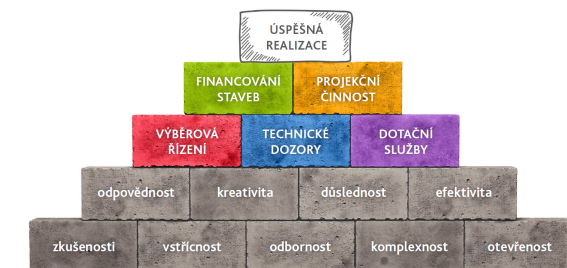


WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE

INVESTOR: Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka


MÍSTO STAVBY: p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka

ROZMÍSTĚNÍ PRVKŮ



OBSAH

- A + B PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA (2 str.)
- C SITUAČNÍ VÝKRESY
- C.1 SITUACE
- D DOKUMENTACE HŘIŠTÍ
- D.a TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1 HŘIŠTĚ - NOVÉ PRVKY
- D.2 - D.4 POPIS PRVKŮ I až III
- D.5 VIZUALIZACE NOVÉHO STAVU
- D.6 FOTO STÁVAJÍCÍHO STAVU

ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	<div> Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</div>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
STAVEBNÍK	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
		DATUM	8/2019

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 údaje o stavbě

a) *název stavby,*

Workoutové a dětské hřiště v Lejšovce

b) *místo stavby (adresa,číslo popisná, katastrální území, parcelní číslo pozemků),*

p. č. 256/2 Obec Lejšovka k.ú. Lejšovka

A.1.2 údaje o stavebníkovi

c) *obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)*
Obec Lejšovka
IČO: 00653314
č.p. 52
503 03 Lejšovka

A.1.3 údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) *jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba),*

Profesionálové a.s.
Haškova 1714/3
500 02 Hradec Králové
IČ: 28806123

b) *jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, případně specializací jeho autorizace,*

Ing. arch. Karel Schmied ml.
ČKA 02 729

c) *jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.*

Ing. Martin Fátor

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba bude vystavěna jako celek. Dojde k odstranění stávajících prvků vč. základů, následně budou osazeny prvky nové.

A.3 Seznam vstupních podkladů

a) *základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena*

Sdělení OÚ Černilov, č.j.0215/19/SÚ - není třeba žádného opatření stavebního úřadu

b) *základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby*

Prohlídka staveniště
Požadavky investora

c) *další podklady*

Platné zákony, vyhlášky a normy

B - SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

B.1 Popis území stavby

a) *charakteristika území a stavebního pozemku, zastavěné a nezastavěné území, soulad navrhované stavby s charakterem území, dosavadní využití a zastavěnost území,*

Řešené území se nachází v zastavěné části katastrálního území Lejšovka. Území se nachází vedle obecního úřadu. Pozemek, an kterém se umísťují nové prvky, je využitý již nyní jako workoutové hřiště. Jedná se o rovinaté zatravněné území. Nově se navrhuji samostatné herní prvky.

b) *údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo regulačním plánem nebo veřejnoprávní smouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem,*

Územní rozhodnutí, regulační plán, veřejnoprávní smlouva ani územní souhlas není třeba vydávat, viz vyjádření stavebního úřadu.

c) *údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby*

Nejedná se o změnu v užívání stavby

d) *informace o vydaních rozhodnutích o povolení výjimky z obecných požadavků na využívání území*


Výjimky nebyly vydány

e) *informace o tom, zda a v jakých částech dokumentace jsou zohledněny podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů*

Stanoviska nebyla vydávána.

f) *výčet a závěry provedených průzkumů a rozborů - geologický průzkum, hydrogeologický průzkum, stavebně historický průzkum apod.,*

Vzhledem k rozsahu stavby nebyly tyto průzkumy realizovány.

ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	<div> Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</div>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 1	DATUM	8/2019
OBSAH:	PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	MEŘITKO	Č. VÝKRESU A + B

B - SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

g) ochrana území podle jiných právních předpisů

Pozemek je pod ochranou zemědělského půdního fondu.

h) poloha vzhledem k záplavovému území, poddolovanému území apod.,

Pozemek neleží v záplavovém ani poddolovaném území.

i) vliv stavby na okolní stavby a pozemky, ochrana okolí, vliv stavby na odtokové poměry v okolí,

Umístění prvků nemá vliv na okolní stavby a pozemky a okolí není teba nijak chránit. Odtokové poměry v okolí nebudou měněny.

j) požadavky na asanace, demolice, kácení dřevin,

Je třeba odstranit stávající herní prvky, které jsou na pozemku instalovány. Ty budou odstraněny vč. základů investorem na vlastní náklady.

k) požadavky na maximální dočasné a trvalé zábory zemědělského půdního fondu nebo pozemků určených k plnění funkce lesa,

Je třeba vyjmout pozemky pod ochranou ZPF pod prvky a dopadovou plochou. Jedná se o cca 118 m²

l) územně technické podmínky (zejména možnost napojení na stávající dopravní a technickou infrastrukturu, možnost bezbariérového přístupu k navrhované stavbě),

Pozemek není třeba napojovat na technickou infrastrukturu. Dopravně je pozemek bezbariérově napojen na chodníky v obci.

m) věcné a časové vazby stavby, podmiňující, vyvolané, související investice,

Investor před zahájením stavby odstraní stávající prvky včetně základů, zajistí oplocení staveniště a zařízení staveniště.

n) seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých se stavba provádí,

p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka

o) seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých vznikne ochranné nebo bezpečnostní pásmo

Ochranné ani bezpečnostní pásmo stavbou nevzniká.

B.2 Celkový popis stavby

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby,

Jedná se o umístění jednotlivých prvků.

b) účel užívání stavby,

Jedná se o jednotlivé herní prvky, které budou sloužit pro děti či pro venkovní cvičení (workout).

c) trvalá nebo dočasná stavba,

Jedná se o stavbu trvalou.

d) informace o vydaných rozhodnutích o povolení výjimky z technických požadavků na stavby a technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání stavby,

O výjimky nebylo žádáno.

e) informace o tom, zda a v jakých částech dokumentace jsou zohledněny podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů,

Dle stanoviska stavebního úřadu nejsou žádné orgány dotčeny.

f) ochrana stavby podle jiných právních předpisů,

Stavbu není třeba chránit.

g) navrhované parametry stavby - zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti apod.,

Jedná se o umístění jednotlivých prvků, které nejsou prostorově ohraničeny. Prvek č. 1 má dopadovou plochu o velikosti 118 m². Více viz PD.

h) základní bilance stavby - potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, třída energetické náročnosti budov apod.,


Prvky nepotřebují ani nespotřebují žádná média ani hmoty. Dešťová voda bude zasakovaná povrchovým vsakem na pozemku. Odpady umístěné do koše budou likvidovány společně s odpady sousedního obecního úřadu. Množství je velice proměnlivé dle počasí. Jedná se o směsný komunální odpad. PENB nebyl zpracováván - prvky nespotřebovávají žádnou energii.

i) základní předpoklady výstavby - časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy,

Stavba bude realizovaná v jedné etapě během cca 2 měsíců.

