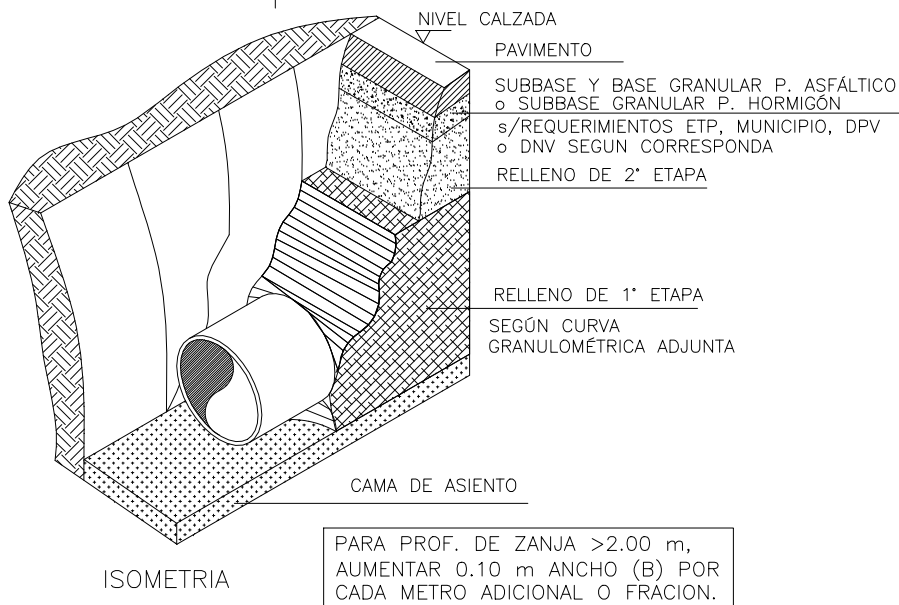

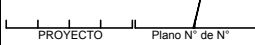


ANCHO DE ZANJA (Prof.<2.00m)	
Ø	B
<160	0.60m
160–200	0.65m
250	0.70m
315	0.75m
355	0.80m
400	0.85m
450	0.90m
500–600	1.00m
600–650	1.10m
700–800	1.25m
800–900	1.35m
900–1000	1.45m
>1000	DN + 0.60



3	DEFINICIÓN RELLENO 2ª ETAPA - BASE SUB BASE - ANCHO DE ROTURA	05/06/15	FC	RF	Nº ARCHIVO
2	ANCHO DE ZANJA - CAPA DE RODAMIENTO	15/06/06	RF		
Rev. Nº	Descripción	Fecha	Proyectó	Aprobó	

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