

| STAV | NÁVRH | REZERVA |
|------|-------|---------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

NADREGIONÁLNÍ BIODOR

REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM

REGIONÁLNÍ BIODOR

LOKÁLNÍ BIOCENTRUM

LOKÁLNÍ BIODOR

| STAV | NÁVRH | REZERVA |
|------|-------|---------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

SILNICE III. TŘÍDY

MÍSTNÍ KOMUNIKACE

ČÍSLO SILNICE

ZASTÁVKA HROMADNÉ DOPRAVY

DOSTUPNOST ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY

ÚČELOVÉ KOMUNIKACE

CYKLOSTEZKY

PĚŠÍ PROPOJENÍ

| STAV | NÁVRH | REZERVA |
|------|-------|---------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

VODOVODNÍ ŘAD SKUPINOVÉHO VODOVODU

MÍSTNÍ VODOVOD

STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE

ČOV

ODLEHČOVACÍ KOMORA

VÝUSTNÍ OBJEKT

VENKOVNÍ VEDENÍ VN 22KV

ZRUŠENÉ VENKOVNÍ VEDENÍ VN 22KV

KABELOVÉ VEDENÍ VN 22KV

TRAFOSTANICE

VTL PLYNOVOD

STL PLYNOVOD

REGULAČNÍ STANICE VTL/STL

DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL

RADIORELÉOVÁ TRASA

DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA

ZÁKLADNOVÁ STANICE

| STABILIZOVANÉ FUNKČNÍ PLOCHY | ROZVOJOVÉ | REZERVY |
|---------------------------------|-----------|---------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

PLOCHY BYDLENÍ
v bytových domech

PLOCHY BYDLENÍ
v rodinných domech

PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ

PLOCHY REKREACE
plochy staveb pro hromadnou rekreaci

PLOCHY REKREACE
plochy staveb pro rodinnou rekreaci

PLOCHY REKREACE
zahradkové osady

PLOCHY REKREACE
na plochách přírodního charakteru

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
veřejná infrastruktura

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
komerční zařízení malá a střední

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
tělovýchova a sport

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
hřbitovy

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
zemědělská výroba

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
drobná a řemeslná výroba

PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
veřejná zeleň

PLOCHY ZELENĚ
soukromá a vyhrazená

PLOCHY ZELENĚ
se specifickým využitím

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
silniční

PLOCHY TECHNICKÁ INFRASTRUKTURY
inženýrské sítě

PLOCHY TECHNICKÁ INFRASTRUKTURY
se specifickým využitím

PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
zemědělské

PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
přírodní

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ

PLOCHY LESNÍ

PLOCHY PŘÍRODNÍ

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
k 1.7.2017

ZASTAVITELNÉ PLOCHY

PŘESTAVBOVÉ PLOCHY

PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ

OZNAČENÍ PLOCHY ÚZEMNÍ REZERVY

| AUTORSKÝ KOLEKTIV | | | | | |
|--------------------|--------------------|---------|---------------|---------------------|-----------|
| URBANISMUS, PF | ING.ARCH.PETR MALÝ | | PLYNOFIKACE | ING.LIBUŠE KUJOVÁ | |
| | | | ELEKTRO | ING.ZDENĚK ROZSYPAL | |
| VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ | ING.LIBUŠE KUJOVÁ | | ÚSES, KRAJINA | ING.ARCH.PETR MALÝ | |
| DATUM | DUBEN 2018 | MĚŘÍTKO | 1 : 5000 | POŘIZOVATEL | MÚ UNIČOV |

PASEKA

ÚZEMNÍ PLÁN - ZMĚNA Č.1
ODŮVODNĚNÍ

KOORDINAČNÍ VÝKRES

ČÍSLO VÝKRESU

II.2.a0b

AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT

ING.ARCH.PETR MALÝ

ČÍSLO AUTORIZACE ČKA: 1660