

Základní škola Krnov, Janáčkovo náměstí 17, okres Bruntál,  
příspěvková organizace

## **ORGANIZAČNÍ ŘÁD ŠKOLY**

### **část: 11. PROVOZNÍ ŘÁD VENKOVNÍCH HRACÍCH PLOCH**

Č.j.:	zsjn/ /2011		
Vypracoval:	Karel Handlíř, ředitel školy		
Schválil:	Karel Handlíř, ředitel školy		
Pedagogická rada projednala dne:	23.6. 2011		
Směrnice nabývá platnosti ode dne:	1.7. 2011		
Směrnice nabývá účinnosti ode dne:	1.7.2011		
Změny ve směrnici jsou prováděny formou oprav v textu směrnice a zaznačením úpravy do úvodní masky.			
p.č. úpravy	datum úpravy	opravená část	upravil
1.			

Na základě ustanovení **zákona čis. 561/2004 Sb., o předškolním, základní, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon)** a zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví v platném znění, vydávám jako statutární orgán školy tuto směrnici. Směrnice je součástí organizačního řádu školy, zavádí postupy, které vedou k zajištění prevence ochrany zdraví a bezpečnosti při užívání zařízení.

## 1. Ustanovení právních norem:

### 1.1 Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, § 13:

*Vnitřní prostředí staveb a hygienické požadavky na venkovní hrací plochy*

*(1) Uživatelé staveb zařízení pro výchovu a vzdělávání, vysokých škol, škol v přírodě, staveb pro zotavovací akce, staveb zdravotnických zařízení, ústavů sociální péče, ubytovacích zařízení, staveb pro obchod a pro shromažďování většího počtu osob jsou povinni zajistit, aby vnitřní prostředí pobytových místností v těchto stavbách odpovídalo hygienickým limitům chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů, upravených prováděcími právními předpisy. Tím není dotčena povinnost vlastníka stavby podle zvláštních právních předpisů udržovat stavbu v dobrém stavebním stavu.*

*(2) Provozovatel venkovní hrací plochy určené pro hry dětí je povinen zajistit, aby písek užívaný ke hrám dětí v pískovištích nebyl mikrobiálně, chemicky a parazitárně znečištěn nad hygienické limity upravené prováděcím právním předpisem. Podmínky provozu takové hrací plochy s pískovištěm, režim údržby a způsob zajištění stanovených hygienických limitů upraví provozovatel v provozním řádu.*

## 2. Výklad pojmů

**Pískoviště** – je ohraničená plocha s možností výměny písku, určená pro hraní dětí.

**Písek** – kopaný písek, který vyhovuje hygienickým požadavkům uvedeným ve vyhlášce č. 135/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na koupaliště, sauny a hygienické limity písku v pískovištích venkovních hracích ploch.

**Opatření na zabránění nebo odstranění kontaminace písku a hracích ploch** – opatření vedoucí k minimalizaci mikrobiologického znečištění, jako je např. propařování písku, zábrana vstupu volně pobíhajících zvířat, zakrytí pískoviště apod. Systém opatření je uveden v provozním řádu hracích ploch.

**Zařízení venkovních hracích ploch** – např. houpačky, skluzavky, prolézačky apod., které odpovídají z hlediska bezpečnosti, podléhají systému kontroly ve smyslu ČSN EN 1176.

**Provozní řád v předškolním a školském zařízení** – podmínky provozu zařízení venkovních hracích ploch v předškolních a školských zařízeních. Podmínky pro venkovní hrací plochy jsou jednou z částí provozního řádu celého zařízení. Tato část provozního řádu obsahuje zejména podmínky údržby, úklidu hrací plochy, sanaci písku, zakrytí pískoviště, četnost výměny písku, způsob závlahy zatravněných ploch, údržbu a kontrolu zařízení venkovních hracích ploch.

