



# Akční plán 2019 - vyhodnocení

Strategický plán města Plzně

Strategický plán města Plzně (dále jen SPMP) je průběžně naplňován prostřednictvím svých akčních plánů. Každoroční vyhodnocení akčního plánu je úkolem realizačního týmu ve spolupráci s jednotlivými nositeli konkrétních projektů. Informace získané z vyhodnocení slouží také jako jeden z podkladů pro přípravu akčních plánů pro rok následující.

Společným cílem všech zúčastněných stran je, aby byl tento dokument kvalitně zpracován a následně použit jako doporučení pro zlepšení efektivnosti naplňování jednotlivých cílů a opatření SPMP.

## **Postup při zpracování vyhodnocení**

Útvar koncepce a rozvoje města Plzně (dále jen ÚKRMP), jakožto zpracovatel akčního plánu, zajistil sběr informací o stavu a vývoji jednotlivých projektů uvedených v akčním plánu 2019 (dále jen AP2019). Na základě zjištěných údajů a ve spolupráci s nositeli projektů zpracoval ÚKRMP následující hodnocení.

Hodnocení je řazeno dle jednotlivých strategických cílů a jejich opatření, pod které konkrétní projekt spadá.

Do hodnocení za rok 2019 byly promítnuty také informace o projektech, které sice nejsou uvedeny v AP2019, neboť jejich realizace proběhla v průběhu přípravy SPMP a jeho prvního akčního plánu, ale svojí povahou a významem SPMP naplňují.

Některá opatření zahrnují také řadu kontinuálních úkolů a projektů, které jsou součástí provozních činností jednotlivých odborů a organizací města a je nutné v nich i nadále pokračovat. Tyto projekty nejsou většinou v akčních plánech jednotlivě uvedeny, ale přesto vedou k naplňování SPMP a informace o jejich plnění byly dalším podkladem pro vypracování tohoto hodnocení.

Pro některé oblasti jsou zpracovány samostatné strategické dokumenty, které mají své podrobné akční plány. Z tohoto důvodu byly do akčního plánu SPMP z těchto oblastí vybrány jen klíčové projekty.

## **Celkové shrnutí vyhodnocení AP2019**

Na základě zjištěných informací o stavu jednotlivých projektů, lze konstatovat, že se městu převážně daří plnit úkoly, které si v akčním plánu pro rok 2019 stanovilo. Cílem vyhodnocení není jenom poukázat na dosažené úspěchy, ale také upozornit na možné překážky, které brání zahájení anebo pokračování navržených projektů. Jako největší problém při realizaci projektů se celkově jeví prodlužování jejich projektové přípravy (např. odložení nebo přerušení výběrového řízení), případně je jejich pokračování ztíženo značnou finanční náročností anebo nevyřešenými majetkoprávními vztahy.

V souvislosti s vyhlášenými vládními opatřeními z důvodu boje s pandemií lze s vysokou pravděpodobností předpokládat, že dopady těchto opatření budou mít vliv na budoucí investice města. Příprava či realizace některých projektů uvedených v jednotlivých akčních plánech tak může být přerušena nebo posunuta na pozdější dobu.

Nicméně by město mělo i nadále usilovat o podporu místní ekonomiky a zkvalitňování života ve městě jako takovém. S ohledem na tuto situaci je připravován i návrh AP na rok 2021.

Podrobné hodnocení a doporučení pro jednotlivá opatření AP2019 je uvedené vždy u příslušného opatření v příloze tohoto dokumentu. Součástí této přílohy jsou také informace o plnění jednotlivých projektů za rok 2019.



## Cíl 1 Zlepšit podmínky pro kvalitní život všech generací

### Opatření 1.1 Vytvářet podmínky pro kvalitní bydlení a trávení volného času

Většinu aktivit a projektů definovaných v tomto opatření se daří postupně naplňovat, některé z projektů byly úspěšně dokončeny a již slouží svému účelu.

Jednou z oblastí, která byla při přípravě SPMP vnímána jako důležitá, je bezpečnost ve městě. Každoročně je v této oblasti řešena celá řada projektů, které mají za cíl jak realizaci preventivních opatření, tak především zvyšování pocitu bezpečí obyvatel města.

Ke zvyšování komfortu pobytu vč. pocitu bezpečí přispívají také úpravy vnitrobloků na sídlištích, revitalizace parků a stávajících veřejných prostranství. Postupným zkvalitňováním sportovní infrastruktury, vytvářením nových odpočinkových míst a podporou kulturních akcí vytváří město Plzeň kvalitní zázemí pro volnočasové a zájmové aktivity svých občanů.

Další důležitou oblastí, na kterou se město Plzeň zaměřuje, je zvyšování kvality vzdělání, a to zejména modernizací a navyšováním kapacit vzdělávacích zařízení.

V minulém roce byly rovněž dokončeny projekty, které nebyly v AP2019 jmenovitě uvedeny, ale které svým charakterem naplňují toto opatření. Jedná se o projekty zaměřené na zateplení a instalaci solárních panelů na veřejných budovách, revitalizaci sportovních areálů, městských parků anebo rozšiřování a zkvalitňování vybavenosti základních škol. Jedná se například o tyto projekty: revitalizace Lobežského parku, přístavba školní družiny s jídelnou k ZŠ Plzeň – Újezd, budova Koterovská – zateplení, instalace solárních panelů, sportovní areál Skvrňany, parkourová venkovní tréninková hřiště, výstavba víceúčelové tréninkové haly v areálu TJ Lokomotiva.

#### Doporučení pro AP2021:

Dle výše uvedených skutečností doporučujeme dále pokračovat v přípravě a realizaci dalších projektů naplňujících toto opatření, jelikož jejich realizace spoluutváří synergický efekt, a tím přispívá k tvorbě vhodných podmínek pro kvalitní bydlení a trávení volného času. Je pozitivní, že některé projekty uvedené v AP2019 byly již dokončeny (např. nástavba budovy 7. ZŠ a MŠ, ubytovací zařízení pro hokejovou akademii vedle druhé ledové plochy zimního stadionu, strategie "Zajišťování ochrany měkkých cílů na období 2018-2023". V některých případech nedošlo k realizaci činností, které byly na rok 2019 stanoveny, ať už to bylo z důvodu nedořešení majetkoprávních vztahů, odložení nebo přerušování výběrového řízení, případně je další pokračování projektů ztíženo značnou finanční náročností (např. úprava ulice Republikánská a vnitrobloku Republikánská, Rokycanská; rekonstrukce objektu Klatovská 19 a revitalizace parku u Ježíška, rozhodnutí o rekonstrukci kulturního domu Peklo).

