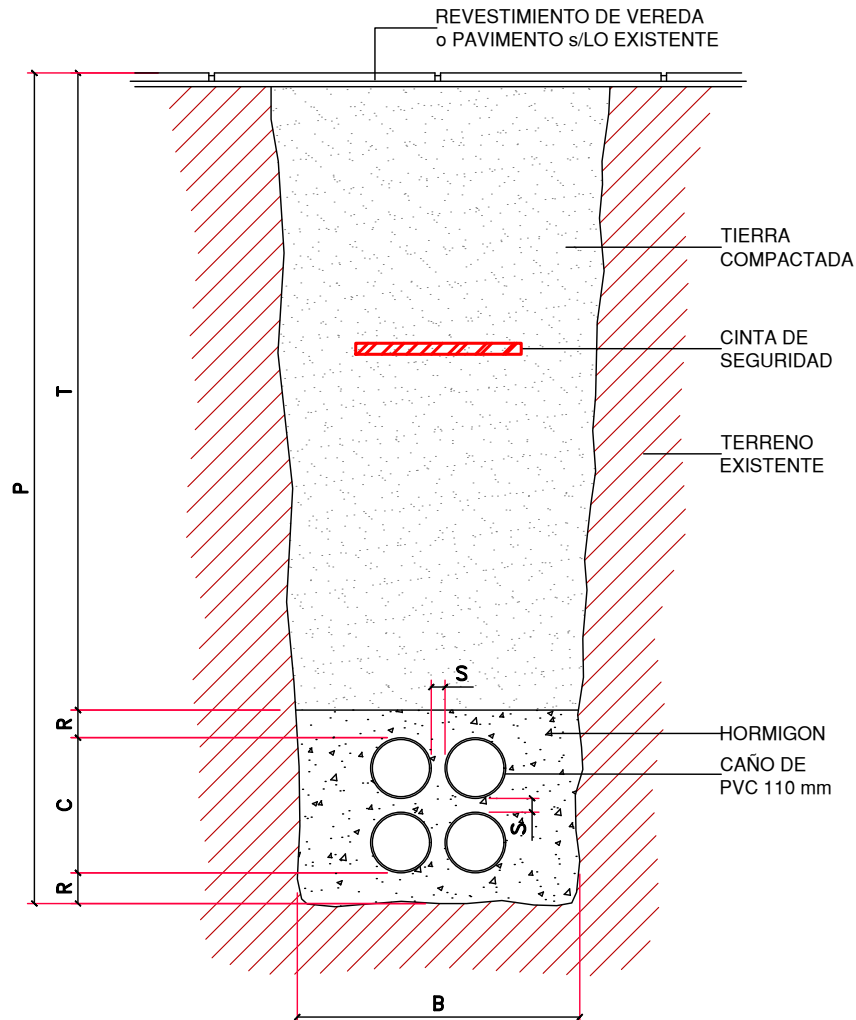
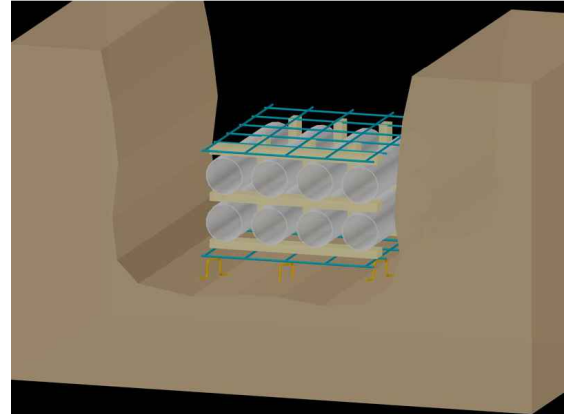


**VISTA 3D-INDICATIVO
DETALLE CONSTRUCTIVO TIPICO
p/CANALIZACIONES DE BT y MT**



DIMENSIONES DE LA CANALIZACION EN VEREDA (en mm)

TAPADA	REVEST. MÍN.	CANALIZ. MÍN.	SEPARACION	DISPOSICION		MATERIAL PVC		PROFUNDIDAD
[T]	[R]	[B]	[S]	F	C	Diam.	esp.	P
1200	50	715	25	2	4	110	3,20	1545

DOCUMENTACION DE REFERENCIACION:

PLANO N°:

