

# **PROJEKT**

## **PRE OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY**

STAVBA:	DETSKÉ IHRISKÁ
MIESTO STAVBY:	MORAVSKÉ LIESKOVÉ
INVESTOR:	OBEC MORAVSKÉ LIESKOVÉ
PROJEKTANT:	ARCHITEKTISKA, s.r.o.
DÁTUM:	07/2022

## **OBSAH:**

### Textová časť:

- TECHNICKÁ SPRÁVA

### Grafická časť:

- 01 SITUÁCIA ŠIRŠÍCH VZŤAHOV\_SO 01
- 02 SITUÁCIA\_SO 01
- 03 PÔDORYS DETSKÉHO IHRISKA\_SO 01
- 04 SITUÁCIA ŠIRŠÍCH VZŤAHOV\_SO 02
- 05 SITUÁCIA\_SO 02

### Prílohy:

- TECHNICKÉ LISTY

# TECHNICKÁ SPRÁVA

STAVBA:	DETSKÉ IHRISKÁ
MIESTO STAVBY:	MORAVSKÉ LIESKOVÉ
INVESTOR:	OBEC MORAVSKÉ LIESKOVÉ
PROJEKTANT:	ARCHITEKTISKA, s.r.o.
DÁTUM:	07/2022

## **1. Identifikačné údaje stavby a investora**

Názov stavby:	Detské ihriská
Miesto stavby:	Moravské Lieskové
Katastrálne územie:	Moravské Lieskové
Číslo parcely:	4336, 1201, 24536/1
Okres:	Nové Mesto nad Váhom
Kraj:	Trenčiansky kraj
Druh stavby:	Novostavba
Investor:	Obec Moravské Lieskové 916 42 Moravské Lieskové
Dodávateľ:	Bude určený investorom
Projektant:	ArchitektiSKA, s.r.o. Medňanského 11039/50-508 036 01 Martin

## **2. Základné ciele a vymedzenie územia**

Predmetom projektu je návrh priestoru pre hru a aktívny oddych detí v rámci obce Moravské Lieskové.

Stavba sa delí na dva stavebné objekty, ktoré sa nachádzajú v katastrálnom území Moravské Lieskové. Stavebný objekt SO 01 je umiestnený mimo zastavaného územia obce na pozemku vedenom reg. „C“ číslo parcely 4336 a stavebný objekt SO 02 je umiestnený v zastavanom území obce na pozemkoch vedených reg. „C“ čísla parciel 1201 a 24536/1. Pozemky sú rovinaté.

Navrhované rozmiestnenie herných prvkov sa pri realizácii môže upraviť podľa požiadaviek a potrieb investora v rámci dotknutých parciel.

### ***Delenie na objekty:***

SO 01 Detské ihrisko  
SO 02 Detské ihrisko

## **3. Prehľad východiskových podkladov**

Pri vypracovaní projektu stavby boli použité nasledovné podklady:

- Výpis z listu vlastníctva č. 1
- Kópia z katastrálnej mapy
- Platné STN a Eurokódy
- Vyhláška MZ SR č.586/2002 Z.z.o hygienických požiadavkách na pieskoviská, hracie, športové a rekreačné plochy pre deti a mládež.

## **4. Technický popis riešenia**

### ***Herné prvky***

Detské ihriská sú zostavené z jednotlivých herných prvkov a zostáv. Návrh vychádza z požiadaviek investora a je riešený v zmysle platnej legislatívy. Navrhované herné prvky a zostavy sú certifikované a navrhnuté tak, aby spĺňali platné predpisy vydané pre zariadenie a povrchy detských ihrísk, t. j. v zmysle normy EU - STN EN 1176 a 1177.

Navrhované herné prvky sú určené pre rôzne vekové kategórie. Poskytujú možnosti pre hru a rozvoj pohybových aktivít orientovaných na hrubú motoriku, priestorovú orientáciu, sústredenie, na tréning balančných a koordinačných schopností.

