

MR. PAWARIT PANPURIM

นายปวาริตน์ ปาลปุริม

การศึกษา : ปริญญาตรี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น GPA 3.11

ใบประกอบวิชาชีพ : ระดับภาคีสถาปนิก ภา-สถ.21470

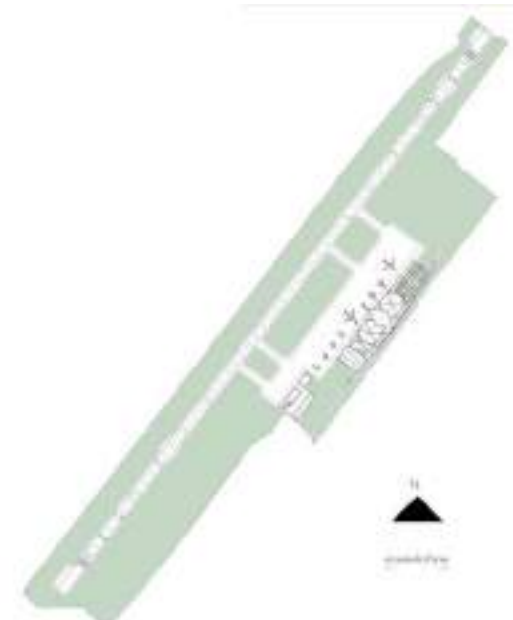
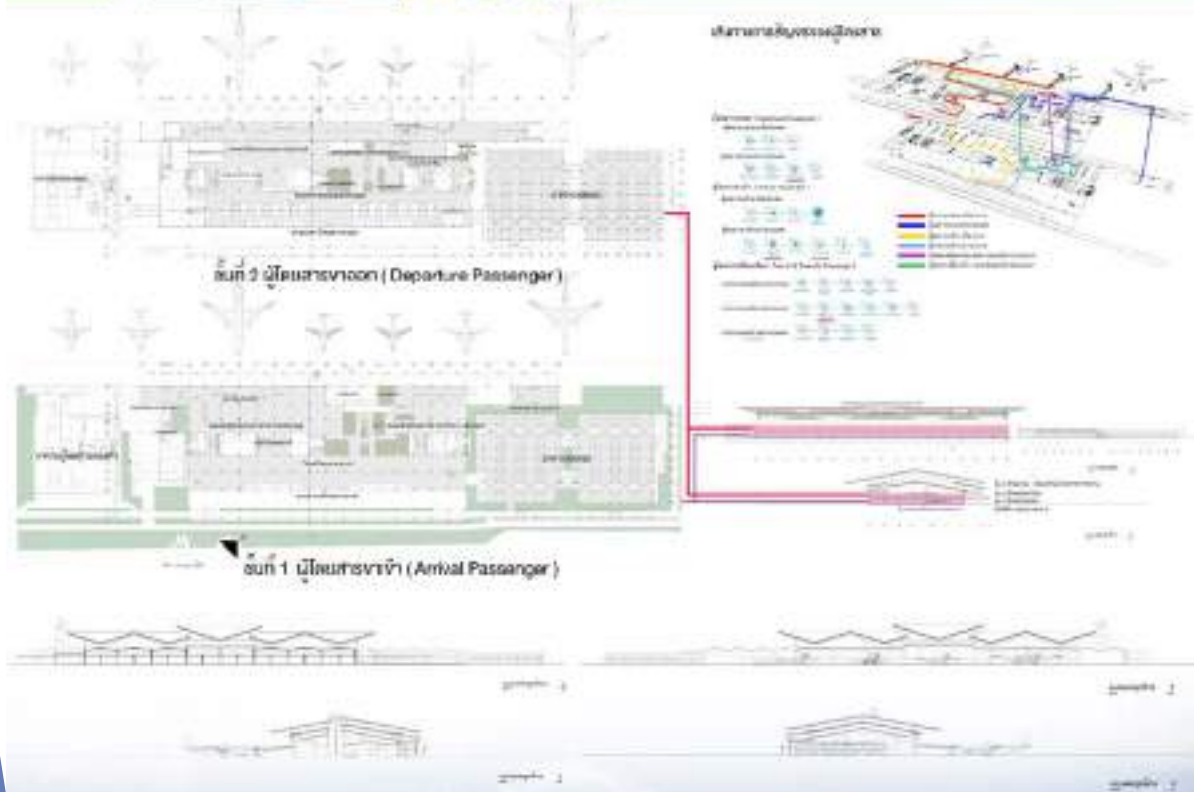
ทักษะภาษา : TOEIC 810 Test Date FEB 11 , 2022



MOBLIE : 088-264-2236

E-MAIL : PAWARIT>THAILAND@GMAIL.COM

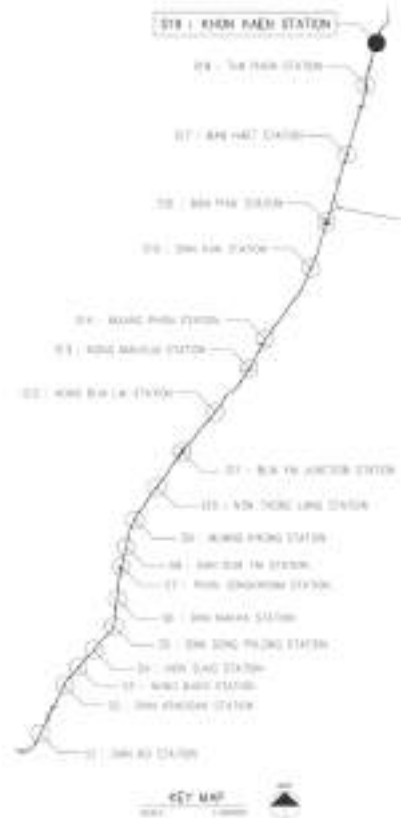
THESIS: KHONKAEN INTERNATIONAL AIR PORT TERMINAL



งานควบคุมงานก่อสร้าง

- ▶ ควบคุมงานก่อสร้าง ให้ถูกต้อง แล้วเสร็จ ในระยะเวลาที่กำหนด ตามหลักวิชาก่อสร้างที่ถูกต้อง
- ▶ ตรวจสอบอนุมัติแบบ Shop Drawing , วัสดุที่ใช้ก่อสร้าง (Material) , วิธีการก่อสร้าง (Method statement)
- ▶ ตรวจสอบเอกสารงานเพิ่ม-ลด (VO) งานสถาปัตยกรรม
- ▶ ตรวจสอบปริมาณงานและเอกสารเบิกงวดงานสถาปัตยกรรม
- ▶ ออกและทำเอกสารต่างๆที่เกี่ยวข้อง
- ▶ ติดต่อประสานงานทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อแก้ไขปัญหาในการก่อสร้าง
- ▶ ทำเอกสารรายงานการประชุม
- ▶ ทำ Presentation ประชุมประจำสัปดาห์
- ▶ ติดตามความคืบหน้า และเร่งรัดให้ผู้รับจ้างทำงานตามแผน

โครงการก่อสร้างรถไฟทางคู่ ช่วงชุมทางถนนจิระ - ขอนแก่น



Asian Engineering Consultants.Corp.,Ltd

POSITION : ARCHITECT ASSISTANT AUG. 2016- APR.2018

โครงการปรับปรุงพื้นที่ตึกผู้ป่วยนอก ชั้น 1 และชั้น G คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล



G22 Engineer and Architect Co., Ltd.

POSITION : ARCHITECT FEB. 2023- MAY 2023

โครงการปรับปรุงห้องพักผู้ป่วย ชั้น 12,14 โซน C โรงพยาบาลศิริราช ปิยมหาราชการุณย์



G22 Engineer and Architect Co., Ltd.

POSITION : ARCHITECT FEB. 2023- MAY 2023

โครงการ DUSIT CENTRAL PARK



Project Planning Service Co., Ltd.

POSITION : ARCHITECT MAY. 2023- Present

งานบริหารงานก่อสร้าง , กรรมการก่อสร้างต่าง ๆ ของภาครัฐ (ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์)

- ▶ กรรมการตรวจรับพัสดุ (งานออกแบบ , งานก่อสร้าง)
- ▶ กรรมการราคากลาง
- ▶ กรรมการประกวดราคา
- ▶ กรรมการร่างขอบเขตงาน (TOR)

คณะกรรมการตรวจจ้าง โครงการก่อสร้างอาคารโรงพยาบาลจุฬารณ์ขนาด 400 เตียง

ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
บันทึกข้อความ

สำนักบริหารงานอำนวยการ ฝ่ายโครงการก่อสร้าง โทร. ๕๖๓๔-๕๕๒๕

ที่ ๑๒๕๕๑/๕๑ วันที่ ๙ กรกฎาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุมัติงบประมาณการตรวจจ้าง โครงการก่อสร้างอาคารโรงพยาบาลจุฬารณ์ขนาด 400 เตียง ส่วนขยายเพิ่มเติมการให้บริการทางการแพทย์ 1 ประจําเดือน สิงหาคม ๒๕๖๓

เรียน นายอภิชาติ ประทุมเงิน

ตามคำสั่งราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ที่ 1๖/๒๕๖๓ ลงวันที่ 17 มกราคม ๒๕๖๓ และ 4๖5/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เรื่อง คณะกรรมการตรวจจ้าง โครงการก่อสร้างอาคารโรงพยาบาลจุฬารณ์ขนาด 400 เตียง ส่วนขยายเพิ่มเติมการให้บริการทางการแพทย์ 1 (ฉบับแก้ไข) และที่ผ่านเป็นคณะกรรมการตรวจจ้าง ดังนี้

