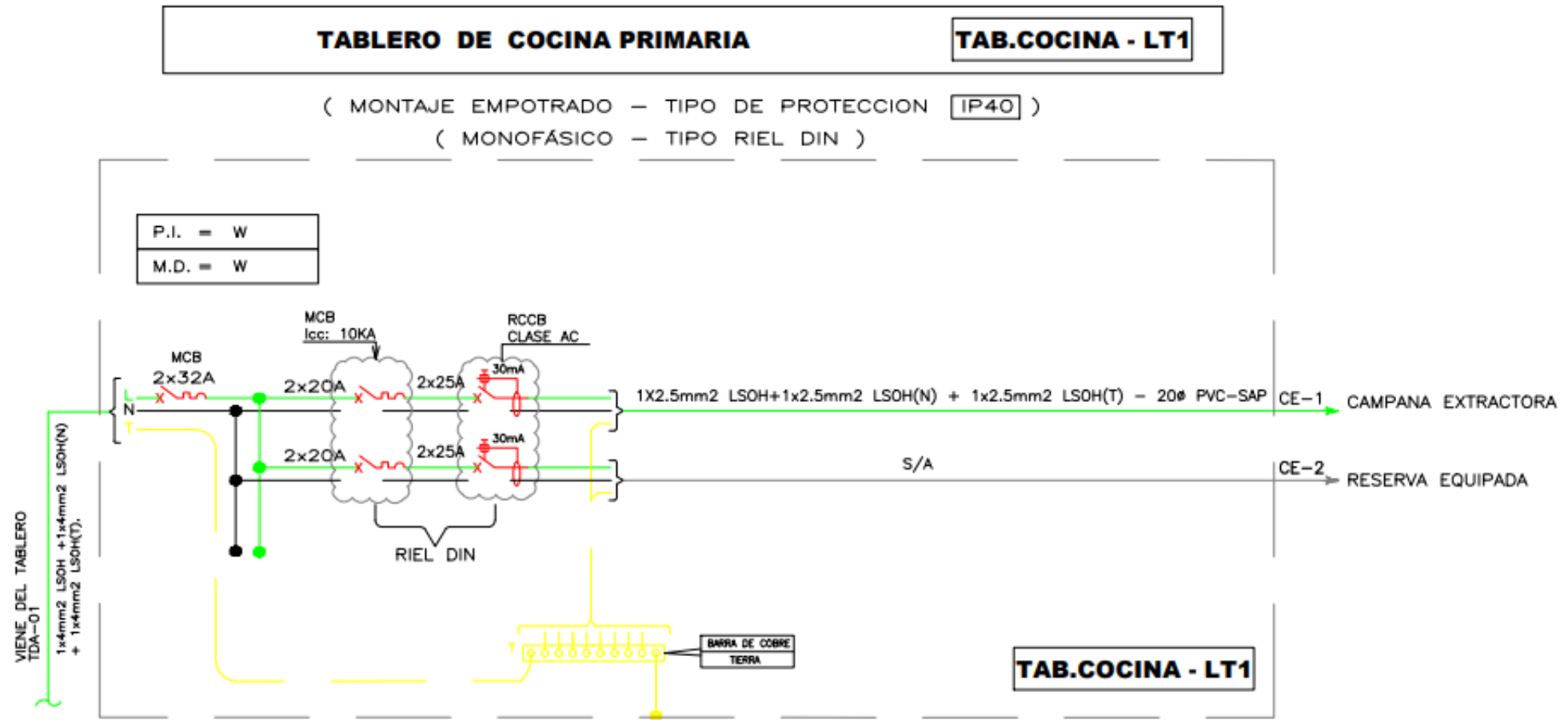


PLANOS DE DIGRAMAS UNIFILARES



NOTA: recalando el 7.1b de este requerimiento, el cual indica que el proveedor ganador de este proceso deberá de presentar **los planos mecánicos de todos los tableros** para que sea evaluado y aprobado por el especialista de Instalaciones Eléctricas para que recién se de inicio a la fabricación de los tableros eléctricos. Así como las fichas técnicas de los dispositivos que conforman cada tablero.

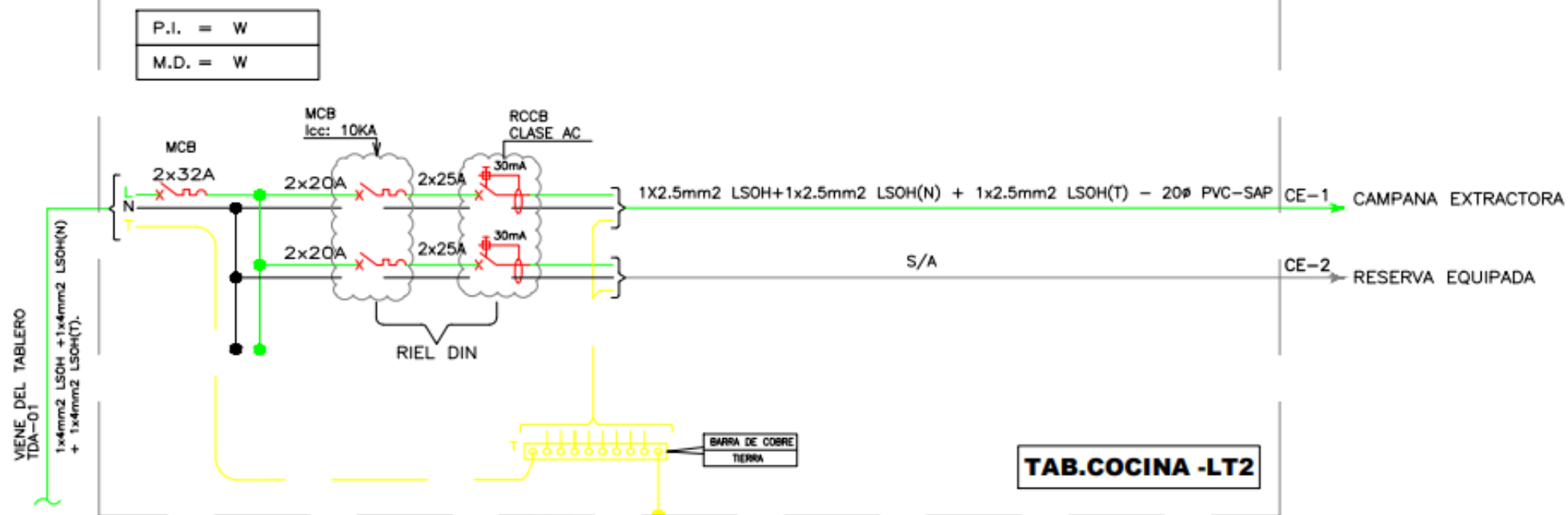
| | | | |
|---|--|-------------------------------------|-----------------------------------|
| GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO GERENCIA GENERAL OFICINA REGIONAL DE ESTUDIOS E INVESTIGACION | | | |
| PROYECTO-REGLAMENTO DEL MARCO JURIDICO DEL VOTO POPULAR, VOTANDO Y ACREDITANDO LA LEY REGIONAL N° 2000 DEL GOBIERNO DE AYACUCHO, PROYECTO DE LA LEY REGIONAL N° 2000 DEL GOBIERNO DE AYACUCHO | | | |
| DIAGRAMA UNIFILAR TABLERO DE COCINA - LT1 PRIMARIA | | | |
| | DR. "AYACUCHO" DIRECCION REGIONAL DE AYACUCHO | D. N° 001 D. N° 002 D. N° 003 | 1º DE TABLERO TAB.COCINA - LT1 |

