



Statens vegvesen

REBLOC Norge AS
Hovlandsveien 70
4374 EGRSUND

Dag Costa

Behandlende enhet:	Saksbehandler/telefon:	Vår referanse:	Deres referanse:	Vår dato:
Vegdirektoratet	Fredrik Nyberg /	21/18386-17		10.01.2022

Samsvargodkjenning av REBLOC 80XA_8_3P rekkverk

Det vises til søknad vedrørende samsvargodkjenning av REBLOC 80XA_8_3P rekkverk fra REBLOC Norge AS med journalnummer 20/7023-87 datert 17.12.20 og videre innlevert dokumentasjon datert 20.12.21.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer REB20001 (TB51 test) datert 26.05.20 av REBLOC 80XA_8_3P og testrapport nummer REB15007 (TB11 test) datert 14.02.16 av RB84XEA_8. Rekkverk er testet av Vehicle Safety Institute (VSI) testsenter.
- Tegning nummer DD181-B datert 29.05.20 og montasjebeskrivelse av rekkverket.
- Produktsertifikat nummer 0531-CPR-1317-0843 utstedt av TÜV SÜD akkreditert teknisk kontrollorgan.

REBLOC 80XA_8_3P består av prefabrikkerte elementer i betong med stålførsterkning. Hvert element er festet 3 steder med ankrings pinner på motsatt side av kjørebanelen. Hver pinne går 30 cm ned i bakken. Elementene kobles sammen gjennom integrerte strekkstag. Strekkstag består av to langsgående stenger som fungerer som forsterkninger og som er sveiset fast til stål koblingene. Strekkstagene kobles sammen gjennom en not og fjær mekanisme. De prefabrikkerte elementene er utformet med New-Jersey profil på begge sider av rekkverket og har en lengde på 8,0 meter, en bredde på 0,59 meter og en høyde på 0,80 meter. Det er fire vannåpninger på bunnen av hvert element. Rekkverket produseres av REBLOC Norge.

REBLOC 84XEA_8 rekkverk er i samsvar med nasjonale krav gitt i vegnormal N101. I henhold til byggevevareforordningen 305/2011 har produktet gjennomgått tredjepartskontroll. Produktets ytelser fremgås i produktsertifikatet 0531-CPR-1317-0843. Rekkverk tilfredsstiller kravene til styrkeklasse H2 med arbeidsbreddeklasse W2, inntrengningsklasse VI3 og skadeklasse B.

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

Med grunnlag i overnevnte gis herved adgang til bruk av REBLOC 80XA_8_3P rekkverk på offentlig veg i Norge. Rekkverket skal ikke benyttes der det finnes oppholdsarealer, gang-/sykkelveg eller skinnegående trafikk nærmere enn 2 meter fra rekkverket på grunn av risiko for at større betongdeler kastes ut til siden ved påkjørsel.

Leverandøren skal levere bruksanvisning til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. REBLOC 80XA_8_3P skal monteres i henhold til produsent/leverandørens montasjebeskrivelse. 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.

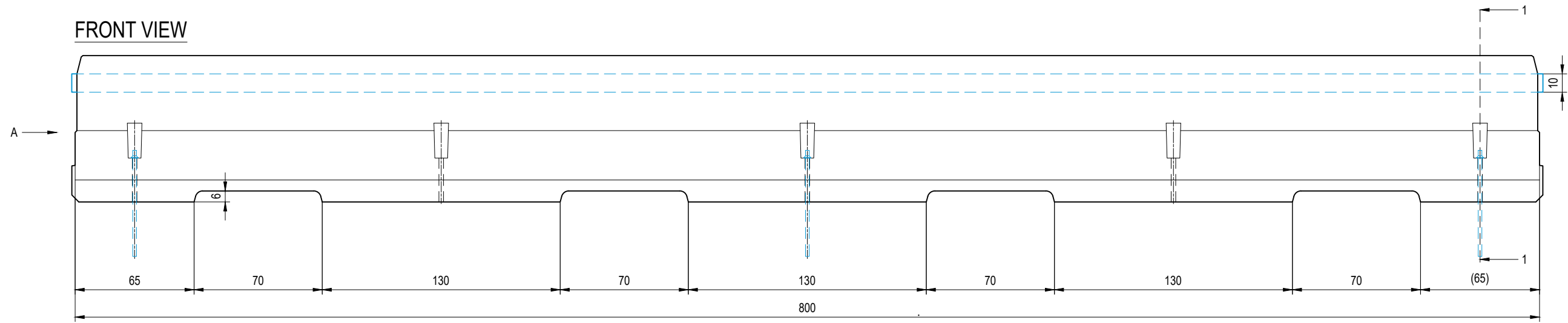
Med hilsen
Sigmund Reinsborg Log

Seksjonssjef

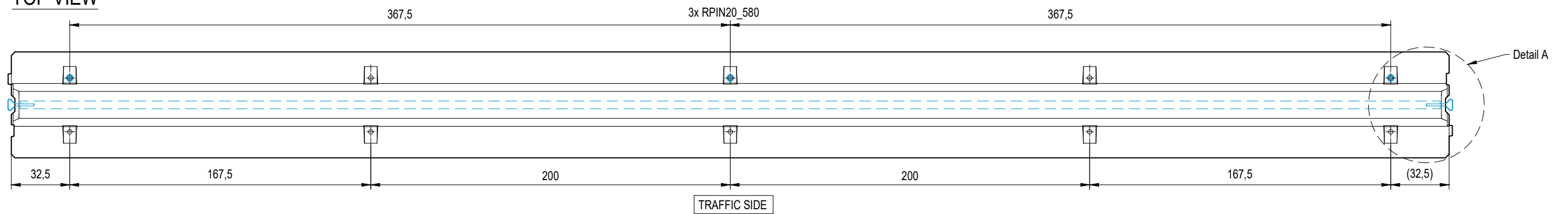
Fredrik Nyberg

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.

