

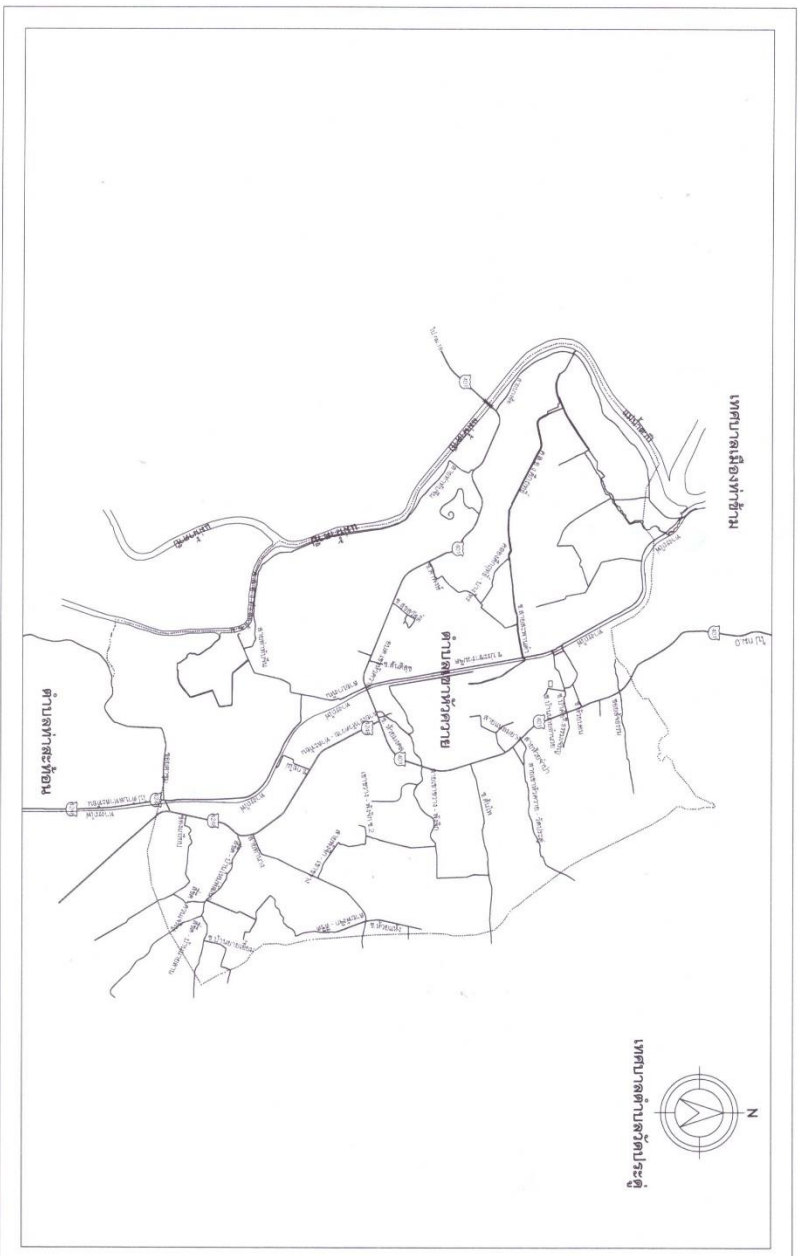


ប្រកាស

នៃការកាត់ស្រាវប្រកាសសាមញ្ញ — វិធាន

លេខ ៣ ច.ប.ក.ក. ច.ប.ក. ច.ប.ក. ច.ប.ក.

แผนที่องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยควาย
อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี



มาตราส่วน 1:20,000
0 0.5 1 2 กิโลเมตร
เขตอำเภอ
เขตตำบล เขตองค์การบริหารส่วนตำบล
เขตหมู่บ้าน
ทางหลวง ถนน ซอย

แสดง ระบบคมนาคมและขนส่ง

ถนนลูกรัง พื้นถนนอ่อน
สะพาน
แม่น้ำ คลอง ห้วย
อ่างเก็บน้ำ พนัง บึง



ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้ตรวจสอบ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ

ผู้จัดทำ
นาย วิชาญ วิชาญ วิชาญ วิชาญ



โครงการ
ก่อสร้างระบบประปาเทศบาลตำบล
บ้านนา

ผู้ควบคุมการ
งาน
หน้างาน
นาย
สมชาย
สมชาย

ผู้เขียน
นาย
สมชาย
สมชาย

ผู้ตรวจสอบ
นาย
สมชาย
สมชาย

ผู้ตรวจสอบ
นาย
สมชาย
สมชาย

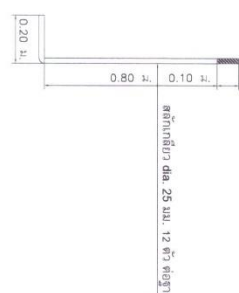
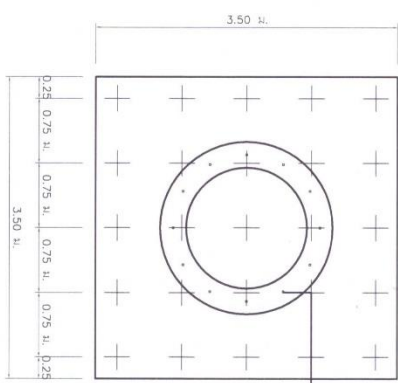
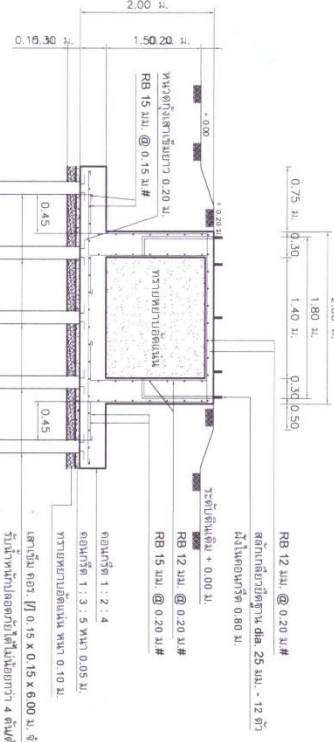
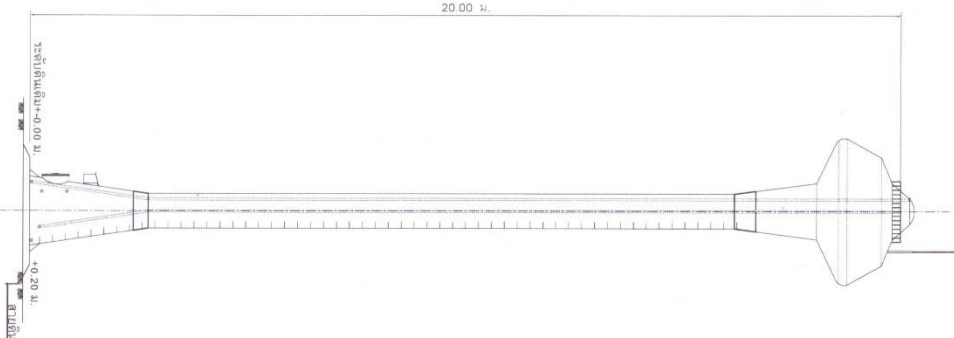
ผู้ตรวจสอบ
นาย
สมชาย
สมชาย

ผู้ตรวจสอบ
นาย
สมชาย
สมชาย

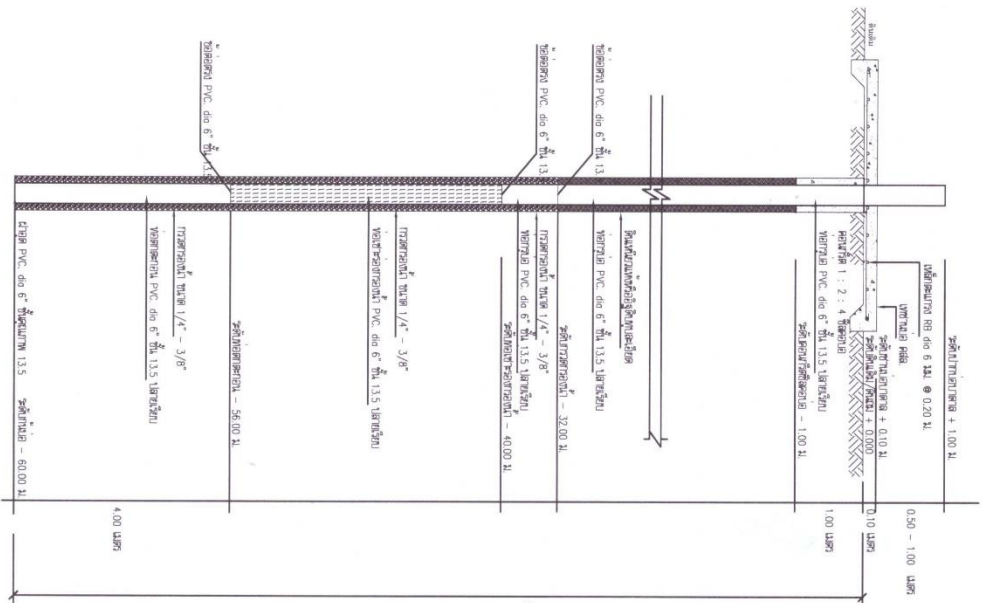
ผู้ตรวจสอบ
นาย
สมชาย
สมชาย

ผู้ตรวจสอบ
นาย
สมชาย
สมชาย

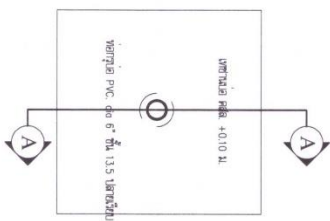
ลักษณะโครงการ
ก่อสร้างระบบประปาเทศบาลตำบลบ้านนา
ความยาวประมาณ 100 ม.



