


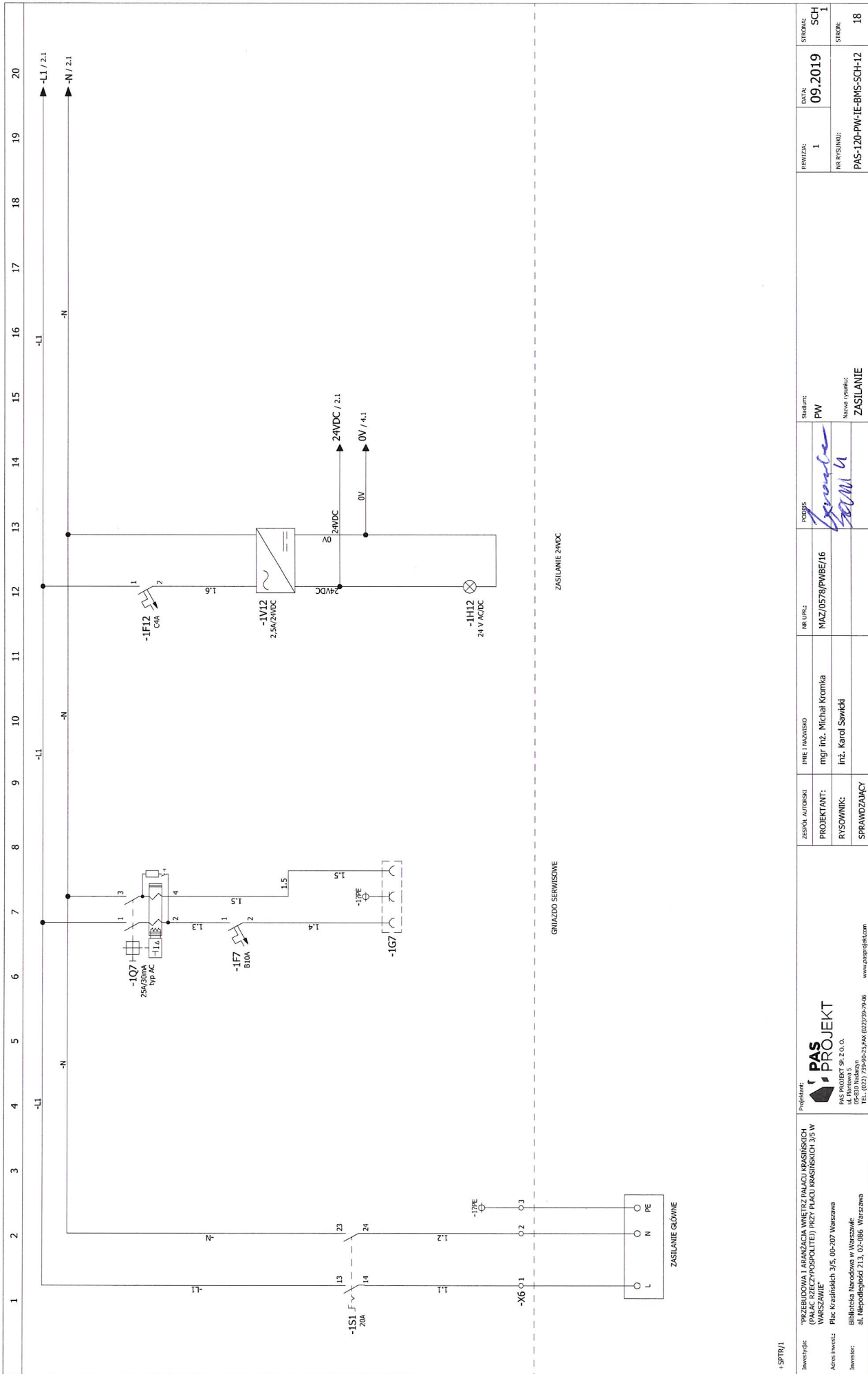


Spis treści

Szafa sterownicza	Grupa stron	Strona	Opis stron	Dodatkowe pole strony	Data
SA1	ST	1	STRONA TYTUŁOWA		2017-04-26
	SPTR	1	SPIS TREŚCI		2017-04-26
	SCH	1	ZASILANIE		2017-04-26
	SCH	2	CZUJNIKI WYCIĘKU		2017-04-26
	SCH	3	CZUJNIKI WYCIĘKU		2017-04-26
	SCH	4	SWITCH		2017-04-26
	SCH	5	STEROWNIK		2017-04-26
	SCH	6	WEJŚCIA CYFROWE		2017-04-26
	SCH	7	WEJŚCIA CYFROWE		2017-04-26
	SCH	8	WEJŚCIA CYFROWE		2017-04-26
	SCH	9	WEJŚCIA CYFROWE		2017-04-26
	SCH	10	WYJŚCIA CYFROWE		2017-04-26
	SCH	11	WEJŚCIA ANALOGOWE		2017-04-26
	EL	1	WIDOK WNIĘTRZA		2017-04-26
	ZEST	1	ZESTAWIENIE APARATURY		2017-04-26
	ZEST	2	ZBIORCZE ZESTAWIENIE APARATURY		2017-04-26
	ZEST	3	LISTA APARATURY OBIEKTOWEJ		2017-04-26
	ZEST	4	LISTA KABLOWA		2017-04-26

+57/1

Inwestycja: "PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNIĘTRZ PALACU KRASIŃSKICH (PALAC KIEŻYŹPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W PŁOCIE KRASIŃSKICH 3/5, 00-707 Warszawa Adres Inwestycji: Biblioteka Narodowa w Warszawie Inwestor: al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa	 PAS PROJEKT ul. Piłkowska 5 02-086 Warszawa TEL: (022) 739-00-23 FAX: (022) 739-79-96 www.pasprojekt.com	ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	WPŁYŁ	PODPIŚCIE	Stadium:	PRZEWIDZ.	DATA:	STRONA:
		PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Kromka	MAZ/0578/PWBE/16		PW	1	09.2019	SPTR
		RYSOWNIK:	Inż. Karol Sawicki			Nazwa rysunku:			18
		SPRAWDZAJĄCY				SPIS TREŚCI			PAS-120-PW-1E-8MS-SCH-12



+ SPTR/J

Projektant:		ZESPÓŁ AUTORSKI		IMIE I NAZWISKO		NR URZ.		PODPIŚ		Stadium:		REWIZJA		DATA		STRONA	
Inwestor:		PROJEKTANT:		mgr inż. Michał Kromka		MAZ/0578/PWBE/16		<i>[Signature]</i>		PW		1		09.2019		SCH 1	
Adres Inwestora:		RYSOWNIK:		Inż. Karol Sowiński				<i>[Signature]</i>		Nazwa rysunku:		NE RYSUNKU:				STRONA:	
Inwestor:		SPRAWDZAJĄCY								ZASILANIE		PAS-120-PW-IE-BMS-SCH-12				18	

"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNETRZ PALACU KRASIŃSKICH (PALAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE"

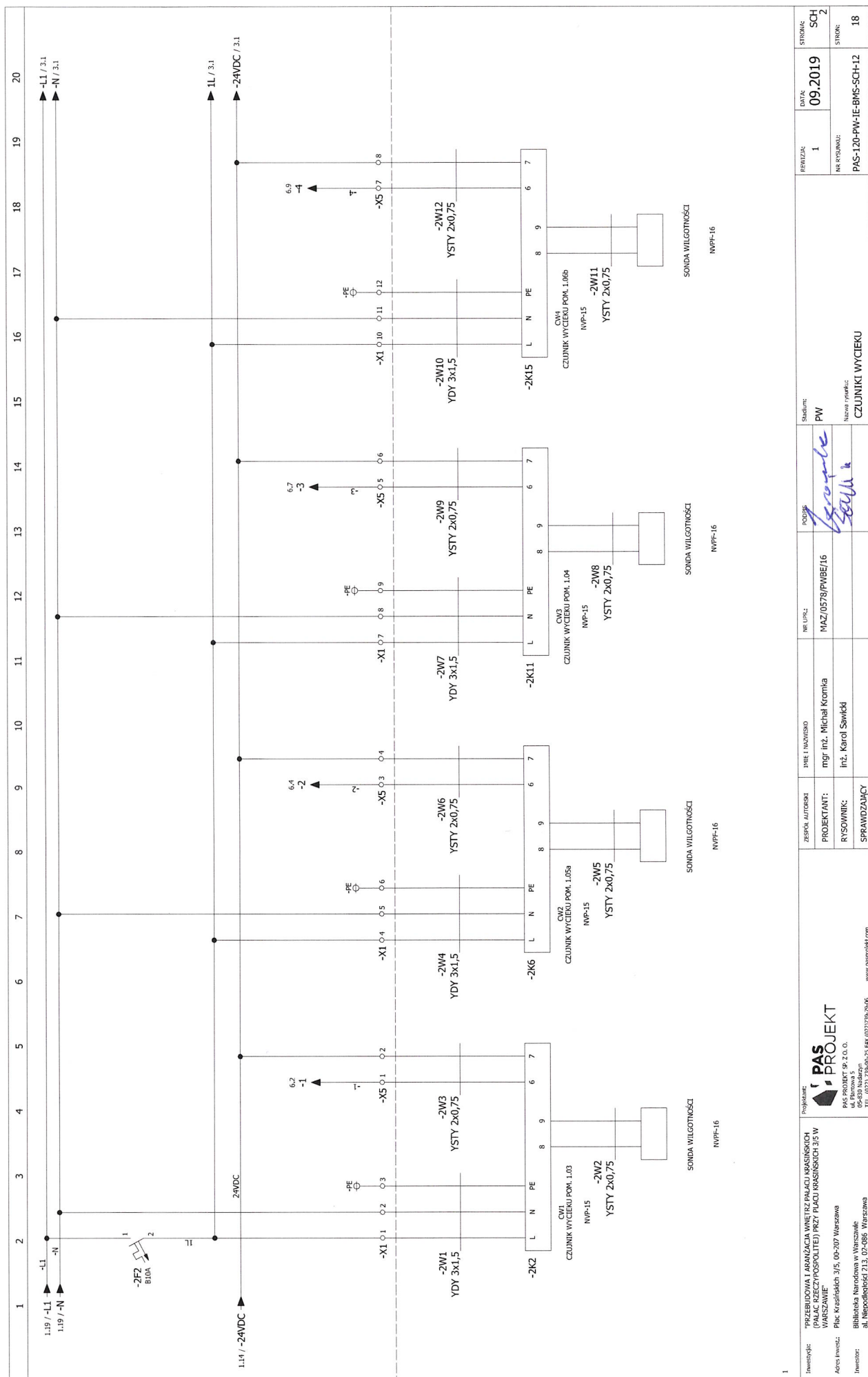
Adres Inwestora: Plac Krasińskich 3/5, 00-207 Warszawa

