



งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน ศบ.บภ2. ศูนย์ควบคุมการบินอุบลราชธานี
จังหวัดอุบลราชธานี

เจ้าของโครงการ
บริษัทวิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด
102 ซอยงามดูพลี ทุ่งมหาเมฆ
สาทร กรุงเทพฯ 10120

ผู้ออกแบบ
กองแบบแผนและควบคุมการก่อสร้าง
102 ซอยงามดูพลี ทุ่งมหาเมฆ
สาทร กรุงเทพฯ 10120

[Handwritten signatures and initials]

สารบัญแบบก่อสร้างฯ หมวดงานสถาปัตยกรรม

อาคารบ้านพักพนักงาน (H) หมวดงานเครื่องกล และพื้นดิน (D&B)		อาคารบ้านพักพนักงาน (H) หมวดงานสถาปัตยกรรม (A)	
H D&B01/12	ผังท่าอากาศยานอุบลราชธานี	H A32/47	รูปด้าน 1
H D&B02/12	ผังแสดงแนวรั้วชั่วคราว	H A33/47	รูปด้าน 3
H D&B03/12	ผังแสดงแนวที่ดิน (ก่อนก่อสร้าง)	H A34/47	รูปด้าน 2, 4
H D&B04/12	ผังแสดงค่าระดับโครงการ (หลังก่อสร้าง)	H A35/47	รูปตัด A
H D&B05/12	ผังแสดงแนวรั้ว A	H A36/47	รูปตัด B, C
H D&B06/12	รั้วกำแพงแนว A	H A37/47	แบบขยายหน้าจั่ว, รูปตัด 1
H D&B07/12	แนวรั้วรูปแบบ B	H A38/47	แบบขยายคานาเคอร์คิว, แบบขยายจากระเบียง, แบบขยายหินแกรนิต, รูปตัด 1-3, รูปด้านคานาเคอร์คิว
H D&B08/12	รูปด้านรั้ว C	H A39/47	แบบขยายห้องอาบน้ำ, ห้องสุขา, รูปตัด 3, รูปตัด 4
H D&B09/12	ผังถนน ค.ส.ล. (หลังก่อสร้าง)	H A40/47	รูปตัด 1, รูปตัด 2, แบบขยายกล่องไฟ, แบบขยายคานาเคอร์คิว
H D&B10/12	ผังแสดงพื้นที่ทางเท้า และคันคอนกรีต (หลังก่อสร้าง)	H A41/47	แบบขยายประตู 1-5
H D&B11/12	ผังแสดงรูปแบบทางเท้า และคันคอนกรีต (หลังก่อสร้าง)	H A42/47	แบบขยายประตู 6-11
H D&B12/12	SECTION 1-1, ผังพื้นที่ลานกิจกรรม, แบบขยายทางลาด	H A43/47	แบบขยายหน้าต่าง 1-20
		H A44/47	แบบขยายบันได 1 (พื้นชั้นล่างสุด-ชั้นที่ 1) แบบขยายบันได 1 (พื้นชั้น 1-2)
		H A45/47	แบบขยายบันได 1 (พื้นชั้น 2-3) แบบขยายบันได 1 (พื้นชั้น 3)
		H A46/47	รูปตัดแนวบันไดบันได 1
		H A47/47	แบบขยายบัวปูนปั้น, แบบขยายราวบันได 1-4
			โรงจอดรถ (P) หมวดงานสถาปัตยกรรม (A)
	อาคารบ้านพักพนักงาน (H) หมวดงานสถาปัตยกรรม (A)	P A01/04	ผังพื้น, ผังหลังคา
H A01/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 1 อาคาร A (ก่อนก่อสร้าง), ผังวัสดุผิวผนังห้องปิ่นน้ำ, ผังวัสดุผิวผนังห้องระบบไฟฟ้า	P A02/04	รูปด้านหน้า, ผังโครงสร้างหลังคา
H A02/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 2 อาคาร A (ก่อนก่อสร้าง)	P A03/04	ผังพื้น, แบบขยายโครงสร้าง
H A03/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 3 อาคาร A (ก่อนก่อสร้าง)	P A04/04	ผังพื้นที่จอดรถจักรยาน, SECTION, แบบขยายแผ่นเหล็ก
H A04/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 1 อาคาร B (ก่อนก่อสร้าง), ผังวัสดุผิวผนังห้องปิ่นน้ำ, ผังวัสดุผิวผนังห้องระบบไฟฟ้า		
H A05/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 2 อาคาร B (ก่อนก่อสร้าง)		
H A06/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 3 อาคาร B (ก่อนก่อสร้าง)	Ap A01/09	ผังทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อ และแสดงสัญลักษณ์ผนัง
H A07/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 1 อาคาร C (ก่อนก่อสร้าง), ผังวัสดุผิวผนังห้องปิ่นน้ำ, ผังวัสดุผิวผนังห้องระบบไฟฟ้า	Ap A02/09	รูปด้านหน้าทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อ แสดงวัสดุงานผนัง
H A08/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 2 อาคาร C (ก่อนก่อสร้าง)	Ap A03/09	ผังทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อแสดงวัสดุงานผนัง
H A09/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 3 อาคาร C (ก่อนก่อสร้าง)	Ap A04/09	รูปด้านหน้าทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อแสดงวัสดุงานผนัง
H A10/47	ผังบัวพื้นชั้นที่ 1, ผังบัวพื้นห้องปิ่นน้ำ, ผังบัวพื้นห้องระบบไฟฟ้า	Ap A05/09	ผังพื้น (ก่อนก่อสร้าง), ผังพื้น (หลังก่อสร้าง), ผังเพดานฝ้า และผังวัสดุผนัง
H A11/47	ผังบัวพื้นชั้นที่ 2	Ap A06/09	ผังคานาเคอร์คิว และฝ้าเพดาน, ผังคานาโครงสร้างหลังคา, ผังหลังคา, รูปด้านโครงสร้างกันชนเหล็ก
H A12/47	ผังบัวพื้นชั้นที่ 3, ผังบัวพื้นชั้นใต้หลังคา	Ap A07/09	SECTION 2-2, ELEVATION 1., ELEVATION 3.
H A13/47	ผังเพอร์นิเจอร์ชั้นที่ 1, ผังผนังห้องปิ่นน้ำ, ผังผนังห้องระบบไฟฟ้า	Ap A08/09	SECTION 1-1, ELEVATION 2., ELEVATION 4.
H A14/47	ผังเพอร์นิเจอร์ชั้นที่ 2	Ap A09/09	แบบขยายประตูหน้าต่าง
H A15/47	ผังเพอร์นิเจอร์ชั้นที่ 3, ผังเพอร์นิเจอร์ชั้นใต้หลังคา		
H A16/47	ผังผนังชั้นที่ 1, ผังผนังห้องปิ่นน้ำ, ผังผนังห้องระบบไฟฟ้า		
H A17/47	ผังผนังชั้นที่ 2		
H A18/47	ผังผนังชั้นที่ 3, ผังผนังชั้นใต้หลังคา	L01/08	MASTER PLAN 1
H A19/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 1, ผังวัสดุผิวผนังห้องปิ่นน้ำ, ผังวัสดุผิวผนังห้องระบบไฟฟ้า	L02/08	MASTER PLAN 2
H A20/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 2	L03/08	ผังบริเวณไม้บันได
H A21/47	ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 3, ผังวัสดุผิวผนังชั้นใต้หลังคา	L04/08	ผังแสดงระบะไม้บันได
H A22/47	ผังพื้นชั้นที่ 1, ผังผนังห้องปิ่นน้ำ, ผังผนังห้องระบบไฟฟ้า	L05/08	ผังแสดงวัสดุพืชรหัสที่ 1
H A23/47	ผังพื้นชั้นที่ 2	L06/08	ผังแสดงวัสดุพืชรหัสที่ 2
H A24/47	ผังพื้นชั้นที่ 3, ผังวัสดุผิวผนังชั้นใต้หลังคา	L07/08	ผังแสดงวัสดุพืชรหัสที่ 3
H A25/47	ผังหลังคา	L08/08	แบบขยายการปลูกต้นไม้
H A26/47	ผังวัสดุผิวพื้นชั้น 1, ผังผนังห้องปิ่นน้ำ, ผังผนังห้องระบบไฟฟ้า		
H A27/47	ผังวัสดุผิวพื้นชั้น 2		
H A28/47	ผังวัสดุผิวพื้นชั้น 3, ผังวัสดุผิวพื้นชั้นใต้หลังคา		
H A29/47	ผังฝ้าเพดานชั้นที่ 1, ผังฝ้าเพดานห้องปิ่นน้ำ, ผังฝ้าเพดานห้องระบบไฟฟ้า		
H A30/47	ผังฝ้าเพดานชั้นที่ 2		
H A31/47	ผังฝ้าเพดานชั้นที่ 3, ผังฝ้าเพดานชั้นใต้หลังคา		

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and several smaller initials.



อาคารบ้านพักพนักงาน (H.)
หมวดงานรื้อถอน และพื้นที่ดิน (D&B)

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and several smaller initials.



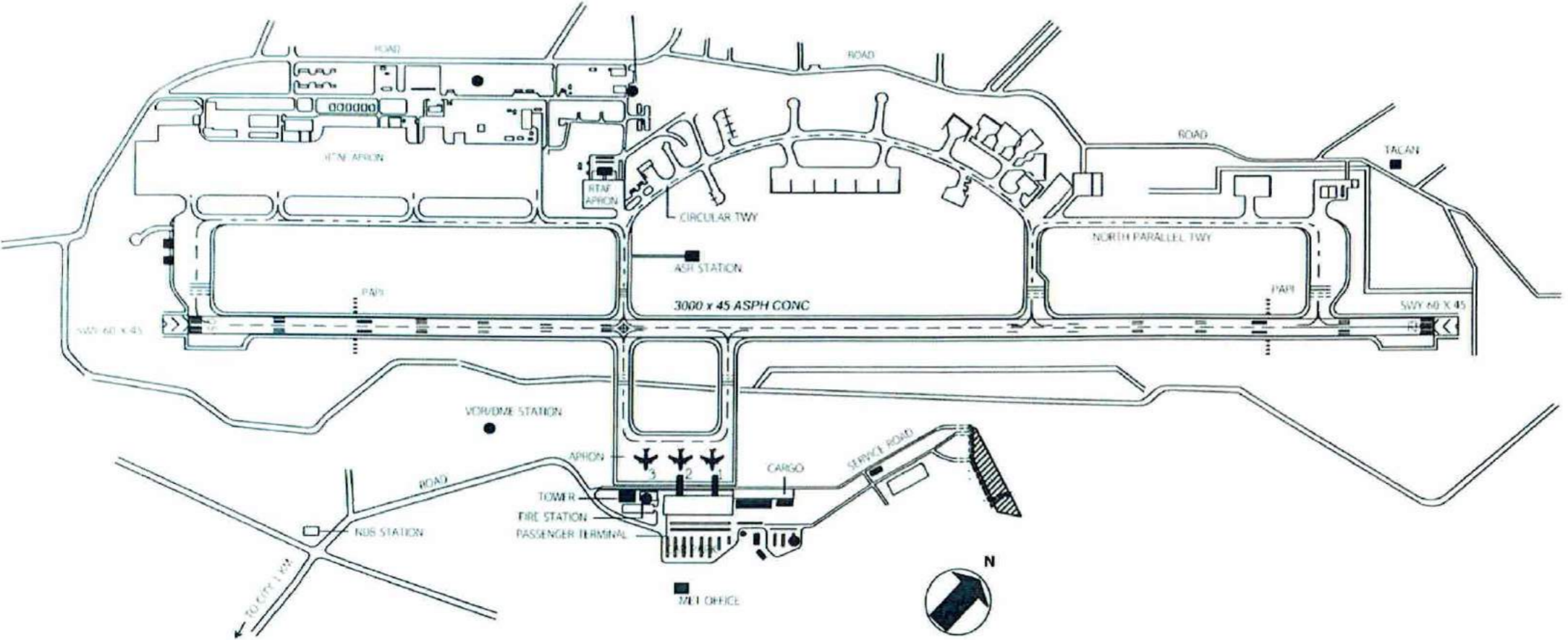
วิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
 ถนนสุรินทโรด เชียงใหม่ 50100

ชื่อโครงการ	โครงการปรับปรุงสนามบินอู่แท่น
ชื่อผู้จัดทำ	นายสมชาย ใจดี
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้ตรวจสอบ	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้เขียน	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้แปล	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้จำหน่าย	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้จัดพิมพ์	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี

PROJECT
 งานก่อสร้างอาคารที่พักผู้โดยสาร
 อาคาร
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 อู่แท่น

DRAWING
 ผังท่าอากาศยานอู่แท่น

ชื่อ	นายสมชาย ใจดี
ตำแหน่ง	นักศึกษา
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้ตรวจสอบ	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้เขียน	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้แปล	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี
ชื่อผู้พิมพ์	นายสมชาย ใจดี

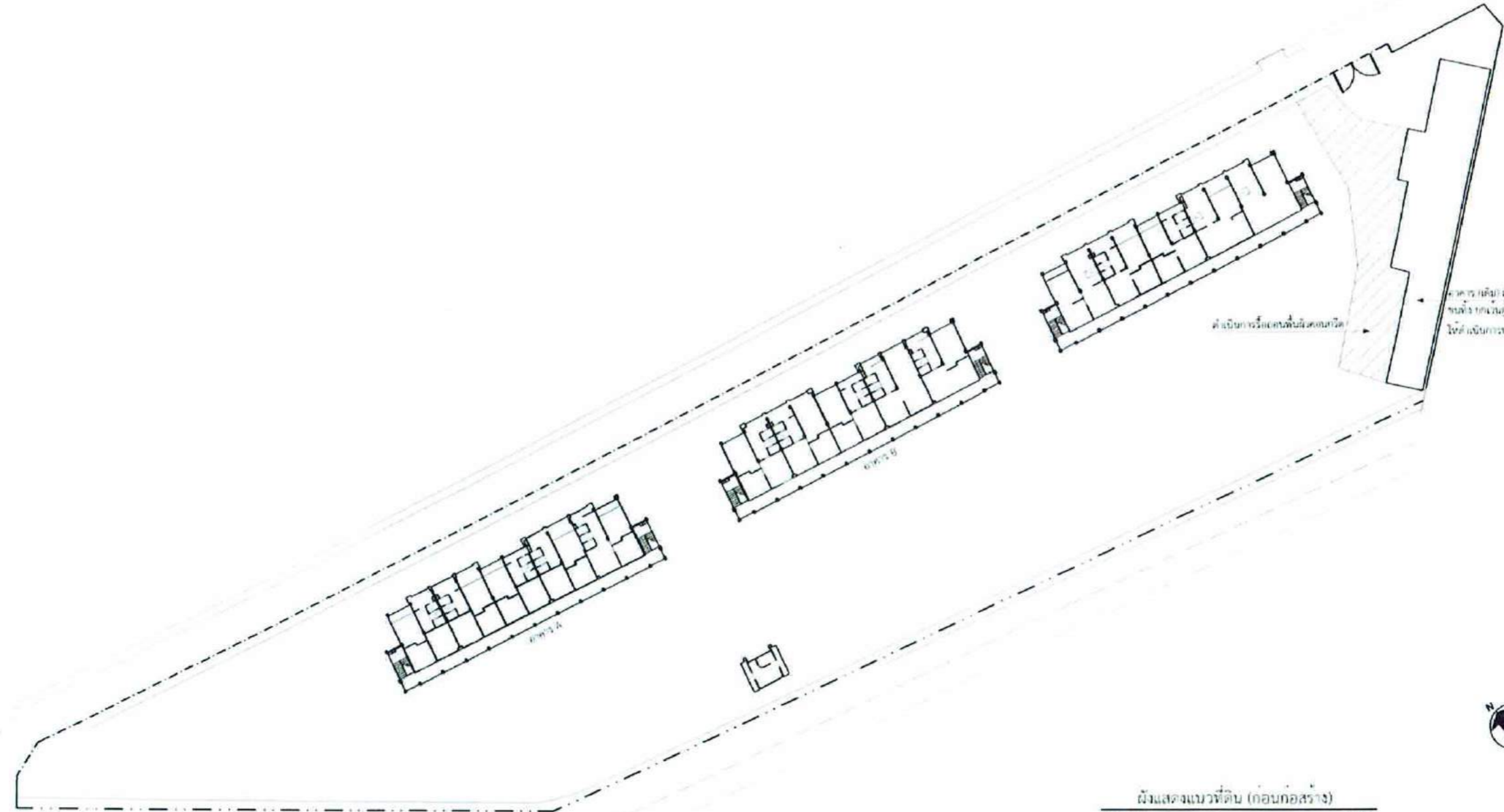


ผังท่าอากาศยานอู่แท่น
 Not to Scale

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'สมชาย ใจดี' and 'สมชาย ใจดี'.

----- รั้วชั่วคราว (วัสดุ) โครงสร้างเหล็กกรวยด้วยสแลนจำนวน 2 ชั้น

----- รั้วชั่วคราว Metal Sheet โครงสร้างเหล็ก (เดิม) ขยับแนวออกมาให้พ้นระยะก่อสร้างรั้ว B



ผังแสดงแนวที่ดิน (ก่อนก่อสร้าง)
มาตราส่วน 1:500



ภาควิชาสถาปัตย์
คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยศิลปากร 10120

ชื่อโครงการ	
ชื่อผู้จัดทำ	
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	
ชื่อผู้ควบคุมงาน	
ชื่อผู้ตรวจสอบ	
ชื่อผู้แก้ไข	
ชื่อผู้ร่าง	
ชื่อผู้ตรวจ	
ชื่อผู้อนุมัติ	
ชื่อผู้รับทราบ	
ชื่อผู้ดำเนินการ	
ชื่อผู้ติดตาม	
ชื่อผู้ประสานงาน	
ชื่อผู้ติดต่อ	
ชื่อผู้ดำเนินการ	
ชื่อผู้ตรวจสอบ	
ชื่อผู้แก้ไข	
ชื่อผู้ร่าง	
ชื่อผู้ตรวจ	
ชื่อผู้อนุมัติ	
ชื่อผู้รับทราบ	

PROJECT
 งานก่อสร้างอาคารบางพิสัยเกษม
 ชั้น 2
 ศูนย์ควบคุมการนับผู้โดยสาร สถานี
 รถไฟฟ้าอู่ทอง

DRAWING
 ผังแสดงแนวที่ดิน (ก่อนก่อสร้าง)

ชื่อผู้ร่าง	
ชื่อผู้ตรวจ	
ชื่อผู้อนุมัติ	
ชื่อผู้รับทราบ	
ชื่อผู้ดำเนินการ	
ชื่อผู้ติดตาม	
ชื่อผู้ประสานงาน	
ชื่อผู้ติดต่อ	
ชื่อผู้ดำเนินการ	
ชื่อผู้ตรวจสอบ	
ชื่อผู้แก้ไข	
ชื่อผู้ร่าง	
ชื่อผู้ตรวจ	
ชื่อผู้อนุมัติ	
ชื่อผู้รับทราบ	

Handwritten signatures and stamps in blue ink, including a large 'A' and several names and initials.



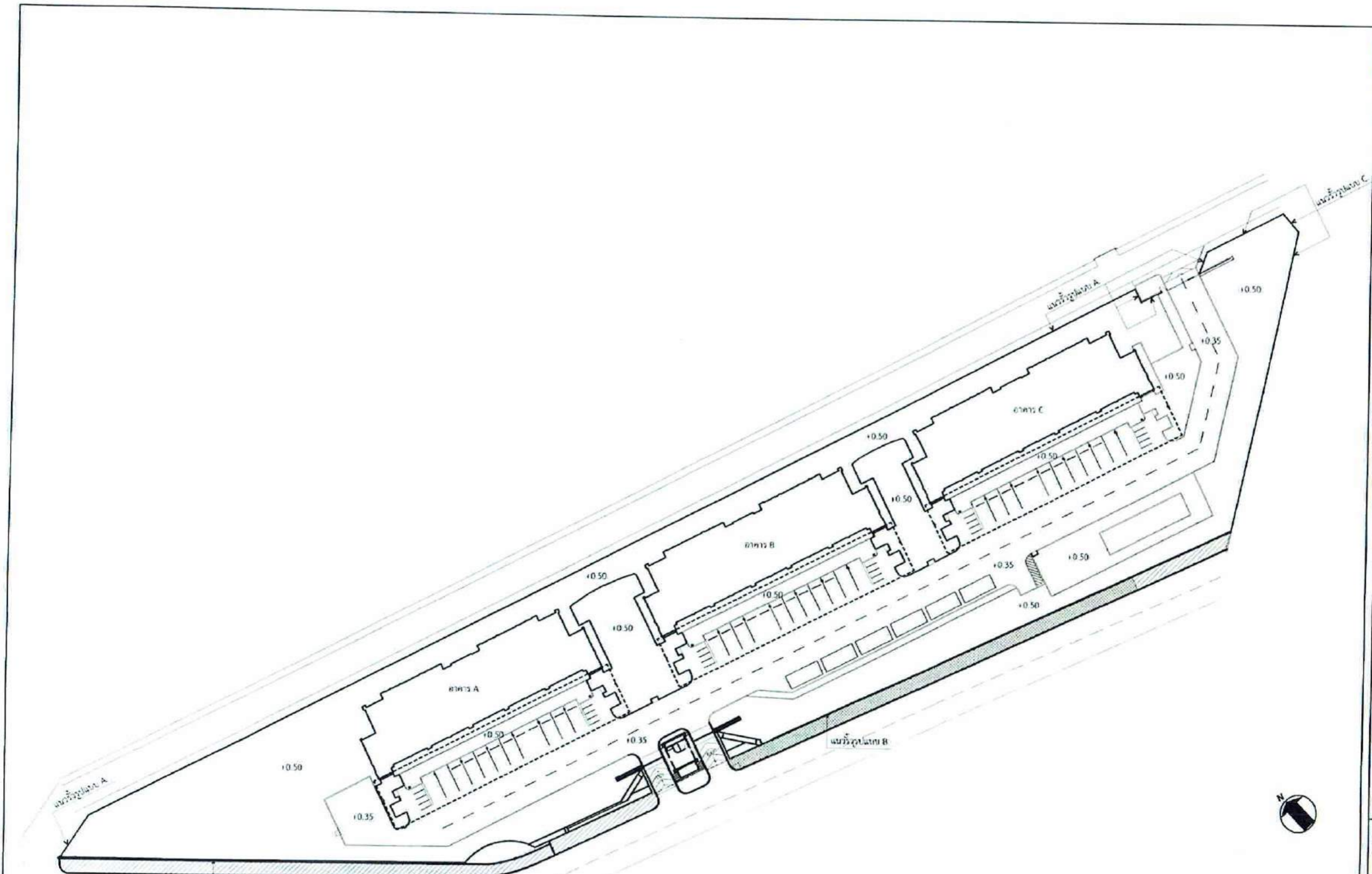
บริษัท วิศวกรรมในประเทศไทย จำกัด
ขอการดูแล และดูแล
เลขที่ 10120

NO.	NAME	STATUS
1	ARCHITECT	
2	STRUCTURAL ENGINEER	
3	ELECTRICAL ENGINEER	
4	Mechanical Engineer	
5	MECHANICAL ENGINEER	
6	MECHANICAL ENGINEER	
7	MECHANICAL ENGINEER	
8	MECHANICAL ENGINEER	
9	MECHANICAL ENGINEER	
10	MECHANICAL ENGINEER	
11	MECHANICAL ENGINEER	
12	MECHANICAL ENGINEER	
13	MECHANICAL ENGINEER	
14	MECHANICAL ENGINEER	
15	MECHANICAL ENGINEER	
16	MECHANICAL ENGINEER	
17	MECHANICAL ENGINEER	
18	MECHANICAL ENGINEER	
19	MECHANICAL ENGINEER	
20	MECHANICAL ENGINEER	

PROJECT:
งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
ตึก 2
ศูนย์ควบคุมการบินอุบลราชธานี
จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING:
ผังแสดงการระดับโครงการ (หลังก่อสร้าง)

ผังแสดงการระดับโครงการ (หลังก่อสร้าง)
มาตราส่วน 1:500



NO.	NAME	STATUS
1	ARCHITECT	
2	STRUCTURAL ENGINEER	
3	ELECTRICAL ENGINEER	
4	Mechanical Engineer	
5	MECHANICAL ENGINEER	
6	MECHANICAL ENGINEER	
7	MECHANICAL ENGINEER	
8	MECHANICAL ENGINEER	
9	MECHANICAL ENGINEER	
10	MECHANICAL ENGINEER	
11	MECHANICAL ENGINEER	
12	MECHANICAL ENGINEER	
13	MECHANICAL ENGINEER	
14	MECHANICAL ENGINEER	
15	MECHANICAL ENGINEER	
16	MECHANICAL ENGINEER	
17	MECHANICAL ENGINEER	
18	MECHANICAL ENGINEER	
19	MECHANICAL ENGINEER	
20	MECHANICAL ENGINEER	

Handwritten notes and signatures at the bottom right of the page.



โรงเรียนสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต
 ภาควิชาสถาปัตยกรรม
 มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพฯ 10120

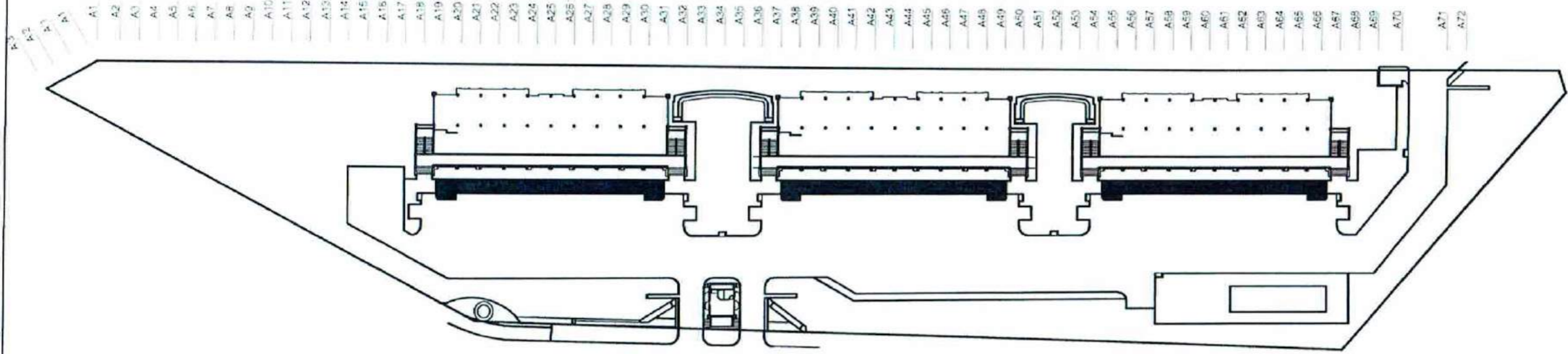
REGISTER OF ARCHITECTS & ENGINEERS PLANNERS :	SUPERVISOR SIGNATURE :
ARCHITECTS :	
LANDSCAPE DESIGNERS :	
STRUCTURAL ENGINEERS :	
ELECTRICAL ENGINEERS :	
MECHANICAL ENGINEERS :	
SANITARY ENGINEERS :	
SURVEY TECHNICAL :	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ศูนย์
 ศูนย์ควบคุมการพันธุกรรม
 จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING :
 มัดแสดงแนวรั้ว A

NO.	DATE	BY	DESCRIPTION

DSB05-12



ผังแสดงแนวรั้ว A
 Not to Scale

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right and several smaller ones below.



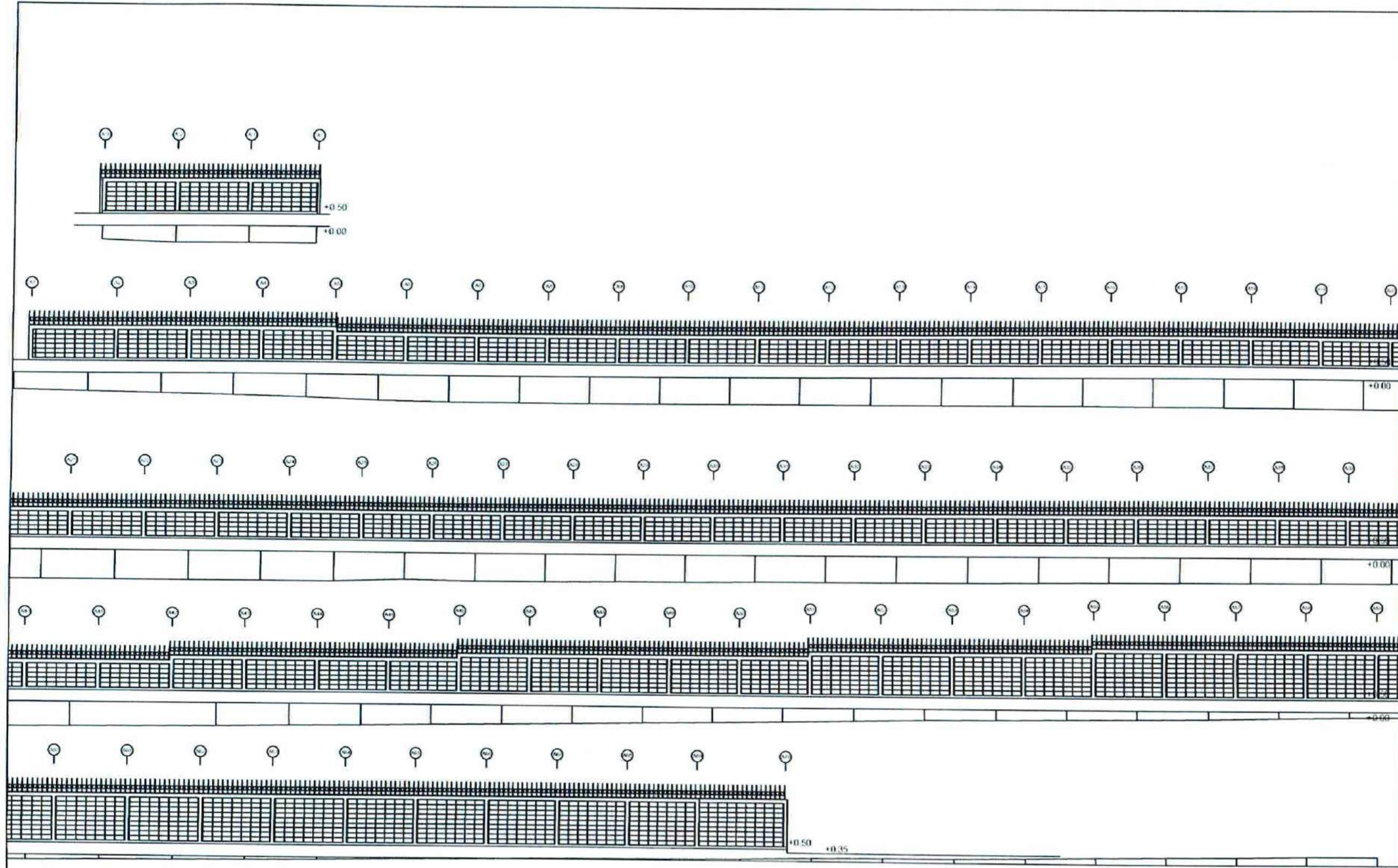
บริษัท วิศวกรรมการผังเมืองประเทศไทย จำกัด
 33 ซอยสุขุมวิท 21 แขวงคลองเตยเหนือ
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10120

REGISTER OF ARCHITECTS & ENGINEERS	APPROVED SIGNATURE
PLANNERS :	
ARCHITECTS :	
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>
LANDSCAPE DESIGNERS :	
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>
STRUCTURAL ENGINEERS :	
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>
ELECTRICAL ENGINEERS :	
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>
MEDICAL ENGINEERS :	
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>
SAFETY ENGINEERS :	
SEWER TECHNICAL :	
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)	<i>[Signature]</i>

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 คนงาน 2
 ศูนย์ควบคุมการขนถ่ายสารเคมี
 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

DRAWING :
 รั้วกำแพงแนว A

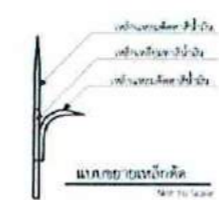
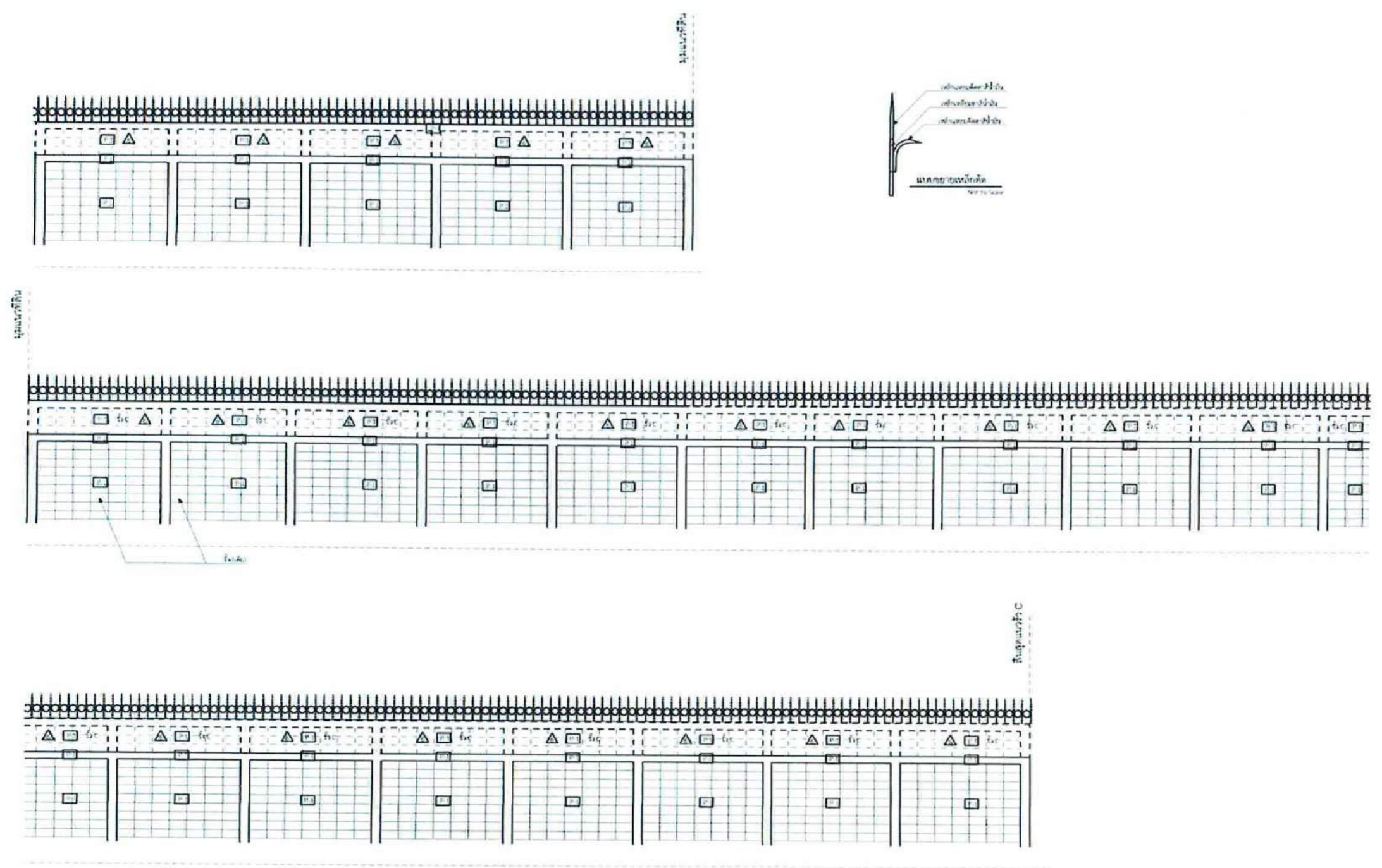
NO	DATE	BY	DESCRIPTION
DESIGNED BY :			
<i>[Signature]</i>			
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)			
CHECKED BY :			
<i>[Signature]</i>			
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)			
APPROVED BY :			
<i>[Signature]</i>			
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นายสถาปนิก)			
DRAWING NO :			
			H
			D&B05/12



หมายเหตุ: คำอธิบายรายละเอียดมีอยู่ในผังของงาน

รั้วกำแพงแนว A.

Not to Scale



รูปด้านรั้ว C.

มาตราส่วน 1:75

- ▲ เส้นเสริมคอนกรีต
- เส้นเสริมคอนกรีตตาม Supermarket ตาม TOA (1) ตามที่แสดง



บริษัท วิศวกรรมโยธาและสถาปัตย์ จำกัด
 202 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10120

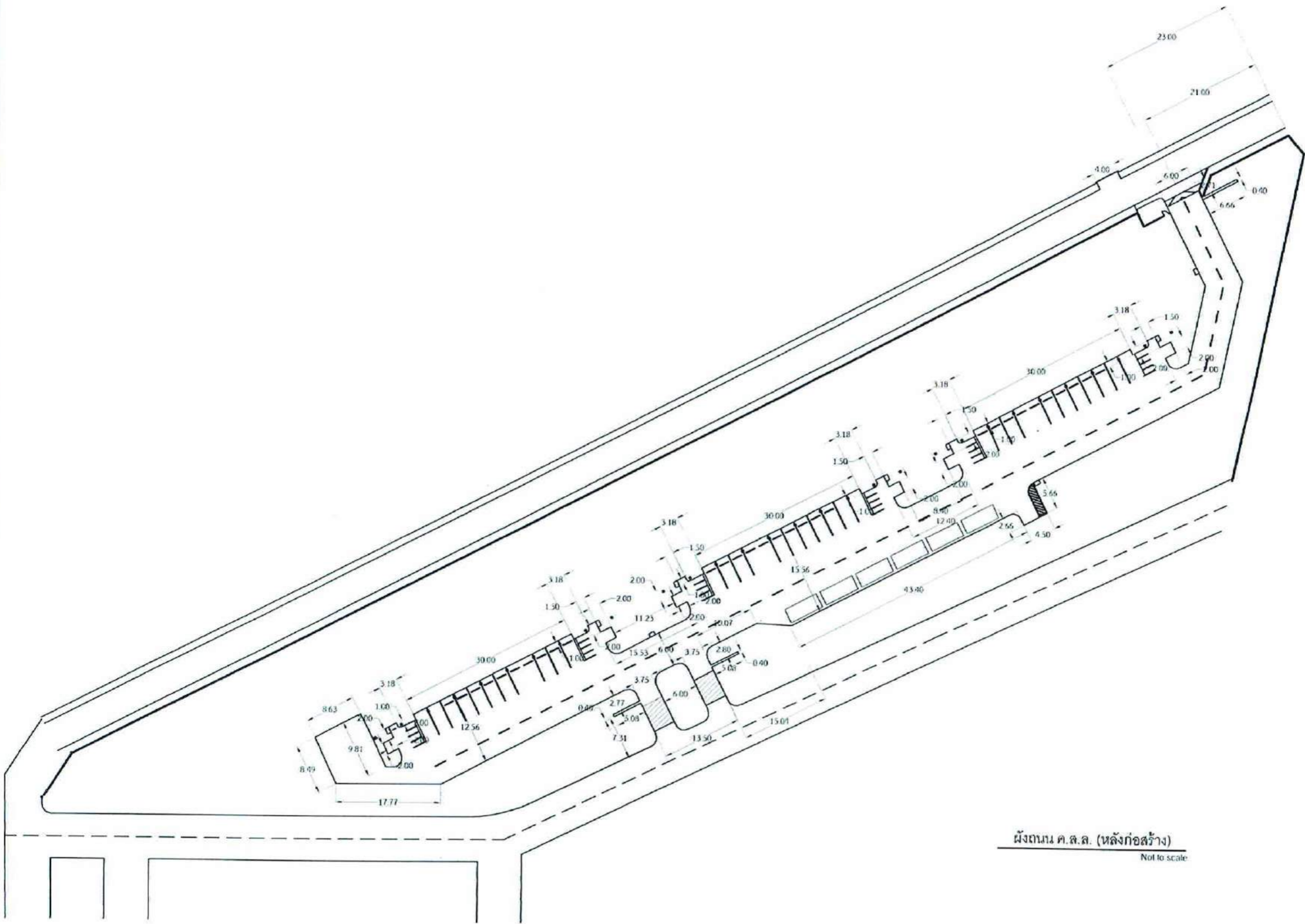
REGISTER OF ARCHITECTS & ENGINEERS	REGISTERED
PLANNERS :	
ARCHITECTS :	
LANDSCAPE DESIGNERS :	
STRUCTURAL ENGINEERS :	
ELECTRICAL ENGINEERS :	
MEDICAL ENGINEERS :	
SANITARY ENGINEERS :	
OTHER TECHNICAL :	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 สน.บว2
 ศูนย์ควบคุมการปืนอุบลราชธานี
 จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING :
 รูปด้านรั้ว C

NO.	DATE	BY	DESCRIPTION
DRAWN BY : <i>[Signature]</i> วิศวกรโยธา			
CHECKED BY : <i>[Signature]</i> วิศวกรโยธา			
APPROVED BY : <i>[Signature]</i> วิศวกรโยธา			
DRAWING NO : 04808/12			DATE : 12/12/12

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'Jant', 'วิบูลย์', and '12/12/12']



ผังถนน ค.ศ.ล. (หลังก่อสร้าง)

Not to scale



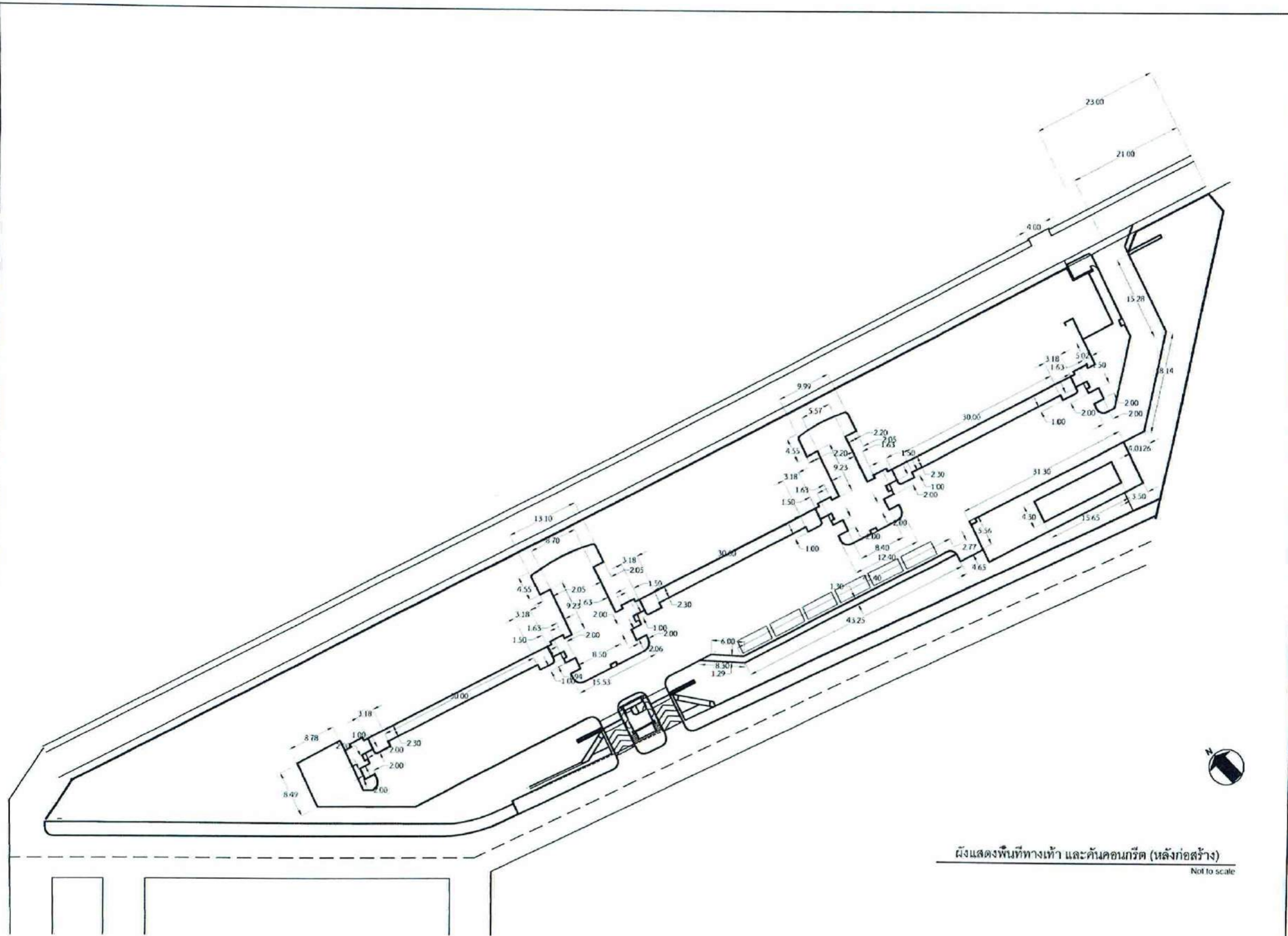
บริษัท วิศวกรรมการออกแบบและที่ปรึกษา
 วิศวกรรมการออกแบบ
 เลขที่ทะเบียน วิศวกรรมการออกแบบ 10120

REGISTERED ARCHITECTS & ENGINEERS	APPROVED
PLANNERS	
DESIGNERS	
ARCHITECTS	
ARCHITECT	สมชาย ธรรมานะ 25336
ARCHITECT DESIGNER	สมชาย ธรรมานะ 25336
STRUCTURAL ENGINEER	สมชาย ธรรมานะ 25336
ELECTRICAL ENGINEER	สมชาย ธรรมานะ 25336
MECHANICAL ENGINEER	สมชาย ธรรมานะ 25336
SAFETY ENGINEER	
OTHER TECHNICAL	

PROJECT:
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ชั้นบน 2
 ศูนย์ควบคุมการบินสุวรรณภูมิ
 จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING:
 ผังถนน ค.ศ.ล. (หลังก่อสร้าง)

DATE	NO.	BY	APPROVED
DRAWN BY	CHECKED BY	DATE	
สมชาย ธรรมานะ	สมชาย ธรรมานะ		
SCALE	PROJECT NO.		
	H DS809/12		



ผังแสดงพื้นที่ทางเท้า และคันคอนกรีต (หลังก่อสร้าง)
Not to scale



บัณฑิต วิทยาลัยสถาปัตยกรรมศาสตร์
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
เลขที่อาคาร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ 10120

REVISOR	DATE
ARCHITECTS	
ARCHITECT	
ARCHITECT	
STRUCTURAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
MECHANICAL ENGINEER	
SANITARY ENGINEER	
SERVICES ENGINEER	

PROJECT:
งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
ชั้น 2
ศูนย์วัฒนธรรมวชิรพยาบาล
จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING:
ผังแสดงพื้นที่ทางเท้า และคันคอนกรีต
(หลังก่อสร้าง)

NO.	DATE	BY	REVISION

Handwritten signatures and initials in blue ink, including names like 'Korn', 'Korn', and 'Korn'.



มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์
 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ สาขาสถาปัตย์
 เลขที่สาร: กรุงเทพมหานคร 10120

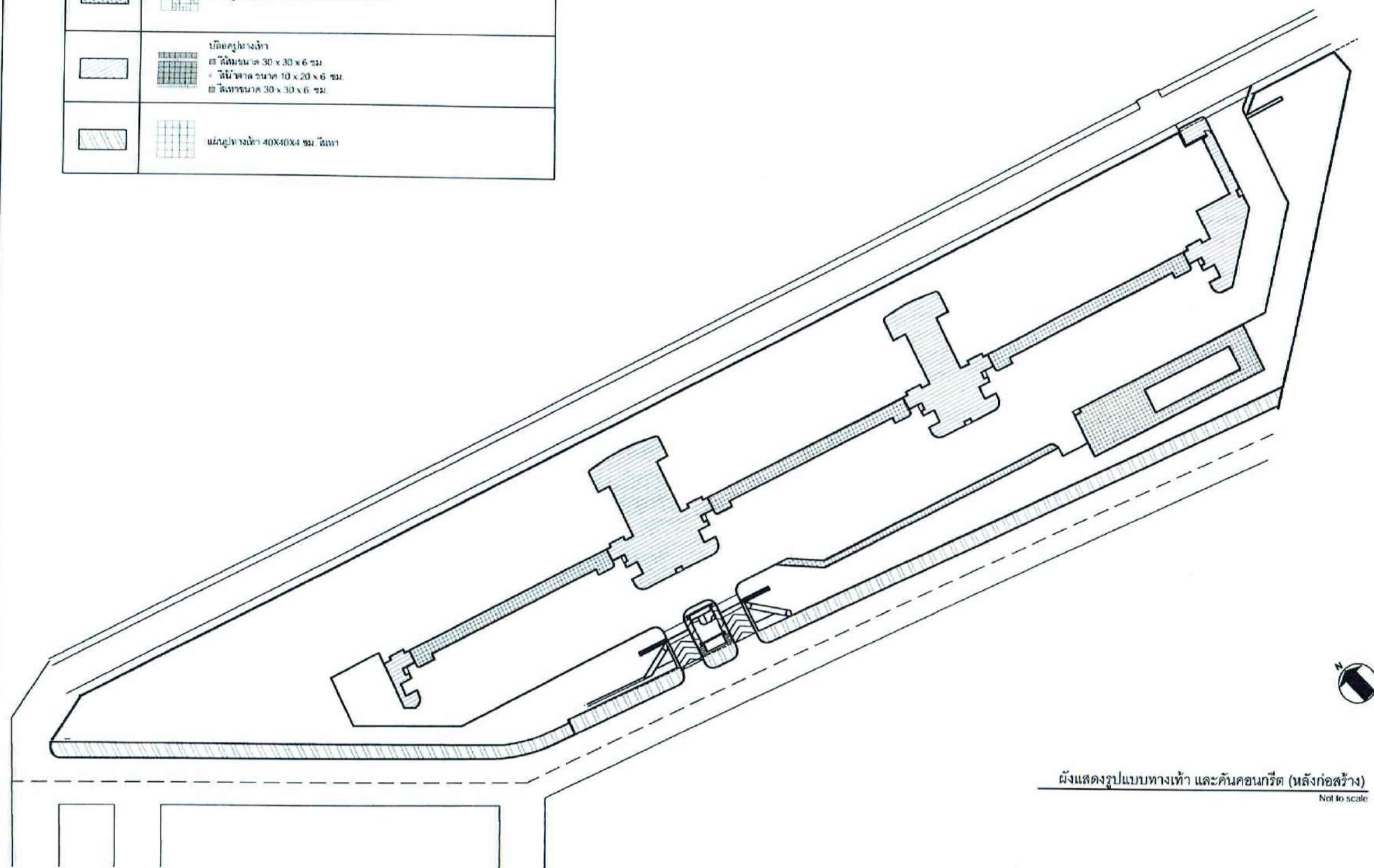
REGISTERED ARCHITECTS & ENGINEERS	REGISTERED CONTRACTORS
PLANNERS	
ARCHITECTS	
นายสุวิทย์ นิ่มนวล 058 658 658	<i>[Signature]</i>
LANDSCAPE ARCHITECTS	
นายสุวิทย์ นิ่มนวล 058 658 658	<i>[Signature]</i>
STRUCTURAL ENGINEERS	
นายสุวิทย์ นิ่มนวล 058 658 658	<i>[Signature]</i>
ELECTRICAL ENGINEERS	
นายสุวิทย์ นิ่มนวล 058 658 658	<i>[Signature]</i>
MECHANICAL ENGINEERS	
นายสุวิทย์ นิ่มนวล 058 658 658	<i>[Signature]</i>
SANITARY ENGINEERS	
SENIOR TECHNICAL	
นายสุวิทย์ นิ่มนวล 058 658 658	<i>[Signature]</i>
นายสุวิทย์ นิ่มนวล 058 658 658	<i>[Signature]</i>
นายสุวิทย์ นิ่มนวล 058 658 658	<i>[Signature]</i>

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ศบ. มท. 2
 ศูนย์ควบคุมการป้องกันโรคราชธานี
 จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING :
 ผังแสดงรูปแบบทางเท้า
 และคันทันคอนกรีต (หลังก่อสร้าง)

NO.	DATE	BY	REVISION
DRAWN BY			
<i>[Signature]</i>			
CHECKED BY			
<i>[Signature]</i>			
APPROVED BY			
<i>[Signature]</i>			
DRAWN BY			
<i>[Signature]</i>			
DATE			
H 08/11/12			

	บันไดรูปทางเท้าคันทันคอนกรีต
	บันไดรูปทางเท้า ๓ ลิ่มขนาด 30 x 30 x 6 ซม. + ลิ่มขนาด 10 x 20 x 6 ซม. ๓ ลิ่มขนาด 30 x 30 x 6 ซม.
	แผ่นรูปทางเท้า 40x40x4 ซม. สีเทา

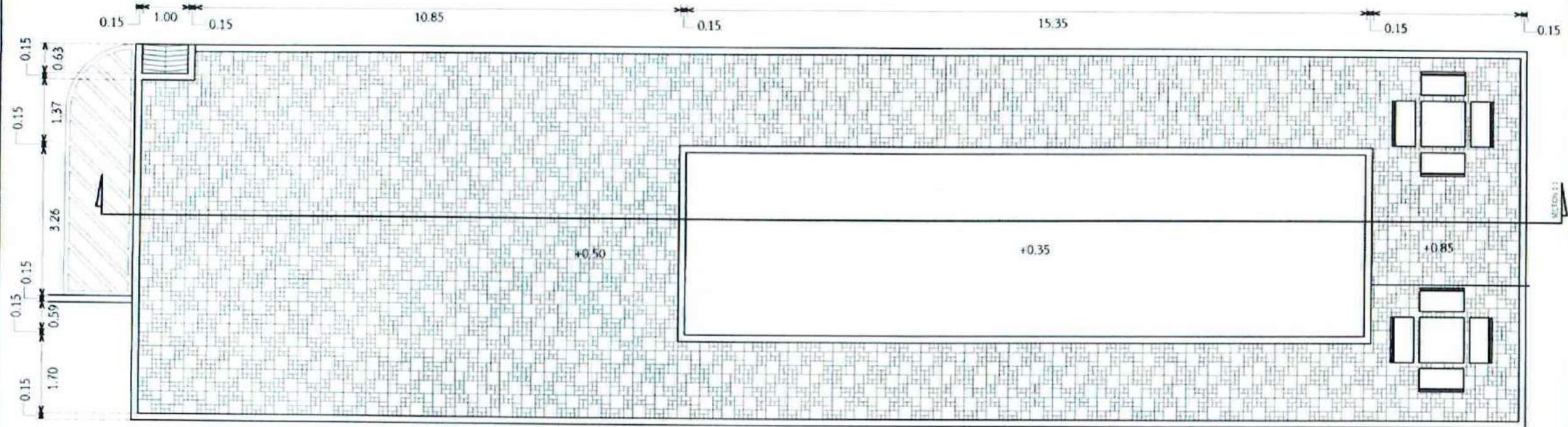


ผังแสดงรูปแบบทางเท้า และคันทันคอนกรีต (หลังก่อสร้าง)
 Not to scale



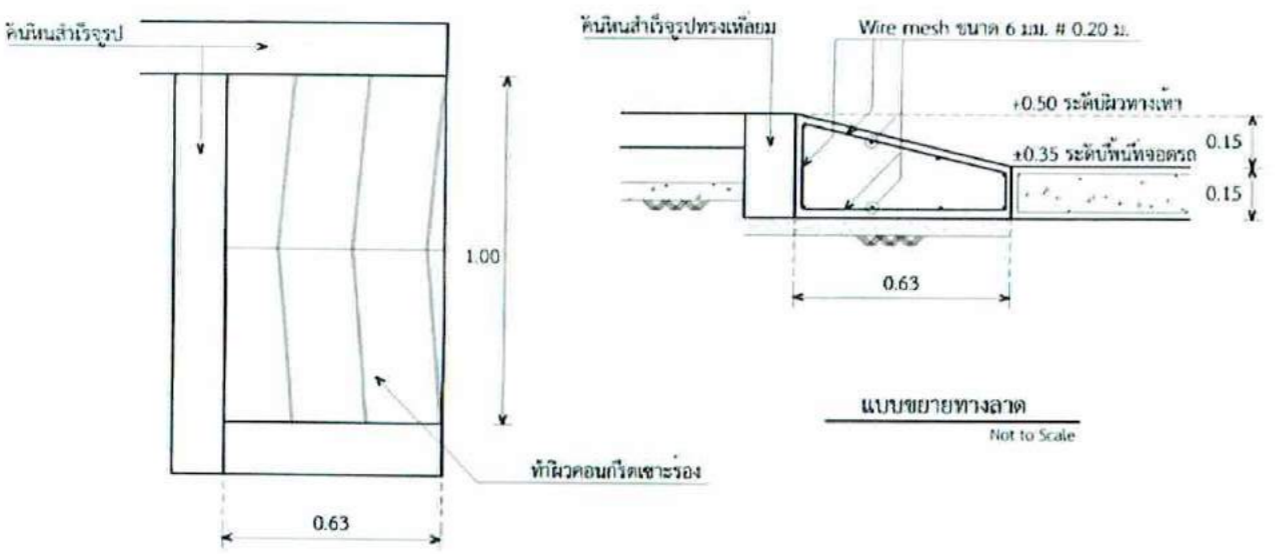
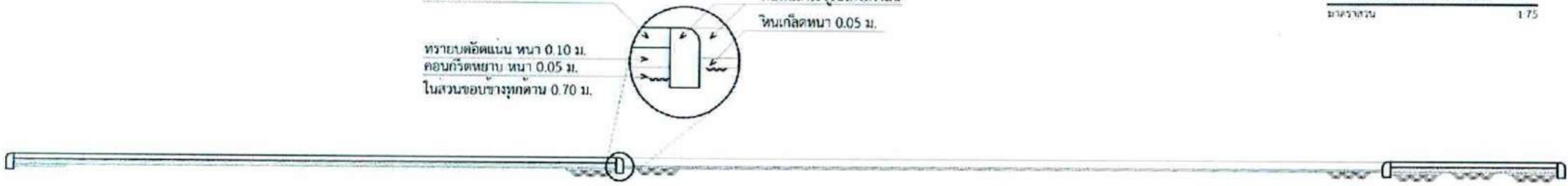
บริษัท วิศวกรรมสถาปัตย์ไทย จำกัด
 ซอยบางคูวัด แขวงบางเขน
 เขตบางเขน กรุงเทพมหานคร 10120

REGISTERED ARCHITECTS	REGISTERED ARCHITECT
PLANNING	
ARCHITECTS	
STRUCTURAL ENGINEERS	
MECHANICAL ENGINEERS	
ELECTRICAL ENGINEERS	
ARCHITECTS	
MECHANICAL ENGINEERS	
STRUCTURAL ENGINEERS	
ELECTRICAL ENGINEERS	
ARCHITECTS	



บล็อกทางเท้า
 ทราวยับตักแน่นหนา 0.10 ม.
 คอนกรีตหนา 0.05 ม.
 ไนล่อนขอบข้างทุกด้าน 0.70 ม.
 คับหินสำโรรูปโค้งทรงมน
 หินเกล็ดหนา 0.05 ม.

