

Územní plán obce Kamenice

**VYHOTOVENÍ ZAHRNUJÍCÍ PRÁVNÍ STAV
PO VYDÁNÍ ZMĚN Č.3 a Č.4**

Tento text shrnuje platné části

VYHLÁŠKY č. 11 / 2000 O VYHLÁŠENÍ ZÁVAZNÉ ČÁSTI ÚZEMNĚ
PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE OBCE KAMENICE ze dne 8.11.2000,

upravené a doplněné ve znění:

- OBECNĚ ZÁVAZNÉ VYHLÁŠKY OBCE KAMENICE č. 2 / 2005 ze dne 12.7.2005 (Změna č.1),
- OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY č.1/2015, účinné od 3.7.2015 (Změna č.4) a
- OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY č.1/2016, účinné od 26.3.2016 (Změna č.3).

duben 2016

ČÁST PRVNÍ ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Článek 1 Účel vyhlášky

Vyhláška vymezuje pro správní území obce Kamenice závazné části územního plánu obce Kamenice na okrese Praha - východ, který byl schválen obecním zastupitelstvem dne.8. 11. 2000.

Vyhláška stanoví funkční a prostorové uspořádání území a podmínky jeho zastavitelnosti, vymezuje místní systém ekologické stability a plochy pro veřejně prospěšné stavby.

Užívání staveb, které před schválením územního plánu existovaly v souladu s platnými obecně závaznými předpisy, a objektů, pro jejichž stavbu bylo před schválením územního plánu vydáno územní rozhodnutí nebo stavební povolení, nebo bylo o takové rozhodnutí požádáno lze zachovat, pokud stavba nebo provozní činnosti nenarušují zákon nebo jiný obecně platný předpis.

Článek 2 Rozsah platnosti

Vyhláška platí pro správní území obce Kamenice, tj. katastrální území Ládví, Štířín, Těptín.

Aktualizace platnosti závazné části schváleného územního plánu bude provedena vždy jednou za čtyři roky. Tato vyhláška může být zrušena nebo změněna pouze novou vyhláškou k případným změnám územně plánovací dokumentace nebo vyhláškou k nově schválenému územnímu plánu obce Kamenice. Tato vyhláška může být změněna opatřením obecné povahy podle zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále stavební zákon) a podle vyhlášky č. 500/2006 Sb. o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, oboje ve znění pozdějších předpisů.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Nedílnou součástí závazné části územního plánu jsou regulativy a limity obsažené v platných zákonech a předpisech, které jsou zveřejněny ve sbírce zákonů a prováděcích nařízeních centrálních orgánů a které nesmí obecní zastupitelstvo měnit.

Vyhláška je závazná pro všechny orgány, právnické a fyzické osoby při rozhodování a při činnostech vyvolávajících změny ve funkčním a prostorovém uspořádání území, v provádění staveb nebo jejich změn, při údržbě, užívání a odstraňování staveb.

Článek 3 Závazné části

Závaznými částmi územního plánu obce Kamenice jsou:

- Celková urbanistická koncepce a regulativy prostorového uspořádání
- Funkční využití ploch uvedené v grafické části ve výkresu č. 1.
- Situování nebo zachování prvků ÚSES, VKP registrovaných i taxativně uvedených v zákoně, prostředí kulturních památek v rámci vyznačených hranic a dalších prvků uvedených ve výkresu ochrany přírody, památek a krajiny. –výkres č. 5
- Koncepce dopravy uvedená v grafické části ve výkresu č. 2.
- Koncepce technického vybavení uvedená v grafické části ve výkresech č. 3 a 4.
- Maximální rozsahy ploch určených k rozvoji, označených v příslušné grafické části ÚPO písmeny V, K, T, S a číslem plochy ve výkresu č. 1 a 6.
- Vyznačený rozsah lesů, mezí a remízků, vodních ploch, luk a pastvin.
- Vyznačení ploch na nichž je třeba sladit zájmy ochrany přírody, památek a krajiny v dalším stupni územní přípravy s tím, že rozvoj takové plochy je možný pouze po průkazu regulačním plánem schváleným příslušnými orgány státní správy chránícími výše zmíněné zájmy.
- Minimální velikost pozemku pokud je pro příslušnou plochu stanovena a pokud nejde o stávající ucelený pozemek.
- Umístění vodohospodářských zařízení a jejich připojovacích a rozvodných řadů, pokud nebude v podrobnější dokumentaci upřesněno jinak, jako definitivních výhledových zařízení.
- Umístění veřejně prospěšných staveb ve výkresu č. 6.
- Limity exhalací z průmyslové výroby na úrovni roku současného stavu; viz PV (pozn. **).

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- Záplavové území povodně přirozené v rozsahu daném hranicí ve výkresu č. 1 a č. 3 vč. omezení v tomto území.
- Záplavové území povodně zvláštní v rozsahu daném hranicí ve výkresu č. 1 a č. 3 vč. omezení v tomto území.
- Ostatní v této vyhlášce uvedené závazné regulativy (část druhá).

Článek 4

Vymezení pojmů

Z hlediska funkčního využití je na území obce Kamenice rozlišeno území urbanizované a neurbanizované.

1. Urbanizované území tvoří:

1.1 Polyfunkční plochy:

- SJ - Smíšené území jádra obce.
- BV -. Všeobecné obytné území.
- BC - Čistě obytné území.
- BP – Obytné území s přírodními prvky.
- BR - Území rekreace a bydlení.
- IR - Území individuální rekreace.
- Bi – Bydlení v rodinných domech – městské a příměstské.

1.2 Monofunkční plochy:

- SP – Sportovní plochy.
- VV - Plochy veřejného vybavení.
- DP - Dopravní plochy.
- PV - Území průmyslové výroby.
- ZV - Plochy zemědělské výroby.
- TV - Plochy technického vybavení.
- OV – Občanské vybavení veřejné infrastruktury.
- VZ – Zemědělská výroba a agroturistika.
- PX – Veřejná prostranství.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- TO – Stavby a zařízení pro nakládání s odpady.
- DS – Dopravní infrastruktura silniční.

2. Neurbanizovaná území:

- OP - Plochy orných půd.
- LE - Lesy.
- ZP – Parky a parkově upravené plochy
- LO – Louky a nelesní přírodní plochy
- GH – Golfové hřiště

V rámci ploch urbanizovaného území je stanoveno:

- a) přípustné funkční využití - využití a situování staveb, pro které je plocha určena, a dále využití a situování staveb, které je na dané ploše možné, ale nesmí převážit nad využitím, pro které je plocha určena,
- b) podmíněné funkční využití - využití a situování staveb, které lze umístit či povolit pouze výjimečně, a to pouze se souhlasem vlastníků sousedních pozemků a staveb a Obce Kamenice.

Pro prostorovou regulaci jsou využity tyto koeficienty:

- KZ - Koeficient zeleně.

Koeficient zeleně určuje minimální podíl zelených ploch, tj. ploch pokrytých trávnikem, květinami, poléhavými keři nahrazujícími trávnik, keři a stromy. Tato zeleň má být v přirozeném terénu.

Pokud je zeleň pěstována v podmínkách, které jsou více či méně vzdáleny přirozeným, zpravidla se skutečné plochy přepočítávají určenými koeficienty a s výměrou stavebního pozemku se pak porovnává plocha takto přepočtená.

Plocha zeleně na střechách s vegetační vrstvou min. 40 cm se započítává 25% skutečné plochy a s vegetační vrstvou min. 90 cm se započítává 50%.

Strom ve zpevněné ploše s vegetačním prostorem min. 4 m² se započítává 25 m².

- KZP - Koeficient zastavěné plochy.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Vyjadřuje nejvyšší možnou část, kterou je možno zastavět z každého m² plochy zóny. Jde tedy o poměr zastavěné plochy budov k ploše pozemku určené k využití danou funkcí.

- KPP - Koeficient ploch podlaží.

Vyjadřuje nejvyšší možnou hrubou podlažní plochu na každém m² plochy zóny. Hrubá podlažní plocha se pro tento účel vypočte součtem hrubých podlažních ploch ve všech nadzemních podlažích vypočtených na základě vnějších rozměrů budovy v každém jednotlivém nadzemním podlaží nebo příslušné části. Za nadzemní podlaží ve výpočtu KPP je považována každá část podlaží, jež svým charakterem splňuje všechny ustanovení příslušné ČN.

- VŘ, VH, VM - Maximální výšková hladina staveb.

Vyjadřuje nejvyšší možnou výšku hladiny římsy, většinou relativní (udanou v metrech - VŘ). V tomto případě se měří vždy od podlahy prvního nadzemního podlaží.

Regulační podmínky mohou dále předepisovat výšku hřebene (VH) případně i tvar a materiál střechy. Rovněž části přesahující rovinu střechy - vikýře, věže, velké komíny - mohou být regulačními podmínky omezeny.

U budov s rovnou střechou je určena maximální výška hladiny zástavby (VM) jako výška budovy se zanedbáním nepodstatných technických zařízení na budově jako jsou komíny, zařízení odvětrání, revizní lávky apod.

- PNP - Počet nadzemních podlaží.

Vyjadřuje případný počet plných nadzemních podlaží nad sebou v každé jednotlivé části stavby. Tento počet nadzemních podlaží nesmí být překročen v žádném místě ani části stavby. Pokud není zároveň stanovena výška římsy (VŘ) platí, že průměrná konstrukční výška nadzemních podlaží je 3 m.

- MPP - minimální plocha pozemku.

