

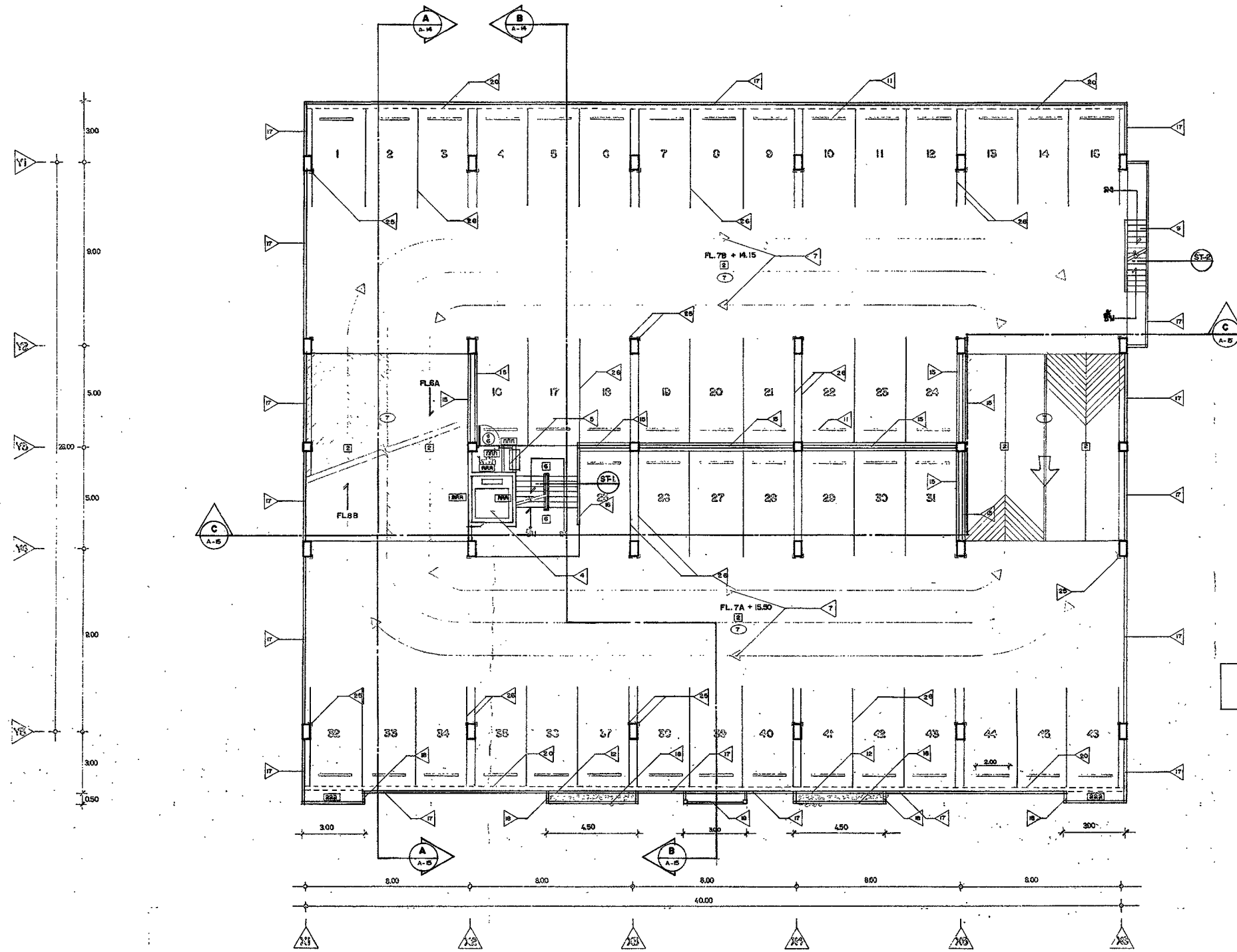
แปลนพื้นที่ชั้นที่ 5 18100

แบบแปลนพื้นที่ชั้นที่ 5		ผู้รับผิดชอบ
เจ้าหน้าที่จัดทำ	เจ้าหน้าที่ตรวจสอบ	ผู้อนุมัติ
นาย สมชาย	นาย สมชาย	ผู้อำนวยการ
ผู้รับผิดชอบ	ผู้ตรวจสอบ	ผู้อนุมัติ
นาย สมชาย	นาย สมชาย	ผู้อำนวยการ
ผู้ออกแบบ	ผู้ตรวจสอบ	ผู้อนุมัติ
นาย สมชาย	นาย สมชาย	ผู้อำนวยการ
ผู้ออกแบบ	ผู้ตรวจสอบ	ผู้อนุมัติ
ผู้รับผิดชอบ	ผู้ตรวจสอบ	ผู้อำนวยการ
นาย สมชาย	นาย สมชาย	ผู้อำนวยการ
ผู้รับผิดชอบ		ผู้อำนวยการ
ผู้ตรวจสอบ		ผู้อำนวยการ
ผู้อนุมัติ		ผู้อำนวยการ
วันที่ 9/7/2014		ผู้อนุมัติ
ผู้รับผิดชอบ		ผู้อำนวยการ
ผู้ตรวจสอบ		ผู้อำนวยการ
ผู้อนุมัติ		ผู้อำนวยการ
วันที่ 9/7/2014		ผู้อนุมัติ
ผู้รับผิดชอบ		ผู้อำนวยการ
ผู้ตรวจสอบ		ผู้อำนวยการ
ผู้อนุมัติ		ผู้อำนวยการ
วันที่ 9/7/2014		ผู้อนุมัติ

