



- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**
- VEDENÍ EL. ENERGIE 400 KV
  - VEDENÍ EL. ENERGIE 220 KV
  - VEDENÍ EL. ENERGIE 110 KV
  - ⚡ JADERNÁ ELEKTRÁRNA VČETNĚ OCHRANNEHO PÁSMO
  - TRANSFORMAČNÍ ROZVODNA 400 KV
  - TRANSFORMAČNÍ ROZVODNA 220 KV
  - TRANSFORMAČNÍ ROZVODNA 110 KV
  - VTL PLYNOVOD VČETNĚ OCHRANNEHO PÁSMO
  - VTL PLYNOVOD
  - ROPOVOD
  - PRODUKTOVOD
  - ▲ ZÁSOBNIK PALIV
  - RADIORELEOVÁ TRASA VČETNĚ OCHRANNEHO PÁSMO RADIORELEOVÉHO VYSÍLAČE
- GEOLOGIE**
- CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
  - DOBYVACÍ PROSTOR
  - VYHRADNĚNÉ LOŽISKOVÉ NEROSTNÝCH SUROVIN
  - PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ - VELKÉ
  - PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ - MALÉ
  - SESUVNÉ ÚZEMÍ - VELKÉ
  - SESUVNÉ ÚZEMÍ - MALÉ
  - PROGNOZNÍ ZDROJ - VELKÝ
  - PROGNOZNÍ ZDROJ - MALÝ
- ZÁJMY ARMÁDY ČR**
- OCHRANNÉ PÁSMO RADIOLOKAČNÍHO PROSTŘEDKU
  - DRÁHA NÍZKÉHO LETU
- ZAKLADNÍ INFORMACE O ÚZEMÍ**
- HRANICE KRAJE
  - HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
  - HRANICE OBCE
  - HRANICE KATASTRU
  - NÁZEV OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ

**ROZVOJOVÉ OBLASTI A ROZVOJOVÉ OSY**

- | STAV  | STABILIZOVANÝ ZÁMĚR | NĚVŘÍ        | ÚZEMNÍ REZERVA |
|-------|---------------------|--------------|----------------|
| [Red] | [Light Red]         | [Light Blue] | [Light Green]  |
- ROZVOJOVÁ OBLAST REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU
  - ROZVOJOVÁ OBLAST KRAJSKÉHO VÝZNAMU
  - ROZVOJOVÁ OSA REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU
  - ROZVOJOVÁ OSA KRAJSKÉHO VÝZNAMU

**SPECIFICKÉ OBLASTI**

- SPECIFICKÁ OBLAST KRAJSKÉHO VÝZNAMU

**DOPRAVA**

- DÁLNIČE
- SILNICE I., II. A III. TŘÍDY
- OBJEKT NA SILNIČNÍ SÍTI
- KORIDOR VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATI
- ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ

**TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**

- VEDENÍ EL. ENERGIE 400 KV A 110 KV
- OBJEKT NA ELEKTRICKÉ SÍTI
- PLOCHA PRO ROZŠÍŘENÍ JADERNÉ ELEKTRÁRNY DUKOVANY
- PLYNOVOD VTL A VTL
- OBJEKT NA PLYNOVODNÍ SÍTI
- ROPOVOD
- ▲ OBJEKT NA ROPOVODNÍ SÍTI
- ÚZEMNĚ HÁJENÁ VODNÍ NÁDRŽ

**ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY**

- NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM, NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
- REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM, REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR

**JEVY INFORMATIVNÍ**

**OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY**

- | STAV    | NÁVRH         |
|---------|---------------|
| [Green] | [Light Green] |
- CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST
  - NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE/PAMÁTKA
  - MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
  - PŘÍRODNÍ REZERVACE/PAMÁTKA
  - PŘÍRODNÍ PARK
  - EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (> 10 ha)
  - EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (< 10 ha)

**OCHRANA VOD**

- CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD
- VÝZNAMNÝ ZDROJ ZÁSOBOVÁNÍ VODOU
- VÝZNAMNÝ VODNÍ ZDROJ
- OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
- OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. A III. STUPNĚ
- OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE III. STUPNĚ
- STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
- LOKALITA VHODNÁ PRO AKUMULACI POVRCHOVÝCH VOD

**OCHRANA PAMÁTEK**

- PAMÁTKA UNESCO
- NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA
- MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
- MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
- VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
- VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
- KRAJINNÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
- PAMÁTKOVÉ HODNOTNÉ MĚSTO

**DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**

- DÁLNIČE
- MIMOÚROVŇOVÁ KRÍŽOVATKA
- ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ
- ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ REGIONÁLNÍ
- ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ ÚZKOKOLEJNÁ
- VOJENSKÉ LETIŠTĚ
- VNITROSTÁTNÍ VEŘEJNÉ LETIŠTĚ
- HELIPIORT
- OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ

**DIS projekt s.r.o.**  
 Havlíkovo náměstí 37, 674 01 Třebíč  
 IČO 60715227 DIČ CZ6075227 tel. 568 821 254 mobil 603 522 531  
 e-mail : disprojekt@volny.cz www.disprojekt.cz

VED. PROJ.	Ing.arch. Milan Grygar	STUPE	NÁVRH ÚP
ZODP. PROJ.	Ing.arch. Milan Grygar	DATUM	05/2011
KRESLIL	Bc. Lukáš Petr, Magdaléna Křivánková, Helena Fischerová	ZAK.	06/2010
OBJEDNATEL	Obec ZV RKOVICE	M ÍTKO	1 : 100 000
PO IZOVATEL	M Ú Moravské Budějovice, OVÚP		

AKCE: . PARÉ

**ÚZEMNÍ PLÁN ZV RKOVICE**

VÝKRES: **B.7 - Výkres širších vztah** . VÝKRESU **B.7**

