

Historisk redegørelse

Psykiatrisk hospital

Bistruphøj 2-6, Bistrupvænge 2-8, 12 og 16, Parcelgårdsvej 2-6, Bistrup Alle 34, 36, 38, 40, 42, 44, 45, 47, 49, 50 og 54, Kurhusvænge 1, Søndre Alle 3, 5, 7 og 8, Bistrup Bakke 1, 3, 4, 5, 7 og 9, Strandvænget 4-6, 4000 Roskilde

Matr.nr. 1a, 1ai, 1an, 1ec, 1ed og 1dg Bistrup Hgd., Roskilde Jorder

Lokalitetsnr. 265-00132



1:1.100

Copyright GST

Maj 2019

	<p>Petrosol til afrensning af T1 eller T2. Rapport, tegningsmateriale mv. fremgår ikke.</p> <p>2006: Supplerende forureningsundersøgelse af Sct. Hans Gasværk. Der etableres 8 boringer, hvoraf 6 er filtersat. Den kraftigste forurening påvises i boring 104, hvor der er påvist et indhold af total kulbrinter på 4.100 mg/kg TS og total PAH på 44 mg/kg TS (5,5 m u.t.). I vandprøven for B104 påvises et indhold af total kulbrinter på 51.000 µg/l og phenol på 1.300 µg/l. I vandprøverne fra B105 og B106 er påvist et indhold af trichlorethylen på op til 15 µg/l.</p>
Udarbejdet af	Orbicon, kive

Ejendommens anvendelse

Nedenfor følger en kronologisk oversigt over ejendommens miljøhistorik fra 1794 og frem til i dag. Gennemgangen dækker det område der er udpeget af Region Hovedstaden. Området fremgår af figur 1. Oversigten er baseret på det materiale, der er fundet ved den historiske gennemgang samt på besigtigelse udført den 5. marts 2019. De angivne tanknumre refererer til tanktabellen i tabel 1 og tanktabellen på den vedlagte situationsplan i bilag 6.



Figur 1 Areal for miljøhistorisk redegørelse

Situationsplaner

Nedenfor er listet en oversigt over de vedlagte bilag.

- Bilag 1A Oversigtskort. Bygninger, anvendelse der ligger udenfor de øvrige områder.
Indtegning af undersøgelsesområde
- Bilag 1B: Matrikelændringer
- Bilag 2: Område 2. Område v. Gartneri og Kapel. Bygninger, anvendelse, tanke
- Bilag 3: Område 3: Område v. Kedelcentral mv. Bygninger, anvendelse, indretning, kloak, tanke
- Bilag 4: Område 4: Område v. Slottet mv. Bygninger, anvendelse, indretning, kloak, undersøgelser
- Bilag 5: Område 5: Vestlig del af området. Bygninger, anvendelse, kloak
- Bilag 6: Tanktabel
- Bilag 7: Bygningsoversigt

Matrikulære ændringer

I perioden 1808-1856 består området af matr.nr. 1a, dele af matr.nr. 1h, dele af matr.nr. 1j, dele af matr.nr. 1af samt dele af matr.nr. 1b Bistrup Hgd., Roskilde Jorder.

I perioden 1856-1878 udstykkes matr.nr. 1ah fra matr.nr. 1h. Matr.nr. 1ak udstykkes fra matr.nr. 1j.

I perioden 1878-1933 udstykkes matr.nr. 1aø, 1au og 1an fra matr.nr. 1h. Matr.nr. 1aæ udstykkes fra matr.nr. 1ak.

I perioden 1933-1996 inddrages matr.nr. 1au, dele af 1af og 1b under matr.nr. 1a. Matr.nr. 1ai udstykkes fra matr.nr. 1h. Matr.nr. 1dg udstykkes fra matr.nr. 1ak. Den resterende del af matr.nr. 1ak samt matr.nr. 1ah, 1aæ og 1aø lægges ind under matr.nr. 1a. Matr.nr. 1ec og 1ed udstykkes fra matr.nr. 1h.

Matr.nr. 1cp, 1co, 1bl, 1df og 1bm inddrages under matr.nr. 1a i samme periode. Disse matrikler fremgår ikke af kortet fra 1878-1933. /9/

Miljøhistorisk gennemgang

Af registrant udarbejdet i 1994 fremgår det, at Sct. Hans Hospital er opdelt i to dele kaldet vest- og østdelen, også kaldet hhv. kvinde- og mandsstiftelsen. Vesthospitalet er den ældste del af hospitalsområdet. Imellem de to områder ligger en lavning, hvor den tidligere Møllensø lå. Denne historiske gennemgang omhandler primært den vestlige og nordlige del af området.

1794 Det fremgår af registrant fra 1994, at Gartnerhuset (bygning 106) opføres før dette årstal. Den præcise datering kendes ikke. Huset er det eneste bevarede lerstampede hus i området. Huset er opført som påpasserbolig og blev siden gartnerbolig. I 1994 er huset fortsat i anvendelse som embedsbolig. /1/

1800 Det fremgår af registrant fra 1994, at Søhuset (bygning 36) opføres ca. dette år. /1/ Det vides ikke, med hvilket formål bygningen er opført.

1807 Det fremgår af registrant fra 1994, at Slottet (bygning 1) opføres i perioden fra 1803-1807. Bygningen er opført på fundamentet fra det slot, som Frederik den 2. opførte i 1583, men som Christian den 4. nedrev i 1595. Bygningerne blev i begyndelsen anvendt til mandlige patienter. I slutningen af 1860'erne ændres anvendelsen af bygningerne til administration og funktionærbolig. /1/

1816 Det fremgår af registrant fra 1994, at bygning 3 opføres dette år. Bygningen indrettes til patientbygning. /1/

1826 Det fremgår af registrant fra 1994, at bygning 2 opføres dette år. Bygningen indrettes til patientbygning. /1/

1859 Det fremgår af registrant fra 1994, at Kurhusets bygninger 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31 og 32 opføres dette år. Bygningerne skulle huse hhv. mands- og kvindehospital samt festsal, lægekontorer, køkken og kirke (sydlig del af bygning 27). /1/

Det fremgår af registrant fra 1994, at portnerhuset, Sdr. Port (bygning 16) opføres dette år. /1/

1865 Det fremgår af registrant fra 1994, at Kedel- og Maskinhuset (bygning 46) opføres dette år. /1/

1870 Det fremgår af registrant fra 1994, at Østerhus (bygning 12) opføres i perioden 1869-1870. Bygningen blev anvendt som patientbygning for mandsplejestiftelsen. I 1994 anvendes bygningen til patientbygning for kvindelige patienter. /1/

1872 Det fremgår af registrant fra 1994, at Fjordhuset (bygning 58, 59 og 60) opføres dette år. Der er fuld kælder under bygningerne. Der har tidligere ligget bl.a. middelalderlig gravplads på området. Før Fjordhuset blev opført lå en avlsgård kaldet Lemmegården på området. /1/ Det fremgår ikke, hvad bygningen anvendes til, men det fremgår af senere oplysninger, at den har været anvendt til patientbygning. /3/

Det fremgår af rapport vedr. forureningsundersøgelse på Sct. Hans Gasværk fra december 2006, at driften af gasværket begynder dette år. /1/

Det fremgår af registrant fra 1994, at bygning 2 og 3 omdannes til værksteder og stalde dette år. /1/

1873 Det fremgår af registrant fra 1994, at depotet i bygning 6 kaldet Røde Lade opføres dette år. Bygningen har huset maler- og sadelmagerværksted. I 1994 anvendes bygningen til møbeldepot. /1/

1876 Det fremgår af registrant fra 1994, at Depotet (bygning 113) opføres dette år som renovationshus. Senere ændres anvendelsen til redskabs- og spisehus. I 1994 beskrives vedligeholdelsesstanden som "ikke særlig god". /1/

1883 Det fremgår af registrant fra 1994, at sidefløjen til bygning 21 i Kurhuset opføres dette år. /1/

Det fremgår af registrant fra 1994, at Vaskeriet og systuen (bygning 45) opføres dette år. /1/

Det fremgår af registrant fra 1994, at Kapellet (bygning 101) opføres dette år. Øst for kapellet ligger en kirkegård. /1/

1889 Det fremgår af registrant fra 1994, at sidefløjen til bygning 32 i Kurhuset opføres dette år. /1/

1900 Det fremgår af registrant fra 1994, at dansepavillonen (bygning 115) opføres omkring dette år til underholdning og dans for patienterne og de ansatte. Det præcise årstal for opførelsen kendes ikke. Bygningen er opført i træ. /1/

1904 Det fremgår af registrant fra 1994, at Vesterhus (bygning 20) og Krathus (bygning 34) opføres dette år. Bygningerne er opført som en del af udbygningen af Kurhuset (bygning 21-32), og det antages på den baggrund, at bygningerne har været anvendt til patientbygninger. Af tegningsmateriale fra 1967 og 1975 fremgår det, at der er fuld kælder under både Vesterhus og Krathus. /1/

Det fremgår af registrant fra 1994, at Nørrehus (bygning 61) opføres dette år. Der er fuld kælder under bygningen. /1/ Det fremgår ikke, hvad bygningen skulle anvendes til.

1905 Det fremgår af rapport vedr. forureningsundersøgelse på Sct. Hans Gasværk fra december 2006, at driften af gasværket ophører omkring dette år. /1/

1906 Det fremgår af registrant fra 1994, at i bygningerne 24 og 29 i Kurhuset opføres dette år. /1/

1907 Det fremgår af registrant fra 1994, at Sønderhus (bygning 13) opføres dette år. Bygningen anvendes til patientbygning. Det fremgår af tegningsmateriale fra 1989, at bygningen er indrettet til patientbygning med sengestuer mv. Der er fuld kælder under bygningen. /1/

1912 Det fremgår af registrant fra 1994, at reservelægeboligen i bygning 18 opføres dette år. I 1994 anvendes bygningen fortsat til bolig. Der er kælder under bygningen. /1/

Det fremgår af registrant fra 1994, at afdelingslægeboligen i bygning 66 opføres dette år. Der er kælder under bygningen. /1/

1918 Det fremgår af registrant fra 1994, at Klubhuset (bygning 43) opføres dette år. Bygningen er opført af en velhavende mand som bolig for hans datter, der var indlagt på hospitalet. Bygningen kaldes også Villa d'Este eller Palæmona Treschows Villa. /1/

1923 Af en oversigtstegning fremgår bl.a. beliggenheden af Ingeniørernes Materielplads nord for Fjordhuset (bygning 58-60), Filter, slamgrube, tank og overløb i den østlige del af området samt en septictank nord for kedelcentralen i bygning 46 (i dag bebygget med bygning 47). Af tegningen fremgår også bygningerne i området, eksempelvis fremgår det, at vandfilterbygningen (bygning 4), gartneribygningen (bygning 104) og Nørrehus (bygning 61) er opført før dette tidspunkt. /1/

1936 Af tegningsmateriale fremgår det, at bygning 30 i kurhuset anvendes til patientafdeling med sygestuer og opholdsstuer. /1/

1946 Det fremgår af blanketter vedr. sløjfning af tanke indsendt til Roskilde Kommune af Sct. Hans Hospital, at tankene T1 og T2 nedgraves dette år. /1/

- 1947 Det fremgår af brev fra Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniørkontor til Roskilde Kommune, at det planlægges at nedgrave en 200.000 l olietank på matr.nr. 1a. Af tegningsmaterialet fremgår det, at der er tale om en to-delt tank, T1 og T2 placeret ved kedelcentralen (bygning 46). /1/
- 1951 Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse til opførelse af en barakbygning til møbelopbevaring. Bygningen skal opføres bag vaskeriet i bygning 45. Bygningens placering fremgår af oversigtskort fra 1976. Det fremgår af senere tegningsmateriale, at bygningen har nr. 48. /1/
- 1954 Af luftfotos fra 1945 og 1954 fremgår bebyggelse på det område, der i 1923 omtales som Ingeniørernes Materielplads. På senere ortofotos fremgår området som grønt areal. I 1954 fremgår bebyggelsen nord herfor (bygningerne 51, 52, 54, 55 og 56). /4, 5/ Det vurderes på den baggrund, at materialpladsen er nedlagt omkring 1954. Af senere oplysninger fremgår det, at grusområdet nord for bygningerne 51, 52, 54, 55 og 56 omtales som materielplads eller "Ingeniørernes Plads". /1, 3/ Det vurderes på den baggrund, at aktiviteterne er flyttet fra arealet omtalt i 1923 til arealet nord for bygningerne 51, 52, 54, 55 og 56.

