

# ÚZEMNÍ PLÁN RYŽOVIŠTĚ ZMĚNA Č. 1

## 7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

### LEGENDA ZMĚN

| STAV | NÁVRH |  |
|------|-------|--|
|      |       | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 11. 2021  |
|      |       | HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM |
|      |       | HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM      |

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

| PLOCHY STABILIZOVANÉ | PLOCHY ZMĚN |  |
|----------------------|-------------|--|
|                      |             | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - PĚŠÍ A VOZIDLOVÉ KOMUNIKACE  |
|                      |             | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELEŇ                        |
|                      |             | PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ  |
|                      |             | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY |
|                      |             | PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA        |
|                      |             | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ORNÁ PŮDA A TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY        |

### KORIDORY

|  |   |
|--|---|
|  | KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO VÝSTAVBU VEDENÍ VVN 110 kV |
|--|---|

|  |  |
|--|--|
|  | PAMÁTNÉ STROMY                                 |
|  | MIGRAČNÍ KORIDORY                              |
|  | NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY (AREÁL)              |
|  | ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY (UAN I, UAN II) |

### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

| STAV | NÁVRH |   |
|------|-------|---|
|      |       | MÍSTNÍ KOMUNIKACE   |
|      |       | ÚČELOVÉ KOMUNIKACE  |
|      |       | VÝZNAMNĚJŠÍ KOMUNIKACE PRO CHODCE                                     |
|      |       | CYKLISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM (KČT)                                   |
|      |       | TURISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM (KČT)                                    |
|      |       | PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY (P),<br>MANIPULAČNÍ PLOCHY (BEZ OZNAČENÍ) |

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | ŘAD PITNÉ VODY  |
|  |  | STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE                                      |
|  |  | VEDENÍ ZVN 400 kV a VVN 110 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM     |
|  |  | VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM |
|  |  | DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)                                  |
|  |  | STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD  |
|  |  | RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ                                       |
|  |  | RADIORELÉOVÝ SPOJ   |

**POZNÁMKA:**  
SÍTĚ A ZAŘÍZENÍ PRO ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ (VEDENÍ ZVN, VVN, VN A DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE), RADIORELÉOVÉ SPOJE A RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ JSOU ZAKRESLENY NOVĚ, PŮVODNÍ ZÁKRES V PLATNÉM ÚZEMNÍM PLÁNU SE TÍM RUŠÍ

|  |             |
|--|-------------|
|  | RUŠENÉ JEVY |
|--|-------------|

### PODTISK - PLATNÝ ÚZEMNÍ PLÁN RYŽOVIŠTĚ



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

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

Spartakovců 6 014/3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT : ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

ZAK. ČÍSLO : U - 504

ZPRACOVATEL : ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

OBJEDNATEL : OBEC RYŽOVIŠTĚ

DATUM : KVĚTEN 2022