



RED DE ABASTECIMIENTO			
	ZONA DE ACTUACION		ACOMETIDA NUEVA, CON REGISTRO Y TAPA SINORMAS COMPANÍA. SITUACIÓN ORIENTATIVA
	RED NUEVA DE POLIETILENO, SOLDADURA A TOPE Ø160 Y PRESIÓN NOMINAL 10atm.		BOCA DE RIEGO EN ARQUETA DE FUNDICIÓN (1 cada 50m)
	RED NUEVA DE POLIETILENO, SOLDADURA A TOPE Ø110 Y PRESIÓN NOMINAL 10atm.		HIDRANTE Ø100
	LLAVE DE CORTE		CODO FUNDICIÓN DE 45° PARA TUBO DE Ø160
	TRAMO DE RED DE AGUA REFORZADA MEDIANTE HM20 Y PASATUBO DE Ø 200 mm.		TE FUNDICIÓN 160-110-160
	TAPON	NOTA: LA RED DE AGUA NUNCA IRA DEBAJO DE LA RED DE SANEAMIENTO LOS CRUCES DE LAS CONDUCCIONES DE ALUMBRADO Y BAJA TENSION IRAN A UNA PROFUNDIDAD DE 80 CM Y PROTEGIDAS CON HORMIGÓN EN MASA	
	ACOMETIDA NUEVA, CON REGISTRO Y TAPA SINORMAS		

NOTA: SÓLO SE EJECUTARÁ LO INCLUIDO EN MEDICIONES Y PRESUPUESTOS SALVO ERRORES A CRITERIO DE LA DIRECCIÓN FACULTATIVA

Diputación de Cádiz
 ÁREA DE ASISTENCIA MUNICIPAL Y RELACIONES INSTITUCIONALES
 Servicio de Asistencia Municipal

4ª FASE. REURBANIZACIÓN DE CALLE LA TORRE EN BENALUP-CASAS VIEJAS (CÁDIZ)

PLANO
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

LOCALIDAD/MUNICIPIO: BENALUP-CASAS VIEJAS FECHA: FEB 2011

ARQUITECTO: MANUEL J. LUNA RODRIGUEZ ESCALA: 1:300

Nº EXP.: 002.11 Nº PLANO: 04