

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาใหม่



โครงการรณรงค์ขอสมัครงาน ปีที่ ๖๖๖ ในสัปดาห์แรก จำนวน ๕๐๐ คน

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครเชียงใหม่ สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครเชียงใหม่

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครเชียงใหม่ สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครเชียงใหม่



อาคารบริหารส่วนกลาง
ถนนพิษณุโลก
กรุงเทพฯ 10400
กรมการปกครอง
กระทรวงมหาดไทย

DEPARTMENT OF ADMINISTRATION

เลขที่	0010 ของ 2565
วันที่	1/11
เรื่อง	มอบหมาย
ผู้รับมอบหมาย	
ตำแหน่ง	รองอธิบดี
ชื่อ	นายสมชาย ใจดี
ตำแหน่ง	อธิบดี
ชื่อ	
ตำแหน่ง	อธิบดี
ชื่อ	
ตำแหน่ง	อธิบดี

เรื่องงานที่จะดำเนินการก่อสร้าง

- สภาพเดิม พื้นขาว

- ความต้องการ ก่อสร้างผนังน้ำใส ขนาด 200 ซม.ม. ดังนี้.

- 1) ผู้รับจ้างต้องดำเนินการปรับปรุงพื้นที่ก่อนดำเนินการ
- 2) ผู้รับจ้างต้องดำเนินการก่อสร้างผนังน้ำใส ขนาด 200 ซม.ม.ตามแบบเลขที่ 12200 จำนวน 6 แผ่น ก่อผนังระวางแนว กววมชนามี 1 กระทั่งวงอาคารเลขที่ (รายละเอียดตามแบบแปลนที่กำกับ)
- 3) ผู้รับจ้างต้องดำเนินการก่อสร้างป้ายบอกระดับน้ำในผนังน้ำใส ตามแบบเลขที่ 4000/3 จำนวน 2 แผ่น ก่อผนังระวางแนว กววมชนามี 1 กระทั่งวงอาคารเลขที่ (รายละเอียดตามแบบแปลนที่กำกับ)
- 4) ผู้รับจ้างต้องดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำดีและประตูระบายน้ำเข้ากับระบบเดิม
- 5) ผู้รับจ้างต้องดำเนินการติดตั้งแผ่นป้ายขนาดฐานสำหรับโคลงกาช จำนวน 1 แผ่นป้าย

หมายเหตุ

- 1) ย้ำรายการใดในแบบข้อเดียวกัน หรือมีปัญหาในขณะก่อสร้าง ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตรวจการจ้าง โดยผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่มีเงื่อนไข
- 2) ถ้ามีเงื่อนไขในการเปลี่ยนแปลงแบบแปลน เพื่อความเหมาะสมทางด้านสถาปัตยกรรม หรือทางด้านวิศวกรรม ผู้รับจ้างจะกำหนดแบบรายละเอียด (Shop Drawing) ให้ในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการก่อสร้างโดยไม่มีข้อโต้แย้งใดๆ
- 3) จุดในการดำเนินการก่อสร้าง ผู้ควบคุมงานก่อสร้าง หรือคณะกรรมการตรวจการจ้าง จะกำหนดไว้ในขณะก่อสร้าง
- 4) ในการทดสอบวัสดุอย่างต่างๆ ผู้รับจ้างจะเป็นผู้จัดส่งทดสอบโดยผู้ควบคุมงานก่อสร้าง โดยผู้รับจ้างจะต้องเป็นผู้ชั่งตวง ใช้จ่ายในการทดสอบวัสดุอย่างวัสดุทั้งสิ้น
- 5) ในการส่งมอบงานในแต่ละงวด ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบงานที่เสร็จสมบูรณ์พร้อมทั้งใบเสร็จรับเงิน ภายหลังจากปฏิบัติงาน และงานที่แล้วเสร็จความรับผิดชอบแบบแปลนที่มอบหมายให้ดำเนินการปฏิบัติงาน ภายหลังจากปฏิบัติงาน
- 6) ผู้รับจ้างต้องส่งมอบสิ่งพิมพ์ในการเพิ่มงาน หรือลดงาน รวมทั้งพิจารณาเพิ่ม หรือลดเงินค่าก่อสร้างเพื่อประโยชน์ทางราชการ



กรมการวังหลวง
 กรมการวังหน้า
 กรมการวังกลาง
 กรมการวังหลัง
 กรมการวังน้อย

DEPARTMENT OF ADMINISTRATION

ประเภท	ผังที่มีลักษณะเฉพาะ
ขนาด	
ชนิด	
สถานที่	สถานที่
ผู้จัดทำ	CR
วันที่	วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓
สถานที่	CR
ผู้จัดทำ	นางสาว วิมลลักษณ์ วัฒน วิมลลักษณ์ วัฒน
วันที่	๑๕/๕/๖๓