Pro rozvojové plochy může být stanovena minimální plocha pozemku pro rodinné domy, pro dvojdomy je minimální plocha pozemku minimálně 67% plochy pozemku pro rodinné domy. Nově oddělované a slučované pozemky na dané ploše pro výstavbu rodinného domu či jiné stavby nesmí mít menší výměru pozemku.

Na plochách BP je v závorce uvedena minimální velikost pozemku a koeficientů KZP a KPP v případě, kdy byla ochrana přírodních prvků v celé ploše zajištěna jejich vyčleněním

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

mimo pozemky určené k zástavbě a jsou veřejně přístupné, při souhlasu orgánu ochrany přírody a Obce Kamenice – (BPP -).

Tento regulativ je pouze informativní a nemusí být dodržen v případě stávajících pozemků, jinak splňujících podmínky pro výstavbu dané stavby; v tomto případě je KZP a KPP určen z minimální výměry pro danou plochu.

ČÁST DRUHÁ ZÁVAZNÉ REGULATIVY

Článek 5 Koncepce rozvoje

Obec Kamenice se bude rozvíjet jako soustava relativně samostatných souvisle zastavěných částí:

Všedobrovice	Štiřín a Všedobrovice
Kamenice centrum	Kamenice, Olešovice, Nová Hospoda, Struhařov
Těptín	Těptín
Ládví	Ládví, Ládvěs
Skuheř	Skuheř

Mezi těmito částmi je zachována a rozvíjena původní krajina a kvalitními přírodními a estetickými prvky.

Rozvoj těchto dvou složek musí zůstat vyvážený.

Článek 6 Zásady pro funkční regulaci

Urbanizované území – polyfunkční plochy:

SJ - Smíšené území jádra obce

Slouží pro bydlení, služby a nerušící živnostenskou a zemědělskou výrobu.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Přípustné funkční využití:

- Rodinné domy s doplňkovými stavbami.
- Hospodářská zařízení zemědělského a lesního hospodářství a k nim příslušné obytné budovy, jejichž dostavbami a přístavbami nebo novostavbami nesmí dojít k neúměrnému využití pozemku a nesmí dojít k narušení charakteru a struktury zástavby včetně výškové hladiny okolní zástavby; obytné budovy mohou mít prostory přízemí využity pro občanské vybavení dle § 6, odst. 2 vyhl. 501/2006 Sb.
- Ostatní obytné budovy stávající a nové, u kterých nesmí dojít dostavbami a přístavbami k nadměrnému zvýšení využití pozemku a nesmí těmito úpravami dojít k narušení charakteru a struktury zástavby včetně výškové hladiny okolní zástavby; obytné budovy mohou mít prostory přízemí využity pro občanské vybavení dle § 6, odst. 2 vyhl. 501/2006 Sb.
- Jednotlivé stávající objekty individuální rekreace.
- Provozy pro zpracování a sběr zemědělských a lesních produktů.
- Obchodní zařízení s maximální zastavěnou plochou do 400 m², veřejné stravování a ubytování s maximálně 20-ti lůžky.
- Řemeslnické dílny pro potřeby obyvatel území které mohou tvořit až 50 % prostor rodinných domů, využívat i celého přízemí obytných budov nebo mohou být samostatnými stavbami, ale nesmí dojít k nadměrnému využití pozemku. Zároveň nesmí dojít k narušení charakteru a struktury zástavby včetně výškové hladiny okolní zástavby.
- Jiné nerušící služby a zařízení drobné výroby.
- Zahradnictví.
- Odstavná stání a garáže sloužící potřebě funkčního využití.
- Nezbytné plochy technického vybavení.
- Příslušné komunikace pěší, cyklistické, pro motorová vozidla a hromadnou dopravu.
- Zeleň liniová a plošná.
- Výstavba veřejných hřišť pro potřeby obyvatel.

Nepřípustné funkční využití:

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- nepřípustné jsou jakékoliv stavby, činnosti nebo využití pozemků, které mají negativní účinky na životní prostředí překročením limitů stanovených v platných předpisech a normách,
- nepřípustné je zhoršení hygienických podmínek okolních pozemků stavbou, zařízením nebo provozem na jednom pozemku; jakékoliv negativní vlivy na životní nebo obytné prostředí nesmí přesáhnout hranici využívaného pozemku,
- nepřípustné jsou nové stavby nebo využití stávajících staveb a ploch pro průmysl a skladování (dle § 11, vyhl. č. 501/2006 Sb.).

BD – Plochy stávajícího sídliště

Slouží převážně pro bydlení v bytových domech s možností umístění vybavenosti významem přesahující rámec daného území.

Přípustné funkční využití:

- Obytné budovy, tj. bytové domy.
- Obchodní zařízení maximální zastavěnou plochou do 400 m², veřejné stravování a nerušící služby a drobné provozovny.
- Kostely a modlitebny, zařízení kulturní, sociální, správní, zdravotní, sportovní a školská.
- Malá ubytovací zařízení.
- Odstavná stání a garáže sloužící potřebě funkčního využití.
- Nezbytné plochy technického vybavení.
- Příslušné komunikace pěší, cyklistické, pro motorová vozidla a hromadnou dopravu.
- Zeleň liniová a plošná.

Podmíněné funkční využití:

- Obchodní a kancelářské budovy.
- Ubytovací zařízení do 20 lůžek.

Nepřípustné funkční využití:

- zahušťování zástavby formou dostaveb, přístaveb a nových staveb na volných plochách a v prolukách vyjma staveb pro parkování do max. výšky 4 m v nejvyšším bodě při dodržení všech koeficientů regulace

BV - Všeobecné obytné území

Slouží převážně pro bydlení s možností umístění vybavenosti významem nad rámec daného území.

Přípustné funkční využití:

- Obytné budovy a rodinné domy.
- Obchodní zařízení s maximální zastavěnou plochou do 400 m², veřejné stravování a nerušící služby a drobné nebo jednoduché provozovny.
- Kostely a modlitebny, zařízení kulturní, sociální, správní, zdravotní, sportovní a školská.
- Malá ubytovací zařízení.
- Odstavná stání a garáže sloužící potřebě funkčního využití.
- Nezbytné plochy technického vybavení.
- Příslušné komunikace pěší, cyklistické, pro motorová vozidla a hromadnou dopravu.
- Zeleň liniová a plošná.

Podmínečné funkční využití:

- Drobné stavby pro individuální hospodářskou a chovatelskou činnost v rozsahu nerušícím okolí.
- Jednotlivé stávající chaty.
- Obchodní a kancelářské budovy.
- Ubytovací zařízení do 20 lůžek.

Nepřípustné funkční využití:

- Výstavba čerpacích stanic pohonných hmot.

BC - Čistě obytné území

Slouží pro trvalé bydlení.

Přípustné funkční využití:

- Rodinné domy.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- Odstavná stání a garáže sloužící potřebě funkčního využití.
- Nezbytné plochy technického vybavení.
- Příslušné komunikace pěší, cyklistické, pro motorová vozidla a hromadnou dopravu.
- Zeleň liniová a plošná.

Podmínečné funkční využití:

- Drobné doplňkové stavby nerušící okolí.
- Jednotlivé stávající objekty individuální rekreace.

BP – Obytné území s přírodními prvky

Slouží pro trvalé bydlení.

Přípustné funkční využití:

- Rodinné domy s velikými pozemky.
- Odstavná stání a garáže sloužící potřebě funkčního využití.
- Nezbytné plochy technického vybavení.
- Příslušné komunikace pěší, cyklistické, pro motorová vozidla a hromadnou dopravu.
- Zeleň liniová a plošná.

Podmínečné funkční využití:

- Jednotlivé stávající chaty.

Funkční využití na těchto plochách musí ve zvýšené míře respektovat přírodní a krajinné prostředí. Veškeré stavby a to i vedlejší a drobné musí být schváleny orgány ochrany přírody a krajiny.

BR - Území rekreace a bydlení

Slouží převážně pro individuální rekreaci s předpokladem umístění bydlení.

Přípustné funkční využití:

- Stavby individuální rekreace.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- Přestavby individuálních rekreačních objektů (chat) na RD
Podmínka: přístupové nové nebo upravené komunikace nesmí být navrženy na úkor VKP, ploch odstavných a parkovacích stání, ploch pro nakládání s odpady, ploch pro vsakování dešťových vod a pro nakládání s odpadními vodami
- Rodinné domy pro trvalé bydlení.
- Odstavná stání a garáže sloužící potřebě funkčního využití.
- Nezbytné plochy technického vybavení.
- Příslušné komunikace pěší, cyklistické, pro motorová vozidla a hromadnou dopravu.
- Zeleň liniová a plošná.

IR - Území individuální rekreace

Slouží převážně pro individuální rekreaci s možností vybavenosti pro dané území.

Přípustné funkční využití:

- Stávající stavby individuální rekreace.
- Odstavná stání sloužící potřebě funkčního využití.
- Nezbytné plochy technického vybavení.
- Příslušné komunikace pěší, cyklistické, pro motorová vozidla a hromadnou dopravu.
- Zeleň liniová a plošná
- Jedna drobná doplňková stavba nerušící okolí.
- Hřiště pro neorganizovaný sport pro potřeby obyvatel.

Urbanizované území – monofunkční plochy:

SP – Sportovní plochy

Slouží převážně pro umístování zařízení sportovní nad rozsah možný v jiných funkčních plochách s výjimkou golfového hřiště.

Přípustné funkční využití:

- Volné sportovní plochy.
- Krytá sportovní zařízení.
- Pomocné provozy sportovních ploch v zastavitelných plochách, ve stávajícím zastavěném území se nepovolují.
- Nezbytné plochy technického vybavení.
- Příslušné komunikace pěší, cyklistické, pro motorová vozidla a hromadnou dopravu.
- Zeleň liniová a plošná.

