

**Ispitni izvještaj određivanja
jednoosne čvrstoće ASTM D 2166**

Rezultati ispitivanja odnose se samo ispitani uzorak
Ispitni izvještaj ne smije se preslikavati djelomično
ili u cijelosti bez pisanoj odobrenja voditelja laboratorija

Oznaka obrasca: OL-5.4-07_01

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Investitor: | Projektni biro Split d.o.o. |
| Adresa: | I. Gundulića 42, 21000 Split |
| Lokacija: | Donja Neretva |
| Oznaka sonde: | S-062-08-02 |
| Dubina: | 18.10 - 18.40 |
| Oznaka ispitivanja: | S-062-08-02-09-1-07 |
| Datum ispitivanja: | 12.06.2008 |

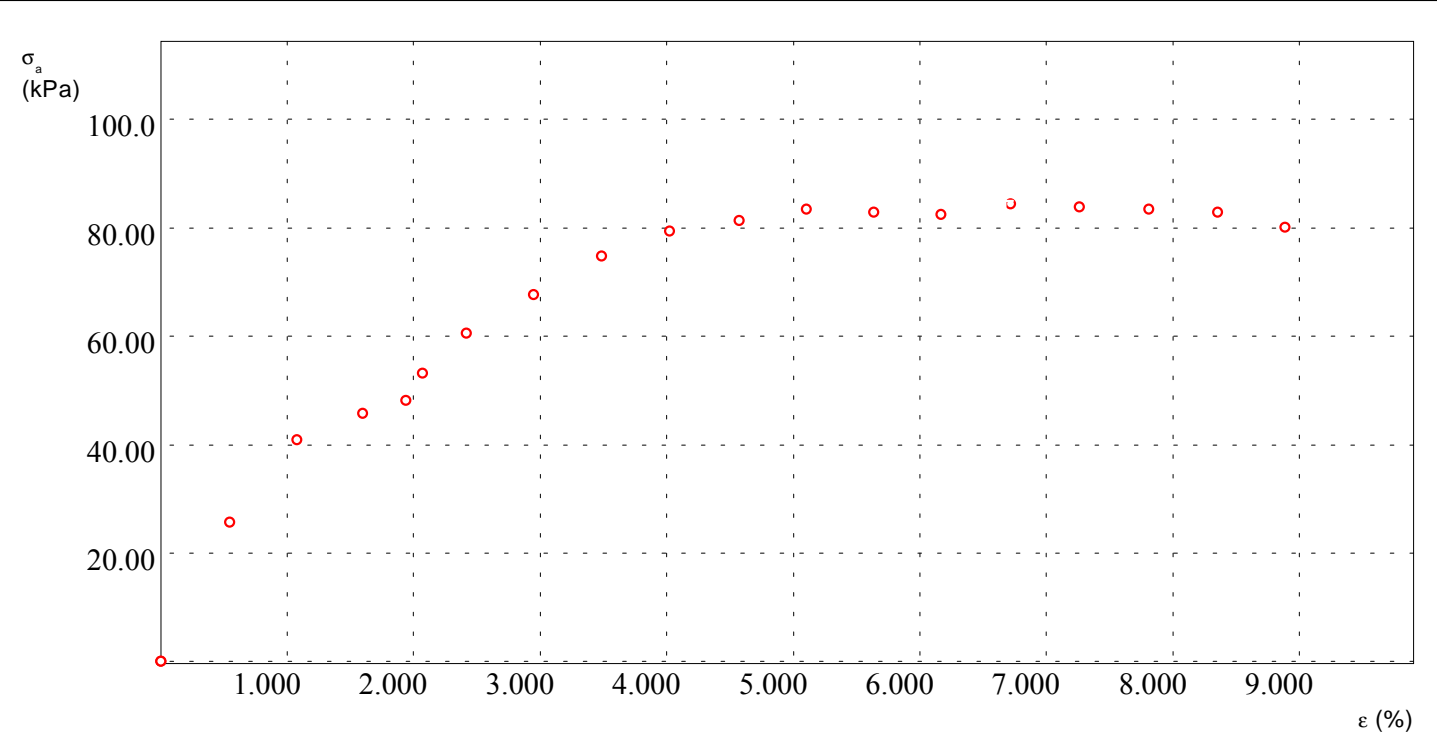
| | |
|---|------------------------|
| Datum zaprimanja uzorka: | 06.2008 |
| Početni promjer uzorka: | 34,99 mm |
| Početna visina uzorka: | 80,00 mm |
| Odnos visina/promjer uzorka: | 2,29 |
| Početna pop. površina uzorka: | 9,62 cm ² |
| Brzina smicanja: | 01,92 mm/min |
| Vlažnost - ispitni uzorak prije smicanja | |
| Masa vlažna brutto: | 172,98 g |
| Masa suha brutto: | 130,65 g |
| Masa tare: | 34,57 g |
| Početna vlažnost: | 44,06 % W ₀ |

| | | |
|----------------------------------|------------------------|------------------|
| Početna gustoća: | 1,80 g/cm ³ | γ_n |
| Početna suha gustoća: | 1,25 g/cm ³ | γ_d |
| Specifična gustoća: | 2,78 g/cm ³ | γ_s |
| Početna saturacija: | 99,91 % | S ₀ |
| Početni koeficijent pora: | 1,226 | e ₀ |
| Granica tečenja: | n/a | % w _L |
| Indeks plastičnosti: | n/a | % IP |
| Osjetljivost: | n/a | % S _T |



Opis uzorka i napomene uz ispitivanje: NU
MI glina, tamno sive boje

| | | | |
|----------------------------|--------|--|--------|
| Jednoosna čvrstoća: | 85 kPa | Vertikalna deformacija pri slomu: | 6,70 % |
| Posmična čvrstoća: | 42 kPa | | |



Naziv datoteke: DNERET7

Ispitni izvještaj izradio:

zamjenik voditelja laboratorija Miroslav IVOŠ, ing.geoteh.