Zároveň toto opatření obsahuje i aktivity, které prozatím nejsou v jednotlivých akčních plánech řešeny, ale přesto se začalo v jejich přípravě či realizaci. Jedná se například o řešení vizuálního smogu ve městě.

#### Projekty AP2019:

##### 1. Obnova Jiráskova náměstí a Klášterní zahrady

**Popis projektu:** Kompletní revitalizace náměstí vč. rekonstrukce inženýrských sítí, revitalizace zeleně, zlepšení pobytové funkce a řešení parkování. Bude zaveden systém hospodaření s dešťovou vodou (svedení dešťové vody z okolních střech a její využití pro zálivku).

**2019:** zpracování projektové dokumentace (cca 2 mil. Kč)

Byla zpracována DÚR. V roce 2021 se budou připravovat další stupně projektové dokumentace. Zahájení obnovy se předpokládá po roce 2023.

## 2. Lochotínský park

**Popis projektu:** Kultivace prostoru, revitalizace cestní sítě, instalace mobiliáře, péstební opatření, výsadba nových dřevin.

**2019:** realizace II. etapy

Zahájena realizace II. etapy s předpokládaným termínem dokončení v roce 2020.

## 3. Rekonstrukce ulice Republikánská a vnitroblok Republikánská, Rokycanská

**Popis projektu:** Úprava komunikací vč. chodníků, výstavba parkovacích stání, instalace mobiliáře, úprava VO a vegetace.

**2019:** zahájení rekonstrukce

Zahájení úpravy přesunuto na rok 2020 s předpokládaným termínem dokončení v roce 2021.

## 4. Vnitroblok Sokolovská č. p. 25-39

**Popis projektu:** Revitalizace vnitrobloku Sokolovská č. p. 25-39.

**2019:** zpracování studie

Vzhledem k námětům získaných z projednání s občany nebylo nutné studii zpracovat. Výstupy a náměty z tohoto projednání byly předány na ÚMO1, který je využije jako podklad pro dokumentaci k revitalizaci hřiště, cestní sítě a přilehlého okolí. Předpokládaná realizace v roce 2021.

## 5. Park u Ježíška

**Popis projektu:** Kultivace prostoru mezi řekou Radbuzou, areálem Mikulášského hřbitova a Mikulášskou ulicí pro každodenní rekreaci a k pořádání kulturně-společenských akcí.

**2019:** vybudování cesty podél jižní zdi Mikulášského hřbitova

Výstavba cesty bude dokončena v roce 2020. Další etapy revitalizace parku mohou být realizované až po vyřešení majetkových vztahů.

## 6. Park na přání Zemník a Podzemník Žlutická

**Popis projektu:** Kultivace prostoru po zrušeném hřišti BMX, vybudování cestní sítě, instalace mobiliáře a rekreačního vybavení dle přání místních obyvatel.

**2019:** regenerace plochy, oprava parkových cest, instalace mobiliáře

V roce 2019 byla zahájena úprava prostoru po bývalém hřišti s předpokládaným termínem dokončení v roce 2021.

## 7. Bezpečná Plzeň

**Popis projektu:** Realizace projektů napomáhajících zvyšovat bezpečnost občanů ve městě.

**2019:** dopravní asistenti u škol, instalace bezpečných stojanů na kola, rozšiřování kamerového systému

Proběhla instalace bezpečných stojanů na kola na území ÚMO1 (např. Bolevecké rybníky). Dokončena 5. et. Rozšíření kamerového systému vč. doplnění nových kamer v dalších lokalitách (např. Doubravka, Malesice, Černice, Radčice)

## 8. Prevence kriminality

**Popis projektu:** Realizace projektů zaměřených na prevenci sociálně patologických jevů, pomoc obětem trestných činů a zvyšování informovanosti veřejnosti o možnostech ochrany před trestnou činností.

Pokračují projekty asistent prevence kriminality a forenzní značení jízdních kol prostřednictvím DNA. V roce 2019 proběhl třetí ročník Plzeňské senior akademie, která se zaměřuje na aktuální témata v návaznosti na statistiky v oblasti kriminality ve městě.

## 9. Podpora primární prevence rizikového chování

**Popis projektu:** Každoroční vyhlášení grantů na realizaci preventivních programů pro děti a mládež.

V rámci vyhlášených grantů byly v roce 2019 podpořeny projekty zaměřené např. na kyberšikanu, kyberkriminalitu a další preventivní programy spolupracujících organizací.

V roce 2019 se město Plzeň stalo členem Asociace bezpečná škola, která se zaměřuje na řešení bezpečnosti školských zařízení.

## 10. Strategie "Zajišťování ochrany měkkých cílů na období 2018-2023"

**Popis projektu:** Zpracování analýzy současného stavu a návrhu na zajištění bezpečnosti ve městě vč. manuálu pro pořádání veřejných akcí.

2019: dokončení strategie

Zahájeno zpracování studie s termínem dokončení v roce 2020.

## 11. Jednoleté granty v oblasti kultury

**Popis projektu:** Pravidelné každoroční vyhlásování jednoletých dotačních programů na podporu uměleckých a kulturních projektů a podporu rozvoje a prezentace celoroční umělecké a kulturní činnosti.

V roce 2019 vyhlášeny pravidelné dotační programy: jednoletý na podporu celoroční umělecké a kulturní činnosti a uměleckých a kulturních projektů (podpořeno 52 žádostí), čtyřletý v oblasti kultury na léta 2020-2023, průběžný dotační program „Mikrogranty 2019“ na podporu kulturních a uměleckých projektů.

## 12. Podpora festivalů na území města

**Popis projektu:** Pravidelná každoroční podpora festivalů Finále a Živá ulice.

Uskutečnění tradičních festivalů Finále, Živá ulice, příprava rozšíření Industry open do celé plzeňské aglomerace.

V roce 2019 proběhl Festival Finále Plzeň a letní open air festival „Živá ulice“ obsahující kromě hudebního programu také část věnovanou pouličnímu divadlu „Za dveřmi je divadlo“ a Festival polévky.