ในกรณี ขีจขอมติอนุมัติขออนุมัติงบประมาณการตรวจจ้างโครงการก่อสร้าง ประจําเดือนสิงหาคม ๒๕๖๓ ในวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๓ เวลา 14.00-14.00 น. ณ ห้องประชุมสำนักงานอำนวยการ ชั้น 2 ในลักษณะจ้างโครงการ โครงการก่อสร้างอาคารโรงพยาบาลจุฬารณ์ขนาด 400 เตียง ส่วนขยายเพิ่มเติมการให้บริการทางการแพทย์ 1 (ฉบับแก้ไข) ตามเลขที่คำสั่งที่ ๖๕๕-๕๒๕-๒๓๕-๒๖ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๓/๑๐๐๑๖๖๖๖๒๖๒๖

จึงเรียนมาเพื่อขออนุมัติงบประมาณตรวจจ้างเดือนสิงหาคม และสถานที่ก่อสร้าง อิมแพคพลาซ่า

(Signature)
รองศาสตราจารย์ นายแพทย์อดิศักดิ์ เว็ชเวศน์สินธุ์
ประธานคณะกรรมการตรวจจ้าง
โครงการก่อสร้างอาคารโรงพยาบาลจุฬารณ์ขนาด 400 เตียง
ส่วนขยายเพิ่มเติมการให้บริการทางการแพทย์ 1

เรียน ประธานคณะกรรมการตรวจจ้าง

จ้างแล้ว สามารถจ้างผู้ประกอบการใน เวลาและสถานที่ที่กล่าวไว้
 ไม่สามารถจ้างผู้ประกอบการ
 อื่นๆ





ราชวิทยาลัย
อุบลราชธานี

คำสั่งราชวิทยาลัยอุบลราชธานี

ที่ ๕๖๗/๒๕๖๘

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานจ้างออกแบบโดยวิธีประกวดเชิญเชิญแบบทั่วไป และ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุในงานจ้างออกแบบ งานออกแบบโครงการอุทยานวิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียวและโรงพยาบาลสัตว์ศรีสว่างควัฒน วิทยาเขตเจ้าฟ้าจุฬาภรณีนครราชสีมา ปากช่อง จ.นครราชสีมา

ข้าพเจ้าราชวิทยาลัยอุบลราชธานี มีวาระประสงค์จะจัดจ้างออกแบบโครงการอุทยานวิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียวและโรงพยาบาลสัตว์ศรีสว่างควัฒนวิทยาเขตเจ้าฟ้าจุฬาภรณีนครราชสีมา ปากช่อง จ.นครราชสีมา จำนวน ๑ งาน ของสำนักงานคณะบดี คณะสัตวแพทยศาสตร์และสัตววิทยاپระชุกต์

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างถูกต้องสมควรราชวิทยาลัยอุบลราชธานีจึงแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารโครงการ พ.ศ. ๒๕๖๘ และระเบียบการประกวดการลงราคาด้วยวิธีการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และกฎกระทรวงฯ ที่เกี่ยวข้อง คณะกรรมการดังกล่าวเป็นสมาชิกออกแบบโดยวิธีประกวดเชิญแบบทั่วไป และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุในงานจ้างออกแบบ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

คณะกรรมการดำเนินงานจ้างออกแบบโดยวิธีประกวดเชิญแบบทั่วไป

๑. อ.ดร.สพ.ญ.กัญญา	นายกคณะ	ประธานกรรมการ
๒. อ.ดร.สพ.สุภกฤษณ์	สุภกฤษณ์	กรรมการ
๓. นายณภัฏ	นำงนง	กรรมการ

อำนาจและหน้าที่

๑. พิจารณาคัดเลือกผู้ให้บริการรับจ้างออกแบบให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดในประกาศและเอกสารเชิญชวน

๒. พิจารณาคัดเลือกผู้ให้บริการลงราคาของโครงการพัฒนาสัตวแพทย์วิทยาลัทธิอุบลราชธานี

๓. รายงานผลการดำเนินงานและเสนอความเห็นต่อมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุในงานจ้างออกแบบ

๑. อ.ดร.สพ.ปานเทพ	รัตนกร	ประธานกรรมการ
๒. นายณภัฏ	นำงนง	กรรมการ
๓. นายสุชาติ	ธีรวิเศษฐานนท์	กรรมการ

อำนาจและหน้าที่

- (๑) ตรวจสอบคู่สัญญาตามเงื่อนไขใบเชิญญารับซื้อของ
- (๒) ตรวจสอบงาน ณ ที่ทำการลงราคาที่จ้าง หรือสถานที่ที่กำหนดไว้ในสัญญาหรือข้อตกลง
- (๓) โดยปกติให้ตรวจรับงานในวันที่ผู้ให้บริการนำผลงานมาส่ง และให้ดำเนินการให้เสร็จสิ้นในโดยเร็วที่สุด

(๔) ในกรณีที่เห็นผลงานหรือหรือไม่เป็นไปตามความประสงค์ของราชวิทยาลัยอุบลราชธานีอันเนื่องมาจากไม่ได้ดำเนินการให้ถูกต้องเหมาะสมหรือวิธีการทางสถาปัตยกรรม และหรือวิศวกรรม คือฉบับแจ้งให้ผู้บริการดำเนินการ

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุในการจ้างออกแบบ งานออกแบบโครงการอุทยานวิทยาศาสตร์สุขภาพหนึ่งเดียว และโรงพยาบาลสัตว์ศรีสว่างควัฒน



ราชบัณฑิตยสถาน

คำสั่งราชบัณฑิตยสถาน

ที่ ๒๓๗/๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีประกวดราคาจ้าง
ตรวจรับคิวดูใบถนนข้างที่ปรึกษา จ้างที่ปรึกษาออกแบบและตรวจรายการขุดกรวย
และพระราชนุสาวรีย์ จำนวน ๑ งาน

ตามที่ราชบัณฑิตยสถาน มีความประสงค์จะจ้างที่ปรึกษาออกแบบและตรวจรายการขุดกรวย และ
พระราชนุสาวรีย์ จำนวน ๑ งาน ตามที่กระทรวงการ ป้ายที่ราชบัณฑิตยสถานเลขที่ ๒๓๗/๒๕๖๕
มีขึ้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างถูกต้องและครบถ้วนโดยผู้รับจ้างสามารถ
ปฏิบัติตามสัญญา พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ
ภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กฎกระทรวง และวิธีปฏิบัติราชการของราชบัณฑิตยสถาน ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร
พัสดุ พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีประกวดราคาจ้าง และคณะกรรมการ
ตรวจรับคิวดูใบถนนข้างที่ปรึกษา ดังแนบต่อไปนี้

คณะกรรมการดำเนินงานจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีประกวดราคาจ้าง

- | | | |
|-----------------------|-----------|------------------|
| ๑. นายวิฑูรย์ สิมศิริ | สุรภรณีย์ | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. นายสมคิด | สุเมธชน | กรรมการ |
| ๓. นายสมชาย | สมบุญธรรม | กรรมการ |
| ๔. นายสุวิทย์ | สุวิทย์ | กรรมการ |
| ๕. นายสมศักดิ์ | สมศักดิ์ | กรรมการ |

ผู้ควบคุมสัญญา

ให้คณะกรรมการฯ จัดทำแบบและกำหนดวิธีปฏิบัติงานเป็นไปตามระเบียบที่ ๒๓๗/๒๕๖๕ และ
คณะกรรมการฯ ตรวจสอบและควบคุม ๓ และพิจารณาและดำเนินการในหน้าที่ราชการที่เกี่ยวข้อง ของราชบัณฑิตยสถาน
พิจารณาและดำเนินการภายใน ๓๐ วันทำการ

คณะกรรมการตรวจรับคิวดูใบถนนข้างที่ปรึกษา

- | | | |
|---------------------|-----------|------------------|
| ๑. นายสมชาย สิมศิริ | สุเมธชน | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. นายสุวิทย์ | สุเมธชน | กรรมการ |
| ๓. นายสมชาย | สมบุญธรรม | กรรมการ |
| ๔. นายสมศักดิ์ | สมศักดิ์ | กรรมการ |
| ๕. นายวิฑูรย์ | สุวิทย์ | กรรมการ |

ผู้ควบคุมสัญญา

ให้ดำเนินการและพิจารณาจ้างที่ปรึกษาเป็นไปตามระเบียบที่ ๒๓๗/๒๕๖๕ และวิธีปฏิบัติราชการของ

ราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. ๒๕๖๒ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ

กระทรวง

๒) รับผิดชอบการดำเนินงานจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีประกวดราคาจ้าง และดำเนินการในส่วน
ที่เกี่ยวข้องทั้งหมด

๓) เมื่อตรวจรับคิวดูใบถนนข้างที่ปรึกษาโดยวิธีประกวดราคาจ้างเรียบร้อยแล้ว ให้มีการจ้าง
ที่ปรึกษาให้แล้วเสร็จที่ปรึกษาให้ดำเนินการขุดกรวยและรับคิวดูใบถนนข้างที่ปรึกษาและดำเนินการขุดกรวยและรับคิวดู
ใบถนนข้างที่ปรึกษาในบริเวณที่ ๒๓๗/๒๕๖๕ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ
ภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และวิธีปฏิบัติราชการของราชบัณฑิตยสถาน ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ
ภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒

ในกรณีที่รับแจ้งการฟ้องคดีต่อศาลปกครองโดยที่ ๒๓๗/๒๕๖๕ ให้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
โดยคณะกรรมการฯ ให้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องทั้งหมด หรือพิจารณาและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
ตามที่คณะกรรมการฯ กำหนดไว้ก่อนหน้า หรือสั่งการ แล้วแต่กรณี

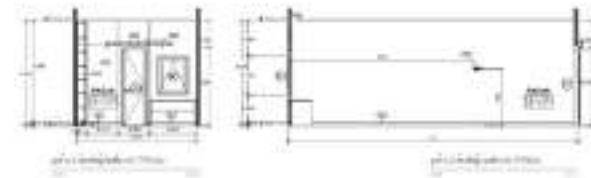
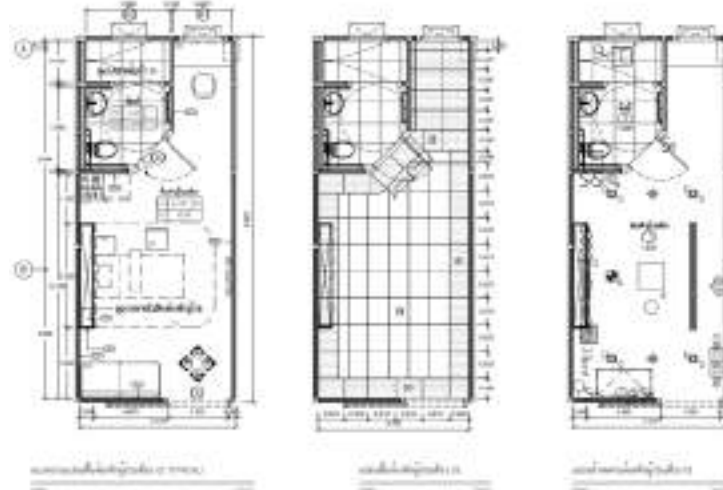
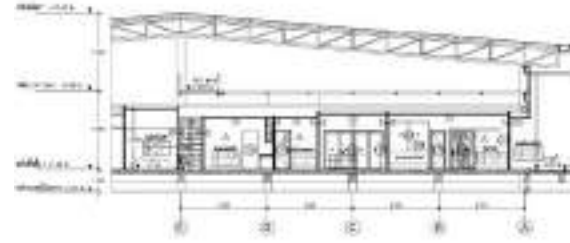
๔) ในกรณีการตรวจรับคิวดูใบถนนข้างที่ปรึกษา โดยคณะกรรมการฯ ให้พิจารณาการจ้างคิวดูใบถนนข้างที่ปรึกษา
แล้วได้ใบถนนข้างที่ปรึกษาแล้วเสร็จแล้วจึงพิจารณาจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีประกวดราคาจ้างเป็นไปตามระเบียบที่ ๒๓๗/๒๕๖๕

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุในการจ้างที่ปรึกษา พระบรมราชานุสาวรีย์และพระราชนุสาวรีย์

งานออกแบบเขียนแบบของภาครัฐ(ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์)

- ▶ ประสานงานกับหน่วยงานเจ้าของพื้นที่/โครงการ สํารวจความต้องการ เพื่อใช้ในการออกแบบ
- ▶ สํารวจสถานที่ก่อสร้าง/ปรับปรุง
- ▶ ออกแบบ พัฒนาแบบ
- ▶ ประสานงานกับวิศวกร , เจ้าหน้าที่ประมาณราคา , ช่างเขียนแบบ เพื่อออกแบบในส่วนที่เกี่ยวข้อง
- ▶ เขียนแบบ , รายการประกอบแบบ , ราคากลาง (BOQ) , ร่างขอบเขตงาน (TOR)
เป็นคณะกรรมการต่างๆ เช่น คณะกรรมการร่างขอบเขตงาน (TOR) , คณะกรรมการราคากลาง ,
คณะกรรมการจัดซื้อจัดจ้าง , คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ , ผู้ควบคุมงาน
- ▶ งานอื่นๆที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง / งานตามที่ได้รับมอบหมาย

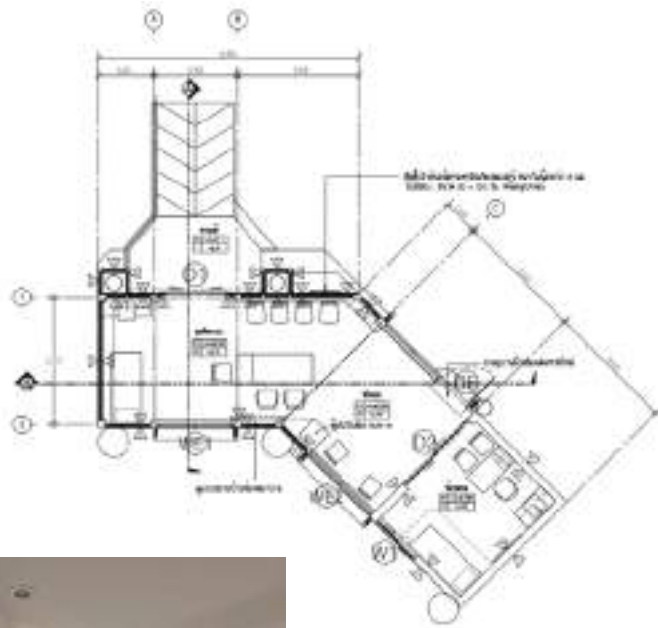
งานปรับปรุงห้องพักรักษาผู้ป่วยเดี่ยว (Ward Covid)



