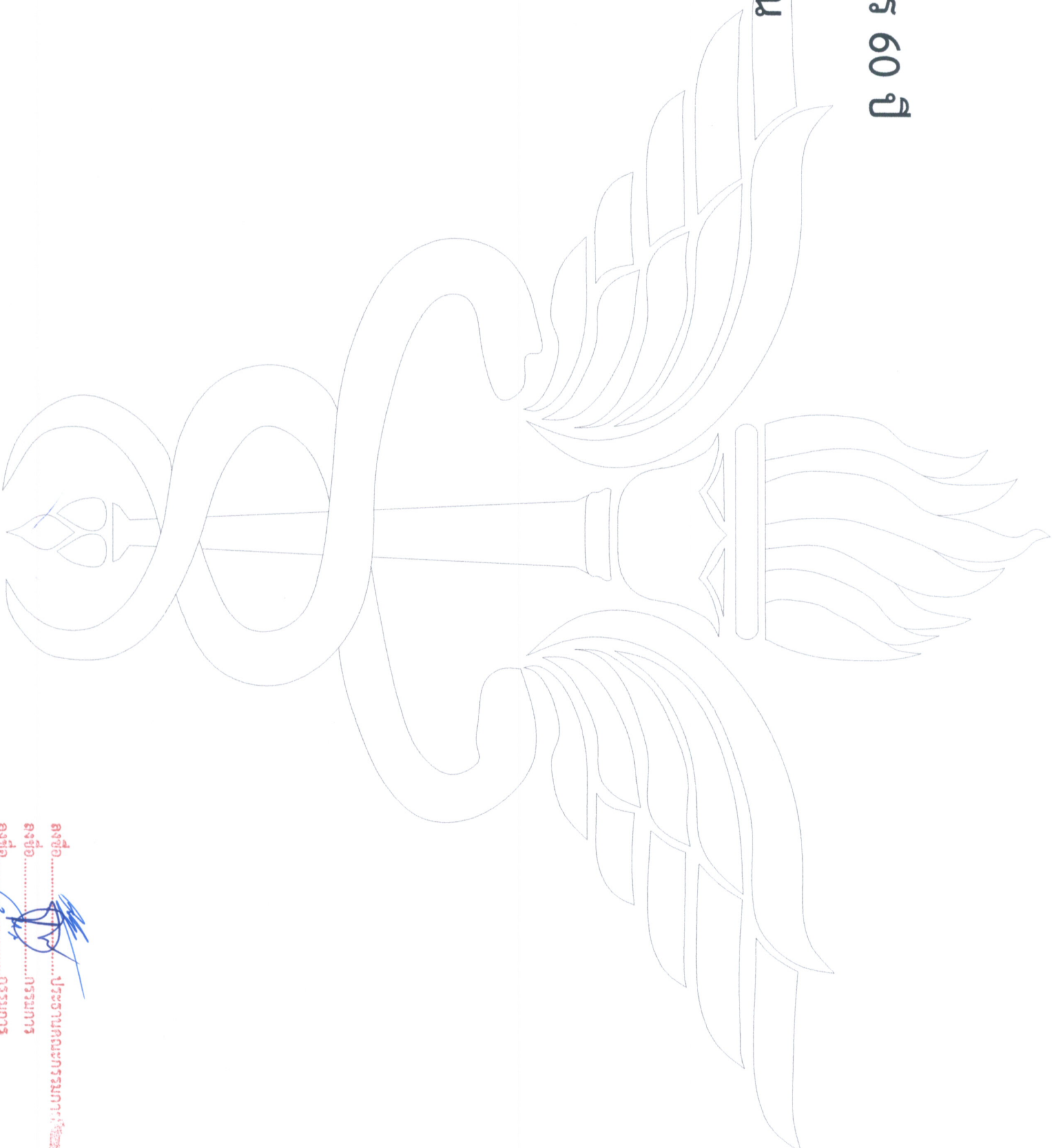


โครงการ : หลักสูตรอาจารย์ 60 ปี
เจ้าของ : โรงพยาบาลลำพูน



ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการ.....
ลงชื่อ.....กรรมการ.....
ลงชื่อ.....กรรมการ.....

งานโยธา
กลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานและวิศวกรรมการแพทย์
โรงพยาบาลลำพูน โทร. 0-5356-9100 ต่อ 76207

