

Vážení zákazníci a přátelé,

Naše společnost je **předním světovým výrobcem** originálních dětských hřišť, atypických herních prvků a mobiliáře. Vznikla v roce 2003 a během několika let se z ní stala silná a dynamicky se rozvíjející společnost, která zaplnila pomyslnou mezeru na trhu a umožnila během tří let vznik skoro tisíce unikátních dětských hřišť a atypických exteriérových realizací z **akátového dřeva**.

V dnešní době u nás pracuje přes 100 spokojených zaměstnanců a můžeme se pochlubit dobrými výsledky a **referencemi v několika státech Evropy**.

Díky kvalitě práce a neustálému zdokonalování produktů a způsobů práce jsme se stali pevnou součástí trhu s dětskými prvky a atypickými realizacemi a konkurencí těm největším výrobcům na světě. Naší filozofií je vyrábět kvalitní výrobky z těch nejlepších materiálů a nabízet vysokou úroveň souvisejících služeb za příznivé ceny.

Stali jsme se **první společností** ze střední a východní Evropy, která je členem **Evropské federace výrobců v dětském průmyslu FEPI**.

Všechny naše prvky jsou vyráběné z akátového dřeva.

Akát je strom pocházející ze severní Ameriky. U nás jsou vysazovány od 17. století. Jeho žlutozelené dřevo je nesmírně houževnaté a jedná se o **jednu z nejtvrdějších dřevin rostoucí v Evropě**. Díky tomu je **velice odolný** vůči povětrnostním vlivům či působení houbových chorob dřeva a také je odolný proti vandalismu.

Veškeré dřevo je od fáze těžby přes odkornění, broušení a svázání do sestav **opracováno ručně**.

Zpracovaný materiál je závěrem lazurován **nejkvalitnějšími syntetickými barvami** nebo přírodními olejovými barvami na bázi čištěných rostlinných surovin, **certifikovanými evropskými ekologickými osvědčeními**.

Části, které přicházejí do styku se zemí (pod úroveň země), jsou penetrovány přípravky na bázi asfaltů.

Použité kovové komponenty (spojovací materiál, řetězy, plechy) mají **protikorozní úpravu** (např. žárovým zinkováním), pokud nejsou použity přímo **nerozové materiály**. Spojovací pevnostní materiál splňuje technické normy **ČSN, DIN, TÜV**.

Je možné potvrdit, že téměř veškerý použitý materiál je beze zbytku **recyklovatelný**, není zdraví škodlivý a je přátelský vůči životnímu prostředí.

Přes výjimečnost a originalitu hracích prvků mají naše výrobky certifikáty dle **ČSN-EN 1176**, které zaručují **bezpečnost pro děti**.

Na životní prostředí je v dnešní době kladem obrovský důraz a v naší společnosti tomu není jinak.

Naši hlavní výrobní surovinou je dřevo a naše výrobky jsou ve velké míře umístěny do otevřených prostor, parků, zahrad atd... Proto je naším cílem prvky budovat tak, aby nenařušovaly ráz a charakter krajiny ale naopak jej dotvářely a nabízely tak rodině mimo zábavy i příjemné místo k odpočinku.

Celý proces výroby jednotlivých prvků je prováděn ručně a jsme držiteli certifikátu o ekologickém přístupu k životnímu prostředí **ISO 14001** a ČEZ-zelená energie.

Činnost naší společnosti **Tomovy parky s. r. o.** předpokládá vřelý vztah k dětem, proto podporujeme různé charitativní akce zaměřené na pomoc dětem. Velice úzce spolupracujeme s **Fondem ohrožených dětí** a sponzorsky podporujeme všechny jejich aktivity.

Pro naši společnost nekončí vztah s klientem předáním díla, ale naopak začíná partnerství při údržbě, provozování a rozšiřování dětského hřiště.



NABÍDKA DĚTSKÉHO HŘIŠTĚ V RANČÍŘOVĚ U JIHLAVY

(vč. montáže, dopravy a DPH)

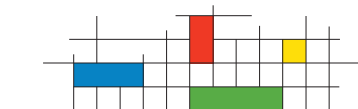


Sídlo: Karlovice-Radvánovice 11, 511 01 Turnov Provozovna: Hnanice 35, 512 63 Rovensko pod Troskami

Tel.: +420 481 389 181 Fax: +420 481 389 368 GSM: +420 731 612 214

Web: www.tomovyparky.cz E-mail: info@tomovyparky.cz, obchod@tomovyparky.cz

Zpracoval: Martin Jiráček, regionální manažer E-mail: m.jirak@tomovyparky.cz Tel.: +420 731 610 588



Základní údaje o firmě:

Tomovy parky s.r.o.
Adresa: Karlovice, Radvánovice 11
511 01 Turnov

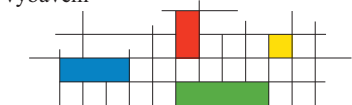
Tel: 481 389 181
Fax: 481 389 368
GSM Brána: 731 612 214

Email: info@tomovy-parky.cz / m.jirak@tomovyparky.cz
www.tomovyparky.cz

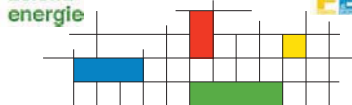
osoba pověřená pro obchodní styk: Lukáš Bělohradský, jednatel společnosti
osoba pověřená pro zpracování nabídky: **Martin Jiráček, regionální manažer**
osoba pověřená ve věci technické a pro předání díla: **Ondřej Šabaka**
tel.: **731 155 237**, email: sabaka@tomovyparky.cz

technické zázemí:

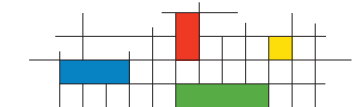
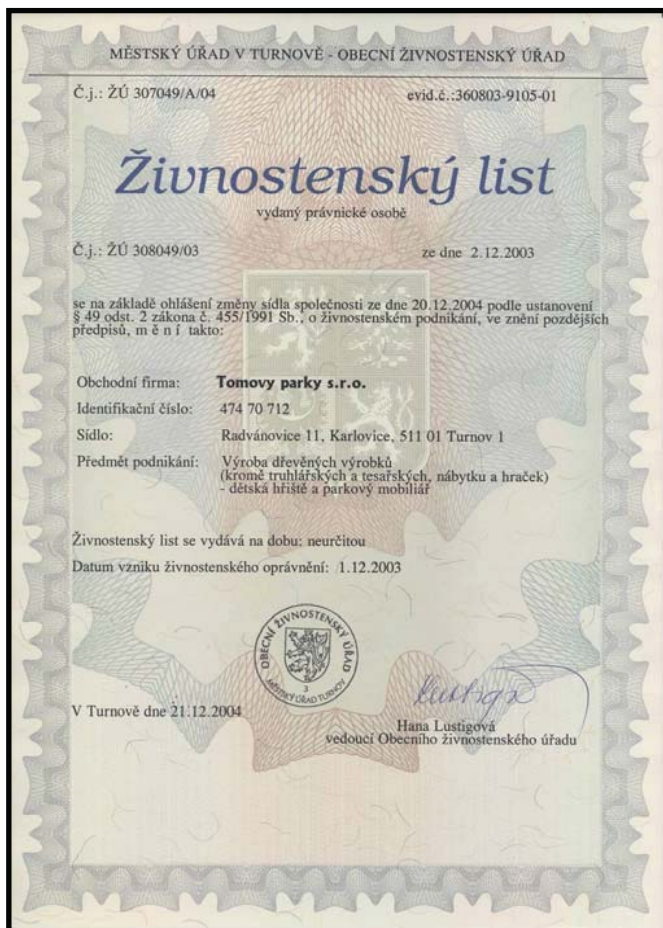
- společnost provádí vlastní vývoj výrobků v souladu s ČSN – EN 1176 a technickou dokumentaci zpracovává využitím výpočetní techniky a 3D software (Sketch-UP, COREL a Solidworks).
- hrací prvky dětských hřišť certifikuje Strojírenský zkušební ústav Brno s.p. a TUV Thuringen.
- při zpracování obchodních nabídek používá společnost pro vizualizace grafické programy.
- společnost prošla certifikací podle ISO 9001 a 14001 v měsíci květnu 2006.
- výrobní základna společnosti ve Hnanicích u Turnova disponuje strojním vybavením potřebným pro zajištění standardní kvality výrobků.
- pro povrchové úpravy výrobků má společnost vyvinut speciální nátěrový systém na vodní bázi pro vnitřní i venkovní použití s vysokým hydrofóbním účinkem, bez obsahu biocidních látek.
- první čtvrtletní prohlídku provádí zhotovitel bezplatně. Podmínkou pro trvání záruky je provádění čtvrtletních a ročních prohlídek oprávněnou osobou, v rozsahu dle přílohy č.1 smlouvy o dílo a vedení záznamů o provozní knize.
- předpokládaná životnost výrobků z akátového dřeva 15-20 let.
- Pro zajištění revizí disponuje firma kvalifikovanými autorizovanými kontrolory, vč. odpovídajících zkušebních prostředků dle ČSN EN 1176
- Pro zajištění servisních prací disponuje firma týmem vyškolených servisních techniků včetně nejmodernějšího technického vybavení



Všechny výrobky jsou certifikované
zaručující jejich bezpečné užívání,
splňují normy ČSN 1176/1177.
Na všechny dodávané prvky
je vystaveno **PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**.



Firemní oprávnění



Použitý materiál a kotvení prvků

Použitý materiál:



- Veškeré nosné a stabilizační prvky sestav vyrábíme z akátového dřeva (Robinia pseudoacacia).
- Doplňující konstrukční díly (plošiny, stříšky, atd.) vyrábíme i z dubového dřeva, jehož vynikající konstrukční vlastnosti jsou obecně známé.
- Veškeré dřevo je od fáze těžby přes odkornění, broušení a svázání do sestav opracováváno ručně. Zpracovaný materiál je závěrem lazurován nejvyšší kvalitou syntetickými barvami nebo přírodními olejovými barvami na bázi čistěných rostlinných surovin, certifikovanými evropskými ekologickými osvědčeními. Části, které přicházejí do styku se zemínou (pod úrovní země), jsou penetrovány přípravky na bázi asfaltu.
- Použité kovové komponenty (spojovací materiál, řetězy, plechy) mají protikorozní úpravu (např. žárovým zinkováním), pokud nejsou použity přímo nerezové materiály. Spojovací pevnostní materiál splňuje technické normy ČSN, DIN, TÜV.

Kotvení prvků:

Stojny veškerých prvků jsou prodloužené, část podzemní je impregnována penetračním nátěrem PENETRAL a zabetonována v hloubce pod úrovní vrstvy dopadového materiálu.

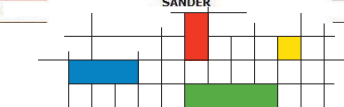
Info o sítích a nátěrech:

SÍŤE

- společnost Tomovy Parky s.r.o. nyní používá nové polypropylenové sítě s ocelovým jádrem. Tyto sítě jsou odolné vůči poškození vandalizmem a jejich životnost je v porovnání s ostatními sítěmi velmi vysoká. Tyto materiály vyráběné švédskou firmou Polyfix reprezentují absolutní světovou špičku v oboru.



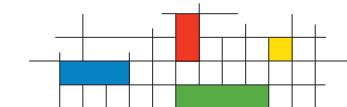
HEMLOCK	TMAVÝ OŘECH	TYKEV
KIEFER	BARVY	CITRUS
PINIE		MANGO
DUB		GABON
OŘECH		AFRO-MORSIE
OLIVA		MAHAGON
JEDLOVÁ ZELEN		VIŠEŇ
KAŠTAN		BORDÓ
TEAK	PALI-SANDER	BAROKO



Výběr z referenčních objektů:

- Dětské hřiště Jilemnice
- Dětské hřiště Turnov
- Dětská hřiště Jablonec n.N.
- Dětské hřiště MŠ Zeleneč
- Dětské hřiště MŠ Jenišovice
- Dětské hřiště Pec pod Sněžkou
- Dětské hřiště Špindlerův Mlýn
- Dětská hřiště Nová Paka
- Dětská hřiště Děčín
- Dětské hřiště Plzeň
- Dětské hřiště Strakonice
- Dětské hřiště Tábor
- Dětská hřiště Praha - hl.město
- Dětská hřiště Ostrava
- Dětská hřiště Brno
- Dětské hřiště Most
- Dětské hřiště Litvínov
- Dětské hřiště Cheb
- Dětské hřiště Chrudim
- Dětská hřiště Jičín
- Dětská hřiště Praha-Křeslice, Újezd n Lesy, Karlín atd.
- Dětská hřiště Lipno - areál Marina
- Prolézačková sestava Kozákov-Bačov,
- Dřevěné atrakce a prolézačky – areál „Šťastná země“
- Houpačí sestava Autokemp Sedmihorky
- Houpačky a houpačí lavice hrad Valdštejn
- Prolézačková sestava - Turnov, Mokřiny
- Prolézačkové sestavy - Říčany u Prahy
- Prolézačková sestava – Penzion Čertoryje, Krčkovice
- Altány, lavice a stoly, informační tabule naučného systému v Českém ráji
- Atypické prvky ZOO Praha

Firma působí od roku 1994. Zpočátku se specializovala na opatření pro ochranu přírody. Postupně zařazovala do výrobního programu i výrobu turistického mobiliáře, zejména v Českém ráji. Od roku 2001 spolupracujeme s německými partnery, kde jsme získávali i první praktické zkušenosti s výrobou dětských prolézaček. Od roku 2002 jsme zahájili naši vlastní originální výrobu v našem regionu. Díky své výjimečnosti si získaly značný ohlas u veřejnosti i v médiích.



