

โครงการซ่อมแซมถนนสายนาอน - นากอไม้เฒ่า หมู่ที่ 4 ประจำปงบประมาณ พ.ศ. 2565

หมู่ที่ 4 ตำบลนาทมได้ อำเภอเมือง จังหวัดตรัง

ระยะทาง 0.610 กม. กว้าง 5.00 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,050.00 ตารางเมตร

SCUTSU

SCUTSU

SCUTSU

ถนนสาย 1 - บ้านดอน

กม. 1+300 จุดสิ้นสุดโครงการ

กม. 0+750 จุดเริ่มต้น

กม. 0+0.00

ถนนสายรองเดิม - เดิม

SLURRY WALL
SLURRY WALL
SLURRY WALL
SLURRY WALL
SLURRY WALL

ผู้รับเหมา

นายแพทย์

ผู้ควบคุมงานก่อสร้าง
สำหรับโครงการก่อสร้าง
ถนนสาย 1 - บ้านดอน
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563
กรมการขนส่งทางบก

องค์การบริหารส่วนตำบลนาท่ามใต้

โครงการก่อสร้างถนนสาย 1 - บ้านดอน

ผู้ควบคุมงาน

(นายแพทย์ พ.ศ. 2563)

นายแพทย์ พ.ศ. 2563

ผู้ควบคุมงาน

(นายแพทย์ พ.ศ. 2563)

นายแพทย์ พ.ศ. 2563

ผู้ควบคุมงาน

(นายแพทย์ พ.ศ. 2563)

นายแพทย์ พ.ศ. 2563

ผู้ควบคุมงาน

(นายแพทย์ พ.ศ. 2563)

นายแพทย์ พ.ศ. 2563

ผู้ควบคุมงาน

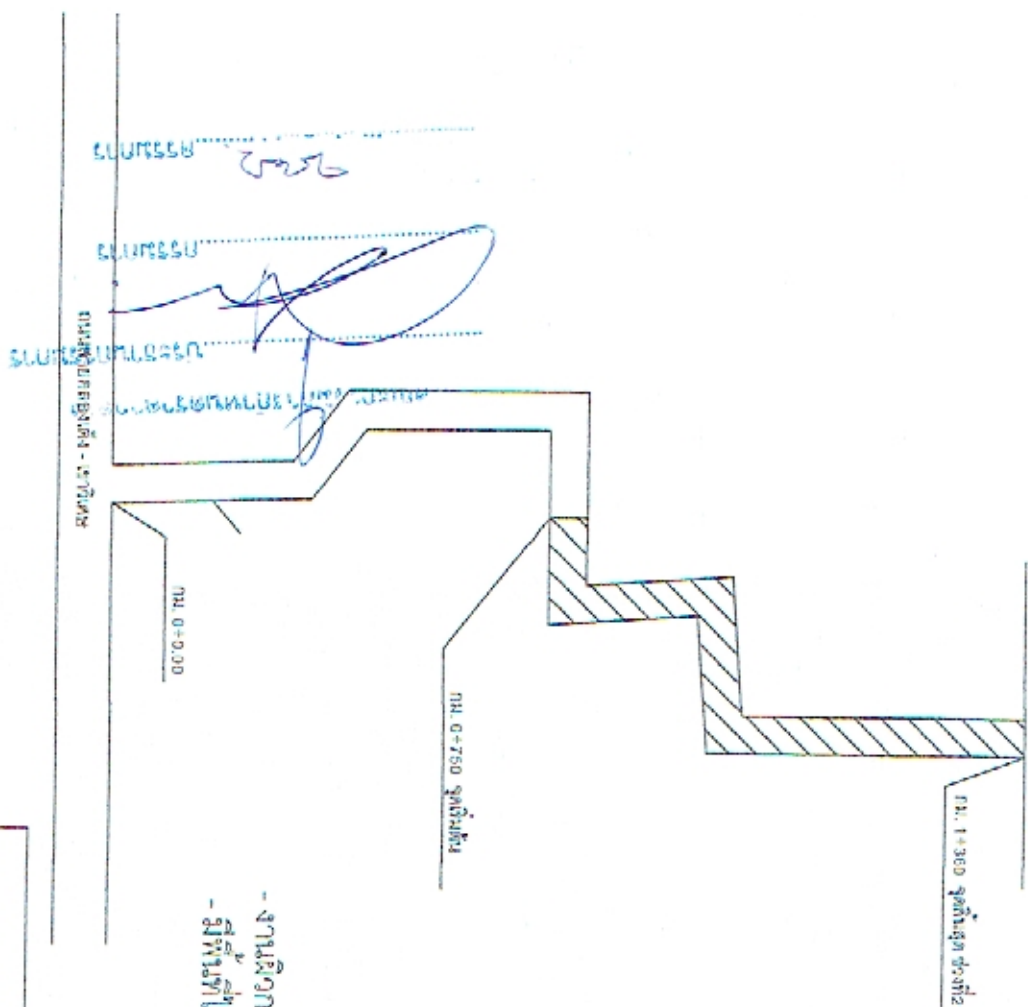
(นายแพทย์ พ.ศ. 2563)