มาตรการตามความปลอดภัยงานจากก่อสร้าง ปรับปรุง ต่อเติม ของโรงพยาบาลลำพูน

- ผู้คุมงานในส่วนผู้รับจ้างต้องแจ้งให้โรงพยาบาลลำพูนรับทราบเป็นลายลักษณ์อักษร เพื่อการติดต่อประสานงานตามความปลอดภัย
- ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามกฎหมายแรงงาน คือต้องมีอายุ ๑๘ ปีขึ้นไป และมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงพร้อมในการปฏิบัติงานในโรงพยาบาลลำพูน
- ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามกฎหมายการควบคุมการสูบบุหรี่ในสถานที่ราชการโรงพยาบาลอย่างเคร่งครัด โดยแจ้งให้พนักงานของผู้รับจ้างต้องไม่สูบบุหรี่ในทุกพื้นที่ในโรงพยาบาล
- พนักงานของผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามความปลอดภัยส่วนบุคคลตามความเสี่ยงต่อลักษณะงานในขณะทำงาน กรณีการเริ่มทำงานในจุดการทำงานใหม่ในโรงพยาบาลลำพูน ต้องแจ้งให้หน่วยงานพัสดุทราบล่วงหน้าอย่างน้อย ๓ วันทำการ เพื่อจะแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ
- พนักงานของผู้รับจ้างต้องทำงานในตึก/อาคารและเกี่ยวข้องกับผู้ป่วยและเจ้าหน้าที่ ต้องแสดงตนโดยติดบัตรประจำตัว แสดง ชื่อ-สกุล
- โรงพยาบาลลำพูน ไม่อนุญาตให้พนักงานของผู้รับจ้างเข้าพำนักคืนในเขตโรงพยาบาลลำพูน กรณีมีความจำเป็น ต้องขออนุญาตต่อผู้อำนวยการ โดยต้องแจ้งรายละเอียดส่วนบุคคลและพิมพ์ลายนิ้วมือประกอบการขออนุญาต
- พนักงานของผู้รับจ้างต้องเตรียมเครื่องมือ อุปกรณ์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการทำงานมาให้พร้อม เช่น บันได ไม้เลื่อนยาไต้หย็ม จากหน่วยงานภายในโรงพยาบาลลำพูน
- กรณีงานก่อสร้าง หากใช้ลิฟท์โดยไม่จำเป็น ให้ใช้ทางลาดในการขนส่งวัสดุ/สิ่งของ และทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ
- การส่งคืนวัสดุที่รื้อถอนในหลังคืนในเวลาราชการ โดยผ่านการตรวจสอบของช่างผู้ควบคุมงานหรือช่างที่เกี่ยวข้องของโรงพยาบาลลำพูน เพื่อตรวจสอบก่อนส่งให้กลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ
- หากผู้รับจ้างขนส่งวัสดุอุปกรณ์นอกพื้นที่โรงพยาบาลลำพูน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้ควบคุมงานหรือช่างที่เกี่ยวข้องเป็นลายลักษณ์อักษรจะดำเนินการตามกฎหมาย
- การขอต่อปลั๊กไฟฟ้าหรือต่อน้ำจากหน่วยงาน ต้องให้ช่างผู้ควบคุมงานหรือช่างที่เกี่ยวข้องอนุญาตก่อนทุกครั้ง กรณีฉุกเฉินต้องปิดวาล์วน้ำประปาหรือเบรกเกอร์ควบคุมไฟฟ้า ให้แจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ในกรณีนอกเวลา ให้แจ้งช่างเวรโรงพยาบาลลำพูนทราบ
- พนักงานของผู้รับจ้างก่อสร้างต้องเก็บวัสดุรื้อถอนที่ไม่มีมูลค่าไปทิ้งข้างนอก และวัสดุที่จะใช้งานของผู้รับจ้าง ต้องเก็บไว้ในเรียบร้อย และทำความสะอาดสถานที่เรียบร้อยก่อนกลับทุกวัน
- รถเข็นอุปกรณ์ก่อสร้าง รถผสมปูน รถชุดเจาะ รถชุดของ จะต้องได้รับการดูแลใหม่ใหม่หมดเป็นลง ทางระบบนายาสารธารณะ หากมีน้ำมันหยดหรือหกเป็นจำนวนมากเล็กน้อย ให้เช็ดด้วยผ้า และแยกทิ้งขยะให้เป็นขยะอันตราย

