

**Geokon - Zagreb**ZA GEOTEHNIČKA ISTRAŽIVANJA, PROJEKTIRANJE,
GRADITELJSTVO I NADZOR**Laboratorij**Tel. 01.6050055 - Fax 01.6050094
www.geokonzg.com**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 pisanog 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 cm²
Brzina smicanja: 01,92 mm/min

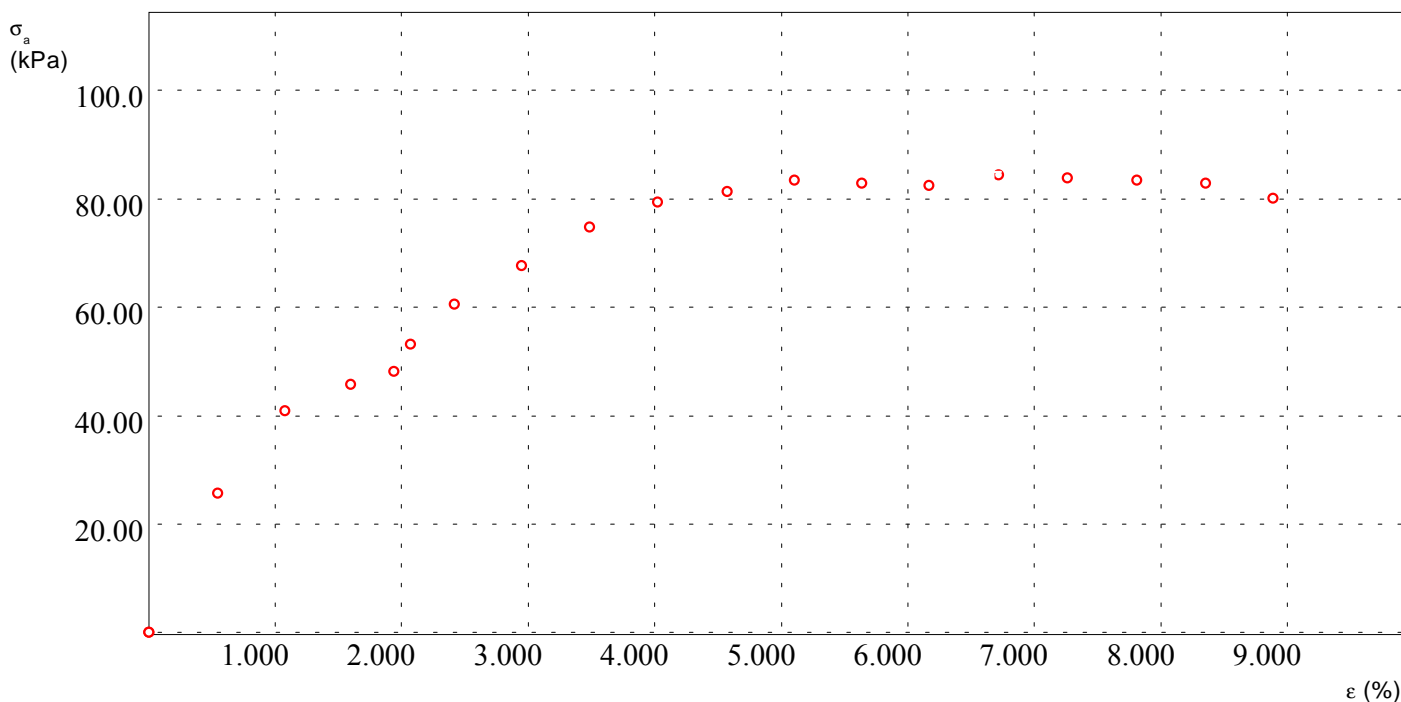
Vlažnost - ispitni uzorak prije smicanja

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/cm³ γ_n
Početna suha gustoća: 1,25 g/cm³ γ_d
Specifična gustoća: 2,78 g/cm³ 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.

1/1

E-062-08-01
Prilog br.:20