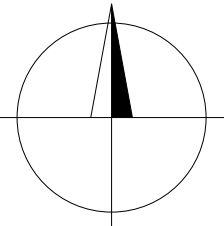
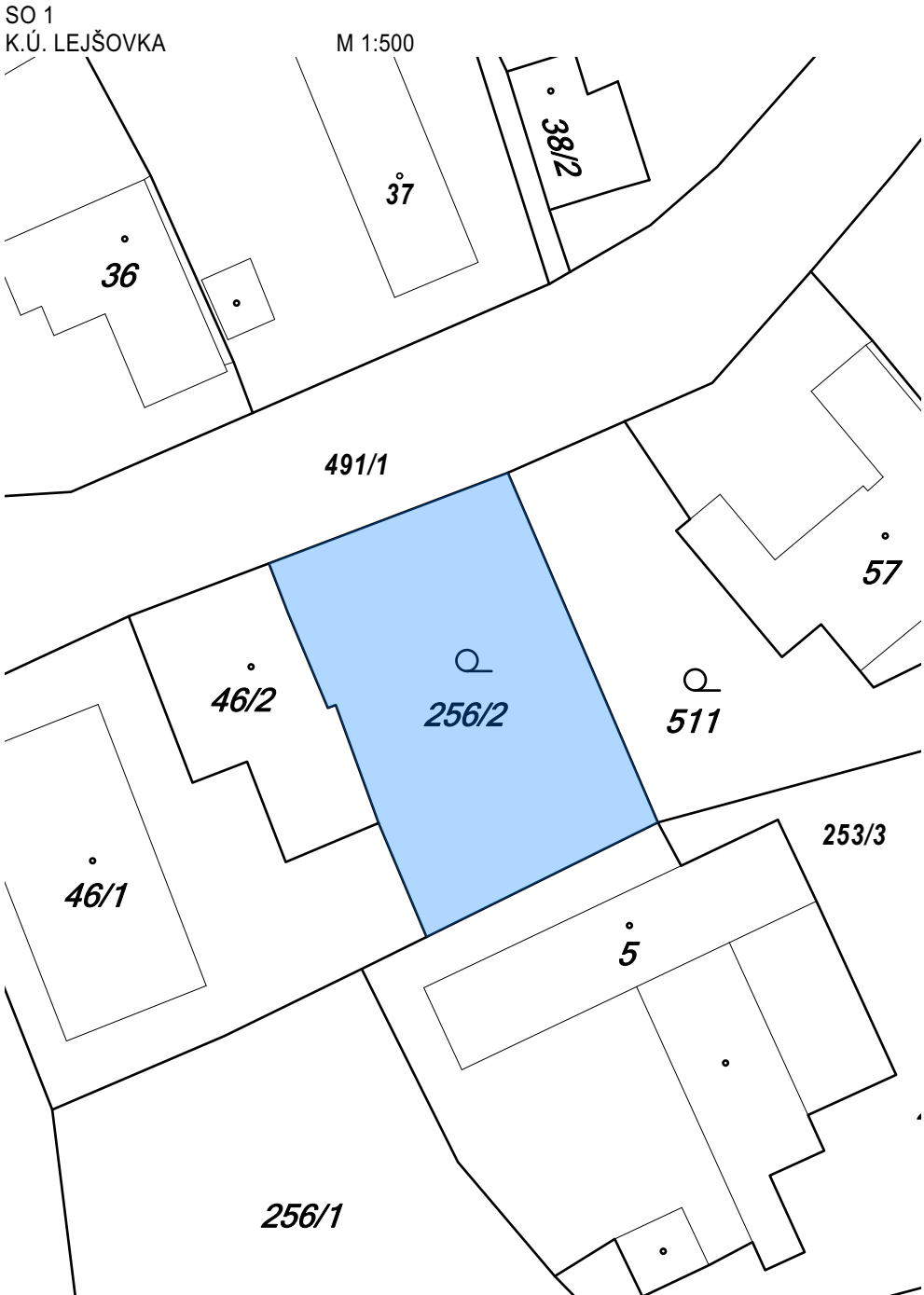
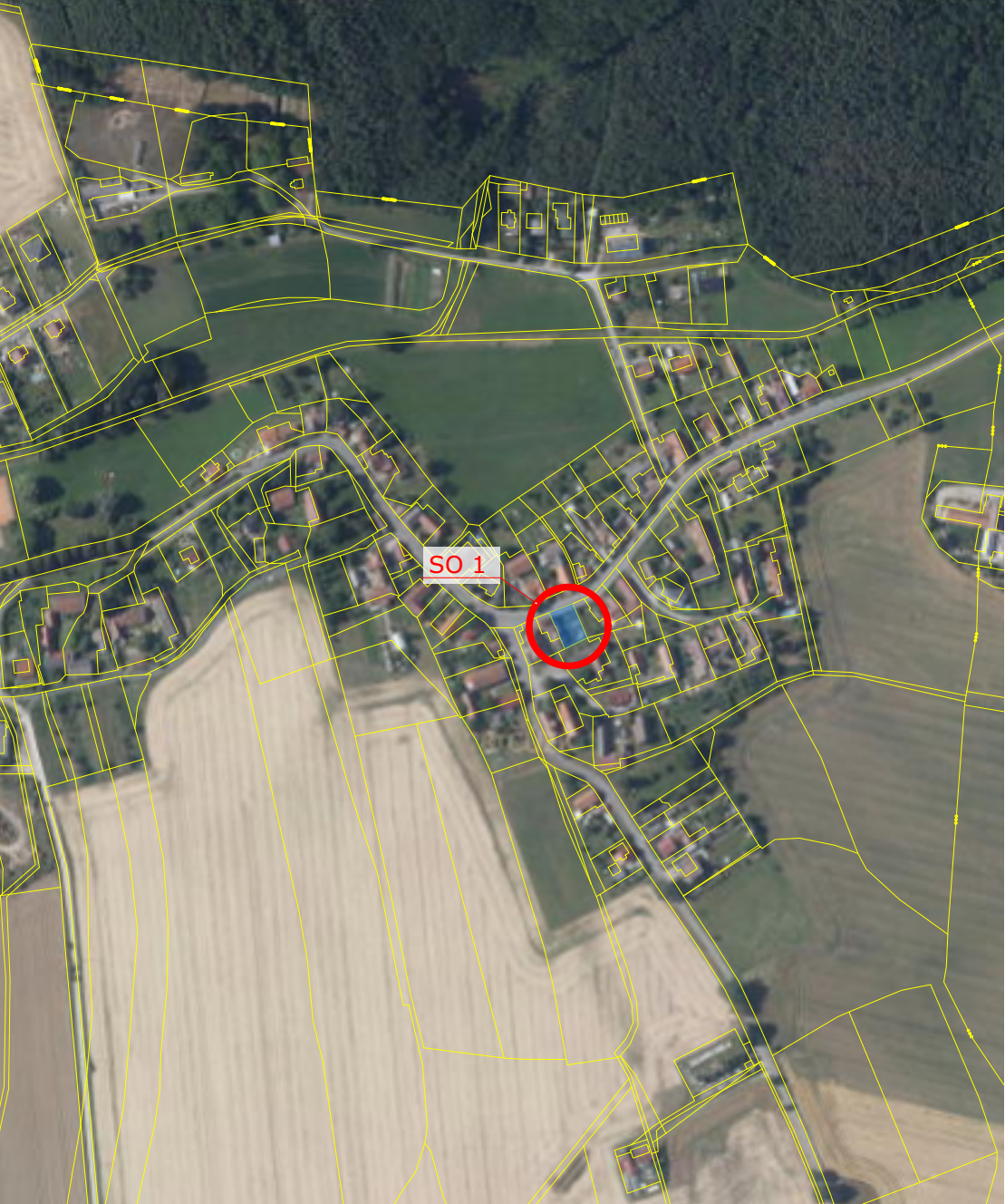
j) orientační náklady stavby


