



**REGULAČNÍ PLÁN  
RP-13 SÍDLIŠTĚ LAZCE  
ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. I**

**I.A. TEXTOVÁ ČÁST**



## URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE A PODKLADY, ÚTP, PROJEKTOVÁ A PORADENSKÁ ČINNOST, EKOLOGIE, GIS

NÁZEV ZAKÁZKY: **REGULAČNÍ PLÁN RP-13 SÍDLIŠTĚ LAZCE**  
**ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. I**

---

OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO OLOMOUC

---

**ZPRACOVATELÉ:**

URBANISTICKÁ KONCEPCE: ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ  
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA: ING. VÁCLAV ŠKVAIN

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ  
TELEFON: 596939530  
E-MAIL: h.salvetova@uso.cz

---

**ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: U – 577**

**DATUM: LISTOPAD 2020**

**ZPRACOVALO:** URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s. r. o.  
SPARTAKOVĆ 3, OSTRAVA-PORUBA, PSČ 708 00

# Regulační plán RP-13 Sídliště Lazce

## Úplné znění po vydání Změny č. I



### ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Vydávající orgán: <b>Zastupitelstvo města Olomouce</b>	(otisk úředního razítka)
Nabytí účinnosti:	
Pořizovatel: <b>Magistrát města Olomouce</b>	
Oprávněná úřední osoba pořizovatele: <b>vedoucí odboru dopravy a územního rozvoje Magistrátu města Olomouce</b>	

<b>Obsah</b>	<b>str.</b>
A. Vymezení řešené plochy	1
B. Podrobné podmínky pro vymezení a využití pozemků	1
C. Podrobné podmínky pro umístění a prostorové uspořádání staveb veřejné infrastruktury	12
C.1 Dopravní infrastruktura	12
C.2 Technická infrastruktura	14
D. Podrobné podmínky pro ochranu hodnot a charakteru území	15
E. Podrobné podmínky pro vytváření příznivého životního prostředí	16
F. Podmínky pro ochranu veřejného zdraví a pro požární ochranu	16
G. Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a vymezení pozemků pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit	16
H. Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo	17
I. Výčet územních rozhodnutí, které regulační plán nahrazuje	17
J. Údaje o počtu listů regulačního plánu a počtu výkresů grafické části	17

## **A. VYMEZENÍ ŘEŠENÉ PLOCHY**

---

1. Řešená plocha je situována v severní části města Olomouc, v k.ú. Lazce. Je vymezena ulicemi Dlouhou, Na Letné, Urvovou, Lazeckou a Hermannovou, ze severní strany přesím propojením mezi ulicemi Lazeckou a Hermannovou, z východní strany přesím propojením mezi ulicemi Dlouhou a Na Letné. Její rozloha je 17,52 ha.
2. Řešená plocha zahrnuje stabilizované plochy 06/039S (část), 06/042S, 06/043S, 06/044S, 06/046S, 06/051S a 06/052S, vymezené Územním plánem Olomouc.
3. Vymezení řešené plochy je vyznačeno v grafické části regulačního plánu.

## **B. PODROBNÉ PODMÍNKY PRO VYMEZENÍ A VYUŽITÍ POZEMKŮ**

---

1. Regulační plán stanoví podrobné podmínky pro vymezení a využití pozemků v řešené ploše pro umístění a prostorové uspořádání staveb, ochranu hodnot a charakteru území, pro umístění a prostorové uspořádání staveb veřejné infrastruktury a vymezuje veřejně prospěšné stavby v souladu s podmínkami stanovenými Územním plánem Olomouc. Regulační plán nenahrazuje územní rozhodnutí, ale je závazný pro rozhodování v území.
2. Regulační plán vymezuje v řešené ploše následující pozemky:
  - Pozemky dopravní infrastruktury (P)
  - Pozemky veřejných prostranství – komunikace (K)
  - Pozemky specifické (X)
  - Pozemky veřejných prostranství – parková zeleň (PZ), v podrobnějším členění na dílčí plochy PZ1 – PZ5
  - Pozemky obytné zeleně (OZ)
  - Pozemky staveb a zařízení občanského vybavení (OV), v podrobnějším členění na dílčí plochy OV1 – OV5
  - Pozemky bytových domů (BH).
3. Regulační plán vymezuje v řešené ploše následující typy staveb:
  - Stavby občanského vybavení (A1 – A6)
  - Stavby bytových domů (B)
  - Stavby hromadných garáží (C1 – C3)
  - Stavby technické infrastruktury (D1 – D4).
4. Pro jednotlivé druhy pozemků a staveb stanoví regulační plán následující podmínky využití:
  - 4.1. **Pozemky dopravní infrastruktury a pozemky hromadných garáží (P + C1 – C3)**
    - a) Hlavní využití:
      - samostatná stávající a navržená parkoviště
      - stávající a navržené hromadné garáže (podzemní a nadzemní)
    - b) Přípustné využití:
      - síť a zařízení technické infrastruktury
      - vozidlové komunikace, manipulační plochy
      - chodníky a stezky pro pěší, zpevněná prostranství

- zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, umístěné mezi komunikací a chodníkem mimo pohledově exponované polohy, jednotně architektonicky řešené
  - nízká a vzrostlá zeleň
  - průlehy pro zasakování srážkových vod
  - terénní úpravy potřebné k řádnému a bezpečnému užívání pozemků a staveb
- c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:
- provozně nezbytné přístavby stávajících garáží C1 (kryté vstupy, rampy, provozní místnosti)
  - nezbytné stavební úpravy stávajících garáží C2
  - zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, jednotně architektonicky řešené
- d) Nepřípustné využití:
- jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné
- e) Plošná a prostorová regulace:
- max. rozsah přístaveb stávajících garáží C1 do rozlohy 10 % stávající zastavěné plochy
  - při realizaci nových parkovišť ve vymezených pozemcích dopravní infrastruktury zajistit min. 10 % rozlohy vymezené plochy parkoviště pro rastr z vzrostlých stromů.

#### **4.2. Pozemky veřejných prostranství – komunikace (K)**

- a) Hlavní využití:
- vozidlové komunikace, manipulační plochy
  - přilehlá parkovací stání (podélná, šikmá nebo kolmá)
  - nízká a vzrostlá zeleň
  - průlehy pro zasakování srážkových vod
  - chodníky a stezky pro pěší, zpevněná prostranství, cyklotrasy a cyklostezky
- b) Přípustné využití:
- síť a zařízení technické infrastruktury
  - zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, umístěné mezi komunikací a chodníkem mimo pohledově exponované polohy, jednotně architektonicky řešené
  - přístrešky městské hromadné dopravy
  - terénní úpravy potřebné k řádnému a bezpečnému užívání pozemků a staveb
- c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí

jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, jednotně architektonicky řešené

d) Nepřípustné využití:

- jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Plošná a prostorová regulace:

- při realizaci parkovacích stání podél komunikací zajistit min. 10 % rozlohy vymezené parkovací plochy parkoviště pro vzrostlou zeleň v parkovacím pásu nebo na bezprostředně přilehlých plochách.

#### 4.3. Pozemky specifické (X)

a) Hlavní využití:

- podzemní garáže, na povrchu zeleň a sportoviště

b) Přípustné využití:

- chodníky a pěší stezky, zpevněná prostranství, cyklotrasy a cyklostezky
- dětská hřiště
- veřejně přístupná sportoviště
- oplocení dětských hřišť a sportovišť
- drobná architektura a mobiliář
- síť a zařízení technické infrastruktury
- nízká zeleň
- průlehy pro zasakování srážkových vod
- terénní úpravy potřebné k řádnému a bezpečnému užívání pozemků a staveb

c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- vozidlové komunikace, manipulační plochy
- retenční nádrže pro zadržování dešťových vod (mimo plochu podzemní garáže); preferovat nádrže přírodního charakteru
- vzrostlá zeleň (mimo plochu podzemní garáže)
- zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, jednotně architektonicky řešené

d) Nepřípustné využití:

- výsadba dlouhověkých stromů (do doby realizace podzemní garáže)
- a jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Plošná a prostorová regulace: nestanovuje se.

#### **4.4. Pozemky veřejných prostranství – parková zeleň (dílčí plochy PZ1 – PZ5)**

a) Hlavní využití:

- parková zeleň – souvislé plochy veřejně přístupné zeleně, vytvářející optimální podmínky pro odpočinek v přírodním prostředí, s nejvyššími nároky na kvalitu výsadeb včetně květinových záhonů, na údržbu a na doplňkový městský mobiliář a drobnou architekturu

b) Přípustné využití:

- komunikace pro pěší (chodníky, stezky pro pěší)
- drobná architektura a mobiliář, pergoly
- dětská hřiště (pískoviště, prolézačky, apod.)
- vodní prvky a vodní plochy
- terénní úpravy potřebné k rádnému a bezpečnému užívání pozemků a staveb

c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- oplocení dětských hřišť do max. výšky 1 m, s použitím přírodních materiálů
- retenční nádrže přírodního charakteru pro zadržování srážkových vod
- stavby sítí technické infrastruktury při co nejmenším narušení ploch zeleně

d) Nepřípustné využití:

- vozidlové komunikace, manipulační plochy
- zpevněná sportoviště
- prodejní stánky
- zpevněné plochy a přístřešky pro odpadové kontejnery
- a jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Podrobné podmínky pro jednotlivé dílčí plochy:

- plocha PZ1 – plochy podél ulice Dlouhé a podél pěšího propojení s ulicí Na Letné organicky propojit s plohou vnitrobloku Letná, na vnějším okraji ji vymezit vzrostlou zelení, podél pěšího propojení ulice Dlouhé a ulice Na Letné vysadit liniovou zeleň
- plocha PZ2 – podél ulice Lazecké vysadit liniovou zeleň
- plocha PZ3 – plochu rozvíjet jako nivní porosty navazující na břehové porosty řeky Moravy, respektovat hlavní osu pohledů směřujících na Klášterní Hradisko
- plocha PZ4 – plochu rozvíjet jako nivní porosty navazující na břehové porosty řeky Moravy, respektovat hlavní osu pohledů směřujících na Klášterní Hradisko
- plocha PZ5 – podél ulice Lazecké vysadit liniovou zeleň

f) Plošná a prostorová regulace: nestanovuje se.

