

ГРАД СУБОТИЦА
GRAD SUBOTICA
SZABADKA VÁROS



**ПЛАН ПОСТАВЉАЊА
ЈАВНИХ ЧЕСМИ НА ТЕРИТОРИЈИ
ГРАДА СУБОТИЦЕ
(27- 82/2015)**

Градско веће града Суботице на 06. седници
одржаној дана 22.09.2016. године
донело је Одлуку о доношењу Плана

Градоначелник
БОГДАН ЛАБАН

Директор:
Блау Петер, дипл. инг. ел.

Суботица, 2016. године

НАРУЧИЛАЦ: **ГРАД СУБОТИЦА**

ОБРАЂИВАЧ: **ЈП „ДИРЕКЦИЈА ЗА ИЗГРАДЊУ ГРАДА СУБОТИЦЕ“**

УГОВОР: **27-82/2015**

ПРЕДМЕТ: **ПЛАНА ПОСТАВЉАЊА ЈАВНИХ ЧЕСМИ НА
ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА СУБОТИЦЕ**

ТИМ ИЗРАДЕ ПЛАНА: **СМИЉАНА МИЛЕНКОВИЋ**, дипл.инг.грађ.
КОРНЕЛИЈА ЦВИЈАНОВИЋ ЕВЕТОВИЋ,
дипл.инг.арх.
ИВАНА ПОПОВИЋ, дипл.инж.арх.
СНЕЖАНА ДАВИДОВИЋ, дипл.инж.грађ.
АНТЕ СТАНТИЋ, ел.инг.

РУКОВОДИЛАЦ РЕСОРА

УРБАНИСТИЧКОГ И

ПРОСТОРНОГ ПЛАНИРАЊА: **КОРНЕЛИЈА ЦВИЈАНОВИЋ ЕВЕТОВИЋ**,
дипл.инг.арх.

САДРЖАЈ

1. УВОД И ПРАВНИ ОСНОВ
2. ПОСЕБНИ УСЛОВИ
3. ПОСТУПАК ПОСТАВЉАЊА
4. ВРСТЕ ЈАВНИХ ЧЕСМИ СА ОПШТИМ ТЕХНИЧКИМ УСЛОВИМА ЗА ПОСТАВЉАЊЕ
5. ПОСТОЈЕЋЕ И ПЛАНИРАНЕ ЛОКАЦИЈЕ ЈАВНИХ ЧЕСМИ
 - 5.1. ПОЈЕДИНАЧНЕ ЛОКАЦИЈЕ У ГРАДСКИМ И ВАНГРАДСКИМ МЕСНИМ ЗАЈЕДНИЦАМА СА ТЕХНИЧКИМ УСЛОВИМА
6. ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ
7. ДОКУМЕНТАЦИЈА

1. УВОД И ПРАВНИ ОСНОВ

За потребе Наручиоца - ГРАДА СУБОТИЦЕ, а на основу **Уговора бр. 27-82/2015**, ЈП „Дирекција за изградњу града Суботице“ израђен је **ПЛАН ПОСТАВЉАЊА ЈАВНИХ ЧЕСМИ НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА СУБОТИЦЕ** (у даљем тексту: План).

ПРАВНИ ОСНОВ за израду Плана постављања јавних чесми на територији града Суботице је:

- **Закон о комуналним делатностима** („Сл. гласник РС”, бр. 88/2011),
- **Одлука о комуналном реду** („Службени лист Града Суботица“ бр. 55/2011, 15/2013, 7/2014 и 24/2014). **члан 118.** став бр.1 прописано да су комунални објекти, уређаји и опрема, поред осталог и јавне чесме, као и **члан 119.** став 1. којим је прописано да комуналне објекте, уређаје и опрему из **члана 118.** ове одлуке који се налазе на јавној површини одржава правно лице или предузетник коме је поверено обављање комуналне делатности.
- **члан 9.**, који прописује да се услови и начин постављања мањих монтажних и других објеката, уређаја и опреме на јавним површинама и на спољним деловима зграда на територији Града уређује овом одлуком и Плановима, које **доноси Градско веће Града Суботице**. Овим чланом прописан је и садржај ових Плана, у складу с чим је израђен и овај План.

