

## ZAWARTOŚĆ PROJEKTU

1. Strona tytułowa	str. 1
2. Zawartość projektu	str. 2-3
3. Mapa sytuacyjna	str. 4
4. Oświadczenie projektanta	str. 5
5. Oświadczenie projektanta dot. sieci ciepłowniczej	str. 6
6. Zaświadczenia i uprawnienia z izby inżynierów	str. 7-27
7. Projekt zagospodarowania terenu	
- część opisowa	str. 28-33
- część graficzna	str. 34
6. Projekt architektoniczno – budowlany	
- część opisowa	
- analiza środowiskowo-ekonomiczna	str. 35-50
- charakterystyka energetyczna	str. 51-66
- ekspertyza techniczna	str. 67-69
- opis techniczny	str. 70-87
- opis technologiczny	str. 88-95
- wyniki obliczeń statycznych	str. 96-118
- część graficzna	
Rys. nr 1 Rzut przyziemia- inwentaryzacja	str. 119
Rys. nr 2 Rzut piętra- inwentaryzacja	str. 120
Rys. nr 3 Przekrój A-A- inwentaryzacja	str. 121
Rys. nr 4 Rzut fundamentów	str. 122
Rys. nr 5 Rzut fundamentów- winda towarowa	str. 123
Rys. nr 6 Rzut przyziemia	str. 124
Rys. nr 7 Rzut piętra	str. 125
Rys. nr 8 Przekrój A-A	str. 126
Rys. nr 9 Przekrój A'-A'	str. 127
Rys. nr 10 Przekrój B-B	str. 128
Rys. nr 11 Przekrój C-C	str. 129
Rys. nr 12 Przekrój D-D	str. 130
Rys. nr 13 Rzut konstrukcyjny przyziemia	str. 131
Rys. nr 14 Rzut konstrukcyjny piętra	str. 132
Rys. nr 15 Rzut konstrukcyjny	str. 133
Rys. nr 16 Rzut dachu- część istniejąca	str. 134
Rys. nr 17 Rzut dachu	str. 135
Rys. nr 18 Rzut konstrukcji dachu	str. 136
Rys. nr 19 Schemat kratownicy	str. 137
Rys. nr 20 Elewacje	str. 138
Rys. nr 21 Zestawienie stolarki	str. 139
7. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	str. 140-142

## 8. Projekt instalacji elektrycznych

- strona podziałowa	str. 143
- zawartość	str. 144
- spis treści	str. 145-146
- opis techniczny	str. 147-159
- część graficzna	
Rys. nr E-01 Przeciwpowozarowy wył. prądu przebudowa układu pwp	str. 160
Rys. nr E-02 Instalacje elektryczne schemat zasadniczy zasilania	str. 161
Rys. nr E-03 Rzut przyziemia instalacje elektryczne i oddymiające	str. 162
Rys. nr E-04 Bud. istn.- rzut piętra instalacje elektryczne i oddymiające	str. 163
Rys. nr E-05 Rzut fundamentów uziom fundamentowy	str. 164
Rys. nr E-06 Rzut dachu- bud. dobudowany instalacja odgromowa	str. 165
Rys. nr E-07 Rzut dachu- bud. istniejący instalacja odgromowa	str. 166
Rys. nr E-08 Instalacja oddymiania schemat oprzewodowania	str. 167
Rys. nr E-09 Instalacja oddymiania schemat sterowania drzwiami nap.	str. 168
- informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	str. 169-170

## 9. Projekt instalacji sanitarnych

- strona podziałowa	str. 171
- zawartość	str. 172
- opis techniczny	str. 173-179
- część graficzna	
Rys. nr S1 Projekt zagospodarowania działki	str. 180
Rys. nr S2 Rzut przyziemia – instalacja kanalizacji	str. 181
Rys. nr S3 Rzut przyziemia – instalacja wodociągowa, hydrantowa	str. 182
Rys. nr S4 Rzut piętra – instalacja hydrantowa	str. 183
Rys. nr S5 Rzut przyziemia - instalacja grzewcza	str. 184
Rys. nr S6 Rzut przyziemia - instalacja wentylacji	str. 185