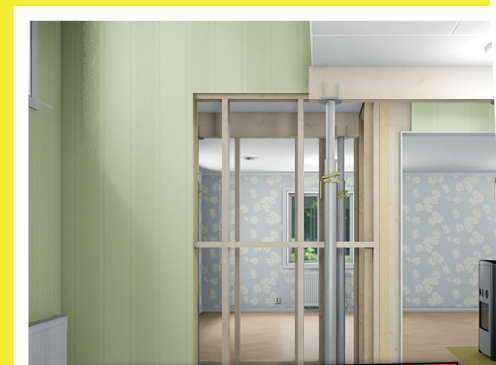


BÆRENDE VEGG

Lag dørråpning i en bærende vegg!



BYGG max

1. Vegger som går parallelt med husets takstoler er som oftest ikke bærende.



2. Vegger som går på tvers av takstolene kan være bærende.

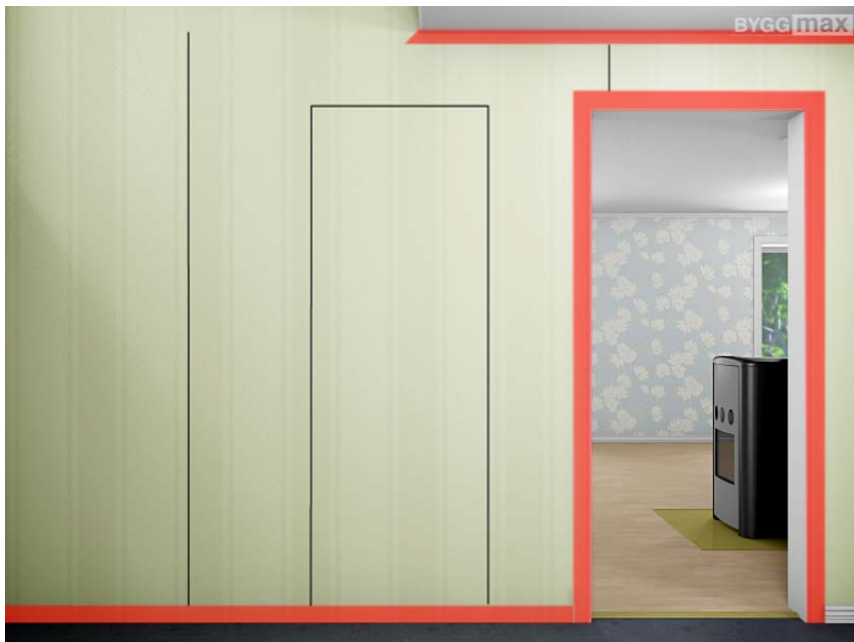
Endring av bærevegg krever en kvalitetsvurdering, og man må sende en byggemelding til kommunen. Når byggemelding er godkjent, kan du starte ombyggingen ved at døråpningens plassering tegnes opp på begge sider av veggen.



3. Marker ytterligere ca 50 cm ut på hver side fra den tiltenkte døråpningen, hele veien opp til taket.



4. Ta bort gulv, karm og taklist.



5. Kontrollerer bekleddingens tykkelse.



6. Still inn sagdybden på sirkelsagen.



7. Sag deretter langs markeringen. Veggene har fortsatt samme bæreevne så lenge du ikke sager i stendere.



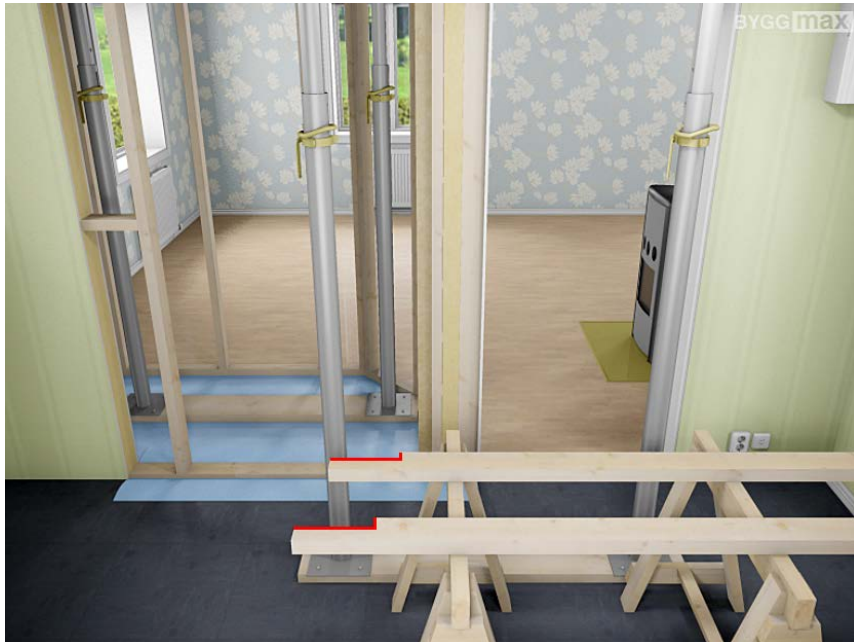
8. For å kunne jobbe helt sikkert må det benyttes støtter. Spenn dem opp på begge sider av døråpningen for å avlaste stenderne.



9. Ta bort de stenderne som sitter i den tenkte døråpningen.



10. Sag ut hakk i stenderne for den tverrgående bjelken.



11. Bruk vater og fest bjelkene slik at innvendig breddemål blir minimum 120 millimeter større en den tiltenkte dørkarmens yttermål.



12. Når du har festet den tverrgående bjelken, er veggens bæreevne som før.



13. For å ytterligere stabilisere konstruksjonen, settes det inn kortere spikerslag.



14. Nå kan støttene tas bort.

Monter stendere som rammeverk for feste av karm.



15. Kapp og ta bort bunnsvillen i døråpningen, og lag plass til karm og terskel.



16. Den aldersbestandige plasten som kom til syne i veggen når du lagde døråpningen, settes tilbake og festes på stendere.



17. Stikk inn måltilpassede stendere i veggen slik at halve tykkelsen blir synlig.
Fest stenderne i gipsen med skruer.
Du har nå fått et feste for sponplate og gips.



18. Tett igjen veggen fra den ene siden.



19. Gå deretter rundt for å isolere og gipse vegg fra den andre siden.



20. Nå kan dørkarmen monteres.

