

Stal powlekana Granite® Impression - ekonomiczne rozwiązanie z zachowaniem trwałości, gwarancji, estetyki i oryginalnego designu

Renowacja dachu Kościoła Św. Bartłomieja w Troszynie

Stale powlekane serii Granite® z oferty wyrobów ArcelorMittal są jednymi z najczęściej wybieranych produktów do produkcji pokryć dachowych w Polsce. Idealne połączenie doskonałej odporności korozyjnej oraz różnorodnego wyglądu gwarantują spełnienie wszelkich wymagań funkcjonalnych i estetycznych, potrzebnych dla realizacji budowy lub renowacji dachu. Przykładem zastosowania rozwiązań z wykorzystaniem blach ArcelorMittal z serii Granite® jest renowacja dachu kościoła parafii Św. Bartłomieja w Troszynie. Wcześniejsze pokrycie dachowe, ze względu na zaawansowane zużycie techniczne i pogorszenia walorów estetycznych, zostało zastąpione nowymi profilami dachowymi, wykonanymi ze stali powlekanej organicznie produkowanej przez ArcelorMittal. Głównym celem dla zespołu przygotowującego projekt renowacji było znalezienie takiego materiału, który w pełni odpowiadał będzie walorom estetycznym i funkcjonalnym zabytkowego kościoła i stanowił będzie atrakcyjną alternatywę w stosunku do pokryć dachowych ceramicznych lub wykonanych z metali nieżelaznych (np. miedź, aluminium). Stąd decyzja o zastosowaniu powłoki Granite® Impression Agate Brown w tym szczególnym projekcie. Brązowo-czerwony odcień oraz specyficzna faktura bardzo efektywnie odwzorowują wygląd patynowanej powierzchni miedzi

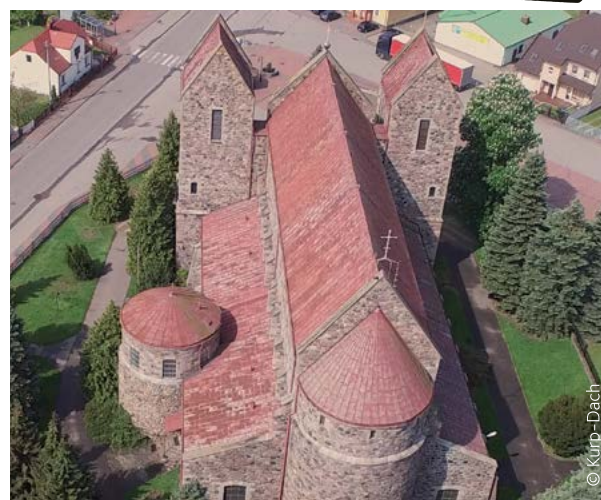
przy relatywnie niższych kosztach. Należy nadmienić, że w innych podobnych projektach istnieje możliwość zastosowania Granite® Impression Agate Green o aspekcie miedzi pokrytej zieloną patyną.

Profile dachowe typu rąbek stojący, wykorzystane do renowacji, zostały wyprodukowane ze stali powlekanej Granite® Impression Agate Brown o dwóch różnych parametrach technicznych: stal konstrukcyjna w gatunku S320GD i grubości 0,7mm, użyta na głównych połaciach dachu, gwarantująca zachowanie najwyższych parametrów mechanicznych oraz płaskości paneli oraz stal w gatunku S250GD i grubości 0,6mm, użyta na pozostałych elementach pokrycia dachowego oraz do akcesoriów i obróbek dekarских.

Całość projektu zrealizowana została przez firmę KurpDach, producenta stalowych pokryć dachowych oraz długoletniego odbiorcę stali powlekanych ArcelorMittal.

Granite® Impression, Agate Brown & Green, dzięki swoim walorom estetycznym, są unikalne w całej Europie. Produkty te, jak i cała kolekcja blach powlekanych Nature, w 100% nadają się do powtórnego przerobu i nie zawierają chromu sześciowartościowego i metali ciężkich. Dzięki temu ArcelorMittal jest w stanie ciągle wyprzedzać nowe przepisy i regulacje REACH.

free of chromates®
 Inspired by Nature
 and heavy metals



Stan przed renowacją

ArcelorMittal FCE Poland Sp. z o.o.
 ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków, Poland
 Tel. +48 12 293 21 06



flateurope.poland@arcelormittal.com
steelenvelope@arcelormittal.com
industry.arcelormittal.com/steelenvelope