ผังพื้นที่ลานกิจกรรม
 1:75



PROJECT:
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 สบ. นม2
 ศูนย์ควบคุมการบินอุบลราชธานี
 จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING:
 SECTION 1-1
 ผังพื้นที่ลานกิจกรรม
 แบบขยายทางลาด

DATE	NO.	BY	CHECKED BY
DATE	NO.	BY	CHECKED BY
DATE	NO.	BY	CHECKED BY
DATE	NO.	BY	CHECKED BY

DATE: 08/12/12



อาคารบ้านพักพนักงาน (H.)
หมวดงานสถาปัตยกรรม (A.)

Handwritten signatures and initials in blue ink.



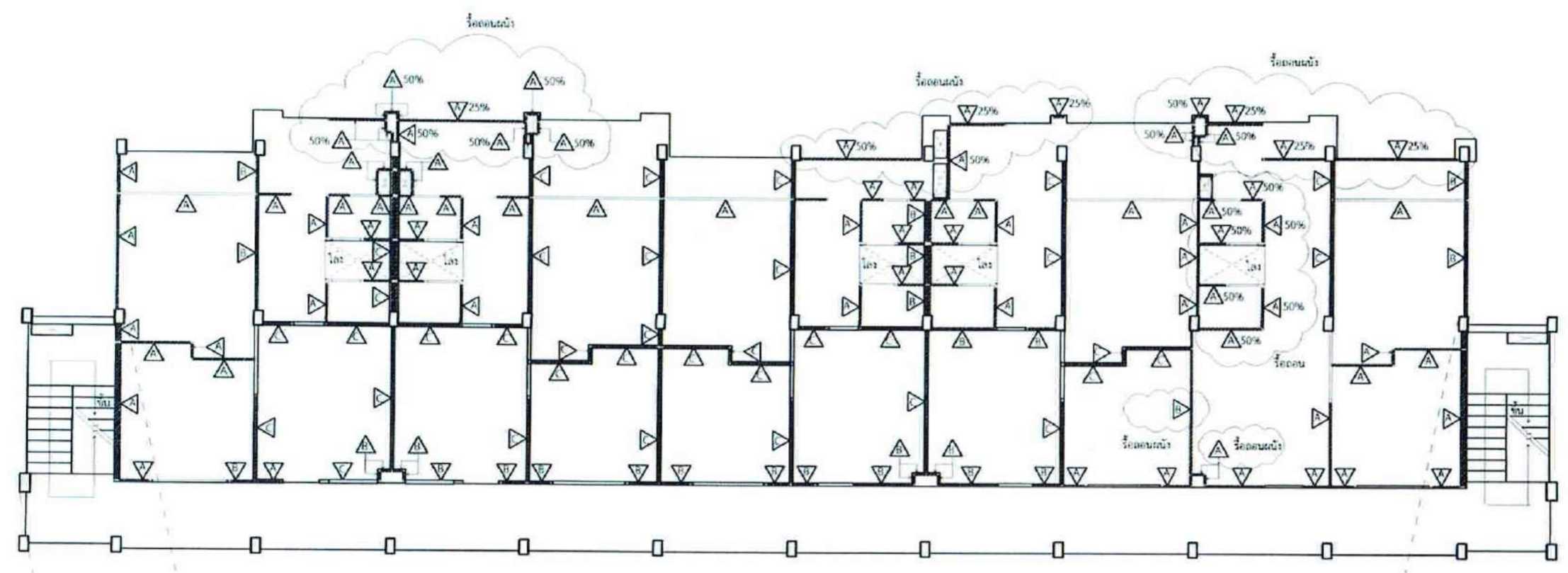
วิทยาลัยการบรบือจังหวัดบุรีรัมย์
 วิทยาลัยการบรบือ
 เลขที่ ๓๖ ถนนพหลโยธิน ตำบลบรบือ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ ๓๑๑๒๐

REGISTERED ARCHITECTS & ENGINEERS	REGISTERED NUMBER
PROJECT	
ARCHITECTS	
PROJECT NO.	
DATE OF ISSUE	
SCALE	
PROJECT NO.	
DATE OF ISSUE	
SCALE	
PROJECT NO.	
DATE OF ISSUE	
SCALE	
PROJECT NO.	
DATE OF ISSUE	
SCALE	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 คนบ.๒
 ศูนย์ควบคุมการบินศูนย์ราชการ
 จังหวัดบุรีรัมย์

DRAWING :
 ผังวัสดุผนังชั้นที่ 1 อาคาร A
 (ก่อนก่อสร้าง)

NO.	REV.	DATE	DESCRIPTION
APPROVED BY:			
[Signature]		[Signature]	
PROJECT NO. H/A01/A7			



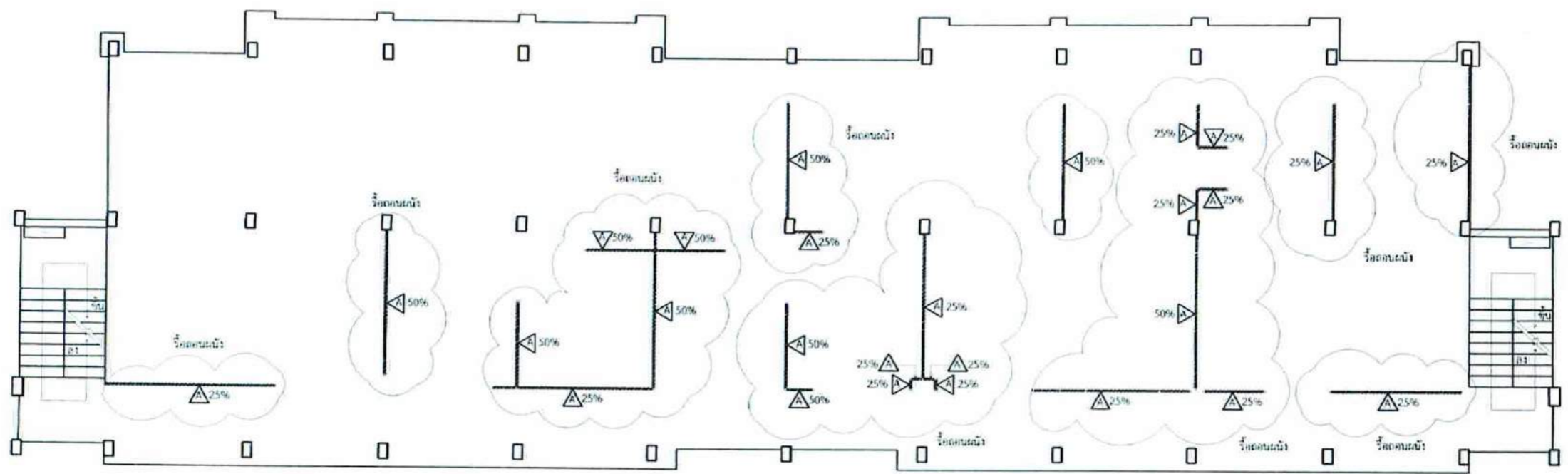
ผังวัสดุผนังชั้นที่ 1 อาคาร A (ก่อนก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1:100



- ▲ ผนังทาสีธรรมดา (เดิม)
- ▲ ผนังทาสีธรรมดาปูใน 1 ชั้น (เดิม)
- ▲ ผนังทาสีธรรมดาปูใน 2 ชั้น (เดิม)

ผังวัสดุผนังห้องปับน้ำ
 มาตรฐาน 1:100

ผังวัสดุผนังห้องระบบไฟฟ้า
 มาตรฐาน 1:100



- ▲ ผนังทาสี (เดิม)
- ▲ ผนังทาสี (ใหม่)
- ▲ ผนังทาสี (ใหม่)

ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 2 อาคาร A (ก่อนก่อสร้าง)
 1:100



บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร
 อาคาร ๒๐๑ ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ 10120

PROJECT NAME	
ARCHITECT	
DESIGNER	
ELECTRICAL ENGINEER	
Mechanical Engineer	
Structural Engineer	
Sanitary Engineer	
Surveyor	
Scale	
Sheet No.	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
 ศูนย์ ๒
 ศูนย์ควบคุมการบันเทิงนครราชสีมา
 จังหวัดนครราชสีมา

DRAWING :
 ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 2 อาคาร A
 (ก่อนก่อสร้าง)

DATE	
SCALE	
SHEET NO.	
PROJECT NO.	
DATE OF ISSUE	
DATE OF REVISION	
DATE OF CANCELLATION	
DATE OF DESTRUCTION	
DATE OF REMOVAL	
DATE OF DISPOSAL	
DATE OF RECYCLING	



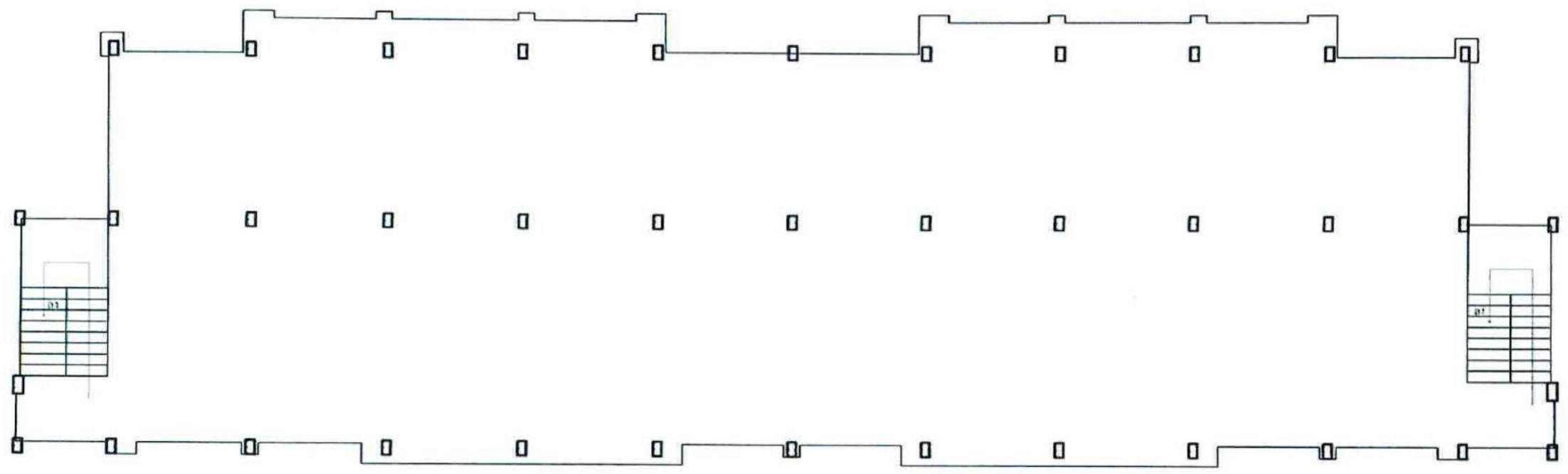
วิทยาลัยการราชภัฏจันทบุรี
 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
 อาคาร 31 ภูเก็ต ภูเก็ต 83120

REGISTERED ARCHITECT & ENGINEER	
PLANS	
ARCHITECT	
STRUCTURAL ENGINEER	
MECHANICAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
SAFETY ENGINEER	
SAFETY TECHNICIAN	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ศบ.ภ.2
 ศูนย์ควบคุมการป้องกันโรค
 จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING :
 ผนังคู่มือผนังชั้นที่ 3 อาคาร A
 (ก่อนก่อสร้าง)

DATE	
SCALE	
DESIGNED BY	
CHECKED BY	
APPROVED BY	
PROJECT NO.	H A03/47



ผนังคู่มือผนังชั้นที่ 3 อาคาร A (ก่อนก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1:100



Handwritten signatures and notes in blue ink, including a large signature at the top right and several smaller ones and initials at the bottom right.



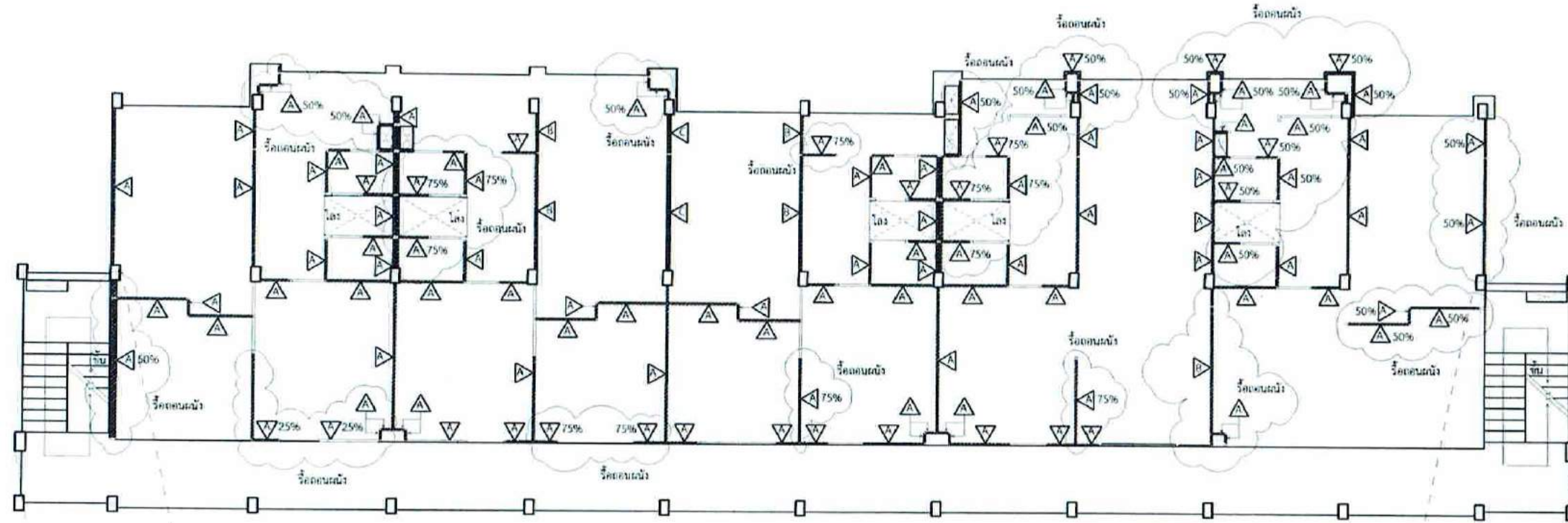
รฟท. โทรสารบัณฑิตวิทยาลัย ๖/๖๖
รฟท. โทรสารบัณฑิตวิทยาลัย
รฟท. โทรสารบัณฑิตวิทยาลัย ๖/๖๖

REVISIONS	REVISIONS
NO.	DATE
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	

PROJECT:
งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
ตม. ๖๖๒
ศูนย์ควบคุมการบินสุราษฎร์ธานี
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

DRAWING:
ผังวัสดุผนังชั้นที่ 1 อาคาร B
(ก่อนก่อสร้าง)

NO.	DATE	REVISIONS
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		



- ▲ ผนังภายใน (เดิม)
- ▲ ผนังภายในทาสีปูน 1 ชั้น (เดิม)
- ▲ ผนังภายในทาสีปูน 2 ชั้น (เดิม)



ผังวัสดุผนังห้องปั้มน้ำ
มาตราส่วน 1:100

ผังวัสดุผนังชั้นที่ 1 อาคาร B (ก่อนก่อสร้าง)
มาตราส่วน 1:100

ผังวัสดุผนังห้องระบบไฟฟ้า
มาตราส่วน 1:100



บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาประเทศไทย จำกัด
 ซอยนาครศรี ๒ แขวงถนนนครไชยศรี
 เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10120

ชื่อโครงการ	โครงการ
ชื่อลูกค้า	
ชื่อสถาปนิก	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างเขียนแปลน	
ชื่อช่างเขียนอาคาร	
ชื่อช่างเขียนเครื่องกล	
ชื่อช่างเขียนไฟฟ้า	
ชื่อช่างเขียนสุขาภิบาล	
ชื่อช่างเขียนภูมิสถาปัตย์	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมโยธา	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมอุตสาหการ	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมเคมี	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมสำรวจ	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมธรณี	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมโลหการ	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมปิโตรเลียม	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมเครื่องกล	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมเครื่องกล	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมเครื่องกล	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมเครื่องกล	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมเครื่องกล	
ชื่อช่างเขียนวิศวกรรมเครื่องกล	

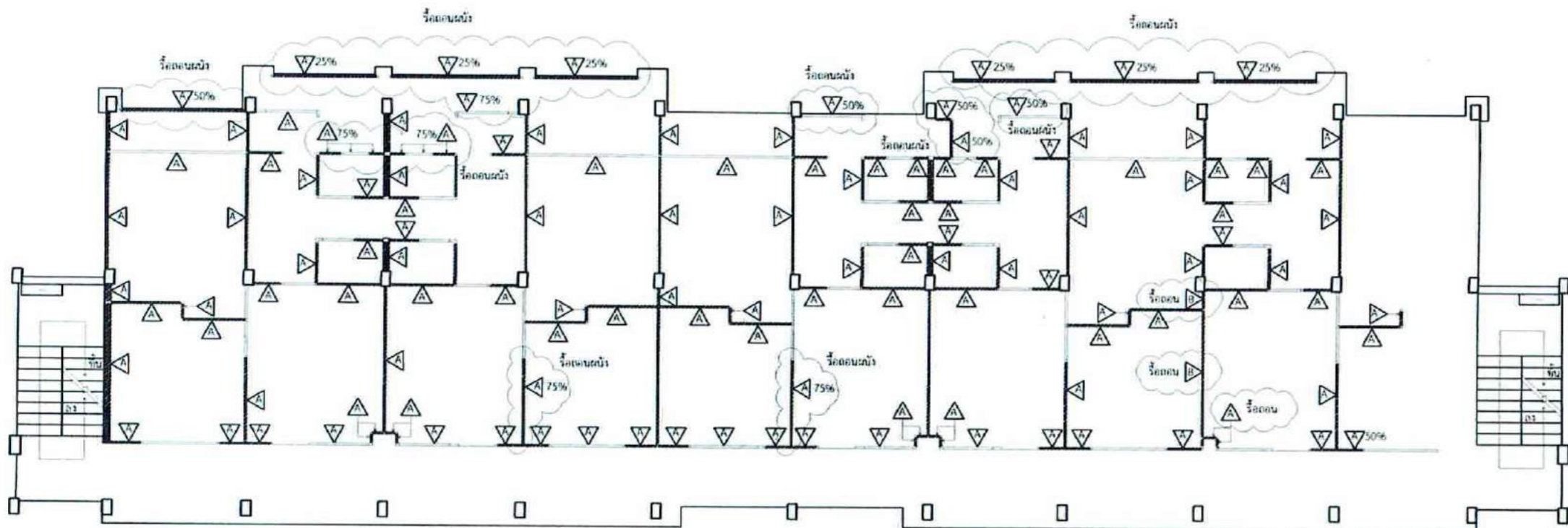
PROJECT :

งานก่อสร้างอาคารสำนักงาน
 ศป. ๒
 ศูนย์ควบคุมการบินกองทัพอากาศ
 จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING :

ผังวิศวกรรมชั้นที่ 2 อาคาร B
 (ก่อนก่อสร้าง)

ชื่อ	ตำแหน่ง	วันที่
.....
.....
.....
.....

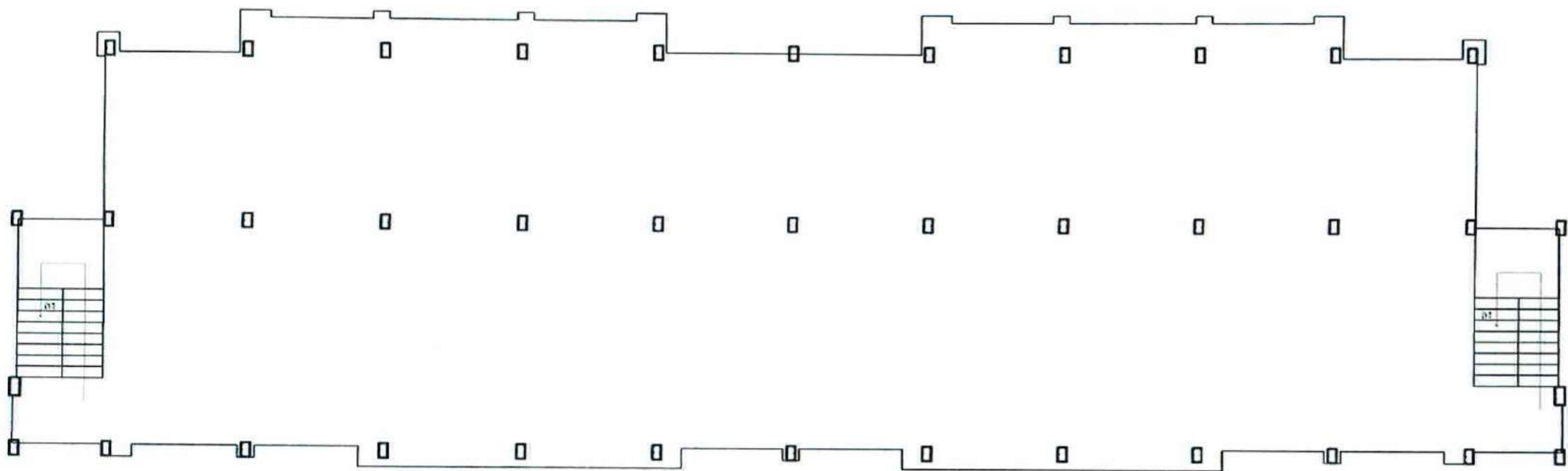


- ▲ ผนังทาสีพร้อมปูน (เดิม)
- ▲ ผนังทาสีพร้อมปูน 1 ชั้น (เดิม)
- ▲ ผนังทาสีพร้อมปูน 2 ชั้น (เดิม)

ผังวิศวกรรมชั้นที่ 2 อาคาร B (ก่อนก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1:100



Handwritten signatures and blue ink markings at the bottom right of the page.



ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 3 อาคาร B (ก่อนก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1:100



บริษัท วิศวกรรมการเงินและการก่อสร้าง จำกัด
 ซอยบางนาซอย 9 แขวงบางนา
 เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120

ARCHITECT	ARCHITECT & ENGINEER
CLASSIFICATION	
ARCHITECT	
PROJECT MANAGER	
PROJECT ENGINEER	
STRUCTURAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
Mechanical Engineer	
Sanitary Engineer	
Survey Engineer	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ศูนย์ 2
 ศูนย์ควบคุมการบินสุวรรณภูมิ
 จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING :
 ผังวัสดุผิวผนังชั้นที่ 3 อาคาร B
 (ก่อนก่อสร้าง)

NO.	DATE	BY	REVISION
DRAWN BY			
CHECKED BY			
APPROVED BY			
DATE			
DRAWING NO.			
SCALE			

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature on the right side of the table.



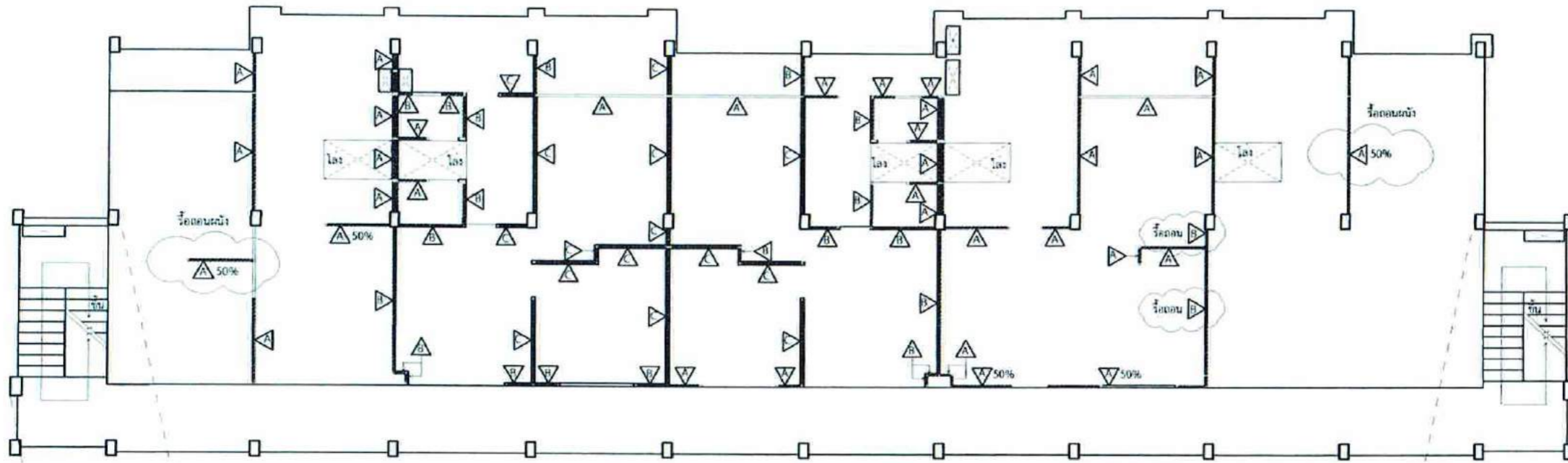
บริษัท วิศวกรรมและสถาปัตย์ ชัยวัฒน์
 50 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10120

NO.	REVISIONS	DATE

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ศพ.บว.2
 ศูนย์ควบคุมการบินจตุลราชธานี
 จังหวัดอุตรดิตถ์

DRAWING :
 ผังวัสดุผนังชั้นที่ 1 อาคาร C
 (ก่อนก่อสร้าง)

NO.	DATE	BY	REVISION



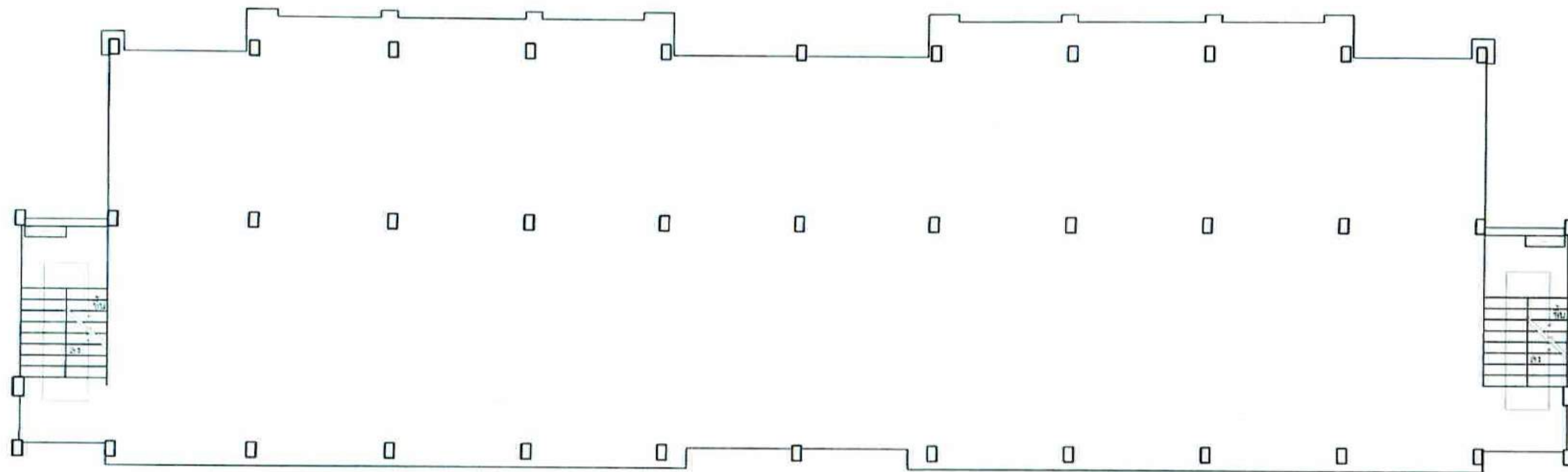
ผังวัสดุผนังชั้นที่ 1 อาคาร C (ก่อนก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1:100



ผังวัสดุผนังห้องปืมน้ำ
 มาตรฐาน 1:100

ผังวัสดุผนังห้องระบบไฟฟ้า
 มาตรฐาน 1:100

Handwritten signatures and blue annotations on the right side of the page.



ผังวัสดุผนังชั้นที่ 2 อาคาร C (ก่อนก่อสร้าง)
 1:100



บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร
 วิทยาเขต กรุงเทพมหานคร
 10120

ประเภทงาน	ชื่อผู้รับผิดชอบ
ARCHITECTS & ENGINEERS	
PLANNING	
ARCHITECTS	
STRUCTURAL ENGINEERS	
ELECTRICAL ENGINEERS	
Mechanical Engineers	
Sanitary Engineers	
Surveyors	
Other Technical	

PROJECT
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ศูนย์ 2
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

DRAWING
 ผังวัสดุผนังชั้นที่ 2 อาคาร C
 (ก่อนก่อสร้าง)

ชื่อ	ตำแหน่ง	วันที่
[Signature]	สถาปนิก	
[Signature]	วิศวกร	
[Signature]	ช่างเขียน	
[Signature]	ช่างควบคุม	

Handwritten notes and signatures in blue ink, including the number '26' and various initials.

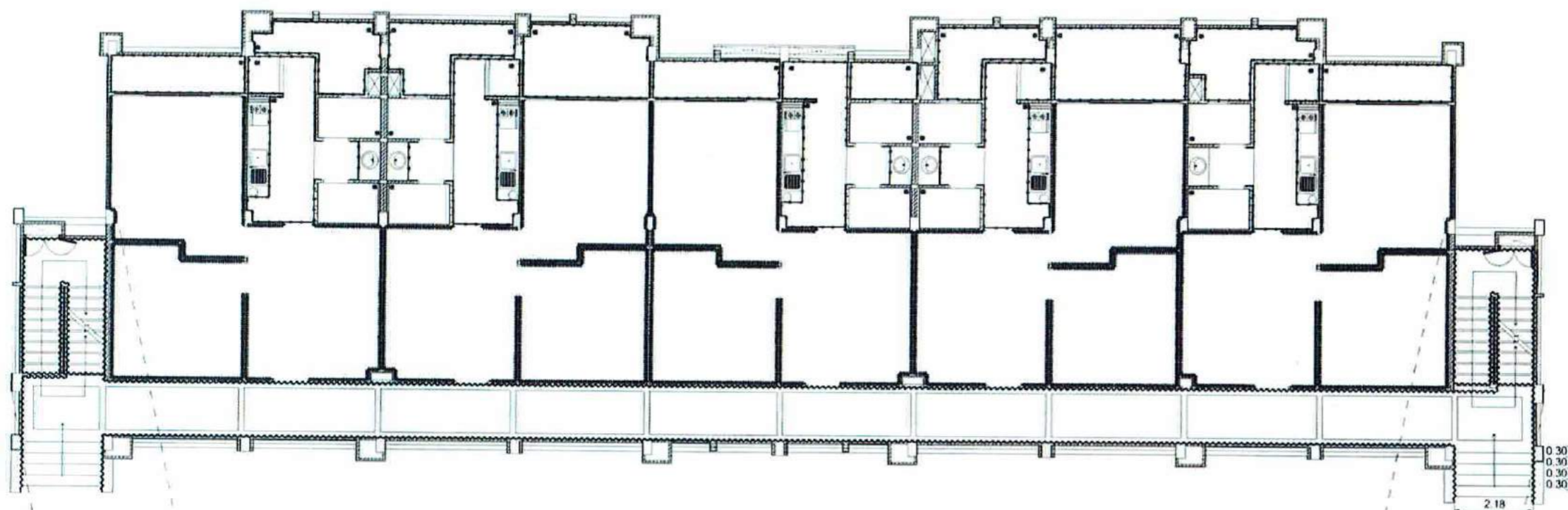


วิทยาลัยการสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
 ๕๐๑ วิชาสถาปัตย์ และ ๕๐๑ วิชาสถาปัตย์
 เลขที่อาคาร ๕๐๑ อาคารสถาปัตย์ ๕๐๑

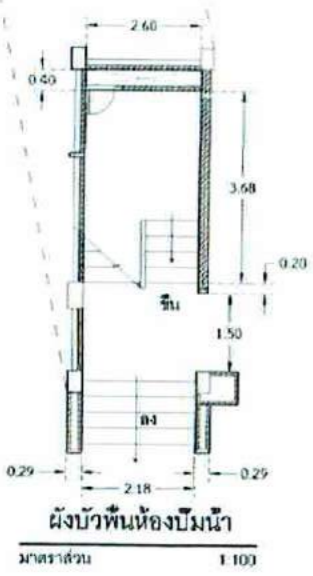
REGISTERED ARCHITECTS & ENGINEERS	REGISTERED ARCHITECT
PLANNING	
ARCHITECTS	
STRUCTURAL ENGINEERS	
ELECTRICAL ENGINEERS	
Mechanical Engineers	
SANITARY ENGINEERS	
SOILS TECHNICAL	

PROJECT:
 งานก่อสร้างอาคารเรียนที่ถนนพหลโยธิน
 ชั้นประถม
 ศูนย์ควบคุมการป้องกันโรค
 จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING:
 ผังบริเวณชั้นที่ 1
 ผังบริเวณห้องรับน้ำ
 ผังบริเวณห้องระบบไฟฟ้า

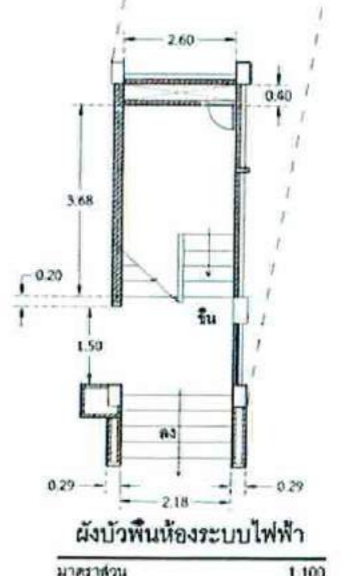


ผังบริเวณชั้นที่ 1
 มาตรฐาน 1:100



ผังบริเวณห้องบิมน้ำ
 มาตรฐาน 1:100

- สัญลักษณ์
- ~~~~~ บัวพื้นทรายสูง 0.10 ม. จากระดับพื้นเสมอระนาบของผิว
 - บัวพื้น UPVC ชนิดที่ windsor, amigo, accept หรือชนิดอื่นๆ
 - บัวกระเบื้องแกรนิตโต้ สูง 0.10 ม. จากระดับพื้น หรือชนิดอื่นๆ



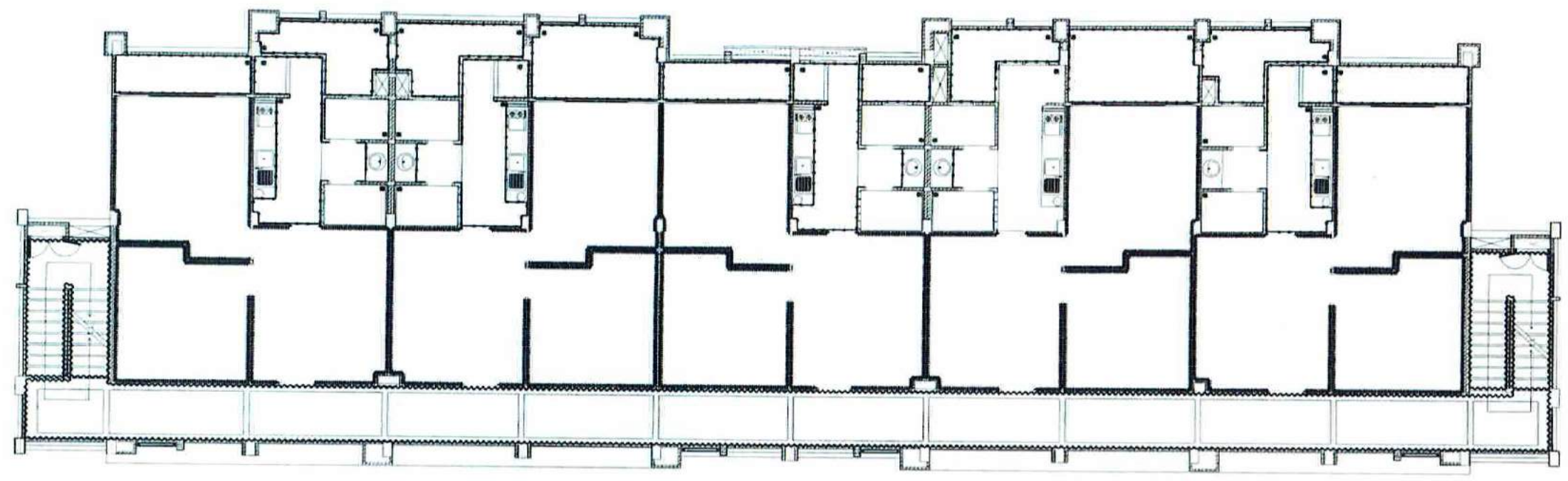
ผังบริเวณห้องระบบไฟฟ้า
 มาตรฐาน 1:100

ชื่อ	ตำแหน่ง	วันที่
<i>[Signature]</i>	สถาปนิกผู้ออกแบบ	
<i>[Signature]</i>	วิศวกรผู้ออกแบบ	
<i>[Signature]</i>	ช่างเขียน	
<i>[Signature]</i>	ช่างควบคุม	
<i>[Signature]</i>	ช่างสำรวจ	

[Handwritten signatures and notes in blue ink]



บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาประเทศไทย จำกัด
เลขที่การขึ้นทะเบียน 610/2547
สาขาวิชา วิศวกรรมสถาปัตย์ 10120



- สัญลักษณ์
- ~~~~~ บัวพื้นทรายสูง 0.10 ม. จากระดับพื้นเสมอระนาบยาลัง
 - บัวพื้น UPVC สลึงที่มีที่ windsor, amigo, accept หรือเทียบเท่า
 - บัวกระเบื้องแกรนิตโต้ สูง 0.10 ม. จากระดับพื้น หรือเทียบเท่า

ผังบัวพื้นชั้นที่ 2
มาตราส่วน 1:100

NO.	NAME	DATE
1	ARCHITECTS ENGINEER	
2	PLANNING	
3	APARTMENTS	
4	STRUCTURAL ENGINEER	
5	ELECTRICAL ENGINEER	
6	Mechanical ENGINEER	
7	MECHANICAL ENGINEER	
8	MECHANICAL ENGINEER	
9	MECHANICAL ENGINEER	
10	MECHANICAL ENGINEER	
11	MECHANICAL ENGINEER	
12	MECHANICAL ENGINEER	
13	MECHANICAL ENGINEER	
14	MECHANICAL ENGINEER	
15	MECHANICAL ENGINEER	
16	MECHANICAL ENGINEER	

PROJECT
รวมโครงการอาคารบ้านพักนักเรียน
ชั้น ม.ศ. 2
ศูนย์ควบคุมการป้องกันโรค
จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING
ผังบัวพื้นชั้นที่ 2

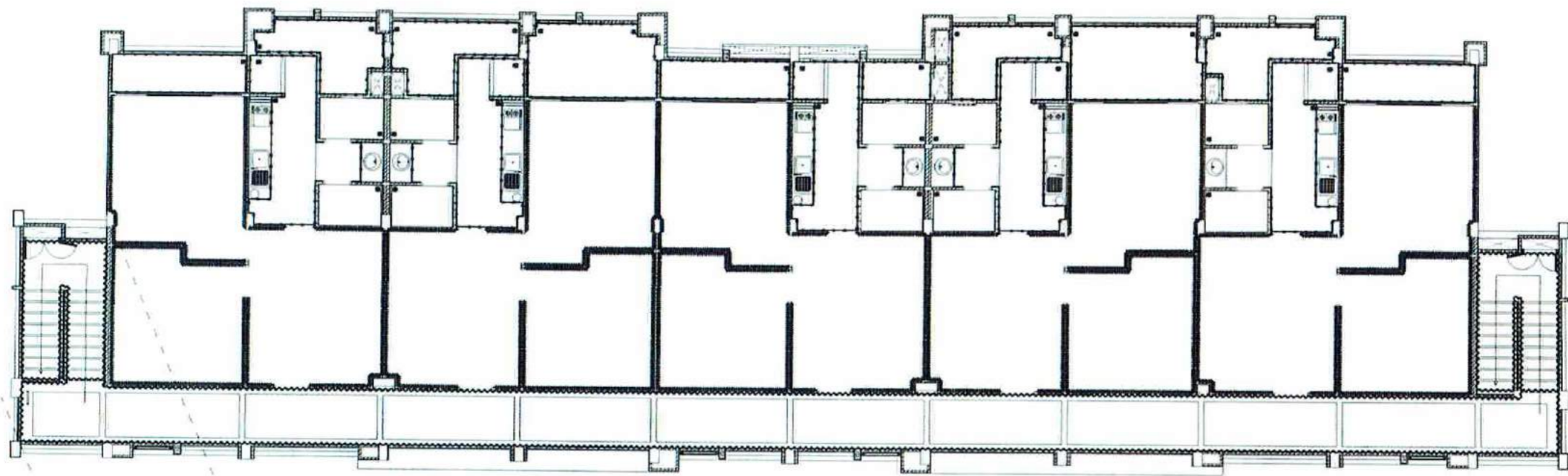
DESIGNED BY			
CHECKED BY			
DRAWN BY			
DATE			
SCALE			
SHEET NO.	H	A11/07	
TOTAL SHEETS			

Handwritten signatures and blue ink marks on the drawing sheet.



บัณฑิต วิศวกรรมการเงินแห่งประเทศไทย จำกัด
 ซอยบางสุทรี แขวงทุ่งมหาเมฆ
 เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120

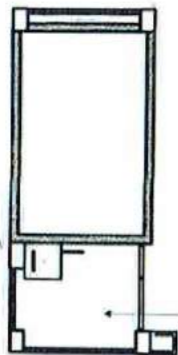
REGISTERED ARCHITECTS & ENGINEERS	REGISTERED
PLANNING	
STRUCTURE	
ELECTRICAL	
Mechanical	
Sanitary	
Site/Technical	