TABLERO DE COCINA SECUNDARIA

TAB.COCINA - LT2

(MONTAJE EMPOTRADO - TIPO DE PROTECCION **IP40**)

(MONOFÁSICO - TIPO RIEL DIN)

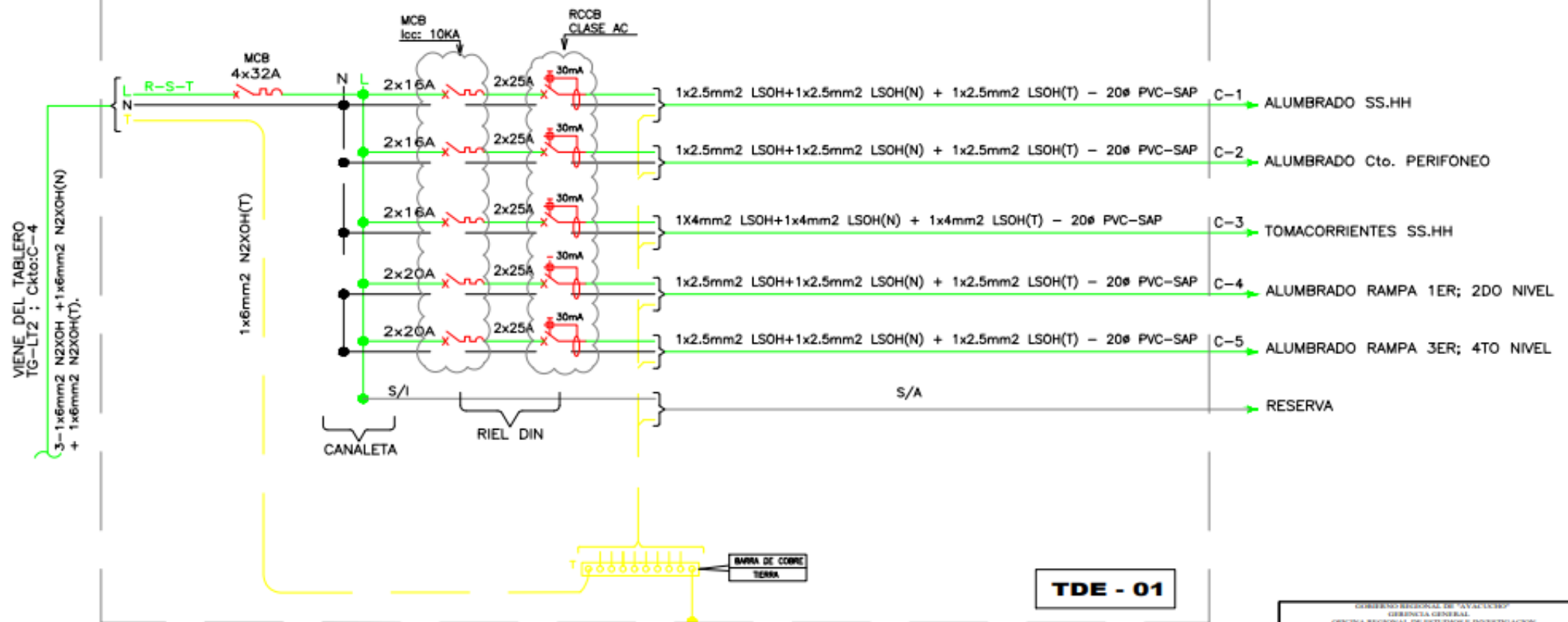
**TAB.COCINA -LT2**

TABLERO DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA MODULO E

TDE - 01

(MONTAJE EMPOTRADO - TIPO DE PROTECCIÓN **IP40**)
(TRIFÁSICO - TIPO RIEL DIN)

