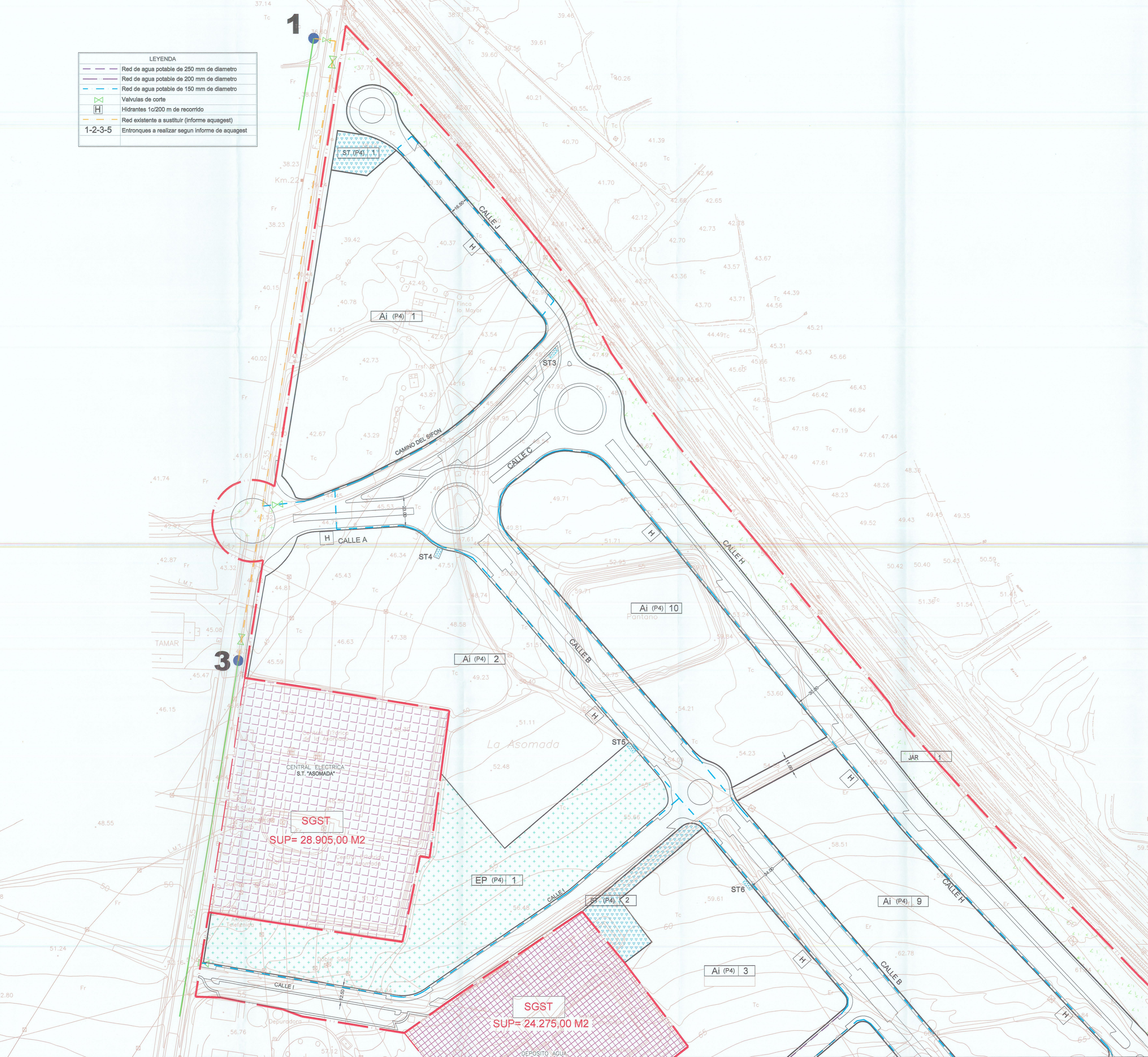
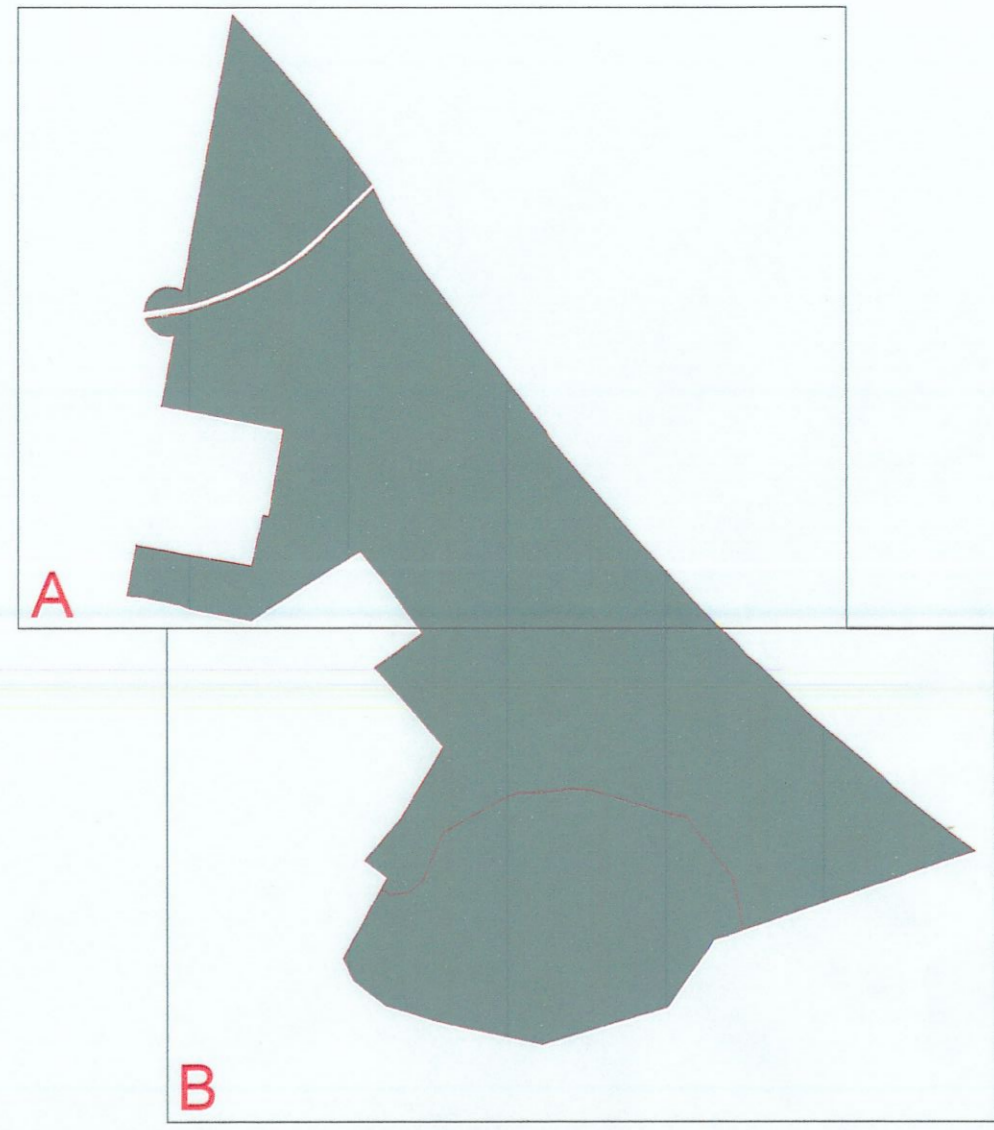


LEYENDA	
	Red de agua potable de 250 mm de diametro
	Red de agua potable de 200 mm de diametro
	Red de agua potable de 150 mm de diametro
	Valvulas de corte
	Hidrantes 1c/200 m de recorrido
	Red existente a sustituir (Informe aquages)
	Entronques a realizar segun Informe de aquages



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS  
23 SEP 2009  
VISADO A LOS EFECTOS ESTATUTARIOS

TEXTO REFUNDIDO PLAN PARCIAL INDUSTRIAL CE-3 (P4) "CABEZO BEAZA" CARTAGENA							
Promueve:	Prossan Desarrollos Empresariales S.L. y Murciana de Gestion y Servicios Relacionados.						
TITULO DEL PLANO:	ESQUEMA DE: RED DE ABASTECIMIENTO	FECHA:	JULIO DE 2009	ESCALA:	1/1.000	PLANO N°:	P-9 A
EL EQUIPO REDACTOR:		FRANCISCO MARIN & JUAN GOMEZ ARQUITECTOS ASOCIADOS	EL INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS	EL INGENIERO INDUSTRIAL			
DE LA VILLA ARQUITECTOS Y ASOC. S.L.		ARQUITECTO D. Mariano de la Villa	D. Francisco Marin Hernandez	D. Enrique Lorente Martinez	D. Gines Jimenez Puerta		