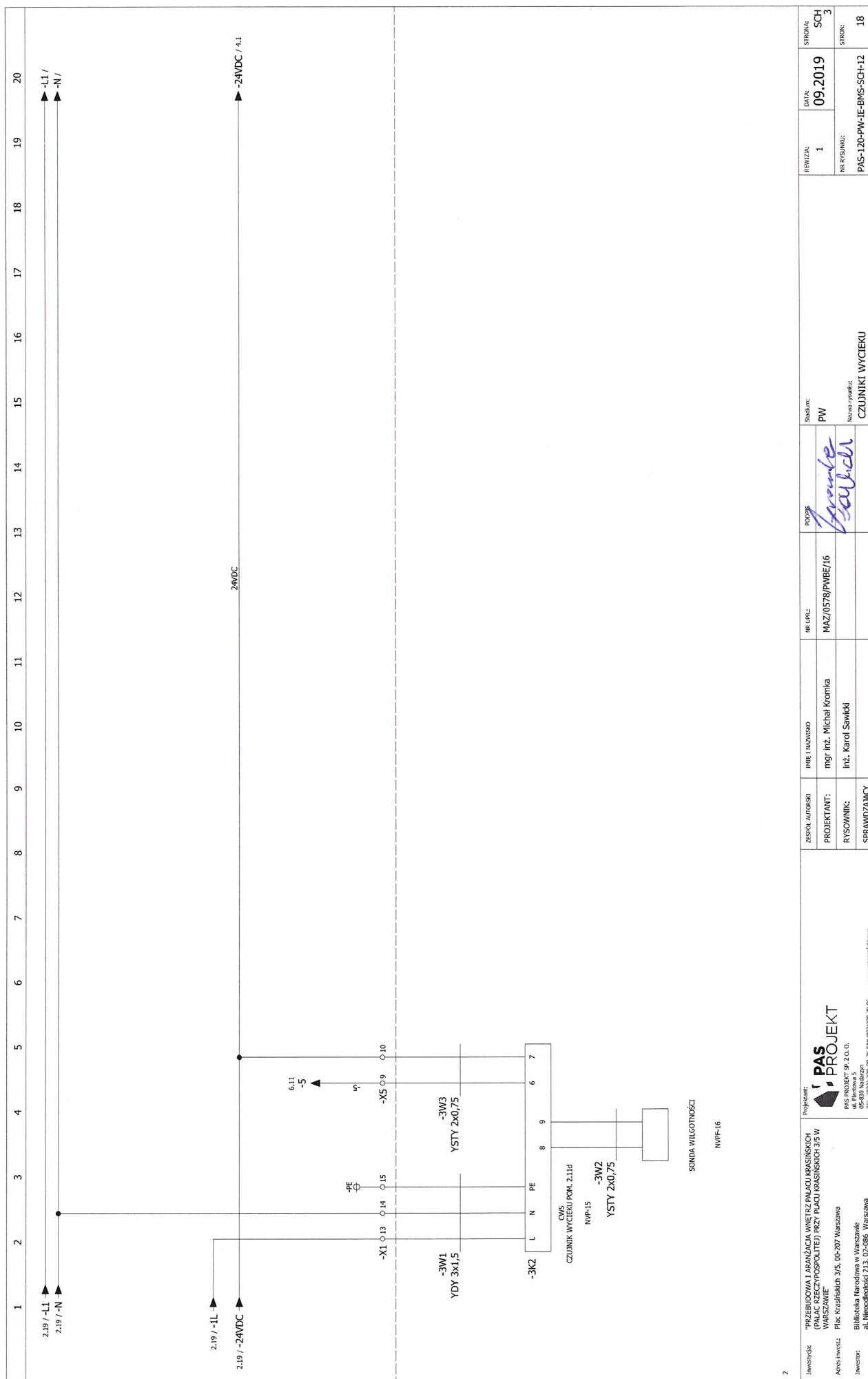
Inwestor: Biblioteka Narodowa w Warszawie al. Niepodległości 213, 00-686 Warszawa

