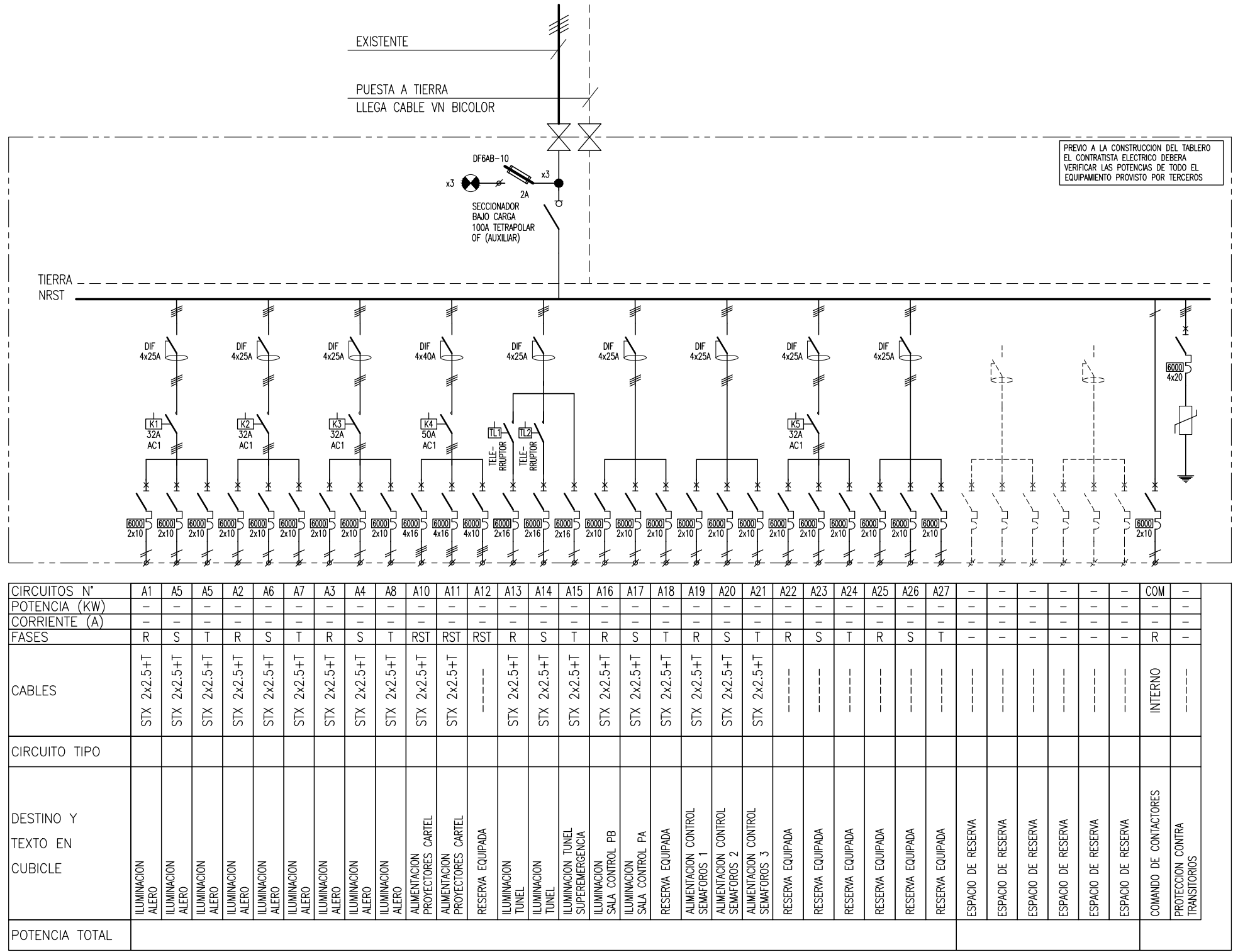
