

## ZADÁNÍ K ATELIÉROVÉ SEMESTRÁLNÍ PRÁCI ATELIÉROVÁ TVORBA 1. / 2016

### BYDLENÍ V HLUČÍNĚ

#### ZADÁNÍ:

1. Základní zadání a podklady (Zástavba u ZŠ generála Svobody)
2. Modelová rodina - charakteristika obyvatel z pohledu minulosti, přítomnosti a budoucnosti
3. Stavební program + provozní schéma domu
4. Představa o domě (vizuální a prostorová) - příklady architektury staveb v podobném kontextu
5. Odhad nákladů na dům a ekonomická představa (objem stavby)
6. KOLÁŽ

#### ÚVOD NÁVRHU:

##### 1. Charakter místa:

Situace 1 : 5000, 1 : 2000 se znázorněním:

- struktura stávající zástavby - charakteristika okolí, typický Hlučín
- zákres zadané lokality + řešený pozemek

##### 2. Analýza řešeného pozemku:

Situace 1 : 500 se znázorněním limitů pozemku:

- hranice zadaného pozemku
- rozměry pozemku
- orientace ke světovým stranám
- terén (řez terénem)
- minimální odstupy od hranic sousedních pozemků a staveb – rozbor požadavků a možností
- možnosti příjezdu na pozemek a vjezdu
- zajímavé výhledy x negativní prvky
- zeleň
- jiné hodnoty

##### 3. IDEA, KONCEPT

**Ideová kresba řešené lokality** - Kresba, koláž, fotografie atmosféry na zvoleném místě

**Ideogram** (grafické znázornění konceptu)

#### INSPIRAČNÍ PŘÍKLADY A REFERENCE:

- historický typ městského domu
- typické městské domy pro bydlení v současnosti
- vybrané inspirační příklady - nejméně 3 komentované příklady (odpovídající typem a zvolené rodině obyvatel)
- k vybraným příkladům doložit obrázky, půdorysy, řezy a okomentovat, co je inspirativní u konkrétního objektu

### **STUDIUM POTŘEBNÝCH NOREM A LITERATURY:**

- ČSN 73 4301 Obytné budovy
- Vyhláška č. 268 O technických požadavcích na stavby

ČASOPISY: Odborné architektonické časopisy české i zahraniční (Ústřední knihovna VŠB)

- Uvedete zdroje, ze kterých jste pro přípravu čerpali

Minimum povinné literatury k ateliérovému projektu:

KYNČL, Jakub. *39 bydlení ve městě = 39 living in the city*. Brno: ERA, 2005. 243 s. ISBN 80-7366-039-3.

STEMPEL, Jan. *99 domů*. Praha: KANT, 2012. 421 s. ISBN 978-80-7437-078-6.

HNILIČKA, Pavel. *Sídelní kaše: otázky k suburbánní výstavbě kolonií rodinných domů: urbanismus do kapsy*. 2., dopl. vyd. Brno: Host, 2012. 207 s. ISBN 978-80-7294-592-4.

KOHOUT, Michal, TICHÝ, David a TITTL, Filip. *Collective housing: a spatial typology*. Praha: České vysoké učení technické, Fakulta architektury, Ústav nauky o budovách, 2015. 205 s. ISBN 978-80-01-05848-0.

JUNG, Jiří a HUBÁČEK, Adam. *Architektura Hlučína: od počátku města do roku 1938*. Vydání první. Ostrava: Universitas Ostraviensis, 2015. 231 stran. ISBN 978-80-7464-786-4.

NASADIL, Pavel. Ideální Hlučín. Diplomní projekt 2005. Škola architektury AVU, prof. Emil Příkryl. In: Stavba 2/2006, s. 44-45.

### **SYNTÉZA, NÁVRH:**

- zakres do situace a řez – ve variantách (usazení domu)
- Varianty půdorysného schématu
- Objemové schéma objektu

### **PŘÍPRAVA PRACOVNÍHO MODELU - společný**

**HARMONOGRAM PRÁCE V SEMESTRU:****1. FÁZE – příprava**

Základní požadované výkresy A3 (k odevzdání v elaborátu)

- základní informace o typologii domu pro bydlení
- inspirační zdroje včetně jejich zhodnocení
- východiska pro řešení vlastního domu
- situace – širší vztahy
- situace 1:500 analýza pozemku
- provozní a objemové schéma, zákres do situace, řez terénem
- pracovní model, skici

Všechno bude připraveno v grafické podobě A3 naležato (ve všech situacích bude vyznačen pozemek, jednotná orientace), všechny výkresy budou popsány a označeny, opatřeny popisem a legendami.

Součástí přípravy je **PRVNÍ PREZENTACE** v tomto rozsahu v daném termínu (říjen 2016, termín bude upřesněn) v ateliérové skupině – promítání např. Powerpoint nebo prezentace z posteru (délka prezentace max. 6 min).

**2. FÁZE – návrh**

Rozpracování návrhu v tomto rozsahu:

**Situace širších vztahů** (*přehledná, v měřítku 1:1000 a menším*), obvykle část územního nebo regulačního plánu nebo zákres do leteckého snímku s vyznačením řešené lokality a rozbořem vztahů a vazeb v území

**Situace koordinační měř. 1:500** (*na podkladu katastrální mapy s vyznačením napojení na dopravní a technickou infrastrukturu*)

**Situace architektonická 1:500** (*nebo 1:200, výtvarně pojatá*)

**Půdorysy podlaží 1:100**

**Charakteristické řezy 1:100**

**Fasády 1:100**

**Architektonický detail 1:10** (*nebo 1:5 a jiné měřítko podle typu detailu*)

**Axonometrie n. perspektiva n. vizualizace** (*zobrazující návrh ve 3D*)

**DRUHÁ PREZENTACE** návrhu v tomto rozsahu v listopadu 2016, termín bude upřesněn

**3. FÁZE – příprava k odevzdání návrhu**

**ZÁVĚREČNÁ PREZENTACE – OBHAJOBA** - v zápočtovém týdnu, pondělí 12. 12. 2016

**4. FÁZE – odevzdání hotového návrhu**

(předběžně leden 2017)

Eva Špačková, září 2016