



โครงการปรับปรุงห้องประชุม มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาลัยเกษตร สุรินทร์

มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาลัยเกษตร สุรินทร์

Signature

Signature

Signature

Signature

รายการประกอบแบบ

สัญลักษณ์ที่ใช้ในแบบ

วัสดุงานคอนกรีตวัสดุงานคอนกรีต - ส่วนที่เป็นโครงสร้าง ค.ส.ล. เช่น ฐานราก เสา คาน พื้น ใช้ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์

- งานก่ออิฐ ฉาบปูน ใช้ปูนซีเมนต์ผสม

- ผังก่ออิฐ ส่วนที่ติดกับวงกบประตู หน้าต่าง หรือคานสูงเกิน 2.00 เมตร จะต้องมีเอ็น

ค.ส.ล. ความหนาเท่ากับแผ่นอิฐ

- การผสมคอนกรีต ต้องผสมด้วยเครื่อง โดยทำการตรวจวัสดุให้ได้ตาม อัตราส่วนดังนี้

1. คอนกรีตทั่วไปใช้ 1:2:4

2. คอนกรีตหยาบใช้ 1:3:5 โดยปริมาตร

- การรักรักษาคอนกรีตภายใน 24 ชั่วโมง ที่คอนกรีตยังไม่แข็งตัวจะต้องไม่ให้ถูกน้ำถูกฝน

หลังจากนั้นให้รดน้ำและกระสอบชุมน้ำให้ชุ่มตลอดเวลา 7 วัน

- การถอดไม้แบบ ไม้รองรับ และค้ำยันต่างๆ จะถอดได้ก็เมื่อ ระยะเวลาผ่านไปดังต่อไปนี้

1. ไม้ค้ำยัน 24 ชั่วโมง

2. ไม้ข้างเสาเฉพาะเหนือพื้นดิน 2 วัน

3. ไม้ค้ำยัน 21 วัน

เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เหล็กเส้นใหญ่กว่า \varnothing 9 mm. ขึ้นไปให้เหล็กเส้นข้ออ้อยทั้งหมด

\varnothing 6 mm.- 9 mm. SR 24. Fy = 2,400 ksc.

ให้เหล็กตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก. 20-2543)

\varnothing < 12 mm.- \varnothing < 20 mm. SD 40 Fy = 4,000 ksc. หรือ SD 40T, Fy= 4,000 ksc.

ให้เหล็กตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก. 24-2548)

\varnothing < 25 mm. SD 40 Fy = 4,000 ksc. หรือ SD 40T, Fy= 4,000 ksc.

\varnothing สัญลักษณ์เหล็กเส้นกลม

\varnothing สัญลักษณ์เหล็กเส้นข้ออ้อย

ระดับอาคาร +0.00 ชูที่ทำการก่อสร้าง

- ระดับ อื่น ๆ ให้ถือตัวเลขในแบบสถาปัตยกรรม

งานฐานราก ค.ส.ล. ไม่มีเสาเข็ม ตูแบบขยาย

งานเหล็กเสริม มอก. 1227-2558 ชั้นคุณภาพใช้สัญลักษณ์ SS 400 ,Fy=2,400 ksc.

- สำหรับเหล็กเสริมที่กำหนดในแบบถ้าหาไม่สามารถจัดหาได้ตามชนิดและชนิดนี้

ให้ผู้รับจ้างเสนอขออนุมัติเปลี่ยนแปลงให้หน้าตัดที่มีคุณสมบัติเทียบเท่ากับผู้ออกแบบได้ทั้งนี้หากมีได้

ระบุเป็นรายละเอียด การติดตั้งเหล็กเสริมให้สอดคล้องกับแบบและ/ หรือแผ่นเหล็ก

โครงสร้างเข้ากับโครงสร้างให้ใช้วิธีเชื่อมหน้าตัดอย่างแน่นหนา

งานหลังคา โครงหลังคาเหล็ก หลังคาถุง Metal Sheet

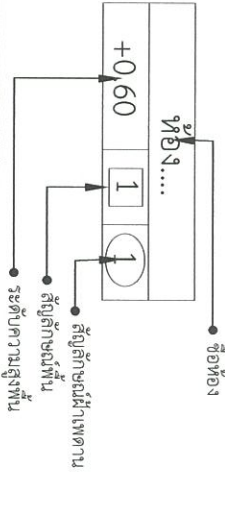


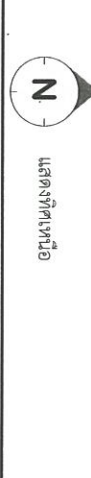
งานสี ให้ใช้ทั้งสีจริงและสีรองพื้น

- ส่วนที่เป็นปูนฉาบให้ใช้ สีฟลาติค

- ส่วนที่เป็นไม้ใช้สีน้ำมัน ,เคลือบยูรีเทน

- ส่วนที่เป็นเหล็กให้สี สีนํ้ามัน ทาสีกันสนิมรองพื้นก่อน

- การทาสีให้ทาสีรองพื้นก่อน 1 ครั้ง ทาสีจริง 2 ครั้ง

<p></p>	<p>รายการพื้น</p> <ol style="list-style-type: none"> พื้นเดิม
<p>สัญลักษณ์รูปตัดอาคาร</p> <p></p>	<p>รายการผนัง</p> <ol style="list-style-type: none"> ผนังก่ออิฐฉาบปูนเรียบ ทาสี ผนังตึกฉาบปูนเรียบ
<p>สัญลักษณ์รูปตัดอาคารภายนอก</p> <p></p> <p>มุมมองด้านบน</p>	<p>รายการฝ้าเพดาน</p> <ol style="list-style-type: none"> ฝ้าเพดานฉาบปูนเรียบ 9 มม.หรือฝ้าตามแบบพร้อมโครงฝ้าโลหะชุบสังกะสี ฝ้าเพดานไม้ทำสี ครอบฝ้าตามแบบพร้อมโครงฝ้าโลหะชุบสังกะสี
<p>สัญลักษณ์แสดงทิศ</p> <p></p>	<p>สัญลักษณ์ทั่วไป</p> <p>ผนังก่ออิฐฉาบปูนเรียบ หน้า 10 ซม.</p> <p>ผนังก่ออิฐฉาบปูนเรียบ หน้า 20 ซม.</p> <p>คอนกรีต</p> <p>ดิน</p> <p>ปูนทราย , ทรายหยาบอัดแน่น</p> <p>รูปค้ำผนังกระจก</p> <p>ผนังกระจกติดตาย โครงเหล็ก</p>
<p>รายการกระเบื้องหลังคา</p> <p>หลังคา METAL SHEET(LUZINC COLOR)</p> <p>ใต้แผ่นหลังคาดัดฉนวนกันความร้อน PE หน้า 5 มม.</p>	
<p>สัญลักษณ์ของเส้นประกอบระยะ</p> <p>0.02 \varnothing แสดงระยะจาก ศูนย์กลางถึงศูนย์กลาง</p> <p>0.02 \varnothing ยกรับแต่จะระบุ หรือแสดงเป็นองศาอื่น</p> <p>0.02 \varnothing แสดงระยะจาก ศูนย์กลางถึงขอบ</p> <p>แสดงระยะจาก ศูนย์กลางถึงขอบ ยกรับแต่จะระบุ หรือแสดงเป็นองศาอื่น</p> <p>← → เส้นแสดงทิศทางการเดินรถ บนไม้ด ทางลาดเอียง</p> <p>↙ ↘ เส้นแสดงแนวลาด</p> <p>⇌ เส้นแสดงผนังทึบ</p>	

*** หมายเหตุ**

1.1 ผู้รับจ้างต้องทำความเข้าใจกับแบบทั้งหมด ตลอดจนสัญลักษณ์ให้ถนัด ก่อนเริ่มการทำงาน