ผังบัวพื้นชั้นที่ 3

มาตราส่วน 1:100

- สัญลักษณ์
- ~~~~~ บัวพื้นทรายล้างสูง 0.10 ม. จากระดับพื้นอาคารภายนอก
 - บัวพื้น UPVC ชนิดผิวเรียบ windsor, amigo, accept หรือเทียบเท่า
 - บัวกระเบื้องแกรนิตโต้ สูง 0.10 ม. จากระดับพื้น หรือเทียบเท่า



ไม่มีบัวพื้น

ผังบัวพื้นชั้นใต้ดินลิ้งคา

มาตราส่วน 1:100

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ชั้น 2
 ศูนย์ควบคุมการบันดูบราของนิ
 จิงหวัดอุบลราชธานี

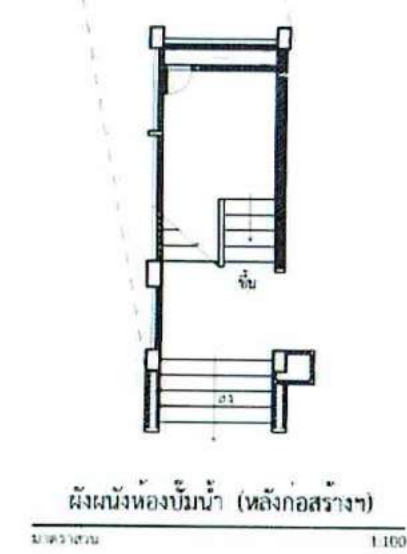
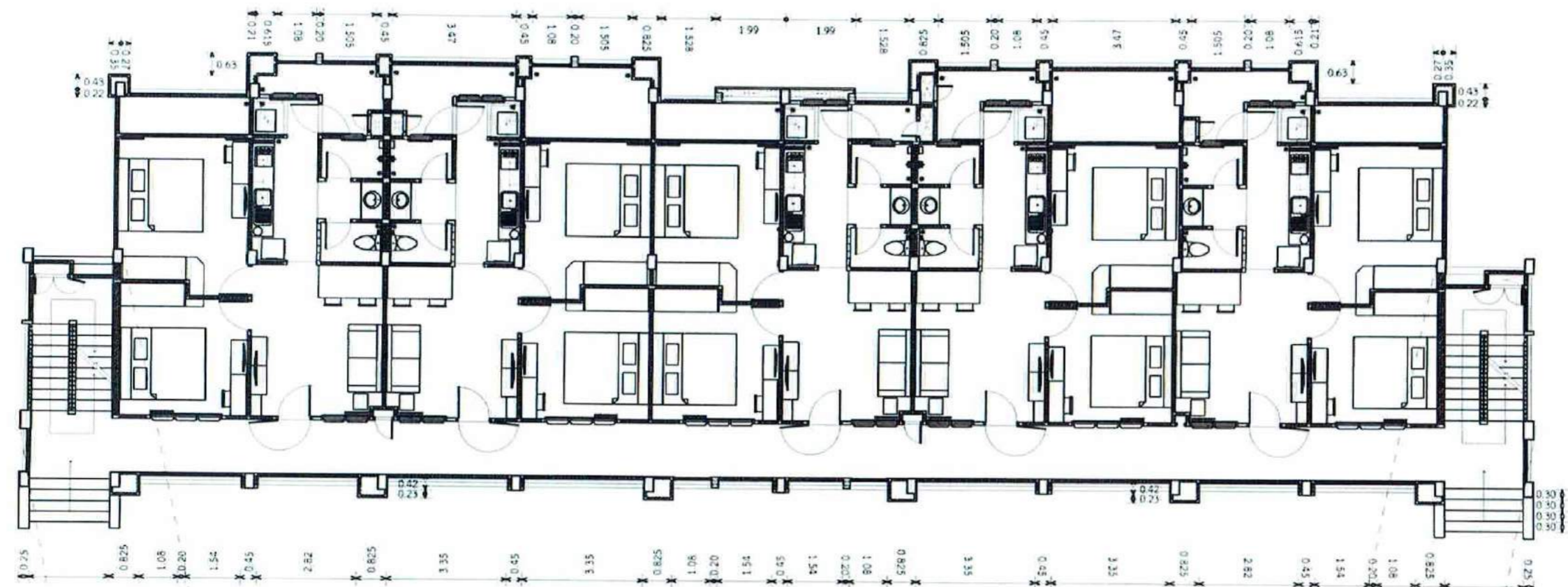
DRAWING :
 ผังบัวพื้นชั้นที่ 3

NO.	REV.	DATE	BY	CHKD.
DESIGNED BY	[Signature]			
CHECKED BY	[Signature]			
DATE	[Date]			
PROJECT NO.	[Project No.]			
SCALE	[Scale]			
PROJECT NAME	[Project Name]			

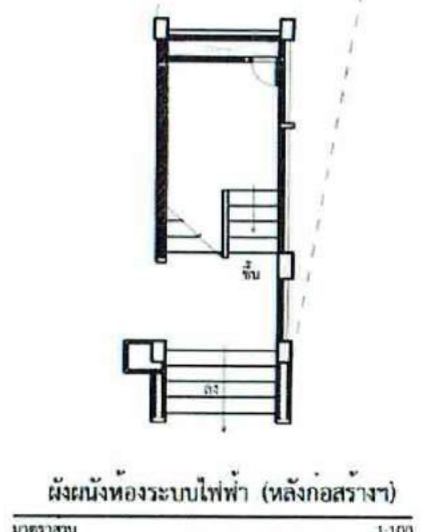
[Handwritten signatures and notes in blue ink]



บริษัท วิศวกรรมและสถาปัตย์ จำกัด
 ซอยราชวิถี แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10120



ผังเฟอร์นิเจอร์ชั้นที่ 1 (หลังก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1:100



หมายเหตุ: ผู้รับจ้างดำเนินการเฉพาะเฟอร์นิเจอร์ Built-in

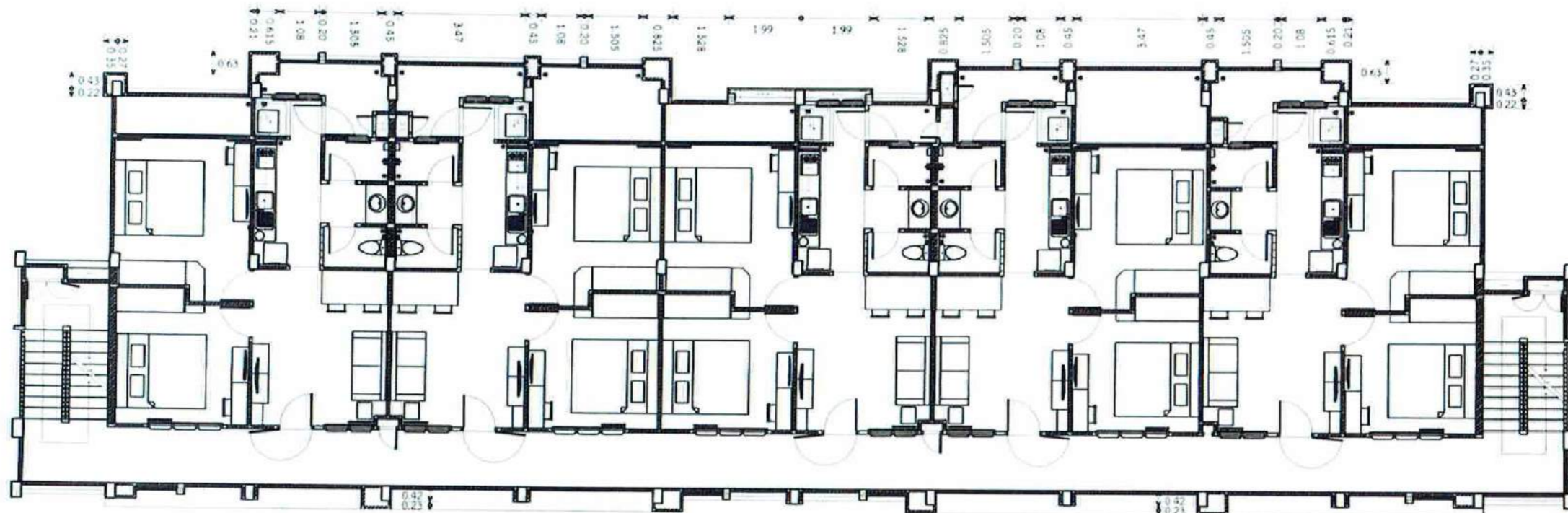
PROJECT NO.	
DATE	
SCALE	
DESIGNER	
CHECKER	
APPROVER	
REVISION	
NO.	DESCRIPTION
1	แก้ไขผนังห้องบิมน้ำ
2	แก้ไขผนังห้องระบบไฟฟ้า
3	แก้ไขเฟอร์นิเจอร์ชั้นที่ 1
4	แก้ไขผนังห้องบิมน้ำ
5	แก้ไขผนังห้องระบบไฟฟ้า
6	แก้ไขเฟอร์นิเจอร์ชั้นที่ 1
7	แก้ไขผนังห้องบิมน้ำ
8	แก้ไขผนังห้องระบบไฟฟ้า
9	แก้ไขเฟอร์นิเจอร์ชั้นที่ 1
10	แก้ไขผนังห้องบิมน้ำ
11	แก้ไขผนังห้องระบบไฟฟ้า
12	แก้ไขเฟอร์นิเจอร์ชั้นที่ 1

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ชั้นที่ 2
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING :
 ผังเฟอร์นิเจอร์ชั้นที่ 1 (หลังก่อสร้าง)
 ผังผนังห้องบิมน้ำ (หลังก่อสร้าง)
 ผังผนังห้องระบบไฟฟ้า (หลังก่อสร้าง)

DATE	
SCALE	
DESIGNER	
CHECKER	
APPROVER	
NO.	A13/47

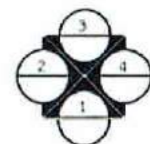
Handwritten signatures and initials in blue ink, including the name 'วิวัฒน์'.



ผังเฟอร์นิเจอร์ชั้นที่ 2 (หลังก่อสร้าง)

มาตราส่วน 1:100

ทิศทางการระบุปลั๊ก



หมายเหตุ - ผู้รับจ้างดำเนินการตกแต่งเฟอร์นิเจอร์ Built-in



มหาวิทยาลัยศิลปากร
 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
 เลขที่ ๓๗ ถนนพหลโยธิน ๑๐170

NO. 104	
NO. 105	
NO. 106	
NO. 107	
NO. 108	
NO. 109	
NO. 110	
NO. 111	
NO. 112	
NO. 113	
NO. 114	
NO. 115	
NO. 116	
NO. 117	
NO. 118	
NO. 119	
NO. 120	
NO. 121	
NO. 122	
NO. 123	
NO. 124	
NO. 125	
NO. 126	
NO. 127	
NO. 128	
NO. 129	
NO. 130	

PROJECT:
 รายการอาคารนักศึกษา
 อาคาร 2
 ศูนย์คอมพิวเตอร์บูรณาการ
 ชั้นที่ 2 อาคาร 2

DRAWING:
 ผังเฟอร์นิเจอร์ชั้นที่ 2 (หลังก่อสร้าง)

NO. 1	
NO. 2	
NO. 3	
NO. 4	
NO. 5	
NO. 6	
NO. 7	
NO. 8	
NO. 9	
NO. 10	
NO. 11	
NO. 12	
NO. 13	
NO. 14	
NO. 15	
NO. 16	
NO. 17	
NO. 18	
NO. 19	
NO. 20	



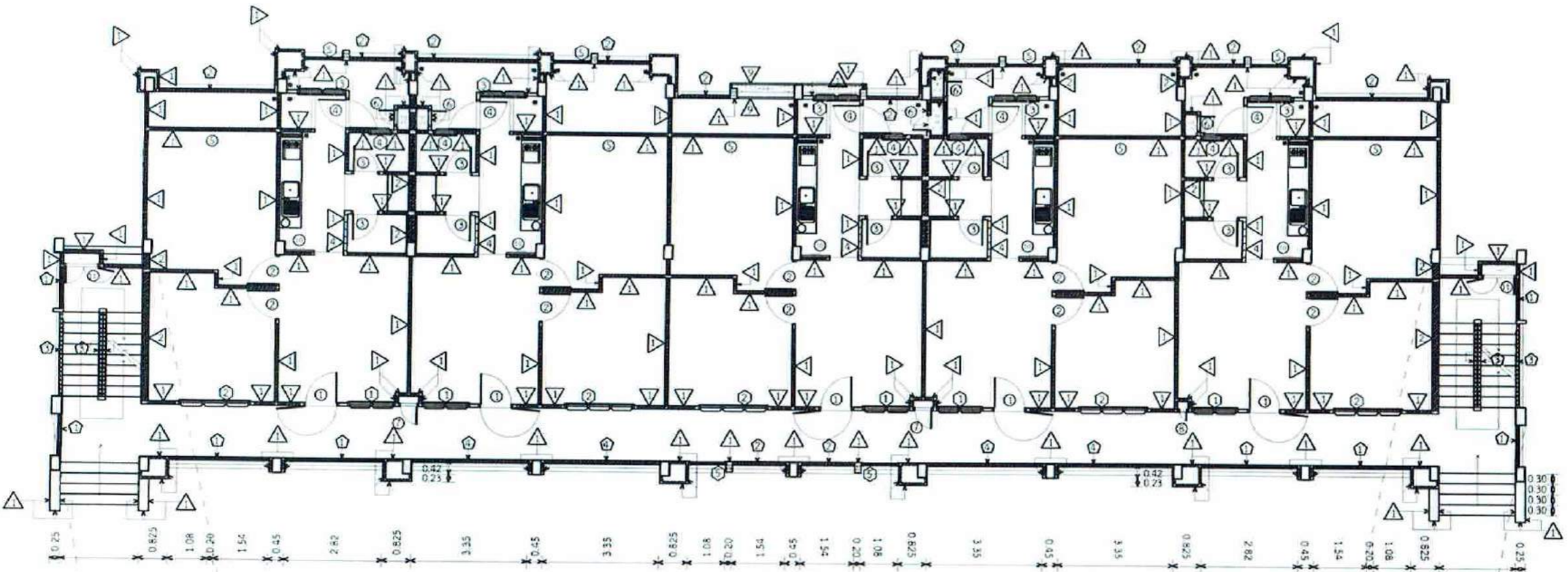
บริษัท วิศวกรรมและสถาปัตย์ จำกัด
 400/1 ซอยสุขุมวิท 23 แขวงคลองเตย
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10120

PROJECT NO.	DATE
NO. OF SHEETS	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
PROJECT ADDRESS	
PROJECT NO.	
DATE	
NO. OF SHEETS	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
PROJECT ADDRESS	
PROJECT NO.	
DATE	
NO. OF SHEETS	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
PROJECT ADDRESS	
PROJECT NO.	
DATE	
NO. OF SHEETS	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
PROJECT ADDRESS	

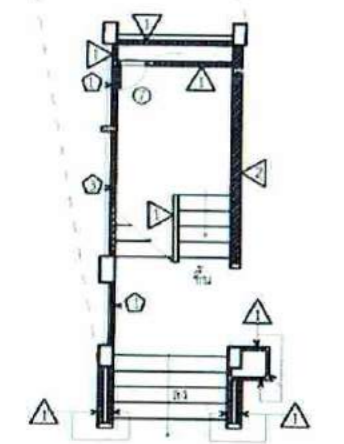
PROJECT -
 งานก่อสร้างอาคารพาณิชย์
 ชั้น 2
 ศูนย์การค้าบริเวณถนนราชดำเนิน
 จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING -
 ผังบริเวณที่ 1 (หลังก่อสร้าง)
 ผังบริเวณที่ 1 (หลังก่อสร้าง)
 ผังบริเวณระบบไฟฟ้า (หลังก่อสร้าง)

DATE	
NO. OF SHEETS	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
PROJECT ADDRESS	
PROJECT NO.	
DATE	
NO. OF SHEETS	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
PROJECT ADDRESS	
PROJECT NO.	
DATE	
NO. OF SHEETS	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
PROJECT ADDRESS	



ผังผนังชั้นที่ 1 (หลังก่อสร้าง)
 1:100

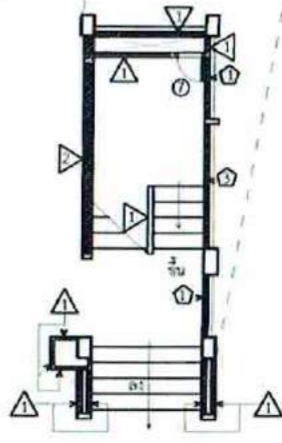


ผังผนังห้องบิมน้ำ (หลังก่อสร้าง)
 1:100

- สัญลักษณ์ประกอบแบบ
- ▲ ผนังก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่น 2 ชั้น
 - ▲ ผนังก่ออิฐฉาบปูนเต็มแผ่น 2 ชั้น
 - ▲ ผนังฉาบเรียบ ทรายฉาบ ไม้ฉากวางเหล็กชุบสังกะสี ของ BPI, ทรายฉาบ ทรายเขียนเท้า
 - ▲ ผนัง ก.ส.ล. ทนไฟ 0.15 ม. ทำระแนงกับฉาบ ผนังฉาบฉาบ สีเทา หรือเขียนเท้า
 - ▲ ผนังระแนง PVC, เบนร้อ หรือฉาบฉาบของ ACCEPT, AMIGO, WINDSOR หรือเขียนเท้า



ทิศทางอาคารรูปคันทัน



ผังผนังห้องระบบไฟฟ้า (หลังก่อสร้าง)
 1:100

Handwritten signatures and notes in blue ink, including the name 'Bisun' and other illegible marks.



บัณฑิต วิทยาลัยสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
 กรุงเทพฯ กรุงเทพมหานคร 10120

PROFESSOR	ARCHITECT & ENGINEER	REGISTERED NUMBER
NAME		
ADDRESS		
PROJECT NAME		
PROJECT LOCATION		
PROJECT NO.		
DATE OF DRAWING		
SCALE		
DRAWN BY		
CHECKED BY		
DATE OF CHECK		

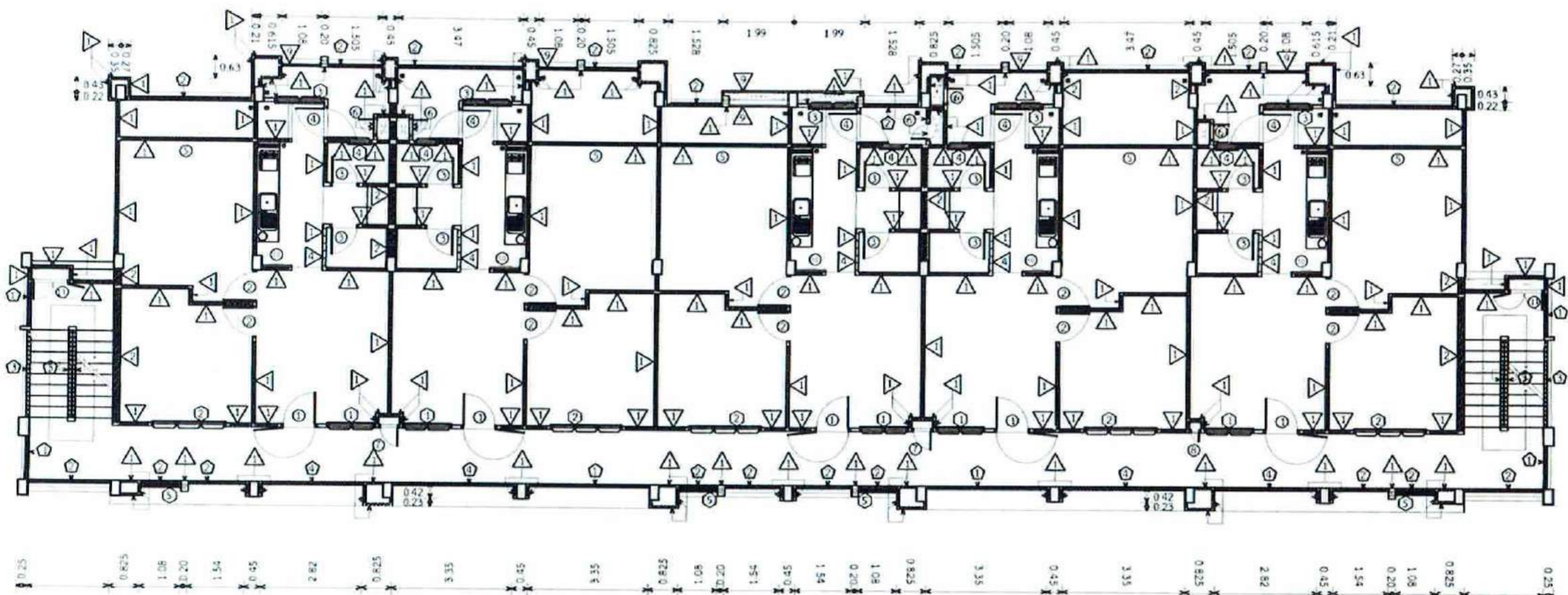
PROJECT :

งานก่อสร้างอาคารเรียนพักนักเรียน
 ชั้น ป.2
 ศูนย์การเรียนรู้บูรณาการ
 จังหวัดอุตรดิตถ์

DRAWING :

ผังผนังชั้นที่ 2 (หลังก่อสร้าง)

NO.	DATE	BY	REVISION
DRAWN BY			
CHECKED BY			
DATE OF CHECK			
SCALE			
PROJECT NO.			
PROJECT NAME			
PROJECT LOCATION			
DATE OF DRAWING			



ผังผนังชั้นที่ 2 (หลังก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1:100

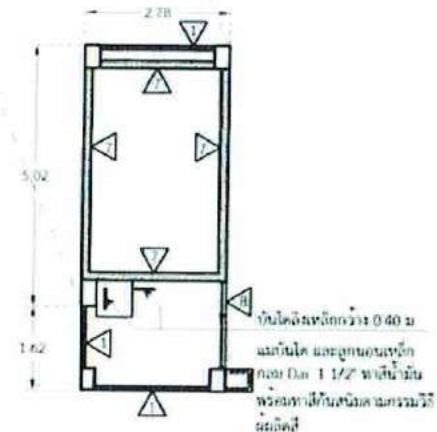
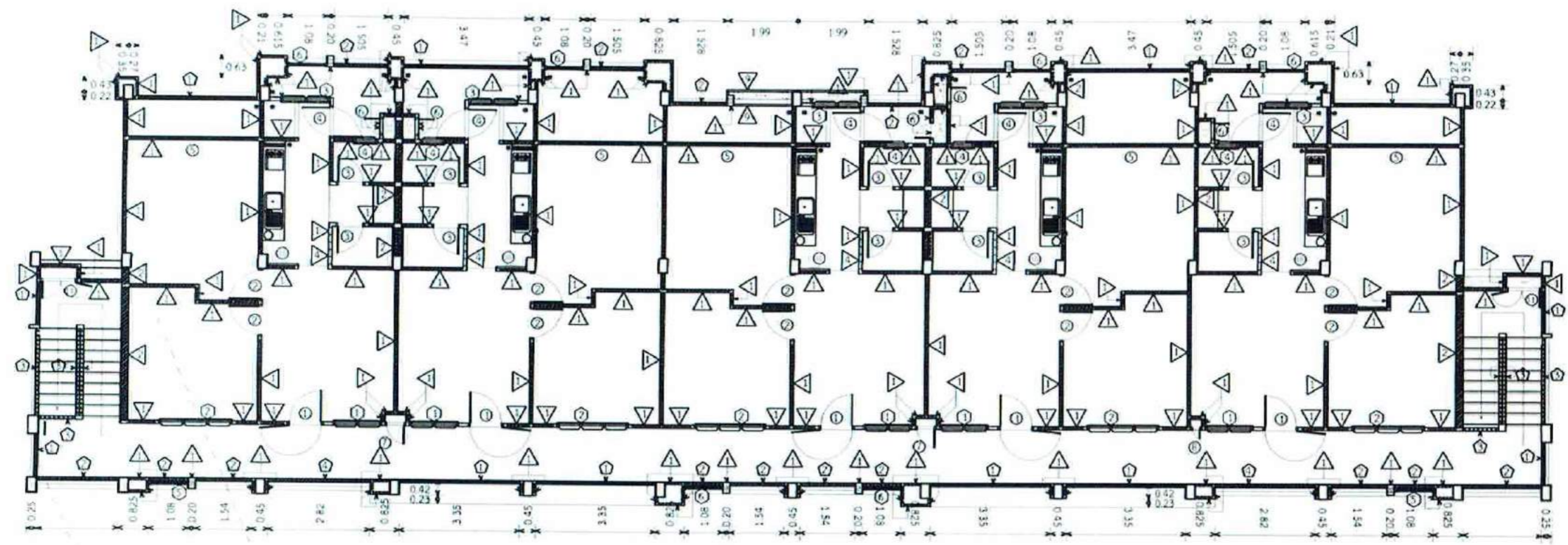
- สัญลักษณ์ประกอบอาคาร**
- ▲ ผนังก่ออิฐฉาบปูนทาสีชั้น 2 ด้าน
 - ▲ ผนังก่ออิฐฉาบปูนสีผสม 2 ด้าน
 - ▲ ผนังฉาบเรียบ ทรายขาว โคนอาคารฉาบสีชมพู สีของ BPH, ทรายขาว หรือสีอื่นตาม
 - ▲ ผนัง ค.ส.ท. ขนาด 0.15 ม. สำหรับรับเข็ม ตีเหล็กยึดค้ำ สีเทา หรือสีอื่นตาม
 - ▲ ผนังระบบ PVC (เช่น ผนังระบบของ ACCUPI, ANIGO, WINDSOR หรือสีอื่นตาม)



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature that appears to be 'สมชาย' and other smaller initials.



บริษัท วิจัยการอนุรักษ์ประเทศไทย จำกัด
 ซอยบางเขน ๓ แขวงบางพลีใหญ่
 เขตบางพลี กรุงเทพมหานคร 10120



ผังผนังชั้นใต้หลังคา (หลังก่อสร้าง)

มาตราส่วน 1:100

สัญลักษณ์ประกอบแบบ	
	ผนังก่ออิฐฉาบปูนหนา 2 ชั้น
	ผนังก่ออิฐฉาบปูนทึบหนา 2 ชั้น
	ผนังแผ่นเรียบ สกรูฝัง โครงความแข็งแรงรูปทรงสี่เหลี่ยม (FRP, สกรูฝัง หรือเหล็กเส้น)
	ผนัง ก.ส.ท. หนา 0.15 ม. ฝ้าระแนงกับซิม ฝ้าเหล็กชนิด สี่เหลี่ยม หรือเหล็กเส้น
	ผนังระแนง PVC เหนือฝ้า ฝ้ากันน้ำยี่ห้อ ACCEPT, AMIGO, WINDSOR หรือเทียบเท่า

ผังผนังชั้นที่ 3 (หลังก่อสร้าง)

มาตราส่วน 1:100



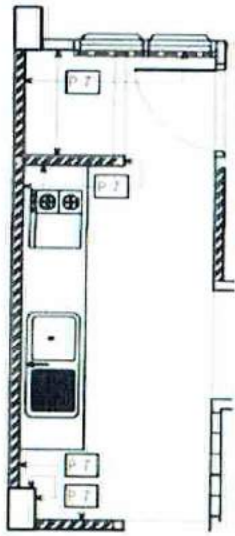
PROJECT NO.	
DATE	
SCALE	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
PROJECT LOCATION	
DESIGNER NAME	
DESIGNER ADDRESS	
DESIGNER PHONE	
DESIGNER EMAIL	
DESIGNER WEBSITE	
DESIGNER SOCIAL MEDIA	
DESIGNER SIGNATURE	
DESIGNER PHOTO	
DESIGNER ID	
DESIGNER LICENSE	
DESIGNER REGISTERED ADDRESS	
DESIGNER REGISTERED PHONE	
DESIGNER REGISTERED EMAIL	
DESIGNER REGISTERED WEBSITE	
DESIGNER REGISTERED SOCIAL MEDIA	
DESIGNER REGISTERED SIGNATURE	
DESIGNER REGISTERED PHOTO	
DESIGNER REGISTERED ID	
DESIGNER REGISTERED LICENSE	
DESIGNER REGISTERED REGISTERED ADDRESS	
DESIGNER REGISTERED REGISTERED PHONE	
DESIGNER REGISTERED REGISTERED EMAIL	
DESIGNER REGISTERED REGISTERED WEBSITE	
DESIGNER REGISTERED REGISTERED SOCIAL MEDIA	

PROJECT
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ตำบล ๒
 ศูนย์พัฒนาการเรียนรู้สุพรรณราชธานี
 จังหวัดสุพรรณราชธานี

DRAWING
 ผังผนังชั้นที่ 3 (หลังก่อสร้าง)
 ผังผนังชั้นใต้หลังคา (หลังก่อสร้าง)

DATE	
SCALE	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
PROJECT LOCATION	
DESIGNER NAME	
DESIGNER ADDRESS	
DESIGNER PHONE	
DESIGNER EMAIL	
DESIGNER WEBSITE	
DESIGNER SOCIAL MEDIA	
DESIGNER SIGNATURE	
DESIGNER PHOTO	
DESIGNER ID	
DESIGNER LICENSE	
DESIGNER REGISTERED ADDRESS	
DESIGNER REGISTERED PHONE	
DESIGNER REGISTERED EMAIL	
DESIGNER REGISTERED WEBSITE	
DESIGNER REGISTERED SOCIAL MEDIA	

Handwritten signatures and notes in blue ink, including the word 'จริง' (True/Real) and other illegible marks.

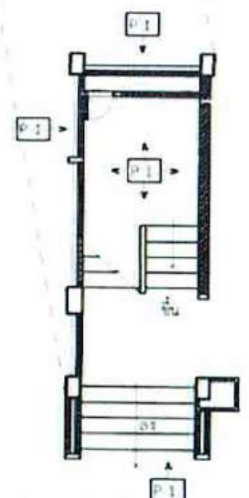
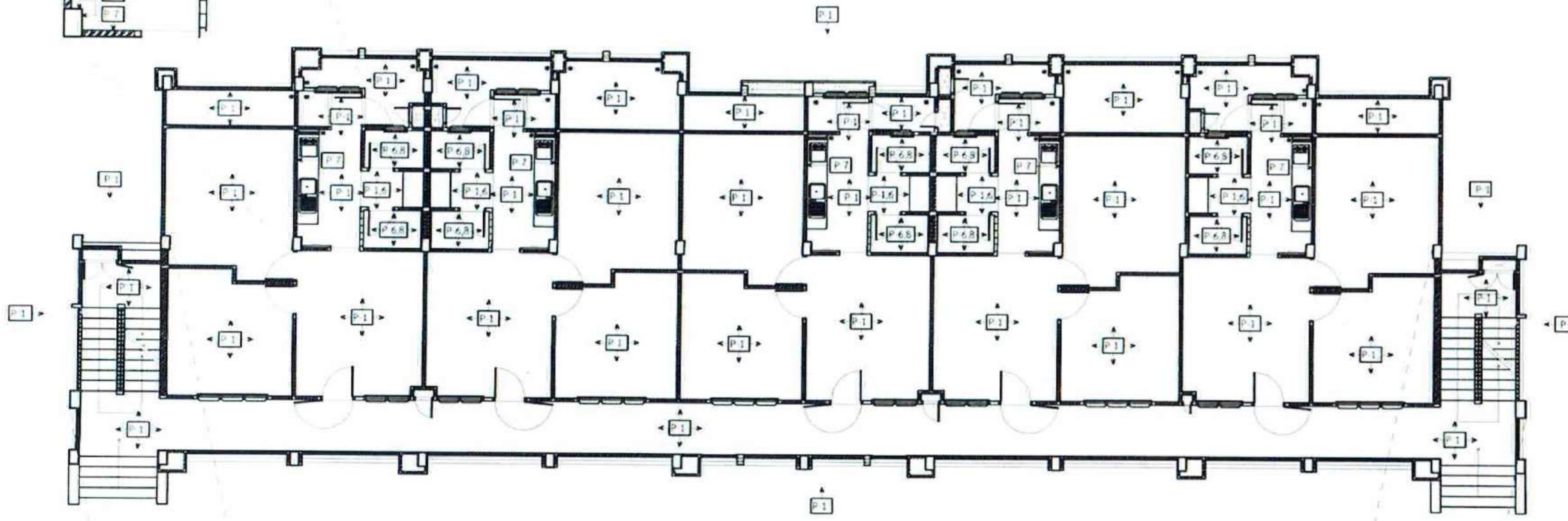


ผังวัสดุผนังห้องครัว (หลังก่อสร้าง)

ขนาดส่วน 1:50

หมายเหตุ ไม้ฝ้าเพดานทำจากกระเบื้องฝ้า P-7 ส่วนครัวทำจากปูน

การบูรณะฝ้า P-7 ไม้ฝ้าสูง 1.50 ม. จากพื้นภายในห้องครัว



ผังวัสดุผนังห้องรับน้ำ (หลังก่อสร้าง)

ขนาดส่วน 1:100

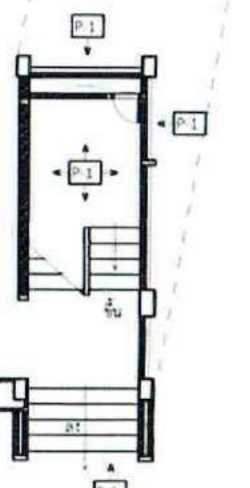
หมายเหตุ ผู้บังคับการฯ P-1 ในชุดพื้นหรืออาคารบ้านพักทั้งด้านบนและด้านล่าง โดยยกเว้นการเจาะรูผนัง

⚠ ⚠ ⚠ และส่วนอื่นๆ ที่ระบุการใช้สีอื่นๆ หรือวัสดุเฉพาะ

- P-1 ฝ้าผนังและผนังห้อง SuperShield หนา 10A, IC, Joban หรือเทียบเท่า
- P-6 ผนังกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.60 ม. รุ่น 2400001073443 ไซแมน โฉนด หรือเทียบเท่า พร้อมยาแนว
- P-7 ผนังกระเบื้องโมเสก ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1005181 สีขาว ของ TCI หรือเทียบเท่า พร้อมยาแนว
- P-8 ผนังกระเบื้องโมเสก ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น MT 065 MA.03 ของ COTTO หรือเทียบเท่า พร้อมยาแนว

ผังวัสดุผนังชั้นที่ 1 (หลังก่อสร้าง)

ขนาดส่วน 1:100



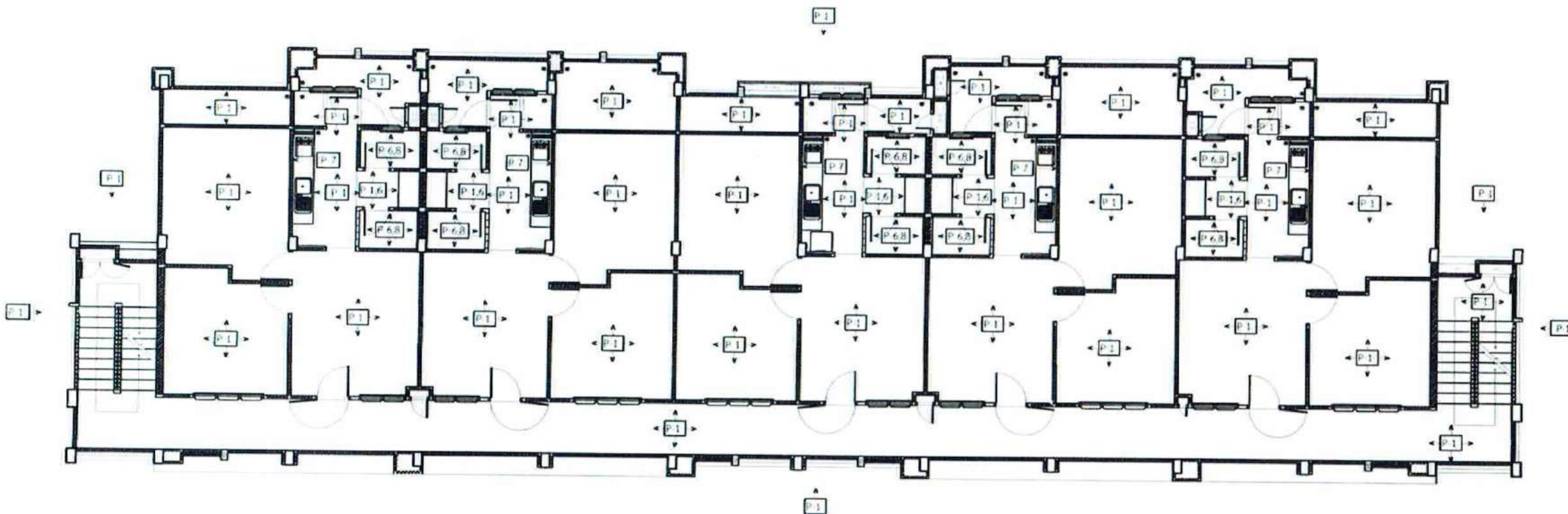
ผังวัสดุผนังห้องระบบไฟฟ้า (หลังก่อสร้าง)

ขนาดส่วน 1:100

 ราชกิจจานุเบกษา กระทรวงกลาโหม กรุงเทพมหานคร 10120	
PROJECT	งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน ชั้น ๑-๒ ศูนย์ควบคุมการบินอู่เรือราชนาวี จังหวัดอุบลราชธานี
DRAWING	ผังวัสดุผนังชั้นที่ 1 (หลังก่อสร้าง) ผังวัสดุผนังห้องรับน้ำ (หลังก่อสร้าง) ผังวัสดุผนังห้องระบบไฟฟ้า (หลังก่อสร้าง) ผังวัสดุผนังห้องครัว (หลังก่อสร้าง)
DATE	14/19/47
 สถาปนิก  วิศวกร  ผู้สำรวจ	



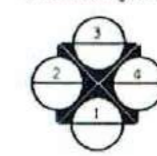
วิทยาลัยสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
อาคาร ๓๒ ชั้นเรียนสถาปัตย์
เลขที่อาคาร ๓๒/๓๒๑ ๓๒๑๐



ผังวัสดุฝ้าผนังชั้นที่ 2 (หลังก่อสร้าง)
มาตราส่วน 1:100

- P.1** ฝ้าฉาบเรียบผิวทึบรูป Supershield ชนิด TOA, ICI, Jotun หรือเทียบเท่า
- P.6** ฝ้าฉาบเรียบผิวทึบ ขนาด 0.30 x 0.60 ม. รุ่น 2400001075445 วัสดุทน ไลต์ ฟังก์ชันเพา พรีมียมแอนด์
- P.7** ฝ้าฉาบเรียบผิวทึบขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1005181 สีขาว ชนิด IC หรือเทียบเท่า พรีมียมแอนด์
- P.8** ฝ้าฉาบเรียบผิวทึบขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น MT 065-MM 03 ชนิด COTTO หรือเทียบเท่า พรีมียมแอนด์

ทิศทางการมองรูปด้าน



PROFESSOR	
ASSISTANT PROFESSOR	
ASSOCIATE PROFESSOR	
LECTURER	
ASSISTANT LECTURER	
LECTURE ASSISTANT	
LAB ASSISTANT	
TECHNICAL STAFF	
ADMINISTRATIVE STAFF	
PROJECT MANAGER	
DESIGNER	
DRAWER	
REVISOR	
REVIEWER	
APPROVER	
DATE	

PROJECT
งานก่อสร้างอาคารเรียนที่ ๓๒
ชั้น ๒
ศูนย์ควบคุมการปนเปื้อนสารพิษ
จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING
ผังวัสดุฝ้าผนังชั้นที่ 2 (หลังก่อสร้าง)

DATE			
NO.			
SCALE			
PROJECT NO.			
DESIGNER	<i>[Signature]</i>		
DRAWER	<i>[Signature]</i>		
REVISOR	<i>[Signature]</i>		
REVIEWER	<i>[Signature]</i>		
APPROVER	<i>[Signature]</i>		
DATE			
SCALE			
PAPER NO.	A20/47		

[Handwritten signatures and notes]



บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาประเทศไทย จำกัด
 อาคารพาณิชย์ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10120

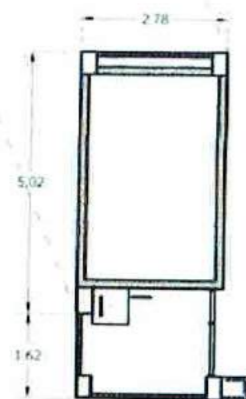
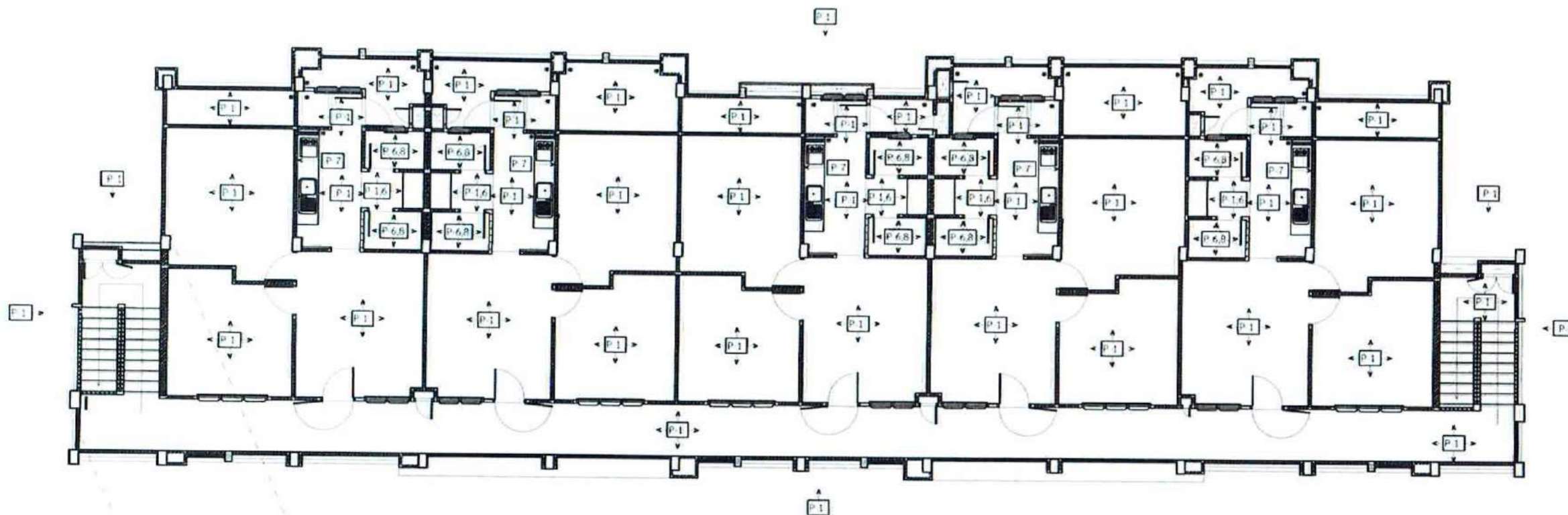
PROJ. NO.	
PROJ. NAME	
PROJ. DATE	
PROJ. LOCATION	
PROJ. DESCRIPTION	
PROJ. CLIENT	
PROJ. ARCHITECT	
PROJ. STRUCTURAL ENGINEER	
PROJ. MECHANICAL ENGINEER	
PROJ. ELECTRICAL ENGINEER	
PROJ. SANITARY ENGINEER	
PROJ. CIVIL ENGINEER	
PROJ. LANDSCAPE ARCHITECT	
PROJ. INTERIOR ARCHITECT	
PROJ. EXTERIOR ARCHITECT	
PROJ. ENVIRONMENTAL ARCHITECT	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารพาณิชย์ชั้น 3
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

DRAWING :
 ผังวัสดุผนังชั้นที่ 3 (หลังก่อสร้าง)
 ผังวัสดุผนังชั้นที่ 3 (ก่อนก่อสร้าง)

NO.	REV.	DATE	DESCRIPTION

DESIGNED BY	
CHECKED BY	
APPROVED BY	
DATE	



ผังวัสดุผนังชั้นใต้หลังคา (หลังก่อสร้าง)
 1:100

- P.1 วัสดุน้ำยอกวีลิตทอป รุ่น Supershield สีเทา TOA, KCI, John หรือเทียบเท่า
- P.6 ผนังกระจกใส ขนาด 0.30 x 0.60 ม. รุ่น 2400001073443 วิสกอน โกลด์ หรือเทียบเท่า พร้อมยกบาน
- P.7 ผนังกระจกใส ใสเคลือบ ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1005181 สีเทา ของ KCI หรือเทียบเท่า พร้อมยกบาน
- P.8 ผนังกระจกใส ใสเคลือบ ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น MT 065-MA 03 ของ COTTO หรือเทียบเท่า พร้อมยกบาน

