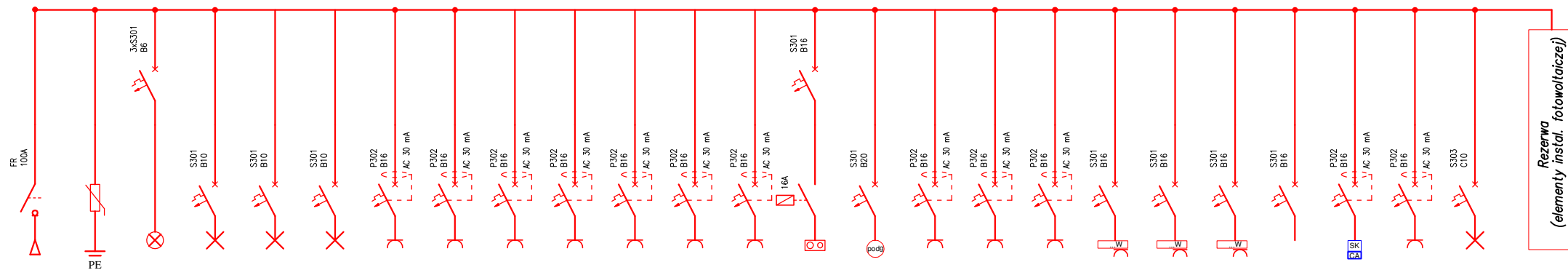



INSTALACJE ELEKTRYCZNE
RZUT DACHU
SKALA 1:100



NR. OBWODU	ZK-WC-RC	OPP	KN	RG/1	RG/2	RG/3	RG/4	RG/5	RG/6	RG/7	RG/8	RG/9	RG/10	RG/11	RG/12	RG/13	RG/14	RG/15	RG/16	RG/17	RG/18	RG/19	RG/20	RG/21	RG/22
NAZWA OBWODU	Zasilanie	Ochrona przeciwprzepięciowa	Kontrola napięcia	Oświetlenie	Oświetlenie ewak.	Oświetlenie zewn.	Gniazda 230V – porządkowo	Gniazda 230V – ogólne	Gniazda 230V – ogólne	Gniazda 230V – ogólne	Gniazda 230V – DATA	Gniazda 230V – WC	Rezerwa	Płyta indukcyjna + sterowanie EFP Komfysensor – CK1	Podgrzewacz elektryczny	Gniazda 230V – ogólne	Podgrzewacz elektryczny	Podgrzewacz elektryczny	Grzejniki elektryczne	Grzejniki elektryczne	Grzejniki elektryczne	Maty grzejne	Szafa krosowa centrala alarmowa	Gniazda 230V zewn.	Centrala wentylacyjna
Typ kabla/przewodu przekrój	YKY 5x25mm ²			YDY 3x1,5mm ²	YDY 3x1,5mm ²	YDY 3x1,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x4mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 3x2,5mm ²	YDY 5x2,5mm ²
MOC [kW]	38,5/23,1			1000W	50W	150W	1800W	2100W	2100W	2100W	1800W	600W	1200W	1500W	5500W	1500W	3500W	3500W	2500W	3500W	2000W	1000W	500W	300W	1500W

UWAGA:

Schemat rozdzielnic RG skoordynować na etapie wykonawstwa z DTR oraz wytycznymi dostawcy instalacji fotowoltaicznej

SCHEMAT ROZDZIELNICY RG		skala: 1:100
BRANZA	ELEKTRYCZNA	data:
OBIEKT	BUDYNEK USŁUGOWY POTRÓJNA KANCELARIA LEŚNICTW	
ADRES BUDOWY	działka nr 3427 jedn. ewid.: Miłakowo, obręb: Boguchwała	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Mirosław Bukowski uprawnienia bez ograniczeń specjalność: elektryczna nr ewid.: 46/Gd/2002	podpis
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marcin Blochowiak uprawnienia bez ograniczeń specjalność: elektryczna nr ewid.: POM/0019/POOE/07	podpis
	DEBEX ZAKŁAD USŁUG DOKUMENTACYJNYCH BUDOWNICTWA	
		E6