| |
|-------------------------|
| I _{cc} : 10 KA |
| P.I. = W |
| M.D. = W |



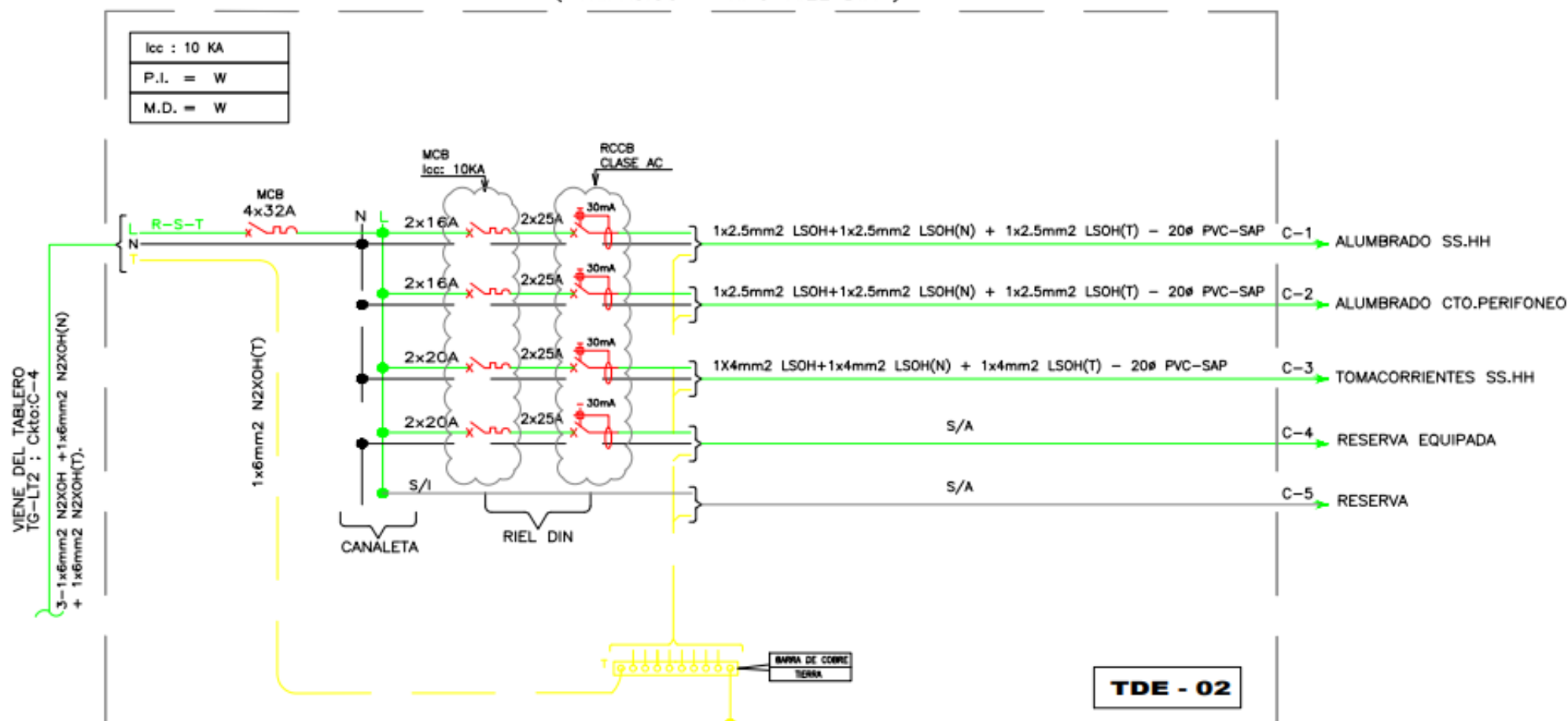
TDE - 01

| | |
|---|--|
| GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO | |
| GERENCIA GENERAL | |
| CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS E INVESTIGACION | |
| PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN DEL VEHICULO EQUIPADO DEL NIVEL PRIMARIO, SECUNDARIO Y ALTERNATIVO EN LA ESTACIÓN METRO RAIL URBANO DEL DISTRITO DE SAN MARCOS PROVINCIA DE LA MAR | |
| SEGUNDA FASE: "C" CON 110 V 50 HERTZ 1000 W 10000 | |
| DIAGRAMA UNIFILAR | |
| TABLERO DE DISTRIBUCIÓN | |
| MÓDULO E - LOTE 02 | |
|  | <p>FECHA: 10/05/2023</p> <p>HOJA: 01 DE 01</p> <p>PROYECTO: 001</p> <p>PROYECTISTA: J. J. J. J.</p> <p>REVISOR: J. J. J. J.</p> <p>APROBADO: J. J. J. J.</p> |

TDE-01

TDE - 02

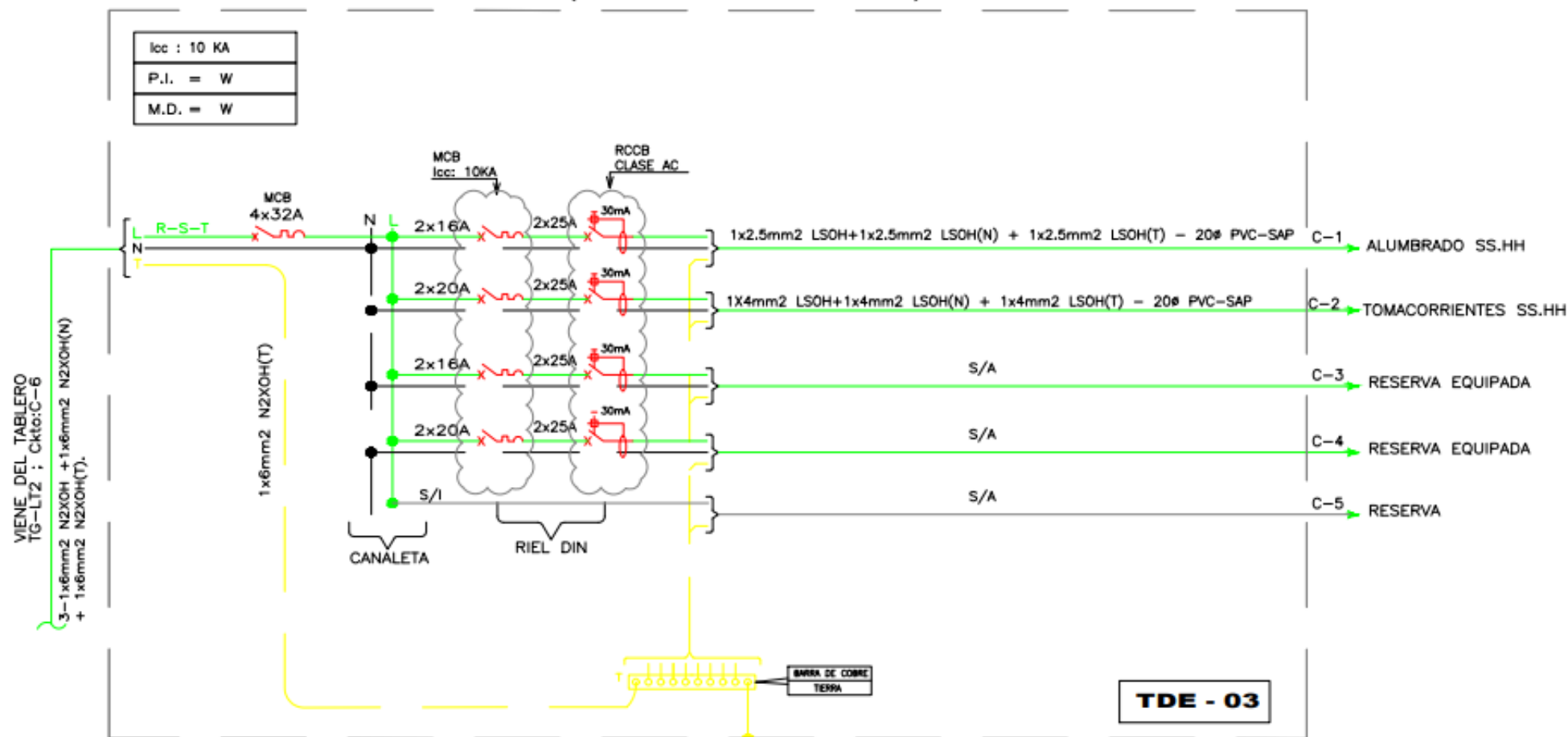
(TRIFÁSICO - TIPO RIEL DIN)



TDE - 02

TDE - 03

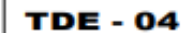
(MONTAJE EMPOTRADO - TIPO DE PROTECCION **IP40**)
(TRIFÁSICO - TIPO RIEL DIN)

