

V. úplná aktualizace územně analytických podkladů 2020 ORP Domažlice  
ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ

## MUTĚNÍN



**Pořizovatel územně analytických podkladů:**

Městský úřad Domažlice

odbor výstavby a územního plánování

nám. Míru 1, 344 01 Domažlice

Ing. Jiří Lahoda

Ing. Martina Královcová

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE O OBCI

statut	obec
působnost	obec I. stupně
stavební úřad	Poběžovice
katastrální území	Bezvěrov I, Bezvěrov II, Mutěnin, Starý Kramolín
počet částí	4
rozloha v ha	1547,9
počet obyvatel k 31.12. 2019	260
zařazení dle závislosti	obec závislá na vybavenosti okolních obcí
stav ÚPD	Územní plán obce 2007 obec pořizuje nový územní plán
další strategické dokumenty	Strategický plán rozvoje obce - ANO (není v souladu s ÚPD) Pasport místních komunikací - ANO Komplexní pozemková úprava – NE Plán rozvoje vodovodů Plzeňského kraje – ANO (aktualizace pouze záměrů) Plán rozvoje vodovodů Plzeňského kraje – ANO (ani stav ani záměr neodpovídá skutečnosti)

## HODNOCENÍ VYVÁŽENOSTI VZTAHU ÚZEMNÍCH PODMÍNEK

### 1. širší územní vazby

#### a) na území ORP Domažlice

- dostupnost hraničního přechodu – nejbližší hraniční přechod Železná ve vzdálenosti 21 km

- **hodnocení -**

#### b) mimo území ORP Domažlice

- dostupnost krajského města Plzně a hlavního města Prahy silniční dopravou – nejkratší spojení do Plzně je 63 km za 1:06 hod, do Prahy je nejkratší dopravní spojení 156 km za 2:11 hod

- **hodnocení 0**

- dostupnost krajského města Plzně a hlavního města Prahy autobusovou dopravou - do Plzně s přestupem v Poběžovicích a Domažlicích; do Prahy s přestupem v Poběžovicích, Domažlicích a Plzni

- **hodnocení -**

- dostupnost krajského města Plzně a hlavního města Prahy vlakovou dopravou – do Plzně s přestupem v Domažlicích; do Prahy s přestupem v Domažlicích

- **hodnocení 0**

## 2. prostorové a funkční uspořádání území

- *obce obsluhované, obsluhující, svébytné* - Obec Mutěnin je obcí obsluhovanou, která je na základní vybavenosti (např. zdravotnictví, školství, sociální služby, zaměstnání) závislá na Domažlicích a Poběžovicích.

- ukazatel není hodnocen

- *obce ležící ve funkčně-urbanizovaných územích (obce ve FUA)* - obec leží v dosahu místního pracovištního systému (Domažlic) a je zahrnuta do místního pracovištního systému Domažlic, tzn. obyvatelé spádují z hlediska dojíždky za prací do Domažlic. Spojení s Domažlicemi je komplikované a časově náročné.

- hodnocení -

## 10. dopravní a technická infrastruktura včetně její dostupnosti

- *dopravní dostupnost* - obcí prochází silnice III. třídy, napojení na silnici II. třídy je v dostupné vzdálenosti. Železniční zastávka je cca 1,5 km od obce.

- hodnocení -

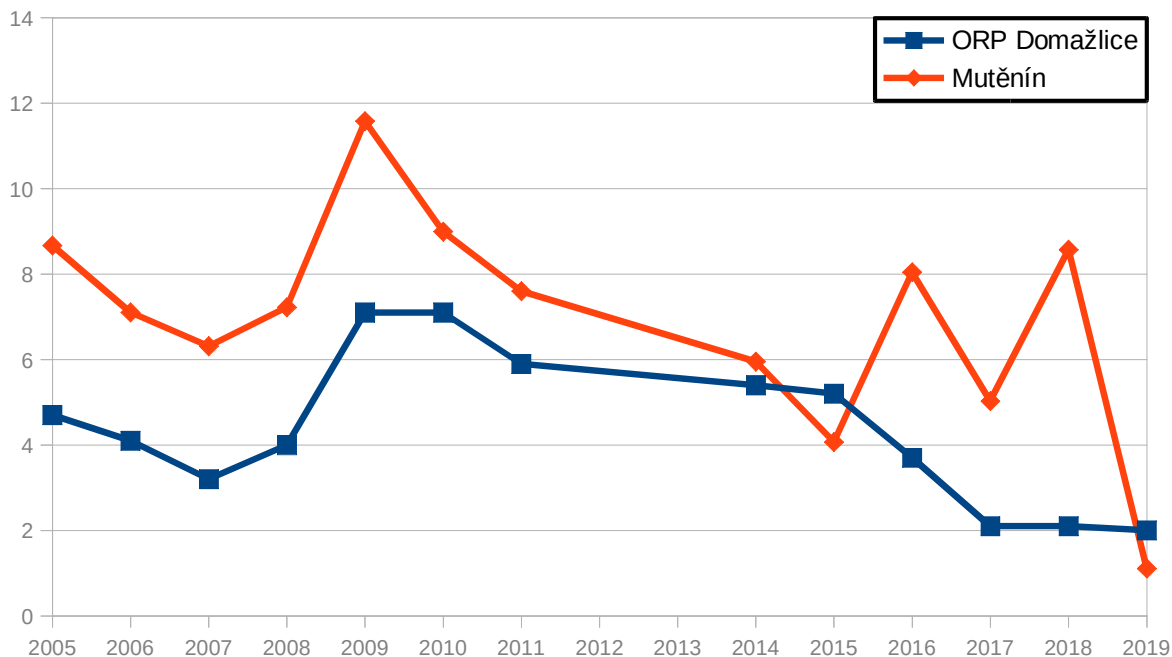
- *technická infrastruktura* - vodovod je dostatečně kapacitní a vyhovující. Do budoucna je v plánu vybudování nového prameniště. V místní části Starý Kramolín je špatná vydatnost vodního zdroje. V místní části Mutěnin je větší část obce napojena na původní kanalizaci. V dnešní době je připraven projekt na novou kanalizaci a ČOV. Obec je plynofikována. Veřejné osvětlení je vyhovující.