หมายเหตุ
ลักษณะการก่อสร้างระบบประปาเทศบาลตำบลบ้านนา
การก่อสร้างระบบประปาเทศบาลตำบลบ้านนา

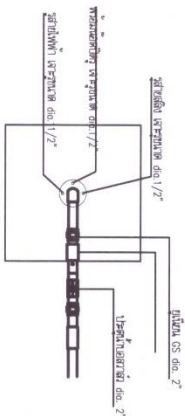


90 เมตร/หัวเสาเข็มในทิศทาง 3-5 เมตร

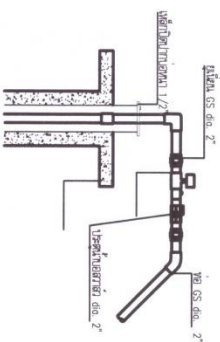


รูปตัดแบบท่อ PVC dia 6"

1 : 20



1 : 20



1 : 20



โครงการ
ก่อสร้างระบบระบายน้ำในพื้นที่...

ผู้รับผิดชอบ

หน้า 3

ผู้จัดทำ

ผู้ตรวจสอบ

ผู้อนุมัติ

ผู้รับผิดชอบ

ผู้ตรวจสอบ

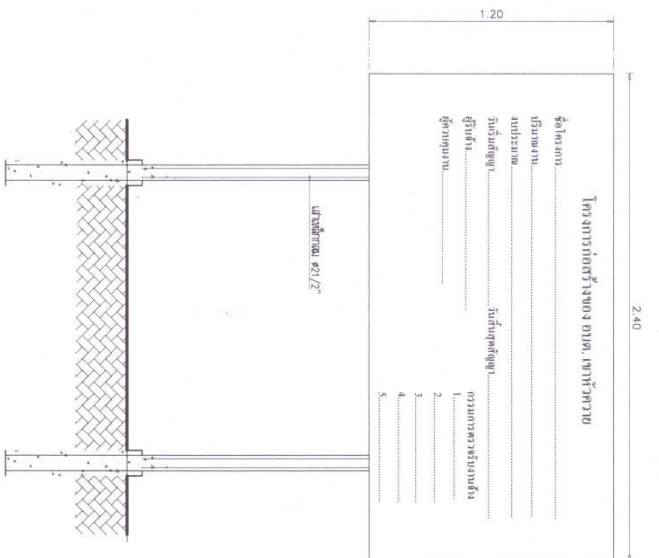
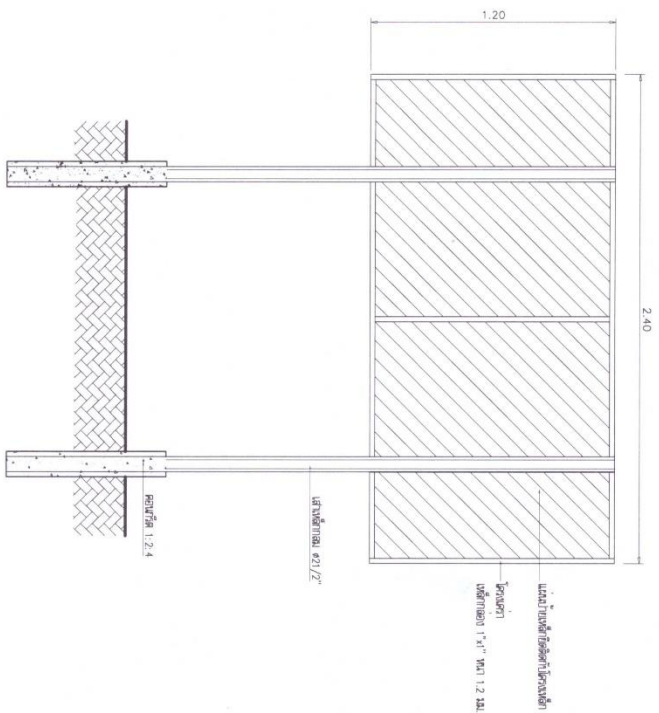
ผู้อนุมัติ