GIP XXPL CI TC 06 0
SECTOR TIPO DOC ESP. SUBESP. NUMERO REVISION

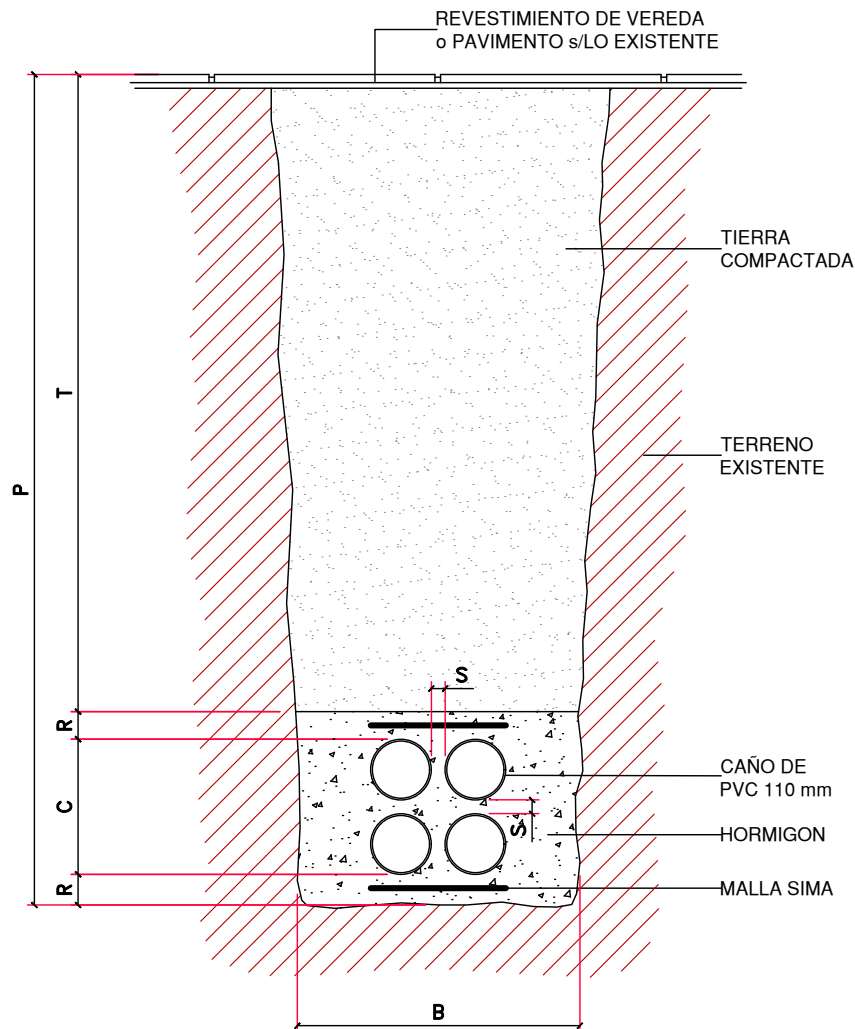
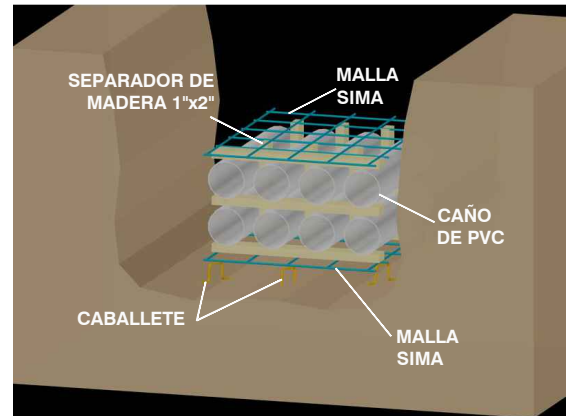
OBRA N°:

FECHA:

ESCALA : S/E

HOJA DE

**VISTA 3D-INDICATIVO
DETALLE CONSTRUCTIVO TIPICO
p/CANALIZACIONES DE BT, MT y
FIBRA OPTICA**



DIMENSIONES DE LA CANALIZACION EN VEREDA (en mm)

TAPADA [T]	REVEST. MÍN. [R]	CANALIZ. MÍN. [B]	SEPARACION [S]	DISPOSICION		MATERIAL PVC		PROFUNDIDAD P
				F	C	Diam.	esp.	
1400	50	445	25	2	2	110	3,20	1745

DOCUMENTACION DE REFERENCIACION:

PLANO N°:

GIP XXPL CI TC 0006 0
SECTOR TIPO DOC ESP. SUBESP. NUMERO REVISION

OBRA N°:

FECHA:

ESCALA : S/E

HOJA DE