


NOTAS:

- TODOS LOS TUBOS DE DIAMETRO 160 mm SERAN DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD DOBLE PARED TIPO: USO NORMAL.
- EN LA INSTALACION DE LOS TUBOS SE INCORPORARA UNA GUIA DE POLIPROPILENO COMO MINIMO DIAMETRO 5mm PARA FACILITAR EL POSTERIOR TENDIDO DE LOS CABLES.

|       |       |            |            |             |   |  |                 |  |                     |           |
|-------|-------|------------|------------|-------------|---|--|-----------------|--|---------------------|-----------|
| H     | 03/19 | INGECA     | INGECA     | MOS         | ACTUALIZACION LOGOTIPO                  | ESCALA= 1:15                                   |                 | <br><b>LINEAS SUBTERRANEAS</b><br>SECCIONES DE ZANJA TIPO "2T ø160" | DPTO. DE INGENIERIA |           |
| G     | 05/18 | INGECA     | INGECA     | MOS         | ACTUALIZACION HORMIGONES / LOGOTIPO EDP | ED. A  | Dibujado JGLEZ  |  | EDICION ACTUAL: H   | ---       |
| F     | 01/12 | INASTURIAS | INASTURIAS | MOS         | NUEVO LOGOTIPO EDP                      | 05/05  | Verificado LSM  |  | D1C131              | Hoja: --  |
| E     | 08/11 | ERE        | ERE        | MEG         | ACTUALIZACION EHE-08                    | 05/05  | Revisado-HC LSM |  | PR. o EXP.: -----   | Signe: -- |
| EDIC. | FECHA | DIBUJADO   | VERIFICADO | REVISADO-HC | MODIFICACION                            | Hidrocantábrico Distribución Eléctrica, S.A.U. |                 |  |                     |           |