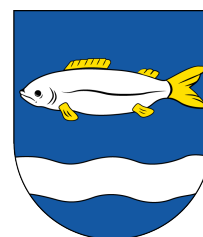


# SPOLOČNÝ ÚZEMNÝ PLÁN OBCÍ KAMENICA NAD CIROCHOU A KAMIENKA

## ZMENY A DOPLNKY č.2



## OBEC KAMIENKA

### TEXTOVÁ ČASŤ

Čistopis

Názov ÚPD: Spoločný Územný plán obcí Kamienica n/C a Kamienka

**Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienka**

Schvaľujúci orgán: Obecné zastupiteľstvo obce Kamienka

Číslo uznesenia: 4/3/2026 dátum schválenia: 10.06.2026

Číslo VZN: 1/2026

.....  
Ing. Benjamín Blaha  
starosta obce Kamienka

pečiatka



spracovateľ ÚPN-O

BOSKOV s.r.o. Myslina 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamienska Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienska
---	--------------	--

## ZÁKLADNÉ ÚDAJE

NÁZOV ELABORÁTU: SPOLOČNÝ ÚZEMNÝ PLÁN OBCÍ KAMENICA NAD CIROCHOU A KAMIENKA  
**ZMENY A DOPLNKY č.2** (ďalej len ZaD 2)  
**v rozsahu k.ú. OBEC KAMIENKA**

### TEXTOVÁ ČASŤ

OBSTARÁVATEĽ: OBEC KAMIENKA  
Ing. Benjamín BLAHA, starosta obce

SPRACOVATEĽ: BOSKOV s.r.o.  
066 01 Myslina 15  
web: [www.boskov.sk](http://www.boskov.sk)  
email: [boskov.marianna@gmail.com](mailto:boskov.marianna@gmail.com)

HLAVNÝ RIEŠITEĽ: Ing. arch. Marianna BOŠKOVÁ

POVERENÝ  
OBSTARÁVATEĽ: Ing. Iveta SABAKOVÁ  
odborne spôsobilá osoba pre obstarávanie ÚPD podľa §12 zákona  
o územnom plánovaní, reg. č. 405



OBSAH:

<b>A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA - PRE ZMENY A DOPLNKY Č.2 .....</b>	<b>4</b>
1.1. Špecifiká účelu spracovania zmien a doplnkov č.2 (ďalej iba ZaD č.2).....	4
1.2 Dôvod obstarania zmien a doplnkov č.2.....	4
1.3 Vyhodnotenie doterajších územnoplánovacích dokumentácií .....	4
1.4 Údaje o súlade riešenia so zadaním .....	4
1.5 Súlad s ÚPN Prešovského samosprávneho kraja (2019) .....	4
1.6 Hlavné ciele riešenia zmien a doplnkov č.2 (ďalej iba ZaD č.2) .....	5
1.7. Súpis podkladov a zhodnotenie miery ich záväznosti .....	5
 <b>B. ZMENY A DOPLNKY Č.2 - PLATNÉHO ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE.....</b>	<b>7</b>
 <b>2. RIEŠENIE ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE - ZMENY A DOPLNKY Č.2 .....</b>	<b>7</b>
2.6 Návrh funkčného využitia územia obce .....	7
2.7 Kultúrne – historické a prírodné hodnoty.....	8
2.8 Návrh riešenia bývania, občianskeho vybavenia so sociálnou infraštruktúrou, výroby a rekreácie ...	9
2.10 Ochranné pásma .....	10
2.10.1 Ochranné pásma .....	10
2.10.2 Chránené územia.....	13
 <b>4. NÁVRH DOPRAVNÉHO A TECHNICKÉHO VYBAVENIA .....</b>	<b>13</b>
4.1 Doprava a dopravné zariadenia.....	13
4.1.1 Letecká doprava.....	13
4.1.3 Širšie dopravné vzťahy - Cestná doprava.....	15
4.1.4 Obslužné a prístupové cesty .....	16
4.1.9.1 Ochranné pásma .....	16
4.2 Vodné hospodárstvo .....	16
4.2.1 Zásobovanie pitnou vodou.....	16
4.2.2 Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd .....	17
4.3 Energetika .....	19
4.3.1 Zásobovanie elektrickou energiou .....	19
4.4 Zásobovanie teplom, plynom .....	19
4.4.1 Zásobovanie plynom .....	19
 <b>8. VYHODNOTENIE PERSPEKTÍVNEHO POUŽITIA PP A LP .....</b>	<b>20</b>
8.1 Záber poľnohospodárskej pôdy .....	20

BOSKOV s.r.o. Myslína 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamienka Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienka
---	--------------	--

## **A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA - PRE ZMENY A DOPLNKY Č.2**

Obec Kamienka má spracovaný Územný plán obce, ktorý je súčasťou spoločného územného plánu obcí Kamenica nad Cirochou a Kamienka. K SÚPN-O Kamenica nad Cirochou a Kamienka, boli v rozsahu k. ú. Obce Kamienka spracované Zmeny a doplnky č.1 ÚPN-O.

### **1.1. Špecifiká účelu spracovania zmien a doplnkov č.2 (ďalej iba ZaD č.2)**

Predmetom riešenia Zmien a doplnkov č.2 územného plánu obce Kamienka je zmena vo funkčnom využití a priestorovom usporiadaní na území obce, ktorá bola odsúhlasená uznesením č. 09/2/2025 zo dňa 26.6.2025 Obecným zastupiteľstvom v Kamienke z iniciatívy a zámeru obyvateľa obce.

### **1.2 Dôvod obstarania zmien a doplnkov č.2**

Cieľom spracovania Zmien a doplnkov č.2 Územného plánu obce (ďalej ZaD č.2) je zmeniť a doplniť schválenú koncepciu rozvoja obce Kamienka v súlade s aktuálnymi potrebami územného rozvoja obce. Hlavným dôvodom pre obstaranie ZaD č.2 je rozšíriť funkčnú plochu bývania pre rodinné domy v severnej časti v zastavanom území obce.

### **1.3 Vyhodnotenie doterajších územnoplánovacích dokumentácií**

#### **Územný plán obce**

Obec Kamienka má spracovaný Spoločný ÚPN-O Kamenica nad Cirochou a Kamienka, ktorý bol schválený Obecným zastupiteľstvom obce Kamienka, uznesením č. 2/4/2014 dňa 27.03.2014. Závazná časť bola vyhlásená VZN č.1/2014 dňa 27.03.2014 s účinnosťou 12.04.2014.

Zmeny a doplnky č.1 schválené obecným zastupiteľstvom obce Kamienka uznesením č. 9a/6/2023 dňa 14.12.2023. Závazná časť bola vyhlásená VZN č.4/2023 dňa 14.12.2023 s účinnosťou 01.01.2024.

### **1.4 Údaje o súlade riešenia so zadaním**

Zadanie pre vypracovanie návrhu Spoločného územného plánu obcí Kamenica nad Cirochou a Kamienka, bolo Krajským stavebným úradom v Prešove posúdené v zmysle §20 odst. 5 a odporučené obecnému zastupiteľstvu Zadanie pre Spoločný územný plán obcí Kamenica nad Cirochou a Kamienka schváliť. Zadanie bolo následne schválené Obecným zastupiteľstvom obce Kamienka uznesením č. 1/1/2011 dňa 08.02.2011.

ZaD č.2 sú vypracované v súlade s uvedeným Zadaním.

