



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: 20/7023-61	Deres referanse:	Vår dato: 20.08.2020
---------------------------------------	--	------------------------------	------------------	-------------------------

Samsvargodkjenning av StalPro Rail sy vegrekkverk

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

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer 011\ME\HRB\19 (TB11 test) datert 27.05.19 av StalPro Rail sy. utført av CSI testsenter og testrapport nummer 1929 (TB32 test) datert 25.11.19 av StalPro Rail sy utført av Aisico testsenter.
- Tegning nummer MD/109/2020 datert august 2020 og monteringsbeskrivelse av StalPro Rail sy.
- Produktsertifikat nummer 1826-CPR-O7-DR87 utstedt av Asquer teknisk kontrollorgan.

StalPro Rail sy består av en føringssskinne montert på sigmastolper. Rekkverket har en stolpeavstand på 3,0 meter, en bredde på ca. 0,22 meter og en høyde på 0,75 meter. Stolpene har en standard innfestningslengde på ca. 0,95 meter. Skinner og stolper lages av S355-stål. Rekkverket er testet med føringssskinne av type B. Rekkverket med føringssskinne av type A er i utgangspunktet samme egenskaper som type B. Rekkverket produseres av Stalprodukt S.A

StalPro Rail sy 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-O7-DR87. StalPro Rail sy tilfredsstiller kravene til styrkeklasse N2 med arbeidsbreddeklasse W2 og skadeklasse A.

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

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 monteringsbegrivelse til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. StalPro Rail sy skal monteres i henhold til produsent/leverandørens installasjonsbeskrivelse. 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

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

Polen

Dawid Barnaś

Behandlende enhet:
Vegdirektoratet

Saksbehandler/telefon:
Matteo Stefano Pezzucchi /
22073246

Vår referanse:
20/7023-61

Deres referanse:

Vår dato:
07.08.2020

Compliance letter for StalPro Rail sy safety barrier

At the request of the applicant, the following shortened English version of the Norwegian compliance letter 20/7023-61 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 sy safety barrier with journal number 20/7023-52 dated 09.06.20.

StalPro Rail sy 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-O7-DR87.

In accordance with test results provided, StalPro Rail sy satisfies the requirements for containment class N2 with working width class W2 and impact severity level A.

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

The supplier shall provide user instructions to ensure quality of installation and future maintenance. StalPro Rail sy 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.

Postadresse
Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 1010 Nordre Ål
2605 LILLEHAMMER

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

Kontoradresse
Brynsengfarete 6A
0667 OSLO

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Regnskap
Postboks 702
9815 Vadsø

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.

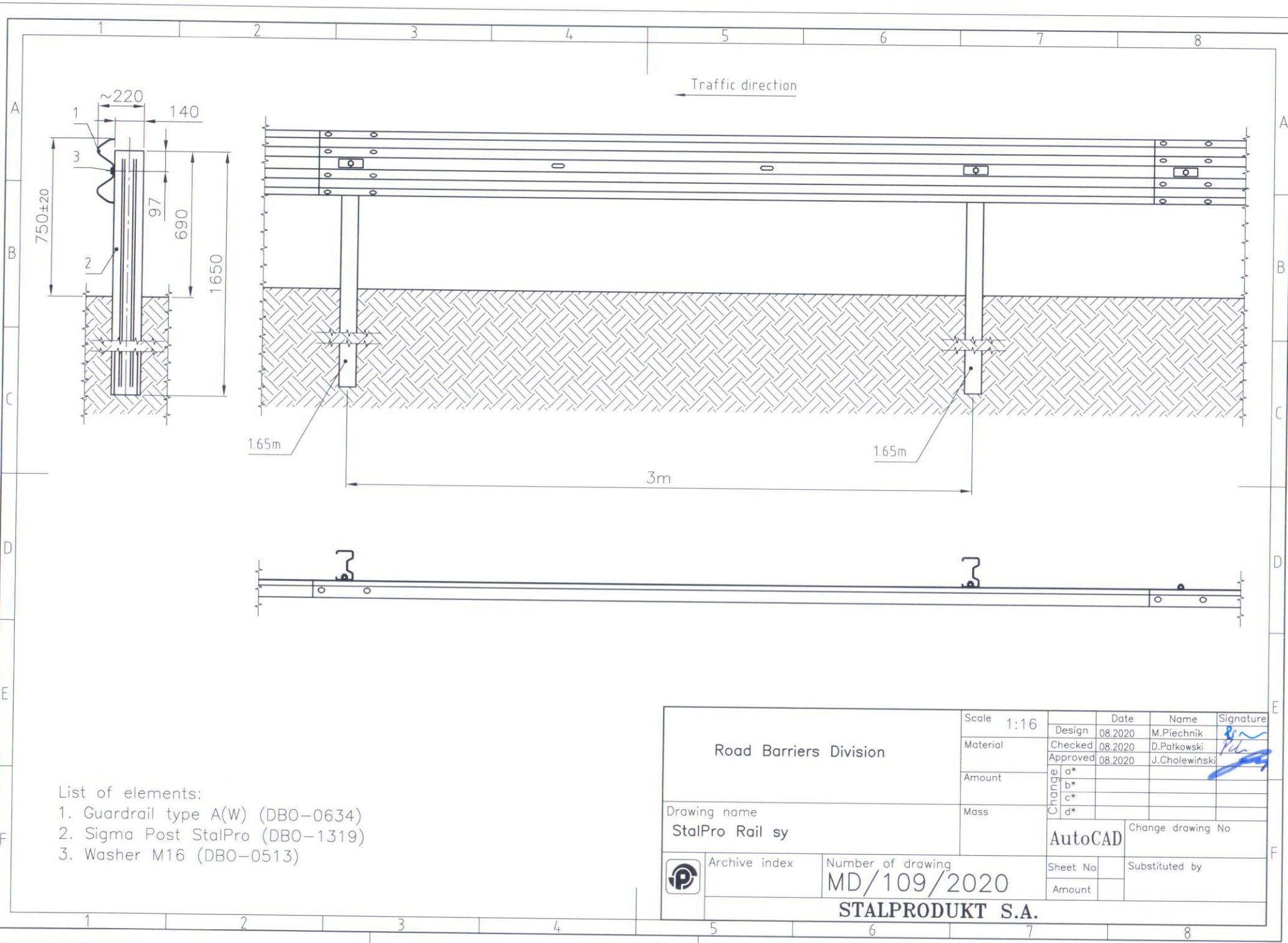
Best regards

Sigmund Reinsborg Log
Head of Office

Matteo Pezzucchi

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.

Label_Kopi til
VEISIKRING AS, Postboks 41 74, 3005 DRAMMEN



List of elements:

1. Guardrail type A(W) (DBO-0634)
2. Sigma Post StalPro (DBO-1319)
3. Washer M16 (DBO-0513)

Road Barriers Division	Scale	1:16	Date	08.2020	Name	M. Piechnik	Signature	
	Material	Design	08.2020	Checked	08.2020	D. Pałkowski		
		Approved	08.2020	J. Cholewiński				
	Amount	a*		b*		c*		d*
Drawing name	Mass		AutoCAD		Change drawing No			
	StalPro Rail sy		Sheet No	Substituted by				
	Archive index	Number of drawing		MD/109/2020				
	STALPRODUKT S.A.			Amount				