

ARKITEKTFIRMAET **TKT** A/S

Kontakt

Postadresse:

Arkitektfirmaet TKT A/S
Englandsgade 25
5100 Odense C

Telefon: 66 14 72 27

Fax: 66 14 79 58

Email: tkt@tkt.dk

Hjemmeside: <http://www.tkt.dk>

Velkommen til ARKITEKTFIRMAET **TKT** A/S

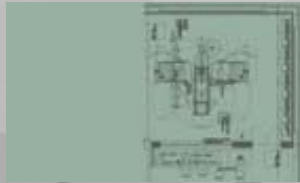
Arkitektfirmaet TKT A/S er beliggende i et inspirerende maritimt miljø på Odense Havn. - Fast forankret i traditionerne søsætter vi konstant nye projekter og kreative løsninger.

"Hos Arkitektfirmaet TKT A/S vil vi gerne være en "tænk tank" på vores område. En arbejdsplads, hvor der er plads til at udvikle idéer. Og hvor der er brug for både unge talenter og masser af erfaring.

Vi forsøger i alle situationer at være os selv. – At tro på det vi ser og på det, vi tegner"

Indehaver og Arkitekt MAA Søren Vestergaard





Samlede referencer



Afdeling P, OUH



PET Center



Strålekælder



Færdighedslaboratorium



Onkologisk Afsnit, Vejle Sygehus



EPJ-Projekt



Vestfløjen, OUH



MiFAM, OUH



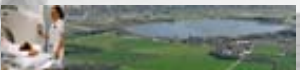
Heden 7



Nyt OUH - Konkurrenceforslag



Heden 7 ny tilbygning



SYGEHUS

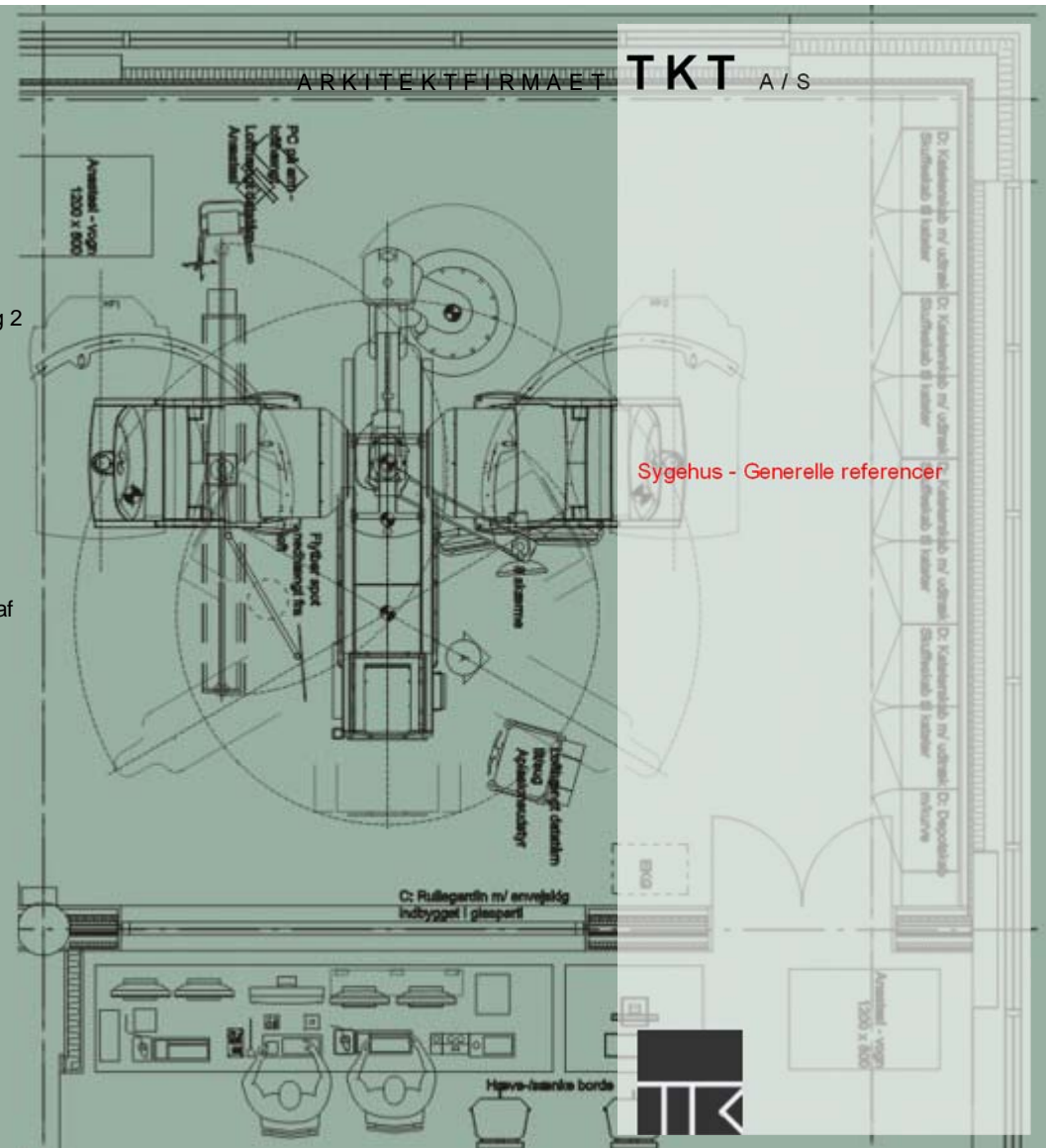
TKT har en omfattende referenceliste inden for sygehusbyggeri, hvilket har styrket vores kendskab til og indblik i branchen, og til de krav der stilles til opgavernes løsning.

