

Strategický rozvojový plán

Borotín

2022 - 2032





Objednatel:

Městys Borotín

Kód obce: 552101

IČO: 00252107

Sídlo: Obec Borotín

Borotín 57

391 35 Borotín u Tábora

Zastoupení: Ing. Karel Tůma, starosta

Kontakt: 381 285 815

Email: starosta@borotin.cz

Zpracovatel:

Úplný název: Solutionist s.r.o.

IČO: 08104468

Sídlo: Chaloupky 20, Zadní Kopanina, 155 00 Praha

Zastoupení: Ing. Miroslav Kölbl

Email: miroslav.kolbl@solutionist.cz



Preambule:

Strategický plán rozvoje městyse Borotín je strategickým rozvojovým dokumentem městyse, který představuje plán rozvoje městyse do roku 2032.

Dokument bude sloužit jako podklad pro činnost samosprávy městyse Borotín v souladu se Strategií rozvoje Jihočeského kraje a také jako dokument pro konkrétní rozvojové aktivity a projekty, které se v městyse připravují.

Strategický dokument představuje společně s územními plány a s rozpočtovými výhledy základní koncepční dokument městyse Borotín.

Dokument definuje potřeby, rozvojové varianty městyse, vize, plány a možnosti financování těchto plánů a aktivit v dalším období čerpání finančních prostředků ze strukturálních fondů.

Byla provedena statistická šetření z dostupných zdrojů (Český statistický úřad apod.), na jejichž základě byly zanalyzovány kritické oblasti, které je nutné v městyse řešit. V další části dokumentu jsou pak navrženy prioritní oblasti rozvoje s ohledem na splnění globálního cíle tohoto plánu.

Ing. Karel Tůma, starosta



Obsah

1. METODIKA	6
2. ZÁKLADNÍ INFORMACE	7
2.1. ÚVOD	7
2.2. VYMEZENÉ ÚZEMÍ	8
2.2.1. Územní a administrativní členění	8
2.2.2. Partnerství a spolupráce	28
2.3. GEOGRAFICKÁ A DEMOGRAFICKÁ CHARAKTERISTIKA	31
2.3.1. Geografické a přírodní podmínky	31
2.3.2. Demografická charakteristika	35
2.3.3. Vzdělanostní struktura	37
2.4. EKONOMICKÝ POTENCIÁL	38
2.4.1. Ekonomická aktivita podnikatelských subjektů	38
2.4.2. Ekonomická aktivita obyvatel	41
2.4.3. Nezaměstnanost a zaměstnanost obyvatel obce	42
2.5. ZEMĚDĚLSTVÍ	43
2.6. DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	44
2.6.1. Dopravní infrastruktura	44
2.6.2. Technická infrastruktura	49
2.6.3. Bydlení	54
2.6.4. Školství	54
2.6.5. Zdravotnictví a sociální péče	56
2.6.6. Občanská vybavenost	58
2.6.7. Informovanost, komunikace a prezentace obce	59
2.7. VOLNÝ ČAS V OBCI	60
2.8. CESTOVNÍ RUCH	62
2.8.1. Turistické cíle a památky v obci a v okolí obce	63
2.9. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ V OBCI	72
3. STATISTICKÁ ŠETŘENÍ	77
3.1. ZAMĚŘENÍ, ORGANIZACE A METODA PRŮZKUMU	77
3.2. VÝSLEDKY PRŮZKUMU	77
3.2.1. Priority rozvoje obce dle občanů	77
3.2.2. Vybrané textové připomínky respondentů	88
3.2.3. Shrnutí průzkumu	89
4. ROZVOJOVÝ PLÁN OBCE	90



4.1.	SWOT ANALÝZA.....	91
4.2.	CÍLE A PRIORITY	92
5.	MONITOROVACÍ UKAZATELE.....	122
6.	IMPLEMENTACE STRATEGICKÉHO ROZVOJOVÉHO PLÁNU	123
6.1.	VZOR PROJEKTOVÉHO LISTU	125
6.1.1.	<i>Projektový list.....</i>	<i>125</i>
7.	NÁVRH NA FINANCOVÁNÍ.....	126
7.1.	FINANCOVÁNÍ A SCHOPNOST REALIZOVAT ROZVOJOVÉ PROJEKTY.....	126
7.2.	ZÁKLADNÍ MOŽNOSTI PODPOR	127
7.2.1.	<i>Programy pro programové období 2021 - 2027.....</i>	<i>127</i>
7.2.2.	<i>Národní operační programy</i>	<i>127</i>
7.2.3.	<i>Programy přeshraniční spolupráce.....</i>	<i>128</i>
7.2.4.	<i>Programy nadnárodní a meziregionální spolupráce</i>	<i>128</i>
7.3.	DOPLŇKOVÉ MOŽNOSTI.....	129
8.	DATABÁZE PROJEKTŮ.....	130
	SEZNAM MAP.....	133
	SEZNAM OBRÁZKŮ	133
	SEZNAM TABULEK	134
	SEZNAM GRAFŮ	134
	POUŽITÉ ZDROJE DAT.....	135



1. METODIKA

Dokument byl zpracován dle **Metodiky tvorby lokálních rozvojových strategií**, která je v souladu s regionální politikou ČR a vychází také z regionální politiky Evropské unie.

Při zpracování Strategického plánu městyse Borotín (dále jen SRP) byl kladen důraz na soulad s těmito dokumenty:

1. *národní úroveň*

- Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+;
- Návrh Dohody o partnerství a programových dokumentů OP 2021 - 2027;
- Národní strategický plán Leader 2014+;
- Národní koncepce realizace politiky soudržnosti v ČR po roce 2020;
- Strategický rámec Česká republika 2030;
- Koncepce rozvoje venkova 2021 - 2027.

2. *regionální úroveň*

- Strategie rozvoje Jihočeského kraje na období 2021 – 2027;
- Strategický plán rozvoje Smart Regionu Jihočeského kraje;
- Koncepce rozvoje cestovního ruchu Jihočeského kraje;
- Územní energetická koncepce Jihočeského kraje 2018 – 2043;
- Koncepce rodinné a seniorské politiky Jihočeského kraje na období 2021 – 2025;
- Regionální surovinová politika Jihočeského kraje.

3. *místní úroveň*

- Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Krajina srdce z.s.

Dokumenty v dané úrovni jsou vzájemně provázány a hodnotí východiska, specifika a cíle dané oblasti rozvoje.



2. ZÁKLADNÍ INFORMACE

2.1. Úvod

Geograficky se jedná o malé území, které je jako celek z hlediska sledování mimo rozlišovací úroveň záběru statistické služby (ČSÚ, i jiných šetření). Analýzy proto vycházejí z následujících dostupných informačních zdrojů:

- ze statistických údajů ČSÚ;
- z údajů ÚP;
- z údajů analýzy města Tábor;
- z údajů analýzy Jihočeského kraje;
- z údajů analýzy MAS Krajina srdce z.s.;
- z údajů městyse Borotín.

Základní funkcí analýzy je poskytnout relevantní údaje potřebné k rozhodování. Dokument by měl identifikovat silné a slabé stránky analyzovaného území ve vybraných klíčových oblastech a na základě této znalosti by měly být představiteli odpovědnými za rozvoj daného území identifikovány směry dalšího rozvoje. SRP musí přinést argumenty pro navrhovaná opatření v podobě identifikace potenciálu pro rozvoj nebo naopak ohrožení daného území.

Předkládaná analýza nese zásady komplexně zpracovávané analýzy, ale zaměřuje se jen na oblasti identifikovaného zájmu.

Zkoumaný městys Borotín může mít vzhledem ke své rozloze a významu v zásadě dvě rozvojové tendence odvozené od schopnosti vlastního financování:

- rozvoj zcela nezávislý na okolí podmíněný silným potenciálem a vlastními zdroji finančních prostředků nebo alespoň jinými zdroji, které potřebné finanční prostředky použitelné na rozvoj dokáží generovat,
- rozvoj v souladu (a do značné míry podmíněně) s rozvojem okolních územních celků, nebo nadřazených územních celků z důvodu nutnosti financovat zamýšlený rozvoj z jiných než vlastních zdrojů.

Těmito jinými územními celky mohou v tomto případě být:

- město Tábor;
- obce na území MAS Krajina srdce z.s.;
- Jihočeský kraj.



Na základě primárního zkoumání se jeví reálná druhá varianta, tedy rozvoj ve vzájemném souladu, součinnosti a partnerství s ostatními subjekty veřejné nebo samosprávné sféry. Bylo by nanejvýš vhodné sladit rozvojovou činnost městyse s rozvojovými trendy okolních větších měst a dalších větších celků a zároveň pro své rozvojové vize získat aktivní podporu občanů, neziskových nebo zájmových organizací, ale především podnikatelů z mikroregionu, území místní akční skupiny, případně i z okolí.

2.2. Vymezené území

2.2.1. Územní a administrativní členění

Jihočeský kraj

Jihočeský kraj je dlouhodobě vnímán především jako zemědělská oblast s rozvinutým rybníkářstvím a lesnictvím. Až v průběhu minulého století se zde rozvinul průmysl se zaměřením na zpracovatelské činnosti. Kraj představuje geograficky poměrně uzavřený celek, jehož jádro tvoří jihočeská kotlina. Na jihozápadě je obklopena Šumavou, na severozápadě výběžky Brd, na severu Středočeskou žulovou vrchovinou, na východě Českomoravskou vrchovinou a na jihovýchodě Novohradskými horami. V jihočeské kotlině se rozkládají dvě pánve, a to Českobudějovická a Třeboňská.

Podstatnou část hranice Jihočeského kraje tvoří státní hranice s Rakouskem a Spolkovou republikou Německo, dále sousedí s kraji Plzeňským, Středočeským, Krajem Vysočina a Jihomoravským. Příhraniční charakter kraje poskytuje možnosti efektivní přeshraniční spolupráce ve výrobní oblasti i v oblasti služeb spolu s rozvojem cestovního ruchu, kde je využívána celková atraktivita kraje s méně narušenou přírodou a množstvím kulturních památek.

Rozlohou 10 058 km² se kraj podílí necelými 13 % na ploše České republiky. Z tohoto území zaujímají více než třetinu lesy a zhruba 4 % pokrývají vodní plochy. Převážná část kraje leží v nadmořské výšce 400 – 600 m, s čímž souvisejí poněkud drsnější klimatické podmínky. Nejvyšším bodem na území Jihočeského kraje je šumavský vrchol Plechý (1 378 m n. m.), naopak nejnižším místem (330 m n. m.) hladina Orlické přehrady v okrese Písek.

Území kraje náleží do povodí horní a střední Vltavy s přítoky Malší, Lužnicí, Otavou a dalšími. V minulosti zde bylo vybudováno přes 7 tis. rybníků, jejichž celková výměra dnes představuje více než 30 tis. hektarů. Největšími, nejen v kraji ale i v České republice, jsou rybníky Rožmberk, Horusický rybník a Bezdrev. Kromě toho byla na území kraje vybudována i jiná



velká vodní díla: Lipno, které je s 4 870 ha největší vodní plochou v České republice, Orlická s rozsáhlými rekreačními oblastmi a Římov zásobující pitnou vodou značnou část kraje. V souvislosti s výstavbou jaderné elektrárny Temelín byla vybudována vodní nádrž Hněvkovice.

Jihočeský kraj není územím bohatým na suroviny, nenacházejí se zde téměř žádné zdroje energetických surovin. Významným přírodním bohatstvím jsou však rozsáhlé lesy, zejména na Šumavě a v Novohradských horách. Jedná se především o lesy jehličnaté, smrkové a borové. Největší surovinové bohatství tvoří ložiska písků a šterkopísků, cihlářské hlíny, kameniva a sklářských písků. Z ostatních surovin je nejvýznamnější rašelina a v některých lokalitách také vápenec, křemelina a grafit.

I když lze životní prostředí kraje v rámci republiky charakterizovat jako méně poškozené a zatížení emisemi se postupně snižuje, je zde stále řada zdrojů znečištění, hlavně v zemědělství a průmyslu. Na lesní porosty v posledních letech nepříznivě působí zejména různé extrémní situace (např. intenzivní sucho) a hmyzí škůdci.

Území kraje mělo vždy spíše charakter rekreační než průmyslově vyspělé oblasti. Snaha o zachování přírodního prostředí se odrazila ve zřízení Národního parku Šumava, chráněných krajinných oblastí Šumava, Třeboňsko a Blanský les. V kraji se nachází více než 300 maloplošných chráněných území a chráněných přírodních výtvorů. Celkem je chráněna přibližně pětina území kraje.

Městskými památkovými rezervacemi jsou historická centra měst České Budějovice, Český Krumlov (roku 1992 zapsáno mezi památky UNESCO), Jindřichův Hradec, Prachatice, Slavonice, Tábor a Třeboň. Kromě toho je v kraji celá řada historických pamětihodností. Významná je též lidová architektura, především tzv. „selské baroko“. Mezi nejznámější památky tohoto druhu patří náves v Holašovicích (okres České Budějovice), která byla v roce 1998 zařazena mezi památky chráněné UNESCO.

V Jihočeském kraji bylo k 1. 1. 2003 zřízeno 17 správních obvodů obcí s rozšířenou působností a 37 správních obvodů obcí s pověřeným úřadem. Pověřené obecní úřady spravují obce v území, které je od 1. 1. 2007 plně skladebné do okresů i do správních obvodů obcí s rozšířenou působností.

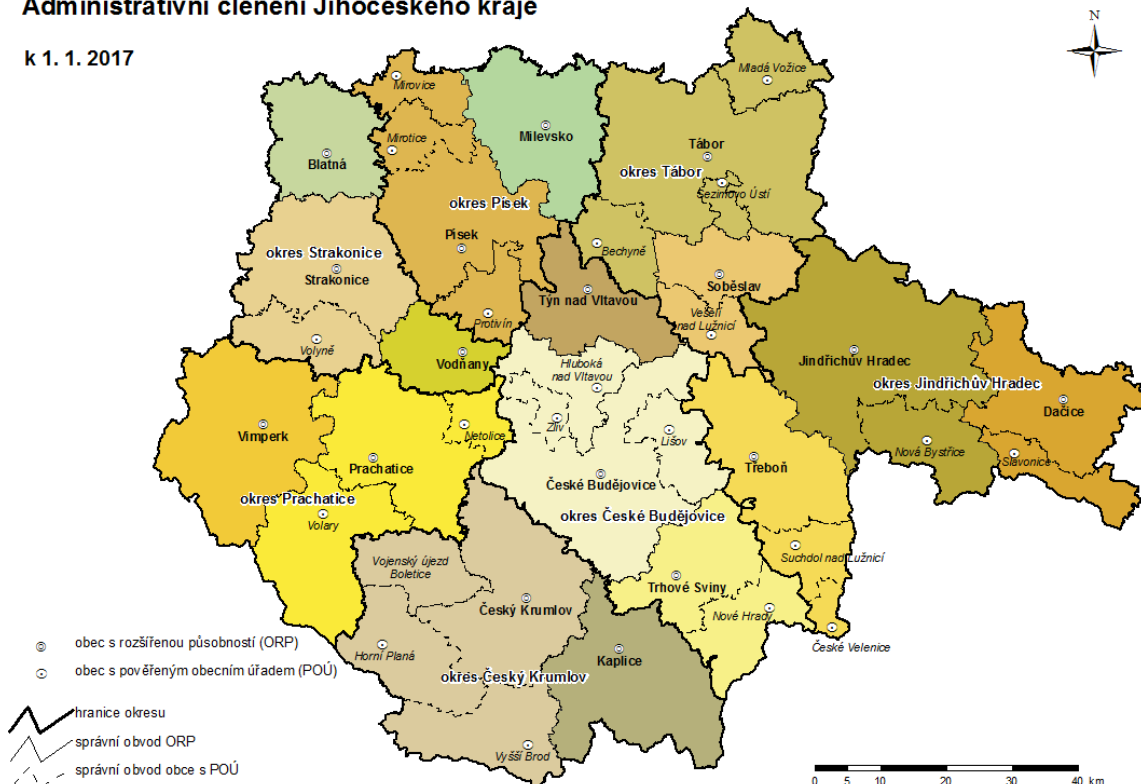
K 1. lednu 2016 byly v rámci optimalizace vojenských újezdů provedeny územní změny, při kterých byla z území vojenského újezdu Boletice vyčleněna nová obec Polná na Šumavě a další části jeho výměry byly přičleněny k jiným obcím okresu Český Krumlov a Prachatice. Území vojenského újezdu se zmenšilo o čtvrtinu a nyní je zcela bez trvale bydlících obyvatel.



Kromě tohoto vojenského újezdu je v kraji v současné době 623 samosprávných obcí (56 z nich má statut města) s téměř 2 tisíci částmi obcí.

Administrativní členění Jihočeského kraje

k 1. 1. 2017



Mapa č. 1 Administrativní členění Jihočeského kraje

Jihočeský kraj je krajem s nejmenší hustotou zalidnění z celé České republiky. Ta se dlouhodobě pohybuje kolem hodnoty 63 obyvatel na 1 km². Největší hustotu obyvatelstva má okres České Budějovice, kde žije 30 % obyvatel kraje. Je to dáno především soustředěním do samotného města České Budějovice. Dalšími velkými městy jsou Tábor, Písek, Strakonice a Jindřichův Hradec. V těchto pěti městech žije téměř třetina Jihočeňů. Naproti tomu nejmenší obce do 200 obyvatel představují zhruba 37 % z celkového počtu obcí, ale žije v nich přibližně 4 % celkového počtu obyvatel kraje.

Obyvatelstvo kraje je ve srovnání s celou Českou republikou nepatrně starší. Od demografické struktury kraje se výrazněji odlišuje pohraniční okres Český Krumlov s pestřejším národnostním složením a mladší věkovou strukturou. Spolu s okresem České Budějovice obvykle mívá nejvyšší porodnost a nejnižší úmrtnost v kraji.

Na tvorbě hrubého domácího produktu České republiky se kraj podílí přibližně 5 % a v přepočtu na 1 obyvatele se trvale pohybuje pod republikovým průměrem.



V zemědělství převažuje v rostlinné výrobě pěstování obilovin, olejnin a píce, významná je též produkce brambor. V živočišné výrobě se jedná především o chov skotu a drůbeže. Celkově se zde vytváří zhruba 10 % zemědělské produkce celé republiky. Dlouholetou tradici má v kraji rybníkářství. Celková plocha rybníků, v nichž se chovají ryby, se pohybuje kolem 25 000 ha. Vytváří se v nich polovina produkce ryb České republiky, významný je také podíl v chovu vodní drůbeže (kachen a hus).

Průmyslová výroba je koncentrována především v českobudějovické aglomeraci. Jihočeský kraj však nepatří mezi rozhodující průmyslové oblasti České republiky. Stavební podniky kraje zajišťují především práce na inženýrských stavbách. V regionálním srovnání podle objemu stavebních prací patří Jihočeský kraj ke krajům střední důležitosti. Zásadní význam však mají jižní Čechy pro českou energetiku. Především díky jaderné elektrárně Temelín kraji náleží druhé místo ve výrobě elektřiny s pětinovým podílem na celorepublikové hodnotě. Chladicí věže jaderné elektrárny se staly novou dominantou jihočeské krajiny.

Podíl nezaměstnaných osob dosahuje dlouhodobě podprůměrných hodnot a Jihočeský kraj se v mezikrajském porovnání řadí na jednu z nejnižších příček.

Ve statistickém registru ekonomických subjektů je registrováno více než 160 tis. podniků, organizací a podnikatelů. Jeho největší část tvoří podnikatelé – fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona.

V kraji je zaznamenávána stále se zvyšující intenzita dopravy, zejména silniční. V železniční dopravě sice přes jeho území nevedou hlavní železniční koridory, přesto je zde několik důležitých uzlů. Mezi zajímavosti jižních Čech patří zbytky koněspřežní železnice (první na evropské pevnině), spojující město České Budějovice s hornorakouským Lincem. Nalezneme zde rovněž nejvýše položenou železniční stanicí v ČR (Kubova Huť) a také úzkokolejné dráhy směřované z Jindřichova Hradce do Obrataně a do Nové Bystřice. Silniční síť zajišťuje dostatečnou základní dopravní dostupnost sídel, území kraje však v současné době není napojeno na republikovou dálniční síť.

Síť školských zařízení tvoří mateřské, základní a střední školy, včetně gymnázií. Vysokoškolské vzdělání je možno získat v Českých Budějovicích na některé z fakult Jihočeské univerzity nebo na Vysoké škole technické a ekonomické a v Jindřichově Hradci na Fakultě managementu Vysoké školy ekonomické Praha. Kromě toho je možno studovat na dvou soukromých vysokých školách, a to na Vysoké škole evropských a regionálních studií v Českých Budějovicích nebo na Filmové akademii M. Ondříčka v Písku.





Kulturní zařízení se soustřeďují převážně ve městech, hlavně ve městech okresních. Mezi nejznámější kulturní zařízení patří Jihočeské divadlo, Alšova jihočeská galerie, přírodní divadlo s otáčivým hledištěm v Českém Krumlově a další. Přírodního prostředí s vysokou lesnatostí, vodními plochami a velkým počtem kulturních památek je využíváno k návštěvám a rekreaci nejen občany z celé ČR, ale i zahraničními turisty. V letním období láká zejména oblast Lipna, Orlíku, jihočeských rybníků a Šumavy, v zimě pak lyžařské areály Zadov - Churáňov a Lipno (Kramolín).

V průběhu celého roku jsou pořádány na Výstavišti v Českých Budějovicích různé typy výstavnických akcí. Nejvýznamnějšími z nich jsou mezinárodní zemědělská výstava Země živitelka a výstava HOBBY.

V posledních letech se rozvíjí mnoho forem přeshraniční spolupráce. Jednou z nich je Euroregion Šumava/ Bayerischer Wald/Mühlviertel, který zahrnuje území o celkové rozloze více než 16 tis. km² s téměř 1,3 mil. obyvateli z Horního Rakouska, Bavorska a Jihočeského a Plzeňského kraje. Přínosy lze spatřovat ve vytváření a realizaci společných projektů, především v oblasti dopravy, služeb a cestovního ruchu a vzájemné výměně zkušeností. V květnu 2002 byla podepsána zakládací listina dalšího euroregionu s názvem Silva Nortica, který zahrnuje území okresů Jindřichův Hradec, České Budějovice, Písek a Tábor. V Dolním Rakousku se jedná o okresy Zwettl, Krems, Gmünd, Waidhofen an der Thaya a Horn. Euroregion představuje území o rozloze více než 10 tis. km² s téměř 0,7 mil. obyvatel. Cílem přeshraniční spolupráce je společná reprezentace regionu, výměna informací, rozvoj cestovního ruchu a podobně. V červnu 2012 byl v rakouském Linci založen Evropský region Dunaj-Vltava, který zahrnuje území ve třech státech s rozlohou 60 tis. km² a 6 mil. obyvateli. V České republice do tohoto regionu patří kraje Jihočeský, Plzeňský a Kraj Vysočina.



Jihočeský kraj	
 znak kraje	 vlajka kraje
Sídlo:	České Budějovice
Zeměpisné souřadnice:	49°5' s. š., 14°40' v. d.
Hejtman:	MUDr. Martin Kuba (ODS)
Rozloha:	10 057,98 km ²
Počet obyvatel:	644 083 (2020)
Hustota zalidnění:	64 obyvatel/km ²
Nejvyšší bod:	Plechý (1378 m)
Historické země	Čechy Morava
Počet okresů:	7
Počet správních obvodů obcí s rozšířenou působností:	17
Počet správních obvodů obcí s pověřeným úřadem:	37
ISO 3166-2:	CZ-31
CZ-NUTS:	CZ031
RZ:	C

Tabulka č. 1 Základní údaje o Jihočeském kraji

Okres Tábor

Okres Tábor se rozkládá v severní části Jihočeského kraje. Vedle okresů vlastního kraje (Písek, České Budějovice a Jindřichův Hradec) sousedí na západě s krajem Vysočina (okres Pelhřimov) a na severu se Středočeským krajem (okresy Benešov a Příbram). Po vzniku okresu v současných hranicích v roce 1960 se v územní struktuře projeví dvě změny. První je datována v období 1960 - 1990, kdy obec Nadějkov náležela do okresu Písek. Od roku 1991 je opět součástí okresu Tábor. Druhá změna pak souvisí se sladěním hranic okresů podle správních obvodů ORP a znamená převedení obce Čenkov u Bechyně do okresu České Budějovice. Svou rozlohou 1 326 km² se okres řadí na páté místo v kraji.



ADMINISTRATIVNÍ ROZDĚLENÍ OKRESU TÁBOR - STAV K 1.1.2016

Průměrný počet obyvatel obce = 931 Průměrná rozloha obce (ha) = 1 206

0 2,5 5 10 km

Největší:	1. Tábor = 34 641	Největší:	1. Tábor = 6 222
	2. Sezimovo Ústí = 7 275		2. Jistebnice = 5 798
	3. Soběslav = 7 043		3. Dolní Hořice = 3 911
Nejmenší:	1. Zadní Střítež = 30	Nejmenší:	1. Nasavrky = 146
	2. Bradáčov = 52		2. Košín = 192
	3. Pohnánek = 53		3. Pohnánek = 250



Mapa č. 2 Administrativní rozdělení okresu Tábor



Nadmořská výška se v okrese pohybuje od 354 m v jižní části, kam ještě zasahuje Třeboňská pánev, do 724 m na severu v oblasti Mladovožicka a Jistebnicka. Severní část s mírně zvlněným terénem je převážně zalesněná jehličnatými monokulturami. Výjimku tvoří obory v okolí Bechyně, kde jsou záměrně pěstované přirozené listnaté porosty, které poskytují potravu chovu jelenů, daňků a muflonů. Na celém území se vyskytuje středoevropská lesní květena. Jižní část tvoří blatská krajina s typickou rašeliništní přírodou.

Území patří po většinu roku k chladnějším oblastem kraje, především v invazních polohách při Lužnici od Veselí nad Lužnicí k Táboru. Na Táborsku je rovněž nejvíce zamračených dnů v roce a nízký počet hodin trvání slunečního svitu. Nejmenší průměrné roční srážky jsou v okolí Bechyně a v kotlině při řece Lužnici mezi Soběslaví a Planou nad Lužnicí.

Z hlediska geologické stavby se jedná o poměrně rozmanité území. Nejrozšířenější jsou zde krystalické břidlice (pararuly, ortoruly), migmatity, granulity. V širším okolí Soběslavi a Veselí nad Lužnicí je podloží tvořeno převážně různými typy migmatických rul, vzniklých z jílovitého materiálu. Severně od Soběslavi k Chýnovu se vyskytují dvojslídne pararuly, v okolí Bechyně pak biotická ortorula. Na severu zasahují do okresu horniny Středočeské vrchoviny – k Táboru syenit, k Jistebnici granodiorit. Na Blatech v jižní části okresu se nachází čtvrtohorní rašelina. Rudné žíly v oblasti Ratibořských Hor, Staré Vožice, Horek a Košina již byly vytěženy.

Osou regionu je řeka Lužnice, která si zachovává svůj původní ráz. Protéká od jihu k severu, v Táboře mění směr na jihozápad. Další významnější řekou je pravostranný přítok Lužnice - Nežárka. Oba toky jsou atraktivními vodáckými řekami. Nacházejí se zde rovněž četné rybníky, z nichž mnohé poskytují rekreační možnosti - Horusický jižně od Veselí nad Lužnicí (třetí největší v ČR), Knížecí u Zárybniční Lhoty, Rytíř mezi obcemi Svince a Hlavatce, Sudoměřický nedaleko Sudoměřic u Tábora, Kozák v Pojbukách. K rekreaci i jako záložní zdroj pitné vody pro Tábor slouží nejstarší údolní přehradní nádrž v Čechách Jordán, která byla zbudována roku 1492 přehrazením tehdejšího Jordánského potoka.

Okresem procházejí i důležité komunikace. Je to dálnice D3 ve směru Praha - Tábor - Č. Budějovice - Linec, která se u Tábora kříží se silnicí I/19 ve směru Pelhřimov - Milevsko - Plzeň. Je zde i několik důležitých železničních uzlů, a to ve směru Praha - Č. Budějovice, Tábor - Písek - Ražice, Veselí nad Lužnicí - Č. Velenice, Tábor - Horní Cerekev a Veselí nad Lužnicí - Horní Cerekev. S železnicí je spojeno i jedno prvenství, když byla v letech 1902 - 3 vystavěna Ing. F. Křížikem první elektrická dráha v Čechách mezi městy Tábor a Bechyně.

Podle počtu obyvatel, přes 102 tis. osob, je okres druhým největším okresem kraje. Stejně tak hustotou osídlení, kdy na km² žije 77 osob. V samotném městě Tábor má hlášený trvalý či



dlouhodobý pobyt přes 34 tisíc obyvatel, což při zohlednění obyvatelstva v dalších 8 městech znamená téměř 70% podíl městského obyvatelstva v okrese. V dlouhodobém vývoji od roku 1990 se počet obyvatel okresu téměř rovnoměrně snižoval až do roku 2005. Přitom pokles znamenal úbytek obyvatel z téměř 104 tisíc v roce 1991 na 102,2 tisíc v roce 2005. Od tohoto roku do roku 2011 pak obyvatelstvo mírně rostlo. Od roku 2012 však dochází k poklesu. Příčinou vývoje do roku 2005 byla přirozená změna obyvatelstva, když počet zemřelých převyšoval počet živě narozených až o 350 osob (v roce 1995). Tento negativní vliv byl částečně eliminován kladným saldem stěhování, které je od roku 2006 hlavním zdrojem zvyšování počtu obyvatel (záporné saldo migrace se objevuje až v roce 2012). Mezi roky 2007 – 2010 se k pozitivnímu vývoji přidává i kladné saldo přirozené měny. Od roku 2011 je však více zemřelých než narozených a tak počet obyvatel klesá. Od roku 2017 poté díky kladnému saldu migrace počet obyvatel okresu mírně stoupá.

Území okresu nabízí řadu přírodních zajímavostí. V úseku mezi Tábořem a Bečyní je to lužnické údolí zaříznuté do zalesněné krajiny. Nedaleko města Chýnova se nachází chráněný přírodní útvar Chýnovská jeskyně, nejstarší zpřístupněná jeskyně na našem území. Byla vytvořena výmolnou činností vody a zcela zde chybí krápníková výzdoba. Zvláštností je střídání bělostného krystalického vápence s barevnými pruhy amfibolitů. Jde také o největší známé přezimoviště netopýra řasnatého. Státní přírodní rezervace Rašeliniště Borkovická blata jihozápadně od Soběslavi nabízí naučnou stezku, kde lze poznávat blatskou krajinu s typickými rostlinami (rojovník bahenní, rosnatka okrouhlostá, rašeliník, klikva). Zajímavým úkazem jsou zde ojedinělé, dosud zachované písečné přesypy podél Lužnice a Nežárky, které jsou projevem fosilní činnosti větru. Na jihu Čech se tak můžeme setkat s kousky pouště obklopenými hladinami štěrkopískových jezer s písčítými plážemi.

Okres láká nejen svými přírodními krásami, ale i starými městy a historickými památkami. Archeologické nálezy nevylučují osídlení v místě historického jádra města Tábora již v pravěku, reálná je existence keltského oppida. Doloženo je osídlení na Tábořsku v prvním tisíciletí našeho letopočtu. V dalších stoletích se i na tomto území střetávaly zájmy nejsilnějšího panovnického rodu na jihu Čech – Rožmberků a českých králů. Byly proto stavěny tvrze a hrady, které měly sloužit k obraně a k ochraně zájmů jedné nebo druhé strany. Tvrze byly později opuštěny (četné zříceniny), přestavěny na hrady a zámky nebo začaly sloužit jinému účelu (Choustník, Chýnov, Radenín, Dráčov, Sudoměřice u Tábora, Hamr u Veselí nad Lužnicí).



Nejvýznamnějším historickým obdobím je však pro region husitství. Na Kozím Hrádku v blízkosti Sezimova Ústí pobýval a kázal roku 1412 Mistr Jan Hus. Velká část obyvatel byla husitsky smýšlející, poručník nezletilého majitele je však vyhnal. Ze msty husité roku 1420 město vypálili. Nedaleko, na místě původně přemyslovského Hradiště, založili nové Hradiště hory Tábor, které se stalo řemeslnickým a vojenským centrem radikálního křídla husitů. Po roce 1437 pak byl Tábor prohlášen královským městem.

Ekonomickou charakteristiku okresu přibližují počty jednotek v Registru ekonomických subjektů. Evidovaných více než 25 tisíc jednotek představuje necelých 16 % z celého kraje a druhý nejvyšší počet v rámci Jihočeských okresů. Stejný podíl dosahoval také počet ekonomicky aktivních osob zjištěný při sčítání lidu v roce 2011. Celkově struktura zaměstnaných podle odvětví vcelku odpovídá struktuře v kraji. Stejně jako v kraji je zde dominantní postavení průmyslu, kde z celkového počtu zaměstnaných připadá na toto odvětví přes 26 %. Na terciární sektor pak připadá více než 60 % zaměstnaných.

Převážná většina školských, zdravotnických, kulturních a sportovních zařízení je soustředěna ve městech, především v Táboře. Výchovu a vzdělávání mladé generace zajišťuje v okrese síť mateřských a základních škol, gymnázia, střední odborné školy a vyšší odborné školy.

Zdravotnická péče je poskytována především v nemocnici, dále jsou v okrese ordinace praktických lékařů pro dospělé a také pro děti a dorost a dále ordinace odborných lékařů a specialistů. V okrese je 6 domovů pro seniory s celkovou kapacitou téměř 500 lůžek. Příjemců důchodů je téměř 29 tis., z nichž přes 64 % jsou důchodci starobní. Starobní důchodci pak v průměru měsíčně pobírají starobní důchod sólo ve výši 13,4 tis. Kč, čímž dosahují druhé nejvyšší penze v kraji.

Kulturní zařízení se nacházejí především ve městech, na venkově zaujímají toto místo zejména veřejné knihovny. Dle informací z roku 2006 je celkem v okrese 105 knihoven (vč. poboček), 11 muzeí a památníků, 16 galerií. Významné postavení má divadlo Oskara Nedbala v Táboře. Pro tělesnou výchovu a sport je v okrese k dispozici 8 stadiónů, 17 koupališť a bazénů, 130 hřišť, 59 tělocvičen, 3 zimních stadióny a řada dalších zařízení.

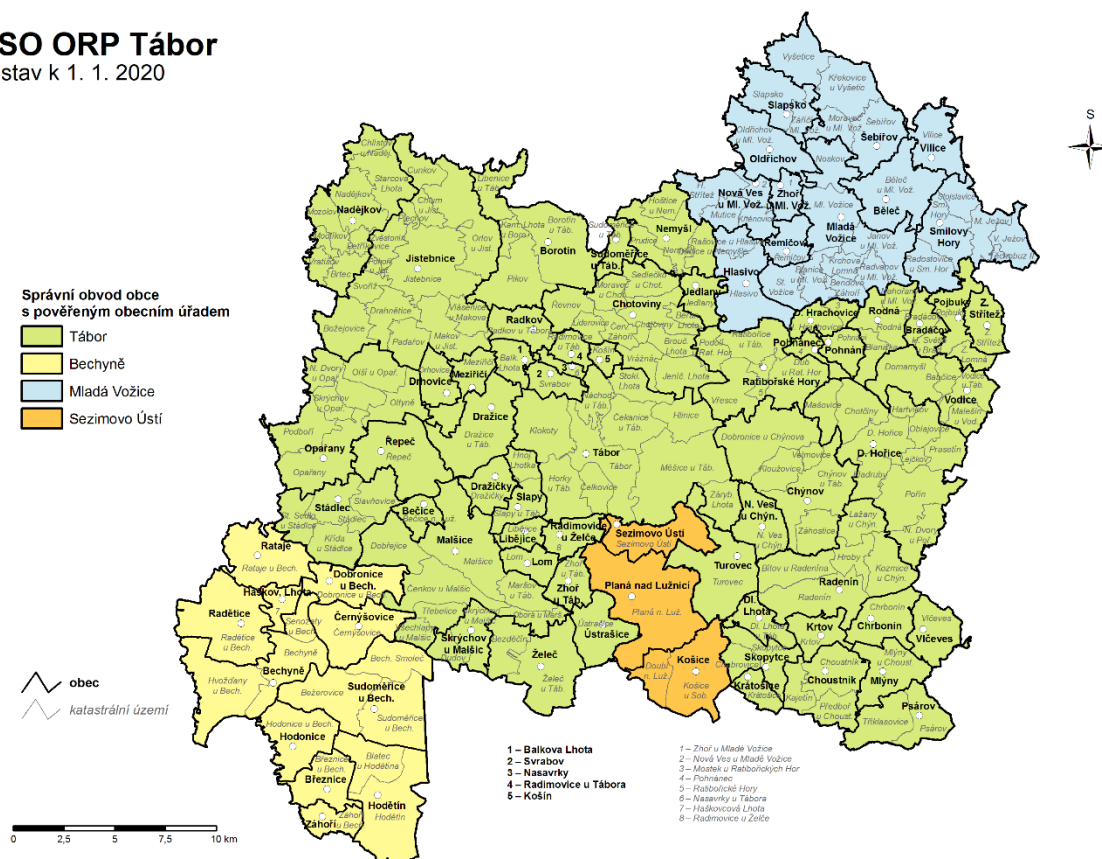


SO ORP Tábor

Správní obvod obce s rozšířenou působností Tábor je od 1. ledna 2003 jedním ze dvou správních obvodů rozšířené působnosti obcí v okrese Tábor v Jihočeském kraji. Čítá 79 obcí. Města Tábor, Bechyně, Mladá Vožice a Sezimovo Ústí jsou obcemi s pověřeným obecním úřadem. Celková rozloha správního území obce s rozšířenou působností je 100 243 ha a žije zde 80 489 obyvatel (2021).

SO ORP Tábor

stav k 1. 1. 2020



Mapa č. 3 Územní členění SO ORP Tábor

Z hlediska přírodních podmínek je pro území správního obvodu ORP Tábor, podobně jako pro celé území Jihočeského kraje, charakteristická velká rozmanitost. Přírodní podmínky a značné hodnoty přírodního prostředí vytvářejí spolu s dalšími faktory vysoký potenciál řešeného území pro rekreaci a cestovní ruch.

V územním obvodu ORP Tábor se nalézá několik významných oblastí a center cestovního ruchu různého charakteru. Jejich lokalizaci a druhovou charakteristiku (kategorii) ukazuje následující tabulka.



Oblast cestovního ruchu	Podoblast cestovního ruchu	Obec / sdružení obcí	Kategorie
Jižní Čechy	Táborsko	Tábor	PSCR - Polyfunkční středisko cestovního ruchu
		Chýnov	SCR – středisko cestovního ruchu
		Planá nad Lužnicí	PCR – příměstské centrum rekreace
	Česká Sibiř	Mladá Vožice	PSCR – příměstské centrum rekreace
		Ratibořské Hory	PSCR – příměstské centrum rekreace
	Dolní Lužnice	Bechyně	SCR – středisko cestovního ruchu

Tabulka č. 2 Oblasti a podoblasti cestovního ruchu ve SO ORP Tábor

Ekonomický potenciál území ORP Tábor prošel v minulém období výraznou restrukturalizací a opírá se dnes kromě cestovního ruchu o kombinaci ekonomické síly několika větších výrobních podniků s relativně dobře se rozvíjejícím středním a malým podnikáním. Těží přitom hlavně z výhodné polohy mezi silnými ekonomickými centry nadregionálního významu, kterými jsou Praha vzdálená severně 90 km a České Budějovice vzdálené jižně 60 km. K faktorům příznivě ovlivňujícím hospodářské prostředí ORP Tábor je třeba připočítat i relativně kvalifikovanou a flexibilní pracovní sílu a v rámci kraje též nadprůměrné zapojení obyvatelstva do podnikatelských aktivit. Jedním z pozitivních důsledků této situace je jedna z nejnižších měr nezaměstnanosti v rámci Jihočeského kraje a evidovaný počet uchazečů o volná pracovní místa. Na území správního území ORP Tábor bylo ke konci roku 2020 evidováno celkem 20 948 podnikatelských subjektů.

Strategicky výhodná poloha území správního obvodu ORP Tábor je reflektována i v širších územních vztazích v rámci České republiky i Evropské Unie. Řešeným územím prochází několik významných dopravních koridorů, které mají význam jak celorepublikový, tak i evropský. Území leží relativně blízko státní hranice s Rakouskem. Po dálnici D3 a silnici I/3 (E 55) je za 1 hodinu jízdy na sever dostupné hlavní město Praha, v evropské sídelní struktuře (ESPON) klasifikované jako potenciální silné metropolitní centrum (1,25 mil. obyv.). Strategická výhodnost polohy správního území ORP Tábor je dána především blízkostí dvou střeoevropských ekonomických a správních center, kterými jsou Praha (nadanárodní metropole) a České Budějovice (regionální metropole) a dále celou řadou rozvojových záměrů republikového a mezinárodního významu.



Správní území ORP leží v jednom z hlavních evropských multimodálních dopravních koridorů M1, který představuje nejkratší severojižní spojení velkých center a severomořských a baltských přístavů (Hamburk, Kodaň, Brémy) s oblastmi kolem Jaderského moře. Území ORP Tábor však neleží uvnitř výrazné větší evropské zóny globální ekonomické integrace s nejlepšími předpoklady rozvoje.

Železniční doprava ve správním obvodu ORP Tábor stejně jako v celém regionu využívá síť železnic postavenou převážně v 19. století. Tato síť je sice relativně hustá, avšak od doby svého vzniku neprošla podstatnou modernizací. Trati jsou v naprosté většině úseků jednokolejné a neelektrifikované a po provozní stránce neodpovídají současným nárokům. Specifickým problémem železniční sítě je průchod velmi členitým terénem. V důsledku ekonomické ztrátovosti provozu zejména na regionálních tratích dochází k omezování počtu vlakových spojů, zhoršení obsluhy území v osobní dopravě a nežádoucímu přesunu nákladní dopravy na silniční síť. Řešeným územím ORP Tábor je veden IV. tranzitní železniční koridor (severojižní), který patří k hlavním koridorům železniční dopravy v ČR s nadnárodním významem. Územím správního obvodu ORP Tábor procházejí následující železniční trati:

- 201 Tábor – Ražice
- 202 Tábor – Bechyně
- 220 (Praha) – Benešov u Prahy – České Budějovice
- 224 Tábor – Horní Cerekev.



Městys Borotín

Borotín	
Status:	městys
LAU 2 (obec):	CZ0317 552101
Kraj (NUTS 3):	Jihočeský (CZ031)
Okres (LAU 1):	Tábor (CZ0317)
Obec s rozšířenou působností:	Tábor
Pověřená obec:	Tábor
Katastrální území:	Borotín u Tábora Pikov Kamenná Lhota u Borotína Libenice u Tábora
Katastrální výměra:	26,26 km ²
Počet obyvatel:	709 (2021)
Zeměpisné souřadnice:	49°30'18" s. š., 14°36'47" v. d.
Nadmořská výška:	520 m n. m.
PSC:	391 35
Části obce:	11
Základní sídelní jednotky	9
Katastrální území:	4
Adresa obecního úřadu:	Úřad městyse Borotín Borotín 57 391 35 Borotín u Tábora
Starosta:	Ing. Karel Tůma
Oficiální web obce:	www.borotin.cz

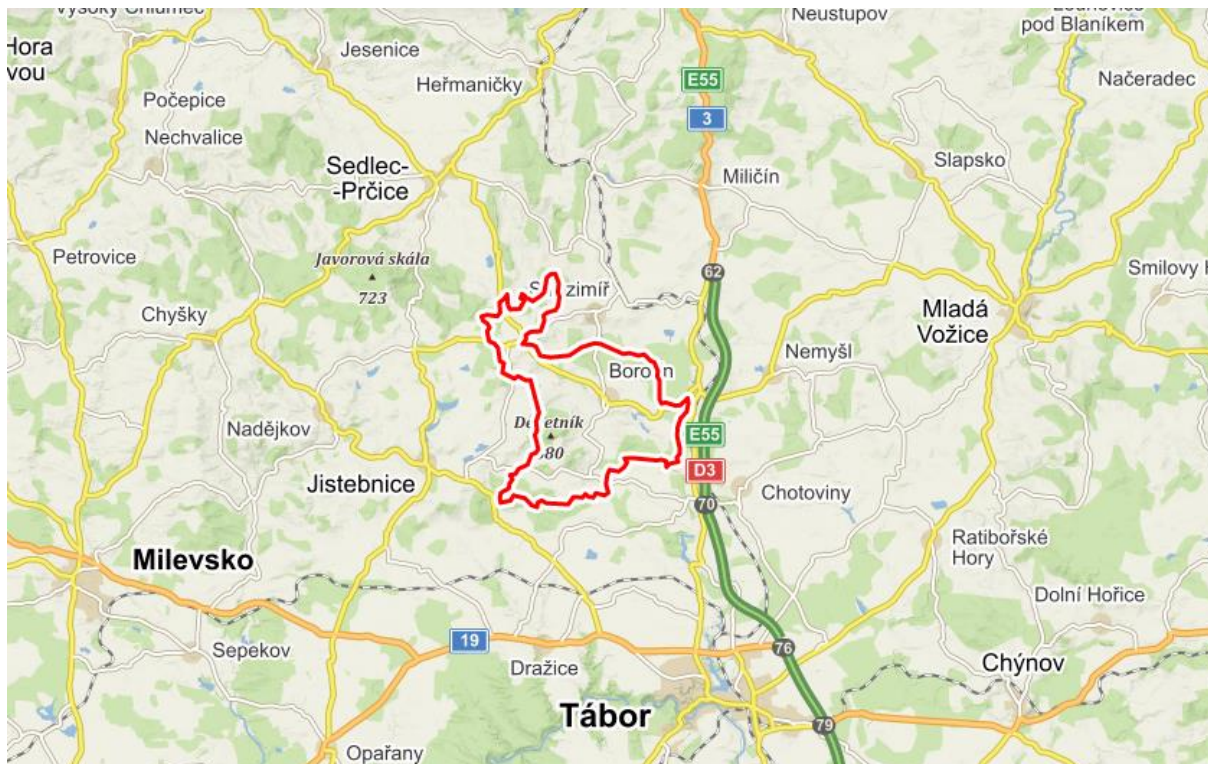
Tabulka č. 3 Základní údaje o městyse Borotín

Současnost

Borotín je městyse se zříceninou hradu v okrese Tábor v Jihočeském kraji. Nachází se necelých 11 km severně od Tábora a patří k jedné z nejstarších obcí Táborska. K 1. 1. 2021 v obci žilo celkem 709 obyvatel. Území městyse Borotín tvoří 4 katastrální území: Borotín u Tábora, Pikov, Kamenná Lhota u Borotína a Libenice u Tábora. Náleží mu celkem 11 místních částí,



kromě samotného Borotína to je Boratkov, Hatov, Chomoutova Lhota, Kamenná Lhota, Libenice, Nový Kostelec, Pejšova Lhota, Píkov, Předbojov a Sychrov.



Mapa č. 4 Mapa území městyse Borotín

Status městyse byl obci vrácen dne 10. října 2006.

Městys Borotín v současné době zřizuje základní devítiletou školu a mateřskou školu. Dětem a žákům těchto zařízení, včetně široké veřejnosti, zabezpečuje stravování školní jídelna. V obci je dále zdravotní středisko s ordinací praktického obvodního lékaře, pošta Partner s poštovní bankou a místní knihovna s veřejným internetem. Občané mohou využívat služby matričního úřadu a pracoviště Czech point. Pro občany i návštěvníky je k dispozici nákupní středisko, kadeřnictví, smíšená soukromá prodejna a penzion Na Rynku.

Pro sportovní vyžití slouží veřejnosti zrenovovaná sportovní hala vhodná pro tenis, floorball a veškeré další míčové hry. Její součástí je drobné občerstvení a ubytovna pro celkem 46 osob. V provozu jsou rovněž multifunkční hřiště s fitness vybavením, 2 dětská hřiště a fotbalové hřiště s běžeckou dráhou, odhoziště – nástupní plocha hasičů.

Obec má ve své správě veřejný vodovod, kanalizaci a čistírnu odpadních vod.

Městys Borotín hospodaří na cca 260 ha lesa. Hospodářská činnost obce zajišťuje pěstební činnost v lesích a další služby: mulčování a sečení, štěpkování, odvoz a likvidaci odpadních



vod, drobnou dopravu. Obec zajišťuje vlastním speciálně upraveným svozovým vozidlem svoz komunálního odpadu. Svážen je také bioodpad. Obec je zapojena do systému EKO-KOM.



Obrázek č. 1 Pohled na městys Borotín

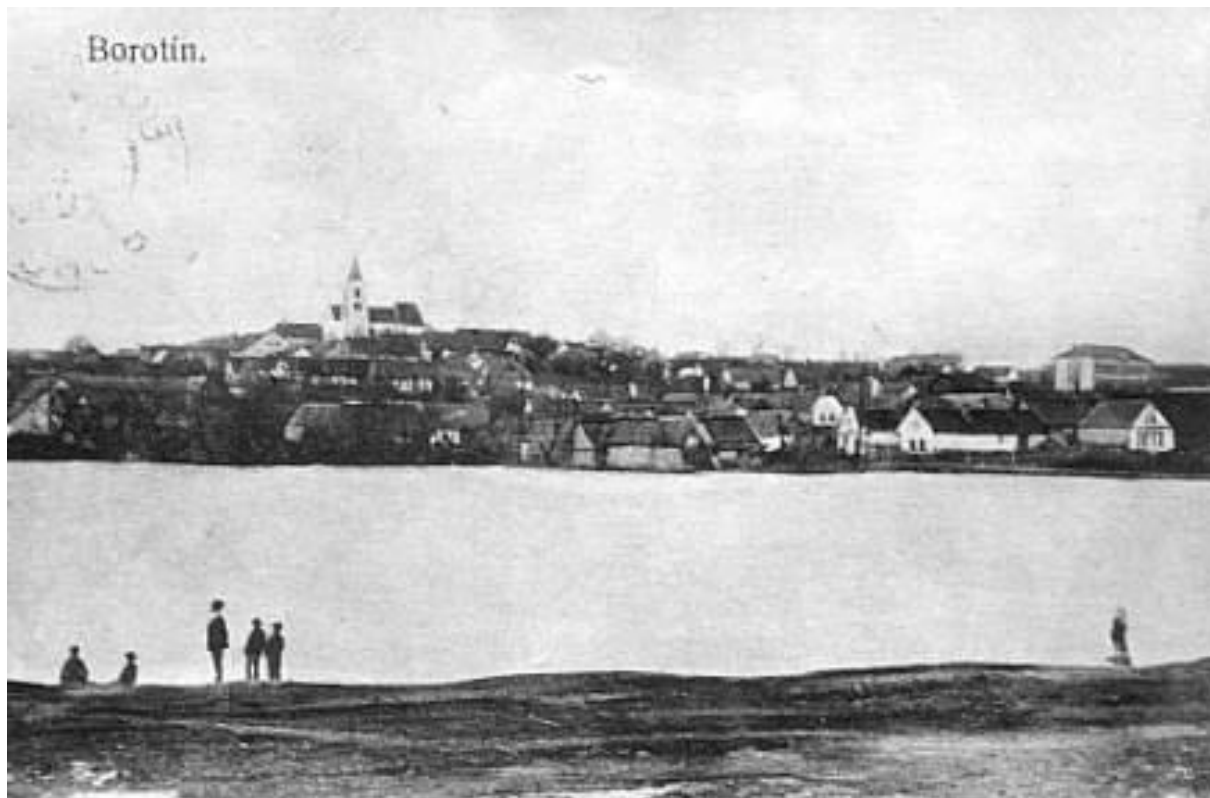
Historie městyse Borotín

Historie obce Borotín sahá až do 12. století. Zakladatelem obce byl rod zemanů Vítkovců, kteří se původně psali z Borotína a později z Landštejna. Někdy kolem roku 1356 postavil vladyka Mikuláš z Borotína na místě tvrz. Jeho vnuk, Vítek z Landštejna, přestavěl tvrz na gotický hrad. Jeho potomci, Jan z Landštejna a Heřman z Landštejna, se stali stoupenci učení Jana Husa. Příčiněním tohoto šlechtického rodu byla ves Borotín s mohutným a opevněným hradem od roku 1422 baštou husitů. Heřman byl na pražském sněmu v roce 1423 zvolen do sboru zemských správců. V roce 1426 se stal jeho nástupce Mikuláš z Landštejna jedním z vedoucích husitských hejtmanů, ale roku 1434 přešel do katolického tábora. Za tuto zradu byl hrad pod vedením Prokopa Holého několik dnů neúspěšně obléhán. Kolem roku 1446 se Borotín stal majetkem rytířského rodu Malovců z Malovic. Dodnes je připomíná rodový znak, který se stal městským znakem Borotína.

K rozmachu městečka došlo v první čtvrtině 18. století. Byla obnovena fara, pořádání výročních trhů, školní vyučování a sníženy robotní povinnosti. To již tvořil Borotín součást



lobkowiczského panství. Městečko znovu silně utrpělo v dobách neúrody a hladomoru v letech 1772 – 1774, jeho vývoj negativně ovlivnily četné požáry, z nichž ten největší v únoru 1863 zničil kostel, faru, školu a 44 stavení. V roce 1880 žilo v Borotíně více než 1000 obyvatel. Městečku se však vyhnula železnice, hlavní silnice a jakýkoliv rozvoj průmyslu. V té době pak započal pokles trvale bydlících obyvatel obce.



Obrázek č. 2 Historický pohled na městys Borotín

Svou historii mají ale také jednotlivé okolní osady, které jsou dnes součástí městyse Borotín.

Boratkov

První zpráva o osadě je z roku 1474, kdy se uvádí Poradkov. Vznik dnešního jména zřejmě ovlivnila blízkost Borotína, ale v nářečí se dosud zachovaly tvary Poratkov či Paratkov. V roce 1545 se osada uvádí jako majetek Prokopa Hýlovce z Polokovic. Pak tvořila součást uhřického panství, které v roce 1590 koupil od Jindřicha Vrchatického z Loutkova rytíř Měsíček z Výškova. Roku 1616 patřila víska rytíři Bedřichovi z Bělé, který byl popraven roku 1621 na Staroměstském náměstí v Praze. V roce 1618 koupil uhřické panství i s Boratkovem Petr Pavel Houzlauer z Hozlau, kterému je roku 1623 zabavila královská komora za účast ve stavovském odboji. Pak se o Boratkovu na dlouhou dobu mlčí a je uváděn až v josefovském katastru roku 1785 jako součást přčického panství. Osada tvořila součást bývalé obce Libenice a spolu s ní se v roce 1975 stala částí Borotína.



Hatov

Jméno osady původně znamenalo Hatův dvůr. Písemně se poprvé uvádí roku 1381, kdy se připomíná Bohun z Hatova. Do roku 1404 patřila víska Prokopovi z Ústí, poté snad Přibíkovi ze Lhoty (Kamenné). V roce 1550 se připomíná Vavřinec z Hatova. Kolem roku 1590 již Hatov příslušel k uhřickému panství a sdílel osudy Libenic. V roce 1654 byl pod jménem Hattov veden v berní rule jako součást uhřického panství Jana Jiřího Radeckého. Hatov tvořil součást bývalé obce Libenice, s níž byl v roce 1975 připojen k Borotínu.

Chomoutova Lhota

Poprvé se uvádí v zakládající listině borotínského fary z roku 1386 jako Bartošova Lhota. Jméno Samota Chomoutova se objevuje roku 1421. V 16. století se pro osadu používalo jména Němcova Lhota, kolem roku 1620 byla dokonce na čas samostatným panstvíčkem Markéty Ostromířské. V letech 1654 a 1671 se ves uvádí jako Lhota Koubova. Tvořila součást obce Pikov, se kterou se v roce 1960 stala částí Borotína.

Kamenná Lhota

Poprvé se připomíná v zakládací listině borotínského fary z roku 1386. Později se stala majetkem místního vladyckého rodu Přibíků ze Lhoty, podle něhož se pro osadu užívalo i jména Přibíkova Lhota. Kolem roku 1530 získali vesnici Malovcové, kteří ji na čas připojili ke svému borotínskému panství. Od počátku 17. století pak Kamenná Lhota tvořila samostatné panství, které neobvykle často střídalo majitele. Koncem 18. století zde byl vystaven rokokový zámek. K panství příslušely dva dvory v Kamenné Lhotě, dva dvory ve Smrkově, rybník Přibík a polesí. Dlouholetou tradici měl zdejší pivovar, v němž se pivo vařilo ještě kolem roku 1880 (vyhořel 1912). Na počátku našeho století pobýval v zámečku několikrát hudební skladatel Oskar Nedbal, který zde komponoval svou proslulou operetu Polská krev. Ve třicátých letech byl v zámečku zřízen penzion (v zimě roku 1940 v něm pobývali čeští spisovatelé Vladislav Vančura a Karel Nový).

Kostelec, Nový Kostelec

První písemná zmínka o Kostelci pochází z roku 1352, ale zdejší kostel je nepochybně mnohem starší – dokazuje to i jeho architektura, přechodný stavební typ mezi románským a gotickým slohem. Kostelec tvořil součást borotínského panství pánů z Landštejna, později Malovců a počátkem 17. století se dostal do rukou rodu Ostromířských z Rokytníka. V roce 1620 vypálilo císařské vojsko zdejší tvrz i dvůr s pivovarem. Zpustlé panstvíčko přikoupila ke svému jistebnickému panství v roce 1623 Polyxena z Lobkovic. Pod kostelem, který vévodí celému



kraji, vznikla po třicetileté válce nová vesnice, dnešní Nový Kostelec. O kosteleckém kostele se vypráví celá řada pověstí a legend, například se traduje, že z kostela vede tajná chodba do borotínského hradu a podobně.

Libenice

Jméno osady pochází z tvaru Luběnici, tedy „lidé Luběnovi“ (v nářečí se dodnes zachoval tvar Liběnice). Je to velmi stará vesnice, i když se poprvé písemně připomíná až v roce 1436 a to jako majetek paní Běty z Libenic a později jejího manžela Petra ze Šebířova. V roce 1545 získal vesnici (podobně jako řadu dalších v okolí) bohatý tábořský měšťan Prokop Hýlovec z Polkovic, po něm ji drželi Dvořečtí z Olbramovic a od roku 1577 Jindřich Vrchotický z Loutkova, který si zde vystavěl tvrz. Roku 1590 koupil Libenice s uhřickým panstvím rytíř Rudolf Měsíček z Výškova, roku 1616 je získal rytíř Bedřich z Bílé a o dva roky později Petr Pavel Hozlauer z Hozlau. Osud dvou posledně jmenovaných byl tragický – Bedřich z Bílé byl popraven v roce 1621 mezi 27 představiteli českého stavovského odboje na Staroměstském náměstí v Praze. Petr Pavel Hozlauer z Hozlau byl v roce 1620 uvězněn v obleženém Táboře pro podezření, že straní císařským, a ve vězení zemřel. Přesto bylo jeho panství posmrtně zabaveno císařskou komorou a vdově Hozlauerové trvalo sedm let, než ho získala zpět. V roce 1726 byly Libenice přikoupeny k přickému panství. Před první světovou válkou zde byla vystavěna dvoutřídní škola (expozitura školy v nedaleké Střezimíři). Libenice byly až do roku 1975 samostatnou obcí s osadami Boratkov, Hatov, Předbojov a Sychrov, dnes jsou součástí obce Borotín.

Pejšova Lhota

Poprvé se připomíná v roce 1386 v zakládací listině borotínské fary jako Kachlíkova Lhota. Osada vystřídala ve své historii celou řadu názvů – 1541 Kahlíkova Lhota, 1542 Kubcova Lhota, 1623 Michálkova Lhota, 1654 Michalova Lhota, Večenášková Lhota, 1677 Pejšova Lhota. Rody Pejšů a Šmejkalů jsou zde usazeny od konce třicetileté války. V roce 1920 zde bylo nalezeno několik nádob se zlatými a stříbrnými mincemi. Dá se usuzovat, že ves, kterou roku 1620 vypálilo císařské vojsko, na čas zanikla a teprve po válce byla obnovena. Z Pejšovy Lhoty také pochází jediný existující důkaz pravěkého osídlení okolí Borotína – část neolitické břidlicové sekerky, kterou do tábořského muzea odevzdal v roce 1929 Rudolf Pejša.

Pikov

Poprvé se písemně připomíná v roce 1291 a poté 1306 (tedy ještě dříve než Borotín). Ves příslušela k hradu Skalice, který stával mezi Sepekovem a Hodušínem a roku 1260 patřil Budivojovi ze Skalice. Po něm drželi panství jeho synové, z nichž první byl Závíš



z Falkenštejna (manžel Kunhuty, vdovy po králi Přemyslu Otakarovi II.). Po Závišově popravě náležel Pikov v letech 1291 – 1307 pražským biskupům, kteří ho prodali Rožmberkům. Jméno obce původně označovalo Pikův (Pichův) dvůr. V 15. století tvořila ves součást borotínského panství Malovců, v letech 1537 – 1547 byla „zástavnou“ vesnicí panství táboorského. Za účasti v prvním protihabsburském odboji bylo panství i s Pikovem Táboru odebráno. V roce 1552 koupil Pikov od Viléma Barše z Kamenice Prokop Hýlovec z Polkovic, poté se obec znovu dostala do rukou Malovců. V pobělohorských konfiskacích byl Pikov konfiskován Vilému staršímu Malovcovi z Malovic za jeho účast ve stavovském odboji. V roce 1623 koupila ves paní Polyxena z Lobkovic a Pikov se stal součástí jistebnického panství. V minulosti býval Pikov samostatnou obcí, s Borotínem byl spojen až od roku 1960.

Předbojov

Jméno osady původně znamenalo Předbojův dvůr. Poprvé se připomíná v roce 1545 jako majetek Prokopa Hýlovce z Polkovic. V polovině 19. století stával poblíž Předbojova větrný mlýn. I tato maličká osada (jen 2 domy) se může pochlubit slavným rodákem, jímž byl italský legionář František Jarolímek. Předbojov sdílel po celou dobu své existence osudy Libenic, se kterými byl rovněž v roce 1975 připojen k Borotínu.

Sychrov

Původně Sychrův dvůr je poprvé písemně uváděn až v roce 1659. Osada, která byla proslulá svou hospodou (již zaniklou), vždy sdílela osudy sousedního Boratkova. Součástí obce Borotín je od roku 1975.



2.2.2. Partnerství a spolupráce

Městys Borotín je součástí:

- Společenství obcí Čertovo břemeno;
- Dobrovolného svazku obcí Venkov;
- MAS Krajina srdce z.s.;
- Sdružení vlastníků obecních a soukromých lesů ČR;
- Spolku pro obnovu venkova;
- Svazu měst a obcí ČR;

Městys Borotín není členem Sdružení místních samospráv ČR.

Společenství obcí Čertovo břemeno

V roce 1999 vzniklo zájmové sdružení právnických osob, u kterého v roce 2001 došlo ke změně statutu sdružení a názvu; sdružení právnických osob bylo změněno na svazek obcí a název mikroregionu na Společenství obcí Čertovo břemeno. Snahou Společenství je iniciace pozitivního rozvoje typicky venkovského mikroregionu, zejména v oblastech rozvoje kvalitní technické infrastruktury, občanské vybavenosti, cestovního ruchu, zaměstnanosti, propagace regionu a ochrany životního prostředí, za účelem zachování kulturního a přírodního dědictví regionu.

Členem Sdružení je celkem 11 obcí. 6 obcí náleží jižní části Středočeského kraje (Červený Újezd, Heřmaničky, Ješetice, Mezno, Střeziměř, Sedlec-Prčice). Další 5 obcí pak náleží severní části Jihočeského kraje (Balkova Lhota, Borotín, Jistebnice, Nadějkov, Radkov).



Svaz měst a obcí ČR

Svaz byl založen v roce 1989 jako nepolitická a dobrovolná organizace sdružující města a obce. Jeho kořeny však sahají až do roku 1907, kdy byl zformován jeho předchůdce – Svaz českých měst v království Českém. Svaz je partnerem pro vládní i parlamentní politickou reprezentaci.

Podílí se na přípravě a tvorbě návrhů legislativních opatření v oblastech týkajících se kompetencí obcí. Od roku 2004 je Svaz povinným připomínkovým místem, od roku 2005 pak pravidelně minimálně jednou ročně jedná s vládou na základě podepsané Dohody o spolupráci. Dílčí dohody byly postupně podepsány také se stěžejními rezorty.

Činnost Svazu je založena především na aktivitě starostů, primátorů a zastupitelů, kteří se nad rámec povinností ve svém městě či obci věnují i obecným problémům samosprávy. Jejich aktivity pak koordinují a rozhodnutí orgánů Svazu vykonávají zaměstnanci svazové kanceláře.

Hlavní cíle Svazu:

- prosazovat společné zájmy obcí a měst ČR všech velikostních kategorií a vytvářet příznivé podmínky k jejich rozvoji;
- podílet se na přípravě právních předpisů a dalších opatření vztahujících se k místní samosprávě;
- upozorňovat vládu, Parlament i mezinárodní instituce včas na to, jaký dopad mohou mít jimi připravovaná opatření na fungování obcí;
- posilovat ekonomickou samostatnost měst a obcí;
- informovat a vzdělávat zastupitele i pracovníky místních samospráv;
- napomáhat městům a obcím při čerpání dotací z Evropské unie i z národních zdrojů.



2.3. Geografická a demografická charakteristika

2.3.1. Geografické a přírodní podmínky

Z geomorfologického hlediska náleží oblast městyse Borotín do provincie Česká vysočina, Česko-moravské subprovincie a geomorfologické oblasti Středočeská pahorkatina.

Česko-moravská subprovincie je geomorfologická soustava rozkládající se v jihovýchodních Čechách, jihozápadní Moravě a malou částí v severním Rakousku. Zahrnuje geologicky velmi staré vrchoviny a pahorkatiny, z nichž nejvýznamnější je Českomoravská vrchovina. Nejvyšším bodem je Javořice v Jihlavských vrších.

Česko-moravská subprovincie se dělí na 4 oblasti (dříve podsoustavy) a 16 celků:

- Středočeská pahorkatina
 - Benešovská pahorkatina
 - Vlašimská pahorkatina
 - Tábořská pahorkatina
 - Blatenská pahorkatina
- Jihočeské pánve
 - Českobudějovická pánev
 - Třeboňská pánev
- Českomoravská vrchovina
 - Křemešnická vrchovina
 - Hornosázavská pahorkatina
 - Železné hory
 - Hornosvratecká vrchovina
 - Křižanovská vrchovina
 - Javořická vrchovina
 - Jevišovická pahorkatina
- Brněnská vrchovina
 - Boskovická brázda
 - Bobravská vrchovina
 - Dražanská vrchovina

Městys Borotín jako součást Česko-moravské subprovincie náleží do **Středočeské pahorkatiny**, která je s rozlohou 6 328 km² nejrozsáhlejší pahorkatinou na území Česka. Jedná se o geomorfologickou oblast nacházející se na území středních a severní části jižních Čech



po obou březích řeky Vltavy. Území se nachází v nadmořské výšce od 250 do 729 metrů a průměrná výšková členitost činí asi 50-150 m.

Středočeská pahorkatina se dělí na čtyři celky a osm podcelků:

- Benešovská pahorkatina – 2410 km²
 - Dobříšská pahorkatina (Pecný, 546 m)
 - Březnická pahorkatina (Stráž, 638 m)
- Vlašimská pahorkatina – 1232 km²
 - Mladovožická pahorkatina (Blaník, 638 m)
 - Votická vrchovina (Javorová skála, 723 m)
- Táborská pahorkatina – 1599 km²
 - Písecká pahorkatina (Velký Mehelník, 633 m)
 - Soběslavská pahorkatina (Chlum, 540 m)
- Blatenská pahorkatina – 1087 km²
 - Horažďovická pahorkatina (Hřeben (Blatenská vrchovina), 597 m)
 - Nepomucká vrchovina (Drkolná, 729 m)

Městys Borotín náleží do **Vlašimské pahorkatiny** a z převážné části také do její části **Mladovožické pahorkatiny**. Západní část městyse Borotín se pak nachází ve Votické vrchovině. Mladovožická pahorkatina je geomorfologický podcelek v celku Vlašimská pahorkatina, který je součástí podsoustavy Středočeská pahorkatina. Nejvyšším bodem pahorkatiny je Velký Blaník (638 m n. m.). Nejnižší místo u Sázavy dosahuje 295 m n. m. Území o rozloze 739 km² se rozprostírá podél dolního toku Blanice, od Sudoměřic u Tábora na jihu až k Sázavě na severu. Ve středu oblasti se nachází město Vlašim. Osu podcelku, jehož podloží budují horniny moldanubika (pararuly, ortoruly a migmatity), vytváří blanická brázda. V Mladovožické pahorkatině se nachází CHKO Blaník. Mladovožická pahorkatina se dělí na 4 okrsky:

- Jankovská pahorkatina
- Blanická brána
- Kácovská pahorkatina
- Načeradecká pahorkatina



Obrázek č. 3 Pohled na Mladovožickou pahorkatinu

Dle biogeografického členění krajiny se městys Borotín nachází ve **Votickém bioregionu**. Jedná se o malý bioregion, který leží na pomezí středních a jižních Čech, zabírá vyšší část geomorfologického podcelku Votická vrchovina a západní část podcelku Mladovožická pahorkatina a má plochu 422 km². Votický bioregion je tvořen vyšším izolovaným syenodioritovým a migmatitovým hřbetem. Bioregion představuje ostrůvek 5. jedlovo-bukového vegetačního stupně v oblasti mezi Sázavou, Vltavou, Lužnicí a Blanící, s přítomností některých montánních elementů. Potenciální vegetaci tvoří bukové, na severních svazích i květnaté bučiny. Méně typické části tvoří přechody do okolních bioregionů, kde potenciálně převažují acidofilní bučiny a jedliny.

Bioregion má vyvážené zastoupení kulturních smrčín (s fragmenty listnatých lesů), vlhkých luk a polí.

Oblast Čertova břemene jižně od obce Sedlec-Prčice buduje neutrální intruzivum – syenodiorit, na okrajích lemovaný granodiority. Vyvýšený hřbet východně a jihovýchodně od Votic tvoří většinou migmatity. Jižně od Votic se táhne pestrá zóna, v níž se střídají amfibolity, kvarcity, erlány a příbuzné horniny, u Votic vystupuje vložka metamorfovaných vápenců. Z pokryvů se uplatňují především svahoviny, v oblasti syenodioritů i rozvlečené balvany.

Bioregion tvoří vrchovina vyvýšená nad okolím. Osou bioregionu je hřbet stáčeající se ze směru západ – východ do směru sever – jih. Severní svahy Čertova břemene, zejména Javorová skála, jsou značně strmé a místy skalnaté a s balvanovými proudy, jižní svah je pozvolný. Oblast syenodioritů se vyznačuje četnými menšími skalními výchozy a skupinami zaoblených balvanů (kamenná stáda).

Reliéf má charakter členité vrchoviny s výškovou členitostí 200 – 300 m, pouze na severním svahu Javorové skály má charakter ploché hornatiny s členitostí až 320 m. Nejnižším bodem je



úpatí svahu u Podhrázského rybníka (asi 420 m), nejvyšším Javorová skála (723 m). Typická výška bioregionu je 500 – 700 m.

Současný stav krajiny

Bioregion byl slabě osídlen až ve 13. století, vyšší polohy až ve 14. stol. I později bylo silnější osídlení jen při okrajích. Přesto je krajina relativně málo lesnatá, lesy se zachovaly na strmějších svazích hřbetů a větších kopců, zatímco v depresích mezi nimi převažuje zemědělská půda. Větší celek lesa je na balvanitých severních svazích Čertova břemene, zde i s příměsí buku a fragmenty bučin. Louky a pastviny byly během socializace zemědělství poškozeny melioracemi nebo zorněny. Po roce 1990 byly louky ve vyšších polohách částečně obnoveny, případně zde vznikly intenzivní pastevní areály. Na jižních svazích v povodí Lužnice jsou skupiny rybníků, zvl. v okolí Jistebnice, zatímco v severovýchodní části bioregionu rybníky prakticky nejsou. Větší sídla zde chybějí, je zde několik městeček až malých měst (Jistebnice, Miličín, Votice) a řada drobných vesnic.

Ochrana přírody

Nevelký bioregion má dosud vyhlášena pouze 4 MZCHÚ. Nejvýznamnější je NPP Stročov, chrání vlhkou polokulturní louku s výskytem kriticky ohroženého rozchodníku huňatého (*Sedum villosum*) a dalších chráněných druhů. Dále byly vyhlášeny PP Zeman s motivem ochrany mokřadních společenstev a vzácné trřtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides*), PP V olších chrání bohatou lokalitu bledule jarní (*Leucojum vernum*) a PP Kněz u Hrazan žulová kamenná pole a rozsáhlé skalní mýsy.



2.3.2. Demografická charakteristika

K 31. 12. 2020 byl počet obyvatel městyse Borotín 709, z toho 357 mužů (50,35 %) a 352 žen (49,65 %). Bližší demografickou statistiku uvádíme níže v tabulkách:

	2016	2017	2018	2019	2020
Počet obyvatel celkem	678	678	679	718	709
v tom					
podle					
pohlaví					
muži	338	337	340	362	357
ženy	340	341	339	356	352
v tom					
ve věku					
(let)					
0-14	153	157	153	157	157
15-64	416	408	407	433	432
65 a více	109	113	119	128	120
Průměrný věk	37,8	38,1	38,8	39,0	38,6

Tabulka č. 4 Celkový počet obyvatel v městyse (vždy k 31. 12.)

Počet obyvatel městyse Borotín je v posledních 5 letech spíše mírně rostoucí. Jen v roce 2020 došlo k jeho mírnému poklesu. Nejvyšší počet obyvatel měla obec v roce 2019, a to 718. V letech 2016 a 2017 byl počet obyvatel stabilní, ale následně došlo k jeho růstu. Největší podíl na změně počtu obyvatel měl počet přistěhovalých a počet vystěhovalých. Bližší informace o pohybu obyvatelstva v městyse Borotín jsou k nalezení v tabulce č. 6.

	2016	2017	2018	2019	2020
Sňatky	3	2	5	1	8
Rozvody	1	-	2	-	1

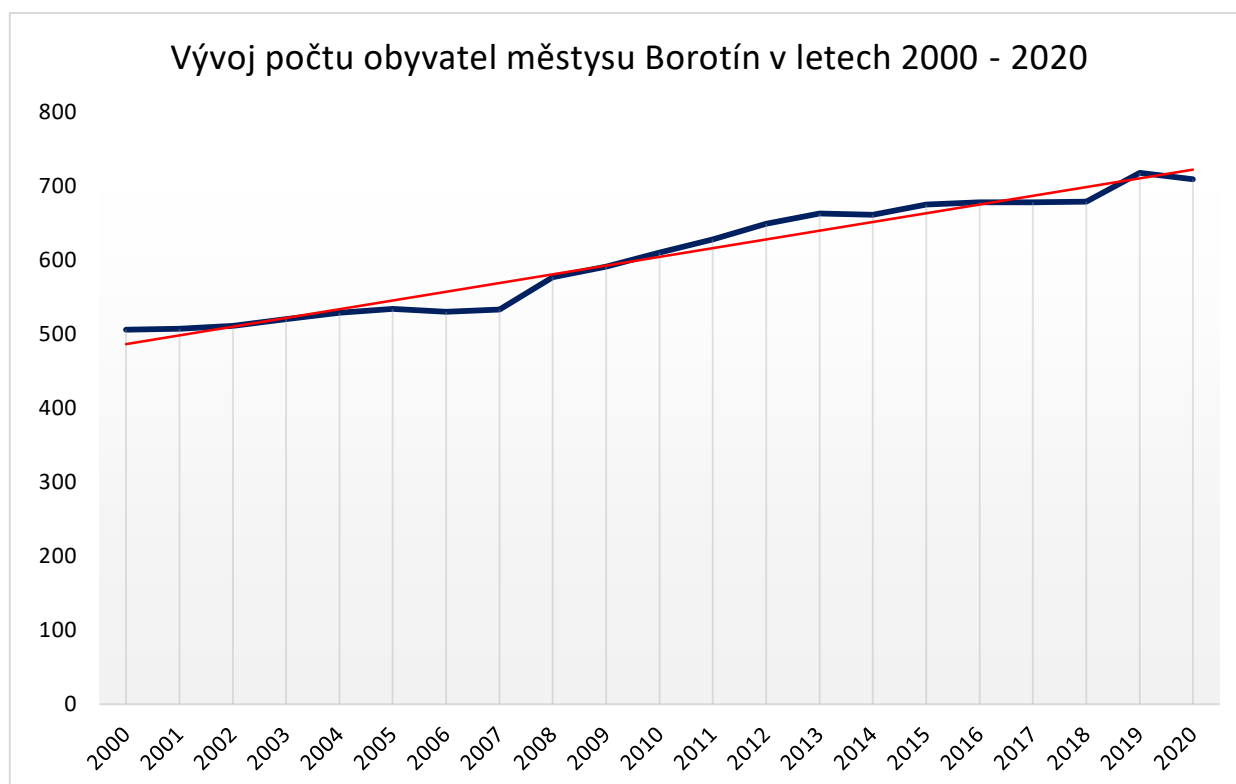
Tabulka č. 5 Počet sňatků a rozvodů v městyse Borotín (vždy k 31.12.)

Tabulka č. 6 ukazuje vývoj a původ přírůstku a úbytku obyvatel v městyse Borotín v letech 2016 – 2020. Z tabulky je patrné, že nejvyšší počet obyvatel měl městys Borotín v roce 2019. Nejvíce dětí se v obci narodilo v letech 2016 a 2017, a to vždy celkem 11 občánků. Nejvyšší počet přistěhovalých bylo právě v roce 2019, a to 50 osob. Nejvíce obyvatel se z obce vystěhovalo v roce 2017, a to 23.



		2016	2017	2018	2019	2020
Živě narození		11	11	8	3	10
Zemřelí		5	8	7	4	14
Přistěhovalí		12	20	21	50	13
Vystěhovalí		15	23	21	10	18
Přírůstek	přirozený	6	3	1	-1	-4
(úbytek)	stěhováním	-3	-3	-	40	-5
	celkový	3	-	1	39	-9

Tabulka č. 6 Vývoj a původ přírůstku a úbytku obyvatel městyse Borotín



Graf č. 1 Vývoj počtu obyvatel městyse Borotín v letech 2000 - 2020

Vývoj počtu obyvatel v městyse Borotín ve Strategickém rozvojovém plánu vychází z Veřejné databáze Českého statistického úřadu a pro potřeby SRP je sledován od roku 2000.

Z grafu je zřejmé, že z dlouhodobého pohledu je vývoj počtu obyvatel rostoucí. Nejvíce obyvatel měl městyse Borotín v roce 2019, a to 718. Nejnižší počet obyvatel měla obec v roce 2000, a to 506. Nejvyšší přírůstek obyvatel byl zaznamenán v roce 2019, kdy v obci přibylo celkem 39 obyvatel. Největší úbytek obyvatel pak obec zaznamenala v roce 2020, kdy oproti předchozímu roku ubylo v obci celkem 9 osob. Z celkového pohledu posledních 20 let je znázorněná lineární spojnice trendu v důsledku celkového vývoje počtu obyvatel rostoucí.



2.3.3. Vzdělanostní struktura

Popis vzdělanostní struktury městysu Borotín vychází z dat Sčítání lidu, bytů a domů 2011.

Obyvatelstvo podle nejvyššího ukončeného vzdělání		Celkem	muži	ženy
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let		494	257	237
z toho podle stupně vzdělání	bez vzdělání	2	1	1
	základní včetně neukončeného	103	34	69
	střední vč. vyučení (bez maturity)	192	124	68
	úplné střední (s maturitou)	117	57	60
	nástavbové studium	17	7	10
	vyšší odborné vzdělání	5	2	3
	vysokoškolské	36	18	18

Tabulka č. 7 Obyvatelstvo městyse Borotín podle nejvyššího ukončeného vzdělání (SLDB 2011)

Nejvíce obyvatel městyse Borotín má střední vzdělání bez maturity vč. vyučení (38,87 %). Úplné střední vzdělání s maturitou má 117 obyvatel (23,68 %), základní vzdělání včetně neukončeného pak 20,85 %. Vysokoškolské vzdělání má 7,29 %, nástavbové vzdělání 3,44 % obyvatel obce a vyšší odborné vzdělání má 1,01 % obyvatel obce. Bez vzdělání se v obci nachází 2 občané.



2.4. Ekonomický potenciál

2.4.1. Ekonomická aktivita podnikatelských subjektů

V Borotíně je dle zjištění 191 registrovaných podniků. Převládají podniky či činnosti spadající do oblasti Zemědělství, lesnictví, rybářství (cca 18 %); Stavebnictví (cca 17 %); Velkoobchodu a maloobchodu; opravy a údržba motorových vozidel (cca 13 %); Profesní, vědecké a technické činnosti (cca 9 %). Dále jsou zastoupeny činnosti v oblasti Průmyslu (cca 9 %); Ostatní činnosti (cca 7 %); Ubytování, stravování a pohostinství (cca 6 %); Kulturní, zábavní a rekreační činnosti (cca 4 %); Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení (cca 4 %); Informační a komunikační činnosti (cca 3 %); Doprava a skladování (cca 3 %); Činnosti v oblasti nemovitostí; Administrativní a podpůrné činnosti a Zdravotní a sociální péče (cca 1 %); Vzdělávání a Peněžnictví a pojišťovnictví (cca 0,5 %). Detailní rozbor lze vidět v tabulce č. 8 na straně 39. Hodnoty jsou uvedeny ze všech registrovaných podnikatelských subjektů.



Podnikatelské subjekty podle převažující činnosti		
	Registrované podniky	Podniky se zjištěnou aktivitou
Celkem	191	110
A Zemědělství, lesnictví, rybářství	34	30
B-E Průmysl celkem	17	8
F Stavebnictví	32	11
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	25	13
H Doprava a skladování	5	5
I Ubytování, stravování a pohostinství	12	4
J Informační a komunikační činnosti	6	4
K Peněžnictví a pojišťovnictví	1	.
L Činnosti v oblasti nemovitostí	2	.
M Profesní, vědecké a technické činnosti	18	15
N Administrativní a podpůrné činnosti	2	2
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	7	4
P Vzdělávání	1	1
Q Zdravotní a sociální péče	2	2
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	8	3
S Ostatní činnosti	14	7
X nezařazeno	.	.

Tabulka č. 8 Přehled podnikatelských subjektů na území městyse Borotín dle převažující činnosti



Podle ČSÚ bylo v městysu Borotín do 31. 12. 2020 evidováno 110 aktivních podnikatelských subjektů. Typově se v Borotíně nachází nejvíce Fyzických osob (91), zejména pak Fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona (69). Detailní rozdělení podle skupin je znázorněno v tabulce č. 9.

Podnikatelské subjekty podle právní formy		
	Registrované podniky	Podniky se zjištěnou aktivitou
Celkem	191	110
Fyzické osoby	157	91
Fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona	132	69
Fyzické osoby podnikající dle jiného než živnostenského zákona	2	1
Zemědělství podnikatelé	23	21
Právnícké osoby	34	19
Obchodní společnosti	9	6
akciové společnosti	.	.
Družstva	.	.

Tabulka č. 9 Podnikatelské subjekty na území městyse Borotín podle právní formy



2.4.2. Ekonomická aktivita obyvatel

Popis ekonomické aktivity obyvatelstva městyse Borotín vychází z dostupných dat Veřejné databáze ČSÚ - definitivní výsledky podle obvyklého pobytu k datu 26. 3. 2011.

		Celkem	muži	ženy
Ekonomicky aktivní celkem		257	150	107
v tom	Zaměstnaní	223	134	89
	z toho podle postavení zaměstnanci	156	91	65
	v zaměstnání			
	zaměstnavatelé	11	6	5
	pracující na vlastní účet	39	27	12
	ze zaměstnaných			
	pracující důchodci	7	3	4
	ženy na mateřské dovolené	4	-	4
	Nezaměstnaní	34	16	18
Ekonomicky neaktivní celkem		317	144	173
z	nepracující důchodci	146	67	79
toho	žáci, studenti, učni	88	51	37
Osoby s nezjištěnou ekonomickou aktivitou		33	20	13

Tabulka č. 10 Přehled ekonomické aktivity obyvatel městyse Borotín

Z celkového počtu obyvatel bylo dle zjištění ekonomicky aktivních 257 obyvatel, což je 40,92 % z celkového počtu obyvatel v roce sčítání, z toho 223 zaměstnaných a 34 nezaměstnaných. Ekonomicky neaktivních bylo 317 obyvatel, tedy 50,47 %, v tom jsou zahrnuti nepracující důchodci, žáci, učni, studenti. Aktivita nebyla zjištěna u 33 obyvatel.



2.4.3. Nezaměstnanost a zaměstnanost obyvatel obce

Ministerstvo práce a sociálních věcí počínaje lednem 2013 přešlo na nový ukazatel registrované nezaměstnanosti v ČR s názvem Podíl nezaměstnaných osob, který vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 - 64 let ze všech obyvatel ve stejném věku. Městys Borotín náleží do Jihočeského kraje, okresu Tábor. Analýza dat z let 2015 - 2020 ukazuje, vývoj nezaměstnanosti v městysu Borotín.

Období	Obyvatelstvo 15-64	Uchazeči o zaměstnání	Podíl nezaměstnaných osob v %	Volná místa	Podíl nezaměstnanosti v ČR v %
2020	432	19	3,9	2	4,02
2019	433	19	4,7	2	2,87
2018	407	14	3,2	2	3,07
2017	408	30	7,2	2	3,77
2016	416	25	5,7	3	5,19
2015	420	24	5,6	-	6,24

Tabulka č. 11 Nezaměstnanost v městysi Borotín v letech 2015-2020 (vždy k 31. 12.)



2.5. Zemědělství

Dle ČSÚ má městys Borotín katastrální výměru 2 625,63 ha, z celkové výměry obce tvoří: 58,62 % zemědělská půda (z toho 65,99 % orná půda); nezemědělská půda tvoří 41,38 %, z toho 79,72 % lesní pozemek, 5,35 % vodní plocha, 2,26 % zastavěná plocha a nádvoří a 12,67 % ostatní plocha.

Druhy pozemků (ha)		
	31. 12. 2019	31. 12. 2020
Celková výměra	2 625,62	2 625,63
Zemědělská půda	1 539,30	1 539,27
Orná půda	1 016,08	1 015,90
Chmelnice	-	-
Vinice	-	-
Zahrada	46,19	46,47
Ovocný sad	0,66	0,66
Trvalý travní porost	476,37	476,24
Nezemědělská půda	1 086,31	1 086,36
Lesní pozemek	866,09	866,09
Vodní plocha	58,09	58,09
Zastavěná plocha a nádvoří	24,47	24,52
Ostatní plocha	137,66	137,65

Tabulka č. 12 Druhy pozemků na území městyse Borotín

Na území městyse Borotín zaujímá zemědělská půda 58,62 % celkové katastrální výměry a nezemědělská půda 41,38 %. Městys Borotín tak nelze řadit k typicky zemědělsky obhospodařované krajině. Z nezemědělské půdy převažují na území obce lesní pozemky, a to v rozsahu 866,09 ha.

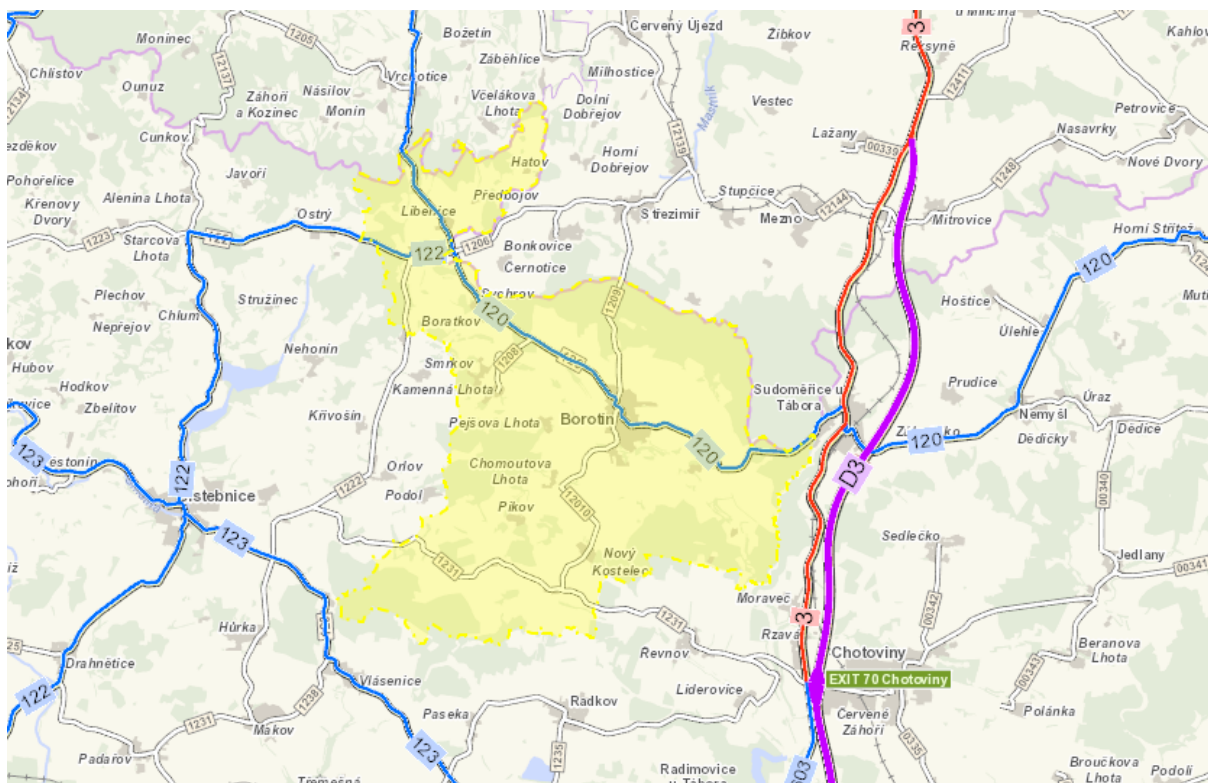
Zemědělské pozemky jsou obhospodařované zejména společností EUROFARMS AGRO-B s.r.o. a drobnými soukromými zemědělskými podnikateli. Mezi ně patří např. Jiří Pejša, Věra Drnková či Pavel Kačírek.

EUROFARMS AGRO-B s.r.o. je zemědělská společnost, která hospodáří v Jihočeském kraji. 80% obhospodařovaných pozemků tvoří orná půda, zbytek travní porosty. Současný osev je postaven hlavně na ozimé pšenici, řepce olejné, a kukuřičné siláži používané pro vlastní bioplynovou stanici a krmení dobytka. Společnost chová 670 kusů masného skotu. Z toho 300 ks masných krav plus jalovice a mladé býky, kteří jsou krmeni na prodej.



2.6. Dopravní a technická infrastruktura

2.6.1. Dopravní infrastruktura



Mapa č. 6 Mapa silniční sítě městyse Borotín

Silniční doprava

Městys Borotín patří k obcím s velmi dobrou dopravní dostupností do spádových obcí a měst. Pro obec je nejvýznamnější silnice II. třídy č. 120, spojuje Borotín se silnicí I. třídy č. 3 u Sudoměřic u Tábora.

Silnice II/120 je silnice II. třídy v trase: odpojení od silnice II/105 (u dvora Klimětice) – Rudolec – Jesenice – Doublovičky – Dobrošovice – Měšetice – Sedlec – Prčice – Brandíra – Přestavky – Vrchotice – Libenice – Sychrov – Borotín – Sudoměřice u Tábora (krátké napojení na silnici II/603) – podjezd pod dálnicí D3 – Nemyšl – Úlehle – Horní Střítež – Nová Ves u Mladé Vožice – Zhoř u Mladé Vožice – Mladá Vožice (napojení na silnici II/124). Silnice II/120 vede přes podstatnou část území městyse Borotín. Tato silnice prochází středem obce Borotín, dále částí Sychrov a částí Libenice. Tato komunikace není jedinou komunikací II. třídy, která prochází územím městyse Borotín. Další silnicí II. třídy je silnice II/122, která vzniká sjezdem ze silnice II/120 u Libenic, prochází dále přes Nové Libenice, aby za Libenickým rybníkem opustila území městyse Borotín. Pokračuje pak dále do Ostrého, Chlumu, Jistebnice, Opařan či Bechyně.



Velmi dobře dostupná a významná pro občany Borotína je již zmiňovaná silnice I. třídy č. 3, na kterou se lze napojit u Sudoměřic u Tábora ze silnice II/120. Silnice I/3 je silnice I. třídy spojující dálnici D1 s Benešovem, Tábořem, Českými Budějovicemi a Rakouskem. Postupně je nahrazována dálnicí D3. Po silnici vede trasa evropské silnice E55. Původní trasa tzv. vídeňské silnice mezi Prahou a Benešovem a některé další původní úseky jsou dnes označeny jako silnice II/603. Silnice č. 3 patří mezi nejvýznamnější státní tahy. Celková délka této silnice je 138,309 km.

Na území městyse se dále nachází několik komunikací III. třídy. Příkladem je silnice III/12010, která spojuje střed Borotína s místní částí Chomoutova Lhota a Nový Kostelec. V jižní části území Borotína se napojuje na silnici III/1231, která rovněž tvoří spojnici se silnicí I/3, respektive dálnicí D3. Silnice III/1209 vychází rovněž ze středu Borotína a vede severním směrem do Střezimiře. Místní část Kamenná Lhota je dopravně dostupná silnicí č. III/1208, která vzniká jako sjezd z komunikace č. II/120 a v Kamenné Lhotě končí.

Mimo výše zmíněné komunikace, doplňují silniční síť v městyse Borotín další místní a účelové komunikace.

Z definované dopravní sítě je zřejmé, že Borotín je z výčtu silnic dopravně dostupný silnicemi I., II. a III. třídy. Výhodou je také relativně nízká vzdálenost mezi obcí a spádovým městem Tábor, která činí cca 11 km. Občané městyse jsou schopni velmi dobře cestovat v rámci celého Jihočeského kraje, okolních krajů, celé ČR i nedalekého Rakouska.

Železniční doprava

Územím městyse Borotín neprochází žádná železniční trať. Nejbližší železniční zastávka se nachází v nedalekých Sudoměřicích u Tábora, vzdálených od Borotína cca 5 km. Sudoměřicemi prochází železniční trať č. 220, jež je železniční tratí ve směru Praha – České Budějovice. Je součástí IV. tranzitního koridoru a patří tak mezi nejdůležitější železniční tratě v Česku. Její část z Prahy do Benešova je v jízdním řádu vyčleněna jako trať 221. Byla postavena jako Dráha císaře Františka Josefa. Úsek z Prahy do Benešova a čtyřkilometrový úsek za Benešovem byl elektrizován v 70. letech 20. století trakční soustavou o napětí 3 kV stejnosměrně, zbytek trati od Benešova střídavou soustavou 25 kV, 50 Hz. Většina trati je dvoukolejná, zbývající jednokolejné úseky jsou postupně zdvojkolejňovány. Úsek z Prahy do Veselí nad Lužnicí byl zprovozněn v roce 1871, mezi Veselím a Českými Budějovicemi začaly vlaky jezdit v roce 1874. V říjnu 1987 byla zprovozněna přeložka v Chotovinách.

Od září 2005 probíhá kompletní rekonstrukce trati na IV. železničním koridoru. Rekonstrukce začala za stanicí Praha-Hostivař a dále postupuje v průběžně realizovaných etapách až do cílové



stanice České Budějovice. Dne 11. ledna 2021 Evropská komise schválila dotaci 160 miliónů eur také na modernizaci úseku Sudoměřice u Tábora – Votice. Daný úsek, který se tou dobou již stavěl, měl být uveden do provozu v roce 2021. Vzhledem k problémům výstavby tunelu Mezno a úprav projektu (zvýšení rychlosti až na 200 km/h) by měl být provoz zahájen až v roce 2022 a práce ukončeny v roce 2023.

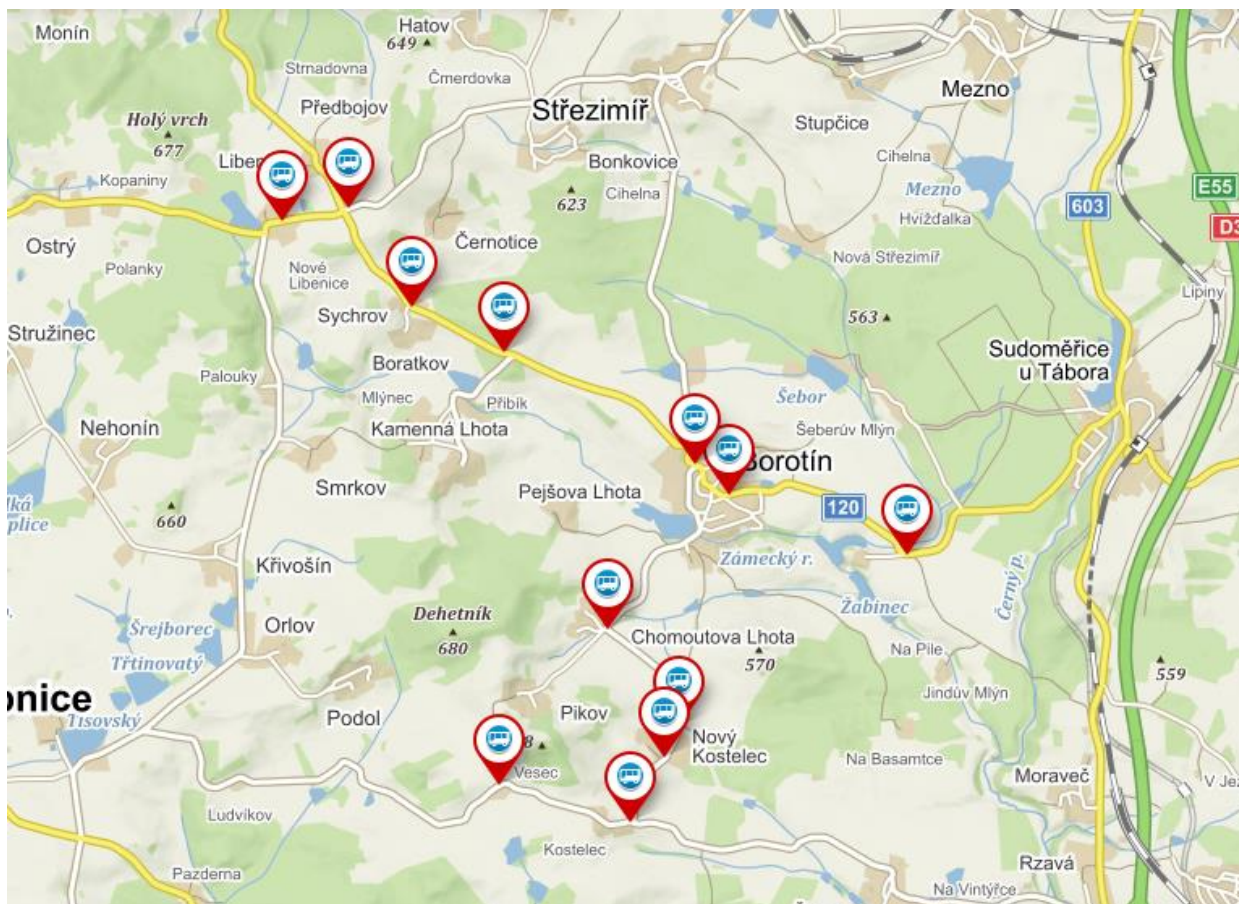


Obrázek č. 4 Rekonstruovaný Sudoměřický tunel na trati č. 220

Autobusová doprava

Na území městyse Borotín se nachází celkem 12 autobusových zastávek:

- zastávka Borotín; zastávka Borotín, škola; zastávka Borotín, starý zámek; zastávka Borotín, Pikov rozc.1.0; zastávka Borotín, Vesec; zastávka Borotín, Starý Kostelec; zastávka Borotín, Nový Kostelec; zastávka Borotín, Nový Kostelec točna; zastávka Borotín, Kamenná Lhota rozc.1.0; zastávka Borotín, Sychrov rozc. Boratkov; zastávka Borotín, Libenice rozc.0.8; zastávka Borotín, Libenice, Nové Libenice.



Mapa č. 7 Mapa autobusových zastávek na území městyse Borotín

Centrum městyse Borotín, zastávku Borotín, dopraveně zajišťují autobusové spoje č. 132101 ve směru Praha, č. 390190 ve směru Tábor, autob.nádr., č. 390100 ve směru Tábor a Jistebnice a spoj č. 451 ve směru Sedlec-Prčice. Stejně autobusové spoje zastavují i na dalších autobusových zastávkách na území městyse Borotín, dle daného směru. Všechny autobusové zastávky jsou obousměrné.

Z dopraveně dostupných měst v okolí městyse Borotín pak lze prostřednictvím dalších autobusových spojů cestovat dále po Jihočeském kraji a dalších částech České republiky.

Cyklistika a turistika

Cyklistika jako subsystém dopravy plní funkci přepravy osob. Současně však zasahuje i do oblasti sportovní a rekreační. Užívání jízdních kol neohrožuje životní prostředí a podporuje rozvoj místního hospodářství.

Cyklostezky na území Borotínska jsou součástí cyklostezek mikroregionu „Čertovo břemeno“. Tento místní systém cyklotras navazuje na mezinárodní dálkovou cyklotrasu č. 11 GREENWAYS PRAHA – VÍDEŇ. Greenway Praha - Vídeň je cyklistická a pěší trasa mezi Prahou a Vídní. Na kole či pěšky zde návštěvníci mohou poznat krok za krokem unikátní krajinu a její historii včetně památek světového dědictví UNESCO, architekturu i přírodu



v jedinečném spojení. Mohou objevit historická města a vesničky, navštívit romantické hrady, středověké kláštery, zakusit atmosféru starých židovských hřbitovů, vyzkoušet tradiční řemesla v některé ze starých dílen či vychutnat si moravské víno ve vinných sklepích. Na pátešní trasu navazují tématické okruhy - Greenway Rožmberského dědictví, Greenway Lichtenštejnského dědictví či Greenway řemesel a vyznání.

Územím městyse Borotín prochází tyto značené cyklotrasy:

- Cyklotrasa č. 0074 vstupuje do území ze západu od Jistebnice. Směřuje na východ a vede přes Kostelec, kde se napojuje na cyklotrasu č. 11.
- Cyklotrasa č. 11 vstupuje do území z jihu od Radkova a směřuje na sever. Prochází Kostelcem, Novým Kostelcem a stáčí se na západ na Chomoutovu Lhotu. Dále pokračuje směrem na sever a prochází Borotínem, potom se stáčí na severozápad a vede přes Sychrov a Libenice.
- Cyklotrasa č. 1059 přichází do území ze západu a vede přes Libenice a směřuje na východ, kde se napojuje na cyklotrasu č. 11. S touto trasou pokračuje do Borotína, kde se oddělí a směřuje na východ. Vede přes Starý zámek a potom se točí na sever na Střezimíř.

Všechny trasy převážně využívají stávající síť silnic II a III. třídy a účelových komunikací.

Územím městyse Borotín procházejí také turistické stezky:

- Červená turistická stezka vstupuje do řešeného území z jihovýchodu od Chotovin a směřuje na sever. Vede přes Starý zámek a stáčí se na východ.
- Modrá turistická stezka přichází do území ze západu od Jistebnice. Vede přes Kamennou Lhotu, Borotín a pokračuje směrem na východ, kde se napojí na červenou stezku.
- Druhá modrá turistická stezka přichází z východu a vede přes Libenice, Předbojov a Hatov.
- Zelená turistická stezka přichází z východu od Chotovin a směřuje na západ. Prochází Kostelcem a pokračuje směrem na Jistebnici.
- Žlutá turistická stezka jde z jihu a prochází Kostelcem, Pikovem, Chomoutovou Lhotou, Borotínem a směřuje na sever.

V závěru lze tedy celkově konstatovat, že městys Borotín patří mezi obce s relativně dobrou dopravní dostupností. Vzhledem ke své poloze, cca 11 km od spádového okresního města Tábor, cca 75 km od krajského města České Budějovice a cca 82 km od hlavního města Prahy, je občanům či rekreantům umožněno velmi dobře cestovat nejen do okolí Jihočeského kraje, ale i do dalších koutů ČR.



2.6.2. Technická infrastruktura

Zásobování pitnou vodou

Obec Borotín je zásobena vodou z obecního vodovodu. Zdrojem vodovodu je prameniště u Černotic (4 vrty BT1 – BT4, 4× sběrné studny, jímací zářezy). Vydatnost zdrojů je 3,4 l/s. Ze sběrného objektu v prameništi je voda gravitačně vedena do vodojemu Borotín 1×150 m³ (563/566,3 m.n.m). Z vodojemu je voda gravitačně dopravena do zástavby v Borotíně. Vodovod byl zkolaudován v roce 2001.

Místní část Boratkov je z části (85 %) zásobena vodou z vodovodu, jehož provozovatelem je sdružení místních občanů. Zbytek obyvatel je zásoben z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Celková vydatnost a kvalita zdroje není známa. O vodovodu, jehož provozovatelem je sdružení místních občanů, nebyly k dispozici žádné podrobnější údaje.

Místní část Hatov je v současné době zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních není známa.

Místní část Chomoutova Lhota je v současné době zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních není známa.

Místní část Kamenná Lhota je z části (25 %) zásobena vodou z vodovodu, jehož provozovatelem je sdružení místních občanů. Zbytek obyvatel je zásoben z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních není známa. Zdrojem vodovodu je studna. Vydatnost studny je není známa. Ze studny je pravděpodobně gravitačně napojeno spotřebiště.

Místní část Libenice byla z části zásobena vodou ze zemědělského vodovodu, po zrušení zemědělského družstva Borotín, jsou obyvatelé zásobováni z vlastních vrtů. Zbytek obyvatel je zásoben z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních není známa. Zdrojem vodovodu je studna u Předbojova. Celková vydatnost studny je $Q = 1,3$ l/s. Ze sběrné studny je voda čerpána VDJ Libenice 1×100 m³ (659,70/658,00 m.n.m). Z vodojemu je voda gravitačně dopravena do zemědělské a části obytné zástavby.

Místní část Nový Kostelec je z části (30 %) zásobena vodou z vodovodu, jehož provozovatelem je sdružení místních občanů. Zbytek obyvatel je zásoben z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních není známa. Zdrojem



vodovodu je studna. Vydatnost studny není známa. Ze studny je gravitačně napojeno spotřebiště.

Místní část Pejšova Lhota je v současné době zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních není známa.

Místní část Pikov je v současné době zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních není známa.

Místní část Předbojov je v současné době zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné. Kvalita vody ve studních není známa.

Místní část Sychrov je v současné době zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné. Kvalita vody ve studních není známa.

Kanalizace a čištění odpadních vod

Obec Borotín, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán, má částečně vybudovanou jednotnou kanalizaci, na kterou je napojeno 60 % obyvatel. Kanalizace byla vybudována z kameninových a železobetonových trub o profilech DN 300, 400, 500 - 700 a má celkovou délku 4,135 km.

Splaškové vody jednotné kanalizační soustavy jsou svedeny na obecní ČOV. Zbylé odpadní vody (40 %) se zachycují v bezodtokých jímkách, odkud se vyvážejí k likvidaci na ČOV Borotín. Podle typu je obecní ČOV charakterizována jako biologický filtr s kapacitou $Q = 78 \text{ m}^3/\text{den}$, $\text{BSK}_5 = 20 \text{ kg}/\text{den}$ a EO 333. Čistírnu tvoří dešťový oddělovač, šterbinový lapač, usazovací nádrže, vyhnívací nádrže, biofiltr typu BF-HB-30 s dvouramenným průtočným skrápěčem, sběrná šachta, dosazovací nádrže, sběrný žlab a měrný žlab. ČOV byla uvedena do provozu v roce 1996. Kal se z ČOV odváží na zemědělsky využívané pozemky. ČOV je umístěna na jihovýchodním okraji obce. Vyčištěná voda je vypouštěna do Borotínského potoka.

Dešťové vody (80 %) jsou odváděny jednotnou kanalizační sítí, která je ve správě obce. Pro zbylé vody (20 %) se využívá systém příkopů, struh a propustků. Provozovatelem kanalizace je obec Borotín.

Místní část Boratkov, která se nachází také v ochranném pásmu III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán, nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se příležitostně vyvážejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 3 km. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do povodí Borotínského potoka.



Místní část Hatov nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se příležitostně vyvážejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 7 km. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do povodí místní bezejmenné vodoteče.

Místní část Chomoutova Lhota, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán, nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se příležitostně vyvážejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 2 km. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do povodí Chomutovského potoka.

Místní část Kamenná Lhota, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán, nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se příležitostně vyvážejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 3,5 km. Dešťová kanalizace, která je ve správě obce, je vybudována z betonových trub DN 300 a má celkovou délku 0,4 km. Kanalizace, která je vyústěna do povodí Borotínského potoka, odvádí 80 % dešťových vod. Pro zbytek je využíván systém příkopů, struh a propustků.

Jižně od místní části Libenice, ve vzdálenosti cca 0,05 km, se nachází ochranné pásmo III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán. Libenice nemají v současnosti vybudovaný systém kanalizace pro veřejnou potřebu. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se příležitostně vyvážejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 4 km. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do povodí místní vodoteče.

Místní část Nový Kostelec, která se nachází v pásmu hygienické ochrany III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán, nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se příležitostně vyvážejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 3 km. Dešťová kanalizace, která je ve správě obce, je vybudována z betonových trub DN 300 a má celkovou délku 0,25 km. Kanalizace, která je vyústěna do místní vodoteče, odvádí 80 % dešťových vod. Pro zbytek je využíván systém příkopů, struh a propustků.

Místní část Pejšova Lhota, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán, nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se příležitostně vyvážejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 2 km. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do povodí Borotínského potoka.



Místní část Pikov, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán, nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se příležitostně vyvázejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 2 km. Dešťová kanalizace, která je ve správě obce, byla vybudovaná z betonových trub DN 300 a má celkovou délku 0,2 km. Kanalizace, která je vyústěna do povodí Chomoutovského potoka, odvádí 80 % dešťových vod. Pro zbytek je využíván systém příkopů, struh a propustků.

Východně od místní části Předbojova, ve vzdálenosti cca 0,15 km, se nachází ochranné pásmo III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán. Předbojov nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokých jímkách, odkud se příležitostně vyvázejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 6 km. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do povodí bezejmenné vodoteče a následně do Prčického potoka.

Místní část Sychrov, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně vodní nádrže Jordán – OP Jordán, nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace. Všechny odpadní vody jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se příležitostně vyvázejí k likvidaci na ČOV Borotín do vzdálenosti 3 km. Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do povodí bezejmenné vodoteče a následně do Borotínského potoka.

Plynofikace

Městys Borotín není plynofikován.

Zásobování elektrickou energií

Zástavba v městysu Borotín je na síť VN napojena celkem 16 trafostanicemi: Hatov TS 1; Libenice TS 2 a TS 3 Nové Libenice; Sychrov TS 4; Kamenná Lhota TS 5; Borotín TS 6 - TS 11 Starý zámek; Chomoutova Lhota TS 12; Černý les TS 13; Nový Kostelec TS 14 a TS 15 Vesec; Pikov TS 16. Trafostanice jsou napojeny na venkovní vedení VN 22 kV.

Přes území Borotína prochází vedení VVN 220 kV ve správě společnost ČEPS. Vede z východu na západ, pod Borotínem se mírně stáčí na severozápad. Ochranné pásmo vedení činí 15 m na každou stranu od krajního vodiče.

Územím prochází kmenová linka nadzemního vedení VN 22 kV ve správě společnosti E. ON Česká republika a společnost ČEZ Distribuce. Území je rovnoměrně zásobené odbočkami k jednotlivým elektrickým stanicím. Ochranné pásmo vedení činí 10 m na každou stranu od krajního vodiče, u novějších rozvodů 7 m od krajního vodiče. Vedení NN 1 kV je



realizováno v sídlech v podobě nadzemních rozvodů. Ochranné pásmo nadzemních vedení činí 7 m na každou stranu.

V území městyse Borotín se dále nalézá 5 malých vodních elektráren.

Nakládání s odpady

Likvidace tuhých komunálních odpadů je v městyse Borotín zajišťována ukládáním do popelnicových nádob, igelitových pytlů (rekreační objekty) nebo odpadkových košů na území městyse. Tříděný odpad je shromažďován do zvláštních sběrných nádob, nebo je možné je odevzdat v místě určeném pro manipulaci a shromažďování odpadů na novém sběrném dvoře v areálu bývalého zemědělského družstva v Borotíně.

Sběr a svoz nebezpečných složek komunálního odpadu je zajišťován minimálně dvakrát ročně odborně způsobilou firmou. Objemný odpad lze odevzdávat v místě určeném pro manipulaci a shromažďování odpadů v části Chomoutova Lhota.



2.6.3. Bydlení

Podle ČSÚ je v městysi Borotín celkem 325 domů, z toho 316 je rodinných domů, 8 bytových domů a 1 ostatní budova. Bližší informace jsou uvedeny v tabulce níže.

Domovní fond		Celkem	rodinné domy	bytové domy	ostatní budovy
Domy úhrnem		325	316	8	1
Domy obydlené		165	156	8	1
z toho podle vlastnictví domu	fyzická osoba	142	141	1	-
	obec, stát	11	6	4	1
	bytové družstvo	1	-	1	-
	spoluvlastnictví	6	5	1	-
	vlastníků bytů				
z toho podle období výstavby nebo rekonstrukce domu	1919 a dříve	29	28	-	1
	1920 - 1970	40	39	1	-
	1971 - 1980	26	24	2	-
	1981 - 1990	18	16	2	-
	1991 - 2000	19	19	-	-
	2001 - 2011	29	26	3	-

Tabulka č. 13 Domovní fond v městysi Borotín (SLDB 2011)

2.6.4. Školství

Mateřské a základní školství

V oblasti vzdělávání a výchovy se v městysi Borotín nachází mateřská a základní škola. Základní škola Borotín byla s účinností od 1. 1. 2003 zařazena do sítě škol, předškolních a školních zařízení. Jedná se o školu s právní subjektivitou. Zřizovatelem školy je městys Borotín. S účinností od 1. 1. 2006 se změnil název právnické osoby na „Základní škola a Mateřská škola Borotín, okres Tábor“.

Kapacita základní devítileté školy je v současné době 200 žáků a mateřské školy 56 dětí. Škola umožňuje výuku anglického, německého a ruského jazyka. Široká nabídka zájmových kroužků a sportovního využití je prevencí proti současným negativním jevům.



Při škole s velkými úspěchy pracuje sportovní klub zaměřený na basketbal. Pod vedením zapálených učitelů a bývalých žáků malí basketbalisté hrají středočeskou krajskou soutěž, Českomoravskou ligu a Český pohár mini žactva. Reprezentují tak obec na okresní, krajské i republikové úrovni.

Stravování školám i veřejnosti zajišťuje školní stravovna.

Škola nabízí obcím bez dopravního spojení s Borotínem nadstandardní službu - zajišťuje dopravu dětí do školy vlastním vozidlem.

Relativně dobrá dostupnost do spádových měst Chotoviny, Jistebnice, Nadějkov, Miličín nebo Tábor nabízí možnost umístit děti do široké nabídky mateřských i základních škol právě v těchto městech, a to i v závislosti na dojížděcí rodičů do zaměstnání.

Nejbližší Základní uměleckou školu najdeme v Táboře. Jedná se o Základní uměleckou školu Oskara Nadbala, která vyučuje zájemce hře na klavír, housle, violonello, kontrabas, flétnu, klarinet, žesťové nástroje, bicí nástroje, kytaru, akordeon, elektronické klávesy a sólový zpěv. Na škole pracuje dechový orchestr, dětský pěvecký sbor, pěstuje se komorní hra. Ve výtvarném oboru se zde vyučuje kresba, malby, grafika, dekorativní činnosti, keramika, modelování a skupiny dospělých. Další obcí, která disponuje ZUŠ je Sedlec - Prčice.

Jazykovou školu pak lze navštěvovat také v Táboře, vzdáleném cca 11 km od městyse Borotín.

Střední a další vyšší vzdělání

Vzhledem ke spádovosti obce Borotín k městu Tábor, je i zde pro mladé obyvatele obce Borotín dostupné středoškolské vzdělání. V Táboře je tak možné nalézt Střední školu obchodu, služeb a řemesel a Jazykovou školu s právem státní jazykové zkoušky; Střední školu spoju a informatiky; Střední zdravotnickou školu; Vyšší odbornou školu a Střední zemědělskou školu; Gymnázium Pierra de Coubertina; Obchodní akademii a Vyšší odbornou školu ekonomickou; Střední odbornou školu a střední odborné učiliště HEUREKA s.r.o.; Střední průmyslovou školu strojní a stavební; či Táborské soukromé gymnázium a ZŠ s.r.o. V Táboře lze navštěvovat i jazykovou školu J.S. Agency.

Další nabídku středoškolského vzdělání je možné nalézt v například v Milevsku, kde lze studovat Gymnázium a Střední odbornou školu a Střední odborné učiliště. Dále také v Sezimově Ústí, kde je Vyšší odborná škola, Střední škola, Centrum odborné přípravy. V Soběslavi, kde je Střední škola řemeslná či Gymnázium. V Bechyni lze navštěvovat Střední uměleckopřůmyslovou školu. Nepřeberné množství středních škol je pak možné využít také v krajských Českých Budějovicích či středočeském Benešově.



Velkou nabídku vysokoškolského vzdělání pak nabízí dobře dopravně dostupné krajské město České Budějovice. Zájemci tak zde mohou studovat Vysokou školu technickou a ekonomickou, Vysokou školu evropských a regionálních studií nebo Jihočeskou univerzitu.

Právě Jihočeská univerzita nabízí studium na několika fakultách. Vybrat si mohou zájemci o studium z:

- Ekonomické fakulty
- Fakulty rybářství a ochrany vod
- Filozofické fakulty
- Pedagogické fakulty
- Přírodovědecké fakulty
- Teologické fakulty
- Zdravotně sociální fakulty
- Zemědělské fakulty.

Jihočeský kraj také nabízí zájemcům o filmové obory studium na Filmové akademii Miroslava Ondříčka v Písku.

V Jindřichově Hradci lze také studovat Fakultu managementu Vysoké školy ekonomické v Praze, která je jedinou mimopražskou fakultou této vysoké školy. Poskytuje vzdělání v bakalářském, navazujícím magisterském i doktorském stupni studia v oboru Management v denní i kombinované formě.

Velmi výhodná se jeví i relativně dobrá dostupnost do hlavního města Prahy, které nabízí nepřehledné množství studijních oborů, ať už středoškolského či vysokoškolského. Zde je však riziko trvalého odchodu mladých lidí mimo obec a následného vyliďňování území.

2.6.5. Zdravotnictví a sociální péče

Z oblasti zdravotní péče najdeme v městysi Borotín ordinaci praktického lékaře pro dospělé. Praktického lékaře mohou občané navštívit 5 dnů v týdnu. Nejbližší ordinaci praktického lékaře pro děti a dorost mohou obyvatelé obce Borotín navštívit v Táboře, Miličíně, Nadějkově, Jistebnici nebo Sedleci - Prčice.

Rozsáhlejší a ucelenou zdravotní péči pak nabízí okresní město Tábor, kde je kromě polikliniky nabízejících ambulantní péči v několika oborech, také v provozu nemocnice a řada samostatných odborných ordinací. Poliklinika Tábor (3R Tábor s.r.o.) poskytuje komplexní ambulantní lékařskou péči. V objektu Polikliniky Tábor jsou k dispozici ordinace praktických lékařů, ambulantní služby, odborná pracoviště, odborná vyšetření, očkování, lékárenské služby



nebo předepisování léků a pomůcek. Z lékařských specializací se pak v areálu polikliniky nacházejí tato odborná pracoviště: praktický lékař, psychologie, psychoterapie, revmatologie, ortopedie, traumatologie, rehabilitace, fyziatrie, lékárna, pracovní lékařství, ORL (ušní, nosní, krční), optika, chirurgie a gynekologie.

Nemocnice Tábor poskytuje komplexní nabídku zdravotních služeb. V rámci lůžkové části nemocnice najdeme oddělení anesteziologicko-resuscitační, chirurgické, dětské, infekční, neurologii, oční, ortopedické, rehabilitační, plicní a TBC, urologie, gynekologicko-porodnické apod. Nemocnice nabízí své služby také v řadě ambulancí – např. léčby bolesti, chirurgická, ambulance hojení ran, dětské ambulance, nefrologická, lipidová ambulance, infekční, kardiologická, oční a mnoho dalších. V areálu najdou její návštěvníci také několik lékáren, nemocničního hygienika, odběrové centrum, oddělení klinické biochemie, patologii, radiologické oddělení, lékařskou pohotovostní službu, centrální operační sály či sociální službu Domácí péče TEREZA.

Širokou nabídku zdravotních služeb pak nabízí i krajské město České Budějovice. Nemocnice disponuje 1 447 lůžky, čímž patří mezi největší zdravotnická zařízení v České republice. Její služby využívají klienti z celého jihočeského regionu. Nemocnice poskytuje základní, specializovanou a vysoce specializovanou péči prakticky ve všech medicínských oborech. Ročně je zde hospitalováno přibližně 57 tisíc pacientů, zkušení lékaři provedou téměř 30 tisíc operačních zákroků a více než 760 tisíc ambulantních vyšetření. V českobudějovické nemocnici pracuje v průměru tři tisíce zaměstnanců. To z ní činí jednoho z největších zaměstnavatelů v Jihočeském kraji. V Nemocnici České Budějovice, a.s., pracuje na všech úrovních zkušený personál, který se řadí mezi špičkové odborníky nejen v České republice. Poskytujeme kvalitní a bezpečnou péči širokého rozsahu. Pacientům zajišťujeme potřebná léčiva, léčebné a ortopedické pomůcky i jiné prostředky zdravotnické techniky. Nemocnice zavádí nejnovější léčebné metody mezi prvními a její vybavení patří k nejmodernějším v Evropě. Nemocnice České Budějovice se podílí i na zajišťování středoškolského i vysokoškolského vzdělávání, na statistickém sběru dat a na mnoha dalších důležitých činnostech.

Ze sociálních služeb najdeme v městysi Borotín Sociální služby městyse Borotín, které byly po delším úsilí v roce 2019 zřízeny jako příspěvková organizace. Organizace je financována z příspěvků zřizovatele, okolních obcí a z projektu OPZ přes MAS Krajina srdce. Sociální služby městyse Borotín v sobě zahrnují dvě služby:

- Terénní odlehčovací službu (péče probíhá v přirozeném prostředí klienta)
- Odborné sociální poradenství (poradenství probíhá na adrese organizace).



Další sociální služby pak lze nalézt v Táboře, kde je možné využít služeb Domova pro seniory, azylového domu pro ženy a matky s dětmi, pečovatelské služby, denního stacionáře, Domácího hospicu Jordán apod. Domov pro seniory je také v Sedleci-Prčice.

Stejně, jako velkou nabídku zdravotních služeb, nabízí i krajské město České Budějovice širokou nabídku služeb sociálních.

2.6.6. Občanská vybavenost

Pojem občanská vybavenost zahrnuje vše, co lidé potřebují v místě svého bydliště. Do tohoto pojmu spadají školy, včetně mateřských, ordinace praktického lékaře a polikliniky, dále také lékárny, obchody, knihovny a pošty. Dá se říci, že dostupnost občanské vybavenosti je jedním z faktorů, které jsou podmínkou kvalitního bydlení.

Instituce občanské vybavenosti	Výskyt v obci
Pošta	ANO
Mateřská škola	ANO
Základní škola	ANO
Zdravotnické zařízení	ANO
Jednotka SDH	ANO
Knihovna	ANO
Obchod	ANO
Hřiště	ANO
Hřbitov	ANO

Tabulka č. 14 Instituce občanské vybavenosti v městysi Borotín

Městys Borotín patří z hlediska občanské vybavenosti k velmi dobře vybaveným obcím. Občané tak zde mohou nalézt nejen základní občanskou vybavenost, jako prodejnu, obecní úřad, hřiště či knihovnu, ale také poštu, zdravotní středisko, zásilkovnu, kadeřnictví, kosmetiku či pedikúru.

V městysu Borotín je restaurace Na Rynku a příležitostný hostinec Pod Kaštanem, u Starého Zámku je možné využít občerstvení. V Kamenné Lhotě pak funguje hostinec. V městysi je možné také využít nabídky ubytování, a to např. u sportovní haly, kde je možné využít 46 lůžek a občerstvení. Ubytování je možné také nalézt v soukromí.

Městys Borotín nabízí i širokou nabídku sportovního vyžití. K dispozici je zrenovovaná sportovní hala vhodná pro tenis, floorball a veškeré další míčové hry. Dále je na území obce multifunkční hřiště s fitness vybavením, 2 dětská hřiště a fotbalové hřiště s běžeckou dráhou. Fotbalové hřiště je určeno pro hru kopané a jako plocha pro požární sport a provozování



atletických disciplín. Má travnatý povrch se dvěma brankami. Součástí areálu je provozní objekt, ve kterém jsou umístěny šatny, umývárny a technické zázemí. Je určeno pro veřejnost, sportovní a společenské organizace a základní a mateřské školy.



Obrázek č. 5 Sportovní hala v Borotíně

Městys Borotín má také hasičskou zbrojnici a aktivně zde fungují Sbory dobrovolných hasičů Borotín, Libenice, Kamenná Lhota, Nový Kostelec, Píkov.

2.6.7. Informovanost, komunikace a prezentace obce

Městys Borotín poskytuje svým občanům informace několika způsoby:

- pomocí webových stránek obce <https://www.borotin.cz>;
- úřední deskou;
- místním rozhlasem;
- prostřednictvím rozhlasových zpráv;
- pomocí sociálních sítí – facebook či e-mailem.



2.7. Volný čas v obci

Spolková činnost v obci by se měla významně podílet na sounáležitosti obyvatel s daným územím, přispívat ke zvýšení vzdělanosti, nabízet širokou škálu volnočasových a sportovních aktivit, a proto je potřeba podporovat její rozvoj.

V městysi Borotín aktivně působí např. tyto organizace:

- **SH ČMS – Sbor dobrovolných hasičů Borotín, Libenice, Kamenná Lhota, Nový Kostelec, Píkov**
- **Myslivecké sdružení Borotín**
- **Český svaz včelařů Borotín**
- **TJ Sokol Borotín**
- **TJ Sport Borotín**
- **JUNÁK – český skaut**
- **Turistický oddíl mládeže Delfini Borotín**
- **Školní sportovní klub Borotín**
- **Osvětová beseda z.s.**
- **Barokní dvůr z.s. Borotín**
- **Lesánek z.s. Borotín**



Ať už městys Borotín, tak další sdružení a dobrovolníci z řad občanů obce jsou pořadateli či spolupořadateli nejrůznějších sportovních, kulturních a společenských akcí v obci. V obci jsou pravidelně pořádány kulturní, sportovní a společenské akce pro děti i dospělé. Příkladem mohou být hasičské soutěže, Stavění máje, pouťové zábavy, vítání občánků, setkání rodáků, setkání seniorů, tématické výstavy, adventní koncerty, školní akademie, hasičské i netradiční závody a soutěže, setkání Borotínů, drakiáda, novoroční šlápota a další.



Obrázek č. 6 Hasičská zbrojnice SDH Borotín



2.8. Cestovní ruch

Městys Borotín se nachází v **turistickém regionu Jižní Čechy**, který se téměř celý kryje s územím Jihočeského kraje a tvoří také stejnojmennou turistickou oblast Jižní Čechy.



Mapa č. 8 Mapa turistického regionu Jižní Čechy

Turistický region Jižní Čechy jsou malebným krajem rybníků, lesů a rašelinišť oživeným siluetami středověkých městeček, venkovských kostelů a bělostných statků.

Krajina není poznamenána velkými průmyslovými podniky, je zde množství chráněných oblastí. Zdejší kraj patří k vyhledávaným turistickým cílům nejen pro svoje přírodní krásy, ale také pro množství historických památek a jsou zde i dobré podmínky pro cyklistiku a vodní sporty.



2.8.1. Turistické cíle a památky v obci a v okolí obce

V městysi Borotín se nachází několik nemovitých kulturních památek zapsaných v Ústředním seznamu nemovitých kulturních památek.

Hrad Borotín



Zřícenina hradu (někdy nazývaná Starý zámek) stojí na mírném návrší východně od obce Borotína. Na jižní straně je dosud rybník, který tvořil jeho přirozenou obranu. Na ostatních stranách byl příkop vylámaný ve skále, dnes již zčásti zavalený. Hrad bergfritového typu prošel několika stavebními fázemi. Základ dispozice tvořil palác, kruhový bergfrit vystupující z obvodu hradu a parkánová hradba. Postupně byla přistavěna druhá věž, budova nové první brány a v poslední fázi výstavby došlo především ke vzniku nové palácové budovy. Z bývalého hradu stojí dosud zbytek válcové věže, přilehlého gotického paláce a novějšího paláce na jižní straně. Z vnitřního opevnění zůstal zbytek vysunuté hranolové věže. V letech 1980 – 1982 bylo zdivo zříceniny odborně konzervováno.



Kostel Narození Panny Marie

Kostel se hřbitovem je situován jihovýchodně od obce Nový Kostelec, na náhorní rovině táborské pahorkatiny, je výraznou dominantou, viditelnou do značné vzdálenosti. Je vystavěn na shodné vrstevnici jako 8 km vzdálený kostel směrem na východ v Chotovinách, jsou vzájemně na dohled. Je obklopen téměř pravidelnou čtvercovou plochou hřbitova, obehnaného ohradní zídkou. Původně románský kostel z 1. pol. 13. století byl upraven goticky a částečně barokně. Jednolodní kostel s pětibokým presbytářem, sakristií a mohutnou lodí má jednoduché fasády, doplněné opěráky v závěru a kamenným armováním.



Obrázek č. 8 Kostel Nanebevzetí Panny Marie

Zámek Kamenná Lhota

Objekt zámečku se nachází ve východní části obce Kamenná Lhota cca 12 km severně od Tábora. Areál zámku se skládá ze zámecké budovy, hospodářské budovy a parku. Jde o jednopatrovou budovu hlavním průčelím (východním) orientovaným do parku. V ose východního průčelí ryzalit se vstupem. V patře nad vstupem torzo balkonu. Průčelí sedmiosé, rozvržené pilastry a patrovými římsami. Zámek je ve špatném stavu. Celý areál je rozdělen mezi několik majitelů a slouží k rekreaci.



Obrázek č. 9 Zámek Kamenná Lhota

Zemědělský dvůr Starý zámek

U zříceniny hradu se nachází barokní hospodářský dvůr, snad s pozdně středověkým nebo renesančním jádrem. Dvůr tvoří osově symetrická trojkřídlá dispozice s obytnými a hospodářskými budovami. Dochované konstrukce. Dvůr je na seznamu ohrožených památek.



Obrázek č. 10 Zemědělský dvůr Starý zámek



Kostel Nanebevstoupení Páně se hřbitovem

Stavba se starším jádrem pochází patrně z doby okolo poloviny 14. st., upravována na konci 18. a 19. st. Kostel s polygonálním presbytářem, lodí a věží v JZ průčelí. Exteriér prostý, cenný interiér včetně konstrukcí a prvků (klenby, kružb. okna, portály). Kostel se nachází v centru Borotína.



Obrázek č. 11 Kostel Nanebevstoupení Páně se hřbitovem

Za zmínku také určitě stojí **výklenková kaple** s polokruhovou nikou a trojúhelným štítem v hlavním průčelí, která byla postavena ve druhé polovině 18. století. Jedná se o kapli s barokními lidovými prvky. Kaple tvoří krajinotvorný prvek. Stavba se nachází na jih od obce, při úvozové cestě.

Historicky významná je i **socha sv. Jana Nepomuckého** vytesána z červeného pískovce v podživotní velikosti. Socha je datována do roku 1776 (letopočet je vyryt na zadní straně podstavce). Socha světce je zobrazena v tradičním provedení.

Mnoho cenných a hodnotných památek, které stojí za zmínku, se však nachází také v blízkém okolí městyse Borotín.

Příkladem je například Zámek Vrchotovy Janovice nebo Hrad Hradiště – Kotnov.



Zámek Vrchotovy Janovice

Zámek Vrchotovy Janovice se nachází ve stejnojmenném městysi v okrese Benešov, cca 18 km od městyse Borotín. Zámek včetně parku a hospodářských budov je chráněn jako kulturní památka České republiky.

Původně kamenná gotická tvrz pánů z Janovic, chráněná vodním příkopem, později renesančně přestavěná pány z Říčan, se v 18. století proměnila v reprezentační sídlo votické větve hrabat z Vrtby. Pak přišli Vratislavové z Mitrovic a poslední velká přestavba celého areálu v polovině 19. století; tehdy získal zámek svou současnou novogotickou, romantickou podobu.

Zámecký park a jeho současná podoba krajinářského parku kolem zámku se vyvíjela déle než 200 let a je výsledkem šťastného setkávání osvícených majitelů, jakými byli např. František Arnošt ml. hrabě z Vrtby, Josef Vratislav, hrabě z Mitrovic či Karel a Sidonie Nádherní z Borutína s nadanými architekty, jakým byl např. Camillo Schneider. Svou nevelkou plochou (16,5 ha) patří k menším zámeckým parkům, díky harmonii, která v něm panuje, kráse, schopnosti zapůsobit, je však jedním z nejvíce obdivovaných parků v Čechách.



Obrázek č. 12 Zámek Vrchotovy Janovice



Hrad Hradiště - Kotnov

Takřka nedobytný hrad býval pýchou husitského města Tábor, dnes je národní kulturní památkou. Zachovala se pouze mohutná válcová věž s ochozem na krakorcích, propojená s městskou Bechyňskou bránou.

Hrad Hradiště byl založen jako součást hradské soustavy ve 2. polovině 13. století za vlády Přemysla Otakara II. Podle nejnovějšího výzkumu se hrad pyšnil dvěma válcovými a dvěma čtverhrannými věžemi, které tak napodobovaly kastelový typ hradu. S příchodem kališníků v roce 1420 byl začleněn do městského opevnění.

Označení Kotnov se používá až od 16. století a vztahuje se k mírně zploštělé válcové věži, která objektu dominuje. Zboření části budov pivovaru i dalších původních objektů v hradebním areálu během 19. století jeho pevnostní charakter téměř zničily.

Dochovaná věž byla v době husitské zesílena a přizpůsobena pro dělostřelecké baterie; zajímavostí jsou odvětrávací komíny v dělových střílnách. Věž je 25 m vysoká a je dnes přístupná jako vyhlídková, vede na ni 155 schodů.



Obrázek č. 13 Hrad Hradiště - Kotnov



Další turistické cíle v okolí obce

ZOO Tábor

ZOO Tábor se nachází v obci Větrovy – na jihovýchodním okraji města Tábor na ploše téměř 10 ha. ZOO byla v květnu 2015 a jde o jednu z nejmladších zoologických zahrad v České republice. Jejím hlavním posláním je ochrana ohrožených druhů zvířat.

V současnosti je ZOO Tábor domovem více než 250 zvířat a toto číslo neustále narůstá. V současné době disponuje několika druhy zvířat, které patří podle mezinárodní úmluvy CITES mezi ohrožené – tygr usurijský, medvěd baribal, medvěd hnědý, vlk arktický, makak jávský, malpa hnědá, tamarin žltoruký, ara zelenokřídlá, kakadu molucký, amazoaň žlutokrký, čírka sibiřská, berneška rudokrká, puščík bradatý, sovice sněžní nebo výr velký.



Obrázek č. 14 ZOO Tábor

Sportrelax Centrum Monínecko

Monínecko leží v srdci České Sibiře, cca 8 km od městyse Borotín, a kombinace jejího mikroklimatu, severní strážně a nadmořské výšky tvoří z Monínecka jedinečný přírodní ledovec.

Pro lyžaře i snowboardisty je zde několik sjezdovek. Hlavní monínecká sjezdovka nabízí lyžařům 1,2 km sjezdového lyžování. Je pravidelně upravovaná dvěma rolbami. Čtyřsedačková



lanovka s přepravní kapacitou 2400 osob za hodinu je v provozu v zimě i v létě. V horní části této sjezdovky zvyšuje komfort lyžování 600 m dlouhá dvoukotva. Celý svah je zasněžován a osvětlen pro večerní lyžování.



Obrázek č. 15 Sportrelax Centrum Moninec

Rozhledny Babina a Hýlačka

Na návrší Babí hora (446 m n. m.) zhruba 2 km jihovýchodním směrem z centra Tábora najdeme dřevěnou rozhlednu vysokou 9 m s názvem Babina. Vyhlídkové plošiny jsou zde dvě, ta vyšší je ve výšce 6 m a vede na ni 20 schodů.

Výhled z rozhledny Babina je pouze severním směrem zejména na město Tábor, dále na vrcholky přírodního parku Jistebnická vrchovina, obec Chotoviny s dominantním kostelem sv. Petra a Pavla. Ostatními směry není výhled kvůli okolním stromům možný.

Rozhledna Babina návštěvníkům slouží od 15. května 2015.

Vzdušná kovová konstrukce podle návrhu architekta Davida Grygara byla postavena v roce 2015 na místě původní vyhořelé dřevěné rozhledny na návrší Hýlačka (525 m) v místní části Větrovy spadající pod město Tábor.



Vyhlídková plošina rozhledny Hýlačka je ve výšce 25 m a vede na ni 136 schodů.

Z horní vyhlídkové terasy, která se nachází o 11 m výše oproti zaniklé dřevěné věži, se nabízí úplný kruhový výhled na obrysy Novohradských hor, Mladovožicka i Chotovín, významné šumavské vrcholy Boubín, Plechý nebo například na temelínské věže.



Obrázek č. 16 Rozhledna Babina

Mezi další turisticky zajímavá místa patří například Chotoviny, Sedlec – Prčice, Jankov, galerie a muzea Tábor, farma jelení zvěře, Javorská skála či Koncionál v Jistebnici.



2.9. Životní prostředí v obci

Prvky ÚSES

Hlavním smyslem ÚSES je posílit ekologickou stabilitu krajiny zachováním nebo obnovením stabilních ekosystémů a jejich vzájemných vazeb. Systém ekologické stability je na území městyse Borotín zastoupen biocentry a biokoridory regionálního a lokálního významu. Nadregionální ÚSES na území městyse není zastoupen.

Biocentra

Číslo	Název	Typ	Rozloha
54	Cunkovský hřbet	Nadregionální biocentrum	cca 1000 ha
822	Bejšov - Vondračka	Regionální biocentrum	cca 109 ha
1	Sychrov	Lokální biocentrum-návrh	cca 6 ha
2	Paseky	Lokální biocentrum	cca 12 ha
3	Krkáček	Lokální biocentrum	cca 14 ha
4	Španovka	Lokální biocentrum	cca 7 ha
5	Nová střežiměř	Lokální biocentrum	cca 10 ha
6	Podměstský rybník	Lokální biocentrum	cca 4 ha
7	Šeborů rybník	Lokální biocentrum	cca 8 ha
8	Zámecký rybník	Lokální biocentrum	cca 10 ha
9	Nový kostelec	Lokální biocentrum	cca 1 ha
10	Přibický rybník - Boratkov	Lokální biocentrum	cca 10 ha
11	Smrkov	Lokální biocentrum-návrh	cca 10 ha
12	Pasečka	Lokální biocentrum	cca 6 ha
13	Na Lysém vrchu	Lokální biocentrum	cca 4 ha
14	Stavidelský rybník	Lokální biocentrum	cca 6 ha
15	Amerikán	Lokální biocentrum	cca 13 ha
16	Černý potok I.	Lokální biocentrum	cca 4 ha
17	Černý potok II.	Lokální biocentrum	cca 6 ha
18	Dehetník – Za křížem	Lokální biocentrum	cca 6 ha
19	Vesec – Kostelec	Lokální biocentrum	cca 6 ha
20	Nad Leštinským rybníkem	Lokální biocentrum	cca 6 ha
21	Mlynářský rybník	Lokální biocentrum	cca 3 ha

Tabulka č. 15 Přehled biocenter na území městyse Borotín



Biokoridory

Číslo	Název	Typ	Rozloha
1-54		Nadregionální biokoridor – návrh	650 m ²
1-2		Nadregionální biokoridor – návrh	600 m
2-3		Nadregionální biokoridor	350 m
3-4		Nadregionální biokoridor	500 m
4-5		Nadregionální biokoridor	350 m
4-7		Lokální biokoridor	800 m
5-x		Nadregionální biokoridor	350 m
5-7		Lokální biokoridor	200 m
6-8	Borotínský potok	Lokální biokoridor	1000 m
6-10	Borotínský potok	Lokální biokoridor	1300 m
7-8	Bonkovický potok	Lokální biokoridor	1600 m
8-15	Košínský potok	Lokální biokoridor	1500 m
9-18		Lokální biokoridor - návrh	1400 m
9-x	Malý Huk	Lokální biokoridor	1500 m
10-54	Borotínský potok III.	Lokální biokoridor	1150 m
11-12		Regionální biokoridor - návrh	300 m
11-54		Regionální biokoridor	800 m
12-13		Regionální biokoridor - návrh	450 m
13-18		Regionální biokoridor	650 m
14-x	Leštinský potok	Lokální biokoridor	1480 m
15-16	Černý potok I.	Lokální biokoridor	550 m
16-17	Černý potok II.	Lokální biokoridor	400 m
17-x	Černý potok III.	Lokální biokoridor	1200 m
18-19		Regionální biokoridor - návrh	650 m
18-x		Lokální biokoridor	200 m
19-20		Regionální biokoridor - návrh	400 m
20-822		Regionální biokoridor	550 m
20-x		Regionální biokoridor	450 m



21-822	Vlásenický potok I.	Lokální biokoridor	400 m
21-x	Vlásenický potok I.	Lokální biokoridor	1500 m

Tabulka č. 16 Přehled biokoridorů na území městyse Borotín

Přírodní zajímavosti

Na území městyse Borotín zasahuje **Přírodní park Jistebnická vrchovina**.

Přírodní park Jistebnická vrchovina je chráněné území, které bylo vyhlášeno postupně v Jihočeském a Středočeském kraji. Byl zřízen na ochranu členité kopcovité krajiny, kde se střídají pole, louky a lesíky a kde se vyskytuje množství malých vodních ploch a toků. V krajině vzniklé dlouhodobým tradičním hospodařením zůstává hlavní aktivitou extenzivní zemědělství. Kulturní krajina s vyváženou mozaikou krajinných segmentů s poměrně malou dotčeností masovou rekreací a průmyslem, vysoká biodiverzita s velkým turistickým potenciálem. Posláním přírodního parku Jistebnická vrchovina je zachovat krajinný ráz s významnými přírodními a estetickými hodnotami, nenarušit historické hodnoty osídlení a krajinnou architekturu. Nejvyšším vrcholkem Jistebnické vrchoviny je Javorová skála, druhý nejvyšší bod okresu Tábor, s nadmořskou výškou 722,6 metrů.



Obrázek č. 16 Přírodní park Jistebnická vrchovina

Národní přírodní památka Stročov

Národní přírodní památka Stročov je součástí Přírodního parku Jistebnická vrchovina a nachází se na území katastru městyse Borotín. Stročov je národní přírodní památka v okrese Tábor.



Nachází se ve Vlašimské pahorkatině, čtyři kilometry severozápadně od centra Borotína. Území je soukromým pozemkem, kde je vstup omezen vlastnickým právem. Je součástí přírodního parku Jistebnická vrchovina.

Předmětem ochrany je kulturní vlhká louka pod hrází Stročovského rybníka s bohatou květenou, hlavně prstnatcem májovým. Dalšími významnými rostlinnými druhy zde jsou kozlík dvoudomý, všivec ladní, zábělník bahenní a rozchodník huňatý, což je kriticky ohrožený druh rostoucí podél mělkých lučních stružek protékajících územím.



Obrázek č. 17 Národní přírodní památka Stročov

Přírodní památka Suchdolský rybník

Přírodní památka Suchdolský rybník je chráněné území nalézající se nedaleko obce Borotín a Sodoměřice u Tábora v katastrálním území obce Mezno v okrese Benešov. Důvodem ochrany je ochrana čolka velkého (*Triturus cristatus*), silně ohroženého zvláště chráněného druhu. Oblast je současně také evropsky významná lokalita pod kódovým číslem CZ0213077.



Obrázek č. 18 Přírodní památka Suchdolský rybník



3. STATISTICKÁ ŠETŘENÍ

3.1. Zaměření, organizace a metoda průzkumu

Průzkum s názvem „Investice obce v budoucích letech“ byl proveden metodou vyplňování standardizovaných dotazníků občany městysu Borotín.

Tisk a rozdání dotazníků zabezpečovali zástupci úřadu městysu Borotín. Šetření bylo dobrovolné, anonymní, nebyla uváděna jména ani adresy dotázaných.

V dotazníku měli občané subjektivně určit, do jakých oblastí by měla obec investovat v následujících letech. Dotazník obsahoval 17 oblastí rozvoje, které občané hodnotili dle důležitosti od 1 (nejdůležitější) do 3 (nejméně důležitá). Z důvodu zachování anonymity občané odevzdávali vyplněné dotazníky do schránky obecního úřadu. Vyplněné dotazníky byly odevzdávány v březnu 2022.

3.2. Výsledky průzkumu

Celkem bylo vyhodnoceno 61 dotazníků, dalších 16 dotazníků muselo být z analýzy vyřazeno pro neúplnost dat. Z vyhodnocených dotazníků bylo 56 % hodnoceno ženami a 44 % muži. Nejvíce respondentů mělo středoškolské vzdělání (62 %), vysokoškolské vzdělání mělo 30 % respondentů a se základním vzděláním bylo 8 % respondentů. Z hlediska věkové struktury bylo nejvíce respondentů ve skupině nad 65 let (41 %), dále ve věku 50 - 64 let (28 %) následováno skupinou obyvatel 30 - 49 let (23 %). Nejméně respondentů bylo ve věkové kategorii 15 - 29 let (8 %). Dále se vyhodnocovala data podle pobytu respondentů. Největší byla skupina s trvalým pobytem nad 10 let (74 %), následována skupinou s trvalým pobytem do 5 let (10 %) a skupinou rekreatantů (10 %). Nejméně respondentů bylo v kategorii s délkou pobytu 5 - 10 let (6 %).

3.2.1. Priority rozvoje obce dle občanů

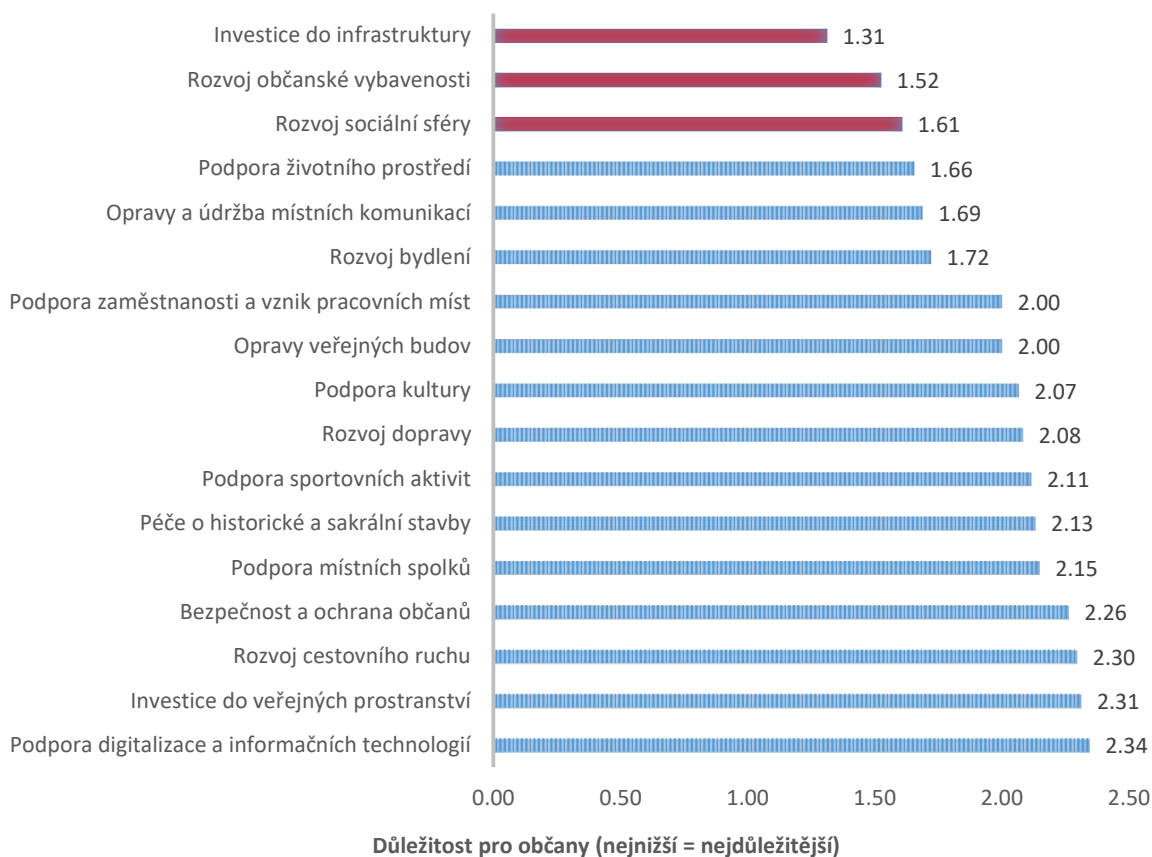
Pro každou ze 17 rozvojových oblastí se zvlášť sčítaly body dle subjektivních preferencí každého občana. Považoval-li občan danou oblast za nejdůležitější, ohodnotil ji číslem 1 a daná oblast rozvoje získala tedy 1 bod, pokud ji považoval za nejméně důležitou, ohodnotil ji číslem 3 a oblast získala 3 body.

Vzhledem k tomu, že nejdůležitějším prioritám respondenti přiřazovali „známku“ 1, mají nevýznamnější priority nejnižší součty bodů. Výsledky jsou prezentovány formou průměrných známek udělených danou skupinou respondentů, kde tato známka se počítá vzorcem

$$= \frac{\text{součet přidělených bodů}}{\text{počet respondentů z dané skupiny}}$$



PRIORITY ROZVOJE OBCE DLE OBČANŮ



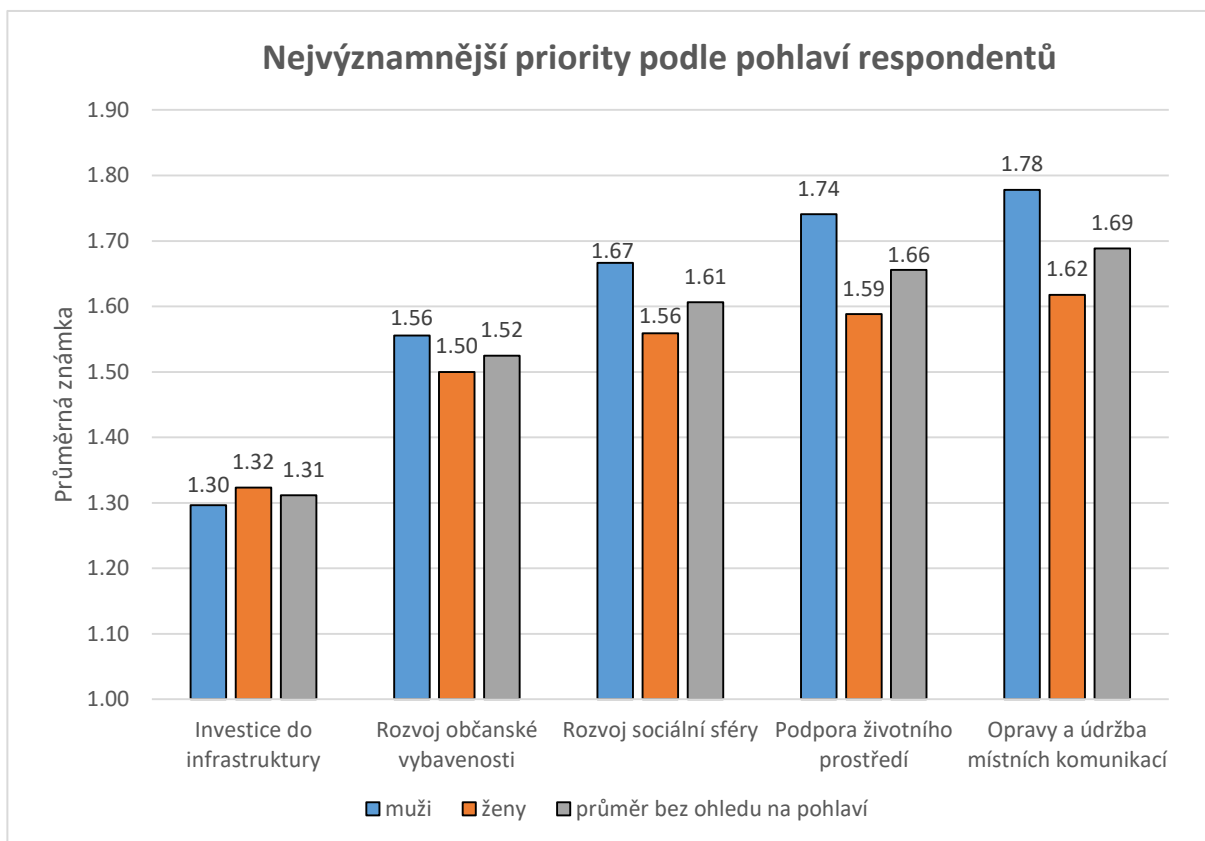
Graf č. 2- Priority rozvoje obce podle průzkumu

Z hlediska priorit občanů se ukázaly jako nejvýznamnější:

1. Investice do infrastruktury (průměrná známka 1,31)
2. Rozvoj občanské vybavenosti (průměrná známka 1,52)
3. Rozvoj sociální sféry (průměrná známka 1,61)

Dále byly pro účastníky výzkumu důležité priority Podpora životního prostředí (1,84), Opravy a údržby místních komunikací (1,89) a Rozvoj bydlení (1,72).

Jako nejméně důležité pak občané zvolili Podpora digitalizace a informačních technologií (2,34), Investice do veřejných prostranství (2,31) a Rozvoj cestovního ruchu (2,30).

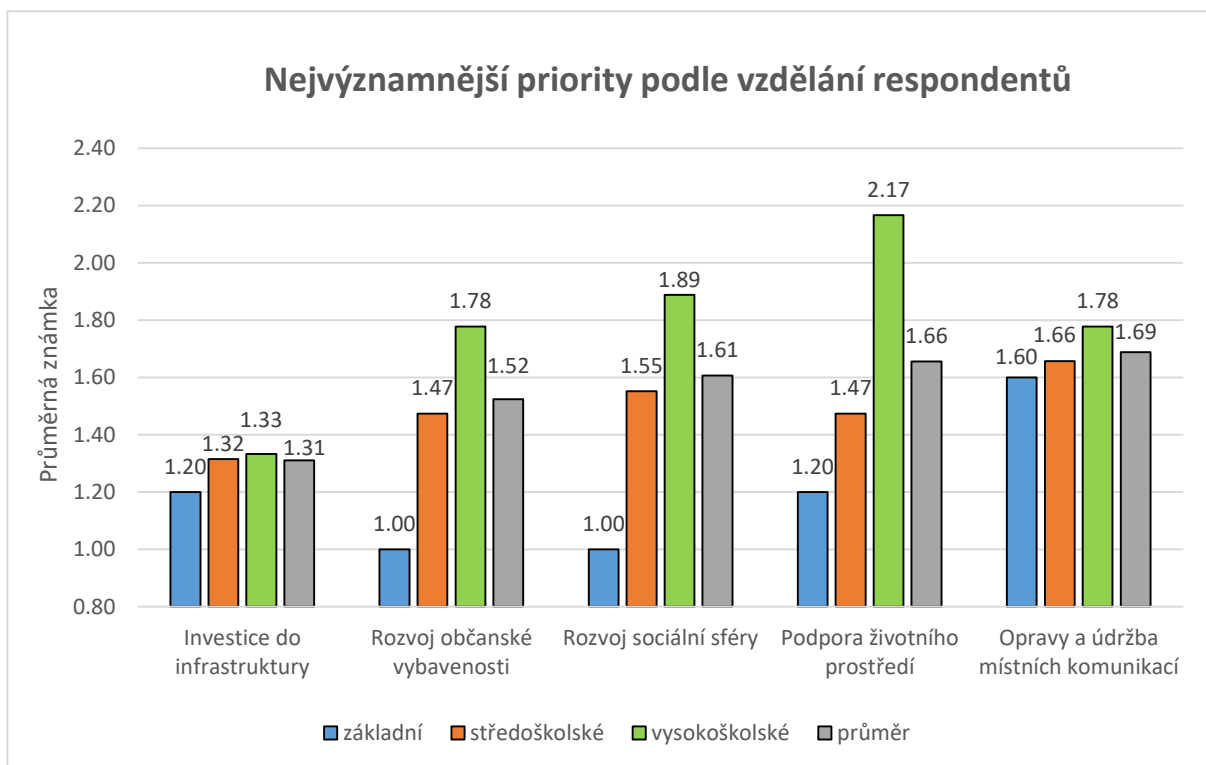


Graf č. 3 - Nejvýznamnější priority podle pohlaví respondentů

Následující analýza se zabývá zkoumáním nejvýznamnějších priorit dle pohlaví respondentů. Výsledky ukazují, že se pořadí nejdůležitějších priorit liší minimálně.

V porovnání s průměrem nastala absolutní shoda obou skupin u tří nejdůležitějších priorit. Jak je z grafu výše patrné první prioritou je viditelně důležitější pro obě pohlaví (průměrná známka je v souhrnu výrazně nižší). Změna v preferencích je patrná u mužů v případě priority č. 4 (Rozvoj bydlení), která je pro ně důležitější než prioritou „Podpora životního prostředí“, která se tak přesunula na 5. místo.

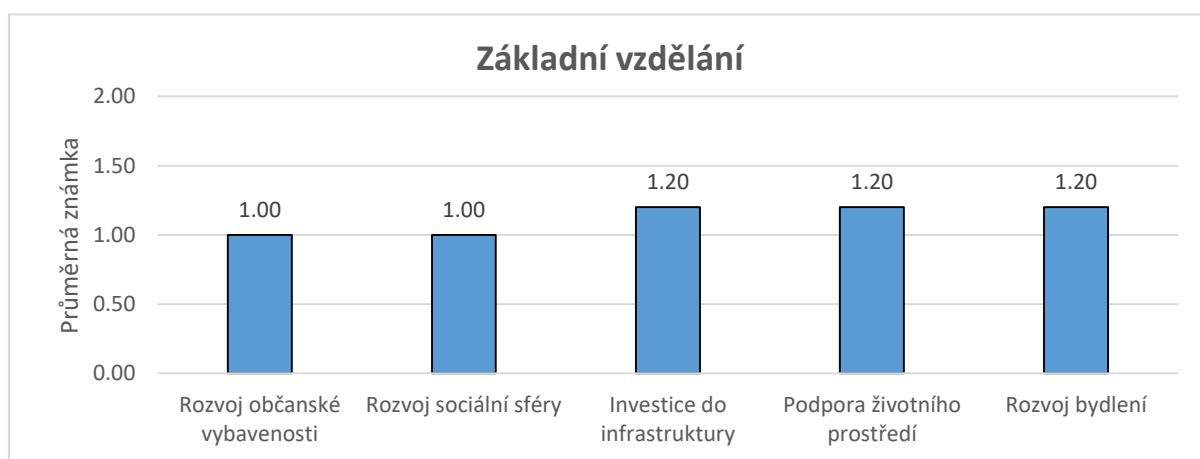
Vzhledem k pořadí všech priorit v porovnání s průměrem lze celkově vypořádat, že převažují preference žen, které v průzkumu tvoří 56 %. Se zřetelem k množství absolutních shod v případě nejdůležitějších priorit, lze výsledky považovat za dostatečně vypovídající pro obě pohlaví.



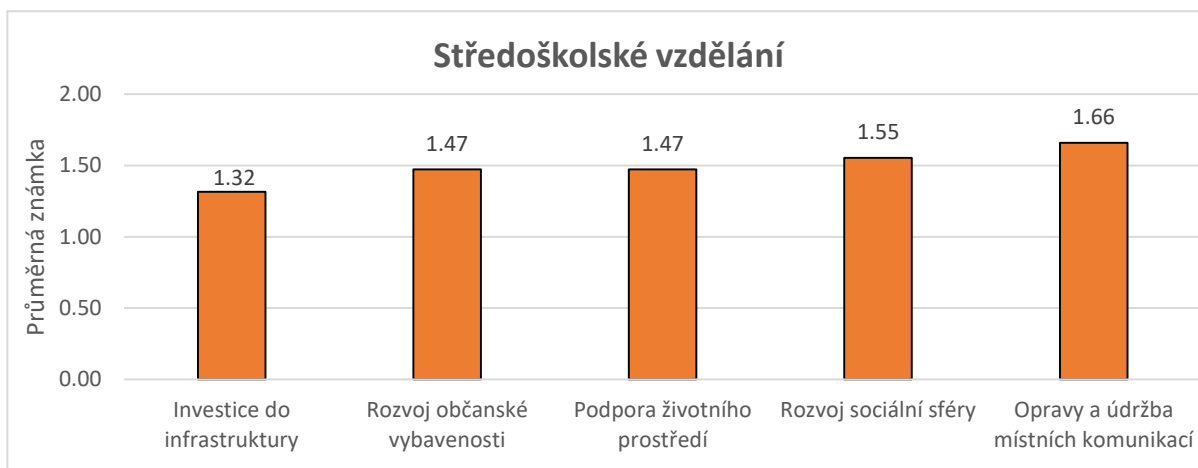
Graf č. 4 - Nejvýznamnější priority podle vzdělání respondentů

Po rozdělení respondentů do skupin podle vzdělání se ukázalo, že největší rozdíly jsou patrné u skupiny s vysokoškolským vzděláním (30 %).

Skupina se základním vzděláním (8 %) má v absolutní shodě v porovnání s průměrem pouze prioritu č. 4 „Podpora životního prostředí“. Jak je z grafu níže patrné na některých pozicích se umístilo více priorit najednou. Nejdůležitější jsou pro respondenty dvě priority „Rozvoj občanské vybavenosti“ a „Rozvoj sociální sféry“.

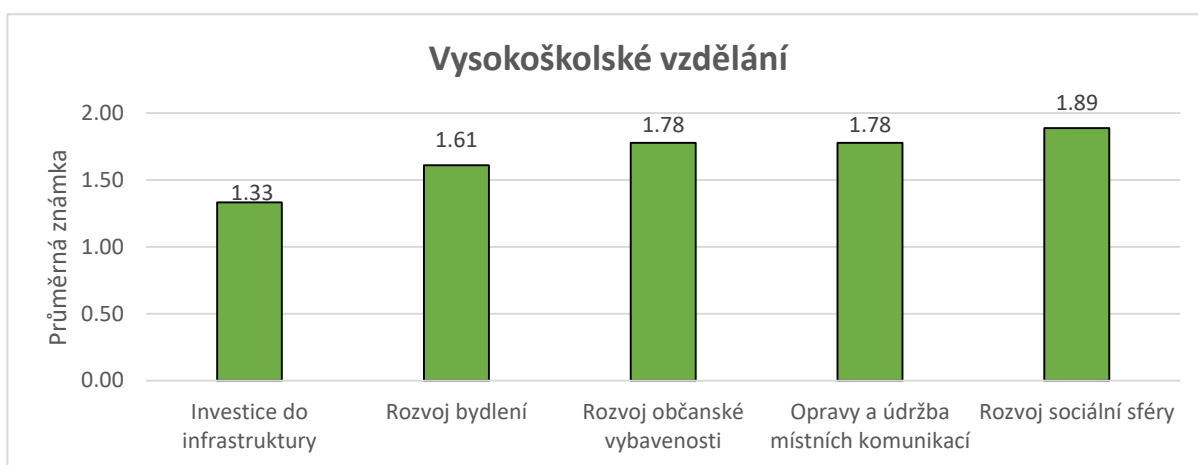


Graf č. 5 - Nejvýznamnější priority pro respondenty se základním vzděláním



Graf č. 6 - Nejvýznamnější priority pro respondenty se středoškolským vzděláním

Největší shodu ohledně nejdůležitějších priorit lze najít u respondentů se středoškolským vzděláním. Vzhledem k tomu, že se jedná o valnou většinu respondentů (62 %), její preference významně ovlivnily průměr, tudíž celkově převládají preference středoškolsky vzdělaných. Absolutní shoda zde nastala u dvou nejdůležitějších priorit následována shodou relativní u priority č. 3 (Podpora životního prostředí) a č. 4 (Rozvoj sociální sféry). Priorita č. 5 (Opravy a údržba místních komunikací) je také v absolutní shodě v porovnání s průměrem.

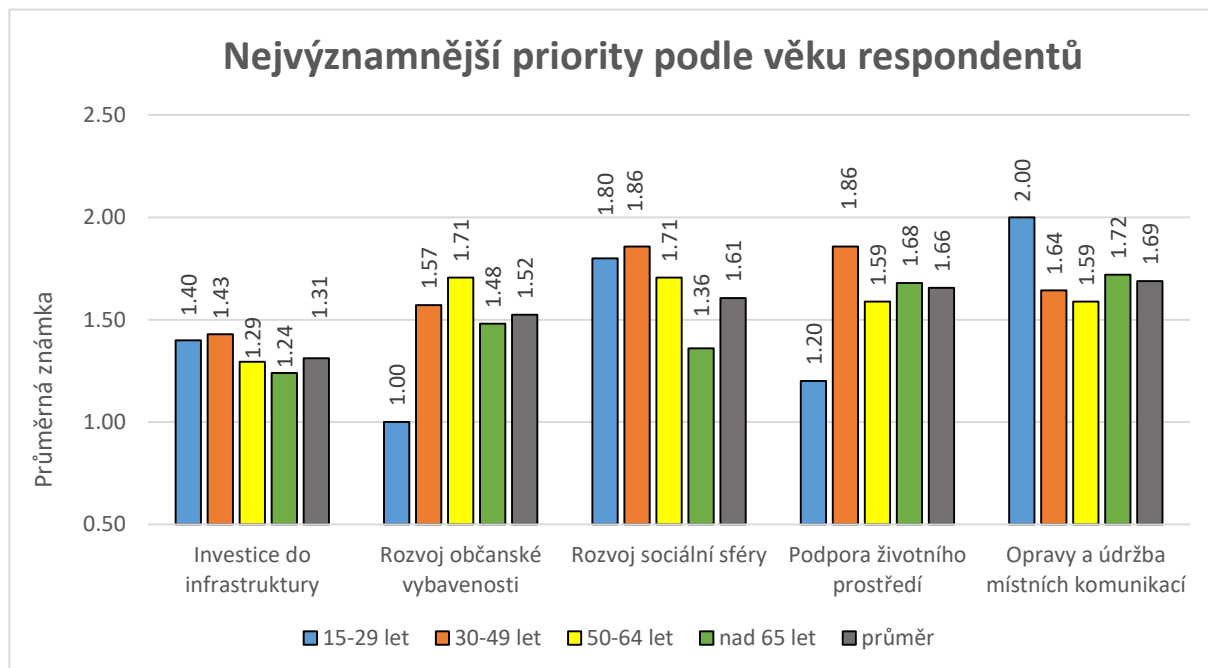


Graf č. 7 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s vysokoškolským vzděláním

U skupiny s vysokoškolským vzděláním (30 %) nastala absolutní shoda u priority č. 2 (Investice do infrastruktury), dále se však preference liší. Největší posun je patrný u priority č. 2 „Rozvoj bydlení“, která se posunula z 6. místa. Naopak největší pokles nastal u priority „Podpora životního prostředí“, která se přesunula ze 4. místa na 8. pozici. Z grafu č. 6 je patrné, že první priorita má pro respondenty viditelně větší význam (průměrná známka je v souhrnu výrazně nižší).

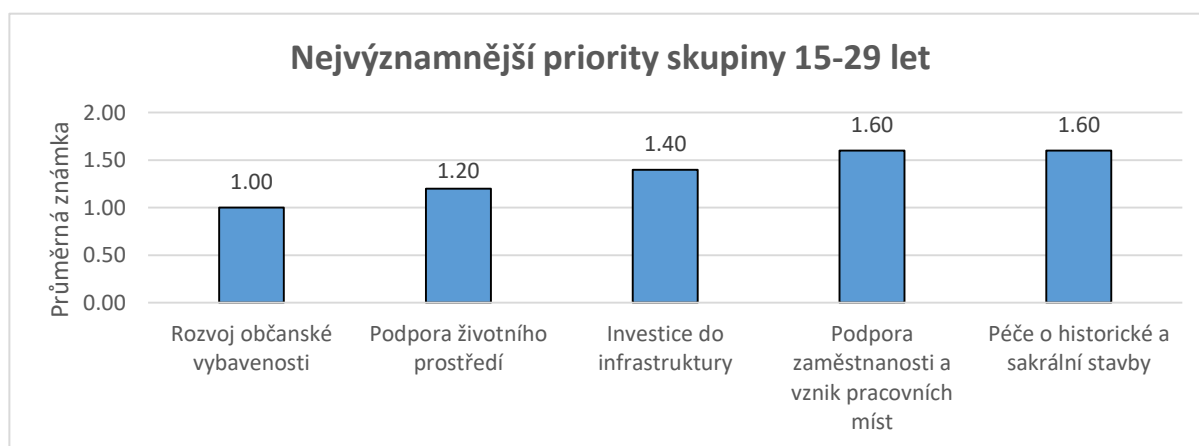


Pořadí nejdůležitějších priorit u jednotlivých skupin v porovnání s průměrem vykazuje největší shodu u skupiny se středoškolským a základním vzděláním, která tvoří 70 % všech respondentů. U všech tří kategorií se mezi nejdůležitějšími opakovaly priority „Investice do infrastruktury“, „Rozvoj občanské vybavenosti“ a „Rozvoj sociální sféry“. Získaná data lze považovat za dostatečně vypovídající.



Graf č. 8- Nejvýznamnější priority podle věku respondentů

Data z této analýzy neindikují absolutní shodu napříč věkovými skupinami u žádné z priorit. Z těchto důvodů níže přikládáme výsledky pro jednotlivé věkové kategorie.



Graf č. 9 - Nejvýznamnější priority skupiny 15 - 29 let

Největší rozdíly v preferencích jsou patrné u skupiny 15-29 let, která v průzkumu zaujímá 8 %. Jak je z grafu zřejmé, respondenti přikládají některým prioritám stejný význam. Výrazný pokles je patrný u priority „Rozvoj sociální sféry“, která se přesunula z 3. místa na 7. pozici. Naopak největší posun nastal u priority č. 4 „Podpora zaměstnanosti a vznik pracovních míst“, která

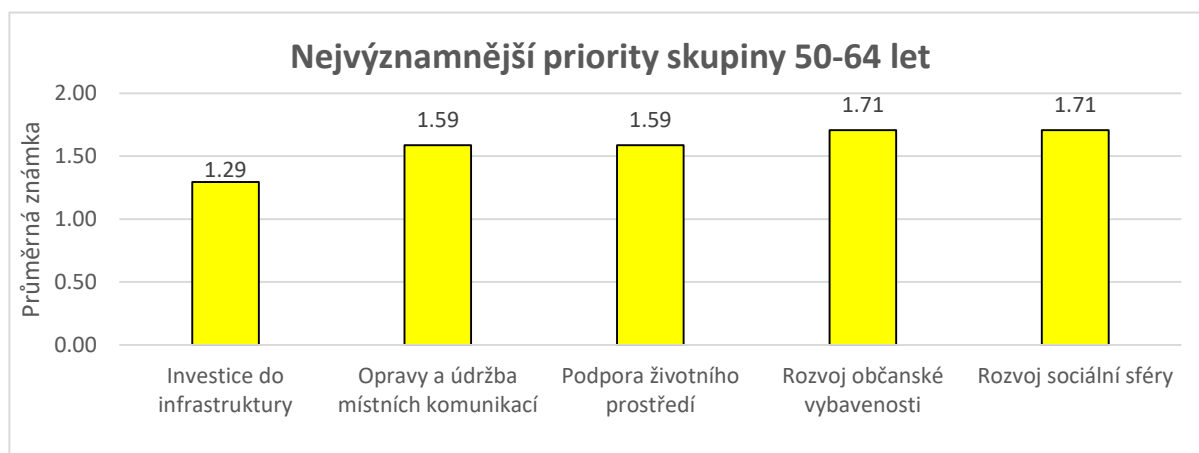


se posunula z 8. pozice. Absolutní shoda zde nastala až u poslední a nejméně žádané priority č. 17 „Podpora digitalizace a informačních technologií“.



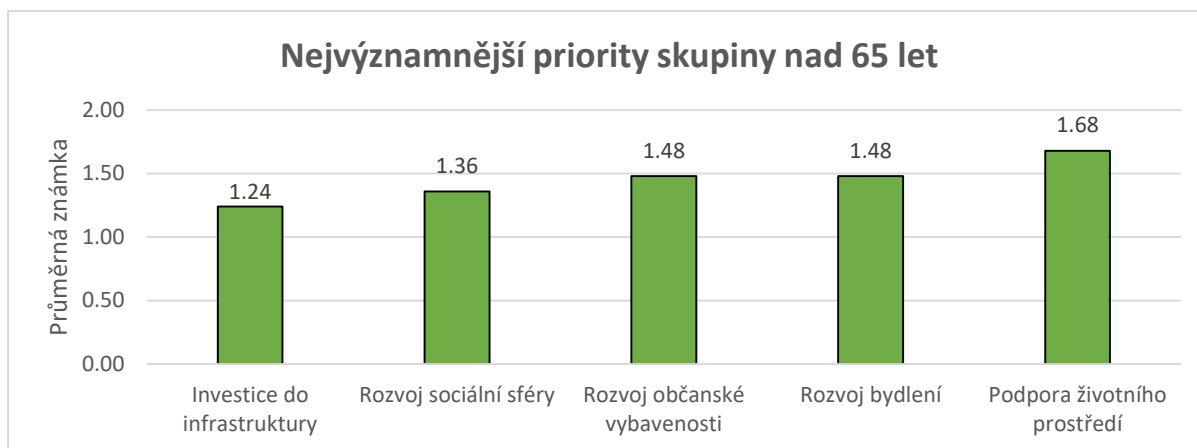
Graf č. 10 - Nejvýznamnější priority skupiny 30 - 49 let

U věkové skupiny 30 - 49 let, která v průzkumu zaujímá 23 %, jsou v absolutní shodě dvě nejdůležitější priority a dále priorita č. 4 „Podpora životního prostředí“. Pro tuto skupinu je důležitější priorita č. 3 „Opravy a údržba místních komunikací“ oproti prioritě č. 5 „Rozvoj sociální sféry“. V tomto případě nastala relativní shoda.



Graf č. 11 - Nejvýznamnější priority skupiny 50 - 64 let

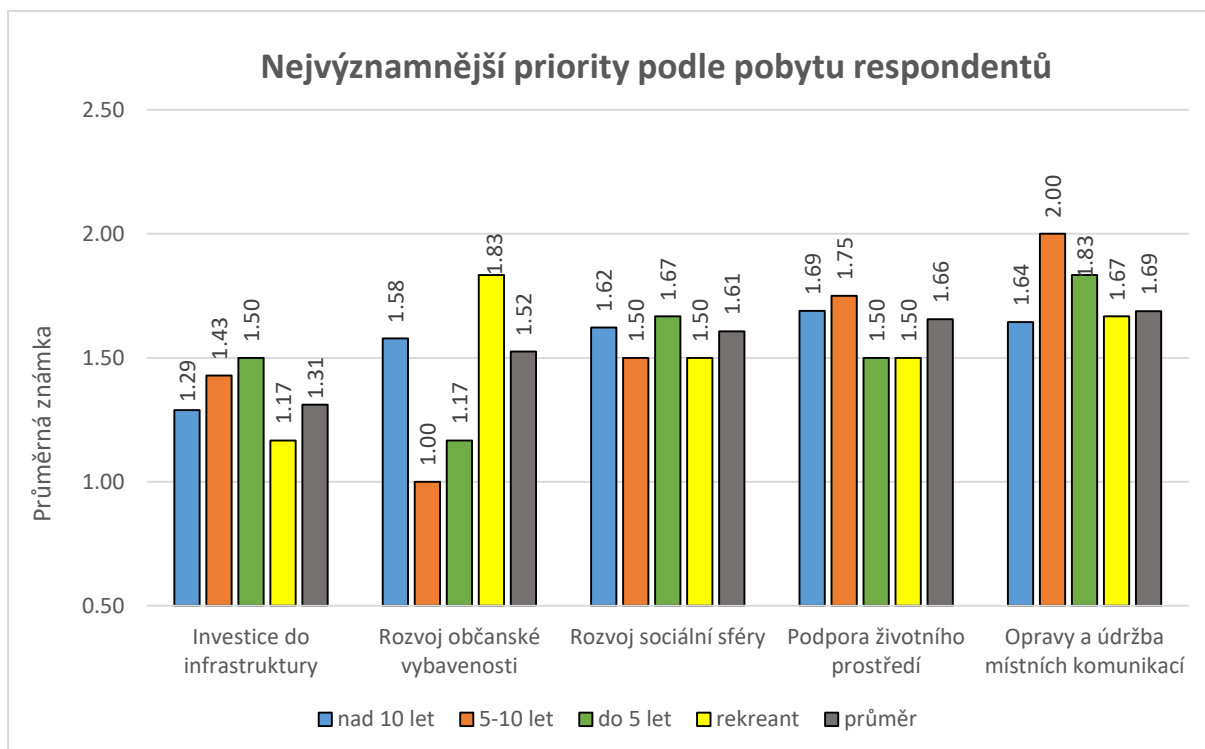
U věkové skupiny 50 - 64 let, která zaujímá 28 % v dotazníkovém průzkumu, nastala absolutní shoda u nejdůležitější priority. Jak je z grafu výše patrné tato priorita má pro respondenty viditelně větší význam (průměrná známka je v souhrnu výrazně nižší). Dále respondenti z této kategorie přikládají stejný význam prioritě č. 2 „Opravy a údržba místních komunikací“ a č. 3 „Podpora životního prostředí“ a dvojici priorit č. 4 „Rozvoj občanské vybavenosti“ a č. 5 „Rozvoj sociální sféry“. Výrazný posun v preferencích nastal u priority „Opravy a údržba místních komunikací“, která se posunula z 5. pozice na 2. místo.



Graf č. 12 - Nejvýznamnější priority skupiny nad 65 let

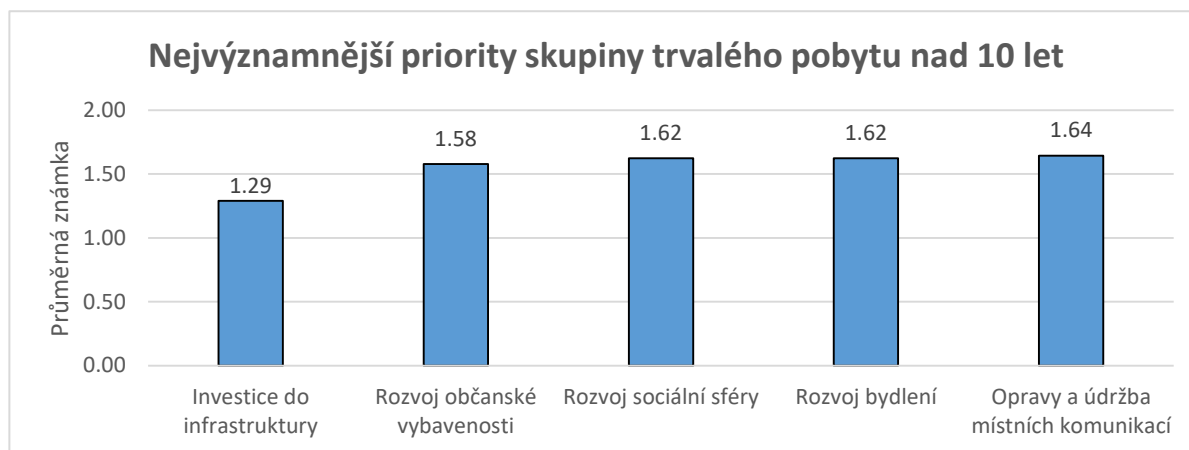
Poslední a zároveň největší je skupina respondentů ve věkové kategorii nad 65 let (41 %). Zde je v absolutní shodě v porovnání s průměrem první prioritou. Oproti zbylým skupinám, přikládá tato skupina větší význam prioritě „Rozvoj sociální sféry“, která se posunula z 3. místa na 2. pozici. Patrný posun nastal také u priority č. 4 (Rozvoj bydlení), která se přesunula z 6. místa. I zde se na stejné pozici umístily dvě priority najednou (viz Graf č. 11).

U všech čtyř věkových kategorií se mezi nejdůležitějšími opakovaly priority „Opravy místních komunikací“, „Investice do infrastruktury“, „Rozvoj občanské vybavenosti“ a „Podpora životního prostředí“. Pořadí nejdůležitějších priorit u jednotlivých skupin v porovnání s průměrným výsledkem vykazuje největší shodu u věkové kategorie 30 - 49 let, 50 - 64 let a nad 65 let. Vzhledem k tomu, že se jedná o 92 % všech respondentů, lze výsledky této analýzy považovat za dostatečně reprezentativní.



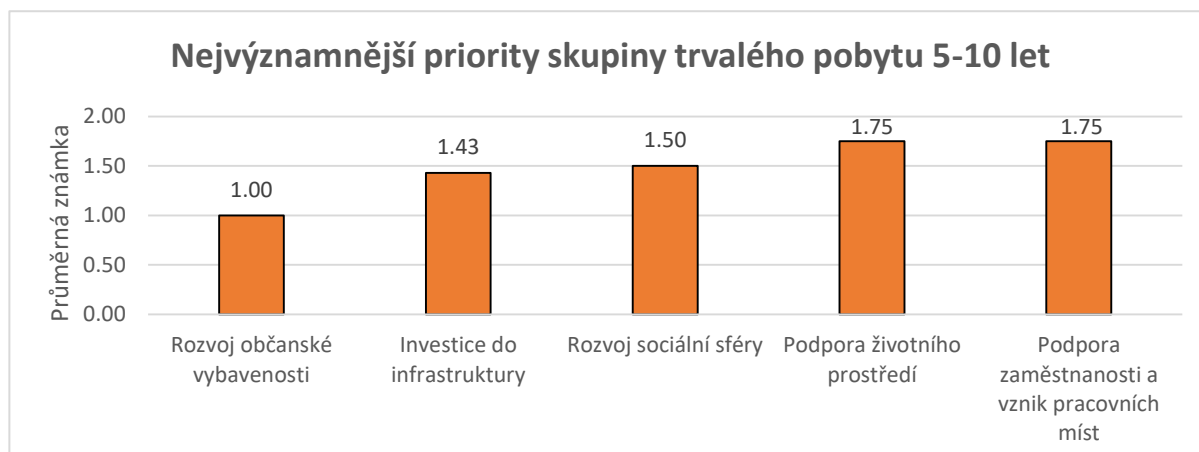
Graf č. 13 - Nejvýznamnější priority podle pobytu respondentů

Po rozdělení respondentů do skupin podle pobytu se ukázalo, že společnou absolutní shodu nelze pozorovat u žádné z priorit. Níže přikládáme výsledky pro jednotlivé kategorie.



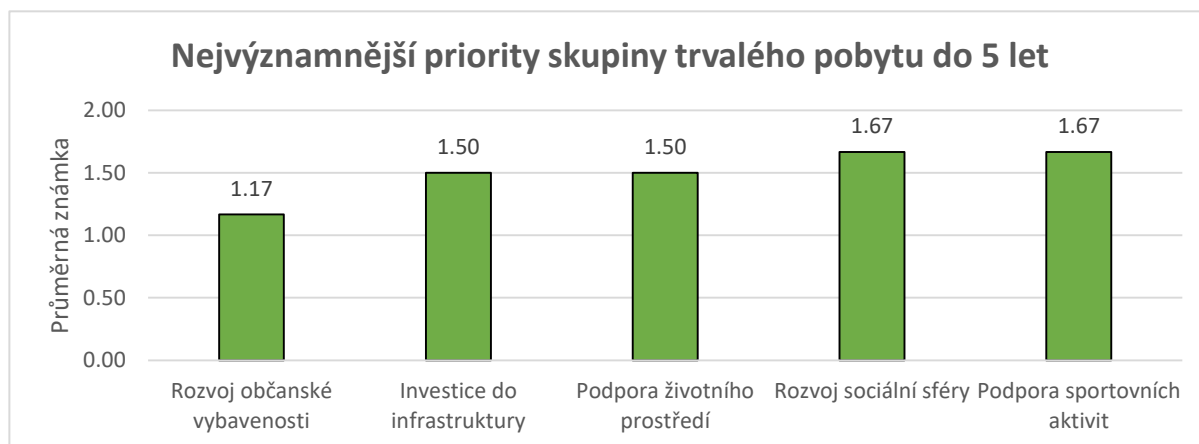
Graf č. 14 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s délkou trvalého pobytu nad 10 let

Největší skupina s délkou trvalého pobytu nad 10 let (74 %) má v absolutní shodě v porovnání s průměrem tři nejdůležitější priority a dále prioritu č. 5 „Opravy a údržba místních komunikací“. Jak je z grafu výše patrné na některých pozicích se umístilo více priorit najednou. Priorita č. 4 „Rozvoj bydlení“ je pro respondenty důležitější než „Podpora životního prostředí“.



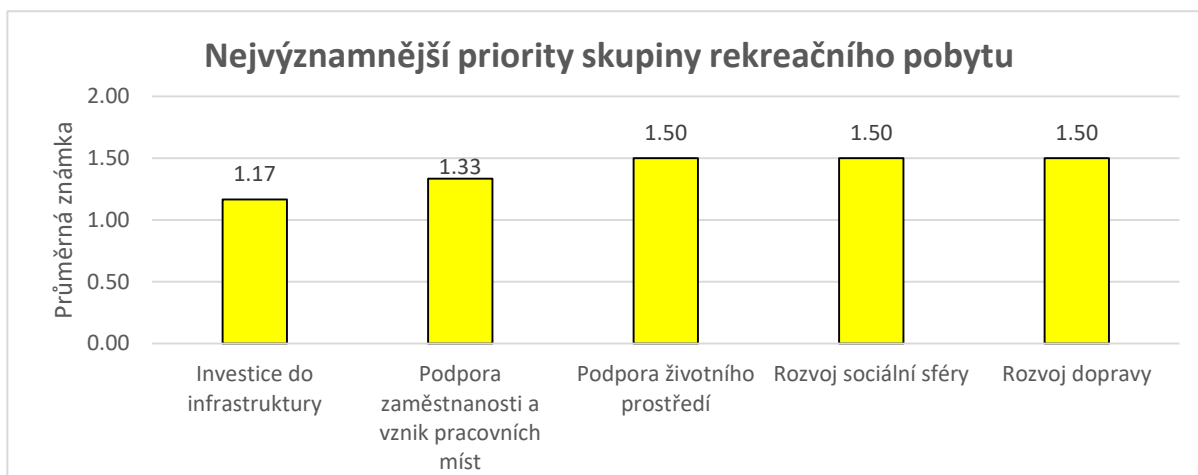
Graf č. 15 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s délkou trvalého pobytu 5 - 10 let

U nejmenší skupiny s délkou trvalého pobytu v rozmezí 5 - 10 let (6 %) nastala relativní shoda u dvou nejdůležitějších priorit, následována shodou absolutní u priorit č. 3 „Rozvoj sociální sféry“ a č. 4 „Podpora životního prostředí“. Z grafu č. 14 je patrné, že první priorita má pro respondenty viditelně větší význam (průměrná známka je v souhrnu výrazně nižší). Největší posun nastal u priority „Podpora zaměstnanosti a vznik pracovních míst“, která se přesunula ze 7. místa na 5. pozici.



Graf č. 16 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s délkou trvalého pobytu do 5 let

U skupiny s délkou trvalého pobytu do 5 let (10 %) nastala relativní shoda u čtyř nejdůležitějších priorit. Z grafu výše je patrné, že některé priority zaujímají stejné pozice. Největší posun je patrný u priority č. 5 „Podpora sportovních aktivit“, která se posunula z 11. místa. I zde je patrné, že první priorita má pro respondenty viditelně větší význam (průměrná známka je v souhrnu výrazně nižší).



Graf č. 17 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s rekreačním pobytem

Nejmenší shodu ohledně nejdůležitějších priorit lze najít u respondentů s rekreačním pobytem, kteří zaujímají 10 % v dotazníkovém průzkumu. Absolutní shoda zde nastala u nejdůležitější priority „Investice do infrastruktury“. Dále respondenti z této kategorie přikládají stejný význam prioritě č. 3 „Podpora životního prostředí“, č. 4 „Rozvoj sociální sféry“ a prioritě č. 5 „Rozvoj dopravy“. Výrazný posun v preferencích nastal u priority „Podpora zaměstnanosti a vznik pracovních míst“, která se posunula ze 7. pozice na 2. místo.

Největší shoda v případě nejdůležitějších priorit nastala u skupiny s délkou trvalého pobytu nad 10 let. Vzhledem k tomu, že se jedná o valnou většinu respondentů (74 %), její preference významně ovlivnily průměr.

Pořadí nejdůležitějších priorit u jednotlivých skupin v porovnání s průměrem vykazuje největší shodu u skupiny s délkou trvalého pobytu nad 10 let a v rozmezí 5-10 let, které tvoří 80 % všech respondentů. U všech čtyř kategorií se mezi nejdůležitějšími opakovaly priority „Investice do infrastruktury“ a „Rozvoj sociální sféry“. Se zřetelem k množství shod v případě nejdůležitějších priorit, lze výsledky považovat za dostatečně vypovídající.



3.2.2. Vybrané textové připomínky respondentů

Respondenti průzkumu měli možnost do výzkumu uvést své připomínky. Některé z nich uvádíme níže:

- *„Výstavba domova důchodců – přibývá starších 65+ nebo se k této hranici blíží.“*
- *„Čistota a úklid veřejných prostranství.“*
- *„Moc bych si přála mít v obci koupaliště/koupací rybník.“*
- *„...nové ozelenění obce a okolí obce + výsadba smíšených lesů na obecních pozemcích.“*
- *„Prosíme o zavedení záloh na vodu.“*
- *„Zdá se nám nebezpečná cesta do školy pro děti, které bydlí v novostavbách na kraji obce směrem na Libenice.“*
- *„Vybudování dětského hřiště 1 - 5 let. Do doby, než bude dětské hřiště otevřít hřiště u školky.“*
- *„Vytvoření zázemí pro místní aktivity místních spolků – klubovna.“*
- *„Podpora pro příchod mladých lidí do obce výstavbou obecních bytů a podporou pro výstavbu rod. domků.“*



3.2.3. Shrnutí průzkumu

Priority a jejich pořadí dle respondentů průzkumu jsou shrnuty v níže uvedené tabulce. Jako významné priority se ukázaly: Investice do infrastruktury, Rozvoj občanské vybavenosti a Rozvoj sociální sféry. Jako nedůležité pak priority Podpora digitalizace a informačních technologií, Investice do veřejných prostranství a Rozvoj cestovního ruchu.

Pořadí priorit	Priorita	Průměrné hodnocení
1	Investice do infrastruktury	1,31
2	Rozvoj občanské vybavenosti	1,52
3	Rozvoj sociální sféry	1,61
4	Podpora životního prostředí	1,66
5	Opravy a údržba místních komunikací	1,69
6	Rozvoj bydlení	1,72
7	Podpora zaměstnanosti a vznik pracovních míst	2,00
8	Opravy veřejných budov	2,00
9	Podpora kultury	2,07
10	Rozvoj dopravy	2,08
11	Podpora sportovních aktivit	2,11
12	Péče o historické a sakrální stavby	2,13
13	Podpora místních spolků	2,15
14	Bezpečnost a ochrana občanů	2,26
15	Rozvoj cestovního ruchu	2,30
16	Investice do veřejných prostranství	2,31
17	Podpora digitalizace a informačních technologií	2,34

Tabulka č. 17 - Priority rozvoje obce podle průzkumu



4. ROZVOJOVÝ PLÁN OBCE

Strategická vize rozvoje obce Borotín popisuje základní strategickou orientaci obce, která deklaruje, čeho chce obec realizací rozvojové strategie v daném časovém horizontu (tj. do roku 2032) dosáhnout.

Obec Borotín se nachází v okrese Tábor v Jihočeském kraji zhruba 11 km od Tábora. Dostupnost obce zajišťují autobusové spoje a pozemní komunikace, které obcí prochází. Mezi části obce patří: Borotín, Boratkov, Hatov, Chomoutova Lhota, Kamenná Lhota, Libenice, Nový Kostelec, Pejšova Lhota, Pikov, Předbojov a Sychrov.

V obci se nachází zajímavé pamětihodnosti např. kostel Nanebevstoupení Páně, hospodářský dvůr Starý zámek v Borotíně a zřícenina gotického hradu Borotín zvaná též Starý zámek. Za zmínku stojí také přírodní park Jistebnická vrchovina, který se nachází v okolí obce a ve kterém se vyskytuje množství chráněných živočišných i rostlinných druhů.

Jedním z primárních rozvojových cílů je rozvoj občanské vybavenosti a podpora životního prostředí.

Vize:

Obec Borotín:

- *Malebné prostředí nabízející kvalitní a stabilní zázemí pro život mladých i seniorů.*
- *Zelený život v obci v kontextu rozvoje životního prostředí.*
- *Pestrý spolkový život a kultura v obci.*
- *Obec s potenciálem dalšího rozvoje v oblastech bydlení, služeb, lesnictví, spolkového života a turistiky.*

Priority rozvoje obce se budou týkat především rozvoje občanské vybavenosti, infrastruktury obce, životního prostředí, turistického ruchu, spolkového a komunitního života, zaměstnanosti a trhu práce.



4.1. SWOT analýza

Tabulka č. 18 - SWOT analýza

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">• Dobrá dostupnost Tábora (místní centrum vybavenosti).• Zeleň a kvalita životního prostředí.• Zajímavé pamětihodnosti.• Dobrá dopravní obslužnost.• Základní a mateřská škola.• Rozvojová území.• Občanská vybavenost.	<ul style="list-style-type: none">• Infrastruktura v obci.• Nabídka komerčních služeb.• Stav místních pozemních komunikací.
Příležitosti	Rizika
<ul style="list-style-type: none">• Turistický a rekreační potenciál.• Lokální identita, vztah obyvatel k obci a okolí.• Rozvoj v oblasti komunitního života.• Rozšíření spolkových a volnočasových aktivit.• Využití dotačních fondů.• Meziobecní spolupráce obcí.• Zachování tradičního rázu obce.• Budování cyklotras, turistických tras s ohledem na životní prostředí a okolní krajinu.	<ul style="list-style-type: none">• Nedostatek financí.• Vysoká administrativní zátěž. (dotačního řízení, v podnikání, v místní samosprávě).• Nízká podpora státu malých obcí.• V případě většího přílivu obyvatel do obce může nastat horší sociální identifikace obyvatelstva s místem bydliště.



4.2. Cíle a priority

Při zpracování této rozvojové strategie byl stanoven hlavní cíl rozvoje obce, který odpovídá výše uvedené strategické vizi.

Globální cíl je v souladu s celostátním pohledem na danou obec, charakterizuje výchozí situaci. A je stanoven takto:

Obec Borotín, obec pro spokojený život a budování zázemí pro rodinu v malebném prostředí. Rozvoj obce s dobrou občanskou vybaveností, fungující technickou infrastrukturou, bohatým spolkovým životem.

Cíle jednotlivých oblastí byly navrženy především s přihlédnutím k následujícím stanoviskům:

- současný profil regionu,
- strategická vize regionu,
- globální cíle regionu,
- SWOT analýzy,
- výsledky průzkumu názorů občanů,
- aktuální problémy obce,
- aktuální návrhy samosprávy obce.

Na globální cíl navazují strategické cíle, které se pak rozpadají do prioritních rozvojových os. Z tohoto je zřejmá provázanost a zpětná vazba na splnění předem stanoveného globálního cíle.

Strategické cíle představují ukazatel pro rozvoj dané obce a informace o stavu, kterého by mělo být dosaženo realizací navržených rozvojových aktivit. Strategické cíle se odvozují od vizí oblastí, globálního cíle a výsledků SWOT analýz.

Stanovení strategických cílů navazuje na výběr kritických oblastí a tvoří základ pro přijímání rozhodnutí o opatřeních a rozvojových aktivitách.

Strategickým cílem obce Borotín je rozvíjet její potenciál.

Strategické cíle:

- Podpora spolkového a komunitního života.
- Rozvoj infrastruktury obce.
- Rozvoj občanské vybavenosti.
- Podpora životního prostředí.
- Rozvoj a podpora turistické infrastruktury.



- Podpora trhu práce a zaměstnanosti.

Základní myšlenkou Strategického plánu rozvoje obce je usilovat o zkvalitnění života v obci s ohledem na různé potřeby obyvatel, s ohledem na životní prostředí a udržitelný rozvoj technické infrastruktury. Dále rozvoj a podpora drobného podnikání, rozvoj občanské vybavenosti.

Z tohoto cíle vyplynuly priority a opatření naplňující vizi. Jedná se o typické oblasti, které jsou zpravidla identifikovány a řešeny v regionech jako hlavní články jejich strategií. Prioritní oblasti rozvoje konkretizují střednědobé úkoly rozvoje dané oblasti. Navržené prioritní oblasti rozvoje by měly být výstižné (logické provázání se strategickými cíli), výběrové (koncentrace na danou oblast), provázané (zajištění synergetického efektu) a adresné (přesně stanovené, kdo bude garantem a realizátorem).



Zde přikládáme výčet prioritních oblastí rozvoje a dále následuje bližší popis prioritních oblastí rozvoje:

Tabulka č. 19 - Prioritní oblasti rozvoje v obci Borotín

PRIORITA 1. Občanská vybavenost	1.1 Výstavba, oprava a rekonstrukce obecních budov
	1.2 Výstavba, oprava a rekonstrukce obecních bytů
	1.3 Výstavba, rekonstrukce a údržba dětských hřišť a sportovišť
	1.4 Výstavba, oprava a rekonstrukce školních budov
	1.5 Výstavba a oprava hasičského zázemí
	1.6 Průběžná péče o historické a sakrální stavby
	1.7 Výstavba a údržba domova pro seniory a zdravotního střediska
	1.8 Výstavba a údržba koupaliště
	1.9 Výstavba a údržba zázemí pro spolkovou činnost
	1.10 Rozšíření obecní knihovny a knihovnických služeb
PRIORITA 2. Infrastruktura obce	2.1 Výstavba a rekonstrukce kanalizace
	2.2 Rekonstrukce a revitalizace úpravny pitné vody a vrtů na vodu
	2.3 Rozšíření inženýrských sítí
	2.4 Výstavba a rekonstrukce veřejného osvětlení
	2.5 Výstavba, oprava a obnova místních komunikací a cest
	2.6 Výstavba a rekonstrukce chodníků
	2.7 Rozšíření a modernizace internetu
	2.8 Výstavba a údržba objektu hospodářského a technického zázemí
	2.9 Výstavba kamerového a bezpečnostního systému



PRIORITA 3. Turistický ruch	3.1 Informační a orientační systém obce
	3.2 Rekonstrukce a údržba naučných stezek
	3.3 Propagace obce
	3.4 Turistické stezky, cyklostezky a běžkařské trasy včetně nákupu techniky
	3.5 Rekonstrukce a oprava ubytovacích kapacit
	3.6 Výstavba kempu a karavanových stání
	3.7 Podpora památek a expozičních a výstavních projektů
PRIORITA 4. Životní prostředí	4.1 Výsadba a údržba zeleně a veřejného prostranství
	4.2 Podpora ekologického zemědělství
	4.3 Výstavba, rekonstrukce a údržba protipovodňových opatření
	4.4 Posílení ekonomické a energetické soběstačnosti obce
	4.5 Systém třídění odpadů
	4.6 Revitalizace rybníků a vodních ploch
	4.7 Výsadba a údržba obecních lesů
	4.8 Revitalizace území a ochrana životního prostředí
PRIORITA 5. Komunitní a spolkový život	5.1 Podpora spolků
	5.2 Podpora činnosti místní knihovny
	5.3 Podpora jednorázových společenských akcí
	5.4 Podpora volnočasových aktivit dětí, mládeže a seniorů
PRIORITA 6. Podpora zaměstnanosti a trhu práce	6.1 Podpora zaměstnanosti, trhu práce a podnikání



PRIORITA 1. Občanská vybavenost

Strategický cíl: Cílem tohoto opatření je zkvalitnit podmínky pro bydlení místních obyvatel, přilákat mladé lidi do obce, zkvalitnit a rozšířit nabídku občanské vybavenosti tak, aby byly zlepšeny životní podmínky obyvatel v obci. Priorita „Rozvoj občanské vybavenosti“ se v průzkumu umístila na 2. místě.

PRIORITA 1.1: Výstavba, oprava a rekonstrukce obecních budov

Popis priority 1.1: Výstavba, oprava a rekonstrukce obecních budov

V rámci této priority je cílem zlepšení stavu obecních budov. Toto opatření povede nejen ke zlepšení estetického vzhledu objektu a zvýšení kvality života v obci, ale také k významné úspoře zejména v případě zateplování vybraných budov. Mezi záměry obce je např. rekonstrukce střechy, zateplení fasády a rekonstrukce topného systému u budov s č. p. 27, 28, 78, 75 a 153.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.1:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Kolaudace

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2028.



PRIORITA 1.2: Výstavba, oprava a rekonstrukce obecních bytů

Popis priority 1.2: Výstavba, oprava a rekonstrukce obecních bytů

V rámci této priority je cílem výstavba, oprava a rekonstrukce obecních bytů. Toto opatření povede k rozvoji bydlení v obci a přispěje k možnosti občanů žít v obci kvalitní život. Konkrétně dojde např. k rekonstrukci a výstavbě bezbariérových bytů v budově č. p. 75. Priorita „Rozvoj bydlení“ se v průzkumu umístila na 6. pozici.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.2:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.

PRIORITA 1.3: Výstavba, rekonstrukce a údržba hřišť a sportovišť

Popis priority 1.3: Výstavba, rekonstrukce a údržba dětských hřišť a sportovišť

Cílem této priority je výstavba dětských hřišť a sportovišť. Toto opatření povede ke zlepšení možnosti sportovat v obci, vést aktivní životní styl a umožní rodinám s malými dětmi trávit volný čas pohybem na čerstvém vzduchu. Mezi plány obce je např. rekonstrukce a budování areálu fotbalového hřiště.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.3:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2026.



PRIORITA 1.4: Výstavba, oprava a rekonstrukce školních budov

Popis priority 1.4: Výstavba, oprava a rekonstrukce školních budov

Cílem této priority je výstavba, oprava a rekonstrukce budov a prostorů náležících místní škole a školce. Realizace tohoto opatření přispívá ke kvalitnímu vzdělávání dětí a vede k celkovému zvýšení kvality nabízených služeb a tím i života v obci. Mezi záměry obce je např. oprava a rekonstrukce areálu základní školy, navýšení školní jídelny v MŠ, vybudování přírodní učebny a podpory EVVO v ZŠ a MŠ, vybudování učebny pro polytechnické vzdělávání, jazykové vzdělávání a robotiku.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.4:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.

PRIORITA 1.5: Výstavba a oprava hasičského zázemí

Popis priority 1.5: Výstavba a oprava hasičského zázemí

Cílem této priority je výstavba a oprava zázemí určeného pro potřeby sboru dobrovolných hasičů v obci. Toto opatření povede k zajištění kvalitního zázemí hasičské jednotky a ke zvýšení požární bezpečnosti v obci. Jedním ze záměrů je např. budování a rekonstrukce zázemí pro hasiče včetně nákupu techniky.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.5:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru



- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v roce 2023 - 25.

PRIORITA 1.6: Průběžná péče o historické a sakrální stavby

Popis priority 1.6: Průběžná péče o historické a sakrální stavby

V rámci této priority je cílem průběžná péče o historické a drobné sakrální stavby. Toto opatření povede k obnově a zachování historických a drobných sakrálních staveb na území obce.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.6:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2032.

PRIORITA 1.7: Výstavba a údržba domova pro seniory a zdrav. střediska

Popis priority 1.7: Výstavba a údržba domova pro seniory a zdrav. střediska

V rámci této priority je cílem výstavba a následná údržba domova pro seniory a zdravotního střediska. Toto opatření povede k prevenci vzniku sociálně patologických jevů, k rozvoji bydlení v obci a přispěje k možnosti seniorů žít v obci kvalitní život. Vlivem této priority dojde také k zajištění dostupné zdravotní péče. Konkrétně dojde k rekonstrukci budovy č.p. 1 na DPS. Mezi záměry obce je např. budování a rekonstrukce zázemí pro sociální službu a zdravotní středisko. V průzkumu se prioritou „Rozvoj sociální sféry umístila na 3. místě a v připomínkové části dotazníkového šetření bylo nejvíce žádostí na vybudování domova pro seniory s pečovatelskou službou.



Aktivita vedoucí k naplnění priority 1.7:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2028.

PRIORITA 1.8: Výstavba a údržba koupaliště

Popis priority 1.8: Výstavba a údržba koupaliště

V rámci této priority je cílem výstavba a následná údržba koupaliště. Toto opatření povede k rozšíření volnočasových a sportovních aktivit a také ke zvýšení atraktivity obce pro místní obyvatele i turisty. V průzkumu respondenti žádali o vybudování koupaliště s vodními prvky pro děti.

Aktivita vedoucí k naplnění priority 1.8:

- Projektové práce
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v letech 2025 - 2027.



PRIORITA 1.9: Výstavba a údržba zázemí pro spolkovou činnost

Popis priority 1.9: Výstavba a údržba zázemí pro spolkovou činnost

V rámci této priority je cílem výstavba a následná údržba zázemí pro spolkovou činnost. Toto opatření povede k zajištění zázemí pro místní spolky a tím ke zlepšení života v obci a prevenci vzniku sociálně patologických jevů. Jedním ze záměrů je např. vybudování zázemí pro spolkovou činnost v budově č. p. 78.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.9:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a doзору
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2028.



PRIORITA 1.10: Rekonstrukce a údržba knihovny

Popis priority 1.10: Rekonstrukce a údržba knihovny

V rámci této priority je cílem rekonstrukce a následná údržba obecní knihovny. Toto opatření povede k rozšíření volnočasových aktivit v obci a také ke zvýšení její atraktivity. Záměrem obce je např. rozšíření obecní knihovny a knihovnických služeb.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.10:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2025 - 2028.



PRIORITA 2. Infrastruktura obce

Strategický cíl: Vybudování místních komunikací a zlepšení technické infrastruktury v obci. Předmětem tohoto záměru je zejména rekonstrukce a modernizace místních komunikací a cest včetně dobudování systémů komunikací určených pro pěší přesun obyvatel a návštěvníků obce (chodníků). V průzkumu se tato priorita umístila na 1. místě a dílčí část celku „Opravy místních komunikací“ byla respondenty dosazena na 5. místo.

PRIORITA 2.1: Výstavba a rekonstrukce kanalizace

Popis priority 2.1: Výstavba a rekonstrukce kanalizace

Cílem tohoto opatření je vybudování a rekonstrukce kanalizační sítě včetně ČOV. Kanalizace je důležitým prvkem v infrastruktuře obce, kterým se zvýší kultura bydlení alepší se životní prostředí v daném území. Mezi záměry obce je např. budování oddílné dešťové a splaškové kanalizace. Konkrétně dojde k rekonstrukci a intenzifikaci ČOV v Borotíně.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.1:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.



PRIORITA 2.2: Rekonstrukce a revitalizace úpravny pitné vody a vrtů

Popis priority 2.2: Rekonstrukce a revitalizace úpravny pitné vody a vrtů na vodu

V rámci tohoto opatření je cílem rekonstrukce a revitalizace úpravny pitné vody a vrtů na vodu. Toto opatření povede k zajištění dodávek pitné vody v odpovídající kvalitě a množství a ke zvýšení zabezpečení stability dodávky pitné vody.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.2:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2025.

PRIORITA 2.3: Rozšíření inženýrských sítí

Popis priority 2.3: Rozšíření inženýrských sítí

V rámci této priority je cílem rozšíření stávajícího pokrytí inženýrských sítí, kterým se zvýší kultura bydlení a lepší kvalita životní úrovně v obci.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.3:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2025.



PRIORITA 2.4: Výstavba a rekonstrukce veřejného osvětlení

Popis priority 2.4: Výstavba a rekonstrukce veřejného osvětlení

V rámci této priority je cílem modernizace veřejného osvětlení. Dále vybudování veřejného osvětlení nového typu v místech, kde doposud veřejné osvětlení nebylo. Toto opatření povede k zajištění bezpečnosti osob, silničního provozu, k ochraně veřejného a soukromého majetku a k dobré orientaci v obci.

Aktivita vedoucí k naplnění priority 2.4:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v roce 2028.

PRIORITA 2.5: Výstavba, oprava a obnova místních komunikací a cest

Popis priority 2.5: Výstavba, oprava a obnova místních komunikací a cest

V rámci této priority je cílem výstavba, oprava a obnova sítě místních komunikací a cest. Toto opatření povede k zajištění bezpečnosti osob, silničního provozu a zvýšené mobility občanů i návštěvníků obce Borotín a následnému zvýšení kvality života v obci.

Aktivita vedoucí k naplnění priority 2.5:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.



PRIORITA 2.6: Výstavba a rekonstrukce chodníků

Popis priority 2.6: Výstavba a rekonstrukce chodníků

V rámci této priority je cílem výstavba nových a rekonstrukce stávajících chodníků v obci. Toto opatření povede ke zlepšení dopravní situace, zvýšení bezpečnosti chodců a ke zlepšení celkového vzhledu obce.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.6:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v letech 2024 - 2028.

PRIORITA 2.7: Rozšíření a modernizace internetu

Popis priority 2.7: Rozšíření a modernizace internetu

Cílem této priority je rozšíření a modernizace internetu a kabelové televize v obci. Toto opatření povede k lepšímu přístupu k moderním technologiím a ke zvýšení informovanosti občanů. Záměrem obce je zavedení vysokorychlostního internetu.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.7:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Provoz

Opatření bude realizováno v roce 2025.



PRIORITA 2.8: Výstavba a údržba objektu hosp. a tech. zázemí

Popis priority 2.8: Výstavba a údržba objektu hosp. a tech. zázemí

V rámci této priority je cílem výstavba a následná údržba objektu hospodářského a technického zázemí včetně navýšení techniky na údržbu a úklid obce. Toto opatření povede ke zkvalitnění poskytovaných služeb obcí a tím i ke zvýšení atraktivity obce Borotín. Zajištěním vhodného zázemí pro komunální techniku se také omezí působení negativních vlivů, které by mohly životnost techniky značně snížit.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.8:

- Projektové práce
- Výběr dodavatele
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2025.



PRIORITA 2.9: Výstavba kamerového a bezpečnostního systému

Popis priority 2.9: Výstavba kamerového a bezpečnostního systému

Cílem této priority vybudování a údržba kamerového a bezpečnostního systému v obci Borotín. Smyslem opatření je zvýšit bezpečnost obyvatel i návštěvníků obce.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.9:

- Projektová dokumentace
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Instalace systému
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.



PRIORITA 3. Turistický ruch

Strategický cíl: Rozvoj turistického potencialu obce s důrazem na rozvoj atraktivit, související infrastruktury a doplňkových služeb.

PRIORITA 3.1: Informační a orientační systém obce

Popis priority 3.1: Informační a orientační systém obce

Cílem této priority je vybudování informačního a orientačního systému v obci Borotín. Smyslem opatření je zvýšit informovanost jak pro obyvatele obce, tak i pro návštěvníky a návazně tak zvýšit turistický ruch skrze napojení obce na informační systémy používané v rámci ČR.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 3.1:

- Projektová dokumentace
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v roce 2023.

PRIORITA 3.2: Rekonstrukce a údržba naučných stezek

Popis priority 3.2: Rekonstrukce a údržba naučných stezek

Cílem této priority je rekonstrukce a údržba naučných stezek. Toto opatření povede ke zvýšení atraktivity obce pro turisty i místní obyvatelstvo. Zrekonstruovaná infrastruktura bude sloužit jako prostředek k aktivnímu životnímu stylu obyvatel.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 3.2:

- Projektová dokumentace
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření



- Instalace informačního a orientačního systému obce
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.

PRIORITA 3.3: Propagace obce

Popis priority 3.3: Propagace obce

V rámci této priority je cílem propagace obce zejména prostřednictvím propagačních materiálů. Toto opatření povede ke zvýšení informovanosti široké veřejnosti o obci Borotín a návazně ke zvýšení turistického ruchu v obci a jejím okolí např. skrze distribuci informačních brožur a letáků v rámci mikroregionu.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 3.3:

- Výběr zhotovitele
- Tvorba návrhů
- Posouzení nabídek zastupitelstvem
- Realizace
- Distribuce

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.

PRIORITA 3.4: Turistické stezky, cyklostezky a běžkařské trasy

Popis priority 3.4: Turistické stezky, cyklostezky a běžkařské trasy včetně nákupu techniky

Cílem této priority je výstavba, rekonstrukce a údržba turistických stezek, cyklostezek a běžkařských tras včetně nákupu techniky. Vybudovaná infrastruktura bude sloužit jako prostředek k aktivnímu životnímu stylu obyvatel. Toto opatření povede ke zvýšení atraktivity obce pro turisty i místní obyvatelstvo.



Aktivity vedoucí k naplnění priority 3.4:

- Projektová dokumentace
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Instalace informačního a orientačního systému obce
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.

PRIORITA 3.5: Rekonstrukce a oprava ubytovacích kapacit

Popis priority 3.5: Rekonstrukce a oprava ubytovacích kapacit

V rámci této priority je cílem rekonstrukce a oprava ubytovacích kapacit. Toto opatření povede ke zlepšení poskytovaných služeb a ke zvýšení atraktivity obce pro turisty, což povede k rozvoji cestovního ruchu.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 3.5:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.



PRIORITA 3.6: Výstavba kempu a karavanových stání

Popis priority 3.6: Výstavba kempu a karavanových stání

Cílem této priority je výstavba kempu a karavanových stání. Toto opatření povede ke zvýšení atraktivity obce pro turisty. Vybudovaná infrastruktura bude sloužit jako zázemí pro domácí i zahraniční návštěvníky.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 3.6:

- Projektová dokumentace
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2025.

PRIORITA 3.7: Podpora památek a expozičních a výstavních projektů

Popis priority 3.7: Podpora památek a expozičních a výstavních projektů

V rámci této priority je cílem podpora místních kulturních památek a instalace expozic a výstav. Toto opatření povede ke zpřístupnění zajímavých exponátů a jiných předmětů a ke zvýšení atraktivity podporovaných objektů nejen pro turisty, ale i místní občany.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 3.7:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Realizace
- Kolaudace
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2027.



PRIORITA 4. Životní prostředí

Strategický cíl: Cílem této priority je podpořit rozvoj ochrany životního prostředí v obci. Hlavním cílem je úprava veřejných prostranství, úprava a výsadba zeleně v intravilánu obce a revitalizace vodních ploch. Respondenti v průzkumu vyhodnotili tuto prioritu jako 4. nejdůležitější.

PRIORITA 4.1: Výsadba a údržba zeleně a veřejného prostranství

Popis priority 4.1: Výsadba a údržba zeleně a veřejného prostranství

V rámci této priority je cílem úprava veřejných prostranství, úprava a revitalizace zeleně v obci a vybudování veřejné infrastruktury v rámci těchto úprav. Respondenti se k údržbě zeleně a veřejného prostranství vyjadřovali v připomínkové části dotazníkového šetření, kde žádali především údržbu veřejných prostorů.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.1:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Stavební práce vedoucí k úpravě veřejných prostranství v obci
- Revitalizace zeleně v rámci veřejných prostranství
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.



PRIORITA 4.2: Podpora ekologického zemědělství

Popis priority 4.2: Podpora ekologického zemědělství

V rámci této priority je cílem podpořit ekologické zemědělství v obci Borotín. Realizace tohoto opatření povede k zachování obhospodařovaných území, přírodních zdrojů a biologické rozmanitosti s ohledem k životnímu prostředí, čímž dojde ke snížení ekologické zátěže.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.2:

- Výběr zhotovitele
- Tvorba návrhu
- Posouzení zastupitelstvem
- Vyhotovení návrhu
- Schválení zastupitelstvem
- Realizace

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.

PRIORITA 4.3: Výstavba, rekonstrukce a údržba protipovod. opatření

Popis priority 4.3: Výstavba, rekonstrukce a údržba protipovod. opatření

V rámci této priority je cílem výstavba, rekonstrukce a následná údržba protipovodňové ochrany. Protipovodňová opatření (např. ochranné hráze a stěny, kapacitní koryta, poldry) dokáží zadržet značné množství vody a snížit tak průtoky či rozvodnění místních vodních toků, tím dochází k eliminaci povodní a minimalizaci povodňových škod. Mezi záměry obce je např. podpora aktivit pro zadržování dešťové vody na území obce a v krajině.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.3:

- Projektová dokumentace
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.



PRIORITA 4.4: Posílení ekonomické a energetické soběstačnosti obce

Popis priority 4.4: Posílení ekonomické a energetické soběstačnosti obce

V rámci této priority je cílem posílit energetickou soběstačnost vybudováním vlastních zdrojů obnovitelné energie (např. vodní, větrné, solární aj.) a tím posílit i lokální ekonomiku. Toto opatření povede ke snížení závislosti na dodávkách energie a k možnosti využít volné peněžní prostředky v jiných oblastech. Preferováním místně dostupných obnovitelných zdrojů energie dojde ke snížení emise skleníkových plynů i dalšího znečištění. Mezi záměry obce je např. budování a podpora komunitních solárních elektráren a centrálního vytápění.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.4:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Výběr zhotovitele
- Posouzení zastupitelstvem
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.



PRIORITA 4.5: Systém třídění odpadů

Popis priority 4.5: Systém třídění odpadů

V rámci této priority je cílem zkvalitnění sběru tříděného odpadu a návazně snížení uhlíkové stopy a ekologické zátěže na životní prostředí vytvářené obyvateli obce. Konkrétně dojde např. k výstavbě či rekonstrukci sběrného dvora a sběrných míst pro separovaný odpad.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.5:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2024.

PRIORITA 4.6: Revitalizace rybníků a vodních ploch

Popis priority 4.6: Revitalizace rybníků a vodních ploch

V rámci tohoto opatření je cílem revitalizace rybníků a vodních ploch. Opatření povede k zadržení vody v krajině, zvýšení stanovištní a biologické rozmanitosti, omezení zanášení sedimenty, zlepšení environmentálních a estetických funkcí území.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.6:

- Projektová dokumentace
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace



- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.

PRIORITA 4.7: Výsadba a údržba obecních lesů

Popis priority 4.7: Výsadba a údržba obecních lesů

V rámci této priority je cílem výsadba a údržba lesů obce Borotín včetně podpory soukromých vlastníků lesů. Jedná se zejména o novou výsadbu, o přirozenou obnovu dřevin a pravidelnou údržbu na pozemcích obce. Cílem tohoto opatření je zvýšení biodiverzity, zalesnění a snížení uhlíkové stopy obce.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.7:

- Projektová dokumentace
- Výběr dodavatele
- Posouzení zastupitelstvem
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Kolaudace
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2030.



PRIORITA 4.8: Revitalizace území a ochrana životního prostředí

Popis priority 4.8: Revitalizace území a ochrana životního prostředí

V rámci této priority je cílem revitalizace území spojené s ochranou životního prostředí. Toto opatření povede ke zlepšení podmínek života v obci, k oživení životního prostředí a zvýšení estetické hodnoty krajiny. Jedním ze záměrů obce je likvidace starých ekologických zátěží.

Aktivita vedoucí k naplnění priority 4.8:

- Projektová dokumentace
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele
- Stavební práce vedoucí k úpravě veřejných prostranství v obci
- Revitalizace zeleně v rámci veřejných prostranství
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Realizace
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2026.



PRIORITA 5. Spolkový a komunitní život

Strategický cíl: Cíl napomáhá vnímání obce jako území pro radostný a spokojený život, atraktivní pro mladé rodiny. Dává prostor se zapojit do života v komunitě. Udržení a rozvoj spolkového a komunitního života vede k posílení lokální identity prostřednictvím spolupráce místních lidí a práce s dětmi a mládeží. Pro vědomí lokální identity je důležité formování vztahu k určitému místu se zvláštním zřetelem na děti a mládež. Spolky obce a neziskové organizace se podílejí na většinovém společenském a kulturním dění v obci, jejich činnost má mezigenerační kontinuitu.

