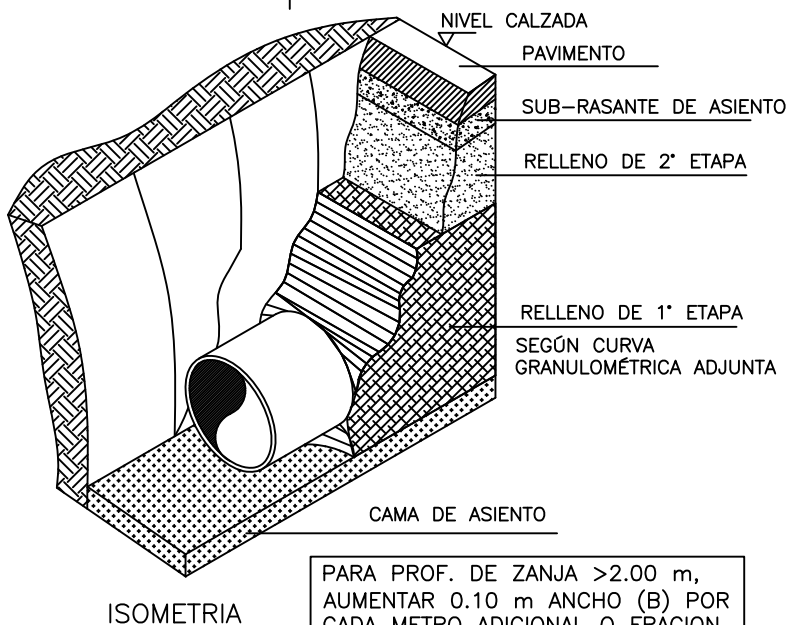



ANCHO DE ZANJA (Prof.<2.00m)	
Ø	B
<160	0.60m
160-200	0.65m
250	0.70m
315	0.75m
355	0.80m
400	0.85m
450	0.90m
500-600	1.00m
600-650	1.10m
700-800	1.25m
800-900	1.35m
900-1000	1.45m
>1000	DN + 0.60



PARA PROF. DE ZANJA >2.00 m,  
AUMENTAR 0.10 m ANCHO (B) POR  
CADA METRO ADICIONAL O FRACION.

NOTA: EN SECTORES DONDE LA CALZADA SEA DE PAVIMENTO DE HORMIGÓN LA REPARACIÓN SERÁ CON HORMIGÓN H-21 DE 0,18m DE ESPESOR Y SUB-BASE DE AGREGADO PETREO Y SUELO DE 0,15m DE ESPESOR, SEGÚN ESPECIFICACIONES.

2	ANCHO DE ZANJA - CAPA DE RODAMIENTO	15/06/06	RF		Nº ARCHIVO
1	ACTUALIZACION ROTULOS - MODIF. PLANO TIPO	18/05/06	RF		
Rev. Nº	Descripción	Fecha	Proyectó	Aprobó	

 <b>GERENCIA TECNICA</b> Departamento Estudios y Proyectos	<input checked="" type="checkbox"/> Agua <input checked="" type="checkbox"/> Cloaca	
	ZONA SERVICIO:	GRUPO OBRA:

DESIGNACION PROYECTO:			PLANO TIPO Nº 15		
Nº PROYECTO:			ETAPA	REVISION	
				02	

DETALLES:		Nº DE PLANO:		ESCALAS	
PLANO DE ZANJAS Sección Excavación (proyecto)				(1 : 20)	( : )
		ARCHIVO: Plano tipo N°15_v2.dwg			