Podmínečné funkční využití:

- Byty služební a majitelů zařízení.
- Hromadné ubytování.
- Veřejné stravování pro obsluhu území.
- Administrativa sloužící pouze správě příslušné sportovní plochy v zastavěném území.
- Ubytovací zařízení do 20-ti lůžek v zastavěném území.
- Využití ploch pro aktivity s vysokou hlukovou zátěží (např. motoristický sport) je možné pouze na základě posouzení hlukovou studií a splnění limitů dle platných předpisů v zastavěném území a vždy však zároveň se souhlasem obce.

Podmínka: Byty, hromadné ubytování a administrativa nesmí přesáhnout 15 % celkové plochy každé lokality pro sportovní plochy.

VV - Plochy veřejného vybavení

Přípustné funkční využití: Stavby

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- Veřejné správy, pošt, požární ochrany.
- Školství.
- Kultury, zejména muzeí a galerií.
- Zdravotnictví a sociální péče.
- Bezpečnosti a ochrany.
- Dopravní plochy a plochy parkování, jejichž počet bude určen v souladu s platnou legislativou v zastavěném a zastavitelném území; tyto plochy nesmí překročit v součtu 10% celkové plochy každé lokality.
- Veřejná zeleň a parky, veřejná prostranství.

Přípustné využití lokality Z4-1, plochy přestavby P1:

- pozemky staveb a stavby pro vzdělávání a výchovu.

DP - Dopravní plochy

Liniové plochy silniční dopravy:

- Průjezdni úseky silnic II. a III. třídy.
- Místní komunikace I. až III. třídy.
- Ostatní sběrné a obslužné komunikace v zastavěném a zastavitelném území obce.
- Odstavná a parkovací stání na veřejných komunikacích v zastavěném a zastavitelném území v souladu s platnou legislativou.

Veřejná prostranství.

- Chodníky, cesty pro pěší a cyklostezky v zastavěném a zastavitelném území.

PV - Území průmyslové výroby

Slouží převážně pro umístování zařízení výroby, mimo provozů hutních, slévárenských, chemické výroby a těžby rudných a nerudných surovin*), a zařízení služeb.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Maximální kapacita těchto zařízení je dána tím, že nezvýší znečištění životního prostředí obce nad stávající hodnoty**), pokud právní předpis nestanoví hodnoty nižší.

Přípustné funkční využití:

- Zařízení výroby, mimo výše zmíněné, a služeb, sklady, skladovací plochy a veřejné provozy.
- Čerpací stanice pohonných hmot.
- Odstavná stání a garáže.
- Nezbytné plochy technického vybavení.
- Příslušné komunikace pěší, cyklistické, pro motorová vozidla a hromadnou dopravu.
- Zeleň liniová a plošná.
- Stavební dvory a zařízení pro údržbu sítí a komunikací.

Podmínečné funkční využití:

- Byty služební a majitelů zařízení.
- Kostely a modlitebny, zařízení kulturní, sociální, zdravotní, sportovní a školské pro obsluhu území.
- Veřejné stravování pro obsluhu území.

*) To je činností zařazených v odvětvové klasifikaci Českého statistického úřadu:

- DF – 21 Výroba koksu, jaderných paliv, rafinérské zpracování ropy,
- DG – 24 Výroba základních chemických látek, příprava léčiv a chemických vláken,
- DH – 25 Výroba pryžových a plastických výrobků,
- DI – 26 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků,
- DJ – 27 Výroba základních kovů a hutních výrobků a obdobných.

**) Limity zatížení urbanizovaného i neurbanizovaného území z hlediska ochrany složek životního prostředí a zachování ekologické stability jsou stanoveny ve výši jejich úrovně zjištěné před návrhem nového zařízení, pokud právní předpis nestanoví hodnoty nižší. To znamená, že se rovnají úrovni imisí znečišťujících

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

látek naměřených autorizovaným měřením ovzduší a množství a složení odpadních vod vypouštěných do obecní kanalizace, čistírny odpadních vod, případně vodních toků, v tomto roce. Stejně ustanovení platí i pro zbývající škodliviny životního prostředí jako jsou prašnost, hluk a vibrace a další.

ZV - Plochy zemědělské výroby

Veškerá zařízení sloužící intenzivní zemědělské výrobě.

Skleníkové areály.

TV - Plochy technického vybavení

Přípustné funkční využití:

- Plošné objekty pro zajištění zásobování elektrickou energií.
- Plošné objekty pro zajištění zásobování plynem.
- Plošné objekty pro zajištění zásobování vodou a její úpravu.
- Plošné objekty pro zpracování odpadních vod včetně čistíren.
- Plošné objekty pro zajištění přenosu informací.
- Plošné objekty pro zajištění likvidace odpadu včetně skládek.
- Ochranná pásma hlavních liniových vedení a plošných zařízení.
- Ochranná pásma telekomunikací.
- Budovy pro provoz, skladování, opravy.
- Garáže a parkovací stání.
- Manipulační plochy a komunikace.
- Zeleň liniová a plošná.

Podmíněné funkční využití:

- Byty služební a majitelů zařízení, ubytovny.

Neurbanizované území:

OP - Plochy orných půd

Hlavní využití:

- zemědělské využití na plochách zemědělského půdního fondu

Přípustné využití:

- dočasné stavby, zařízení a jiná opatření pro obhospodařování zemědělské půdy, zejména silážní žlaby, lehké odstranitelné seníky, přístřešky s max. zastavěnou plochou do 25 m² a výškou do 3,0 m nad rostlým terénem
- stavby, zařízení a jiná opatření pro ochranu přírody a krajiny, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků
- opatření ke snížení erozního ohrožení a zvyšování retenčních schopností území
- stavby, zařízení a jiná opatření pro vodní hospodářství, vodní plochy a toky
- stavby pro veřejnou dopravní infrastrukturu a technickou infrastrukturu v nezastavěném území dle platného stavebního zákona
- zvláštní režim hospodaření na plochách ÚSES
- liniové a plošné keřové a nelesní stromové porosty pro ekologickou stabilizaci krajiny (stromořadí, remízy apod.)
- pěší, turistické a naučné stezky, cyklotrasy a cyklostezky
- informační a naučný systém

Podmíněně přípustné:

- vrtané a kopané studny

Podmínkou je souhlas vodoprávního úřadu orgánu a nenarušení vodního režimu v řešeném území.

Podmínky využití území:

- oplocení v krajině v rámci pastevecké činnosti a jiné podobné činnosti – pomocí elektrických ohradníků nebo dřevěnými bradly jako stavba dočasná, nesmí bránit prostupnosti krajiny, jiné oplocování je zakázané
- změny druhu pozemku na kulturu s vyšší ekologickou stabilitou v rámci ZPF (z orné půdy na pastviny, louky nebo lesní porosty)

VP - Vodní plochy

Hlavní využití:

- plochy vodních nádrží a vodních toků s funkcí retenční, ekologickou, krajino tvornou a okrasnou

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- pásmo 6 – 8 m podél vodotečí a nádrží pro údržbu

Podmíněně přípustné:

- vodohospodářské stavby a vodní díla včetně terénních úprav navazujících pozemků
- doplnění ploch břehů mokřady, pokryvnými dřevinami (byliny), keři a vysokou zelení
- revitalizace vodních toků
- protipovodňová opatření na březích a v korytech toků nebo nádrží
- přemostění nebo zatrubnění vodních toků
- trasové a jiné úpravy koryt potoků
- koupaliště
- chov ryb
- vedení tras inženýrských sítí

Podmínky přípustnosti:

- všechny zásahy v plochách VP nesmí zásadně měnit jejich charakter a nesmí zasáhnout do prvků a kontinuity ÚSES a VKP; vždy musí být odsouhlaseny orgány ochrany přírody a příslušným vodohospodářským orgánem; Podmínkou je také vždy posouzení, zda záměry nespádají do řízení EIA.

Nepřípustné:

- jakékoliv oplocování vodních toků a nádrží mimo oplocení ploch chovu zvířat dřevěnými bradly nebo ohradníky
- jakékoliv jiné stavby nebo funkční využití území než hlavní a podmíněně přípustné

LE - Lesy

Hlavní využití:

- pozemky určené k plnění funkce lesa (PUPFL)

Přípustné využití:

- územní systém ekologické stability
- liniové stavby dopravní a technické infrastruktury (za podmínky využití stávajících lesních cest, bez rozšiřování na úkor lesa)
- revitalizace vodních toků a ploch

Podmíněně přípustné:

- stavby dle § 18, odst. 5, zákona č. 183/2006 Sb., zvláště komunikace účelové, pěší a cyklistické a zařízení a sítě technické infrastruktury, stavby pouze mimo stromové porosty
- umístění informačních a naučných systémů, turistických a naučných stezek
- umístění odpočivných sezení a altánů na pěších trasách a cyklotrasách (max. výška 3,5 m, zastavěná plocha do 15 m²) v rekreačních lesích
- hrací a sportovní prvky u pěších cest a naučných stezek včetně přírodních sportovišť v rekreačních lesích

ZP – Parky a parkově upravené plochy

Hlavní využití:

- plochy parků a parkové zeleně
- veřejná zeleň na veřejných prostranstvích
- doprovodná a liniová zeleň v zastavěném a zastavitelném území
- vodní plochy

Přípustné využití:

- pěší a cykloturistické trasy a stezky, naučné a turistické stezky
- dětská hřiště
- městský mobiliář
- zařízení místního informačního systému
- vedení inženýrských sítí pod zemí
- technické stavby na inženýrských sítích

Podmíněně přípustné:

- vrtané a kopané studny

Podmínkou je souhlas obce, vodoprávního úřadu, orgánu ochrany přírody a krajiny a event. báňského úřadu.

