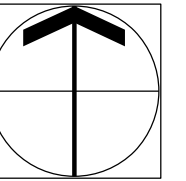


# RYBÍ



## ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU 1 : 100 000

Jako podklad byl použit výkres A.2 "Plochy a koridory nadmístního významu, ÚSES a územní rezervy" ze ZÚR MSK

### LEGENDA (výťah ze ZÚR MSK)

#### KÓDOVÉ OZNAČENÍ PLOCH A KORIDORŮ

- D22, DR1 silniční doprava
- DZ11 železniční doprava
- EZ1 elektroenergetika
- PZ12 plynoenergetika

#### Územní systém ekologické stability (ÚSES)

- NRBC kód NRBC
- NRBK kód NRBC
- RBC kód RBC
- RBK kód RBK

#### ADMINISTRATIVNÍ HRANICE A SÍDLA

- HRANICE ČR
- HRANICE KRAJE
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
- HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE
- KRAJSKÉ MĚSTO
- OBEC S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
- OBEC

#### ŘEŠENÍ ZÚR MSK

##### PLOCHY A KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

- SILNIČNÍ DOPRAVA
- ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
- ELEKTROENERGETIKA
- PLYNOENERGETIKA

##### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (NRBC)
- NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (NRBK)
- REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (RBC)
- REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (RBK)

##### ÚZEMNÍ REZERVY

- SILNIČNÍ DOPRAVA

##### ZÁMĚRY PŘEVZATÉ DO ZÚR MSK BEZ VĚCNÉ ZMĚNY ZE SCHVÁLENÝCH ÚPN VŮC

##### PLOCHY A KORIDORY VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB

- RYCHLOSTNÍ SILNICE
- SILNICE I. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ
- SILNICE I. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ
- SILNICE II. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ
- SILNICE III. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ
- MODERNIZACE ŽELEZNIČNÍ TRATE
- ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
- ŽELEZNIČNÍ VLEČKA
- LETIŠTĚ
- DOPRAVNÍ TERMINÁL  
LOGISTICKÉ CENTRUM
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 400 KV
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ 110 KV
- VÝZNAMNÁ ROZVODNA VVN/VN NEBO VVN/VN
- VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
- VTL PLYNOVOD

### LEGENDA

- hranice řešeného území
- zpracované koridory tech. infrastruktury (produktovodu)
- čárka odpadních vod (na území obce Závleky)

Olomoucký kraj

## VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ	ZÁS. EL. ENERGIÍ, SPOJE	VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ A ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM	ZPRACOVATEL
ING. ARCH. JANA BENEŠOVÁ	ING. JAROSLAV OPAT	ING. VITĚZSLAV VANĚK	ING. ARCH. JANA BENEŠOVÁ, URBI URBANISTICKO - ARCHITEKTONICKÁ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ TALICHOVA 39, 623 00 BRNO TEL./FAX: 547 221 410
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ	PŘÍRODNÍ PODMÍNKY, ŽP	ZÁBOR ZPF	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ
ING. ROSTISLAV KOŠTÁL	ING. HANA VYVIALOVÁ ING. ŠTĚPÁN MALACH	ING. HANA VYVIALOVÁ ING. ŠTĚPÁN MALACH	POŘIZOVATEL M8Ú Nový Jičín ZAKÁZKOVÉ Č. 14 - 01 - 05 DATUM 2017
AKCE ÚZEMNÍ PLÁN RYBÍ		ČÍSLO PARÉ	MĚŘÍTKO 1:100 000 ČÍSLO VÝKRESU 10