

Højvang Laboratorier A/S – privatejet laboratorium udfører geoteknisk kontrol af anlægsarbejder og materialeranalyser af grus/sand og kohæsionsjord

Højvang Laboratorier A/S har eget geoteknisk laboratorium og udfører jordbundsundersøgelser og miljøundersøgelser i hele Danmark.

Vores moderne udstyr kan klare både store og små opgaver og vi leverer den nødvendige emballage til formålet. Alle analyser bliver naturligvis udført iht. gældende standarder og prøvningsmetoder.

For at sikre korrekte resultater, deltager vores geotekniske laboratorium i Vejdirektoratets Ringprøvning og her er vi blandt de førende i feltet.



prVI 99-4:2007

Højvang udfører feltkontrol af bæreevne, E-modul, med minifaldlod med indbygget GPS.

DS/EN 993-1

Højvangs geoteknisk laboratorium udfører sigteanalyser iht. gældende standarder.



prVI 99-6

Bestemmelse af densitet/referenceværdi og optimalt vandindhold på råjord udføres som standard proctorindstamping. Optimalt vandindhold er særdeles vigtigt at kende ved genindbygning af råjord.



VD L & P 16

Højvang tilbyder komprimeringskontrol udført med isotopsonde til kontrol af overholdelse af opstillede krav.



DS/EN 13286-5

Til bestemmelse af referenceværdi/densitet og optimalt vandindhold, udfører Højvang vibrationsforsøg, der udføres på alle materialer undtagen råjord, iht. standarder.

