

Kapitola O

Seznam použitých zkratek

O. Seznam použitých zkratek

| zkratka | vysvětlení zkratky |
|---------|--|
| (A) | Republika Rakousko |
| AGC | Evropská dohoda o mezinárodních železničních magistrálách (European Agreement on Main International Railway Lines) |
| AGN | Evropská dohoda o hlavních vnitrozemských vodních cestách (European Agreement on Main Inland Waterways of International Importance) |
| AGTC | Evropská dohoda o nejdůležitějších trasách mezinárodní kombinované přepravy a souvisejících objektech (European Agreement on Important International Combined Transport Lines and Related Installations) |
| ASD | automatické sčítání dopravy |
| B+R | parkoviště „bike and ride“ |
| BP | bezpečnostní pásmo |
| CDV | Centrum dopravního výzkumu |
| CORINE | evropská databáze pro sběr, koordinaci a zajištění kvalitních informací o životním prostředí a přírodních zdrojích využívající satelitní snímky (Coordination of Information on the Environment) |
| CSD | celostátní sčítání dopravy |
| č. | číslo |
| č. j. | číslo jednací |
| čl. | článek |
| ČNR | Česká národní rada |
| ČR | Česká republika |
| ČSR | Československá republika |
| ČSSR | Československá socialistická republika |
| DETR | metoda hodnocení infrastrukturních projektů (Department – Environment – Transport – Region) |
| DN | jmenovitý vnitřní průměr potrubí = světlost potrubí (Diamètre Nominal) |
| D-O-L | průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe |
| DP | dobývací prostor |
| DÚR | dokumentace k územnímu řízení |
| el. | elektrický |
| EU | Evropská unie |
| EÚoK | Evropská úmluva o krajině |
| EuroRAP | Evropský program hodnocení bezpečnosti silnic (European Road Assessment Programme) |
| EV | dálkový cyklistický koridor EuroVelo |
| EVL | evropsky významná lokalita |
| GVD | grafikon vlakové dopravy |
| ha | hektar |
| hl. n. | hlavní nádraží |
| CHKO | chráněná krajinná oblast |
| CHOPAV | chráněná oblast přirozené akumulace vod |

Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje

| zkratka | vysvětlení zkratky |
|----------------|---|
| IAD | individuální automobilová doprava |
| IDS | integrovaný dopravní systém |
| JČK | Jihočeský kraj |
| JE | jaderná elektrárna |
| JMK | Jihomoravský kraj |
| JT | jižní tangenta |
| JVT | jihovýchodní tangenta |
| JZT | jihozápadní tangenta |
| K | nadregionální biokoridor |
| K+R | parkoviště „kiss and ride“ |
| KC | krajinný celek |
| k. ú. | katastrální území |
| KPÚ | komplexní pozemkové úpravy |
| KPZ | krajinná památková zóna |
| KrÚ JMK | Krajský úřad Jihomoravského kraje |
| KS | kompresní stanice |
| kV | kilovolt |
| LAPV | lokality pro akumulaci povrchových vod |
| m | metr |
| MD | Ministerstvo dopravy ČR |
| MK | Ministerstvo kultury ČR |
| MMR | Ministerstvo pro místní rozvoj ČR |
| MPO | Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR |
| MPR | městská památková rezervace |
| MPZ | městská památková zóna |
| MÚK | mimoúrovňová křižovatka |
| MZe | Ministerstvo zemědělství ČR |
| MZCHÚ | maloplošné zvláště chráněné území |
| MŽP | Ministerstvo životního prostředí ČR |
| MV | Ministerstvo vnitra ČR |
| NIV | neinvestiční |
| NPP | národní přírodní památka |
| NP | národní park |
| NPR | národní přírodní rezervace |
| NRBC | nadregionální biocentrum |
| ÚSES | územní systém ekologické stability |
| OLK | Olomoucký kraj |
| OOLP | Odbor ochrany lesa a půdy Ministerstva životního prostředí ČR |
| OP | ochranné pásmo |
| ORP | obec s rozšířenou působností |
| P+R | záhytné parkoviště „park and ride“ |
| PEÚ | předecklizovační úpravy |

