

โครงการก่อสร้างของเทศบาลตำบลนาป่าแซง

โครงการ

ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอกอนกรีต สายบ้านนาป่าแซง หมู่ที่ 1 - ถนนอรุณประเสริฐ

สถานที่ดำเนินการก่อสร้าง

บ้านนาป่าแซง หมู่ที่ 1 ตำบลนาป่าแซง อำเภอบึงสามพัน จังหวัดอำนาจเจริญ

ได้ตรวจสอบ แบบปรุงรายการงานก่อสร้าง

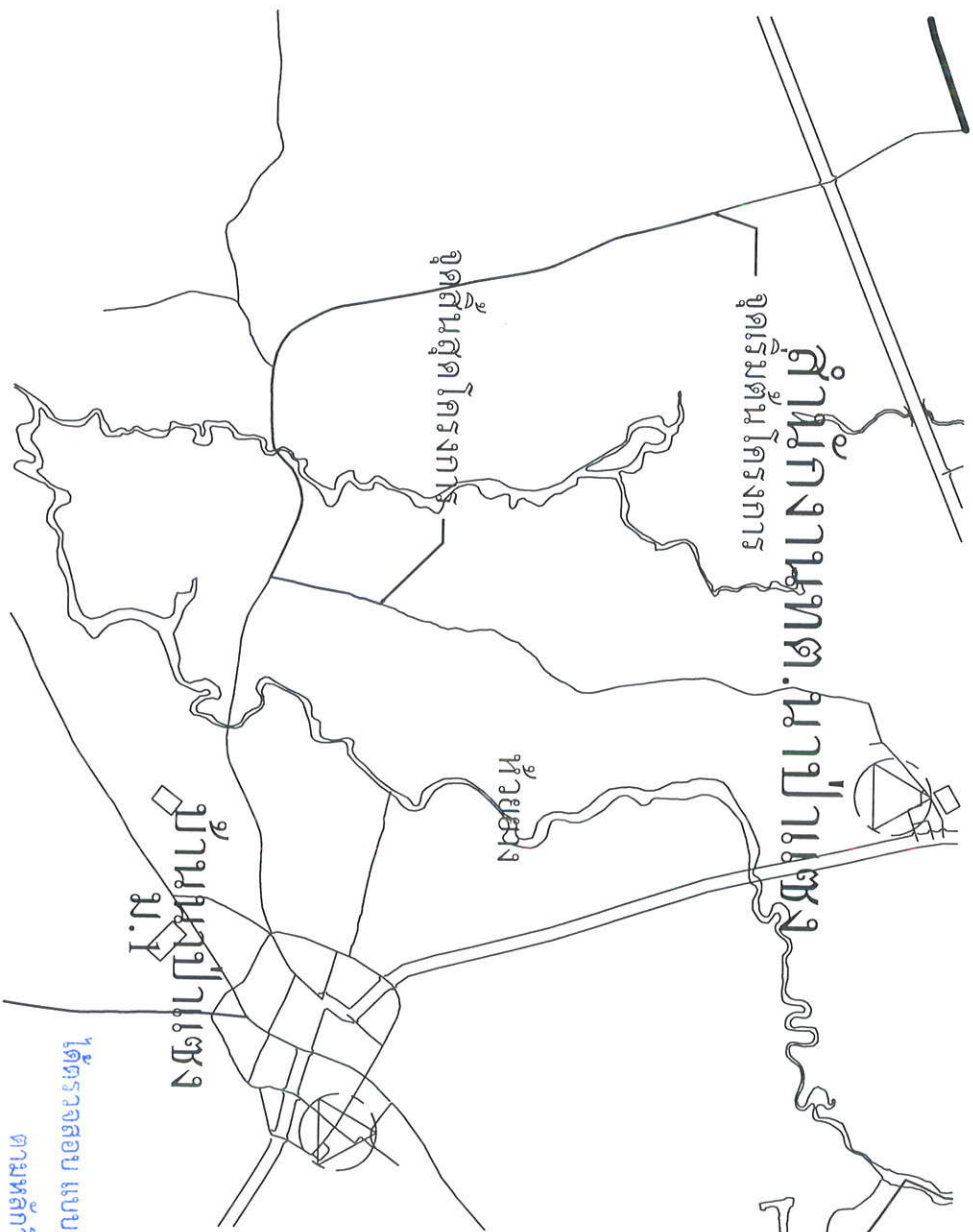
ตามหลักวิศวกรรมแล้ว


(นายอภิชาติ เฉลิมวงศ์)
วิศวกรโยธา สย.13639

จัดทำโดย กองช่างเทศบาลตำบลนาป่าแซง

A diagram showing a coordinate system with a vertical axis labeled m_{110} and a horizontal axis labeled j_{100} . A horizontal line is drawn across the diagram, with the label $R_1 - j_{100}m$ on the left side and $R_1 - j_{100}0m$ on the right side.

