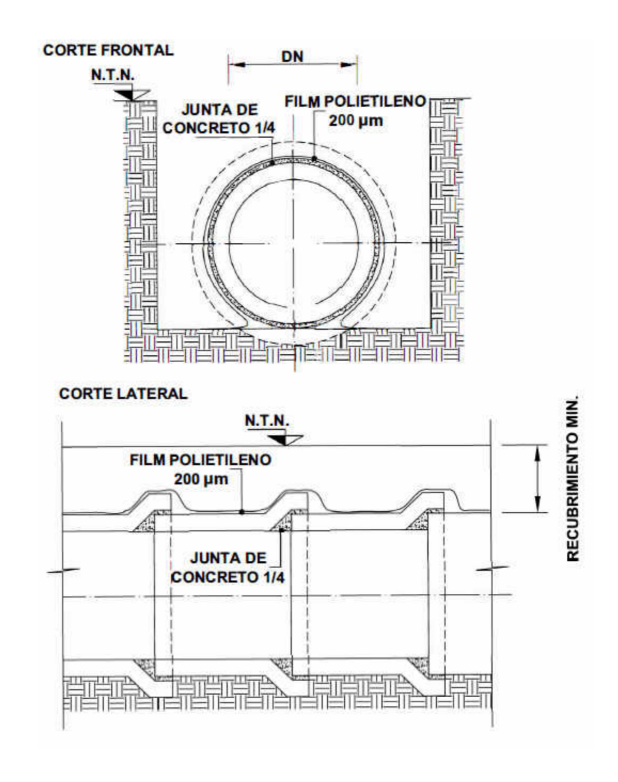
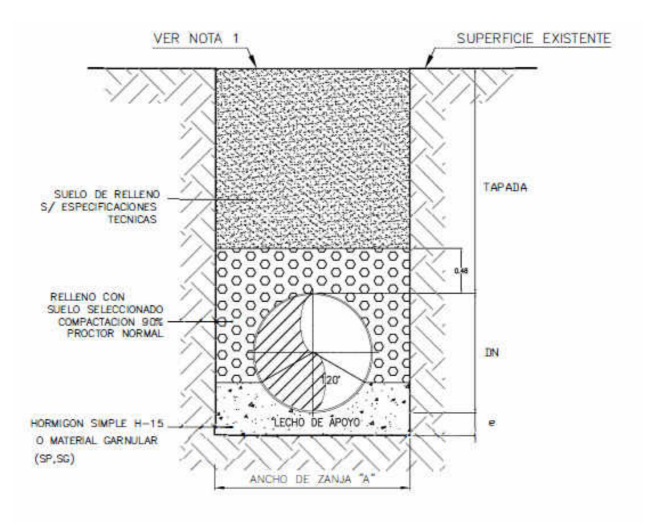


CAÑO DE HORMIGON ARMADO



FONDO DE INTEGRACIÓN SOCIO URBANA		UNIDAD EJECUTORA PROVINCIAL	
Proyecto: B° Tres Palmeras ID: 2135		Rubro: DESAGÜE PLUVIAL	Plano N°:
Escala: s/E	Fecha: 07/2022		B.3.2
Archivo:		Plano: DETALLE	

ZANJA TIPO



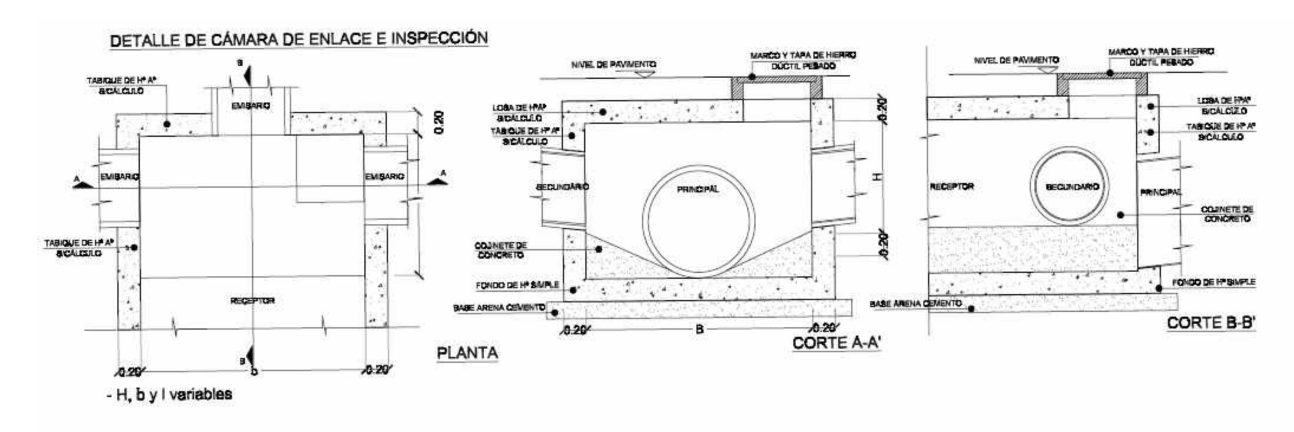
ANCHO DE ZANJA

		H SMPLE	MATERIAL GARNULAR
DN mm.	A mm.	e mm.	e mm.
700	1600	110	200
800	1700	120	200
900	1800	140	200
1000	1900	150	200
1100	2000	170	200
1200	2100	180	200
1300	2200	200	200
1400	2300	210	200
1500	2400	230	200

