

# KRONEN

## PÅ VÆRKET



Illustration: Kullegaard Arkitekter

### Kullegaard Arkitekter står bag udformningen af Kalundborg Forsynings administrationsbygning, som netop er blevet udvidet.

I 2013 fik Kalundborg Forsyning behov for mere plads og havde desuden et ønske om at skabe en kontorbygning, der kunne etablere sammenhæng i det eksisterende bygningsanlæg, der fremstod knopskudt og lidt rodet. Kullegaard Arkitekter tegnede en kontorbygning og driftsbygninger, og knap var tilbygningerne indviet i 2014, før Kalundborg Forsyning nok en gang fik vokseværk, og derfor er en ekstra etage med en tagterrasse nu tilføjet nabofløjen. Herfra er der udsigt over Kalundborg Fjord og adgang for både medarbejdere og besøgende.

#### INDUSTRIELT SIGNAL

De nye kontorbygninger er opført med facader af røde tegl og zink, hvis enkle geometri sender et klart industrielt signal i tråd med både funktioner og omgi-

velserne ved havnen. Driftsbygningerne er opført som stålkonstruktioner med facader af tyndpladeelementer, som spiller fint sammen med zinkbeklædningen på kontorbygningerne. Den zinkbeklædte overbygning er udtaget over teglbasitionen, sådan at indgangen er overdækket og de lange vandret orienterede vinduesbånd sidder dybt – og dermed godt beskyttet – i den vejrbestandige zinkfacade.

#### ENKEL ENTREPRISE

Zinkfacaden er udført af det RHEINZINK certificerede blikkenslagerfirma Porsholdt A/S og består af RHEINZINK-prePATINA blaugrau, monteret med stående fals. Ifølge Jakob Lander Thorup, der står i spidsen for Porsholdt, har der været tale om en enkel entreprise, som bygger på kendte metoder og solide erfaringer med at arbejde med RHEINZINK:

"I projektets opstartsfasen havde vi en dialog med hovedentreprenøren MT Højgaard, som førte til, at beklædningen på facaderne, som egentlig var projekteret med stålplader, blev ændret til zink. Selve arbejdsprocessen er forløbet lige ud ad landevejen," siger Jakob Lander Thorup.

△ Et enkelt bygningsudtryk og solidt zinkarbejde sikrer langtidsholdbarhed.

**Arkitekter:** Kullegaard Arkitekter  
**Bygherre:** Kalundborg Forsyning A/S  
**Hovedentreprenør:** MT Højgaard  
**Blikkenslager:** Porsholdt A/S, RHEINZINK certificeret  
**Areal:** 2.000 m<sup>2</sup> nybyggeri og 150 m<sup>2</sup> ombygning  
**Opført:** 2013-2015  
**Zink:** 2.420 m<sup>2</sup>

For mere info om materiale – se bagsiden

PATINA

Blaugrau

Side 8

## KRONEN PÅ VÆRKET

Kullegaard Arkitekter står bag udformningen af Kalundborg Forsynings nye administrationsbygning, som netop er blevet udvidet – ad to omgange.

I 2013 fik Kalundborg Forsyning behov for mere plads og havde desuden et ønske om at skabe en kontorbygning, der kunne etablere sammenhæng i det eksisterende bygningsanlæg, der fremstod knopskudt og lidt rodet. Kullegaard Arkitekter tegnede en kontorbygning og driftsbygninger, og knap var tilbygningerne indviet i 2014, før Kalundborg Forsyning nok en gang fik vokseværk, og derfor er en ekstra etage med en tagterrasse nu tilføjet nabofløjten. Herfra er der udsigt over Kalundborg Fjord og adgang for både medarbejdere og besøgende.

### Industrielt signal

De nye kontorbygninger er opført med facader af røde tegl og zink, hvis enkle geometri sender et klart industrielt signal i tråd med både funktioner og omgivelserne ved havnen. Driftsbygningerne er opført som stålkonstruktioner med facader af tyndpladeelementer, som spiller fint sammen med zinkbeklædningen på kontorbygningerne. Den zinkbeklædte overbygning er udkraget over teglbastionen, sådan at indgangen er overdækket og de lange vandret orienterede vinduesbånd sidder dybt – og dermed godt beskyttet – i den vejrbestandige zinkfacade.

### Enkel entreprise

Zinkfacaden er udført af det RHEINZINK certificerede blikkenslagerfirma Porsholdt A/S og består af RHEINZINK-pre PATINA, monteret med stående fals. Ifølge Jakob Lander Thorup, der står i spidsen for Porsholdt, har der været tale om en enkel entreprise, som bygger på kendte metoder og solide erfaringer med at arbejde med RHEINZINK:

”I projektets opstartsfasen havde vi en dialog med hovedentreprenøren MT Højgaard, som førte til, at beklædningen på facaderne, som egentlig var projekteret med stålplader, blev ændret til zink. Selve arbejdsprocessen er forløbet lige ud ad landevejen,” siger Jakob Lander Thorup.

Arkitekter: Kullegaard Arkitekter

Bygherre: Kalundborg Forsyning A/S

Hovedentreprenør: MT Højgaard

Blikkenslager: Porsholdt A/S, RHEINZINK certificeret

Areal: 2.000 m<sup>2</sup> nybyggeri og 150 m<sup>2</sup> ombygning

Opført: 2013-2015

Zink: 2.420 m<sup>2</sup>