



## Statens vegvesen

VEISIKRING AS  
Postboks 4174  
3005 DRAMMEN

Fredrik Zachariassen

Behandlende enhet: Vegdirektoratet	Saksbehandler/telefon: Matteo Stefano Pezzucchi / 22073246	Vår referanse: 21/18386-44	Deres referanse:	Vår dato: 12.10.2021
---------------------------------------	--	-------------------------------	------------------	-------------------------

### Godkjenning av VS-StalPro driftsåpning

Det vises til søknad vedrørende godkjenning av VS-StalPro driftsåpning fra Vesikring AS med journalnummer 21/18386-22 datert 23.08.21.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer 1722 (TB11 test), testrapport nummer 1735 (TB32 test) og testrapport nummer 1714 (TB42 test) datert 14.11.18 av StalPro Rail sx rekkverk med 4,0 meter stolpeavstand. StalPro Rail sx er testet av AISICO testsenter
- Testrapport nummer STPITP13123 (TB11 test) datert 05.09.13, og testrapport nummer STPITP13124 (TB51 test) datert 09.09.13 av StalPro Rail r rekkverk med 2,0 meter stolpeavstand. StalPro Rail r er testet av L.I.E.R. testsenter
- Tegning nummer MD/106/2021 og monteringsbeskrivelse av VS-Stalpro driftsåpning.

Rapporten er gjennomgått og kontrollert i henhold til NS EN 1317-standard.

VS-Stalpro driftsåpning består av deler fra StalPro Rail sx rekkverk. Stolpene er modifisert slik at de kan festes til stålfundamenter. Stolpene og fundamentene er testet med StalPro Rail r rekkverk. Rekkverket har en stolpeavstand på 4,0 meter. VS-Stalpro tilfredsstiller krav til styrkeklasse H1 og er produsert av Stalprodukt S.A.

Med grunnlag i overnevnte gis det herved adgang til bruk av VS-Stalpro driftsåpning på offentlig veg i Norge. Godkjenningen gjelder for kobling til StalPro Rail sx. Rekkverksender skal sikres der driftsåpningen demonteres slik at de ikke representerer en fare for trafikantene.

Leverandøren skal levere montasjemanualen til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. Overgangsrekkverket skal monteres i henhold til produsent/leverandørens installasjonsbeskrivelse. Håndbok N101 legges til grunn for valg, bruk og plassering av rekkverket og overganger.

Postadresse  
Statens vegvesen  
Vegdirektoratet  
Postboks 1010 Nordre Ål  
2605 LILLEHAMMER

Telefon: 22 07 30 00  
firmapost@vegvesen.no  
Org.nr: 971032081

Kontoradresse  
Brynsengfare 6A  
0667 OSLO

Fakturaadresse  
Statens vegvesen  
Regnskap  
Postboks 702  
9815 Vadsø

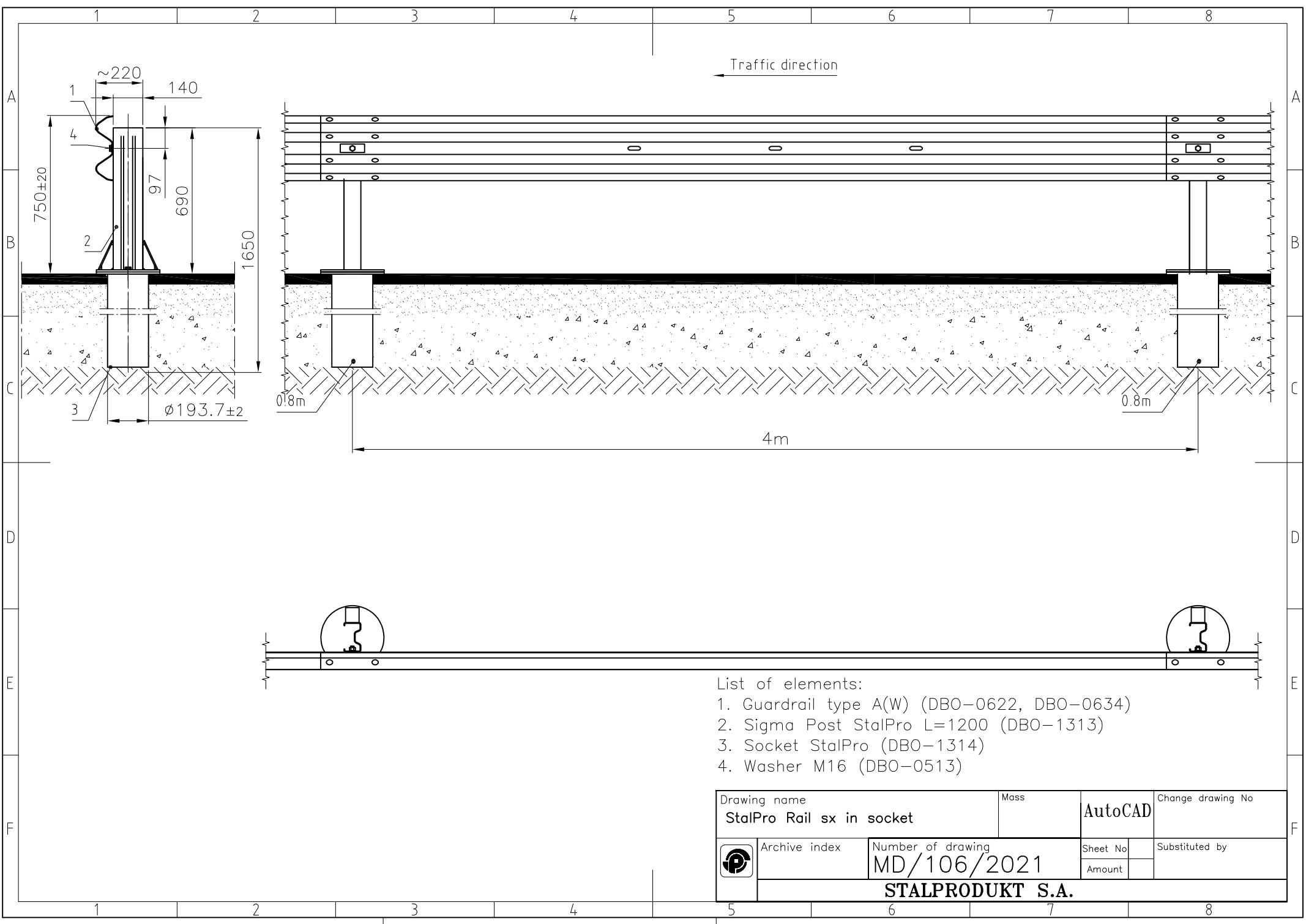
Vegdirektoratet publiserer en rekkverksliste med tilhørende gyldige dokumenter på vegvesen.no. Vegdirektoratet forbeholder seg retten til å endre eller tilbakekalle samsvargodkjenningen. Eventuelle endringer i produktets utforming eller materiale vil ugyldiggjøre denne godkjenningen.

Med hilsen


Sigmund Reinsborg Log  
seksjonssjef

Matteo Pezzucchi

*Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.*



- List of elements:
1. Guardrail type A(W) (DBO-0622, DBO-0634)
  2. Sigma Post StalPro L=1200 (DBO-1313)
  3. Socket StalPro (DBO-1314)
  4. Washer M16 (DBO-0513)

Drawing name StalPro Rail sx in socket		Mass	AutoCAD	Change drawing No
 Archive index	Number of drawing MD/106/2021		Sheet No	Substituted by
			Amount	
<b>STALPRODUKT S.A.</b>				