

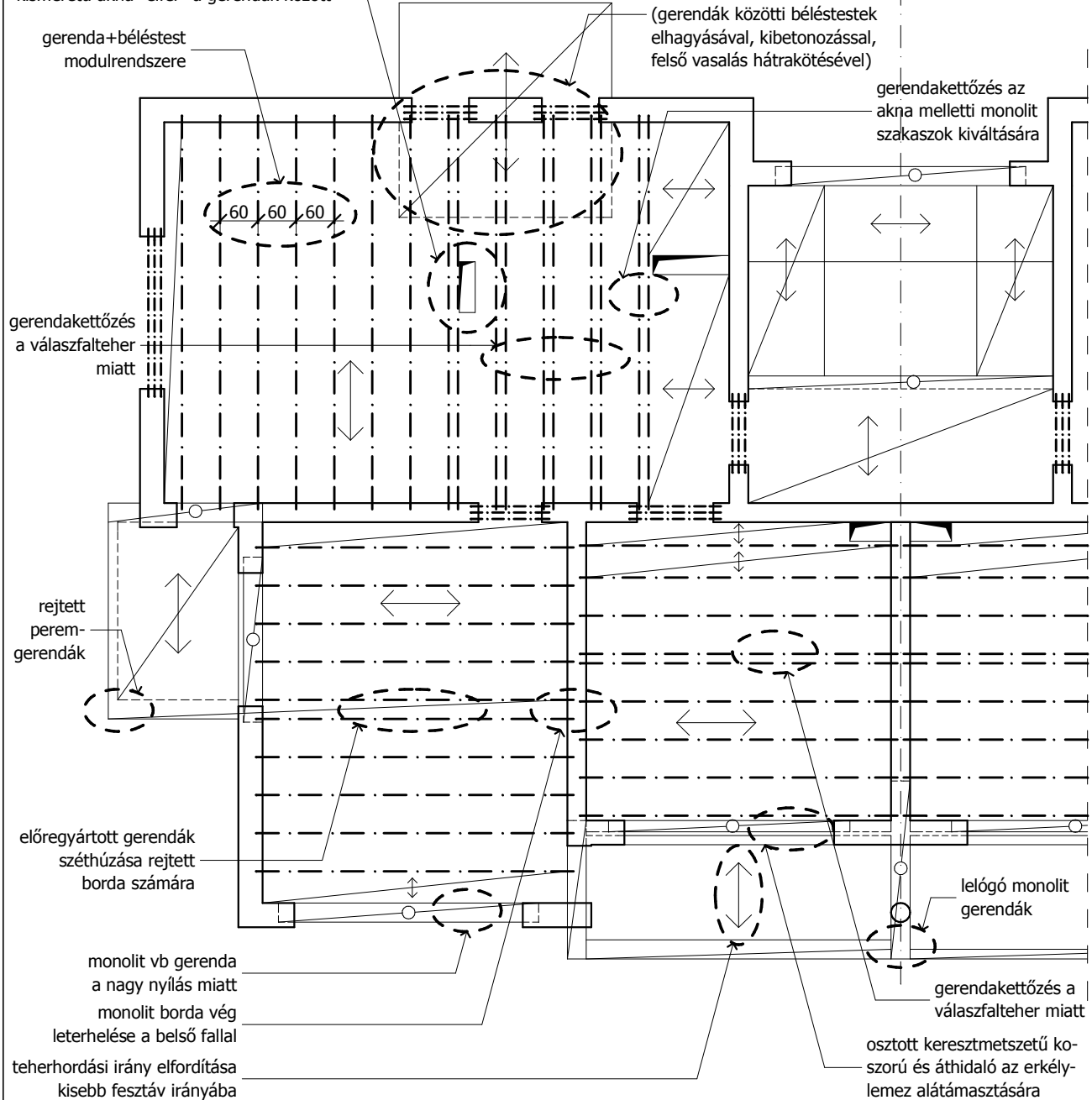
## A födémtervezés lépései

Eldöntendő szerkezetek és megoldások:

- Teherhordási irányok** (kisebb fesztáv irányába, de befolyásolja: falnyílások helye, az erkélyek kiváltása, épületkonzolok, stb.)
- Áthidalók** (nyílásáthidalók típusa, ábrázolása, elhelyezési vagy zsaluzási szintje, keresztmetszete, konzignációs jele)
- Kritikus helyek** (áttörések, aknák, nehéz válaszfalak, stb., ahonnan a gerendakiosztást indítani érdemes)
- Gerendakiosztás** (modulrendszere, kettőzések, födémgerenda és béléstest típusa, alaprajzi jelölése, elhelyezési szintkottája, konzignációs nyílsor, darabszámok, stb.)
- Monolit lemezszakaszok** (maradékok az előregyártott gerendák mellett, áttörések, akna körüli kiváltások miatt, ezek teherhordási iránya, vastagsága, konzignációs jele, erkélylemez vastagsága, zsaluzási szintje, teherhordás iránya, együttdolgozó lemezszakasz konzignációs jele, hóhíd elleni védelem megoldása, stb.)
- Koszorúk, monolit gerendák és merevítő bordák fesztávától függően** (zsaluzási szintje, keresztmetszete vagy típusa, konzignációs jelölése, hőszigetelés megoldása)

## Koncepció vázlat M = 1:100

kisméretű akna "elfér" a gerendák között



## Födémterv részlet M=1:50

M=1:50

