

### Structura cadru a proiectului de diplomă:

Specializarea: Inginerie Urbană și Dezvoltare Regională

Proiectul de diplomă va cuprinde două părți distincte:

#### A. Proiect Inginerie Urbană și Dezvoltare Regională

##### Piese scrise

- a) Descrierea obiectivelor proiectului, trecerea în revistă a literaturii de specialitate, a normelor legislative relevante, a politicilor publice, inclusiv a documentațiilor de urbanism și strategii de dezvoltare (unde este cazul) în funcție de subiectul abordat, prezentarea principiilor teoretice utilizate ;
- b) Prezentarea proiectului - zona de studiu (Studiu de caz): prezentarea metodologiei de lucru, a surselor de date utilizate, colectarea datelor, prezentarea aplicațiilor software utilizate, a metodei/modelului, a stadiului actual (al situației existente) al subiectului abordat , analize comparative, analiza opțiunilor și fundamentare, prezentarea rezultatelor și recomandărilor, după caz;
- c) Operaționalizarea proiectului - aplicație de finanțare: în funcție de tema aleasă: studiul posibilităților de finanțare și fișă de proiect sau propunere de reglementări urbanistice sau completarea unei cereri de finanțare sau elaborarea secțiunii privind implementarea strategiei (plan de acțiune și trei fișe de proiect, indicatori de monitorizare) etc.

##### Piese Desenate

- a) Încadrare zona de studiu;
- b) Piese desenate specifice.

B. Proiect de Structura - se va utiliza structura cadru de la specializarea CCIA. Se recomandă proiectarea unor structuri care să nu depășească în complexitate structurile proiectate în cadrul proiectelor de an. Proiectul de structuri poate fi înlocuit printr-un proiect de geotehnică și fundații.