



DN [mm]	a [mm]
80	500
100	500
150	600
200	600
250	700

DN [mm]	a [mm]
300	700
400	800
500	900
600	1000
>700	DN+500

REFERENCIAS:

a – ANCHO DE ZANJA

- 1.- La superficie debera ser reconstruida de acuerdo a las especificaciones técnicas
- 2.- La distancia "a" corresponde a la distancia minima libre entre las paredes de la zanja a la altura del intrados de la cañeria De ser necesario entibamiento, se efectuara el sobreancho correspondiente.



COORDINACIÓN DE
PLANIFICACIÓN Y
DESARROLLO

EST. Y PROYECTOS

SERVICIO:

AGUA-ROSARIO

DESCRIPCION:

AMPLIACIÓN POI
BARRIO TOBA

PLANO :

REEMPLAZADO POR:

REEMPLAZA A:

Gerente

Coordinador

Fecha :

M. MOTTURA

T. GOENAGA

Escala :

Dibujo:

Proyecto:

Revisión :

Plano N°:

A-01-1