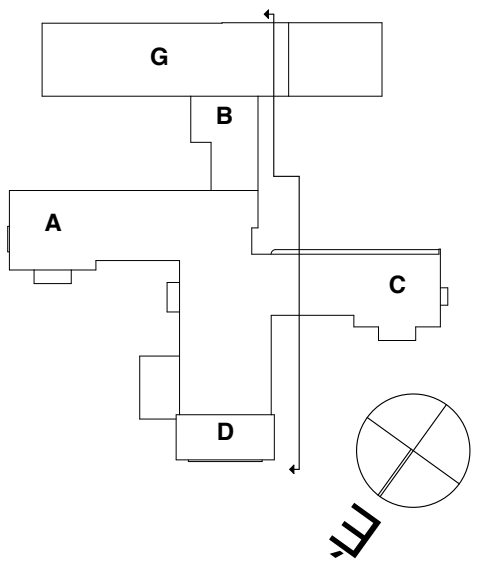




- Megjegyzések:**
- Ütemezés: az alaprajzokon jelölve
  - Fal rétegrendeket lásd metszeteken
  - $\pm 0,00 = 153,85$  mAf a kórház főbejárat lépcső alja
  - A kontúrön belüli alaprajzok csak tájékoztató jellegűek.
  - A nyílásméreték névleges méretek.
  - Tervezett új ablakok: 68 mm vagy 98 mm gyári festésű faszerkezetek, 4-16-4 mm hőszigetelő üvegezéssel  $U=1.1$  W/m<sup>2</sup>K
  - Tervezett új ajtók, portálok, üvegfalak: 65 mm porszóró festésű hőhidmentes alu szerkezetek, 4-16-4 mm hőszigetelő üvegezéssel  $U=1.1$  W/m<sup>2</sup>K
  - Tervezett új üvegtégla: acél keretbe épített eredeti mintázatú üvegtégla fal körben 10 cm légréssel, mögötte hőhidmentes, nyíló alu ablak
  - RWA: motoros nyitószervezetek tűzjelzővel összekötött központról vezérelve, helyi szellőztető kapcsolókkal.
  - Az eredeti tervezők szerzőisége fennmarad.  
Kórház: Csánk Elemér 1940.  
Rendelőintézet: V. Pázmándi Margit 1976.

- Jelmagyarázat:**
1. Bontás után felújított, megmaradó homokkő burkolat, azonos megjelenésű pótlásokkal
  2. Budakalászi travertin mészkő burkolat, az eredeti állapotnak megfelelő sötétebb színben és kiosztásban, koracél tartóvázra szerelve
  3. Budakalászi travertin mészkő burkolat, az eredeti állapotnak megfelelő világos színben és kiosztásban, koracél tartóvázra szerelve
  4. Hőszigetelő vakolat rendszer, dörzsölt felületképzéssel, az eredeti állapotnak megfelelő szürke színben
  5. Új fa nyílászáró szerkezet, hőszigetelő üvegezéssel, az eredeti állapotnak megfelelő színben, méretben és osztással
  6. Új alumínium függönyfal szerkezet, hőszigetelő üvegezéssel, az eredeti állapotnak megfelelő színben, méretben és osztással
  7. Eredetivel megegyező méretű és mintájú működő parkány
  8. Eredetivel megegyező méretű és mintájú működő keretezés
  9. Az eredeti állapotnak megfelelően felújított acél korlát elem, alul perforált alumínium, felül kék színűre cserélt drótüveg betétekkel
  10. Az eredeti állapotnak megfelelően felújított acél erkély elválasztó elem, kék színűre cserélt drótüveg betétekkel
  11. Új zrn lemez fedés az elötekön, és a lépcsóházak felett
  12. Új zrn lemez fedés az attikákon
  13. Meglévő és megmaradó, felújítandó működő elemek
  14. Meglévő és megmaradó, felújítandó acél rács
  15. Meglévő és megmaradó, felújítandó zászlótartó rúd
  16. Meglévő és megmaradó, az eredeti állapotnak megfelelően felújított, de motoros vezérlésre átalakított árnyékoló szerkezet
  17. Eredeti állapotnak megfelelően helyreállított, kapcsoltgerébtokos fa nyílászáró szerkezet, hőszigetelő üvegezéssel
  18. Tervezett, új VRV kültéri hűtőgép



$\pm 0,00 = 153,17$  mBf = 153,85 mAf

Megrendelő: **Semmelweis Egyetem**  
1085 Budapest, Üllői út. 26.

Munka: **Semmelweis Egyetem**  
Kütvölgyi Klinikai Tömb energetikai korszerűsítése  
KEOP támogatás keretében  
1125 Budapest, Kütvölgyi út 4.  
Hrsz.: 10753/6

Terv: **ENGEDELYEZÉSI TERV**

Rajz: **Kórházépület**  
**C-C metszet, "B" és "D" szárny Nyugati homlokzatok tervezett állapot**  
**KH-04-T**  
**M 1:100**

Dátum: 2014. április

Generáltervező: Székely Zoltán  
1151 Budapest, Pláton u. 30/b.  
Tel: 306 52 25 30 33 34  
e-mail: z.schrammel@gmail.com

Építész: Schrammel Zoltán E 01-1842  
Székely Zoltán E 01-2014  
Székely Zoltán E 01-4299  
400 Gyula Gyula E 01-1005

Tartószerkezet: Neumayer Péter T 01-1827  
Kálmán Zoltán E 01-2014

Épületgépészet: Kálmán Zoltán E 01-4299  
Kálmán Zoltán E 01-4299

Tűzvédelem: Vencel Sándor E 02-02012  
Tombay Zoltán E 01-1827

1151 Budapest, Pláton u. 30/b.  
z.schrammel@gmail.com  
A Revit CAD 13 programmal készült.