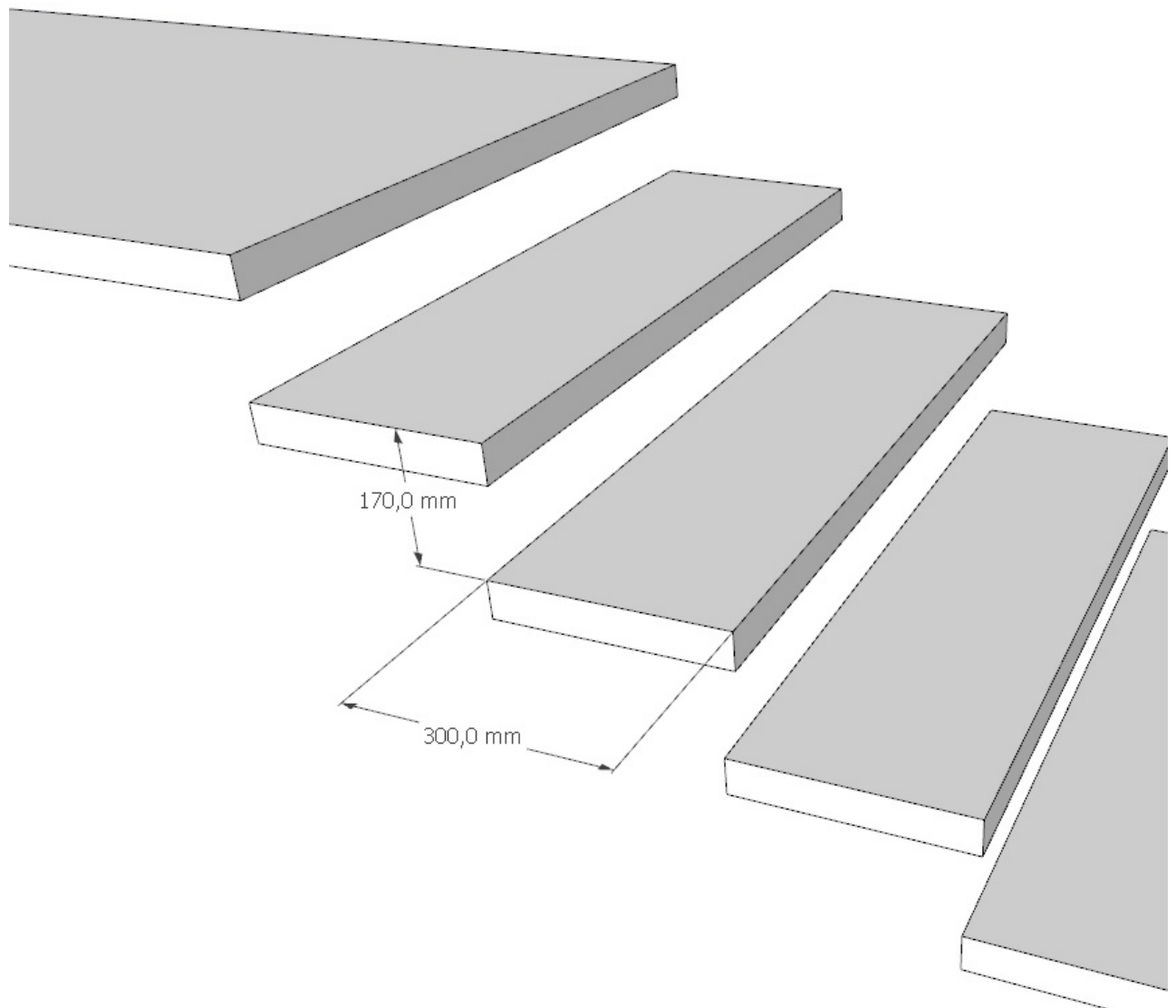
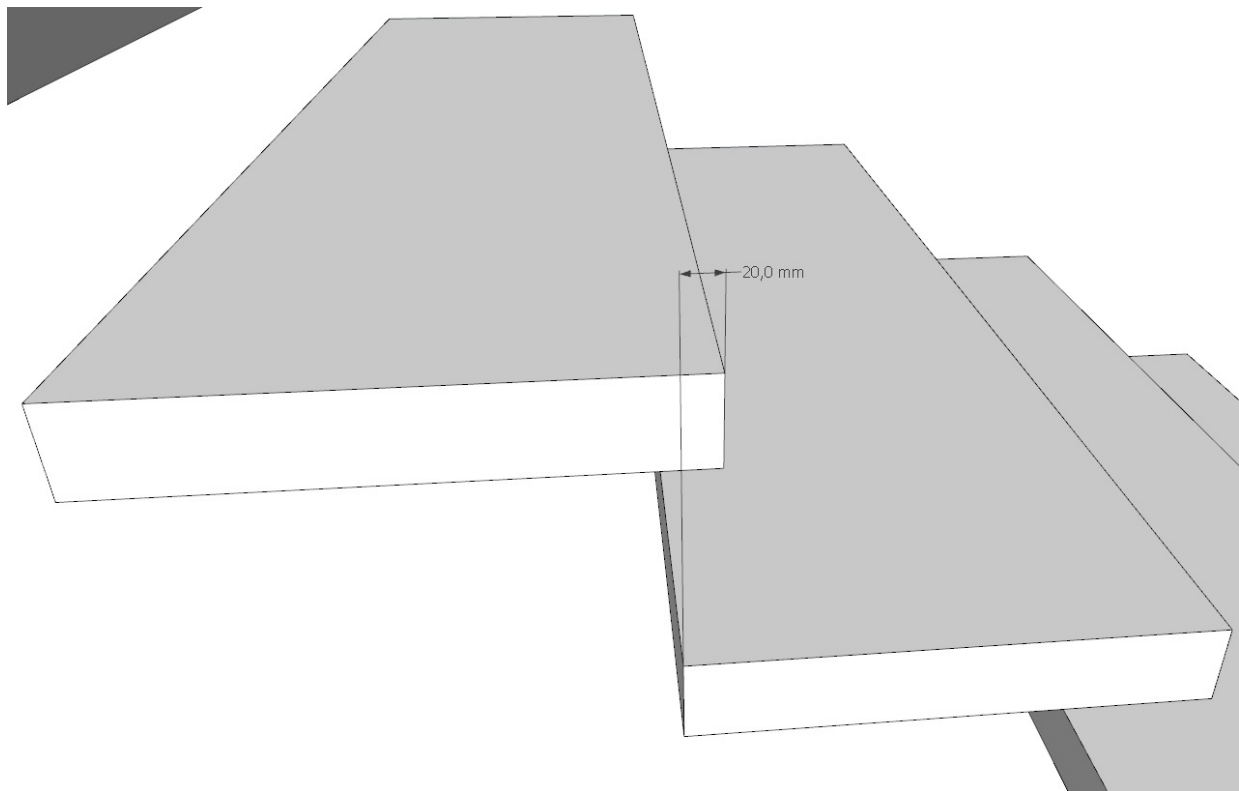


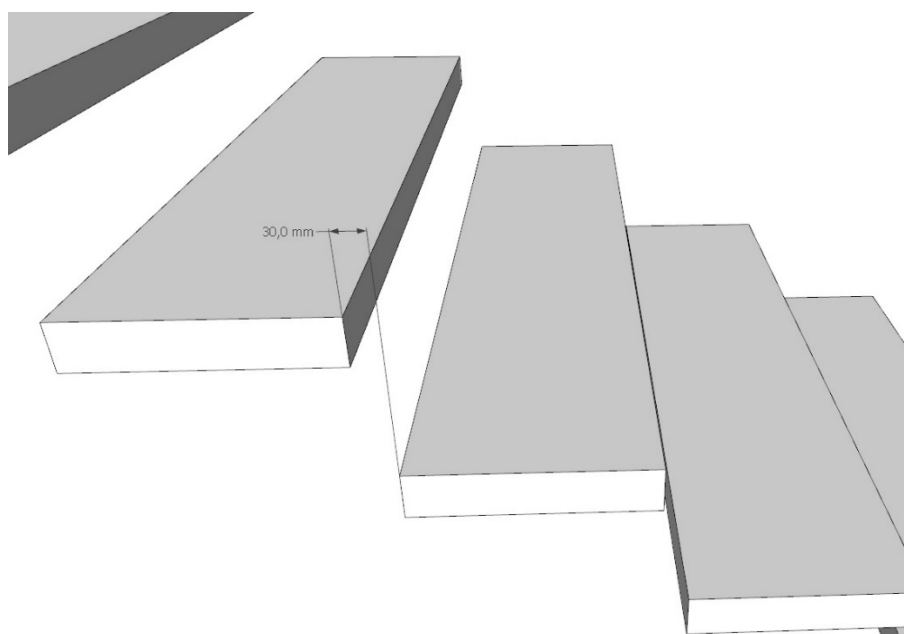
Måling av trapp – dette trenger vi av opplysninger for å lage trapperekkerkverk



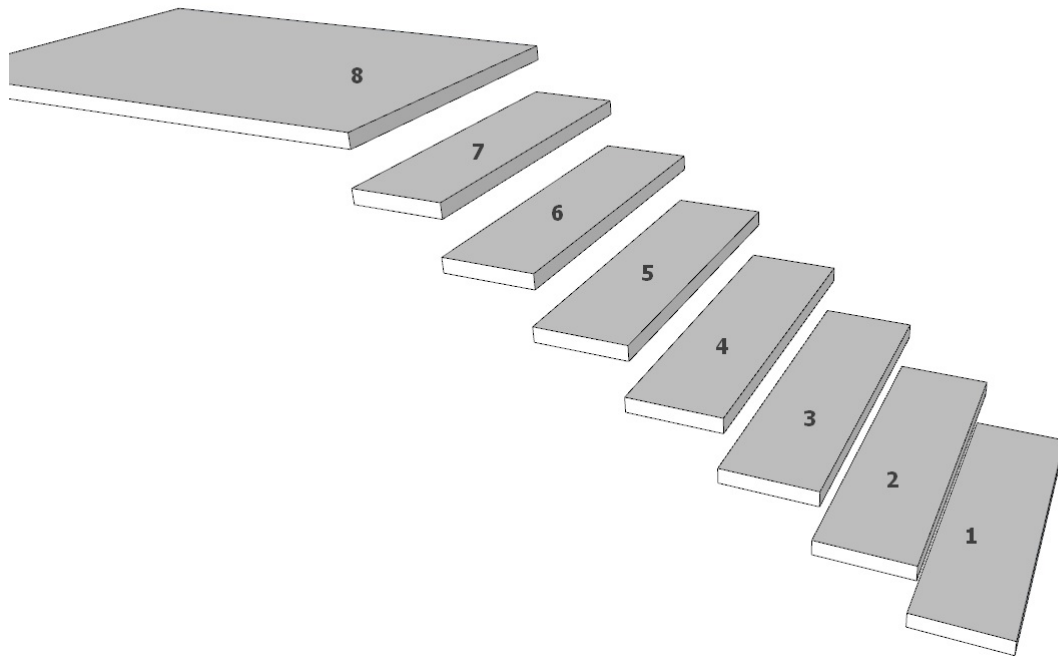
Opptrinn og intrinn måles. Ofte kan dette variere litt fra trinn til trinn i en trapp, så sjekk gjerne flere trinn.



Mange trapper har trappeneser, eller overlapp mellom trinnene. Dette er også viktig å få med. Inntrinn i eksempelskissen er 300mm. Det er 20mm overlapp, som gir et beregnet inntrinn på 280mm som vi benytter når vi beregner vinkel på trappen. Selve overlappen kan også påvirke plasseringen vi gjør på bunnvangen i trappeseksjoner.



Dersom der er glipe i istedenfor overlapp, er denne like viktig å få med.



Antall trinn måles etter hvor mange ganger man løfter foten fra man står på bakken til man er oppe på dekket. På denne måten kan vi beregne nøyaktig hvor langt trapperekverket blir og hvor mye deler som går med.