เพื่อลดปัญหาในการทำงาน

1.2 รายละเอียดต่างๆและแบบขยายที่ให้ไว้ตามแบบ อาจเปลี่ยนแปลงไปตามความเหมาะสมกับสภาพ

ที่ป็นจริงในงานก่อสร้างรวมถึงรายละเอียดที่ไม่ได้แสดงไว้ ซึ่งจะเท่ากันเท่าใดก็ได้ในการก่อสร้างอีกทั้งหนึ่ง

ในการตีพิมพ์แบบกับการก่อสร้างให้ชั่งน้ำหนัก หรือไม่สามารถทำตามแบบได้ ให้ผู้รับจ้างแจ้ง

ผู้ควบคุมงานทราบ เพื่อพิจารณาตามหลักวิชาช่าง ประโยชน์ใช้สอยความมั่นคงแข็งแรง และความสวยงาม

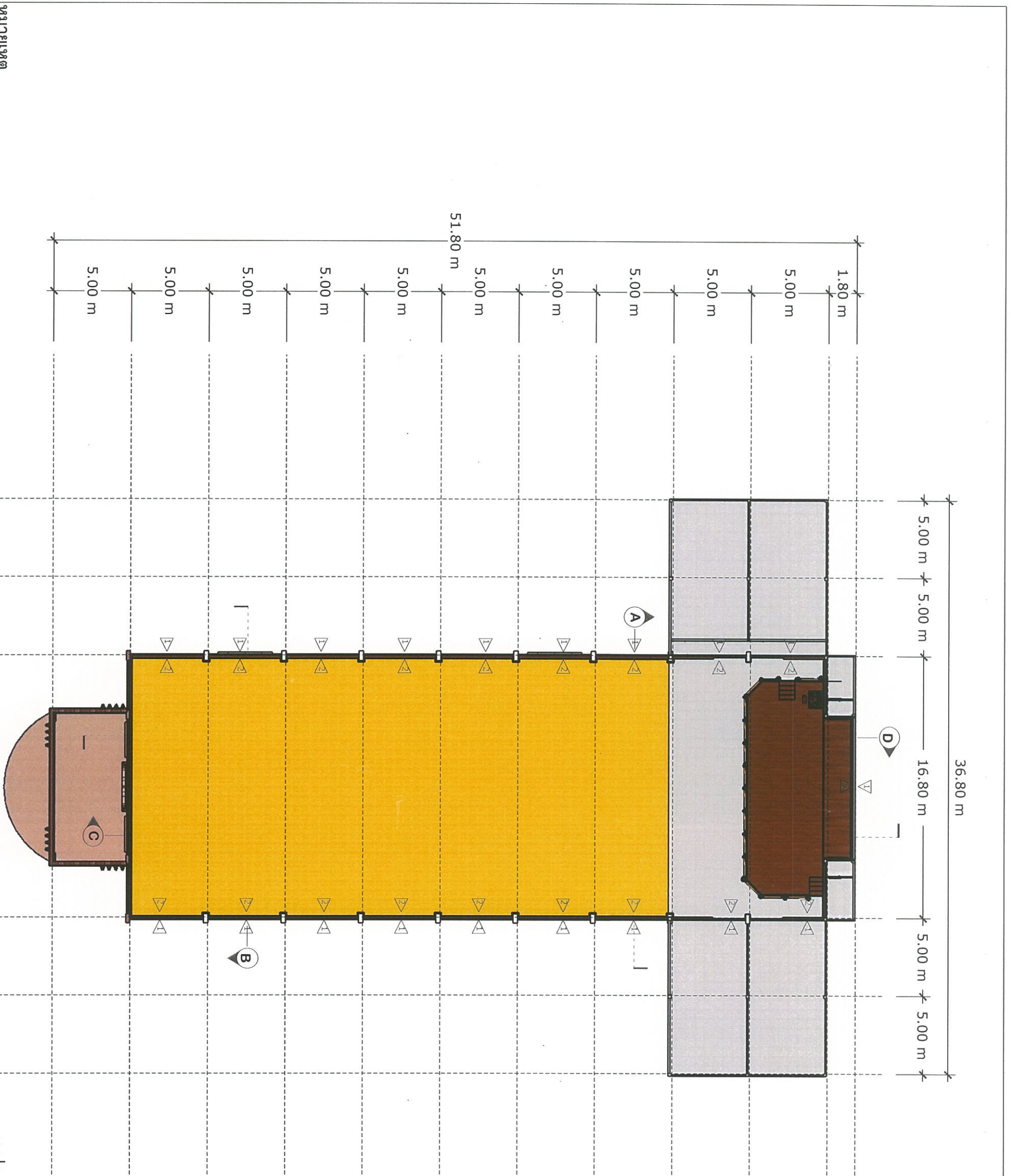
ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ไม่ถือว่าเป็นการเปลี่ยนแปลงรายการก่อสร้างแต่อย่างใด

1.3 วัสดุที่ใช้ในอาคารหลังนี้ ผู้รับจ้างจะต้องทำตามวัสดุที่ระบุไว้ตามรายการค่าก่อสร้างแต่อย่างใด

มาให้เจ้าของงานพิจารณาเสียก่อนจึงจะนำมาใช้ได้ การขอใช้วัสดุเทียบเท่า ผู้รับจ้างสามารถกระทำ

โดยนำมาเสนอต่อเจ้าของงานให้พิจารณาพร้อมตัวอย่างเอกสารประกอบ

<p>มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย แบบ โครงการปรับปรุงห้องประชุม มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย วิทยาเขต สุรินทร์</p>	<p>ผู้ตรวจ นายวิรัช จุ้ยกระษาย วิศวกรโยธาชำนาญการ</p>	<p>ออกแบบ นายวิรัช จุ้ยกระษาย วิศวกรโยธาชำนาญการ</p>	<p>เขียนแบบ นายวิรัช จุ้ยกระษาย วิศวกรโยธาชำนาญการ</p>	<p>วิศวกร นายวิรัช จุ้ยกระษาย วิศวกรโยธาชำนาญการ</p>	<p>เห็นชอบ นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า</p>	<p>เห็นชอบ นายวิรัช จุ้ยกระษาย วิศวกรโยธาชำนาญการ</p>	<p>เห็นชอบ นายวิรัช จุ้ยกระษาย วิศวกรโยธาชำนาญการ</p>	<p>อนุมัติ พระราชกฤษฎีกา นายวิรัช จุ้ยกระษาย วิศวกรโยธาชำนาญการ</p>	<p>อนุมัติ นายวิรัช จุ้ยกระษาย วิศวกรโยธาชำนาญการ</p>	<p>อนุมัติ นายวิรัช จุ้ยกระษาย วิศวกรโยธาชำนาญการ</p>	<p>วันที่ 1/14 จำนวนแผ่น 14</p>
--	---	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---------------------------------



หมายเหตุ

- ระยะในแบบอาจปรับตามหน้างานจริงอีกครั้งกลายเป็นเส้นต่อตัวอย่างภายหลัง
- ผู้รับจ้างต้องขออนุมัติแบบ ต่อคณะกรรมการตรวจตัวรับผลิตภัณฑ์ก่อนดำเนินการ

