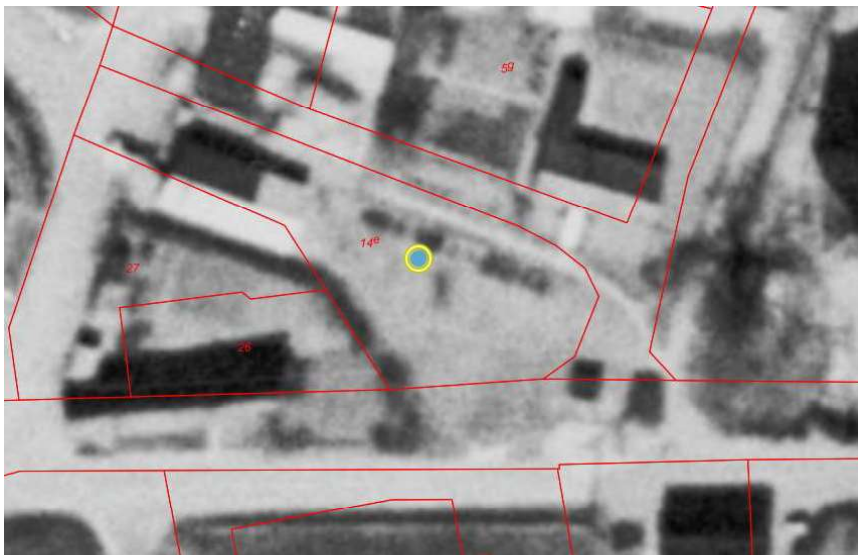


Nedenstående historiske redegørelse er baseret på materiale fra bygge- og miljøsagsarkivet i [redacted] BBR-registeret samt skrå- og luftfotos.

1947 Den østligste del af ejendommen ses tv. for kirken. Det ses, at der er køkkenhave e.l. /DSL/.



1954 Ejendommen ses på luftfoto. Det ses, at garagen på den vestlige del er opført, mens den østlige del er ubebygget /AI/.

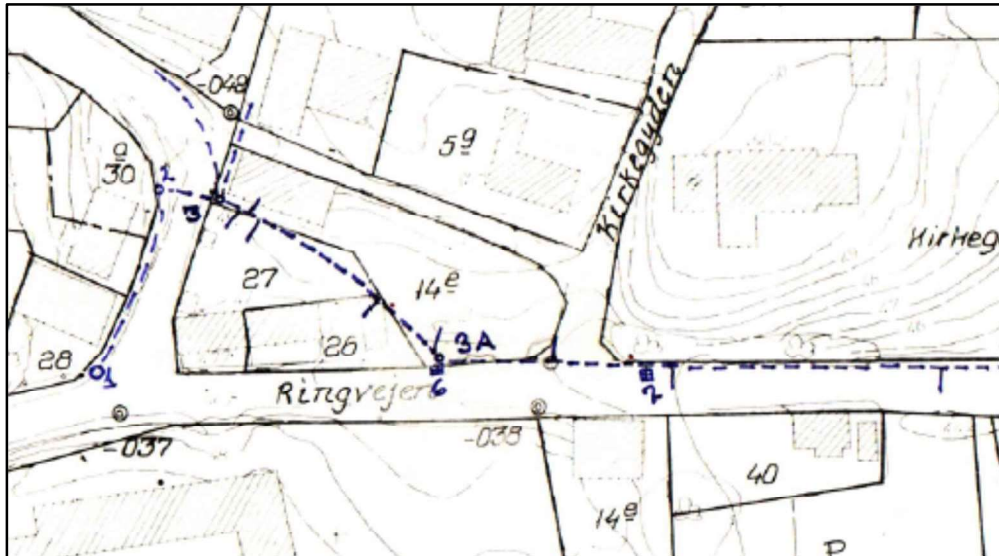


1960 Der tages flere skråfotos i området. På de forskellige fotos ses garagen på den vestlige del, køkkenhaven på den østlige del, samt to standere ved østligt matrikelskel (orange markering) /DSL/.



