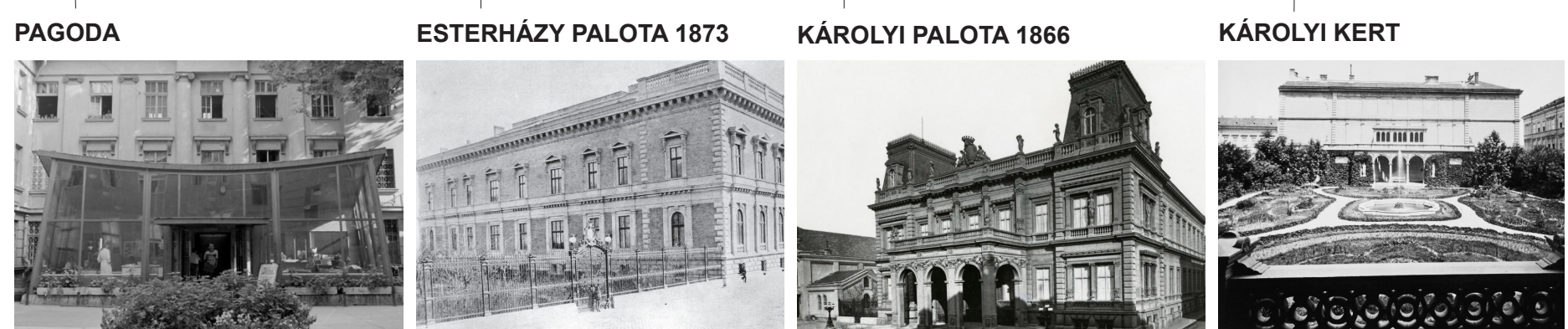
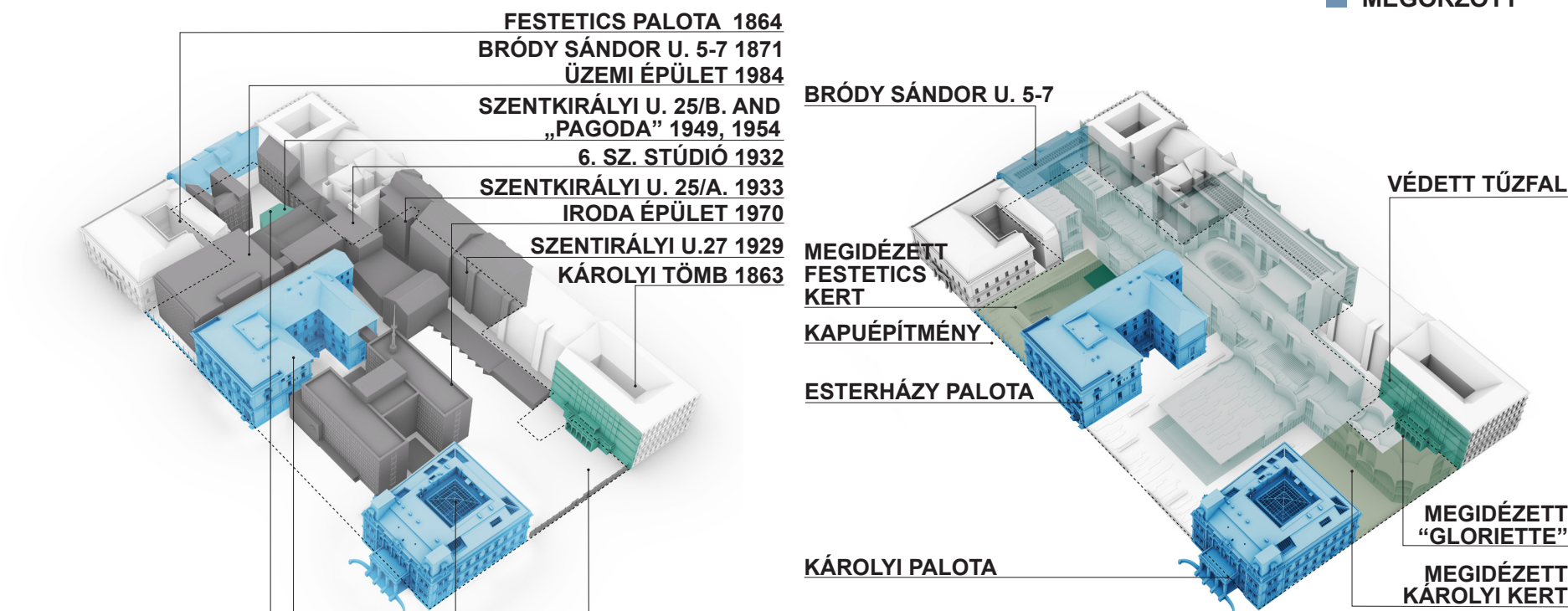




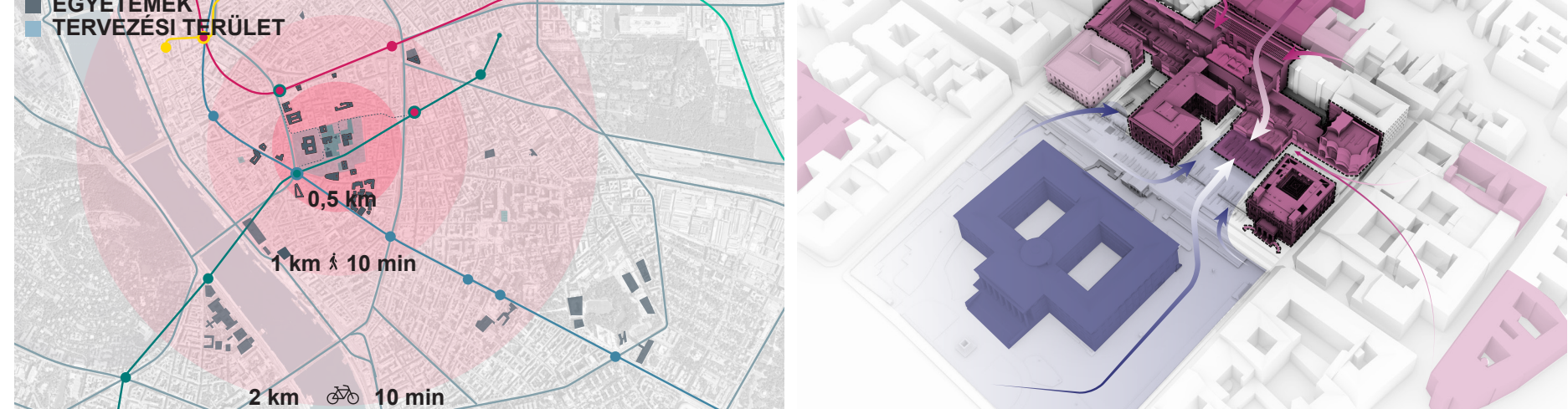
MEGADOTT MADÁRTÁVLA TI KÉP 1



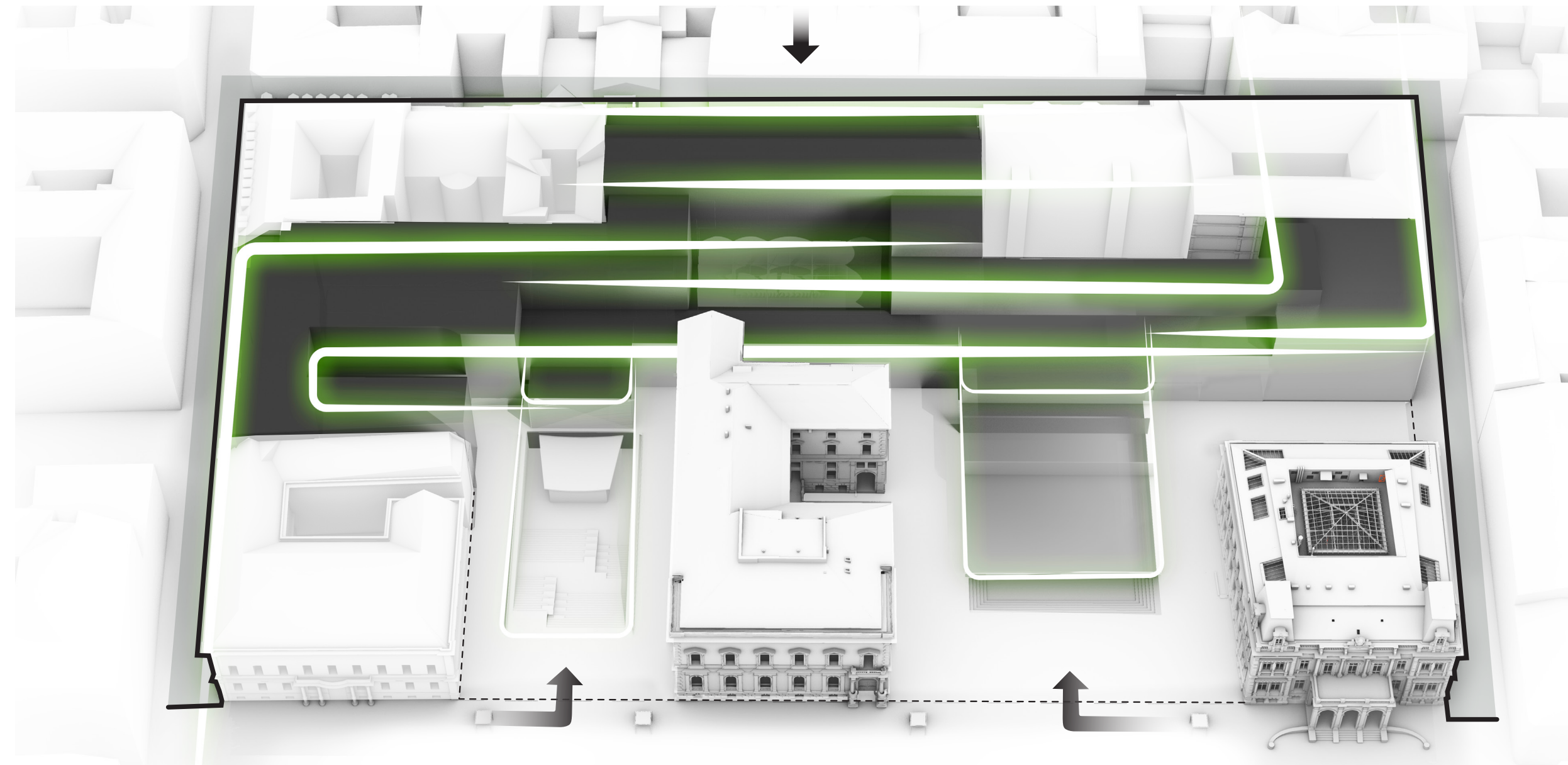
KÁROLYI KERT KAPUJA KÁROLYI PALOTA ÁTRIUM KÁROLYI PALOTA GLORIETTE



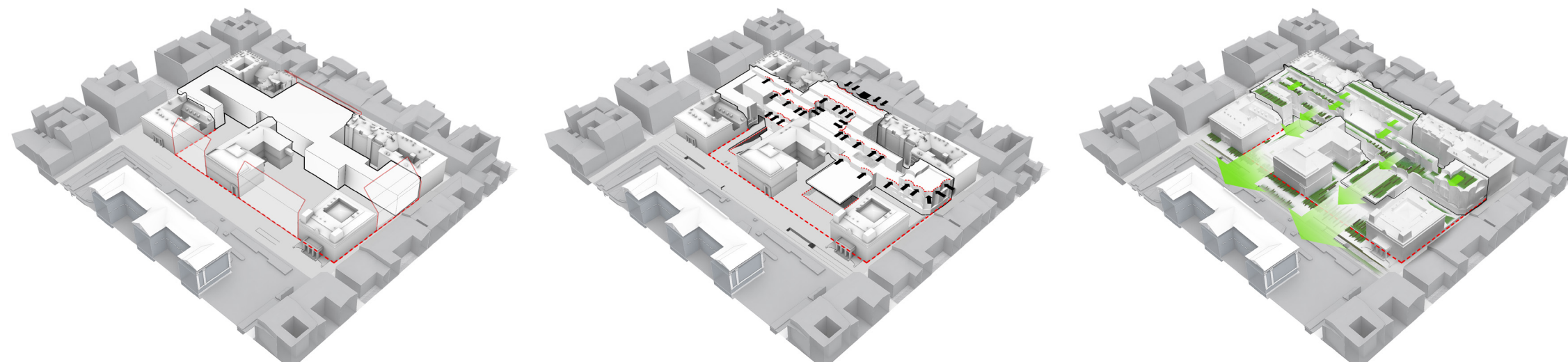
PAGODA ESTERHÁZY PALOTA 1873 KÁROLYI PALOTA 1866 KÁROLYI KERT



