



ALIMENTACIÓN	ACOMETIDA TRAF0	CALEFACCIÓN CELDAS	VENTILADORES	ALIM. INSTRUMENTACIÓN	ALIM. MANDOS 230 V	MANDOS 24 Vca	ARRANQUE DIRECTO	V. VELOCIDAD	ALIM. TETRAPOLARES	CAJA DE TOMAS	C. LOCAL ALUMBRADO
TIPO	---	---	---	IA	---	---	D1	VF	AL4		
POTENCIA	50 kVA	300W	1 KW		---	300W	1,1 KW	11 KW	HASTA 16 A		
NÚMERO		---	---	2	---	---	1	3	1	1	1
SECCIÓN (mm2)	4x35 mm2									4x10+T min	4x6+T

	Título del Proyecto: PROYECTO DE LIQUIDACIÓN DEL MODIFICADO Nº 1 DEL PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DE UNA ESTACIÓN DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIAL EN TARANCÓN ( CUENCA )	
	Clave: ACLM/01/PO/015/07	Localidad: TARANCÓN
Título del Plano: TANQUE DE TORMENTAS ESQUEMA ELECTICO UNIFILAR		
		Nº Obra: -
Por la U.T. de Ejecución: JOSE ANTONIO PASQUA GONZALEZ VºBº Director de Obra		El Ingeniero Autor del Proyecto: NAZARET OLIVERA CASARRE VºBº Director Técnico ACLM
JOSÉ RAMÓN GONZÁLEZ FERNÁNDEZ		JUAN TRILLO SANZ
Fecha Rev.: Octubre 2010		Nº Rev.: 0
Original: A1		Nº plano: 0.4.8 1 de 1
Escala: S.E		