ผู้รับผิดชอบ

ผู้ตรวจสอบ

ผู้อนุมัติ

ผู้รับผิดชอบ



แบบมาตรฐานกำแพงคอนกรีต อ.บ.ค.
ขนาด 1.20

แบบมาตรฐานกำแพงอิฐ อ.บ.ค.
ขนาด 1.20

รายละเอียดแบบแปลน

1. เสา พื้นไม้ ยึดกับฐานรากด้วยเหล็ก ใช้เหล็กเส้นยาว 1 เมตร ยึดกับฐานรากด้วยเหล็กเส้น 1 เมตร
2. ฐานรากอิฐก่อ
3. ขอบคานวางในลักษณะคานทับถม ยึดกับคานข้างด้วยเหล็กเส้น 1 เมตร
4. เสาต้นตอสูง 1.20 เมตร ยึดกับคานข้างด้วยเหล็กเส้น 1 เมตร
5. ขุดดินฝัง 1 เมตร ยึดกับคานข้างด้วยเหล็กเส้น 1 เมตร

โครงการก่อสร้างของ อ.บ.ค. เขต 1

ชื่อโครงการ.....
บริเวณงาน.....
วันที่เริ่มงาน.....
วันที่สิ้นสุดงาน.....
ผู้ว่าจ้าง.....
ผู้ควบคุมงาน.....

1.....
2.....
3.....
4.....
5.....



ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

ผู้ช่วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
นายสุมนต์ วรรณรัตน์

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

1. *Introduction*

[illegible]

2. 数据模型

3. รายละเอียดเกี่ยวกับ

[illegible]

- ในทางตรงกันข้าม การรวมทางวัฒนธรรมในวิถีชีวิต การนำทางและแบบทดสอบทาง เพื่อสำรวจสภาพบ้าน ในภาคใต้และภาคเหนือของประเทศไทย ความแตกต่างของวิถีชีวิตของชน

$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$

2. การนำเทคโนโลยีสารสนเทศไปใช้ในการเรียนการสอน

[illegible]

- ข้อควรพิจารณาในการจัดซื้อคือ ค่าใช้จ่ายของเงินลงทุน ไม่แตกต่างมากนักในช่วงระยะเวลา ๑๐ ปี

การเปลี่ยนแปลงของพฤติกรรมผู้บริโภค
มีความสำคัญต่อความสำเร็จของธุรกิจ
และการตลาดเป็นอย่างมาก

การที่ประเทศไทยได้มีมติให้ประเทศไทยเป็นสมาชิกของสหประชาชาติเมื่อวันที่ 23 ธันวาคม 2502 นั้น นับเป็นก้าวสำคัญในการพัฒนาประเทศไทยให้มีความเจริญก้าวหน้าทัดเทียมกับนานาอารยประเทศ และเป็นการยืนยันถึงความตั้งใจแน่วแน่ของประเทศไทยที่จะพัฒนาประเทศไทยให้มีความเจริญก้าวหน้าทัดเทียมกับนานาอารยประเทศ และเป็นการยืนยันถึงความตั้งใจแน่วแน่ของประเทศไทยที่จะพัฒนาประเทศไทยให้มีความเจริญก้าวหน้าทัดเทียมกับนานาอารยประเทศ

1. **NAME** (Last, First, Middle Initial)
2. **DATE** (Month/Day/Year)
3. **SIGNATURE** (Print Name)

[illegible]

$\lambda = \frac{1}{\sqrt{\sum_{j=1}^n x_j^2}}$

— \vec{r}_1 and \vec{r}_2 are the position vectors of the two particles with respect to the origin O . m_1 and m_2 are the masses of the two particles. \vec{r} is the position vector of the center of mass with respect to the origin O . M is the total mass of the system.

[illegible]

75 WINGS

[illegible][illegible]

4.3.2 **โอบาคอลแบบเปิด (Open hole)** การสร้างโอบาคอลนี้ใช้วิธีทำเป็นช่องว่างในกระสวยโอบาคอลแบบเปิด โดยทำการขุดเจาะโอบาคอลขึ้นจากโอบาคอลแบบปิด แล้วนำโอบาคอลแบบปิดที่ขุดเจาะแล้วไปใส่ในโอบาคอลแบบเปิด

[illegible][illegible]

4.5 การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ
ในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ
การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ
การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ

[illegible]

และให้ใช้การวิเคราะห์ทางสถิติ ในสัปดาห์ที่ ๖ และสัปดาห์ที่ ๗ ในการเก็บข้อมูล และใช้การวิเคราะห์ทางสถิติ และใช้การวิเคราะห์ทางสถิติ และใช้การวิเคราะห์ทางสถิติ

- [illegible]

[illegible]