

"G" SZÁRNY

"G" SZÁRNY

"B" SZÁRNY

"A" SZÁRNY

"D" SZÁRNY

"D" SZÁRNY

"A" SZÁRNY

"D" SZÁRNY

"C" SZÁRNY

"G" SZÁRNY

"G" SZÁRNY

"B" SZÁRNY

"C" SZÁRNY

"A" SZÁRNY

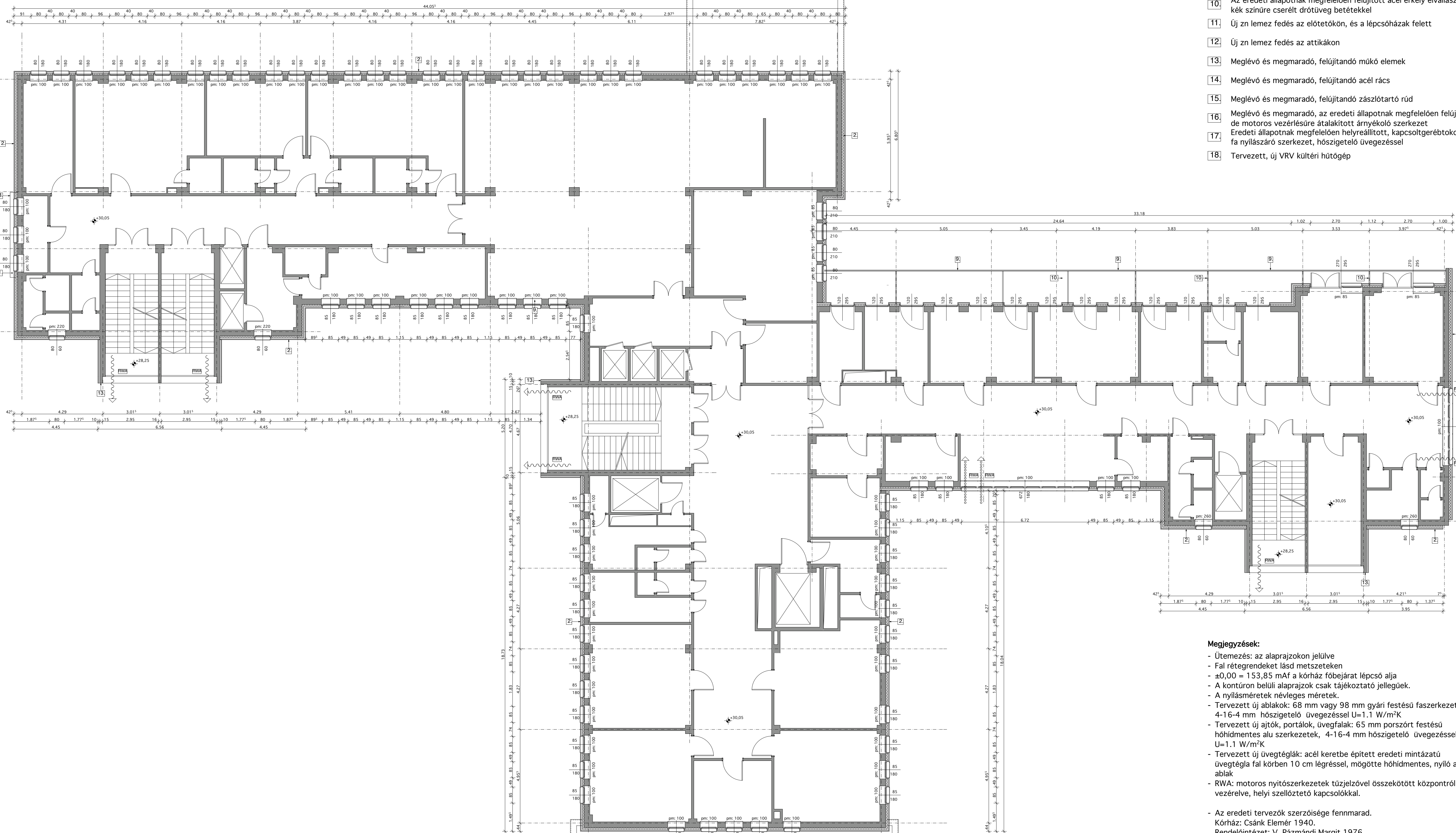
"D" SZÁRNY

"C" SZÁRNY



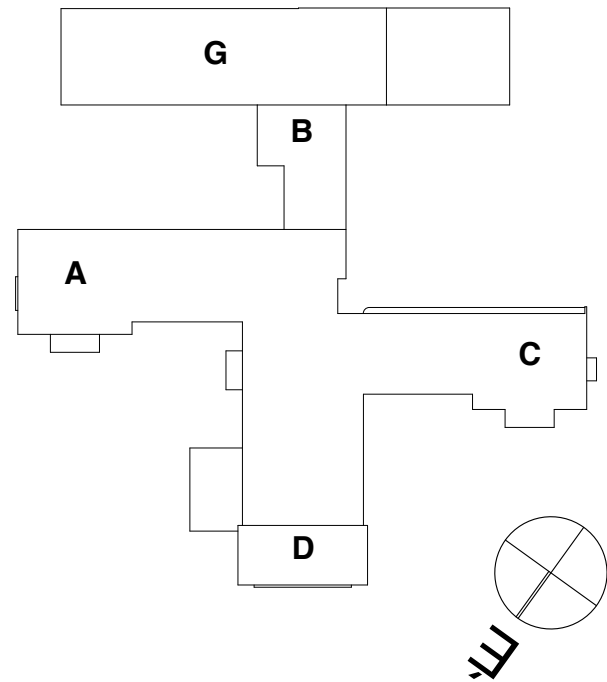
Jelmagyarázat:

- Bontás után felújított, megmaradó homokos burkolat, azonos megjelenésű pótlásokkal
- Budakalászi travertin mészkő burkolat, az eredeti állapotnak megfelelő sötétebb színben és kiosztásban, koracél tartóváza szerelve
- Budakalászi travertin mészkő burkolat, az eredeti állapotnak megfelelő világos színben és kiosztásban, koracél tartóváza szerelve
- Hőszigetelő vakolat rendszer, dörzsölt felületképzéssel, az eredeti állapotnak megfelelő szürke színben
- Új fa nyílászáró szerkezet, hőszigetelő üvegezéssel, az eredeti állapotnak megfelelő színben, méretben és osztással
- Új alumínium függönyfal szerkezet, hőszigetelő üvegezéssel, az eredeti állapotnak megfelelő színben, méretben és osztással
- Eredetivel megegyező méretű és mintájú műköpárkány
- Eredetivel megegyező méretű és mintájú műkö keretezés
- Az eredeti állapotnak megfelelően felújított acél korlát elem, alul perforált alumínium, felül kék színűre cserélt dróttüveg betétekkel
- Az eredeti állapotnak megfelelően felújított acél erkély elválasztó elem, kék színűre cserélt dróttüveg betétekkel
- Új zrn lemez fedés az előtetőkön, és a lépcsőházak felett
- Új zrn lemez fedés az attikákon
- Meglévő és megmaradó, felújítandó műkö elemek
- Meglévő és megmaradó, felújítandó acél rács
- Meglévő és megmaradó, felújítandó zászlótartó rúd
- Meglévő és megmaradó, az eredeti állapotnak megfelelően felújított, de motoros vezérlésre átalakított árnyékoló szerkezet
