

SIKA AT WORK

# KOŚCIÓŁ WNIEBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY W PUCHACZOWIE

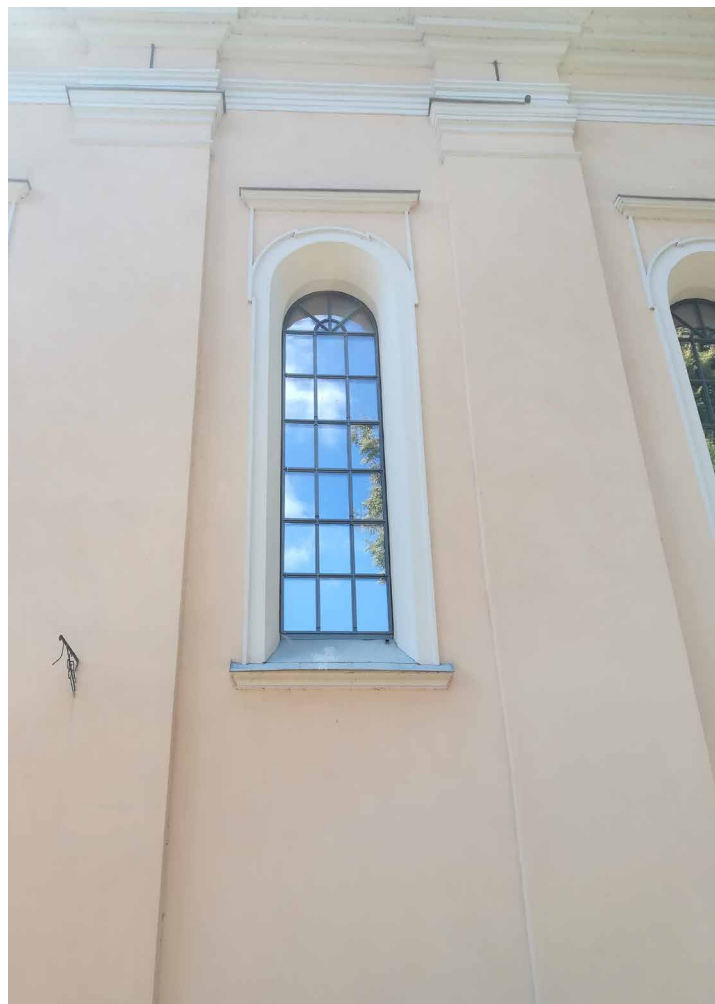
TECHNOLOGIE SIKA: PowerCure®: Sikasil® AS-66, Sika® Aktivator-205

# NOWOCZESNA STOLARKA ALUMINIOWA ODTWARZAJĄCA HISTORYCZNY WYGLĄD OKIEN

**KOŚCIÓŁ WNIEBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY W PUCHACZOWIE** w województwie lubelskim został wybudowany w latach 1778-1800. Jednonawowy, murowany z cegły i otynkowany budynek na planie prostokąta w 2018 r. został poddany termomodernizacji pod nadzorem konserwatora zabytków. W ramach prac wymieniono starą, stalową ślusarkę okienną na nową, aluminiową z zachowaniem jej dotychczasowego wyglądu.

## WYMAGANIA PROJEKTOWE

Termomodernizacja obejmowała wykonanie i wymianę stalowej ślusarki okiennej i drewnianej stolarki drzwiowej o łącznej powierzchni prawie 200 m<sup>2</sup>, w tym 41 okien o powierzchni 161 m<sup>2</sup> i 12 drzwi o powierzchni 33 m<sup>2</sup>. Nowa aluminiowa stolarka musiała odtwarzać dotychczasowy wygląd, co wymagało naklejania na szyby aluminiowych szprosów.