Nepřípustné využití:

- jakákoliv zástavba obytná, občanská nebo výrobní včetně ploch a staveb pro údržbu území
- zákaz chovu zvířectva
- zákaz využívání území pro hospodářskou a prodejní činnost

Podmínky využití území:

- cesty nebudou prováděny jako asfaltové nebo ze zámkové betonové dlažby, ale jako mlatové nebo z kamenných kostek
- plocha parku zámku Kamenice je plochou okolí kulturní nemovité památky a návrh úprav a osázení musí být schválen dotčeným orgánem památkové ochrany
- nová výsadba parkové zeleně (ZV) může být jen z 30 – 40 % z domácích dřevin, zbytek může být z druhů introdukovaných nebo vyšlechtěných atraktivních zahradnických odrůd; původní domácí dřeviny by měly být převážně kosterní

LO – Louky a nelesní přírodní plochy

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Hlavní využití:

- nezastavitelné polyfunkční plochy – přírodní, zemědělské, vodohospodářské
- zeleň nízká, střední a vysoká územního systému ekologické stability a významných krajinných prvků
- vodní plochy a toky, retenční nádrže

Přípustné využití:

- přirozené louky nebo trvalé travní porosty a pastviny
- náletová zeleň, keřové porosty, meze
- břehové porosty, mokřady
- pozemky plnící funkci lesa (rozrostlé lesy)
- výsadba zeleně střední a vysoké lesního a nelesního typu (ekotony), aleje, solitery

Podmíněně přípustné:

- komunikace účelové (polní a lesní cesty)
- komunikace pěší a cyklostezky, turistické a naučné stezky
- pobytové louky, cyklotrasy
- travnaté hřiště a sportoviště, která nenarušují povrch půdního profilu, bez trvalých staveb a zpevněných ploch, hrací a sportovní prvky
- technická infrastruktura včetně zařízení staveb
- vrtané a kopané studny
- výsadba sadů a vinic pouze se souhlasem orgánu ochrany přírody a krajiny
- výsadba lesní zeleně pouze se souhlasem orgánů ochrany přírody a krajiny
- informační centra a kryté drobné stavby pro oddech a rekreaci (altán, odpočivné sezení atp. – max. zastavěná plocha 25 m², max. výška 3,5 m)

Podmínky přípustnosti:

- nesmí být dotčeny plochy ÚSES a VKP
- nesmí být narušen vodní režim v krajině
- pozemky, zařízení a stavby budou sloužit zejména obyvatelům ve vymezeném sídle a obci

Podmínky využití území:

- maximální celkový rozsah podmíněně přípustného využití včetně drobných staveb je do 5 % hlavního využití
- v celém území je zákaz parkování a oplocování jakýchkoliv částí mimo oplocení ploch živočišné výroby dřevěnými bradly nebo ohradníky jako stavba dočasná, nesmí bránit prostupnosti krajiny
- v celém území jsou povoleny pouze dočasné stavby seníků a přístřešků pro pastvu dobytka o max. ploše do 25 m² a max. výšky do 3 m nad rostlým terénem

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- výsadba nových biotopů a ekotonů musí zásadně vycházet z původní přirozené vegetace

GH – Golfové hřiště

Přípustné funkční využití:

- Golfové dráhy a zeleň.
- Drobné stavby pro provoz, skladování, opravy.
- Zeleň liniová a plošná.

Podmíněné funkční využití:

- Byty služební a majitelů zařízení.
- Klubová budova.

DT - Dopravní plochy tranzitní

Liniové plochy silniční dopravy:

- Silnice II. a III. třídy mimo zastavěné a zastavitelné území obce.
- Místní komunikace I. až III. třídy mimo zastavěné a zastavitelné území obce.

Neurbanizované území obce jsou plochy mimo zastavěné a zastavitelné území obce v hranicích dle výkresů územního plánu Obce Kamenice.

Pro neurbanizované (nezastavitelné) území (plochy ZP, LE, OP, LO, VP) není stanovena prostorová regulace, protože se na nich nepovoluje výstavba budov, ale jsou stanoveny podmínky dočasné stavby a zařízení pro zemědělství a pastevectví.

Upřesnění zásad funkční regulace pro konkrétní plochy (Změna č.3):

OV 31 (Z3-1) – Občanské vybavení – veřejná infrastruktura

Přípustné funkční využití:

- zařízení školská (vzdělávání a výchova – na úrovni MŠ, ZŠ a středního školství)
- zařízení sociální (sociální služby ve formě domova seniorů, sociálních služeb pro starší věkové kategorie, péče o rodinu a mladistvé)
- zdravotní služby ambulantního typu
- veřejná zeleň a parky
- rekreační a sportovní plochy včetně dětských hřišť
- pěší cesty, zpevněné plochy s městským mobiliářem a informačním systémem
- hygienické zařízení pro návštěvníky veřejných prostor
- technická infrastruktura ve formě podzemních vedení a technických staveb a zařízení

Podmíněně přípustné využití:

- církevní stavby
- prostory pro spolkovou a mimoškolní činnost
- prostory pro občanskou vybavenost ve formě maloobchodních zařízení, služeb a stravování se zastavěnou plochou do max. 200 m²
- parkovací stání příslušné dle platné legislativy k přípustnému využití a podmíněně přípustnému a s tím spojené místní komunikace

Podmínkou přípustnosti je souhlas zastupitelstva a orgánů ochrany přírody a krajiny.

VZ 33 (Z3-3) – Zemědělská výroba

Hlavní funkční využití:

- plochy a stavby zemědělské výroby

Přípustné funkční využití:

- plochy a stavby pro chov koní a agroturistiku (stáje, cvičné plochy, pastviny aj.)
- plochy a stavby pro rozvoj agroturistiky včetně ubytování (max. 40 lůžek), parkování vozidel a místní komunikace
- technická infrastruktura včetně podzemních sítí, staveb a zařízení
- vodní plochy a retenční nádrže pro dešťové vody

Podmíněně přípustné využití:

- výroba a balení zemědělských produktů

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- sklady a distribuce zemědělských produktů
- maloobchodní prodej zemědělských výrobků (max. plocha 200 m²)
- bydlení majitelů a zaměstnanců (max. 1 RD soliterní) s maximální kapacitou ubytování do 10-ti lůžek
- provozy údržby techniky a garáže techniky
- hygienická zařízení zaměstnanců (šatny, jídelna, hygienické provozní zázemí atp.)

Podmínky přípustnosti:

- řešení a provoz staveb musí být slučitelné s hlavním využitím (hluk, čistota ovzduší – emise pachu a prachu)
- dopravní zatížení nesmí narušit hlavní a přípustné využití
- stavby a zařízení musí být odděleny od krajiny segregiční střední a vysokou zelení v šíři min. 5 m

PX 34 (Z3-4) – Veřejné prostranství

Hlavní funkční využití:

- plochy veřejných prostranství včetně zpevněných ploch shromažďovacích, cest pro pěší a veřejné zeleně
- využití bývalé hasičské zbrojnice a bývalé sušárny hadic jako komunitního (spolkového) objektu

Přípustné funkční využití:

- technická infrastruktura ve formě podzemních vedení
- dopravní infrastruktura ve formě účelových komunikací místního významu na severní a východní straně
- pěší a cyklistické trasy a stezky
- dětská hřiště
- hřiště pro míčové hry (v této lokalitě max. 1 hřiště)
- městský mobiliář
- informační stavby a zařízení (dopravní, turistická, místní, naučná)

Podmíněně přípustné využití:

- veřejné parkoviště do 6 - 8 parkovacích míst
- autobusová zastávka
- technické stavby a zařízení pro technickou infrastrukturu
- sklad pro údržbu území

Podmínky přípustnosti:

- využití pouze pro místní účely a obyvatele
- celkově nesmí tyto nové plochy a zařízení nabírat víc než 15 % plochy PX 34

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- nesmí být narušen vodní režim v území a plocha VKP

TO 35 (Z3-5) – Stavby a zařízení pro nakládání s odpady (rozšíření plochy TV 1)

Přípustné funkční využití:

- plochy pro skladování a likvidaci odpadu
- plochy pro účelové komunikace a manipulaci
- zařízení pro nakládání s odpady
- vedení technické infrastruktury a zařízení na ní
- doprovodná a izolační zeleň

Podmíněně přípustné využití:

- bydlení majitele nebo provozovatele ve formě 1 RD

Podmínky přípustnosti:

- splnění hygienických limitů (hluk, prach, emise z provozu a dopravy)
- nesmí dojít k zásahu do VKP údolní nivy a PUPFL

DS 36 (Z3-6) – Dopravní infrastruktura silniční – parkoviště u ZŠ

Přípustné funkční využití:

- místní komunikace (rozšíření) včetně chodníku
- parkoviště osobních automobilů
- veřejné osvětlení
- vedení technických sítí a zařízení na nich
- dopravní zařízení a opatření
- liniová zeleň
- informační stavby a zařízení (zařízení turistická, místní a naučná)

Bi – Bydlení rodinných domech městské a příměstské (Bi 37, BI 38)

Přípustné funkční využití:

- bydlení v rodinných domech s příměsí nerušících obslužných funkcí místního významu (maloobchody, služby, administrativa aj.)
- soukromá zeleň – zahrady
- parkování na vlastním pozemku v rozsahu min. 1 odstavné stání (garáž) na 1 byt + 1 parkovací stání / 1 RD
- dopravní infrastruktura (komunikace, pěší a vozidlové, cyklostezky a turistické trasy, parkování)
- technická infrastruktura včetně zařízení a staveb na nich
- zeleň liniová a plošná

Výjimečně přípustné využití:

- nerušící živnostenské provozy a řemeslnické dílny jako součást RD, které nesmí svým provozováním snížit kvalitu prostředí a pohodu bydlení, nesmí narušit žádné hygienické podmínky bydlení za hranicí provozovaných prostor (mimo obestavěný prostor RD) a budou provozovány pouze v denní době

Článek 7

Zásady prostorové regulace

Zásady prostorové regulace platí v rozsahu vyhlášky č. 500/2006 Sb. o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti v úplném znění. Mimo stanovení podmínek výškové regulace, charakteru a struktury zástavby, stanovení (rozmezí) výměry pro vymezení stavebních pozemků a intenzity využití pozemků jsou ostatní regulativy pouze informativní a nezávazné, nepoužijí se pro další rozhodování v řešeném území.

