

ЛЕГЕНДА:

- АНТРОПОГЕНЕ НАСЛАГЕ (НАСТО ПЛО)
- КОЛУВИЈАЛНИ НАНОСИ (АКТИВНА КЛИЗМИШТА)
- КОЛУВИЈАЛНИ НАНОСИ (УМИРЕНА КЛИЗМИШТА)
- ПРОЛУВИЈАЛНИ НАНОСИ (ПЕСКОВИТО-ГЛИНОВИТИ)
- АЛУВИЈАЛНИ НАНОСИ (ШЉУНКОВИТО-ПЕСКОВИТИ)
- ТЕРАСНЕ НАСЛАГЕ (ШЉУНКОВИТО-ПЕСКОВИТЕ)
- БОЛСКЕ НАСЛАГЕ (ЛЕС)
- ДЕЛУВИЈАЛНО-ПРОЛУВИЈАЛНЕ НАСЛАГЕ (ГЛИНОВИТО-ПЕСКОВИТО-ШЉУНКОВИТЕ)
- ПЛИОЦЕННИ СЕДИМЕНТИ (ПЕСКОВИТО-ГЛИНОВИТО-ЛАПОРОВИТИ)
- МИОЦЕННИ СЕДИМЕНТИ (ЛАПОРОВИТИ)
- КРЕДНИ ФИЛИОЛИКИ СЕДИМЕНТИ (ЛАПОРЦИ И ПЕШЧАРИ)
- ВУЛКАНСКЕ СТЕНЕ (ДИЛАБАЗИ)
- ТРИЈАСКИ ФИЛИОЛИКИ СЕДИМЕНТИ (ПЕШЧАРИ, КОНГЛОМЕРАТИ, ГЛИНЦИ И ЛАПОРЦИ)

НЕОГЕН

ТРИЈАС - КРЕДА

- УТВРЂЕНА ГЕОЛОШКА ГРАНИЦА
- ПРИБЛИЖНО ЛОЦИРАНА ГЕОЛОШКА ГРАНИЦА
- ГРАНИЦА НЕСТАБИЛНЕ ПАДИНЕ
- АКТИВНО КЛИЗМИШТЕ
- УМИРЕНО КЛИЗМИШТЕ
- КАТАСТАРСКИ БРОЈЕВИ
- РЕДНИ БРОЈ НЕСТАБИЛНЕ ПАДИНЕ ИЛИ ПОЈЕДИНАЧНОГ КЛИЗМИШТА
- РЕДНИ БРОЈ КЛИЗМИШТА У ОКВИРУ НЕСТАБИЛНЕ ПАДИНЕ
- ОЗНАКА НЕСТАБИЛНЕ ПАДИНЕ КОЈА ПРЕЛАЗИ НА ВИШЕ ЛИСТОВА

- ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
- ГРАНИЦА ОБУХВАТА ПЛАНА

ПОСЕБНИ РЕЖИМИ ИЗГРАДЊЕ ОБЈЕКТА У ОДНОСУ НА ПОГОДНОСТ ТЕРЕНА ЗА ИЗГРАДЊУ

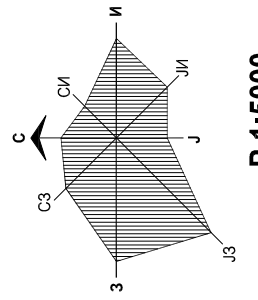
ТЕРЕН СОМАЊЕНЕ СТАБИЛНОСТИ (ПОСЛЕДБИ)	ПОЈЕДИНАЧНА ГЕОМЕДИЈНА ИСПИТИВАНА (СТАБИЛНОСТ) ТЕРЕНА
A	потребна додатна ковалована и на основи каде се извршује обим и врста заштитне
Б	УСЛОВНО ПОВОЉАН ТЕРЕН
В	НЕПОВОЉАН ТЕРЕН (АКТИВНА КЛИЗМИШТА) забрана изградња, пошумљавање

ЗОНА ЗАБРАНЕ ИЗГРАДЊЕ (10 м од ивице нестабилне падине)

ИНЖЕЊЕРСКОГЕОЛОШКА КАРТА ТЕРЕНА ЗА ПОДРУЧЈЕ НАСЕЉА ЛЕДИНЦИ

ПРИЛОГ - ИЗВОД ИЗ ЕЛАБОРАТА :
 ИНЖЕЊЕРСКОГЕОЛОШКА КАРТА СА КАТАСТРОМ КЛИЗМИШТА И НЕСТАБИЛНИХ ПАДИНА НА ДЕЛУ ТЕРИТОРИЈЕ НОВОГ САДА ЈУЖНО ОД ДУНАВА I ФАЗА

ЈП ЗАВОД ЗА ИЗГРАДЊУ ГРАДА НОВИ САД
 ИНСТИТУТ ЗА ПУТЕВЕ АД, БЕОГРАД 2002/04.



Р 1:5000

