

UNDERSØG DOGME No 3:

Hvordan kan man løse et nyt behov i en eksisterende bygning?

Er det nødvendigt at bygge nyt?

Hvordan tilpasser bygningen sig naturen, omkringliggende bygninger og de nærmeste omgivelser?

Hvordan forholder bygningen sig til eksisterende natur og det omkringliggende dyreliv?

Hvilke materialer bygger man af? Kan man ud fra det forestille sig, at bygningen står i mange år?

Hvordan har den tid, bygningen blev opført, påvirket valget af materiale? Og hvordan afspejler materialevalget tidens tilgang til bæredygtighed?

Er materialerne importeret langvejsfra eller produceret lokalt?

Hvordan patinerer og ældes bygningens materialer?

Hvorfor er det vigtigt, at bygningen får en livscyklusvurdering?



ARKITEKTUR forholder sig til kontekst
& passer på omgivelserne & jorden

Dette arkitekturdogme er udarbejdet af ERIK arkitekter, som en del af arkitektur- og designundervisningen i gymnasiet