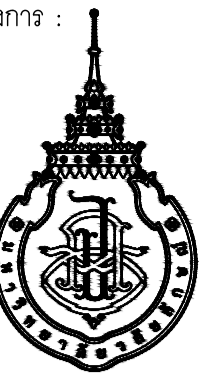


เจ้าของโครงการ :



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



Let's Design  
บริษัท เลตส์ ดีไซน์ จำกัด  
ถนนสีหราช ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองปรือ อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 80160  
โทร 02-947-9551

PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธิยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวหุด ภาส 19754

INTERIOR DESIGN

Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกิ่งกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมาพร เขจรนันท์ สด 2678

นางสาวกัญจกรณีย์ สิวทอง

นางสาวกัญจกรณีย์ สิวทอง

STRUCTURE ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เงินศรีรักษ์ วถ 1754

วิศวกรผู้ตรวจผลงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายณรินทร์ จาตุโคตวิวัฒน์ วพ 806

ธนวัฒน์ ต้นพืชชาติ สพ 2287

PLUMBING ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิลวิพัฒน์นนท์ สล 305

MECHANICAL ENGINEERS:

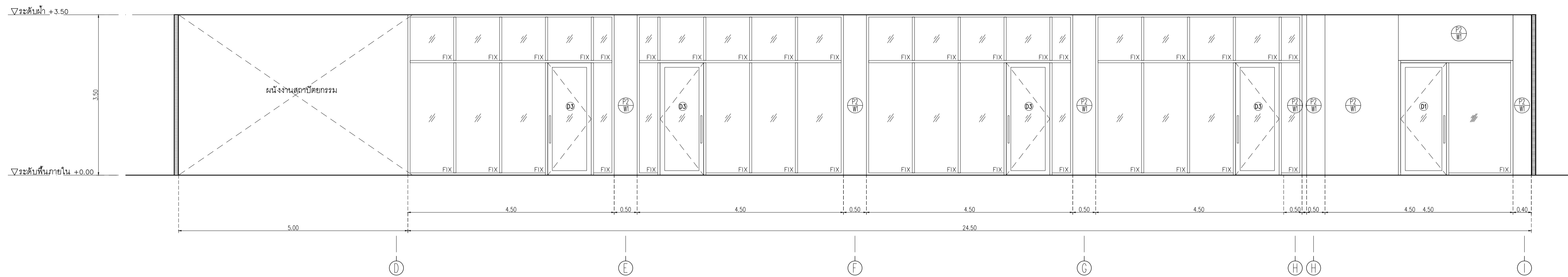
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

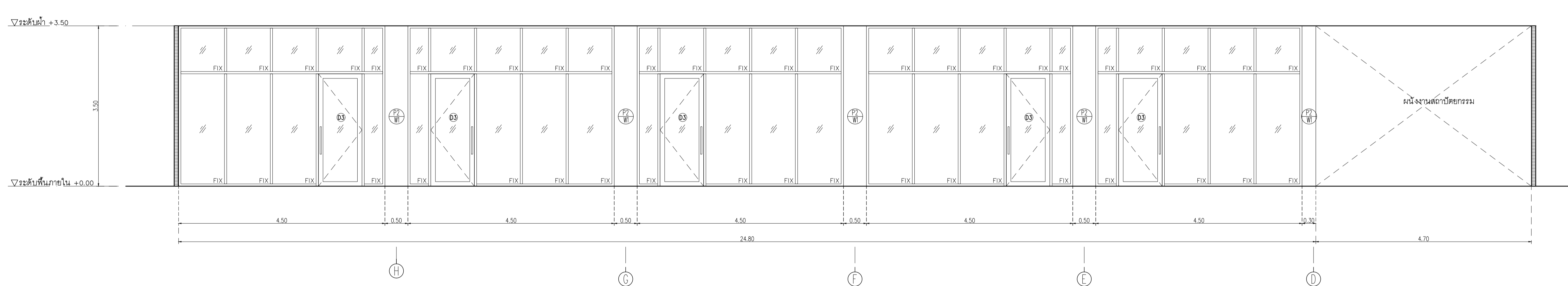
DRAWING DATE :

รูปด้าน 3,4

อาคาร RF1



อาคาร RF1  
รูปด้าน 3  
SCALE 1 : 50

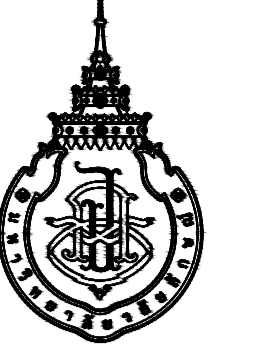


อาคาร RF1  
รูปด้าน 4  
SCALE 1 : 50

NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing

JOB NUMBER :  
CHECKED :  
APPROVED :  
DRAWN BY :

DWG. NUMBER  
**IN202**  
TOTAL



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธิยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวหุด ภาส 19754

INTERIOR DESIGN

Let's Design Co.,Ltd

นายกันต์ วัฒนศิริ ส-สน 217

นางกัญญาจัน รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมาพร เขจรนันทน์ สด 2678

นางสาววิภากรรณ์ วัฒนอง

วิศวกรโครงสร้าง

STRUCTURE ENGINEERS :

Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เงินศิริรักษ์ วธ 1754

วิศวกรผู้ตรวจผลงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS :

Let's Design Co.,Ltd

นายชินนทร์ จารุโกวิทวัฒน์ วพ 806

ธนวัฒน์ ต้นนิชาติ สพ 2287

PLUMBING ENGINEER :

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER :

Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิลพัสนานนท์ สล 305

MECHANICAL ENGINEERS :

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

DRAWING DATE :

DRAWING TITLE :

แบบขยายประตู หน้าต่าง

อาคาร LF1, RF1

DATE DESCRIPTION

JOB NUMBER :

CHECKED :

APPROVED :

DRAWN BY :

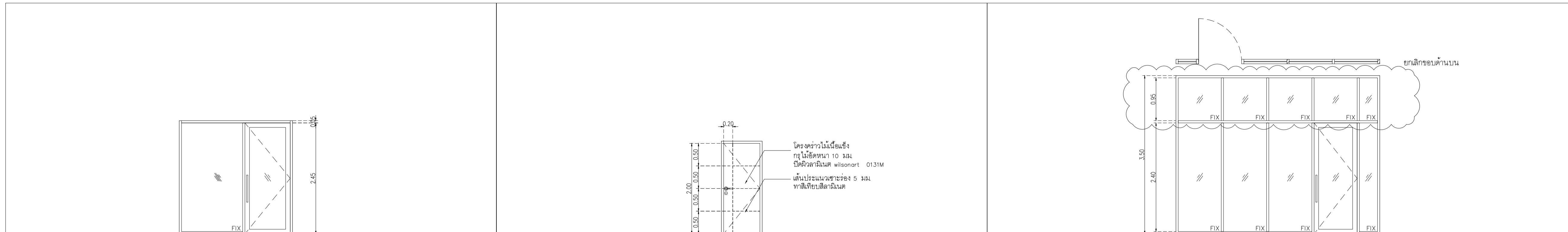
DWG. NUMBER

IN301

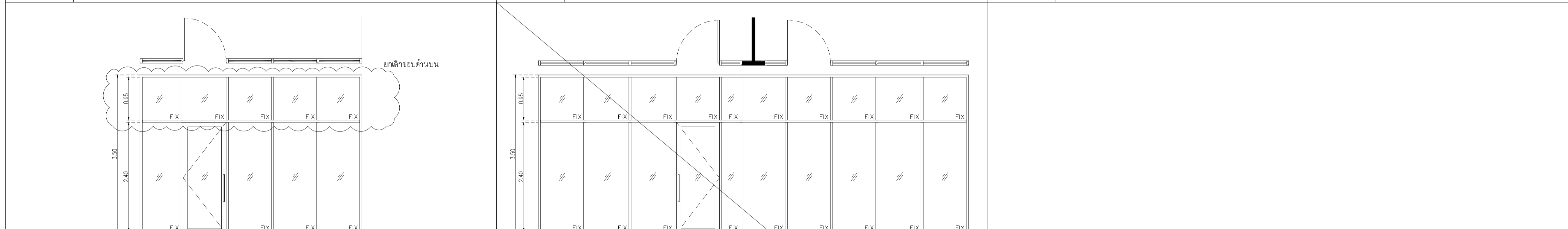
TOTAL

อาคาร LF1, RF1  
แบบขยายประตู หน้าต่าง  
SCALE 1 : 50

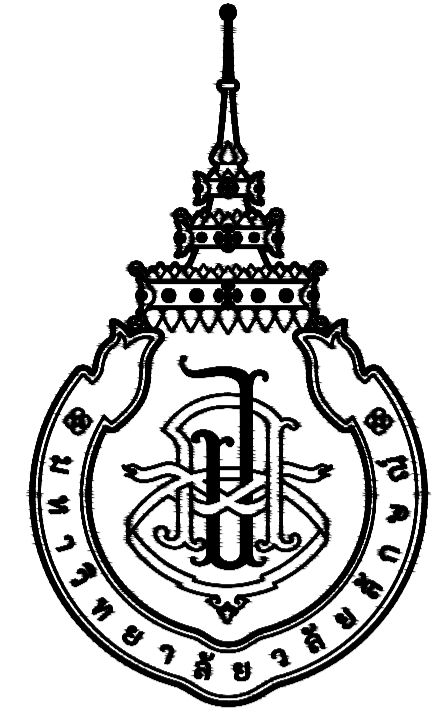
NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only. Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From.  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing.



ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย	จำนวน	ชุด	ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยว	จำนวน	ชุด	ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย	จำนวน	ชุด
วงกบ	อลูมิเนียมสีด้า ขนาด 2"x4" หน้า 1.5 มม			วงกบ	ไม้เนื้อแข็ง 2"x4" ทำสีขาว			วงกบ	อลูมิเนียมสีด้า ขนาด 2"x4" หน้า 1.5 มม		
กรอบบาน	อลูมิเนียมสีด้า กว้าง 4"			กรอบบาน	โครงจันทวไม้มือแข็งทึบไม้ขีดหน้า 10 มม ปิดผิวลาไมเนต wilsonart 0131M			กรอบบาน	อลูมิเนียมสีด้า กว้าง 4"		
ลูกบิด	กระจก Tempered ใส หน้า 10 มม			ลูกบิด	กระจก Tempered ใส หน้า 10 มม			ลูกบิด	กระจก Tempered ใส หน้า 10 มม		
อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้บนผนังในวงกบ รุ่น OC 35 (15NM) 2 จังหวะ	2	ชุด	อุปกรณ์	บานพับ VVP บานพับ รุ่น SS4325 SS-FT สีพ่นแลคด้าน หัวติด	4	ชุด	อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้บนผนังในวงกบ รุ่น OC 35 (15NM) 2 จังหวะ	1	ชุด
	อุปกรณ์ยึด VVP ทุบแกนสวิง-โซ 1 ด้าน นิต รุ่น V39-SWI สีด้า	1	ชุด		อุปกรณ์ยึด VVP ตลับทุบแกน MORITSE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS	1	ชุด		อุปกรณ์ยึด VVP ทุบแกนสวิง-โซ 1 ด้าน นิต รุ่น V39-SWI สีด้า	1	ชุด
	มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD163 #2365 20x40x800 ผิวด้าน	2	ชุด		VVP ใต้ทุบแกน รุ่น AT-050 แท่งปิดกลม 6 ฟัน ผิวด้าน	1	ชุด		มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD163 #2365 20x40x800 ผิวด้าน	1	ชุด
					มือจับ VVP มือจับกันโยก MORITSE LOCK รุ่น LM-TH002-C-SS ครบชุด	1	ชุด				
					กันชนประตู VVP กันชนประตู รุ่น DT-40L	1	ชุด				



ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย	จำนวน	ชุด	ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย	จำนวน	ชุด
วงกบ	อลูมิเนียมสีด้า ขนาด 2"x4" หน้า 1.5 มม			วงกบ	อลูมิเนียมสีด้า ขนาด 2"x4" หน้า 1.5 มม		
กรอบบาน	อลูมิเนียมสีด้า กว้าง 4"			กรอบบาน	อลูมิเนียมสีด้า กว้าง 4"		
ลูกบิด	กระจก Tempered ใส หน้า 10 มม			ลูกบิด	กระจก Tempered ใส หน้า 10 มม		
อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้บนผนังในวงกบ รุ่น OC 35 (15NM) 2 จังหวะ	1	ชุด	อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้บนผนังในวงกบ รุ่น OC 35 (15NM) 2 จังหวะ	1	ชุด
	อุปกรณ์ยึด VVP ทุบแกนสวิง-โซ 1 ด้าน นิต รุ่น V39-SWI สีด้า	1	ชุด		อุปกรณ์ยึด VVP ทุบแกนสวิง-โซ 1 ด้าน นิต รุ่น V39-SWI สีด้า	1	ชุด
	มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD163 #2365 20x40x800 ผิวด้าน	1	ชุด		มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD163 #2365 20x40x800 ผิวด้าน	1	ชุด



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม

OWNER : มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
(เจ้าของโครงการ)