## 13. Rekonstrukce objektu Peklo

**Popis projektu:** Kompletní rekonstrukce objektu Peklo.

Další postup v závislosti na rozhodnutí o dalším postupu při rekonstrukci celého objektu.

#### 14. Objekt Klatovská 19

**Popis projektu:** Celková rekonstrukce objektu, obnova památkově chráněných prostorů, vybudování muzea gen. Pattona.

**2019:** zpracování DÚR, zpracování podrobnějšího řešení expoziční části muzea  
Zpracování další projektové dokumentace proběhne v roce 2021.

#### 15. Plavecký bazén na Slovanech

**Popis projektu:** Postupná rekonstrukce objektu dle zpracované studie rozvoje plaveckého bazénu na Slovanech.

**2019:** dokončení dětského bazénu, zahájení výstavby šaten a hlavního vstupu

V roce 2019 byla dokončena přestavba dětského bazénu a zahájena výstavba šaten a hlavního vstupu s termínem dokončení v roce 2020. Pokračuje projektová příprava dalších etap rekonstrukce (např. saunový svět).

#### 16. Přestavba sportovního areálu Prokopávka

**Popis projektu:** Rekonstrukce a revitalizace stávajících objektů a výstavba nových. První etapa: rekonstrukce tělocvičny, ubytovny vč. jejího rozšíření, výstavba fotbalového hřiště s UMT povrchem, parkoviště, malé tělocvičny, in-line dráhy, technického zázemí, druhá etapa: beachvolejbalové kurty, nafukovací hala, víceúčelové hřiště.

**2019:** zahájení realizace první etapy

Realizace první etapy byla zahájena, její dokončení se předpokládá v roce 2021.

#### 17. Vybudování ubytovacího zařízení pro hokejovou akademii v Plzni

**Popis projektu:** Vybudování ubytovacího zařízení pro hokejovou akademii vedle druhé ledové plochy zimního stadionu.

**2019:** zahájení a dokončení výstavby

Projekt dokončen.

#### 18. Sportovní areál Lopatárna

**Popis projektu:** Revitalizace celého areálu Lopatárna.

**2019:** zpracování a projednání studie, rozhodnutí o majetkovém vypořádání a dalším postupu

Další postup v závislosti na vyřešení majetkoprávních vztahů.

#### 19. Nástavba budovy 7. ZŠ a MŠ, Brněnská 35

**Popis projektu:** Rekonstrukce stávajícího dvoupodlažního školního pavilonu a realizace nové jednopodlažní nástavby nad tímto pavilonem.

**2019:** zahájení a dokončení výstavby

Projekt dokončen.

## Opatření 1.2 Naplňovat Plán udržitelné mobility města Plzně

Toto opatření obsahuje mnoho projektů dlouhodobějšího charakteru, jejichž příprava a realizace je časově velmi náročná a většinou trvá i několik let.

Pokračuje příprava a výstavba zásadních dopravních staveb. Jedná se zejména o jednotlivé části městského okruhu (MO), které povedou k převedení části dopravy z centra města a k jeho následnému zklidnění. K připravovaným celoměstsky významným stavbám patří rovněž záchytná parkoviště. Přípravou parkovacích domů město přispívá ke zlepšení podmínek parkování pro obyvatele města. Postupným rozšiřováním infrastruktury pro pěší a cyklisty se zvyšují možnosti pro trávení volného času a zároveň tento ekologický druh dopravy napomáhá snižovat znečištění ovzduší způsobené automobilovou dopravou.

Některé z projektů byly dokončeny již v průběhu přípravy SPMP. Tyto projekty svým charakterem naplňují toto opatření. Jedná se především o projekty z oblasti hromadné veřejné dopravy – přestupní uzly Hlavní nádraží a Slovany, nebo např. cyklostezky Radčice – Malesice, Mže: ZOO, Koterov - Starý Plzenec.

V některých případech došlo k posunutí realizace činností stanovených v AP2019, a to především z důvodu prodloužení projektové přípravy, nebo návaznosti na jiné investiční akce na území města (např. rekonstrukce tramvajové trati (dále jen TT) v Solní ulici a rekonstrukce Lobežské ulice).

### Doporučení pro AP2021:

Město Plzeň by mělo i nadále prostřednictvím Plánu udržitelné mobility usilovat o podporu jednotlivých druhů dopravy tam, kde jsou nejvíce přínosné a kde dokáží oslovit nejširší spektrum uživatelů. Zároveň je ale nutné nalezení určité rovnováhy tak, aby docházelo k naplňování předpokladu podpory všech dopravních systémů, aniž by byl upřednostněn jeden druh dopravy.

Důležitým faktorem při realizaci dopravních projektů by měla být především vzájemná spolupráce všech zainteresovaných subjektů a také využití dostupných dotačních titulů.

### Projekty AP2019:

#### 20. Městský okruh Křimická – Karlovarská

**Popis projektu:** Dobudování západní části MO (úsek Křimická – Karlovarská).

**2019:** dokončení projektové dokumentace, zahájení realizace

Projektová dokumentace byla dokončena a bylo zahájeno výběrové řízení na zhotovitele stavby. Realizace bude zahájena v roce 2020 a její dokončení se předpokládá v roce 2023.

#### 21. I/20 Plaská – Na Roudné – Chrástecká, 2. etapa

**Popis projektu:** Dobudování úseku Plaská – Na Roudné – východní části MO.

**2019:** zahájení realizace

Proběhlo zahájení realizace, dokončení se předpokládá v roce 2022.

#### 22. Rekonstrukce Studentská

**Popis projektu:** Rekonstrukce ulice Studentská, úsek Gerská, Krašovská.

**2019:** zahájení realizace

Zahájena rekonstrukce s termínem dokončení v roce 2020.

### 23. Úprava Karlovarské v oblasti Roudné

**Popis projektu:** Přestavba Karlovarské ulice v oblasti Rondelu v souvislosti se špatným technickým stavem stávajících mostů. Součástí bude urbanisticko-architektonické řešení veřejného prostoru.