Stavba stojí cca 700 tisíc Kč. Přesné náklady stavby budou určeny výběrovým řízením.

ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	<div> Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</div>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 1	DATUM	8/2019
OBSAH:	PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	MEŘITKO	Č. VÝKRESU A + B

SITUACE

M 1:5000



ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	<div> Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</div>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 1	DATUM	8/2019
OBSAH:	SITUACE	MĚŘITKO	Č. VÝKRESU C.1

TECHNICKÁ ZPRÁVA

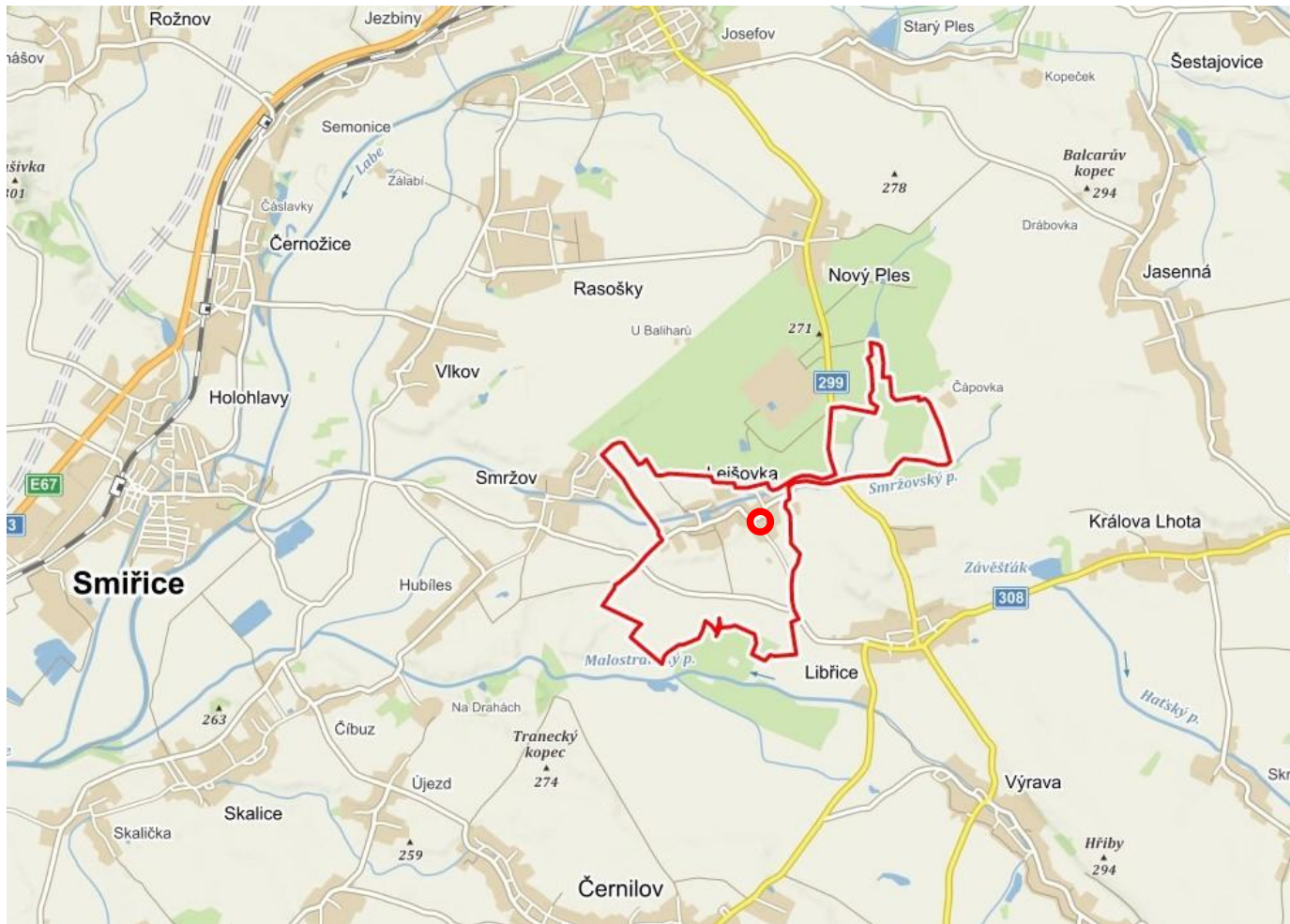
Role a základní cíle projektu

Projekt řeší vybudování workoutového a dětského hřiště poblížobecního úřadu v Lejšovce. Uvedené hřiště bude sloužit jako účelová plocha pro vývoj motorických schopností dětí, jejich spojení s přírodou a volnočasové pohybové aktivity dětí ve věku cca 1-7 let. Workoutové hřiště bude sloužit pro starší děti a dospělé jako cvičební plocha.

Předmětem projektu bude zakoupení prvků a jejich montáž a vytvoření dopadových ploch s prevencí úrazu tam, kde bude třeba. Prostor k realizaci je umístěn vedle obecního úřadu. V současné době se v dané lokalitě nachází jednotlivé prvky, které budou před realizací projektu odstraněny investorem.

Záměr se bude nacházet na p.č. 256/2 v katastrálním území Lejšovka.

Hlavním přínosem projektu je zlepšení občanské vybavenosti obce, výměna dožilých prvků za nové splňující bezpečnostní požadavky a zlepšení možností fyzických aktivit dospívajících a dospělých v obci.



Montované prvky NELEŽÍ na stávajících trasách inženýrských sítí. Před výstavbou bude zažádáno o stanoviska správců sítí, případné vytyčení a v případě nutnosti o práce v ochranném pásmu vedení.

Pozemek pod hřištěm je v zemědělském půdním fondu.


