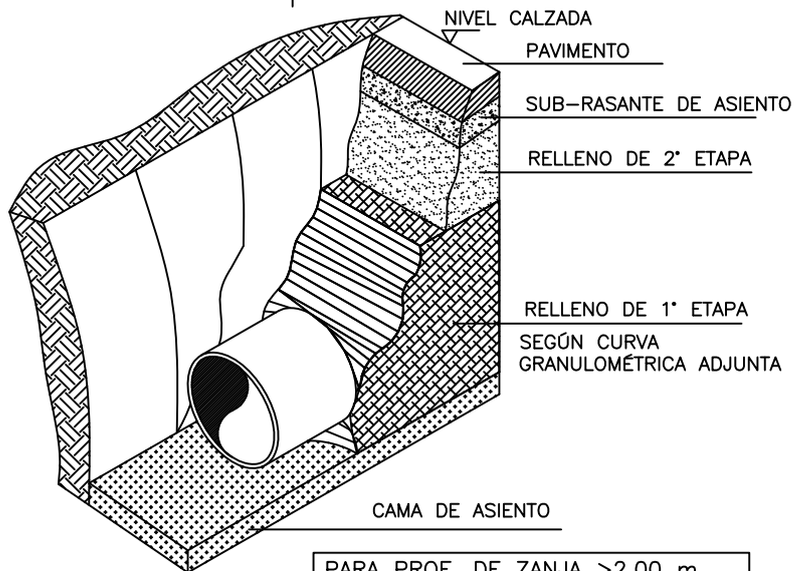


ANCHO DE ZANJA (Prof.<2.00m)	
∅	B
<160	0.60m
160-200	0.65m
250	0.70m
315	0.75m
355	0.80m
400	0.85m
450	0.90m
500-600	1.00m
600-650	1.10m
700-800	1.25m
800-900	1.35m
900-1000	1.45m
>1000	DN + 0.60



ISOMETRIA

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	
					<input checked="" type="checkbox"/> Agua <input checked="" type="checkbox"/> Cloaca
DESIGNACION PROYECTO:			ZONA SERVICIO:	GRUPO OBRA:	
DETALLES:			PLANO TIPO Nº 15		
			Nº PROYECTO:	ETAPA	REVISION
<p style="text-align: center;">PLANO DE ZANJAS Sección Excavación (proyecto)</p>			Nº DE PLANO:	ESCALAS	
				(1 : 20)	(:)
ARCHIVO: Plano Tipo N°15_v2.dwg					