



MULTIBETON

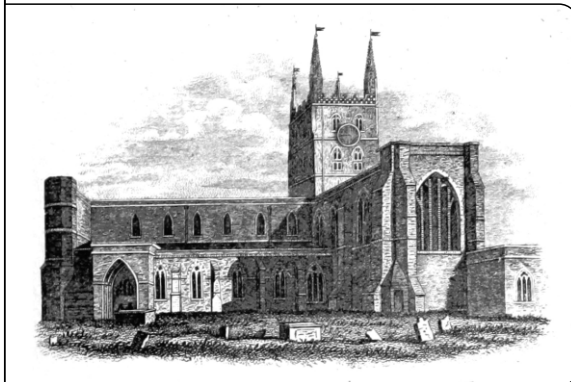
HEIZEN UND KÜHLEN

CHAUFFER ET RAFFRAÎCHIR
 HEATING AND COOLING
 CALENTAR Y REFRIGERAR
 RISCALDARE E RAFFREDDARE
 ОБОГРЕВАТЬ И ОХЛАЖДАТЬ
 ОБИГРІВАТИ ТА ОХОЛОДЖУВАТИ
 SİDİTİ İR VESİTİTİ - SİDİTİ İ FİED
 AQUECER E REFRIGERAR
 VYKUROVANIE A CHLADENIE
 OPVARMNING OG KÖLING
 OGREVANJE IN HLADNJE
 SUTUMA UN ATZESE - گرمایش و سرمایش
 CALOR Y FRÍO - SOOJUSE JA LAHE
 ЗАТОПЛЯЊЕ И ОХЛАЖДАЊЕ
 OGRZEWANIE I CHŁODZENIE
 ÎN CĂLZIRE ȘI RĂCIRE
 VYTAŘENÍ A CHLazení
 ØRMANJH KAI ΔΡΟΣΙΣΜΟΣ
 GRIJANJE I HLADNJE - تسخين وتبريد
 CALEFACERE ET REFRIGERARE
 VERWARMEN EN KOELEN - ԿԻՂՈՍԹԻ
 FŰTÉS ÉS HŰTÉS - HEEZE UN KÖHLE

Southwark Cathedral in London



Außenansicht



Ansicht auf einem alten Stich

Die Cathedral Church of St Saviour and St Mary Overie (Southwark Cathedral) liegt mitten in London am Südufer der Themse, in der Nähe der Tower Bridge. An dieser Stelle stehen seit etwa tausend Jahren Kirchen auf den Resten einer römischen Villa. Der Hauptteil der heutigen Kathedrale entstand zwischen 1220 und 1420, das Hauptschiff allerdings ist ein Neubau, der ab 1890 entstand, als aus einer einfachen Kirche eine Kathedrale wurde, der heutige Stammsitz der anglikanischen Diözese von Southwark. MULTIBETON Ltd., der englische MB-Generallizenznehmer, plante für die Kathedrale im Rahmen der Heizungserneuerung 1988 400 m² MULTIBETON-Fußbodenheizung.



Kirchenraum, Foto: Michelle Ursino, CC BY-SA 2.0



Kathedrale aus der Luft, Foto: Dhowes9, eigenes Werk, CC-BY 3.0



21.11.2014
 GF-WR-Kä
 S. 1/1

