



# Hydropower Plant

Tosbotn, Norwegia

<b>Architect</b>	Stein hamre arkitektkontor as, Mo i Rana, Norwegia
<b>Fassade</b>	Largo Swisspearl Carat Anthracite 7024 Largo Swisspearl Carat Anthracite 7025
<b>Location</b>	Verkstaedi Tosbotn, 8960 Velfjord, Norwegen
<b>Photographer</b>	Meraner & Hauser OHG/SNC, Bozen, Włochy
<b>Type of Building</b>	Biznes i przemysł

**SWISSPEARL**



Elektrownia wodna Storelva, położona w pobliżu fiordu Tosen w odległej części Norwegii, została zaprojektowana przez Stein Hamre Arkitektkontor nie tylko jako elektrownia, ale także jako cel wędrowek i atrakcja turystyczna.

Elektrownia znajduje się pod wodospadem na otwartej litej skale. Stein Hamre zaprojektował budynek jako ogromny kamień wpisujący się w krajobraz. Aby podkreślić jego masę, budynek jest całkowicie pokryty poziomymi warstwami paneli Swisspearl w różnych odcieniach ciemnej szarości, z cienkimi szczelinami poziomych pasów szkła rozproszonych wzdłuż elewacji. Szkło w szczelinach ma wysoki współczynnik odbicia, dzięki czemu odzwierciedla naturalne otoczenie, które zmienia się w ciągu dnia w zależności od naturalnego światła.

