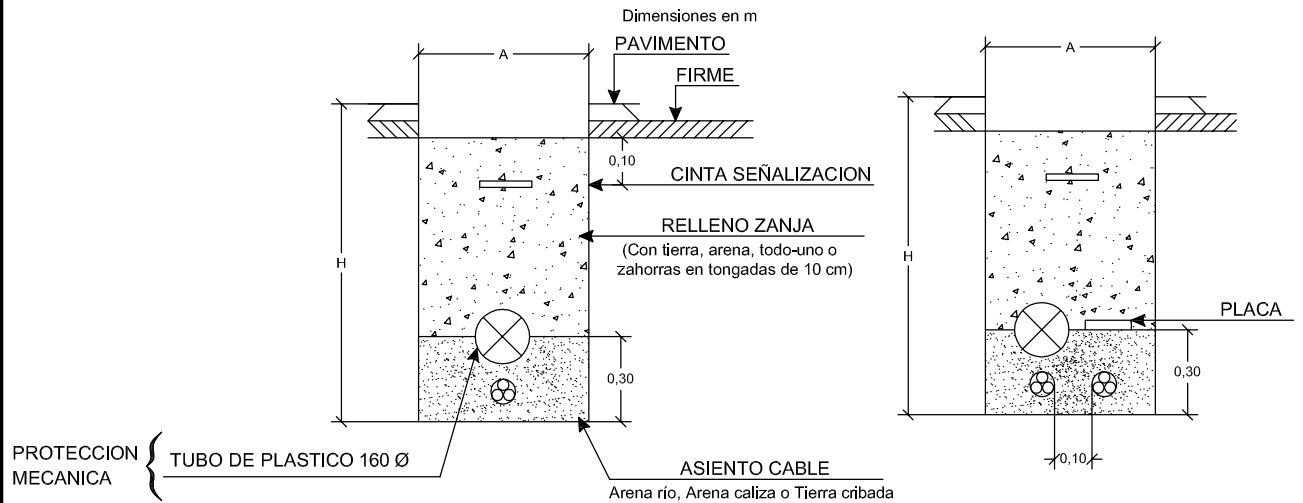


CANALIZACIÓN ENTERRADA

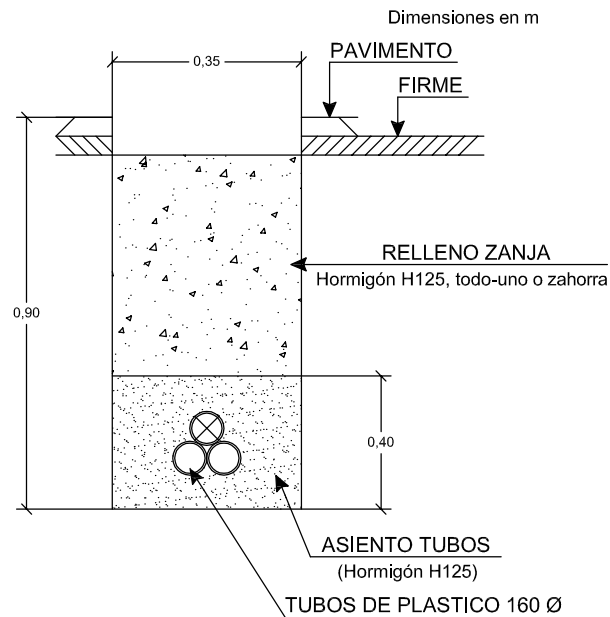



Tendido cables subterráneos 10/20 y 18/30 kV colocados en un plano.

Número de Líneas MT	Anchura (A)	Profundidad zanja (H)	Cinta señalización cable	Protección mecánica	
				Tubo	Placa
1	0,35	0,80	1	1	-
2	0,50		2		1

CRUCES (Asiento de hormigón)

Canalización entubada con tubos 160 Ø y cables aislados de 12/20 kV (hasta 240 mm² inclusive)



FECHA Octubre 2009	PROYECTO	LINEA SUBTERRANEA MEDIA TENSION A 20 KV.	
	SITUACION	UNIDAD DE EJECUCION UE-1.3 - TERMINO MUNICIPAL ASPE.	
ESCALA	PETICIONARIO	PROMOCION URBANISTICA ASPE, S.L.	
CANALIZACIONES MEDIA TENSION		EL INGENIERO TEC. INDUSTRIAL	PLANO
		Fdo. Antonio Pastor Antón. Colegiado Nº 1.746.	9
		 Murillo & Pastor Ingenieros, c.b. ESTUDIOS TECNICOS Y PROYECTOS	