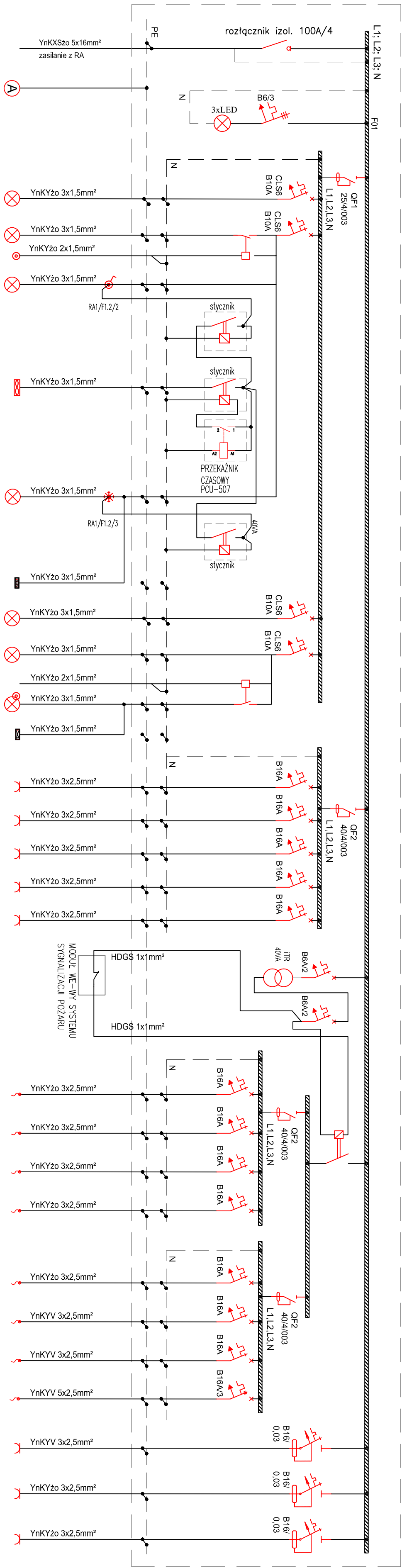
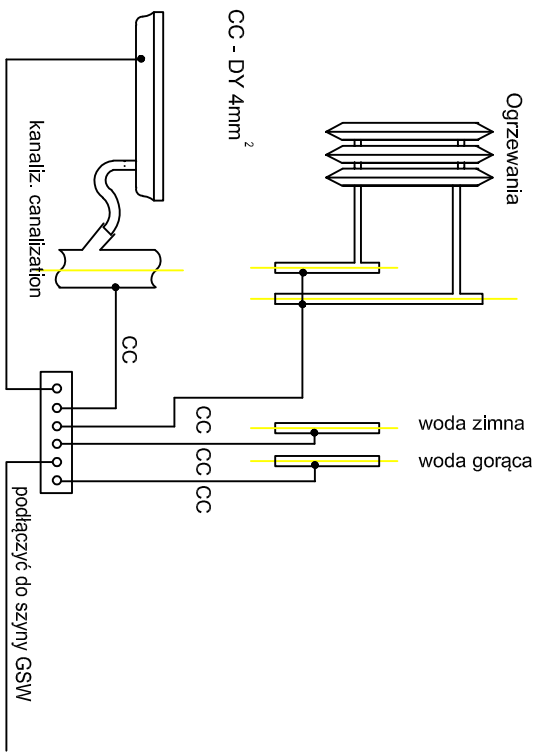


ROZDZIELNICA GŁÓWNA budynku A - RA1



Nr obrotu																									
Nazwa urządzenia	wyłącznik główny rozdzielnicy																								
	kontrola napięcia																								
	F1.1	F1.2				F1.3	F1.4		F2.1	F2.2	F2.3	F2.4	F2.5	F3	F4.1	F4.2	F4.3	F4.4	F5.1	F5.2	F5.3	F5.4	F6	F7	F8
	oświetlenie pom. 1.1; 1.3	oświetlenie pom. 1.2;	oświetlenie pom. 1.5	oświetlenie wentylator pom. 0.14	oświetlenie pom. 1.4	oświetlenie ewak. 1.5-1.10	oświetlenie pom. 1.1	oświetlenie pom. 1.7	oświetlenie ewak. 1.3	Gniazda 230V pom. 1.1; 1.1-1.5	Gniazda 230V pom. 1.5-1.9	Gniazda 230V pom. 1.10-1.11	Gniazda 230V pom. 1.7-1.11	Gniazda transformator 230/24	Zasilanie klimatyzacji pom. 0.4	Zasilanie pom. 1.1	Zasilanie pom. 1.3	Zasilanie klimatyzacji pom. 1.5	Zasilanie klimatyzacji pom. 1.9	Zasilanie klimatyzacji pom. 1.10	Zasilanie pom. 1.11	Zasilanie centrali wentylacji pom. 1.1; 1.3	Gniazda DATA 230V/DATA 230V pom. 1.8; 1.10; 1.11	Gniazda 1.9	
P1[MW]	0.37	0.1	0.07	0.3	0.07	0.52	0.16	0.19	0.01	2.0	2.0	2.0	2.0	0.1	1.6	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	6.0	2.0	2.0	2.0

miejscowe połączenie wyrównawcze



BILANS MOCY DLA RA1			
Opis	P1	K2	Pz
	[kW]	-	[kW]
OSWIECLENIE	1.80	0.7	1.26
GAZDRA 230V	14.00	0.3	4.20
KIMANTYZACJA I WENTYLACJA	15.70	0.9	14.13
RAZEM	31.50		19.59

Pi – moc zainstalowana
Kz – współczynnik zapotrzebowania
Pz – moc szczytowa czynna

1. UKŁAD SIECIOWY: TN-S
2. OCHRONA OD PORAZA: SZYBKI WYŁĄCZANIE
3. RYSUNEK WALECY ROZPARIACIA ŁĄCZNIE Z INNYMI DOKUMENTAMI M.I.N.: RS.WSUNAJC, OPISEM TECHNICZNYM,
4. DO GŁÓWNEJ SZYNY WYROMIOWAŃCA, PRZELĄCZAJC WSZYSTKIE METALOWE OBUDOWY URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH, METALOWERURNIATAŁAJI WODY-AN, CO WSZYSTKIE METALOWE URZĄDZENIA itd.

SIEDZIBA FIRMY: UL. SZCZĘBAŁSKIEGO 13 45-706 OPOLE TEL. 508 495 542		PRONASAN PAWEŁ SYLWESTRZAK	
FAZA INWESTYCJI	PROJEKT BUDOWLANY		
NAZWA INWESTYCJI	DOKUMENTACJA TECHNICZNA DLA ZAPLANA REKONSTRUKCYJNA STRZEŁCE OPOLSKIE- REJON ALIENIOWA BUDOWNOŚĆ PRZY UL. ZAMKOWEJ NR 401 STRZEŁBY MIEJSKA WIELOFUNKCYJNEGO		
ADRES INWESTYCJI	STRZEŁCE OPOLSKIE UL. ZAMKOWA 8 47-100 STRZEŁCE OPOLSKIE, DZ. NR 1973/8		
INWESTOR:	GMINA STRZEŁCE OPOLSKIE		
PROJEKTANT: DR ELEKTRYCZNA	inż. Norbert Wojeńka upr. nr OP/0226/FWOL/06		
	PODPIIS:		
NAZWA RYS.	SCHEMAT IDEOWY - ROZDZIAŁINICA RA1		
SKALA:	DATA:	01.08.2019 r.	
BRANŻA:	ARCH.	NR RYS.:	E-9