



3.tervezési feladat

MOTTÓ 2 : A HELY2 – tágabb környezet és határhelyzetek

A feladat célja, hogy a helyszín megismerésén, és az adott hely tulajdonságainak kibontásán keresztül alakítson ki a hallgató egy térbeli koncepciót! A feladat tervezési része jellegénél fogva elsősorban térbeli gondolkodással; modellezéssel oldandó meg. A tervfeladatok elengedhetetlen és fontos része a konkrét helyvel való ismerkedés, annak bemutatása, és építészeti nyelvezettel történő ismertetése.

A feladatot 2-3 fős csapatokban team munkában kell megoldani.

A Városmajor és a város

A városmajori park, mintegy zárványként foglal helyet, a XII. kerület Szél Kálmán tér mögötti területén. A park egyfajta rekreációs övezetként szolgál az itt élők számára. A környező iskolák, óvodák, szabadtéri színház, időszakos kocsmák és sportlétesítmények következtében egy nagyon kedvelt terület a kikapcsolódásra vágyók számára. Mivel maga a park multifunkcionálisan üzemel, a látogatók összetétele is nagyon vegyes, mind szociológiai, mind korosztályi szempontból. A jelenlét, ezen, sokszínűsége izgalmas és megőrzendő. Az együttlét feltételeit meg kell teremteni. Az egymástól jelentősen eltérő karakterű látogatók, eltérő igényeit figyelembe kell venni, oly módon, hogy a párhuzamosan zajló rekreációs tevékenységek békésen megférhessenek egymás mellett.

A sokszínű használat mellett a park városszöveti elhelyezkedése is igen izgalmas. Míg a kisforgalmú Maros utca felől szabadon álló pontházak, illetve előkertes zárt sorú beépítéssel egyszerre találkozhatunk, addig a Szilágyi Erzsébet fasor felől egy sétáló, bicikli utat követően, egy nagy forgalmú villamos sínpálya és egy nagy forgalmú 2*2 sávú kocsitű szakítja el a zárt sorú beépítésű városszövegtől. A tervezéssel érintett tömb sokkal inkább a Városmajor utca, Csaba utca, Szél Kálmán tér, Szilágyi Erzsébet fasor, János kórház által határolt tömb, mely magában foglal különböző karakterű beépítéseket is. Zárt sorú házak, szabadon álló házak, szabadon álló, ideiglenes sportlétesítmények, időszakos kocsmák jelenléte teszi változatosabbá a helyszínt, nem csak a felhasználás szempontjából. A változó karakter igen mozgalmas határhelyzeteket eredményez. Ahogy a terület kifut a környező város felé, illetve ahogy a város is megveti a lábát a zöldterületen.

A feladat

Egy épített környezet elemzése, és a környezet léptékének és karakterének megfelelő építészeti beavatkozás megtervezése.

A feladat része az adott helyszín elemzése, értékelése, vizsgálata, az adott hely környezetének (épített környezet, társadalmi-kulturális környezet, hangulatok) bemutatása.

A feladat első része egy intuitív, érzelmi benyomásokat bemutató és a hely problémáit feltáró két tabló (A3) és egy, a meglévő térbeli állapotokat bemutató modell elkészítése, mely a tervezés és a tervezési helyszínről folytatott párbeszéd kiinduló alapja lesz. A feladat második részében egy olyan építészeti tett létrehozása a cél, a park határterületein, mely a területen fellelhető különféle épített karaktereket tudja építészetiileg kezelni, illetve a jelenlevő funkciókat kiegészíteni, vagy hiányzókat pótolni. Cél a terület sérült határhelyzeteire reagáló, az érzékelhető térbeli és funkcionális problémákat megoldó építészeti, városépítészeti, válasz megalkotása.

A feladat a terület egészéből indul ki, de csak bizonyos pontjaival foglalkozik. Minden csapat 1-1 különböző helyszínt vizsgál és dolgoz fel. A telepítés legyen egyszerű, és az alapkoncepció jól követhető, feleljen meg a választott funkciónak.

A 3. feladat helyszíneit a park határterületeit javasoljuk, melyek részt vesznek a várossal történő kapcsolódásban.

beadandó:

Vázlattev:

- min. 2 db; a3 lap: az adott környezet érzékeny észlelése (hangulatok, kulturális háttér, történetiség), problémák bemutatás a tervezett koncepció ismertetésével. Beadott helyszínrajzok léptéke $m=1:500$

- 1 db $m=1:500$ helyszínt bemutató karaktermodellel (csatlakozó épületek) (a végső modell ennek a továbbfejlesztésével készülne el.

vázlattev beadási határidő: 2012 március 06.

Végső beadás:

- A vázlattevével beadott problématerképek újbóli beadása

- 1 db modell a tervezett beavatkozással $M=1:500$ (a korábbi modell továbbfejlesztésével)

- max. 1 db; a3 lap: magyarázat (szabad kézi műleírás az építészeti koncepcióról, magyarázó rajzok, helyszín lényeges elemeinek kiemelése, bemutatása, esetleg elemzése)

- min. 1 db; a3 lap: modellfotók

végső beadási határidő: 2012. március 20.

Vannay Miklós, Kemes Balázs, Karner Anikó

Lakóépülettervezési Tanszék

Urbanisztika Tanszék

Középülettervezési Tanszék

Ipari és Mezőgazdasági Épülettervezési Tanszék