#### **4.5. Pozemky obytné zeleně (OZ)**

##### **a) Hlavní využití:**

- obytná zeleň – sadovnický upravená veřejná a vnitrobloková zeleň poloverejného charakteru, určená především pro každodenní rekreaci a sportovní využití obyvatel přilehlé obytné zástavby

##### **b) Přípustné využití:**

- chodníky a pěší stezky, zpevněná prostranství
- drobná architektura a mobiliář
- dětská hřiště (pískoviště, prolézačky, apod.)
- veřejně přístupná sportoviště
- oplocení sportovišť a dětských hřišť
- stavby technické infrastruktury
- retenční nádrže pro zadržování srážkových vod; preferovat nádrže přírodního charakteru
- terénní úpravy potřebné k řádnému a bezpečnému užívání pozemků a staveb

c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, jednotně architektonicky řešené
- stavby sítí technické infrastruktury při co nejmenším narušení ploch zeleně

##### **d) Nepřípustné využití:**

- vozidlové komunikace, manipulační plochy
- prodejní stánky
- a jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Plošná a prostorová regulace: nestanovuje se.

#### **4.6. Pozemky staveb a zařízení občanského vybavení (OV1 – OV5 + A1 – A6)**

##### **4.6.1. Pozemky a stavby areálu mateřské školy Herrmannova (OV1 + A1)**

##### **a) Hlavní využití:**

- občanské vybavení veřejné infrastruktury

##### **b) Přípustné využití:**

- drobné stavby pro potřeby mateřské školy (altány, přístřešky, apod.)
- dětská hřiště
- chodníky a stezky pro pěší, zpevněná prostranství
- stavby sítí a zařízení technické infrastruktury
- zpevněné plochy a přístřešky pro odpadové kontejnery
- terénní úpravy potřebné k řádnému a bezpečnému užívání pozemků a staveb
- retenční nádrže pro zadržování srážkových vod

c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- vozidlové komunikace, manipulační plochy
- parkoviště pro zaměstnance a návštěvníky
- přístavby a nástavby
- stavební úpravy (např. úpravy vstupů, zádveří, schodišť, nástupních a zásobovacích ramp), zateplení objektů

d) Nepřípustné využití:

- změna funkčního využití na využití, jehož provoz by vyvolával negativní účinky na životní prostředí nad limity uvedené v příslušných předpisech nebo který by vyvolával zvýšené nároky na dopravní obsluhu
- jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Plošná a prostorová regulace:

- max. rozsah přístaveb do rozlohy 20 % stávající zastavěné plochy.
- nástavby stávajících objektů max. o 1 NP
- celková max. hodnota zastavění pozemku OV1 40 %.

#### 4.6.2. Pozemky a stavby občanského vybavení na ulici Lazecké (OV2 + A2)

a) Hlavní využití:

- občanské vybavení veřejné infrastruktury

b) Přípustné využití:

- chodníky a stezky pro pěší, zpevněná prostranství
- vozidlové komunikace, manipulační plochy, parkoviště

c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- přístavby v rozsahu nezbytně nutném pro zajištění provozu zařízení (schodiště, kryté vstupy, zásobovací rampy, apod.)
- nástavby
- stavební úpravy (např. úpravy vstupů, zádveří, schodišť, nástupních a zásobovacích ramp), zateplení objektů
- stavby sítí technické infrastruktury
- zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, jednotně architektonicky řešené

e) Nepřípustné využití:

- oplocení pozemku
- změna funkčního využití na využití, jehož provoz by vyvolával negativní účinky na životní prostředí nad limity uvedené v příslušných předpisech nebo který by vyvolával zvýšené nároky na dopravní obsluhu

- a jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Plošná a prostorová regulace:

- max. rozsah přístaveb do rozlohy 5 % stávající zastavěné plochy
- nástavby stávajícího objektu max. o 1 NP.

#### 4.6.3. Pozemky a stavby areálu základní školy (OV3)

a) Hlavní využití:

- občanské vybavení veřejné infrastruktury

b) Přípustné využití:

- drobné stavby pro potřeby školy (altány, přístřešky, apod.)
- hřiště a sportoviště
- chodníky a stezky pro pěší, zpevněná prostranství
- stavby sítí a zařízení technické infrastruktury
- terénní úpravy potřebné k rádnému a bezpečnému užívání pozemků a staveb
- retenční nádrže pro zadržování srážkových vod

c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- vozidlové komunikace a manipulační plochy pro zajištění dopravní obsluhy zařízení
- zpevněné plochy a přístřešky pro odpadové kontejnery

d) Nepřípustné využití:

- jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Plošná a prostorová regulace: nestanovuje se.