Projektant:

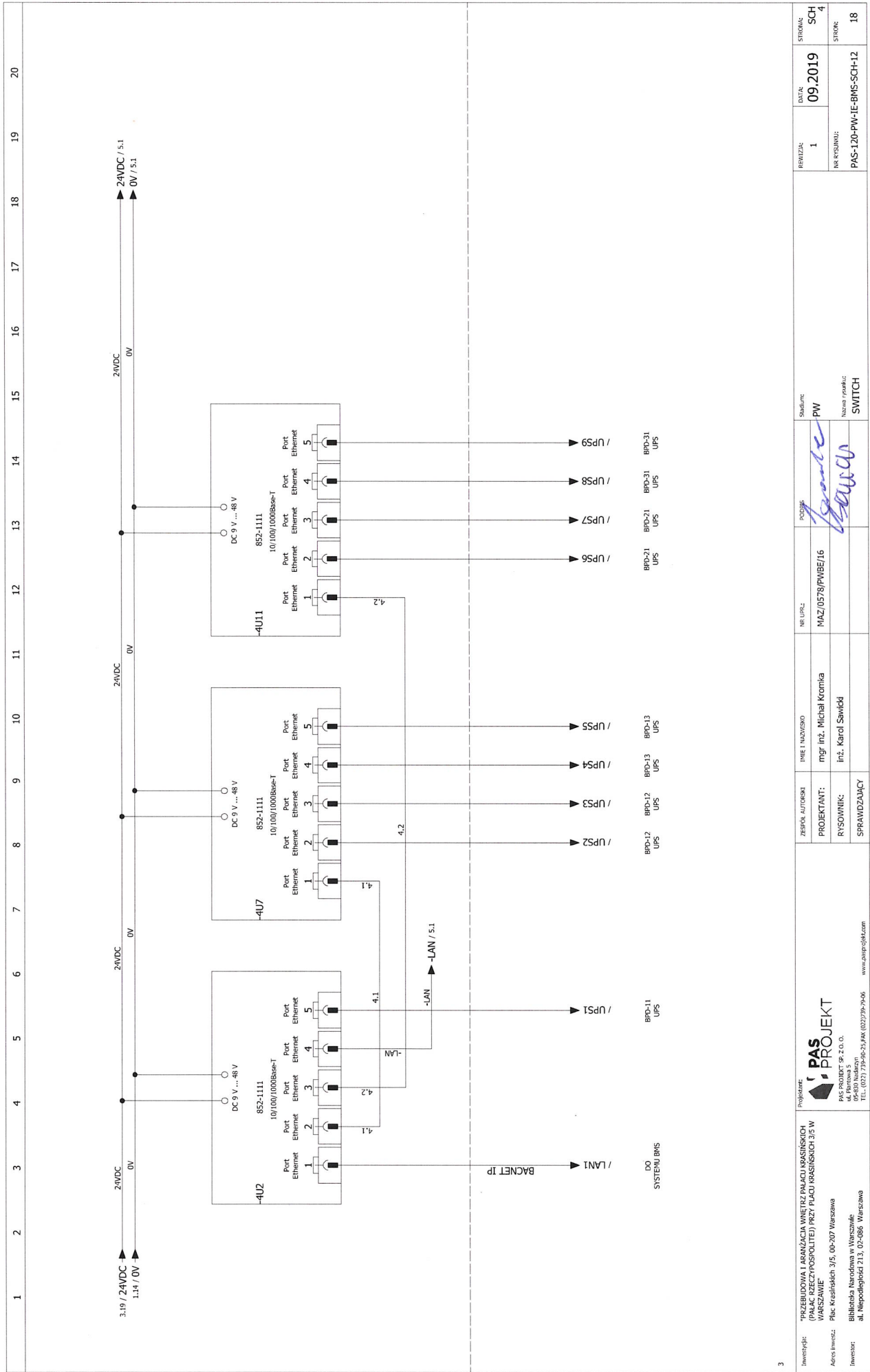
PAS PROJEKT

ul. Piłsudskiego 5
00-680 Warszawa
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-66
www.pasprojekt.com