Zastavěné území k 30. 6. 2013.

Stávající plochy BR, BP, BC:

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, izolované. Řadové a jiné skupinové domky nejsou přípustné. Rodinné domy budou respektovat stávající regulační (uliční) čáry a orientaci okolních domů, zejména hřebene střechy.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Odstupy na pozemcích do velikosti max. 1000 m² nebo šířky podél komunikace max. 22 m budou odpovídat vyhlášce č. 501/2006 Sb. na pozemcích větších a širších budou minimálně 10 m mezi rodinnými domky bez ohledu na umístění oken a 3 m od plotu. Do takto vzniklých mezer nelze vestavovat vedlejší stavby ani stavby dle odstavce 4, § 21, vyhl. č. 501/2006 Sb. v úplném znění nebo stavby dle odstavce 2, písm. o) § 79 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v úplném znění.

Rodinné domky, doplňkové stavby a garáže budou mít šikmé střechy o sklonu 2:1 – 1:1 (27°45') tvaru sedlového, polovalbového, valbového a pultového nikoli mansardového.

Stavby v kombinaci s pultovými střechami většího rozsahu budou individuálně posouzeny obecní radou případně obecním zastupitelstvem.

Krytina bude z tašek pálených či betonových v barvách přírodní pálené tašky nebo tmavších tak, aby respektovaly okolí. Ostatní materiály budou ve výše zmíněných barevných odstínech případně jiných tlumených tmavších barvách střech.

Pro osvětlení podkroví se upřednostňují štítové stěny a okna v rovině střechy. Vikýře jsou přípustné v rozsahu u jednoho vikýře na rovině střechy do 35% délky zdiva pod střechou, u dvou a více do celkové délky maximálně 50% délky zdiva pod střechou, na jedné straně střechy. Vikýře nesmí být umístěny blíže než 15% délky zdiva pod střechou od okraje domu. Materiál střechy vikýřů nesmí být kontrastní ke krytině střechy.

Pro každou bytovou jednotku bude zajištěno minimálně 1 garážové stání ve stavbě rodinného domu případně 1 garáž na pozemku, odstavení vozu návštěvy bude na příjezdové ploše ke garáži, pokud nebude vytvořena na pozemku zvláštní plocha.

Koeficienty ploch musí být respektovány na jednotlivém pozemku.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,30
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Koeficient zeleně	KZ	0,5
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: uliční čára (pokud je zřetelná), stávající vzrostlá neovocná zeleň na stavebním pozemku, pokud zde je.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Odstup od paty stromů v aleji, pokud zde je, bude předem projednán s dotčenými orgány státní správy, obdobně se postupuje v případě lesa. U individuální nelesní zeleně na stavebním pozemku, která je v doteku koruny s navrhovanou stavbou, bude předem projednáno s obcí.

Stávající plochy BV, SJ:

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, případně patrové ve formě soliterní zástavby RD. Rodinné domy budou respektovat stávající regulační (uliční) čáry a orientaci okolních domů, zejména hřebene střechy.

Odstupy budou odpovídat vyhlášce č. 501/2006 Sb. Do vzniklých mezer nelze vestavovat vedlejší stavby ani stavby dle odstavce 4, § 21, vyhl. č. 501/2006 Sb. v úplném znění nebo stavby dle odstavce 2, písm. o), § 79 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v úplném znění.

Pro níže vyjmenované funkce území platí v zastavěném území upřesňující regulativy:

- hospodářské zařízení zemědělského a lesního hospodářství a k nim příslušné obytné budovy nesmí při dostavbách, přístavbách a přestavbách překročit koeficient KZP hodnotu 0,6 a koeficient KZ neklesne pod 0,20; výška hřebene a výška římsy těmito úpravami nesmí překročit výšku těchto prvků objektů na okolních pozemcích,
- ostatní obytné budovy nesmí při dostavbách, přístavbách a přestavbách překročit koeficient KZP nad 0,55 a koeficient KZ pod 0,35; výška hřebene a výška římsy těmito úpravami nesmí překročit výšku těchto prvků objektů na okolních pozemcích; pokud nejsou budovy kolaudovány jako bytové domy, platí pro jejich využití a prostor i při úpravách stavební zákon č. 183/2006 Sb. v úplném znění,
- řemeslnické dílny pro potřeby obyvatel území mohou vznikat ve stávajících rodinných domech a v přízemích obytných budov nebo mohou být samostatnými budovami pod podmínkou, že včetně dostaveb, přístaveb a přestaveb nepřekročí hodnotu koeficientu KZP 0,6 a hodnotu koeficientu KZ pod 0,30; výška hřebene a výška římsy těmito úpravami nebo novostavbami nesmí překročit výšku těchto prvků objektů na okolních pozemcích,
- řešení likvidace dešťových vod u upravených nebo nových objektů musí být vždy v souladu s platnou legislativou.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Rodinné domky budou mít šikmé střechy o sklonu 2:1 – 1:1 (27°-45°) tvaru sedlového, polovalbového, valbového a pultového nikoli mansardového. Stavby v kombinaci s pultovými střechami většího rozsahu budou individuálně posouzeny obecní radou případně obecním zastupitelstvem. Krytina bude z tašek pálených či betonových v barvách přírodní pálené tašky nebo tmavších tak, aby respektovaly okolí. Ostatní materiály budou ve výše zmíněných barevných odstínech případně jiných tlumených tmavších barvách střech.

Pro osvětlení podkroví se upřednostňují štítové stěny a okna v rovině střechy. Vikýře jsou přípustné v rozsahu u jednoho vikýře na rovině střechy do 35% délky zdiva pod střechou u dvou a více do celkové délky maximálně 50% délky zdiva pod střechou na jedné straně střechy. Vikýře nesmí být umístěny blíže než 15% délky zdiva pod střechou od okraje domu. Materiál střechy vikýřů nesmí být kontrastní ke krytině střechy.

Pro každou bytovou jednotku bude zajištěno minimálně 1 garážové stání ve stavbě rodinného domu případně 1 garáž na pozemku, odstavení vozu návštěvy bude na příjezdové ploše ke garáži, pokud nebude vytvořena na pozemku zvláštní plocha.

Jiné budovy než rodinné domky mohou být dle souvislostí i jiného tvaru a budou posuzovány individuálně obecním zastupitelstvem, obecní radou.

Koeficienty ploch musí být respektovány na jednotlivém pozemku.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,50
Koeficient využití pozemku	KPP	0,80
Koeficient zeleně	KZ	0,25
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	7 m
Výška hřebene	VH	11 m

Další regulační prvky: uliční čára (pokud je zřetelná), stávající vzrostlá neovocná zeleň na stavebním pozemku, pokud zde je.

Odstup od paty stromů v aleji, pokud zde je, bude předem projednán s dotčenými orgány státní správy, obdobně se postupuje v případě lesa. U individuální nelesní zeleně na stavebním pozemku, která je v doteku koruny s navrhovanou stavbou, bude předem projednáno s obcí.

Zastavitelné území

Na zastavitelném území platí pro stavby stejné relativity jako na stávajících plochách se stejným funkčním využitím, pokud u příslušné plochy není uvedeno jinak. Pak má přednost regulativ u jednotlivé konkrétní plochy.

Koeficienty využití území a hlavní regulační prvky jsou určeny pro každou plochu u individuálně s výjimkou koeficientu zeleně.

Plocha K1:

Funkce – BC.

1 nový rodinný dům bude přízemní s podkrovím. Bude mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s břehem rybníka. Ostatní regulativy zůstávají.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,15
Koeficient využití pozemku	KPP	0,30
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	4 m
Výška hřebene	VH	7 m

Další regulační prvky: odstupové čáry od potoků 20 m
 odstupová čára od rybníka 50 m
 odstupová čára od lesa 50 m
 zástavba a výsadba musí respektovat
 existenci niv potoků

Plocha K2:

Funkce BC.

Pozemky min 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
------------------------------	-----	------

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára podél silnice pozemky musí respektovat nivu s mokřadem	

Plocha K4:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára podél silnice	

Plocha K5:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 1000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára podél silnice	

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha K6:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	8 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky:	pozemky musí respektovat nivu potoka s mokřadem
------------------------	--

Plocha K7:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	8 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky:	nejsou
------------------------	--------

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha K8:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	8 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky: uliční čára na jižní straně 10 m

Plocha K9:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	8 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky: oplocení 20 m od aleje
uliční čára 50 m od aleje
uliční čára u cesty na jižním okraji

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha K10:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, odstupy budou odpovídat vyhlášce 137 / 1998 Sb. při volné sestavě. Budou mít šikmé střechy a jejich materiál bude respektovat přírodní okolí. Pro každou bytovou jednotku bude zajištěno garážování na pozemku.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: oplocení 20 m od aleje
uliční čára 50 m od aleje
uliční čára na severním okraji
uliční čára na jižním okraji

Plocha K11:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: oplocení 20 m od aleje
uliční čára 50 m od aleje
uliční čára na severním okraji

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha K12:

Funkce BC.

