

NOTAS:

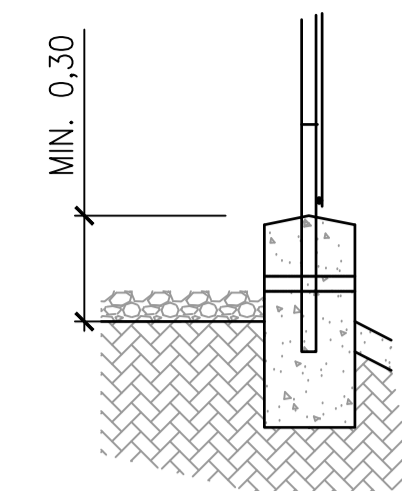
1. COTAS Y ELEVACIONES EN METROS.
2. SI LA ALTURA LIBRE DEL MURO ES MAYOR DE 2.50 m. NO SERÁ NECESARIO EL METRO DE GRAVA DE LA PARTE EXTERIOR DE LA SUBESTACIÓN.
3. LA VALLA DE PROTECCIÓN DE TALUD SE COLOCARÁ A PARTIR DE UNA ALTURA DE TALUD DE 1.5 m.
4. SI ESTA VALLA SE TIENE QUE APROXIMAR MENOS DE 3 m. DEL CERRAMIENTO DE LA SUBESTACIÓN, ESE TRAMO SE REALIZARÁ CON MURO DE MAMPOSTERÍA.
5. LAS CURVAS DE NIVEL REPRESENTADAS SE CORRESPONDEN CON CARTOGRAFÍA DESCARGADA DEL IGN.

LEYENDA

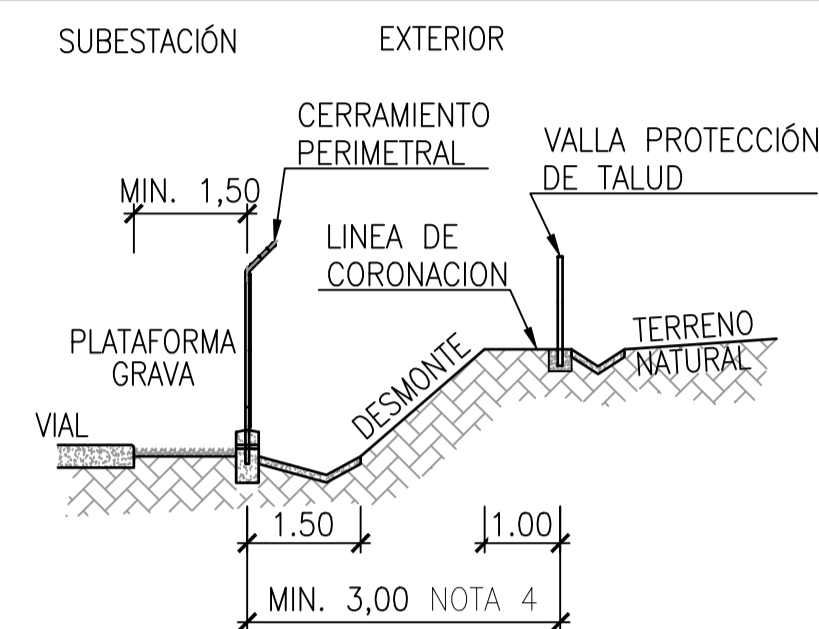
	ACABADO DE GRAVA 20/40		INDICA COTA SUPERIOR (+0.00) DE SEPARACIÓN DE VERTIENTES EN VIALES		CERRAMIENTO PERIMETRAL.
	VIAL FIRME RÍGIDO		LÍMITE DE PLATAFORMA		VALLA DE PROTECCIÓN DE TALUD
	ACERA. BORDILLO HORMIGÓN		CABEZA DE DESMONTE / PIE DE TERRAPLEN		

PLANOS DE REFERENCIA:

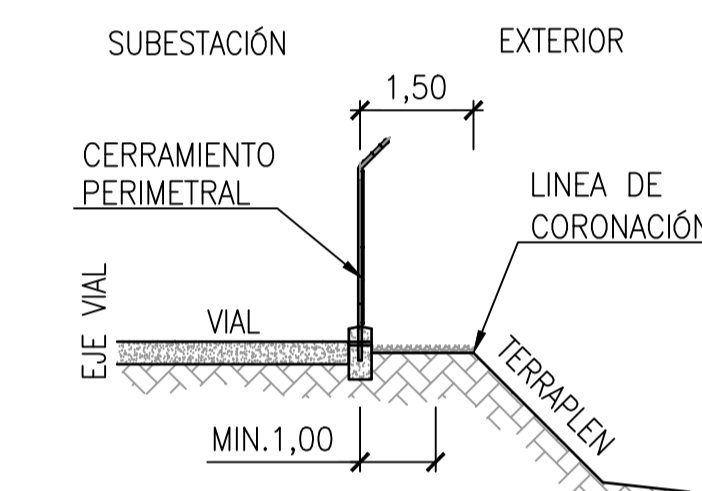
- LUMC2001 VIAL DE ACCESO ZAHORRA.
- LUMC2003 CERRAMIENTO PERIMETRAL.
- LUMC2004 PUERTA DE ENTRADA PRINCIPAL.
- LUMC2006 CERRAMIENTO PROTECCIÓN DE TALUD.
- LUMC5000 PLANTA DE CIMENTACIONES Y CANALES DE CABLES.



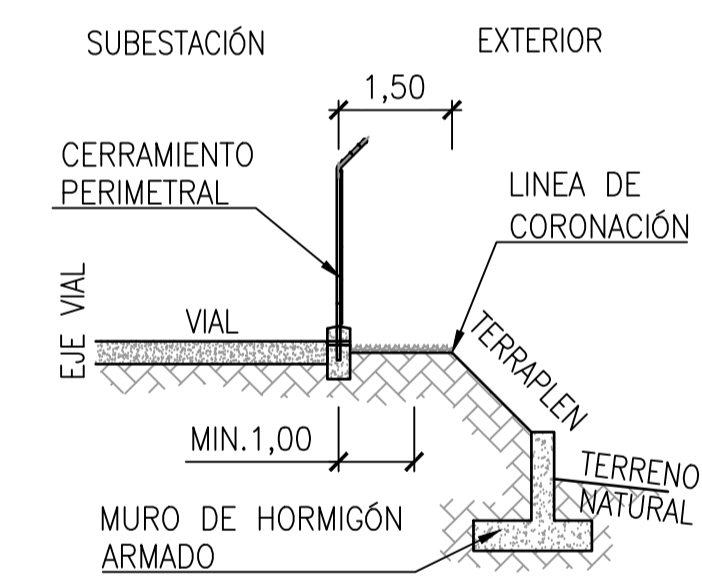
DETALLE MURETE DE CERRAMIENTO
S/E



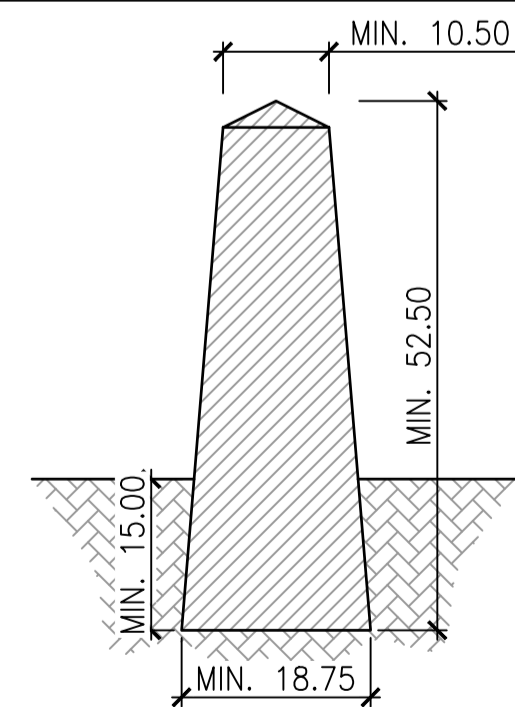
SECCIÓN TIPO DESMONTE CON CUNETA EXTERIOR
S/E



SECCIÓN TIPO TERRAPLEN
S/E



SECCIÓN TIPO CON MURO
S/E



DETALLE MOJÓN PARCELARIO (COTAS EN METROS)
ESCALA 1/10

EDICIÓN	0	FECHA	OCT-20	N.B.A.	R.E.E.	PROYECTO	J-0279-S3973
VERIFICADO						DESCRIPCIÓN	
INSTALACIÓN						220 kV	VALIDO PARA LICITAR 1
						SUBESTACIÓN DE LUMINABASO	COORD. COORD.
							J-0279-S3973
TÍTULO						PLANTA GENERAL	A1
						URBANIZACIÓN (PAVIMENTO, VIALES Y CERRAMIENTO)	1/750
							LUMC2000
							HUJA 001

RED ELECTRICA DE ESPAÑA, S.A. es una empresa del grupo de empresas de RED ELECTRICA DE ESPAÑA, S.A. El presente es un documento de carácter técnico y no debe ser utilizado para fines de responsabilidad civil o penal.