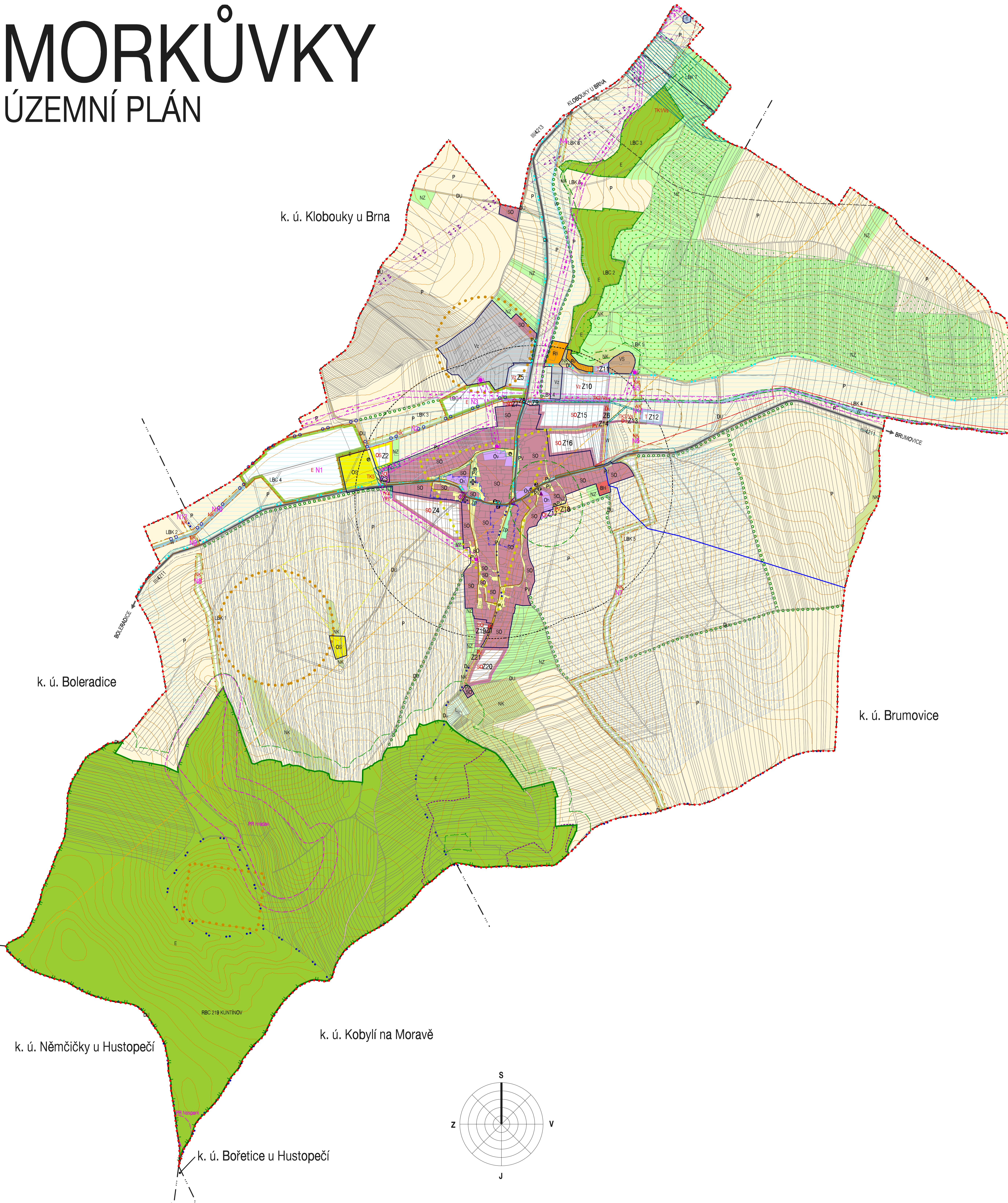


MORKŮVKY

ÚZEMNÍ PLÁN



k. ú. Klobouky u Brna

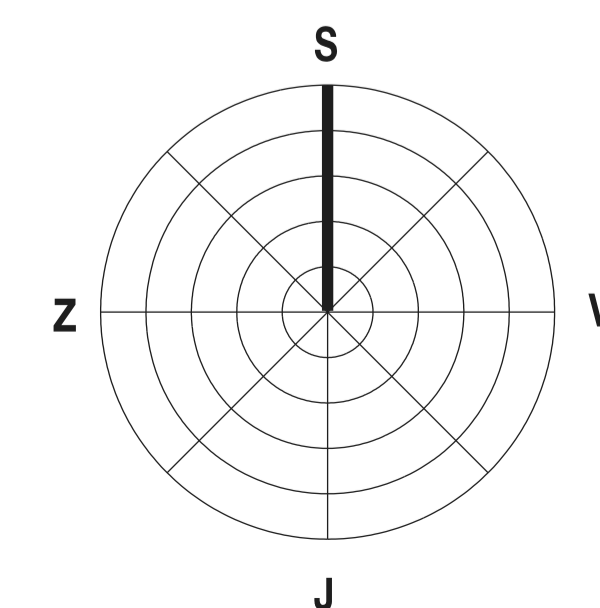
k. ú. Boleradice

k. ú. Brumovice

k. ú. Němčičky u Hustopečí

k. ú. Kobylí na Moravě

k. ú. Bořetice u Hustopečí



| HRANICE, IDENTIFIKACE | |
|--|--|
| | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |
| | HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ |
| | ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K.31.1.011 |
| | ZASTAVĚNÉ PLOCHY |
| | IDENTIFIKACE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ |
| URBANISTICKÁ KONCEPCE, KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY | |
| PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ | |
| SYMBOLOVÉ PLOCHY | PLOCHY ZMĚN |
| BH | PLOCHY PŘÍRODNÍHO OBŽIVNÍ |
| PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ | |
| SO | SO |
| PLOCHY REKREACE | |
| Rh | REKREACE HROVADNÁ |
| Rv | VÍVNĚ SKLIPPY |
| PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ | |
| Ov | OBČANSKÉ VYBAVENÍ VEŘEJNÉ |
| Oh | VEŘEJNÁ POHRBĚSTĚ |
| OS | SPORT |
| PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ | |
| PV | PV |
| PLOCHY SIDELNÍ ZELENĚ | |
| Zp | VEŘEJNÁ ZELENĚ PARIKOVÁ |
| Zi | VEŘEJNÁ ZELENĚ OSTATNÍ |
| PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ | |
| VS | |
| PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ | |
| Vz | Vz |
| PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY | |
| Ds | SILNIČNÍ DOPRAVA |
| Du | ÚZLOVÉ KOMUNIKACE, STEZY PRO PESI A CYKLISTY |
| PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY | |
| T | T |
| PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ | |
| W | |
| PLOCHY PŘÍRODNÍ | |
| E | E |
| PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ | |
| P | |
| PLOCHY LESNÍ | |
| L | |
| PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - KRAJINNÁ ZELENĚ | |
| NK | NK |
| PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - ZEMĚDĚLSKÁ | |
| NZ | |

| OCHRANA A ROZVOJ HODNOT ÚZEMÍ | |
|-------------------------------------|---|
| | ÚZEMÍ ZÁSADNĚHO VÝZNAMU PRO OCHRANU HODNOT |
| | HISTORICKY VÝZNAMNÉ STAVBY - DROBNÁ ARCHITECTURA, PAMÁTKY |
| | STAVBY OCHRANĚNÉ VÝZNAMNÝ POKLAD |
| | PŘETNÍ PASMO VEŘEJNÉHO POHRBĚSTĚ |
| OCHRANA ZDRAVÝCH ŽIVOTNÍCH PODMÍNEK | |
| | OCHRANĚNÝ PROSTOR STŘELNICE |