- ในการกรณีที่วัสดุอุปกรณ์ที่ต้องมีการเพิ่มน้ำมันหรือใช้น้ำมัน ต้องจัดทำกระเบาะทรายรองรับน้ำมันที่จะหก หากมีน้ำมันเป็นจำนวนมาก ให้แจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ประสานงานวิธีการกำจัดให้ถูกวิธี โดยผู้รับเหมาเป็นผู้ดำเนินการ
- หากการก่อสร้างทำให้เกิดฝุ่นเป็นจำนวนมาก หรืออาจก่อให้เกิดอันตรายแก่บุคคลภายนอกได้ ให้จัดทำเขตก่อสร้างโดยให้มีการป้องกันฝุ่นและการฟุ้งกระจายของวัสดุก่อสร้าง
- กรณีมีการใช้สีและต้องมีการอุปการณ์ที่เป็นเบื้อน ต้องล้างอุปกรณ์ในสถานที่โรงพยาบาลกำหนด (โดยช่างผู้คุมงานจะเป็นผู้แจ้งให้ทราบ) และต้องไม่ให้ผู้ที่ไปเบื้อนไหลลงท่อระบายน้ำฝนของโรงพยาบาล
- น้ำเสียที่เกิดขึ้นในขณะปฏิบัติงานในโรงพยาบาลลำพูน ต้องไม่ให้ไหลลงในท่อระบายน้ำฝนของโรงพยาบาล
- การทำงานในที่สูงและที่อับอากาศ ต้องปฏิบัติตามกฎหมายและขออนุญาตผู้ควบคุมงาน
- พนักงานของผู้รับจ้างให้แยกขยะอันตราย เช่น กระป๋องสี กระป๋องสเปรย์ แกะลอนบรรจุยาฆ่าแมลง หรือสารเคมีไม่ให้ปนในขยะอื่น ๆ นำไปทิ้งที่เตาเผาขยะตามถังสีที่กำหนด
- ในวันหยุดราชการ กรณีฉุกเฉินผู้ควบคุมงานไม่ให้พนักงานของผู้รับจ้างติดต่อกับที่อยู่บริเวณนอกเวลาราชการ
- ผู้รับจ้างมีการประชุมวางแผนเตรียมความพร้อมรวมกับผู้จ้างก่อนเข้าปฏิบัติงาน
- ผู้รับจ้างมีการประชาสัมพันธ์การทำงานให้ทราบ เช่น ป้ายบอกอันตราย เขตหวงห้าม เป็นต้น
- กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน เช่น ไฟไหม้ พนักงานของผู้รับจ้างปฏิบัติตามคำสั่งผู้ควบคุมงานของโรงพยาบาล
- เมื่อเกิดอุบัติเหตุจากการทำงาน พนักงานของผู้รับจ้างต้องแจ้งผู้ควบคุมงานของโรงพยาบาลทันที
- พนักงานของผู้รับจ้างได้ปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด
- ถ้าตรวจพบว่าผู้ขาย/ผู้รับจ้าง ไม่ปฏิบัติตาม และโรงพยาบาลลำพูนได้แจ้งให้ทราบแล้วถึง ๒ ครั้ง โรงพยาบาลลำพูนจะเชิญมาชี้แจง หากเพิกเฉยไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด โรงพยาบาลขอสงวนสิทธิในการไม่ออกใบรับรองผลงาน

<div>  <div> <div>โรงพยาบาลลำพูน</div> <div>กระทรวงสาธารณสุข</div> </div> </div>	<div> <div>โครงการ</div> <div>หลังคาคลุมอาคาร 60 ปี</div> </div>		<div> <div>หัวหน้ากลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐาน</div> <div>นายสาคร เกตุศักดิ์</div> </div>		<div> <div>วิศวกรโยธา</div> <div>นายเอกสิทธิ์ สະຍາດລັນ ๗๖/728๕9</div> </div>	<div> <div>แสดงแบบ</div> <div>มาตรฐานด้านความปลอดภัย</div> </div>		<div> <div>แบบเลขที่</div> <div>005/68</div> </div> <div> <div>แผ่นที่</div> <div>01</div> </div> <div> <div>วันที่</div> <div>09</div> </div> <div> <div>จำนวน</div> <div>1 : 100</div> </div> <div> <div>หมายเลขแบบ</div> <div>A-01</div> </div>					
	<div> <div>หัวหน้างานซ่อมบำรุง</div> <div>นายสุวัชชัย แซ่มะเภา</div> </div>		<div> <div>เขียนแบบ/ออกแบบ</div> <div>นายเอกสิทธิ์ สະຍາດລັນ</div> </div>										
	<div>  </div>		<div>  </div>										

ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....

ประธานคณะกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ



โครงการ
หลังคาคลุมอาคาร 60 ปี

นายแพทย์ ตรีเศียร

วิศวกรโยธา
นายเอกลักษณ์ สะอาดล้วน กย.72829

มาตรฐานความปลอดภัย

แบบแปลนที่

02	02
----	----

100

1. *Introduction*
 2. *Background*
 3. *Methodology*
 4. *Results*
 5. *Conclusion*
 6. *References*
 7. *Appendix*
 8. *Index*
 9. *Table of Contents*
 10. *Table of Figures*
 11. *Table of Tables*
 12. *Table of Equations*
 13. *Table of Symbols*
 14. *Table of Abbreviations*
 15. *Table of Acronyms*
 16. *Table of Units*
 17. *Table of Symbols*
 18. *Table of Abbreviations*
 19. *Table of Acronyms*
 20. *Table of Units*

แบบที่แสดงอยู่ให้บริการอาสา เพื่อแสดงตำแหน่งอาคารพานิชย์ หากต้องการใช้ประโยชน์แท้จริง ให้สำรวจจากสถานที่จริงอีกครั้ง

