



# Plán obnovy hřišť a sportovišť 2026+

Komplexní strategie pro vytvoření vyvážené a dostupné sítě kvalitních veřejných ploch pro všechny generace v Kopřivnici.



## Hlavní cíl

Vytvořit vyváženou a dostupnou síť hřišť a sportovišť v sídlištní zástavbě, která slouží všem věkovým skupinám a podporuje aktivní způsob života v rámci celého města a místních částí.

## Návaznost

Plán navazuje na dlouholeté snahy o obnovu veřejných prostor, jejich údržbu a klíčové koncepční dokumenty města.

### Strategický plán 2023 až 2038

(Cíl B.3, opatření B.3.3 a vazba na cíl B.1)

### Koncepce podpory sportu 2026 až 2035

(Cíl 1, opatření SC 1.2.3, a částečně SC 2.2, SC 3.1 a SC 3.3)

### Plán obnovy hřišť a sportovišť 2026+

Samostatný dokument a pasportizace míst a prvků v T-mapách

# Současný stav (2025)

**Více než 100**

**Dětských hřišť**

Evidováno v celém městě a místních částech

**Více než 40**

**Sportovišť**

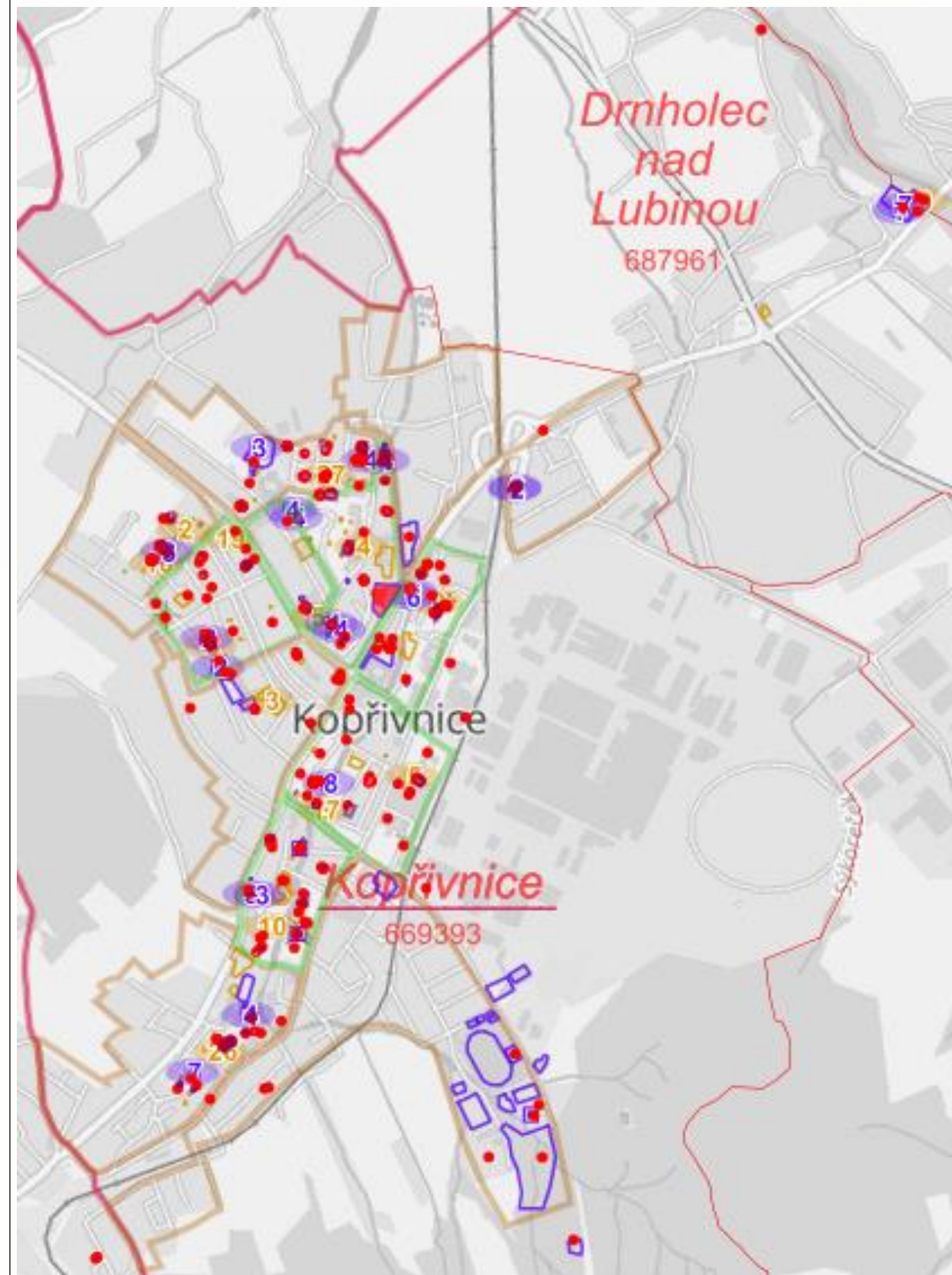
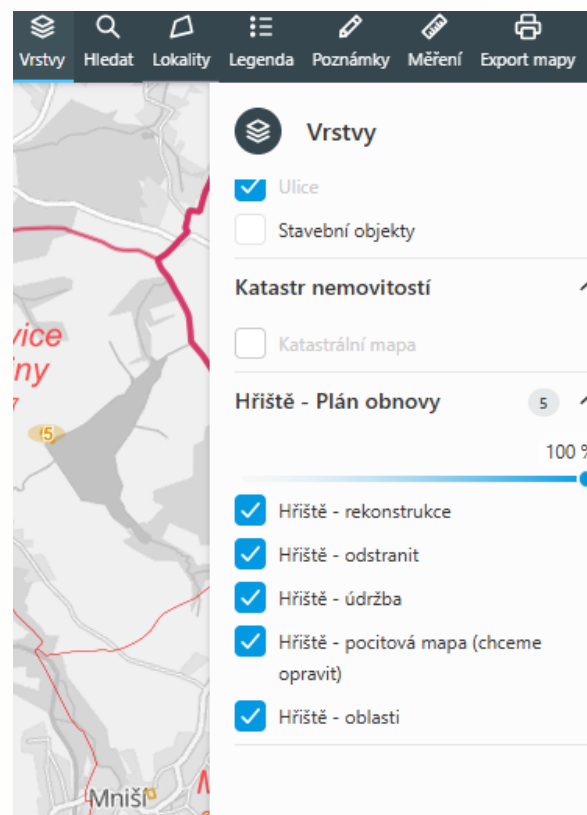
Asfaltové plochy různé kvality a vybavenosti

