

รายงานโครงการหมายเลข CE-22/2562



กำลังแบกทานของฐานรากแถบโดยปรับปรุงจาก Plate Bearing Test

นาย รัชพงศ์ ไชยสุรีย์

นาย กวินพิชญ์ เพลินจิตต์

นาย ธนพล มีชัย

นาย อชิตพล ศรีกุลวงศ์

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

Project Report No. CE-CE-22/2019



BEARING CAPACITY OF STRIP FOOTING MODIFIED FORM PLATE
BEARING TEST

Mr.Rukpong Chaisuri

Mr.Kawinpit Ploenchit

Mr.Thanaphon Meechai

Mr.Achittaphon Srikoonlawong

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 University

กำลังแบกทานของฐานรากแถบโดยปรับปรุงจาก Plate Bearing Test

โดย นายรักษังพงษ์ ไชยสุรีย์
นายกวินพิชญ์ เพลินจิตต์
นายธนพล มีชัย
นายอชิตพล ศรีกุลวงศ์

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

อาจารย์ที่ปรึกษา ดร.ฉัตรภูมิ วิรัตน์จันทร์



(ดร.ฉัตรภูมิ วิรัตน์จันทร์)

BEARING CAPACITY OF STRIP FOOTING MODIFIED FORM PLATE BEARING TEST

By Mr.Rukpong Chaisuri
Mr.kawinpit Ploenchit
Mr.Thanaphon Meechit
Mr.Achittaphon Srikoonlawong

Department of Civil Engineering
Faculty of Engineering, Ubon Ratchathani University



Project Adviser : Dr. Chartrabhumi Viratjandr

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Chartrabhumi Viratjandr', is written over a horizontal dotted line.

(Dr. Chartrabhumi Viratjandr)

Faculty of Engineering, UBU