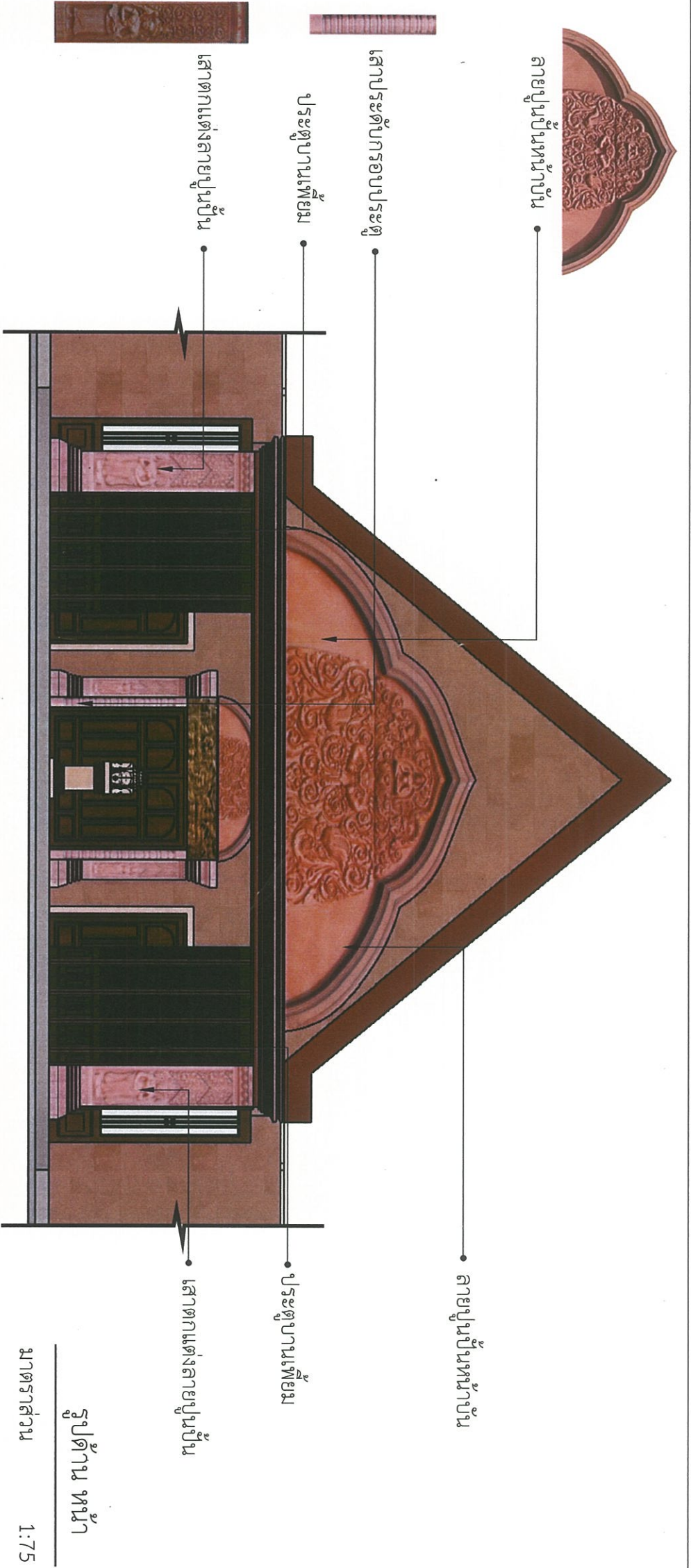
Prasert Prasert

แปลนชั้นที่ 1

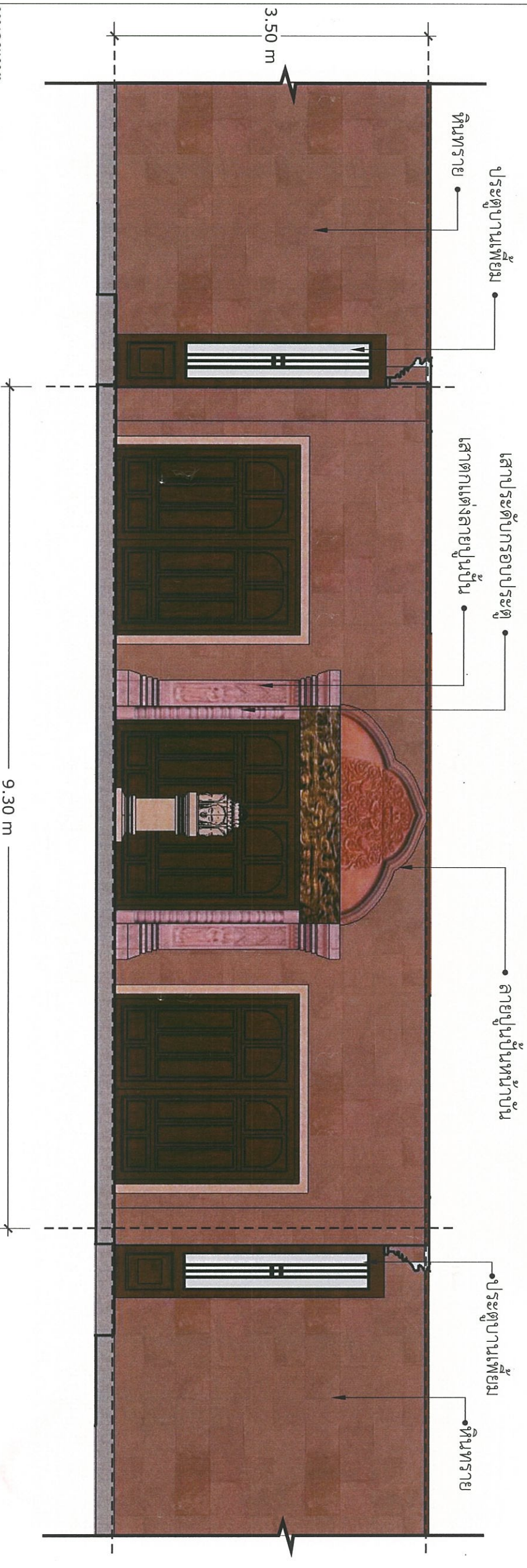


มาตราส่วน 1:250

มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย	
แบบ	โครงการปรับปรุงห้องประชุม มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขต สุรินทร์
สำรวจ	<i>Prasert Prasert</i>
ออกแบบ	นายวิรัช จ้อยกระชาย วิศวกรโยธาชำนาญการ
เขียนแบบ	นายวิรัช จ้อยกระชาย วิศวกรโยธาชำนาญการ
นายต้นตึกกร งานเสมอ	
วิศวกร	<i>Prasert Prasert</i>
เห็นชอบ	นายวิรัช จ้อยกระชาย วิศวกรโยธาชำนาญการ
เห็นชอบ	<i>Prasert Prasert</i>
นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า	
เห็นชอบ	<i>Prasert Prasert</i>
อนุมัติ	พระคณาจารย์สุรินทร์จ.มศ.ดร.
วันที่	พระราชพิธีสมโภชสิริสม.ดร.
วันที่ 2/14	จำนวนแผ่น 14



รูปด้าน หน้า
มาตราส่วน 1:75



รูปด้าน หน้า
มาตราส่วน 1:50

- หมายเหตุ
- ระบุในแบบอาจปรับตามหน้างานจริงอีกครั้งลายปูนปั้นเสนอตัวอย่างภายหลัง
 - ผู้รับจ้างต้องขออนุมัติแบบ ต่อคณะกรรมการตรวจตัวรับผลิตภัณฑ์ก่อนดำเนินการ

(Handwritten signature)

