

TÁJÉKOZTATÓ A TANSZÉKI DIPLOMA VÁZLATTERVI BEMUTATÓ TANSZÉKI ELVÁRÁSAIRÓL

Az osztatlan képzés keretén belül készített diploma vázlattervek rajzi munkarészeit a bemutatóra M1:200-as léptékben kérjük elkészíteni (a helyszínrajz léptéke M1:500), a léptéknek megfelelő részletezettséggel és műszaki-grafikai mélységgel.

A rajzok mutassák be az építészeti koncepciót az összes eltérő szint alaprajzával, kétirányú metszettel, az összes eltérő homlokzattal, lépték- és arányhelyes, környezetébe illesztett perspektivikus vagy axonometrikus térbeli ábrával. Az épületről, és annak környezeti kapcsolatairól munkaközi tömegmodell készítendő M1:500, 1:333 léptékben. A tablókon be kell mutatni a tervezés helyszínét, a helyszín vizsgálatát, tervezői szempontú elemzését is.

A rajzokról egyértelműen derülni kell az épület helyszínnel való kapcsolata, funkcionális-térbeli rendje, magasságbeli elrendezése, szerkezetválasztása, homlokzati anyaghasználata.

A tablók javasolt mérete A/3, az épület kiterjedésének függvényében maximum A/2.

A grafikai feldolgozás tetszőlegesen megválasztható, de az előadásmód ne menjen az érthetőség rovására.

A BSC diploma vázlattervek rajzi munkarészeit a bemutatóra M1:100-as léptékben kérjük elkészíteni, a léptéknek megfelelő részletezettséggel és műszaki-grafikai mélységgel. Kidolgozandó az épület vezérszintjének alaprajza, jellemző kétirányú metszete, és két jellemző homlokzata. A helyszínrajz léptéke M1:500, amelyen be kell mutatni a tervezés helyszínét, a helyszín vizsgálatát, tervezői szempontú elemzését is. El kell készíteni a tervezett épület lépték- és arányhelyes, környezetébe illesztett perspektivikus vagy axonometrikus térbeli ábráját is. Az épületről, és annak környezeti kapcsolatairól munkaközi tömegmodell is készítendő M1:500, 333 léptékben.

A rajzokról egyértelműen derülni kell az épület helyszínnel való kapcsolata, funkcionális-térbeli rendje, magasságbeli elrendezése, szerkezetválasztása, homlokzati anyaghasználata.

A tablók javasolt mérete az épület kiterjedésének függvényében önállóan határozandó meg, követve a szabvány méretrendet (de maximum A/1-es méretre rendezve a rajzokat).

A grafikai feldolgozás a terv műszaki tartamának megjelenítését, érthetőségét kell, hogy szolgálja. Ezt egészítik ki az épület megjelenését bemutató látványtervi részletek, amelyek grafikai kidolgozása tetszőleges, ami itt sem mehet az érthetőség rovására.

A terveket rövid szóbeli ismertetés keretében kell bemutatnia a hallgatónak, maximum 10 perces időkeretben, amit az észrevételek, és az azokra adott válaszok követnek, öt perces időtartamban.

Kérek mindenkit, hogy felkészülten vegyen részt a bemutatón. A nem elégséges színvonalú munkákat nem értékeljük.

Minden érintett a számára kijelölt időpont előtt tizenöt perccel jelenjen meg, és az előtte lévő kollégájával egy időben rakja föl a tervét, a zökkenőmentes haladást elősegítendő.

Szécsi Zoltán DLA tárgyfelelős sk

Budapest, 2014.10.15.