



MULTIFUNKCIONÁLIS FEDETT-NYITOTT TEREK, MEGTARTÓ ÉPÍTÉSZET



AGORA FUNKCIÓ



ÉLHETŐ VÁROSI FÖLDSZINTI TEREK



VÍZPARTI HANGULAT URBÁNUS KÖRNYEZETBEN



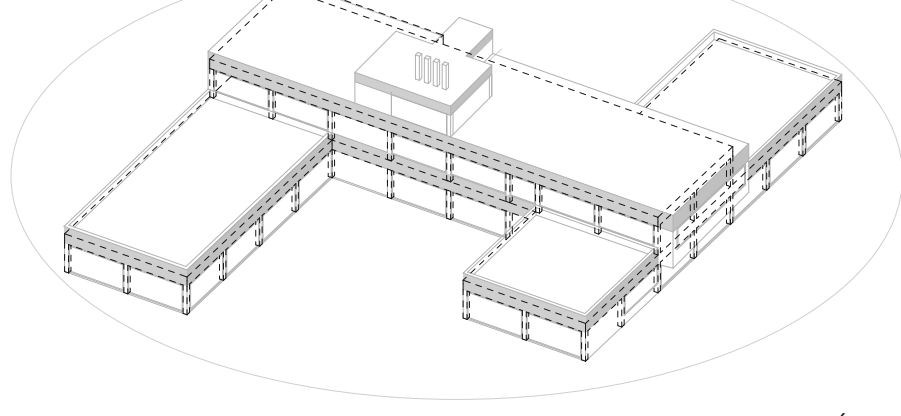
BIODIVERZITÁS A VÁROSBAN

KÖZPONTI FUNKCIÓ

A város kulturális életének számottevő része jelenleg a Városi Könyvtárban zajlik. A tervezési terület feldolgozása rajzolta ki egy olyan épület szükségét, amely

- segíti a városi identitás elmélyítését,
- kulturális eseményeknek ad teret,
- lakossági fórumoknak biztosít helyet,
- ideiglenes - időszakos programok megrendezését teszi lehetővé,
- edukációs programok színterét, ahol az idősek és a hátrányos helyzetű lakosok kiemelt célcsoportot képviselnek, stb.

SZIGETKULT ÉPÜLET

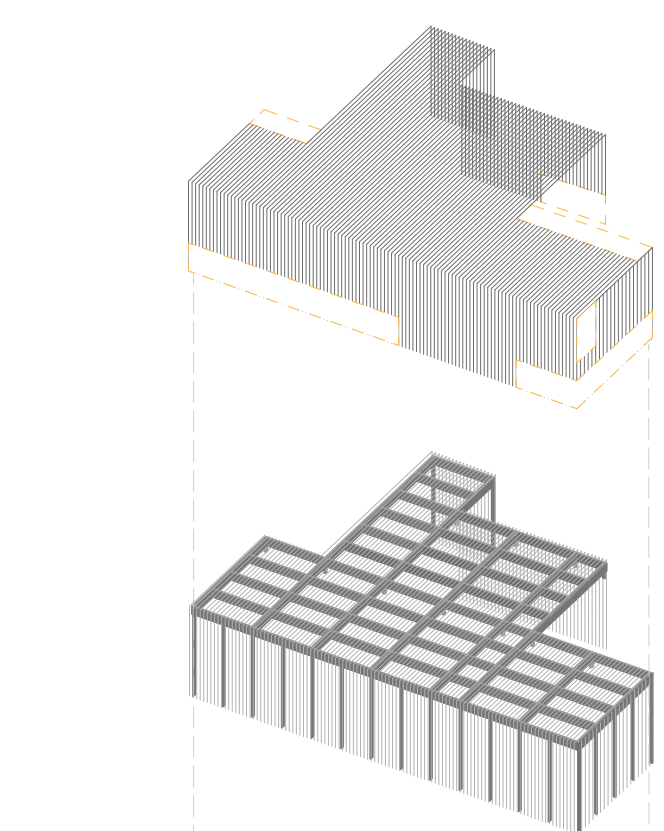


MEGLÉVŐ ÉPÜLET

- zárt tomb a tervezési terület centrumában
- a Tököli út felé nyit főként
- vasbeton vázas tartószerkezete időtálló
- elbontása költséges

SZERKEZET ÚJRAHASZNOSÍTÁSA

- a váz megtartása
- szabad térformálás
- fedett-nyitott terek
- új térkapcsolatok

