



Statens vegvesen

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

Polen

Dawid Barnaś

Behandlende enhet: Vegdirektoratet	Saksbehandler/telefon: Matteo Stefano Pezzucchi / 22073246	Vår referanse: 20/7023-60	Deres referanse:	Vår dato: 20.08.2020
---------------------------------------	--	------------------------------	------------------	-------------------------

Samsvargodkjenning av StalPro Rail dy midtrekkverk

Det vises til søknad vedrørende samsvargodkjenning av StalPro Rail dy rekkverk fra Stalprodukt S.A. med journalnummer 20/7023-52 datert 09.06.20.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer 2029 (TB11 test) og testrapport 2028 (TB51 test) datert 30.03.20 av StalPro Rail dy. Rekkverket er testet av Aisico testsenter.
- Tegning nummer MD/108/2020 datert august 2020 og monteringsbeskrivelse av StalPro Rail dy.
- Produktsertifikat nummer 1826-CPR-07-DR89 utstedt av Asquer teknisk kontrollorgan.

StalPro Rail dy er et dobbeltsidig rekkverk i stål og består av en føringsskinne montert på hver side av C-stolpene. Rekkverket har en stolpeavstand på 4,0 meter, en bredde på ca. 0,275 meter og en høyde på 0,8 meter. Stolpene har en standard innfestningslengde på ca. 0,9 meter. Skinner og stolper lages av S355-stål. Rekkverket er testet med føringsskinne av type B. Rekkverket med føringsskinne av type A er i utgangspunktet samme egenskaper som type B. Rekkverket produseres av Stalprodukt S.A

StalPro Rail dy vegrekkverk er i samsvar med nasjonale krav gitt i håndbok N101. I henhold til byggevareforordningen 305/2011 har produktet gjennomgått tredjepartskontroll. Produktets ytelser fremgår i produktsertifikatet 1826-CPR-07-DR89. StalPro Rail dy tilfredsstiller kravene til styrkeklasse H2 med arbeidsbreddeklasse W5, inntrengningsklasse VI6 og skadeklasse A.

Med grunnlag i overnevnte gis herved adgang til bruk av StalPro Rail dy vegrekkverk på offentlig veg i Norge. Rekkverket kan benyttes som midtrekkverk.

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

Leverandøren skal levere monteringsbetrivelse til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. StalPro Rail dy skal monteres i henhold til produsent/leverandørens installasjonsbetrivelse. Ved innfestingsbredde < 0,4 meter skal den standard innfestningslengden på 0,9 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.

Kopi
VEISIKRING AS, Postboks 41 74, 3005 DRAMMEN



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 Stefano Pezzucchi / 22073246	Our reference: 20/7023-60	Your reference:	Our date: 07.08.2020
--	---	------------------------------	-----------------	-------------------------

Compliance letter for StalPro Rail dy safety barrier

At the request of the applicant, the following shortened English version of the Norwegian compliance letter 20/7023-60 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 dy safety barrier with journal number 20/7023-52 dated 09.06.20.

StalPro Rail dy 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 1826-CPR-07-DR89.

In accordance with test results provided, StalPro Rail dy satisfies the requirements for containment class H2 with working width class W5, vehicle intrusion class VI6 and impact severity level A.

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

The supplier shall provide user instructions to ensure quality of installation and future maintenance. StalPro Rail dy 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 1010 Nordre Ål
2605 LILLEHAMMER
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.

