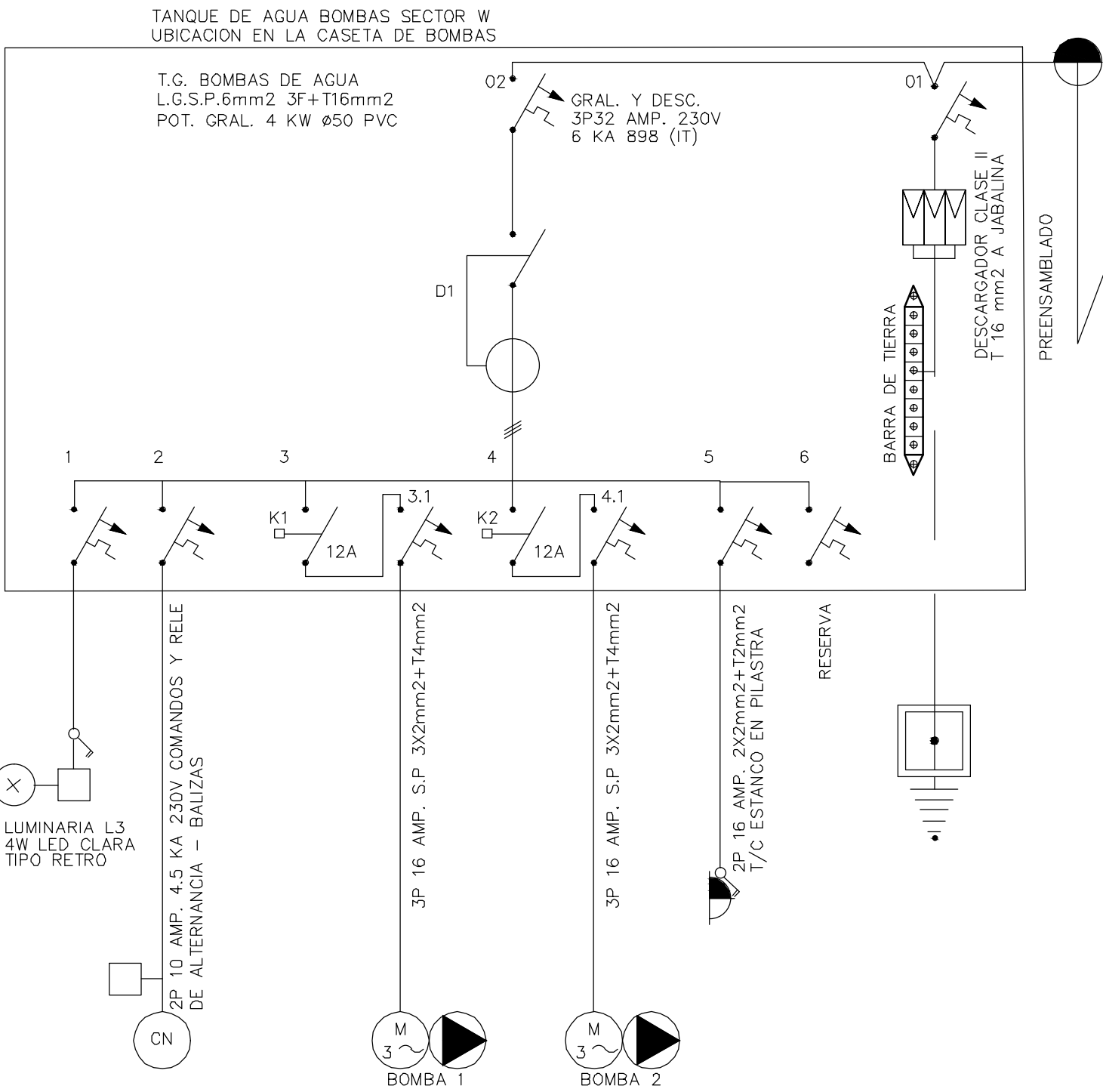
T.ELEVADOS

PREENSAMBLADO
3x25+1x54.6 RZ

1ø50 L. GRAL.+1ø 32
PVC 3.2 C. FLOTADORES

P4SA

SECTOR "0"



