


$Q_{chł}=kW$ – zapotrzebowanie chłodu


$Q_{el}=kW$ – zapotrzebowanie energii elektrycznej

 – jednostka naścienna

 – jednostka kasetonowa

 – chłodnictwo

 – skropliny PVC-C

 – lokalizacja sterownika do klimatyzacji

UWAGI:

klimatyzatory ścienna zainstalować
symetrycznie względem telewizora

nazwa projektu : Projekt techniczny-wykonawczy KLIMATYZACJA POMIESZCZEŃ W BUDYNKACH WYDZIAŁU CHEMII POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ		BIURO TECHNICZNE KOWIEL	
lokalizacja : Gdańsk ul. Narutowicza (Budynek Chemii C)		83-050 Bąkowo/k Gdańska ul. Wieczornych Majer 21 tel./fax (0 58) 346 80 26	
branża : wentylacja, klimatyzacja			
projektował:	mgr inż. Grzegorz Walukiewicz	upr.bud. POM/0307/PWBS/19 spec.: instalacyjna	
opracował:	mgr inż. Wojciech Kowiel	upr.proj.1848/Gd/85 spec.: instalacyjna	inwestor: Politechnika Gdańska
nazwa rysunku : RZUT PARTERU		skala : 1:100	nr rys. : 16
		data : VII 2022	