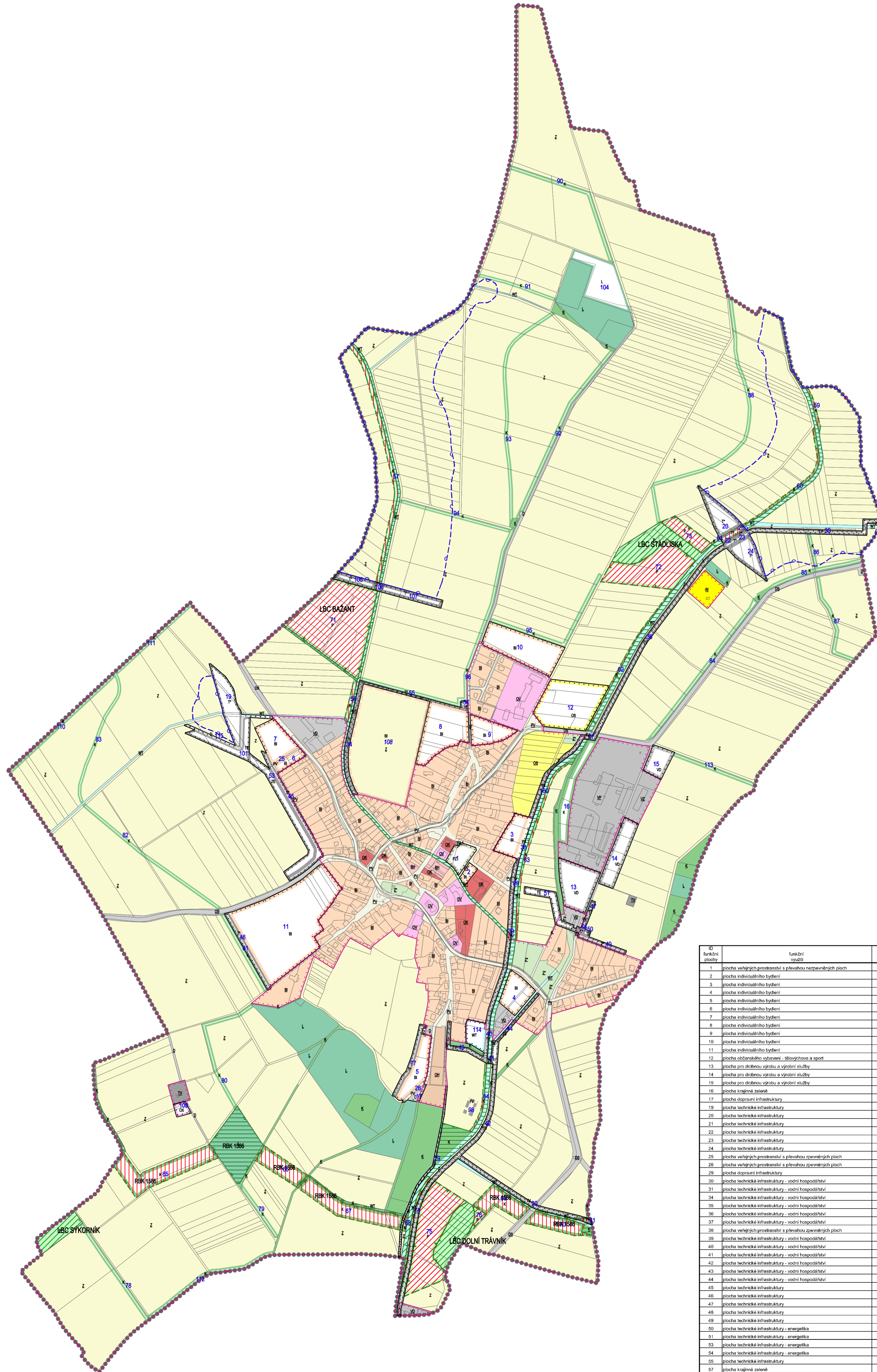


ÚZEMNÍ PLÁN MYSLOČOVICE



| STABILIZOVANÉ PLOCHY | NÁVRHOVÉ PLOCHY | PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV | |
|----------------------|-----------------|------------------------|--|
| ----- | ----- | ----- | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |
| ----- | ----- | ----- | HRANICE KATASTRÁLNÍ |
| ----- | ----- | ----- | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 30.6.2010 |
| ----- | ----- | ----- | HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH |
| BH | | | PLOCHY HROMADNÉHO BYDLENÍ |
| BI | BI | BI | PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ |
| RI | | | PLOCHY RODINNÉ REKREACE |
| OV | | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ VYBAVENOST |
| OH | | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY |
| OK | | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ |
| OS | OS | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT |
| | OX | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPECIFICKÉ FORMY |
| DS | | | PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY |
| D | D | | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY |
| TV | TV | TV | PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ |
| | TE | | PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA |
| TO_1 | | | PLOCHY PRO NAKLÁDÁNÍ S ODPADY |
| | T* | | PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY |
| PV | PV | | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRÁNÍ S PŘEVAHOU ZELENÝCH PLOCH |
| | PZ | | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRÁNÍ S PŘEVAHOU NEZELENÝCH PLOCH |
| VP | | | PLOCHY PRO PRŮMYŠLOVOU VÝROBU A SKLADY |
| VD | VD | | PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY |
| VZ | | | PLOCHY PRO ZEMĚLŠKOU A LESNICKOU VÝROBU |
| WT | WT | | VODNÍ PLOCHY A TOKY |
| Z' | | | PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ |
| K | K | | PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ |
| P | P | | PLOCHY PŘÍRODNÍ |
| L | L | | PLOCHY LESNÍ |
| Z | | | PLOCHY ZEMĚLŠKÉ |

| ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY | |
|------------------------------------|--|
| | REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR |
| | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | LOKÁLNÍ BIOKORIDOR |
| | ID PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ |
| | RETENČNÍ PROSTOR - PLOCHA URČENÁ K ROZLIUV PŮVODNĚ |

