

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ:

| | |
|--|--------------------------------|
| | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |
| | ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 1. 9. 2009 |
| | VODNÍ TOKY |
| | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ |
| | MELIOROVANÉ PŮDY |

ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ:

| | |
|--|---|
| | ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ PŘO PRŮTOKU Q100 |
| | AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ (ROZLIV PŘI PRŮTOKU Q20) |
| | HRANICE ZÁPLAVY ROKU 1997 |
| | POVODEŇ POD VODNÍM DÍLEM |

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA:

| Stav | Návrh | |
|------|-------|--|
| | | CYKLOTRASA - STAV |
| | | RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE I/56 OPAVA - LUDGEŘOVICE |
| | | NÁJEZDY A SJEZDY RYCHL. KOM. I/56 OPAVA - LUDGEŘOVICE |
| | | KOMUNIKACE I. TŘÍDY |
| | | KORIDOR RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE I/56 OPAVA - LUDGEŘOVICE |

GEOLOGIE:

| Stav | Návrh | |
|------|-------|---|
| | | SESUVNÉ ÚZEMÍ |
| | | DOBÝVACÍ PROSTOR |
| | | REVITALIZACE DOBÝVACÍHO PROSTORU ŠTĚRKOPÍSKU |
| | | CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ |
| | | NEVÝHRADNÍ EVIDOVANÉ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN |

OCHRANNÁ PÁSMA:

| Stav | Návrh | |
|------|-------|--|
| | | OCHRANNÉ PÁSMO RADIOLOKAČNÍ |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO VZLETOVÉ A PŘISTÁVACÍ DRÁHY LETIŠTĚ |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO VVTL DN 700 |
| | | ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ PRO NADZEMNÍ STAVBY |
| | | OP RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ |
| | | CELÉ ÚZEMÍ |

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA:

| Stav | Návrh | |
|------|-------|-----------------------------------|
| | | TRAFOSTANICE |
| | | ROZVODNA |
| | | AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE |
| | | ČERPACÍ STANICE VODY |
| | | ÚPRAVNA VODY |
| | | VODOJEM VĚŽOVÝ |
| | | VODOJEM ZEMNÍ |
| | | VODOVODNÍ ZDROJ |
| | | ZÁKLADNOVÁ STANICE |
| | | REGULAČNÍ STANICE PLYNU |
| | | VEDENÍ VZDUŠNÉ VN |
| | | VEDENÍ VZDUŠNÉ VVN |
| | | VODOVOD |
| | | RADIORELEOVÁ TRASA |
| | | DÁLKOVÝ KABEL SDĚLOVACÍ METALICKÝ |
| | | DÁLKOVÝ KABEL SDĚLOVACÍ OPTICKÝ |
| | | VEDENÍ PLYNU VTL |

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:

| Stav | Návrh | |
|------|-------|---|
| | | REKREACE NA PLOCHÁCH PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU |
| | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ |
| | | VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ ŘEMESLNÁ VÝROBA |
| | | VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - INDUSTRIÁLNÍ ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA |
| | | VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA |
| | | BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ |

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY:

| Stav | Návrh | |
|------|-------|--------------------------|
| | | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | REGIONÁLNÍ BIODORIDOR |
| | | NADREGIONÁLNÍ BIODORIDOR |
| | | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | LOKÁLNÍ BIODORIDOR |
| | | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |



Pořizovatel:



Obec Kozmice
Por. Hoši 3
747 11 Kozmice

Vypracováno ve spolupráci:



GEFOS a.s.
Kundratka 17
180 82 Praha 8 - Libeň
tel.: +420 284 007 019
sluzby@gefos.cz
www.gefos.cz



Ing. arch. Jan Kovář - JK ATELIER
17. listopadu 21
747 06 Opava
tel./fax.: +420 553 711 334
jkatelier@opava.cz

ÚZEMNÍ PLÁN KOZMICE

| | |
|---------------------------|---|
| ORGÁN ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ: | Městský úřad Hlučín, odbor výstavby a ÚP |
| GRAFICKÉ ZPRACOVÁNÍ: | Ing. Lenka Pustějovská |
| DATOVÉ PODKLADY: | In. arch. Jan Kovář – JK ATELIER Územně analytické podklady ORP Hlučín |
| DATUM: | 10 / 2009 |
| MĚŘÍTKO: | 1 : 5000 |
| VÝKRES: B02 | ŠIRŠÍ VZTAHY |