



Hydropower Plant

Tosbotn, Noorwegen

Architekt	Stein hamre arkitektkontor as, Mo i Rana, L-V-COUNTRY-NO
Fassade	Largo Swisspearl Carat Anthracite 7024 Largo Swisspearl Carat Anthracite 7025
Standort	Verkstaedi Tosbotn, 8960 Velfjord, Norwegen
Fotograf	Meraner & Hauser OHG/SNC, Bozen, L-V-COUNTRY-IT
Gebäudeart	Industry

SWISSPEARL



De waterkrachtcentrale Storelva, in de buurt van Tosen Fjord in een afgelegen deel van Noorwegen, is ontworpen door Stein Hamre Arkitektkontor, niet alleen als elektriciteitscentrale, maar ook als wandelbestemming en toeristische attractie.

De elektriciteitscentrale is gebouwd onder een waterval op open massief gesteente. Om dit te weerspiegelen, heeft Stein Hamre het gebouw ontworpen als een massieve rots. Om zijn massa te benadrukken is het gebouw volledig bekleed met horizontale lagen Swisspearl panelen in verschillende tinten donkergrijs, met dunne spleten van horizontale stroken glas verspreid over de gevels. Het glas in de spleten heeft een hoog reflectiequotiënt en weerspiegelt zo de natuurlijke omgeving, die in de loop van de dag verandert afhankelijk van het natuurlijke licht.

