



A NYÍRSÉG HOMOKBUCKÁIN

Kisvárdai Labdarúgó Stadion

Szöveg: MOLNÁR SZILVIA
Építészet: ASPECTUS ARCHITECT
Fotó: PALKÓ GYÖRGY

A gyalogút belső oldala egyúttal a stadion épület-tömegének szélét is képezi.

ÚGY TÚNIK, A JELENLEGI KORMÁNY FEJLESZTÉSI PROGRAMJÁNAK EGYIK KIEMELT HELYSZÍNE A KICSINY, 16 EZRES LÉLEKSZÁMÚ KISVÁRDA. A BESSENYEI GYÖRGY GIMNÁZIUM ÉS KOLLÉGIUM MEGLÉVŐ TORNATERMÉNEK KÜZDŐTERÉT, AZ ÖLTÖZŐKET, FUTÓFOLYOSÓT, SZABADTÉRI PÁLYÁT FEJLESZTVE ATLÉTIKAI CENTRUM SZÜLETETT ITT. DE LESZ TÖBBEK KÖZÖTT ÁLLÍTÓLAG LOVASAKADÉMIA ÉS TERMÁLVIZES LÓREHABILITÁCIÓS KÖZPONT IS. ÉS PERSZE A TURISZTIKAI FEJLESZTÉSEKHEZ KAPCSOLÓDÓ BERUHÁZÁSOK, FELÚJÍTÁSOK (STRAND, VÁRSZÍNHÁZ). ÉS MOST MÁR AZ ÚJ FUTBALLSTADION IS MŰKÖDIK.



Az acél tartószerkezetet terpesztett lemezburkolat öleli körbe.



^ Az épület látványát meghatározó, V alakban formált, függőleges acéltartók.

» A „B” (hosszanti) oldali lelátó.

A kisvárdai fejlesztésekkel kapcsolatban leggyakrabban a mind egyre dráguló és sok-problémás kivitelezésekről szólnak a hírek, az utókor újságírói bizonyára ezen létesítmények fenntartásának, utóéletének kérdéseit feszegethetik majd, tegyük hozzá, joggal. De lássuk a Kisvárdai FC új stadionjának építészeti sajátosságait. Az új stadionépület a városon belül, Kisvárdai északi szélén található telken épült fel, olyan területen, ami egyúttal egy hosszabb távú városfejlesztési célterület, elsősorban sportfunkciókra kijelölt helyszín. A közelben áll a kisvárdai Várfürdő, a jelenleg szabadtéri

színházi előadások megrendezésére hasznosított, műemlék várrom, és e terület déli részén szintén szabadtéri rendezvények lebonyolítására alkalmas park és tó is található. Az új stadionnal szomszédos ingatlanon korábban egy városi labdarúgópálya működött, pár száz fős befogadóképességű, fedetlen lelátóval, és ezen a területen a stadionépítést megelőzően már felhúztak sportfunkcióhoz kapcsolódó létesítményeket: edzőpályát, sportöltözőt (sajátos, hogy a terület fejlesztése előtt összefüggő beépítési vizsgálat nem készült). Ezen korábban létrehozott létesítmények és a jövőre vonatkozó fejlesztések határozták



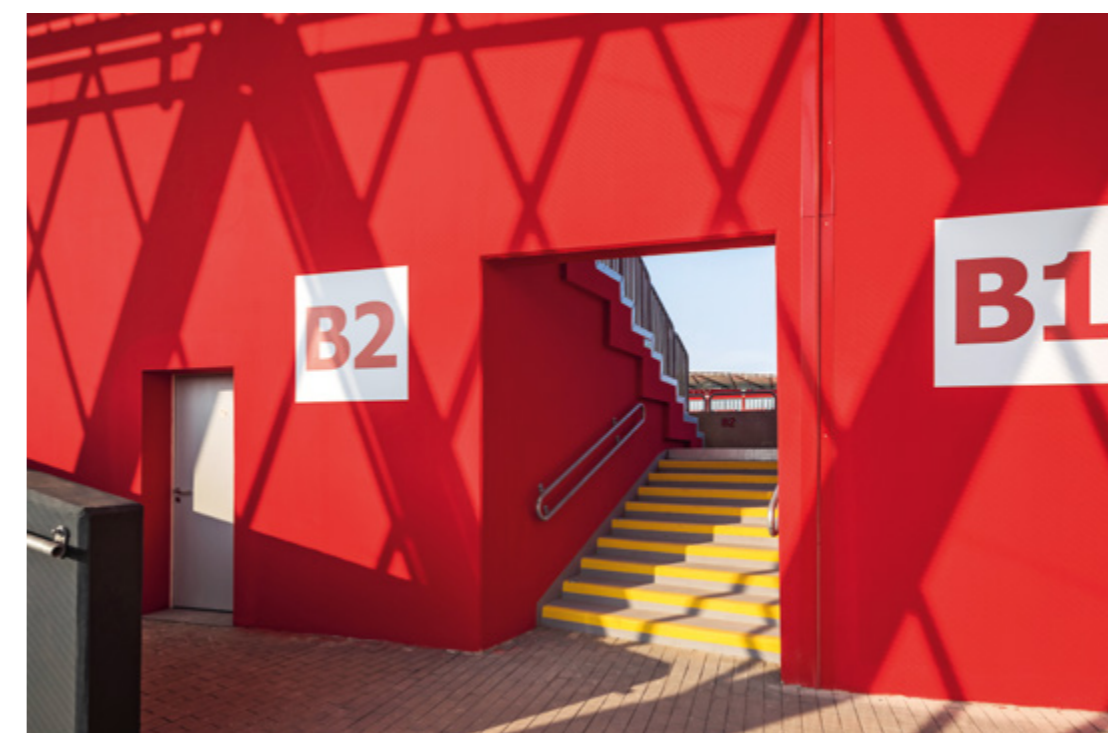
*A FESZÍTETT PONYVASZERKEZET
A LÁTVÁNYBAN EGYSÉGES, MEGSZAKÍTÁS
NÉLKÜLI FEDÉST AD AZ ÉPÜLETNEK*



meg az új stadionépület pozícionálását. Az UEFA III-as besorolású stadionépület formája a tervezett nézőszámhoz, a funkcióhoz és a megrendelői igényhez egyaránt illeszkedő: négy oldalról zárt, aréna típusú – sokszor katlan-jellegűnek mondott. Formáját tekintve két hosszanti és két rövidebb körcikk lekerekítéséből formálódott, a hosszanti oldalakon találjuk az A és B szektorokat, lelátókat, alattuk és mögöttük a technikai kiszolgáló és a közönség kényelmét,

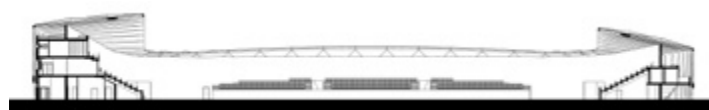
szórakozását szolgáló helyiségek sorakoznak. Az alapformát meghatározó körítő fal szerkesztése lehetővé teszi, hogyha szükséges, akkor a rövidebb oldalakon plusz lelátói helyeket alakítsanak ki, továbbá a rövidebb oldalakon közelíthető meg mind a vendég, mind pedig a hazai szurkolók számára a komplexum. A stadion nyugati részén, a pálya keresztmetszetenek meghosszabbításában nyílik az épület főbejárata, ami a játékosok és technikai

személyzet szeparált közlekedését teszi lehetővé, de ezen az oldalon, ám a főbejárat-tól elkülönítve található a média- és a VIP-vendégek közlekedésre lettesített bejárók. A stadionépület tömegét alapvetően határozza meg a szerkezete, szerkezetének függőleges acéltartói, amik egyben az épület határoló tömegét is adják. Ezek V alakban formáltak, sajátos ritmust adnak az épület külső homlokzatának. Ezen felül az acél tartószerkezetet



« A két rövidebb oldalon lehetőség van a későbbi lelátóbővítésre.

Lépcsősorok a „B” oldali lelátó és az emeletek felé.



*AZ ÉPÜLETTÖMEG MÁSIK
MEGHATÁROZÓJA A PONYVÁS,
ACÉLVÁZRA KIFESZÍTETT LEFEDÉS*

körbeöleli egy terpesztett lemezburkolat, ami kettős szerepet tölt be: egyrészt szintén fontos szerepe van a homlokzatformálásban, másrészt elválasztja a már ellenőrzött (beléptetett) nézőket az ellenőrzésre váró nézőktől. Az épülettömeg másik meghatározója a ponyvás, acélvázra kifeszített lefedés, az épület ötödik homlokzata, aminek formálása a feszített ponyvaszerkezet statikáját adja vissza, oly módon, hogy az ellenálljon a mechanikai hatásoknak (szélteher), valamint a vízvezetése is megoldott legyen. A feszített ponyvaszerkezet a látványban

egységes, megszakítás nélküli fedést ad az épületnek, lényegében az kölcsönöz „stadion- vagy arénahatást” a létesítmény számára. Ezt a hatást a tervezők úgy fokozták, hogy a két rövidebbik oldalon lecsökkentették, alaprajzi értelemben elkeskenyítették a szerkezet magasságát – ahogyan a korábbiakban már szó volt róla, ezek a lehetséges bővítési részei a stadionnak. A stadionépület funkció szempontjából alapvetően négy egységre bontható. A főlelátó (A jelű) a pálya hosszanti, nyugati oldalán található. Földszintjén, külön bejárattal

sporttechnológiai helyiségek – csapatok öltözői, bírói öltözők, és egyéb technológiai kiszolgáló helyiségek, és a lelátó két szélé alatt alakították ki a közönségforgalmi szociális helyiségeket. Első emeletén a büfék és a VIP-szektor, a második a szeparálható, de akár egybe is nyitható skyboxok és a stadiontechnikai (világítás, hangosítás, biztonság) központ szintje, e felett a fő közvetítői állásokat találjuk. A keleti, hosszanti oldalon a B lelátó, földszintjén a pályakellékek tároló helyiségeivel és közönségforgalmi vizesblokkokkal,

^ Lépcsősor vezet fel a „B” oldal emeleti, elsősorban a közönségforgalmat szolgáló szintjére.

> A skyboxok egyike.