**2019:** zpracování podrobnější dokumentace vymezeného území

Uvedená dokumentace byla zpracována a schválena v ZMP (tzv. varianta 7b). V roce 2020 bude dopracována technická studie k odsouhlasené dopravní variantě, která bude podkladem pro DÚR. Zahájení stavby dle finančních možností rozpočtu města, předpoklad v roce 2025.

### 24. Rekonstrukce Lobežské ulice

**Popis projektu:** Kompletní rekonstrukce komunikace Lobežská.

**2019:** příprava projektové dokumentace

Projektová dokumentace byla dokončena, realizace byla odložena z důvodu koordinace s ostatními stavbami v daném území.

### 25. Parkoviště P+R Bory

**Popis projektu:** Vybudování parkoviště P+R v návaznosti na prodloužení TT na Borská pole.

**2019:** dokončení projektové dokumentace

Projektová dokumentace bude kompletně dokončena v roce 2020, zahájení stavby se předpokládá v roce 2021.

### 26. Parkovací objekt Skupova

**Popis projektu:** Vybudování parkovacího domu místo stávajícího parkoviště, vč. instalace zelené střechy (u OD Luna).

**2019:** dokončení projektové přípravy

Projektová dokumentace bude kompletně dokončena v roce 2020, zahájení stavby se předpokládá v roce 2021.

### 27. Parkovací objekt Slovany

**Popis projektu:** Vybudování parkovacího domu místo stávajícího parkoviště, u bazénu na Slovanech.

**2019:** dokončení projektové přípravy

V roce 2019 byla zpracována DÚR, další stupně dokumentace se budou zpracovávat v následujících letech.

### 28. Parkovací objekt Atom

**Popis projektu:** Výstavba parkovacího objektu řešící deficit parkování pro rezidenty na sídlišti Lochotín.

**2019:** aktualizace DÚR

Aktualizace DÚR zatím neproběhla.



### 29. Parkovací objekt Světovar

**Popis projektu:** Výstavba parkovacího objektu potřebného pro využití stávajících památkově chráněných objektů.

**2019:** zpracování DÚR

Zpracování projektové dokumentace zahájeno v roce 2019, její kompletní dokončení v roce 2020, zahájení stavby se předpokládá po dokončení výstavby Tech Toweru.

### 30. Prodloužení TT na Borská pole

**Popis projektu:** Výstavba nové tramvajové trati na Borská pole kolem areálu ZČU.

**2019:** pokračování v realizaci

V prosinci 2019 byla zprovozněna nová linka. Úplné dokončení stavby, včetně okolí proběhne v roce 2020.

### 31. Repanelizace TT Slovanská

**Popis projektu:** Repanelizace obou kolejí úsek Částkova – Slovany, jedné koleje směr centrum města: úsek Částkova – Sladkovského, oprava kanalizace a vodovodu, obnova a úprava vozovky.

**2019:** zahájení a dokončení realizace

Projekt dokončen.

### 32. Rekonstrukce TT ul. Solní

**Popis projektu:** Rekonstrukce tramvajové trati v Solní ulici.

**2019:** zahájení a dokončení stavby

Zahájení rekonstrukce přesunuto na rok 2020.

### 33. Modernizace trakčních měníren Bory a Letná

**Popis projektu:** Modernizace trakčních měníren Bory a Letná.

**2019:** dokončení stavby

Projekt dokončen.

### 34. Obnova vozového parku

**Popis projektu:** Pravidelná obnova vozového parku pro veřejnou dopravu v Plzni.

**2019:** pořízení nových vozů pro elektrické trakce

Byly pořízeny tři nové plně klimatizované a zcela nízkopodlažní tramvaje EVO2 a sedm kloubových trolejbusů nové generace.

### 35. Obratiště Košutka

**Popis projektu:** Úprava stávající točky na Košutce z důvodu odstavování tramvají přes noc.

**2019:** dokončení projektové dokumentace

Projektová příprava zahájena s termínem dokončení v roce 2021.

### 36. Rekonstrukce vozovny Slovany

**Popis projektu:** Rekonstrukce vozovny tramvají na Slovanech.

**2019:** dokončení projektové dokumentace

V roce 2019 byla dokončena dokumentace pro stavební povolení a zahájena příprava projektové dokumentace pro výběr zhotovitele. Dále byla podána žádost o dotaci v rámci OPD.

### 37. Přestupní uzel Kaplířova – Dobřanská

**Popis projektu:** Vybudování přestupního uzlu, včetně zázemí točky Kaplířova – Dobřanská v návaznosti na výstavbu nové TT na Borská pole.

**2019:** zahájení realizace

Přestupní uzel byl v prosinci roku 2019 uveden do zkušebního provozu. Realizace zázemí točky Kaplířova – Dobřanská se předpokládá v roce 2021.

### 38. Preference MHD

**Popis projektu:** Realizace opatření zlepšujících preferenci MHD ve městě.

**2019:** příprava a projednání variant možných dopravních opatření pro zlepšení plynulosti provozu MHD (např. okružní křižovatka Částkova – Francouzská, Malostranská ulice)

Příprava a prověřování variant možných dopravních opatření.

### 39. Greenways Radbuza: Litice 2. úsek

**Popis projektu:** Výstavba cyklostezky o délce 520 m umístěné poblíž vodní nádrže České údolí a v údolí vodního toku Radbuza.

**2019:** dokončení realizace

Projekt dokončen.

### 40. Lávka přes Rokycanskou

**Popis projektu:** Výstavba lávky přes Rokycanskou ulici.

**2019:** zpracování dokumentace k územnímu řízení

DÚR dokončena.

#### 41. Lávka přes I/20

**Popis projektu:** Vybudování lávky přes nově postavenou část městského okruhu I/20 z Mikulky k Boleveckému rybníku.

**2019:** zpracování studie a rozhodnutí o dalším postupu

Studie byla zpracovaná, předpokládá se zpracování podrobnější dokumentace.

#### 42. Chytré parkování

**Popis projektu:** Projekt tzv. chytrého parkování včetně pořízení parkovací aplikace.

**2019:** realizace pilotního projektu v centrální oblasti

Proběhla specifikace technických parametrů pro vybrání dodavatele.

#### 43. Elektromobilita a carsharing

**Popis projektu:** Podpora rozvoje elektromobility ve městě a další rozvoj carsharingu.

**2019:** testování nabíjecí stanice pro elektromobily připojené do trakční sítě veřejné dopravy, další rozvoj carsharingu (např. zvýšení počtu aut, rozšíření parkovacích zón).