CHULABHORN ROYAL ACADEMY

POSITION : ARCHITECT MAY 2018 - DEC 2022

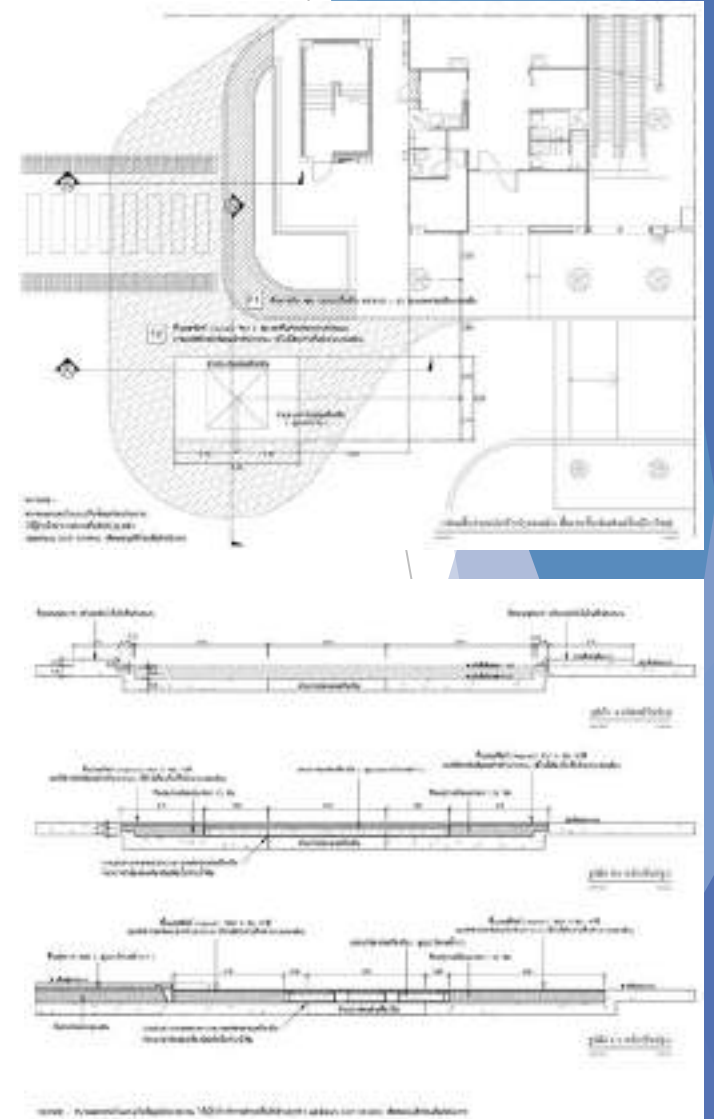
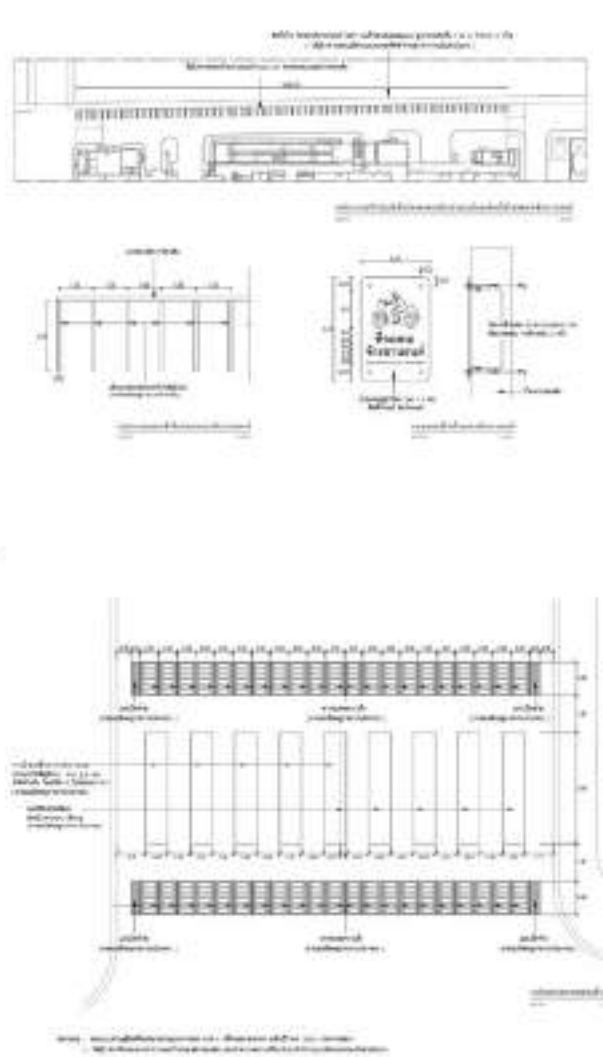
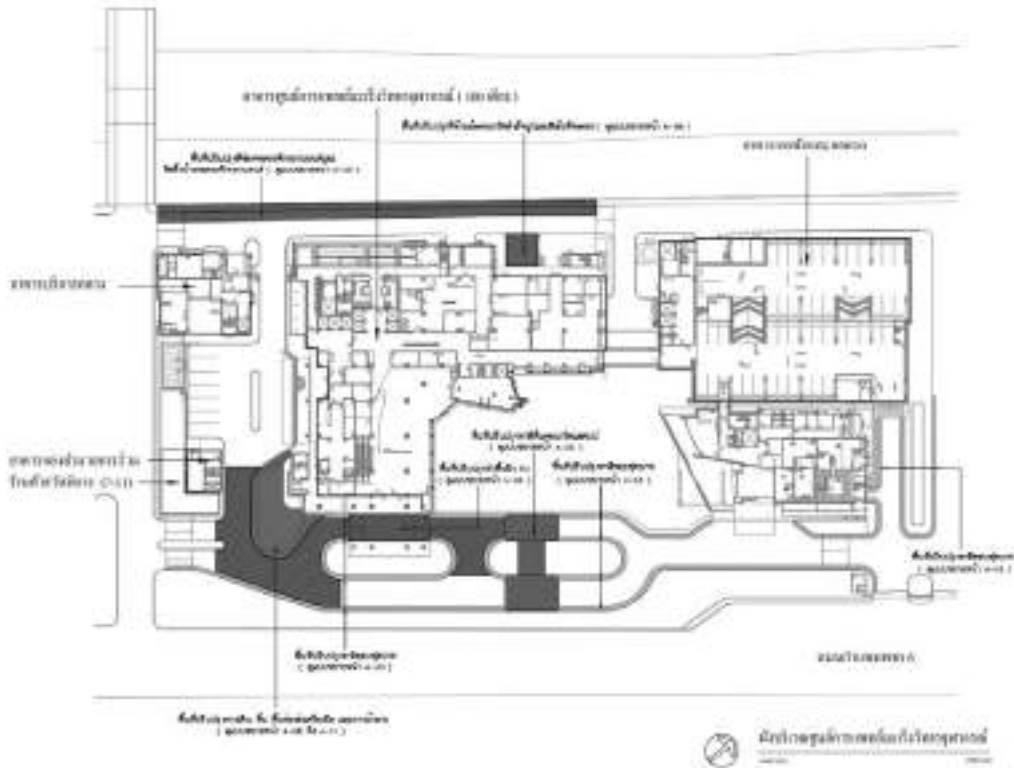
งานปรับปรุงห้องพยาบาลราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์



CHULABHORN ROYAL ACADEMY

POSITION : ARCHITECT MAY 2018 - DEC 2022

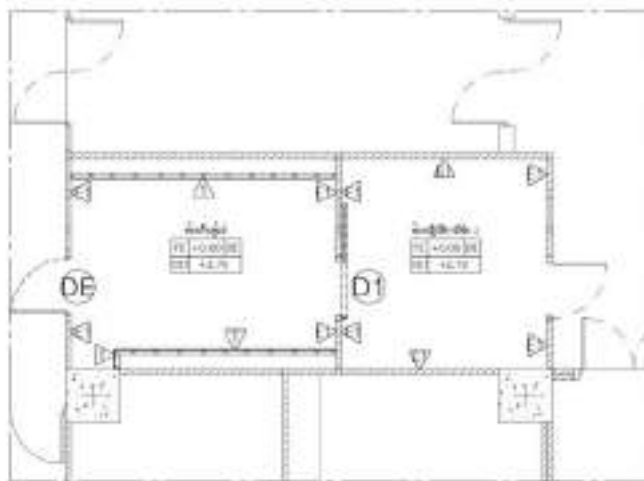
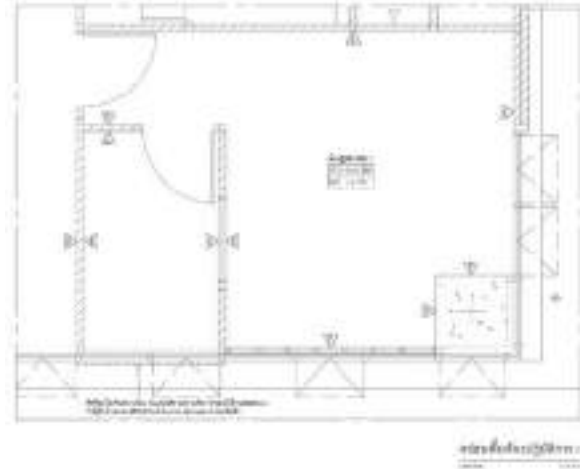
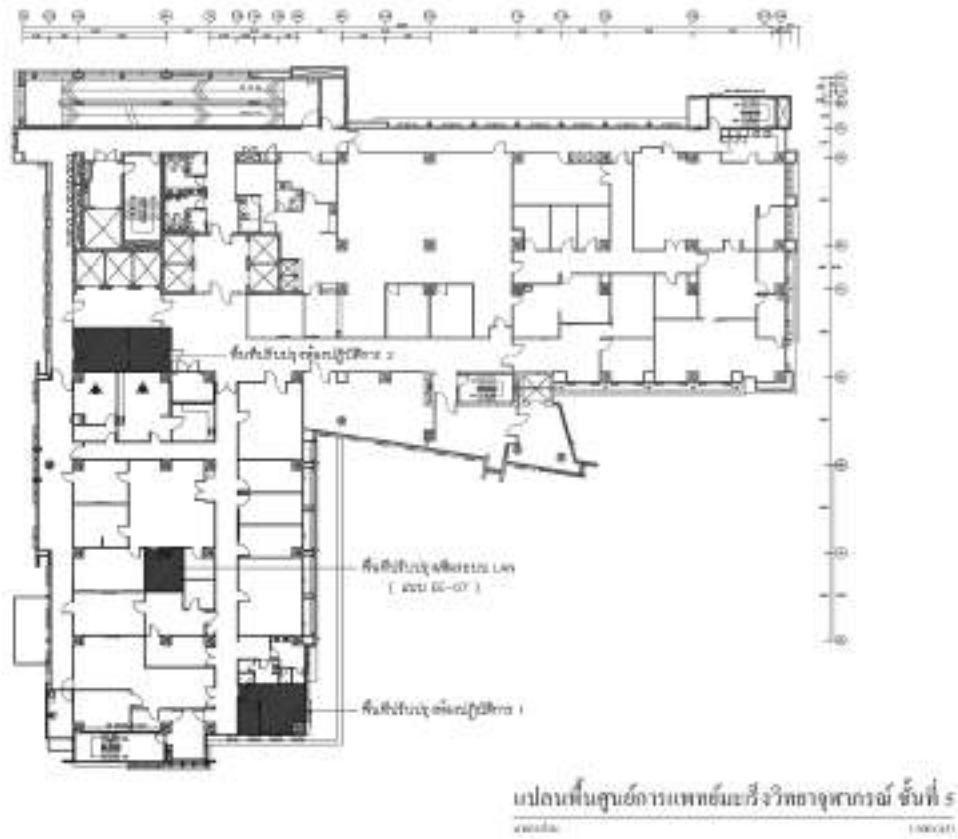
งานปรับปรุงพื้นผิวถนนบริเวณอาคารศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬาภรณ์



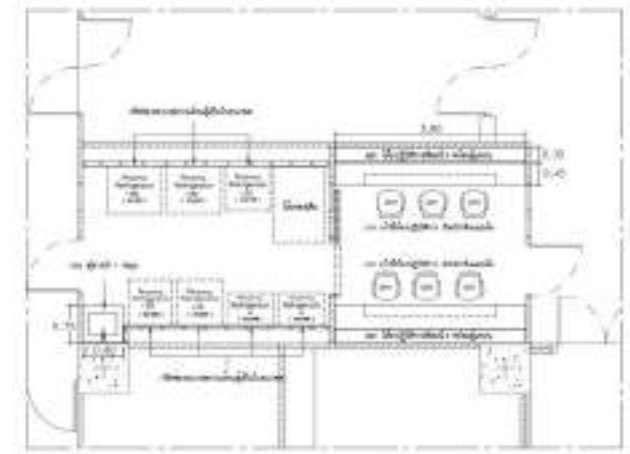
CHULABHORN ROYAL ACADEMY

POSITION : ARCHITECT MAY 2018 - DEC 2022

งานปรับปรุงห้องปฏิบัติการเพื่อการวิจัย



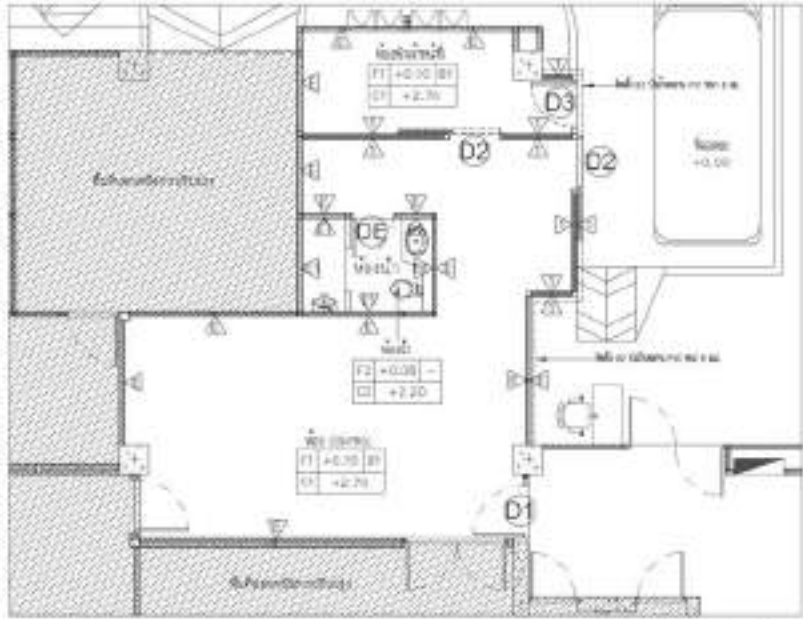
CODE	PICTURE	DESCRIPTION	REQUIREMENTS
Ventilator 1			
V01		Ventilator 1 (Type 1) - 1 unit Specification: 1. Capacity: 1000 CFM 2. Noise: 55 dBA 3. Filter: HEPA 4. Control: Remote control	1. Must be able to operate in a laboratory environment 2. Must be able to filter out all airborne particles 3. Must be able to operate for at least 24 hours per day 4. Must be able to operate for at least 10 years
V02		Ventilator 2 (Type 2) - 1 unit Specification: 1. Capacity: 1000 CFM 2. Noise: 55 dBA 3. Filter: HEPA 4. Control: Remote control	1. Must be able to operate in a laboratory environment 2. Must be able to filter out all airborne particles 3. Must be able to operate for at least 24 hours per day 4. Must be able to operate for at least 10 years
Ventilator 2			
V03		Ventilator 3 (Type 3) - 1 unit Specification: 1. Capacity: 1000 CFM 2. Noise: 55 dBA 3. Filter: HEPA 4. Control: Remote control	1. Must be able to operate in a laboratory environment 2. Must be able to filter out all airborne particles 3. Must be able to operate for at least 24 hours per day 4. Must be able to operate for at least 10 years
V04		Ventilator 4 (Type 4) - 1 unit Specification: 1. Capacity: 1000 CFM 2. Noise: 55 dBA 3. Filter: HEPA 4. Control: Remote control	1. Must be able to operate in a laboratory environment 2. Must be able to filter out all airborne particles 3. Must be able to operate for at least 24 hours per day 4. Must be able to operate for at least 10 years



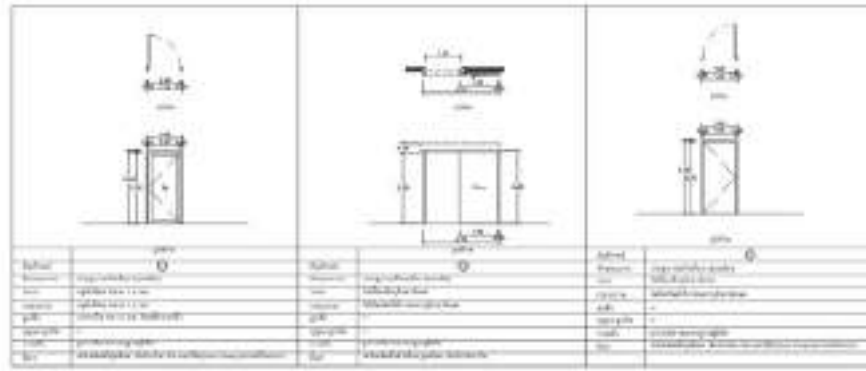
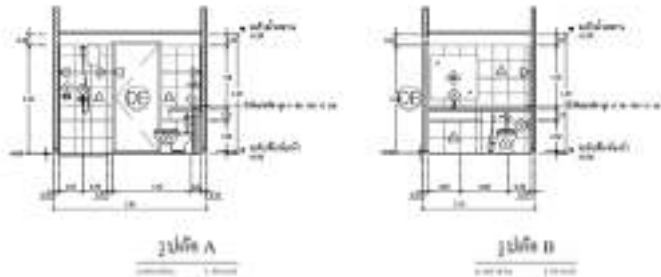
CHULABHORN ROYAL ACADEMY

POSITION : ARCHITECT MAY 2018 - DEC 2022

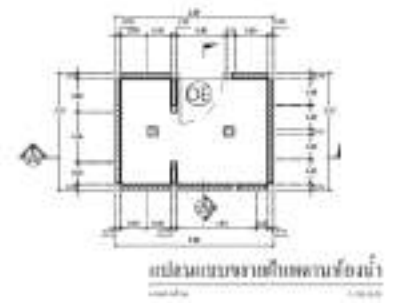
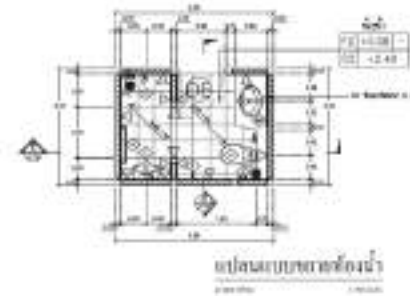
งานปรับปรุงห้องคอนโทรล อาคารบริการกลาง



แปลนพื้นที่คอนโทรล (ใหม่)



รายการประกอบอาคาร		
ลำดับ	ชื่อ	รวม
1	ผนังคอนกรีต	
2	ฝ้าเพดาน	
3	ฝ้าผนัง	
4	ประตู	
5	หน้าต่าง	
6	บันได	
7	บันไดเลื่อน	
8	ลิฟต์	
9	ประตูเหล็ก	
10	ประตูบานเลื่อน	
11	ประตูบานเลื่อน	
12	ประตูบานเลื่อน	
13	ประตูบานเลื่อน	
14	ประตูบานเลื่อน	
15	ประตูบานเลื่อน	
16	ประตูบานเลื่อน	
17	ประตูบานเลื่อน	
18	ประตูบานเลื่อน	
19	ประตูบานเลื่อน	
20	ประตูบานเลื่อน	
21	ประตูบานเลื่อน	
22	ประตูบานเลื่อน	
23	ประตูบานเลื่อน	
24	ประตูบานเลื่อน	
25	ประตูบานเลื่อน	
26	ประตูบานเลื่อน	
27	ประตูบานเลื่อน	
28	ประตูบานเลื่อน	
29	ประตูบานเลื่อน	
30	ประตูบานเลื่อน	
31	ประตูบานเลื่อน	
32	ประตูบานเลื่อน	
33	ประตูบานเลื่อน	
34	ประตูบานเลื่อน	
35	ประตูบานเลื่อน	
36	ประตูบานเลื่อน	
37	ประตูบานเลื่อน	
38	ประตูบานเลื่อน	
39	ประตูบานเลื่อน	
40	ประตูบานเลื่อน	
41	ประตูบานเลื่อน	
42	ประตูบานเลื่อน	
43	ประตูบานเลื่อน	
44	ประตูบานเลื่อน	
45	ประตูบานเลื่อน	
46	ประตูบานเลื่อน	
47	ประตูบานเลื่อน	
48	ประตูบานเลื่อน	
49	ประตูบานเลื่อน	
50	ประตูบานเลื่อน	



CHULABHORN ROYAL ACADEMY

POSITION : ARCHITECT MAY 2018 - DEC 2022

งานออกแบบปรับปรุงอื่นๆภายในโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์และราชวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์

- ▶ งานปรับปรุงห้องเก็บของ OR
- ▶ งานปรับปรุงโรงเรียนรังสีเทคนิค 1-2
- ▶ งานปรับปรุงโรงเรียนวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหว อาคารบริหาร 2 ชั้น 1 โซน AD
- ▶ งานปรับปรุงห้องซ่อมดนตรี
- ▶ งานปรับปรุงหลังคา Lab-Covid
- ▶ งานปรับปรุงห้องออกกำลังกายผู้ป่วย อาคารศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬาลงกรณ์ ชั้น 14
- ▶ งานปรับปรุงโรงเรียนการแพทย์ฉุกเฉิน
- ▶ งานปรับปรุงโรงเรียนนักอัลตราซาวด์



