

TAKKONSTRUKSJON
Ugland Industrier AS
Tlf 3725 7500. Marco

KONSTRUKSJONSTEKNISK PRO.
Siv ing Ottar Langehaug AS
Tlf 975 74771. Ottar L

VENTILASJON
Noram Produkter AS
Tlf 954 96743. Espen Timenes

STØY
Miljøakustikk AS
Tlf 952 72378. Eyolf

ENERGIBEREGNING
Embla BYgg AS
Tlf 4140 8361 Bjørnar Fahre

OPPMÅLING
Oslo Oppmåling AS
Tlf 920 91745. Terje Marstein

RØRLEGGERPROSJEKTERING
Sentrum Rør AS
Tlf 918 84245. Jan Møller

SÅLE OG GR.MUR-PROSJEKTERING
Grunnmur AS
Tlf 488 68731 Marius H

10/22 Vestveien 3

MÅL 1:50

24-05-10

Siv.ark. Nils Haugrud,
Øvre Slottsgt. 7, 0157 Oslo
Tlf 22424293

Takstoler.
Takstoler leveres av Ugland Industrier AS.
Foretaket har sentral godkjenning

Takstoler monteres ihht Ugland Monteringsanvisning.
Vi gjør spesielt oppmerksom på monteringsanvisningens
krav om forankring av takstoler til bygning.
Forankring av de to nærmeste takstolene mot gavlvegg
og siden annenhver takstol.

Forankringsbeslag som vist i NBI detalj Fig 10.3.1
I Trehus Håndbok 45.

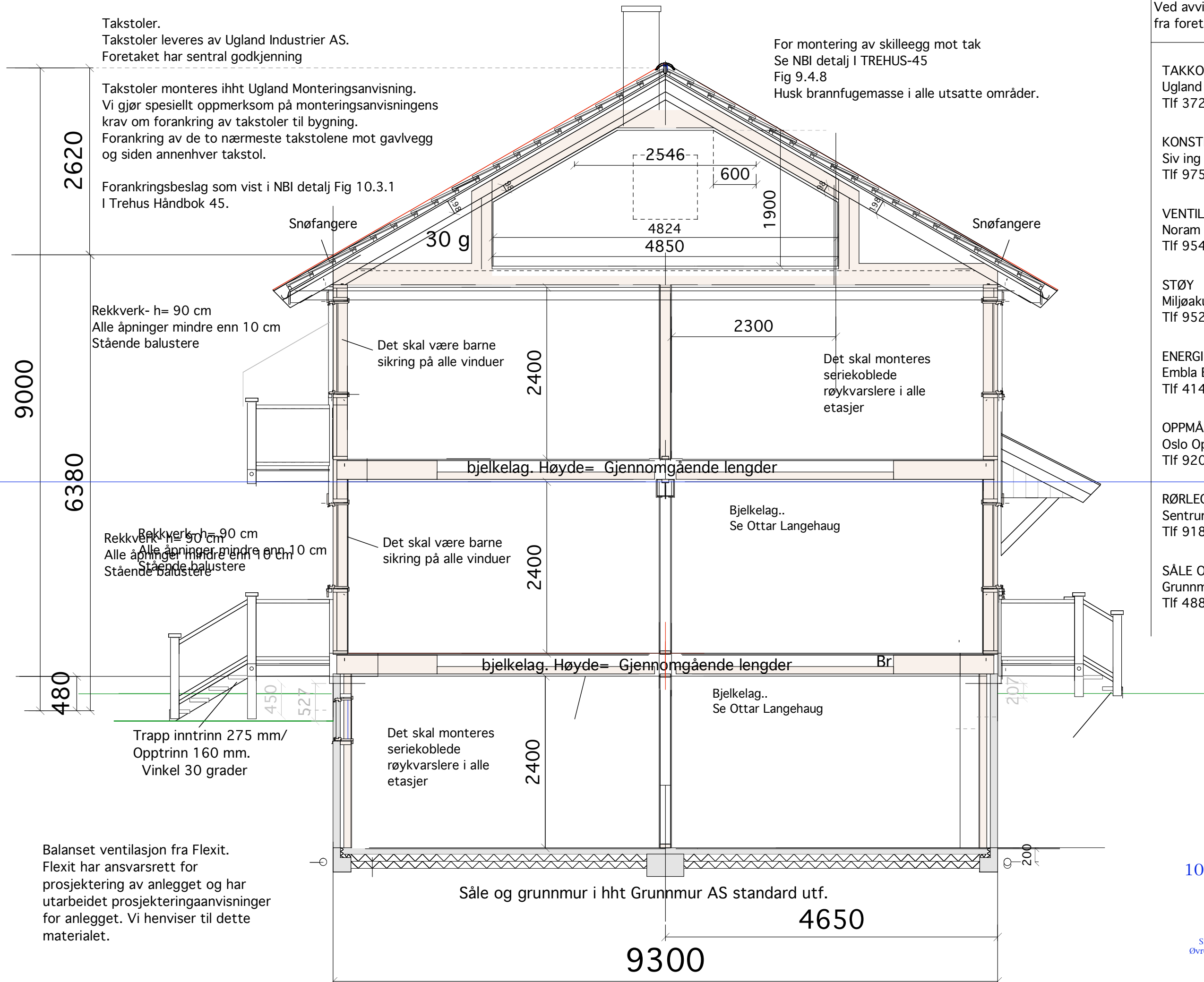
Rekkverk- h= 90 cm
Alle åpninger mindre enn 10 cm
Stående balustere