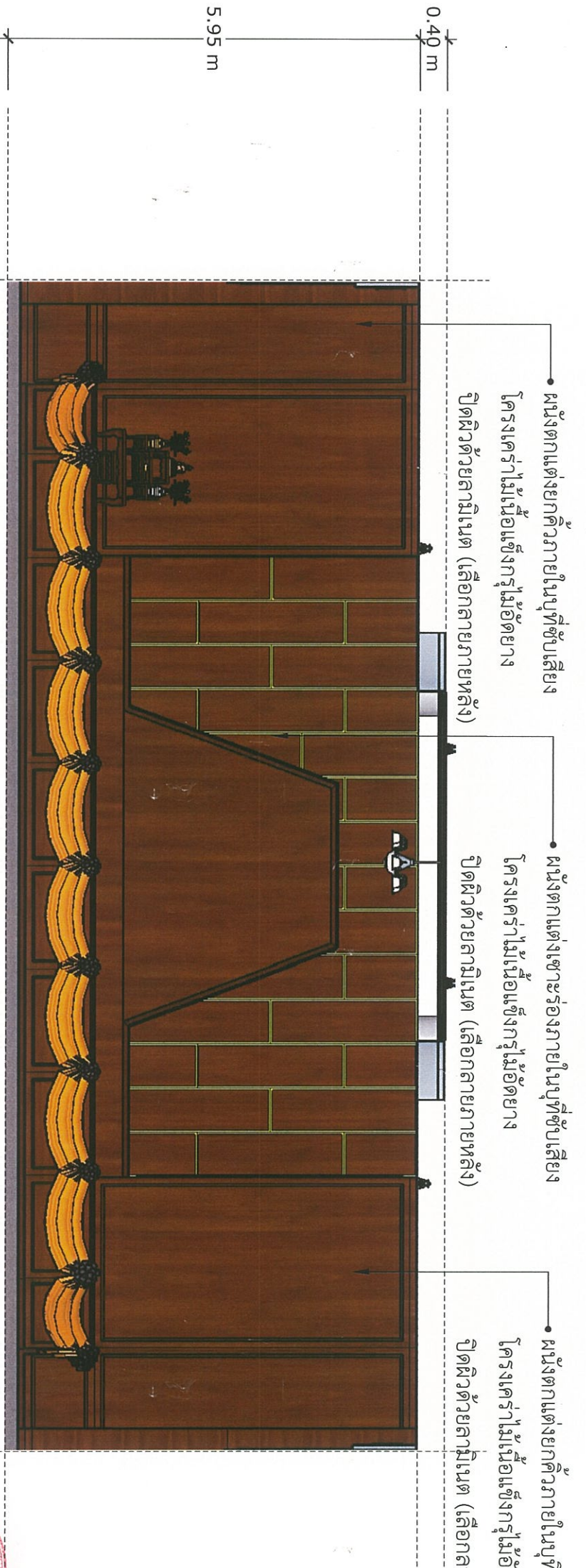
(Handwritten signature)

มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย	
แบบ	โครงการปรับปรุงห้องประชุม มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขต สุรินทร์
สำรวจ	<i>(Signature)</i> นายวิรัช จ้อยกระชาย วิศวกรโยธาชำนาญการ
ออกแบบ	<i>(Signature)</i> นายวิรัช จ้อยกระชาย วิศวกรโยธาชำนาญการ
เขียนแบบ	<i>(Signature)</i> นายวิรัช จ้อยกระชาย วิศวกรโยธาชำนาญการ
วิศวกร	นายชนันต์การ งานเสมอ
เห็นชอบ	นายวิรัช จ้อยกระชาย วิศวกรโยธาชำนาญการ
อนุมัติ	<i>(Signature)</i> พระครูสุภัทรธรรมกิจ.ศร.
วันที่	รับที่
รูปด้าน หน้า	จำนวนแผ่น 14



รูปด้าน A

มาตราส่วน 1:75



รูปด้าน B

มาตราส่วน 1:75

หมายเหตุ
- ระบุในแบบอาจปรับตามหน้างานจริงอีกครั้งภายหลัง
- ผู้รับจ้างต้องขออนุมัติแบบ ต่อคณะกรรมการตรวจตัวรับสัปดาห์ก่อนดำเนินการ

[Handwritten signatures and initials]



มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

แบบ
โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

[Signature]
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ออกแบบ

[Signature]
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ

นายต้นติการ งานเสมอ

วิศวกร

[Signature]
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

[Signature]
นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า

เห็นชอบ

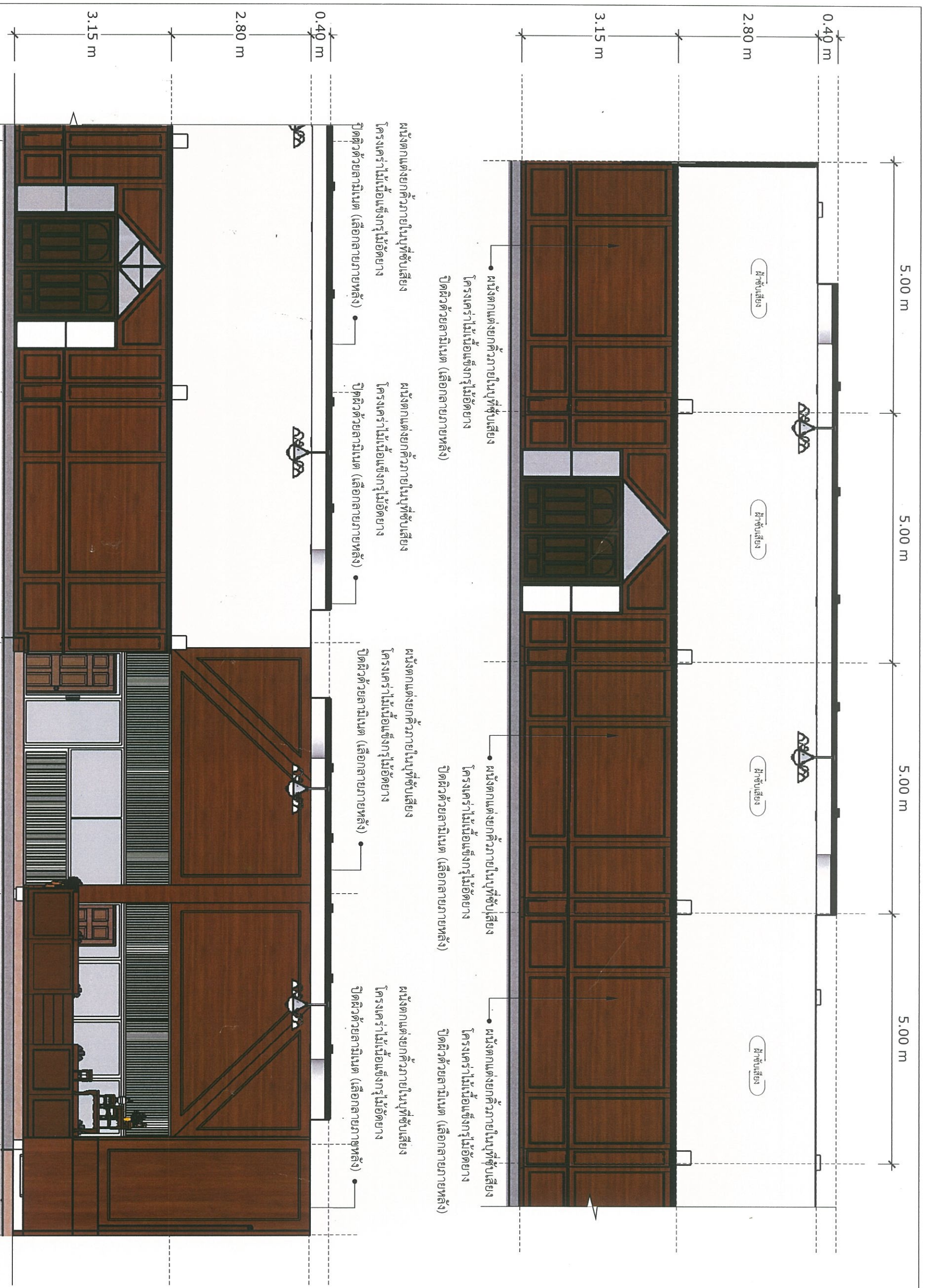
[Signature]
พระครูสุเมธธรรมกิจ.ศศ.ดร.

อนุมัติ

[Signature]
พระราชวิมลโส.ศศ.ดร.