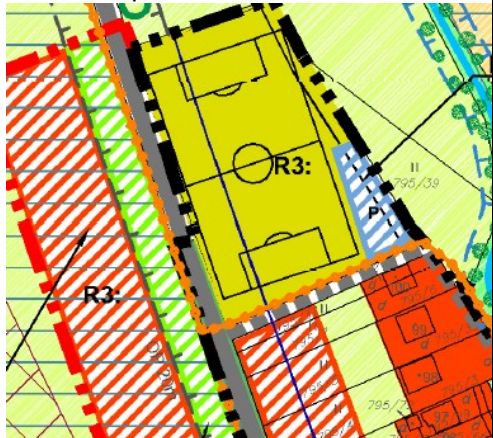
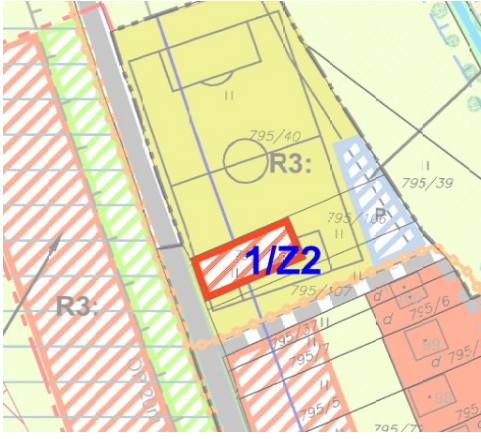
### **1.5 Súlad s ÚPN Prešovského samosprávneho kraja (2019)**

ZaD č.2 sú vypracované v súlade so záväznou časťou aktuálnej nadradenej ÚPD Územného plánu Prešovského samosprávneho kraja, ktorá bola vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením Prešovského samosprávneho kraja č. 77/2019, Zastupiteľstvom Prešovského samosprávneho kraja dňa 26.08.2019, uznesením č. 269/2019, s účinnosťou od 06.10.2019.

## 1.6 Hlavné ciele riešenia zmien a doplnkov č.2 (ďalej iba ZaD č.2)

Cieľom spracovania Zmien a doplnkov č.2 ÚPN-O je zmeniť a doplniť schválenú koncepciu rozvoja obce Kamienka v súlade s aktuálnymi potrebami územného rozvoja obce.

Návrh ZaD č.2 sa týka týchto funkčných plôch:

Označenie lokality	Funkčné využitie podľa platného ÚPN –O	Navrhované funkčné využitie lokality v ZaD č.2
1/22	<p><u>Funkčné využitie podľa platného územného plánu:</u></p> <p>- Plocha športu</p> 	<p><u>Navrhované funkčné využitie lokality:</u></p> <p>- Plocha rodinného domu</p>  <p>Lokalita sa nachádza v severnej časti zastavaného územia obce. Navrhovaná požiadavka si nevyžaduje zmenu napojenia na verejné dopravné a technické vybavenie</p>

Číslovanie ZaD č. 2 je zhodné s číslovaním uvedených v grafickej časti dokumentácie.

## 1.7. Súpis podkladov a zhodnotenie miery ich záväznosti

Pri vypracovaní ZaD č.2 boli použité nasledovné podklady:

Záväzné podklady:

- Územný plán Prešovského samosprávneho kraja schválený PSK uznesením č. 268/2019 dňa 26.08.2019. Všeobecné záväzné nariadenie PSK č. 77/2019 schválené uznesením č. 269/2019 dňa 26.08.2019. Účinné dňa 06.10.2019.
- Spoločný územný plán (ÚPN) obcí Kamenica nad Cirochou a Kamienka: Obec Kamenica nad Cirochou: ÚPN-O schválený uznesením č. 20/2013 dňa 29.10.2013. Záväzná časť bola vyhlásená VZN č.3/2013 dňa 29.10.2013 s účinnosťou 14.11.2013 a jeho zmeny a doplnky č. 1.- 5.
- Spoločný územný plán (ÚPN) obcí Kamenica nad Cirochou a Kamienka: Obec Kamienka: ÚPN-O schválený uznesením č. 2/4/2014 dňa 27.03.2014. Záväzná časť bola vyhlásená VZN č.1/2014 dňa 27.03.2014 s účinnosťou 12.04.2014.

BOSKOV s.r.o. Myslina 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamienska Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienska
---	--------------	--

- Zmeny a doplnky č.1 ÚPN-O Kamienska, schválené obecným zastupiteľstvom obce Kamienska uznesením č. 9a/6/2023 dňa 14.12.2023. Závazná časť bola vyhlásená VZN č.4/2023 dňa 14.12.2023 s účinnosťou 01.01.2024.
- Zadanie pre vypracovanie návrhu spoločného územného plánu obce Kamenica nad Cirochou a Kamienska,
  - schválené obecným zastupiteľstvom obce Kamenica nad Cirochou uznesením č. 3/2011 dňa 08.02.2011.
  - schválené obecným zastupiteľstvom obce Kamienska uznesením č.1/1/2011 dňa 08.02.2011.
- Uznesenie č. 9/2/2025 zo dňa 26.06.2025 obecného zastupiteľstva v obci Kamienska o obstaraní Zmien a doplnkov č.2 ÚPN-O Kamienska.

#### Mapové podklady

- Základné mapy zdroj: [www.geoportal.gov.sk](http://www.geoportal.gov.sk)
- Bonitované pôdno - ekologickej jednotky (BPEJ) v katastrálnom území - webová stránka Výskumného ústavu pôdozvedectva a ochrany pôdy ako informatívny zdroj [www.podnemapy.sk](http://www.podnemapy.sk).

BOSKOV s.r.o. Myslina 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamienska Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienska
---	--------------	--

## B. ZMENY A DOPLNKY Č.2 - PLATNÉHO ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE

Zmeny a doplnky č.2 sú v texte zvýraznené **tučným písmom** a vypustený text ~~preškrtnutým písmom~~.

## 2. RIEŠENIE ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE - ZMENY A DOPLNKY Č.2

### 2.6 Návrh funkčného využitia územia obce

#### 2.6.1.1 Bytová zástavba

Pôvodný text v tabuľke sa mení nasledovne:

#### Návrh

Lokality navrhované v súčasne zastavanom a mimo zastavané územie obcí do r. 2035

maximálna podlažnosť	Max. výška zástavby je 2 nadzemné podlažia <del>alebo jedno nadzemné podlažie a obytné podkrovia</del> dvomi nadzemnými podlažiami a využitím podkrovia <del>– obytným podkrovím resp. ustupujúcim podlažím</del>
veľkosť pozemkov	Nová výstavba – minimálna výmera stavebného pozemku sa stanovuje na 600 m <sup>2</sup> pri výstavbe 1 b.j., pri výstavbe 2b.j. na pozemku sa stanovuje minimálna výmera na 800 m <sup>2</sup> Nová zástavba v existujúcej zástavbe – výmera stavebného pozemku v pôvodnej zástavbe pre výstavbu izolovaného rodinného domu s 1-bytovou jednotkou musí byť min. 800 m <sup>2</sup> .
šírka stavebného priestoru	15 m, 9 (10) m od osi prístupovej komunikácie
šírka uličného priestoru	min. 9,0 m
doporučené využitie	polyfunkčné rodinné domy, bývanie, služby, komerčná vybavenosť
doplnková funkcia	drobné doplnkové objekty - záhradné domky, menšie ihriska a vodné plochy, záhradné bazény, drobné hospodárske objekty, umiestňovať prednostne v zadných častiach parciel
nedoporučené funkcie a činnosti	Kobercová zástavba átriových rodinných domov, dvojdomy, radové rodinné domy. Bývanie v bytových domoch na existujúcich a navrhovaných plochách bývania v rodinných domoch. Zdravotnícke zariadenia Servisy, pneuservis, garáže mechanizmov pre osobné a nákladné autá. Hygienicky závadná výroba. Veľkokapacitné objekty. Ostatné funkcie, ktoré nesúvisia s hlavnou funkciou