| zkratka | vysvětlení zkratky |
|---------------------|---|
| PF | půdní fond |
| písm. | písmeno |
| PAK | Pardubický kraj |
| PN | jmenovitý tlak |
| PO | ptačí oblast |
| POH | plán odpadového hospodářství |
| pozn. | poznámka |
| PP | přírodní památka |
| PPk | přírodní park |
| PPO | protipovodňové opatření |
| PR | přírodní rezervace |
| PRVK JMK | Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Jihomoravského kraje |
| příl. | příloha |
| PUPFL | pozemky určené k plnění funkcí lesa |
| PÚR ČR | Politika územního rozvoje České republiky |
| PS | předávací stanice |
| PZP | podzemní zásobník plynu |
| RBC | regionální biocentrum |
| RK | regionální biokoridor |
| ROP JV | Regionální operační program Jihovýchod |
| RPDI | roční průměrné denní intenzity |
| RS | Ramsarské lokality (Ramsar Sites) |
| ŘSD | Ředitelství silnic a dálnic ČR |
| Sb. | sbírka |
| SEA | posuzování vlivu koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví (Strategic Environmental Assessment) |
| SJKD | Severojižní kolejový diametr v Brně |
| SLBD | Celostátní sčítání lidu, bytů a domů |
| SO ORP | správní obvod obce s rozšířenou působností |
| SR | Slovenská republika |
| SRN | Spolková republika Německo |
| st. | státní |
| SV | všechna motorová vozidla celkem (součet vozidel) |
| SŽDC | Správa železniční dopravní cesty |
| SWOT | analýza identifikující silné stránky (Strengths), slabé stránky (Weaknesses), příležitosti (Opportunities) a hrozby (Threats) |
| TEMKK | transevropský multimodální koridor |
| TEN-T | transevropská dopravní síť (Trans-European Transport Networks) |
| TEN-T Comprehensive | transevropská dopravní síť – globální (Trans-European Transport Networks – Comprehensive) |
| TEN-T Core | transevropská dopravní síť – hlavní (Trans-European Transport Networks – Core) |
| TERFN | transevropská železniční síť nákladní dopravy (Trans-European xxx) |
| TINA | páteřní a doplňková dopravní infrastruktura společného evropského zájmu v zemích |

Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje

| zkratka | vysvětlení zkratky |
|----------------|---|
| | před jejich vstupem do EU (Transport Infrastructure Needs Assessment) – po přijetí do EU zahrnuté do sítě TEN-T |
| TO | třída ochrany zemědělské půdy |
| TP | technické podmínky |
| TR | trafostanice |
| TS | transformovna |
| TSI | technické specifikace interoperability |
| TŽK | tranzitní železniční koridor |
| TV | těžká motorová vozidla celkem |
| ÚAP JMK | Územně analytické podklady Jihomoravského kraje 2013 |
| ÚK | úrovňová křižovatka |
| UNESCO | Organizace OSN pro výchovu, vědu a kulturu (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization) |
| ÚPD | územně plánovací dokumentace |
| ÚPG JMK | Územní prognóza Jihomoravského kraje |
| ÚTP ÚSES | Územně technický podklad nadregionálního a regionálního ÚSES ČR, MMR MŽP, 1996 |
| URÚ | udržitelný rozvoj území |
| ÚS | územní studie |
| UV ČR | usnesení vlády České republiky |
| VKVP | zařízení vodovodů a kanalizací pro veřejnou službu |
| VLC | veřejné logistické centrum |
| VMO | Velký městský okruh v Brně |
| VPO | veřejně prospěšné opatření |
| VPR | vesnická památková rezervace |
| VPS | veřejně prospěšná stavba |
| VPZ | vesnická památková zóna |
| VRT | vysokorychlostní železniční trať |
| VVN | velmi vysoké napětí |
| VTL | vysokotlaký plynovod |
| VV | vyhodnocení vlivů |
| VVTL | velmi vysokotlaký plynovod (vysokotlaký plynovod nad 40 barů) |
| VVURÚ | vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území |
| vyhl. | vyhláška |
| ZLK | Zlínský kraj |
| ZPF | zemědělský půdní fond |
| ZÚR | zásady územního rozvoje |
| ZÚR JMK | Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje |
| ZÚR PK | Zásady územního rozvoje Pardubického kraje |
| ZVN | zvláště vysoké napětí |
| ŽP | životní prostředí |
| žst. | železniční stanice |
| ŽUB | železniční uzel Brno |