**TDE - 03**

TDE - 04

(TRIFÁSICO - TIPO RIEL DIN)

ICC : 10 KA

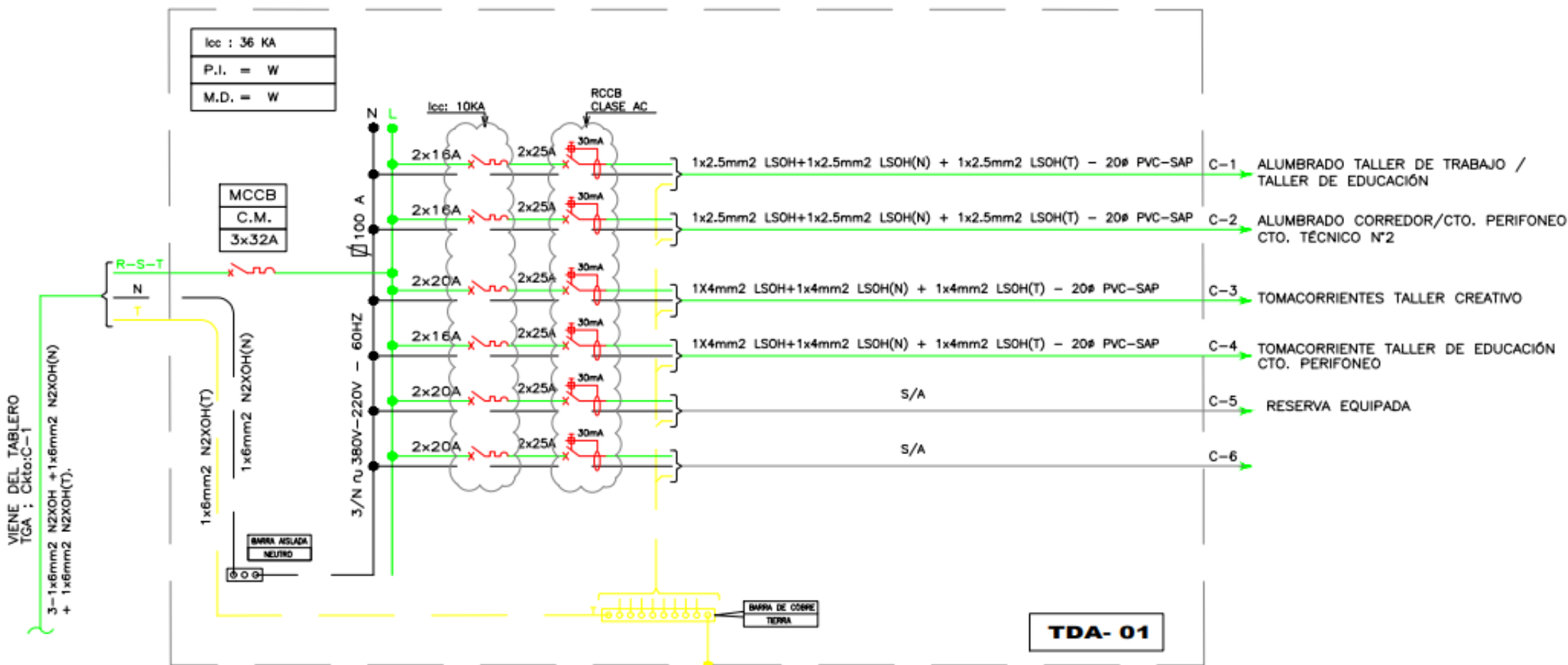
$$P.I. = W$$
$$M.D. = W$$


TABLERO DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA MODULO A

TDA - 01

(MONTAJE EMPOTRADO - TIPO DE PROTECCIÓN **IP40**)

(TRIFÁSICO - CON BARRAS)



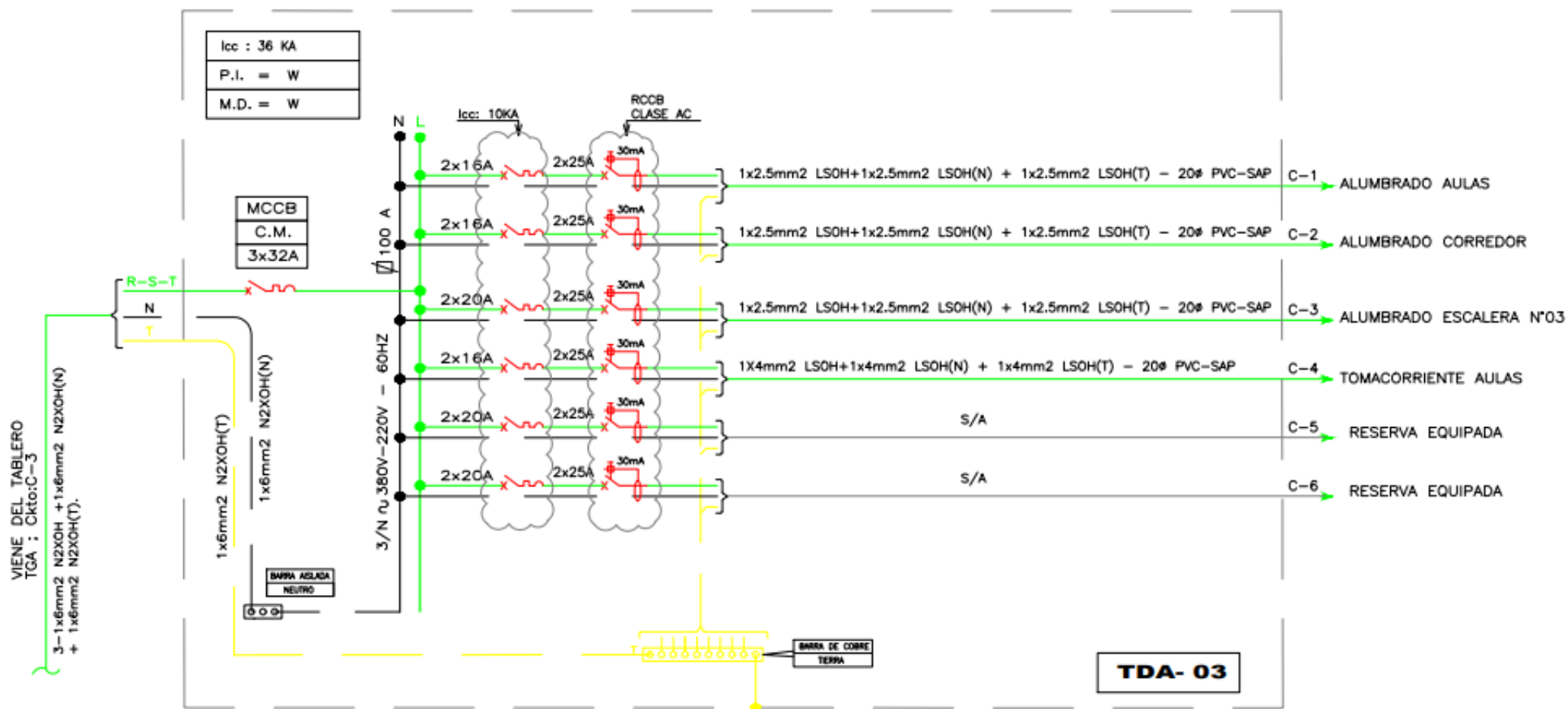
TDA - 02

(TRIFÁSICO - CON BARRAS)



