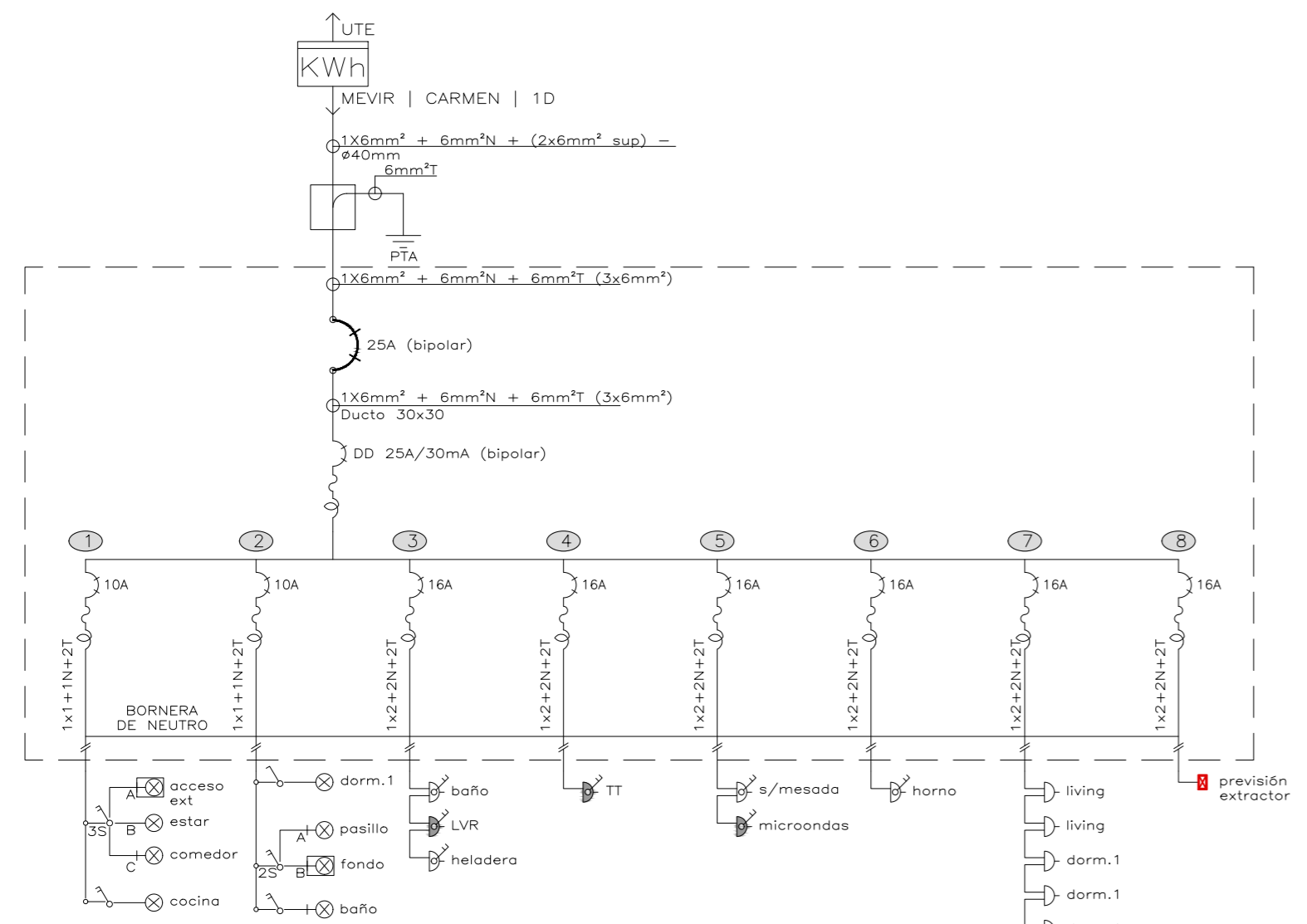