- hodnocení 0

## 11. ekonomické a hospodářské podmínky

- *vývoj nezaměstnanosti* – hodnoty se pohybují nad průměrem ORP Domažlice

- hodnocení -

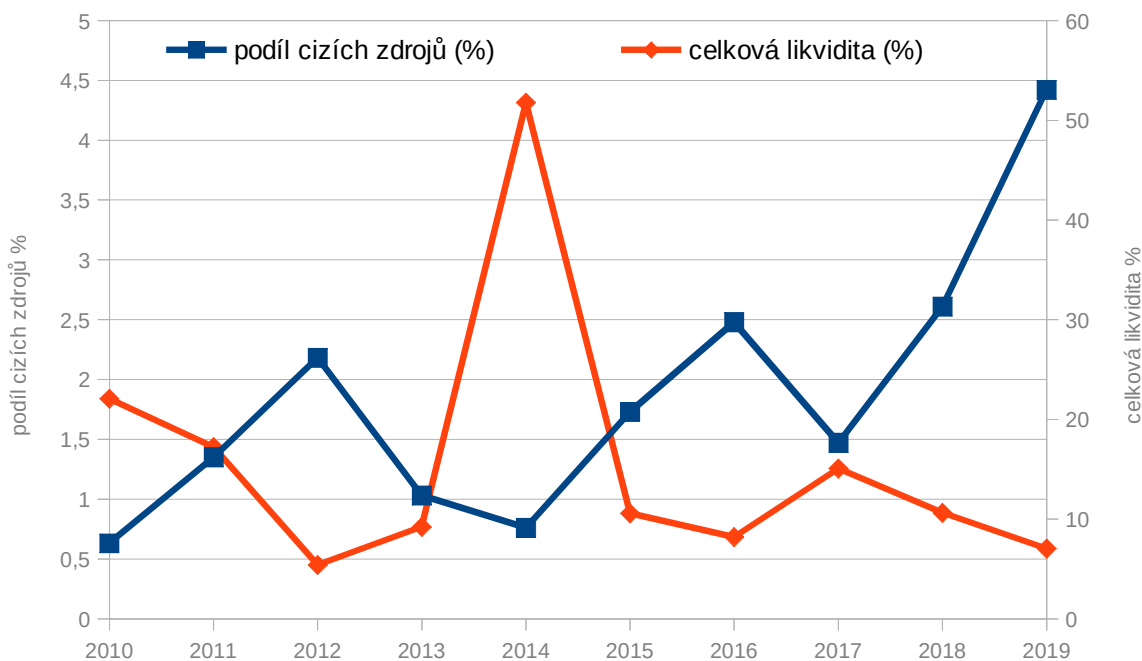


- *daňová výtěžnost* – činí 17,1

- hodnocení +

- *hospodaření obce* - podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům činí 4,42; celková likvidita 7,03

- **hodnocení +**



- *dostupnost ploch pro podnikání* – v rámci pořizování nového územního plánu je třeba prověřit stav a popřípadě vymezit nové plochy pro podnikání

- **hodnocení 0**

## SOCIÁLNÍ PROSTŘEDÍ

### 3. struktura osídlení

- *vývoj počtu obyvatel* - klesající

- **hodnocení -**

- *saldo migrace* - klesající avšak v kladných hodnotách

- **hodnocení 0**

- *vývoj přirozeného přírůstku* - stoupající, ovšem hodnoty jsou stále záporné, tzn. více lidí zemře než se narodí. Z toho důvodu je ukazatel hodnocen negativně.