#### 4.6.4. Stavby bývalých kotelen využívané pro občanské vybavení (A3 + A4)

a) Hlavní využití:

- občanské vybavení veřejné infrastruktury

b) Přípustné využití: nestanovuje se

c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- občanské vybavení sloužící pro obyvatele okolního území
- přístavby v rozsahu nezbytně nutném pro zajištění provozu zařízení (schodiště, kryté vstupy, zásobovací rampy, apod.)
- stavební úpravy (např. úpravy vstupů, zádveří, schodiště, nástupních a zásobovacích ramp), zateplení objektů

- úpravy střešních konstrukcí v nezbytném rozsahu, bez možnosti vytvoření dalšího nadzemního podlaží

d) Nepřípustné využití:

- nástavby dalších nadzemních podlaží
- změna funkčního využití na využití, jehož provoz by vyvolával negativní účinky na životní prostředí nad limity uvedené v příslušných předpisech nebo který by vyvolával zvýšené nároky na dopravní obsluhu
- jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Plošná a prostorová regulace:

- max. rozsah přístaveb do rozlohy 5 % stávající zastavěné plochy.

**4.6.5. Pozemky a stavby bývalých kotelen navržené k využití pro občanské vybavení (OV4 + A5, OV5 + A6)**

a) Hlavní využití:

- občanské vybavení veřejné infrastruktury

b) Přípustné využití:

- chodníky a stezky pro pěší, zpevněná prostranství
- stavby sítí a zařízení technické infrastruktury
- terénní úpravy potřebné k řádnému a bezpečnému užívání pozemků a staveb
- retenční nádrže pro zadržování srážkových vod

c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- občanské vybavení sloužící pro obyvatele okolního území
- přístavby v rozsahu nezbytně nutném pro zajištění provozu zařízení (schodiště, kryté vstupy, zásobovací rampy, apod.)
- stavební úpravy (např. úpravy vstupů, zádveří, schodiště, nástupních a zásobovacích ramp), zateplení objektů
- úpravy střešních konstrukcí v nezbytném rozsahu, bez možnosti vytvoření dalšího nadzemního podlaží
- zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, jednotně architektonicky řešené

d) Nepřípustné využití:

- nástavby dalších nadzemních podlaží
- změna funkčního využití na využití, jehož provoz by vyvolával negativní účinky na životní prostředí nad limity uvedené v příslušných předpisech nebo který by vyvolával zvýšené nároky na dopravní obsluhu
- jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Plošná a prostorová regulace:

- max. rozsah přístaveb do rozlohy 5 % stávající zastavěné plochy.

#### **4.7. Pozemky a stavby bytových domů (BH + B)**

a) Hlavní využití:

- bytové domy a jejich bezprostřední okolí

b) Přípustné využití:

- chodníky a stezky pro pěší, zpevněná prostranství, manipulační plochy
- drobná architektura a mobiliář
- dětská hřiště (pískoviště, prolézačky, apod.)
- veřejně přístupná sportoviště
- oplocení dětských hřišť a sportovišť
- nízká a vzrostlá zeleň
- stavby sítí a zařízení technické infrastruktury
- zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, umístěné mezi komunikací a chodníkem mimo pohledově exponované polohy, jednotně architektonicky řešené
- retenční nádrže pro zadržování srážkových vod; preferovat nádrže přírodního charakteru
- terénní úpravy potřebné k řádnému a bezpečnému užívání pozemků a staveb

c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:

- přístavby nezbytně nutné pro zajištění provozu staveb, komfortu bydlení a pohody obyvatel (kryté vstupy a schodiště, zádveří, apod.)
- stavební úpravy (např. úpravy schodišť a nástupních ramp, zvětšení ploch balkónů a lodžií, nahrazení balkónů lodžiami a zasklení balkónů a lodžií), zateplení objektů
- úpravy střešních konstrukcí v nezbytném rozsahu, bez možnosti vytvoření dalšího nadzemního podlaží
- možnost využití nebytových prostor pro zařízení občanského vybavení za předpokladu, že budoucí provozovaná činnost nevyvolá potřebu navýšení parkovacích kapacit v území
- zpevněné plochy pro odpadové kontejnery s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, jednotně architektonicky řešené

d) Nepřípustné využití:

- stavby nových bytových domů
- nástavby dalších nadzemních podlaží u stávajících bytových domů
- jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné

e) Plošná a prostorová regulace: nestanovuje se.