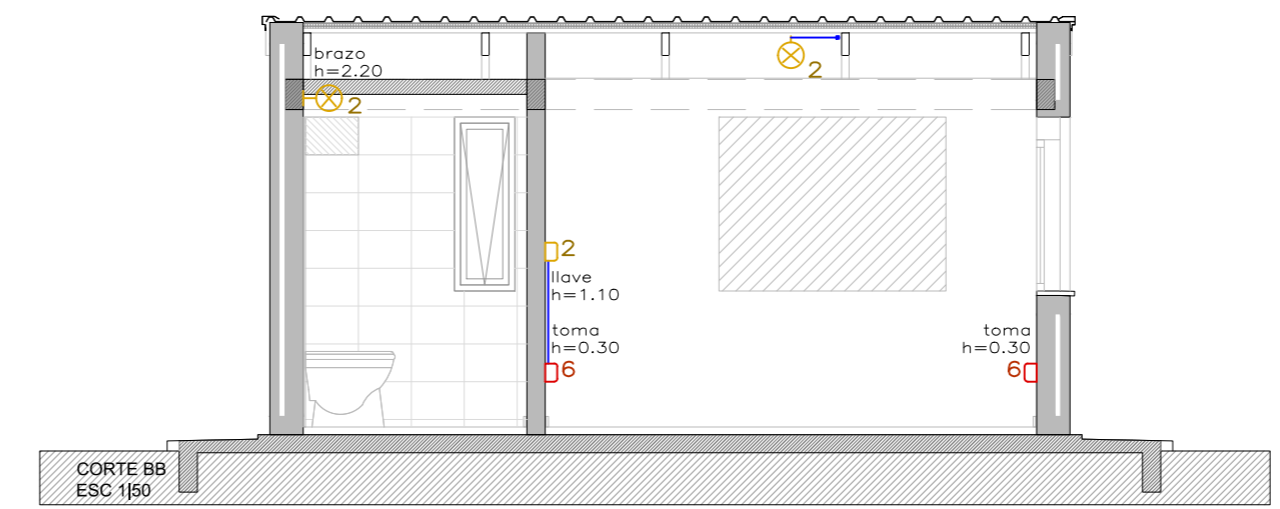
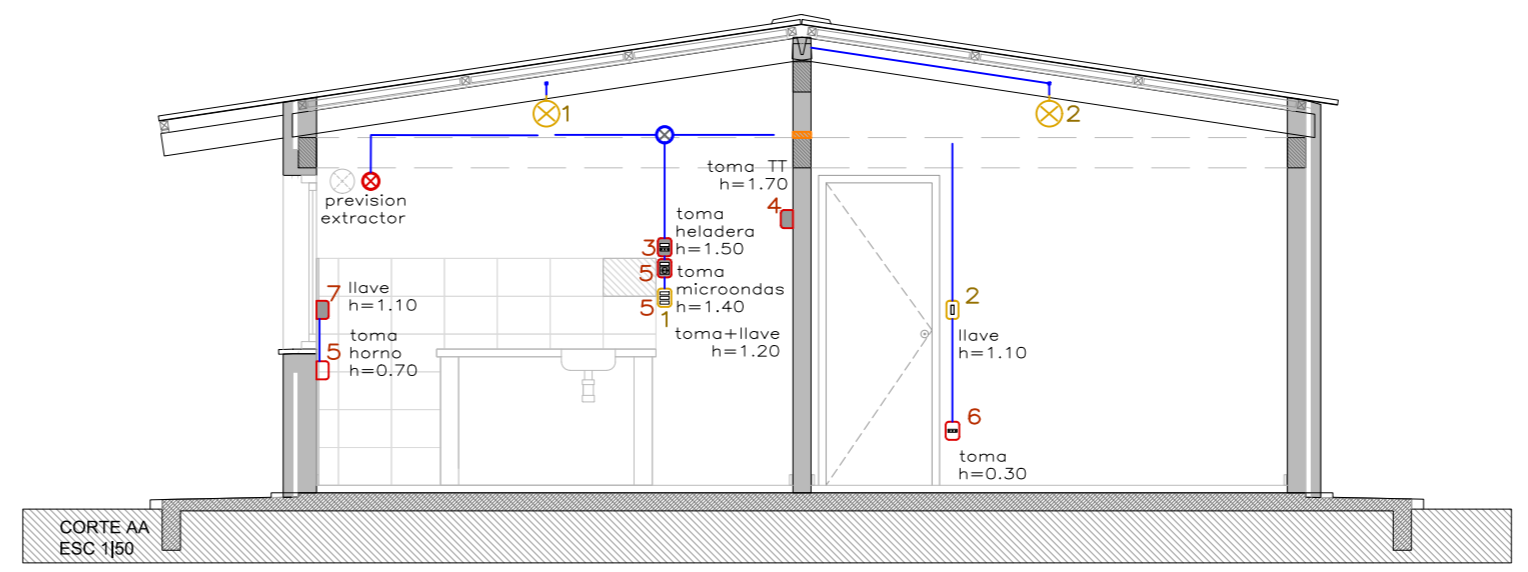
