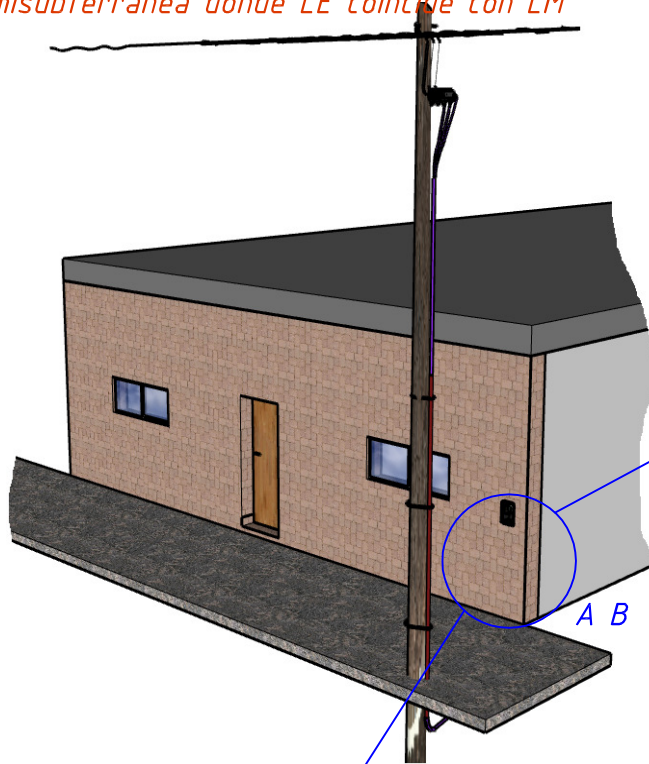
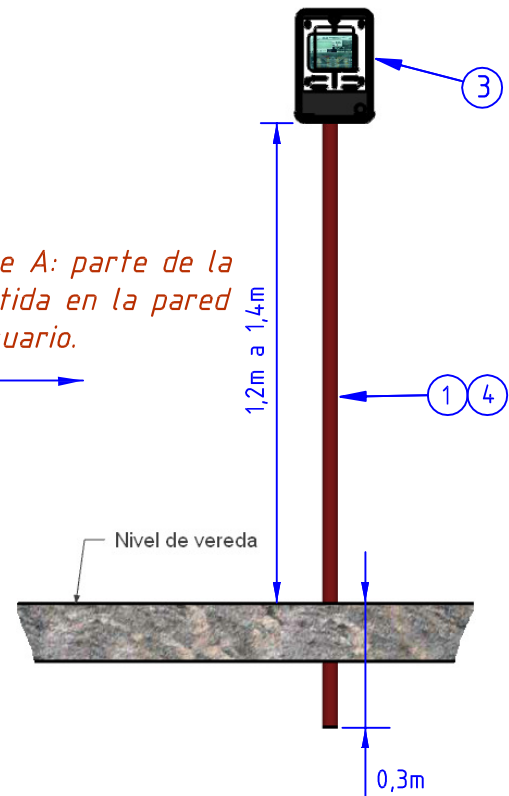


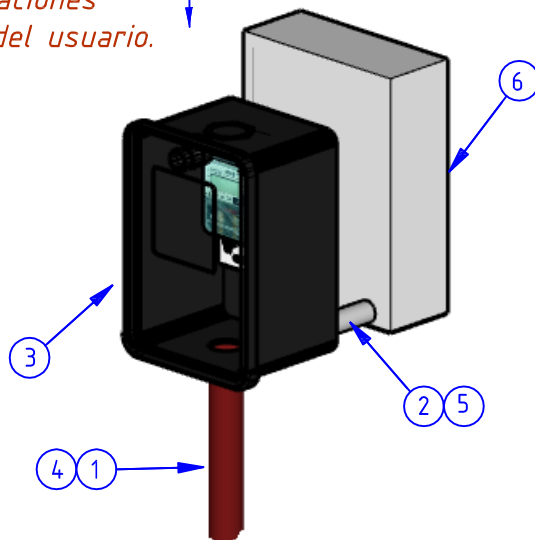
Vista general ejemplo de inmueble con alimentacion semisubterranea donde LE coincide con LM



Detalle A: parte de la acometida en la pared del usuario.



Detalle B: parte de las instalaciones internas del usuario.



NOTA 1: el presente forma parte de la ETc 7-01-20 T1ES y debe ser interpretado dentro del contexto de la misma.

NOTA 2: Cantidades segun necesidad en obra.

NOTA 3: Las Instalaciones Internas de los Usuarios son de exclusiva responsabilidad de los mismos, ver punto 7 de la ETc 7-01-20 T1ES.

NOTA 4: Las cajas para medidores serán de marca y modelo homologados por EDESE SA.

NOTA 5: Para la acometida semisubterranea ver tipico constructivo ASSS de la ETc 7-01-19 T2.

Item	Descripcion	Provisto Instalado	Cantidad	Unidad
1	Cable armado subterraneo de cobre para 1,1 kV aislado en XLPE categoria II de seccion 2x10 mm <sup>2</sup> para suministros monofasicos o 4x6 mm <sup>2</sup> para suministros trifasicos	EDESE SA	Nota 2	m
2	Cables de la linea principal de las instalaciones internas del usuario	Usuario	Nota 2	m
3	Caja para el medidor de energia monofasica o trifasica <sup>(nota 4)</sup> segun corresponda	Usuario	1	pza
4	Caño de Polipropileno de diametro exterior Øe =40mm	Usuario	1,5 a 1,7	m
5	Caño liso o corrugado para la linea principal de usuario (prohibido corrugado color naranja)	Usuario	Nota 2	m
6	Tablero principal de las instalaciones internas del usuario	Usuario	1	pza



Puesto de Medicion tarifa T1 monofasico o trifasico de Entrada Semisubterranea Linea de Edificacion (LE) coincide con Linea Municipal (LM)

Gerencia: Tecnica Division: Normas Tecnicas
Dibujó: Ing. Fernando Antonio Quatrini
Aprobó: Comision de Acometidas
<b>FECHA:</b> 09/09/20
<b>Reemplaza a:</b> T1ESSLM=LE
<b>CODIGO:</b> T1ESSLM=LE-20