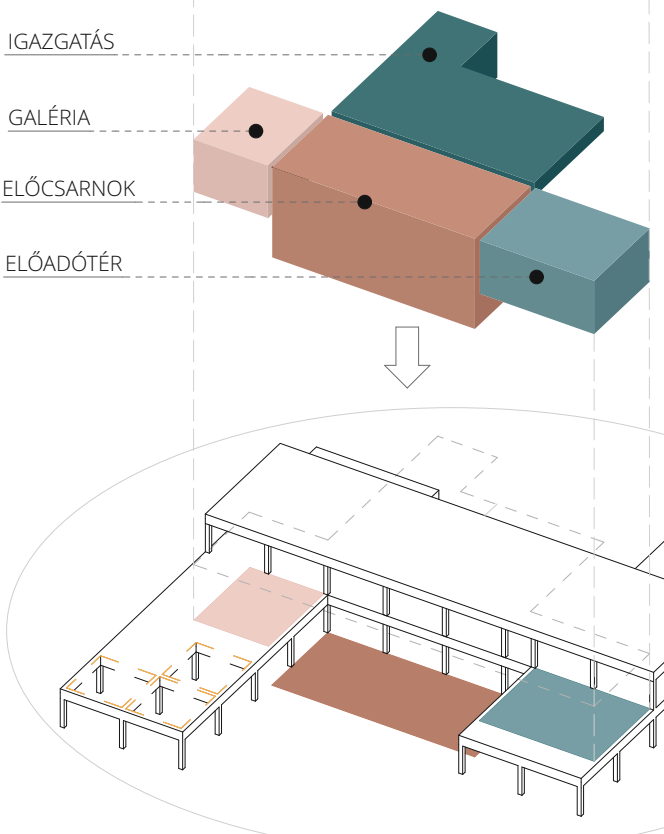


LAMELLARÁCS

- árnyékoló funkció
- felületek átöréssel térkapcsolatok és direkt napfény biztosítása

ÚJ SZERKEZET

- korszerűség
- előregyártott fa tartószerkezet
- fenntartható, felelős forrásból



IGAZGATÁS

GALÉRIA

ELŐCSARNOK

ELŐADÓTÉR

HOZZÁÉPÍTÉS

- két szint magas bejárati csarnok
- nagyobb belmagasságot igénylő új funkciók - előadótér, galéria

TARTÓSZERKEZETI ELEMÉK

- vasbeton anyagú pillérváz
- szerkezet a terek szabad formálását teszik lehetővé
- alkalmasak a kulturális funkció befogadására

ZÖLDFELÜLETI KONCEPCIÓ



TÖBBSZINTES VÁROSI KERT

- minél zöldőbb települések és élhető városi terek létrehozása
- a városi zöldfelületek esetében alapvetően a többszintes növényállomány létrehozása a cél: gyepek, cserjék és élővilág, valamint lombkoronaszint.

