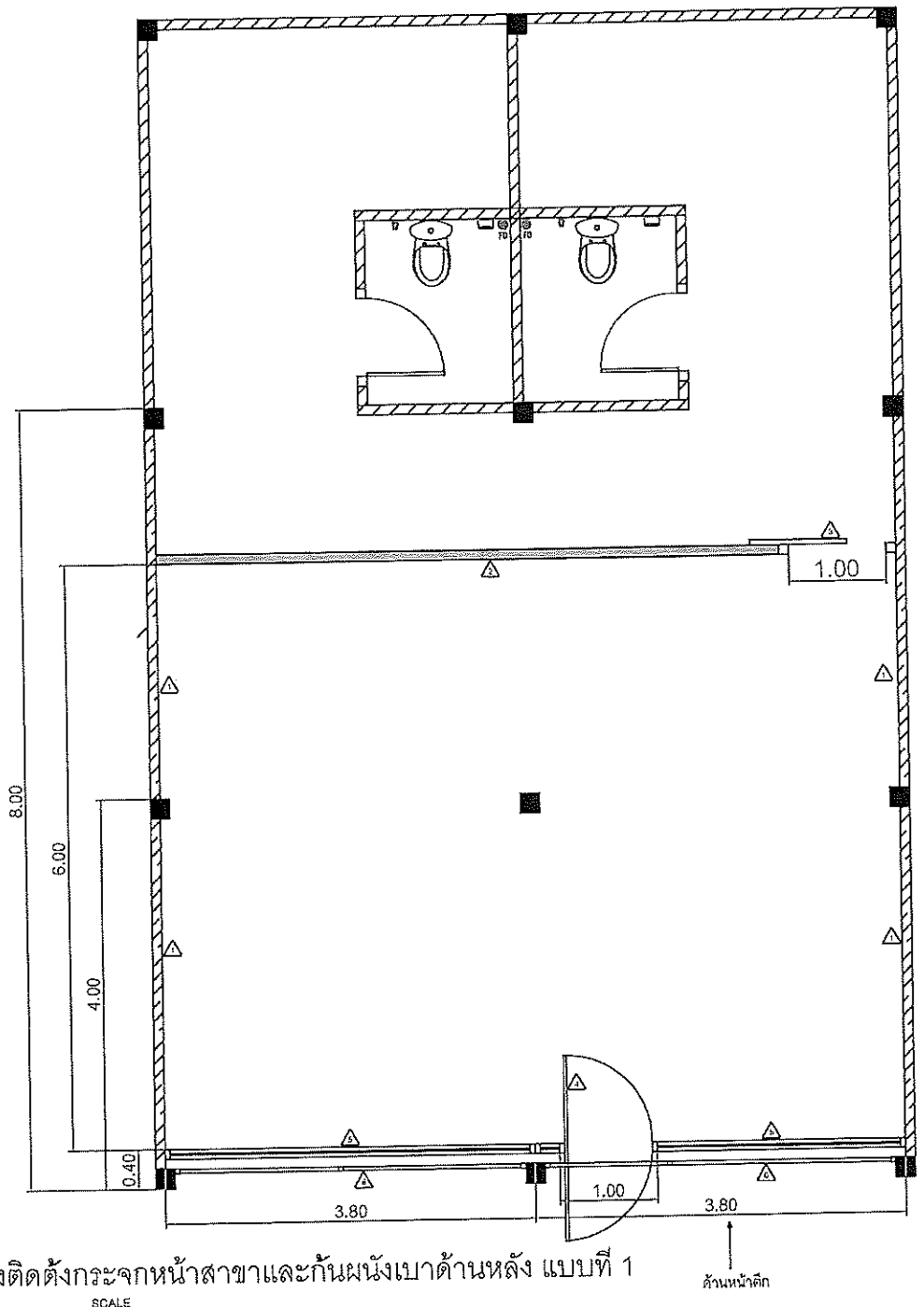


แบบขยายสาขาตึก 2 คูหา RENOVATE ภายใน-ภายนอก







ผังตำแหน่งติดตั้งกระจกหน้าสาขาและกันผนังเบาด้านหลัง แบบที่ 1

SCALE

↑
ด้านหน้าคอก

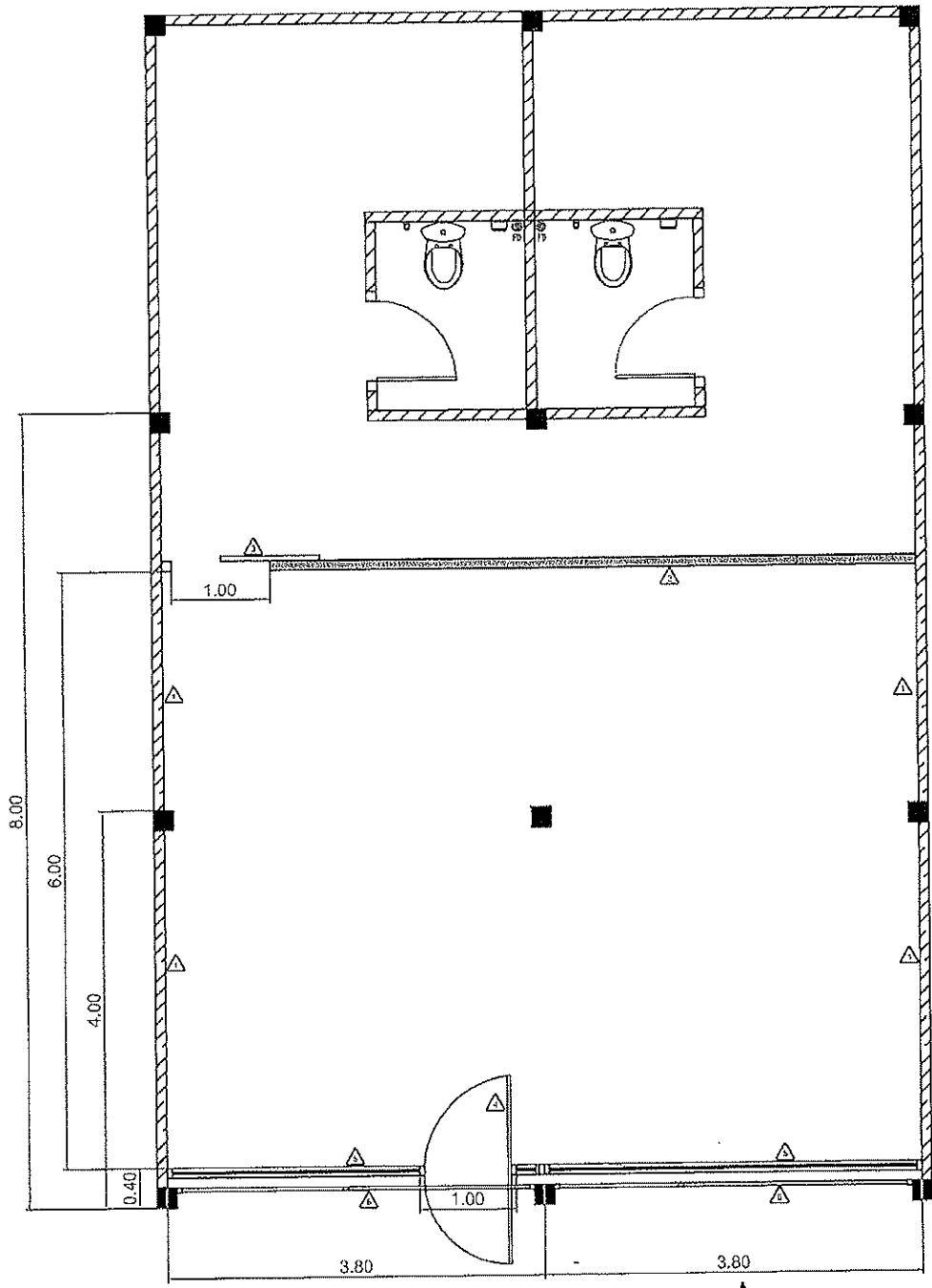

 นายคณพล นพสุวรรณ
 ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่
 ฝ่ายทรัพยากรมนุษย์และกิจการองค์กร

 ๑๙/๖/๖๗
 นายระพี พริงล้ำภู
 ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ฝ่ายปฏิบัติการสาขา

รายการประกอบแบบ

รายละเอียด	
△	ผนังปูน ทาสีขาวสียี่ห้อ TOA เบอร์ 504
△	ผนังเบา 2 หน้า โครงค้ำวาลาย ทุบปรีซิมบอร์คหนา 9 มม. ยี่ห้อ SCG หรือ ช้าง
△	ฉาบผิวเรียบ ทาสีขาวยี่ห้อ TOA เบอร์ 504
△	ประตูกระจกอลูมิเนียมบานเลื่อน ขนาด 1*2 เมตร กรอบสีดำ กระจกเงาใสหนา 6 มม.
△	ประตูกระจกอลูมิเนียม บานสวิงเดี่ยว กรอบอลูมิเนียมสีดำ กระจกเงาใสหนา 6 มม.
△	ขนาดกว้าง 1 เมตร สูง 2 เมตร
△	ชุดกระจกอลูมิเนียม บานตาย กรอบอลูมิเนียมสีดำ กระจกเงาใสหนา 6 มม.
△	ชุดประตูรั้ว

- หมายเหตุ : 1. ประตูทางหน้าหน้าสาขา ปรับเปลี่ยน อยู่ด้านซ้ายหรือด้านขวาได้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่หน้างาน
 2. ประตูทางออกด้านหลัง ปรับเปลี่ยน อยู่ด้านซ้ายหรือด้านขวาได้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่หน้างาน ที่เป็นห้อง



ผังตำแหน่งติดตั้งกระจกหน้าสาขาและกันผนังเบาด้านหลัง แบบที่ 2
SCALE

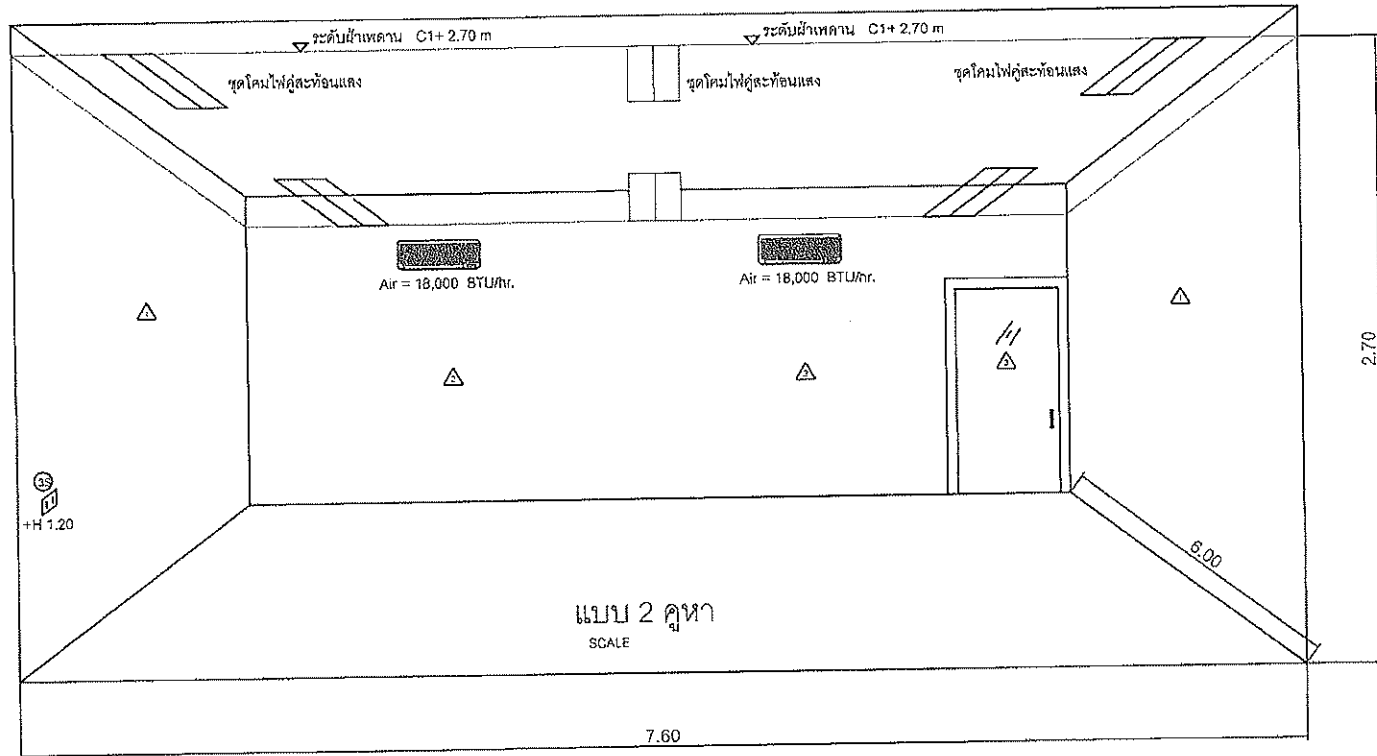
รายการประกอบแบบ

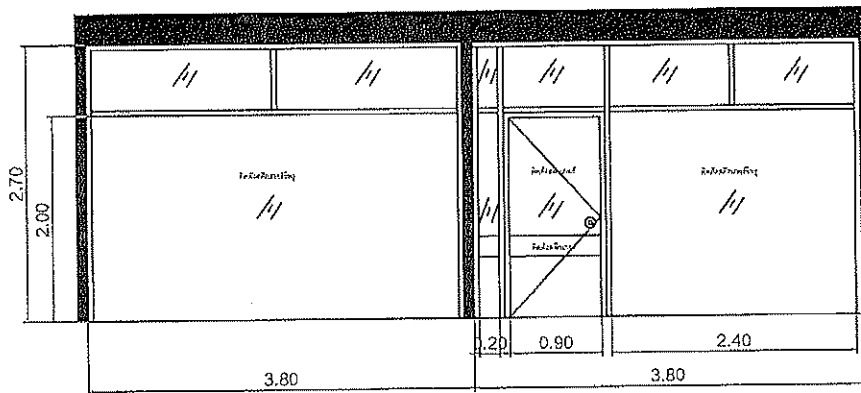
	รายละเอียด
△	ผนังปูน ทาสีขาวสียี่ห้อ TOA เบอร์ 504
△	ผนังเบา 2 หน้า โครงค้ำวซีลาย ทุยปซีมบอร์ดหนา 9 มม. ยี่ห้อ SCG หรือ ช้าง ฉาบผิวเรียบ ทาสีขาวสียี่ห้อ TOA เบอร์ 504
△	ประตูกระจกอลูมิเนียมบานเลื่อน ขนาด 1*2 เมตร กรอบสีดำ กระจกเขียวใสหนา 6 มม.
△	ประตูกระจกอลูมิเนียม บานสวิงเดี่ยว กรอบอลูมิเนียมสีดำ กระจกเขียวใสหนา 6 มม. ขนาดกว้าง 1 เมตร สูง 2 เมตร
△	ชุดกระจกอลูมิเนียม บานตาย กรอบอลูมิเนียมสีดำ กระจกเขียวใสหนา 6 มม.
△	ชุดประตูบาน

- หมายเหตุ : 1. ประตูทางเข้าหน้าสาขา ปรับเปลี่ยน อยู่ด้านซ้ายหรือด้านขวาได้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่หน้างาน
2. ประตูทางออกด้านหลัง ปรับเปลี่ยน อยู่ด้านซ้ายหรือด้านขวาได้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่หน้างาน ก็เป็นห้อง

↑
ด้านหน้าตึก

กำหนดตึกสูงเกิน 3.50 เมตร จัดทำมีที่บาร์





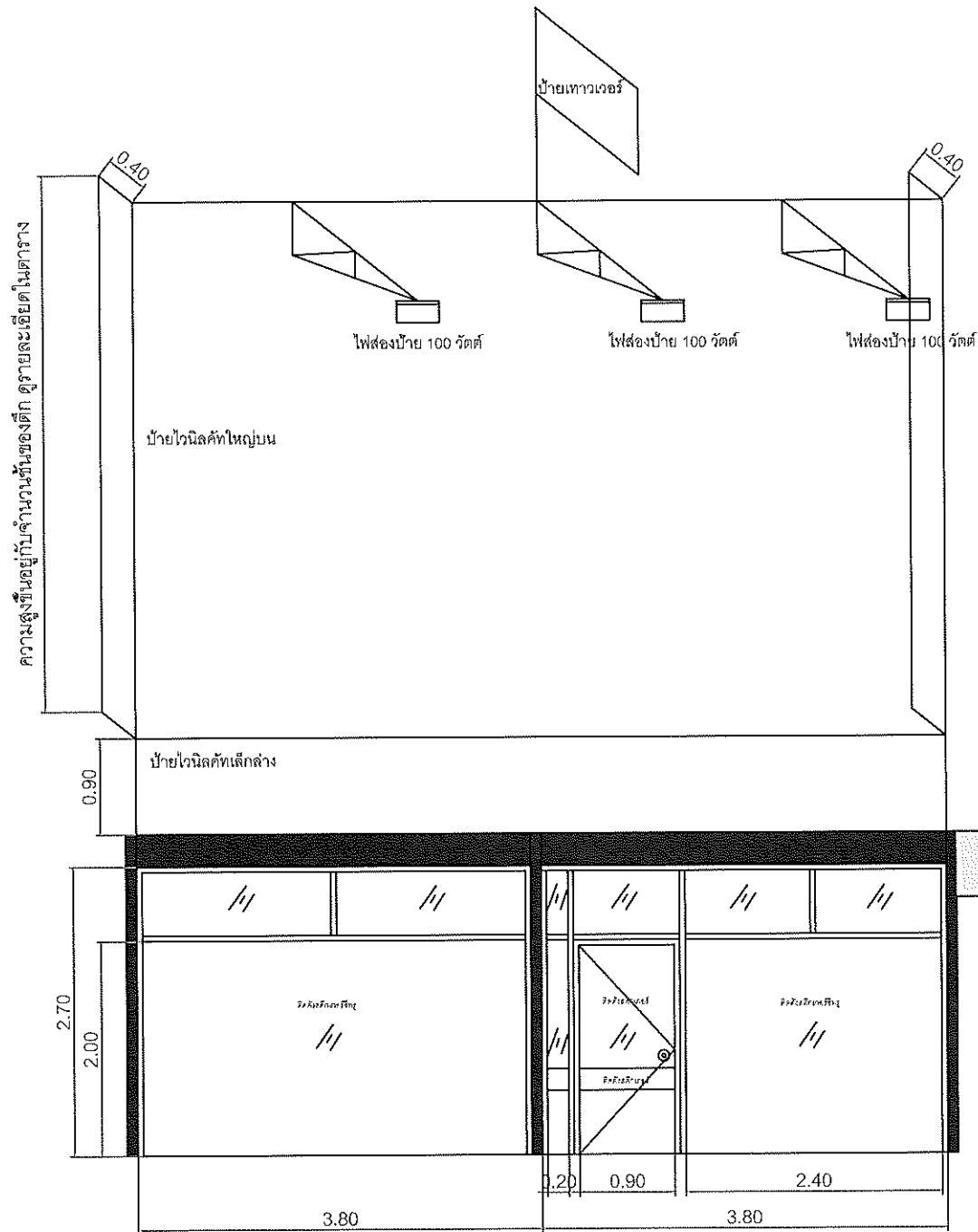
แบบติดตั้งกระจกอลูมิเนียม ประตูหน้าสาขา

SCALE



รายการประกอบแบบ

รายละเอียด	
	กระจกอลูมิเนียมบานตาย สีเขียวใส หนา 6 มม. กรอบอลูมิเนียมสีดำ หนา 1.2 มม.
	ประตูกระจกสีเขียวใส หนา 6 มม. กรอบอลูมิเนียมสีดำ หนา 1.2 มม. ขนาดประตูกว้าง
	1 เมตร สูง 2 เมตร
	เลขหน้าตัดทาสีเขียว มีชื่อ TDA 4 SEASONS รหัส 7573

หมายเหตุ : ประตูทางเข้าหน้าสาขา ปรับเปลี่ยน อยู่ด้านซ้ายหรือด้านขวาได้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่สำนักงาน



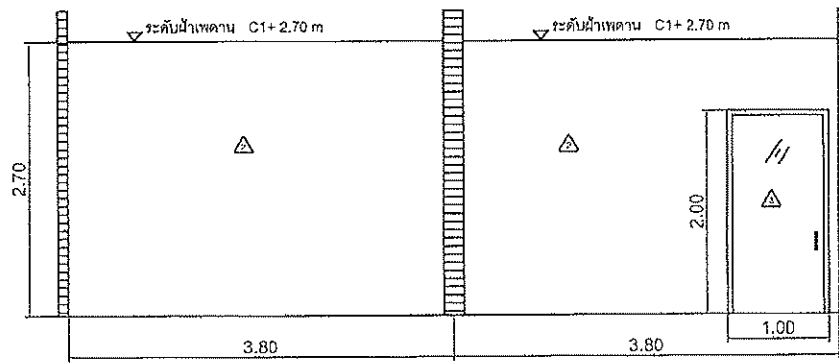
รายการประกอบแบบ

	รายละเอียด
ป้ายคัทใหญ่บน	โครงสร้างเหล็กกล่อง 1-1/2" x 1-1/2" หน้า 2.0 มม. เหล็กชวยขนาด 1" x 1" หน้า 1.5 มม.
	ทาสีกันสนิม กรูป้ายด้วยแผ่นอลูมิเนียม สีบรอนซ์ หน้า 0.35 มม. ไวนิลแผ่นหลังดำ 400 แกรม
	ขนาดป้ายใหญ่ กว้าง 7.60 เมตร ความสูง 4 เมตร สำหรับตึก 1 ชั้น
	ขนาดป้ายใหญ่ กว้าง 7.60 เมตร ความสูง 5.50 เมตร สำหรับตึก 2 ชั้น
	ขนาดป้ายใหญ่ กว้าง 7.60 เมตร ความสูง 6.50 เมตร สำหรับตึก 3 ชั้น
	ป้ายใหญ่ มีขอบข้างทั้ง 2 ด้าน ข้าย-ขวา ข้างละ 0.40 เมตร
ป้ายคัทเล็กล่าง	โครงสร้างเหล็กกล่อง 1-1/2" x 1-1/2" หน้า 2.0 มม. เหล็กชวยขนาด 1" x 1" หน้า 1.5 มม.
	ทาสีกันสนิม กรูป้ายด้วยแผ่นอลูมิเนียม สีบรอนซ์ หน้า 0.35 มม. ไวนิลแผ่นหลังดำ 400 แกรม
	ขนาดป้ายล่าง กว้าง 7.60 เมตร ความสูง 0.90 เมตร
ป้ายเทาวเวอร์	ขนาดป้ายเทาวเวอร์ กว้าง 1.22 เมตร สูง 0.80 เมตร
	ขนาดโครงถัก กว้าง 0.20 เมตร สูง 1.80 เมตร
	โครงสร้างเหล็กกล่อง 1" x 1" หน้า 1.5 มม. เหล็กชวยขนาด 5/8" x 5/8" หน้า 1.2 มม.
	ชุดโคมไฟสปอร์ตไลท์ LED 100 วัตต์ + Timer Panasonic ตั้งเวลาการเปิด-ปิดไฟ
	ป้ายกล่องไฟ ขนาด 61*61 ซม.

หมายเหตุ : ประตูทางเข้าหน้าสาขา ปรับเปลี่ยน อยู่ด้านซ้ายหรือด้านขวาได้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่หน้างาน

แบบติดตั้งกระจกอลูมิเนียม ประตูหน้าสาขา

SCALE

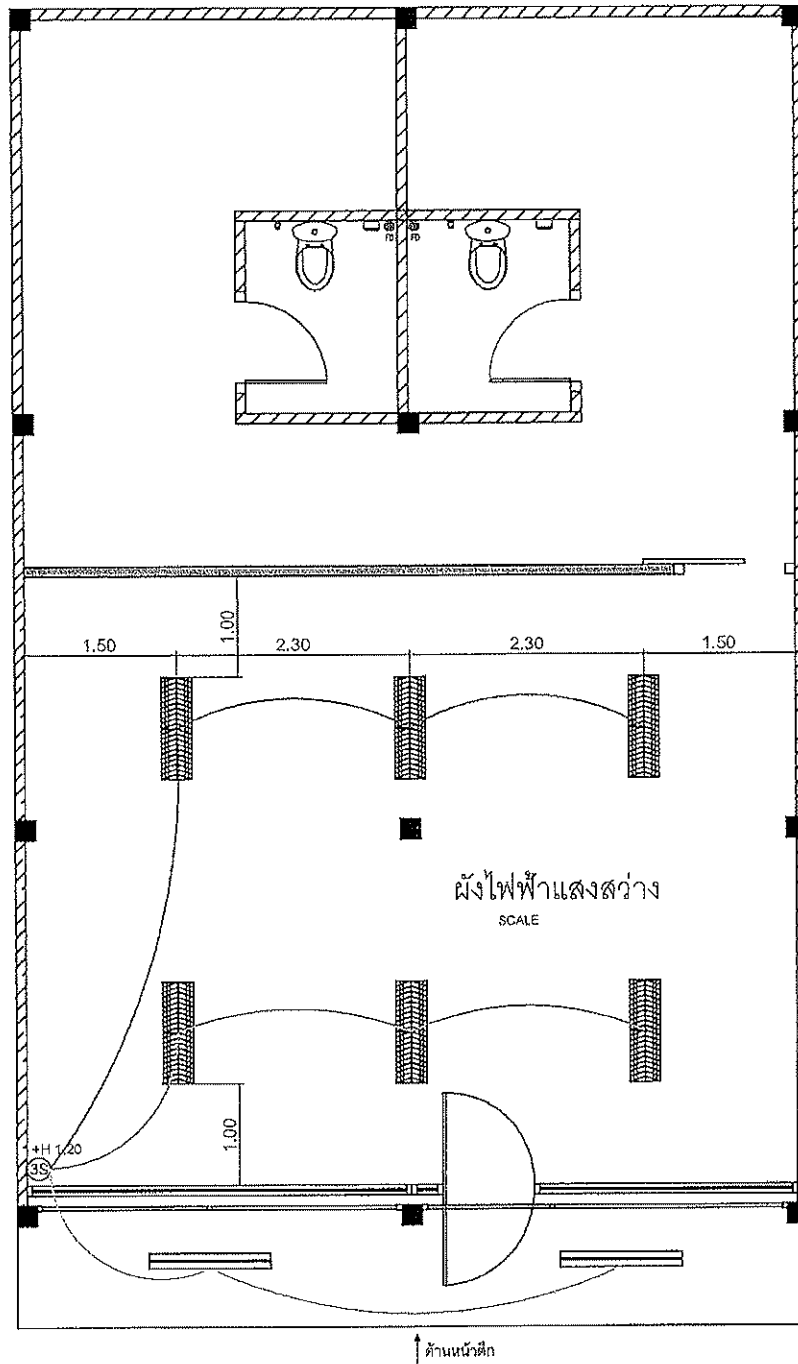


แบบขยายการกันผนังเบา ด้านหลัง
SCALE

รายการประกอบแบบ

รายละเอียด	
△	ผนังเบา 2 หน้า โครงท้าวซีลายน กว้างปริมมอร์ดหนา 9 มม.ยี่ห้อ SCG หรือ ช้าง
△	ฉาบผิวเรียบ ทาสีขาวยี่ห้อ TOA เบอร์ 504 ผนังเบาขนาด 7.60 เมตร สูง 2.70 เมตร
△	ประตูกระจกอลูมิเนียมบานเลื่อน ขนาด 1*2 เมตร ครอบสีดำ กระจกเงาใสหนา 6 มม.

หมายเหตุ : ประตูทางออกด้านหลัง ปรับเปลี่ยน อยู่ด้านซ้ายหรือด้านขวาได้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่หน้างาน ที่เป็นที่ตั้ง



รายการประกอบแบบผังไฟฟ้าแสงสว่าง

สัญลักษณ์	รายละเอียด
—	สายเมนไฟฟ้า T-HW 1.5 SQ.MM ยี่ห้อ ไทยยาซากิ หรือ บางกอกเคเบิล
—	เดินร้อยท่อขาว ขนาดท่อ 1/2" เดินรอยติดผนังเพดานไม้แผ่นพื้นสำเร็จ
—	จุดแยกต่อสายต้องมีบ็อกซ์ขาว 4x4 นิ้วเป็นจุดพักเบรกเชื่อมต่อสาย
	ชุดโคมไฟตู้แบบยาว สะท้อนแสง+หลอดไฟ LED 18 W 2 หลอด ติดลอยเพดาน
	สวิทช์เปิด-ปิด ไฟ 1 บ็อก 3 สวิทช์ ยี่ห้อ ช้าง
	ชุดโคมไฟเดี่ยวแบบยาว สะท้อนแสง+หลอดไฟ LED 18 W 1 หลอด ติดลอยเพดาน

หมายเหตุ : 1. ประตูทางเข้าหน้าอาคาร ปรับเปลี่ยน อยู่ด้านซ้ายหรือด้านขวาได้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่หน้างาน

2. ประตูทางออกด้านหลัง ปรับเปลี่ยน อยู่ด้านซ้ายหรือด้านขวาได้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่หน้างาน ที่เป็นห้อง



BOQ ปริมาณงาน Renovate สาขา Phase 2 ตึก 2 คูหา

ลำดับ	รายละเอียด	รายละเอียด	ชื่อ / ขนาด	จำนวน	หน่วย	ค่าของ		ค่าแรง		ค่าของ+ค่าแรง	หมายเหตุ
						บาท/หน่วย	เป็นเงิน(บาท)	บาท/หน่วย	เป็นเงิน(บาท)	รวม (บาท)	
1	งานสำรวจภายในสำนักงาน										
1.1	งานเก็บเบรียมา 1 ด้าน	โครงอลูมิเนียมรีซาลด กรุด้วยแผ่นฉนวนบอร์ดฉนวนเรียบ	ซีท้อ ซ้าง ขนาดหนา 9.0 มม. ขนาดพื้นที่ 6.60 เมตร สูง 2.70 เมตร	17.82	ตร.ม						
1.2	งานทาสีผนังภายใน 1 ด้าน	ทาสีขาว	TOA เบอร์สี 504	17.82	ตร.ม		-		-	-	
1.3	งานติดตั้งประตูเลื่อนบานสไลด์	กรอบประตูอลูมิเนียม สีออลูมิเนียม	หนา 1.2 มม. กระจกสีเขียวใส ขนาด 6.0 มม. ขนาดประตูกว้าง 1.0 เมตร สูง 2.0 เมตร	2.00	ตร.ม		-		-	-	
1.4	งานติดตั้งฝ้าเพดาน	เสริมโครงเหล็กฝ้าเพดาน (ดูแบบขยาย)	ซีท้อ ซ้างหรือ SCG ขนาด 60*60 ซม. สีขาว พื้นที	45.60	ตร.ม		-		-	-	ถ้ามีพื้นที่สูงไม่เกิน 3.50 เมตร ไม้ฝ้าฝ้า
1.5	งานทาสีผนังภายใน	ทาสีขาว	TOA เบอร์สี 504	32.40	ตร.ม		-		-	-	
1.6	งานติดตั้งหลอดไฟ โคมไฟโตะห้องแอส	ชุดโคมไฟโตะทรงยาว สะท้อนแสง แบบหลอดยาวคู่ + หลอดไฟ LED 18 วัตต์ (ติดตั้งเหลื่อมกันฝ้าเพดาน ฝ้าเพดาน) ติดสายจากสวิทช์มาโคมไฟ ใช้สายไฟ THW 1.5 sq.mm. ซีท้อ โตะขาชาติ ครอบในท่อพีวีซีสีขาว	โคมระยงสะท้อนแสงหลอดคู่ ซีท้อ โคม D-light + หลอด TX ขนาด 2 x 18 W สายไฟ ซีท้อ โตะขาชาติ หรือ บวงกดคดชนิด	6.00	โคม		-		-	-	
1.7	งานติดตั้ง สวิตช์เปิด-ปิดไฟ 1 บล็อก 2 สวิตช์		ชุด สวิตช์ บล็อก ฝาครอบซีท้อซีง เส้นสายไฟขนาด 3/1 โคมมาสวิทช์ ใช้สายไฟ THW 1.5 sq.mm. ซีท้อ โตะขาชาติ เดินโดยชนิดผนัง ครอบในท่อพีวีซี สีขาว	1.00	จุด		-		-	-	
1.8	งานติดตั้งแอร์ ภายใน 2 ลัง	แอร์ขนาด 18,000 บีทียู/ชั่วโมงแบบติดผนัง	CENTRAL AIR รุ่นธรรมดา ไฟ 220 V.	2.00	ตัว		-		-	-	เสนอราคาได้ 1 ซีท้อเท่านั้น
			Star air รุ่นธรรมดา ไฟ 220 V.	2.00	ตัว		-		-	-	
			Carrier รุ่นธรรมดา ไฟ 220 V.	2.00	ตัว		-		-	-	
1.9	ติดตั้งอลูมิเนียมกระดุมบานหลาย หน้าสาขา	กรอบอลูมิเนียม สีออลูมิเนียม บานบาน ทางงเข้า กระจกสีเขียวใส ขนาด 6 มม.	ขนาด 7.60*2.70 เมตร กัดประตู ขนาด 1*2 เมตร	18.52	ตร.ม		-		-	-	
1.10	ประตูบานสวิง ทางเข้าหน้าสาขา	บานประตูอลูมิเนียม	กรอบอลูมิเนียมสีออลูมิเนียมหนา 1.2 มม. กระจกสีเขียวใส ขนาด 6 มม. ขนาด 1*2 เมตร	2.00	ตร.ม		-		-	-	
1.11	งานทาสีเขียว สีฟ้าด้านหน้าสาขา	งานสี	ทาสีสี 2 หน้าหน้าสาขา เป็นสีเขียว ซีท้อสี TOA 4 Seasons เบอร์ 7573	3.00	ตร.ม		-		-	-	
2	งานส่วนหน้าภายนอก										
2.1	ฝ้าเพดานใหญ่ (ฝ้าบน)	ขนาดฝ้ากว้าง 8.40 เมตร สูง 5.50 เมตร (ดูแบบขยาย โครงสร้างประกอบด้วย การถอดฝ้า)	โครงสร้างฝ้าเหล็ก ใช้เหล็กดัดขนาด 1-1/2" * 1-1/2" หนา 2.0 มม. เบล็กซอย ใช้เหล็กดัดขนาด 1" * 1" หนา 1.5 มม. + ทาสีกันสนิมฝ้าสีดำ + กรุฝ้าด้วยแผ่นอลูมิเนียมสีบรอนซ์ หนา 0.35 มม. + ฝ้าฝ้าไวไฟ (ไวไฟชนิดที่ 1) โครงสร้างประกอบด้วย	46.20	ตร.ม		-		-	-	
2.2	งานไฟสปอตไลท์ส่องฝ้าฝ้าใหญ่	ติดตั้งไฟส่องฝ้า 3 ดวง ควบคุมเปิด-ปิดไฟ ด้วย Timer	ใช้สปอตไลท์ LED ขนาด 100 วัตต์ ซีท้อ EVE DOB Better IP 65 แบบ Daylight + Timer เปิด-ปิด ไร้ที่ถือ Haco รุ่น TM-B20 มีเบดสำรองในตัว	3.00	ดวง		-		-	-	
2.3	ฝ้าฝ้าเหล็ก (ฝ้าล่าง)	ขนาดฝ้ากว้าง 7.60 เมตร สูง 0.9 เมตร (ดูแบบขยาย โครงสร้างประกอบด้วย การถอดฝ้า)	โครงสร้างฝ้าเหล็ก ใช้เหล็กดัดขนาด 1-1/2" * 1-1/2" หนา 2.0 มม. เบล็กซอย ใช้เหล็กดัดขนาด 1" * 1" หนา 1.5 มม. + ทาสีกันสนิมฝ้าสีดำ + กรุฝ้าด้วยแผ่นอลูมิเนียมสีบรอนซ์ หนา 0.35 มม. + ฝ้าฝ้าไวไฟ (ไวไฟชนิดที่ 1) โครงสร้างประกอบด้วย	6.84	ตร.ม		-		-	-	
2.4	โครงฝ้าฝ้าขาว	ขนาดฝ้ากว้าง 0.2 เมตร สูง 1.80 เมตร (ดูแบบขยาย โครงสร้างประกอบด้วย การถอดฝ้า)	โครงสร้างฝ้าเหล็ก ใช้เหล็กดัดขนาด 1" * 1" หนา 1.5 มม. เบล็กซอย ใช้เหล็กดัดขนาด 5/8" * 5/8" หนา 1.2 มม. + ทาสีกันสนิมโครงสร้างสีดำ + (ติดตั้งฝ้าฝ้าขาว) ขนาดกว้าง 1.22 เมตร สูง 0.8 เมตร ตรีพม์ เซกซ์ (ไวไฟ) โครงสร้างประกอบด้วย	1.44	ตร.ม		-		-	-	
						รวมเงิน	-		-	-	

ค่าดำเนินการ..... %

Vat 7 %

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่มรวมทั้งสิ้น

นาย.....

ผู้เสนอราคา

วันที่.....