นายแพทย์ พ.ศ. 2563



ถนนสายวังหลวง - บ้านดอน

กม. 1+300 จุดสิ้นสุด ช่วงที่ 2



รายละเอียด

- งานผิวกว้าง 5.00 ม.ยาว 0.610 กม.
- มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3.050 ตร.ม.

รูปแปลน

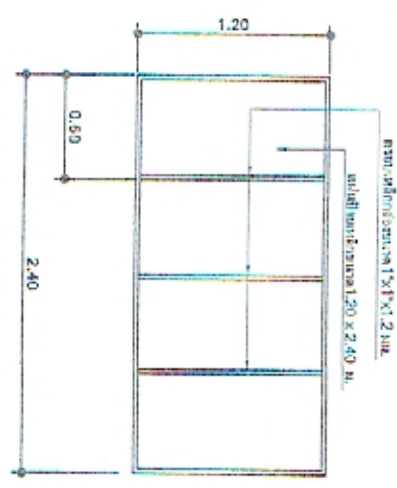
องค์การบริหารส่วนตำบลนาพาคใต้

องค์การบริหารส่วนตำบลนาพาคใต้				
โครงการถนนสายวังหลวง - บ้านดอน	ระยะทาง	พื้นที่	งบลงทุน	งบดำเนินงาน
(กม. 0+0.00 - 0+0.610)	(กม. 0+0.00 - 0+0.610)	(กม. 0+0.00 - 0+0.610)	(กม. 0+0.00 - 0+0.610)	(กม. 0+0.00 - 0+0.610)
นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี
หน้า 2	หน้า 2	หน้า 2	หน้า 2	หน้า 2
หน้า 5	หน้า 5	หน้า 5	หน้า 5	หน้า 5



ข้อกำหนดเฉพาะบ้าน

1. เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
2. พื้นดินถมด้วยดินถมที่
3. รางระบายน้ำต้องฝังไว้กับอาคารและระบายน้ำออกนอกพื้นที่
4. เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
5. จุดตัดเสาเข็มกับเสาเข็มต้องทำเป็นรูปตัว T



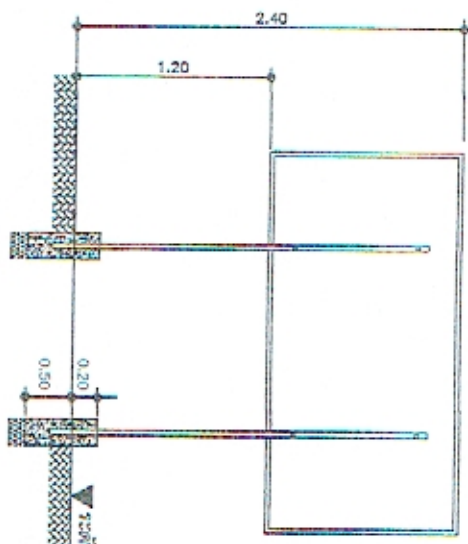
แบบแปลนแสดงคร่าวๆ 1:25
มาตราส่วน 1:25

ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)

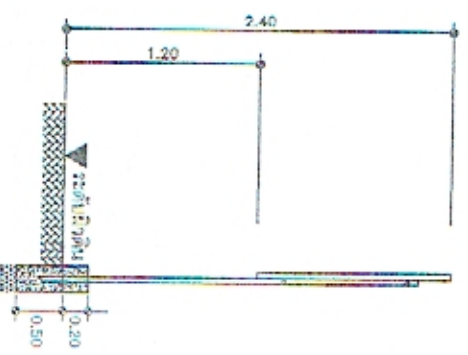
แบบแปลนแสดงคร่าวๆ 1:25
มาตราส่วน 1:25

ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)

