


BÍLÁ	Kód obce: 563901
<p>Základní údaje: Rozloha: 2630 ha Nadmořská výška: 383 m n. m. Počet obyvatel: 969 (k 31. 12. 2019) První písemná zpráva: 1537</p> <p>Základní sídelní jednotky: Bílá Části obce: Bílá, Bohdánkov, Dehtáry, Hradčany, Chvalčovice, Klamorna, Kocourov, Kohoutovice, Letařovice, Petrašovice, Trávníček, Vesec, Vlčetín a Domaslavice Katastrální území: Bílá u Českého Dubu, Hradčany, Chvalčovice, Petrašovice, Vlčetín u Bílé</p> <p>Poloha a příslušnost ke správním úřadům Nachází se v jižní části ORP Liberec a leží mezi městy Český Dub a Hodkovicemi nad Mohelkou. Sousedí s obcemi Šimonovice, Hodkovice nad Mohelkou, Sychrov, Vlastibořice, Kobyly, Český Dub a Proseč pod Ještědem.</p> <p>Pověřený obecní úřad: Český Dub Stavební úřad: Český Dub</p>	

Charakteristika obce a základní uspořádání území

- Základní charakteristika obce: Charakteristický ráz krajiny tvoří reliéf terénu, původní lesní porosty, obdělávaná pole a louky převážně v náhorních rovinatých polohách dělené mezemi a bohatou cestní sítí doplňovanou drobnou architekturou - kapličky, sochy, boží muka a křížky se solitérní zelení. Významnou roli v celkovém obrazu krajiny hraje zalesněné údolí Mohelky a údolí zprava do ní přítékající Oharky. Struktura i rozloha jednotlivých obcí zůstala od poloviny 19. století prakticky zachována, jak je patrné z map 2. vojenského mapování a map stabilního katastru.
- Kategorizace obce:
Bílá: bývalá středisková obec (zemědělský komplex je situován v severní části) s fungujícím zemědělstvím
- Sídelní typ (typologie osídlení), charakter plužiny:
Bílá: hromadná (shluková) ves s nepravidelně uspořádanou zástavbou a radiálně uspořádanou záhumenicovou plužinou (z východu obec omezena lesními porosty)
Petrašovice: hromadná ves s nepravidelně uspořádanou zástavbou a úsekovou plužinou, ves je z východu omezena údolím Oharky a ze západu údolím Bystré, v centrální části se postupem času vymezil prostor připomínající náves (na mapách stabilního katastru je v západní části obce čitelný ještě jeden centrální prostor)
Chvalčovice, Hradčany: drobné hromadné vsi s nepravidelnou zástavbou a vymezeným centrálním prostorem (tento centrální prostor v Hradčanech zachován, ve Chvalčovicích zanikl)
Ostatní vsi mají charakter drobných osad (Letařovice, Dehtáry) nebo samostatných dvorců (Vesec, Domaslavice)
- Charakter zástavby:
Bílá: velké zemědělské usedlosti se nalézají po obvodu obce s přímou návazností na zemědělské pozemky, přičemž hospodářské stavby jsou kolmo napojeny na obytnou část usedlosti, čímž spoluvytváří otevřený dvůr. Ve středu obce se nalézají drobné stavby domkářů (bezzemků).
Petrašovice: zemědělské usedlosti na okrajích obce, do středu situovány drobné stavby domkářů.

Postavení obce v osídlení a širší vztahy

- Postavení obce v osídlení: v rámci Libereckého kraje (ÚAP LK 2015) je obcí ostatní (neplní funkci nesporného centra osídlení)
- Spádovost obce: Dopravní obsluha sídla je založena na převažující vyjížděče za prací, do škol, za občanskou vybaveností, službami a rekreací. Rozptýlenost sídel v Bílé se projevuje i ve spádových poměrech spádového území. Převládající spád do Českého Dubu, ve východní části území obce je spád ovlivňován působením Hodkovic n. M. Společně s celým územím Podještědí pak obyvatelé obce Bílá spádují za vyšší a speciální vybaveností do Liberce, tj. správního centra oblasti, doplňkově do Turnova a dalších sídel.
- Obec leží v rozvojové ose ROS10 Dubá – Doksy – Mimoň – Jablonné v Podještědí/ Stráž pod Ralskem – Český Dub – Hodkovice nad Mohelkou propojující specifickou oblast SOB3 Mimoňsko s rozvojovými osami republikového významu ROS1, ROS3 a ROS5.
- Účast v mikroregionech: Sdružení obcí Podještědí, Místní akční skupina (MAS) Podještědí, Euroregion Nisa

ENVIRONMENTÁLNÍ PILÍŘ

Geologie a geomorfologie

- Z pohledu geomorfologického členění leží území na rozhraní geomorfologických jednotek.
 - IV Krkonoško - jesenická soustava
 - IVA Krkonošská podsoustava (oblast)
 - IVA3 - celek Ještědsko - Kozákovský hřbet
 - IVA3A - podcelek Ještědský hřbet
 - VI Česká tabule
 - VIA Severočeská tabule (oblast)
 - VIA2 - celek Jičínská pahorkatina
 - VIA2A - podcelek Turnovská pahorkatina
- Geomorfologie území závisí na vývoji vrstevních jednotek cenomanu až turonu a na tektonice, která provází systém lužické poruchy. Kvartérní pokryvy charakteru hlín a písků dotvářejí modifikaci terénu.
- Terénní konfigurace. Středně zvlněný terén prostupují terénní rýhy. Krátké, příkré svahy oddělují úzká úžlabí i širší údolí od mírně zvlněných plošin. Údolími protékají vodní toky, některé občasněho charakteru. Orograficky náleží území k Českosudské pahorkatině, severovýchod území zasahuje do Hodkovické kotliny, severní část území přináležejí k Ještědskému hřbetu. Při jižním a východním okraji území obce je výrazné údolí Mohelky a Oharky. V krajině se pohledově uplatňují skalní útvary.
- Geologické útvary. Na starší horniny Ještědského hřebenu silurského až permského stáří nasedají vrstvy křídového útvaru. Na severu území cenomanské pískovce původního pobřeží křídového moře přecházejí k jihu od turonských kvádrových kaolinových, jílovitých i vápnitých a slinitých pískovců, jen na malých plochách vystředaných slínovci a vápnitými jílovci. Třetihorní bazické vyvěřeliny v souvislosti s tektonickými změnami jsou zastoupeny jen sporadicky. K mladším útvarům patří na značné rozloze rozšířené sprašové překryvy a starší nánosy toků, nejmladšími zde jsou svahové hlíny a hlíny a aluviální nánosy recentních toků.
- Lužický zlom. Přibližně ve výšce 400 m n. m. probíhá Lužický zlom projevující liniově uspořádané skalní útvary s průběhem při severním a východním okraji města Hodkovice n. M. a dále západním směrem po svahu Ještědského hřebenu severně území obce

