

forum- HOLZbrücken



ULNES BRÜCKE

Ansprechpartner:	Sweco Norge
Nutzungsart:	Schwerlastverkehr
Standort (Land / PLZ Ort):	FV 261, Ulnes, Norwegen
Statisches System:	Dreigelenk Bogen
Brückenart:	Bogenbrücke
Bauherr:	Statens vegvesen
Architekt:	PLAN Arkitekter AS
Tragwerksplaner:	Sweco
Holzbauer:	Moelven Limtre
Weitere Firmen:	Mesta
Kosten:	keine Angaben

BAUTEIL	KONSTRUKTIONSMATERIAL
Gründung:	Beton
Fahrbahnbelag:	Asphalt
Verschleisschicht:	Asphalt
Tragwerk:	Brettschichtholz GL36c
Nebentragwerk:	Stahl
Verbindung:	Stahlbleche und Stabdübel
Leiteinrichtung:	keine Angaben
Abdichtung:	Topeka Membran
Entwässerung:	keine Angaben