

1. ZÁVÄZNÉ FUNKČNÉ VYUŽITIE PLÔCH S PRÍPUSTNÝM A VYLÚČENÝM VYUŽITÍM JE VYZNAČENÉ VO VÝKRESE Č. 2 GRAFICKEJ ČASTI TÝCHTO Z A D Č.2 ÚPN-O KAMENICA
2. VÝHLADOVÉ FUNKČNÉ PLOCHY NIE SÚ ZÁVÄZNÉ

LEGENDA JE VO VÝKRESE Č.1L

52

ZOZNAM VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB:

ZRUŠENIE TEXTU JE VYZNAČENÉ PREŠKRTNUTÍM A NOVÝ TEXT ZELENOU FARBOU NASLEDOVNÉ:

A - STAVBY V OBLASTI VEREJNEJ OBČANSKEJ VYBAVENOSTI A SOCIÁLNEJ INFRAŠTRUKTÚRY:

VS1A STAVBA DOMU NÁDEJE-NAVRHOVANÝ OBJEKT Č.1
VS1B STAVBA NÁJOMNÉHO BYTOVÉHO DOMU-NAVRHOVANÁ LOKALITA Č.48C
VS2A STAVBA - DOBUDOVANIE OBECNÉHO ŠPORTOVÉHO AREÁLU - ~~NAVRHOVANÁ LOKALITA Č. 28~~
VS2B STAVBA TURISTICKEJ ROZHLADNE-NAVRHOVANÝ OBJEKT Č.38
VS3A STAVBA DOMOVA DŇOCHODOV - ~~NAVRHOVANÁ LOKALITA Č. 3~~
VS3B STAVBA MINIAMFITEATRA-NAVRHOVANÁ LOKALITA Č.48A
VS4A STAVBY REKONŠTRUKCIÍ JESTVUJÚCICH OBJEKTOV ŠTÁTNEJ SPRÁVY, KULTÚRY A ŠKOLSTVA (OBECNÝ ÚRAD, ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU A POD.) - VYUŽITIE PODKROVIA, OBNOVITELNÝCH ZDROJOV ENERGIE NA VYKUROVANIE A POD.
VS4B STAVBA TELOCVIČNE NA ROZŠÍRENEJ PLOCHE ZÁKLADNEJ ŠKOLY - NAVRHOVANÁ LOKALITA Č.47

B - STAVBY V OBLASTI VEREJNEJ DOPRAVY A VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA:

B1 - STAVBY V OBLASTI DOPRAVY A DOPRAVNÝCH ZARIADENÍ:

VS5A STAVBA ZDVOJKOJINENIA ŽELEZNIČNEJ TRATE KYŠAK-PLAVEČ-ŠTÁTNÁ HRANICA S PR
VS5B STAVBA ŽELEZNIČNEJ ZASTÁVKY KAMENICA-~~NAVRHOVANÁ LOKALITA Č.37~~
VS6 STAVBA PRELOŽKY CESTY I. TRIEDY 108 V K.Ú. OBCE KAMENICA MIMO ZASTAVANÉ ÚZEMIE OBCE
VS7 STAVBA CESTY III. TRIEDY KAMENICA-LÚČKA (PREDLŽENIE CESTY III 3192) : MIMO ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE FUNKČNEJ TRIEDY C, KATEGÓRIE 7,5/60 VRÁTANE PEŠIEHO A CYKLISTICKEHO CHODNÍKA A SPRIEVODNEJ ZELENÉ - V ZASTAVANOM ÚZEMÍ FUNKČNEJ TRIEDY C3, KATEGÓRIE MO 7,5 (6,5)/60
VS8 STAVBA REKONŠTRUKCIE CESTY III. TRIEDY III 3192 V OBLI KAMENICA VRÁTANE PEŠÍCH A CYKLISTICKÝCH CHODNÍKOV A SPRIEVODNEJ ZELENÉ
VS9 STAVBA REKONŠTRUKCIE CESTY III. TRIEDY III 3180 V ČASTI POTOKY VRÁTANE PEŠÍCH A CYKLISTICKÝCH CHODNÍKOV A SPRIEVODNEJ ZELENÉ
VS10 STAVBY NAVRHOVANÝCH MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ FUNKČNEJ TRIEDY C3, KATEGÓRIE MO 7,5 (6,5)/30 VRÁTANE PEŠÍCH A CYKLISTICKÝCH CHODNÍKOV A ZELENÉ V NAVRHOVANÝCH LOKALITÁCH
VS11 STAVBY REKONŠTRUKCIÍ JESTVUJÚCICH MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ NA FUNKČNÚ TRIEDU C3, KATEGÓRIU MO 6,5/30, PRÍP. MO 4,25/30, V STÍSENÝCH POMEROCH NA MOK 3,75/30 S VÝHYBNAMI VRÁTANE PEŠÍCH A CYKLISTICKÝCH CHODNÍKOV A ZELENÉ
VS12 STAVBY MOSTNÝCH KONŠTRUKCIÍ NAVRHOVANEJ LÍNIOVEJ DOPRAVY (CESTY, PEŠIE A CYKLISTICKE CHODNÍKY) NAD HYDRICKÝMI BIKORIDORMI S DOSTATOČNÝM PRIESTOROM PRE Q100
VS13 STAVBY NAVRHOVANÝCH TURISTICKÝCH A CYKLISTICKÝCH CHODNÍKOV MIMO ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
VS14 STAVBY VEREJNÝCH PARKOVÍSK VRÁTANE SPRIEVODNEJ ZELENÉ
VS15 STAVBY NAVRHOVANÝCH AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVK SAD MIMO JAZDNÉHO PRUHU
VS16 STAVBY REKONŠTRUKCIÍ JESTVUJÚCICH ZASTÁVK SAD VRÁMCÍ REKONŠTRUKCIÍ CIEST III. TR. (MIMO JAZDNÝCH PRUHOV)