## 3. Pískoviště

3.1 Areál školy je označen zákazem vstupu pro cizí osoby, areál je zabezpečen plotem.

3.2 Pedagogický pracovník provede kontrolu pískoviště, zda se v něm nenachází předměty, které by mohly děti hrající si v pískovišti ohrozit - vizuální kontrolu, prohrábnutí písku. Zajistí odstranění cizích předmětů hygienicky bezpečným způsobem. Současně provede kontrola i celého okolí pískoviště, travnatých ploch apod. Stejným způsobem postupuje při akcích pořádaných mimo areál školy, pokud jsou při nich využívána cizí hřiště.

- 3.3 Kontrola se zaměřuje i na technický stav hřiště. Závady hlásí pedagogický pracovník zaměstnanci, který zajišťuje údržbu.
- 3.4 Stav pískoviště je pedagogickým pracovníkem sledován průběžně, cizí předměty jsou průběžně odstraňovány, stejně jako znečištěný písek.
- 3.5 Po ukončení pobytu venku zajistí pedagogický pracovník kontrolu pískoviště a zajistí jeho zakrytí.
- 3.6 Pískoviště je pravidelně upravováno rytím, aby se vrstvy písku promíchávaly a zkyprovaly a byly nalezeny i hlouběji ukryté předměty.
- 3.7 Důkladné vyčištění celého objemu písku se provádí vždy před zahájením činnosti na jaře, případně po prázdninách na začátku školního roku.

## 4. Tělocvičné nářadí

### 4.1 Požadavky na vlastnosti nářadí

Tvar, rozměry a hmotnost nářadí, možnost jeho nastavení (přizpůsobení cvičencům) i povrchová úprava musí být voleny a pořizovány podle:

- předpokládané činnosti, provozované na daném nářadí, a v souladu s mechanismem pohybu,
- tvaru lidského těla, věku, výšky, hmotnosti, případně pohlaví cvičících (individualizace činností, zvládnutelnost činnosti na daném nářadí),
- úrovně a výkonnosti cvičících (organizované – neorganizované činnosti, výkonnostní – rekreační činnosti),
- možného vývoje daného sportu,
- možných variant činností, včetně kreativního využití souvisejícího s pohybovým experimentem (zvláště u dětí),
- zásad maximální bezpečnosti při činnostech na daném nářadí, včetně pohyblivého nářadí (eliminující možnost pádu či vypadnutí, úrazu při náhodném či nechtěném kontaktu s některou částí nářadí, pádu z nářadí na některou jeho část nebo na dopadovou plochu atd.).

Nosnost nářadí je základním předpokladem pro jeho bezpečné využití. Při jeho výběru je nutné posoudit odolnost vůči:

- běžnému i extrémnímu zatížení,
- velké hmotnosti cvičícího nebo občasnému přetížení více cvičícími než je běžné (je nutné dbát pokynů výrobců pro povolené zatížení a na nářadí přípustné zatížení vyznačit).

Pružnost nářadí je do určité míry a pro určité činnosti žádoucí a usnadňuje cvičení (bradla, hrazda); příliš velká pružnost nářadí však může vést vlivem rozkmitání nebo dočasné deformaci k ohrožení bezpečnosti cvičenců.

Materiál pro výrobu nářadí, jeho potřebnou životnost i materiál pro jeho opravy musí odpovídat:

- výše uvedeným požadavkům účelu, funkčnosti a kvality nářadí (jeho volba by měla být podložena rozborem i srovnáním různých druhů materiálů),
- nárokům na jeho použití (namáhání materiálu a konstrukce nářadí) i dalším podmínkám, jímž je nářadí vystaveno; (během životnosti nářadí by se jeho vlastnosti neměly měnit v takové míře, aby ohrožovaly kvalitu a bezpečnost cvičení i vzhled nářadí; životnost nářadí má být pokud možno stejná u jednoho typu nářadí; v

současnosti je nutné, vyžadovat náhradní díly přímo od výrobce nebo jeho dodavatele, protože nářadí je vyráběno podle různých podnikových dokumentací).

## 4.2 Údržba nářadí

Údržbu nářadí provádí správce hřiště v součinnosti s školníkem údržbářem v rozsahu:

- plánování údržby,
- pravidelné kontrolní prohlídky nářadí,
- evidence zjištěných závad,
- drobné i celkové opravy,
- pravidelné čištění nářadí nebo čištění podle potřeby; u některých druhů nářadí i mazání a u nářadí využívaného sezoně nebo používaného venku i konzervace.