แบบแปลนแสดงคร่าวๆ 1:25
มาตราส่วน 1:25



ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
มาตราส่วน 1:25



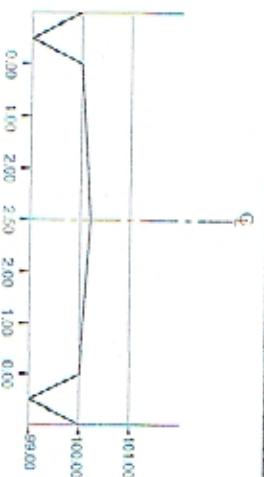
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
มาตราส่วน 1:25

ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)
ใช้เสาเข็มยาว ๒๕ เมตร (สำหรับพื้นที่ดินอ่อน)

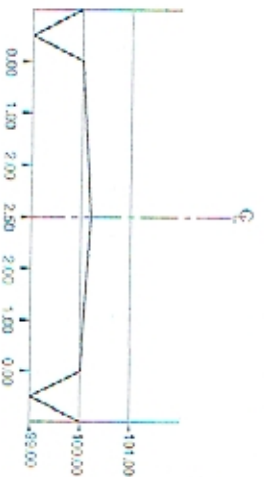
องค์การบริหารส่วนตำบลนาท่ามใต้				
นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี
(นายสมชาย ใจดี)	(นายสมชาย ใจดี)	(นายสมชาย ใจดี)	(นายสมชาย ใจดี)	(นายสมชาย ใจดี)
นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี	นายสมชาย ใจดี