V rámci PMDP a.s. probíhá testování elektromobilů z trakční sítě a vyhodnocování dat. Projekt Karkulka byl rozšířen na 10 vozidel a předpokládá se jeho další rozvoj (např. zapojení referenčních vozidel PMDP, nákup elektromobilu apod.).

### **Opatření 1.3 Zajistit udržitelnou síť kvalitních sociálních služeb vč. služeb návazných a podpora zdravého životního stylu obyvatel**

Od roku 2017 realizuje město Plzeň projekt sociálního bydlení s podporou sociálního pracovníka, který je určen pro osoby nacházející se v bytové nouzi. Projekčně se připravuje jeden z nejdůležitějších projektů v oblasti sociálního bydlení – revitalizace lokality Zátíší, ale i další projekty, které svým charakterem přispívají k rozvoji sociálních služeb. Jedná se zejména o výstavbu nového objektu pro seniory nebo zázemí pro účely pečovatelské služby.

Vedle těchto projektů přispívají ke zkvalitnění života obyvatel města i další činnosti, které jsou součástí kontinuální práce zainteresovaných subjektů. Jedná se sice o projekty neinvestičního charakteru, které jsou svým rozsahem spíše menší, ale neméně důležité. Prostřednictvím dotačních programů podporuje město Plzeň např. doučování dětí ze sociálně znevýhodněných rodin, akce pořádané pro zdravotně znevýhodněné občany a nákupy zdravotních pomůcek.

Pozornosti se rovněž těší sportovní a volnočasové aktivity od nejmenších až po nejstarší občany, které společně s dalšími partnery připravuje město Plzeň. Úspěch zaznamenává také služba Senior express, která se průběžně rozrůstá o další vozidla.

#### **Doporučení pro AP2021:**

Je třeba i nadále udržovat a dále rozvíjet funkční síť poskytovatelů služeb podporovaných městem a zajistit dostatečné provozní prostředky na její dlouhodobou udržitelnost.

Prostřednictvím schválené Koncepce sociálního a dostupného bydlení statutárního města Plzně na roky 2019-2022 je třeba pokračovat v naplňování cílů v ní uvedených. Především pak ve výstavbě bytů pro sociálně slabé. V oblasti péče o zdraví je i nadále potřeba systematicky podporovat akce zaměřené na zdravý životní styl a zlepšování aktivního života obyvatel města a tím předcházet nárůstu počtu osob postižených civilizačními chorobami.

## Projekty AP2019:

### 44. Zátíší – revitalizace území Línská – Kreuzmannova

**Popis projektu:** Výstavba 18 bytových domů až se 195 byty o velikostech 1+kk a 2+kk. V Zátíší budou kromě seniorů bydlet i samoživitelé a samoživitelky, oběti domácího násilí, zdravotně postižení a osoby, jež se o postižené starají, osoby odcházející z dětských domovů či pěstounské péče.

**2019:** demolice stávajících objektů, příprava projektové dokumentace

Zahájení demolicí přesunuto na rok 2020 s předpokládaným termínem dokončení všech etap v roce 2023.

### 45. Přístavba objektu Klatovská 90

**Popis projektu:** Přístavba provozní budovy pro účely pečovatelské služby.

**2019:** zahájení projektové přípravy

Projektová příprava byla zahájena a bude dokončena v roce 2020. Realizace stavby není stanovena.

### 46. Polyfunkční objekt pro seniory

**Popis projektu:** Výstavba objektu pro seniory v ul. Mezi stadiony.

**2019:** zahájení projektové přípravy

Připravuje se zadání projektové dokumentace, předpokládané zahájení realizace v roce 2022.

### 47. Centrální stravovací provoz MÚSS Plzeň

**Popis projektu:** Výstavba nové centrální vývařovny v areálu Domova se zvláštním režimem Čtyřlístek v Kotíkovské ulici.

**2019:** příprava projektové dokumentace

Projektová příprava byla zahájena a bude dopracována v roce 2020.

### 48. Denní stacionář Človíček

**Popis projektu:** Realizace objektu pro klienty denního stacionáře v Zadních Skvrňanech.

**2019:** zpracování dokumentace k územnímu řízení

Dokumentace zpracována.

## **Opatření 1.4 Doplnit chybějící vodohospodářskou infrastrukturu v urbanizovaných částech města a posílit provozní spolehlivost a bezpečnost stávajících systémů technické infrastruktury**

Postupným naplňováním priorit vodohospodářských staveb by se měly zlepšovat dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod jak ve stávající zástavbě, tak i v rozvojových územích města.

V roce 2019 začala výstavba oddílné kanalizace a vodovodu v Koterově. Projekčně se připravily další akce, jako je např. odkanalizování Lhoty anebo výstavba retenční nádrže Vinice a rekonstrukce Roudenského sběrače, které jsou nutné nejen pro odvodnění západní části městského okruhu, ale i pro další rozvoj sídliště Vinice.

## Doporučení pro AP2021:

Mezi hlavní cíle, na které by měla být i nadále zaměřena pozornost, je výstavba odpovídající vodohospodářské infrastruktury v okrajových částech města.

Neméně důležité je také pokračování v posilování stávajících kapacit vodovodů, jak pro současné obyvatele, tak i pro další ekonomický a územní rozvoj města.

Jedním z hlavních úkolů do budoucna stále zůstává vyřešení náhradního zdroje pitné vody pro Plzeň, který zajistí havarijní jímání surové vody pro případ, že by bylo znemožněno odebírání vody z řeky Úhlavy.

## Projekty AP2019:

### 49. Retenční nádrž Vinice a rekonstrukce Roudenského sběrače

**Popis projektu:** Vybudování RN Vinice a rekonstrukce Roudenského sběrače jakožto nutné investice pro výstavbu II. etapy západní části MO.

2019: dokončení projektové dokumentace a zahájení stavby

Dokončena dokumentace, zahájení stavby proběhne v roce 2020 s termínem dokončení v roce 2021.

### 50. Odkanalizování Koterova, včetně vybudování vodovodu

**Popis projektu:** Výstavba oddílné kanalizace, výstavba vodovodu, rekonstrukce stávajících komunikací a navržení nových komunikací v části nové zástavby v městské části Koterov.

