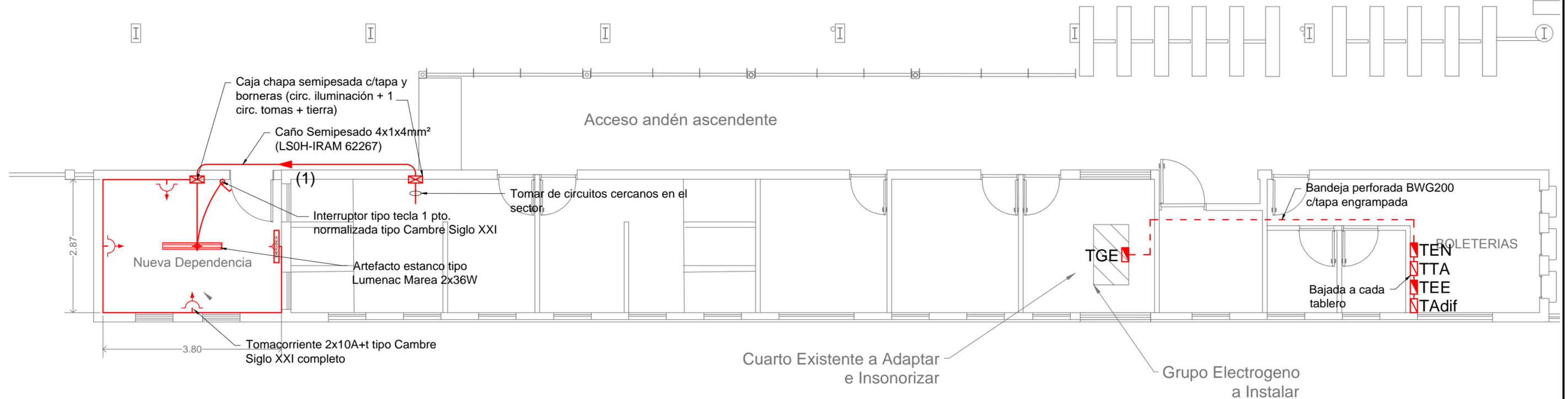
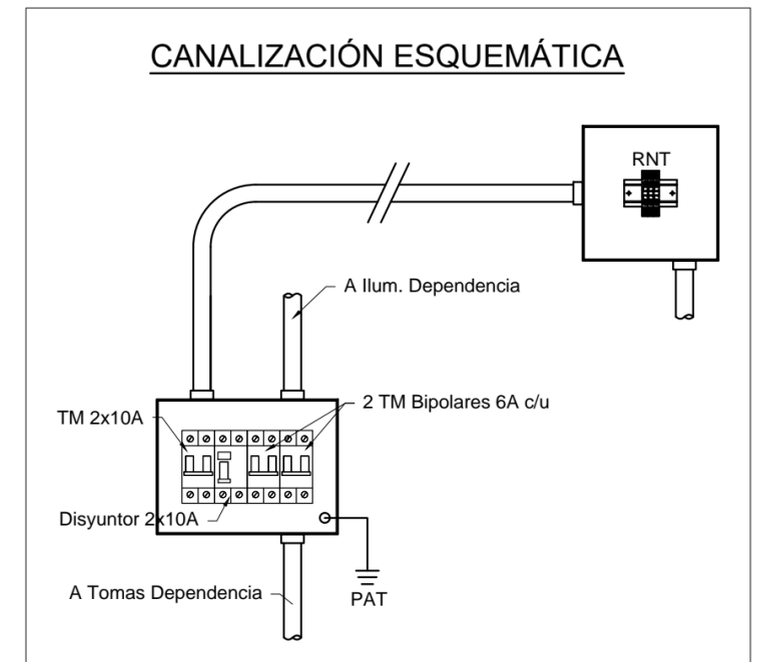


SIMBOLOGÍAS:

- - - Canalización tipo bandeja portacable a definir en anteproyecto ejecutivo a aprobar
- Caños semipesados
- ☒ Gabinete de hierro (mínimo 10 módulos) con tapa rebatible
- ☒ TTA: Tablero Transferencia Automática, para transferencia de cargas
- ☒ TADIF: Tablero Adif
- ☒ TBN: Tablero Boletería Cargas No-Esenciales
- ☒ TBE: Tablero Boletetería Carga Esenciales
- ☒ TGE: Tablero Grupo Electrógeno, con transferencia de comando compañía-grupo

ACLARACIONES:

- Todas las cañerías y cajas serán semipesadas y embutidas.
- Los cables serán todos IRAM 62267 (LS0H)
- La instalación estará puesta a tierra.
- Las instalación seguirá las recomendaciones de la AEA.
- (1) El circuito monofásico de la dependencia se tomará del circuito cercano más conveniente.



NOTAS:

- 1.- LOS DISEÑOS REPRESENTADOS SON SOLO DEMOSTRACIONES ESQUEMÁTICAS ORIENTATIVAS. EL CONTRATISTA DEBERÁ REALIZAR SU PROPIO DISEÑO. LAS UBICACIONES EXACTAS DE LOS ELEMENTOS SERÁN DEFINIDAS POR EL PROYECTO DEL CONTRATISTA CON LA APROBACIÓN DE LA INSPECCIÓN DE OBRA.
- 2.- TODOS LOS ELEMENTOS RESPONDERÁN A NORMAS I.R.A.M.

<p>Subgerencia de Obras e Ingeniería Unidad Ejecutora</p>	<p>OBRA: Provisión, instalación y puesta en servicio de grupos electrógenos fijos / UPS con conmutación en las Estaciones Palermo, Villa Crespo (Ex Chacarita), Villa Devoto, Caseros, El Palomar, San Miguel, José C. Paz, Pte. Derqui y Pilar - Etapa 2</p>	<p>TRENES ARGENTINOS OPERACIONES</p>
<p>Fecha: 03-2017</p> <p>Dibujó: J. Tomasello</p> <p>Proyectó: Ing. J. C. Baldi</p> <p>Revisó: Ing. J. C. Baldi</p>	<p>PLANO:</p> <p>Esquema Orientativo de Instalaciones Eléctricas IV- San Miguel Ascendente</p>	
		<p>Línea San Martín</p> <p>Medidas en "m" Esc: 1:75</p> <p>Plano N°:</p> <p>LSM-EL-008.2.PL011</p>