

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O STAVBE

1.1 Identifikačné údaje stavby

Názov stavby:	Detské ihrisko „Považská“ Považská ulica, Trenčín
Parcely dotknuté stavbou:	222/4
Parcely dotknuté stavbou IS:	222/4, 2337/1
Katastrálne územie:	Kubrá
Obec:	Trenčín
Okres:	Trenčín
Kraj:	Trenčiansky

1.2 Identifikačné údaje investora

Investor:	Mesto Trenčín Mierové námestie 2 911 01 Trenčín
-----------	---

1.3 Identifikačné údaje spracovateľ a dokumentácie

Spracovateľ PD:	Ing.arch. Michal Vojtek
Adresa:	Beckovská 5, 911 01 Trenčín
IČO:	43281915
DIČ:	1044133904

Spracovatelia čiastkových projektov:

Architektonický návrh:	Ing.arch. Michal Vojtek	SKA 1711 AA
Prípojka vody:	Ing. Patrik Ružič	SKSI 4633*Z*A2

1.4 Plošné bilancie a súlad stavby s územným plánom

Plocha parcely 222/4:	1466m ²
Zastavaná plocha:	0m ² = 0%
Spevnené plochy:	194m ² = 13%
Zeleň:	302m ² = 87%

Regulatív:	UZ 01B
Max. zastavanosť:	10%
Min. podiel zelene:	80%

Uvedený návrh vyhovuje regulatívom UPN.

1.5 Charakteristika územia

Pozemok sa nachádza v mestskej časti Sihoť v katastrálnom území Kubrá na Považskej ulici v Trenčíne. Je situovaný v mestskej časti s prevládajúcou funkciou bývania, v dostupnej vzdialenosti sa nachádzajú bytové a rodinné domy. Susedná parcela je využívaná ako športovisko. Poloha detského ihriska v rámci mestskej časti vzhľadom k hlavným dopravným trasám predurčuje výraznú využiteľnosť ihriska. V súčasnosti sa na danej parcele nachádza detské ihrisko, ktoré bude zmodernizované na základe predloženého návrhu.

1.6 Architektonické riešenie

Detské ihrisko na Považskej ulici v Trenčíne je prioritne navrhnuté pre cieľovú skupinu detí vo veku 3-15 rokov. Vstup na detské ihrisko je zo severnej strany parcely. Oblasť vstupu ponúka možnosť odkladania bicyklov a priamo nadväzuje na chodník, ktorého organický tvar vytvára základný motív architektonického návrhu ihriska. Chodník je prepojený do uzavretého okruhu s asfaltovým povrchom, čo umožňuje okrem prevádzkového prepojenia jednotlivých funkčných zón ihriska aj možnosť naučiť sa bicyklovať, prípadne používať odrážadlá. Jednoliaty tvar hlavného chodníka je jemne narušený tromi priamočiarymi chodníkmi z betónových veľkoformátových platní, ktoré členia vnútornú plochu vymedzenú chodníkom, a zároveň prepájajú protiahlú východnú a západnú časť ihriska. V severnej polovici ihriska sú umiestnené herné prvky zamerané prevažne na deti v mladšom veku cca 3-10 rokov a v južnej časti prvky pre deti v staršom veku cca 10-15 rokov. V

rámci vnútorného priestoru hlavného chodníka je umiestnené pieskovisko kruhového tvaru, rôzne typy hojdačiek, 2 sústavy preliezačiek, reťazová hojdačka, hrací domček a balančná doska. V južnej časti ihriska sú situované herné prvky s jemne športovým charakterom – lanová dráha, trampolína, preliezačka a balančné prvky. V západnej časti ihriska je situovaný pieskový transportný systém.

Centrálna oddychová zóna je situovaná vo východnej časti ihriska, pri čom sekundárne oddychové plochy sú situované po obvodě parcely a priamo prepojené s oplotením. Forma oplotenia sa výrazovo nesie v charaktere amorfných pôdorysných tvarov ihriska a dotvára organickú architektonickú formu. Je navrhovaná vo forme drevených dosiek v pravidelnom rastri, ktorých rozdielne výšky vytvárajú obrazy vln.

Zeleň je v návrhu riešená v rôznych formách. Návrh zachováva vzrastlé borovice, ktoré sú doplnené po obvodě parcely nízkou až stredne vysokou výsadbou krovín a trvaliek, tie sa striedajú s trávnatými plochami. Východná hranica je vymedzená živým plotom a južná pletivom obrasteným popínavými rastlinami.

1.7 Členenie stavby na stavebné objekty.

Stavba nie je členená na stavebné objekty.

1.8 Použité podklady

- geodetické výškopisno-polohopisné zameranie, Ing. Štefan Kajla, 11/2019
- obhliadka terénu
- štúdia ihriska, Ing.arch. Marián Duda, 10-11/2019

Organický pôdorysný tvar ihriska je docielený aj použitím rôznych povrchových úprav jednotlivých plôch. Chodníky majú asfaltový povrch, herné a oddychové plochy sú riešené v povrchovej úprave štrkom a drevnou štiepkou. Lavičky, oplotenie a ostatný mobiliár je v kombinácii dreva, kovu a pohľadového betónu.