8884

A07/26  
ผู้ลงนาม  
ผู้อนุมัติ



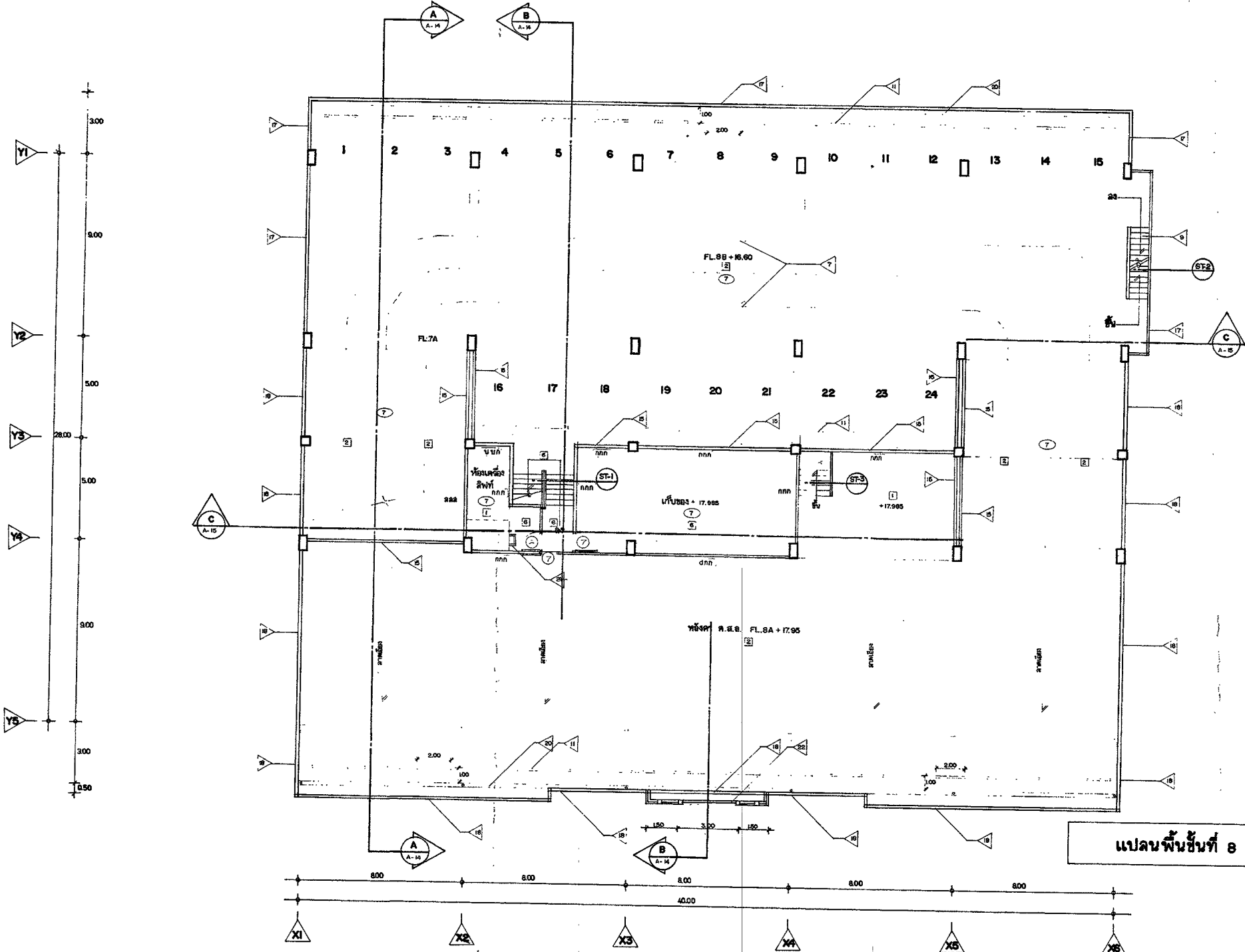


แบบพื้นที่ชั้นที่ 7 18100

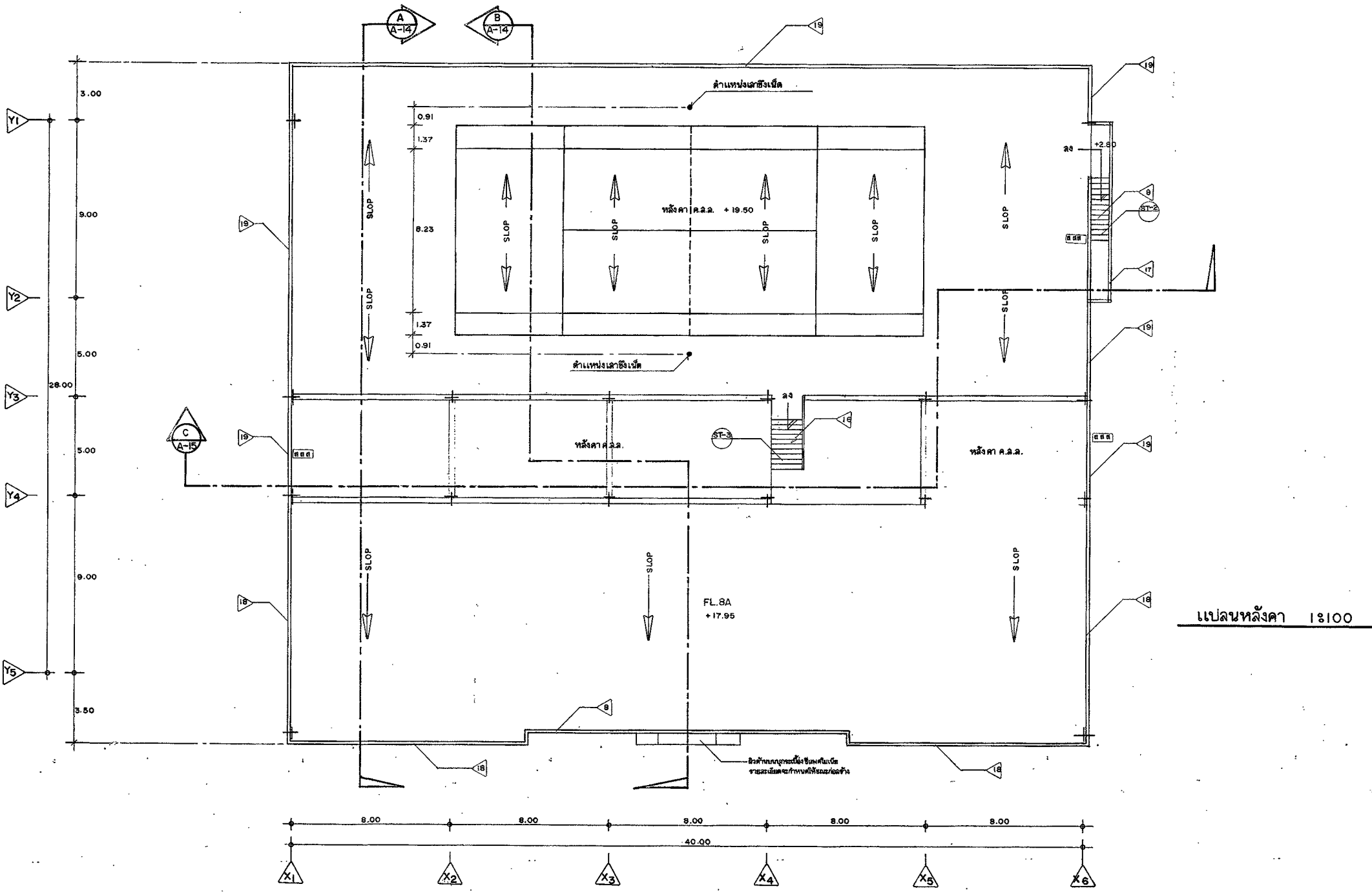
แบบพื้นที่ชั้นที่ 7 18100	
ผู้ออกแบบ	นาย ณัฐพล ใจดี
ผู้ตรวจสอบ	นาย พีระพันธ์ ใจดี
ผู้รับรอง	นาย พีระพันธ์ ใจดี
ผู้อนุมัติ	นาย พีระพันธ์ ใจดี
ผู้จัดทำ	นาย พีระพันธ์ ใจดี
ผู้ติดต่อ	นาย พีระพันธ์ ใจดี
วันที่	26/01/2563
เวลา	10:00
หมายเหตุ	แบบพื้นที่ชั้นที่ 7

8894

A 09 / 26 หน้า 97 จาก 119 หน้า

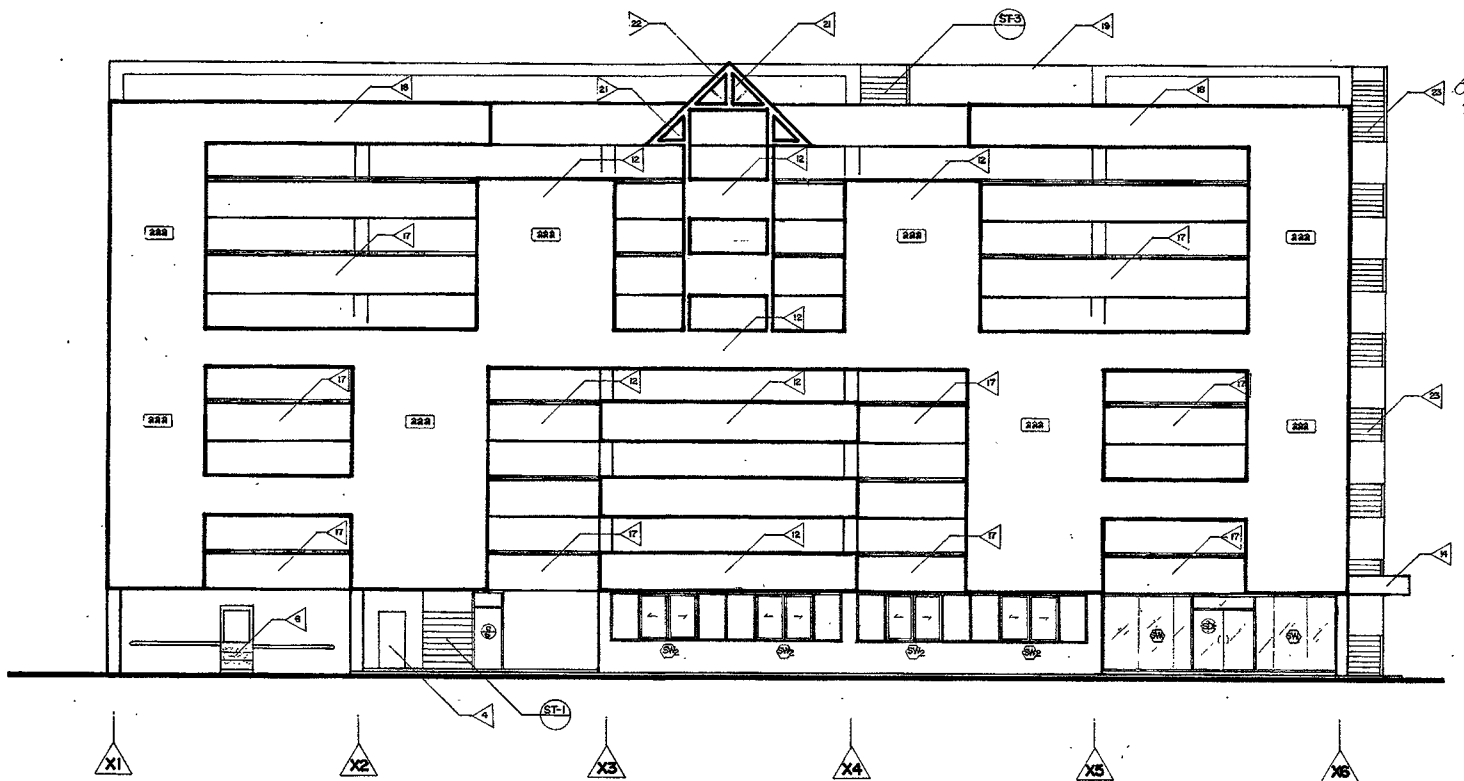


ก่อสร้างบ้านพัก ก่อสร้างห้องประกอบอาหาร		แบบ
ผู้ออกแบบ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้ตรวจสอบ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้รับเหมา	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้เชิญ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้เชิญ
ผู้ออกแบบ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้ออกแบบ
ผู้ตรวจสอบ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้ตรวจสอบ
ผู้รับเหมา	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้เชิญ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้เชิญ
<b>หมายเลขบ้าน</b>	<b>8894</b>	<b>แบบที่</b>
ผู้ออกแบบ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้ตรวจสอบ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้รับเหมา	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้เชิญ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้เชิญ
<b>จำนวนหน้าบ้าน</b>	<b>A 10 / 26</b>	<b>จำนวนหน้าบ้าน</b>
ผู้ออกแบบ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้ตรวจสอบ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้รับเหมา	นาย พงษ์รัตน์	ผู้รับเหมา
ผู้เชิญ	นาย พงษ์รัตน์	ผู้เชิญ



