



INSTALACION DE ABASTECIMIENTO	
—	CANALIZACIÓN DE Ø160 DE POLIETILENO A.D.
—▷◁—	LLAVE DE PASO
INSTALACIONES DE B.T.	
- - -	CANALIZACIÓN DE 3Ø160mm P.V.C. CORRUGADO DOBLE CAPA
□	ARQUETA TIPO A1
INSTALACIONES DE ALUMBRADO	
- · - · -	CANALIZACIÓN DE 2Ø75 P.V.C. CORRUGADO DOBLE CAPA
☑	ARQUETA DE REGISTRO


GERENCIA MUNICIPAL DE URBANISMO
SAN ROQUE
CAMPO DE GIBALTAR (CÁDIZ)

TÍTULO PLANO:		INSTALACIONES	
TÍTULO PROYECTO:		PAVIMENTACIÓN Y MEJORAS DE LAS REDES DE SANEAMIENTO Y ABASTECIMIENTO EN CALLES ROMERO DE FIGUEROA Y CALLE SANTÍSIMO EN SAN ROQUE	
ARQUITECTO TÉCNICO	INGENIERO TÉCNICO	CONFORME	EL ALCALDE
SERGIO CODESAL FRANCO	J. DANIEL CARDENAS MARIN	07/048	ABRIL-2.008
DELINEANTE	JUAN JOSÉ SERRANO GONZÁLEZ	Fecha:	
Sustituye hoja nº		Escala: 1:200	
JOSÉ VÁZQUEZ CASTILLO		Nº de Planos	
05		05	