Јавне чесме спадају у комуналне објекте, чија је намена пружање комуналних услуга корисницима – снабдевање водом, у општој употреби, а налазе се на јавним површинама. Планом су дефинисани услови за постављање комуналних објеката – јавних чесми на јавним површинама које се прикључују на постојећу градску водоводну мрежу на територији Града Суботице.

Циљ израде Плана постављања јавних чесми на територији Града Суботице је стварање услова за спровођење Одлуке о комуналном реду, на начин да се евидентирају постојећи објекти и утврде нове локације, а све сходно насталим потребама а у складу са новим околностима. Планом се испуњавају обавезе за дефинисање услова и начина давања јавних површина на привремено коришћење.

На основу овог Плана се може издати одговарајуће решење о заузимању јавне површине за постављање комуналних објеката – јавних чесми, на локацијама које су дефинисане, односно обрађене у овом елаборату.

Након усвајања Плана, а у случају исказане потребе за новом локацијом за постављање јавне чесме, локација се регулише на основу урбанистичког пројекта.

2. ПОСЕБНИ УСЛОВИ

Мере заштите непокретних културних добара дефинисане су у складу са ГП Суботица-Палић до 2020. Године, са Мерама заштите, који се примењују непосредно за постављање.

Уколико се у току извођења радова наиђе на археолошка налазишта или археолошке предмете, извођач радова је дужан одмах, без одлагања да прекине радове и обавести надлежни Завод за заштиту споменика културе и да преузме мере да се

налаз не уништи и не оштети и да се сачува на месту и у положају у којем је откривен (чл. 109. Закона о културним добрима „Сл. Гласник РС“ број 71/94).

3. ПОСТУПАК ПОСТАВЉАЊА

На површинама јавне намене, комуналне објекте - јавне чесме, поставља ЈП „Дирекција за изградњу Града Суботице“, а у складу са годишњим Програмом на који Градоначелник даје сагласност у складу са одредбама Одлуке о комуналном реду („Службени лист Града Суботице“, бр. 55/11, 15/13, 7/2014 и 24/2014).

Постављање јавних чесми на појединачним локацијама врши се у складу са техничком документацијом израђеном према одредбама овог Плана.

Приликом реализације за појединачна места за постављање јавних чесми потребно је поштовати све услове постављања у односу на постојеће инфраструктурне објекте и истовремено обезбедити услове за изградњу свих потребних новопланираних објеката.

4. ВРСТЕ ЈАВНИХ ЧЕСМИ СА ОПШТИМ ТЕХНИЧКИМ УСЛОВИМА ЗА ПОСТАВЉАЊЕ

Овим Планом утврђују се технички услови и врсте (типови), комуналних објеката - јавних чесми, на јавним површинама или површинама у јавном коришћењу на територији Града Суботице.

Комуналним објектима, сматрају се објекти, инсталације и опрема, који служе за пружање комуналних услуга корисницима, као и уређено грађевинско земљиште и добра у општој употреби која се користе за обављање комуналне делатности.

Намена јавних чесми је да се обезбеди водоснабдевање становништва на јавним површинама.

Јавне чесме се могу постављати на уређеним парковским површинама, на местима веће концентрације људи (пијаце, центар града, школе и сл.), јер њихова основна улога је јавно снабдевање водом становништва.

Положаји на којима се јавне чесме не смеју постављати се односе на директно или индиректно угрожавање саобраћаја (нпр. троугао раскрснице), пешачких коридора или осталих праваца просторне комуникације.

Јединица локалне самоуправе, у складу са овим Планом обезбеђује организационе, материјалне и друге услове за изградњу, одржавање и функционисање комуналних објеката и за техничко и технолошко јединство система, уређује и обезбеђује обављање комуналних делатности и њихов развој.

На територији Града Суботице већ постоје јавне чесме које по начину водоснабдевања делимо на:

- **Ејекторска чесма - стојећа ручно ливена гвоздена чесма** (чесма се ручно активира, а након активације аутоматски се спушта ниво воде из централне цеви, а вода тече док је притиснута ручица и неколико секунди након отпуштања. Може се користит зими)
- **Скулптура са једном или више дизни** (вода тече стално)

- **Стуб чесма са појединачним вентилом на притисак** (вода цури неколико секунди након притискања и отпуштања вентила)
- **Бунар точкаш** – (артески бунар) - Бунари су бушотине креиране у земљи копањем, побијањем или бушењем да би се приступило подземним водама односно изданима. Бунари се међусобно разликују по дубини, карактеру нивоа воде. У зависности од типа издани које користе могу бити: обични, артески (под притиском) и субартески.

Јавне чесме треба да су од квалитетних материјала, хемијски и корозионо отпорни, обликовно усаглашене са урбаним простором, и изведене тако да обезбеђују еколошку сигурност, дуготрајност и функционалност.

С обзиром на то да је предвиђено да се чесма снабдева водом за пиће из јавног водовода са мерењем потрошње, у случају када нема изграђене канализације која би прихватила употребљену воду препоручује се тип решења са могућношћу отварања и затварања, а у случају да се предвиди коришћење чесме у зимском периоду предвидети заштиту од смрзавања.

Уколико се предвиђа плато око јавне чесме, исти радити од тврде подлоге, асфалтне, бетонске или од бетонских плоча, ускладити са околним поплочањем са нагибом од 2% према коловозу или сливној решетки, ради несметаног отицања атмосферских вода и вода од прања.

Снабдевање водом јавне чесме се предвиђа преко новог прикључка са водомером:

- Прикључак почиње на месту споја са уличним водом а завршава се у шахти за водомер, иза водомера а испред другог затварача. Управан је на улични вод и без вертикалних ломова, гради се од полиетиленских цеви називног – спољњег пречника од 25 mm.
- Водомер за јавну чесму предвидети – Insa VVN3 називног пречника 20 mm са затварачем пречника 20 mm испред и иза водомера.
- Шахт за водомер предвидети водонепропусан и статички стабилан. Унутрашње димензије шахта су 1,2 x 1,2 x 1,2 m. Оквир и поклопац предвидети називног - светлог пречника 600 mm, носивости усаглашене са предвиђеном класом саобраћаног оптерећења. Пењалице израдити од нерђајућег материјала. Димензије пењалица и растојања треба да испуњавају критеријуме безбедности и заштите на раду. Шахт за водомер поставити на парцелу чесме на максималној удаљености од 5,0 m од регулационе линије.
- Инвеститор је у обавези да изгради шахт за водомер, вод од водомера до чесме и чесму.
- ЈКП Водовод и канализација Суботица изводи прикључак и уграђује водомер са затварачима.

Максимално заузеће јавне површине у коју се укључује водомерна шахта и канализациони решетка, као и сабирна јама са решетком износи 4,0 x 2,0 x 1,4 m, с тим да горња површина поклопне плоче мора бити издигнута за 15 cm од нивоа терена.

У предметним насељима нема изграђене канализације или је канализација изграђена, а није у функцији тако да одвод вода треба предвидети у складу са елементима Просторног плана Града Суботице („Службени лист Града Суботице“ , број 16/12)

Одвођење воде у случају кад на предметној локацији не постоји јавна канализациона мрежа, решити прикупљањем у сабирну јаму (упојни бунар – просечних

димензија пречника 80 cm и дубине до 100 cm), коју је потребно изградити уз чесму. Сабирна јама мора бити водонепропусна и смештена тако да не омета постојећи и планирани саобраћај, да је лако приступачна за чишћење и одржавање.

Након изградње јавне канализационе мреже, сабирну јаму укинути и затрпати.