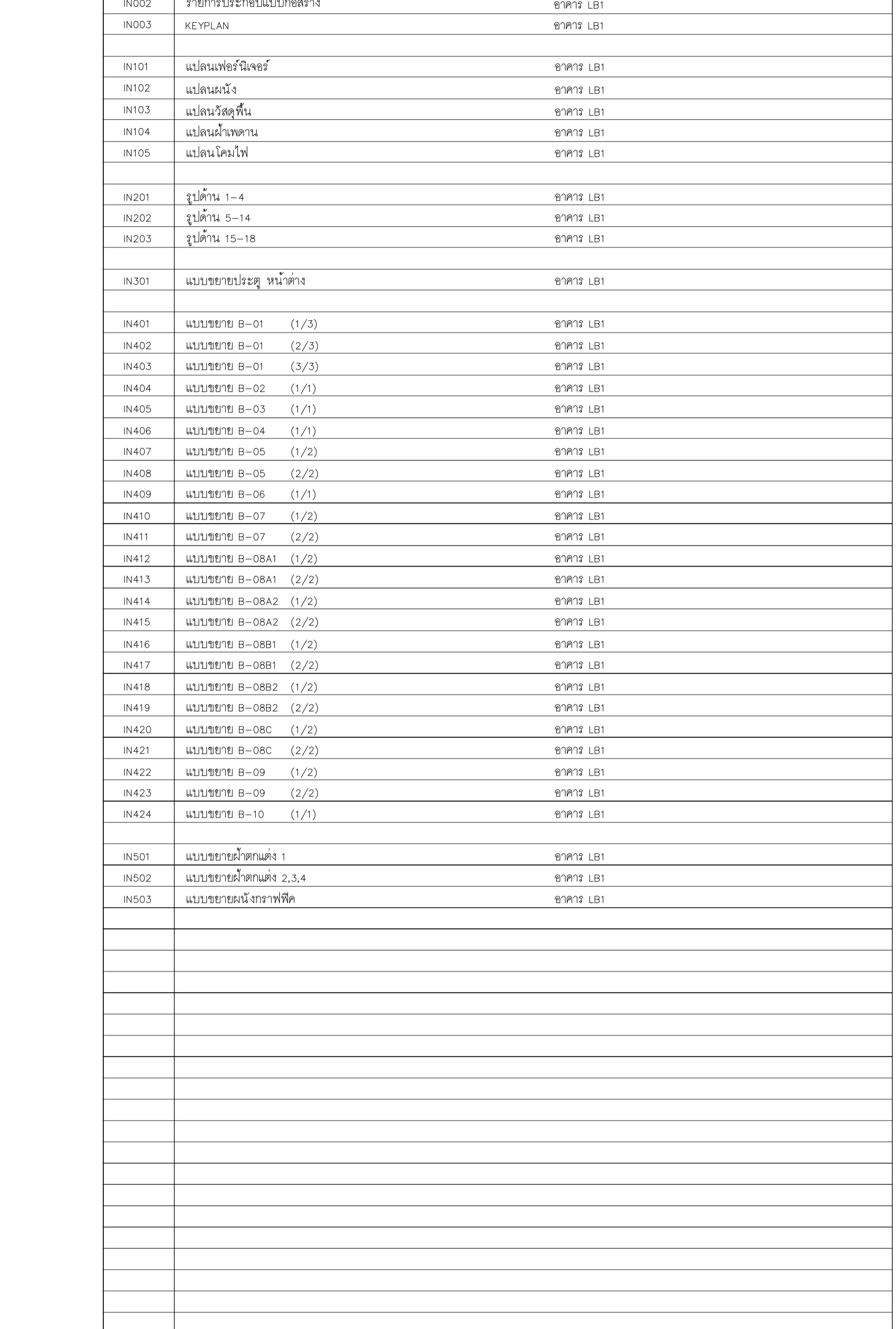
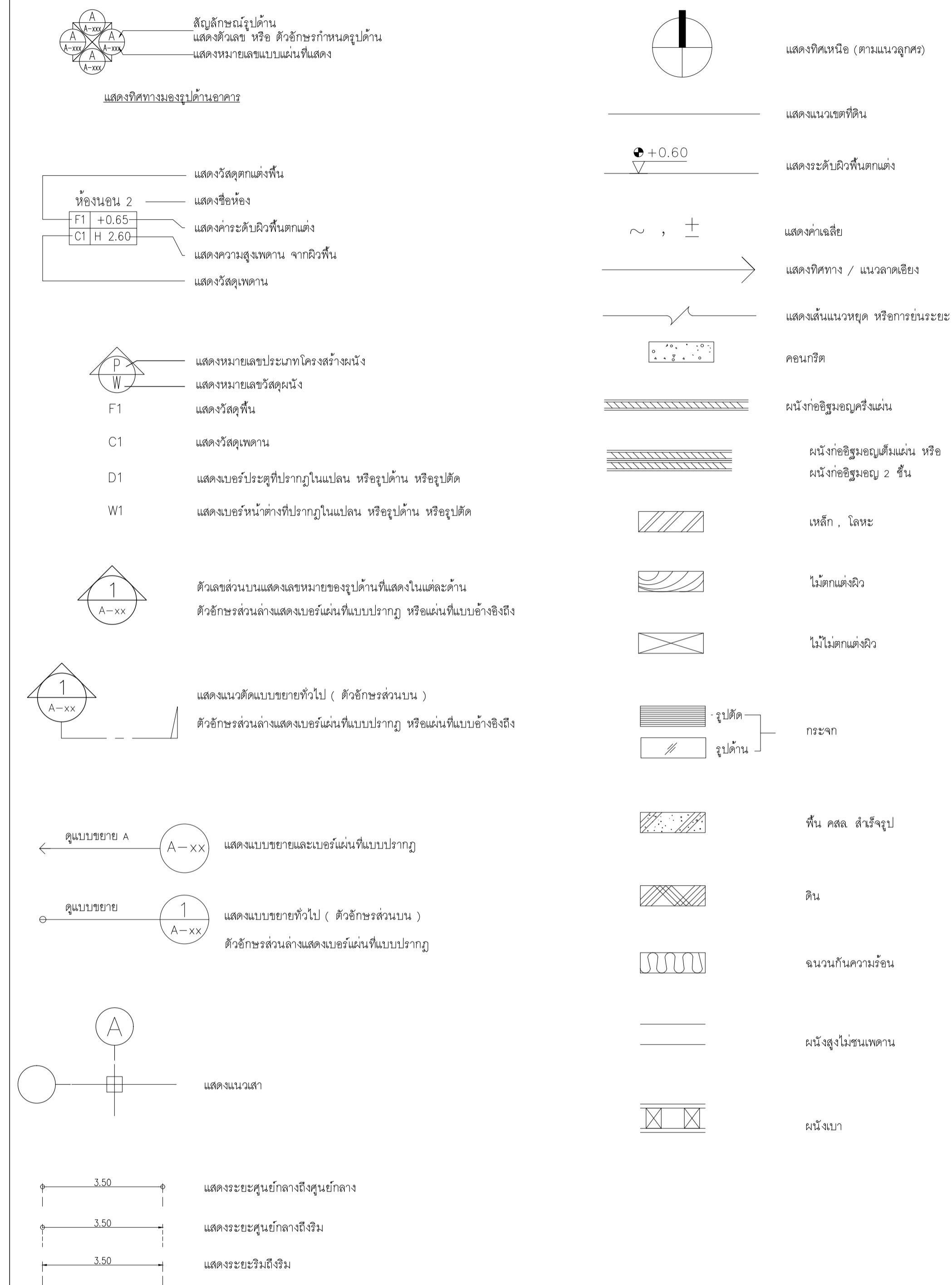
LOCATION : เลขที่ 222 ตำบลไทยบุรี อำเภอท่าศาลา  
(สถานที่ตั้ง) จังหวัดนครศรีธรรมราช

BUILDING NAME : แบบตึกแต่งภายใน อาคาร LB1  
(ชื่ออาคาร)

DRAWING SET		ISSUED OF PACKAGE
<input type="checkbox"/> C CIVIL แบบวิศวกรรมโยธา	<input type="checkbox"/> M MECHANICAL แบบวิศวกรรมเครื่องกล	<input type="checkbox"/> EIA SUBMITTAL แบบขออนุญาตสิ่งแวดล้อม
<input type="checkbox"/> L LANDSCAPE แบบภูมิสถาปัตยกรรม	<input type="checkbox"/> SN SANITARY แบบวิศวกรรมระบบสุขาภิบาล	<input type="checkbox"/> GOVERNMENT SUBMITTAL แบบขออนุญาตปลูกสร้าง
<input type="checkbox"/> A ARCHITECTURAL แบบสถาปัตยกรรม	<input type="checkbox"/> F FIRE PROTECTION แบบวิศวกรรมระบบป้องกันอัคคีภัย	<input checked="" type="checkbox"/> BIDDING แบบประกวดราคา
<input checked="" type="checkbox"/> I INTERIORS แบบสถาปัตยกรรมภายใน	<input type="checkbox"/> E ELECTRICAL แบบวิศวกรรมไฟฟ้า	<input type="checkbox"/> CONTRACT DOCUMENT แบบคู่สัญญาก่อสร้าง
<input type="checkbox"/> S STRUCTURAL แบบวิศวกรรมโครงสร้าง		<input type="checkbox"/> CONSTRUCTION แบบก่อสร้าง
ISSUED DATE :		PAPER TYPE : PAGE.
20 พฤษภาคม 2567		A1 39

# สัญลักษณ์ประกอบแบบ

# รายการสารบัญประกอบแบบก่อสร้าง



ลำดับที่	รายการสารบัญ	อาคาร
IN001	สัญลักษณ์ประกอบแบบ และรายการสารบัญประกอบแบบก่อสร้าง	อาคาร LB1
IN002	รายการประกอบแบบก่อสร้าง	อาคาร LB1
IN003	KEYPLAN	อาคาร LB1
IN101	แปลนเพอร์มิเตอร์	อาคาร LB1
IN102	แปลนผนัง	อาคาร LB1
IN103	แปลนวัสดุพื้น	อาคาร LB1
IN104	แปลนฝ้าเพดาน	อาคาร LB1
IN105	แปลนโครงไฟ	อาคาร LB1
IN201	รูปด้าน 1-4	อาคาร LB1
IN202	รูปด้าน 5-14	อาคาร LB1
IN203	รูปด้าน 15-18	อาคาร LB1
IN301	แบบขยายประตู หน้าต่าง	อาคาร LB1
IN401	แบบขยาย B-01 (1/3)	อาคาร LB1
IN402	แบบขยาย B-01 (2/3)	อาคาร LB1
IN403	แบบขยาย B-01 (3/3)	อาคาร LB1
IN404	แบบขยาย B-02 (1/1)	อาคาร LB1
IN405	แบบขยาย B-03 (1/1)	อาคาร LB1
IN406	แบบขยาย B-04 (1/1)	อาคาร LB1
IN407	แบบขยาย B-05 (1/2)	อาคาร LB1
IN408	แบบขยาย B-05 (2/2)	อาคาร LB1
IN409	แบบขยาย B-06 (1/1)	อาคาร LB1
IN410	แบบขยาย B-07 (1/2)	อาคาร LB1
IN411	แบบขยาย B-07 (2/2)	อาคาร LB1
IN412	แบบขยาย B-08A1 (1/2)	อาคาร LB1
IN413	แบบขยาย B-08A1 (2/2)	อาคาร LB1
IN414	แบบขยาย B-08A2 (1/2)	อาคาร LB1
IN415	แบบขยาย B-08A2 (2/2)	อาคาร LB1
IN416	แบบขยาย B-08B1 (1/2)	อาคาร LB1
IN417	แบบขยาย B-08B1 (2/2)	อาคาร LB1
IN418	แบบขยาย B-08B2 (1/2)	อาคาร LB1
IN419	แบบขยาย B-08B2 (2/2)	อาคาร LB1
IN420	แบบขยาย B-08C (1/2)	อาคาร LB1
IN421	แบบขยาย B-08C (2/2)	อาคาร LB1
IN422	แบบขยาย B-09 (1/2)	อาคาร LB1
IN423	แบบขยาย B-09 (2/2)	อาคาร LB1
IN424	แบบขยาย B-10 (1/1)	อาคาร LB1
IN501	แบบขยายฝ้าคกแผ่น 1	อาคาร LB1
IN502	แบบขยายฝ้าคกแผ่น 2,3,4	อาคาร LB1
IN503	แบบขยายผนังกราฟฟิค	อาคาร LB1



PROJECT  
อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION  
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:  
นายสนอทยา คงชัย สสท 1860

นายชัยภัทร บัวผุด ภาสท 19754

INTERIOR DESIGN  
Let's Design Co.,Ltd

นายกันต์ วอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกัญญาภรณ์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมพร เขจรนันทน์ สสท 2678

นางสาววิภากรรณ์ สีวงษ์  
กัญญาภรณ์ 02-947-9550

STRUCTURE ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เงินศิริรักษ์ วศป 1754

วิศวกรผู้ตรวจสองงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd

นายณรินทร์ จาตุโกวิทวัฒน์ วทศ 806

ธนวัฒน์ ต้นนิชาติ สทศ 2287

PLUMBING ENGINEER :  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER :  
Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิลวิพัฒน์ นทศ 305

MECHANICAL ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

DRAWING DATE :  
DRAWING TITLE :

สัญลักษณ์ประกอบแบบ  
และรายการสารบัญประกอบแบบก่อสร้าง  
อาคาร LB1

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :	DWG. NUMBER
CHECKED :	IN001
APPROVED :	TOTAL
DRAWN BY :	

NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing

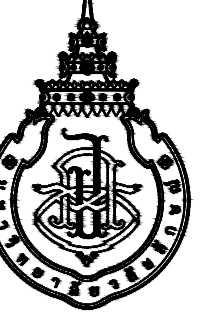
MATERIAL LIST FOR INTERIOR DESIGN\_PROJECT : LB1 (Incubator, Think box)

Table with columns: WALL STRUCTURE, WALL FINISHING, FLOOR FINISHING, Ceiling. Rows include materials like TOA Supershield, Wilsonart, Knauf Gypsum, etc.

BUILT-IN FURNITURE table with columns: CODE, MATERIAL PICTURE, DESCRIPTION. Rows include items like WPC-White, WPC-008, G3136 Greenery, etc.

LIGHTING table with columns: CODE, MATERIAL PICTURE, DESCRIPTION. Rows include items like Downlight E99, AR111 AR2, Q383, etc.

เจ้าของโครงการ :



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ WALAILAK UNIVERSITY



PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ 222 ตำบลไทยบุรี อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS: นายสนธิธยา คงชัย สลัด 1860

นายชัยภัทร บัวผุด ภาสด 19754

INTERIOR DESIGN Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ วอลด์วิชชี ส-สน 217

นางกัญญากรณ์ วอลด์วิชชี ส-สน 218

นางสาวปรัทมพร เชาจรานันท์ สลัด 2678

นางสาวกัญญากรณ์ ภูมิลอง

STRUCTURE ENGINEERS: นายสมภพ เงินศรีรักษ์ วธ1754

วิศวกรผู้ตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS: นายธนรินทร์ จาโคโควิทช์ วัพศ 806

ธนวัฒน์ ตันพิชชาติ สพัก 2287

PLUMBING ENGINEER: มานิตย์ เมืองคำ วศ 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER: อำนวย สิววัฒนานนท์ สส 305

MECHANICAL ENGINEERS: มานิตย์ เมืองคำ วศ 808

DRAWING DATE :

DRAWING TITLE :

รายการประกอบแบบก่อสร้าง

อาคาร LB1

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

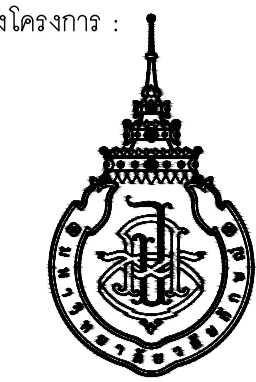
DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

เจ้าของโครงการ :



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวหุด ภาส 19754

INTERIOR DESIGN

Let's Design Co.,Ltd

นายกันต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกัญญาจัน รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวรณภพร เขจรนันท์ สด 2678

นางสาววิภากรรณ์ สีทอง

STRUCTURE ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เงินศิริรักษ์ วช 1754

วิศวกรผู้ตรวจออกแบบโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายณรินทร์ จาโรภาสวัฒน์ วท 806

ธนวัฒน์ ตันพิชาติ สท 2287

PLUMBING ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สีลาพัฒนานนท์ สส 305

MECHANICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

DRAWING DATE:

DRAWING TITLE:

KEY PLAN

อาคาร LB1

DATE DESCRIPTION

NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only. Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From.  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing

อาคาร LB1  
KEY PLAN

SCALE 1 : 250

JOB NUMBER :

CHECKED :

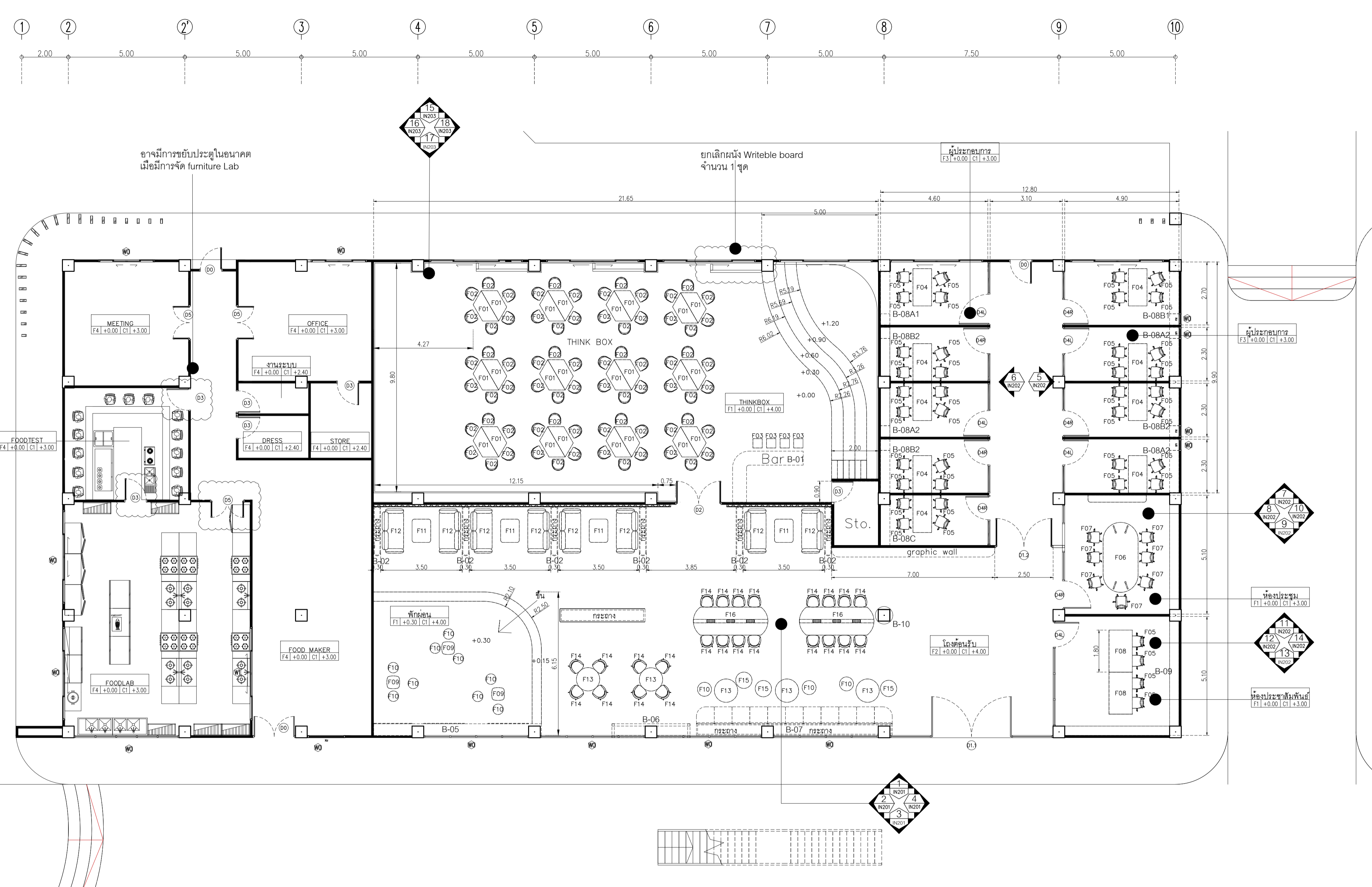
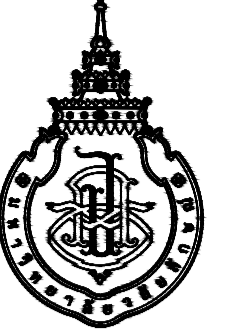
APPROVED :

