

ÚZEMNÍ PLÁN FRÝDKU - MÍSTKU ZMĚNA Č. 3

7.KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|---------------------------------------|
| | | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1.1. 2014 |
| | | HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH |
| | | HRANICE PLOCH PŘESTAVBY |

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

| PLOCHY STABILIZOVANÉ | PLOCHY ZMĚN | |
|----------------------|-------------|---|
| | | PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ |
| | | PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ |
| | | PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH |
| | | PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ REKREAČNÍ |
| | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY |
| | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO TYPU PLOŠNĚ ROZSÁHLÉHO |
| | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO TYPU MALÉHO A STŘEDNÍHO |
| | | PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ |
| | | PLOCHY HŘBITOVŮ |
| | | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ |
| | | PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ |
| | | PLOCHY DOPRAVNÍCH KORIDORŮ |
| | | PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY |
| | | PLOCHY POLYFUNKČNÍ |
| | | PLOCHY LEHKÉHO PRŮMYSLU |
| | | PLOCHY ZAHRADNICTVÍ |
| | | PLOCHY DROBNÉ A ŘEMESLNÉ VÝROBY |
| | | PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH |
| | | PLOCHY ZELENĚ SOUKROMÉ |
| | | PLOCHY VODOHOSPODÁŘSKÉ |
| | | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ |
| | | PLOCHY LESNÍ |

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

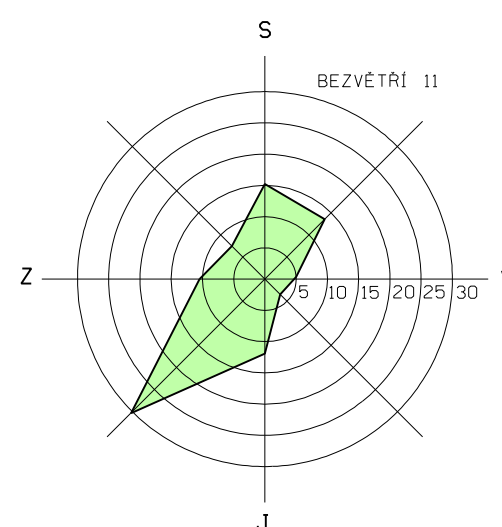
| | | |
|--|--|--------------------------|
| | | NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | | LOKÁLNÍ BIODOR |

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|---|
| | | RYCHLOSTNÍ SILNICE |
| | | SILNICE I., II. A III. TŘÍDY |
| | | MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE |
| | | ŠÍŘKOVÁ ÚPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE |
| | | MOST NA KOMUNIKACI, LÁVKA PRO CHODCE, TUNEL |
| | | HRANICE OCHRANNÉHO DOPRAVNÍHO PÁSMU S ŠÍŘKOVOU KÓTOU (železnice - 60 m (30 m), rychlostní silnice - 100 m; silnice I.třídy - 50 m; silnice II. a III.třídy - 15 m) |

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

| | | |
|--|--|---|
| | | HRANICE STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ |
| | | AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ |
| | | HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ VODNÍHO DÍLA |
| | | VEDENÍ VN - 22 kV - NADZEMNÍ, IZOLOVANÉ VODIČE |
| | | VEDENÍ VN - 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ |
| | | DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE |
| | | RUŠENÉ JEVY |



ŘEŠENÉ ÚZEMÍ JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY

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, 596 939 531

| | | | |
|-------------------|----------------------------------|-------------|-----------|
| ZODP.PROJEKTANT : | ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ | ZAK. ČÍSLO: | U - 430 |
| ZPRACOVATEL : | ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ | | |
| OBJEDNATEL : | STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK - MÍSTEK | DATUM : | ÚNOR 2015 |