2019: zahájení stavby

Stavba zahájena s předpokladem dokončení v roce 2022.

### 51. Odkanalizování Lhoty – splašková kanalizace

**Popis projektu:** Stavba zahrnuje nové kanalizační stoky o délce přibližně 10,4 km a tři čerpací stanice odpadních vod, které umožní překonat složitou morfolologii terénu. Likvidace odváděných splaškových vod bude převáděna na centrální čistírnu odpadních vod v Plzni na Jateční třídě.

2019: zahájení stavby

Stavba zahájena s termínem dokončení v roce 2020.



## Cíl 2 Rozvíjet perspektivní trh práce a propojit vzdělávací systém s praxí

### Opatření 2.1 Podporovat efektivní rozvoj lidských zdrojů

Podpora zvyšování kvality lidských zdrojů patří rovněž k opatřením, kde je nutné počítat s kontinuálním plněním. V pravidelných intervalech je nutné vyhodnocovat kvalitu studijních programů a profesních kvalifikací, případně provádět aktualizace.

## Doporučení pro AP2021:

Efektivní rozvoj lidských zdrojů je jednou z podmínek pro úspěšné uplatnění studentů na trhu práce. Proto je potřeba pokračovat s podporou dovedností a motivace již u žáků na základních školách a dále pokračovat na všech stupních vzdělávacího systému a v rámci mimoškolních aktivit. Žáci a studenti tak získají potřebné znalosti nejen v průběhu vzdělávacího procesu, ale také prostřednictvím nabídky

širokého spektra mimoškolních aktivit, které budou souviset s možností jejich pozdějšího profesního uplatnění.

## **Projekty AP2019:**

### **52. Podpora rozvíjení talentů**

**Popis projektu:** Vzdělávání učitelů, vzdělávání dětí, provoz Centra robotiky.

**Výhled:** Tento projekt bude realizován i v následujících letech.

V roce 2019 byly realizovány projekty na podporu pedagogů při využívání digitálních technologií, inovativních metod a pomůcek, propojení škol a firem např. projekt START (zapojeno deset základních škol), projekt Naše firmy.

### **53. Vybavení škol datovými sítěmi**

**Popis projektu:** Dovybavení dalších ZŠ datovými sítěmi.

**2019:** dokončení projektu datové sítě do všech ZŠ v Plzni.

Projekt byl dokončen.

## **Opatření 2.2 Vytvářet podmínky pro podporu podnikání**

Jednou z hlavních podmínek pro rozvoj podnikání ve městě, je vytvoření kvalitních prostorů vč. odpovídající infrastruktury, které usnadní firmám jejich rozhodnutí, zda si Plzeň vyberou jako vhodné místo pro své podnikání. Jednou z oblastí, kterou chce město Plzeň na svém území rozvíjet, jsou vývojové a inovační aktivity. V roce 2019 proto v místě bývalého pivovaru Světovar projekčně připravilo projekt vědeckotechnického parku pro inovační firmy „Tech tower“. Zároveň došlo k rekonstrukci prostorů (tzv. co-working), které jsou přednostně určeny pro vývojové aktivity a inovační podnikání v centru města Plzně.

Propracovaný koncept podpory technického vzdělávání je další z možností, jak podpořit podnikání. Tento systém obsahuje řadu projektů a akcí, jež propojují technologie a první kroky k vlastnímu podnikání. Mezi nejzdařilejší akce tohoto typu se řadí například „hackathon“ - programátorský maraton, „startup weekend“ zaměřený na reálnou simulaci rozjezdu vlastního podnikání, a „Výzvy“ - celoroční soutěž pro studenty středních a vysokých škol, ve které jsou ve formě projektů studentům nabízena témata, která město Plzeň a regionální podnikatelé potřebují vyřešit.

Druhý ročník festivalu „Inovujeme Plzeň“ představil zájemcům, zejména pak studentům, technologie z oblasti umělé inteligence, řešení pro chytrá města, průmyslové inovace regionálních firem nebo výzkum z univerzitního prostředí vč. celé řady zajímavých přednášek.

Jako vhodná forma podpory pro posílení inovačních aktivit firem se osvědčil Program „Plzeňské podnikatelské vouchery“, který pravidelně ve spolupráci s BIC Plzeň, vyhláší město Plzeň.

### **Doporučení pro AP2021:**

I nadále je potřeba i nadále na všech stupních vzdělávacího systému podporovat rozvoj podnikavosti studentů a vytvářet motivační programy pro zahájení podnikatelské činnosti, které umožní žákům a studentům rozvíjet jak podnikavost, tak i kreativní uvažování, které jim to ulehčí.

Další oblastí, které je potřeba věnovat pozornost, je podpora vzniku a lokalizace inovativních, znalostně intenzivních firem a rozvoje malých a středních firem. Neméně důležité je také směřovat podporu na začínající podnikatele a na spolupráci firem s akademickou sférou. Pro tyto firmy je také nutné vytvářet podmínky pro jejich umístění ve vědeckotechnických parcích nebo inkubátorech.

## **Projekty AP2019:**

#### 54. Technologický park (TechTower)

**Popis projektu:** Rekonstrukcí dvou objektů typu brownfield v místě bývalého pivovaru Světovar získá město novou plochu/kancelářské prostory, prototypové dílny, testovací prostory, které dále využije pro inovativní firmy v rámci podpory podnikání, vzniku start upů atd.

**2019:** dokončení projektové dokumentace

Dokončena projektová dokumentace a zahájena stavba, předpokládáné dokončení v roce 2021.

#### 55. DRONFEST

**Popis projektu:** Každoroční uspořádání hobby festivalu DRONFEST.

Festival proběhl v červnu 2019.

#### 56. IT výzvy

**Popis projektu:** Celoroční výzva a možnost podávat projekty zaměřené na městská témata. Součástí bude festival v oblasti vzdělávání (SŠ a VŠ studenti, kroužky pro děti).

**2019:** vyhlášení výzvy

Proběhlo nastavení systému výzev na webu SITPORT. Dochází zde k propojování komunity technicky zaměřených studentů s veřejnou i podnikatelskou sférou. Proběhl první Smart City Hactathon, kde městské organizace zadaly témata – problémy, které potřebují reálně řešit a účastníci měli 32 hodin na návrh vhodného řešení.