## **2.7 Kultúrne – historické a prírodné hodnoty**

### **2.7.3.1. Národná kultúrna pamiatka**

#### *Pôvodný text sa dopĺňa nasledovne:*

V katastrálnom území obce je v Ústrednom zozname pamiatkového fondu (ďalej len „ÚZPF“) evidovaný solitérny objekt – nehnuteľná národná kultúrna pamiatka (ďalej „NKP“):

- rímsko-katolícky kostol sv. Jána Nepomuckého - č. ÚZPF - 10425/1, orientačné a súpisné číslo 101, parcela číslo 187/2 - klasicistický, postavený v rokoch 1798-1799, opravený v roku 1892. Kostol postavený v klasicistickom štýle. Je to jednoloďová stavba so segmentovým uzáverom, pristavanou sakristiou a predstavanou vežou. Priestor je krytý pruskými klenbami a medziklenbovými pásmi. Na západnej strane interiéru je vstavaný chór. Hladké fasády sú zakončené oknami s klenákmi. Veža je včlenená kordónovou rímsou a na hornej časti nárožnými pilastrami. Z pôvodného zariadenia kostola sa zachovali len olejomaľby - Zvestovanie (metercia ) z roku 1784 a značne premaľovaný obraz svätého Jána Nepomuckého pred kráľom z druhej polovice 19. storočia. V roku 1892 a r.1913 bol kostol opravovaný.

Zoznam nehnuteľných národných kultúrnych pamiatok v katastrálnom území Kamienka

Okres	Obec	Katastrálne územie	Č. ÚZPF NNKP	Počet indexov NNKP	Index PO	Unifikovaný názov NNKP	Unifikovaný názov PO	Bližšie určenie PO	Adresa	Orientačné číslo	Súpisné číslo	Číslo parcel	Číslo LV
Humenné	Kamienka	Kamienka	10425	1	1	KOSTOL	KOSTOL	r. k. sv. Jána Nepomuckého		101	101	187/2	171

Vysvetlivky:

Č. ÚZPF - číslo Ústredného zoznamu pamiatkového fondu  
 PO - pamiatkový objekt  
 NNKP - nehnuteľná národná kultúrna pamiatka  
 Č. LV - číslo listu vlastníctva

#### Návrh

Dodržiavať pri zabezpečení ochrany pamiatkového fondu, archeologických nálezov a archeologických nálezísk v k. ú. Kamienka a pri realizácii činností vyplývajúcich z územnoplánovacej dokumentácie ustanovenia zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (pamiatkový zákon).

V obci začať viesť v zmysle zákona o ochrane pamiatkového fondu evidenciu pamätihodností obce, do ktorej zaradiť nehnuteľné a hnutelné veci, kombinované diela prírody a človeka, historické udalosti, názvy ulíc, katastrálne a zemepisné názvy viažuce sa k histórii a osobnostiam obce. Krajský pamiatkový úrad Prešov na požiadanie poskytne obci metodickú a odbornú pomoc pri evidovaní pamätihodností obce.

**Obnovu a reštaurovanie národných kultúrnych pamiatok, či akúkoľvek stavebnú či hospodársku činnosť na ploche národných kultúrnych pamiatok, vrátane umiestnenie akéhokoľvek reklamného a technického zariadenia, možno realizovať iba na základe právoplatného rozhodnutia o zámere vydaného Krajským pamiatkovým úradom Prešov, ktorý určí, či je navrhovaný zámer z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom prípustný a určí podmienky realizácie.**

#### Ochranné pásma:

Ochranné pásmo Národnej kultúrnej pamiatky - v zmysle § 27, ods. 2 pamiatkového zákona, je súčasťou NKP aj jej bezprostredné okolie, t.j. priestor v okruhu 10m od nehnuteľnej kultúrnej pamiatky. Desať metrov sa počíta od obvodového pláštia stavby, ak nehnuteľnou kultúrnou pamiatkou je stavba, alebo desať metrov od hranice pozemku, ak nehnuteľnou kultúrnou pamiatkou je pozemok. V tomto

BOSKOV s.r.o. Myslína 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamienka Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienka
---	--------------	--

priestore nemožno vykonávať stavebnú činnosť ani inú činnosť, ktorá by mohla ohroziť pamiatkové hodnoty NKP.

#### **2.7.4. Archeologické lokality**

##### • ochranného múru

„V Evidencii archeologických nálezísk, ktorú vedie Krajský pamiatkový úrad Prešov, sú v k. ú. Kamienka evidované archeologické náleziská:

1. Historické jadro obce - územie s predpokladanými archeologickými nálezmi z obdobia stredoveku až novoveku (1. písomná zmienka o obci k roku 1416).

- Areál Rímsko-katolíckeho kostola sv. Jána Nepomuckého – sondážou zachytené základy ohradného múru

Ojedinelé a bližšie nelokalizované nálezy:

2. Poloha Pod Drieňovou - ojedinelý nález keramiky z doby rímskej.

##### Návrh

Pred začatím stavebnej činnosti alebo inej hospodárskej činnosti na evidovanom archeologickom nálezisku je vlastník, správca alebo stavebník povinný podať žiadosť o vyjadrenie k zámeru na Krajský pamiatkový úrad Prešov.

~~Krajský pamiatkový úrad Prešov v spolupráci s príslušným stavebným úradom pri vykonávaní akejkoľvek stavebnej či inej hospodárskej činnosti zabezpečuje podmienky ochrany archeologických nálezov a archeologických nálezísk na evidovaných územiach v procese územného a stavebného konania.~~

**Krajský pamiatkový úrad Prešov v spolupráci s príslušným stavebným úradom zabezpečuje podmienky ochrany archeologických nálezísk v konaní o stavebnom zámere.**

Krajský pamiatkový úrad Prešov môže rozhodnúť o povinnosti vykonať archeologický výskum aj na mieste stavby alebo inej hospodárskej činnosti, ktoré nie je evidovaným archeologickým náleziskom, ak na tomto mieste dôvodne predpokladá výskyt archeologických nálezov. Krajský pamiatkový úrad zašle rozhodnutie o povinnosti vykonať archeologický výskum aj príslušnému stavebnému úradu.

## **2.8 Návrh riešenia bývania, občianskeho vybavenia so sociálnou infraštruktúrou, výroby a rekreácie**

### **2.8.1. Bývanie**

#### **Návrh**

Vo vzťahu k prognóze vývoja obyvateľstva a potrebám rozvoja bytovej výstavby v obci je potrebné sa zamerať na obnovu jestvujúceho bytového fondu, zvýšenie jeho kvality a modernizáciu. Rozvoj bývania navrhnuť tak, aby v roku 2035 pri predpokladanom zvýšení počtu obyvateľov na 660 boli dosiahnuté tieto ukazovatele:

- počet obyvateľov na jeden byt 2,8
- počet bytov na 1 000 obyvateľov 347,6

čo sú odporúčané hodnoty pre okres Humenné v roku 2040 (Územného plánu Prešovského samosprávneho kraja, 2019).

To znamená:

- pre predpokladaný nárast obyvateľov o 77 do roku 2035 (od roku 2021) je potrebných cca 27 bytových jednotiek (RD).

BOSKOV s.r.o. Myslina 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamienska Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienska
---	--------------	--

*Pôvodný text tabuľky sa mení a dopĺňa nasledovne:*

V obci sa navrhujú pre výstavbu rodinných domov tieto disponibilné lokality v zastavanom i mimo zastavaného územia do r. 2035:

Kamenica	Počet navrhovaných plôch pre rodinné domy		
	V zast. území	Mimo zast. územia	Spolu
Lokalita – „Pod Chrastkami“ (severozápadná časť)	0	25	25
Lokalita – „ZŠ: Obecný bytový dom	1	0	1
Lokalita – „Prieluky / rozptyl“	48	1	49
<b>Lokalita 1/Z2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
1.etapa navrhované plochy	49	26	75
	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>76</b>
Lokalita – „Na Rýnoch“ (východná časť)	50	50	100
Lokalita – „Záhumienky“ (západná časť)	0	20	20
2.etapa navrhované plochy	50	70	120

Navrhovaný počet bytových jednotiek (RD) a obyvateľov

Byty			Obyvatelia	
Stav bytov v roku 2021	Navrhovaný prírastok	Navrhovaný stav do r.2035	Obložnosť	Počet obyvateľov podľa disponibilných plôch
174	27	201	3,0	603

## **2.10 Ochranné pásma**

### **2.10.1 Ochranné pásma**

*Pôvodný text sa mení a dopĺňa nasledovne:*

#### a) Ochranné pásmo lesa

- Ochranné pásmo lesa 50 m od hranice lesného porastu v zmysle § 10 zákona NR SR č. 326/2005 Z.z. o lesoch.

#### b) Obmedzenia - letisko

- Letisko – pre zachovanie prevádzkyschopnosti a zaistenia možnosti rozvoja letiska je potrebné rešpektovať priestor v nasledovnom rozsahu:
  - vnútorná vodorovná prekážková rovina s výškovým obmedzením 217,26 m n. m. Bpv.
  - kužeľová plocha s obmedzujúcou výškou objektov v rozmedzí nadmorských výšok 217,26 - 252,26 m n.m. Bpv, pričom obmedzujúca výška stúpa v sklone 1:20 /5%/ v smere od letiska.
  - približovacie roviny a roviny stúpania po vzlete s obmedzujúcou výškou objektov v rozmedzí nadmorských výšok 172,08 - 227,1 m n. m. B.p.v., pričom obmedzujúca výška stúpa v sklone 1:30 /3,3%/ v smere od letiska.
  - prechodové plochy s obmedzujúcou výškou objektov v rozmedzí nadmorských výšok 172,08 - 217,26 m n.m. Bpv, pričom obmedzujúca výška stúpa v sklone 1:7 /20%/ v smere od letiska,
  - zachovať bezprekážkový priestor v rozsahu vzletovej a pristávacej dráhy, vrátane pásu

vzletovej a pristávacej dráhy,

- v priestore vnútornej vodorovnej roviny a kužeľovej plochy je v zmysle predpisu L14 možné umiestňovať objekty nad požadované výšky len v prípade, ak sú tienené inou existujúcou neodstrániteľnou prekážkou alebo je preukázané, že nový objekt nepriaznivo neovplyvní bezpečnosť leteckej prevádzky.
- ~~Podľa zákona č. 143/1998 Z. z. o civilnom letectve (letecký zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa súhlas Dopravného úradu vyžaduje pre nasledovné stavby a zariadenia nestavebnej povahy:~~
  - ~~stavby alebo zariadenia vysoké 100 m a viac nad terénom (§30 ods. 1, písm a) leteckého zákona,~~
  - ~~stavby alebo zariadenia vysoké 30 m a viac umiestnené na prírodných, alebo umelých vyvýšeninách, ktoré vyčnievajú 100 m a viac nad okolitú krajinu (§30 ods. 1, písm b) leteckého zákona,~~
  - ~~zariadenia, ktoré môžu rušiť funkciu leteckých palubných prístrojov a leteckých pozemných zariadení, najmä vedenia VVN 110 kV a viac, energetické zariadenia a vysielacie stanice (§30 ods. 1, písm c) leteckého zákona,~~
  - ~~zariadenia, ktoré môžu ohroziť lietadlá, najmä zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia, klamlivé svetlá a silné svetelné zdroje (§30 odst.1 písmeno d) leteckého zákona.~~
- **V zmysle leteckého zákona je na území obce Dopravný úrad dotknutým orgánom v povoloacom procese stavieb letísk, osobitných letísk, heliportov a stavieb pre letecké pozemné zariadenia a ďalej uvedených stavieb a využitia územia, pre ktoré sa vyžaduje súhlas Dopravného úradu. Súhlas na zhotovenie, umiestnenie alebo užívanie stavby, zariadenia nestavebnej povahy alebo vykonávanie činností alebo využívanie územia, ktoré by svojimi vlastnosťami mohli ohroziť bezpečnosť leteckej prevádzky, sa vyžaduje, ak:**
  - sa ich najvyšší bod nachádza vo výške 40 m a viac nad terénom,
  - sú ich súčasťou veterné turbíny s rotujúcimi lopatkami alebo sú na nich umiestnené veterné turbíny s rotujúcimi lopatkami,
  - môžu rušiť funkciu leteckých palubných prístrojov alebo leteckých pozemných zariadení, najmä zariadenia priemyselných podnikov, vedenia veľmi vysokého napätia 110 kV a viac, energetické zariadenia alebo vysielacie stanice,
  - môžu ohroziť let lietadla, najmä zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia, klamlivé svetlá alebo silné svetelné zdroje a nadzemné elektrické vedenia s napätím viac ako 1 000 V vedúce ponad údolia alebo v blízkosti diaľnic, rýchlostných ciest a ciest I. triedy

c) Ochranné pásma z dopravy

- 20 m cesta III. triedy od osi vozovky na každú stranu v úseku mimo hraníc súvislé zastavaného územia obce vymedzeného platným územným plánom obce.

d) Ochranné pásma elektrických zariadení

- vonkajšie nadzemné vedenie od 1 kV do 35 kV je 10 m od krajného vodiča na každú stranu vedenia.
- vonkajšie podzemné vedenie je 1 m pri napätí do 110 kV na každú stranu vedenia.
- Pre vzdušné vedenie VN 22 kV v zmysle Zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike je ochranné pásmo 10 m od krajného vodiča na každú stranu vedenia. Pre izolované vonkajšie VN 22 kV vedenie je určené ochranné pásmo 2 m na každú stranu vedenia.
- Vonkajšie vzdušné vedenie NN sa nechráni ochrannými pásmami. Ochranné pásmo zemných káblových nn vedení v zmysle Zákona č. 251/2012 Z.z. Zb. o energetike je stanovené 1 m na

BOSKOV s.r.o. Myslina 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamenka Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamenka
---	--------------	--

každú stranu vedenia.

e) Ochranné pásma plynárenských zariadení

Ochranné pásmo

- STL plynovod 10 m na každú stranu od osi plynovodu (bezpečnostné pásmo) na voľnom priestranstve a v nezastavanom území.
- 20 m pri plynovodoch s tlakom od 0,4 MPa do 4 MPa a s menovitou svetlosťou do 350 mm.
- 1m pre plynovod, ktorým sa rozvádza plyn na zastavané územie obce s prevádzkovým tlakom nižším ako 0,4 MPa.
- 50 m na každú stranu pri plynovodoch s menovitou svetlosťou nad 700 mm, súbežne s plynovodom je západne od plynovodu (5m) uložený optický kábel, ktorého ochranné pásmo je 1,5 m na každú stranu,

Bezpečnostné pásmo v zmysle zákona č. 251/2012 Z. z., § 80 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:

- 200 m pri plynovodoch s tlakom nad 4 MPa s menovitou svetlosťou nad 500mm.
- 20 m pri plynovod s tlakom do 4,0 MPa prevádzkovaných na voľnom priestranstve a na nezastavanom území.

f) Ochranné pásma telekomunikačných zariadení V ochrannom pásme je zakázané umiestňovať stavby, zariadenia a porasty, vykonávať zemné práce, ktoré by mohli ohroziť vedenie alebo bezpečnú prevádzku siete. Vykonávať prevádzkové činnosti spojené s používaním strojov a zariadení, ktoré rušia prevádzku sietí, pridružených prostriedkov a služieb.

