

ÚZEMNÍ PLÁN NÝDEK

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 3

II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

LEGENDA

| | |
|--|--|
| | ŘEŠENÉ ÚZEMÍ |
| | ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 1. 9. 2023 |
| | ZASTAVITELNÉ PLOCHY |
| | PLOCHY PŘESTAVBY |
| | KORIDORY NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ VYMEZENÉ ÚZEMNÍM PLÁNEM |
| | KORIDORY NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ Z NADŘÁZENÉ DOKUMENTACE |

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY S OZNAČENÍM

| EXISTUJÍCÍ | K ZALOŽENÍ | |
|------------|------------|-----------------------|
| | | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | REGIONÁLNÍ BIODOR |
| | | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | LOKÁLNÍ BIODOR |

PŘÍRODNÍ HODNOTY

| | |
|--|---|
| | NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE ČANTORIA |
| | OP NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE ČANTORIA |
| | VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTROVANÝ |
| | PAMÁTNÝ STROM |
| | VÝSKYT ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ROSTLIN A ŽIVOČICHŮ |
| | BIOTOP VYBRANÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ VELKÝCH SAVCŮ - MIGRAČNÍ KORIDORY |
| | VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LESA |

KULTURNÍ HODNOTY

| | |
|--|--|
| | NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY |
| | ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY ÚAN I, ÚAN II |

GEOLOGIE

| | |
|--|---|
| | SESUVNÁ ÚZEMÍ BODOVÁ |
| | PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ |
| | NEVÝHRADNÍ EVIDOVANÁ LOŽISKA NEROSTNÝCH SUROVIN |
| | OSTATNÍ EVIDOVANÉ PROGNÓZNÍ ZDROJE |
| | SVAHOVÉ NESTABILITY PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU DOČASNĚ UKLIDNĚNÉ |
| | SVAHOVÉ NESTABILITY PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU UKLIDNĚNÉ |

DOPRAVA

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|---|
| | | SILNIČNÍ KOMUNIKACE |
| | | MÍSTNÍ KOMUNIKACE |
| | | VYBRANÉ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE |
| | | PARKOVACÍ, ODTAVNÉ A MANIPULAČNÍ PLOCHY |
| | | CYKLISTICKÁ TRASA |
| | | LYŽAŘSKÁ BĚŽECKÁ TRASA |
| | | MOST NA KOMUNIKACI |
| | | AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY S OZNAČENÍM |
| | | OBALOVÁ KŘIVKA DOSTUPNOSTI NA AUTOBUSOVOU ZASTÁVKU (400m) |
| | | LANOVÁ DRÁHA |
| | | OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMA |

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|---|
| | | VODOVODNÍ ŘAD PITNÉ VODY |
| | | VODNÍ ZDROJ |
| | | ZEMNÍ VODOJEM |
| | | PŘERUŠOVACÍ KOMORA |
| | | AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE |
| | | REDUKČNÍ VENTIL |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA I. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE |
| | | ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD |
| | | ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ |
| | | GRAVITAČNÍ STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE |
| | | TLAKOVÁ STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE |
| | | VODNÍ TOKY |
| | | HRANICE CHOPAV |

ENERGETIKA

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|--|
| | | VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ VN 22 kV, VZDUŠNÉ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO |
| | | VEDENÍ VN 22 kV - KABELOVÉ |
| | | DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE |
| | | STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD |
| | | TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA |
| | | DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL |
| | | TELEVIZNÍ PŘEVADĚČ |

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

| STAV | NÁVRH | REZERVA | |
|------|-------|---------|---|
| | | | BYDLENÍ |
| | | | BYDLENÍ HROMADNÉ |
| | | | BYDLENÍ VENKOVSKÉ |
| | | | BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ |
| | | | REKREACE |
| | | | REKREACE INDIVIDUÁLNÍ |
| | | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ |
| | | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ VEŘEJNÉ |
| | | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ KOMERČNÍ |
| | | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SPORT |
| | | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HRBITOVY |
| | | | VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ |
| | | | VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ |
| | | | DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA |
| | | | DOPRAVA SILNIČNÍ |
| | | | TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA |
| | | | VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ |
| | | | NAKLÁDÁNÍ S ODPADY |
| | | | VÝROBA A SKLADOVÁNÍ |
| | | | VÝROBA ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ |
| | | | VÝROBA DROBNÁ A SLUŽBY |
| | | | ZELENĚ |
| | | | ZELENĚ - PARKY A PARKOVÉ UPRAVENÉ PLOCHY |
| | | | ZELENĚ - ZAHRADY A SADY |
| | | | ZELENĚ KRAJINNÁ |
| | | | PŘÍRODNÍ |
| | | | PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ |
| | | | VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ |
| | | | VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ |
| | | | ZEMĚDĚLSKÉ |
| | | | ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ |
| | | | LESNÍ |
| | | | LESNÍ VŠEOBECNÉ |
| | | | SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ |
| | | | SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ VŠEOBECNÉ - SPORTOVNÍ VYUŽITÍ |



**Spolufinancováno
Evropskou unií**



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.
 Ostrava s.r.o. Spartakovců 6014/3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

| | |
|--|---------------------|
| ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. PETR GAJDUŠEK | ZAK. ČÍSLO: U - 304 |
| ZPRACOVATEL: ING. ARCH. PAVLA ADAMUSOVÁ, ING. MARTINA KRAUSOVÁ | MĚŘÍTKO: 1 : 5 000 |
| OBJEDNATEL: OBEC NÝDEK | DATUM: 2024 |