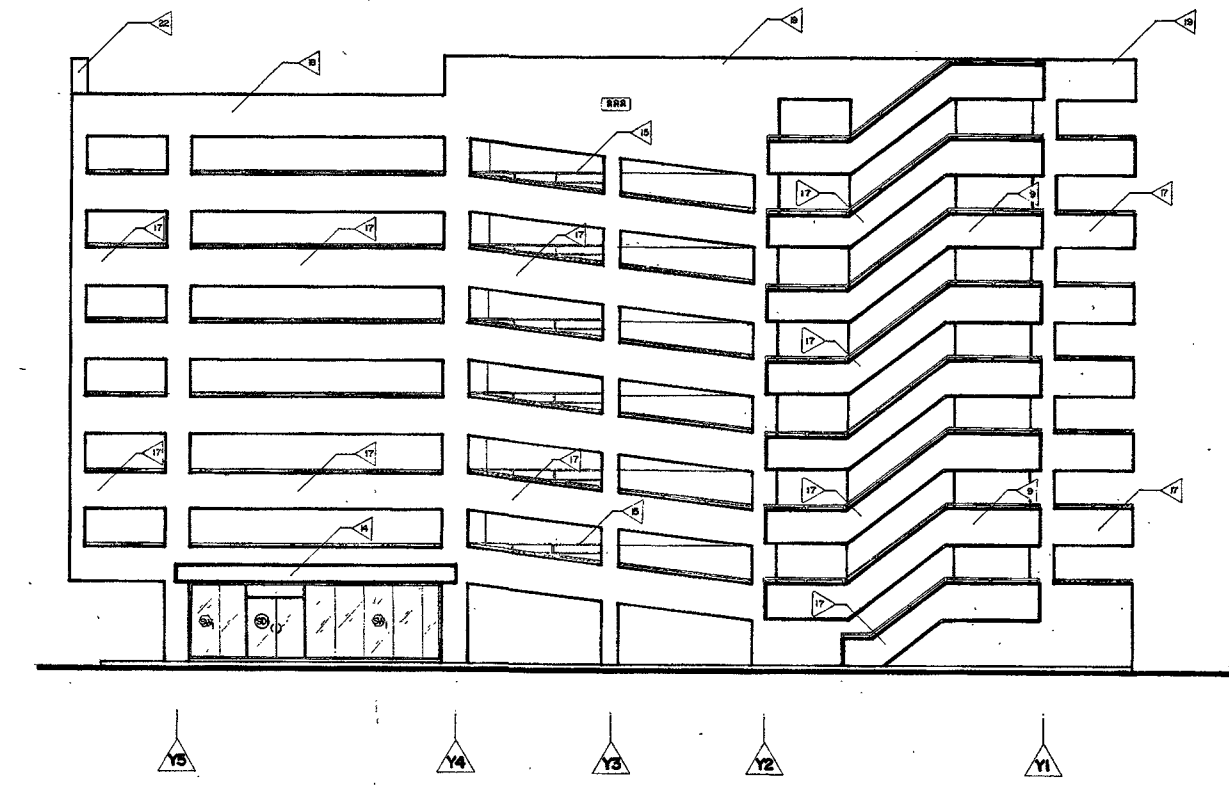
แบบแปลนบานน้ำด้วยวิธีการทางวิศวกรรม		
ผู้เขียน: คุณสมชาย ใจดี		
ผู้ตรวจ: อาจารย์ ดร. สมชาย ใจดี		
ผู้เขียน	อาจารย์	สมชาย ใจดี
ผู้ตรวจ	อาจารย์	สมชาย ใจดี
วันที่: ๒๘/๑๑/๒๕๖๗		
สถานที่: มหาวิทยาลัยเชียงใหม่		
หมายเหตุ: บานน้ำด้วยวิธีการทางวิศวกรรม		
ผู้ตรวจ: อาจารย์ ดร. สมชาย ใจดี		
ผู้เขียน	อาจารย์	สมชาย ใจดี
ผู้ตรวจ	อาจารย์	สมชาย ใจดี
วันที่: ๒๘/๑๑/๒๕๖๗		
สถานที่: มหาวิทยาลัยเชียงใหม่		
หมายเหตุ: บานน้ำด้วยวิธีการทางวิศวกรรม		

