

"G" SZÁRNY

"B" SZÁRNY

"A" SZÁRNY

L. ÜTEM

"D" SZÁRNY

"A" SZÁRNY

L. ÜTEM

"G" SZÁRNY

KAZÁNHAZ (NEM TERVEZÉSI TERÜLET)

"G" SZÁRNY

L. ÜTEM

"B" SZÁRNY

L. ÜTEM

"C" SZÁRNY

L. ÜTEM

"D" SZÁRNY

L. ÜTEM

"A" SZÁRNY

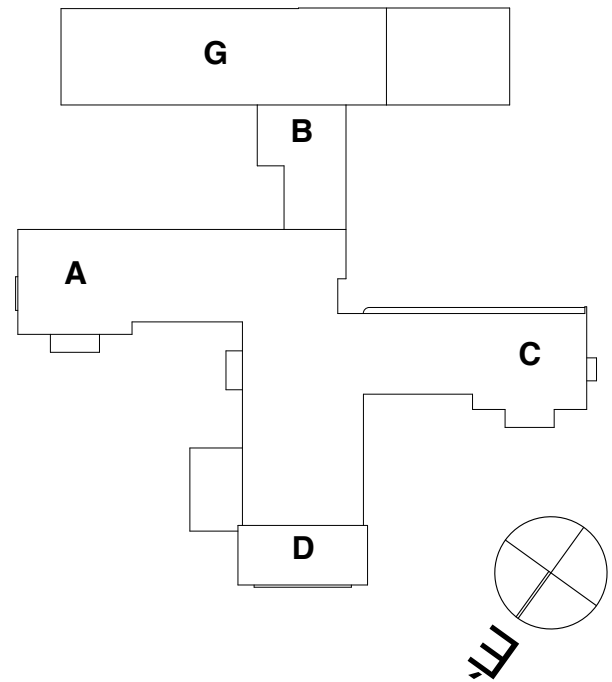
L. ÜTEM

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 műköpkeret
- 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 műköp 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 helyreállított, kapcsoltgerébtokos fa nyílászáró szerkezet, hőszigetelő üvegezéssel
- Tervezett, új VRV kültéri hűtőgép

Megjegyzések:

- Ütemezés: az alaprajzokon jelölve
- Fal rétegrendekét 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 porszűrő festő hőhídmentes alu szerkezetek, 4-16-4 mm hőszigetelő üvegezéssel $U=1,1$ W/m²K
- Tervezett új üvegtáglák: acél keretbe épített eredeti mintázatú üvegtégla fal körben 10 cm légréssel, mögötte hőhídmentes, nyíló ablak
- RWA: motoros nyitószervezetek tűzjelzővel összekötött központról vezérelve, helyi szellőztető kapcsolókkal.
- Az eredeti tervezők szerzőisége fennmarad.
Kórház: Csáik Elemér 1940.
Rendelőintézet: V. Pázmándi Margit 1976.



Megrendelő: Semmelweis Egyetem 1085 Budapest, Üllői út. 28.	
Munka: Semmelweis Egyetem Külvilági Klinika Tömb energetikai korszerűsítése KEOP támogatás keretében	KA-09-T
1125 Budapest, Külvilági út 4. Hrsz.: 10733/6	
Terv: ENGEDELYEZÉSI TERV	
Rajz: Kórház épület 6. emeleti alaprajz tervezett állapot	M 1:100
Dátum: 2014. április	
Elkészítve: SZM Studio Kft. 1125 Budapest, Károlyi út 30/b. Tel: 306 52 23, 30 250 01 33 www.szachrommel@gmail.com	
Építész: Schrammel Zoltán E/01-1043 Szachrommel Zoltán E/01-1043 Zachariás Zoltán E/01-1043 Grósz Gyula E/01-1000	
Tervezők: Neumeier Péter T/01-1027	
Építéskészítő: Kálmán Zoltán T/01-1027	
Tűzbiztonság: Vencel Sándor 1/08/2012	