NOTAS:

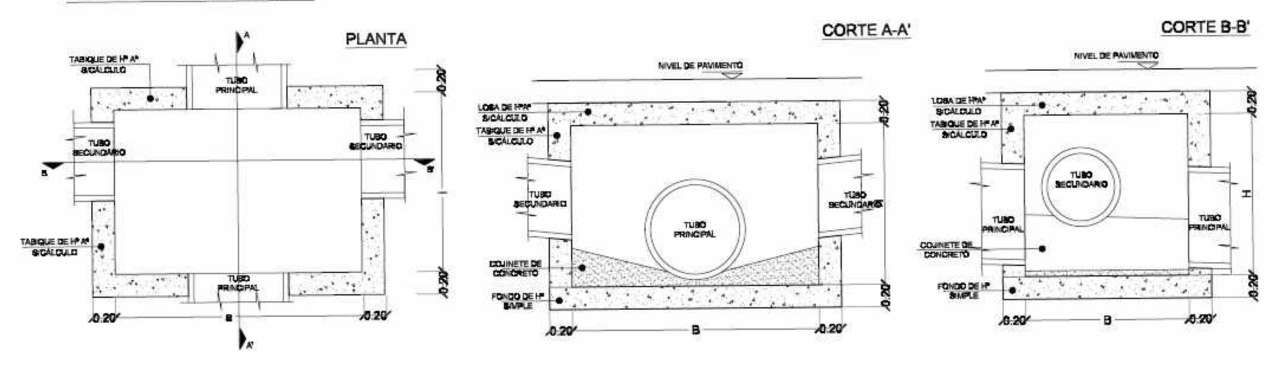
- LA SUPERFICIE DEBERA SER RECONSTITUIDA DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS.
- 2.— LA DISTANCIA "A" CORRESPONDE A LA DISTANCIA MINIMA LIBRE ENTRE LAS PAREDES DE LA ZANJA A LA ALTURA DE LA CAÑERIA. DE SER NECESARIO ENTIBAMIENTO, SE EFECTUARA EL SOBREANCHO CORRESPONDIENTE.
- 3 LA DISTANCIA "e" CORRESPONDE AL ESPESOR DEL ASIENTO DE LA CAÑERIA.

FONDO DE INTEGRACIÓN SOCIO URBANA		UNIDAD EJECUTORA PROVINCIAL	
Proyecto: B° Tres Palmeras ID: 2135		Rubro: DESAGÜE PLUVIAL	Plano N°:
Escala: s/E	Fecha: 07/2022		B.3.2
Archivo:		Plano: DETALLE	

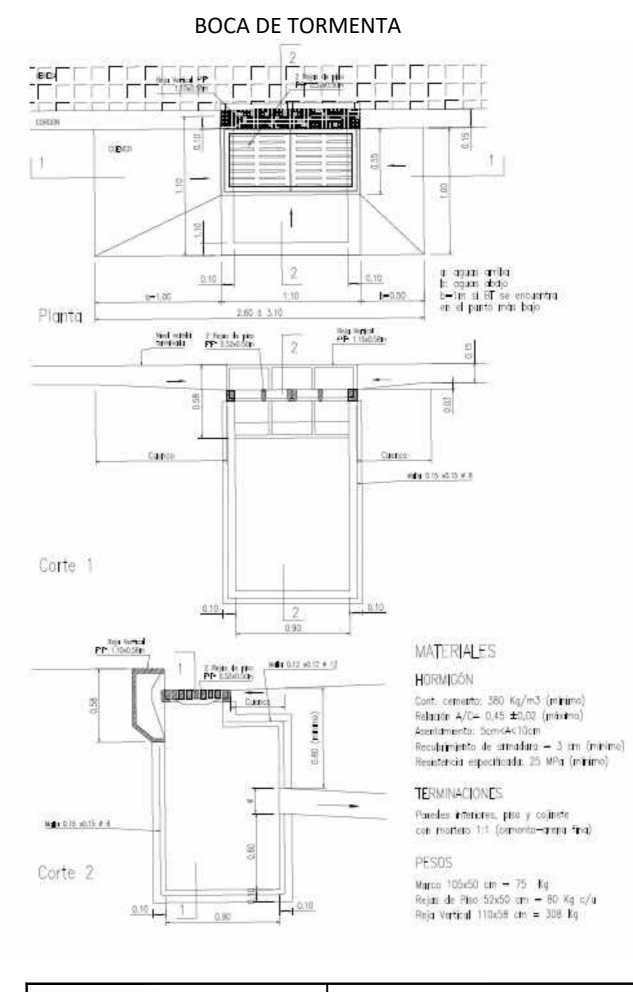


DETALLE DE CÁMARA DE CIEGA

- H, B y L Variables



FONDO DE INTEGRACIÓN SOCIO URBANA		UNIDAD EJECUTORA PROVINCIAL	
Proyecto: B° Tres Palmeras ID: 2135		Rubro: ESPACIO VERDE	Plano N°:
Escala: 1:100	Fecha: 07/2022		E.4
Archivo:		Plano: DETALLE SOLADOS	



FONDO DE INTEGRACIÓN SOCIO URBANA		UNIDAD EJECUTORA PROVINCIAL	
Proyecto: B° Tres Palmeras ID: 2135		Rubro: DESAGÜE PLUVIAL	Plano N°:
Escala: s/E	Fecha: 07/2022		B.3.2
Archivo:		Plano: DETALLE	