TDA - 03

(TRIFÁSICO - CON BARRAS)

**TDA- 03**

TDA - 04

IP40

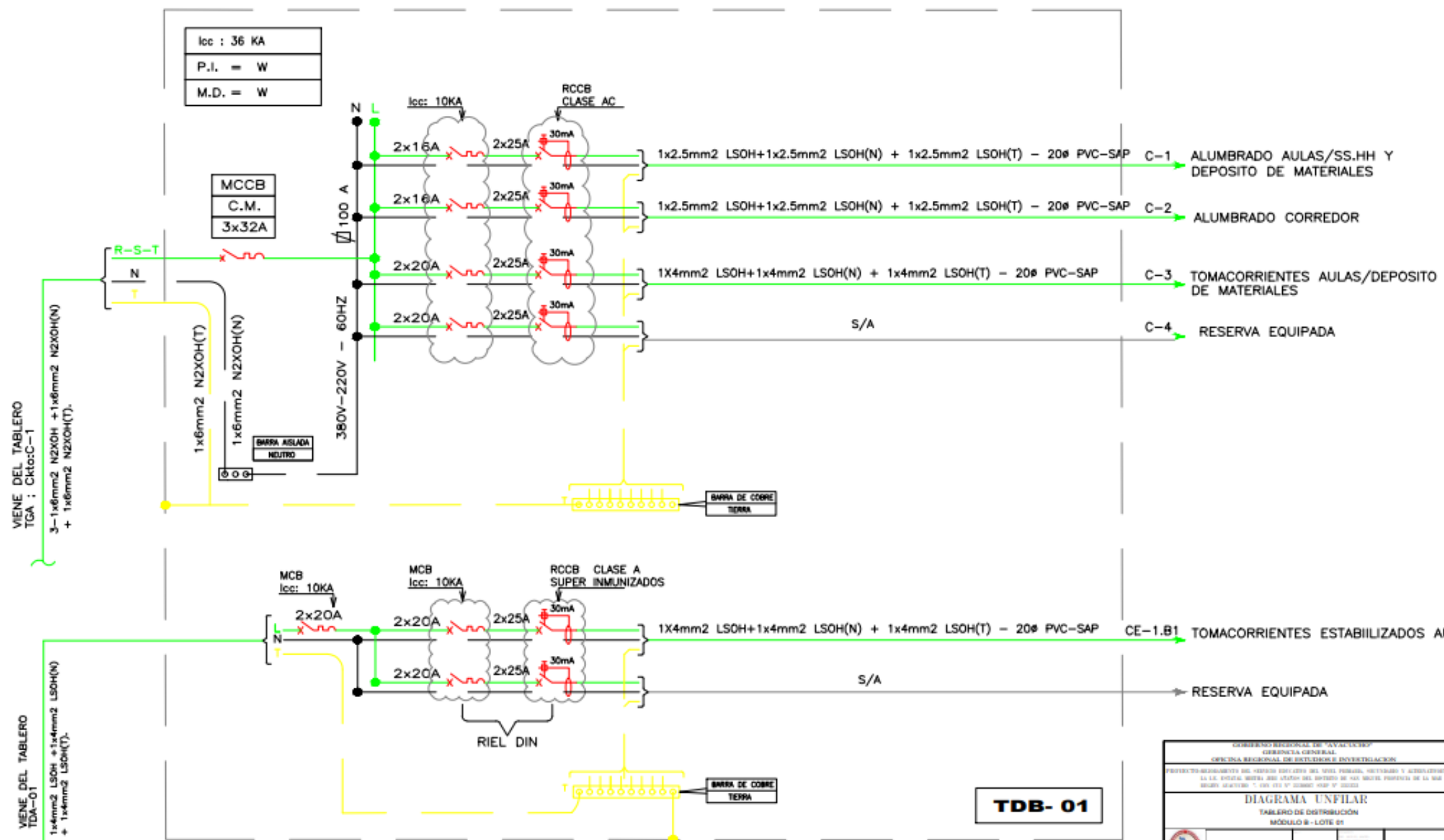


TABLERO DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA MODULO B

TDB - 01

(MONTAJE EMPOTRADO - TIPO DE PROTECCIÓN IP40)

(TRIFÁSICO - CON BARRAS Y RIEL DIN)



TDB- 01

| | |
|---|---|
| GOBIERNO REGIONAL DE "AYACUCHO" | |
| GERENCIA GENERAL | |
| OFICINA REGIONAL DE ESTUDIOS E INVESTIGACION | |
| PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN DEL VEDADO EDUCATIVO DEL TALLER FORJADO, VENTANERO Y ACERQUERÍA | |
| LA U.A. OFICIAL: MONTE ADO CUATRO DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL, PROVINCIA DE LA MERCE, DEPARTAMENTO "AYACUCHO" - PERÚ | |
| DIAGRAMA UNIFILAR | |
| TABLERO DE DISTRIBUCIÓN | |
| MÓDULO B - LOTE 01 | |
|  | <p>FECHA: 2023</p> <p>ELABORADO: [Nombre]</p> <p>REVISADO: [Nombre]</p> <p>APROBADO: [Nombre]</p> |
| TDB-01 | |

TDB - 02

(TRIFÁSICO - CON BARRAS Y RIEL DIN)