- **hodnocení -**

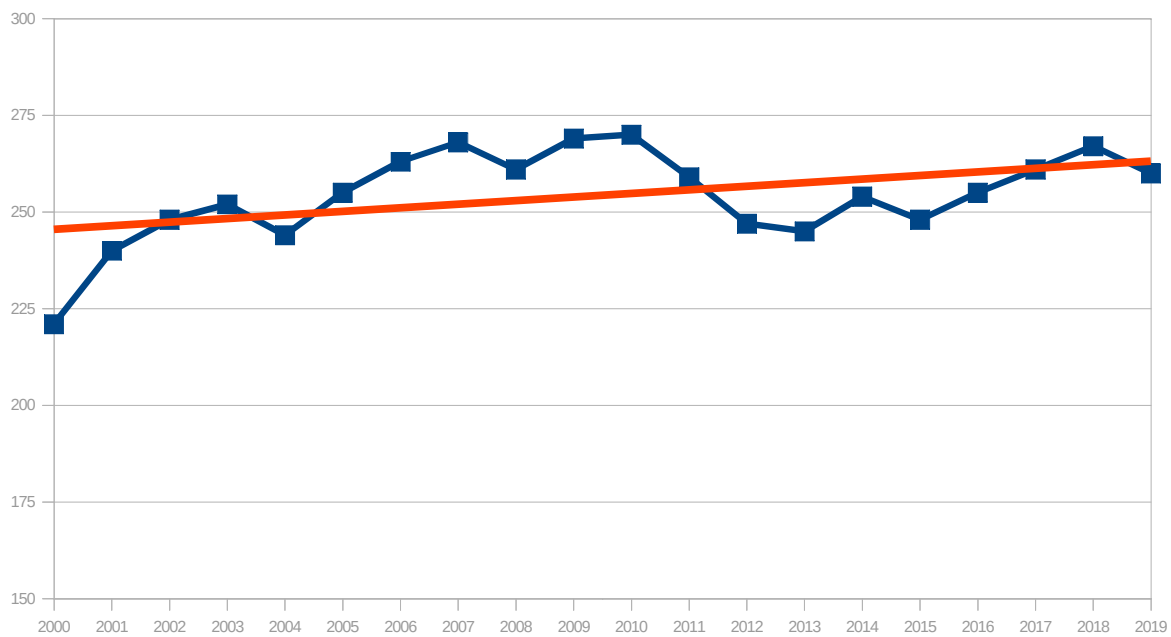
- *vývoj indexu stáří ve vztahu k ORP Domažlice* - hodnoty jsou v posledních letech srovnatelné s průměrem ORP Domažlice