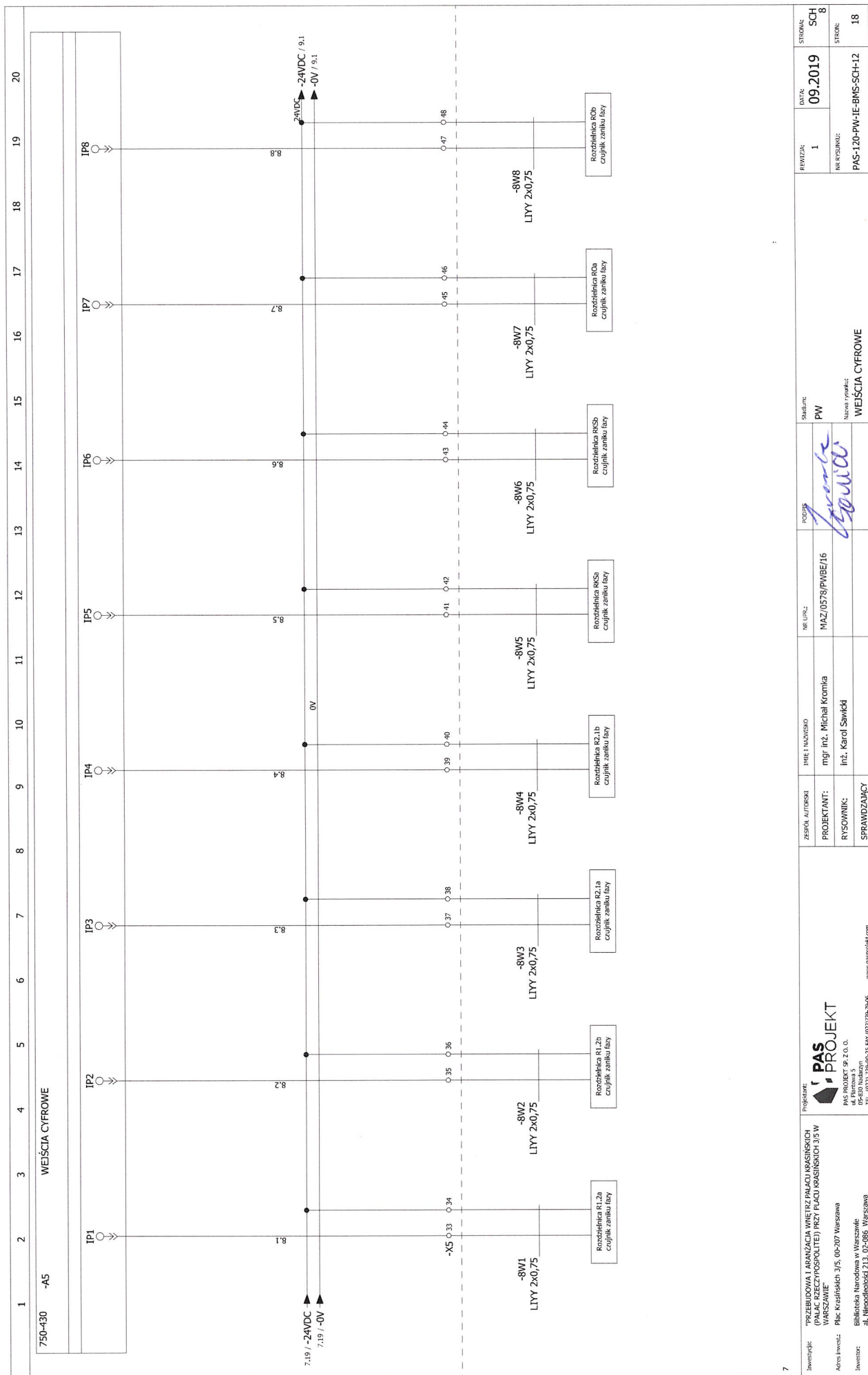
284

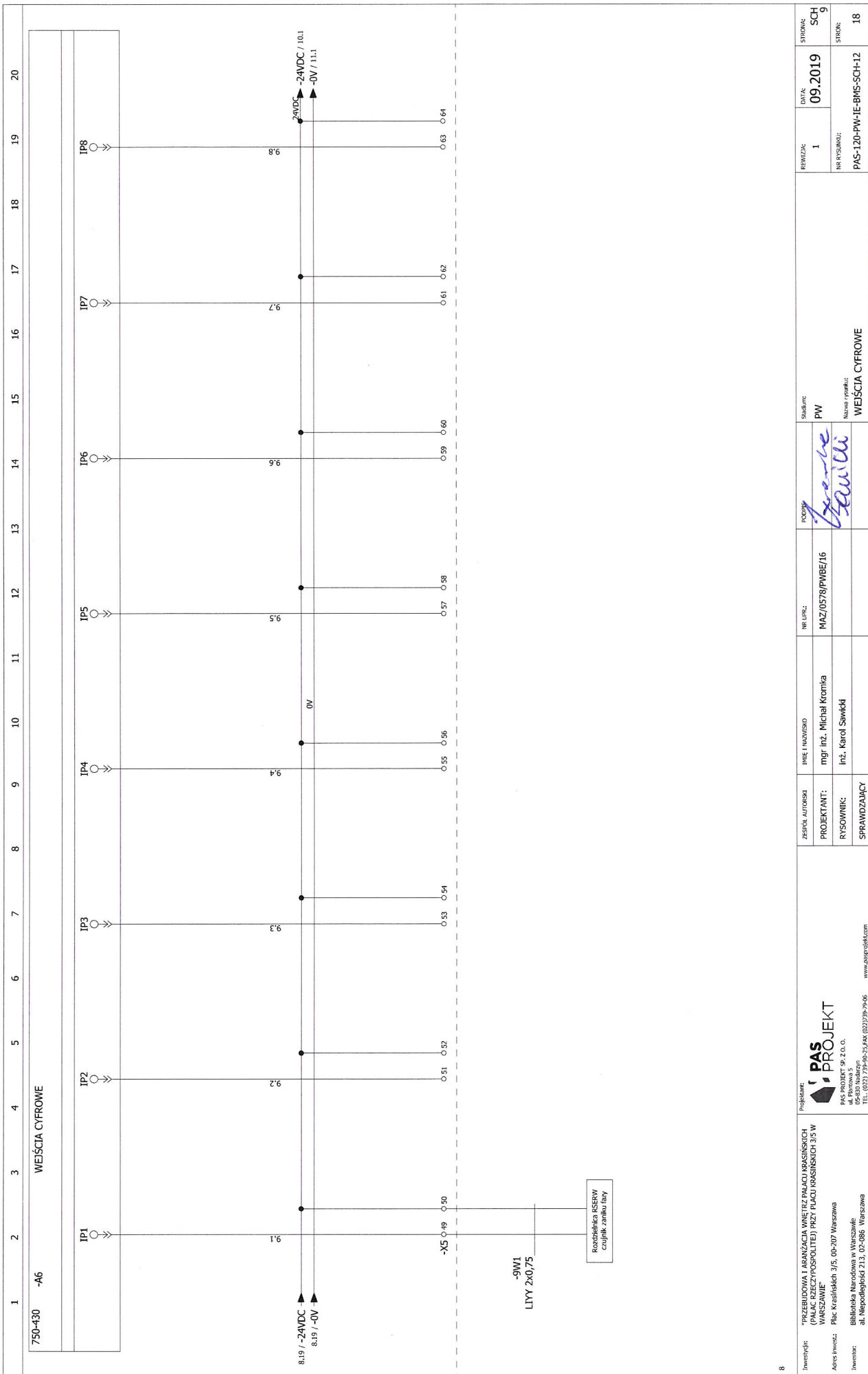


Inwestycja: "PRZEBUDOWA I REMONTOWANIE WIEŻY PALACU KRASIŃSKICH WARSZAWIE"	Adres Inwestycji: Plac Krasińskich 3/5, 00-207 Warszawa	Inwestor: Biblioteka Narodowa w Warszawie al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa	Projektant: PAS PROJEKT PAS PROJEKT SP. Z O.O. ul. Piłkowska 5 01-650 Warszawa TEL.: (022) 739-00-25, FAX (022) 739-79-66 www.pasprojekt.com	ZESPÓŁ AUTORSKI PROJEKTANT: mgr inż. Michał Kozłowski RYSOWANIE: inż. Karol Sawicki SPRAWDZAJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Michał Kozłowski inż. Karol Sawicki	WIT. LUB. LUB. MAZ/0578/PWBE/16	PISMA <i>[Signature]</i>	Stadium: PW Nazwa / numer SWITCH	REKTYFICACJA 1	DATA 09.2019	STRONA SCH 4
									INSTRUKCJA PAS-120-PW-IE-BMS-SCH-12		STRONA 18

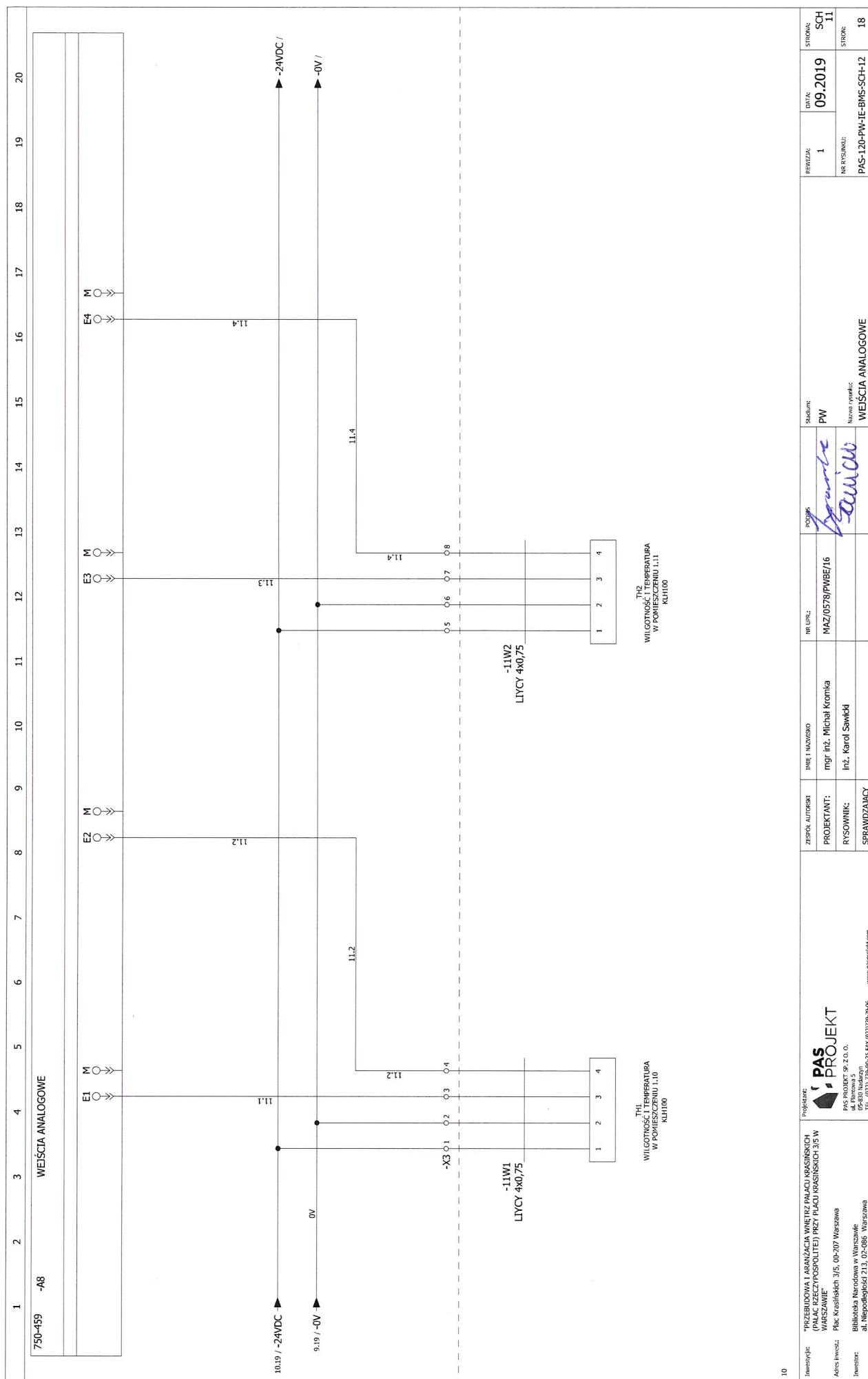


Inwestor: Acores Inwest Inwestor: Bilborko Narodowa w Warszawie al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa	Projektant: mgr inż. Michał Kromka RYSOWNIK: inż. Karol Sawicki SPRAWDZAJĄCY	Zespół Autorski: IMIE I NAZWISKO mgr inż. Michał Kromka inż. Karol Sawicki	Nr LPR: MAZ/0578/PWBE/16	Podpis: <i>[Signature]</i>	Stadium: PW Nazwa rysunku: WEŚCIA CYFROWE	PRZEMIAŁ: 1	DATA: 09.2019	STRONA: SCH 7
						NR RYSUNKU: PAS-120-PW-IE-BMS-SCH-12		STRONA: 18





Inwestycja:	"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNETRZ PALACU KRASIŃSKICH (PALAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE"	Projektant:	PAS PROJEKT PAS PROJEKT SP. Z O.O. ul. Świdowska 11 02-650 Warszawa TEL. (022) 739-90-23, FAX (022) 739-79-96 www.pasprojekt.com	ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Michał Kromka inż. Karol Świdziński	NR URB:	MAZ/0578/PWBE/16	PODPIŚCIE:		Stadium:	PW Nazwa rysunku: WEŚCIA CYFROWE	REWIZJA:	1	DATA:	09.2019	STRONA:	SCH 9
												NR RYSUNKU:	PAS-120-PW-IE-BMS-SCH-12	STRONA:			18




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Całościowa lista artykułów

Numer artykułu	Ilość	Oznaczenie	Numer katalogowy	Producent
WAG.852-1111	3	Industrial-ECO-Switch, 5 Ports 1000Base-T	852-1111	WAGO
CLS6-B10-DP	2	Pojedynczy wyłącznik nadprądowy	269608	EATON
CLS6-C4-DP	1	Pojedynczy wyłącznik nadprądowy	270348	EATON
Z-SD230	1	Gniazdo serwisowe	266875	EATON
