

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

| STABILIZOVANÝ STAV | NÁVRH ZMĚN | POPIS |
|--------------------|------------|---|
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY BYDLENÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY PRO VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY A KORIDORY SILNIČNÍ DOPRAVY |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY |
| [Symbol] | [Symbol] | KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ – ZELENĚ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY A KORIDORY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ |
| [Symbol] | [Symbol] | KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ – VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY SIDELNÍ ZELENĚ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY PARKŮ, HISTORICKÝCH ZAHRAD |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ |

| STABILIZOVANÝ STAV | NÁVRH ZMĚN | POPIS |
|--------------------|------------|------------------------------------|
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM OZEMÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY PŘÍRODNÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY PŘÍRODNÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY LESNÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY LESNÍ |

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

| STAV | NÁVRH | POPIS |
|----------|----------|------------------------------------|
| [Symbol] | [Symbol] | DÁLNIČNÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | SILNIČNÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | MÍSTNÍ KOMUNIKACE |
| [Symbol] | [Symbol] | MÍSTNÍ KOMUNIKACE – OZEMNÍ REZERVA |
| [Symbol] | [Symbol] | ÚČELOVÁ KOMUNIKACE |
| [Symbol] | [Symbol] | ČYKLISTICKÁ TRASA |
| [Symbol] | [Symbol] | PĚŠÍ TRASA (CHOCHNÍK) |
| [Symbol] | [Symbol] | MOST |

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

| STAV | NÁVRH | POPIS |
|----------|----------|---|
| [Symbol] | [Symbol] | DÁLKOVÝ VODOVODNÍ ŘÁD |
| [Symbol] | [Symbol] | MÍSTNÍ VODOVOD |
| [Symbol] | [Symbol] | ČERPAČÍ STANICE VODÁRENSKÁ NA VODOVODNÍM ŘÁDU |
| [Symbol] | [Symbol] | STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE |
| [Symbol] | [Symbol] | VÝROSTNÍ OBJEKT KANALIZACE |
| [Symbol] | [Symbol] | ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP OTEVŘENÝ/ZATŘUBNĚNÝ |
| [Symbol] | [Symbol] | PŘÍBLIŽNÉ VYMEZENÍ HRÁZE POLDRU |
| [Symbol] | [Symbol] | RETENČNÍ PROSTOR POLDRU |

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

| STAV | NÁVRH | POPIS |
|----------|----------|--|
| [Symbol] | [Symbol] | OCHRANNÉ PÁSMO POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LEŠA |
| [Symbol] | [Symbol] | OCHRANNÉ PÁSMO DÁLNIČNÍ A SILNIČNÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ |
| [Symbol] | [Symbol] | OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ (NÁVRH NA ZRUŠENÍ) |
| [Symbol] | [Symbol] | BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU |
| [Symbol] | [Symbol] | KORIDOR RR SMĚRŮ – ZÁJMOVÉ OZEMÍ PRO NADZEMNÍ STAVBY |
| [Symbol] | [Symbol] | OCHRANNÉ PÁSMO VEŘEJNÉHO MEZINÁRODNÍHO LETIŠTĚ OSTRAVA/MOŠNOV S VÝŠKOVÝM OMEZENÍM STAVĚB |
| [Symbol] | [Symbol] | HRANICE ZÁPLAVOVÉHO OZEMÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO OZEMÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | OCHRANNÉ PÁSMO I. STUPNĚ PŘÍRODNÍCH LÉČOVÝCH ZDROJŮ LAŽECKÝCH MÍST A KUMKOVCE |
| [Symbol] | [Symbol] | NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA |
| [Symbol] | [Symbol] | HRANICE PŘÍRODNÍHO PARKU |
| [Symbol] | [Symbol] | VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK ZE ZÁKONA |
| [Symbol] | [Symbol] | PAMÁTNÝ STROM |
| [Symbol] | [Symbol] | MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ OZEMÍ VELKÝCH SAVCŮ |
| [Symbol] | [Symbol] | OZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 1.KATEGORIE – UAN I |
| [Symbol] | [Symbol] | OZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 2.KATEGORIE – UAN II |
| [Symbol] | [Symbol] | RESURVÉ OZEMÍ BODOVÉ |
| [Symbol] | [Symbol] | PODDELOVANÉ OZEMÍ BODOVÉ |

