

REFERENCIÁK



Stúdiók, színházak, koncerttermek, kulturális létesítmények

- **Szent István Király Zeneművészeti Szakközépiskola - Koncertterem**
Teremakusztikai tervezés (1997)



- **AVISO - ZAK - Oktatási és Felvételi Stúdió**
Teremakusztikai tervezés (1998)



- **Polus Center, Szerencsejáték Rt. - TV Stúdió**
Teremakusztikai és épületakusztikai tervezés (1998)



- **Warner Akvárium Stúdió**
Teremakusztikai és épületakusztikai tervezés (1999)



- **Soundmaster Stúdió**
Teremakusztikai tervezés (1999)



- **Juventus Rádió**
Teremakusztikai tervezés és kivitelezés (2000)



- **Ganz Millenium Park TV - Felvételi Stúdió**
Teremakusztikai és épületakusztikai tervezés és kivitelezés (2000)



- **Magyar Televízió - Új Székház**
Teremakusztikai és épületakusztikai tervezés (2000)



- **Pesti Színház**
Terem-, épület- és elektroakusztikai tervezés (2000)



- **Fesztivál Színház**
Terem- és épületakusztikai tervezés (2001-2005)



- **Művészetek Palotája**
Épületakusztikai és teremakusztikai tervezés (2001-2005)



- **Magyar Katolikus Rádió**
Teremakusztikai és épületakusztikai tervezés (2003)



- **Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem - Kisterem**
Teremakusztikai szakértés a rekonstrukciós munkákhoz (2003)



- **VIVA TV**
Terem- és épületakusztikai tervezés (2004)
- **Korda Sándor Filmstúdió**
Teremakusztikai és épületakusztikai tervezés (2005-2008)



- **Stormregion - Utómunkálati Stúdió**
Teremakusztikai tervezés, kivitelezés (2006)



- **Duna Televízió - Virtuális Stúdió**
Teremakusztikai szakértés, kivitelezés (2006)



- **Mix-Max Stúdió**
Épületakusztikai és teremakusztikai tervezés, kivitelezés (2006-2007)



- **Color Front - Mozi együttes**
Épületakusztikai és teremakusztikai tervezés (2006-2007)



- **Budapest Televízió - Stúdió kialakítás**
Épületakusztikai szakértés (2007)
- **Próba Zóna – próbatermek**
Épületakusztikai tervezés és kivitelezés (2007)



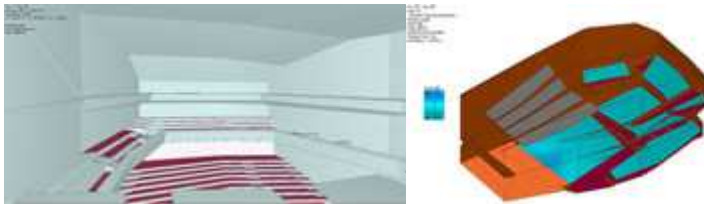
- **RALEIGH (ORIGO) Filmstúdió**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2007-2010)



- **Liszt Ferenc Zeneakadémia – Rekonstrukció**
Teremakusztikai tervezés (2007-)



- **Pécsi Kodály Központ**
Teremakusztikai tervezés (2008-2010)



- **Szombathelyi AGORA Pályázat**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2008-)
- **Szekszárdi AGORA Pályázat**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2008-)
- **Pannónia Hangstúdió – átépítés**
Teremakusztikai tervezés és kivitelezés (2008)
- **MAFILM – Huszárik Stúdió**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2008-2009)



- **Művészetek Háza, Pilisvörösvár**
Épület-, terem- és gépészakusztikai tervezés (2008-2010)



- **Kossuth Rádió – átköltöztetés**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2009-2010)



- **ATV – Új stúdió kialakítás**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2009-2010)
- **MTI – Új stúdió kialakítás**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2009)



- **Kandó Villamosmérnöki Kar – Új stúdió kialakítás**
Teremakusztikai tervezés (2009)



- **Zenekápolna, Vámoszabadi - Hangstúdió**
Teremakusztikai mérés és tervezés (2010-2011)



- **MAFILM Audio – Dolby Vetítőterem felújítása**
Teremakusztikai mérés és tervezés (2010-2011)



- **SuperSize Recording Stúdió, Törökbálint**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2010-2011)
- **Katona József Színház, Budapest**
Teremakusztikai mérés és tervezés (2010)

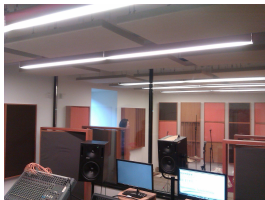
- **HBO – Új stúdiók kialakítása**
Épület- és teremakusztikai tervezés, kivitelezés (2011-2012)