บานน้ำด้วยวิธีการทางวิศวกรรม



รูปด้านหน้า

18 100



รูปด้านขวา

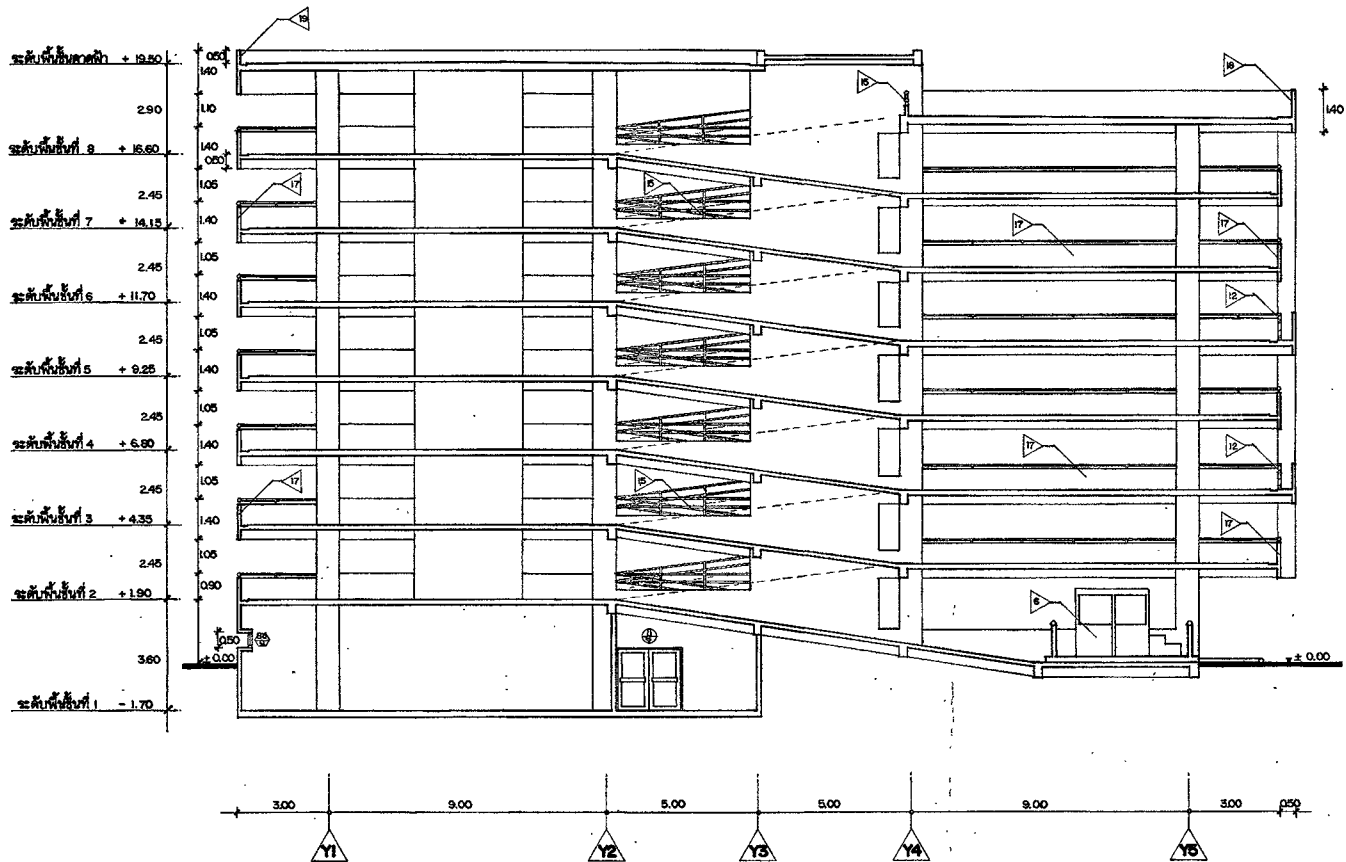
18 100

กองแผนกน้ำมัน กองประกันความปลอดภัย		ผู้
เจ้าหน้าที่ดูแล	นาย สมบัติพันธ์	ผู้ดูแล
ผู้ช่วยดูแล	นาย พงษ์รัตน์	
ชื่อ	สมบัติพันธ์	
นามสกุล	พันธ์	
วันเดือนปีเกิด	๒๕๓๑/๐๗/๒๕๑๖	
เพศ	ชาย	
ศาสนา	พุทธ	
เชื้อชาติ	ไทย	
ชื่อพ่อ	นาย สมบัติพันธ์	ผู้ดูแล
ชื่อแม่	นางสาว นันดา	
บ้านเลขที่	๙๘๙	
ถนน	ถนนสุขุมวิท	
แขวง	แขวงคลองเตย	
เขต	เขตคลองเตย	
จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	
รหัสไปรษณีย์	๑๐๑๑๐๐	
โทรศัพท์	๐๘๑-๔๘๖๘๕๙๙	
โทรสาร		
อีเมล		
ผู้ดูแล		ผู้ดูแล
ชื่อ	นาย สมบัติพันธ์	
นามสกุล	พันธ์	
วันเดือนปีเกิด	๒๕๓๑/๐๗/๒๕๑๖	
เพศ	ชาย	
ศาสนา	พุทธ	
เชื้อชาติ	ไทย	
ชื่อพ่อ	นาย สมบัติพันธ์	ผู้ดูแล
ชื่อแม่	นางสาว นันดา	
บ้านเลขที่	๙๘๙	
ถนน	ถนนสุขุมวิท	
แขวง	แขวงคลองเตย	
เขต	เขตคลองเตย	
จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	
รหัสไปรษณีย์	๑๐๑๑๐๐	
โทรศัพท์	๐๘๑-๔๘๖๘๕๙๙	
โทรสาร		
อีเมล		
ผู้ดูแล		ผู้ดูแล
ชื่อ	นาย สมบัติพันธ์	
นามสกุล	พันธ์	
วันเดือนปีเกิด	๒๕๓๑/๐๗/๒๕๑๖	
เพศ	ชาย	
ศาสนา	พุทธ	
เชื้อชาติ	ไทย	
ชื่อพ่อ	นาย สมบัติพันธ์	ผู้ดูแล
ชื่อแม่	นางสาว นันดา	
บ้านเลขที่	๙๘๙	
ถนน	ถนนสุขุมวิท	
แขวง	แขวงคลองเตย	
เขต	เขตคลองเตย	
จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	
รหัสไปรษณีย์	๑๐๑๑๐๐	
โทรศัพท์	๐๘๑-๔๘๖๘๕๙๙	
โทรสาร		
อีเมล		
ผู้ดูแล		ผู้ดูแล
ชื่อ	นาย สมบัติพันธ์	
นามสกุล	พันธ์	
วันเดือนปีเกิด	๒๕๓๑/๐๗/๒๕๑๖	
เพศ	ชาย	
ศาสนา	พุทธ	
เชื้อชาติ	ไทย	
ชื่อพ่อ	นาย สมบัติพันธ์	ผู้ดูแล
ชื่อแม่	นางสาว นันดา	
บ้านเลขที่	๙๘๙	
ถนน	ถนนสุขุมวิท	
แขวง	แขวงคลองเตย	
เขต	เขตคลองเตย	
จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	
รหัสไปรษณีย์	๑๐๑๑๐๐	
โทรศัพท์	๐๘๑-๔๘๖๘๕๙๙	
โทรสาร		
อีเมล		

