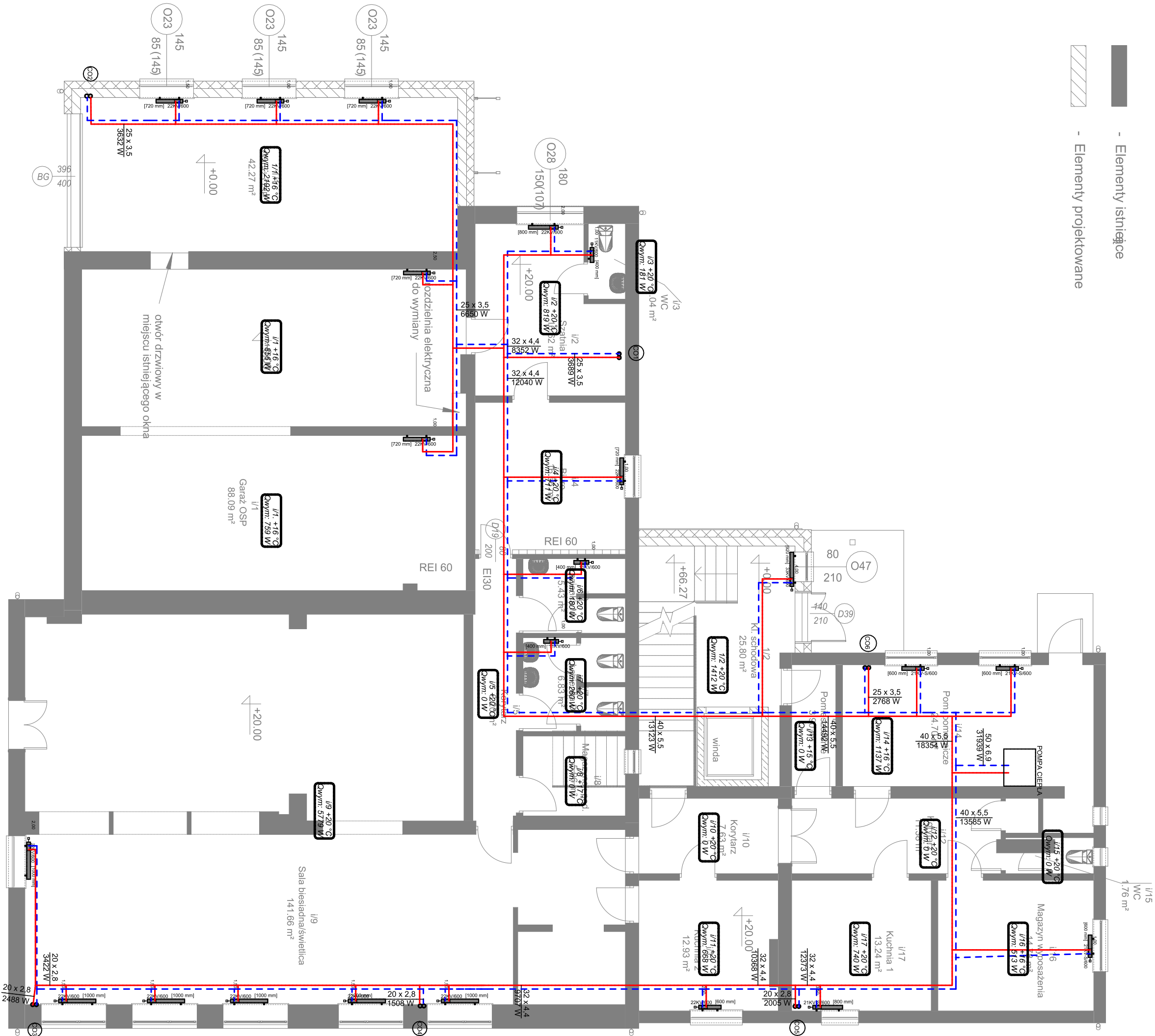


- Elementy istniejące
- Elementy projektowane



- OZNACZENIA
- Przewody instalacji c.o. - zasilanie
- Przewody instalacji c.o. - powrót
- Średnice przewodów
- Typ i wymiar grzejnika
- C 2/1600 800mm
- Q=173W

PRACOWNIA		PROJEKTOWA	
inż. Jędrzej Myska tel. 609 513 939 Biuro: Koszaryna ul. Woźna 14			
DecADA			
TEMAT: PROJEKT ROZBUDOWY, NADBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ			
LOKALIZACJA: dz. nr 1095, Lipusz, gm. Lipusz			
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA:
inż. Jędrzej Myska	POM/0040/POOS/07		1:100
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:		DATA:
inż. Iwona Myska	POM/0045/POOS/09		Lipiec 2021
NAZWA RYSUNKU: INSTALACJA C.O. RZUT PARTERU			Rys. Nr S4