

Agregat chłodniczy typ: AOY54LU  
moc chłodnicza: 14,0 kW  
pobór mocy: 4,7 kW

Agregat wody lodowej  
typ: CHA/CLA-25  
moc chłodnicza: 7,5 kW  
pobór mocy: 2,5 kW  
przepływ wody lodowej: 0,36 l/s

Wyrzutnia ścienna  
350X600 patrz uwaga

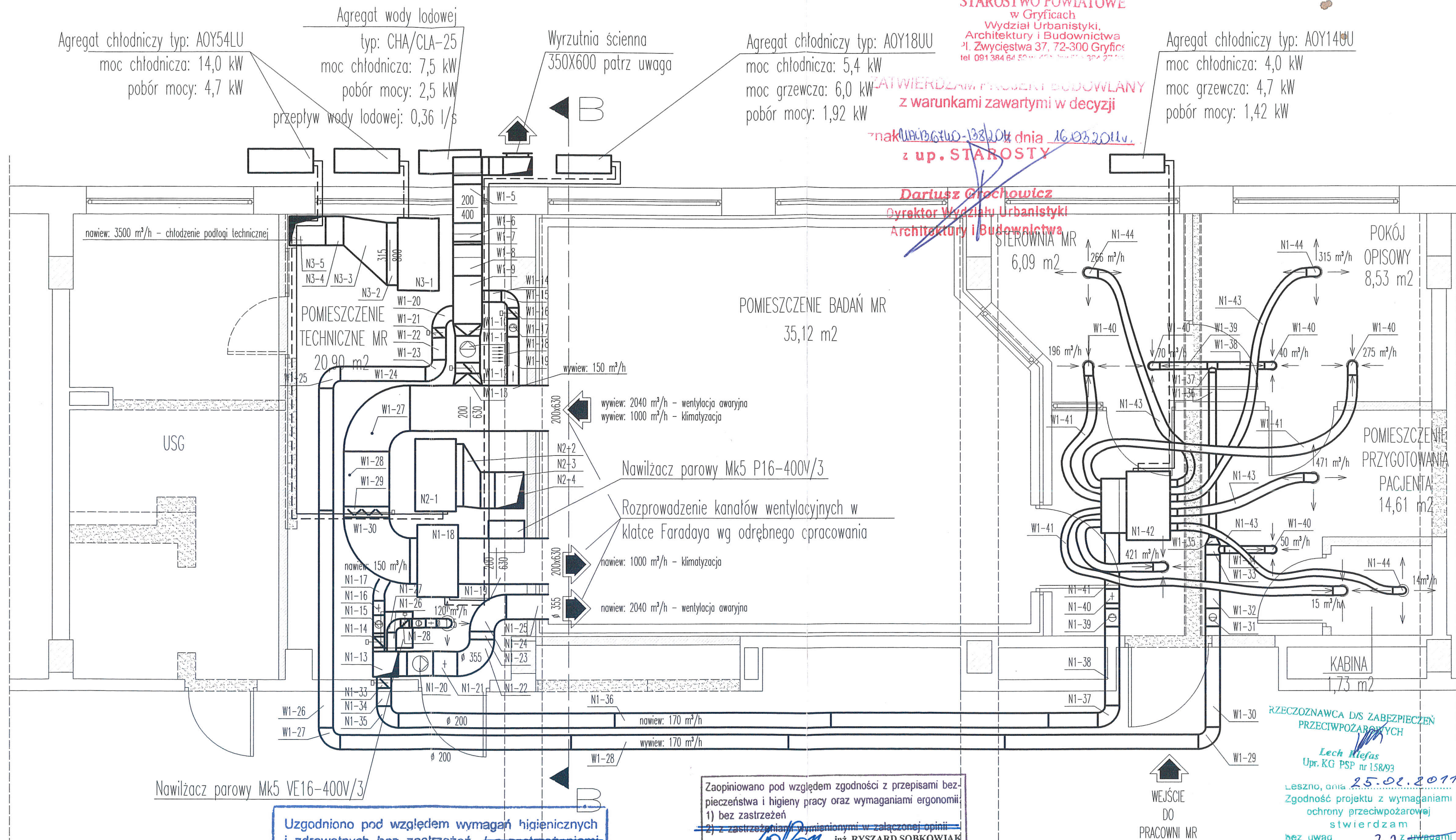
Agregat chłodniczy typ: AOY18UU  
moc chłodnicza: 5,4 kW  
moc grzewcza: 6,0 kW  
pobór mocy: 1,92 kW

STAROSTWO POWIATOWE  
w Gryficach  
Wydział Urbanistyki,  
Architektury i Budownictwa  
Pl. Zwycięstwa 37, 72-300 Gryfice  
tel. 091 384 64 50

Agregat chłodniczy typ: AOY14UU  
moc chłodnicza: 4,0 kW  
moc grzewcza: 4,7 kW  
pobór mocy: 1,42 kW

ŚWIADECTWO PRZECIWDROGOWE  
z warunkami zawartymi w decyzji  
nr 1382/2011 z dnia 16.03.2011 r.  
z up. STAROSTY

Dariusz Gruchowicz  
Dyrektor Wydziału Urbanistyki  
Architektury i Budownictwa



Nawilżacz parowy Mk5 VE16-400V/3

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń z zastrzeżeniami

inż. RYSZARD SOBKOWIAK  
rzeczoznawca ds. sanitarno-higienicznych  
nr uprawnień 4 - N/06 w zakresie  
- bez ograniczeń -  
Leszno, ul. Grunwaldzka 38/2  
tel. 065 520 18 24  
Data 25.02.2011  
Lp. 33/2011  
(podpis i pieczęć imienna)

Zaopiniowano pod względem zgodności z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymaganiami ergonomii:  
1) bez zastrzeżeń  
2) z zastrzeżeniami wymienionymi w załączonej opinii  
L.p. opinii 40/2011  
Data 25.02.2011  
podpis  
inż. RYSZARD SOBKOWIAK  
Rzeczoznawca do spraw  
bezpieczeństwa i higieny pracy  
nr upr. GIP 450/00/06 w grupach:  
1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 3.1, 3.2, 4.4  
zam. Leszno, ul. Grunwaldzka 38/2  
tel. 065 520 18 24

UWAGA:

WYRZUTNIE POWIETRZA ZAMONTOWAĆ MIN. 3,0 m OD  
ODKNA PATRZĄC W LINI POZIOMEJ I MIN. 2,0 m  
NAD OKNAI OSTATNIEJ KONDYGNACJI

Nr rys.	S2	Nazwa rysunku
Skala	1:50	Rzut parteru - wentylacja i klimatyzacja
Data	02-2011	
Obiekt	Pracownia rezonansu magnetycznego	
Lokalizacja	Gryfice, ul. Niechorska 27, (dz. nr 15/3)	
Projektant	mgr inż. G. Dembski	Nr upr. 53/03/ZG