



PLOCHY STAVEBNÍ

| stabilizované | navrhované/zastavěné | |
|----------------|----------------------|---|
| [light orange] | [orange] | PLOCHY BYDLENÍ |
| [light red] | [red] | PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ |
| [yellow] | [yellow] | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉHO |
| [light yellow] | [yellow] | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO |
| [light green] | [green] | PLOCHY PRO SPORT A POHYBOVÉ AKTIVITY |
| [light purple] | [purple] | PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ |
| [light blue] | [blue] | PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY |
| [light grey] | [grey] | PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY |
| [white] | [white] | PLOCHY KOMUNIKACÍ A PROSTRANSTVÍ MÍSTNÍHO VÝZNAMU |
| [light blue] | [blue] | PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY |

PLOCHY NESTAVEBNÍ - VOLNÉ

| | | |
|----------------|----------|---------------------------|
| [light green] | [green] | PLOCHY MĚSTSKÉ ZELENÉ |
| [light blue] | [blue] | VODNÍ PLOCHY A VODNÍ TOKY |
| [light yellow] | [yellow] | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ |
| [light green] | [green] | PLOCHY LESNÍ |
| [light green] | [green] | PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ |

SPECIFICKÉ PODMÍNKY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

| | |
|---------------------|--|
| [green dashed line] | ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY KRAJINY - REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| [green dashed line] | ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY KRAJINY - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| [green dashed line] | ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY KRAJINY - REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR |
| [blue double line] | ÚZEMÍ URČENÁ K ŘÍZENÝM ROZLIVUM POVODNÍ |
| [blue dashed line] | OCHRANA KORIDORU PRO TRASU CELOSTÁTNÍ DRÁHY |

LIMITY

| | |
|---------------------|---|
| [black dashed line] | OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE |
| [red dashed line] | OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍCH ELEKTRICKÝCH VEDENÍ VVN |
| [blue line] | STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ |
| [green dashed line] | MALOPLOŠNĚ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ |

DOPRAVNÍ SYSTÉMY

| stabilizované | navrhované | |
|---------------------|----------------------|---|
| [pink solid line] | [pink dashed line] | DÁLNIČE / rozšíření dálnice |
| [purple solid line] | [purple dashed line] | SILNICE I. TŘÍDY A MÍSTNÍ KOMUNIKACE FUNKČNÍ SKUPINY A |
| [purple solid line] | [purple dashed line] | SILNICE II. TŘÍDY A MÍSTNÍ KOMUNIKACE FUNKČNÍ SKUPINY B S DOPRAVNÍ FUNKCÍ |
| [blue solid line] | [blue dashed line] | SILNICE III.ř. |
| [green solid line] | [green dashed line] | SYSTÉMOVÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE FUNKČNÍ SKUPINY B |
| [black solid line] | [black dashed line] | DRÁHA CELOSTÁTNÍ / OSA KORIDORU CELOSTÁTNÍ DRÁHY |
| [black solid line] | [black dashed line] | MOSTY DOPRAVNÍCH STAVEB |

POZNÁMKA:
K OZNAČENÍ JEVŮ JE POUŽITA LEGENDA ZMĚNY "AKTUALIZACE ÚPMB"

OOOO ÚZEMÍ URBANISTICKÉHO ŘEŠENÍ



| | | |
|--|---|-------------------|
| ÚZEMNÍ STUDIE - PROVĚŘENÍ ÚZEMNÍCH DOPADŮ ÚPRAVY VEDENÍ TRASY VMO V JIHOVÝCHODNÍ ČÁSTI MĚSTA BRNA | | |
| pořizovatel: Statutární město Brno | zpracovatel: Sdružení UAD/PK Ossendorf | |
| část: | B - GRAFICKÁ | |
| výkres: | VARIANTA F - URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ | |
| měřítko: 1 : 5 000 | datum: 11 / 2013 | č.výkresu: B.4 |