DRAWN BY :

DWG. NUMBER

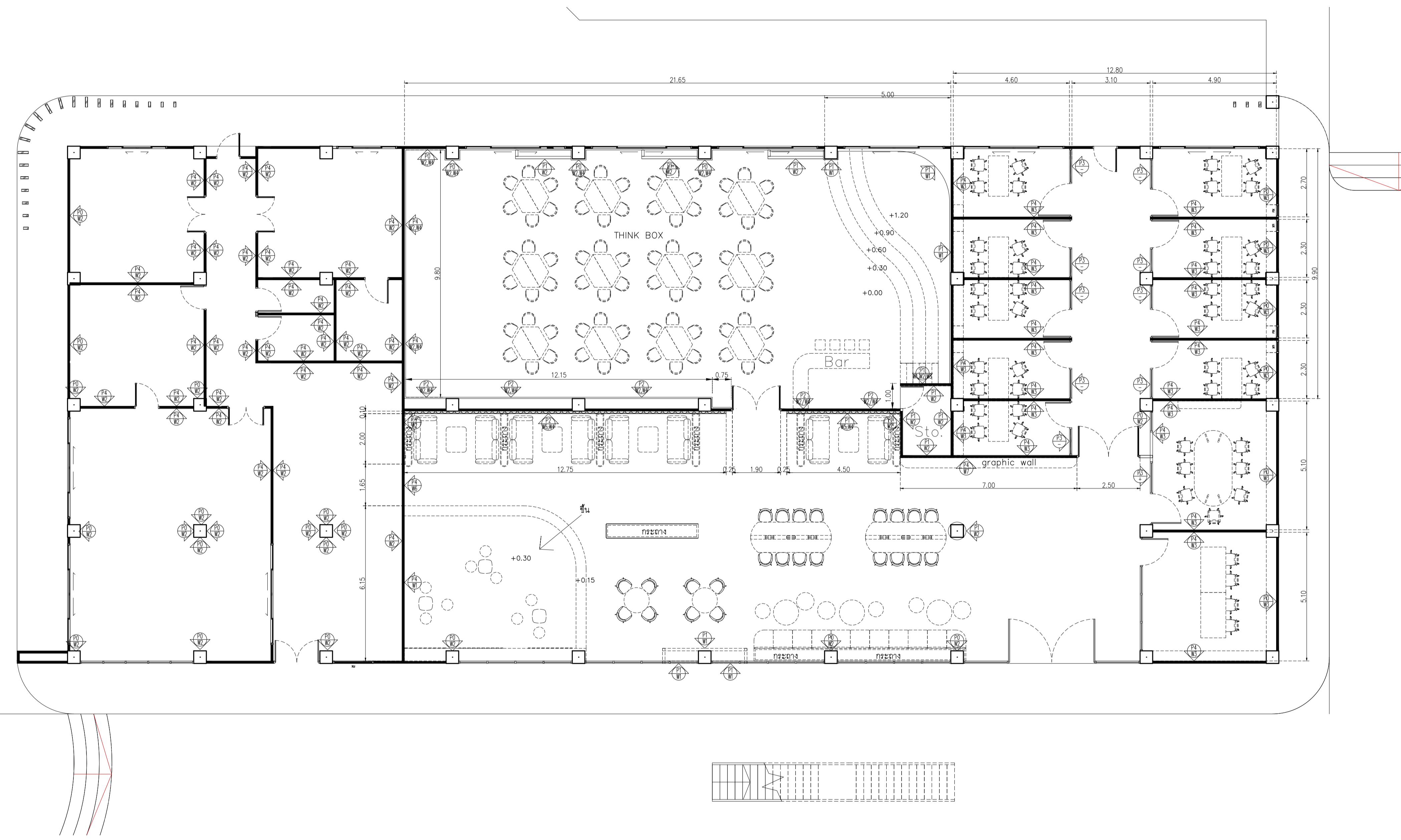
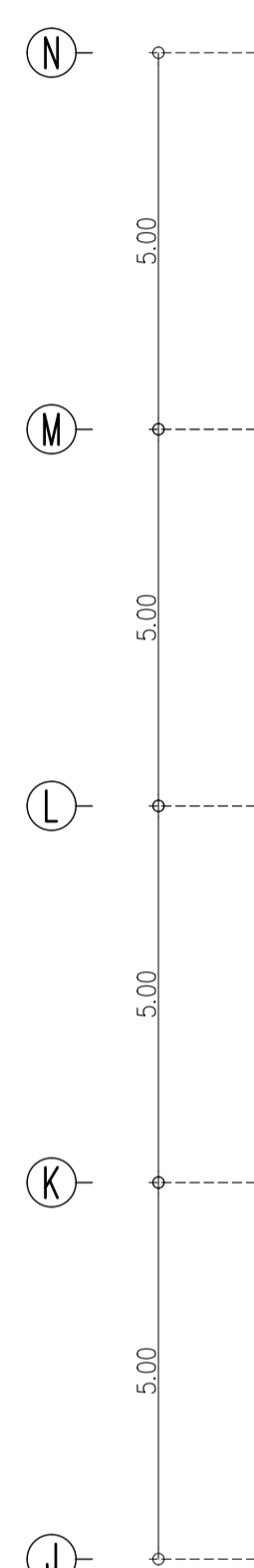
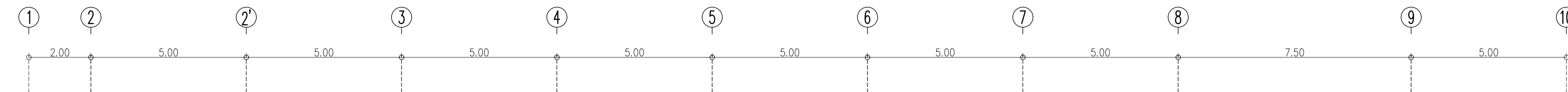
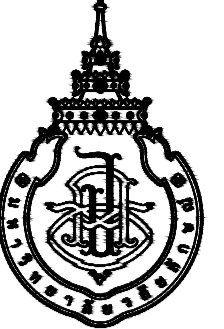
IN003

TOTAL



Symblo	Description	Symblo	Description	Symblo	Description	Symblo	Description	
F01	TABLE ประชุม ขนาด 1.50x0.60x0.60 m	24	F05	CHAIR ทำงาน	40	F09	STOOL สีเหลี่ยม	3
F02	CHAIR ประชุม	72	F06	TABLE ประชุม ขนาด 3.00x1.50x0.75 m	1	F10	STOOL กลม	12
F03	BAR STOOL	4	F07	CHAIR ทำงาน	7	F11	TABLE สีเหลี่ยม ขนาด 1.00x0.80x0.50 m	4
F04	TABLE ทำงาน ขนาด 1.60x0.80x0.75 m	9	F08	TABLE ทำงาน MANAGER ขนาด 2.20x1.00x0.75 m	2	F12	SOFA	8
F13	TABLE กลม ขนาด 0.100x0.70 m	5	F14	CHAIR	24	F15	STOOL กลม	3
F14	CHAIR	24	F15	STOOL กลม	3	F16	TABLE ประชุม ขนาด 3.20x1.20x0.75 m	2
B-01	BAR TABLE ขนาด 3.00+2.20x0.60x1.10 m	1	B-05	ชั้นวางของ ขนาด 7.20x0.50x3.80 m	1	B-08A2	ตู้เก็บของ + ชั้นวางหนังสือ ขนาด 2.10x0.40x3.00 m	3
B-02	กระถางต้นไม้ ขนาด 2.10x0.30x0.60 m	6	B-06	ผนังตกแต่ง ขนาด 3.35x0.10x4.00 m	1	B-08B1	ตู้เก็บของ + ชั้นวางหนังสือ ขนาด 2.30x0.40x3.00 m	1
B-03	GRAPHIC WALL ขนาด 7.00x0.40 m	1	B-07	กระถางต้นไม้ + ที่นั่ง ขนาด 8.40x0.50+0.725x1.00 m	1	B-08B2	ตู้เก็บของ + ชั้นวางหนังสือ ขนาด 2.10x0.40x3.00 m	3
B-04	กระถางต้นไม้ ขนาด 4.20x0.55x0.90 m	1	B-08A1	ตู้เก็บของ + ชั้นวางหนังสือ ขนาด 2.30x0.40x3.00 m	1	B-08C	ตู้เก็บของ ขนาด 1.75x0.40x3.00 m	1

อาคาร LB1  
แปลนเฟอร์นิเจอร์  
SCALE 1 : 100



Symbol	Description	Symbol	Description	Symbol	Description
P0	ผนังงานสถาปัตย์ธรรมดา	W1	ทาสี TOA Supershield duraclean ที่ง่า Y0100 Screenside Sherbet หรือเทียบเท่า ICI, Nippon paint, Beger	W5	ผนังตกแต่งของ บริษัท Vision Space ลอน 3Dhmr รุ่น 024(125) ที่สีทึบ TOA Supershield duraclean ที่ง่า W9006 Jasmin หรือเทียบเท่า ICI, Nippon paint, Beger
P1	ผนังโครงข่ายเหล็กเส้นชุบสังกะสีผิวสี ขนาด 7x34(36)x3000 มม. ทุยซี่เสริมบดอัด มอก 219-2552 ของ GYPROC หน้า 12 มม ฉาบปิดรอยต่อ หรือเทียบเท่า KNAUF, TOA GYPSUM, SCC หน้า 10 ซม	W2	ทาสี TOA Supershield duraclean ที่ง่า W9006 Jasmin หรือเทียบเท่า ICI, Nippon paint, Beger	W6	ผนังภาพพืดดูแบบชาย IN 503
P2	ผนังโครงข่ายโลหะ U-66 และ C-64 ทุยซี่เสริมบดอัด มอก 219-2552 ของ GYPROC หน้า 12 มม ฉาบปิดรอยต่อ หรือเทียบเท่า KNAUF, TOA GYPSUM, SCC ทุยซี่เสริมกันเสียง SCC CYLENCE ZOUNDBLOCK รวมความหนา 7.7 ซม	W3	Laminate ของ Wilsonart No.0131M Solid White หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness	W7	Laminate ของ Wilsonart No.090-M North Sea หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness
P3	ผนังกระจกทึบเบร็ด (Tempered Glass) หนา 10 มม มอก 965-2560 สูง 2.40 เมตร Frameless ของ SR ADVANCED INDUSTRIES หรือเทียบเท่า บางกอกกลาส, ระยองโกลาซายักษ์, TYK Group	W4	Laminate ของ Wilsonart No.4069H-EM Desert Oak ปลายไม้แนวตั้ง หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness	W8	ผนังอะคริลิกหนา 4 มม ซ่อนไฟ IN 203
P4	ผนังกั้นซี่รูมอกู มอก 153-2540 ขนาด 6.5x11x25 ซม ฉาบเรียบหนา 1.5 ซม				

อาคาร LB1  
แปลนผนัง  
SCALE 1 : 100





มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธยา คงชัย สดล 1860

นายชัยภัทร บัวหวัด ภาสดี 19754

INTERIOR DESIGN

Let's Design Co.,Ltd

นายกันต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกัญญากรณ์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมาพร เขจรนันท์ สดล 2678

นางสาววิภากรรณ์ สีวงค์

ภิกษุณีญาณ ญาณวชิโร

STRUCTURE ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เงินศรีรักษ์ วถ 1754

วิศวกรผู้ตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายธนวิทย์ จารุโควิทวัฒน์ วพ 806

ธนวัฒน์ ต้นปีชาติ สพ 2287

วิศวกรผู้ตรวจสอบงานโครงสร้าง :

PLUMBING ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิลวิพัฒน์นนท์ สล 305

MECHANICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

DRAWING DATE:

DRAWING TITLE:

แปลนวัสดุพื้น

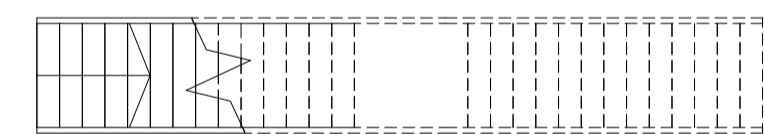
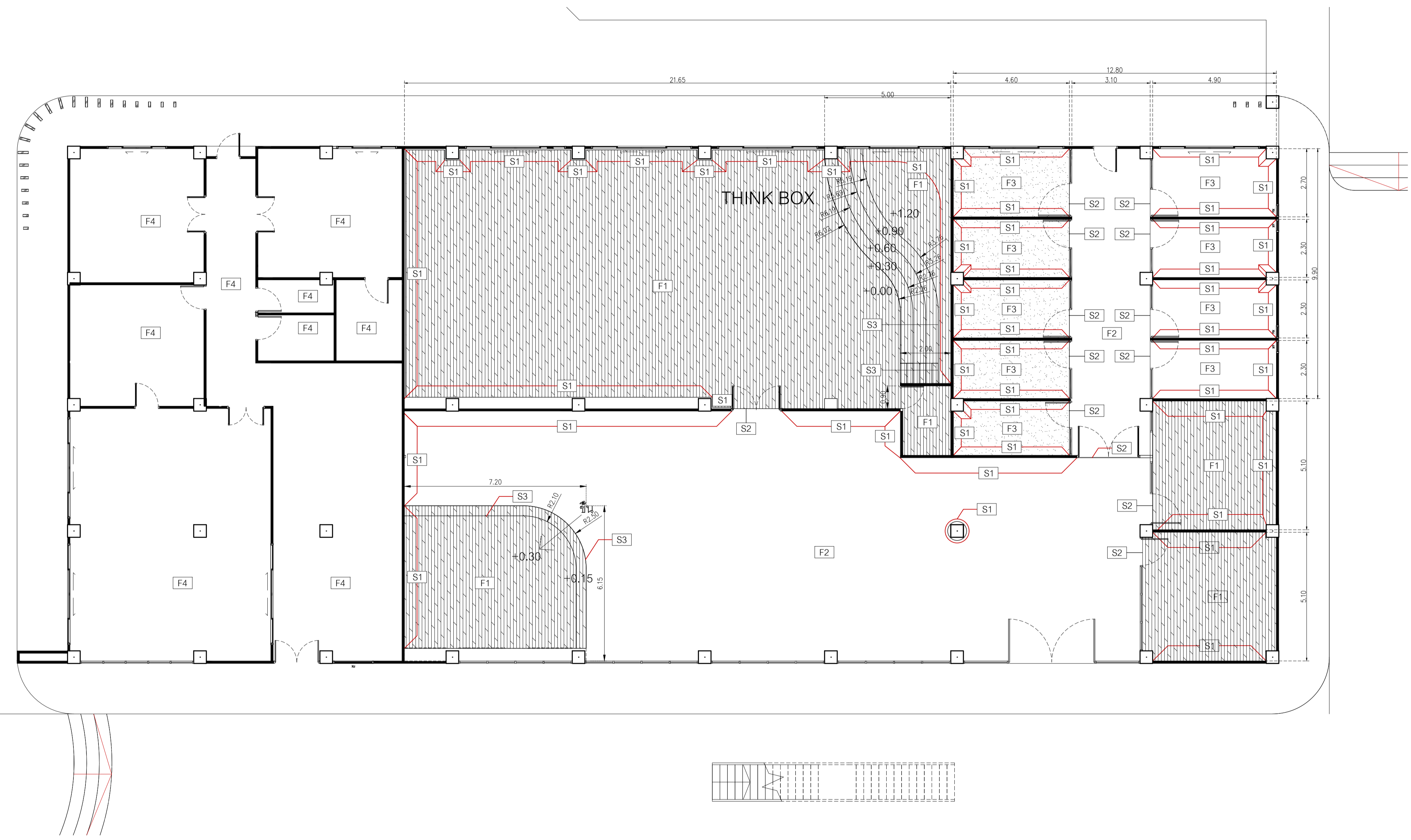
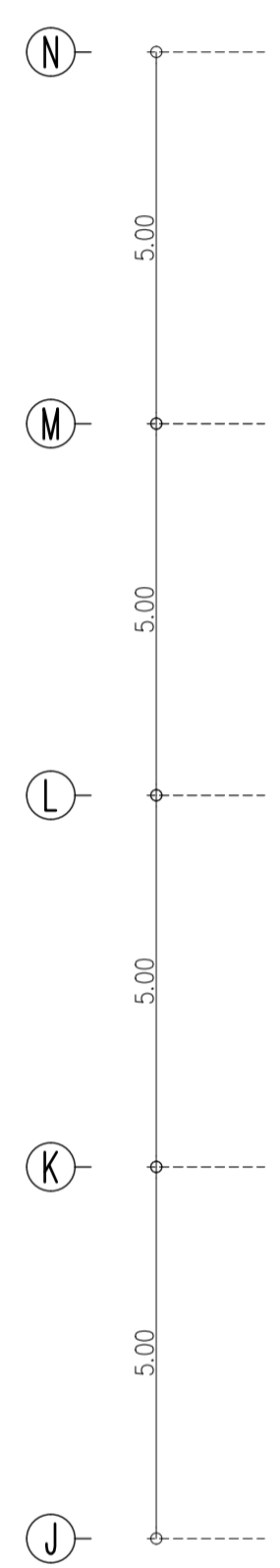
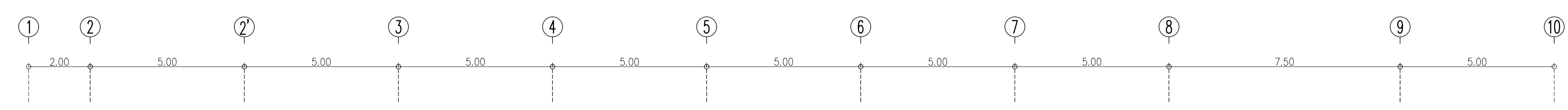
อาคาร LB1

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER : \_\_\_\_\_  
 CHECKED : \_\_\_\_\_  
 APPROVED : \_\_\_\_\_  
 DRAWN BY : \_\_\_\_\_

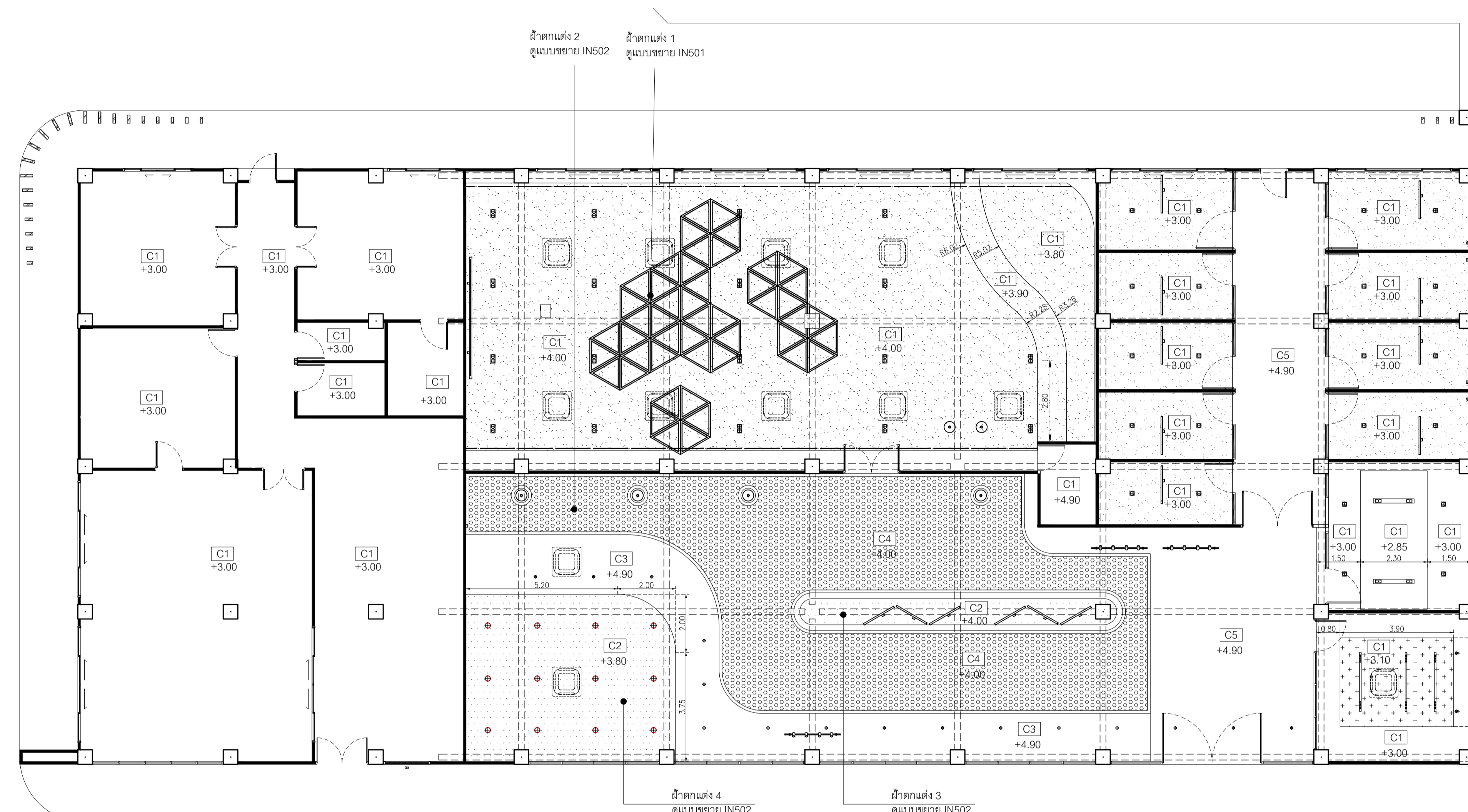
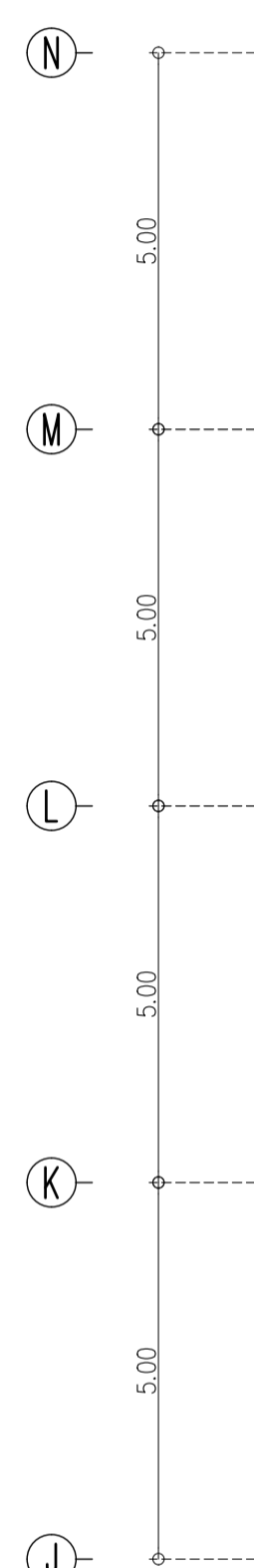
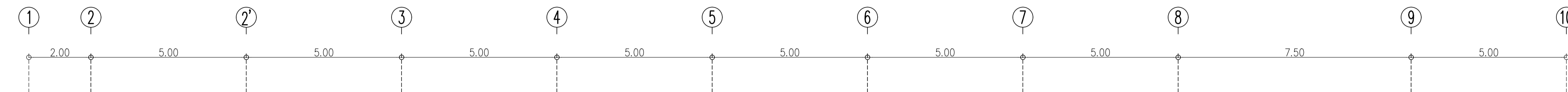
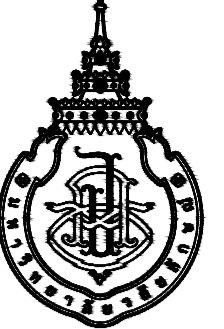
DWG. NUMBER  
**IN103**  
 TOTAL

NOTE  
 This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
 Check All Dimensions On Site Only. Figured Dimensions  
 And Grid Lines Are To Be Worked From.  
 Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
 The Architect Or Engineer Concerned Before Processing.



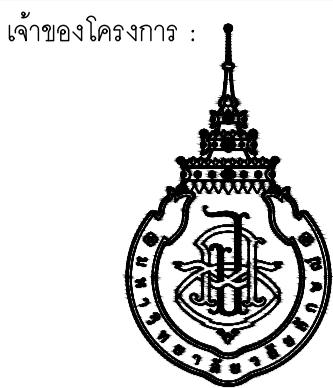
Symbol	Description	Symbol	Description
F1	พื้นกระเบื้องยาง ของ Adler รุ่น ADB-297-SN5 ขนาด 179x1,220 มม. ปูลายหิน	S1	บัวพื้น Aluminium ของ Aluminiumthai ขนาด สูง 10 มม. หน้า 5 มม. หรือเทียบเท่า
F2	พื้นกระเบื้องยาง ของ Adler รุ่น ADG-205-3N สี Concrete เนื้อใย	S2	โครงยึดตัววัสดุพื้น ของ Bilismet รุ่น UNOBW10H ขนาด กว้าง 8 มม. ยาว 2,400 มม. สี Silver
F3	พรมแผ่น Siam Carpet รุ่น Modular 03 ขนาด 50x50 ซม.	S3	จุกกั้นไม้ ของ NARA STAINLESS รุ่น stainless-304 size 22x40x11x15 มม. สี Silver
F4	พื้นกระเบื้องพอร์ซเลน Duragres รุ่น Trendy White ขนาด 60x60 ซม. สีขาวเขียว		โครงสร้างเหล็ก 2"x4" #0.60 พื้นยกระดับ รวมพื้นที่ 74 ตารางเมตร

อาคาร LB1  
 แปลนวัสดุพื้น  
 SCALE 1 : 100



Symbol	Description
C1	ฝ้าเพดานโครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี กรุยิปซั่มบอร์ดยี่ห้อ มอก.219-2552 ของ GYPROC หรือเทียบเท่า KNAUF, TOA GYPSUM, SCG ชนิดธรรมดา หน้า 9 มม.จากยี่ห้อ หรือ TOA 4SEASON A8000 หรือเทียบเท่า
C2	ฝ้าเพดานโครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี กรุยิปซั่มบอร์ดยี่ห้อ มอก.219-2552 ของ GYPROC หรือเทียบเท่า KNAUF, TOA GYPSUM, SCG ชนิดธรรมดา หน้า 9 มม.จากยี่ห้อ Laminate Wilsonart code NO-4069H-EM หรือเทียบเท่า
C3	ฝ้าเพดานโครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี กรุไม้ระแนงสีซีจู๊ป KS wood code HL01-206 สี Teak
C4	ฝ้าเพดานตะแกรงเหล็กชุบสังกะสี หน้า 0.5 มม. เก็บขอบโดยรอบฝ้าจากยี่ห้อ พันสีขาว โครงข่าย เหล็ก ทาสีกันสนิม #1.20x2.40 มม
C5	ฝ้าเพดานเปลือยท้องพื้น

อาคาร LB1  
แปลนฝ้าเพดาน  
SCALE 1 : 100



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



Let's Design

PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธยา คงชัย สดล 1860

นายชัยภัทร บัวผุด ภาสดี 19754

INTERIOR DESIGN

นายกันต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกัญญาจัน รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปณิพร เขจรนันท์ สดล 2678

นางสาววิภากรรณ์ สีวงษ์

STRUCTURE ENGINEERS:

นายสมภพ เงินศิริรักษ์ วอ 1754

วิศวกรผู้ตรวจออกแบบโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS:

นายธนินทร์ จาตุโกวิทวัฒน์ วพท 806

ธนวัฒน์ ต้นพืชชาติ สพท 2287

PLUMBING ENGINEER :

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER :

อำนาจ สีลาวัฒนานนท์ สล 305

MECHANICAL ENGINEERS :

