



..... ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

### JEVY INFORMATIVNÍ

- STAV DOPRAVA**
- dálnice
  - rychlostní silnice
  - silnice I. třídy
  - silnice II. třídy
  - tranzitní železniční trať
  - železniční trať celostátní
  - železniční trať regionální
  - vodní cesta (Bařův kanál)
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**
- plynovod VVTL
  - plynovod VTL
  - elektrické vedení 400 kV
  - elektrické vedení 220 kV
  - elektrické vedení 110 kV
  - produktovod dálkový
- HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK**
- hranice státu
  - hranice kraje
  - hranice správního obvodu obce s rozšířenou působností
  - hranice správního obvodu obce
  - hranice katastrálního území

### JEVY SCHVALOVANÉ

- KORIDORY A PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY**
- rychlostní silnice, kapacitní silnice, silnice I. třídy, silnice II. třídy
  - železniční trať celostátní
  - splavnění Moravy (v prodloužení Bařova kanálu)
  - přepravní zařízení
  - letišťe vnitrostátního významu (požadavek na umístění v rámci správního obvodu obce)
  - heliport mezinárodního významu (požadavek na umístění v rámci správního obvodu obce)
  - heliport krajského významu (požadavek na umístění v rámci správního obvodu obce)
  - překladistiště (požadavek na umístění v rámci správního obvodu obce)
- KORIDORY A PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**
- plynovod VVTL a VTL
  - elektrické vedení 400 kV a 110 kV
  - produktovod dálkový
  - objekt na plynovodní síti
  - objekt na elektrické síti
- PLOCHY PRO VÝROBU**
- plocha výroby
- PLOCHY PRO TĚŽBU NEROSTNÝCH SUROVIN**
- plocha těžby
- ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)**
- nadregionální biocentrum a biokoridor
  - regionální biocentrum a biokoridor
- ÚZEMÍ SPECIÁLNÍCH ZÁJMŮ**
- koridor dle UV ČR č. 49/2011 Sb.
  - území chráněné pro akumulaci povrchových vod
  - plocha pro ochranu pohledového horizontu nadregionálního významu

OBJEDNATEL	OBEC BŘEST	PORÍZOVATEL	MĚSTSKÝ ÚŘAD KROMĚŘÍŽ	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	K 2-15	PROJEKTANT	ING. ARCH. MILAN KROUMAN	
<b>ÚZEMNÍ PLÁN BŘEST</b>		<b>ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU</b>		
OBSAH	VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	MĚRITKO	DATUM	V.Č.
		1 : 100 000	11/2016	II/3

Příloha č.4