



พฤติกรรมการเจาะหยั่งในดินที่มีการเปลี่ยนแปลงความชื้น
โดยอุปกรณ์เจาะสำรวจอย่างง่าย

นายกิตติกร รักสอนจิต

นายกิตติธัช เกาศรี

นายวัฒนา พูลสัจย์

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Penetration Test in Soil With Varying Water Content
using Subsurface Boring Kit

Mr.Kittikorn Raksornjit

Mr.Kittituch Ngaosri

Mr.Watthana Phunsat

This is the report Fourth – Year Project assignment submitted in Partial
Fulfillment of the Requirement for the Bachelor of Engineering
Department of Civil Engineering
The Faculty of Engineering
Ubon Ratchathani Universit

พฤติกรรมการเจาะหยั่งในดินที่มีการเปลี่ยนแปลงความชื้นโดยอุปกรณ์เจาะสำรวจอย่างง่าย

โดย นายกิตติกร รักสอนจิต

นายกิตติธัช เกาศรี


นายวัฒนา พูลสัตย์

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นท แสงเทียน



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นท แสงเทียน)

Faculty of Engineering, UBU

**Penetration Test in Soil With Varying Water Content using Subsurface
Boring Kit**

By Mr.Kittikorn Raksornjit

Mr.Kittituch Ngaosri

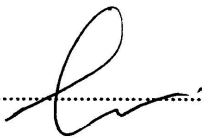
Mr.Watthana Phunsat

Department of Civil Engineering

Faculty of Engineering, Ubon Ratchathani University



Project Adviser : Assistant Professor Dr.Note Sangtian


.....

(Assistant Professor Dr.Note Sangtian)

Faculty Of Engineering, UBU