



CONEXIÓN A RED EXISTENTE

NOTAS SANEAMIENTO:

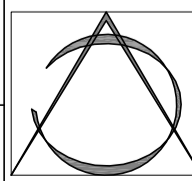
- TUBOS DE HORMIGÓN VIBRIPRESADO, CON JUNTA ELÁSTICA Y ENCHUFE EN CAMPANA.
- PARA EL COLECTOR PRINCIPAL SE COLOCARÁ TUBERÍA DE 1800 DOBLEMENTE ARMADA, EN ZONA DE RODADURA SE COLOCARÁ TAL QUE LA DISTANCIA DE LA CLAVE DE LA TUBERÍA A LA RASANTE SEA 1,80 m.
- PARA EL RESTO DE TUBERÍAS LA DISTANCIA DE LA CLAVE DE LA TUBERÍA A LA RASANTE ESTARÁ COMPRENDIDA ENTRE 1,20m Y 2,80m
- LAS PENDIENTES ESTARÁN ENTRE UN 0,5% Y UN 2%
- LOS RAMALES DE ACOMETIDA SERÁN PVC SM8 CON DIÁMETRO MÍNIMO DE 150
- PARA LOS IMBORNALES EL DIÁMETRO MÍNIMO SERÁ DE 200, CON SIFONES DE CODO INVERTIDO EN EL POZO AL QUE ACOMETA
- LAS ARQUETAS DE REGISTRO SERÁN DE 30x30 MÍNIMO, CUANDO LLEGA A ELLA DOS O MÁS RAMALES.
- LAS TAPAS SERÁN DE FUNDICIÓN CON ANAGRAMA DE LA MANCOMUNIDAD DE AGUAS

LEYENDA SANEAMIENTO

- COLECTOR PRINCIPAL EXISTENTE. TUBERÍA DE HVP DE Ø 1800mm
- COLECTOR PRINCIPAL. TUBERÍA DE HVP DE Ø 1800mm
- COLECTOR PRINCIPAL. TUBERÍA DE HVP DE Ø 400mm

—●— TUBERÍA DE HORMIGÓN ARMADO DE 200mm. COMUNICA LOS IMBORNALES CON LOS POZOS. CONTARÁN CON SIFONES DE POZO INVERTIDO EN EL POZO QUE ACOMENTAN.

- IMBORNAL (50x30 cm, DIMENSIONES INTERIORES)
- POZO DEL COLECTOR PRINCIPAL. (100 / 60 cm DIÁMETROS INTERIORES)
- CONEXIÓN A RED EXISTENTE

1ª FASE DEL PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE AVDA. DE ROCIANA. BONARES (HUELVA)			
Arquitectos:	Antonio Ochoa de Retana G. U. Montserrat Carrasco Carrasco		Jun./08
Propiedad:	ILMO. AYUNTAMIENTO DE BONARES		Escala:
Plano:	RED DE SANEAMIENTO	1/200	Nº Plano: 12.a