



Statens vegvesen

Nordic Road Safety AB
Svetsarvägen 4
861 36 Timrå
Sverige

Fredrik Sangö

Behandlende enhet:
Vegdirektoratet

Saksbehandler/telefon:
Matteo Pezzucchi / 22073246

Vår referanse:
18/4735-86

Deres referanse:

Vår dato:
09.11.2018

Samsvargodkjenning av Nordic M N2 midtrekkverk

Det vises til søknad vedrørende samsvargodkjenning av Nordic M N2 midtrekkverk fra Nordic Road Safety AB med journalnummer 18/4735-75 datert 21.09.18.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer AF1107 (TB11 test) datert 05.09.17 og testrapport nummer AF1007 (TB32 test) datert 05.09.17 av Nordic M N2 med 4,0 meter stolpeavstand. Nordic M N2 rekkverk er testet av Suomen Törmäyskoepalvelu testsenter.
- Tegning nummer 300000006 NO datert 23.09.18 og monteringsbeskrivelse av Nordic M N2 midtrekkverk.
- Produktsertifikat nummer 0402-CPR-SC0221-16 utstedt av RISE Research Institutes of Sweden AB akkreditert teknisk kontrollorgan.

Nordic M N2 er et tosidig rekkverk som består av et føringsrør (ellipse-profil) montert på toppen av C-stolper. Stolpene settes i stålfundamenter med en minimumslengde på 0,80 meter. Rekkverksstolper har en standard innfestningslengde på 0,30 meter. Rekkverket har en bredde på 0,210 meter og en høyde på 0,60 meter. Rekkverket produseres av Nordic Road Safety AS.

Nordic M N2 midtrekkverk 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 0402-CPR-SC0221-16. Nordic M N2 med stoleavstand 4,0 meter tilfredsstiller kravene til styrkeklasse N2 med arbeidsbreddeklasse W4, skadeklasse A og snøklasse 4.

Med grunnlag i overnevnte gis herved adgang til bruk av Nordic M N2 rekkverk på offentlig veg i Norge.

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 monteringsbeskrivelse til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. Nordic M N2 skal monteres i henhold til produsent/leverandørens monteringsbeskrivelse. Ved innfestingsbredde < 0,4 meter skal den fundamentlengden på 0,8 meter økes til 1,2 meter. Håndbok N101 legges til grunn for valg, bruk og plassering av rekkverket og rekkverksender.

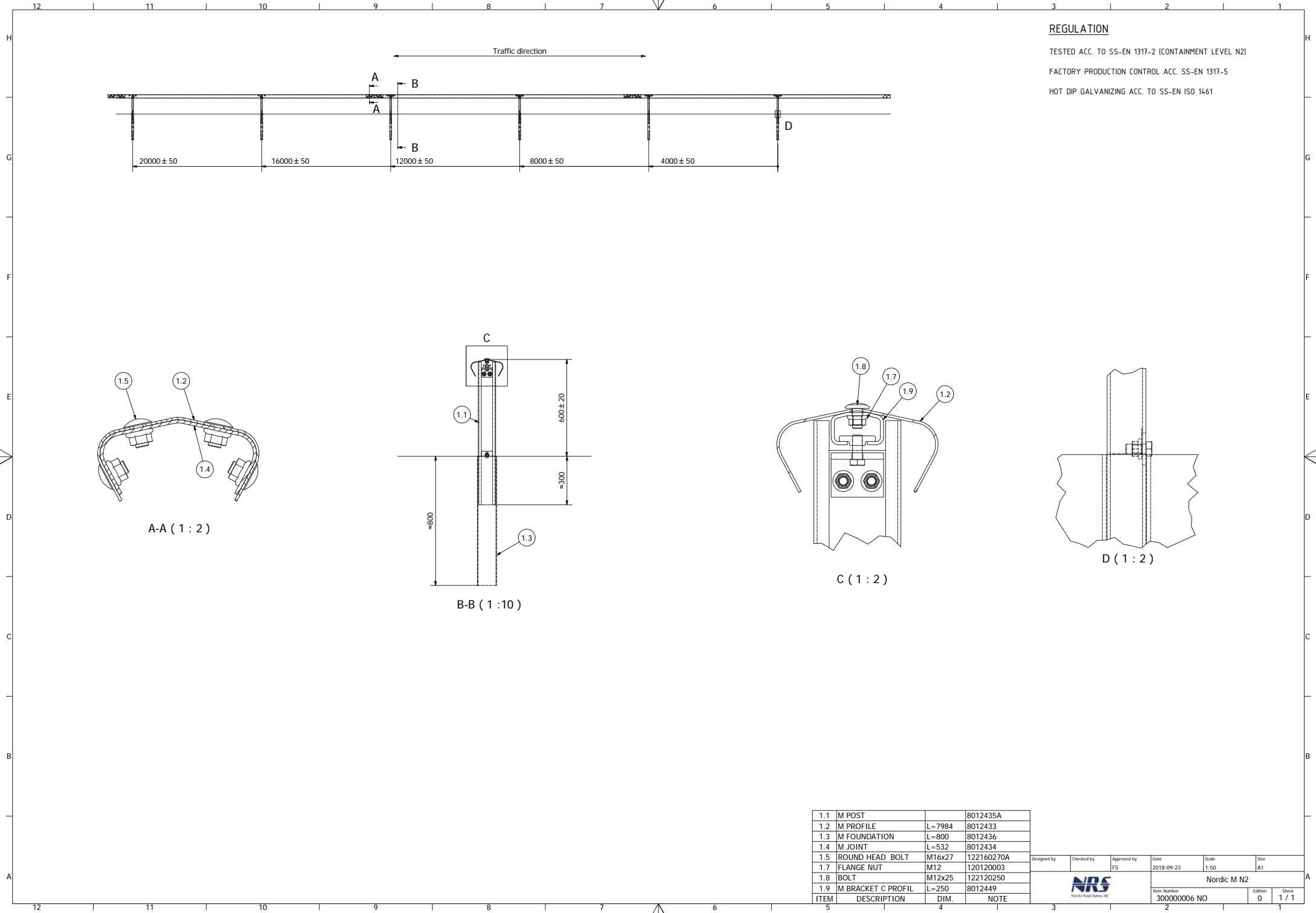
Vegdirektoratet publiserer en rekkverksliste med tilhørende gyldige dokumenter på vegvesen.no. Vegdirektoratet forbeholder seg retten til å endre eller tilbakekalle samsvargodkjenningen. Eventuelle endringer i produktets utforming eller materiale vil ugyldiggjøre denne godkjenningen.

Med hilsen

Sigmund Reinsborg Log
Seksjonssjef

Matteo Pezzucchi

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.



REGULATION

TESTED ACC. TO SS-EN 1317-2 (CONTAINMENT LEVEL N2)
 FACTORY PRODUCTION CONTROL ACC. SS-EN 1317-5
 HOT DIP GALVANIZING ACC. TO SS-EN ISO 1461


A-A (1 : 2)

B-B (1 : 10)

C (1 : 2)

D (1 : 2)

1.1	M POST		8012435A
1.2	M PROFILE	L=7984	8012433
1.3	M FOUNDATION	L=800	8012436
1.4	M JOINT	L=532	8012434
1.5	ROUND HEAD BOLT	M16x27	122160270A
1.7	FLANGE NUT	M12	120120003
1.8	BOLT	M12x25	122120250
1.9	M BRACKET C PROFIL	L=250	8012449
ITEM	DESCRIPTION	DIM.	NOTE

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Scale	Size
	ES		2018-09-23	1:50	A1
			Nordic M N2		
			Item Number	Edition	Sheet
			300000006 NO	0	1 / 1