#### **4.8. Stavby zařízení technické infrastruktury (D1 – D4)**

##### **4.8.1. Stavby ponechaných zařízení technické infrastruktury (D1)**

- a) Hlavní využití:
  - zařízení technické infrastruktury
- b) Přípustné využití: nestanovuje se
- c) Podmíněně přípustné využití, za předpokladu, že uvedené stavby a zařízení neomezí hlavní využití pozemků a nebudou mít negativní vliv na veřejné zdraví, kvalitu ovzduší a kvalitu obytného prostředí na sousedních pozemcích, neohrozí jejich hodnoty a nepřiměřeně nezvýší dopravní zátěž na daných a souvisejících pozemcích:
  - přístavby nezbytně nutné pro zajištění provozu příslušného zařízení
  - stavební úpravy (např. úpravy vstupů, zádveří, schodišť a nástupních ramp), zateplení objektů
  - úpravy střešních konstrukcí v nezbytném rozsahu, bez možnosti vytvoření dalšího nadzemního podlaží
- d) Nepřípustné využití:
  - jiné využití, které není uvedeno jako hlavní, přípustné nebo podmíněně přípustné.
- e) Plošná a prostorová regulace: nestanovuje se.

##### **4.8.2. Stavby zařízení technické infrastruktury navržené k demolici (D2, D3, D4)**

- a) Hlavní využití:
  - demolice bývalých kotelen
- b) Přípustné využití: nestanovuje se
- c) Podmíněně přípustné využití: nestanovuje se
- d) Nepřípustné využití:
  - jiné využití.

### **5. Koncepce zeleně**

- 5.1. V pozemcích dopravní infrastruktury (P) zajistit výsadbu vzrostlé zeleně ve volných výsadbiových plochách nebo pásech se zajištěným kořenovým prostorem a výsadbu vzrostlé nebo popínavé zeleně k odclonění parkovišť a hromadných garází od okolí.
- 5.2. V pozemcích veřejných prostranství – komunikací (K) zajistit výsadbu vzrostlé zeleně ve volných výsadbiových plochách se zajištěným kořenovým prostorem mezi parkovacími stáními nebo jako liniovou zeleň podél parkovacích stání.
- 5.3. Zachovat stávající liniovou zeleň podél ulic Lazecké, Synkovy, Ursovny, Na Letné a Dlouhé a podél pěšího propojení ulice Ursovny s chodníkem podél areálu ZŠ Demlova.
- 5.4. Dosadit liniovou zeleň (aleje, stromořadí) podél těch úseků ulic Dlouhé, Lazecké, Na Letné a Ursovny a podél pěšího propojení ulice Dlouhé s ulicí Na Letné, kde tato liniová zeleň chybí, a to v koordinaci s navrženou výstavbou parkovišť.

- 5.5 V pozemcích veřejných prostranství – parková zeleň PZ3 a PZ4 podporovat rozvoj nivních porostů.
  - 5.6. Při kácení dřevin, vyvolaném výstavbou nových komunikací nebo parkovacích a odstavných stání, zajistit náhradní výsadby přednostně v rámci řešené plochy.
  - 5.7. Zachovat zeleň školských areálů; tyto plochy komponovat jako plochy s využitím vzdělávacím a rekreačním.
  - 5.8. Opticky oddělit dřevinnou výsadbou souvislé plochy zeleně od parkovacích míst a komunikací pro motorová vozidla.
  - 5.9. Zachovat a doplnit vzrostlou zeleň vzájemně opticky izolující obytnou zástavbu (proti sobě stojící bytové domy) na ulici Lazecké a Synkově.
  - 5.10. Technické suterény a zásobovací vjezdy budov odclonit izolační zelení. Pohledově zastiňovat slepé fasády bytových domů.
6. Pro potřeby regulačního plánu se stanovuje následující definice použitých pojmu:
- občanské vybavení – stavby, zařízení a pozemky sloužící pro vzdělání a výchovu, sociální služby a péči o rodiny, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu a ochranu obyvatelstva, dále stavby, zařízení a pozemky sloužící pro obchodní prodej, tělovýchovu a sport, ubytování, stravování, služby, vědu a výzkum
  - občanské vybavení veřejné infrastruktury – stavby, zařízení a pozemky sloužící pro vzdělání a výchovu, sociální služby a péči o rodiny, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu a ochranu obyvatelstva, zřizované nebo užívané ve veřejném zájmu
  - stávající stavba – stavba zkolaudovaná nebo rozestavěná ke dni nabytí účinnosti regulačního plánu
  - stávající zastavěná plocha – zastavěná plocha ke dni nabytí účinnosti regulačního plánu
  - podzemní hromadná garáž – podzemní objekt, který slouží k odstavení nebo parkování vozidel a má více než tři stání; stání jsou řazena buď u vnitřní komunikace, nebo ve více řadách za sebou na celé ploše podzemního podlaží, nebo ve více podzemních podlažích; za podzemní podlaží se považuje každé podlaží, které má úroveň podlahy nebo její převažující části níže než 800 mm pod nejvyšší úrovní přilehlého upraveného terénu v pásmu širokém 5,0 m po obvodu objektu
  - vozidlová komunikace – dopravní cesta určená k užití silničními a jinými vozidly
  - vzrostlá zeleň – stromy, které v běžných podmínkách dosahují výšky přes 8 m
  - nízká zeleň – travní porosty, květinové záhony, keře a stromy, které v běžných podmínkách nedosahují výšky přes 8 m
  - dlouhověké stromy – stromy, které v městských podmínkách běžně dožívají věku nad 150 let
  - drobná architektura a mobiliář (např. lavičky, stojany na kola, zábradlí, odpadkové koše, pítka, umělecká díla, informační tabule, apod.).