ศัพท์มูลภาษากรมราชบัณฑิต

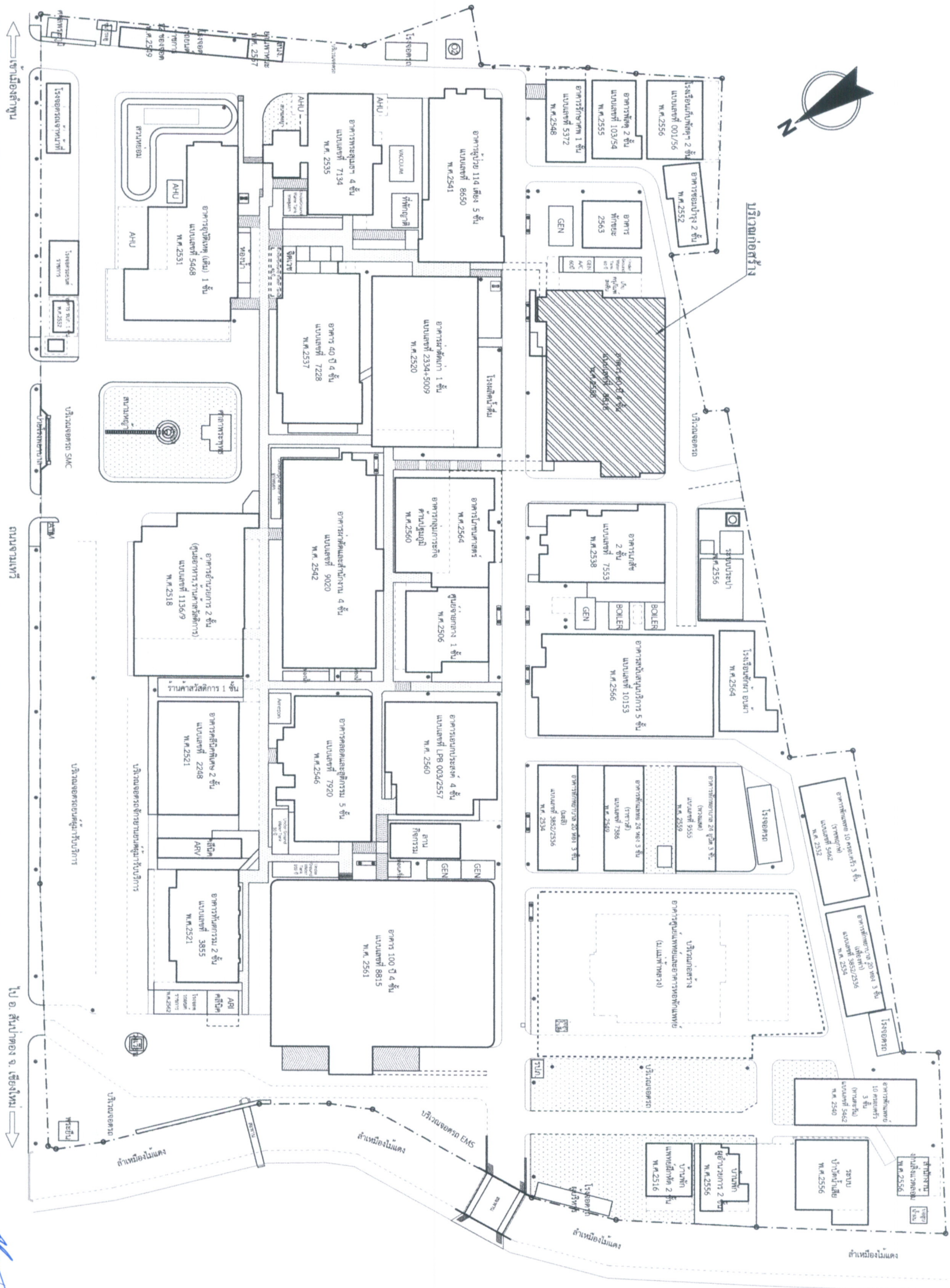
SCALE

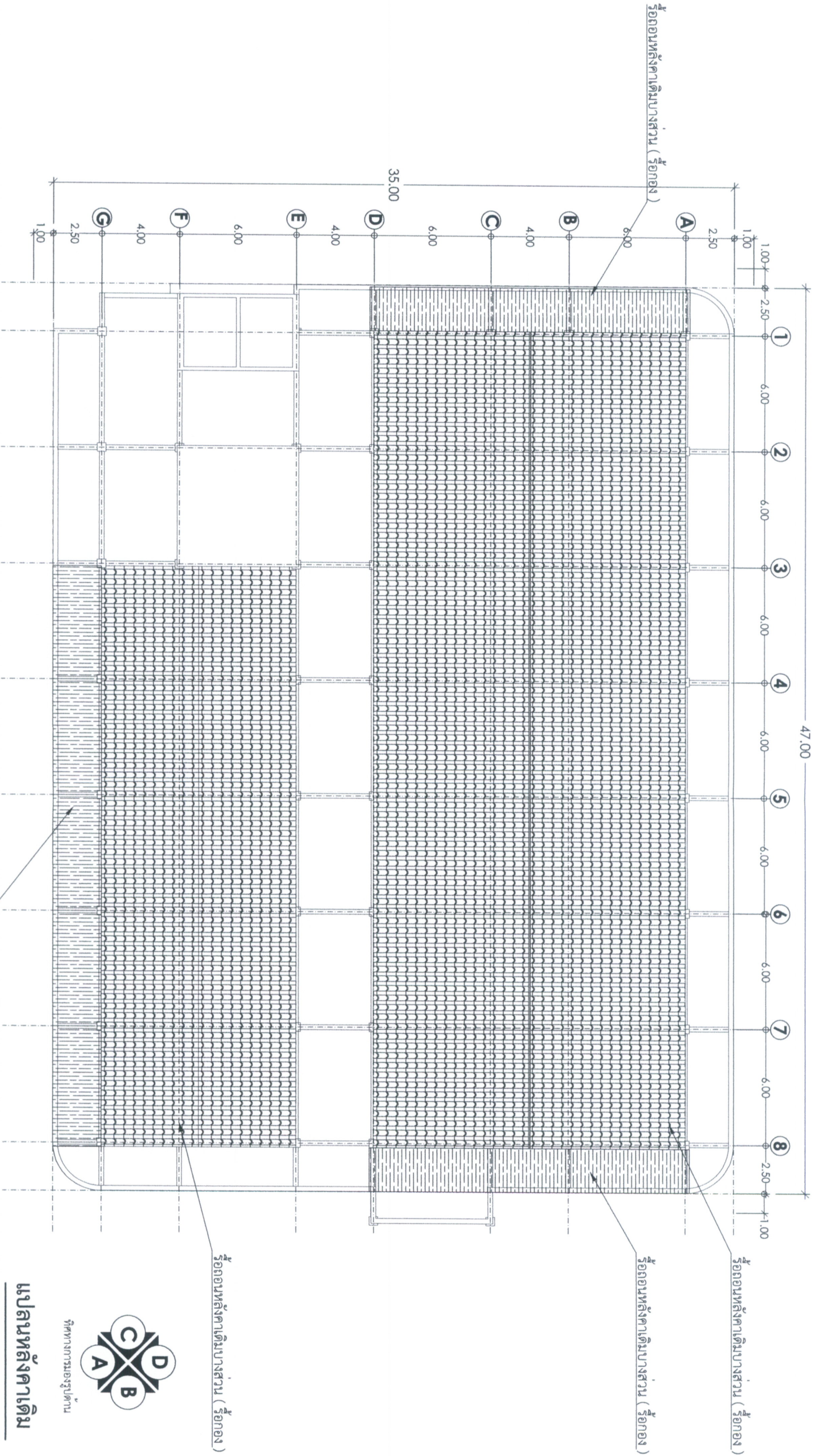
1:1200

ਪੰਜਾਬੀ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਇਤਿਹਾਸ

பெயர்.....

විකල්ප





หมายเหตุ: งานรื้อถอนหลังคา รื้อเฉพาะส่วนที่ติดขวางกับโครงหลังคาใหม่ โดยให้ผู้รับจ้างจัดทำแบบ เพื่อเสนอคณะกรรมการพิจารณาอนุมัติดำเนินการก่อสร้าง

ลงชื่อ...
ลงชื่อ...
ลงชื่อ...

