

- ЛЕГЕНДА**

ГРАНИЦА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА –
 ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКЕ ПАРЦЕЛЕ Ј6 – комплекс за рекреативну наставу деце школског узраста
 “Тижински град”

ГРАНИЦА ПОСТОЈЕЋЕ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ

ОЗНАКА ПОСТОЈЕЋЕ КАТАСТАРСКЕ

РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА

ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА ПАРЦЕЛЕ

ИНТЕРНЕ САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ

ОСИВА ИНТЕРНЕ КОЛСКО-ПЕШАЧКЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ

ОСИВА ИНТЕРНО-КОЛЕСНАЧКЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ

КОТА НИВЕЛЕТА

УЛАЗ У КОМПЛЕКС

УЛАЗ У ОБЈЕКАТ

ПОЖАРНИ ПУТ

ПЕШАЧКА СТАЗА – КЛИНЕР ОПЕКА

ПЕШАЧКА СТАЗА/ПАТО – ДЕКОРАТИВНИ БЕТОН

СПОРТСКИ ТЕРЕНИ И ТРИМ СТАЗА

ОБЈЕКТИ

 - ЦЕНТРАЛНА ЗГРАДА
 - ИНФО ЦЕНТАР И РЕЦЕПЦИЈА (СТАРА УПРАВНА ЗГРАДА)
 - ПАВИЉОНИ
 - ОБЈЕКТИ ЗА СПОРТСКЕ АКТИВНОСТИ – СПОРТСКА САЛА
 - ОБЈЕКТИ ЗА СПОРТСКЕ АКТИВНОСТИ – ЗАТВОРЕНИ БАЗЕН
 - ЛЕЋНА ПОЗОРНИЦА
 - СТАКЛЕНИЦА
 - ТРИБИНЕ
 - ПОРТИРНИЦА
 - ПОСТРОЈЕЊЕ ЗА ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА

ТИПОВИ ПАВИЉОНИ:

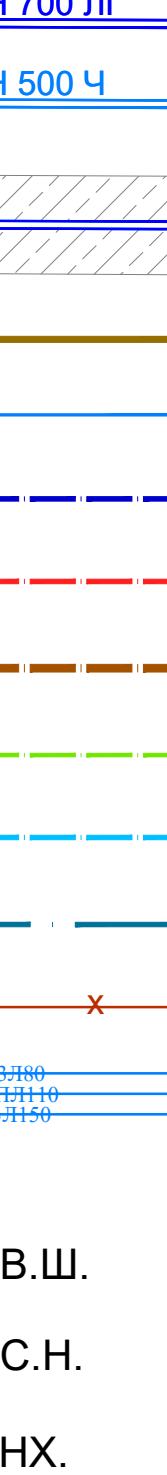
 - ТИП 1
 - ТИП 5
 - ТИП 6
 - ТИП 8

ПРЕДЛОГ ПОЗИЦИЈЕ ЗА ИЗМЕШТАЊЕ ТРАВО СТАНИЦЕ

ДИЗЕЈН АГРЕГАТ

- ИНФРАСТРУКТУРА**

ВОДОВОДНА И КАНАЛИЗАЦИОНА ИНФРАСТРУКТУРА


 <p>ДН 700 ЛП</p> <p>ДН 500 Ч</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>	<p>ПОСТОЈЕЋИ ВОДОВОД - МАГИСТРАЛНИ ЦЕВОВОД</p> <p>2. ВИСИНСКЕ ЗОНЕ (вежа Дедине - Кошутњак)</p> <p>ПОСТОЈЕЋИ ВОДОВОД - МАГИСТРАЛНИ ЦЕВОВОД</p> <p>3. ВИСИНСКЕ ЗОНЕ (вежа Дедине - Кошутњак)</p> <p>МИНИМАЛНО ДОЗВОЉЕНО РАСТОЈАЊЕ ОБЈЕКТА ОД СТОЈАЊНЕ ИВИЦЕ ЦЕВОВОДА</p> <p>ГРАДСКА КАНАЛИЗАЦИЈА</p> <p>ГРАДСКИ ВОДОВОД</p> <p>САНИТАРНИ ВОДОВОД КОМПЛЕКСА</p> <p>ХИДРАНТСКА РЕЖКА КОМПЛЕКСА</p> <p>ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА</p> <p>АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА</p> <p>ВОДОВОД ЗА ЈАВНЕ ЧЕСМЕ</p> <p>ВОДОВОД ЗА НАБЕДБАВАЊЕ ФОНТАНЕ</p> <p>ПОСТОЈЕЋА КАНАЛИЗАЦИЈА - УКИДА СЕ</p> <p>ПОСТОЈЕЋИ ВОДОВОД - УКИДА СЕ</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

В. Ш. ВОДОМЕРНИ ШАХТ

С. Н. СЕПАРАТОР НАФТЕ

НХ. НАДЗЕМНИ ХИДРАНТ

МП. МЕРАЧ ПРОТОКА



ПОСТРОЈЕЊА ЗА ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА