

proarchitecture

Árkád

2015/1.

építészeti-építőipari magazin



Zsíros Tibor kosárlabda Csarnok - Budapest

Építészirodánk kapta azt a megasztelző feladatot, hogy tervezze meg a már meglévő, 16 tantermes Iskola épület tornateremmel és tanteremmel való bővítését.

A tornaterem az iskolai épületrészhez kapcsolódik. Az épületbővítés követi a meglévő iskolaépületek állását, a Kada utcával párhuzamos elrendezését. Az előkertek megtartásával az épület homlokzati síkja azonos a századfordulós épület utcafrontjával, így módon igazodik a környék «raszteres» beépítéséhez, valamint a közvetlen környezetben jellegzetes «úszó» beépítéshez. A tornatermi tömböt a pályája hossz tengelyének irányában telepítettük, így az udvar összefüggő felületű és a Gergely utcára közvetlen kapcsolatú maradt.

ÉPÍTÉSZETI KONCEPCIÓ

A tervezés egyik fő szempontja a telepítés volt a több mint százéves épület síkjához és tömegirányához való igazodás. A másik irányadó szempont pedig – az 50-es években emelt emeletráépítési lehetőségéből adódott – hogy a két épülettömb azonos megformálással legyen. A századfordulós épülettel hozzátétőleg egyező méretű új-felújítandó szárnyak egységes bővítésként legyenek értelmezhetők és ne álljon fent a három különböző méretű és magasságú épülettömbre való szétválasztás veszélye. Ezt a problémát úgy oldottuk meg, hogy a szintszámból eredő magasságkülönbséget vizuálisan áthidaltuk. A csarnok fő tetősíkja pedig így automatikusan „nyakká”

vált a meglévő lapostetős épület és a csarnokszárny közé iktatott lépcsőházi és közlekedő mag fölött. Az itt kialakított második bejárat feletti ereszt kissé továbbvezettük az ezzel erősítettük a tömegek „egymásba harapását”. A harmadik – nem kevésbé fontos – szempont volt a bővítésként a meglévő funkciók legteljesebb integrációja térvezési eszközökkel. Ezért a korábbi verziókhoz képest elfordítottuk a terem tengelyét, így a kb. 50 éves épület utca felőli folyosóit – azonos padlószíkkal – meghosszabbítva kapcsolódott be a sport-zóna az iskola vérkeringésébe.

BELSŐ FUNKCIONÁLIS BEOSZTÁS

A meglévő lapostetős, kétszintes épület bővítését emeletráépítéssel terveztük, az új szint beosztása teljesen analóg az alsóbb szintekével. A lépcső továbbvezetésével utcai oldalról is társasul járja fel a termeket. (Az emeletráépítés a beruházásban elmaradt.)

A testnevelő terem mindkét szinten megközelíthető: a földszinten főleg rendezvények alkalmával, illetve a mozgásokban korlátozottak számára; az emeleten pedig közvetlenül a galériáról nyíló öltözőkhöz jutunk. Itt a szintbeli elválasztással és a kényszerpályával biztosítjuk az utcai és sport forgalom elkülönítését. Az öltözősáv alatt alakítottuk ki a kiegészítő helyiségeket: szertárt, stúdiót, tanári szobát és zuhanyzót. Az emeleti galéria rendezvények, sportesemények esetén is használható. A tornaterem függönnyel kétféle választható, a 2011-ben életbelépő kosárlabda pálya szabványának megfelelő méretű és



Tervező:	AAA INVEST Kft.
Felelős tervező:	ügyvezető: Muszély Pál
Építész munkatárs:	Kövér István okl. építészmérnök
Statikus tervező:	Nagy Tamás
Épületgépész tervező:	Szlancsik László
Villamos tervező:	Dundics Ferenc, Tóth Zsolt
Fotó:	Szick Antal
	Tóth Fábán

burkolatú, így helyi kosárlabda mérkőzésekre alkalmas. A két épülettömb összekötőjeként újonnan kialakított bejárat lehetővé teszi a tornaterem alternatív, iskola nyitva tartáson kívüli használatát. A meglévő bejáratnál található aula bővítése elengedhetetlen volt, melyet az udvar felé a meglévő bejárat nyaktag folytatásaként alakítottuk ki.

ÉPÍTÉSZETI KIALAKÍTÁS

A tervezési koncepciónak megfelelően a tornaterem tömbjét és a lapostetős épületszárny emeletráépítését egységes bővítésként kezeltük. A századfordulós épületszárny utcai téglavakolat architektúráját írtuk át az új-felújítandó tömbökre. Jellegében téglaburkolatot kap az egész bővített rész, melyet emeleti vakolatsávok oldanak. A lépcsőházi nyaktag «puha» üvegfal felületű betétje mégis ad egy belső tagolást. A Kada utca felől a téglaburkolat felülete az «ős»-iskolaépülettől egy «támasszal» indul, amely a felvevett lépcsőházat is jelzi – és a sarkon pedig

az бүтүрөл beforduló sávval zár. A csarnok tömbjén továbbá a téglaburkolat az uralkodó, melyet csupán az udvari ablak- és árnyékoló sáv tör meg. Az udvari oldalon szintén eltérő anyaggal – faburkolattal – karakterizáltuk a nyaktagot. Az emeletráépítéses tömeg udvari faszádja az utcai oldalt ismétli. Az udvar felőli aula-bővület pedig a meglévő utcai bejárat filigrán architektúráját idézi. A tető ereszt vizuálisan felvastagítottuk, az átlagosnál nagyobb méretű ablakokat használtunk, hogy az új épületrészek fal-nyílás aránya léptékében illeszkedjen a századfordulós előképhez.

Kövér István okl. építészmérnök

E-mail: info@kissvill.hu,
kissvill.hu@gmail.com
Telefon: 06/20-9672-370

KISSVILL-ELEKTRO Kft.

A Kissvill-Elektro Kft. végezte a Zsíros Tibor Sportcsarnok teljes körű elektromos munkáinak kivitelezését.

Vállalunk cégek, közintézmények, magánszemélyek részére teljes körű elektromos szerelési munkákat, a tervezéstől a kivitelezésig!

Cégünk főbb tevékenységei:

- Kis és nagyáramú elosztó szekrények gyártása
- Trafók telepítése
- Kórházak, -Ipari és sportcsarnokok
- Bevásárlóközpontok
- Egyetemek, iskolák
- Társasházak
- Irodaházak komplett villanszerelési munkái.

Miller Alarm
Biztonságtechnika

4032 Debrecen,
Böszörményi út 68.
Q épület Fsz.3.
Tel: 06-70-638-8999
E-mail cím: info@milleralarm.hu
Honlap: www.milleralarm.hu

- Tűzjelző rendszerek
- Hő- és füstelvezetés
- Biztonságtechnikai rendszer
- Informatika hálózatok
- Megújuló Energia
- Indukciós akadálymentesítés
- Épülethangosítás

„AZ ÖNÖK BIZTONSÁGÁÉRT”

TÁRS-95 Acélszerkezet és Gépgyártó Építőipari Kereskedelmi Kft.
4030 Debrecen, Diószegi út 32-34.

Tel: +36-52-541-094
Fax: +36-52-438-078

E-mail: tars95@chello.hu
Web: www.tars95.hu

Tevékenységi kör:
acélszerkezet gyártás | generál kivitelezés | földmunkák

NARDON KFT.
1093 Budapest, Lónyay u. 50.
Telefon: 06-1-299-0119 • Fax: 06-1-299-0120
Mobil: 06-30-373-5723 • E-mail: nardon@nardon.hu
Weblap: www.nardon.hu

MINDEN, AMI KIÉPÍTÉS. JÓL ÉS KEDVEZŐ ÁRON.

Tevékenységekünk: Irodák és üzletkiépítések komplett szakipari munkáinak kivitelezése, gipszkarton falak és különböző állományozatok, valamint tisztatéri szerkezetek szerelése. Igény esetén a bontási, a festési és a hideg- meleg-burkolási munkák kivitelezésével együtt.

Referenciáink:

- Üzletkiépítések (C&A, MANGO) különböző bevásárlóközpontokban Budapesten és az ország több városában.
- Iroda kiépítések: ECE-Debrecen, AZ-FLEX Budapest, CVC SOTE, DOCLER.
- Tisztatéri szerkezetek szerelése a TEVA gödöllői gyárában, az ÉGIS gyógyszergyárban és további vállalatoknál.