



ÚZEMNÍ PLÁN RAŠKOVICE

- ODŮVODNĚNÍ

II.2.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

| STABILIZOVANÉ PLOCHY | PLOCHY ZMĚN | |
|----------------------|-------------|------------------------------------|
| SB | SB | PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ |
| R | | PLOCHA REKREACE |
| OV | OV | PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ |
| OS | | PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – SPORT |
| PV | PV | PLOCHA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ |
| D | | PLOCHA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY |
| T | T | PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY |
| VS | VS | PLOCHA SMÍŠENÁ VÝROBNÍ |
| VZ | | PLOCHA ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY |
| NP | NP | PLOCHA PŘÍRODNÍ |
| NPP | | PLOCHA PŘÍRODNÍ – PASEKY |
| NS | | PLOCHA SMÍŠENÁ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ |
| NZ | | PLOCHA ZEMĚDĚLSKÁ |

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|-------------------------|
| | NRBK | NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR |
| | RBC | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | RBK | REGIONÁLNÍ BOKORIDOR |
| | LBC | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | LBK | LOKÁLNÍ BOKORIDOR |

DALŠÍ OMEZENÍ VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|--|
| * | | PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU |
| * | | ARCHITEKTONICKY NEBO HISTORICKY HODNOTNÁ STAVBA |
| A | | MÍSTO DALEKÉHO ROZHLEDU |
| | | HRANICE LOŽISKA NEVYHRAZENÝCH NEROSTŮ – ŠTĚRKOPISKŮ VYŠNÍ LHOTY 321010000, ZÁHOŘÍ 321020000 |
| | | HRANICE PROGNÓZNÍHO ZDROJE ZEMNÍHO PLYNU ČELADNÁ 1, Č.941100001 A 941100003 |
| | | PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ |
| | | STARÁ ZÁTĚŽ, KONTAMINOVANÁ PLOCHA |
| | | ÚZEMÍ OHROŽENÉ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ |
| | | LESNÍ SPOLEČENSTVA, VZROSTLÁ ZELEŇ VE VOLNÉ KRAJINĚ MIMO POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA |
| | | RADIORELEOVÁ TRASA MĚNĚ VÝZNAMNÁ |
| | | PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY – NEVYHLÁŠENÉ |
| | | ÚZEMÍ S VYŠŠÍ PRAVDĚPODOBNOSTÍ VÝSKYTU ARCHEOLOGICKÝCH SITUACÍ (2.KATEGORIE UAN II) |

OSTATNÍ PRVKY V ÚZEMÍ

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|---------------------------------------|
| | | HRANICE OBCE |
| | | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ |
| | Z1 | HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY S POPISEM |
| | | MÍSTNÍ KOMUNIKACE |
| | | VÝZNAMNÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE |
| | | MOST |
| | | LÁVKA |
| | | BROD |
| | | CYKLISTICKÁ TRASA |
| | | PROTIPOVODŇOVÉ OPATŘENÍ |

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

| STAV | NÁVRH | |
|----------|-------|---|
| III/4774 | | SILNICE III.TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO VZLETOVÉHO A PŘIBLIŽOVACÍHO PROSTORU LETIŠTĚ |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍHO VEDENÍ VN A VVN |
| | | KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV |
| | | BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VVTL A VTL PLYNOVODU |
| | | PODZEMNÍ DÁLKOVÝ KABEL |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO OSTRAVSKÉHO OBLASTNÍHO VODOVODU |
| | | HLAVNÍ ZÁSOBOVACÍ ŘAD PITNÉ VODY |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO VRTU POZOROVACÍ SÍTĚ ČHMÚ |
| | | HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ |
| | | AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ |
| | | VODNÍ TOKY, RYBNÍKY |
| | | POZEMEK URČENÝ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA |
| | | PAMÁTNÝ STROM |
| | | HRANICE CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI BESKYDY, HRANICE EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY NATURA 2000 BESKYDY CZ0724089, HRANICE CHRÁNĚNÉ OBLASTI PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD BESKYDY |
| | | HRANICE I., II. A III. ZÓN CHKO BESKYDY, ZÓNA IV. NENÍ VYZNAČENA |
| | | HRANICE EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY NATURA 2000 NIVA MORÁVKY CZ0810004 |
| | | MALOPLOŠNÉ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ PŘÍRODY – NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ PAMÁTKA SKALICKÁ MORÁVKA |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO MALOPLOŠNÉHO ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉHO ÚZEMÍ PŘÍRODY |
| | | HRANICE CHRÁNĚNÉHO LOŽISKOVÉHO ÚZEMÍ ZEMNÍHO PLYNU MORÁVKA II 25860000, JANOVICE U FRÝDKU–MÍSTKU 22430000 |
| | | HRANICE VÝHRADNÍHO LOŽISKA ZEMNÍHO PLYNU JANOVICE U FRÝDKU–MÍSTKU 322430000 |
| | | HRANICE DOBÝVACÍHO PROSTORU HOŘLAVÉHO ZEMNÍHO PLYNU – JANOVICE, Č.40093 |

POZNÁMKA:

- CELÉ ÚZEMÍ OBCE LEŽÍ V ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY – V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ
- CELÉ ÚZEMÍ OBCE LEŽÍ V CHRÁNĚNÉM LOŽISKOVÉM ÚZEMÍ ČS. ČÁSTÍ HORNOSLEZSKÉ PÁVNĚ (ČERNÉ UHLÍ)
- CELÉ ÚZEMÍ OBCE LEŽÍ V OCHRANNÉM PÁSMU NADREGIONÁLNÍHO BOKORIDORU ÚSES

| | | |
|--|---|--|
| OZNAČENÍ DOKUMENTACE: | ÚZEMNÍ PLÁN RAŠKOVICE | ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o. Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martinov; zeman@archplan.cz |
| OBJEDNATEL: | OBEC RAŠKOVICE | |
| PORÍZOVATEL: | MAGISTRÁT MĚSTA FRÝDKU–MÍSTKU | |
| ZHOTOVITEL: | ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o. | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK | |
| URBANISTICKÁ KONCEPCE, KOORDINACE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VYUŽITÍ ÚZEMÍ, PŮDNÍ FOND ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ SPOLUPRÁCE | Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK Ing.JARĚJ DATINSKÝ Ing.JAROSLAV GAVLAS Arch.PIERRE BUSCH | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 1142/11 |
| | Ing.Arch.MAGDALENA ZEMANOVÁ RNDr.MILAN POLEDNÍK Mgr.KAREL ZEMAN | EXPEDICE: ČNOR 2015 |
| | | MĚŘÍTKO: 1:5000 |