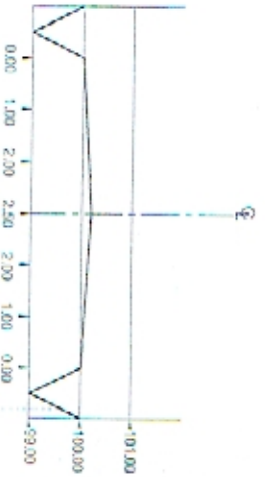
STA 0+000-0+025
พื้นที่
พื้นที่



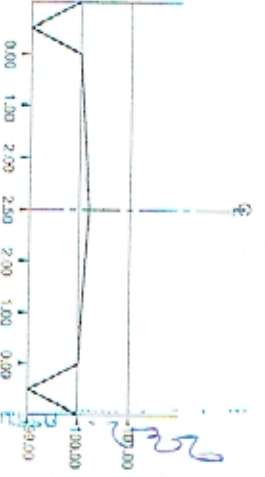
STA 0+025-0+050
พื้นที่
พื้นที่



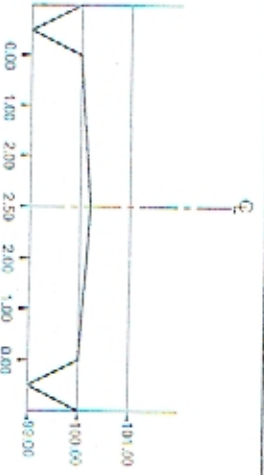
STA 0+050-0+075
พื้นที่
พื้นที่



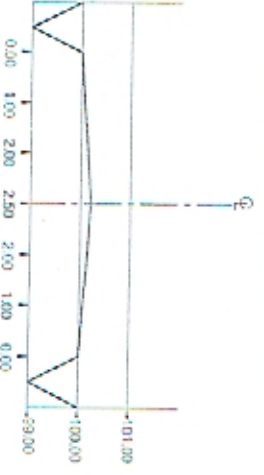
STA 0+075-0+100
พื้นที่
พื้นที่



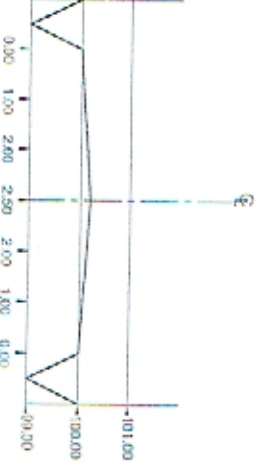
STA 0+100-0+125
พื้นที่
พื้นที่



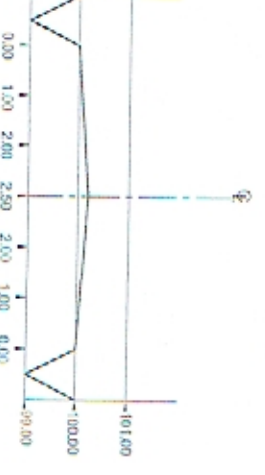
STA 0+125-0+150
พื้นที่
พื้นที่



STA 0+150-0+175
พื้นที่
พื้นที่



STA 0+175-0+200
พื้นที่
พื้นที่



รูปตัดโค้งสร้างทาง งานเสริมผิวฯ (ตามแนวยาว)

ระยะทาง 0.610 กม.



นาย...
ผู้อำนวยการกอง...

นาย...
(ตำแหน่ง...)
นาย...

นาย...
(ตำแหน่ง...)
นาย...

นาย...
(ตำแหน่ง...)
นาย...

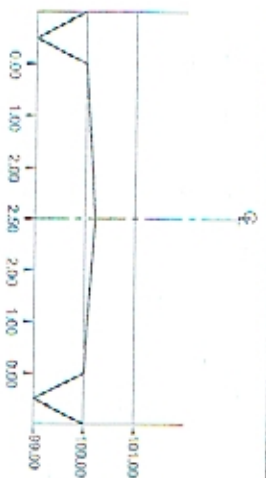
นาย...
(ตำแหน่ง...)
นาย...

นาย...
(ตำแหน่ง...)
นาย...

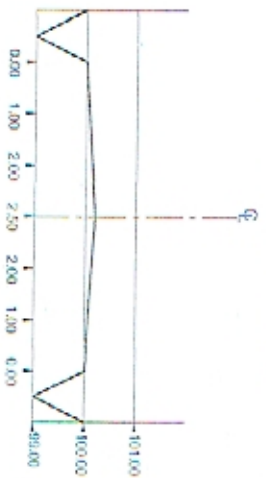
นาย...
(ตำแหน่ง...)
นาย...

1 5

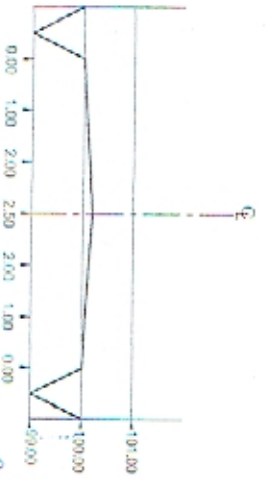
STA 0+200-0+225
พื้นที่
พื้นที่
พื้นที่



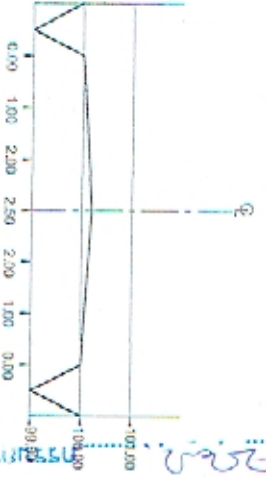
STA 0+225-0+250
พื้นที่
พื้นที่
พื้นที่



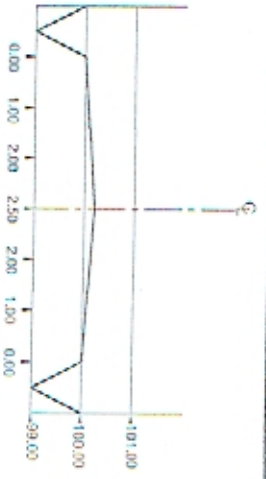
STA 0+250-0+275
พื้นที่
พื้นที่
พื้นที่



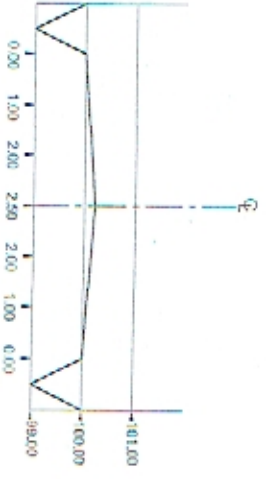
STA 0+275-0+300
พื้นที่
พื้นที่
พื้นที่



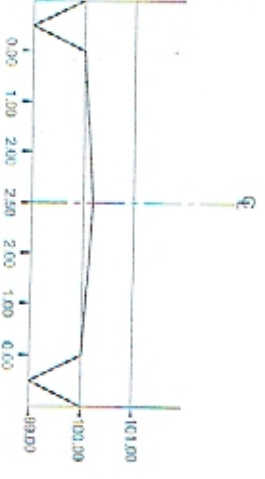
STA 0+300-0+325
พื้นที่
พื้นที่
พื้นที่



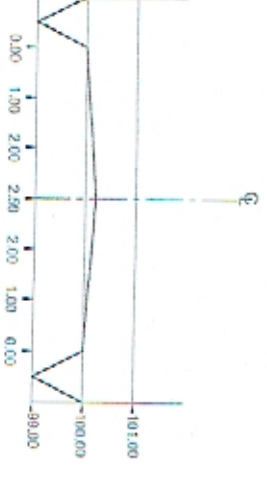
STA 0+325-0+350
พื้นที่
พื้นที่
พื้นที่



STA 0+350-0+375
พื้นที่
พื้นที่
พื้นที่



STA 0+375-0+400
พื้นที่
พื้นที่
พื้นที่



แปลโครงการทาง งานเสริมผิวฯ (ตามแนวทาง)

ระยะทาง 0.610 กม.



นาย...
ผู้อำนวยการกอง
การช่างโยธา

นาย...
วิศวกร
โยธา

นาย...
นายช่างเทคนิค
โยธา

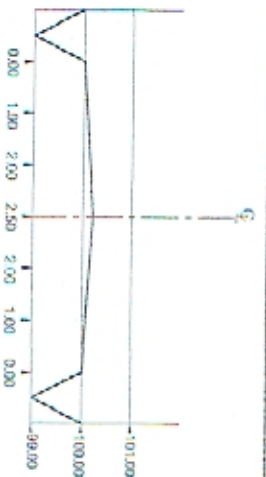
นาย...
นายช่างเทคนิค
โยธา

นาย...
นายช่างเทคนิค
โยธา

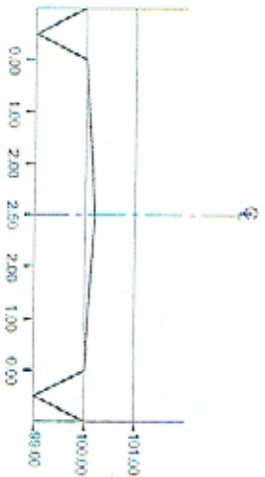
นาย...
นายช่างเทคนิค
โยธา

หน้า	5
------	---

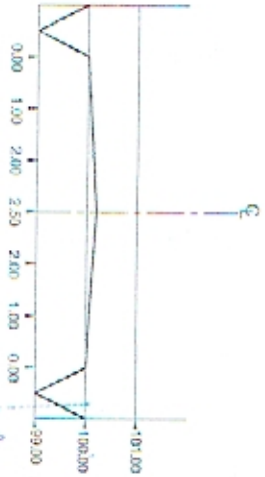
STA 0+400-0+425
พื้นที่
พื้นที่



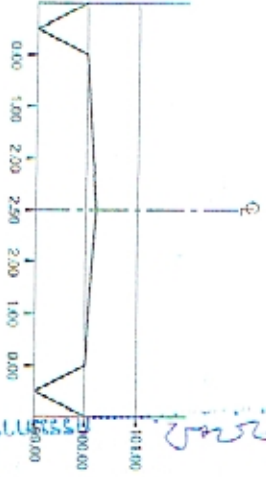
STA 0+425-0+450
พื้นที่
พื้นที่



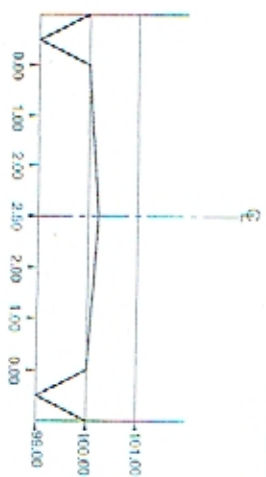
STA 0+450-0+475
พื้นที่
พื้นที่



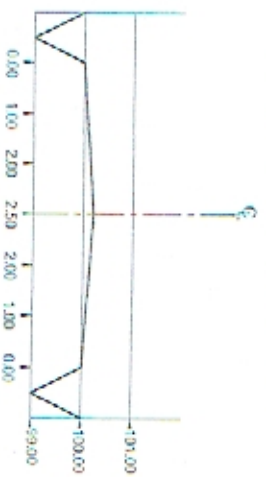
STA 0+475-0+500
พื้นที่
พื้นที่



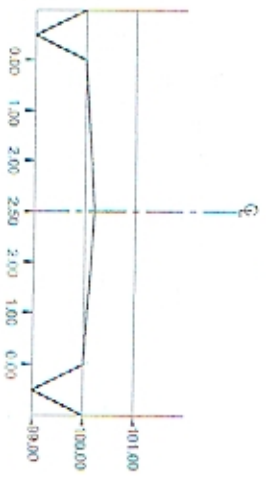
STA 0+500-0+525
พื้นที่
พื้นที่



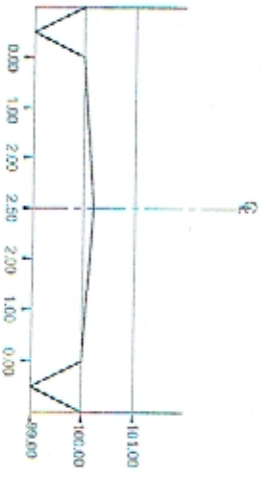
STA 0+525-0+550
พื้นที่
พื้นที่



STA 0+550-0+575
พื้นที่
พื้นที่



STA 0+575-0+600
พื้นที่
พื้นที่



แปลโครงการสร้างทาง งานเสริมผิวฯ (ตามแบบทาง)

ระยะทาง 0.610 กม.



โครงการ
โครงการสร้างทาง
งานเสริมผิวฯ

การ

(national staff)
นายสมชาย ใจดี

(national staff)
นายสมชาย ใจดี

การ

(national staff)
นายสมชาย ใจดี

การ

(national staff)
นายสมชาย ใจดี

การ

(national staff)
นายสมชาย ใจดี

การ

การ



Location

Location of the project
at the intersection of the road

Date

(Signature)
Name of the Engineer

Location

(Signature)
Name of the Engineer

Location

(Signature)
Name of the Engineer

Location

(Signature)
Name of the Engineer

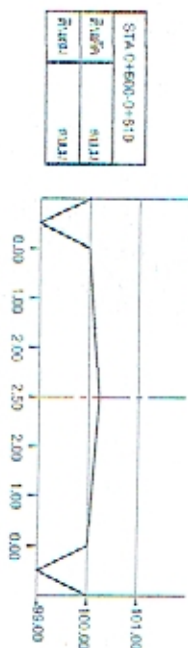
Location

(Signature)
Name of the Engineer

Location

Location

Location



รูปตัดโค้งระหว่างทาง งานเสริมผิวฯ (ตามแนวขวาง)

ระยะทาง 0.610 กม.



นางสาว

นางสาวสุวิมลวรรณ
กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

นางสาว

(Signature)
นางสาวสุวิมลวรรณ

นางสาว

(Signature)
นางสาวสุวิมลวรรณ

นางสาว

(Signature)
นางสาวสุวิมลวรรณ

นางสาว

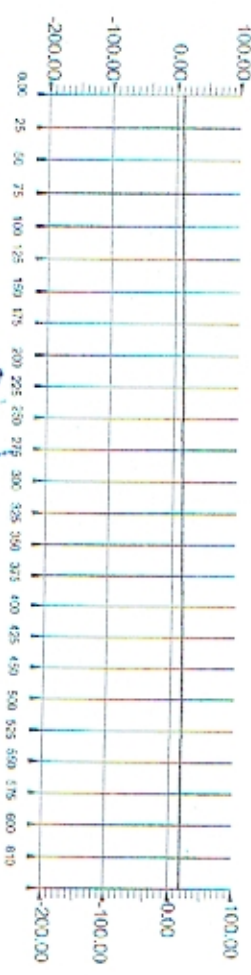
(Signature)
นางสาวสุวิมลวรรณ

นางสาว

(Signature)
นางสาวสุวิมลวรรณ

นางสาว

นางสาว



รูปตัดโค้งสัณฐานทางงานเคมีอินทรีย์ (ตามแนวนอน)
ระยะเวลาทาง 0.610 กม.