

## E39 Bjørset - Skjei



### ZUSAMMENFASSUNG

Implenia hat eine neue, erweiterte bestehende E39 zwischen Bjørset und Skei in der Gemeinde Jølster gebaut.

### DAS PROJEKT

Das Projekt umfasste die Modernisierung der bestehenden E39 mit Verbreiterung, 11 km Straße und einem neuen 6,5 km langen Fuß- und Radweg von Bjørset nach Skei entlang der Nordseite von Jølstravannet. Auf dem gesamten Streckenabschnitt wurden Frostschutzschichten und Überbau ausgetauscht. Von Årdal nach Skei wurde eine G/S-Straße gebaut, die durch einen 3 m breiten Graben mit einer Gesamtbreite von ca. 14,5 m von der Hauptstraße getrennt war. Auf der restlichen Strecke wurden auf beiden Seiten breite Seitenstreifen errichtet und die Gesamtfahrbahnbreite auf 9,5 m erhöht. Die Straße folgt im Allgemeinen der ursprünglichen Linie, jedoch mit einigen Kurvenverbesserungen. ÅDT auf der Strecke ist ca. 3500. Insgesamt wurden auf dem Projekt fünf Brücken gebaut, zwei davon Fußgänger- und Fahrradbrücken. 13.000 m<sup>2</sup> Natursteinmauern und ca. 800 m<sup>2</sup> Betonstützmauern wurden ebenfalls gebaut. Sprengung und Sicherung 3000 m mit Tunnel. Bildung und Befüllung von zwei Bodenablagerungen. Die Straße wurde während der gesamten Bauzeit durch die Baustelle für den Verkehr freigegeben.

### FACTS

<b>Standort</b>	Jølster, Norwegen
<b>Status</b>	fertiggestellt
<b>Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)</b>	319 Mio. NOK

---

<b>Baubeginn</b>	März 2017
<b>Fertigstellung</b>	Juni 2019
<b>Bauherrschaft</b>	Statens Vegvesen Region Vest

---

## LEISTUNGEN

---

Brückenbau



---

<https://implenia.com/de-de/referenzen/detail/ref/e39-bjoerset-skjei/>

Creation: 13.02.2026 03:57