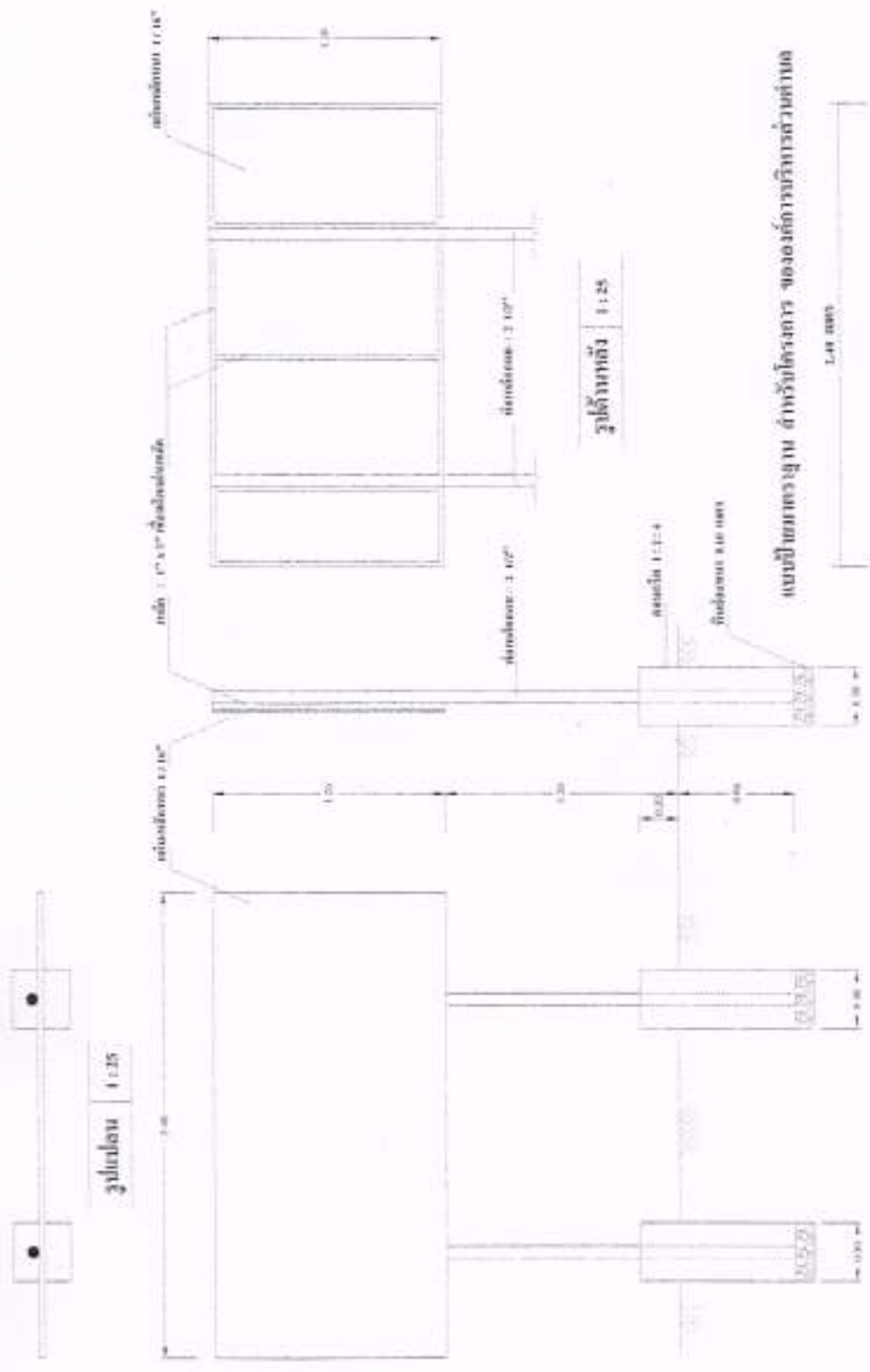
แผนที่สังเขป



กรมการวังกลาง
 กรมการวังกลาง
 กรมการวังกลาง
 กรมการวังกลาง

DEPARTMENT OF ADMINISTRATION

วัตถุประสงค์	มีผลบังคับใช้
ประเภท	
วันที่	11/11
ที่มา	พระราชบัญญัติ 11/11/11 11/11/11 11/11/11
พิจารณา	0
อนุมัติ	อนุมัติ (Signature)
อนุมัติ	อนุมัติ (Signature)
พิจารณา	พิจารณา (Signature)
อนุมัติ	อนุมัติ (Signature)



