



สมรรถนะของผนังบล็อกประสาน
กรณี จำลองการเร่งสภาวะเปียกสลับแห้ง



นางสาวจุฑามาศ	เลื่อนฤทธิ์
นายธนภัทร	คำแฝง
นางสาวอาทิตย์ยา	อุ้นจิตร
นายนฤทธิ์ชัย	พิกุลศรี

รายงานนี้เป็นรายงานโครงงานของนักศึกษาชั้นปีที่ 4
ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่งในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Interlocking block wall performance in case
of simulate the acceleration of wet and dry conditions.



Ms. Chuthamat Lueanrit

Mr. Thanapat Khamfang

Ms. Athitiya Ounjit

Mr. Naritchai Pikulsri

This report is a project report for fourth-year students.

This is offered as part of a bachelor of engineering degree program.

Department of Civil Engineering Faculty of Engineering

Ubon Ratchathani University

ชื่อโครงการ สมรรถนะของผนังบล็อกประสาน กรณี จำลองการเร่งสภาวะเปียกสลับแห้ง

ชื่อนักศึกษา นางสาวจุฑามาศ เลื่อนฤทธิ์ รหัส 61130040748
นายธนภัทร คำแฝง รหัส 61130041666
นางสาวอาทิตยา อุ๋นจิตร รหัส 61130045488
นายณฤทธิ์ชัย พิกุลศรี รหัส 61130045736

ภาควิชา วิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์อิทธิพงศ์ พันธนิกุล)

อาจารย์ที่ปรึกษา

Faculty of Engineering, UBU

Project Name Interlocking block wall performance in case
of simulate the acceleration of wet and dry conditions.

Student Name Miss. Chuthamat Lueanrit
Mr. Thanapat Khamfang
Miss. Artitiya Ounjit
Mr. Naritchai Pikulsri

Department of Civil Engineering, Faculty of Engineering
Ubon Ratchathani University



Ittiphong Phannikul
.....
(Assistant Professor Ittiphong Phannikul)

Faculty of Engineering, UBU