

Budynek Sandellsandberg ze stali GreenCoat® na krótkiej liście finalistów w konkursie World Architecture Festival (WAF) 2019

Uznany budynek mieszkalny "Lilla Integralen" zaprojektowany przez pracownię Sandellsandberg architects ze Sztokholmu, z z fasadą wykonaną z powlekanej organiczniej stali GreenCoat® z SSAB, znalazł się na krótkiej liście finalistów w tegorocznej edycji konkursu World Architecture Festival (WAF) Award 2019 w kategorii "Ukończone Budynki-Domy mieszkalne".



"Lilla Integralen" to elegancki bliźniak z czterema apartamentami na trzech piętrach i tarasem na dachu. Zlokalizowany jest w nowej dzielnicy mieszkaniowej Vallastaden w Linköping, w Szwecji. Pierwszy etap projektu budownictwa mieszkaniowego w Vallastaden zaowocował 1000 domów wybudowanych przez 40 różnych architektów.

Zainspirowany starymi budynkami przemysłowymi, "Lilla Integralen" charakteryzuje się fasadą z sinusoidalnych profili z powlekanej organicznie stali GreenCoat® w kolorze Metallic Silver. Kolor Metallic Silver wybrano, by stworzyć piękne, jasne refleksy w dość gęsto

zabudowanym otoczeniu Vallastaden.

Sandellsandberg Arkitekter wybrali GreenCoat® szczególnie z powodu powtarzalności koloru, jak również odporności na korozję, promieniowanie UV i zarysowania, co pomaga zapewnić, że budynek przetrwa przez wiele pokoleń. Na decyzję wpływ miały także kwestie zrównoważonego rozwoju.

Współczesna architektura to nie tylko projekt, to również tworzenie zrównoważonych społeczności oraz lepszego świata. Dlatego też musimy starać się szukać różnych przyjaznych dla środowiska rozwiązań, wyjaśnia Thomas Sandell, Sandellsandberg Architekt. Wybór

zrównoważonej stali GreenCoat® wydawał się oczywisty, gdy szuka się trwałego produktu budowlanego o wysokiej jakości, który jest jednocześnie przyjazny dla środowiska."

Oprócz wysokiej wydajności i estetyki, większość produktów GreenCoat® zawiera powłokę BT, która wykorzystuje znaczną ilość szwedzkiego oleju rzepakowego zamiast tradycyjnie stosowanych składników ropopochodnych. Ta opatentowana technologia powlekania jest obecnie jedyną tego rodzaju na rynku.

W dowód uznania unikalnego projektu, "Lilla Integralen" znalazł się na krótkiej liście finalistów w konkursie World Architecture Festival 2019 w kategorii "Ukończone Budynki-Domy mieszkalne". Budynek jest także nominowany do szwedzkiej nagrody architektonicznej Plåtpriset 2019.

Zwycięzca konkursu WAF Awards 2019 zostanie ogłoszony podczas Światowego Festiwalu Architektury (WAF) odbywającego się w dniach od 4 do 6 grudnia w Amsterdamie.

Zdjęcia:

1. Thomas Sandell wybrał stal GreenCoat® na elewację Lilla Integralen ze względu na jej zrównoważony charakter, trwałość i estetykę.
2. Wyróżniająca się sinusoidalnymi profilami fasada "Lilla Integralen" wykonana została ze stali GreenCoat® w kolorze Metallic Silver.
3. Elegancki, ale jednocześnie radosny dom "Lilla Integralen" został zainspirowany starymi budynkami przemysłowymi. Budynek jest nominowany do prestiżowej nagrody World Architecture Festival (WAF) 2019.

Dodatkowych informacji udziela:

Anna Dziadkiewicz, Regional Sales Manager, SSAB Polska, M +48 502447001, anna.dziadkiewicz@ssab.com

SSAB jest firmą stalową z siedzibami w Skandynawii i Stanach Zjednoczonych. SSAB oferuje produkty i usługi o wartości dodanej opracowane w ścisłej współpracy z klientami, tworząc w ten sposób mocniejsze, lżejsze i bardziej proekologiczne rozwiązania. SSAB zatrudnia pracowników w ponad 50 krajach. SSAB ma zakłady produkcyjne w Szwecji, Finlandii i Stanach Zjednoczonych. Spółka SSAB jest notowana na giełdzie NASDAQ OMX Nordic w Sztokholmie oraz na giełdzie NASDAQ OMX w Helsinkach. www.ssab.com.