

Marakana - více než hřiště - místo pro setkávání více generací



Návrh destiluje vznesené podněty obyvatel Haloun, které vzešly ze schůzky konané 31. května 2019 v prostorách budoucího hřiště. Zcela zřetelně zaznívala touha po novém venkovním veřejném prostoru, který nabídne aktivní i pasivní využití místním obyvatelům. Byla diskutována studie autorizovaného projektanta M. Hrubého, zadaná starostou V. Roztočilem.

Souhrn navrhovaných objektů na základě veřejné diskuse dne 31. května 2019:

- lavičky, pítka, altán, jednoduché prolézačky, branky, vrbové iglú, stojan na kola, zpomalit dopravu v okolí hřiště, informační tabule, pétanque, prostor pro sezení se stínem, odstavit silnici, pískoviště, přírodní hřiště,

1. Koncept

Na místě již nedochovaného hřiště "Marakana" bude vytvořen veřejný prostor, určený pro hry, setkávání a odpočinek. Jeho součástí je v duchu místní tradice míčový herní prostor, doplněný o několik herních prvků pro děti i odrostlé, dále o altán i ohniště. Vznikne tak neomezeně přístupný, plnohodnotný, venkovní prostor pro **setkávání lidí napříč generacemi**.

2. Objekty a vybavení, mobiliář

Herní prvky bude vhodné konstrukčně i vizuálně zjednodušit oproti současnému návrhu a jejich počet redukovat. Domníváme se, že v současném návrhu je jich více, než dané území kapacitně i pocitově snese. Rádi bychom, aby herní prvky byly jednoduché, jejich materiálové provedení by mělo být uměřené (kov nebo rostlá akátová kulatina bez barevných nátěrů), v souladu s celkovým pojetím prostoru.

3. Návaznosti, vztahy, terénní úpravy

Vymezený prostor přibližně trojúhelníkového tvaru svírají dvě komunikace ul. Hlavní a ul. Pod Statkem, je tak dobře přístupný a umístěný na hlavní linii od Svinař do Haloun. Je tedy součástí „halounské linie“, která prozatím ideově a výhledově i formálně spojí tři veřejná místa (zastávku autobusu, hasičárnu a hřiště Marakana). Vstupy do prostoru hřiště jsou zamýšleny z ulice Hlavní (SZ roh pozemku) a z křižovatky ulic Hlavní a Pod Statkem. Prostor hřiště bude od ulice Hlavní odcloněn nízkým plůtkem ideálně přírodního charakteru (keře, dřevo). Prostorový přechod mezi herní míčovou plochou a herními prvky bude řešen úpravou terénu formou vytvoření volné terénní vlny. Ve spodní části, tj. JZ a Z hrany pozemku je zamýšleno oplocení.

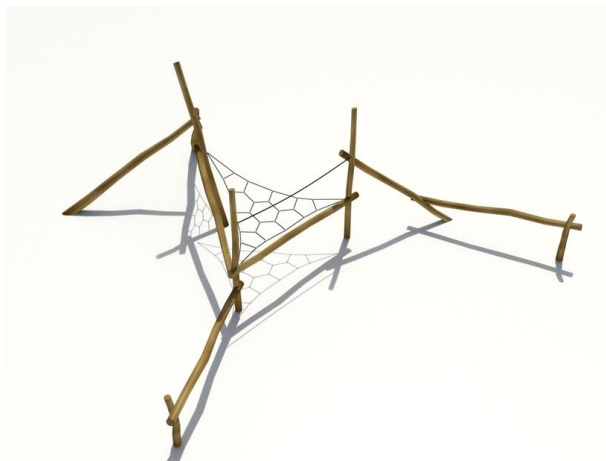
4. Povrchy

Je upřednostňován přírodní charakter hřiště. Tomu odpovídá i navrhovaná kombinace povrchů. Mlatový povrch bude využit v prostoru pro míčové hry (hřiště 32 x 16 m), kolem ohniště, dále uvnitř i vně altánu. Dopadové plochy u herních prvků budou řešeny šterkem s hloubkou dle výšky prvků (max. 400 mm při maximální výšce pádu 3000 mm, týká se pouze herního prvku F). Ostatní plochy budou ponechány travnaté. Část ploch (terénní valy a okrajové meziprostory) budou řešeny formou přírodní, vzrostlé, květnaté louky (sekaná příležitostně) a část ploch, zejména v bezprostředním okolí herních prvků, bude sečená/udržovaná častěji.

5. Ideově navrhujeme tyto druhy prvků

Uvedené prvky slouží pouze pro orientaci a princip aktivit na nich prováděných. Jsou uváděny v materiálové variantě akát, po výrobci **nebude požadována jejich barevná úprava**. Pokud bude preference kovových konstrukcí místo akátu, budou vybrány ideově podobné prvky. Prvky použitelné pro věkovou skupinu od 3 do 14 let, platí pro prvky A, B, C, D, E, prvek F pro věkovou skupinu 14 +. Produktové listy herních prvků jsou přiloženy v příloze.

A) Mikádo trojčíp (kladiny a sítě)



Varianta: lze nahradit volně loženými (zabezpečenými) kmeny na sebe a využít prvek E

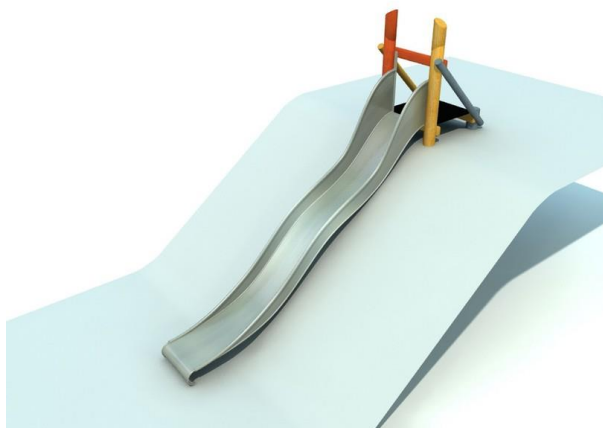
B) Dvě houpačky a houpací kolo na jedné konstrukci



C) Vahadlová houpačka



D) Skluzavka na travnaté muldě



E) Šplhací síť



Pozn.: volit, pokud nebude vybrán prvek A a místo něj budou pouze volně ložené kmeny na sobě.

F) Šplhání, ručkování, hrazda (CUBS 3)



Pozn. zajistit provedení v akátu, pokud to bude možné

Dále navrhujeme altán, který bude jednoduchým vzdušným přístřeškem pro posezení, vybavený lavicemi a stolem pro sezení (měl by pojmout cca 10-15 lidí, ideálně dodržet umístění nosné konstrukce na půdorysu do 25 m²). V bezprostřední blízkosti altánu bude umístěno ohniště s lavičkami. Není nutné dodržet akát jako konstrukční prvek, preferujeme spíše jednoduchou, tvarově čistou nosnou konstrukci v kombinaci vertikálních prvků z kovu (např. ocelové prvky tvaru I) a trámy střechy z dřevěných hranolů, střecha pro větší plochu zastřešení bude mít přesahy, spádování minimální možné.

2-3 lavice/lavičky budou dále rozmístěny v prostoru hřiště, ideálně v blízkosti vzrostlého stromu (pod stromořadím podél ulice Hlavní). Kde to nebude možné, navrhujeme dosadit strom v souladu s umístěnými herními prvky mimo jejich dopadové plochy. V místech, kde to bude esteticky přijatelné, navrhujeme lavicím vytvořit zákoutí z jedlých keřů. Případnou variantou je i vrbový domeček, který tak může vytvořit "záda" lavičky.

Stojan na kola navrhujeme umístit u obou hlavních vstupů, formou závěsné tyče (ideálně ve dvou úrovních, pro zavěšení i dětského kola). Prostor bude vybaven 1 - 2 odpadkovými koši a informační tabulí. Ideální by bylo i přivedení vody na hřiště formou pítka.

V Halounech dne 13. června 2019

Ivana Kubicová, Marek Šálek a Jan Hybner

Příloha

F) Šplhání, ručkování, hrazda (CUBS 3) - parametry produktu

Rozměr 260 x 290 cm, velikost bezpečnostních zón 860 x 890 cm, celková výška 260 cm, konstrukční hranoly 12 x 12 cm dřevo (smrk, borovice), impregnováno. Kotvení masivní zinkované betonovací kotvy. Sestava je certifikovaná dle EN 16 630. Výška pádu 2,5 m, věková kategorie pro mládež a dospělé (s výškou od 140 cm)



Parametry prvků A, B, C, D, E jsou součástí přiložených produktových listů. Slouží pouze pro představu o typu prvku, nejedná se o konkrétní vybraný produkt.