Reference Tomovy parky s.r.o. – výčet zakázek

Výčet hotových zakázek za rok 2004 je cca 52 dětských hřišť a parků. Mezi které patří například: Litvínov, Česká Lípa, Turnov, PHA – Horní Počernice, Semily, Jičín, Vlašim, Jablonec n/N, Ostrava, Nový Jičín, Zoo Brno, Zoo Praha, Nový Lískovec, Býkovice, Čičovice, Čerčany, Lázně Bělohrad, PHA – Mš Sluncová, Roztoky u Prahy, Vranov, Zeleneč, Unhošť,

Výčet zakázek za rok 2005 je cca 271 dětských hřišť a parků. Mezi které patří například: Oú – Albrechtice v Jizerských Horách, Oú Čeperka, Česká Lípa, Dvůr Králové mš, Hobšovice, Chlumin, Desná, JBC – Kokonín Mš, Kbel Oú, Loučeh Oú, město Lipno nad Vltavou, Lipnice nad Sázavou, Mariánské Lázně Mš, Nový Bor, Fond Ohrožených Děti PHA, Polepy Oú, Praha – Dáblice, Pec pod Sněžkou, Rokytovce oú, Světlá nad Sázavou, Turnov, Uherské Hradiště, Unhošť – p. Paterová, Vrchlabí – hotel Špek, Vestec, Vysoké Mýto, Valašské Meziříčí, Zbýšov, Městské Lesy Znojmo, ZOO Ohrada – Hluboká nad Vltavou, ZOO LBC, ZOO Praha, Bechlín, Bechyně, Dolany u Kladna, Dubá, Horní Bezděkov, Hrádek u Rokycan, Kamenice, Koberovy, Konecchlumí, Klokánek Praha, Lysice, Mladá Boleslav Mš, Nová Paka, Nymburk, Ostrava, Ostrava Poruba, Petrovice, Polom, Povrly, Praha = Satalice, Čakovice, Žluté Lázně, Horní Počernice, Modřany, Riverside OPS, Stodůlky, Újezd..., Slatiny, Stará Paka, Týnec nad Sázavou, Ústí nad Orlicí, Ústí nad Labem, Valdice, Volanice, Žabovřesky nad Ohří, České Budějovice – Kongregace Sester Nejvyšší Svátosti,

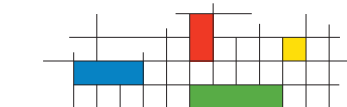
Výčet zakázek za rok 2006 je cca 360 dětských hřišť a parků. Mezi které patří například: ZOO Vyškov, ZOO Ústí nad Labem, Mú Ústí nad Labem, Oú Velké Hydčice, Varnsdorf bytové družstvo, Mš Stechovice, Oú Stará Paka, Oú Smečno, Oú Stehelčevce, Praha 5 Radotín MČ, Excon Praha 9, Mš Praha 10 Vršovice, Oú Povrly, Mš Praha 4 Lhotka, Jedličkův ústava Praha 2, 6. Mš Plzeň, UMČ Dolní Počernice, Oú Poštovice, MČ Křeslice Praha 10, Mš Satalice, Oú Putimov, Mš Praha 8 Kobylisy, Praha 4 Žluté Lázně, 23 Mš Plzeň, Oú Ostroměří, Mš Nový Bódzov, Mš Mnichovo Hradiště, Mladá Boleslav Radouč MÚ, Most CVČ, Zš a Mš Mimoň, Mš Lučany nad Nisou, Oblastní charita Liberec, Zš a Mš Kostelní Hlavno, Správa Lázeňských Parků Karlovy Vary, Město Cheb Výstava Landesgarden Schau, Bohumín Mú, ZOO Brno, Brno Eden, Brno Lipka, Děčín Mú, Drnovice Zš, Dubá Oú, Harachov p. Hilbert, Oú Hlavenec, Hradčany oú, Chlumin oú, Lipno Bobová Mú, Jablonec nad Nisou Mš Palackého a Maršovice, Liberec Přehrada, Litvínov areál Loučky, Kyšice oú, Kutná Hora, Kosmonosy Mš, Loukov oú, Ludvíkov oú, Mladá Vožice mš, Mladějov oú, Rýmařov Mú, Sázava Mú, Tachov Mš, Telnice Jednota Orel, Terezín Mú,

Výčet zakázek za rok 2007 je cca 310 dětských hřišť a parků. Mezi které patří například: ZOO Ústí nad Labem, Děčín, Praha Vyšehrad, Praha 5 Zbraslav UMČ, Praha 8 Mš U Sluncové, Praha 5 Sliveneč Zš, Praha 4 Zš Jižní IV, Zásmyky Občanské sdružení, Sázava – kemp, Úvaly MÚ, mikroregion Sedčansko – sdružení Bobci, Zeleneč OÚ, Česká Lípa MÚ, Liberecko 18 hřišť, Týnec nad Labem MÚ, Hulice OÚ, Zvole, OÚ, Nenačovice OÚ, Beroun MÚ, Kralupy nad Vltavou DDM, Libeň OÚ, Praha 4 Pod Lysinami UMČ, Praha 4 Rybářská UMČ, Lomnice nad Popelkou, Brno, Mladá Boleslav MÚ,

Slovensko: Bratislava UMČ, Nitra Zš, Horný Vadičov, Malinovo, Pezinok, Stará Lesná,
Holandsko: Hall, Venray, atd.....