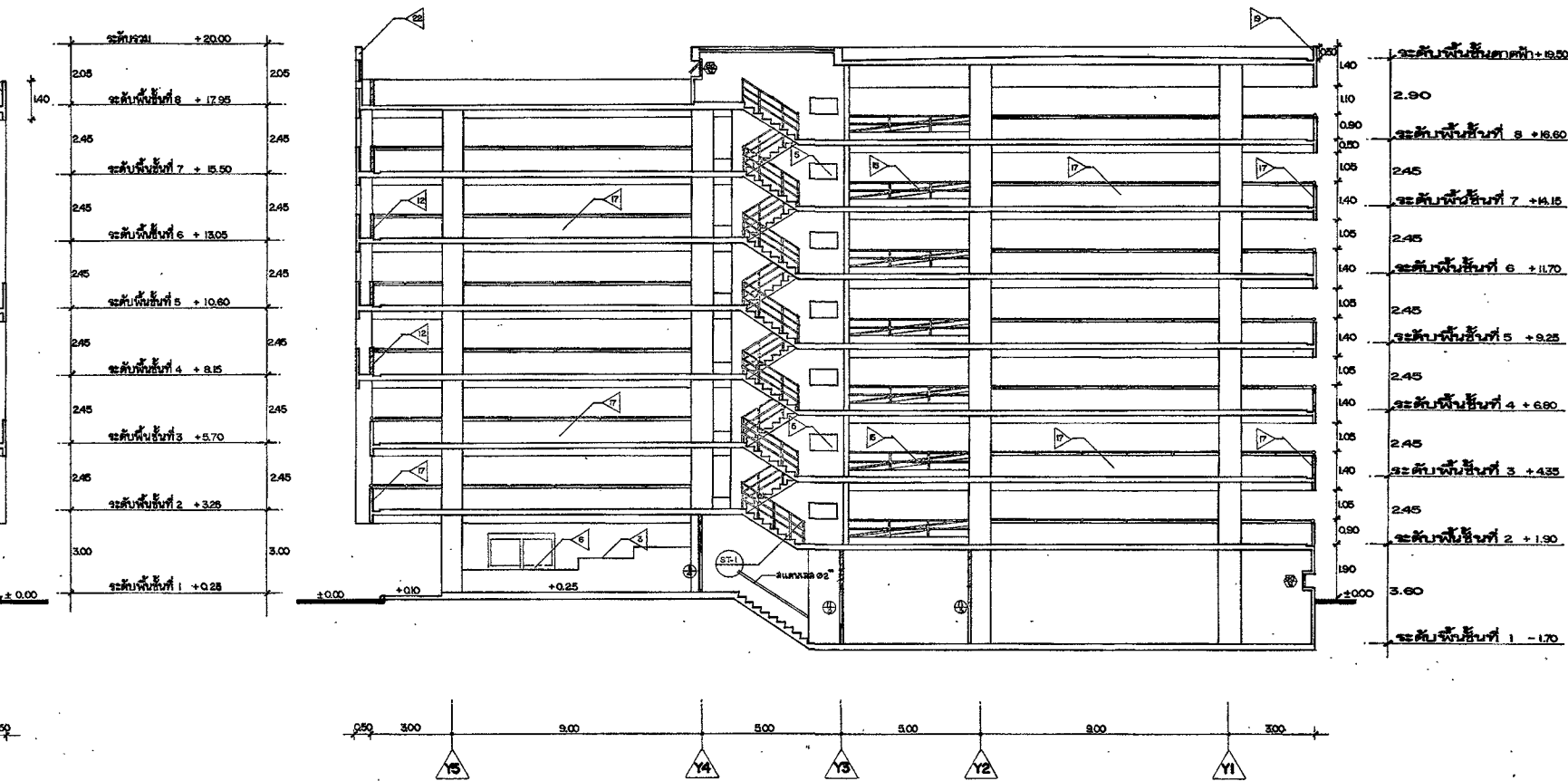
8894

A 12 / 26  
1 แบบ  
1 แผ่น





รูปที่๔ A - A 13100



รูปตัด B - B 18100

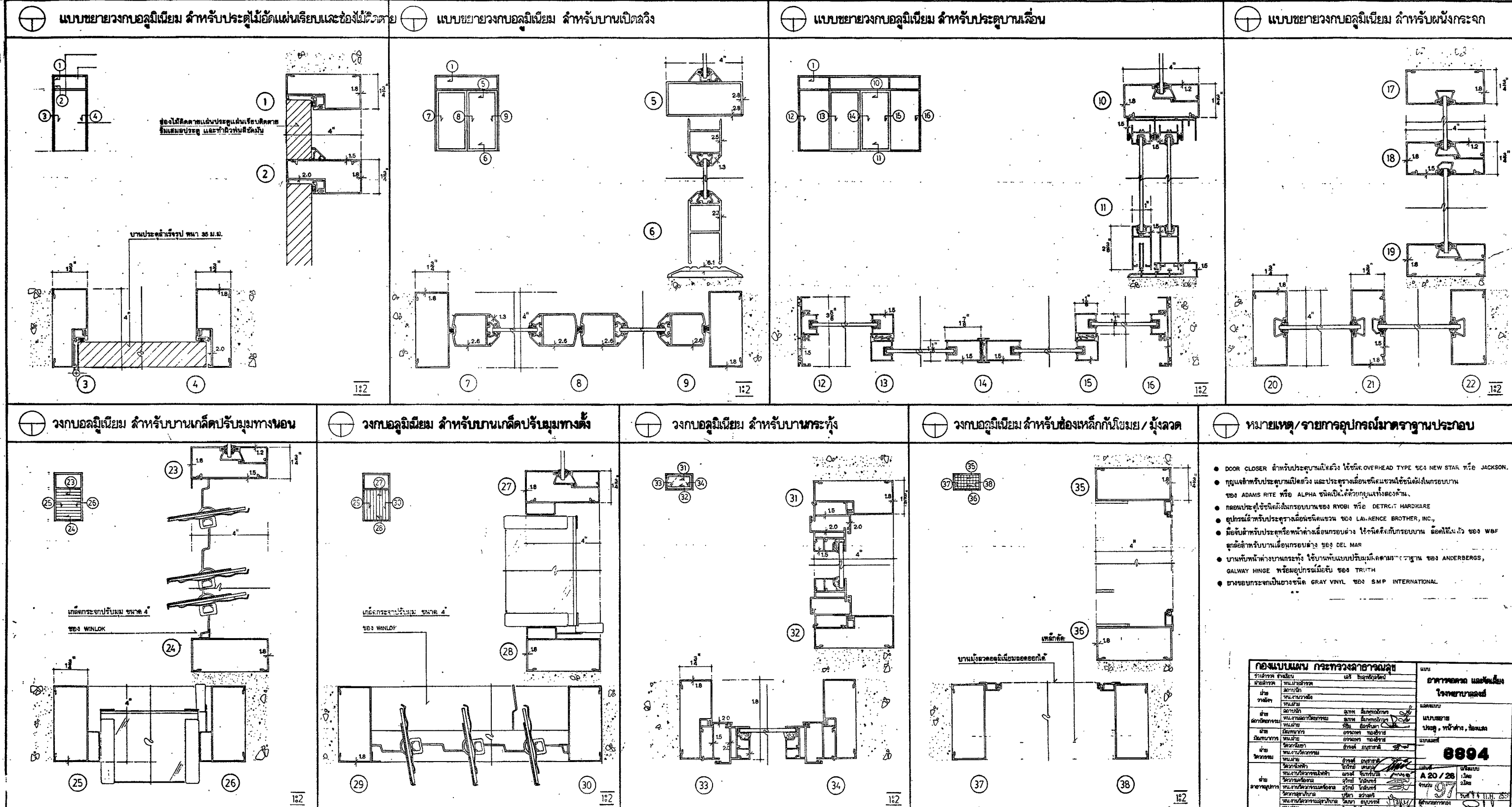












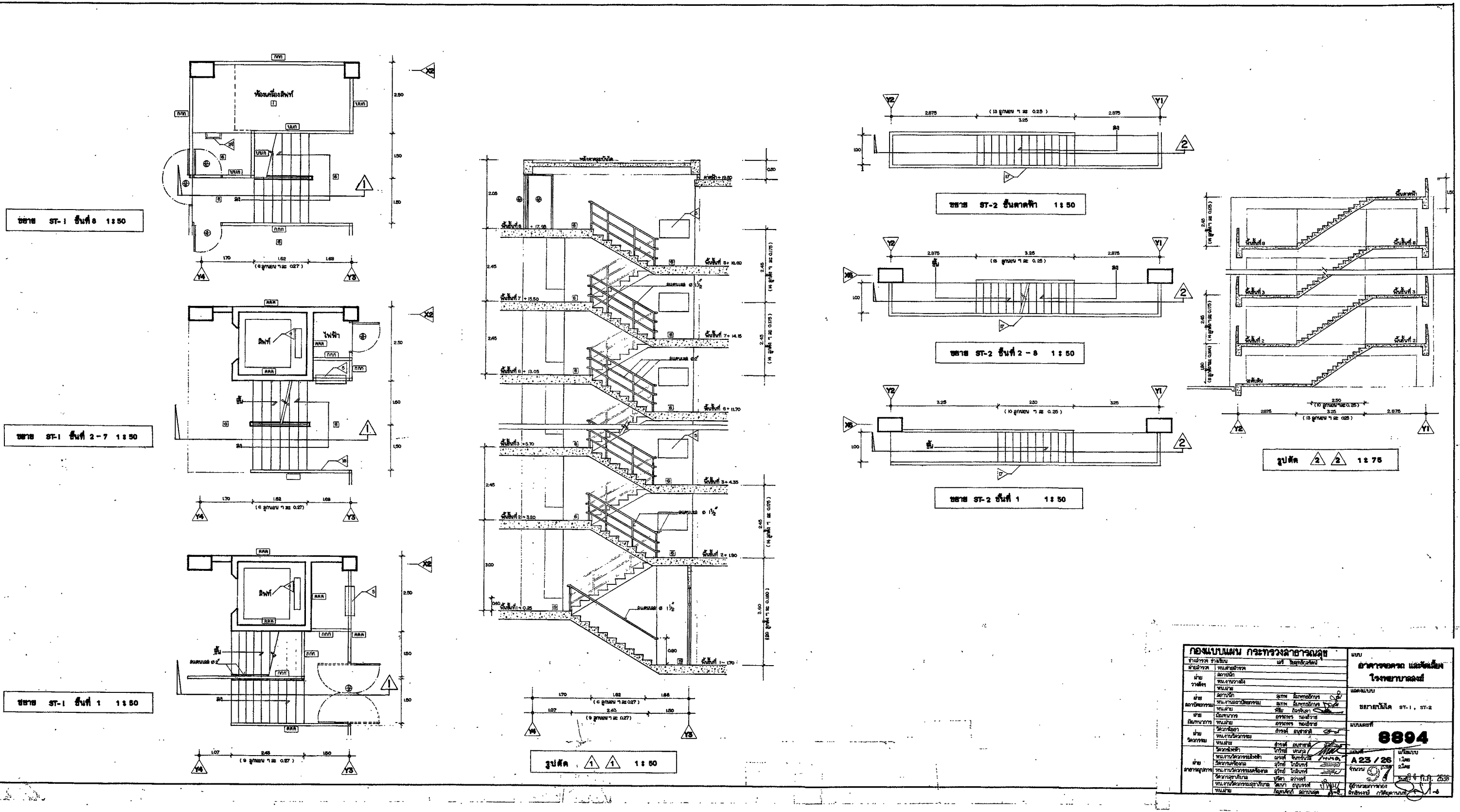
<b>ใบแบบรบแบบ กอร์ดทรงสูงภายในบ้าน</b>	
ผู้ออกแบบ _____ ลงชื่อ _____ ผู้ตรวจสอบ _____ ลงชื่อ _____ ผู้เขียนแบบ _____ ลงชื่อ _____ ผู้แก้ไขแบบ _____ ลงชื่อ _____ ผู้อนุมัติ _____ ลงชื่อ _____ ผู้จัดสร้าง _____ ลงชื่อ _____ ผู้ติดตั้ง _____ ลงชื่อ _____ ผู้ตรวจสอบ _____ ลงชื่อ _____ ผู้รับผิดชอบ _____ ลงชื่อ _____	
สถานที่: _____	
วันที่: _____	
หน้าที่: _____	
ผู้ออกแบบ: _____	
ผู้ตรวจสอบ: _____	
ผู้เขียนแบบ: _____	
ผู้แก้ไขแบบ: _____	
ผู้อนุมัติ: _____	
ผู้จัดสร้าง: _____	
ผู้ติดตั้ง: _____	
ผู้ตรวจสอบ: _____	
ผู้รับผิดชอบ: _____	
ผู้ติดตั้ง: _____	
ผู้ตรวจสอบ: _____	

แบบที่ 1 หน้าที่ 1 ของ 1

หมายเลข: 8894







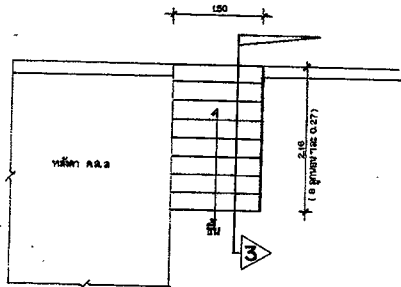
แบบแปลนห้องน้ำและบันได		แบบ
ชื่อผู้ออกแบบ	นายสมชาย ใจดี	ผู้รับผิดชอบ
ผู้ตรวจสอบ	นายสมชาย ใจดี	ผู้อนุมัติ
วันที่	25/01/2563	วันที่
หมายเหตุ	บันได 2 ชั้น 1:75	

8894

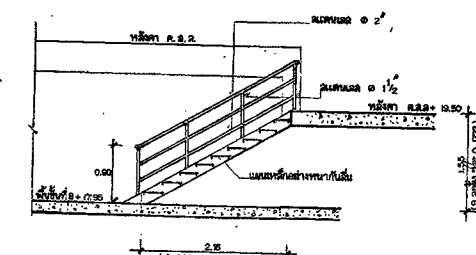
A23 / 26	จำนวน 1 ชั้น
	จำนวน 2 ชั้น

๕๗ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย กรุงเทพฯ ๑๐๑๕ ประเทศไทย

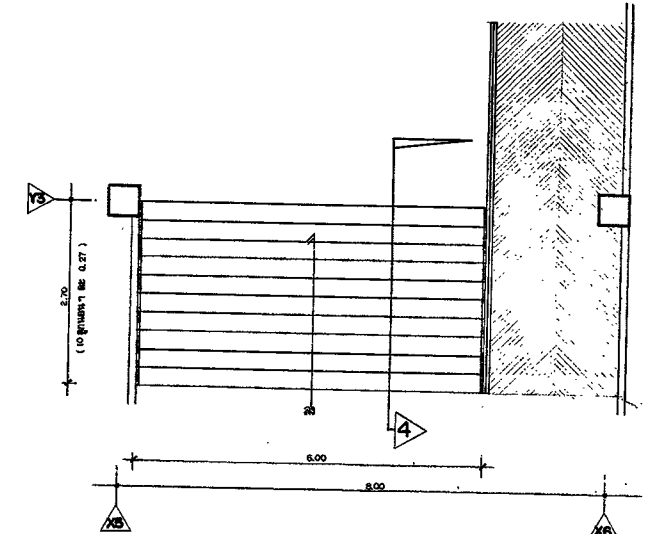
ผู้ออกแบบ: นายสมชาย ใจดี ผู้รับผิดชอบ: นายสมชาย ใจดี ผู้ตรวจสอบ: นายสมชาย ใจดี ผู้อนุมัติ: นายสมชาย ใจดี วันที่: 25/01/2563