B2 - STAVBY V OBLASTI VODNÉHO HOSPODÁRSTVA:

VS17 STAVBY ROZŠÍRENIA VEREJNÉHO VODOVODU ROZVÁDZACIEHO V JESTVUJÚCOM ZASTAVANOM ÚZEMÍ OBCE
VS18 STAVBA VEREJNÉHO VODOVODU ROZVÁDZACIEHO V NAVRHOVANÝCH LOKALITÁCH
VS19 STAVBA NAVRHOVANÉHO PRÍVODNÉHO VODOVODU DO VODOJEMU V LOKALITE POTOKY A NAVRHOVANÉHO VODOJEMU V LOKALITE Č.41 VRÁTANE ZOSILŇOVACEJ STANICE
VS20 STAVBA ROZŠÍRENIA AKUMULÁCIE JESTVUJÚCEHO OBECNÉHO VODOJEMU V ČASTI KAMENICA
VS21 STAVBY SPLÁŠKOVEJ KANALIZÁCIE VRÁTANE ODKANALIZOVANIA NAVRHOVANÝCH FUNKČNÝCH PLOCH V OBLI KAMENICA
VS22 STAVBY SPLÁŠKOVEJ KANALIZÁCIE VRÁTANE ODKANALIZOVANIA NAVRHOVANÝCH FUNKČNÝCH PLOCH V ČASTI POTOKY
VS23 STAVBY CESTNÝCH RIGOLOV, PRÍP. ODVOĎŇOVACÍCH PRIEKOP ALEBO DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE VÝNIMOČNE: V PRIESTOROV STÍSENÝCH PODMIENKACH ULIČNÝCH KORIDOROV-POD PEŠÍM CHODNÍKMI) S ODVEDENÍM VÔD DO VODNÝCH TOKOV, PRÍP. DO ODVOĎŇOVACÍCH PRIEKOP ÚSTIACICH DO VODNÝCH TOKOV
VS24 STAVBY ÚPRAV VODNÝCH TOKOV- OCHRANA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA PRED ZÁPLAVAMI : ÚPRAVA BREHOV BIOTECHNICKÝMI METÓDAMI, STAVBY VODNÝCH KASKÁD NA TOKOCH, RETENÝCH JAZIEROK A POD. VRÁTANE ZABEZPEČENIA PRÍSTUPU SPRÁVCOVI TOKU SM OD BREHOVEJ ČIARY - V OBLI KAMENICA
VS25 STAVBY ÚPRAV VODNÝCH TOKOV- OCHRANA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA PRED ZÁPLAVAMI : ÚPRAVA BREHOV BIOTECHNICKÝMI METÓDAMI, STAVBY VODNÝCH KASKÁD NA TOKOCH, RETENÝCH JAZIEROK, SUCHÉHO POLDRA A POD. VRÁTANE ZABEZPEČENIA PRÍSTUPU SPRÁVCOVI TOKU SM OD BREHOVEJ ČIARY - V ČASTI POTOKY

B3 - STAVBY V OBLASTI ENERGETIKY A TELEKOMUNIKÁCIÍ:

VS26 STAVBY REKONŠTRUKCIÍ JESTVUJÚCICH TRAFOSTANÍ (ZVÝŠENIE KAPACITY, ZMENA NA MUROVANÉ, PRÍP. KIOSKOVÉ) PODLA POŽIADAVIEK V JEDNOTLIVÝCH REALIZAČNÝCH ETAPÁCH
VS27 STAVBA ~~NAVRHOVANÝCH TRAFOSTANÍ V NAVRHOVANÝCH LOKALITÁCH~~ NAVRHOVANÝCH TRAFOSTANÍ (VÍD VÝKRES Č.4 GRAFICKEJ ČASTI)
VS28 STAVBY KABELIZÁCIE VN VEDENIA ZKVK V ZASTAVANOM ÚZEMÍ OBCE (ZRUŠENIE VZDUŠNÉHO VEDENIA A REALIZÁCIA KABELOVÝCH VEDENÍ V ZEMI)
VS29 STAVBA VN ZKVK PRÍPOJKY (KÁBELOVEJ VEDENEJ V ZEMI) K NAVRHOVANEJ TRAFOSTANCI
VS30 STAVBY ZABEZPEČENIA JESTVUJÚCICH VZDUŠNÝCH VN VEDENÍ ELEKTRICKEJ ENERGIE (MIMO ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE) MECHANICKÝMI ZÁBRANAMI PROTI USMRTENIU ORNTOFAUNY ELEKTRICKÝM PRÚDOM
VS31 STAVBY KABELIZÁCIE NN ROZVODOV V ZEMI (VÝMENA JESTVUJÚCICH VZDUŠNÝCH)
VS32 STAVBY NN KABELOVÝCH ROZVODOV V ZEMI V NAVRHOVANÝCH LOKALITÁCH
VS33 STAVBY VÝMENY VEREJNÉHO OSVETLENIA PO KABELIZÁCII NN ROZVODOV V OBLI
VS34 STAVBY VEREJNÉHO OSVETLENIA V NAVRHOVANÝCH LOKALITÁCH
VS35 STAVBA KÁBELOVÉHO VEDENIA MIESTNEHO ROZHLASU
VS36 STAVBY NAVRHOVANÝCH STL PLYNOVODOV V OBLI
VS37 STAVBY VÝMENY JESTVUJÚCICH VZDUŠNÝCH MIESTNYCH TELEFÓNNYCH ROZVODOV ZA KÁBELOVÉ V ZEMI
VS38 STAVBY NOVÝCH KABELOVÝCH MIESTNYCH TELEKOMUNIKAČNÝCH ROZVODOV ULOŽENÝCH V ZEMI V NAVRHOVANÝCH LOKALITÁCH

C - STAVBY V OBLASTI STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, OCHRANY A VYUŽÍVANIA PRÍRODNÝCH ZDROJOV:

VS39 STAVBA OBECNÉHO KOMPOSTOVISK A V NAVRHOVANEJ LOKALITE Č. 7
VS40 STAVBA ZBERNÉHO DVORA V NAVRHOVANEJ LOKALITE Č. 8 A V LOKALITE Č.46
VS41 STAVBY NAVRHOVANEJ ZELENÉ V SÍDLI (V ZASTAVANOM ÚZEMÍ OBCE) : IZOLAČNEJ, PARKOVEJ, AKO AJ SÚČASTI PEŠÍCH TÁHOV A PRIESTRANSTVÍ PRED OBJEKTMI OBČANSKEJ VYBAVENOSTI
VS42 STAVBY MIESTNYCH BIKORIDOROV/HYDRICKÝCH-VYSAZENÍM VODOMILNEJ ZELENÉ V PRIESTOROCH ODVÁDZAJÚCICH PRÍVALOVÚ DAŽĎOVÚ VODU Z ÚZEMIA
VS43 STAVBY ZABEZPEČUJÚCE MIMOUROVNOVÉ KRÍŽOVANIE LÍNIOVEJ DOPRAVY (ŽELEZNICA, CESTA I. TR.) S TERESTRICKÝMI A HYDRICKÝMI BIKORIDORMI
VS44 STAVBY PLOCH PROTIEROZIVNEJ ZELENÉ (VYŠADBA PŮVODNÝCH DRUHOV ZELENÉ, KTORÉ BOLI ZRUŠENÉ PRI SCHŤOVANÍ POZEMKOV) - ZNAČENIE V ÚPN-O JE SCHÉMATICKÉ, UPRESNÍ SA V MÚSES

D - STAVBY V OBLASTI OBRANY ŠTÁTU A CIVILNEJ OCHRANY OBYVATELSTVA

VS45 STAVBY ZARIADENÍ NA UKRÝVANIE OBYVATELSTVA V PRÍPADE ICH OHROZENIA
VS46 STAVBY ZARIADENÍ NA SIGNALIZÁCIU A KOORDINÁCIU ČINNOSTI V STAVE OHROZENIA.

SCHVALOVACIA DOLOŽKA:

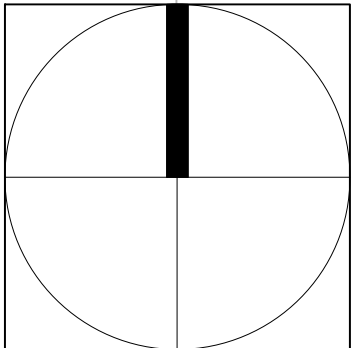
Označenie schvaľovacieho orgánu :Obecné zastupiteľstvo v obci Kamenica

Číslo uznesenia a dátum schválenia :

Číslo VZN obce, ktorým sa vyhlasuje záväzná časť ÚPN-O :

Oprávnená osoba : Ing. Peter Vandžura, starosta obce.....

Pečiatka



ZMENY A DOPLNKY Č. 2 ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE KAMENICA

OBJEDNÁVATEL :	Obec Kamenica
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	Ing. arch Mariana Šimková, REVITAL PROJECT
ODBORNÍ PROJEKTANTI A KONZULTANTI :	Ing. Marián Pekarovič, Ing. Július Furmaník, Ing. Jaroslav Lipták, Ing. Michal Nagy
FORMÁT: 2 x A4	DÁTUM : júl 2025

SCHÉMA ZÁVÄZNÝCH ČASTÍ RIEŠENIA
A VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

Č.PRÍLOHY:

1