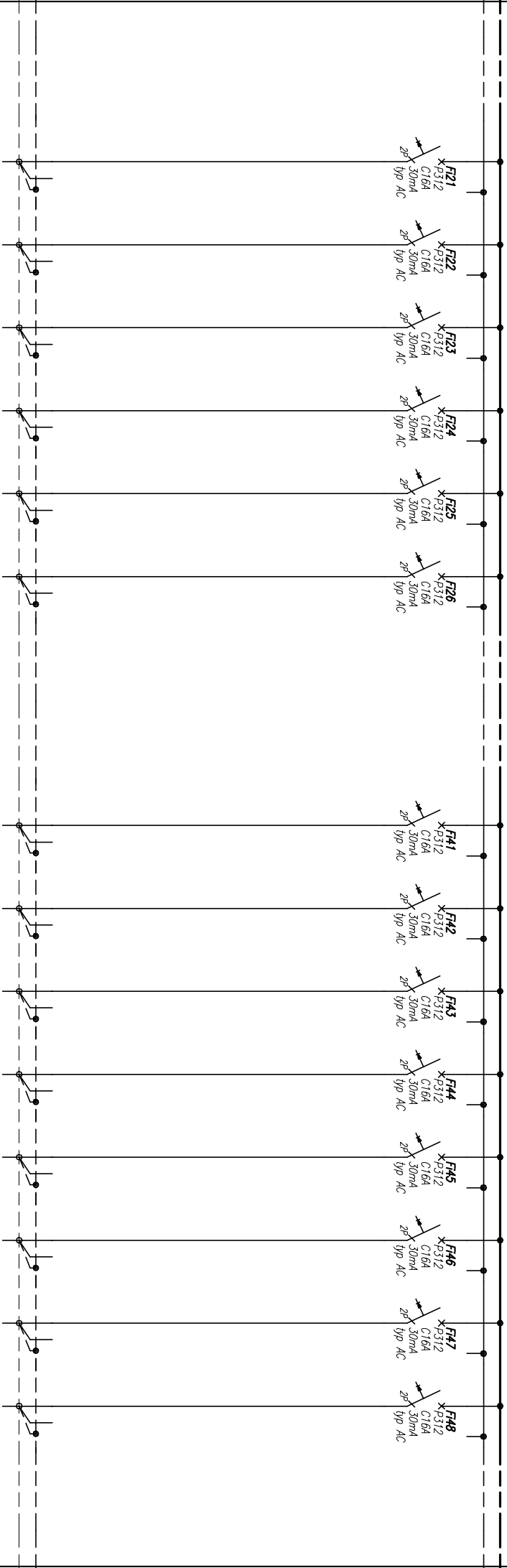


Nr obrotu	Z1	Z2	Z3		
Nazwa	zasilanie z tablicy licznikowej 1L	zabezpieczenie przebiegowe	sygnalizacja napędca		
Moc [kW]		—			
Typ przewodu	YKY	4x1,5/Lg120			
Przekrój [mm ²]	5x10	10/6			

1	2	3	4
rezervo	osvětlení	osvětlení	osvětlení
	0,3	0,3	0,3
	VD20	VD20	VD20
	3x(3x1,5)	3x(3x1,5)	3x1,5
	3x(3x1,5)+(0,04L)		

INWESTOR		Projektant		INST. ELEKTRYCZNE		IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI		PODPIS			
IPN Oddział Wrocław ul. Długosza 48D 51-162 Wrocław		R STUDIO R-STUDIO RAFAŁKO ARCHITEKCI FILIP RAFAŁKO PRĄDZYŃSKIEGO 19/10 58-105 ŚWIDNICA		projektant		mgr inż. Witold PIOTROWSKI		141/01/DUW					
Obiekt		Adres		sprawdzający		inż. Krzysztof JASIŃSKI		150/DOŚ/13					
Przebudowa wnętrza lokalu siedziby IPN		pl. Solny 8/9 Wrocław		Nr rysunku * dwg		Nr rysunku		Indeks		Data		Arkusz	
						IE-02				04.2019		1 / 4	
				TYTUŁ RYSUNKU		SCHEMAT ROZDZIELNICZY LOKALU							