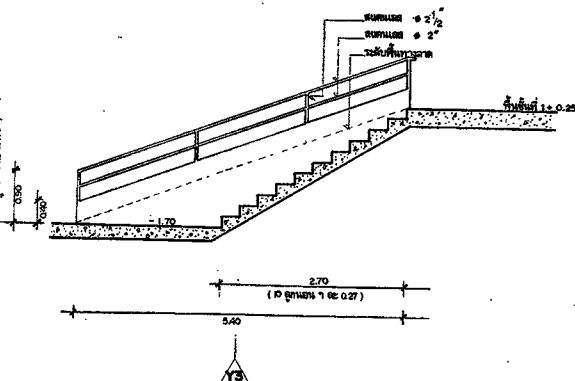
8818 ST-3 ชั้นที่ 8 18 50



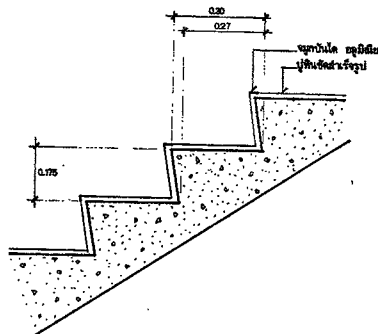
ขับตื้น 3 ชั้นที่ 8 18 50



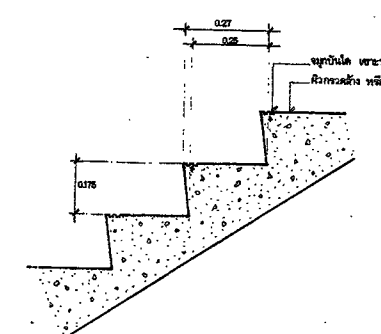
8818 ST-4 ชั้นที่ 1 18 50



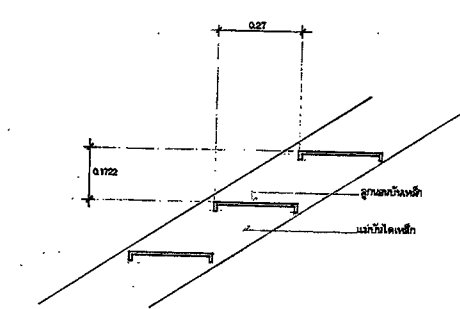
ขับตื้น 4 ชั้นที่ 1 18 50



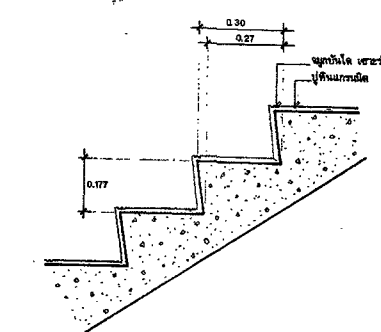
8818 ST-1 18 10



8818 ST-2 18 20



8818 ST-3 18 10



8818 ST-4 18 10

- หมายเหตุ ชั้นที่ ST-1 ห้องน้ำต้องติดตั้งในส่วนของบันได ST-4

แบบร่างสถาปัตยกรรม		แบบร่างสถาปัตยกรรม	
ชั้นที่	ชั้นที่	ชั้นที่	ชั้นที่
ชั้นที่ 1	ชั้นที่ 2	ชั้นที่ 3	ชั้นที่ 4
ชั้นที่ 5	ชั้นที่ 6	ชั้นที่ 7	ชั้นที่ 8
ชั้นที่ 9	ชั้นที่ 10	ชั้นที่ 11	ชั้นที่ 12
ชั้นที่ 13	ชั้นที่ 14	ชั้นที่ 15	ชั้นที่ 16
ชั้นที่ 17	ชั้นที่ 18	ชั้นที่ 19	ชั้นที่ 20
ชั้นที่ 21	ชั้นที่ 22	ชั้นที่ 23	ชั้นที่ 24
ชั้นที่ 25	ชั้นที่ 26	ชั้นที่ 27	ชั้นที่ 28
ชั้นที่ 29	ชั้นที่ 30	ชั้นที่ 31	ชั้นที่ 32
ชั้นที่ 33	ชั้นที่ 34	ชั้นที่ 35	ชั้นที่ 36
ชั้นที่ 37	ชั้นที่ 38	ชั้นที่ 39	ชั้นที่ 40
ชั้นที่ 41	ชั้นที่ 42	ชั้นที่ 43	ชั้นที่ 44
ชั้นที่ 45	ชั้นที่ 46	ชั้นที่ 47	ชั้นที่ 48
ชั้นที่ 49	ชั้นที่ 50	ชั้นที่ 51	ชั้นที่ 52
ชั้นที่ 53	ชั้นที่ 54	ชั้นที่ 55	ชั้นที่ 56
ชั้นที่ 57	ชั้นที่ 58	ชั้นที่ 59	ชั้นที่ 60
ชั้นที่ 61	ชั้นที่ 62	ชั้นที่ 63	ชั้นที่ 64
ชั้นที่ 65	ชั้นที่ 66	ชั้นที่ 67	ชั้นที่ 68
ชั้นที่ 69	ชั้นที่ 70	ชั้นที่ 71	ชั้นที่ 72
ชั้นที่ 73	ชั้นที่ 74	ชั้นที่ 75	ชั้นที่ 76
ชั้นที่ 77	ชั้นที่ 78	ชั้นที่ 79	ชั้นที่ 80
ชั้นที่ 81	ชั้นที่ 82	ชั้นที่ 83	ชั้นที่ 84
ชั้นที่ 85	ชั้นที่ 86	ชั้นที่ 87	ชั้นที่ 88
ชั้นที่ 89	ชั้นที่ 90	ชั้นที่ 91	ชั้นที่ 92
ชั้นที่ 93	ชั้นที่ 94	ชั้นที่ 95	ชั้นที่ 96
ชั้นที่ 97	ชั้นที่ 98	ชั้นที่ 99	ชั้นที่ 100

8894

A 24 / 26  
หน้า 200  
หน้า 97

หน้า 258  
หน้า 258