Výpis prvků workoutového a dětského hřiště

- NAVRHOVANÉ PRVKY
- 1 - TROJVĚŽOVÁ, ČTYŘBOKÁ SESTAVA
 - 2 - VAHADLOVÁ HOUPAČKA
 - 3 - INFORMAČNÍ TABULE + PROVOZNÍ ŘÁD
 - 4 - STREET WORKOUTOVÁ SESTAVA1
 - 5 - STREET WORKOUTOVÁ SESTAVA- DVOJBRADLA
 - 6 - STREET WORKOUTOVÝ PRVEK - BRADLA
 - 7 - INFORMAČNÍ TABULE S PROVOZNÍM A CVIČEBNÍM PLÁNEM
 - 8 - LAVIČKA DŘEVO / KOV (2 ks)
 - 9 - ODPADKOVÝ KOŠ SE STŘÍŠKOU

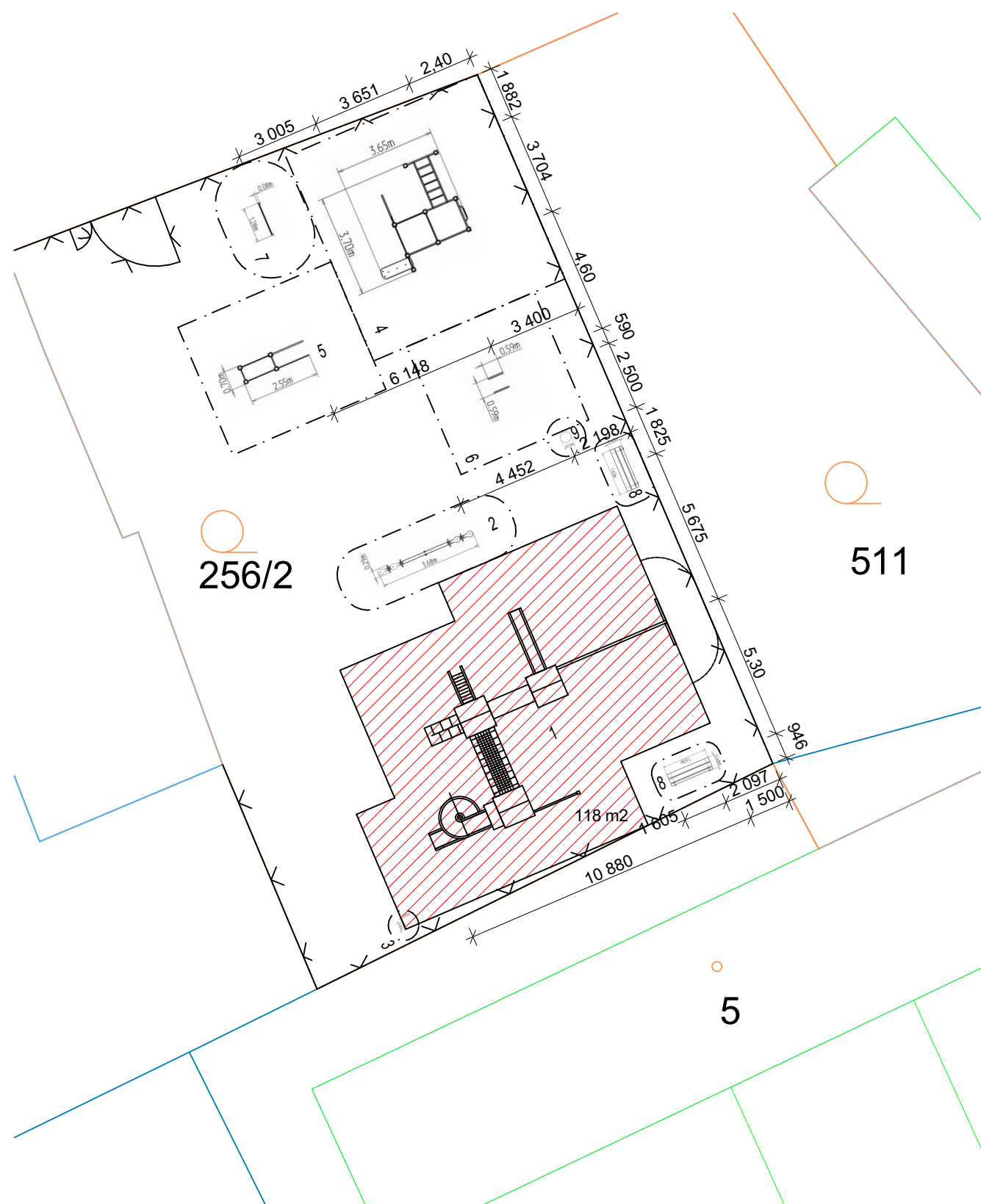
Areál je v současné době oplocen. Oplocení areálu se nebude měnit.

Navrhované prvky budou vyrobeny převážně z kovu, jako doplňkové materiály jsou navrženy plasty, lamináty, lana atd. Použité kovové komponenty budou mít protikorozní úpravu (např. žárovým zinkováním), pokud nebudou použity přímo nerezové materiály. Spojovací pevnostní materiál musí splňovat technické normy ČSN, TÜV, DIN.

Jednotlivé prvky musí splňovat bezpečnostní požadavky dle ČSN EN 1176, 1177

ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	<div> Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</div>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 1	DATUM	8/2019
OBSAH:	TECHNICKÁ ZPRÁVA	MEŘITKO	Č. VÝKRESU D.a

PUDORYS



- 1 - TROJVĚŽOVÁ, ČTYŘBOKÁ SESTAVA
- 2 - VAHADLOVÁ HOUPAČKA
- 3 - INFORMAČNÍ TABULE + PROVOZNÍ ŘÁD
- 4 - STREET WORKOUTOVÁ SESTAVA1
- 5 - STREET WORKOUTOVÁ SESTAVA- DVOJBADLA
- 6 - STREET WORKOUTOVÝ PRVEK - BRADLA
- 7 - INFORMAČNÍ TABULE S PROVOZNÍM A CVIČEBNÍM PLÁNEM
- 8 - LAVIČKA DŘEVO / KOV (2 ks)
- 9 - ODPADKOVÝ KOŠ SE STRÍŠKOU

- Hranice parcel dle KN
- Hranice budov dle KN
- Vnitřní kresby dle KN
- Hranice BPEJ dle KN

256/2 ČÍSLO PARCELY DLE KN


— STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ S BRÁNOU A BRANKOU

 DOPADOVÁ PLOCHA - VÝŠKA PÁDU 1,5m

PROSTOR PÁDU

POZNÁMKA

- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ A BAREVNOST HŘIŠTĚ URČÍ INVESTOR PO VÝBĚRU ZHOTOVITELE

ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	 <p>Profesionálové</p> <p>Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</p>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO1	DATUM	8/2019
OBSAH:	HŘIŠTĚ - NOVÉ PRVKY	MEŘÍTKO 1:200	Č. VÝKRESU D.1



