



Statens vegvesen

Stalprodukt S.A
ul. Wygoda 69, 32-700 Bochnia

Polen

Dawid Barnaś

Behandlende enhet: Vegdirektoratet	Saksbehandler/telefon: Matteo Pezzucchi / 22073246	Vår referanse: 19/7881-15	Deres referanse:	Vår dato: 06.03.2019
---------------------------------------	---	------------------------------	------------------	-------------------------

Samsvargodkjenning av StalPro Rail sx siderekkverk

Det vises til søknad vedrørende samsvargodkjenning av StalPro Rail sx siderekkverk fra Stalprodukt S.A. med journalnummer 19/7881-10 datert 01.02.2019.

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.
- Tegning nummer MD/22/2019 datert 02.2019 og monteringsbeskrivelse av rekkverket.
- Produktsertifikat nummer 0497/CPR6/031, 0497/CPR/6029 og 0497/CPR/6030 for StalPro Rail sx henholdsvis i styrkeklasse N2, H1 og L1 utstedt av CSI teknisk kontrollorgan.

StalPro Rail sx er et enkeltsidig ståltrekkverk som består av en føringssskinne montert på sigma-stolper. Stolpene har en standard innfestningslengde på ca. 0,950 meter. StalPro Rail sx har en bredde på ca. 0,220 meter og en høyde på 0,750 meter. Rekkverket produseres av Stalprodukt S.A.

StalPro Rail sx siderekkverk er i samsvar med nasjonale krav gitt i håndbok N101. I henhold til byggevareforordningen 305/2011 har produktet gjennomgått tredjepartskontroll. Produktets ytelser fremgås i produktsertifikatet 0497/CPR/6031, 0497/CPR/6029 og 0497/CPR/6030.

StalPro Rail sx siderekkverk med 4,0 stolpeavstand er testet og føringssskinne av type B. Rekkverket med føringssskinne av type A er i utgangspunktet samme egenskaper som type B. Testene tilfredsstiller kravene til styrkeklasse N2, H1 og L1.

Postadresse
Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 6706 Etterstad
0609 OSLO

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

Kontoradresse
Brynsengfare 6A
0667 OSLO

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Regnskap
Postboks 702
9815 Vadsø

StalPro Rail sx tilfredsstiller kravene til styrkeklasse N2 med arbeidsbredde W3 og skadeklasse A. StalPro Rail sx tilfredsstiller til styrkeklasse H1 (L1) med arbeidsbredde W3, skadeklasse A, og inntrengningsklasse VI5.

Med grunnlag i overnevnte gis herved adgang til bruk av StalPro Rail sx siderekker på offentlig veg i Norge.

Leverandøren skal levere monteringsbeskrivelse til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. StalPro Rail sx skal monteres i henhold til produsent/leverandørens installasjonsbeskrivelse. Ved innfestingsbredde < 0,4 meter skal den standard innfestningslengden på 0,950 meter økes til 1,2 meter. Håndbok N101 legges til grunn for valg, bruk og plassering av rekkverket og rekkverksender.

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.



Statens vegvesen

Norwegian Public Roads
Administration

Stalprodukt S.A
ul. Wygoda 69, 32-700 Bochnia

Polen

Dawid Barnaś

Executive unit: Directorate of Public Roads	Contact person/Telephone: Matteo Pezzucchi / 22073246	Our reference: 19/7881-15	Your reference:	Our date: 12.02.2019
--	--	------------------------------	-----------------	-------------------------

Compliance letter for StalPro Rail sx safety barrier

At the request of the applicant, the following shortened English version of the Norwegian compliance letter 19/7881-15 is issued. In case of any discrepancy between the English and the Norwegian approval letter, the Norwegian version should act as the original.

Ref. to Stalprodukt S.A. request of approval for StalPro Rail sx safety barrier and NPRA letter of approval with journal number 19/7881-10 dated 01.02.2019.

StalPro Rail sx safety barrier complies with national requirements in the N101 specification and it has undergone third party control according to the Construction Products Regulation (CPR) 305/2011. Product performances are shown in product certificate 049/CPR/6029, 0497/CPR/6030 og 0497/CPR/6031 .

In accordance with test results provided, StalPro Rail sx satisfies the requirements for containment class N2 with working width class W3 and severity class A and containment class H1 with working width class W3 and severity class A.

Based on the above, it is given hereby access to the use of StalPro Rail slx safety barrier on public Norwegian roads.

The supplier shall provide user instructions to ensure quality of installation and future maintenance. StalPro Rail sx shall be installed in accordance with the installation's instruction given from the producer. N101 specification shall be used as basis for the choice, use and installation of the safety barrier.