- Eredeti állapotnak megfelelően felújított acél erkély elválasztó elem, kék színűre cserélt dróttüveg betétekkel
- Tervezett, új VRV kültéri hűtőegység



Megjegyzések:

- Ütemezés: az alaprajzokon jelölve
- Fal rétegrendeket lásd metszeten
- $\pm 0,00 = 153,85$ mAf a kórház főbejárat lépcső alja
- A kontúrban belüli alaprajzok csak tájékoztató jellegűek.
- A nyílásméretnek névleges méretek.
- Tervezett új ablakok: 68 mm vagy 98 mm gyári festésű faszerkezetek, 4-16-4 mm hőszigetelő üvegezéssel $U=1,1$ W/m²K
- Tervezett új ajtók, portálok, üvegfallak 65 mm porszórt festésű hőhídmentes alu szerkezetek, 4-16-4 mm hőszigetelő üvegezéssel $U=1,1$ W/m²K
- Tervezett új üvegtégla: acél keretbe épített eredeti mintázatú üvegtégla fal körben 10 cm légréssel, mögötte hőhídmentes, nyíló ablak
- RWA: motoros nyitószervek tűzjelzővel összekötött központról vezérelve, helyi szellőztető kapcsolókkal.
- Az eredeti tervezők szerzőisége fennmarad.
- Kórház: Csáki Elemér 1940.
- Rendelőintézet: V. Pázmándi Margit 1976.



Megrendelő: Semmelweis Egyetem 1085 Budapest, Üllői út. 28.	
Munka: Semmelweis Egyetem Kütföldi Klinikai Tömb energetikai korszerűsítése KEOP támogatás keretében	
1125 Budapest, Kütföldi út 4. Hrsz.: 10733/6	
Terv: ENGEDELYEZÉSI TERV	
Rajz: Kórház épület 7. emeleti alaprajz tervezett állapot	KA-10-T
M 1:100	
Dátum: 2014. április	
Elkészítette: Schrammel Zoltán E 01-1043 Székely Gábor E 01-4299	
Ellátott: Schrammel Zoltán E 01-1043 Székely Gábor E 01-4299	
Tartozékos: Neumayer Péter T 01-1627	
Ellátott: Kálmán Zoltán E 01-1043 Székely Gábor E 01-4299	
Tűzvédelem: Vencel Endre 1008/2012	
SCHRAMMEL	
1151 Budapest, Platin u. 30/b. sz.schrammel@gmail.com	
A new ArchCAD 10 programmal készült	