



SCT. JØRGENSGADE, HOLSTEBRO

OPFØRELSE AF 10 BOLIGER

PROJEKTETS ADRESSE

Sct. Jørgensgade 22, 7500
Holstebro

BYGHERRE

Buskov Invest

UDFØRSELSPERIODE

2011

RÅDGIVNINGSYDELSEN

Projektering af:
Anlægsarbejder
Bærende konstruktioner
VVS-installationer
El-installationer

Fagtilsyn

AREAL

Ca. 1.300 m²

ARKITEKT

Årstiderne Arkitekter, Herning

BESKRIVELSE AF PROJEKTET

Projektet omfatter opførelse af en boligbebyggelse bestående af 10 boliger fordelt på to bygninger i fire etager cen-tralt beliggende på Sct. Jørgensgade i Holstebro.

Bygningerne er opført som traditionelle betonelementhuse, hvor facaderne er skalmurede. Den ene bygning er udført med sandwichbetonelementer i stueetagen, hvilket har stillet særlige krav til konstruktiv sammensætning og detaljering. På facaderne er der monteret ophængte altaner, som bidrager til både arkitektonisk udtryk og boligens funktionalitet.

Projektet blev udbudt og gennemført som totalentreprise, hvilket stillede krav til tæt koordinering mellem projektering og udførelse.

VIBORG INGENIØRERNES ROLLE

Viborg Ingeniørerne har haft ansvaret for den samlede ingeniørprojektering samt fagtilsyn i forbindelse med projektet.

Opgaverne omfattede projektering af:

Anlægsarbejder

Bærende konstruktioner

VVS-installationer

El-installationer

Fagtilsyn under udførelsen

Rådgivningen omfattede dimensionering og koordinering af de bærende konstruktioner i betonelementbyggeriet, herunder løsninger for altanophæng og samlinger mellem elementer. Derudover blev der projekteret installationer med fokus på driftssikkerhed, komfort og energieffektivitet i boligbebyggelsen.