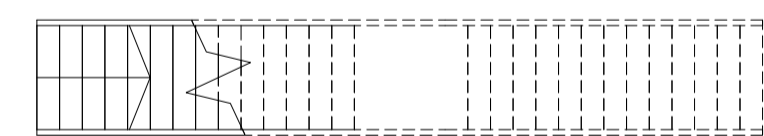
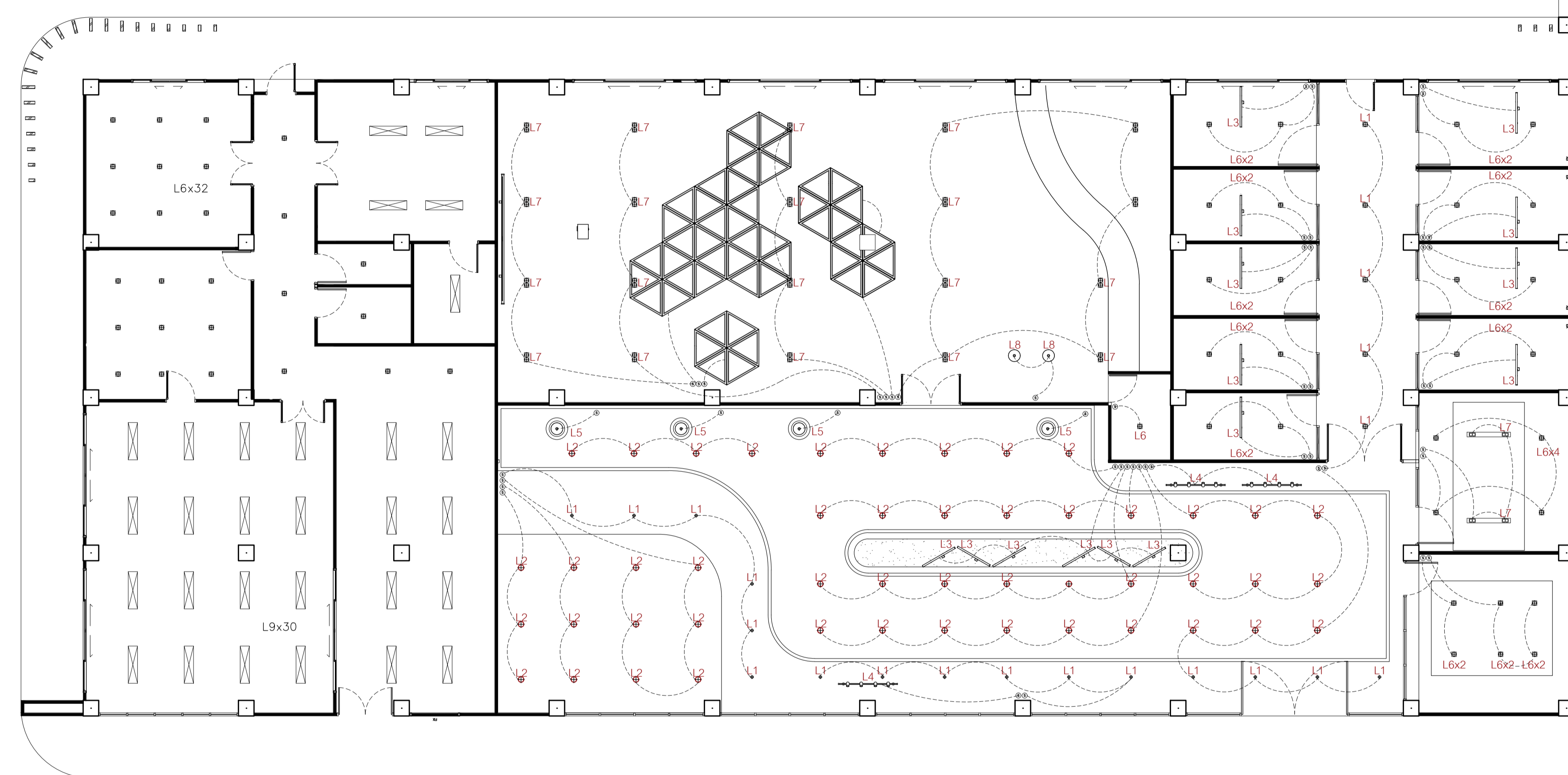
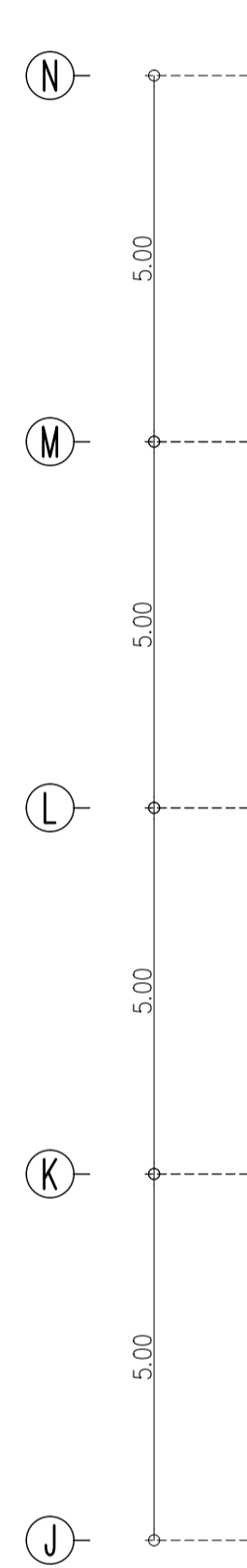
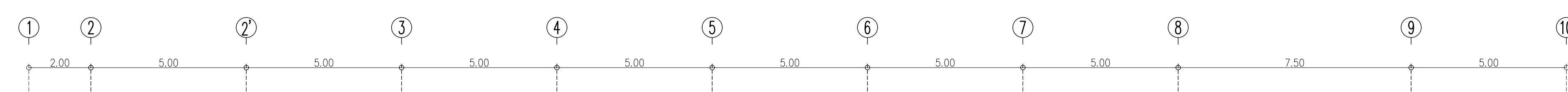
มานิตย์ เมืองคำ วท 808

DRAWING DATE :

DRAWING TITLE :

แปลนโคมไฟ

อาคาร LB1



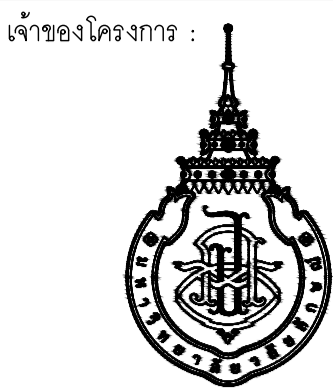
Symbol	Description	num.	Symbol	Description	num.	Symbol	Description	num.
L1	Downlight E99 Brand : Lamp & Light Dimension : W140 x L140 x H160 mm. Lamp Type : E27 x 1pcs (Prefer LED Blub 6W - 15W) Material : Matt Black	21	L5	Pendant Lamp Q417 Brand : Lamp & Light Dimension : Ø280 x H180 mm (Suspension Length 1000mm) Lamp Type : E27 X 1 PC (MAX LED Bulb 15W) Color : Matte Green Material : Steel	4	L9	โคมโคม Lamp & Light รุ่น 30x120 LED Panel 40W 220-240v	30
L2	Downlight AR111 AR2 Brand : Lamp & Light Dimension : 170 X 170 X Depth 64 mm Lamp Type : AR111 X 1 (Prefer LED 15 W) Material : Matt Black	48	L6	Downlight AR111 AR1 Brand : Lamp & Light Dimension : 170 X 170 X Depth 64 mm Lamp Type : AR111 X 1 (Prefer LED 15 W) Material : Matt White	28+32	L10	โคมไฟฝังทำ IN 501 ( ที่อง THINK BOX)	8
L3	Pendant Lamp Q383 Brand : Lamp & Light Dimension : W1230 x L80 x H70mm (Suspension Length 3700mm) Lamp Type : T8 x 1PCS. Color : Powder Coated	15	L7	Downlight E56 Brand : Lamp & Light Dimension : L233 x W151 x H165mm Lamp Type : E27 x 2pcs (Prefer LED Blub 6W - 15W) Material : Iron Made And Sand Blasted Aluminum Reflect, Matt White	20			
L4	Tracklight L70 รุ่น 2 เมตร Brand : Lamp & Light Dimension : Ø20 x 165mm Lamp Type : LED blub included Warmwhite Color จำนวน 3 ชุด/ราง	3	L8	Pendant Lamp Q418 Brand : Lamp & Light Dimension : Ø280 x H180 mm (Suspension Length 1000mm) Lamp Type : E27 X 1 PC (MAX LED Bulb 15W) Color : Matte Black Material : Steel	2			

อาคาร LB1  
แปลนโคมไฟ

SCALE 1 : 100

JOB NUMBER :	DWG. NUMBER
CHECKED :	IN105
APPROVED :	TOTAL
DRAWN BY :	

NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธิยา คงชัย สด. 1860

นายชัยภัทร บัวหุด ภ.ศด. 19754

INTERIOR DESIGN

Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ วัฒนศิริ ส. - ส.น. 217

นางกัญญาณี รอดสวัสดิ์ ส. - ส.น. 218

นางสาวปัทมาพร เขจรนันท์ สด. 2678

นางสาววิภากรรณ์ สิวทอง

นางสาวกัญญาณี เขียวขุ่น

STRUCTURE ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เงินศิริชัย ว.ศ. 1754

วิศวกรผู้ตรวจสอบงานโครงสร้าง:

ELECTRICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายธนินทร์ จาตุโภควัฒน์ ว.ทศ. 806

ธนวัฒน์ ต้นปีชาติ ส.ทศ. 2287

PLUMBING ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ ว.ศ. 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิลลาพัฒนานนท์ ส.ศ. 305

MECHANICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ ว.ศ. 808

DRAWING DATE:

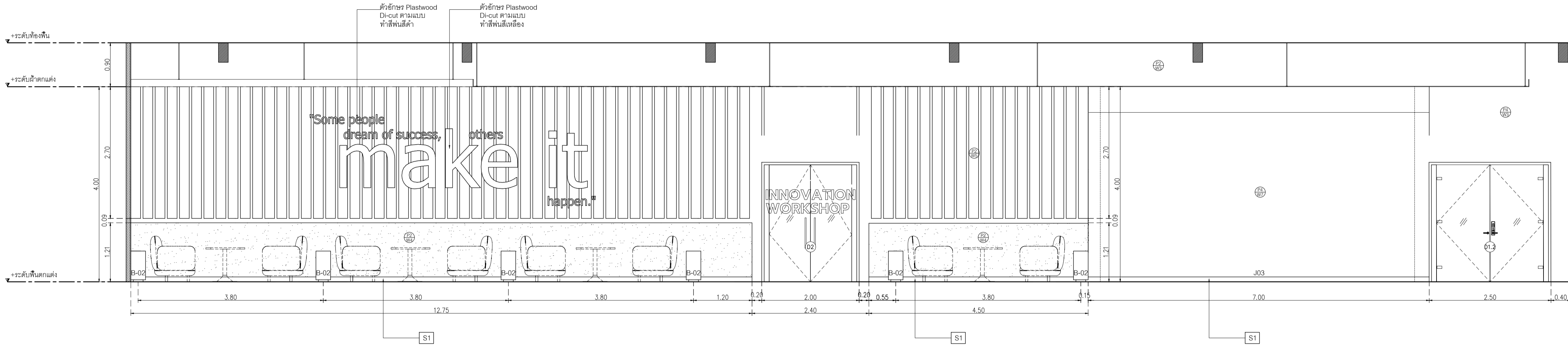
รูปด้าน 1-4

อาคาร LB1

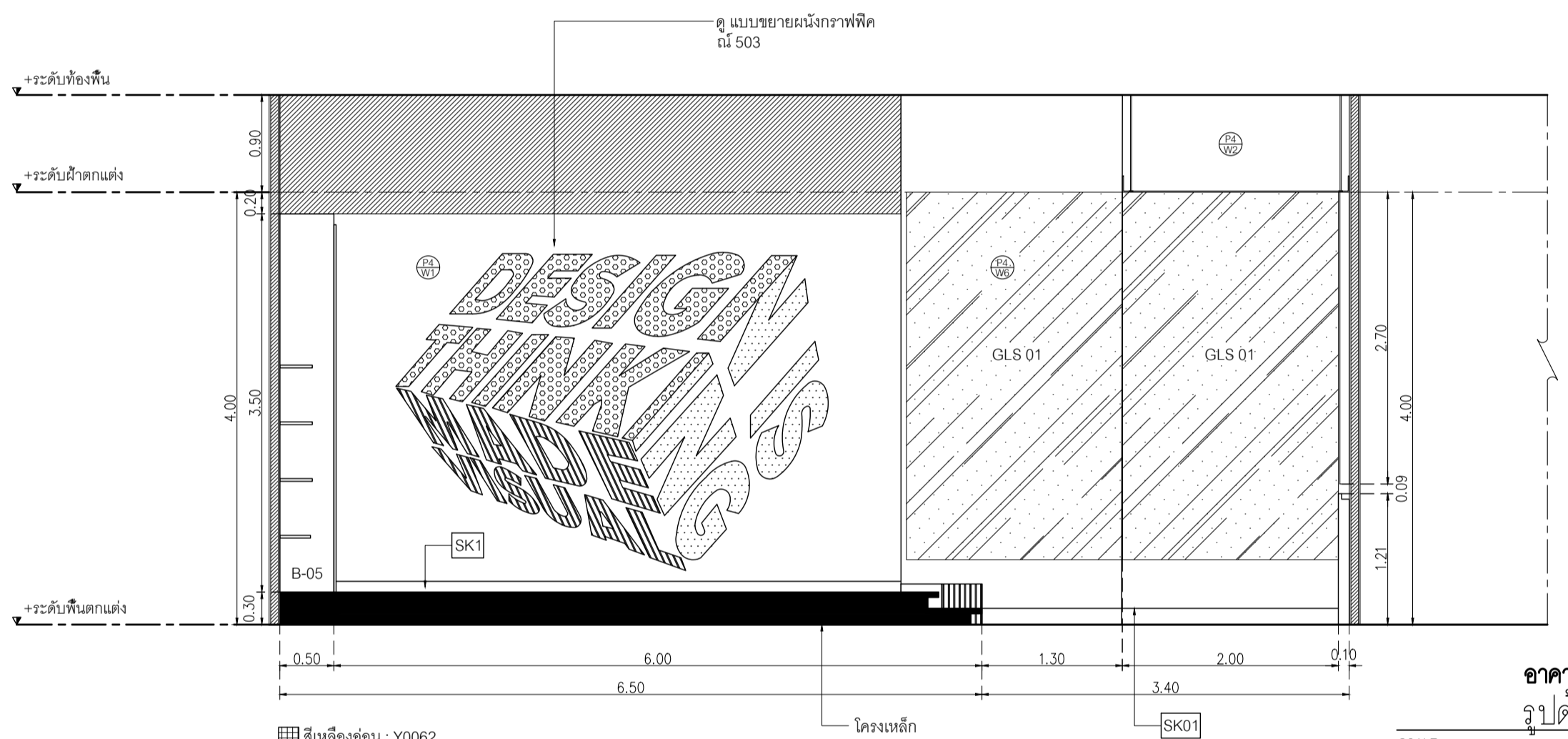
DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER:	DWG. NUMBER
CHECKED:	IN201
APPROVED:	TOTAL
DRAWN BY:	

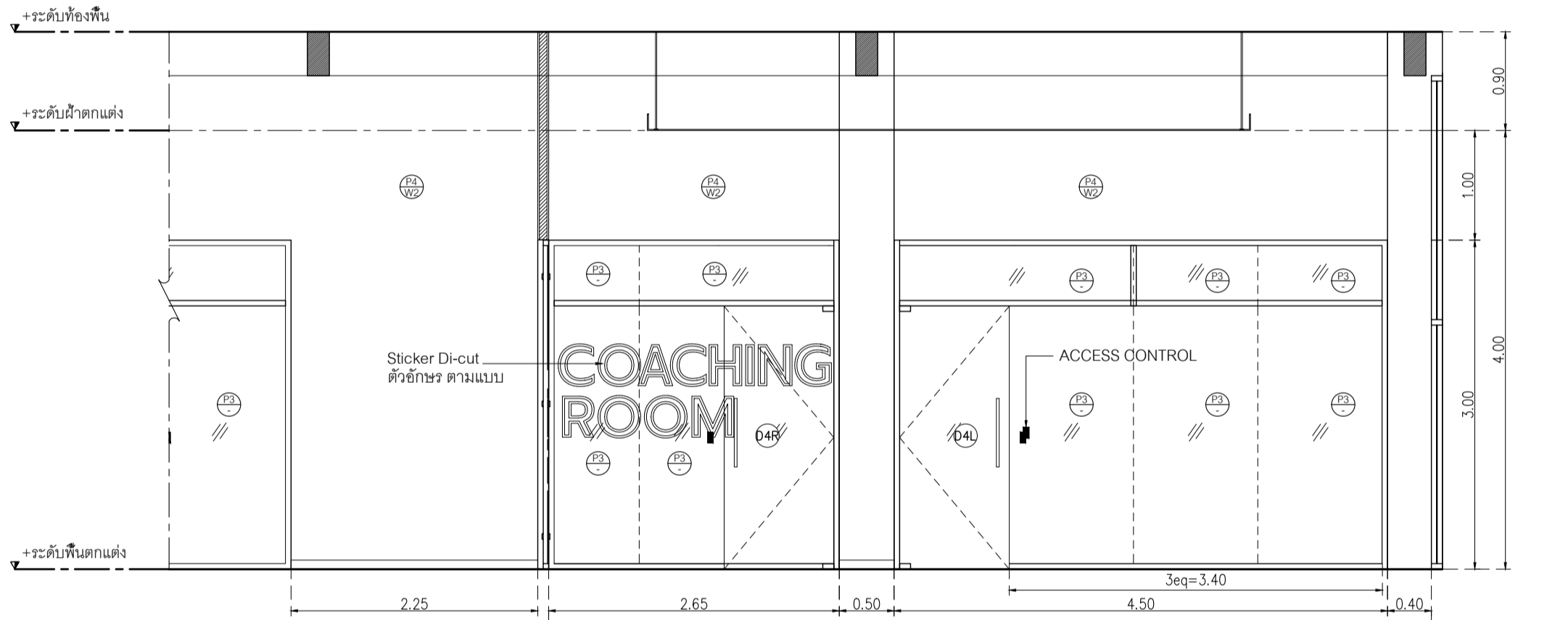
NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only. Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From.  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing.



