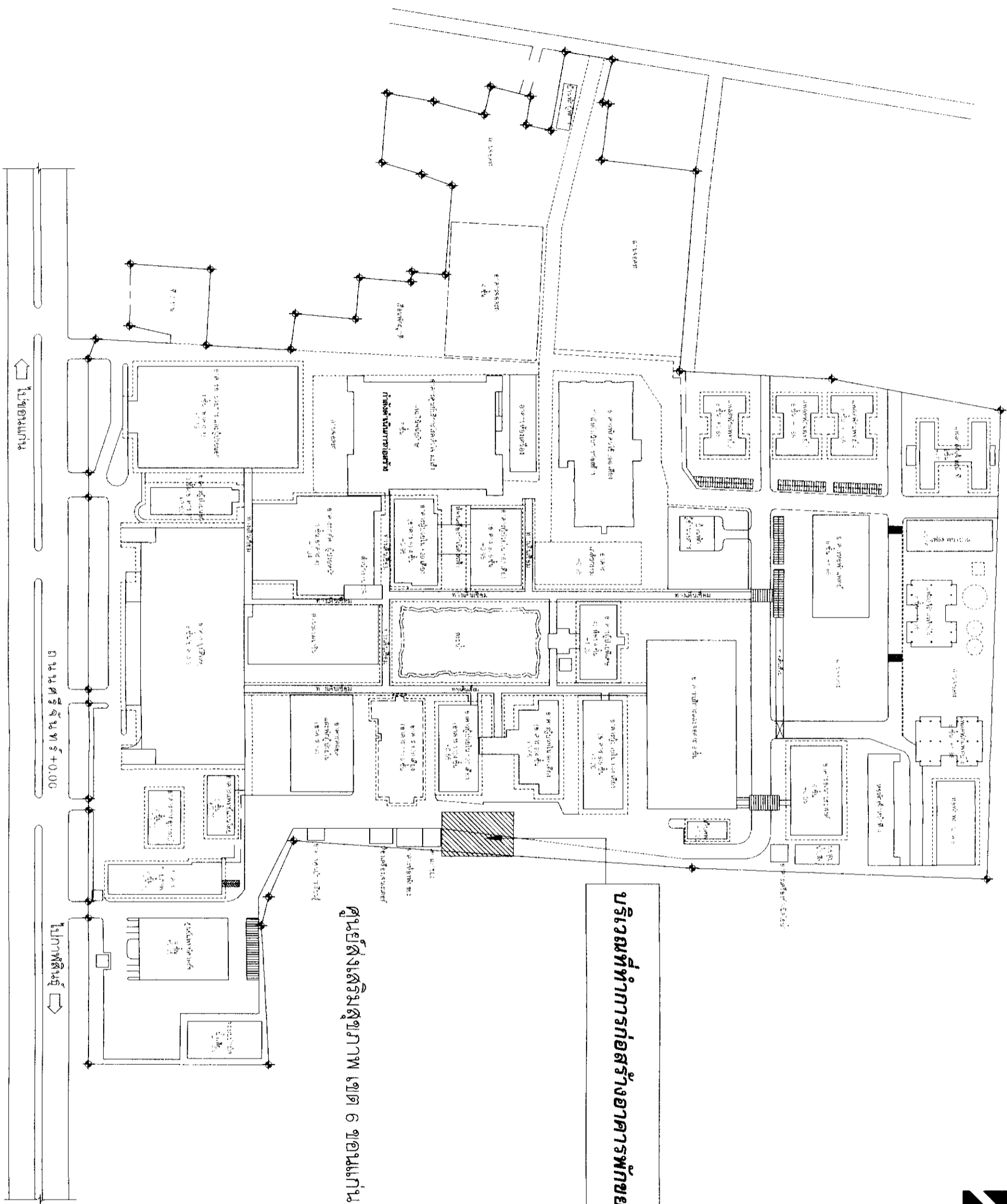




NORTH

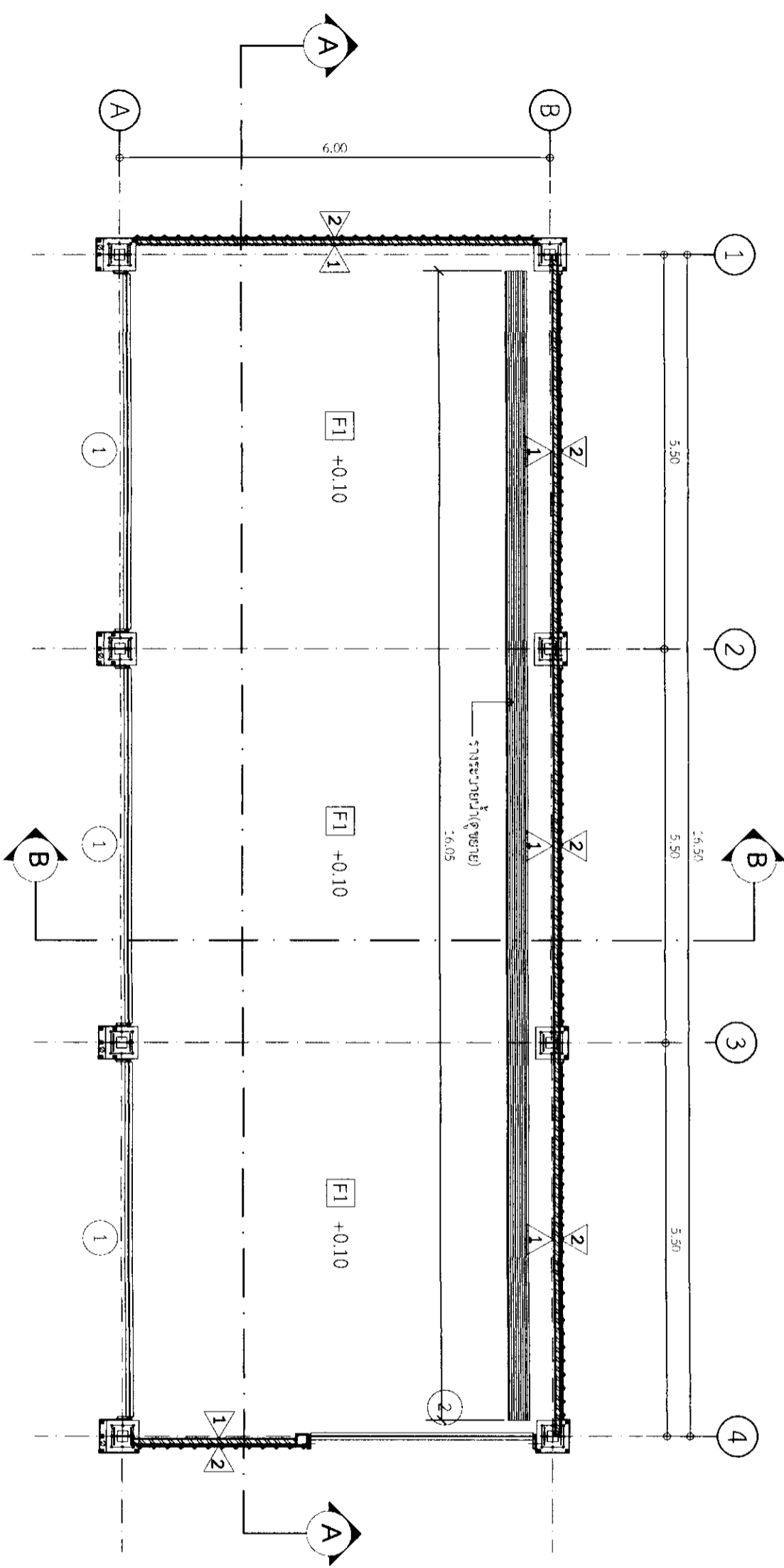
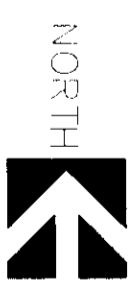


บริเวณที่ทำการก่อสร้างอาคารพักยยะ

ศูนย์ส่งเสริมสุขภาพ เขต 6 ขอนแก่น

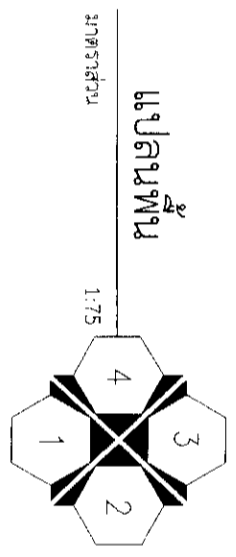
แผนที่โรงพยาบาลขอนแก่น

หน่วยงาน: กองแผน โครงการ: ก่อสร้างอาคารพักยยะ สถานที่ก่อสร้าง: โรงพยาบาลขอนแก่น		
วิศวกรผู้ออกแบบ: นายอิทธิเดช สอนนิจ นายช่างเทคนิค		
วิศวกรผู้ควบคุม: นายสมเกียรติ อองพพธนา นายช่างเทคนิค		
หน่วยงานเจ้าของและออกแบบ: นายสมเกียรติ อองพพธนา นายช่างเทคนิค		
หน่วยงานก่อสร้างพื้นฐาน: นายสมเกียรติ อองพพธนา นายช่างเทคนิค		
มาตรฐานแบบ: A-01 มาตรฐานงาน: 1:2000		วันที่: 04/17 วันที่: 08/01/63
หมายเหตุ: แบบนี้เป็นของลิขสิทธิ์ของ โรงพยาบาลขอนแก่น หากนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต		



