

Obsah studie:

1) Textová část

Urbanistické a architektonické řešení

- vztah ke kontextu území
- hmotové řešení
- výškové a objemové uspořádání
- architektonický koncept

Provozní řešení

- vazby provozů
- vstupy, komunikace
- bezbariérové užívání (konceptně)

Konstrukční a technický koncept

- základní konstrukční systém
- předpokládané materiály
- koncepce TZB (orientačně)

Dopravní řešení

- napojení na komunikace
- parkování (počty, princip)

Energetická a environmentální koncepce

- orientační energetická náročnost
- udržitelnost, hospodaření s vodou
- zeleň

Soulad s právními předpisy a dalšími závaznými normami

- soulad s územním plánem
- základní požadavky norem – zejm. příslušných zákonů (např. stavební zákon), jejich prováděcích předpisů a případně závazných technických norem
- případná omezení (ochranná pásma apod.)

2) Výkresová část

Situace

- širší vztahy
- situace stavby na pozemku

Půdorysy

- všechna typická podlaží
- základní kóty, plochy, funkce

Řezy

- hlavní řez
- výškové vztahy

Pohledy

- základní architektonické členění
- vztah k okolí

Schémata

- provozní schéma
 - dopravní schéma
 - funkční diagramy
-