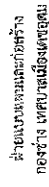


SCALE \_\_\_\_\_ A3/1:1,000

[illegible]





๒๕๖๖  
(นายจักรพันธ์ ชาติดี)  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์

(นายสุภัทโร สุณเฑาะ)  
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

(นางสาวนันท์วัน แสงศรี)  
ผู้ควบคุมโยธา ภก. 58562

ศาสตราจารย์ ดร. วรวิทย์  
ศาสตราจารย์ ดร. วรวิทย์  
ศาสตราจารย์ ดร. วรวิทย์

( นายสิทธิชัย งามพริ้ง )  
ผู้ว่าราชการจังหวัด

✓ 17/8  
(นายเศรษฐ์ โชค ศรีสัมพันธ์)

นายวิชาญ พงษ์... (นายวิชาญ พงษ์...)  
นายก อบจ. นนทบุรี

แบบก่อสร้าง :  
ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์ติกคละขมิ้น

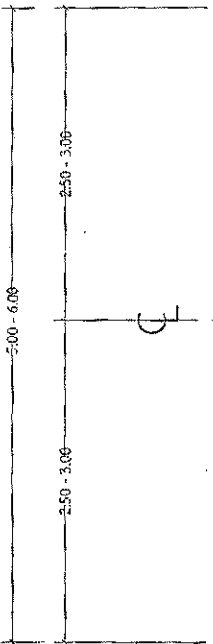
สถานที่ก่อสร้าง : ถนนบางนา  
(ตั้งอยู่เลขที่ ๑๕๖ หมู่ ๖ - ต.บางนาจ.ปทุมธานี)

[illegible]

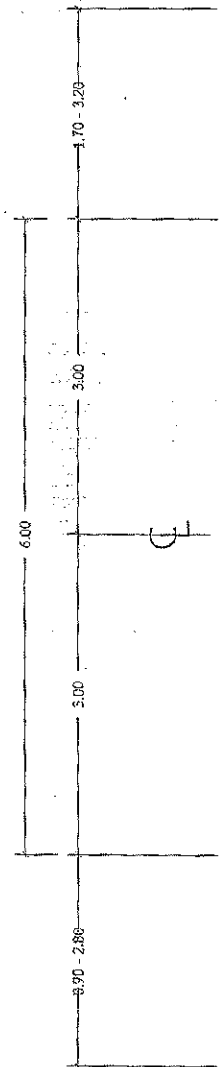
10/10

2567

1000



รูปตัด ๑  
SCALE 1:50



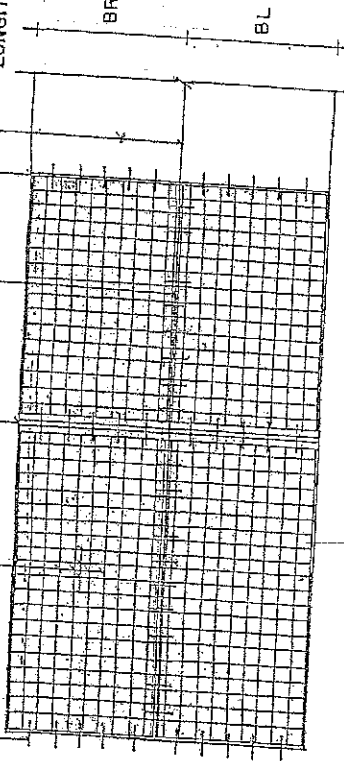
รูปตัด 2  
SCALE 1:50

เหล็ก DOWEL (ตามแนวยาว) ในตารางที่ 1.1

เหล็ก DOWEL (ตามแนวยาว) RB ๑.๑ มม. ๑.๒๐

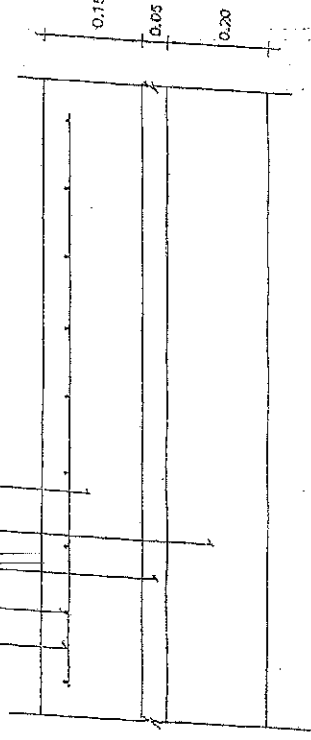
EXPANSION JOINT

เหล็ก TIE BAR (ตามแนวยาว) ในตารางที่ 1.1  
CONTRACTION JOINT  
LONGITUDINAL JOINT