## Digitální evidence

Veškerá hřiště jsou zmapována v aplikaci [T-Mapy / GIS](#). Každé hřiště v roli správce obsahuje kompletní dokumentaci včetně fotografií, revizních zpráv, typu povrchu a detailního výčtu vybavení.

## Mezioborová spolupráce

Pracovní skupina zahrnuje odborníky z OŠKS, OMM, ORM, OŽP, OI, SpSK a dalších oddělení, kteří společně zpracovali návrh kategorizace, stanovení priorit a principů pro budoucí stav a správu a možnou obnovu.



# Klíčová zjištění a výzvy

## Překonaná koncepce

Původní model několika velkých spádových hřišť již neodpovídá potřebám moderního města. Nutná je síť menších, kvalitních a snadno dostupných míst rozmístěných po celém území (ideálně mezigenerační).

## Nejednotný stav

Hřiště vykazují značné rozdíly v kvalitě, využití a aktuálnosti revizí. Některá jsou přetížená, jiná téměř nevyužívaná, některá přirozeně zanikala – neudržovala se.

## Provozní náklady

Roční náklady na základní údržbu má SpSK přibližně ve výši 0,5 mil. Kč, větší investice zajišťuje OMM (normativ cca 1-2 mil. Kč), některé činnosti realizuje Slumeko (sekání trávy apod.). Optimalizace sítě přinese efektivnější alokaci zdrojů.



# Principy nového plánu

Doporučeno udržet maximálně **40 dětských hřišť** a **35 sportovišť** ve veřejném prostoru s důrazem na pestrost, mezigenerační využití a na kvalitu před kvantitou.

