

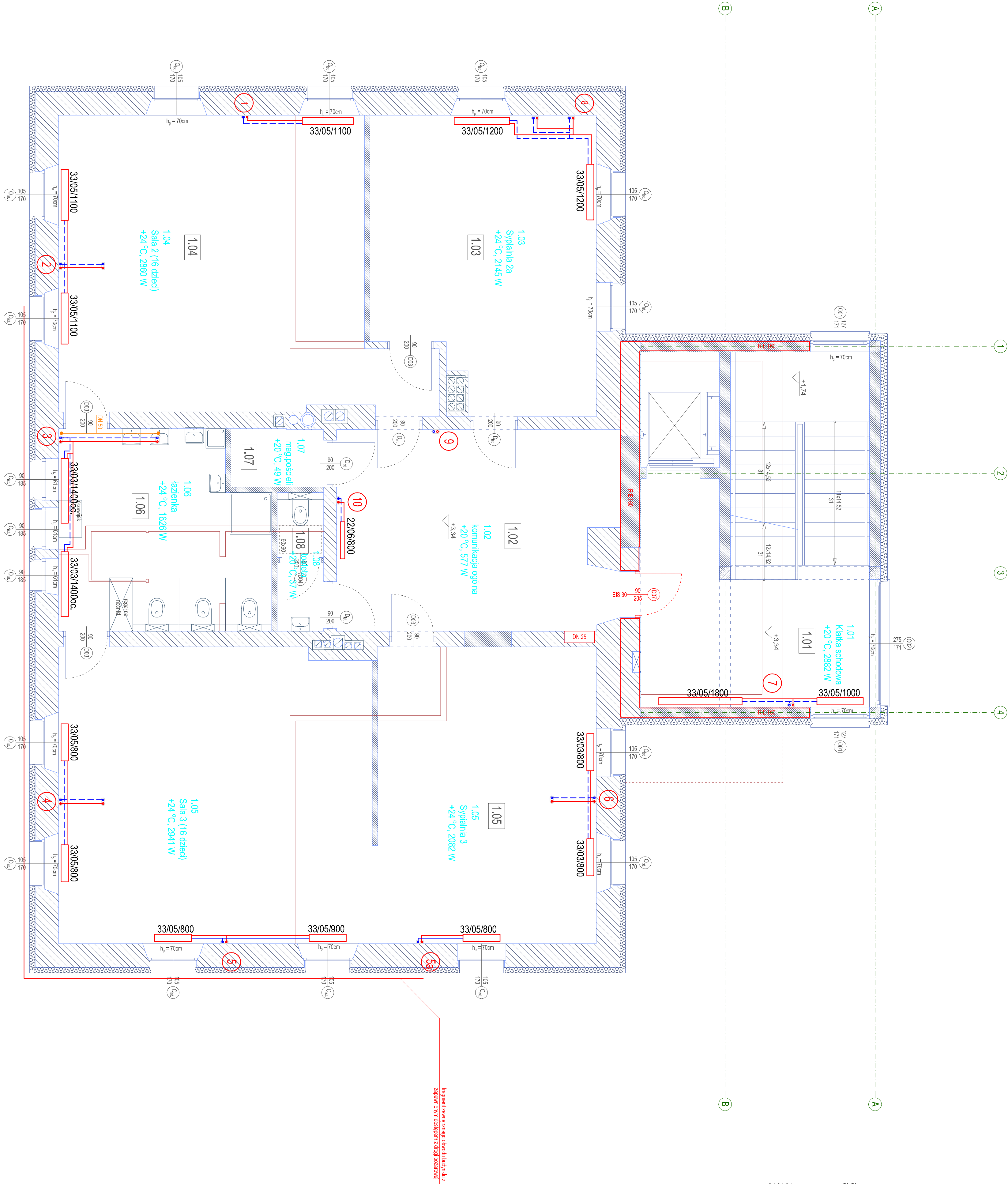
- UWAGI:**
1. Należy przestrzegać instrukcji montażu, części technicznej i nie mogą być rozpisywane bez opisu technicznego.
 2. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 3. Ciepłota robót należy wykonywać zgodnie z zasadami prawa, sztuką budowlaną oraz obowiązującymi przepisami i wytycznymi.
 4. Przed przystąpieniem do wykonania robót należy sprawdzić, czy budowa jest zgodna z planem budowlanym i pozwoleniem na budowę.
 5. Prace należy wykonywać zgodnie z projektem i z uwzględnieniem warunków technicznych, które zostały określone w projekcie.
 6. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać projektantom w formie pisemnej przed rozpoczęciem prac.
 7. Prace należy wykonywać zgodnie z projektem i z uwzględnieniem warunków technicznych, które zostały określone w projekcie.
 8. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 9. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 10. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 11. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 12. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 13. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 14. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 15. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 16. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 17. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 18. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 19. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.
 20. Wszelkie uwagi i ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłaszać projektantom w celu wyjaśnienia.

LEGENDA:

Instalacja wewn. c.o. – zastójne
Instalacja wewn. c.o. – powłoki

1 – numer planu instalacji c.o.
2 – zawór równowagi
3 – zawór odcinający kulowy
4 – automaty czynnika grzewczego
5 – nośnik ciepła (olej, woda, powietrze)
6 – zawór odcinający na górnym poziomie grzejnika z możliwością ograniczenia grzejnika

grzejnik płytowy kompaktowy energoszczepny, płyty łączące szeregowo,
xxx W – strata ciepła w układzie
I – instalacja autonomicznego zasilania termodynamicznego z ograniczeniem przepływu
do – ilość płynu grzejnika: 0,5–30cm, 0,4–40cm, 0,5–50cm, 0,6–60cm, 0,9–90cm
boc – wysokość grzejnika w wersji oryginalnej: 0,5–30cm, 0,4–40cm, 0,5–50cm, 0,6–60cm, 0,9–90cm
c.o. – długość grzejnika w mm
Instalacja grzewcza



ITEK PROJEKT Biurowo Usługowy Projektowy		ul. Jana Pawła II 100 00-000 Warszawa tel. 22 123 45 67 e-mail: biuro@itekprojekt.pl www.itekprojekt.pl	
Inwestor: Gmina Bielawa		Adres: ul. Wolności 1	
Projekt: Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku szkolnego pododdziału na 250 miejsc		Adres: ul. Wolności 1	
Identyfikacja: Bielawa 50-260, ul. Wolności 39		Adres: ul. Wolności 39	
Główny projektant: mgr inż. arch. Jacek Adamczak		Instalacje SANITARNE	
Projektant: mgr inż. Teresa Białas		Instalacje SANITARNE	
Sprawdzający: inż. Mirosław Kozłowski		Instalacje SANITARNE	
Asystent: mgr inż. Ewa Kucharska		Instalacje SANITARNE	
Stan: 1		Instalacje SANITARNE	
RZUT 1 PIĘTRA		Instalacje SANITARNE	
Instalacje c.o. i gaz		Instalacje SANITARNE	
Czynnik: czynniki 2018		Instalacje SANITARNE	
Czas: 1:30		Instalacje SANITARNE	
Czas: 1:30		Instalacje SANITARNE	