## C. PODROBNÉ PODMÍNKY PRO UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ STAVEB VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

---

### C.1 Dopravní infrastruktura

1. Stavby pozemních komunikací a ploch pro motorovou dopravu v území se umisťují v zásadě v pozemcích dopravní infrastruktury (P), v pozemcích veřejných prostranství – komunikací (K) a v pozemcích specifických (X). V obtížných podmínkách lze připustit přesah dopravních staveb i do okolních pozemků, pokud nebude umístění takové stavby v dotčeném pozemku převládající. Obtížné podmínky jsou takové, kde by použití běžných normových návrhových prvků uvedených vyžadovalo neúměrně zvýšené náklady (zemní práce, demolice atd.).
2. Stavby pozemních komunikací a ploch pro nemotorovou dopravu v území (chodníky, stezky pro pěší, cyklostezky) je přípustné umísťovat ve všech druzích vymezených pozemků.
3. Regulační plán vymezuje následující stavby dopravní infrastruktury:
  - přestavba uslepeného úseku ul. Na Letné obsluhujícího bytové domy č.p. 37 – 49 a prodloužení komunikace podél bytových domů č.p. 37, 39 a 41
  - přestavba ul. Herrmannovy v koncovém úseku, kde je navrženo prodloužení komunikace k objektu bývalé kotelny a realizace úvraťového obratiště
  - přestavba úseku ul. Dlouhé v řešeném území obsluhujícího bytové domy č.p. 36 – 58, kde je navrženo prodloužení uslepených úseků komunikace podél bytových domů č.p. 40 a č.p. 36 a 38
  - přestavba paralelní jednopruhové jednosměrné komunikace s ul. Lazeckou u bytových domů č.p. 44 – 50, kde je navržena komplexní přestavba stávající jednopruhové jednosměrné komunikace na kategorijní typ s parkovacími zálivy
  - doplnění parkovacích kapacit podél ul. Řezáčovy, kde jsou navrženy parkovací zálivy
  - doplnění parkovacích kapacit podél ul. Ursoviny, kde jsou navrženy podélné parkovací zálivy
  - parkovací kapacity na ul. Ursově – v objízdném úseku kolem bytového domu č.p. 13
  - parkovací zálivy podél ul. Herrmannovy
  - přestavba koncového úseku ul. Lazecké před bytovými domy č.p. 24 – 28 a 32 – 34, kde je navržena demolice bývalé kotelny a zokruhování stávajících uslepených úseků s vybudováním parkovacích zálivů na terénu
  - přestavba parkovací plochy na ul. Lazecká v řešeném území před bytovými domy č.p. 15 – 19 (objekt I.), kde je pod stávající kapacitní parkovací plochou navrženo realizovat podzemní parkovací objekt
  - podzemní parkovací objekt na ul. Synkově (objekt II.), kde je navržena výstavba podzemního parkovacího objektu, na jehož povrchové části bude realizováno sportoviště
  - přestavba parkovací plochy na ul. Řezáčově (objekt III.), kde je navrženo realizovat podzemní parkovací objekt pod stávající plochou

- přestavba parkovací plochy na ul. Na Letné před bytovými domy č.p. 29, 31 a 37 – 41 (objekt IV.), kde je navrženo realizovat podzemní parkovací objekt pod stávající plochou
  - přestavba parkovací plochy na ul. Na Letné před bytovými domy č.p. 48 – 58 (objekt V. a objekt VI.), kde je navrženo realizovat dva podzemní parkovací objekty pod plochou stávajícího parkoviště.
4. Regulační plán stanovuje podmínky pro umístění a prostorové uspořádání staveb dopravní infrastruktury takto:
- 4.1. Místní obslužné komunikace (místní komunikace III. třídy):
- a) příčné uspořádání místních komunikací III. třídy bude jednopruhové i dvoupruhové s jednosměrným i obousměrným provozem s parametry dle platných vyhlášek a technických předpisů
  - b) podél komunikací budou chodníky realizovány jako jednostranné nebo oboustranné a budou řešeny jako dvoupruhové
  - c) inženýrské sítě je přípustné ukládat do vozovek a chodníků (přednostně)
  - d) povrch komunikací bude řešen z asfaltobetonu, výjimečně z cementobetonu nebo s dlážděným povrchem bez bližší specifikace
  - e) provoz cyklistů bude řešen jako společný.
- 4.2. Chodníky, stezky pro chodce a cyklisty (místní komunikace IV. třídy), významné plochy pro pěší dopravu:
- a) chodníky jsou považovány za součást prostoru místních komunikací a budou řešeny v jeho rámci
  - b) příčné uspořádání místních komunikací IV. třídy s vyloučeným provozem motorových vozidel (stezky pro chodce, stezky pro cyklisty, stezky pro společný provoz pěší a cyklistické dopravy) bude dvoupruhové s parametry dle platných vyhlášek a technických předpisů
  - c) sítě technické infrastruktury je přípustné ukládat do celého prostoru komunikace
  - d) povrch komunikací bude řešen s dlážděným povrchem bez bližší specifikace, případně s povrchem z asfaltobetonu
  - e) uspořádání všech komunikací musí zajišťovat bezpečný a samostatný pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace a musí být zřízen funkční systém přirozených nebo umělých vodicích linií
  - f) vedení cyklotras je přípustné na všech komunikacích kromě chodníků a stezek pro chodce bez pruhů pro cyklisty.
- 4.3. Parkovací a odstavné plochy a garáže:
- a) v řešeném území je nepřípustné realizovat nové samostatně stojící jednotlivé a řadové garáže
  - b) v řešeném území je přípustné realizovat nové podzemní a nadzemní hromadné garáže pouze v pozemcích dopravní infrastruktury (P) a pozemcích specifických (X)

