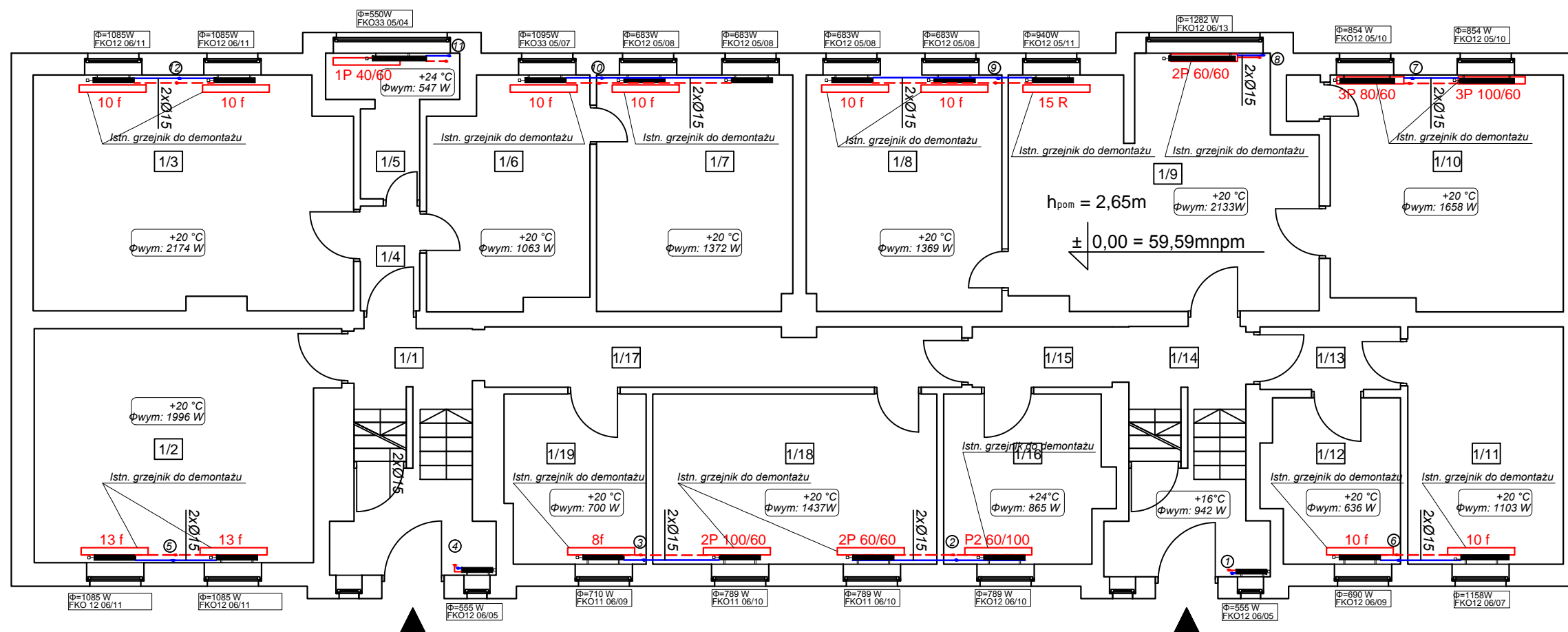


RZUT PARTERU

skala 1:100



LEGENDA:

- - powrót instalacji CO
- - zasilanie instalacji CO

Zestawienie pomieszczeń - parter

Nr pom.	Pomieszczenie	Pow. użytkowa	Jedn.	Nr pom.	Pomieszczenie	Pow. użytkowa	Jedn.
[-]	[-]	[jedn]	[-]	[-]	[-]	[jedn]	[-]
1/1	Komunikacja	11,79	m ²	0/11	Archiwum	13,68	m ²
1/2	Sala lekcyjna	24,76	m ²	0/12	Pom. socjalne	7,88	m ²
1/3	Sala lekcyjna	26,99	m ²	0/13	Korytarz	3,24	m ²
1/4	Korytarz	2,26	m ²	0/14	Kl. schodowa	11,72	m ²
1/5	Łazienka	0	m ²	0/15	Komunikacja	3,11	m ²
1/6	Sala lekcyjna	13,17	m ²	0/16	Łazienka	9,94	m ²
1/7	Sala lekcyjna	17,04	m ²	0/17	Komunikacja	10,47	m ²
1/8	Biuro	17,00	m ²	0/18	Biuro	17,85	m ²
1/9	Sekretariat	26,51	m ²	0/19	Pok. psycholog	8,65	m ²
1/10	Biuro	20,64	m ²				
					Łącznie parter:	246,7	m²

Obiekt budowlany:	REMONT INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM	S-02
Nazwa rysunku:	RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA C.O.	
Adres inwestycji:	BABIMOST, ul. KARGOWSKA 61, dz. nr 623/1	
PROJEKTANT	mgr inż. Anita Nowak, nr upr. 17/2000/GW w specj. instal. b.o.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Bożena Markowska, nr upr. 16/2000/GW w specj. instal. b.o.	
	PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA. 66-110 Babimost, ul. Piłsudskiego 83; tel./068/ 351 28 71; bogdan.radny@op.pl	
		SKALA1:100 DATA10.2020R