Rekkverk h= 90 cm
Alle åpninger mindre enn 10 cm
Stående balustere

Trapp intrinn 275 mm/
Opptrinn 160 mm.
Vinkel 30 grader

Balansert ventilasjon fra Flexit.
Flexit har ansvarsrett for
prosjektering av anlegget og har
utarbeidet prosjekteringsanvisninger
for anlegget. Vi henviser til dette
materialet.

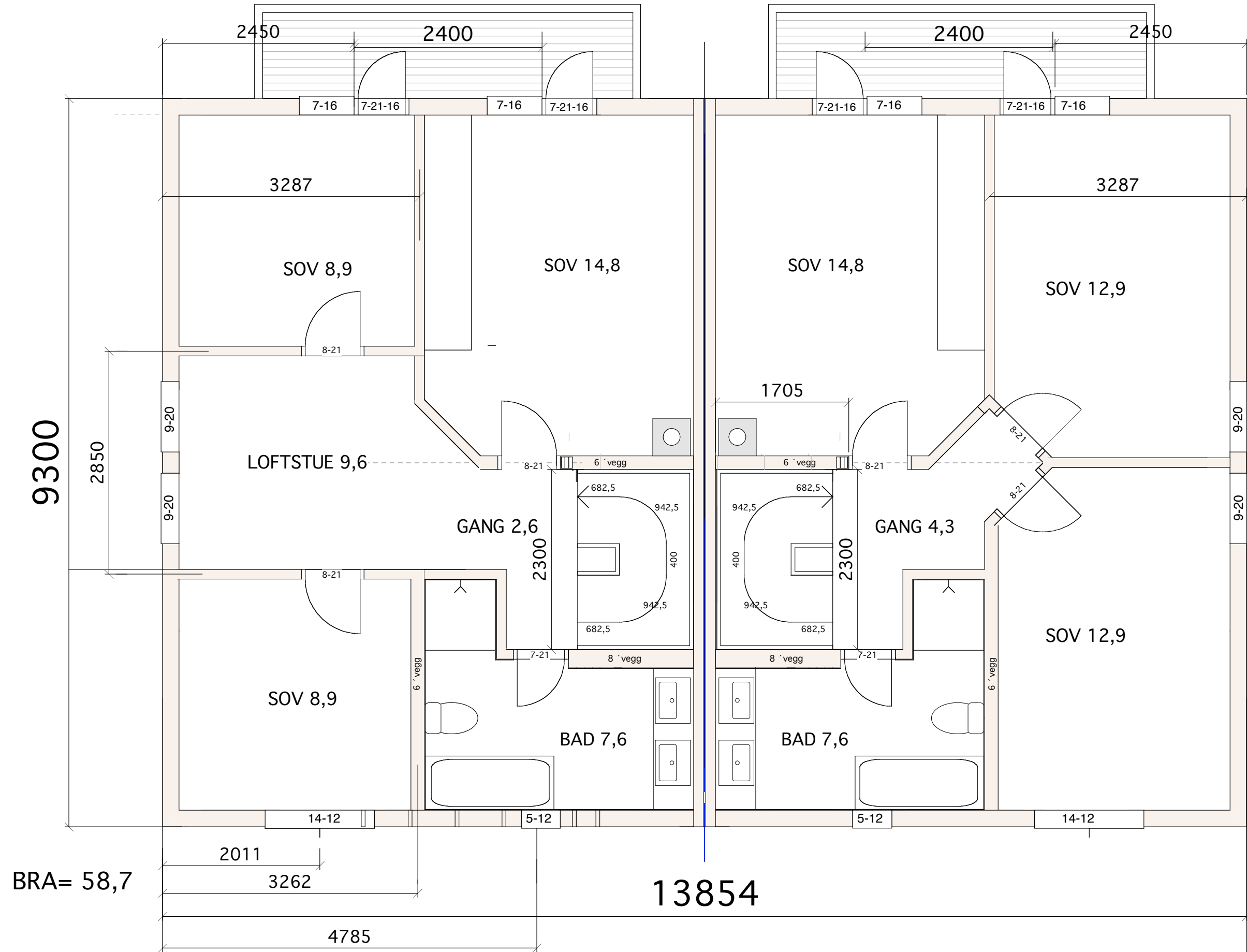
For montering av skilleegg mot tak
Se NBI detalj I TREHUS-45
Fig 9.4.8
Husk brannfugemasse i alle utsatte områder.