- ochranné pásmo vedenia verejnej telekomunikačnej siete je široké 1 m od osi jeho trasy a prebieha po celej dĺžke jeho trasy. V niektorých bodoch trasy sa môže ochranné pásmo rozširovať až na 1,5 m. Hĺbka a výška ochranného pásma je 2 m od úrovne zeme, ak ide o podzemné vedenie, a v okruhu 2 m, ak ide o nadzemné vedenie.

g) Vodárenské ochranné pásma – mimo súvislé zastavané územia alebo územia určeného na zastavanie (ďalej len zastavané územie) sa ochranné pásma vymedzujú zvislými plochami vedenými po oboch stranách vodovodného potrubia verejného vodovodu a lebo potrubia stokovej verejnej kanalizácie vedenými od ich osi vo vodorovnej vzdialenosti:

- Ochranné pásmo vodovodného potrubia DN 1000 je 10 m na obidve strany od vonkajšieho okraja potrubia.
- 3,0 m pásmo ochrany verejného vodovodu a verejnej kanalizácie nad priemer 500 mm od vonkajšieho pôdorysného kraja potrubia na obidve strany
- 1,8 m pásmo ochrany verejného vodovodu a verejnej kanalizácie do priemeru 500 mm vrátane od vonkajšieho pôdorysného kraja potrubia na obidve strany.
- Pásma hygienickej ochrany vodných zdrojov PHO I – II . Pri vodárenských zdrojov Suchý potok a Kamenica (potok Rika) je ochranné pásmo I. a II. stupňa.

h) Vodných tokov, kanálov a nádrží

- Inundačné územie toku Cirocha a Kamenica v zmysle § 20 zákona č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami.
- Pozdĺž brehov toku Cirocha a Kamenica ponechať 10,0 m voľný nezastavaný pás.
- Pozdĺž ostatných vodných tokov ponechať 5,0 m voľný nezastavaný pás.
- 5 m od hydromelioračných zariadení.

i) Ochrana archeologických lokalít a národných kultúrnych pamiatok

- Na ploche národných kultúrnych pamiatok dodržiavať ustanovenia pamiatkového zákona. Podmienky ochrany pamiatkového fondu zabezpečuje Krajský pamiatkový úrad Prešov.“
- Ochranné pásmo Národnej kultúrnej pamiatky - v zmysle § 27, ods. 2 pamiatkového zákona, je súčasťou NKP aj jej bezprostredné okolie, t.j. priestor v okruhu 10m od nehnuteľnej kultúrnej pamiatky. Desať metrov sa počíta od obvodového plášťa stavby, ak nehnuteľnou kultúrnou pamiatkou je stavba, alebo desať metrov od hranice pozemku, ak nehnuteľnou kultúrnou pamiatkou je pozemok. V tomto priestore nemožno vykonávať stavebnú činnosť ani inú činnosť, ktorá by mohla ohroziť pamiatkové hodnoty NKP.
- Pred začatím stavebnej činnosti alebo inej hospodárskej činnosti na evidovanom archeologickom nálezisku je vlastník, správca alebo stavebník povinný podať žiadosť o vyjadrenie k zámeru na Krajský pamiatkový úrad Prešov.
- Krajský pamiatkový úrad Prešov v spolupráci s príslušným stavebným úradom pri vykonávaní akejkoľvek stavebnej či inej hospodárskej činnosti zabezpečuje podmienky ochrany archeologických nálezov a archeologických nálezísk na evidovaných územiach v procese územného a stavebného konania.
- Krajský pamiatkový úrad Prešov môže rozhodnúť o povinnosti vykonať archeologický výskum aj na mieste stavby alebo inej hospodárskej činnosti, ktoré nie je evidovaným archeologickým náleziskom, ak na tomto mieste dôvodne predpokladá výskyt archeologických nálezov. Krajský pamiatkový úrad zašle rozhodnutie o povinnosti vykonať archeologický výskum aj príslušnému stavebnému úradu.

#### 2.10.2 Chránené územia

Osobitne chránené časti prírody a krajiny podľa zákona o ochrane prírody a krajiny:

- Územia európskej siete chránených území Natura 2000:
  - južná a juhozápadná časť k.ú. Kamienska - Chránené vtáčie územie SKCHVÚ 035 Vihorlatské vrchy (1.stupeň ochrany),
  - severozápadná časť k.ú. Kamienska - maloplošné chránené územie: časť územia – Chránený areál Drieňová (SKÚEV 0005 -pripravované na vyhlásenie v kategórii chránený areál).

Iné chránené územia:

- Chránená vodohospodárska oblasť Vihorlat (CHVO)

## 4. NÁVRH DOPRAVNÉHO A TECHNICKÉHO VYBAVENIA

### 4.1 Doprava a dopravné zariadenia

#### 4.1.1 Letecká doprava

*Pôvodný text sa mení a dopĺňa nasledovne:*

Priamo v obci Kamienska sa nenachádza letisko. Na území okresu Humenné sa nachádza jedno vnútroštátne neverejné letisko v Kamenici nad Cirochou. Počíta sa s ním ako s rozvojovým prvkom, pre umožnenie ľahšieho prístupu zahraničných obchodujúcich a podnikateľov do okresu. Letisko sa nachádza v severnej časti katastrálneho územia obce Kamenica nad Cirochou. Obce Kamenica n/C a Kamienska sa nachádzajú v prekážkových **rovinách** a plochách **rovinách** Letiska Kamenica n/C.

Letisko – pre zachovanie prevádzkyschopnosti a zaistenia možnosti rozvoja letiska je potrebné

rešpektovať priestor v nasledovnom rozsahu:

- vnútorná vodorovná prekážková rovina s výškovým obmedzením 217,26 m n. m. Bpv.
- kužeľová plocha s obmedzujúcou výškou objektov v rozmedzí nadmorských výšok 217,26 - 252,26 m n.m. Bpv, pričom obmedzujúca výška stúpa v sklone 1:20 /5%/ v smere od letiska.
- približovacie roviny a roviny stúpania po vzlete s obmedzujúcou výškou objektov v rozmedzí nadmorských výšok 172,08 - 227,1 m n. m. B.p.v., pričom obmedzujúca výška stúpa v sklone 1:30 /3,3%/ v smere od letiska.
- prechodové plochy s obmedzujúcou výškou objektov v rozmedzí nadmorských výšok 172,08 - 217,26 m n.m. Bpv, pričom obmedzujúca výška stúpa v sklone 1:7 /20%/ v smere od letiska,
- zachovať bezprekážkový priestor v rozsahu vzletovej a pristávacej dráhy, vrátane pásu vzletovej a pristávacej dráhy,
- v priestore vnútornej vodorovnej roviny a kužeľovej plochy je v zmysle predpisu L14 možné umiestňovať objekty nad požadované výšky len v prípade, ak sú tierené inou existujúcou neodstrániteľnou prekážkou alebo je preukázané, že nový objekt nepriaznivo neovplyvní bezpečnosť leteckej prevádzky.
- ~~Podľa zákona č. 143/1998 Z. z. o civilnom letectve (letecký zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa súhlas Dopravného úradu vyžaduje pre nasledovné stavby a zariadenia nestavebnej povahy:~~
  - ~~stavby alebo zariadenia vysoké 100 m a viac nad terénom (§30 ods. 1, písm a) leteckého zákona,~~
  - ~~stavby alebo zariadenia vysoké 30 m a viac umiestnené na prírodných, alebo umelých vyvýšeninách, ktoré vyčnievajú 100 m a viac nad okolitú krajinu (§30 ods. 1, písm b) leteckého zákona,~~
  - ~~zariadenia, ktoré môžu rušiť funkciu leteckých palubných prístrojov a leteckých pozemných zariadení, najmä vedenia VVN 110 kV a viac, energetické zariadenia a vysielacie stanice (§30 ods. 1, písm c) leteckého zákona,~~
  - ~~zariadenia, ktoré môžu ohroziť lietadlá, najmä zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia, klamlivé svetlá a silné svetelné zdroje (§30 odst.1 písmeno d) leteckého zákona.~~
- **V zmysle leteckého zákona je na území obce Dopravný úrad dotknutým orgánom v povoľovacom procese stavieb letísk, osobitných letísk, heliportov a stavieb pre letecké pozemné zariadenia a ďalej uvedených stavieb a využitia územia, pre ktoré sa vyžaduje súhlas Dopravného úradu. Súhlas na zhotovenie, umiestnenie alebo užívanie stavby, zariadenia nestavebnej povahy alebo vykonávanie činností alebo využívanie územia, ktoré by svojimi vlastnosťami mohli ohroziť bezpečnosť leteckej prevádzky, sa vyžaduje, ak:**
  - sa ich najvyšší bod nachádza vo výške 40 m a viac nad terénom,
  - sú ich súčasťou veterné turbíny s rotujúcimi lopatkami alebo sú na nich umiestnené veterné turbíny s rotujúcimi lopatkami,
  - môžu rušiť funkciu leteckých palubných prístrojov alebo leteckých pozemných zariadení, najmä zariadenia priemyselných podnikov, vedenia veľmi vysokého napätia 110 kV a viac, energetické zariadenia alebo vysielacie stanice,
  - môžu ohroziť let lietadla, najmä zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia, klamlivé svetlá alebo silné svetelné zdroje a nadzemné elektrické vedenia s napätím viac ako 1 000 V vedúce ponad údolia alebo v blízkosti diaľnic, rýchlostných ciest a ciest I. triedy

V zmysle Územného plánu Prešovského samosprávneho kraja (2019) - reg. 1.3. Civilné letectvo: reg. 1.3.2. rešpektovať územie pre rozvoj vojenského letiska Prešov, letiska Svidník, letísk Ražňany, Kamenica nad Cirochou a heliport vrtuľníkovej záchrannej zdravotnej služby pri NsP Poprad.

#### 4.1.3 Širšie dopravné vzťahy - Cestná doprava

##### 4.1.3.1 Základná komunikačná sieť, kategórie a funkčné triedy

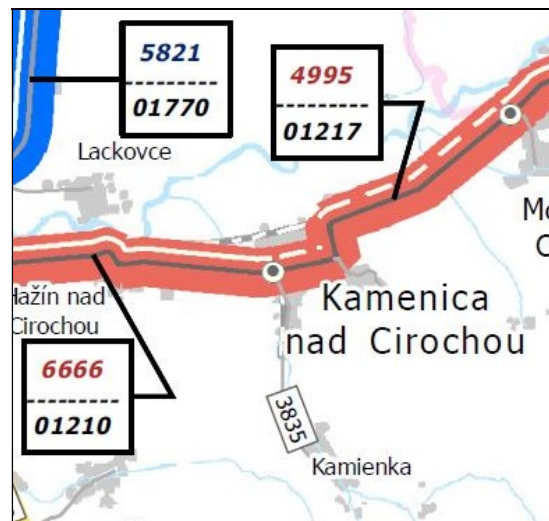
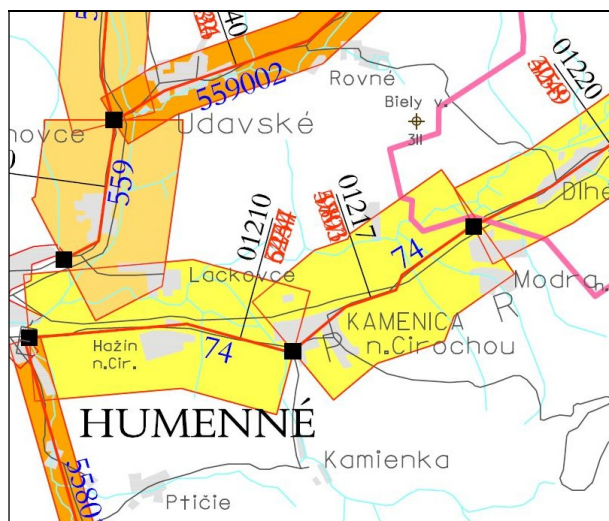
Prognóзовé koeficienty rastu VÚC PO: (zdroj: Prognóza výhľadových intenzít na cestnej sieti do roku 2040)

Cesta	Rok	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040
III. tr.	Ľahké voz.	1,00	1,07	1,13	1,20	1,26	1,33	1,40
	Ťažké voz.	1,00	1,06	1,11	1,18	1,24	1,29	1,33

Na vybraných cestách I. a III. tried sú známe údaje o intenzite dopravy z Celoštátneho profilového sčítania z roku 2005 a 2010, 2015.

Sčítací úsek cesty	rok	skutočné vozidlá / 24 hod				% nákl. aut
		nákl. auta	osobné auta	motocykle	vozidlá spolu	
I/74 , smer Hažín n/C – Kamenica n/C, úsek č. HN 01217	2005	640	3474	17	4131	15,49 %
	2010	987	4793	21	5801	17,01 %
	2015	605	4370	20	4995	12,11 %
III/3835 smer Kamenica n/C - Kamienska a III/3836, smer Kamenica n/C - Lesík	2005 2010 2015	Cesta nebola zaradená do celoštátneho sčítania				

Intenzita dopravy z celoštátneho sčítania dopravy v roku 2015 - Na cestách I/74 nebolo realizované sčítanie dopravy.



Grafické znázornenie sčítania dopravy v roku 2010 - 2015 (zdroj: SSC)

##### 4.1.3.2 Základný dopravný systém obce

###### Návrh

Výhľadové šírkové usporiadanie:

BOSKOV s.r.o. Myslina 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamienska Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienska
---	--------------	--

Cesta III/3835 - si vyžaduje úpravu v zmysle STN 736110 v úsekoch od futbalového ihriska v obci Kamienska po autobusovú zastávku v obci Kamenica nad Cirochou.

V územnom pláne v k.ú. je navrhovaná kategória jestvujúcej cesty III/3835:

- v zastavanom území obce v kategórii MZ 8,5/60 resp. MZ 8,0/60 vo funkčnej triede B3
- mimo zastavané územie obce v kategórii C 7,5/70

#### 4.1.4 Obslužné a prístupové cesty

*Pôvodný text sa dopĺňa nasledovne:*

Návrh

**Dopravné napojenie navrhovanej lokality 1/Z2 je na jestvujúci dopravný systém obce.**

Odvodnenie ciest - jestvujúce odvodnenie v celej obci je na terén a rigolov, ktoré treba vzhľadom na konfiguráciu terénu a rôzne spádovanie ciest prehodnotiť. Odvodnenie navrhovaných ciest sa navrhuje do rigolov a žľabov.

#### 4.1.9.1 Ochranné pásma

*Pôvodný text sa dopĺňa nasledovne:*

Cestné ochranné pásmo pozdĺž cesty tr. III je 20 m od osi vozovky v úseku mimo **hraníc súvislé** zastavaného územia obce vymedzeného platným územným plánom obce.

## 4.2 Vodné hospodárstvo

### 4.2.1 Zásobovanie pitnou vodou

*Pôvodný text sa dopĺňa nasledovne:*

Obec Kamienska má vybudovaný verejný vodovod, ktorý je v správe spoločnosti VVS, a.s.. Obec je zásobovaná pitnou vodou z úpravne vody Kamienska (Rika).

V katastrálnom území obce Kamenica nad Cirochou sa nachádza prírodné potrubie DN 1000 vodárenského systému Starina – Košice.

Vodárenský zdroj Suchý potok bol zrušený rozhodnutím č. OU-HE-OSZP-2015/000052-007-VA zo dňa 09.01.2015. Zdroj pitnej vody je povrchový odber Kamienska (Rika) – rozhodnutie OÚ Humenné č. OU-HE-OSZP-2019/001188-010 zo dňa 20.12.2019, nachádzajúci sa v k.ú. Valaškovce – Stred. Povolený odber povrchového odberu Kamienska (Rika) je  $Q_{\max} = 130$  l/s.

Akumulácia v obci Kamienska je zabezpečená vo vodojeme o objeme  $1 \times 100$  m<sup>3</sup>, kóta dna = 254,00 m n.m. a s kótou max. hladiny 256,00 m n.m. Tlakové pomery sú upravené prostredníctvom ATS.

Prognóza vývoja počtu obyvateľov do roku 2035

Rok	2001	2011	2021	2025	2030	2035
Kamienska	558	561	526	547	574	603

Návrh

BOSKOV s.r.o. Myslína 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamienska Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienska
---	--------------	--

### Výhľad potreby vody

Potrebu pitnej vody stanovuje úprava MP SR č.477/99 – 810 z 29. 2. 2000 a Z.z.č.684/2006:

- pre byty s lokálnym ohrevom vody s vaňovým kúpeľom 135 l/os/deň
- pre základnú občiansku vybavenosť obce nad 1000 obyv. 15 l/os/deň
- pre podnikateľské aktivity 50 l/os/smenu

### Kamienska - r. 2035

- Obyvateľstvo: 603 ob x 135 l.os<sup>-1</sup>. deň<sup>-1</sup> = 81 405 l.deň<sup>-1</sup>
- Občianska vybavenosť: 603 ob x 15 l.os<sup>-1</sup>. deň<sup>-1</sup> = 9 045 l.deň<sup>-1</sup>
- Podnikateľské aktivity 3 os x 50 l.os<sup>-1</sup>. deň<sup>-1</sup> = 150 l.deň<sup>-1</sup>

Prognóza potreby vody v obci Kamienska do roku 2035 podľa počtu obyvateľov

	ROK	2025	2030	2035
	Počet obyvateľov	547	574	603
Priemerná denná potreba vody	Qp [ m3/deň ]	82,20	86,25	90,60
	[ l/s]	0,95	1,00	1,05
Maximálna denná potreba vody	Qm [ m3/deň ]	164,40	172,50	181,20
	[ l/s]	1,90	2,00	2,10
Maximálna hodinová potreba	Qh [m3/s]	147,96	155,25	163,08
	[ l/s]	1,71	1,80	1,89
Celoročná spotreba	Qr [m3/rok]	30,00	31,48	33,07

Špecifická potreba vody 135 l/os/deň, kd = 2,0, kh = 1,8

Priemerná denná potreba Qp = 135 x počet obyvateľov

Max. denná potreba Qm= Qp x kd

Max. hodinová potreba Qh = Qm x kh

Qr = Qp x 365

**Lokalita č. 1/Z2 – napojenie je možné vodovodnou prípojkou na verejný vodovod za dodržania min. tlaku 0,15 MPa v bode napojenia osadením domovej ATS.**

### Vodojem

#### Akumulácia:

Potrebná akumulácia podľa STN 63 66 50 – Vodojemy čl. 14 má byť 60 – 100% maximálnej dennej potreby vody Qm.

- výhľadová maximálna denná potreba Qm pre rok 2035 bude 181,20 m<sup>3</sup>/deň,
- minimálna potrebná akumulácia Vmin = 0,6 x 181,20 = 108,72 m<sup>3</sup>/deň,

Pre výhľadový počet 603 obyvateľov do roku 2025 v obci Kamienska je potrebné zabezpečiť objem vodojemu 108,72 m<sup>3</sup> tak, že bude potrebné zvýšiť kapacitu vodojemu Kamienska 1x 100 m<sup>3</sup> dobudovaním druhej komory.

#### **4.2.2 Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd**

*Pôvodný text sa dopĺňa nasledovne:*

BOSKOV s.r.o. Myslína 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamenka Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamenka
---	--------------	--

Obce Kamenka má vybudovanú kanalizácia s odvedením splaškových odpadových vôd a ich čistením v ČOV situovanej v obci Kamenica nad Cirochou.

Napriek tomu, že v obciach je verejná kanalizácia, v starších domoch sa vyskytujú aj suché latríny alebo domové žumpy (vo väčšine prípadov z technického hľadiska nevyhovujúce), čím sa ohrozujú priesakom spodné vody.

Dažďové vody sa zbierajú v cestných rigoloch a z nich jarkami a stružkami stekajú do potoka Kamenica, ľavostranného prítoku Cirochy, ktorý preteká intravilánom obce Kamenica n/C.

Navrhujem rozšírenie kanalizačnej siete pre navrhované lokality z PVC DN200 a DN300

Údaje o množstve vyčistenej vody a počte obyvateľov obce Kamenka a obce Kamenica nad Cirochou napojených na verejnú kanalizáciu (zdroj VVS, a.s.):

<i>Kamenka</i>	<i>r. 2020</i>
Počet obyvateľov	525
- z toho napojení na kanalizáciu	464
Množstvo vody čistenej na ČOV	14 609,733 m <sup>3</sup>
Kamenica nad Cirochou	r. 2020
Počet obyvateľov	2317
- z toho napojení na kanalizáciu	2132
Množstvo vody čistenej na ČOV	212 578,267 m <sup>3</sup>

*zdroj VVS, a.s. Košice*

Z celkového počtu 525 obyvateľov bolo v roku 2020 napojených na verejnú kanalizáciu 464 obyvateľov, čo predstavuje napojenosť 88,38 %.