| ID funkční plochy | funkční využití | Výměra plochy vha | oblastní plochy (ha) | ID funkční plochy | funkční využití | Výměra plochy vha | oblastní plochy (ha) |
|-------------------|--|-------------------|----------------------|-------------------|--|-------------------|----------------------|
| 1 | plocha veřejných prostranství a plochy napřímených ploch | 0,3169 | PZ | 60 | plocha krajinná zelená | 0,2050 | K |
| 2 | plocha individuálního bydlení | 0,1130 | BI | 61 | plocha krajinná zelená | 0,0129 | K |
| 3 | plocha individuálního bydlení | 0,4931 | BI | 62 | plocha krajinná zelená | 0,1680 | K |
| 4 | plocha individuálního bydlení | 0,5405 | BI | 63 | plocha krajinná zelená | 0,2592 | K |
| 5 | plocha individuálního bydlení | 0,5731 | BI | 64 | plocha krajinná zelená | 0,0856 | K |
| 6 | plocha individuálního bydlení | 0,1798 | BI | 65 | plocha krajinná zelená | 0,2023 | K |
| 7 | plocha individuálního bydlení | 0,6383 | BI | 66 | plocha krajinná zelená | 0,5339 | K |
| 8 | plocha individuálního bydlení | 1,2720 | BI | 67 | plocha krajinná zelená | 0,9922 | K |
| 9 | plocha individuálního bydlení | 0,5404 | BI | 68 | plocha krajinná zelená | 0,0320 | K |
| 10 | plocha individuálního bydlení | 1,5685 | BI | 69 | plocha krajinná zelená | 0,5746 | K |
| 11 | plocha individuálního bydlení | 4,1098 | BI | 70 | plocha krajinná zelená | 0,4859 | K |
| 12 | plocha občanského vybavení - tělovýchova a sport | 1,6579 | OS | 71 | plocha přírodní | 3,1632 | P |
| 13 | plocha pro drobnou výrobu a výrobní služby | 0,9143 | VD | 72 | plocha přírodní | 1,5600 | P |
| 14 | plocha pro drobnou výrobu a výrobní služby | 0,6636 | VD | 73 | plocha přírodní | 0,4197 | P |
| 15 | plocha pro drobnou výrobu a výrobní služby | 0,3777 | VD | 74 | plocha přírodní | 0,1688 | P |
| 16 | plocha krajinná zelená | 0,6641 | K | 75 | plocha přírodní | 1,9270 | P |
| 17 | plocha dopravní infrastruktury | 0,6837 | D | 76 | plocha přírodní | 0,0861 | P |
| 18 | plocha technická infrastruktura | 0,6612 | T* | 77 | plocha technická infrastruktura | 0,1990 | T* |
| 19 | plocha technická infrastruktura | 0,5000 | T* | 78 | plocha krajinná zelená | 0,2919 | K |
| 20 | plocha technická infrastruktura | 0,0887 | T* | 79 | plocha krajinná zelená | 0,1559 | K |
| 21 | plocha technická infrastruktura | 0,0365 | T* | 80 | plocha krajinná zelená | 0,3552 | K |
| 22 | plocha technická infrastruktura | 0,0870 | T* | 81 | plocha krajinná zelená | 0,2207 | K |
| 23 | plocha technická infrastruktura | 0,4610 | T* | 82 | plocha krajinná zelená | 0,4279 | K |
| 24 | plocha technická infrastruktura | 0,0864 | PV | 83 | plocha krajinná zelená | 0,5871 | K |
| 25 | plocha veřejných prostranství a plochy napřímených ploch | 0,9261 | PV | 84 | plocha krajinná zelená | 0,4432 | K |
| 26 | plocha dopravní infrastruktura | 0,1739 | D | 85 | plocha krajinná zelená | 0,2506 | K |
| 27 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,3415 | TV | 86 | plocha krajinná zelená | 0,0871 | K |
| 28 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,0300 | TV | 87 | plocha krajinná zelená | 0,2500 | K |
| 29 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,2919 | TV | 88 | plocha krajinná zelená | 0,7146 | K |
| 30 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,3591 | TV | 89 | plocha krajinná zelená | 0,3879 | K |
| 31 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,5946 | TV | 90 | plocha krajinná zelená | 0,0250 | K |