งานออกแบบปรับปรุงอื่นๆภายในโรงพยาบาลจุฬารัตน์และราชวิทยาลัยจุฬารัตน์

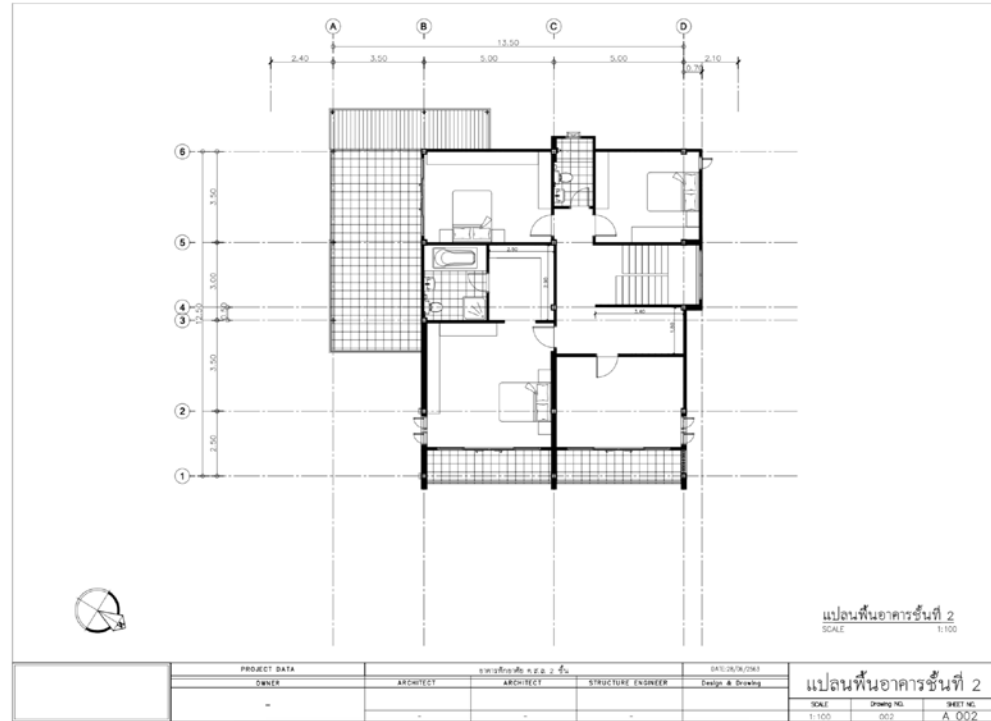
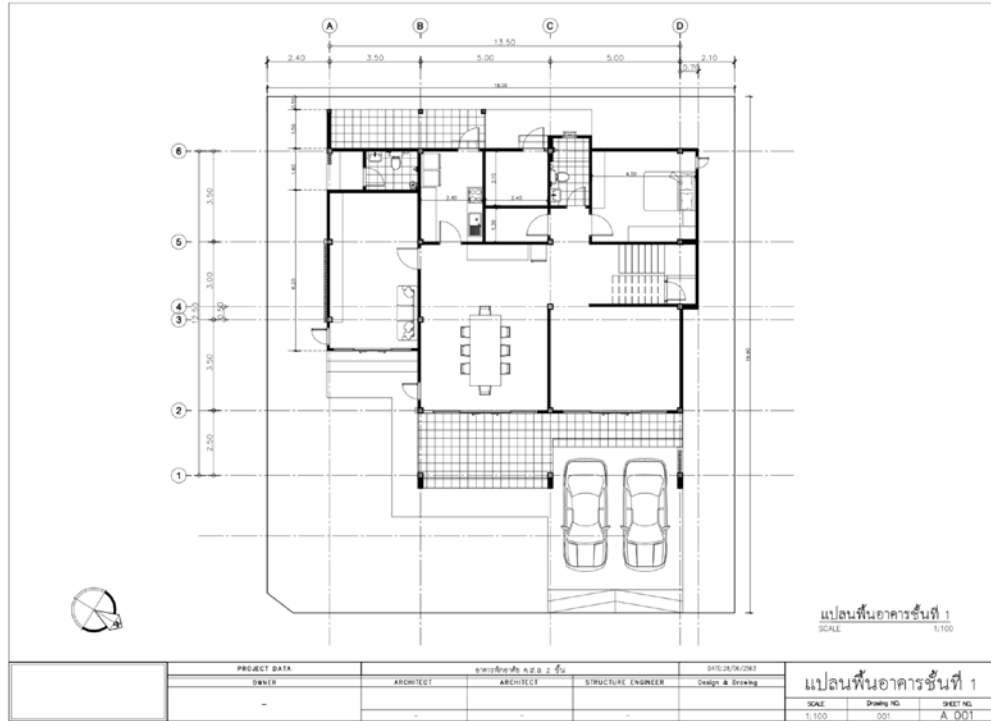
- ▶ งานปรับปรุงสำนักงาน อาคารโกดัง 2
- ▶ งานปรับปรุงสำนักงานอาคารบริหาร 1 - 2
- ▶ งานปรับปรุงระบบไฟฟ้าห้องสมุดคณะพยาบาลศาสตร์
- ▶ งานปรับปรุงระบบไฟฟ้าห้องคอมพิวเตอร์ คณะพยาบาลศาสตร์
- ▶ งานปรับปรุงพื้นที่ส่วนกลาง อาคารศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬารัตน์
- ▶ งานทาสีอาคารศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬารัตน์
- ▶ งานปรับปรุงฝ้าเพดานอาคารศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬารัตน์



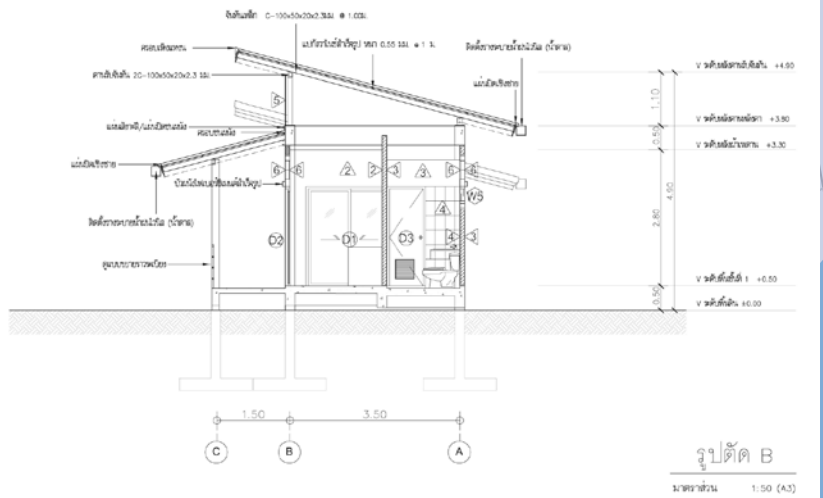
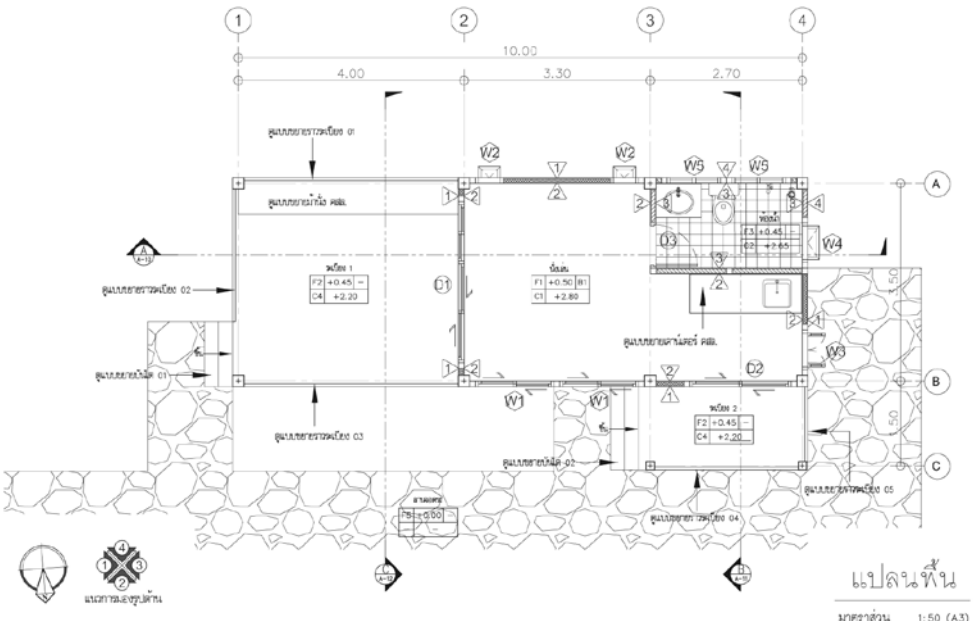
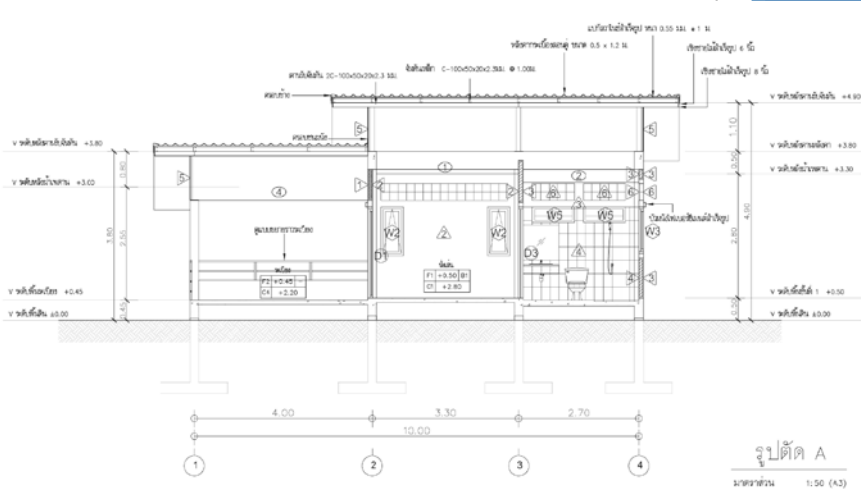
งานออกแบบเขียนแบบ(ส่วนตัว)