Význam údržby nářadí je možné posuzovat z různých hledisek. Největší význam mají hlediska:

- bezpečnosti cvičenců při pohybových činnostech (zanedbává-li se údržba, může dojít i k vážným úrazům),
- ekonomické (nedostatečná údržba zkracuje životnost nářadí a snižuje jeho užitnou hodnotu),
- estetické (dobře udržované nářadí má přitažlivější vzhled než nářadí neudržované a současně vede cvičící k šetrnému zacházení s ním).

## 4.3 Manipulace s nářadím

Při manipulaci s nářadím je třeba dbát na to, aby:

- byla co nejjednodušší a co nejbezpečnější (dáno výrobcem a organizací činností),
- manipulaci prováděli cvičenci, kteří jsou o způsobech manipulace poučeni (zvládají ji technicky),
- manipulaci prováděli cvičenci, kteří manipulaci zvládají fyzicky,
- přemísťování bylo co nejsnazší (způsob a místo uložení vzhledem k obvyklému místu použití).

## 4.4 Upevnění nářadí a jeho ukládání

Při upevňování nářadí je nutno vycházet zejména z těchto principů:

- demontovatelné nářadí musí být upraveno a zajištěno tak, aby nemohlo při samotné pohybové činnosti, při náhodném dotyku nebo při manipulaci nepovolanou osobou dojít k samovolnému uvolnění,
- u volně přístupného nářadí (bez dozoru) musí být vyloučena ruční demontovatelnost bez použití speciálního nářadí,
- v krytých prostorách se nářadí upevňuje zpravidla na pevné části konstrukce budovy (do podlahy nebo do stěn),
- části upevňující nářadí (i dočasné kotvení) musí být řešeny tak, aby neohrožovaly bezpečnost cvičenců (organizace prostoru a činností),
- zakrytí otvorů či kotvicích prvků (u nářadí, které se dočasně upevňuje do podlahy) musí být řešeno tak, aby podlaha při jiném druhu použití měla stejnorodý povrch bez výstupků a prohlubní a aby nedocházelo ke změnám vlastností podlahy,
- venkovní zabudované nářadí se upevňuje zpravidla do betonových bloků, které musí být překryty povrchovou vrstvou (nesmí vyčnívat nad povrch); u dětských hřišť musí být bloky 0,20 m pod úroveň terénu,

- kolem náradí s trvalým zabudováním je nutné vymezit dostatek místa (bezpečnostní vzdálenosti, bezpečnostní plochy), totéž platí i pro přemístitelné náradí – za dostatečně volný prostor se považuje prostor na všechny strany především ve směru seskoku nebo pádu tak, aby cvičící nenarazil na jiné náradí nebo zařízení a nesrazil se s jinými cvičícími; vzdálenost by měla činit min. 2 m, u vyššího náradí min. 2,5 m. U náradí, kde se seskakuje při rotačním pohybu nebo při kmihu je potřebná volná vzdálenost ve směru pohybu u hrazdy min. 5 m, u kruhů 6 – 7 m; je nutné počítat i s prostorem pro postavení necvičících členů družstva,
- dopadové plochy musí tvořit souvislou plochu v celém prostoru možného dopadu (při doskocích z větších výšek se používá žíněnek nebo polštářů o větší tloušťce – až 40 cm),
- venkovní náradí – především u dětských hřišť – musí mít dopadové plochy řešeny tak, aby okraje dopadové plochy neměly ostré hrany či výstupky,
- umístění přenosného náradí v nárad'ovně musí být takové, aby veškeré náradí bylo zcela přístupné bez dalšího přemíst'ování, rovněž nesmí takto umístěné náradí vyčnívat mimo prostor nárad'ovny.

Pro rozmístění náradí v tělocvičnách se zpracovává provozní řád určující místo cvičení, ochranou dopadovou plochu, způsob přemíst'ování náradí (odpovědnosti za přesun) a jeho provozování předepsaným způsobem i úklidu cvičebního náradí na vyhrazeném místě, včetně vytyčení prostoru pro ukládání náradí.