สัญลักษณ์ประกอบแบบ

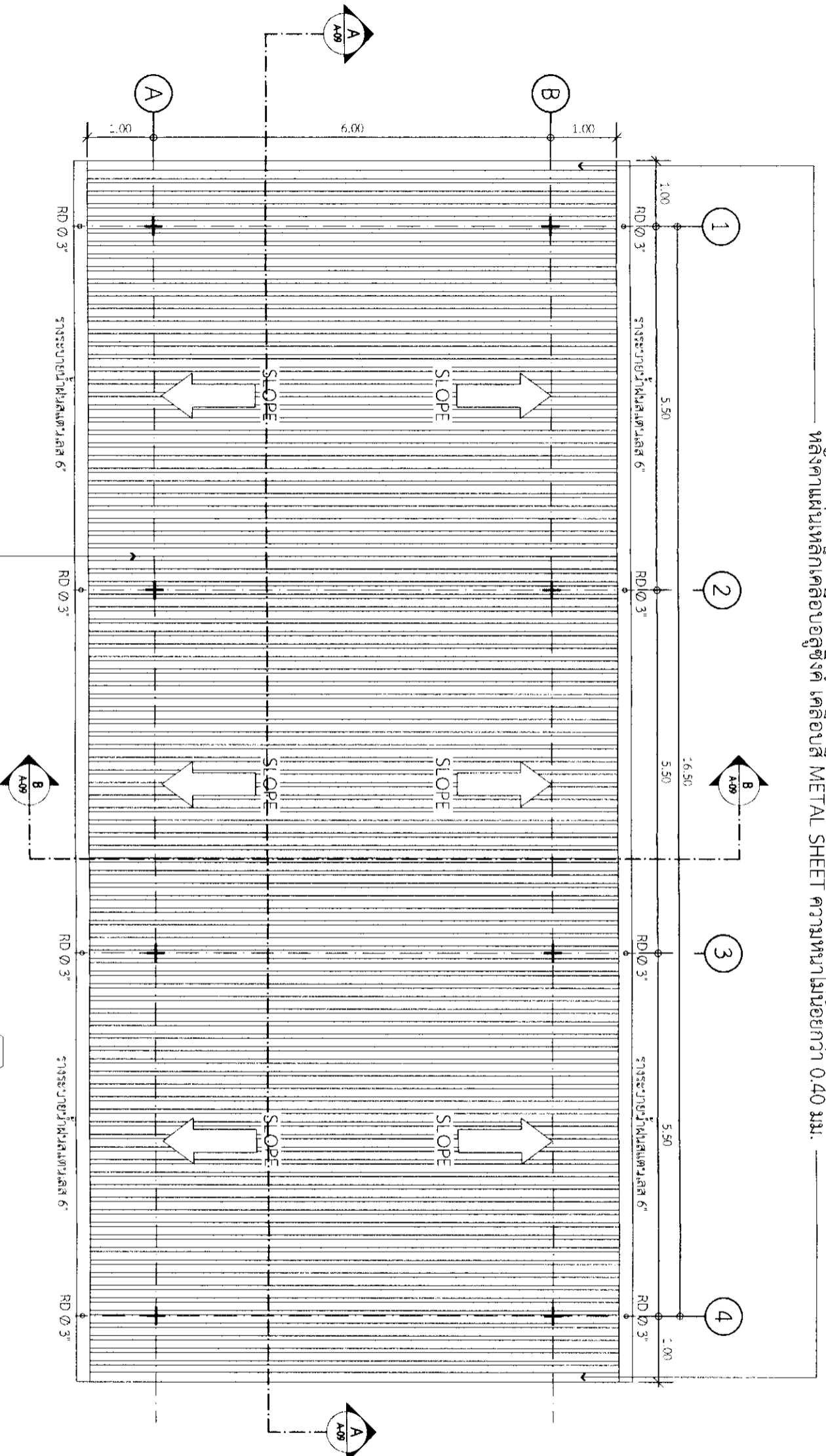
- 1 ผนังอิฐมวลเบตึ้สูงแผ่น ฉาบ ระบายน้ำ
- 2 ผนัง METAL SHEET โครงสร้างเหล็กคอง 2"x2"
- 3 ALUMINIUM LOUVER
- 4 ALUMINIUM COMPOSIT โครงเหล็กคอง 1 1/2" x 1 1/2" ทนไฟ 2.3 มม
- F1 SLAB ON GROUND



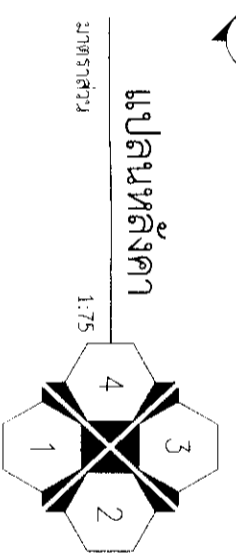
งานสถาปัตย์ ออกแบบ กลุ่มงาน โครงการศูนย์รวมบริการทางการแพทย์ โทร 1618	
โรงพยาบาลขอนแก่น 56 ม.ศรีจันทร์ ในเมือง อเมือง ขอนแก่น 40000	
เอกสารเลขที่: รพ.ภก.056/เม.ย/63	
โครงการ : ก่อสร้างอาคารพิเศษ	
สถานที่ก่อสร้าง : โรงพยาบาลขอนแก่น	
เขียนแบบ : นายทวิต ศานกิจ นายช่างเทคนิค	
สถาปนิก : (.....)	
วิศวกรไฟฟ้า : (.....)	
วิศวกรเครื่องกล : (.....)	
หน่วยงานสำรวจและออกแบบ : นายคมกฤต ออมพุทธา นายช่างเทคนิค	
หน่วยงานงานโครงสร้างพื้นฐานฯ : นายอานนท์ สุดเสนาห์ นายช่างเทคนิคทางด้านโยธา	
แสดงแบบ : แปลนพื้น	
หมายเลขแบบ A-02	วันที่ 05/17
ขนาดกระดาษ 1:75	ว/ด/ป 08/01/63
หมายเหตุ -แบบนี้เป็นเอกสารสิทธิ์ของ โรงพยาบาลขอนแก่น ห้ามนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต	



หลังคาแผ่นเหล็กเคลือบอลูมิเนียมเคลือบสี METAL SHEET ความหนาไม่น้อยกว่า 0.40 มม.



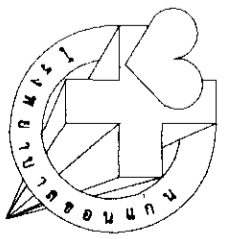
หลังคาแผ่นเหล็กเคลือบอลูมิเนียมเคลือบสี METAL SHEET ความหนาไม่น้อยกว่า 0.40 มม.
ใช้แผ่นบุขอบชน PE FOAM หนา 5 มม. พอดี 1 ด้าน จะเจาะแผ่นยึดตรึง



งานสำรวจและออกแบบ	
วิศวกรรับทราบและวิศวกรรับทราบทางสถาปัตย์	
วันที่ 15/18	
โรงพยาบาลอุดรขอนแก่น 56 ม.ศรีจันทร์ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.อุดรธานี 40000	
เอกสารเลขที่: รพ.ชก.056/เม.ย./63	
โครงการ:	ก่อสร้างอาคารพัชชะ
สถานที่ก่อสร้าง:	โรงพยาบาลอุดรขอนแก่น
ชื่อแบบ:	
	นายอรรถวิศ สอนกิจ นายช่างเทคนิค
สถาปนิก:	
วิศวกรไฟฟ้า:	
วิศวกรเครื่องกล:	
พนักงานสำรวจและออกแบบ:	
	นายสมภพ ออมพุทรา นายช่างเทคนิค
หมวกกลุ่มงานโครงการที่ปรึกษา:	
	นายมานพ สุตแดนทร์ นายช่างเทคนิคชำนาญงาน
แสดงแบบ:	แปลนหลังคา
หมายเลขแบบ	วันที่
A-03	06/17
ขนาดกระดาษ	ว/ค/ป
1:75	08/01/63
หมายเหตุ	
แบบนี้ถือเป็นกรรมสิทธิ์ของโรงพยาบาลอุดรขอนแก่น ห้ามนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต	

งานสำรวจและออกแบบ
 กลุ่มงาน
 โครงสร้างพื้นฐานและวิศวกรรมทางอากาศยาน
 โทร 1618

โรงพยาบาลขอนแก่น
 56 ถ.ศรีจันทร์ ต.ในเมือง
 อ.เมือง ข.ขอนแก่น 40000



เอกสารเลขที่ รพ.ชก.056/เม.ย./63

โครงการ :
ก่อสร้างอาคารพักรักษา

สถานที่ก่อสร้าง :
โรงพยาบาลขอนแก่น

เขียนแบบ :
นายวิฑูรย์ สอนกิจ
นายช่างเทคนิค

สถาปนิก :
.....

วิศวกรไฟฟ้า :
.....

วิศวกรเครื่องกล :
.....

พนักงานสำรวจและออกแบบ :
นายสมภพ อ่อนพุทธา
นายช่างเทคนิค

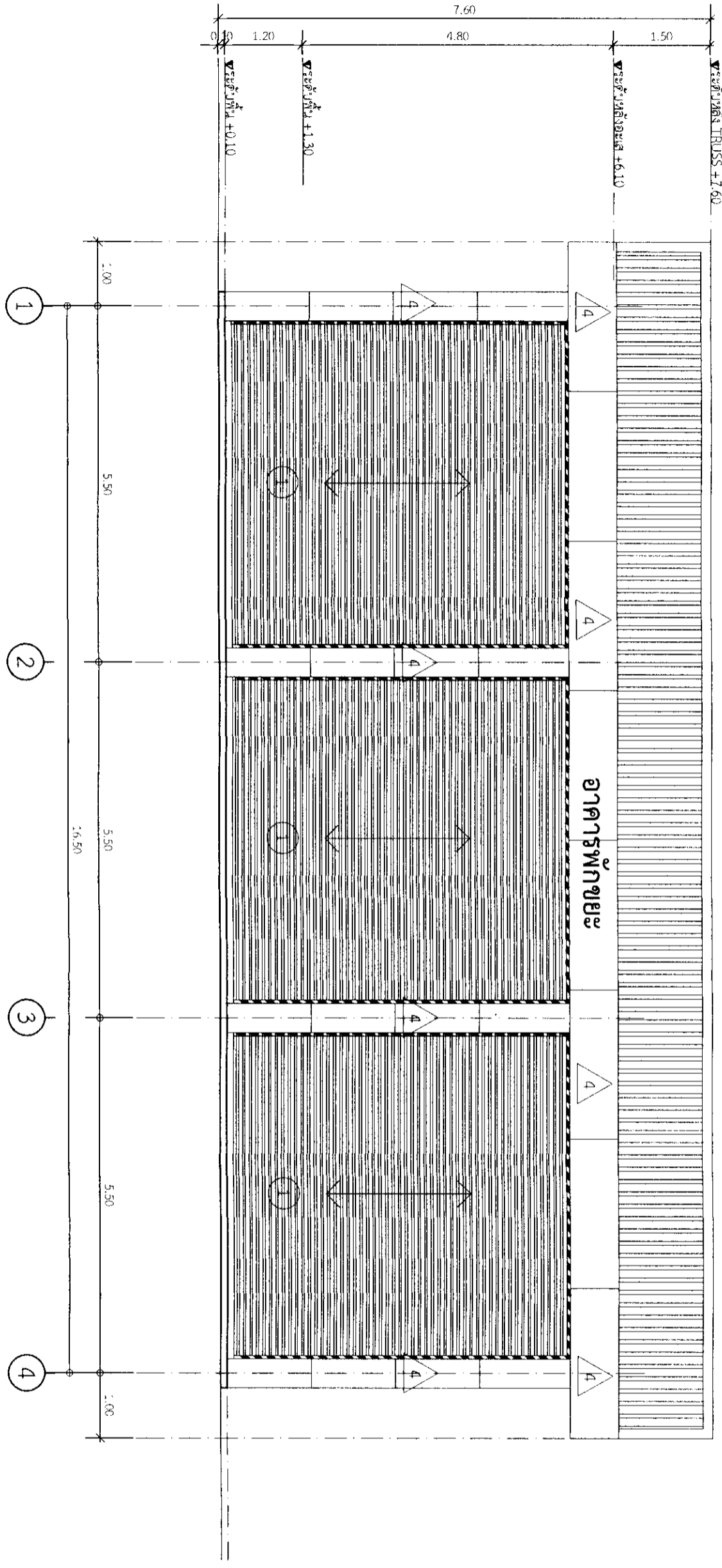
หมวกกลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐาน:
นายमानพ สอนกิจ
นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

แสดงแบบ :
รูปด้าน 1

หมายเลขแบบ :
A-04

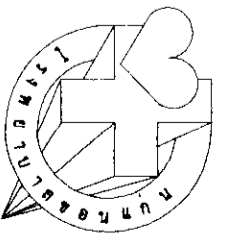
มาตราส่วน :
1:75

ทนายเขต
แบบนี้เป็นกรรมสิทธิ์ของ ingspaceคอนกรีต
ห้ามนำไปตีพิมพ์หรือเผยแพร่



รูปด้าน 1
 มাত্রาส่วน 1:75

งานสำรวจและออกแบบ
 คุ้มกัน
 โครงการพัฒนาระบบวิศวกรรมทางอากาศแม่ข่าย
 โทร 1618



โรงพยาบาลขอนแก่น
 56 ถ. ศรีจันทร์ ในเมือง
 อ.เมือง ข.ขอนแก่น 40000

เอกสารเลขที่ รพ.กท.056/เม.ย./63

โครงการ :
 ก่อสร้างอาคารพิเศษ

สถานที่ก่อสร้าง :
 โรงพยาบาลขอนแก่น

ชื่อแบบ :
 นายวิวัฒน์ สอนกิจ
 นายช่างเทคนิค

สถาปนิก :
 (.....)

