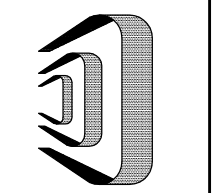


LEGENDA

- B3** - Trijaski i jurski krečnjaci i dolomiti, slojevito masivne i bankovite tekture visoke otpornosti na mehanička i erozivna dejstva sa oslabljenom zonom do dubine 5-20 metara
- C1** - Trijaski porfiri i dijabazi vulkanogeni sedimenti kompleksni tufova i tufita i silifikovani laporaci trijasi, jurski i kredni kompleksni krečnjaci i roznaci i roznaci, podložni eroziji i raspadanju prarani sa debljom zonom raspadanja
- Trijaski eocenski tlišni kompleksi /laporci, glinci, pešćari, krečnjaci, konglomerati / veoma podložni degradaciji i raspadanju sa zonom raspadanja 10-20 metara
- C2** - Eluvijalno-deluvijalni radinski kompleksi zagađenih, drošina, blokova, detritusa, breča i gline, debljine 5-15 metara
- Aluvijalno-proluvijalni materijali sjunkovito-glinovito-drobinskog sastava debljine veće od 110 metara / Buljarica /
- C3** - Poluvijalno-aluvijalni i aluvijalni materijali: peskovito-glinovite drošine, sugline peskovi sjunkovi i gline deponovani u priobalima i ravninama debljine 50-70 metara
- Deluvijalni kompleksi glinovito-drobinskog sastava debljine 15-25 metara
- D** - Aluvijalni i profijalno-aluvijalni materijali: sjunkovi, peskovi, gline sugline glinovite drošine mestimicno izmešani sa morskim muljevitim sedimentima, deponovani u priobalima i ravninama, najčešće debljine 20-45 metara, a mestimicno do 50-70 metara /Jaz, Buljarica /
- Deluvijalni kompleksi glinovito-drobinskog sastava debljine 25-40 metara
- N** - Zona sa dinamički nestabilnom lokalnom geotehničkom sredinom u uslovima zemljotresa

Zona gde se očekuje parcijalna pojava dinamičke nestabilnosti lokalne geotehničke sredine u uslovima zemljotresa. Mogućnosti i uslove izgradnje objekata na pojedinim lokacijama potrebno je definisati detaljnim istraživanjima



DELPROJEKT
d.o.o. BUDVA



OPŠTINA BUDVA
SEKRETARIJAT
ZA INVESTICIJE I
PLANIRANJE I
PROSTORA

OBRADIVAČ
DEL PROJEKT
d.o.o. Budva

DETALJNI URBANISTIČKI PLAN
"BULJARICA I"

POSTOJEĆE STANJE

CRTEŽ
KARTA MIKRO - SEIZMIČKE REONIZACIJE

RAZMJERA
1:10000

LIST BR.
10

DATUM
2016.