ผังวัสดุผนังชั้นที่ 3 (หลังก่อสร้าง)
 1:100



Handwritten signatures and notes in blue ink, including the name 'วิมลรัตน์' and other illegible signatures.



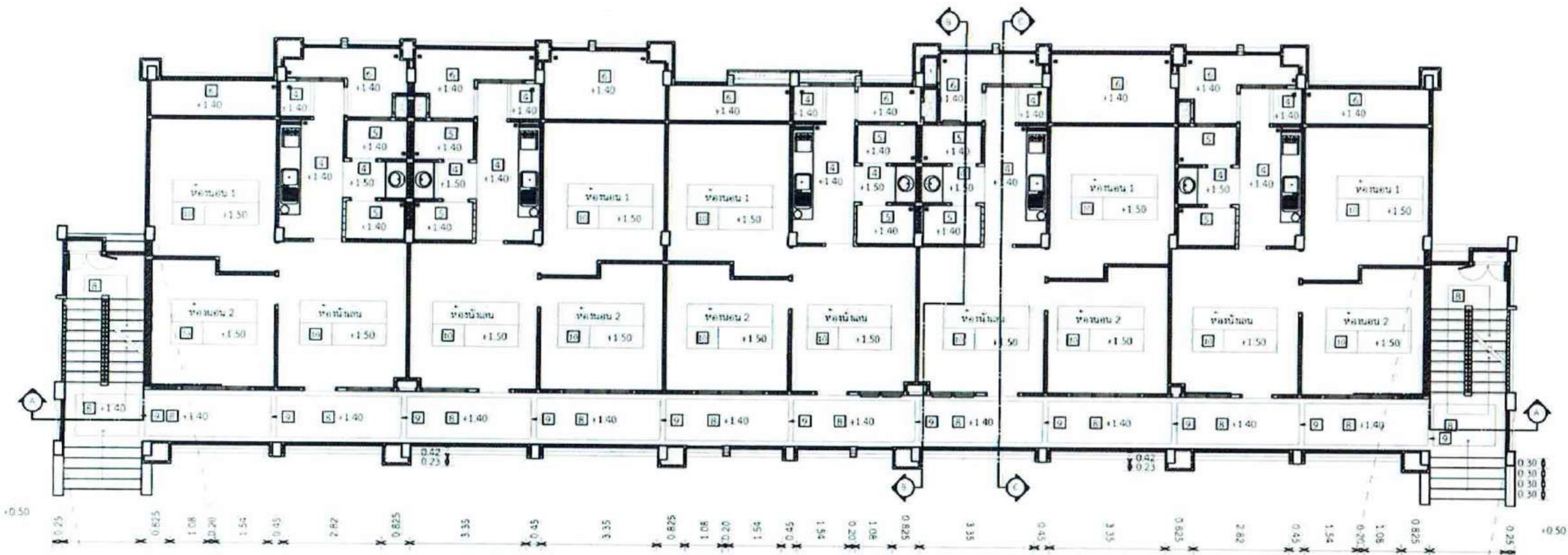
วิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
 เลขที่อาคาร 10120

ชื่อโครงการ	
ชื่อผู้จัดทำ	
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	
ชื่ออาจารย์ผู้ควบคุมงาน	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างคำนวณ	
ชื่อช่างเขียนแบบ	
ชื่อช่างเขียนร่าง	
ชื่อช่างเขียนพิมพ์	

PROJECT
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ชั้น 2
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ

DRAWING
 ชั้นพื้นชั้นที่ 1 (หลังก่อสร้าง)
 ชั้นผนังห้องบิมน้ำ (หลังก่อสร้าง)
 ชั้นผนังห้องระบบไฟฟ้า (หลังก่อสร้าง)

ชื่อผู้จัดทำ	
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	
ชื่ออาจารย์ผู้ควบคุมงาน	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างคำนวณ	
ชื่อช่างเขียนแบบ	
ชื่อช่างเขียนร่าง	
ชื่อช่างเขียนพิมพ์	
ชื่อผู้ตรวจสอบ	
ชื่อผู้ควบคุมงาน	



ผนังห้องบิมน้ำ (หลังก่อสร้าง)
 1:100

- สัญลักษณ์ประกอบแบบ
- ⓐ พื้นกระเบื้อง 1 ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1086698 KV CALCITE (MS908) หรือเทียบเท่า พร้อมยาแนว
 - ⓑ พื้นกระเบื้อง 1 ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1084164 เพชรนิลจินดา หรือเทียบเท่า พร้อมยาแนว
 - ⓒ พื้นกระเบื้อง 1 ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1059550 เพชรนิลจินดา หรือเทียบเท่า พร้อมยาแนว
 - ⓓ พื้น ท.ส.ท.หนา 15 ซม. (หนากระเบื้องทับชั้น) ทำระบบกันซึมชนิดฉีดได้
 - ⓔ พื้นกระเบื้อง 2 ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น 1080226 DIACUL A KHAKI M (C60E13) หรือเทียบเท่า พร้อมยาแนว
 - ⓕ ผนังโครงสร้างที่เป็นตู้รับจ่ายกำลังด้วยกลไกตามขั้นตอนการเดินระบบเครื่องปรับอากาศ 1 ชั้น และท่อประปา
 - ⓖ พื้นกระเบื้อง 2 ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น SG MAX (SL6060) หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ : ระดับพื้นภายในอาคารคิดจากระดับจุดวางสายโทรเลขที่หน้า 5 ซม. เพื่งัดขึ้นมาจากหน้าโครงสร้างอาคาร
 พื้นท.ส.ท. ⓓ ใช้ทราย [H] ซองผสมวางทับกันตามน้ำหนัก
 ขอบท.ส.ท.หนา 15 ซม. ใช้อายัดทับกัน

ผนังพื้นชั้นที่ 1 (หลังก่อสร้าง)
 1:100



ผนังห้องระบบไฟฟ้า (หลังก่อสร้าง)
 1:100



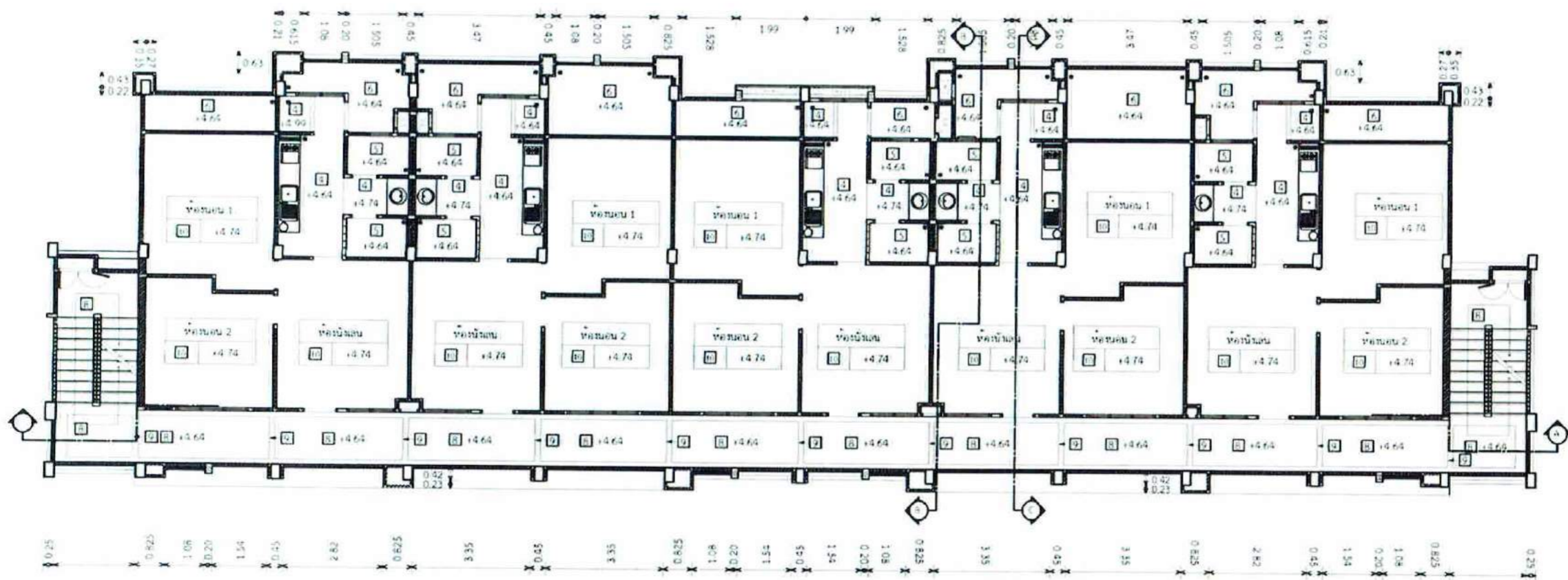
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
 วิทยาเขตปทุมธานี
 ถนนพหลโยธิน กม.10120

ชื่อโครงการ	
ชื่ออาคาร	
ชื่อแผนผัง	
ชื่อผู้จัดทำ	
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	
ชื่อผู้ควบคุมการปฏิบัติงาน	
ชื่อผู้ตรวจสอบ	
ชื่อผู้ตรวจรับ	
ชื่อผู้รับมอบ	
ชื่อผู้รับโอน	
ชื่อผู้รับใช้	
ชื่อผู้รับดูแล	
ชื่อผู้รับซ่อม	
ชื่อผู้รับทำความสะอาด	
ชื่อผู้รับดูแลรักษา	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารเรียนที่ 2
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-2
 จังหวัดปทุมธานี

DRAWING :
 ผังพื้นที่ 2 (หลังก่อสร้าง)

ชื่อผู้จัดทำ	
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	
ชื่อผู้ควบคุมการปฏิบัติงาน	
ชื่อผู้ตรวจสอบ	
ชื่อผู้ตรวจรับ	
ชื่อผู้รับมอบ	
ชื่อผู้รับโอน	
ชื่อผู้รับใช้	
ชื่อผู้รับดูแล	
ชื่อผู้รับซ่อม	
ชื่อผู้รับทำความสะอาด	
ชื่อผู้รับดูแลรักษา	



ผังพื้นที่ 2 (หลังก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1/100

- สัญลักษณ์ประกอบแบบ
- 1. พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1085698 KV CALCITE (KV908) หรือเทียบเท่า พร้อมยกแนว
 - 2. พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1064164 เพชรนิลภา หรือเทียบเท่า พร้อมยกแนว
 - 3. พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1059950 เพชรนิลภาสอง หรือเทียบเท่า พร้อมยกแนว
 - 4. พื้น ค.ส.ล. ขนาด 15 ซม. (คอนกรีตผสมกับซีเมนต์) ทำระบอบกันซึมชนิดคิสิก้า
 - 5. พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น 1080226 DIACULA FHAM M (CAYE 13) หรือเทียบเท่า พร้อมยกแนว
 - 6. ฝ้าเพดานยกราวสูงใช้ใยหินจำพวกซิลิกาใยยาวก่อนดำเนินการ ใต้ถุนระบอบทราฟ 1 ซม.จากขอบกระเบื้อง
 - 7. พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น SG MAX (AN 6060) หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ : ระดับที่ปรากฏในอาคารคือระดับ ตัวรวมศูนย์ที่หน้าประตูพื้นหนา 5 ซม. เว้นที่ระบุจากพื้นโครงสร้างอาคาร
 - ผนังภายนอกอาคาร 2) ไม้ระแนง 3) ผนังภายนอกอาคาร
 - ราวบันไดเหล็ก 4) ผนังภายนอกอาคาร



Handwritten signatures and notes in blue ink at the bottom right of the page.



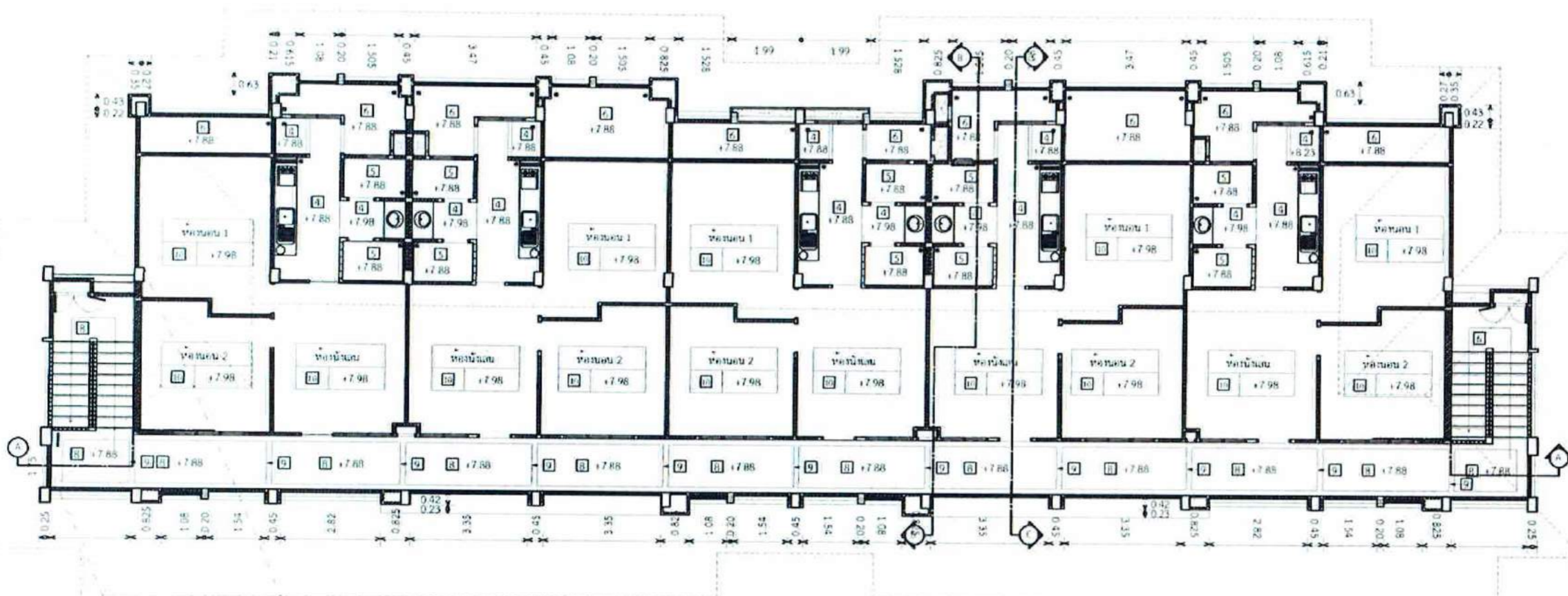
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 วิทยาเขตใหม่ แขวงทุ่งมหาเมฆ
 เขตบางมด กรุงเทพมหานคร 10120

PROJECT	NO. 1
DATE	1/11/57
DESIGNER	ARCHITECT
CONTRACTOR	CONTRACTOR
CLIENT	CLIENT
PROJECT LOCATION	PROJECT LOCATION
PROJECT NO.	PROJECT NO.
SCALE	SCALE
PROJECT STATUS	PROJECT STATUS
PROJECT PHASE	PROJECT PHASE
PROJECT COST	PROJECT COST
PROJECT DESCRIPTION	PROJECT DESCRIPTION
PROJECT CONTACT	PROJECT CONTACT

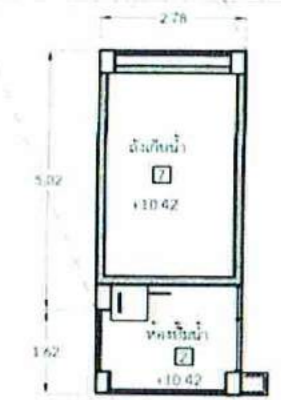
PROJECT
 1. อาคารเรียนรวมบัณฑิตวิทยาลัย
 2. ศูนย์คอมพิวเตอร์บัณฑิตวิทยาลัย
 3. หอสมุดบัณฑิตวิทยาลัย

DRAWING
 1. ผังพื้นที่ 3 (หลังก่อสร้าง)
 2. ผังพื้นที่ 1 (หลังก่อสร้าง)

NO.	DATE	REVISION



ผังพื้นที่ 3 (หลังก่อสร้าง)
 1:100



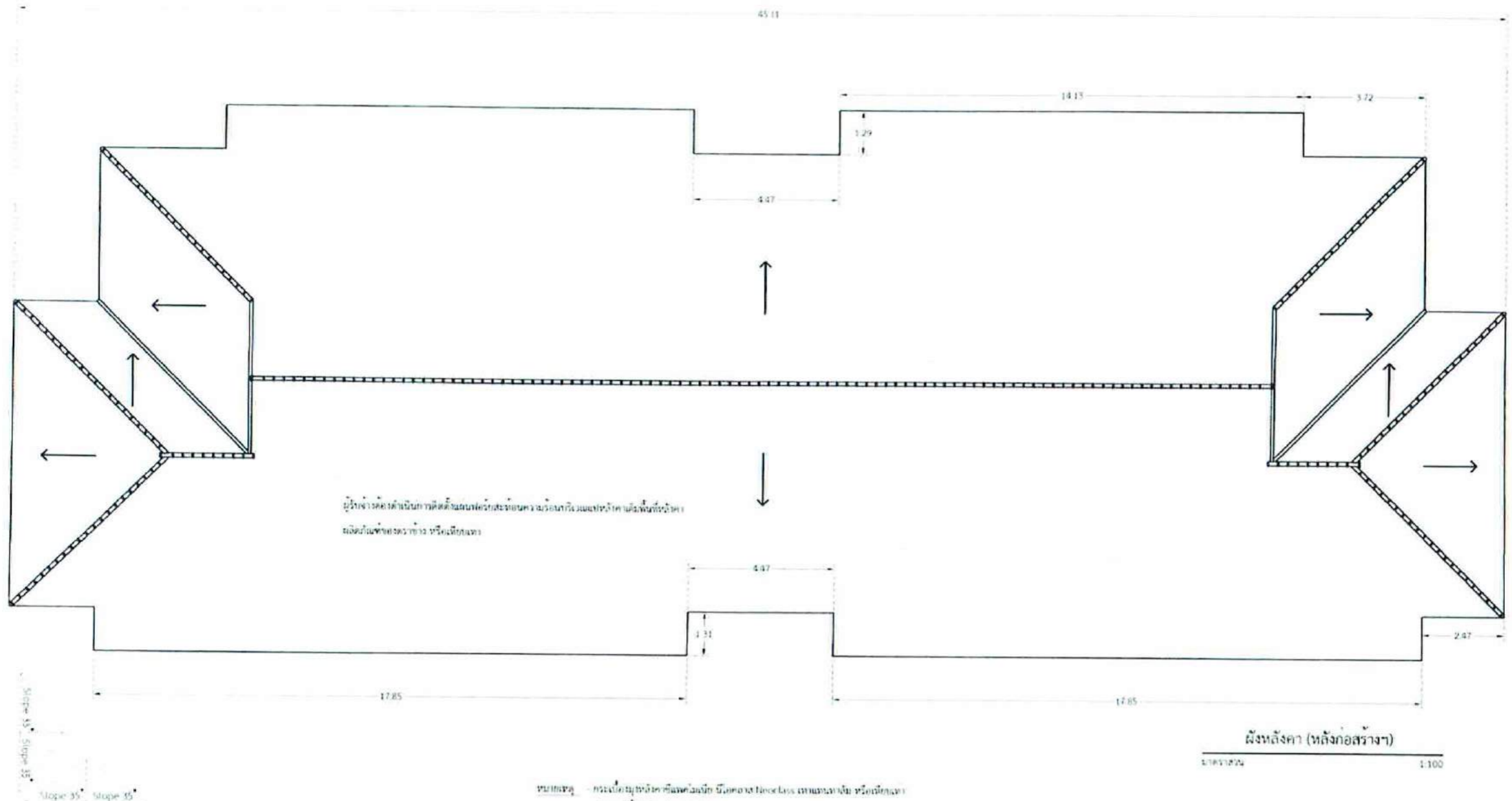
ผังพื้นที่ใต้หลังคา (หลังก่อสร้าง)
 1:100

สัญลักษณ์ประกอบแบบ

1	พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1086688 KV CALCITE (PV908) หรือสีใกล้เคียงๆ
2	พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1064164 เลทอนิการ์ หรือสีใกล้เคียงๆ
3	พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1039550 เพชรนิลจินดา หรือสีใกล้เคียงๆ
4	พื้น ค.ส.ท. ขนาด 15 ซม. (คอนกรีตผสมกับซีเมนต์) มีแรงรับ/บีบอัด 150 กิโลกรัม/เซนติเมตร
5	พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น 1080226 DRACULA KHAN M (C60VE13) หรือสีใกล้เคียงๆ
6	พื้นที่พรางตา ใช้น้ำมันชักเงาเคลือบผิวคอนกรีตสีเทา โดยเว้นรอยกว้าง 1 ซม. จากขอบกระเบื้อง
7	พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น SG MAX (M. 6060) หรือสีใกล้เคียงๆ

หมายเหตุ - ระดับพื้นภายในอาคารคิดให้ระดับรวมปูนสำหรับพื้นที่ขนาด 5 ซม. เว้นพื้นบางส่วนที่บริเวณทางลาด
 พื้นกระเบื้อง 1 2 3 4 5
 ขยายบริเวณใกล้เคียง ศูนย์เกษตรอินทรีย์



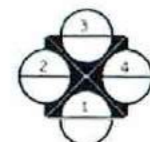


หมายเหตุ - กรณีอาคารมีค้ำหลังคาเหล็ก มีโครงสร้างแบบค้ำเหล็ก
 - ใช้ค้ำหลังคาเป็นรูป 1-1/2" X 8"
 - ใช้ค้ำหลังคาเป็นรูป 1-1/2" X 6"
 - ผนังอาคารใช้ผนัง STAY COOL หน้า Y หรือเทียบเท่า

ผังหลังคา (หลังก่อสร้าง)

1:100

ทิศทางลมรูปพัด



วิทยาลัยสถาปัตยกรรมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
 เลขที่ 199 หมู่ 2 ตำบลบ้านจารย์ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา 30120

ชื่อวิชา	จำนวน
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	
สถาปัตย์	

PROJECT
 ารนกอสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 คนงาน 2
 ศูนย์ควบคุมการปนเปื้อนสารพิษ
 จังหวัดสุรินทร์

DRAWING
 ผังหลังคา (หลังก่อสร้าง)

ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ
ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ
ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ
ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ
ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ
ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ	ชื่อ

Handwritten signatures and initials in blue ink, including the number '26' and names like 'สมชาย' and 'สมชาย'.



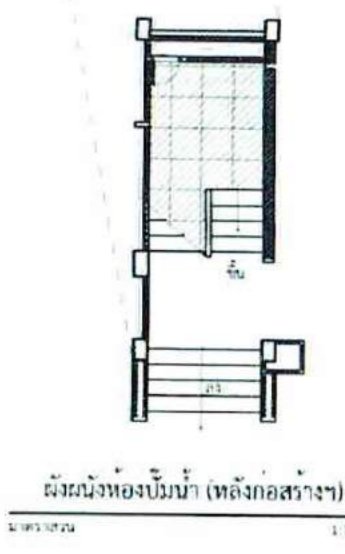
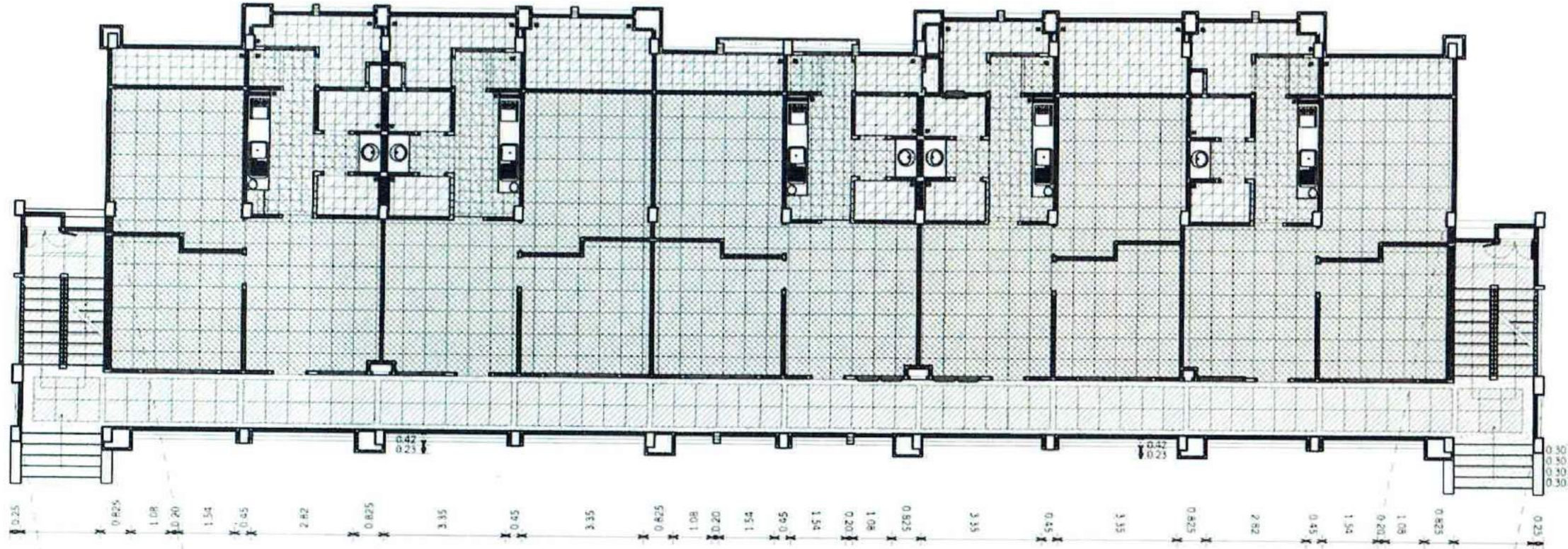
วิทยาลัยสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
 อาคาร ๓๓ ถนนพหลโยธิน ๑๐120

ชื่อโครงการ	ชื่อผู้จัดทำ
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา
ชื่อวิชา	ชื่อวิชา
ชื่อสถาบัน	ชื่อสถาบัน
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา
ชื่อวิชา	ชื่อวิชา
ชื่อสถาบัน	ชื่อสถาบัน
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา
ชื่อวิชา	ชื่อวิชา
ชื่อสถาบัน	ชื่อสถาบัน
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา
ชื่อวิชา	ชื่อวิชา
ชื่อสถาบัน	ชื่อสถาบัน

PROJECT
 งานก่อสร้างอาคารบันทึกถาวร
 สม. ๓๓2
 ศูนย์ควบคุมการบันทึกถาวร
 จังหวัดอุบลราชธานี

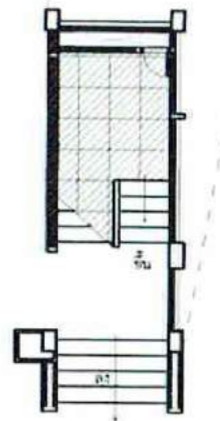
DRAWING
 ผังวัสดุผิวพื้นชั้น 1 (หลังก่อสร้าง)
 ผังผนังทึบชั้น 1 (หลังก่อสร้าง)
 ผังผนังทึบระบบไฟฟ้า (หลังก่อสร้าง)

ชื่อผู้จัดทำ	ชื่อผู้จัดทำ
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา
ชื่อวิชา	ชื่อวิชา
ชื่อสถาบัน	ชื่อสถาบัน
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา
ชื่อวิชา	ชื่อวิชา
ชื่อสถาบัน	ชื่อสถาบัน



- 1) พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1086698 KV CALCITE (K9908) หรือเทียบเท่า
- 2) พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1064164 เสดรมินอลา หรือเทียบเท่า
- 3) พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1059550 เสดรมินอลาเคน หรือเทียบเท่า
- 4) พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น 1080226 DRACULA PHANI M (C60YE13) หรือเทียบเท่า
- 5) ผนังทึบกลางเป็นตู้รับแจ้งเหตุภัยพิบัติของหน่วยงาน โดยเว้นร่องกว้าง 1 ซม. จากขอบกระเบื้อง
- 6) พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น SG MAX (AL6060) หรือเทียบเท่า

ผังวัสดุผิวพื้นชั้น 1 (หลังก่อสร้าง)
 ขนาดกระดาษ 1:100

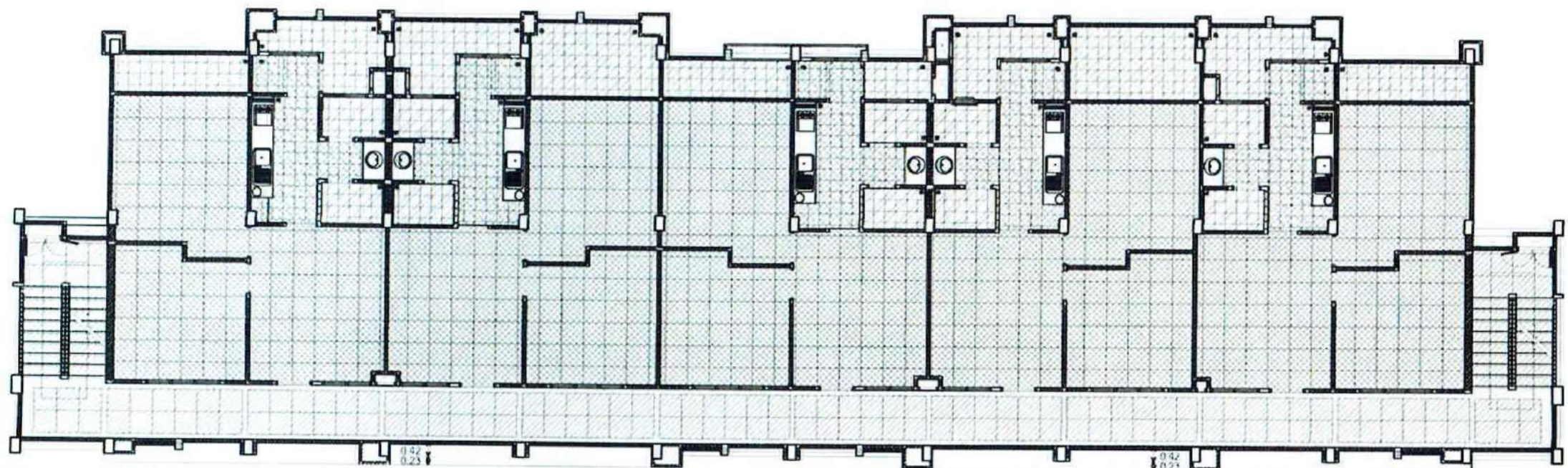


Handwritten signatures and initials in blue ink, including names like 'จตุพร', 'ศุภมาส', and 'จตุพร'.



มหาวิทยาลัยศิลปากร
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
อาคารเรียน ศิลปากร ๒๕
ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ 10120

PROFESSOR	ศาสตราจารย์ ดร.สุวิทย์ เจริญเลิศ
ASSISTANT PROFESSOR	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ
LECTURER	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ
LECTURER	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ
LECTURER	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ
LECTURER	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ
LECTURER	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ
LECTURER	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ
LECTURER	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ
LECTURER	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ
LECTURER	ศาสตราจารย์ ดร. วิภากร เตชะวิเศษ



- | | |
|--|--|
| | - [] พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1086698 KV CALCITE (BYNOR) หรือเทียบเท่า |
| | - [] พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1064164 เตชนิลขาว หรือเทียบเท่า |
| | - [] พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1059550 อภานิลเตาแดง หรือเทียบเท่า |
| | - [] พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น 1080226 DRACULA STAR P14 (C-004E13) หรือเทียบเท่า |
| | - [] พื้นทำจากพลาสติกปูทับข้างใต้หลังคาสิ่งของภายนอกสำนักงาน โดยเว้นร่องกว้าง 1 ซม. และระบายน้ำ |
| | - [] พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น SG MAX (SL6060) หรือเทียบเท่า |

ผังวัสดุผิวพื้นชั้น 2 (หลังก่อสร้าง)
มาตราส่วน 1:100



PROJECT

งานก่อสร้างอาคารเรียนที่เพิ่มจำนวนชั้นที่ 2
ศูนย์กิจกรรมการเรียนรู้อาคารเรียน
จัดใหม่อาคารเรียน

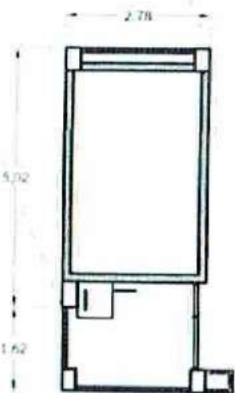
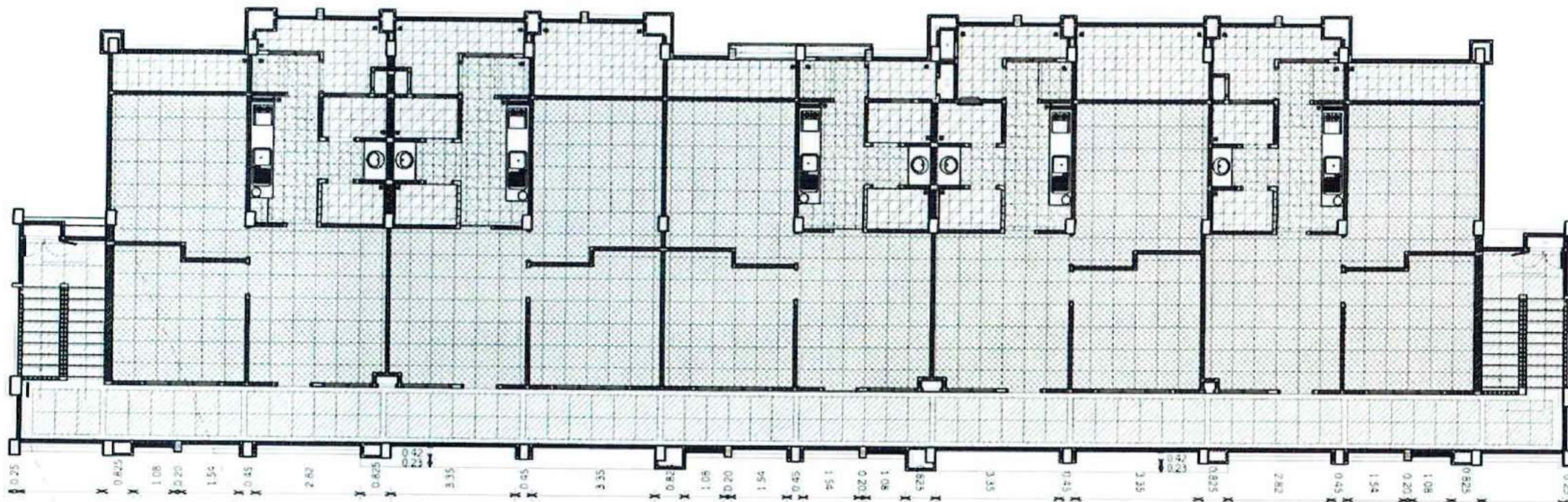
DRAWING

ผังวัสดุผิวพื้นชั้น 2 (หลังก่อสร้าง)

DATE	1/10/2564
SCALE	1:100
DRAWN BY	วิภากร เตชะวิเศษ
CHECKED BY	วิภากร เตชะวิเศษ
DATE	1/10/2564
SCALE	1:100
DRAWN BY	วิภากร เตชะวิเศษ
CHECKED BY	วิภากร เตชะวิเศษ
DATE	1/10/2564
SCALE	1:100
DRAWN BY	วิภากร เตชะวิเศษ
CHECKED BY	วิภากร เตชะวิเศษ
DATE	1/10/2564
SCALE	1:100
DRAWN BY	วิภากร เตชะวิเศษ
CHECKED BY	วิภากร เตชะวิเศษ



บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาและสถาปนิก จำกัด
 อาคาร 3 ถนนพหลโยธิน
 เลขที่ 150 แขวงสามยุคใหม่ เขตปทุมธานี กรุงเทพฯ 10120



ผังวัสดุผิวพื้นที่หลังคา (หลังก่อสร้าง)
 1:100

-  - 1 พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1086698 IV CALCITE (KSVWB) หรือเทียบเท่า
-  - 2 พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1064164 เซพนิการ์ หรือเทียบเท่า
-  - 3 พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.30 x 0.30 ม. รุ่น 1059550 เซวานิลยาตอน หรือเทียบเท่า
-  - 4 พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น 1080226 DIMACULA KHAN M (C60V213) หรือเทียบเท่า
-  - 5 พื้นไม้พาร์เก้ลามิเนตชนิดผิวเคลือบด้วยสารกันน้ำ และกันรอยขีดข่วน หนา 1 ซม. พายัพเฟอร์นิเจอร์
-  - 6 พื้นกระเบื้อง ขนาด 0.60 x 0.60 ม. รุ่น SC MAX (ML 6060) หรือเทียบเท่า

ผังวัสดุผิวพื้นที่ชั้น 3 (หลังก่อสร้าง)
 1:100



NO. OF DRAWINGS	
DATE	
REVISION	
NO. OF SHEETS	
DESIGNED BY	<i>(Signature)</i>
CHECKED BY	<i>(Signature)</i>
SCALE	
PROJECT NO.	
DRAWING NO.	
DATE OF ISSUE	
PROJECT LOCATION	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
CLIENT CONTACT	

PROJECT
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
 ชั้นประถม
 ศูนย์พัฒนศึกษาในชุมชนราชธานี
 จังหวัดอุตรดิตถ์

DRAWING
 ผังวัสดุพื้นที่ชั้น 3
 ผังวัสดุพื้นที่ชั้นใต้หลังคา

NO. OF SHEETS	
DRAWING NO.	
DATE OF ISSUE	
PROJECT NO.	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
CLIENT CONTACT	

(Handwritten signatures and notes in blue ink)



บริษัท วิศวกรรมและสถาปัตย์ไทย จำกัด
 อาคารพาณิชย์ แขวงบางนา
 เลขที่ ๓๓ ถนนเทพรัตน กม. ๑๐

PROJECT NO.	
DATE	
SCALE	
PROJECT NAME	
CLIENT NAME	
CLIENT ADDRESS	
CLIENT PHONE	
CLIENT FAX	
CLIENT E-MAIL	
CLIENT SIGNATURE	
CLIENT POSITION	
CLIENT ADDRESS	
CLIENT PHONE	
CLIENT FAX	
CLIENT E-MAIL	
CLIENT SIGNATURE	
CLIENT POSITION	

PROJECT :

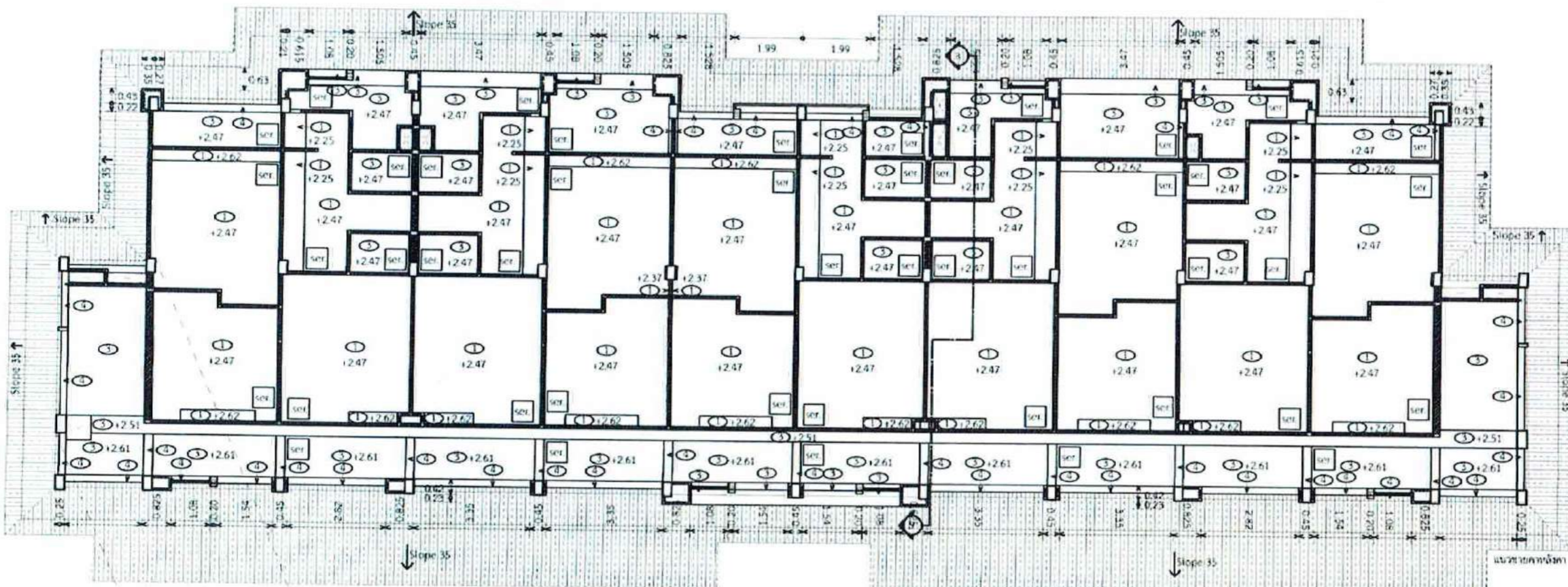
งานก่อสร้างอาคารพาณิชย์ ๓ ชั้น
 ศูนย์ควบคุมการบินสุวรรณภูมิ
 จังหวัดฉะเชิงเทรา

DRAWING :

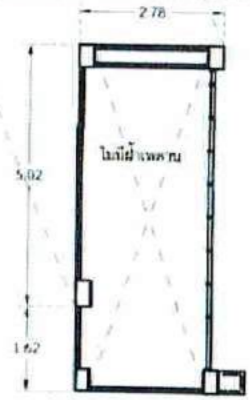
ผังฝ้าเพดานชั้นที่ 3 (หลังก่อสร้าง)
 ผังฝ้าเพดานชั้นใต้ดิน (หลังก่อสร้าง)

NO.	REV.	DATE	DESCRIPTION

DATE: 11/11/2557
 DRAWING NO: A31/47



ผังฝ้าเพดานชั้นที่ 3 (หลังก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1:100



ผังฝ้าเพดานชั้นใต้ดิน (หลังก่อสร้าง)
 มาตรฐาน 1:100

①	ฝ้าเพดานฉาบเรียบยิปซัมบอร์ดชนิดธรรมดาความหนา 9 มม. ตาข่ายลวดยิปซัม โครงเหล็ก ไม้ระแนง สีทาสีด้วยสีเดียวกับห้องข้างในหรือสีเรียบเทา ยกเว้นบริเวณที่ติดผนังทาสีสีทาสีผนังทาสีสีทาสีผนังทาสี
②	ฝ้าเพดานฉาบเรียบยิปซัมบอร์ดชนิดพิเศษความหนา 9 มม. ตาข่ายลวดยิปซัม โครงเหล็ก ไม้ระแนง ชุดสีทาสีด้วยสีเดียวกับห้องข้างในหรือสีเรียบเทา ยกเว้นบริเวณที่ติดผนังทาสีสีทาสีผนังทาสี
③	ฝ้าเพดานฉาบเรียบยิปซัมบอร์ดชนิดพิเศษความหนา 9 มม. ตาข่ายลวดยิปซัม โครงเหล็ก ไม้ระแนง ชุดสีทาสีด้วยสีเดียวกับห้องข้างในหรือสีเรียบเทา ยกเว้นบริเวณที่ติดผนังทาสีสีทาสีผนังทาสี
④	ฝ้าเพดานฉาบเรียบยิปซัมบอร์ดชนิดพิเศษความหนา 9 มม. ตาข่ายลวดยิปซัม โครงเหล็ก ไม้ระแนง ชุดสีทาสีด้วยสีเดียวกับห้องข้างในหรือสีเรียบเทา ยกเว้นบริเวณที่ติดผนังทาสีสีทาสีผนังทาสี
⑤	ฝ้าเพดานฉาบเรียบยิปซัมบอร์ดชนิดพิเศษความหนา 9 มม. ตาข่ายลวดยิปซัม โครงเหล็ก ไม้ระแนง ชุดสีทาสีด้วยสีเดียวกับห้องข้างในหรือสีเรียบเทา ยกเว้นบริเวณที่ติดผนังทาสีสีทาสีผนังทาสี
⑥	ฝ้าเพดานฉาบเรียบยิปซัมบอร์ดชนิดพิเศษความหนา 9 มม. ตาข่ายลวดยิปซัม โครงเหล็ก ไม้ระแนง ชุดสีทาสีด้วยสีเดียวกับห้องข้างในหรือสีเรียบเทา ยกเว้นบริเวณที่ติดผนังทาสีสีทาสีผนังทาสี

หมายเหตุ : ระดับความสูงฝ้าเพดานเทียบจากระดับพื้นในแต่ละส่วน

Handwritten signatures and notes in blue ink are present on the right side of the drawing, including a large signature and the word 'รวม' (รวม) written multiple times.



บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
อาคาร ๒๒ ถนนวิภาวดีรังสิต ๑๐๑๖๐

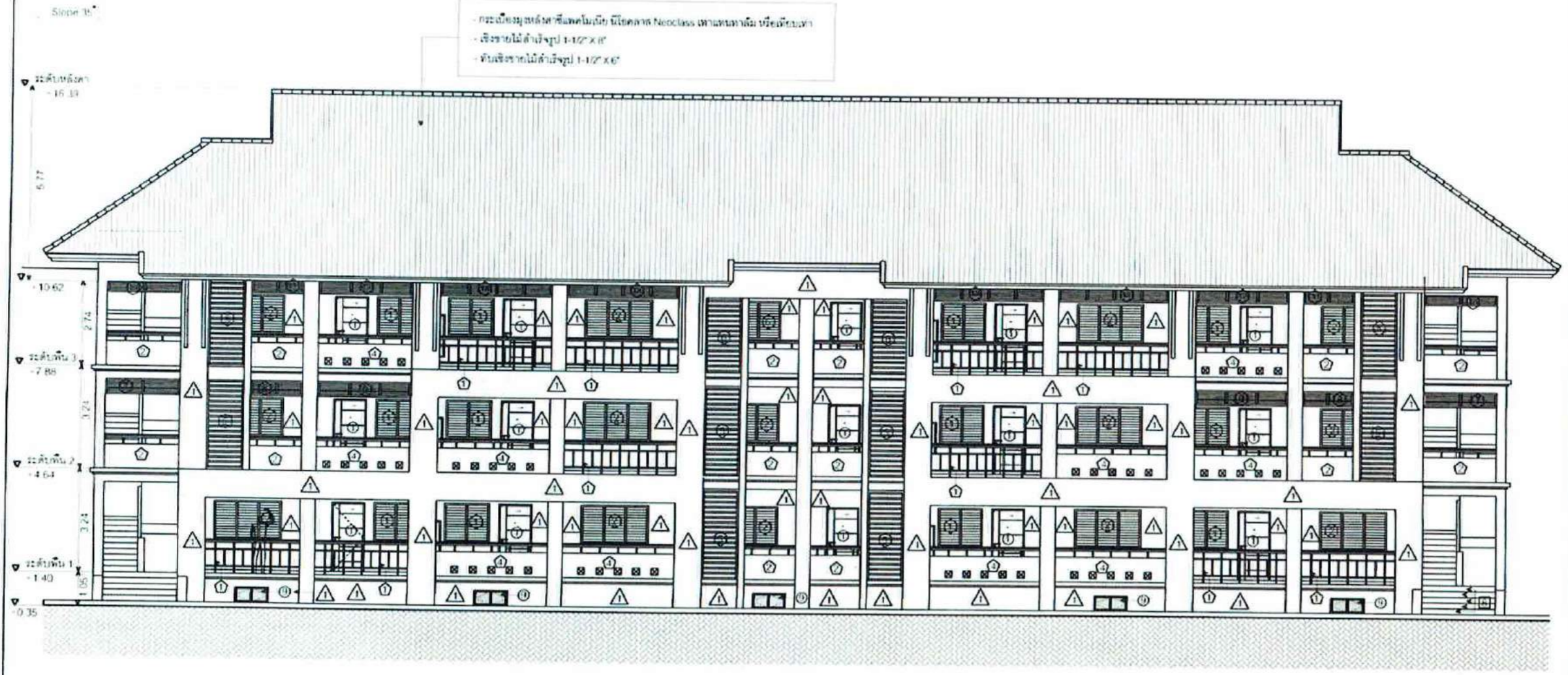
NO.	NAME	STATUS
1	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
2	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
3	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
4	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
5	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
6	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
7	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
8	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
9	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
10	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
11	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
12	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
13	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
14	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
15	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
16	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
17	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
18	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
19	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
20	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์

PROJECT:
งานก่อสร้างอาคารเรียนศิลปกรรม
ชั้น ๒
ศูนย์ควบคุมการบันทึกหอศิลป์
จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING:
รูปด้าน ๑ (หลังก่อสร้าง)

NO.	NAME	STATUS
1	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
2	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
3	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
4	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
5	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
6	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
7	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
8	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
9	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
10	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
11	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
12	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
13	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
14	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
15	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
16	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
17	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
18	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
19	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์
20	ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ คุ้มภัย	ศาสตราจารย์

- กระเบื้องปูหลังคาสีเทาในเนื้อ มีโครงสร้าง Neoclass เสาตรงกลางมี หรือมีชั้นเสา
- เสาภายในไม้ดำสีรูป 1-1/2" x 6"
- พื้นชั้นภายในไม้ดำสีรูป 1-1/2" x 6"



รูปด้าน ๑ (หลังก่อสร้าง)
Not to Scale

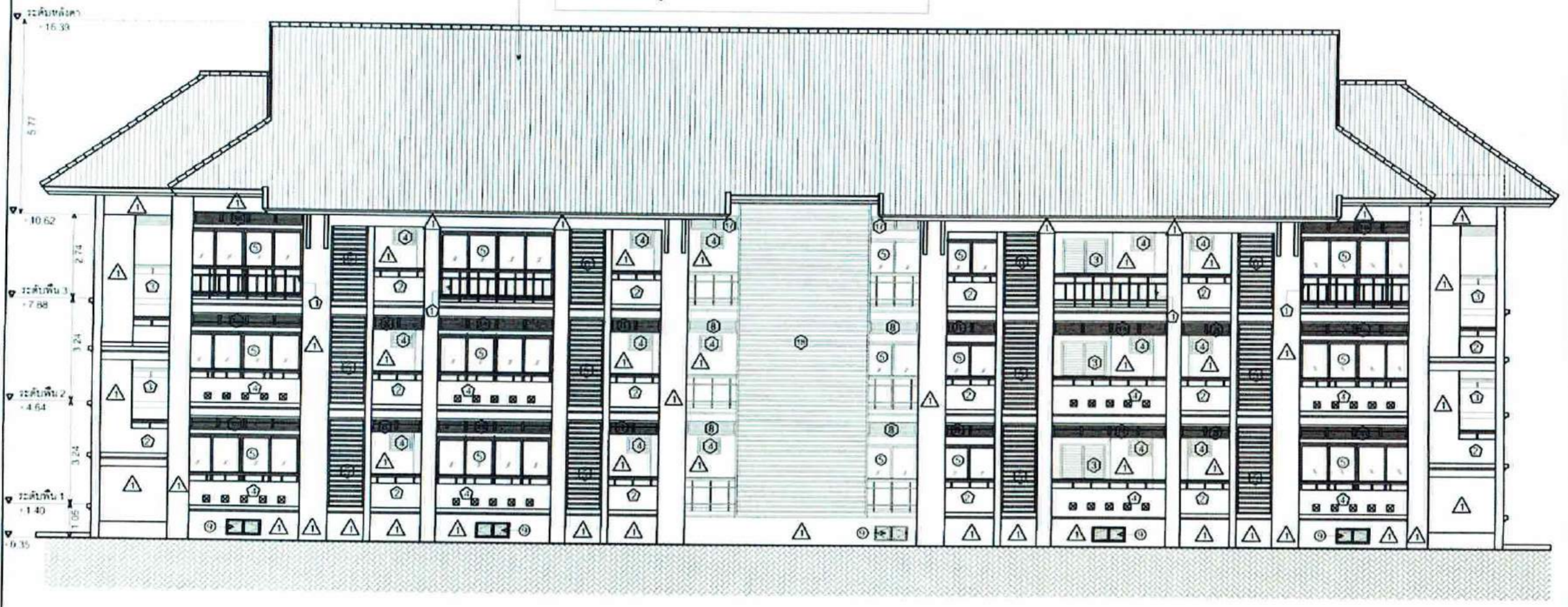
Handwritten signatures and notes in blue ink, including the name 'ประจักษ์ คุ้มภัย' and other illegible signatures.



วิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
 วิทยาลัยการอาชีพเกษตรกรรม
 นครราชสีมา 30000

PROJECT	NO. 001
ARCHITECT	
DATE	
SCALE	
DESIGNER	
DRAWING	
REVISION	
DATE	
BY	
CHECKED	
DATE	
BY	
CHECKED	
DATE	
BY	
CHECKED	
DATE	

- ครอบคลุมพื้นที่อาคารเรียน อาคาร Nonclass เท้าหมาตาบัน หรือเขียนจาก
 - เติงรายไม้ดำจริงรูป 1-1/2" X 8"
 - ไม้เขียนรายไม้ดำจริงรูป 1-1/2" X 6"



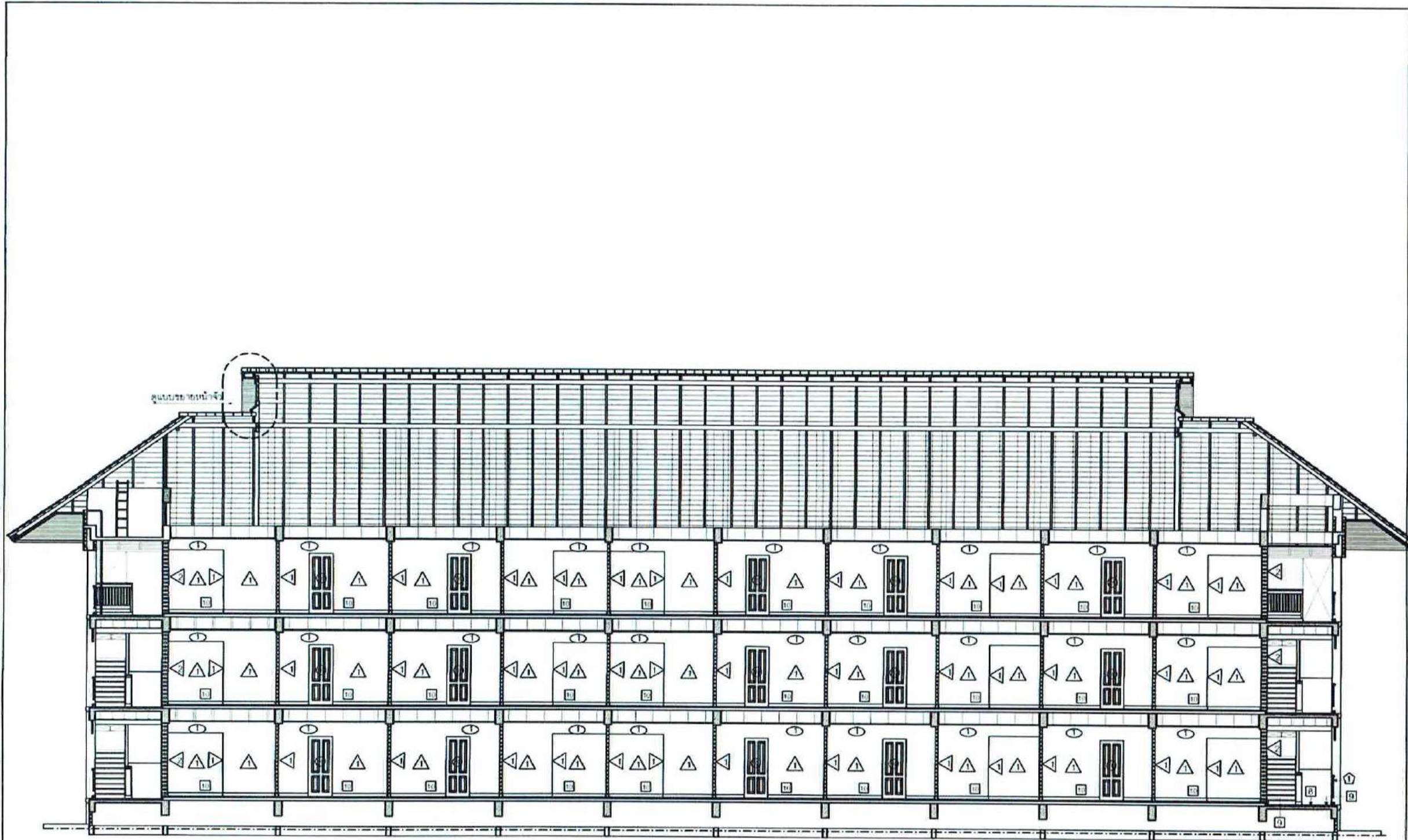
รูปด้าน 3. (หลังก่อสร้าง)
 Not to Scale

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
 ชั้น 3/2
 ศูนย์ควบคุมการป้องกันโรค
 จังหวัดนครราชสีมา

DRAWING :
 รูปด้าน 3. (หลังก่อสร้าง)

DATE	
BY	
CHECKED	
DATE	
BY	
CHECKED	
DATE	
BY	
CHECKED	
DATE	
BY	
CHECKED	
DATE	

Handwritten signatures and initials in blue ink.



รูปตัด A.
Not to Scale



วิทยาลัยโสตถาการนิเทศการประเทศไทย ๖๖๖
 ซอยระยอง ๒ แขวงจตุจักร
 เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10120

PROJECT NO.	NO. 10120
CLIENT	
DATE	
DESIGNER	
ARCHITECT	
STRUCTURAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
Mechanical Engineer	
Sanitary Engineer	
Other Technical	

PROJECT
 รานกลอรายอาคารนันทนาการ
 ชั้น 2
 ศูนย์ควบคุมการนันทนาการ
 จังหวัดสุพรรณธานี

DRAWING
 รูปตัด A

DATE	NO.	BY	CHECKED
DESIGNED BY			
CHECKED BY			
APPROVED BY			
SCALE			
PROJECT NO.			
DRAWING NO.			

Handwritten signatures and initials in blue ink are present in the bottom right corner of the page, including a large signature and several smaller initials.



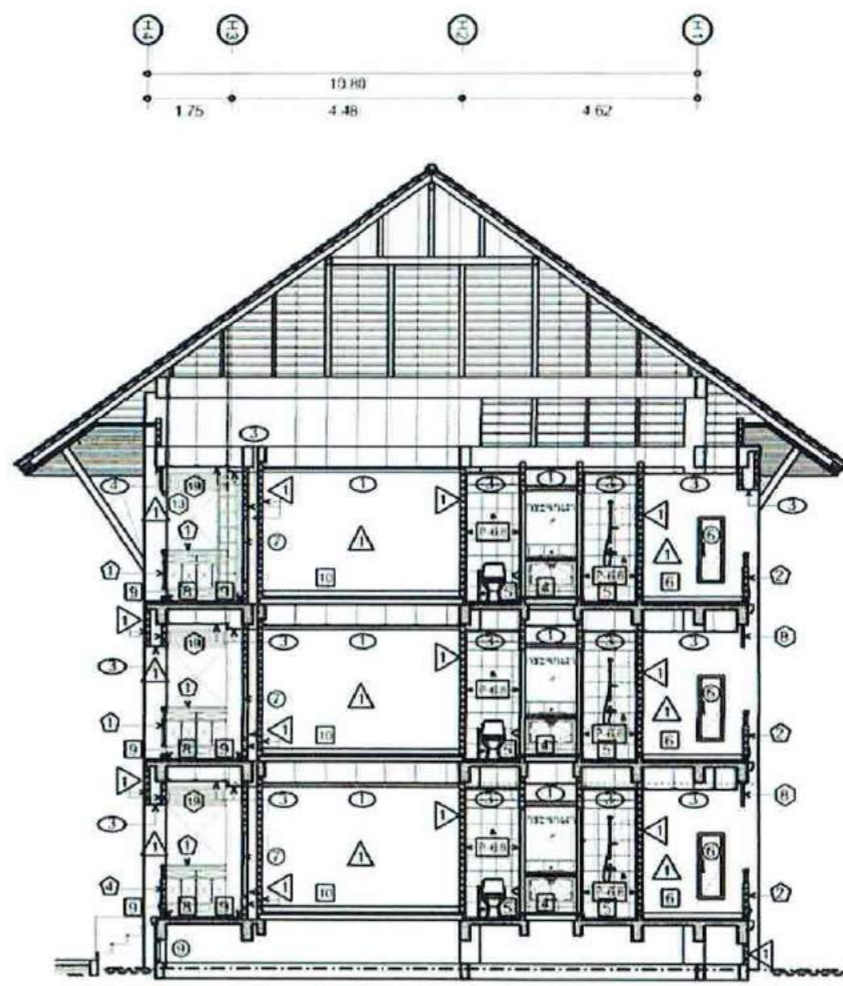
บริษัท วิศวกรรมสถาปัตย์ไทย จำกัด
 10120 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10120

ARCHITECT	
STRUCTURAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
METALLURGY ENGINEER	
MECHANICAL ENGINEER	
SAFETY ENGINEER	
PROJECT MANAGER	
DESIGNER	
CHECKER	
APPROVER	

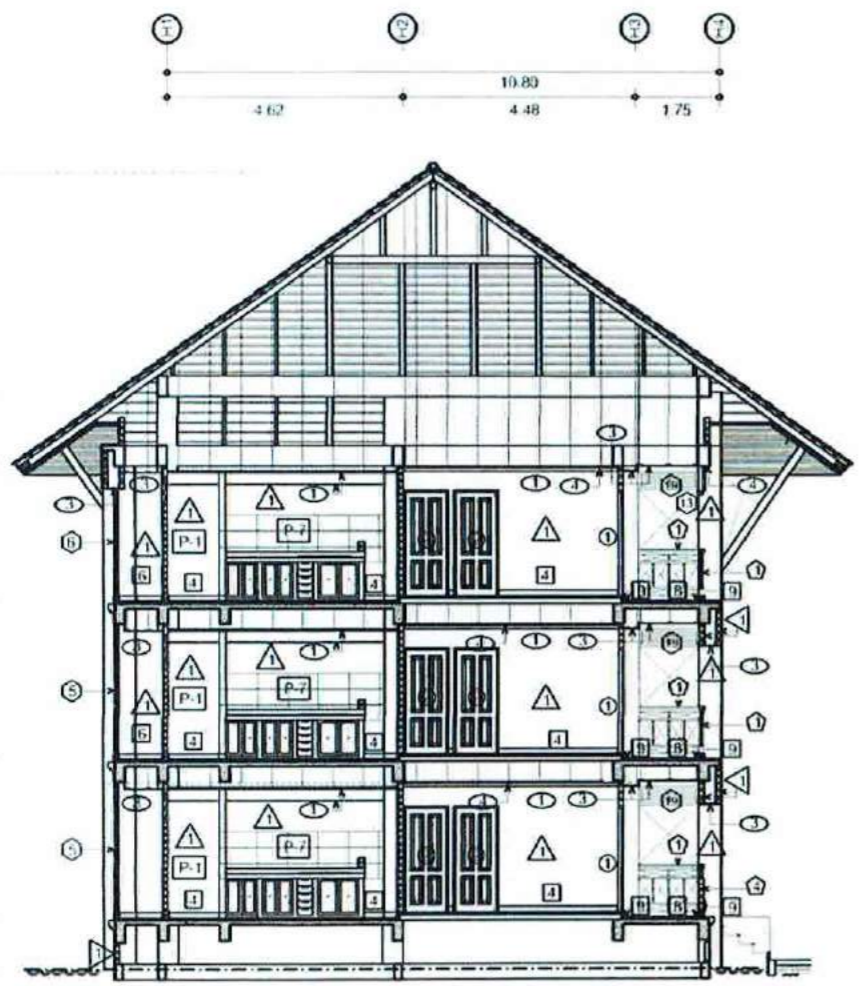
PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ทย นม 2
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING :
 รูปตัด B
 รูปตัด C

DATE	
SCALE	
PROJECT NO.	
DRAWING NO.	H A36/47

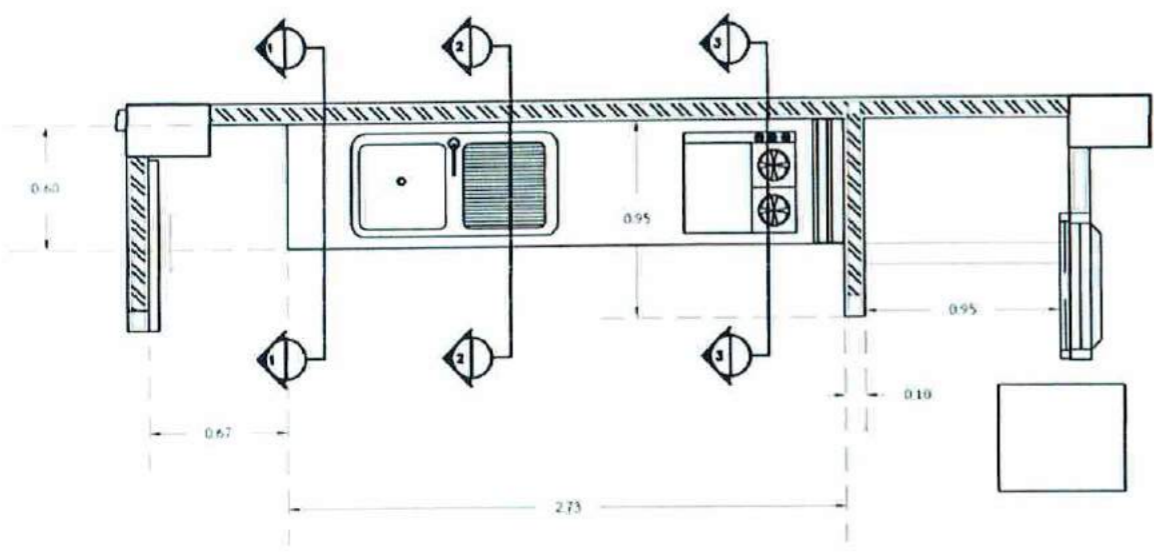


รูปตัด B.
Not to Scale

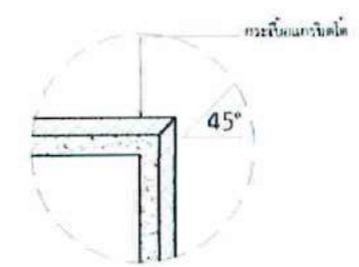


รูปตัด C.
Not to Scale

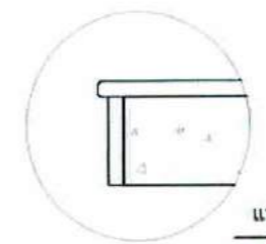
Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right and several smaller ones below.



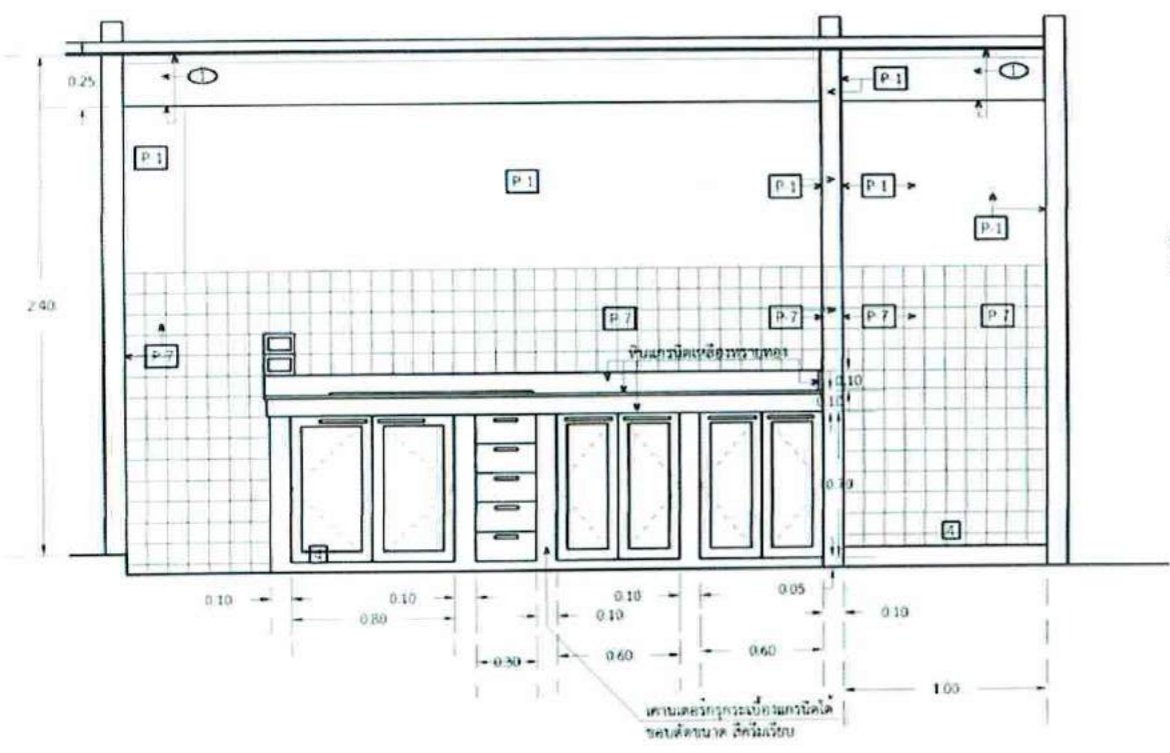
แบบขยายเคาน์เตอร์ครัว
มาตราส่วน 1:25



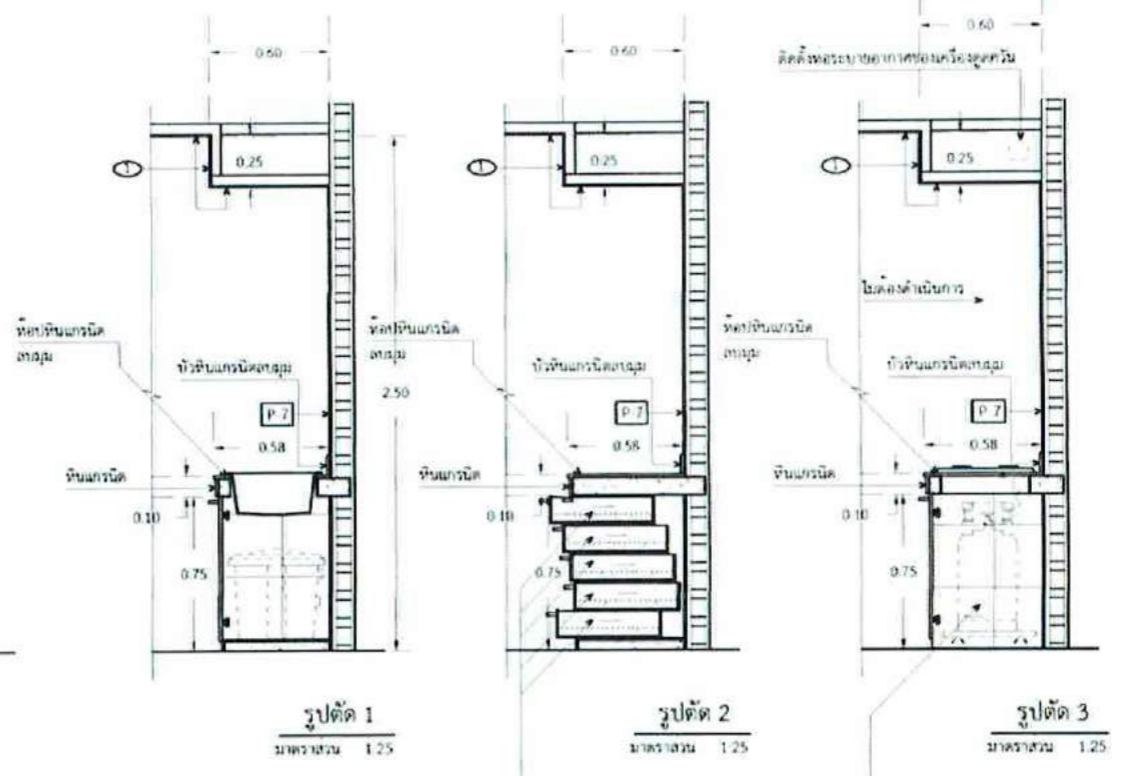
แบบขยายจบกระเบื้อง
มาตราส่วน Not to Scale



แบบขยายหินแกรนิต
มาตราส่วน Not to Scale



รูปด้านเคาน์เตอร์ครัว
มาตราส่วน 1:25



รูปตัด 1
รูปตัด 2
รูปตัด 3
มาตราส่วน 1:25

หมายเหตุ - ผู้รับจ้างดำเนินการเฉพาะเคาน์เตอร์ครัว ยูนิต ๓ เท่านั้น
หน้าบานเปิด ชนิดขอบประตูเป็นลูกบิดกระดุมดำ พร้อมบานพับ หรือเหล็กเสก
มีดจับจานบาน ชนิดด้านขาว หรือสีเงินเสก
เคาน์ท็อป MEX รุ่น BOYE หรือสีเงินเสก (ผู้รับจ้างไม่ติดตั้งบานพับ)
การลากจาน รุ่น FMB841SD2B หรือสีเงินเสก
ก๊อกน้ำล้างจาน รุ่น CT1087C2/7H/M หรือสีเงินเสก
ถังซักน้ำร้อน และถังน้ำเย็นตามแบบ

สินค้าราคาเลือกของ Hafele หรือเทียบเท่า
โครงไม้ MDF, หนา 18 มม. ภายในภายนอก
ปิดผิวด้วยสีเคลือบ Formica สีเงิน
มีดจับ Hafele รุ่น 100.65.000 หรือเทียบเท่า

ผู้รับจ้างไม่ติดตั้งบานพับ



บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาประเทศไทย จำกัด
เลขที่ ๓๖๗ ถนนสุขุมวิท แขวงสามยุค
เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10120

ชื่อโครงการ	
ชื่อลูกค้า	
ชื่อสถาปนิก	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	

PROJECT :
ร้านกาแฟคาเฟ่บ้านพักพนักงาน
ตบ ๒๖2
ศูนย์ควบคุมการบินดอนเมือง
จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING :
แบบขยายเคาน์เตอร์ครัว
แบบขยายจบกระเบื้อง
แบบขยายหินแกรนิต
รูปตัด 1-3
รูปด้านเคาน์เตอร์ครัว

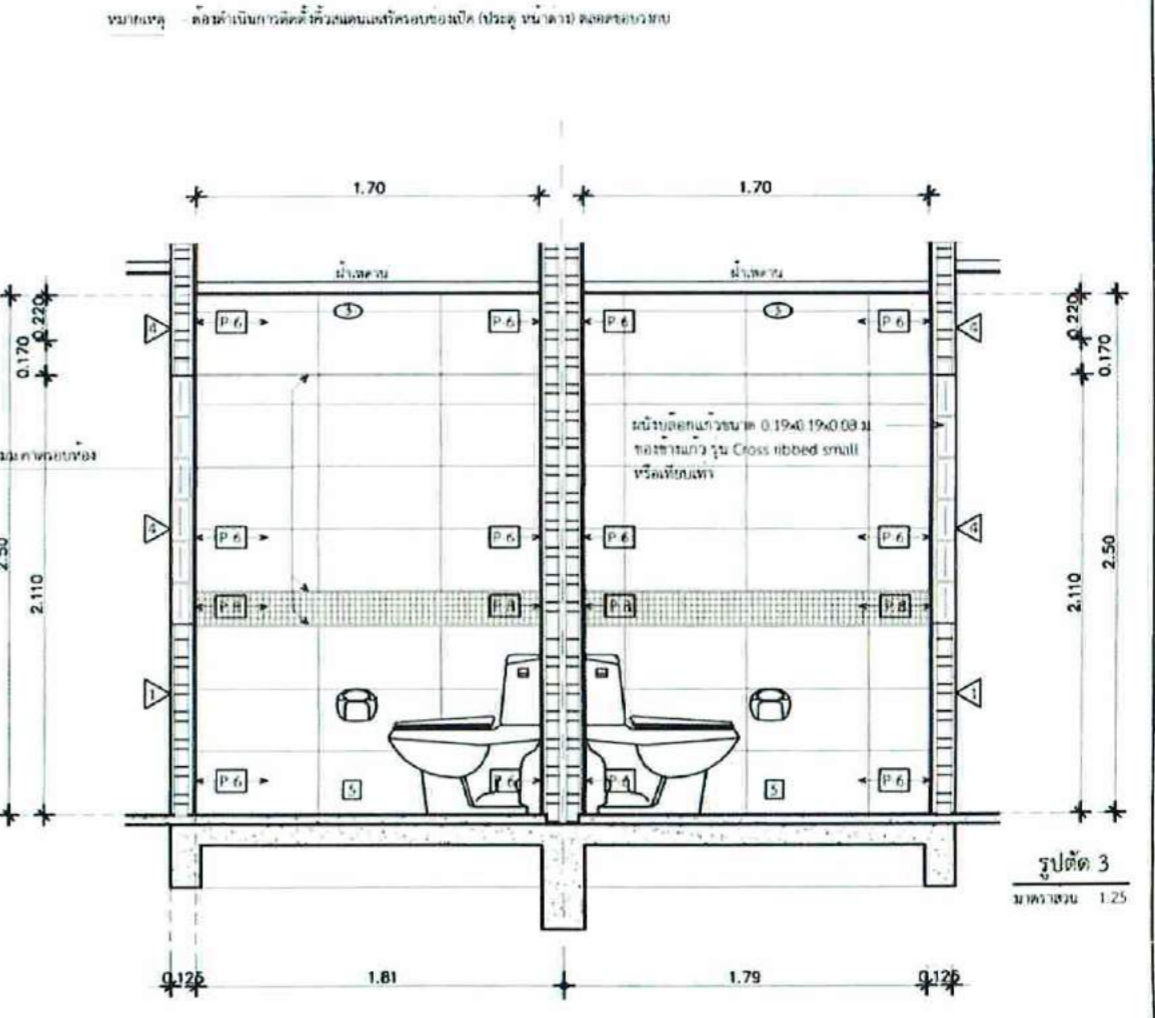
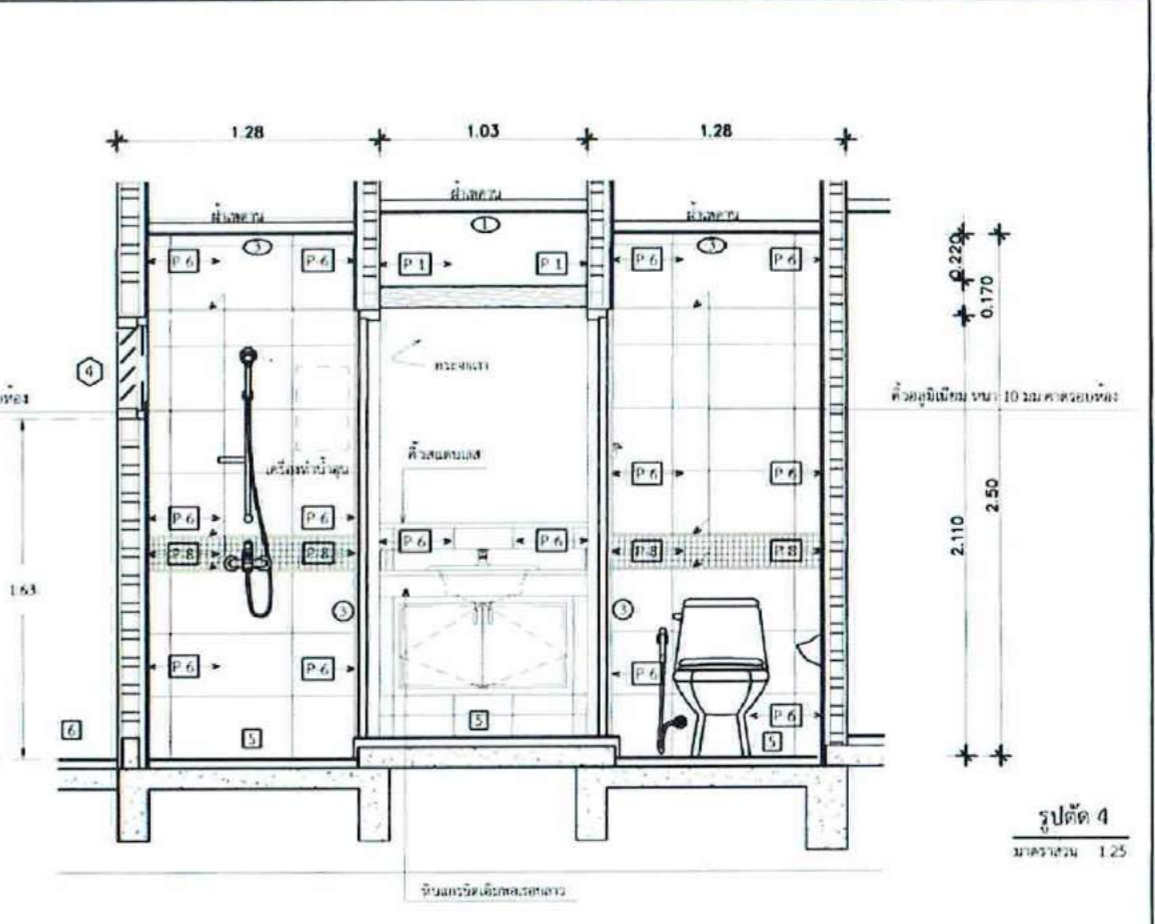
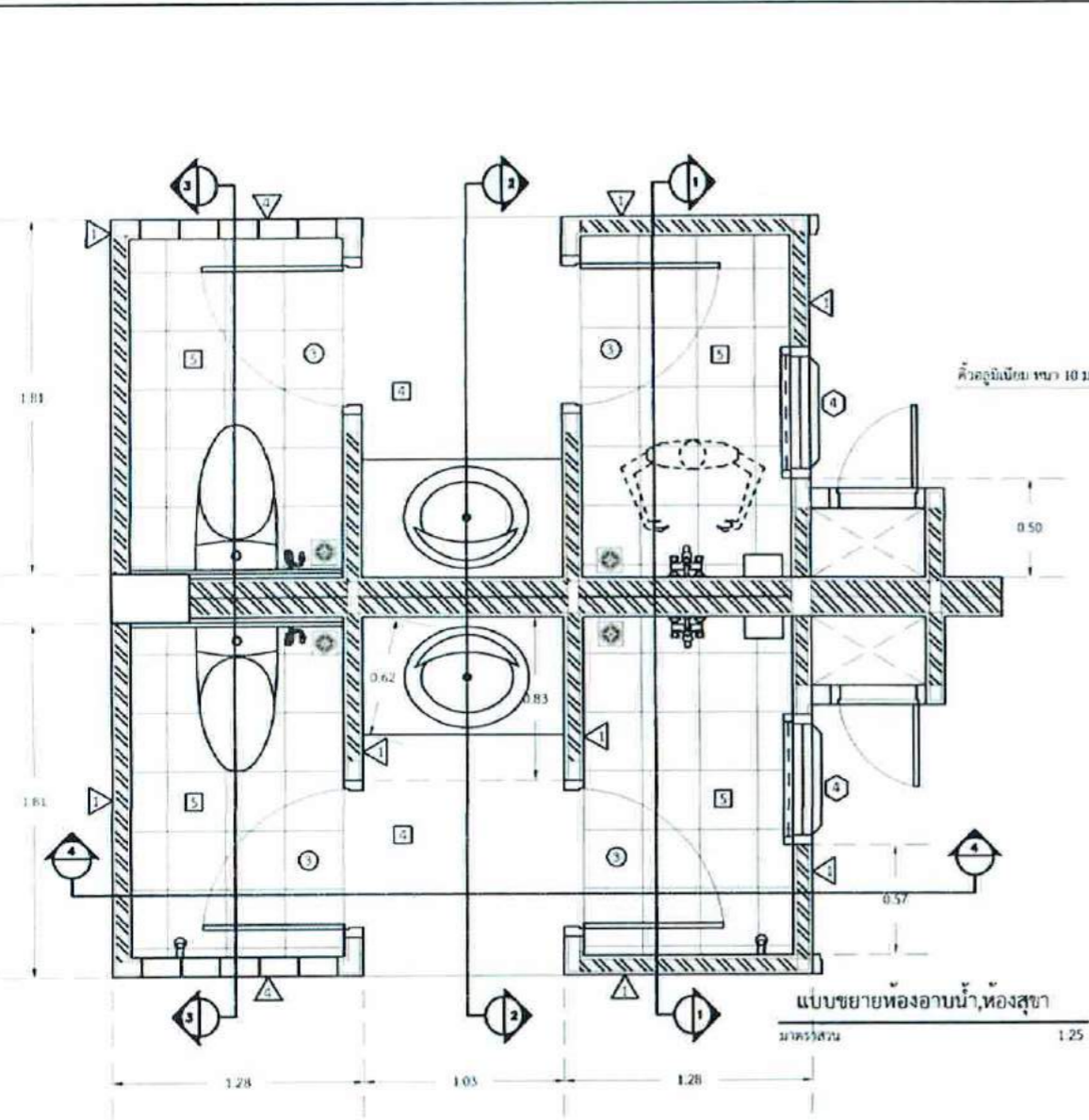
ชื่อสถาปนิก	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	

Handwritten signatures and notes in blue ink, including the name 'วิวัฒน์' and other illegible signatures.



บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาประเทศไทย จำกัด
เลขที่ถนนวิภาวดีรังสิต กม. 15
กรุงเทพฯ 10170

PROJECT :	
งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน	
ส่วนที่ 2	
ศูนย์ควบคุมการบินสุวรรณภูมิ	
จังหวัดสุพรรณบุรี	
DRAWING :	
แบบขยายห้องอาบน้ำ, ห้องสุขา	
รูปตัด 3	
รูปตัด 4	
DATE :	
DESIGNED BY :	
CHECKED BY :	
APPROVED BY :	
SCALE :	
NO. :	
REV. :	



- รายละเอียดสุขภัณฑ์**
- อ่างอาบน้ำ**
- โถอาบน้ำรับน้ำ ชนิดมีเท้า Cotto รุ่น C17027 สีขาว พร้อมอุปกรณ์หรือเทียบเท่า
 - อ่างอาบน้ำชนิดระเหย ชนิดมีเท้า COTTO รุ่น C1992K(C1818M) พร้อมอุปกรณ์ประกอบ หรือเทียบเท่า
 - อ่างอาบน้ำชนิดระเหย ชนิดมีเท้า ชนิดมีเท้า COTTO รุ่น C1889(M) หรือเทียบเท่า
- อ่างล้างหน้า**
- อ่างล้างหน้าชนิดมีเท้าแบบเคาน์เตอร์ ชนิดมีเท้า Cotto รุ่น C02607 สีขาว พร้อมอุปกรณ์หรือเทียบเท่า
 - อ่างล้างหน้าชนิดมีเท้า Cotto รุ่น C1132A หรือเทียบเท่า
 - อ่างล้างหน้าชนิดระเหย ชนิดมีเท้า ชนิดมีเท้า COTTO รุ่น C1889(M) หรือเทียบเท่า
- ชักโครก**
- ชักโครก ชนิดมีเท้า Cotto รุ่น C1134A หรือเทียบเท่า
 - ชักโครก ชนิดมีเท้า Cotto รุ่น C1889(M) หรือเทียบเท่า
 - ชักโครกชนิด 3 พีกชนิดมีเท้า Cotto รุ่น Z909(M) หรือเทียบเท่า และชักโครกชนิดไร้ระดับ รุ่น C10134 หรือเทียบเท่า
- รวมอื่นๆ**
- ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปาตามข้อกำหนดของกรมโยธาธิการและผังเมืองทุกชนิด

Handwritten signatures and notes in blue ink, including a signature that appears to be 'Korn' and another that appears to be 'Suk'.



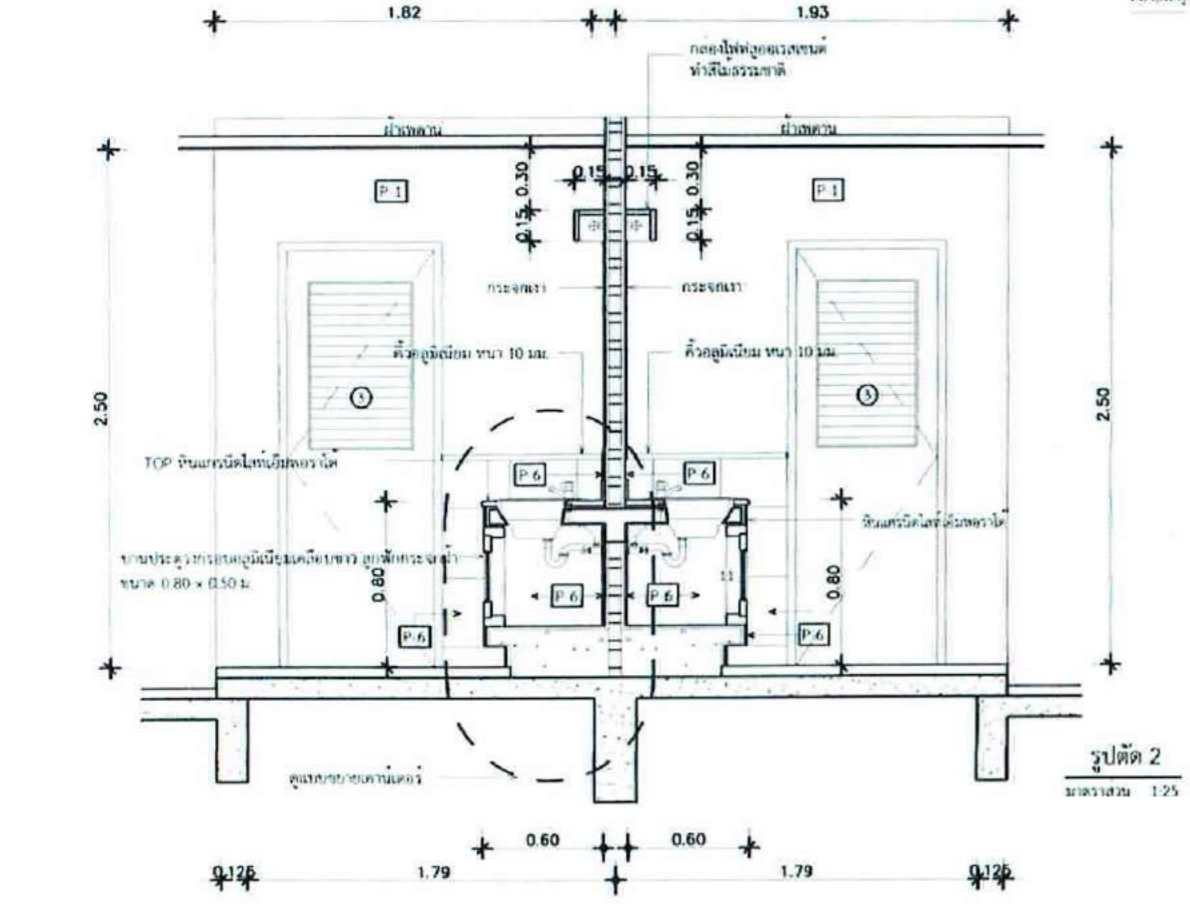
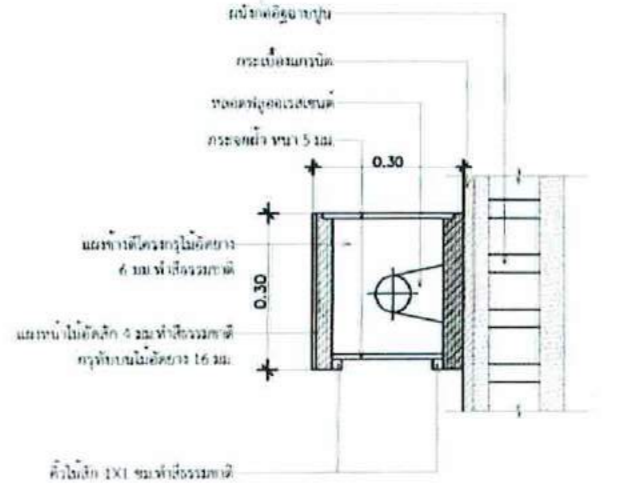
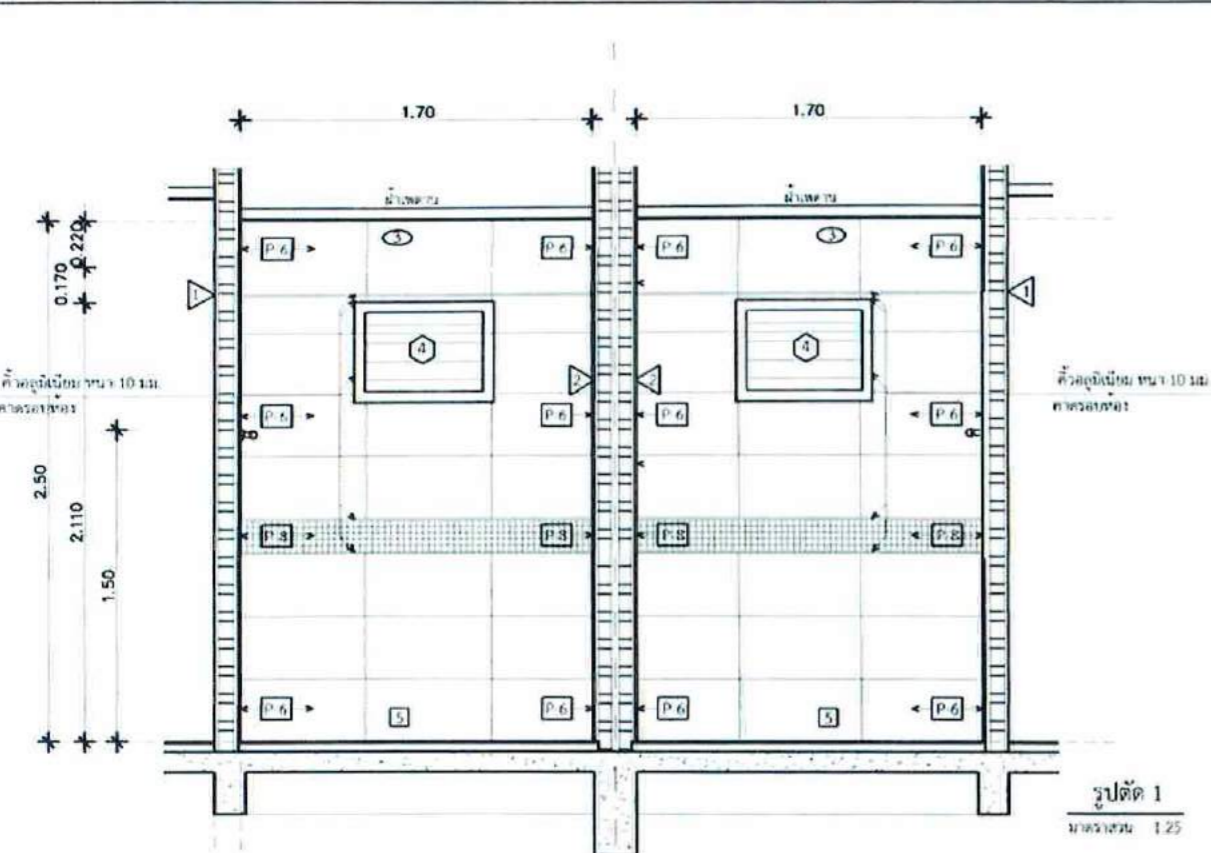
วิทยาลัยการอาชีพอุบลราชธานี
 วิทยาลัยการอาชีพอุบลราชธานี
 อ.เมือง จ.อุบลราชธานี 41100

ตำแหน่ง	ชื่อ/นามสกุล
PROFESSOR	อาจารย์ประจำโครงการ
ASSISTANT PROFESSOR	
LECTURER	
ASSISTANT LECTURER	
LECTURER	
ASSISTANT LECTURER	
LECTURER	
ASSISTANT LECTURER	
LECTURER	
ASSISTANT LECTURER	
LECTURER	
ASSISTANT LECTURER	
LECTURER	
ASSISTANT LECTURER	
LECTURER	
ASSISTANT LECTURER	
LECTURER	

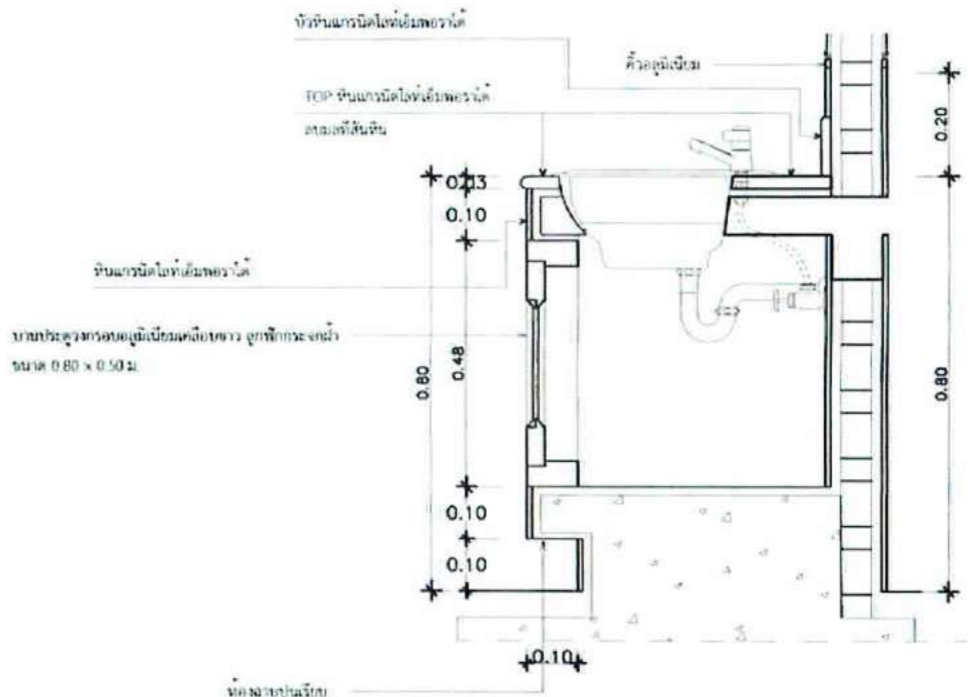
PROJECT:
 วิทยาลัยการอาชีพอุบลราชธานี
 ศูนย์ควบคุมการระบายน้ำ
 จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING:
 รูปตัด 1
 รูปตัด 2
 แบบขยายช่องไฟ
 แบบขยายแกนเดือ

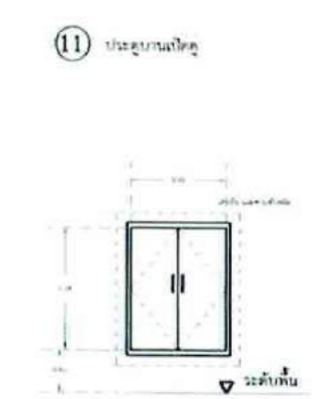
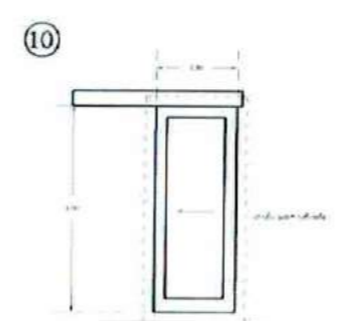
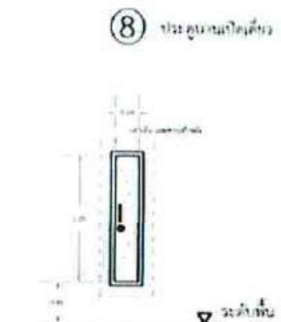
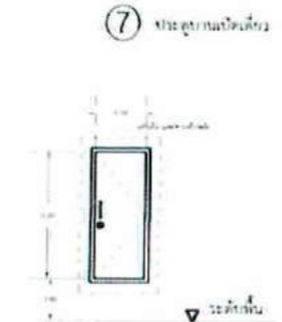
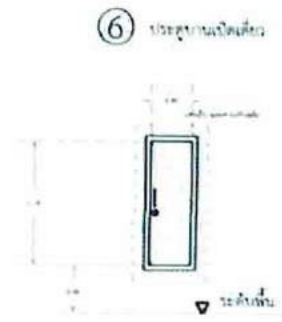
ชื่อ	
ตำแหน่ง	อาจารย์ประจำโครงการ
ชื่อ	ท.วิวัฒน์ พิเศษ
ตำแหน่ง	นายช่างควบคุมการระบายน้ำ
ชื่อ	
ตำแหน่ง	นายช่างควบคุมการระบายน้ำ
ชื่อ	
ตำแหน่ง	นายช่างควบคุมการระบายน้ำ
ชื่อ	
ตำแหน่ง	นายช่างควบคุมการระบายน้ำ



หมายเหตุ: ตำแหน่งเป็นกรณีทั่วไป ไม่สามารถระบุตำแหน่งที่แน่นอนได้



ชื่อ: H
 รหัส: A40/47



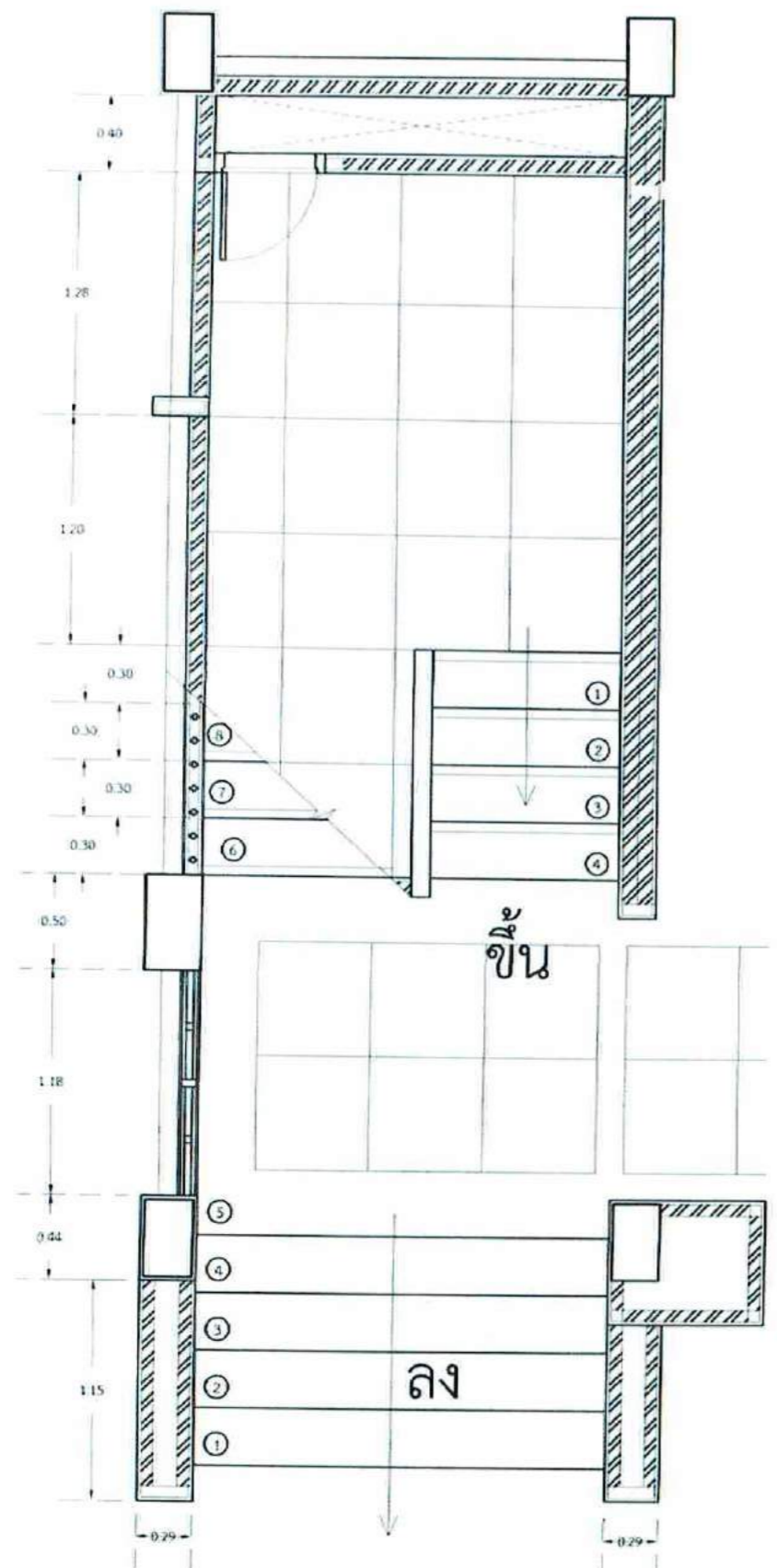
แบบขยายประตู 6-11
มาตราส่วน 1:50

<p>วัสดุ: ไม้เนื้อแข็งทาสีน้ำมันสีขาว</p> <p>สีบาน: ขาวไม่มีลวดลายหรือทาสีน้ำมัน</p> <p>อุปกรณ์: ขนทึบ Hafele สกอตช์, S55, CPS หรือเทียบเท่า สดบนบานนี้สูงไม่เกินขนาด 4" x 3" 4 ตัว/บาน มีมือจับบาน Hafele, สกอตช์ หรือเทียบเท่า ทุบรูจากไม้ชนิดที่งานจับบนบานและบานพับทวนและออกไซด์ ทุบรูจอยต Hafele สกอตช์, S55, CPS หรือเทียบเท่า</p> <p>ค่าแรง: ระดับติดตั้งบานประตู</p>	<p>วัสดุ: ไม้เนื้อแข็งทาสีน้ำมันสีขาว</p> <p>สีบาน: ขาวไม่มีลวดลายหรือทาสีน้ำมัน</p> <p>อุปกรณ์: ขนทึบ Hafele สกอตช์, S55, CPS หรือเทียบเท่า สดบนบานนี้สูงไม่เกินขนาด 4" x 3" 4 ตัว/บาน มีมือจับบาน Hafele, สกอตช์ หรือเทียบเท่า ทุบรูจากไม้ชนิดที่งานจับบนบานและบานพับทวนและออกไซด์ ทุบรูจอยต Hafele สกอตช์, S55, CPS หรือเทียบเท่า</p> <p>ค่าแรง: ทารบเดินติดตั้งบานประตูไม้ทึบ และขึงสีน้ำมัน</p>	<p>วัสดุ: ไม้เนื้อแข็งทาสีน้ำมันสีขาว</p> <p>สีบาน: ขาวไม่มีลวดลายหรือทาสีน้ำมัน</p> <p>อุปกรณ์: ขนทึบ Hafele สกอตช์, S55, CPS หรือเทียบเท่า สดบนบานนี้สูงไม่เกินขนาด 4" x 3" 4 ตัว/บาน มีมือจับบาน Hafele, สกอตช์ หรือเทียบเท่า ทุบรูจากไม้ชนิดที่งานจับบนบานและบานพับทวนและออกไซด์ ทุบรูจอยต Hafele สกอตช์, S55, CPS หรือเทียบเท่า</p> <p>ค่าแรง: ทารบเดินติดตั้งบานประตู</p>
<p>วัสดุ: PVC</p> <p>สีบาน: PVC</p> <p>อุปกรณ์: ขนทึบ, ขนทึบออกไซด์, มือจับบาน, ขนทึบออกไซด์, เกอ็ดของไม้เนื้อแข็งทาสีน้ำมันสีขาว</p> <p>ค่าแรง: ไม้ชุดบานประตู</p>	<p>วัสดุ: วัสดุไม้เนื้อแข็งทาสีขาว</p> <p>สีบาน: วัสดุไม้เนื้อแข็งทาสีขาว ทุบรูจอยตของบานประตูไม้ หน้าบาน 6 มม</p> <p>อุปกรณ์: ขนทึบ, ขนทึบออกไซด์, ขนทึบ Hafele สกอตช์, S55, CPS หรือเทียบเท่า, มือจับบานไม้สีทึบ Hafele, สกอตช์ หรือเทียบเท่า</p> <p>ค่าแรง: ทารบเดินติดตั้งบานประตูไม้ทึบ และขึงสีน้ำมัน</p>	<p>วัสดุ: ไม้เนื้อแข็งทาสีน้ำมันสีขาว</p> <p>สีบาน: ขาวไม่มีลวดลายหรือทาสีน้ำมัน</p> <p>อุปกรณ์: ขนทึบ Hafele สกอตช์, S55, CPS หรือเทียบเท่า สดบนบานนี้สูงไม่เกินขนาด 4" x 3" 4 ตัว/บาน มีมือจับบาน Hafele, สกอตช์ หรือเทียบเท่า ทุบรูจากไม้ชนิดที่งานจับบนบานและบานพับทวนและออกไซด์</p> <p>ค่าแรง: ขนทึบบานไม้</p>

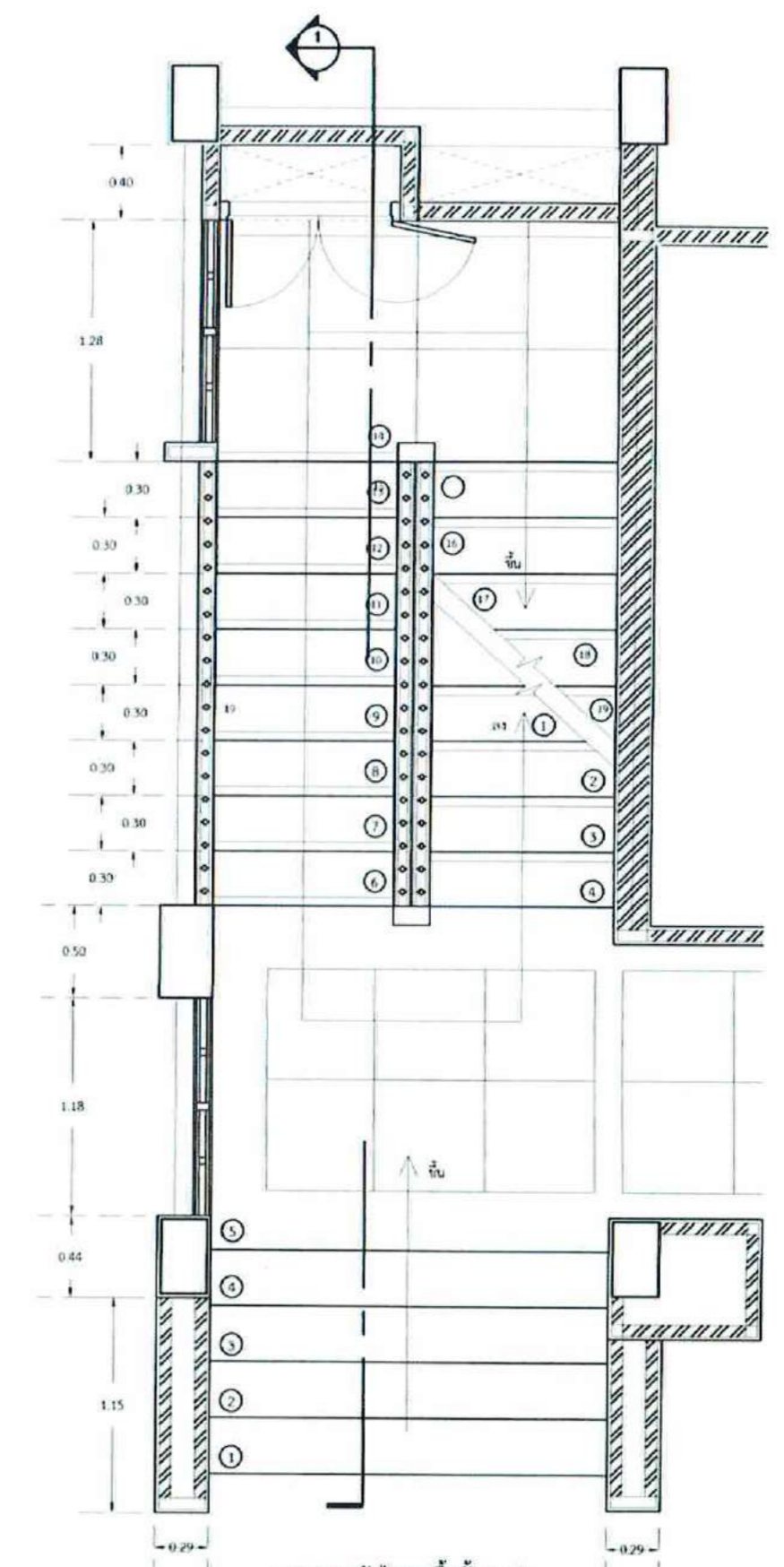


วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
วิทยาเขตบุรีรัมย์
มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา 10120

ชื่อโครงการ โครงการพัฒนาระบบงาน	ชื่อผู้จัดทำ นายสมชาย ใจดี
ชื่ออาจารย์ นายสมชาย ใจดี	ชื่อผู้ควบคุมงาน นายสมชาย ใจดี
ชื่อสถาบัน วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา	ชื่อสถานประกอบการ นายสมชาย ใจดี
ชื่อสาขาวิชา สาขาวิชาช่างเทคนิค	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อรุ่น รุ่นที่ 1	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อปี ปี 2564	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อภาค ภาค 1	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อกลุ่ม กลุ่มที่ 1	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อรายวิชา รายวิชาช่างเทคนิค	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อผู้สอน นายสมชาย ใจดี	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
PROJECT: งานก่อสร้างอาคารเรียนกิจกรรม ศูนย์รวมศูนย์รวมศูนย์รวมศูนย์รวม ศูนย์รวมศูนย์รวมศูนย์รวมศูนย์รวม ศูนย์รวมศูนย์รวมศูนย์รวมศูนย์รวม	
DRAWING: แบบขยายประตู 6-11	
ชื่อผู้จัดทำ นายสมชาย ใจดี	ชื่อผู้ควบคุมงาน นายสมชาย ใจดี
ชื่ออาจารย์ นายสมชาย ใจดี	ชื่อผู้ควบคุมงาน นายสมชาย ใจดี
ชื่อสถาบัน วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อรุ่น รุ่นที่ 1	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อปี ปี 2564	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อภาค ภาค 1	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อกลุ่ม กลุ่มที่ 1	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อรายวิชา รายวิชาช่างเทคนิค	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา
ชื่อผู้สอน นายสมชาย ใจดี	ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบรพา



แบบขยายบันได 1 (พื้นชั้นล่างสุด-ชั้นที่1)
มาตราส่วน 1:25



แบบขยายบันได 1 (พื้นชั้น 1-2)
มาตราส่วน 1:25



บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร
อาคารบัณฑิตวิทยาลัย
เลขที่ถนน ศิลปากร ถนนพหลโยธิน กรุงเทพฯ 10120

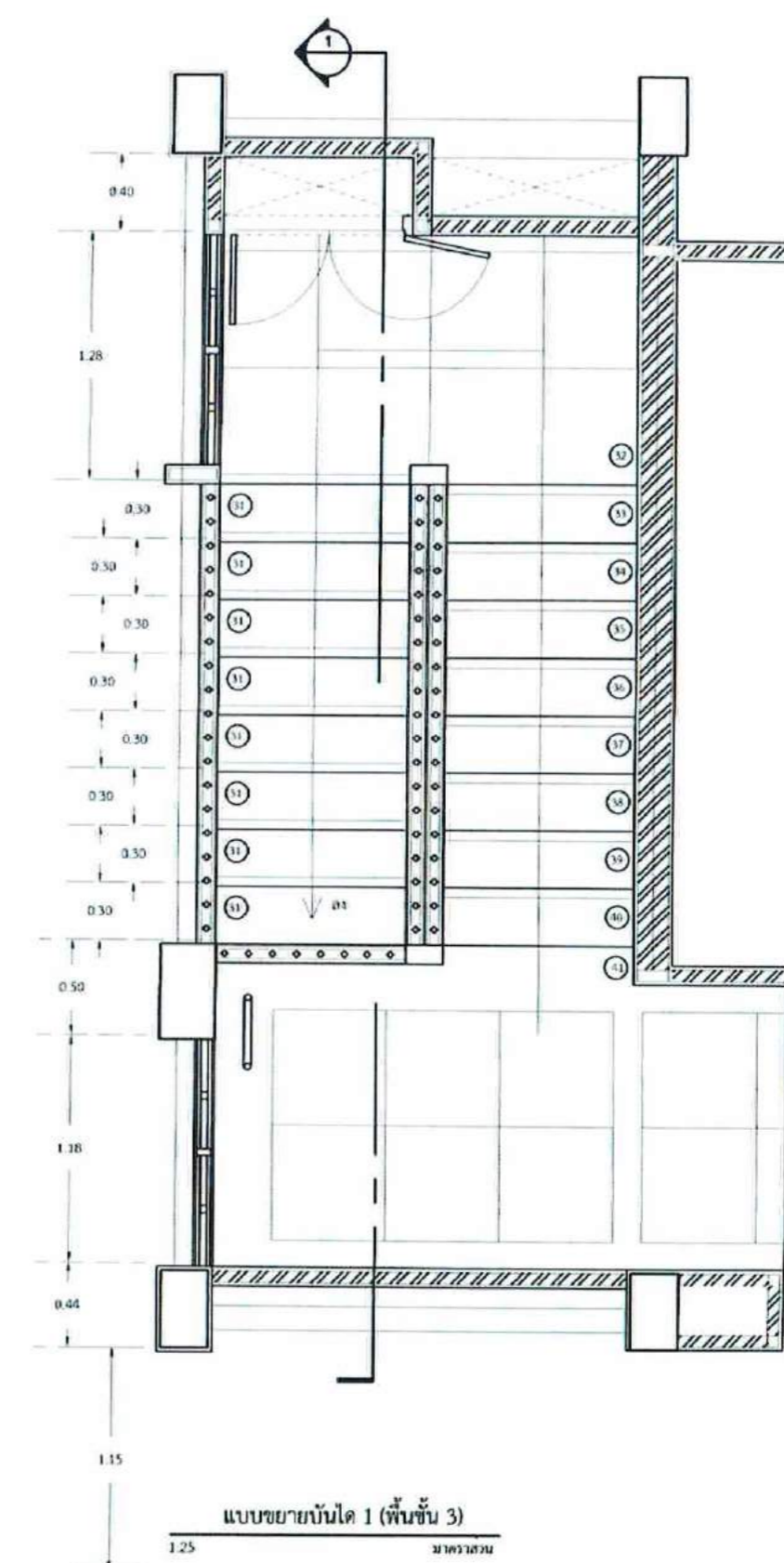
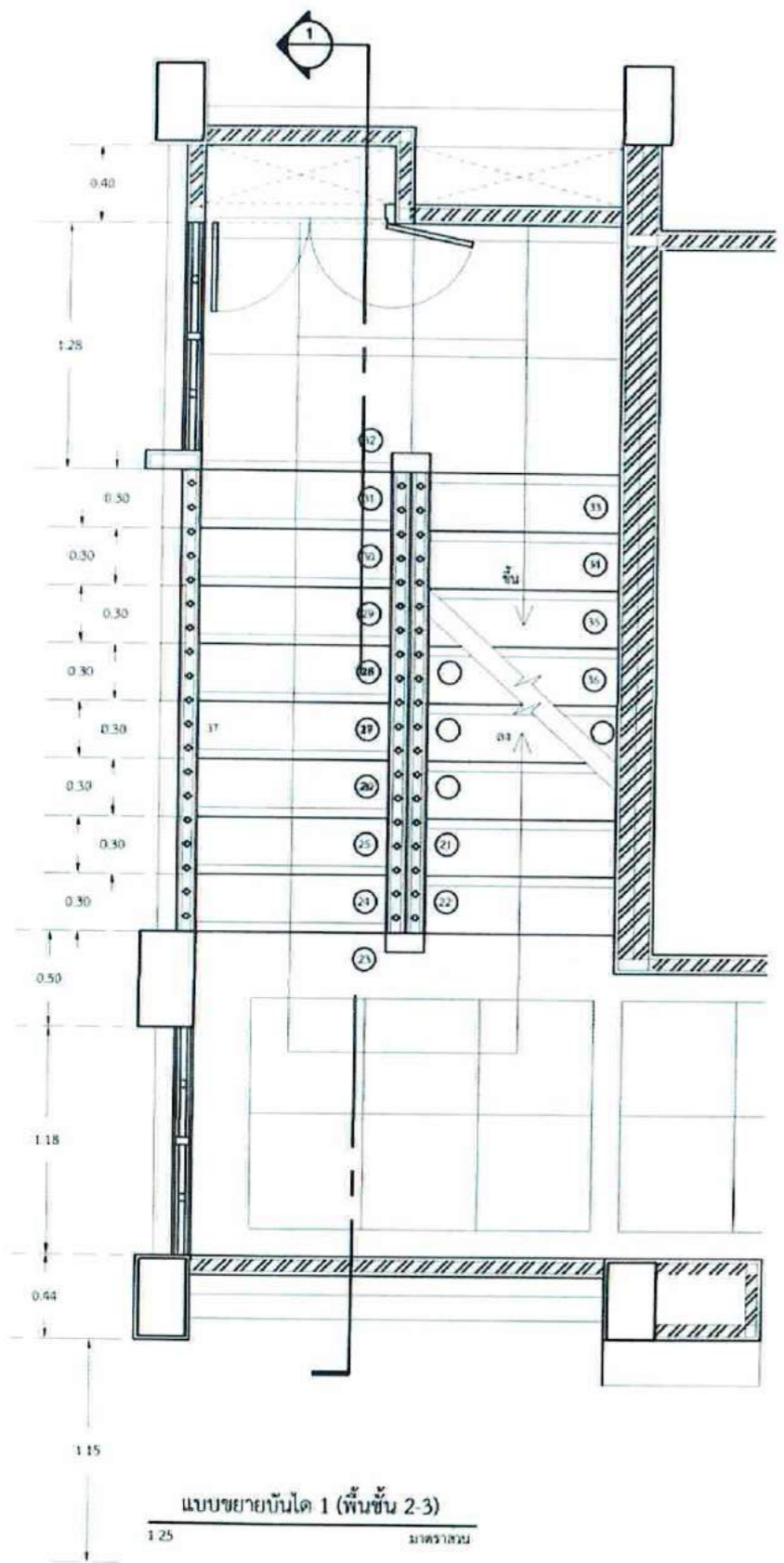
RECTOR	ศาสตราจารย์ ดร. ประสงค์
PROVINCIAL	
DEAN	
DEPARTMENT	
CHIEF OF DEPARTMENT	
CHIEF OF SECTION	
CHIEF OF OFFICE	
CHIEF OF UNIT	
CHIEF OF SECTION	
CHIEF OF OFFICE	
CHIEF OF UNIT	
CHIEF OF SECTION	
CHIEF OF OFFICE	
CHIEF OF UNIT	

PROJECT:
งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
ส่วนที่ 2
ศูนย์วัฒนธรรมการบันเทิง
จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING:
แบบขยายบันได (พื้นชั้นล่างสุด-ชั้นที่1)
แบบขยายบันได 1 (พื้นชั้น 1-2)

NO.	DATE	BY	CHECKED
DESIGNED BY			
DRAWN BY			
CHECKED BY			
DATE			
PROJECT NO.			
NO.			

คิดสร้างจากบันไดลงดินเดิมขนาดกว้าง 2 เมตร ลดด้วยเส้นวางพิทีกั้นชั้น 3 เลนบริเวณบันได และชนกับบันได



บริษัท วิศวกรรมและสถาปัตย์ไทย จำกัด
 วิศวกรและสถาปนิก
 เลขที่ ๓๗ ถนนพหลโยธิน ๓๐12๐

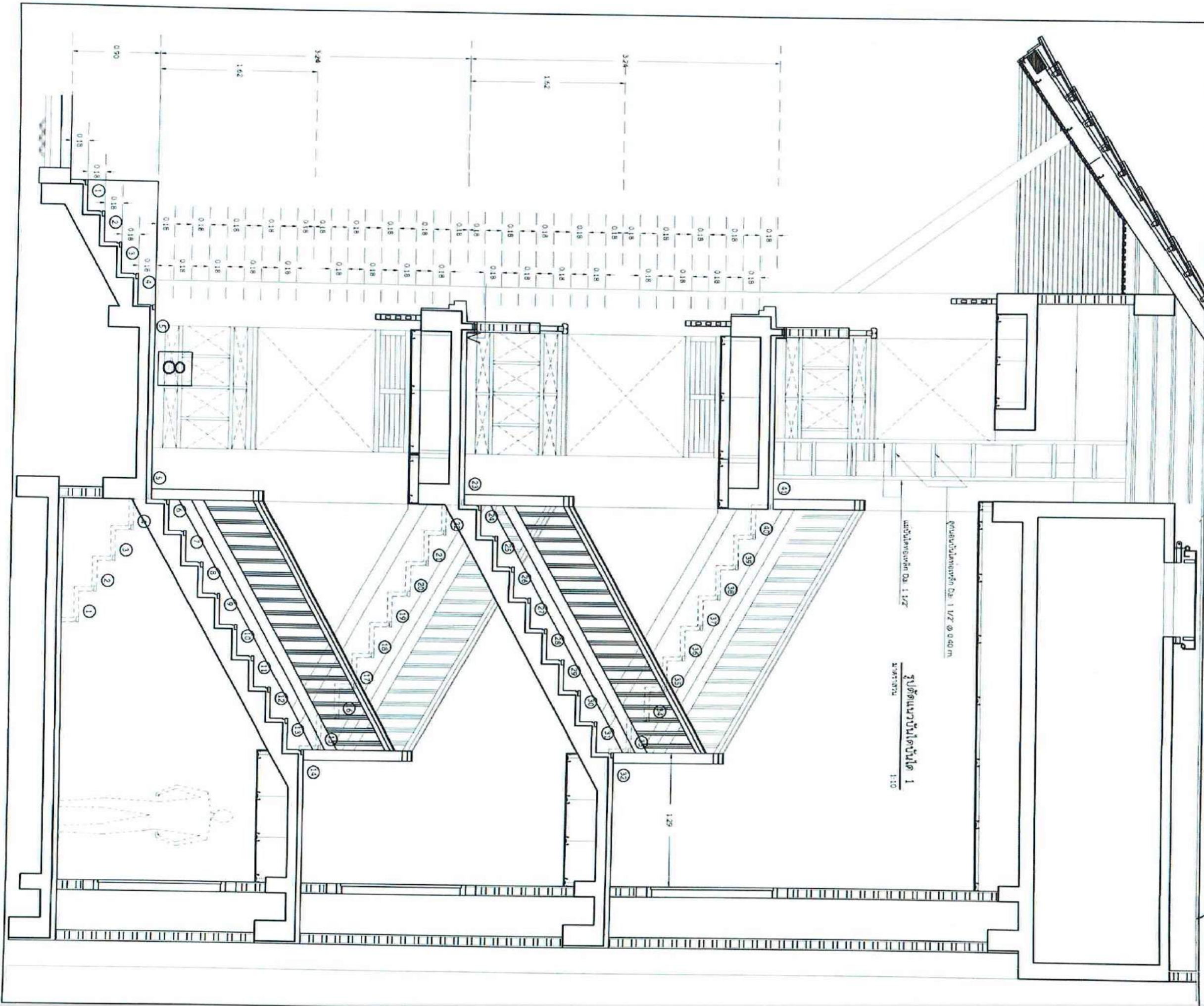
PROJECT NO.	NO. 10120
PROJECT TITLE	
CLIENT	
ARCHITECT	
STRUCTURAL ENGINEER	<i>[Signature]</i>
ELECTRICAL ENGINEER	<i>[Signature]</i>
MECHANICAL ENGINEER	<i>[Signature]</i>
DATE	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
 ชั้น ม.๒
 ศูนย์พัฒนาศึกษาการบินอุบลราชธานี
 จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING :
 แบบขยายบันได 1 (พื้นชั้น 2-3)
 แบบขยายบันได 1 (พื้นชั้น 3)

NO.	REV.	DATE	DESCRIPTION

• คัดเลือกรูปแบบโดยผู้รับเหมา ทดลอง 2 นิ้ว สดด้วยเส้นการตีเหล็กกับสับ 3 เส้นบริเวณบันได และขานพักบันได



วิทยาลัยสถาปัตย์วิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 คณะสถาปัตย์วิศวกรรมศาสตร์
 อาคาร 10120

NO.	REVISIONS	DATE
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40

PROJECT :
 วิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 อาคาร 10120

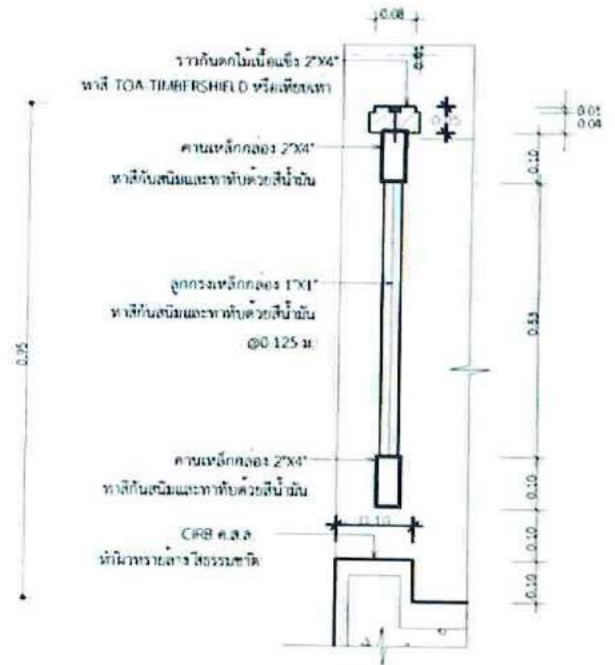
DRAWING :
 รูปตัดแนวนอนโพนินโด 1

NO.	DATE	REVISION
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

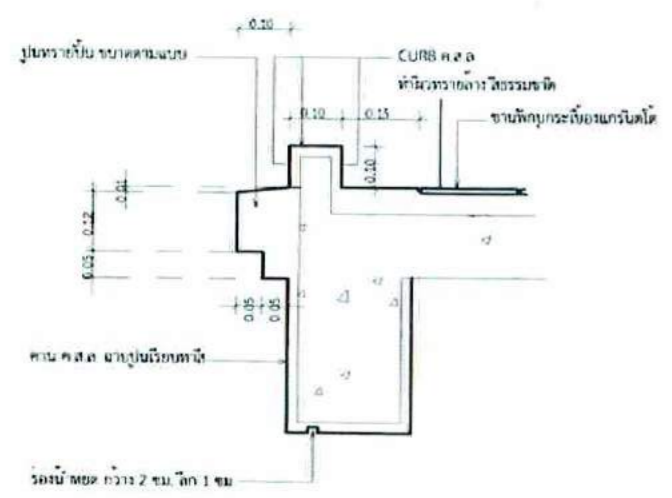
(Handwritten signatures and notes in blue ink)

เสาเหล็กขนาด 1/2"
 เสาเหล็กขนาด 1/2" x 1/2"

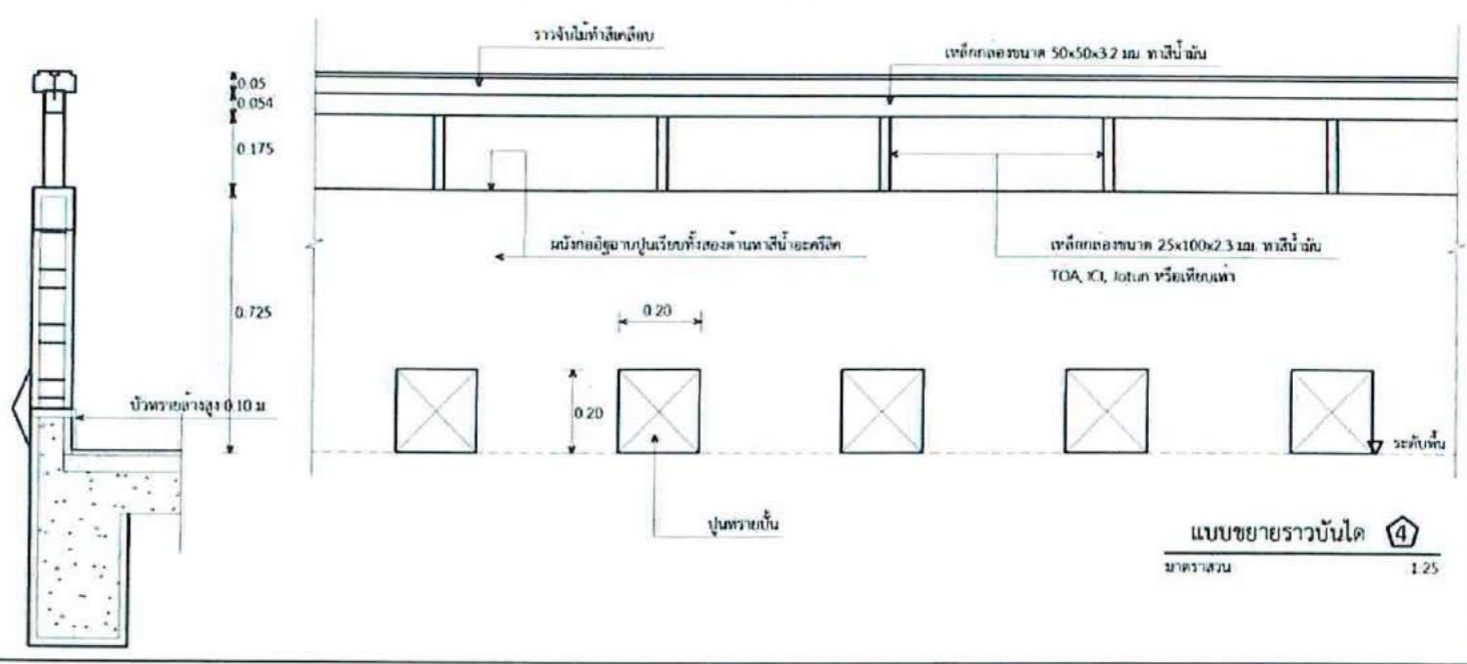
รูปตัดแนวนอนโพนินโด 1
 1:10



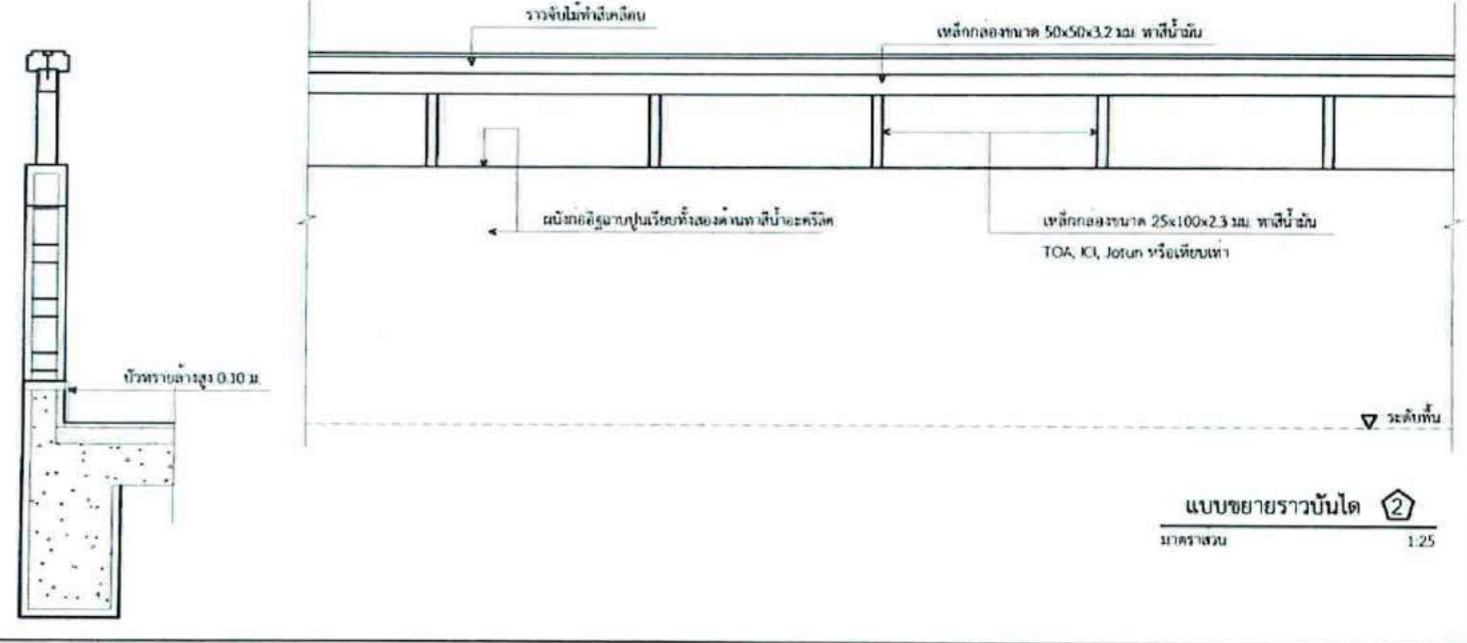
แบบขยายราวบันได 3
Not to scale



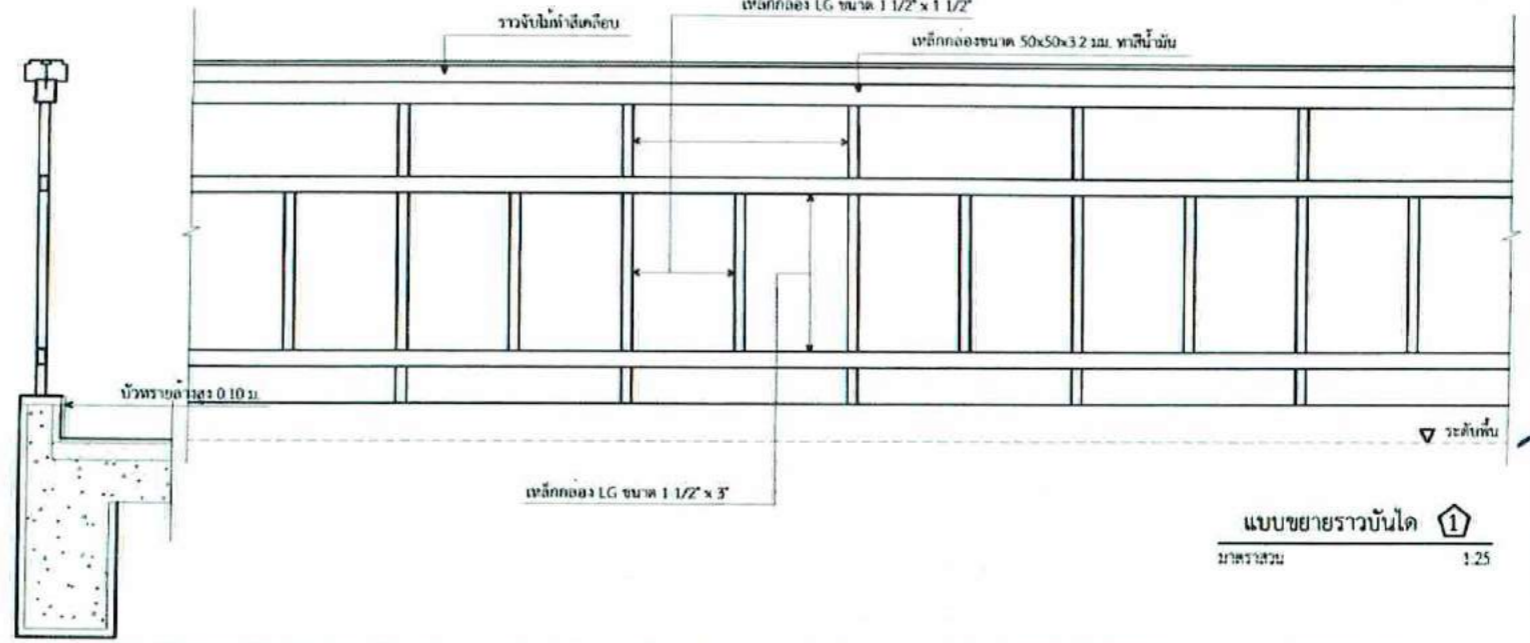
แบบขยายบัวปูนปั้น
Not to scale



แบบขยายราวบันได 4
มาตรฐาน 1.25



แบบขยายราวบันได 2
มาตรฐาน 1.25



แบบขยายราวบันได 1
มาตรฐาน 1.25



มหาวิทยาลัยศิลปากร
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
ภาควิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์
เลขที่อาคาร ๓๐๖

NO. OF REVISIONS	REVISION

PROJECT :
งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
ต.ม.๒
ศูนย์ควบคุมการอนุรักษ์ธรรมชาติ
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

DRAWING :
แบบขยายบัวปูนปั้น
แบบขยายราวบันได 1
แบบขยายราวบันได 2
แบบขยายราวบันได 3
แบบขยายราวบันได 4

(Handwritten signatures and initials)
Janil



ทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อ (Ap.)
หมวดงานสถาปัตยกรรม (A.)

(Handwritten signatures and initials in blue ink)



บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาประเทศไทย จำกัด
 ซอยงามสุทธิ แขวงจตุจักร
 เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10120

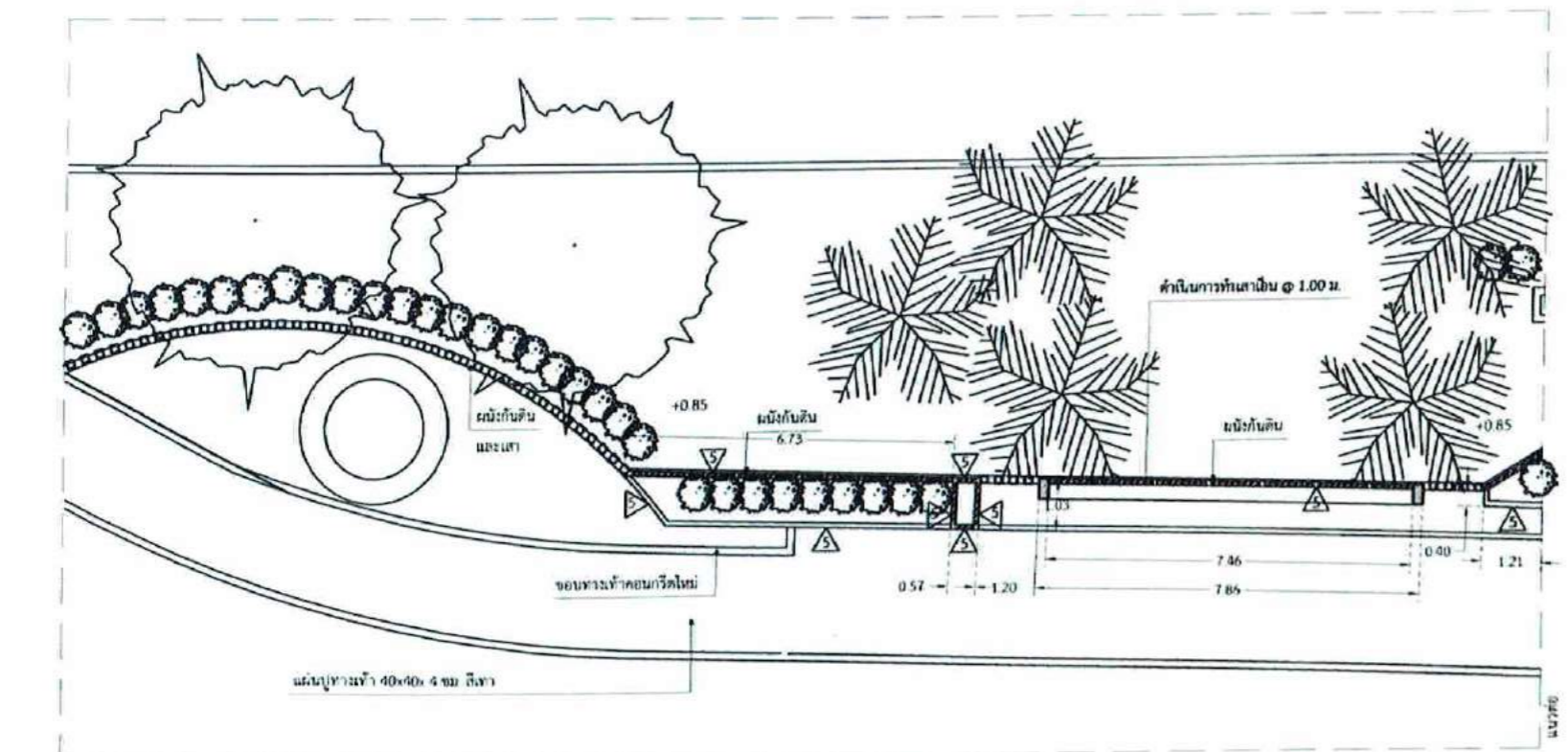
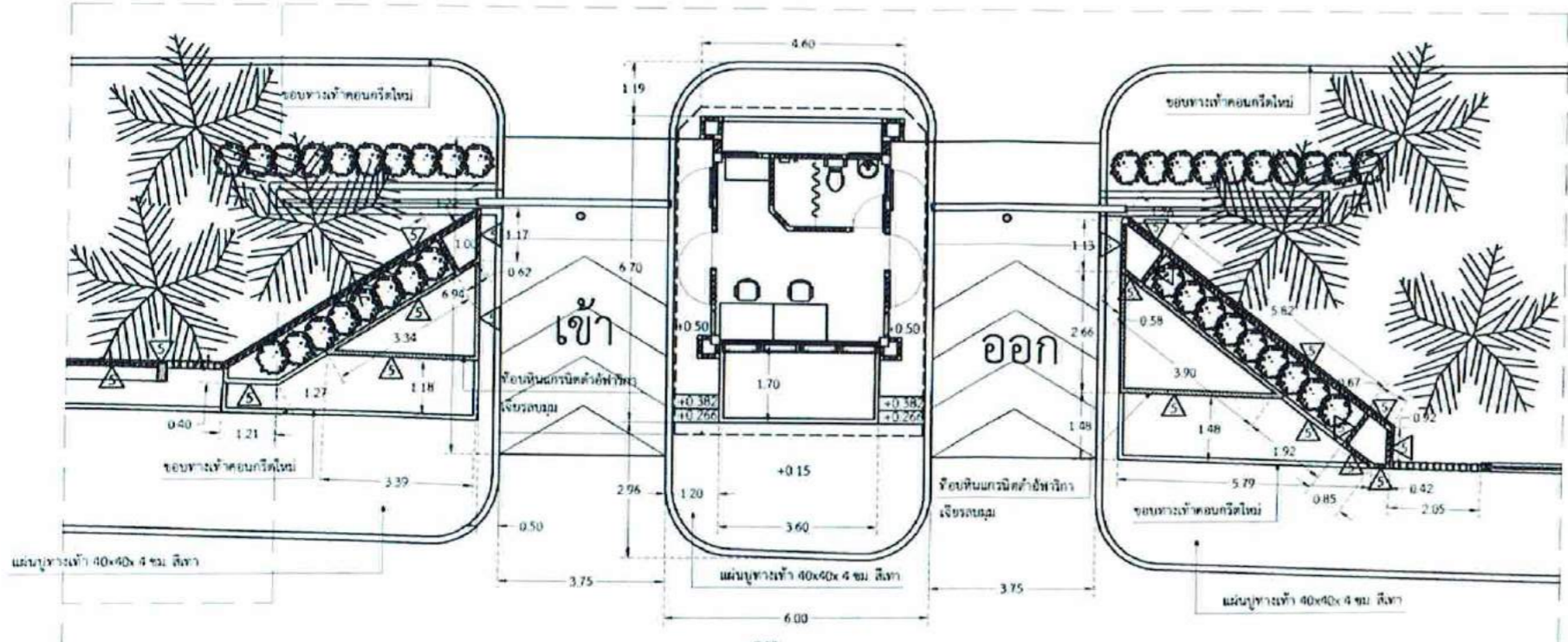
REGISTER OF MEMBERS AND NUMBER	APPROVED SIGNATURE
PLANNERS	
ARCHITECTS	
STRUCTURAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
Mechanical Engineer	
Sanitary Engineer	
SCHEMATIC DESIGNER	
PROJECT ARCHITECT	
PROJECT SUPERVISOR	
PROJECT MANAGER	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
 ชั้น มศ.2
 ศูนย์ควบคุมการจับคู่รถราธานี
 จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING :
 ผังทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อ
 แสดงสัญลักษณ์ผัง

NO.	DATE	BY	REVISION

DESIGNED BY	
CHECKED BY	
APPROVED BY	
DATE	



ผังทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อ
 แสดงสัญลักษณ์ผัง
 มาตรฐาน 1:100

Handwritten notes and signatures in blue ink, including the name 'วิวัฒน์' and other illegible text.



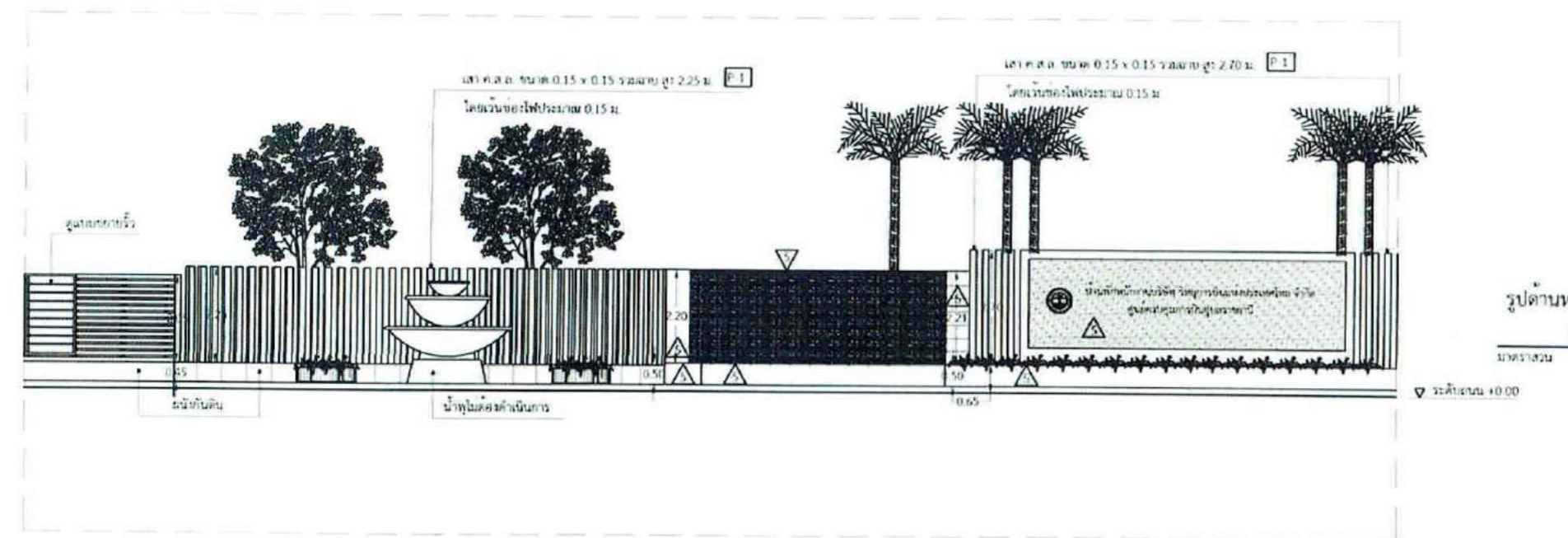
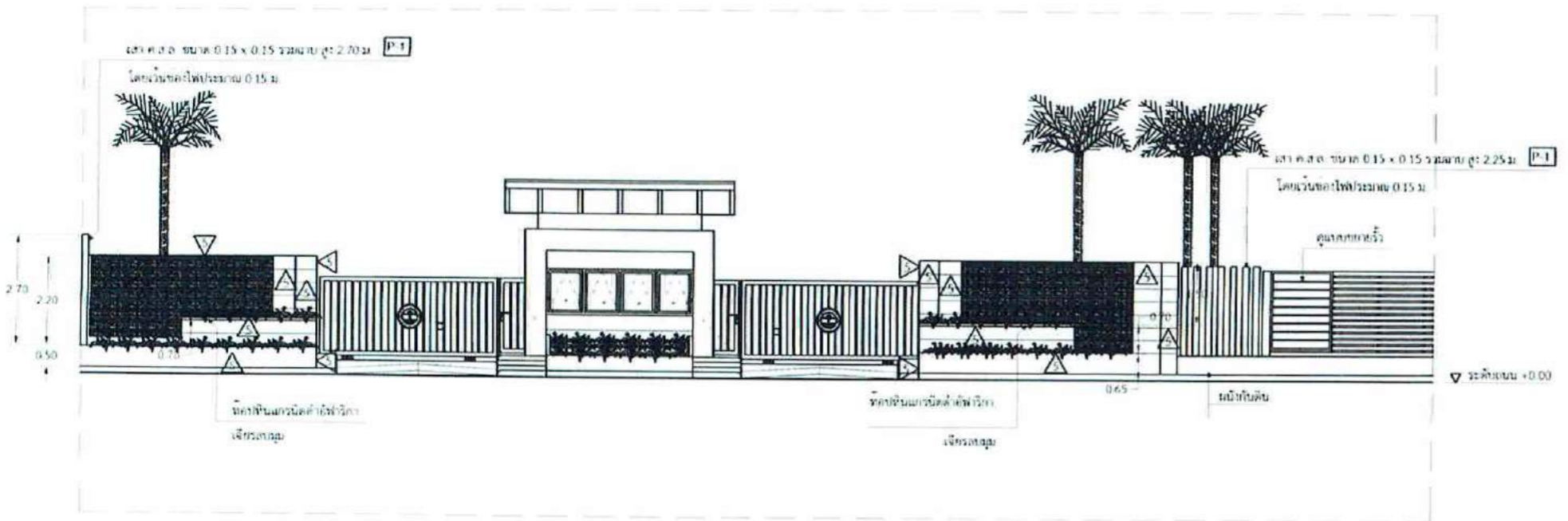
บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาประเทศไทย จำกัด
 10120

NO. OF PROJECTS & DRAWINGS	NO. OF SHEETS
PLANNING	
ARCHITECTURE	
MECHANICAL	
ELECTRICAL	
STRUCTURAL	
LANDSCAPE ARCHITECTURE	
ENVIRONMENTAL	
TRAFFIC ENGINEERING	
WATER SUPPLY & SEWERAGE	
TELECOMMUNICATIONS	
CONSTRUCTION MANAGEMENT	
PROJECT MANAGEMENT	
GENERAL CONTRACTOR	
ARCHITECT	
MECHANICAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
STRUCTURAL ENGINEER	
LANDSCAPE ARCHITECT	
ENVIRONMENTAL ENGINEER	
TRAFFIC ENGINEER	
WATER SUPPLY & SEWERAGE ENGINEER	
TELECOMMUNICATIONS ENGINEER	
CONSTRUCTION MANAGER	
PROJECT MANAGER	

PROJECT
 กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
 ศูนย์ส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
 จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING
 รูปด้านหน้าทางเข้าโครงการ
 และป้ายชื่อ แสดงวัสดุงานผนัง

DATE	NO.	REVISION
DESIGNED BY	CHECKED BY	
APPROVED BY	DATE	
SCALE	PROJECT NO.	
PROJECT NAME	SHEET NO.	



รูปด้านหน้าทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อ
 แสดงวัสดุงานผนัง
 ขนาดรวม 1:100

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'Jant', 'Pisun', and 'Ap A02/09'.



บริษัท วิศวกรรมและสถาปัตย์ จำกัด
 ซอยวิเศษ 2 แขวงจตุจักร
 เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10120

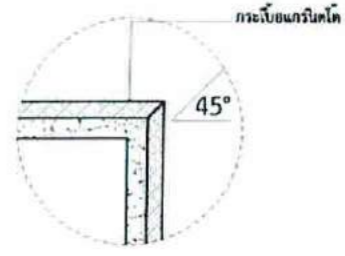
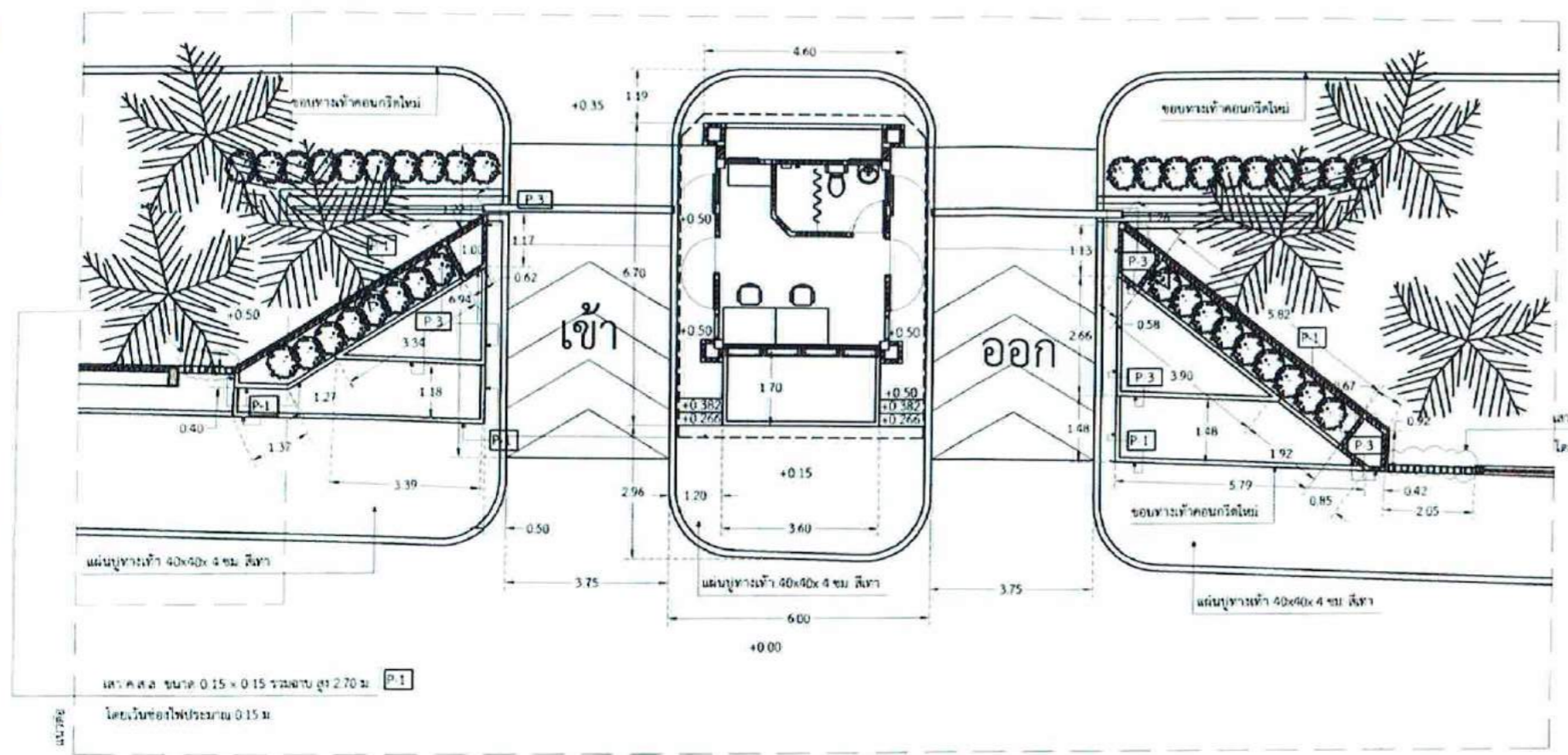
REGISTERED ARCHITECT & ENGINEER	REGISTERED NUMBER
PLANNED	
ARCHITECTS	
LANDSCAPE ARCHITECT	
STRUCTURAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
Mechanical Engineer	
Sanitary Engineer	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 คน บก2
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 จังหวัดอุบลราชธานี

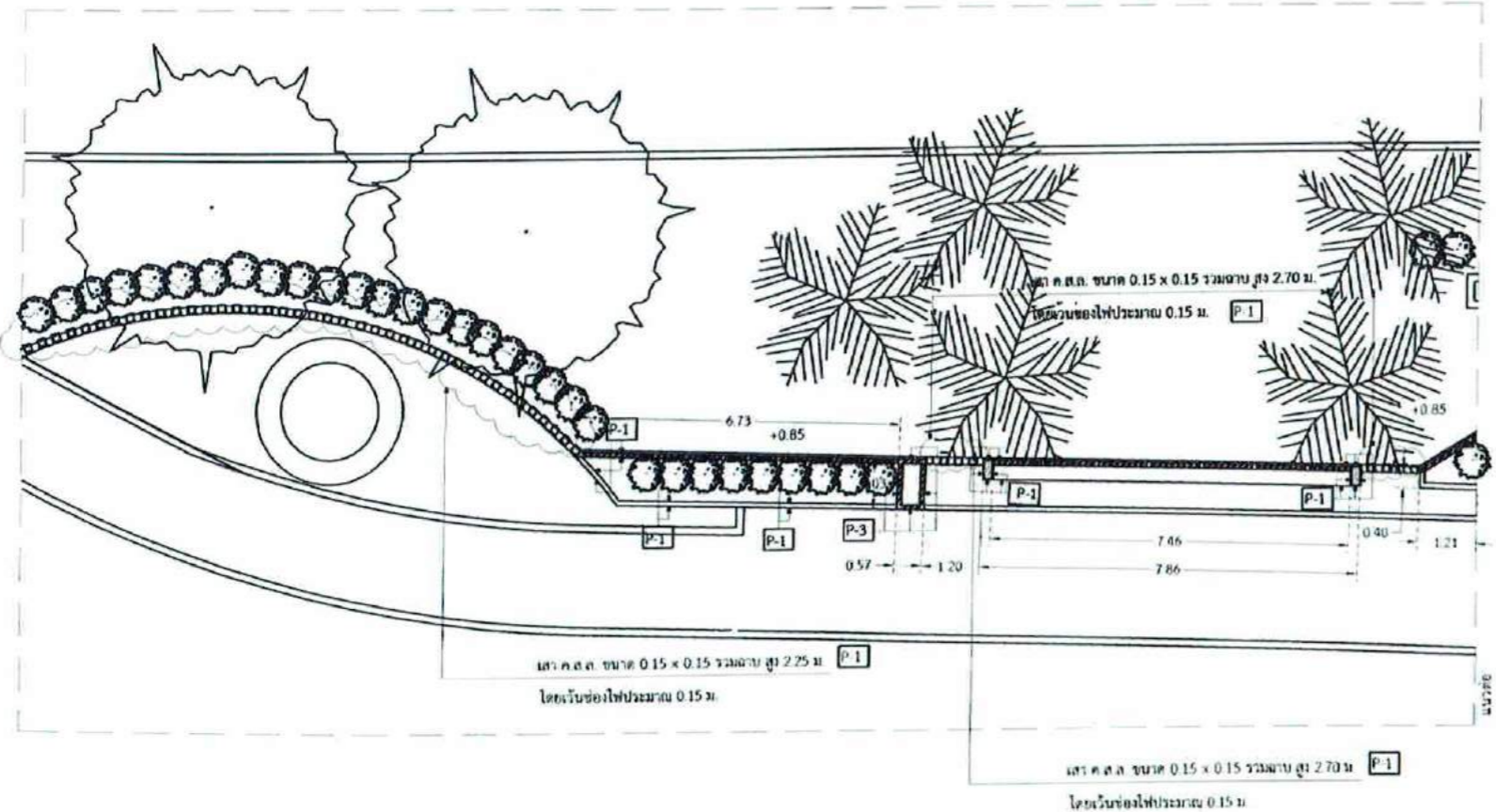
DRAWING :
 ผังทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อ
 แสดงวัสดุงานผนัง

NO	REV	DATE	DESCRIPTION

DATE: Ap 03/09



แบบขยายจกกระเบื้อง P-3
 มาตรฐาน Not to Scale

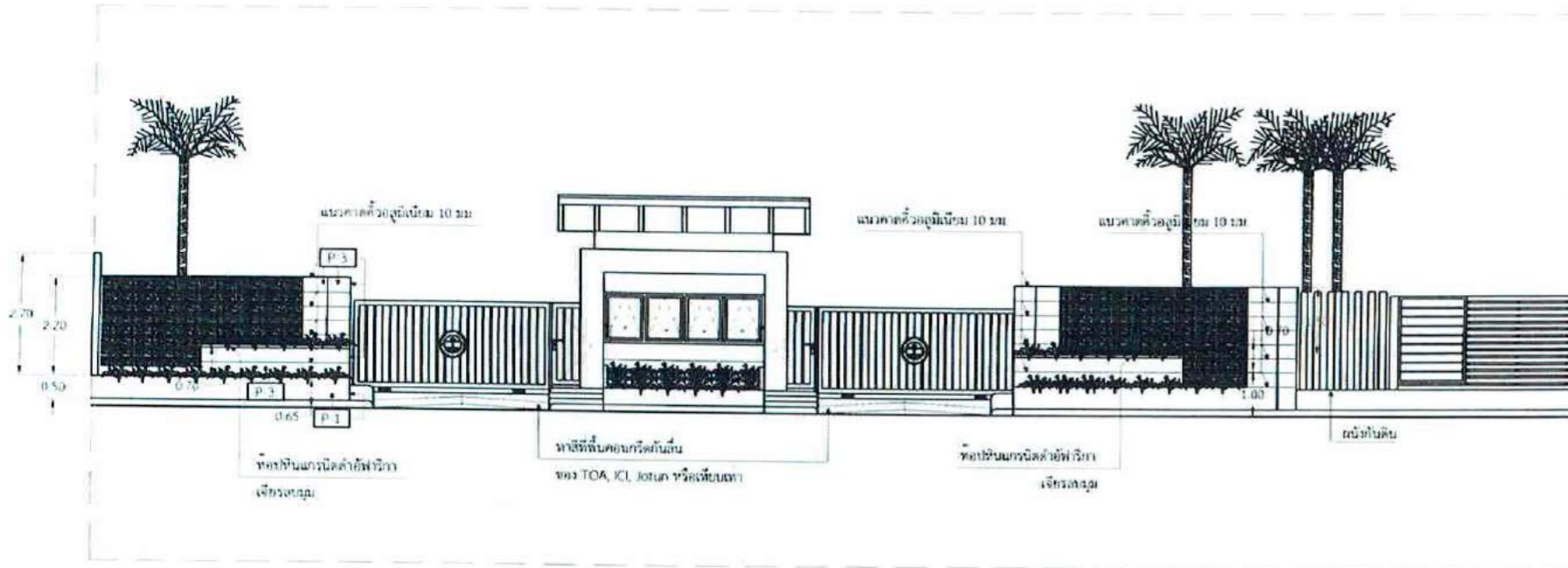


เสา ค.ส.ล ขนาด 0.15 x 0.15 รวมความสูง 2.70 ม P-1
 โดยเว้นช่องไฟประมาณ 0.15 ม

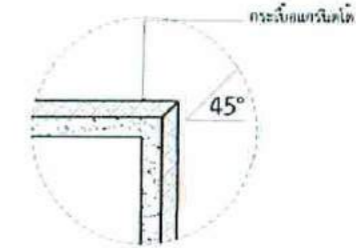
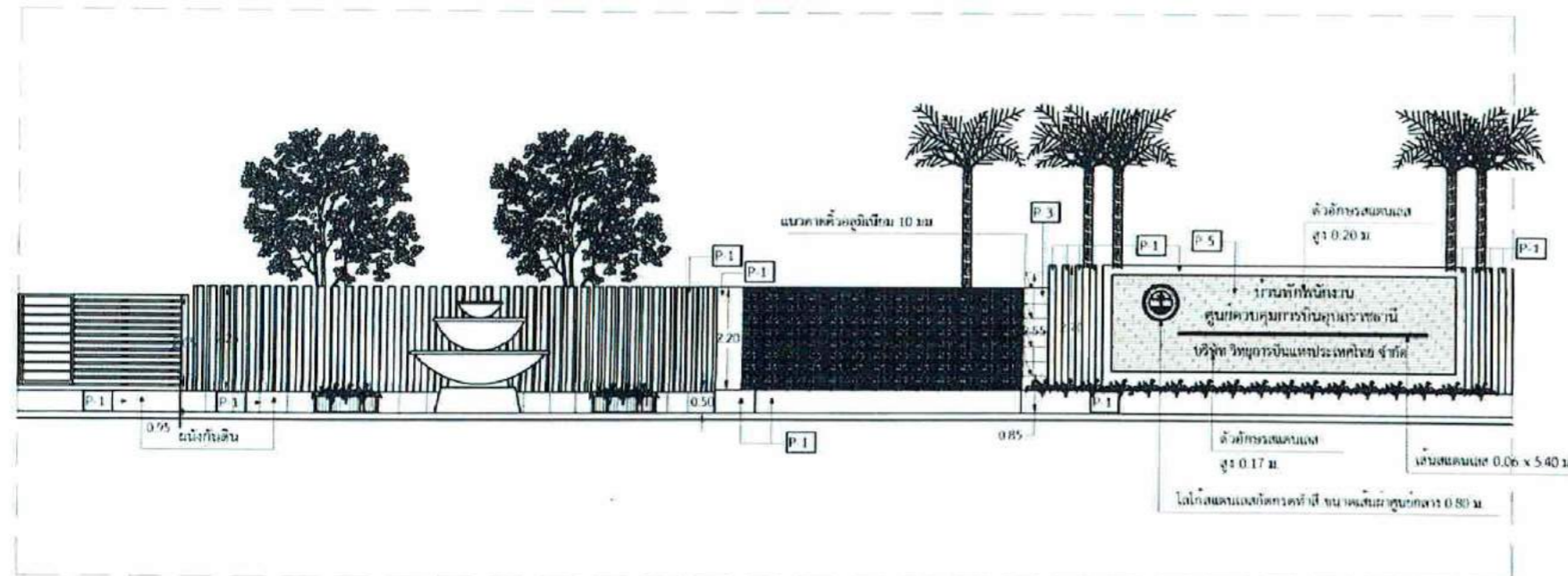


วิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา จังหวัด
พระนครศรีอยุธยา
เลขที่โครงการ 10120

NO.	DESCRIPTION	DATE	BY
1	REVISION		
2	REVISION		
3	REVISION		
4	REVISION		
5	REVISION		
6	REVISION		
7	REVISION		
8	REVISION		
9	REVISION		
10	REVISION		



ระดับถนน ±0.00



แบบขยายจกกระเบื้อง P-3
มาตราส่วน Not to Scale

รูปด้านหน้าทางเข้าโครงการ และป้ายชื่อ
แสดงวัสดุงานผนัง
มาตราส่วน 1:100

ศาสตราจารย์
นายวิชาญ นิลรัตน์
นายวิไล นิลรัตน์
นายวิไล นิลรัตน์
นายวิชาญ นิลรัตน์

PROJECT :
งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
สมัคร.มว.
ศูนย์ควบคุมการบริการชุมชน
จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING :
รูปด้านหน้าทางเข้าโครงการ
และป้ายชื่อแสดงวัสดุงานผนัง

NO.	DATE	DESCRIPTION	BY
1		REVISION	
2		REVISION	
3		REVISION	
4		REVISION	
5		REVISION	
6		REVISION	
7		REVISION	
8		REVISION	
9		REVISION	
10		REVISION	

Handwritten signatures and marks in blue ink.



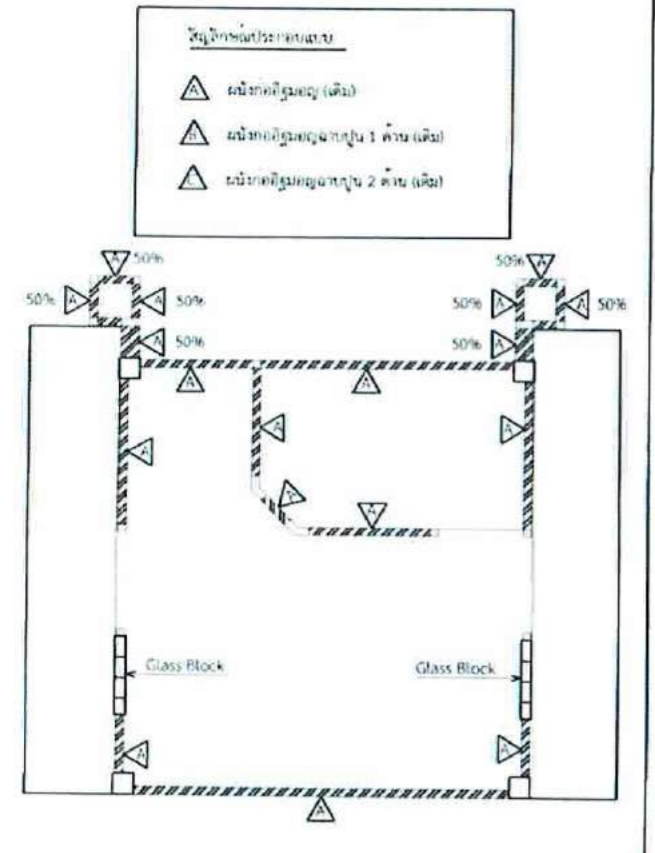
วิทยาลัยการศึกษาระดับปริญญาตรี
มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
เลขที่โครงการ: 10120

LECTURER OF ARCHITECTURE	ศาสตราจารย์ ดร.ธีรศักดิ์ เกษมทรัพย์