VÁROSI KAPCSOLATOK, EGYETEMI FUNKCIÓK VÁROSI KAPCSOLATOK, MEGKÖZELÍTHETŐSÉG



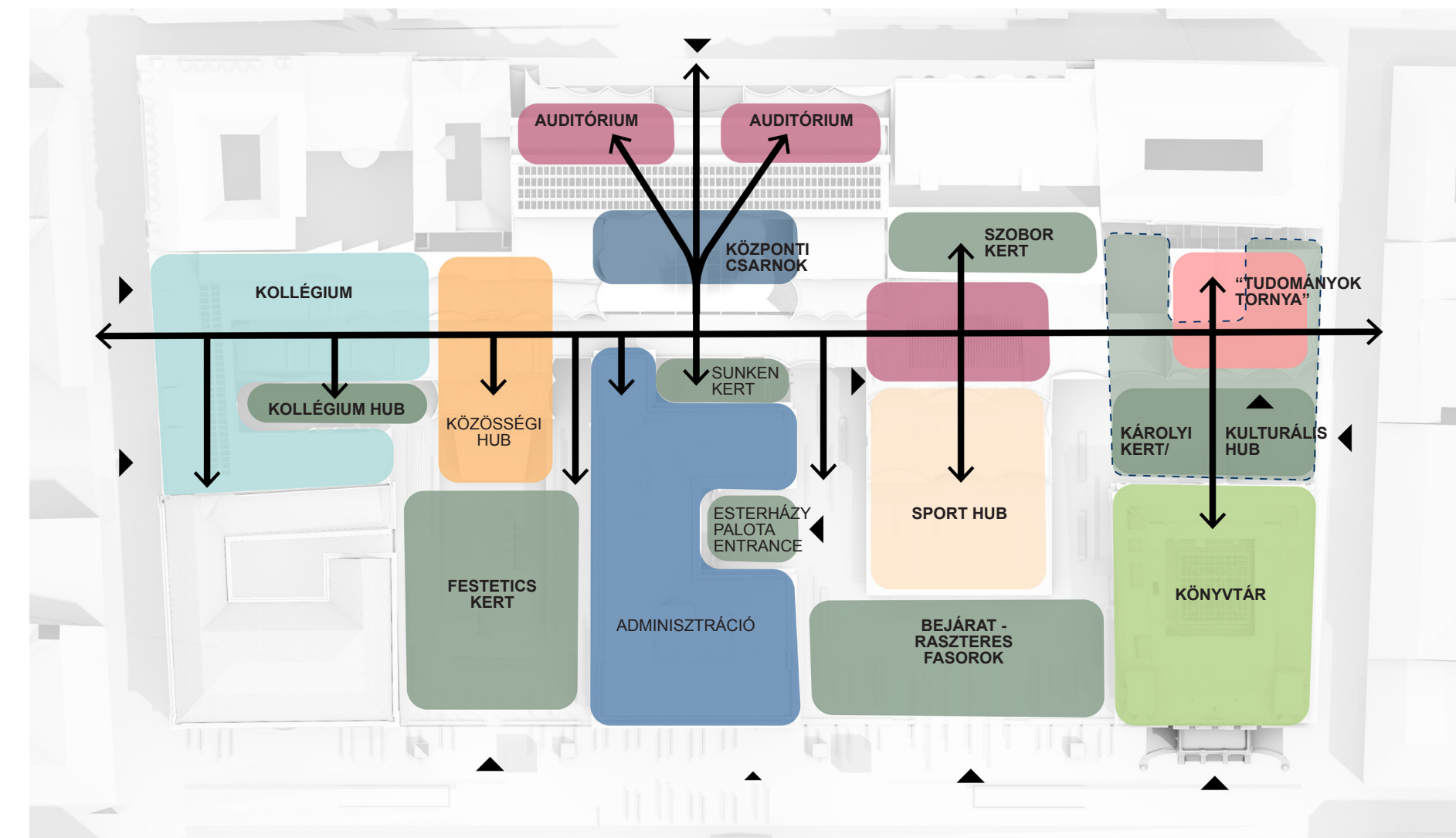
KONCEPCIÓ DIAGRAMM



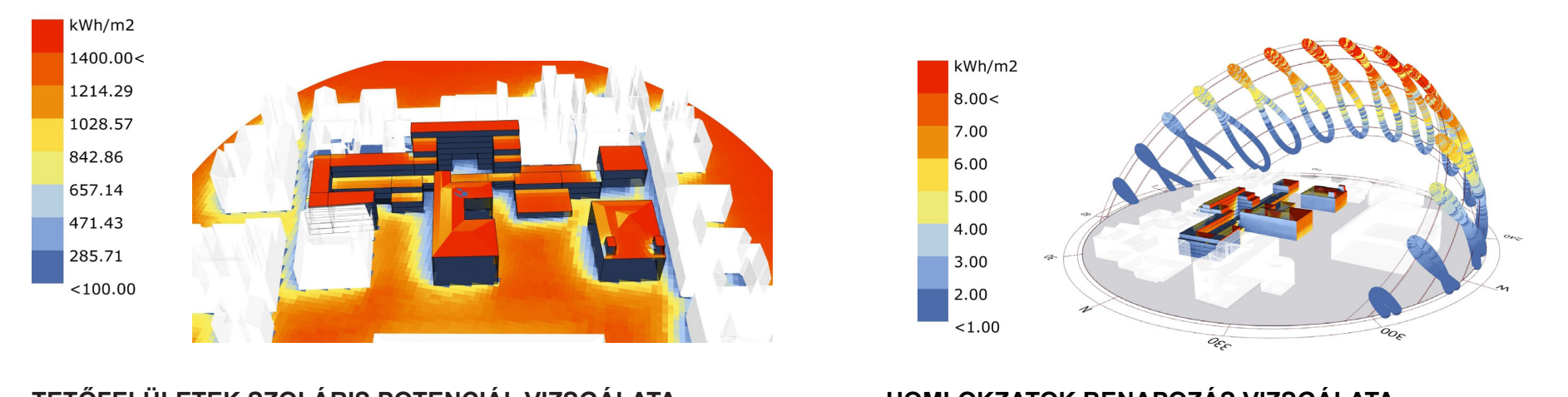
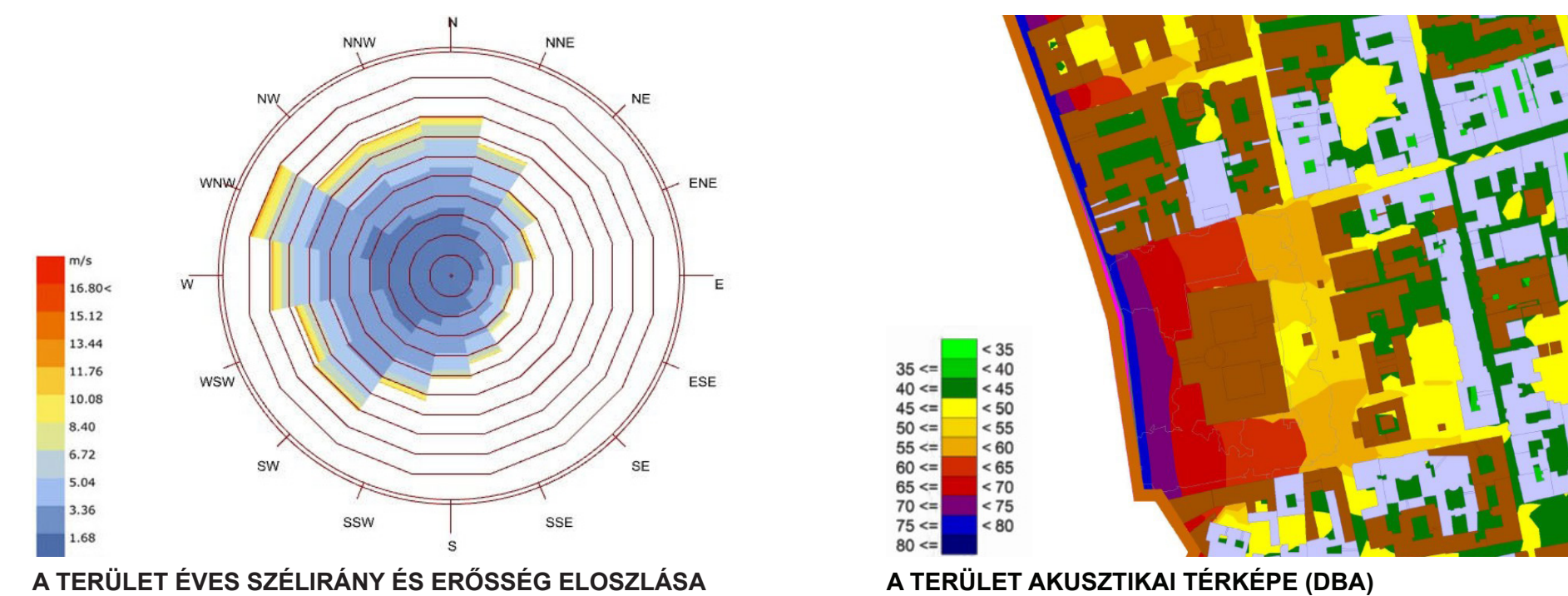
SZABÁLYOZÁSI KERETEK KÖZÖTT ÉPÍTHETŐ ÉPÜLETTÖMEG TÖMEGALKÍTÁS A CAMPUS TÉR HANGSÚLYOZÁSA ÉRDEKÉBEN TERASZOKRA ÉS TETŐKRE "FELKÚSZÓ" PARK TEREM ÉPÍTÉSZETI ÉS HASZNÁLATI KAPCSOLATOT AZ EGYETEM ÉS A VÁROSSZÖVET KÖZÖTT