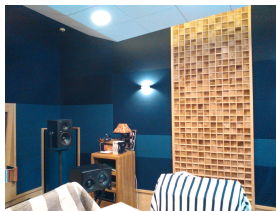
- **Bukaresti Televízió, Románia – Új stúdiók**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2011-2012)
- **Művészetek Palotája – Zongorahangoló**
Épületakusztikai mérés és tervezés (2011)
- **Erzsébetligeti színház – Rekonstrukció**
Épület- és teremakusztikai mérés (2011)



- **Thália Színház – Látványstúdió**
Épület és teremakusztikai tervezés (2012)
- **Pécsi Egyetem – Új stúdió**
Teremakusztikai tervezés és kivitelezés (2012-2013)



- **Magyar Rádió – Új stúdiók**
Teremakusztikai- és épületakusztikai tervezés (2012)
- **Rakonczi Viktor – Új stúdió**
Terem- és épületakusztikai tervezés (2013-2015)
- **Kovács Ákos – Új stúdió**
Terem- és épületakusztikai tervezés (2013-2015)



- **Budai próbatermek – Próbaterem átalakítás**
Teremakusztikai tervezés (2018)



- **MTVA – Új stúdiók kialakítása, költöztetése**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2017-2019)
- **Pécsi Egyetem – Stúdió**
Teremakusztikai kivitelezés (2018)



Ipari- és középületek

- **Francia Iskola**
Teremakusztikai mérések, tervezés (2003)



- **Mátyás Templom - Rekonstrukciós Munkák**
Elektroakusztikai tervezés (2004-2005)



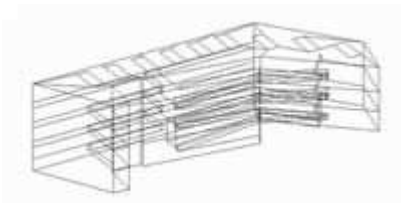
- **Dorottya Udvar - Irodaház**
Akusztikai szakértés (2005)
- **Örkény Színház - Felújítás**
Akusztikai szakértés (2006)
- **Esztergomi Nagyszeminárium Rekonstrukciós Munkálatai - Konferencia Terem**
Teremakusztikai-, elektroakusztikai szakértés (2006)



- **Wartsila Finland - Iroda átalakítás**
Akusztikai tervezés, kivitelezés (2007)



- **Raiffeisen Bank - Arculat tervezés**
Akusztikai tanulmány készítése (2007)



- **Rác Fürdő - Rekonstrukciós Munkálatok**
Épületakusztikai és teremakusztikai tervezés (2007-2009)
- **Amerikai Iskola - Nagykovácsi**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2007-2010)



- **Üllői Városi Sportcsarnok**
Akusztikai mérés, tervezés, kivitelezés (2007-2008)
- **MTV Új Gyártóbázis**
Épület- és teremakusztikai mérés és tervezés (2008-2009)
- **Magyar Nemzeti Bank – tárgyalóterem**
Teremakusztikai mérés és tervezés (2008-2009)
- **Volt Honvéd Főparancsnokság (Budai vár) – Rekonstrukció**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2008-2009)
- **HungaroControl Magyar Légiforgalmi Szolgálat Zrt. légiforgalmi Irányító Központ ANS III épület**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2008-2009)
- **Debreceni Egyetem AMTC Műszaki Kar – Bővítés és rekonstrukció**
Épület- és teremakusztikai tervezés, környezetvédelmi fejezet készítés (2008)



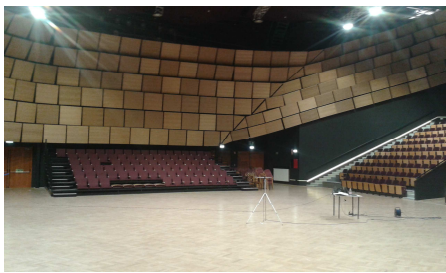
- **Szentendrei Református Gimnázium – Gyülekezeti terem**
Teremakusztikai tervezés (2008-2010)



- **Lufthansa – átköltöztetés**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2009)
- **Fővárosi Állat- és Növénykert – Nagyszikla 3D Mozi**
Teremakusztikai tervezés (2009)



- **Szombathelyi Sport- és Művelődési Ház – rekonstrukció**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2009-2015)



- **SIEMENS Irodaépülete – Hungária krt.-i homlokzat átépítése**
Épületakusztikai tervezés és kivitelezés (2009)
- **TEVA Gyógyszergyár – Gödöllői új épület**
Gépészeti- és épületakusztikai tervezés (2009-2010)
- **Berhidai Általános Iskola – Zenetermek kialakítás**
Épület- és teremakusztikai tervezés, kivitelezés (2009)



- **Kossuth Zsuzsa Szakközép Iskola – Dabas**
Teremakusztikai tervezés (2009-2010)



- **Paksi Képtár – akusztikai javítás**
Teremakusztikai mérés és tervezés (2010)



- **LEGO Manufacturing Nyíregyháza – Gyárcsarnok zajcsökkentés**
Teremakusztikai tervezés (2010-)



