

4. PROJEKT TECHNICZNY

4.1	Architektura		
4.1.1	Część opisowa projektu technicznego		
4.1.1.1	Rozwiązania konstrukcyjne		str.3-5
4.1.1.2	Ekspertyza konstrukcyjna		str. 5
4.1.1.3	Opinia geotechniczna, informacje o sposobie posadowienia obiektu		str. 5
4.1.1.4	Rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe wewnętrznych i zewnętrznych przegród budowlanych		str.5-7
4.1.1.5	Podstawowe parametry technologiczne oraz współzależności urządzeń i wyposażenia związanego z obiektem		str. 7-8
4.1.1.6	Rozwiązania niezbędnych elementów wyposażenia budowlano- instalacyjnego - grzewczych, wentylacji, mechanicznej, wod-kan, elektroenergetycznych, piorunochronnych, ochrony przeciwpożarowej		str.8
4.1.1.7	Dane dotyczące ochrony przeciwpożarowej		str. 8-22
4.1.1.8	Podstawa opracowania		str. 23
4.1.2	Część rysunkowa		
4.1.2.1	Rzut piwnicy	Rys. A_R1	str. 24
4.1.2.2	Rzut parteru	Rys. A_R2	str. 25
4.1.2.3	Rzut dachu	Rys. A_R3	str. 26
4.1.2.4	Przekrój A-A	Rys. A_P1	str. 27
4.1.2.5	Przekrój B-B	Rys. A_P2	str. 28
4.1.2.6	Przekrój C-C	Rys. A_P3	str. 29
4.1.2.7	Przekrój D-D	Rys. A_P4	str. 30
4.1.2.8	Elewacje	Rys. A_E1	str. 31