

Legenda

VYBRANÉ ZÁMĚRY ZÚR MSK TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

venkovní stanice (rozvodna, transformovna) ZVN/VVN [A72]

plynovod VTL s tlakem nad 40 barů [A75]

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

vysokorychlostní trať (VRT) [A119]

lehká kolejová doprava [A119]

vodní cesta - plavební kanál Dnaj - Odra - Labe (DOL) [A119]

vodní cesta na řece Ostravici [A119]

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

heliport [A102a]

dálnice a silnice I. třídy [A93a]

silnice II. a III. třídy [A93a]

místní a účelová komunikace [A93a]

železniční trať celostátní [A94a]

navrhované trmavojové propojení [A100]

cyklistické trasy/stezky [A106]

OP vzletového a přiblížovacího prostoru [A102a]

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - elektřina

venkovní stanice (rozvodna, transformovna) [A72]

distribuční trafostanice [A72]

malá vodní elektrárna [A71]

vedení elektrické sítě ZVN [A73]

vedení elektrické sítě VVN 110 kV [A73]

kabelové vedení elektrické sítě VVN 110kV [A73]

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - plynovod

regulační/měřicí stanice VTL s tlakem do 40 barů včetně [A74]

regulační/měřicí stanice STL [A74]

plynovod STL [A75]

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - vodovod

vodovodní řad - bez rozlišení [A68]

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - kanalizace

kanalizační stoka - splašková [A70]

kanalizační stoka - jednotná [A70]

OSTATNÍ ZÁMĚRY

kanalizační stoka - bez rozlišení [A70]

PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ

objekt/zařízení protipovodňové ochrany [A54a]

plocha určená k rozlivu povodně [A54a]

plochy pro protipovodňové, ekologické a stabilizační opatření [A54a]

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (Plán ÚSES)

NBC - nadregionální biocentrum [A21]

NBK - nadregionální biokoridor [A21]

RBC - regionální biocentrum [A21]

RBK - regionální biokoridor [A21]

LBC - místní (lokální) biocentrum [A21]

LBK - místní (lokální) biokoridor [A21]

PLOCHY K OBNOVĚ NEBO OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ ZNEHODNOCENÉHO ÚZEMÍ

plocha přestavby [A1b]

ZÁMĚRY STABILIZOVANÉ V ÚP

zastavitelná plocha s převažující funkcí pro bydlení [A1b]

zastavitelná plocha s převažující funkcí pro občanské vybavení [A1b]

návrhová plocha pro lehký průmysl, zemědělství a technickou infrastrukturu [A1b]

návrhová plocha pro zeleň [A1b]

návrhová plocha pro dopravu ostatní [A1b]

návrhová plocha vodní a vodohospodářská [A1b]

ÚZEMNÍ REZERVY

územní rezerva pro plochy bydlení [A119]

územní rezervapro plochy občanského vybavení [A119]

územní rezerva pro plochy výroby a skladování [A119]

územní rezerva pro plochy dopravní infrastruktury [A119]

územní rezerva pro plochy vodní a vodohospodářské [A119]

územní rezerva pro plochy zeleně [A119]

VÝHLEDOVÉ ZÁMĚRY

eliminace důsledků územní bariéry, propojení území

VYBRANÉ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ - Přírodní faktory

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚP)

NBC - nadregionální biocentrum [A21]

NBK - nadregionální biokoridor [A21]

RBC - regionální biocentrum [A21]

RBK - regionální biokoridor [A21]

LBC - místní (lokální) biocentrum [A21]

LBK - místní (lokální) biokoridor [A21]

interakční prvek [A21]

PROBLÉMY K ŘEŠENÍ V ÚPD

ZD - problém (závada) dopravní infrastruktury

ZH - problém (závada) hygienický(á)

ZU - problém (závada) urbanistický(á)

S - střet záměru s limity využití území / ÚPD

brownfieldy [A4a]

MAPOVÝ PODKLAD

dálnice I. a II. třídy [A93a]

silnice I. třídy [A93a]

silnice II. a III. třídy [A93a]

místní a účelová komunikace [A93a]

útvar povrchových vod tekoucích [A47]

útvar povrchových vod stojatých [A47]

plocha lesa [A37a]