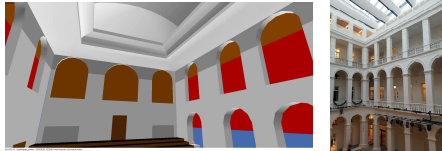
- **Budapesti Francia Iskola – Étterem zajcsökkentés**
Teremakusztikai tervezés (2010)
- **Szent István Közgazdasági Szakközépiskola – Sportcsarnok**
Teremakusztikai tervezés (2010-2011)
- **Andornaktája – Tornaterem átalakítás**
Teremakusztikai mérés és tervezés (2010)
- **Jezsuita Gimnázium, Miskolc**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2010)
- **Fertődi Esterházy Kastély – Fogadóépület**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2011-)
- **Debreceni Tudományegyetem Műszaki kar – Új épület**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2011)
- **Katona József Színház – Előcsarnok**
Teremakusztikai mérés és tervezés (2011-)
- **URSA - Akusztikai szakszöveg fordítása**
Angol-magyar fordítás (2010)
- **Budapesti ALDI Áruházak – Új üzletek**
Épületakusztikai tervezés, környezeti zajmérés (2010-2015)
- **Hungaro Control ANSIII – Új épület**
Épület-, gépész- és teremakusztikai tervezés (2011-2013)
- **Romkocsmá – Debrecen**
Épületakusztikai szakértés (2011-2012)
- **RÓNA Dohánygyár – Debrecen**
Zajcsökkentés (2012)
- **Villa Bagatelle – Budapest**
Zajcsökkentés (2012)



- **Siemens székház - konferenciaterem**
Teremakusztikai tervezés (2012)
- **Látogatóközpont – Fertőd**
Zajcsökkentés (2013-2014)
- **Várbazár – Rekonstrukció**
Épület- és teremakusztikai tervezés, zaj- és rezgésvédelmi tervezés (2013-2014)



- **Vodafone székház – Butterfly projekt**
Teremakusztikai tervezés (2013)
- **Budai Vigadó – Rekonstrukció**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2015-2018)



Lakóépületek

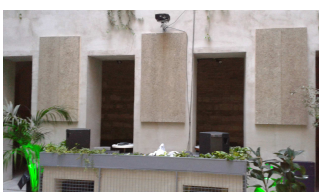
- **Rózsadombi Villapark – építés**
Épületakusztikai tervezés (2008-2011)
- **Dunakeszi – Ikerház hanggátlás javítás**
Épületakusztikai tervezés, kivitelezés (2009)



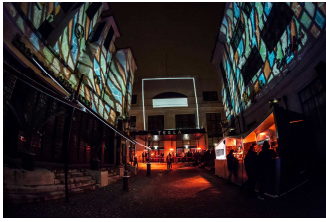
- **Göd – Ikerház hanggátlás javítás**
Épületakusztikai tervezés (2012)
- **Társasház– Csepel**
24 órás zajmérés (2012)
- **Társasház– VIII. kerület**
Épületakusztikai mérés (2015)
- **105 lakásos társasház– Budapest, XI. kerület**
Épületakusztikai és zajvédelmi tervezés (2017)
- **500 lakásos társasház– Budapest, IV. kerület**
Épületakusztikai és zajvédelmi tervezés (2016-2019)

Szórakozóhelyek

- **LARM - Budapest**
Teremakusztikai tervezés (2014)
- **Toldi Klub – Budapest**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2014)
- **ÚRIMURI – Budapest**
Teremakusztikai tervezés (2014)



- **Tesla – Budapest**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2014)



- **Gödör Klub – Budapest**
Teremakusztikai tervezés (2016)
- **Société – Budapest**
Épület- és teremakusztikai tervezés (2015-2018)

Akusztikai mérés

- **Budapest Sportaréna**
Teremakusztikai és elektroakusztikai Mérések (2003)



- **Magyar Televízió - Bojtár utcai stúdiókomplexum**
Akusztikai mérések (2007)



- **HERAKLITH – hangnyelési fok mérése**
Kundt csöves mérés (2009)
- **HERAKLITH – Hangnyelési fok mérése**
Kundt csöves mérés (2010)
- **Tejüzem, Ráckeresztúr**
Zajmérés (2011)
- **Eispro jégkrémgyár, Törökbálint**
Zajmérés (2011)



- **Fővárosi Állat- és Növénykert – Varázsszikla**
Épület- és teremakusztikai mérés (2012)
- **Spirál irodaház – Új épület**
Épületakusztikai mérés (2012)
- **ALBUPLAST Zrt.**
Munkavédelmi zajmérés (2013)

- **LEGO Manufaktúring Zrt – Új gyártóbázis**
Kundt csöves mérés (2013)
- **Dorottya Udvar - Irodaház**
Zajmérés (2016)



ELÉRHETŐSÉGEK

Cím: 1031 Budapest, Varsa utca 14.

Telefon: +36/1-439-0334

Fax: +36/1-439-0335

Email: info@aratokft.hu

Web: www.aratokft.hu