Součástí provozního řádu by mělo být grafické znázornění vytyčovaných cvičebních ploch a ploch pro ukládání náradí.

## 5. Cvičební (hrací) plochy

Pro provozování hracích ploch je nutné zabezpečit:

- kvalitu povrchu
  - u travnatých ploch celistvost zatravnění, údržbu, včetně použití kvalitní závlahové vody, která musí odpovídat alespoň I. třídě pro závlahu ve smyslu normy,
  - u podlah a umělých povrchů použití materiálu či povrchového nátěru, který je protiskluzový (minimalizuje nebezpečí uklouznutí) a tlumí běžné doskoky a dopady,
  - u přírodních ploch neprašnost, pravidelné urovnávání povrchu, odstraňování kamínků a jiných přírodnin, které by mohly vést ke zranění,
- ochranu hrací plochy a náradí uzavřením po ukončení provozu případně oplocení dle příslušné vyhlášky,
- naplnění bezpečnostních norem týkajících se prevence úrazů a zdravotní nezávadnosti použitých materiálů a technologií-předkládá se doklad o zdravotní nezávadnosti výrobku,
- respektování věkových potřeb a individuálních zvláštností ve smyslu příslušné ČSN EN,
- dodržování režimu údržby a kontrol,
- dodržování provozního řádu,
- naplnění dalších norem vyhovujících podmínkám stanoveným příslušnými právními předpisy. Oznámení veřejnosti se provede v místě obvyklým způsobem. Jde především o hrací plochy, u kterých je vytvořen předpoklad, že mohou být provozovány tak, že plochy nebudou mikrobiologicky a parazitologicky kontaminovány a plochy oplocených hřišť s řízeným provozem, zpracovaným provozním řádem apod.

## **6. Podmínky k bezpečnému provozování zařízení**

### **6.1 Povinnosti výrobce, dodavatele (toho kdo výrobek uvedl na trh)**

U zakoupených výrobků škola vyžaduje od dodavatele:

- návod pro montáž – uvedení do provozu,
- návod k užívání – vymezení prostředí užívání, údržby, kontroly a likvidace,
- u stanovených výrobků prohlášení o shodě (nebo kopii certifikátu),
- dodací list,
- záruční list,
- dodavatel zajišťuje uvedení do provozu odbornou firmou,
- označení výrobku dle příslušných ČSN EN.

### **6.2 Povinnosti provozovatele**

- zabezpečuje pověřeným pracovníkem převážku výrobků a dokladů k nim,
- provozuje a udržuje prostory a výrobky v bezpečném stavu podle vypracovaných provozních předpisů k danému prostoru – podle vypracovaných provozních řádů v souladu s ustanoveními příslušných ČSN EN a s pokyny dodavatele,
- určuje prostřednictvím revizního technika bezpečnostní rizika u výrobků, které byly uvedeny do provozu před platností současné ČSN EN,
- zajišťuje provedení odpovídajících úprav výrobků k odstranění bezpečnostních rizik, pro další možné užívání s ohledem na omezení doby životnosti,
- zpracovává provozní řády se stanovením náležitostí pro úklid, údržbu, péči o zeleň, kontroly a další (provozní předpis slouží provozovateli k řádnému provozování a přináší přehled kontrolním orgánům),
- zajišťuje údržbu provozovaných zařízení (náročnější údržbu mohou provádět pouze proškolení pracovníci seznámeni s charakterem výrobku a povinnostmi údržby v souladu s pokyny výrobce),
- zabezpečuje opravu vyžadující odborné znalosti, které musí provádět:
  - a) revizní technik v oblasti tělocvičného zařízení a zařízení dětských hřišť  
u oprav běžného charakteru zabezpečující okamžitý bezpečný provoz zařízení,
  - b) servisní technik v oblasti tělocvičného zařízení a dětských hřišť  
u oprav a montáží vyžadující vyjmutí zařízení, seřizování a výměnu náhradního dílu, sestavení zařízení včetně kotvení a kotevních prvků, osazování montážních souborů zařízení tělocvičen, sportovišť a dětských hřišť,
- vede knihu (evidenční kartu) oprav závad a další nezbytnou dokumentaci o provádění kontrol, řešení závad, oprav či výměně náhradních dílů – se zakládáním revizních zpráv a zjištění závad a jejich odstranění včetně evidence výsledků prohlídek kontrolních a odborných orgánů,
- dodržuje podmínky hygienických požadavků na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých.