- c) parkovací a odstavné plochy na terénu je přípustné realizovat ve vymezených pozemcích dopravní infrastruktury (P), v pozemcích veřejných prostranství – komunikací (K) a pozemcích specifických (X); parkovací a odstavné plochy budou realizovány jako veřejné (určené pro veřejnost); podmíněně přípustná je realizace parkovacích ploch v pozemcích areálu mateřské školy Herrmannova (OV1), a to pouze pro potřeby zaměstnanců a návštěvníků areálu
- d) v parkovacích a odstavných plochách na terénu lze ukládat sítě technické infrastruktury
- e) povrch parkovacích a odstavných ploch bude řešen s dlážděným povrchem bez bližší specifikace, případně s povrchem z asfaltobetonu
- f) prostorové uspořádání parkovacích a odstavných stání a přístupových komunikací bude odpovídat příslušným normovým hodnotám
- g) závazný stupeň automobilizace pro veškerá nová parkovací a odstavná zařízení je stanoven hodnotou 1 : 2,5.

## C.2 Technická infrastruktura

1. Stávající sítě a zařízení technické infrastruktury v řešené ploše jsou převážně stabilizované.
2. Regulační plán navrhuje dílčí přeložky vodovodních řadů, kanalizačních stok, kabelových vedení VN 22 kV a STL a NTL plynovodů v souvislosti s návrhem podzemních garáží, a to:
  - přeložku vodovodního řadu DN 150, který je v kolizi s navrženým parkovacím objektem I. (ul. Lazecká)
  - přeložku kanalizační stoky hlavní DN 1200, která je v kolizi s navrženým parkovacím objektem II. (ul. Synkova)
  - přeložku kanalizační stoky DN 300, která je v kolizi s navrženým parkovacím objektem I. (ul. Lazecká)
  - přeložku kanalizační stoky DN 300, která je v kolizi s navrženým parkovacím objektem III. (ul. Řezáčova)
  - přeložku dvou úseků kanalizačních stok DN 200 a DN 300, které jsou v kolizi s navrženým parkovacím objektem IV. (ul. Na Letné)
  - přeložku úseku vedení VN mezi DTS Synkova 1 a DTS Synkova, který je veden v kolizi s navrženým parkovacím objektem III (ul. Synkova)
  - přeložku úseku vedení VN mezi DTS Urxova 2 a DTS Na Letné 1, který je kolizní pro realizaci parkovacího objektu IV. (ul. Na Letné)
  - přeložku úseku STL plynovodu vedeného přes ul. Na Letné, jehož trasa koliduje s plochou určenou pro realizaci parkovacího objektu IV (ul. Na Letné)
  - přeložku úseku NTL plynovodu vedeného přes plochu určenou pro realizaci parkovacího objektu IV (ul. Na Letné)
  - přeložku úseku NTL plynovodu, který je veden přes plochu určenou pro realizaci parkovacího objektu V (ul. Na Letné).

3. V řešeném území bude respektován koridor technické infrastruktury s označením TH-03 pro realizaci horkovodu podél ul. Dlouhé (dle vymezení v Územním plánu Olomouc).
4. Další nezbytné přeložky sítí mimo přeložky konkrétně navržené regulačním plánem, zvyšování jejich kapacity a dimenzí je přípustné.
5. Veškeré přeložky stávajících sítí technické infrastruktury a případné stavby nových sítí budou řešeny jako podzemní a budou vedeny přednostně v pozemcích veřejných prostranství – komunikacích (K). Vedení sítí technické infrastruktury v jiných pozemcích se připouští pouze v nezbytných případech, a to pokud možno v trasách chodníků nebo souběžně s nimi.
6. Srážkové vody z komunikací a zpevněných ploch je nutno přednostně likvidovat vsakováním pomocí vhodných terénních úprav a zasakovacích průlehů, případně jejich zadržováním v retenčních nádržích (povrchových nebo podzemních) a regulovaným odváděním do dešťové nebo jednotné kanalizace; v pozemcích veřejných prostranství – parkové zeleně PZ1 – PZ5 se požadují retenční nádrže přírodního charakteru.
7. Prostor pro ukládání domovního odpadu u areálových zařízení občanského vybavení (areál mateřské školy, areál základní školy) musí být vymezen v rámci vlastního pozemku. Prostor pro ukládání domovního odpadu na veřejně přístupných pozemcích musí být řešen jako zpevněné plochy s možným ohrazením do výšky max. 1,4 m, jednotně architektonicky řešené, přednostně umístěné mezi komunikací a chodníkem mimo pohledově exponované polohy.