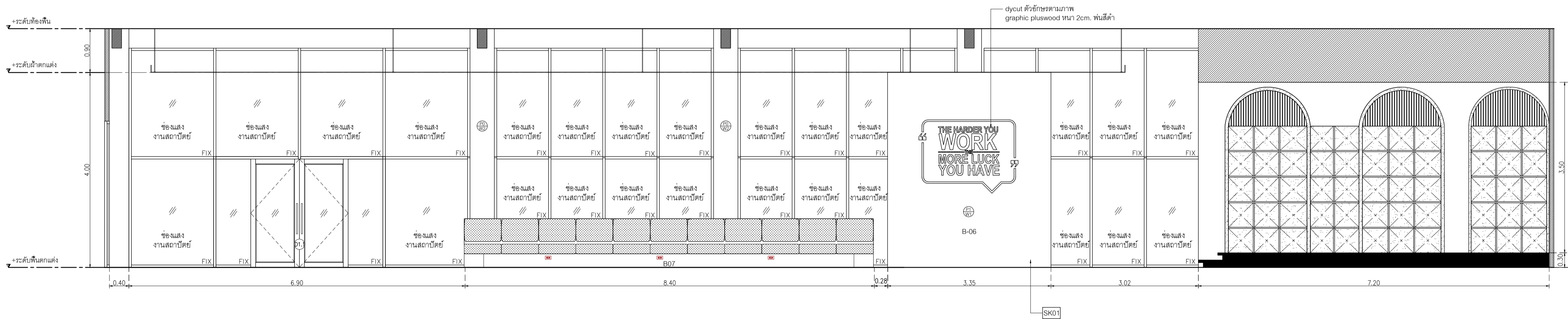
อาคาร LB1  
รูปด้าน 1  
SCALE 1 : 50



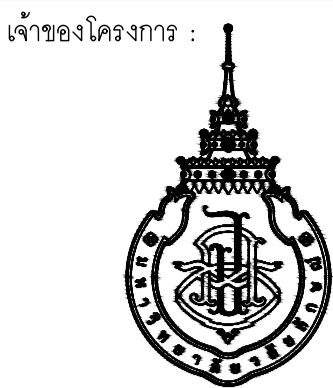
อาคาร LB1  
รูปด้าน 2  
SCALE 1 : 50



อาคาร LB1  
รูปด้าน 4  
SCALE 1 : 50



อาคาร LB1  
รูปด้าน 3  
SCALE 1 : 50



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



Let's Design  
บริษัท เลตส์ ดีไซน์ จำกัด  
ถนนสีหราช ๒๒๒ ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช ๘๐๑๖๐  
โทร ๐๖๖ ๓๖๖ ๙๙๖ ๙๙๖

PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธิยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวหุด ภาส 19754

INTERIOR DESIGN

Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกัญญาจัน รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมาพร เขจรนันท์ สด 2678

นางสาววิภากรรณ์ สีวงศ์

STRUCTURE ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เงินศิริรักษ์ วธ 1754

วิศวกรผู้ตรวจผลงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายณรินทร์ จารุโคตรวัฒน์ วท 806

ธนวัฒน์ ต้นพืชชาติ สท 2287

PLUMBING ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สีลาพัฒนานนท์ สล 305

MECHANICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วท 808

DRAWING DATE:

DRAWING TITLE:

รูปด้าน 5-14

อาคาร LB1

DATE DESCRIPTION

JOB NUMBER:

CHECKED:

APPROVED:

