



# BUDYNEK PRZEDSZKOLA JOHANNA

Alfhausen, Niemcy

## **Architekt**

BW Architektur, Thomas Behla oraz Michael Wienken  
Münster  
Niemcy

## **Wykonawca prac blacharskich z RHEINZINK**

Heinrich Carstens

Rotenburg  
Niemcy

### Szczegóły techniczne

Dach: 350 m<sup>2</sup> 3 t Podwójny rąbek stojący  
RHEINZINK-prePATINA blaugrau

### Copyright zdjęcie

RHEINZINK

W kwietniu 2018 roku oddano do użytku nowoczesne i stylowe przedszkole, zaprojektowane przez pracownię BW Architektur. Mieści się w nim część administracyjna z pokojem socjalnym, pięć sal dla dzieci, szatnie i łazienki, stołówka i kilka pomieszczeń dydaktycznych, w których dzieci mogą rozwijać swoje talenty.

Budynek przedszkola znajduje się w Alfhausen, którego drewniana fasada w połączeniu z dachem z szaro-niebieskiej patynowanej blachy [RHEINZINK-prePATINA blaugrau](#), jest wspaniałym miejscem pobytu dla małych gości. Łącznie na dachu wykorzystano 3 t tytan-cynku ułożonego w technologii [podwójnego rębka stojącego](#).

Architekci z BW Architektur szczególnie cenią tytan-cynk za jego trwałość i brak konieczności konserwacji. Obok [najniższej emisji CO<sub>2</sub>](#) wśród metali te zalety są uważane przez nich za najbardziej pożądane we współczesnej architekturze.