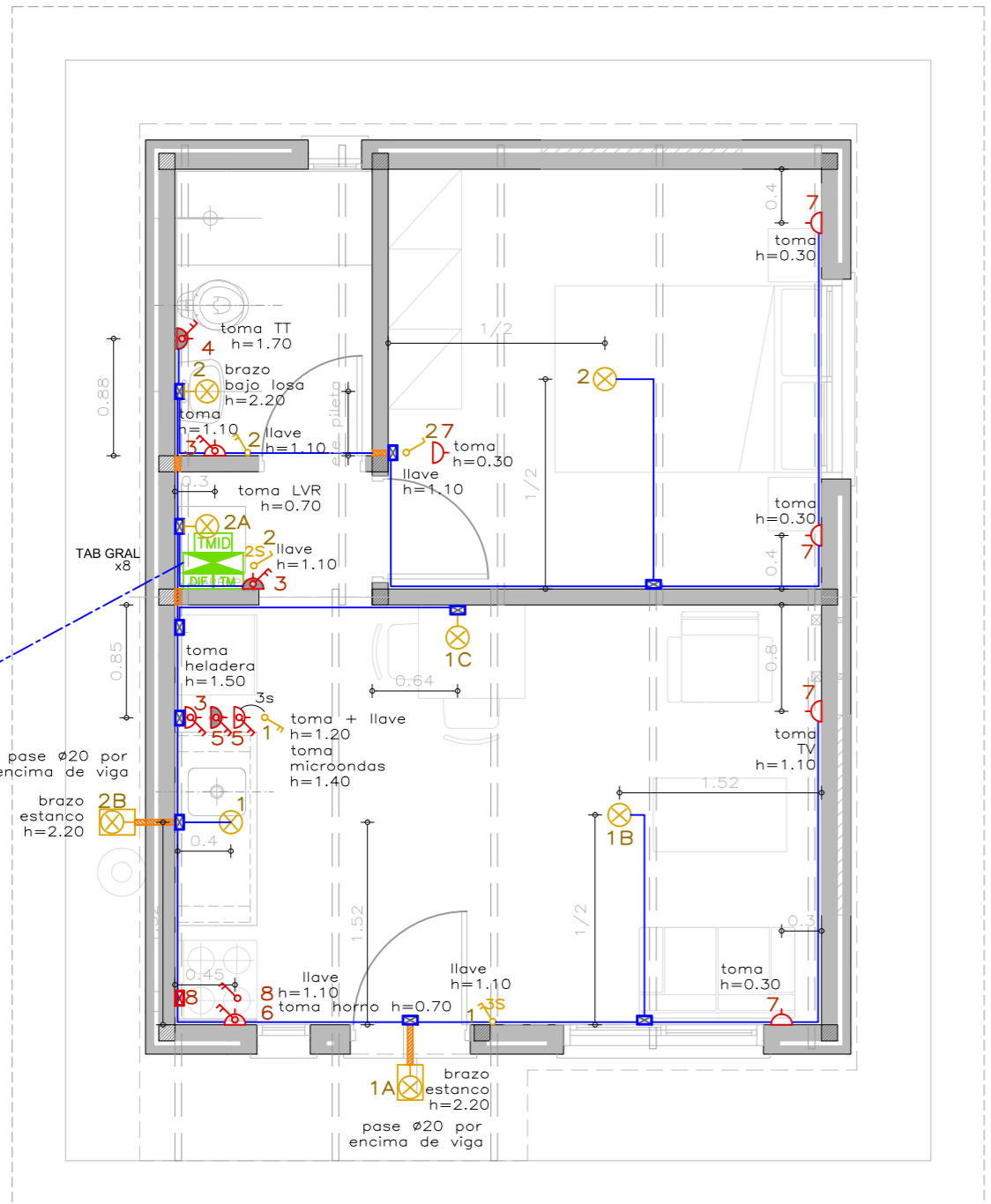