## **7. Kontrolní činnost**

Provozovatel v rámci provozních podmínek zabezpečuje provádění kontrol – revizí provozovaných herních a sportovních výrobků nezávislou certifikovanou osobou – revizním technikem. Pokud při kontrole revizní technik zjistí na místě neopravitelnou závadu, je nutné zařízení/náradí ihned vyřadit z užívání a zajistit technicky tak, aby nemohlo být do opravy

používáno. Totéž platí u dětských hřišť, kdy je provozovatel povinen provést zabezpečení zabráňující přístup na zařízení/náradí (do doby opravy). Na základě odborné technické kontroly, by měla být zjednána náprava a závady by měly být opravené tak, aby byl opět zajištěn bezpečný provoz. Zvláště je nutno dbát na případy, kdy revizní technik označí zařízení/náradí za nevyhovující a neopravitelné.

Dojde pak k vyřazení z užívání a odstranění zařízení/náradí z tělocvičny či hřiště (oprava není ekonomická, vykazuje vysoká rizika úrazu a nevyhovuje ČSN EN, prošlá životnost atd.)

Revizní technik v oblasti tělocvičného náradí a dětských hřišť je fyzická osoba s příslušnou certifikací nezávislá na výrobcí či provozovateli, která posuzuje celkovou úroveň bezpečnosti příslušného zařízení vycházejícího z provedené montáže, oprav a případně dodatečně vestavěných a vyměněných prvků a částí. Revizní technik zabezpečuje odborné technické kontroly se zpracováním závěrečné zprávy a revizního protokolu s detailním popisem závad k odstranění. Výstup prohlídek a odborných technických kontrol s podkladem o provedených opravách je nutnou evidencí, kterou uschovává provozovatel k prokázání péče o vybavení.

Postup při provádění kontrol:

- a/ běžná vizuální kontrola – provádí ji provozovatel (pověřená osoba) v prováděcích cyklech, které stanovuje provozovatel podle frekvence užívání (týden – měsíc); o provádění kontrol je proveden jednorázově zápis v knize provozu, při zjištění závady je proveden zápis vždy,
- b/ provozní kontrola – provádí ji provozovatel (pověřená osoba), která je proškolená a seznámená s charakterem výrobku a povinnostmi údržby; četnost provozních kontrol závisí na frekvenci užívání daného zařízení s přihlédnutím k místním podmínkám a doporučení výrobce (zpravidla čtvrtletně); o provozních kontrolách se vždy vedou písemné záznamy; provozovatel může provozní kontrolou pověřit též odbornou firmu,
- c/ odborná technická kontrola – je prováděna výhradně revizním technikem minimálně 1x ročně v závislosti na frekvenci užívání daného zařízení podle doporučení výrobce s přihlédnutím k místním podmínkám; o provedené odborné technické kontrole vystavuje kontrolor revizní protokol.

Hygienické rozbory znečištění písku jsou prováděny odborně způsobilými osobami s platnou akreditací. Výsledky rozborů jsou ukládány v dokumentaci školy. Termíny rozborů jsou stanoveny takto

Plánované rozbory (např.): Před zahájením jarní sezóny  
Před zahájením školního roku  
Mimořádné rozbory: určí ředitel školy - např. při mimořádném znečištění

Pokud je součástí pískovišť i další tělovýchovná zařízení a vybavení jako skluzavky, houpačky, prolézačky apod., pověřený zaměstnanec školy provádí pravidelnou kontrolu jejich technického stavu a provozovatel zajišťuje jejich pravidelné kontroly a revize revizním technikem nejméně jednou ročně.