Výčet zakázek za rok 2008 je cca 380 dětských hřišť a parků. Mezi které patří například **ČR:** Praha Velká Chuchle, Praha 4 V Pláni, Město Doksy, Říčany - dětská léčebna Olivova, kemp Nová Živohošť, Město Kolín, Obec Hudlice, Mateřská škola Příbram VIII, Obec Zvánovice, Obec Vrbová Lhota, Obec Řitka, Městys Radomyšl, Město Mohelnice – lokalita Za penzionem, lokalita ul. Nová, Město Rotava – zahrada MŠ, Obec Božičany – dětské hřiště, Obec Olovnice – park, Horní Malá Úpa – pohádková stezka, Liberec – Krajská nemocnice, MěÚ Nové Město pod Smrkem, Břeclav – TJ Lokomotiva, Nové Hradý – zahrada MŠ, Železná Ruda – plocha u fotbalového hřiště, Olomouc – Bělidla, Lesopark, Brno Komin – ul. Vrbenského, Městys Žinkovy – Březi – Kokořov, ZOO Jihlava – dětské hřiště „AFRIKA“, Špindlerův Mlýn – Hotel Amika, Pardubice – Dukla, Vydrovice, koupaliště Jureček u Řičan, Mukařov – základní škola, Obec Světlá, atd.....

Německo: Bergen, Neckargemünd-Dilsberg, Regensburg, Wiesbaden ; **Velká Británie:** Aberlemno ; **Dánsko:** Lokken ; **Maďarsko:** Bajot ; **Chorvatsko:** Zagreb



Výčet zakázek za rok 2009 je cca 400 dětských hřišť a parků mezi které patří například v ČR: Praha 10, ZŠ U Vršovického náměstí, Praha 12 MŠ Lojovická, Praha 4 ZŠ Jižní IV, Praha 4 v ulici Malovická (veřejné), Praha 4 v ulici Lopatecká (veřejné), Praha 2 U Vodárny (veřejné), Praha 5 MŠ FlowerGarten, Praha 9 Kbely – veřejný park, Praha 9 Černý Most, Praha 4 Komunitní centrum Blumovka, Praha 8 MŠ Šimůnkova, Praha Běchovice MŠ, Jílové u Prahy ZŠ, Český Brod, Obec Malotice, Poříčí nad Sázavou, Týnec nad Labem, Chýně MŠ, Obec Krupá, Úmonín, Drahelčice, Rudná u Prahy, Králův Dvůr, Kostelec u Křížků, Měřín, Plaňany, Dobříš, Týnec nad Labem, Kolín, Beroun, Hostovice, a další...



<http://www.tomovyparky.cz/cs/reference>

Reference (kontakty):



Základní škola JIŽNÍ IV.

Jižní IV. 1750/10, 141 39 Praha 4
 Kontaktní osoba: Mgr. Daniel Absolon, zástupce ř.
 Telefon: 272 761 887
 Email: absolon@zsjizni.cz
 Doba provedení: roky 2007, 2008, 2009
 Rozsah: cca 1.000.000,-Kč

FOD - Klokánek

K Učilišti 165, 100 00 Praha 10 Štěrbobohy
 Kontaktní osoba: Jana Voldřichová
 Telefon: 272 653 720
 Email: jana.voldrichova@fod.cz
 Doba provedení: rok 2006
 Rozsah: cca 850.000,-Kč

Mateřská škola Lojovická

Lojovická 557/12, 142 00 Praha 4 - Libuš
 Kontaktní osoba: Ivana Sýkorová, ředitelka
 Telefon: 241 471 378
 Email: sykorova.mslojovicka@seznam.cz
 Doba provedení: duben 2007 – 2008, 2009
 Rozsah: cca 1.200.000,-Kč

Obec Zeleneč

Kasalova 467, 250 91 Zeleneč
 Kontaktní osoba: Ing. Michael Husinec, starosta
 Telefon: 281 925 192
 Email: obec.zelenece@volny.cz
 Doba provedení: rok 2004, květen 2005
 Rozsah: cca 183.700,-Kč

Městský Úřad - Králův Dvůr

Náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr
 Kontaktní osoba: Petr Vychodil, místostarosta
 Telefon: 311 652 020
 Email: mistostarosta.kd@kraluv-dvur.cz
 Doba provedení: rok 2009
 Rozsah: cca 500.000,-Kč

Zoologická zahrada Liberec

Masarykova 1347/31, 460 01 Liberec 1
 Kontaktní osoba: MVDr. David Nejedlo, ředitel
 Telefon: 482 710 438
 Email: nejedlo@zooliberec.cz
 Doba provedení: Květen 2006
 Rozsah: 280.000,-Kč

Tofis – real s.r.o. – areál Litvínov Loučky

Se sídlem: Trojanova 2022/1, 120 00 Praha 2
 Kontaktní osoba: p. Stříbrný
 Telefon: 724 303 049
 Email: stribrny@seznam.cz
 Doba provedení: Červen 2006
 Rozsah: 550.000,-Kč

ZOO města Brna, příspěvková organizace

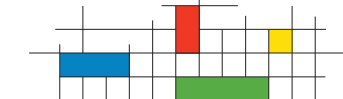
U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno
 Kontaktní osoba: Bc. Jana Hadová
 Telefon: 546 432 328
 Email: Hadova@zoobrno.cz
 Doba provedení: Červen 2006
 Rozsah: 1.500.000,-Kč

Mateřská škola U Sluncové

U Sluncové 10a/čp.135, 186 00 Praha 8 - Karlín
 Kontaktní osoba: Zuzana Šteflová, ředitelka
 Telefon: 266 311 864
 Email: msusluncove@seznam.cz
 Doba provedení: 2005 - 2008
 Rozsah: cca 1.500.000,-Kč

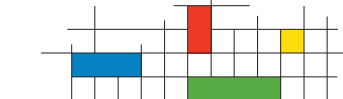
 Tomovy parky s.r.o. 

Sídlo: Karlovice, Radvánovice 11, 511 01 Turnov
 Provozovna: Hnanice 35, 512 63 Rovensko p. Troškami
 Tel./Fax: 481 389 181, 481 389 368
 IČ: 447470712, DIČ: CZ47470712

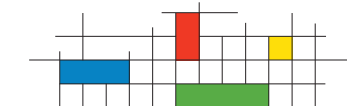
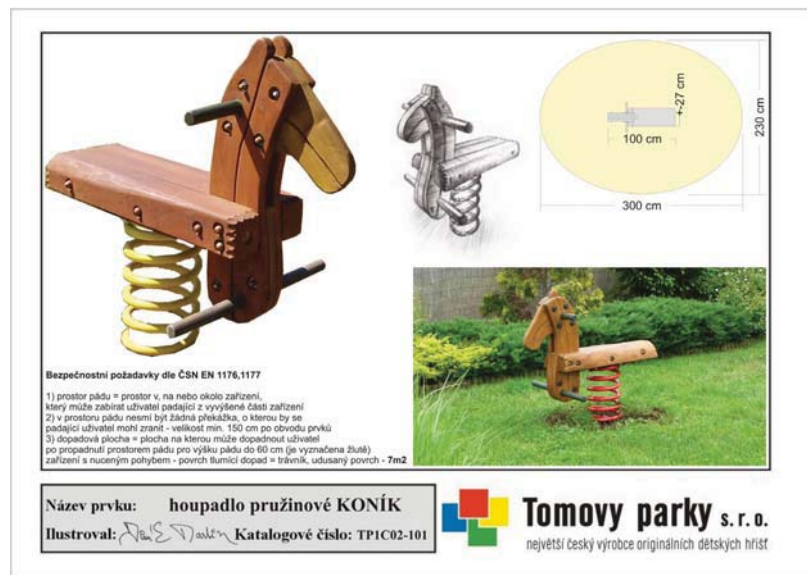



Specifikace prvků pro dětské hřiště

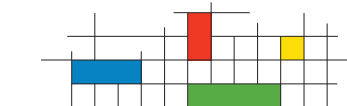
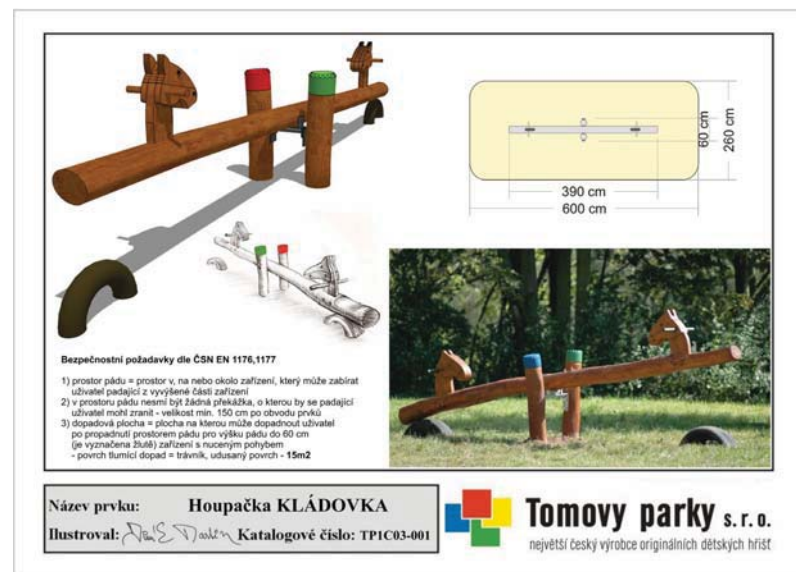
Použitý materiál	Veškeré nosné a stabilizační prvky sestav vyrábíme z akátového dřeva (Robinia Pseudoacacia). Doplňující konstrukční díly (plošina, stříšky, atd) mohou být i z dubového dřeva, jehož vynikající konstrukční vlastnosti jsou obecně známé. Veškeré dřevo je od fáze těžby přes odkornění, broušení a svázání do sestav opracováno ručně. Zpracovaný materiál je závěrem lazurován nejvyššími syntetickými barvami nebo přírodními olejovými barvami na bázi čistě rostlinných surovin, certifikovanými evropskými ekologickými osvědčeními. Použité kovové komponenty (spojovací materiál, řetězy, plechy) mají protikorozní úpravu (např. žárovým zinkováním), pokud nejsou použity přímo nerezové materiály. Spojovací pevnostní materiál splňuje technické normy ČSN, TÜV, DIN.
Kotvení prvků	Stojny veškerých prvků jsou prodloužené, část podzemní je natřena hydrofobním nátěrem a zabetonována v hloubce pod úrovní vrstvy dopadového materiálu.



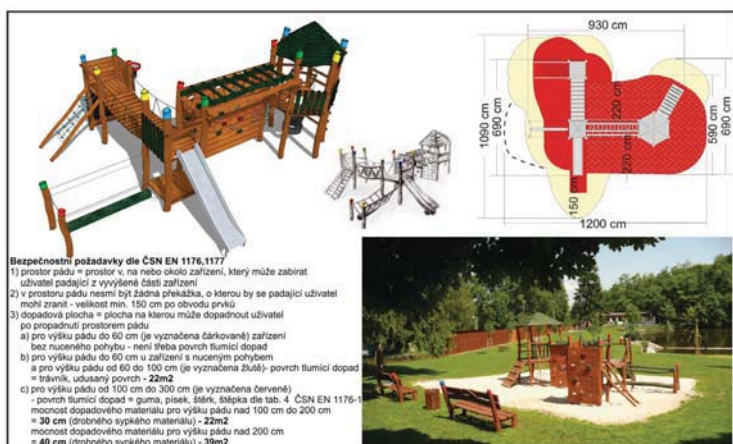
TP1C02-101	houpadlo pružinové "KONÍK"
Sestava obsahuje	*sedadlo na pružině kotvené do země s figurou koně
Věková skupina	od 3 do 10 let / do 60kg/
Výška konstrukce	cca 90 cm
Prostor pro prvek Vč. ochr. zóny	300x230 cm
Kritická výška pádu	100 cm
Dopadová plocha	pro výšku pádu do 1 m - travník 7 m ²
Poznámka	<ul style="list-style-type: none"> - ruční výroba - akátové a dubové broušené dřevo - vnitřní a povrchová úprava nezávadnými přípravky - vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176 , 1177 - certifikováno u SZÚ s.p. BRNO



TP1C03-001	houpačka "KLÁDOVKA"
Sestava obsahuje	*kúlová konstrukce s dvoubodovým kotvením *dorzazové pneumatiky *figurální držadla
Věková skupina	od 4 do 12 let
Výška konstrukce	cca 100 cm
Prostor pro prvek Vč. ochr. zóny	600x260 cm
Kritická výška pádu	100 cm
Dopadová plocha	pro výšku pádu do 1 m - travník 15m ²
Poznámka	<ul style="list-style-type: none"> - ruční výroba - akátové a dubové broušené dřevo - vnitřní a povrchová úprava nezávadnými přípravky - vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176 , 1177 - certifikováno u SZÚ s.p. BRNO