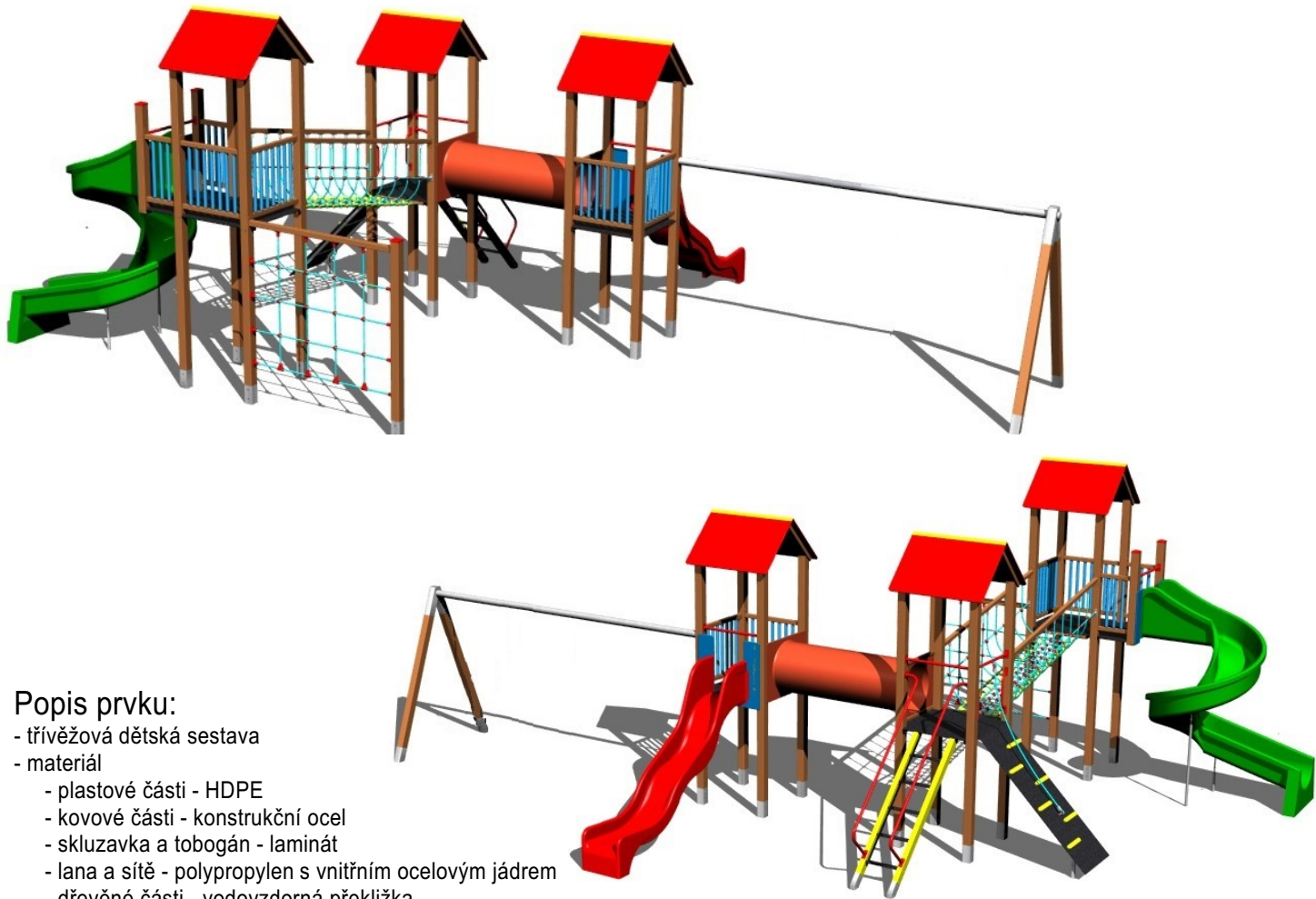
Profesionálové

Hradec Králové 500 02
Haškova 1714/3
IČ 28806123

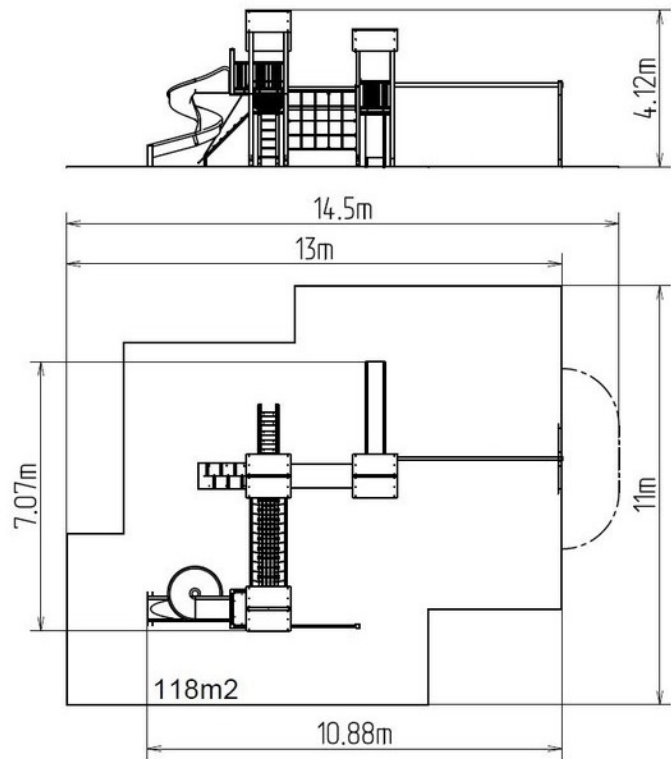
DATUM	8/2019
MEŘÍTKO 1:200	Č. VÝKRESU D.1

