

RED DE ACUEDUCTO BOSQUES DE VILLA LINA

Casas 15-18 (A,B) Casas 7-11 (A,B)

- Tubería UZ 3" = 30 ml
- Relleno de Arena (Colchón)= 30 ml
- Excavación con retro= 14 ml
- Excavación manual= 16 ml
- Relleno Manual= 30 ml
- Instalación de collarines de 3x1/2" = 20 unidades
- 20 acometidas (R)
- Excavación manual y relleno, para acometidas(R)= 10 de 5.50 ml
- Manguera de 20 mm para acometidas = 66 m



Casas 12 y 14 (A,B)

- Tubería UZ 3" = 6 ml
- Excavación con retro = 11 m
- Relleno de Arena (Colchón)= 8.7 ml
- Excavación manual= 8.7 ml
- Relleno Manual= 8.7 ml
- Instalación de collarines de 3x1/2" = 4 unidades
- 4 acometidas (R)
- Manguera de 20 mm para acometidas = 13.20 m

Casas 19-23 (A, B)

- Tubería UZ 3" = 30 ml
- Excavación con retro = 32 m
- Relleno de Arena (Colchón)= 32 ml
- Relleno Manual=32 ml
- Instalación de collarines de 3x1/2" = 9 unidades
- 9 acometidas
- Manguera de 20 mm para acometidas = 9.9 m

- Instalación de Codo 3" HD =1
- Instalación de tapón 3" HD = 1
- 2 atraques de concreto



Lateral Casa 19

- Tubería UZ de 3" = 12m
- Relleno de Arena (Colchón)= 12 ml
- Relleno Manual=12 m
- Excavación con retro= 12m
- Instalación de collarines de 3x1/2" = 1 unidades
- 1 acometida
- Manguera de 20 mm para acometidas = 1.1 m



INTERSECCIONES

- Tubería UZ de 3" =29 m
- Excavación manual= 8.12 m³
- Relleno de arena(colchón)= 29 ml
- Relleno manual=29 ml
- 3 accesorios de 3" (2 válvulas y Una T)

- 2 válvulas
- Pendientes 3 accesorios que no han llegado (2 codos de 45 y Un codo de 90)
- 6 atraques de concreto (Pendientes 3)