LECTURER OF CIVIL ENGINEERING	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF ELECTRICITY	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF MECHANICAL ENGINEERING	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF STRUCTURAL ENGINEERING	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF PLANNING	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF HISTORY	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF POLITICAL SCIENCE	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF SOCIAL SCIENCE	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF PHYSICS	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF CHEMISTRY	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF MATHEMATICS	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF COMPUTER SCIENCE	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF INFORMATION TECHNOLOGY	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF LIBRARY AND DOCUMENTATION	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF SPORTS	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF HEALTH	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF NURSING	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF DENTAL	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF OPTOMETRY	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF PHARMACY	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF VETERINARY	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF AGRICULTURE	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF FISHERY	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล
LECTURER OF FORESTRY	ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ภูมิพลผล

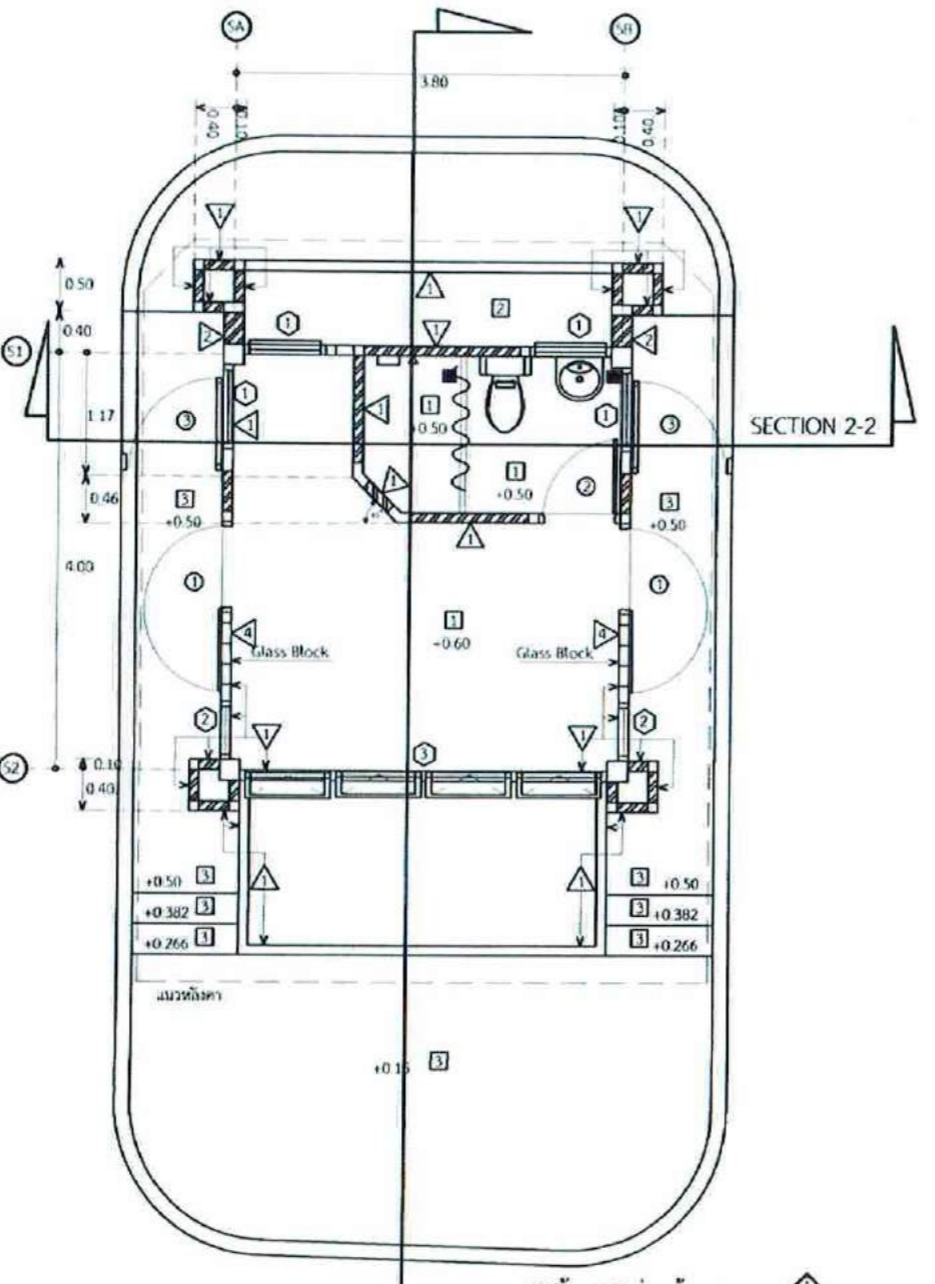
PROJECT :
ออกแบบอาคารชุมชนที่เกษมบุรีรัมย์
ชุมชน 2
ศูนย์พัฒนาการนิเวศนราชาธานี
จังหวัดนครราชสีมา

DRAWING :
ผังพื้นที่ (ก่อนก่อสร้าง)
ผังพื้นที่ (หลังก่อสร้าง)
ผังเพอร์รีนเจอร์ และผังผิววัสดุผนัง

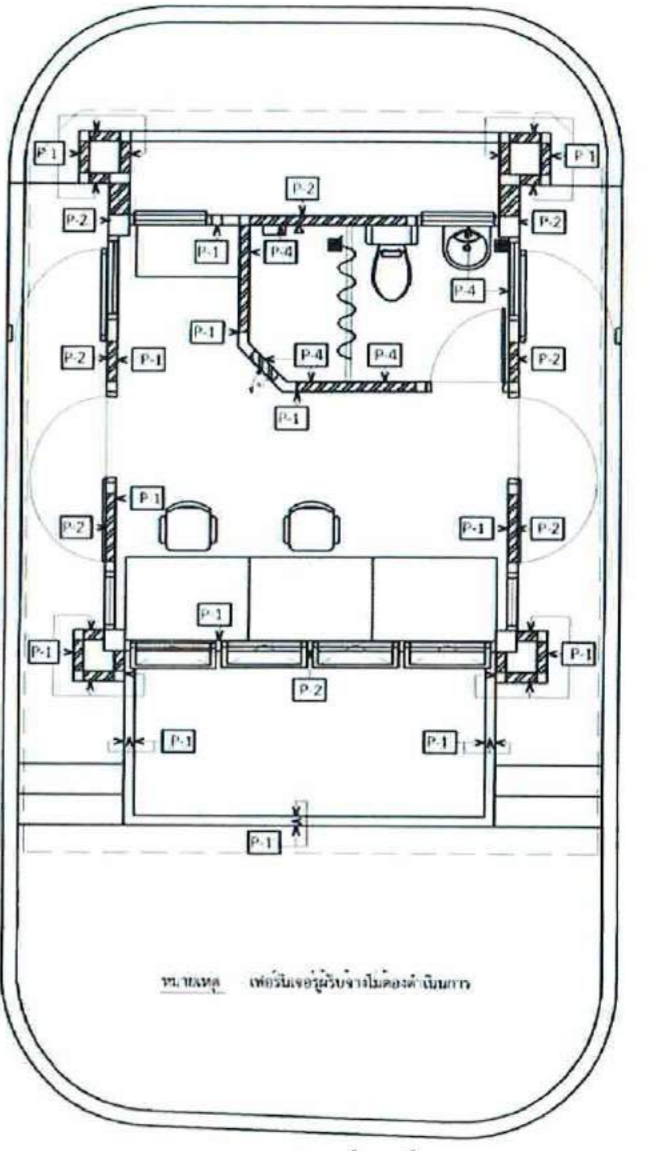
DATE			
REVISION			
DATE			
REVISION			
DATE			
REVISION			
DATE			
REVISION			
DATE			
REVISION			
DATE			
REVISION			
DATE			
REVISION			



ผังพื้นที่ (ก่อนก่อสร้าง)
มาตราส่วน 1:50



ผังพื้นที่ (หลังก่อสร้าง)
มาตราส่วน 1:50



ผังเพอร์รีนเจอร์ และผังผิววัสดุผนัง
Not to Scale

- P-1 ฝ้าเพดานฉนวนกันความร้อน Supersheild ของ TOA, ICI, Jotun หรือเทียบเท่า
- P-2 ผนังวงกบเนื้อไม้ 0.30 x 0.30 ม. หรือความหนาแน่นแสงน้อยกว่า 12 มม. @ 0.60 ม.
- P-3 ผนังวงกบเนื้อไม้ ไม่นำเหล็ก เหล็กอ่อน (PKB) 0.30 x 0.60 ม. หรือความหนาแน่นแสงน้อยกว่า 12 มม. @ 0.30 ม.
- P-4 ผนังวงกบเนื้อไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.20 x 0.20 ซม. ไม้ริ้วหรือเทียบเท่า
- P-5 ผนังวงกบเนื้อไม้เนื้อแข็ง กระดาษฉนวนกันน้ำ

- สัญลักษณ์ประกอบแบบ
- ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 2 ชั้น
 - ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 1 ชั้น (ผนัง)
 - ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 2 ชั้น (ผนัง)
 - ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 2 ชั้น (ผนัง)
 - ▲ ฝ้าเพดานฉนวนกันความร้อน
 - ① ฝ้าเพดาน PVC, (เงวอร์ส) ฉนวนกันความร้อน หรือ SCG พร้อมผนังทึบแสง กระดาษฉนวนกันน้ำ ของ BFB, สุราษฎร์ หรือเทียบเท่า
 - ② ฝ้าเพดาน PVC, (เงวอร์ส) ฉนวนกันความร้อน หรือ SCG พร้อมผนังทึบแสง กระดาษฉนวนกันน้ำ ของ BFB, สุราษฎร์ หรือเทียบเท่า
 - ③ ฝ้าเพดานฉนวนกันความร้อน หนา 9 มม. ชนิดกันชื้นพร้อมใยใยกันความร้อนชนิดใยแก้ว โครงสร้างรวมอิฐมวลเบาชนิดพิเศษ ของ BFB, สุราษฎร์ หรือเทียบเท่า
 - ④ ฝ้าเพดานฉนวนกันความร้อน หนา 9 มม. ชนิดกันชื้น โครงสร้างรวมอิฐมวลเบาชนิดพิเศษ ของ BFB, สุราษฎร์ หรือเทียบเท่า
 - ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 2 ชั้น
 - ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 1 ชั้น
 - ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 2 ชั้น
 - ▲ ฝ้าเพดานฉนวนกันความร้อน
 - ① ฝ้าเพดาน PVC, (เงวอร์ส) ฉนวนกันความร้อน หรือ SCG พร้อมผนังทึบแสง กระดาษฉนวนกันน้ำ ของ BFB, สุราษฎร์ หรือเทียบเท่า
 - ② ฝ้าเพดาน PVC, (เงวอร์ส) ฉนวนกันความร้อน หรือ SCG พร้อมผนังทึบแสง กระดาษฉนวนกันน้ำ ของ BFB, สุราษฎร์ หรือเทียบเท่า
 - ③ ฝ้าเพดานฉนวนกันความร้อน หนา 9 มม. ชนิดกันชื้น โครงสร้างรวมอิฐมวลเบาชนิดพิเศษ ของ BFB, สุราษฎร์ หรือเทียบเท่า
 - ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 2 ชั้น
 - ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 1 ชั้น
 - ▲ ผนังทึบอิฐมวลเบาหนา 2 ชั้น

ประตูบานตัน	COTTO C13930 ประตูบานตัน 6 นิ้ว ฐาน ALEX สีขาว หรือเทียบเท่า
บานประตูบานตัน หรือประตูบานตันครึ่ง	COTTO C01547 Living สีขาว หรือเทียบเท่า
กระจกบาน	COTTO MC106 หรือเทียบเท่า
โถกอ่างล้างจาน	COTTO CT162C36(HM) หรือเทียบเท่า
วางแปลนโถบ้วนน้ำทิ้งกับฝักบัว	COTTO CT1092C33 (HM) หรือเทียบเท่า
วางเขมกฝักบัว	COTTO CT0134 วางเขมกฝักบัวปรับระดับยาว 58 ซม. หรือเทียบเท่า
ฝักบัวพร้อมสาย 1 ฝักบัว	COTTO S17(HM) หรือเทียบเท่า
สายชำระ	COTTO S17 C1993(HM)(HM) หรือเทียบเท่า
โถส้วมชาย	COTTO ฐาน CT884(HM) หรือเทียบเท่า
โถส้วมหญิง	Cotto ฐาน CT882(HM) หรือเทียบเท่า



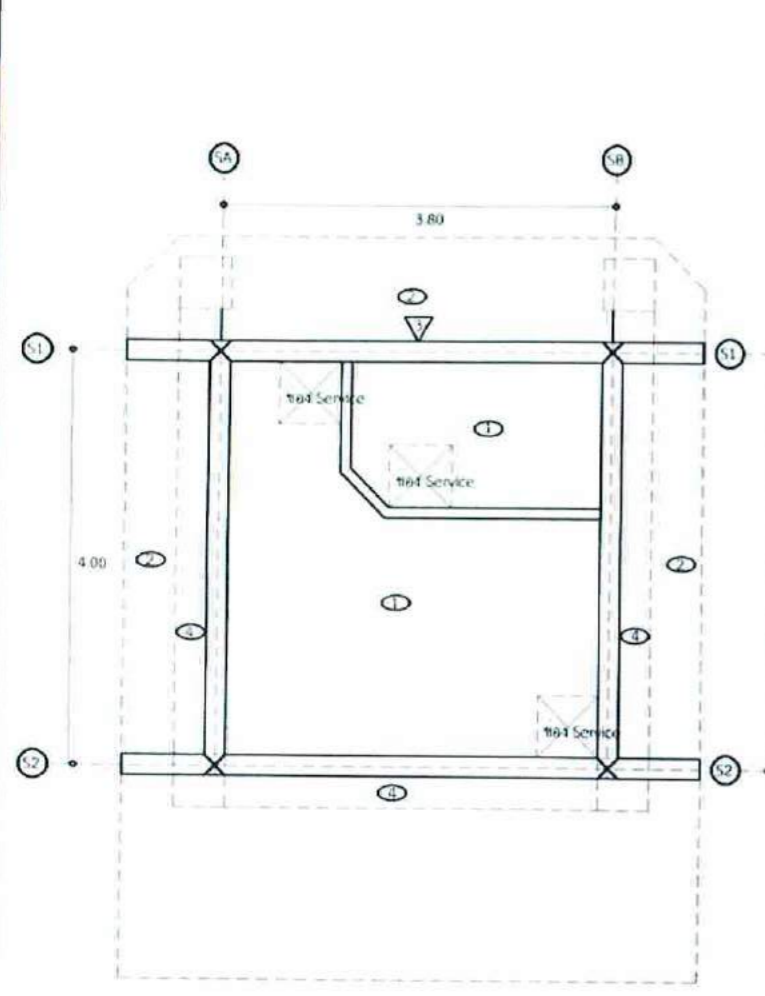
บริษัท วิศวกรรมการเงินประเทศไทย จำกัด
 อาคารศูนย์ 2 แขวงราชธานี
 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10120

DESIGNER ARCHITECTS & ENGINEERS	PROJECT NO.
PLANNING	
ARCHITECTURE	
STRUCTURAL ENGINEER นายสุวิทย์ วัฒนศิริ นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ	
ELECTRICAL ENGINEER นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ	
Mechanical ENGINEER นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ	
Sanitary ENGINEER	
SOFT-TYPE DRAWING นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ	
MECHANICAL DRAWING นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ	

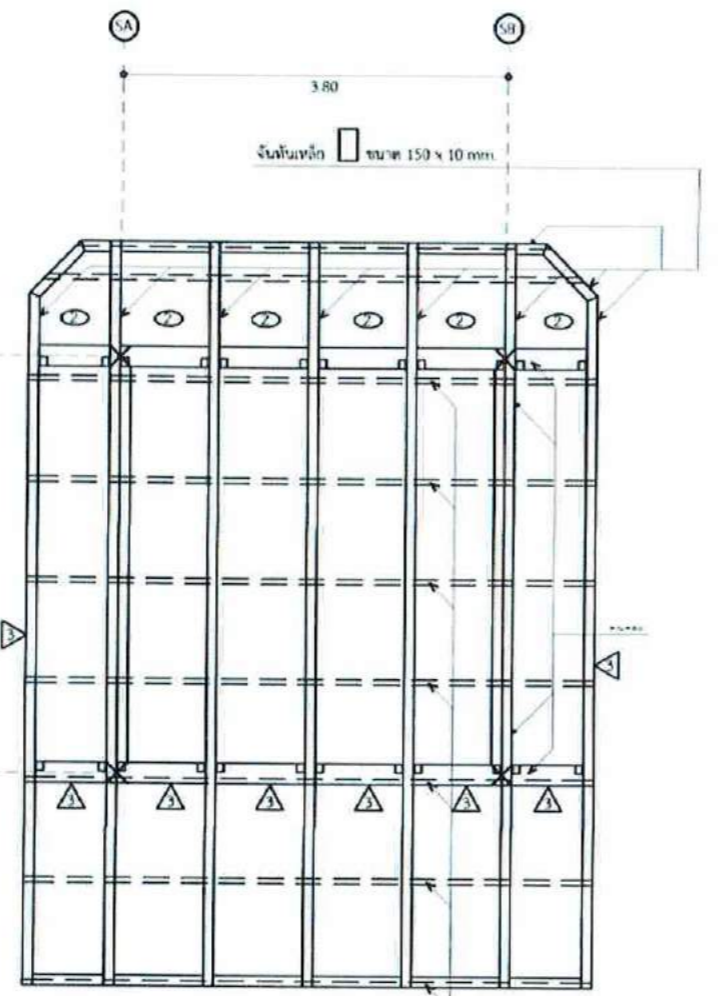
PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารพาณิชย์ 2
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 จังหวัดสุพรรณบุรี

DRAWING :
 ผนังด้านหลังคา และฝ้าเพดาน
 ผนังโครงสร้างหลังคา
 ผนังหลังคา
 รูปด้านโครงสร้างจันทันเหล็ก

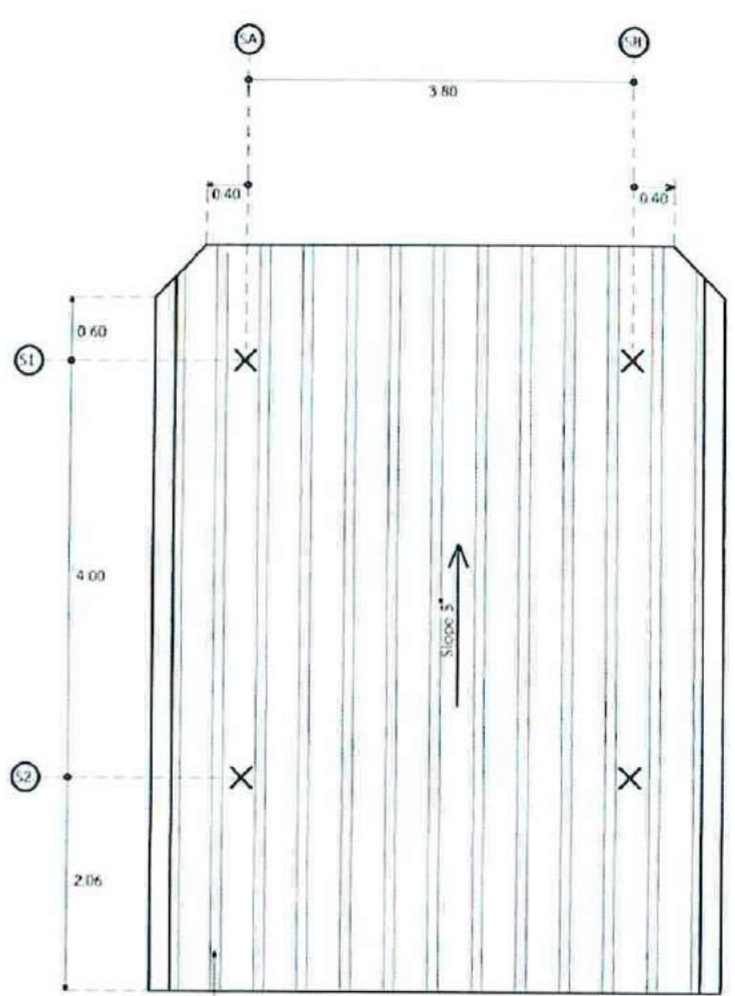
DATE	NO.	BY	REVISION
DESIGNED BY	DATE		
นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ	Ap		
DATE	A06/09		
PROJECT NO.			



ผนังด้านหลังคา และฝ้าเพดาน
 มาตรฐาน 1:50

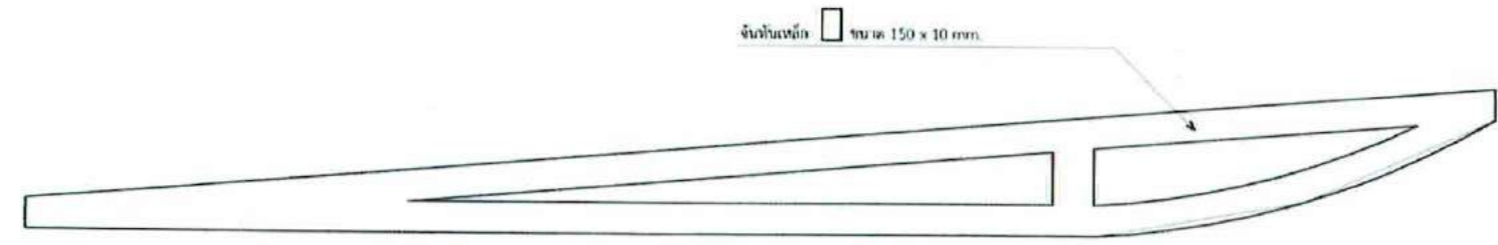


ผนังโครงสร้างหลังคา
 มาตรฐาน 1:50



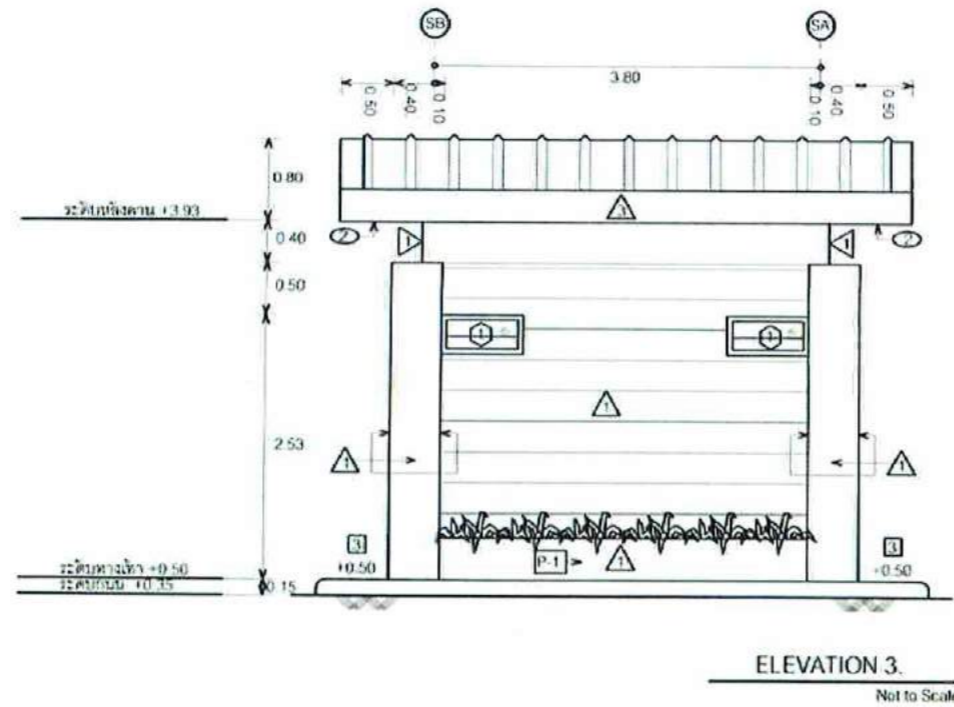
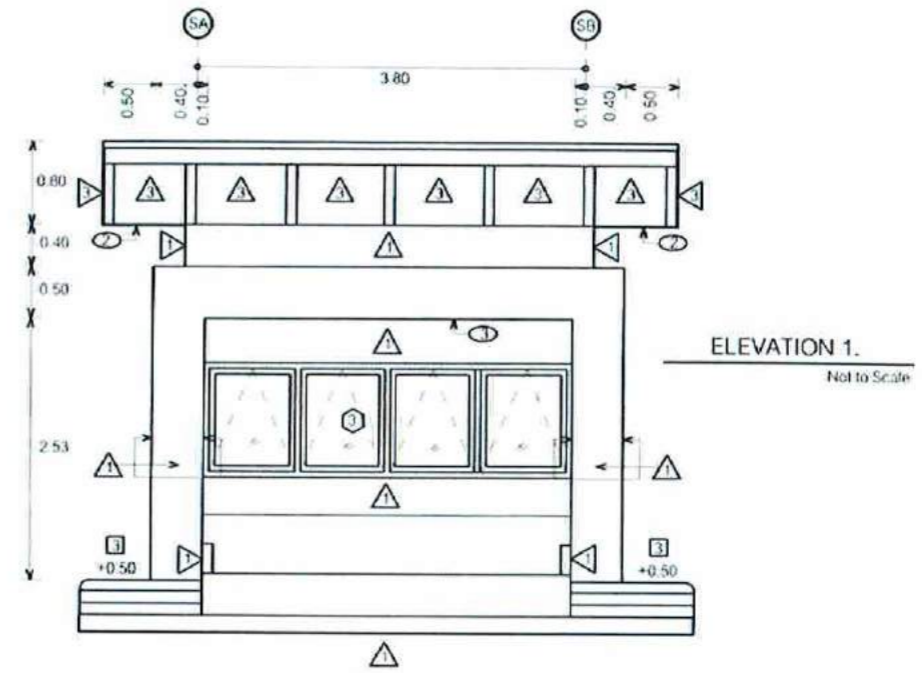
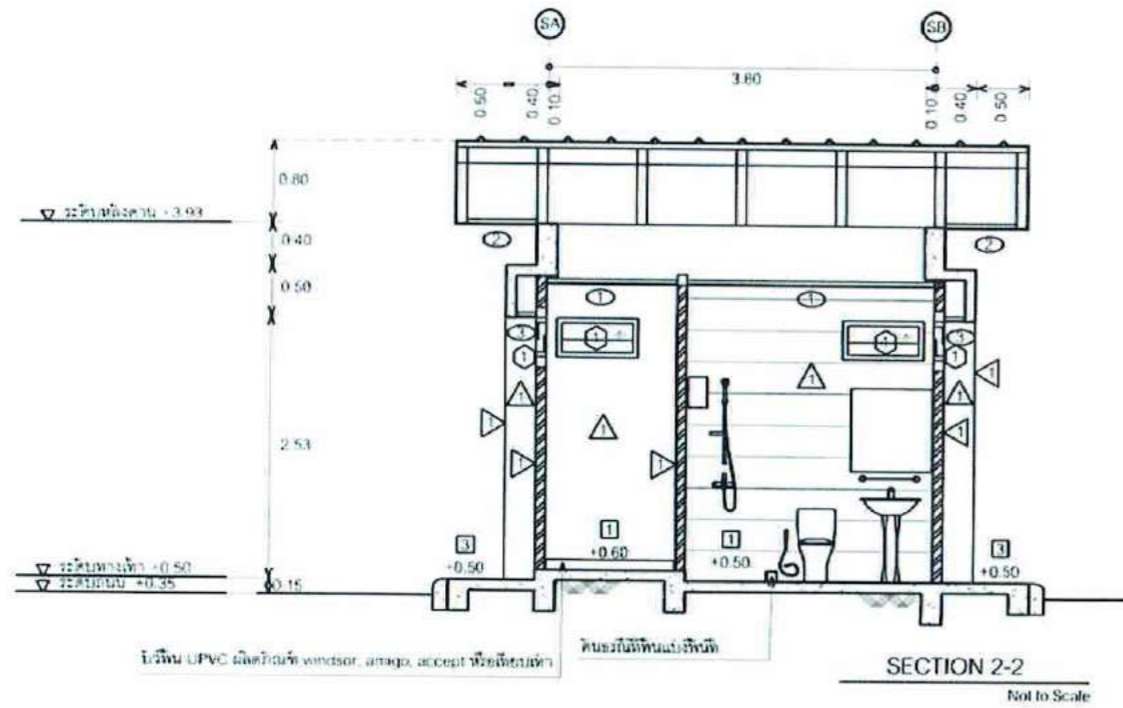
ผนังหลังคา
 มาตรฐาน 1:50

- ① ฝ้าเพดานยิบซั่มบอร์ดความหนา 9 มม. พร้อมติดตั้งฉนวนกันความร้อน โครงสร้างเหล็กชุบสังกะสี
- ② ฝ้าเพดานระบบเว้นร่อง UPVC โครงสร้างเหล็กชุบสังกะสี พร้อมค้ำยันกับผนัง
- ③ ฝ้าเพดานยิบซั่มพื้น ฝ้าเพดานเหล็ก ของ TOA รุ่น EXTRASHIELD หรือเทียบเท่า



รูปด้านโครงสร้างจันทันเหล็ก
 มาตรฐาน 1:25

Handwritten signatures and notes in blue ink, including a large signature and various initials and dates.



สภาสถาปนิก
เลขที่ใบอนุญาต 10120

REGISTERED ARCHITECTS	REGISTERED ARCHITECTS
PROJECT NO.	
ARCHITECT	
STRUCTURAL ENGINEER	
MECHANICAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
PLUMBING ENGINEER	
LANDSCAPE ARCHITECT	
INTERIOR ARCHITECT	
PROJECT NO.	
PROJECT NAME	
PROJECT ADDRESS	
PROJECT DATE	
PROJECT STATUS	
PROJECT TYPE	
PROJECT LOCATION	
PROJECT DESCRIPTION	
PROJECT OWNER	
PROJECT CONTACT	
PROJECT PHONE	
PROJECT FAX	
PROJECT EMAIL	
PROJECT WEBSITE	
PROJECT SOCIAL MEDIA	
PROJECT DOCUMENTS	
PROJECT DRAWINGS	
PROJECT SPECIFICATIONS	
PROJECT CONTRACT	
PROJECT AGREEMENT	
PROJECT DEED	
PROJECT LICENSE	
PROJECT PERMIT	
PROJECT APPROVAL	
PROJECT REGISTRATION	
PROJECT RECORD	
PROJECT ARCHIVE	
PROJECT LIBRARY	
PROJECT COLLECTION	
PROJECT EXHIBIT	
PROJECT APPENDIX	
PROJECT INDEX	
PROJECT GLOSSARY	
PROJECT ABBREVIATIONS	
PROJECT REFERENCES	
PROJECT SOURCES	
PROJECT CITATIONS	
PROJECT BIBLIOGRAPHY	
PROJECT REFERENCES	
PROJECT SOURCES	
PROJECT CITATIONS	
PROJECT BIBLIOGRAPHY	

PROJECT :
งานก่อสร้างอาคารเรียนพักนักเรียน
ชั้น ม.2
ศูนย์พัฒนากาฬหิมาลัย
จังหวัดนครราชสีมา

DRAWING :
SECTION 2-2
ELEVATION 1
ELEVATION 3

NO.	REV.	BY	DATE
APPROVED BY:			
<i>[Signature]</i>			
DESIGNED BY:			
<i>[Signature]</i>			
DRAWN BY:			
<i>[Signature]</i>			
CHECKED BY:			
<i>[Signature]</i>			
DATE:			
NO.:			
PROJECT NO.:			
PROJECT NAME:			
PROJECT ADDRESS:			
PROJECT PHONE:			
PROJECT FAX:			
PROJECT EMAIL:			
PROJECT WEBSITE:			
PROJECT SOCIAL MEDIA:			
PROJECT DOCUMENTS:			
PROJECT DRAWINGS:			
PROJECT SPECIFICATIONS:			
PROJECT CONTRACT:			
PROJECT AGREEMENT:			
PROJECT DEED:			
PROJECT LICENSE:			
PROJECT PERMIT:			
PROJECT APPROVAL:			
PROJECT REGISTRATION:			
PROJECT RECORD:			
PROJECT ARCHIVE:			
PROJECT LIBRARY:			
PROJECT COLLECTION:			
PROJECT EXHIBIT:			
PROJECT APPENDIX:			
PROJECT INDEX:			
PROJECT GLOSSARY:			
PROJECT ABBREVIATIONS:			
PROJECT REFERENCES:			
PROJECT SOURCES:			
PROJECT CITATIONS:			
PROJECT BIBLIOGRAPHY:			
PROJECT REFERENCES:			
PROJECT SOURCES:			
PROJECT CITATIONS:			
PROJECT BIBLIOGRAPHY:			

AP
A07/09



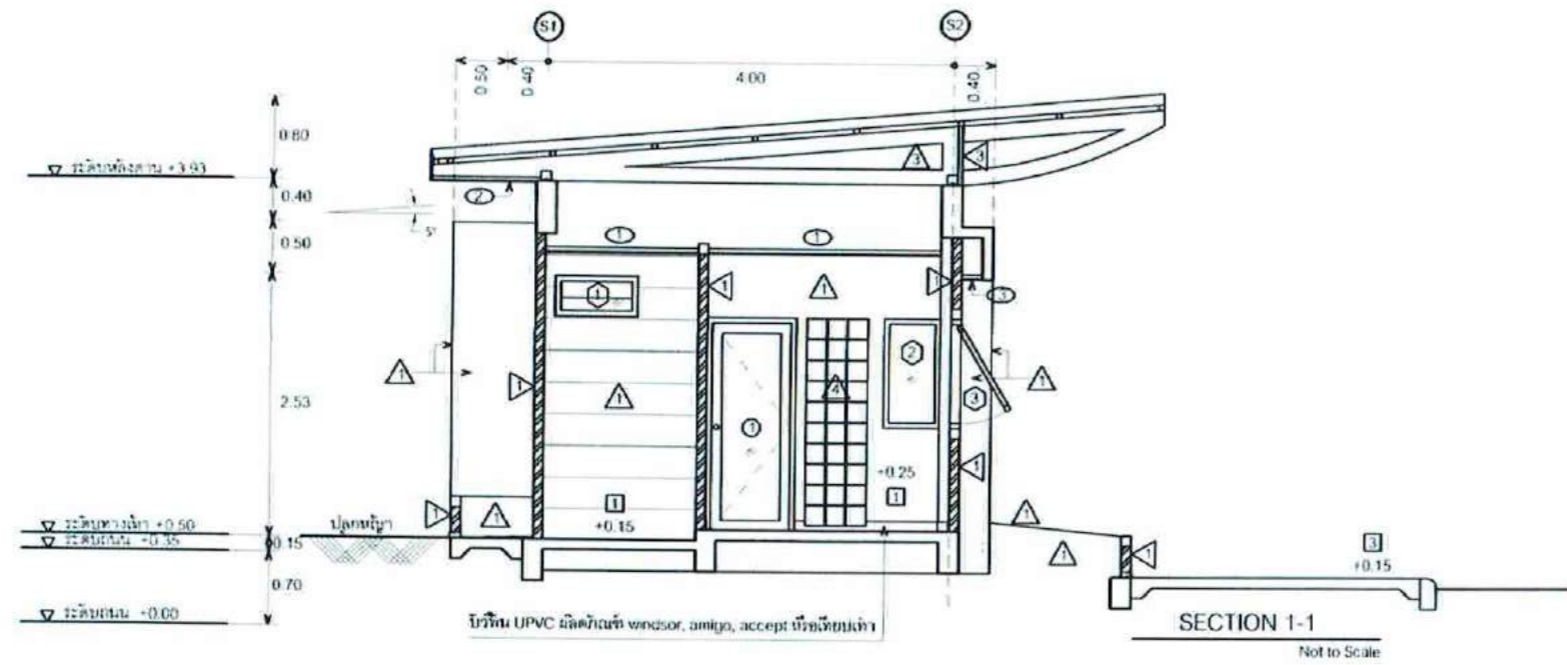
วิทยาลัยสถาปัตย์ศิลปกรรมศาสตร์
 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยศิลปากร 10120

DESIGNER	NAME
ARCHITECT/ENGINEER	DATE
PROJECT	
SCALE	
REVISIONS	
NO.	DESCRIPTION
1	แก้ไขประตูหน้าต่าง
2	แก้ไขผนัง
3	แก้ไขฝ้าเพดาน
4	แก้ไขบันได
5	แก้ไขห้องน้ำ
6	แก้ไขฝ้าเพดาน
7	แก้ไขผนัง
8	แก้ไขฝ้าเพดาน
9	แก้ไขผนัง
10	แก้ไขฝ้าเพดาน
11	แก้ไขผนัง
12	แก้ไขฝ้าเพดาน
13	แก้ไขผนัง
14	แก้ไขฝ้าเพดาน
15	แก้ไขผนัง
16	แก้ไขฝ้าเพดาน
17	แก้ไขผนัง
18	แก้ไขฝ้าเพดาน
19	แก้ไขผนัง
20	แก้ไขฝ้าเพดาน
21	แก้ไขผนัง
22	แก้ไขฝ้าเพดาน
23	แก้ไขผนัง
24	แก้ไขฝ้าเพดาน
25	แก้ไขผนัง
26	แก้ไขฝ้าเพดาน
27	แก้ไขผนัง
28	แก้ไขฝ้าเพดาน
29	แก้ไขผนัง
30	แก้ไขฝ้าเพดาน

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
 ศูนย์ 2
 ศูนย์ควบคุมการฝึกอบรมราชชนิน
 จังหวัดสุพรรณบุรี

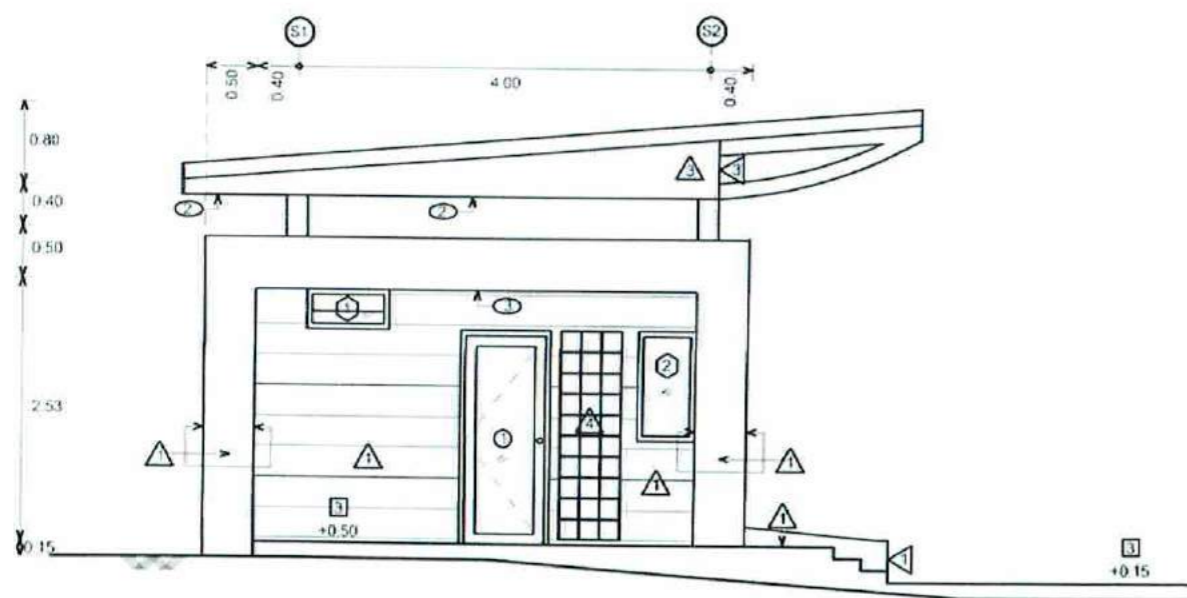
DRAWING :
 SECTION 1-1
 ELEVATION 2
 ELEVATION 4

NO.	DATE	BY	CHECKED BY
DESIGNED BY	DATE	PROJECT NO.	SCALE
ARCHITECT/ENGINEER	11/11/2009	Ap	A08/09
CHECKED BY			
DATE			



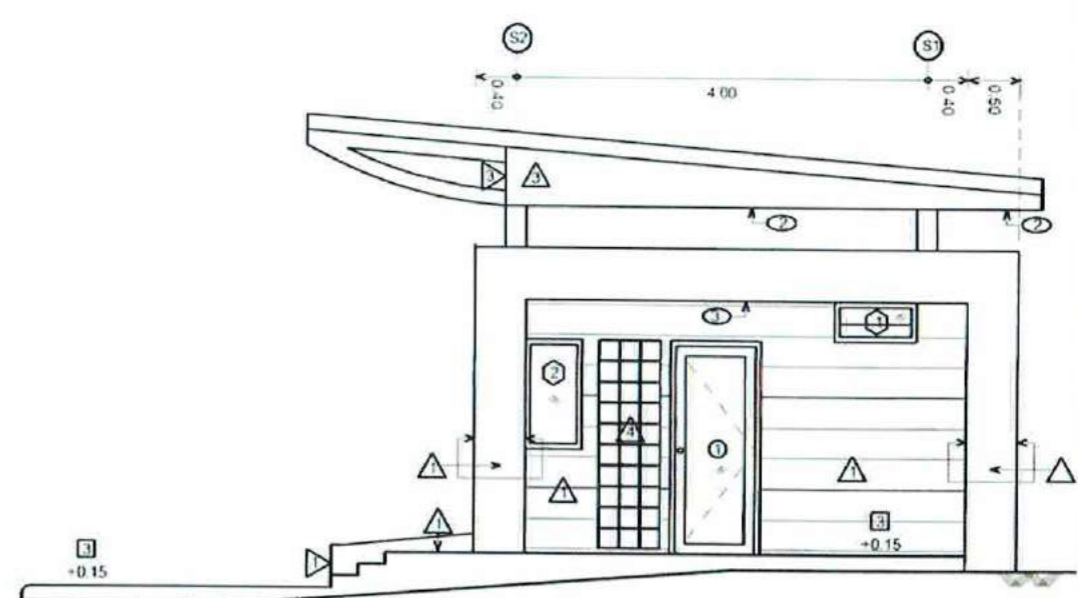
SECTION 1-1

Not to Scale



ELEVATION 2.

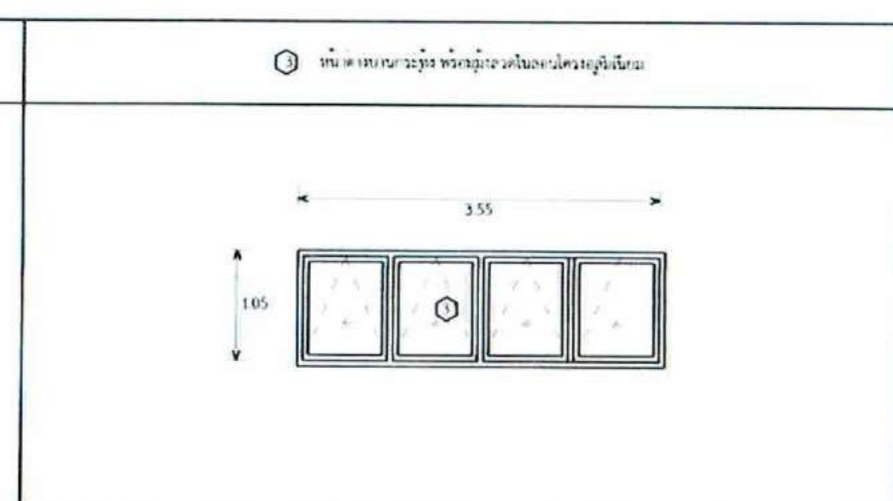
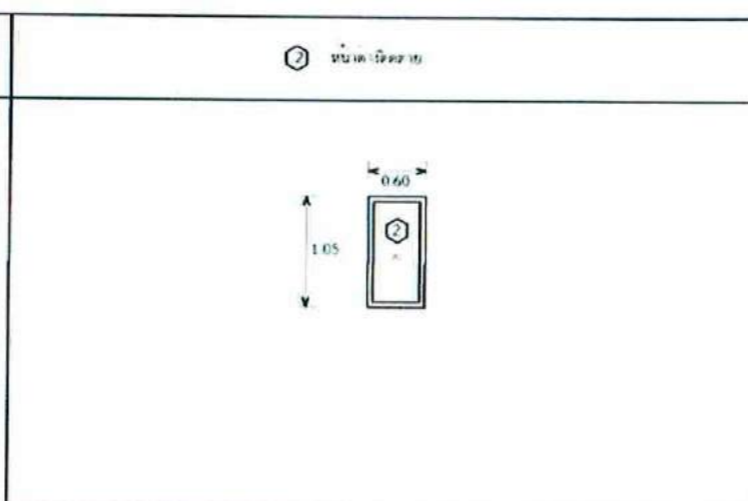
Not to Scale



ELEVATION 4.

Not to Scale

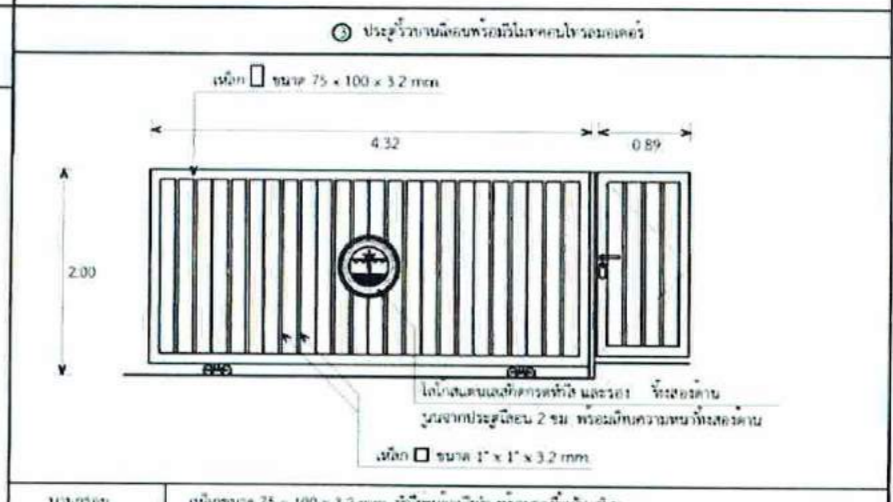
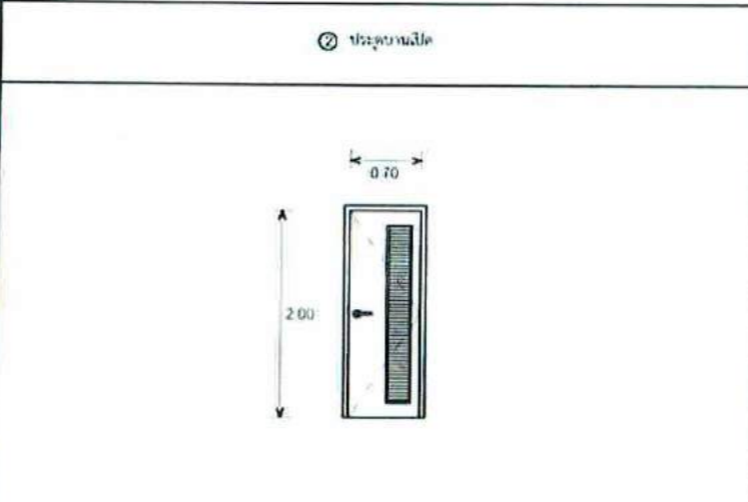
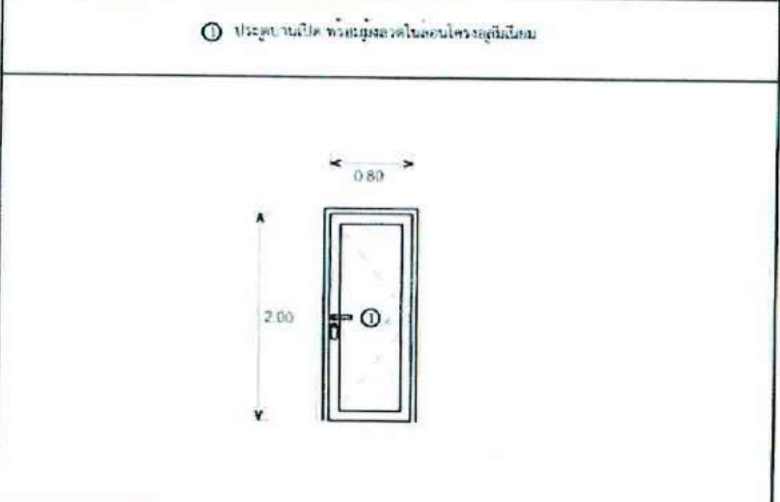
Handwritten signatures and notes in blue ink, including the name 'Ap' and the date 'A08/09'.



วัสดุ	ยูนินิแมล ANODISE ขนาด 2" x 4" Builder Smart, Teasco, Semat หรือเทียบเท่า
อุปกรณ์	กระดกโลหะ ขนาด 6 มม. ชนิดดำ

วัสดุ	ยูนินิแมล ANODISE ขนาด 2" x 4" Builder Smart, Teasco, Semat หรือเทียบเท่า
อุปกรณ์	กระดกโลหะ ขนาด 6 มม. ชนิดดำ ชนิดล็อกกระดก 3M

วัสดุ	ยูนินิแมล ANODISE ขนาด 2" x 4" Builder Smart, Teasco, Semat หรือเทียบเท่า
อุปกรณ์	กระดกโลหะ ขนาด 6 มม. ชนิดดำ ชนิดล็อกกระดก 3M
มือจับ/ระบบมือจับ	มือจับชนิดก้านสปริง Yale, 555 CPS หรือเทียบเท่า
ระบบประตู	สปริง Yale, 555 CPS หรือเทียบเท่า



วัสดุ	ยูนินิแมล ANODISE ขนาด 2" x 4" Builder Smart, Teasco, Semat หรือเทียบเท่า
บานกรอบ	ยูนินิแมล ANODISE Builder Smart, Teasco, Semat หรือเทียบเท่า
อุปกรณ์	กระดกโลหะ ขนาด 6 มม. ชนิดล็อกกระดก 3M
มือจับ/ระบบมือจับ	มือจับชนิดก้านสปริงแบบกด 555 CPS รุ่น U-Shape / Series : 07 5000SS, สปริง Yale หรือเทียบเท่า
บานพับ	สแตนเลส 555 CPS ขนาด 4"x5"x3.0 มม. รุ่น 04 543RMV, สปริง Yale หรือเทียบเท่า

วัสดุ	PVC ฟิล์ม อุปกรณ์กันไฟชนิด 2 ชั้น ชนิดยูวี V ซีวี กระจก, Delight, Poly Timber หรือเทียบเท่า
บานกรอบ	PVC ฟิล์ม กระจกชนิดลามิเนต
มือจับและระบบมือจับ	มือจับชนิดก้านสปริงแบบกด 555 CPS รุ่น U-Shape / Series : 07 5000SS, สปริง Yale หรือเทียบเท่า
บานพับ	สแตนเลส 555 CPS ขนาด 4"x5"x3.0 มม. รุ่น 04 543RMV, สปริง Yale หรือเทียบเท่า

บานกรอบ	เหล็กขนาด 75 x 100 x 3.2 มม. ชนิดเหล็กกล้าไร้สนิม หรือกรอกสีเงิน
มือจับ/ระบบมือจับ	มือจับชนิดก้านสปริงแบบกด 555 CPS, สปริง Yale หรือเทียบเท่า
บานพับ	Hafele, สปริง Yale หรือเทียบเท่า
ระบบมือจับ	Hafele, สปริง Yale หรือเทียบเท่า



วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น มหาวิทยาลัยพะเยา
 วิทยาเขตสุโขทัย อำเภอสุโขทัย
 เลขที่ 109 หมู่ 10 ตำบลเมืองเก่า อำเภอเมืองสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย 61000

01/2565 02/2565 03/2565 04/2565 05/2565 06/2565 07/2565 08/2565 09/2565 10/2565 11/2565 12/2565	01/2565 02/2565 03/2565 04/2565 05/2565 06/2565 07/2565 08/2565 09/2565 10/2565 11/2565 12/2565
--	--

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
 ชั้น.มศ.2
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 จังหวัดสุโขทัย

DRAWING :
 แบบขยายประตูหน้าต่าง

01/2565 02/2565 03/2565 04/2565 05/2565 06/2565 07/2565 08/2565 09/2565 10/2565 11/2565 12/2565	01/2565 02/2565 03/2565 04/2565 05/2565 06/2565 07/2565 08/2565 09/2565 10/2565 11/2565 12/2565
--	--



โรงจอดรถ (P.)

หมวดงานสถาปัตยกรรม (A.)

[Handwritten signatures and stamps in blue ink]



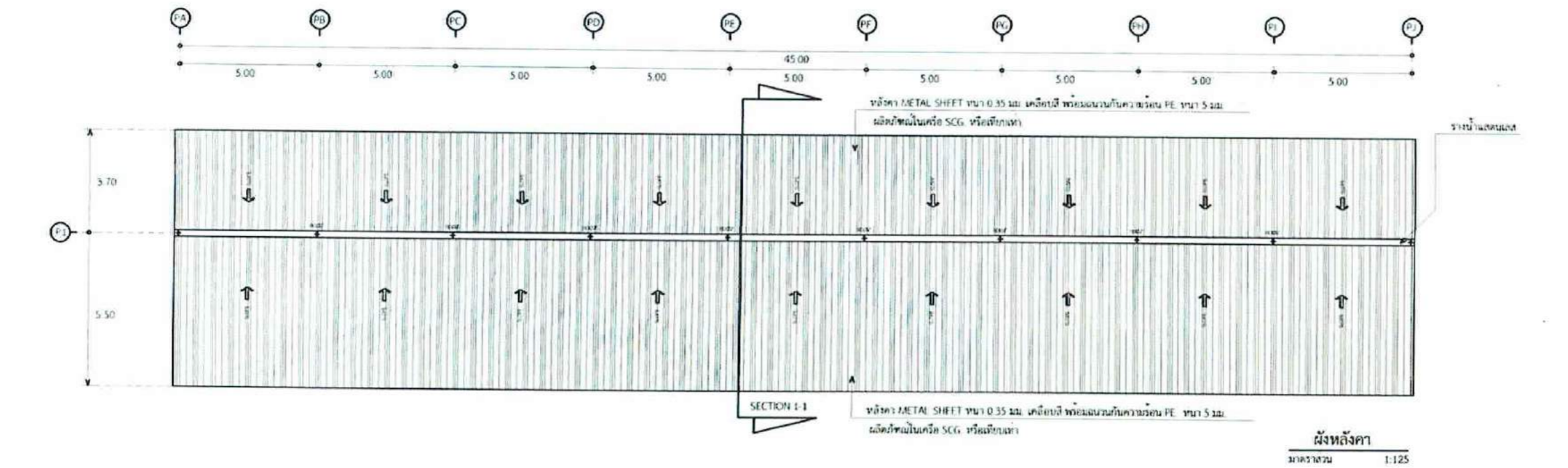
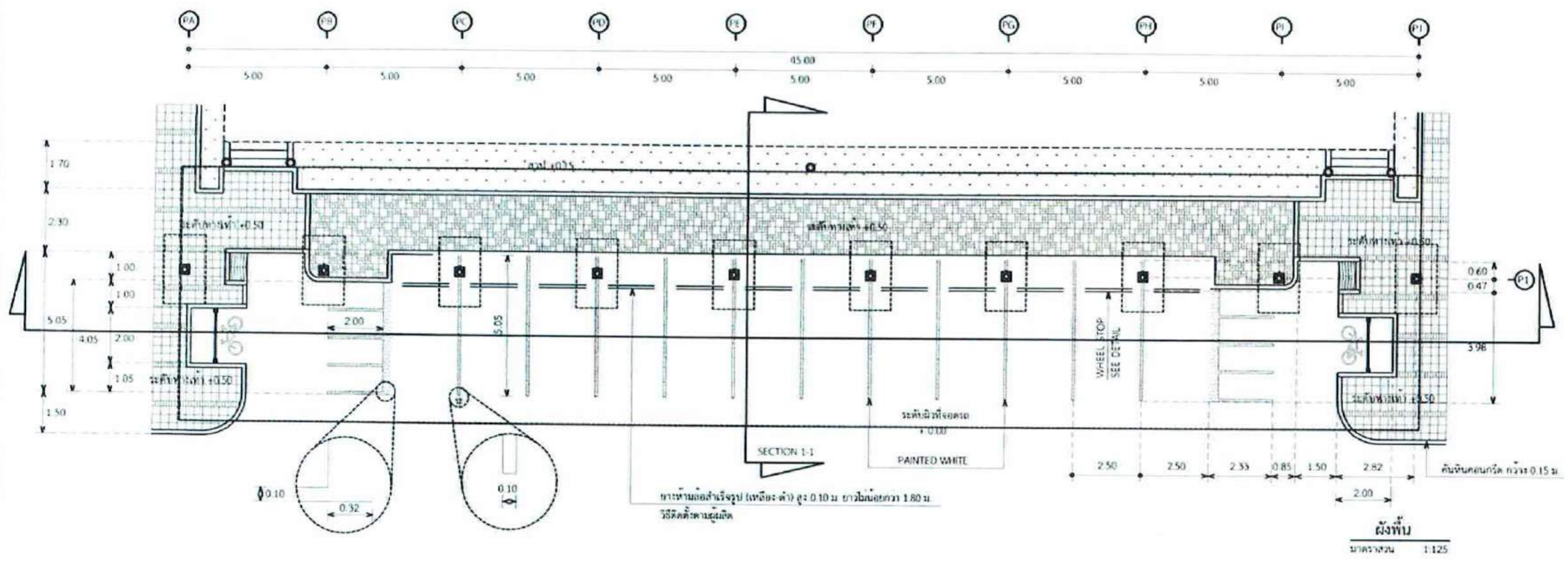
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 วิทยาเขตบางเขน กรุงเทพมหานคร 10120

ชื่อโครงการ	
ชื่อผู้จัดทำ	
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	
ชื่อวิชา	
ชื่อเรื่อง	
ชื่อผู้สอน	
ชื่อผู้เรียน	
ชื่อรุ่น	
ชื่อสาขา	
ชื่อคณะ	
