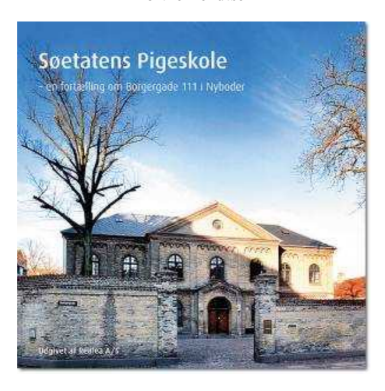
Søetatens Pigeskole PDF

Dorthe Bendtsen



Dette er kun et uddrag fra bogen. Den fulde bog kan downloades fra nedenstående link.



Forfatter: Dorthe Bendtsen ISBN-10: 9788799088317

Sprog: Dansk Filstørrelse: 1346 KB

BESKRIVELSE

Pigeskolen er opført i 1854 af arkitekt Seidelin. Ejendommen blev bygget i forbindelse med udbygningen af Søværnets samlede aktiviteter på Holmen og Nyboder. Funktionen som pigeskole blev opretholdt i knap 10 år, hvorefter ejendommen husede Søværnets Kadetskole helt frem til efter 2. verdenskrig. Realea ønsker med denne publikation at sætte større fokus på historicismens bygninger. Historismens bygninger er kendetegnet ved en sammenblanding af stilarter og det har været medvirkende til at historicismen, efter det moderne gennembrud har været lidt overset. Historicismen levede nemlig på ingen måde op til de moderne arkitekters ønske om rene, enkle rum med glatte ensartede overflader. Og ligesom man ved historicismens fødsel følte glæde ved at genopdage de gamle håndværkstraditioner og deres detaljerigdom efter en periode med den noget strengere klassicisme, glædes vi i dag efter mange år med modernismens strenge og kølige bygninger, ved at genopdage historicismens mangfoldige materialer, overflader og farver. Søetatens Pigeskole er et værk, der imponerer og kun de færreste forlader bygningen uden at blive berørt. I bogen løftes samtidigt sløret for det liv, som gennem 150 år har genlydt i bygningen. 84 sider, rigt illustreret.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

Kilder og litteratur. Dorthe Bendtsen: Søetatens Pigeskole i Nyboder - en fortælling om Borgergade 111 i Nyboder, Odense: Realea 2006. P. Garde: Kystdefensionen ...

Søetatens Pigeskole: en fortælling om Borgergade 111 i Nyboder (Forfatter: Dorthe Bendtsen, Forlag: Realea, Format: Paperback, Type: Bog, ISBN: 9788799088317)

Den firefløjede tidl. skolebygning, murene ud mod Borgergade og Gernersgade, den tidl. portnerloge samt den tidl. funktionærbolig (1858 af Bernhard Seidelin).

SØETATENS PIGESKOLE

Læs mere ...