På ortofoto fra 1954 fremgår en bygning beliggende nordøst for den nuværende Strandvænget (bygning 64). Bygningen fremgår ikke af luftfoto fra 1945. Bygningen fremgår også af oversigtstegning fra 1976. Det fremgår, at bygningen kaldes Strandhus (ikke at forveksle med den nuværende bygning kaldet Strandhus, bygning 75). Af ortofoto fra 1992 fremgår det, at bygningen er fjernet. Fotoet fra 1992 viser, at bygningen er fjernet for nyligt. /4, 5/ Det vides ikke, hvad bygningen har været anvendt til.

Af ortofoto fremgår det, at bygningerne 49, 51, 103 og 105 nu er opført. /5/

- 1955 Det fremgår af oplysningsblanket vedr. nedgravede tanke, at der etableres en 3.200 l nedgravet benzintank (T3) ved Gartneriet på matr.nr. 1a. /1/ Den nærmere placering er ikke oplyst.
- 1957 Det fremgår af registrant fra 1994, at Sygeplejeboligen (bygning 39) opføres i perioden fra 1949-1957 til anvendelse som bolig for de sygeplejersker der arbejdede på hospitalet. I 1994 anvendes bygningen fortsat til boligejendom. Der er fuld kælder under bygningen. /1/

Stadsarkitektens Direktorat søger Roskilde Kommune om tilladelse til at opføre et nyt kedelhus på matr.nr. 1a. Af tegningsmaterialet fremgår placeringen som en nordlig forlængelse af det eksisterende kedelhus (bygning 46). /1/

Roskilde Kommune giver byggetilladelse til opførelse af Lægeboligen (bygning 40). /1/

Københavns Kommunes rådgivende ingeniørkontor søger Politimesteren i Roskilde Kommune om tilladelse til at installere nyt oliefyrringsanlæg i kedelcentralen (bygning 46). I den forbindelse med etableringen af anlægget suppleres to eksisterende 100.000 l fyrringsolietanke (T1 og T2) med to nye 100.000 l fyrringsolietanke (T5 og T6). Endvidere etableres en 2.500 l indendørs dagtank (T4). Tankenes placering fremgår af tegningsmaterialet. /1/

1958 Det fremgår af registrant fra 1994, at Lægeboligen (bygning 40) opføres i perioden fra 1956-1958 til anvendelse som bolig for de læger der arbejdede på hospitalet. I 1994 anvendes bygningen fortsat til boligejendom. Der er fuld kælder under bygningen /1/

Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse til opførelse af ny skorsten ved det nye kedelhus ved bygning 46. Placering og udformning fremgår af tegningsmaterialet. /1/

1959 Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniørkontor søger Roskilde Kommune om tilladelse til at etablere nyt kedelanlæg samt oliefyrr med nedgravet 6.000 l olietank (T7) ved bygning 104. Kommunen udsteder byggetilladelse senere samme år. Placeringen af T7 fremgår af tegningsmaterialet. /1/

Det fremgår af brev fra Stadsarkitektens Direktorat til Roskilde Kommune, at det nye kedelhus der er opført som en forlængelse af det eksisterende kedelhus (bygning 46) er færdigt. /1/

Det fremgår af internt notat fra Roskilde Kommune, at kommunen har givet Sct. Hans Hospital tilladelse til at nedrive en bygning fra 1858 opført i forbindelse med kurhuskomplekset. Bygningen anvendes til bolig, men har tidligere været anvendt til bogbinder-, skrædder-, skomager-, snedker- og drejeværksteder. Af et brev fra Boligministeriet til Roskilde Kommune fremgår det, at bygningen ligger 25 m øst for Kurhuset. Bygningens placering fremgår af en tegning fra 1923. /1/

1960 Stadsarkitektens Direktorat søger Roskilde Kommune om tilladelse til at opføre centralkøkken (bygning 38). Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse i 1961. Af tegningsmaterialet fremgår bl.a. placering af køkken, spisesal samt garager. /1/

1961 Stadsarkitektens direktorat søger Roskilde Kommune om tilladelse til at opføre bygning til spandevask i forbindelse med kedelcentralen (bygning 46). Bygningen opføres som en tilbygning til den nye kedelcentral. Bygningen får nr. 47. Placeringen fremgår af tegningsmaterialet. Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse senere samme år. /1/

Der foreligger tegningsmateriale der viser indretningen af vaskeribygningen (bygning 45) med bl.a. vaskeri og damprullehal. /1/

1962 Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse vedr. opførelse af forbindelsesbygninger mellem midterfløj (bygning 59) og sidefløjene (bygning 58 og 60) i Fjordhuset. Bygningernes placering fremgår af tegningsmaterialet. /1/

Det fremgår af håndskrevet tankoversigt fra 1980, at T9 etableres på Parcelgårdsvej 2 (bygning 66) samt at T8 etableres ved Kapellet (bygning 101) dette år. Der foreligger endvidere byggetilladelse vedr. etableringen af T9 udstedt af Roskilde Kommune samt ansøgning om etablering af T8. Placeringen af tankene fremgår af tegningsmaterialet. Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse vedr. etablering af T8 ved Kapellet (bygning 101) senere samme år. /1/

- 1964 Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse vedr. opførelse af to overlægeboliger på Parcelgårdsvej 4-6 (bygning 69 og 71). Af tegningsmaterialet fremgår bl.a. placeringen af fyrrum. Der er fuld kælder under bygningerne. /1/
- 1965 Der foreligger tegning over rensningsanlægget i bygning 114. Heraf fremgår bl.a. placeringen af filtre, sandfang, efterklaringstank, mødding og kloakforhold. /1/
- Det fremgår af håndskrevet tankoversigt fra 1980, at T10 og T11 etableres på hhv. Parcelgårdsvej 4 og 6 dette år. /1/ På tankoversigt fra 2015 står, at T11 etableres i 1979. Året 1965 vurderes at være mere sandsynligt, da boligerne er opført omkring samme tidspunkt.
- Der foreligger tegningsmateriale, der viser kloakforholdene omkring Fjordhusets østlige fløj (bygning 58)
- 1966 Det fremgår af håndskrevet tankoversigt fra 1980, at T12 og T13 etableres dette år. T12 er placeret ved Kedelhuset/Maskinhuset (bygning 46). T13 er placeret ved Reparationsbygningen /1/ Den præcise placeringen af T12 og T13 kendes ikke. Det vides ikke, hvor Reparationsbygningen ligger. Der kan eksempelvis være tale om det senere omtalte pladeværksted i bygning 46, men der kan også være tale om en bygning udenfor området.
- 1967 Landvæsenkommissionen for Roskilde amtsrådsreds afsiger kendelse vedr. vandindvindingsret for Boserup Sanatorium og Sct. Hans Hospital. Det fremgår, at Sct. Hans Hospital fortsat må indvinde 500.000 m³ vand fra boringer på matr.nr. 1ai og 1h. /1/ Det vides ikke, hvilke boringer der indvindes fra, eller hvor de er placeret.
- Det fremgår af håndskrevet tankoversigt fra 1980, at en 2.500 l nedgravet benzintank (T15) etableres dette år. Tanken er placeret ved Kedelhuset/Maskinhuset (bygning 46). Af oplysningsskema fra 1970 fremgår endvidere en 5.000 l benzintank (T14). Tanken er placeret på matr.nr. 1a. /1/ Den præcise placering af T14 og T15 kendes ikke, men det antages, at også T14 er placeret i forbindelse med Kedelhuset.
- Der foreligger tegningsmateriale der viser indretningen af Vesterhus. /1/
- 1970 Det fremgår af oplysningsblanket vedr. nedgravede tanke, at T5 og T6 er nedgravet i 1960, og ikke i 1957 som tidligere oplyst. Tankene er i drift i 1970. /1/ 1957 er formentlig ansøgningstidspunktet, og 1960 er årstallet for ibrugtagningstilladelsen. Det korrekte år ligger formentlig et sted imellem.
- Der foreligger tankattester på T3, T6, T9, T10, T11, T12 og T14. /1/
- 1972 Stadsarkitektens Direktorat søger Roskilde Kommune om tilladelse til at opføre en ny overbygning på eksisterende vandfilterbassiner (bygning 4). Den hidtidige træoverbygning var nedslidt. Der foreligger bygningsattest fra 1973. Det fremgår af en tilsynsrapport, at der opbevares op til 50 stk. 10 l iltflasker i vandværksbygningen.

Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniørkontor søger Roskilde Kommune om tilladelse til at etablere en ny hoveddampledning gennem Sct. Hans Hospitals område fra Teknisk Central (bygning 133) til Kedelhuset (bygning 46). Placeringen af ledningen fremgår af tegningsmaterialet. /1/ Det fremgår ikke, om kommunen giver tilladelse til det ansøgte.

1973 Der foreligger oversigtskort over bygningerne på Sct. Hans Hospital. /1/

Stadsarkitektens Direktorat søger Roskilde Kommune om tilladelse til at opføre en ergoterapibygning (bygning 64). Af tegningsmaterialet fremgår det, at bygningen bl.a. indeholder lokaler til træsløjd, metallsøjd, lakering, keramikværksted samt flere andre værkstedsrum. Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse senere samme år. Det fremgår af tegningsmaterialet, at der er kælder under en del af bygningen. /1/ Det fremgår ikke, hvilke øvrige type værksteder der er tale om, men det antages at være forskellige former for hobbyværksteder.

