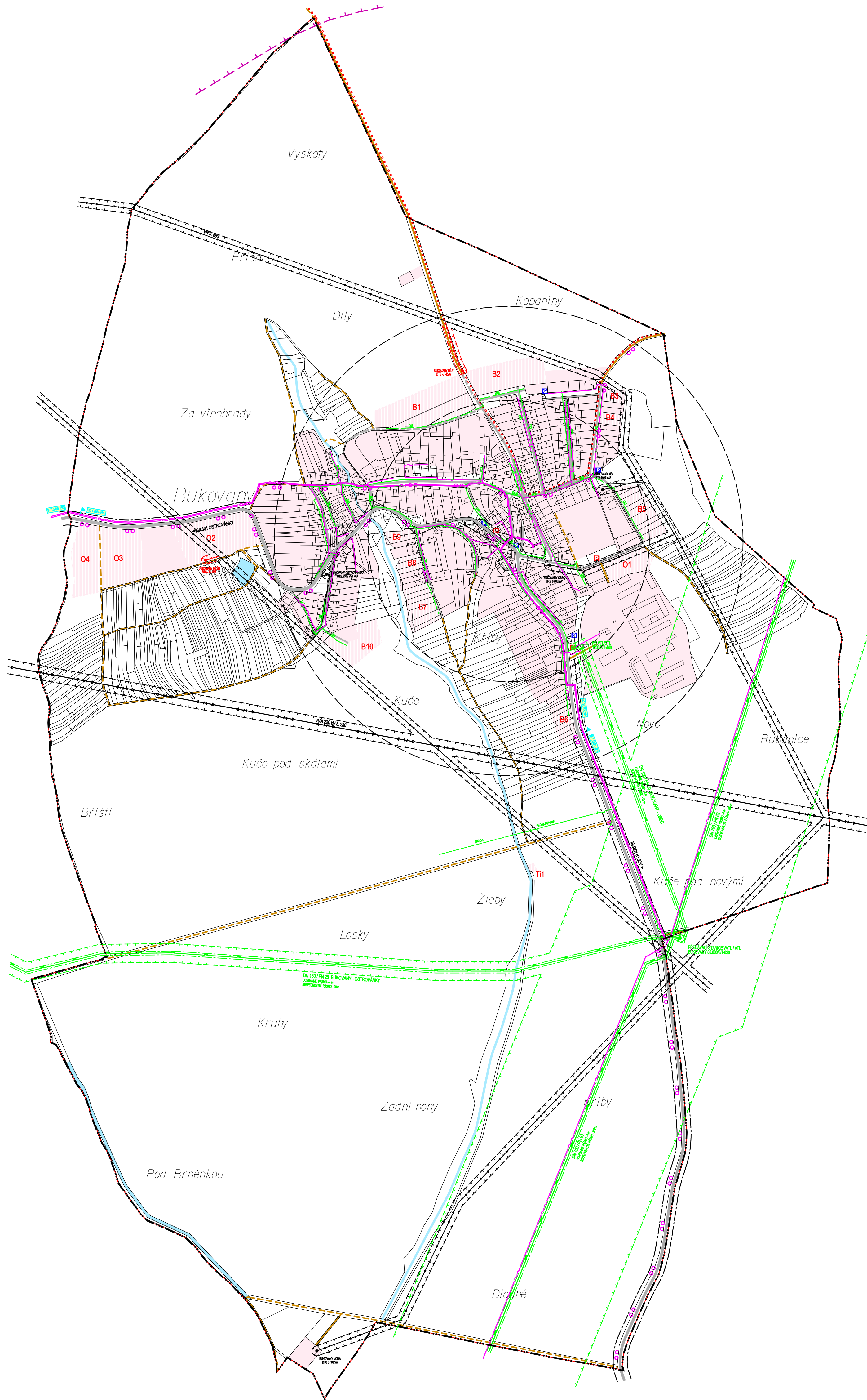
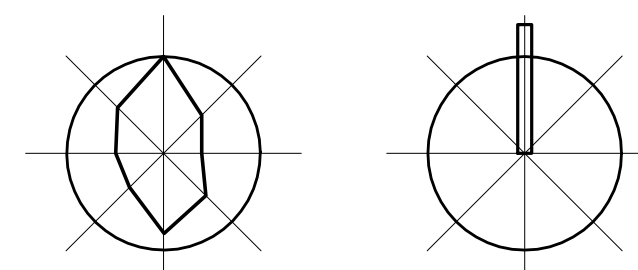


# ÚZEMNÍ PLÁN BUKOVANY



|  |                                           |
|--|-------------------------------------------|
|  | STABILIZOVANÉ PLOCHY<br>PLOCHY ZMĚN       |
|  | HRANICE KATASTRÁLNÍ                       |
|  | ZASTAVĚNÉ PLOCHY                          |
|  | ZASTAVITELNÉ PLOCHY                       |
|  | VODNÍ PLOCHY A TOKY                       |
|  | SILNICE III. TŘÍDY                        |
|  | MÍSTNÍ KOMUNIKACE                         |
|  | ÚČELOVÉ KOMUNIKACE ZPEVNĚNÉ               |
|  | ÚČELOVÉ KOMUNIKACE NEZPEVNĚNÉ             |
|  | CYKLOTRASA                                |
|  | CHODNÍKY, PĚŠÍ PROPOJENÍ                  |
|  | ZNAČENÁ TURISTICKÁ TRASA                  |
|  | ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ PŘEPRAVY OSOB         |
|  | DOCHÁZKOVÉ VZDÁLENOSTI ZASTÁVEK           |
|  | PARKOVIŠTĚ, GARÁŽE                        |
|  | ROZHLEDOVÁ POLE KŘIŽOVATEK                |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE                    |
|  | PRŮJEZDNÉ ÚSEKY SILNIC                    |
|  | FUNKČNÍ TŘÍDA SILNICE                     |
|  | KATEGORIE SILNICE                         |
|  | ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 220 KV               |
|  | ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV                |
|  | KABEL ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 KV        |
|  | ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)         |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ        |
|  | VTL PLYNOVOD                              |
|  | VTL PLYNOVOD                              |
|  | STL PLYNOVOD                              |
|  | PŘEDÁVACÍ STANICE PLYNU VTL / VTL         |
|  | REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL / STL         |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO VTL A VTL PLYNOVODU        |
|  | BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL A VTL PLYNOVODU    |
|  | KATODOVÁ OCHRANA PLYNOVODU                |
|  | ANODOVÁ OCHRANA PLYNOVODU                 |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO KORIDORU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ |
|  | DÁLKOVÝ KABEL                             |
|  | MÍSTNÍ SDĚLOVACÍ KABEL                    |



|                                                                             |                 |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3858, Zlín 760 01                        |                 |
| Pořizovatel: Městský úřad Kyjov, odbor stavebního řádu a územního plánování | Zak.č.: 08/2003 |
| Okres: Hodonín Kraj: Jihomoravský                                           | Arch.č.: 429/08 |
| Obec: Bukovany                                                              | Formát: 12 A4   |
| <b>ÚZEMNÍ PLÁN<br/>BUKOVANY</b>                                             |                 |
| Stupeň: NÁVRH                                                               | Datum: 04/2008  |
| Měřítko: 1:5000                                                             | Č.v.: A.2.3     |
| Obsah: DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA, SPOJE              |                 |