Нарочито обратити пажњу на инсталације чије трасе су обележене на графичким прилозима, али и инсталације чије трасе нису назначене на истим, обзиром да у оквиру катастра подземних инсталација не располажемо никаквим подацима о њима. Постављањем јавне чесме не смеју се ни на који начин угрозити постојеће инсталације.

Изграђену чесму одржавати у исправном санитарно хигијенском стању.

Приликом реализације појединачних места за постављање јавних чесми потребно је прибавити услове о постојећим водовима инфраструктуре од власника инсталација, како би се дефинисао тачан положај у односу на Планом предвиђену локацију.

5. ПОСТОЈЕЋЕ И ПЛАНИРАНЕ ЛОКАЦИЈЕ ЈАВНИХ ЧЕСМИ

Планом се дефинишу простори - делови јавних површина за постављање јавних чесми, на територији Града, на местима где постоји јавна водоводна мрежа.

За простор који је обухваћен овим Планом, израђени су плански документи који дефинишу будућу намену простора и у складу са хијерархијским рангом одређеним плановима утврђена је и регулација јавних површина.

План за постављање јавних чесми на територији Града Суботице, обрађује укупно 32 локације; од којих је 20 локација на којима се налазе јавне чесме у функцији и 12 новопланираних локација.

Планиране су ејекторско чесме или у зависности од локације, чесме са самозатварајућим вентилом (на притисак).

Простор, односно планирани објекти – у складу са функцијом, предвиђени су да се у целости комунално и инфраструктурно опреме, са прописаним нивоом санитарне опремљености према намени објекта.

5.1. ПОЈЕДИНАЧНЕ ЛОКАЦИЈЕ У ГРАДСКИМ И ВАНГРАДСКИМ МЕСНИМ ЗЕЈЕДНИЦАМА СА ТЕХНИЧКИМ УСЛОВИМА

МЗ ЦЕНТАР I

- Постојећа локација - **Лок.1.** – уређена парковска површина између Трга Републике и Штросмајерове улице. („Ћупови“ – скулптура са три дизне)
- Постојећа локација - **Лок.2.** – Трг цара Јована Ненада, дечије игралиште испред продавнице „Махи“ („Паун“ – скулптура са једном дизном)
- Постојећа локација - **Лок.3.** – угао Улице Владимира Назора и Корза, Плато Зорана Ђинђића (скулптура са једном дизном)
- Постојећа локација - **Лок.4.** – Улица Ђуре Ђаковића испред биоскопа „Јадран“ (скулптура са једном дизном)
- Постојећа локација - **Лок.5.** – Штросмајерова улица испред „Жуте куће“ (Ејекторска чесма)

МЗ ЦЕНТАР II

- Постојећа локација - **Лок.6.** – Почетак Алеје маршала Тита („Олимпијска чесма“ – скулптура са четири вентила на притисак)
- Постојећа локација - **Лок.7.** – Трг Јакаба и Комора, преко пута Синагоге, (скулптура са једном дизном)
- Постојећа локација - **Лок.8.** – Трг Свете Терезије (керамички стуб са једном дизном)
- Постојећа локација - **Лок.9.** – Трг Свете Терезије (керамички стуб са једном дизном)

МЗ ЦЕНТАР III

- Постојећа локација - **Лок.10.** – Пушкинов трг (стуб са једном дизном)

МЗ ПРОЗИВКА

- Постојећа локација - **Лок.11.** – Првомајска улица на Променади (стуб са једним вентилом на притисак)
- Постојећа локација - **Лок.12.** – Парк Прозивка (скулптура са једном дизном)

МЗ МАЛИ БАЈМОК

- Постојећа локација - **Лок.13.** – Црвено село, на Сомборском путу преко пута пословно производе зоне (ејекторска чесма)

МЗ ПЕШЧАРА

- Планирана локација - **Лок.14.** – После улице Јожефа Чакија из правца града, прва улица лево (к.п. 21565/2 КО Стари град)
 - Прикључење планиране чесме извести на постојећу јавну водоводну мрежу РЕ 110 у Улици Ролана Ромена.
 - На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2/73-2-2016 од 11.07.2016.
 - Одвођење воде из планиране чесме решити прикупљањем на постојећу уличну канализацију PVC 200.
- Постојећа локација - **Лок.15.** – Угао Улице Ролана Ромена и Ускочке улице

МЗ ДУДОВА ШУМА

- Постојећа локација - **Лок.16.** – Појилица за псе у Дудовој шуми (стуб чесма са појединачним вентилом на притисак)
- Постојећа локација - **Лок.17.** – код језера у парку Дудова шума (стуб чесма са појединачним вентилом на притисак)
- Постојећа локација - **Лок.18.** – уз трим стазу у парку Дудове шуме (стуб чесма са појединачним вентилом на притисак)

МЗ ЖЕЉЕЗНИЧКО НАСЕЉЕ

- Постојећа локација - **Лок.19.** – Мајшански пут, после Мајшанског моста и раскрснице са Улицом Јована Цвијића (ејекторска чесма)

МЗ МАКОВА СЕДМИЦА

- Планирана локација - **Лок.20.** – Угао Мајшанског пута и Улице Исидоре Секулић (к.п. 19016/2 КО Нови град)
 - Прикључење планиране чесме извести на постојећу јавну водоводну мрежу Ø 100 у Улици Исидоре Секулић.
 - На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2/77-1-2015 од 16.7.2015.
 - Чесму пројектовати са капацитетом $Q_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,39 \text{ l/s}$ и $P_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,8 \text{ bar}$.
 - Одвођење воде из планиране чесме решити прикупљањем у сабирну јаму, коју је потребно изградити уз чесму. Сабирна јама мора бити водонепропусна и смештена тако да не омета постојећи и планирани саобраћај, да је лако приступачна за чишћење и одржавање.
 - Након изградње јавне канализационе мреже, сабирну јаму укинути и затрпати.
- Планирана локација - **Лок.21.** – Мајшански пут пре раскрснице са улицама Ане Франк и Граничарске (к.п. 18528/2 КО Нови град)
 - Прикључење планиране чесме извести на постојећу јавну водоводну мрежу Ø 200 на Мајшанском путу.
 - На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2/77-1-2015 од 16.7.2015.
 - Чесму пројектовати са капацитетом $Q_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,39 \text{ l/s}$ и $P_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,8 \text{ bar}$.
 - Одвођење воде из планиране чесме решити прикупљањем у сабирну јаму, коју је потребно изградити уз чесму. Сабирна јама мора бити водонепропусна и смештена тако да не омета постојећи и планирани саобраћај, да је лако приступачна за чишћење и одржавање.
 - Након изградње јавне канализационе мреже, сабирну јаму укинути и затрпати.

МЗ НОВИ ГРАД

- Планирана локација - **Лок.22.** – Улица Бозе Шарчевића (к.п. 6477/1 КО Нови град)
 - Прикључење планиране чесме извести на постојећу јавну водоводну мрежу Ø 100 у Улици Бозе Шарчевића.
 - На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2/77-1-2015 од 16.7.2015.
 - Чесму пројектовати са капацитетом $Q_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,39 \text{ l/s}$ и $P_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,8 \text{ bar}$.
 - Одвођење воде из планиране чесме решити прикључењем на постојећу јавну канализациону мрежу Ø 400. Прикључење извести на постојеће ревизионо окно – шахт у Улици Бозе Шарчевића.

МЗ КЕРТВАРОШ

- Планирана локација - **Лок.23.** – Парк у Кирешкој улици (код гаража уз улицу Милоша Црњанског) (к.п. 846/1 КО Нови град) - локација планирана Урбанистичким пројектом 304-7/16

МЗ ПАЛИЋ

- Постојећа локација - **Лок.24.** – шеталиште Палић, обала Лајоша Вермеша (ејекторска чесма)
- Постојећа локација - **Лок.25.** – Сплитска алеја преко пута улаза на пијацу (ејекторска чесма)
- Планирана локација - **Лок.26.** – Угао Зеленгорске улице и Улице Серво Михаља, у зеленом појасу Зеленгоске улице (к.п. 1473/14 КО Палић)
 - Прикључење планиране чесме извести на постојећу јавну водоводну мрежу Ø 100 у Зеленгорској улици.
 - На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2/77-1-2015 од 16.7.2015.
 - Чесму пројектовати са капацитетом $Q_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,39 \text{ l/s}$ и $P_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,8 \text{ bar}$.
 - Одвођење воде из планиране чесме решити прикључењем на постојећу јавну канализациону мрежу Ø 250.

МЗ БАЧКИ ВИНОГРАДИ

- Планирана локација - **Лок.27.** – У Улици Киш Ференца (к.п. 2082/3 КО Палић)
 - Прикључење планиране чесме извести на постојећу јавну водоводну мрежу Ø 100 у Улици Ференца Киша.
 - На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2/77-1-2015 од 16.7.2015.
 - Чесму пројектовати са капацитетом $Q_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,39 \text{ l/s}$ и $P_{\max \text{ } \check{c}as} = 1,8 \text{ bar}$.
 - Одвођење воде из планиране чесме решити прикупљањем у сабирну јаму, коју је потребно изградити уз чесму. Сабирна јама мора бити водонепропусна и смештена тако да не омета постојећи и планирани саобраћај, да је лако приступачна за чишћење и одржавање.
 - Након изградње јавне канализационе мреже, сабирну јаму укинути и затрпати.

МЗ БАЈМОК

- Планирана локација - **Лок.28.** – На Тргу маршала Тита, у зеленој површини парка и непосредној близини аутобуског стајалишта (к.п. 3106 КО Бајмок)
 - Прикључење чесме предвидети на улични вод АС 80
 - На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2-64-2/2016 од 14.06.2016.год.
 - Канализација у близини предметне локације је изграђена, али није у функцији до изградње ППОВ Бајмок, у овом случају одвођење воде решити сабирном јамом коју је потребно изградити уз чесму. Сабирна јама мора бити водонепропусна.
 - Након оспособљавања јавне канализационе мреже, сабирну јаму укинути и затрпати.

МЗ ЧАНТАВИР

Планирана локација - **Лок.29.** – У централном делу насеља између улица: Маршала Тита, Сенћанске улице и Петефи бригада, зелена површина у блоковском дворишту (к.п. 2120/2 КО Чантавир)

- Прикључење чесме могуће предвидети на два начина:
 - Снабдевање водом јавне чесме преко новог прикључка са водомером у свему како је то описано у општим условима
 - Уз сагласност власника стамбене зграде, прикључак за чесму прикључити на прикључак стамбене зграде пре водомера за зграду, водомер за чесму сместити у шахт водомера стамбене зграде. У овом случају Инвеститор чесме гради вод од водомера до чесме и чесму.
- На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2-64-2/2016 од 14.06.2016.год.
- Канализација није изграђена. Одвођење воде из планиране чесме решити прикупљањем у сабирну јаму, коју је потребно изградити уз чесму. Сабирна јама мора бити водонепропусна и смештена тако да не омета постојећи и планирани саобраћај, да је лако приступачна за чишћење и одржавање.

МЗ НОВИ ЖЕДНИК

● Планирана локација - **Лок.30.** – Парк у Улици Илије Лубарде, у близини улаза у парк са леве стране у зеленој површини (к.п. 4215 КО Жедник)

- Прикључење чесме предвидети на улични вод PVC 60.
- На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2-64-2/2016 од 14.06.2016.год.
- Канализација није изграђена. Одвођење воде из планиране чесме решити прикупљањем у сабирну јаму, коју је потребно изградити уз чесму. Сабирна јама мора бити водонепропусна и смештена тако да не омета постојећи и планирани саобраћај, да је лако приступачна за чишћење и одржавање.

