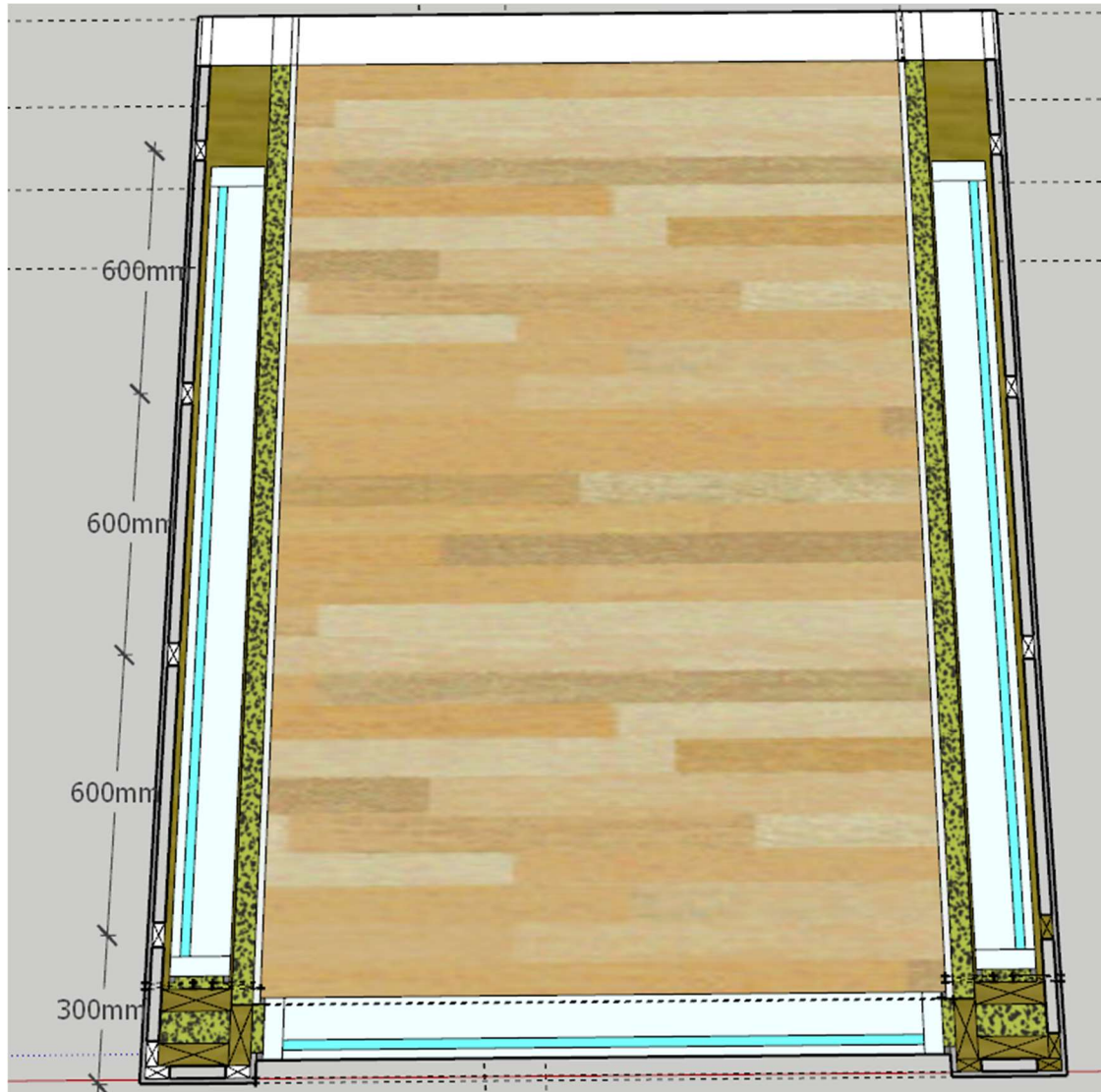


# LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø

Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

CVR.nr.: 39938502



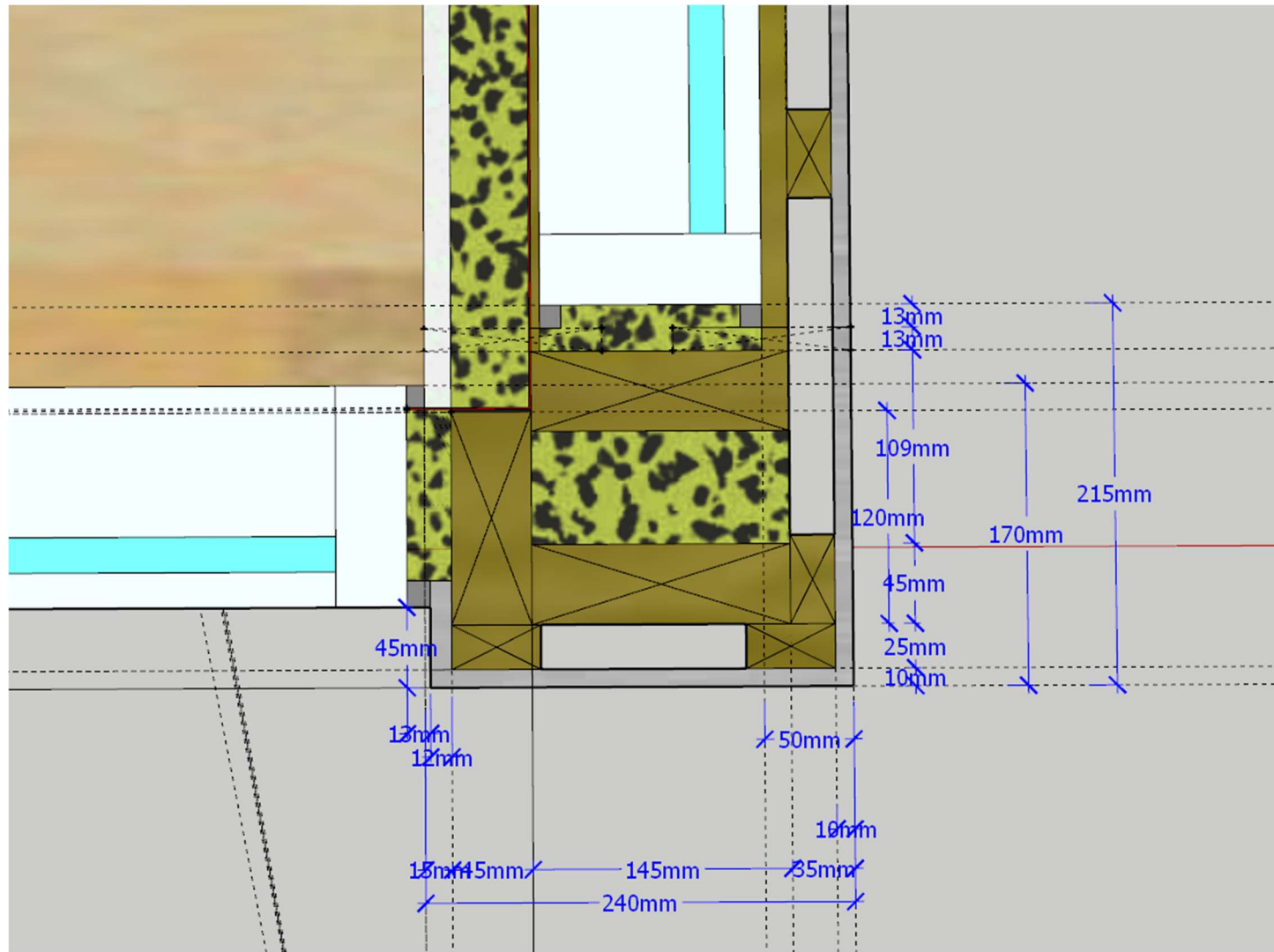
Afstand på klemlister inden zinkbeklædning ses her.

# LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø

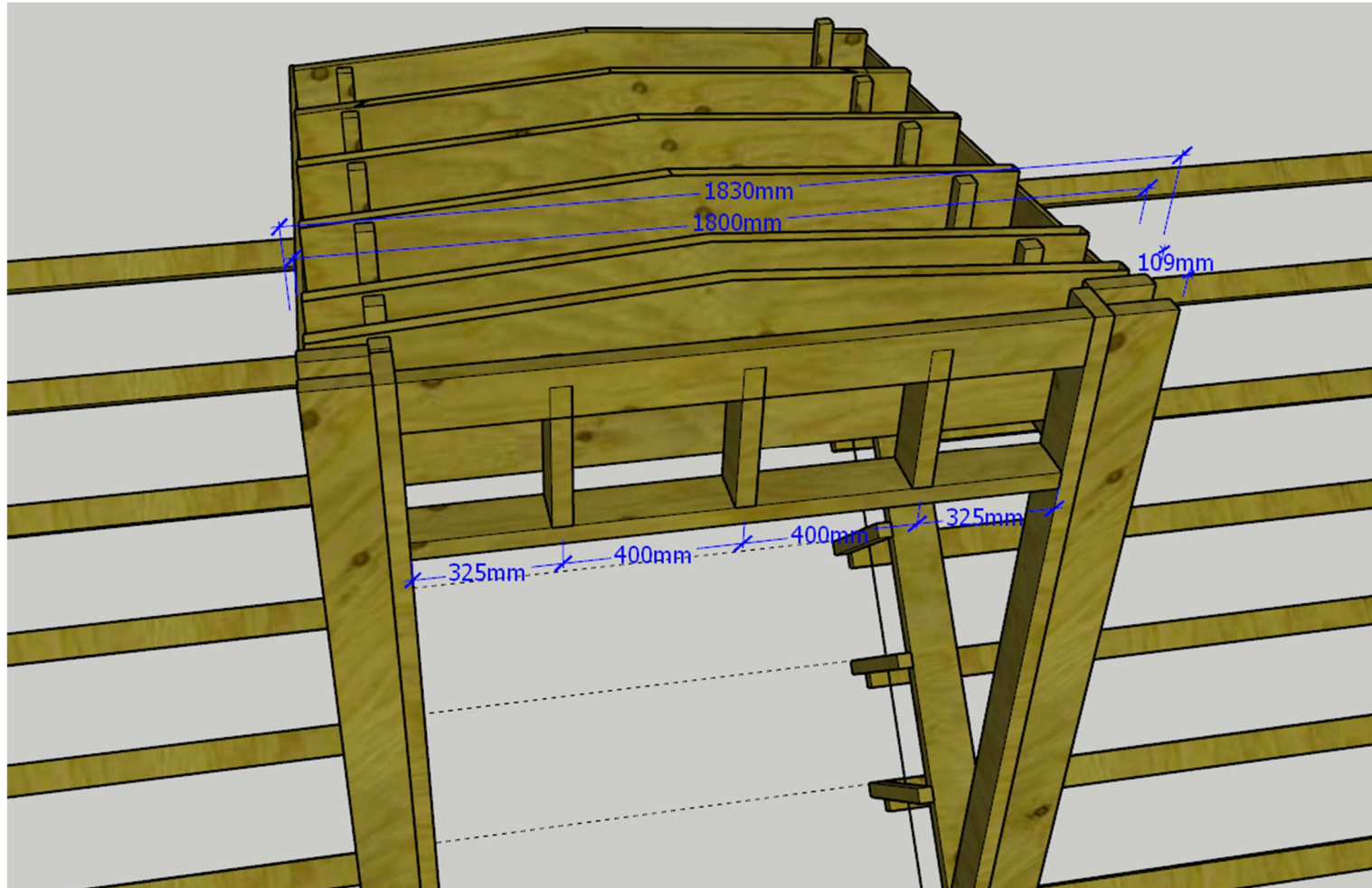
Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

CVR.nr.: 39938502



I hjørnekonstruktionen anbefales det at anvende isolering med høj isoleringsevne (kingspan el. lign). Grå firkanter er, hvor vinduesfuger lægges. De stiplede firkanter ved vindueslysningen viser, hvordan Fermacell og Zinkbeklædning føres min. 75 mm ind i lysning- målt fra indv. og udv. Overflader.