Pozemek min. 800 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: uliční čára na severním okraji

Plocha K13:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: uliční čára na severním okraji

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha K27:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,5
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára	

Plocha K28:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára na jižní straně 10 m	

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha K29:

Funkce BV.

Pozemek min. 1 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC. Hřeben střechy bude rovnoběžný s cestou.

Koeficient zastavěných ploch KZP 0,20

Koeficient využití pozemku KPP 0,40

Výška římsy, maximální VŘ, VM 5 m

Výška hřebene VH 8 m

Další regulační prvky: uliční čára na jižní straně 25 m,
odstup od břehu rybníka 30 m.

Plocha K30:

Funkce SJ.

Pozemek min 5 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu SJ.

Koeficient zastavěných ploch KZP 0,20

Koeficient využití pozemku KPP 0,40

Výška římsy, maximální VŘ, VM 5 m

Výška hřebene VH 8 m

Další regulační prvky: uliční čára na jižní straně 10 m

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha K31:

Funkce - BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
----------------------------	-----	------

Další regulační prvky:	nejsou
------------------------	--------

Plocha K51:

Funkce VP.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,75
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	11 m
------------------------	--------	------

Výška hřebene	VH	14 m
---------------	----	------

Další regulační prvky:	odstupová čára od rybníka 50 m odstupová čára od aleje 50 m
------------------------	--

Plocha K52:

Funkce SJ.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,02
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,02
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	4 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	6 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky:	odstupová čára od rybníka 50 m odstupová čára od aleje 30 m
------------------------	--

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha K54:

Funkce SP.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,02
Koeficient využití pozemku	KPP	0,02
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	4 m
Výška hřebene	VH	max. 6 m
Další regulační prvky:	odstupová čára od aleje 25 m	

Plocha K55:

Funkce - SP.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,2
Koeficient využití pozemku	KPP	0,2
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	4 m
Výška hřebene	VH	max. 6 m
Další regulační prvky:	zachování ochranného pásma lesa 50 m	

Plochy sportovní stávající:

Funkce SP.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,2
Koeficient využití pozemku	KPP	0,2
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	4 m
Maximální výška hřebene	VH	6 m

Plocha K91:

Funkce TV.

Rozšíření stávající čistírny odpadních vod.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,25

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	12 m
Výška hřebene	VH	12 m
Další regulační prvky:	nejsou	

Plocha L1:

Funkce BC.

Nově oddělované pozemky min. 1 000 m², 500 m² pro řadové RD.

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC, souběžně se silnicí lze umístit 1 řadu řadových RD minimálně ve 2 skupinách.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Plocha L2:

Funkce BV.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BV.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: uliční čára u silnice
zachování stávající zeleně

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha L3:

Funkce SJ.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu SJ.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	8 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky:	uliční čára u silnice zachování stávající zeleně
------------------------	---

Plocha L4:

Funkce SJ.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu SJ.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	8 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky:	uliční čára zachování stávající zeleně
------------------------	---

Plocha L5:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,5
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára	

Plocha L8:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára zachování stávající zeleně	

Plocha L9:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Pro plochu je třeba zpracovat regulační plán.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára, zachování stávající zeleně	

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,15
Koeficient využití pozemku	KPP	0,30
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára	

Plocha L13:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,5
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	zachování stávající zeleně	

Plocha L14:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	zachování vzrostlé zeleně	

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha L15:

Funkce BC.

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: zachování vzrostlé zeleně

Plocha L16:

Funkce BC. Plocha 0,33 ha.

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,5
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: uliční čára

Plocha L17:

Funkce BC - 1 rodinný dům.

Nový rodinný dům bude přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,35
Koeficient využití pozemku	KPP	0,70
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: zachování stávající zeleně

Plocha L19:

Funkce - BC.

Pozemek min. 1 500 m².

Zachování stávající zeleně.

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Další regulační prvky:	nejsou	

Plocha L20:

Funkce - BC.

Pozemek min. 1 500 m².

Zachování stávající zeleně.

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	nejsou.	

Plocha L91:

Funkce TV.

Plocha 0,28 ha.

Umístění vodojemu.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,25
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	4 m
Výška hřebene	VH	4 m
Další regulační prvky:	nejsou	

Plocha S1:

Funkce BC.

Pozemek min. 2 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím. Budou mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s vrstevnicemi. Ostatní regulativy zůstávají.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,15
Koeficient využití pozemku	KPP	0,30
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	zachování přírodních prvků	

Plocha T1:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	respektování stávající zeleně	

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha T2:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	8 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky:	uliční čára u silnice zachování stávající zeleně
------------------------	---

Plocha T3:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	8 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky:	zachování stávající zeleně
------------------------	----------------------------

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha T4:

Funkce BP.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím. Budou mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s vrstevnicemi. Ostatní regulativy zůstávají pro plochu BP.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: zachování stávající zeleně
uliční čára na východní straně

Plocha T5:

Funkce BP.

Pozemek min. 2 500 m² (BPP 1 500 m²).

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím. Budou mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s vrstevnicemi. Ostatní regulativy pro plochu BP zůstávají.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,15 (BPP – 0,20)
Koeficient využití pozemku	KPP	030 (BPP – 0,40)
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: zachování stávající zeleně
uliční čára na východní straně

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha T6:

Funkce BP.

Pozemek min. 1 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím. Budou mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s vrstevnicemi. Ostatní regulativy pro plochu BP zůstávají.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: zachování stávající zeleně
uliční čára na západní straně

Plocha T7:

Funkce BP.

Pozemek min. 2 500 m² (BPP 1 500 m²).

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím. Budou mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s vrstevnicemi. Ostatní regulativy pro plochu BP zůstávají.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,15 (BPP – 0,20)
Koeficient využití pozemku	KPP	030 (BPP – 0,40)
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: zachování stávající zeleně
uliční čára na východní straně

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha T8:

Funkce BP.

Pozemek min. 2 500 m² (BPP 1 500 m²).

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím. Budou mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s vrstevnicemi. Ostatní regulativy pro plochu BP zůstávají.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,15 (BPP – 0,20)
Koeficient využití pozemku	KPP	030 (BPP – 0,40)
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: zachování stávající zeleně
vodní tok s nivou v severní části pozemku
porost podél silnice

Plocha T9:

Funkce BP.

Pozemek min.2 500 m² (BPP 1 500 m²).

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím. Budou mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s vrstevnicemi. Ostatní regulativy pro plochu BC zůstávají.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,15 (BPP – 0,20)
Koeficient využití pozemku	KPP	030 (BPP – 0,40)
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m

Další regulační prvky: zachování stávající zeleně

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha T10:

Funkce BP.

2 nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, budou respektovat stávající regulační (uliční) čáry, odstupy budou odpovídat vyhlášce 137 / 1998 Sb. Budou zejména respektovat střechy a jejich materiál na okolních domech. Pro každou bytovou jednotku bude zajištěno garážování na pozemku.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	zachování stávající zeleně	

Plocha T11:

Funkce SJ.

Plocha 0,32 ha.

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím. Budou mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s vrstevnicemi. Ostatní regulativy pro plochu SJ zůstávají.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,5
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	uliční čára	

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha T13:

Funkce BP.

Pozemek min. 1 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím. Budou mít šikmou střechu o sklonu 40° z pálené krytiny v přírodní barvě. Směr hřebene bude rovnoběžný s vrstevnicemi. Ostatní regulativy pro plochu BP zůstávají.

Plocha vyžaduje zpracování regulačního plánu.

Koeficient zastavěných ploch KZP 0,20

Koeficient využití pozemku KPP 0,40

Výška římsy, maximální VŘ, VM 5 m

Výška hřebene VH 8 m

Další regulační prvky: zachování stávající zeleně
určující severní hranici plochy

Plocha T16:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch KZP 0,20

Koeficient využití pozemku KPP 0,40

Výška římsy, maximální VŘ, VM 5 m

Výška hřebene VH 8 m

Další regulační prvky: uliční čára podél silnice

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha T17:

Funkce - BC.

Pozemek min. 1 500 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
----------------------------	-----	------

Další regulační prvky:	nejsou
------------------------	--------

Plocha T51:

Funkce ZP.

Rozšíření hřbitova.

Další regulační prvky:	návaznost na současný hřbitov
------------------------	-------------------------------

Plocha V6:

Funkce SJ.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, s možností využití objektu pro občanskou vybavenost, řemeslnické dílny, nerušící služby atp. dle všeobecných regulativů pro plochu SJ.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,20
------------------------------	-----	------

Koeficient využití pozemku	KPP	0,40
----------------------------	-----	------

Výška římsy, maximální	VŘ, VM	6 m
------------------------	--------	-----

Výška hřebene	VH	9 m
---------------	----	-----

Další regulační prvky:	uliční čára podél silnice
------------------------	---------------------------

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha V7:

Funkce BC.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	5 m
Výška hřebene	VH	8 m
Další regulační prvky:	odstupová čára od lesa 50 m	

Plocha V8:

Funkce BC.

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	4 m
Výška hřebene	VH	7 m
Další regulační prvky:	uliční čára podél silnice	

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Plocha V9:

Funkce BP.

Pozemek min. 1 000 m².

Nové rodinné domy budou přízemní s podkrovím, dle všeobecných regulativů pro plochu BC.

