



**SGEL**  
**SUP= 120.330.00 M2**  
 Cabezo Beaza

**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 aguagest)
	1-2-3-5 Entronques a realizar segun informe de aguagest

<b>TEXTO REFUNDIDO PLAN PARCIAL INDUSTRIAL CE-3 (P4)</b>			
<b>"CABEZO BEAZA" CARTAGENA</b>			
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	ELABORADO POR:	EL INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
PLANO Nº:	P-9 B	EL INGENIERO INDUSTRIAL	
EL EQUIPO REDACTOR:		EL INGENIERO DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS	
DE LA VILLA ARQUITECTOS Y ASOC. S.L.		D. Enrique Lorente Martinez	
D. Mariano de la Villa		D. Gines Jimenez Puerta	