

## LEGENDA

### ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
		ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 5. 11. 2011
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		PLOCHY PŘESTAVBY
		PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ
		PLOCHY ÚZEMNÍ REZERVY
		RETENČNÍ NÁDRŽ

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY RODINNÉ REKREACE
		PLOCHY HROMADNÉ REKREACE
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT
		PLOCHY VEŘEJNÝCH POHŘEBIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ DOPRAVA
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - TECHNICKÉ ZABEZPEČENÍ OBCE
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - PRŮMYŠLOVÁ VÝROBA A SKLADY - LEHKÝ PRŮMYSL
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ VÝROBA
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - SPECIFICKÉ DRUHY VÝROBY
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
		PLOCHY SÍDELNÍ ZELENE
		PLOCHY ZELENE OSTATNÍ A SPECIFICKÉ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ - PLOCHY BIOCENTER ÚSES
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		PLOCHY KRAJINNÉ SMÍŠENÉ S REKREAČNÍM VYUŽITÍM

### PŘÍRODNÍ LIMITY

STAV	NÁVRH	
		ÚSES - REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		ÚSES - REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
		ÚSES - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		ÚSES - LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
		INTERAKČNÍ PRVEK
		PŘÍRODNÍ PARK MORAVICE
		OP LESA (50 M)
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU MORAVICE Q100
		ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM KRUŽBERK
		ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM KRUŽBERK A HARTA
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU MORAVICE Q20
		VODNÍ TOK
		ZDROJ PŘÍRODNÍ PITNÉ VODY
		ZDROJ PŘÍRODNÍ MINERÁLNÍ VODY
		ÚDOLNÍ NIVA ŘEKY MORAVICE
		TYP KRAJINY LESNÍ

### OSTATNÍ ÚDAJE O ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		OBJEKT POŽÁRNÍ OCHRANY
		ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ
		PLOCHA ODVODNĚNÁ
		RIZIKOVÉ PROFILY Z HLEDISKA ODTOKU
		EROZNĚ OHROŽENÁ DSO S IDENTIFIKAČNÍM A VELIKOSTÍ PŘÍSPÍVAJÍCÍ PLOCHY V HA
		PLOCHA SILNĚ EROZNĚ OHROŽENÁ
		PLOCHA MÍRNĚ EROZNĚ OHROŽENÁ
		PŮDNÍ BLOK S KULTUROU ORNÁ PŮDA A ZKRÁCENÝM KÓDEM DLE LPIS, ŘÍJEN 2011
		ÚPRAVA KOMUNIKACE III/44329 PRO ODBOČENÍ VLEVO

### KULTURNÍ LIMITY

STAV	NÁVRH	
		MÍSTO VYHLÍDKY
		TECHNICKÁ DOMINANTA - ROZHLEDNA
		ARCHITEKTONICKY VÝZNAMNÝ OBJEKT - SOUBOR
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA - PLOCHA
		OP KULTURNÍ PAMÁTKY
		OP HŘBITOVA (100 M)

### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		SILNICE II. TŘÍDY
		SILNICE III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
		CYKLOTRASA
		STEZKA PRO PĚŠÍ
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		PARKOVIŠTĚ
		DOSTUPNOST AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK (500 M)
		ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY

### TECHNICKÉ LIMITY

STAV	NÁVRH	
		STARÉ DŮLNÍ DÍLO
		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ - PLOCHA
		OP SILNICE II. A III. TŘÍDY (15 M)
		OP EL. VEDENÍ (7 (10) M OD VNĚJŠÍ STRANY KRAJNÍHO VODIČE) A OBJEKTU NA EL. SÍTI ( 20, 30 M)
		OP VYSÍLAČE (30 M)

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
		VODOJEM ZEMNÍ
		CIZÍ (VELKOODBĚRATELSKÁ) TRAFOSTANICE
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE - KE ZRUŠENÍ
		ZÁKLADNOVÁ STANICE
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		MÍSTNÍ VODOVOD
		VODOVODNÍ ŘAD SKUPINOVÉHO VODOVODU
		STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22 KV
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22 KV - KE ZRUŠENÍ
		KORIDOR KABELOVÉHO VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22 KV
		RÁDIORELEOVÁ TRASA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD

### KÓDY ROZVOJOVÝCH PLOCH

#### ZASTAVITELNÉ PLOCHY

<b>Z01</b>	SO/1	<b>Z15</b>	RH/2
<b>Z02</b>	SO/2	<b>Z17</b>	RH/1
<b>Z03</b>	SO/3	<b>Z18</b>	SO/8
<b>Z04</b>	SO/4	<b>Z20</b>	TO/1
<b>Z05</b>	SO/5	<b>Z21</b>	VP 1/1
<b>Z06</b>	SO/6, DS/4	<b>Z23</b>	SO/10
<b>Z07</b>	SO/7, DS/6	<b>Z24</b>	VZ/1
<b>Z08</b>	DS/3	<b>Z28</b>	DS/1
<b>Z09</b>	SO/9	<b>Z29</b>	P*/1
<b>Z11</b>	OS/2	<b>Z30</b>	DS/2
<b>Z12</b>	O/1	<b>Z31</b>	VX/1
<b>Z13</b>	VZ/2		

#### PLOCHY PŘESTAVBY

<b>P01</b>	SO/1
<b>P02</b>	SO/2

#### PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ

<b>K01</b>	W/1
<b>K02</b>	W/2
<b>K03</b>	S.r/1
<b>K05</b>	S.r/2