

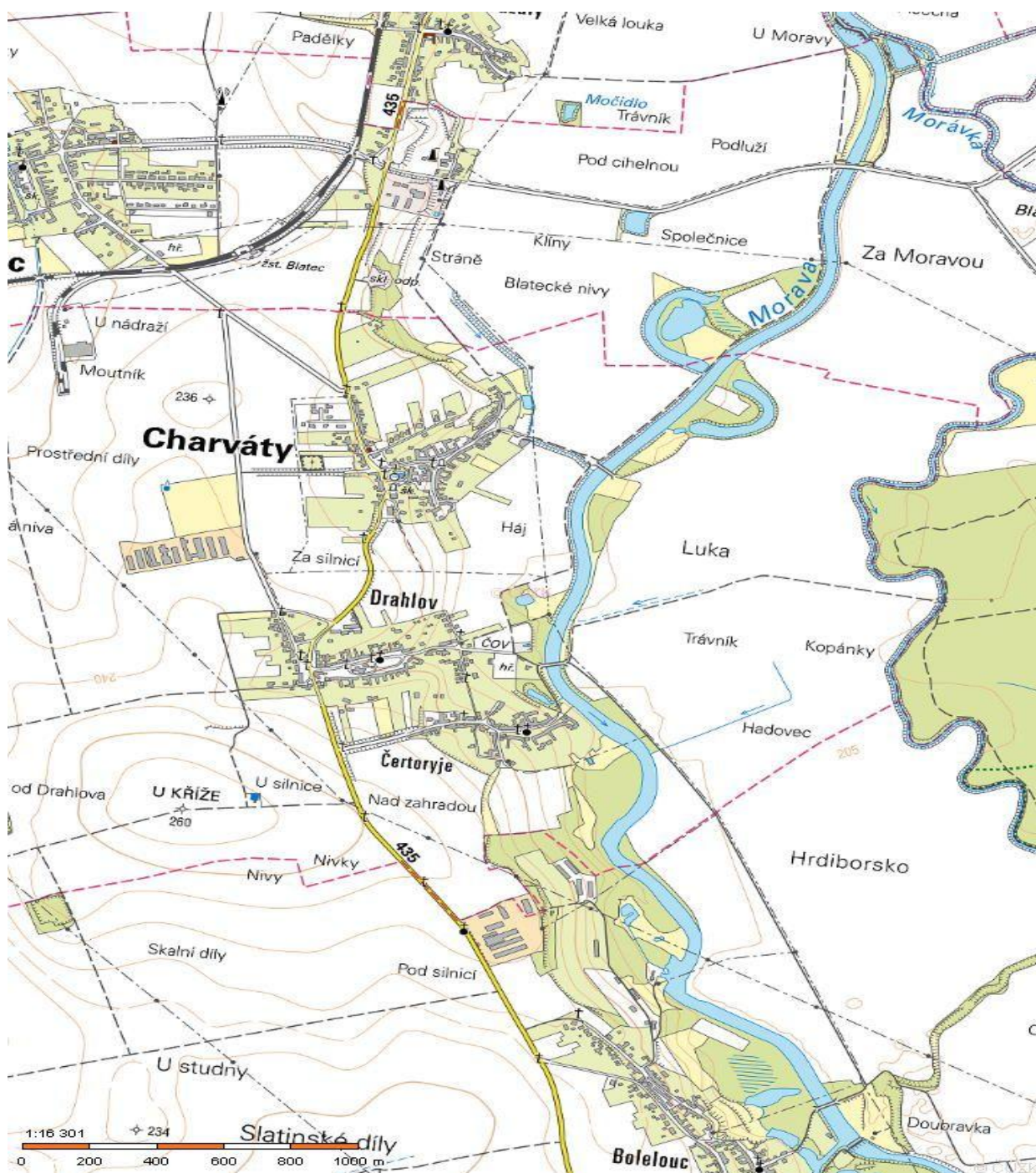
PROGRAM OBNOVY OBCE CHARVÁTY A
MÍSTNÍCH ČÁSTÍ DRAHLOVA A ČERTORYJÍ

[2015 - 2030]



