

**ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY
PRO SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE**

CHOCNĚJOVICE

**PODKLADY PRO ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE
A ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE**

zpracovatel GIS

Gefos a.s.

Kundratka 17, 180 82 Praha 8
Ing. Veronika Skalová, Ing. Vít Rejha
tel.: +420 284 007 073
<http://www.gefos.cz/>



zpracovatel urbanistické části

Ing. arch. Jiří Maňák

Anastázova 22/3, 169 00 Praha 6

Seznam zpracovatelů jednotlivých problematik:

Koordinace prací, koncepce rozvoje obce	Ing. arch. Jiří Maňák Gefos a.s.
Přírodní poměry, ochrana přírody a krajiny, územní systém ekologické stability, životní prostředí	Ing. arch. Jiří Maňák
Urbanistická koncepce	Ing. arch. Jiří Maňák Ing. arch. Jiří Maňák
Obyvatelstvo a bytový fond	Ing. arch. Jiří Maňák
Výroba	Ing. arch. Jiří Maňák
Občanská vybavenost	Ing. arch. Jiří Maňák
Technická infrastruktura	
Doprava	Ing. arch. Jiří Maňák
Vodní hospodářství	Ing. arch. Jiří Maňák
Energetika	Ing. arch. Jiří Maňák
Zemědělský půdní fond	Ing. arch. Jiří Maňák
Grafické zpracování	Gefos a.s.
Technické zpracování	Gefos a.s.
Digitalizace, grafická dokumentace	Gefos a.s.

OBSAH

ÚVOD	6
A.PODKLADY PRO ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE	7
(1) Zastavěné území	7
(2) Plochy výroby	7
(3) Plochy občanského vybavení	7
(4) Plochy k obnově nebo opětovnému využití znehodnocených území	8
(5) Památková rezervace včetně ochranného pásma	8
(6) Památková zóna včetně ochranného pásma	8
(8) Nemovitá kulturní památka, případně soubor, včetně ochranného pásma	8
(9) Nemovitá národní kulturní památka, případně soubor, včetně ochranného pásma	9
(11) Urbanistické hodnoty	9
(12) Region lidové architektury	9
(13) Historicky významná stavba, soubor	9
(14) Architektonicky cenná stavba, soubor	10
(15) Významná stavební dominanta	10
(16) Území s archeologickými nálezy	10
(17) Oblast krajinného rázu a její charakteristika	11
(19) Místo významné události	11
(20) Významný vyhlídkový bod	11
(21) Územní systém ekologické stability	11
(22) Významný krajinný prvek registrovaný	12
(24) Přechodně chráněná plocha	12
(26) Chráněná krajinná oblast včetně zón	12
(28) Přírodní rezervace včetně ochranného pásma	12
(31) Přírodní památka včetně ochranného pásma	12
(32) Památný strom včetně ochranného pásma	13
(33) Biosférická rezervace UNESCO, geopark UNESCO	13
(34) NATURA 2000 – evropsky významná lokalita	13
(37) Lesy ochranné	13
(38) Les zvláštního určení	13
(39) Lesy hospodářské	13
(40) Vzdálenost 50 m od okraje lesa	13

(41) Bonitovaná půdně ekologická jednotka	14
(42) Hranice biochor	14
(43) Investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti	14
(44) Vodní zdroj povrchové, podzemní vody včetně ochranných pásem	14
(45) Chráněná oblast přirozené akumulace vod	15
(46) Zranitelná oblast	15
(47) Vodní útvar povrchových, podzemních vod	15
(48) Vodní nádrž	15
(49) Povodí vodního toku, rozvodnice	15
(50) Záplavové území	15
(51) Aktivní zóna záplavového území	15
(53) Území zvláštní povodně pod vodním dílem	15
(61) Poddolované území	16
(62) Sesuvné území a území jiných geologických rizik	16
(64) Staré zátěže území a kontaminované plochy	16
(65) Oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší	17
(67) Technologický objekt zásobování vodou včetně ochranného pásma	17
(68) Vodovodní síť včetně ochranného pásma	17
(69) Technologický objekt odvádění a čištění odpadních vod včetně ochranného pásma	17
(70) Síť kanalizačních stok včetně ochranného pásma	18
(71) Výroba elektřiny včetně ochranného pásma	18
(72) Elektrická stanice včetně ochranného pásma	18
(73) Nadzemní a podzemní soustava elektrizační soustavy včetně ochranného pásma	18
(74) Technologický objekt zásobování plynem včetně ochranného a bezpečnostního pásma	18
(75) Vedení plynovodu včetně ochranného a bezpečnostního pásma	18
(81) Elektronické komunikační zařízení včetně ochranného pásma	18
(82) Komunikační vedení včetně ochranného pásma	19
(85) Skládky odpadu včetně ochranného pásma	19
(89) Rychlostní silnice včetně ochranného pásma	19
(90) Silnice I. třídy včetně ochranného pásma	20
(91) Silnice II. třídy včetně ochranného pásma	20
(92) Silnice III. třídy včetně ochranného pásma	20

(93) Místní a účelové komunikace	20
(94) Železniční dráha celostátní včetně ochranného pásma	20
(95) Železniční dráha regionální včetně ochranného pásma	20
(97) Vlečka včetně ochranného pásma	20
(102) Letiště včetně ochranných pásem	21
(106) Cyklostezka, cyklotrasa, hipostezka a turistická stezka	21
(111) Objekt požární ochrany	22
(113) Ochranné pásmo hřbitova/krematoria	22
(115) Ostatní veřejná infrastruktura	22
(116) Počet dokončených bytů v roce 2012	22
(117) Zastavitelná plocha	22
(118) Jiné záměry	23
(119) Další dostupné informace, např. průměrná cena m ² zemědělské půdy v členění podle katastrálních území	23
Sledované jevy ÚAP v obci Chocnějovice – tabulkový přehled	25

B. ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE **29**

1. Zjištění a vyhodnocení udržitelného rozvoje s uvedením jeho silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb	29
2. Vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek pro harmonický rozvoj území	34
3. Určení problémů k řešení	35

ÚVOD

Dle znění Stavebního zákona (č. 183/2006 Sb.) a vyhlášky č. 500/2006 Sb. o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti „Územně analytické podklady“ slouží, kromě jiného, jako podklad pro pořizování územně plánovací dokumentace, jejich změně a pro rozhodování v území. Územně analytické podklady pořizuje příslušný pořizovatel na základě průzkumů území a na základě údajů o území, o právech, povinnostech a omezeních, která se váží k určité části území.

Územně analytické podklady obcí dle znění Vyhlášky č. 500/2006 Sb. obsahují:

- a) Podklady pro rozbor udržitelného rozvoje území, zahrnující zjištění a vyhodnocení stavu a vývoje území, jeho hodnot, limity využití území, zjištění a vyhodnocení záměrů na provedení změn v území. Obsah podkladů pro rozbor udržitelného rozvoje území je stanoven v části A přílohy č. 1 Vyhlášky.
- b) Rozbor udržitelného rozvoje území, zahrnující:
 - zjištění a vyhodnocení udržitelného rozvoje území s uvedením jeho silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb, ve vyjmenovaném tematickém členění,
 - určení problémů k řešení v územně plánovacích dokumentacích. V případě obce Chocnějovice se bude jednat o územní plán.

Poznámka:

Čísla, uvedená v závorce před nadpisy a nadpisy, korespondují s čísly a položkami, uvedenými v Příloze č. 1 k Vyhlášce č. 550/2006 Sb.

A. PODKLADY PRO ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE

(1) Zastavěné území

Zastavěné území obce Chocnějovice je vyznačeno v grafické části. Zastavěné území je vymezeno územním plánem. Na území obce bylo v souladu s § 58 zákona o územním plánování a stavebním řádu (Stavebního zákona) vyznačeno celkem 50 samostatných zastavěných území.

Na k.ú. *Chocnějovice* je vyznačeno 13 samostatných zastavěných území.

Na k.ú. *Drahotice* je vyznačeno 13 samostatných zastavěných území.

Na k.ú. *Sovenice* je vyznačeno 12 samostatných zastavěných území.

Na k.ú. *Rostkov* je vyznačeno 12 samostatných zastavěných území.

(2) Plochy výroby

V obci Chocnějovice je vyznačeno celkem 11 výrobních ploch.

Na k.ú. *Chocnějovice* je vyznačeno 10 výrobních ploch.

Na k.ú. *Rostkov* jsou vyznačena 1 výrobní plocha.

(3) Plochy občanského vybavení

Na území obce Chocnějovice jsou

Na k.ú. *Chocnějovice*:

- obecní úřad
- prodejna smíšeného zboží
- restaurace
- kostel se hřbitovem
- hasičská zbrojnice
- plocha určená pro sportovní využití

Na k.ú. *Drahotice*:

- hasičská zbrojnice
- kaplička

Na k.ú. *Sovenice*:

- hasičská zbrojnice s klubovnou (Horní Mohelnice)
- hasičská zbrojnice (Sovenice) – dva objekty
- přístřešek autobusové zastávky
- sportovní střelnice
- plocha pro sportovní využití

- kaplička
- areál bývalé školy (dnes občasně užívaný jako klubové zařízení)

Na k.ú. *Rostkov*:

- kaplička
- prodejna smíšeného zboží (dnes mimo provoz)
- zpevněná sportovní plocha

(4) Plochy k obnově nebo opětovnému využití znehodnocených území

Na území obce Chocnějovice se nacházejí 2 plochy k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území.

Na k.ú. *Drahotice* je vyznačen zaniklý zemědělský areál – výkrmna prasat

Na k.ú. *Rostkov* je vyznačen nevyužívaný zemědělský areál – kravín.

(5) Památková rezervace včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice není evidována.

(6) Památková zóna včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice není evidována.

(7) Krajinná památková zóna

Území obce není do této zóny zařazeno.

(8) Nemovitá kulturní památka, případně soubor, včetně ochranného pásma

V obci Chocnějovice se nacházejí následující nemovitě kulturní památky, respektive jejich soubory.

Na k.ú. *Chocnějovice*

1568 - areál kostela sv. Havla

1568/1 - kostel sv. Havla

1568/2 - ohradní (hřbitovní) zeď

1568/3 - litinový kříž

Na k.ú. *Drahotice*

- kříž na návsi (je navržen na prohlášení za kult. památku, řízení dosud neukončeno)
- kříž při silnici na Sezemice

Na k.ú. *Rostkov*

- socha sv. Jana Nepomuckého v místní části Ouč (je navržena na prohlášení za kulturní památku, řízení dosud neukončeno)
- kříž, resp. podstavec s reliéfy při silnici na Podhoru p.p.č. 744/1 (p.p.č. 746) (je navržen na prohlášení za kulturní památku, řízení dosud neukončeno)

Na k.ú. *Sovenice*

3593 - areál usedlosti čp. 69, p.č. 78, 139, 369 a 368/3

3593 /1 - obytný dům

3593/2 - sušárna

(9) Nemovitá národní kulturní památka, případně soubor, včetně ochranného pásma

V obci Chocnějovice nejsou na seznamu nemovitých národních kulturních památek uvedeny žádné objekty.

(10) Památka UNESCO včetně ochranného pásma

V této obci nejsou na seznamu památek UNESCO uvedeny žádné objekty.

(11) Urbanistické hodnoty

Na území obce Chocnějovice nejsou zaznamenány žádné urbanisticky hodnotné lokality.

(12) Region lidové architektury

Z hlediska lidové architektury se v obci Chocnějovice nachází několik více či méně zajímavých objektů, které však netvoří jednotný soubor, který by bylo možno chápat jako část specifického regionu lidové architektury.

(13) Historicky významná stavba, soubor

Na území obce Chocnějovice je řada historicky významných staveb a objektů.

Na k.ú. *Chocnějovice*:

- litinový kříž s Ježíšem a andělem na kamenném podstavci

Na k.ú. *Drahotice*:

- litinový kříž s Ježíšem na kamenném podstavci
- litinový kříž s Ježíšem na bohatě zdobeném kamenném podstavci, doplněno citáty
- zděná kaplička se zvonící

Na k.ú. *Sovenice*:

- litinový kříž s Ježíšem na kamenném podstavci, podstavec zdoben figurálním reliéfem
- zděná kaplička se zvonící
- kamenná mohyla se sochařskou výzdobou, postavená na paměť padlým občanům v 1. svět. válce

Na k.ú. *Rostkov*:

- podstavec z kamene, bohatě zdobený na římse, reliéfy světců ve střední části
- mohyla s pamětní deskou, věnovanou padlým za 1. svět. války
- socha světce na podstavci, bohatě zdobeném reliéfy svatých

(14) Architektonicky cenná stavba, soubor

Na území obce Chocnějovice je řada architektonicky cenných staveb a souborů.

Na k.ú. *Chocnějovice*:

- areál kostela sv. Havla
- 5 staveb a souborů staveb lidové architektury

Na k.ú. *Drahotice*:

- 7 staveb a souborů staveb lidové architektury

Na k.ú. *Sovenice*:

- 4 stavby a soubory staveb lidové architektury

Na k.ú. *Rostkov*:

- 8 staveb a souborů staveb lidové architektury
- církevní stavba – větší kaplička se zvonící

(15) Významná stavební dominanta

Na území obce Chocnějovice jsou dvě stavební dominanty.

Na k.ú. *Chocnějovice*:

- kostel sv. Havla

Na ú. *Rostkov*:

- věžový vodojem - Kruhový vodojem s osmibokým rozšířením pod střechou, ta opatřena věžičkou. Vstup v podobě klasicistního portiku.

(16) Území s archeologickými nálezy

Na území obce Chocnějovice jsou vymezena území s archeologickými nálezy těchto kategorií:

Kategorie 1. – území s pozitivně prokázaným výskytem archeologických nálezů – lokality Chocnějovice-intravilán, Janečkův pozemek a okolí, pole p. Adama a Vysučka (ppč.84-85).

Kategorie 2. – území, na němž dosud nebyl pozitivně prokázán výskyt archeologických nálezů, ale určité indicie mu nasvědčují. Pravděpodobnost jejich výskytu je 51 – 100% - lokality Sovenice jádro vsi, Drahotice-intravilán, Sovínky-intravilán, Rostkov-intravilán, částečně obec s bývalým sídlem Mohelnice nad Jizerou.

Kategorie 3. – území, na němž nebyl dosud rozpoznán a pozitivně prokázán výskyt archeologických pramenů a ani tomu nenasvědčují žádné indicie, ale předmětné území mohlo být osídleno nebo jinak využito člověkem. Existuje 50% pravděpodobnost výskytu archeologických nálezů – celé zbývající území.

(17) Oblast krajinného rázu a její charakteristika

Pro území obce Chocnějovice jsou vymezeny oblasti krajinného rázu Českodubsko a Mladoboleslavsko.

(18) Místo krajinného rázu a jeho charakteristika

Na území obce zasahuje místo krajinného rázu Mnichovo Hradiště a Mužský – okrajová část.

(19) Místo významné události

Na území obce Chocnějovice není evidováno žádné místo, spojené s významnou událostí.

(20) Významný vyhlídkový bod

Na území obce Chocnějovice jsou zaznamenány v rámci průzkumů ÚAP následující vyhlídkové body:

Na k.ú. *Drahotice*:

- vyhlídkový bod Sovinka, výhled na vrch Mužský a západní část Krkonoš

Na k.ú. *Rostkov*:

- vyhlídkový bod vodojem, panoramatický výhled z vodárenské věže

(21) Územní systém ekologické stability

Na území obce Chocnějovice jsou vymezeny plochy územního systému ekologické stability

- nadregionální biokoridor č. K 33 – Břehyně Pecopala, Příhrazské skály
- nadregionální biokoridor č. K 32 – Příhrazské skály K 10

Pozn.: Celé území je v ochranné zóně K 33 (Břehyně Pecopala, Příhrazské skály)

- regionální biocentrum č. 1793 – Na Mohelce
- regionální biokoridor č. 666 – Údolí Mohelky na Mohelce
- regionální biokoridor č. 667 – Na Mohelce K 32
- lokální biocentrum č. 6, 7, 8, 15, 16, 19
- lokální biokoridor č. 2, 3, 4, 5, 13, 14, 15, 16

(22) Významný krajinný prvek registrovaný

Na území obce Chocnějovice není vymezen žádný registrovaný významný krajinný prvek.

(23) Významný krajinný prvek ze zákona

Významnými krajinnými prvky jsou lesy, rašeliniště, vodní toky, rybníky, jezera, údolní nivy. Dále jsou jimi jiné části krajiny, které zaregistruje podle § 6 orgán ochrany přírody jako významný krajinný prvek, zejména mokřady, stepní trávníky, remízy, meze, trvalé travní plochy, naleziště nerostů a zkamenělin, umělé i přirozené skalní útvary, výchozy a odkryvy. Mohou jimi být i cenné plochy porostů sídelních útvarů včetně historických zahrad a parků. Na území obce významné krajinné prvky ze zákona nejsou samostatně vymezeny.

(24) Přechodně chráněná plocha

Na území obce Chocnějovice není vymezena žádná přechodně chráněná plocha.

(25) Národní park včetně zón a ochranného pásma

Na území obce není vymezen.

(26) Chráněná krajinná oblast včetně zón

Území obce Chocnějovice se nenalézá v CHKO.

(27) Národní přírodní rezervace včetně ochranného pásma

Na území této obce nejsou vymezeny plochy národní přírodní rezervace.

(28) Přírodní rezervace včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice nejsou vymezeny plochy přírodní rezervace.

(29) Národní přírodní památka včetně ochranného pásma

Na území této obce není vymezena národní přírodní památka.

(30) Přírodní park

Na území této obce není vymezen přírodní park.

(31) Přírodní památka včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice není vymezena žádná přírodní památka.

(32) Památný strom včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice není evidován žádný památný strom.

(33) Biosférická rezervace UNESCO, geopark UNESCO

Území obce Chocnějovice není zařazeno do biosférické rezervace ani do geoparku.

(34) NATURA 2000 – evropsky významná lokalita

Na území obce Chocnějovice není vymezena žádná evropsky významná lokalita soustavy NATURA 2000.

(35) NATURA 2000 – ptačí park

Na území této obce není vymezen ptačí park soustavy NATURA 2000.

(36) Lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem

Na území této obce není vymezena.

(37) Lesy ochranné

Na území obce Chocnějovice jsou na lesních pozemcích vymezeny lesy ochranné:

- subkategorie 21A - lesy na mimořádně nepříznivých stanovištích

(38) Les zvláštního určení

Na území obce Chocnějovice nejsou na lesních pozemcích vymezeny lesy zvláštního určení.

(39) Lesy hospodářské

Na území obce Chocnějovice jsou na lesních pozemcích vymezeny lesy hospodářské.

(40) Vzdálenost 50 m od okraje lesa

Vzdálenost 50 m od okraje lesa je vyznačena v grafické příloze.

(41) Bonitovaná půdně ekologická jednotka

Na území obce Chocnějovice se nacházejí následující bonitované půdně ekologické jednotky, zařazené do tříd ochrany:

třída ochrany I. – 5.11.00, 5.11.10, 5.14.00, 5.56.00

třída ochrany II. – 5.13.00, 5.14.10, 5.42.10, 5.43.10, 5.58.00

třída ochrany III. – 5.08.50, 5.31.01

třída ochrany IV. – 5.31.11, 5.53.11, 5.55.00

třída ochrany V. – 5.31.04, 5.31.14, 5.31.44, 5.31.51, 5.40.67, 5.40.77, 5.41.67, 5.41.77, 5.41.78, 5.41.99, 5.68.11, 5.77.69

(42) Hranice biochor

Na území obce Chocnějovice jsou zastoupeny následující biochory:

3UF – Mostecký – dubobukový, údolí výrazná zaříznutá, vápnité pískovce

3BE – Mostecký – dubobukový, rozřezané plošiny s mělkými údolími, spraše a sprašové hlíny

3BE – Hruboskalský – dubobukový, rozřezané plošiny s mělkými údolími, spraše a sprašové hlíny

4UF – Ralský – bukový, údolí výrazná zaříznutá, vápnité pískovce,

3BE – Ralský – dubobukový, rozřezané plošiny s mělkými údolími, spraše a sprašové hlíny

4BE – Ralský – bukový, rozřezané plošiny s mělkými údolími, spraše a sprašové hlíny.

(43) Investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti

Na území obce Chocnějovice jsou provedeny tyto investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti:

Na k.ú. *Chocnějovice* se skládají ze:

- 4 odvodňovaných ploch

(44) Vodní zdroj povrchové, podzemní vody včetně ochranných pásem

Na území obce Chocnějovice se nachází jeden vodní zdroj

- vodní zdroj Mohelská skupina (roční množství vody v r. 2003 bylo 123 338 m³)

Ochranná pásma 1. a 2. stupně vodního zdroje jsou vymezena.

(45) Chráněná oblast přirozené akumulace vod

Území obce Chocnějovice spadá do chráněné oblasti přirozené akumulace podzemních vod (CHOPAV) Severočeská křída.

(46) Zranitelná oblast

Území obce Chocnějovice je zařazeno do zranitelné oblasti.

(47) Vodní útvar povrchových, podzemních vod

Územím obce Chocnějovice protéká řeka Jizera, řeka Mohelka, Pěnčinský potok, potok Malá Mohelka a několik bezejmenných občasných vodních toků.

V oblasti podzemních vod spadá celé území obce do bazálního křídového kolektoru na Jižeře a i do Jizerské křídvy pravobřežní.

(48) Vodní nádrž

Na území obce Chocnějovice se nacházejí tyto vodní nádrže:

- 6 nepojmenovaných vodních nádrží

(49) Povodí vodního toku, rozvodnice

Celé území obce Chocnějovice spadá do povodí řeky Jizery (resp. Labe). Na území obce se nachází povodí (číslo hydrologického pořadí):

- Mohelky (ČHP 1-05-02-046)
- Mohelky (ČHP 1-05-02-048)
- Pěnčinského potoka (ČHP 1-05-02-032)
- Malé Mohelky (ČHP 1-05-02-047)
- Jizery (ČHP 1-05-02-033)

(50) Záplavové území

Na území obce Chocnějovice je vymezeno záplavové území řeky Jizery. Jsou stanovena záplavová území Q5, Q20 a Q100 (k.ú. Sovenice). Dále je vymezeno záplavové území řeky Mohelky, kde je stanoveno záplavové území Q100 (k.ú. Chocnějovice a k.ú. Sovenice).

(51) Aktivní zóna záplavového území

Na území obce Chocnějovice (k.ú. Sovenice) je vymezena aktivní zóna záplavového území řeky Jizery.

(52) Území určené k rozlivům povodní

Na území této obce není vymezeno.

(53) Území zvláštní povodně pod vodním dílem

Na území obce Chocnějovice (k.ú. *Sovenice*) je vymezeno území ohrožené zvláštní povodní vodního díla Josefův Důl.

(54) Objekt / zařízení protipovodňové ochrany

Na území této obce se nevyskytuje.

(55) Přírodní léčivý zdroj, zdroj přírodní minerální vody včetně ochranného pásma

Na území této obce není.

(56) Lázeňské místo, vnitřní a vnější území lázeňského místa

Na území této obce není.

(57) Dobývací prostor

Na území této obce není.

(58) Chráněné ložiskové území

Na území této obce není.

(59) Chráněné území pro zvláštní zásahy do zemské kůry

Na území této obce není.

(60) Ložisko nerostných surovin

Na území této obce není.

(61) Poddolované území

Na území obce Chocnějovice se nevyskytuje.

(62) Sesuvné území a území jiných geologických rizik

Na území obce Chocnějovice se nenachází evidované sesuvné území ani území jiných geologických rizik. Na území obce mimo zastavěné území došlo k aktivnímu sesuvu, který není dosud zaevidován.

(63) Staré důlní dílo

Na území této obce není.

(64) Staré zátěže území a kontaminované plochy

Na území obce Chocnějovice jsou evidovány 4 skládky komunálního odpadu (Chocnějovice, Rostkov-Ouč a Rostkov).

(65) Oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší

Na území obce Chocnějovice je imisní limit pro zdraví lidí bez zahrnutí přízemního ozónu (LV) překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin, ale hodnota LV + MT (mez tolerance) není překročena ani u jedné. (ZDR_LVMT)

Indikace překročení (cílového) limitu pro zdraví lidí včetně přírodního ozónu - imisní limit LV nepřekročen u žádné ze sledovaných škodlivin (EKO_03) – ve třech samostatných oblastech území.

Indikace překročení (cílového) limitu pro zdraví lidí včetně přírodního ozónu - imisní limit LV překročen nejméně u jedné ze sledovaných škodlivin (EKO_03) – větší část území.

(66) Odval, výsypka, odkaliště, halda

Na území této obce není.

(67) Technologický objekt zásobování vodou včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice jsou evidovány:

Na k.ú. *Rostkov*:

- 2 čerpací stanice
- Zemní vodojem

Na k.ú. *Drahotice* :

- zemní vodojem Sovínky (Mohelnice nad Jizerou)

(68) Vodovodní síť včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice je skupinová vodovodní síť. Vodovod Chocnějovice zajišťuje rozvod pitné vody pro vlastní obec Chocnějovice, místní části Drahotice, Sovenice, Horní Mohelnice, Sovinka, Buda, Rostkov, Ouč a Buřínsko. Ze skupinového vodovodu Chocnějovice jsou pitnou vodou zásobeny i okolní obce (Neveklovice, Jivina, Sezemice, Koryta a Loukovec).

(69) Technologický objekt odvádění a čištění odpadních vod včetně ochranného pásma

Obec Chocnějovice nemá čistírnu odpadních vod.

(70) Síť kanalizačních stok včetně ochranného pásma

V obci Chocnějovice není zřízena kanalizace. Splaškové vody jsou shromažďovány pomocí nepropustných jímek a likvidovány vyvážením.

(71) Výroba elektřiny včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice se nachází MVE Chocnějovice.

(72) Elektrická stanice včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice je 14 trafostanic VN – NN (napětí 1 kV - 52kV).

Na k.ú. *Chocnějovice* 4 trafostanice, na k.ú. *Drahotice* 2 trafostanice, na k.ú. *Sovenice* 4 trafostanice a na k.ú. *Rostkov* 4 trafostanice.

Ochranná pásma jsou vymezena.

(73) Nadzemní a podzemní soustava elektrizační soustavy včetně ochranného pásma

Území obce Chocnějovice je vybaveno rozvody elektrické energie VN, které jsou nadzemní v napěťové hladině 1-35 kV. V zastavěné části území jsou rozvody NN, které zásobují jednotlivé odběratele. Dále územím obce prochází nadzemní el. vedení VVN 220 kV a 110 kV.

Technická i rozvodná zařízení jsou chráněna ochranným pásmem, které je vymezeno.

(74) Technologický objekt zásobování plynem včetně ochranného a bezpečnostního pásma

Na území obce Chocnějovice se nenachází žádný technologický objekt zásobování plynem.

(75) Vedení plynovodu včetně ochranného a bezpečnostního pásma

Území obce Chocnějovice není plynofikováno a ani jím neprochází plynovod.

(76) Technologický objekt zásobování jinými produkty včetně ochranného

Na území obce není.

(77) Ropovod včetně ochranného pásma

Na území obce není.

(78) Produktovod včetně ochranného pásma

Na území obce není.

(79) Technologický objekt zásobování teplem včetně ochranného pásma

Na území obce není.

(80) Teplovod včetně ochranného pásma

Na území obce není.

(81) Elektronické komunikační zařízení včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice se nevyskytuje žádné elektronické komunikační zařízení.

(82) Komunikační vedení včetně ochranného pásma

Územím obce prochází radiové telekomunikační vedení a telekomunikační vedení společnosti Telefónica O2.

(83) Jaderné zařízení

Na území obce není.

(84) Objekty nebo zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami

Na území obce není.

(85) Skládky odpadu včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice jsou evidovány 4 bývalé skládky odpadu.

Na k.ú. *Chocnějovice*:

- skládka Chocnějovice

Na k.ú. *Drahotice*:

- skládka Drahotice

Na k.ú. *Rostkov*:

- skládka Rostkov
- skládka Rostkov – Ouč

(86) Spalovna včetně ochranného pásma

Na území obce není.

(87) Zařízení na odstraňování nebezpečného odpadu včetně ochranného pásma

Na území obce není.

(88) Dálnice

Územím obce neprochází.

(89) Rychlostní silnice včetně ochranného pásma

Územím obce Chocnějovice neprochází žádná rychlostní silnice.

(90) Silnice I. třídy včetně ochranného pásma

Územím obce Chocnějovice neprochází žádná silnice I. třídy.

(91) Silnice II. třídy včetně ochranného pásma

Územím obce Chocnějovice prochází silnice II/277. Ochranná pásma vymezena.

(92) Silnice III. třídy včetně ochranného pásma

Územím obce Chocnějovice procházejí silnice III/27917, III/2791, III/2775, III/2776, III/2777, III/2773 a III/2778. Ochranná pásma vymezena.

(93) Místní a účelové komunikace

Komunikační síť obce Chocnějovice tvoří obslužné nebo dopravně zklidněné komunikace. Mimo zastavěné území mají charakter polních a lesních cest, často jen se šterkovým povrchem.

(94) Železniční dráha celostátní včetně ochranného pásma

Územím obce Chocnějovice neprochází celostátní železniční dráha.

(95) Železniční dráha regionální včetně ochranného pásma

Územím obce Chocnějovice neprochází regionální železniční dráha.

(96) Koridor vysokorychlostní železniční trati

Územím obce neprochází.

(97) Vlečka včetně ochranného pásma

Na území obce Chocnějovice se nenachází železniční vlečka.

(98) Lanová dráha včetně ochranného pásma

Územím obce neprochází.

(99) Speciální dráha včetně ochranného pásma

Územím obce neprochází.

(100) Tramvajová dráha včetně ochranného pásma

Územím obce neprochází.

(101) Trolejbusová dráha včetně ochranného pásma

Územím obce neprochází.

(102) Letiště včetně ochranných pásem

Jižní část území obce Chocnějovice zasahuje ochranné pásmo hlukové veřejného mezinárodního letiště Mnichovo Hradiště (LKMH).

(103) Letecká stavba včetně ochranných pásem

Na území obce není.

(104) Vodní cesta

Územím obce neprochází.

(105) Hraniční přechod

Na území obce není.

(106) Cyklostezka, cyklotrasa, hipostezka a turistická stezka

Na území obce Chocnějovice:

- nejsou evidovány žádné cyklostezky
- je evidována 1 cyklotrasa č. 3044
- nejsou evidovány žádné samostatné hipostezky
- jsou evidovány značené turistické trasy (barevné značení v mapách odpovídá barevnému značení v terénu).

(107) Objekt důležitý pro obranu státu včetně ochranného pásma

Na území obce se nenachází.

(108) Vojenský újezd

V obci není vojenský újezd.

(109) Vymezené zóny havarijního plánování

Na území obce se nenachází.

(110) Objekt civilní ochrany

Na území obce se nenachází.

(111) Objekt požární ochrany

Na území obce Chocnějovice se nachází požární zbrojnice sboru dobrovolných hasičů (v místních částech *Chocnějovice*, *Drahotice*, *Horní Mohelnice* a *Rostkov*). Zařízení MV-GŘ HZS ČR a HZS střeďočeského kraje se v obci nenacházejí.

(112) Objekt důležitý pro plnění úkolů Policie České republiky

Na území obce se nenachází.

(113) Ochranné pásmo hřbitova/krematoria

Na území obce Chocnějovice (v k.ú. *Chocnějovice*) je umístěn hřbitov. Jeho ochranné pásmo je vymezeno.

(114) Jiná ochranná pásma

Ochranná pásma ostatní se na území této obce nenachází.

(115) Ostatní veřejná infrastruktura

V obci Chocnějovice ostatní veřejnou infrastrukturu neuvedenou v bodu 003 představují autobusové zastávky.

(116) Počet dokončených bytů v roce 2012

Ve sledovaném období byl v obci Chocnějovice podle údajů ČSÚ dokončen 1 byt.

(117) Zastavitelná plocha

Obec Chocnějovice má schválený územní plán. Zastavitelné plochy jsou vymezeny na základě územního plánu a změny č.1.

(118) Jiné záměry

Pro obec Chocnějovice jsou záměry v oblasti technické a dopravní infrastruktury a využitelnosti ploch pro další výstavbu obsahem územního plánu.

Dále jsou na území obce vymezeny plochy veřejně prospěšného zájmu / stavby.

(119) Další dostupné informace, např. průměrná cena m² zemědělské půdy v členění podle katastrálních území

Životní prostředí

Kvalita životního prostředí na území obce Chocnějovice je ovlivněna jen málo. Nejsou zde žádné průmyslové zdroje znečištění ovzduší či jiných negativních dopadů na životní prostředí.

Nepříznivé vlivy na životní prostředí možno shrnout do následujících okruhů:

- místní znečištění ovzduší způsobované lokálními topeništi spalujícími nekvalitní fosilní paliva,
- znečištění ovzduší způsobované průjezdní automobilovou dopravou (imise výfukových plynů, prašnost),
- hluk z automobilové dopravy v okolí silnic,
- erozní ohrožení orných půd větrnou a vodní erozí.

Radioaktivní ohrožení

Kategorie radonového indexu geologického podloží, které se vyskytují v podloží:

- radonové riziko nízké - převážně na k.ú.Chocnějovice, k.ú. Rostkov a severozápadní část k.ú. Sovenice
- radonové riziko přechodné mezi středním a nízkým – pruh na hranici mezi k.ú. Chocnějovice a k.ú. Rostkov, část k.ú. Sovenice a převážná část k.ú. Drahotice

Hospodaření s odpady

Odpady vznikající u jednotlivých producentů jsou likvidovány prostřednictvím nasmlouvaných odběrů tj. odvozem a zpracováním u provozovatelů skládek.

Sběr tuhého domovního odpadu je prováděn do popelových nádob či pytlů. Sbírané odpady jsou likvidovány odvozem mimo území obce.

Inertní odpady, jako jsou stavební suť a zemina, jsou likvidovány odvozem mimo území obce nebo zpracovány při terénních úpravách.

Odpady z kategorie zvláštních a nebezpečných na území obce nevznikají.

V obci se provádí separovaný sběr netříděného skla, plastů a papíru.

Základní demografické údaje

dosavadní vývoj počtu obyvatel (ČSÚ):

rok 1971	počet obyvatel	neuveдено
rok 1980	počet obyvatel	508

rok 1991	počet obyvatel	407
rok 2001	počet obyvatel	395
rok 2007	počet obyvatel	412
rok 2009	počet obyvatel:	408
rok 2011	počet obyvatel:	418
rok 2013	počet obyvatel:	428

Věková skladba obyvatelstva (ČSÚ 2013)

0 – 14 let	66	15,4 %
v produktivním věku	286	66,8 %
v poproduktivním věku	76	17,8 %
počet žen	173	45,2 % (ČSÚ 2011)
počet mužů	210	54,8 % (ČSÚ 2011)

Vzdělanostní úroveň obyvatelstva, vyjížd'ka za prací a míra nezaměstnanosti (ČSÚ 2011)

počet obyvatel se středoškolským vzděláním	67	17,5 %
počet obyvatel s vysokoškolským vzděláním	24	6,3 %
počet vyjíždějících za prací	111	29,0 %
počet vyjíždějících za vzděláním	47	12,3 %
míra nezaměstnanosti		6,6 % (ČSÚ 2011)

Struktura domovního a bytového fondu k r. 2011 (dle údajů ČSÚ)

Počet rodinných domů trvale obydlených	114
Počet bytových domů	4
Počet rod.domů neužívaných pro trvalé bydlení	100
Počet obydlených bytů	165
Počet obyvatel na 1 byt	2,32
počet objektů užívaných pro individ. rekreaci - domy	85
- chaty	48

Sledované jevy ÚAP v obci Chocnějovice – tabulkový přehled

s vyznačením:

- jevů, které se na území obce vyskytují (X) a jsou zvýrazněny
- jevů, které se na území obce nevyskytují, ale vyskytují se na území ORP Mnichovo Hradiště (/)
- jevů, které se na území ORP Mnichovo Hradiště nevyskytují (0)

Řádek číslo	Sledovaný jev	
1.	zastavěné území	X
2.	plochy výroby	X
3.	plochy občanského vybavení	X
4.	plochy k obnově nebo opětovnému využití znehodnocených území	X
5.	památková rezervace včetně ochranného pásma	/
6.	památková zóna včetně ochranného pásma	/
7.	krajinná památková zóna	0
8.	nemovitá kulturní památka, případně soubor, včetně ochranného pásma	X
9.	nemovitá národní kulturní památka, případně soubor, včetně ochranného pásma	/
10.	památka UNESCO včetně ochranného pásma	0
11.	urbanistické hodnoty	/
12.	region lidové architektury	/
13.	historicky významná stavba, soubor	X
14.	architektonicky cenná stavba, soubor	X
15.	významná stavební dominanta	X
16.	území s archeologickými nálezy	X
17.	oblast krajinného rázu a její charakteristika	/
18.	místo krajinného rázu a jeho charakteristika	0
19.	místo významné události	/
20.	významný vyhlídkový bod	X
21.	územní systém ekologické stability	X
22.	významný krajinný prvek registrovaný, pokud není vyjádřen jinou položkou	/
23.	významný krajinný prvek ze zákona, pokud není vyjádřen jinou položkou	0
24.	přechodně chráněná plocha	/
25.	národní park včetně zón a ochranného pásma	0
26.	chráněná krajinná oblast včetně zón	/
27.	národní přírodní rezervace včetně ochranného pásma	0

Řádek číslo	Sledovaný jev	
28.	přírodní rezervace včetně ochranného pásma	/
29.	národní přírodní památka včetně ochranného pásma	0
30.	přírodní park	0
31.	přírodní památka včetně ochranného pásma	/
32.	památný strom včetně ochranného pásma	/
33.	biosférická rezervace UNESCO, geopark UNESCO	/
34.	NATURA 2000 - evropsky významná lokality	/
35.	NATURA 2000 - ptačí oblast	0
36.	lokality výskytu zvláště chráněných rostlin a živočichů s národním významem	0
37.	lesy ochranné	X
38.	lesy zvláštního určení	/
39.	lesy hospodářské	X
40.	vzdálenost 50 m od okraje lesa	X
41.	bonitovaná půdně ekologická jednotka	X
42.	hranice biochor	X
43.	investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti	X
44.	vodní zdroj povrchové, podzemní vody včetně ochranných pásem	X
45.	chráněná oblast přirozené akumulace vod	X
46.	zranitelná oblast	X
47.	vodní útvar povrchových, podzemních vod	X
48.	vodní nádrž	X
49.	povodí vodního toku, rozvodnice	X
50.	záplavové území	X
51.	aktivní zóna záplavového území	X
52.	území určené k rozlivům povodní	0
53.	území zvláštní povodně pod vodním dílem	X
54.	objekt / zařízení protipovodňové ochrany	0
55.	přírodní léčivý zdroj, zdroj přírodní minerální vody včetně ochranných pásem	0
56.	lázeňské místo, vnitřní a vnější území lázeňského místa	0
57.	dobývací prostor	0
58.	chráněné ložiskové území	0
59.	chráněné území pro zvláštní zásahy do zemské kůry	0
60.	ložisko nerostných surovin	0

Řádek číslo	Sledovaný jev	
61.	poddolované území	/
62.	sesuvné území a území jiných geologických rizik	/
63.	staré důlní dílo	0
64.	staré zátěže území a kontaminované plochy	X
65.	oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší	X
66.	odval, výsypka, odkaliště, halda	0
67.	technologický objekt zásobování vodou včetně ochranného pásma	X
68.	vodovodní síť včetně ochranného pásma	X
69.	technologický objekt odvádění a čištění odpadních vod včetně ochran. pásma	/
70.	síť kanalizačních stok včetně ochranného pásma	/
71.	výroba elektřiny včetně ochranného pásma	/
72.	elektrická stanice včetně ochranného pásma	X
73.	nadzemní a podzemní soustava elektrizační soustavy včetně ochran. pásma	X
74.	technologický objekt zásobování plynem včetně ochran. a bezpečn. pásma	/
75.	vedení plynovodu včetně ochranného a bezpečnostního pásma	/
76.	technologický objekt zásobování jinými produkty včetně ochranného pásma	0
77.	ropovod včetně ochranného pásma	0
78.	produktovod včetně ochranného pásma	0
79.	technologický objekt zásobování teplem včetně ochranného pásma	0
80.	teplovod včetně ochranného pásma	0
81.	elektronické komunikační zařízení včetně ochranného pásma	/
82.	komunikační vedení včetně ochranného pásma	X
83.	jaderné zařízení	0
84.	objekty a zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpeč. látkami	0
85.	skládka včetně ochranného pásma	/
86.	spalovna včetně ochranného pásma	0
87.	zařízení na odstraňování nebezpečného odpadu včetně ochranného pásma	0
88.	dálnice včetně ochranného pásma	0
89.	rychlostní silnice včetně ochranného pásma	/
90.	silnice I. třídy včetně ochranného pásma	/
91.	silnice II. třídy včetně ochranného pásma	X
92.	silnice III. třídy včetně ochranného pásma	X
93.	místní a účelové komunikace	X

Řádek číslo	Sledovaný jev	
94.	železniční dráha celostátní včetně ochranného pásma	/
95.	železniční dráha regionální včetně ochranného pásma	/
96.	koridor vysokorychlostní železniční trati	0
97.	vlečka včetně ochranného pásma	/
98.	lanová dráha včetně ochranného pásma	0
99.	speciální dráha včetně ochranného pásma	0
100.	tramvajová dráha včetně ochranného pásma	0
101.	trolejbusová dráha včetně ochranného pásma	0
102.	letiště včetně ochranných pásem	/
103.	letecká stavba včetně ochranného pásem	0
104.	vodní cesta	0
105.	hraniční přechod	0
106.	cyklostezka, cyklotrasa, hipostezka a turistická stezka	X
107.	objekt důležitý pro obranu státu včetně ochranného pásma	0
108.	vojenský újezd	0
109.	vymezené zóny havarijního plánování	0
110.	objekt civilní ochrany	0
111.	objekt požární ochrany	X
112.	objekt důležitý pro plnění úkolů Policie České republiky	0
113.	ochranné pásmo hřbitova, krematoria	X
114.	jiná ochranná pásma	0
115.	ostatní veřejná infrastruktura	X
116.	počet dokončených bytů k 31. 12. každého roku	/
117.	zastavitelná plocha	/
118.	jiné záměry	X
119.	další dostupné informace, např. průměrná cena m² zemědělské půdy v členění podle katastrálních území	X

B. ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE

1. Zjištění a vyhodnocení udržitelného rozvoje s uvedením jeho silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb

Zjištění a vyhodnocení udržitelného rozvoje území obce Chocnějovice je zpracováno v tematickém členění uvedeném ve znění vyhlášky č. 500/2006 Sb. a v klasifikaci tzv. SWOT analýzy. SWOT analýza členění skutečnosti v území do čtyř skupin podle jejich kladného či záporného vlivu na území a podle toho, zda jsou reálné nebo potenciální. Skutečnosti jsou tak zařazeny do skupiny:

S – silná stránka řešeného území;

W – slabá stránka řešeného území;

O – příležitost pro řešené území;

T – hrozba pro řešené území.

Hodnocení je zpracováno způsobem vyhovujícím více představitelům obce, kdy stránky **S** a **W** jsou skutečnosti reálné, stránky **O** a **T** potenciální. Stránky **S** a **O** reprezentují kladné jevy v řešeném území, stránky **W** a **T** jevy záporné. Hodnocení vychází z podkladů pro rozbor udržitelného území (viz kapitola „Podklady pro rozbor udržitelného rozvoje území“).

SWOT analýza

1. Horninové prostředí a geologie

S – silná stránka řešeného území;

- nejsou

W – slabá stránka řešeného území;

- na území obce nejsou žádné zdroje surovin

- na území obce mimo zastavěné území došlo k aktivnímu sesuvu, který není dosud zaevidován

O – příležitost pro řešené území;

- nejsou

T – hrozba pro řešené území.

- nejsou

2. Vodní režim

S – silná stránka řešeného území;

- chráněné území přirozené akumulace podzemních vod (CHOPAV)

- územím protékají řeky Jizera a Mohelnice, dále Pěnčinský potok a Malá Mohelka

- ohrožení jen velmi malé části zastavěného území záplavami z řek Jizery a Mohelnice

- podél Jizery je vymezeno záplavové území a zóna aktivního záplavového území

- podél Mohelnice je vymezeno záplavové území

W – slabá stránka řešeného území;

- území je zařazeno do zranitelných oblastí

O – příležitost pro řešené území;

- provedení opatření před přívalovými srážkovými vodami je řešeno v ÚP

T – hrozba pro řešené území.

- nedostatek finančních prostředků
- odklad řešení ohrožení území přívalovými srážkovými vodami

3. Hygiena životního prostředí

S – silná stránka řešeného území;

- dlouhodobě se zlepšující kvalita životního prostředí
- absence průmyslových zdrojů znečištění
- hluková zátěž z automobilové dopravy na silnici 2. tř. zasahuje jen jednotlivé obytné stavby
- od roku 2012 v provozu bioplynová stanice v objektu farmy „ZD Sever Loukovec“ v Chocnějovicích

W – slabá stránka řešeného území;

- místní znečištění ovzduší způsobované lokálními topeništi spalujícími nekvalitní fosilní paliva
- radioaktivní ohrožení vázané na výskyt radonu v horninách, polovina území je zařazena do oblasti přechodového radonového rizika mezi nízkým a středním, polovina do oblasti nízkého radonového rizika

O – příležitost pro řešené území;

- obecný důraz na zdravý životní styl
- zvýšit podíl obnovitelných zdrojů při vytápění objektů
- zajistit částečnou energetickou soběstačnost obce prostřednictvím alternativních zdrojů energie na stavebních objektech

T – hrozba pro řešené území.

- nebezpečí narušení zdraví obyvatelstva spojené s radonovým rizikem zejména ve staré zástavbě
- zvýšení podílu domácností spalujících nekvalitní tuhá paliva

4. Ochrana přírody a krajiny

S – silná stránka řešeného území;

- převážně funkční prvky ÚSES
- absence průmyslových zdrojů znečištění

W – slabá stránka řešeného území;

- nejsou

O – příležitost pro řešené území;

- obnova a revitalizace stromořadí podél komunikací

T – hrozba pro řešené území.

- nejsou

5. Zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkce lesa

S – silná stránka řešeného území;

- příznivé klimatické podmínky
- nadprůměrná rozloha zemědělských půd v 1. třídě ochrany (v k.ú. Chocnějovice, Drahotice a Sovenice cca 90% ZPF)
- lesní plochy jsou na cca 30% území

W – slabá stránka řešeného území;

- ohrožení orných půd větrnou a vodní erozí
- zemědělská půda v 1. tř. ochrany je většinou v kontaktu se zastavěným územím

O – příležitost pro řešené území;

- využití vhodných ploch pro biopaliva je řešeno v ÚP
- výsadba stromořadí jako větrolamů

T – hrozba pro řešené území.

- nejsou

6. Veřejná dopravní a technická infrastruktura

S – silná stránka řešeného území;

- obec je vybavena vodovodem a rozvody elektrické energie
- blízkost města Mnichovo Hradiště v rozsahu cca 5 až 16 km do centra města
- velmi rychlá dostupnost na důležité silniční komunikace

W – slabá stránka řešeného území;

- absence splaškové kanalizace a ČOV, pouze odpadní jímky
- absence chodníků podél některých částí komunikací 2.tř a přechodů pro chodce v sídlech
- nevyhovující směrové a výškové vedení silnic 3.tř.č.2775 a 3.tř.č.2773 (parametry neumožňují provoz nákladové dopravy)

O – příležitost pro řešené území;

- trvalé zajištění odvozu splaškových vod a jejich likvidace je řešeno v úrovni ÚP
- orientace na individuální stavební úpravy objektů, zateplení
- využití energie ze solárních kolektorů a fotovoltaiky je možné jen na objektech
- využití dotačních titulů z programů EU na zlepšení veřejné infrastruktury

T – hrozba pro řešené území.

- nedostatek vlastních finančních prostředků na realizaci záměrů
- nekontrolované vypouštění odpadních vod
- zhoršování kvality ovzduší v důsledku spalování méně kvalitních paliv

7. Sociodemografické podmínky

S – silná stránka řešeného území;

- počet obyvatel stabilizován s velmi mírným nárůstem
- procentuelní počet dětí (15,4%) je o +0,6% vyšší než republikový průměr (14,8%)

- přístup na internet,
- spolková činnost

W – slabá stránka řešeného území;

- procentuelní počet lidí v poproduktivním věku (17,8%) je o -1,0 % vyšší než je republikový průměr (16,8%)
- podíl obyvatel se středoškolským vzděláním (17,5%) je o - 9,2% nižší než republikový průměr (26,7%)
- podíl obyvatel s vysokoškolským vzděláním (6,3%) je o - 4,4% nižší než republikový průměr (10,7%)
- zvýšení kriminality mládeže
- nezaměstnanost 6,6% (výrazné výkyvy v roce 2007 jen 1,1%, v roce 2009 už 9,9%)

O – příležitost pro řešené území;

- podporovat imigraci rodin, jejichž členové dosáhli vyššího vzdělání
- zvyšovat počet trvale bydlících obyvatel pomocí podpory bydlení

T – hrozba pro řešené území.

- stárnutí populace v obci
- hrozba nezaměstnanosti pramenící ze zániku nebo omezení výroby v nosných podnicích regionu
- pokračování kriminality mládeže

8. Bydlení

S – silná stránka řešeného území;

- převažující typ bydlení v rodinném domě se zahradou
- zájem o stavební parcely z 50% místní obyvatelé, z 50% obyvatelé okolních sídel

W – slabá stránka řešeného území;

- takřka všechny rozvojové plochy vhodné pro bydlení jsou na zemědělské půdě s 1. tř. ochrany
- znečišťování komunikací a nákladová doprava při zemědělských kampaních ovlivňuje negativně kvalitu bydlení
- lokální ohrožení části zastavěného území přívalovými srážkovými vodami (Sovenice, Drahotice, Horní Mohelnice)

O – příležitost pro řešené území;

- výstavba nových objektů pro bydlení, posilování sídelního charakteru

T – hrozba pro řešené území.

- omezení možnosti rozvoje bydlení způsobené a ochranou ZPF
- výrazný pokles zájmu o bydlení v obci

9. Rekreace

S – silná stránka řešeného území;

- absence průmyslových objektů v sídle
- dobré podmínky pro cykloturistiku
- dobré přírodní prostředí
- stabilní okrajová oblast individuální rekreace (chalupaření a chataření)

W – slabá stránka řešeného území;

- chybí značené cyklotrasy
- obec mimo vyhlášené rekreační oblasti
- menší množství sportovních a rekreačních ploch

O – příležitost pro řešené území;

- poptávka po rekreačním bydlení
- poskytnutí rekreačního zázemí blízkým městům (jednodenní rekreace)
- možnost využít neužívané plochy zemědělských zařízení
- zájem investorů o výstavbu sportovních a rekreačních zařízení
- obnova a údržba hodnotných architektonických a památkově chráněných objektů

T – hrozba pro řešené území.

- nedostatek finančních prostředků na rekonstrukce památkově chráněných objektů

10. Hospodářské podmínky

S – silná stránka řešeného území;

- nedostatek finančních prostředků na rekonstrukce památkově chráněných objektů

W – slabá stránka řešeného území;

- nedostatek pracovních příležitostí v obci
- omezené možnosti pro podnikání a s tím související nižší míra podnikatelské aktivity obyvatel
- závislost na prosperitě podniků v blízkých městech regionu
- 38,5% ekonomicky aktivních obyvatel vyjíždí za prací mimo obec

O – příležitost pro řešené území;

- využití prostředků z rozvojových programů regionální ekonomiky, malého a středního podnikání
- realizovat stavby na podporu pobytové rekreace a cestovního ruchu

T – hrozba pro řešené území.

- útlum zemědělské výroby vlivem státní politiky a limitů EU
- ohrožení pracovních příležitostí v regionu v závislosti na stavu ekonomiky

2. Vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek pro harmonický rozvoj území

Právní předpis specifikuje požadované hodnocení jako „vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a soudržnost obyvatel území“ (citace).

Územní podmínky stávající i potenciální, vyplývající z charakteristik obce a jejich zázemí mohou působit v následujících interakcích:

Ve vývoji životního prostředí, pomine-li se vliv dálkových přenosů imisí, radioaktivního ohrožení a průjezdní automobilové dopravy, jsou místní problémy na území obce řešitelné místními orgány, ve spolupráci s nadřízenými orgány a zainteresovanými subjekty. Některé z problémů jsou již řešeny (odvoz komunálních a dalších odpadů, jejich třídění apod.). Jiné na řešení dosud čekají - řešení průjezdnosti vybraných úseků silnic 3.tř, zajištění dostatečného množství ploch pro bytovou výstavbu, využití neužívaných zemědělských ploch pro podnikání v oblasti rekreace a cestovního ruchu. Na některé z vyjmenovaných akcí jsou k dispozici centrálně podporované programy se státními příspěvky. V rámci územního plánu Chocnějovice, schváleného v červnu 2009, jsou vytvořeny předpoklady pro konkrétní vyřešení jednotlivých problémových okruhů a pro harmonický rozvoj území.

Hospodářský rozvoj může využít stávající potenciál území, z něhož jsou nejvýznamnější faktory tyto:

- dostatek pracovních sil
- přestavba neužívaných zemědělských zařízení pro jiné funkce
- možnost využít atraktivitu přírodního prostředí pro rozvoj rekreace
- možnost využít kulturního dědictví pro rozvoj turistiky
- dobrá dostupnost větších sídelních i průmyslových center (zejména Mnichovo Hradiště).

Hospodářský rozvoj bude limitován:

- nalezením kompromisu mezi rozvojovými záměry a ochranou půdního fondu
- stárnutím populace

Požadované „Hodnocení vztahu územních podmínek pro soudržnost obyvatel v území“ bylo provedeno s využitím poznatků získaných zejména průzkumem v terénu a vyhodnocením sociálně ekonomických ukazatelů. Lze konstatovat, že území je plošně a ekonomicky stabilizované. Rozvojové možnosti plošně limitované v rozsahu, který může vést nejen ke stagnaci sídla, ale až k jeho postupné degradaci (zejména pokud se nenajde dostatek snadno zainvestovatelných ploch pro bydlení v k.ú. Chocnějovice, k.ú. Drahotice a k.ú. Sovenice). Hodnotová orientace stávajícího obyvatelstva preferuje přednostně bydlení ve venkovském sídle. Stávající standard bydlení udržuje pocit sounáležitosti místních obyvatel s obcí. Nedostatek snadno zainvestovatelných ploch pro bydlení je příčinou odchodu mladší části populace mimo sídlo.

3. Určení problémů k řešení

Určení problémů k řešení při zpracování územního plánu vyplývá z předchozích kapitol, zabývajících se jak podklady, tak i rozbohem udržitelného rozvoje území.

Z hlediska předepsaných povinností i žádoucí užitečnosti a reálnosti udržitelného rozvoje obce jsou ve schváleném územním plánu řešeny zejména následující problémy:

- výběr optimálních ploch pro novou výstavbu rodinných domů, respektující územně technické podmínky;
- byl nalezen kompromis mezi rozvojovými záměry a ochranou ZPF, konkretizován v území
- umístění funkčních ploch technických služeb, občanské a sportovní vybavenosti;
- situování krajinné zeleně, včetně doprovodné zeleně komunikací, mezí a podobně;
- rozvoj stávající technické infrastruktury obce;
- systém dopravní obsluhy pro stávající území
- byl navržen systém zpřístupnění navržených zastavitelných ploch;
- jsou stanoveny zásady urbanistického a architektonického řešení nové výstavby v území pomocí regulativů příslušných územnímu plánu
- rozvoj pobytové rekreace, turistiky a cykloturistiky jen částečně vyřešen v ÚP

Z hlediska žádoucí užitečnosti a reálnosti možného dalšího zpracování změny územního plánu je nutno řešit přednostně následující problémy dalšího rozvoje území:

Problematika řešitelná na místní úrovni:

- podpora dalšího rozvoje pobytové rekreace, turistiky a cykloturistiky částečně řešené v ÚP
- posoudit a navrhnout doplnění chybějící, případně rozvoj stávající technické infrastruktury obce

Problematika řešitelná na krajské úrovni:

- se v území nenachází;
- priority a úkoly vyplývající ze ZÚR Středočeského kraje jsou řešeny a zapracovány v ÚP Chocnějovice, ze jmenovitě uváděných se jedná o:
 - respektování vymezených přírodních hodnot kraje

Problematika řešitelná na republikové úrovni:

- se v území nenachází;
- obecně stanovené priority uvedené v PÚR ČR 2008 jsou obecné povahy a jsou zapracovány v ÚP Chocnějovice