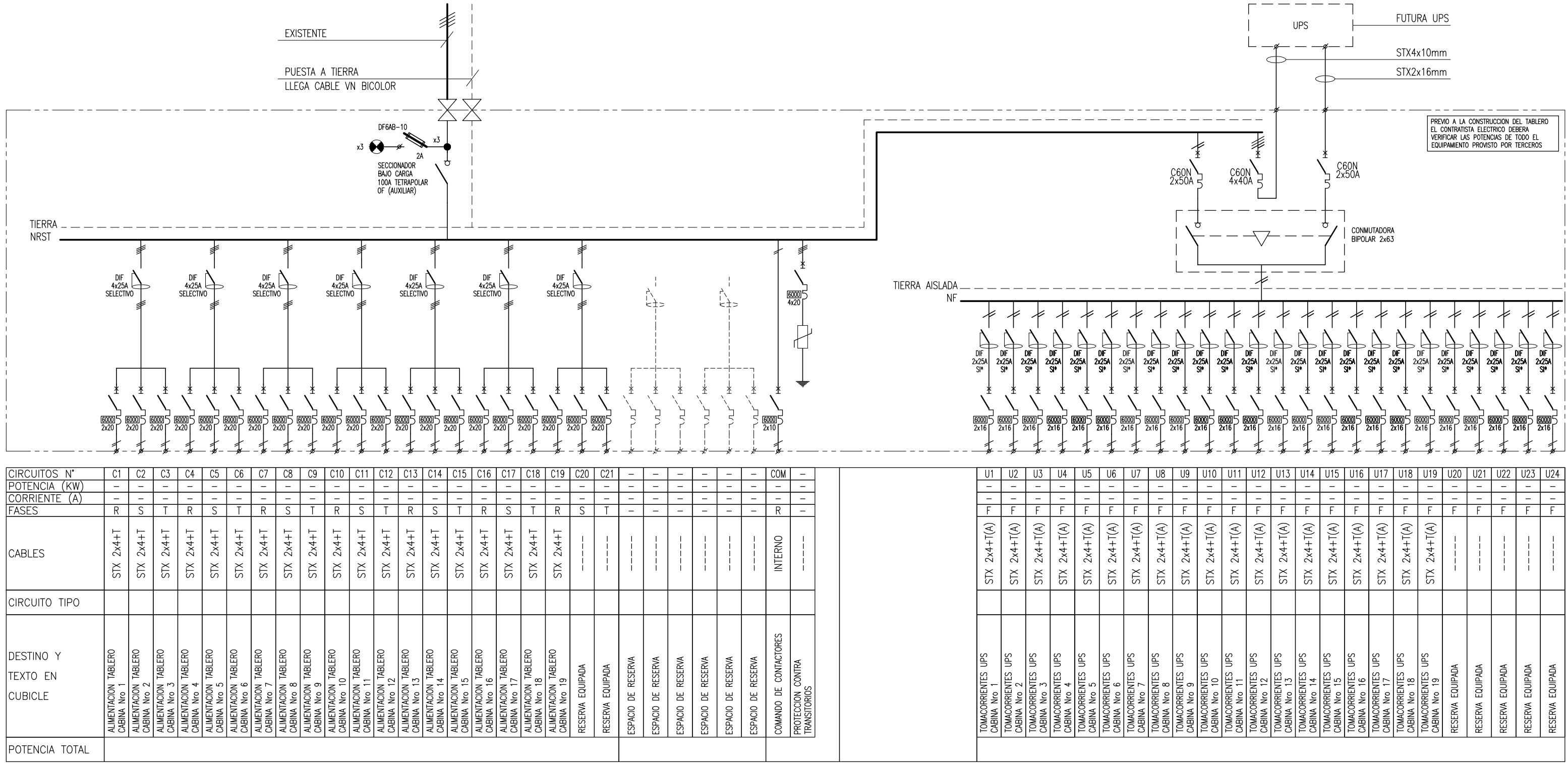