รูปถ่ายหน้า 1:25

แบบแปลนอาคาร สำนักงานวังกลาง

1.25 1/25

โครงการวังกลาง กรมการวังกลาง

1.25 1/25

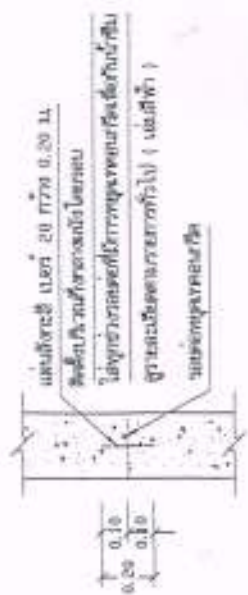
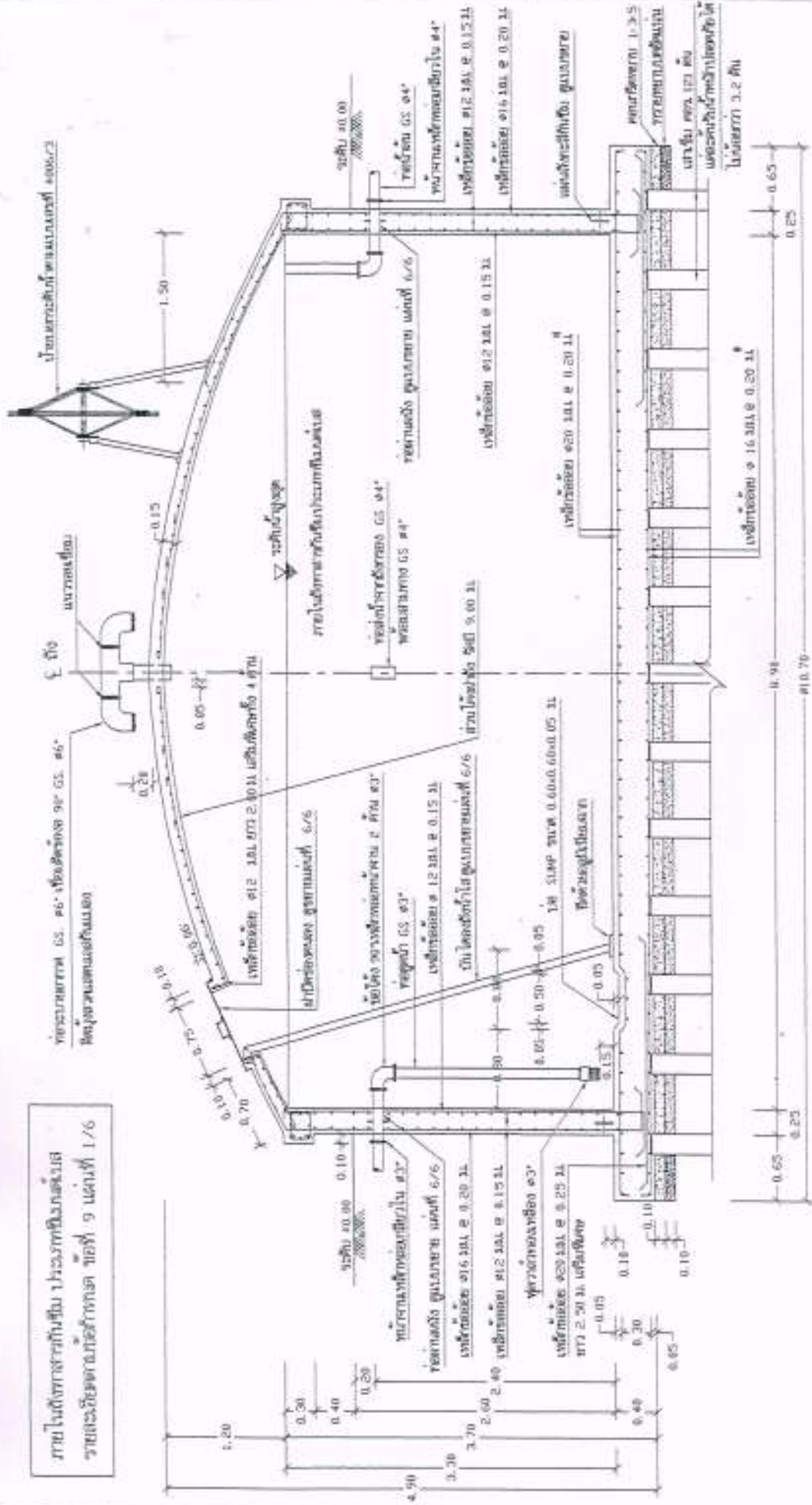
แบบแปลนอาคาร สำนักงานวังกลาง