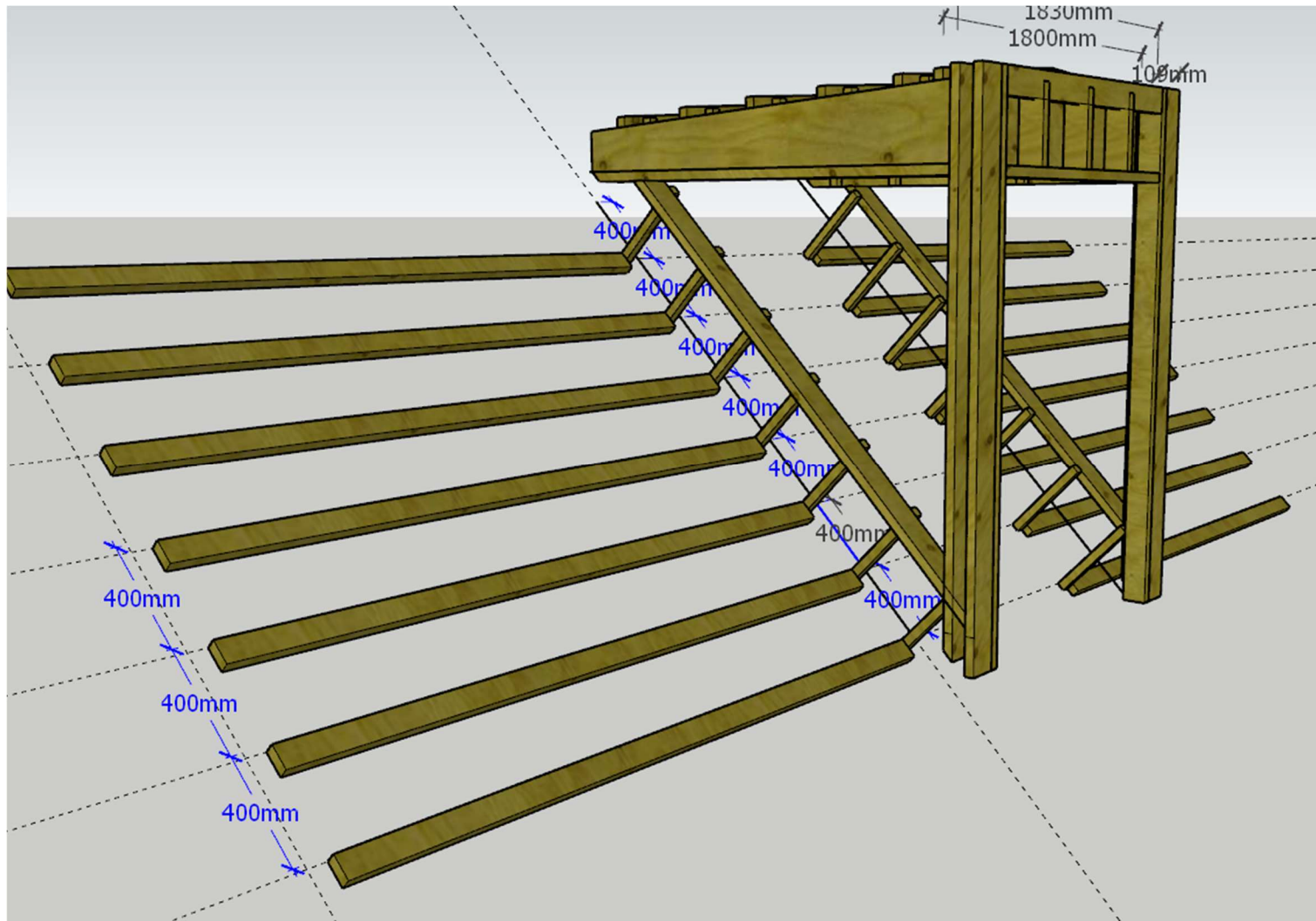
Ved eksisterende spærkonstruktion målte vi mellem spærene hhv. 1860 mm og 1750 mm.

# LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø

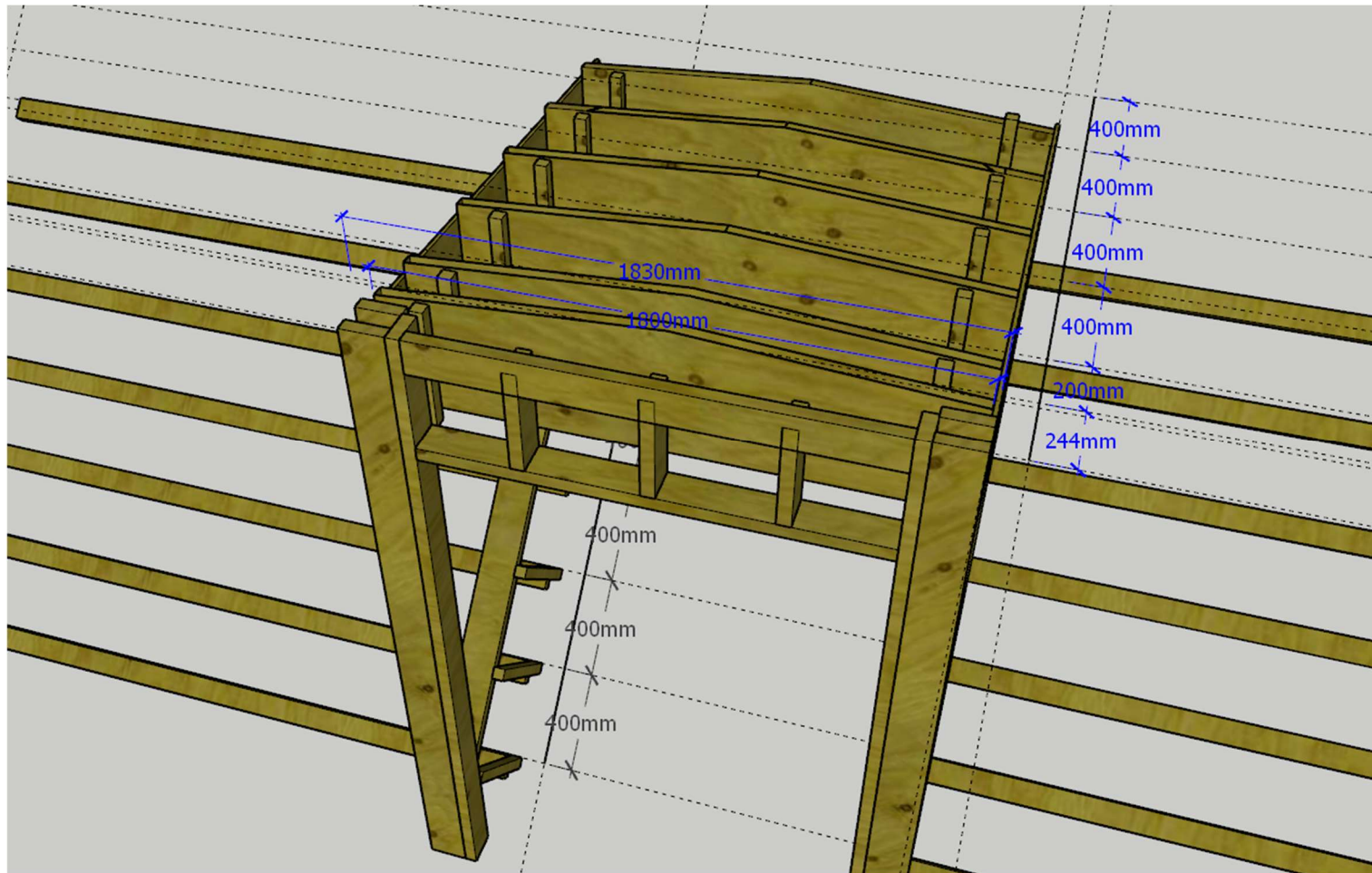
Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

CVR.nr.: 39938502



Afstande imellem reglar/forskalling til hhv. fermacell på loft og kvistvægge.