TABLERO DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA MODULO B

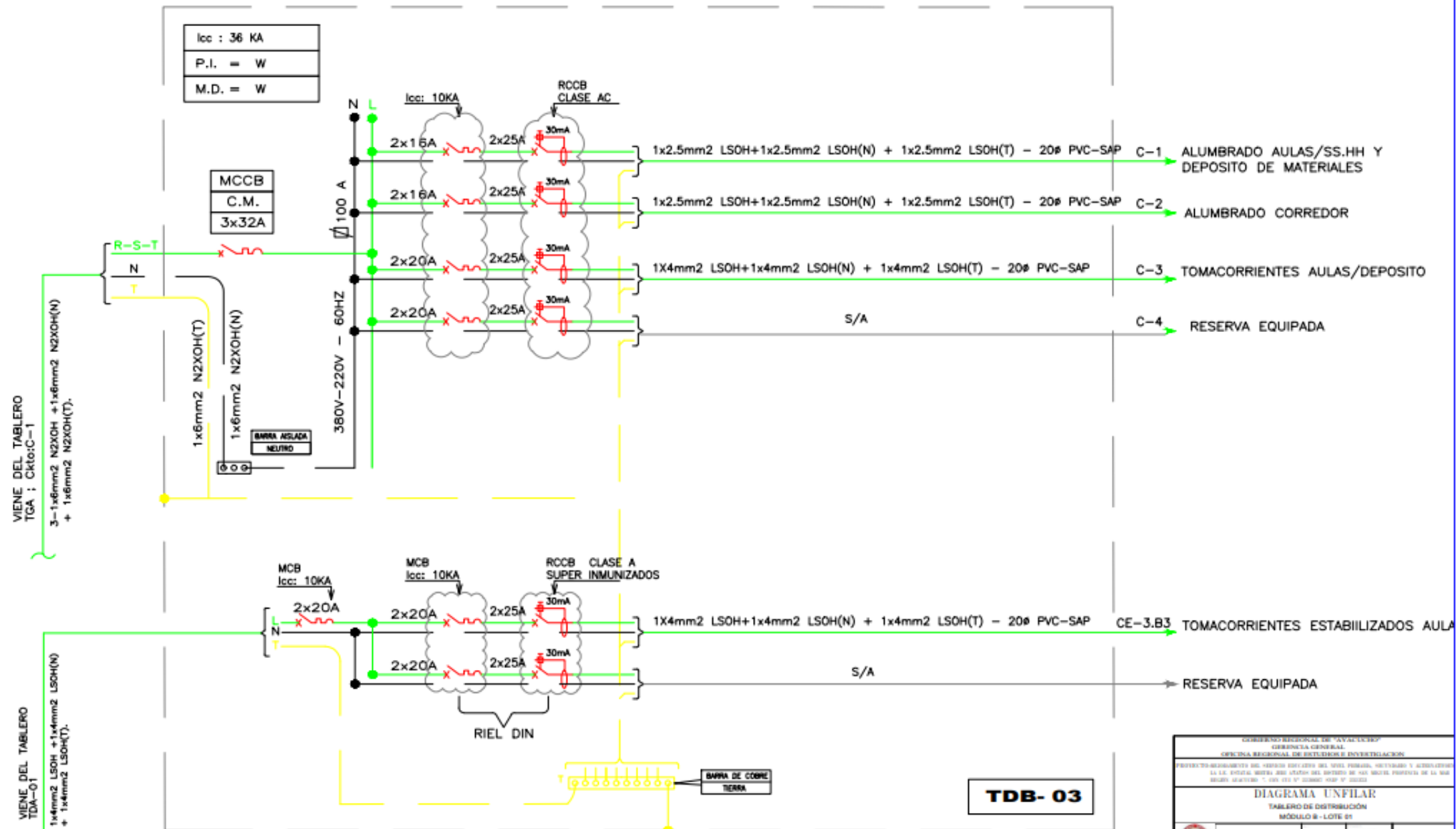
TDB - 03

(MONTAJE EMPOTRADO - TIPO DE PROTECCIÓN IP40)

(TRIFÁSICO - CON BARRAS Y RIEL DIN)

| |
|-------------|
| Icc : 36 KA |
| P.L. = W |
| M.D. = W |

| |
|-------|
| MCCB |
| C.M. |
| 3x32A |



TDB- 03

| | |
|--|--|
| GOBIERNO REGIONAL DE "AYACUCHO" | |
| DIRECCION GENERAL | |
| OFICINA REGIONAL DE ESTUDIOS E INVESTIGACION | |
| PROYECTO: RECONSTRUCCION DEL CENTRO EDUCATIVO DEL NIVEL PRIMARIO, INSTITUCION Y ALTERNATIVA LA L.A. EDUCAT. NIVEL SEC. ALTA DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL PEREZ DE LA ROSA, DISTRITO - CANTON - PROV. DE AYACUCHO | |
| DIAGRAMA UNIFILAR | |
| TABLERO DE DISTRIBUCION | |
| MÓDULO B - LOTE 01 | |
| | <p>FECHA: 01/01/2023</p> <p>HOJA: 01 DE 01</p> <p>TDB-03</p> |