แผนการวางตะแกรงเหล็ก

เหล็ก RB ๑.๑ มม. ๑.๒๐ หรือเหล็ก WIRE MESH  
ความหนา ๑ มม. หรือ ๑.๒ มม.  
จุดรับแรงกดแน่น ๑๐% STANDARD PROCTOR DENSITY  
คอนกรีต



รายละเอียดการวางตะแกรงเหล็ก

1:10 scale

ข้อควรระวัง : เอกภาพ รูปถ่าย สิ่งอื่น ๆ

ตามแนวยาว

เหล็ก DOWEL (ตามแนวยาว) ในตารางที่ 1.1

จุดรับแรงกดแน่น

(ในตารางที่ 2)

EXPANSION JOINT

1:10 scale

ตามแนวยาว

เหล็ก DOWEL (ตามแนวยาว) ในตารางที่ 1.1

จุดรับแรงกดแน่น

(ในตารางที่ 2)

CONTRACTION JOINT

1:10 scale

ตามแนวยาว

เหล็ก DOWEL (ตามแนวยาว) ในตารางที่ 1.1

จุดรับแรงกดแน่น

(ในตารางที่ 2)

CONTRACTION JOINT

1:10 scale

ตามแนวยาว

เหล็ก DOWEL (ตามแนวยาว) ในตารางที่ 1.1

จุดรับแรงกดแน่น

(ในตารางที่ 2)

CONTRACTION JOINT

1:10 scale

ตามแนวยาว

เหล็ก DOWEL (ตามแนวยาว) ในตารางที่ 1.1

จุดรับแรงกดแน่น

(ในตารางที่ 2)

CONTRACTION JOINT

1:10 scale

ตามแนวยาว

เหล็ก DOWEL (ตามแนวยาว) ในตารางที่ 1.1

จุดรับแรงกดแน่น

(ในตารางที่ 2)

CONTRACTION JOINT

1:10 scale

ตามแนวยาว

เหล็ก DOWEL (ตามแนวยาว) ในตารางที่ 1.1

จุดรับแรงกดแน่น

(ในตารางที่ 2)

CONTRACTION JOINT

1:10 scale

ตามแนวยาว



กรมการโยธาธิการ  
กระทรวงมหาดไทย

แบบมาตรฐาน

- ยาน ค.ร.ด. หน้า 0.15 น.

เขียน  
นายประวิทย์ บุรณศิริ  
สถาปนิก ส.ค. น.  
นายพชรศักดิ์ ฤทธิเมธนันต์  
วิศวกร ก.ร. ๕๕๕

นายประวิทย์ บุรณศิริ

สถาปนิก ส.ค. น.

นายพชรศักดิ์ ฤทธิเมธนันต์

วิศวกร ก.ร. ๕๕๕

นายประวิทย์ บุรณศิริ

สถาปนิก ส.ค. น.

นายพชรศักดิ์ ฤทธิเมธนันต์

วิศวกร ก.ร. ๕๕๕

นายประวิทย์ บุรณศิริ

สถาปนิก ส.ค. น.

นายพชรศักดิ์ ฤทธิเมธนันต์

วิศวกร ก.ร. ๕๕๕

นายประวิทย์ บุรณศิริ

สถาปนิก ส.ค. น.

นายพชรศักดิ์ ฤทธิเมธนันต์

วิศวกร ก.ร. ๕๕๕

นายประวิทย์ บุรณศิริ

สถาปนิก ส.ค. น.

นายพชรศักดิ์ ฤทธิเมธนันต์

วิศวกร ก.ร. ๕๕๕

นายประวิทย์ บุรณศิริ

สถาปนิก ส.ค. น.

นายพชรศักดิ์ ฤทธิเมธนันต์

วิศวกร ก.ร. ๕๕๕

หน้า 1-01

www.yotathai.net

11 2 1975

[illegible]

E. YULE

9413L/386

- ~~សេចក្តីសម្រេច  
(លេខ ៣៣២ អនកម/រក)  
១  
សេចក្តីសម្រេច~~



FILED UNDER  
DECEMBER





