



ULSTEIN ARENA

Ulsteinvik, Norwegen

Bauherr

Ulstein Municipality
Ulsteinvik
Norwegen

Architekt/Planer

Lund & Slaatto Arkitekter AS
Oslo
Norwegen

Ausführung der RHEINZINK-Arbeiten

Even Helgesen AS
Ålesund
Norwegen

Technische Daten

Fassade: 2.500 m² 14 t Winkelstehfalzsystem
RHEINZINK-prePATINA schiefergrau

Copyright Bilder

RHEINZINK

Mit der Errichtung der Ulstein Arena erfüllte sich das norwegische Dorf Ulsteinvik einen langgehegten Traum. Der markante Bau vereint gleich mehrere Einrichtungen unter einem Dach: Eine Mehrzweckhalle, eine Bibliothek, ein Schwimmbad und eine Kletterhalle. Durch das attraktive und moderne Design avancierte das Gebäude in kürzester Zeit zum neuen Wahrzeichen der Gemeinde und zu einem Ort, an dem jeder willkommen ist. In der leicht hügeligen Umgebung wird die Arena als eine in RHEINZINK Titanzink gefasste Skulptur erlebt, die Fassade ließen die Bauherren in der Oberflächenqualität prePATINA schiefergrau bekleiden.

