



## Statens vegvesen

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

Polen

Dawid Barnaś

Behandlende enhet: Vegdirektoratet	Saksbehandler/telefon: Matteo Stefano Pezzucchi / 41018879	Vår referanse: 20/7023-44	Deres referanse:	Vår dato: 11.06.2020
---------------------------------------	--	------------------------------	------------------	-------------------------

### Samsvargodkjenning av StalPro Rail hd vegrekkverk

Det vises til tidligere godkjenningsbrev av StalPro Rail hd rekkverk fra Stalprodukt S.A. med journalnummer 16/2214-21 datert 18.02.16.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer 1223 (TB11 test), 1224 (TB32 test), 1226 (TB42 test) og 1222 (TB51) datert 04.05.15 av StalPro Rail hd med 1,33 meter stolpeavstand. StalPro Rail er testet av Aisico testsenter.
- tegning av StalPro Rail hd datert 18.02.16 og installasjonsbeskrivelse av rekkverket.
- Produktsertifikat nummer 1826-CPR-09-02-DR56, 1826-CPR-09-02-DR54, 1826-CPR-09-02-07-DR57 og 1826-CPR-09-02-07-DR55 utstedt av Asquer teknisk kontrollorgan.

StalPro Rail hd er et stål rekkverk som består av en føringssskinne montert på C-stolper ved bruk av utblokkingsbøyler. Stolpene har en standard innfestningslengde på ca. 1,0 meter. Rekkverket har stolpeavstand på 1,33 meter, en bredde på ca. 0,40 meter og en høyde på 0,75 meter. 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 hd er testet i styrkeklasse H2/L2 og H1/L1.

StalPro Rail hd 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-09-02-DR56 for H2 styrkeklasse, 1826-CPR-09-02-DR54 for L2 styrkeklasse, 1826-CPR-09-02-07-DR57 for H1 styrkeklasse og 1826-CPR-09-02-07-DR55 for L1 styrkeklasse.

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

StalPro Rail hd tilfredsstiller kravene til styrkeklasse H2/L2 med arbeidsbreddeklasse W4, inntrengningsklasse VI4 og skadeklasse A. StalPro Rail hd tilfredsstiller kravene til styrkeklasse H1/L1 med arbeidsbreddeklasse W3, inntrengningsklasse VI3 og skadeklasse A.

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

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

Denne samsvargodkjenningen erstatter godkjenningsbrev med journalnummer 16/2214–21.

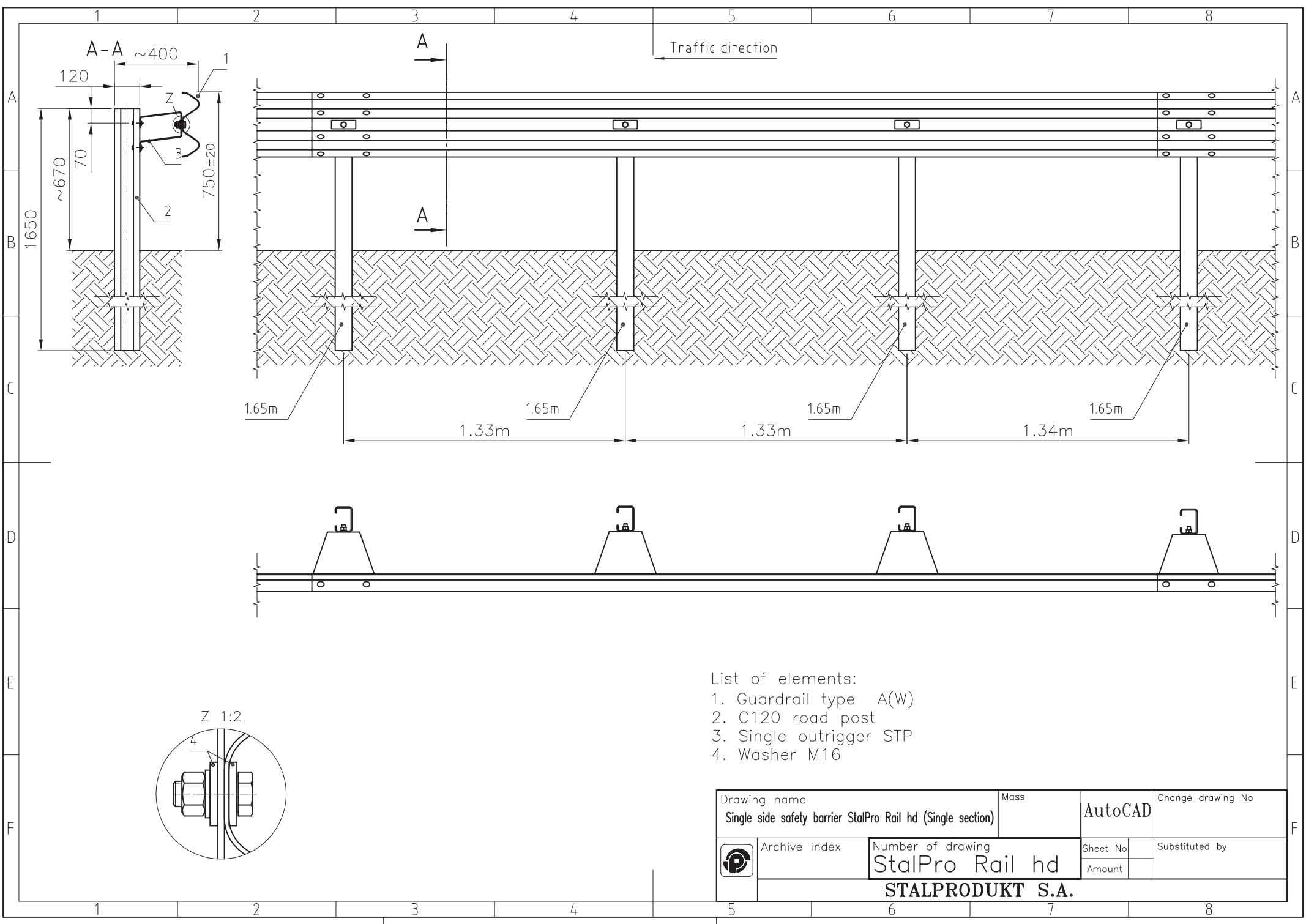
Vegdirektoratet publiserer en rekkverksliste med tilhørende gyldige dokumenter på vegvesen.no. Vegdirektoratet forbeholder seg retten til å endre eller tilbakekalle samsvargodkjenningen. Eventuelle endringer i produktets utforming eller materiale vil ugyldiggjøre denne godkjenningen.

Med hilsen

Sigmund Reinsborg Log  
seksjonssjef

Matteo Pezzucchi

*Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.*



- List of elements:
1. Guardrail type A(W)
  2. C120 road post
  3. Single outrigger STP
  4. Washer M16

Drawing name Single side safety barrier StalPro Rail hd (Single section)		Mass	AutoCAD	Change drawing No
Archive index	Number of drawing StalPro Rail hd		Sheet No Amount	Substituted by
<b>STALPRODUKT S.A.</b>				