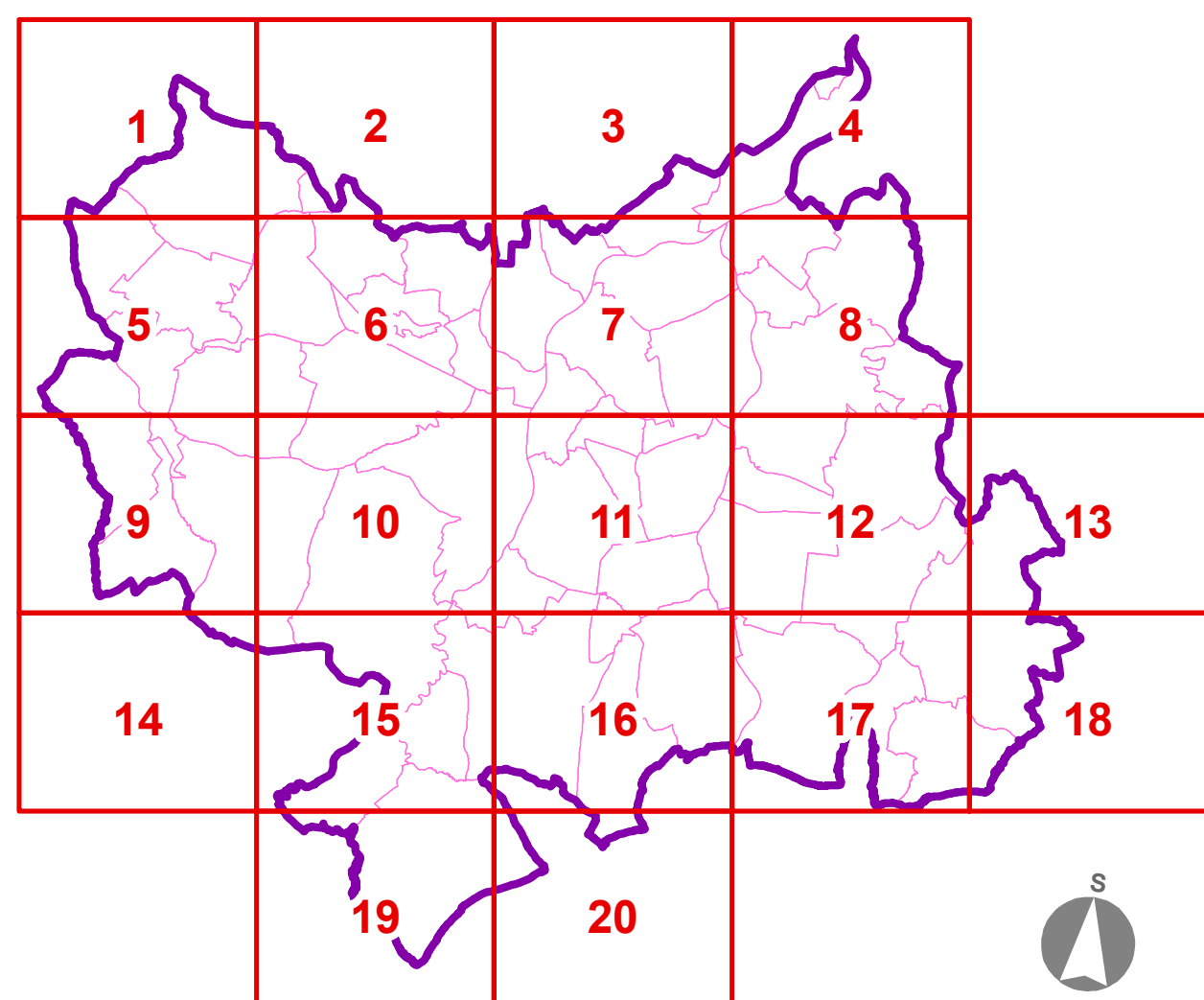
SPRÁVNÍ HRANICE

hranice ORP Ostrava

hranice katastrálních území

hranice parcel

KLAD MAPOVÝCH LISTŮ



Použité zkratky ve výkrese:

BF	Brownfield
D, DR	Dopravní infrastruktura (ZÚR MSK)
DK, DZ, LD	Dopravní infrastruktura (ÚPD)
EL, EV	Technická infrastruktura - elektřina (ÚPD, poskytovatel údajů)
ER	Technická infrastruktura - elektřina (ZÚR MSK)
PL, PO	Technická infrastruktura - plynovod (poskytovatel údajů)
POP	Protipovodňová opatření (ÚPD, poskytovatel údajů)
PR	Plochy přestavby (ÚPD)
URZ	Územní rezervy (ÚPD)
ZAS	Stabilizované záměry (ÚPD)

Pořizovatel: Magistrát města Ostravy, Prokešovo náměstí 8, 729 30 OSTRAVA

Projektant: Odbor územního plánování a stavebního řádu MMO, Prokešovo náměstí 8, 729 30 OSTRAVA

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY PRO SPRÁVNÍ OBVOD
STATUTÁRNÍHO MĚSTA OSTRAVY

Měřítko: 1: 10 000

VÝKRES PROBLÉMŮ V ÚZEMÍ

Č.výkresu: 4