Vi har gennem mange år arbejdet med projekter indenfor sygehussektoren fra mindre opgaver som eksempelvis indretning af medicinrum til de helt store med kapacitetsmæssig volumen som udbygningen af strålekælderen på Odense Universitetshospital. Uanset projekternes omfang engagerer vi os fra start til slut, og lægger stor vægt på at være aktive lyttere når brugerne inddrages. Det er os magtpålggende at definere de bedste og mest optimale forhold for såvel patienter som personale uanset opgavens størrelse.



Referencer:

- Nyborg Sygehus, Skopirum
- OUH, Bygning 36, Indretning af kontormiljø
- OUH, O 15, Ombygning, udsugning og laboratorium
- Vejle Sygehus, Onkologisk afdeling
- OUH, Indretning af Vestfløj, indeholdende 8 afdelinger, operationsstuer, intensiv opvågning og ambulansfunktion.
- OUH, Disponering af penthouse-etager over Centralkomplekset, Bygn. 1, blok 6 og 2
- OUH, Ombygning af bygning 25, mammograficentret
- OUH, Ombygning af bygning 4, afd. O3
- OUH, PET Center, Indretning af scannerum 2 og 3
- OUH, Neurologisk afdeling N1
- OUH, Nuklearemedicinsk afdeling, Ombygning af eksisterende laboratorium
- OUH, Bygning 1, Renovering af leukocytlaboratorium mm.
- OUH, Udbygning af strålekælder, udvidelse etableret som underjordisk anlæg, ny hovedindgang til hele strålebehandlingsafsnittet
- OUH, Mageskifte, afsnit L1 og T3
- OUH, Bygning 49, Etablering af kølerum
- OUH, EPJ-projekt, Indretning af vagtstuer, skranke og medicinrum for etablering af elektronisk patient journal
- OUH, Nyt indgangsparti til lægevagten
- OUH, Afdeling P, Renovering af skråløse
- OUH, Bygning 23, Vinduesudskiftning
- OUH, Facaderenovering, bygning 5, 6, 10, 12, 22 og 26
- OUH, Ombygning af sengeafsnit R2
- OUH, Etablering af PET-center, tilbygning til Centralkomplekset
- OUH, Bygning Bygning 008, H1, ombygning, etablering af handicapbad
- OUH, Bygningsmæssig omstrukturering af afd. P, totalrenovering
- OUH, Afdeling H2, Opførelse af blodtapningsrum
- OUH, Nyopførelse, tilbygning, legestue til afdeling H3
- OUH, Smerteklinik, Nyindretning med ambulatorium og administrationsafdeling
- OUH, Færdighedslaboratorium, Indretning af postgraduat færdighedslaboratorium med laboratorier, studieområde, konferencesal og undervisningslokaler
- OUH, Til- og ombygning af afdeling S



ARKITEKTFIRMAET **TKT** A/S

Facts

Bygherre: Fyns Amt

Ingeniør: COWI A/S

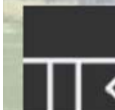
Projektet omfatter om- og tilbygning / bygningsmæssig omstrukturering af psykiatrisk afdeling. Projektet er tildelt på baggrund af afholdt EU-udbud på totalrådgivning.