Hydrologie a klimatologie

- Území obce náleží do povodí vodárenského toku Jizery a jejích přítoků. Odvodňováno je Mohelkou a jejími přítoky Oharkou a Ještědkou. Západní část je odvodněna Ještědkou s průběhem toku mimo území obce, v území obce se nachází její přítok Rašovka (v Domaslavicích). Rozhodující plocha východní části území je odvodněna Oharkou a jejím přítokem Bystrou.
- Z pohledu hydrologických poměrů je oběh podzemní vody vázán na turonské obzory v pásmech rozpukání skalních hornin. Zvětralé svrchní polohy jsou propustné. V údolnicích nivní půdy jsou povrchově převlhčeny. Retenční a akumulární schopnost krajiny byla snížena při vytváření velkých bloků orné půdy.
- Klimatické podmínky se v území výrazněji odlišují vlivem proměnlivých nadmořských výšek terénu a dalšími mezoklimatickými vlivy. V území Ještědského hřebene je vymezena chladná oblast CH7,

v nižších polohách v téměř celém území obce mírně teplá oblast MT4 a v území zahrnující údolí Mohelky MT7.

▪ Kvalita životního prostředí

- Kvalita životního prostředí je obecně dobrá, v území se nenachází skládky ani spalovny odpadů, oblast není zahrnuta do oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší
- Kvalita ovzduší je nejvíce ovlivňována spalovacími procesy z lokálních topenišť.
- V obci jsou drobné černé skládky; odpadové hospodářství – separace odpadu a svoz nebezpečného odpadu je v obci zajištěno.
- Oblast je zařazena do nízkého a přechodného rizika pronikání radonu.

Ochrana přírody a krajiny

- Dle biogeografického členění ČR (Culek, 1994) náleží řešené území do biogeografické podprovincie Hercynské. Řešené území tvoří součást bioregionu 1.34 Ralský a biochory: 4BE, 4BF, 4VQ.
- Severní část území obce spadá do území PP Ještěd
- V obci se nachází několik registrovaných VKP: lípa ve Vlčetíně, jednostranná alej lip při silnici v Petrašovicích, lípy u kapličky v Bohdánkově, lípa ve Vesce
- Několik VKP ze zákona – mokřady a nivy
- Památné stromy - 12 lip u kostela v Letařovicích, 2 lípy na návsi v Hradčanech, 1 lípa v Trávníčku
- Obcí prochází několik regionálních biokoridorů - RK 668 Údolí Oharky, 13/87 Oharka, 89/90 název neuveden, 92/93 název neuveden, 87/88 Oharka, 90/91 název neuveden, 88/89 název neuveden, 91/92 název neuveden
- Nachází se zde 1 regionální biocentrum 21 - RC - 1247 Údolí Mohelky
- Je zde mnoho lokálních biocenter a biokoridorů

Lokální biocentra

39 - název neuveden	210 - Letařovice - SZ	221 - Na Brouskách - V
87 - Dehtárské louky	211 - Loukovičky - V	222 - Dehtárny - Z
88 - neuveden	212 - Brousky - SZ	223 - Trávníček - SZ
89 - U Vesce	213 - Sobotický les, Písky	230 - Pod Smrčinou
90 - U Kohoutovic	214 - Pod Ovčínem	234 - Rokle - S od Vorklebic
91 - U Oharky	218 - Polsko	237 - Rokle - S od Vorklebic
92 - Přítoky Oharky	219 - Nad Bohdánkovem	246 - Sedlíščka
93 - Městský les	220 - Chlum	

Lokální biokoridory

13/210 Letařovice - SZ,JV, V	213/214 název neuveden	220/90 název neuveden
13/213 Ještědka	214/218 název neuveden	221/222 Chvalčovice - Z
13/237 Chrastí	214/219 název neuveden	222/13/87 Dehtáry - JZ
13/219 V Bystré	217/214/218 název neuveden	223/13 Trávníček
40/93 U Bohdánkova	217/261 Rašovka	229/230 název neuveden
210/211 Kamenec	219/220 název neuveden	230/88/89 název neuveden
212/221 Na Brouskách	220/213/214 název neuveden	243/230 název neuveden

▪ Krajinný ráz:

- obec je zařazen do oblasti krajinného rázu (OKR): 07 – Ještědský hřbet, 10 – Česko Dubsko -Hodkovicko, podoblasti krajinného rázu (POKR): 07 – Ještědský hřbet,10a – Českodubsko a 10c - Hodkovicko - Paceřicko .
- obec je zařazena do krajinných okrsků: 7-c Světlá – Proseč, 10-a Český Dub,10-d Údolí Mohelky, 10-e Hodkovická kotlina

- Zhruba 1/2 rozlohy obce patří do území s vysokým stupněm ochrany krajinného rázu (I.), 15% do území se zvýšeným stupněm ochrany krajinného rázu (II.) a zbylá část do území se základním stupněm ochrany krajinného rázu (III.)
- Malá část území (cca 2%) byla zařazena mezi Segmenty krajiny a lokality se soustředěnými krajinářsko-estetickými hodnotami (údolí Oharky a pravostranného přítoku mezi sídly Petrašovice a Bílá).

SOCIÁLNÍ PILÍŘ

Sociodemografické podmínky

- Nejvýznamnější úlohu mají části obce Bílá, Vlčetín, Petrašovice a Hradčany v nichž byly lokalizovány převažující provozy zemědělského družstva, současně s lokalizací bytových domů v těchto sídlech došlo k nárůstu obyvatel (po r. 1980).
- Počet obyvatel od roku 2009 stále mírně roste (migrační i přirozený přírůstek).