วิศวกรไฟฟ้า :
 (.....)

วิศวกรเครื่องกล :
 (.....)

หน่วยงานสำรวจและออกแบบ :
 นายสมเกียรติ ออมฤทธิ์
 นายช่างเทคนิค

หน้ากลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐาน :
 นายอมรเทพ สุดเสนาะ
 นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

แสดงแบบ :
 รูปด้าน 2

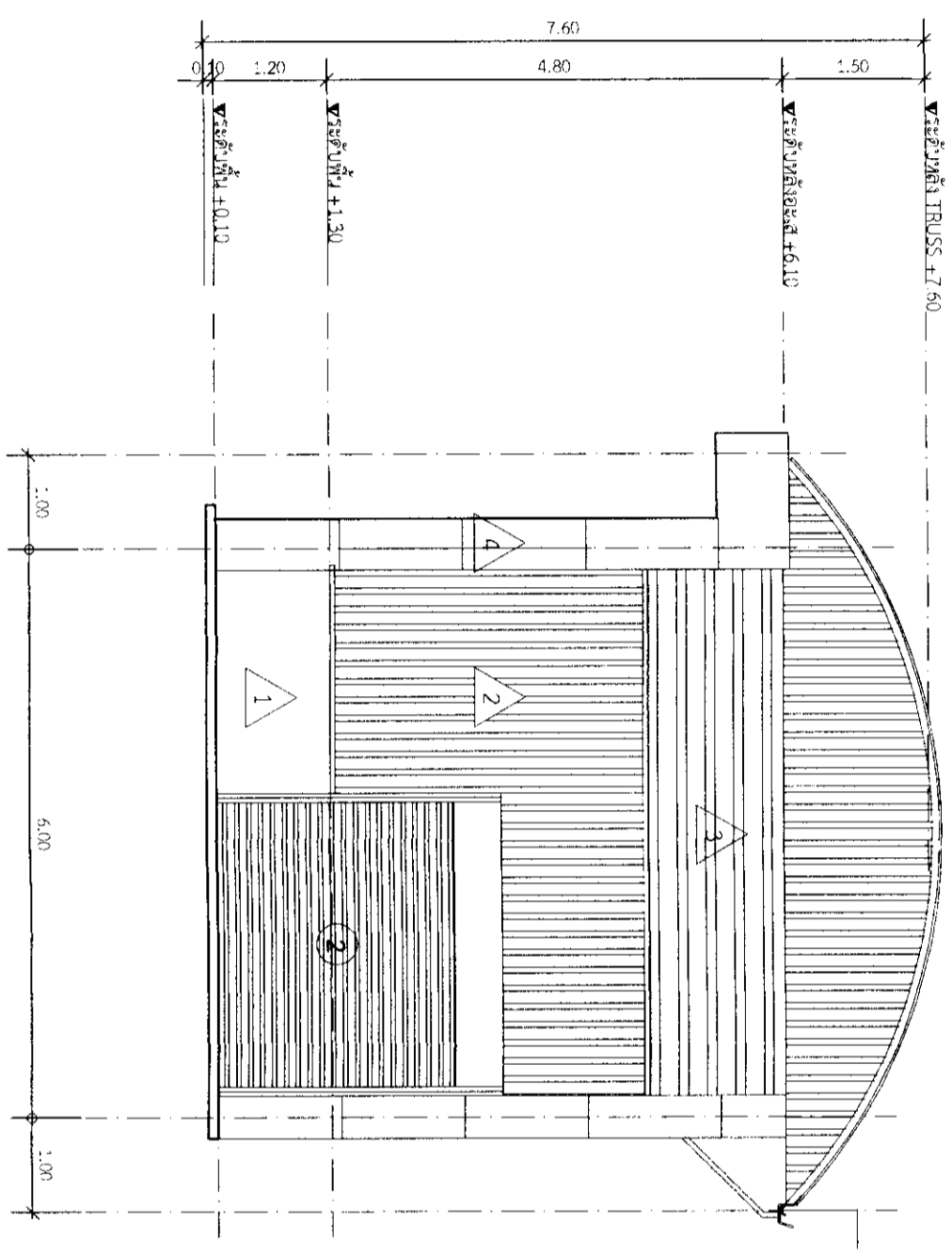
หมายเลขแบบ :
 A-05

วันที่ :
 08/17

มาตรฐาน :
 1:75

วันที่ :
 08/01/63

หมายเหตุ
 แบบนี้เป็นกรรมสิทธิ์ของโรงพยาบาลขอนแก่น
 ห้ามทำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต



รูปด้าน
 มาตรฐาน 1:75

งานสถาปัตย์และวิศวกรรม
 วิศวกรรม
 โครงการ: เป็นระบบและวิศวกรรมทางการแพทย์
 โทร 1518



โรงพยาบาลอุบลขอนแก่น
 56 ถ.ศรีจันทร์ ๓ ในเมือง
 อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000

เอกสารเลขที่: รพ.สก.056/เม.ย/63

โครงการ:
 ก่อสร้างอาคารพัชยะ

สถานที่ก่อสร้าง:
 โรงพยาบาลอุบลขอนแก่น

เขียนแบบ:
 นายวิฑูรย์ สอนกิจ
 นายช่างเทคนิค

สถาปนิก:
 (.....)

วิศวกรไฟฟ้า:
 (.....)

วิศวกรเครื่องกล:
 (.....)

พนักงานสำรวจและออกแบบ:
 (.....)

นายสมภพ อ่อนพุทธา
 นายช่างเทคนิค

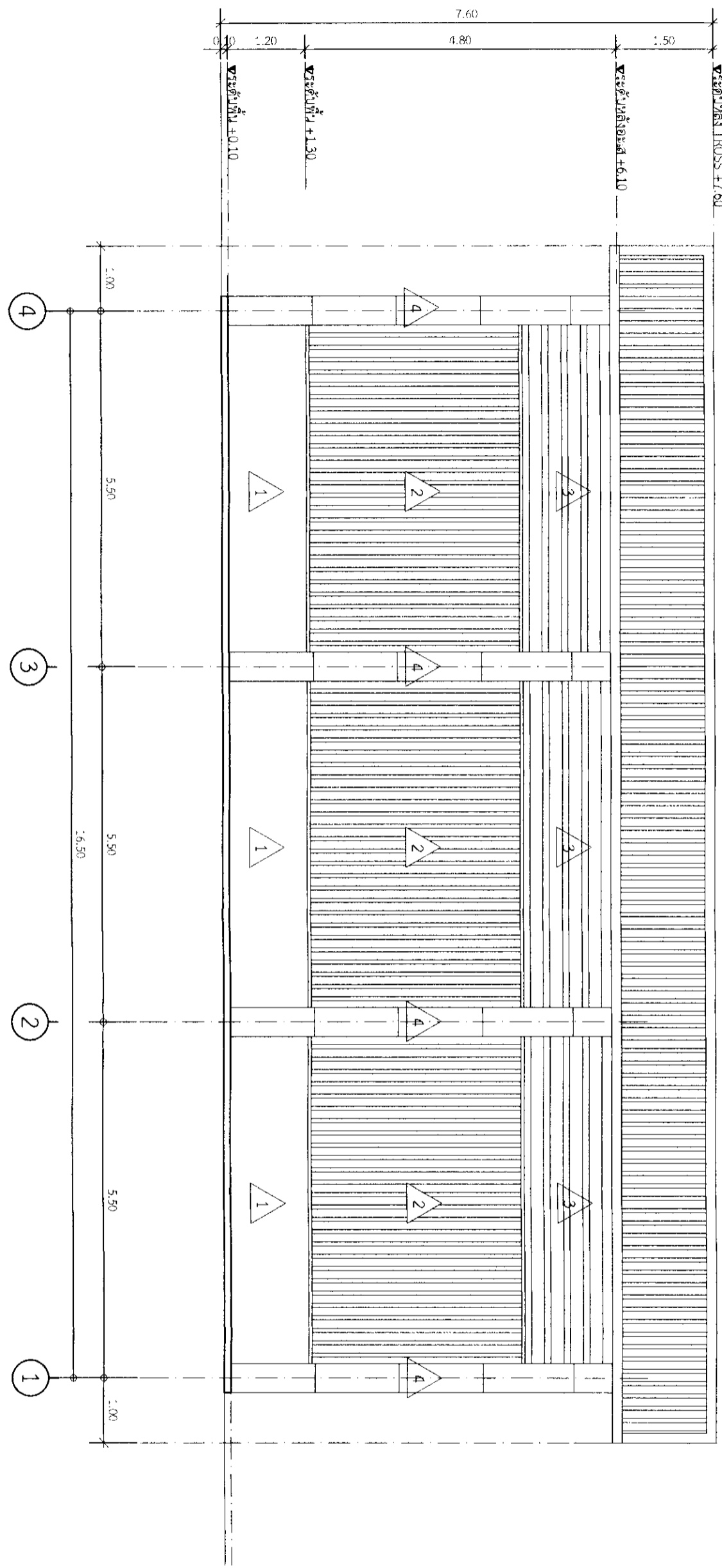
หม่อมคุณงามในโครงการสร้างใหม่ฐานฯ:
 (.....)
 นายสมภพ อ่อนพุทธา
 นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

แสดงแบบ:
 รูปด้าน 3

หมายเลขแบบ
A-06 ผนังที่
09/17

มาตรฐาน
 1:75 ว/ด/ป
 08/01/63

หมายเหตุ
 แบบนี้เป็นกรรมสิทธิ์ของ โรงพยาบาลขอนแก่น
 ห้ามนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต



รูปด้าน 3
 มาตรฐาน 1:75



โรงพยาบาลขอนแก่น
 ๖๖ ถ.ศรีจันทร์ ต.ในเมือง
 อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000

เอกสารเลขที่ รพ.จก.๐๕๖/เม.ย./๖๓

โครงการ :
 ก่อสร้างอาคารพัชยะ

สถานที่ก่อสร้าง :
 โรงพยาบาลขอนแก่น

เขียนแบบ :
 นายวิฑูรย์ สอนกิจ
 นายชัชวาลย์

สถาปนิก :
 (.....)

วิศวกรไฟฟ้า :
 (.....)

วิศวกรเครื่องกล :
 (.....)

นางสาวสุภาวดี และนางอภิญญา
 นายสมภพ ออมพุทธา
 นายชัชวาลย์

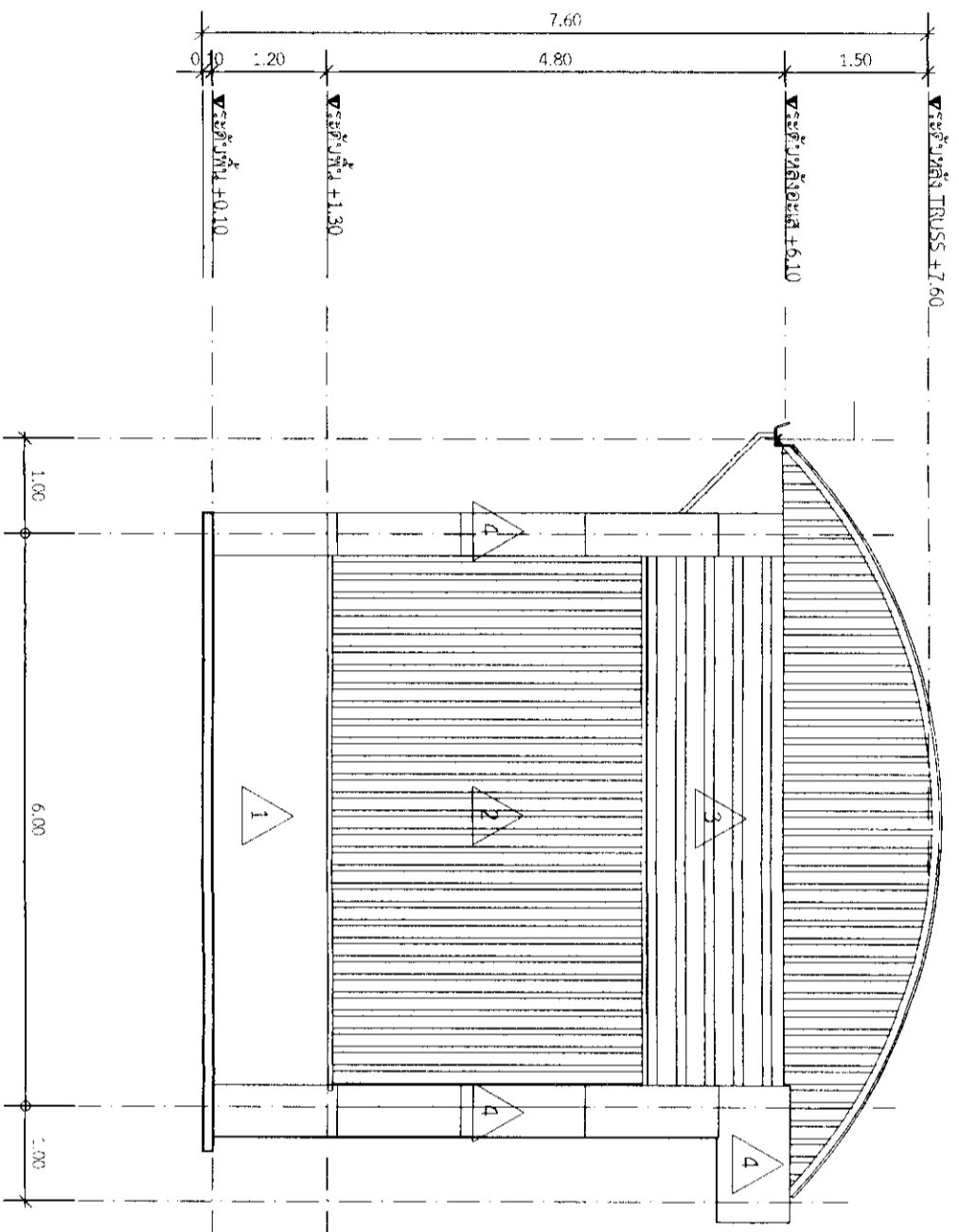
หม่อมราชวงศ์วิฑูรย์ สอนกิจ
 นายชัชวาลย์ ออมพุทธา
 นายชัชวาลย์ ออมพุทธา

แสดงแบบ :
 รูปด้าน 4

หมายเลขแบบ
 A-07
 10/17

มาตรฐาน
 1:75
 ว/ศ.บ.
 ๐๘/๐๑/๖๓

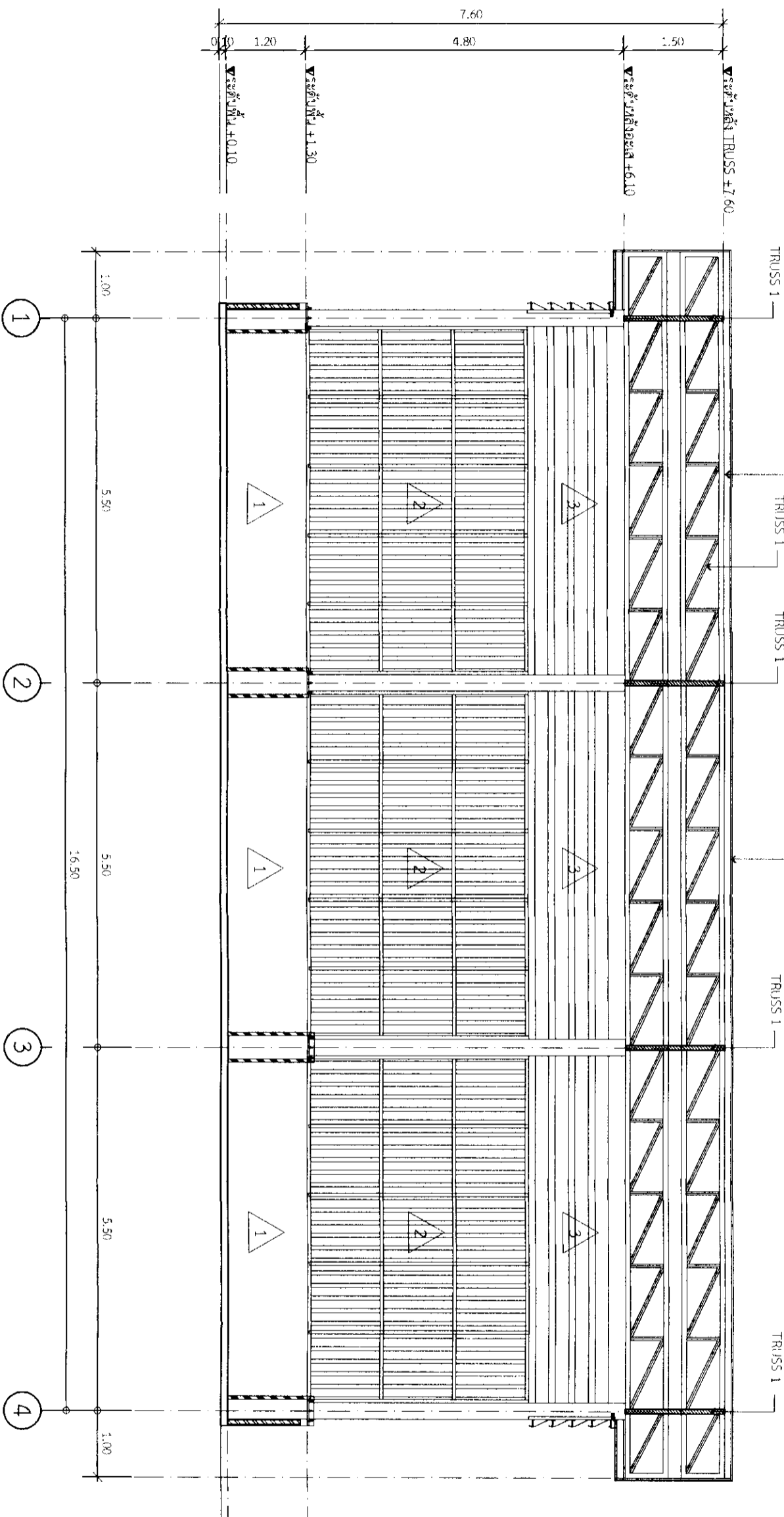
นายวิฑูรย์ สอนกิจ
 อนุมัติเป็นกรรมสิทธิ์ของ โรงพยาบาลขอนแก่น
 ห้ามนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต



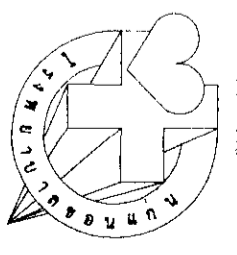
รูปด้าน 4
 มาตรฐาน 1:75

หลังคา เหล็กโครงสร้าง คัลคอบลูซิงค์ .คัลคอบลู METAL SHEET ความหนาไม่น้อยกว่า 0.40 มม.
 ใต้แผ่นคัลคอบลู PE FOAM หนา 5 มม. พอยต์ 1 สำหรับงานจะแผ่นโพลีเอสเตอร์

ร.ร.เหล็ก C100x50x20x3.2 มม. @ 1.00 ม.



รูปตัด A-A
 1:75



ภาคนิเทศและออกแบบ
 กรุงเทพมหานคร
 10118

โครงการอาคารพาณิชย์
 56 ถ.ศรีจันทร์ เขต. ในเมือง
 อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000

เอกสารเลขที่ รพ.ทก.06/เม.ย./63

โครงการ :
 ก่อสร้างอาคารพาณิชย์

สถานที่ก่อสร้าง :
 โรงเรียนบาลของแม่แก้ว

ชื่อแบบ :
 นายวิฑูรย์ สวมกิจ
 นายช่างเทคนิค

สถาปนิก :
 (.....)

วิศวกรไฟฟ้า :
 (.....)

วิศวกรเครื่องกล :
 (.....)

หน่วยงานสำรวจและออกแบบ :
 นายสมเกียรติ ออมพุทธธา
 นายช่างเทคนิค

หน.กลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ :
 (.....)