กรรมการ

กรรมการที่

005/68

วันที่	03
วัน	09
ปี	2565

SCALE 1 : 200

แปลนหลังคาเดิม

ทิศทางการมองรูปด้าน



โรงพยาบาลลำพูน

กระทรวงสาธารณสุข

โครงการ

หลังคาคลุมอาคาร 60 ปี

หัวหน้ากลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ

นายสาคร เกตุศักดิ์

หัวหน้างานซ่อมบำรุง

นายสุวิทย์ แซ่โสภา

วิศวกรโยธา

นายเอกสิทธิ์ สะอาดล้วน กย.72829

เขียนแบบ/ออกแบบ

นายเอกสิทธิ์ สะอาดล้วน

แสดงแบบ

แปลนหลังคาอาคาร เดิม

การแก้ไข

แก้ไข

แก้ไข

แก้ไข

แก้ไข

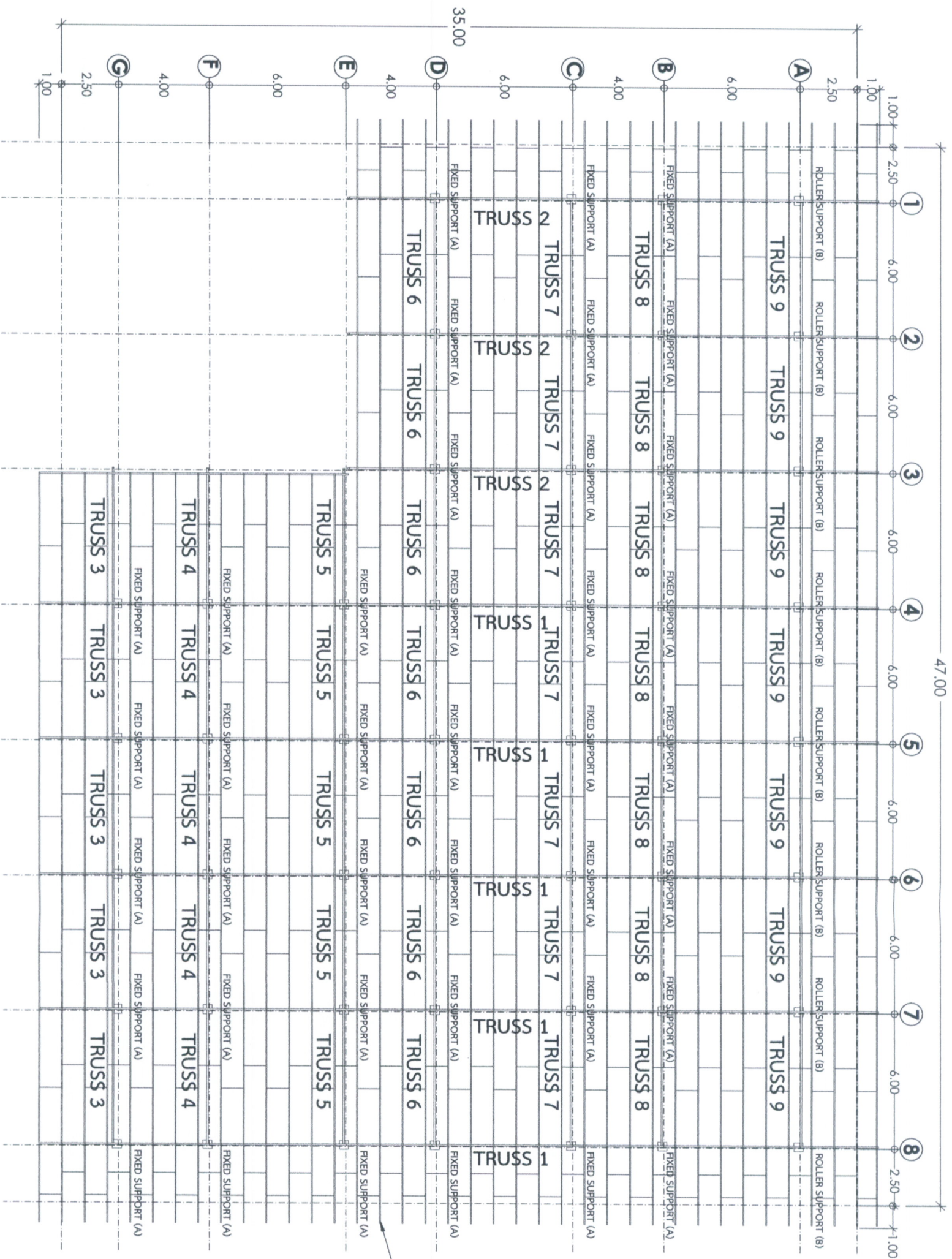
แก้ไข

SCALE 1 : 200

แปลนหลังคาเดิม

ทิศทางการมองรูปด้าน





ทิศทางการมองรูปด้าน

โครงสร้างหลังคา

1 : 200

ลงชื่อ.....
ลงชื่อ.....
ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....
ลงชื่อ.....
ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....
ลงชื่อ.....
ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....
ลงชื่อ.....
ลงชื่อ.....

แบบเลขที่

005/68

Note :

Date/Time :

หน้าทึ 05

หน้าทึ 09

หน้าทึ 10

หน้าทึ 11

หน้าทึ 12

หน้าทึ 13

หน้าทึ 14

หัวหน้ากลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ
นายสาคร เกตุศักดิ์

หัวหน้างานซ่อมบำรุง
นายสุวิทย์ แซ่โสภา

วิศวกรโยธา
นายเอกสิทธิ์ สุธาตุลั่น ภย.72829

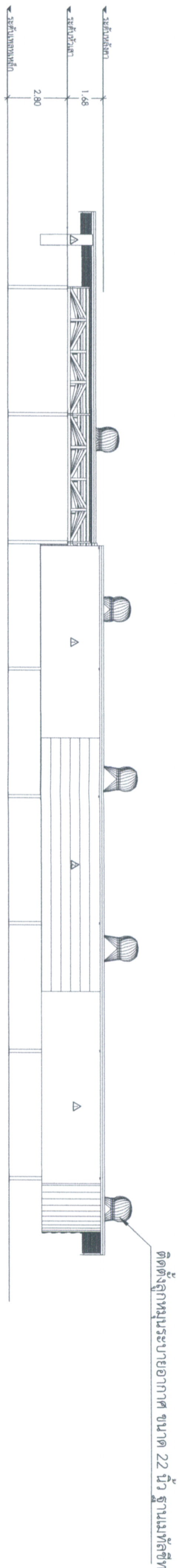
เขียนแบบ/ออกแบบ
นายเอกสิทธิ์ สุธาตุลั่น



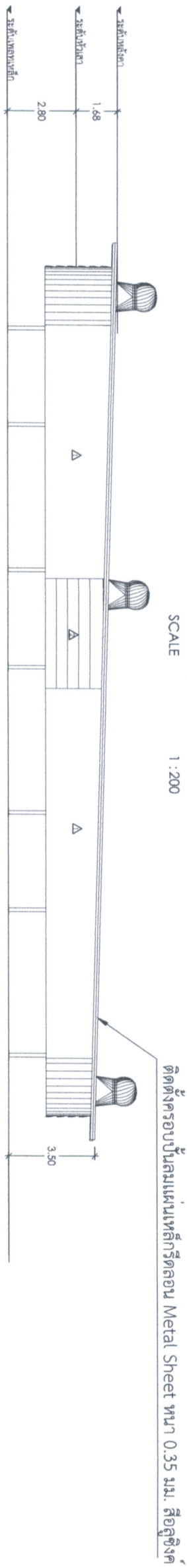
โรงพยาบาลลำพูน

กระทรวงสาธารณสุข

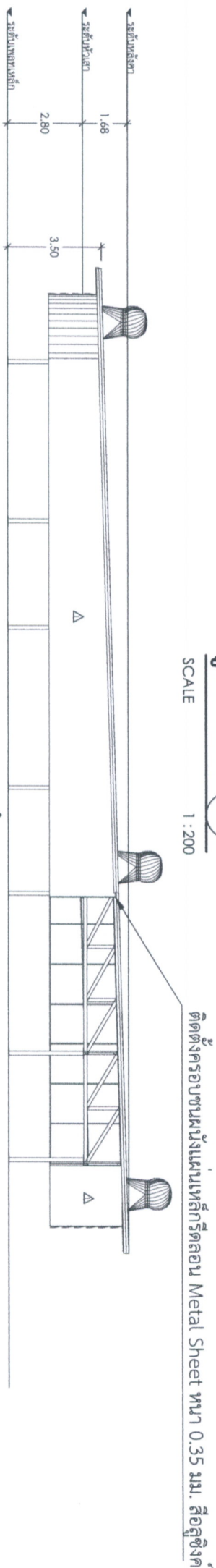
โครงการ
หลังคาคลุมอาคาร 60 ปี



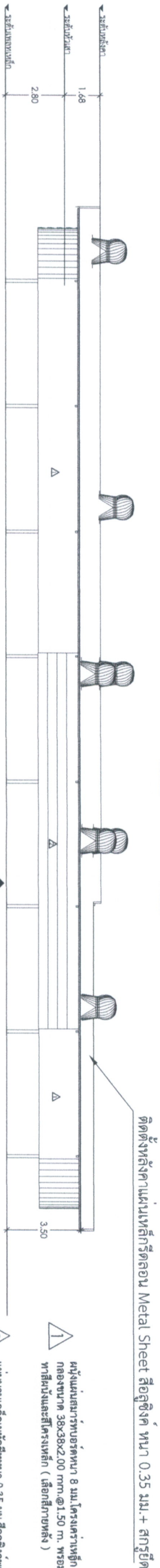
รูปด้าน A
SCALE 1 : 200



รูปด้าน B
SCALE 1 : 200



รูปด้าน C
SCALE 1 : 200



รูปด้าน D
SCALE 1 : 200

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการ.....
ลงชื่อ.....กรรมการ.....
ลงชื่อ.....กรรมการ.....

2. ผนังบานเกล็ดไม้สีทึบหนา 0.35 มม. สีอลูซิงค์พร้อมติดตั้งขาที่ยึดกับคานาไม้เบอร์ 24 คาทาง 1 นิ้ว

1. ผนังแผ่นสกรูทึบหนา 8 มม. โครงเหล็ก กว้างขนาด 38x38x2.00 มม. @1.50 ม. พร้อมทาสีผนังและสีโครงเหล็ก (เลือกสีภายหลัง)

แสดงแบบ

รูปด้าน

แบบเลขที่ 005/68

วันที่ 06

วันที่ 09

วันที่ 1 : 200

A-06



โรงพยาบาลลำพูน
กระทรวงสาธารณสุข

โครงการ
หลังคาคลุมอาคาร 60 ปี

หัวหน้ากลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐาน
นายสาคร เกตุศักดิ์