- หมายเหตุ
- 1. สก. ชั้น 1 ชั้นล่าง 2 ชั้น ใช้กันชน
 - 2. ชั้นบนชั้นล่าง
 - 3. ชั้นบนชั้นบน ชั้นล่าง ชั้นบนชั้นบนชั้นบน ชั้นบนชั้นบนชั้นบน
 - 4. ชั้นบนชั้นบน ชั้นล่าง 1.25 1/25 1/25 1/25 1/25 1/25

รูปถ่ายหน้า 1:25

แบบแปลนอาคาร 1:25

ภายในที่ทำการสำนักงาน บริเวณถนนหน้าวัด
รายละเอียดของอาคาร ก่อตั้ง 9 เมตร 1/6



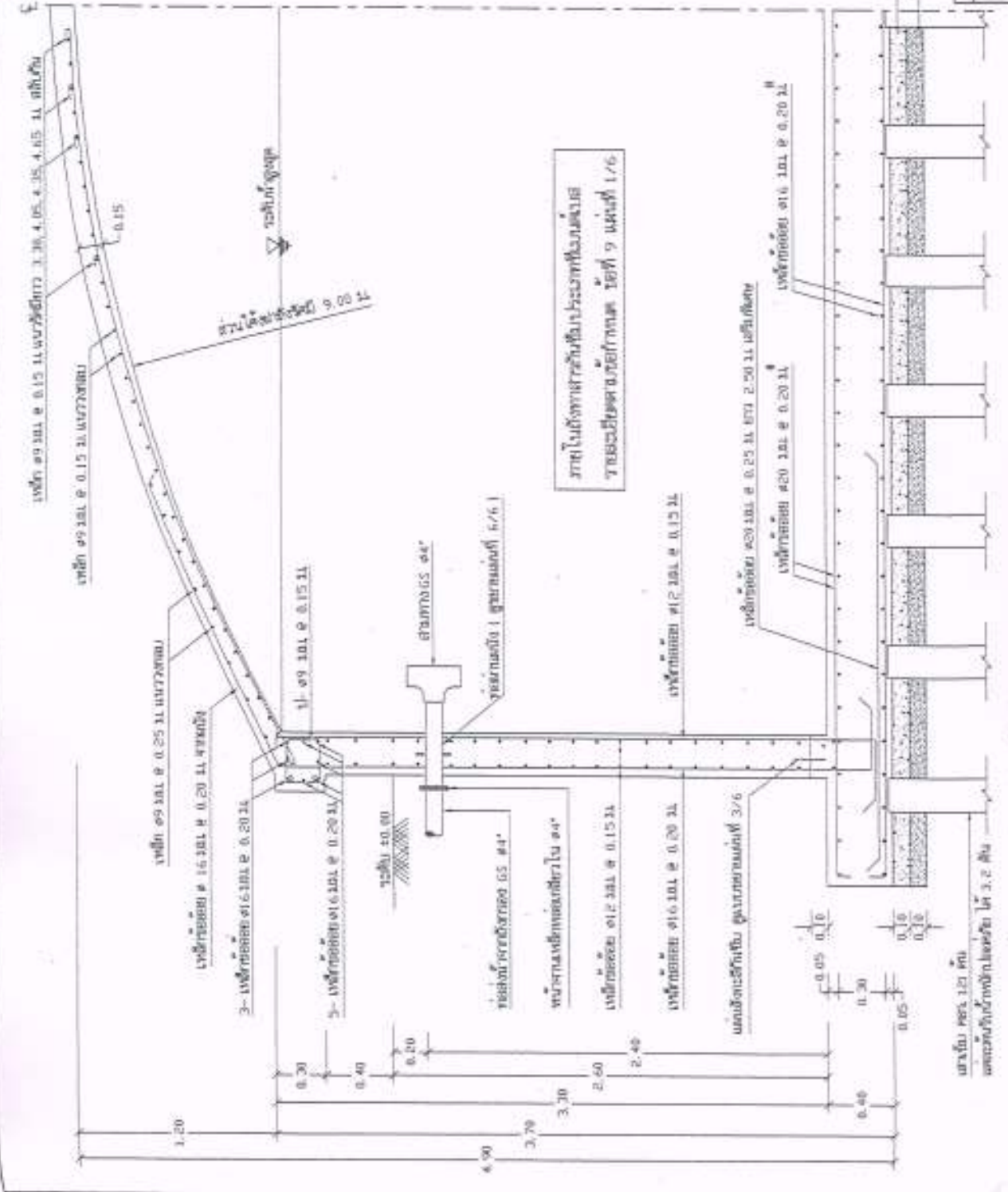
แบบขยายแผนผังหลังคา 1:20

รูปตัด (ก) - (ก) 1:40

บริษัท 1, ถนนหน้าวัด หน้าวัด หน้าวัด

กองบรรณาธิการ แผนผัง 1:200 3/6

ชื่อ	ตำแหน่ง	วันที่	จำนวน
นาย ก. ก.	สถาปนิก	1-10-1-40	12200
นาย ข. ข.	ช่างเขียน	1-10-1-40	3/6



