

**ИЗВОД ИЗ ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА РОСПИ ЋУПРИЈА
ГРАДСКА ОПШТИНА ПАЛИЛУЛА („Сл.лист града Београда“, бр. 110/20)**

**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ ИЗВЕДЕНЕ ДЕОНИЦЕ
ИНТЕРЦЕПТОРА - ДЕОНИЦА 8**

2.1. ГРАНИЦА ПЛАНА

(граница Плана је приказана у свим графичким прилозима)

“Граница Плана обухвата део територије К.О. Палилула и то део КО Палилула и КО Вишњица на следећи начин:

Са западне стране регулацијом саобраћајнице Миријевски булевар, даље делом регулације Вишњичке улице односно границом Плана детаљне регулације Спољне магистралне тангенте (СМТ) - I фаза, од Панчевачког пута (стационажа км0+000) до приступног пута за трафостаницу (средња стационажа км6+650), са мостом преко Дунава и локацијом трафостанице „Београд 20“ ("Службени лист града Београда", бр. 24/13), и даље обухвата део територије обухваћен ПДР дела насеља Мирјево, део макрограђевинског блока „В", на локацији „Орловско насеље", Градска општина Звездара („Службени лист Београда", бр. 22/17), како је приказано на графичким прилозима Плана.

1.1. ПЛАНИРАНА НАМЕНА ПОВРШИНА

(графички прилог бр. 2 „Планирана намена површина“ Р 1:1000)

Планиране **површине јавних намена** су:

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ

- мрежа саобраћајница

(саобраћајнице са инфраструк. и паркинзима означ. од СА1-1 до СА-25 као , САО-1 до САО10)
(означен ГСП)

-аутобуски депо ГСП Београд – Карабурма

ИНФРАСТРУКТУРНЕ ПОВРШИНЕ:

(означене са трафо станица ТС, мерно регулациона станица МРС, комуналне стазе означене од КМС-1 до КМС-6)
зацевљени канал означене са ПЗК-1 до ПЗК-5 и
интерцептор означен са ИЦ)