(.....)
 นายสมานพ. สุดแสน
 นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

แสดงแบบ :
 รูปตัด A-A

หมายเลขแบบ :
 A-08

วันที่ :
 11/17

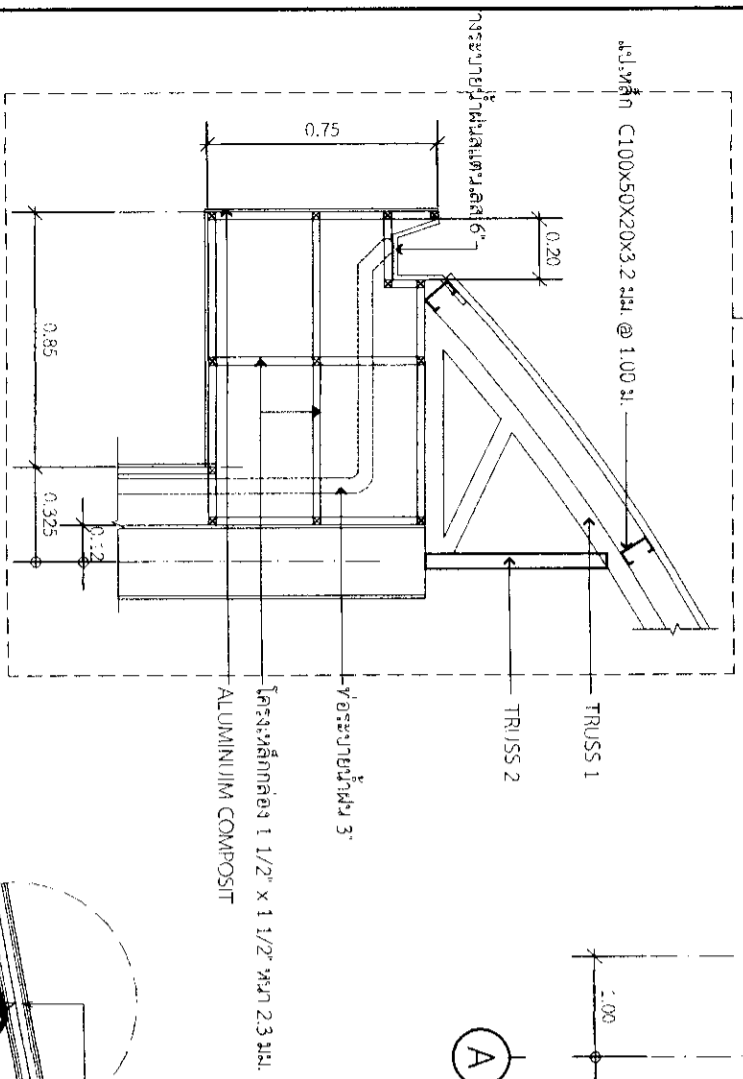
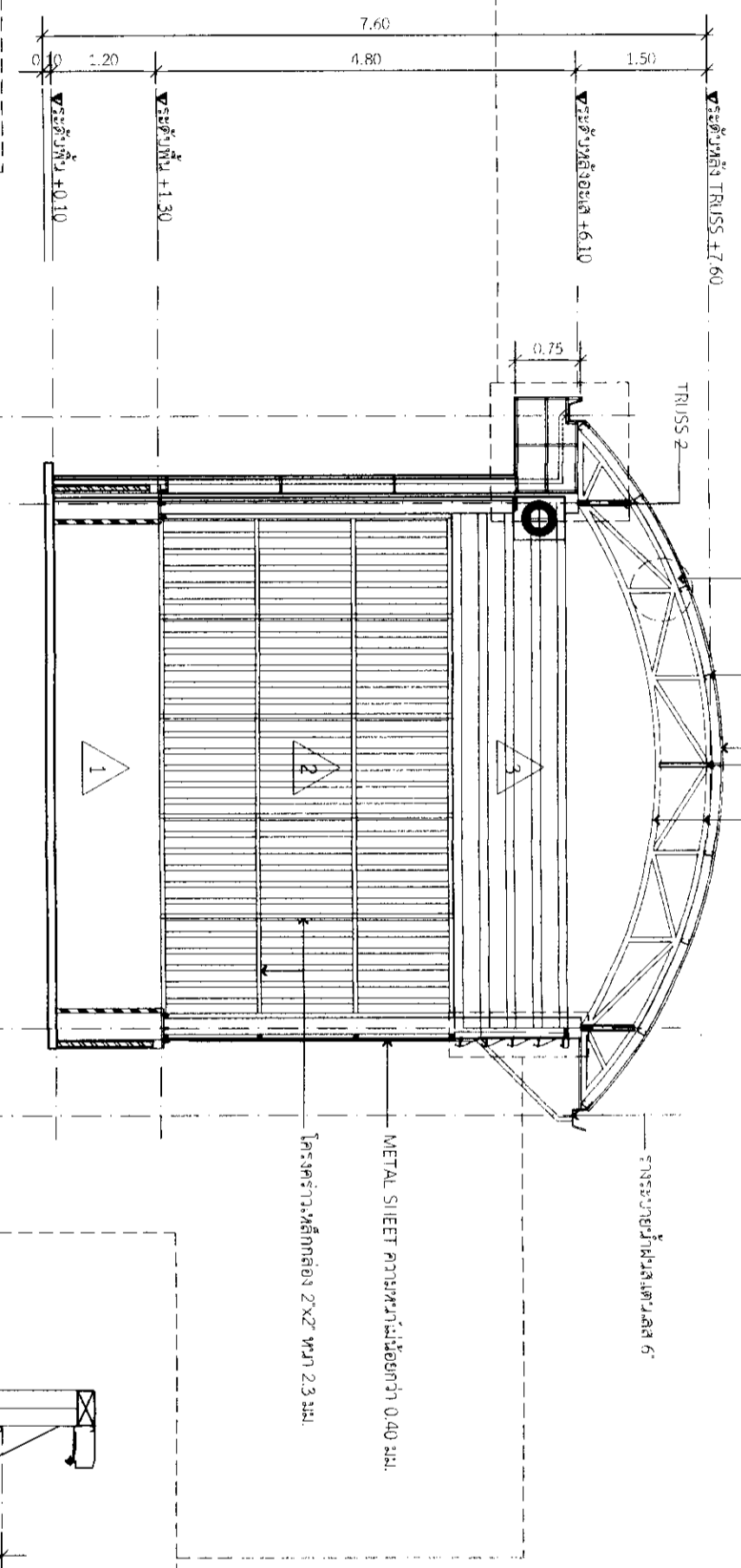
ขนาดกระดาษ :
 1:75

วันที่ :
 08/01/63

หมายเหตุ :
 แบบนี้คือเป็นแบบที่ส่งให้ช่าง โรงเรียนบาลของแม่แก้ว
 หากแก้ไขให้ชัดเจนที่ต้นแบบ

เหล็ก : เหล็กกล่อง คลือบยลิตซ์, คลือบสี METAL SHEET ความหนาไม่น้อยกว่า 0.40 มม.
 ใต้พื้นของงาน PE FOAM หนา 5 มม. ใยใย 1 ชั้น, ใยใยเสริมใยลิตซ์

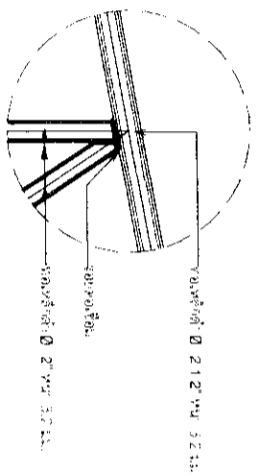
รูปเหล็ก C100x50x20x3.2 มม. @ 1.00 มม.
 ฐานขยาย 1



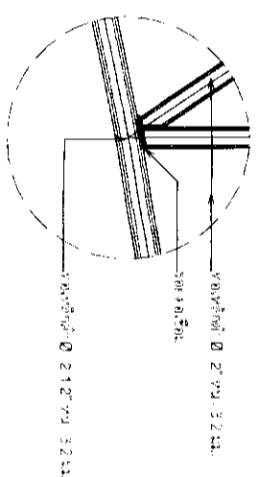
(A)

(B)