ชื่อภาควิชา	
ชื่อหลักสูตร	
ชื่อปริญญา	
ชื่อระดับปริญญา	
ชื่อสถาบัน	
ชื่อมหาวิทยาลัย	

PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 ชั้น 2
 ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
 จังหวัดอุบลราชธานี

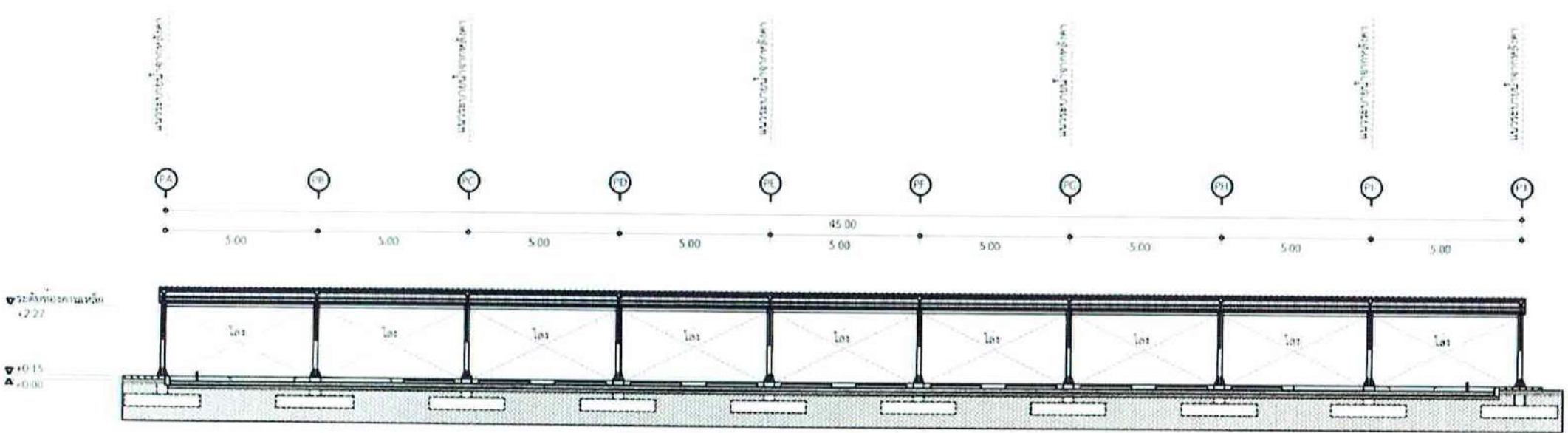
DRAWING :
 ผนัง
 ฉาบฉวย

ชื่อผู้จัดทำ	
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา	
ชื่อวิชา	
ชื่อเรื่อง	
ชื่อผู้สอน	
ชื่อผู้เรียน	
ชื่อรุ่น	
ชื่อสาขา	
ชื่อคณะ	
ชื่อภาควิชา	
ชื่อหลักสูตร	
ชื่อปริญญา	
ชื่อระดับปริญญา	
ชื่อสถาบัน	
ชื่อมหาวิทยาลัย	

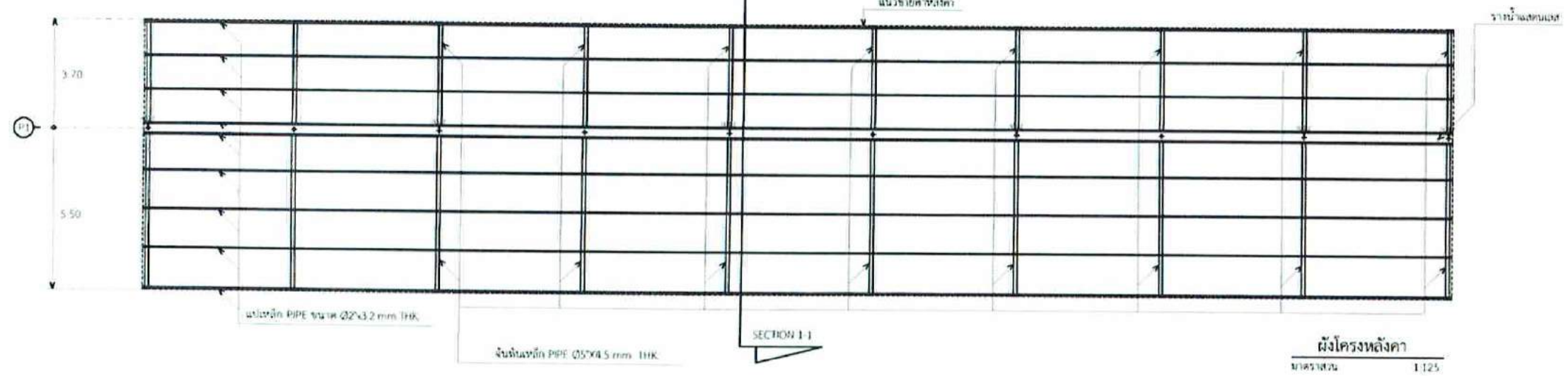
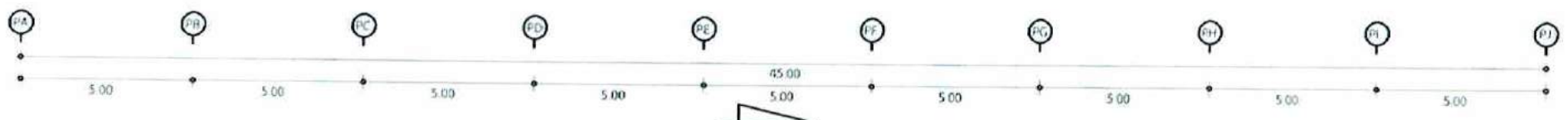
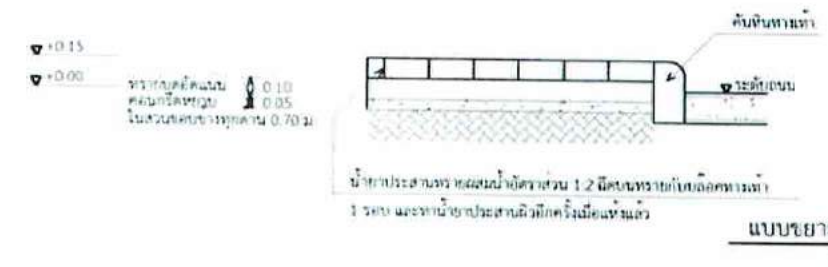


หมายเหตุ ผู้รับจ้างต้องดำเนินการทาสีผนัง พร้อมรถพ่นสีในกรณีความถี่ผู้ผลิตสี ของ TOA, ICI, JOTUN หรือเทียบเท่า บนผนังทุกส่วน

Handwritten signatures and initials in blue ink, including names like 'สมชาย' and 'สมชาย'.



รูปด้านหน้า
มาตราส่วน 1:125



หมายเหตุ ผู้รับจ้างควรดำเนินการวางเส้นเอ็นหรือรอยพันกันบนเสาตามวิธีผู้ผลิตเสา TOA, ICI, JOHUN หรือผู้ผลิตงานบนเสาผู้ผลิตงาน



บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาประเทศไทย จำกัด
เลขที่ ๒๒๒ ถนนวิภาวดีรังสิต
จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10120

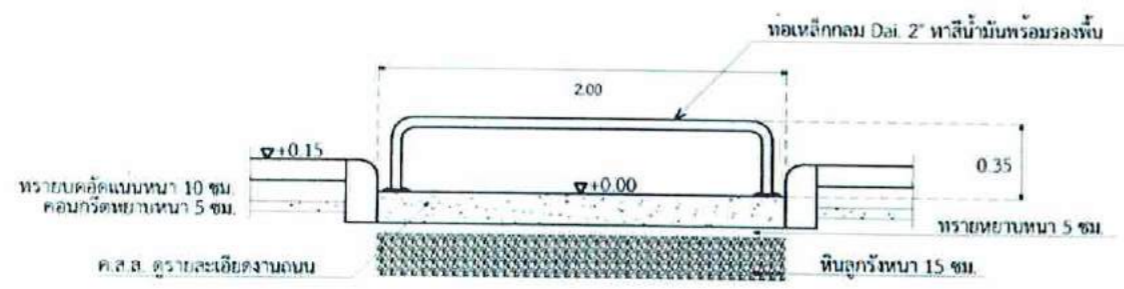
ชื่อโครงการ	
เลขที่โครงการ	
ชื่อสัญญา	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๒) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๓) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๔) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๕) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๖) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๗) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๘) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๙) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๐) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๑) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๒) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๓) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๔) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๕) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๖) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๗) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๘) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๑๙) ๒๕๖๓	
ชื่อสัญญา (ฉบับที่ ๒๐) ๒๕๖๓	

PROJECT :
กรมการขนส่งทางบก
ศูนย์ควบคุมการวินมอเตอร์ไซค์
จังหวัดอุบลราชธานี

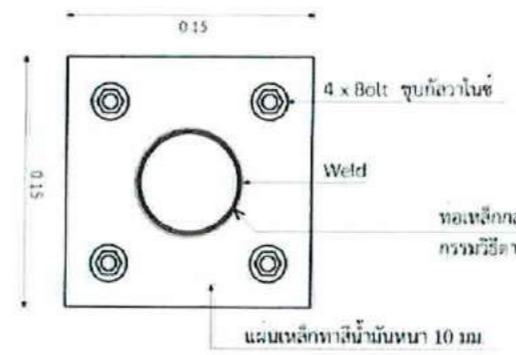
DRAWING :
รูปด้านหน้า
ผังโครงหลังคา

ชื่อผู้รับจ้าง	
ชื่อผู้ควบคุมงาน	
ชื่อผู้ตรวจสอบงาน	
ชื่อผู้ตรวจงาน	
ชื่อผู้รับจ้าง	
ชื่อผู้ควบคุมงาน	
ชื่อผู้ตรวจสอบงาน	
ชื่อผู้ตรวจงาน	
ชื่อผู้รับจ้าง	
ชื่อผู้ควบคุมงาน	
ชื่อผู้ตรวจสอบงาน	
ชื่อผู้ตรวจงาน	

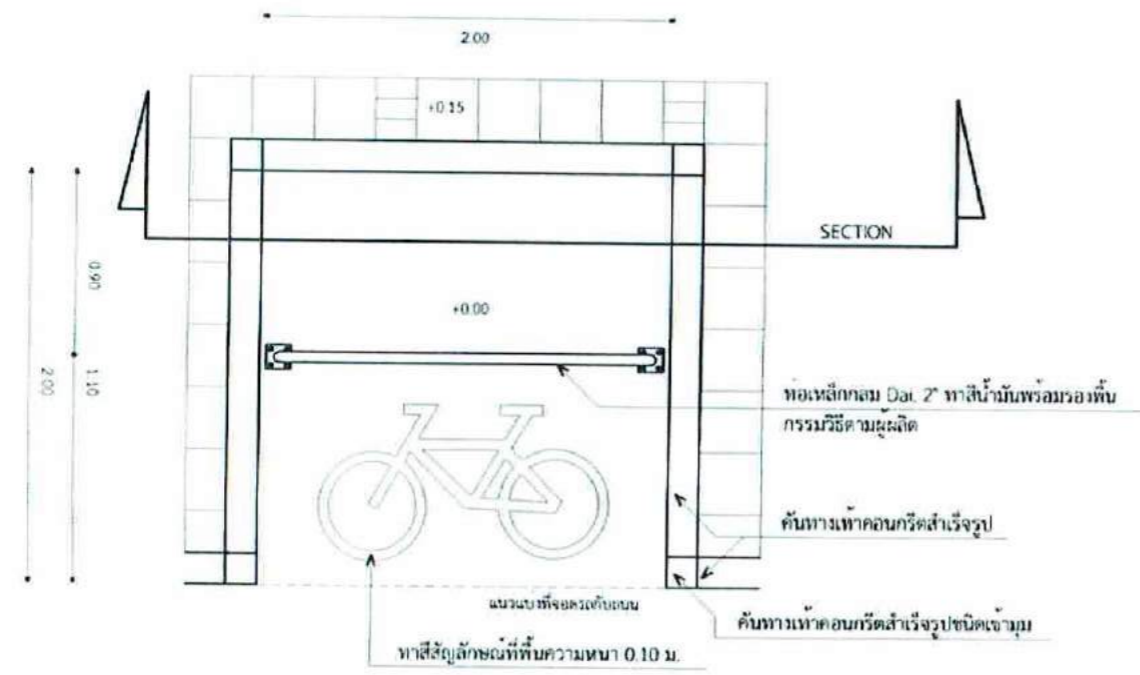
หมวกเหล็ก ผู้รับจ้างต้องดำเนินการทาสีน้ำมัน พร้อมรองพื้นกันสนิมตามกรรมวิธีผู้ผลิตฯ ของ TOA, ICI, JOTUN หรือเทียบเท่า บนเหล็กชุบสังกะสี



SECTION
มาตราส่วน 1:25



แบบขยายแผ่นเหล็ก
มาตราส่วน 1:25



ผังพื้นที่จอดรถจักรยาน
มาตราส่วน 1:25



บริษัท วิศวกรรมและสถาปัตย์ไทย จำกัด
ขอการดูแล และดูแลงาน
สถาปัตย์ กรุงเทพมหานคร 10120

ชื่อโครงการ	
เลขที่โครงการ	
ชื่อลูกค้า	
ชื่อผู้รับจ้าง	
ชื่อสถาปนิก	
ชื่อวิศวกร	
ชื่อช่างเขียน	
ชื่อช่างเทคนิค	
ชื่อช่างควบคุม	
ชื่อช่างสำรวจ	
ชื่อช่างติดตั้ง	
ชื่อช่างซ่อมบำรุง	
ชื่อช่างสี	
ชื่อช่างทาสี	
ชื่อช่างทาสี	
ชื่อช่างทาสี	

PROJECT:
โครงการอาคารสำนักงาน
ตึก 2
ศูนย์ควบคุมการจราจรทางอากาศ
จังหวัดบุรีรัมย์

DRAWING:
ผังพื้นที่จอดรถจักรยาน
SECTION
แบบขยายแผ่นเหล็ก

NO.	REV.	DATE	DESCRIPTION
DESIGNED BY			
CHECKED BY			
APPROVED BY			
DATE OF ISSUE			
SCALE	A04/04		

โครงการจัดสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
(บ้านพักพนักงานความสูง 3 ชั้น จำนวน 3 หลัง)
ณ ศูนย์ควบคุมการบินอุบลราชธานี ท่าอากาศยานอุบลราชธานี
จังหวัดอุบลราชธานี



บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด

102 ซอยงามดูพลี ถนนนางสีนจี

แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร

จังหวัดกรุงเทพมหานคร 10120

แบบงานภูมิสถาปัตยกรรม

เจ้าของงาน บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด

ออกแบบโดย กองแบบแผนและควบคุมการก่อสร้าง

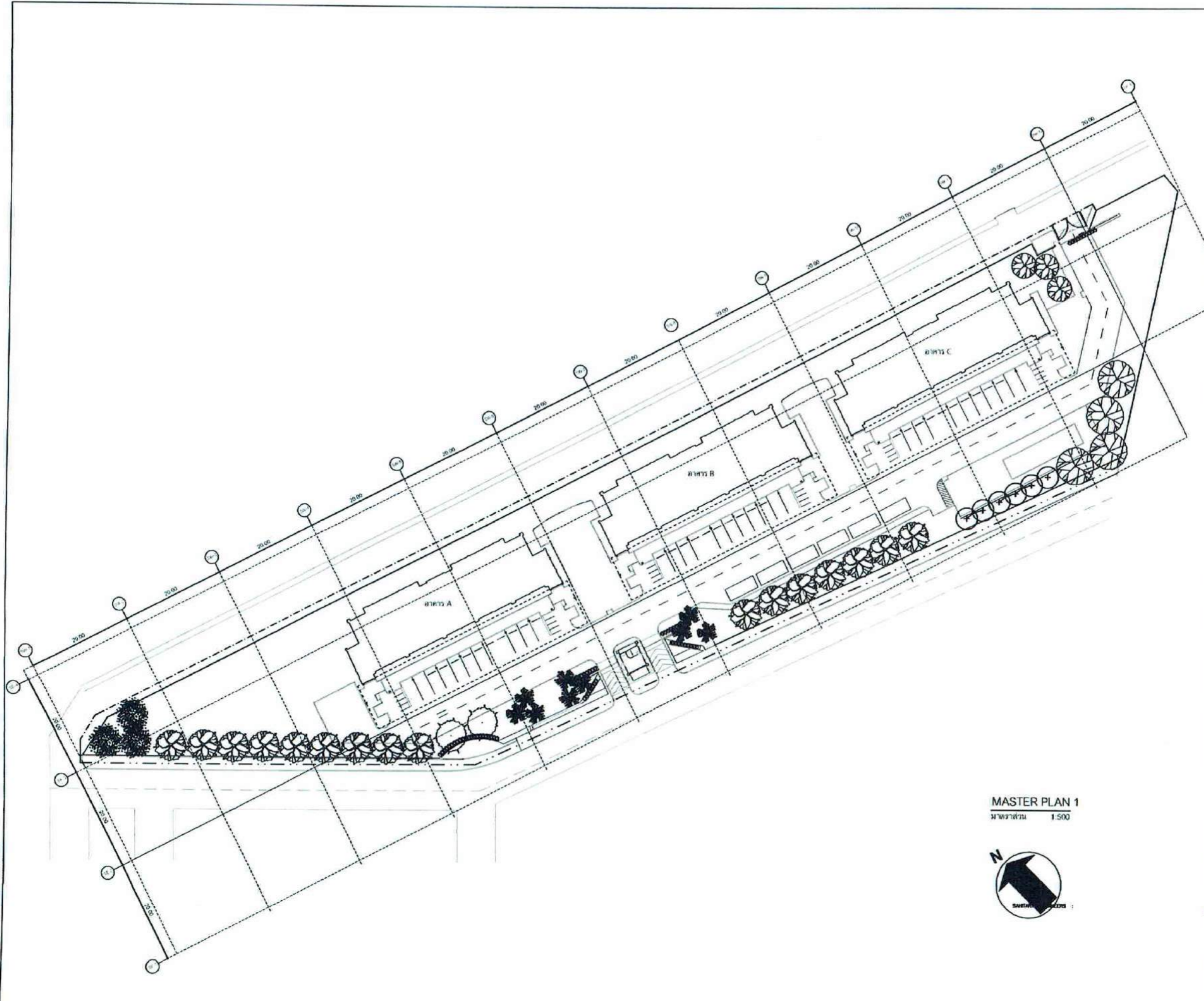
โทรศัพท์ 0 2285 9458

โทรสาร 0 2287 8295

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top and several smaller ones below, some with checkmarks.



มหาวิทยาลัยศิลปากร - กรุงเทพมหานคร
 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
 สาขาวิชาสถาปัตยกรรม



MASTER PLAN 1
 1:500



NO.	REVISION	DATE	BY	CHECKED BY

REGISTERED ARCHITECT	
PLANNING	
ARCHITECT	
STRUCTURAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
Mechanical ENGINEER	
SAFETY ENGINEER	

PROJECT:
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
 พ.บ. ๓๐2
 ศูนย์ควบคุมการป้องกันโรค
 จังหวัดอุบลราชธานี

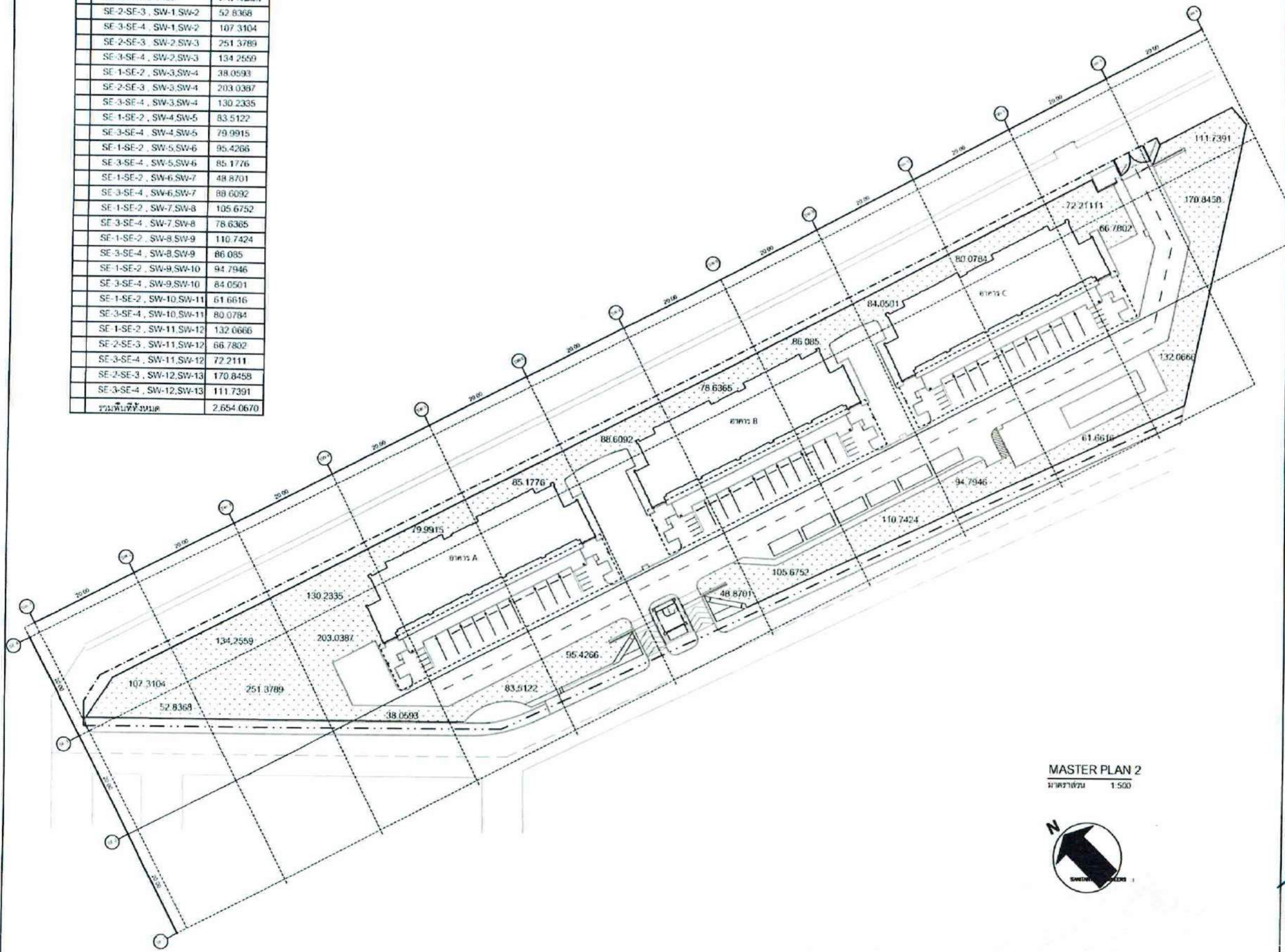
DRAWING:
 MASTER PLAN 1

NO.	DATE	BY	CHECKED BY

101/08

พื้นที่ปลูกหญ้าใน Block -Grid-lines

เส้น Grid Lines	ตารางเมตร
SE-2-SE-3 , SW-1,SW-2	52.8368
SE-3-SE-4 , SW-1,SW-2	107.3104
SE-2-SE-3 , SW-2,SW-3	251.3789
SE-3-SE-4 , SW-2,SW-3	134.2559
SE-1-SE-2 , SW-3,SW-4	38.0593
SE-2-SE-3 , SW-3,SW-4	203.0387
SE-3-SE-4 , SW-3,SW-4	130.2335
SE-1-SE-2 , SW-4,SW-5	83.5122
SE-3-SE-4 , SW-4,SW-5	79.9915
SE-1-SE-2 , SW-5,SW-6	95.4266
SE-3-SE-4 , SW-5,SW-6	85.1776
SE-1-SE-2 , SW-6,SW-7	48.8701
SE-3-SE-4 , SW-6,SW-7	88.6092
SE-1-SE-2 , SW-7,SW-8	105.6752
SE-3-SE-4 , SW-7,SW-8	78.6365
SE-1-SE-2 , SW-8,SW-9	110.7424
SE-3-SE-4 , SW-8,SW-9	86.085
SE-1-SE-2 , SW-9,SW-10	94.7946
SE-3-SE-4 , SW-9,SW-10	84.0501
SE-1-SE-2 , SW-10,SW-11	61.6616
SE-3-SE-4 , SW-10,SW-11	80.0784
SE-1-SE-2 , SW-11,SW-12	132.0666
SE-2-SE-3 , SW-11,SW-12	66.7802
SE-3-SE-4 , SW-11,SW-12	72.2111
SE-2-SE-3 , SW-12,SW-13	170.8458
SE-3-SE-4 , SW-12,SW-13	111.7391
รวมพื้นที่ทั้งหมด	2,654.0670



MASTER PLAN 2
มาตราส่วน 1:500



บริษัท โยธาธรนิเทศการก่อสร้าง จำกัด
เลขที่ ๑๓๗ หมู่ ๑๓ ตำบลบ้านฉาง อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี
เลขที่ ๑๓๗ หมู่ ๑๓ ตำบลบ้านฉาง อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

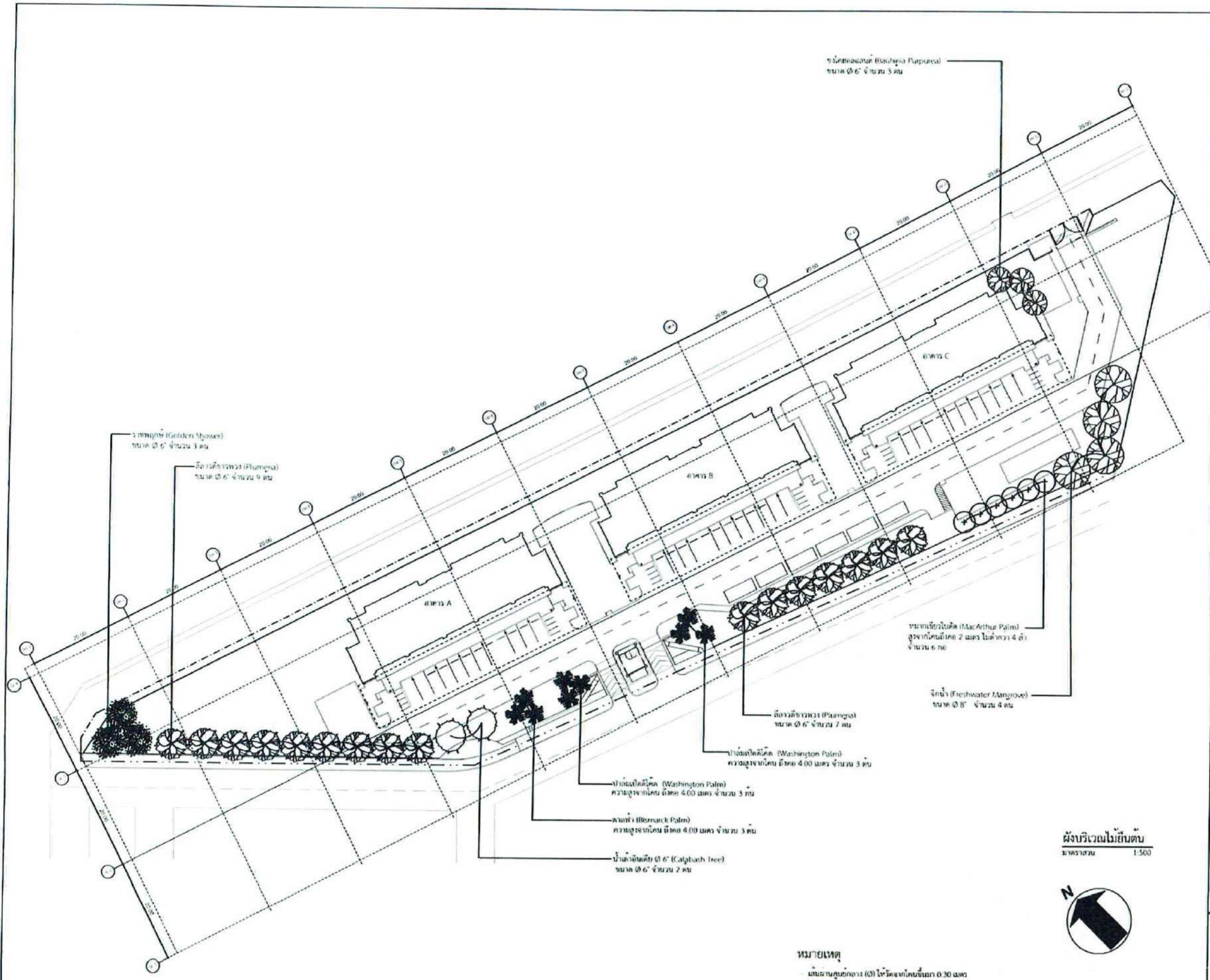
REVISION NO.	
REVISION	
APPROVED	
DESIGNED BY	
CHECKED BY	
STRUCTURAL ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
Mechanical ENGINEER	
MECHANICAL ENGINEER	
MECHANICAL ENGINEER	
MECHANICAL ENGINEER	

PROJECT:
งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
ชั้นประถม
ศูนย์พัฒนาศึกษาโรงเรียนสุราษฎร์ธานี
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

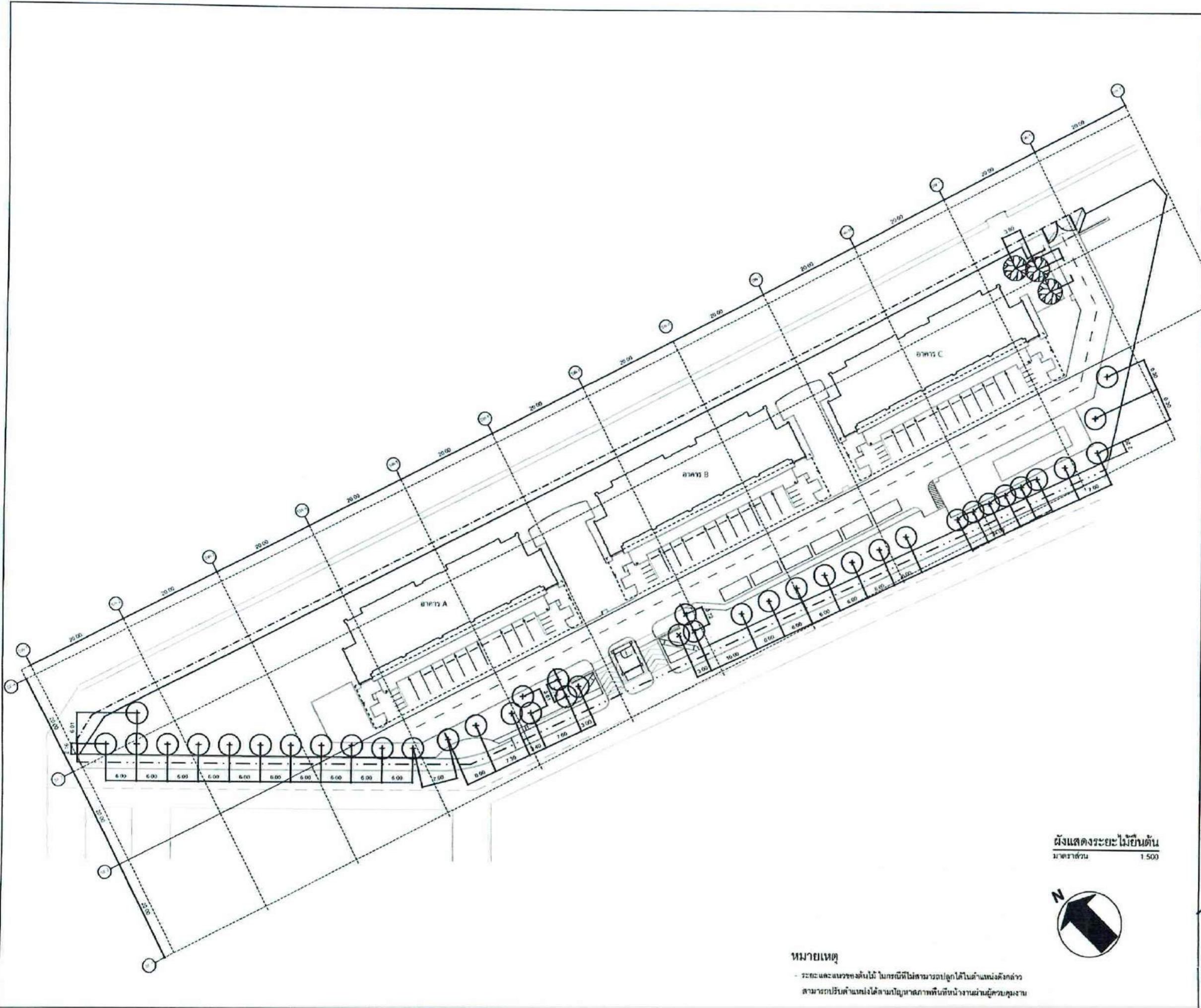
DRAWING:
MASTER PLAN 2

DATE	
SCALE	
PROJECT NO.	
DATE	
SCALE	
PROJECT NO.	L02/08
DATE	

Handwritten signatures and initials in blue ink, including the name 'ปริญญ์ วิชาญ' (Prinyut Vichan).



	
วิทยาลัยการปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัด ชลบุรี นครนายก เลขที่ ๑๒๖ กรุงเทพมหานคร 10120	
REGISTERED ARCHITECT'S NUMBER:	REGISTERED ARCHITECT:
PROJECT:	
ARCHITECT:	
LANDSCAPE ARCHITECT:	
STRUCTURAL ENGINEER:	
ELECTRICAL ENGINEER:	
MICROBIAL ENGINEER:	
SANITARY ENGINEER:	
SOILS ENGINEER:	
PROJECT: งานก่อสร้างอาคารเรียนพักนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ ศูนย์ควบคุมการป้องกันโรค จังหวัดนครนายก	
DRAWING: ไม้ยืนต้น	
DATE:	SCALE:
DESIGNED BY:	APPROVED BY:
DRAWN BY:	CHECKED BY:
DATE OF ISSUE:	PROJECT NO.:
NO. OF SHEETS:	TOTAL SHEETS:



ผังแสดงระยะไม้ยืนต้น
มาตราส่วน 1:500



หมายเหตุ
- ระยะและแนวของต้นไม้ ในกรณีที่ไม่สามารถปลูกได้ในตำแหน่งดังกล่าว สามารถปรับตำแหน่งได้ตามปัญหาสภาพพื้นที่หน้างานผ่านผู้ควบคุมงาน



บริษัท วิศวกรที่ปรึกษาประเทศไทย จำกัด
ชื่อย่อ: เอทีที วิศวกรรม
เลขที่สาร: สขร/พท.พ.จ.ร. 10120

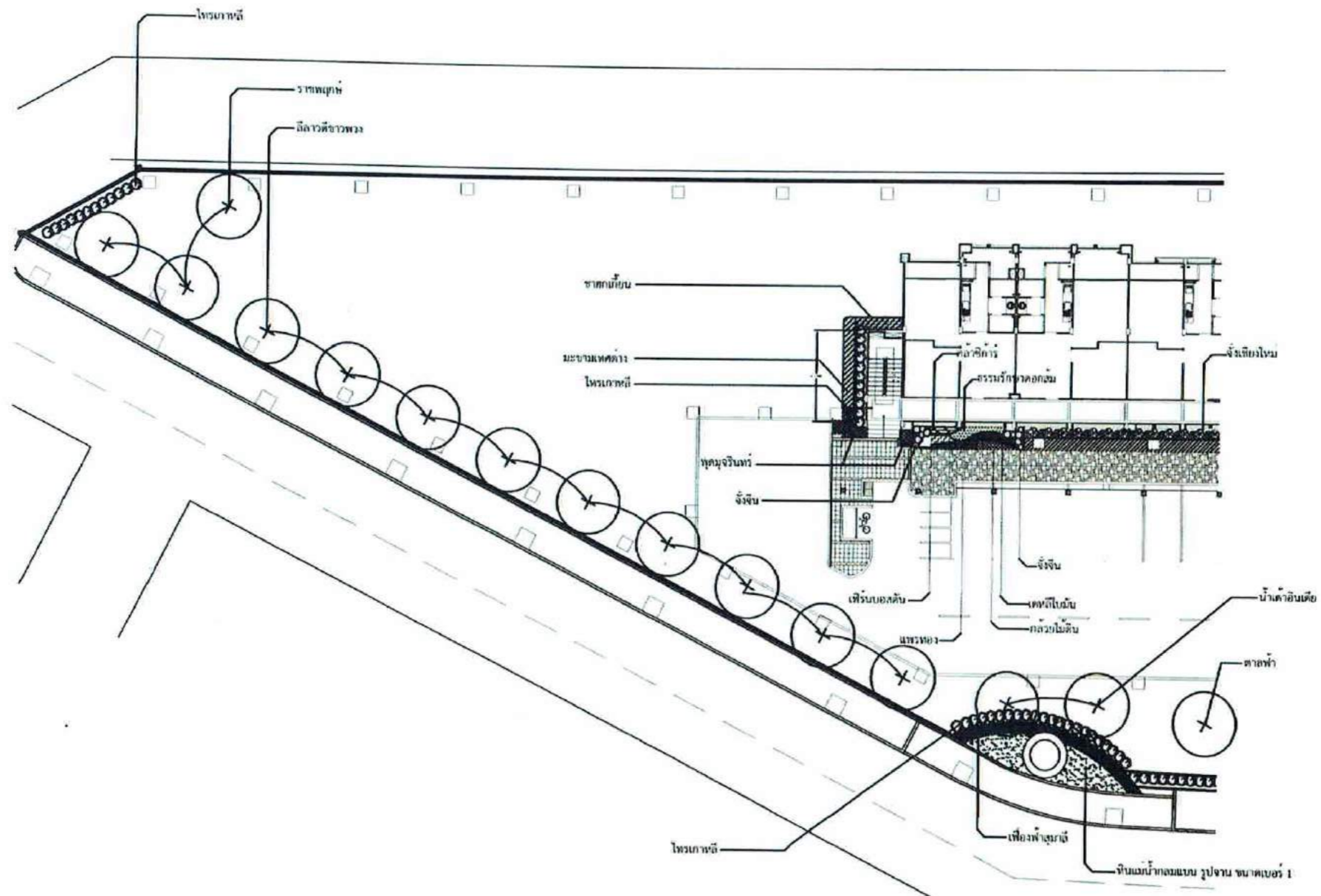
PROJECT NO.	NO. 104/08
ARCHITECT'S FIRM/NO.	
PLANNED	
APPROVALS	
APPROVED BY (ARCHITECT)	<i>[Signature]</i>
APPROVED BY (ENGINEER)	<i>[Signature]</i>
STRUCTURAL ENGINEER	<i>[Signature]</i>
ELECTRICAL ENGINEER	<i>[Signature]</i>
Mechanical ENGINEER	<i>[Signature]</i>
SAFETY ENGINEER	
CONSTRUCTION	

PROJECT :
งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักเรียน
ตบ.ภ.2
ศูนย์ควบคุมการบินอุบลราชธานี
จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING :
ผังแสดงระยะไม้ยืนต้น

DATE	NO.	BY	REVISION
DRAWN BY			
<i>[Signature]</i>			
CHECKED BY			
<i>[Signature]</i>			
APPROVED BY			
<i>[Signature]</i>			
DATE OF ISSUE		104/08	

[Handwritten signatures and notes in blue ink]



ผังแสดงวัสดุพืชพันธุ์ 1
มาตรฐาน 1:250



บริษัท วิศวกรรมในประเทศไทย จำกัด
เลขที่ ๖๖๖ ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ 10170

REGISTERED ARCHITECTS & ENGINEERS	
PLANNERS	
ARCHITECTS	
PROJECT DESIGNERS	
STRUCTURAL ENGINEERS	
ELECTRICAL ENGINEERS	
Mechanical Engineers	
SANITARY ENGINEERS	
SOFTY TECHNICAL	

PROJECT :
รพ. สรรพการ บ้านพักนักเรียน
ชั้น ๒
ศูนย์ควบคุมการป้องกันโรค
จังหวัดอุบลราชธานี

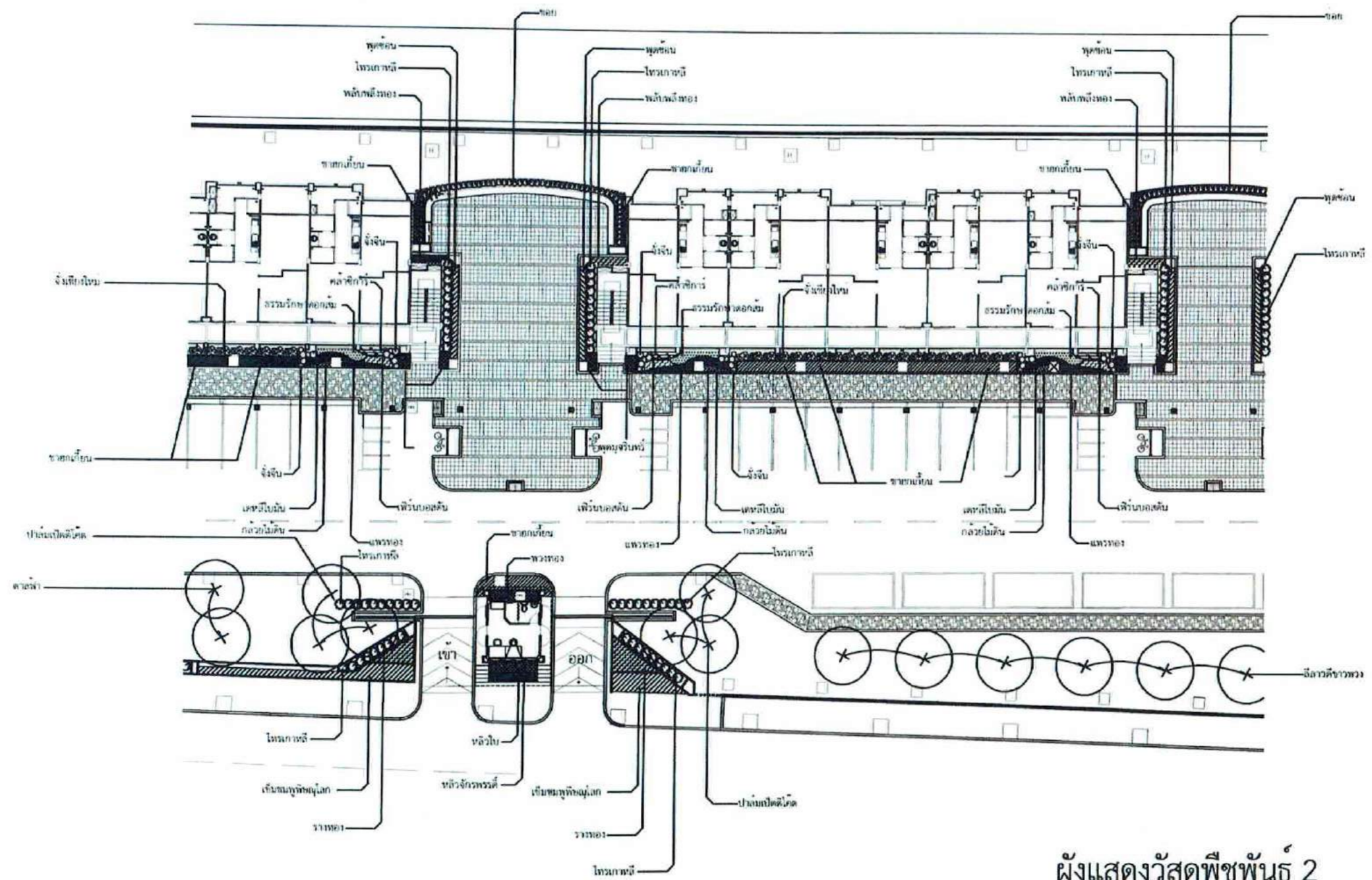
DRAWING :
ผังแสดงวัสดุพืชพันธุ์ 1

NO.		DATE		SCALE	
DATE		DATE		SCALE	
DRAWN BY		CHECKED BY		DATE	
DESIGNED BY		DATE		SCALE	
PROJECT NO.		L05/08			
(NAME OF ARCHITECT)					

Handwritten signatures and notes in blue ink, including the name 'ศิริมณฑ' and other illegible text.



บริษัท วิศวกรรมและประเทศไทย จำกัด
 วิศวกร และสถาปนิก
 อาคาร สุทธิวัฒนา ถนน 10120



ผังแสดงวัสดุพืชพันธ์ 2

มาตราส่วน 1:250

REGISTER OF ARCHITECTS & ENGINEERS	REGISTER NUMBER
PLANS	
SECTIONS	
DETAILS	
CONTRACTS	
TECHNICAL DRAWINGS	
SANITARY EQUIPMENT	
DESIGN OF STRUCTURE	
DESIGN OF MECHANICAL	
DESIGN OF ELECTRICAL	
DESIGN OF SANITARY	
DESIGN OF OTHERS	

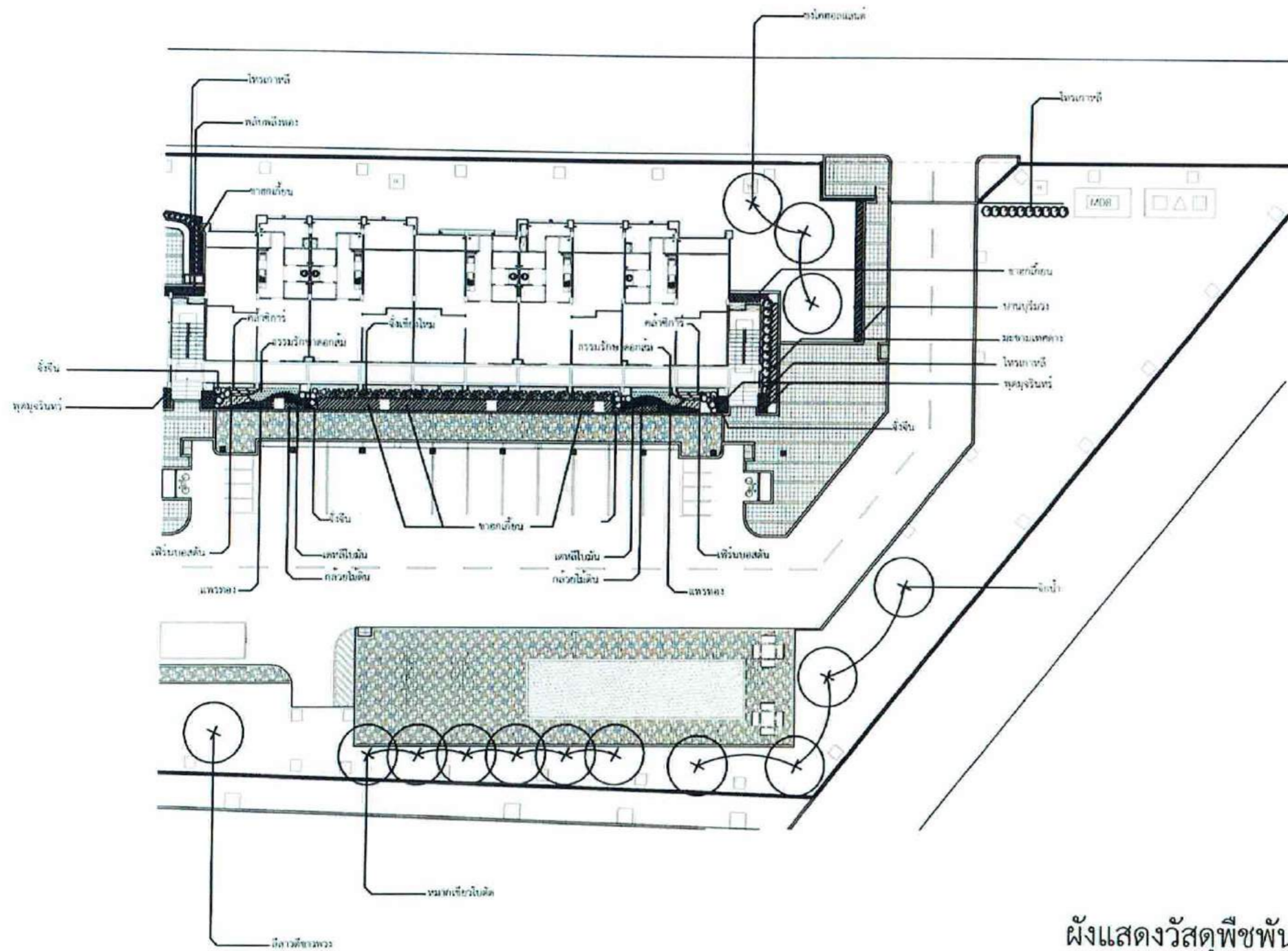
PROJECT :
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักพนักงาน
 คนงาน 2
 ศูนย์ควบคุมการนับลูกธนูราชธานี
 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

DRAWING :
 ผังแสดงวัสดุพืชพันธ์ 2

NO.	DATE	BY	REVISION

DATE : 10/6/08

[Handwritten signatures and notes in blue ink]



ผังแสดงวัสดุพืชพันธ์ 3
 มาตรฐาน 1:250



วิทยาลัยการบัณฑิตศึกษาคณะสถาปัตย์ จ.ร้อยเอ็ด
 คณะสถาปัตย์ วิทยาเขตขอนแก่น
 เลขที่อาคาร 101/20

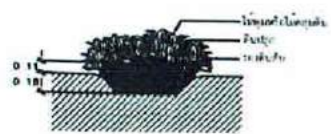
NO.	REGISTERED ARCHITECT'S DESIGN	REGISTERED ARCHITECT'S NAME
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		

PROJECT
 งานก่อสร้างอาคารบ้านพักนักศึกษา
 ศบ.ภ.2
 ศูนย์ควบคุมการวินาศกรรม
 จังหวัดอุบลราชธานี

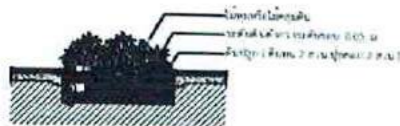
DRAWING
 ผังแสดงวัสดุพืชพันธ์ 3

NO.	DATE	REVISION

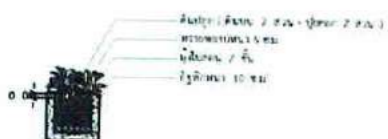
APPROVED BY: [Signature]
 PROJECT NO. 107/08
 [Signature]



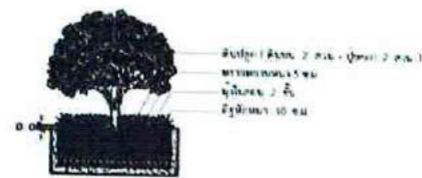
แบบรายละเอียดการปลูกไม้คลุมดินในแปลงปลูก
รูปที่ ๓



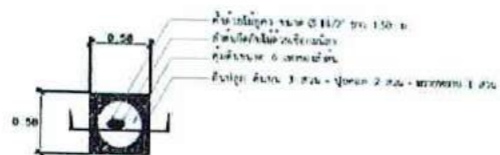
แบบรายละเอียดการปลูกไม้คลุมดิน/ไมพุ่มขนาดเล็กในดิน
รูปที่ ๔



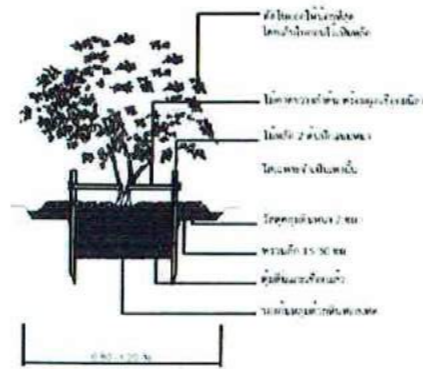
แบบรายละเอียดการปลูกไม้คลุมดิน ในปลอกปลูก
รูปที่ ๕



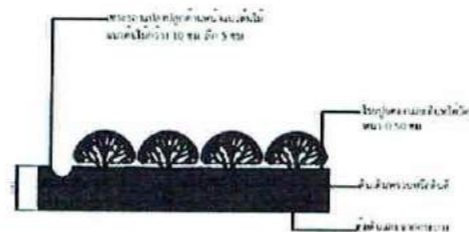
แบบรายละเอียดการปลูกไม้คลุมดินและไมพุ่มในปลอกปลูก
รูปที่ ๖



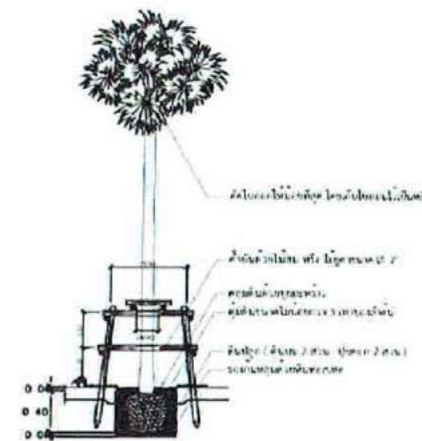
แบบรายละเอียดการปลูกไม้พุ่มทรงสูง ในแปลงปลูก
รูปที่ ๗



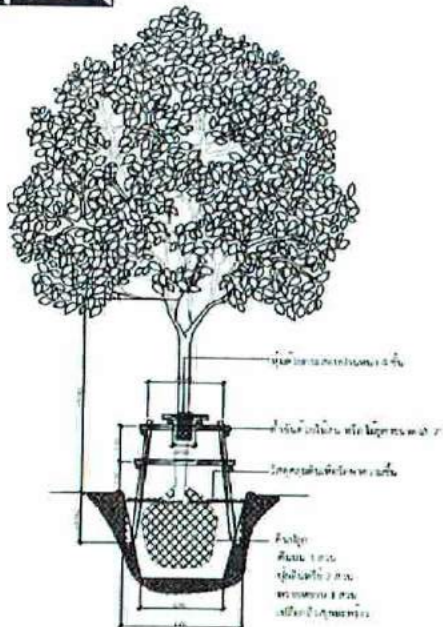
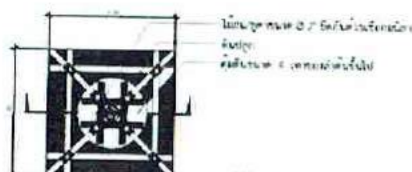
แบบรายละเอียดการปลูกไม้พุ่มทรงกว้างในแปลงปลูก
รูปที่ ๘



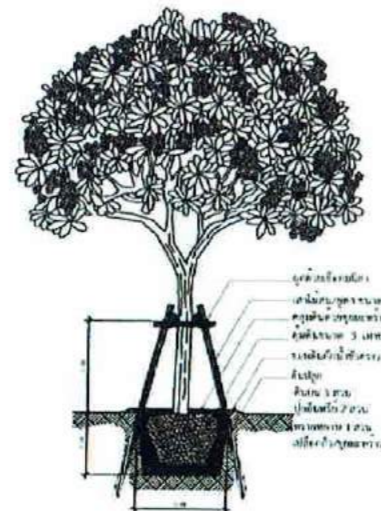
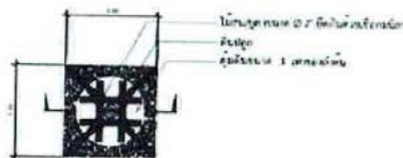
แบบรายละเอียดการปลูกพุ่มทั่วไป
รูปที่ ๙



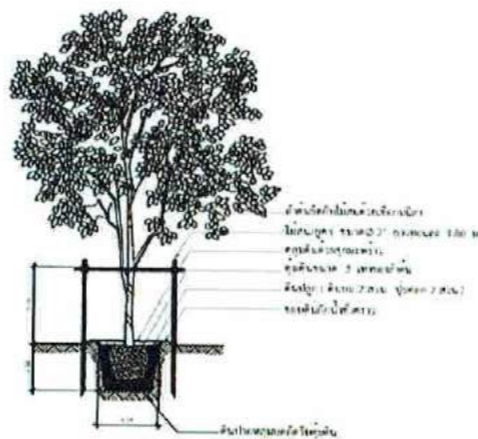
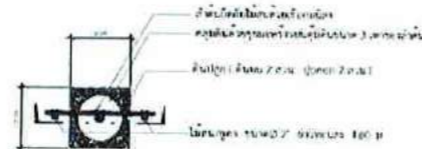
แบบรายละเอียดการปลูกป่าไม้ทรงสูง
รูปที่ ๑๐



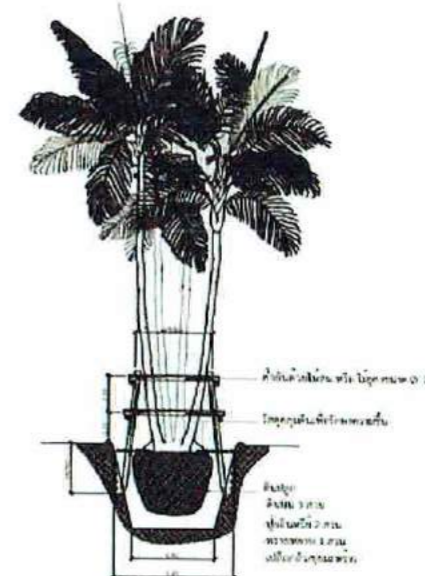
แบบรายละเอียดการปลูกไม้ยืนต้นขนาดใหญ่
รูปที่ ๑๑



แบบรายละเอียดการปลูกไม้ยืนต้นขนาดกลาง
รูปที่ ๑๒



แบบรายละเอียดการปลูกไม้ยืนต้นขนาดเล็ก
รูปที่ ๑๓



แบบรายละเอียดการปลูกป่าไม้พุ่ม
รูปที่ ๑๔



บัณฑิต วิทยาลัยการนิเทศการปลูกไม้
ออกแบบสถาปัตย์ และภูมิสถาปัตย์
อาคาร ๓๐๓ กรุงเทพมหานคร 10120

NO.	NAME	DATE
1	PROJECT DESIGNER	
2	PROJECT DESIGNER	
3	PROJECT DESIGNER	
4	PROJECT DESIGNER	
5	PROJECT DESIGNER	
6	PROJECT DESIGNER	
7	PROJECT DESIGNER	
8	PROJECT DESIGNER	
9	PROJECT DESIGNER	
10	PROJECT DESIGNER	

PROJECT
งานออกแบบภูมิสถาปัตย์
สวนสาธารณะบริเวณศูนย์
นิเทศการปลูกไม้
จังหวัดอุบลราชธานี

DRAWING
แบบรายละเอียดการปลูกต้นไม้

NO.	NAME	DATE
1	PROJECT DESIGNER	
2	PROJECT DESIGNER	
3	PROJECT DESIGNER	
4	PROJECT DESIGNER	
5	PROJECT DESIGNER	
6	PROJECT DESIGNER	
7	PROJECT DESIGNER	
8	PROJECT DESIGNER	
9	PROJECT DESIGNER	
10	PROJECT DESIGNER	

108/08