

## NÁVRH

### ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÉ PLOCHY

- B275 navržené zastavitelné plochy
- B1 změna rozsahu zastavitelných ploch
- změna rozsahu zastavěného území
- × rušená hranice zastavěného území
- × rušená hranice zastavitelné plochy
- R rušené zastavitelné plochy
- ÚZEMNÍ REZERVY**
- URZ 1 rozšíření územní rezervy pro silniční dopravu
- změna rozsahu ploch územní rezervy pro silniční dopravu
- × rušená hranice územní rezervy pro silniční dopravu
- C/R rušená územní rezerva pro protipovodňové opatření

### PLOCHY PŘESTAVBY, PLOCHY K PROVĚŘENÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ A PLOCHY S ETAPIZACÍ

- PR 11 změna rozsahu ploch přestaveb
- US 1 změna rozsahu ploch k prověření územní studií
- US 42 plochy s etapizací
- US 42 zrušené plochy k prověření územní studií
- R rušené plochy přestaveb
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - NÁVRH**
- C15 plochy pro protipovodňová, ekologická a stabilizační opatření
- K koridor vedení - návrh s přibližným vymezením
- změna rozsahu ploch el. vedení
- × rušený koridor stavby el. vedení / el. objekt
- E20006/R rušené označení koridoru el. vedení / el. objektů
- × rušená plocha pro nové vodohospodářské stavby
- R realizovaný návrh plochy pro nové vodohospodářské stavby

### PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - NÁVRH

- změna rozsahu ploch pozemních komunikací (včetně tramvajového pásu)
- změna rozsahu ploch železniční dopravy
- × rušená hranice návrhových dopravních staveb
- R realizovaný návrh dopravních staveb
- MAPOVÝ PODKLAD**
- R hranice města Ostravy
- R hranice parcel
- významné pozemní komunikace
- 43-1 položka změny ÚPO

## STAV

### ZASTAVĚNÉ A ZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ

- zastavěné území
- B1 zastavitelné plochy
- ÚZEMNÍ REZERVY**
- URZ 1 územní rezervy pro zástavbu městského charakteru
- územní rezerva pro silniční dopravu
- územní rezerva pro silniční dopravu - tunel
- územní rezerva pro železniční dopravu
- územní rezerva pro ostatní dopravu
- územní rezerva vrchního vedení ZVN 400kV
- územní rezerva pro protipovodňové opatření
- územní rezerva plynovodu VTL >4 MPa

### PLOCHY PŘESTAVBY A PLOCHY K PROVĚŘENÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ

- PR plochy přestavby
- US plochy k prověření územní studií

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - NÁVRH

- K plochy elektrického vedení 110 kV a 22 kV
- K1 plochy pro nové vodohospodářské stavby
- C15 plochy pro protipovodňová, ekologická a stabilizační opatření
- PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - NÁVRH**
- R plochy pozemních komunikací (včetně tramvajového pásu)
- R plochy železniční dopravy
- R plochy tramvajové dopravy
- R plochy ostatní dopravy
- DK10 / DK20/R označení koridorů dopravních staveb (DK - dopravní komunikace; /R - rezerva)
- DZ3 / DZ1/R označení koridorů železničních staveb (DZ - železniční tratě; /R - rezerva)
- E34a/P1/400kV / E34b/P1/400kV označení koridorů elektrického vedení
- DK117/US umístění dopravní stavby podmíněno zpracováním územní studie