ภายในค้ำยันหลักกับบันได (ไม่แสดง)
ทยอยขึ้นตามระดับชั้น 10 ถึง 9 แทนที่ 1/6

ขนาดหน้าเสา 1.3x1.5
ทรายถมทับด้านบน

0.65 | 3.25 | 4.45

รูปตัด ขยาย ๑ - ๑
1:25

บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาและดำเนินการก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)				
โครงการ				
แบบ	รฟท. - สถานี	ขนาด	หน้าตัด	วันที่
Rev.	1.00	0.00	0.00	0.00
Drawn by	วิศวกร	0.00	0.00	0.00
Checked by	วิศวกร	0.00	0.00	0.00
Scale	1:25		Sheet	5/6
หน้าตัด ๑-๑				

เหล็ก # 9 3x1 @ 150 มม. และเหล็กเสริม

เหล็ก # 9 3x1 และเหล็กเสริม

0.15x
0.15x
x

①

แนวตั้งเสริมในเหล็ก

แนวตั้งเสริมในเหล็ก

#9 3x1 @ 0.25 44

เหล็กเสริม #16 3x1 @ 0.20 31 และอื่น

0.25
0.25

②

ขนาดช่อง 4x6

เหล็ก #9 3x1

เหล็กเสริม #12 3x1

ห่าง 2.00 ม. เหนือเหล็ก

0.25 + + + 0.25

1.50

0.35

φ 50

4.45

① แผนภาพการเสริมเหล็กในส่วนวง

1:50

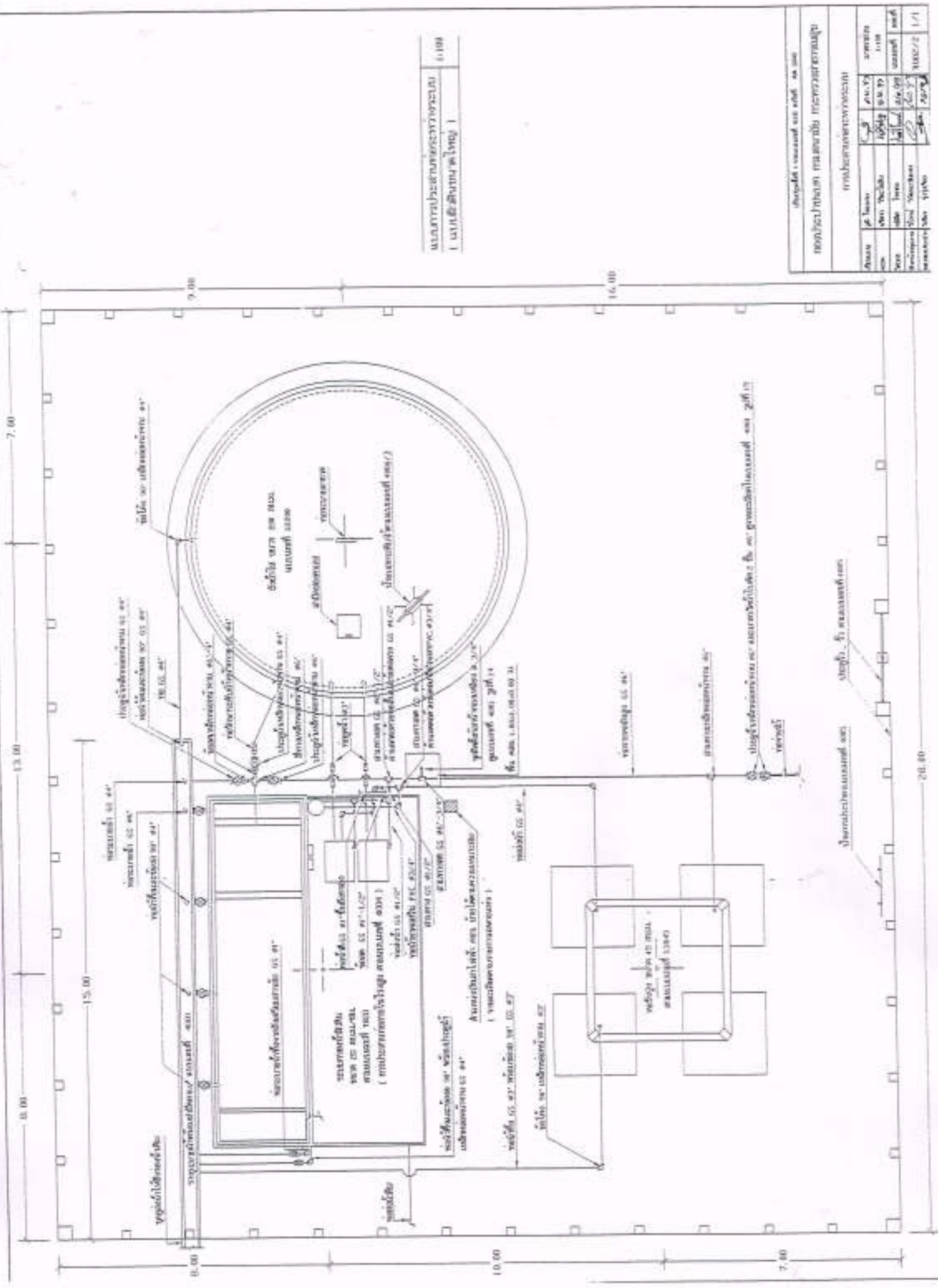
② แผนภาพการเสริมเหล็กในส่วนขา

วันที่พิมพ์ : พฤษภาคม 2558 เวลา 10.00 น.

กองบรรณาธิการ กองเขียนแบบ คณะวิศวกรรมศาสตร์

โครงการ ฐานราก 200 ลิ

ชื่อวิชา	ชื่ออาจารย์	ชื่อผู้จัดทำ	ชื่อผู้ตรวจ	วันที่
วิชา	วิชา	วิชา	วิชา	วิชา
ชื่อโครงการ	ชื่อวิชา	ชื่อวิชา	ชื่อวิชา	ชื่อวิชา
ชื่อผู้จัดทำ	ชื่อวิชา	ชื่อวิชา	ชื่อวิชา	ชื่อวิชา



ԱՐԿԻՏԵԿՆԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ԴՊՐՈՒՄ
 (Ա Մ Մ Ը Ց Ի Ն Յ ՈՒ Մ Ե Ն Կ Ա Ն Ե) 1
 1:100

Պատճենի արժեքը 500 ՀՀ Դր.

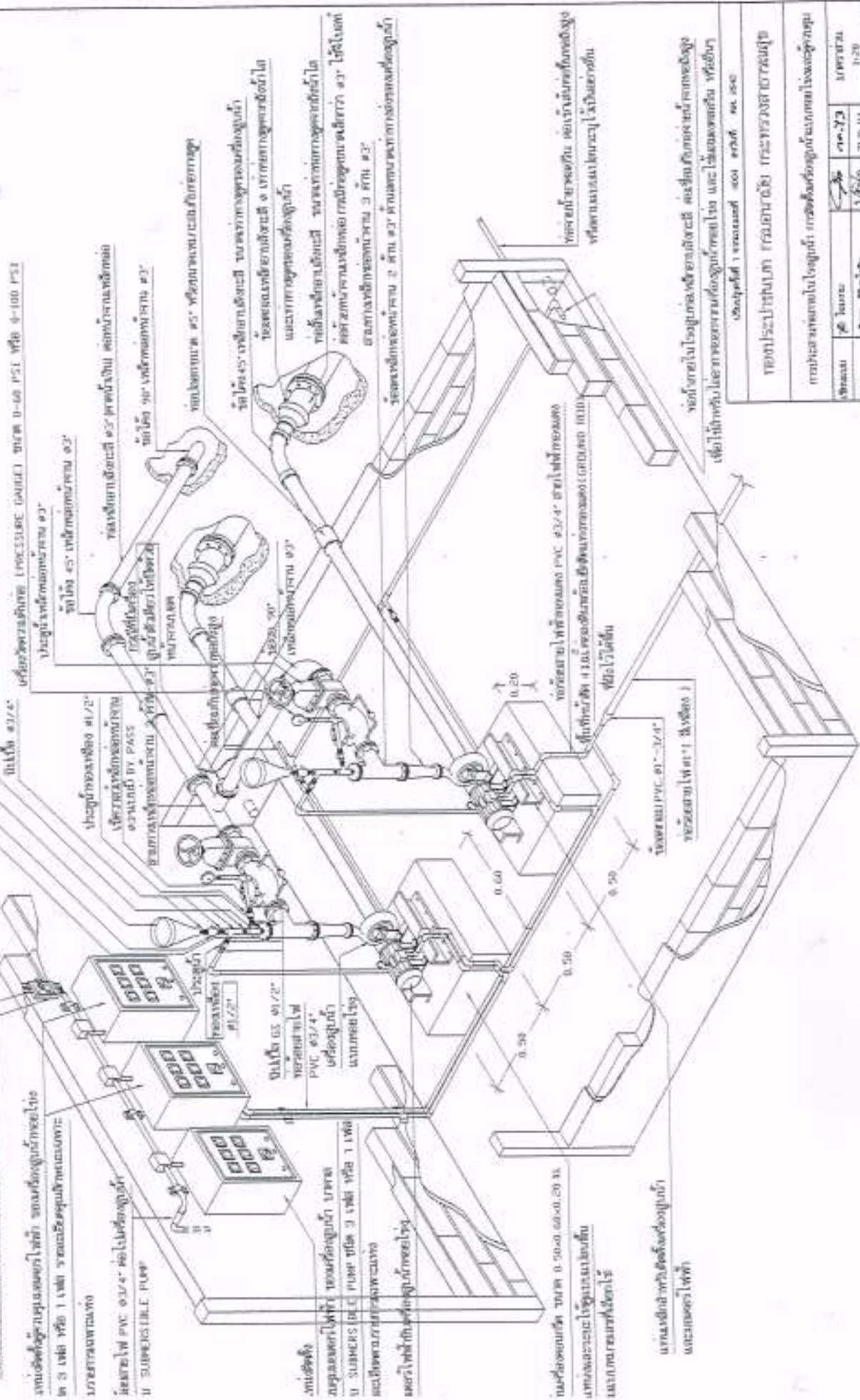
Պատճենի արժեքը 1000 ՀՀ Դր.