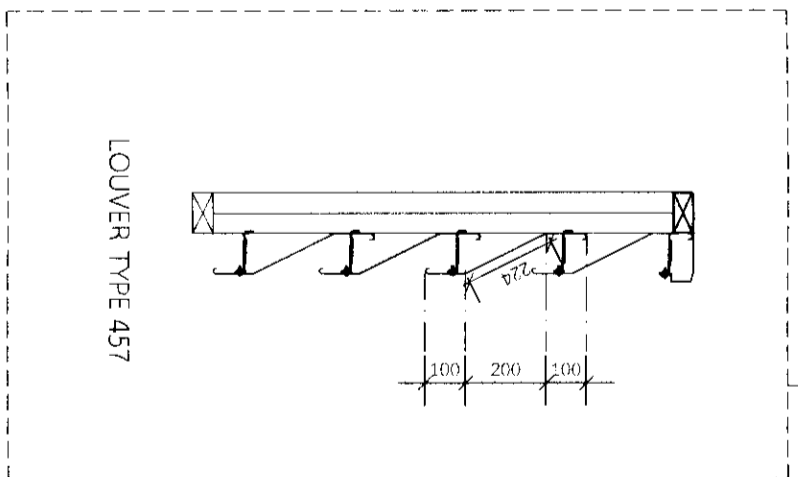
รูปตัด B-B
 มาตรฐาน
 1:75



แบบขยาย 1. (T-1)
 มาตรฐาน
 1:35

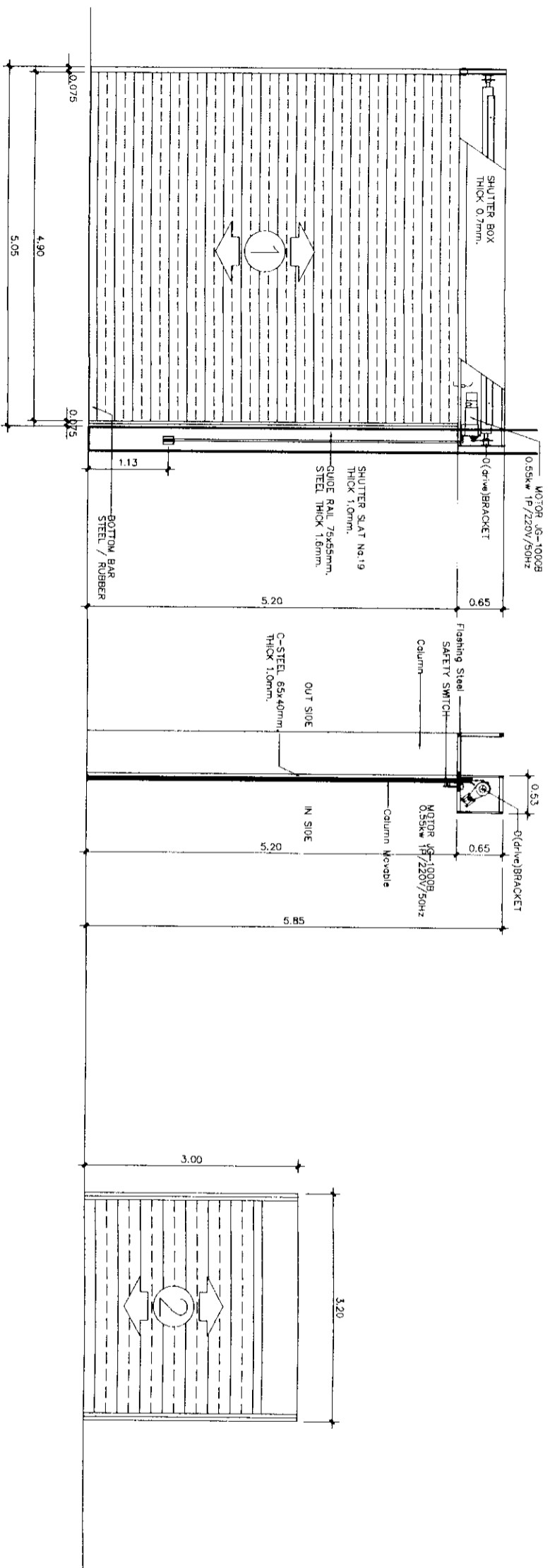


แบบขยาย 2. (T-1)
 มาตรฐาน
 1:35



LOUVER TYPE 457

ภาคนครหลวง กรมโยธาธิการและผังเมือง กองสถาปัตยกรรม โทร. 1618	
โครงการอาคารชุด 56 บ. ศรีจันทร์ 2 อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000	
เอกสารเลขที่ รพ.ภ.ก.056/เม.ย./63	
โครงการ : ก่อสร้างอาคารพาณิชย์	
สถานที่ก่อสร้าง : โรงพยาบาลของเมืองเก่า	
อนุมัติแบบ : นายอรรถพร ศานติกง นายช่างเทคนิค	
สถาปนิก : ()	
วิศวกรไฟฟ้า : ()	
วิศวกรเครื่องกล : ()	
หน่วยงานสำรวจและออกแบบ : นายสมภพ อ่องพุทธธา นายช่างเทคนิค	
หน่วยงานตรวจสอบและรับทราบ : นายสมานพ สุกเสรินทร์ นายช่างเทคนิคชำนาญงาน	
แสดงแบบ : รูปตัด B-B	
หมายเลขแบบ A-09	วันที่ 12/17
มาตรฐาน 1:75	ว/ศ/ป 08/01/63
หมายเหตุ แบบนี้เป็นกรรมสิทธิ์ของ โรงพยาบาลของเมืองเก่า ห้ามนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต	



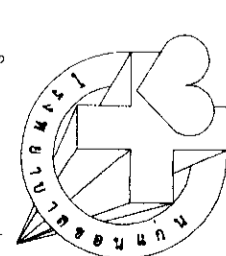
1

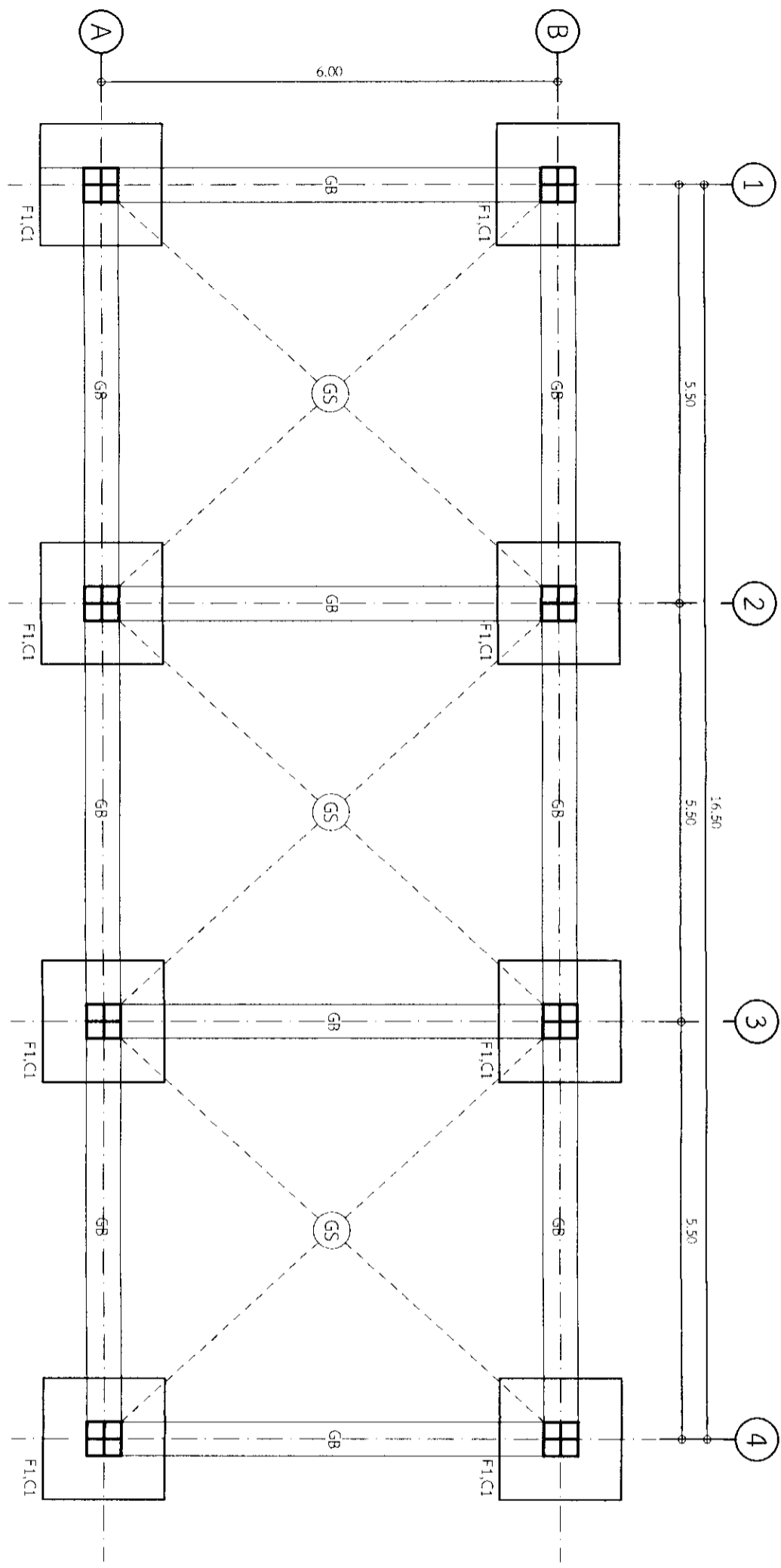
2

- ลักษณะบาน ประตูไม้บาน ระบบไฟฟ้า
- ขนาดบาน กว้าง 5.05 X สูง 5.85 ม.
- วงกบ -
- กรอบบาน -
- ลูกพับ -
- อุปกรณ์บานเลื่อน อุปกรณ์บานเลื่อน
- อุปกรณ์บานพับ อุปกรณ์บานพับ
- ลูกบิดกุญแจ ไม้อลูมิเนียม อุปกรณ์ครุบชุด
- กลอน , ขอรับ-ขอลับ อุปกรณ์ครุบชุด

- ลักษณะบาน ประตูไม้บาน ชนิดตั้ง ชั้น-ล่าง ธรรมดา
- ขนาดบาน กว้าง 8.00 X สูง 6.00 ม.
- วงกบ -
- กรอบบาน -
- ลูกพับ -
- อุปกรณ์บานเลื่อน อุปกรณ์บานเลื่อน
- อุปกรณ์บานพับ อุปกรณ์บานพับ
- ลูกบิดกุญแจ ไม้อลูมิเนียม อุปกรณ์ครุบชุด
- กลอน , ขอรับ-ขอลับ อุปกรณ์ครุบชุด

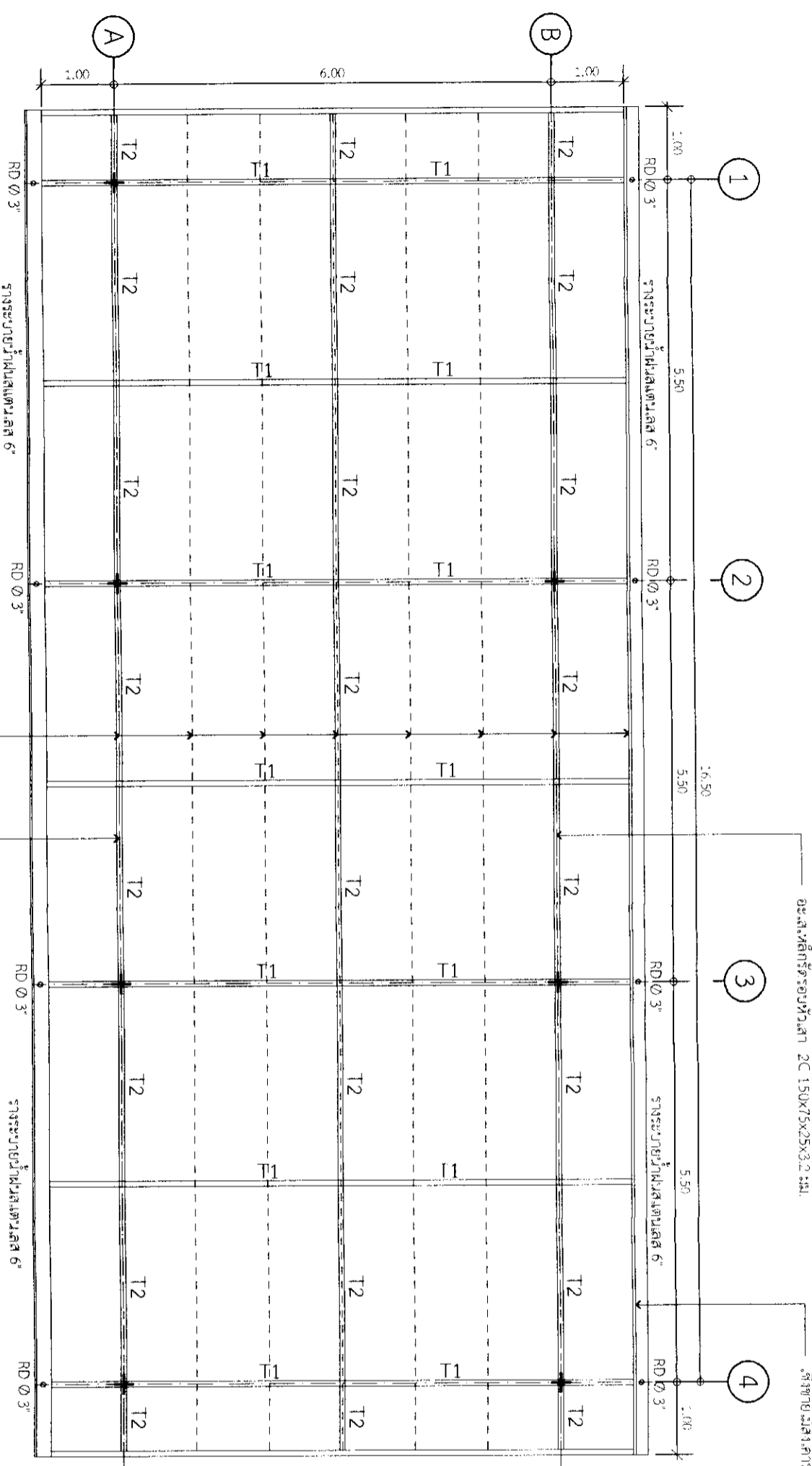
แบบขยายประตู
มาตราส่วน 1:75

 <p>กรมการศึกษาระดับกลาง กรุงเทพมหานคร โครงการปรับปรุงและจัดซื้อจัดจ้างทางราชการ วันที่ 15/16</p>	
<p>โรงพยาบาลขอนแก่น ๖6 ถ.ศรีจันทร์ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000</p>	
เอกสารเลขที่ รพ.ขก.๐56/น.ย/63	
โครงการ : ก่อสร้างอาคารพัชชะ	
สถานที่ก่อสร้าง : โรงพยาบาลขอนแก่น	
เขียนแบบ : นายทวิศ สอนิก นายชัชวาท นาค	
สถาปนิก : (.....)	
วิศวกรไฟฟ้า : (.....)	
วิศวกรเครื่องกล : (.....)	
นางงานสำรวจและออกแบบ : นายคมกฤช ออมพุกธา นายชัชวาท นาค	
หน้ากลุ่มงานโครงการสร้าง : นายสมานพ สุคนธ์ นายชัชวาท นาค	
แสดงแบบ : แบบขยายประตู	
หมายเลขแบบ A-10	วันที่ 13/17
มาตราส่วน 1:75	วันที่ 08/01/63
หมายเหตุ : แบบนี้เป็นลิขสิทธิ์ของโรงพยาบาลขอนแก่น ห้ามแก้ไขโดยไม่ขออนุญาต	