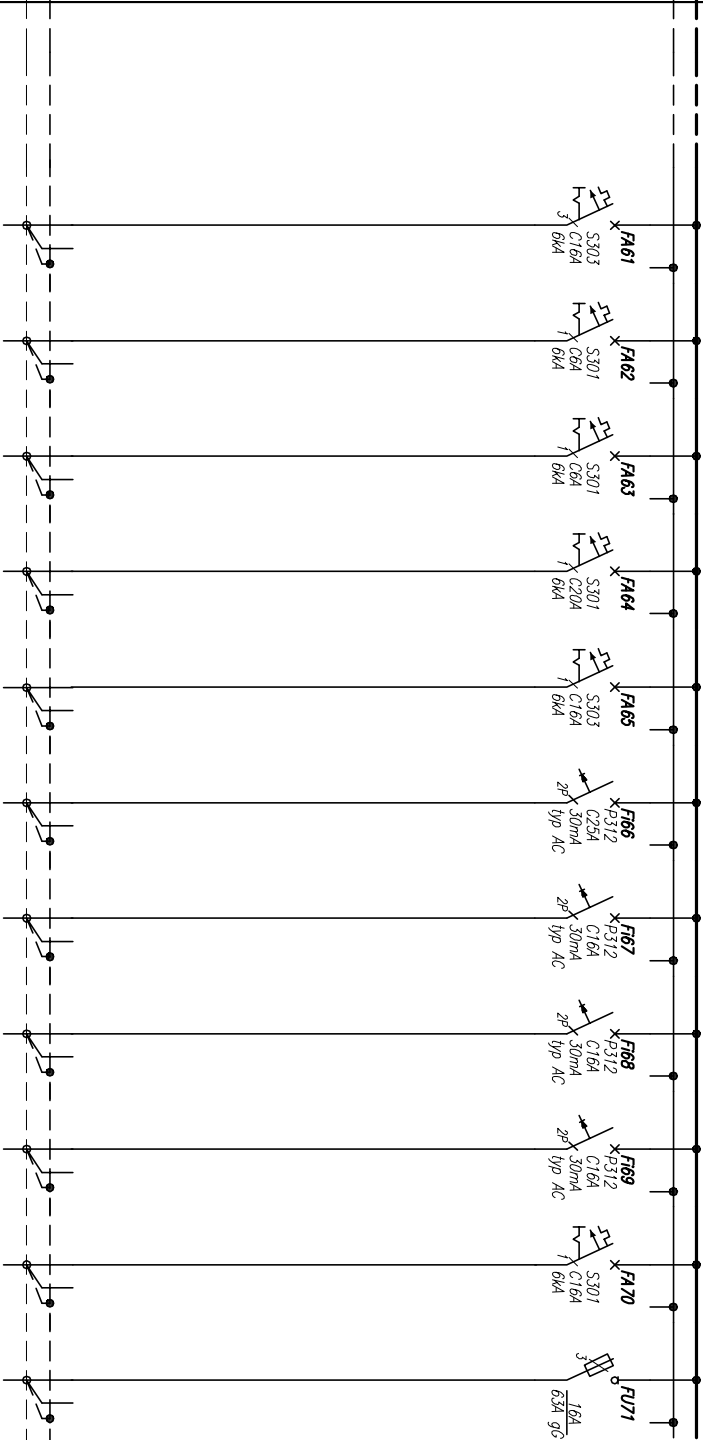
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----



21	gniazda wtyczkowe	22	gniazda wtyczkowe	23	gniazda wtyczkowe	24	gniazda wtyczkowe	25	gniazda wtyczkowe	26	rezerva	41	sztuka dystrybucyjna UPS	42	sztuka dystrybucyjna wentylacja	43	system CCTV	44	system SSWN	45	system audio-video	46	system audio-video	47	system przyzywowy	48	rezerva
2,0		2,0		2,0		2,0		2,0				2,5		1,0		1,0		1,0		2,0		2,0		0,1			
YD720		YD720		YD720		YD720		YD720				YD720		YD720		YD720		YD720		YD720		YD720		YD7			
3x2,5		3x2,5		3x2,5		3x2,5		3x2,5				3x2,5		3x2,5		3x2,5		3x2,5		3x2,5		3x2,5		3x1,5			

INWESTOR		Projektant		INST. ELEKTRYCZNE		IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI		PODPIS			
IPN Oddział Wrocław ul. Długosza 48D 51-162 Wrocław				R STUDIO FILIP RAFAŁKO PRADZYŃSKIEGO 19/10 58-105 ŚWIDNICA									
Obiekt		Adres		projektant		mgr inż. Witold PIOTROWSKI		141.01/DIUV					
Przebudowa wnętrza lokalu siedziby IPN		pl. Solny 8/9 Wrocław		sprawdzający		inż. Krzysztof JASIŃSKI		150/DOŚ/13					
				Nr rysunku * .dwg		Nr rysunku		Indeks		Data		Arkusz	
						IE-02				04.2019		2 / 4	
				SCHEMAT ROZDZIELNICY LOKALU									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----



OBUDOWA ROZDZIELNICY	
Typ	
Producent	Legrand, Eaton, Schneider
Wymiary (mmxG)	
Montaż	wisząco
Własności kabli	od góry/dółu rozdzielnic
Stopień ochrony	min. IP30