- ▶ ประสานงานกับเจ้าของโครงการ สํารวจความต้องการ เพื่อใช้ในการออกแบบ
- ▶ สํารวจสถานที่ก่อสร้าง/ปรับปรุง
- ▶ ออกแบบ พัฒนาแบบ
- ▶ เขียนแบบ
- ▶ ทำ BOQ เพื่อจัดการงบประมาณก่อสร้าง / ยื่นประกอบการกู้เงิน

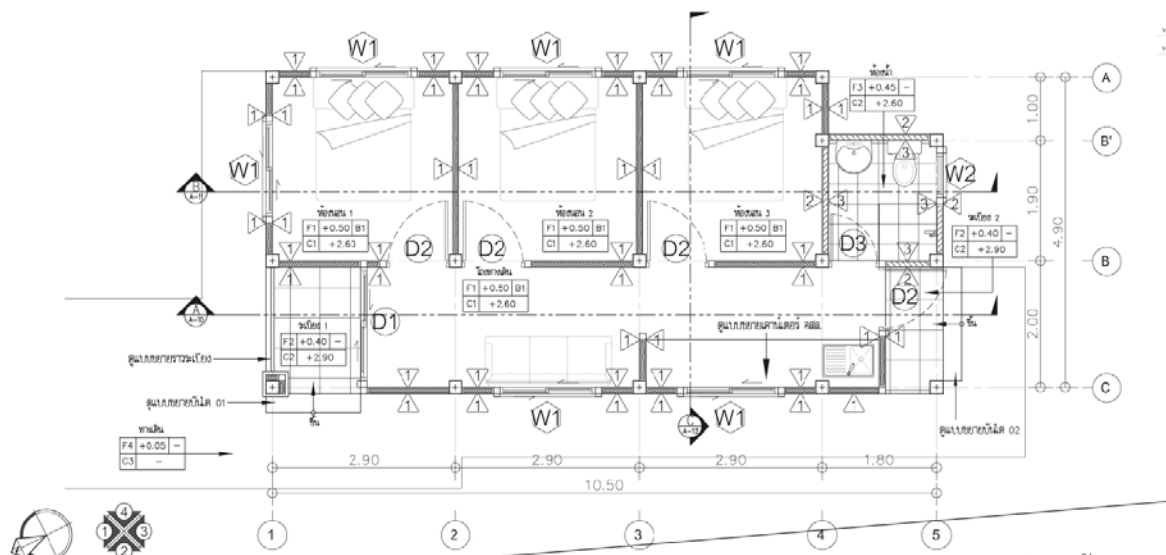
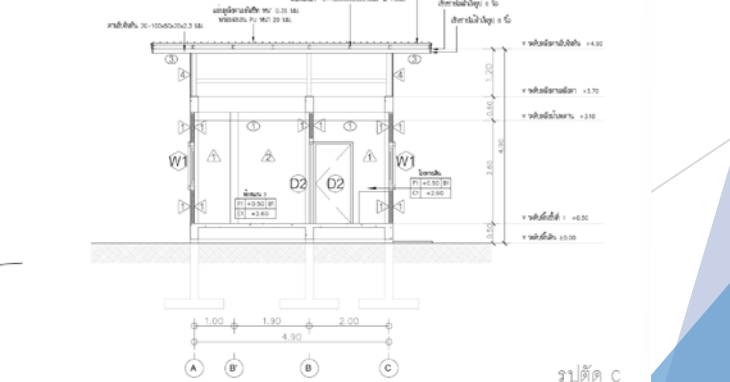
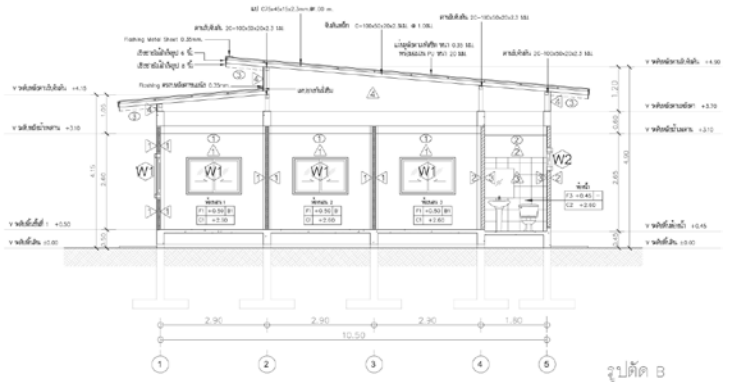
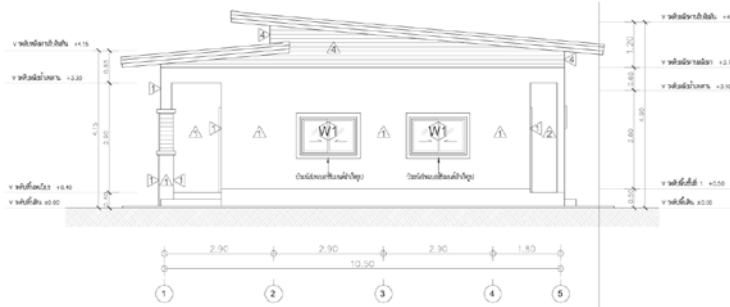
งานออกแบบบ้านพักอาศัย 2 ชั้น จ.สมุทรสาคร