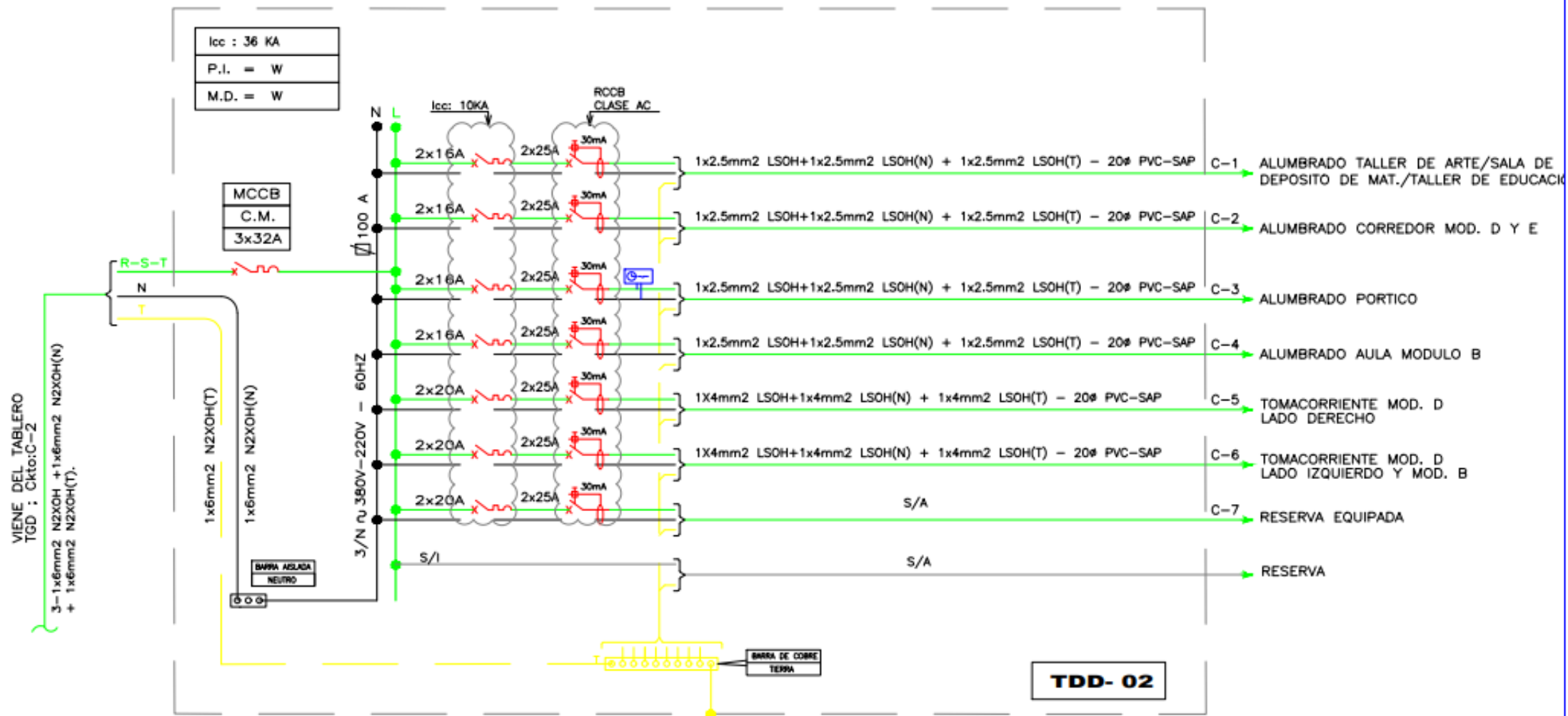
TDB - 04

(TRIFÁSICO - CON BARRAS Y RIEL DIN)



TDD - 02EMPOTRADO – TIPO DE PROTECCIÓN **IP40**)

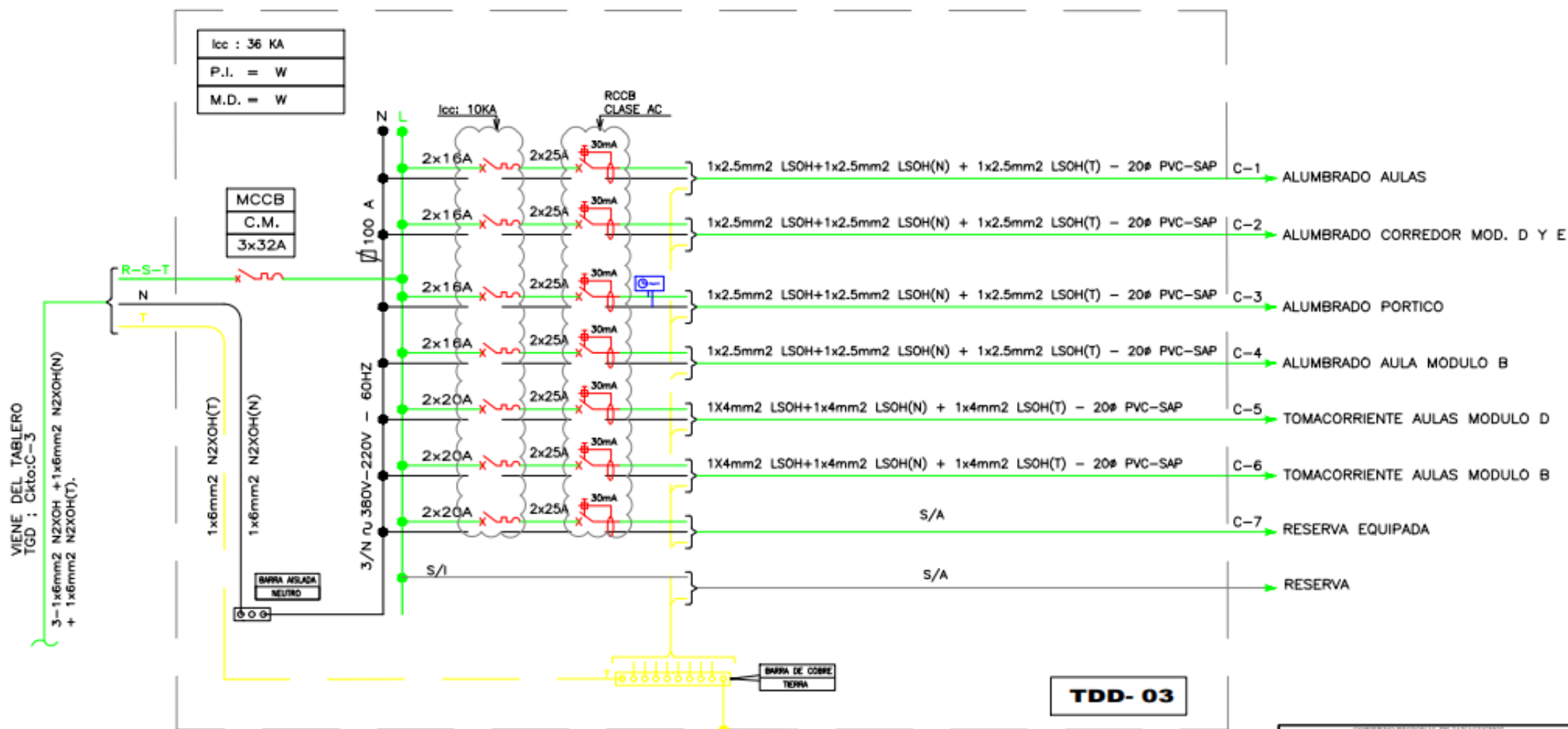
(TRIFÁSICO - CON BARRAS)



TDD- 02

TDD - 03

(TRIFÁSICO - CON BARRAS)