Omfang: 12.406 m²

Afdeling P, OUH

Byggesagen omfatter en modernisering og omstrukturering af det samlede psykiatriske hospital på Odense Universitets Hospital. Omstruktureringen giver Psykiatrisk Afdeling P funktionstilpassede bygninger til de nuværende behandlingsmetoder og ændrede etiske krav til patientforhold (bl.a. krav om enestuer til alle patienter) og arbejdsmiljømæssige forhold. Afdeling P fremstår efter omstruktureringen som et helt moderne psykiatrisk hospital.

Der er tale om en meget stor og gennemgribende byggesag, der er udført mens hospitalet har været i daglig drift.





Facts

Bygherre: Fyns Amt

Ingeniør: Rambøll Danmark A/S

Projektet er tildelt på baggrund af afholdt EU-udbud på totalrådgivning.

Omfang: 11.983 m², heraf 2.739 m² PET-Center

PET-Center, Odense Universitets Hospital

Centret indeholder såvel undersøgelsesområder med PET/CT-scannere, som laboratorier og cyklotron med produktion af radioaktivt sporestof. PET-scanning er en ny form for billedundersøgelse, som ved hjælp af radioaktivt sporestof kan vise, hvor i kroppen der er kræft. CT-scanning er en røntgenundersøgelse, der i kombination med en PET-scanner genererer et detaljeret billede af anatomen og organernes struktur. Opgaven var meget teknisk og funktionel kompleks. Der er i Europa nyopført ganske få PET-centre med egen cyklotron, hvorfor det ikke var muligt at finde mange inspirationskilder på hverken indretning eller tekniske detaljeløsninger.



Facts

Bygherre: Fyns Amt

Ingeniør: Rambøll Danmark A/S

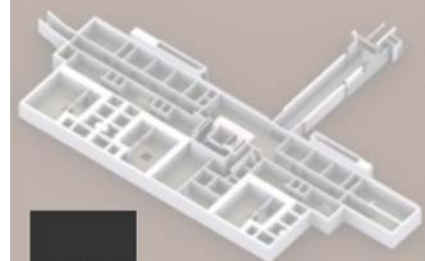
Projektet omfatter udvidelse af den eksisterende strålekælder på OUH i totalrådgivning og er tildelt efter EU-udbud.

Omfang: ca. 1.600 m²

Strålekælderen, Odense Universitets Hospital

Den eksisterende strålekælder er udvidet og etableret som et underjordisk anlæg, der er tilbygget det eksisterende strålebehandlingsafsnit. Forbindelsen mellem de to afdelinger sker via en ligeledes underjordisk gangtunnel. Selve udvidelsen omfatter fire strålerum, acceleratormrum og tilhørende betjeningsrum.

Det nye indgangsparti er opført i glas, og er trods sin kontrast til de omgivende bygninger, tilpasset gennem brug af symmetri, der får det til at harmonere med den eksisterende bebyggelse.





Facts

Bygherre: Fyns Amt

Ingeniør: COWI A/S

Projektet omfatter totalrådgivning.

Omfang: 250 m²

Postgraduat Færdighedslaboratorium, Odense Universitets Hospital

Ombygning af eksisterende lokaler i centralkomplekset på OUH til færdighedslaboratorium for læger.

Færdighedslaboratoriet indeholder undervisningslokaler indrettet som undersøgelses- og behandlingsrum med bl.a. operationsleje.

Der er tale om et teknisk meget komplekst projekt, hvor efteruddannelse, konferencemuligheder med tele-overvågning o.l. er i centrum. Området indeholder laboratorier, studieområde, konferencesal og diverse undervisningslokaler.



