











### Legenda:



#### ZASTAVĚNÉ A ZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ

-  zastavěné území
-  zastavitelné plochy




#### ÚZEMNÍ REZERVY

-  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







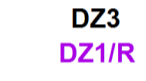
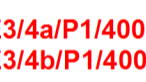
#### PLOCHY PŘESTAVBY A PLOCHY K PROVĚŘENÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ

-  plochy přestavby
-  plochy k prověření územní studií


#### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - NÁVRH

-  plochy elektrického vedení 110 kV a 22 kV
-  plochy pro nové vodohospodářské stavby
-  plochy pro protipovodňová, ekologická a stabilizační opatření







#### PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - NÁVRH

-  plochy pozemních komunikací (včetně tramvajového pásu)
-  plochy železniční dopravy
-  plochy tramvajové dopravy
-  plochy ostatní dopravy
-  označení koridorů dopravních staveb (DK - dopravní komunikace; /R - rezerva)
-  označení koridorů železničních staveb (DZ - železniční trať; /R - rezerva)
-  označení koridorů elektrického vedení
-  umístění dopravní stavby podmíněno zpracováním územní studie

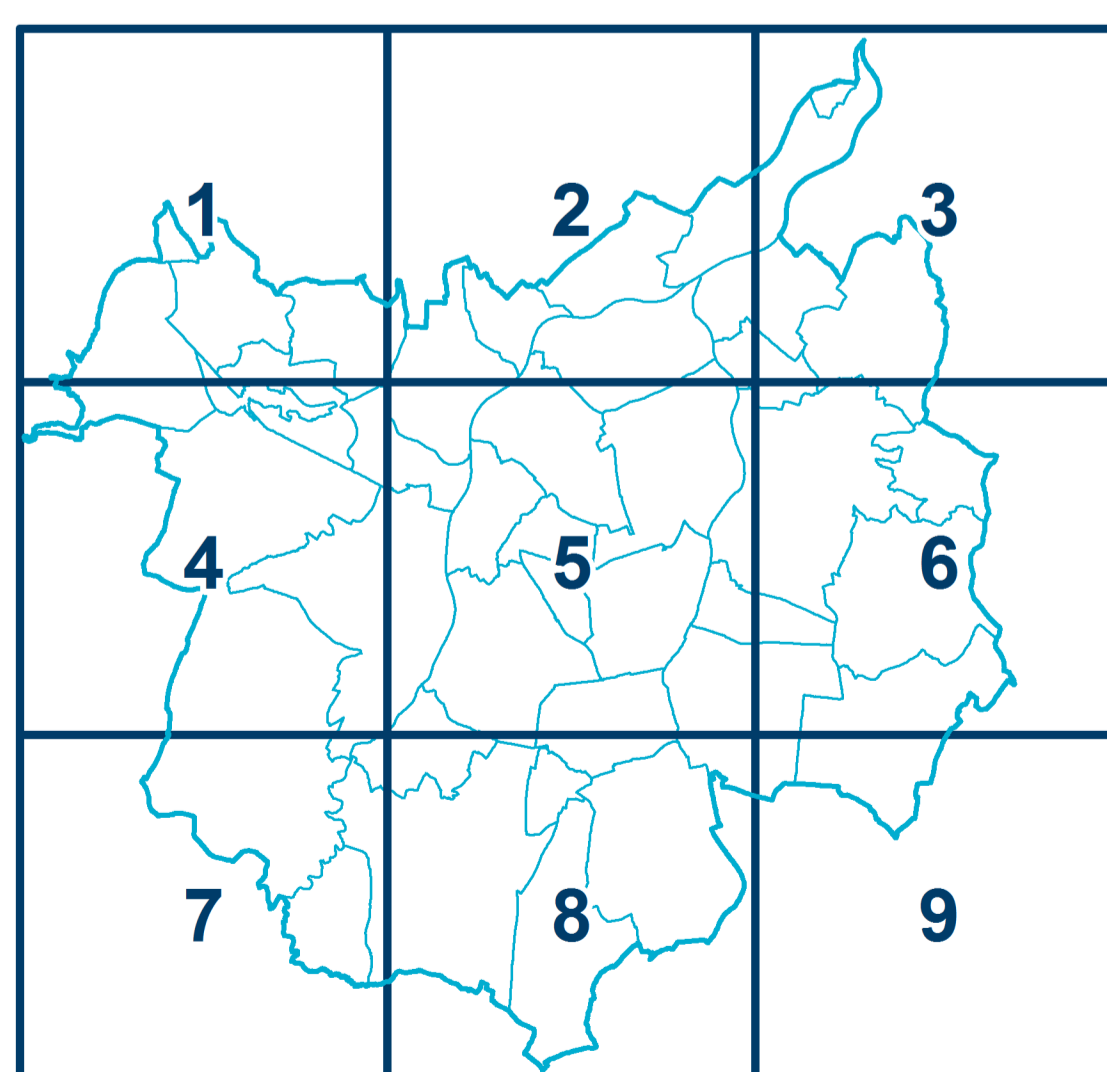
#### HOSPODÁŘENÍ S KOMUNÁLNÍM ODPADEM

-  rozšíření skládky komunálního odpadu

#### MAPOVÝ PODKLAD

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

#### KLAD MAPOVÝCH LISTŮ



#### Poznámka:

Znárodnostní pozemních komunikací osami je orientační a nesmí být v návazných řízeních zohledňováno, závazně je vymezení dopravní plochy. Rovněž tvar křížovatek je orientační a může být v navazujících projekčních stupních upřesňován.

|                                                |                                                                                                                        |                                                                      |                                                                                   |
|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Projektant:</b>                             | Úvar hlavního architekta a stavebního řádu MMO, Prokešovo náměstí 8, 729 30 OSTRAVA                                    | <b>Vedoucí projektu:</b>                                             | Ing. arch. Cyril Vitavský                                                         |
| <b>Zodpovědný projektant:</b>                  | Ing. arch. Petr Vencelides<br>autorizovaný architekt ČKA, č.a.: 01 545                                                 | <b>Vedoucí projektu:</b>                                             | Ing. arch. Cyril Vitavský<br>autorizovaný architekt ČKA, č.a.: 01 890             |
| <b>Koordinace:</b>                             | Ing. arch. Cyril Vitavský<br>Ing. arch. Petr Vencelides                                                                | <b>Digitální zpracování podkladů a naplnění datového modelu ÚPO:</b> | DIGIS, spol. s r.o.<br>Ing. Tomáš Linart                                          |
| <b>Spolupráce při koordinaci:</b>              | JS Property, a.s.                                                                                                      | <b>Zpracování datového modelu a grafických výstupů ÚPO:</b>          | Ing. Tomáš Linart                                                                 |