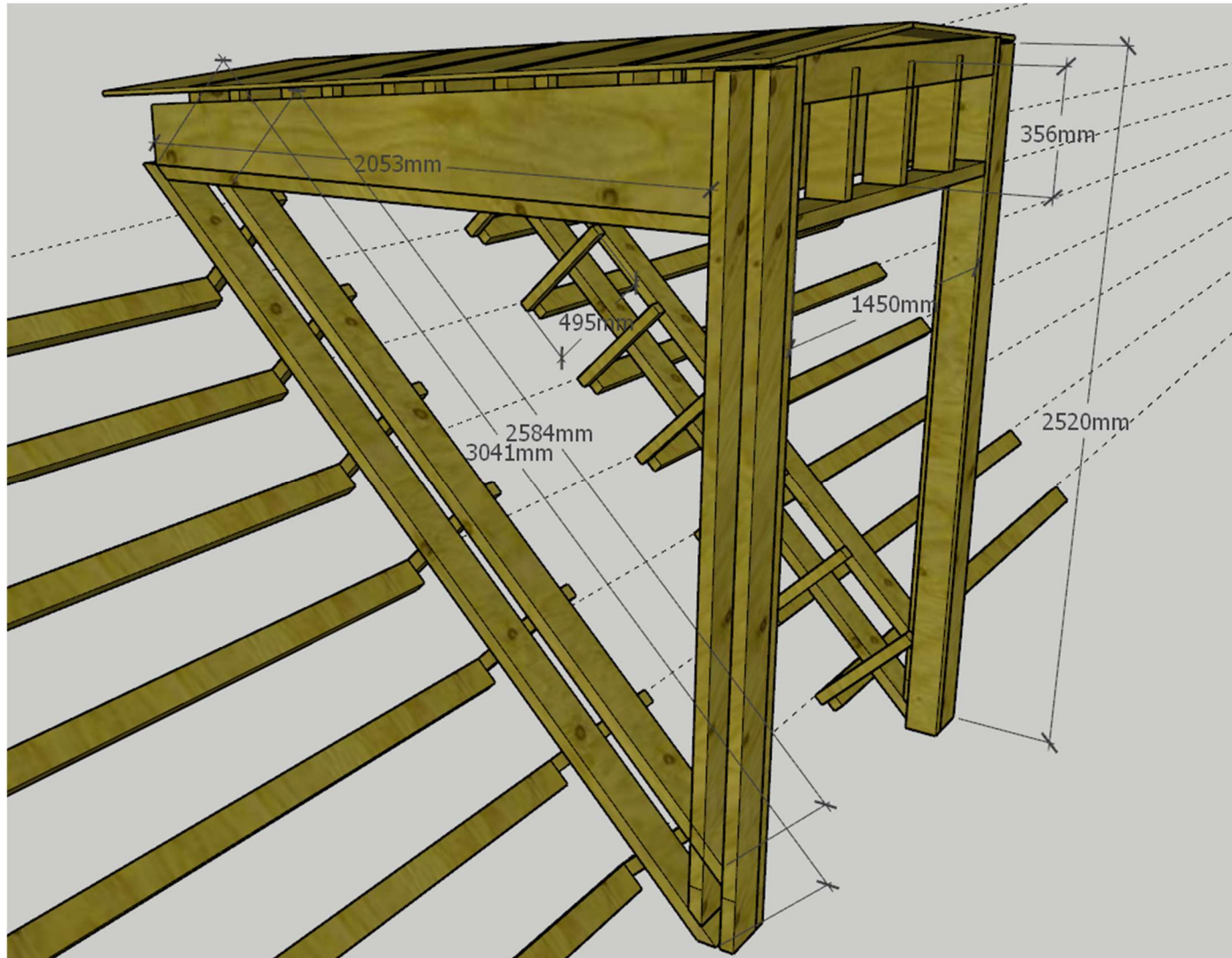
Den ønskede afstand imellem tagbjælker ses her. Til tagbjælker anvendes 295 mm spærtræ som påføres eller skæres i kile passende tagfaldet bagtil og mod kvistsider. Faldet er sat til 4,0 grader både mod kvistsider og mod tag. Tagbjælkerne længde er 1800 mm. Sikrer 2x15 mm til afstivende krydfiner. Denne monteres/fastgøres i tagbjælker.

# LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø

Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

CVR.nr.: 39938502



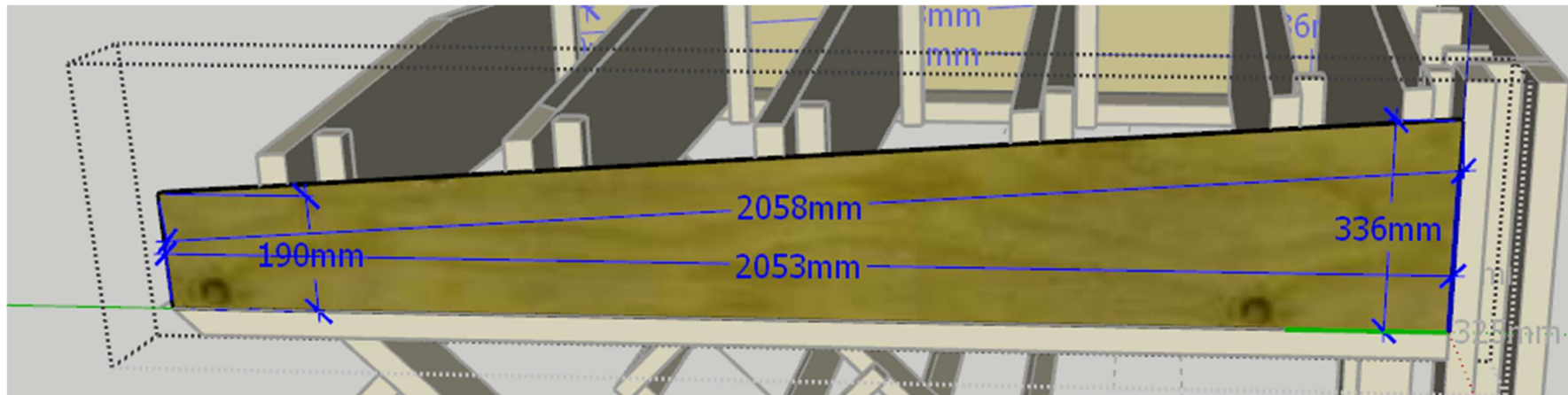
Her ses længder på spærtræ til kvisten sider og hjørnestolper. Udfæres i 45x145 mm. Forskalling bag fermacell udføres i 45x45 mm. Frontvæggen udfrøes af stolper i 45x120 mm spærtræ.

**LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø**

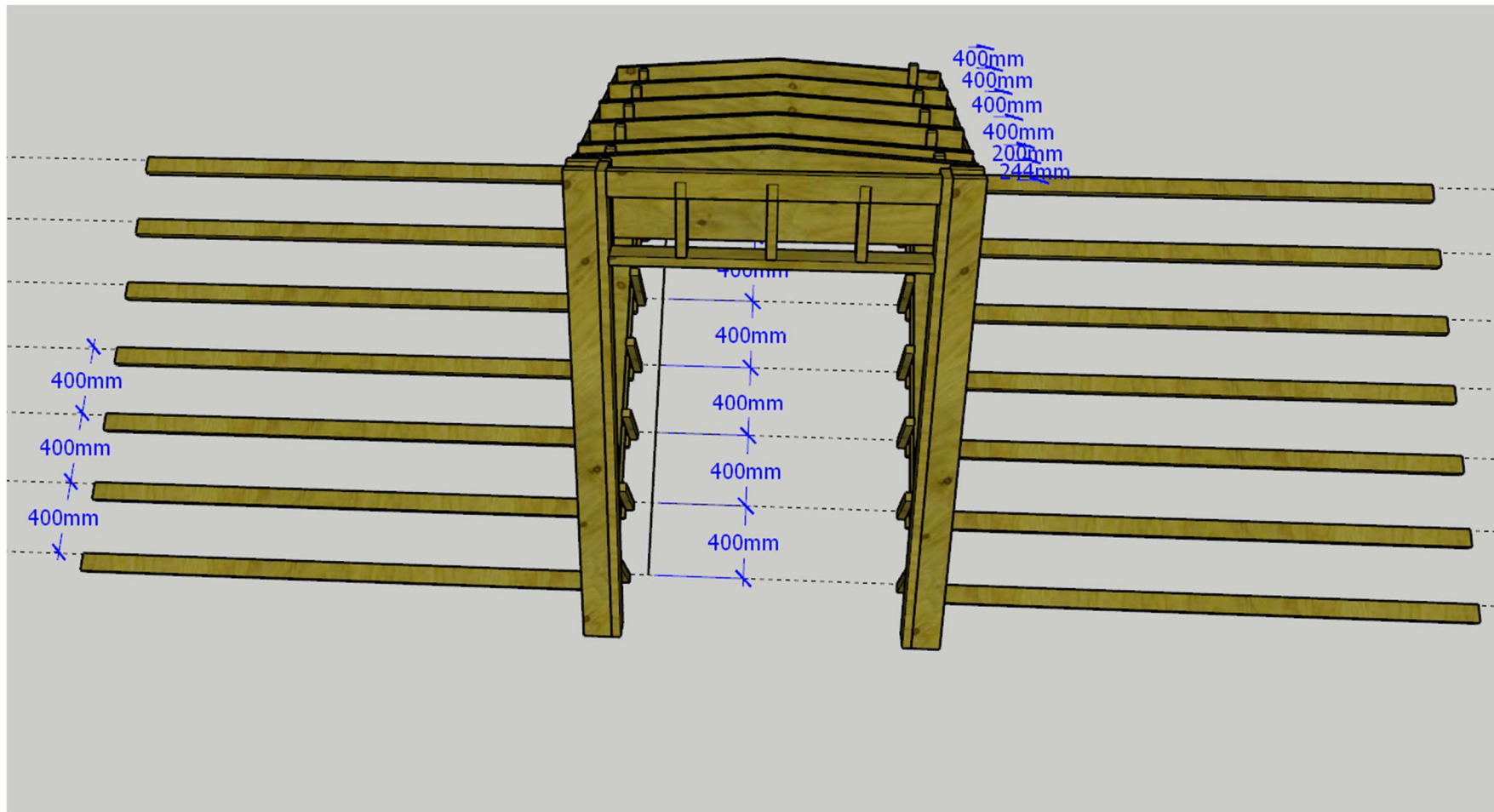
Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

CVR.nr.: 39938502



*Mål på afstivende krydsfiner, som fastgøres i ender af tagbjælker.*



Færdigt træskelet.

