



SGEL
SUP= 120.330.00 M2
 Cabezo Beaza

LEYENDA	
	Conducción de agua de riego PE Ø 63 mm. PN 6
	Conducción de agua de riego PE Ø 32 mm. PN 6
	Conducción de agua de riego PE Ø 20 mm. PN 6 (en redes de distribución arbolado)
	Conducción de agua de riego PE Ø 16 mm. PN 6 (en riego de arbustos)
	Arqueta de acometida
	Valvula de corte
	Arqueta con alojamiento de contador de 40 mm. y Valvula de corte (electrovalvulas y programadores de riego)

LEYENDA	
	Mosaico con grava de machaqueo, rocalla mixta de piedras y granito, incluso coníferas y arbustos enanos
	Mosaico con grava de machaqueo y arbustos enanos
	Macizo de arbustos variados 3 plantas/m2
	Washingtonia robusta de 2,00 a 2,50 m de altura.
	Brachycton acerifolium
	Arbustos enanos
	Arbustos variados y coníferas

SECCION REFUNDIDO
 Recibe condiciones del acuerdo planario de fecha 18.05.09 y 12.04.11
 EL SECRETARIO DEL AGENCIA

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CARTAGENA
 23 SEP 2009
 VISADO A LOS EFECTOS ESTADUTARIOS

TEXTO REFUNDIDO PLAN PARCIAL INDUSTRIAL CE-3 (P4) "CABEZO BEAZA" CARTAGENA			
Promueve: Prossan Desarrollos Empresariales S.L. y Murcia de Gestion y Servicios Relacionados.		FECHA: JULIO DE 2009	ESCALA: 1/1.000
TITULO DEL PLANO: ESQUEMA DE: RED DE RIEGO	EL EQUIPO REDACTOR: FRANCISCO MARIN & JUAN GOMEZ ARQUITECTOS ASOCIADOS	EL INGENIERO DE CANALES Y PUERTOS: D. Enrique Lorente Martinez	EL INGENIERO INDUSTRIAL: D. Gines Jimenez Puerta