Såle og grunnmur i hht Grunnmur AS standard utf.

4650

9300



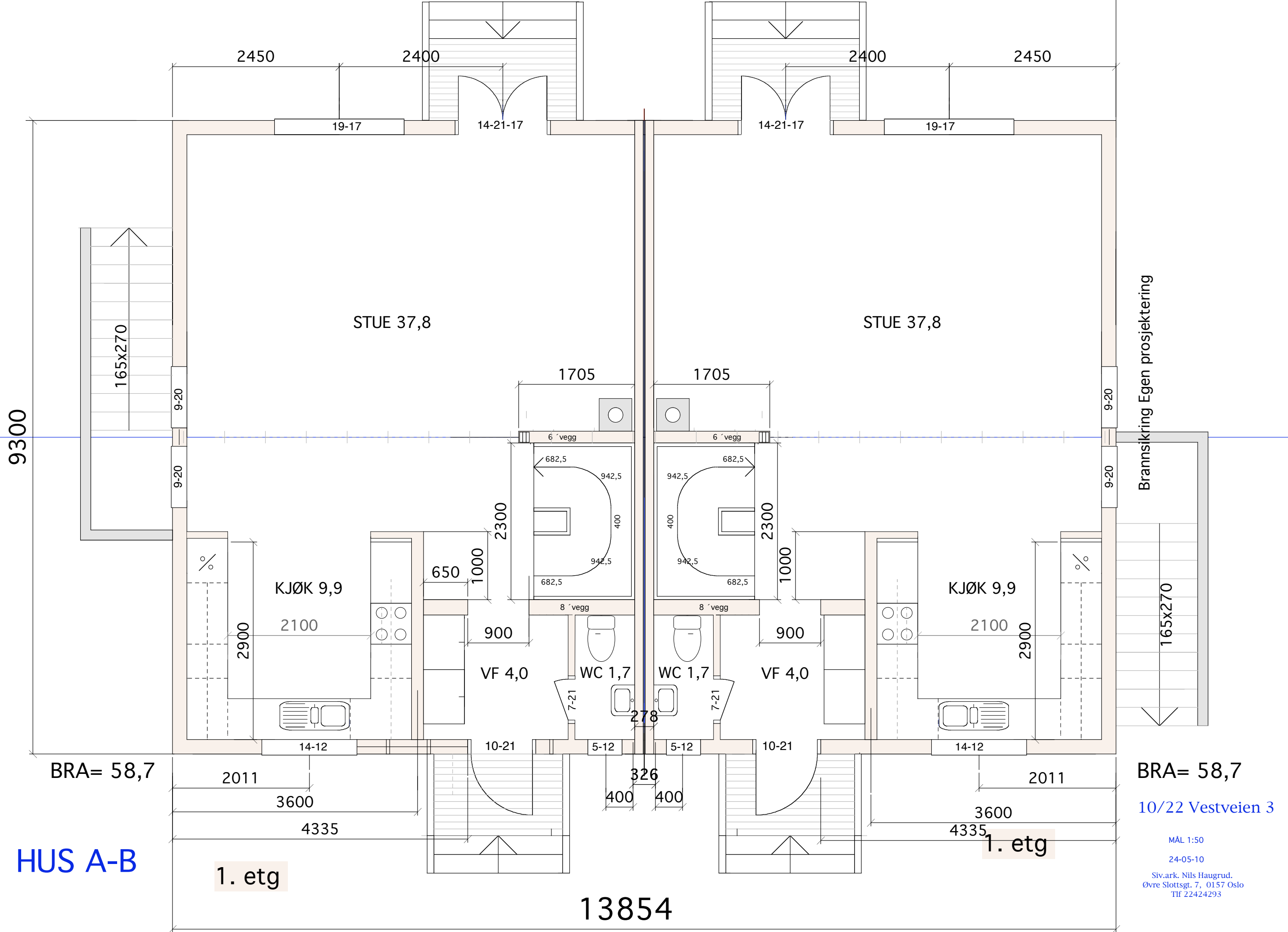
Brannsikring Egen prosjektering

10/22 Vestveien 3

MÅL 1:50

24-05-10

Siv.ark. Nils Haugrud.
 Øvre Slottsgt. 7, 0157 Oslo
 Tlf 22424293



HUS A-B