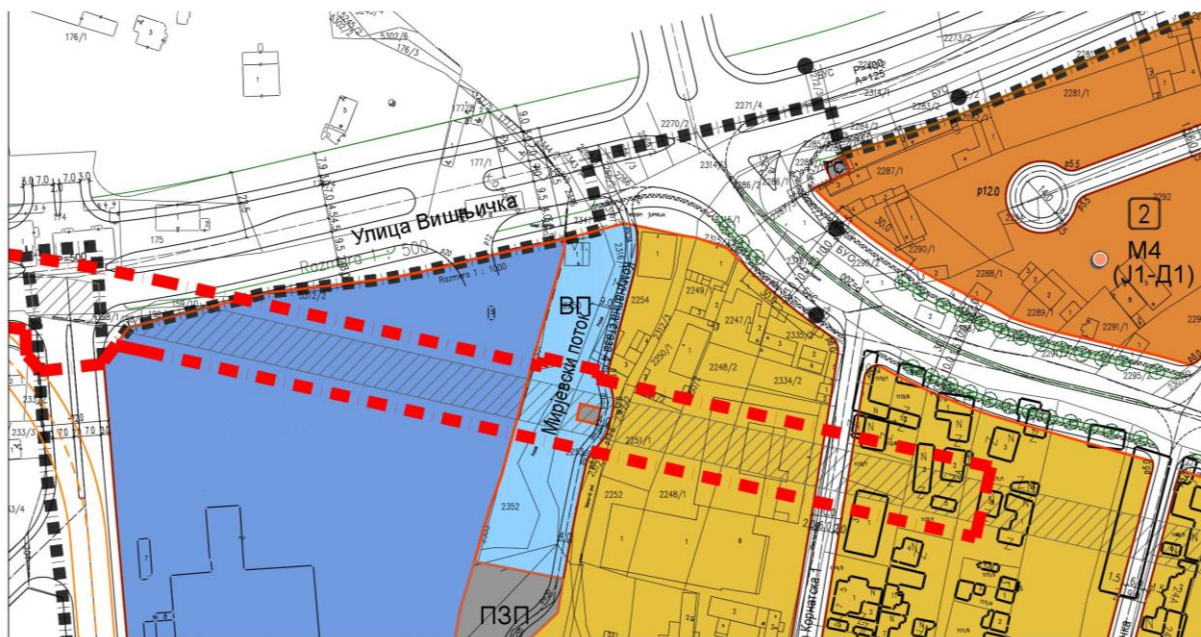
ВОДНЕ ПОВРШИНЕ

(означене са ВП-1 до ВП-3)

Планиране **површине осталих намена** су:

ПОВРШИНЕ ЗА СТАНОВАЊЕ

(зоне С7 (С7.1,С7.2, С7.3, С7.4) и С8)



легенда:

- ■ ■ граница Плана
- регулациона линија
- ■ ■ ■ ■ граница зоне
- 1 ознака блока
- бициклистичка стаза
- БУС ознака стајалишта јавног градског превоза
- оријентациони коридор метроа
- интерцептор-тунелска деоница
- повершине за инфраструктурне објекте и комплексе
ИЦ - интерцептор

ПОВРШИНЕ ЈАВНИХ НАМЕНА

- водне површине
- мрежа саобраћајница
- саобраћајне површине - аутобуси депо Београд-Карабурма

ПОВРШИНЕ ОСТАЛИХ НАМЕНА

- површине за становање
- C7 - зона вишепородичног становања - санација неплански формираних блокова

Граница УП деоница 8

План намене површина

3.2.2. КАНАЛИЗАЦИОНА МРЕЖА И ОБЈЕКТИ

(графички прилог бр. 5 „Водоводна и канализациона мрежа и објекти“ Р 1:1000.)

Територија обухваћена границом Плана припада Централном канализационом систему на коме је заснован сепарациони принцип канализације отпадних вода.

Постојећа канализациона мрежа изграђена је дуж Мирјевског булевара ОКØ300, ОКØ400, АКØ500К и ОØ600АЦ (ван границе Плана), у делу Корнатске улице ФК250 и дуж Сланачког пута АКØ500Б и ФКØ250Б и ФКØ300Б.

Реципијент за употребљене воде је постојећи колектор у Вишњичкој улици димензије ФК80/120, док је реципијент за фекалне воде које гравитирају Миријевском булевару постојећи фекални колектор ФКØ600АЦ у Вишњичкој улици. Постојећа општа канализација у Миријевском булевару се укида и замењује планираним фекалним колектором ФКминØ600, секундарном фекаланом канализацијом ФКминØ250 и атмосферском

канализацијом АКминØ300. Потребно је урадити техничку документацију која ће сагледати целокупно сливно подручје планиране канализације, а на основу овог Плана.

Реципијент за атмосферске воде је планирана атмосферска канализација у улици Сланачки пут мин.АКØ300, Мирјевски поток и потенцијални реципијент за атмосферске воде постојећи колектор АБ 160/120 см, из правца насеља Вишњишка бања.

У границама предметног простора планира се канализација по сепарационом принципу по важећим стандардима београдске канализације - минимални пречник планиране фекалне канализације је мин.ФКØ250, а атмосферске канализације је мин.АКØ300. Није допуштено прикључење отпадних вода на кишне канале, нити кишних вода на фекалне канале. Положај планиране уличне канализације је у коловозу саобраћајница. Планира се фекална канализација мин.ФКØ250 дуж Миријевског потока.

Укрштања планиране фекалне канализације са Миријевским потоком извести сифонским пролазом са две канализационе цеви са минималним растојањем између темена цеви и дна корита од 1m.

Траса главног колектора – интерцептора пролази делом предметне територије. Вентилациони отвор Интерцептора је изграђен у оквиру ревизионог шахта на обали Миријевског потока. У оквиру вентилационог шахта се налази вентилациони отвор изведен од челичних цеви пречника ДН600mm, висине око 2m.