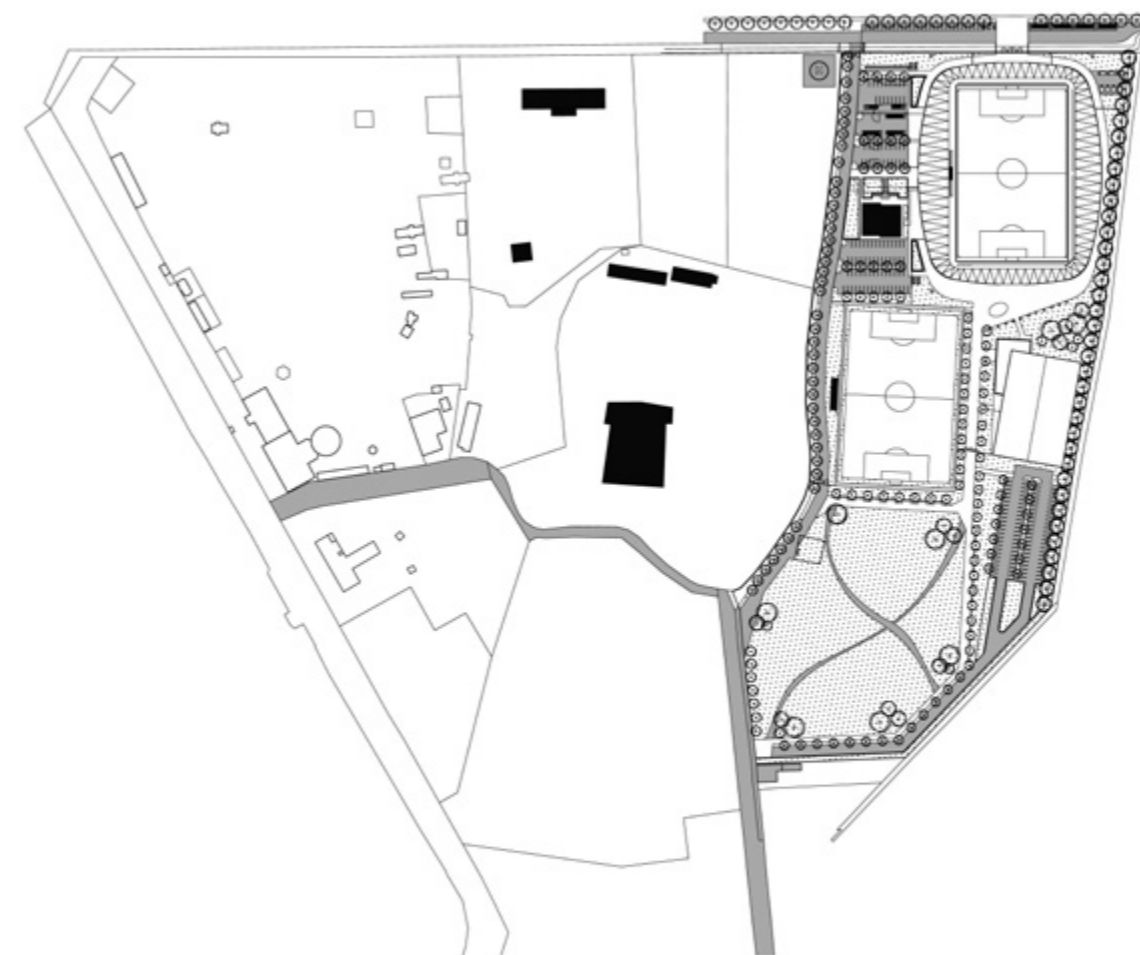


utóbbi az emeleti szintre is került, plusz itt kaptak helyet újabb büfék. Az északi, rövidebb szakasz a C épületrész, ami a vendégszurkolók oldala, illetve a rendezvényszervezői kellékraktárak is itt lettek kialakítva. A komplexum déli oldala, a D jelű, csak földszinti részből áll, ugyanakkor lényegében a C épületrész „tükörképe”, egyúttal ez a hazai szurkolók részére fenntartott jegyvételi helyiségek, üzemi irodák, kellékraktárak szintje; a lelátói bővítés ezen a részen is megoldható lesz a jövőben, ha a csapat teljesítménye, a szurkolói szám növekedése alapján valóban szükség lesz rá.

Beépített terület
(OTÉK szerinti meghatározás): 5030 m²
Tervezés ideje: 2015-16
Átadás éve: 2018

Befogadóképesség:
2850 FEDETT ÜLŐHELY
(A VENDÉGSZEKTOROKBAN 264 SZURKOLÓ FOGLALHAT HELYET).

Építész és generáltervező:
ASPECTUS ARCHITECT ZRT.
Vezető építész tervező:
SZERDAHELYI LÁSZLÓ
Koordináló építész: ORSZÁGH ISTVÁN,
PESTI JÓZSEF
Építész tervező:
KARCAGI BALÁZS
Sporttechnológia: KÁTAY TAMÁS
(E-SPORTS MANAGEMENT KFT.)
Táj- és kerttervező, automata önt.:
NAGY GYÖNGYI (ROLLA BT.)



FUNKCIÓ SZEMPONTJÁBÓL ALAPVETŐEN NÉGY EGYSÉGRE BONTHATÓ A STADION

A feszített ponyvaszerkezet is hozzátesz az épület „arénahatású” megjelenéséhez.

A stadion környéke egy hosszú távra tervezett fejlesztési terület.