- **hodnocení 0**

### 4. sociodemografické podmínky a bydlení

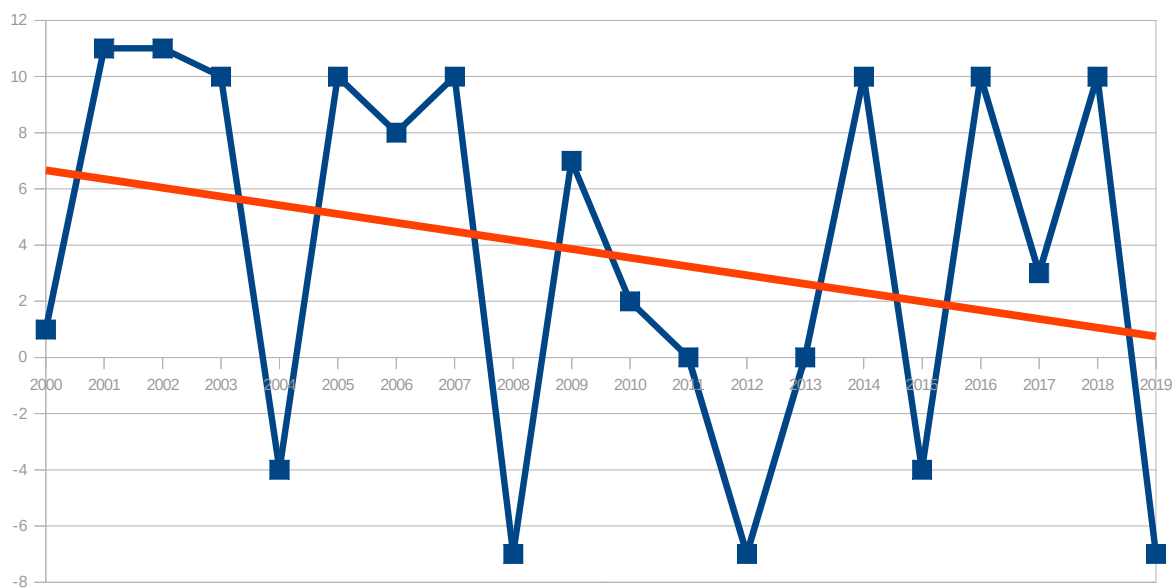
- *vývoj počtu obyvatel* - stoupající

- **hodnocení +**



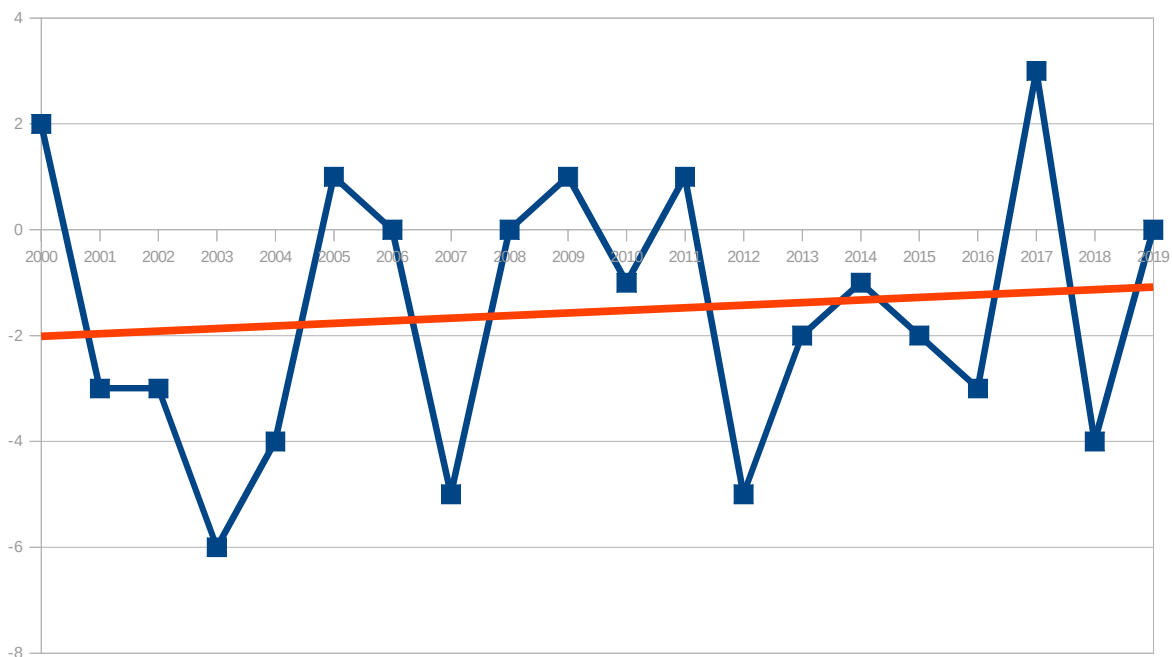
- *saldo migrace* - klesající avšak v kladných hodnotách

- hodnocení 0



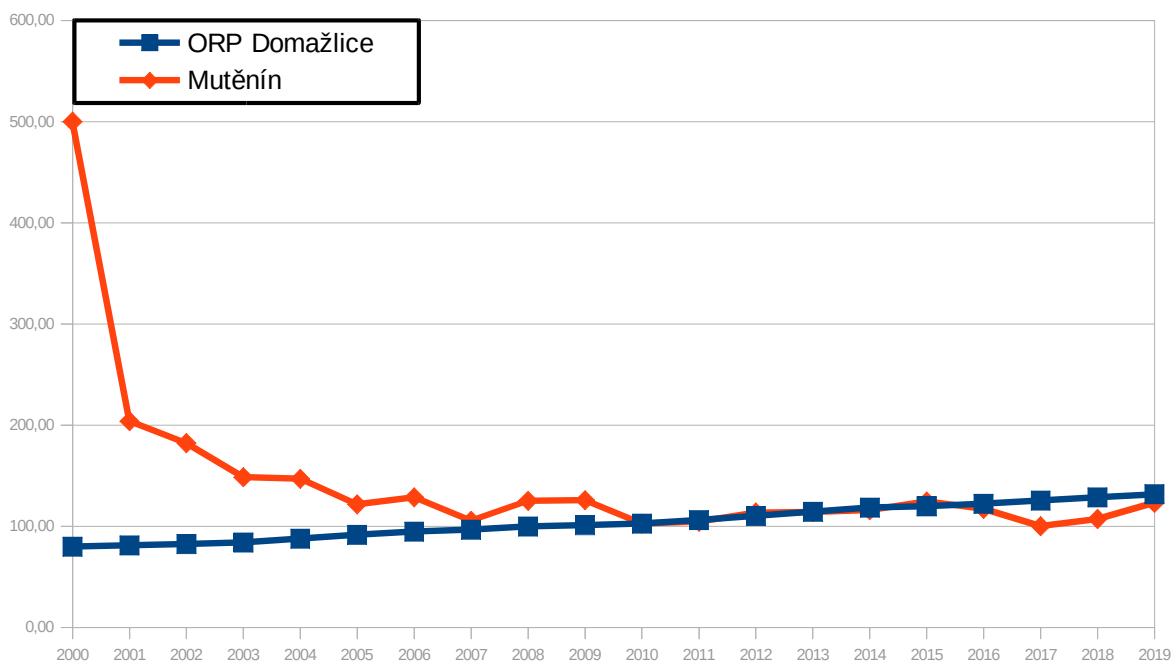
- *vývoj přirozeného přírůstku* - stoupající, ovšem hodnoty jsou stále záporné, tzn. více lidí zemře než se narodí. Z toho důvodu je ukazatel hodnocen negativně.

