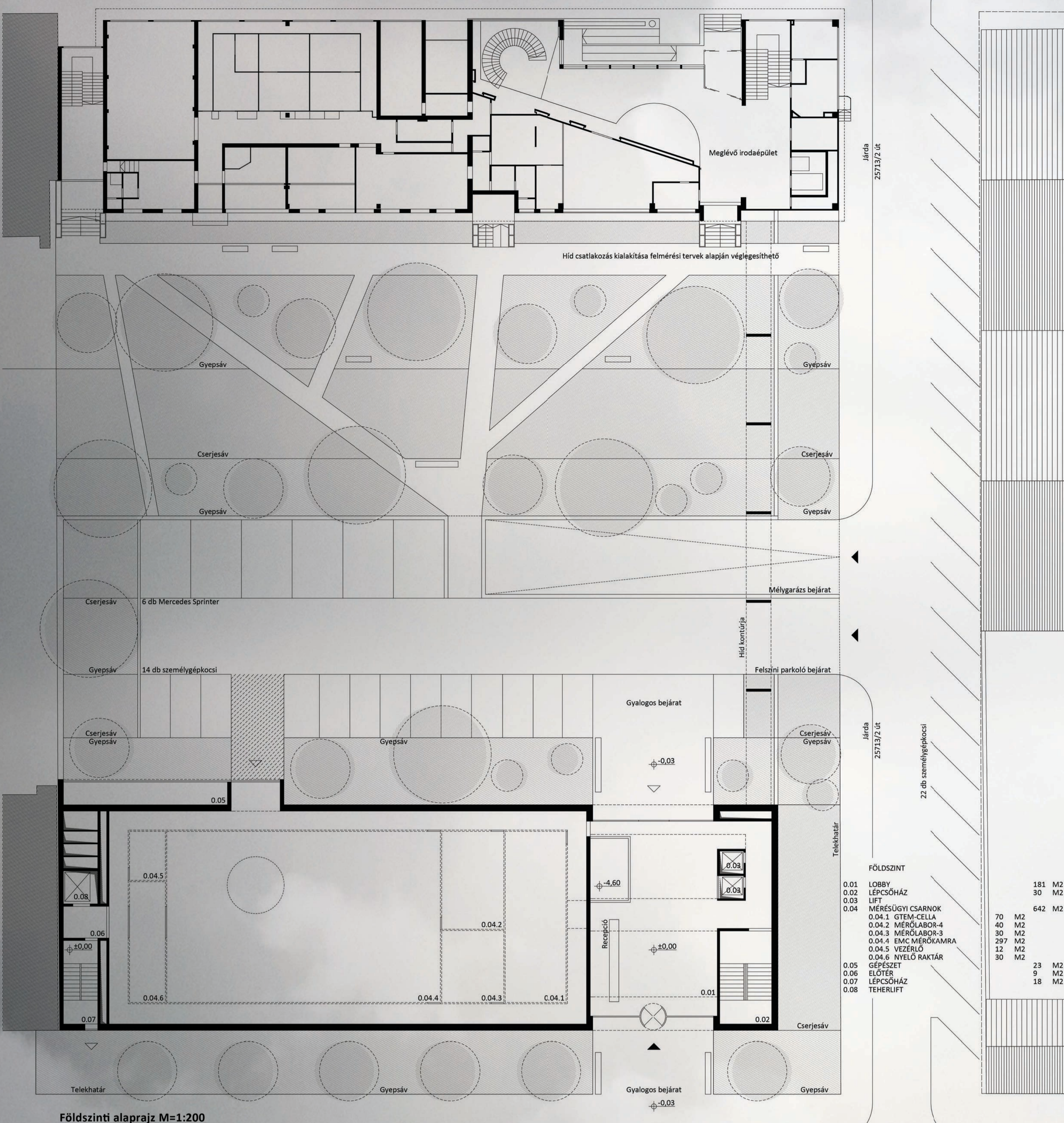


# NMHH EMC

## MÉRŐLABOR ÉS SZERVERKÖZPONT TERVEZÉSE

Lestyán Ernő transzfórállomái vagy Virág Csaba villamos teherelosztója az Országos Levéltár szomszédságában immár hagyományosan sokak által vitatott épületek Budapest szívében. Ugyanakkor hitelességük, egyfajta építészeti egyensúlyuk kétségkívül vitathatatlan. Ma sem gondoljuk gyökeresen másként Balázs, Czigány vagy Paulinyi-Reith; a nemzetközi szcénában Chippe-field, Foster vagy akár Siza épületei is hangsúlyosan kifejezik: egy ház mutassa hitelesen, kora építői milyen célból építettek. Kortárs építészeti eszközeink gyakran árnyaltabb, érzékenyebb, a környezetre finomabban reagáló lehetőségeket kínálnak, Louis Sullivan „form follows function” legendás principiuma mégis meghatározó a modernitásban.

Úgy véljük, hogy a Visegrádi utca – Esztergomi út által közrefogott tömbben építendő, döntően technológiai funkciójú épület megfogalmazásánál ferfi gondolatok még abban az esetben is markánsan érvényesek, ha tervezési területünk jellemzően lakóvezet peremén helyezkedik el. Tudatosan vállaljuk a technológiai terek ablakatlan homlokzati felületeit csakúgy, mint a gépészeti technológiák otádk homlokzatra, tetőre gyakorolt hatását az igényként megjelenő antenna konzolszerkezettel együtt. Mégis... homlokzati anyagválasztásunkkal, az adott funkciókból eredő természetes bevilágítás igényekből adódó nyitott felületek arányos szervezésével olyan építészeti megfogalmazásban gondolkodunk, mely szerencsés esetben felül tud emelkedni a pusztá funkciókövetésen.



Földszinti alaprajz M=1:200

