

ЈКП „Београдски водовод и канализација“

Кнеза Милоша 27

11000 Београд, Србија

ПИБ: 100346317, Матични број: 07018762

Контактцентар: 3 606 606

e-mail: [info@bvk.rs](mailto:info@bvk.rs)

Датум: 04.02.2019



[www.bvk.rs](http://www.bvk.rs)

Служба техничке документације

Кнеза Милоша 27, 11000 Београд

Тел: 2065 018

Факс: 3612 896

e-mail: [std@bvk.rs](mailto:std@bvk.rs)

број: Љ/568

FORMA PLAN d.o.o.

Београд, Његошева 71

за

Kalemegdan development doo

Београд, Жоржа Клеменсоа 19

**ПРЕДМЕТ:** Услови канализације за потребе израде Урбанистичког пројекта за изградњу кишног колектора Ø800mm на деловима к.п. 1/2,1/4, 1/8, 1/31, 1/32, 1/35, 22/1, 22/37, 22/38, 53/7, 22/38 и 2771/1 (река Дунав) и целим 1/30, 53/5, и 73/2 КО Стари град, у Београду

У вези Вашег захтева, заведеног у Служби техничке документације под бр.Љ/568 од 26.12.2018. године, којим тражите услове канализације за потребе израде Урбанистичког пројекта за изградњу с кишног колектора Ø800mm на деловима к.п. 1/2,1/4, 1/8, 1/31, 1/32, 1/35, 22/1, 22/37, 22/38, 53/7, 22/38 и 2771/1 (река Дунав) и целим 1/30, 53/5, и 73/2 КО Стари град), у Београду, у складу са **Законом о планирању и изградњи** („Сл. гласник РС“ бр. 72/09, 81/09 -исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14 и 83/18) и у складу са **Одлуком о одвођењу и пречишћавању атмосферских и отпадних вода на територији града Београда** („Сл. лист града Београда“, бр. 6/2010, 29/2014 и 29/2015), обавештавамо Вас о следећем:

Подручје предметног Урбанистичког пројекта припада територији Централног градског канализационог система и налази се у сливу постојеће канализационе црпне станице КЦС „Дорћол“. Тренутно се канализација на само неким деловима система обавља сепарационо, а на већем делу је још увек општи систем.

Улица Тадеуша Кошћушка од раскрснице са улицом Дунавска је канал Ø250-300mm. Низводно, од спортског центра Гале Мушкатиновић, су два канала Ø400mm.

Уз шеталиште, поред обалоутврде је кишни канал Ø300,350,400mm са испустом у реку Дунав профилом Ø400mm.

Податке о постојећој градској канализационој мрежи на предметној локацији достављамо кроз графички прилог, Р = 1: 1000.

Предметна локација обухваћена је планском документацијом :

- ПДР БЛОКА ИЗМЕЂУ УЛИЦА: ДУНАВСКЕ, ТАДЕУША КОШЋУШКА И БУЛЕВАРА ВОЈВОДЕ БОЈОВИЋА, ГРАДСКА ОПШТИНА СТАРИ ГРАД ("Сл. лист града Београда", бр. 9/12)

Концепт решења канализације овога плана је такав да се на предметној територији блока формира сепарациони систем канализације са посебним мрежама за кишне и за употребљене воде. Употребљене (фекалне) воде ће се усмерити према садашњем каналу ОК400mm у Улици Мике Аласа који се наставља на колектор ОБ 60/110 cm у истој улици, а кишне воде се планираним кишним уличним каналима одводе према будућем изливу у Дунав. Мањи део кишних вода усмериће се према каналу у Улици Тадеуша Кошћушка.

- ПДР ЗА САОБРАЋАЛНИЦЕ ДУНАВСКУ, ТАДЕУША КОШЋУШКА, ДУБРОВАЧКУ, ТРОЛЕЈБУСКИ И АУТОБУСКИ ТЕРМИНУС НА ДОРЋОЛУ, ОПШТИНА СТАРИ ГРАД ("Сл. лист града Београда", бр. 69/13)

Планира се нова канализација за употребљену воду ФК250mm од Улице Тадеуша Кошћушка до Улице браћа Барух;

ЗА 13200000 010/08

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ  
„БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“

- ПДР-ОМ ЗА ИЗГРАДЊУ ГАСОВОДА ОД ГЛАВНЕ МЕРНО-РЕГУЛАЦИОНЕ СТАНИОЦЕ (ГМРС) „ПАДИНСКА СКЕЛА“ ДО ПОДРУЧЈА ППППН “БЕОГРАД НА ВОДИ”-ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ ПАЛИЛУЛА И СТАРИ ГРАД ("Сл. лист града Београда", бр.46/16),

Урбанистичким пројектом планирана је изградња кишног колектора Ø800mm на територији општине Стари Град у делу улице Тадеуша Кошћушка, до обалоутврде реке Дунав и даље уз обалоутврду у укупној дужини од око 500m са реконструкцијом постојећег излива. Укупна површина обухваћена урбанистичким пројектом је 1,3ha.

Пројектном документацијом као разрадом Урбанистичког пројекта димензионисати канализацију гравитирајућег слива на основу хидрауличког прорачуна.

Јасно дефинисати начин повезивања планираног кишног колектора Ø800mm на реконструисани постојећи испуст Ø400mm на пречник Ø800mm са претхдном уградњом сепаратора, ово се нарочито односи на утицај на постојећу кишну канализацију поред обалоутврде на коју су везани и поједини објекти, све у циљу заштите од плавлeња и преливања услед високог нивоа Дунава.

Сагледати могућност постављања уставе на испуст. Остварити сарадњу са надлежним водопривредним предузећем.

Сви планирани канали, који ће бити у склопу београдског канализационог система, треба да се налазе у јавној површини (или у осталом земљишту), са обезбеђеним приступним путем за возила ЈКП БВК у случају интервенција, изнад које није дозвољена градња. Канали који нису у јавним и осталим површинама (интерна канализација) и не задовољавају услов за минималне пречнике канализације, нису у надлежности ЈКП БВК.

Урбанистичким пројектом ради међусобног усаглашавања постојећих и пројектованих инсталација обезбедити минимално дозвољено растојање за паралелно вођење од 1,0m од спољне ивице канала, а 1,5m од спољне ивице колектора, а нарочито на местима уличних силаза (за сливничке везе изузетно 0,3m). За укрштање са постојећим и пројектованим канализационим инсталацијама (канализациона мрежа, сливници, сливничке везе, прикључци) минимално дозвољено растојање у вертикалном смислу је 0,5m, с тим да све круте инсталације, буде испод сливничких веза. Минимално дозвољено растојање омогућава формирање непосредног заштитног коридора за канализационе инсталације за обезбеђивање њихове функционалности, стабилности и несметаног приступа за одржавање.

Услови издају на основу захтева „FORMA PLAN d.o.o“ д.о.о. из Београда.

Приложена Информација о локацији бр. 350.01.01380/2018-14 не одговара захтеву.

Обезбеђивање имовинско правног основа за све радове на извођењу хидротехничких инсталација према будућој пројектној документацији је у надлежности органа који издаје грађевинску и употребну дозволу.

Предметни услови се могу користити само за потребе израде Урбанистичког пројекта. По усвајању Урбанистичког пројекта за предметни објекат, можете поднети захтев за добијање локацијских услова у оквиру обједињене процедуре, при чему уз Идејно решење доставити извод из урбанистичког пројекта (текстуални и графички прилог ових услова и текст и синхрон план из урбанистичког пројекта).

прилози:

- ситуациони план постојеће канализационе мреже, ГИС, Р 1 : 1000, графички прилог 1,
- извод из синхрон ПДР блока између улица Дунавске, Тадеуша Кошћушког и Булевара војводе Бојовића, Општина Стари град, ("Сл. лист града Београда бр.9/12"), графички прилог 2
- ПДР за саобраћајнице Дунавску, Тадеуша Кошћушка, Дубровачку, тролебујски и аутобуски терминус на Дорћолу, општина Стари град ("Сл. лист града Београда", бр.69/13) графички пр. 3

обрадила:

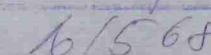
Мирјана Антић

РУКОВОДИЛАЦ СЛУЖБЕ ТЕХНИЧКЕ  
ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

Александра Тушуп, дипл.инж.графј.

ЗА 13200000 010/08





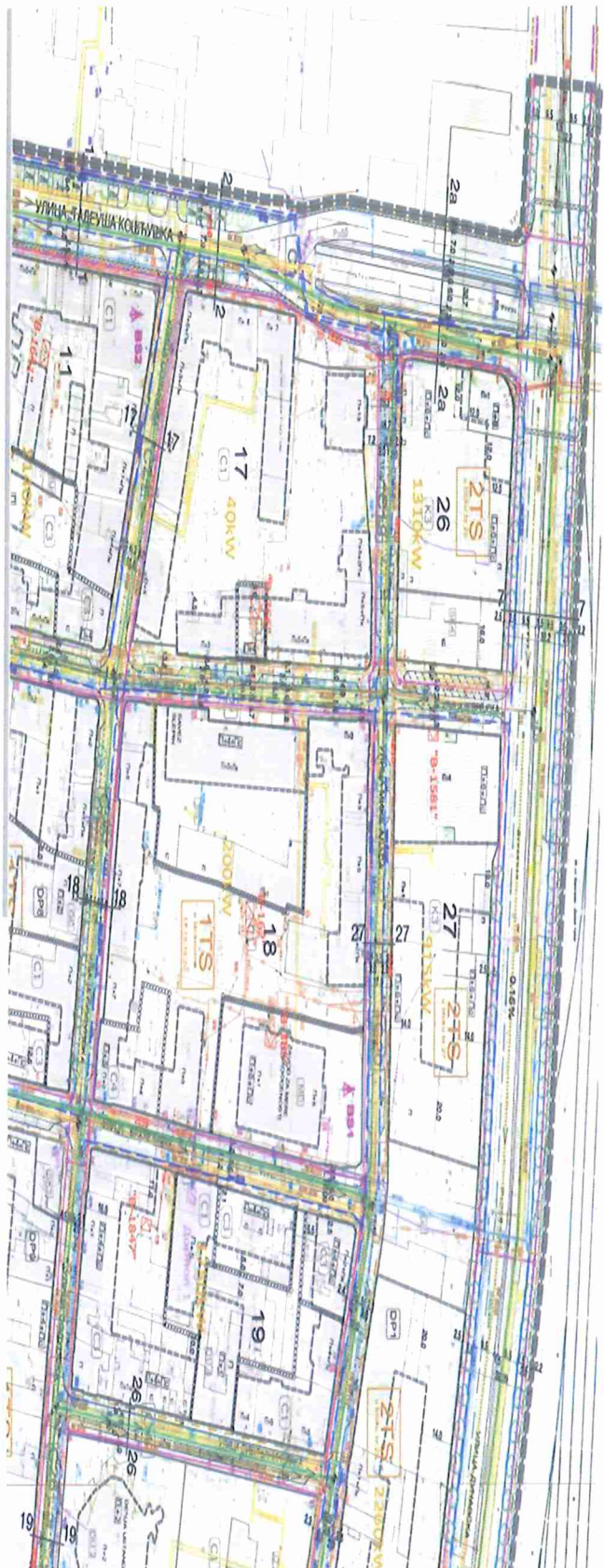












# ЛЕГЕНДА:

	ГРАНИЦА ПЛАНА
	РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
	ГРАНИЦА ПОДЗОНЕ
	ГРАДЕВИНСКА ЛИНИЈА
	ПОСТЕЉИ ВОДОВОДНИ МРЕЖА
	ПОСТЕЉИ ВОДОВОДНИ МРЕЖА (улица и)
	ПЛИВНИ ДИСТАНЦИЈИ ВОДОВОДНИ МРЕЖА
	ПЛИВНИ ИНСТАНЦИЈИ ВОДОВОД
	ПОСТЕЉИ ОПШТИ КОЛЕКТОР
	ПОСТЕЉИ ОПШТИ КОМУНИЦИЦИЈА
	ПОСТЕЉИ ОПШТИ КОМУНИЦИЦИЈА (улица и)

ШЕФ СЛУЖБЕ  
ДАТА  
ОБРАДНО  
САМОВЛАСТ  
06.02.2019

	ПОСТЕЉИ БЕЖИМ КОЛЕКТОР
	ПОСТЕЉИ БЕЖИМ КОМУНИЦИЦИЈА
	ПЛИВНИ БЕЖИМ КОМУНИЦИЦИЈА
	ПОСТЕЉИ ОПШТИ КОЛЕКТОР - ПЛИВНИ БЕЖИМ
	ПЛИВНИ БЕЖИМ ПОПС
	ПЛИВНИ КОЛЕКТОР ИНТЕРЕКТОР
	ПОСТЕЉИ КОШИ КОМУНИЦИЦИЈА
	ПОСТЕЉИ ОПШТИ КОЛЕКТОР - ПЛИВНИ КОШИ
	ПЛИВНИ КОШИ КОМУНИЦИЦИЈА

ПДР ЗА САОБРАЋАЈНИЦЕ ДУНАВСКУ, ТАДЕЈУША  
КОШЋУШКА,  
ДУБРОВАЧКУ, ТРОЛЕЈБУСКИ И АУТОБУСКИ ТЕРМИНУС НА  
ДОРГОЛУ, ОПШТИНА СТАРИ ГРАД  
(Ст. лист града Београда бр. 69/13)

Ситуација уз предмет Јб/568

PR106 3

07