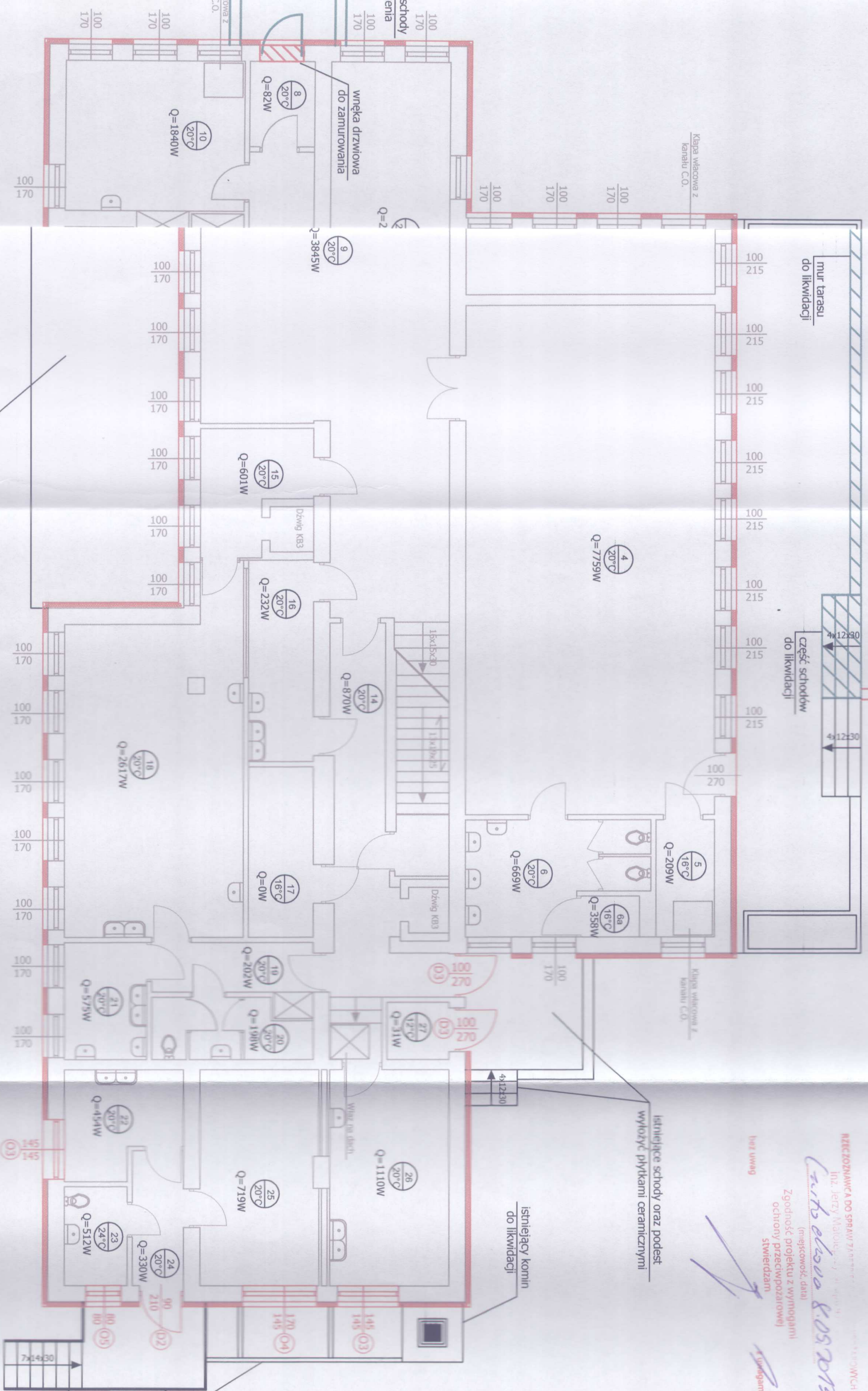


projektowane
przedłużenie tarasu



WZKŁADANIE DO SPRAW
Inż. Jerzy Mioduski
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
świadczym

Numer pomieszczenia	Rodzaj pomieszczenia	Temperatura
1	Pom. gospodarcze	16°C
2	WC	20°C
3	Salon	20°C
4	Salon	20°C
5	Pom. gospodarcze	16°C
6	WC	20°C
6a	Przedpokój	16°C
7	Szafki	20°C
8	Przedpokój	20°C
9	Komunikacja	20°C
10	Gabinet lekarski	20°C
11	WC	20°C
12	Biuro	20°C
13	Przedpokój	16°C
14	Komunikacja	20°C
15	Rozdzielnia	20°C
16	Zmywalnia naczyń	20°C
17	Magazyn	16°C
18	Kuchnia	20°C
19	Komunikacja	20°C
20	WC	20°C
21	Przygotowalnia	20°C
22	Kuchnia	20°C
23	Łazienka	24°C
24	Przedpokój	20°C
25	Pokój	20°C
26	Pralnia	20°C
27	Pom. gospodarcze	12°C

LEGENDA:

- ociepniecie niepalną wełną mineralną gr. 14cm
- Okna do wymiany
- Drzwi do wymiany
- 1 - numer pomieszczenia
- 20°C - temperatura w pomieszczeniu
- Q=2813W - straty ciepła dla pomieszczenia po termomodernizacji

PROFIL "PROFIL" P.P.U.H. INNOWACYJNE SYSTEMY GRZEWcze			
Józefowski & Oleksik 42-200 Częstochowa, ul. Dekabrystów 33, pow. 318			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Budynek Przedszkola nr 2 w Jędrzejowie ul. 11 listopada 113a		
Nazwa opracowania	P.B. termomodernizacji budynku Przedszkola nr 2 w Jędrzejowie ul. 11 listopada 113a - modernizacja instalacji c.o. wraz z kotłownią		
Przedmiot rysunku	Rzut parteru		
23.14/13	Imię	Nazwisko	Specjalność
Projektant	MAŁGORZATA	MAŁASIEWICZ	architektura
Sprawdzający	TOMASZ	HOŁOWICKI	architektura
Data		03.2013	Podpis
Skala		1:100	Nr str.
3			