Stav ke dni	31. 12. 2009	31. 12. 2012	31. 12. 2015	31. 12. 2019
Počet obyvatel	837	881	936	969

- Věkové složení obyvatel obce bylo příznivě ovlivněno příchodem nového obyvatelstva v souvislosti s lokalizací bytové výstavby v 80. letech.
- Potenciální uživatelé území:
trvale bydlící + saldo vyjížďky + objekty k rekreaci (obložnost 4) + lůžka (ubytovací zařízení)
969 - 197 + 82 x 4 + 0 = 1100
Počet trvale bydlících.....zdroj ČSÚ
Saldo vyjížďky.....zdroj ČSÚ (SLDB 2011)
Objekty k rekreaci.....zdroj ČSÚ (SLDB 1991)
Počet lůžek.....zdroj ČSÚ (2008)
Pozn: rekreační zařízení Severáček v Letařovicích funguje jako tábor
- Soudržnost obyvatel:
 - dobrovolní hasiči (SDH Bílá, Hradčany, Petrašovice, Trávníček, Vlčetín, Chvalčovice)
 - Klub důchodců
 - TJ Sokol Bílá
 - spolek myslivců (Myslivecké sdružení Bílá, Hradčany, Petrašovice)
 - FK Bílá

Veřejné občanské vybavení

- V obci se nachází mateřská škola v Bílé. Ostatní školská zařízení v obci nejsou zastoupena. Do základní školy je nutné dojíždět do Českého Dubu nebo do Hodkovic n. M.
- Kulturní dům v Bílé s kapacitou sálu 150 míst, vybavení tělocvičny, společenské místnosti jsou zastoupeny ve Vlčetíně - 100 m, v Petrašovicích - 40 míst (v hasičské zbrojnici), v Hradčanech - 40 míst (v hasičské zbrojnici), v Trávníčku - 20 míst (v hasičské zbrojnici)
- příslušnost k úřadům - Liberec, Český Dub
- Fotbalové hřiště FK Bílá, tenisový kurt, tělocvična v kulturním domě v Bílé.
- Zdravotnické zařízení v obci není zastoupeno, nutno dojíždět do Českého Dubu, Hodkovic n. M. a do Liberce. V současné době se jedná v rámci SOP Podještědí o zřízení instituce terénní zdravotní sestry.
- V obci není žádný obchod. V současné době zajíždí do všech částí obce třikrát v týdnu pekař s rozšířeným sortimentem základních potravin.
- Stravovací zařízení: restaurace Vlčetín, restaurace Bílá (Jamajka), příležitostně Beranův hostinec v Trávníčku (kulturní památka)
- Ubytovací zařízení: ubytovací rekreační zařízení Severáček Liberec pod Letařovicemi

Památková péče a kulturně-historické hodnoty

- V území obce se nacházejí 18 objektů, evidovaných ve státním seznamu kulturních nemovitých památek. Jedná se o objekty areálu kostela, venkovských domů, kapliček, soch, krucifixů. Nad soutokem Mohelky a Oharky se vymezuje archeologická památka hradiště. Křížový kámen z doby Johaniťů je umístěn na křižovatce silnic v Domaslavicích na stejném pozemku s kapličkou.
- Archeologickou památkou je pravděpodobně hradiště lidu popelnicových polí, též slovanské hradiště a silné středověké osídlení. Ostrožní poloha nad soutokem Mohelky a Oharky, na východní straně sousedí s Dehtáry, na jihu s Klamornou.
- Velkou kulturně-historickou hodnotu má kostnice v márnici na hřbitově u kostela sv. Jakuba Většího v Letařovicích
- Dochovanost historických krajinných struktur – téměř 1/2 území zařazena do území s částečně dochovanou krajinnou strukturou (B) – jižní část území obce, údolí Mohelky a Oharky

- Malá část území (6%) je zařazena do lokalit s dochovaným členěním historických plužin (zemědělské plochy jižně od sídla Bílá).
- Sídla Bohdánkov, Dehtáry, Chvalčovice, Luhov, Letařovice, Kocourov, část sídla Trávníček, Vesec byly zařazeny do oblastí s dochovanou urbanistickou strukturou
- Sídla Bohdánkov, Hoření Vlčetín, Luhov, Letařovice, Kocourov, Vesec jsou vyhodnoceny jako oblasti harmonie sídla a krajinného rámce

Bezpečnost

- V řešeném území se nenacházejí objekty významné pro obranu státu.
- Nejbližší obvodní oddělení Policie ČR a operační informační středisko HZS je v Českém Dubu a Hodkovicích (dělí obec na 2 části)

EKONOMICKÝ PILÍŘ

Dopravní infrastruktura

- Územím obce prochází jedna silnice II. třídy a několik silnic III. třídy. Obec je protkána mnoha místními a účelovými komunikacemi.
- Silnice II/278 se nachází v severní části obce a prochází katastry Vlčetín u Bílé a Petrašovice. Zajišťuje dopravní napojení mezi Hodkovicemi nad Mohelkou a Českým Dubem a dále do ORP Turnov a středočeského kraje.
- Silnice III/2787 prochází katastry Bílá u Českého Dubu a Petrašovicemi. Zajišťuje dopravní napojení mezi Hodkovicemi nad Mohelkou a Českým Dubem.
- Silnice III/27713 se nachází v jihovýchodní části obce a prochází katastry Petrašovice a Chvalčovice. Zajišťuje dopravní spojení obce se sousedním ORP Turnov (Vlastibořice a Radostín u Sychrova)
- Silnice III/27711 se nachází v jihozápadní části obce v katastru Hradčany u Českého Dubu. Zajišťují dopravní spojení obce a Českého Dubu se sousedním ORP Turnov (Vlastibořice)
- III/27710 nachází se na jihu obce při hranicích s obcemi Kobyly a Vlastibořice. Zajišťuje dopravní propojení obce s Všelibicemi a se Sychrovým.
- V území obce se nenachází železniční trať. Nejbližší železniční zastávka je v Boskovicích nad Mohelkou nebo v Sychrově na železniční trati Liberec - Turnov.
- Územím obce je navrhována nadregionální cyklotrasa: Český Dub – Vlastibořice u Sychrova. Regionální cyklotrasa č. 3049 Trávníček-Pěnčín-M.Rohozec, která umožňuje spojení obce ve směru na sever s Prosečí pod Ještědem a na jih na Vlastibořice u Sychrova. V obci začíná modře značená turistická stezka, která končí v Českém Dubu. Dále jí prochází červeně značená turistická stezka z Proseče pod Ještědem na Sychrov.

