

Året Var

DHF:s FÖRTECKNING ÖVER ÅRTAL I DALARÖS HISTORIA har tagits fram med hjälp av uppgifter tagna ur litteratur som berör Dalarö, sökning via Internet och med hjälp av boende på Dalarö.

**Detta är en fördjupning
av händelsen år**



se nästa sida

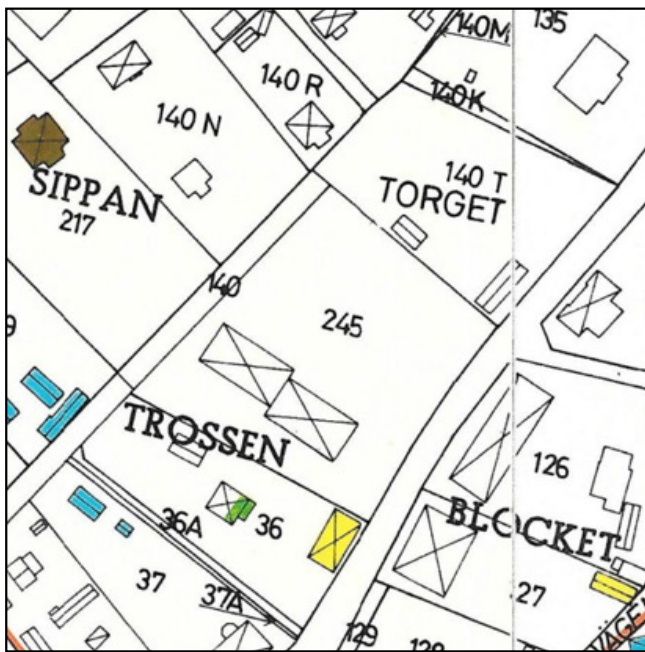


1965.

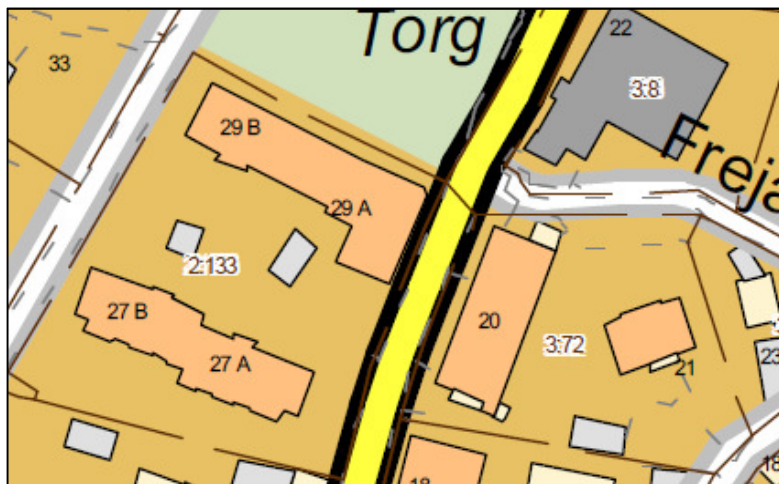
Haningehem uppför en hyresfastighet vid Odinsvägen 27A-27B. P.g.a. radon måste allt rivras och göras om. Hyresgästerna måste bo i barack i ca två år innan de kunde flytta in i den nya fastigheten igen.

Huset revs 1990 eftersom det innehöll blåbetong och ett nytt hus uppfördes på samma plats och invigdes 1992. Baracken stod på kortändan av nuvarande hyreshuset närmast torget.

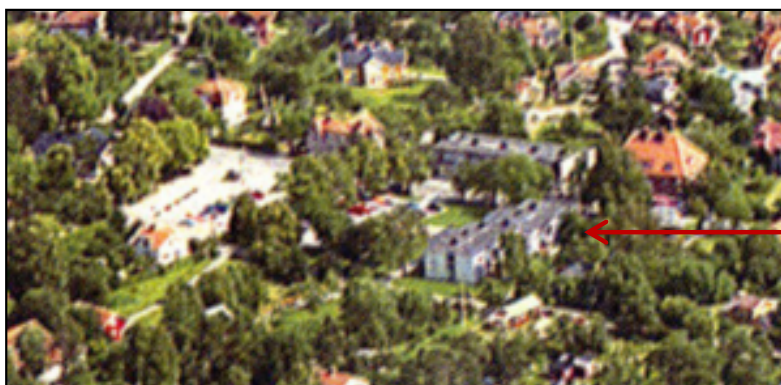
Huset närmare torget, 29A och 29B, invigdes 1993.



1968



2009



1965

Blåbetong och radon

Som tidigare nämnt är blåbetong och radon tätt sammanflätade begrepp. Alla stenbaserade byggnadsmaterial avger en viss mängd radongas, däremot kan blåbetongen avge så pass mycket att det blir förhöjda radonhalter (över 200 Bq/m³) inomhus. Blåbetong är tillsammans med markradon den vanligaste orsaken till förhöjda radonhalter i inomhusluften, vilket kan vara skadligt för hälsan. Främst användes blåbetong under 1960- och 70-talen. Vanligt förekommande är att väggar i källare eller stommar är av blåbetong.

Fram till 1975 gick det att få tag på blåbetong, och det har det funnits i hus byggda fram till ca 1980.

Året Var

DHF:s FÖRTECKNING ÖVER ÅRTAL I DALARÖS HISTORIA har tagits fram med hjälp av uppgifter tagna ur litteratur som berör Dalarö, sökning via Internet och med hjälp av boende på Dalarö.

**Detta är en fördjupning
av händelsen år**



se nästa sida

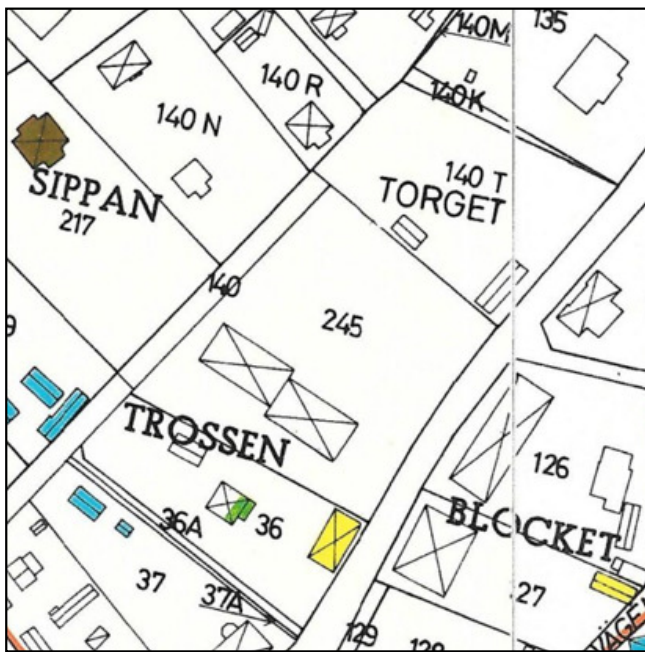


1965.

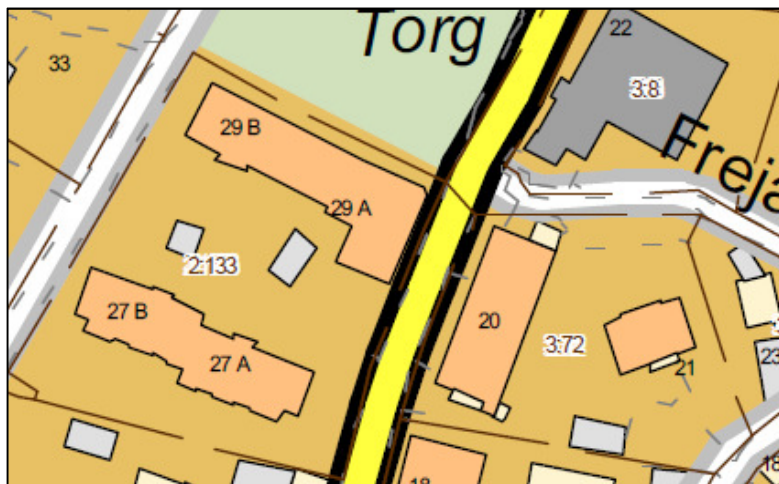
Haningehem uppför en hyresfastighet vid Odinsvägen 27A-27B. P.g.a. radon måste allt rivras och göras om. Hyresgästerna måste bo i barack i ca två år innan de kunde flytta in i den nya fastigheten igen.

Huset revs 1990 eftersom det innehöll blåbetong och ett nytt hus uppfördes på samma plats och invigdes 1992. Baracken stod på kortändan av nuvarande hyreshuset närmast torget.

Huset närmare torget, 29A och 29B, invigdes 1993.



1968



2009



1965

Blåbetong och radon

Som tidigare nämnt är blåbetong och radon tätt sammanflätade begrepp. Alla stenbaserade byggnadsmaterial avger en viss mängd radongas, däremot kan blåbetongen avge så pass mycket att det blir förhöjda radonhalter (över 200 Bq/m³) inomhus. Blåbetong är tillsammans med markradon den vanligaste orsaken till förhöjda radonhalter i inomhusluften, vilket kan vara skadligt för hälsan. Främst användes blåbetong under 1960- och 70-talen. Vanligt förekommande är att väggar i källare eller stommar är av blåbetong.

Fram till 1975 gick det att få tag på blåbetong, och det har det funnits i hus byggda fram till ca 1980.