<i>Obsah</i>	1
<i>Mapa katastrálního území obce</i>	2
1. <i>Identifikační údaje</i>	3
2. <i>Historie obce (historie záměrů) a současný stav</i>	4
3. <i>Koncepční dokumenty obce</i>	4
4. <i>Důvody přípravy</i>	4
5. <i>Stručná charakteristika prostředí, ve kterém bude Program obnovy obce realizován</i>	5
5. 1. <i>Základní identifikační údaje obce Charváty</i>	5
5. 2. <i>Dopravní obslužnost obce</i>	5
5. 3. <i>Propojení místních částí</i>	5
5. 4. <i>Věková struktura obyvatel, občanské vybavení</i>	6
5. 5. <i>Ekonomický potenciál</i>	6
5. 6. <i>Životní prostředí</i>	6
5. 7. <i>Nakládání s odpady</i>	6
6. <i>Situační analýza obce</i>	7
6.1. <i>Silné stránky</i>	7
6.2. <i>Slabé stránky</i>	7
7. <i>Vlastní popis Programu obnovy obce Charváty a místních částí Drahlova a Čertoryjí</i>	7
7.1. <i>Technická infrastruktura</i>	7
7. 2. <i>Doprava</i>	8
7.3. <i>Občanské vybavení</i>	8
7.4. <i>Veřejná zeleň a prostranství</i>	8
7. 5. <i>Obnova památek místního významu</i>	8
8. <i>Organizační zabezpečení</i>	8
9. <i>Formy zapojení veřejnosti</i>	9
10. <i>Přínosy a účinky realizace akčního plánu</i>	9
11. <i>Návrhy na společné mikroregionální projekty</i>	9
12. <i>Plán obnovy</i>	9
13. <i>Fotografie</i>	13

MAPA KATASTRU OBCE CHARVÁTÝ, zájmového území





PROGRAM OBNOVY OBCE CHARVÁTY A MÍSTNÍCH ČÁSTÍ DRAHLOVA A ČERTORYJÍ

1. Identifikační údaje

Název akce: Program obnovy obce Charváty a místních částí Drahlova a Čertoryjí

Zpracovatel: Obec Charváty, IČO 00635715, Charváty 98, PSČ 783 75

e- mail: obec@charvaty.cz, tel. 585 961 260

Období jeho zpracování: říjen – listopad 2015

Aktualizováno : březen 2019, listopad 2025

Období jeho platnosti: 2016 - 2030

2. Historie obce (historie záměrů) a současný stav

2.1. Od roku 1990 obec Charváty postupně buduje technickou infrastrukturu obce, udržuje a zlepšuje veřejné prostranství, stavby, vlastní ráz a postupně zvyšuje životní úroveň obyvatel obce.

- * 1992 vybudována pěstitelská pálenice financovaná obcí částkou 600 tis. Kč.
- * 1998 rekonstrukce zbrojnice SDH Drahlov ve výši 260 tis. Kč. Obci byla poskytnuta dotace z POV.
- * 1999 obec zakládá s okolními obcemi Sdružení obcí mikroregionu Království.
- * 2000 vybudován autobusový záliv Charváty v hodnotě 320 tis. Kč.
- * 2001 oprava mostu v Drahlově 2,14 mil. Kč.
- * 1994-2002: vybudována a uvedena do trvalého provozu ČOV, čerpací stanice Charváty, výtlačný řád Charváty – Drahlov. Celkové náklady činily včetně úroků cca 14 mil. Kč, obec tuto investici hradila z vlastního rozpočtu.
- * 2001-2002 kanalizační sběrač G-1 Čertoryje na ČOV v hodnotě cca 1 mil. Kč.
- * 2002 rekonstrukce zbrojnice SDH Charváty a veřejného osvětlení cca 400 tis. Kč. Obci byla poskytnuta dotace z POV.

- * 2003-2004 oprava soch sv. Floriána a sv. Jana Nepomuckého, vybudována autobusová čekárna Charváty, celkové náklady činily 110 tis. Kč a byly ze 40% kryty dotací z POV.
- * 2004-2005 vybudována plošná plynofikace obce včetně RS a VTL a hodnotě 14 mil. Kč s dotací 4,77 mil. Kč ze SFŽP.
- * 2008 sběrač G-3 včetně přípojných šachet v hodnotě 1,06 mil. Kč a kanalizační sběrač D-1 ve výši 850 tis. Kč.
- * 2011 cyklostezka Charváty, Drahlov, Čertoryje 6,5 mil. Kč s dotací 5,18 mil. Kč z ROP Střední Morava.
- * 2012-2013 chodníky podél komunikace II/435 cca 3 mil. Kč s dotací 300 tis. Kč z POV
- * 2013 kluziště na Daličce 175 tis. Kč., rozvaděč a přípojka NN na Daličce 230 tis. Kč., VO lokality R6 260 tis. Kč, přístavba MŠ Drahlov z vlastních prostředků cca 4 mil. Kč
- * 2014 vybudováno Přírodní dětské hřiště při MŠ Drahlov v hodnotě 1,6 mil. Kč s dotací 1,3 mil. ze SFŽP, parkoviště u MŠ Drahlov z prostředků obce v hodnotě 219 tis. Kč, doskočiště na Daliče 30 tis. Kč.
- * 2015 snížení energetické náročnosti ZŠ 2,25 mil. Kč s dotací 90% z SFŽP a MŠ 1,6 mil. Kč s dotací 90 % z SFŽP, snížení energetické náročnosti OÚ 1,2 mil Kč s dotací 90 % z SFŽP, Veřejné dětské hřiště Charváty v areálu zdraví v Drahlově 741 tis. Kč s dotací 400 tis. Kč z MMR.

3. Koncepční dokumenty obce

Obec má zpracované tyto dokumenty:

- **Územní plán** – Zpracovatel ALFAPROJEKT Olomouc, a. s., Datum nabytí účinnosti Územního plánu Charváty: 14. 2. 2015.
- **Studie proveditelnosti revitalizace** řeky Moravy a její nivy v ř. km 215,500-225,500, pro obec Charváty vodní plocha Čertoryje, lokalita tzv. Rasovny, studie uvádí návrh řešení revitalizace slepého ramene řeky Moravy v daném lokalitě včetně sadových úprav okolních pozemků.
- **Strategie rozvoje území mikroregionu Království** na období 2016-2025 dokument zpracovaný v listopadu 2015.

4. Důvody přípravy Programu obnovy obce

Přípravy akce byly příležitostí shrnout, co obec pro svůj rozvoj již udělala, jaké aktivity byly realizovány, jak byly úspěšné, zhodnotila současný stav v obci, jaké problémy má a jak by je bylo možné řešit. Zastupitelstvo obce si je vědomo, že Charváty, včetně místních částí Drahlov a Čertoryje jsou obcí, která vzhledem k své velikosti nedisponuje rozpočtem, který bude schopen pokrýt finanční náklady a záměry, které by vyřešily všechny problémy obce. V rámci Programu obnovy obce si proto obec sestavila své záměry a priority i jakým způsobem je co nejdříve realizovat a financovat.

Program je dokument určující hlavní směry rozvoje obce na další období. Období 2016–2025 bylo zvoleno záměrně, z větší části pokrývá volební období a programové dotační období 2014–2020. Tento program vychází z předchozích dokumentů obce. Zpracovaný program je materiál otevřený, který je možno na základě dalších poznatků a postupem času opět doplňovat, upřesňovat, aktualizovat, zejména s ohledem na aktuální finanční možnosti obce. Program stanoví jednotlivé oblasti úkolů pro obnovu a další rozvoj obce v rámci její architektonicko-urbanistické tvorby, sociálně ekonomického rozvoje a kulturně společenského života. Smyslem programu je podnítit zájem občanů o péči o vzhled obce, jejího okolí a krajinu. Podporovat rozvoj školství, kultury a sportu v obci a zkvalitňovat stav občanské vybavenosti obce Charváty a jejích místních částí.

5. Stručná charakteristika prostředí, ve kterém bude Program obnovy obce realizován

5.1. Základní identifikační údaje obce Charváty

První písemná zmínka o obci	rok 1234-1351
Rozloha k. ú. (správního území)	888 ha
Počet obyvatel	862
Počet domů	250
Zeměpisná poloha	9 km jižně od Olomouce
Nadmořská výška	200-204 m n. m.
Průměrný věk	38 let

Zdroj: Český statistický úřad

5.2. Dopravní obslužnost obce

Obec Charváty se skládá ze tří místní částí a to Charvát, Drahlava a Čertoryjí a náleží do Olomouckého kraje. Dopravní obslužnost obce je zajištěna pouze silniční dopravou pomocí komunikace II/435, kterou zajišťuje společnost Vojtila Trans s.r.o. Vlakové spojení je v sousední obci Blatec, vzdálené podle částí obce 1-3 km.

5.3. Propojení místních částí

Historická jádra všech tří částí obce jsou charakteristická protáhlou návsi. Návsi jsou situovány ve svahu, což přispívá k příznivému dojmu. Jednotlivé části obce jsou propojeny komunikací II/435, podél této komunikace též chodníkem pro pěší. Ve střední části jsou obce propojeny cyklostezkou a v části dolní polními cestami.

5. 4. Věková struktura obyvatel, občanské vybavení

Věková struktura obyvatel je v celku příznivá. Průměrný věk občanů obce je 38 let. V posledních deseti letech obec zaznamenala mírný nárůst v počtu obyvatel. Ten je výsledkem jednak nové výstavby RD a přílivem mladých rodin, které modernizují dříve neobydlené domy. Ve všech třech částech je základní občanské vybavení. V Charváttech je základní škola pro 1. – 4. tř. V Drahlově je MŠ pro 40 dětí. Kapacita MŠ se značně zvýšila, a to především díky nové přístavbě z roku 2013. Celá budova získala novou, veselou fasádu a přilehle k budově bylo vybudováno Přírodní dětské hřiště z přírodních materiálů, které děti učí poznávat přírodu hrou. V Drahlově, v dolní části, v blízkosti řeky Moravy se nachází venkovní sportovní areál „Zdraví“, kde jsou především v letních měsících pořádány rozmanité kulturní a sportovní akce. Obci však schází kamenné kulturní a sportovní zařízení.

5.5. Ekonomický potenciál

Hlavní ekonomický potenciál je v obci zastoupen zemědělským družstvem, v malé míře soukromými zemědělci. V obci působí několik drobných podnikatelů v oblasti obchodu, služeb, autodopravy, autoopravy, klempířství, stavebnictví, pneuservisu, topenářství, výroby oken a zpracování dřeva. Převážná část ekonomicky aktivních obyvatel obce vyjíždí za prací mimo obec zejména do Olomouce, v menší míře pak do Prostějova a Přerova.

5.6. Životní prostředí

Obec se rozkládá na plošině národopisné úrodné Hané. Životní prostředí je příznivé. V obci ani jejím okolí se nenachází výrazné zdroje znečištění ovzduší a hluku. V převážné části obce je veřejný vodovod, vybudován pouze jednotný systém odkanalizování s ČOV a obec je plně plynofikována. V nevyhovujícím technickém stavu jsou chodníky, částečně místní komunikace, ve velmi špatném stavu je státní komunikace v místní části Čertoryje. Vzhledem ke stáří vodovodního řádu bude nutno přistoupit k jeho celkové obnově. Taktéž bude třeba postupně vybudovat oddělenou kanalizaci, navýšit kapacitu a kvalitu čištění odpadních vod. Společně se svazkem obcí Dub nad Moravou, Věrovany, Charváty bude nutné provést opatření ke zlepšení kvality a množství dostupné pitné vody pro další rozvoj obce. Obec se potýká v letních měsících s nedostatkem spodních vod, vysoušení krajiny, zvyšováním průměrných teplot a prašností. Bude nutné zlepšit vsakovací poměry a zadržování vody v krajině. Vzhledem ke svahovitosti terénu dochází při přívalových srážkách ke splavování ornice z okolních polí do obce a do kanalizačního řádu. Na území obce se nachází bývalá skládka odpadu ve slepém ramenu řeky Moravy – Rasovně, v místní části Čertoryje. Skládka stavebního odpadu se nachází také těsně za hranicí obce – v části Husova studánka. Zde vyvěrají prameny nejsou dostatečně odváděné a dochází k posunu navážky. Na území obce se nachází ekologicky významné lokality, zejména skalky a biotop kolem řeky Moravy. Tyto lokality bude nutné revitalizovat k zachování jejich ekologické hodnoty.

5.7. Nakládání s odpady

Odvoz odpadu zajišťuje specializovaná firma (Technické služby Olomouc a EKO-KOM)

Komunální odpad – Komunální odpad je odvážen na skládky k tomu určených, které se nachází mimo území obce. Nejbližšími skládkami jsou skládky TKO v Mrsklesích a Žeravicích.

Tříděný odpad – Obec disponuje systémem třídění odpadu – sklo, papír, plasty, tetrapak, kov.

Bioodpad – Bioodpad občané částečně kompostují na svých zahrádkách a od roku 2014 máme díky projektu „Domácí kompostování v obcích mikroregionu“ k dispozici kompostéry a štěpkovač. Občané vlastní kontejnery na bioodpad.

Stavební odpad – Stavební odpad je odvážen na skládky individuálně na náklady vlastníků.

Nebezpečný velkoobjemový odpad – Likvidaci nebezpečného a velkoobjemového odpadu zajišťují převážně odvozové firmy. Obec pořádá odvoz velkoobjemového odpadu zpravidla dvakrát ročně.

Železný odpad – Kovy občané odkládají průběžně, dle potřeby, na sběrná hnízda, kde má obec speciální nádoby. Těžší kovy mohou odevzdat v rámci dnů likvidace nebezpečného a velkoobjemového odpadu, tedy dvakrát ročně, případně využít sběru dobrovolných hasičů.

6. Situační analýza obce

6.1. Silné stránky:

- základní technická infrastruktura v obci (vodovod, jednotný kanalizační systém s ČOV, plynofikace, plná elektrifikace, telefonní rozvody, poštovní služby)
- přijatelná dostupnost větších okolních sídel
- příznivá věková struktura obyvatel
- zemědělská půda s nadprůměrnou produkční schopností
- dostatečné dopravní spojení a malá vzdálenost do krajského města
- spolková činnost

6.2. Slabé stránky:

- nedostatečné občanské vybavení obce, především sportovně kulturní dům, střediska služeb
- chybějící přímá cyklistická stezka z Olomoucí
- frekventovaná komunikace II. třídy vedoucí přes obec
- špatný technický stav místních komunikací a mostu v Charvátěch
- absence ubytovacích kapacit
- nedostatek pracovních příležitostí přímo v obci
- snížené vsakovací poměry intravilánu obce

6.3. Příležitosti:

- *cestovní ruch – cyklistika, vodní cesty, blízkost památek UNESCO (Olomouc, Kroměříž)*
- *nevyužité objekty bývalých provozoven – objekt jídelny, pohostinství*
- *lokace obce výhodná pro bydlení, podnikatelské aktivity, vodní sporty*

6.3. Hrozby:

- *snížená kvalita a dostupnost pitné vody*
- *klesají hladina spodních vod*
- *zastaralost inženýrských sítí – VO, vodovod, kanalizace*
- *ekologické zátěže v podobě bývalých skládek*
- *závislost obce na likvidaci odpadů*

7. Vlastní popis Programu obnovy obce Charváty a místních částí Drahlova a Čertoryjí

Program obnovy obce Charváty je zaměřen na zlepšení dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti a úpravu veřejné zeleně a veřejných prostranství. Jednotlivé záměry jsou v souladu se Strategií mikroregionu Království. Priority, odhadované finanční náklady, vč. dotací z jednotlivých titulů, projekční připravenost silné a slabé stránky těchto akcí jsou uvedeny pro jednotlivé záměry v příložených tabulkách.

7.1. Technická infrastruktura

- a) Postupná rekonstrukce celého vodovodního řadu*
- b) Postupná rekonstrukce celé kanalizační sítě*
- c) Rekonstrukce a intenzifikace ČOV*

7.2. Doprava

- a) Rekonstrukce všech chodníků v obci, včetně příjezdů k RD a VO*
- b) Výstavba chodníků*
- c) Rekonstrukce místních komunikací*
- d) Rekonstrukce železných mostů přes řeku Moravu*
- e) Výstavba cyklostezky podél řeky Moravy*
- f) Otevření vodní cesty včetně potřebné infrastruktury*

7.3. Občanské vybavení

a) Vybudování sportovního a kulturně společenského zařízení

b) Vybudování parkovacích ploch

c) Rekonstrukce a opravy nemovitostí v majetku obce:

budova ZŠ, budova MŠ, hasičské zbrojnice, knihovny, stodola, pošta, budova OÚ. Postupná obnova a modernizace jejich zastaralého vybavení.

d) Vybudování střediska služeb

7.4. Veřejná zeleň a prostranství

Vizí je i nadále pokračovat v péči o zeleň v intravilánu i extravilánu obce. Rozšiřování zelených ploch a nová výsadba je plánována, ale bude možná jen za finanční spoluúčasti dalších subjektů (fondů). Bude nutné zpracovat generel veřejné zeleně, studie na obnovu veřejných prostranství a revitalizaci veřejné zeleně. Vhodné bude také vytvářet vztah k veřejné zeleni, např. zapojení spolků a děti ZŠ Charváty.

a) Úprava a výsadba zeleně v prostoru návsi včetně mobiliáře

b) Revitalizace ekologicky významných lokalit a biotopů

c) Revitalizace místního hřbitova

d) Výsadba stromových alejí

e) Revitalizace areálu „Rasovna“ – Čertoryje.

7. 5. Obnova památek místního významu

Drobné sakrální stavby v katastru obce se podařilo zachovat a opravit. Obec bude tyto památky nadále udržovat.

a) Rekonstrukce Boží muka v místní části Čertoryje.

b) Postupná rekonstrukce místních soch a křížů

8. Organizační zabezpečení

Na přípravě se bude podílet zejména obec, obyvatelé, místní podnikatelé a spolky. Realizace jednotlivých záměrů bude obec zajišťovat prostřednictvím odborných firem (projektová dokumentace, vlastní realizace). Na realizaci akcí jako jsou úpravy veřejné zeleně a výsadba se budou částečně podílet i občané všech místních částí a místní podnikatelé a spolky. Plnění jednotlivých záměrů, zejména časový harmonogram, čerpání finančních prostředků – dotací i

konečný výsledek bude sledován a kontrolován obcí, i orgány pověřenými kontrolou poskytnutých veřejných prostředků.

9. Formy zapojení veřejnosti

Realizace Programu obnovy obce Charváty a jejích místních částí Drahlova a Čertoryjí se neobejde bez účasti veřejnosti – obyvatel obce, místních spolků a podnikatelů. Veřejnost by se měla podílet zejména na přípravách akcí, kde budou vyjadřovat své názory, představy a podněty k jednotlivým projektům.

Veřejnost bude zapojena zejména do akcí:

- veřejná zeleň: pomoc obyvatel, Mysliveckého spolku Pomoraví Charváty, dětí ze ZŠ a MŠ, místních hasičských sborů a členů FC Drahlov
- kulturně společenské zařízení – účast obyvatel a spolků na přípravách a realizaci

10. Přínosy a účinky realizace akčního plánu

Realizací jednotlivých projektů bude kompletně dořešena technická infrastruktura obce,lepší se celkový obraz obce a životní prostředí. Dále se přispěje ke zvýšení kulturně společenského života a možností využití volného času obyvatel obce, což bude mít vliv i na větší soudržnost a patriotismus obyvatel obce. Tyto faktory povedou k příznivější demografické struktuře obyvatel obce – zvýšení životní úrovně, udržení zejména mladší generace, a i zájem o novou výstavbu rodinných domů v obci.

11. Návrhy na společné mikroregionální projekty

- Propojení cyklotras mezi obcemi mikroregionu
- Vybudování vodní cesty včetně infrastruktury
- Společné řešení odpadového hospodářství
- Společná propagace cestovního ruchu mikroregionu

PROGRAM OBNOVY OBCE CHARVÁTY A MÍSTNÍCH ČÁSTÍ DRAHLOVA A ČERTORYJÍ **2015 – 2030**

1. Rekonstrukce a intenzifikace ČOV

V jižní části obce byla v letech 1994 vybudována ČOV. Do ČOV je svedena splašková i dešťová kanalizace obce. Kapacita ČOV je v současné době dostačující. Údržba ČOV se provádí pravidelně podle provozního řádu.

Předpokládaný termín realizace: 2023-2028

Přibližné náklady: 10 -15 mil. Kč.

Předpokládané zdroje z programů: SFŽP, MMR, Olomoucký kraj, MZe

2. Postupná rekonstrukce a dobudování vodovodních řadů

Vzhledem ke stáří vodovodního řadu bude nutno přistoupit k jeho celkové obnově.

Předpokládaný termín realizace: 2019–2030

Přibližné náklady: 60 mil. Kč.

Předpokládané zdroje z programů: SFŽP, MMR, Olomoucký kraj, MZe

3. Postupná rekonstrukce a dobudování kanalizačních řadů

Vzhledem ke stáří kanalizačního řadu bude nutno přistoupit k jeho celkové obnově.

Předpokládaný termín realizace: 2019–2030

Přibližné náklady: 60 mil. Kč.

Předpokládané zdroje z programů: SFŽP, MMR, Olomoucký kraj, MZe

4. Zlepšení kvality a množství pitné vody - Přivaděč vody napojením na Blatec

V tomto směru se nabízí dvě možné varianty řešení problému s kvalitou a množstvím, případně kombinace obou variant. Jelikož tyto projekty jsou finančně velmi nákladné, bude při volbě varianty záležet zejména na vhodném dotačním titulu.

Předpokládaný termín realizace: 2020 - 2030

Přibližné náklady: 25 mil. Kč.

Předpokládané zdroje z programů: SFŽP, MMR, Olomoucký kraj, MZe

5. Rekonstrukce charvatského mostu přes řeku Moravu

Most mezi parcelami 814/4 a 823 k. ú. Charváty přes parcelu 941/1. Most byl zřejmě postaven v roce 1913, v roce 1945 byl zničen Němci V letech 1946–1947 byl rekonstruován. Momentálně je v havarijním stavu. Jeho rekonstrukce je pro obec velmi důležitá, v neposlední řadě proto, že je důležitou historickou dominantou pro většinu občanů.

Předpokládaný termín realizace: 2028 (především s ohledem na dotace)

Přibližné náklady: 15 mil. Kč.

Předpokládané zdroje z programů: SFŽP, MMR, Olomoucký kraj, MZe, MAS

6. Boží muka v místní části Čertoryje – rekonstrukce

Raně barokní boží muka jsou na seznamu nemovitých kulturních památek okresu Olomouc pod číslem rejstříku 1822. Památka je značně vychýlená do strany. Při rekonstrukci půjde o sanaci vlhkosti omítky a opravu fasády.

Předpokládaný termín realizace: 2027

Přibližné náklady: 300 tis. Kč.

Předpokládané zdroje z programů: Olomoucký kraj, MZE, SFŽP, MMR, MAS

7. Oprava místních soch a křížů v katastru obce Charváty

Postupná oprava soch a křížů, nacházející se na katastru obce Charváty. Součástí opravy bude kompletní rekonstrukce této památky včetně úpravy prostor okolo ní.

Předpokládaný termín realizace: 2020–2030

Přibližné náklady: cca 400 tis. Kč

Předpokládané zdroje z programů: MMR, Olomoucký kraj, MAS, MZe

8. Postupná obnova a výsadba veřejné zeleně

Postupně pokračovat v péči o zeleň v intravilánu i extravilánu obce. Rozšiřování zelených ploch a nová výsadba je plánována, ale bude možná jen za finanční spoluúčasti dalších subjektů (fondů). Zapojeny především při výsadbách budou místní organizace a dobrovolníci. Vizí jsou výsadby stromových alejí. Ve značně zbláčeném stavu je lokalita Rasovny v Čertoryjích. Obec má zpracovanou studii proveditelnosti její celkové revitalizace, bude však záležet především na podmínkách převodu pozemku od UZSVM, který do plánu zčásti zasahuje.

Předpokládaný termín realizace: 2020–2030, lokalita „Rasovna“ již hotova

Přibližné náklady: 7 mil. Kč.

Předpokládané zdroje z programů: Olomoucký kraj, MZE, SFŽP, MMR, ČEZ, Nadace partnerství

9. Vybudování KC Charváty

Vybudování KC Charváty v areálu bývalé hospody Činoh, na základě studie a PD, bude vybudována tělocvična, která bude sloužit žákům ZŠ, v odpoledních hodinách občanům obce pro jednotlivé komunitní aktivity a kroužky. Objekt může sloužit i ke kulturním akcím obce, setkáním občanů apod.

Předpokládaný termín realizace: 2024 – 2027

Přibližné náklady: 50 mil. Kč

Předpokládané zdroje z programů: Olomoucký kraj, MMR, MAS, IROP, NSA, SFŽP, programy na snížení energetické náročnosti objektů.

10. Údržba a oprava veřejného osvětlení v jednotlivých místních částech obce

Modernizace veřejného osvětlení s cílem úspory elektrické energie a zlepšení kvality.

Předpokládaný termín realizace: 2019 – 2022, zrealizováno, nyní údržba.

Přibližné náklady: 15 mil. Kč.

Předpokládané zdroje z programů: Olomoucký kraj, MPO

11. Vybudování doposud scházejících chodníků a komunikací v jednotlivých místních částech obce

Vybudování chybějících a rekonstrukce místních komunikací v havarijním stavu, včetně vybudování přilehlých chodníků s cílem zajištění bezpečnosti chodců a zamezení kolizí s dalšími účastníky silničního provozu v obci.