За изградњу нових објеката на парцелама изнад тунелске деонице интерцептора, у коридору ширине 14m, обавезно је да се у фази издавања локацијске дозволе прибаве посебни услови од ЈКП „Београдски водовод и канализација”.

Кота горње ивице Интерцептора на предметном подручју је око 75mnm. Градња објеката није дозвољена у заштитном коридору до коте терена од 83mnm(од Миријевског потока до улице Корнатска 1).

При изградњи водити рачуна да се не наруши стабилност и функционалност постојећих инсталација канализације.

Пре упуштања отпадне воде са загађених површина у градску канализацију, неопходно је претходно пропустити кроз сепараторе уља и бензина, како би се одстраниле штетне материје, у складу са „Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање” („Службени гласник РС” бр. 67/11. и 48/12.).

Решења вођења инфраструктурних водова која су дата овим планом, могуће је кроз даљу разраду, односно кроз израду техничке документације кориговати унутар границе плана (димензије инсталација и распоред инсталација у профилу) а у циљу унапређења решења и рационализације трошкова.

Објекте прикључити на уличну канализацију према техничким прописима ЈКП „Београдског водовода и канализације”.

Пројекте канализационе мреже радити према техничким прописима ЈКП „Београдског водовода и канализације”.

3.5. ВОДНЕ ПОВРШИНЕ

(графички прилог бр. 2 „Планирана намена површина“ Р 1:1000)

ПОПИС КАТАСТАРСКИХ ПАРЦЕЛА ЗА ВОДНЕ ПОВРШИНЕ

Назив површине јавне намене	Ознака грађ.парцеле	Катастарске парцеле
Мирејевски поток	ВП-1	Ко Вишњица Целе к.п.: 2350, 2351, 2352 Делови к.п.: 2347, 2316/1, 2254, 2253, 2312/1, 2353, 2318, 2333/1
Део Мирејевског потока, планирана према ПДР Орловско насеље	ВП-2	Ко Вишњица Делови к.п.: 13527/20,
Део Мирејевског потока, планирана према ПДР Орловско насеље	ВП-3	Ко Палилула Делови к.п.: 6066/9
Зацевљен поток	ПЗП-1	Ко Вишњица Целе к.п.: 2355, 2354, 2356, 2357, 2317, 2358, 10479/3, 2359/3, 2360, 10453/8, 10453/7, 10473/2, 10474/2, 10477/2, 10469/3, 10469/4, 10471/3, 10471/4, 10470/3, 10470/4, 10472/2, 2359/1, 2359/2 Делови к.п.: 2353, 2316/1, 2318, 2319, 2333/1, 2320, 13527/14, 10125/8, 10459, 13527/18, 10481/10, 1410/1, 1410/4, 985/1, 10457/3, 10453/10, 13527/16, 10488/1, 1004, 1410/2, 984/1, 1090, 10453/9, 10453/6, 10478/2, 10481/9, 10464/2, 10466/1, 10467/2, 10468/2, 10458/2, 10481/7, 10481/8, 10482/3, 10490/5, 10490/6, 10489/6, 10125/6, 10125/7, 10487/3, 10487/4, 10127/1, 10489/5, 10114/4, 10125/9, 10125/10, 10115/2, 10114/3, 984/4, 984/3, 984/2, 1003, 1410/3, 985/3, 986
Зацевљен поток	ПЗП-2	Ко Палилула Делови к.п.: 6066/1
Зацевљен поток	ПЗП-3	Ко Палилула Делови к.п.: 6066/9
Зацевљен поток	ПЗП-4	Ко Палилула Делови к.п.: 6066/9
Зацевљен поток	ПЗП-5	Ко Палилула Делови к.п.: 6066/9
Интерцептор	ИЦ	Ко Вишњица Делови к.п.: 2253

В) СМЕРНИЦЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

За изградњу нових објеката на парцелама изнад тунелске деонице интерцептора, у коридору ширине 14m, обавезно је да се у фази издавања локацијске дозволе прибаве посебни услови од ЈКП „Београдски водовод и канализација“.