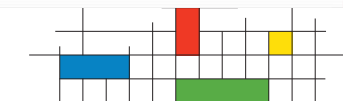


TP1103-302	sestava "HRAD MOKŘINA"
Sestava obsahuje	*kúlová konstrukce kotvená do terénu *trřivřezová zastřešená konstrukce (jedna věž) s plošinami a nakloněnou rampou, propojená zavěšeným mostkem se zábradlím *skluzavka *žebřiny vertikální i horizontální *zavěšené pneumatiky uvnitř věže *lezecí stěna s prořezávanými chytý *zavěšený kládový mostek s řetězovým zábradlím *lezecí stěna síťová nakloněná i vertikální *ručkovací brázdičky *žebřík *basketbalový koš
Věková skupina	od 4 do 15 let
Výška plošiny	150 cm
Výška konstrukce	cca 410 cm
Prostor pro prvek Vč. ochr. zóny	cca 1200 x 1090 cm
Kritická výška pádu	220 cm
Dopadová plocha	pro výšku pádu do 1 m - trávnik cca 22 m ² pro výšku pádu od 1 do 2 m - bezpečnostní povrch 22 m ² pro výšku pádu nad 2 m - bezpečnostní povrch 39 m ²
Poznámka	- ruční výroba - akátové a dubové broušené dřevo - vnitřní a povrchová úprava nezávadnými přípravky - vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176 , 1177 - certifikováno u SZÚ s.p. BRNO


Bezpečnostní požadavky dle ČSN EN 1176,1177

- 1) prostor pádu = prostor v, na nebo okolo zařízení, který může zabírat uživatel padající z vyvýšené části zařízení
- 2) v prostoru pádu nesmí být žádná překážka, o kterou by se padající uživatel mohli zranit - velikost min. 150 cm po obvodu prvku
- 3) dopadová plocha = plocha na kterou může dopadnout uživatel po propadnutí prostorem pádu
 - a) pro výšku pádu do 60 cm (je vyznačena čárkovaně) zařízení bez nuceného pohybu - není třeba povrch tlumící dopad
 - b) pro výšku pádu do 60 cm u zařízení s nuceným pohybem a pro výšku pádu od 60 do 100 cm (je vyznačena žlutě) - povrch tlumící dopad = trávnik, udusaný povrch - 22m²
 - c) pro výšku pádu od 100 cm do 300 cm (je vyznačena červeně) - povrch tlumící dopad = guma, písek, štěrk, štěrka dle tab. 4 ČSN EN 1176-1
 - síťovina, síťovina pro výšku pádu nad 100 cm do 200 cm = 30 cm (drobného sypkého materiálu) - 22m²
 - síťovina, síťovina pro výšku pádu nad 200 cm = 40 cm (drobného sypkého materiálu) - 39m²

Název prvku: **sestava Hrad Mokřina**
 Ilustroval:  Katalogové číslo: TP1103-302


Tomovy parky s. r. o.
 největší český výrobce originálních dětských hřišť


Ztyp TP1G00-010	„pískoviště "SLUNÍČKO II"250x150cm
Sestava obsahuje	*kúlová konstrukce spojená prkny kotvená do země *jeden krajní kúl s figurou pro vrchol plachty *plachta (dodáváno bez písku)
Věková skupina	od 3 do 12 let
Výška konstrukce	cca 300 cm
Prostor pro prvek Vč. ochr. zóny	250x150 cm
Poznámka	- ruční výroba - akátové a dubové broušené dřevo - vnitřní a povrchová úprava nezávadnými přípravky - vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176 , 1177 - certifikováno u SZÚ s.p. BRNO


Bezpečnostní požadavky dle ČSN EN 1176,1177

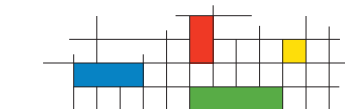
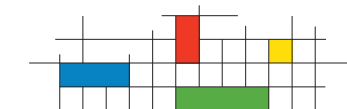
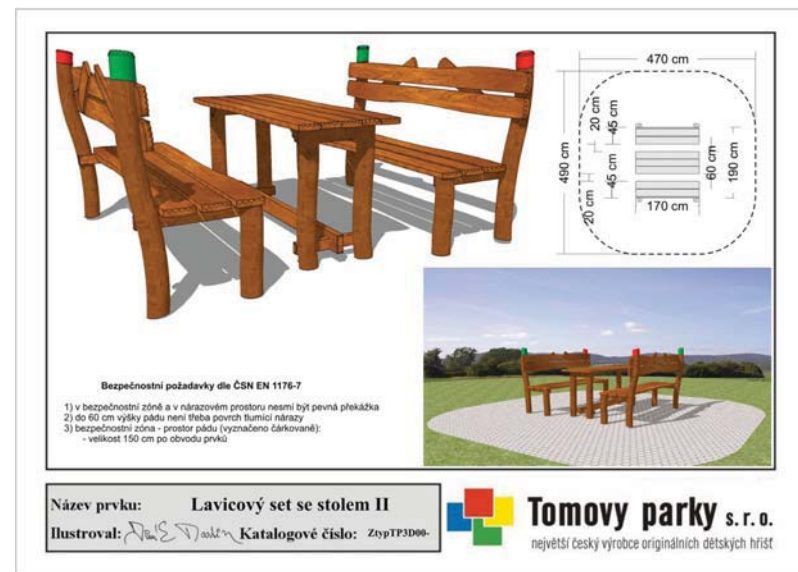
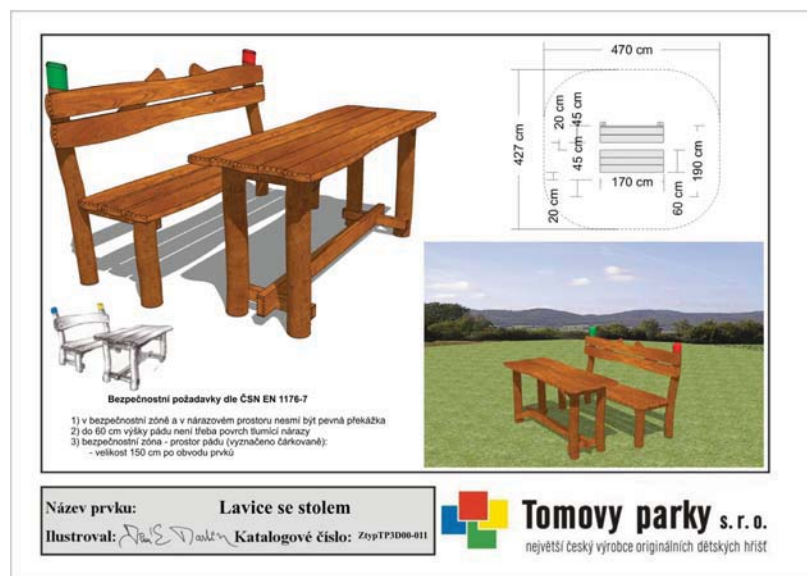
- 1) prostor pádu = prostor v, na nebo okolo zařízení, který může zabírat uživatel padající z vyvýšené části zařízení
- 2) v prostoru pádu nesmí být žádná překážka, o kterou by se padající uživatel mohli zranit - velikost min. 150 cm po obvodu prvku
- 3) dopadová plocha = plocha na kterou může dopadnout uživatel po propadnutí prostorem pádu - pro výšku pádu do 60 cm (je vyznačena čárkovaně) zařízení bez nuceného pohybu - není třeba povrch tlumící dopad
 PÍSEK NENÍ SOUČÁSTÍ PRVKU