U pískoviště se kontroluje **kvalita písku** – mikrobiologická kontrola je pouze indikátorem prováděných opatření. Výsledek mikrobiologického stanovení se hodnotí dle přílohy č. 10 vyhlášky č. 135/2004 Sb. Při překročení mikrobiologických limitů ve vzorku písku je nutno požadovat nápravná opatření ve smyslu § 84 odst. 1 písmena h, zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví. Do doby odstranění závad bude pískoviště vyřazeno z provozu. Z hlediska ochrany veřejného zdraví musí provozovatel při mikrobiologické kontaminaci písku provést účinná opatření, jako je např. propaření písku nebo jeho výměnu, včetně pravidelného zajištění účinných opatření pro zamezení další kontaminace,

**U hracích ploch se kontroluje - kvalita zatravnění** (celistvost zatravnění, údržba), **kvalita závlahové vody** (voda musí být vhodná pro závlahu ve smyslu ČSN 75 71 43 – Jakost vody pro závlahu), **uzavření hrací plochy** (povinnost oplocení dle § 3 vyhlášky č. 410/2005 Sb. je určena jen pro předškolní zařízení), **provozní řád, zařízení venkovních hracích ploch** (musí splňovat bezpečnostní normy kvůli prevenci úrazů, tak normy zdravotní nezávadnosti), **zdravotní nezávadnost** použitých materiálů pro výstavbu ploch a zařízení hracích ploch (doklad o zdravotní nezávadnosti výrobku ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky).  
Zařízení musí rovněž respektovat věkové zvláštnosti dětí ve smyslu ČSN EN 1176 – 1 (zařízení pro děti do 36 měsíců, zařízení pro děti starší 36 měsíců, zařízení pro děti se zdravotním handicapem ).



## 8. Provozní - návštěvní řád školního hřiště

### 8.1 Návštěvní řád

#### Správce hřiště:

- je pověřen výkonem správy provozovatelem (ZŠ Krnov, Janáčkovo náměstí 17)
- povoluje cvičení v areálu, bez jeho přítomnosti a vědomí je zakázáno na hřiště vstupovat
- je oprávněn v případě nedodržování řádu hřiště nebo vulgárního chování, uživatele vykázat, při neuposlechnutí informovat Městskou Policii
- v případě úrazu je povinen zavolat Záchranou služku a poskytnout nezbytnou první pomoc včetně lékárníčky
- v případě nepříznivých povětrnostních podmínek je správce oprávněn omezit nebo zcela zrušit provoz
- v době provozu hřiště je dostupný na tel: **739 122 436** (info, objednávky ...)

#### Hřiště mohou využívat bezplatně:

- děti do 6 let pouze v doprovodu rodičů
- mládež do 18 let a ostatní jednotlivci a organizované skupiny
- přičemž platí, že mládež má přednost před dospělými osobami vyjma předplatitelů

#### Zpoplatnění za blokování termínů:

- rezervace a pravidelné blokování herní plochy je možné za úplatu **80 Kč/hod.**
- rezervaci je možné uplatnit v kanceláři školy

#### Provozní doba hřiště pro veřejnost:

##### Školní rok:

Po - Pá 15:00 – 19.00 hod.

So - Ne 10:00 – 20.00 hod.

##### Prázdniny:

Po - Pá 10:00 – 20.00 hod.

So - Ne 10:00 – 20.00 hod.

#### Hřiště a areál lze využít pro:

- tenis, basketbal, volejbal, nohejbal, vybíjenou, fotbal, házenou, přehazovanou, pozemní hokej, floorbal, skok daleký, sprint

#### Správce zapůjčuje tyto sportovní potřeby:

- kůly a síť na nohejbal a volejbal, míč na volejbal, kopanou, basketbal, házenou

#### **KAŽDÝ ÚČASTNÍK JE POVINEN**

- na sportovní plochu vstupovat pouze ve sportovní obuvi bez špuntů, hřebů a podpadků
- respektovat pokyny správce hřiště, nahlásit vzniklou škodu neprodleně provozovateli
- chovat se slušně a ukázně tak, aby neohrožoval ostatní a ani sám sebe, (škola ani správce hřiště neodpovídá za bezpečnost účastníků provozu)
- dodržovat čistotu, pořádek a neníčit zařízení hřiště (v případě poškození, nebo zničení bude škola vymáhat náhradu)

#### **V AREÁLU JE PŘÍSNĚ ZAKÁZÁNO**

- vstupovat na hřiště mimo provozní dobu, při dešti, sněhu, náledí, v podnapilém stavu a se zvířaty
- kouřit, konzumovat alkoholické a sladké nápoje, užívat omamné látky, manipulovat s ohněm, zbraněmi a zábavnou pyrotechnikou
- poškozovat a znečišťovat zařízení hřiště a užívat zařízení a nářadí se zjevným poškozením
- pohybovat se po sportovní ploše v obuvi s ostrými hroty (tretry), kopačkách se špuntů
- manipulovat s ostrými předměty, jezdit na kole, koloběžce, skateboardu
- odhazovat žvýkačky na hrací plochu a odpadky mimo místa k tomu určená
- úmyslné, prudké odrážení míče o plot a hrzení z bezprostřední blízkosti
- ohrožovat zdraví jiných uživatelů a obtěžovat lidi v nejbližším okolí hřiště

Hasiči	Záchranná služba	Policie	Městská policie	Integrovaný záchranný systém
150	155	158	156	112

## 8.2 Správce hřiště

Je pověřená ředitelem školy, zodpovídá za úklid, údržbu a bezpečnost provozu hřiště v době mimo školního vyučování. V době vyučování zodpovídá za bezpečnost cvičící skupiny pedagog.

- 1. Rozsah denního úklidu venkovní hrací plochy:** Každodenní otevírání a zavírání hřišť, úklid odpadků z plochy hřiště, odvoz odpadu, úklid – přehrabání pískoviště, hrabání listí a odvoz, vysypání odpadkových košů, kontrola technického stavu herních prvků a tělovýchovného zařízení
- 2. Průběžná péče o herní prvky a mobiliář -** okamžité odstranění zjištěných nebo nahlášených závad,
- 3. Péče o zeleň -** sekání a úklid trávy, hrabání a úklid listí, drobné prořezy keřů a dřevin
- 4. Údržba pískoviště -** kontrola stavu obrub pískoviště, denní přehrabání pískoviště ( odstranění hrubých nečistot, případně stříkaček ), 2 x během roku překopat – přeházet písek v pískovišti, 1 x ročně výměna písku: březen/duben ( použit písek kopaný hrubosti 0,4 )
- 5. Roční revize tělovýchovného zařízení - herních prvků (seznam):**

Venkovní vybavení:

- pískové doskočiště
- branky fotbalové
- konstrukce pro basketbalové koše 2x + 2x

**6. Zásady provozu :** Pedagogové zodpovídají za bezpečnost dětí při pohybu venku a dle toho organizují činnosti tak, aby i preventivně předcházely úrazům. Zahrada je uzavřená a je přehled o hrajících dětech na uvedené ploše. Hřiště je používáno zejména pro míčové a jiné pohybové hry. Před pobytem venku ( dopoledne i odpoledne ) školník údržbář, odpoledne správce hřiště, otevře hřiště a zkontroluje jeho stav. V případě potřeby kropí zahradu a ostatní plochu v dostatečném předstihu, než půjdou děti ven. Denně kontroluje celkovou plochu a stav vybavení, dle potřeby uklízí, kropí. Zajišťuje otevírání a zamykání bran pro přístup dětí a rodičů do areálu školy. Pedagogové průběžně kontrolují stav vybavení. Před ukončením pobytu venku uklidí veškeré vybavení.

## **9. Závěrečná ustanovení**

1. Kontrolou provádění ustanovení této směrnice je statutárním orgánem školy pověřen zaměstnanec: školník údržbář a správce hřiště
2. O kontrolách provádí písemné záznamy
3. Směrnice nabývá účinnosti dnem : 1.7. 2011

V Krmově dne 25.5. 2011

Mgr. Karel Handlíř  
ředitel školy