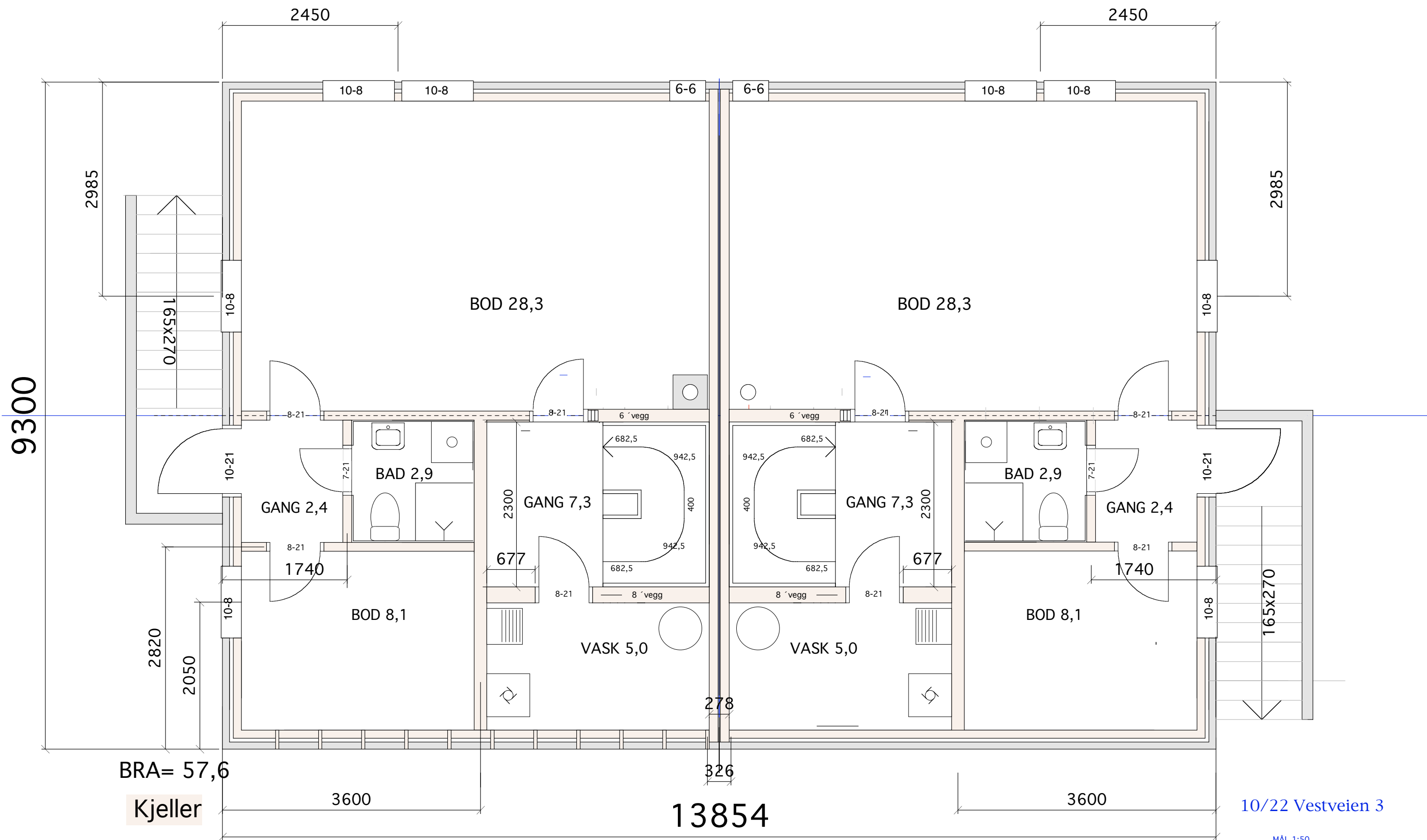
1. etg

1. etg

BRA= 58,7
10/22 Vestveien 3

MÅL 1:50
24-05-10
Siv.ark. Nils Haugrud.
Øvre Slottsgt. 7, 0157 Oslo
Tlf 22424293

13854



10/22 Vestveien 3

MÅL 1:50

24-05-10

Siv.ark. Nils Haugrud.
Øvre Slottsgt. 7, 0157 Oslo
Tlf 22424293