

Szakmai önéletrajz

Név: Grabner Balázs
Születési dátum: 1973. 05. 13.

Végzettség: 1988-1991 Toldy Ferenc Gimnázium
1992 Kecskeméti Kertészeti Főiskola
1993-1998 Kertészeti és Élelmiszeripari Egyetem
/ Ma Szent István Egyetem /
Tájépítészeti, -védelmi és -fejlesztési Kar
2013-2018 Ybl Miklós Építéstudományi Kar
Építészmérnöki BSc szak

Tervezői névjegyzék: 2006 K1 01-5142

Munkahely: Korzó Tervezési Stúdió

Elérhetőség: grabnerbalazs@korzostudio.hu
<http://www.korzostudio.hu>
mobil: 06-30-292-86-46
tel: 788-10-32
Iroda: Október 6. utca 15. 3/2

KÖZTERÜLET

A 4. sz. metróvonal 1. szakasz „K2” ütem felszínrendezés - Vámház körút, Múzeum körút – 2008
Nyírbátor, várostörténeti sétány a református és a római katolikus templom között sétány környezetrendezési tervezése 2008-2011
Dabas Településközpont környezetrendezése - Fő tér, Bartók Béla út, Jubileumi park környezetrendezési terve 2009-2011
Dánszentmiklós településközpont környezetrendezési terve – 2010
Dabas, Gyóni temető környezetrendezési terve – 2011
Kisbér, Angolpark felújítása, Szabadidőpark kialakítása – 2012
4. sz. metróvonal 1. szakasz - Bocskai út állomás – 2008-2011
4. sz. metróvonal 1. szakasz - Móricz Zsigmond körtér – 2008-2014

JÁTSZÓTEREK

Budapest - Bocskai úti játszótér – 2008
Jászberény extrém sportpálya kialakítása – 2009
Gomba, játszótér kialakítása a Fáy-kúria kertjéhez kapcsolódóan – 2011-2012
Budaörs - Clementis, Stefánia, Árok utca játszóterei – 2011
Budapest - Cinkotai strand előtti fitnesspark – 2013

KÖZLEKEDÉS

M6 autópálya - Pécsudvardi mérnökségi telep Kertépítészeti terve – 2006-2009
Az 1-es villamos meghosszabbítása I. ütemének megvalósításával kapcsolatos műszaki tervezési feladatok zöldfelületi terv – 2007
M3 gyorsforgalmi út Nyíregyháza Vásárosnamény növénytelepítési kiviteli terv – 2007-2009
M2 gyorsforgalmi út, Dunakeszi és Szódliget bekötőút Növénytelepítési és rekultivációs terve – 2011
M86 gyorsforgalmi út Szeleste–Csorna közötti szakasz Növénytelepítési, védőkerítés terve – 2010-2011
Budapest, XI. ker. Sasad Liget lakópark - közterületi infrastruktúra - 2008
A budai fonódó villamosközlekedés megteremtése – 2014
A 2-es villamosvonal komplex felújításának előkészítése – 2014

MŰSZAKI ELLENŐRZÉS

Gödöllő Királyi Kastély komplex újjáépítése, a Kastély Felső kertjének revitalizációja – 56 300 m² – 2009-2010

Szent Lukács Gyógyfürdő műemléki rekonstrukciója és turisztikai fejlesztése – 4 750 m² – 2012

A Hatvani Grassalkovich-kastély rekonstrukciója és turisztikai célú hasznosítása – 25 700 m² – 2013

Budai Várbazár rekonstrukciója és kapcsolódó közösségi közlekedésfejlesztés – 16 470 m² – 2014

TÁRSADALMI SZEREPVÁLLALÁS

Magyar Tájépítészek Szövetségének alelnöke – 2012-2015

A tajepiteszek.hu szerkesztője 2013-2015

Szent István Egyetem Táj- és Kertépítészeti Kar - Címzetes egyetemi docens

EREDMÉNYEK

Duna-Buda építészeti tervpályázat a budai Duna-part komplex megújítására - 1. díjban részesült pályamű

Rak-Park építészeti tervpályázat a pesti Duna-part komplex megújítására - 1. díjban részesült pályamű

Pécs – Uránváros főterének és kapcsolódó közterületeinek tervezése környezetrendezési terv - 2. díjban részesült pályamű

Óbuda Fő tér környezetalakítási ötletpályázata - 1. díjban részesült pályamű

Újpalota Fő tér ötletpályázat - megvételben részesült pályamű

Ulrich Wolf Preis 2011 ötletpályázat - 1. díjban részesült pályamű

Múzeumi Negyed ötletpályázat – kiemelt megvételben részesült pályamű