งานออกแบบบ้านพัก 1 ชั้น (บ้านสวน) เขตบางแวก



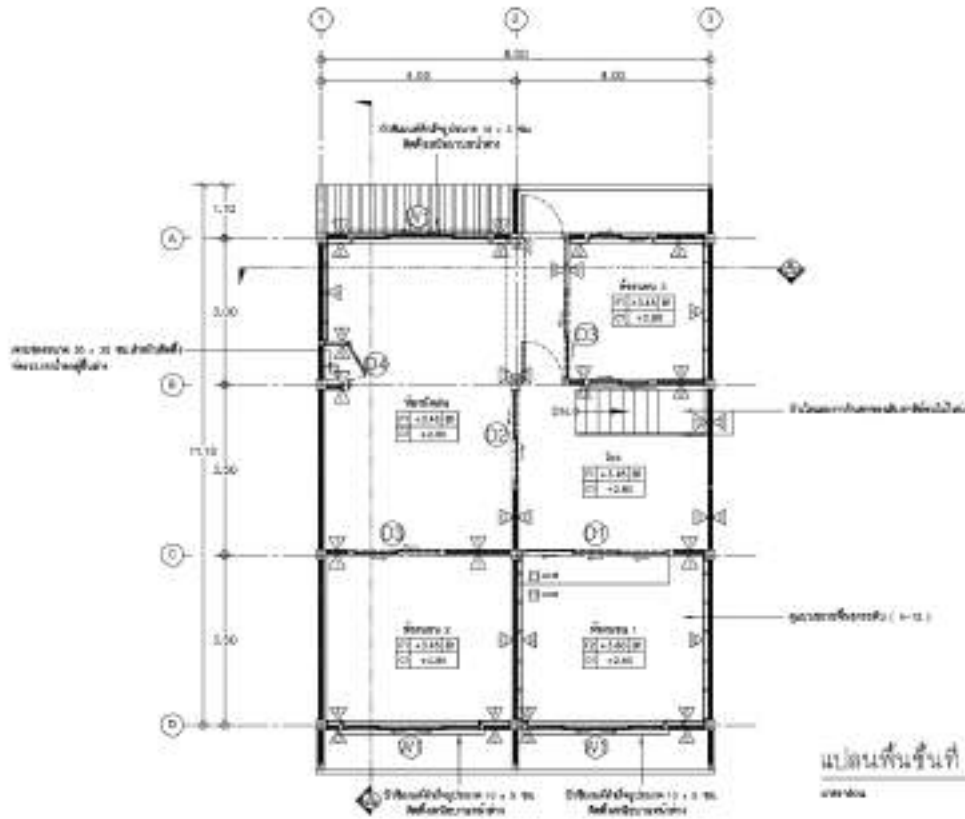
งานออกแบบบ้านพัก 1 ชั้น จ.ร้อยเอ็ด



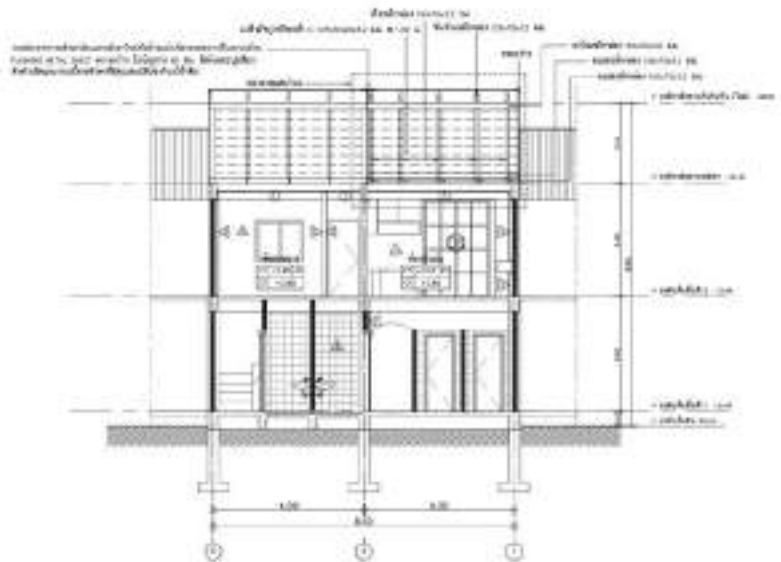
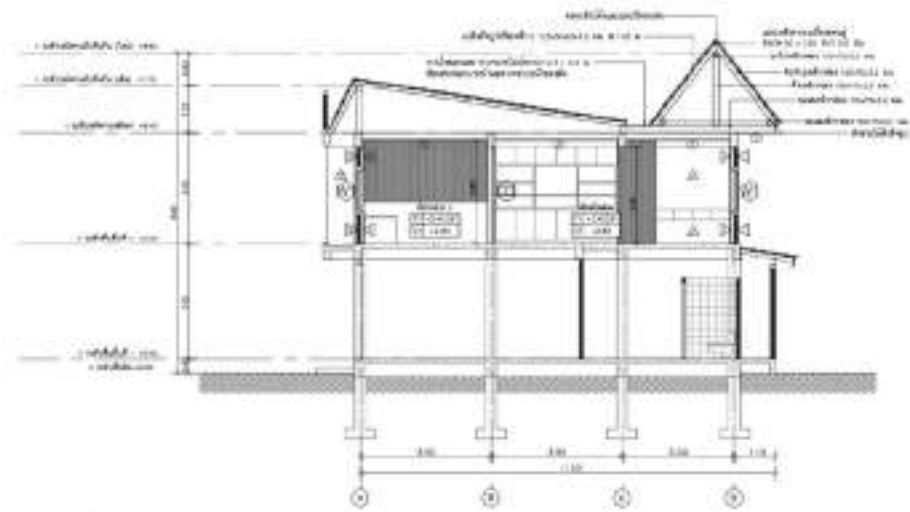
แปลนพื้น 1
มาตราส่วน 1:50 (A3)



งานออกแบบปรับปรุงบ้านพักอาศัย 2 ชั้น จ.ปทุมธานี

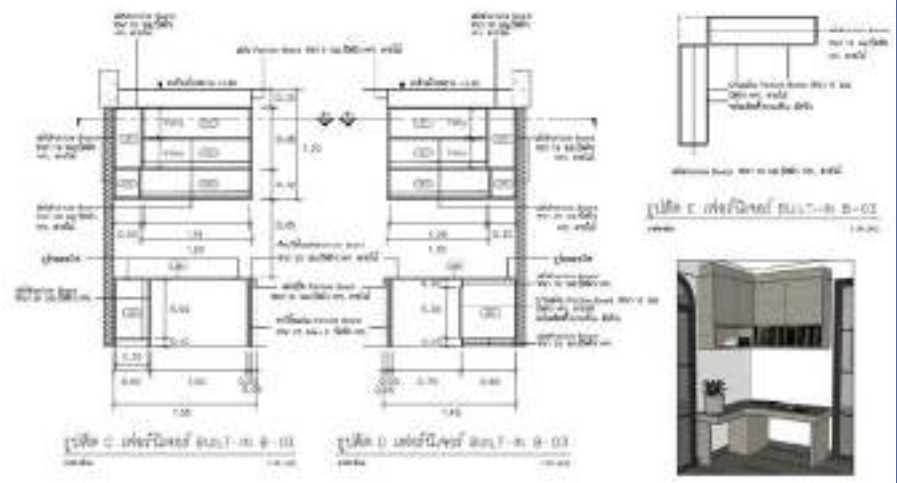
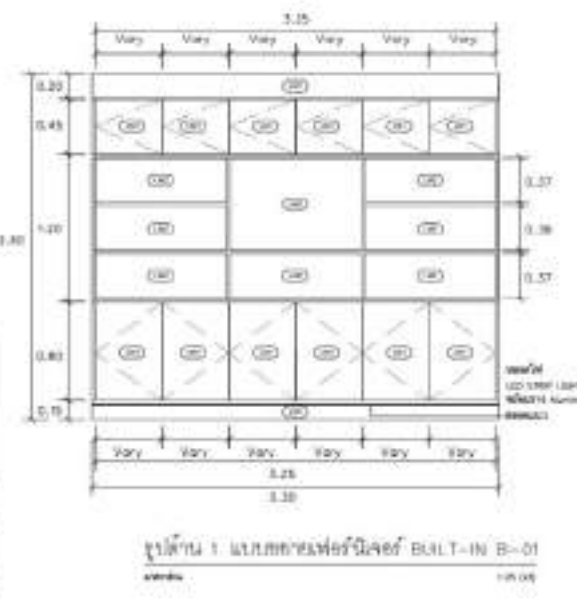
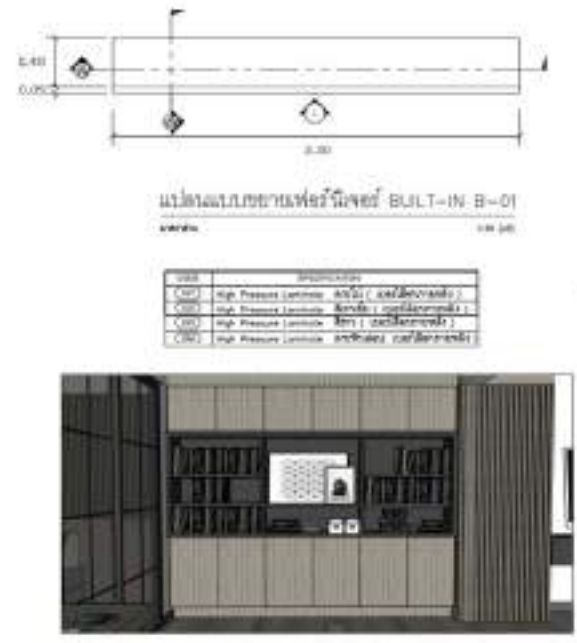
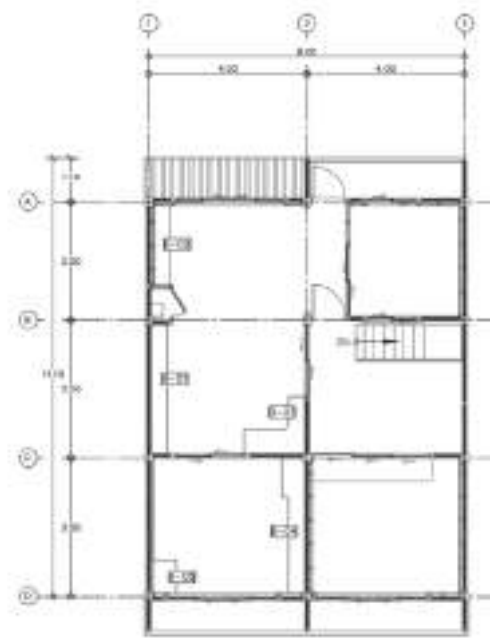


แปลนพื้นที่ 2 (ปรับปรุงใหม่)
มาตราส่วน 1:50 (ก)



เอกสารนี้เป็นเอกสารของบริษัทฯ และสงวนลิขสิทธิ์ไว้ ห้ามเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาต
 บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในชื่อและเครื่องหมายการค้าของบริษัทฯ และผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ
 บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในชื่อและเครื่องหมายการค้าของบริษัทฯ และผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ

งานออกแบบปรับปรุงบ้านพักอาศัย 2 ชั้น



งานตรวจ DEFECT บ้านพักอาศัย

- ▶ ตรวจ Defect งานสถาปัตยกรรม
- ▶ ทำเอกสาร Defect List

ตรวจ DEFECT

ตรวจพบข้อบกพร่อง (DEFECT LIST)				
เลขที่	ตำแหน่ง/จุดตรวจ	รายละเอียด	วันที่ตรวจพบ	สถานะ
1	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
2	ห้องนอน	ประตูหน้าต่าง มีรอยขีดข่วน		
3	ห้องนอน	ผนัง มีรอยร้าว		
4	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
5	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
6	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
7	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
8	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
9	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
10	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
11	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
12	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
13	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
14	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
15	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
16	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
17	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
18	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
19	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
20	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
21	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
22	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
23	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
24	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
25	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
26	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
27	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
28	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
29	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		
30	ห้องนอน	ฝ้าเพดาน มีรอยร้าว		



THANK YOU