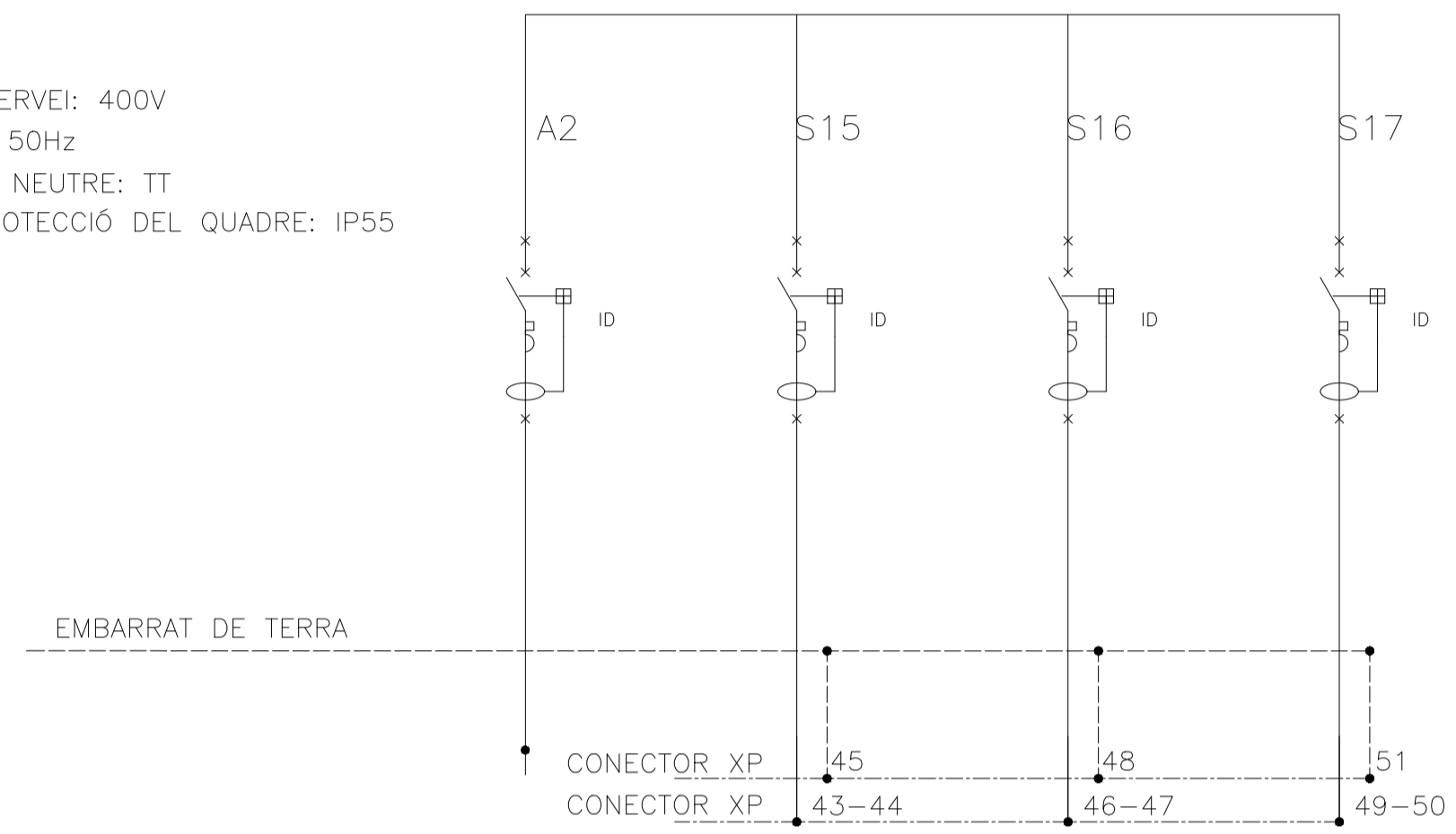


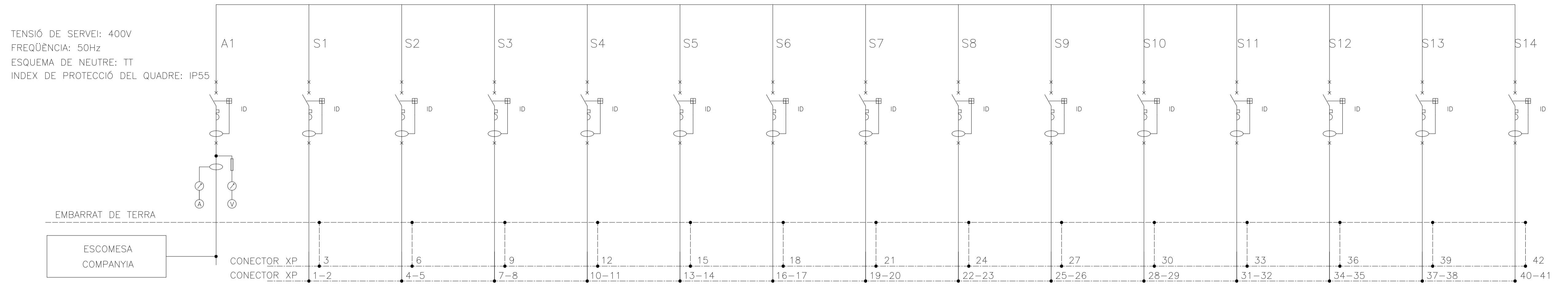
QUADRE DISTRIBUCIÓ SAI PARADA

TENSIÓ DE SERVEI: 400V
 FREQUÈNCIA: 50Hz
 ESQUEMA DE NEUTRE: TT
 ÍNDEX DE PROTECCIÓ DEL QUADRE: IP55



CIRCUIT	Linha		1		2		3		4		
	Descripció			Alimentació SAI		DAT		Pantalles d'informació al viager		Reserva	
N°	Potència (VA)		1	2400	1	2000	1	400			
Alimentació			Normal		Normal		Normal				
Número de fases			3P + N		P + N		P + N				
CABLES	Denominació				3GN		3GN				
	Longitud (m)	Mat.	5	Cu	5	Cu	5	Cu			
	L. max protecció (m)										
	dU (V)	Acumulat	%	0,38	0,16	0,89	0,39	0,31	0,13		
	Secció cable (mm ²)		2,5		2,5		2,5				
	Secció neutre (mm ²)		2,5		2,5		2,5				
	Secció terra (mm ²)		2,5		2,5		2,5				
Diàmetre exterior (mm)											
PROT	Tipus		C60L		C60L		C60L				
	Calibre (A)	ID (mA)	25	30	16	30	6	30			

QUADRE DISTRIBUCIÓ BAIXA TENSIÓ PARADA



CIRCUIT	Linla	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16													
	Descripció	Escomesa de Comanyia	Alimentació SAI	Commutador distribució + accés	Encaminador accés MPLS	PLC instal.lacions fixes	Amplificador audio	Videograbador	Commutador rugeritzat de cruilla	Balises SAE	Il.luminació	Presa de corrent quadre	Reg	Sortida Transformador 230/24V	Reserva	Reserva													
Nº	Potencia (W)	1	2400	1	700	1	360	1	120	1	150	1	250	1	240	1	24	1	1000	1	2500	1	500	1	500				
Alimentació	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal													
Número de fases	3P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N	P + N														
CABLES	Denominació	3GN	3GN	3GN	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5														
	Longitud (m)	Mat.	5	Cu	5	Cu	5	Cu	5	Cu	5	Cu	5	Cu	5	Cu	5	Cu	5	Cu	5	Cu	5	Cu	5	Cu			
	dU (V)	Acumulat	%	0,04	0,01	0,38	0,16	0,27	0,12	0,14	0,06	0,03	0,01	0,03	0,01	0,04	0,02	0,1	0,04	0,02	0,01	0,67	0,29	0,92	0,40	0,19	0,08	0,19	0,08
	Secció cable (mm ²)	95	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5		
	Secció neutre (mm ²)	95	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5		
	Secció terra (mm ²)	50	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5		
PROT	Tipus		C60L	C60L	C60L	C60L	C60L	C60L	C60L	C60L	C60L	C60L	C60L	C60L	C60L														
	Calibre (A)	ID (mA)	63	30	25	30	10	30	6	30	6	30	6	30	6	30	6	30	10	30	16	30	16	30	16	30			