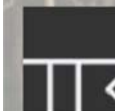
Facts

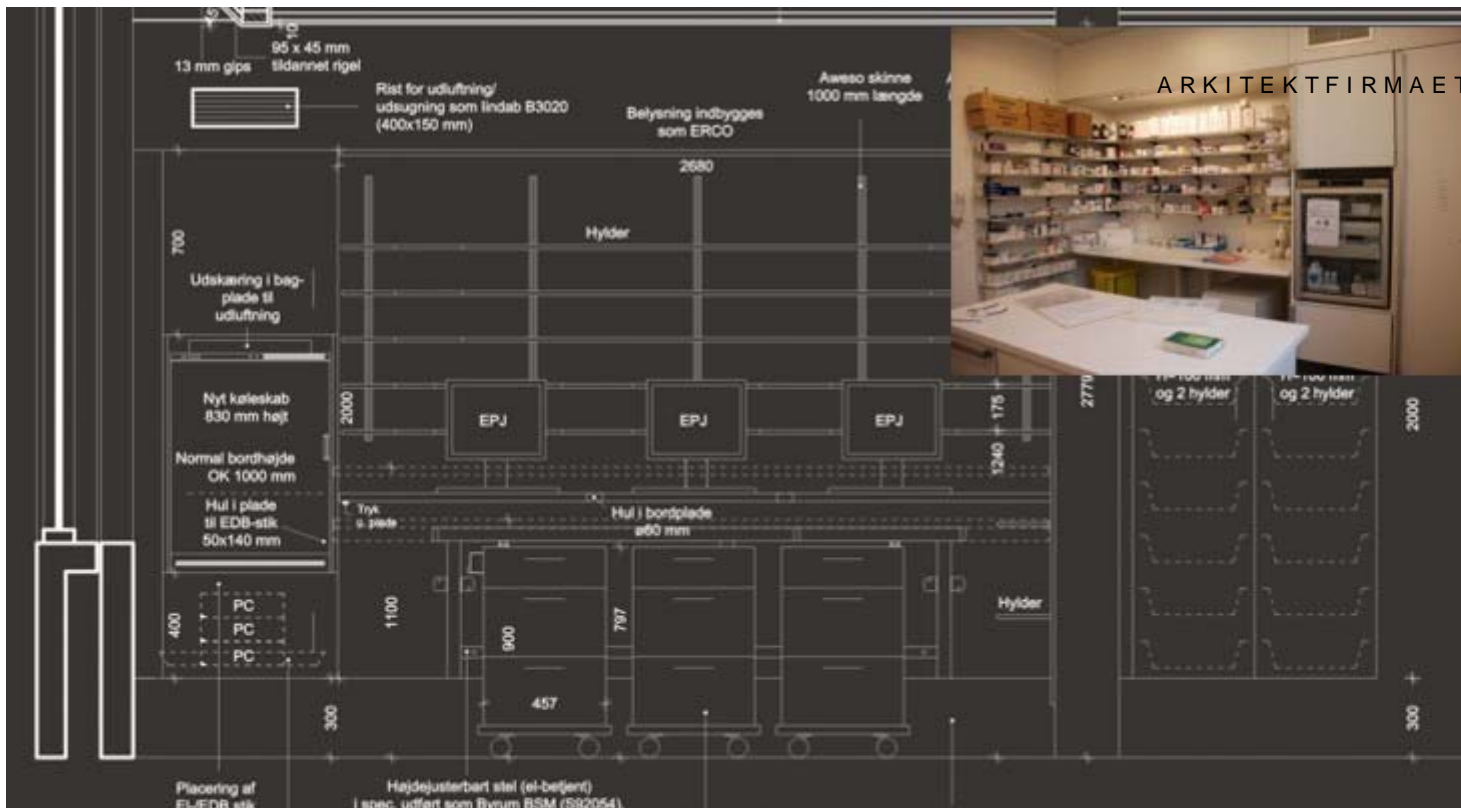
Bygherre: Region Syddanmark
Ingeniør: Rambøll Danmark A/S
Projektet omfatter nybygning af kontor- og undersøgelsesfaciliteter
Omfang: 1.020 m²

Vejle Sygehus - Onkologisk Afsnit

Arkitektonisk har vi ladet os inspirere af skovens farver og træernes stammer. Det har vi kombineret med en viden om, at lys og udsigt i høj grad har indvirkning på menneskers velbefinden, og kan være med til at forkorte indlæggelsestiden for patienter. Nybygningen er placeret som en æske imellem eksisterende bygninger, og fylder næsten hele rummet ud. Facaderne får dermed en meget markant indflydelse på det lys, og den udsigt der bliver i de omkringliggende bygninger.