Název prvku: **pískoviště Sluníčko II 250x150cm**
 Ilustroval:  Katalogové číslo: ZtypTP1G00-010

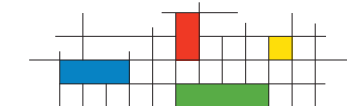
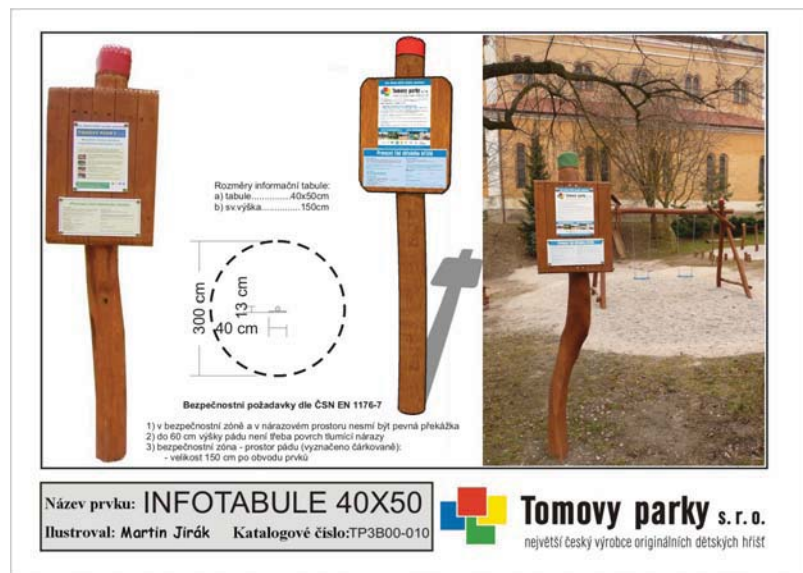

Tomovy parky s. r. o.
 největší český výrobce originálních dětských hřišť


Ztyp TP3D00-011	„Lavice se stolem“
Sestava obsahuje	<ul style="list-style-type: none"> - lavice s opěradlem - stůl - kotvení
Věková skupina	- univerzální
Výška konstrukce	- 80 cm
Prostor pro prvek Vě. ochr. zóny	- 427 x 470 cm (uvedeno vč. ochranné zóny)
Poznámka	<ul style="list-style-type: none"> - ruční výroba - akátové a dubové broušené dřevo - vnitřní a povrchová úprava nezávadnými přípravky

Ztyp TP3D00-011	„Lavicový set se stolem II“
Sestava obsahuje	<ul style="list-style-type: none"> - lavice s opěradlem a područkami 2x - stůl - kotvení
Věková skupina	- univerzální
Výška konstrukce	- 80 cm
Prostor pro prvek Vě. ochr. zóny	- 470 x 490 cm (uvedeno vč. ochranné zóny)
Poznámka	<ul style="list-style-type: none"> - ruční výroba - akátové a dubové broušené dřevo - vnitřní a povrchová úprava nezávadnými přípravky



TP3B00-010	„INFOTABULE 40X50“
Sestava obsahuje	- Kůlová konstrukce kotvená do terénu Prkenná tabule
Výška konstrukce	- cca 200 cm
Prostor pro prvek Vč. ochr. zóny	- cca 300 x 300 cm (kruh)
Poznámka	- ruční výroba - akátové a dubové broušené dřevo - vnitřní a povrchová úprava nezávadnými přípravky - vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176, 1177 - certifikováno u SZÚ s.p. BRNO



Cenová kalkulace

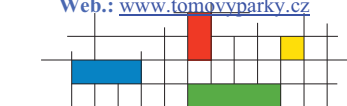
Tomovy parky s.r.o.						
kalkulace zakázky						
název	Rančifov, FORTIS spol. s r.o.					
č.zakázky	10-10-0165-0					
kalkuloval	Martin Jiráček	datum	3.10.2010			
číslo	katalogové číslo	název prvku	jedn.cena	počet ks.	cena celkem	
1	TP1C02-101	Houpadlo pružinové KONÍK	11400	1	11 400 Kč	
2	TP1C03-001	Houpačka KLÁDOVKA	17200	1	17 200 Kč	
3	TP1I03-302	Sestava HRAD MOKŘINA	297800	1	297 800 Kč	
4	Ztyp TP1G00-010	Pískoviště Sluníčko II 250x150cm	18700	1	18 700 Kč	
5	Ztyp TP3D00-004	Lavice se stolem	16500	2	33 000 Kč	
6	Ztyp TP3D00-004	Lavice se stoly II	23900	3	71 700 Kč	
7	TP3B00-010	Infopanel 40x50	4300	1	1 500 Kč	
					0 Kč	
cena položek bez DPH					AKCE - kolaudační revizní zpráva ZDARMA !!	451 300 Kč
montáž					součástí montáže je betonáž, provozní kniha a první čtvrtletní kontrola	113 312 Kč
doprava						5 100 Kč
cena celkem bez DPH						569 712 Kč
DPH					20%	113 943 Kč
cena včetně DPH						683 655 Kč

Cenová nabídka je platná do 31.1.2011

Termín dodání a instalace: do 6 týdnů od objednání a podpisu smlouvy.
Záruční doba: 120 měsíců na hnilobu, 60měsíců na konstrukci prvků a 24měsíců na ostatní komponenty s možností rozšíření na 5-ti letý mimozáruční servis.

Zpracoval :

Tomovy parky s.r.o.
Sídlo: Karlovice, Radvánovice 11, 511 01 Turnov
Provozovna: Hranice 35, 512 63 Rovensko p. Troskách
Tel./Fax: 481 389 181, 481 389 368
IČ: 47470712, DIČ: CZ47470712



Martin Jiráček, regionální manažer

Tomovy parky
Karlovice, Radvánovice 11
511 01 Turnov
Mob.: +420 731 610 588
Fax: +420 481 389 368
E-mail: m.jirak@tomovyparky.cz
Web.: www.tomovyparky.cz

Záruční podmínky

A. ZÁKLADNÍ ZÁRUKA

Za předpokladu splnění předpisů pro provoz a údržbu prvků dle ČSN EN 1176-7 a pokynů výrobce, poskytuje výrobce na své výrobky následující záruky.