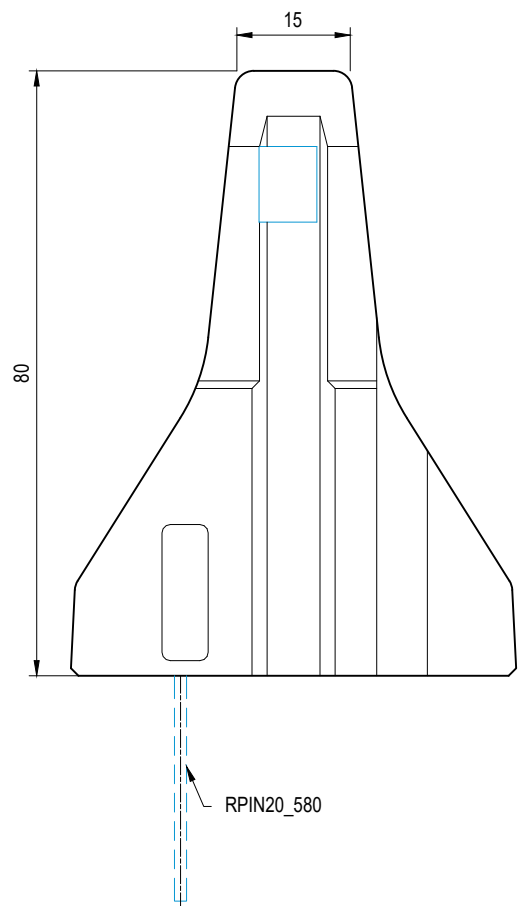
FRONT VIEW



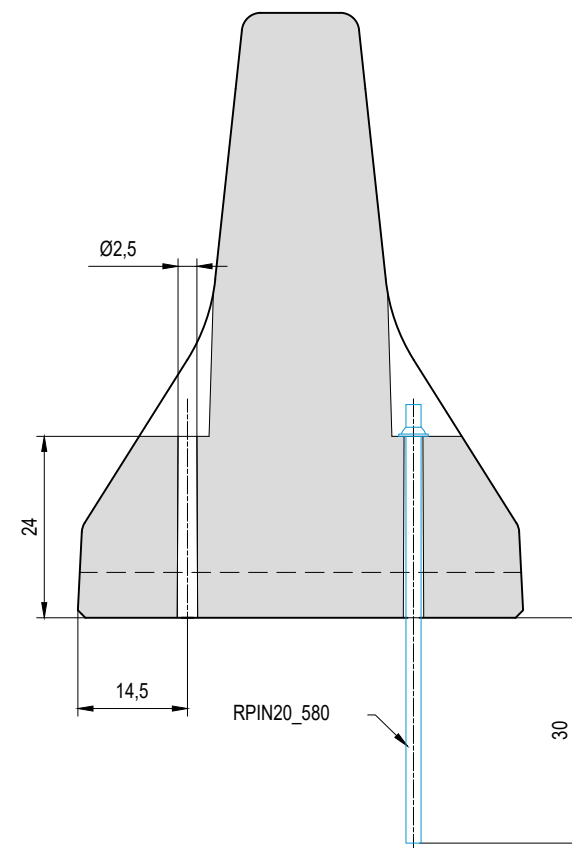
TOP VIEW



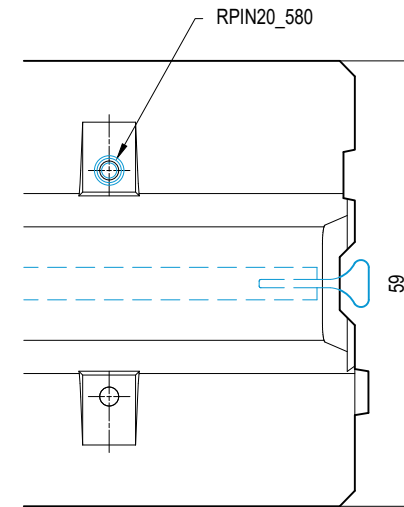
VIEW A



SECTION 1-1



DETAIL A



Index	Date	Amendment	by
A	2021-04-13	LAYOUT	PCA
B	2021-05-17	Completely revised	LOC

REBLOC 80XA_8_3P
DESIGN DRAWING

Concrete	C30/37
Dimension (LxBxH)	800 x 59 x 80 cm
Weight (approx.)	4800 kg
Designer	PCA
Date	2020-05-29
Project	-
Sheet size	A3
Scale	1 : 25 (1 : 10)
Unit	cm
Drawing-No.	DD181
Index	B

This technical drawing is the intellectual knowledge and property of REBLOC GmbH and is legally protected. All use, publication, duplication, changes or distribution to a third party is unlawful.