VIRÁGOS RÉT

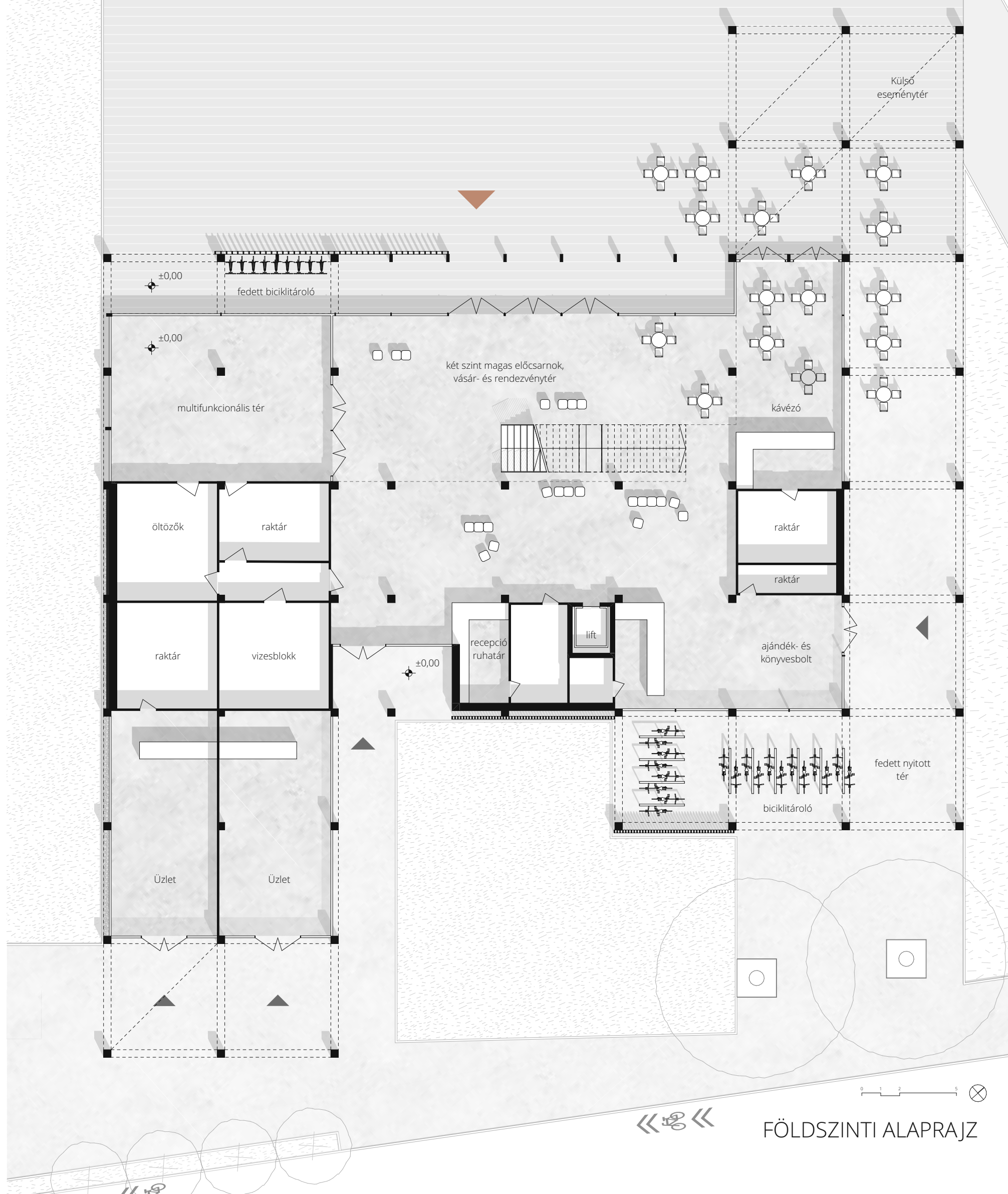
- biodiverzitás
- magasabb gyepterület
- természetes megjelenésű sziget a városi zöldben

