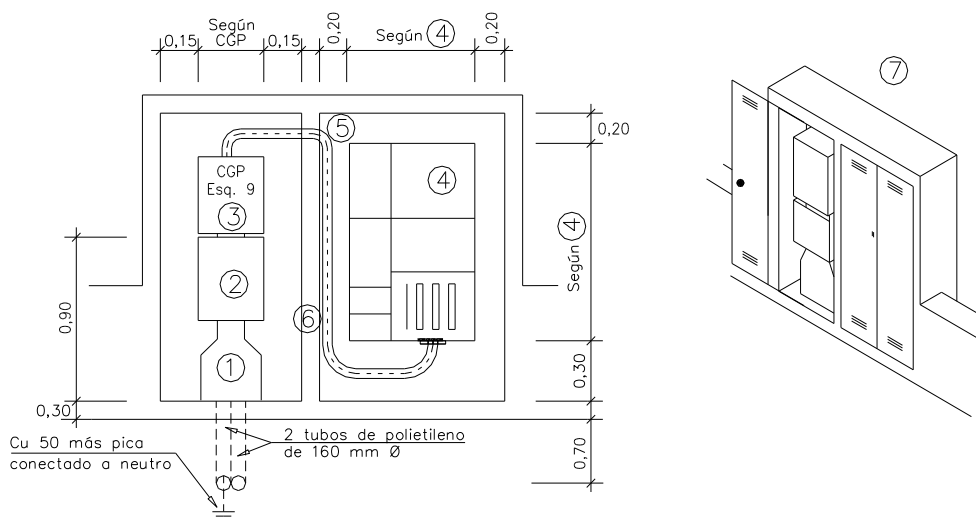


**DETALLES CONSTRUCTIVOS**

3.23

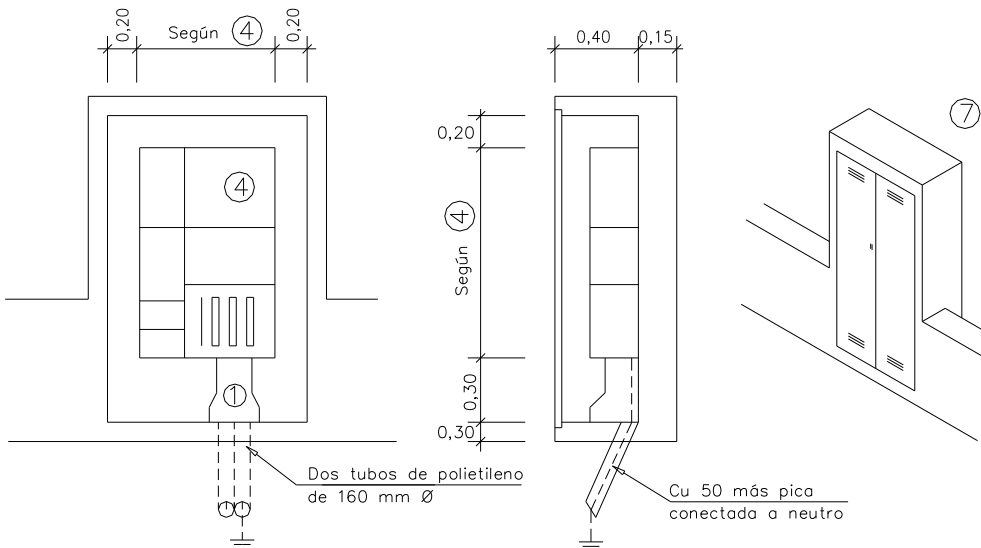
**Emplazamiento del conjunto de protección y medida en una valla o en pared vía pública con acometida subterránea. (Pueden utilizarse armarios prefabricados de hormigón si cumplen las cotas libres mínimas)**

**A través de caja de seccionamiento y CGP:**



- 1 Canal protectora. (Especificación Técnica: 6703826)
- 2 Caja de seccionamiento. Ver DC-3.18
- 3 Caja general de protección (esquema 9). Ver DC-3.16
- 4 Conjunto de protección y medida TMF1 ó TMF10. Ver DC-3.24
- 5 Tubo aislante rígido para protección conductores
- 6 Separación de seguridad entre armarios
- 7 Armarios con puertas preferentemente metálicas. Ver características en DC-3.28

**Directo a conjunto de protección y medida:**

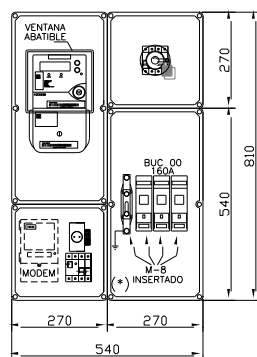


**DETALLES CONSTRUCTIVOS**

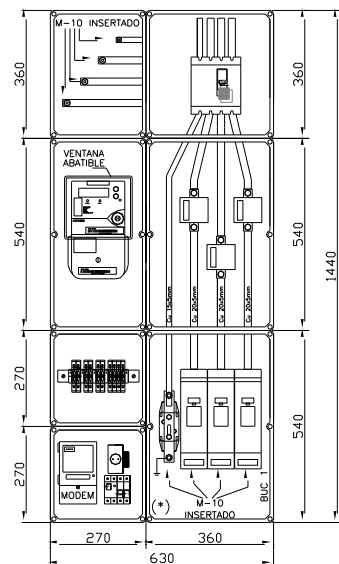
**3.24**

**Conjuntos de Protección y Medida hasta 630 A**

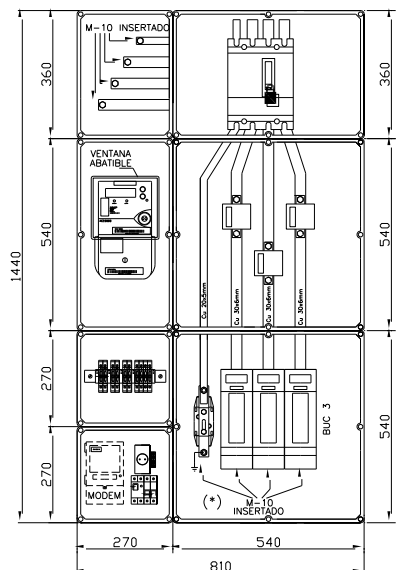
TMF-1



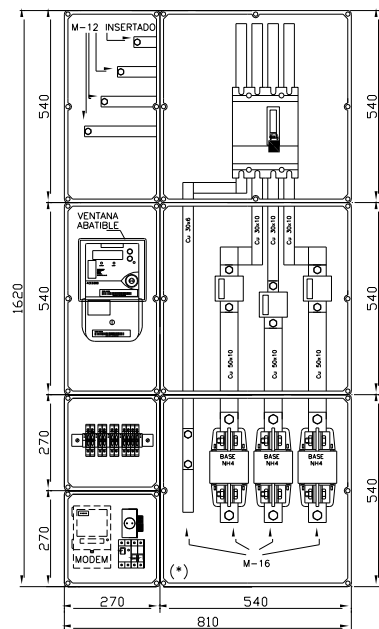
TMF-10  
80...160 A



TMF-10  
200...400 A



TMF-10  
500...630 A



**NOTAS:** Si existe CGP los fusibles se sustituirán por cuchillas

(\*) Unidad Funcional Equivalente (UFE) de CGP