Der foreligger tegning over indretning, hvoraf det fremgår, at der bl.a. er indrettet bibliotek i stueetagen i den sydlige del af bygning 27, Kurhuset, mens der er kirkerum på 1. sal. /1/

Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniørkontor søger Roskilde Kommune om tilladelse til at renovere toiletter nær pavillonen (bygning 115) i Kæpskoven. I den forbindelse etableres også en 5.000 l samletank til opsamling af spildevandet. Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse senere samme år. Der foreligger tankattest på spildevandstanken. /1/

C. C. M. Olsen A/S anmelder installation af 2.500 l slæbetank (T16) placeret ved Ingeniørens Plads på Kvindehospital. Placeringen fremgår af tegningsmaterialet. Heraf fremgår også, at der er tale om en dieselolietank. Roskilde Kommune giver tilladelse til det ansøgte. /1/

1975 Stadsarkitektens Direktorat og Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniørkontor søger Roskilde Kommune om tilladelse til at opføre garage som nordlig forlængelse af eksisterende bygning til spandevask. Der søges endvidere om tilladelse til at tilslutte afløbet til eksisterende sandfang og benzinudskiller (OU1). Der foreligger bygningsattest i 1976. Placering af bygning, udskiller mv. fremgår af tegningsmaterialet. Det fremgår endvidere af tegningsmaterialet, at bygningen til spandevask også rummer forbrændingsovn. /1/

1976 Der foreligger oversigtstegning over bygningerne på Sct. Hans Hospital. På et senere tidspunkt er anført bygningernes BBR-numre. /1/

Det fremgår af blanket fremsendt til Roskilde Kommune af Sct. Hans Hospital, at T3 tømmes og afproppes dette år. /1/

1977 Stadsarkitektens Direktorat søger Roskilde Kommune om tilladelse til at opføre et væksthuse ved gartneriet til erstatning for to nedslidte væksthuse. Af byggetilladelse udstedt af Roskilde Kommune samme år, samt af tegningsmaterialet fremgår det, at der opføres to væksthuse, hhv. bygning 108 og 109. /1/ Det fremgår af luftfotos og ortofotos, at der har været drivhuse i området omkring bygning 108 og 109 i en periode fra før 1945 og frem. Antallet har varieret over årene. /4, 5/

Stadsarkitektens Direktorat søger Roskilde Kommune om tilladelse til at indrette folkerum i bygning 47. Der er tale om det rum, der tidligere har været anvendt til bl.a. spandevask. Roskilde Kommune giver tilladelse til det ansøgte. Der foreligger ibrugtagningstilladelse fra 1979. Indretning af bygningen med bl.a. omklædningsrum og opholdsrum fremgår af tegningsmaterialet. Heraf fremgår også, at den nordlige ende af bygningen fortsat anvendes til garage og vaskehal. /1/

Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse til indretning af Centralmagasin i en del af den tidligere Vaskeribygning (bygning 45). Af tegningsmaterialet fremgår indretningen af bygningen. Heraf fremgår også, at der findes transformerrum, værksted for møbelsnedker samt et lakrum i bygning 45. Kedelhuset (bygning 46 og 47) omtales på flere tegninger som Maskinhuset. /1/

1979 C.C.M. Olsen A/S søger Roskilde Kommune om tilladelse til at nedgrave en 5.900 l olietank (T17) ved gartneriet. Roskilde Kommune giver tilladelse til det ansøgte. Der foreligger tankattest på T17. Placeringen af tanken fremgår af tegningsmaterialet. Heraf fremgår også, at der er tale om udskiftning af en tank. /1/ T17 placeres samme sted som T7, og det formodes på den baggrund, at T7 er opgravet.

1980 Det fremgår af brev fra Arbejdstilsynet til B.M.R., at der findes et spånsugningsanlæg samt en sprøjtekabine i forbindelse med snedkerværksted indrettet i bygning 2, Slottet. Af tegningsmaterialet fremgår indretningen af bygningen med flere snedkerværksteder, maskinsnedkerværksted og smedeværksted. /1/ Placering af spånsugningsanlæg og sprøjtekabine fremgår ikke. Der er senere fundet oplysninger om sprøjtekabine i slottets bygning 3, så det er muligvis denne, som omtales.

Af håndskrevet tankoversigt fremgår flere overstregede tanke (T9, T10, T11, T8, T12 og T13). Endvidere fremgår årstallet "1982" ud for de to tanke T9 og T8 /1/ Det antages, at overstregningerne betyder, at tankene ikke længere er i brug, samt at årstallet angiver, hvornår tankene er taget ud af drift. Det vides ikke, om overstregningerne er lavet i 1980, eller på et senere tidspunkt.

1982 Det fremgår af håndskrevet tankoversigt fra 1980, at T9 og T8 tages ud af drift dette år. /1/ Det fremgår ikke, hvad der er sket med tankene.

Det fremgår af blanket vedr. olietanke fremsendt til Roskilde Kommune af Sct. Hans Hospital, at T8 ved Kapellet (bygning 101) opgraves dette år. Tanken erstattes af en 6.000 l nedgravet olietank (T19). Placeringen af T19 fremgår af tegningsmaterialet. Der foreligger tankattest på T19. /1/

Det fremgår af tankoversigt fra 2015, tankanmeldelse udfyldt af C.C.M. Olsen A/S samt af blanket vedr. udskiftning af olietank, at der installeres en nedgravet 4.000 l kugletank (T20) på Parcelgårdsvej 2 (bygning 66). Placeringen fremgår af tegningsmaterialet. T20 placeres samme sted som T9, der graves op. Der foreligger tankattest på T20. /1/

Det fremgår af brev fra Roskilde Kommune til Sct. Hans Hospital, at der har været brand i Østerhus (bygning 12) den 3. august 1982. Herefter foretages diverse brandtekniske tiltag i bygningen. /1/ Det fremgår ikke, præcis hvor, eller hvor omfattende branden har været.

1983 Københavns Kommune søger Roskilde Kommune om tilladelse til at ombygge de to eksisterende bygninger 49 og 51 til én samlet bygning (bygning 50). Bygning 49 og 51 har været anvendt til garager for vejmaskiner og lignende. Det fremgår ikke, hvad den nye bygning 50 skal anvendes til, men af oversigtskort fra 1993 fremgår det, at bygningen anvendes som depot. Roskilde Kommune giver tilladelse til det ansøgte. Der foreligger bygningsattest fra 1988. Bygning 48 nedrives i forbindelse med etableringen af bygning 50. /1/

1984 Københavns Kommune søger Roskilde Kommune om tilladelse til at indrette blikkenslagerværksted i eksisterende garage i Slottets østlige fløj (bygning 3). Roskilde Kommune giver tilladelse til det ansøgte. Der udstedes ibrugtagningstilladelse samme år. Af tegningsmaterialet fremgår det, at bygningen i øvrigt er indrettet med bl.a. grafisk værksted, diverse smedjer og syredepot.

Der foreligger tegningsmateriale over indretningen af Nørrehus (bygning 61). Det fremgår, at bygningen har været anvendt til depot, kontorer og flere værksteder. Der er fuld kælder under bygningen. /1/ Det fremgår ikke, hvilken typer værksteder der er tale om, men det antages at være hobbyværksteder.

1985 Københavns Kommune søger Roskilde Kommune om tilladelse til at ombygge bygning 2 og 3, Slottets vestlige og østlige fløj. Inspektør- og forvalterbolig ombygges til malerværksted, møbelværksted og sadelmagerværksted. Indretningen fremgår af tegningsmaterialet. Heraf fremgår også placeringen af en sprøjtekabine i malerværkstedet i bygning 3. Roskilde Kommune giver tilladelse til det ansøgte. /1/

Det fremgår af anmeldelser vedr. installation af olietanke, tankattester, blanketter vedr. sløjfning af olietanke mv., at der installeres to stk. nedgravede 4.000 l olietanke (T21 og T18) på Parcelgårdsvej 4 og 6 (bygning 69 og 71). Af tegningsmaterialet fremgår placeringen af de eksisterende olietanke, T10 og T11. T10 og T11 opgraves. /1/ Det antages, at de nye tanke T21 og T18 placeres samme sted som hhv. T10 og T11.

1986 Det fremgår af brev fra Embedslægen for Roskilde Amt til Københavns Kommune, at der i juni 1986 er udledt urensset spildevand fra Sct. Hans Hospitals Renseanlæg Øst (bygning 114) til Roskilde Fjord på grund af ombygning på renseanlægget. Det drejer sig om ca. 100 m³ pr. dag i fem dage. Embedslægen finder det højst uhensigtsmæssigt med en sådan udledning midt i badesæsonen. Tre børn der har badet nær udledningsstedet i perioden er konstateret syge med opkast og diarré. /1/

Københavns Kommune søger Roskilde Kommune om tilladelse til at indrette rum til desinfektion af madrasser i det tidligere møbelsnedkeri i bygning 45. Indretningen fremgår af tegningsmaterialet. Det fremgår, at der efter ombygningen ikke længere er lakrum i bygningen. /1/

Det fremgår af blanket vedr. olietanke, at T12 er tømt og afblændet dette år. I stedet etableres en 1.200 l overjordisk tank, T22 til erstatning for T12. Der foreligger tankattest på T22. /1/
Placeringen af T12 og T22 fremgår ikke.

1987 Det fremgår af brev fra Roskilde Kommune til Sct. Hans Hospital, at T14 skulle have været sløjftet dette år. Der gives dispensation til fortsat at bruge tanken frem til juli 1988. /1/

1988 Det fremgår af blanket vedr. olietank fremsendt til Roskilde Kommune af Sct. Hans Hospital, at en 6.000 l benzintank fra 1967 (T14) er opgravet. I stedet anvendes en 6.000 l dieseltank (T23) samt en 4.000 l dieseltank (T24). Der foreligger tankattester på T23 og T24. /1/ Det fremgår ikke præcist, hvor tankene er placeret, men det formodes at være ved Kedelhuset/Maskinhuset (bygning 46 og 47).

Der foreligger kloakplaner for området omkring Kedelhuset, bygning 46, 47 og 50. Heraf fremgå bl.a. placeringen af en eksisterende benzinudskiller (OU1), en ny olieudskiller (OU2) samt en pumpebrønd. /1/

Det fremgår af kortlægningsafgørelse fra 2004 vedr. V1- og V2-kortlægning af to arealer på den nordlige del af hospitalets område, at området omkring det tidligere gasværk registreres som affaldsdepot dette år. Området er på 913 m². /1/

1989 Der foreligger tegninger der viser indretningen af Sønderhus (bygning 13). /1/

1990 Det fremgår af rapport vedr. supplerende forureningsundersøgelse på Sct. Hans Gasværk fra 2006, at der er udført en indledende undersøgelse af gasværket på Bistrup Bakke 3-5 dette år. Ved undersøgelsen er etableret 7 boringer, hvoraf 3 er filtersat. Der er udtaget én vandprøve fra B1, hvori der er påvist forhøjet indhold af BTEX og naphthalen. Der er ikke påvist indhold af phenoler. Der er udtaget 4 jordprøver til analyse. Den kraftigste forurening er påvist i boring B1 (2,5 m u.t.), hvor der bl.a. er påvist et indhold af benzen på 4,6 mg/kg TS, naphthalen på 230 mg/kg TS og benz(a)pyren på 56 mg/kg TS. Selve rapporten fra 1990 fremgår ikke af det historiske materiale, men boreprofiler, situationsplan og analyseresultater findes som bilag i rapporten fra 2006. /1/

1991 Det fremgår af senere materiale, bl.a. årsrapport for varmecentral fra 2008, at Sct. Hans Hospital overgår til fjernvarmeopvarmning dette år. /1/

Københavns Kommune søger Roskilde Kommune om tilladelse til at nedrive Gartnerhuset (bygning 106). Efterfølgende skriver Roskilde Museum til Roskilde Kommune og argumentere for, at bygningen er bevaringsværdig og skal fredes. /1/ Det vides ikke, om huset fredes, men det kan konstateres, at det fortsat eksisterer pr. marts 2019.