## **Navrhované herné prvky a mobiliár:**

### **SO 01 Detské ihrisko**

**1 - Prevažovacia hojdačka pre 4 deti**  
(vid' priložený technický list)

**2 - Pružinová hojdačka MOTORKA**  
(vid' priložený technický list)

**3 - Dvojvežová zostava s dvomi šmýkačkami, s tunelom, s dvomi lezeckými stenami, s lanovou stenou a s rebríkom**  
(vid' priložený technický list)

**4 - Prevažovacia hojdačka**  
(vid' priložený technický list)

**5 – Lanová pyramída**  
(vid' priložený technický list)

**6 - Visiaca dvojhojdačka - sedák KLASIK a BABY (výška pádu do 1 metra)**  
(vid' priložený technický list)

**7 - Kolotoč so sedením a volantom**  
(vid' priložený technický list)

**8 - Informačná tabuľa**  
(vid' priložený technický list)

**9 - Lavička s operadlom (3 ks)**  
(vid' priložený technický list)

**10 - Odpadkový kôš**  
(vid' priložený technický list)

### **SO 02 Detské ihrisko**

**1 - Prevažovacia hojdačka pre 4 deti**  
(vid' priložený technický list)

**2 - Prevažovacia hojdačka**  
(vid' priložený technický list)

**Použité materiály herných prvkov a mobiliáru** (vid' priložené technické listy)

**Všetky detské herné prvky (certifikované TUV) musia spĺňať bezpečnostné kritériá podľa STN EN 1176!!!**

Konštrukcia jednotlivých herných prvkov je riešená ergonomicky pre fyziognómiu a motorické schopnosti detí.

Herné prvky sú dodávané na stavbu ako celok. Osadenie, resp. kotvenie jednotlivých herných prvkov je riešené osadením do betónových základov v zmysle kotevného plánu výrobcu herných prvkov.

Jednotlivé herné prvky musia byť osadené tak, aby základové konštrukcie nezasahovali do dopadovej plochy - horná hrana betónového základu sa musí nachádzať pod úrovňou spodnej hrany dopadovej plochy, tak aby bola zabezpečená požadovaná hrúbka konštrukcie dopadovej plochy.

Výrobca, resp. dodávateľ herných prvkov je ďalej povinný priložiť návod na inštalovanie zariadenia, na jeho odbornú montáž, postavenie a umiestnenie, v zmysle STN EN 1176-1 čl. 6.1.

Po osadení jednotlivých herných prvkov je potrebné každé zariadenie označiť, čitateľne a na viditeľnom mieste, pevne uchytanou informačnou tabuľkou v zmysle STN EN 1176-1 čl. 7. (druh materiálu, typ zariadenia, výrobné číslo a podobne).

### ***Zemné práce***

Zemné práce tvorí odhumusovanie a následný odkop zeminy pre navrhovanú dopadovú plochu ihriska. Následne je potrebné zrealizovať úpravu pláne a zatrávnenie. Vyťažená zemina bude odvezená na skládku do 20 km. Zemina je zatriedená ako ostatný odpad.

### ***Dopadová plocha***

Na zabezpečenie požadovanej kvality dopadovej plochy sa môže použiť gumená rohož, t. j. v zmysle normy EU- STN EN 1176 a 1177 – v tomto prípade nie je potrebné, nakoľko navrhované herné prvky majú výšku dopadu do 1 metra.

## ***5. Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci***

Pred začatím prác je investor povinný zabezpečiť vytýčenie všetkých podzemných inžinierskych sietí. V ochranných pásmach existujúcich inžinierskych sietí je povinný postupovať podľa pokynov ich správcov.

Pred začiatkom prác na realizácii objektu musia byť všetci pracovníci poučení o ochrane zdravia a bezpečnosti práce na stavenisku.

Pri práci musia používať predpísané ochranné a pracovné pomôcky. Počas prác je dodávateľ povinný zabezpečiť dodržiavanie platných bezpečnostných predpisov v súlade s Vyhláškou MPVaR SR č. 147/2013 Z.z. a ďalších platných právnych noriem pre zabezpečenie bezpečnosti na stavenisku.

Taktiež musí byť vhodným spôsobom zabránený vstup na stavenisko nepovolaným osobám. Hranice staveniska musia byť viditeľne označené. Je nutné dodržiavať zákon 315/96 Z.z., Vyhlášku MV SR č. 09/2009 Z.z, STN 018020, zákon 135/61 Zb. (cestný zákon) v znení a doplnení č.27/84 Zb., č. 160/96 Z.z. a č. 58/97 Z.z. (úplné znenie zákon č. 193/1997 Z. z.) a príslušné normy, vyhlášky.

Zároveň je nutné dodržiavať zákony v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia - Ústava SR, Zákonník práce, zákon č.330/96 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia, zákon 272/94 Z.z. o ochrane zdravia, vyhláška 377/96 Z.z. o ochranných prostriedkoch, vyhláška č.59/82 Zb., vyhl. č. 374/90 Zb. o bezpečnosti pri stavebných prácach a príslušné vyhlášky, zákony.

Vypracoval: Ing. arch. Barbora Korcová  
Martin: júl 2022