



Epítészeti koncepció

Az értékes, patinás óváros középsége és a terület, rejtőzködő park jellege, hamar megértette várem, hogy az épület telepítésének a legfontosabb eleme, a meglévő helyszín hangulatának megtartása. Rákács a Káptalándombra, onnan a folyóra. Másik elem, mely a funkcióból ered az volt, hogy amennyire lehet a vízhez közel helyezzem el az épületet. Ez utóbbi kijelölt egy vonalat ameyen „szószkálhat” az épület a megfelelő helyet keresve. Tudatos építészeti döntés volt, hogy az épületnek nem kell épületnek látszódnia. Előben a parkban az épület a Hídtudomány Főiskola és a várfal, a háttér Győr legjellegzetesebb szilveitje a székesegyházzal és a csónak toronnyal. Az ezeken kívül ember alkotta tárgyak, tereptárgyak, melyek közül a legmarkánsabb a folyópart természetéből kirakott partfala.

A két letemeres eredőjéből következett az épület formája, mely ebből a jelenlét, de nem harsogó folytonos partfalból nő ki, gyűrődik, hajlik, mint egy szalag.

A folyón érkezve az épület magának tűnik, máskorban előbukkan a felhőjő parttól alól, fogadja az érkezőket, míg a park felől kiképzett járványúráról dől, melyre felgyógyultatva néz ki. A falat a víz alatt kialakuló kapu, mint a vízről, mind a parkból érkezők kijelölt az épület és szimbolikusán a város kapuját. Innen az alsó és a felső sídányra is eljuthatunk.

Anyagok, belsőépítészlet

Az anyagválasztásról ugyanazt a logikát követtem, mint a tömegképzésnél. A szalagok eleme teljesen homogének a partfalal, majd fokozatosan ritkulnak a kővek, és átfordul a kő-beton arány, mígnem az épületet öklös szalagok teljesen betonná nem válnak. Magának az oldalsó határoló falnak emellett, hogy vízszintre és a horizontálisan szemben eltolódnak, egyszer s mire az épület arának is kell lennie. A jól rögzíthető ablakkeretekből és a vízzel kommunikáló formákból, rüzsökéből, következett a fal textúrája, melynek mélységet, grafikai hatást, add a több rétegű plasztikusburkolat, ami nem utolsó sorban kemény és ellenálló. A plasztikus burkolat a belső térben is megjelenik, mint az információs és a bárpart burkolata. A csónakház perforált acéllemez burkolata egyezre hagyja átélőzni és takarja a csónakház folyó felől nyitott terét. Az anyag a park felőli oldalon a konyhafal külső burkolataként közösen viszza, itt a konyha ablakait rejt; egy külső hártlya homokozat mögött. A viszonylag szűrésény anyaghasználatát a belsőteret és a részletekét is jellemzi. Az épület belsége látványosan, egyedül a padlókat polírozott, a színeket a berendezés és a bent lévőek hozzák.

A belső tér részei a világítás és a gépészet. A mennyezeten elhelyezett fénycsövek az ablakozás részterét illeszkednek arányuk elnyújtott, vonaszvonalú, dinamikus textúrát adva a belső tér felől síkjának. A megakadályozó szelvények a kompozitív részei.

Az épület és a folyó kapcsolata

Fontos, az épület működését befolyásoló tényező a folyó és annak változó vízszintje. A már korábban említett vízszint - szabályozás, csak a minimális vízszintet biztosítja az áradásokkal továbbra is számolni kell. A csónakházat több év áradás statisztikái alapján nagyjából kéthavonta 1-2 napra árasztja el a víz, ekkor azonban az épület még használható és a folyó is hajózható. Magasabb víz sítas ami már a hajózást és az épület használatát is kizárja évente egyszer - kétszer öt-öt napra várható őszel és tavasszal. Ilyenkor az épület földszintje és a hozzá kapcsolódó alagsori funkciók egy - kétszer öt-öt napra várható víznyomás alól ajtóval hozzáférhető.



formakeresés