Over den "tunge" bund er facaden let – en glasbeklædt "æske" – udført i farvede glas som structural glazing, hvor rammer og opluk er skjult. Facaden er delvis transparent; de farvede glas udføres som emalit, dvs. ikke transparente, men med dybde og spil. Stueetagen er disponeret med undersøgelsesfaciliteter med MR-Scanner, CT-Scanner og Brachyterapi; 1. og 2. sal med kontorer.





ARKITEKTFIRMAET **TKT** A/S

Facts

Bygherre: Region Syddanmark
Ingeniør: Rambøll Danmark A/S
Projektet omfatter indretning, projektering og byggeledelse.
Omfang: 73 medicinrum, 4 vagtstuer, 56 skranke og 1 reception.

EPJ projekt, Odense Universitets Hospital

EPJ er forkortelsen af Elektronisk Patient Journalisering. EPJ letter arbejdsgangen for lægerne og er i høj grad med til at sikre patienterne mod fejlmedicinering og yder samtidig lægerne indsigt i alle patienternes historik. Der er i forbindelse med EPJ indrettet 73 medicinrum, 4 vagtstuer, 56 skranke og 1 reception. I skranke er der etableret en særlig plads friholdt til EPJ, ligesom der er indrettet pladser til opladning af de mange mobile EPJ-maskiner der bruges under stuegange. Projektet har i udførelsen været kompliceret af, at samtlige afdelinger har været i fuld drift under etableringen. Arkitektfirmaet TKT har i den forbindelse udført byggeledelse.





Facts

Bygherre: Region Syddanmark

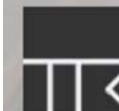
Ingeniør: Rambøll Danmark A/S

Projektet blev tildelt på baggrund af EU-udbud i totalrådgivning og er stadig under opførelse.

Omfang: 7.000 m² indretning af råhus opført i forbindelse med "PET-sagen"

Vestfløjen, Odense Universitets Hospital

Denne opgave omfattede ny indretning af ca. 7000 m² råhus på Odense Universitets Hospital. Der var tale om 8 afdelinger med mange forskelligartede rum – fra laboratorier til operationsstuer. Opgaven var teknisk og funktionelt meget kompleks. Indretningen af så mange forskellige afdelinger i et eksisterende råhus var alene på emnet arealbalance meget komplekst og tidskrævende. Funktion var i højsædet, og derfor holdt vi utallige møder med brugerne. På baggrund af møderne fik vi indblik i hvilke betingelser, der skal være tilstede for, at medarbejderne kan udføre behandlingen i de mest optimale omgivelser. Vi har gennem farvesætningen forsøgt at skabe en helhed i den store bygning, samtidig med at de enkelte afdelinger får deres egen identitet – også gennem brug af en farveskala der kan varieres på kryds og tværs. Som opstart på byggepladsen har vi valgt at lade landsinspektøren optegne alle vægge på betondækkene – det sikrer fremdrift såvel som kvalitet i udførelsen.





Facts

Bygherre: Region Syddanmark
Ingeniør: Rambøll Danmark A/S
Projektet: Omfatter nybygning af Midlertidig Fælles Akutmodtagelse på OUH i totalrådgivning tildelt efter EU-udbud.
Omfang: ca. 8400 m²

Midlertidig Fælles Akutmodtagelse på Odense Universitetshospital

På baggrund af Regionsrådets plan for gennemførelse af akutplanen skal der etableres i alt 5 akuthospitaler i regionen. Midlertidig Fælles Akutmodtagelse (MiFAM) på OUH er en del af en større plan med sigte på udbygning af regionens hospitaler, så de bygningsmæssigt kan klare fremtidens udfordringer de kommende 10-15 år, indtil den samlede akutstruktur er udmøntet.

MiFAM skal i størst muligt omfang danne forbillede for en akutmodtagelse på et kommende Nyt OUH

Projektet er meget spændende og udfordrende, i og med, at det har karakter af 'eksperimentarium' for en fremtidig akutmodtagelse på Nyt OUH. Det er visionen, at der skal tænkes i nye baner – inden for alle områder – til gavn for både patienter og personale. Den nye bygning skal danne rammen om nye tværfaglige arbejdsgange og samarbejdsformer for personalet, med stort fokus på at optimere patientflowet. Nytænkning vil således gennemstrømme bygningen – ikke mindst på det arkitektoniske plan, hvor 'helbredende arkitektur' afprøves. Begrebet helbredende arkitektur relaterer sig til tanken om, at bygningen, farver, lys, indretning og materialer influerer på patienterne og personalets velvære.





