

ГРАД КРАГУЈЕВАЦ

ЛЕГЕНДА:



Граница обухвата ПЛАНА ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "ПРОШИРЕЊА ГРАДСКОГ ГРОБЉА БОЗМАН" у Крагујевцу

ПОДРЕЈОН I - 3



Терени широких заравњених гребена и благих падина до 5 степени, израђени од делувијалних прашинасто песковитих глина дебљине 3,0- 6,0 м, испод којих су добро сложени пескови, шљункови и лапоровите глине. То су стабилни терени без савремених инжењерскогеолошких процеса и појава. Водоцедни терени са нивоом подземне воде већ од 4м сем на падинама око Бозмана где се могу очекивати сезонске подземне воде већ на 1,0м дубине. Добра носивост се може постићи избором дубине фундаирања и облика темељне стопе. Услови рада у овим стенама су лаки, а учинци велики. Код засека и усека већих од 2,0м. предвидети подграђивање. За даље коришћење овог дела терена потребна су детаљна истраживања.

ПОДРЕЈОН III - 2



Терени широких алувијалних равни доњих токова река (Лепенице и Угљешнице) и то углавном изван утицаја савремених токова. Израђени су од прашинастих глина испод којих су пескови и шљункови, дебљине 7- 10м., у чијој се подини налазе, већином недеформабилне до слабо деформабилне слабо окамењене стене. Ниво подземне воде је високог од 1,0 - 4,0 м али су могућа колебања. Услови рада у овим стенама су лаки ручно и машински а учинци добри. Да би постигли добру носивост потребно је изабрати адекватну темељну стопу и дубину фундаирања (израда шљунчаних тампона, фундаирање на шиповима, самцима и сл.) Избором скелетне конструкције, израдом шљунчаних тампона, могу регулисати неравномерна слегања објеката. Такође приликом ископа за темељне јаме треба водити рачуна о нивоу подземне воде и начина за њихово дренаирање или црпљење из ископа.

ПОДРЕЈОН III - 5



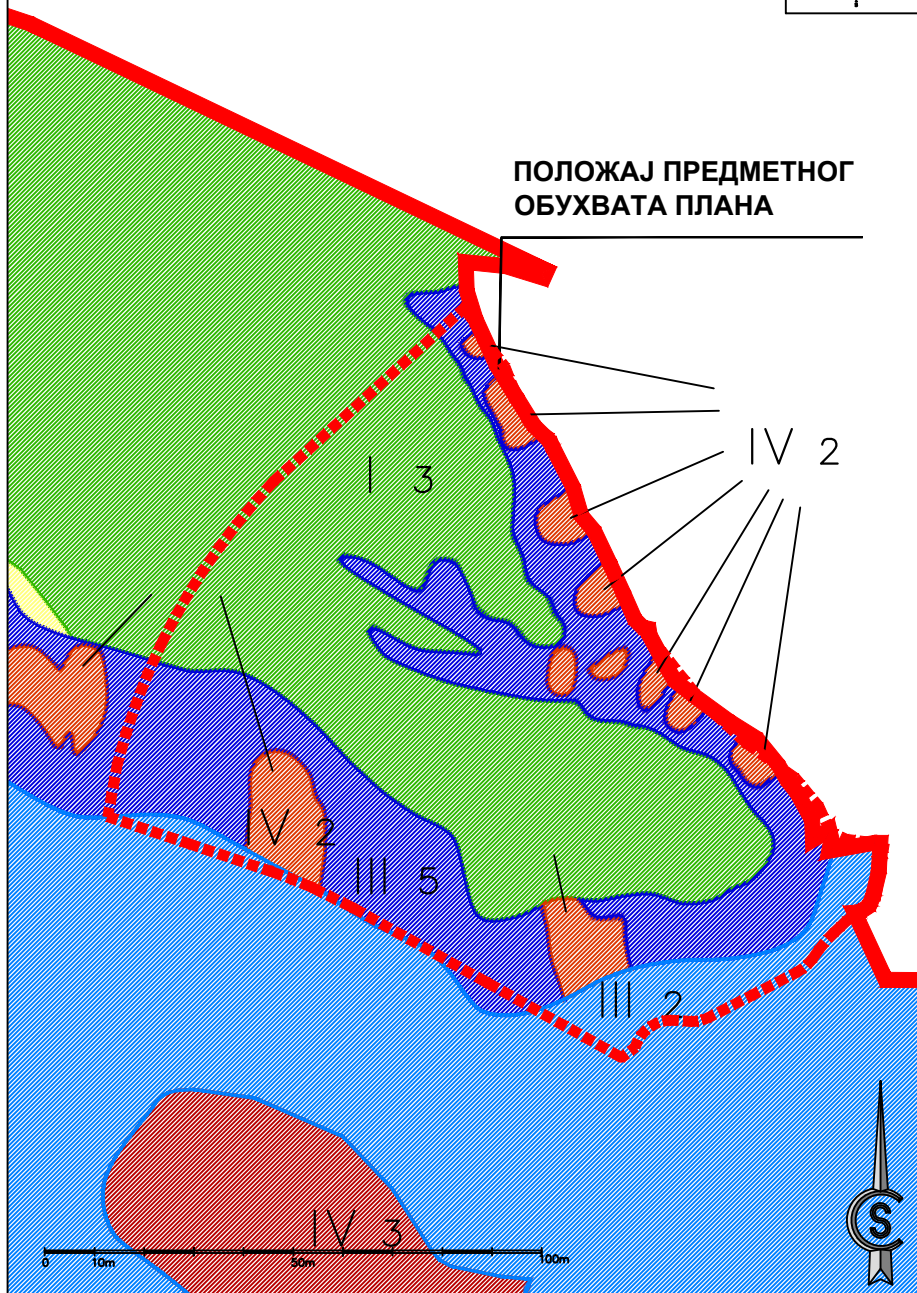
Терени нагиба 5-15 степени израђени од стена неогеног комплекса (глине, пескови, шљункови, пешчари конгломерати и лапори) прекривених делувијалним глинама најчешће до 2,0м као и у предходном рејону и овде су издвојене зоне са израженим појавама дубоких јаруга, интензивног спирања, нестабилних падина и умирених клизишта. У оквиру овог подрејона сврстана су и мања активна клизишта чија је дубина и до 5,0м. То су најчешће долиנסке стране и чепенске сталних и повремених водотока. Коришћење простора захтева детаљна истраживања уз очекивање значајних мера санације. Свако неадекватно засецање падина може активирати процес клизања и угрозити материјална добра.