| <b>Urbanistická koncepce:</b>                  | Ing. arch. Cyril Vitavský<br>Ing. arch. Petr Vencelides<br>Ing. arch. Ivana Kuchařová<br>Ing. arch. Ilona Hamburgerová | <b>ÚSES, krajinný ráz:</b>                                           | Ing. Jarmila Paciorková<br>Ing. Iva Škrovová, č.a.: 2774<br>RNDr. Jaroslav Kotlík |
| <b>Dopravní infrastruktura:</b>                | UDI MORAVA, s.r.o., Ing. Bedřich Nečas<br>Ing. Jiří Datinský                                                           | <b>Vyhodnocení vlivů na životní prostředí a NATURU 2000:</b>         | Ing. Jarmila Paciorková<br>RNDr. Tomáš Kuras, Ph.D.                               |
| <b>Zásobování elektřinou a telekomunikace:</b> | Ing. Václav Vítek, Ing. Jiří Škvain,<br>Bedřich Tutsch                                                                 | <b>Vyhodnocení udržitelného rozvoje území:</b>                       | RNDr. Milan Poledník<br>RNDr. Jaroslav Kotlík                                     |
| <b>Zásobování plynem a teplem:</b>             | Ing. Jaroslav Gavlas, Bedřich Tutsch                                                                                   | <b>Zábor půdního fondu:</b>                                          | Ing. Magda Buchtelová<br>Ing. Zuzana Sukeníková<br>Mgr. Jan Kubný                 |
| <b>Vodní hospodářství:</b>                     | Ing. Jaroslav Gavlas, Bedřich Tutsch                                                                                   |                                                                      |                                                                                   |

Právní stav Územního plánu Ostravy po Změně č.1 byl zpracován na podkladech opatření obecné povahy, jejichž záznamy jsou uvedeny v následující tabulce:

| Záznam o účinnosti                                                                                |                         |                 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| Vydal: ZASTUPITELSTVO MĚSTA OSTRAVY                                                               |                         |                 |
| ÚZEMNÍ PLÁN OSTRAVY                                                                               | Datum nabytí účinnosti: | Číslo usnesení: |
| Změna č.1                                                                                         | 6.8.2014                | 2462/ZM1014/32  |
|                                                                                                   | 11.10.2017              | 1868/ZM1418/28  |
| Oprávněná úřední osoba:<br>Ing. Magda Buchtelová<br>referent územního plánování - pořizovatel ÚPD |                         |                 |

|                                                                           |                      |
|---------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Pořizovatel: Magistrát města Ostravy, Prokešovo náměstí 8, 729 30 OSTRAVA |                      |
| <b>ÚZEMNÍ PLÁN OSTRAVY</b><br>Právní stav po Změně č.1                    | Měřítko: 1:10 000    |
| Základní členění území                                                    | č.vykresu: <b>V1</b> |