วิศวกรโยธา
นายเอกสิทธิ์ สะอาดล้วน ภย.72829

เขียนแบบ/ออกแบบ
นายเอกสิทธิ์ สะอาดล้วน

หน้า 06

หน้า 09

หน้า 1 : 200

A-06



โครงการ
หลังคาคลุมอาคาร 60 ปี

๒. บริษัทแห่งละ ๑๐๐ แห่ง

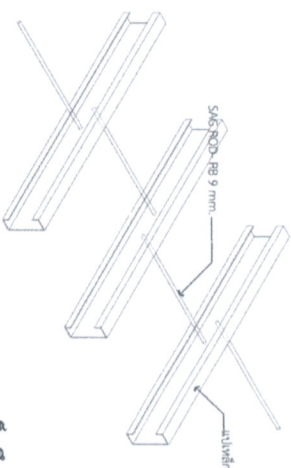
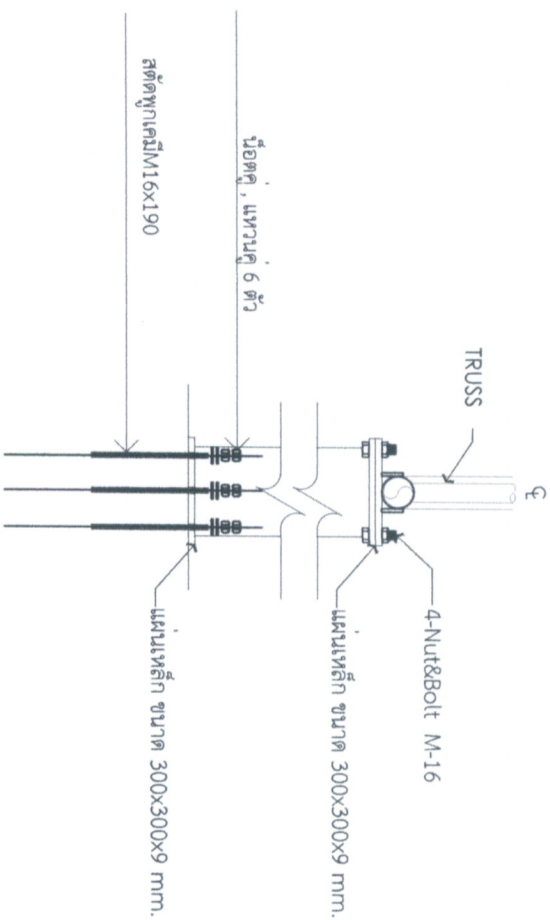
วิศวกโรยธา
นายเอกลักษณ์ สะอาดถ้วน ภย.72829

ดงแบบ
นางสาวนางสาว

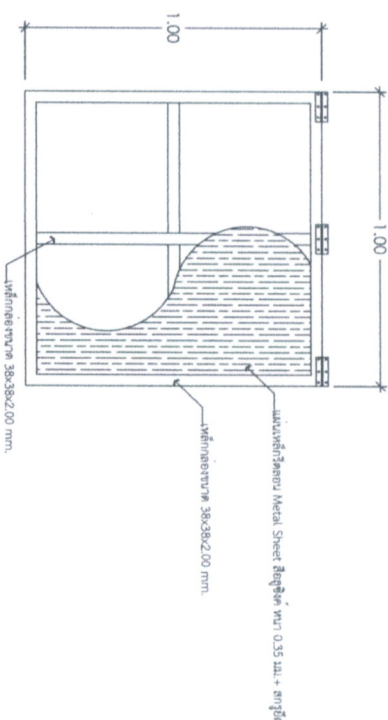
แบบเลขที่

60	WPM
----	-----

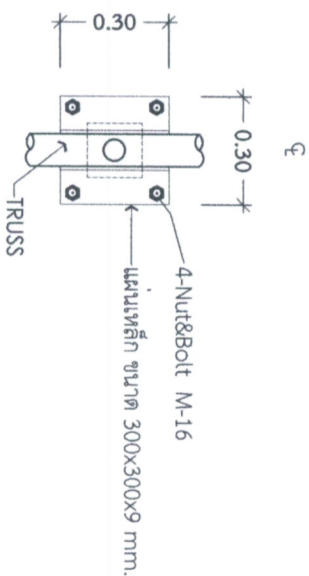
ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการ
ลงชื่อ.....กรรมการ
ลงชื่อ.....กรรมการ



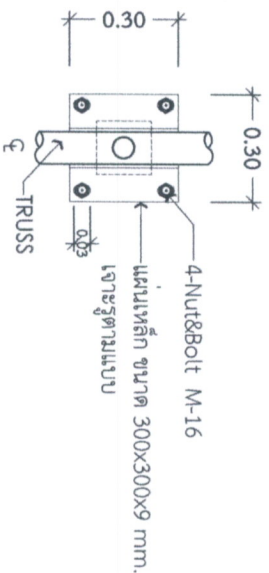
ขยายหลักยึดแปล
SCALE 1 : 25



สเกล 1 : 25



FIXED SUPPORT (A)



ROLLER SUPPORT (B)

แบบแผนหลักหัวเสา

SCALE

1: NO SCALE