## Zónování města

Rozdělení území na 13 zón podle hustoty zástavby, charakteru lokality (sídliště vs. rodinné domy) a demografického složení.

## Standarty pro každou zónu

Každá zóna má definován checklist minimálních standardů – například 1 až 3 pískoviště, 1 workout prvek, 1 víceúčelové sportoviště.

## Docházková vzdálenost

Respektování maximální docházkové vzdálenosti zejména pro nejmenší děti a seniory – ideálně do 500 metrů od bydliště.

## Principy pro realizaci zásahů

Pestrost a bezpečnost

Přírodní charakter

Vícegenerační využití



# Zóny a jejich charakteristiky

Město je pro účely plánování rozděleno do dvou hlavních typů zón, přehled zón je zobrazen na [mapovém podkladu T-mapy](#).

## Zóny typu „sídliště“

oblasti s vyšší hustotou obyvatel,  
zejména bytové domy

## Zóny typu „rodinné domy“

oblasti s nižší hustotou zástavby a  
individuálním bydlením

## Charakteristika

Udává směr a základní mantinely pro plánování revitalizací nebo sanací lokalit hřišť a sportovišť, které se v zóně nacházejí. Každá zóna by měla splňovat minimální standardy vybavenosti hřišti a sportovišti podle jejího typu.

### Typy hřišť

- Pískoviště
- Plocha pro menší děti (houpadla, hrady apod.)
- Plocha pro větší děti (větší pohybové a herní sestavy)
- Workoutové prvky
- Sportoviště (fotbal, basketbal – branky, koše, čáry)

## Požadované zastoupení podle typu zóny:

Typ zóny	Pískoviště	Plocha pro menší děti	Plocha pro větší děti	Workout	Sportoviště
Sídliště	1 až 3 ks	2 ks	1 ks	1 ks	1 ks
Rodinné domy	1 ks	1 ks	1 ks	–	–





# Priority a kategorizace lokalit

Systematické rozdělení hřišť podle naléhavosti potřebných zásahů a strategického významu (výsledek sledování využití, stavu a vlivu na okolí)

☒ **Hlavní priorita = Obnova cca do 5 let**

☒ **Vyšší priorita = Obnova od 5 do 10 let**

☒ **Nižší priorita = V závislosti na rozpočtu a podle investic v území**

☒ **Menší zásahy = Průběžné sledování a obnova nedostatků**

☐ Transformace a odstranění

Stanoveny také lokality k **transformaci** na jiné využití **nebo k odstranění**– například ul. Kadláčková, Francouzská, Dvořáková. Tato rozhodnutí vycházejí z nízké návštěvnosti, duplicity v dané oblasti případně větší hustotě jednotlivých prvků ve sledovaném území.

# Digitální evidence a správa - T-Mapy



## Herní prvky

Kompletní soupis veškerého vybavení včetně výrobců a modelů, eviduje a v elektronickém systému spravuje SpSK.



## Fotodokumentace

Aktuální fotografie stavu pro vizuální kontrolu a archivaci, eviduje (případně objednává v rámci revizí) a v elektronickém systému spravuje SpSK.



## Revize a životnost

Termíny pravidelných kontrol, certifikáty a předpokládaná životnost, eviduje a v elektronickém systému spravuje SpSK.

