



Statens vegvesen

Antakya Galvaniz
Guzelburc mah teksoz cad no:3a

Tyrkia

Ahmet AKEMOGLU

Behandlende enhet: Vegdirektoratet	Saksbehandler/telefon: Matteo Stefano Pezzucchi / 22073246	Vår referanse: 20/7023-63	Deres referanse:	Vår dato: 24.08.2020
---------------------------------------	--	------------------------------	------------------	-------------------------

Samsvargodkjenning av ANTG-H1-2.0 vegrekkverk

Det vises til søknad vedrørende samsvargodkjenning av ANTG-H1-2.0 rekkverk fra Antakya Galvaniz med journalnummer 20/7023-54 datert 12.06.20.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer 0072\ME\HRB\14 (TB11 test) og test rapport (TB42 test) datert 04.08.14 av ANTG-H1-2.0 med 2,0 meter stolpeavstand. Rekkverket er testet av CSI testsenter.
- Tegning og monteringsbeskrivelse av ANTG-H1-2.0.
- Produktsertifikat nummer 0497/CPR/5137 utstedt av CSI teknisk kontrollorgan.

ANTG-H1-2.0 er et enkeltsidig ståltrekkverk (275-stål) som består av en føringsskinne montert på C-stolper. Rekkverket har stolpeavstand på 2,0 meter, en bredde på ca. 0,20 meter og en høyde på 0,75 meter. Stolpene har en standard innfestningslengde på ca. 0,75 meter. Rekkverket er testet med føringsskinne av type B. Rekkverket med føringsskinne av type A er i utgangspunktet samme egenskaper som type B. Rekkverket produseres av Antakya Galvaniz.

ANTG-H1-2.0 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 0497/CPR/5137. ANTG-H1-2.0 tilfredsstillende kravene til styrkeklasse H1 med arbeidsbreddeklasse W4, inntrengningsklasse VI7 og skadeklasse A.

Med grunnlag i overnevnte gis herved adgang til bruk av ANTG-H1-2.0 vegrekkverk på offentlig veg i Norge.

Leverandøren skal levere monteringsbeskrivelse til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. ANTG-H1-2.0 skal monteres i henhold til produsent/leverandørens

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

installasjonsbeskrivelse. Ved innfestingsbredde < 0,4 meter skal den standard innfestningslengden på 0,75 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.



Statens vegvesen

Antakya Galvaniz
Guzelburc mah teksoz cad no:3a

Tyrkia

Ahmet AKEMOGLU

Behandlende enhet:
Vegdirektoratet

Saksbehandler/telefon:
Matteo Stefano Pezzucchi /
22073246

Vår referanse:
20/7023-63

Deres referanse:

Vår dato:
17.08.2020

Compliance letter for ANTG-H1-2.0 safety barrier

At the request of the applicant, the following shortened English version of the Norwegian compliance letter 20/7023-63 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 Antakya Galvaniz request of approval for ANTG-H1-2.0 safety barrier with journal number 20/7023-52 dated 12.06.20.

ANTG-H1-2.0 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 0497/CPR/5137.

In accordance with test results provided, ANTG-H1-2.0 satisfies the requirements for containment class H1 with working width class W4, vehicle intrusion class VI7 and impact severity level A.

Based on the above, it is given hereby access to the use of ANTG-H1-2.0 safety barrier on public Norwegian roads.

The supplier shall provide user instructions to ensure quality of installation and future maintenance. ANTG-H1-2.0 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
Brynsengfare 6A
0667 OSLO

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Regnskap
Postboks 702
9815 Vadsø