[illegible]



ได้ตรวจสอบ แบบรูปรายการงานก่อสร้าง

ตามหลักวิศวกรรมแล้ว

[Signature]

(นายอภิชาติ เฉลิม่วงค์)

วิศวกรโยธา สย.13639

กองช่าง
เทศบาลตำบลบ้านป่าแดง

โครงการ:

ก่อสร้างถนนสายบ้านป่าแดง-บ้านป่าแดง
สายบ้านป่าแดง หมู่ที่ 1 - ถนนสายบ้านป่าแดง

สถานที่ก่อสร้าง:

บ้านป่าแดง หมู่ที่ 1

ตำบลบ้านป่าแดง อำเภอเมืองตาก

จังหวัดตาก

เขียนแบบ:

[Signature]

รับทราบ:

เป็นข้อ:

[Signature]

นางสาวอรรณี อภิรัตน์

ตำแหน่ง: วิศวกรโยธา สย.13639

อนุมัติ:

[Signature]

นายประจักษ์ สิม

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านป่าแดง

แบบแสดง:

ผังบริเวณสถานที่ก่อสร้าง

มาตราส่วน:

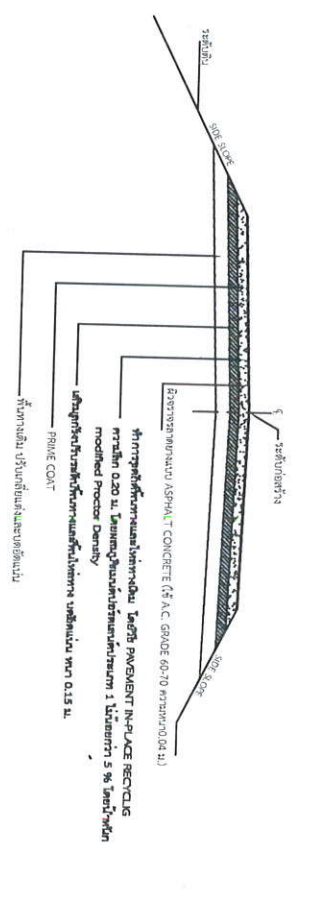
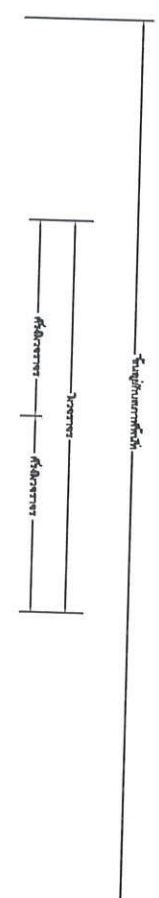
วันที่:

เลขที่แบบ:

DRAWING No. TOTAL SHEETS

2

4



1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
2. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
3. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
4. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
5. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
6. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ

ข้อกำหนดการก่อสร้างงานลาดเบาะชั้นพื้นทางเดินดิน

1. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
2. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
3. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
4. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
5. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
6. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ

1. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
2. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
3. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
4. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
5. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
6. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ

รายการประกอบแบบ

1. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
2. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
3. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
4. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
5. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
6. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ

หมายเหตุ

1. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
2. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
3. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
4. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
5. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ
6. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ

รูปตัดแสดงโครงสร้างถนนดินอัด ดินถมและถมถมถมถม

1. 1. ทำการใช้วัสดุจากธรรมชาติที่มีคุณภาพ

ได้ตรวจสอบแบบรายการงานก่อสร้าง

ตามหลักวิศวกรรมแล้ว

(นายอภิชาติ เณริณวงศ์)
วิศวกรโยธา สย.13639

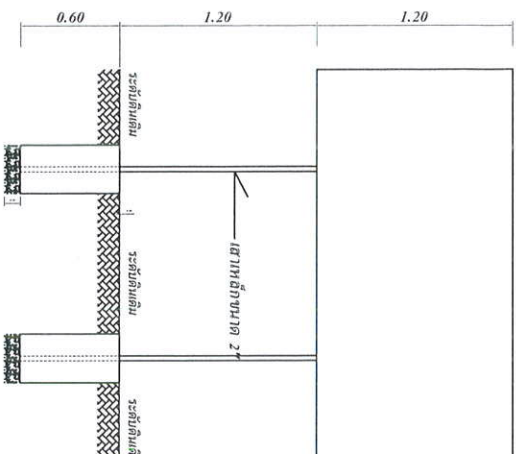
3	3
DRAWING No.	TOTAL SHEETS

โครงการก่อสร้างของเทศบาลตำบลนาป่าแซง

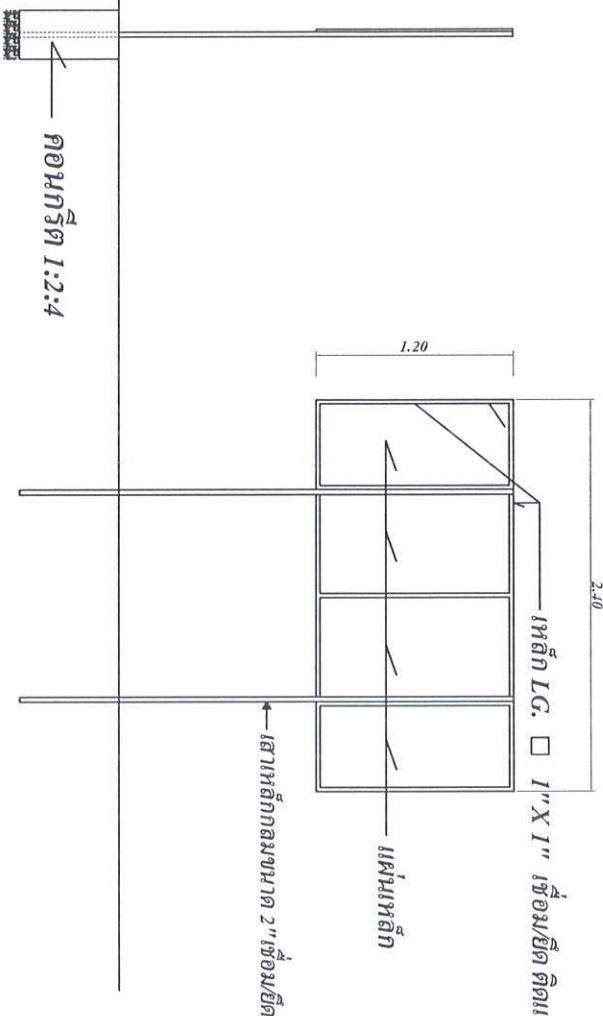
ผู้โครงการ.....
 ปริมาณ.....
 สถานที่ก่อสร้าง.....
 งบประมาณ.....
 ผู้รับจ้าง.....
 ผู้ควบคุมงาน.....
 1.....
 2.....
 3.....
 4.....
 5.....



รูปแบบแปลน 1:25



แบบป้ายโครงการ 1:25



รูปด้านข้าง 1:25

รูปด้านหลัง 1:25

ได้ตรวจสอบ แบบรายการงานก่อสร้าง

ตามหลักวิศวกรรมแล้ว

รายละเอียดประกอบ แบบป้ายมาตรฐานสำหรับโครงการของเทศบาลตำบลนาป่าแซง

1. เสา พื้นป้ายเหล็กสองชั้น ใช้สื่อน้ำมัน ก่อนนำเหล็กขึ้นให้เหล็กสนิมก่อน 2 ครั้ง
2. ตัวหนังสือสีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนดข้างบน
4. แผ่นเหล็ก ขนาด กว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
5. จุดก่อสร้างขึงป้ายกำหนดตามความเหมาะสม ให้สามารถมองเห็นชัดเจน

(นายอภิชาติ เณริมวงศ์)
 วิศวกรโยธา สย.13639

กองช่าง

เทศบาลตำบลนาป่าแซง

โครงการ:

ก่อสร้างระบบชลประทานเพื่อเก็บกักน้ำและใช้ประโยชน์จากน้ำในเขตตำบลนาป่าแซง หมู่ที่ 1 - 5

สถานที่ก่อสร้าง:

บ้านนาแซง หมู่ที่ 1

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา

ตำแหน่งงาน: วิศวกรโยธา