



⚡ ENERGÍA ELÉCTRICA (LÍNEA PARA 10 C.V. III F 380 V N+T)
 ≈ AGUA DE RED (LINEA 3/4" A 3 BAR)
 ⬆️ ACOMETIDA DE AIRE COMPRIMIDO 1000 l/min. (6 BAR) DE 3/4"

①	DEPÓSITO COAGULACIÓN 1500 litros
②	AGITADOR COAGULANTE
③	DEPÓSITO NEUTRALIZADOR 1500 litros
④	AGITADOR NEUTRALIZADOR
⑤	DEPÓSITO FLOCULACIÓN 1500 litros
⑥	AGITADOR FLOCULACIÓN
⑦	PHÍMETRO
⑧	SILO 1 PRFV. ϕ 3000 x 9000 mm
⑨	SILO 2 PRFV. ϕ 3000 x 9000 mm
⑩	TANQUE DE LODOS 3000 litros
⑪	BOMBA DE LODOS
⑫	TANQUE LECHADA DE CAL 3000 litros
⑬	BOMBA LECHADA DE CAL
⑭	SISTEMA DESHIDRATACIÓN DE FANGOS. FP-630 (10-20 placas)
⑮	SINFIN COMPACTADOR 1500 mm
⑯	CUADRO ELÉCTRICO

	G.T.M. S.L. <i>Depuración de aguas</i>		DIBUJADO	TÉCNICO	REVISADO
	<i>Plano de Cliente</i>			OFICINA TÉCNICA	
PARA :			ESCALA : S/E		
			REVISIÓN:	2°	
			FECHA:		
			N° PLANOS ADJUNTOS:	N°	