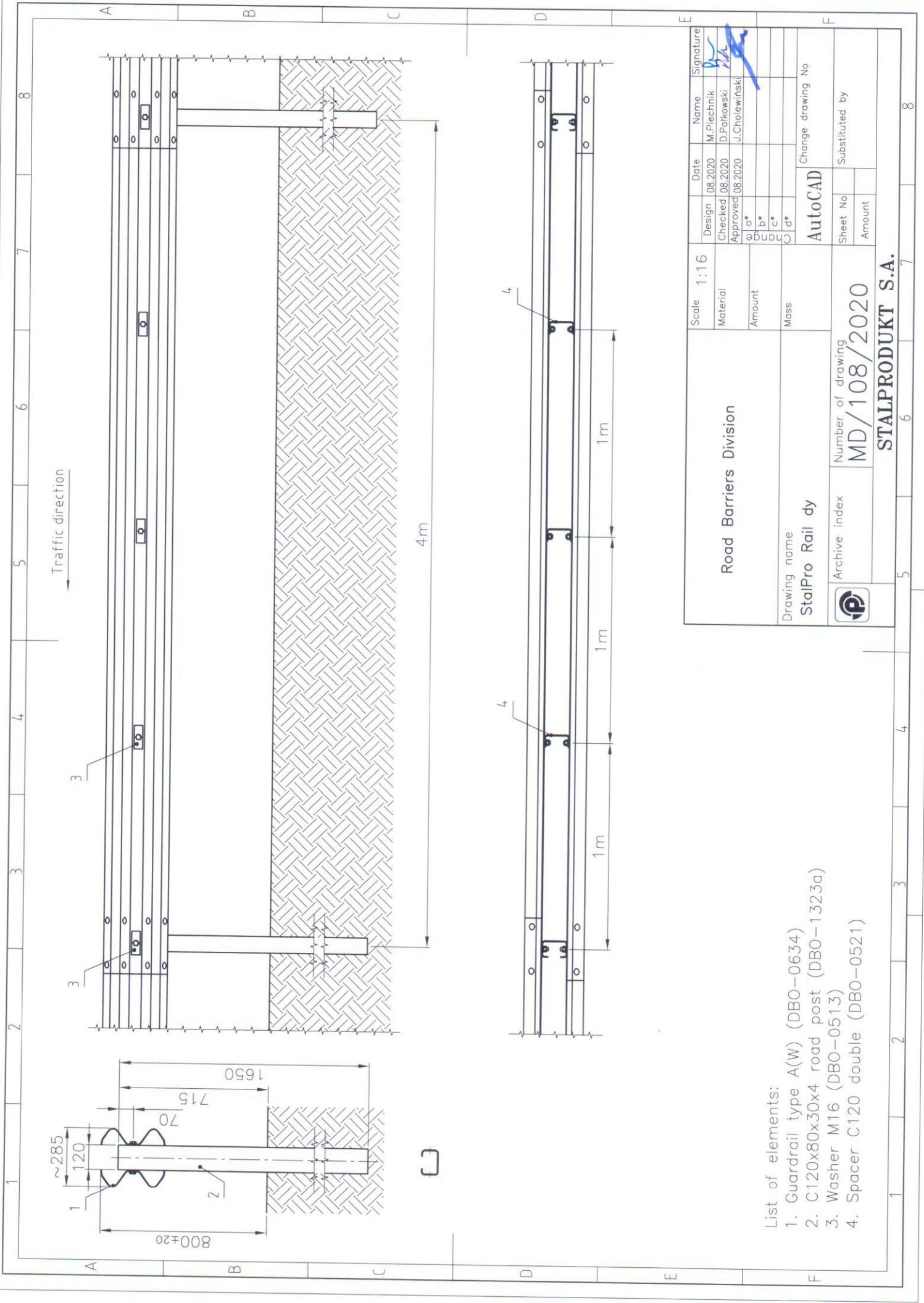
Best regards

Sigmund Reinsborg Log
Head of Office

Matteo Pezzucchi

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

Copy to
VEISIKRING AS, Postboks 41 74, 3005 DRAMMEN



- List of elements:
1. Guardrail type A(W) (DBO-0634)
 2. C120x80x30x4 road post (DBO-1323a)
 3. Washer M16 (DBO-0513)
 4. Spacer C120 double (DBO-0521)

Scale 1:16		Design 08.2020	Date 08.2020	Name M. Piechnik	Signature
Road Barriers Division		Checked 08.2020		D. Pałkowski	
Drawing name		Approved 08.2020		J. Cholewinski	
StalPro Rail dy		a*			
Archive index		b*			
Number of drawing		c*			
MD/108/2020		d*			
STALPRODUKT S.A.		AutocAD		Change drawing No	
Drawing name		Sheet No	Substituted by		
StalPro Rail dy		Amount			
Archive index		Mass			
Number of drawing					
MD/108/2020					
STALPRODUKT S.A.					