

ЛЕГЕНДА:

Површине остале намене

- Зона ниских густина становања НГС
- Подзона ниских густина становања НГС 1
- Подзона ниских густина становања НГС 2

- Резервоари за воду приватних лица

- БПС бензинска пумпна станица/технички преглед

- Шумске површине

- Зелене површине

Површине јавне намене

- Саобраћајне површине
- Комунални и инфраструктурни објекти и комплекси (ТС)
- ЦБС Црна бустер станица
- Водене површине- река Брштица и Поток
- Зелене површине
- Шумске површине

- Граница плана детаљне регулације
- Граница грађевинског реона према ПГР
- Граница грађевинског реона предложена ПДР

Терен претежно стабилан у природним условима а при раду човека може бити нестабилан-додатна истраживања микролокација-Према Студији "Инжењерско-геолошког, хидрогеолошког и геофизичког испитивања тла за израду ГУП-а Крупања", израђену од стране РО, Рударско-геолошког института и факултета Тузла, Институт за рударска истраживања, Тузла 1987.г.

Према Елаборату о инжењерско геолошким условима за ПДР"Паштринац"ДОО Ваљево:

активно клизиште

инжењерскогеолошка граница

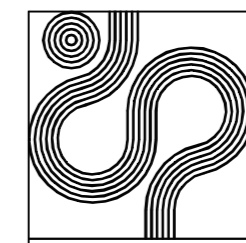
РЕЈОН I - зона савременог корита Брштичке реке и корита формираног током мајских поплава; морфологија ниског терена, са активним, могућим честим бујичним токовима и поплавама, са активном флувијалном (речном) ерозијом; у садашњим условима неповољан за градњу; неопходна регулација корита и санација терена, како би се простор могао привести намени

РЕЈОН II - равничарски део терена изграђен од алувијално-пролувијалних седимената са тавњим сочивима барских, муљевитих седимената; морфолошки повољан терен за градњу, слабе површинске одводње, могуће изложено поплавама при екстремним водостајима, сезонски подбаран, изложен активном бочном ерозијом у зони обала Брштичке реке; терен се може привести намени насипања, уз регулацију корита

РЕЈОН III - део терена обухваћен плавинским наносом; морфолошки и литолошки повољан за градњу, претежно већ изграђен део терена са повремено активним бујичним токовима дуж канала из Столичке улици; без активних процеса који би битије утицали на услове изградње; природно стабилан терен; подрумске просторије се могу уколвати уз обавезну примену дренажних мера и адекватну ходрозолошону заштиту; не препоручују се већа засецања и насипања

РЕЈОН IV - генерално морфолошки неповољан терен, нижег степена стабилности, условно стабилан део са могућим појавама мањих клизања и одрона; терен се може привести намени уз обавезно дефинисање детаљних геотехничких услова за све објекте; обавезна заштита од вештачких прилива површинских вода; не препоручују се већа засецања и насипања падина; неопходна примена дренажних мера

РЕЈОН V - део терена са већом дебљином насутих наслага, морфолошки повољан за градњу; пре градње објеката обавезна припрема и стабилизација насипа; препоручују се детаљна геотехничка испитивања, ради утврђивања састава и својстава насутог тла и карактеристика литолошких чланова у подтлу



ЈАВНО УРБАНИСТИЧКО ПРЕДУЗЕЋЕ
**ПЛАН
Ш А Б А Ц**

инвеститор	ОПШТИНА КРУПАЊ		
врста плана	ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ		
предмет	ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ПОДРУЧЈЕ СТОЛИЧКЕ УЛИЦЕ И УЛИЦЕ ТИТА ОД РАКРСНИЦЕ СА УЛ. СТОЛИЧКОМ ДО КРАЈА ПГР-А У КРУПАЊУ		
цртеж-фаза	ПЛАНИРАНА ПРЕТЕЖНА НАМЕНА ПОВРШИНА		
име и презиме			потпис
од: урбаниста	Д. Дакић дипл. пр. пл.		
обрада фазе			
техничка обрада	М. Жабалџац, грађ. техн.		
датум:	лист бр.	размера	бр. пројекта