



Statens vegvesen

Vik Ørsta A/S
John H. Systad
6891 VIK I SOGN
Norge

Behandlende enhet:
Vegdirektoratet

Saksbehandler/innvalgsnr:
Matteo Pezzucchi - 22073246

Vår referanse:
2014/019594-021

Deres referanse:

Vår dato:
30.04.2014

Godkjenning av Vik SVV2 brurekkverk

Det vises til søknad fra Vik Ørsta AS med journalnummer 2013009972-53 av 07.02.14 om godkjenning av Vik SVV2 brurekkverk. Rekkverket var tidligere godkjent som SVS-Bru2 standard rekkverk.

Søknaden inneholder:

- Referanse til krasj test report nummer 25/2001 (TB51 test) og report nummer 24/2001 (TB11 test) av SVS-Bru2 brurekkverk med 2,0 m stolpeavstand.
- Fra Vik Ørsta AS: tegningsnummer «VIK SVV2» (dato 07.02.14) og installasjonsbeskrivelse av rekkverket.

Rapportene er gjennomgått i henhold til NS-EN 1317-1,2 og 5.

Vik SVV1 brurekkverk består av et stål føringskinne med bakskinne og utblokkingsbøyle montert på H-stolper. Rekkverket er 0,370 m bredt og 1,050 m høyt (1,2 m med rekkverk montert på kantdragen).

Testene tilfredsstiller kravene til styrkeklassen H2.

“Vik SVV2” brurekkverk med 2,0 m stolpeavstand godkjennes til følgende bruk:

- styrkeklasse H2 og skadeklasse B med arbeidsbredde W1 (W=0,6m) og største dynamiske deformasjon D=0,4 m

Rekkverk Vik SVV2 må monteres i henhold til produsent/leverandørens installasjonsbeskrivelse.

Postadresse
Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 8142 Dep
0033 Oslo

Telefon: 02030
Telefaks: 22 07 37 68
firmapost@vegvesen.no
Org.nr: 971032081

Kontoradresse
Brynsengfare 6A
0667 OSLO

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Landsdekkende regnskap

9815 Vadsø
Telefon: 78 94 15 50
Telefaks: 78 95 33 52

Godkjenning gjelder for Norge og inntil videre bare for Statens vegvesen.

Kontor for kontroll og godkjenning av bruer
Med hilsen



Inger S. Hegrenæs
Kontorleder



Matteo Pezzucchi