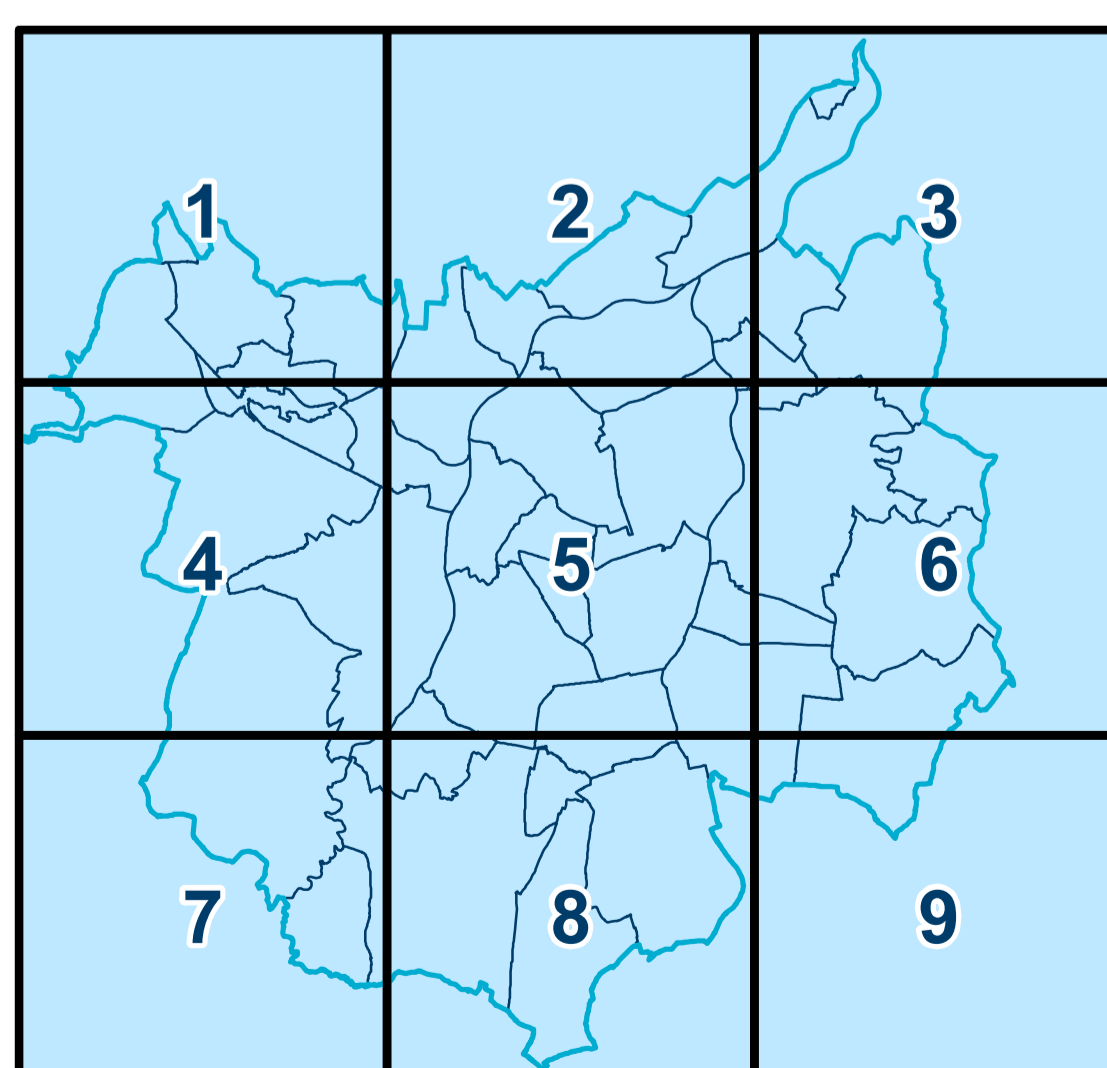
### HOSPODAŘENÍ S KOMUNÁLNÍM ODPADEM

- R rozšíření skládky komunálního odpadu

### MAPOVÝ PODKLAD

- hranice katastrálních území
- významné pozemní komunikace
- významné železniční tratě
- průplavní spojení Dunaj - Odra - Labe

### KLAD MAPOVÝCH LISTŮ



<b>Projektant:</b> Odbor územního plánování a stavebního řádu MMO, Prokešovo náměstí 8, 729 30 OSTRAVA	
<b>Zodpovědný projektant:</b> Ing. arch. Hana Pačlová, Ph.D. autorizovaný architekt ČKA, č.a.: 04 675	<b>Vedoucí projektu:</b> Ing. arch. Cyril Vitavský, MPA autorizovaný architekt ČKA, č.a.: 01 890
<b>Koordinace:</b> Ing. arch. Cyril Vitavský, MPA Ing. arch. Hana Pačlová, Ph.D.	<b>Digitální zpracování podkladů a naplnění datového modelu ÚPO:</b> Ing. Tomáš Linart <b>Zpracování datového modelu a grafických výstupů ÚPO:</b> Ing. Tomáš Linart Mgr. Jan Kubný
<b>Urbanistická koncepce:</b> Ing. arch. Cyril Vitavský, MPA Ing. arch. Hana Pačlová, Ph.D. Ing. arch. Simona Gulfková	<b>Zásobování elektřinou a telekomunikace:</b> Ing. arch. Hana Pačlová, Ph.D. <b>Vodní hospodářství:</b> Ing. arch. Hana Pačlová, Ph.D. <b>Zábor půdního fondu:</b> Mgr. Jan Kubný
<b>Dopravní infrastruktura:</b> Ing. Jiří Datinský autorizovaný inženýr ČKAIT, č.a.:110 2580	

<b>Pořizovatel:</b> Magistrát města Ostravy, Prokešovo náměstí 8, 729 30 OSTRAVA	
<b>ÚZEMNÍ PLÁN OSTRAVY - ZMĚNA Č.3</b>	<b>Měřítko:</b> 1: 10 000
<b>Základní členění území</b>	<b>Č.výkresu:</b> V1

## ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

**Záznam o účinnosti: Územní plán Ostravy - Změna č.3**  
označení správního orgánu, který změnu vydal: **Zastupitelstvo města Ostravy**  
datum nabytí účinnosti změny: **16.8.2022**  
jméno a příjmení, funkce a podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele, otisk úředního razítka:  
Ing. Tereza Nováčková, referent státní správy a samosprávy na úseku územního plánování – pořizovatel ÚPD