

<b>Be01</b>	Tervezett, Beépített, fix bútor Elnöki emelvény, BÉ terv szerint, kutatási eredmények alapján tervezett
<b>Be02</b>	Tervezett, Mobil bútor Elnöki emelvény, BÉ terv szerint, kutatási eredmények alapján tervezett
<b>Be03</b>	Tervezett, Beépített, fix bútor Padsorok, BÉ terv szerint, kutatási eredmények alapján tervezett
<b>Be04</b>	Meglévő fa burkolat, fűtőtest elburkolása
<b>Be05</b>	Tervezett fa burkolat, a meglévő burkolatok mintájára

<b>Be06</b>	Meglévő tolmácsfülke
<b>Be07</b>	Meglévő tolmácsfülké átalakítása technikai pult számára, üvegezés és ajtó ellátásával
<b>Be08</b>	Tervezett technikai pult, számítógépes munkahely
<b>Be09</b>	Tervezett technikai pult, vendég technikus számára
<b>Be10</b>	Tervezett, Mobil bútor LCD kijelző számára
<b>Be11</b>	Tervezett, Mobil bútor kerekeszékes egység
<b>Be12</b>	Tervezett bútor, rack szekrényekhez

<b>G01</b>	Tervezett padlástéri szellőztető gép, Daikin-AHU01, 2110X2330X1560 mm, 485 kg
<b>G02</b>	Tervezett padlástéri szellőztető gép, Daikin-AHU01, 2110X2330X1560 mm, 485 kg
<b>G03</b>	Tervezett alagsori léghűtő és -fűtő gép, Daikin-AHU02, 1570X2110X800 mm, 319 kg
<b>G04</b>	Tervezett padlástéri léghűtéses VRV egység, 765X1240X1685 mm, 305 kg
<b>G05</b>	Tervezett alagsori vízhiűtéses VRV egység, 780X1000X550 mm, 305 kg

L01	Lámpatest, Központi csillár
L02	Lámpatest, Karzati csillár
L03	Lámpatest, Falikarok
L04	Elektromos elosztó, Meglévő elosztó cseréje
L05	Szellőzőrács, Álmennyezet

L01	Lámpatest, Központi csillár
L02	Lámpatest, Karzati csillár
L03	Lámpatest, Falikarok
L04	Elektromos elosztó, Meglévő elosztó cseréje
L05	Szellőzőrács, Álmennyezet

<b>K01</b>	Külső ablak, Csúcsíves záródású főablak, gerébtochos ablak, belső szárnyak ölüműveg ablakszemekkel, felújítás restaurátor és asztalos szakember által, távműködtetésű árnyékolószervezettel
<b>K02</b>	Külső ablak, Egyeses záródású karzati ablak, kétszárnyú, gerébtochos ablak, belső szárnyak ölüműveg ablakszemekkel, felújítás restaurátor és asztalos szakember által
<b>K03</b>	Külső ablak, Egyeses záródású karzati ablak, három szárnyú gerébtochos ablak, belső szárnyak ölüműveg ablakszemekkel, felújítás restaurátor és asztalos szakember által
<b>B01</b>	Belső ajtó, Delegációs terem főbejárata, felújítás restaurátor szakember által
<b>B02</b>	Belső ajtó, Delegációs terem mellékbejárata, felújítás restaurátor szakember által
<b>B03</b>	Belső ajtó, Delegációs terem karzatának bejárata, felújítás restaurátor szakember által

T01	Tolmácsrendszer	Infrasugárzó
T02A	Vezeték nélküli mikrofon	Rádiós vevőegység
T03	Kamera rendszer	Kamera
T04A	Általános hangosítás	Hangsugárzó
T04B	Általános hangosítás	Mélynyomó
T05	Vezeték nélküli hálózat	WiFi sugárzó
T06A	Kivetítő rendszer	Vetítővászon, alul összegyűjthető, távvezérléssel
T06B	Kivetítő rendszer	Projektor
T06C	Kivetítő rendszer	Mobil LCD kijelző, egyedi bútorra építve, szavazatszámoló
T07	Üléstermi egység	Szavazategyység, mikrofon, hangszóró, tolmácsrendszer



1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 1-3.

**KOSSUTH TÉR**

- A TERVEK A SZAKÁGI MŰELÍRÁSOKKAL, FEJZETEKKEK EGYÜTT KEZELENDŐK!
- Az Országához  $\pm 0,00$  szintje megfelel a Balti-tenger szintje feletti  $+110,93$  m-nek.
- A méretek a helyszínen ellenőrizendők!

**ORSZÁGGYŰLÉS HIVATALA**  
Építészeti Osztály  
1055 Budapest, Kossuth tér 1-3.

Bakos Emil	Gazdasági és működtetési főigazgató-helyettes
Polyák László	Műszaki főosztályvezető

MATA-DÓR ARCHITEKTÚRA  
TERVEZŐMŰHELY KFT.  
1112 BUDAPEST, DIÓ U. 3-5.  
WWW.MATA-DOR.HU

MATA-DÓR ARCHITEKTÚRA

Fazekas Csaba	É1 01-0894, SZÉS05 01-0894
Bánszky Szabolcs	É 01-3797
Müller Ferenc	É1 01-1603

Balázs Mátyás	
Ba Julianna	É 03-0379

Zimits Sándor MAOE Sz.:6831

Kaczián Tibor MABE, MAOE Sz.:8018

Bor Ferenc	MÉK 21-0082
------------	-------------

Lukács László	G1 01-10199
Sami Zinaeddin	G1 01-7975

Sápi János V-01-2380

Váczai Péter T 01-1794, SZÉS1 01-1794

Móro Tibor	V-8/2005
Lakk József	I-164/2013

**Tervezett állapot**

**Főemeleti alaprajz - galéria - bútorozási terv  
(+16,14 m)**

KELTEZÉS:  
2016.02.01.

RAJZSZÁM:  
**ÉT-1.5**

LÉPTÉK:  
**M 1:100**