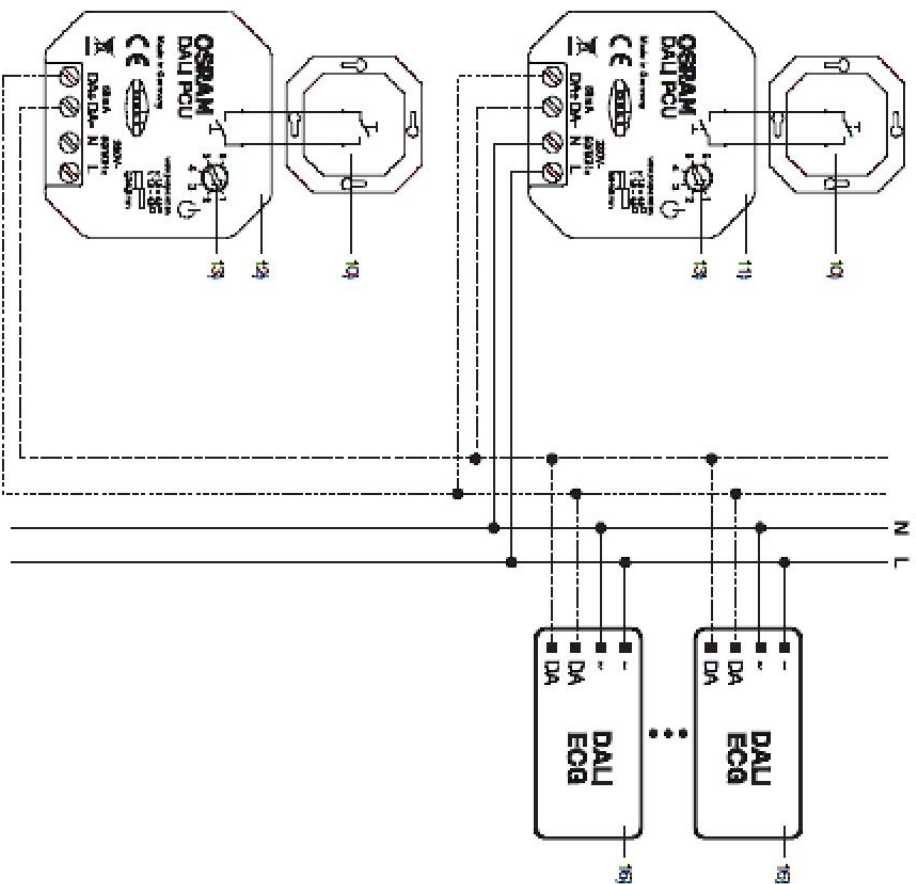
REZERWA MIEJSCA – 20%

BILANS MOCY Projektowane inst.	
Pi	35,0 [kW]
kj	0,6
Pmax	22,0 [kW]
Io	36,5 [A]

61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
ogrzewnica elektryczna	wentylator nawiewny	wentylatory wywiewne	układ VRF jednostka zewnętrzna	rezerwa	podgrzewacz CWU	podgrzewacz CWU	kuchnia powierzchnia	rezerwa	rezerwa	rezerwa
6,0	0,1	0,1	3,25		4,5	2,0	0,5			
YDY	YDY	YDY	YKY		YDY	YDY	YDY			
5x2,5	3x1,5	3x1,5	3x4		3x4	3x2,5	3x2,5			

UKŁAD TN-S
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

INWESTOR		Projektant	
IPN Oddział Wrocław ul. Długosza 48D 51-162 Wrocław		R STUDIO	
Obiekt	Adres	R-STUDIO RAFAŁKO ARCHITEKCI FILIP RAFAŁKO PRĄDZYŃSKIEGO 19/10 58-105 ŚWIDNICA	
Przebudowa wnętrza lokalu siedziby IPN		pl. Solny 8/9 Wrocław	TYTUŁ RYSUNKU
INST. ELEKTRYCZNE		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI
projektant		mgr inż. Witold PIOTROWSKI	141/01/DUW
sprawdzający		inż. Krzysztof JAŚNIŃSKI	150/DOŚ/13
Nr rysunku *.dwg		Nr rysunku	Indeks
IE-02			
		Data	Arkusze
		04.2019	4 / 3
SCHEMAT ROZDZIELNICY LOKALU			



Schemat sterowania oprawami DALI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
INWESTOR									Projektant								
IPN Oddział Wrocław ul. Długosza 48D 51-162 Wrocław									R-STUDIO FILIP RAFAŁKO PRĄDZYŃSKIEGO 19/10 58-105 ŚWIDNICA								
Obiekt Przebudowa wnętrza lokalu siedziby IPN									Adres pl. Solny 8/9 Wrocław								
INST. ELEKTRYCZNE			IMIĘ I NAZWISKO			NR UPRAWNIEN			PODPIS								
projektant			mgr inż. Witold PIOTROWSKI			141.01/DUW											
sprawdzający			inż. Krzysztof JASIŃSKI			150/DOŚ/13											
Nr rysunku * .dwg			Nr rysunku			Indeks			Data			Arkusz					
			IE-02						04.2019			4 / 4					
SCHEMAT ROZDZIELNICZY LOKALU																	