

SPIS TREŚCI

ZAŁĄCZNIKI:

Załącznik	1: Zaświadczenie o wpisie do MOIIB Jacek Pietruszka
Załącznik	2: Zaświadczenie o wpisie do MOIIB Jadwiga Lazar.....
Załącznik	3: Zestawienie materiałów – instalacja centralnego ogrzewania.....
Załącznik	4: Zestawienie materiałów – instalacja wod-kan

OPIS TECHNICZNY:

I. INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA.....

1. Podstawa opracowania
2. Cel realizacji
3. Zakres opracowania
4. Charakterystyka techniczna i cieplna budynku.
5. Zapotrzebowanie ciepła budynku.....
5.1. Opis projektowanych rozwiązań
6. Odpowietrzanie i odwadnianie instalacji
7. Regulacja ciśnienia i temperatury
8. Izolacja termiczna.....
9. Kompensacja wydłużeń termicznych
10. Wytyczne przeciwpożarowe.....
11. Uwagi końcowe.....

II. INSTALACJA WOD-KAN

1. Podstawa opracowania
2. Cel realizacji
3. Zakres opracowania
4. Rozwiązania projektowe
4.1. Instalacja wody zimnej.....
4.2. Instalacja wody ciepłej.....
4.3. Instalacja wodociągowa przeciwpożarowa.....
4.4. Instalacja skroplinowa.....
5. Kompensacja wydłużeń termicznych
6. Wytyczne przeciwpożarowe
7. Uwagi końcowe.....

SPIS RYSUNKÓW:

NR RYS.	TEMAT RYSUNKU	SKALA
IS.1.1	Instalacja centralnego ogrzewania – RZUT PIWNIC	1:50
IS.1.2	Instalacja centralnego ogrzewania – RZUT PARTERU	1:50
IS.1.3	Instalacja centralnego ogrzewania – Rozwinięcie instalacji C.O. – Piony COi7-COi38	1:100
IS.1.4	Instalacja centralnego ogrzewania – Rozwinięcie instalacji C.O. – Piony COi27-COi37	1:100
IS.1.5	Instalacja centralnego ogrzewania – Rozwinięcie instalacji C.O. – Piony COi17-COi25, COi16, COi16a	1:100
IS.1.6	Instalacja centralnego ogrzewania –	

Rozwinięcie instalacji C.O. – Piony COi8-COi15

1:100

IS.2.1	Instalacja wod.-kan. – Rzut piwnic	1:50
IS.2.2	Instalacja wod.-kan. – Rzut parteru	1:100
IS.2.3	Instalacja wod.-kan. – Rzut poziomu +1	1:100
IS.2.4	Instalacja wod.-kan. – Rzut poziomu +2	1:100
IS.2.5	Instalacja wod.-kan. – Rzut poziomu +3	1:100
IS.2.6	Instalacja wod.-kan. – Rzut poziomu +4	1:100
IS.2.7	Instalacja wod.-kan. – Rzut poziomu +5	1:100