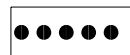


# ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU PETROVICE U KARVINÉ

## B.3 ŠIRŠÍ VZTAHY

1 : 50 000



HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

PŘEVZATO ZE ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE PO VYDÁNÍ AKTUALIZACE Č. 1

Mapový list: I

JEVY INFORMATIVNÍ	LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ (pokračování)	JEVY NAVRHOVANÉ																								
<p><b>ADMINISTRATIVNĚ SPRÁVNÍ ČLENĚNÍ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>HRANICE STÁTU</li> <li>HRANICE KRAJE</li> <li>HRANICE SPRÁVNÍHO OBVODU OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ</li> <li>HRANICE SPRÁVNÍHO OBVODU OBCE</li> </ul> <p><b>LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ</b></p> <p><b>DOPRAVA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DÁLNIČE I. TŘÍDY</li> <li>DÁLNIČE II. TŘÍDY</li> <li>SILNICE I. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ</li> <li>SILNICE I. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ</li> <li>SILNICE II. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ</li> <li>SILNICE II. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ</li> <li>SILNICE III. TŘÍDY - ČTYŘPRUHOVÁ</li> <li>SILNICE III. TŘÍDY - DVOUPRUHOVÁ</li> <li>CELOSTÁTNÍ TRATĚ</li> <li>REGIONÁLNÍ TRATĚ</li> <li>ŽELEZNIČNÍ STANICE, OP ŽELEZNIČNÍ TRATĚ</li> <li>VEŘEJNÉ LETIŠTĚ S MEZINÁRODNÍM PROVOZEM</li> <li>NEVEŘEJNÉ LETIŠTĚ S VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM ZÁCHRANÁŘSKÉ</li> <li>NEVEŘEJNÉ LETIŠTĚ S VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM SPORTOVNÍ</li> <li>VZLETOVÁ A PŘISTÁVACÍ PLOCHA</li> <li>OP VZLETOVÉHO A PŘISTÁVACÍHO PROSTORU LETIŠTĚ</li> </ul> <p><b>ENERGETIKA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ELEKTRICKÉ VEDENÍ 400 KV</li> <li>ELEKTRICKÉ VEDENÍ 220 KV</li> <li>ELEKTRICKÉ VEDENÍ 110 KV</li> <li>ROZVODNA 400/110 KV A 220/110 KV</li> <li>VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ</li> <li>VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA</li> <li>VTL PLYNOVOD</li> <li>VTL PLYNOVOD</li> <li>REGULAČNÍ STANICE PLYNU VVTL/VTL</li> <li>PODZEMNÍ ZÁSOBNÍK PLYNU (PZP)</li> </ul> <p><b>SPOJE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>RADIOVÁ STANICE</li> <li>RADIOVÁ STANICE MV ČR</li> <li>TELEVIZNÍ VYSÍLAČ</li> <li>OP VYSÍLAČ, ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, A.S.</li> <li>OP VYSÍLAČ (MO ČR NEBO MV ČR)</li> <li>PÁTERNÍ RADIORELÉOVÁ TRASA</li> </ul> <p><b>ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>SKLÁDKA</li> <li>SPALOVNA ODPADŮ</li> <li>KALIŠTĚ, ODVALY</li> </ul> <p><b>LÁZNĚ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>LÁZEŇSKÉ MÍSTO</li> <li>VNĚJŠÍ ÚZEMÍ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA</li> <li>VNITŘNÍ ÚZEMÍ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA</li> </ul> <p><b>KULTURNÍ A HISTORICKÉ HODNOTY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>NEMOVITÁ NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA</li> <li>NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU</li> <li>MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZÓNA</li> <li>VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZÓNA &gt; 20 HA</li> <li>VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE/ZÓNA &lt; 20 HA</li> <li>OP NEMOVITÝCH KULTURNÍCH PAMÁTEK</li> <li>ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ 1. KATEGORIE</li> <li>ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ 2. KATEGORIE</li> <li>VÝZNAMNÁ ARCHEOLOGICKÁ LOKALITA</li> <li>HISTORICKÝ PARK A ZAHRADA</li> </ul>	<p><b>VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD</li> <li>OPVZ I. STUPNĚ</li> <li>OPVZ II. STUPNĚ A II. STUPNĚ - VNĚJŠÍ</li> <li>OPVZ II. STUPNĚ A II. STUPNĚ - VNITŘNÍ</li> <li>OPVZ III. STUPNĚ</li> <li>OPVZ BLÍŽE NEURČENÉ</li> <li>OP PŘÍRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ</li> <li>INUNDACE</li> <li>STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ</li> <li>VODNÍ PLOCHA NAD 5 HA</li> </ul> <p><b>OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST</li> <li>MALOPLOŠNĚ ZCHŮ &lt; 10 HA</li> <li>MALOPLOŠNĚ ZCHŮ &gt; 10 HA</li> <li>PTAČÍ OBLAST</li> <li>EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVL) &gt; 10 HA</li> <li>EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVL) &lt; 10 HA</li> <li>PŘÍRODNÍ PARK</li> <li>OSTATNÍ BIOLOGICKY CENNÉ LOKALITY</li> <li>DÁLKOVÝ MIGRAČNÍ KORIDOR</li> <li>MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ</li> </ul> <p><b>HORNINOVÉ PROŠEDÍ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PROGNÓZNÍ ZDROJE - VYHRAZENÉ NEROSTY</li> <li>DOBÝVACÍ PROSTOR - TĚŽENÝ &gt; 10 HA</li> <li>DOBÝVACÍ PROSTOR - TĚŽENÝ &lt; 10 HA</li> <li>DOBÝVACÍ PROSTOR - NETĚŽENÝ &gt; 10 HA</li> <li>DOBÝVACÍ PROSTOR - NETĚŽENÝ &lt; 10 HA</li> <li>CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ I. KATEGORIE</li> <li>A<sub>k</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI</li> <li>B - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI</li> <li>B<sub>k</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI</li> <li>C<sub>k</sub> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI</li> <li>C<sub>k</sub><sup>2</sup> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI</li> <li>C<sub>k</sub><sup>3</sup> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI</li> <li>C<sub>k</sub><sup>4</sup> - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI</li> <li>M - PLOCHA DŮLNÍ ČINNOSTI</li> </ul> <p><i>*viz posudek odevzdaný Ústavu zemědělské a lesnické techniky v Brně</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ÚZEMÍ S PŘEDPOKLÁDANÝM VÝSKYTEM DŮLNÍCH DÉL &gt; 10 HA</li> <li>ÚZEMÍ S PŘEDPOKLÁDANÝM VÝSKYTEM DŮLNÍCH DÉL &lt; 10 HA</li> <li>SESUVNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ &gt; 10 HA</li> <li>SESUVNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ &gt; 10 HA</li> <li>SESUVNÁ ÚZEMÍ - AKTIVNÍ &lt; 10 HA</li> <li>SESUVNÁ ÚZEMÍ - OSTATNÍ &lt; 10 HA</li> </ul> <p><b>ÚZEMÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ZÓNA HAVARLNÍHO PLÁNOVÁNÍ</li> <li>ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MO ČR NEBO MV ČR</li> </ul>	<p><b>PLOCHY A KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU</b></p> <p><b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>SILNIČNÍ DOPRAVA</li> <li>ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA</li> <li>LETIŠTĚ</li> <li>DOPRAVNÍ TERMINÁL, LOGISTICKÉ CENTRUM</li> <li>LANOVKA</li> </ul> <p><b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ELEKTROENERGETIKA</li> <li>VÝZNAMNÁ ROZVODNA VVN/VVN NEBO VVN/VN</li> <li>VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ</li> <li>PLYNOENERGETIKA</li> <li>VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA / VĚTRNÝ PARK</li> <li>KOMPRESOROVÁ STANICE</li> <li>TEPELNÝ NAPAJEČ</li> <li>PRODUKTOVOD</li> <li>VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘAD PITNÉ VODY</li> </ul> <p><b>ÚZEMNÍ REZERVY</b></p> <p><b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>SILNIČNÍ DOPRAVA</li> <li>VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ</li> <li>ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA</li> <li>LEHKÁ KOLEJOVÁ DOPRAVA</li> <li>ROZŠÍŘENÍ VPD LETIŠTĚ MOŠNOV</li> <li>PRŮPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJ-ODRALABE</li> <li>VODNÍ CESTA</li> </ul> <p><b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ELEKTROENERGETIKA</li> <li>VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ</li> <li>PLYNOENERGETIKA</li> <li>VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘAD PITNÉ VODY</li> </ul> <p><b>KÓDOVÉ OZNAČENÍ PLOCH A KORIDORŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU, ÚZEMNÍCH REZERV</b></p> <table border="1"> <tr> <th>Plochy a koridory</th> <th>územní rezervy</th> </tr> <tr> <td>055 023 029 081</td> <td>silniční doprava</td> </tr> <tr> <td>0166 0215 0607 084</td> <td>železniční doprava</td> </tr> <tr> <td>0517 082 0198 0365</td> <td>ostavní doprava</td> </tr> <tr> <td>E37 E21 E27</td> <td>elektroenergetika</td> </tr> <tr> <td>P14 P214 P502</td> <td>plynoenergetika</td> </tr> <tr> <td>T1 P11 V502</td> <td>ostavní technická infrastruktura</td> </tr> <tr> <td>V21</td> <td>vodní nádrž Nové Heřminovy a doprovodná protipovodňová opatření</td> </tr> <tr> <td>AV510</td> <td>lokality vhodné pro akumulaci vod</td> </tr> <tr> <td>PO14</td> <td>protipovodňová ochrana</td> </tr> <tr> <td>RP21 RP301 RR1</td> <td>plocha pro ekonomické aktivity</td> </tr> <tr> <td>O21</td> <td>migrační koridor pro velké savce v prostoru Jaskynkové brány (nadregionální biokoridor ÚSES)</td> </tr> </table> <p><b>ROZVOJOVÉ OSY A OBLASTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>OB2</b> ROZV. OBLAST REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU</li> <li><b>OB-N1</b> ROZV. OBLAST NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU</li> <li><b>OS10</b> ROZV. OSA REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU</li> <li><b>OS-N1</b> ROZV. OSA NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU</li> </ul> <p><b>SPECIFICKÉ OBLASTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>SOB4</b> SPEC. OBL. REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU</li> <li><b>SOB-N1</b> SPEC. OBL. NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU</li> </ul> <p><b>PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>MALÁ VARIANTA V N. NOVÉ HEŘMINOVY (VZ1)</li> <li>KORIDORY A PLOCHY PRO SOUBOR DOPROVODNÝCH TECHNICKÝCH OPATŘENÍ V KORYTĚ A ÚDOLNÍ NIVĚ RYBY OPRAVY NE VAZBĚ NA MENŠÍ VODNÍ NÁUHZ. NOVÉ HEŘMINOVY</li> <li>SUCHÁ OCHRANNÁ NÁDRŽ (VČ. OCHRANNÉ HRÁZE)</li> <li>OCHRANNÁ HRÁZ NEBO JINÉ OPATŘENÍ</li> <li>REVITALIZACE VODNÍHO TOKU</li> </ul> <p><b>ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (NRBC)</li> <li>NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (NRBK)</li> <li>REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (RBC)</li> <li>REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR (RBK)</li> </ul> <p><b>OSTATNÍ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PLOCHA PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY</li> <li>LOKALITA VHDNÁ PRO AKUMULACI VOD</li> <li>PLOCHA PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY</li> </ul>	Plochy a koridory	územní rezervy	055 023 029 081	silniční doprava	0166 0215 0607 084	železniční doprava	0517 082 0198 0365	ostavní doprava	E37 E21 E27	elektroenergetika	P14 P214 P502	plynoenergetika	T1 P11 V502	ostavní technická infrastruktura	V21	vodní nádrž Nové Heřminovy a doprovodná protipovodňová opatření	AV510	lokality vhodné pro akumulaci vod	PO14	protipovodňová ochrana	RP21 RP301 RR1	plocha pro ekonomické aktivity	O21	migrační koridor pro velké savce v prostoru Jaskynkové brány (nadregionální biokoridor ÚSES)
Plochy a koridory	územní rezervy																									
055 023 029 081	silniční doprava																									
0166 0215 0607 084	železniční doprava																									
0517 082 0198 0365	ostavní doprava																									
E37 E21 E27	elektroenergetika																									
P14 P214 P502	plynoenergetika																									
T1 P11 V502	ostavní technická infrastruktura																									
V21	vodní nádrž Nové Heřminovy a doprovodná protipovodňová opatření																									
AV510	lokality vhodné pro akumulaci vod																									
PO14	protipovodňová ochrana																									
RP21 RP301 RR1	plocha pro ekonomické aktivity																									
O21	migrační koridor pro velké savce v prostoru Jaskynkové brány (nadregionální biokoridor ÚSES)																									

**POZNÁMKA: NĚKTERÉ JEVI OBSAŽENÉ V LEGENDĚ SE VE VÝKRESE NEVYSKYTUJÍ. LEGENDA OBSAHUJE VŠECHNY JEVI ZOBRAZENÉ V KOORDINAČNÍM VÝKRESE AKTUALIZACE Č. 1 ZÚR MSK**

PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

**URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.**  
Spartakovců 3, Ostrava-Portuba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO:	U - 536
ZPRACOVATEL:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ADÉLA STREJČKOVÁ		
OBJEDNATEL:	OBEC PETROVICE U KARVINÉ	DATUM:	BŘEZEN 2021

Plán:  
a) Pro čtenost kartografického zobrazení byla data tohoto výkresu topologicky upravena.  
b) V případech, kdy změny ve vymezení veřejných a včleněných koridorů a ploch nebo jejich částí není možné v měřítku 1:50 000 jednoznačně zobrazit (cca rozstří = 100m), jsou přednostně zobrazeny nové návrhy vymezení A - ZÚR MSK.  
c) Zářezy ploch a koridorů a ÚSES mimo hranice Moravskoslezského kraje mají pouze informativní charakter.  
Vedení ploch a koridorů mimo území Moravskoslezského kraje (informativní jevy)