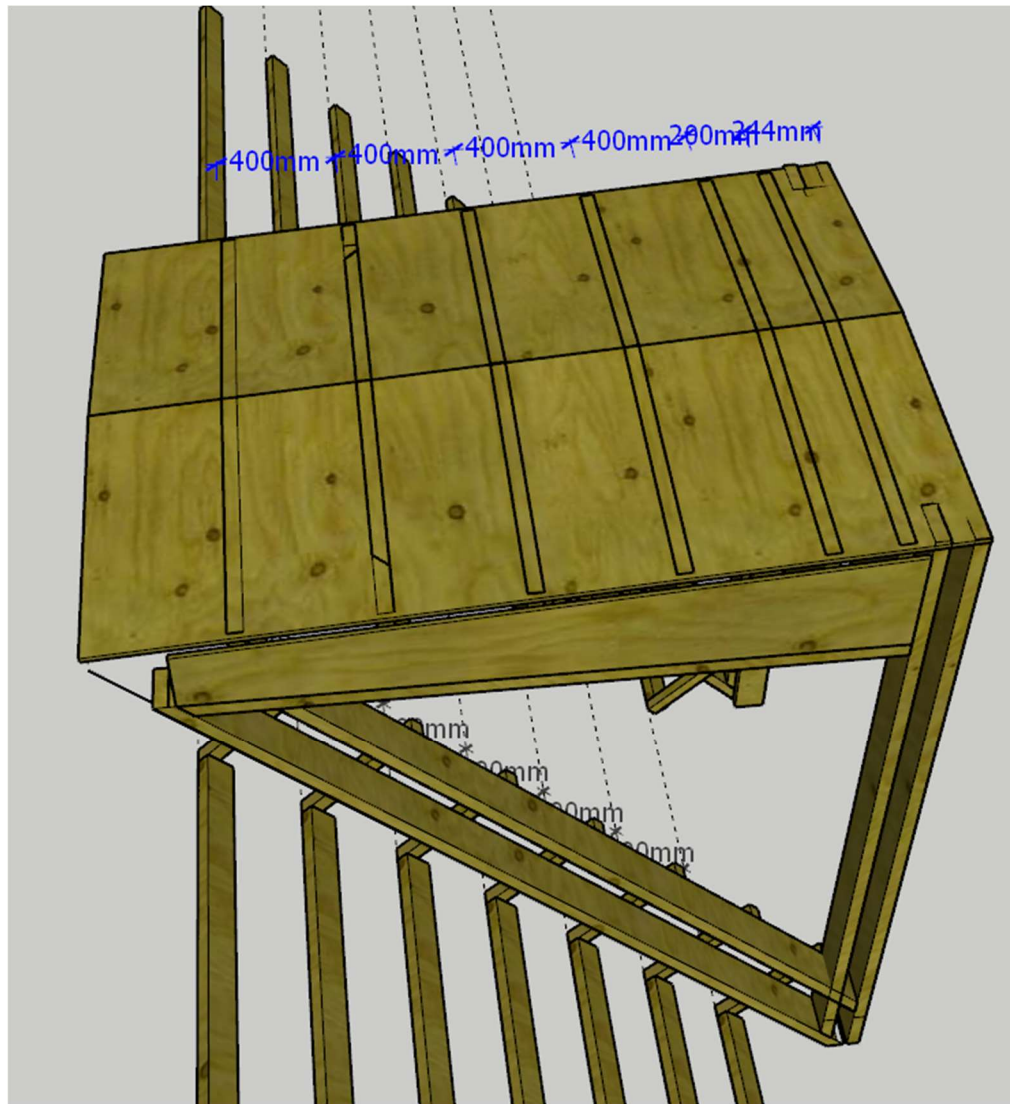


# LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø

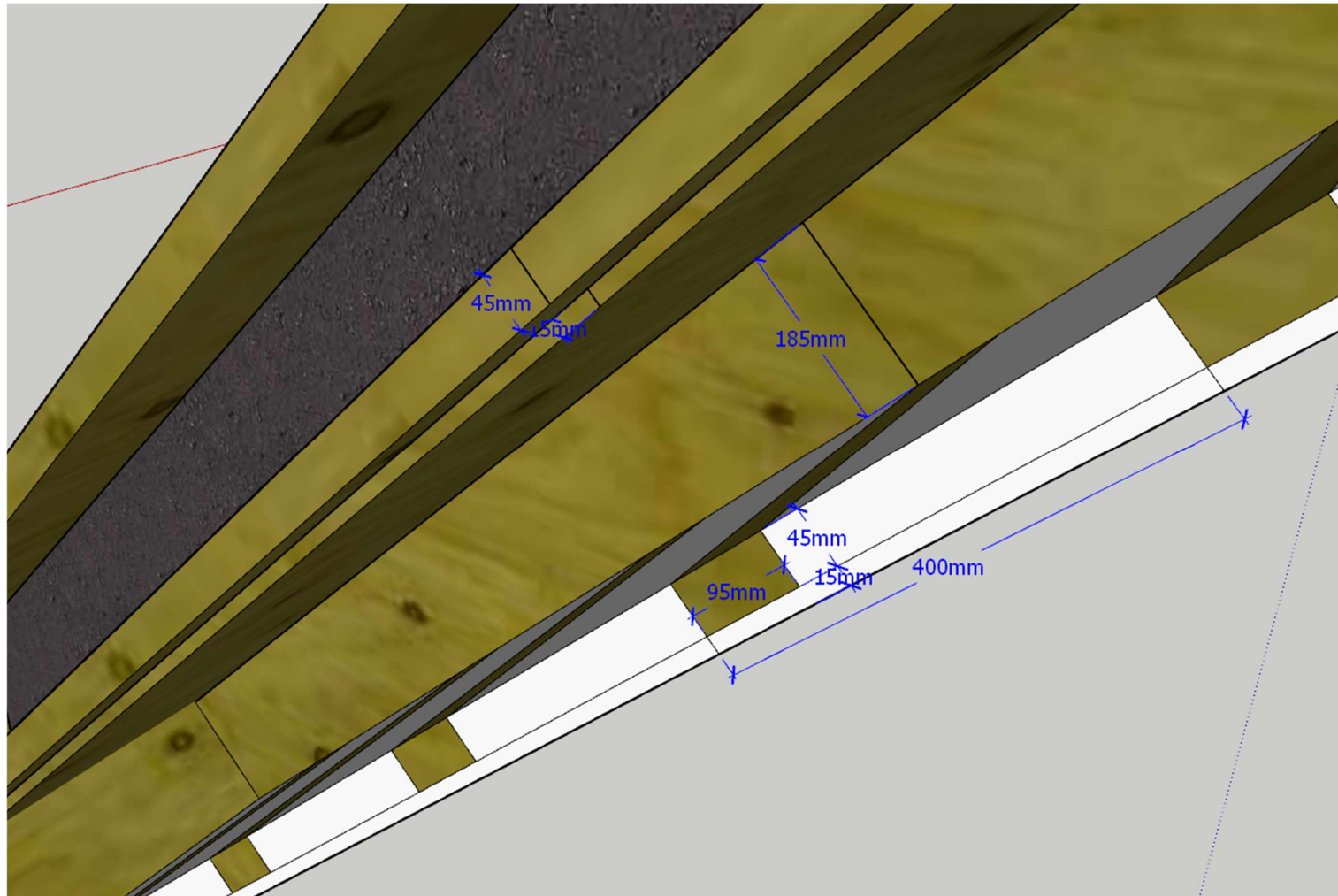
Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

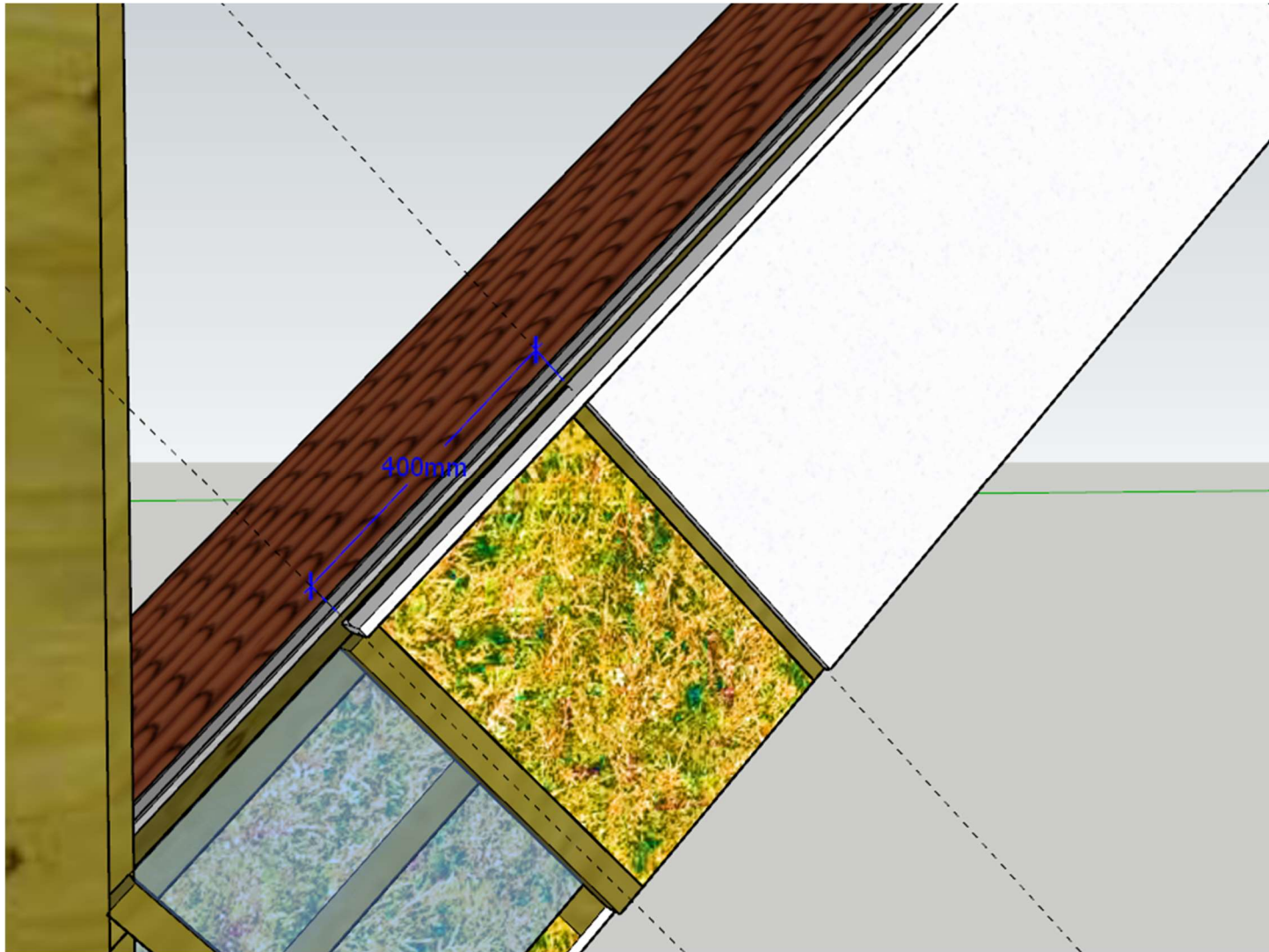
CVR.nr.: 39938502



Placering af tagbjælker og krydsfiner ses her.



15 Fermacell som skråloft. 95x45 mm pr. 400 mm til fastgørelse af 1200x900 mm Fermacell plader. Herefter 200 mm spær, hvor krydsfiner/skotrendepladen stemmes 15 ned i. Krydsfiner fastgøres i udragende lægteender, som ses på næste detaljer. Skotrendepladen føres til idnv. Side af bundrem-kvistvæggen. Bundremmen i kvistvæggen monteres derefter ovenpå pladen. Opbygning af kvistvæggen fortsættes således herpå.