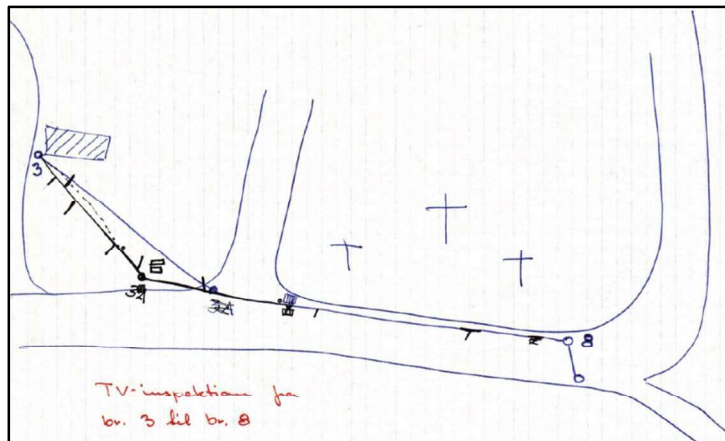
1981

Der konstateres lugt i regnvandsbrønd på hjørnet af [REDACTED] (Brønd 7) samt i brønd ved [REDACTED] (Brønd 3). Dertil konstateres oliefilm på vandet i drænledningen til [REDACTED] /MS/.



Det fastslås, at der har været et olieudslip på strækningen mellem [REDACTED]

Der udgraves til regnvandsledning, hvor der blev observeret tydelige tegn på olieforurening. Ved graveprøver i [REDACTED] konstateres der lugt i min. 0,5 meters dybde i en afstand af 2-3 m fra udgravningen /MS/.



[REDACTED] vurderer, at olieforureningen stammer fra [REDACTED]

Af miljö-sagsarkivet fremgår det, at der bliver gravet et "temmelig stort hul" på [REDACTED] for at fjerne forurenet jord. Dertil bliver der på kommunens forlangende udlagt dræn og etableret en brønd med sten i bunden for at der senere kan opsuges olie og vand /MS/.

Den forurenede jord bliver under kommunens tilsyn fjernet og spredt med traditionel staldgødningsspreder. Herefter afsluttes sagen /MS/.

Af sagskorrespondancen fremgår det, at tankanlægget bliver tømt umiddelbart efter nytår 1981 /MS/.

Af korrespondancen fremgår det desuden, at der hos Peter Jensen er nedgravet to olietanke under 6.000 l (T1 og T2). Tankene er nedgravet i 1951 og beliggende ca. 10 m fra det olieforurenede jord /MS/. Der er ingen tegninger, der viser placering af tankene.

I sagsmaterialet er der vedlagt flere billeder af oprydningsarbejdet, herunder udlægning af dræn:





1985 Der opføres et enfamiliehus /BS/.

1986 Der opføres udestue /BS/.

1999 Ejendommen ses på luftfoto. Der er ikke foretaget væsentlige bygningsmæssige ændringer siden udestuen blev opført /AI/.



2021 Ifm. kloakseparering træffes olieforurening i [redacted] ud for ejendommens østlige skel. I prøve udtaget i udgravningen (K1/1,4) påvises et indhold af total kulbrinter på 170 mg/kg /MS/.

Forureningen bortgraves inden for projektområdet og [redacted] udtages side- og bundprøver. I kanten mod [redacted] udtages sideprøverne M1 og M2. Begge udtages 1,5 m u.t. Prøverne viser et indhold af total kulbrinter på henholdsvis 12 mg/kg og 2.100 mg/kg. Forureningen træffes fra ca. 1-1,5 m u.t. til minimum 2,3 m u.t. /MS, RM/. Forureningen er således ikke afgrænset ind mod nr. 12.

Det vurderes, at forureningen hidrører fra tankinstallationerne til standerne, der ses på skråfoto fra 1960 /MS/.

Kilder

/DSL/ Danmark set fra luften

/AI/ Arealinfo, Danmark Miljøportal

[redacted]
/RM/ Region Midtjylland