



FONDATOR ARHITECT S.C.
TESSERACT ARCHITECTURE S.R.L.

În calitate de director arhitect, supraveghez și conduc proiectele de arhitectură de la concepție până la finalizare, asigurându-mă că proiectele îndeplinesc cerințele clienților, constrângerile bugetare și standardele de reglementare. Ofer direcție strategică echipelor de proiect, sunt mentor pentru arhitecți juniori și colaborez cu părțile interesate pentru a oferi soluții inovatoare și durabile. Rolul meu implică gestionarea resurselor, stimularea creativității și menținerea unor standarde înalte de calitate și integritate în toate proiectele arhitecturale.

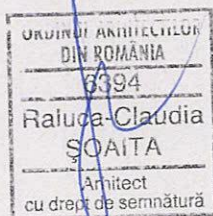
CONTACT

TELEFON
+40724081897

WEBSITE:
<https://www.tesseract-architecture.com/>

EMAIL:
raluca.soaita@tesseract-architecture.com

04.05.2026



RALUCA ȘOAITA

ARHITECT ȘEF DE PROIECT

EDUCAȚIE

École Nationale Supérieure d'Architecture de Paris-Belleville

2009 – 2011

Diploma de Master cu specializare în "Arhitectura și patrimoniul orașelor orientale"

Teza "La nécropole vivante – Cité des morts du Caire" ("Cimitirul locuit – Orașul morților din Cairo")

Facultatea de Arhitectură și Urbanism – Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

2002 - 2008

Diplomă de Licență - Arhitect

Proiect de diplomă "Spitalul municipal de 400 de paturi Sibiu, România"

Activități:

Reprezentant al studenților în Consiliul Administrativ al Facultății

EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

2006 - prezent

Consultanță:

Consultant tehnic (arhitect) - Banca Mondială - Programul de Reformare a Sectorului medical - Remania Health Sector Reform - Improving Health System Quality and Efficiency Project

Consultant tehnic (arhitect) - EIB - Construire Spitale regionale Iași, Cluj-Napoca, Craiova

Consultant tehnic (arhitect) - IFC - Construire Spital Municipal Timișoara - PPP

Arhitect Șef de proiect, Desenator, Arhitect, Consultant, Manager de proiect

Activități principale și responsabilități: Planificare Infrastructură medicală; Consultant tehnic; Concept arhitectural; Scheme funcționale; Studii de fezabilitate și de fezabilitate; Proiectare faza DTAC, Pth+DDE; Modelare 3D; Amenajare de interior; Design de mobilier; Asistență tehnică; Management de proiect. Coordonare tehnică. Bugetare. Planificare. Negocierea ofertelor. Contractarea lucrărilor de construcții și de dotare cu echipamente.

Proiecte (selecție):

Spitalul Municipal Lugoj	Construcție nouă - Proiectare și coordonare tehnică fazele studiu de fezabilitate
Aeroportul Internațional "Mihail Kogalniceanu" Constanța	Dezvoltare terminal, turn de control și parcare - proiectare și coordonare tehnică fazele DTAC, PT+DDE și asistență tehnică
Institutul inimii Târgu Mureș	Construcție nouă pentru Institutul inimii 200 de paturi, având o suprafață de aprox. 19.000,00 mp - proiectare și coordonare tehnică fazele Studiu fezabilitate, DTAC, PT, DDE.
Spitalul Județean de Urgență Focșani	Construcție nouă pentru spital județean având 435 de paturi, heliport și o suprafață de aprox. 65.000,00 mp - proiectare și coordonare tehnică fazele Studiu fezabilitate, Studiu fezabilitate, DTAC, PT, DDE.
Spitalul Clinic de Urgență Arad	Construcție existentă - Reorganizare funcțiuni, reabilitare și amenajare interioară Secție de Cardiologie, extindere scară pentru conformare ISU, proiectare fazele DALI, DTAC, PT, DDE
Spitale modulare pentru pacienți infectați cu Covid 19 în cadrul Spitalului Universitar de urgență Elias, București; Spitalul Județean Brașov, Spitalul Județean Neamț	Construcții noi de tip modular, realizate din containere medicalizate și cuprinzând paturi pentru pacienți suspecți sau infectați cu Covid-19
Spital Județean Sibiu	Construcție nouă pentru spital județean având 895 de paturi, heliport și o suprafață de aprox. 116.000,00 mp - proiectare și coordonare tehnică fazele Studiu fezabilitate, DTAC, PT, DDE.
Spitalul Județean de Urgență Tulcea	Construcție existentă - Proiectare și coordonare tehnică fazele DTAC, PT, DDE și asistență tehnică execuție lucrări
Centru privat de excelență în Oncologie în București, România	Construcție nouă pentru centru de excelență în oncologie având 85 de paturi - proiectare și coordonare tehnică fazele Studiu fezabilitate, DTAC, PT, DDE.
Sanatoriul Balnear și de Recuperare Techirghiol - corpurile de clădire dedicate recuperării pediatrie, Techirghiol	Construcții existente - Reorganizare funcțiuni clădiri existente, Consolidare și reabilitare, modernizare clădiri existente, Extindere clădire pentru 50 de paturi de cazare și baza de tratament și recuperare - proiectare și coordonare tehnică fazele DTAC, PT, DDE și asistență tehnică execuție lucrări
Centru de Pediatrie Oncologică "Spital Maria Sklodowska Curie" în București	Masterplan spital, Reorganizare funcțiuni clădire existentă (473 paturi), Consolidare și reabilitare, modernizare clădire existentă, Extindere clădiri noi - proiectare și coordonare tehnică fazele Studiu fezabilitate, DTAC, PT, DDE.
Spitalului Județean de Urgență Buzau	Extinderea și dotarea unității de primiri urgențe - proiectare și coordonare tehnică fazele DTAC, PT/DDE și asistență tehnică.
Lanț de laboratoare de analize medicale private în România (Sibiu, București, Cluj-Napoca, Miercurea Ciuc, etc.)	Reparații capitale, consolidare, modernizare și reorganizare funcțiuni pentru 8 centre de analize medicale Lanț de clinici medicale private în România (Sibiu, București, Cluj-Napoca, etc.) proiectare și coordonare tehnică fazele DTAC, PT/DDE și asistență tehnică.
Lanț de centre medicale private pentru dializă în România (Sibiu, București, Tg. Jiu, Roman, Bistrița, Miercurea Ciuc, etc.)	Reparații capitale, consolidare, modernizare și reorganizare funcțiuni pentru 8 centre de dializă private în România (Sibiu, București, Tg. Jiu, Roman, etc.) proiectare și coordonare tehnică fazele DTAC, PT/DDE și asistență tehnică.

LIMBI VORBITE

Română
Engleză
Franceză
Spaniolă



Limbă maternă
Avansat
Avansat
Intermediar