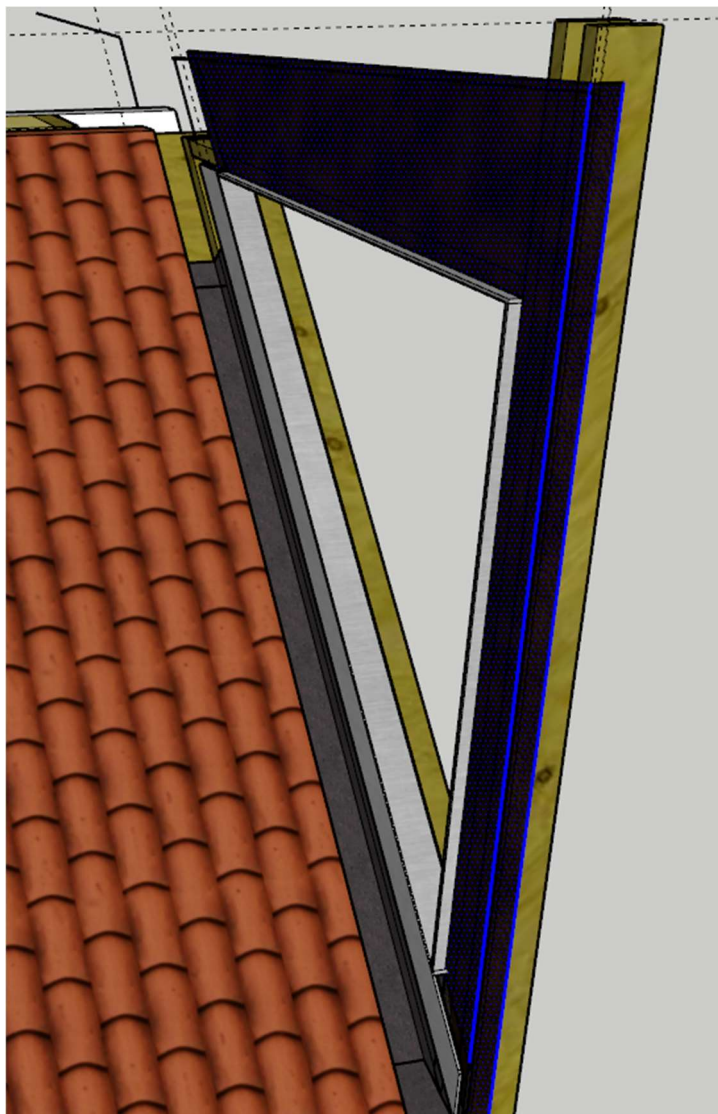
*På konstruktionstræet monteres dampspærre inden installationslag af 45x45 mm forskalling pr. 400 mm. Disse udfyldes med 45 mm isolering og herpå fastgøres således indiv. beklædning = 15 mm Fermacell.*

# LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø

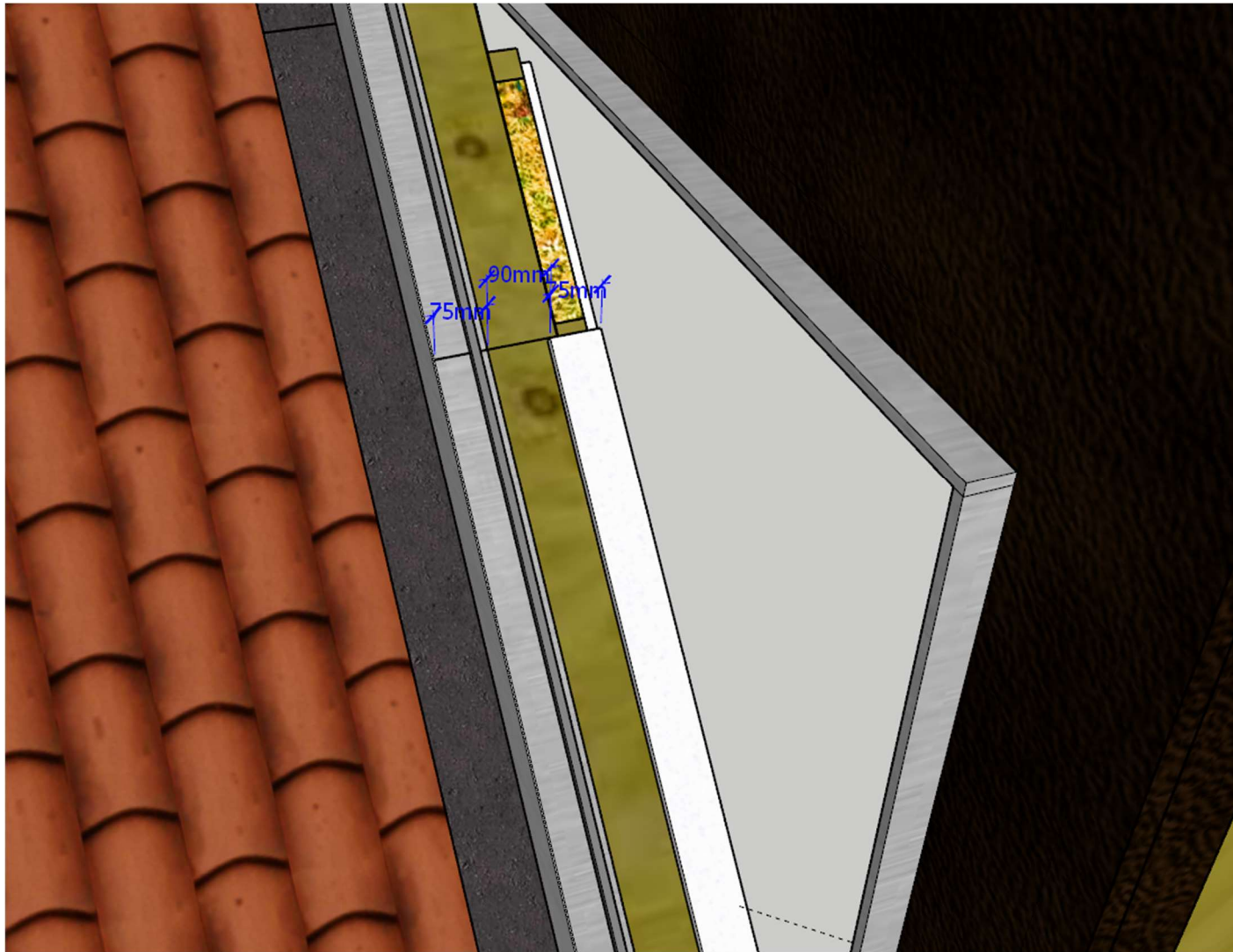
Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

