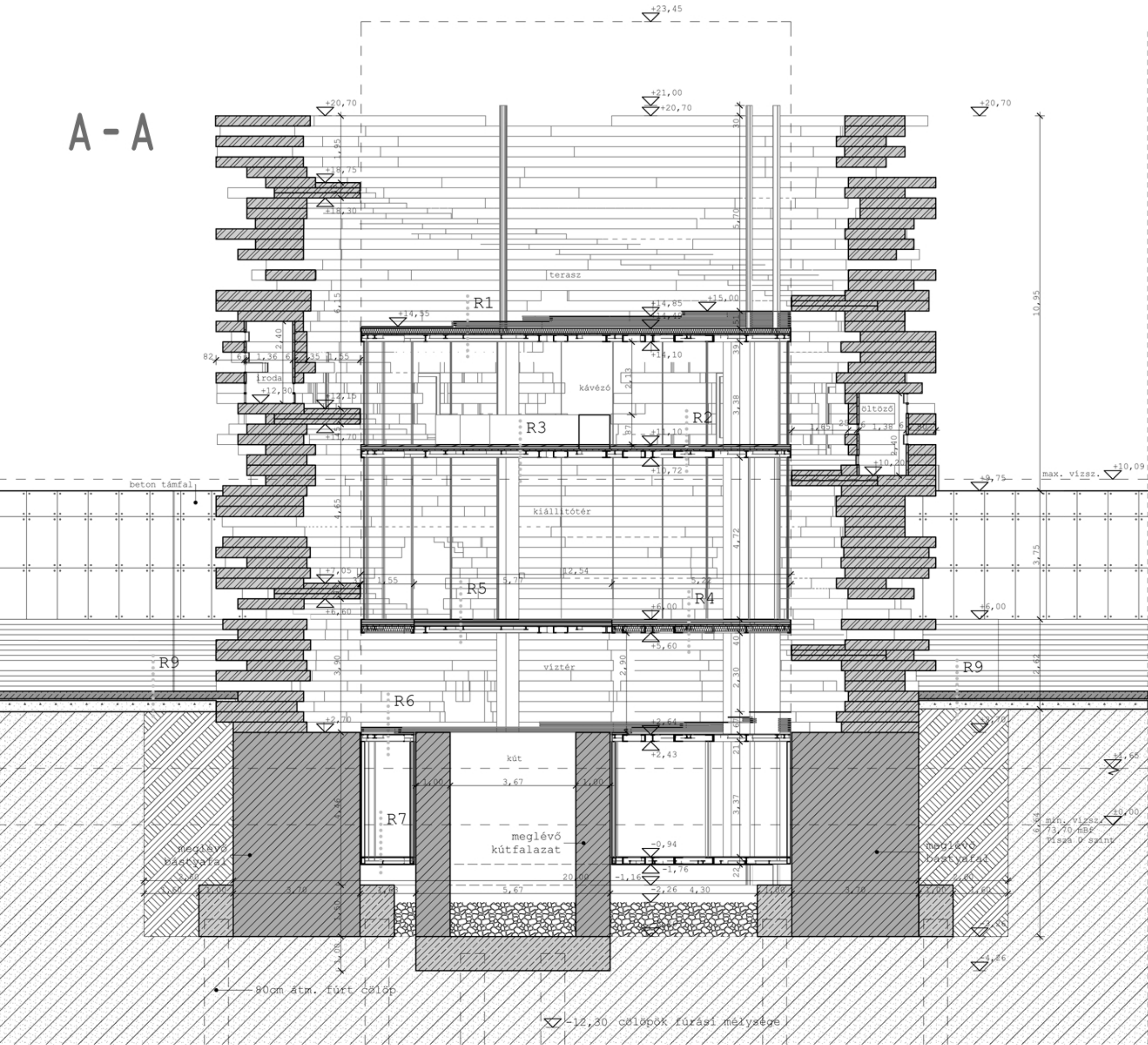


A-A



Rétregrendek:

- >>R1
 - >2,5cm deszka teraszburkolat
 - >6cm légrés, szerelt acélváz
 - >0,5cm 2x4mm ISOLA SBS bit. vastaglemez csap. víz elleni szig.
 - >15cm ROCKWOOL kőzetgyapot hőszigetelés
 - >0,5cm párazáró fémfólia
 - >hideg bitumenmáz kellősítés
 - >5cm előregyártott, szálerősítéses beton födémpanel /100x100cm/
 - >20cm szerelt acélváz födém

- >>R2
 - >1,2cm vékony csaphornyos parketta /gőzölt akác/
 - >0,3 cm ragasztóréteg
 - >4cm MER0 Typ5 fa álpadlólap
 - >7cm légrés /horganyzott acél álpadló láb/
 - >5cm előregyártott, szálerősítéses beton födémpanel /100x100cm/
 - >szerelt acél födém szerkezet 20cm