Det fremgår af brev fra Sct. Hans Hospital til Roskilde Kommune, at hospitalet har taget tankene T1 og T2 ud af drift. Det planlægges at tømme og afproppe tankene, da de ikke skal anvendes mere. Det fremgår, at tankene er på ca. 120.000 l, og ikke 100.000 l som tidligere oplyst. /1/

Det fremgår af referat af møde mellem bl.a. Sct. Hans Hospital, Roskilde Kommune og Vestegnens Kraftvarmeselskab I/S (VEKS), at hospitalet overgår til opvarmning med fjernvarme. VEKS lejer herefter Kedelcentralen med tilhørende olietanke til brug for spids- og reservelastkapacitet. /1/

Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniører søger Roskilde Kommune om tilladelse til at installere lavtryksdampanlæg med tilhørende oliefyrringsanlæg i Centralkøkkenet på Sct. Hans Hospital (bygning 38). Af tegningsmaterialet fremgår det, at der installeres en 5.900 l indendørs olietank (T25) i fyrrummet. /1/

1992 Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniørkontor søger Roskilde Kommune om tilladelse til at opstille en 60.000 l gasolietank (T26) i eksisterende betontank (T2). Det fremgår, at T1 og T2 er rengjorte samt at T5 og T6 vil blive tømt og opfyldt med grus. Det fremgår, at tanken er etableret senere på året. Den præcise placering af T26 fremgår af senere materiale. Der foreligger tankattest på T26. /1/

Der foreligger tegning over kloakforholdene ved Centralkøkkenet (bygning 38). /1/

Der foreligger tegningsmateriale der viser indretningen af Østerhus (bygning 12) med kontorer, arkiv mv. Det fremgår, at der er fuld kælder under bygningen. /1/

Det fremgår af brev fra Roskilde Kommune til Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniørkontor, at Dansk Geoteknik har udført en forureningsundersøgelse ved Maskinhuset (bygning 46). Det fremgår, at der er fundet et indhold af oliekomponenter på 4.500 mg/kg i boring 19. Det fremgår endvidere, at der har været anvendt Petrosol til afrensning af T1 eller T2. I den afrensede tank er nu etableret T26, der er svejset op på stedet. /1/ Der foreligger ikke tegningsmateriale der viser placeringen af borerne, ligesom selve rapporten heller ikke fremgår af arkivmaterialet.

1993 Der foreligger oversigtstegning over bygningerne på Sct. Hans Hospital inkl. nummerering af bygningerne. /1/

Roskilde Kommune giver byggetilladelse til ombygning af bl.a. elværksted i Kedelhuset (bygning 46). Af tegningsmaterialet fremgår det, at der har været indrettet elværksted i det tidligere pladeværksted. Elværkstedet udvides nu. /1/

Det fremgår af tegningsmateriale, at Klubhuset (bygning 43) er indrettet med bl.a. lokale til filmforevisning og opholdsstue. Endvidere fremgår placering af fyrrum i kælderen. /1/ Der foreligger ingen oplysninger om olietanke i forbindelse med denne bygning.

Det fremgår af blanketter vedr. sløjfning af tanke indsendt til Roskilde Kommune af Sct. Hans Hospital, at tankene T1, T2, T5 og T6 er tømt og afblændet dette år. Herefter overgår ejendommen til opvarmning med fjernvarme. Det fremgår, at T5 og T6 er nedgravet i 1960, og ikke i 1957 som tidligere oplyst. Endvidere fremgår det, at T1 og T2 har en størrelse på 115.000 l, og ikke 100.000 eller 120.000 l som tidligere oplyst. /1/ Det vides ikke, hvilke nedgravningsår, eller størrelser der er korrekte.

Roskilde Amt tinglyser et område omkring Sct. Hans Hospitals gasværk. Området er registreret som affaldsdepot nr. 265-132. /2/ Det foreligger ikke tegningsmateriale der viser afgrænsningen af området.

Det fremgår af tegningsmateriale, at Drosselhus (bygning 65) er indrettet til patientafdeling med sengestuer, opholdsstuer, kontorer mv. Der er fuld kælder/krybekælder under bygningen. /1/

Stadsarkitektens Direktorat i Københavns Kommune søger Roskilde Kommune om tilladelse til at ombygge Centralkøkkenbygningen (bygning 18) og indrette bl.a. gymnastiksal og omklædningsrum i en del af køkkenbygningen. Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse senere samme år. /1/

Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniørkontor søger Roskilde Kommune om tilladelse til at etablere en olieudskiller (OU3) ved Kedelhuset (bygning 46). Placeringen af OU3 fremgår af tegningsmateriale. /1/

Der foreligger kloaktegning over området ved Kedelhuset (bygning 45, 46 og 47). Heraf fremgår bl.a. placeringen af tankene T1, T2, T5, T6 og T26 samt OU3. /1/

Det fremgår af en historisk redegørelse udarbejdet af Roskilde Amt samt af flyfotos og ortofotos, at der har været etableret fyldplads på et areal ud til Roskilde Fjord på den nordlige del af hospitalets område. Placeringen fremgår af tegningsmateriale. Fyldpladsen har ligget der i perioden fra ca. 1965 til ca. 1974-1980. Der har været deponeret jord, bygningsaffald, murbrokker og lignende, men ikke organisk materiale. Det vurderes i redegørelsen, at deponeringen ikke udgør en risiko overfor arealanvendelsen, fjorden eller grundvandet. På baggrund af oplysningerne blev det samme år vurderet af Roskilde Amt, at området ikke skulle registreres som affaldsdepot. /2, 4, 5/

Der foreligger kloaktegning over området ved Kedelhuset (bygning 45, 46 og 47). Heraf fremgår bl.a. placeringen af tankene T1, T2, T5, T6 og T26 samt OU3. /1/

Det fremgår af brev fra Roskilde Kommune til Flemming Østergaard, at Gartnerboligen (bygning 106) planlægges omdannet fra kontorer og personalerum til bolig. Roskilde Kommune udsteder byggetilladelse i 1994. /1/

1994 Det fremgår af intern kommunikation i Roskilde Kommune, at en septiktank ved Gartnerhuset (bygning 106) kan bibeholdes frem til 1996. /1/ Tankens placering fremgår ikke.

Af tegningsmateriale fremgår placeringen af T26. Det fremgår, at tanken er placeret i den nedlagte betontank, T2. /1/

Der foreligger registrant udarbejdet af Roskilde Kommune. Registranten beskriver bygningerne på Sct. Hans Hospital. /1/

Af tegningsmateriale fremgår indretning af Vesterhus (bygning 20) med værelser, opholdsstuer, kontorer mv. Der er fuld kælder under bygningen. Kælderetagen anvendes til depot mv. Der foreligger endvidere kloakplan. /1/

1996 Sct. Hans Hospital meddeler Roskilde Kommune, at der er etableret omfangsdræn omkring Slottets centrale bygning (bygning 1). Der er dog ikke etableret dræn langs den nordlige og vestlige facade på grund af kampestensfundament. Placering af dræn samt kloak fremgår af tegningsmaterialet. /1/

Stærmose & Isager Arkitektfirma A/S søger Roskilde Kommune om tilladelse til at opføre bygning for unge skizofrene patienter (bygning 75). Roskilde Kommune giver tilladelse til det ansøgte. Af tegningsmaterialet fremgår det, at der er tale om et kompleks af fem bygninger, hvor nogen er indrettet til værelser og ophold, mens andre er indrettet til kontorer og terapilokaler. /1/

Der foreligger referat af møde mellem Københavns Kommunes Rådgivende Ingeniører, Krüger A/S og Sct. Hans Hospital. Det fremgår heraf, at der er konstateret olieforurening i jorden i forbindelse med etablering af et sugespidsanlæg på Renseanlæg Vest (bygning 57). Ved konstatering blev etableringsarbejdet stoppet. Der blev etableret olieudskiller (OU4) på udløbsledningen mellem grundvandssænkingsanlægget og Roskilde Fjord. Senere blev de tre sugespidsere inspiceret uden tegn på olieforurening ved syn eller lugt. Vandspejl i de tre sugespidsershuller var også uden tegn på oliefilm. Det konkluderes, at der formentlig har været tale om et mindre spild af olie som har fundet sted i forbindelse med opførelsen af maskinhuset, eller i forbindelse med jordopfyldning fra slutningen af 40'erne. Der etableres olieudskiller mellem sugespidsanlægget og udløbet (formentlig OU4). /1/ Det fremgår ikke, præcis hvor sugespidsanlægget er placeret, eller hvor forureningen er konstateret.

Der foreligger notat vedr. fund af slagge- og askefyld ved Renseanlæg Vest (bygning 57). Heraf fremgår det, at der i forbindelse med gravearbejde ved etablering af anlæg til ny spildevandsrist er fundet ca. 10 metalspande i et fyldlag 1 m u.t. Der konstateres olielugt. Den ildelugtende jord graves op og lægges på en presenning. Spandene fritgraves og gravearbejdet standses. Der udtages to jordprøver af indholdet i spandene, samt én prøve af den opgravede jord. Spandene indeholder et aske- og slaggelignende produkt. Den opgravede jord lugter råddent og ser ud til at være af marin oprindelse. Analyser viser, at indholdet i spandene har et forhøjet indhold af tungmetaller. Der vurderes at være tale om bundslagge og aske fra kulfyrede kedler. Analyse af jordprøven fra den opgravede jord viste en svag forurening med oliekomponenter. I forbindelse med det videre gravearbejde foreslås det, at slaggen og den slaggeholdige jord adskilles fra den øvrigt opgravede jord samt at den opgravede slagge dækkes over med presenning. /1/ Det fremgår ikke, præcis hvor gravearbejdet er foretaget.

Der foreligger tegning over kloakforholdene omkring Gartneriet, bygning 103-112. /1/

1998 Der foreligger miljøteknisk beskrivelse for Kedelcentralen på Sct. Hans Hospital. Det fremgår heraf, at Kedelcentralen fungerer som reserve- og spidslastcentral, da hospitalet overgik helt til fjernvarmeforsyning fra Roskilde Kommune ved udgangen af 1993. Der er installeret tre kedler der forsynes fra en 60.000 l gasolietank, T26. Ved forbrænding af gasolien vil der blive dannet CO₂, SO₂ og kvælstofoxider. Disse udledes gennem den 51,5 m høje skorsten. Der

foregår ingen vandbehandling på Kedelcentralen. Der bortskaffes hovedsageligt affald i form af dagrenovationsaffald fra Kedelcentralen. /1/

Roskilde Kommune meddeler miljøgodkendelse til fortsat drift af Kedelcentralen. Af godkendelsen fremgår krav til bl.a. indretning og drift, luftemission, støj, afledning af spildevand og affaldshåndtering. Det fremgår bl.a., at udledningen af kvælstofoxider ikke må overskride 0,1 g/MJ. Anlægget må ikke støje mere end 45 dB i dagtimer, og 35-40 dB i aftener og weekender. Der må maksimalt udledes 100 m³ spildevand fra anlægget årligt. Der bortskaffes primært sanitært spildevand. /1/

2000 Af tegningsmaterialet fremgår indretningen af boligen på Parcelgårdsvej 4 (bygning 69) og Parcelgårdsvej 6 (bygning 71). Heraf fremgår bl.a. placering af fyrrum i kælderen. /1/

Det fremgår af vandindvindingstilladelse, at Sct. Hans Hospital har søgt Roskilde Amt om tilladelse til at få nedsat deres vandindvinding fra 500.000 m³/år til 100.000 m³/år. Amtet giver tilladelse til det ansøgte. Det fremgår endvidere, at hospitalet indvinder vand fra de seks borer med DGU.nr. 206.443A, 206.443B, 206.742, 206.744, 206.745 og 206.755. /1/

Det fremgår af myndighedsprojekt vedr. Roskilde Udløbsledning udarbejdet af Carl Bro, at der skal etableres en ny udløbsledning fra Bjergmarken Rensningsanlæg ud i Roskilde Fjord. Det fremgår, at udløbet flyttes 400 m ud i fjorden med udløb på ca. 3 m vanddybde. Det eksisterende underjordiske bygningsværk ved strandlinjen ombygges. /1/

Der foreligger årsrapport for driften af Kedelcentralen for 1999 og 2000. Det fremgår, at Kedelcentralen ikke har været i drift i 1999 og 2000 med undtagelse af test af kedler og brændere. /1/

2001 Hedeselskabet fremsender notat vedr. forklassificering af overskudsjorden i forbindelse med etablering af overløbsbygværk. Der er udtaget 33 jordprøver fordelt i fyldjorden. Herudover er der udtaget 5 prøver fra en jordbunke stammende fra udgravning til en by-pass kanal. 6 prøver fra fyldjorden er sendt til analyse. Resultatet viste forhøjet indhold af PAH-forbindelser og bly, men ikke forhøjet indhold af eksempelvis kulbrinter. Indholdet svare til en forureningsgrad svarende til klasse 2 jord (prøve 10A, 15A, 19A, 23A og 30A), og i et enkelt tilfælde klasse 3 jord (prøve 2A). Indholdet overskrider ikke afskæringskriterierne. /1/ Der foreligger situationsplan der viser en oversigt over prøveudtagningsstederne, men det er vanskeligt at placere stederne i forhold til omgivelserne.

