





Hydropower Plant

Tosbotn, Norwegen

Architekt Stein hamre arkitektkontor as, Mo i Rana, Norwegen

Fassade Largo Swisspearl Carat Anthracite 8024

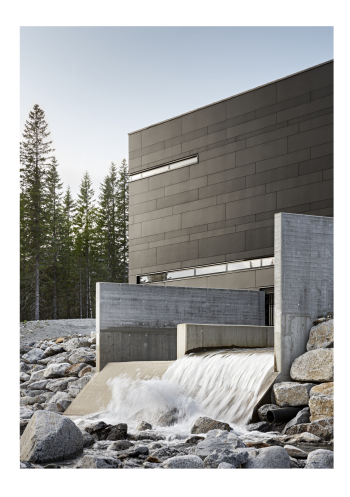
Bauherr Helgeland Kraft AS, Mosjøen, Norwegen

Umsetzungspartner NCC, Solna, Norwegen

Fotograf Meraner & Hauser OHG/SNC, Bozen, Italien

Gebäudeart Gewerbe & Industrie

SШISSPEARL



Schwarz eingekleideter Monolith: Das in der Nähe des Tosen Fjord, in einem abgelegenen Teil Norwegens gelegene Wasserkraftwerk "Storelva" wurde von Stein Hamre arkitektkontor entworfen. Es dient nicht nur als Kraftwerk, sondern auch als Wanderziel und Touristenattraktion. Das Kraftwerk befindet sich unterhalb eines Wasserfalls auf natürlichem, festem Felsen. Um dies widerzuspiegeln, hat Stein Hamre das Gebäude als massiven Felsen konzipiert. Damit seine Masse zusätzlich betont wird, wurde das Gebäude vollständig mit grauen Fassadenplatten eingekleidet. Die einzelnen Glasstreifen, welche die grauen Platten unterbrechen, haben einen hohen Reflexionsquotienten und spiegeln somit die natürliche Umgebung wider, die sich im Laufe des Tages je nach Licht verändern.