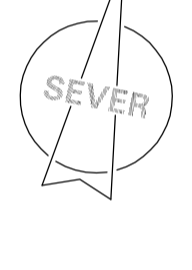
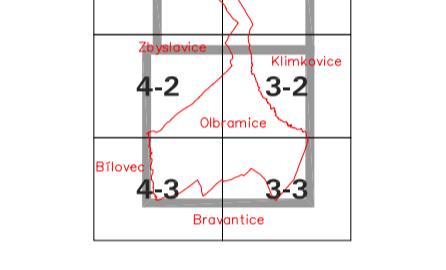
POZNÁMKA:
 – CELE SPRÁVNÍ OZEMÍ OBCE JE STUDOVÁN V OCHRANNÉM PÁSMU RADIOLOKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY
 – CELE SPRÁVNÍ OZEMÍ OBCE JE ZÁJMOVÝM OZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POKYDOVANÝCH VYMEZOVANÝCH DRUHŮ STAVĚB
 – CELE OZEMÍ OBCE LEŽÍ V OCHRANNÉM PÁSMU VEŘEJNÉHO MEZINÁRODNÍHO LETIŠTĚ OSTRAVA/MOŠNOV SE ZAKÁZEM LASEROVÝCH ZAŘÍZENÍ – SEKTOR B
 – OZEMÍ OBCE OBLAMICE MIMO LOKALITY UAN I A II JE EVIDOVÁN JAKO OZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 3.KATEGORIE – UAN III

ÚZEMNÍ PLÁN OLBRAMICE ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 3

II.B.1. KOORDINAČNÍ VÝKRES - ODŮVODNĚNÍ

| | |
|--|---|
| OBČANSKÝ ÚŘED OBCE OLBRAMICE SOUPRAVITEL: ZDENĚK ČERNÝ | PROJEKTANT: Ing. arch. Miroslav Hájek ZNAKOVÉ OZNAČENÍ: 210202 |
| OBČANSKÝ ÚŘED OBCE OLBRAMICE PŘÍJÍMATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTRAVA ZADÁVATEL: Ing. arch. Miroslav Hájek | OPROJEKTANT: Ing. arch. Miroslav Hájek MĚŘÍTKO: 1:5000 |