Technická infrastruktura

- Obec je zásobena pitnou vodou zásobní sítí tvořenou dvěma částmi a to: část napojená na oblastní vodovod s trasou Český Dub - Hodkovice nad M. (napojení Bílá, Luhov, Vlčetín, Domaslavice, Petrašovice, Bohdánkov) a část vodovodní sítě přiváděné z vodního zdroje Hradčany (lokalizace na okraji Trávníčku), (napojení Hradčany, Chvalčovice, Letařovice). Horní Trávníček je dále zásobován vodovodem se zdrojem v Sedlíštcích. Všechny výše uvedené vodovody spravuje SČVaK. V ostatních částech území obce v sídlech Kohoutovice, Vesec, Kocourov, Dehtáry, Klamorna a část Trávníčku je zásobování vodou řešeno individuálními zdroji, tj. skupinovými vodovody nebo samostatnými vodními zdroji u jednotlivých domů.
- Systém veřejné kanalizace je řešen v částech Bílá, Petrašovice a Vlčetín.
- V Bílé je vybudována splašková kanalizace jako jednotná kanalizační síť, která byla budována jako dešťová, ale postupně docházelo k napojování i splaškových odpadních vod. Kanalizace je v majetku obce. Jednotná stoková síť je bez předčištění zaústěna přímo do místního recipientu odtékajícího do Oharky. Na splaškovou kanalizaci jsou napojeny domy se septiky. U domů, které nejsou napojeny na kanalizaci, jsou odpadní vody předčištěny v septicích a vypouštěny do vodoteče, u ostatních objektů jsou odpadní vody zachyceny v žumpách. Dešťové vody jsou z části odváděny jednotnou kanalizací a z části pomocí příkopů a propustků do potoka a vsakovány do terénu. Navrhuje se výstavba nové splaškové kanalizace s výstavbou ČOV. Stávající kanalizace může být využita jako dešťová.

- V Petrašovicích se navrhuje vybudování splaškové kanalizace s umístěním ČOV pod sídlem v údolí Oharky. U domů, které nebudou napojeny na kanalizaci, se navrhuje zachycení odpadních vod v žumpách.
- Ve Vlčetíně není vybudována souvislá kanalizační síť, je vybudována dílčí malá část z navrhované kanalizace. Na splaškovou kanalizaci jsou napojeny domy se septiky. U domů nenapojených na kanalizaci jsou odpadní vody předčištěny v septicích a vypouštěny do vodoteče, u ostatních objektů jsou odpadní vody zachyceny v žumpách. Navrhuje se zde komplexní odkanalizování této části obce s umístěním ČOV u garáží.
- Ve zbylých částech obce (Chvalčovice a Hradčany) není vybudována a není navrhována kanalizace. Vzhledem k malému počtu obyvatelstva a rozptýlenosti zástavby se i nadále uvažuje s individuální likvidací splaškových vod.
- V území obce jsou situovány energetické systémy nadřazené distribuční soustavě. V severní části území obce probíhá koridor dálkových vedení VVN 400 a 220 kV, v krátkém úseku v území obce severně od Vlčetína probíhá linka vedení VN 110 kV. Z důvodu využití přenosové kapacity vedení VN 35 kV v širším území se navrhuje transformovna RZ 110/35 kV v území Českého Dubu.
- V severní části území obce jsou trasovány dva vysokotlaké plynovody DN 500 PN 40 a DN 500 PN 25. Plynovod PN 25 prochází prostorem podél Vlčetína, Luhovem, jižně Bohdánkova. Plynovod PN 40 prochází v souběhu s plynovodem PN 25 v okolí Vlčetína.
- Jako hlavní palivo pro vytápění je využíváno dřevo a uhlí, částečně elektrická energie a plyn.
- Jednotlivá sídla jsou připojena k telefonní síti. Územím prochází dálkové telekomunikační kabely Telefonici O2 a ČEZ.

Hospodářská základna

- Dominantním zaměstnavatelským sektorem pro obec je zemědělská výroba, silné postavení vykazuje rovněž zpracovatelský průmysl.
- Vzhledem k přítomnosti firem podnikajících v rámci znalostních odvětví 139 a 289 je žádoucí podpořit technické zaměření vzdělávání obyvatel.
- Míra nezaměstnanosti se udržuje na relativně stále úrovni s výjimkou výkyvu souvisejícího s cyklickým vývojem hospodářství v letech 2009 – 2010. Další vývoj je dán zejména ochotou obyvatelstva vyjíždět za prací, což je podmíněno dopravní dostupností obce, kterou je třeba udržet a dále zlepšovat.
- Je třeba podpořit bytovou výstavbu v obci zejména dokončením technické infrastruktury (kanalizace napojená na ČOV, rekonstrukce sítě NN). V opačném případě hrozí postupné vylidnění obce.
- Věková struktura obyvatelstva je příznivá, v obci výrazně převažuje předproduktivní složka obyvatelstva nad poproduktivní.
- Potenciál pro rozvoj obce lze spatřovat v turistickém ruchu (agroturistice, cykloturistice), případně v rekreačním zázemí pro města Liberec a Mladou Boleslav.
- Je třeba sanovat existující lokality brownfields (skládka odpadů bývalého AOZ, opuštěné kravíny).

Programové priority rozvoje obce

- Obec má zpracován Místní program obnovy venkova schválený 2. 4. 2014 pro výhledové období 2014 -2020.

Záměry na provedení změn v území

Záměry místního významu (vychází z ÚP, dotazníkového šetření)

TYP ZÁMĚRU	KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS ZÁMĚRU	stav záměru P - přetrvává, R - realizován, * - nový záměr
DOPRAVNÍ	X	Bílá	oprava silnice III. Třídy Český Dub-Hradčany-Trávníček (R) a Libíč-Trávníček-Kohoutovice (projekt), Hodkovice – Petrašovice – Bílá (P)	R, P
	X	Bílá	rekonstrukce MK Bílá-Vlčetín, Bílá-Kohoutovice, Brouska-Chvalčovice	R