Facts

Bygherre: Region Midtjylland
Samarbejdspartnere:
 BDP, England
 Groupe 6 – France
 Arup, England
 NNE, Danmark
Projekt:
 Helhedsplan for det samlede hospital, udarbejdelse af byggeprogram samt projektering af og fagtilsyn med hospitalets første etape.
Omfang: 135.000 m²



DNV- Det Nye Sygehus i Vest. Prækvalifikation

Ambitionen med byggeriet er at få skabt et hospital, hvor fremtidens patientforløb er i fokus. Dette betyder, at funktionaliteten og de bygningsmæssige rammer skal sikre patienten en høj faglig kvalitet. Der vil også blive lagt vægt på en løsning, hvor patientens sanser påvirkes positivt, både for at understøtte patientens oplevelser af trykthed og velvære og fordi viden dokumenterer. Hospitalet skal rumme den samlede hospitalsfunktion fra de nuværende optageområder for Hospitalsenheden Vest og de nuværende psykiatriske og børne- og ungdomspsykiatriske funktioner i Vest.



ARKITEKTFIRMAET **TKT** A/S

Facts

Bygherre: Region Syddanmark og Universitets- og bygningsstyrelsen

Samarbejdspartnere:
Henning Larsen Architects
Friis & Moltke
COWI
Rambøll, Danmark

Projekt: Helhedsplan for det samlede hospital, udarbejdelse af byggeprogram samt projektering af og fagtilsyn med hospitalets første etape.

Omfang: 212.000 m² Nyt OUH.
35-40.000 m² sundhedsvidenskabeligt fakultet.

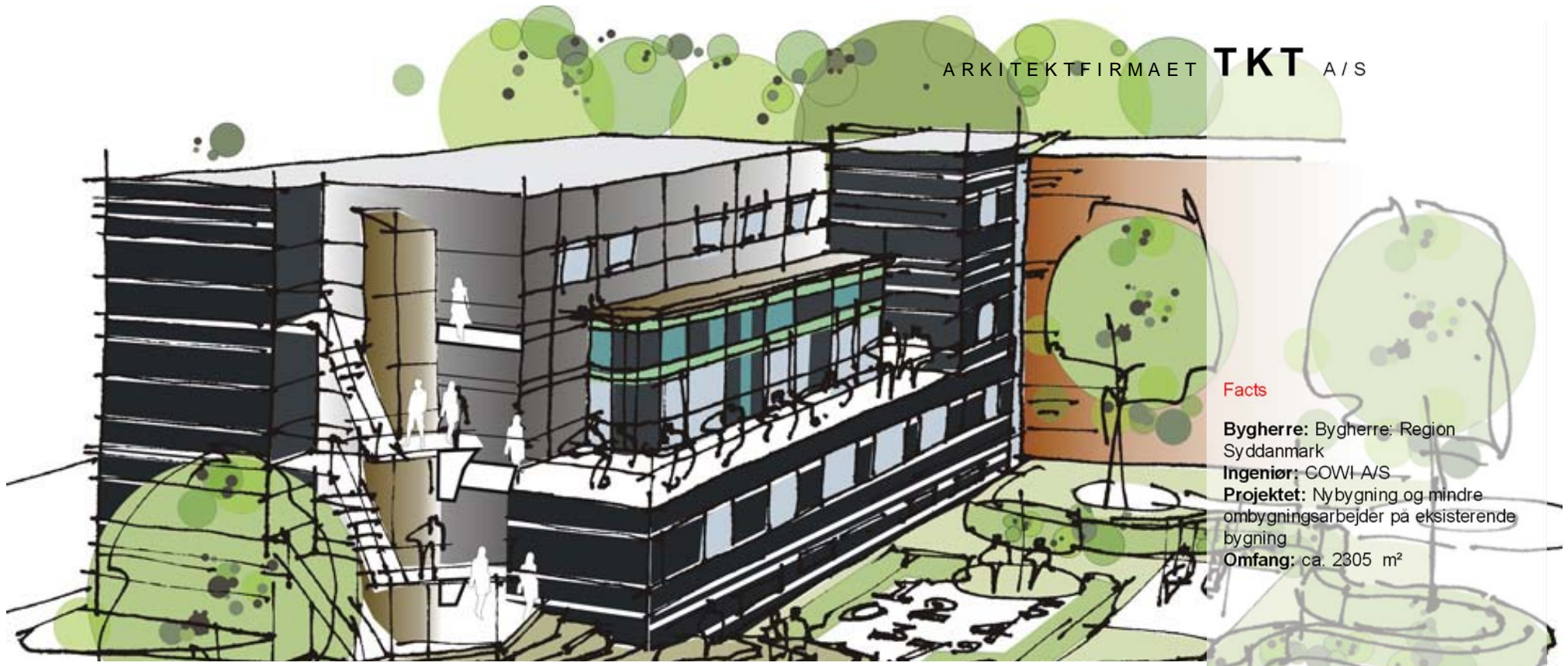
24.000 m² psykiatri.

