



Statens vegvesen

Linetech GmbH & Co. KG
Eschelbacher Straße 1
56410 Montabaur
Tyskland

Hermann Volk

Behandlende enhet: Vegdirektoratet	Saksbehandler/telefon: Fredrik Nyberg / 40035038	Vår referanse: 24/2207-12	Deres referanse:	Vår dato: 20.02.2024
---------------------------------------	---	------------------------------	------------------	-------------------------

Samsvarsgodkjenning av LT 206 midtrekkverk

Det vises til søknad vedrørende samsvarsgodkjenning av LT 206 midtrekkverk fra Linetech GmbH & Co. KG med journalnummer 23/10106-72 datert 16.08.23.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer
 - Y99.03.O11_Rev01 (TB11 test) datert 30.07.15 av LT 205-10. Testen er utført av TÜV SÜD Auto Service GmbH testsenter
 - 21.TR.017/SEH (TB32 test) datert 12.04.21 av LT 205-SF. Rekkverket er testet av TASS International B.V. testsenter
 - 16.TR.069/RF (TB51 test) datert 02.11.16 av LT 206. Rekkverket er testet av TASS International Safety Center BV
- Tegning Linetech LT 206 datert 21.11.22 og monteringsbeskrivelse av rekkverket.
- Produktsertifikat nummer 0531-CPR-1317-1630 utstedt av TÜV SÜD akkreditert teknisk kontrollorgan.

LT 206 midtrekkverk er et plaststøpt betongrekkverk i modifisert New Jersey-profil på begge sider. Rekkverket er forsterket med stålarmering. LT 206 installeres på asfaltlag eller betong som er minst 0,12 meter tykt, og festes til underlaget gjennom en rektangulær fordypning med 0,1 m bredde og 0,03 m dybde. Rekkverket har en bredde på 0,75 meter og en høyde på 0,9 meter. Det skal være minst 0,1 meter med asfalt eller betong utenfor rekkverket. Rekkverket produseres av Linetech GmbH & Co. KG.

LT 206 midtrekkverk er i samsvar med nasjonale krav gitt i vegnormal N101. I henhold til byggevareforordningen 305/2011 har produktet gjennomgått tredjepartskontroll. Produktets ytelser fremgår i produktsertifikatet 0531-CPR-1317-1630. Rekkverket tilfredsstiller kravene til styrkeklasse L2 og H2 med arbeidsbreddeklasse W2, inntrengningsklasse VII, skadeklasse

Postadresse
Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 1010 Nordre Ål
2605 LILLEHAMMER

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

Kontoradresse
Innspurten 11C
0663 OSLO

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Fakturamottak DFØ
Postboks 4710 Torgarden
7468 Trondheim

B og snøklasse 4. Rekkverket tilfredsstillende også kravene til styrkeklasse N2 med arbeidsbreddeklasse W2, skadeklasse B og snøklasse 4.

Med grunnlag i overnevnte gis herved adgang til bruk av LT 206 midtrekkverk på offentlig veg i Norge.

Leverandøren skal levere monteringsbeskrivelse til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. LT 206 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

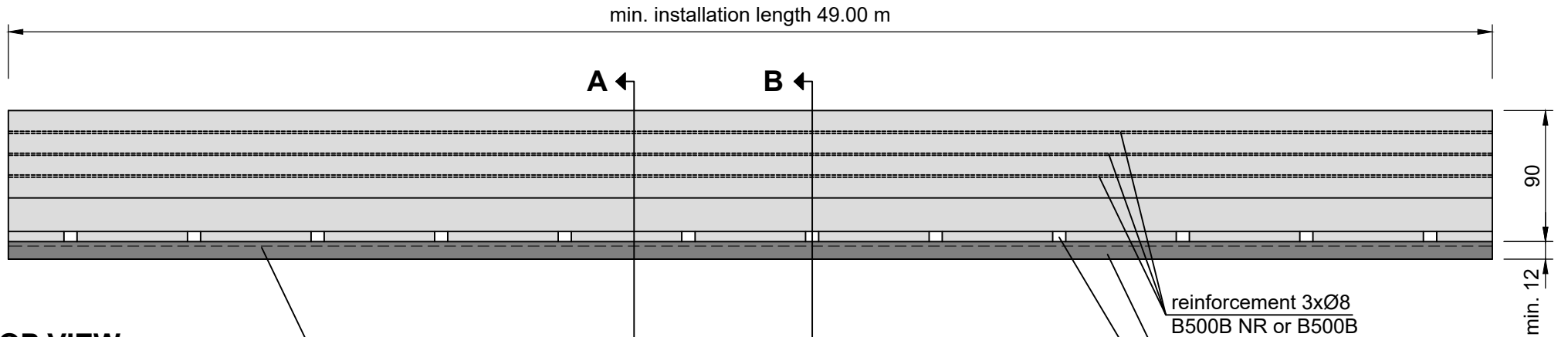
Sigmund Reinsborg Log
Seksjonssjef

Fredrik Nyberg

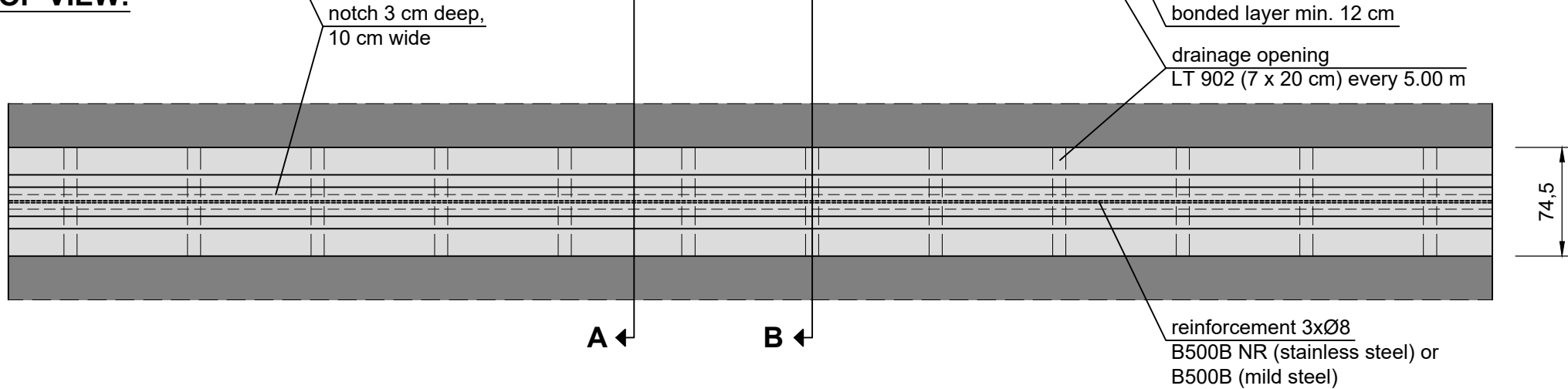
Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.

[cm]


SIDE VIEW:



TOP VIEW:

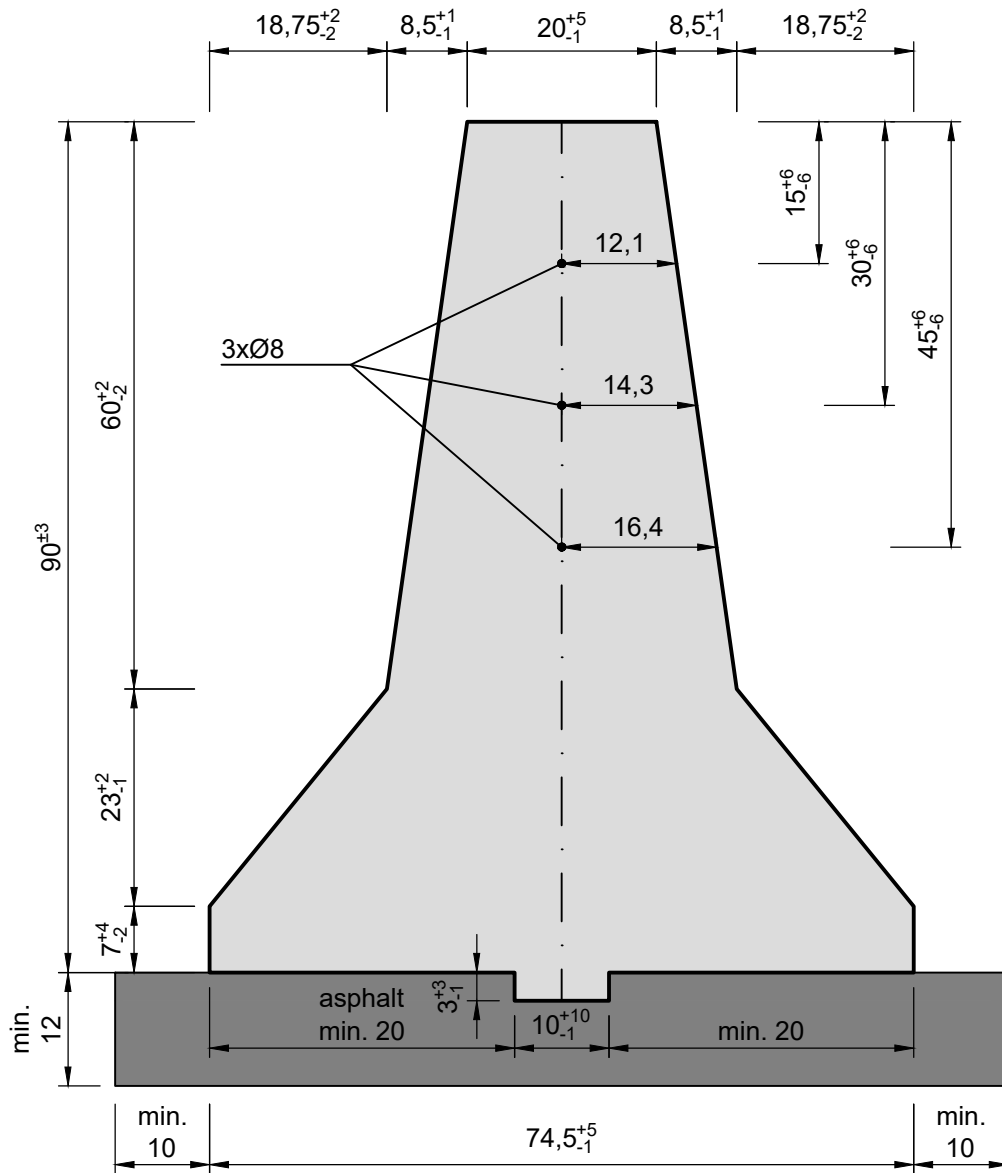


**joint cut: regular distance every 5.00 m
 if mounted to be performed at position of drainage opening
 Optional: drainage opening LT 902 (7 x 20 cm), approximately 5.00 m**

 GmbH & Co. KG	scale:		sheet:
			1
Linetech LT 206	system drawing		
		date	name
	drawing	21.11.2022	T. Lämmchen
	review		

CROSS SECTION A-A

[cm]



This documentation is the property of Linetech GmbH & Co. KG. Any copying, microfilming, photomechanical reproduction, translation, as well as storage and processing in electronic systems, remains reserved and is not permitted without written approval.

MATERIAL

concrete: C 30/37 LP
 XC4, XD3, XF4, WA
 reinforcement: B500B NR (stainless steel) or B500B (mild steel)
 foundation: asphalt min. 12 cm



GmbH & Co. KG

scale:

sheet:

2

Linetech LT 206

cross section A-A

	date	name
drawing	21.11.2022	T.Lämmchen
review		