

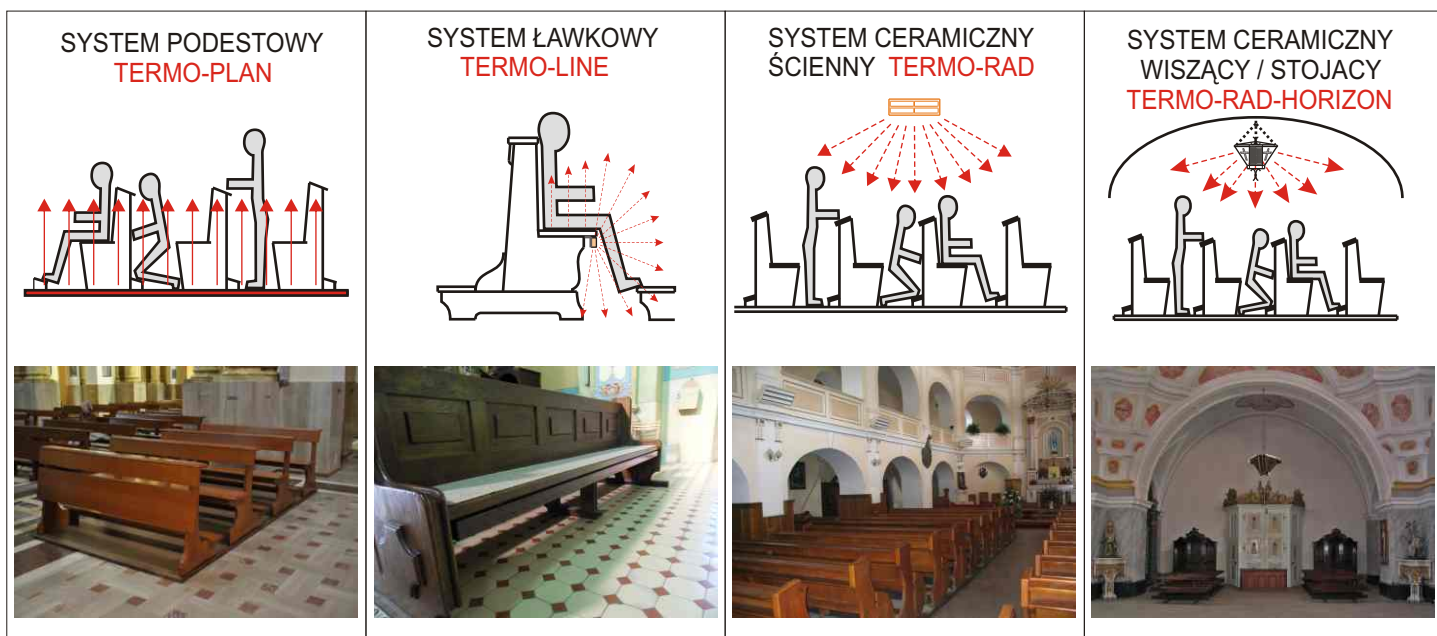
OGRZEWANIE KOŚCIOŁÓW ZABYTKOWYCH



KONFIGURACJA SYSTEMU OGRZEWANIA:

Budowa systemu ogrzewania dla kościoła zabytkowego jest przedsięwzięciem złożonym. Każdy kościół charakteryzuje się indywidualnymi cechami takimi jak konstrukcja budowli i jej położenie, wystrój architektoniczny, wyposażenie w zabytki, ilość i rozmieszczenie wiernych w czasie uroczystości, możliwości ekonomiczne parafii, oczekiwany poziom komfortu cieplnego etc. Pełne uwzględnienie wymienionych cech oraz dysponowanie szeroką gamą technik i urządzeń grzewczych umożliwią poprawne skonfigurowanie systemu dla każdego kościoła. Ważne jest także dostosowanie urządzeń kolorystycznie, kształtem czy też wielkością do architektury wewnętrznej. Najczęściej ogrzanie zabytkowego kościoła wymaga zastosowania więcej niż jednej techniki grzewczej. Istotną częścią systemu ogrzewania jest układ sterująco-programowy umożliwiający jego skuteczne i ekonomiczne funkcjonowanie.

KOŚCIELNE TECHNIKI GRZEWCZE:



PRACE MODERNIZACYJNE ELEKTRYCZNE:

Projektujemy, wykonujemy i instalujemy nowoczesne tablice sterujące w systemie modułowym dla instalacji oświetlenia, ogrzewania i innych odbiorników.

URZĄDZENIA DO SAMODZIELNEGO ZAINSTALOWANIA:

Możliwość zakupu i instalacji we własnym zakresie następujących urządzeń:

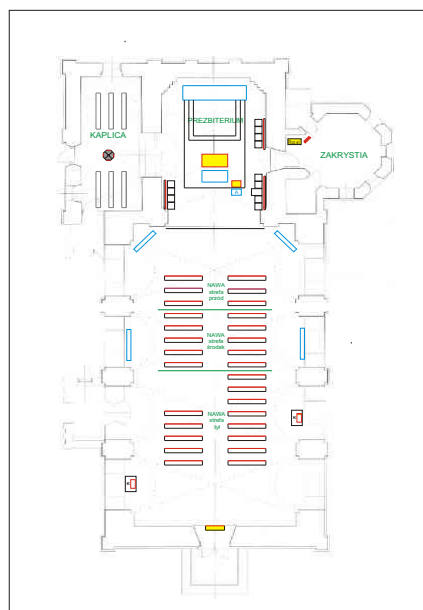
- Typ szeregu podestów dla prezbiteriów **TERMO-PLAN** dla stołu ofiarnego, sedilla, miejsc dla ministrantów, ławek ruchomych dla dzieci itp,
- Ogrzewacze ceramiczne **TERMO-RAD-HORIZON** w wersji przenośnej, np. dla ogrzania młodej pary przy uroczystościach ślubnych czy też obszaru ambonki itd,
- Ogrzewacz dla konfesjonału **TERMO-CONF**,
- Elektroniczny system stabilizacji mikroklimatu **TERMO-RHT** zapobiegający nadmiernym wahaniom wilgotności i temperatury.

O FIRMIE:

- przedsiębiorstwo prywatne założone w 1993 roku - właściciel inż. Jan Zamajski,
- specjalizuje się ogrzewaniem i ochroną konserwatorską w obiektach historycznych i sakralnych,
- realizacja kompleksowa : doradztwo, projekt, produkcja urządzeń, instalacja, uruchomienie, serwis,
- współpraca z placówkami naukowymi, firmami konserwatorskimi i biurami projektowymi,
- obszar działania Polska , Włochy, Niemcy, Austria, Litwa, Łotwa.

KONTAKT:

W razie zainteresowania prosimy o kontakt telefoniczny lub e-mail'owy w celu zorganizowania spotkania w kościele i opracowania pełnej oferty. Szczegółowe informacje na stronie internetowej www.termo-technika.com.pl.



TERMO-TECHNIKA

58-100 Świdnica Ul. Wschodnia 22
 Tel/fax. 74 852 23 46

www.termo-technika.com.pl biuro@termo-technika.com.pl