

Strategický rozvojový plán

Hrdlořezy

2021-2030





Objednatel:

Obec Hrdlořezy

Kód obce: 535869
IČO: 00237841
Sídlo: Hrdlořezy 155,
293 07 Josefův Důl
Zastoupení: Petr Hejl, starosta
Kontakt: +420 326 324 885
Email: info@obechrdlořezy.cz

Zpracovatel:

Úplný název: Solutionist s.r.o.
IČO: 08104468
Sídlo: Chaloupky 20, Zadní Kopanina, 155 00 Praha
Zastoupení: Ing. Miroslav Kölbl
Kontakt: Tel: +420 604 920 254
Email: miroslav.kolbl@solutionist.cz



Preambule:

Strategický plán rozvoje obce Hrdlořezy je strategickým rozvojovým dokumentem obce, který představuje plán rozvoje obce od roku 2021 do roku 2030.

Dokument bude sloužit jako podklad pro činnost samosprávy obce Hrdlořezy v souladu se zásadami regionální politiky Středočeského kraje a také jako dokument pro konkrétní rozvojové aktivity a projekty, které se v obci připravují.

Strategický dokument představuje společně s územními plány a s rozpočtovými výhledy základní koncepční dokument obce Hrdlořezy.

Dokument definuje potřeby, rozvojové varianty obce, 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 obci řešit. V další části dokumentu jsou pak navrženy prioritní oblasti rozvoje s ohledem na splnění globálního cíle tohoto plánu.

Petr Hejl, starosta



Obsah

PREAMBULE:	3
1 ZÁKLADNÍ INFORMACE	7
1.1 ÚVOD.....	7
1.2 VYMEZENÉ ÚZEMÍ.....	8
1.2.1 Územní a administrativní členění	8
1.2.2 Partnerství a spolupráce.....	17
1.3 GEOGRAFICKÁ A DEMOGRAFICKÁ CHARAKTERISTIKA.....	18
1.3.1 Geografické a přírodní podmínky	18
1.3.2 Demografická charakteristika	20
1.4 EKONOMICKÝ POTENCIÁL.....	22
1.4.1 Ekonomická aktivita podnikatelských subjektů	22
1.4.2 Ekonomická aktivita obyvatel	25
1.4.3 Nezaměstnanost a za zaměstnanost obyvatel obce.....	26
1.5 ZEMĚDĚLSTVÍ.....	27
1.6 DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	28
1.6.1 Dopravní infrastruktura	28
1.6.2 Technická infrastruktura	31
1.7 SLUŽBY PRO OBYVATELE OBCE.....	33
1.7.1 Bydlení.....	33
1.7.2 Školství.....	33
1.8 VOLNÝ ČAS V OBCI.....	35
1.9 CESTOVNÍ RUCH A TURISMUS.....	36
1.9.1 Turistické cíle a památky v obci a v okolí obce	41
1.10 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ V OBCI.....	43
2. ROZVOJOVÝ PLÁN OBCE	51
2.1. SWOT ANALÝZA.....	52
2.2. CÍLE A PRIORITY.....	53
1.2 VÝSTAVBA A ÚDRŽBA BUDOVY PRO SENIORY	54
3. MONITOROVACÍ UKAZATELE.....	79
4. IMPLEMENTACE STRATEGICKÉHO ROZVOJOVÉHO PLÁNU	79
4.1. VZOR PROJEKTOVÉHO LISTU.....	82
4.1.1. Projektový list	82
5. NÁVRH NA FINANCOVÁNÍ	83



5.1.	FINANCOVÁNÍ A SCHOPNOST REALIZOVAT ROZVOJOVÉ PROJEKTY.....	83
5.2.	ZÁKLADNÍ MOŽNOSTI PODPOR.....	84
5.2.1.	<i>Programy pro programové období 2014-2020.....</i>	<i>84</i>
5.3.	DOPLŇKOVÉ MOŽNOSTI.....	86
6.	DATABÁZE PROJEKTŮ.....	87
	SEZNAM OBRÁZKŮ	90
	SEZNAM TABULEK.....	90
	SEZNAM GRAFŮ	91
	POUŽITÉ ZDROJE DAT.....	91



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 obce Hrdlořezy (dále jen SRP) byl kladen důraz na soulad s těmito dokumenty:

1. národní úroveň

- Strategie regionálního rozvoje ČR 2014-2020
- Národní strategický referenční rámec Leader + 2014 -2020
- Národní rozvojové priority 2014-2020
- Program rozvoje venkova pro období 2014-2020

2. regionální úroveň

- Program rozvoje Středočeského kraje 2014-2020
- Program rozvoje cestovního ruchu ve Středočeském kraji
- Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy ve Středočeském kraji

3. místní úroveň

- Dolní Pojizeří z.ú.
- MAS Mladoboleslavský venkov
- Svaz měst a obcí ČR

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



1 ZÁKLADNÍ INFORMACE

1.1 Úvod

Geograficky se jedná o velmi 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 ad hoc šetření dotazníky;
- z údajů analýzy města Mladá Boleslav;
- z údajů analýzy Středočeského kraje;
- z údajů Dolní Pojizeří, z.ú., MAS Mladoboleslavský venkov, Svazu měst a obcí ČR
- z údajů obce Hrdlořezy.

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.

Zkoumaná obec Hrdlořezy 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 použitélné 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:
 - a) město mladá Boleslav;
 - b) obce na území Dolní Pojizeří, z.ú., MAS Mladoboleslavský venkov
 - c) Středočeský 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 obce 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.

1.2 Vymezené území

1.2.1 Územní a administrativní členění

Středočeský kraj

Středočeský kraj leží uprostřed Čech. Velikostí, počtem obcí i obyvatel patří Středočeský kraj mezi největší kraje České republiky. Jeho rozloha (11 015 km²) zabírá 14 % území ČR a je cca 1,9krát větší, než je průměrná rozloha kraje v České republice. Kraj zcela obklopuje hlavní město Prahu a sousedí téměř se všemi českými kraji kromě Karlovarského a moravských krajů. Územně náleží k Českému masivu, který je jednou z nejstarších částí evropské pevniny. Nejvyšším bodem území je vrchol brdských hřebenů Tok (865 m n. m.) v okrese Příbram, nejnižším bodem je řečiště Labe (153 m n. m.) v okrese Mělník.

Administrativně se kraj dělí na 26 správních obvodů obcí s rozšířenou působností, které k 1. 1. 2003 nahradily bývalé okresní úřady. Rozlohou je největší správní obvod s rozšířenou působností Příbram (8,5 % rozlohy Středočeského kraje). Nejmenší je správní obvod s rozšířenou působností Neratovice (1 % rozlohy Středočeského kraje).

V roce 2014 bylo na území kraje 1 145 obcí. Největší počet obcí je soustředěn v okrese Příbram (121 obcí) a nejmenší počet obcí má okres Mělník (69 obcí). Statut města je přidělen 83 obcím, Kladno a Mladá Boleslav jsou navíc statutárními městy. Středočeský kraj jako jediný kraj nemá své krajské město, krajský úřad sídlí v hlavním městě Praze.

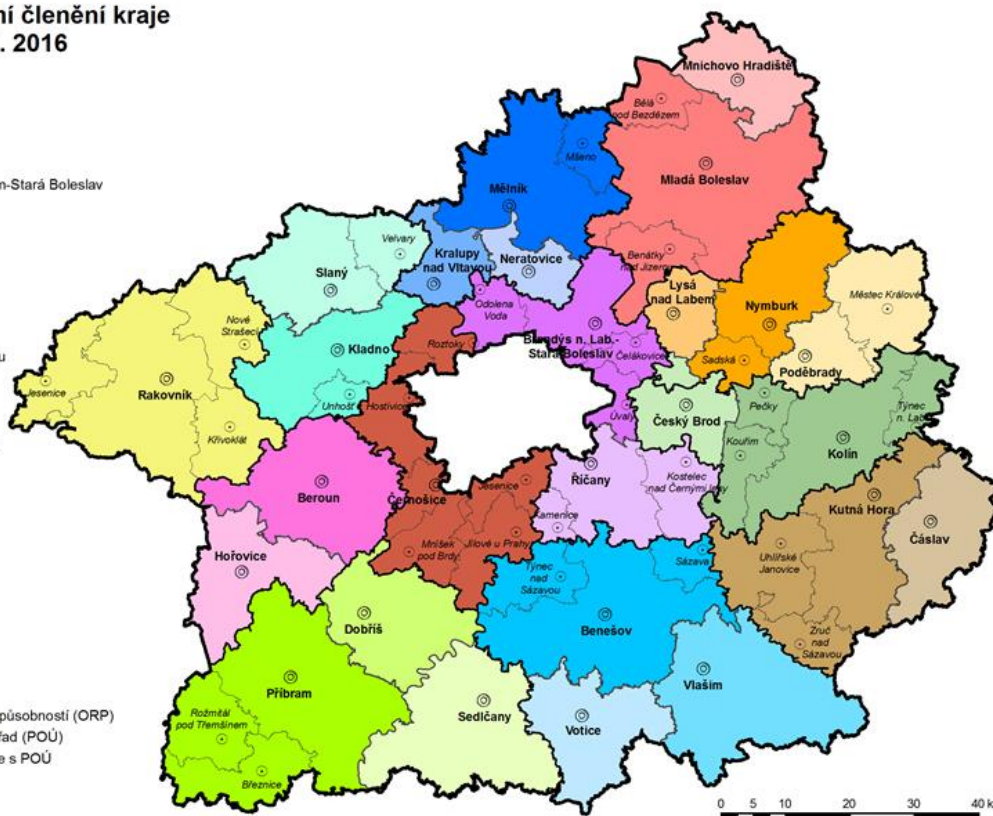
K 31. 12. 2014 měl Středočeský kraj 1 315 299 obyvatel, a byl nejlidnatějším regionem České republiky. Nejvíce lidnatým okresem Středočeského kraje byl v roce 2014 okres Praha-východ (164 002 obyvatel). Hustota zalidnění byla nejvyšší v okresech Praha-západ, Kladno a Praha-východ, kde dosáhla hodnoty přes 200 obyvatel na km².



Administrativní členění kraje
k 1. 1. 2016



Správní obvod ORP

- Benešov
 - Beroun
 - Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
 - Čáslav
 - Černošice
 - Český Brod
 - Dobříš
 - Hořovice
 - Kladno
 - Kolin
 - Kralupy nad Vltavou
 - Kutná Hora
 - Lysá nad Labem
 - Mladá Boleslav
 - Mnichovo Hradiště
 - Mělník
 - Neratovice
 - Nymburk
 - Poděbrady
 - Příbram
 - Rakovník
 - Říčany
 - Sedlčany
 - Slaný
 - Vlašim
 - Votice
- ⊙ Obec s rozšířenou působností (ORP)
- Pověřený obecní úřad (POÚ)
- Správní obvod obce s POÚ
- Okres



Mapa 1 Administrativní členění Středočeského kraje



Středočeský kraj	
	
znak kraje	vlajka kraje
Sídlo:	Praha
Zeměpisné souřadnice:	50°2' s. š., 14°42'36" v. d.
Hejtman:	Mgr. Petra Pecková (STAN)
Rozloha:	10 929 km ²
Počet obyvatel:	1 352 795 (2018)
Hustota zalidnění:	123 obyvatel/km ²
Nejvyšší bod:	Tok (865 m)
Historické země	Čechy
Počet okresů:	12
Počet správních obvodů obcí s rozšířenou působností:	26
Počet správních obvodů obcí s pověřeným úřadem:	55
ISO 3166-2:	CZ-ST
CZ-NUTS:	CZ020
RZ:	S

Tabulka 1 Základní informace o Středočeském kraji



Okres Mladá Boleslav

Okres Mladá Boleslav se nachází v severní části Středočeského kraje. Řekou Jizerou je rozdělen přibližně na dvě stejné části. Je protáhlého tvaru ve směru od severu k jihu, kde téměř zasahuje až k samému Labi. Na jihu sousedí s okresem Praha-východ a Nymburk, na západě s Mělníkem, na severu s okresy Česká Lípa, Liberec a Semily z Libereckého kraje a na východě s okresem Jičín (Královéhradecký kraj).

Svojí rozlohou 1 023 km² zaujímá okres 3. místo ve Středočeském kraji a zabírá 9,4 % z jeho rozlohy. Zemědělská půda tvoří 62,5 % a lesy 26,1 % z rozlohy okresu. Počet obyvatel 127,8 tisíc (9,4 % obyvatel kraje) je čtvrtý nejvyšší v kraji, hustotou zalidnění 124,9 obyvatel na km² se však Mladoboleslavsko řadí k průměrným okresům.

Povrch území je členitý. V severní části převládají nízké pahorkatiny, které jsou součástí Českého ráje, jižní část je rovinná. Nejvyšším bodem je v severní části okresu vrch Mužský se 463 m nadmořské výšky a nejnižším bodem koryto řeky Jizery před jejím ústím do Labe (170 m n.m.).

Hospodářský vývoj regionu byl v minulosti určován z velké části jeho zeměpisnou polohou. Zatímco severní část s hojnou a levnou vodní silou a dostatkem pracovních sil měla všechny předpoklady k rozvoji textilního, papírenského a kovodělného průmyslu, tak jih území byl ryze zemědělskou oblastí. Již v roce 1895 byla založena Akciová společnost pro automobilový průmysl v Mladé Boleslavi, která se přes závod Laurin a Klement a Automobilové závody až po dnešní Škoda Auto a.s., zabývala výrobou automobilů. V současné době je tato továrna podnikem celostátního významu a zásadně ovlivňuje ekonomickou situaci regionu. Intenzivní zemědělská rostlinná výroba těží z výborných výrobních podmínek v jižní části okresu, převážná část orné půdy je využívána k pěstování obilovin a cukrovky. Některé zemědělské podniky pěstují ve větší míře i zeleninu.

Územím okresu prochází celostátně významné silniční tahy – dálnice D10 a silnice I. třídy I/16 a I/38. Železniční trať 070 propojuje Mladoboleslavsko s Prahou a severními Čechami, trať 071 vede na Nymbursko.

Mladoboleslavsko má bohatý fond historických a kulturních památek. Jsou zde zastoupeny všechny stavební slohy. Od románského přes gotický, renesanční, barokní i stavební slohy moderní doby. Památkami románské architektury jsou kostely ve Vinci (národní kulturní památka), v Mohelnici a Michalovicích. Mladoboleslavsko je bohaté počtem hradů a zámků. K nejznámějším patří knížecí hrad v Mladé Boleslavi, zříceniny středověkých hradů v Michalovicích, Zvěřeticích, Dražicích a jinde. Ze zámeckých staveb renesance a baroka to jsou



zámky v Mnichově Hradišti (národní kulturní památka), v Kosmonosech, Benátkách nad Jizerou, Bezně, Vlčím Poli, Neměřicích, Skalsku, Košátkách a v řadě dalších míst.

Turisty lákají především Drábské světničky (pevnostní soustava světniček vyhloubených v pískovcové skále) či Jabkenická obora s myslivnou, kde žil Bedřich Smetana. Na Mladoboleslavsko zasahují chráněné krajinné oblasti Český ráj a Kokořínsko. Dále zde najdeme národní přírodní památky Rečkov, kde se vyskytuje vzácná popelivka sibiřská, Klokočka a Radouč (jediný výskyt devaterky poléhavé v Čechách).

ADMINISTRATIVNÍ ROZDĚLENÍ OKRESU MLADÁ BOLESLAV - STAV K 1.1.2008

Počet obyvatel v obci

- 50 000 a více
- 20 000 - 49 999
- 10 000 - 19 999
- 5 000 - 9 999
- 2 000 - 4 999
- 1 000 - 1 999
- 500 - 999
- 200 - 499
- do 199

- hranice okresu
- hranice obce

0 2,5 5 10 km

NÁZEV MĚSTA
Název městyse
Název ostatních obcí



Mapa 2 Administrativní členění okresu Mladá Boleslav



SO ORP Mladá Boleslav

Správní obvod Mladá Boleslav leží v severní části Středočeského kraje, kde sousedí s kraji Libereckým a Královéhradeckým. Dále hraničí s obvody Mělník, Brandýs n. L.- St. Bol., Lysá n. L., Nymburk a Mnichovo Hradiště. Obvod leží na rozhraní Severočeské tabule pahorkatinného rázu a rovinaté Středočeské tabule. Nadmořské výšky se zvedají od jihu, kde obvod zasahuje do Polabské nížiny, směrem k severu. Územím protéká řeka Jizera.

Obvod Mladá Boleslav patří k největším obvodům kraje. Vykazuje 2. nejvyšší počet obyvatel (98 289) a 3. největší rozlohu (81 032), tvoří ho nejvyšší počet obcí (98). Kromě druhého největšího města kraje – Mladé Boleslavi (43,7 tis. obyvj.) - má statut města ještě 6 obcí – Benátky n. Jizerou, Bělá p. Bezdězem, Bakov n. Jizerou, Kosmonosy, Dobrovice a Dolní Bousov. Obvod patří mezi obvody s nejvyšším podílem městského obyvatelstva.

SO ORP MLADÁ BOLESLAV (stav k 1. 1. 2014)



Mapa 3 Administrativní členění SO ORP Mladá Boleslav



Hrdlořezy

Obec Hrdlořezy se nachází v okrese Mladá Boleslav, kraj Středočeský. Rozkládá se asi sedm kilometrů severozápadně od Mladé Boleslavi. Žije zde 705 obyvatel. Ve vsi působí Sbor dobrovolných hasičů, jehož založení se datuje do roku 1885.

V současné době dalo obci nový moderní ráz silniční přemostění. Svým obyvatelům, ale i návštěvníkům víska nabízí sportovní hřiště, tenisové kurty, vodní nádrž, veřejný vodovod a další zařízení.



Mapa 4 Území obce Hrdlořezy

Historie obce

Podle archeologických průzkumů se jedná o jedno z nejstarších opevněných míst na Mladoboleslavsku. Nalezené předměty pocházejí z 2. poloviny 2. století, kdy na Předlšice bylo zřejmě kultovní místo únětické kultury. První písemná zmínka pochází z roku 1406.

Obec byla původně zemědělská s vesnickou návší, které dominuje kaplička sv. Jana Nepomuckého. V roce 1882 začalo vyučování v obecním domku. V roce 1885 byl založen Dobrovolný sbor hasičů. V roce 1890 byla založena občanská čtenářská beseda.



Nejvyšší nadmořská výška obce je 286 m n. m. V obci je v současné době 705 obyvatel. Obec je vzhledem k velkému rozložení rozdělena na tři části a to na vrchní část Hrdlořezy, na Přední důl Hrdlořezy a Zadní důl Hrdlořezy. V obci se nachází hřiště, tenisové kurty a vodní nádrž. Dominantou obce je kaplička sv. Jana Nepomuckého.



Obrázek 1 Letecký pohled na část obce Hrdlořezy



<u>Hrdlořezy</u>	
Status:	obec
LAU 2 (obec):	CZ0207 (535869)
Kraj (NUTS 3):	Středočeský (CZ020)
Okres (LAU 1):	Mladá Boleslav (CZ0207)
Obec s rozšířenou působností:	Mladá Boleslav
Pověřená obec:	Mladá Boleslav
Katastrální území:	Hrdlořezy u Mladé Boleslavi
Katastrální výměra:	9,69 km ²
Počet obyvatel:	705 (2020)
Zeměpisné souřadnice:	50°27'5" s. š., 14°52'32" v. d.
Nadmořská výška:	377 m n. m.
PSČ:	293 07
Části obce:	1
Základní sídelní jednotky	2
Katastrální území:	1
Adresa obecního úřadu:	Hrdlořezy 155 293 07 Josefův Důl
Starosta:	Petr Hejl
Oficiální web obce:	www.obechrdlořezy.cz

Tabulka 2 Základní údaje o obci Hrdlořezy



1.2.2 Partnerství a spolupráce

Obec Hrdlořezy náleží do území Dolní Pojizeří ,z.ú., MAS Mladoboleslavský venkov, Svazu měst a obcí ČR

Dolní Pojizeří, z.ú., MAS Mladoboleslavský venkov

Dolní Pojizeří z. ú., je nestátní neziskovou organizací (NNO) pracující formou LEADER v oblasti rozvoje území, ve kterém působí. Součástí organizace je místní partnerství, tzv. Místní akční skupina (zkráceně MAS) – MAS Mladoboleslavský venkov. MAS je sdružení zástupců firem, obcí, neziskových organizací a dalších subjektů, které spojuje zájem o rozvoj území. V současné době působí na území celého Česka 180 MAS, přičemž každá z nich má svou vlastní, specifickou, rozvojovou strategii (Strategie komunitně vedeného místního rozvoje - dříve Strategický plán LEADER). MAS Mladoboleslavský venkov má 81 členů, nejvyšším orgánem je Valné shromáždění.

MAS pomáhá subjektům z veřejného i soukromého sektoru „dosáhnout“ na dotace. MAS na svém zájmovém území také rozvíjí celou řadu doplňujících aktivit, z nichž mohou obyvatelé těžit. Jak příklad lze uvést pořádání různorodých vzdělávacích kurzů.

Cíle MAS Mladoboleslavský venkov:

- podpora komunitní místní rozvoj s cílem koordinovat regionální rozvoj ve všech oblastech;
- projektové poradenství;
- podporovat vzdělávací iniciativy;
- mezinárodní spolupráce;
- tvorba rozvojových strategií a plánů pro region.

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

1.3 Geografická a demografická charakteristika

1.3.1 Geografické a přírodní podmínky

Z hlediska geomorfologického členění se území obce nalézá v soustavě Česká tabule, podsoustavě Jizerská tabule a v Mladoboleslavském bioregionu.

Česká tabule je geomorfologická subprovincie (též soustava) v severních a východních Čechách a na severozápadní Moravě. Na severu a na východě je ohraničena Krkonošsko-jesenickou soustavou, na jihu je omezena Českomoravskou soustavou a Poberounskou soustavou, na západě Krušnohorskou soustavou. Nejvyšším bodem je Ralsko se 696 metry nad mořem. Území České tabule tvoří většinu geologické jednotky Česká křídlová pánev.

Je to tabule tvořená křídovými horninami, které ve středních částech jsou uloženy horizontálně až subhorizontálně a na okrajích zdviženy (kvesty). V kvádrových pískovcích jsou skalní města s četnými tvary zvětrávání a odnosu pískovců a pseudokrasovými tvary (izolované skály, skalní mísy, voštiny apod.), vedle strukturních povrchů vázaných na odolnější vrstvy se vyskytují i zarovnané povrchy (pedimenty, kryopedimenty), nad plochý povrch se zvedají svědecké vrchy (stolové hory) a neovulkanické tvary. Osu tvoří údolí Labe, údolí přítoků mají neckovitý tvar.

Jizerská tabule je geomorfologický celek ve střední a severozápadní části Středočeské tabule. Zaujímá části okresů Mladá Boleslav, Mělník, Nymburk ve Středočeském kraji a okresu Česká Lípa v Libereckém kraji. Nejvyšším vrcholem je Rokytská horka (410 m n. m.).



Jizerská tabule je složená ze svrchnokřídových pískovců, písčitých slínovců, jílovců a prachovců. V severní části území, zejména v Bělské tabuli, se vyskytují i neovulkanické čedičové suky. Celek tvoří erozně denudační reliéf s rozsáhlými výškově konstantními plošinami, rozčleněnými na většině území výraznými údolními zářezy, zpravidla bez stálých vodních toků, místy s mělkými sníženinami. V severní části je reliéf krajiny členitější, zatímco směrem na jih se zarovnáva. Území je pokryto kulturní krajinou s převahou menších obcí, značné procento půdy je obdělávané, na písčitých půdách se rozkládají borové lesy.

Mladoboleslavský bioregion leží na severovýchodě středních Čech, zabírá nižší reliéf tvořený Mrlinskou tabulí. Jeho plocha je 1010 km², tvar je protáhlý od severozápadu k jihovýchodu. Typická část bioregionu je tvořena slínovcovou pahorkatinou s těžkými jílovitými půdami a poměrně teplým, vlhkým klimatem a tomu odpovídajícími zvláštními biocenózami. Dominuje 2. bukovo-dubový vegetační stupeň s dubohabrovými háji a teplomilnými doubravami, potočními luhy a bažinnými olšinami i slatinami. Nereprezentativní část je tvořena vyššími šterkopískovými terasami s acidofilními doubravami, místy i s borovicí. Nereprezentativní je i hřbet Chlumu u Mladé Boleslavi, kde se vyskytují bučiny.

Horniny

Základ oblasti budují vápnité horniny svrchní křídly (slíny, slínovce a vápnité jílovce), ve hřbetu Chlumu se tyto horniny střídají i s pískovci, takže jsou odolnější a udrží se zde strmější svahy. Severně od Mladé Boleslavi sedimenty pronikají neogenní čediče, tvořící i celé žilníky (vrch Baba u Kosmonos). Z pokryvných útvarů zaujímají velké plochy šterkopisky starých jizerských teras, budujících plošiny, šterk bývá často rozvečen do sousedních slínových terénů; spraše tvoří jen menší ostrovy. Velký rozsah (ale malou mocnost) mají sedimenty nivní. V podmáčených depresích ojediněle vznikly málo mocné humolity typu slatin, nyní odvodněné. V severovýchodní části bioregionu se nacházejí drobná ložiska pěnoveců.

Současný stav krajiny

Osídlení je velmi staré, na většině území prakticky souvislé od konce neolitu. Bioregion tvoří především rozsáhlá pole na odvodněných půdách. Lesy dnes pokrývají asi pětinu území, zčásti si udržují přirozenou druhovou skladbu (dubohabřiny), na terasách byly borové doubravy, nyní přeměněné v plantáže borovic. Nelesní polopřirozená vegetace zůstala zachována jednak na vlhkých loukách (dnes z větší části meliorovaných), jednak ve formě širokolistých teplomilných trávníků na prudších svazích. Vodní toky jsou zastoupeny regulovanými potoky, největším tokem je Cidlina, protékající v krátkém úseku jižní část bioregionu. Místy byly vybudovány rybníky, soustava větších velmi protáhlých je v povodí střední Mrliny, největší je



pak Žehuňský rybník na Cidlině. Ve středověku až raném novověku se bioregionu nacházela řada dalších velkých rybníků, nejpozději od konce 18. stol. přeměněných na pole.

Ochrana přírody

V bioregionu se nachází 18 MZCHÚ, které postihují alespoň základní reprezentativní typy bioty. Nejvýznamnějšími jsou NPR Čtvrť, chránící společenstva teplomilných doubrav a jasanových olšin, v NPR Kněžičky jsou chráněna společenstva teplomilných doubrav, lesostepi a stepní vegetace na slínovcích. NPR Žehuňský rybník a NPP Kopicácký rybník chrání typická slatinná a vodní společenstva bioregionu. K dalším patří např. PR Dománovický les, chránící přirozenou dubohabřinu, PR Vrch Baba u Kosmonos, kde se na dvou čedičových vrcholech dochoval smíšený lesní porost s teplomilnou květenou, PP Vinný vrch a PP Báň, kde jsou motivem ochrany xerothermní travní a křovinná společenstva s vzácnými druhy.

1.3.2 Demografická charakteristika

K 31. 12. 2019 byl počet obyvatel obce Hrdlořezy 705 z toho 361 mužů (51,21 %) a 344 žen (48,79 %). Bližší demografickou statistiku uvádíme níže v tabulkách:

		2015	2016	2017	2018	2019
Počet obyvatel celkem		728	742	717	704	705
v tom podle pohlaví	muži	362	372	367	364	361
	ženy	366	370	350	340	344
v tom ve věku (let)	0-14	128	140	129	130	130
	15-64	480	487	470	455	454
	65 a více	120	115	118	119	121
Průměrný věk		40,1	39,3	40,0	40,1	40,4

Tabulka 3 Vývoj počtu obyvatel obce Hrdlořezy (vždy k 31.12.)

	2015	2016	2017	2018	2019
Sňatky	9	1	3	-	1
Rozvody	3	2	1	4	1

Tabulka 4 Vývoj počtu rozvodů a sňatků v na území obce Hrdlořezy (vždy k 31.12.)

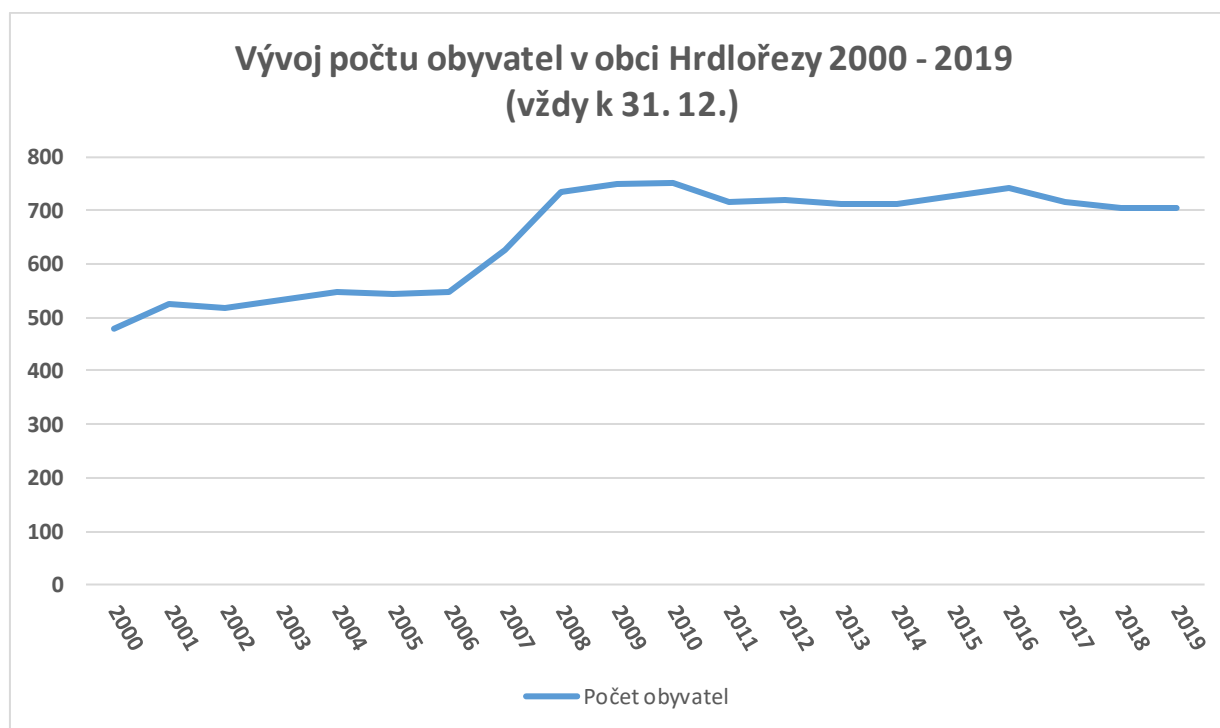


Tabulka č. 5 ukazuje vývoj a původ přírůstku obyvatel v Hrdlořezy v letech 2014 - 2019. Z údajů v tabulce je jasně viditelný postupný úbytek obyvatelstva a to především z důvodu stěhování obyvatelstva.

	2015	2016	2017	2018	2019
Živě narození	9	11	6	7	5
Zemřelí	3	14	9	9	8
Přistěhovalí	29	36	8	13	18
Vystěhovalí	20	19	30	24	14
Přírůstek					
přirozený	6	-3	-3	-2	-3
(úbytek)					
stěhováním	9	17	-22	-11	4
celkový	15	14	-25	-13	1

Tabulka 5 Vývoj a původ přírůstku a úbytku počtu obyvatel v obci Hrdlořezy (vždy k 31.12.)

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



Graf 1 Vývoj počtu obyvatel v obci Hrdlořezy 2000 - 2019

Jak je z grafu č. 1 patrné, nejvyšší počet obyvatel byl v obci v roce 2010 - 752 obyvatel, nejnižší pak v roce 2000 – 479 obyvatel. Od roku 2000 došlo k razantnímu navýšení počtu obyvatel v obci a to zejména díky masivnímu přistěhování v letech 2007 a 2008 (celkem 178 přistěhovalých osob). Od roku 2016 je jasně viditelný pomalý úbytek obyvatel.



Vzdělanostní struktura

Popis vzdělanostní struktury obce Hrdlořezy vychází z dat Sčítání lidu, bytů a domů 2011. Nejvíce obyvatel obce Hrdlořezy má střední vzdělání bez maturity vč. vyučení (32,29 %) a úplné střední vzdělání s maturitou (28,76 %). Vysokoškolské vzdělání má 8,33 % obyvatel obce. Základní včetně neukončeného vzdělání má 13,40 % a bez vzdělání je 0,33 %. Vyšší odborné vzdělání má 0,65 % a nástavbové vzdělání má 3,10 % obyvatel.

Obyvatelstvo podle nejvyššího ukončeného vzdělání		Celkem	muži	ženy
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let		612	311	301
z toho podle stupně vzdělání	bez vzdělání	2	1	1
	základní včetně neukončeného	82	26	56
	střední vč. vyučení (bez maturity)	216	131	85
	úplné střední (s maturitou)	176	82	94
	nástavbové studium	19	5	14
	vyšší odborné vzdělání	4	3	1
	vysokoškolské	51	26	25

Tabulka 6 Obyvatelstvo obce Hrdlořezy dle nejvyššího ukončeného vzdělání

1.4 Ekonomický potenciál

1.4.1 Ekonomická aktivita podnikatelských subjektů

V obci Hrdlořezy převládají podniky či činnosti spadající do oblasti Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel (cca 25,27 % ze všech podnikatelských subjektů). Na druhém místě jsou pak podniky spadající do oblasti Stavebnictví (21,98 % ze všech podnikatelských subjektů) a následují činnosti spadající do oblastí Průmysl celkem (12,09 % ze všech podnikatelských subjektů) a Profesní, vědecké a technické činnosti (10,99 % ze všech podnikatelských subjektů). Detailní rozbor lze vidět v tabulce č. 7 níže.



Podnikatelské subjekty podle převažující činnosti		
	Registrované podniky	Podniky se zjištěnou aktivitou
Celkem	182	90
A Zemědělství, lesnictví, rybářství	6	4
B-E Průmysl celkem	22	14
F Stavebnictví	40	19
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	46	19
H Doprava a skladování	7	5
I Ubytování, stravování a pohostinství	5	4
J Informační a komunikační činnosti	2	1
K Peněžnictví a pojišťovnictví	.	.
L Činnosti v oblasti nemovitostí	8	3
M Profesní, vědecké a technické činnosti	20	11
N Administrativní a podpůrné činnosti	1	1
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	2	2
P Vzdělávání	3	2
Q Zdravotní a sociální péče	1	.
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	2	.
S Ostatní činnosti	15	5
X nezařazeno	.	.

Tabulka 7 Podnikatelské subjekty na území obce Hrdlořezy dle převažující činnosti



Vybrané podnikatelské subjekty:

- ALFA PLUS s.r.o. vybavení obchodu
- H + H Stáj Kateřina
- Jiří Hladík - sedlář a čalouník
- ABS Bohemia s.r.o.
- EKKO s.r.o.
- ProVol spol. s r.o.
- TopMoje Top s.r.o.

Podle ČSÚ bylo v obci Hrdlořezy do 31. 12. 2019 evidováno 90 aktivních podnikatelských subjektů. Typově se v obci Hrdlořezy nachází nejvíce Fyzických osob (79), zejména pak Fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona (68). Detailní rozdělení podle skupin je znázorněno v tabulce č. 8.

Podnikatelské subjekty podle právní formy		
	Registrované podniky	Podniky se zjištěnou aktivitou
Celkem	182	90
Fyzické osoby	165	79
Fyzické podnikající dle živnostenského zákona	osoby 147	68
Fyzické podnikající dle jiného než živnostenského zákona	osoby 3	2
Zemědělní podnikatelé	4	3
Právnícké osoby	17	11
Obchodní společnosti	9	7
akciové společnosti	.	.
Družstva	.	.

Tabulka 8 Podnikatelské subjekty na území obce Hrdlořezy dle právní formy



2.4.2. Ekonomická aktivita obyvatel

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

Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity		Celkem	muži	ženy
Ekonomicky aktivní celkem		332	185	147
v tom	zaměstnaní	312	179	133
	z toho podle postavení v zaměstnanci	239	132	107
	zaměstnaní			
	zaměstnavatelé	16	12	4
	pracující na vlastní účet	45	30	15
	ze zaměstnaných			
	pracující důchodci	13	7	6
	ženy na mateřské dovolené	4	-	4
	nezaměstnaní	20	6	14
Ekonomicky neaktivní celkem		333	143	190
z	nepracující důchodci	148	64	84
toho	žáci, studenti, učni	108	54	54
Osoby s nezjištěnou ekonomickou aktivitou		70	45	25

Tabulka 9 Obyvatelstvo obce Hrdlořezy dle ekonomické aktivity

Z celkového počtu obyvatel, bylo dle zjištění SLDB 2011 ekonomicky aktivních 332 obyvatel což je 45,17 % z celkového počtu obyvatel, z toho 312 zaměstnaných a 20 nezaměstnaných. Ekonomicky neaktivních bylo 333 obyvatel, tedy 45,31 % v tom jsou zahrnuti nepracující důchodci, ostatní s vlastním zdrojem obživy, osoby v domácnosti, předškolní děti, ostatní závislé osoby, žáci, učni, studenti. Aktivita nebyla zjištěna u 70 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.

Obec Hrdlořezy náleží do Středočeského kraje, okresu Mladá Boleslav. Analýza dat z let 2014–2020 ukazuje, vývoj nezaměstnanosti v obci Hrdlořezy.

Období	Obyvatel tvo 15-64	Uchazeči o zaměstnání	dosažitelní uchazeči o zaměstnání	Podíl nezaměstnaných osob v %	Volná místa	Podíl nezaměstn anosti v ČR v %
2019	455	10	8	1,8	0	2,9
2018	470	6	5	1,1	0	3,1
2017	487	8	8	1,6	0	3,8
2016	480	7	7	1,5	0	5,2
2015	470	13	13	2,8	0	6,2
2014	483	17	17	3,5	0	7,5

Tabulka 10 Vývoj nezaměstnanosti v obci Hrdlořezy v letech 2014 – 2019 (vždy k 31.12.)



1.5 Zemědělství

Dle ČSÚ má obec Hrdlořezy katastrální výměru 968,19 ha, z celkové výměry obce tvoří: 37,26 % zemědělská půda (z toho je 84,41 % orná půda); 62,74 % nezemědělská půda (z toho je 91,94 % lesní pozemek, 0,08 % vodní plocha, 1,57 % zastavěná plocha a nádvoří a 6,40 % ostatní plocha.

Druhy pozemků (ha)		
	31. 12. 2018	31. 12. 2019
Celková výměra	968,19	968,19
Zemědělská půda	360,79	360,71
Orná půda	304,72	304,47
Chmelnice	-	-
Vinice	-	-
Zahrada	21,03	21,20
Ovocný sad	4,60	4,60
Trvalý travní porost	30,44	30,44
Nezemědělská půda	607,41	607,49
Lesní pozemek	558,55	558,55
Vodní plocha	0,47	0,47
Zastavěná plocha a nádvoří	9,51	9,58
Ostatní plocha	38,87	38,89

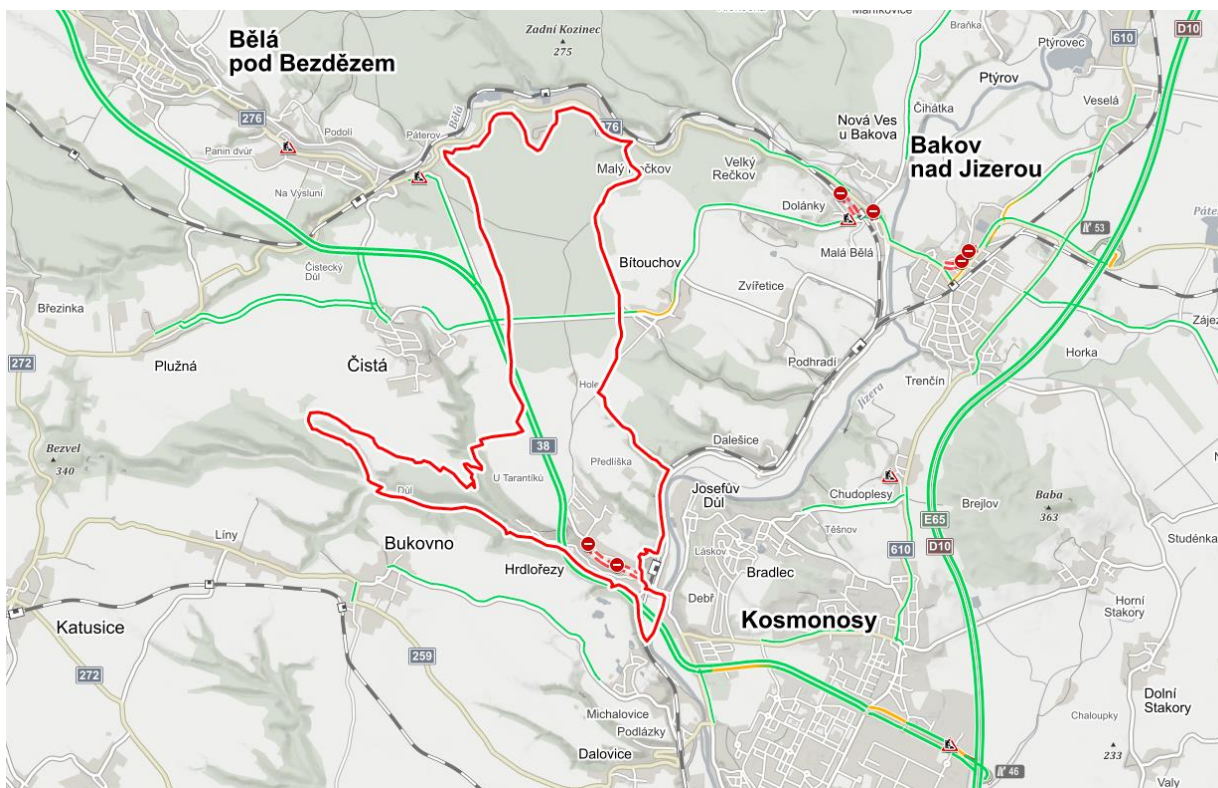
Tabulka 11 Druhy pozemků na území obce Hrdlořezy

Pozemky spadající do kategorie zemědělská půda jsou na území obce Hrdlořezy ve vlastnictví několika právnických osob a soukromých zemědělců. **Zemědělské družstvo Čistá u Mladé Boleslavi** vzniklo v roce 1954 a zabývá se rostlinnou a živočišnou výrobou, poskytováním zemědělských služeb a prodejem komodit. **Statek Korce s.r.o.** je zemědělský podnik zaměřený na rostlinnou produkci, který vznikl v roce 2018. **Zemědělská společnost Katusice s.r.o.** se zabývá výrobou a prodejem produktů rostlinné výroby, poskytuje služby v oblasti nákladní dopravy.



1.6 Dopravní a technická infrastruktura

1.6.1 Dopravní infrastruktura



Mapa 5 Dopravní mapa obce Hrdlořezy

Pozemní komunikace

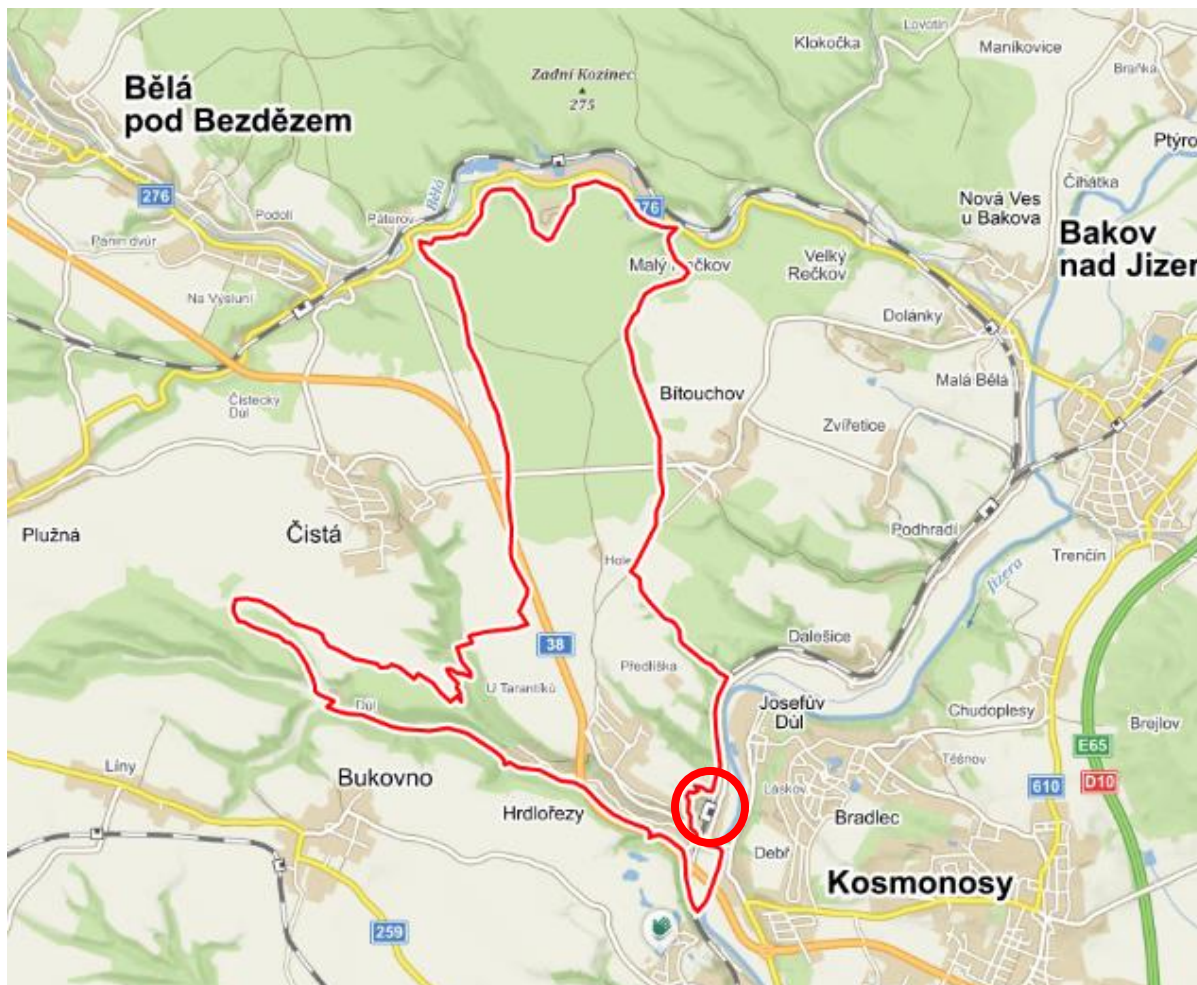
Z pohledu širších vztahů obec Hrdlořezy leží na silnici mezinárodního významu I/38 hranice ČR – Znojmo – Kolín – Mladá Boleslav – Jestřebí (ná vaznost na I/9 směr Doksy – Česká Lípa – Nový Bor - Rumburk – hranice ČR). Silnice I/38 navazuje u Mladé Boleslavi na dálnici D10 Praha – Turnov, která propojuje Prahu se sídelními celky na severu České republiky. Silnice I/38 prochází územím obce Hrdlořezy přibližně v severojižním směru (od města Doksy), přičemž mívá na náhorní rovině po jeho západním okraji zastavěné území Hrdlořez a poté přechází hluboké údolí Čistého potoka a po jižní straně zástavby části obce Přední důl pokračuje do Mladé Boleslavi a Kosmonos.

Doplňková silniční síť je tvořena silnicemi III. třídy a místními komunikacemi, které napojují obec na nadřazený silniční systém. Nejvýznamnější je silnice III/0386 (původní silnice I/38) Debř – Hrdlořezy, dále III/2764 Čistá (I/38) – Bítouchov – Bakov nad Jizerou, místní význam má silnice III/2766 Mladá Boleslav, Debř – Bakov nad Jizerou. Severní okraj území je přístupný ze silnice II/276 Bělá pod Bezdězem – Bakov nad Jizerou.



Železnice

Územím okrajově prochází celostátní železniční trať Praha - Mladá Boleslav - Turnov. Nejbližší železniční zastávka je v Mladé Boleslavi části Debr.

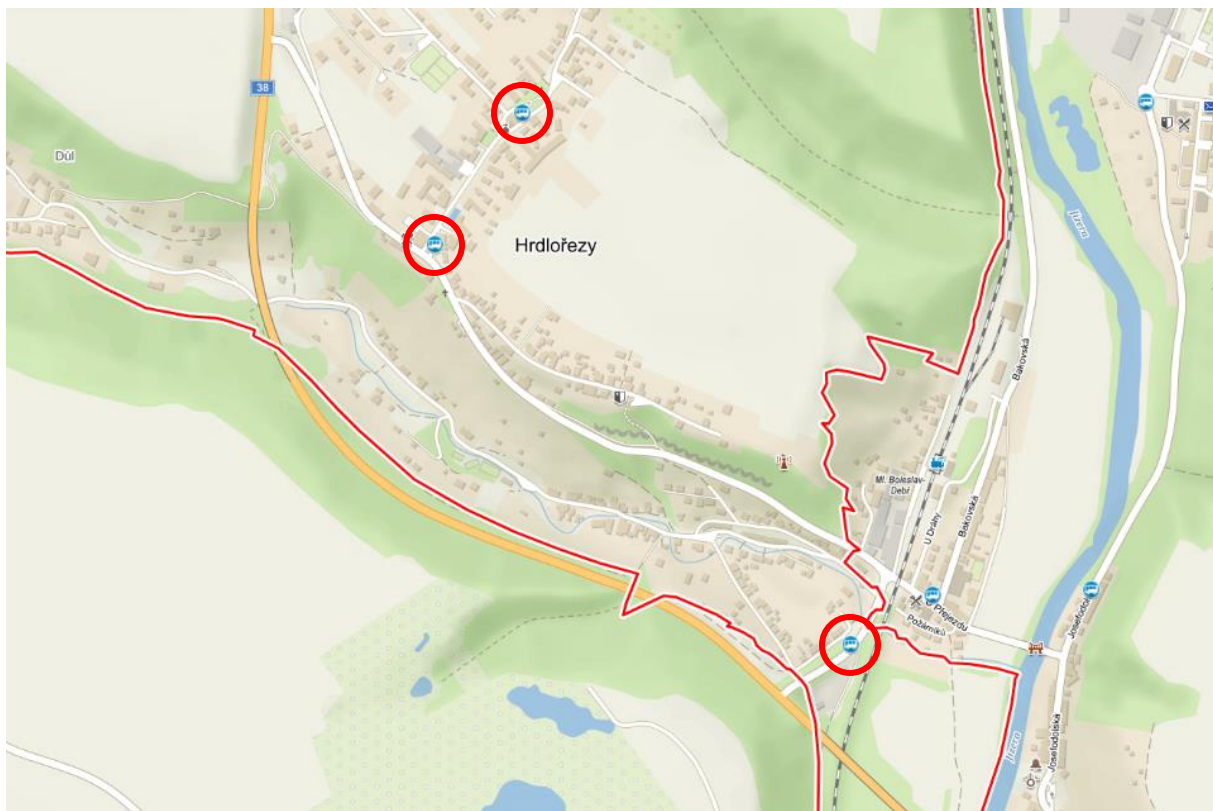


Mapa 6 Vyznačení nejbližší vlakové stanice u obce Hrdlořezy



Autobusová doprava

Na území obce Hrdlořezy se nachází 3 autobusové zastávky v obou směrech. Veřejná doprava je dobře zajišťována autobusovou dopravou provozovanou Dopravním podnikem města Mladá Boleslav a obslužnou autobusovou dopravou ve směru na Bělou pod Bezdězem, Mladou Boleslav a Prahu.



Mapa 7 Vyznačení umístění autobusových zastávek na území obce Hrdlořezy

Pěší a cyklistická doprava

Přes obec okrajově prochází dálková **cyklotrasa č. 17 Greenway Jizera** Praha – Mladá Boleslav – Klášter Hradiště – Turnov – Železný Brod – Semily – Kořenov. Jsou zde trasovány místní **cyklotrasy č. 8152** Mladá Boleslav, Debř – Čistá – Podkován a **cyklotrasa č. 8157** Chotětov – Bukovno – Hrdlořezy – Mladá Boleslav, Debř.

Územím obce prochází **červená, modrá a zelená** turistická trasa.



1.6.2 Technická infrastruktura

Zásobování pitnou vodou

Zásobování pitnou vodou je v sídelním útvaru Hrdlořezy na relativně dobré úrovni. Obec má založený systém zásobování vodou z místního zdroje, který má dostatečnou kapacitu i kvalitu. Část Přední Důl je zásobována z vodovodu města Mladá Boleslav, napojení řadů je z Debře. Provozovatelem jsou Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.

Kanalizace a čištění odpadních vod

Obec Hrdlořezy je zapojena do Skupinového projektu realizovaného s podporou Operačního programu Životní prostředí v období 2014-2020, 71. výzva, prioritní osa 1 zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní, specifický cíl 1.1., aktivita 1.1.1. Realizace projektu začala v roce 2020. Nositel projektu a žadatelem o podporu byla společnost Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. V obci Hrdlořezy probíhá výstavba oddílné splaškové kanalizace v samostatné obci s napojením na kanalizaci Mladá Boleslav krátkým gravitačním přivaděčem, odpadní vody budou čištěny na ČOV II Mladá Boleslav-Podlázky s kapacitou 50 367 EO.

Plynofikace

Přes území prochází dvě větve VTL plynovodů Mladá Boleslav – Bělá pod Bezdězem, pro zásobování města Bělá pod Bezdězem a přilehlých obcí zemním plynem. Vymezením návrhových tras STL plynovodů v ÚP Hrdlořezy jsou vytvořeny územní podmínky pro potenciální zásobování Hrdlořez zemním plynem. Je navrženo jeho napojení na územně stabilizovaný STL plynovod Mladé Boleslavi. S plošnou plynofikací obce se zatím v reálném čase nepočítá.

Zásobování elektrickou energií

Přes území prochází společný koridor nadzemního vedení VVN 400 kV a vedení VVN 220 kV TR Čechy střed - TR Bezděčín. Dodávka elektrické energie je do území Hrdlořez zajištěna nadzemním vedením VN 22 kV z TR Mladá Boleslav (110/22 kV). Na tato vedení VN 22 kV jsou napojeny trafostanice napájející místní distribuční síť NN.

Radiokomunikace, telekomunikace

Přes řešené území prochází radioreleová trasa Armády ČR (Mečeříž – Ještěd) se stanoveným ochranným pásmem a radioreleová trasa Českých Radiokomunikací (Doubek – Hrdlořezy). V lokalitě Na Farářce je základnová stanice telefonního operátora na stožáru televizního převaděče.



Nakládání s odpady

Svoz a likvidace odpadů jsou na území obce vcelku uspokojivě zajištěny a ošetřeny vyhláškou obce OZV č. 1/2019. Třídění odpadů je na dobré úrovni. V ÚP Hrdlořezy je v jižní části území při železniční trati navržena plocha pro umístění obecního sběrného dvora a komunitní kompostárny.

Tříděný odpad (BIO odpad, papír, plast, sklo, nápojové kartony, kovy, jedlé oleje a tuky) je shromažďován do zvláštních sběrných nádob, jejichž umístění je uvedeno na webu obce. Sběr a svoz nebezpečných složek odpadu je zajišťován nejméně 2x ročně firmou Compag Mladá Boleslav. Informace o sběru jsou zveřejňovány na úřední desce, na webu obce, místním rozhlasem či v místním tisku, stejně jako sběr velkoobjemového odpadu. Stavební odpad je možné po dohodě odložit do velkoobjemových kontejnerů umístěných na středním dole, popřípadě si tyto velkoobjemové kontejnery za poplatek zapůjčit na potřebné místo. Svoz a likvidaci domovního odpadu včetně jeho separace provádí společnost Compag Mladá Boleslav. Odpady jsou odváženy mimo území obce na skládku Michalovice.



1.7 Služby pro obyvatele obce

1.7.1 Bydlení

Podle ČSÚ je v obci Hrdlořezy celkem 235 domů, z toho je 231 rodinných domů, 1 bytový dům a 3 budovy označené jako ostatní. Bližší informace jsou uvedeny v tabulce níže.

Domovní fond		Celkem	rodinné domy	bytové domy	ostatní budovy
Domy úhrnem		235	231	1	3
Domy obydlené		203	199	1	3
z toho podle vlastnictví domu	fyzická osoba	185	185	-	-
	obec, stát	-	-	-	-
	bytové družstvo	-	-	-	-
	spoluvlastnictví vlastníků bytů	11	11	-	-
z toho podle období výstavby nebo rekonstrukce domu	1919 a dříve	31	31	-	-
	1920 - 1970	57	56	-	1
	1971 - 1980	22	22	-	-
	1981 - 1990	22	22	-	-
	1991 - 2000	21	19	1	1
	2001 - 2011	44	44	-	-

Tabulka 12 Domovní fond v obci Hrdlořezy dle SLDB 2011

1.7.2 Školství

Obec Hrdlořezy je zřizovatelem Mateřské školy Hrdlořezy.

Mateřská škola Hrdlořezy se nachází v nově vybudované nadstavbě nad obecním úřadem. Patří mezi jednotřídní školy, s kapacitou 24 dětí. V MŠ jsou tři zaměstnanci, učitelka, ředitelka a provozní zaměstnankyně. Prostory MŠ jsou dostatečné pro pohybové a vzdělávací aktivity skupin dětí a také pro jejich odpočinek. Vybavení tříd se průběžně doplňuje a obměňuje, stolký a židle vyhovují ergonomickým požadavkům pro dvě skupiny dětí. Na budovu navazuje školní zahrada, která je vybavená pro pohybové a ostatní aktivity. Stravování v MŠ je zajištěno dodavatelem.

Základní škola se na území obce Hrdlořezy nevyskytuje, obec se ale nachází v těsné blízkosti, města Mladá Boleslav (cca 5 km), kde je dostupných několik základních škol.



V Mladé Boleslavi jsou také nejbližší základní umělecká škola, střední školy, učiliště, vyšší odborné školy a vysoká škola.

Zdravotnictví a sociální péče

Přímo na území obce Hrdlořezy se nenachází žádný poskytovatel sociálních a zdravotních služeb. Nejbližší lékaři, polikliniky či nemocnice jsou dostupné ve městě Mladá Boleslav, které se nachází v těsné blízkosti obce Hrdlořezy (cca 5 km). Obyvatelé obce tedy nejsou v oblasti zdravotní péče nijak znevýhodněni. V oblasti sociální péče je to obdobné jako u zdravotnických služeb.

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	Ne
Škola a mateřská škola	Ano (mateřská škola)
Zdravotnické zařízení	Ne
Zásahová jednotka SDH	Ano
Knihovna	Ne
Obchod	Ne
Hřiště	Ano
Hřbitov	Ne

Tabulka 13 – Instituce občanské vybavenosti v obci Hrdlořezy

V případě hodnocení občanské vybavenosti obce Hrdlořezy je potřeba mít na zřeteli skutečnost, že se jedná o obec s malým počtem obyvatel (k 31. 12. 2019 to bylo 705), která je navíc v těsné blízkosti města Mladá Boleslav, kde jsou dostupné jak sociální služby a zdravotnictví, ale i základní školy, obchody či jiná zařízení občanské vybavenosti, což snižuje potřebu rozvíjet tuto oblast v obci Hrdlořezy a nikterak to neznevýhodňuje obyvatele obce.



Informovanost, komunikace a prezentace obce

Obec Hrdlořezy poskytuje svým občanům informace několika způsoby:

- pomocí webových stránek obce www.hornikamenice.webnode.cz;
- úřední deskou;
- místním rozhlasem
- prostřednictvím sociálních sítí (facebook)
- prostřednictvím místního tisku – „Hrdlořežský čtvrtletník“

1.8 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. Na kulturní a společenský život má velký vliv blízkost Mladé Boleslavi a firmy ŠKODA Auto.

Spolky a organizace na území obce Hrdlořezy

- **SDH Hrdlořezy** – sbor byl založen 25. června 1885. Sbor se postupně rozrůstal a koncem roku 1885 měl již 41 členů. V roce 1953 bylo založeno družstvo žáků a družstvo žen. V lednu 1976 zahájil činnost kroužek mladých požárníků pod vedením paní Marie Špringlové. Pořádaly se výlety i dětské tábory na Branžeži. Na jaře roku 2000 postihli naši zem rozsáhlé povodně. Za pomoc při nápravě škod byl místní sbor odměněn pamětní medailí od Sdružení dobrovolných hasičů Čech, Moravy a Slezska. V roce 2005 proběhly oslavy 120-ti let od založení sboru. Na jaře se hasiči podílejí na čištění požární nádrže v centru obce, která v horkém létě slouží k osvěžení a v zimě jako kluziště. Nedávná historie i současnost dokazují, že hasičský sbor má v obci své místo. Především práce s dětmi sklízí každoročně úspěchy v podobě mnoha ocenění. Hasičské plesy a výlety do okolí jsou stále populárnější. Podpora je cítit i při jarním sběru starého železa v obci.
- **TJ Hrdlořezy** – spolek byl zapsán v roce 1994.
- **Baráčníci**

V obci se koná mnoho kulturních, sportovních i společenských akcí, jako například maškarní ples, Drakiáda, rozsvěcení Vánočního stromku, Mikulášská nadílka, Vánoční tvoření, Dýňování, tenisové turnaje, turnaj ve stolním tenise, loučení s létem, dětský den, Požárnický ples, Čarodějnický rej či projekce letního kina.



1.9 Cestovní ruch a turismus

Obec Hrdlořezy se nachází v turistickém regionu 09 Český ráj a turistické oblasti 19 Český ráj.



Mapa 8 Mapa turistického regionu a oblasti Český ráj

Turistický region a oblast Český ráj leží padesát kilometrů severovýchodně od Prahy. Geograficky je ohraničen spojnicí Mladá Boleslav, Mnichovo Hradiště, Hodkovice nad Mohelkou, vrch Kopanina, Železný Brod, Semily, Nová Paka, Jičín, Kopidlno, Sobotka a Dolní Bousov. Na východě tento malebný region přechází v Podkrkonoší a na severu je ohraničen pásem Jizerských hor a Krkonoš. V tomto romantickém kraji ležícím na středním toku Jizery se snoubí rozmanitost přírodních krás s bohatými historickými památkami - hrady, zámky, lidovou architekturu. A právě proto již v 19. století hosté lázní Sedmihorky začali tuto část země nazývat Český ráj.

Mimořádná členitost krajiny s charakteristickými skalními městy, rostlinnými a živočišnými společenstvy byla hlavním motivem pro vyhlášení první chráněné krajinné oblasti v tehdejší republice (vyhl. r. 1955). Z hlediska různorodosti krajiny a výskytu chráněných a ohrožených biologických druhů mají význam nejenom hluboké lesy, ale i systémy rybníků na vodních tocích a přilehlé fragmenty mokřadních ekosystémů. Jedinečnou členitost reliéfu dotvářejí i



charakteristické výlevy vyvěřelých hornin, jež tvoří krajinné dominanty (Trosky, Kozákov, Mužský, Vyskeř atd.).

Ve vyvěřelých horninách Českého ráje navazujícího Podkrkonoší jsou mnohá naleziště achátů, ametystů, jaspisů, chalcedonů a jiných drahých kamenů. Lidé žijící v tomto kraji byli a dodnes jsou známi svojí řemeslnou dovedností. Železnobrodské sklářské výrobky, dřevěné hračky a formy semilských řezbářů, lomnické suchary, turnovské granátové šperky a broušené drahokamy si našly cestu do celého světa a dokázaly se zde prosadit.

Turistické cíle v oblasti

Dlaskův statek - bývalá svobodnická usedlost a rychta z roku 1716 v Dolánkách u Turnova. Areál statku se dvěma branami a patrovým roubeným špýcharem, sbírka zemědělského náradí, expozice lidového obydlí středního zemědělce.

Drábské světničky - zbytky skalního hradu na mohutných pískovcových skalních blocích, krásný rozhled na Pojizeří. Rekonstrukce podoby středověkého hradu v muzeu na zámku v Mnichově Hradišti.

Skalní hrad Frýdštejn - zachovalá zřícenina středověkého skalního hradu, doupe čarodějnic z filmu O princezně Jasněnce a létajícím ševci. Z vysoké okrouhlé věže vynikající výhled do okolní krajiny.



Obrázek 2 Pohled na skalní hrad Frýdštejn



Hrad Vranov - zřejmě největší a nejsložitější skalní hrad České republiky, v 19. století upravený na romantický Pantheon s množstvím pomníků a památníků. Noční osvětlení kaple, úchvatný výhled na Malou Skálu a řeku Jizeru.



Obrázek 3 Hrad Vranov

Zámek Hrubý Rohozec - romantický zámek s anglickým parkem. Historické interiéry s částí původního zařízení, expozice bydlení a odívání od renesance po secesi.

Zámek Humprecht - barokní lovecký zámek, postavený jako napodobenina Galatské věže v Istanbulu na elipsovitém půdorysu. Oválný hodovní sál s vynikající akustikou a několikanásobnou ozvěnou. Historické expozice muzea města Sobotka, výhled z dřevěného ochozu.

Turnov - centrum šperkařství s dlouholetou tradicí broušení drahých kamenů. V roce 1884 vznik první evropské umělecko-průmyslové školy na zpracování kamene, kovu a výrobu šperků.

Jičín - městská památková rezervace se zámekem a šachovnicovou sítí ulic kolem obdélníkového náměstí. Na počest spisovatele V. Čtvrťka a jeho pohádkového loupežníka Rumcajse se Jičín představuje jako město pohádek.

Hrad Kost - jeden z nejzachovalejších českých gotických hradů, perla středověkého stavitelství. Zajímavé interiéry, vybavená renesanční kuchyně, ukázky dobových řemesel. Pod hradem leží známé údolí Plakánek.



Obrázek 4 Pohled na hrad Kost

Zámek Sychrov - romantický zámek s novogotickými interiéry s bohatou řezbářskou výzdobou, galerií, sbírkami užitého umění a rozlehlým anglickým parkem. Královské apartmá, ve kterém pobývali francouzský král Karel X., pruský král Vilém a císař František Josef I.

Hrad Trosky - zdaleka viditelná dominanta a symbol Českého ráje, ruiny gotického hradu ze 14. století na vrcholech bizarní čedičové vyvěřeliny. Dvě věže s vyhlídkami, Panna (57 m) a Baba (47 m).

Prachovské skály - jedna z nejstarších přírodních rezervací v České republice. Skalní město s mnoha vyhlídkami, schodišti tesanými ve skále a chodbami mezi mohutnými skalními bloky. Velký a malý prohlídkový okruh.



Obrázek 5 Prachovské skály



Rovensko pod Troskami - starobylá dřevěná čtyřboká zvonice ze 17. století se třemi zvony, obrácenými srdcem vzhůru. Zvony, pojmenované podle českých světců Jan Křtitel, Václav a Jiří, se do pohybu uvádějí šlapáním.



Obrázek 6 Rovensko pod Troskami



1.9.1 Turistické cíle a památky v obci a v okolí obce

V obci Hrdlořezy, se nachází několik drobných pamětihodností a nemovitá kulturní památka uvedená v seznamu Národního památkového úřadu.

Boží muka Hrdlořezy

Litinová boží muka na kamenném podstavci se soškou Panny Marie ve výklenku.

Pomník obětem světových válek



Obrázek 7 zleva Boží muka Hrdlořezy, Pomník obětem světových válek

Výšinné opevněné sídliště – hradiště Předliška

V terénu dobře patrné pozůstatky hradiště pravěkého stáří.

Hradiště zaujímá ostrožnu ležící na soutoku Jizery a dvou bezejmenných vodotečí. Hradiště je na S i J chráněno strmými srázy, opyš na V straně spadá k řece Jizeře, v tomto místě činí převýšení hradiště nad hladinou řeky 56 m. Na přístupné Z straně chrání hradiště šijový val, jehož S konec zahýbá směrem k V, kde chrání nedostatečně příkrý ještě svah nad menší S roklí. Val je dnes z větší části rozvezen, zachované úseky mají výšku 1,5 až 3 m.



Obrázek 8 Hradiště Předlíška

Kaple Hrdlořezy



Obrázek 9 Pohled na kapli v obci Hrdlořezy



1.10 Životní prostředí v obci

Územní systém ekologické stability (ÚSES)

Na území obce Hrdlořezy jsou dle územního plánu vymezeny následující prvky ÚSES (územního systému ekologické stability):

Biocentra

NÁZEV, biogeografický význam	„NA BAHNECH“, místní, vložené v trase jihovýchodní větve K32
výměra [m ²]	102009 (na území obce část BC)
funkčnost	BC územně vymezené, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno dle ÚAP ORP Mladá Boleslav (ZÚR SK) i Sjednocení vybraných jevů ÚSES ze ZÚR (HYDROSOFT), hranice upřesněny na základě výsledků terénního šetření a dle parcelního členění KN
dotčené druhy pozemků dle KN	TTP, vodní plochy, ostatní plochy
NÁZEV, biogeografický význam	„DŮL“, místní, vložené v trase severozápadní větve K32
výměra [m ²]	59191
funkčnost	BC územně vymezené, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno nově (důvodem je nutnost vymezení BC v trase K32 pro dodržení max. délek úseků BK, a pro odstranění nepřipustného vzájemného křížení původních biokoridorů 13-20 a 15-20), hranice upřesněny na základě výsledků terénního šetření a dle parcelního členění KN a LHO
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky, ostatní plochy, TTP
NÁZEV, biogeografický význam	„ZA HUMNY“, místní, vložené v trase severozápadní větve K32
výměra [m ²]	48604
funkčnost	BC územně vymezené, chybějící, nefunkční, navržené k založení



způsob vymezení	vymezeno nově (důvodem je nutnost vymezení v tomto prostoru v trase K32 pro dodržení max. délek úseků BK), hranice upřesněny na základě výsledků terénního šetření dle parcelního členění KN, a dle schválených záměrů obce
dotčené druhy pozemků dle KN	orná půda
NÁZEV, biogeografický význam	„POD KUBOVÝM“, místní, vložené v trase severozápadní větve K32
výměra [m ²]	36899
funkčnost	BC územně vymezené, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno nově (důvodem je nutnost vymezení v trase K32 pro dodržení max. délek úseků BK) a ideově z lokality dle OPRL (využita vhodnější lokalita s nižší příměsí zde nepůvodního akátu), hranice upřesněny na základě výsledků terénního šetření dle parcelního členění KN
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky
NÁZEV, biogeografický význam	„V KLŮČKU“, místní, vložené v trase severozápadní větve K32
výměra [m ²]	53379
funkčnost	BC územně vymezené, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno nově v trase (důvodem je nutnost vymezení v trase K32 pro dodržení max. délek úseků BK), hranice upřesněny na základě výsledků terénního šetření dle parcelního členění KN (J hranice dle linie elektrovedu)
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky, ostatní plocha
NÁZEV, biogeografický význam	„KOPANINA“, místní, v systému místního významu
výměra [m ²]	65281
funkčnost	BC územně vymezené, existující, optimálně funkční



způsob vymezení	převzato z OPRL, hranice upřesněny dle jednoznačných linií jednotek rozdělení lesa platného LHP
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky
NÁZEV, biogeografický význam	„V TRÍROHEM“, místní, v systému místního významu
výměra [m ²]	75675
funkčnost	BC územně vymezené, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno nově – přesunuto z původní lokality dle OPRL, upřesněno dle výsledků terénního šetření zpracovatele ÚP zahrnutím vhodnějších stanovišť i akt. společenstev, hranice upřesněny dle jednoznačných linií jednotek rozdělení lesa platného LHP
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky
NÁZEV, biogeografický význam	„NAD MYSLIVNOU“, místní, v systému místního významu
výměra [m ²]	33721
funkčnost	BC územně vymezené, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno nově v trase původního BK 13-20 celkově nadměrné délky (důvod vymezení), plocha je tvořena stanovištně přírodě blízkých dřevin v hluboké rokli a v okolních svazích
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky

Tabulka 14 Prvky ÚSES seznam biocenter na území obce Hrdlořezy

Biokoridory

NÁZEV, biogeografický význam	„POD MOSTEM“, „NA DOLE“, nadregionální, úsek severozápadní větve K32 (propojuje místní vložené biocentrum K32-2 Důl s biocentrem Čihadlo mimo ř.ú.)
délka [m] v části ř.ú.	355



funkčnost	BK územně vymezený, funkční (zčásti v prostoru pod silničním mostem)
způsob vymezení	vymezeno dle ZÚR SK (ÚAP ORP Mladá Boleslav, OPRL, HYDROSOFT), trasa upřesněna v daném koridoru úseku za využití všech disponibilních ploch na základě terénního šetření
dotčené druhy pozemků dle KN	orná půda, ostatní plochy, TTP, lesní pozemek, vodní plocha
NÁZEV, biogeografický význam	„NA VRŠÍCH“, nadregionální, úsek severozápadní větve K32 (propojuje místní vložené biocentrum K32-2 Důl s biocentrem K32-3 Za Humny)
délka [m]	450
funkčnost	BK územně vymezený, chybějící, nefunkční, navržený k založení
způsob vymezení	vymezeno dle ÚAP Mladá Boleslav (ZÚR SK, OPRL, HYDROSOFT), trasa vymezena (převzata) v daném koridoru úseku K32
dotčené druhy pozemků dle KN	orná půda
NÁZEV, biogeografický význam	„NAD PŘEDLÍŠKOU“, nadregionální, úsek severozápadní větve K32 (propojuje navrhované místní vložené biocentrum K32-3 Za Humny s biocentrem K32-4 Pod Kubovým)
délka [m]	nefunkční část k založení cca 40 m funkční část 580 m
funkčnost	BK územně vymezený, zčásti chybějící navržený k založení, zčásti funkční (zde funkčnost snižena podílem nepůvodních akátin v trase)
způsob vymezení	vymezeno dle ideového řešení ÚAP Mladá Boleslav (ZÚR SK), trasa upřesněna mimo zastavěné území s minimalizací záboru ZPF, vymezeno cca v daném koridoru úseku K32
dotčené druhy pozemků dle KN	orná půda, TTP, lesní pozemky



NÁZEV, biogeografický význam	„PŘEDLÍŠKA“, nadregionální, úsek severozápadní větve K32 (propojuje navrhované místní vložené biocentrum K32-4 Pod Kubovým s biocentrem K32-5 V Klůčku)
délka [m]	575
funkčnost	BK územně vymezený, převážně funkční, v místě užších nárostů na ostatní ploše chybějící, navržený k založení na přilehlé orné půdě
způsob vymezení	vymezeno dle ideového řešení ÚAP Mladá Boleslav (ZÚRSK), trasa vymezena cca v daném koridoru úseku K32 za využití vyšších společenstev
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky, ostatní plocha, orná půda
NÁZEV, biogeografický význam	„POD MYŠINOU“, „V DOLE“, místní (propojuje BC Myšina v sousedícím území se systémem ř.ú.)
délka [m] v části ř.ú.	45
funkčnost	BK územně vymezený, chybějící, nefunkční, navržený k založení
způsob vymezení	vymezeno dle ÚAP ORP Mladá Boleslav, OPRL, HYDROSOFT
dotčené druhy pozemků dle KN	orná půda
NÁZEV, biogeografický význam	„K BÍTOUCHOVU“, místní (propojuje BC 6 Kopanina s BC Na Ladech mimo ř.ú.)
délka [m] v části ř.ú.	285
funkčnost	BK územně vymezený, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno dle ÚAP ORP Mladá Boleslav i OPRL, trasa vymezena jednoznačně podle linie hranic jednotek rozdělení lesa platného LHP



dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky
NÁZEV, biogeografický význam	„PODĚL CESTY“, místní (propojuje BC 7 V Třírohém s biokoridorem u Malého Řečkova mimo ř.ú.)
délka [m] v části ř.ú.	1215
funkčnost	BK územně vymezený, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno upřesněním jednoznačně a trvale podél lesní cesty
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky
NÁZEV, biogeografický význam	„DŮL“, místní (propojuje BC K32-2 Důl s BC Čistý potok mimo ř.ú.)
délka [m] v části ř.ú.	615
funkčnost	BK územně vymezený, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno dle ÚAP ORP Mladá Boleslav i OPRL, trasa vymezena upřesněním jednoznačně v nivních partiích uzavřeného údolí na TTP, v návaznosti na systém sousedícího území v přímé návaznosti na LK95 v Čisté
dotčené druhy pozemků dle KN	TTP
NÁZEV, biogeografický význam	„K HÁJENCE“, „POD DUBOVICÍ“, místní (propojuje BC K32-2 Důl s BC Na Stráni mimo ř.ú.)
délka [m] v části ř.ú.	1675
funkčnost	BK územně vymezený, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno dle ÚAP ORP Mladá Boleslav i OPRL, trasa vymezena jednoznačně podél okraje lesa (ekotonová společenstva), původní BK 13-20 nadměrné celkové délky byl zkrácen vložím nového BC 8
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky



NÁZEV, biogeografický význam	„KOPANINA“, místní (propojuje BC 6 Kopanina s RC 1780 mimo ř. ú., navazuje na LK99 v Čisté)
délka [m] v části ř.ú.	1600
funkčnost	BK územně vymezený, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno dle ÚAP ORP Mladá Boleslav i OPRL, trasa vymezena upřesněním podél jednoznačných linií jednotek rozdělení lesa platného LHP, v návaznosti na systém sousedícího území
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky
NÁZEV, biogeografický význam	„SUDOVINA“, místní (propojuje BC 7 V Třírohém s RC1241 Čistecký Důl a EVL Paterovské stráně na území Čisté)
délka [m] v části ř.ú.	1285
funkčnost	BK územně vymezený, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno dle ÚAP ORP Mladá Boleslav i OPRL, trasa vymezena upřesněním podél jednoznačných linií jednotek rozdělení lesa platného LHP, v návaznosti na systém sousedícího území
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky
NÁZEV, biogeografický význam	„K MYSLIVNĚ“, místní (propojuje BC 8 Nad Myslivnou s BC Na Stráni mimo ř.ú.)
délka [m] v části ř.ú.	175
funkčnost	BK územně vymezený, existující, optimálně funkční
způsob vymezení	vymezeno dle ÚAP ORP Mladá Boleslav i OPRL, trasa vymezena upřesněním v návaznosti na systém Bukovna
dotčené druhy pozemků dle KN	lesní pozemky

Tabulka 15 Prvky ÚSES – Seznam biokoridorů na území obce Hrdlořezy



Přírodní zajímavosti v okolí obce

V řešeném území obce je evidována pouze část Evropsky významné lokality Paterovské stráně, spadající do soustavy „NATURA 2000“.

PP Paterovské stráně

Chráněné území přírodní památky je tvořeno třemi samostatnými částmi na obou březích Bělé, nedaleko železniční stanice Bělá pod Bezdězem (okres Mladá Boleslav). Celková výměra chráněného území činí něco přes 30 ha, nadmořská výška se pohybuje kolem 250 m n. m., přírodní památka tu byla vyhlášena v roce 2017, předmětem ochrany jsou suché trávníky a lesostepní bory. Převážná část území je porostlá lesy, méně jsou zastoupeny výslunné stráně, paseky a lesní světliny. Geologickým podkladem jsou zde pískovce – větším dílem kyselé, ale místy, zejména na terénních zlomech, vystupují na povrch lavice pískovců s vápnitým tmelem.



Obrázek 10 PP Paterovské stráně

Na změnu geologických poměrů rostliny umí perfektně reagovat: na vápnitých pískovcích se téměř úplně vymění druhová skladba, byť vůdčí lesní dřevinou je zde sosna (*Pinus sylvestris*) – na pískovci kyselém i vápnitém. V bylinném podrostu se kvalita pískovce pozná okamžitě, už podle nápadné změny druhové pestrosti.



2. ROZVOJOVÝ PLÁN OBCE

Strategická vize rozvoje obce Hrdlořezy popisuje základní strategickou orientaci obce, která deklaruje, čeho chce obec realizací rozvojové strategie v daném časovém horizontu (tj. do roku 2030) dosáhnout.

Obec Hrdlořezy se nachází v okrese Mladá Boleslav ve Středočeském kraji zhruba 5 km západně od Mladé Boleslavi. Za významnou může být považována poloha obce a zejména její dostupnost, kterou zajišťují autobusové spoje a pozemní komunikace. Obcí prochází silnice I/38, která vede z Libereckého kraje až na hranici s Rakouskem. Nejbližší železniční stanice se nachází zhruba v půl kilometru vzdálené obci Debrž.

V obci Hrdlořezy se nachází zajímavé pamětihodnosti např. kaplička Jana Nepomuckého, která je dominantou místní návsi. Za zmínku stojí také archeologické naleziště v hradišti Předliška. Podle archeologických nálezů by se tak mělo jednat o jedno z nejstarších opevněných míst v okrese Mladá Boleslav.

Jedním z primárních rozvojových cílů je rozvoj infrastruktury obce a podpora životního prostředí.

Vize:

Obec Hrdlořezy:

- *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.



2.1. SWOT analýza

Tabulka 16 - SWOT analýza

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">• Poloha v rámci regionu• Dobrá dostupnost Mladé Boleslavi (místní centrum vybavenosti).• Zeleň a kvalita životního prostředí• Spolkový a komunitní život	<ul style="list-style-type: none">• Občanská vybavenost• Nabídka komerčních služeb.• Frekventovaná silnice I/38 a s tím související hluk.• 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.



2.2. 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 Hrdlořezy, 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 Hrdlořezy 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.



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 17 - Prioritní oblasti rozvoje v obci Hrdlořezy

PRIORITA 1. Občanská vybavenost	1.1 Výstavba, oprava a rekonstrukce obecních budov
	1.2 Výstavba a údržba budovy pro seniory
	1.3 Výstavba, oprava a rekonstrukce školních budov
	1.4 Výstavba, rekonstrukce a údržba dětských hřišť a sportovišť
	1.5 Průběžná péče o historické a sakrální stavby
	1.6 Výstavba a oprava hasičského zázemí
	1.7 Výstavba a údržba víceúčelové budovy
PRIORITA 2. Infrastruktura obce	2.1 Výstavba a rekonstrukce kanalizace
	2.2 Výstavba a rekonstrukce vodovodu
	2.3 Revitalizace a údržba zdrojů pitné vody
	2.4 Rekonstrukce, obnova a údržba požárních nádrží
	2.5 Výstavba, oprava a obnova místních komunikací, cest a mostků



PRIORITA 2. Infrastruktura obce	2.6 Výstavba a rekonstrukce chodníků
	2.7 Výstavba a rekonstrukce parkovacích ploch
	2.8 Výstavba a rekonstrukce veřejného osvětlení
	2.9 Výstavba, obnova a rekonstrukce dopravní infrastruktury
	2.10 Rozšíření a modernizace internetu v obci
	2.11 Digitalizace obecních systémů
PRIORITA 3. Turistický ruch	3.1 Informační a orientační systém obce
	3.2 Výstavba a údržba cyklostezek
PRIORITA 4. Životní prostředí	4.1 Výsadba a údržba zeleně a veřejného prostranství
	4.2 Posílení ekonomické a energetické soběstačnosti obce
	4.3 Revitalizace území a ochrana životního prostředí
	4.4 Výsadba a údržba parků a obecních lesů
	4.5 Revitalizace rybníků a vodních ploch
	4.6 Výstavba, rekonstrukce a údržba protipovodňových opatření
	4.7 Výstavba a údržba protihlukových opatření
	4.8 Systém třídění odpadů
PRIORITA 5. Komunitní a spolkový život	5.1 Podpora spolků
	5.2 Podpora hasičů
	5.3 Podpora jednorázových společenských akcí
	5.4 Podpora volnočasových aktivit dětí, mládeže a seniorů



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 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. Konkrétně dojde např. k výstavbě dílny a skladu v budově domu služeb a k vybavení suterénu obecního úřadu.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.1:

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

Opatření bude realizováno v letech 2022-2027.



PRIORITA 1.2: Výstavba a údržba budovy pro seniory

Popis priority 1.2: Výstavba a údržba budovy pro seniory

V rámci této priority je cílem výstavba a následná údržba komunitního centra a bydlení pro seniory. Toto opatření povede k prevenci vzniku sociálně patologických jevů, k rozvoji bydlení v obci a přispěje k možnosti seniorů žít v obci kvalitní život. V rámci tohoto opatření je záměrem obce odkoupení pozemku.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.2:

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

Opatření bude realizováno v letech 2026-2028.

PRIORITA 1.3: Výstavba, oprava a rekonstrukce školních budov

Popis priority 1.3: Výstavba, oprava a rekonstrukce školních budov

Cílem této priority je výstavba, oprava a rekonstrukce budovy mateřské školy. Realizace tohoto opatření přispěje ke kvalitnímu vzdělávání dětí bez nutnosti dojíždění a povede k celkovému zvýšení kvality nabízených služeb a tím i života v obci. Jedním ze záměrů obce je vytvoření venkovního zázemí pro mateřskou školu.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.3:

- Projektová dokumentace
- Výběr dodavatele
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Výběr zhotovitele a dozoru
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Instalace obecního mobiliáře



- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v letech 2022-2023.

PRIORITA 1.4: Výstavba, rekonstrukce a údržba hřišť a sportovišť

Popis priority 1.4: 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. Konkrétně bude např. provedena výstavba toalet a skladu ve sportovním areálu obce.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.4:

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

Opatření bude realizováno v letech 2021-2025.



PRIORITA 1.5: Průběžná péče o historické a sakrální stavby

Popis priority 1.5: 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.

Konkrétně bude např. opravena památka – Boží muka z roku 1850.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.5:

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

Opatření bude realizováno v letech 2021-2030.

PRIORITA 1.6: Výstavba a oprava hasičského zázemí

Popis priority 1.6: Výstavba a oprava hasičského zázemí

Cílem této priority je výstavba a oprava zázemí určeného pro potřeby sboru dobrovolných hasičů v obci Hrdlořezy. Toto opatření povede k zajištění kvalitního zázemí hasičské jednotky a ke zvýšení požární bezpečnosti v obci.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.6:

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



Opatření bude realizováno v roce 2026.

PRIORITA 1.7: Výstavba a údržba víceúčelové budovy

Popis priority 1.7: Výstavba a údržba víceúčelové budovy

V rámci této priority je cílem výstavba a následná údržba víceúčelové budovy pro sportovní a kulturní aktivity obce. Toto opatření povede ke zlepšení života v obci a k aktivnímu a smysluplnému trávení volného času. Opatření má vazbu na spolkový a komunitní život v obci.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 1.7:

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

Opatření bude realizováno v letech 2029-2030.



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).

PRIORITA 2.1: Výstavba kanalizace

Popis priority 2.1: Výstavba kanalizace

Cílem tohoto opatření je vybudování kanalizační sítě. Kanalizace je důležitým prvkem v infrastruktuře obce, kterým se zvýší kultura bydlení alepší se životní prostředí v daném území. Jedním ze záměrů obce je např. II. etapa výstavby kanalizace pro přední a zadní Důl. Konkrétně budou např. zhotoveny kanalizační přípojky u budov, které jsou v majetku obce.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.1:

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

Opatření bude realizováno v letech 2021-2027.



PRIORITA 2.2: Výstavba a rekonstrukce vodovodu

Popis priority 2.2: Výstavba a rekonstrukce vodovodu

V rámci tohoto opatření je cílem vybudování a rekonstrukce vodovodu. Toto opatření povede k zajištění dodávek pitné vody v odpovídající kvalitě a množství, ke zvýšení zabezpečení stability dodávky pitné vody. Mezi záměry obce patří např. vybudování vodovodu v lokalitě zadní Důl.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.2:

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

Opatření bude realizováno v letech 2020-2030.

PRIORITA 2.3: Revitalizace a údržba zdrojů pitné vody

Popis priority 2.3: Revitalizace a údržba zdrojů pitné vody

V rámci této priority je cílem revitalizace a údržba zdrojů pitné vody v obci Hrdlořezy. Toto opatření povede k zajištění dodávek pitné vody v odpovídající kvalitě a množství, ke zvýšení zabezpečení stability dodávky pitné vody. Jedním ze záměrů je vyčištění obecní studny a oprava pumpy v části zadní Důl.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.3:

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



- Kolaudace
- Provoz

Opatření bude realizováno v roce 2026.

PRIORITA 2.4: Rekonstrukce, obnova a údržba požárních nádrží

Popis priority 2.4: Rekonstrukce, obnova a údržba požárních nádrží

V rámci této priority je cílem rekonstrukce, obnova a následná údržba požárních nádrží. Toto opatření povede k vytvoření zásob pro případ hašení požárů a tím i ke zvýšení bezpečnosti v obci. Mezi záměry obce je např. oprava pláště a ventilů požární nádrže.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.4:

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

Opatření bude realizováno v roce 2026.



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

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

V rámci této priority je cílem výstavba, oprava a obnova sítě místních komunikací, cest a mostků. Toto opatření povede k zajištění bezpečnosti osob, silničního provozu a zvýšené mobility občanů i návštěvníků obce Hrdlořezy a následnému zvýšení kvality života v obci. Konkrétně dojde např. k modernizaci místní komunikace v nové zástavbě a k opravě poškozených mostků v lokalitě na Dole.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.5:

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

Opatření bude realizováno v letech 2020–2030.

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. Jedním ze záměrů je např. výstavba chodníku k nové zastávce podél komunikace III/0386.



Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.6:

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

Opatření bude realizováno v letech 2024-2029.

PRIORITA 2.7: Výstavba a rekonstrukce parkovacích ploch

Popis priority 2.7: Výstavba a rekonstrukce parkovacích ploch

V rámci této priority je cílem výstavba nových a rekonstrukce stávajících parkovacích ploch v obci. Toto opatření povede ke zvýšení parkovacích míst, která budou moci využívat nejen místní obyvatelé, ale i návštěvníci a turisté. Mezi záměry obce patří např. vybudování parkovací plochy u sportovního areálu.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.7:

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

Opatření bude realizováno v letech 2028-2030.



PRIORITA 2.8: Výstavba a rekonstrukce veřejného osvětlení

Popis priority 2.8: Výstavba a rekonstrukce veřejného osvětlení

V rámci této priority je cílem modernizace stávajícího 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 Hrdlořezy. Konkrétně bude např. provedena rekonstrukce veřejného osvětlení v ulici k obecnímu úřadu.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.8:

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

Opatření bude realizováno v roce 2021.

PRIORITA 2.9: Výstavba, obnova a rekonstrukce dopr. infrastruktury

Popis priority 2.9: Výstavba, obnova a rekonstrukce dopravní infrastruktury

V rámci této priority je cílem výstavba nové a rekonstrukce stávající dopravní infrastruktury v obci. Toto opatření povede ke zlepšení dopravní vybavenosti, zajištění bezpečnosti všech účastníků provozu a podpoří rozvoj území obce Hrdlořezy. Jedním ze záměrů obce je přidání bezpečnostních prvků na místní komunikace např. osazení retardérů.



Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.9:

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

Opatření bude realizováno v letech 2025-2026.

PRIORITA 2.10: Rozšíření a modernizace internetu

Popis priority 2.10: Rozšíření a modernizace internetu

Cílem této priority je rozšíření a modernizace internetu v obci Hrdlořezy. Toto opatření povede k lepšímu přístupu k moderním technologiím a ke zvýšení informovanosti občanů. Jedním ze záměrů je zavedení vysokorychlostního internetu v obci.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.10:

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

Opatření bude realizováno v roce 2030.



PRIORITA 2.11: Digitalizace obecních systémů

Popis priority 2.11 Digitalizace obecních systémů

Cílem této priority je převedení systémů obce Hrdlořezy do digitální podoby. Smyslem opatření je zjednodušit přístup k informacím a tím zvýšit informovanost obyvatel i návštěvníků obce. Konkrétně bude např. pořízena elektronická úřední deska.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 2.11:

- Projektová dokumentace
- Výběr dodavatele
- Posouzení zastupitelstvem
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Instalace systému
- Provoz

Opatření bude realizováno v roce 2022.

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 Hrdlořezy. 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. Jedním ze záměrů obce je také umístění informačních tabulí.



Aktivity vedoucí k naplnění priority 3.1:

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

Opatření bude realizováno v letech 2026-2029.

PRIORITA 3.2: Výstavba a údržba cyklostezek

Popis priority 3.2: Výstavba a údržba cyklostezek

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

Aktivity vedoucí k naplnění priority 3.2:

- Projektová dokumentace
- Výběr dodavatele
- Posouzení zastupitelstvem
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Instalace informačního a orientačního systému obce
- Instalace obecního mobiliáře
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v roce 2028.



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.

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. Jedním ze záměrů obce je navýšení techniky na údržbu zeleně a veřejného prostranství.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.1:

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

Opatření bude realizováno v letech 2021–2030.



PRIORITA 4.2: Posílení ekonomické a energetické soběstačnosti obce

Popis priority 4.2: 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. Konkrétně dojde k umístění fotovoltaických elektráren na budovu obecního úřadu a mateřské školy.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.2:

- Projektová dokumentace
- Výběr dodavatele
- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Instalace obecního mobiliáře
- Kolaudace
- Provoz
- Údržba

Opatření bude realizováno v roce 2022.

PRIORITA 4.3: Revitalizace území a ochrana životního prostředí

Popis priority 4.3: Revitalizace území a ochrana životního prostředí

V rámci této priority je cílem revitalizace území s ohledem na životní prostředí. Toto opatření povede ke zlepšení podmínek života v obci, k oživení životního prostředí a zvýšení estetické hodnoty krajiny. Konkrétně dojde např. k vybudování senzomotorického chodníku a k revitalizaci prostoru V Břízkách.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.3:

- Projektová dokumentace
- Výběr dodavatele



- Zabezpečení rizika/analýza rizik
- Posouzení zastupitelstvem
- Stavební práce vedoucí k úpravě veřejných prostranství v obci
- Revitalizace zeleně v rámci veřejných prostranství
- Vybudování potřebné infrastruktury v rámci tohoto opatření
- Instalace obecního mobiliáře
- Údržba

Opatření bude realizováno v letech 2022–2030.

PRIORITA 4.4: Výsadba a údržba parků a obecních lesů

Popis priority 4.4: Výsadba a údržba parků a obecních lesů

V rámci této priority je cílem výsadba a údržba lesů obce Hrdlořezy. Jedná se zejména o novou výsadbu, o přirozenou obnovu dřevin a pravidelnou údržbu obecního lesa. Cílem tohoto opatření je zvýšení biodiverzity, zalesnění, snížení uhlíkové stopy obce a celkově zvýšení kvality života v obci také skrze výsadbu parků. Jedním ze záměrů obce je např. revitalizace parku v obecní části přední Důl.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.4:

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

Toto opatření bude realizováno v letech 2022-2029.

PRIORITA 4.5: Revitalizace rybníků a vodních ploch

Popis priority 4.5: 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. Mezi záměry obce je např. vybudování obecního rybníku.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.5:

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

Opatření bude realizováno v letech 2023-2027.

PRIORITA 4.6: Výstavba, rekonstrukce a údržba protipovod. opatření

Popis priority 4.6: 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. vybudování zpevněného odtoku dešťových vod a výstavba retenční nádrže na zachycování přívalových dešťů.



Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.6:

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

Opatření bude realizováno v letech 2024-2030.

PRIORITA 4.7: Výstavba a údržba protihlukových opatření

Popis priority 4.7: Výstavba a údržba protihlukových opatření

V rámci této priority je cílem výstavba a údržba protihlukové ochrany. Protihluková opatření jako jsou např. protihlukové clony dokáží zadržet značné množství hluku a snížit tak jejich negativní vliv na místní obyvatele a okolí. Mezi záměry obce je např. vybudování protihlukové zábrany podél komunikace III/0386.

Aktivity vedoucí k naplnění priority 4.7:

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

Opatření bude realizováno v roce 2030.



PRIORITA 4.8: Systém třídění odpadů

Popis priority 4.8: Systém třídění odpadů

V rámci tohoto opatření je vybudování sběrného místa pro odpady a návazně snížení uhlíkové stopy a ekologické zátěže na životní prostředí vytvářené obyvateli obce. Jedním ze záměrů obce Hrdlořezy je např. výstavba podzemních kontejnerů se senzorem naplnění.

Aktivitty vedoucí k naplnění priority 4.8:

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

Opatření bude realizováno v letech 2029-2030.



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.

Aktivitty vedoucí k naplnění priority 5.1:

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

Opatření bude realizováno v letech 2021-2030.

PRIORITA 5.2: Podpora hasičů

Popis priority 5.2: Podpora hasičů

V rámci této priority je cílem podpora jednotky požární ochrany. Toto opatření povede k zajištění kvalitního zázemí a vybavení pro sdružení dobrovolných hasičů, které se stará o bezpečnost obyvatel.



Aktivity vedoucí k naplnění priority 5.2:

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

Opatření bude realizováno v letech 2021-2030.

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.

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 2021-2030.



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. Konkrétně budou např. pořádány pravidelná setkání seniorů.

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 2021-2030.



3. 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 Hrdlořezy 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“.

4. 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 zpochybňování 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.



4.1. 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.

4.1.1. Projektový list

Tabulka 18 - Vzor projektového listu

Karta projektu č.1	
Název projektu:	
Investor / nositel projektu	Obec Hrdlořezy
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	



5. NÁVRH NA FINANCOVÁNÍ

5.1. 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.

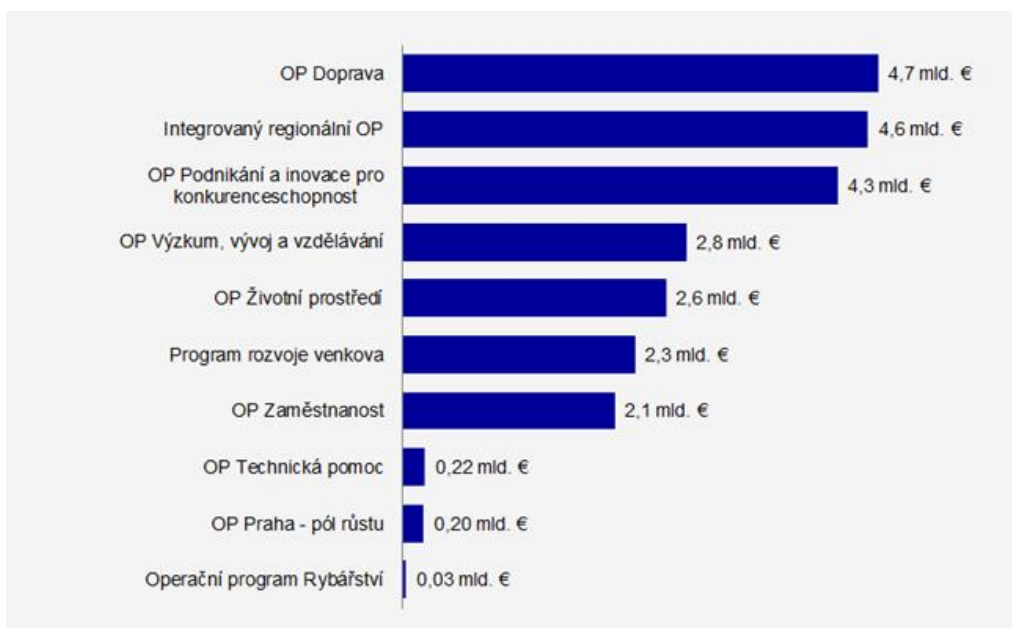
V neposlední řadě jde o posouzení vlastních schopností řízení rozvojových aktivit. Na jedné straně totiž stojí schopnost přicházet s inovativními projekty a úspěšně se ucházet o rozvojové fondy, ale na druhé straně stojí schopnost projektového managementu, tedy řízení projektů tak, aby bylo dosaženo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



5.2. Základní možnosti podpor

5.2.1. Programy pro programové období 2014-2020

Pro programové období 2014-2020 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 2 - Alokace ESI fondů mezi programy v období 2014-2020

Národní operační programy

- 2 [Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost](#), řízený Ministerstvem průmyslu a obchodu;
- 3 [Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání](#), řízený Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy;
- 4 [Operační program Zaměstnanost](#), řízený Ministerstvem práce a sociálních věcí;
- 5 [Operační program Doprava](#), řízený Ministerstvem dopravy;
- 6 [Operační program Životní prostředí](#), řízený Ministerstvem životního prostředí;
- 7 [Integrovaný regionální operační program](#), řízený Ministerstvem pro místní rozvoj;
- 8 [Operační program Praha - pól růstu ČR](#), řízený Magistrátem hlavního města Prahy;
- 9 [Operační program Technická pomoc](#), řízený Ministerstvem pro místní rozvoj;
- 10 [Operační program Rybářství 2014-2020](#), řízený Ministerstvem zemědělství;
- 11 [Program rozvoje venkova](#), řízený Ministerstvem zemědělství;



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 Cíl EÚS 2014-2020](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;
5. [Program spolupráce Svobodný stát Sasko - Česká republika 2014-2020](#), koordinovaný na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj;

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 (schválen dodatečně usnesením vlády ČR č. 447 ze dne 12. června 2013);
3. Program meziregionální spolupráce [INTERREG EUROPE](#), koordinované na území České republiky Ministerstvem pro místní rozvoj.
4. Program meziregionální spolupráce [ESPON 2020](#)
5. Program meziregionální spolupráce [INTERACT III](#)
6. Program [URBACT III](#)

Programy byly vymezeny v návaznosti na 8 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.



5.3. Doplnkové možnosti

V předchozí kapitole jsou uvedeny možnosti dotačních titulů a podpor na léta 2014–2020, převážně z prostředků Evropského společenství.

Obec Hrdlořezy 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 vyhledavače, 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.



6. 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 19 – Databáze projektů

ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁKLADY V KČ	PRIORITA
1.	Oprava památky s místním významem – Boží muka 1850	100 000	Priorita 1 – Občanská vybavenost
2.	MŠ – Vytvoření venkovního zázemí pro výtvarné a pracovní techniky	400 000	
3.	Budova obec. úřadu – suterén, vybavení pro spolky (keramická pec)	90 000	
4.	Budova a přístřešek ve sportovním areálu obce – výstavba nových toalet	900 000	
5.	Budova a přístřešek ve sportovním areálu obce – výstavba, prodloužení zastřešení	500 000	
6.	Budova a přístřešek ve sportovním areálu obce – výstavba podia	500 000	
7.	Budova a přístřešek ve sportovním areálu obce – výstavba skladu pro areál	500 000	
8.	Modernizace hřiště, rozšíření o workoutové přístroje – sportovní areál	200 000	
9.	Sportovní areál – hokejbalové hřiště výměna mantinelů a povrchu	800 000	
10.	Sportovní areál – tenisové kurty, jeden kurt výměna povrchu (umělý povrch za antuku)	1 000 000	
11.	Budova domu služeb – výstavba dílny a skladu pro údržbu zeleně obce	700 000	
12.	Hasičská dráha (plocha) vybudování zázemí	400 000	
13.	Výstavba víceúčelové budovy pro sportovní a kulturní aktivity obce (rozvoj)	8 000 000	
14.	Budova pro seniory, odkoupení pozemku	1 500 000	
15.	Výstavba nové budovy pro seniory	6 000 000	
16.	Budova sportovního areálu – oprava fasády a nátěr fasády	200 000	
17.	Odvodnění místní komunikace v nové zástavbě (Stodolní) p.č.1201, 437/3	2 500 000	Priorita 2 – Infrastruktura obce
18.	Modernizace místní komunikace v nové zástavbě (Stodolní) p.č.1201, 437/3	6 500 000	
19.	Výstavba místní komunikace – příjezd do ulice Stodolní p.č.	10 000 000	



ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁKLADY V KČ	PRIORITA
20.	Oprava místních komunikací ke sportovnímu areálu (Drážka) p.č.	2 500 000	Priorita 2 – Infrastruktura obce
21.	Výstavba místní komunikace nová zástavba u sportovního areálu p.č.	3 000 000	
22.	Modernizace místní komunikace a chodníku v ulici (na Žiškově) p.č.	3 000 000	
23.	Oprava a rozšíření místní komunikace na zadní Důl p.č.	5 000 000	
24.	Výstavba místní komunikace střední Důl do nové zástavby p.č. 168/8	4 000 000	
25.	Parkoviště u sportovního areálu – vybudování parkovací plochy p.č.	800 000	
26.	Parkoviště u volnočasového zařízení Důl – vybudování zpevněné parkovací plochy p.č.	600 000	
27.	Parkoviště u OÚ a MŠ – vybudování zpevněné parkovací plochy p.č.	600 000	
28.	Parkoviště u parku V Břízkách u kom. III/0386 - vybudování zpevněné plochy p.č.	400 000	
29.	Výstavba chodníku – dokončení propojení s novou zástav. podél kom. III/0386	1 500 000	
30.	Výstavba chodníku – propojovací přední, střední a zadní Důl	3 000 000	
31.	Bezpečnostní opatření na komunikacích – měřiče rychlosti, nové silniční značení	400 000	
32.	Bezpečnostní opatření na komunikacích – osazení zpomalovacích pruhů (retardér)	500 000	
33.	Oprava poškozených mostků v lokalitě na Dole přes Čistý potok	600 000	
34.	Vybudování kanalizace – II. etapa přední a zadní Důl	3 000 000	
35.	Budovy v majetku obce – zhotovení kanalizačních přípojek	300 000	
36.	Hrdlořezy zadní Důl – vyčištění obecní studny a oprava pumpy	200 000	
37.	Vybudování vodovodu do lokality zadní Důl (užívané studny)	3 000 000	
38.	Rekonstrukce veřejného osvětlení v ulici k OÚ a MŠ	1 000 000	
39.	Vysokorychlostní internet v obci	500 000	
40.	Místní komunikace na návěs od Fišerů ke kapličce – zatrubnění otevřené vodoteče	800 000	
41.	Požární nádrž – oprava pláště a ventilů nádrže	300 000	
42.	Zvýšení kvality komunikace – pořízení a provozování elektronické úřední desky	400 000	



ČÍSLO	NÁZEV PROJEKTU	NÁKLADY V KČ	PRIORITA
43.	Informační a orientační systém obce	150 000	Priorita 3 – Turistický ruch
44.	Vybudování nových cyklostezek	300 000	
45.	Umístění Informačních tabulí v obci	100 000	
46.	Napojení obce na informační systémy	200 000	
47.	Navýšení techniky na údržbu zeleně a pořádku, Vybavení dílny – zázemí technických služeb	200 000	Priorita 4 – Životní prostředí
48.	Tvorba nových vodních prvků v krajině – vybudování obec. rybníka (opatření proti suchu)	1 700 000	
49.	Vybudování opatření proti povodním – retenční nádrž na zachycování přívalových dešťů	600 000	
50.	Revitalizace veř. prostranství – Senzomotorický chodník a revitalizace prostoru V Břízkách	1 200 000	
51.	Modernizace návsi za kapličkou – prostor pro hru dětí a setkávání občanů (veř. prostranství)	1 900 000	
52.	Revitalizace veřejných prostranství – Revitalizace parku v obecní části přední Důl	1 000 000	
53.	Lesy v majetku obce dle lesního hospodáře provádět těžbu a výsadba stromů	200 000	
54.	Výsadba ovocného stromořadí podél polní cesty z obce k hájovně	400 000	
55.	Výsadba stromů podél zelené plochy pro hasiče	100 000	
56.	Hluková zábrana podél komunikace III/0386	1 500 000	
57.	Obnova veřejného prostranství – zpevněná plocha v okolí požární nádrže	300 000	
58.	Odvedení srážkových vod z intravilánu horní části obce p.č. 131/1 a 131/2	2 000 000	
59.	Revitalizace lesního porostu – vybudování zpevněného odtoku dešťových vod p.č. Roztr	1 000 000	
60.	Čistý potok protékající obcí Důl – pročištění koryta po celé délce	700 000	
61.	Odpadové hospodářství – výstavba podzemních kontejnerů se senzorem naplnění	1 000 000	
62.	Rozšíření sběrných nádob na sběrné místo komunálního odpadu	200 000	
63.	Budova OÚ a MŠ – umístění fotovoltaické elektrárny	900 000	
64.	Podpora spolků – podpora činnosti a vybavení	100 000	Priorita 5 – Spolkový a komunitní život
65.	Podpora hasičů – podpora na činnosti a pořízení vybavení, zázemí	150 000	
66.	Podpora jednorázových společenských akcí – všech organizací	100 000	
67.	Podpora a organizování volnočasových aktivit dětí, mládeže a seniorů	100 000	



SEZNAM MAP

Mapa 1 Administrativní členění Středočeského kraje	9
Mapa 2 Administrativní členění okresu Mladá Boleslav	12
Mapa 3 Administrativní členění SO ORP Mladá Boleslav	13
Mapa 4 Území obce Hrdlořezy	14
Mapa 5 Dopravní mapa obce Hrdlořezy	28
Mapa 6 Vyznačení nejbližší vlakové stanice u obce Hrdlořezy	29
Mapa 7 Vyznačení umístění autobusových zastávek na území obce Hrdlořezy	30
Mapa 8 Mapa turistického regionu a oblasti Český ráj	36

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1 Letecký pohled na část obce Hrdlořezy	15
Obrázek 2 Pohled na skalní hrad Frýdštejn	37
Obrázek 3 Hrad Vranov	38
Obrázek 4 Pohled na hrad Kost	39
Obrázek 5 Prachovské skály	39
Obrázek 6 Rovensko pod Troškami	40
Obrázek 7 zleva Boží muka Hrdlořezy, Pomník obětem světových válek	41
Obrázek 8 Hradiště Předlíška	42
Obrázek 9 Pohled na kapli v obci Hrdlořezy	42
Obrázek 10 PP Paterovské stráně	50

SEZNAM TABULEK

Tabulka 1 Základní informace o Středočeském kraji	10
Tabulka 2 Základní údaje o obci Hrdlořezy	16
Tabulka 3 Vývoj počtu obyvatel obce Hrdlořezy (vždy k 31.12.)	20
Tabulka 4 Vývoj počtu rozvodů a sňatků v na území obce Hrdlořezy (vždy k 31.12.)	20
Tabulka 5 Vývoj a původ přírůstku a úbytku počtu obyvatel v obci Hrdlořezy (vždy k 31.12.)	21
Tabulka 6 Obyvatelstvo obce Hrdlořezy dle nejvyššího ukončeného vzdělání	22
Tabulka 7 Podnikatelské subjekty na území obce Hrdlořezy dle převažující činnosti	23
Tabulka 8 Podnikatelské subjekty na území obce Hrdlořezy dle právní formy	24
Tabulka 9 Obyvatelstvo obce Hrdlořezy dle ekonomické aktivity	25



Tabulka 10 Vývoj nezaměstnanosti v obci Hrdlořezy v letech 2014 – 2019 (vždy k 31.12.)	26
Tabulka 11 Druhy pozemků na území obce Hrdlořezy	27
Tabulka 12 Domovní fond v obci Hrdlořezy dle SLDB 2011	33
Tabulka 13 – Institute občanské vybavenosti v obci Hrdlořezy	34
Tabulka 14 Prvky ÚSES seznam biocenter na území obce Hrdlořezy	45
Tabulka 15 Prvky ÚSES – Seznam biokoridorů na území obce Hrdlořezy	49
Tabulka 16 - SWOT analýza	52
Tabulka 17 - Prioritní oblasti rozvoje v obci Hrdlořezy	54
Tabulka 18 - Vzor projektového listu	82
Tabulka 19 – Databáze projektů	87

SEZNAM GRAFŮ

Graf 1 Vývoj počtu obyvatel v obci Hrdlořezy 2000 - 2019	21
Graf 2 - Alokace ESI fondů mezi programy v období 2014-2020	84

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.jsdi.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.kr-stredocesky.cz/> - Oficiální stránky Středočeského kraje

<http://www.obecHrdlořezy.cz/> – Oficiální stránky obce Hrdlořezy

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. 2019-09-16].

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

Statistiky

Statistický lexikon obcí České republiky 2013. [online]. [cit. 2019-09-16]. Dostupné z:

<https://www.czso.cz/csu/czso/statisticky-lexikon-obci-2013-a8m6eyff20>

Databáze demografických údajů za obce ČR. [online]. [cit. 2019-09-16]. Dostupné z:

<https://www.czso.cz/csu/czso/databaze-demografickych-udaju-za-obce-cr>

Statistiky nezaměstnanosti z územního hlediska. [online]. [cit. 2019-09-16]. Dostupné z:

<https://portal.mpsv.cz/sz/stat/nz/uzem>