

LEGENDA JE VO VÝKRESE Č.1L

ZÁVÄZNÉ FUNKČNÉ VYUŽITIE PLOCH

ZÁVÄZNÉ FUNKČNÉ VYUŽITIE PLOCH S PRÍPUSTNÝM A VYLÚČENÝM VYUŽITÍM JE VYZNAČENÉ VO VÝKRESE Č. 2 A Č.8 GRAFICKEJ ČASTI Z A D Č.2 ÚPNHO KAMENICA

ZOZNAM VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB:

ZRUŠENIE TEXTU JE VYZNAČENÉ PŘESKŘIHNUTÍM NOVÝ TEXT ZELENOU FARBOU NASLEDOVNÉ:

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

- VS1 STAVBA DOMU NA DEJ - NAVRHOVANÝ OBJEKT Č.1 - NÁJOMNEHO BYTOVÉHO DOMU - NAVRHOVANÝ OBJEKT Č.48C
- VS2A STAVBA - DOBUDOVANIE OBECNEHO ŠPORTOVÉHO AREÁLU - JESTVUJÚCI OBJEKT Č.28
- VS2B STAVBA TURISTICKEJ ROZHLADNE - NAVRHOVANÝ OBJEKT Č.38
- VS3A STAVBA DOMOVA DŮCHODCOV - NAVRHOVANÝ OBJEKT Č.3
- VS3B STAVBA MINIAMFITEÁTRA - NAVRHOVANÝ OBJEKT Č.8A
- VS4A STAVBY REKONŠTRUKCÍ JESTVUJÚCICH OBJEKTŮV ŠTÁTNEJ SPRÁVY, KULTÚRY A ŠKOLSTVA (OBECNÝ ÚRAD, ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU A POD.) - VYUŽITIE PODKROVIA, OBNOVITELNÝCH ZDROJŮV ENERŽIE NA VYKUROVANIE A POD.
- VS4B STAVBA TELOCVIČNE NA ROZŠÍRENEJ PLOCHE ZÁKLADNEJ ŠKOLY - NAVRHOVANÝ OBJEKT Č.47

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

- B1 - STAVBY V OBLASTI DOPRAVY A DOPRAVNÝCH ZARIADENÍ:
- VSSA STAVBA ZDVYKOLAJENIA ŽELEZNIČNEJ TRATE KYŠAK-PLAVEČ - ŠTÁTNA HRANICA S PR
- VSSB STAVBA ŽELEZNIČNEJ ZASTÁVKY KAMENICA - NAVRHOVANÝ OBJEKT Č.37
- VS8 STAVBA PRELOŽKY CESTY I, TRIEDY (VS V K.U. 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 CHODNIKA A SPRIEVODNEJ ZELENE - V ZASTAVANOM ÚZEMÍ FUNKČNEJ TRIEDY C3, KATEGÓRIE MO 7,5 (6,5/50).
- VS8 STAVBA REKONŠTRUKCIE CESTY III, TRIEDY III 3192 V OBCI KAMENICA VRÁTANE PEŠIEHO A CYKLISTICKÝCH CHODNÍKOV A SPRIEVODNEJ ZELENE
- VS9 STAVBA REKONŠTRUKCIE CESTY III, TRIEDY III 3189 V ČASTI PŤOKY VRÁTANE PEŠIEHO A CYKLISTICKÝCH CHODNÍKOV A SPRIEVODNEJ ZELENE
- VS10 STAVBY NAVRHOVANÝCH MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ FUNKČNEJ TRIEDY C3, KATEGÓRIE MO 7,5 (6,5/30) VRÁTANE PEŠIEHO A CYKLISTICKÝCH CHODNÍKOV A ZELENE V NAVRHOVANÝCH LOKALITÁCH
- VS11 STAVBY REKONŠTRUKCÍ JESTVUJÚCICH MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ NA FUNKČNÚ TRIEDU C3, KATEGÓRIU MO 6,5/30, PRÍP. MO 4,25/30, V STESNENÝCH POMEROCH NA MOK 3,75/30 S VÝHÝBAMI VRÁTANE PEŠIEHO A CYKLISTICKÝCH CHODNÍKOV A ZELENE
- 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 ZELENE
- VS15 STAVBY NAVRHOVANÝCH AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVOK SAD MIMO JAZDNEHO PRUHU
- VS16 STAVBY REKONŠTRUKCIÍ JESTVUJÚCICH ZASTÁVOK SAD VRÁMCÍ REKONŠTRUKCIE CEST II, TR. (MIMO JAZDNYCH PRUHOV)

