



Statens vegvesen

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

Polen

Marcin Piechnik

Behandlende enhet: Vegdirektoratet	Saksbehandler/telefon: Natalia Bogdashova / 46906325	Vår referanse: 23/10106-2	Deres referanse:	Vår dato: 01.02.2023
---------------------------------------	---	------------------------------	------------------	-------------------------

Samsvarsgodkjenning av StalPro Rail sx vegrekkverk

Det vises til tidligere godkjenningsbrev med journalnummer 19/7881-15 datert 01.02.2019 og til søknad vedrørende samsvarsgodkjenning av StalPro Rail sx vegrekkverk fra Stalprodukt S.A. med journalnummer 22/5465-93 datert 08.11.2022.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer
 - 1722 (TB11 test) datert 14.11.18
 - 1735 (TB32 test) datert 14.11.18
 - 1714 (TB42 test) datert 14.11.18av StalPro Rail sx. Rekkverket er testet av AISICO testsenter.
- Tegning nummer MD/22/2019 datert 02.2019 og monteringsbeskrivelse av rekkverket.
- Produktsertifikat nummer
 - 0497/CPR/6031
 - 0497/CPR/6029
 - 0497/CPR/6030for StalPro Rail sx henholdsvis i styrkeklasse N2, H1 og L1 utstedt av CSI akkreditert 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. Rekkverket har en stolpeavstand på 4,0 meter, en bredde på ca. 0,220 meter og en høyde på 0,750 meter. Rekkverket produseres av Stalprodukt S.A.

StalPro Rail sx vegrekkverk er i samsvar med nasjonale krav gitt i vegnormal 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 tilfredsstiller kravene til styrkeklasse:

Postadresse
Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 1010 Nordre Ål
2605 LILLEHAMMER

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

Kontoradresse
Sorgenfriveien 11
7031 TRONDHEIM

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Fakturamottak DFØ
Postboks 4710 Torgarden
7468 Trondheim

- N2 med arbeidsbreddeklasse W3, skadeklasse A og snøklasse 3
- H1 og L1 med arbeidsbreddeklasse W3, skadeklasse A, inntregningsklasse VI5 og snøklasse 3

Med grunnlag i overnevnte gis herved adgang til bruk av StalPro Rail sx vegrekkverk 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 monteringsbeskrivelse. Vegnormal N101 legges til grunn for valg, bruk, plassering og innfesting av rekkverket og rekkverksender.

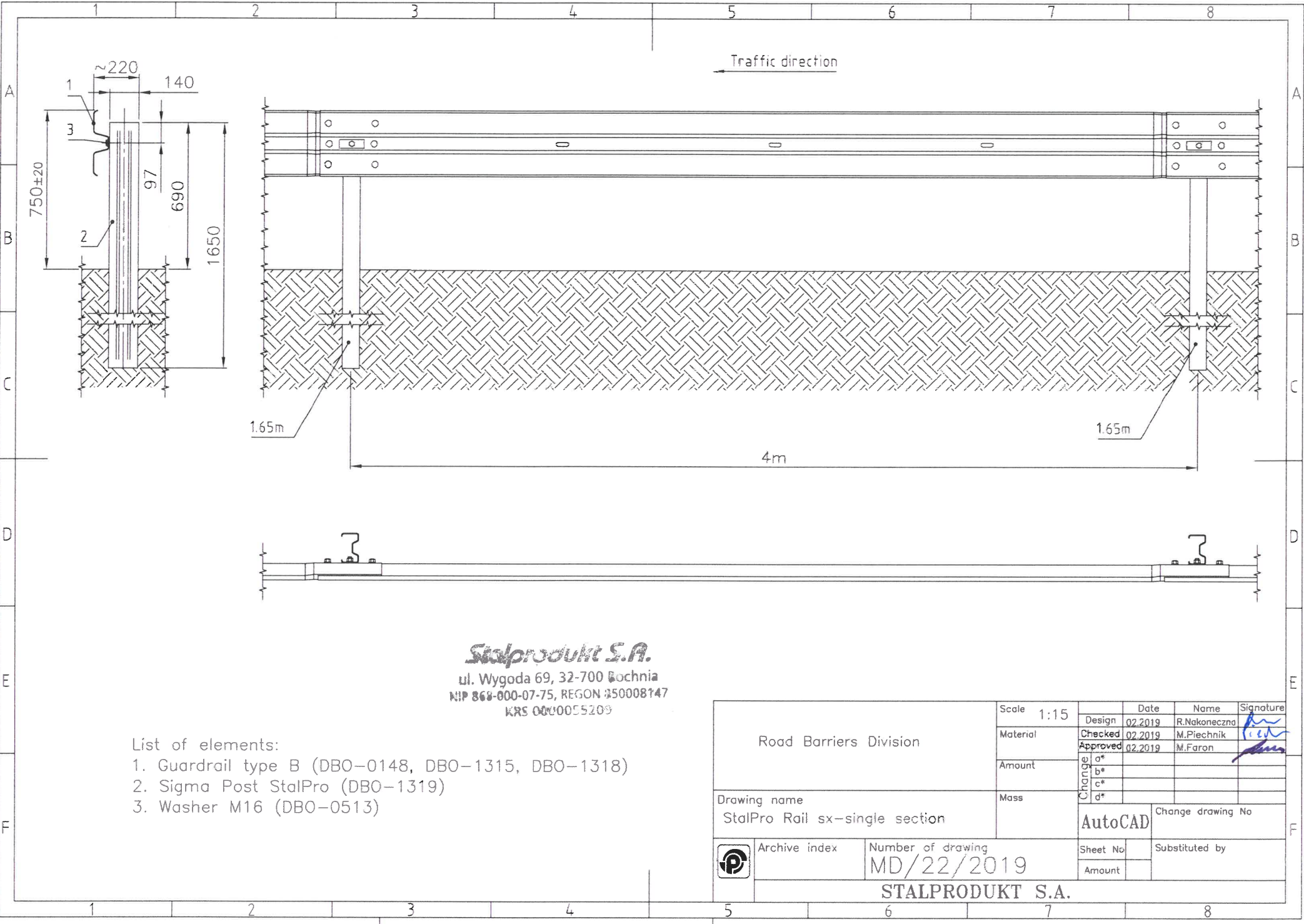
Vegdirektoratet publiserer en rekkverksliste med tilhørende gyldige dokumenter på vegvesen.no. Vegdirektoratet forbeholder seg retten til å endre eller tilbakekalle samsvargodkjenningen. Eventuelle endringer i produktets utforming eller materiale vil ugyldiggjøre denne godkjenningen.

Med hilsen

Sigmund Reinsborg Log
Seksjonssjef

Natalia Bogdashova

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.



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			
Drawing name	StalPro Rail sx-single section	Mass	Change	a*				
Archive index		Number of drawing	b*					
			c*					
			d*					
			AutoCAD		Change drawing No			
			Sheet No	Substituted by				
			Amount					
STALPRODUKT S.A.								