Postal address
Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 6706 Etterstad
0609 OSLO
NORWAY

Telephone: +47 22 07 30 00
firmapost@vegvesen.no

Office address
Brynsengfarete 6A
0667 OSLO

Address for invoices
Statens vegvesen
Regnskap
Postboks 702
N-9815 Vadsø, NORWAY

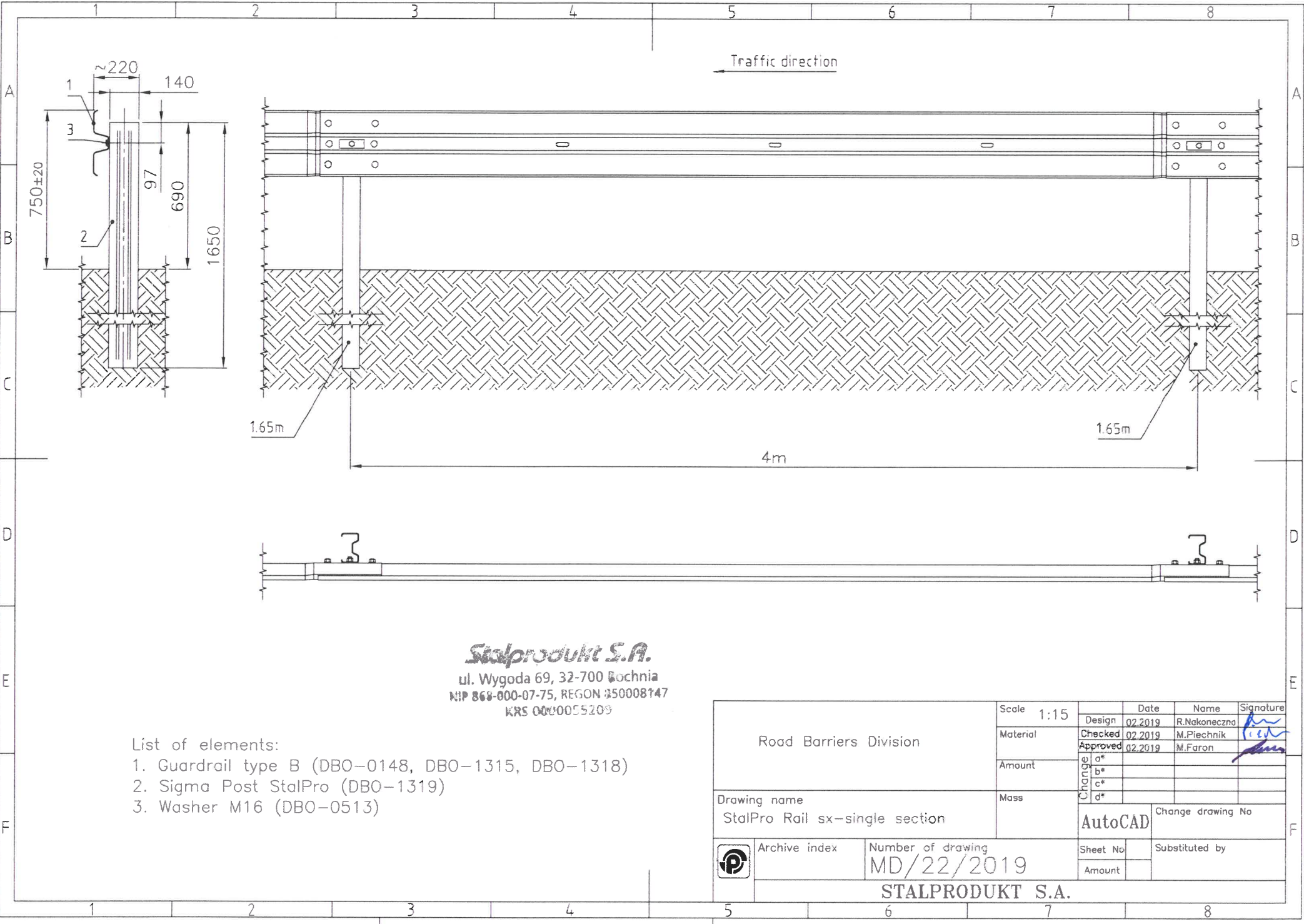
The Norwegian Road Directorate publishes a list of compliant products and associated documents on vegvesen.no. The Road Directorate reserves the right to change or revoke this compliance letter. Any changes to the product's design or material will void this approval.

Best regards

Sigmund Reinsborg Log
Head of Office

Matteo Pezzucchi

This document has been digitally archived and thus contains no handwritten signatures.



Stalprodukt S.A.
 ul. Wygoda 69, 32-700 Gochnia
 NIP 868-000-07-75, REGON 1450008147
 KRS 0000055209

- List of elements:
 1. Guardrail type B (DBO-0148, DBO-1315, DBO-1318)
 2. Sigma Post StalPro (DBO-1319)
 3. Washer M16 (DBO-0513)

Road Barriers Division	Scale	1:15	Design	02.2019	Name	R.Nakoneczna	Signature	
	Material		Checked	02.2019	M. Piechnik			
	Amount		Approved	02.2019	M. Faron			
	Change		a*					
			b*					
			c*					
			d*					
Drawing name	Mass		AutoCAD		Change drawing No			
StalPro Rail sx-single section								
Archive index	Number of drawing	Sheet No	Substituted by					
	MD/22/2019	Amount						
STALPRODUKT S.A.								