Koeficient zastavěných ploch	KZP	0,25
Koeficient využití pozemku	KPP	0,50
Výška římsy, maximální	VŘ, VM	4 m
Výška hřebene	VH	7 m

Další regulační prvky: plocha přechází do nivy na jižní straně, umístění staveb pouze na severním okraji plochy, bývalá zastávka bus a severní okraji pozemku č. 569
po upřesnění s orgány ochrany přírody, zbývající část, jižní, plochy nebude zastavěna budovami

Neurbanizované území

Není stanovena prostorová regulace, neboť se nepředpokládá výstavba budov.

Upřesnění zásad funkční regulace pro konkrétní plochy (Změna č.3):

VZ 33 (Z3-3) – Zemědělská výroba

Plochy a stavby zemědělské výroby a agroturistiky

koeficient zastavěných ploch KZP 0,6

koeficient využití pozemku KPP 0,5

koeficient zeleně KZ 0,25

výška římsy, maximální VŘ, VM 6 m

maximální výška hřebene VH 11 m

Další regulační prvky:

- odstup objektů od stávajících komunikací min. 10 m
- parkování hostů a zákazníků musí být plně zajištěno na pozemcích stavby
- napojení na vodovod a kanalizaci obce může být jen se souhlasem obce a vodoprávního úřadu na základě předložené potřeby kapacit v další projektové dokumentaci
- likvidace dešťových vod musí být řešena podle hydrogeologického posudku přednostně zasakováním na pozemku event. formou retence

OV 31 (Z3-1) – Občanské vybavení – veřejná infrastruktura

Plochy a stavby občanské vybavenosti, veřejné zeleně a veřejného prostranství

koeficient zastavěných ploch KZP 0,20

koeficient využití pozemku KPP 0,75

koeficient zeleně KZ 0,60

koeficient sportovních a rekreačních zpevněných a upravených ploch

bez zeleně KSP 0,20

výška římsy, maximální VŘ, VM 7 m

maximální výška hřebene VH 11 m

Další regulační prvky:

- stávající komunikace k MŠ musí být zachována
- stávající vzrostlá neovocná zezeň musí být maximálně zachována dle platných předpisů
- výjimečně přípustné využití nesmí překročit KZP 0,1
- likvidace dešťových vod musí být řešena podle hydrogeologického posouzení přednostně zasakováním na pozemku event. formou retence

PX 34 (Z3-4) – Veřejné prostranství

Veřejné plochy s veřejnou zelení, rekreačními a sportovními prvky

koeficient zastavěných a zpevněných ploch KZP 0,25

koeficient využití pozemku KPP 0,10

koeficient zeleně KZ 0,70

výška římsy a maximální výška hřebene jsou dány stávajícím objektem bývalé hasičské zbrojnice

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Další regulační prvky:

- dodržet volnou plochu okolo vodní nádrže min. v šíři 8 m jako součást VKP
- dodržet volnou plochu okolo nátoky min. v šíři 3 m na obě strany
- zachovat hodnotné břehové porosty
- veřejné prostranství musí být bez oplocení, pouze pro dětské hřiště se povoluje průhledné ohrazení do výše 1,2 m

TO 35 (Z3-5) – Stavby a zařízení pro nakládání s odpady

Rozšíření stávající plochy TV 1 – Plochy technického vybavení

koeficient zastavěných a zpevněných ploch KZP 0,6

koeficient využití pozemku KPP 0,2

výška římsy, maximální VŘ, VM 6 m

maximální výška hřebene VH 8 m

Další regulační prvky:

- využitím pozemku nesmí být zasaženy břehové porosty
- podél pravostranného přítoku Kamenického potoka musí zůstat volná neoplocená plocha v šíři 8 m na obou stranách
- stavby a zařízení musí být vzdáleny od lesa min. 25 m
- likvidace dešťových vod musí být řešena podle hydrogeologického posudku přednostně vsakem na pozemku nebo retencí
- povoluje se pro případnou stavbu RD bezodtoká jímka splaškových vod
- provozní plochy nesmí být rozšiřovány do přilehlých lesních porostů

DS 36 (Z3-6) – Dopravní infrastruktura silniční

- rozšíření stávající komunikace o podélné parkoviště šířky 3,25 m, chodník šířky 1,5 m a obratiště za podmínky, že nedojde k dotčení porostu dřevin na břehu Dvorského rybníka
- parkoviště bude vyhrazeno pouze pro osobní automobily návštěvníků (rodičů a učitelů) ZŠ
- likvidace dešťových vod bude dle hydrogeologického průzkumu provedena buď zasakováním na místě nebo retencí a bude řešena v souladu s platnou legislativou
- maximální kapacita parkoviště je 35 míst pro osobní automobily

Bi 37 a Bi 38 – Bydlení v rodinných domech městské a příměstské

Soliterní rodinné domy s přízemím a podkrovím

koeficient zastavěných ploch KZP 0,25

koeficient využití pozemku KPP 0,50

výška římsy, maximální VŘ, VM 5 m

maximální výška hřebene VH 8 m

Další regulační prvky:

- likvidace dešťových vod bude provedena přednostně zasakováním na vlastním pozemku
- zástavba nebude zkapacitňována (nástavby, dostavby, přístavby)

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

- není povoleno zahušťování zástavby dle odstavce 4, § 21 vyhl. č. 501/2006 Sb. ani dle odstavce 2, písm. o, § 79 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. oboje v úplném znění

Článek 7a

1) Pokud funkční využití povoluje umístění stavby rodinného domu, povoluje zároveň umístění dalších staveb uvedených v tomto odstavci, z nichž se

a) započítávají do míry využití území - KZP:

- stavby pro podnikání:
 - u ploch SJ a BV - přípustné funkční využití
 - u ostatních ploch - podmíněné funkční využití,
- stavby pro chov hospodářského zvířectva:
 - u ploch SJ - přípustné funkční využití
 - u ostatních ploch - podmíněné funkční využití,
- garáže, případně kryté stání pro vozidlo,
- venkovní bazén,
- ostatní stavby, jejichž umístění je přípustné dle článku 6,

b) nezapočítávají do míry využití území – KZP:

- nekryté odstavné stání pro vozidlo,
- hřiště či tenisový kurt pro individuální potřebu majitele.

2) Pokud funkční využití zahrnuje stavbu stávající chaty, povoluje zároveň umístění dalších staveb uvedených v tomto odstavci, z nichž se

a) započítávají do míry využití území - KZP:

- maximálně jedna drobná stavba,
- venkovní bazén,
- kryté odstavné stání pro vozidlo,

b) nezapočítávají do míry využití území – KZP:

- nekryté odstavného stání pro vozidlo,
- hřiště či tenisový kurt pro individuální potřebu majitele.

Článek 8

Rozvoj obytné výstavby

Je řešena převážně individuální bytová výstavba formou rodinných domků na plochách BV, BC, BP, BR a SJ.

Bytové domy mohou být postaveny na plochách BD, SJ.

Článek 9

Individuální rekreace

Stávající objekty individuální rekreace jsou zachovány, s tím, že na plochách BC, BV a SJ je možná přestavba na rodinné domy. Výstavba nových staveb individuální rekreace není povolována.

Článek 9a

Těžba, výroba a skladování

Územní plán nepovoluje těžbu rudných a nerudných surovin.

Územní plán nepovoluje umístění nových velkých provozoven, mimo v současnosti stabilizované, a nových nebo zvýšených výrobních kapacit; viz PV.

Pro místní podnikatelské aktivity je zřízena výrobní zóna ve stavebním závodě a prostor pro skladovací kapacity a dílny v okolí ČOV v Kamenici.

Územní plán nepovoluje umisťovat nové velké a střední zdroje znečišťování ovzduší a dalších složek životního prostředí z výroby.

Článek 10

Uspořádání dopravy

Budou změněny tyto dopravní prvky:

Silnice 2. třídy 107 je vedena ze Štiřína do Želivce. Dosavadní trasa po hrázi

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

rybníka bude ponechána pouze pro cyklisty a pro vnitřní dopravu v obci bude vybudována nová místní komunikace III. třídy od západního konce Štířinského rybníka.

Mezi Štířínským a Kamenickým zámekem bude zřízena cyklistická stezka.

Ostatní plochy a trasy silnic II. a III. třídy i místních komunikací III. třídy jsou stabilizovány. Na pozemcích vymezených ve schváleném územním plánu pro dopravní stavby nesmí být umisťované nové stavby s výjimkou liniových staveb technického vybavení.

Článek 11

Uspořádání a limity technického vybavení

Podmínkou úspěšného rozvoje obce a ochrany a zlepšení kvality životního prostředí je:

Dobudování 2. etapy centrální čističky odpadních vod na kapacitu 1000 m³ denně včetně dobudování třetího stupně čištění.

Dobudování sítě kanalizačních sběračů této čistírny v Olešovicích, Nové Hospodě, Struhařově, Kamenici, větší části Ládví a po přečerpání u Zámeckého rybníku i větší části Těptína.

Vybudování vodovodního systému Kamenicko se zásobením všech částí obce.

Do doby vybudování tohoto vodovodního systému je každá nová výstavba podmíněna zajištěním kvalitního zdroje vody odpovídajícího stavebnímu a vodnímu zákonu.

Dokončit plynofikaci obce s důsledným převedením všech zdrojů tepla na plyn a to zejména v údolních polohách.

Neumisťovat nové zvláště velké, velké a střední zdroje znečišťování ovzduší, mimo objekt CO a plošné zdroje - rodinné domy vytápěné plynem, a omezovat stávající.

Článek 12

Ochrana přírody, kulturních památek a ÚSES

Ochrana přírody je řešena:

Vymezením přírodního parku Velkopopovicko.

Územním systémem ekologické stability- a to jak prvky místního systému, tak prvky systému regionálního a nadregionálního.

Respektováním významných krajinných prvků.

Respektováním lesů a niv i mimo významné krajinné prvky.

Respektováním a rozvíjením dalších přírodních prvků jako aleje, skupiny stromů, a to i lesních mimo les i na plochách soukromých zahrad, meze a remízky.

Na pozemcích, které jsou zahrnuty do územního systému ekologické stability je zakázáno umisťovat a povolovat stavby pro bydlení, rekreaci, sport, výrobu a sklady, pro skládku odpadů. Dále na těchto pozemcích nelze provádět nepovolené pozemkové úpravy (odvodňování pozemků, úpravy vodních toků a nádrží, těžit nerosty) a jiným způsobem narušovat ekologicko stabilizační funkci těchto ploch. Při respektování požadavků orgánů ochrany přírody mohou být na vymezených pozemcích povolovány liniové stavby pro dopravu a technické vybavení, pokud to umožňuje funkční využití ploch.

Stejná zásada platí pro území ve zmíněném výkresu vyznačené jako významné krajinné prvky, les mimo registrované krajinné prvky a nivy mimo registrované krajinné prvky.

V hranicích přírodního parku Velkopopovicko a navrhovaného přírodního parku Hornopožárský les lze povolovat stavby pouze se souhlasem orgánů ochrany přírody a krajiny a Obce Kamenice, a to i na plochách v urbanizovaném území obce. V hranicích přírodních parků, vyhlášeného i připravovaného, je pro činnosti vyžadující souhlas orgánů ochrany přírody potřebný i souhlas Obce Kamenice.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

V řešeném území je zapotřebí respektovat tyto nemovité kulturní památky:

- 2075 - areál zámku Kamenice /06242/
obsahuje objekty :
- 2075/1 - zámek
 - 2075/2 - altán
 - 2075/3 - kostel sv. Františka Serafinského
 - 2075/4 - park
 - 2075/5 - opěrné zdi
 - 2075/6 - brána a oplocení
 - 2075/7 - kříž
- 2076 - areál hrobky Ringhofferů
obsahuje objekty :
- 2076/1 - hrobka
 - 2076/2 - oplocení s bránou
- 2077 - Nová Hospoda /06245/ socha sv. Vojtěcha.
- 4130 - Ládví /06244/ socha sv. Jana Nepomuckého
- 2078 Zámek Štířín /06249/
obsahuje objekty:
- 2078/1 - zámek s kaplí
 - 2078/2 - bývalý pivovar
 - 2078/3 - bývalá lednice
 - 2078/4 - brána
 - 2078/5 - socha sv. Jana Nepomuckého
 - 2078/6 - park
 - 2078/7 - socha sv. Jana Nepomuckého
 - 2078/8 - bývalý kuželník
 - 2078/9 - dům
 - 2078/10 - hospodářské budovy
 - 2078/11 - váza

Dále jsou na území obce objekty v památkovém zájmu:

areál hospodářského dvora u Zámku Kamenice
hájovna jihovýchodně od Ringhoferovské hrobky

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

historické objekty v areálu pod hrází Hamerského rybníka
hřbitov u Těptína jihovýchodně od hrobky
kaplička na návsi v Těptíně
mlýn pod hrází Mlýnského rybníka v Olešovicích
dům čp. 427 v Olešovicích
budova nynější internátní školy se zahradou v Olešovicích
kaplička a zvonička na Ládví
statek č.p. 11 s domem a bránou na Ládví
domy 126, 127, 149, 151, 158, 170 a 173 na Ládví.

Dále je v památkovém zájmu zachování prostředí kulturních památek – Štiřínského a Kamenického zámku.

U Štiřínského zámku je stanoven odstup od aleje 20 m pro oplocení a 50 m pro rodinné domy. V ostatních oblastech prostředí kulturních památek v rámci vyznačených hranic ve výkresu č. 5 je výstavba omezena a podmíněna souhlasem orgánu památkové péče.

Článek 12a

Ochrana před povodněmi

V souladu s povodňovým plánem obce jsou vymezeny plochy záplavových území – výkres č. 3, ve kterých je zakázáno:

- umísťovat, povolovat či provádět stavby s výjimkou vodních děl, jimiž se upravuje vodní tok, převádějí povodňové průtoky, provádějí opatření na ochranu před povodněmi nebo která jinak souvisejí s vodním tokem nebo jimiž se zlepšují odtokové poměry, staveb pro jímání vod, odvádění odpadních vod a odvádění srážkových vod a dále nezbytných staveb dopravní a technické infrastruktury,
- těžit nerosty a zeminu způsobem zhoršujícím odtok povodňových vod,
- provádět terénní úpravy zhoršující odtok povrchových vod,
- skladovat odplavitelný materiál, látky a předměty,
- zřizovat oplocení, živé ploty a jiné podobné překážky, zřizovat tábory, kempy a jiná dočasná ubytovací zařízení

Článek 13

Ostatní limity využití území

Při využívání území musí být dodržovány podmínky ochranných pásem:

čistíren odpadních vod,

silnic

rozvodů elektrické energie

plynovodů

zdrojů pitné vody

vodovodního přivaděče Želivka

prostředí kulturních památek v rámci vyznačených hranic

manipulační prostory kolem vodních toků a rybníků

odstupy od lesa

ČÁST TŘETÍ

PLOCHY PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY A VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ

Článek 14

Veřejně prospěšné stavby dle § 170 zák. č. 183/2006 Sb. s možností vyvlastnění

Následující stavby jsou veřejně prospěšné stavby ve smyslu stavebního zákona:

Veřejně prospěšná stavba - VPS 1.

Čistírna odpadních vod Skuheř slouží k odvádění odpadních vod z prostoru Skuheře a jejich čištění před vypuštěním do vodoteče. Součástí veřejně prospěšné stavby je vlastní ČOV.

Veřejně prospěšná stavba - VPS 3.

Rozšíření stávající Čistírny odpadních vod Kamenice slouží k rozšíření kapacity a možnosti zvýšit účinnost stávající ČOV. Součástí veřejně prospěšné stavby je zařízení rozšiřující ČOV.

Veřejně prospěšná stavba - VPS 4.

Vodovodní řad vedený lesem kolem obory Na Vlkové. Součástí veřejně prospěšné stavby je vlastní řad a souběžná komunikace.

Veřejně prospěšná stavba - VPS 5.

Cyklistická stezka od zámku ve Štíříně k zámku v Kamenici. Součástí veřejně prospěšné stavby je vlastní cesta a terénní úpravy, které vyvolá.

Veřejně prospěšná stavba - VPS 6.

Přeložka místní komunikace u zámku ve Štíříně k zámku v Kamenici. Součástí veřejně prospěšné stavby je vlastní cesta a terénní úpravy, které vyvolá a přeložky sítí..

Veřejně prospěšná stavba - VPS 7.

Vodojem Ládevec slouží k zásobování Ládví a Ládevce vodou z vodovodní soustavy Kamenicko rozváděnou vnitřní vodovodní sítí Kamenice. Součástí veřejně prospěšné stavby je vlastní vodojem.

Územní plán obce Kamenice – Vyhotovení zahrnující právní stav po vydání změn č.3 a č.4

Veřejně prospěšná stavba - VPS 31.

Rozšíření komunikace v ul. K Loukám – plocha DS 36, v části navazující na ul. Ringhofferova o parkoviště osobních automobilů, obratiště a chodník (viz výkres 1.3. Výkres veřejně prospěšných staveb a opatření).“

Článek 14a

Veřejně prospěšná opatření stavby dle § 101 zák. č. 183/2006 Sb. s možností předkupního práva

PV 32 – Veřejné prostranství PX 34 (Z3-4)

Prostor veřejného prostranství včetně veřejné zeleně a stávajícího objektu bývalé hasičské zbrojnice a ploch u požární nádrže ve Všedobrovicích, u ul. Řepčické, k.ú. Štiřín
Parcely p.č. 511/4, 511/1, 151 k.ú. Štiřín

PO 33 – Občanská vybavenost veřejné infrastruktury OV 31 (Z3-1)

Prostor u ul. Ringofferovy, k.ú. Těptín, část Olešovice pro veřejné prostranství, veřejnou zeleň a školská, sportovní, zdravotní a sociální zařízení
Parcely p.č. 634/1, 634/3, 56/1, 56/2, 56/3, 936 k.ú. Ládví

PO 34 – Rozšíření plochy sběrného dvora a likvidace odpadů TO 35 (mimo obytný objekt a přilehlé pozemky)

Rozšíření stávající plochy TV 1 sběrného dvora a likvidace odpadů u komunikace II/107, k.ú. Těptín“
Parcely p.č. 551/17 - část, 551/18, 522/6, 522/7, 522/8, 522/16, 825/19 – část, 825/20 – část, 551/19 – část, 552/2 – část, 1342, 1426 k.ú. Těptín

Předkupní právo bude zapsáno ve prospěch obce Kamenice ve všech případech.

ČÁST ČTVRTÁ
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Článek 15
Uložení dokumentace

Dokumentace schváleného Územního plánu obce Kamenice je uložena na:

- Obecním úřadu Kamenice.
- Stavebním úřadu Kamenice.
- Odboru regionálního rozvoje a územního plánování Městského úřadu v Říčanech.
- Krajském úřadu Středočeského kraje, odboru regionálního rozvoje.

Výkresová a textová část územního plánu obce Kamenice tvoří nedílnou část této vyhlášky.

Článek 16
Účinnost

Tento právní stav je účinný dnem nabytí účinnosti schválením poslední změny Územního plánu obce Kamenice, tzn. 26. 3. 2016.