PRIORITA 5.1: Podpora spolků

Popis priority 5.1: Podpora spolků

Cílem této priority je odpovídající podpora nestátních neziskových organizací (NNO) působících v obci. Společenské kontakty v rámci spolkové činnosti jsou dobrým předpokladem udržování sousedských vztahů. Obec má v plánu podpořit výstavbu jezdeckého klubu.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 5.1:

- Finanční podpora
- Podpora propagace činnosti spolků
- Vytváření vhodného prostředí pro činnost spolků

Opatření bude realizováno v letech 2022 - 2032.

PRIORITA 5.2: Podpora činnosti místní knihovny

Popis priority 5.2: Podpora činnosti místní knihovny

V rámci této priority je cílem podpora činnosti místní knihovny. Toto opatření povede k zajištění kvalitního zázemí a vybavení a tím i ke zvýšení atraktivity poskytovaných služeb pro místní občany.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 5.2:

- Finanční podpora
- Podpora propagace činnosti knihovny
- Vytváření vhodného prostředí pro činnost knihovny



Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2032.

PRIORITA 5.3: Podpora jednorázových společenských akcí

Popis priority 5.3: Podpora jednorázových společenských akcí

Cílem tohoto opatření je podpora jednorázových společenských akcí. Smyslem je podpořit soudržnost obyvatel obce, udržování sousedských vztahů, posílení pocitu lokální identity, lokálního patriotismu. Priorita „Podpora kultury“ se v průzkumu umístila na 9. místě.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 5.3:

- Vytipování vhodných společenských akcí a obsahů akce
- Výběr vhodné lokality a data realizace
- Personální zajištění organizačního týmu
- Zajištění průběhu akce
- Propagace akce

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2032.

PRIORITA 5.4: Podpora volnočasových aktivit dětí, mládeže a seniorů

Popis priority 5.4: Podpora volnočasových aktivit dětí, mládeže a seniorů

Cílem této priority je vytvoření kvalitní volnočasové náplně pro děti, mládež a seniory. Přiměřená míra volnočasových aktivit vede k aktivnímu a smysluplnému trávení volného času a je dobrou prevencí patologických jevů u dětí a mládeže. U seniorů jsou tyto aktivity významné z hlediska jejich aktivizace, udržení dobrého duševního i fyzického zdraví.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 5.4:

- Vytipování vhodných volnočasových aktivit
- Výběr vhodné lokality a data realizace
- Personální zajištění volnočasových aktivit
- Zajištění průběhu volnočasových aktivit
- Propagace akce

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2032.



PRIORITA 6. Podpora zaměstnanosti a trhu práce

Strategický cíl: Cíl napomáhá ke snižování míry nezaměstnanosti a vytváření pracovních míst v obci a k podpoře podnikání.

PRIORITA 6.1: Podpora zaměstnanosti, trhu práce a podnikání

Popis priority 6.1: Podpora zaměstnanosti, trhu práce a podnikání

Cílem této priority je podpora zaměstnanosti, trhu práce a podpora podnikání. Toto opatření povede k podpoře zaměstnanosti v obci, snížení negativních jevů případné dlouhodobé nezaměstnanosti obyvatel obce. Sníží se např. potřeba dojíždět do práce mimo obec. V průzkumu se tato priorita umístila na 7. pozici. Mezi záměry je např. propagace místních podnikatelů a zaměstnavatelů.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 6.1:

- Spolupráce s příslušnými organizacemi
- Vytváření míst
- Vyčleňování financí z rozpočtu obce

Opatření bude realizováno v letech 2023 - 2032.



5. MONITOROVACÍ UKAZATELE

Monitorovací ukazatele vyjadřují naplnění Strategického plánu (globálního cíle a strategických cílů). Zvolené ukazatele naplňují efektivitu realizace dílčích opatření a projektů a propojenost souvisejících aktivit. Vyhodnocení a porovnání ukazatelů bude vypovídat o rozvoji obce a naplňování zvolené strategie. V průběhu naplňování monitorovacích ukazatelů se může ukázat, že dané ukazatele se nedaří realizací zvolených aktivit naplnit. V této chvíli je nutné uvažovat o úpravě či změně v rámci naplňování Strategického plánu, a to prostřednictvím aktualizace Strategického plánu.

Monitorovací ukazatele budou navrženy až po schválení navržených strategických cílů Zastupitelstvem obce.

Zpracování Strategického plánu obce Borotín má potřebu střednědobého programování při využívání různých dotačních titulů. Daná potřeba zdůrazňuje princip integrovaného přístupu k řešení problémů (průřez aktivit, víceoborové zaměření projektů). Proces postupného naplňování Strategického plánu se nazývá „implementace“.



6. IMPLEMENTACE STRATEGICKÉHO ROZVOJOVÉHO PLÁNU

Implementace je složitým a dlouhodobým procesem, který je závislý na těchto faktorech:

- politické vůli a otevřenosti vedení obce,
- jasných pravidel při naplňování Strategického plánu,
- organizační struktury,
- komunikaci, informovanosti a propagaci,
- kontrole,
- zpětné vazbě a dalších specifických faktorů.

Financování dílčích projektů je považováno vždy za klíčový problém v celém rozvojovém procesu. Praxe a zkušenosti však ukazují, že významným faktorem k naplňování Strategického plánu je promyšlenost, funkčnost celého systému a personální zajištění. Měl by být zaveden průhledný systém nakládání s veřejnými prostředky, se kterými nakládají důvěryhodní lidé. Jinak dochází ke kritice a zpochybnování účelnosti a efektivity vynakládaných finančních prostředků, což může být předmětem i různých sporů a diskuzí.

U většiny podporovaných projektů se předpokládá společné financování schválených projektů. Tím je myšleno kofinancování z rozpočtu obce, v některých případech doplněné o finanční podporu z jiných zdrojů (krajské dotace či dotace z EU). Předpokládá se, že se realizátoři budou ucházet o spolufinancování z různých finančních zdrojů (např. kraj, stát, EU či jiné).

Tím bude naplňován princip doplňkovosti „adicionality“, což znamená, že se finanční prostředky vynakládané z krajského, státního nebo EU rozpočtu budou doplňovat, nikoliv nahrazovat vlastní finanční prostředky na rozvoj obce.

Dále je doporučen princip koncentrace, který navrhuje cílené soustředění finančních prostředků jen pro nejproblémovější oblasti rozvoje, aby nedocházelo k jejich rozměňování do velkého množství malých projektů do různých oblastí.

Jednotlivá opatření Strategického plánu tak, jak jsou popsána pro příslušné kritické oblasti, jsou vzájemně propojena a při jejich realizaci musí být s tímto počítáno. Strategický plán je celek, který přinese výsledek pouze v případě, že budou rozhodující instituce a vlivní jednotlivci obce a regionu spolupracovat a svoje dílčí činnosti vzájemně propojovat a podporovat. Koordinace činností bude významnou součástí procesu implementace.



- Monitoring implementace a komunikace s okolím

Proces strategického plánování vyvolává určitou potřebu vyhodnocování toho, co má být dosaženo s porovnáním skutečně dosažených výsledků s Plánem. Tomuto procesu se obecně říká Monitoring. Monitorováním je také označováno průběžné hodnocení plnění Strategického plánu dle stanovených pravidel. Především se hodnotí finanční a fyzické ukazatele, kvalita a kvantita odvedené práce, hospodářské a sociální dopady, vliv projektů na životní prostředí, kvalitu života apod. O dílčích výsledcích je informováno Zastupitelstvo obce. V případě potřeby se provádí operativní změny při realizaci projektů či dokonce úprava celého nastaveného systému.

Smyslem celého monitoringu je sledování naplňování Strategického plánu a jeho cílů. Je nutné monitorovat, zda realizace konkrétních projektů přináší přímý vliv na žádané změny v rozvoji města a či je vhodné přehodnotit zvolenou cestu prostřednictvím aktualizace Strategického plánu, a přitom zvolit jinou cestu rozvoje.

Součástí celého systému je efektivní komunikace a vzájemná informovanost mezi jednotlivými organizačními složkami uvnitř i vně systému. Jde o dlouhodobý proces, který si vyžaduje odbornou péči a politickou vůli vrcholných představitelů obce a začleněných organizací. Do této oblasti spadá i neustálá komunikace s krajem, státními úřady a ostatními subjekty jak uvnitř, tak i vně regionu. V tomto smyslu se jedná o organizace a podniky v zájmové sféře obce.

Patří sem také neustálá propagace a prezentace Programu rozvoje, osvěta široké veřejnosti a snaha o získání přízně a spolupráce veřejnosti při rozvoji obce.

Tímto bude naplňován princip partnerství, který zdůrazňuje aktivní spolupráci rozhodujících institucí v regionu. Pro efektivní partnerství je potřebné splnit řadu podmínek, ke kterým patří odborná a morální úroveň partnerů, vzájemný respekt a ochota ke kompromisním řešením. Ceněna je spolupráce veřejného a soukromého sektoru při řešení problémů ve společně užívaném území.



6.1. Vzor projektového listu

Pro identifikaci rozvojových projektů je navržen projektový list, který je závazně používán pro všechny rozvojové projekty obce. Bude používán jako závazný dokument v celém projektovém cyklu, zahrnující fázi přípravy, realizace, monitoringu a kontroly.

Níže předkládáme „vzor projektového listu“. V projektovém listu budou zaznamenány údaje k dílčímu projektu.

6.1.1. Projektový list

Karta projektu č.1	
Název projektu:	
Investor / nositel projektu	Obec Borotín
Odpovědná osoba	
Zařazení projektu do SP	
Popis projektu (cíle, aktivity a výstupy projektu)	
Připravenost projektu	
Investiční záměr	
Projektová dokumentace	
Doklady dle staveb. zákona	
Výběrové řízení	
Smlouva o dílo se zhotovitelem	
Odhad celkových nákladů	
Předpokládaná doba realizace	
Možnosti financování	
Dotační	
Z rozpočtu obce	
Z darů	
Z jiných zdrojů	
Ostatní – poznámky a připomínky	

Tabulka č. 20 - Vzor projektového listu



7. NÁVRH NA FINANCOVÁNÍ

7.1. Financování a schopnost realizovat rozvojové projekty

Základní ekonomický axiom, že vždy bude existovat více potřeb a přání než zdrojů k jejich naplňování, platí i v regionálním rozvoji. K získání reálnějších představ o možnostech daného území, resp. jeho správy (vedení managementu), může dobře posloužit analýza finančních možností. Ta se může skládat z analýzy rozpočtu obce, identifikace běžných a investičních výdajů v minulosti a naplánované budoucnosti a identifikace volných prostředků. Dále je třeba posoudit schopnost obcí sdružovat prostředky (v rámci mikroregionu). V zásadě je cílem identifikovat vlastní zdroje použitelné na financování nebo kofinancování rozvojových projektů. Následně je třeba provést analýzu ostatních vnějších zdrojů financování, tedy možnosti, kde lze vratné nebo nevratné prostředky na rozvojové aktivity získat. V zásadě platí, že donor určuje pravidla použití svěřených fondů, a proto i pravidla financování mohou mít vliv na škálu realizovatelných činností.

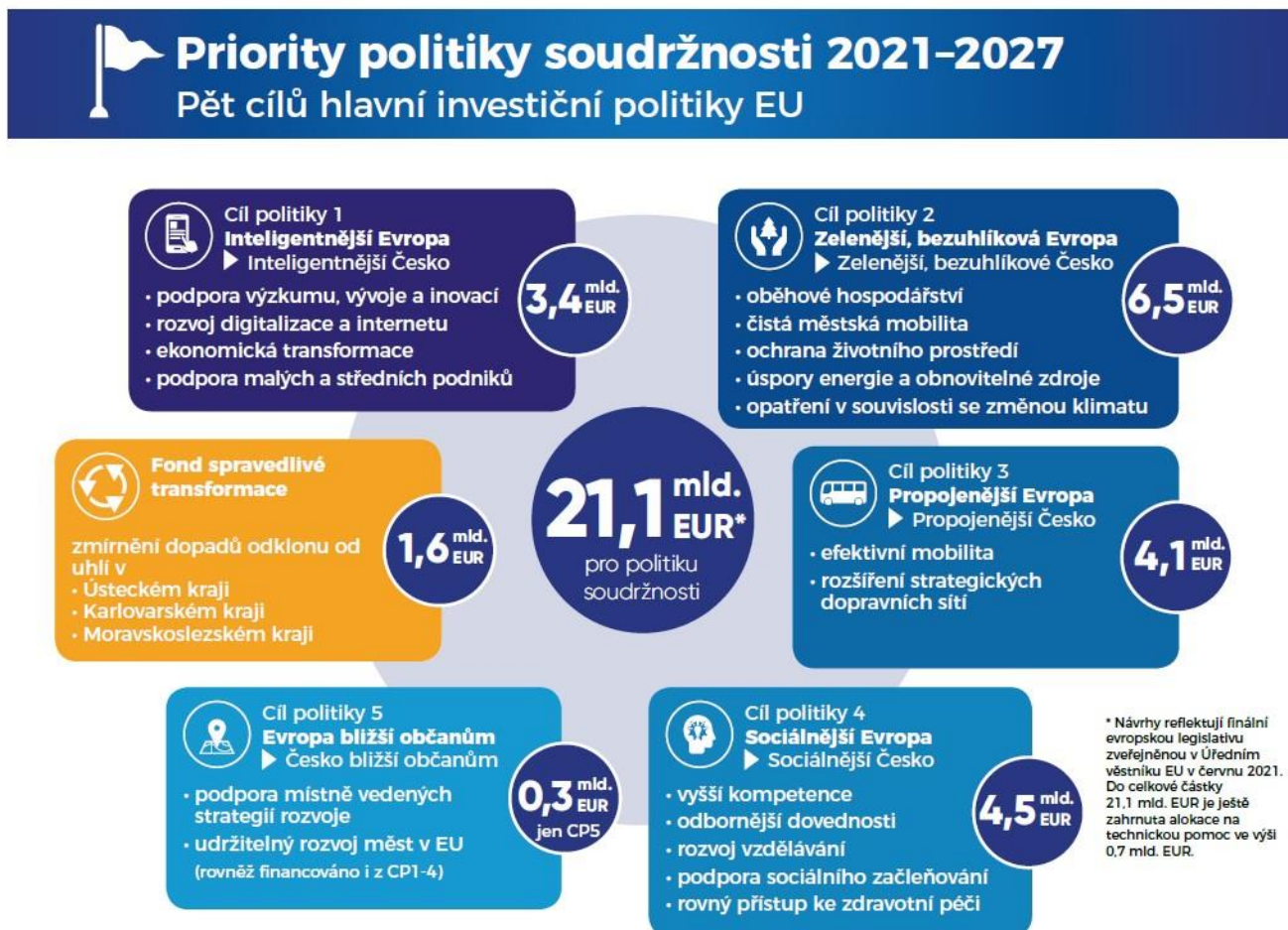
V neposlední řadě jde o posouzení vlastních schopností řízení rozvojových aktivit. Na jedné straně totiž stojí schopnost přicházet s inovativními projekty a úspěšně se ucházet o rozvojové fondy, ale na druhé straně stojí schopnost projektového managementu, tedy řízení projektů tak, aby bylo dosaženo naplánovaných výstupů, a aby výsledky naplňovaly původní očekávání.



7.2. Základní možnosti podpor

7.2.1. Programy pro programové období 2021 - 2027

Pro programové období 2021 - 2027 jsou připraveny nové programy, které budou spolufinancovány z Evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF). Proces přípravy programů probíhá souběžně na úrovni EU a na národní úrovni.



Graf č. 18 - Priority, cíle a alokace financí investiční politiky EU v období 2021 - 2027

7.2.2. Národní operační programy

1. [OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost](#), řízený Ministerstvem průmyslu a obchodu;
2. [OP Jan Amos Komenský](#), řízený Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy;
3. [OP Zaměstnanost+](#), řízený Ministerstvem práce a sociálních věcí;
4. [OP Doprava](#), řízený Ministerstvem dopravy;
5. [OP Životní prostředí](#), řízený Ministerstvem životního prostředí;



6. [Integrovaný regionální operační program](#), řízený Ministerstvem pro místní rozvoj;
7. [OP Fond spravedlivé transformace](#), řízený Ministerstvem životního prostředí;
8. [OP Technická pomoc](#), řízený Ministerstvem pro místní rozvoj;
9. [OP Rybářství](#), řízený Ministerstvem zemědělství

7.2.3. Programy přeshraniční spolupráce

1. [Interreg V-A Česká republika - Polsko](#), řízený Ministerstvem pro místní rozvoj;
2. [Interreg V-A Slovenská republika - Česká republika](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;
3. [Interreg V-A Rakousko - Česká republika](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;
4. [Program přeshraniční spolupráce Česká republika - Svobodný stát Bavorsko](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;
5. [Program spolupráce Svobodný stát Sasko - Česká republika](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj

7.2.4. Programy nadnárodní a meziregionální spolupráce

1. [Program nadnárodní spolupráce Interreg Central Europe](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;
2. [Program nadnárodní spolupráce Interreg DANUBE](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;
3. [Program meziregionální spolupráce INTERREG EUROPE](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;
4. [Program meziregionální spolupráce ESPON](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;
5. [Program meziregionální spolupráce INTERACT](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;

Programy byly vymezeny v návaznosti na 5 tematických okruhů stanovených na národní úrovni, které představují „převodník“ mezi úrovní národních rozvojových priorit a cílů a prioritních os jednotlivých programů. Tyto okruhy se opírají o řádně zdůvodněné problémové



analýzy zpracované resorty, kraji a zástupci měst a obcí a byly podrobeny dlouhé, důkladné a detailní debatě a systematickému ověřování potřeb ze strany partnerů.

Programy jsou připravovány v gesci příslušných resortů a projednávány s relevantními partnery regionálními, lokálními, hospodářskými i sociálními a také se zástupci neziskového sektoru. Koordinací přípravy programových dokumentů jak na úrovni ČR, tak i EU bylo [usnesením vlády č. 650 ze dne 31. srpna 2011](#) pověřeno Ministerstvo pro místní rozvoj ČR.

7.3. Doplnkové možnosti

V předchozí kapitole jsou uvedeny možnosti dotačních titulů a podpor na léta 2021 – 2027, převážně z prostředků Evropského společenství.

Obec Borotín má možnost využít také řadu menších programů pod záštitou ministerstev České republiky, které vyhláší dotace vázané na konkrétní oblast podpory. Tyto programy jsou vyhlášovány průběžně a řeší aktuální potřeby obcí v daných letech.

Dnes jsou k dispozici také odborné poradenské vyhledávače, kde podle předmětu podpory nebo podle žadatele okamžitě vyhledá vyhlášený program. Mezi nejznámější např. www.edotace.cz, www.mmr.cz odkaz na fondy EU (webový portál o fondech financovaných z Evropské unie).

Důležitým zdrojem finančních zdrojů mohou být také mnohá partnerství v národních projektech a v projektech větších měst. Tyto projekty mohou také přinést obci pomoc pro určitou cílovou skupinu obyvatel.



8. DATABÁZE PROJEKTŮ

Databáze projektů tvoří samostatně svázanou část, jelikož se jedná o „živý materiál“, který bude průběžně doplňován a aktualizován v závislosti na požadavcích jednotlivých členů samosprávy obce.

Tabulka č. 21 - Databáze projektů

ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁKLADY V KČ	PRIORITA
1.	č.p. 1 - rekonstrukce na DPS a výstavba malometrážních bytů	300 000 000	Priorita 1 – Občanská vybavenost
2.	č.p. 75 - rekonstrukce a výstavba bezbariérových bytů, úprava venkovních prostor	5 000 000	
3.	č.p. 75 - půdní vestavba	10 000 000	
4.	č.p. 78 - rekonstrukce vytápění a budování zázemí pro spolkovou činnost	6 000 000	
5.	č.p. 153 - rekonstrukce střechy, zateplení fasády a rekonstrukce topného systému	10 000 000	
6.	č.p. 27, 28 Libenice - rekonstrukce střechy, fasády, topení	8 000 000	
7.	Zateplení, fasády a vytápění obecních budov	20 000 000	
8.	Opravy a rekonstrukce obecních bytů	4 000 000	
9.	Opravy a rekonstrukce areálu základní školy	7 000 000	
10.	Oprava a rekonstrukce areálu mateřské školy	4 000 000	
11.	Rozšíření obecní knihovny a knihovnických služeb	2 000 000	
12.	Výstavba dětských a sportovních hřišť a venkovních sportovišť	15 000 000	
13.	Vybudování koupaliště	5 000 000	
14.	Budování a rekonstrukce zázemí pro hasiče včetně nákupu techniky	8 000 000	
15.	Průběžná péče o historické a sakrální stavby	10 000 000	
16.	Rekonstrukce a budování areálu fotbalového hřiště	5 000 000	
17.	Budování, rekonstrukce a opravy zázemí pro spolkovou činnost	8 000 000	
18.	Navýšení kapacity školní jídelny v MŠ	4 000 000	
19.	Učebna pro polytechnické vzdělávání, jazykové vzdělávání, robotiku	2 800 000	
20.	Přírodní učebna a podpora EVVO v ZŠ a MŠ, propojení areálů	3 500 000	
21.	Budování a rekonstrukce zázemí pro sociální službu a zdravotní středisko	6 000 000	
22.	Opravy a rekonstrukce stávající kanalizace	25 000 000	Priorita 2 – Infrastruktura obce
23.	Budování oddílné dešťové a splaškové kanalizace	30 000 000	
24.	Rekonstrukce a intenzifikace ČOV Borotín	60 000 000	



ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁKLADY V KČ	PRIORITA
25.	Rekonstrukce a revitalizace úpravny pitné vody a vrtů na vodu	6 000 000	Priorita 2 – Infrastruktura obce
26.	Rozšíření inženýrských sítí	9 000 000	
27.	Výstavba místních komunikací	9 000 000	
28.	Oprava místních komunikací	20 000 000	
29.	Výstavba chodníků	2 000 000	
30.	Výstavba či rekonstrukce veřejného osvětlení	10 000 000	
31.	Zavedení vysokorychlostního internetu	1 000 000	
32.	Vybudování zázemí pro hospodářskou činnost obce	4 000 000	
33.	Budování kamerového a bezpečnostního systému	1 500 000	
34.	Informační a orientační systém obce	3 800 000	
35.	Turistické stezky, cyklostezky a běžecké trasy včetně nákupu techniky	8 000 000	
36.	Rekonstrukce a údržba naučných stezek	1 000 000	
37.	Informační a propagační tiskoviny	500 000	
38.	Rekonstrukce a opravy ubytovacích kapacit	2 000 000	
39.	Budování kempu a karavanových stání	4 000 000	
40.	Podpora Barokního dvora a hradu Borotín, budování muzejních expozic	500 000	Priorita 4 – Životní prostředí
41.	Podpora aktivit pro zadržování dešťové vody na území obce a v krajině	17 000 000	
42.	Udržitelné hospodaření v obecních lesích a podpora soukromých vlastníků lesů	2 000 000	
43.	Podpora komunitního centrálního vytápění	2 000 000	
44.	Podpora komunitních solárních elektráren	2 000 000	
45.	Výsadba zeleně, revitalizace a údržba zeleně	4 000 000	
46.	Podpora revitalizace rybníků	2 000 000	
47.	Podpora ekologického zemědělství	500 000	
48.	Výstavba či rekonstrukce sběrného dvora a sběrných míst pro separovaný odpad	3 000 000	
49.	Rekonstrukce vytápění v obecních budovách	10 000 000	
50.	Budování komunitních solárních elektráren	6 000 000	Priorita 5 – Spolkový a komunitní život
51.	Budování komunitního centrálního vytápění	35 000 000	
52.	Likvidace starých ekologických zátěží v obci	2 000 000	
53.	Průběžná podpora spolků	7 000 000	
54.	Podpora výstavby jezdeckého klubu	50 000	
55.	Podpora činnosti knihovny	1 000 000	
56.	Podpora jednorázových společenských akcí	1 000 000	
57.	Podpora volnočasových aktivit	1 000 000	Priorita 6 – Podpora zaměstnanosti a trhu práce
58.	Průběžná podpora místních podniků a provozoven	1 000 000	
59.	Propagace místních podnikatelů a zaměstnavatelů	200 000	
60.	Využívání místních firem pro práci v obci	1 000 000	
61.	Obec jako zaměstnavatel v rámci hospodářské činnosti	1 000 000	



Tento dokument byl zpracován v roce 2022 společností Solutionist s.r.o. zastoupenou Ing. Miroslavem Köblem.

Za Solutionist s.r.o.:

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M Köbl', written in a cursive style.

Ing. Miroslav Köbl



SEZNAM MAP

Mapa č. 1 Administrativní členění Jihočeského kraje.....	10
Mapa č. 2 Administrativní rozdělení okresu Tábor.....	14
Mapa č. 3 Územní členění SO ORP Tábor	18
Mapa č. 4 Mapa území městyse Borotín	22
Mapa č. 5 Mapa území MAS Krajina srdce z.s.....	29
Mapa č. 6 Mapa silniční sítě městyse Borotín	44
Mapa č. 7 Mapa autobusových zastávek na území městyse Borotín	47
Mapa č. 8 Mapa turistického regionu Jižní Čechy	62

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek č. 1 Pohled na městys Borotín	23
Obrázek č. 2 Historický pohled na městys Borotín.....	24
Obrázek č. 3 Pohled na Mladovožickou pahorkatinu	33
Obrázek č. 4 Rekonstruovaný Sudoměřický tunel na trati č. 220	46
Obrázek č. 5 Sportovní hala v Borotíně	59
Obrázek č. 6 Hasičská zbrojnice SDH Borotín	61
Obrázek č. 7 Hrad Borotín	64
Obrázek č. 8 Kostel Nanebevzetí Panny Marie.....	64
Obrázek č. 9 Zámek Kamenná Lhota.....	65
Obrázek č. 10 Zemědělský dvůr Starý zámek.....	65
Obrázek č. 11 Kostel Nanebevstoupení Páně se hřbitovem.....	66
Obrázek č. 12 Zámek Vrchotovy Janovice	67
Obrázek č. 13 Hrad Hradiště - Kotnov.....	68
Obrázek č. 14 ZOO Tábor.....	69
Obrázek č. 15 Sportrelax Centrum Moninec.....	70
Obrázek č. 16 Přírodní park Jistebnická vrchovina.....	74
Obrázek č. 17 Národní přírodní památka Stročov.....	75
Obrázek č. 18 Přírodní památka Suchdolský rybník.....	76



SEZNAM TABULEK

Tabulka č. 1 Základní údaje o Jihočeském kraji	13
Tabulka č. 2 Oblasti a podoblasti cestovního ruchu ve SO ORP Tábor	19
Tabulka č. 3 Základní údaje o městysu Borotín	21
Tabulka č. 4 Celkový počet obyvatel v městysu (vždy k 31. 12.)	35
Tabulka č. 5 Počet sňatků a rozvodů v městyse Borotín (vždy k 31.12.)	35
Tabulka č. 6 Vývoj a původ přírůstku a úbytku obyvatel městyse Borotín	36
Tabulka č. 7 Obyvatelstvo městyse Borotín podle nejvyššího ukončeného vzdělání (SLDB 2011).....	37
Tabulka č. 8 Přehled podnikatelských subjektů na území městyse Borotín dle převažující činnosti	39
Tabulka č. 9 Podnikatelské subjekty na území městyse Borotín podle právní formy.....	40
Tabulka č. 10 Přehled ekonomické aktivity obyvatel městyse Borotín	41
Tabulka č. 11 Nezaměstnanost v městysi Borotín v letech 2015-2020 (vždy k 31. 12.)	42
Tabulka č. 12 Druhy pozemků na území městyse Borotín	43
Tabulka č. 13 Domovní fond v městysi Borotín (SLDB 2011)	54
Tabulka č. 14 Instituce občanské vybavenosti v městysi Borotín.....	58
Tabulka č. 15 Přehled biocenter na území městyse Borotín	72
Tabulka č. 16 Přehled biokoridorů na území městyse Borotín	74
Tabulka č. 17 - Priority rozvoje obce podle průzkumu	89
Tabulka č. 18 - SWOT analýza	91
Tabulka č. 19 - Prioritní oblasti rozvoje v obci Borotín.....	94
Tabulka č. 20 - Vzor projektového listu.....	125
Tabulka č. 21 - Databáze projektů.....	130

SEZNAM GRAFŮ

Graf č. 1 Vývoj počtu obyvatel městysu Borotín v letech 2000 - 2020	36
Graf č. 2- Priority rozvoje obce podle průzkumu.....	78
Graf č. 3 - Nejvýznamnější priority podle pohlaví respondentů	79
Graf č. 4 - Nejvýznamnější priority podle vzdělání respondentů	80
Graf č. 5 - Nejvýznamnější priority pro respondenty se základním vzděláním	80
Graf č. 6 - Nejvýznamnější priority pro respondenty se středoškolským vzděláním	81
Graf č. 7 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s vysokoškolským vzděláním.....	81



Graf č. 8- Nejvýznamnější priority podle věku respondentů	82
Graf č. 9 - Nejvýznamnější priority skupiny 15 - 29 let	82
Graf č. 10 - Nejvýznamnější priority skupiny 30 - 49 let	83
Graf č. 11 - Nejvýznamnější priority skupiny 50 - 64 let	83
Graf č. 12 - Nejvýznamnější priority skupiny nad 65 let	84
Graf č. 13 - Nejvýznamnější priority podle pobytu respondentů	85
Graf č. 14 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s délkou trvalého pobytu nad 10 let ...	85
Graf č. 15 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s délkou trvalého pobytu 5 - 10 let	86
Graf č. 16 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s délkou trvalého pobytu do 5 let	86
Graf č. 17 - Nejvýznamnější priority pro respondenty s rekreačním pobytem	87
Graf č. 18 - Priority, cíle a alokace financí investiční politiky EU v období 2021 - 2027.....	127

POUŽITÉ ZDROJE DAT

Informace z webových stránek:

www.epusa.cz – elektronický portál územních samospráv

www.risy.cz – regionální informační servis

<http://rekos.psp.cz> - Registr komunálních symbolů

www.czso.cz – Oficiální stránky Českého statistického úřadu

<http://portal.mpsv.cz> - Integrovaný portál Ministerstva práce a sociálních věcí

<http://aplikace.mvcr.cz/> - Aplikace ministerstva vnitra Adresy v České republice

<https://www.google.cz/maps> - Mapy Google umožňují vyhledat místní firmy, zobrazit mapy a najít trasy

www.mapy.cz – Mapy Seznam.cz

<http://geoportal.rsd.cz> - Silniční a dálniční síť ČR k 1. 1. 2016

www.ziveobce.cz – Katalog firem v obcích

<http://www.info.mfcr.cz/ares> - aplikace ARES Ministerstva financí

<https://www.kraj-jihocesky.cz/> - Oficiální stránky Jihočeského kraje

<https://www.borotin.cz/> – Oficiální stránky městyse Borotín

www.navylet.cz - Tipy na výlet a turistické atrakce v Čechách a na Moravě

Dokumenty

Informace o nezaměstnanosti v České republice k 30. 6. 2019. [online]. [cit. 2022-02-09].

Dostupné z: <https://portal.mpsv.cz/sz/stat/nz/mes>



Statistiky

Statistický lexikon obcí České republiky 2013. [online]. [cit. 2022-02-09]. Dostupné z:
<https://www.czso.cz/csu/czso/statisticky-lexikon-obci-2013-a8m6eyff20>

Databáze demografických údajů za obce ČR. [online]. [cit. 2022-02-09]. Dostupné z:
<https://www.czso.cz/csu/czso/databaze-demograficky-udaju-za-obce-cr>

Statistiky nezaměstnanosti z územního hlediska. [online]. [cit. 2022-02-09]. Dostupné z: [Z územního hlediska \(mpsv.cz\)](https://www.mpsv.cz)