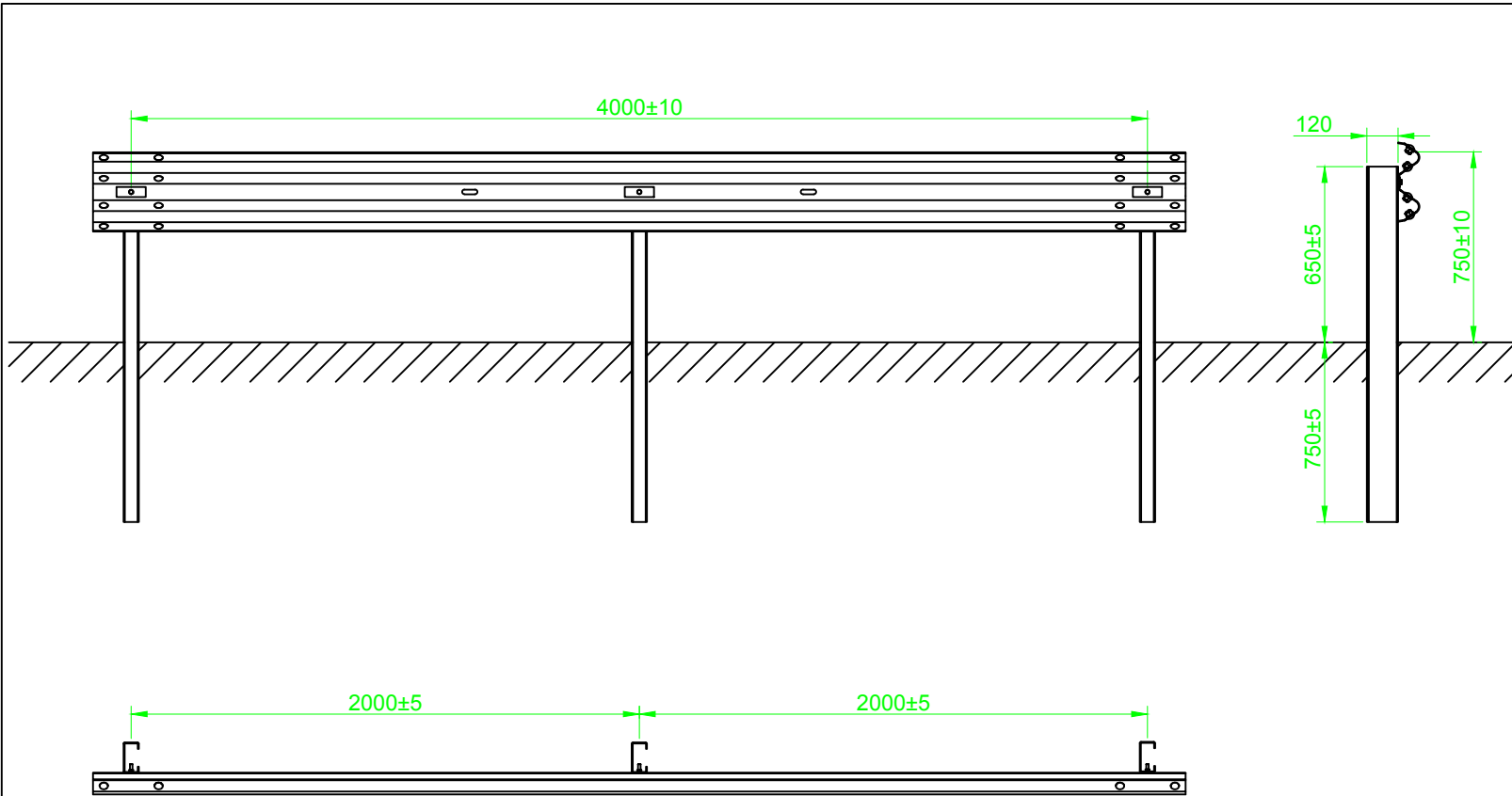
The Norwegian Road Directorate publishes a list of compliant products and associated documents on vegvesen.no. The Road Directorate reserves the right to change or revoke this compliance letter. Any changes to the product's design or material will void this approval.

Best regards

Sigmund Reinsborg Log
Head of Office

Matteo Pezzucchi

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.



	Name	Date	Scale	1:25
Drawn By	Design Dept		Dimensions	
Controlled By	Quality Dept		Mass	
Approved By	Project Dept		Coating Process	TS EN ISO 1461

ANTG-H1-2.0 ASSEMBLY VIEW
TYPE A



ANTAKYA
GALVANIZ