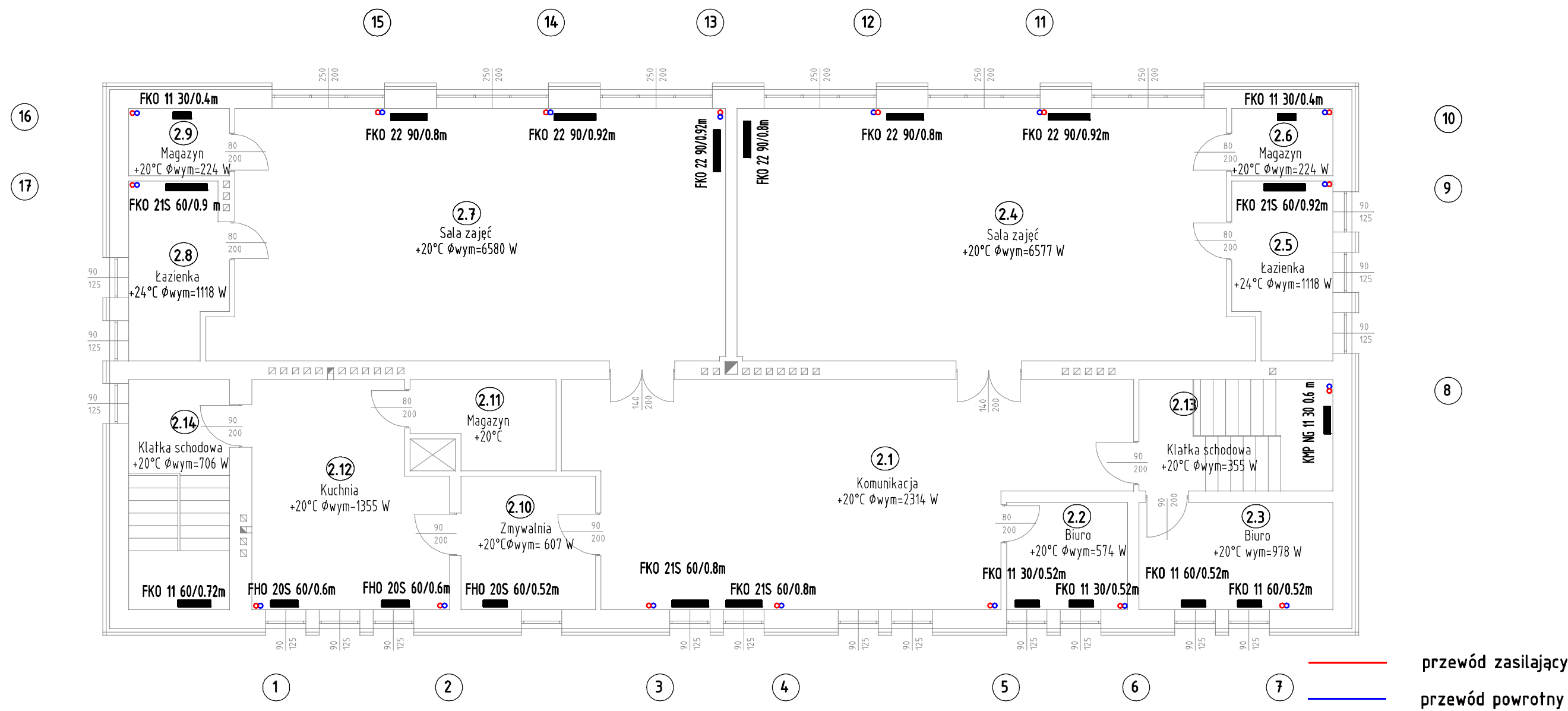



INSTALACJA C.O. RZUT PIĘTRA



Uwaga:
1. Na zaworach termostatycznych należy zamontować głowice termostatyczne z blokadą nastawy.
2. Armaturę należy rozmieścić zgodnie z rysunkiem rozwinięcia instalacji c.o.

3. FKO 11 60/1,2m – grzejnik stalowy jednoptytowy kompaktowy, zasilanie boczne, typ 11, wysokość grzejnika H=600 mm, długość grzejnika 1200 mm.
4. FHO 20 60/1,2m – grzejnik stalowy dwuptytowy kompaktowy typ higieniczny, zasilanie boczne, typ 10, wysokość grzejnika H=600 mm, długość grzejnika 1200 mm.

		"PRO-POMIAR" s.c. ul. Legionów 59, 42-200 Częstochowa tel. 34 361 61 35, e-mail: biuro@propomiar.com.pl	
INWESTOR		Gmina Miasto Częstochowa ul. Śląska 11/13, 42-217 Częstochowa	
ADRES BUDYNKU		Częstochowa, ul. Kozia 18, 42-202 Częstochowa, dz. nr ewid. 37/2, obręb 0109, jedn. ewid. Częstochowa	
TYTUŁ		REMONT INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ C.O. W BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 17 PRZY UL. KOZIEJ 18 W CZĘSTOCHOWIE	
PRZEDMIOT RYSUNKU		INSTALACJA C.O. RZUT PIĘTRA	SKALA 1:100
OPRACOWAŁ		mgr inż. GRZEGORZ WOŹNIAK	RYS. I-04 05.2017
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. PIOTR MAGIERA upr. bud. Nr SLK/0499/PWOS/04	05.2017