- 1) **Desetiletá záruka: na hnilobu konstrukcí a nosných částí prvků**
- 2) **Pětiletá záruka: základní konstrukce**
- 3) **Dvouletá záruka: ostatní komponenty**
 - a) řetězy
 - b) šroubované spoje
 - c) závěsy houpaček a točny kolotočů
 - d) pružiny
 - e) kladky lanovek
 - f) skluzavky, skluzné tyče, hrazdy (nerez materiál)
 - g) lanové sítě
 - h) lana lanovek (korozí povrchu není důvodem reklamace, jedná se o běžný jev)
- 2) **V rámci plnění předpisů pro provoz a údržbu prvků objednatel zajistí :**
 - a) denní kontroly a údržbu prvků dle ČSN EN 1176-7 a pokynů výrobce
 - b) 3 provozní kontroly (kvartální), kromě první záruční kontroly po montáži
 - c) 1 roční prohlídka

Kontroly a servis může provádět pouze oprávněná osoba proškolená výrobcem.

B. PLACENÝ 5 LETÝ SERVIS

- 1) **Pětiletá záruka:**
 - a) základní konstrukce
 - b) řetězy
 - c) šroubované spoje
 - d) závěsy houpaček a točny kolotočů
 - e) pružiny
 - f) skluzavky, skluzné tyče, hrazdy (nerez materiál)
- 2) **Dvouletá záruka**
 - a) nátěry základních konstrukcí mimo plochy zatížené otěrem při používání
 - b) lanové sítě
 - c) kladky lanovek
 - d) lana lanovek

Rozšířená záruka platí v případě, že si zákazník objedná u výrobce mimozáruční servis v níže uvedeném rozsahu:

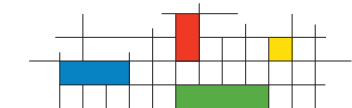
- a) 3 x ročně provozní kontroly (kvartální) kromě první záruční kontroly po montáži
- b) 1x ročně roční prohlídka

Dále bude provozovatel zajišťovat denní kontroly a údržbu hřiště dle ČSN EN 1176-7, a to výrobcem proškolenou osobou a povede řádné provozní dokumentaci hřiště.

C. ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE

Výrobce poskytovaná záruka se nevztahuje na níže uvedené případy:

- a) poškození vnějším zásahem, živelnou pohromou, vandalismem
- b) poškození nekvalifikovanou montáží a demontáží
- c) poškození výrobku způsobené používáním k jiným účelům, než pro jaké byl vyroben
- d) poškození způsobené požíváním neoprávněnými osobami
- e) přirozené opotřebení je v každém případě ze záruky vyjmuta



- f) výrobce neručí za škody, které na výrobku vznikly jeho používáním následně po zjištění závady.
- g) na nátěry, pokud k jejich opravám či obnovám nebyly použity výrobcem schválené barvy
- h) podmínkou uznání záruky po dobu jejího trvání je vedení provozní knihy a souvisejících záznamů a provádění povinných kontrol

D. KONTROLY PŘEDEPSANÉ VÝROBCEM A NORMOU ČSN - EN 1176-7

- 1) **Pro roční kontrolu předepisuje výrobce provedení následujících úkonů:**
 - a) kontrolu může provádět pouze servisní pracovník proškolený výrobcem
 - b) všechny body vizuální a provozní kontroly
 - c) kontrola pevnosti konstrukce a všech jejích částí
 - d) výměna poškozených či nefunkčních částí /je možné i vyjmutí konstrukce ze základů
 - e) výměna originálních dílů /jen ve spolupráci s výrobcem/
 - f) opravy nátěrů konstrukce /pouze nátěrové hmoty doporučené výrobcem/
 - g) případné terénní úpravy plochy či totální výměna materiálu tlumícího náraz
 - h) po 3 letech kompletní nátěr konstrukcí /pouze nátěrové hmoty doporučené výrobcem/
 - i) kontrola a případná výměna lanových sítí
 - j) kontrola a případná výměny plachty pískoviště
- 2) **Pro čtvrtletní kontrolu předepisuje výrobce provedení následujících úkonů:**
 - a) kontrolu může provádět pouze servisní pracovník proškolený výrobcem
 - b) všechny body vizuální kontroly
 - c) dotažení všech šroubových spojů, doplnění chybějících, výměna vadných
 - d) oprava vadných či zdevastovaných částí konstrukce, zábran, doplnění chybějících
 - e) drobné opravy nátěrů mimo náslapné plochy /pouze nátěrové hmoty doporučené výrobcem/
 - f) odstranění ostrých hran - vybroušení prasklin
 - g) případné doplnění materiálu tlumícího náraz
 - h) kontrola a dotažení svorníků, vrutů sestav

První prohlídka po 3 měsících je záruční.
- 3) **Provozovatel dětského hřiště je povinen, podle předpisu výrobce a normy ČSN-EN 1176-7, zajistit denní kontroly hřiště v níže uvedeném rozsahu a o kontrolách vést záznamy v provozní knize:**
 - a) kontrola pevnosti a stability konstrukce /povolené spoje- sesychání dřeva/
 - b) kontrola konstrukce /ostré a vyčnívající hrany, jiné překážky/
 - c) kontrola zábran, jejich pevnost a kompletnost
 - d) kontrola z hlediska devastace a vandalisnu
 - e) kontrola pevnosti ploch /uvolnění prken, trámků, spojů/
 - f) kontrola chytacích otvorů či pevnost přichycení trámků
 - g) kontrola povrchu /vystouplé hrany, otřepy, hrubé praskliny/
 - h) kontrola čistoty uvnitř i vně věží /odpadky/
 - i) kontrola uchycení a pevnosti střechy /celé konstrukce/
 - j) kontrola povrchu /překládání, krytina- odfouklá či poškozená/
 - k) kontrola uchycení a pevnosti šplhavcích prvků
 - l) kontrola lan, řetězů, příček žebříků, tyčí /šrouby, lanové spojky/
 - m) kontrola výšky dojezdové části nad základnou
 - n) kontrola kluzné a dojezdové plochy
 - o) kontrola bočnic a tuhosti sestavy
 - p) kontrola prostoru nad i pod dojezdovou částí kontrola uvolnění dílů sestavy skluzavky

V dne 2010

za objednatele

za zhotovitele