#### **D. PODROBNÉ PODMÍNKY PRO OCHRANU HODNOT A CHARAKTERU ÚZEMÍ**

---

1. Zachovat charakter řešené plochy jako obytného území s kvalitními kompozičními principy a důsledným oddělením klidových obytných prostorů, dopravních prostorů, občanského vybavení a veřejně přístupné zeleně.
2. Chránit níže uvedené hlavní hodnoty v řešené ploše:
  - a) plochy parkové zeleně, u nichž nesmí dojít k jejich narušení, omezení jejich plochy nebo narušení působení v území – plochy PZ1 – PZ5
  - b) charakter volné sídlištní struktury s vysokým podílem zeleně s netradiční strukturou polouzavřených šestiúhelníkových bloků, doplněných solitérními bodovými objekty; sídlištní zástavba z přelomu 70. a 80. let 20. století
  - c) pohledové kompoziční osy směrem na Klášterní Hradisko, na historické jádro města a na dóm sv. Václava
  - d) přímá návaznost řešené plochy na rekreační oblast břehových porostů řeky Moravy.
3. Při výstavbě v řešené ploše je nutno respektovat podmínky ochranného pásmá městské památkové rezervace Olomouc a podmínky ochranného pásmá národní kulturní památky – kláštera premonstrátů (Klášterní Hradisko).
4. Při stavebních úpravách fasád bytových domů včetně zateplení dodržet jednotné architektonické řešení a jednotnou barevnost ucelených bloků při zachování architektonické kompozice a členění fasád.

#### **E. PODROBNÉ PODMÍNKY PRO VYTVÁŘENÍ PŘÍZNIVÉHO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

---

1. V maximální míře zachovat stávající vzrostlou zeleň, zejména líniovou zeleň podél ulic Lazecké, Synkovy, Ursovny, Na Letné a Dlouhé a podél pěšího propojení ulice Ursovny s chodníkem podél areálu školy.
2. Při realizaci navržených parkovacích a odstavných stání, podzemních garáží a parkovacího objektu v maximální míře zachovat stávající vzrostlou zeleň, při nezbytném kácení dřevin zajistit náhradní výsadby.
3. Zeleň, která nesplňuje estetické, kompoziční nebo kvalitativní požadavky na tvorbu veřejného prostoru, odstranit a podle potřeby nahradit novou výsadbou.
4. V dalších stupních projektové dokumentace pro navržené podzemní garáže a parkovací objekt navrhnut taková technická řešení, která zabezpečí eliminaci hlukové zátěže.

#### **F. PODMÍNKY PRO OCHRANU VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ A PRO POŽÁRNÍ OCHRANU**

---

1. Regulační plán nestanovuje podmínky pro ochranu veřejného zdraví ani pro požární ochranu nad rámec platných zákonů, vyhlášek a norem.

#### **G. VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ, STAVEB A OPATŘENÍ K ZAJIŠŤOVÁNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU A VYMEZENÍ POZEMKŮ PRO ASANACI, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT**

---

1. Regulačním plánem se vymezuje následující veřejně prospěšná stavba:  
TH-03 – koridor pro propojení horkovodů mezi ulicemi Pražskou, Dlouhou a Legionářskou.
2. Regulační plán nevymezuje veřejně prospěšná opatření, stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu ani pozemky pro asanaci.

#### **H. VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNÝCH PROSTRAVNÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO**

---

1. Regulační plán nevymezuje veřejně prospěšné stavby ani veřejná prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo.

#### **I. VÝČET ÚZEMNÍCH ROZHODNUTÍ, KTERÉ REGULAČNÍ PLÁN NAHRAZUJE**

---

1. Regulační plán nenahrazuje žádná územní rozhodnutí.

## **J. ÚDAJE O POČTU LISTŮ REGULAČNÍHO PLÁNU A POČTU VÝKRESŮ GRAFICKÉ ČÁSTI**

---

- I.A. Textová část Regulačního plánu RP-13 Sídliště Lazce po vydání Změny č. I obsahuje 17 stran textu.
- I.B. Grafická část Regulačního plánu RP-13 Sídliště Lazce po vydání Změny č. I obsahuje tyto výkresy:
  - I.B.1. Hlavní výkres
  - I.B.2. Výkres koncepce dopravy
  - I.B.3. Výkres koncepce technické infrastruktury – vodní hospodářství
  - I.B.4. Výkres koncepce technické infrastruktury – energetika, spoje
  - I.B.5. Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací