

Boligbebyggelse Poppellunden, Trekroner

Projektresumé

Opførelse af 56 nye
ejerboliger

Periode

2015-2017

Bygherre

Trekroner Center A/S
c/o AKF Koncernen

Kunde

Trekroner Center A/S
c/o AKF Koncernen

Rådgivning

Ingeniørrådgivning

Ingeniør

Dines Jørgensen & Co. A/S

Øvrige rådgivere

Arkidé ApS, PL Consult ApS

Entreprisenum

65,0 mio. kr.

Omfang

7.250 m²



Projektbeskrivelse

Poppellunden omfatter 56 nye boliger og er en del af butiks- og erhvervscentret ved Trekroner station som også indeholder bebyggelserne Ahornlunden og Akacielunden.

ARK IDÈ er arkitekturrådgiver og DJ&CO står som selvstændig ingeniørrådgiver for installationsprojektet mens konstruktionsprojektet udføres af PL-Consult.

Bebyggelsen er i 5 etager og er udført med delvis kælder samt P-kælder i 2 etager. Ejendommen er udført af tre sammenbyggede blokke med portindgang til det rekreative areal med legeplads, der er udført på øverste P-kælder.

Byggeriet, der varmforsynes med fjernvarme og får energitilskud via solceller på taget, er udført efter energikravene i LE 2015.

Bygningen ventileres af centralt placerede ventilationsanlæg på taget. Boligernes indeklimaforhold er fastlagt på baggrund af omfattende simuleringer af lys- og solindfald samt boligernes temperaturforhold.

Vores rolle: Installationer og kloak.