Hedeselskabet søger Roskilde Amt om tilladelse til at genindbygge jord i forbindelse med etablering af nyt overløbsbygværk. Det drejer sig om 150 t jord opgravet i forbindelse med etablering af en by-pass kanal. Jorden genindbygges samme sted, når kanalen er taget ud af brug. Endvidere ønskes det at genindbygge jord opgravet 3-6 m u.t. Jorden genindbygges omkring bygværket i spunsgruben. På baggrund af tidligere analyser vurderes jorden af være forurenede svarende til klasse 2-3. Roskilde Amt giver tilladelse til det ansøgte, da det ikke kræver tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven. /1/

Det fremgår af brev fra Hedeselskabet til Roskilde Kommune, at Dansk Jordrens har modtaget i alt 820 t jord i forbindelse med etableringen af nyt overløbsbygværk. De første

390 t var som ventet forurenede svarende til klasse 2, mens de sidste 420 t var forurenede svarende til klasse 4 på grund af et højt indhold af kulbrinter. /1/ Det er ikke muligt at bestemme, hvor klasse 4 jorden er opgravet.

Der foreligger miljørapport over Sct. Hans Hospitals miljøbelastninger ved varmforsyning, vandforsyning samt håndtering af affald. Det fremgår bl.a., at hospitalet opvarmes med fjernvarme fra Roskilde Kommunale Forsyning. Kedelcentralen anvendes kun i nødstilfælde, og har ikke været i drift i 2001. Kedelcentralen forsynes fra en 60.000 l olietank, T26. Hospitalet har egne vandboringer, der forsyner hospitalet samt en række tilknyttede bygninger. Malerværkstedet omfatter lager for malervarer samt lokale med sprøjteboks. Det fremgår, at der er fire olieudskillere på hospitalet. En ved portørvagten (formentlig østligt område af hospitalet), en ved benzinstanderen (OU6), en ved ingeniørpladsen (OU5) og en ved centralkøkkenet. Hospitalet bortskaffer farligt affald i form af sprøjtemidler, emballage, uorganisk kemi, olieaffald, lysstofrør/lavenergipærer, batterier, sæberester og fremkaldervæske. Farligt affald bortskaffes til Kommunekemi. /1/ Det fremgår ikke, i hvilken bygning malerværkstedet findes, men det vurderes at der er tale om malerværkstedet i bygning 3. Placeringen af OU5 kendes ikke. Det vurderes på baggrund af informationer andre steder i det historiske materiale, at olieudskilleren omtalt ved Centralkøkkenet rent faktisk er en fedtudskiller. Der er ikke kendskab til den præcise placering af oplag af sprøjtemidler, men formentlig har det været i forbindelse med gartneri og/eller drivhuse.

- 2002 Roskilde Kommune fremsender sine bemærkninger til årsrapporten for driften af Kedelcentralen for 2001. Det fremgår bl.a., at hospitalet skal søge om miljøgodkendelse af malerværkstedet (formentlig bygning 3) såfremt der foretages støvfrembringende overfladebehandling af emner af jern, stål eller andre metaller, og den samlede udsugningskapacitet fra værkstedet overskrider 10.000 normal m³ pr. time, eller hvis der foretages overfladebehandling af emner i jern, stål og andre metaller, når kapaciteten til forbrug af organiske opløsningsmidler overstiger 6 kg pr. time. /1/ Det fremgår ikke, om driften af malerværkstedet falder ind under disse vilkår.

Det fremgår af brev fra Roskilde Kommune til Sct. Hans Hospital, at indholdet af organiske miljøfarlige stoffer i det spildevand der ledes til Bjergmarken Rensningsanlæg er for højt. Derfor pålægges en række virksomheder, herunder Sct. Hans Hospital, at undersøge deres spildevand. /1/ Der foreligger ikke resultater af disse undersøgelser.

Roskilde Kommune fører miljøtilsyn med Sct. Hans Hospitals Kedelcentral (bygning 46). Kommunen har ingen bemærkninger til driften af Kedelcentralen. /1/

Der foreligger miljørapport over Sct. Hans Hospitals miljøbelastninger ved varmforsyning, vandforsyning samt håndtering af affald. Mht. beskrivelse af drift og affaldshåndtering er rapporten stort set identisk med rapporten fra 2001. Dog fremgår det, at hospitalet også bortskaffer malingrester. Disse afleveres til Kommunekemi. /1/

- 2003 Det fremgår af telefonnotat fra Roskilde Kommune, at Sct. Hans Hospital ønsker at anvende kulslagge og granitskærver fra nedrivningen af et rensenanlæg til opfyldning andre steder på hospitalets arealer. Kommunen har kontaktet Roskilde Amt, der efterfølgende har kontaktet hospitalet og bedt dem om at indsende en ansøgning herom. /1/

Roskilde Amt giver Sct. Hans Hospital afslag på at måtte genanvende 3.000 t slagger fra Renseanlæg Vest. Samtidig giver amtet tilladelse til at anvende 1.000 g granitskærver fra Renseanlæg Øst. Skærverne spules, og spildevandet ledes til rensningsanlæg. Det fremgår af senere materiale, at slaggerne skulle udlægges under containerplads uden fast belægning, formentlig ingeniørpladsen nord for bygningerne 51-56. /1/

Roskilde Kommune giver Sct. Hans Hospital tilladelse til at udlede spulevand fra spuling af skærver fra det nedlagte Renseanlæg Øst (bygning 114) såfremt der kun anvendes rent vand. /1/

Roskilde Amt giver Sct. Hans Hospital tilladelse til at udlægge slagger som bærelag ved etablering af tre asfaltveje. Det fremgår bl.a., at slaggerne skal højtryksspules før brug, at afstanden til nærmeste indvindingsboring skal være mindst 30 m, at slaggerne skal anbringes over grundvandsspejlet og at slaggelaget kun må etableres under tæt belægning. Af tegningsmaterialet fremgår det, at der er tale om to arealer ved Kurhus (bygning 21-32) samt et mindre areal mellem Kedelcentralen (bygning 46) og Fjordhus (bygning 58). /1/

Det fremgår af brev fra Roskilde Kommune til Roskilde Amt, at amtet har afgjort, at slagger fra renselanlægget skal spules før det kan genanvendes under tæt belægning. Kommunen er uenig i afgørelsen og påpeger, at spulevandet vil indeholde stærkt forhøjede indhold af tungmetaller, hvilket kan genere driften af kommunens rensningsanlæg. /1/

Der foreligger rapport vedr. 1-års gennemgang af det underjordiske udløbsværk ved udløbsledningen fra Bjergmarken Renseanlæg. Det fremgår, at der siver vand ind i fordelerbygværkets ind- og udløbskammer. Der foreligger tegningsmateriale der viser placeringen af anlægget. Det fremgår af tegningsmaterialet samt af ortofotos, at bygværket er placeret nord for bådklubben (bygning 102). /1, 5/

Roskilde Kommune giver byggetilladelse til indretning af tandklinik i Centralkøkkenbygningen (bygning 38). Af tegningsmaterialet fremgår det, at klinikken indrettes i kælderetagen i bygningens sydvestlige hjørne. Byggearbejdet færdigmeldes i 2004. /1/

Der foreligger tegningsmateriale der viser indretningen af Kurhuset (bygning 21-32) med primært sengestuer og opholdsrum. Derudover er der kirkesal på 1. sal i bygning 26. /1/

Der foreligger årsrapport vedr. driften af Kedelcentralen (bygning 46). Heraf fremgår det bl.a., at der i 2003 er forbrugt 300 l olie. /1/

2004 Det fremgår af ortofotos, at garagen (bygning 112) er nedrevet i perioden mellem 2002 og 2004. /5/

Roskilde Amt kortlægger et område på den nordlige del af hospitalets område som forurenet på vidensniveau 2 (V2), samt et område vest herfor som muligt forurenet på vidensniveau 1 (V1). Det V2-kortlagte område kortlægges på baggrund af viden om forurenet fyldjord i området. Amtet vurderer, at fyldjorden på den anden side af åløbet er tilsvarende forurenet, og derfor kortlægges dette område på V1. /1/

Af udateret bilag til ukendt rapport fremgår placeringen af overløbsbygværket. Det fremgår, at området, hvor bygværket er opført tidligere var havbund. På bilaget er skitseret en placering på den østlige side af Gedeækrendens udløb. Andre steder i det historiske materiale samt på ortofotos fremgår imidlertid en placering nord for bådklubben (bygning 102). /1/

Roskilde Kommune fremsender deres kommentarer til Sct. Hans Hospitals årsrapport fra 2003 vedr. driften af Kedelcentralen. Heraf fremgår en oversigt over hospitalets affaldshåndtering. Det fremgår heraf, at hospitalets olieudskillere inkl. sandfang tømmes af I/S Kara. Medicinrester bortskaffes til Bispebjerg Hospital. Kommunen påpeger, at medicinrester som udgangspunkt skal afleveres til I/S Kara med mindre andet er aftalt. Farligt affald, sygehusaffald, diverse brandbart affald mv. afleveres til I/S Kara. Jern- og metalaffald afleveres til NF Transport og Jernhandel. Kommunen påpeger, at affaldet som udgangspunkt skal afleveres til I/S Kara såfremt andet ikke er aftalt. Modtager skal være miljøgodkendt. /1/

Roskilde Kommune fører miljøtilsyn med Kedelcentralen på Sct. Hans Hospital. Kedelcentralen var ikke i drift ved tilsynet. Det fremgår af tilsynsnotatet, at der kunne konstateres oplag af hårde hvidevarer, lysarmaturer og metalaffald i hovedhallen samt oplag af lysstofrør, elektronikaffald og akkumulatorer i hovedtavlehallen. Årsagen til oplaget var, at Kedelcentralen på grund af sin port fungerer som "afskibningssted". Roskilde Kommune påpeger, at oplag af akkumulatorer ovenpå ingeniørgang er uhensigtsmæssig, og at sådan oplag bør ske på spildbakke. Kommunen beder endvidere om at få afklaret hidtil uafklarede spørgsmål vedr. affaldsbortskaffelse. /1/

Der foreligger årsrapport vedr. driften af Kedelcentralen (bygning 46). Heraf fremgår det bl.a., at der i 2004 er forbrugt 46.144 l olie (tallet var 300 l i 2003). /1/ Det vides ikke, hvorfor der blev brugt markant mere olie i 2004 end i 2003.