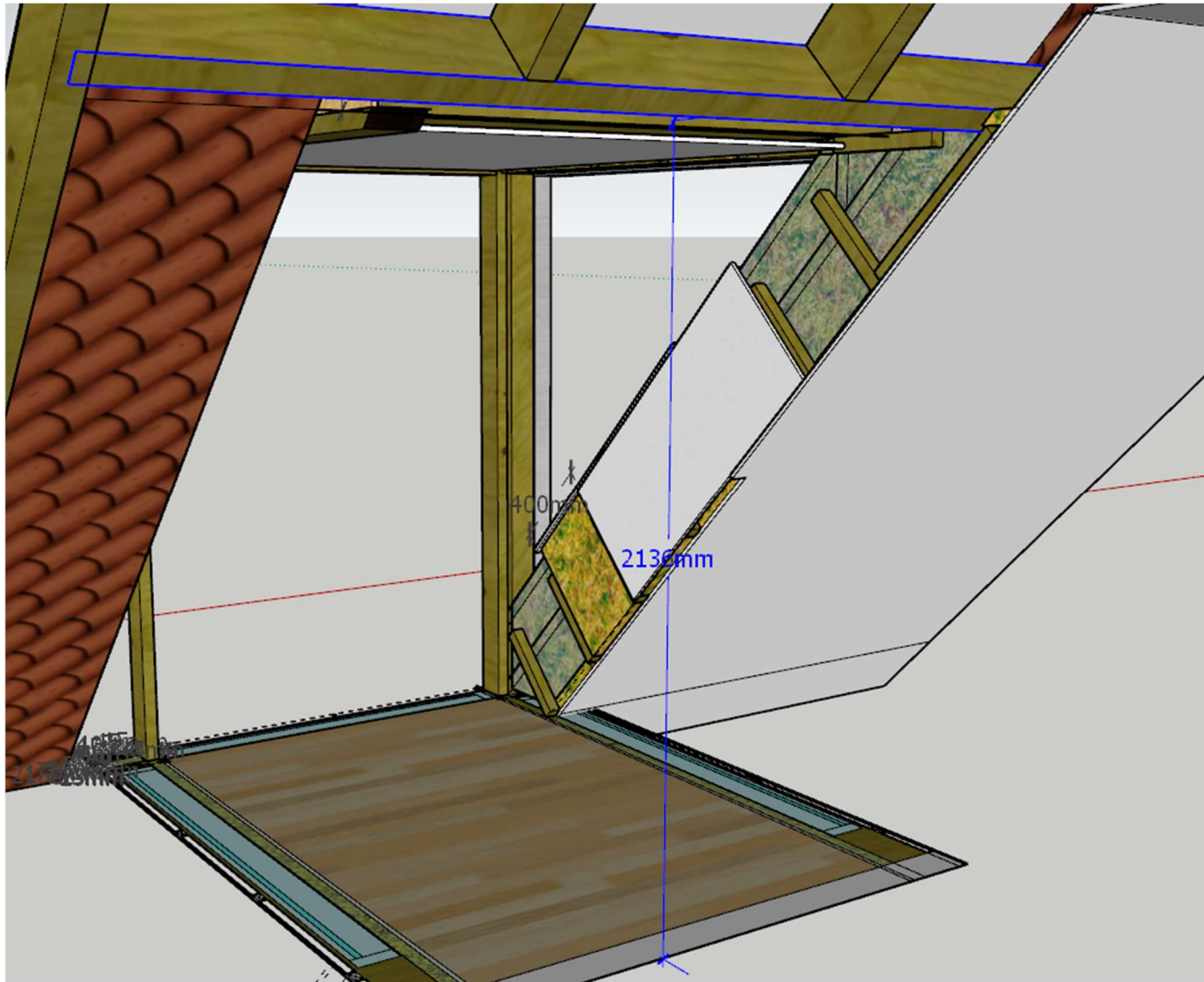
CVR.nr.: 39938502



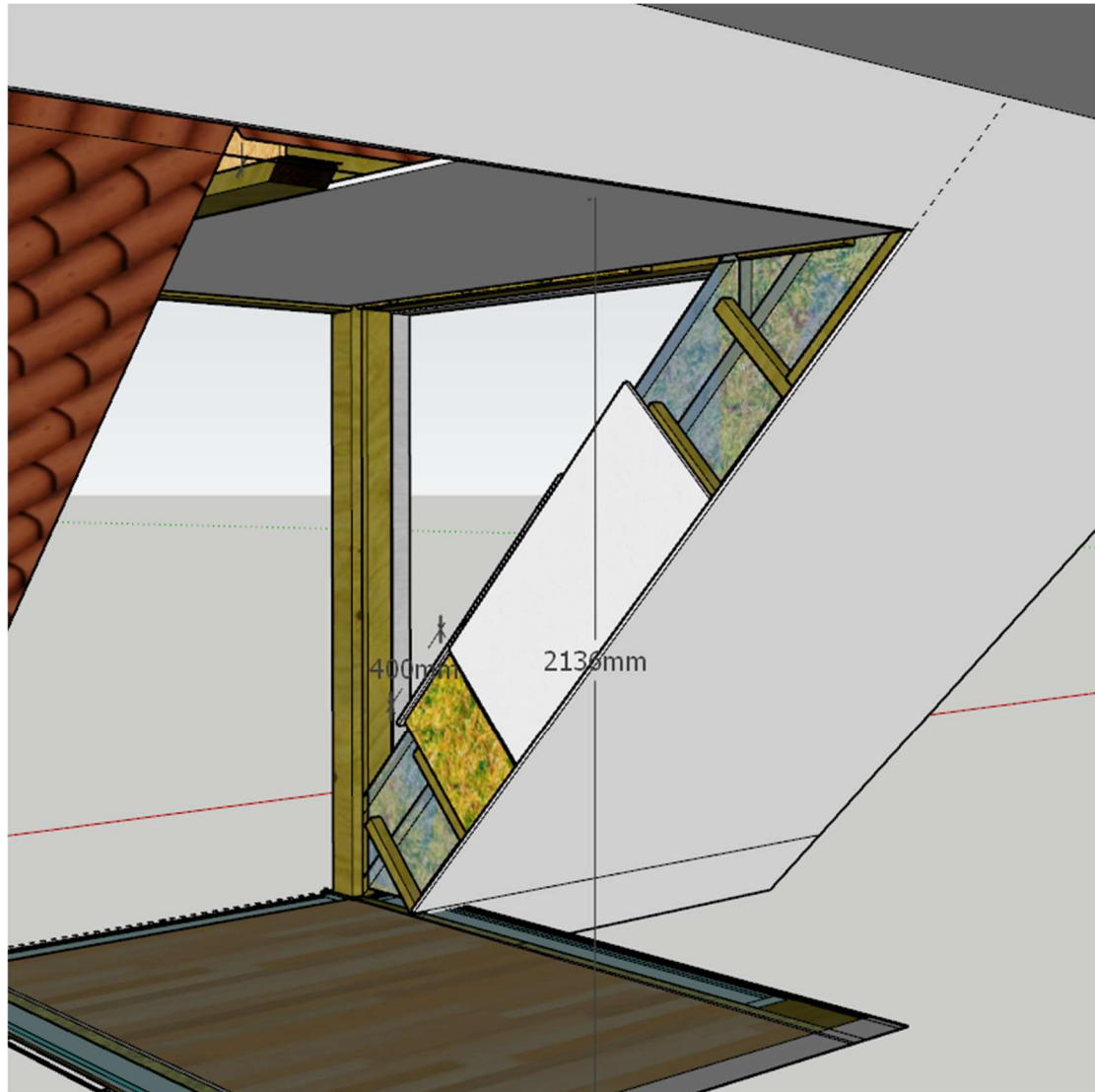
*Udv. påføres konstruktionstræ vindspærre folie inden montage af klemlister og zink.*



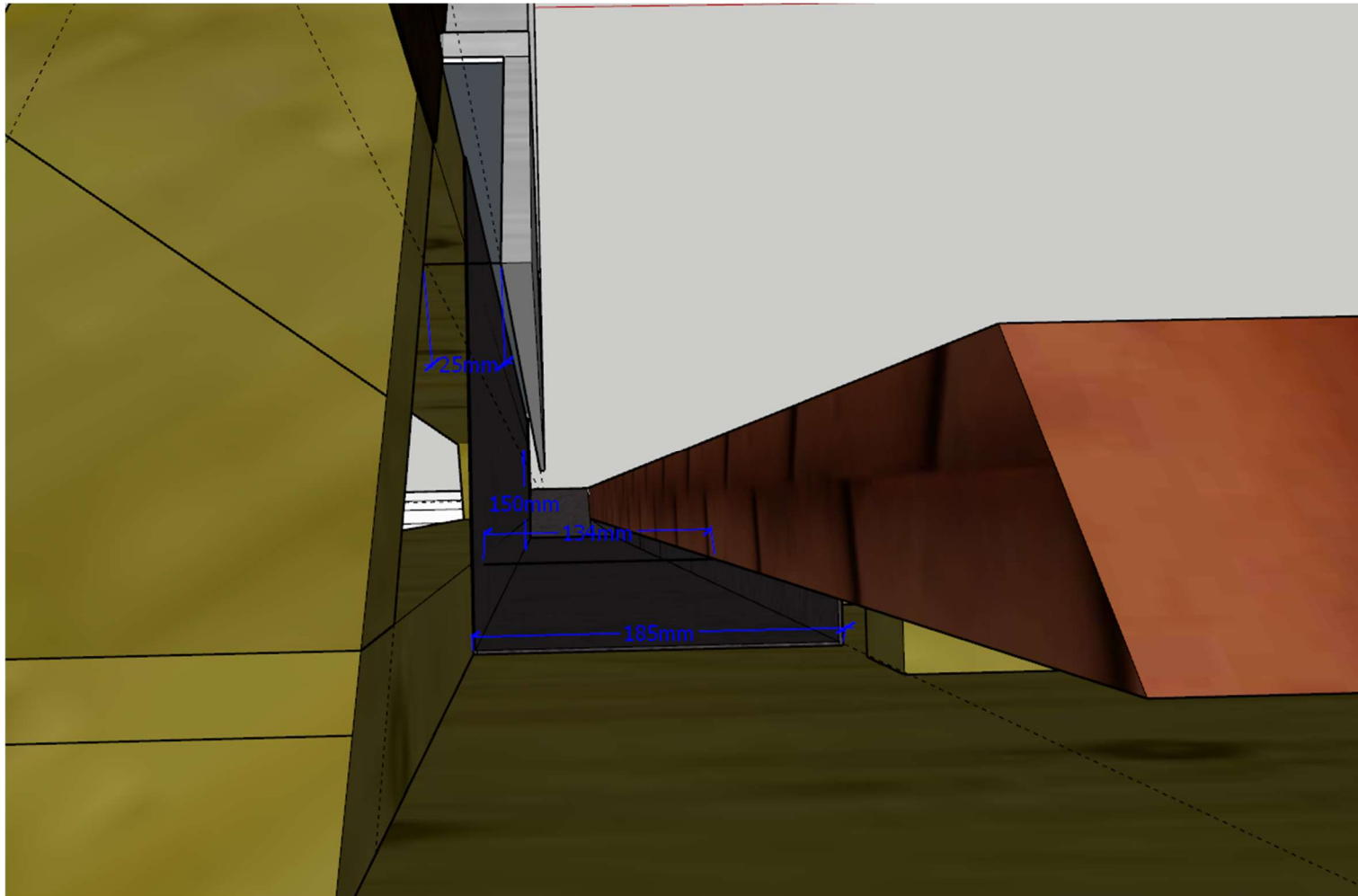
*Fermacellstrimmel føres 75 mm ind i lysning- målt fra inv. fermacell overflade. Ligeledes føres zinkbeklædning 75 mm ind i lysning- målt fra udv. zinkbeklædning. Vinduesfuge ligges herefter imellem element og zink/fermacell.*



udvejsling udskåret af eksisterende spær (ca. 75x200 mm) indlægges og gemmes i konstruktion. Højdemål er fra færdigt gulv til nederste hjørne af udvejsling. Denne monteres med vinkelbeslag på spær og vinkelret på tagfladen.



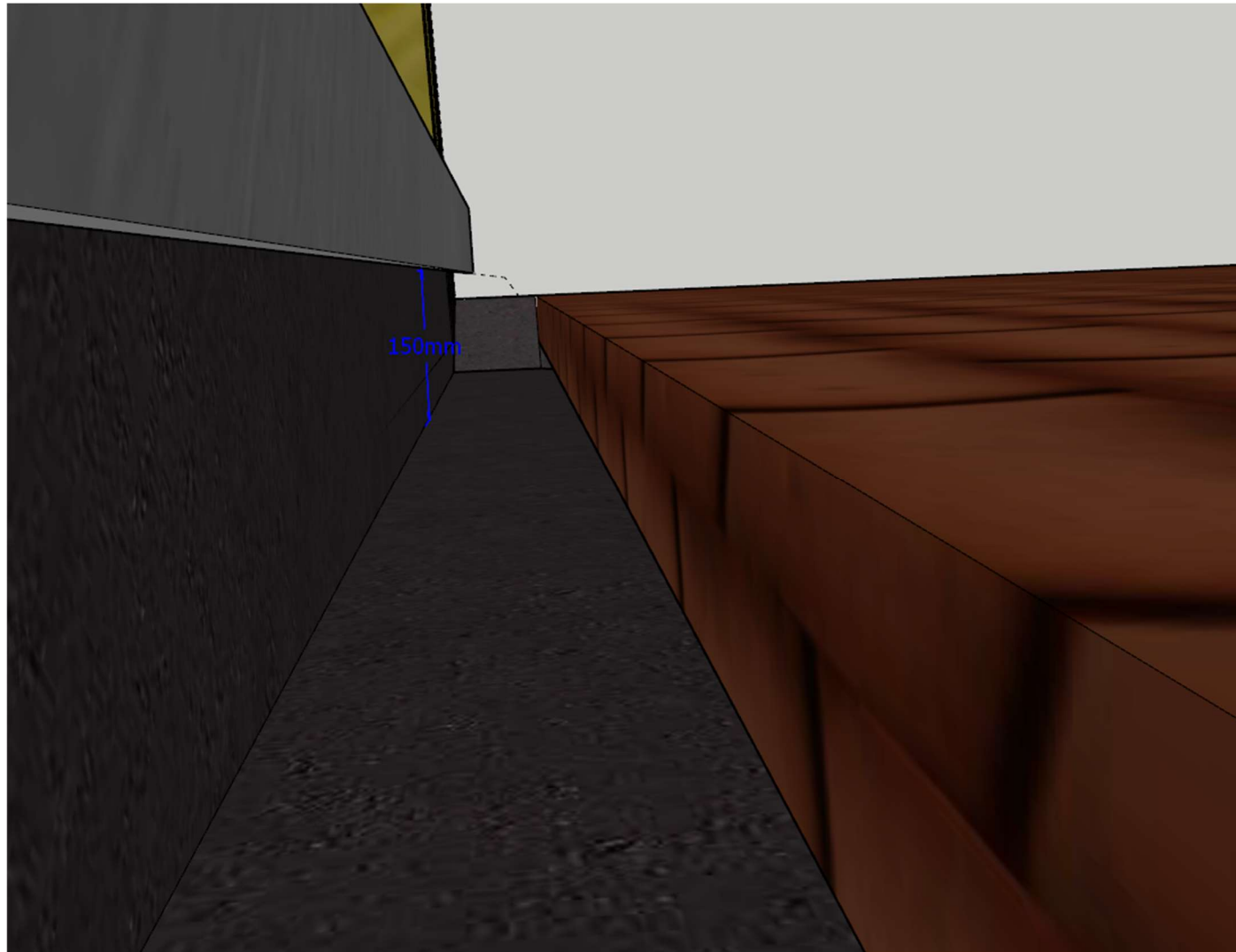
*Udveksling ses her gemt i konstruktionen.*