วันที่

วันที่ 4/14 จำนวนแผ่น 14



0.40 m
2.80 m
3.15 m
5.00 m
5.00 m
5.00 m
5.00 m
1.80 m

หมายเหตุ
- ระบุในแบบอาจปรับตามงานจริงอีกครั้งภายหลัง
- ผู้รับจ้างต้องขออนุมัติแบบ ต่อคณะกรรมการตรวจรับสกัดก่อนดำเนินการ

Prasert Sings
Prasert Sings
มาตรฐาน
รูปถ่าย C
1:75



มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

แบบ
โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

นายวิรัช จุฑากระษยง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ออกแบบ

นายวิรัช จุฑากระษยง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ

นายวิรัช จุฑากระษยง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

นายต้นติกร งามเสมอ

วิศวกร

นายวิรัช จุฑากระษยง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า

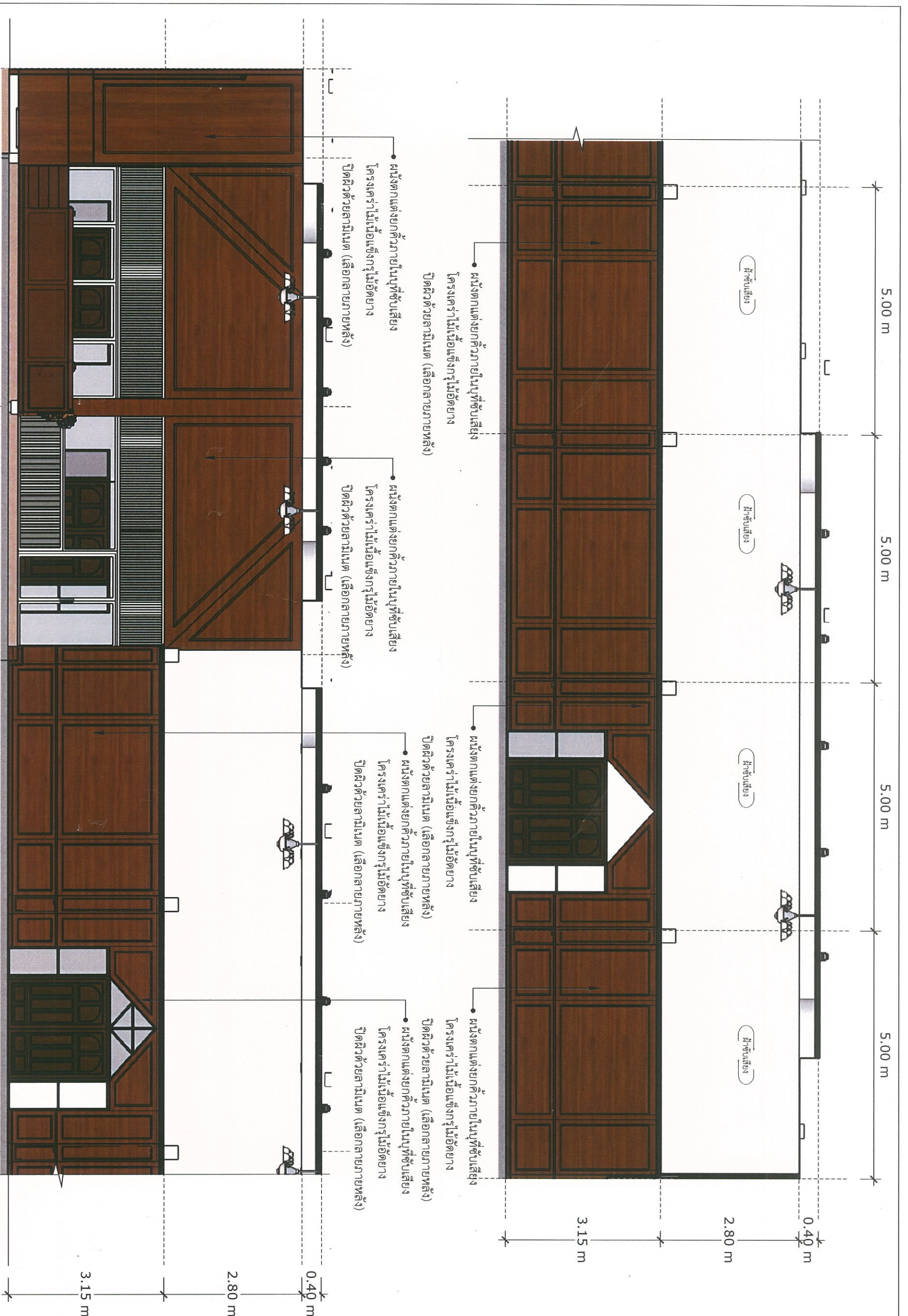
เห็นชอบ

พระครูสุเมธพรธรรมาภิบาล

อนุมัติ

พระราชวิมลโมลี ส.ศ.ดร.

วันที่ 5/14 จำนวนแผ่น 14



หมายเหตุ 1.80 m 5.00 m 5.00 m 5.00 m 5.00 m

หมายเหตุ 0.40 m 2.80 m 3.15 m

หมายเหตุ 1.75

หมายเหตุ 6/14 จำนวนแผ่น 14

รายละเอียดของอนุมัติแบบ ต่อคณะกรรมการตรวจสอบตัวรับสถาปัตย์ก่อนดำเนินการ

Signature

Signature

Signature



มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย

แบบ
โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

ออกแบบ
นายวิรัช จุฬารชยาง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ
นายวิรัช จุฬารชยาง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