แปลนฐานราก,คานาคอนกรีต
 มาตรฐานจกม 1:75

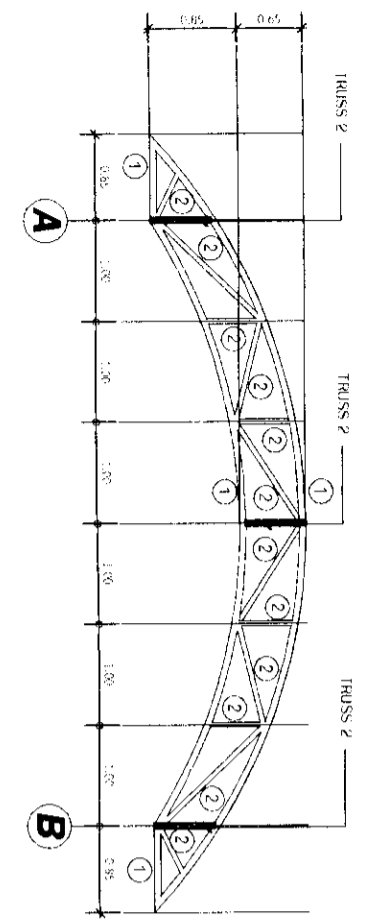
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี โทร. 1 618			วิทยาลัยเทคนิค 56 ถ.ศรีวิชัย ใต้เมือง อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000	เอกสารเลขที่ รพ.รท.056/เม.ย./63	โครงการ : ก่อสร้างอาคารพักขยะ	สถานที่ก่อสร้าง: โรงพยาบาลขอนแก่น	เขียนแบบ: นายวิพัทธ์ สวณกิจ นายช่างเทคนิค	สถาปนิก: (.....)	วิศวกรไฟฟ้า: (.....)	วิศวกรเครื่องกล: (.....)	หน่วยงานสำรวจและออกแบบ: นายสมเกียรติ อ่อนพุชธา นายช่างเทคนิค	หนึ่งกลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ: นายสมานพ สุตเสนทร์ นายช่างเทคนิคชำนาญงาน	แสดงแบบ: แปลงฐานราก,คานาคอนกรีต	หมายเลขแบบ ST-1	แผ่นที่ 14/17	มาตรฐานจกม 1:75	ว/ศ/ป 08/01/63	หมายเหตุ แบบนี้เป็นกรรมสิทธิ์ของ วิทยาลัยเทคนิคขอนแก่น ห้ามนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต
---	--	--	---	---------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	---	---------------------	-------------------------	-----------------------------	--	--	------------------------------------	---------------------------	-------------------------	--------------------	-------------------	--



ระแนงเหล็กที่รองรับฝ้าฝ้า 2C 150X75X25X3.2 มม.
 รางระบายน้ำขนาดหน้าตัด 6"
 ระแนงเหล็กที่รองรับฝ้าฝ้า 2C 150X75X25X3.2 มม.

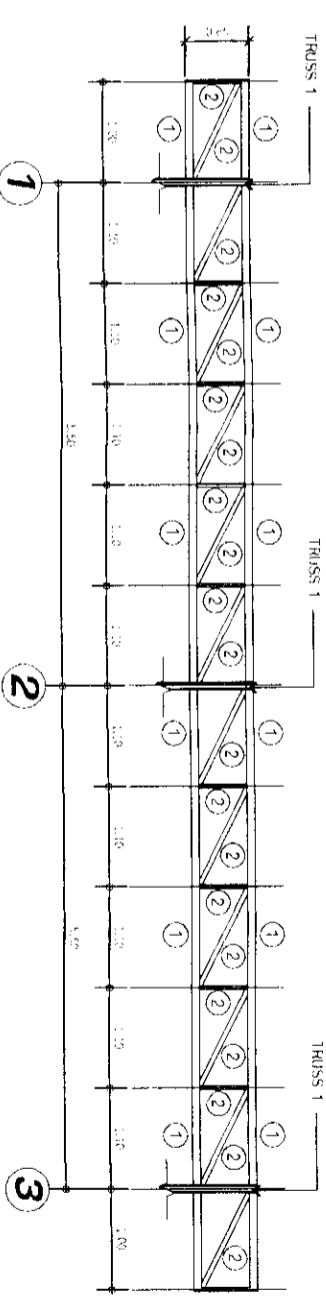
แปลนโครงสร้างหลังคา

ขนาดกระดาษ 1:75



แบบขยาย TRUSS 1
 1:50

- ① ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2" วัสดุ 32 มม.
- ② ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2" วัสดุ 32 มม.



แบบขยาย TRUSS 2
 1:50

- ① ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2" วัสดุ 32 มม.
- ② ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2" วัสดุ 32 มม.

1. มาตรฐานและข้อกำหนด 2. ควบคุมงาน	
โรงงานมาตรฐาน 56 ม. ศรีจันทร์ ในเมือง อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000	
เอกสารเลขที่ รพ.ภท.056/ม.ธ./63	
โครงการ : ก่อสร้างอาคารพาณิชย์	
สถานที่ก่อสร้าง : โรงพยาบาลขอนแก่น	
ใ้เขียนแบบ : นายอรรถพร อ่อนพุทธ นายชัชวาลย์	
สถาปนิก : (.....)	
วิศวกรไฟฟ้า : (.....)	
วิศวกรเครื่องกล : (.....)	
หน่วยงานสำรวจและออกแบบ : นายอรรถพร อ่อนพุทธ นายชัชวาลย์	
อนุมัติโครงการโดยผู้รับอนุญาต : นายอรรถพร อ่อนพุทธ นายชัชวาลย์	
แสดงแบบ : แปลนโครงสร้างหลังคา	
หมายเลขแบบ ST-2	ครั้งที่ 15/17
มาตรฐาน 1:75	ว/ค/ป 08/01/63
หมายเหตุ แบบนี้เป็นทรัพย์สินของ โรงพยาบาลขอนแก่น ห้ามนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาต	



กรมสถาปัตย์ศิลป์
 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยศิลปากร
 โทร. ๐-๒-๒๒๖-๒๒๖

โครงการออกแบบ
 56 ปี ศรัทธา สันติ โฉมงาม
 ๑ เมื่อง ๑ สิงหาคม ๒๕๖๓

เอกสารเลขที่ รพ. ๒๓.๐๖/๒๕.๖/๖๓

โครงการ :
 ก่อสร้างอาคารพิพิธภัณฑ์

สถานที่ก่อสร้าง :
 โรงเรียนบาลชอนแก่น

เขียนแบบ :
 นายวิฑูรย์ สอนกิจ
 นายช่างเทคนิค

สถาปนิก :
 (.....)

วิศวกรไฟฟ้า :
 (.....)

วิศวกรเครื่องกล :
 (.....)

พนักงานสำรวจและออกแบบ :
 นายคมกริช อ่อนพุชชา
 นายช่างเทคนิค

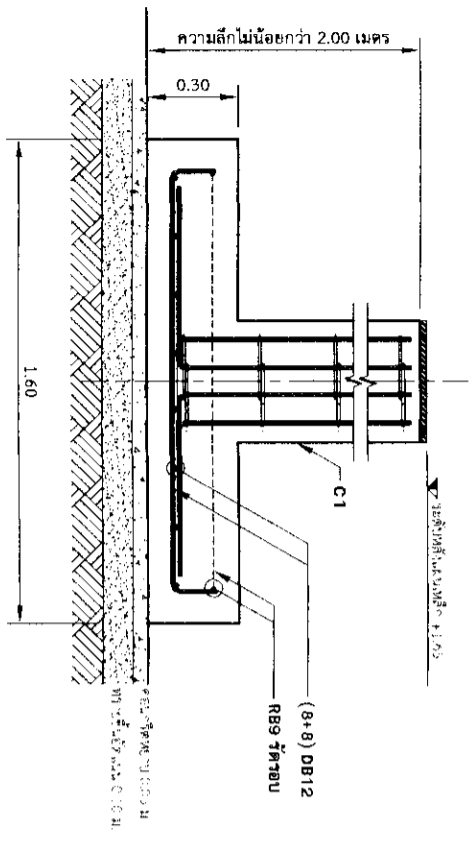
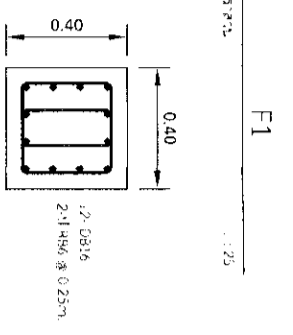
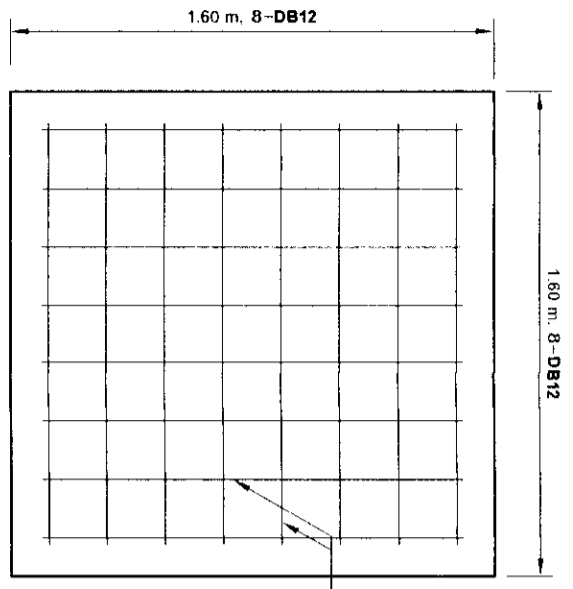
หน้าแปลนงานโครงสร้างพื้นฐาน:
 (.....)
 นายอมรรักษ์ สุตแสงหิ
 นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