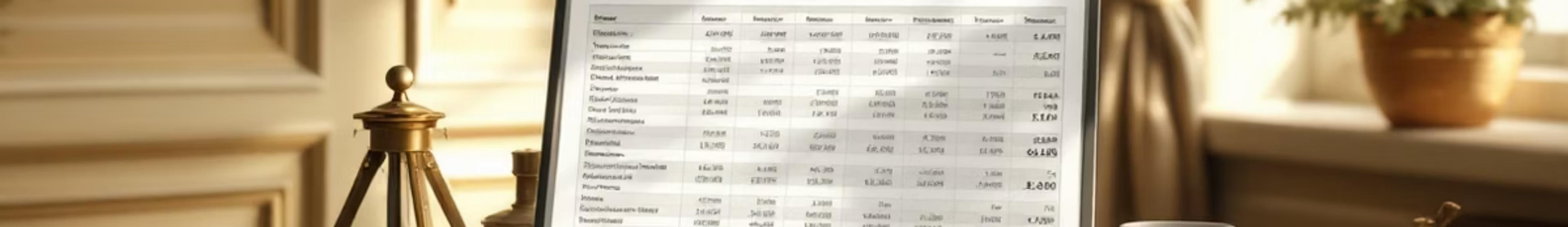


## Plány a údržby

Harmonogramy údržby a přiřazení odpovědných pracovníků realizuje SpSK, dlouhodobější plány ve spolupráci s OMM, OŽP a ORM.

## Transparentnost pro veřejnost

Cílem je umožnit **veřejný přístup k vybraným datům** – interaktivní mapa všech hřišť na oficiálním webu města (GIS) s informacemi o vybavení a aktuálním stavu.



# Akční plán a financování



Pravidelná aktualizace akčního plánu (co 2 roky)



Stabilní rozpočet OMM na obnovu (ideálně 3 až 5 mil. Kč)



Využívání dotačních zdrojů a dalšího financování



Provozní údržba (SpSK revize a finance na základní opravy)

**Výstupy a plnění** plánu obnovy budou pravidelně součástí Výroční zprávy Správy sportovišť pro zajištění transparentnosti a veřejné kontroly.

# Doporučený systém práce

## Cyklus systematické péče o veřejná hřiště a sportoviště



### 1. Revize dat

Každoroční aktualizace informací v GIS / T-Mapách (do října daného roku).



### 2. Vyhodnocení potřeb

Analýza potřeb v jednotlivých zónách (březen až květen co dva roky dle akčního plánu).



### 3. Zapojení veřejnosti

Pocitová mapa, ankety, veřejné projednání konkrétních návrhů, Ko-projekty atd...



### 4. Akční plán

Příprava co dva roky (první 2026, dále 2028 atd.) Vazba na návrh rozpočtu, schválení akčního plánu v Radě města (říjen daného roku).



### 5. Realizace

Realizace nových hřišť, postupná obnova, průběžné opravy a vyhodnocení (každoročně soupis v rámci výroční zprávy SpSK).

# Závěr a výhled do budoucna



## Systematičnost

Plán obnovy hřišť a sportovišť 2026+ představuje dlouhodobý, udržitelný a otevřený rámec systematické péče o veřejná hřiště v Kopřivnici a místních částech, jde o živý dokument, kdy priority jsou definovány v akčním plánu, který se pravidelně aktualizuje.



## Spolupráce

Cílem je vytvořit kvalitní, bezpečná a pestrá místa pro všechny generace, která budou sloužit jako místa setkávání i odpočinku, podporující zejména aktivní způsob života.



## Udržitelnost

Akční plán by se měl pravidelně sestavovat s ohledem na plánované investice a opravy veřejných míst v jednotlivých lokalitách (tzn. koordinovat „zásahy“ v lokalitách s plánem úprav, ideálně hřiště a sportoviště tvořit pro mezigenerační potřeby, než jen jednu cílovou skupinu (místo pro odpočinek, sport, volný čas a aktivity)).