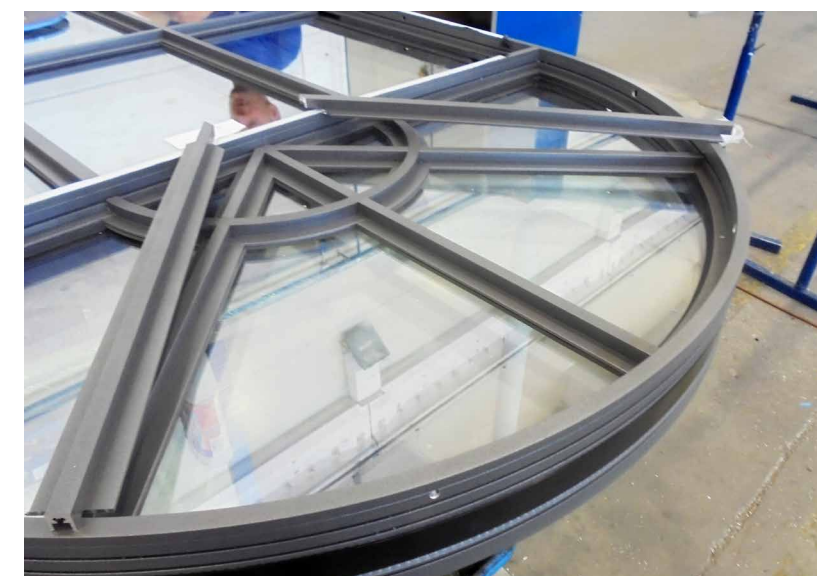
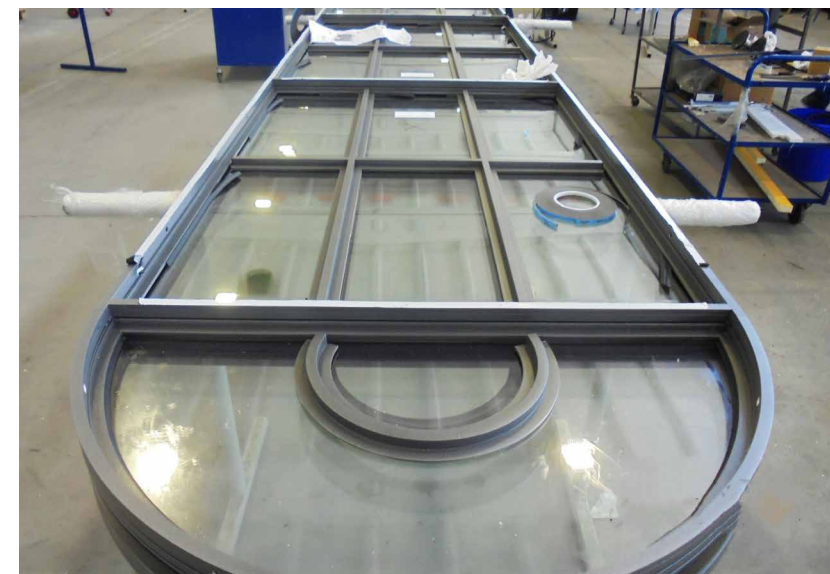


# EFEKTOWNY WYGLĄD OKIEN DZIĘKI MATERIAŁOM SIKA

## ROZWIĄZANIA SIKA

Odtworzenie historycznego charakteru starej stalowej ślusarki było możliwe, dzięki opracowaniu przez firmę podwykonawczą Hansen Polska własnego systemu profili aluminiowych Hansen Millennium® z zastosowaniem rozwiązań Sika.

Aluminiowe szprosory naklejano na szyby w zakładzie produkcyjnym za pomocą przemysłowego silikonowego kleju montażowego **Sikasil® AS-66**, który został stworzony dla technologii **Sika® PowerCure®**. Klej charakteryzuje się szybkim utwardzaniem, bardzo dobrą odpornością na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne oraz długą trwałością. Klejenie przeprowadzono po przygotowaniu powierzchni za pomocą **Sika® Aktivator-205**, środka aktywującego podłoża nieporowate i poprawiającego przyczepność łączonych powierzchni.







## UCZESTNICZY PROJEKTU

**Właściciel/Inwestor:** Parafia pw. Wniebowzięcia Najświętszej Maryi Panny w Puchaczowie

**Generalny wykonawca:** ECO HVAC Sp. z o. o.

**Podwykonawca:** Hansen Polska Sp. z o. o.

**Sika Poland:** Robert Szczeciński

Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika-Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. Przed zastosowaniem materiałów należy zasięgnąć informacji dostępnych w aktualnych Kartach Informacyjnych.



SIKA POLAND SP. Z O.O.  
ul. Karczkowska 89 • 02-871 Warszawa  
tel. +48 22 27 28 700  
e-mail: sika.poland@pl.sika.com  
www.sika.pl

SIKA POLAND SP. Z O.O.  
TM INDUSTRY  
ul. Łowińskiego 40 • 31-752 Kraków  
tel. +48 22 27 28 650  
e-mail: industry.poland@pl.sika.com

**BUILDING TRUST**