ПОДРЕЈОН IV - 2



Терени активних клизишта са спорим дејством и есплозивним активним клизиштима дубине преко 5,0м. у теренима израђеним од неогених пескова, глина, лапоровитих глина и лапора. Ова клизишта захтевају и читава чепенске сталних и повремених токова или читава долине стране, површина им је често више хектара, а дубина од 10-15м. Ове терене је тешко и најчешће неекономично санирати, најбоље је избежавати при планирању насеља и појединачних објеката. У случају да је поједине делове терена неопходно користити за изградњу као стамбених тако и линијских објеката, потребно је поставити мрежу за осматрање пре извођења детаљна инжењерскогеолошких истраживања у циљу дефинисања динамике кретања, вектора померања, облика клизне равни и дубине кретањематеријала, да би санација клизишта била што успешнија.

ПОЛОЖАЈ ПРЕДМЕТНОГ ОБУХВАТА ПЛАНА



ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "ПРОШИРЕЊА ГРАДСКОГ ГРОБЉА БОЗМАН" У КРАГУЈЕВЦУ - НАЦРТ ПЛАНА -



ЈП "УРБАНИЗАМ" - КРАГУЈЕВАЦ

Ул. Краља Петра I бр. 23 34000 Крагујевац www.urbanizam.co.rs
телеф: 034/306-600 (центар) факс: 034/335-252 e-mail: office@urbanizam.co.rs
ПИБ: 101877222 Мат. бр.: 07166982

ИНВЕСТИТОР И НАРУЧИЛАЦ	Град Крагујевац, Градска управа за просторно планирање, урбанизам, изградњу и заштиту животне средине
НОСИЛАЦ ИЗРАДЕ	Град Крагујевац, Градска управа за просторно планирање, урбанизам, изградњу и заштиту животне средине
ОБРАЂИВАЧ	Јавно предузеће "УРБАНИЗАМ" - Крагујевац
НАЗИВ КАРТЕ	ИЗВОД ИЗ ГЕОЛОШКЕ ПОДЛОГЕ ЗА ГП КРАГУЈЕВАЦ 2015
ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА	МИЛА БРАЈКОВИЋ, дипл.инж.арх.
УРБАНИСТА И САРАДНИК	МИЛА БРАЈКОВИЋ, дипл.инж.арх. СВЕТЛАНА ДРАГОЈЛОВИЋ, грађ.техн.
ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР СЕКТОРА I	ВЕСНА ЈОВАНОВИЋ МИЛОШЕВИЋ, дипл.инж.арх.
ДИРЕКТОР	мр ДРАГАН ДУЊЧИЋ, дипл.простор.план.
БРОЈ КАРТЕ	4.2 БРОЈ ЛИСТА 01 ДАТУМ XII 2018. РАЗМЕРА 1:10 000

Напомена: Карта је заснива на аерофото снимцима и ваздушним фотографијама. Компјутерски обрађена. Компјутерски обрађена. Компјутерски обрађена. Компјутерски обрађена.