*Pôvodný text sa dopĺňa nasledovne:*

## Návrh

Výhľad množstva splaškových vôd

Množstvo splaškových vôd do ČOV Kamenica nad Cirochou z obce Kamenica n/C a Kamenka - rok 2035:

	Kamenica nad Cirochou	Kamenka	Spolu
Počet obyvateľov (E.O.)	2610	603	3213
Q <sub>v</sub> [ m <sup>3</sup> /deň ]	401,50	90,60	492,10
[ l/s]	4,65	1,05	5,70
Q <sub>dmax</sub> [m <sup>3</sup> /deň ]	1 204,50	271,80	1 476,30
[ l/s]	13,94	3,15	17,09
Q <sub>max</sub> [ l/s]	27,88	6,29	34,17

*Priemerný denný prítok: Q<sub>v</sub>*

*Max. prietok splaškových vôd: Q<sub>dmax</sub> = Q<sub>v</sub> x kh (l/s)*

*Návrh potrubia pre dvojnásobok max. prietoku: Q<sub>max</sub> = 2xQ<sub>dmax</sub> (l/s)*

*Pôvodný text sa dopĺňa nasledovne:*

### Návrh

Znečistenie od obyvateľov obce Kamienska pre rok 2035:

Znečistenie od obyvateľov oboch obcí Kamenica n/C a Kamienska pre rok 2035 je:

$BSK_5 = (2610 + 603) \text{ os} \times 60 \text{ g/os/deň} = 196,780 \text{ kg BSK}_5 / \text{deň}$

Koncentrácia na vtoku =  $196\,780\,000 / 200\,000 = 963,9 \text{ mg/l}$

ČOV Kamenica nad Cirochou		
	Projektované parametre	Skutočnosť
Počet EO	1800 EO	1120 EO
Q <sub>24</sub>	4,50 l/s	7,2 l/s
BSK <sub>5</sub>	249,2 mg/l	108,0 mg/l

zdroj VVS, a.s. Košice

ČOV pri 90 % účinnosti

$(3213 \times 60) : (0,9 \times 60) = 3570 \text{ E.O.}$

Q<sub>24</sub> = 5,70 l/s

Q<sub>max</sub> = 17,09 l/s

Jestvujúca ČOV (Q<sub>24</sub> = 4,50 l.s<sup>-1</sup>, EO=1800) za predpokladu napojenia 100% obyvateľov v roku 2035 nemá dostatočnú kapacitu, preto navrhujeme jej intenzifikáciu na EO 4000.

Dimenzované na počet obyvateľov obce Kamenica nad Cirochou a obce Kamienska v roku 2035: 3213 obyvateľov

Počet ekvivalentných obyvateľov (EO) bol stanovený na priemerný denný prítok odpadových vôd privádzaných na ČOV na Q<sub>24</sub> = 5,70 l.s<sup>-1</sup>.

**Lokalita č. 1/Z2 - navrhujeme realizovať samostatnou prípojkou na jestvujúcu kanalizačnú sieť.**

## 4.3 Energetika

### 4.3.1 Zásobovanie elektrickou energiou

*Pôvodný text sa mení a dopĺňa nasledovne:*

### Návrh

Lokalitu 1/Z2 navrhujeme napojiť prípojkou z existujúceho nadzemného vedenia, resp. z navrhovaných NN vedení, ktoré sa napoja z existujúcich.

## 4.4 Zásobovanie teplom, plynom

### 4.4.1 Zásobovanie plynom

*Pôvodný text sa mení a dopĺňa nasledovne:*

### Návrh

BOSKOV s.r.o. Myslína 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamienska Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamienska
---	--------------	--

**Napojenie navrhovanej lokality 1/Z2 na jestvujúcu plynovodnú sieť bude možné previesť nasledovne:**

- plynifikáciu nových RD riešiť napojením na jestvujúce stredotlakové plynovody výstavbou samostatnej plynovej prípojky s reguláciou zemného plynu osadením vhodného typu domového regulátora tlaku plynu a meradla, resp. s napojením na nízkotlakový rozvod plynu samostatnou nízkotlakovou plynovou prípojkou s vlastným HÚP a meradlom.

## 8. VYHODNOTENIE PERSPEKTÍVNEHO POUŽITIA PP A LP

### 8.1 Záber poľnohospodárskej pôdy

Na riešenom území sa nachádzajú tieto bonitované pôdno-ekologické jednotky:

Katastrálne územie	Skupina BPEJ	BPEJ 7. miest. kód
Kamienska	5	0607003
	6	0611002, 0611032, 0614061, 0614062, 0614065, 0657202, 0657302, 0665212, 0671012, 0671202, 0661332, 0665413,
	7	0669222, 0669532, 0671425, 0769412
	8	0677262
	9	0681672, 0681683, 0681782, 0781683, 0781882

#### *Vypúšťa sa tabuľka:*

Zoznam najkvalitnejšej poľnohospodárskej pôdy podľa kódu bonitovaných pôdno-ekologických jednotiek (BPEJ)

Kat. územie	Skupina kvality	kód BPEJ
Kamienska	5	0607003
	6	0611002, 0611032, 0614061, 0614062, 0614065, 0657202, 0657302, 0665212, 0671012, 0671202

Zábery boli navrhnuté len v najnutnejšej miere tak, aby došlo k logickému zarovnaní a doplnení zastaveného územia bez podstatných zásahov do hospodárenia na poľnohospodárskej pôde.

Špecifikácia a lokalizácia druhu pozemku je zdokumentovaná vo výkresovej časti č.07/Z1 v mierke M1:2000.

#### **V zastavanom území obce:**

##### **Záber č. 22**

Urbanistický priestor sa nachádza v kat. území obce, mimo zastavané územie so stavom k 1.1.1990. V urbanistickom priestore je navrhnutá lokalita – **plochy bývania - rodinné domy**. Lokalita sa nachádza na poľnohospodárskej pôde, charakter pozemku TTP - trvalý trávnatý porast, BPEJ č. 0611002 (6), na súkromných pozemkoch – požiadavka súkromného vlastníka. Celkový záber je na 0,0625 ha.

BOSKOV s.r.o. Myslina 15, 066 01 Humenné	Textová časť	Spoločného ÚPN Obce Kamenica nad Cirochou a Kamenka Zmeny a doplnky č.2 v rozsahu k.ú. obce Kamenka
---	--------------	--

### Zmeny a doplnky č.2 - Kamenka - Bilancia predpokladaného použitia PP a LP na nepoľnohospodárske využitie

číslo lokality	Návrh funkčného využitia	Obec kat. územie	Výmera lokality celkom (ha)	Predpokladaná výmera poľnohospodárskej pôdy				Iná informácia		Vybudované hydromelioračné zariadenia, závlahy, odvodnenia (ha)	Užívateľ vlastníka pôdy
				spolu (ha)	z toho			Výmera lesných pozemkov (ha)	Výmera nepoľ. pôdy (ha)		
					BPEJ	Sk	výmera (ha)				
zastavané územie											
22	RD	Kamenka	0,0625	0,0625	0611002	6	0,0625		0,0000		súkr.
spolu			0,0000	0,0625				0,0000	0,0000	0,0000	

RD - Rodinné domy

### Bilancia predpokladaného použitia PP a LP na nepoľnohospodárske využitie

#### Zmeny a doplnky č.2 - Rekapitulácia:

tab.č.2

Kamenka	V zastavanom území (ha)	Mimo hranice súčasne zastav. územia (ha)	Záber celkom (ha)
Pôdny fond celkom	0,0000	0,0000	0,0000
z toho: poľnohospodárska pôda	0,0625	0,0000	0,0625
z toho:			
orna pôda	0,0000	0,0000	0,0000
záhrady	0,0000	0,0000	0,0000
TTP	0,0625	0,0000	0,0625
z toho: chránenej pôdy	0,0000	0,0000	0,0000
nepoľnohospodárska pôda	0,0000	0,0000	0,0000

#### Rekapitulácia lesných pozemkov:

	Záber v zastavanom území	Záber mimo hranice súčasne zastav. územia	Spolu (ha)
Celkový záber LP:	0,0000	0,0000	0,0000

02.2026

Ing. arch. Marianna BOŠKOVÁ