CUBICLE ILUMINACION TSA

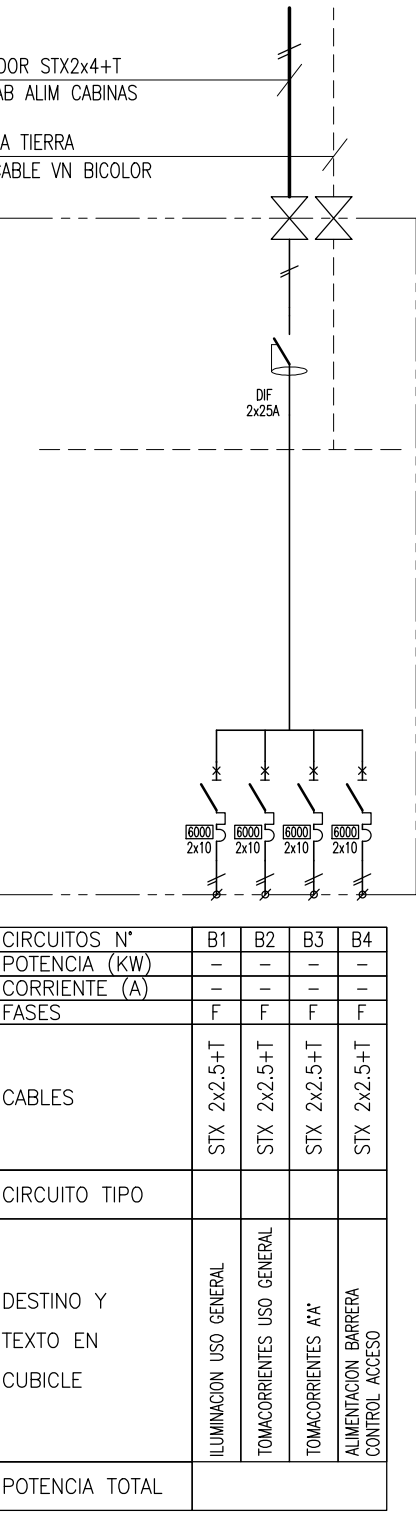


TABLERO ALIMENTACION CABINAS

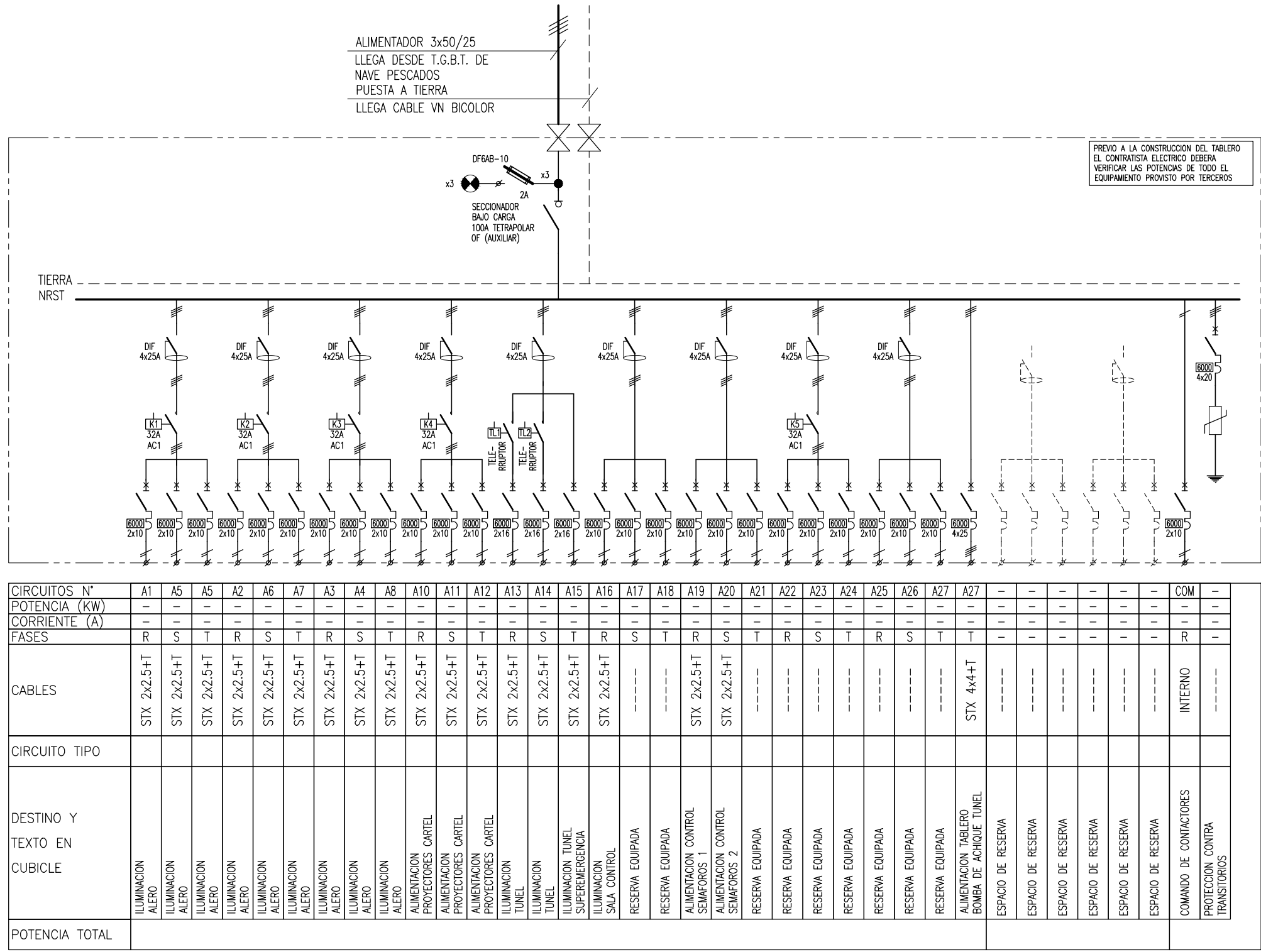


TABLEROS DE CABINAS

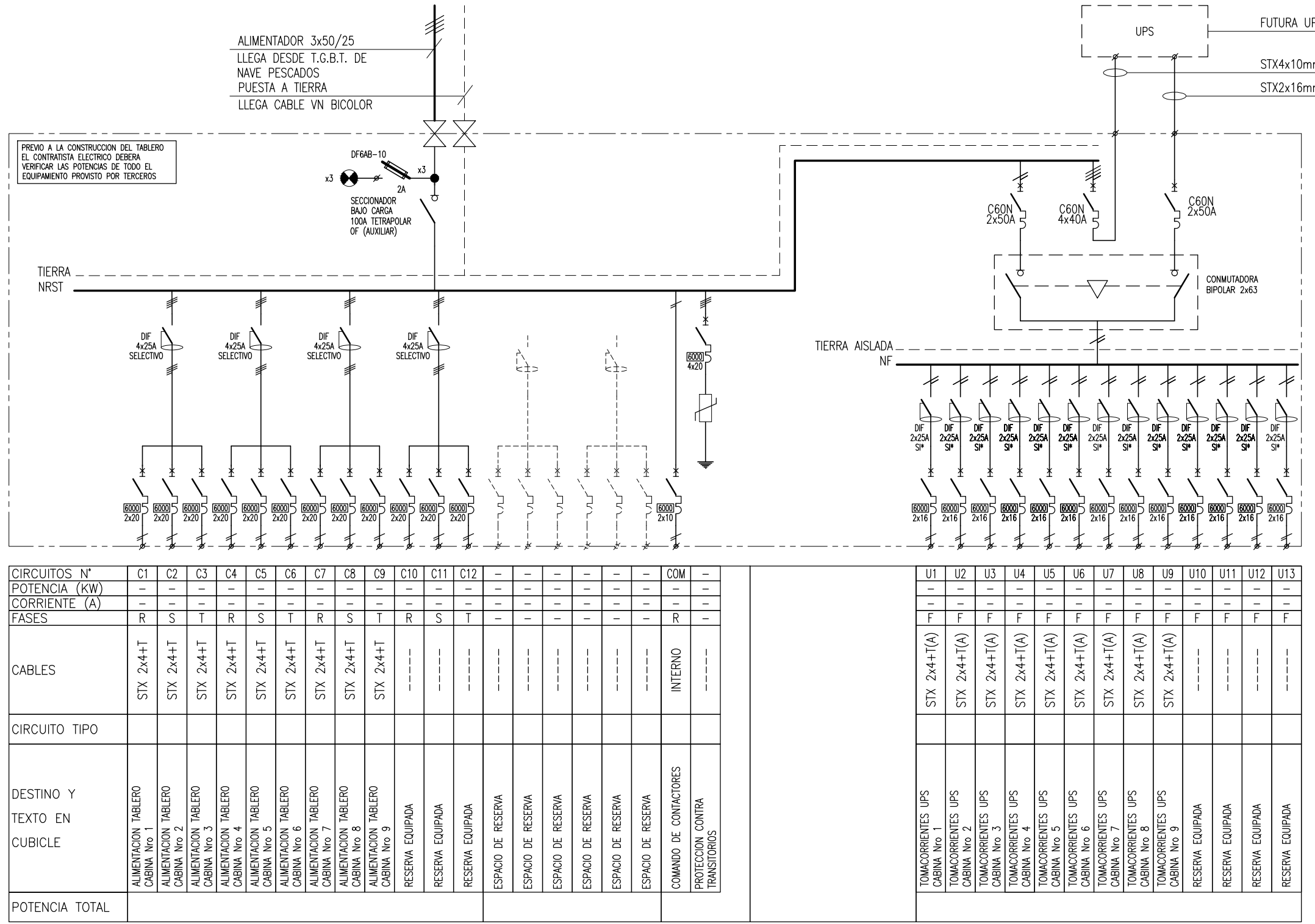
CANTIDAD: 9



TABLERO TSA

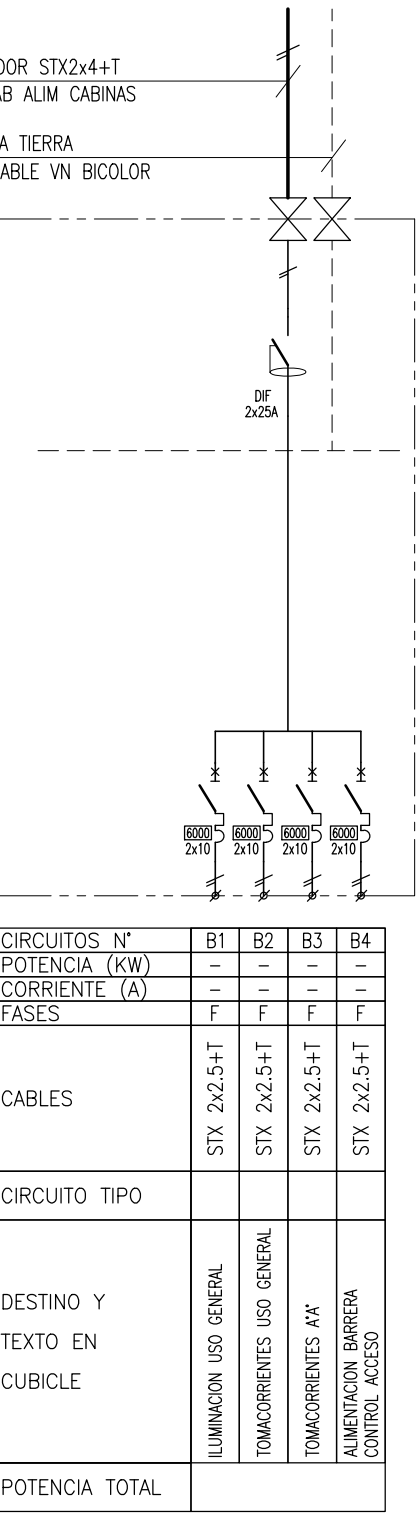


TABLERO ALIMENTACION CABINAS



TABLEROS DE CABINAS

CANTIDAD: 9



ACLARACIONES:
TODOS LOS CONTACTORES SERAN COMANDADOS POR SELECTORAS M=0-A. LA