



KINDERGARTEN

Prag, Tschechische Republik

Bauherr

MČ Praha 7
Prag
Tschechische Republik

Planender Architekt

PROARCH s.r.o., Ing. arch. František Prajer,
Ing. Arch. Jiří Vasiluk, CSc
Prag
Tschechische Republik

Ausführung der RHEINZINK-Arbeiten

Abisko s.r.o.
Rakovník
Tschechische Republik

Technische Daten

Fassade: 390 m² 3 t Doppelstehfalzsystem

Copyright Bilder

RHEINZINK

Ein ungewöhnlicher Neubau im Zentrum von Prag, wurde für die kleinsten Einwohner gebaut. Die Erweiterung eines bereits bestehenden kirchlichen Kindergartens, der nicht mehr als ein Stahlbetonskelettbau war, ist umgeben von einer weitläufigen Parkanlage und Wohnbebauung. Die Architekten wollten etwas Ausgefallenes für die Kinder entwickeln. Der Anbau soll für seine kleinen Nutzer ein Ort der Geborgenheit sein und zugleich Raum für Kreativität und Entfaltung bieten. Kreativ ist auch die Form des Gebäudes. Das Wellendach geht nämlich in runde Außenwände über, die mit Bullaugen ausgestattet sind. Insgesamt wurden 3 t RHEINZINK-Titanzink in der Oberflächenqualität prePATINA blaugrau, in Doppel- und [Winkelstehfalztechnik](#) verarbeitet. Für weitere Informationen steht Ihnen links ein Objektbericht zum Download zur Verfügung.