TYP ZÁMĚRU	KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS ZÁMĚRU	stav záměru P - přetrvává, R - realizován, * - nový záměr
	X	Bílá	rekonstrukce mostu v Petrašovicích, vybudování propustu na Brouskách	R
	X	Bílá	doplnění dopravního značení a výstavba orientačního značení uvnitř obce	R
	D.72	Bílá – Vlčetín	návrh chodníku ve Vlčetíně (CH1)	P
	D.73	Bílá – Petrašovice	návrh chodníku v Petrašovicích (CH2)	P
	UP	Bílá	návrh místních komunikací zajišťujících přístup k nemovitostem a prostupnost krajiny (K1 – K23) a nové vyplývající ze Zprávy o uplatňování 2016	P
	USK	Bílá/Vlčetín	cyklostezka Karolíny Světlé, pro kterou je zpracovaná územní studie. (CT15), <i>připravená studie, nereálná realizace (výkup pozemků)</i>	*
	USK	Bílá	prověřit možnost vymezení nových cyklotras (CT11, CT12, CT14)	*
	USK	Bílá	prověřit propojení turistických tras Vlčetín – Petrašovice (TT7) a Petrašovice – Hodkovice nad Mohelkou (TT8)- propojení stávajících turistických tras podél říčky Oharka.	*
TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	UP	Bílá	kanalizační stoka bez rozlišení v Bílé, <i>ekonomicky nerentabilní, dotační podpora obce na DČOV</i>	P
	UP	Bílá	ČOV v Bílé u hřiště	P
	UP	Bílá/Bohdánkov	rozšíření vodovodní sítě z Petrašovic do Bohdánkova	R
	UP	Bílá/Vlčetín	kanalizační stoka bez rozlišení ve Vlčetíně	P
	UP	Bílá/Vlčetín	ČOV Vlčetín (Z část obce)	P
	UP	Bílá/Petrašovice	kanalizační stoka bez rozlišení v Petrašovicích	
	UP	Bílá/Petrašovice	ČOV Petrašovice	P
	UP	Bílá/Trávníček	Vodojem	R
	UP	Bílá/Trávníček	rozšíření vodovodní sítě (vodojem --> Trávníček)	R
	X	Bílá	rekonstrukce sítě NN Trávníček, Chvalčovice a Dehtáry (majetek Energetiky) v této souvislosti rekonstrukce sítě VO v uvedených částech obce	R
	UP	Bílá	rozšíření vodovodního řádu k navrhované ČOV v Bílé a na západním okraji sídla	P
	UP	Bílá/Vlčetín	rozšíření vodovodního řádu k navrhované ČOV ve Vlčetíně	P
			Bílá/Trávníček	rekonstrukce+rozšíření VO – <i>většina (4 sídla) hotovo</i>
OBČANSKÉ VYBAVENOSTI	UP	Bílá	dotvoření veřejných prostranství navržených v ÚP: úprava prostor, vybavení mobiliářem, Bohdánkov (R)	P
	OV.116	Vlčetín	vybudování multifunkčního sportovního zázemí u hasičské nádrže ve Vlčetíně (<i>majetkově nedořešeno</i>)	P
	OV.117	Petrašovice	vybudování multifunkčního sportovního zázemí u hasičské nádrže v Petrašovicích – úprava nádrže pro účely koupání	P
	X	Bílá/Bílá	výstavba hrací plochy za mateřskou školou	R
		Bílá/Letařovice	oprava fasády kostela sv. Jakuba a obvodové zdi hřbitova v Letařovicích, výměna oken, okenic	R
	UP	Bílá	Výstavba požární zbrojnice s umístěním za objektem obecního úřadu a MŠ – <i>zpracována PD</i>	P
	X	Bílá/Bílá	Přístavba pavilonu MŠ	R

TYP ZÁMĚRU	KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS ZÁMĚRU	stav záměru P - přetrvává, R - realizován, * - nový záměr
ROZVOJOVÝCH PLOCH	UP	Bílá	návrh - rozšíření plochy tělovýchovy a sportu severním směrem od hřiště	P
	UP	Bílá/Vlčetín	návrh - plochy smíšené výrobní bez bydlení - Vlčetín (SV), mezi Trávníčkem a Klamornou, Dehtáry (SZ), Chvalčovice (SV), přestavba průmysového areálu v Petrašovicích	P
	USK	Bílá	Prověřit zastavitelné plochy vymezené v minimálním nebo žádném kontaktu s kompaktní zástavbou sídel. (NKZ_6, NKZ_113, NKZ_115)	*
	USK	Bílá/Letařovice	Prověřit u označených zastavitelných ploch zda je řádně zohledněn vztah zastavitelných či přestavbových ploch ke zvýšené hodnotě sídla; v případě potřeby upravit způsob využití, podmínky prostorového uspořádání, nebo stanovit povinnost dodatečného zpracování územní studie nebo regulačního plánu (VUH_1, VUH2, VUH3)	*
	USK	Bílá	Prověřit přiměřenost rozsahu zastavitelných ploch vzhledem k charakteru a poloze sídla a případně korigovat jejich rozsah (NZP_111, NZP_162)	*
SNÍŽOVÁNÍ PŘÍRODNÍCH RIZIK	USK	obec Bílá	opatření na podporu snížení erozního ohrožení: doplnění půdoochranné technologie (PT1235, PT1196, PT1195, PT1237, PT1271, PT1267, PT1166, PT1263, PT1277, PT1256, PT1269, PT1198, PT1240, PT1179, PT1229, PT1147, PT1172, PT1244) , potřeba TPEO nebo zatravnění (EO49, EO17, EO5, EO21, EO29, EO43, EO64, EO4) , úprava osevních postupů (OP1023, OP1095, OP979, OP1098, OP963, OP954, OP1002, OP938, OP929, OP937, OP928, OP1025, OP1099, OP1016, OP1053, OP1005, OP1087, OP946, OP1031, OP1043, OP1032, OP1074)	*
	USK	Bílá/Bohdánkov	Prověřit (zajistit) ochranu pramenných oblastí (PR1135)	*
REKULTIVACE KRAJINY A ÚDRŽBY ZELENĚ	KZ.1	Bílá	likvidace náletových dřevin z okolí komunikací a intaravilánů	P
	UP	Bílá	zalesnění vytipovaných zemědělsky neobdělávatelných ploch	P
	KZ.3	Bílá	výsadba nových pásů zeleně a alejí; třešňová alej podél areálu AGRO Bílá	P
	UP	Bílá	asanace opuštěných objektů zemědělské výroby	P
	KZ.51	Bílá/Petrašovice	obnova Rohanových rybníků na Oharce (vypuštěny cca před 100 lety)	*
	UP	Bílá/Kohoutovice	Návrh vodní nádrže na Oharce v rovinaté poloze u Kohoutovic	*
	USK	obec Bílá	opatření na podporu zvýšení specifické zásoby vody v krajině, snížení rizika sucha – návrh vodní nádrže, obnova (VN10, VN11, VN12, VN13, VN14, VN15, VN16, VN17, VN18) , retenční prvek typu zdrž, přehrážka, tůň (RT5, RT6, RT7, RT8, RT9) ,	*
	USK	obec Bílá	opatření na podporu zvýšení specifické zásoby vody v krajině, snížení rizika sucha – revitalizace, renaturace vodního toku (RV25, RV47, RV48, RV49, RV121, RV122)	*

TYP ZÁMĚRU	KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS ZÁMĚRU	stav záměru P - přetrvává, R - realizován, * - nový záměr
JINÍ	ÚAP	Bílá/Dehtáry	záměr vyhlášení VPZ (ÚAP LK)	P
	J.2	Bílá	asanace černých skládek (AOZ)	P
	J.13	Bílá/Trávníček	vybudování minipivovaru v opuštěném bývalém areálu odchovny prasat	P
	J.14	Bílá/Luhov	pokračování v průběžném opravování usedlosti Luhov	P
	USK	obec Bílá	Vymezit nový regionální biokoridor do trasy dálkového migračního koridoru, který současně propojí nadregionální a regionální biokoridory NK K19MB a RK668 (RUSES02)	*

Kódovány pouze záměry, které jsou zahrnuty do jevu ostatní záměry (A118) a které zároveň nejsou zaneseny do ÚPD (označení ÚAP – jev A1-117, UP - jev převzatý z ÚPD, X – realizovaný záměr), USK – Územní studie krajiny SO ORP Liberec 2019

Záměry nadmístního významu (vychází z ZÚR a ÚAP LK)

TYP ZÁMĚRU	KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS ZÁMĚRU	stav záměru P - přetrvává, R - realizován, * - nový
DOPRAVNÍ	D23A	Bílá/Domaslavice	silnice II/278, obchvat Český Dub (VPS D23), propojení Domaslavice - Hoření Starý Dub	P
	D26D	Bílá/Bohdánkov	železniční koridor mezinárodního významu - úsek Turnov - Liberec, modernizace s novostavbami úseků, nový úsek (VPS D26, trasa D26A)	P
TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	PUR03	Bílá	PUR03 - zdvojení stávajícího vedení VVN 400 kV, úsek TR Babylon - TR Bezděčín	P

Problémy k řešení v ÚPD

Závady

TYP ZÁVADY	KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS PROBLÉMU	STAV
DOPRAVNÍ	BI_ZD_1	Bílá – místní část Bohdánkov; Hodkovice nad Mohelkou – místní část Žďárek	Špatný stav jediné přístupové komunikace do osady Žďárek (Hodkovice nad Mohelkou) – opraveno (těleso komunikace v majetku Hodkovice n.M.)	-
	BI_ZD_2	Bílá - místní část Vlčetín	Absence chodníku v průjezdním úseku II/278	A
	BI_ZD_3	Bílá - místní část Vlčetín	Nedostatečné šířkové parametry místní komunikace k navrženým zastavitelným plochám (návrh výhyben)	A
	BI_ZD_4	obec Bílá	Nedostatečná dopravní prostupnost krajiny, přerušené úseky komunikací polních cest v extravilánu	A
	BI_ZD_5	Bílá - místní části Vesec, Kocourov, Chvalčovice, Letařovice a Petrašovice	Dopravní nepřístupnost nemovitostí, problematická zimní údržba	A
	BI_ZD_6	Bílá - místní část Vlčetín, Petrašovice	Přetíženost sídla dopravou, kolize pěších s vozidly v místě autobusových zastávek	N
	BI_ZD_7	Bílá - místní část Bílá, Bohdánkov	Nedostatek parkovacích míst uvnitř obce	N

TYP ZÁVADY	KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS PROBLÉMU	STAV
VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	BI_ZVI_1	Bílá - místní část Vlčetín	Absence veřejné splaškové kanalizace včetně ČOV v místní části Vlčetín	A
	BI_ZVI_2	Bílá - místní část Bílá	Absence veřejné splaškové kanalizace včetně ČOV v místní části Bílá	A
	BI_ZVI_3	Bílá - celá obec	Absence základního občanského vybavení, zánik prodejen smíšeného zboží, nedostatečné zásobování	A
HYGIENICKÉ	BI_ZH_1	Bílá - místní část Bílá	Nedůsledné zneškodňování odpadních vod v septicích a v jímkách - vypouštění do vodoteče	A
URBANISTICKÉ	BI_ZU_1	Bílá, místní část Bohdánkov	nevhodná forma zástavby - realizace bez vazeb na plošné a prostorové uspořádání sídla	N
	BI_ZU_2	Bílá, místní část Vlčetín	nevhodné funkční uspořádání - umístění RD u výrobního objektu	N
	BI_ZU_8	Bílá, místní část Chvalčovice	zanedbaný a nedotvořený prostor návsi u kapličky	A
	BI_ZU_9	Bílá, místní část Bílá	nevhodná forma zástavby bytových domů s garážemi	N
	BI_ZU_10	Bílá, místní část Bílá	hmotově a plošně rozsáhlý areál bývalého JZD výrazně narušující měřítko původního venkovského sídla	(N)
	BI_ZU_11	Bílá, místní část Hradčany	měřítkově a hmotově vybočující zemědělský areál v Hradčanech, rušivé vizuální uplatnění v krajinné scéně (RPB55)	N
	BI_ZU_12	Bílá, místní část Chvalčovice	Riziko srůstu v současnosti samostatných sídel nebo místa nežádoucího rozrůstání a zahušťování zástavby: Chvalčovice - Dehtáry (NSS_5)	N
	BI_ZU_13	Bílá, místní část Vlčetín	Riziko srůstu v současnosti samostatných sídel nebo místa nežádoucího rozrůstání a zahušťování zástavby: Vlčetín - Doamaslavice (NSS_33)	N
VYUŽITÍ ÚZEMÍ	BI_ZVU_1	Bílá, místní část Trávníček	zchátralé objekty místního významu - dům č.p. 8 (opravuje se?)	N
	BI_ZVU_3	Bílá, místní část Letáňovice	zchátralé objekty místního významu - kamenná stodola	N
	BI_ZVU_4	Bílá, místní část Klamorna	zchátralé objekty místního významu - č.p. 20	N
	BI_ZVU_5	Bílá, místní část Chvalčovice	zchátralé objekty místního významu - usedlost č.e. 1	N
	BI_ZVU_6	Bílá, místní část Vesec	zchátralé objekty místního významu - usedlost č.p. 2	N
	BI_ZVU_7	Bílá, místní část Vlčetín	zchátralé objekty místního významu - stodola u č.p. 10	N
	BI_ZVU_8	Bílá, místní část Kocourov	zchátralé objekty místního významu - stodola u č.p. 4	N
	BI_ZVU_9	Bílá, místní část Dehtáry	zchátralé objekty místního významu - stodola u č.p. 10	N
	BI_ZVU_10	Bílá, místní část Trávníček	zchátralé objekty místního významu - dům č. p. 14 bývalý hostinec A. Berana (k. p.)	N
	BI_ZVU_11	Bílá - celá obec	Dlouhodobě nevyužívané pozemky - přítomnost plevelů, invazivních rostlin - nepronajaté pozemky zemědělského podniku	-
	BI_ZVU_12	Bílá, místní část Bohdánkov	ruina objektu a části domu č.p. 8 v centrální části sídla (v rekonstrukci)	N
	BI_ZVU_13	Bílá, místní část Petrašovice	plochy zemědělské výroby bez využití - brownfields, kravin	A
	BI_ZVU_14	Bílá, místní část Dehtáry	plochy zemědělské výroby bez využití - brownfields, odchovna prasat	A
	BI_ZVU_15	Bílá, místní část Trávníček	plochy zemědělské výroby bez využití - brownfields, odchovna prasat - záměr pivovar	A
	BI_ZVU_16	Bílá, místní část Chvalčovice	plochy zemědělské výroby bez využití - brownfields, kravin	A