- hodnocení -



- vývoj indexu stáří ve vztahu k ORP Domažlice - hodnoty jsou v posledních letech srovnatelné s průměrem ORP Domažlice

- hodnocení 0



- připravené plochy k bydlení – obec má dostatek volných pozemků připravených k výstavbě RD, které jsou ve vlastnictví fyzických osob - zatím nechtějí na pozemku stavět či ho prodat a proto jsou nedostupné

- hodnocení 0

- vývoj v počtu dokončených bytů - vyrovnaný, ale v posledních 8 letech nevznikla ani jedna bytové jednotka

- hodnocení -

- *rozvoje obce* – počet obyvatel stoupá, saldo migrace klesá a v obci se nestaví. Obec má zpracovaný strategický plán rozvoje obce, ale nerozvíjí se.

- **hodnocení -**

### **9. občanská vybavenost včetně její dostupnosti a veřejná prostranství**

- *občanská vybavenost* - obec nemá školské zařízení. V obci se nachází knihovna, obchod s potravinami, dětské a fotbalové hřiště. V obci působí sokol, hasiči, fotbalisté a Českomoravský svaz chovatelů poštovních holubů.

- **hodnocení 0**

- *vhodné prostory pro konání veřejných akcí* – obec má vhodné prostory pro konání veřejných akcí

- **hodnocení +**

### **10. dopravní a technická infrastruktura včetně její dostupnosti**

- *dopravní dostupnost* - obcí prochází silnice III. třídy, napojení na silnici II. třídy je v dostupné vzdálenosti. Železniční zastávka je cca 1,5 km od obce.

- **hodnocení 0**

- *technická infrastruktura* - vodovod je dostatečně kapacitní a vyhovující. Do budoucna je v plánu vybudování nového prameniště. V místní části Starý Kramolín je špatná vydatnost vodního zdroje. V místní části Mutěnin je větší část obce napojena na původní kanalizaci. V dnešní době je připraven projekt na novou kanalizaci a ČOV. Obec je plynofikována. Veřejné osvětlení je vyhovující.

- **hodnocení +**

### **12. rekreace a cestovní ruch**

- *turistické cíle* - obec nemá významný turistický cíl

- **hodnocení 0**

- *veřejná koupaliště* - obec nemá koupaliště

- **hodnocení -**

- *cyklotrasa, cyklostezka, naučná stezka* - územím prochází turistické trasy a cyklostezky. Obec má dobře zpřístupněné okolí obce zpevněnými cestami např. k rodinným vycházkám.

- **hodnocení +**

- *ubytovací zařízení* - v obci není možnost ubytování

- **hodnocení -**

### **13. bezpečnost a ochrana obyvatel**

- *povodňové riziko* – v obci není povodňové riziko

- **hodnocení 0**

- *zdroje znečištění* - není přítomný velký zdroj znečištění

- **hodnocení +**

- *stoupající doprava* - v roce 2010 byla intenzita dopravy měřena, v roce 2016 už nikoliv

- **hodnocení 0**

# ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

## 5. příroda a krajina

- *koeficient ekologické stability* – činí 2,40 (vcelku vyvážená krajina). Výpočet neřeší jednotlivá k.ú., ale území obce jako celek. V některých k.ú. je více stabilních prvků (Bezvěrov I.) a v některých naopak (Mutěnin).

- **hodnocení 0**

- *přítomnost chráněných území* - přírodní památka Mutěninický lom, různé zóny CHKO Český les a přírodní park Český les. Dále je na území obce registrováno několik významných krajinných prvků prameniště, remízy, vlhké louky s náletovou zelení, bývalý lom.

- **hodnocení +**

- *prvky rozptýlené a doprovodné zeleně v krajině (RDZ)* - v území je dostatek RDZ vč. remízů. Ve východní části (území s velkými celky zorněných ploch) je prostor pro rozčlenění remízy či vysoké liniové zeleně podél cest.

- **hodnocení 0**

## 6. vodní režim a horninové prostředí

- *zranitelná oblast vodního režimu* - většina území obce leží ve zranitelné oblasti povrchových vod (mimo k.ú. Bezvěrov I)

- **hodnocení -**

- *ochranné pásmo vodních zdrojů* - není limitující pro rozvoj obce

- **hodnocení 0**

- *záplavové území* - nebylo stanoveno

- **hodnocení 0**

- *odvodněné území niv* - velká část nivních půd je odvodněna, část přeměněna na orné plochy

- **hodnocení -**

- *zdroje nerostných surovin* - zdroj kamene pro hrubou i ušlechtilou kamenickou výrobu a ložisko pro živec

- **hodnocení +**

- *ohrožení těžbou* - v případě otevření těžby ložiska pro živec severovýchodně od vsi může dojít k ohrožení např. stavu spodních vod, zvýšení dopravy, prašnosti a hlučnosti v obci

- **hodnocení -**

- *výskyt poddolovaných území* - na území obce se nacházejí poddolovaná území, které nelimitují rozvoj obce

- **hodnocení -**

## 7. kvalita životního prostředí

- *hodnoty radonového rizika* – na velkém území obce zasahuje oblast vysokého radonového rizika včetně sídla Mutěnin

- **hodnocení -**

- *zdroje znečištění* - není přítomný velký zdroj znečištění



**- hodnocení +**

- *stoupající doprava* - v roce 2010 byla intenzita dopravy měřena, v roce 2016 už nikoliv

**- hodnocení 0**

**8. zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkce lesa**

- *třída ochrany dle BPEJ* - převažují třídy IV. a V. třídy ochrany ZPF

**- hodnocení 0**

- *odvodněné pozemky* - odvodněné jsou zejména pozemky IV. a V. třídy ochrany ZPF

**- hodnocení -**

- *ohrožení větrnou erozí* – na území se nachází zemědělská půda ohrožená i silně ohrožená větrnou erozí

**- hodnocení -**

- *ohrožení vodní erozí* – převládá zemědělská půda velmi slabě ohrožena vodní erozí, avšak několik bloků je extrémně ohroženo vodní erozí

**- hodnocení -**

- *lesy hospodářské, ochranné a zvláštního určení* – 25 % území obce zaujímají lesy

**- hodnocení 0**

- *ohrožení kůrovcem* – v lesích se nachází malé plochy ohrožené kůrovcem

**- hodnocení -**

**VYHODNOCENÍ VYVÁŽENOSTI ÚZEMNÍCH PODMÍNEK**

**Výsledná tabulka vyhodnocení vyváženosti jednotlivých oblastí mezi sebou**

Název obce	OBLASTI UDRŽITELNÉHO ROZVOJE		
	HOSPODÁŘSKÝ	SOCIÁLNÍ	ŽIVOTNÍ
Mutěňín	-3	2 -	6 -

Obec Mutěňín se nachází v socioekonomicky problémové oblasti - pohraničí ČR. Oblast Českého lesa je nedostatečně napojena na síť dopravní infrastruktury, což mj. komplikuje hospodářský rozvoj celé oblasti. Rozvoj dopravní infrastruktury je klíčový pro oživení celé oblasti. V případě, že nedojde k hospodářskému oživení oblasti, může dojít k destabilizaci sociodemografického a hospodářského pilíře udržitelného rozvoje. Vzhledem k ukazatelům, které jsou hodnoceny negativně, není v možnostech obce tyto negativy eliminovat. Dále se obec zaměří na posílení oblasti životního prostředí a to zejména na podporu stabilních krajinotvorných prvků (znovuobnovení funkce údolních niv a retenčních vlastností krajiny).

# Úkoly k řešení v ÚPD a území

## Hodnoty na území obce

### Architektonické a urbanistické hodnoty

Za kulturní hodnoty se považují památkově chráněné objekty a území ve smyslu zákona č. 20/187 o státní památkové péči a dále:

#### Místní část Starý Kramolín

- drobné sakrální stavby - pamětní kříže
- vesnická chalupa čp. 7

#### Místní část Mutěním

- drobné sakrální stavby - pamětní kříže, kaplička
- historické jádro sídla jako urbanisticky významný kompoziční prostor
- architektonicky cenný soubor chalup čp. 51, 52, 129
- venkovské chalupy čp. 37, 43 a eč. 2, 7, 13 a 14
- významný vyhlídkový bod v obci
- židovský hřbitov

### Přírodní hodnoty

Za přírodní hodnoty se považují zvláště chráněná území ve smyslu § 14 zákona č. 114/92 o ochraně přírody a krajiny a dále:

- krajinné veduty vymezené v ZÚR
- půdy I. a II. třídy ochrany zemědělského půdního fondu
- funkční prvky územního systému ekologické stability
- zachovalé nivy v okolí vodních toků
- mokřady a prameniště
- registrované významné krajinné prvky - systém remízů a opuštěný lom s náletovou zelení v k.ú. Mutěním, vlhké louky s náletovou zelení v k.ú. Starý Kramolín a prameniště v k.ú. Bezvěrov I.
- chráněné ložiskové území na ušlechtilý kámen v Starém Kramolíně a živcové suroviny v Mutěním
- krajinařsky významné kompoziční prvky - aleje, remízy, solitérní stromy, meze - nutno zpřesnit v územně plánovací dokumentaci

*Cenné biotopy sledované v rámci mapování biotopů soustavy Natura. Jedná se o plochy mimo lesní porosty, mimo vymezené plochy zvláště chráněných území a mimo I. a II. zóny CHKO Český les. Biotopy musí splňovat jedno kritérium reprezentativnosti A, B nebo kritérium zachovalosti A,B. Pro vymezení samostatné plochy v územním plánu je doporučeno vymezovat plochy od velikosti cca 500 m<sup>2</sup>. Plochy budou upřesněny do zadání územního plánu.*

**Obec má vyvážené podmínky pro udržitelný rozvoj území. Oblast hospodářského prostředí je na spodní hranici udržitelnosti rozvoje území. Vzhledem k ukazatelům, které vykazují negativní hodnoty, není v možnostech územního plánu tyto negativy eliminovat. U životního prostředí, které je také na spodní hranici udržitelnosti, se zpracovatel územního plánu zaměří zejména na posílení ekologických funkcí krajiny.**

**Zpracovatel územního plánu provede stabilizaci hodnot na území obce. U architektonických a urbanistických hodnot zpracovatel stanoví takové regulativy, které povedou k posílení nebo zachování uvedených hodnot obce.**

**Přírodní hodnoty zpracovatel vymezí zejména jako plochy přírodní, nezastavitelné, s výjimkou veřejně prospěšných staveb dopravní a technické infrastruktury. V případě, že budou přírodní hodnoty zahrnuty do zastavitelných ploch, provede zpracovatel územního plánu náležité odůvodnění a navrhne kompenzační opatření, které eliminuje znehodnocení či poškození konkrétní přírodní hodnoty.**

**Obec Mutěním je obcí obsluhovanou, která je na základní vybavenosti (např. zdravotnictví, školství, sociální služby, zaměstnání) závislá na Domažlicích a Poběžovicích.**

**Zpracovatel bude obec rozvíjet jako venkovské sídlo se zachováním tradičních hodnot a venkovské architektury se zaměřením především přírodní hodnoty, přírodní zdroje a na rekreaci. Výroba řešena především formou řemeslnické výroby, drobných služeb a živností s max. několika zaměstnanci. Typ**

bydlení především venkovského charakteru tzn. s převládajícím podílem zahrad a možností chovatelských a pěstitelských činností.

Obec požaduje v ÚP chránit plochy mimolesní zeleně včetně polních cest a ve veřejném zájmu je doplnit a rozvíjet.

V území, kde není zpracován územní plán nebo nejsou uvedené hodnoty územním plánem chráněny, stavební úřad:

- podle § 90 odst. b) stavebního zákona v případě záměru u architektonických a urbanistických hodnot posoudí zejména to, zda záměr uvedené hodnoty nepoškodí a respektuje stávající stav - zejména ve hmotě, tvaru a typu střechy. Vedlejší stavby u architektonických a urbanistických hodnot budou řešeny tak, aby nebyl potlačen význam a charakter stavby hlavní.
- při umístění staveb do uvedených přírodních hodnot vyžádá stanovisko příslušného orgánu ochrany přírody a krajiny.

Zpracovatel územního plánu má za úkol dále:

#### A) Z HLEDISKA URBANISTICKÉ KONCEPCE

- zajistit, aby plánovanou výstavbou při zvýšených průtocích nevznikaly v území bariéry zhoršující odtok vody z řešeného území,

především v urbanizovaných územích nesmí vlivem staveb docházet k dalšímu zvyšování hranice záplavového území

- při návrhu nových rozvojových ploch upřednostňovat volné plochy v zastavěném území a plochy s III. a nižší třídou ochrany ZPF,

ochrana nejcennějších zemědělských půd před trvalým znehodnocením vlivem zástavby

- prověřit možnosti obnovy a revitalizace m.č. Bezvěrov,

je nutno prověřit a stanovit podmínky pro případnou obnovu sídla

- stabilizovat plochy židovského hřbitova,

území židovského hřbitova bude nezastavitelné s podmínkami pro případnou revitalizaci území

- plochu lomu ve které jsou černé skládky prověřit a stanovit další využití

prověřit možnost využití lomu jako místo pro krátkodobou rekreaci nebo např. jako skládku inertního materiálu

- vymezovat nové plochy výroby a podnikatelských aktivit v území při minimálních negativních dopadech na životní prostředí a soudržnosti obyvatel území,

nové plochy výroby musí respektovat stávající charakter území a především svými nároky nezhoršit stávající stav v území, event. je možno v rámci nových ploch výroby a podnikatelských aktivit navrhnout kompenzační opatření

- je nutné respektovat zásady ochrany urbanistických, architektonických a historických hodnot území, prostorové uspořádání krajiny a sídel, chránit historický půdorys sídel,

rázovitost a identifikace historického vývoje obce zvyšuje atraktivitu a hodnotu obce - zejména se zpracovatel podrobněji zaměří na vymezený urbanisticky významný kompoziční prostor; u novostaveb či rekonstrukcí v historických partiích obcí je nutno respektovat typ okolní zástavby - např. orientaci štítu, podlažnost, typ střechy, vjezdy k objektům apod.

- prověřit vhodnost pozemků pro bydlení v RD z pohledu urbanistického (velikost a expozice parcel, umístění objektů bydlení atd.), hygieny bydlení a životního prostředí,

novostavby nesmí snižovat úroveň a možnosti bydlení u okolních stávajících objektů např. velikost nových stavebních parcel musí respektovat stávající charakter a stav bydlení

## B) Z HLEDISKA KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

- do územních plánů obcí je nutné zpracovat záměry stanovené platným Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje, event. prověřit aktuálnost údajů,

- stanovit koncepci čištění odpadních vod a zásobování pitnou vodou

stávající způsob zejména čištění odpadních vod je nevyhovující a je třeba jasně stanovit celkovou koncepci čištění odpadních vod

- prověřit koridor územní rezervy – přeložka silnice II. třídy

## C) Z HLEDISKA USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

- vymezit místa krajinného rázu a zajistit ochranu cenným partiím krajiny;

v územním plánu je nutné zabezpečit ochranu krajinných typů, jejichž typové charakteristiky jsou součástí ochrany krajinného rázu a které dokládají vývojovou stopu v území

- stabilizovat a ochránit funční nivy, v nivách omezit výstavbu, prověřit možnosti revitalizace vodních toků v nivách a zpomalit odtok povrchových vod z území; zorněné nivy v bezprostředním okolí vodoteční navrátit do ploch trvalých travních porostů nebo vymezit dostatečně široké pásy trvalých travních porostů, které budou určeny pro rozliv vod při zvýšených průtocích,

zvyšování a podpora retenčních schopností krajiny

- zpřesnit průběh regionálního ÚSES vymezeného v ZÚR. Dále prověřit, popř. upravit a zpracovat lokální systém ekologické stability z Generelu či jiného podkladu ÚSES ve vztahu k nové metodice vymezení ÚSES

Zajištění prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy a stabilizace ekologické funkce krajiny. Úkolem projektanta je mj. dovymezení případných chybějících prvků ÚSES a zajistit návaznost systému na okolní obce.

- prověřit odvodněné plochy v hydrických řadách ÚSES a popř. navrhnou asanaci vytipovaných lokalit

Primární funkcí ÚSES je vytvoření sítě stabilních území příznivě ovlivňující okolní méně stabilní území, zachovat či znovuobnovit genofond krajiny, stabilizace a podpora biodiverzity. Opatření podpoří zadržetí vody v krajině, což je mj. i opatřením ze strategie ČR v přípravě na změnu klimatu.

- u vytipovaných zemědělských (zejména orných) půd s nízkou třídou ochrany (IV. a V. třídy ochrany ZPF) prověřit možnost i jiného krajinnotvorného využití,

na orných plochách v nízkobonitních třídách by mělo být umožněno i jiné např. krajinnotvorného využití bez nutnosti změny územního plánu (např. zalesnění, zatravnění či realizace vodních ploch)

- prověřit vytipované rizikové horizonty, na kterých vzniká riziko eroze a které je vhodné doplnit zelení

Na zorněných horizontech dochází k větrné a vodní erozi. Zalesněné horizonty rovněž dotvářejí místa krajinného rázu a zvyšují hodnotu daného místa. Zpravidla jsou tyto plochy v IV. a V. třídách ochrany ZPF, tzn. na půdách, které jsou pro zemědělské využití postradatelné, nízkoprodukční, mělké a skeletovité. Zpracovatel rizikové lokality prověří a po vyhodnocení navrhne opatření.

- prověřit údolnice - vznik přechodných vodních toků v důsledku zvýšené srážkové činnosti na orných plochách

Rizikové údolnice jsou vytipované přirozené sběrače spádnic. V těchto údolnicích vlivem zvýšené srážkové činnosti dochází k vytvoření přechodných vodních toků, na kterých dochází zejména na orných plochách k velmi vysoké erozní aktivitě. Zpracovatel v terénu prověří rizikovost údolnice a navrhne řešení - např. zatravněním, průlehem či jiným protipovodňovým či protierozním opatřením.

- prověřit vytipované orné plochy, na kterých se vyskytuje anebo je vysoké riziko vzniku vodní eroze

Na území obce jsou lokality, na kterých se vyskytuje anebo je již prokázána vodní eroze. Rizikové plochy zpracovatel prověří a navrhne především přírodě blízká protierozní opatření jako veřejně prospěšná opatření.

**- plochy se zjištěnými ložisky nerostů do územního plánu stabilizovat jako plochy, u kterých bude územními podmínkami umožněno využití daného nerostu**

Na území jsou ložiska nerostných surovin na živcové suroviny a kámen pro ušlechtilou výrobu. Regulativy u vymezených ložisek nerostných surovin budou stanoveny tak, aby bylo možno za jasně stanovených podmínek zajistit jejich získávání bez zatížení urbanizovaných částí obce (např. vytvořením účelové komunikace, ploch ochranné zeleně apod.).

**- prověřit potřebu ochrany hlavních odvodňovacích zařízení a odvodňovacích kanálů a na základě vyhodnocení zpracovatele územního plánu bude ve veřejném zájmu navrženo jejich zrušení – revitalizace**

Řada odvodňovacích kanálů a zařízení zbytečně odvádí vodu z krajiny, čímž dochází k prohlubování nedostatku vody v krajině. Zpracovatel ve veřejném zájmu vyhodnotí potřebu těchto zařízení a navrhne jejich zrušení či revitalizaci. Požadavek navazuje na Konceptci na ochranu před následky sucha pro území České republiky.

## **Problémy k řešení, které nelze řešit územně plánovací dokumentací**

- špatný stav chodníků, nedostatečné pokrytí chodníků

- zásobování vodou – Starý Kramolína