Předpokládaný termín realizace: průběžně, 2022 - 2030

Přibližné náklady: 30 mil. Kč

Předpokládané zdroje z programů: MMR, Olomoucký kraj, MAS, MZe, SFŽP, IROP,

12. Parkoviště a parkovací zálivy

Provedení studie dopravní obslužnosti včetně řešení parkování vozidel v obci. Projektová příprava a následná realizace parkovacích zálivů a odstavných parkovišť. Klást důraz na řešení těchto ploch s ohledem na vsakovací poměry a využití ploch také pro volnočasové aktivity občanů.

Předpokládaný termín realizace: průběžně, 2022 - 2030

Přibližné náklady: 30 mil. Kč

Předpokládané zdroje z programů: MMR, Olomoucký kraj, MAS, MZe, SFŽP, IROP, Smart region.

13. Workoutová hřiště v místních částech

Vybudování workoutových hřišť (nazýváno také venkovní posilovna, street workout park nebo fitness hřiště), které budou veřejně přístupné prostory vybavené cvičebními prvky určenými pro posilování s vlastní vahou těla. Tyto hřiště budou sloužit jak pro rekreační cvičení, tak pro profesionální street workout, kalisteniku nebo kondiční trénink. Cílem je podpořit zdraví a fyzickou kondici, pobyt na čerstvém vzduchu a motivovat k aktivnímu životnímu stylu.

Předpokládaný termín realizace: průběžně, 2026 - 2030

Přibližné náklady: 3 mil. Kč

Předpokládané zdroje z programů: MMR, Olomoucký kraj, MAS, Smart region, Nadace partnerství, NSA.

14. Víceúčelové hřiště

Vybudování venkovního víceúčelového hřiště v Drahlově, které je definováno jako sportovní plocha určená pro různé druhy sportovních aktivit, obvykle vybavená univerzálním povrchem, mantinely, brankami a koši. Je navrženo tak, aby na jednom místě bylo možné provozovat více sportů – typicky fotbal, basketbal, volejbal, tenis, florbal nebo házenou. Prostor pro vybudování se nabízí na pozemku ve vlastnictví obce, na kterém se momentálně nachází tréninkové hřiště FC Drahlov.

Předpokládaný termín realizace: průběžně, 2027 - 2030

Přibližné náklady: 20 mil. Kč

Předpokládané zdroje z programů: MMR, Olomoucký kraj, MAS, Smart region, Nadace partnerství, NSA.

15. Smart prvky v obci Charváty

Smart prvky jsou tzv. chytrá řešení nebo-li smart technologie, která jsou moderní technologická a organizační opatření, která využívají digitální technologie, senzory, data a automatizaci ke zlepšení kvality života obyvatel, efektivnějšímu řízení obce a ochraně životního prostředí. Jedná se o např.:

- Chytré osvětlení – lampy, které se automaticky rozsvěcují podle pohybu nebo intenzity světla a šetří energii.
- Senzory a monitoring – sledují kvalitu ovzduší, hluk, dopravu nebo zaplněnost odpadových nádob.
- Digitální komunikace s občany – mobilní aplikace, online hlášení závad, rezervační systémy, e-úřední deska.
- Obnovitelné zdroje a energetický management – solární panely, chytré řízení spotřeby energie v budovách.
- Chytré lavičky a mobiliář – lavičky s USB nabíjením, Wi-Fi, solárním panelem a senzory prostředí.
- Zelená infrastruktura a úspora vody – automatické zavlažování, měření vlhkosti půdy, dešťová voda pro údržbu zeleně.

Tyto Smart prvky zvyšují efektivitu správy obce, šetří veřejné prostředky, zlepšují komfort a bezpečnost obyvatel a přispívají k udržitelnému rozvoji.

Předpokládaný termín realizace: průběžně, 2026 - 2030

Přibližné náklady: 5 mil. Kč

Předpokládané zdroje z programů: MMR, Olomoucký kraj, MAS, Smart region, Nadace partnerství, NSA, IROP.

Tento program obnovy obce Charváty a místních částí Drahlova a Čertoryjí byl postupně zpracováván samotnou obcí v roce 2015, aktualizován v roce 2019 a následně aktualizován v roce 2025. Po pracovních projednáních členy zastupitelstva obce bylo jeho znění schváleno na veřejném zasedání Zastupitelstva obce Charváty dne 9. 12. 2025 pod usnesením č. X/39/2025.

V Charváttech dne 9. 12. 2025

.....
Marek Gregůrek v. r.
místostarosta

.....
Jarmila Kowalczuková v. r.
starostka



Charvatský most přes řeku Moravu