TYP ZÁVADY	KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS PROBLÉMU	STAV
	BI_ZVU_17	Bílá, místní část Hradčany	Nevyužívaný bývalý rekreační areál směrem na Český Dub	N
	BI_ZVU_18	Bílá, místní část Hradčany	Zchátralý a nevyužívaný objekt bývalého kravína v Hradčanech - brownfield	N
	BI_ZVU_19	Bílá, místní část Kohoutovice	Nevyužívaný objekt bývalého kravína v Kohoutovicích (Kocourově)	N
	BI_ZVU_20	Bílá, místní část Petrašovice	Nevyužívaný a zanedbaný objekt bývalé restaurace v Petrašovicích	N

Vysvětlivky STAV: N – nový problém neřešený v ÚPD, A – problém řešený v ÚP nebo ZÚR, - problém neřešitelný nástroji územního plánování, () problém řešitelný „nepřímo“, USK – zdroj dat Územní studie krajiny SO ORP Liberec, zachování kódů

Problémy

TYP PROBLÉMU	KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS PROBLÉMU	STAV
SOCIÁLNÍ	PS_1	obec Bílá	Nedostatek pracovních příležitostí v obci (dojíždka do velké vzdálenosti)	(A)
OSTATNÍ	USK	obec Bílá	Problémy ÚSES - USES001 : chybí návaznost na sousední obec Hodkovice nad Mohelkou, USES002 : chybí návaznost na sousední obec Hodkovice nad Mohelkou, USES003 : absence propojení lokálního biokoridoru se sousední ORP Turnov (obec Kobyly), USES004 : absence propojení lokálního biokoridoru se sousední ORP Turnov (obec Sychrov), USES005 : absence propojení lokálního biokoridoru se sousední ORP Turnov (obec Sychrov), USES006 : absence propojení lokálního biocentra se sousední ORP Turnov (obec Sychrov), lokální biocentrum méně jak 3 ha, USES007 : lokální biocentrum méně jak 3 ha, USES008 : větev lokálního ÚSES ukončena v lesním porostu, USES009 : větev ÚSES ukončena ve volné krajině, USES010 : zastavitelná plocha dopravní infrastruktury (DI) v lokálním biokoridoru, USES011 : zastavitelná plocha dopravní infrastruktury (DI) v regionálním biocentru, USES012 : zastavěné území v biocentru (Bílá), USES013 : zastavěné území v biocentru (Bílá)	N
	USK	obec Bílá	Orná půda v údolní nivě (NO84, NO89, NO91, NO101, NO133, NO136, NO141, NO143, NO145, NO158), požadavek na změnu konvenční hospodaření na ekologické	()

Vysvětlivky STAV: N – nový problém neřešený v ÚPD, A – problém řešený v ÚP nebo ZÚR, - problém neřešitelný nástroji územního plánování, () problém řešitelný „nepřímo“, USK – zdroj dat Územní studie krajiny SO ORP Liberec, zachování kódů

Rizika

KÓD	LOKALIZACE	PODROBNÝ POPIS PROBLÉMU	stav
R_1	Bílá - místní část Hradčany u Č. Dubu	SEZ - ukončená skládka průmyslového odpadu bývalého podniku AOZ Český Dub	A
USK	Bílá	Riziko povodně – záplavové území Mohelky a Oharky (Petrašovice)	A, A
USK	Bílá	Plochy vodní eroze - v obci je 34,5 % ZPF erozně ohroženo.	N
USK	Bílá	Ohrožení povodněmi - kritický bod přívalových srážek: KB083 (významný), KB084 (významný), KB085 (významný), KB104 (významný), KB105 (významný),	N

Střety

TYP STŘETU	KÓD	LOKALIZACE	STŘET		STAV
			ZÁMĚR	LIMIT	
ZÁMĚRU S LIMITEM HYGIENICKÝM	ZLh_1	Bílá	zastavitelná plocha	ochranné pásmo objektu odkanalizování	N
	ZLh_2	Bílá	zastavitelná plocha	ochranné pásmo objektu odkanalizování	N
	ZLh_3	Bílá	zastavitelná plocha	ochranné pásmo objektu odkanalizování	N
	ZLh_4	Bílá	zastavitelná plocha	ochranné pásmo objektu odkanalizování	N
	ZLh_5	Bílá	zastavitelná plocha	ochranné pásmo objektu odkanalizování	N
	ZLh_6	Bílá	zastavitelná plocha	ochranné pásmo objektu odkanalizování	N
	ZLh_7	Bílá	zastavitelná plocha	ochranné pásmo objektu odkanalizování	N
	ZLh_8	Bílá	zastavitelná plocha	ochranné pásmo hřbitova	N
	ZLh_9	Bílá	zastavitelná plocha	ochranné pásmo hřbitova	N
ZÁMĚRU S LIMITEM KULTURNÍM	ZLk_1	Bílá	zastavitelná plocha	vesnická památková zóna - záměr	N
ZÁMĚRU S LIMITEM PŘÍRODNÍM	ZLp_1	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_2	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_3	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_4	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_5	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_6	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_7	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_8	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_9	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_10	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_11	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_12	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_13	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_14	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_15	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_16	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_17	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_18	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_19	Bílá	zastavitelná plocha	VKP ze zákona – údolní niva	N
	ZLp_20	Bílá	zastavitelná plocha	biocentrum lokální	N
	ZLp_21	Bílá	zastavitelná plocha	biokoridor lokální	N
	ZLp_22	Bílá	zastavitelná plocha	biokoridor lokální	N
	ZLp_23	Bílá	zastavitelná plocha	biocentrum lokální	N
	ZLp_24	Bílá	zastavitelná plocha	biokoridor regionální	N
	ZLp_25	Bílá	zastavitelná plocha	biokoridor regionální	N
	ZLp_26	Bílá	zastavitelná plocha	biocentrum lokální	N
	ZLp_27	Bílá	zastavitelná plocha	biocentrum regionální	N
	ZLp_28	Bílá	zastavitelná plocha	biocentrum regionální	N
	ZLp_29	Bílá	zastavitelná plocha	biocentrum regionální	N