2005 Sct. Hans Hospital meddeler i brev til Roskilde Kommune, at jern- og metalaffald fra hospitalet bortskaffes af I/S Kara. /1/

Der foreligger årsrapport vedr. driften af Kedelcentralen (bygning 46). Heraf fremgår det bl.a., at der 2005 er forbrug 600 l olie. /1/

2006 Roskilde Kommune fører miljøtilsyn med Kedelcentralen på Sct. Hans Hospital. Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger med den undtagelse af, at de to olieudskillere (OU1 og OU2) ikke var tilgængelige for inspektion. /1/

Roskilde Amt giver dispensation fra fortidsmindebeskyttelseslinjen til at udføre forureningsundersøgelser ved det tidligere Sct. Hans Gasværk. /1/

Det fremgår af mailkorrespondance mellem Rambøll og Roskilde Kommune, at der skal udføres en forureningsundersøgelse bestående af 9 borer ved Bistrup Voldsted. Det fremgår, at der tidligere er etableret 7 borer samme sted. /1/ Det vurderes, at der er tale om den supplerende undersøgelse af Sct. Hans Gasværk der er afleveret i december 2006.

Det fremgår af brev fra Roskilde Kommune til Nedrivningsselskabet J. Jensen, at 5 containere asbestholdig teknisk isolering (rørbøjninger) anvises til AV Miljø i Hvidovre. Affaldet kommer fra bygning nr. 12 og 38 samt flere bygninger i den østlige del af Sct. Hans Hospital. /1/

Der foreligger rapport vedr. supplerende forureningsundersøgelse af det tidligere Sct. Hans Gasværk beliggende Bistrup Bakke 3-5. Arealet er på dette tidspunkt udlagt til grønt område. Ved undersøgelsen er der etableret 8 boringer, hvoraf 6 er filtersat. Den kraftigste jordforurening er påvist i boring 104, hvor der er påvist et indhold af total kulbrinter på 4.100 mg/kg TS og total PAH på 44 mg/kg TS (5,5 m u.t.). 10 m u.t. er forureningen reduceret til 220 mg/kg TS for kulbrinter og 0,66 mg/kg TS for total PAH. Også vandprøven udtaget fra B104 er kraftigt forurenet. Her er der bl.a. påvist et indhold af total kulbrinter på 51.000 µg/l og phenol på 1.300 µg/l. I vandprøverne udtaget fra B105 og B106 er der påvist forhøjet indhold af trichlorethylen. Det højeste indhold på 15 µg/l er påvist i boring B106. I rapporten vurderes det, at forureningen med trichlorethylen ikke stammer fra driften af gasværket, men sandsynligvis fra værkstedsaktiviteter i området. /1/ Da detektionsgrænsen er hævet til 400 µg/l i B104 kan det ikke udelukkes, at der også findes et indhold af trichlorethylen i denne boring, men det er ikke påvist. Der er ikke fundet yderligere oplysninger i det historiske materiale om brug af chlorerede opløsningsmidler.

2007 Roskilde Kommune giver tilladelse til, at bygning 113 kaldet Røde Hus nedrives. Bygningen har været anvendt til depot. Af tegningsmaterialet fremgår indretning af bygningen med oplag af brændsel og grøntsager samt arbejdsrum, spisestue og omklædning. Nedrivningen færdigmeldes senere samme år. /1/

2008 Roskilde Kommune udsteder Miljøgodkendelse til fortsat drift af Kedelcentralen på Sct. Hans Hospital (bygning 46). Heraf fremgår bl.a., at luftudledningen af kvælstofoxider ikke må overskride 0,1 g/MJ. Støjniveauet må ikke overskride 45 dB i dagtimerne på hverdage og 35-40 dB i øvrige perioder. /1/

Der foreligger årsrapport vedr. driften af Kedelcentralen (bygning 46). Heraf fremgår det bl.a., at der i 2008 er forbrugt 2.700 l olie. /1/

2009 Roskilde Kommune fremsender anvisning af asbestholdigt affald til J. Jensen. Det fremgår, at sagen drejer sig om 70 m teknisk isolering på rør. Affaldet anvises til Audebo Affaldsdeponi. /1/ Det fremgår ikke, hvor affaldet stammer fra. Der kan være tale om en bygning på den østlige del af hospitalet, som ikke er omfattet af denne historiske redegørelse.

Roskilde Kommune fører miljøtilsyn med Kedelcentralen på Sct. Hans Hospital (bygning 46). Det fremgår af tilsynsnotatet, at Kedelcentralen kun er i drift ved svigt i fjernvarmeforsyningen samt ved test af kedlerne. Der var ingen bemærkninger til spildevand, luft/lugt, støj eller affald. /1/

Der foreligger anmeldelse af jordflytning fra Søndre Allé 5 (bygning 18). Det fremgår, at der er tale om 60 t klasse 1 jord. /1/ Det fremgår ikke, i hvilken forbindelse jorden skal bortskaffes, eller hvor den er opgravet.

Der foreligger årsrapport vedr. driften af Kedelcentralen (bygning 46). Heraf fremgår det bl.a., at der i 2009 er forbrugt 4.600 l olie. I årsrapporten fra 2010 er dette tal dog korrigeret til 2.800 l. /1/

2010 Der foreligger årsrapport vedr. driften af Kedelcentralen (bygning 46). Hovedparten af rapporten adskiller sig ikke væsentligt fra rapportererne fra 2008 og 2009. Dog fremgår det, at der i 2010 er forbrugt 3.400 l olie. /1/

2011 Det fremgår af brev fra Region Sjælland til Region Hovedstaden, at kortlægningen af ejendommen Boserupvej 2, 4000 Roskilde som delvist forurenet på vidensniveau 1 og 2 fastholdes på trods af jordflytningen foretaget i 2009. /1/

Det fremgår af brev fra Roskilde Kommune til Sct. Hans Hospital, at der er sløjftet to nedgravede tanke (T23 og T24) mens der er etableret en ny overjordisk dieseltank på 1.200 l (T27) i vaskehallen (bygning 47). /1/ Placering af T27 fremgår af tegningsmaterialet samt foto. Heraf fremgår også, at der er etableret et oplag af to stk. 208 l tønder med benzin. Der foreligger tankattester på både T27 og benzintønder fra 2010. /1/ Placeringen af T23 og T24 kendes ikke.

H. Orloff ApS foretager en tankinspektion af T26 ved Kedelcentralen. Tanken er bl.a. tømt, rensat og trykprøvet. Det fremgår at tanken er i god stand ind- og udvendigt. Der er små grubetæring under pejlerør. Suge- og returnrør bør undersøges nærmere på grund af rust. Der er ilagt nye anioder. Tanken skal inspiceres igen om 10 år.

Det fremgår af tømnings- og afblændingsattest udarbejdet af H. Orloff ApS, at T23 og T24 er tømt, bundsuget og afblændet dette år. /1/

2012 Roskilde Kommune fører tilsyn med det nyligt oprettede dieseltankanlæg (T27) samt benzintromler opstillet i ”miljøskab”. Kommunen godkender anlægget. /1/

Roskilde Kommune fører miljøtilsyn med Kedelcentralen på Sct. Hans Hospital (bygning 46). Det fremgår af tilsynsnotatet, at Kedelcentralen fortsat kun er i drift ved svigt i fjernvarmeforsyningen samt ved test af kedlerne. Roskilde Forsyning planlægger at ændre anlægget, så varme, der produceres på anlægget, kan anvendes andre steder end på hospitalet. Der var ingen bemærkninger til spildevand, luft/lugt, støj eller affald ved tilsynet. /1/

2013 Der foreligger dokument vedr. sløjfning af tank fremsendt til Roskilde Kommune. Heraf fremgår det, at en 3.000 l overjordisk tank fra 1973 (formentlig T16) samt en nedgravet 3.000 l olietank fra 2011 (T28) er sløjftet. /1/ Placeringen af T28 kendes ikke. Det virker usandsynligt, at en nedgravet tank sløjfes efter kun to år. Der kan være tale om forkert etableringsår.

2014 Udlændingestyrelsen søger Roskilde Kommune om dispensation fra lokalplanen for Sct. Hans Hospital med henblik på at etablere midlertidigt asylcenter i Kurhuset (bygning 21-32) for en 2-årig periode. Der vil ikke blive tale om egentlig funktionsændringer af bygningerne, kun mindre renoveringer. Psykiatrien i Region Sjælland påpeger, at det må forventes at kræve

øgede ressourcer i form af sengepladser og læger mv., da asylansøgere ofte har, eller får, psykiske problemer. Roskilde Kommune giver dispensation til det ansøgte. /1/

Roskilde Kommune giver dispensation fra lokalplanen til midlertidig anvendelse af ejendommene på Søndre Allé 5 (bygning 18), Parcelgårdsvej 4 (bygning 69), Parcelgårdsvej 6 (bygning 71), Vesterhus (bygning 20) og Krathus (bygning 34) som midlertidige boliger for flygtninge. /1/

Roskilde Kommune giver dispensation fra lokalplanen således at "Slottet", Bistrup Bakke 5 midlertidigt kan anvendes til et kommunalt tilbud der hjælper sygemeldte borgere tilbage til arbejdslivet. Tilbuddet kaldes "Fønix". /1/ Det fremgår af senere oplysninger, at tilbuddet ligger i bygning 1. /3/

Der foreligger anmeldelse af jordflytning fremsendt til Roskilde Kommune af Rørby Johansen A/S. Det fremgår, at der er bortgravet 180 t klasse 1 jord fra Bistrup Allé 54. Her ligger skizofreni-afsnittet opført i 1996 (bygning 75). Det fremgår, at jorden flyttes i forbindelse med nybyggeri. Analyseresultater skulle være vedlagt, men de fremgår ikke af materialet. /1/ Det fremgår ikke, præcist hvor jorden er opgravet.

Det fremgår af internt notat fra Roskilde Kommune, at der tidligere har ligget et vandhul på den nordøstlige del af Sct. Hans Hospitals område. Vandhullet fremgår af oversigtstegninger fra 1976 og 1993. Ifølge notatet er vandhullet forsvundet i perioden 1995-1999, hvilket også kan ses af ortofoto. Der er ikke oplysninger om, at det skulle være fyldt op, blot at det er tilvokset. /1, 5/

Der foreligger tegning over fjernvarmeledningens forløb i området, omkring Sct. Hans Hospital. /1/

Der foreligger lejekontrakt mellem Region Hovedstaden og Roskilde Kommune, hvoraf det fremgår, at Roskilde Kommune lejer ejendommene Parcelgårdsvej 4 (bygning 69), Parcelgårdsvej 6 (bygning 71) og Søndre Allé 5 (bygning 18) af Region Hovedstaden. Lejemålet træder i kraft 1. januar 2015 og løber til 31. december 2016. Lejemålet skal anvendes til midlertidige flygtningeboliger. /1/

2015 Der foreligger oversigt over tanke på Sct. Hans Hospital. Heraf fremgår en 5.600 l indendørs tank samt en 3.500 l indendørs tank i Centralkøkkenet (bygning 38) (T25 og T30), de tre nedgravede fyringsolietanke ved boligerne på Parcelgårdsvej 2-6 (bygning 66, 69 og 71) (T20, T21 og T18). Ved Kedelcentralen (bygning 46) er registreret en 3.500 l indendørs tank (T31) og i vaskehallen (bygning 47) er registreret en 1.200 indendørs tank til diesel (T27) samt en 208 l tønne til knallertbenzin. Ved Gartneriet (bygning 104) er registreret en 1.200 overjordisk tank (T28). /1/ Den præcise placering af T30, T31 og T28 kendes ikke.

Roskilde Kommune fører miljøtilsyn med Kedelcentralen på Sct. Hans Hospital (bygning 46). Det fremgår af tilsynsnotatet, at Kedelcentralen fortsat kun er i drift ved svigt i fjernvarmeforsyningen samt ved test af kedlerne. Der udledes maksimalt 100 m³ spildevand årligt. Der var ingen bemærkninger til luft/lugt, støj eller affald ved tilsynet. Anlægget forsynes fortsat med gasolie fra T26. /1/

Det fremgår af byggetilladelser og færdigmeldinger, at der er indrettet flygtningeboliger i Vesterhus (bygning 20) og Krathus (bygning 34). Endvidere fremgår det af mailkorrespondance internt i Roskilde Kommune, at der skulle være sket indflytning på Søndre Allé 7, men at der ikke er en byggesag på denne ejendom. /1/ Det vurderes, at der er tale om en fejl, og at der i stedet er sket indflytning på Søndre Allé 5 (bygning 18) som tidligere ansøgt.

Det fremgår af brev fra Roskilde Kommune til Søndergaard Ejendomme A/S, at kommunen anviser 10 t ikke støvende asbestholdigt affald til Miljø Center Audebo i Gislinge. Det fremgår, at affaldet stammer fra adressen Bistrup Allé 40, hvilket er Kedelcentralen (bygning 45, 46 og 47). /1/

Det fremgår af anmeldelse af jordflytning indsendt til Roskilde Kommune af Norrecco A/S på vegne af Nordkysten A/S, at der er bortskaffet 300 t overskudsjord i forbindelse med renovering af fjernvarmeledninger. Jorden er klassificeret som klasse 0-1 jord. Der burde foreligge analyseresultater, men disse fremgår ikke af materialet. /1/ Det fremgår ikke, hvor jorden er opgravet henne, men der vurderes at være tale om flere steder på hospitalets område.

2016 Det fremgår af mailkorrespondance mellem Roskilde Kommune og Sct. Hans Hospital, at hospitalet har valgt at nedlægge deres vandværk. Vandværket leverer dog fortsat vand til modtagere udenfor hospitalet, men håber på at kunne udfase dette. Kommunen spørger til, om boringerne er sløjfet, eller vil blive det. Der foreligger ikke svar på dette. /1/

Søndergaard Nedrivning A/S fremsender anvisning af byggeaffald til Roskilde Kommune. Det fremgår, at der er tale om afrenset maling indeholdende PCB, bly og nikkel samt puds med tungmetaltholdig maling. Affaldet stammer fra en renovering af bygning 45, den tidligere vaskeribygning. /1/

Det fremgår af mailkorrespondance mellem Fors A/S og Roskilde Kommune samt fotos, at der tilsyneladende ligger en olieudskiller (OU7) i forbindelse med de nedgravede tanke T1 og T2/T26. /1/ Placeringen af OU7 fremgår ikke af kloakplanerne, og det vides derfor ikke, hvordan den er koblet på kloaksystemet.

2017 Der foreligger oversigtsplan over Sct. Hans Hospital Vest. Heraf fremgår bygningsbetegnelser, bygningsbenævnelse, hospitalsafsnit mv. Det fremgår, at Strandvænget (bygning 64) skal nedrives. /1/

Der foreligger lejekontrakt mellem Region Hovedstaden og Roskilde Kommune, hvoraf det fremgår, at Roskilde Kommune lejer ejendommen Kurhusvænge 1 (Kurhuset, bygning 21-32) af Region Hovedstaden. Lejemålets første fase træder i kraft 1. januar 2017 og sidste fase udløber 30. juni 2020. Lejemålet skal anvendes til flygtningeboliger. /1/

Det fremgår af intern mailkorrespondance i Roskilde Kommune fra 2016 og 2017, at det midlertidige asylcenter indrettet i Kurhuset (bygning 21-32) er ophørt, da den midlertidige dispensation er udløbet. Dispensationen er efterfølgende forlænget med en 3-årig periode med tilladelse til at indrette flygtningeboliger. /1/

Det fremgår af mailkorrespondance fra 2016 og 2017 mellem Roskilde Kommune og firmaet Leif M Jensen A/S, af mailkorrespondance mellem Roskilde Kommune og Fors A/S samt af fotos og skitseret oversigtstegning, at der findes fire olie- eller benzinudskillere omkring Kedelcentralen (bygning 45, 46 og 47). Der er tale om de i forvejen kendte udskillere OU1, OU2, OU3 og OU6. Af tegningen fremgår også placeringen af flere sandfang, benzinpåfyldningspladsen samt et område der kunne være påfyldningsplads. Der er endvidere angivet en vaskeplads ved bygning 47. /1/ Det vurderes, at vaskepladsen omtalt ved bygning 47 rent faktisk er selve vaskehallen.

Der foreligger anmeldelse af jordflytning fremsendt til Roskilde Kommune af RGS 90 A/S. Det fremgår, at der flyttes jord på grund af vandbrud. Af analyseblanketten fremgår det, at der er tale om klasse 1 jord. RGS meddeler i 2018, at sagen er lukket på 6,62 ton. /1/ Det fremgår ikke, hvor jorden er opgravet. Det kan være udenfor området omfattet af denne historiske redegørelse.

Roskilde Kommune foretager en indledende besigtigelse af Sct. Hans Hospital Vest sammen med Henrik Skøtt fra Sct. Hans Hospital med henblik på at lokalisere områder med særlig interesse i forhold til potential forureningsrisiko. Af mailkorrespondance fremgår det, at områderne omkring pumpestation vest (bygn. 57) samt oplagsbygningerne øst herfor (bygn. 51-56), garagebygningen (bygning 50) med potentiel reparation af maskinel, herunder brandslukningsmateriel, kedelcentralen (bygn. 45-47), området omkring den tidligere vandfilterbygning (bygn. 4) samt bygningerne omkring Slottet (bygn. 2, 3, 6 og 7) kunne være særligt interessante. /1/ Ved gennemgangen af det historiske materiale er der ikke fundet oplysninger om værksteds-/reparationsaktiviteter i bygning 50.

2018 Der foreligger tegninger over bygninger samt enkelte nedrevne bygninger på Sct. Hans Hospital. /3/

Roskilde Kommune fører miljøtilsyn med Kedelcentralen på Sct. Hans Hospital (bygning 46). Det fremgår af tilsynsnotatet, at Roskilde Kommune ikke har nogen bemærkninger til miljøforholdene. Det fremgår, at der ikke opbevares kemikalier el.lign. på Kedelcentralen. /1/

Golder Associates A/S udarbejder en orienterende bygningsmiljøundersøgelse på Sct. Hans Hospital for Region Hovedstaden. Formålet er at undersøge udvalgte bygninger for indhold af PCB, tungmetaller og asbest i byggematerialerne. Det fremgår, at der er fundet forhøjet indhold af følgende stoffer i flere af bygningerne:

Bygning 2	Tungmetaller, PCB
Bygning 6	Tungmetaller, PCB, PAH
Bygning 12	Tungmetaller, PCB
Bygning 27	Tungmetaller
Bygning 28	Tungmetaller, PCB, asbest
Bygning 29	Tungmetaller
Bygning 30	Tungmetaller
Bygning 31	Tungmetaller
Bygning 32	Tungmetaller, PCB

Bygning 38	Tungmetaller, PCB, asbest
Bygning 43	Tungmetaller
Bygning 45	Tungmetaller, PCB
Bygning 46	Tungmetaller, PCB, asbest
Bygning 50	Tungmetaller, PCB
Bygning 64	Tungmetaller, PCB, asbest

Derudover indeholder rapporten generelle betragtninger om at, PCB kan findes i kondensatorer i gamle lysarmaturer, fliseklæb kan indeholde asbest, gamle eternitplader kan indeholde asbest, natursten anvendt som filtermateriale i gamle rensningsanlæg bør undersøges inden håndtering. /1/

2019 Jan Bille søger Roskilde Kommune om tilladelse til at etablere jordvarmeanlæg i Kapellet (bygning 101). Placeringen af det planlagte anlæg fremgår af tegningsmaterialet. Af mailkorrespondance mellem Roskilde Kommune og Jan Bille fremgår det, at anlæggets placering formentlig skal ændres, da der tidligere har været kirkegård på det sted, hvor anlægget er planlagt til at skulle ligge. Sagen er ikke afsluttet. /1/

I forbindelse med udarbejdelse af nærværende historiske redegørelse er der gennemført en gennemgang af relevante bygninger på området samt interview med serviceleder i drifts- og forsyningsafdelingen, Jørgen Nielsen. Jørgen Nielsen har været ansat på Sct. Hans Hospital i 10 år. Generelt bærer området præg af, at mange bygninger ikke anvendes længere, eller kun anvendes i begrænset omfang. Disse bygninger vedligeholdes kun i begrænset omfang og fremstår i flere tilfælde i dårlig stand. I forbindelse med gennemgangen er fremkommet følgende oplysninger: /3/

- Nørrehus (bygning 61) anvendes til patientbygning. Der er tale om et dagtilbud.
- Fjordhuset (bygning. 58-60) anvendes til patientbygning.
- Søhuset (bygning 36) anvendes til kiosk og har været det i minimum 10 år.
- Vandfilterbygningen (bygning 4) anvendes ikke længere. Den blev brugt, da hospitalet havde deres egen vandindvinding. Indvindingsboringerne er endnu ikke sløjfet, men der er planer herom.
- Dansepavillonen (bygning 115) blev flyttet til en placering i Københavns Sydhavn sidst i 1990'erne.
- Strandvænget (bygning 64) anvendes ikke længere, og bygningen står tom. Bygningen har været anvendt til oplag af inventar i en periode. Bygningen er i meget dårlig stand og skal nedrives.
- Centralkøkkenet (bygning 38) er fortsat i drift. Der er så vidt vides ikke planer om at nedrive bygningen. Der er ikke længere kantine i bygningen. Maden køres ud til afdelingerne på hospitalet.
- Benzinstanderanlægget ved Kedelcentralen (bygning 46) blev anvendt til tankning af hospitalets biler. Anlægget blev fjernet ca. 2010. Driften af anlægget kan være ophørt inden da, dette er usikkert. Der har formentlig været etableret nedgravede tanke i forbindelse med anlægget, men oplysninger herom kendes ikke.
- Den olieudskiller ved Centralkøkkenet (bygning 38) der omtales flere steder i materialet vurderes at være en fedtudskiller.
- Der er en underjordisk ingeniørgang i området mellem bygningerne 46, 58 og 12. Den præcise placering kendes ikke. Gangen er høj nok til, at man kan gå i den.