Nyt OUH i Odense - Konkurrenceforslag

Dette konsortium er udpeget som, en af tre vindere, af 1. fase af konkurrencen og er nu i 2. fase.

Forslaget tager sit afsæt i ønsket om at skabe en ny vidensakse, der samler Nyt OUH, SDU, Forsker- og vidensparken samt en fremtidig erhvervsark nær E20. Forslaget er bygget op om et nyt OUH som en cirkulær bygningsform delvist omkransende et centralt vådområde. I den halvcirkulære form er der i et niveau placeret alle OP, intensiv og billeddiagnostiske funktioner. Alle klynger er placeret parvis ovenpå den cirkulære struktur undtagen FAM, der "stikker" ind i strukturen. Det landskabelige koncept bygger på det åbne levende landskab, som naturen har skabt, indeholdende vådområder, enge, skove og bakke drag, tilføjet enkelte solitære bygningsformer. Bygningskomplekset er omsluttet af en cirkulær ringvej, hvorfra trafikken fordeles ud til projektets decentrale adgange.





Facts

Bygherre: Bygherre: Region Syddanmark
Ingeniør: COWI A/S
Projektet: Nybygning og mindre ombygningsarbejder på eksisterende bygning
Omfang: ca. 2305 m²

Heden 7

Center for Rehabilitering og Specialrådgivning har haft behov for at blive samlet på en adresse. Dette realiseres ved opførelse af nybyggeri ved eksisterende bygninger på Heden.

Det har været vigtigt, at arbejde med at 'menneskeliggøre' bygningerne og rummene, som dagligt modtager patienter. Derfor har fokus været på virkemidler som højder og udtryk –f.eks. gennem en stillingtagen til de farver og materialer der er anvendt. I facadeudtrykket er der arbejdet med llette og tunge partier, både mod ankomsten og mod haverummet for at skabe oplevelse og identitet.

Indvendigt er der arbejdet med farver, kunst og materialer, både som identitetsskabende elementer, men også som vejviser rundt i bygningen.

Mod haverummet er Caféen det samlende rum for de forskellige afdelinger. Her er der udsigt til haverummet, hvor motorik-, oplevelses- og rehabiliteringszoner inviterer til forskellige sanseoplevelser som tilsammen understøtter centrets arbejdsområde. Adgangen til haverummet sker via en markant oplevelsestrappe, der har kontakt til alle etagerne og ender ud i haverummet som et aktivt 'haveelement'.



ARKITEKTFIRMAET **TKT** A/S

Facts

Bygherre: Fyns Amt

Ingeniør: COWI

Projektet: Penthouse og ombygning i eksist.

Omfang: ca. 700 m²

Heden 7

Tagkonstruktionen på det tidligere Fyns Amts bygning på Heden 7 var så nedslidt, at en renovering var nødvendig. For samtidig at skabe tilfredsstillende pladsforhold til hjælpemiddelcentralen, Synsrådgivningen og Amtstandplejen blev det besluttet at udføre en helt ny penthouseetage. Udvidelsen blev udført som rumstore præfabrikerede lette elementer, og kunne således problemfrit udføres mens resten af bygningen var i drift.