ESŐKERT

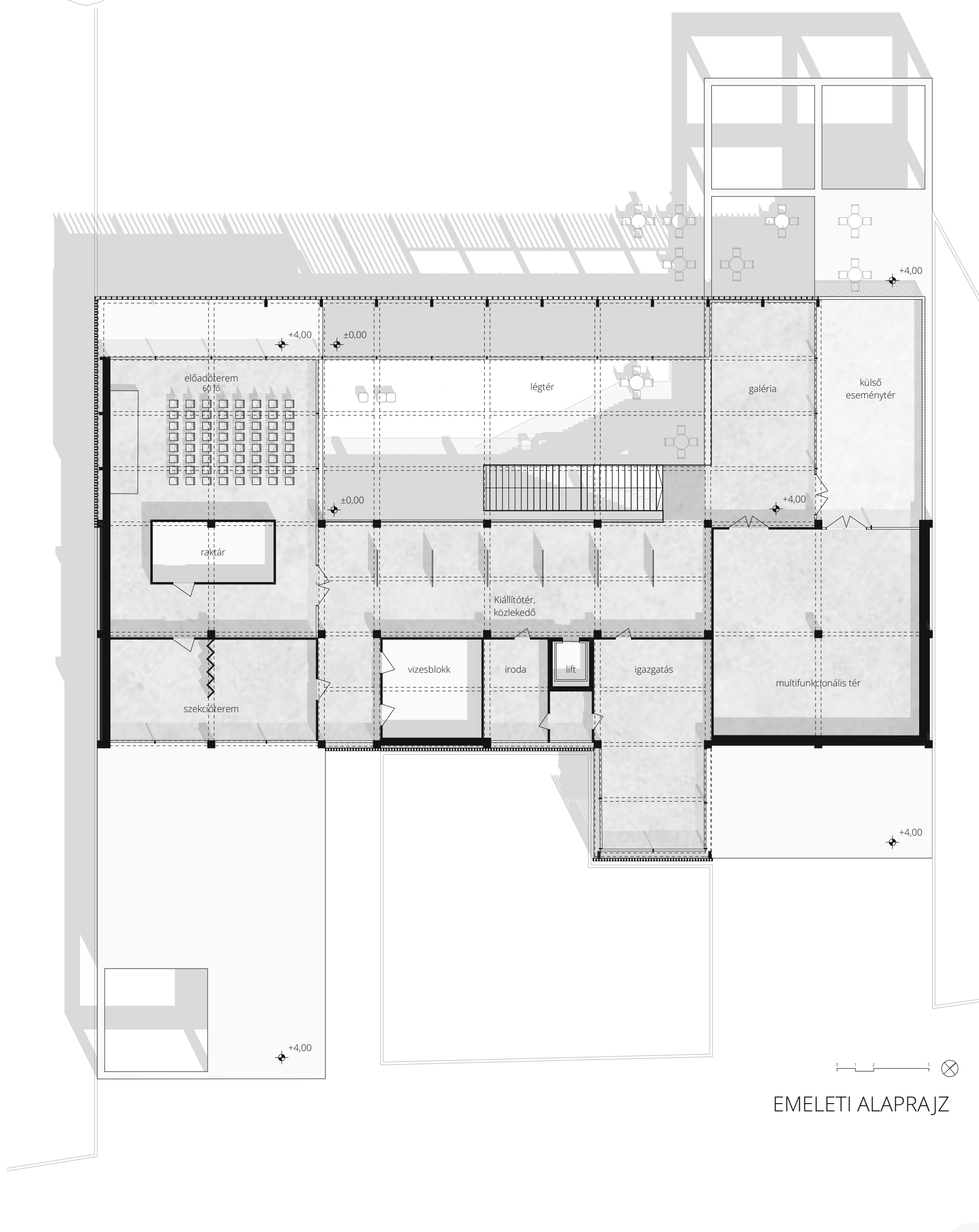
- vízparti hangulatú növények urbánus környezetben
- csapadékvíz egy részének erre a felületre vezetése
- ökológikus szemléletű csapadékvíz elvezetés és gyűjtés, a burkolt felületekről lefolyó csapadékvíz nem terhel/nem direkt módon terheli a csatornahálózatot

FÁSÍTÁS

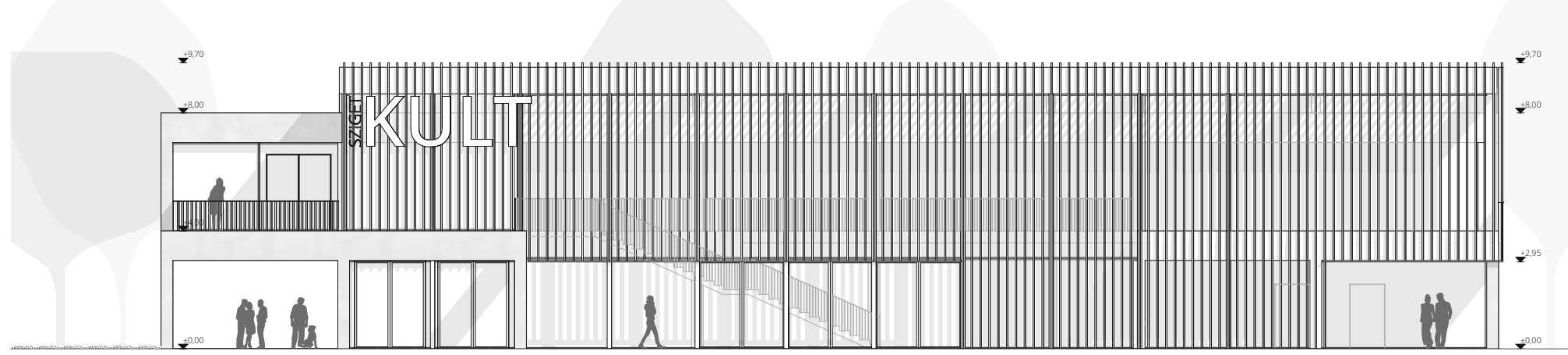
- városűrő fajok
- burkolatban elhelyezkedő faegyedek köré faveremrác telepítése szükséges
- honos, vagy legalább meghonosított fajok vagy azok kertészeti fajtáinak telepítése



FÖLDSZINTI ALAPRAJZ



EMELETI ALAPRAJZ



TÉR FELŐLI HOMLOKZAT