| 32 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,0136 | TV | 91 | plocha krajinná zelená | 0,4786 | K |
| 33 | plocha veřejných prostranství a plochy napřímených ploch | 0,1088 | PV | 92 | plocha krajinná zelená | 0,0794 | K |
| 34 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,0130 | TV | 93 | plocha krajinná zelená | 0,2885 | K |
| 35 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,3143 | TV | 94 | plocha krajinná zelená | 0,3923 | K |
| 36 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,0101 | TV | 95 | plocha krajinná zelená | 0,7328 | K |
| 37 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,7147 | TV | 96 | plocha krajinná zelená | 0,0950 | TV |
| 38 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,1471 | TV | 97 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,1626 | TV |
| 39 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,1602 | TV | 98 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,2260 | TV |
| 40 | plocha technická infrastruktura - vodní hospodářství | 0,4543 | T* | 99 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,4281 | TE |
| 41 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,2169 | T* | 100 | plocha lesní | 1,0345 | L |
| 42 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,0731 | T* | 101 | plocha technická infrastruktura | 0,2017 | T* |
| 43 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,0143 | T* | 102 | plocha technická infrastruktura | 0,0201 | T* |
| 44 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,1269 | T* | 103 | plocha technická infrastruktura | 0,3156 | T* |
| 45 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,0239 | TE | 104 | plocha individuálního bydlení - územní rezerva | 4,4657 | BI |
| 46 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,3171 | TE | 105 | plocha občanského vybavení - specifické formy | 0,1056 | OX |
| 47 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,6944 | TE | 106 | plocha krajinná zelená | 0,3454 | K |
| 48 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,0207 | TE | 107 | plocha krajinná zelená | 0,2054 | K |
| 49 | plocha technická infrastruktura - energetika | 0,1185 | T* | 108 | plocha krajinná zelená | 0,3703 | K |
| 50 | plocha krajinná zelená | 0,6630 | K | 109 | plocha krajinná zelená | 0,2172 | K |
| 51 | plocha krajinná zelená | 0,6990 | K | 110 | plocha krajinná zelená | 0,3003 | WT |
| 52 | plocha krajinná zelená | 0,0722 | K | 111 | vodní plocha / les | 0,3000 | WT |
| 53 | plocha krajinná zelená | 0,0722 | K | 112 | plocha dopravní infrastruktura | 0,1688 | D |

| ZÁZNAM O ÚČINNOSTI | |
|--------------------------------|---|
| SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚP VYDAL: | ZASTUPITELSTVO OBCE MYSLOČOVICE |
| ČÍSLO USNEŠENÍ: | |
| DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI: | |
| POŘIZOVATEL: | MAGISTRÁT MĚSTA ZLÍN, ODDĚLENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ |
| JMÉNO A PŘÍJMENÍ: | |
| FUNKCE: | |
| PODPIS: | |

INTEGROVANÝ OPERAČNÍ PROGRAM
 EVROPSKÁ UNIE
 EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
 ŠANCE PRO VÁS ROZVOJ

| | |
|---|-----------------|
| ING. ARCH. J. ŠIMORDOVÁ, POD VODOJEMEM 4500, ZLÍN | |
| Objednatel: Obec Mysločovice | Zak.č.: 09/2009 |
| Město: Mysločovice | Arch.č.: 10.04 |
| Stupeň: NÁVRH | Datum: 11/2011 |
| Měřítko: 1:5.000 | Č.č.: B.1.2 |

mapový podklad: © ÚKM ZK - Polohopis informativního charakteru odvozen z katastrální mapy