

Alversundbrua



KORT BESKRIVELSE

Implenia bygger Alversundbrua som del av fylkesveg 565 i Alver kommune, Vestland. Den nye brua skal erstatte dagens envegsbru fra 1958 og gi tryggere og mer effektiv framkomst for både bilister, gående og syklende. Prosjektet er et viktig bidrag til modernisering av infrastrukturen i regionen.

PROSJEKTET

Implenia er engasjert av Vestland fylkeskommune for å bygge nye Alversundbrua over Alverstraumen. Prosjektet omfatter en 209 meter lang buebru med to kjørefelt samt gangog sykkelveg. Den nye brua bygges i stål og betong og skal erstatte dagens lysregulerte bru med begrenset kapasitet og bæreevne. Prosjektet stiller høye krav til teknisk gjennomføring, trafikkavvikling og hensyn til omgivelsene. Når den nye brua står ferdig, vil den gi bedre trafiksikkerhet, økt kapasitet og en mer robust transportløsning for både lokaltrafikk og næringstransport i Nordhordland. Prosjektet har høyt fokus på klima og naturmangfold. Alverstraumen er et marint område med viktige naturverdier, og prosjektet gjennomføres med tiltak for å begrense negative konsekvenser. Implenia har lang erfaring med komplekse bru- og betongprosjekter i Norge. Alversundbrua bygger videre på denne kompetansen, med vekt på kvalitet, gjennomførbarhet og bærekraftige løsninger. Prosjektet gjennomføres i samarbeid med Norconsult, Norbridge og Romarheim.

FAKTA

Lokasjon	Alver kommune, Vestland, , Norway
Status	Under konstruksjon
Kontraktssum	490 M NOK
Byggestart	Mai 2026
Ferdigstillelse	Mai 2030
Byggherre	Vestland fylkeskommune



<https://implenia.com/no-no/prosjekter/detail/ref/alversundbrua/>

Creation: 02.06.2026 09:47