#### 57. DRONEDGE

**Popis projektu:** Každoroční Profi festival pro vystavovatele a firmy podnikající v oblasti IT a bezpilotního létání.

Festival proběhl v červnu 2019.

#### 58. Typologie podporovaných firem s výrazným podílem VaV

**Popis projektu:** Návrh ploch a podmínek pro zástavbu při umístění firem s výrazným podílem VaV.

**2019:** zpracování dokumentu a jeho projednání

Dokument byl zpracován.

#### 59. Prostory pro vývojové aktivity a inovační podnikání

**Popis projektu:** Bude vybudován nový prostor typu „coworking“. Na ploše cca 210 m<sup>2</sup> bude BIC Plzeň nabízet prostředí pro začínající firmy a podnikatele, kteří ocení v centru Plzně kvalitní zázemí coworkingového typu za přijatelnou cenu. Předpokládá se zájem start-upů a firem například z oblasti informačních technologií.

**2019:** realizace stavby

Projekt bude dokončen v roce 2020.

## 60. Plzeňské podnikatelské vouchery

**Popis projektu:** Program podporuje spolupráci podniků a výzkumných organizací v Plzeňské metropolitní oblasti.

**2019:** vyhlášení výzvy pro podání žádostí o dotaci

V rámci výzvy bylo podpořeno 8 firem.



## Cíl 3 Zlepšit životní prostředí ve městě a zvýšit připravenost na změny klimatu

### Opatření 3.1 Zvýšit kvalitu ovzduší a snížit množství hluku v Plzni

Jednou z hlavních aktivit tohoto opatření je naplňovat Program zlepšení kvality ovzduší. Jelikož je velká část projektů, které tento program naplňují, zaměřená na komplexní řešení dopravy ve městě, jsou tyto projekty uvedeny v opatření 1.2 Naplňovat Plán udržitelné mobility města Plzně.

### Opatření 3.2 Posílit modrou infrastrukturu ve městě

Útvar koncepce a rozvoje města Plzně zpracoval dokument „Požadavky na řešení dešťových vod – Plzeň“, který byl následně schválen v Radě města Plzně. Cílem tohoto dokumentu je najít způsob uplatnění přírodě blízkého hospodaření s dešťovou vodou ve veřejném prostoru.

Dokument zároveň shrnuje problematiku hospodaření s dešťovými vodami z pohledu legislativy, metodických pomůcek i koncepčních materiálů města a stanovuje základní principy odvodnění, které by mělo město dodržovat tak, aby byly splněny principy hospodaření s dešťovou vodou (HDV) v souladu s platnou legislativou.

V minulém roce byly dokončeny projekty, které nebyly v AP2019 jmenovitě uvedeny, ale které svým charakterem naplňují toto opatření. Jedná se například o projekty: úprava nábřeží řeky Mže v Křimicích, realizace prvku USES Litice, realizace parkovacích míst pro obyvatele města s polopropustným povrchem či zelená střecha na základní škole v Černicích.

V některých případech ale nedošlo k realizaci činností, které byly na rok 2019 stanoveny, ať už to bylo z důvodu odložení nebo přerušování výběrového řízení, případně je jejich další pokračování ztíženo značnou finanční náročností. Jedná se např. o projekt rekonstrukce střech na 4. ZŠ.

#### Doporučení pro AP2021:

Dle výše uvedených skutečností doporučujeme dále pokračovat v přípravě a realizaci dalších projektů naplňujících toto opatření, jelikož adaptační opatření a modrozelená infrastruktura by se měly stát přirozenou a nedílnou součástí všech projektů realizovaných ve městě. V připravovaných projektech by měla být vždy zvažována možnost realizace adaptačních opatření, ať už se jedná např. o výsadbu zeleně, budování zelených střech či zasakování a využívání dešťových vod na nově zastavěných a rekonstruovaných plochách.

#### Projekty AP2019:

## 61. Koncepce řešení odtokových poměrů města Plzně

**Popis projektu:** Koncepce bude zpracována pro území města s přesahem na povodí 4. řádu. Poté bude provázána s již zpracovaným Generelem odvodnění města Plzně a v budoucnu na ni bude navazovat podrobnější zpracování Technicko-ekonomického vyhodnocení.

**2019:** zpracování analytické a návrhové části

Byla zpracována analytická část, kompletní studie bude dokončena v roce 2020.



## 62. Rekonstrukce střech 4. ZŠ

**Popis projektu:** Rekonstrukce střech na budovách školy s instalací zelených střech na vybraných budovách. Budou instalována i monitorovací čidla.

**2019:** zpracování projektové dokumentace

Byla zpracována DÚR, zadání dalších stupňů projektové dokumentace proběhne v roce 2020. Realizace stavby se předpokládá v roce 2021.

## 63. Revitalizace Vejprnického potoka

**Popis projektu:** Revitalizace veřejného prostranství v údolí Vejprnického potoka, která má zlepšit místa pro odpočinek, rekreaci i sportovní využití v návaznosti na městskou síť cyklostezek. Zvýšení prostupnosti a přehlednosti území.

**2019:** zpracování architektonicko-krajinářské studie (z rozpočtu nositele)

Územní studie je zpracována a schválena, vybrané úpravy prostoru probíhají bez dokumentace (především úprava vegetace).

## Opatření 3.3 Posílit zelenou infrastrukturu ve městě

Vzhledem k tomu, že modrozelenou infrastrukturu je nutné vždy řešit provázaně a společně, jsou aktivity tohoto opatření velmi úzce propojené s opatřením 3.2 Posílit modrou infrastrukturu ve městě. Rovněž zelená infrastruktura ve městě je provázaná s celou řadou aktivit v rámci jiných opatření, zejména pak v těch, která jsou zaměřena na revitalizaci významných, ale i drobných veřejných prostranství a parků (např. opatření 1.1 Vytvářet podmínky pro kvalitní bydlení a trávení volného času).

### Doporučení pro AP2021:

Dle výše uvedených skutečností doporučujeme dále pokračovat v přípravě a realizaci dalších projektů naplňujících toto opatření, jelikož adaptační opatření a modrozelená infrastruktura by se měly stát přirozenou součástí všech projektů realizovaných ve městě.