KLAD MAPOVÝCH SEKCI
MĚŘÍTKA 1:5000



TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA, ELEKTR. KOMUNIKACE

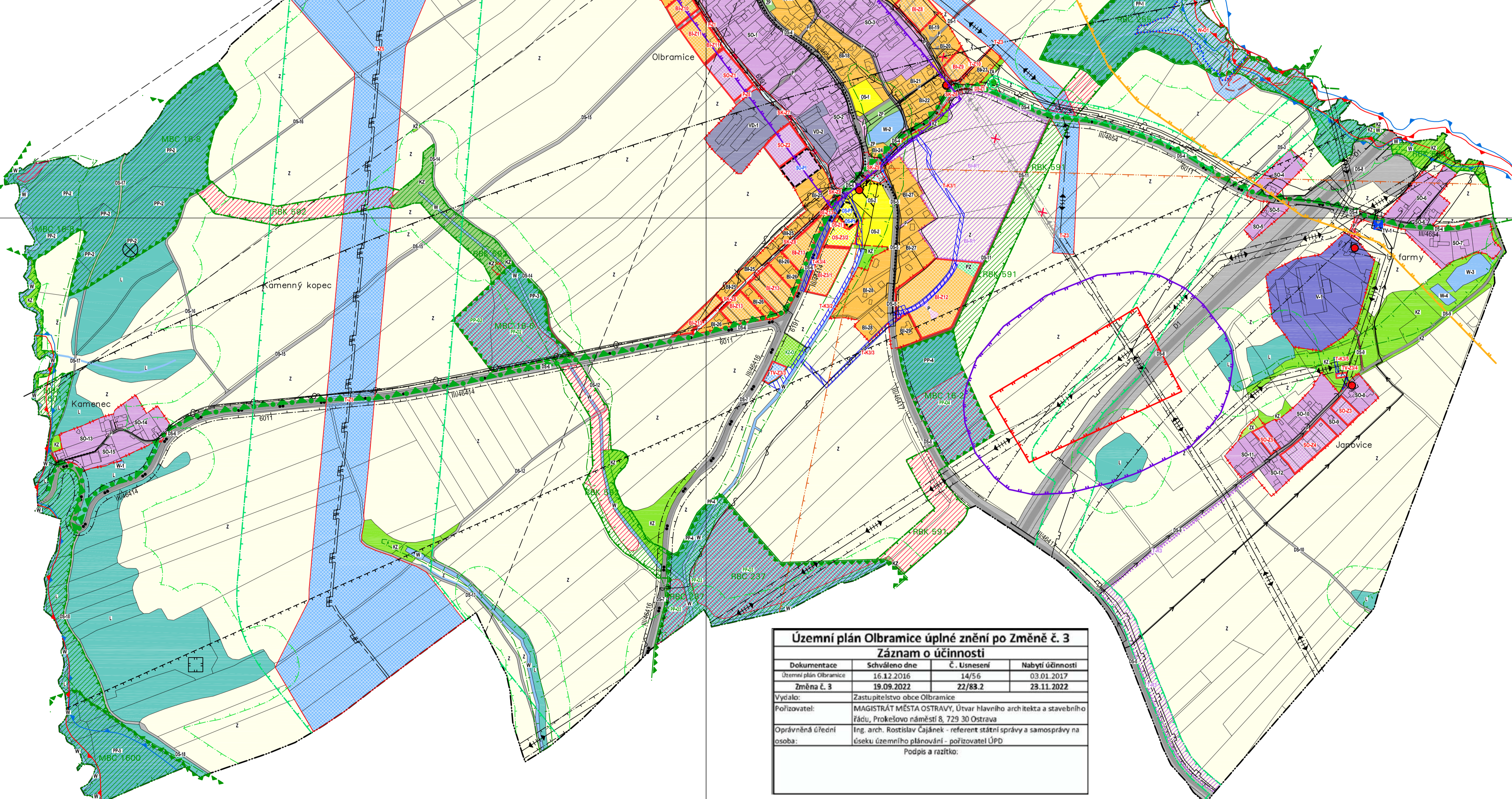
| STAV | NÁVRH | POPIS |
|----------|----------|---|
| [Symbol] | [Symbol] | VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 110kV |
| [Symbol] | [Symbol] | VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 22kV |
| [Symbol] | [Symbol] | VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 22kV (NÁVRH NA ZRUŠENÍ) |
| [Symbol] | [Symbol] | KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 22kV |
| [Symbol] | [Symbol] | DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE |
| [Symbol] | [Symbol] | KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | RADIOLETOVÁ TRASA |
| [Symbol] | [Symbol] | PLYNOVOD VTL PŘEPRAVNÍ SOUSTAVY |
| [Symbol] | [Symbol] | PLYNOVOD VTL |
| [Symbol] | [Symbol] | PLYNOVOD STL |
| [Symbol] | [Symbol] | REGULAČNÍ/MĚŘICÍ STANICE |

OSTATNÍ VÝZNAMNÉ JEVY

| STAV | NÁVRH | POPIS |
|----------|----------|---|
| [Symbol] | [Symbol] | HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO OZEMÍ) |
| [Symbol] | [Symbol] | HRANICE ZASTAVĚNÉHO OZEMÍ |
| [Symbol] | [Symbol] | HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY S POPISEM |
| [Symbol] | [Symbol] | HRANICE PLOCHY PŘESTAVBY S POPISEM |
| [Symbol] | [Symbol] | PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM PROJEKOVANÉHO VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ) |

PLOCHY PRO ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

| STAV | NÁVRH | POPIS |
|----------|----------|-----------------------|
| [Symbol] | [Symbol] | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| [Symbol] | [Symbol] | REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR |
| [Symbol] | [Symbol] | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| [Symbol] | [Symbol] | LOKÁLNÍ BIOKORIDOR |



Územní plán Olbramice úplné znění po změně č. 3

| Záznam o účinnosti | | | |
|-----------------------|----------------|-------------|------------------|
| Dokumentace | Schváleno dnem | Č. Usnesení | Nabytí účinnosti |
| Územní plán Olbramice | 15.12.2016 | 14/16 | 03.01.2017 |
| Změna č. 3 | 19.09.2022 | 22/83.2 | 28.11.2022 |

Vydáno: Zastupitelstvo obce Olbramice
 Předložen: MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTRAVA, Úřad hlavního architekta stavebního řízení, Prokeřovo náměstí 8, 725 30 Ostrava
 Ověřil: Ing. arch. Rostislav Čajánek – referent státní správy a samosprávy na úseku územního plánování – příslušatel Úřad
 Podpis a razítko: