

# ÚZEMNÍ PLÁN HUKVALDY

## ZMĚNA Č. 2

### A.5 ENERGETIKA, SPOJE

1 : 5 000

#### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

| STAV | NÁVRH |   |
|------|-------|---|
|      |       | PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ   |
|      |       | PLOCHY REKREACE - ODDECHOVÉ PLOCHY                                      |
|      |       | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY                     |
|      |       | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ         |
|      |       | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ - GOLFU |
|      |       | PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ  |
|      |       | PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ A SKLADOVÁNÍ                                     |
|      |       | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY   |
|      |       | PLOCHY MÍSTNÍCH A VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÝCH ÚČELOVÝCH KOMUNIKACÍ              |
|      |       | PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY   |
|      |       | PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (VZROSTLÁ ZELEŇ MIMO PLOCHY LESNÍ)   |
|      |       | PLOCHY LESNÍ  |
|      |       | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ   |
|      |       | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ                                 |
|      |       | KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - PLYNOENERGETIKY                      |

#### INFORMACE O ÚZEMÍ

| STAV | NÁVRH |  |
|------|-------|--|
|      |       | HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE   |
|      |       | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 8. 2021                                     |
|      |       | OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH  |
|      |       | OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH (ČÍSLO ZMĚNY/OZNAČENÍ PLOCHY)                |
|      |       | OZNAČENÍ PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ (ČÍSLO ZMĚNY/OZNAČENÍ PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ) |

#### PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY - ÚSES

| STAV | NÁVRH |                         |
|------|-------|-------------------------|
|      |       | NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRA |

#### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

| STAV | NÁVRH |                               |
|------|-------|-------------------------------|
|      |       | PŘESTAVBA SILNICE I/48 NA D48 |
|      |       | MÍSTNÍ KOMUNIKACE             |

#### ENERGETIKA, SPOJE

| STAV | NÁVRH |  |
|------|-------|--|
|      |       | VEDENÍ VN - 22 kV NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM (ČEZ DISTRIBUCE) |
|      |       | VEDENÍ VN - 22 kV PODZEMNÍ KABELOVÉ                            |
|      |       | DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)                                 |
|      |       | VYSOKOTLAKÉ PLYNOVODY (VTL NAD 40 barů)                        |
|      |       | VYSOKOTLAKÉ PLYNOVODY S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM (VTL DO 40 barů)  |
|      |       | STŘEDOTLAKÉ PLYNOVODY (STL)                                    |
|      |       | DÁLKOVÉ OPTICKÉ KABELY   |
|      |       | DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNY (RSU)                             |
|      |       | RADIORELEOVÉ SPOJE   |
|      |       | RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ                                      |
|      |       | RUŠENÍ JEVU  |



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

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

OSTRAVA s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 426

ZPRACOVATEL: ING. VÁCLAV ŠKVAIN

OBJEDNATEL: OBEC HUKVALDY

DATUM: ÚNOR 2022