POPIS PRVKŮ I

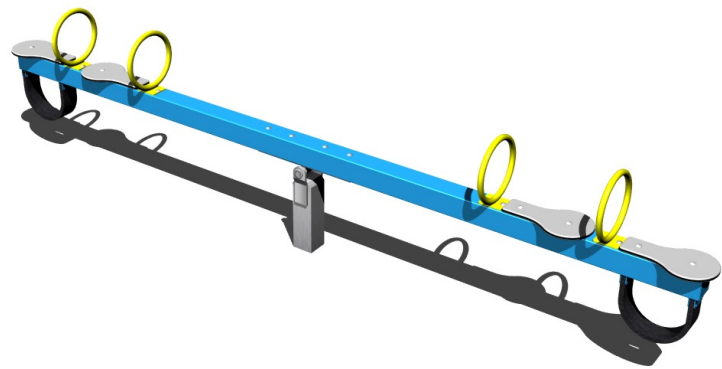
1 TROJVĚŽOVÁ ČTYŘBOKÁ SESTAVA



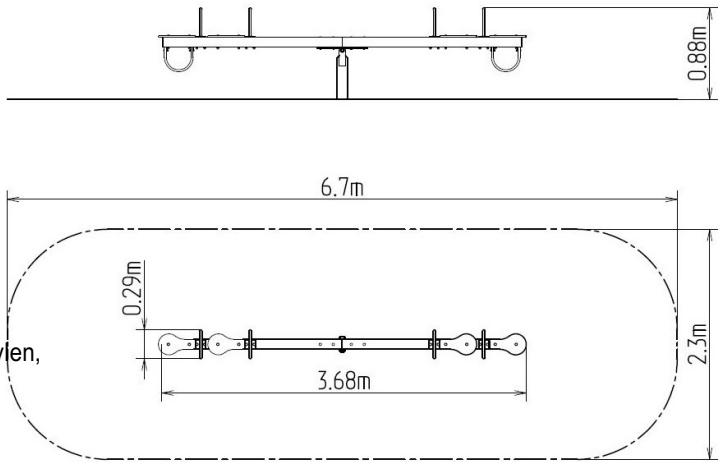
- Popis prvku:
- třívěžová dětská sestava
 - materiál
 - plastové části - HDPE
 - kovové části - konstrukční ocel
 - skluzavka a tobogán - laminát
 - lana a síť - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem
 - dřevěné části - vodovzdorná překližka
 - povrchová úprava
 - práškově vypalovaná barva KOMAXIT
 - žárové zinkování
 - nosná konstrukce z konstrukční oceli 100x100 mm, pozink
 - barva komaxit
 - do betonového lože
 - skluzavka a tobogán - třívrstvý laminát
 - čela skluzavky a tobogánu, nášlapy atd. - HDPE plast, vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen, odolnost proti UV záření, nelámavý
 - šplhací síť, lanový most a lano - materiál Herkules (16 mm lana v PP, vnitřní ocelové lano)
 - spojovány plastovými nebo hliníkovými spoji
 - podesty a šikmý výlez - vodovzdorná překližka pro venkovní prostředí
 - spojovací materiál pozink nebo nerez
 - obsahuje:
 - 3x věž
 - skluzavka
 - tobogán
 - 3x stříška "A"
 - 4x kovová bariéra osazená do kovového rámu
 - lanový most mezi věžemi
 - šikmý výlez s lanem a nášlapy
 - šikmý výlez s nášlapy a kov. madly
 - šplhací síť 2x2m
 - prolézací tunel mezi věžemi
 - ráhno kovové, pozinkované
 - dopadová plocha - dle normy EN 1177, 118m²
 - certifikát s normou ČSN EN 1176 - 1, 2, 3
 - výška volného pádu 1,5 m
 - nosnost cca 1100 kg, max. uživatelů 20-25




2 VAHADLOVÁ HOUPAČKA



- Popis prvku:
- materiál
 - kovové části - konstrukční ocel
 - plastové části - HDPE
 - povrchová úprava
 - práškově vypalovaná barva KOMAXIT
 - žárové zinkování
 - rameno z konstrukční oceli 100x100 mm, pozink
 - barva komaxit
 - do betonového lože
 - sedáky - plast HDPE vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen, odolnost proti UV záření, nelámavý
 - madla - ocelová, pozinková, barva komaxit
 - pryžové dorazy
 - spojovací materiál pozink nebo nerez
 - dopadová plocha - dle normy EN 1177 - trávník
- certifikát s normou ČSN EN 1176 - 1, 6
- výška volného pádu 1,0 m
- nosnost cca 200 kg, max. uživatelů 4

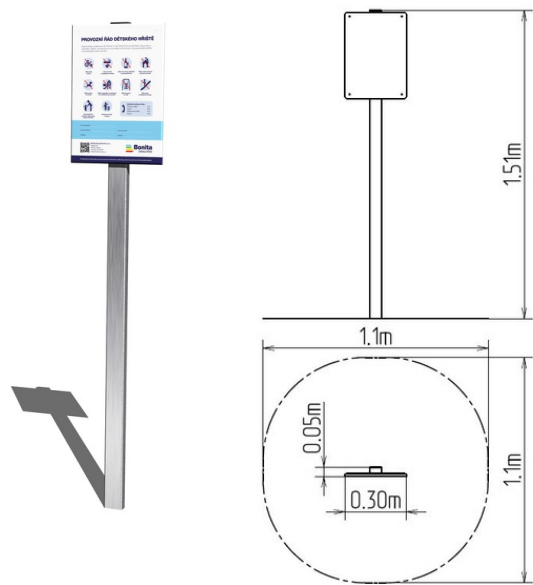


- POZNÁMKA
- ZOBRAZENÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ POUZE ILUSTRAČNÍ
 - JEDNOTLIVÉ PRVKY JSOU CERTIFIKOVANÉ
 - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ A BAREVNOST HŘIŠTĚ URČÍ INVESTOR PO VÝBĚRU ZHOTOVITELE
 - VŠECHNY PRVKY JSOU URČENY DO EXTERIÉRU

ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	<div> Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</div>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 1	DATUM	8/2019
OBSAH:	POPIS PRVKŮ I	MEŘITKO	Č. VÝKRESU D.2

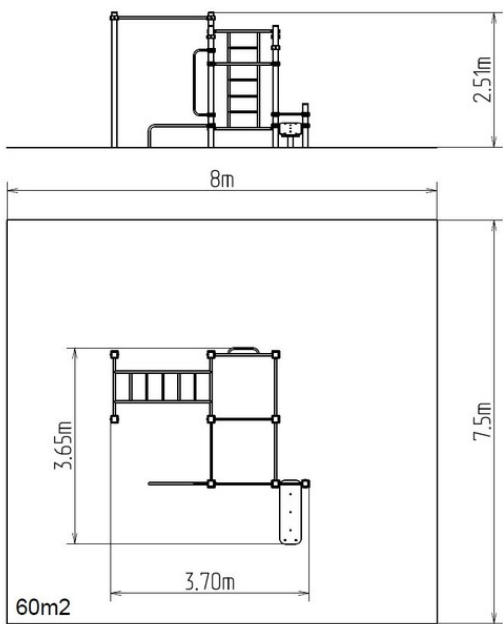
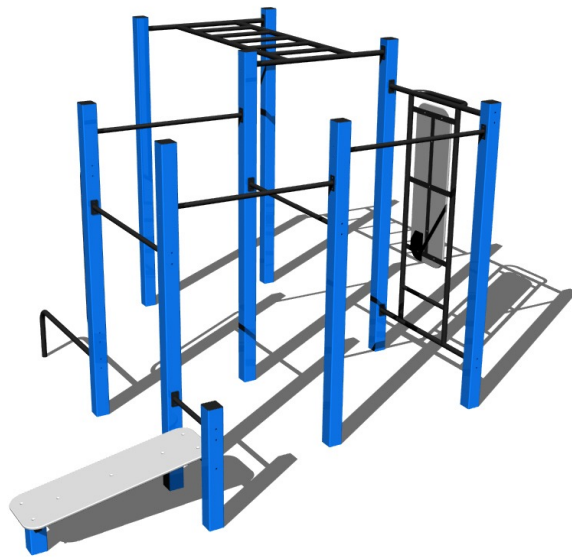
POPIS PRVKŮ II

