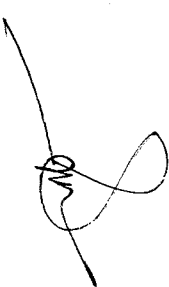


แบบเลขที่ 05/58

ปรับปรุงหนังสือประมวลการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม
รัฐบาล

กระทรวงสาธารณสุข สืบค้นจาก



การดำเนินงานในโครงการ

ข้อกำหนดทั่วไป

1. การก่อสร้างตามสัญญา ต้องให้เป็นไปตามที่ปรากฏในรูปแบบรายละเอียดตามที่ระบุในสัญญาจ้าง ผู้รับจ้างรับรองว่าได้ตรวจดูแบบแปลนรายการละเอียดโดยได้ถามและเข้าใจความหมายโดยแจ่มแจ้งทุกประการ จึงตกลงนามในสัญญาว่าขอความในรูปแบบและแบบรายการละเอียด เกิดมีปัญหาขึ้น โดยมีการข่มขู่หรือข่มขู่จะลดค่าเดิมหรือข่มขู่จะไม่จ่ายเงิน ผู้รับจ้างจะต้องเสนอขอความเห็นชอบหรือคำวินิจฉัยต่อคณะกรรมการตรวจการจ้างเสียก่อนนั้นผู้รับจ้างจะดำเนินการไปก่อนที่คณะกรรมการตรวจการจ้างหรือผู้ควบคุมงานจะให้ความเห็นชอบหรือวินิจฉัยชี้ขาด ในเมื่อการที่ให้นั้นไม่คิดไปจากการยกค่าสัญญาในรูปแบบรายละเอียด ผู้รับจ้างจะต้องยอมทำงานนั้นๆ ให้เสร็จเรียบร้อยโดยไม่มีคิดเงินและวงเงินที่จำกัดไว้โดยสัญญา

2. สิ่งใดที่ไม่ได้กล่าวไว้ในแบบแปลนหรือรายการละเอียด แต่สิ่งนั้นเป็นส่วนที่จำเป็นจะต้องกระทำเพื่อนำมาเสร็จบริบูรณ์โดย รวดเร็วด้วยดีและถูกต้องตามหลักวิชาแล้ว ผู้รับจ้างจะต้อง ทำงานนั้นๆ โดยไม่คิดเงินค่าจ้างเพิ่ม ก่อสร้างได้ เช่น ความอ่อนแอของเสา การติดตั้ง ฐานราก ลักษณะและสิ่งปลูกสร้างต่างๆ ตลอดจนภาพขยายรายละเอียดเป็นต้น คณะกรรมการชี้สถานที่หรือผู้ควบคุมงาน จะชี้แจงอธิบายรายละเอียดเป็นลายลักษณ์อักษรให้ ชะมะพาตุสสถานหรือขอหมายการก่อสร้าง และรายการรายละเอียดในการก่อสร้าง

3. ค่าใช้จ่ายต่างๆ ในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง เช่น ประปา ไฟฟ้า และการทดสอบอื่นๆ เช่น การทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างจะต้องติดต่อและออกค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น


4. ในกรณีที่ปัญหาทางวิศวกรรมโครงสร้าง อันเนื่องมาจากการข่มขู่กันของรูปแบบต่อรูปแบบรายการหรือรูปแบบต่อรายการหรือรูปแบบต่อรายการที่ดี ทำให้ผู้ปฏิบัติงานมีความมั่นคงแข็งแรงและอาจเป็นอันตรายต่อโครงสร้างก็ดี ให้เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องเสนอรายละเอียดวิธีการแก้ไขและรายการคำนวณ (ถ้ามี) ต่อคณะกรรมการตรวจการจ้างหรือผู้ควบคุมงานเพื่อวินิจฉัย

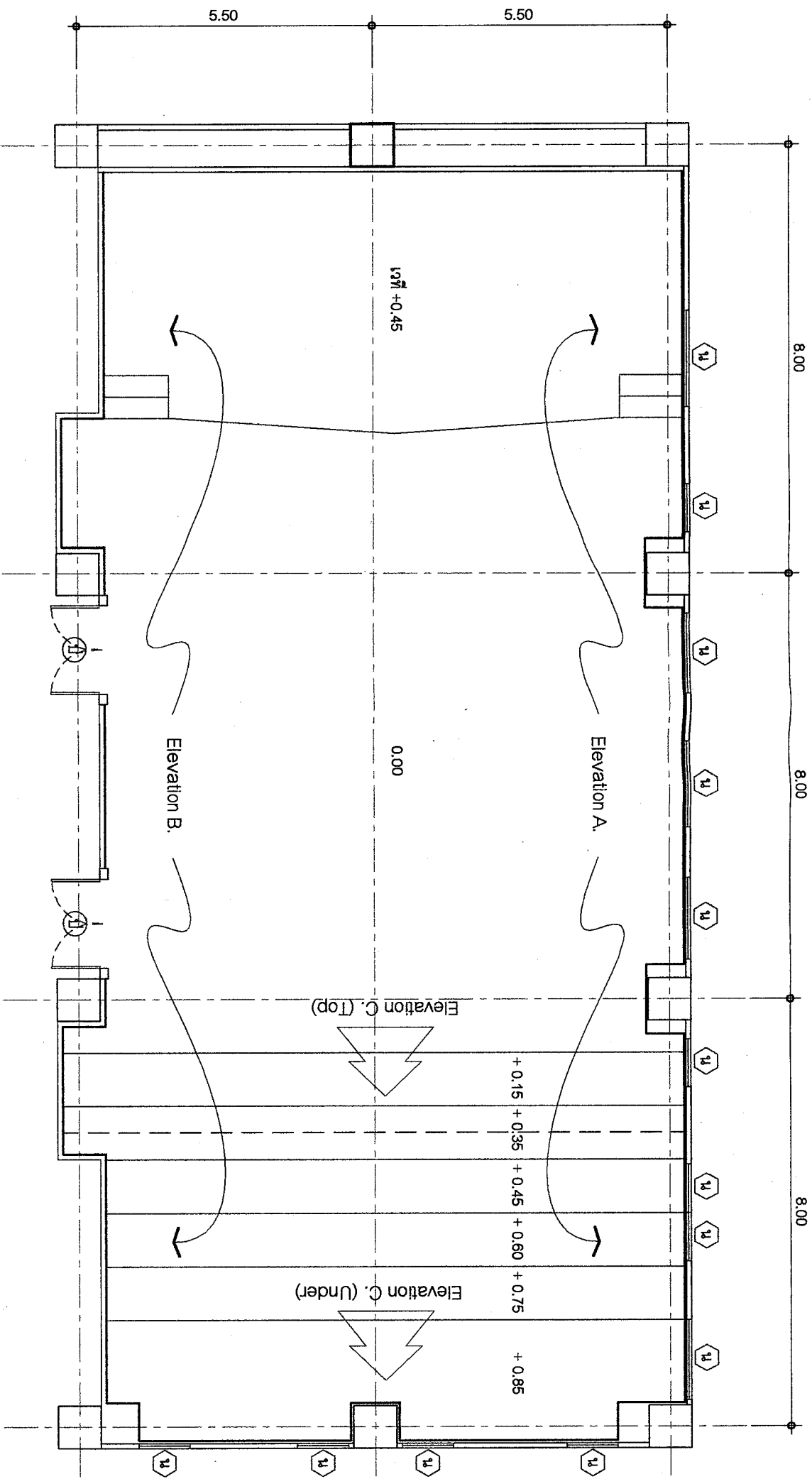
การเตรียมวัสดุอุปกรณ์

1. สิ่งของที่ปรากฏอยู่ในแบบหรือรายการละเอียดที่ตีพิมพ์หรือมีได้ปรากฏในรูปแบบหรือรายการละเอียดที่ตีพิมพ์เป็นต้นต้องใช้ เป็นส่วนหรือเครื่องมือประกอบในการก่อสร้างครั้งนี้ให้ถูกต้องตามหลักวิชาช่าง ผู้รับจ้างจะต้องจัดหามาให้ครบถ้วน วัสดุต่างๆเป็นของสิ่งหรือทำขึ้นใหม่เป็นพิเศษหรือสิ่งของที่ทำมาขายในท้องถิ่น
2. วัสดุและเครื่องมือที่นำมาใช้ในการก่อสร้าง จะต้องใช้ชนิดที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานผู้รับจ้างจะต้องจัดมาให้ทันเวลาและมีความเพียงพอ
3. การดำเนินงานต่างๆ ผู้รับจ้างจะต้องนำตัวอย่างของวัสดุที่จะใช้ในงานครั้งนี้ เสนอต่อคณะกรรมการหรือผู้ควบคุมงาน เพื่อพิจารณาตรวจสอบก่อนที่จะนำมาใช้
4. หากผู้รับจ้างประสงค์จะใช้วัสดุที่มีคุณภาพเทียบเท่า จะต้องผ่านการพิจารณาคุณภาพและได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากคณะกรรมการตรวจการจ้างหรือผู้ควบคุมงาน ในการพิจารณาคุณภาพเทียบเท่าหากจำเป็นจะต้องมีการทดสอบโดยสถาบันที่คณะกรรมการตรวจการจ้างเชื่อถือ และผู้รับจ้าง จะต้องเป็นผู้ติดต่อและออกค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น

การส่งมอบงาน

1. การทำความสะอาดสถานที่เมื่อการก่อสร้างแล้วเสร็จ ผู้รับจ้างจะต้องทำความสะอาดสถานที่ให้เรียบร้อย เพื่อให้ผู้จ้างสามารถใช้งานได้ทันทีที่ตรวจรับและส่งมอบงาน
2. ในกรณีที่บริเวณข้างเคียงของสถานที่ปรากฏเนื่องจากมีการก่อสร้างในครั้งนี้ ผู้รับจ้างจะต้องจัดการทำความสะอาดและตกแต่งให้เรียบร้อยในสภาพเดิม

 <p>งานช่างช่างและวิศวกรรม ฝ่ายช่างช่างช่าง</p>	โครงการ: ปรับปรุงห้องประชุมอาคารศูนย์แพทย์ศาสตร์ศึกษา	เจ้าของโครงการ: ศูนย์แพทย์ศาสตร์ศึกษา	แบบร่าง: 05/58
	สัญญา / งานฉบับ: นายช่างช่าง วิชาช่าง	หัวหน้างาน: นายช่างช่าง	สถานที่: อาคารศูนย์แพทย์ศาสตร์ ชั้น 10
โครงการฉบับร่างสถาปัตย์สถาปัตย์ ด้านช่างช่างช่าง	ตรวจแบบ: นายช่างช่าง	ผู้ควบคุมงาน: นายช่างช่าง	



แปลนพื้นที่ห้องประชุม (1 : 100)

ขอบข่ายงาน

1. ปรับปรุงสิ่งอำนวยความสะดวกในพื้นที่ศาลาศึกษา
2. จัดทำโพลีเทียม (แผ่นยิปซัม) ตามรายการรูปแบบ 1 ชุด

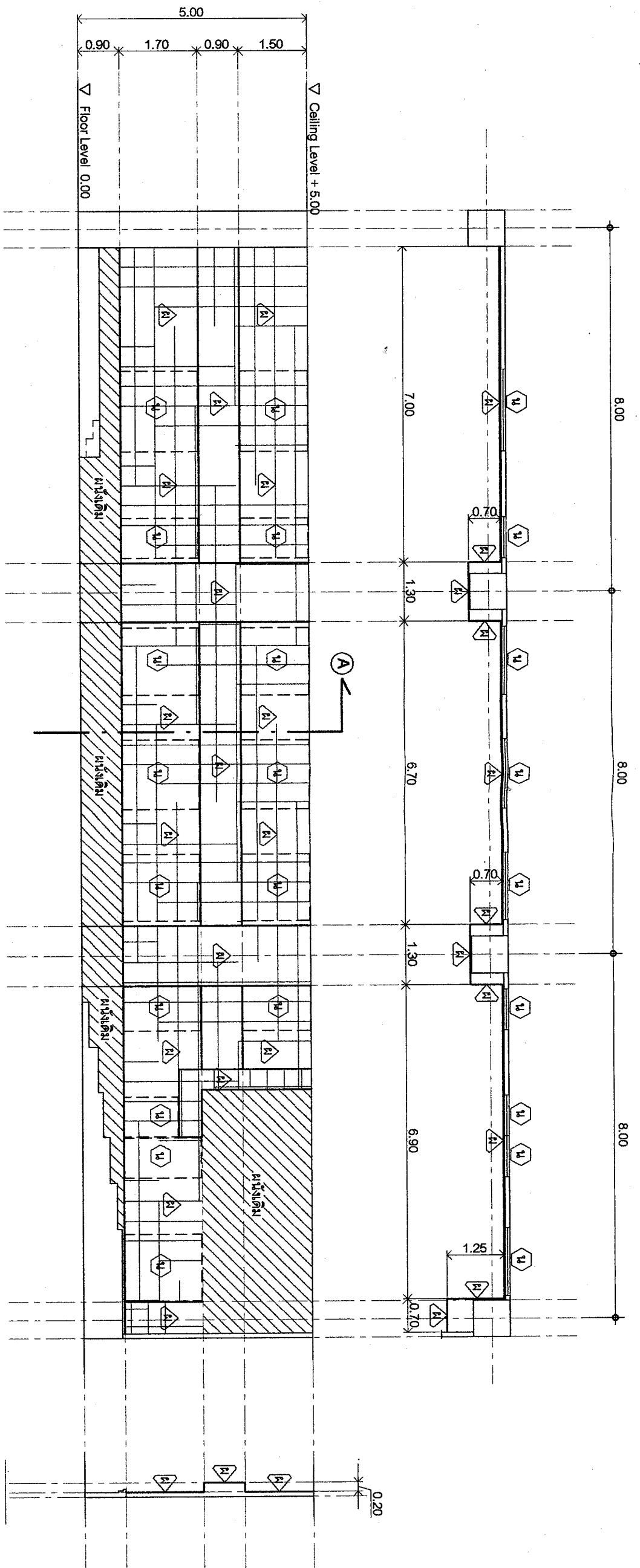
งานออกแบบและวิศวกรรม
 ฝ่ายสถาปัตย์
 วิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

โครงการ: **ปรับปรุงห้องประชุมอาคารศูนย์เทคโนโลยีการศึกษา**
 ผู้ว่าจ้าง: นายชัชชาติ เมฆวงศ์
 หน่วยงาน: นายชัชชาติ เมฆวงศ์

เจ้าของโครงการ: **ศูนย์เทคโนโลยีการศึกษา**
 สถานที่: **อาคารศูนย์เทคโนโลยีการศึกษา ชั้น 10**

แบบฉบับ: **แปลนพื้นที่ห้องประชุม**


แบบร่าง: **05/58**
 หน้าที่/จำนวน: **02/6**

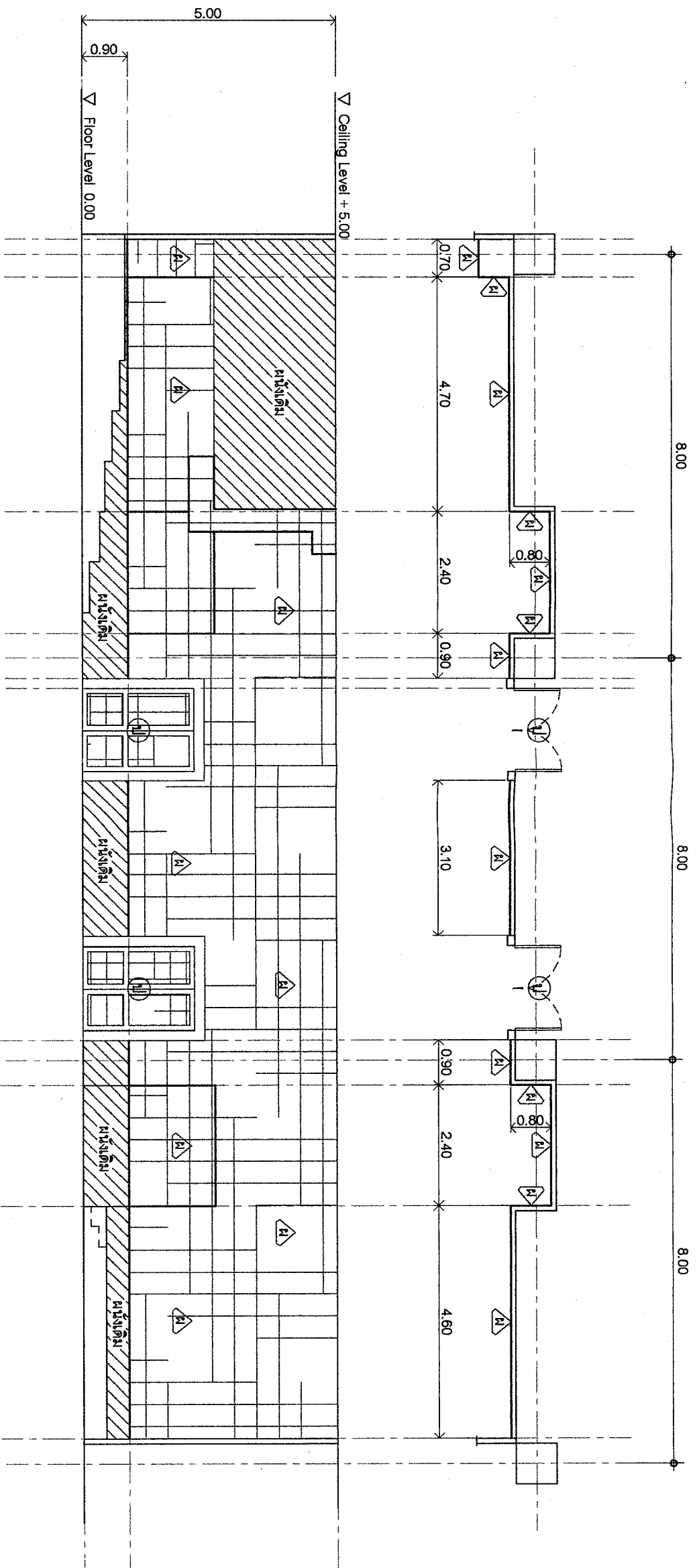


ELEVATION A. (1 : 100)

รายการประกอบแบบปรับปรุง

- 1. แนวตำแหน่งหน้าต่าง (เดิม) ให้ผู้รับจ้างทำการปิดช่องหน้าต่างทั้งหมด ด้วยแผ่นไม้ว่ารับอรุณ หน้า 8 มม. บริเวณขอบขอบชุดด้วยซิลิโคน โดยไม่มีรอยร่องซึมได้ กุ๊ทับฝังด้วยซิลิโคนเดียวกับผนัง
- 2. ผนังทับปิดด้วยแผ่นกฤษณ์สำเร็จรูปอะลูมิเนียม Cyience รุ่น Zandera (กำหนดสีและรายละเอียดดำเนินการ) การติดตั้งจะต้องติดตั้งตามกรรมวิธีของผู้ผลิตภัณฑ์
- หมายเหตุ การดำเนินงานต่างๆ ให้ผู้รับจ้างทำตัวอย่างวัสดุที่จะใช้ในงานครั้งนี้ เสนอต่อคณะกรรมการตรวจการจ้าง หรือผู้ควบคุมงาน เพื่อพิจารณาตรวจสอบก่อนที่จะนำมาใช้งาน

 กรมส่งเสริมการศึกษานานาชาติ สำนักงานส่งเสริมการศึกษานานาชาติ		โครงการ : ปรับปรุงห้องประชุมอาคารศูนย์แพทยศาสตรศึกษา		ชื่อโครงการ : ศูนย์แพทยศาสตรศึกษา	
สถาปนิก (ผู้ออกแบบ) : นายชวรงค์ วิชาญสุข		หัวหน้างาน : นายชวรงค์ วิชาญสุข หัวหน้าฝ่าย : นางสาวทัศนีย์ สุนทรรัตน์ ผู้ดำเนินการ : นายแพทย์ชิต หนองประจักษ์		สถานที่ : อาคารศูนย์แพทยศาสตรศึกษา ชั้น 10	
สถาปนิก (ผู้ควบคุมงาน) : นายชวรงค์ วิชาญสุข		แบบที่ : 05/58		แผ่นที่ / จำนวน : 03/6	



ELEVATION B. (1 : 100)

รายการประกอบแบบปรับปรุง

- ▲ ผนังทุบทิ้งด้วยรถแบคโฮผนังตั้งสำเร็จรูปอะลูมิเนียม Cyllence รุ่น Zander (กำหนดสีและลายตามตะกอนนิมการ)
- ▲ การติดตั้งตะตึงติดตั้งตามกรรมวิธีของผู้ผลิตกับซี
- หมายเหตุ การดำเนินงานต่างๆ ให้ผู้รับจ้างนำตัวอย่างของวัสดุที่จะใช้ในงานครั้งนี้ เสนอต่อคณะกรรมการตรวจการจ้าง หรือผู้ควบคุมงาน เพื่อพิจารณาตรวจสอบก่อนที่จะเริ่มปฏิบัติงาน

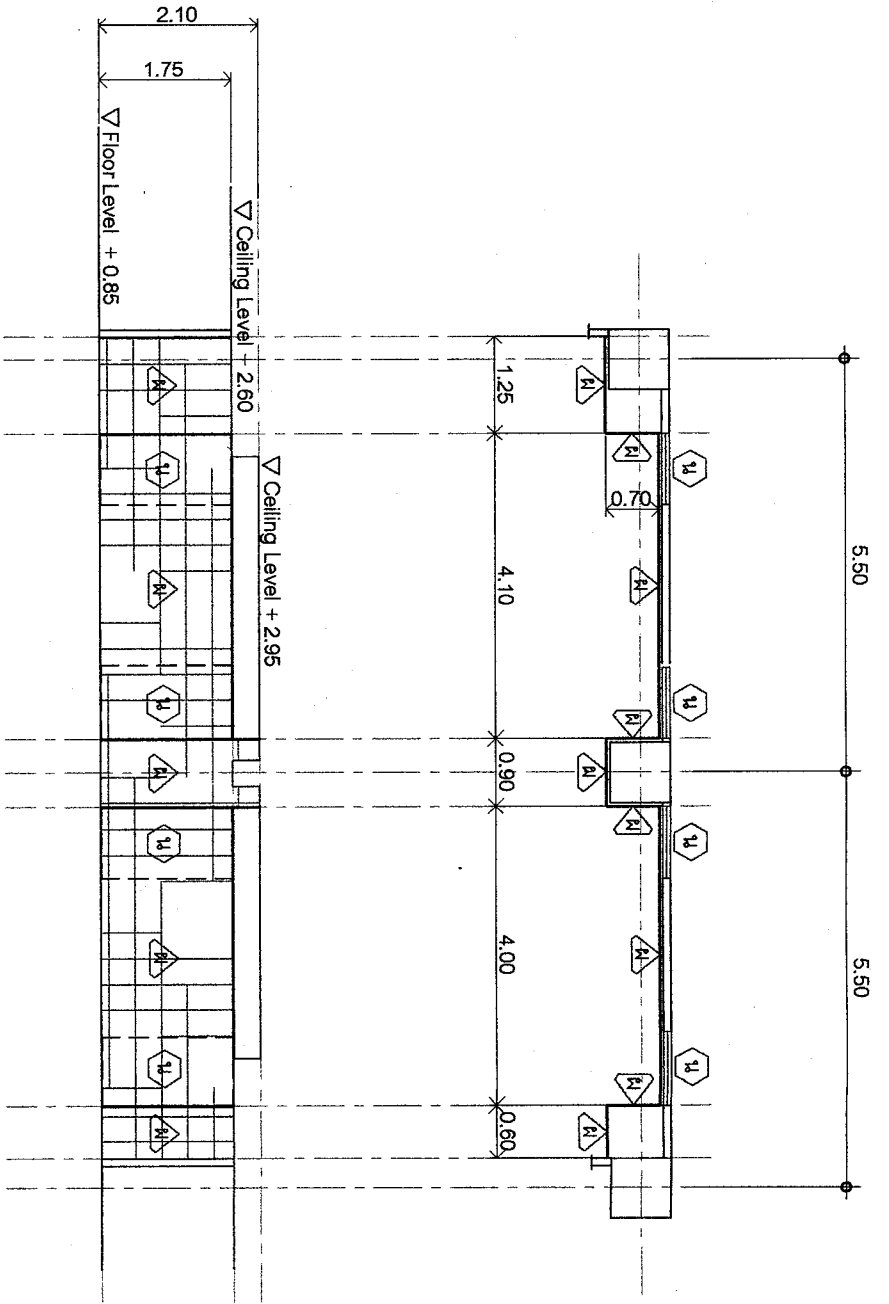
ประตูเดิม 1:50

งานออกแบบและวิศวกรรม
ฝ่ายสถาปัตย์ประยุกต์
สมาคมสถาปนิกสยามในพระบรมราชูปถัมภ์
จังหวัดอุบลราชธานี

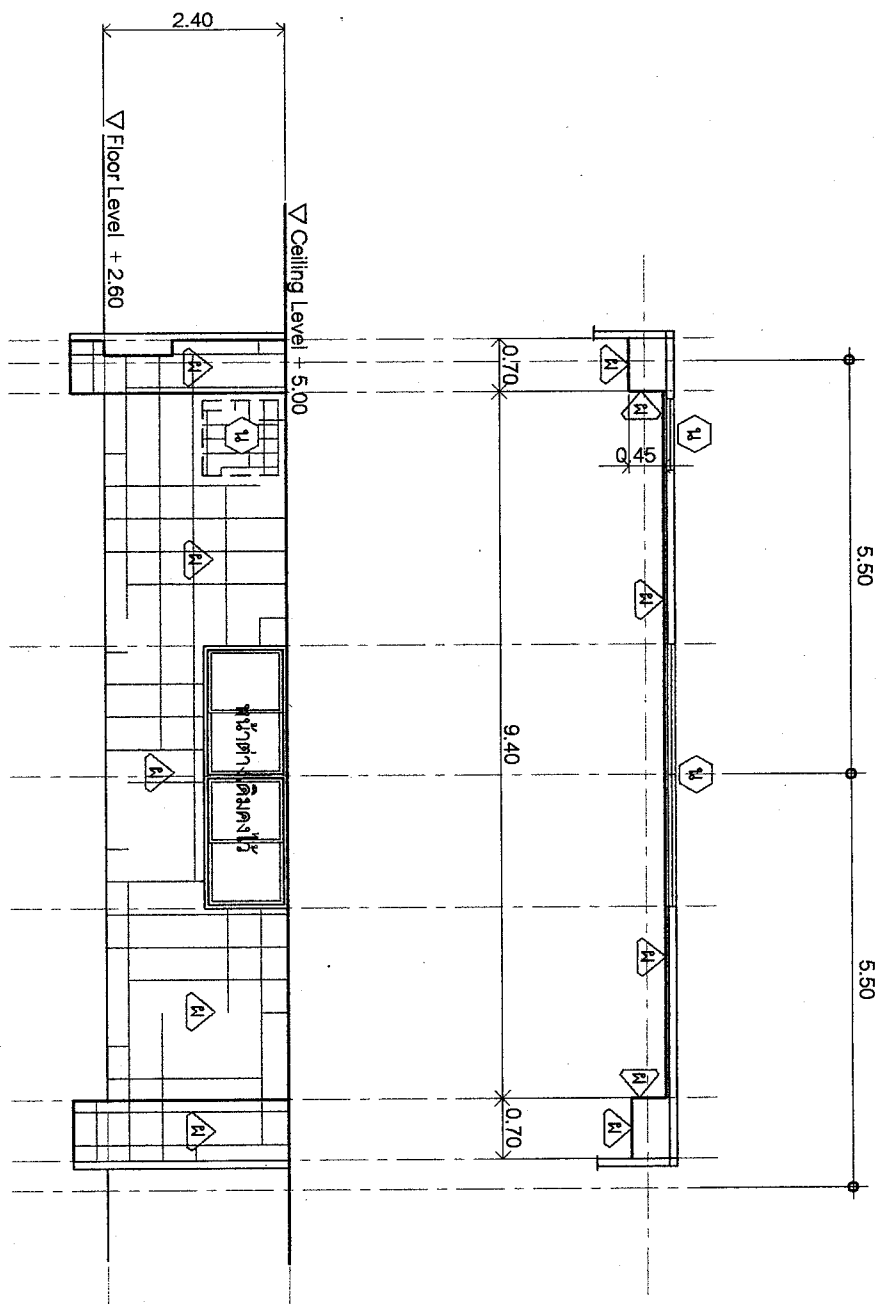
โครงการ: **ปรับปรุงห้องประชุมอาคารศูนย์แพทย์ศาสตร์ศึกษา**
 วิศวกร/ งามนบ: นายภคต จุฑาทิพย์
 วิศวกร: นายฤทธิเดช สิงห์สิงห์
 หัวหน้างาน: นายอลาสด แซงสันต์
 หัวหน้าฝ่าย: นางสาวทัศนีย์ ทุ่งต้นสน
 ผู้อำนวยการ: นายแพทย์ธีรศักดิ์ ทองประยูร

เจ้าของโครงการ: **ศูนย์แพทย์ศาสตร์ศึกษา**
 สถานที่: **อาคารศูนย์แพทย์ศาสตร์ ชั้น 10**

แบบฉบับ: **ELEVATION B.**
 แบบเลขที่: **05/58**
 ผนัง/จำนวน: **04/6**



ELEVATION C. (Under) 1 : 100

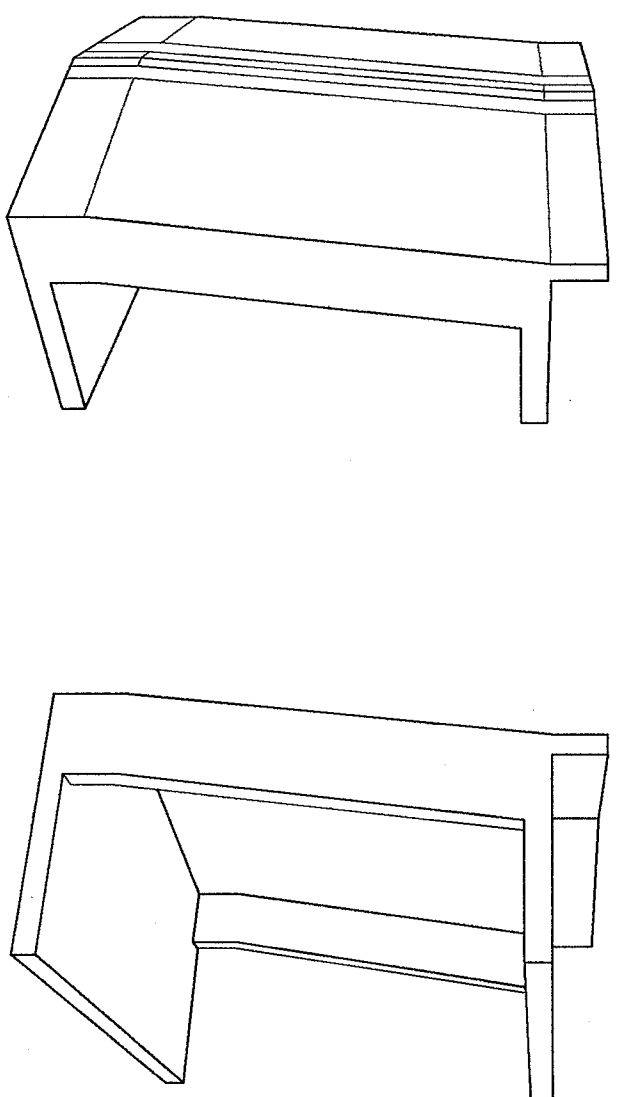


ELEVATION C. (Top) 1 : 100

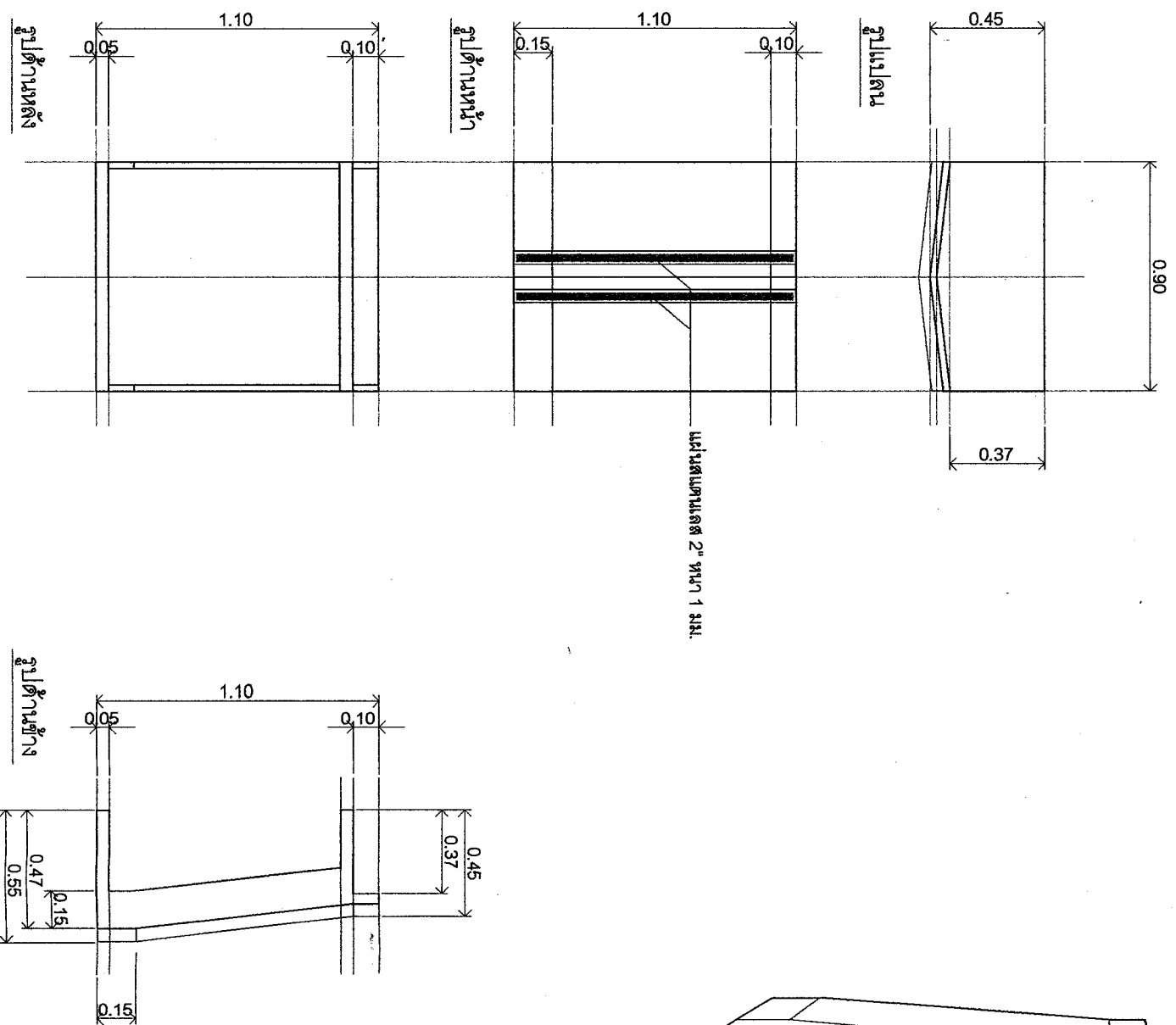
รายการประกอบแบบแปลน

- U1 แนวตำแหน่งของหน้าต่างต่าง (เดิม) ให้ผู้รับจ้างทำการปิดช่องหน้าต่างต่างทั้งหมด ด้วยแผ่นไม้หรือวัสดุ หน้า 8 มม.
- U2 บริเวณรอบขอบชุดยูนิตลิโคโน โดยให้มีรอยย่นไว้ที่ไม้ กุญแจมือด้วยวัสดุชนิดเดียวกับไม้ผิวนั้น
- A1 ผนังกรุพื้นผิวด้วยแผ่นกระจกหนึ่งชั้น กรุอะลูมิเนียม O/lence รุ่น Zandera (กำหนดสีและรายละเอียดตามนิยาม) การติดตั้งจะต้องติดตั้งตามกรรมวิธีของผู้ผลิตที่ผลิต
- หมายเหตุ การคำนวณงานต่างๆ ให้ผู้รับจ้างนี้ ตัวอย่างของวัสดุที่ใช้ในงานครั้งนี้ เสนอต่อคณะกรรมการตรวจการจ้าง หรือผู้ควบคุมงาน เพื่อพิจารณาตรวจสอบก่อนที่จะนำมาใช้งาน

<p>งานออกแบบและวิศวกรรม ฝ่ายสถาปัตย์</p> <p>สถาปัตย์และวิศวกรรม ด้านสถาปัตย์</p>	โครงการ : ปรับปรุงห้องประชุมอาคารศูนย์แพทย์ศาสตร์ศึกษา ฝ่ายฯ / งานแบบ : นายจกชาติ ฐิติบุตร วิศวกรแบบ : นายฤทธิเดช สิงหนียง	หน่วยงาน : นายชุตาน แสงศรี หัวหน้าฝ่าย : นายสาธิตก้องนที คุ้มสกลนที ผู้อำนวยการ : นายแพทย์ชิตี ทองประยูร	เจ้าของโครงการ : ศูนย์แพทย์ศาสตร์ศึกษา สถานที่ : อาคารศูนย์แพทย์ศาสตร์ ชั้น 10	มาตรฐานแบบ : ELEVATION C.	มาตรฐานแบบ : 05/58 มาตรฐาน : 05/6
--	---	--	---	----------------------------------	--



Podium Perspective



รายละเอียดโพเดียม (แทนฮีน)

- โครงสร้างใช้ไม้เนื้อแข็ง 1" X 2" ปิดด้วยไม้ขัดหนา 4 มม. สองด้าน
- ทำสีพ่น (ระบบสีอะครีลิก) เคลือบด้วยอะครีลิกแลคเกอร์

รูปแบบโพเดียม (แทนฮีน) 1 : 25

งานออกแบบและวิศวกรรม
ฝ่ายสถาปัตย์
สถาปัตย์ประยุกต์
วิทยาลัยราชภัฏ
จันทบุรี

โครงการ : **ปรับปรุงห้องประชุมอาคารศูนย์แพทย์ศาสตร์ศึกษา**
 วิชา / วิชาเอก : **นวัตกรรมการศึกษา**
 อาจารย์ : **นายสุวิทย์ วัฒนศิริ**
 หน่วยงาน : **นวัตกรรมการศึกษา**

เจ้าของโครงการ : **ศูนย์แพทย์ศาสตร์ศึกษา**
 สถานที่ : **อาคารศูนย์แพทย์ศาสตร์ ชั้น 10**

แสดงแบบ : **รูปแบบโพเดียม (แทนฮีน)**

แบบที่ : **05/58**
 หน้าที่/จำนวน : **06/6**