- >>R3
 - >0,5cm PVC burkolat
 - >0,1 cm ragasztóréteg
 - >4cm MER0 vízzáró álpadlólap
 - >légrés /horganyzott acél álpadló láb/ 7cm
 - >5cm előregyártott, szálerősítéses beton födémpanel /100x100cm/
 - >20cm szerelt acél födém szerkezet

- >>R4
 - >3cm ragasztott bizt. üveg járófelület
 - >5cm LCD kijelzőpanel MER0 álpadlóba építve
 - >7cm légrés, /horganyzott acél álpadló láb/
 - >5cm előregyártott, szálerősítéses beton födémpanel /100x100cm/
 - >20cm szerelt acélváz födém
 - köztte 15 cm ROCKWOOL kőzetgyapot hőszigetelés
 - >2,5cm függesztett lécz álmennyezet

- >>R5
 - >5cm ragasztott biztonsági üvegfödém
 - >15cm acél távtartókeret
 - >20cm szerelt acélváz födém

- >>R6
 - >2,5cm deszka teraszburkolat
 - >3cm légrés, szerelt acélváz
 - >1cm acéllemez
 - >20cm szerelt acélváz födém
 - úszásmentes acéllemez padló
 - >20cm szerelt, sűrített acélváz födém /60x60cm/
 - >1cm acél fenéklemez

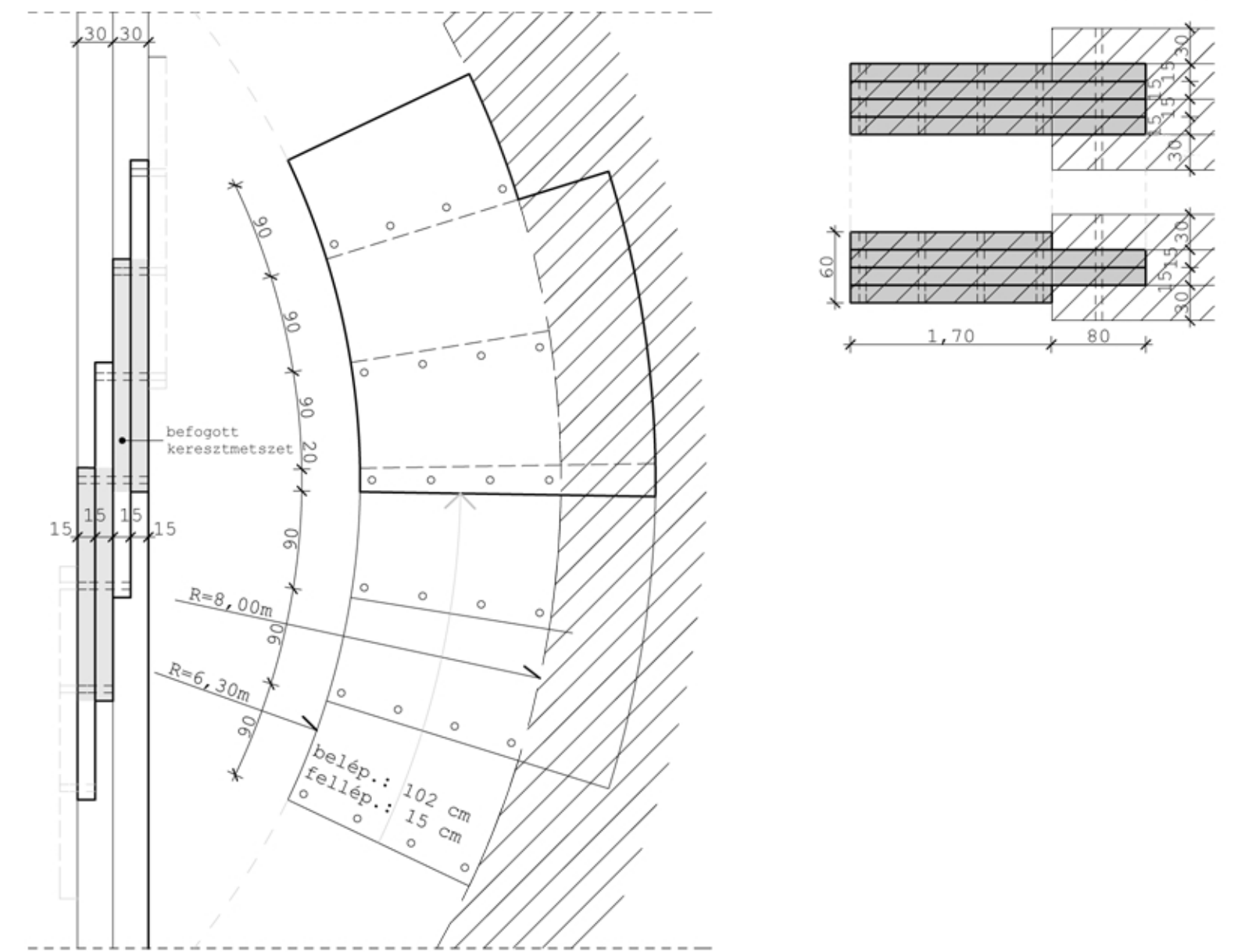
- >>R7
 - >1cm csúszásmentes acéllemez padló
 - >20cm szerelt, sűrített acélváz födém /60x60cm/
 - >1cm acél fenéklemez