วิศวกร
นายต้นติกร งามเสมอ

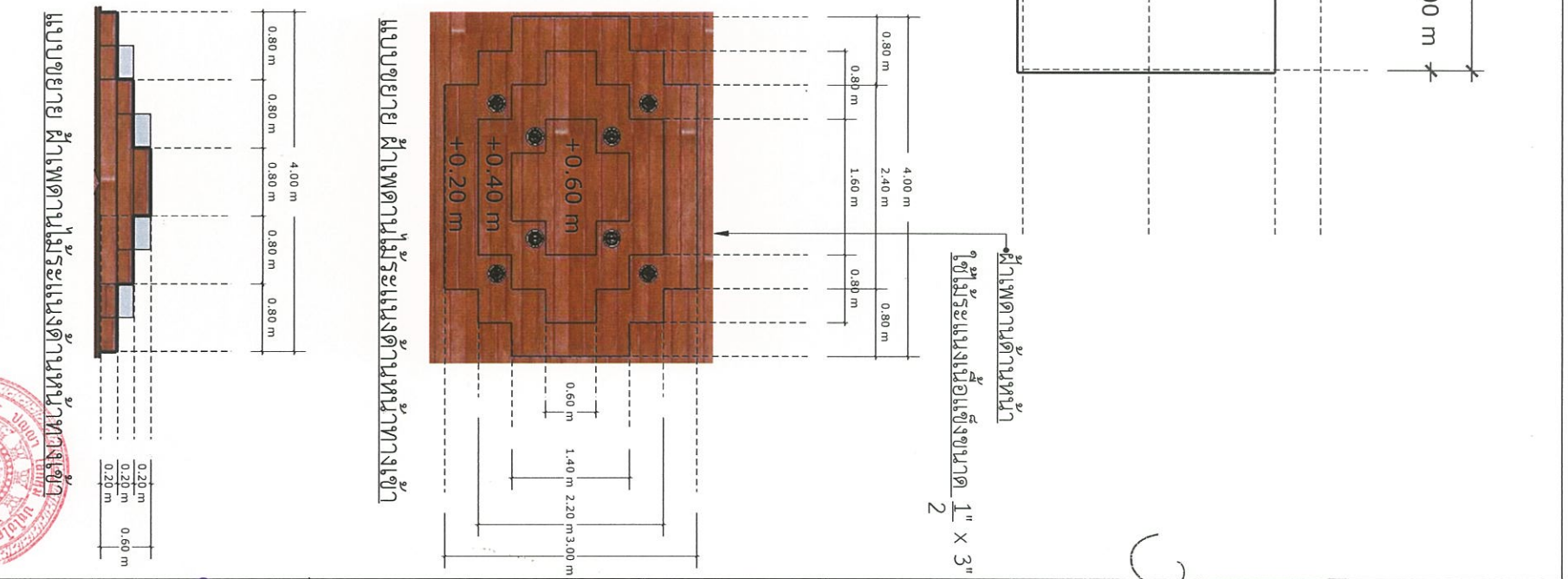
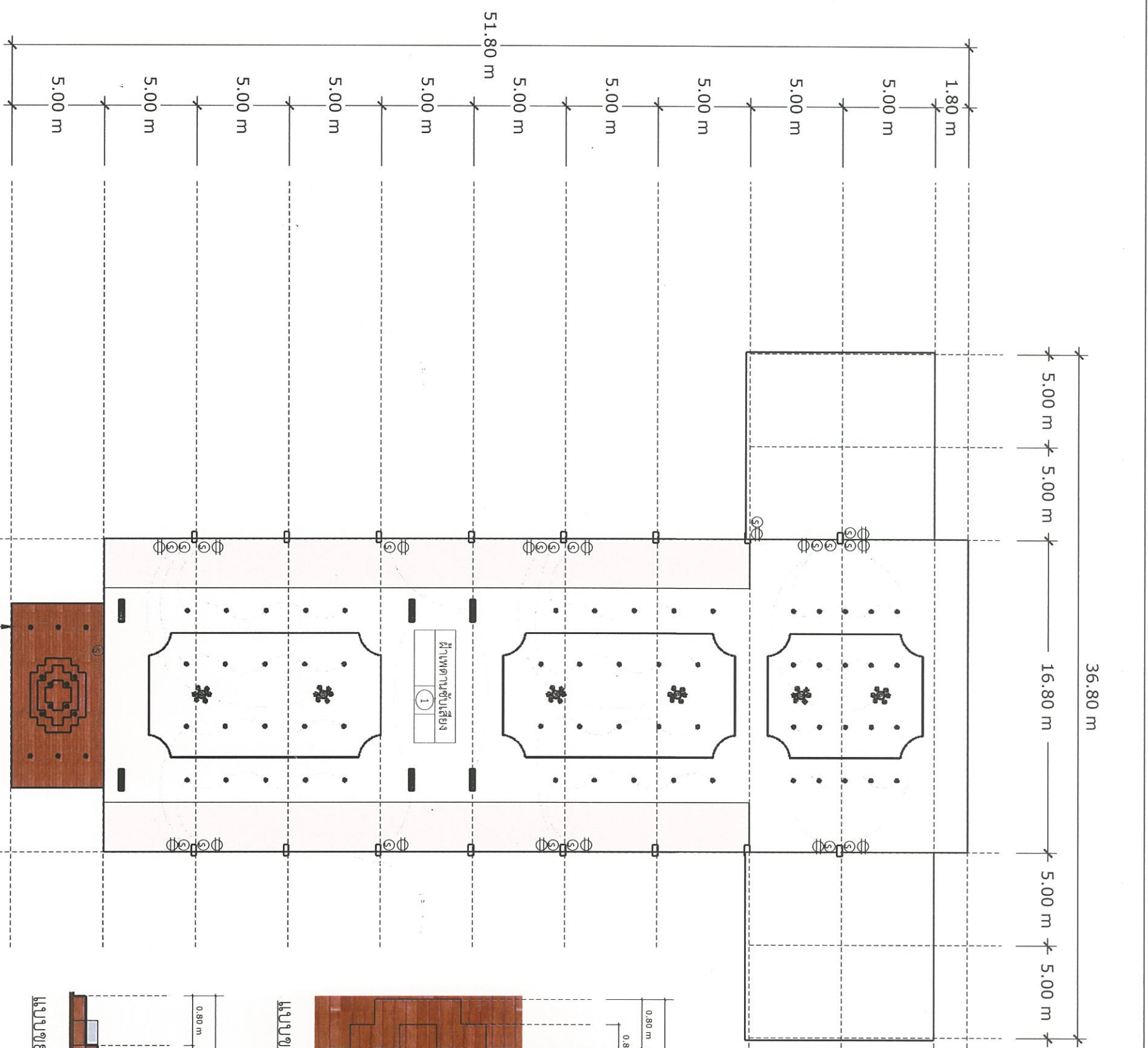
เห็นชอบ
นายวิรัช จุฬารชยาง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ
นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า

อนุมัติ
พระครูสุวัฒนพรตกิจผศ.ดร.
Signature

พระราชวินิจฉัยไม่ลื.ศ.ศ.ดร.
Signature

วันที่ 6/14 จำนวนแผ่น 14



มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

แบบ
โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

ผู้สำรวจ

นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ออกแบบ

นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ

นายคณิศกร งามเสมอ
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ผู้ตรวจ

นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

พระศุภกิจ คุ้มพรตกิจ.ศร.ศร.
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

อนุมัติ

พระราชวิมลโมลี.ศร.ศร.
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

วันที่

วันที่ 7/1/14 จำนวนแผ่น 14

หมายเหตุ

- ระบุในแบบอาจปรับตามงานจริงอีกครั้งภายหลัง
- ผู้รับจ้างต้องขออนุมัติแบบ ต่อคณะกรรมการตรวจตัวรับเสด็จก่อนดำเนินการ

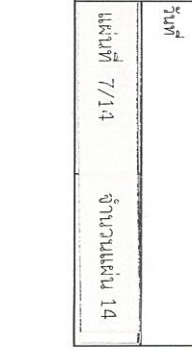
Prasert Klay

Prasert Klay

มาตราส่วน

แปลนเพดาน 1

1-250





มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

แบบ
โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

ออกแบบ
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

วิศวกร
นายสัมพันธ์การ งานเสมอ

เห็นชอบ
นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ
นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า

อนุมัติ
พระครูสุภัทรธรรมากรกิจโสภณ

พระราชวินิจฉัย ส.ศ.ศร.

วันที่

วันที่ 8/14 จำนวนแผน 14

ผนังตึกแต่งยกคิวภายในบุหุ้มซับเสียง
โครงค้ำไม้เนื้อแข็งกรุไม้พยุง
ปิดผิวด้วยลามิเนต (เลือกภายในหลัง)

ผนังตึกแต่งยกคิวภายในบุหุ้มซับเสียง
โครงค้ำไม้เนื้อแข็งกรุไม้พยุง
ปิดผิวด้วยลามิเนต (เลือกภายในหลัง)

ผนังตึกแต่งยกคิวภายในบุหุ้มซับเสียง
โครงค้ำไม้เนื้อแข็งกรุไม้พยุง
ปิดผิวด้วยลามิเนต (เลือกภายในหลัง)

พื้นทราย

ลายปูนปั้นหน้าบัน

เสาตึกแต่งลายปูนปั้น

เสาตึกแต่งลายปูนปั้น

ประตูบานเฟี้ยม

หมายเหตุ

- ระบุในแบบของรับตามหน้างานจริงอีกครั้งลายปูนปั้นเสนอตัวอย่างภาพหลัง
- ผู้รับจ้างต้องขออนุมัติแบบ ต่อคณะกรรมการตรวจสอบรับส่งถูกต้องดำเนินการ