3 INFORMAČNÍ TABULE + PROVOZNÍ ŘÁD



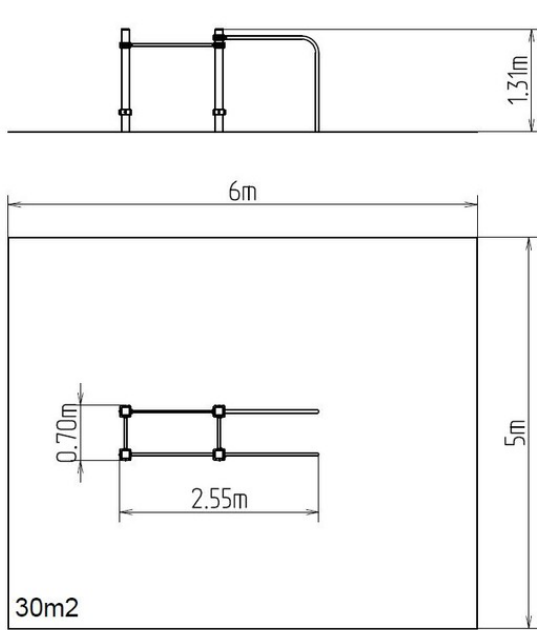
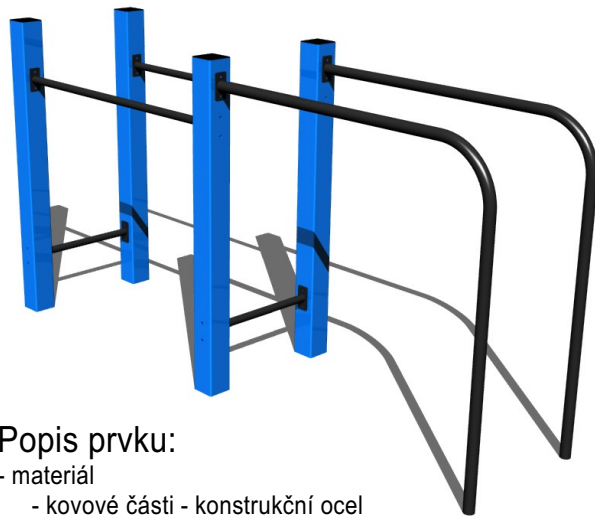
- Popis prvku:
- materiál
 - kovové části - konstrukční ocel
 - tabule - PVC
 - povrchová úprava
 - žárové zinkování
 - nosná konstrukce z konstrukční oceli 60x30x2 mm, pozink
 - do betonového lože
 - spojovací materiál pozink nebo nerez
 - certifikát s normou ČSN EN 1176 - 1

4 STREET WORKOUTOVÁ SESTAVA1



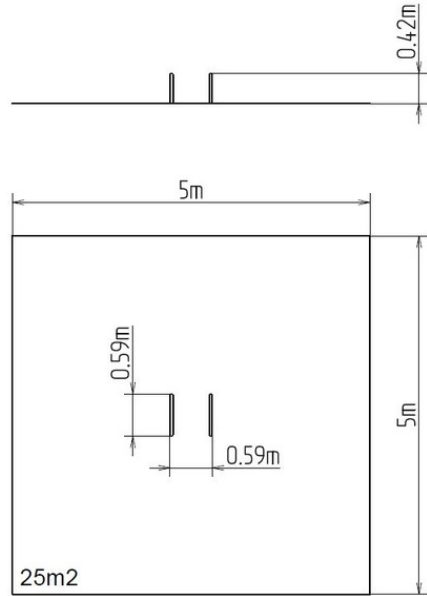
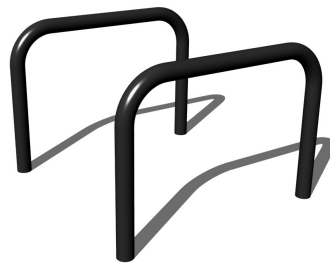
- Popis prvku:
- materiál
 - plastové části - HDPE
 - kovové části - konstrukční ocel
 - povrchová úprava
 - práškově vypalovaná barva KOMAXIT
 - žárové zinkování
 - nosná konstrukce z konstrukční oceli 100x100x4 mm, pozink
 - barva komaxit
 - do betonových patek
 - další kov. prvky - pozink + komaxit
 - desky lavic, stepy - plast HDPE vysokotlakový, celoprobarvený polyetylen, odolnost proti UV záření, nelámavý
 - spojovací materiál pozink nebo nerez
 - dopadová plocha - dle normy ČSN EN 16630
 - certifikát s normou ČSN EN 16630
 - výška volného pádu 1,5 m
 - nosnost cca 700 kg, max. uživatelů min. 7

5 STREET WORKOUTOVÁ SESTAVA- DVOJBRADLA




- Popis prvku:
- materiál
 - kovové části - konstrukční ocel
 - povrchová úprava
 - práškově vypalovaná barva KOMAXIT
 - žárové zinkování
 - rameno z konstrukční oceli 100x100x4 mm, pozink
 - barva komaxit
 - do betonových patek
 - další kov. prvky - pozink + komaxit
 - spojovací materiál pozink nebo nerez
 - dopadová plocha - dle normy ČSN EN 16630
 - certifikát s normou ČSN EN 16630
 - výška volného pádu 1,0 m
 - nosnost cca 150 kg, max. uživatelů 2

6 STREET WORKOUTOVÝ PRVEK - BRADLA



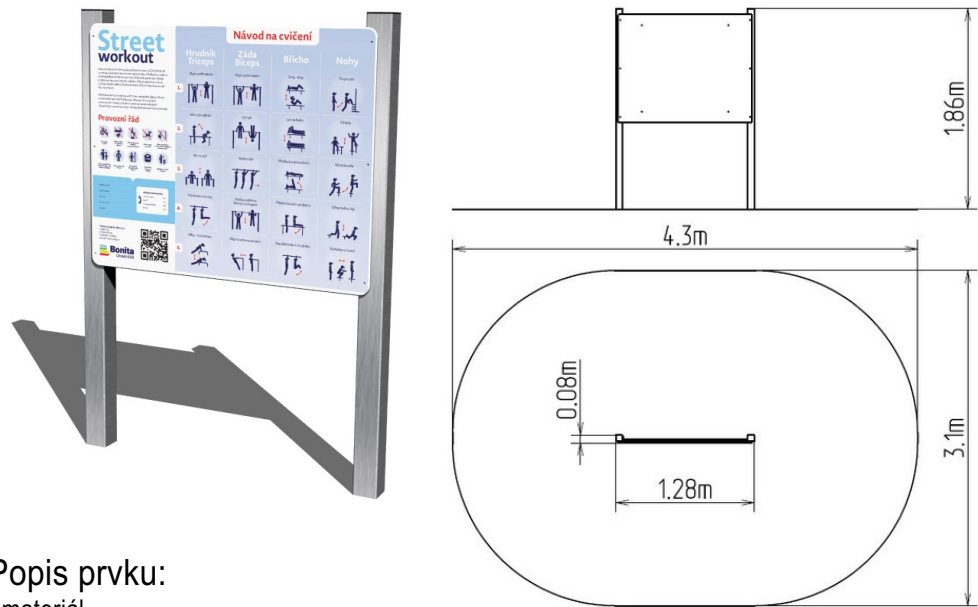
- Popis prvku:
- materiál
 - kovové části - konstrukční ocel
 - povrchová úprava
 - práškově vypalovaná barva KOMAXIT
 - žárové zinkování
 - do betonových patek
 - spojovací materiál pozink nebo nerez
 - dopadová plocha - dle normy ČSN EN 16630
 - certifikát s normou ČSN EN 16630
 - výška volného pádu 1,0 m
 - nosnost cca 75 kg, max. uživatelů 1