A Palotanegyed szívében található helyszín adottságait kihasználva a tömeget a meglévő épületek keleti, északi és nyugati térfalához igazítottuk. Ez lehetőséget adott arra, hogy a Nemzeti Múzeum felőli oldalon tágas, lépcsős terrekkel érjük el a paloták közötti köztereket, parkokat. A teraszok emberi léptékű függőkeretekként komponáltak, az egyetemi élet rendezvényeinek és spontán interakcióinak helyszínül szolgálnak, egyben páratlan kilátást biztosítanak a környezet épített örökségére. Az építészeti koncepció fontos szervező elemei a bejáratok által kijelölt tengelyek: a két főbejárat észak-déli irányban köti össze a meglévő egyetemi épületet a Pollack Mihály térrel, míg a kelet-nyugati tengely a Múzeum utca és

Bródy Sándor utca között terem kapcsolatot; az egyetem társadalmi, kulturális, közösségi és sportéleti központjait ezekre a tengelyekre fűztük fel. A terv örökségi koncepciójának alapvető célkitűzése a paloták körüli díszkertek visszaállítása, a paloták zöld környezetének, és ezzel a beépítés laza szövetének visszaidézése. A történelmi kerteken túl, a terv tovább fejleszti a zöld környezetet az épületek tömegalakításának függőkeretekre emlékeztető részleteivel. A tervezett homlokzatok a függőleges dominanciával a historizmus tengelyességét idézik, míg az intenzív mélységi mozgások a plasztikusabb rendszerekre rimelnek. A homlokzatok belső elosztásai a történelmi felületek részletgazdagságához illeszkednek.



FUNKCIÓSÉMA



TETŐFELÜLETEK SZOLÁRIS POTENCIÁL VIZSGÁLATA SOLAR ANALYSIS DIAGRAM HOMLOKZATOK BENAPOZÁS VIZSGÁLATA