Prasert King

Prasert King

Prasert King

Prasert King

Prasert King

Prasert King

Prasert King

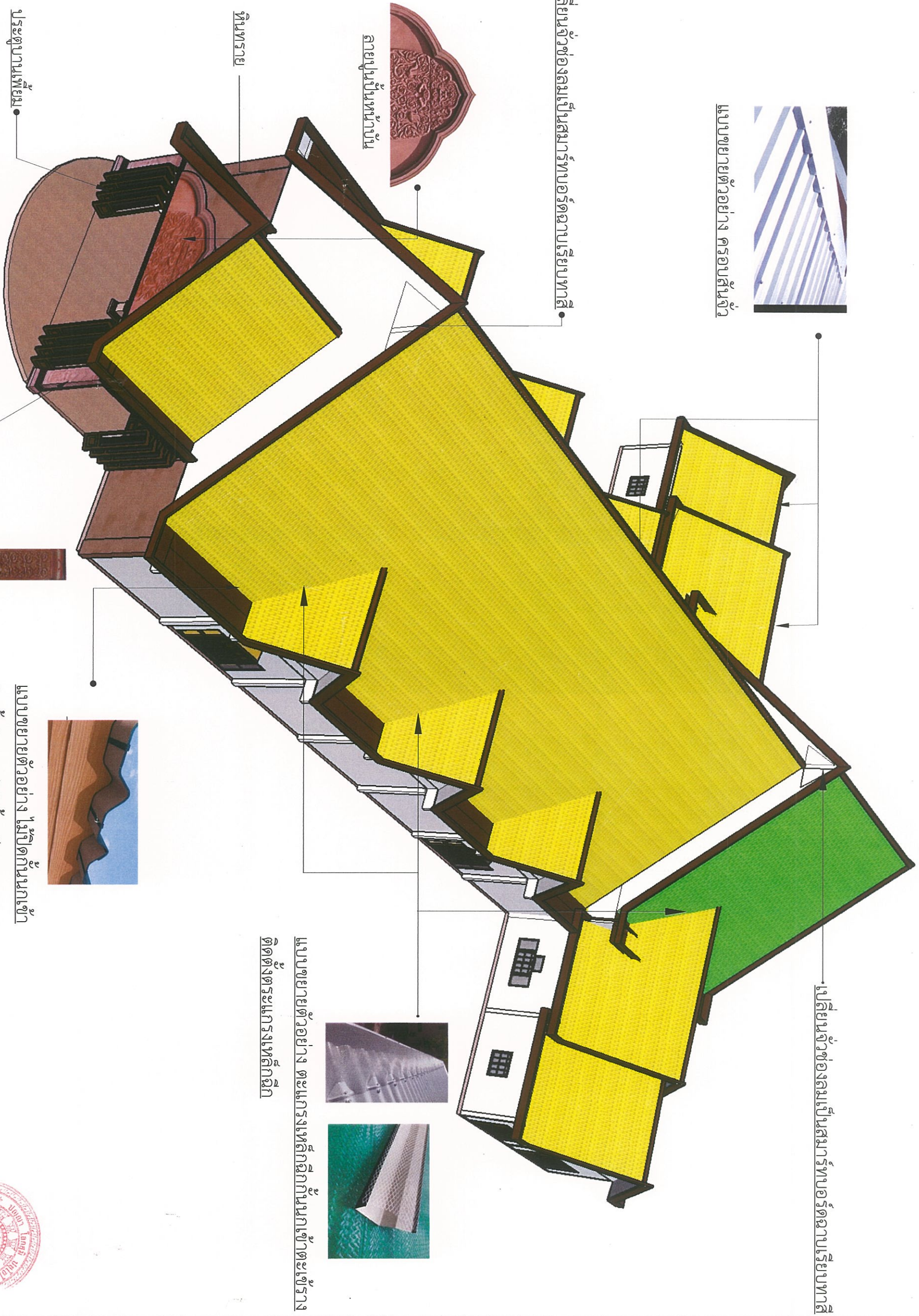
Prasert King

Prasert King



แบบขยายตัวอย่าง ครอปสั้นजू

เปลี่ยนजूของลมเป็นสามารถทอผ้าเรียบทาสี



เปลี่ยนजूของลมเป็นสามารถทอผ้าเรียบทาสี

ลายปูนพื้นบ้าน

หินทราย

ประตูบานพิเศษ

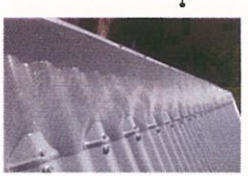
หมายเหตุ

- ระบุในแบบอาจปรับตามหน้างานจริงอีกคร้้งลายปูนพื้นเสนอตัวอย่างภายหลัง
- ผู้รับจ้างต้องขออนุมัติแบบ ต่อคณะกรรมการตรวจสอบเพื่อตัดก่อนดำเนินการ

เสาตอกแต่งลายปูนพื้น



แบบขยายตัวอย่าง ไม่ปิดกั้นนกเข้า ติดตั้งเชิงชาย(ไม่เนื้อแข็ง 1"x8") (รอบอาคาร)



แบบขยายตัวอย่าง ตะแกรงเหล็กฉีกกั้นนกเข้าตะขูสร้าง ติดตั้งตะแกรงเหล็กฉีก



มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

แบบ
โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ออกแบบ

นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ

นายต้นติการ งานเสมอ

วิศวกร

นายวิรัช จุ้ยกระษาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า

เห็นชอบ

พระครูสุธีรพุทธจริโกศล.ดร.

อนุมัติ

พระราชวิมลโมลี.ศศ.ดร.

วันที่

วันที่ 9/14 จำนวนแผ่น 14

Prasert Shung

Prasert Shung





มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

แบบ

โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

นายวิรัช อภัยระชาวง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ออกแบบ

นายวิรัช อภัยระชาวง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ

นายต้นติกร งามเสมอ

วิศวกร

นายวิรัช อภัยระชาวง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

นางสาวศิริลักษณ์ เต็มถ้ำ

เห็นชอบ

พระครูศรีสุเมธพรสถกิจ.ศศ.ดร.

อนุมัติ

พระราชวิมลเมธี.ศศ.ดร.

วันที่

วันที่ 10/14 จำนวนแผ่น 14



PERSPECTIVE



Prasert Sriporn
Prasert Sriporn
Prasert Sriporn



มหาวิทยาลัยมหจุลจอมเกล้าราชวิทยาลัย

แบบ

โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหจุลจอมเกล้าราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

นายวิรัช ผู้กระษาง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ออกแบบ

นายวิรัช ผู้กระษาง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ

นายต้นติการ งามเสมอ

วิศวกร

นายวิรัช ผู้กระษาง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

นางสาวสิริลักษณ์ เต็มกล้า

เห็นชอบ

พระศุภสุเมธพรสถโรจ.ศร.

อนุมัติ

พระราชวิมลโมลี.ศต.ศร.

วันที่

วันที่ 11/14 จำนวนแบบ 14



PERSPECTIVE





มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

แบบ

โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

[Signature]

นายวิรัช อภัยระยอง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ออกแบบ

[Signature]

นายวิรัช อภัยระยอง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ

นายสันติการ งามเสมอ

วิศวกร

[Signature]

นายวิรัช อภัยระยอง
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

[Signature]

นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า

เห็นชอบ

[Signature]

พระสงฆ์ผู้แทนพระสังฆาธิการ

อนุมัติ

[Signature]

พระราชวิมลโมลี, ศต.ดร.

วันที่

วันที่ 12/14 จำนวนแบบ 14



PERSPECTIVE

[Signature]

[Signature]

[Signature]



[Signature]



มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

แบบ

โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

นายวิรัช กุญชรขยาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ออกแบบ

นายวิรัช กุญชรขยาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ

นายต้นติการ งามเสมอ

วิศวกร

นายวิรัช กุญชรขยาย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

นางสาวศิริลักษณ์ เต็มกล้า

เห็นชอบ

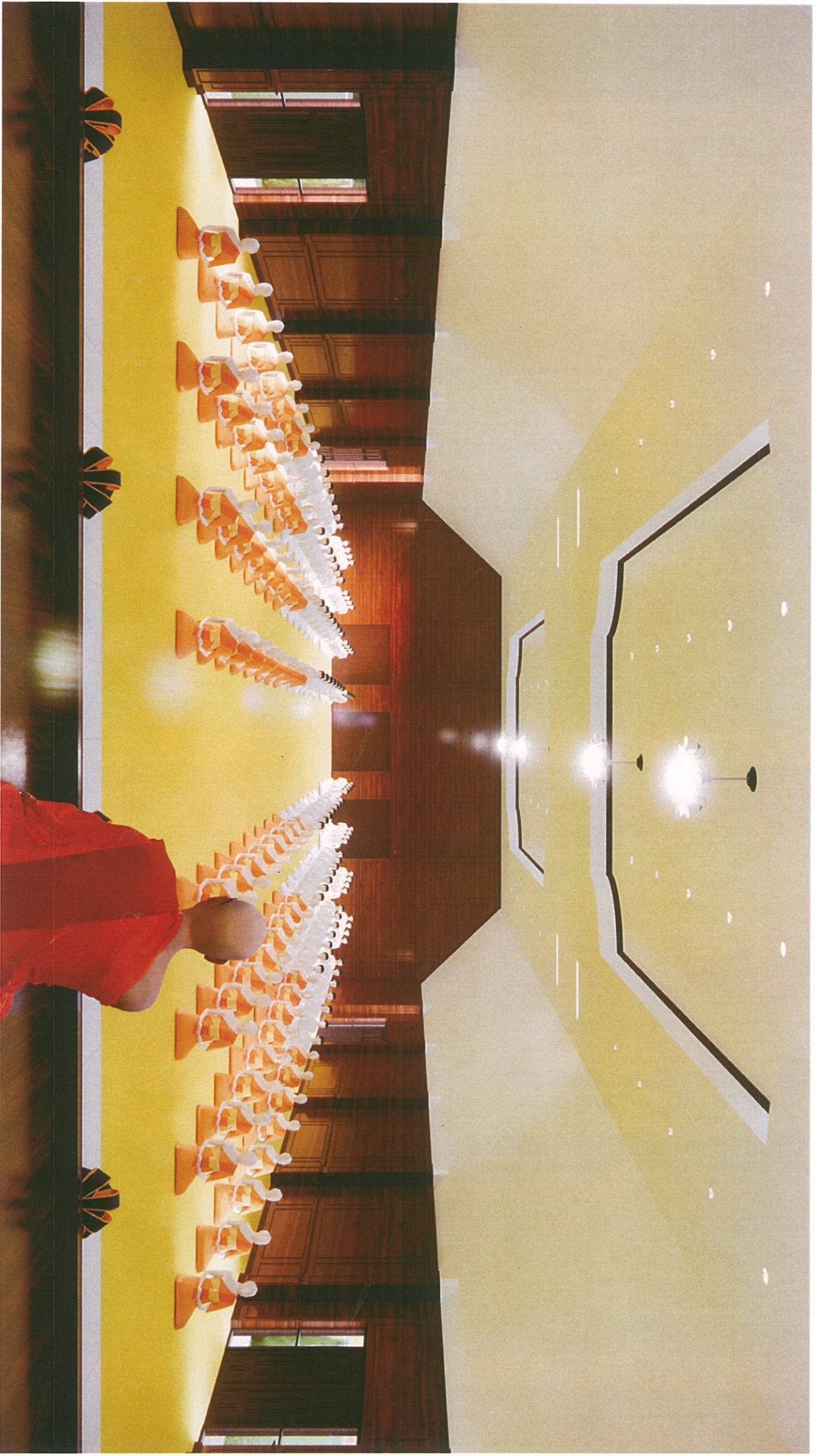
พระสุทัศน์พรสกิจ, ศศ.ดร.

อนุมัติ

พระราชวิมลโมลี, ศศ.ดร.

วันที่ 13/14 จำนวนแผ่น 14

จำนวนแผ่น 15



PERSPECTIVE

Prisya Orskun



Prisya Orskun



มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

แบบ

โครงการปรับปรุงห้องประชุม
มหาวิทยาลัยมหจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
วิทยาเขต สุรินทร์

สำรวจ

นายวิรัช ชูเกียรติ
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ออกแบบ

นายวิรัช ชูเกียรติ
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เขียนแบบ

นายชันทัดการ งานเสมอ

วิศวกร

นายวิรัช ชูเกียรติ
วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ

นางสาวศิริลักษณ์ ติมกล้า
เห็นชอบ

พระครูสุเมตพรสิริกิจ.ศร.

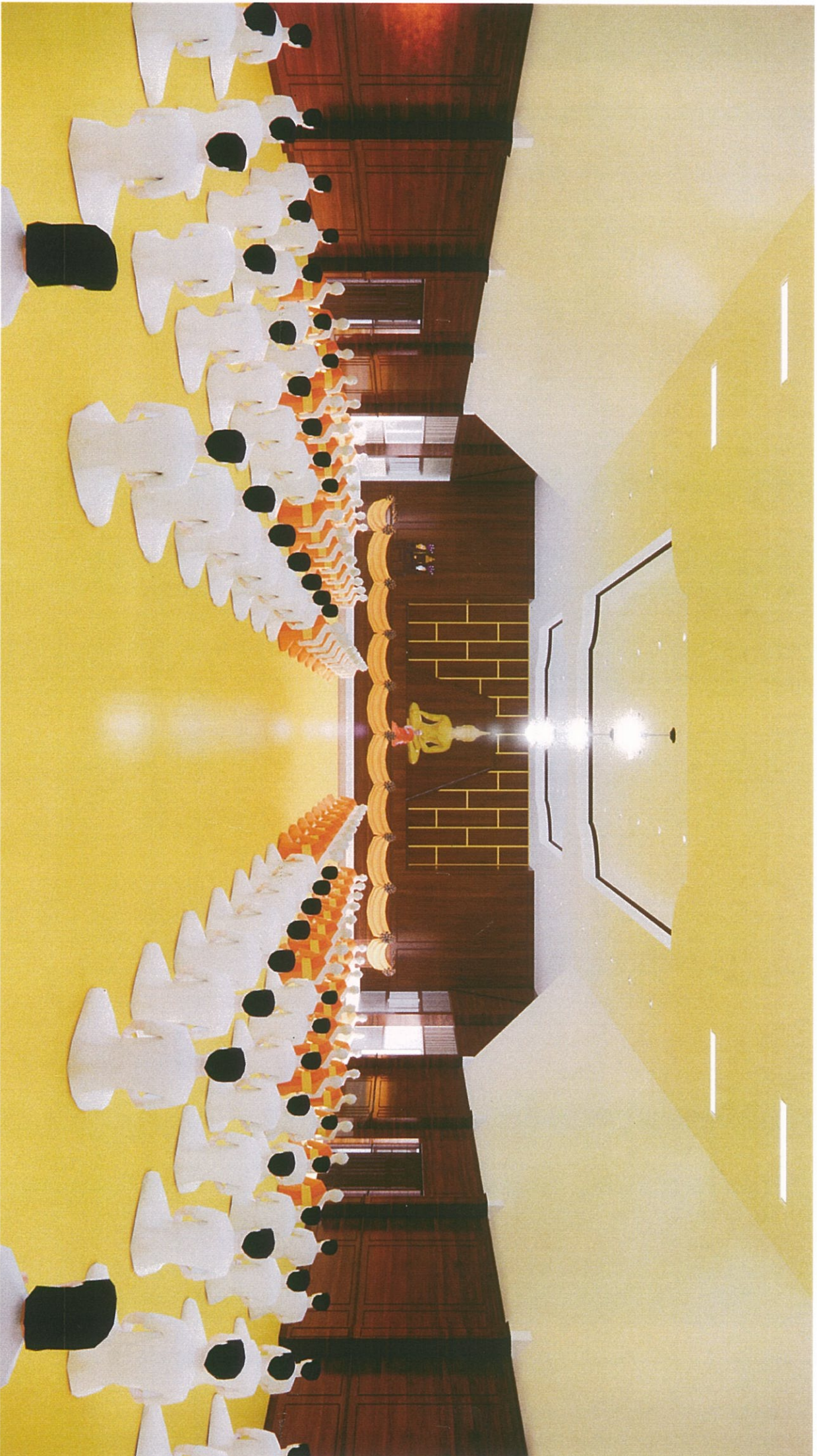
อนุมัติ

พระราชวิมลโมลี.ศร.

วันที่

วันที่ 14/14 จำนวนแผ่น 14

จำนวนแผ่น 15



PERSPECTIVE