POZNÁMKA
- ZOBRAZENÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ POUZE ILUSTRAČNÍ
- JEDNOTLIVÉ PRVKY JSOU CERTIFIKOVANÉ
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ A BAREVNOST HŘIŠTĚ URČÍ INVESTOR PO VÝBĚRU ZHOTOVITELE
- VŠECHNY PRVKY JSOU URČENY DO EXTERIÉRU

ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	 Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 1	DATUM	8/2019
OBSAH:	POPIS PRVKŮ II	MEŘITKO	Č. VÝKRESU D.3

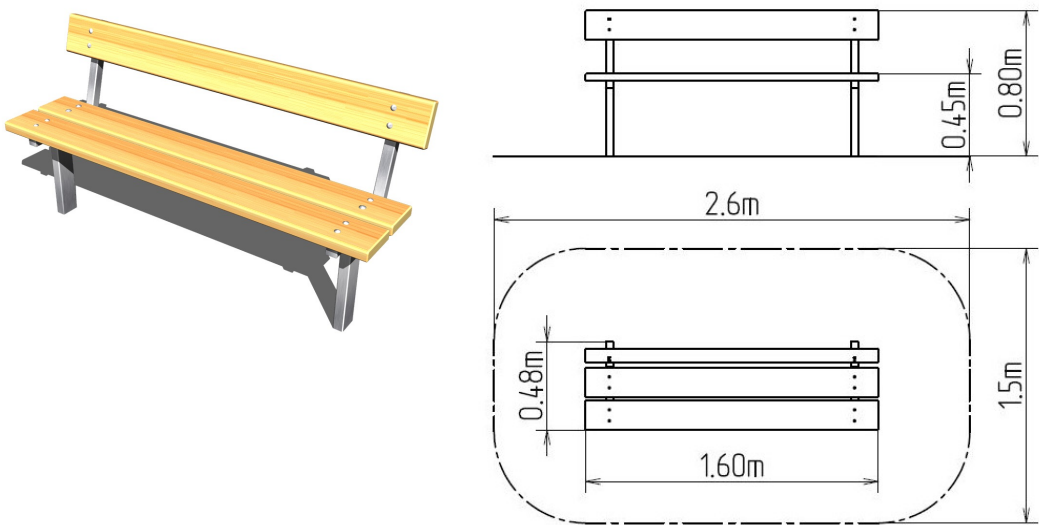
POPIS PRVKŮ III

7 INFORMAČNÍ TABULE S PROVOZNÍM A CVIČEBNÍM PLÁNEM



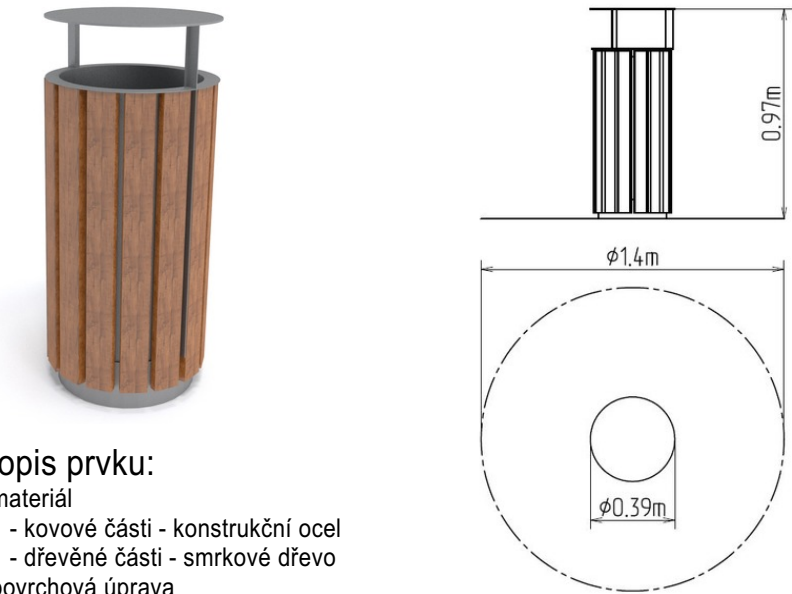
- Popis prvku:
- materiál
 - kovové části - konstrukční ocel
 - tabule - PVC
 - povrchová úprava
 - žárové zinkování
 - nosná konstrukce z konstrukční oceli 60x60x3 mm, pozink
 - do betonového lože
 - spojovací materiál pozink nebo nerez
 - certifikát s normou ČSN EN 1176 - 1

8 LAVIČKA DŘEVO / KOV - 2ks



- Popis prvku:
- materiál
 - kovové části - konstrukční ocel
 - dřevěné části - smrkové dřevo
 - povrchová úprava
 - žárové zinkování
 - impregnace, třívrstvý lazurovací lak EN 71/3
 - stojany lavičky - 40x40 mm, pozink
 - do betonového lože
 - spojovací materiál pozink nebo nerez
 - certifikát s normou ČSN EN 1176 - 1


9 ODPADKOVÝ KOŠ SE STRÍŠKOU



- Popis prvku:
- materiál
 - kovové části - konstrukční ocel
 - dřevěné části - smrkové dřevo
 - povrchová úprava
 - vrchní lak EN 71/3
 - žárové zinkování
 - uloženo do betonového lože
 - kovový rám a vložka - pozinkovaná ocel
 - kovové prvky pozinkovány
 - spojovací prvky - pozink
 - objem - 60l
 - certifikát s normou ČSN EN 1176 - 1

POZNÁMKA

- ZOBRAZENÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ POUZE ILUSTRAČNÍ
- JEDNOTLIVÉ PRVKY JSOU CERTIFIKOVANÉ
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ A BAREVNOST HŘIŠTĚ URČÍ INVESTOR PO VÝBĚRU ZHOTOVITELE
- VŠECHNY PRVKY JSOU URČENY DO EXTERIÉRU

ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	<div> Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</div>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 1	DATUM	8/2019
OBSAH:	POPIS PRVKŮ III	MEŘITKO	Č. VÝKRESU D.4

VIZUALIZACE NOVÉHO STAVU





ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	<div> Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</div>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 1	DATUM	8/2019
OBSAH:	VIZUALIZACE NOVÉHO STAVU	MĚŘITKO	Č. VÝKRESU D.5

FOTO STÁVAJÍCÍHO STAVU



ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED	<div> Profesionálové Hradec Králové 500 02 Haškova 1714/3 IČ 28806123</div>	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FÁTOR		
INVESTOR	Obec Lejšovka, č.p. 52, 503 03 Lejšovka		
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 256/2 k.ú. Lejšovka		
NÁZEV STAVBY	WORKOUTOVÉ A DĚTSKÉ HŘIŠTĚ V LEJŠOVCE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 1	DATUM	8/2019
OBSAH:	FOTO STÁVAJÍCÍHO STAVU	MEŘITKO	Č. VÝKRESU D.6