| | PASMO OCHRANY PROSTŘEDÍ KOLEM ČOVY |
| KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY | |
| | SILNICE II. TŘÍDY A HLAVNÍ OBŠLUŽNÉ KOMUNIKACE |
| | PARKOVISTE |
| | CYKLISTICKÉ TRASY |
| | CYKLISTICKÉ TRASY - ÚZEMNÍ REZERVA |
| | ZASTAVĚNÝ VEŘEJNÝ DOPRAVY |
| | ODCHYLOVÝ DOSTUPNOSTI S01 II |
| KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY | |
| | KORIDORY PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU / IDENTIFIKACE KORIDORŮ |
| | PLOCHY PRO ŘEŠENÍ PROPOVOVÝCH OPATŘENÍ |
| | HLAVNÍ VODOVODNÍ RADY |
| | KANALIZACE |
| | STL. VYHODOV. - PŘÍVODNÍ RAD |
| | NADZEMNÍ VEDENÍ VN |
| | NADZEMNÍ VEDENÍ VVN |
| | NADZEMNÍ VEDENÍ VN, TRAFOSTANICE / NADZEMNÍ VEDENÍ VN KE ZRŮSNĚNÍ |
| | PRODUKTOD. ROPOVODŮ |
| VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY | |
| | VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY |
| | VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ |
| ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY | |
| | EXISTUJÍCÍ |
| | MEZITELNÍ |
| | MÍSTNÍ BIOKORIDOR |
| | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | MÍSTNÍ BIOCENTRUM |
| | INTERAKČNÍ PRVK |
| LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ | |
| | NEVOJTA KULTURNÍ PAMÁTKA - BOŽÍ MUKA |
| | VÁLČNĚ HROBY |
| | ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY - TYP 1 |
| | ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY - TYP 2 |
| | ZVLÁŠTĚ OCHRANĚNÉ ÚZEMÍ |
| | OCHRANĚNÉ PASMO ZVLÁŠTĚ OCHRANĚNÉHO ÚZEMÍ |
| | NATURA 2000 |
| | PASMO SO M. ODOPRAJE LEŠA |
| | OCHRANĚNÉ SILNÍČNÍ PASMO |
| | OCHRANĚNÉ PASMO PRODUKTOD. ROPOVODŮ |
| | OCHRANĚNÉ PASMO NADZEMNÍHO VEDENÍ EL. ENERGIE VN |
| | OCHRANĚNÉ PASMO NADZEMNÍHO VEDENÍ EL. ENERGIE VVN |
| | OCHRANĚNÉ PASMO TELEKOMUNICAČNÍHO VEDENÍ - VUSŠ |
| | BEZPEČNOSTNÍ PASMO TANKOVISTE |
| | MELIORACE |
| | VÍVNĚNÍ TRATĚ |

Čelě správní území obce je situováno v ochranném pásmu radiačního záření Ministerstva obrany.

| KOORDINAČNÍ VÝKRES | |
|--|--|
| ÚZEMNÍ PLÁN MORKŮVKY | |
| EVROPEANŮV ČÍSLO: 210-001-198 | |
| ZHOTOVITEL: URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O. | |
| PROJEKTANT: ING. ARCH. V. OZDIBRDA, ING. ARCH. M. VÁRDOVA, ING. P. VESELY, ING. M. NOVOTNÝ, ING. J. PIVČEK | |
| POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD HUSTOPEČE | |
| MĚŘÍTKO: 1:5 000 | |
| DATUM: BŘEZEN 2011 | |

