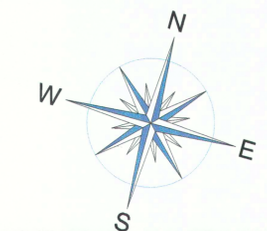


RED DE ABASTECIMIENTO Y CONTRAINCENDIOS existente

- RED DE ABASTECIMIENTO
- ☒ ARQUETA DE REGISTRO TIPO A1 CON LLAVE DE COMPUERTA
- ☐ ACOMETIDA PARCELARIA
- BOCA DE INCENDIO EN COLUMNA
1 SALIDA DE Ø70 mm.
2 SALIDAS DE Ø45 mm.
- ☒ ARQUETA CON VALVULA REDUCTORA DE PRESION.

RED DE ABASTECIMIENTO Y CONTRAINCENDIOS nueva

- ☒ VALVULA REDUCTORA DE PRESION
- ☐ CAMARA DE VALVULAS
- ☐ ACOMETIDA PARCELARIA
- CONEXIÓN A LA RED EXISTENTE
- ⊕ HIDRANTE
- ☒ ARQUETA CON LLAVE DE COMPUERTA



La Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Camerías, acordó la APROBACIÓN DEFINITIVA del presente expediente en sesión de fecha 29 OCT 2012.
 Las Palmas de Gran Canaria, 13 JUN 2013.

ENTRADA
 15 NOV 2012
 13 DIC 2012
 AREA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACION DEL TERRITORIO
 El Secretario General

CONEXIÓN A RED DE ABASTECIMIENTO Ø 150

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE LA OROTAVA OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL			
TEMA	REVISIÓN PARCIAL del PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN EN EL SECTOR CENTRO VALLE.		
SITUACION	SECTOR CENTRO VALLE (T.M. LA OROTAVA)		
CONSULTOR: GIUR S.L. JOAQUIN SORIANO BENITEZ de LUJO I.C. C.O.P. de I.C.E.S. de INGENIERIA CIVIL Y URBANISMO	COMPROBADO	REFERENCIA	PLANO N°
		07/09	OP.7
		FECHA	SUSTITUYE AL
		ABRIL 2012	
		ESCALA/S	SUSTITUIDO POR
		INDICADAS	
ABASTECIMIENTO Y CONTRAINCENDIOS			