*Krydsfiner/skotrendeplade ses her fastgjort op under udragende taglægter. Skotrendens ønskede mål ses her. Min 150 mm inddækning opad kvistvæggen (Tagpap i skotrenden føres til overside bundrem under vinduer i kvistvæggene). Tagpappet brændes på skotrendepladen og op ad lægteender min. 50 mm bag tagsten. (tagpap tættes imod tagsten)*

*Inden klemlister og zinkbeklædning føres vindpap min 100 mm forbi tagpap i skotrende. (tagpap og vindpap klæbes med sort fuges/tagtæt)*





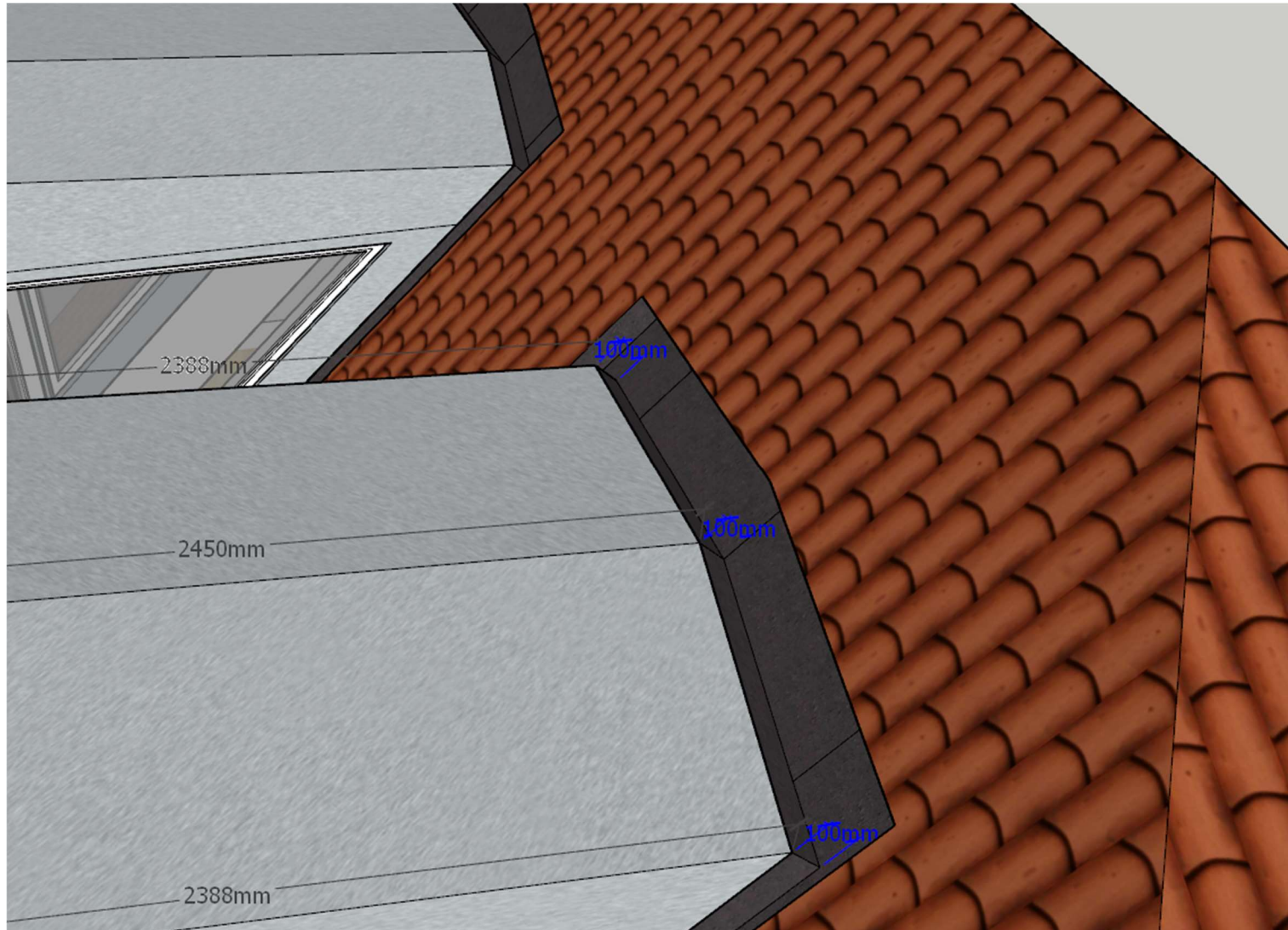
*150 mm afstand til zinkbeklædning ses tydeligt her. Imod skotrenden og imellem klemlister fastklemmes snefangsrør. Snefangsrør sikrer mod insektindtrængen el lign. i ventilationslaget (25 mm mellem zink og vindpap).*

# LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø

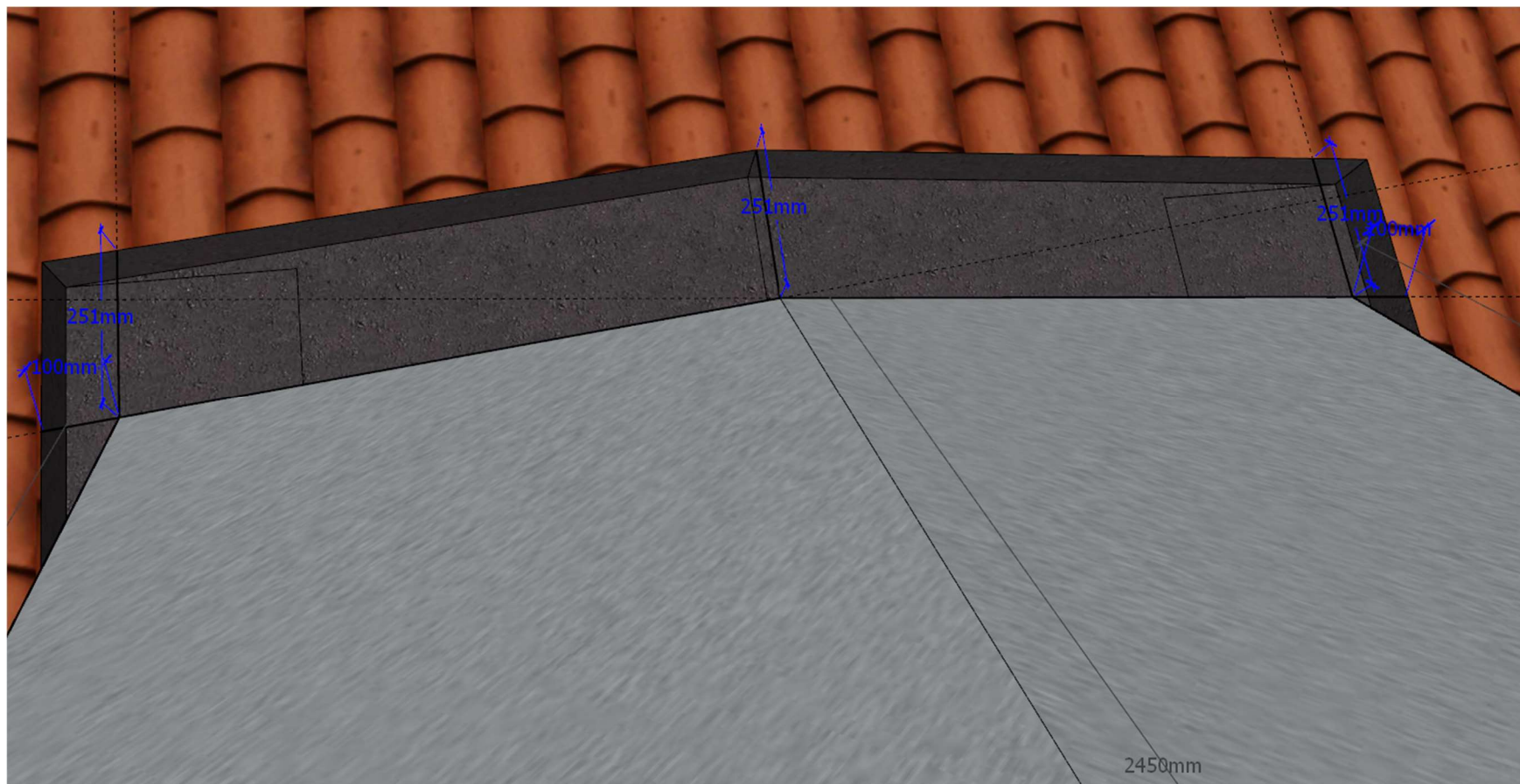
Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

CVR.nr.: 39938502



*Skotrendepladen stemmes 15 mm ned i spær. Afstand fra top plade til overkant tagsten vil således være taglægte + tagsten = ca. 400 mm + ca. 60 mm (100 mm)*