TYP STŘETU	KÓD	LOKALIZACE	STŘET		STAV
			ZÁMĚR	LIMIT	
	ZLp_30	Bílá	zastavitelná plocha	biokoridor regionální	N
	ZLp_610	Bílá	záměr železnice - mezinár.	biokoridor lokální	N
	ZLp_611	Bílá	záměr železnice - mezinár.	biokoridor lokální	N
	ZLp_663	Bílá	elektrické vedení - rozvojový záměr	biocentrum lokální	N
	ZLp_667	Bílá	elektrické vedení - rozvojový záměr	biocentrum lokální	N
	ZLp_687	Bílá	elektrické vedení - rozvojový záměr	Přírodní park Ještěd	N

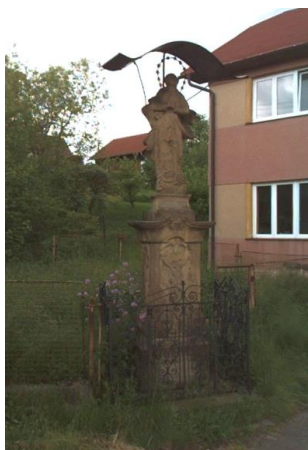
Závěrečné vyhodnocení

VYHODNOCENÍ VYVÁŽENOSTI PILÍŘŮ UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ							
KATEGORIE		Z	H	S	DOBŘÝ	ŠPATNÝ	KARTOGRAM
2St	2b	+	-	+	Z, S	H	
5St	1	1	0	0			
KOMENTÁŘ K VYHODNOCENÍ URÚ:							
<p>Rozlehlá obec s rozptýlenými sídly v zemědělsky využívané krajině. Stav životního prostředí lze vnímat za průměrný až nadprůměrný a to především kvůli nízkému výskytu stresorů negativně ovlivňujících jednotlivé složky životního prostředí. Ekologická stabilita a biodiverzita je kvůli vysokému podílu zemědělské půdy nižší. Hospodářský pilíř je hodnocen jako podprůměrný a to především kvůli vyšší nezaměstnanosti a nutnosti za prací dojíždět, přičemž dopravní spojení většiny sídel není nejlepší. Negativně je také hodnocena struktura ekonomiky s nízkým podílem terciárního sektoru. Vývoj tohoto pilíře má v 10 letém intervalu hodnocení navíc klesající tendenci. Sociální pilíř je na podprůměrné úrovni, a to především kvůli špatné dopravní obslužnosti obce a horšímu základnímu občanskému vybavení a rozptýlené sídelní struktuře. Dobré demografické ukazatele – věková struktura, celková měna obyvatel nedokážou výsledné negativní hodnocení zvrátit. Pro další rozvoje obce je největší hrozbou další omezení zemědělské výroby, což může mít za následek zvýšení nezaměstnanosti a snížení estetické a funkční hodnoty krajiny.</p>							

Použité podklady

1. Bílá – doplňující průzkumy a rozbory
2. Bílá – územní plán
3. Místní program obnovy venkova obce Bílá (2014 -2020)
4. Dotazníkové šetření (5/2020)
5. ÚAP Libereckého kraje 2017
6. Průzkum území 2014

FOTODOKUMENTACE – HODNOTY V OBCI



1.
Socha Panny Marie
Immaculaty
v Bohdánkově, kult.
památka

2.
Výklenková kaplička
se sochou Jana
Nepomuckého v Bíle,
kult. památka

3.
Krucifix v Klamorně

4.
Památná lípa v
Trávníčku

5.
Kaplička na návsi ve
Chvalčovicích

6.
Kaplička p.č. 147
v Bohdánkově,
kulturní památka

7.
Kostel sv. Jakuba
v Letařovicích, kulturní
památka

8.
Kaplička na návsi ve
Vlčetíně, kulturní
památka

FOTODOKUMENTACE – HODNOTY V OBCI



1.
Statek „U Jirů“
v Dehtářech, roubený
patrový dům s pavlačí
a 3etážovou lomenicí
z roku 1803

2.
Chalupa z druhé
poloviny 19. století
s polopatrem nad
roubenou světnicí,
bývalá stodola
v kolmém křídle
nahrazena světnicí,
Trávníček

3.
Patrová roubená
chalupa s dřevěným
holubníkem ve
vnitřním dvoře, Bílá

4.
Sušárna ovoce
v Letařovicích u
bývalého statku č.p.
18

5.
Roubená chalupa
s horskou lomenicí a
podstávkou z první
poloviny 19. století,
kulturní památka, Bílá

7.
Statek ve Vesce,
obytná část s pavlačí,
3 etážové lomenice,
vkusná rekonstrukce

8.
Přízemní poloroubený
dům, boční podstávka,
2etážová lomenice,
Vlčetín

FOTODOKUMENTACE – PROBLÉMY V OBCI



1.
Ruina části domu č.p.
8 v centrální části
Bohdánkova



2.
Bývalý kravín se
stodolou v
Hradčanech



3.
Bývalá odchovna
prasat v Dehtárech,
brownfield



4.
Chátrající fond lidové
architektury,
poloroubený dům
s pavlačí, rizalitem -
Chvalčovice



5.
Ruina domu ve Vesci,
objekt k asanaci

FOTODOKUMENTACE – PROBLÉMY V OBCI



1.
Objem a umístění
budovy v okrajové
části sídla narušující
krajinný ráz, Dehtáry



2.
Nevhodné přestavby,
přístavby tzv. lidové
stavitelství, degradace
venkovských domů,
Trávníček



3.
Nevhodná forma
zástavby bez vazeb
na plošné a
prostorové uspořádání
sídla se zachovanou
urbanistickou
strukturou Bohdánkov