แสดงแบบ :
 แบบขยายฐานราก เสา คาน พื้น

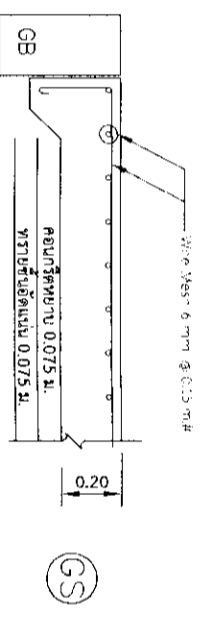
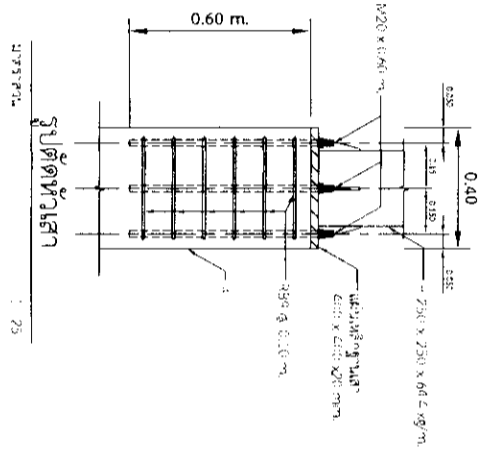
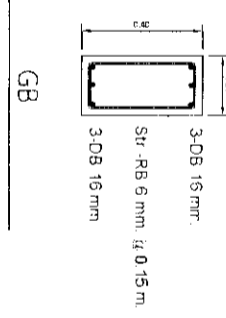
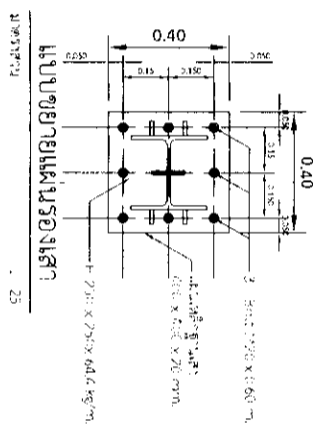
หมายเลขแบบ
ST-3 แผ่นที่
16/17

มาตรฐาน
 1:75 ว/ต/ป
 ๐๘/๐๑/๖๓

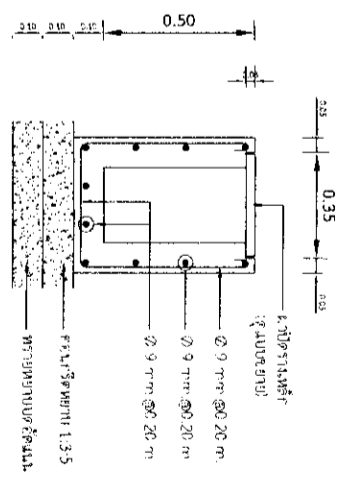
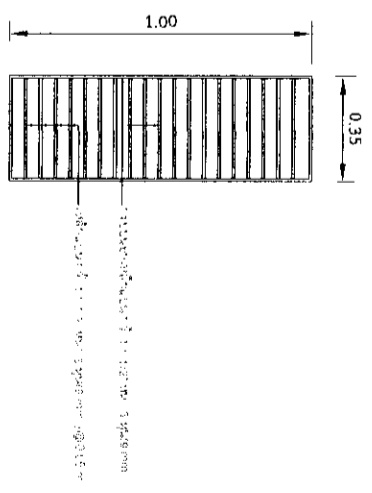
หมายเหตุ
 ๑.แบบนี้เป็นลิขสิทธิ์ของ โรงเรียนบาลชอนแก่น
 ๒.ห้ามทำไปใช้โดยมิได้รับอนุญาต



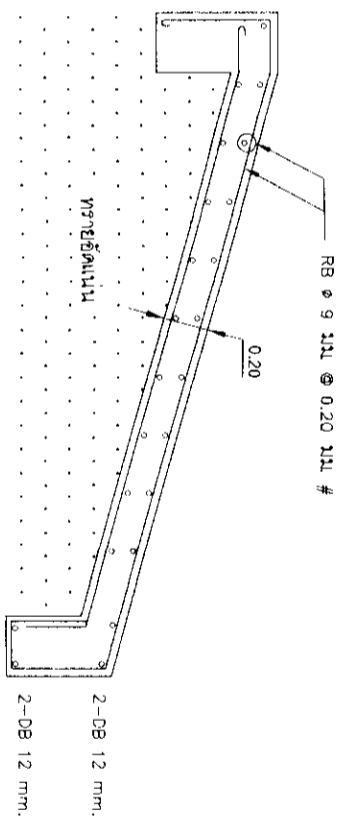
รูปตัด F1
 1:25



รูปตัด G1
 1:25

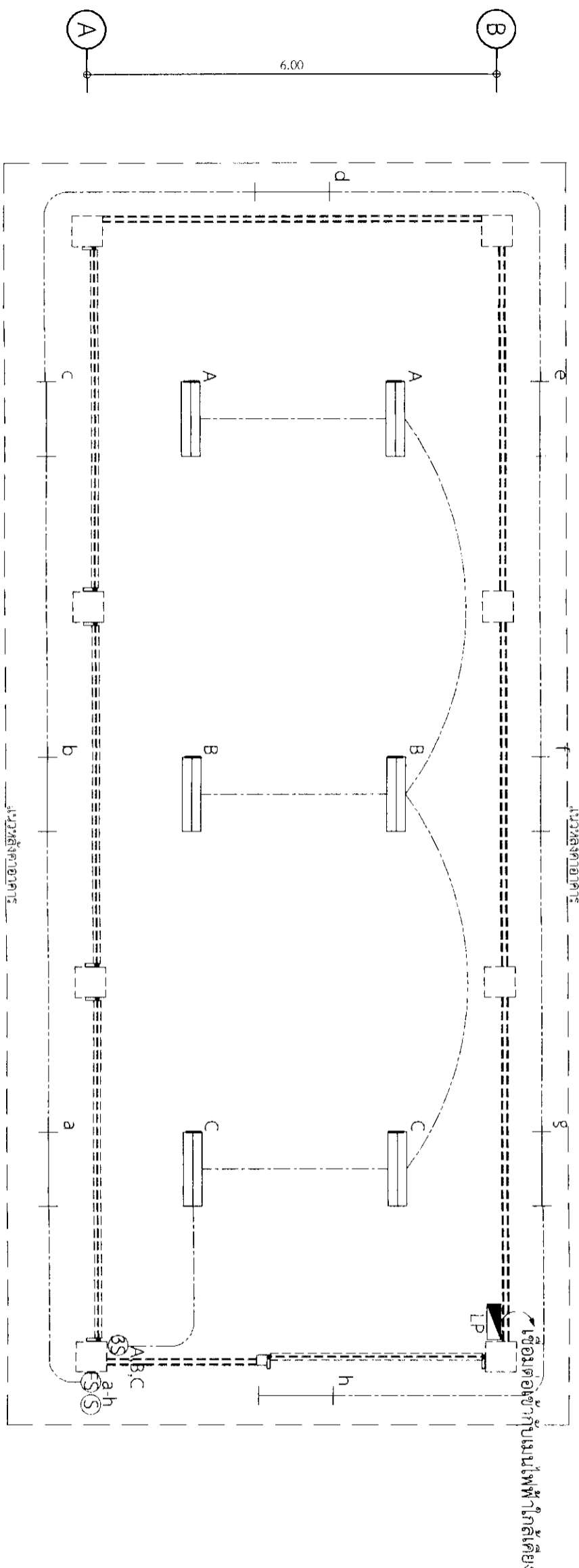
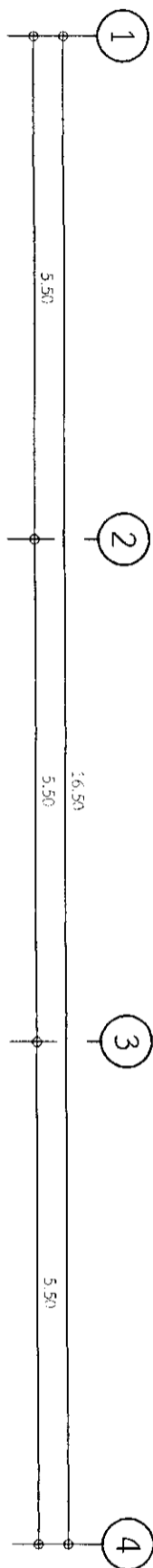


รูปตัด B-B
 1:20



รูปตัด ST
 1:25

แบบขยายโครงสร้าง RAMP
 1:25



สัญลักษณ์ประกอบแบบ

- โคมไฟ หลอด LED 2x14 วัตต์ ระบบติลลอย
- โคมไฟ หลอด LED 1x14 วัตต์ ระบบติลลอย
- ไฟใต้ สวิตช์ 3 A วัตต์ 3 สาย
- สวิตช์ไฟฟ้าทางเดียว วัตต์ 3 ช่อง
- ลายไฟฟ้า THW 1.5 sq meter
- EMERGENCY LIGHTING 35W/ X 2 HALOGEN WITH BATTERY BACKUP 2 HRS
- LOAD CENTER ระบบสวิตช์ระบบกริ่ง 3P 4W 240/415 VAC IC 25KA BAR 100 A

แปลนระบบไฟฟ้า

ขนาดกระดาษ 1:75

ภาคนิติกรและสถาปนิก กลุ่มงาน โครงการพัฒนาระบบการดูแลสุขภาพ ปีที่ 1618			
โครงการ : ก่อสร้างอาคารพักขยะ		โรงพยาบาลขอนแก่น 56 ม.ศรีจันทร์ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000	
วิศวกรที่ก่อสร้าง : ใหญ่ภาคทองแดง		เอกสารเลขที่ รพ.ขก. 056/เม.ย./63	
ชื่อแบบ : นายทวิศ สอนกิจ นายช่างเทคนิค			
สถาปนิก : (.....)			
วิศวกรไฟฟ้า : (.....)			
วิศวกรเครื่องกล : (.....)			
หน่วยงานสำรวจและออกแบบ : นายสมกฤษ ออมพุทธา นายช่างเทคนิค			
หน่วยงานที่ก่อสร้างในฐาน : นายสมานพ สุตเดโช นายช่างเทคนิคชำนาญงาน			
แสดงแบบ : แปลนระบบไฟฟ้า			
หมายเลขแบบ EE-1	แผ่นที่ 17/17		
ขนาดกระดาษ 1-75	ว/ด/ป 08/01/63		
หมายเหตุ : แบบนี้เป็นลิขสิทธิ์ของ วิศวกรและสถาปนิก ห้ามแก้ไขหรือดัดแปลงโดยไม่ได้รับอนุญาต			