## Zapojení občanů

# Odkaz na digitální podklady - [Mapy Kopřivnice: Kopřivnice](#)

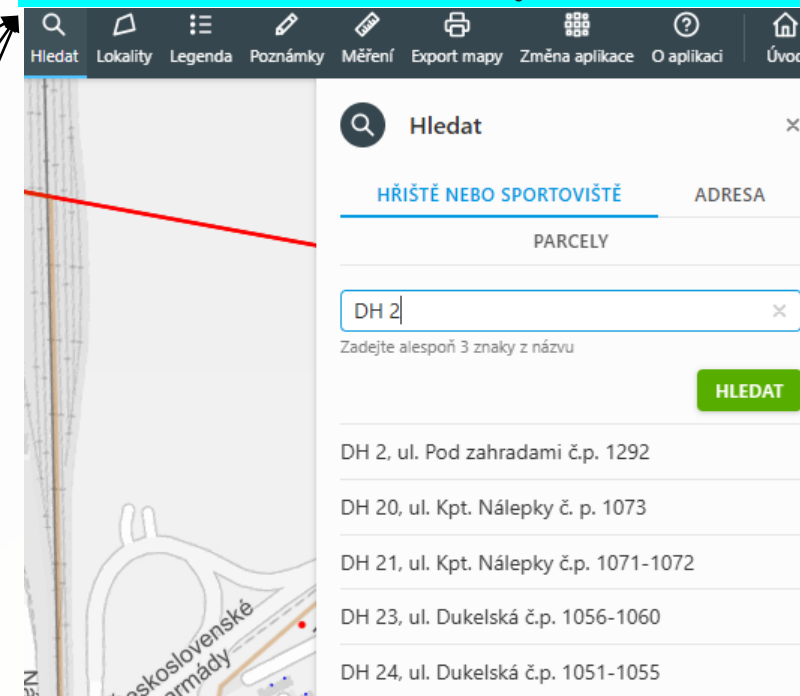
Tabulka - doporučená transformace

Tabulka – doporučená postupná obnova

Tabulka – finální seznam hřišť a sportovišť

**Akční plán 2026 a 2027**

Odkaz na finální tabulky ve wordovském dokumentu



Jednotlivá hřiště a sportoviště lze hledat dle čísla i názvu ulice

## Transformace / odstranění:

- S 9 (ul. Kadláčkova), S 28 (ul. Dvořákova)
- DH 44, 52, 62, 64, 76, 77
- menší priorita DH 28, 32, 35, 37, 38, 39, 51, 58, 61, 75

## Obnova nebo úprava:

- sjednocení DH 31 a 32 a S7 (ul. Pod Moravií za Polivarem)
- sjednocení DH 77, 78 a 79 a S 29 (ul. Dvořákova)
- sjednocení S2 a DH 13 (ul. Pod Bílou Horou)
- sjednocení DH 42 a 43 (ul. Francouzská)

## Nová asfaltace:

- S 8, S 10, S 15, S 19,

Dále opravy herních prvků, např. DH 86 (u Matesa), či doplnění oplocení S 4 (ul. Kpt. Nálepky), dokončení DH 3 (ul. Polní) dotace 2 mil. Kč

# Konkretizace postupu

Při tranformaci lokalit (likvidace a následná sanace) se uplatňují následující zásady:

- V každé zóně musí být zastoupeny všechny požadované typy hřišť dle typu zóny.
- Nejvyšší prioritou je zajistit alespoň jeden kus každého typu hřiště v zóně (vyjma workoutů a sportovišť, které v lokalitě rodinných domů nepředpokládáme).
- Nová hřiště a větší zásahy do stávajících ploch realizovat podle principů Plánu obnovy hřišť a sportovišť včetně přilehlých ploch, které kladou důraz např. na modelaci terénu, přírodní materiály, zelené plochy, vícegenerační využití, umírněnou barevnost a návaznost na okolní veřejný prostor.
- Plochy se specifickým nebo celoměstským významem (např. skatepark, pumptrack) se posuzují individuálně na základě využití a potenciálu.
- Po naplnění základních priorit lze rozvíjet nová místa nebo obnovovat další lokality, s ohledem na docházkovou vzdálenost a typ zóny.

Principy pro zásah do lokalit a charakteristiky zón

- odpovědnost ORM (architekti, komise pro veřejná prostranství a pracovní skupina)
- výstupy předávat SpSK a OMM

Pravidelný reporting a sestavování akčního plánu

- odpovědnost SpSK, schvalování plánu v radě města
- podklady dodává SpSK ve spolupráci s OMM, ORM, OŽP a komisí pro veřejná prostranství

Pravidelná aktualizace digitálních podkladů

- odpovědnost OI + SpSK – (GIS) T-mapy
- podklady do systému vkládá SpSK, OI dělá systémové změny a úpravy

Průběžné odstraňování a obnova míst dle akčního plánu

- odpovědnost SpSK a OMM /dle schválených plánů a jmenovité položce v rozpočtu města
- podklady navrhuje SpSK a OMM + ORM, finálně schvaluje rada města