



Statens vegvesen

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

Polen

Dawid Barnaś

Behandlende enhet:
Vegdirektoratet

Saksbehandler/telefon:
Matteo Pezzucchi / 22073246

Vår referanse:
19/7881-63

Deres referanse:

Vår dato:
15.10.2019

Godkjenning av overgangsrekkverk mellom StalPro Rail dn midtrekkverk og StalPro Rail sx siderekkverk

Det vises til søknad fra Stalprodukt S.A. vedrørende godkjenning av overgangsrekkverk mellom StalPro Rail dn og StalPro Rail sx med journalnummer 19/7881-55 datert 27.09.19.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer STP_S_0034_2019 (TB11 test) testrapport nummer STP_S_0035_2019 og STP_S_0036_2019 (TB41 test) datert 23.09.19. Datasimulering av overgangsrekkverk er utført av Stalprodukt S.A.
- Tegning nummer R/28/2019_rev1 datert 09.19 av overgangsrekkverk.

Rapportene er gjennomgått og kontrollert i henhold til prEN1317-4.

StalPro Rail dn et dobbeltsidig rekkverk i stål med 2,0 meter stolpeavstand og består av en føringsskinne montert på sigmastolper ved bruk av brede bøyer. Rekkverket er godkjent i styrkeklasse H2 med arbeidsbredde på 1,3 meter (W4) og deformasjonsbredde på 1,2 meter.

StalPro Rail sx er et enkeltsidig stålrekkverk som består av en føringsskinne montert på sigmastolper med stolpeavstand på 4,0 meter. Rekkverket er godkjent i styrkeklasse H1 med arbeidsbredde på 1,0 meter (W3) og deformasjonsbredde på 0,9 meter. Rekkverket er også godkjent i styrkeklasse N2.

Overgangen har en total lengde på ca. 12 meter. Midtrekkverk splittes over to siderekkverk som svinges ut mot kjørebanelene. Stolpeavstand varierer fra 2,0 meter til 4,0 meter, se vedlagt tegning for mer detaljer.

På grunnlag av testresultatene gis det herved godkjenning til overgangsrekkverk mellom StalPro Rail dn midtrekkverk og StalPro Rail sx siderekkverk i henhold til tegning R/28/2019.

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

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.

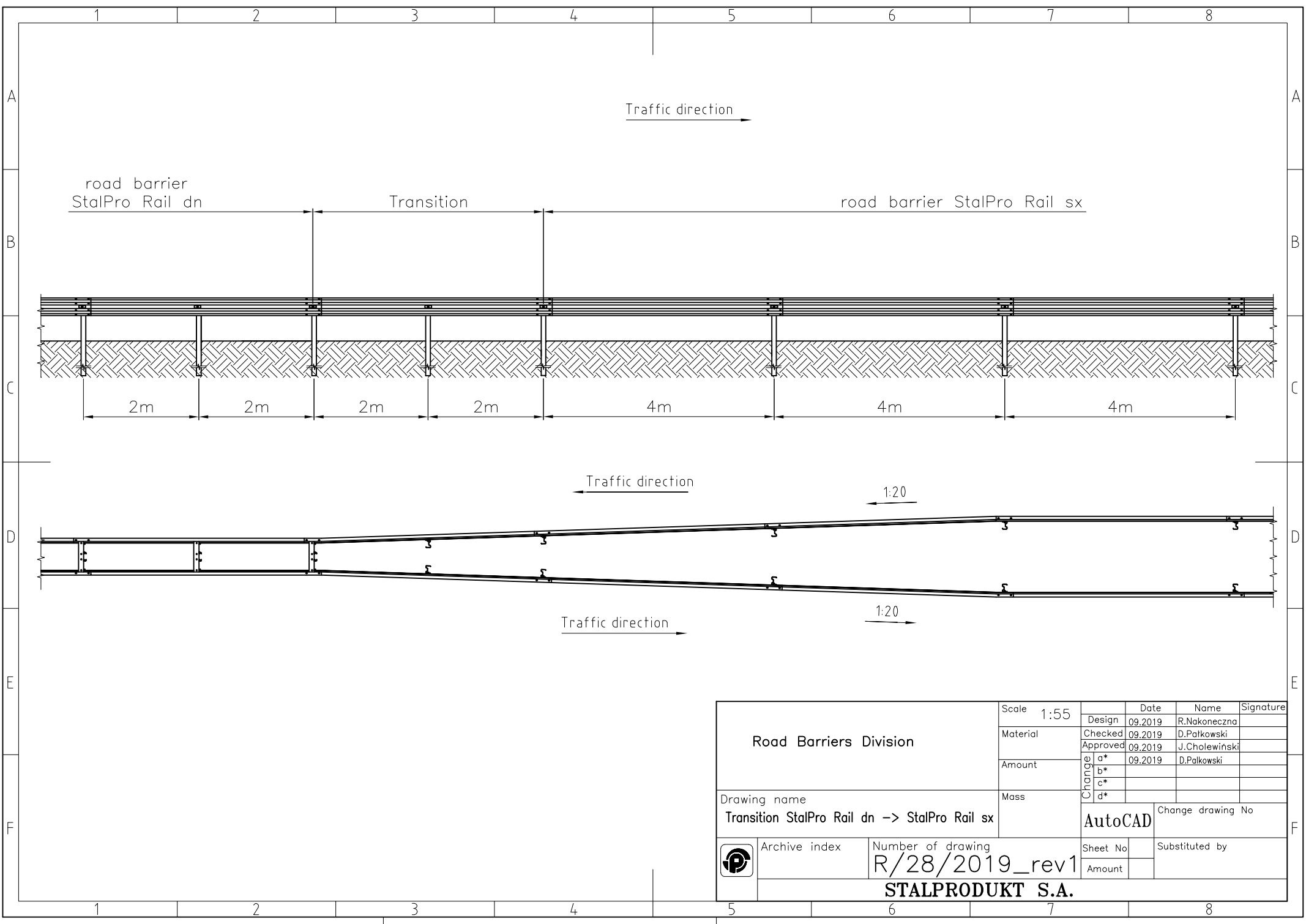
Vegdirektoratet publiserer en rekkverksliste med tilhørende gyldige dokumenter på vegvesen.no. Vegdirektoratet forbeholder seg retten til å endre eller tilbakekalle samsvargodkjenningen. Eventuelle endringer i produktets utforming eller materiale vil ugyldiggjøre denne godkjenningen.

Med hilsen

Sigmund Reinsborg Log
seksjonssjef

Matteo Pezzucchi

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.



Road Barriers Division	Scale	1:55	Date	09.2019	Name	R.Nakoneczna	Signature	
	Material		Checked	09.2019	D.Palkowski			
	Amount		Approved	09.2019	J.Cholewiński			
	Mass		Change	a*	09.2019	D.Palkowski		
Drawing name	Transition StalPro Rail dn -> StalPro Rail sx		b*					
Archive index	Number of drawing		c*					
	R/28/2019_rev1		d*					
STALPRODUKT S.A.			AutoCAD		Change drawing No			
			Sheet No		Substituted by			
			Amount					