Մասնագետի ստորագրությունը

Ամսաթիվ	Ճարձ. կոդ	Ճարձ. կոդ	Ճարձ. կոդ
01.11.2024	101	102	103

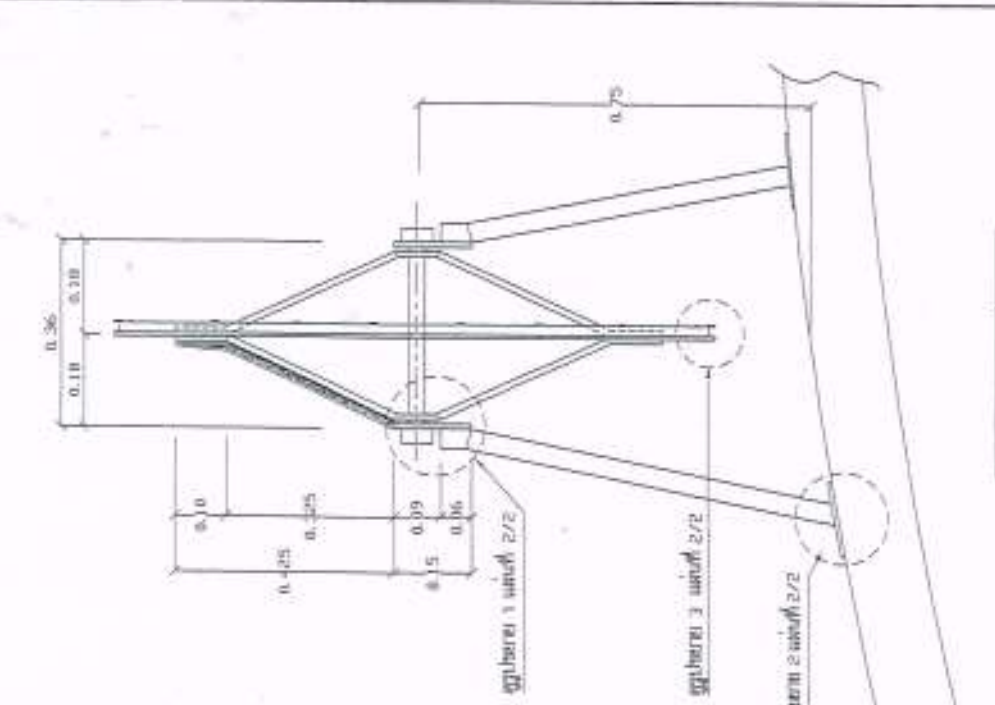
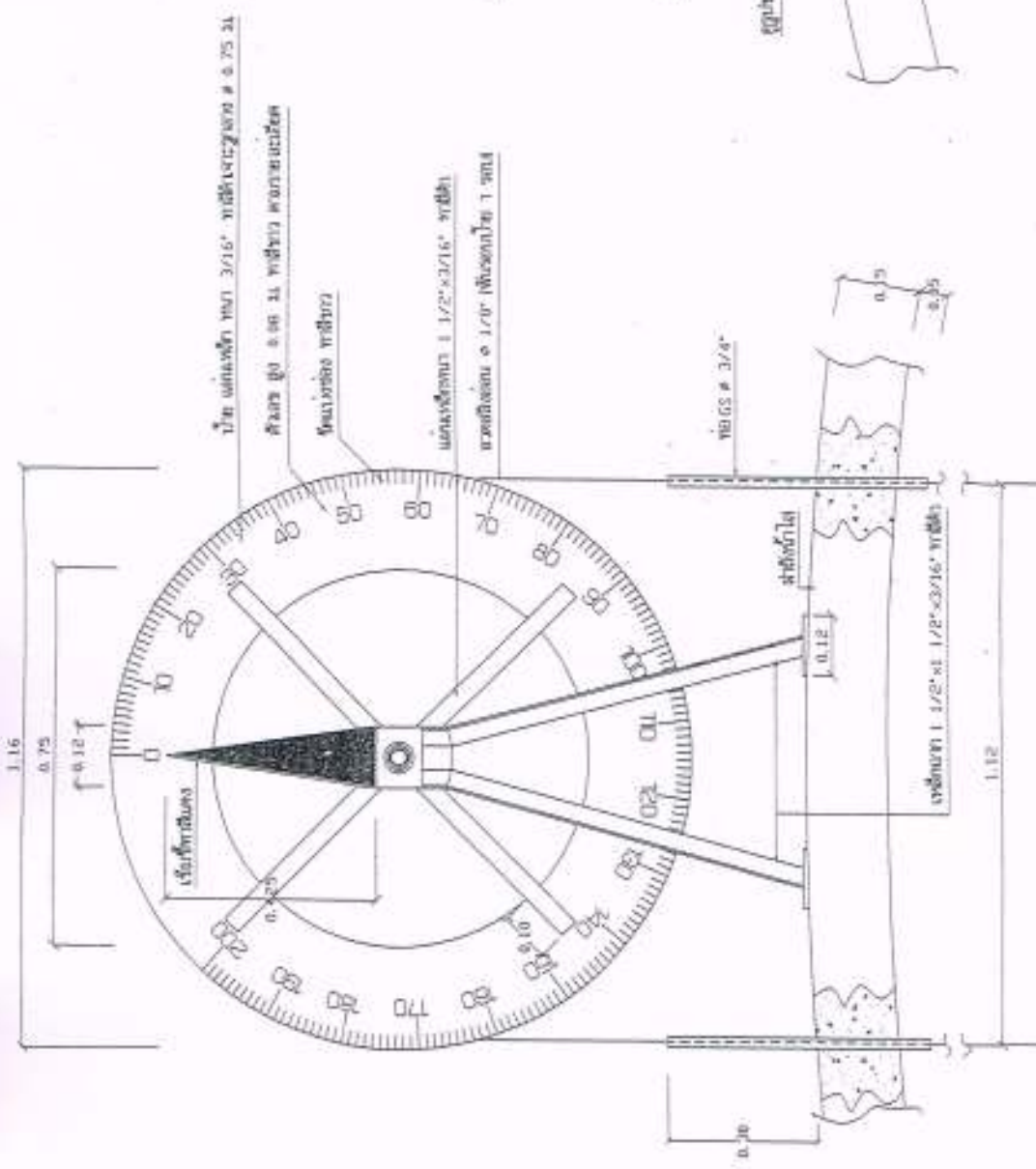
Մասնագետի անունը և գրգռությունը

