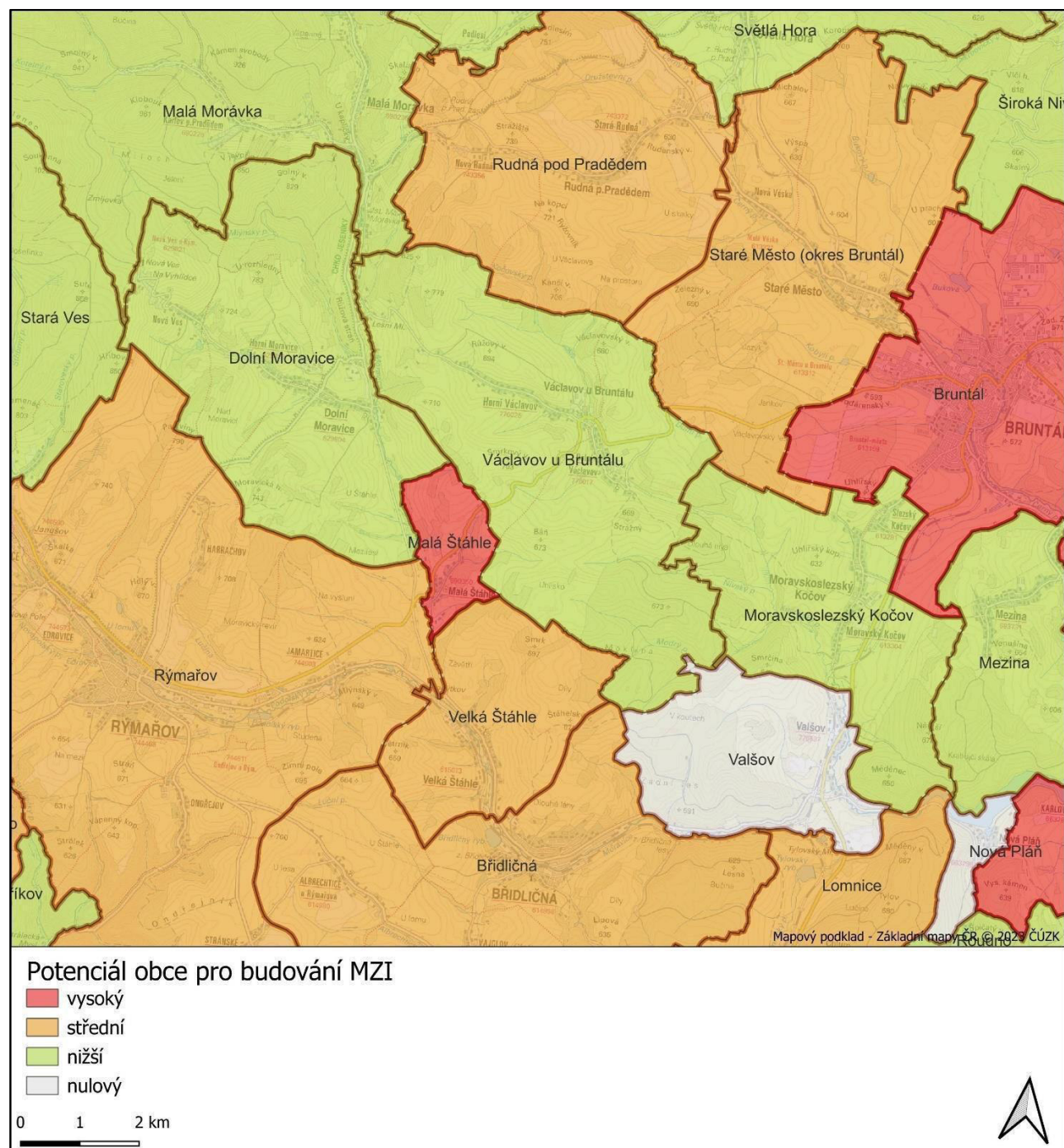


Doporučení pro obec Václavov u Bruntálu

V obci Václavov u Bruntálu bylo navrženo 6 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 2585 hektarů) nižší potenciál k budování MZI, viz Obrázek 540. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 541.



Obrázek 540. Mapa potenciálu obce Václavov u Bruntálu a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obrázek 541. Rozmístění doporučení v rámci obce Václavov u Bruntálu.

Tabulka 240. Seznam doporučení pro obec Václavov u Bruntálu.

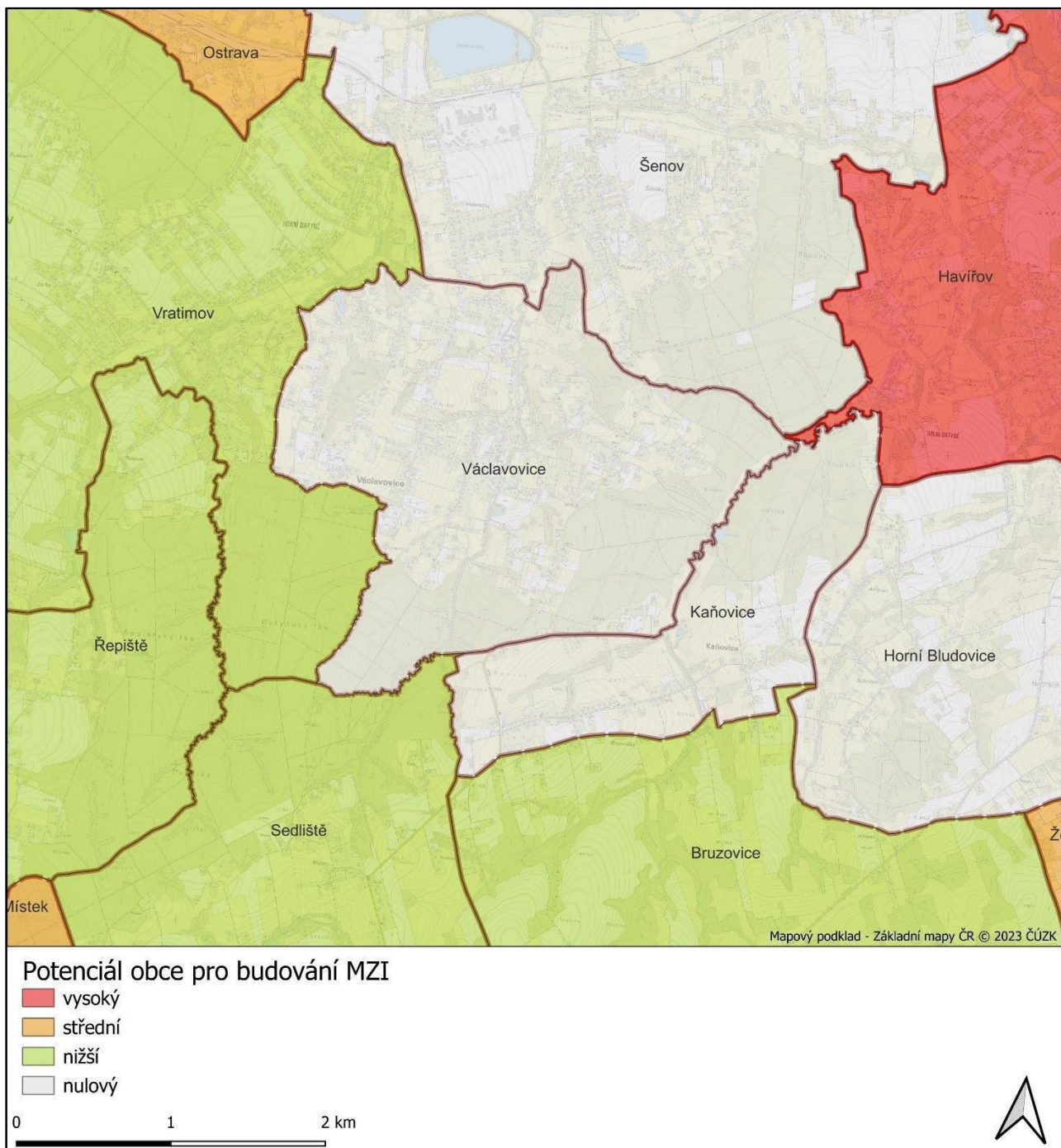
Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
B2119	ochrana kvalitní vegetace v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
L93	propojit prvky MZI v krajině	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
L478	využít potenciálu (historické) cesty pro rozvoj MZI	veřejně i soukromé	ano	viz Otisky	bez ochrany
L95	využít potenciálu (historické) cesty pro rozvoj MZI	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
L161	využít potenciálu vodního toku pro rozvoj MZI	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
L67	zprostupnit bariéru	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany

Závěr

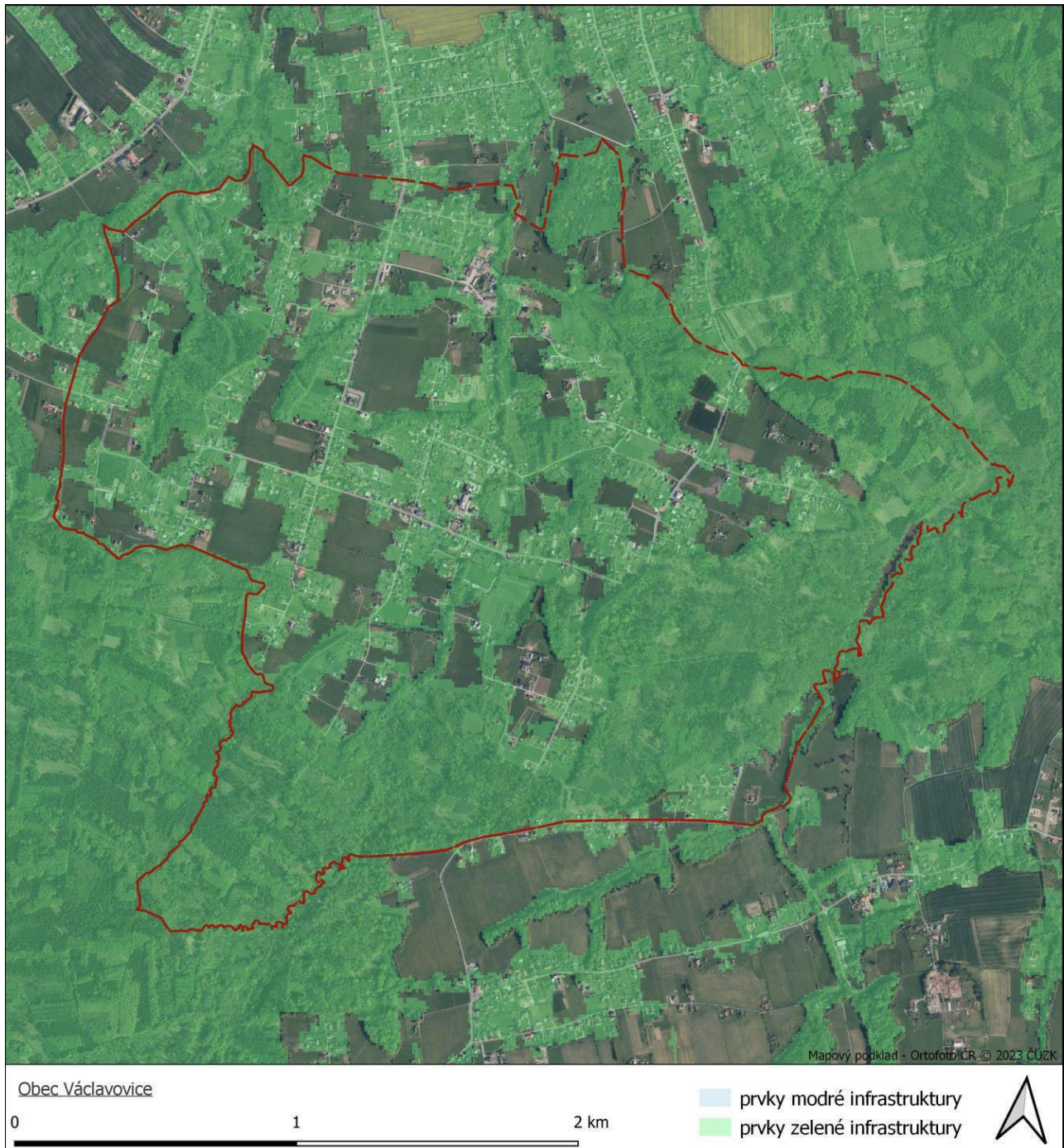
V obci Václavov u Bruntálu bylo navrženo 6 především liniových doporučení. V území je velký potenciál pro propojování prvků MZI pomocí stávajících či historických cest a vodních toků, popřípadě zprostupnění bariéry. Lze využít více nástrojů ať už nástroje územního plánování, případně KPÚ. Jediným plošným doporučením je ochrana kvalitní vegetace v krajině. Ta je většinou realizována v kombinaci s dalšími doporučeními. V tomto směru je vhodné nástroje kombinovat dle situace a stakeholderů s vazbou k danému řešení. Navržená doporučení zasahují jak do veřejných, tak soukromých pozemků. Bude tedy nutné opatření diskutovat s majiteli. Všechna doporučení jsou navržena mimo chráněná území.

Doporučení pro obec Václavovice

V obci Václavovice nebylo navrženo žádné doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 568 hektarů) nulový potenciál k budování MZI, viz Obrázek 542. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 543.



Obrázek 542. Mapa potenciálu obce Václavovice a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



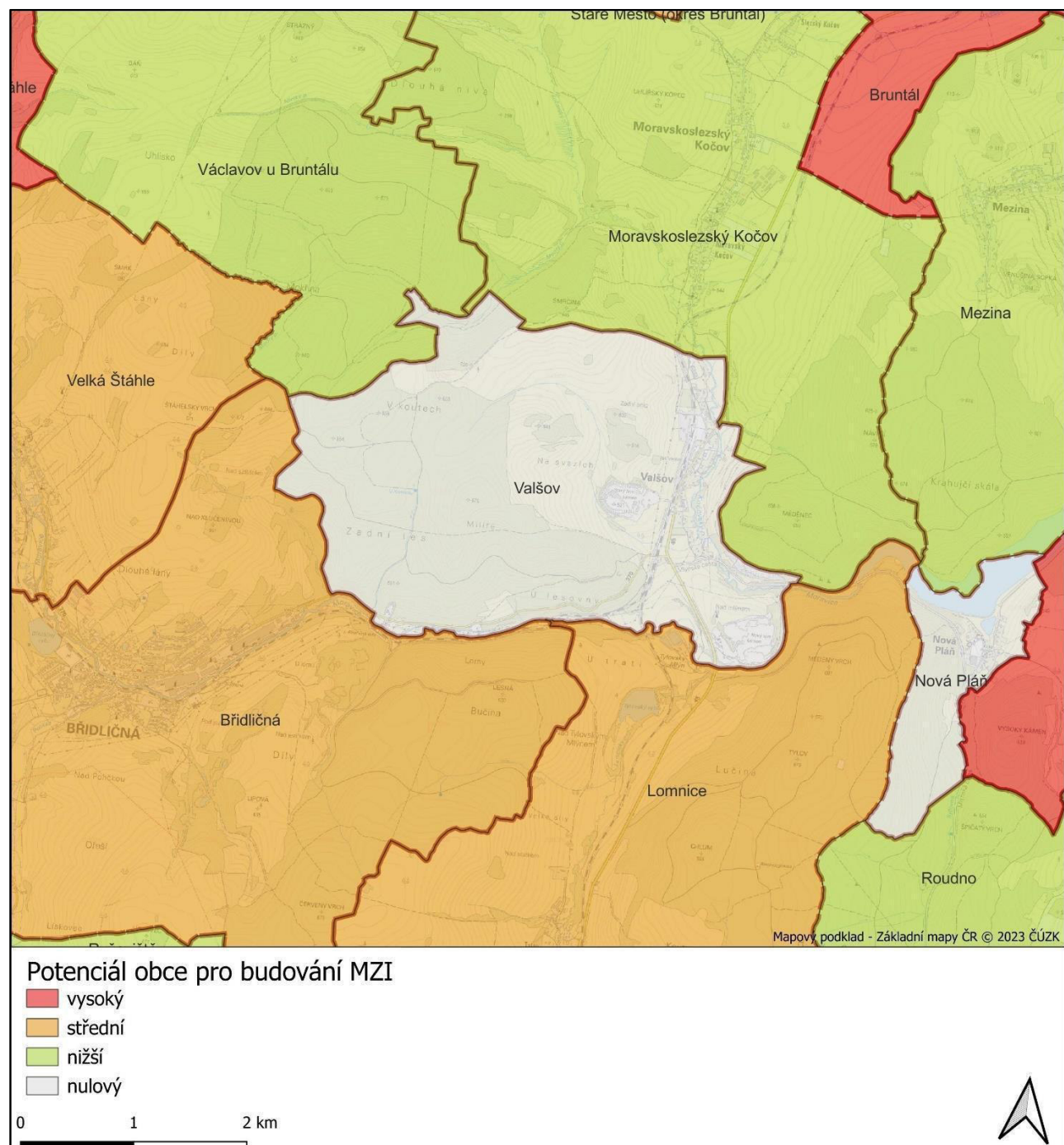
Obrázek 543. Rozmístění doporučení v rámci obce Václavovice.

Závěr

V obci Václavovice nebylo identifikováno žádné doporučení. Plocha sídla je téměř pokryta prvky zelené infrastruktury a je napojena na prvky ve volné krajině. Volná krajina dle analýz netrpí zásadními riziky.

Doporučení pro obec Valšov

V obci Valšov nebylo navrženo žádné doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 982 hektarů) nulový potenciál k budování MZI, viz Obrázek 544. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 545.