B2 - STAVBY V OBLASTI VODNEHO HOSPODÁRSTVA:

- VS17 STAVBY ROZŠIŘENIA VEREJNEHO VODOVODU ROZVÁDZACIEHO V JESTVUJÚCOM ZASTAVANOM ÚZEMÍ OBCE
- VS18 STAVBY VEREJNEHO VODOVODU ROZVÁDZACIEHO V NAVRHOVANÝCH LOKALITÁCH
- VS19 STAVBY NAVRHOVANEHO PRÍVODNEHO VODOVODU DO VODOJEMU V LOKALITE POTOKY A NAVRHOVANEHO VODOJEMU V LOKALITE Č.41 VRÁTANE ZOSILNOVAČEJ STANICE
- VS20 STAVBA ROZŠIŘENIA AKUMULÁCIE JESTVUJÚCEHO OBECNEHO VODOJEMU V ČASTI KAMENICA
- VS21 STAVBY SPLASKOVEJ KANALIZÁCIE VRÁTANE ODKANALIZOVANIA NAVRHOVANÝCH FUNKČNÝCH PLOCH V OBCI KAMENICA
- VS22 STAVBY SPLASKOVEJ KANALIZÁCIE VRÁTANE ODKANALIZOVANIA NAVRHOVANÝCH FUNKČNÝCH PLOCH V ČASTI POTOKY
- VS23 STAVBY ODKANALIZOVACÍCH PŘEKOP ALEBO OZDOVÝCH KANALIZÁCIÍ VÝNIMOČNE - V PRIESTOROVO STESNENÝCH PODMIENKACH ULIČNÝCH KORIDOROV - POD PEŠÍMI CHODNÍKMI) S ODVEDENÍM VŮD DO VODNÝCH TOKOV, PRÍP. DO ODVODŇOVACÍCH PŘEKOP ÚSTÄICH DO VODNÝCH TOKOV
- VS24 STAVBY ÚPRAV VODNÝCH TOKOV - OCHRANA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA PRED ZÄPLAVAMI : ÚPRAVA BREHOV BIOTECHNICKÝMI METÓDAMI, STAVBY VODNÝCH KASKÁD NA TOKOCH, RETENČNÝCH JAZIEROK A POD. VRÁTANE ZABEZPEČENIA PRÍSTUPU SPRÁVCOVI TOKU 5M OD BREHOVEJ ČÄRY - V OBCI KAMENICA
- VS25 STAVBY ÚPRAV VODNÝCH TOKOV - OCHRANA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA PRED ZÄPLAVAMI : ÚPRAVA BREHOV BIOTECHNICKÝMI METÓDAMI, STAVBY VODNÝCH KASKÁD NA TOKOCH, RETENČNÝCH JAZIEROK , SUCHÉHO PŮDRA A POD. VRÁTANE ZABEZPEČENIA PRÍSTUPU SPRÁVCOVI TOKU 5M OD BREHOVEJ ČÄRY - V ČÄSTI POTOKY

B3 - STAVBY V OBLASTI ENERŽETIKY A TELEKOMUNIKÁCIÍ:

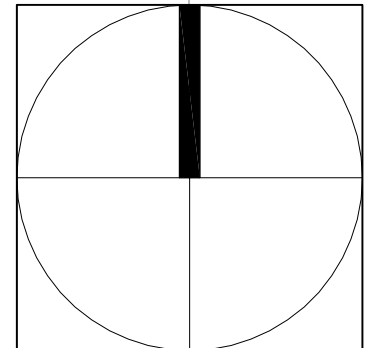
- VS26 STAVBY REKONŠTRUKCIÍ JESTVUJÚCICH TRAFOSTANÍC (ZVÝŠENIE KAPACITY, ZMENA NA MUROVANE, PRÍP. KIOSKOVÉ) PODÄ POŽIADAVIEK V JEDNOTLIVÝCH REALIZAČNÝCH ETÄPÄCH
- VS27 STAVBY NOVEJ NAVRHOVANEJ TRAFOSTANICE V ZÄPADNEJ ČÄSTI OBCE - NAVRHOVANÝCH TRAFOSTANÍC (VÍD VÝKRES Č.4 GRAFICKEJ ČÄSTI)
- VS28 STAVBY KABELIZÁCIE VN VEDENIA 22KV V ZASTAVANOM ÚZEMÍ OBCE (ZRUŠENIE VZDUŠNEHO VEDENIA A REALIZÄCIA KÄBELOVÝCH VEDENÍ V ZEMÍ)
- VS29 STAVBA VN 22KV PŘIPOJKY (KÄBELOVEJ VEDENIE V ZEMÍ) K NAVRHOVANEJ TRAFOSTANICI
- VS30 STAVBY ZABEZPEČENIA JESTVUJÚCICH VZDUŠNÝCH VN VEDENÍ ELEKTRICKEJ ENERŽIE (MIMO ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE) MECHANICKÝMI ZÄBRANAMI PROTÍ USMRTENÍ ORBITŮ FÁZNY ELEKTRICKÝM PRŮDOM
- VS31 STAVBY KABELIZÁCIE NN ROZVODOV V ZEMÍ (VÝMENA JESTVUJÚCICH VZDUŠNÝCH)
- VS32 STAVBY NN KÄBELOVÝCH ROZVODOV V ZEMÍ V NAVRHOVANÝCH LOKALITÄCH
- VS33 STAVBY VÝMENY VEREJNEHO OSVETLENIA PO KÄBELEŽI NN ROZVODOV V OBCI
- VS34 STAVBY VEREJNEHO OSVETLENIA V NAVRHOVANÝCH LOKALITÄCH
- VS35 STAVBA KÄBELOVÉHO VEDENIA MIESTNEHO ROZHÄSU
- VS36 STAVBY NAVRHOVANÝCH STÄ PLNÝCH ROZVODOV V OBCI
- VS37 STAVBY VÝMENY JESTVUJÚCICH VZDUŠNÝCH MIESTNYCH TELEFŮNNÝCH ROZVODOV ZA KÄBELOVÉ V ZEMÍ
- VS38 STAVBY NOVÝCH KÄBELOVÝCH MIESTNYCH TELEKOMUNIKÄČNÝCH ROZVODOV ULOŽENÝCH V ZEMÍ V NAVRHOVANÝCH LOKALITÄCH

C - STAVBY V OBLASTI STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTŘEDIE, OCHRANY A VYUŽNANIA PRÍRODNÝCH ZDROJŮV:

- VS39 STAVBA OBECNEHO KŮPOSTOVIŠKA V NAVRHOVANEJ LOKALITE Č.7
- VS40 STAVBA ZBERNÉHO DVŮRA V NAVRHOVANEJ LOKALITE Č.8 A LOKALITE Č.86
- VS41 STAVBY NAVRHOVANEJ ZELENÉ V ŠIDLE (V ZASTAVANOM ÚZEMÍ OBCE) : IZOLAČNEJ, PARKOVEJ, AKO ÄJ SÜČÄSTI PEŠIEH ÄHOV A PRIESTÄRNEJ PRED OBJEKTMI OBČANSKEJ VYBAVENOSTI
- VS42 STAVBY MIESTNYCH BIKORIDORŮV HYDRICKÝCH - VYSÄDENÍM VODOMILNEJ ZELENÉ V PRIESTOROCH ODVÄZAJÚCICH PRÍVALOVÜ ÄÄŽDOVÜ VODU Z ÚZEMIA
- VS43 STAVBY ZABEZPEČÜJÜCE MIMOÜROVŇOVÉ KRÍŽOVANIE LÍNIOVEJ DOPRAVY (ŽELEZNICA, CESTA I, TR.) S TERESTRIKÝMI A HYDRICKÝMI BIKORIDORMI
- VS44 STAVBY PLOCH PROTIEROZIVNEJ ZELENÉ (VYSÄDBA PŮVODNÝCH DRUHOV ZELENÉ, KTORE BÖLÍ ZRUŠENÉ PŘI SCELÖVANÍ POZEMKOV) - ZNAČENIE V ÚPNHO JE SĚHÄMÄTICKE, ÜPŘESNÍ SA V MÜSES

D - STAVBY V OBLASTI OBRANY ŠTÄTU A CIVILNEJ OCHRANY OBYVÄTEĽSTVA

- VS45 STAVBY ZARIADENÍ NA UKRYVÄNIE OBYVÄTEĽSTVA V PŘIPÄDE ICH OHROZENIA
- VS46 STAVBY ZARIADENÍ NA SIGNALIZÄCIÜ A KOORDINÄCIÜ ČINNOSTI V STÄVE OHROZENIA



ZMENY A DOPLNKY Č. 2 ÜZEMNÉHO PLÄNU OBCE KAMENICA	
OBJEDNÄVÄTEĽ :	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
FORMÄT : 2 x A4 DÄTUM : november 2022	
SCHÉMA ZÄVÄZNÝCH ČÄSTÍ RIEŠENIA A VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB	
Č.PRÍLOHY: 1	