МЗ СТАРИ ЖЕДНИК

● Планирана локација - **Лок.31.** – Парк у Пионирској улици, поред пешачке стазе са десне стране прекопута Задружног дома (к.п. 2653/1 КО Жедник)

- Прикључење чесме предвидети на улични вод АС 80.
- На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2-64-2/2016 од 14.06.2016.год.
- Канализација није изграђена. Одвођење воде из планиране чесме решити прикупљањем у сабирну јаму, коју је потребно изградити уз чесму. Сабирна јама мора бити водонепропусна и смештена тако да не омета постојећи и планирани саобраћај, да је лако приступачна за чишћење и одржавање.

МЗ ВИШЊЕВАЦ

● Планирана локација - **Лок.32.** – У Улици Марка Орешковића у близини Водозахвата Вишњевац, зелена површина испред задружног дома (к.п. 638 КО Чантавир)

- Прикључење чесме предвидети на улични вод АС 150.
- На месту постављања чесме изградити водомерно окно-шахт у складу са Условима, добијеним од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2-64-2/2016 од 14.06.2016.год.
- Канализација није изграђења. Одвођење воде из планиране чесме решити прикупљањем у сабирну јаму, коју је потребно изградити уз чесму. Сабирна јама мора бити водонепропусна и смештена тако да не омета постојећи и планирани саобраћај, да је лако приступачна за чишћење и одржавање.

Приликом постављања планиране урбане опреме, садржаја предвиђених овим Планом, потребно је испоштовати све услове постављања у односу на постојеће инфраструктурне објекте и истовремено обезбедити услове за изградњу свих потребних новопланираних инфраструктурних објеката.

Инфраструктурне објекте који ће бити угрожени планираним постављањем урбане опреме потребно је о трошку Инвеститора и у договору са власником инфраструктурног објекта изместити или заштитити.

Приликом извођења радова строго водити рачуна о инсталацијама. Нарочито обратити пажњу на инсталације чије трасе су обележене на графичком прилогу, али и о инсталацијама чије трасе нису назначене на графичком прилогу, с обзиром да у оквиру катастра подземних инсталација не располажемо никаквим подацима о њима.

7. ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ

Распоред локација јавних чесми у грађевинском реону по месним заједницама:

1. Графички прилог бр.1. за М.З. Центар I
2. Графички прилог бр.2. за М.З. Центар II
3. Графички прилог бр.3. за М.З. Центар III
4. Графички прилог бр.4. за М.З. Прозивка
5. Графички прилог бр.5. за М.З. Мали Бајмок
6. Графички прилог бр.6. за М.З. Пешчара
7. Графички прилог бр.7. за М.З. Дудова Шума
8. Графички прилог бр.8. за М.З. Жељезничко насеље
9. Графички прилог бр.9. за М.З. Макова седмица
10. Графички прилог бр.10. за М.З. Нови град
11. Графички прилог бр.11. за М.З. Кертварош
12. Графички прилог бр.12. за М.З. Палић
- 12/а. Графички прилог бр.12/а. за М.З. Палић
13. Графички прилог бр.13. за М.З. Бачки виногради
14. Графички прилог бр.14. за М.З. Бајмок
15. Графички прилог бр.15. за М.З. Чантавир
16. Графички прилози за бр.16. М.З. Нови Жедник
17. Графички прилози бр.17. за М.З. Стари Жедник
18. Графички прилози бр.18. за М.З. Вишњевац

8. ДОКУМЕНТАЦИЈА

1. Услови добијени од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2/77-1-2015 од 16.07.2015. год.
2. Услови добијени од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2-64-2/2016 од 14.06.2016.год.
3. Услови добијени од ЈКП "Водовод и канализација" из Суботице, број I2-73-2/2016 од 11.07.2016.год.

ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ

ДОКУМЕНТАЦИЈА