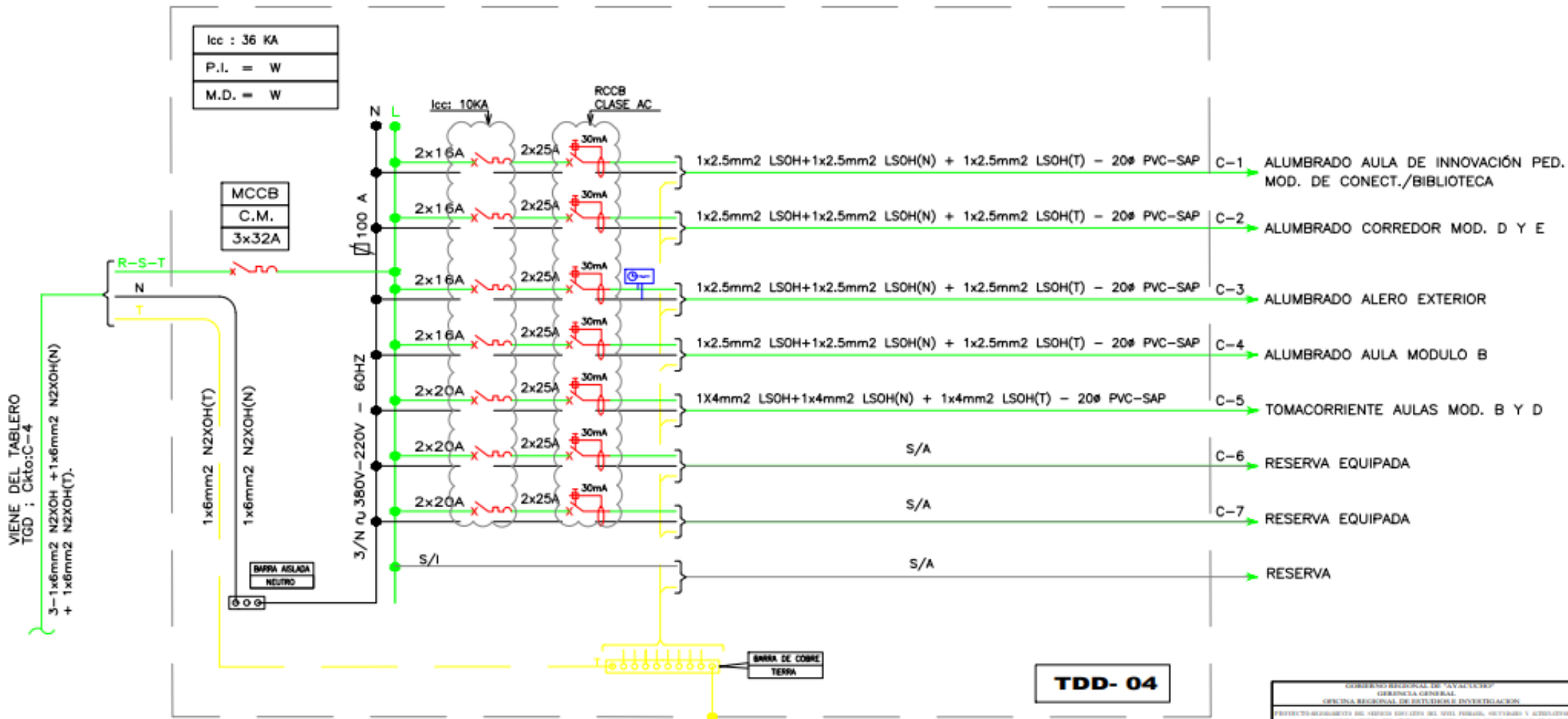


TDD- 03

TABLERO DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA MODULO D

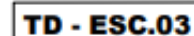
TDD - 04

(MONTAJE EMPOTRADO - TIPO DE PROTECCIÓN IP40)
(TRIFÁSICO - CON BARRAS)



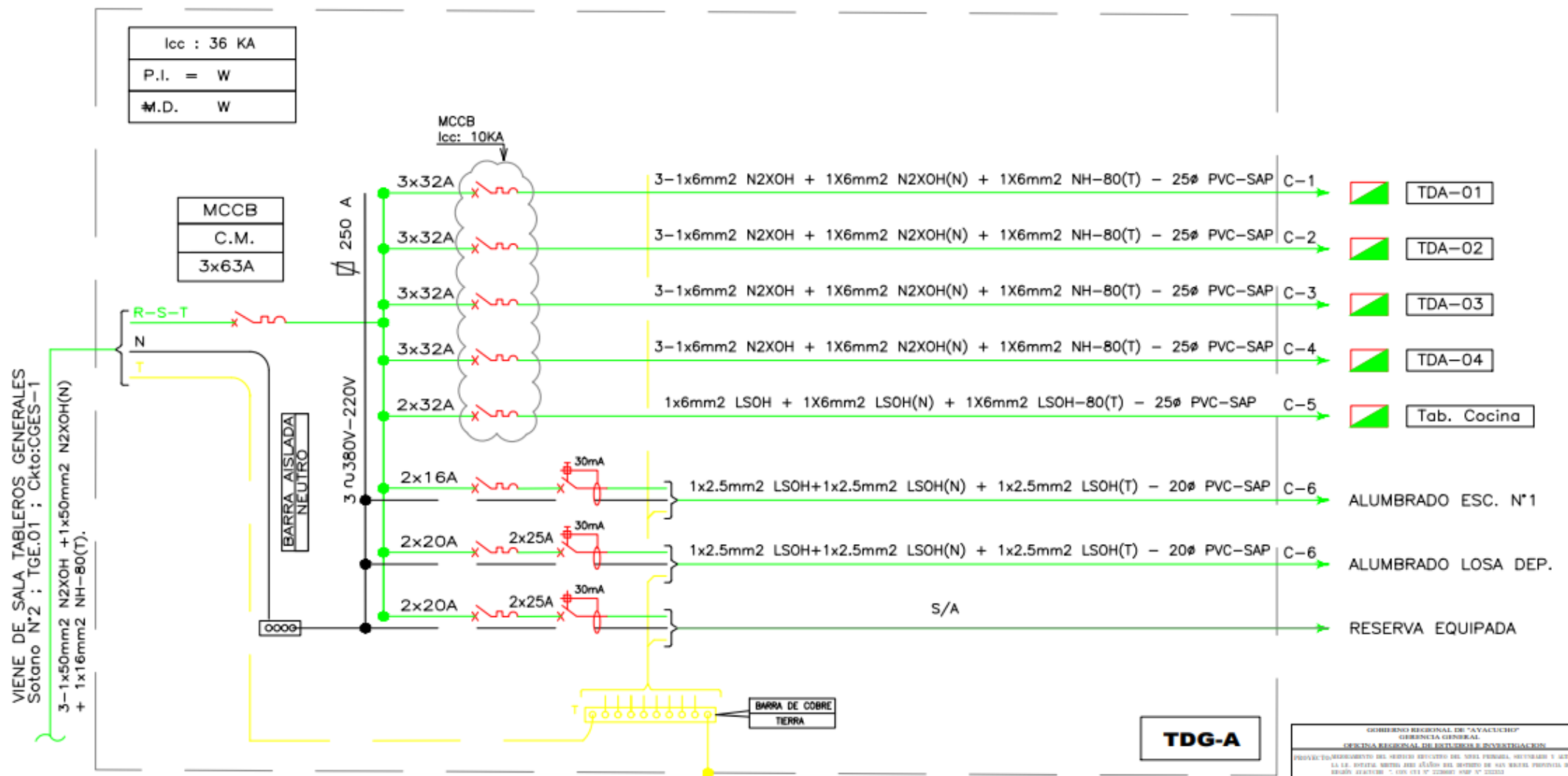
TD - ESC.03

(TRIFÁSICO - CON BARRAS)



TDG-A

(MONTAJE EMPOTRADO – TIPO DE PROTECCIÓN **IP40**)
(TRIFÁSICO – CON BARRAS)

**TDG-A**