REFERENCIAS

	TABLERO ELECTRICO		INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 1P A 4P 230/400V 6KA 898 O SEGUN INDICACION
	REGISTRO POLICARBONATO		INTERRUPTOR DIFERENCIAL 4P 400V 30mA FIJO AC/DC O SEGUN INDICACION
	PUNTO DE LUZ EN TECHO LUMINARIA TORTUGA 23 CM		DESCARGADORES DE TENSION CLASE II O SEGUN INDICACION
	PUNTO DE LUZ EN PARED LUMINARIA TORTUGA 23 CM		BORNERA DE TIERRA
	PROYECTOR LED LUZ NEUTRA 4000K* 20 W TIPO OPALINO O SEGUN INDICACIONES		CONTACTOR ELECTRICO SEGUN INDICACION
	CONTROL DE NIVEL DE AGUA		MOTOR ELECTRICO
	LUMINARIA L1 1X18W LED		BOMBA DE AGUA 1-2
	LUMINARIA L6 2X18W LED		L3 80 LED EMERGENCIA
	CAMARA 40X40 TAPA PESADA ALOJA ELECTRODO DE TIERRA		FOTOCELULA
	JABALINA TIPO COOPERWELD 2 MTS. 5/8" UNIT-IRAM		RELOJ CONTROL DE LUCES
	T/C SHUCKO CON LLAVE EN CAJA EXTERIOR C/SEGURO		CAÑERIA APARENTE O DUCTO
	T/C 1 SHUCKO +1 T/C LM CON LLAVE EN CAJA EXTERIOR C/SEGURO		CARTEL DE SALIDA S SIST. PROGRAMABLE EN SEGUNDOS CAMPAÑILLA Y PULSADOR
	DUCTO DE CHAPA EXISTENTE DUCTO PVC CIEGO O S/INDICACION CAÑERIA POR PISO		

BOMBAS DE AGUA SECTOR W - PLANILLA DE DERIVACIONES

Nº	TIPO	CAÑO	COND.	TIERRA	TMAG.	ALIMENTA
1	LUZ	5/8	1mm2	2mm2	10A	4 W LED RETRO E27
2	CN	32	S.P.3X1		10A	R.ALTERN. Y COMANDOS
3	AC3				12A	CONTACTOR C/TERMICO
4	AC3				12A	CONTACTOR C/TERMICO
TERMICO REGULACION A COORDINAR					2A-4A	SE ESTIMA 1 HP 3F 230V
3.1	B1	32	S.P.3X2	4mm2	16A	BOMBA 1
4.1	B2	32	S.P.3X2	4mm2	16A	BOMBA 2
5	T/C	5/8	2mm2	2mm2	16A	SHUCKO ESTANCO
6					16A	RESERVA
01 GRAL. 3P 32 A 6KA 898 230V DESCARGADORES						
02 GRAL.DE TABLERO 3P 32 A 6KA 898 230V						
D1 DIFERENCIAL 4P 40 AMP. 30mA FIJO AC/DC						
LINEA GENERAL S.P. 3X6mm2 +T16mm2 + ø 50 PVC UNIT 3.2						
JABALINA TIPO COOPERWELD 2 MTS. 5/8" UNIT - IRAM UBICADA EN LA						
CAMARA MAS PROXIMA A TABLEROS DE 40X40 CM CON TAPA PESADA						
EL TOMA CABLE SERA DE BRONCE CON TORNILLO INOXIDABLE C/EXAGONAL						

ANEP

AREA DE PROYECTOS
DIRECCIÓN SECTORIAL DE
INFRAESTRUCTURA
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA:
ESCUELA AGRARIA FLORIDA

LOCALIDAD:
FLORIDA

FECHA:
2019

CALLE:
ITUZAINGÓ s/n ESQ. TREINTA Y TRES

DEPARTAMENTO:
FLORIDA

ESCALA:
1:125

PLANO DE:
PROYECTO ILUMINACION /UNIFILAR/F. MOTRIZ
TANQUES ELEVADOS-BOMBAS-SECTOR W

LAMINA Nro:
L 22

ARQUITECTO:
FIRMA:
AYTE. de ARQTO.:
ARQ. GUILLERMO SANCHEZ
TECNICO:
FIRMA:
TEC. ELECT. JULIO CESAR DIAZ
DIBUJANTE:

IE3