NOTAS DE REFERENCIA:
 Tt = termostato
 TT = toma
 LVR = lavavropas

| REFERENCIAS | TIPOLOGIA CARMEN | 1D | CANT |
|---------------------|------------------------------------|----|------|
| PLANTA VISTA PERFIL | PUESTAS GENERALES | | |
| + | Jabalina Copperweld 2m x 5/8" | | |
| TMID | tablero general | | |
| TMD | interruptor general termomagnético | | |
| DIF | llave diferencial | | |
| TM | llave termomagnética | | |
| PLANTA VISTA PERFIL | PUESTAS ILUMINACIÓN | | |
| ⊙ | llave unipolar | | |
| ⊙ | llave bipolar | | |
| ⊙ | llave bipolar 2 secciones | | |
| ⊙ | llave bipolar 3 secciones | | |
| ⊙ | llave combinación | | |
| ⊙ | caja de brazo estanco | | |
| ⊙ | caja de centro | | |
| PLANTA VISTA PERFIL | PUESTAS POTENCIA | | |
| ⊙ | toma 3L | | |
| ⊙ | toma con llave | | |
| ⊙ | schuko con llave | | |
| ⊙ | previsión extractor de pared | | |
| ⊙ | llave bipolar | | |
| PLANTA VISTA PERFIL | PASES | | |
| — | pases en mampostería | | |
| PLANTA VISTA PERFIL | EQUIPOS | | |
| ⊙ | registro circular | | |
| ⊙ | registro cuadrado | | |
| ⊙ | "L" inspeccionable | | |
| ⊙ | codo 90° inspeccionable | | |
| ⊙ | curva flexible | | |
| ⊙ | curva 90° | | |
| — | bajo tierra | | |
| — | tubo rígido por pared | | |



| REV Nº | DIB. | REV. | APR. | FECHA | DESCRIPCIÓN |
|--------|------|------|------|-------|-------------|
| 00 | - | - | - | - | - |

MEVIR

DR. ALBERTO GALLINAL HEBER

PLANO DE ELÉCTRICA - VIVIENDA CARMEN 1D - Aislada izquierda

| | | | |
|---------------------|------------------------|---------|------------|
| OBRA: | - | RUBRO: | ELECTRICA |
| UBICACIÓN: | - | FECHA: | 20/03/2020 |
| DEPARTAMENTO: | - | ESCALA: | 1:50 |
| GERENTE PPIC: | ARQ. VERÓNICA HELBLING | | |
| EQUIPO DE PROYECTO: | PPIC | | |
| ARCHIVO: | T05-CARMEN_ELE.dwg | | |

T05.1D
EL01

Fecha impresión: 07/08/2018