

ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

	strona	karta
<u>PROJEKT TECHNICZNY</u>		
Strona tytułowa projektu technicznego	-----	1
Spis zawartości	-----	1a
Oświadczanie projektantów i sprawdzającego o sporządzeniu projektu technicznego	-----	2
Opis do projektu technicznego	1 – 6	3-5
1.0. podstawa opracowania	1	3
2.0. ogólna charakterystyka inwestycji	1	3
3.0. opinia geotechniczna i sposób posadowienia obiektu	1	3
4.0. zestawienie wielkości charakterystycznych	2	3
5.0. forma architektoniczna	2	3
6.0. rozwiązania funkcjonalne i instalacje	2	3
7.0. roczne zapotrzebowanie na energię użytkową do ogrzewania, wentylacji i przygotowania c.w.u.	2	3
8.0. ochrona p. poż.	2-4	3-4
9.0. dane techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ na środowisko i jego wykorzystanie oraz zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie	4	4
10.0. spełnienie wymogów podstawowych wg wymagań art 5 ust 1 ustawy Prawo budowlane	4	4
11.0. Analiza technicznych i ekonomicznych możliwości racjonalnego wykorzystania do celów zaopatrzenia w ciepło i energię źródeł odnawialnych w rozumieniu przepisów Prawa energetycznego oraz pompy ciepła	4	4
12.0. Analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub wyznaczonej strefie ogrzewanej	4	4
13.0. Projektowane rozwiązania konstrukcyjne obiektu wraz z wynikami obliczeń statyczno – wytrzymałościowych	4-5	4-5
14.0. Rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe wewnętrznych i zewnętrznych przegród budowlanych i inne dane materiałowe	5-6	5
CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJEKTU TECHNICZNEGO		SKALA
RYSUNEK PRZEDSTAWIAJĄCY STAN PROJEKTOWANY		
1K. DETAL KONSTRUKCYJNY (NADPROŻE NADOKIENNE)		1:10