Vegetace má naprosto zásadní vliv na snižování efektu městského tepelného ostrova. Proto je nezbytné pro zlepšení schopnosti adaptace na změny klimatu udržet v zastavěných částech města co nejvyšší podíl funkčních ploch zeleně doplněný o kvalitní vzrostlé stromy.

### Projekty AP2019:

## 64. Rekreační oblast Dubová hora

**Popis projektu:** Realizace cestní sítě, odpočívadel a vyhlídky.

**2019:** realizace části cestní sítě

Realizace části cestní sítě byla dokončena. Postupná revitalizace bude probíhat až do roku 2025.



## Cíl 4 Oživit centrum města

### Opatření 4.2 Omezení individuální automobilové dopravy v centrální oblasti města

Centrum města je trvale zatíženo individuální automobilovou dopravou. Jedná se většinou o vnitroměstskou dopravu, která centrální částí Plzně projíždí. Vysoká intenzita tranzitní automobilové dopravy dále způsobuje zpoždování linek MHD vedoucí ke konfliktům MHD a IAD. Proto jsou připravovány a realizovány opatření pro preferenci MHD (např. opatření v Goethově a Šumavské ulici).

Toto opatření je provázáno s dopravními projekty celoměstského charakteru, které jsou uvedeny v opatření 1.2 Naplňovat Plán udržitelné mobility města Plzně, jedná se například o projekty záchytných parkovišť na okrajích města či o dokončení výstavby západního okruhu města.

#### Doporučení pro AP2021:

Je třeba pokračovat v přípravě opatření pro zklidnění dopravy v centrální oblasti města, především pak o preferenci MHD a omezení individuální automobilové dopravy.

#### Projekty AP2019:

##### 65. Zklidnění dopravy v centrální oblasti

**Popis projektu:** Omezení IAD v centrální oblasti ve prospěch chodců a MHD.

**2019:** realizace dopravního opatření v Goethově ulici, projednání dalších možných opatření v centrální oblasti (např. Americká, Koperníková, Tylova, Františkánská, Rooseveltova, Veleslavínova)

Příprava dopravních opatření v Goethově a Šumavské ulici a jejich následná realizace, která proběhla na začátku roku 2020.

### Opatření 4.3 Podporovat pěší a cyklistickou dopravu v centrální oblasti

Příjemnost centra města pro chodce zvyšují funkční a esteticky kvalitní uliční prostory. Toto opatření se daří postupně naplňovat. V roce 2019 byla např. dokončena revitalizace Sedláčkovy ulice a další záměry se průběžně připravují.

#### Doporučení pro AP2021:

Bezpečnost a plynulost pohybu lidí by měly být i nadále základními charakteristikami centra města. Pro zlepšení pobytové hodnoty a prostupnosti centra města pro občany a návštěvníky bude nutné postupně zvyšovat funkční a estetickou kvalitu uličních prostorů.

#### Projekty:

##### 66. Revitalizace Sedláčkovy ulice

**Popis projektu:** Revitalizace ulice (vyjma sanace stávající kanalizační stoky) vč. rekonstrukce chodníků a osazení veřejného osvětlení na stěny přilehlých budov.

**2019:** dokončení rekonstrukce

Projekt dokončen.

## Opatření 4.4 Zkvalitňovat veřejná prostranství v centrální oblasti města

Příjemné prostředí, respektující současné požadavky obyvatel na bydlení a trávení volného času, je jedním z hlavních důvodů proč ve městě žít. Veřejná prostranství v centru města se však vyjma dopravního zatížení potýkají s několika problémy snižujícími jejich atraktivitu. Jedním z hlavních veřejných prostranství v centrální oblasti je území mezi ulicemi Sirkova a Americká. Pro tento prostor probíhá projektová příprava pro jeho zakomponování do struktury města.

### Doporučení pro AP2021:

Je třeba se i nadále soustředit na smysluplné ožívování centrální oblasti zachováním jak funkce kulturní, společenské a obytné ale také na péči o historické dědictví samotného městského jádra.

Z důvodu klimatických změn a prevence před vznikem městského tepelného ostrova by při projektové přípravě revitalizace veřejných prostranství měla být vždy zvažována možnost realizace adaptačních opatření.

### Projekty AP2019:

#### 67. Revitalizace prostoru „U nádraží“

**Popis projektu:** Revitalizace jednoho z hlavních veřejných prostorů celé centrální části Plzně v návaznosti na rekonstruované hlavní vlakové nádraží, nový přístupný terminál a jeho propojení s centrální oblastí.

2019: zpracování DÚR

Byla zadána DÚR, připravila se dokumentace pro tzv. nultou etapu.



## Cíl 5 Zvyšovat povědomí o Plzni za hranicemi města i u obyvatel

### Opatření 5.1 Zpracovat komplexní marketingovou strategii města Plzně

Cílem opatření je vytvořit a implementovat komplexní marketingovou strategii města Plzně, která by měla budovat značku a na kterou by měly navázat dílčí marketingové strategie zaměřené na jednotlivé cílové skupiny.

### Doporučení pro AP2021:

Z hlediska konkurenceschopnosti města je třeba nastavit strategické řízení marketingových aktivit města tak, aby se využilo všech synergií, znásobil se jejich efekt a racionalizovaly se náklady.

### Projekty:

#### 68. Zpracování marketingové strategie města Plzně

**Popis projektu:** Zpracování marketingové strategie města Plzně.

2019: dokončení strategie

Strategie bude dokončena a projednána v roce 2021.

## **Seznam zkratk:**

AP – akční plán

DÚR – Dokumentace k územnímu rozhodnutí

HDV – hospodaření s dešťovou vodou

IAD – individuální automobilová doprava

MHD – městská hromadná doprava

MO – městský obvod

MO – městský okruh

PMDP a.s. – Plzeňské městské dopravní podniky

PUMP – Plán udržitelné mobility Plzně

P+R – parkoviště zaparkuj a jed'

SŠ – střední škola

SPMP – Strategický plán města Plzně

TT – tramvajová trať

ÚKRMP – Útvar koncepce a rozvoje města Plzně

ÚR – územní rozhodnutí

VHS – vodohospodářská infrastruktura

VS – vodárenský soubor

VŠ – vysoká škola

VTP – vědeckotechnický park

ZMP – Zastupitelstvo města Plzně

ZČU – Západočeská univerzita v Plzni

ZŠ – základní škol