

F R E D N I N G S V Æ R D I E R

JERNMAGASIN

LYNGBY-TAARBÆK KOMMUNE



Besigtigelsesdato:
Besigtiget af:
Journalnummer:

17.12.2012
Troels Østergaard Jørgensen

Kommune:
Adresse:
Betegnelse:
Fredningsår:
Omfang:

Lyngby-Taarbæk kommune
Raadvad 11, 2800 Kgs. Lyngby
Raadvad 3-30, Jernmagasin
1983
Jernmagasinet.

— BYGNINGSBESKRIVELSE

I Raadvad ved Jægersborg Dyrehave nord for København, ligger et lille fabrikssamfund omkring en opstemmet mølledam, Raadvaddam.

Jernmagasinet er et grundmuret længehus med heltag belagt med røde tegl og med to skorstene i rygningen. Murene er pudsede og kalket hvide, soklen sortmalet og døre, porte og vinduer er udført i træ og malet i en mørk grøn farve.

I det indre er bygningen indrettet med en lejlighed i den østlige ende, der har adgang fra begge husets langsider. Planløsningen er præget af mindre rum af varierende størrelse, mens en større stue i det nordøstlige hjørne er frembragt ved sammenlægning af flere rum. Overfladerne er generelt af nyere dato, om end enkelte ældre fyldingsdøre er bevaret. I et rum er endvidere en muret esse bevaret. Den øvrige del af bygningen er udnyttet til diverse skure, værksteder og garage. Tagrummet fremstår uudnyttet.



Østgavl

— BYGNINGSHISTORIE

Jernmagasinet er mellem år 1800 og 1805 af isenkræmmerlavet efter opnåelse af et større statslån. Bygningen har oprindeligt rummet både ungkarleværelser, tømrer- og snedkerværksteder foruden at fungere som jernmagasin og råvarelager. Der har endvidere været både heste- og kostalde. Bygningens beboelsesdel er moderniseret ved Kgl. Bygningsinspektør Gehrdt Bornebusch ca. 1985.

— KILDER

Kjeld Kayser, Raadvad. En historisk billedbog. Nationalmuseet 1980.
En byvandring i Raadvad. Lyngby-Taarbæk Stadsarkiv, Friboeshvile.
Kulturstyrelsens database, Fredede og Bevaringsværdige Bygninger.
www.kulturarv.dk/fbb
www.raadvadby.dk/
Arkitektur DK, 1989/5



Tætsiddende revledære på sydsiden

MILJØMÆSSIG VÆRDI

For Jernlageret er den miljømæssige værdi knyttet til bygningens sammenhæng med den spredte bydannelse syd for mølledammen. Her ligger den placeret i anden række fra dammen, og er således kun delvist synlig fra dammen og også fra vejen. Bygningen danner ryg mod skoven, og formidler således, sammen med Længen, overgangen fra skov til bebygget miljø. Bag ved bygningen ligger et haveareal på et hævet terræn. Adgang sker via en granitsat ligeløbstrappe omtrent midt på sydsiden af bygningen.

KULTURHISTORISK VÆRDI

Den kulturhistoriske værdi for Jernlageret knytter sig til dens oprindelige funktioner med delvis beboelse og delvis oplagring af materialer. Dette ses stadig i bygningen ved beboelsesdelen i den østlige del, og ved de mange tætsiddende porte og revledøre i den vestlige del på begge sider af bygningen. Endvidere fortæller bygningen om periodens byggeskik og håndværksmæssige traditioner.

ARKITEKTONISK VÆRDI

Den arkitektoniske værdi knytter sig til bygningens langstrakte og lave bygningskrop med de regulære næsten ubrudte tagflader, samt til den regelmæssighed der ligger i facadens få, men gentagne elementer i form af ensartede vinduespartier og adskillige enkle døre og porte. Dette skaber en rytme i facaden, som særligt på sydsiden med de mange tætsiddende revledøre giver bygningen et særegent funktionelt betinget udtryk.

BÆRENDE FREDNINGSVÆRDIER

I bygningens ydre er de bærende fredningsværdier knyttet til den klart sluttede hovedform og det røde heltag uden udhæng og ubrudte tagflader. Endvidere de traditionelt udførte døre og vinduer, samt til den traditionelle materialeholdning.

I bygningens indre er de bærende fredningsværdier knyttet til opdelingen i planløsningen med beboelse i den østlige del og skure samt garager i den vestlige del, tillige med det uudnyttede tagrum. Hertil kommer den traditionelle materialeholdning.



Dørparti med overvindue

— ANBEFALINGER

Bygningen trænger til almindelig vedligehold.

Den asymmetriske hoveddør til beboelsesdelen på nordsiden er ikke arkitektonisk vellykket, idet den ikke harmonerer med det todelte overvindue. En tilnærmet symmetrisk løsning, eksempelvis med dobbelt slagliste, ville styrke husets arkitektoniske værdi.

I det ydre bør man fortsat vedligeholde med traditionelle materialer som kalk og linolie, samt murede rygninger på tagets rygninger og grater.

I det indre bør der fremadrettet benyttes traditionelle materialer som rør og puds på skillevægge samt pudsede vægge og lofter. Gulve udføres af massive fyrreplanker i passende dimensioner, ikke bredere end 200 mm. Teglgulve kan benyttes i rum med stor belastning af snavs. eks. bryggers og entre.



Hoveddør på nordsiden.