Obrázek 544. Mapa potenciálu obce Valšov a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



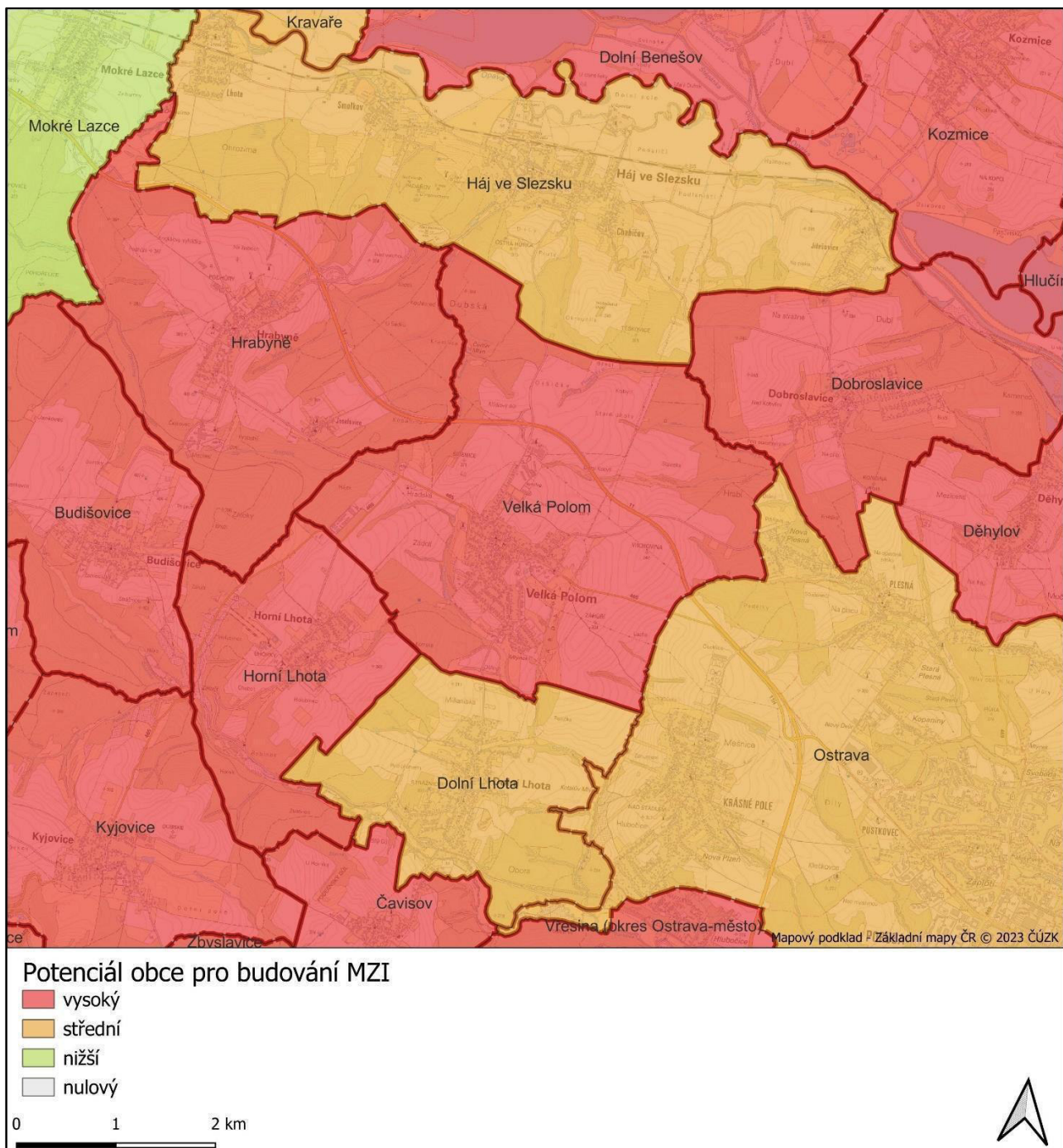
Obrázek 545. Rozmístění doporučení v rámci obce Valšov.

Závěr

V obci Valšov nebylo identifikováno žádné doporučení. Plocha sídla je téměř pokryta prvky zelené infrastruktury a je napojena na prvky ve volné krajině. Volná krajina dle analýz netrpí zásadními riziky.

Doporučení pro obec Velká Polom

V obci Velká Polom bylo navrženo 11 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 1166 hektarů) vysoký potenciál k budování MZI, viz Obrázek 546. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 547.



Obrázek 546. Mapa potenciálu obce Velká Polom a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obrázek 547. Rozmístění doporučení v rámci obce Velká Polom.

Tabulka 241. Seznam doporučení pro obec Velká Polom.

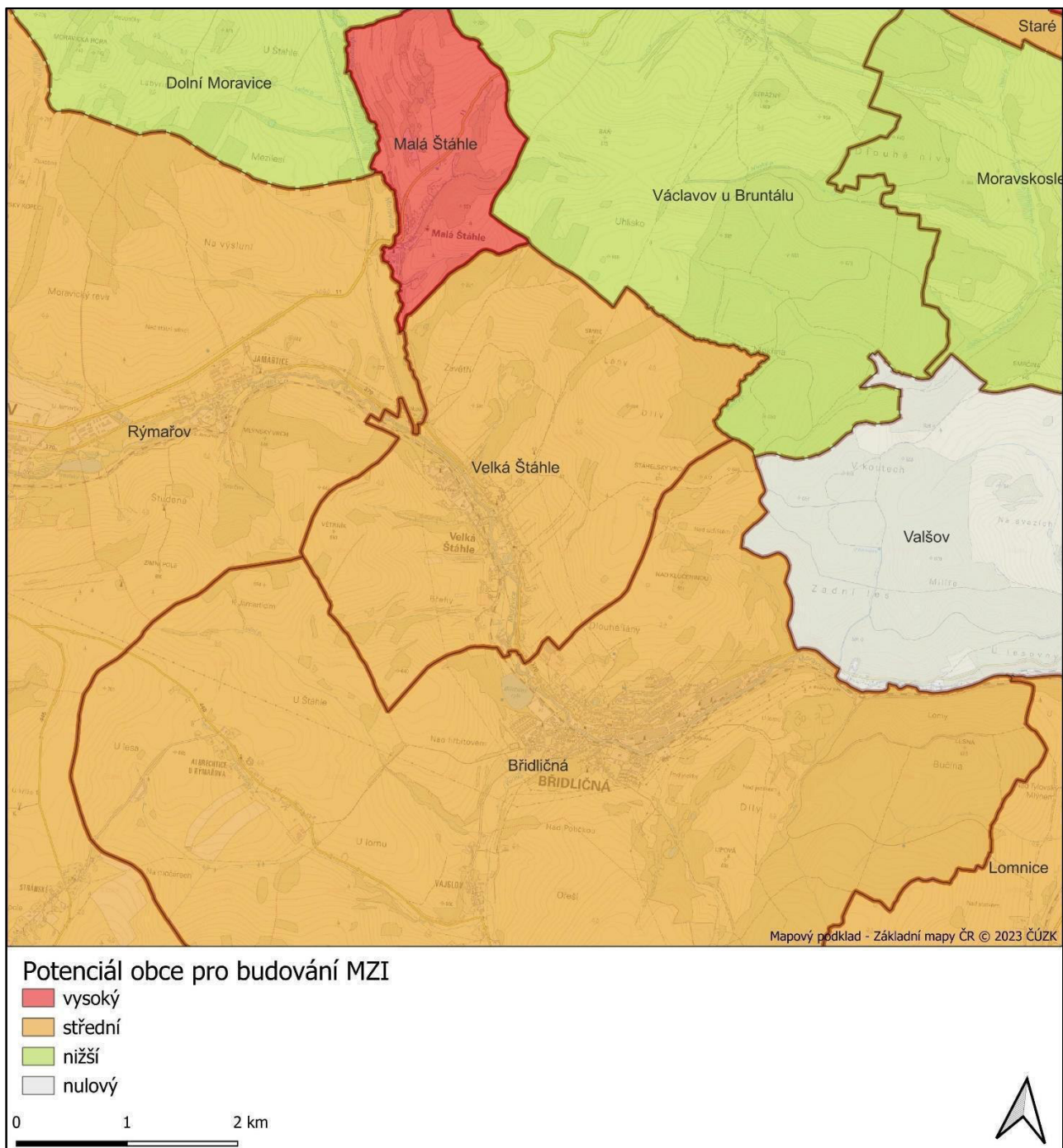
Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
B2742	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B2740	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2739	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2746	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2744	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B2743	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2741	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B2747	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B2745	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2748	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2749	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany

Závěr

V obci Velká Polom bylo navrženo 11 doporučení pro budování MZI plošného charakteru. Tato doporučení řeší hlavně snížení rizika vodní eroze a míry zornění. K zmírnění těchto rizik lze realizovat KPÚ a ÚSES tam, kde jeho stav v terénu neodpovídá potřebám. Část pozemků je ve veřejném vlastnictví, část v soukromém. Bude tedy nutné řešit situaci se soukromými vlastníky orné půdy a hledat společné řešení. Koordinační nástroje jsou v tomto rozsahu relevantní všechny, protože mohou přispět k dohodě nad způsobem implementace a mohou podpořit vhodné specifické plánování dle potřeb v konkrétních místech. Doporučení jsou navržena mimo chráněná území.

Doporučení pro obec Velká Štáhle

V obci Velká Štáhle byla navržena 4 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 956 hektarů) střední potenciál k budování MZI, viz Obrázek 548. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 549.



Obrázek 548. Mapa potenciálu obce Velká Štáhle a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obrázek 549. Rozmístění doporučení v rámci obce Velká Štáhle.

Tabulka 242. Seznam doporučení pro obec Velká Štáhle.

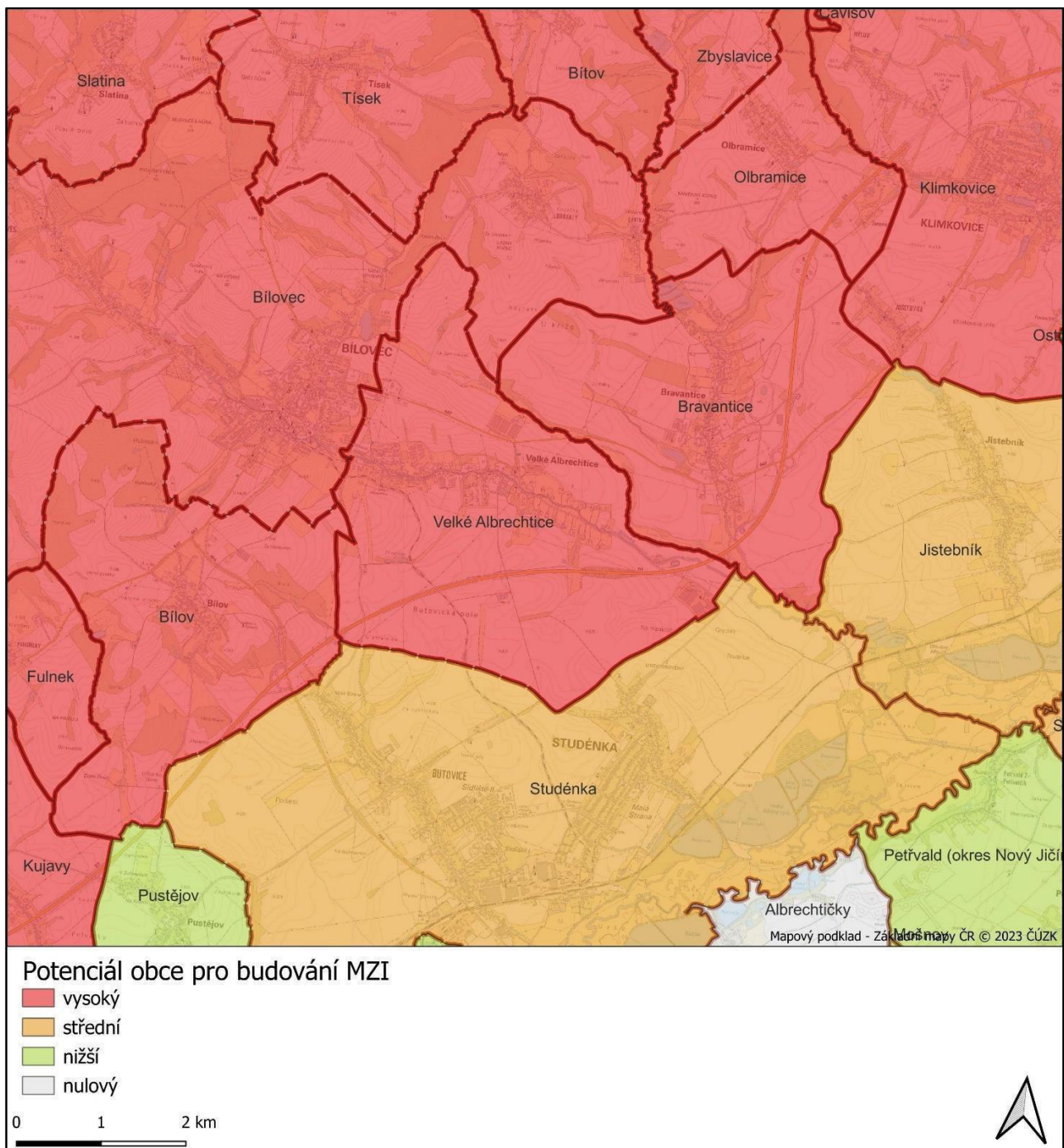
Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
B2675	ochrana kvalitní vegetace v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
L102	propojit prvky MZI v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
L103	využít potenciálu (historické) cesty pro rozvoj MZI	soukromé	ne		bez ochrany
L138	využít potenciálu vodního toku pro rozvoj MZI	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany

Závěr

V obci Velká Štáhle byla navržena 4 doporučení pro budování MZI. Jedno se týká ochrany kvalitní vegetace v krajině, která je většinou realizována v kombinaci s dalšími doporučeními. V tomto směru je vhodné nástroje kombinovat dle situace a stakeholderů s vazbou k danému řešení. Další opatření se týkají propojování prvků MZI pomocí stávajících či historických cest a vodních toků. Lze využít více nástrojů ať už nástroje územního plánování, případně KPÚ. Pozemky s většinou navržených doporučení jsou v soukromém vlastnictví, proto je nutná především diskuze s vlastníky. Všechna doporučení jsou navržena mimo chráněná území.

Doporučení pro obec Velké Albrechtice

V obci Velké Albrechtice bylo navrženo 17 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 1301 hektarů) vysoký potenciál k budování MZI, viz Obrázek 550. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 551.



Obrázek 550. Mapa potenciálu obce Velké Albrechtice a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obec Velké Albrechtice

0 1 2 km

prvky modré infrastruktury
prvky zelené infrastruktury



Obrázek 551. Rozmístění doporučení v rámci obce Velké Albrechtice.

Tabulka 243. Seznam doporučení pro obec Velké Albrechtice.

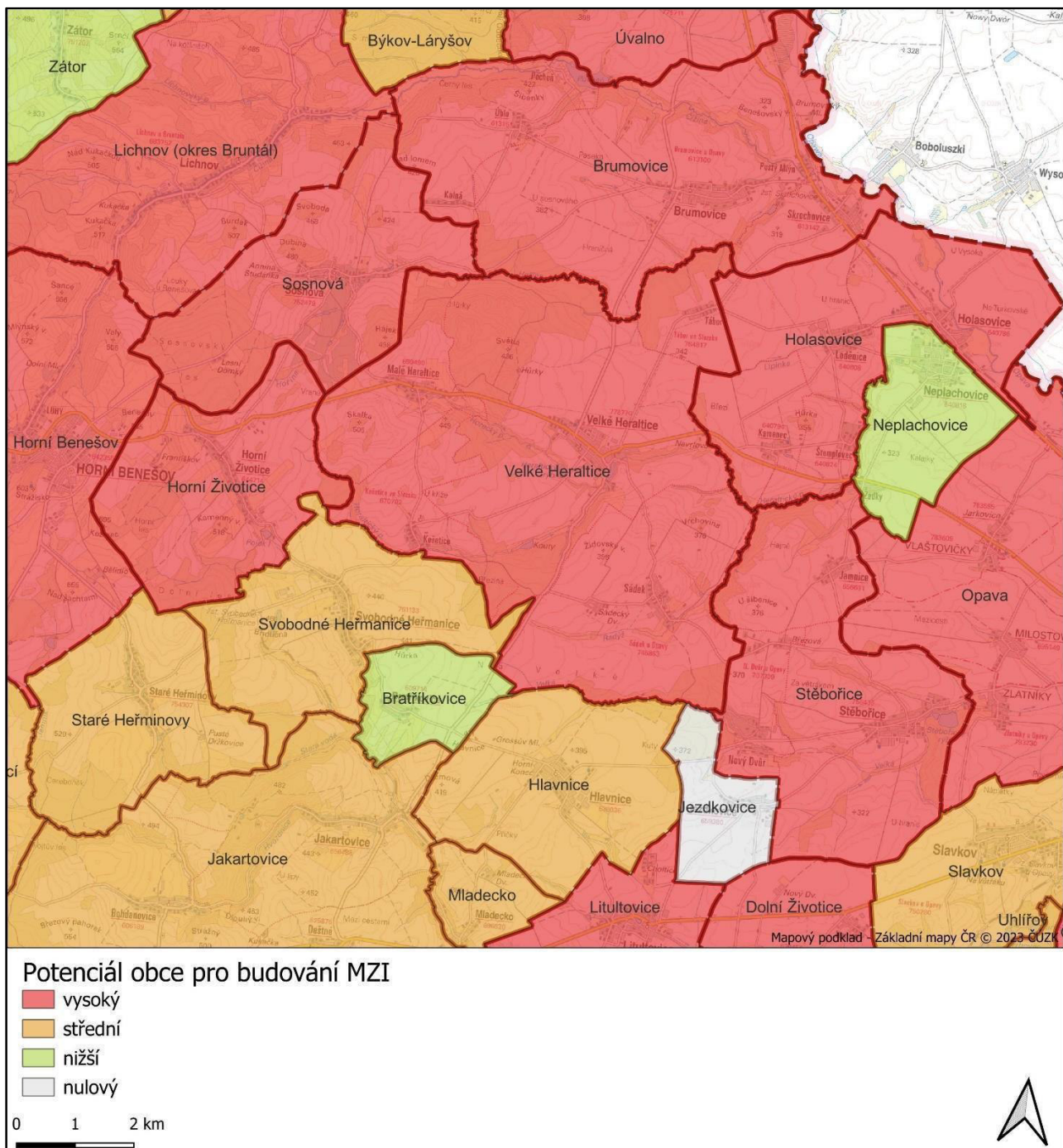
Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
B3186	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B3184	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3183	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3190	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3181	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B3188	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3187	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3185	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3191	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B3189	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B3182	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3180	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3179	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B3194	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3192	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3193	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B3178	zlepšit stav sucha v krajině	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany

Závěr

V obci Velké Albrechtice bylo navrženo 17 doporučení pro budování MZI plošného charakteru. Týkají se snížení rizika vodní eroze a míry zornění. K zmírnění těchto rizik lze realizovat KPÚ a ÚSES tam, kde jeho stav v terénu neodpovídá potřebám. Část pozemků je ve veřejném vlastnictví, část v soukromém. Bude tedy nutné řešit situaci se soukromými vlastníky orné půdy a hledat společné řešení. Koordinační nástroje jsou v tomto rozsahu relevantní všechny, protože mohou přispět k dohodě nad způsobem implementace a mohou podpořit vhodné specifické plánování dle potřeb v konkrétních místech. Doporučení jsou navržena mimo chráněná území.

Doporučení pro obec Velké Heraltice

V obci Velké Heraltice bylo navrženo 43 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 3932 hektarů) vysoký potenciál k budování MZI, viz Obrázek 552. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 553.



Obrázek 552. Mapa potenciálu obce Velké Heraltice a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obrázek 553. Rozmístění doporučení v rámci obce Velké Heraltice.

Tabulka 244. Seznam doporučení pro obec Velké Heraltice.

Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
L100	propojit prvky MZI v krajině	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L86	propojit sídlo a krajinnu prvky MZI	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L420	přerušit dráhy soustředěného odtoku	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L419	přerušit dráhy soustředěného odtoku	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L390	přerušit dráhy soustředěného odtoku	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B655	snižit míru vodní eroze	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B659	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B648	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B646	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B645	snižit míru vodní eroze	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B652	snižit míru vodní eroze	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B650	snižit míru vodní eroze	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B649	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B647	snižit míru vodní eroze	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B654	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B653	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B660	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B651	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B656	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B658	snižit míru vodní eroze	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B657	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B664	snižit míru zornění	soukromé	ne		bez ochrany
B662	snižit míru zornění	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B661	snižit míru zornění	soukromé	ne		bez ochrany
B668	snižit míru zornění	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B666	snižit míru zornění	soukromé	ne		bez ochrany
B665	snižit míru zornění	soukromé	ne		bez ochrany
B663	snižit míru zornění	soukromé	ne		bez ochrany

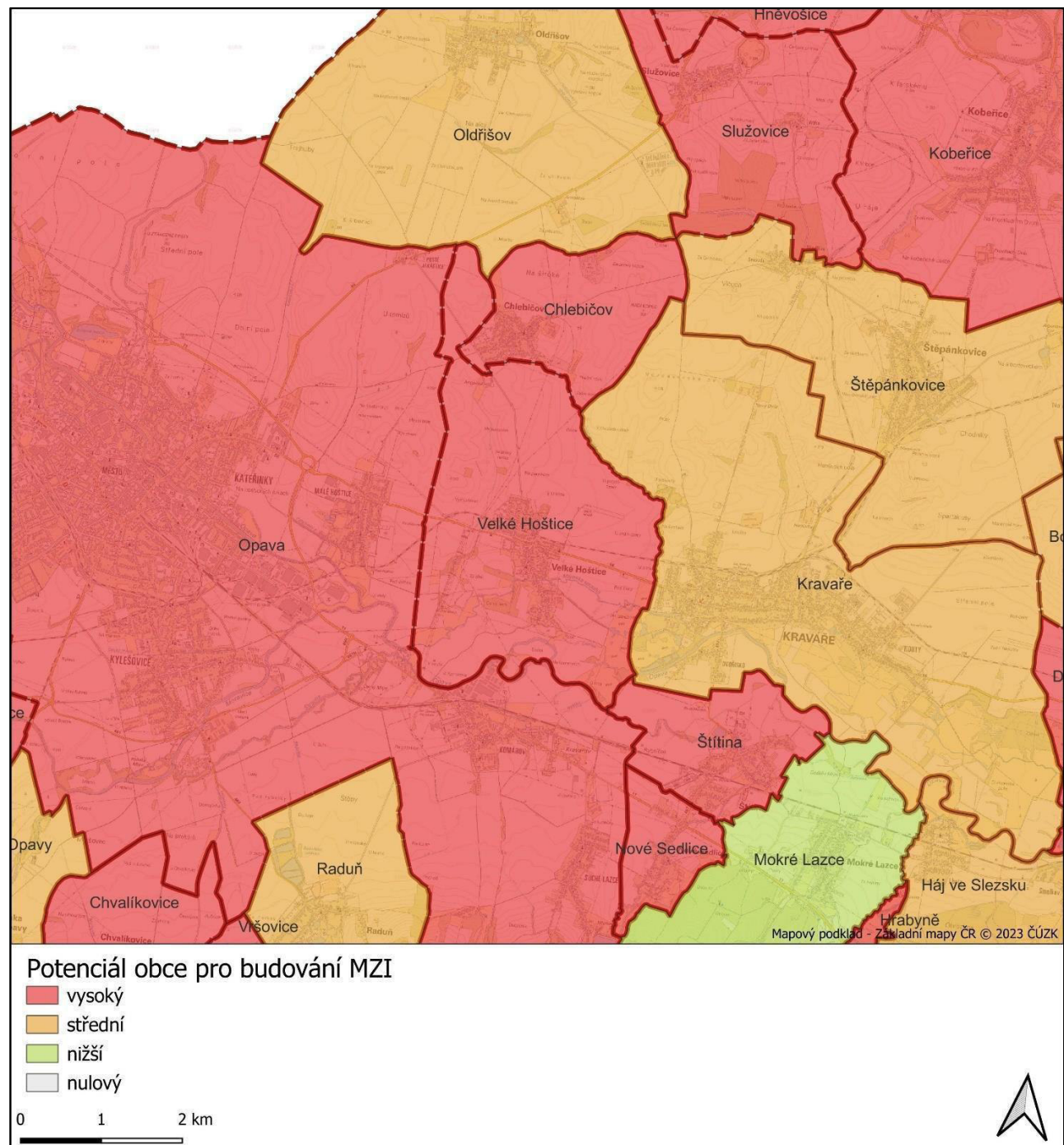
Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
B670	snižit míru zornění	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B669	snižit míru zornění	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B667	snižit míru zornění	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B671	snižit míru zornění	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L140	využít potenciálu (historické) cesty pro rozvoj MZI	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L85	využít potenciálu vodního toku pro rozvoj MZI	soukromé	ne		bez ochrany
L145	využít potenciálu vodního toku pro rozvoj MZI	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L139	využít potenciálu vodního toku pro rozvoj MZI	soukromé	ne		bez ochrany
L101	využít potenciálu vodního toku pro rozvoj MZI	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B643	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B644	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B642	zlepšit stav sucha v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
B641	zlepšit stav sucha v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
B640	zlepšit stav vegetace v prvku ÚSES	soukromé	ne		bez ochrany
B639	zlepšit stav vegetace v prvku ÚSES	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany

Závěr

V obci Velké Heraltice bylo navrženo 43 doporučení pro budování MZI. Většinou se týkají snížení rizika vodní eroze a míry zornění. Z liniových doporučení jde především o přerušení dráhy soustředěného odtoku a propojení prvků MZI pomocí stávajících či historických cest a vodních toků. Tato rizika spolu více či méně souvisí a lze je řešit společně v rámci realizace KPÚ a ÚSES tam, kde jeho stav v terénu neodpovídá potřebám. Přesto, že část pozemků je ve veřejném vlastnictví, je nutné řešit situaci se soukromými vlastníky orné půdy a hledat společné řešení. Doporučení v tomto rozsahu by bylo vhodné řešit i pomocí koordinačních nástrojů. Všechna doporučení jsou navržena mimo chráněná území.

Doporučení pro obec Velké Hoštice

V obci Velké Hoštice bylo navrženo 14 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 1004 hektarů) vysoký potenciál k budování MZI, viz Obrázek 554. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 555.



Obrázek 554. Mapa potenciálu obce Velké Hoštice a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obrázek 555. Rozmístění doporučení v rámci obce Velké Hoštice.

Tabulka 245. Seznam doporučení pro obec Velké Hošticce.

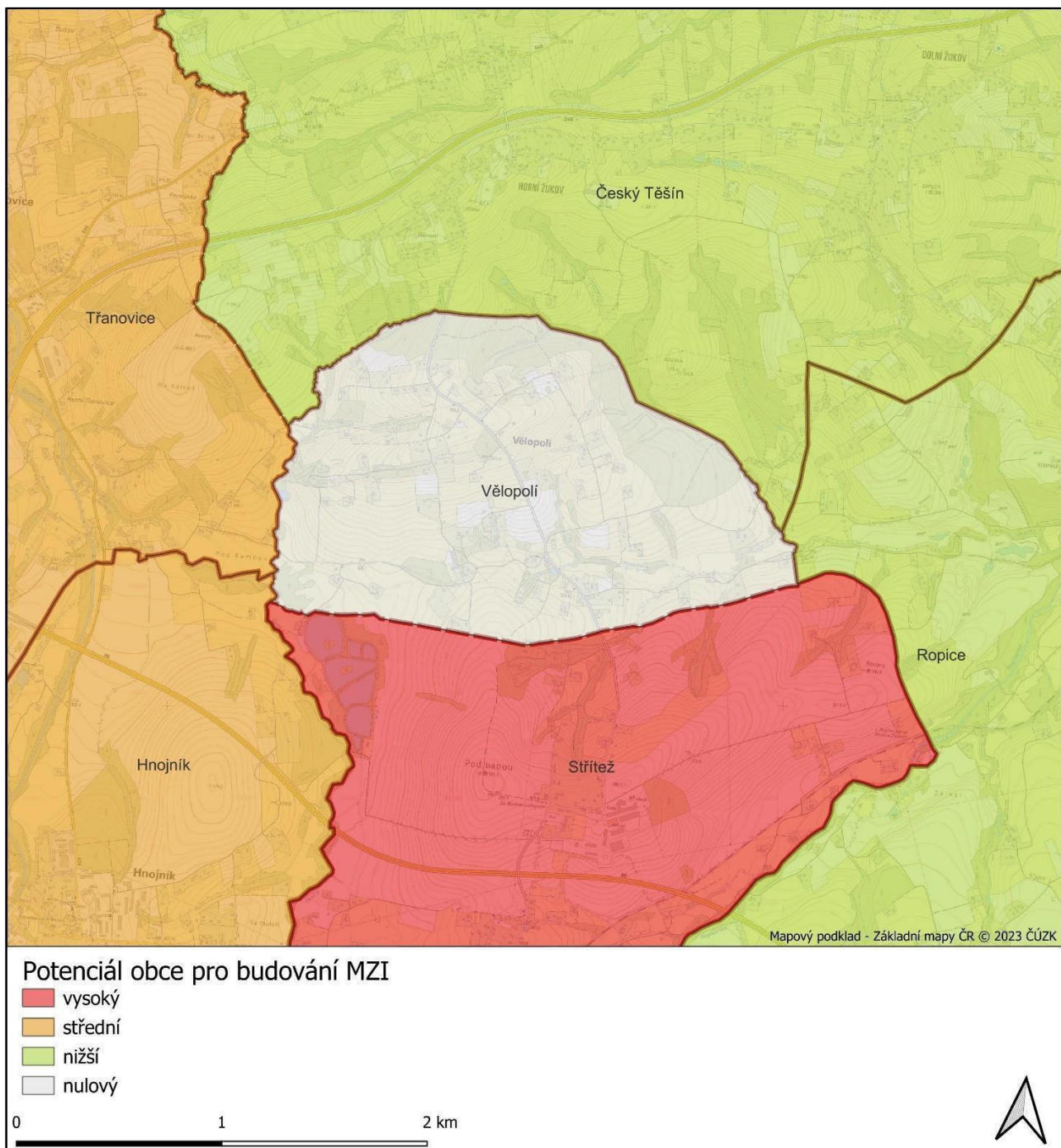
Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
L148	propojit prvky MZI v krajině	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L172	propojit prvky MZI v krajině	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L173	propojit prvky MZI v sídle	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L174	propojit sídlo a krajinu prvky MZI	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B680	snižit míru větrné eroze	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B678	snižit míru větrné eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B679	snižit míru větrné eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B674	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B675	snižit míru vodní eroze	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B676	snižit míru zornění	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B677	snižit míru zornění	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
L501	využít potenciálu (historické) cesty pro rozvoj MZI	soukromé	ne		bez ochrany
B672	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany
B673	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany

Závěr

V obci Velké Hoštice bylo navrženo 14 doporučení pro budování MZI. Týkají se snížení rizika větrné a vodní eroze a míry zornění. K zmírnění těchto rizik lze realizovat KPÚ a ÚSES tam, kde jeho stav v terénu neodpovídá potřebám. Efektivní může být využití náhradních výsadeb pro výsadbu větrolamů. V území existuje také potenciál k propojování prvků MZI v krajině a sídle. Lze využít více nástrojů ať už nástroje územního plánování, případně KPÚ. Doporučení v tomto rozsahu by bylo vhodné řešit i pomocí koordinačních nástrojů. Všechna doporučení jsou navržena mimo chráněná území.

Doporučení pro obec Věropolí

V obci Věropolí nebylo navrženo žádné doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 299 hektarů) nulový potenciál k budování MZI, viz Obrázek 556. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 557.



Obrázek 556. Mapa potenciálu obce Věropolí a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



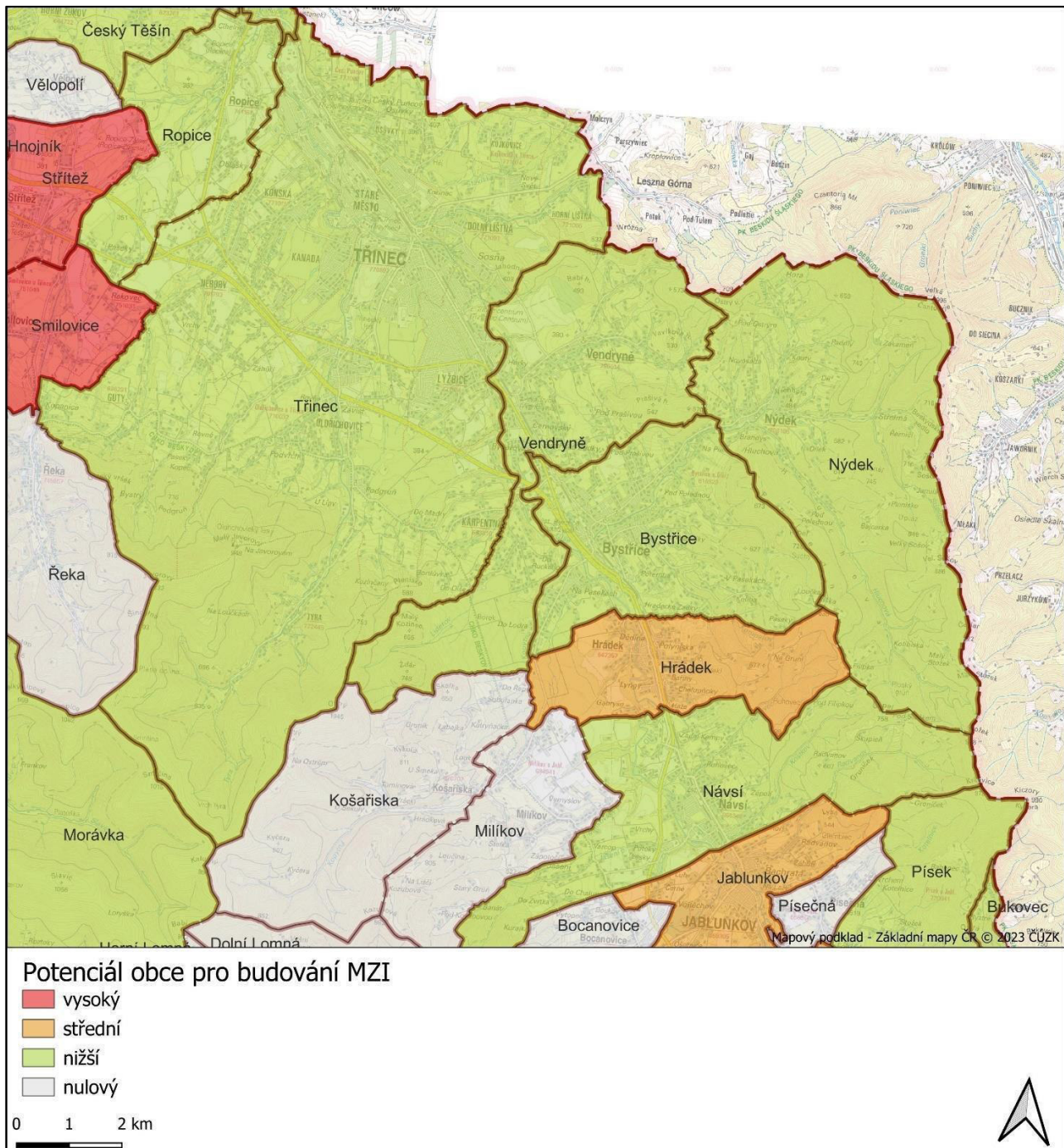
Obrázek 557. Rozmístění doporučení v rámci obce Věropolí.

Závěr

V obci Věropolí nebylo identifikováno žádné doporučení. Plocha sídla je téměř pokryta prvky zelené infrastruktury a je napojena na prvky ve volné krajině. Volná krajina dle analýz netrpí zásadními riziky.

Doporučení pro obec Vendryně

V obci Vendryně bylo navrženo 1 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 2095 hektarů) nižší potenciál k budování MZI, viz Obrázek 558. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 559.



Obrázek 558. Mapa potenciálu obce Vendryně a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obrázek 559. Rozmístění doporučení v rámci obce Vendryňe.

Tabulka 246. Seznam doporučení pro obec Vendryně.

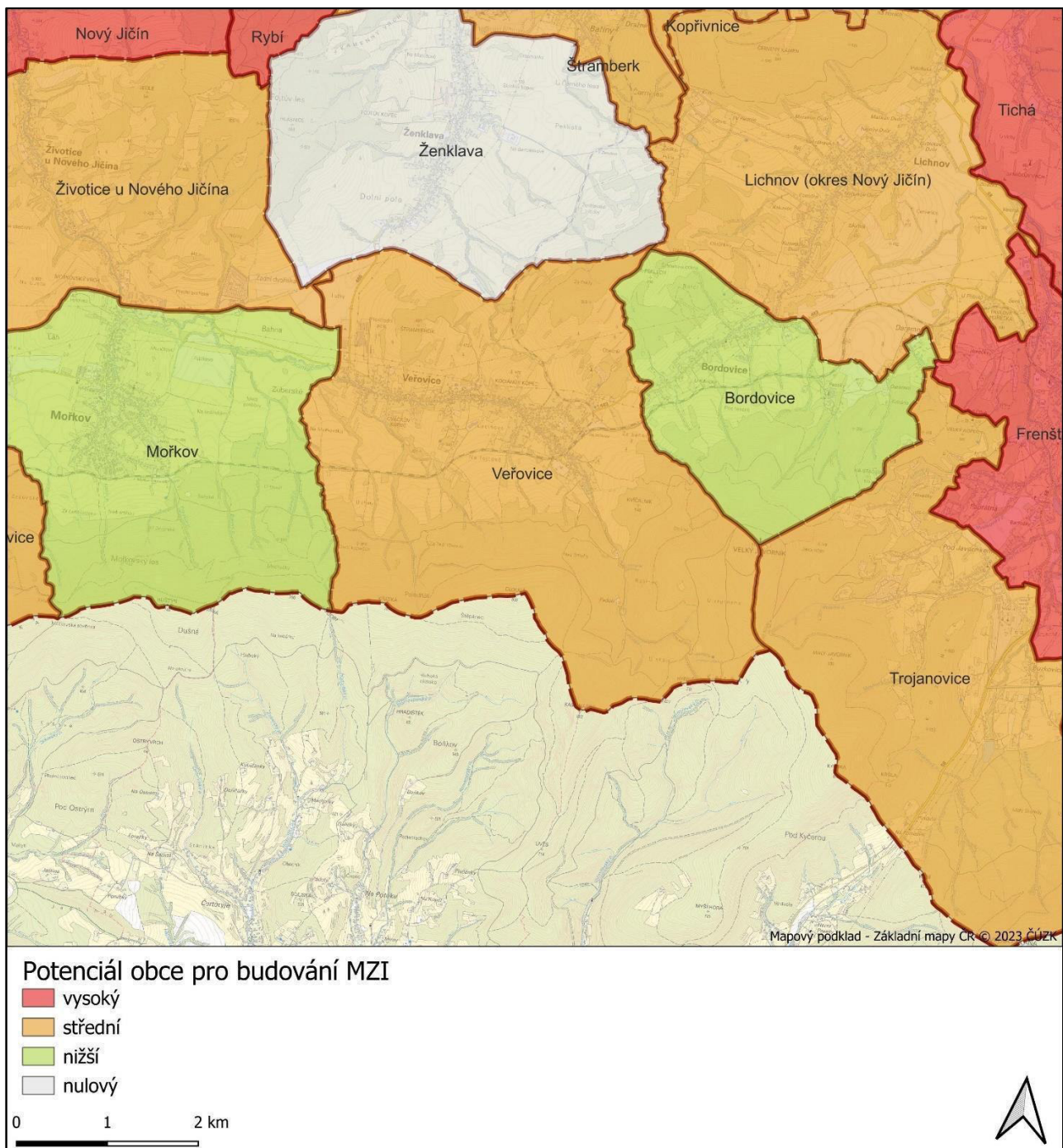
Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výсадbu	Poznámka	Územní ochrana
B2720	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejné i soukromé ano			bez ochrany

