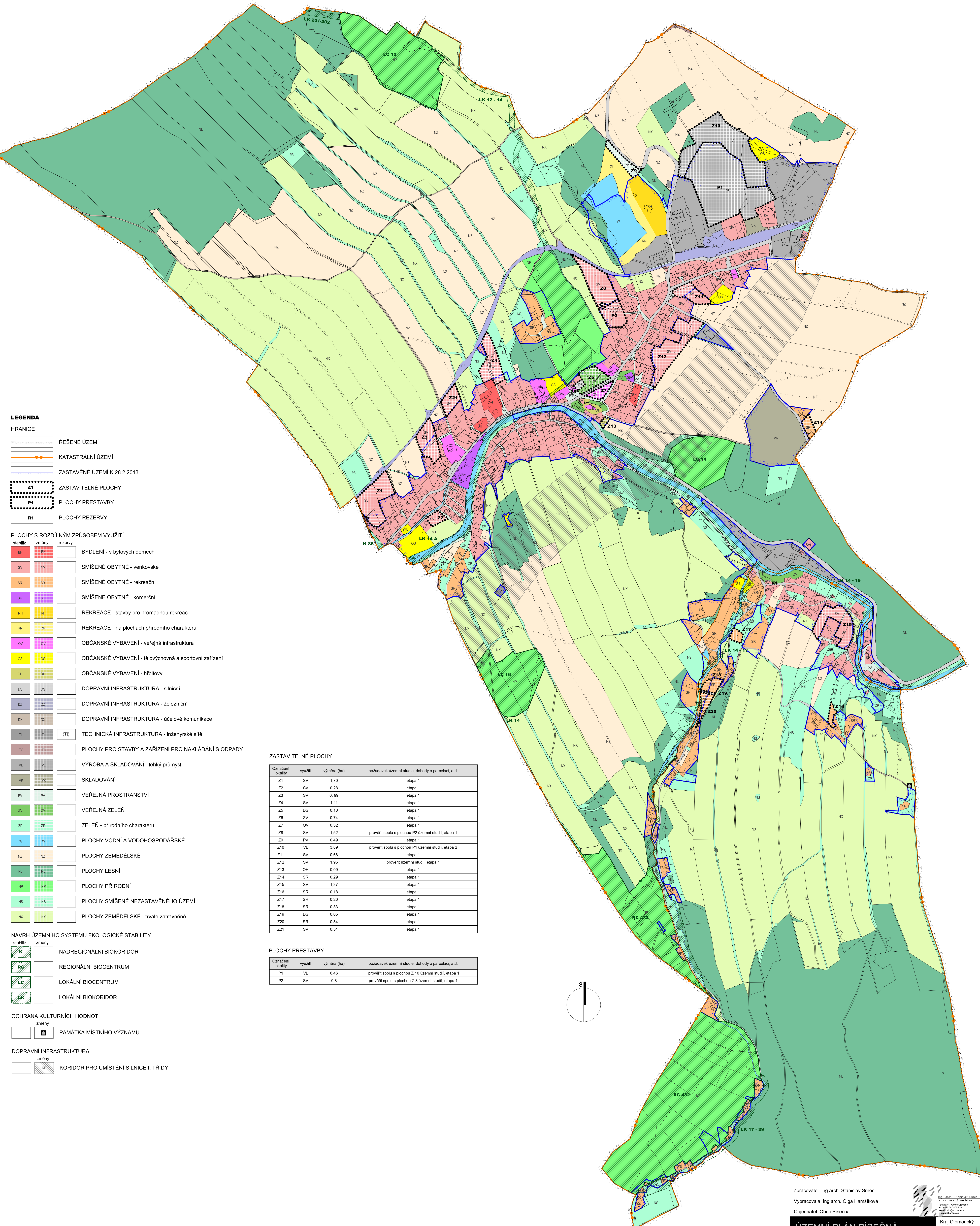


I.2 HLAVNÍ VÝKRES 1 : 5 000



LEGENDA

HRANICE

- REŠENÉ ÚZEMÍ
- KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
- ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 28.2.2013
- ZASTAVITELNÉ PLOCHY
- PLOCHY PŘESTAVBY
- PLOCHY REZERVY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

- | | | | |
|-----------|-------|---------|---|
| stabiliz. | změny | rezervy | |
| BK | BK | | BYDLENÍ - v bytových domech |
| SV | SV | | SMÍŠENÉ OBYTNÉ - venkovské |
| SR | SR | | SMÍŠENÉ OBYTNÉ - rekreační |
| SK | SK | | SMÍŠENÉ OBYTNÉ - komerční |
| RH | RH | | REKREACE - stavby pro hromadnou rekreaci |
| RN | RN | | REKREACE - na plochách přírodního charakteru |
| OV | OV | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ - veřejná infrastruktura |
| OS | OS | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ - tělovýchovná a sportovní zařízení |
| OH | OH | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ - hřištní plochy |
| DS | DS | | DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - silniční |
| DZ | DZ | | DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - železniční |
| DX | DX | | DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - účelové komunikace |
| TI | TI | (TI) | TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - inženýrské sítě |
| TO | TO | | PLOCHY PRO STAVBY A ZAŘÍZENÍ PRO NAKLÁDÁNÍ S ODPADY |
| VL | VL | | VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - lehký průmysl |
| VK | VK | | SKLADOVÁNÍ |
| PV | PV | | VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ |
| ZV | ZV | | VEŘEJNÁ ZELEŇ |
| ZP | ZP | | ZELEŇ - přírodního charakteru |
| W | W | | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ |
| NZ | NZ | | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ |
| NL | NL | | PLOCHY LESNÍ |
| NP | NP | | PLOCHY PŘÍRODNÍ |
| NS | NS | | PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ |
| NL | NL | | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - trvale zatravněné |

NÁVRH ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

- | | | |
|-----------|-------|-------------------------|
| stabiliz. | změny | |
| K | K | NADREGIONÁLNÍ BIKORIDOR |
| RC | RC | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| LC | LC | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| LK | LK | LOKÁLNÍ BIKORIDOR |

OCHRANA KULTURNÍCH HODNOT

- | | | |
|-----------|-------|--------------------------|
| stabiliz. | změny | |
| M | M | PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU |

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- | | | |
|-----------|-------|---------------------------------------|
| stabiliz. | změny | |
| K | K | KORIDOR PRO UMÍSTĚNÍ SILNICE I. TŘÍDY |

ZASTAVITELNÉ PLOCHY

Označení lokality	využití	výměra (ha)	počátek územní studie, dohody o parcelaci, atd.
Z1	SV	1,70	etapa 1
Z2	SV	0,28	etapa 1
Z3	SV	0,99	etapa 1
Z4	SV	1,11	etapa 1
Z5	DS	0,10	etapa 1
Z6	ZV	0,74	etapa 1
Z7	OV	0,32	etapa 1
Z8	SV	1,52	prověřit spolu s plochou P2 územní studií, etapa 1
Z9	PV	0,49	etapa 1
Z10	VL	3,89	prověřit spolu s plochou P1 územní studií, etapa 2
Z11	SV	0,68	etapa 1
Z12	SV	1,95	prověřit územní studií, etapa 1
Z13	OH	0,09	etapa 1
Z14	SR	0,29	etapa 1
Z15	SV	1,37	etapa 1
Z16	SR	0,19	etapa 1
Z17	SR	0,20	etapa 1
Z18	SR	0,33	etapa 1
Z19	DS	0,05	etapa 1
Z20	SR	0,34	etapa 1
Z21	SV	0,51	etapa 1

PLOCHY PŘESTAVBY

Označení lokality	využití	výměra (ha)	počátek územní studie, dohody o parcelaci, atd.
P1	VL	6,46	prověřit spolu s plochou Z10 územní studií, etapa 1
P2	SV	0,8	prověřit spolu s plochou Z8 územní studií, etapa 1

