

อาคารพักสัญญาบัตร

๑๒ ครอบครัว

แบบหมายเลข ๕๒-๒-๐๒๙

อาคาร ๒ ชั้น พื้นที่ใช้สอย ประมาณ ๑,๖๕๙ ตารางเมตร

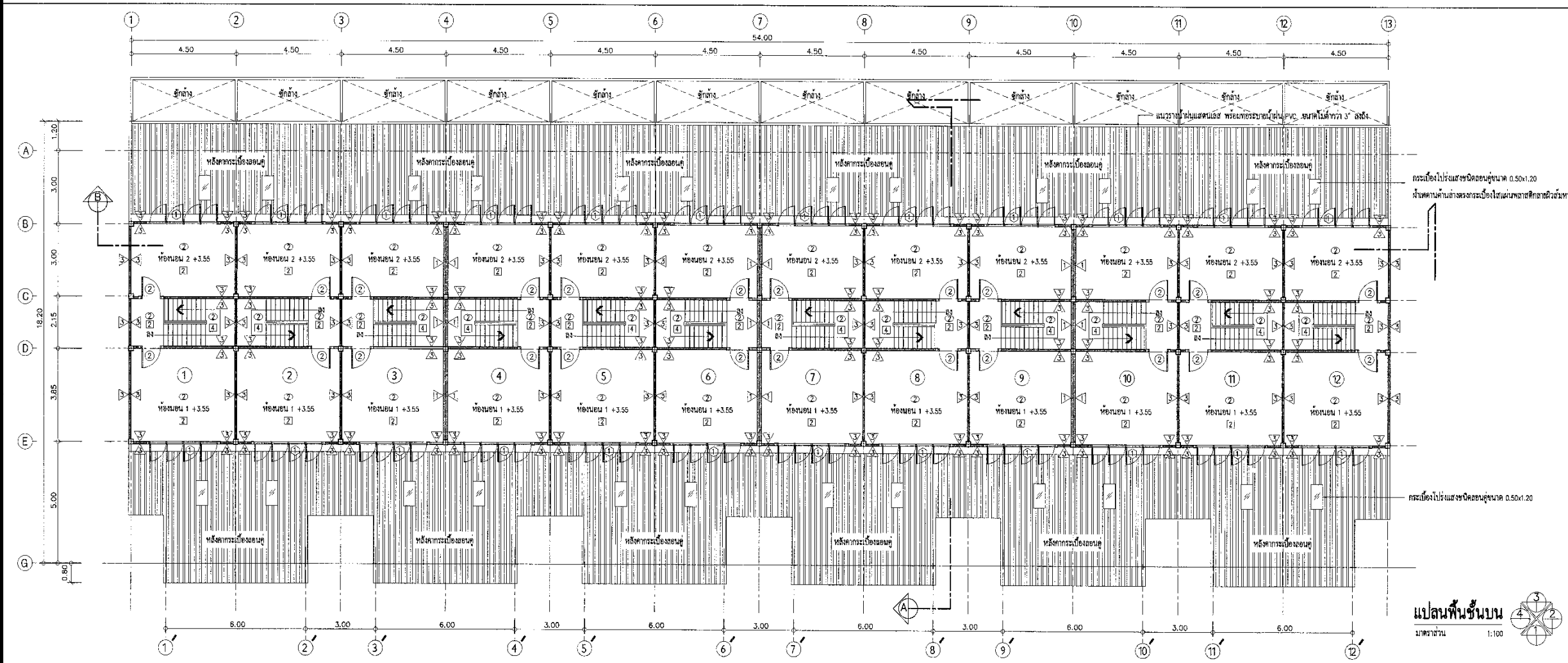
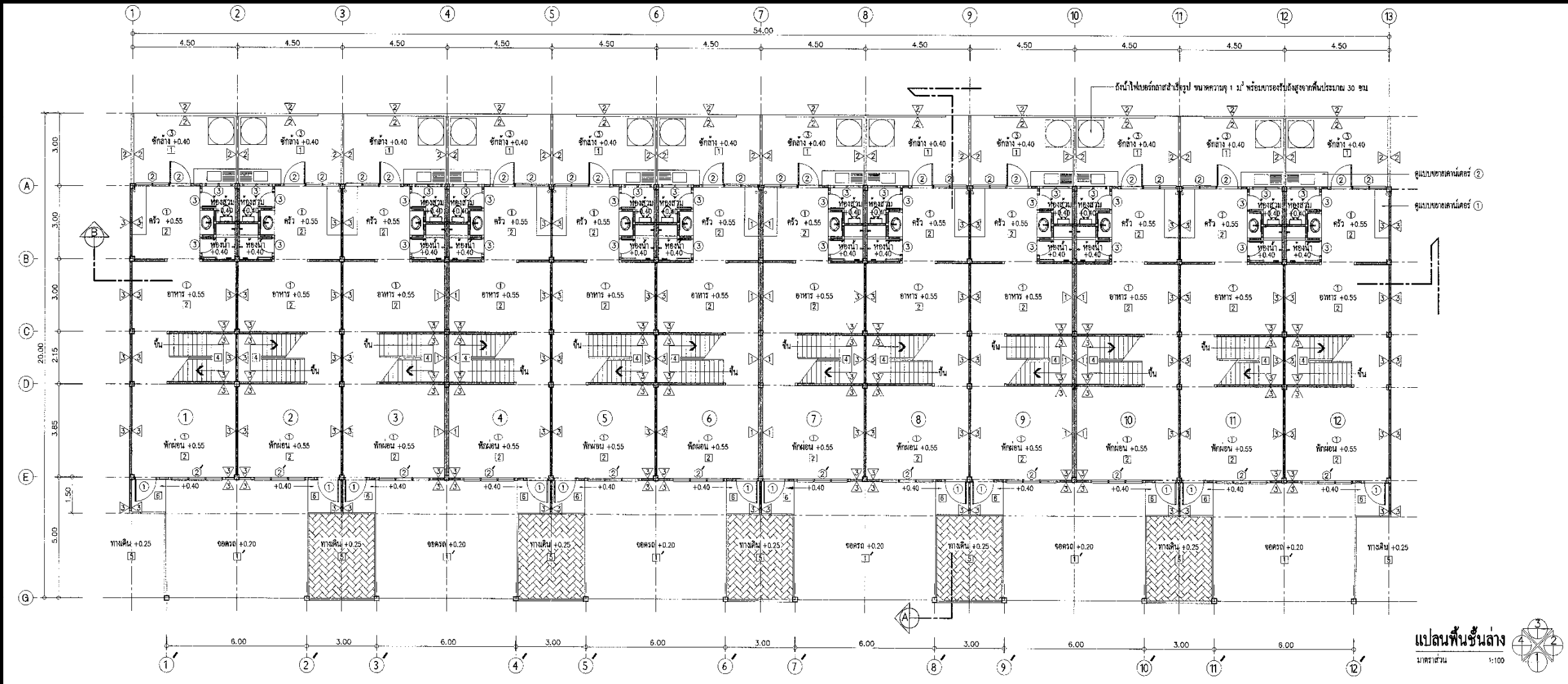


อาคารพักสัญญาณบัตร ๑๒ ครอบครัว

รายละเอียดประกอบแบบ

สัญลักษณ์	รายละเอียด	หมายเหตุ
▲	ผนังก่ออิฐรูปรู 1/2 แผ่นฉาบปูนเรียบ (ผนังรับน้ำหนัก 0.20 ม)	
▲	ผนังคอนกรีตชนิด ฉาบปูนเรียบ	
▲	ผนังก่ออิฐรูปรู 1/2 แผ่นฉาบปูนเรียบ	
▲	ผนังก่ออิฐรูปรู 1/2 แผ่นฉาบปูนเรียบ ทุกระเบียงขนาด 8'x8' สูง 2.00 ม.	
หมายเหตุ	ผนังภายนอกฉาบปูนไม่หล่อปูนหน้า พ่นสีน้ำมัน ชั้นสีผนังสูง 0.20 ม	
รายละเอียดทั้งหมด		
สัญลักษณ์	รายละเอียด	หมายเหตุ
①	หน้าต่างบานเปิดจำนวน 24 ชุด กระจกใสแบบชายประตู - หน้าต่าง	
②	หน้าต่างบานเปิดจำนวน 12 ชุด กระจกใสแบบชายประตู - หน้าต่าง	
③	ช่องแสงช่องไม้จำนวน 12 ชุด กระจกใสแบบชายประตู - หน้าต่าง	
④	ช่องระบายอากาศพร้อมบาน 2 ชุด กระจกใสแบบชายประตู - หน้าต่าง	
สัญลักษณ์	รายละเอียด	หมายเหตุ
①	บานประตูไม้ชิงชันขนาด 0.90 x 2.00 ม	
②	บานประตูไม้สักสีน้ำตาล (ห้องนอน) ประตูไม้ชิงชัน ชนิดหนา (ด้านห้อง)	
③	บานประตูไม้ชิงชันชนิดหนาขนาด 0.70 x 2.00 ม	
สัญลักษณ์	รายละเอียด	หมายเหตุ
1	พื้น ค.ส.ล. ผิวขัดมัน	
1	พื้น ค.ส.ล. ผิวขัดหยาบ	
2	พื้น ค.ส.ล. ปูกระเบื้องเซรามิก 12" x 12" พร้อมผิวเงาไม่มี 1" x 4" ฉาบปูน	
3	พื้น ค.ส.ล. ปูกระเบื้องเซรามิก 8" x 8"	
4	พื้นปาร์เก้ 1" x 6"	
5	พื้นปูกระเบื้องลายหินสีรูปใบเสมาพร้อมผิวเงา ชนิดหนาฉาบปูน	
6	พื้น ค.ส.ล. ปูกระเบื้องเซรามิก 8" x 8" ชนิดผิวมัน	
สัญลักษณ์	รายละเอียด	หมายเหตุ
①	ฝ้าเพดานฉาบเรียบชนิดหนา 9 มม. ชนิดกันชื้น ระบายน้ำโดยวิธี ครอบไว้	
②	การติดตั้งระบบปรับอากาศ ครอบคลุมห้องทุกห้อง (GALVANIZED IRON) ครอบคลุม TOP CROSS RAIL ระยะ ๓.๐๐ ม ครอบคลุมรางระยะ ๓๐.4๐ ม พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งโครงตัวตั้ง ขอบรับระเหิดหรือ SUSPENSION CLIP ตามมาตรฐานให้แข็งแรง	
③	ฝ้าเพดานฉาบเรียบชนิดหนา 9 มม. ชนิดกันชื้น ระบายน้ำโดยวิธี ครอบไว้	
④	การติดตั้งระบบปรับอากาศ ครอบคลุมห้องทุกห้อง (GALVANIZED IRON) ครอบคลุม TOP CROSS RAIL ระยะ ๓.๐๐ ม ครอบคลุมรางระยะ ๓๐.4๐ ม พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งโครงตัวตั้ง ขอบรับระเหิดหรือ SUSPENSION CLIP ตามมาตรฐานให้แข็งแรง	
⑤	ฝ้าเพดานฉาบเรียบชนิดหนา 9 มม. ชนิดกันชื้น ระบายน้ำโดยวิธี ครอบไว้	
⑥	การติดตั้งระบบปรับอากาศ ครอบคลุมห้องทุกห้อง (GALVANIZED IRON) ครอบคลุม TOP CROSS RAIL ระยะ ๓.๐๐ ม ครอบคลุมรางระยะ ๓๐.4๐ ม พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งโครงตัวตั้ง ขอบรับระเหิดหรือ SUSPENSION CLIP ตามมาตรฐานให้แข็งแรง	

แปลนพื้นชั้นล่าง
มาตราส่วน 1:100



แปลนพื้นชั้นบน
มาตราส่วน 1:100

กรมช่างโยธาทหารเรือ

สถาปนิก	ร.ท. วิภา ใหญ่ชัย	ร.ต.ท. ๘๓๖๓	ร.น.	น.ท. พงษ์ (ประจักษ์ สัตยประเสริฐ)
วิศวกร	น.ศ. พงษ์ ธีรสิทธิ์	ร.ต. ๒๕๗๐	ร.น.	(ร.ต.ท. ชูเกียรติ)
เขียน	น.ช. วิภา ใหญ่ชัย		ร.ต.	น.อ. (ร.ต.ท. ชูเกียรติ)
ควบคุม	น.ช. พงษ์ ธีรสิทธิ์	ร.ต. ๖๖๖๖	ร.น.	น.อ. (ร.ต.ท. ชูเกียรติ)
เจ้าหน้า	พ.ร.ต. (ร.ต.ท. ชูเกียรติ)	ร.ต. ๖๖๖๖	ร.น.	น.อ. (ร.ต.ท. ชูเกียรติ)

แบบ: อาคารพักผู้บัญชาการ ๑๒ ครอบครัว 52-2-029
 ผนัง: ๖ ชั้น
 ผนัง: ๐๒
 ผนัง: ๐๒ ๐๖

หมายเหตุ: ปรึกษาช่างควบคุมอาคาร ๔๐-๒-๐๔๒