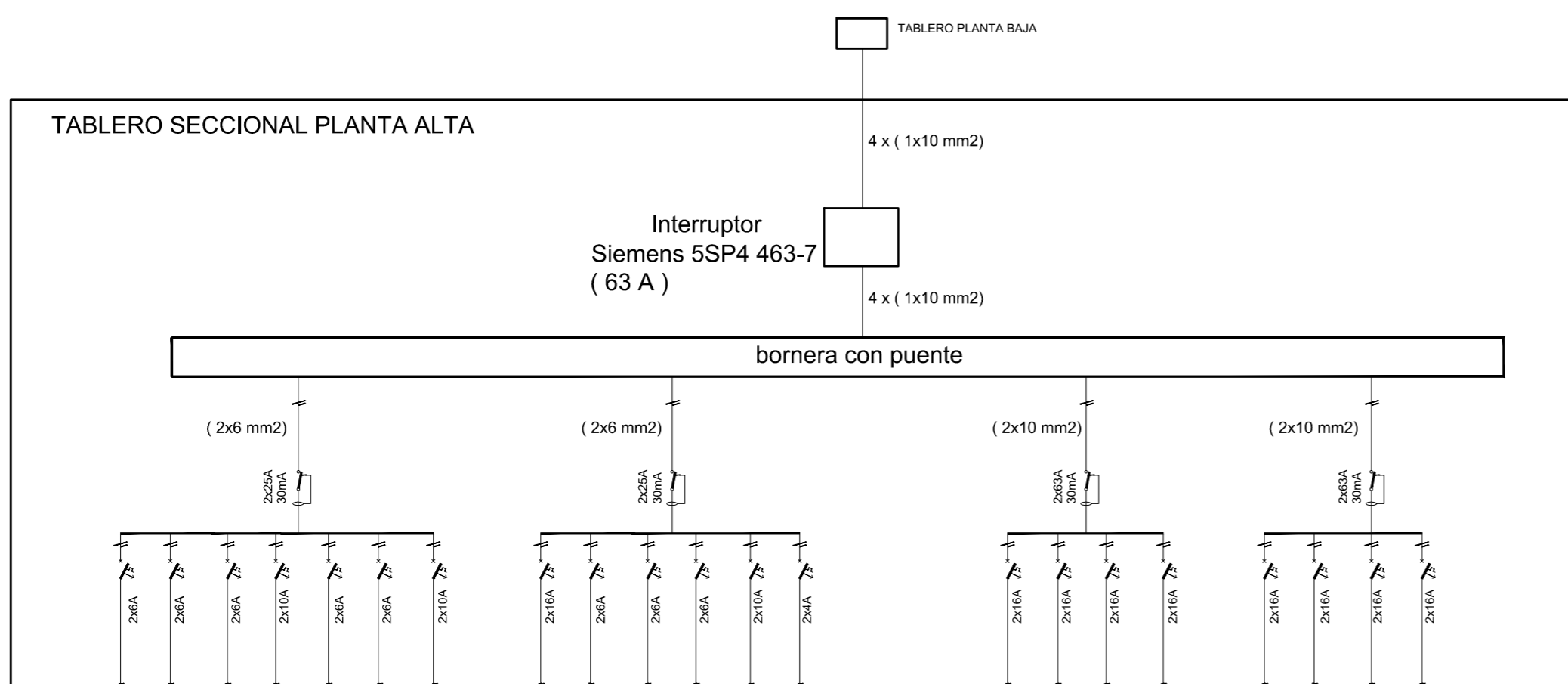


L.M.

PLANTA ALTA



Nº Circuito	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Fase de conex.	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	R,N	S,N	S,N	S,N	S,N	T,N	T,N	T,N	T,N
Cant. bocas	8	8	6	12	6	8	11	2	2	2	2	2	7	2	1	1	1	1	1	1	1	1
Potencia (KwA)	0,4	0,4	0,30	0,6	0,30	0,4	0,55	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,35	0,4	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
Corriente (A)	1,81	1,81	1,36	2,72	1,36	1,81	2,50	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	1,59	1,81	12,72	12,72	12,72	12,72	12,72	12,72	12,72	12,72
Destino	iluminación sala 1	iluminación sala 2	iluminación sala 3	iluminación sala 4	iluminación sala 5	iluminación pasillo	iluminación baños	iluminación sala 1	iluminación sala 2	iluminación sala 3	iluminación sala 4	iluminación sala 5	tomas luz de emergencia	tomas baños	aire acondicionado sala 1	aire acondicionado sala 1	aire acondicionado sala 2	aire acondicionado sala 2	aire acondicionado sala 3	aire acondicionado sala 4	aire acondicionado sala 4	aire acondicionado sala 5
Sección Cable	2x1,5+T	2x1,5+T	2x1,5+T	2x1,5+T	2x1,5+T	2x1,5+T	2x1,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T	2x4,0+T	2x4,0+T	2x4,0+T	2x4,0+T	2x4,0+T	2x4,0+T	2x4,0+T	2x4,0+T

NOTA

TRABAJOS REALIZADOS :

BAJADAS EN PAREDES DEL CIELORRASO A LAS CAJAS DE LOS PUNTOS PARA ILUMINACIÓN

NOTA

PROVISIÓN Y COLOCACIÓN

ARTEFACTOS DE AULAS : PANEL LED CUADRADO 60X60 -48W

ARTEFACTOS DE BAÑOS Y PASILLO : PLAFON PANEL LED CUADRADO -18W

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO DE ARECO
UNSAdA

EDIFICIO SEDE RIVADAVIA
SAN ANTONIO DE ARECO - AMPLIACIÓN

LUGAR: SAN ANTONIO DE ARECO
PROVINCIA: BUENOS AIRES
DOMICILIO: RIVADAVIA 746

PLANTA ALTA - INSTALACIÓN ELÉCTRICA
BOCAS

FECHA
09/12/19

NOMBRE DE ARCHIVO
AMPLIACIÓN SEDE RIVADAVIA

PROYECTO: UNSAdA



PLANO Nº

IEB
08

ESCALA
1:50