1. ระบบปรับอากาศแบบรวมศูนย์
 2. ระบบปรับอากาศแบบแยกส่วน
 3. ระบบปรับอากาศแบบตู้ปรับอากาศ
 4. ระบบปรับอากาศแบบตู้ปรับอากาศ
 5. ระบบปรับอากาศแบบตู้ปรับอากาศ
 6. ระบบปรับอากาศแบบตู้ปรับอากาศ
 7. ระบบปรับอากาศแบบตู้ปรับอากาศ
 8. ระบบปรับอากาศแบบตู้ปรับอากาศ
 9. ระบบปรับอากาศแบบตู้ปรับอากาศ
 10. ระบบปรับอากาศแบบตู้ปรับอากาศ



ชื่อ	ตำแหน่ง	วันที่	ชื่อ	ตำแหน่ง	วันที่
นาย			นาย		
นาง			นาง		
นาย			นาย		
นาง			นาง		
นาย			นาย		
นาง			นาง		

การปรับอากาศภายในโรงพยาบาล
 1 : 20



รูปด้านหน้า 1:10

การวัดมุมและในกรณีเช่นนี้ใช้เครื่องมือวัดมุม

ขนาด (ม.)	ราคา (บาท)	ราคาต่อหน่วย (บาท)
200	315.00	1.575
300	315.00	1.575

ชื่อโครงการ	ชื่อผู้จัดทำ	ชื่ออาจารย์	ชื่อสถาบัน
ชื่อผู้สอน	ชื่อผู้เรียน	ชื่อวิชา	ชื่อชั้นเรียน
ชื่อเรื่อง	ชื่อเรื่อง	ชื่อเรื่อง	ชื่อเรื่อง
ชื่อเรื่อง	ชื่อเรื่อง	ชื่อเรื่อง	ชื่อเรื่อง
ชื่อเรื่อง	ชื่อเรื่อง	ชื่อเรื่อง	ชื่อเรื่อง

ฐานสามขาขนาด 300 มม. สูง 2.5 มม.

รูปด้านหน้า 1:10

