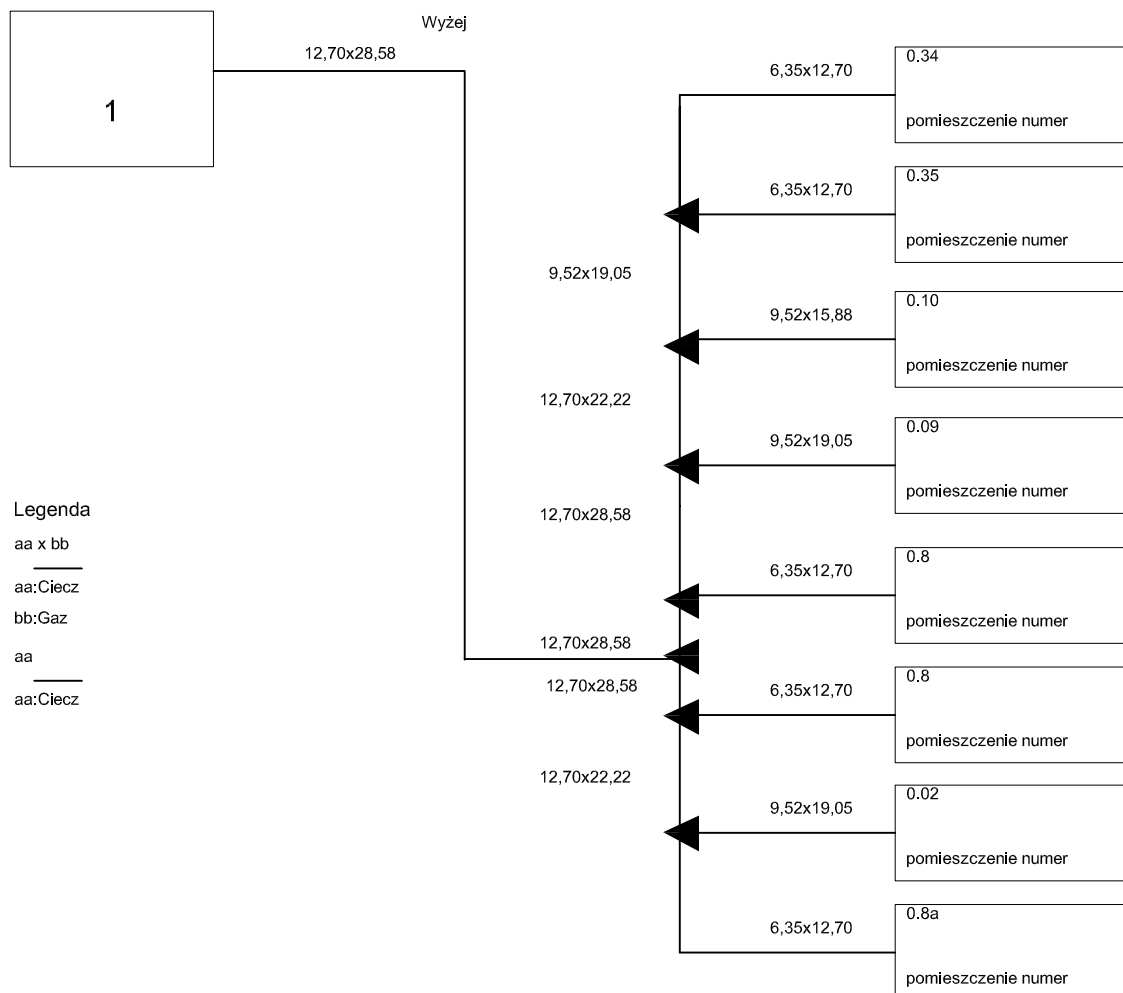


PARTER - ETAP1-agregat nr 1
 Nominalna wydajność chłodzenia 40kW
 Nominalna wydajność grzania 45kW
 Pobór mocy elektrycznej chl. / grz. 11kW, 3N, 400V, 50Hz
 EER3,85 COP4,35 Zakres pracy chłodzenie~15°C do 46°C
 Zakres pracy grzanie~20°C do 21°C
 Wymiary h x sz x gł. mm1690 x 1240 x 765 -275 kg
 Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) chłodzenie / grzanie60/62



Legenda

aa x bb

aa:Ciecz

bb:Gaz

aa

aa:Ciecz



Prokliwent
 projektowanie instalacji
 sanitarnych

Klimatyzacja i wentylacja wybranych pomieszczeń parteru, I, II, III, IV piętra budynku
 Urzędu Miejskiego przy ulicy Zwycięstwa 21 w Gliwicach- zgodnie z umową
 OR.2510.12.2018 z dnia 30.07.2018

LOKALIZACJA:		INWESTOR:	
GLIWICE, UL. ZWYCIĘSTWA 21		MIASTO GLIWICE	
WYKONAŁ:	PODPIS:	TREŚĆ RYSUNKU:	NR. RYS.:
mgr inż. MAŁGORZATA PUC SKŁ/0761/PWOS/05		etap1-parter klimatyzacja - schemat - agregat 1	7K/a
SPRAWDZIŁ:			
mgr inż. DANUTA OKTAWIEC 805/88			
			DATA: wrzesień 2018