- Slottets bygning 2 anvendes til kontor og snedkerværksted. Bygning 3 anvendes til maler-, blikkenslager- og låseværksted samt til andre reparationer. Der findes også omklædning og kontor i bygningen. Sprøjtekabinen i malerværkstedet findes stadig, men har ikke været anvendt i minimum 10 år. Udsuget bruges dog stadig, når der arbejdes med oliemaling indendørs, f.eks. i forbindelse med maling af vinduer.
- Røde lade (bygning 6) har været anvendt til oplag af møbler i mindst 10 år. Bygningen er i dårlig stand. En kompressor er placeret i bygningen.
- Depotet i bygning 7 benyttes til oplag af byggematerialer.
- Bygning 45 anvendes fortsat til Centrallager. En del af bygningen står tom. FOA har tidligere haft aktiviteter i denne del af bygningen. Der findes også el-lager og baderum i bygningen.
- I Kedelcentralen (bygning 46) er der lager, metal- og VVS-værksted, samt oplag. Derudover er der kedelrum med tre kedler. Bygningen anvendes også til prøveopsætninger af badeværelser til det nye hospitalsbyggeri på den østlige del af hospitalets område. I den nordlige del af bygningen er et mindre oplag af f.eks. cykler, mens de to gamle kedler fortsat står på 1. sal. Der er asbest i rørbøjningerne på de gamle kedler.
- I den nordlige del af bygning 47 er der fortsat vaskehal. T27 står fortsat i bygningen sammen med skab til olietønder. Derudover er der baderum og oplag i bygning 47.
- I bygning 50 er der garage for feje-, græsslå, snerydningsmaskiner og lignende.
- Bygningerne 51, 52, 54, 55, og 56 huser diverse oplag af byggematerialer, eksempelvis tegl og træ. Der er saltoplag i bygning 54. Bygningerne er lavet af træ og fremstår i dårlig stand. Når vandstanden i fjorden er høj, bliver bygningerne af og til oversvømmet. I gården står tomme plastromler der har indeholdt opvaskemiddel brugt i Centralkøkkenet (bygning 38). Nord for bygningerne er et område med entreprenøropplag af grus, fliser, stillads, køreplader, muldjord mv. Der står to containere med affald i form af jern, brændbart affald mv. Containerne tømmes af RTR. Området kaldes ”Ingeniørernes Plads”.
- I bygning 57 er der pumpestation. Sanitært spildevand fra hospitalet pumpes hertil og videre til Pumpestation Øst (bygning 114). Herfra pumpes det til Bjergmarken Rensningsanlæg, hvor det renses inden det ledes ud i fjorden.
- Det vides ikke, hvor udløbsledningen fra Bjergmarken Rensningsanlæg til fjorden løber.
- Bygningerne ved gartneriet (bygning 103, 104, 105, 108 og 109) drives af Foreningen Sct. Hans Have, der driver gartneri, café og butik.
- Gartnerhuset (bygning 106) anvendes ikke længere til bolig og har stået tomt siden ca. 2010. Bygningen er i meget dårlig stand. Det fremgår flere steder i det historiske materiale, at bygningen skulle være lerstampet, men flere steder er murværk synligt, da pudset er skallet af.
- Bygning 66 på Parcelgårdsvej 2 står tom.
- Bygning 69 og 70 på Parcelgårdsvej 4 og 6, bygning 18 samt en del af kurhuset (formentlig bygning 21, 22 og 23) anvendes til flygtningeboliger.
- Der er ikke oplysninger om, at der skulle have været oplag ud over det allerede kendte, eller at der skulle have været anvendt eksempelvis opløsningsmidler på området.

Det fremgår af opslag på OIS, at matr.nr. 1a og 1an anvendes til ”anden kommunal ejendom”. Matr.nr. 1ed og 1ec og 1dg anvendes til ”kommunal beboelsesejendom”. Matriklerne 1a, 1an, 1ed, 1ec og 1dg ejes af Region Hovedstaden. Matr.nr. 1ai anvendes til ”ubebyggede landbrugslodder” og ejes af Københavns Kommune. /7/

Kilder med ukendt placering

Tanke:

- T3. Placeret ved gartneriet (bygning 103-105)
- T12. Placeret ved Kedelcentralen (bygning 46-47)
- T13. Placeret ved ”Reparationsbygning”. Muligvis udenfor området.
- T14. Formentlig placeret ved Kedelhuset (bygning 46-47)
- T15. Ved Kedelhuset (bygning 46-47)
- T22. Kedelhuset (bygning 46-47)
- T23. Formentlig placeret ved Kedelhuset (bygning 46-47)
- T24. Formentlig placeret ved Kedelhuset (bygning 46-47)
- T28. Ukendt placering
- T29. Ved gartneriet (bygning 104)
- T30. I Centralkøkkenet (bygning 46)
- T31. I Kedelcentralen (bygning 46)

Andre kilder med ukendt placering:

- 1980: Placering af spånsugningsanlæg og sprøjtekabine i bygning 2
- 1996: Fund af olieforurening ved Renseanlæg Vest (bygning 57)
Fund af slagge- og askefyld ved Renseanlæg Vest (bygning 57)
- 2001: Udtagning af prøver og bortgravning af jord i forbindelse med etablering af overløbsbygværk
- 2009: Bortgravning af klasse 1 jord fra Søndre Allé 5 (bygning 18).
- 2014: Bortgravning af klasse 1 jord fra bygning 54
- 2015: Bortgravning af klasse 1 jord fra hospitalets område
- 2017: Bortgravning af klasse 1 jord fra hospitalets område.

Baggrundsmateriale

Den historiske redegørelse er udarbejdet på grundlag af følgende baggrundsmateriale:

1. Roskilde Kommune, byggesag og miljøsag
2. Region Hovedstadens arkiver
3. Besigtigelse og interview med serviceleder for drifts- og forsyningsafdelingen på Sct. Hans Hospital, Jørgen Nielsen
4. Flyfotos fra Region Sjællands database
5. Flyfotos og ortofotos fra Miljøportalen
6. Ejendomsoplysninger fra BBR
7. Oplysninger fra www.ois.dk
8. Oplysninger fra www.mingrund.dk
9. Historiske kort.

Tanktabel

Tanknr.	Etablering (år)	Størrelse (liter)	Type	Indhold	Status (årstal)	Bemærkninger
T1	1946 / 1947	100.000 / 115.000 / 120.000	Nedgravet	Fyringsolie	Tømt og afblændet, 1993	Ved Kedelcentral (bygning 46). Jernbeton
T2	1946 / 1947	100.000 / 115.000 / 120.000	Nedgravet	Fyringsolie	Tømt og afblændet, 1993	Ved Kedelcentral (bygning 46). Jernbeton
T3	1955	3.200	Nedgravet	Benzin	Tømt og afproppet, 1976	Ved Gartneriet (bygning 103-105) på matr.nr. 1a. Nærmere placering ikke oplyst.
T4	1957	2.500	Dagtank, indendørs	Fyringsolie	Ikke oplyst	I Kedelcentralen (bygning 46).
T5	1957 / 1960	100.000	Nedgravet	Fyringsolie	Tømt og afblændet, 1993	Ved Kedelcentralen (bygning 46). Ståltank.
T6	1957 / 1960	100.000	Nedgravet	Fyringsolie	Tømt og afblændet, 1993	Ved Kedelcentralen (bygning 46). Ståltank.
T7	1959	6.000	Nedgravet	Fyringsolie	Formentlig opgravet, 1979	Ved gartneriet (bygning 104). Erstattes af T17
T8	1962	2.500	Nedgravet	Fyringsolie	Opgravet, 1982	Ved Kapellet (bygning 101). Erstattes af T19.
T9	1962	4.000	Nedgravet	Fyringsolie	Opgravet, 1982	Parcelgårdsvej 2 (bygning 66). Erstattes af T20.
T10	1965	3.000 / 4.000	Nedgravet	Fyringsolie	Opgravet, 1985	Parcelgårdsvej 4 (bygning 69). Erstattes af T21.
T11	1965 / 1979	4.000	Nedgravet	Fyringsolie	Formentlig opgravet, 1985	Parcelgårdsvej 6 (bygning 71). Erstattes af T18
T12	1966	2.000	Nedgravet	Dieselolie	Tømt og afblændet, 1986	Ved Kedelcentralen/Maskinhuset (bygning 46-47). Nærmere placering ikke oplyst. Erstattes af T22

T13	1966	2.500	Ikke oplyst	Ikke oplyst	Formentlig taget ud af drift før 1980	Ved "Reparationsbygningen" (ukendt bygning). Muligvis udenfor området.
T14	1967	5.000 / 6.000	Nedgravet	Benzin	Opgravet, 1988	Ukendt placering på matr.nr. 1a. Formentlig ved Kedelhuset/Maskinhuset (bygning 46)
T15	1967	2.500	Ikke oplyst	Benzin	Formentlig i drift, 1980	Ved Kedelhuset/Maskinhuset (bygning 46-47). Nærmere placering ikke oplyst.
T16	1973	2.500 / 3.000	Nedgravet	Dieselolie	Fjernet, 2013	Ved Ingeniørens Plads, Kvindehospitalet. "Slæbetank".
T17	1979	5.900	Nedgravet	Fyringsolie	Ikke oplyst	Ved Gartneriet (bygning 104). Erstatte T7.
T18	1979 / 1985	4.000	Nedgravet	Fyringsolie	I drift, 2015	Parcelgårdsvej 6 (bygning 71). Erstatte T11.
T19	1982	6.000	Nedgravet	Fyringsolie	Ikke oplyst	Ved Kapellet (bygning 101). Erstatte T8.
T20	1982	4.000	Nedgravet	Fyringsolie	I drift, 2015	Parcelgårdsvej 2 (bygning 66). Erstatte T9.
T21	1985	3.000 / 4.000	Nedgravet	Fyringsolie	I drift, 2015	Parcelgårdsvej 4 (bygning 69). Erstatte T10.
T22	1986	1.200	Indendørs	Dieselolie	Ikke oplyst	Maskinhuset, bygning 46-47. Nærmere placering ikke oplyst. Erstatte T12.
T23	1988	5.900 / 6.000	Nedgravet	Diesel	Budsuet, tømt og aflændet, 2011	Ukendt placering på matr.nr. 1a. Formentlig ved Kedelhuset/Maskinhuset (bygning 46)
T24	1988	4.000	Nedgravet	Benzin	Budsuet, tømt og aflændet, 2011	Ukendt placering på matr.nr. 1a. Formentlig ved Kedelhuset/Maskinhuset (bygning 46)
T25	1991	5.600 / 5.900	Indendørs	Gasolie	I drift, 2015	Centralkøkkenet (bygning 38).
T26	1992	60.000	Nedgravet	Gasolie	I drift, 2019	Ved Kedelcentralen (bygning 46). Placeres samme sted som T2.
T27	2011	1.200	Indendørs	Diesel	I drift, 2019	I Vaskhallen (bygning 47)
T28	2011	3.000	Nedgravet	Oilieprodukter	Tømt og aflændet, 2013	Placering ikke oplyst.
T29	2014	1.200	Overjordisk udendørs	Formentlig fyringsolie	I drift 2015	Ved Gartneriet (bygning 104). Nærmere placering ikke oplyst.

T30	Før 2015	3.500	Indendørs	Diesel / Benzin	I drift 2015	I Centralkøkkenet (bygning 38). Nærmere placering ikke oplyst. Nødstrømsgenerator.
T31	Før 2015	3.500	Indendørs	Diesel / Benzin	I drift 2015	I Kedelcentralen (bygning 46). Nærmere placering ikke oplyst. Nødstrømsgenerator.

Tanknr.	Etablering (år)	Størrelse (liter)	Type	Indhold	Status (årstal)	Bemærkninger
OU1	Før 1975	Ikke oplyst	Nedgravet	Benzin	I drift 2017	Ved garagebygning, bygning 47
OU2	1988	100	Nedgravet	Olie	I drift, 2017	Ved Kedelhuset, bygning 46
OU3	1993	250	Nedgravet	Olie	I drift, 2017	Ved Kedelhuset, bygning 46
OU4	1996	Ikke oplyst	Nedgravet	Olie	Ikke oplyst	Ved Renseanlæg Vest, bygning 57. Nærmere placering ikke oplyst.
OU5	Før 2000	Ikke oplyst	Nedgravet	Olie/Benzin	I drift, 2000	Ved Ingeniørpladsen (bygning 51-56). Nærmere placering ikke oplyst
OU6	Før 2000	Ikke oplyst	Nedgravet	Olie/Benzin	I drift 2017	Ved Kedelhuset, bygning 46
OU7	Før 2016	Ikke oplyst	Nedgravet	Olie/Benzin	I drift, 2016	Ved Kedelhuset, bygning 46