POSICION "AUTOMATICO" SERA CABLEADA A BORNERA DE COMANDO PARA CONTROL A DISTANCIA.
SE COLOCARAN REJAS DE VENTILACION EN LA PARTE INFERIOR Y SUPERIOR DE LOS LATERALES DEL TABLERO.
TODOS LOS CIRCUITOS CONTARAN CON BORNES DE SALIDA.

SE DEBERA INDICAR EN TODOS LOS CARTELES TANTO EL DESTINO COMO EL CIRCUITO QUE SE INDICA EN EL ESQUEMA UNIFILAR.
EN EL CASO DE LOS DISYUNTORES SE DEBERA INDICAR EL GRUPO DE CIRCUITOS QUE PROTEGE.

A01-A06
ILUMINACION SALON
ROTACION DE DESAYUNTEROS
A 01
ILUMINACION SALON
A 02
ILUMINACION SALON
ROTACION DE TERMINALMENTOS



MERCADO CENTRAL
ACONDICIONAMIENTO DE ACCESOS - INST. ELECTRICAS
CONTROL DE ACCESO
ESQUEMA UNIFILAR

MC
IE
10-0

FECHA: 16-12-16
ESCALA: 1/50
METRO: E.G.
DIBUJO: E.G.
VERIF.: E.G.
APROBO: E.G.
MC-ACCESOS 002 DWG

AUTOPISTA RICCHIERI Y BOULOGNE SUR MER (B1771BIA), Tapiales, Buenos Aires, Argentina