- >>R8
 - >5cm beton mederrézsű burkolat
 - >20cm kavicságyazat
 - >geotextil
 - >földfeltöltés
 - >termett talaj

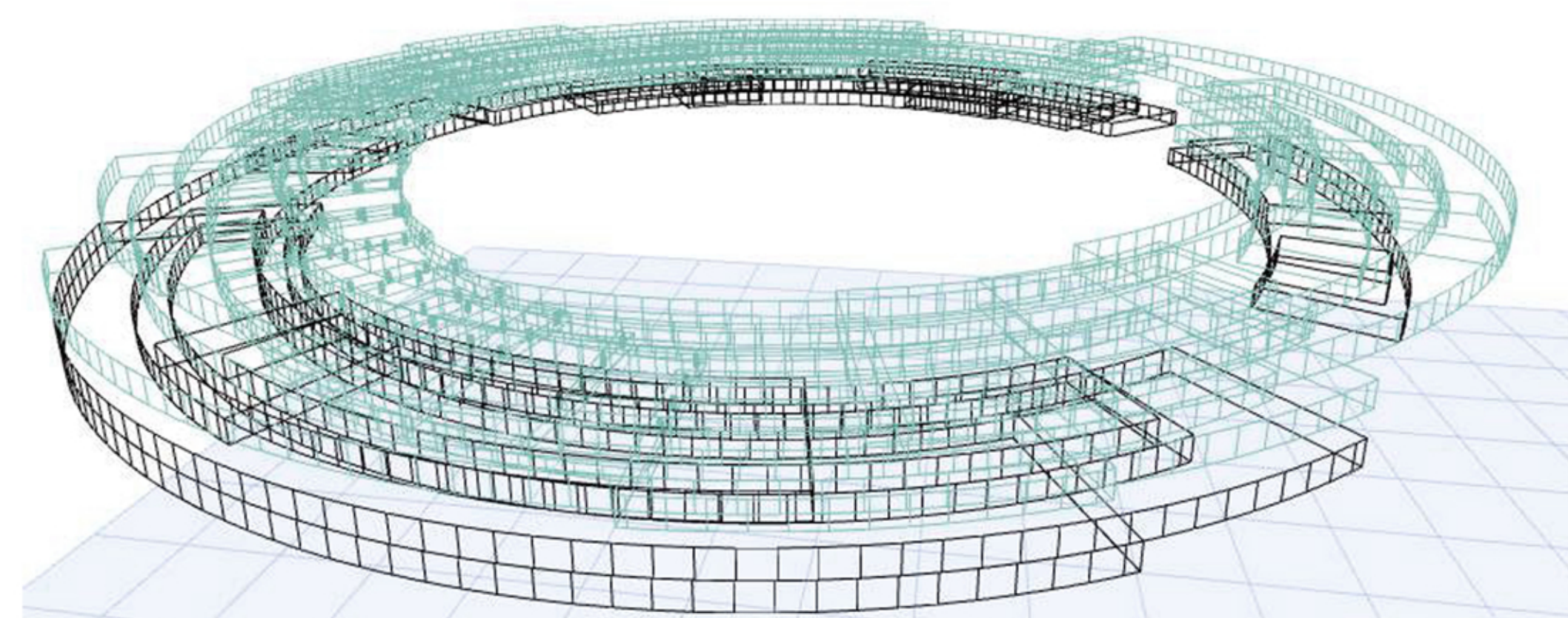
- >>R9
 - >15cm előregyártott beton útburkolat
 - >10cm homok ágyazat
 - >geotextil
 - >20cm kavicságyazat
 - >talajfeltöltés
 - >termett talaj

- >>R10
 - >4cm beton térburkolat
 - >10cm homok ágyazat
 - >geotextil
 - >20cm kavicságyazat
 - >termett talaj

>>konzolos lebegőlépcső
\\ szerkezeti rendszer \\



m=1:50



>>04 \ \ metszet m=1:100 >

>>SZÖGI TAMÁS<<
\\diplomaterv 2011>>>VIZIBÁSTYA \ \SZEDED>>>