

Nordreälvbron



KORT BESKRIVNING

Renovering av Nordreälvbron

PROJEKTET

Nordreälvbron byggdes år 1968 och är 956 meter lång samt har en segelfri höjd på 12,5 meter. Det finns två körfält i vardera riktningen samt en gång- och cykelbana. Bron sträcker sig över Nordre älv från Göteborg till Kungälv i Bohuslän och är en del av den viktiga motorvägen mellan Oslo och Köpenhamn via Göteborg.

I Implenias arbeten ingår det att riva och byta ut befintlig stålklaff inklusive motvikter och maskineri till en fast brodel och resterande bro ska få en ny kantbalk, nya räcken samt belysning och beläggning. Halva bron kommer att vara avstängd under genomförandet. Arbetena startar i juli 2019 och planeras vara klart i juni 2022. Kontraktet är värt 345 miljoner svenska kronor.

FAKTA

| | |
|------------------------|-------------------|
| Plats | Kungälv , Sverige |
| Status | Färdigställd |
| Projektvolym | 35 M EUR |
| Byggstart | Juni 2019 |
| Färdigställande | Juni 2022 |
| Fastighetsägare | Trafikverket |

TJÄNSTER/ARBETEN

Brobyggnad



<https://implenia.com/sv-se/referenser/detail/ref/nordraelvbron/>

Creation: 05.05.2026 16:47