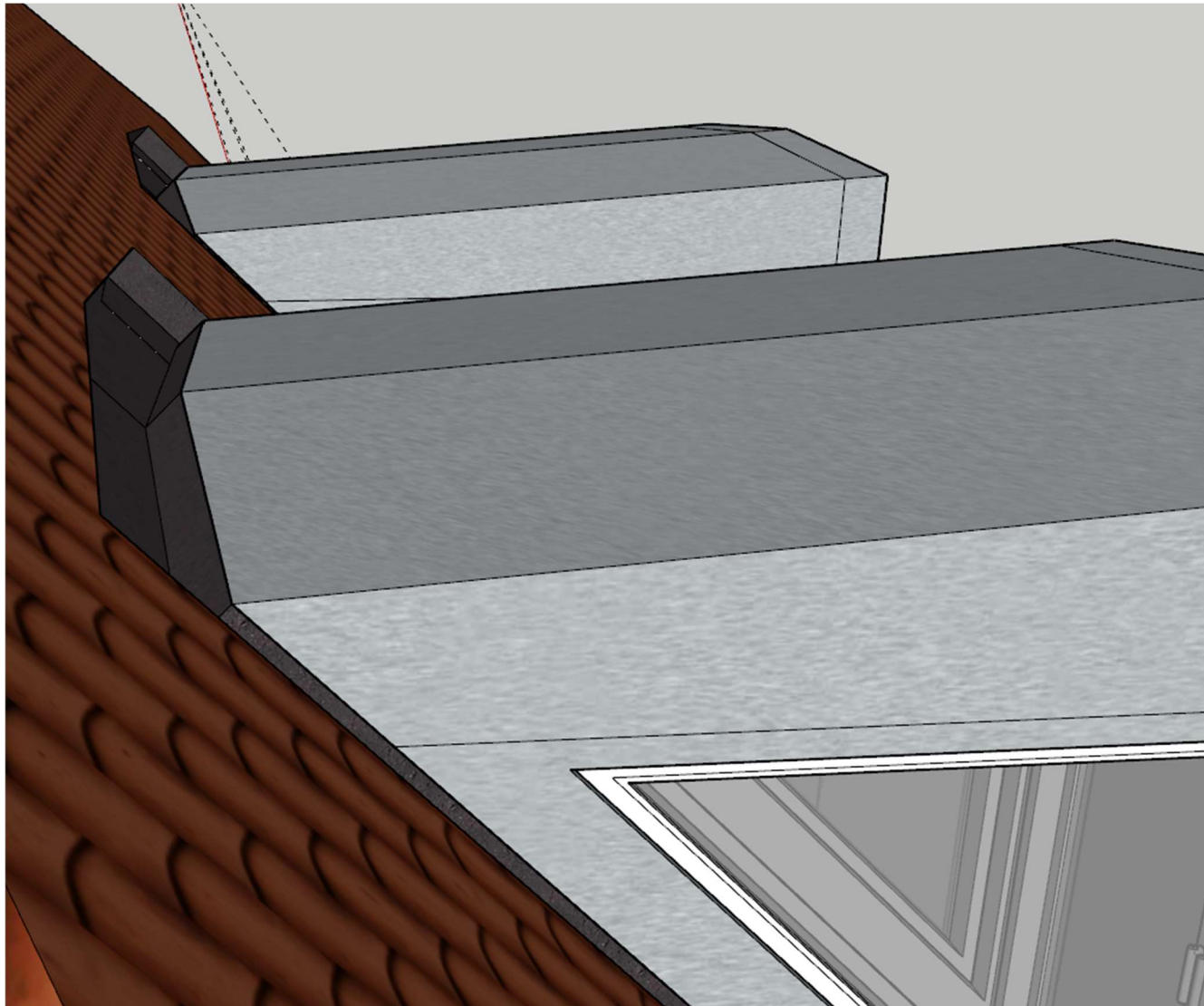
Her ses de ønskede mål på skotrenden. Tagpap føres ligeledes 50 mm bag tagsten og klæbes imod bagsiden sten. (sort fuges/tagtæt)

**LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø**

Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

CVR.nr.: 39938502



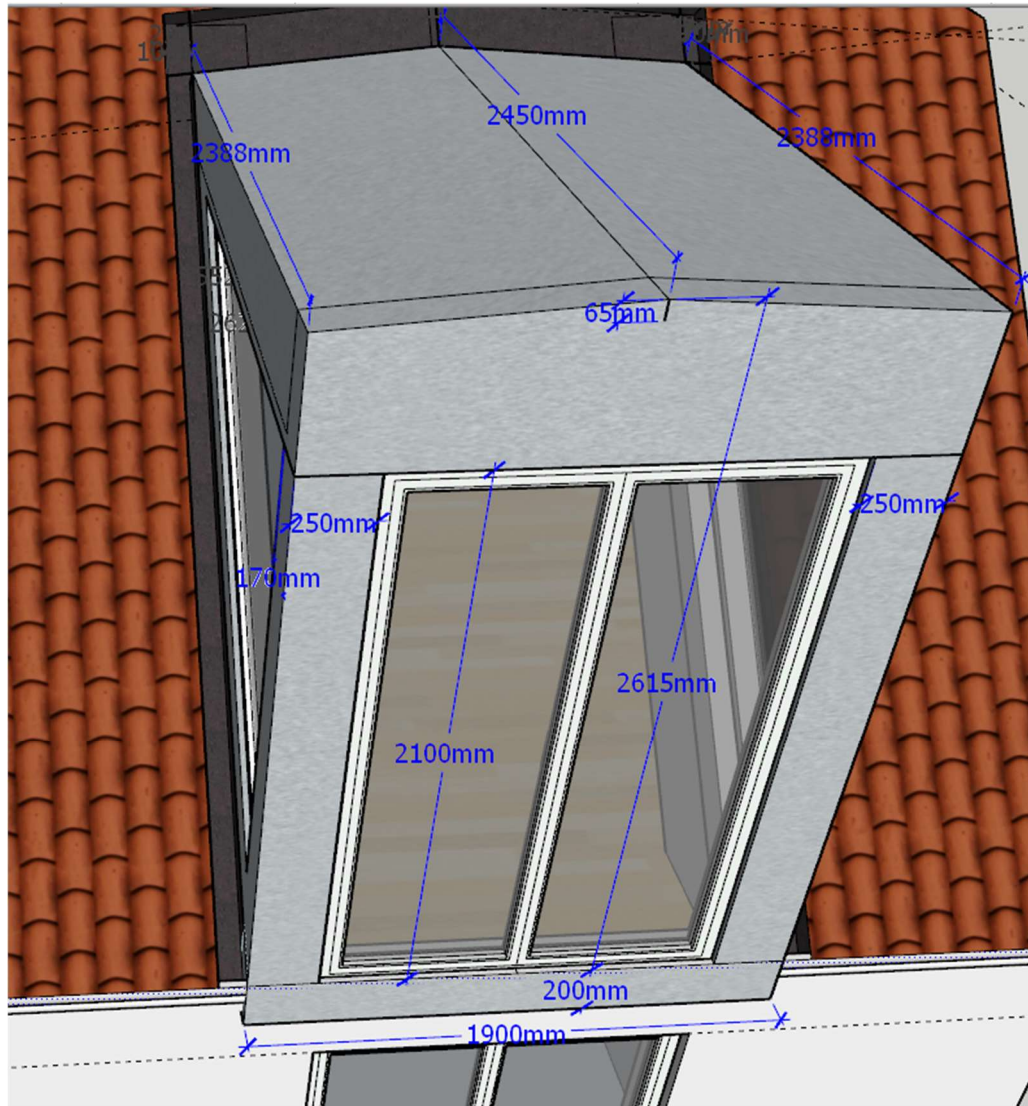
*Udseende af færdig skotrende ses her.*

# LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø

Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

CVR.nr.: 39938502



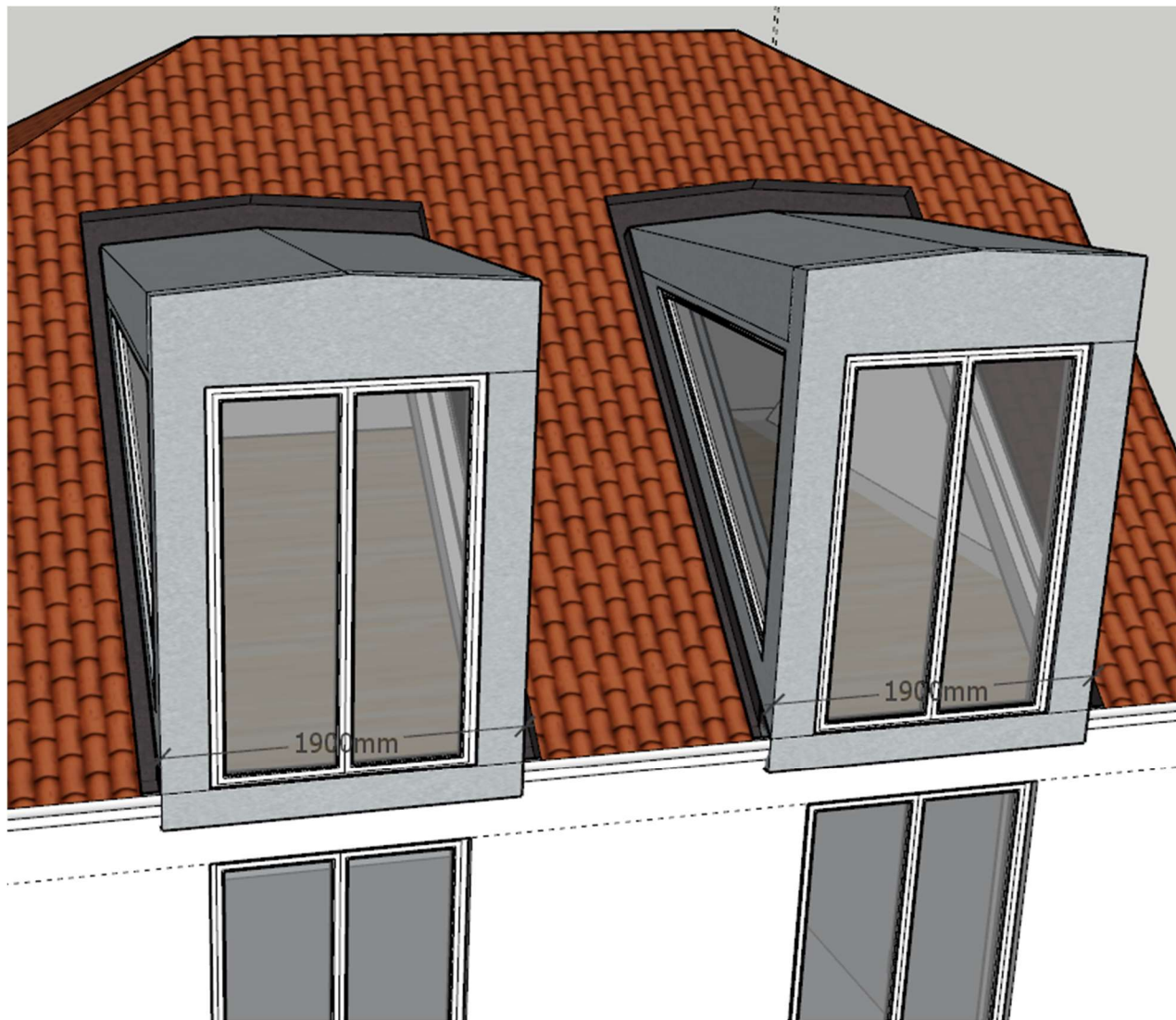
Her ses færdig mål på zinkbeklædning/kvisten. Klemklister og zinkbeklædning føres forbi murværk. Zinkbeklædning afsluttes lige under gesimsen.

# LVH TEGN & BYG ApS., Thorsølundvej 35, 8881 Thorsø

Mobil: 20442977

E-mail: [lasse@lvh-tb.dk](mailto:lasse@lvh-tb.dk)

CVR.nr.: 39938502



*Færdige kviste ses her. Elementer kunne med fordel ift. udsigten ligeledes monteres i stueetagen.*



*Færdig kvist- set indefra.*