CF16-25/2/003-DE	1	Wyłącznik ochronny różnicowoprądowy	235753	EATON
IS-20/2	1	Rozłącznik izolacyjny 2p	276259	EATON
XB7EV03BP	1	Wskaźnik świetlny LED 24 V AC/DC Zielony	XB7EV03BP	SCHNEIDER
WAG.750-831	1	Progr. sterownik sieciowy BACnet v2	750-831	WAGO
WAG.750-653/003-000	1	Moduł RS 485/ konfigurowalny	750-653/003-000	WAGO
WAG.750-430	4	Moduł 8DI 24VDC; 3ms	750-430	WAGO
WAG.750-530	1	Moduł 8DO 24V DC 0,5A	750-530	WAGO
WAG.750-459	1	Moduł 4 AI, 0-10 V	750-459	WAGO
WAG.750-600	1	Moduł końcowy	750-600	WAGO
WAG.788-341	9	Przekaznik z podstawką	788-341	WAGO
WAG.787-1712	1	Zasilacz ECO 90-264V AC (125-375 DC) / 24V DC-2,5A	787-1712	WAGO

1

Inwestor: "PRZEBUDOWA I AMBULANCJA WNIETRZ PALACU KRASIŃSKICH (PALAC KIEJCZYŃSKOPOLITE) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE" Plac Krasińskich 3/5, 00-207 Warszawa Al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa	Projektant: PAS PROJEKT PAS PROJEKT sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 5 01-651 Warszawa TEL. (022) 739-80-25, FAX (022) 739-79-06 www.pasproj.pl	Zespół autorski: PROJEKTANT: mgr inż. Michał Kromka RYCOWNIK: inż. Karol Świdki SPRAWDZAJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Michał Kromka inż. Karol Świdki	WPŁYŁ: MAZ/0578/PWBE/16	PODPIS: 	Stadium: PW Nazwa projektu: ZBIORCZE ZESTAWIENIE APARATURY	REWIZJA: 1	DATA: 09.2019	STRONA: ZEST 2
							ANALIZA: PAS-120-PW-IE-BWS-SCH-12		STRONA: 18

[illegible]