Závěr

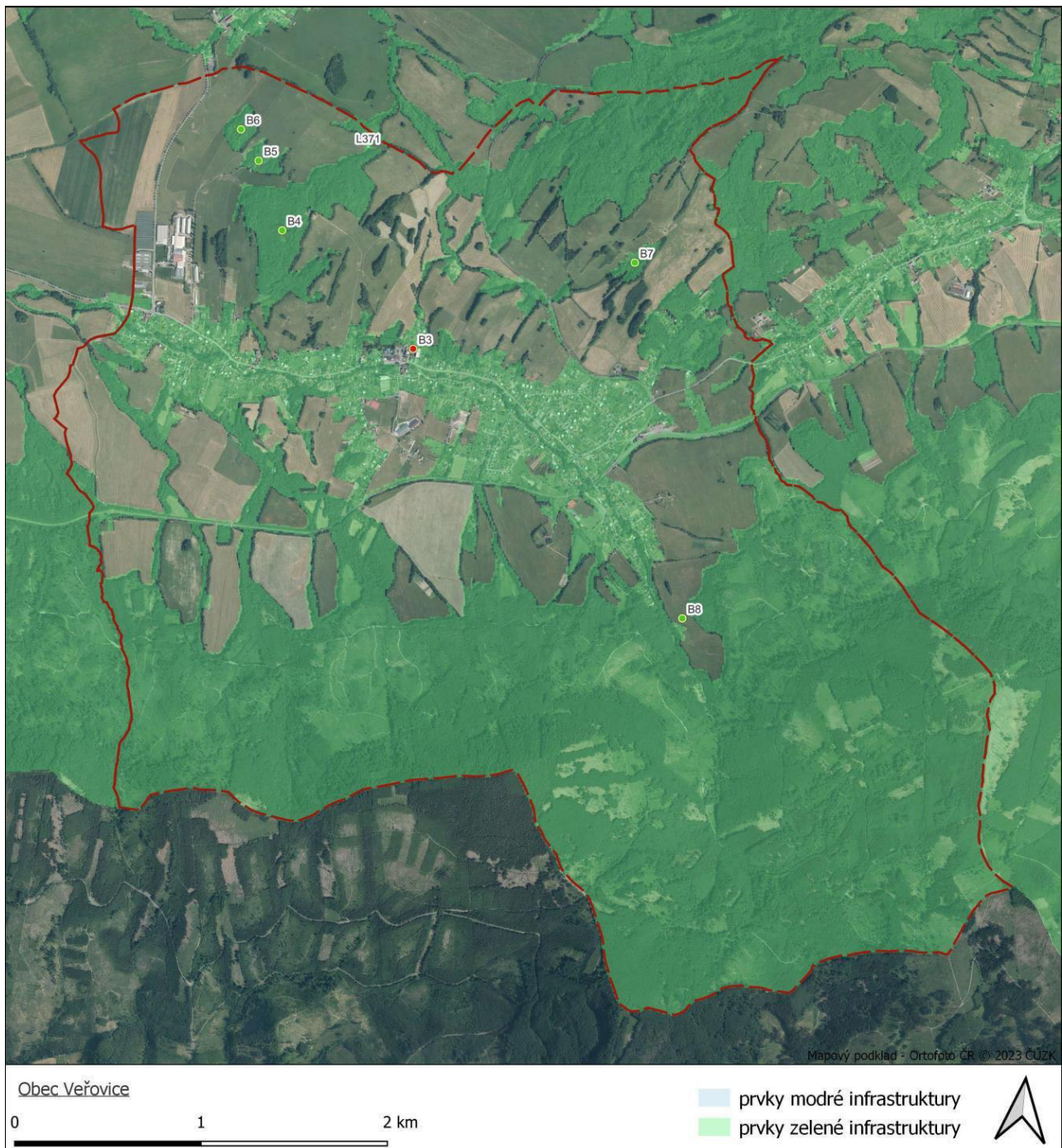
V obci Vendryně bylo navrženo 1 doporučení vedoucí ke zlepšení stavu MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin. Toto lze zajistit nástrojem územní studie zeleně, která dokáže dostatečně detailně, ale zároveň koncepčně naplánovat konkrétní opatření. Vymezení ÚSES je důležité pro územně závazné vymezení, regulační plán pak pro prosazení konkrétních regulativ do územního plánu. Doporučení je navrženo mimo chráněná území.

Doporučení pro obec Veřovice

V obci Veřovice bylo navrženo 7 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 1660 hektarů) střední potenciál k budování MZI, viz Obrázek 560. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 561.



Obrázek 560. Mapa potenciálu obce Veřovice a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obrázek 561. Rozmístění doporučení v rámci obce Veřovice.

Tabulka 247. Seznam doporučení pro obec Věrovice.

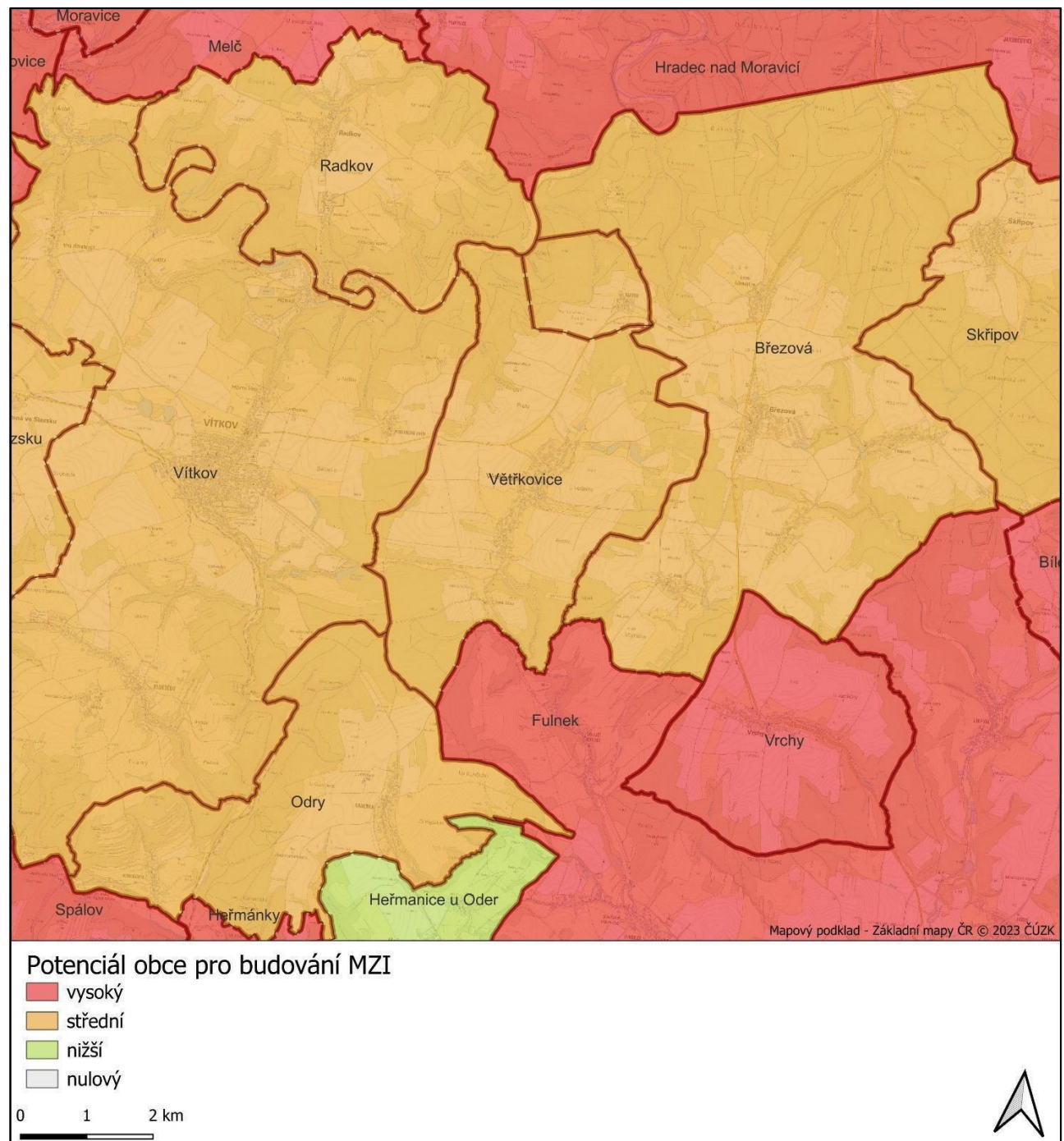
Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
B5	ochrana kvalitní vegetace v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
B4	ochrana kvalitní vegetace v krajině	veřejně i soukromé	ne		bez ochrany
B7	ochrana kvalitní vegetace v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
B6	ochrana kvalitní vegetace v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
L371	propojit prvky MZI v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
B8	snížit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		CHKO
B3	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany

Závěr

V obci Veřovice bylo navrženo 7 doporučení pro budování MZI týkajících se především ochrany kvalitní vegetace v krajině. Jedná se o doporučení, které je většinou realizováno v kombinaci s dalšími. V tomto směru je vhodné nástroje vhodně kombinovat dle situace a stakeholderů s vazbou k danému řešení. Část pozemků je v soukromém vlastnictví. Jedno doporučení pro snížení míry větrné eroze je navrženo v překryvu s územím CHKO. Ke snížení rizika větrné eroze lze realizovat KPÚ a ÚSES tam, kde jeho stav v terénu neodpovídá potřebám. Efektivní může být využití náhradních výsadeb pro výsadbu větrolamů.

Doporučení pro obec Větřkovice

V obci Větřkovice bylo navrženo 14 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 1784 hektarů) střední potenciál k budování MZI, viz Obrázek 562. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 563.



Obrázek 562. Mapa potenciálu obce Větřkovice a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obrázek 563. Rozmístění doporučení v rámci obce Větřkovice.

Tabulka 248. Seznam doporučení pro obec Větřkovice.

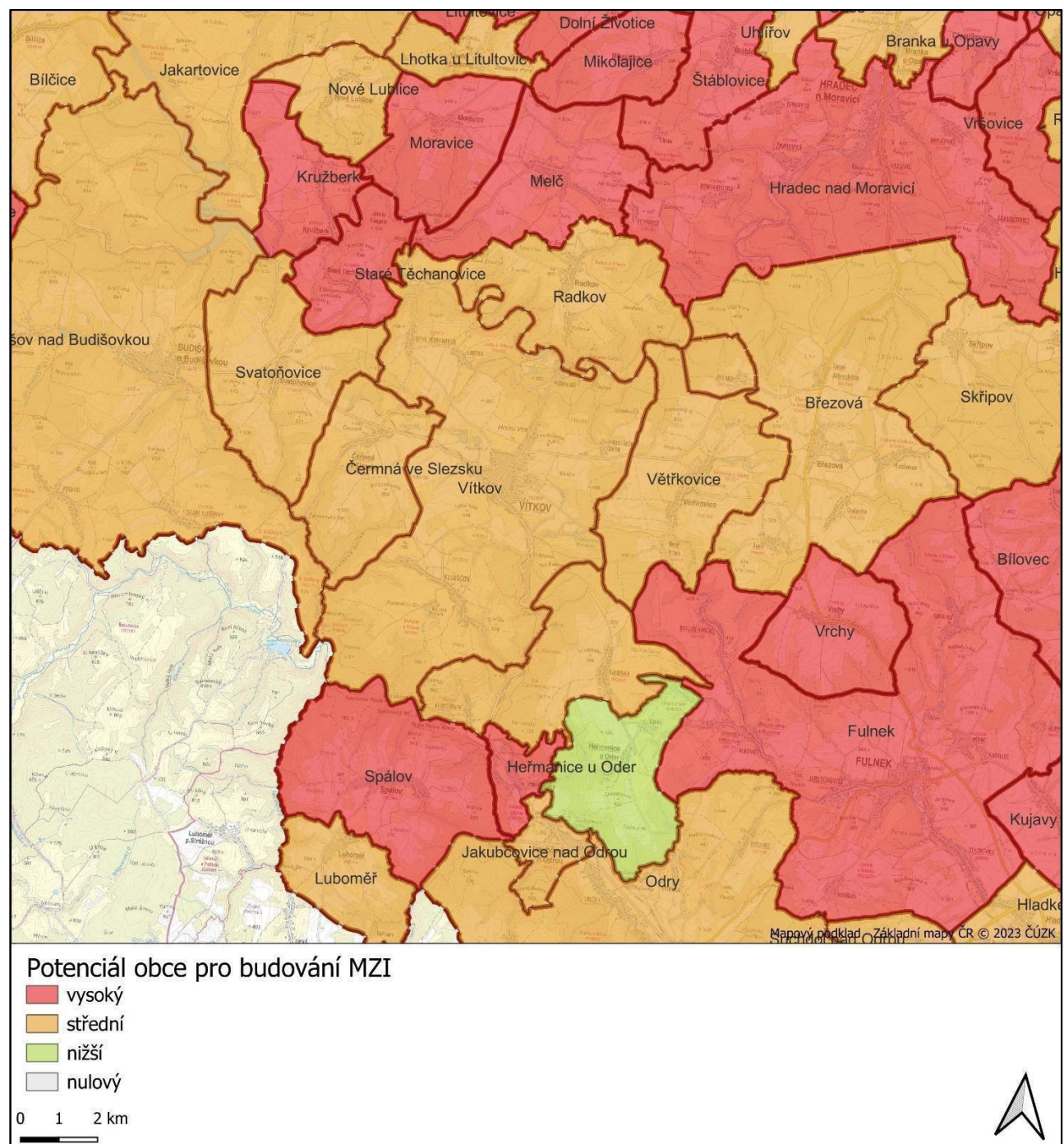
Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
B1297	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1301	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1300	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1298	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1299	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1291	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1292	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1290	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B1295	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1296	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1294	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1293	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B1289	zlepšit stav vegetace v pruku ÚSES	soukromé	ne		bez ochrany
B1288	zlepšit stav vegetace v pruku ÚSES	soukromé	ne		bez ochrany

Závěr

V obci Větřkovice bylo navrženo 14 doporučení pro budování MZI. Týkají se především snížení rizika větrné a vodní eroze a snížení míry zornění. K zmírnění těchto rizik lze realizovat KPÚ a ÚSES tam, kde jeho stav v terénu neodpovídá potřebám. Efektivní může být využití náhradních výsadeb pro výsadbu větrolamů. Přesto, že část pozemků je ve veřejném vlastnictví, je nutné řešit situaci se soukromými vlastníky orné půdy a hledat společné řešení. Koordinační nástroje jsou v tomto rozsahu relevantní všechny, protože mohou přispět k dohodě nad způsobem implementace a mohou podpořit vhodné specifické plánování dle potřeb v konkrétních místech. Všechna doporučení jsou navržena mimo chráněná území.

Doporučení pro obec Vítkov

V obci Vítkov bylo navrženo 26 doporučení pro budování MZI. Obec tak má z hlediska počtu navržených doporučení (v porovnání s rozlohou území obce 5505 hektarů) střední potenciál k budování MZI, viz Obrázek 564. Samotná poloha jednotlivých doporučení v rámci území obce je představena na Obrázku 565.



Obrázek 564. Mapa potenciálu obce Vítkov a jejího blízkého okolí pro budování MZI.



Obrázek 565. Rozmístění doporučení v rámci obce Vítkov.

Tabulka 249. Seznam doporučení pro obec Vítkov.

Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
L449	přerušit dráhy soustředěného odtoku	soukromé	ne		bez ochrany
B2810	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2808	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2807	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2811	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2809	snižit míru větrné eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2796	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2795	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2800	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2799	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2797	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2801	snižit míru vodní eroze	soukromé	ne		bez ochrany
B2798	snižit míru vodní eroze	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2802	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2806	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2804	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2803	snižit míru zornění	soukromé	ne		bez ochrany
B2805	snižit míru zornění	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2793	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2794	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2792	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2791	zlepšit stav MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin	veřejně i soukromé	ano		bez ochrany
B2790	zlepšit stav sucha v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
B2788	zlepšit stav sucha v krajině	soukromé	ne		bez ochrany
B2789	zlepšit stav sucha v krajině	soukromé	ne		bez ochrany

Kód	Typ doporučení	Typ vlastnictví	Potenciál pro náhradní výsadbu	Poznámka	Územní ochrana
B2787	zlepšit stav vegetace v prvku ÚSES	veřejné i soukromé	ano		bez ochrany

Závěr

V obci Vítkov bylo navrženo 26 doporučení pro budování MZI. Doporučení se týkají snížení rizika větrné a vodní eroze a snížení míry zornění, zlepšení stavu sucha v krajině a přerušení drah soustředěného odtoku. Tato rizika a doporučení spolu více či méně souvisí a lze je řešit společně v rámci realizace KPÚ a ÚSES tam, kde jeho stav v terénu neodpovídá potřebám. Přesto, že část pozemků je ve veřejném vlastnictví, je nutné řešit situaci se soukromými vlastníky orné půdy a hledat společné řešení. Doporučení v tomto rozsahu by bylo vhodné řešit i pomocí koordinačních nástrojů. Všechna doporučení jsou navržena mimo chráněná území. Jsou navržena také doporučení vzhledem ke zlepšení stavu MZI v místech s vyšší koncentrací citlivých skupin. Prioritním nástrojem je územní studie zeleně následovaná nástroji územního plánování – ÚSES, regulační plán. Všechna doporučení jsou navržena mimo chráněná území.