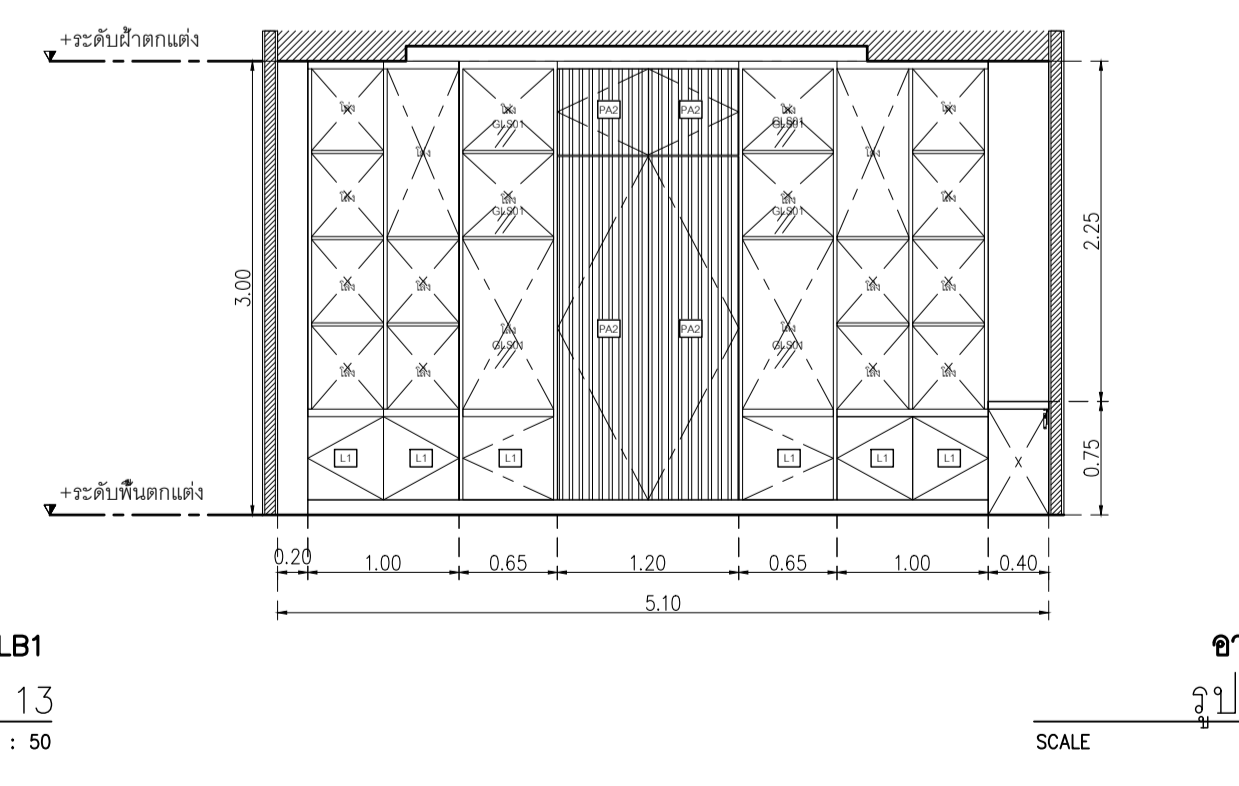
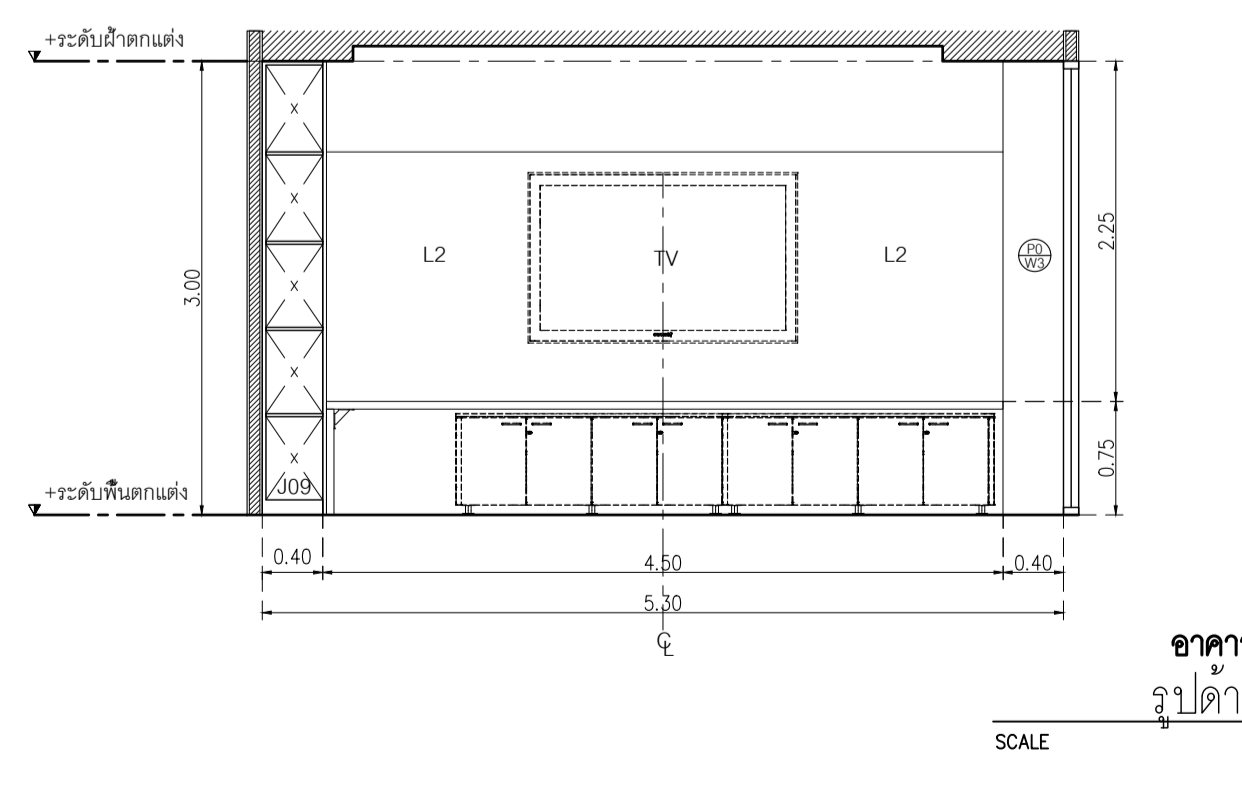
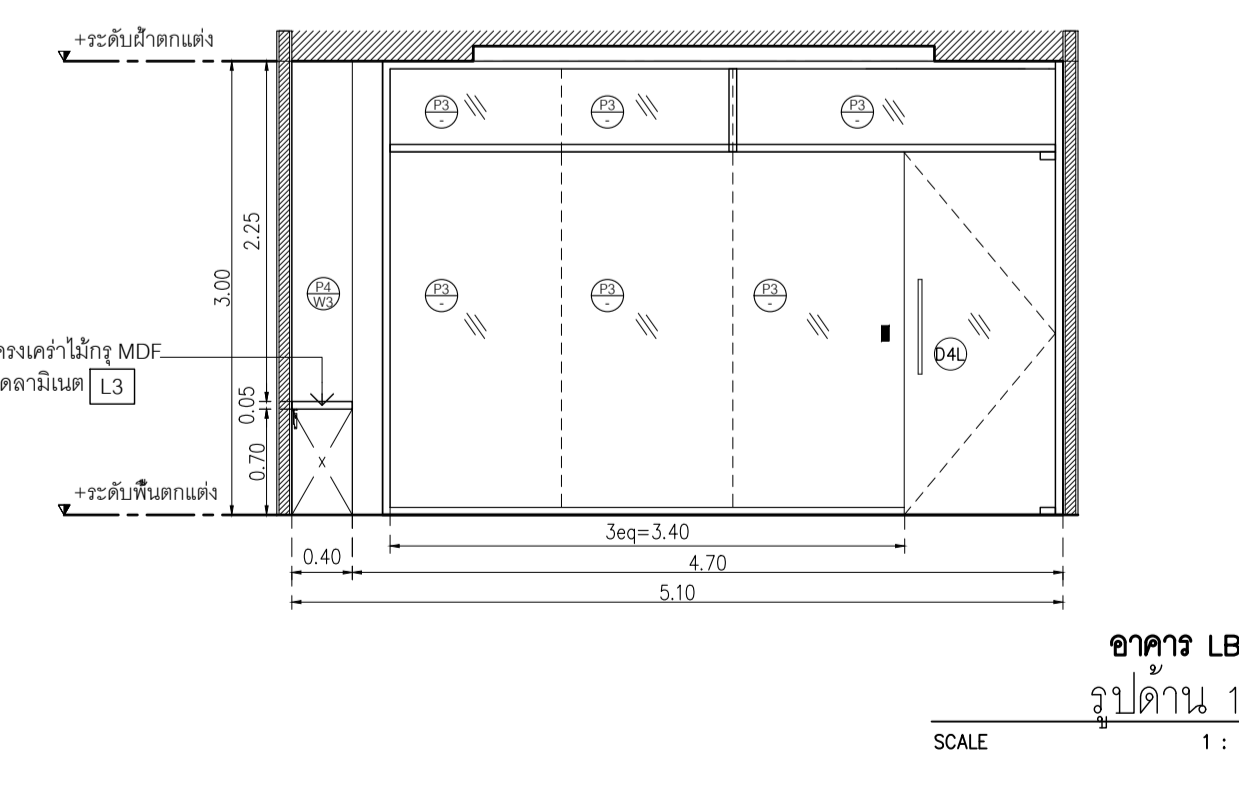
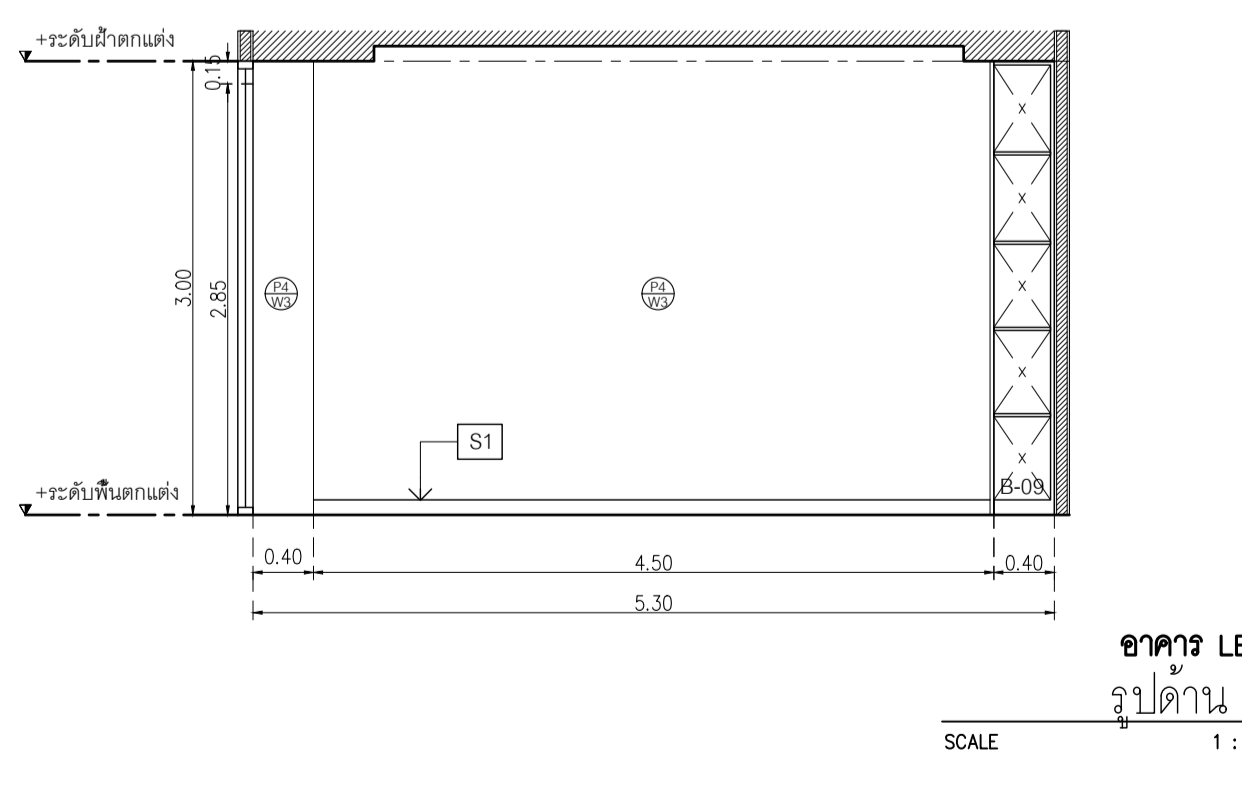
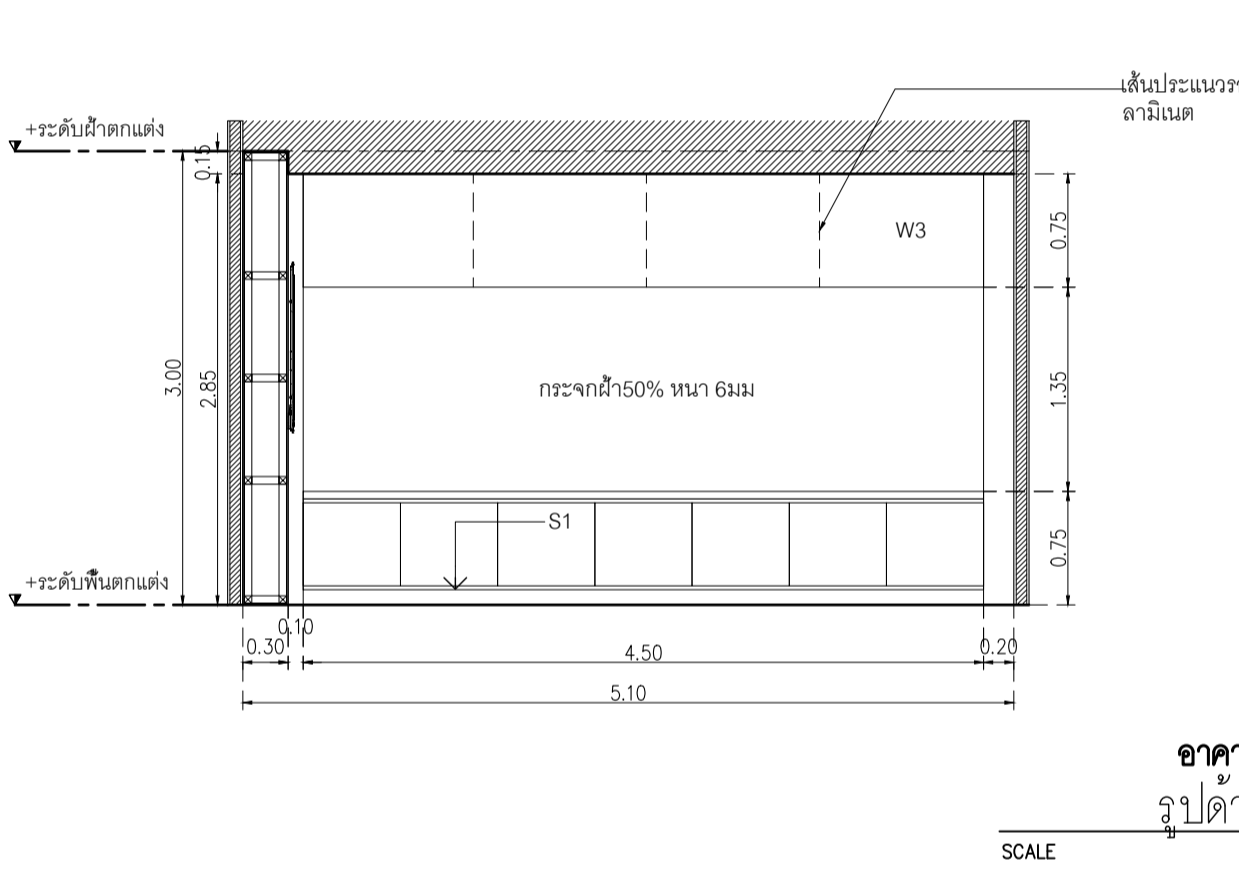
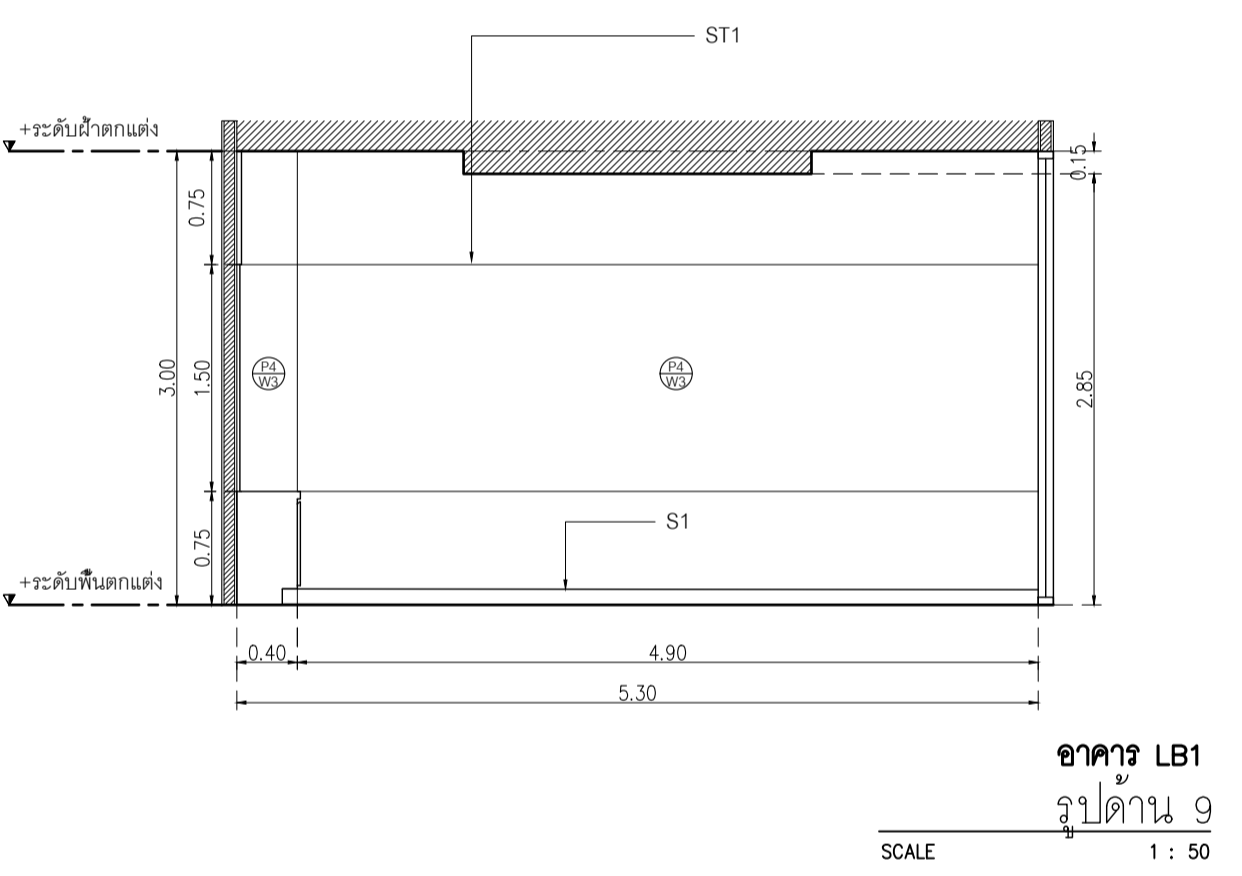
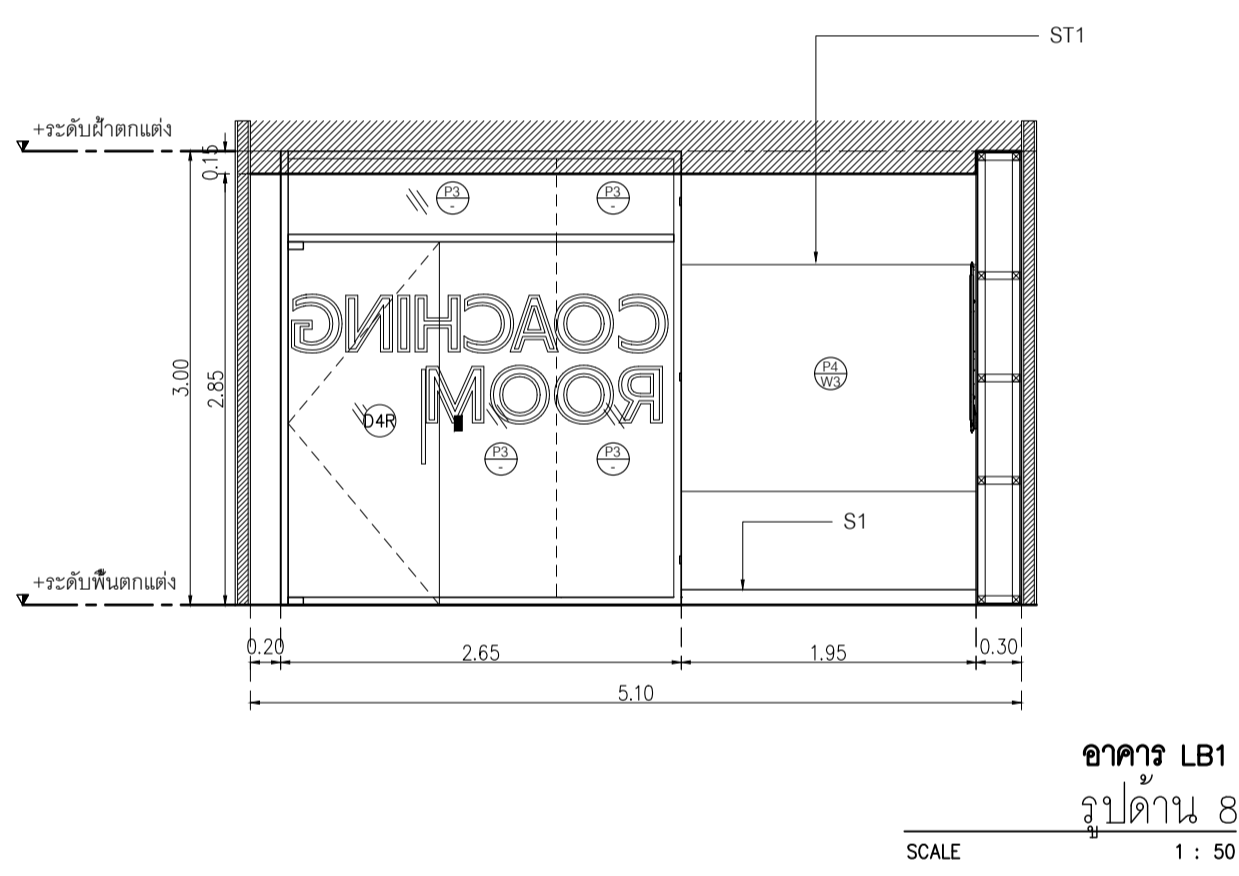
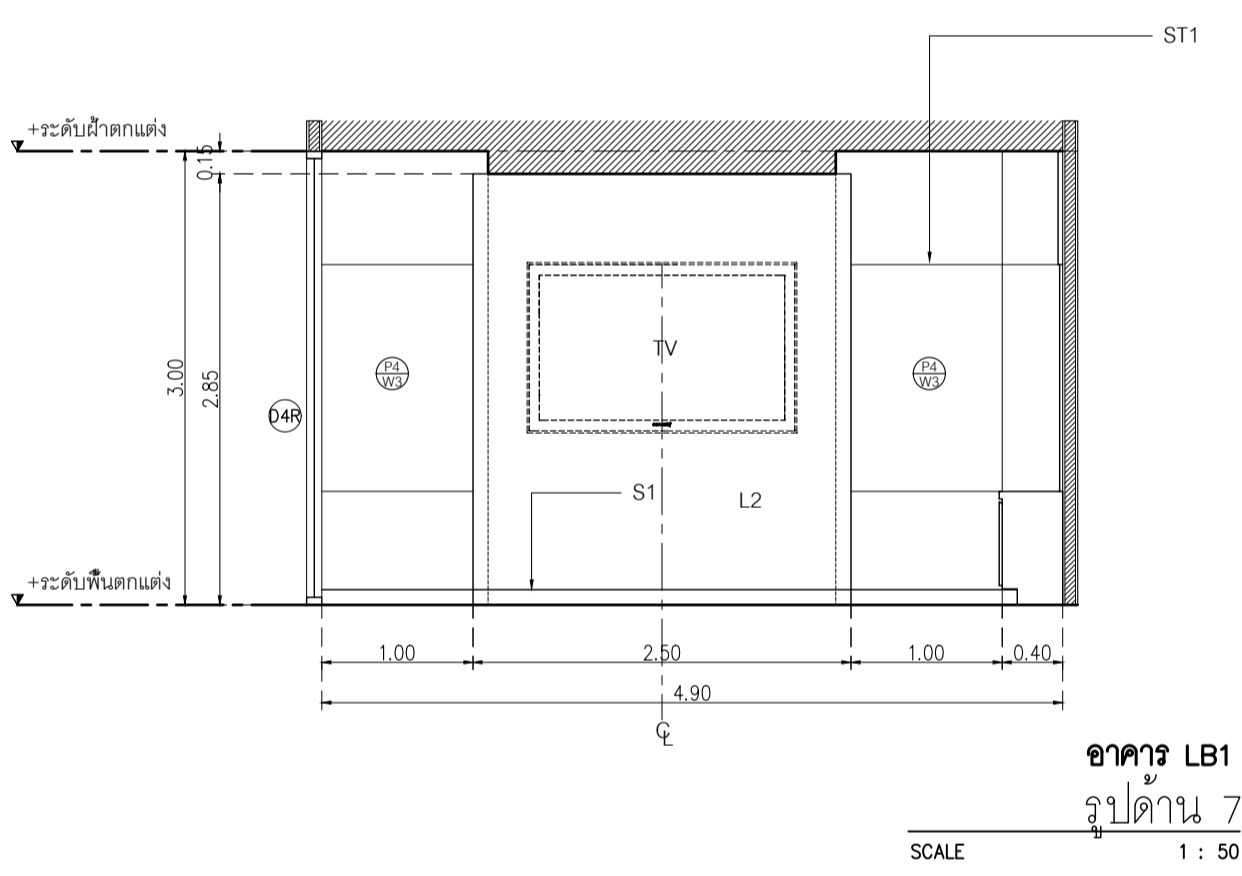
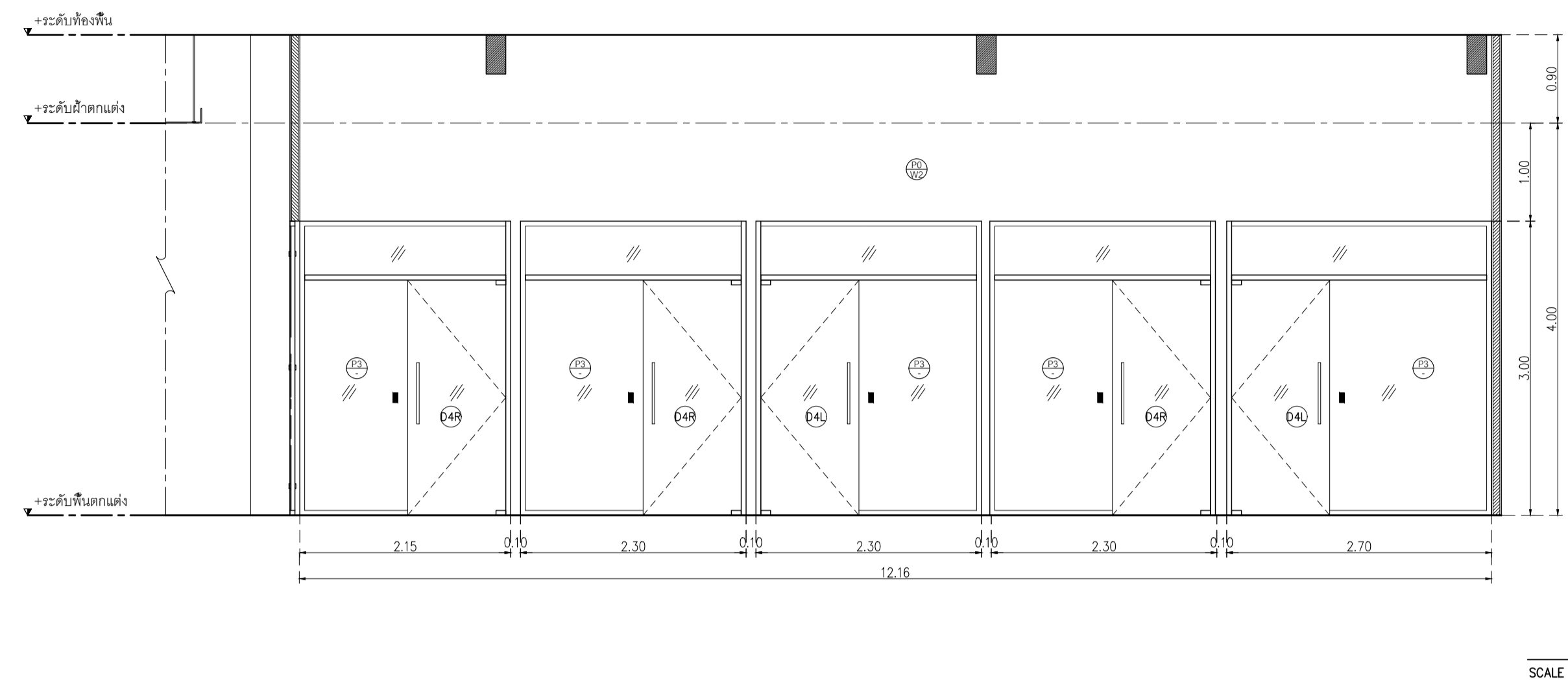
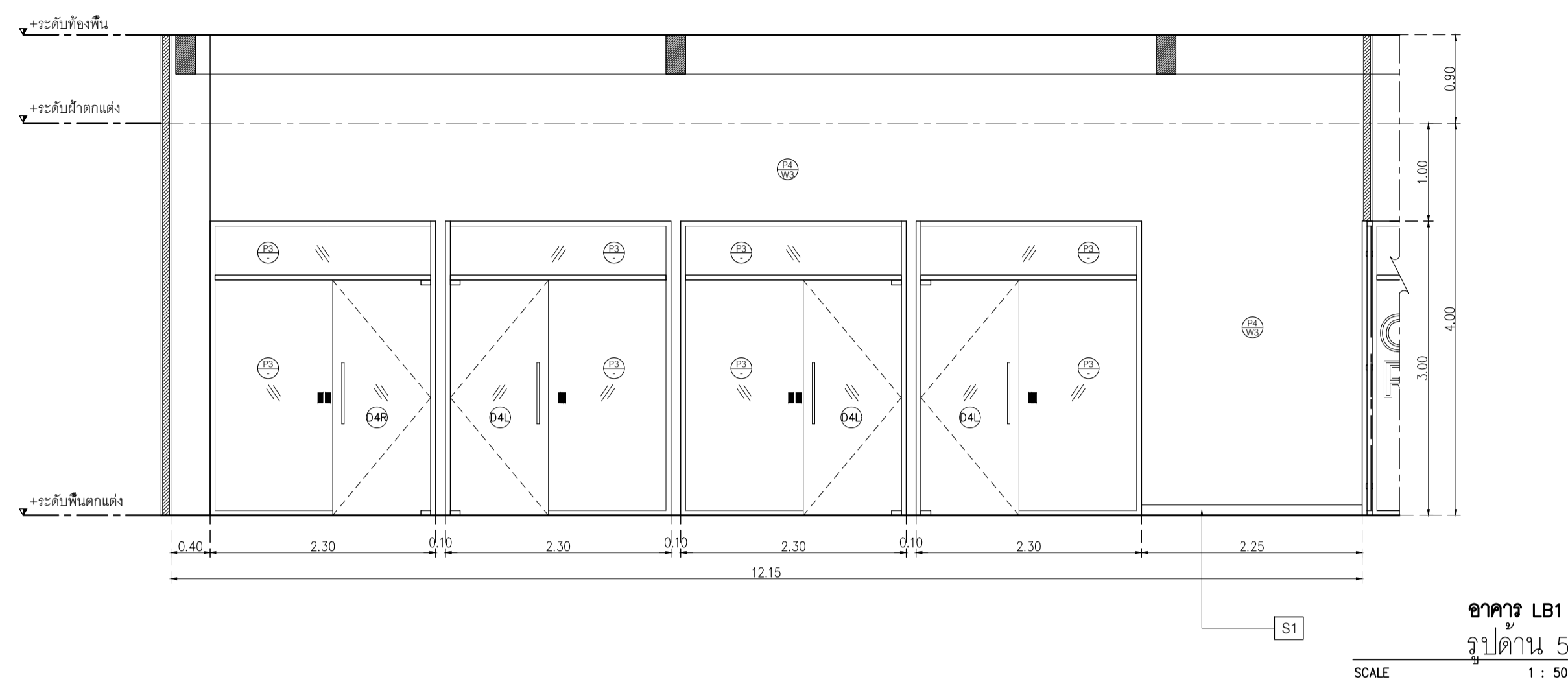
DRAWN BY:

DWG. NUMBER

IN202

TOTAL

NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only. Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From.  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To The  
Architect Or Engineer Concerned Before Processing.





มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALILAK UNIVERSITY



Let's Design

PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธิยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวหูด ภูส 19754

INTERIOR DESIGN

Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ วรรณสิทธิ์ ส-สน 217

นางกัญญากรณ์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมาพร เสงี่ยมานันท์ สด 2678

นางสาววิภากรรณ์ สิงห์ทอง

STRUCTURE ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เงินศิริรักษ์ วอ 1754

วิศวกรผู้ตรวจสอบงานโครงสร้าง:

ELECTRICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

นายณรินทร์ จรุงโคกวัฒนันท์ วพ 806

ณวัฒน์ ต้นพืชชาติ สพ 2287

PLUMBING ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:

Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิลาวัฒนานนท์ สส 305

MECHANICAL ENGINEERS:

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

DRAWING DATE:

รูปด้น 15-18

อาคาร LB1

DATE DESCRIPTION

JOB NUMBER: DWG. NUMBER

CHECKED: IN203

APPROVED:

TOTAL

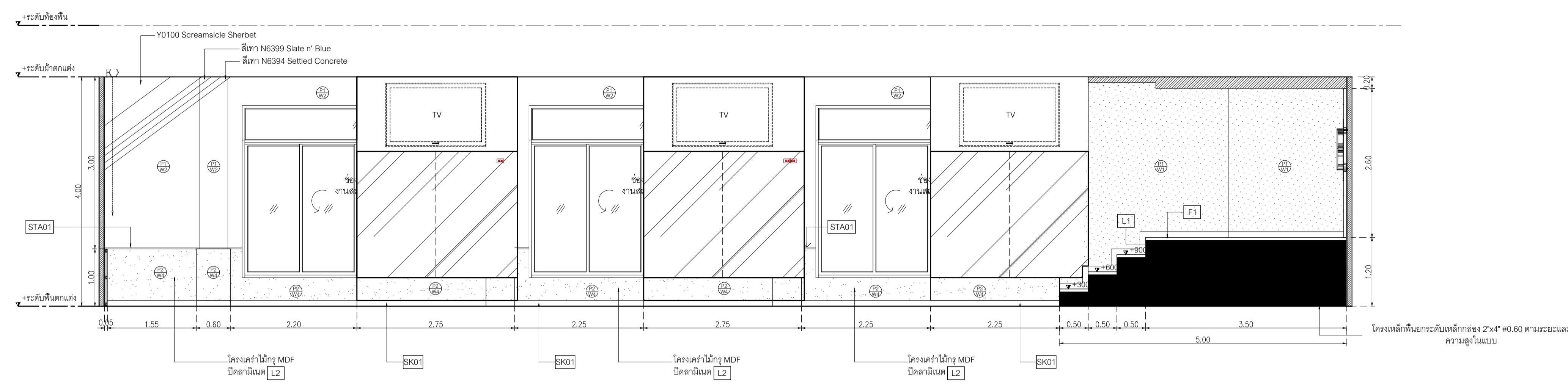
DRAWN BY:

NOTE

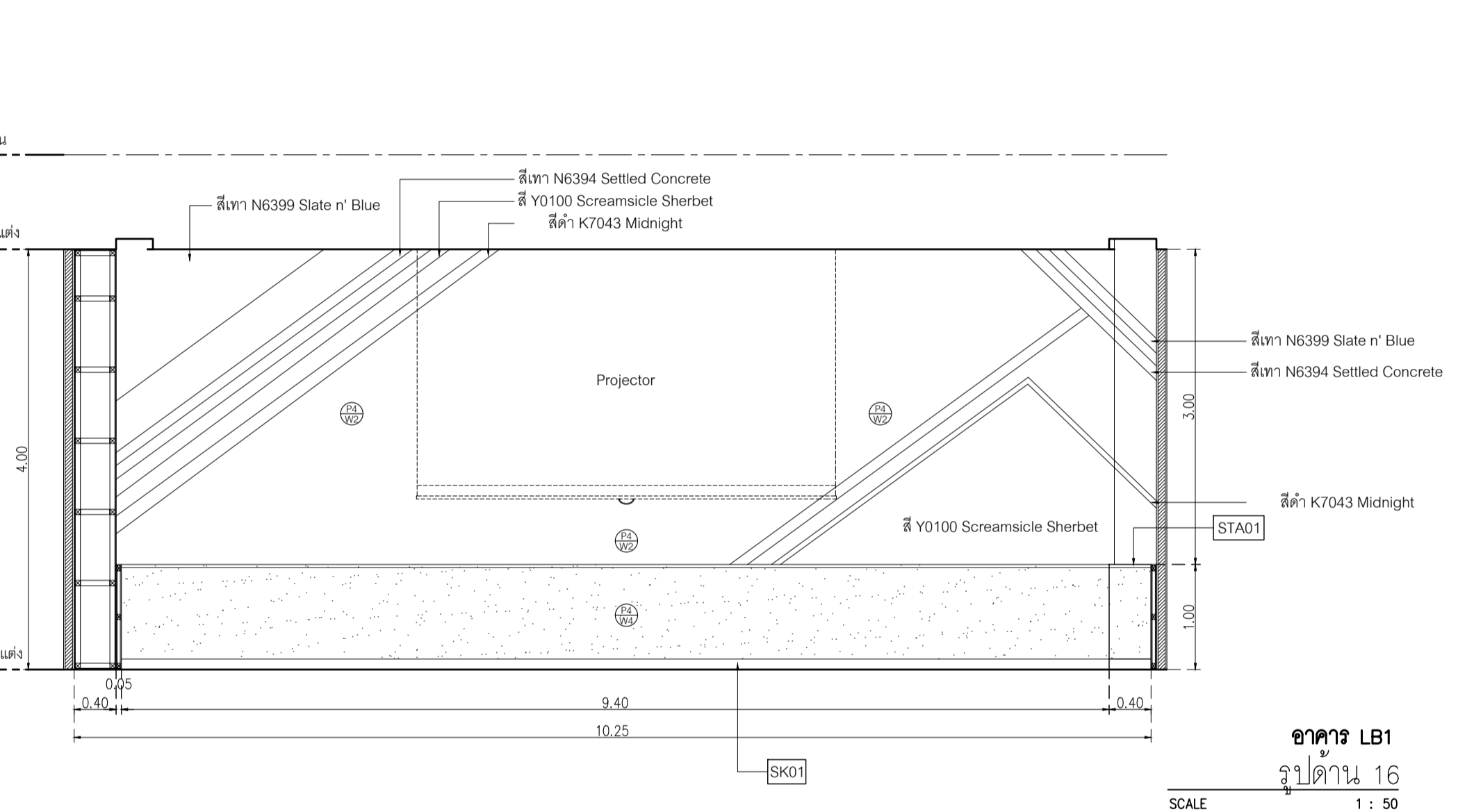
This Drawing is Copyright. All Contractors Must

Check All Dimensions On Site Only. Figured Dimensions

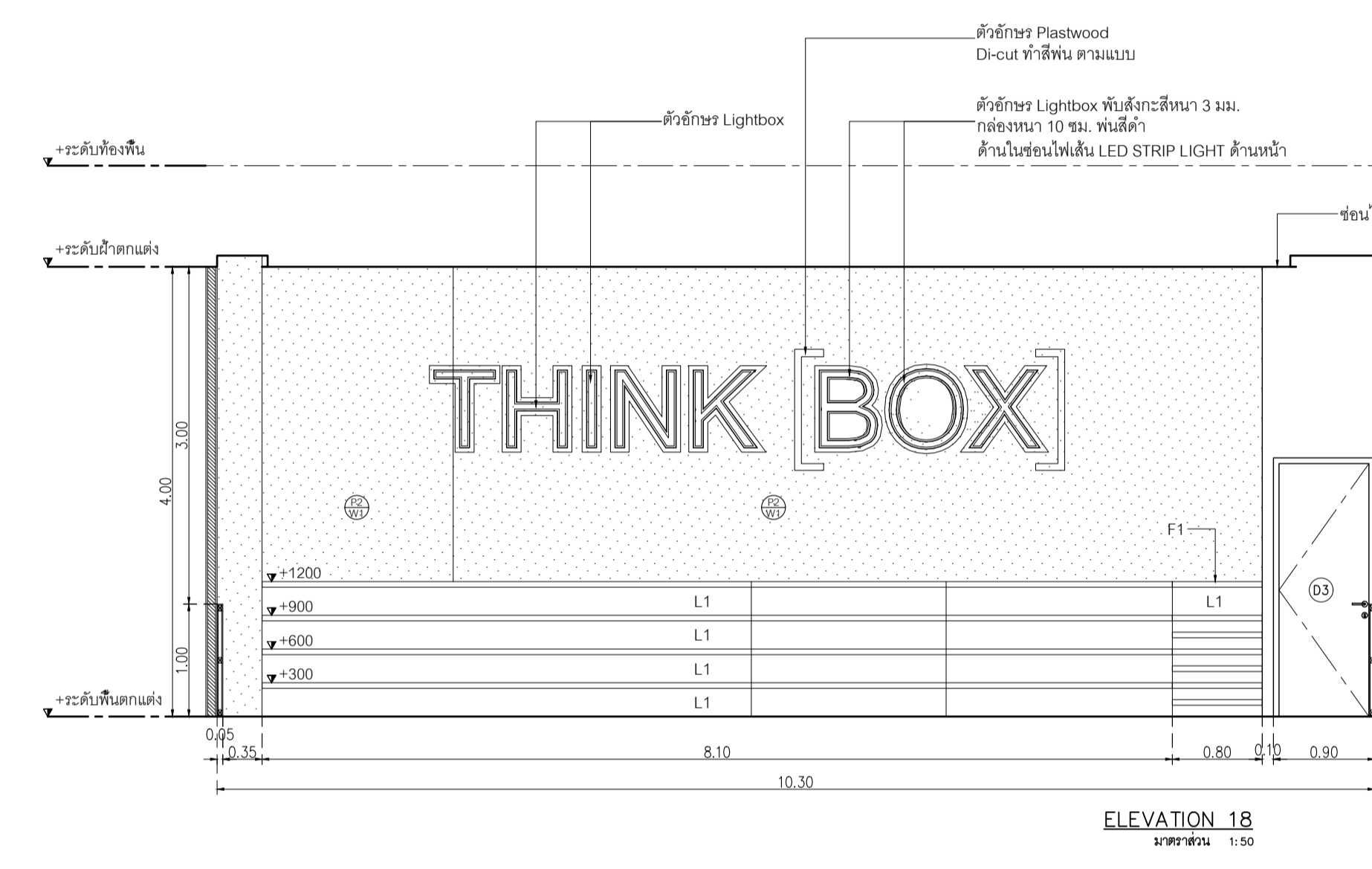
And Grid Lines Are To Be Worked From. Discrepancies



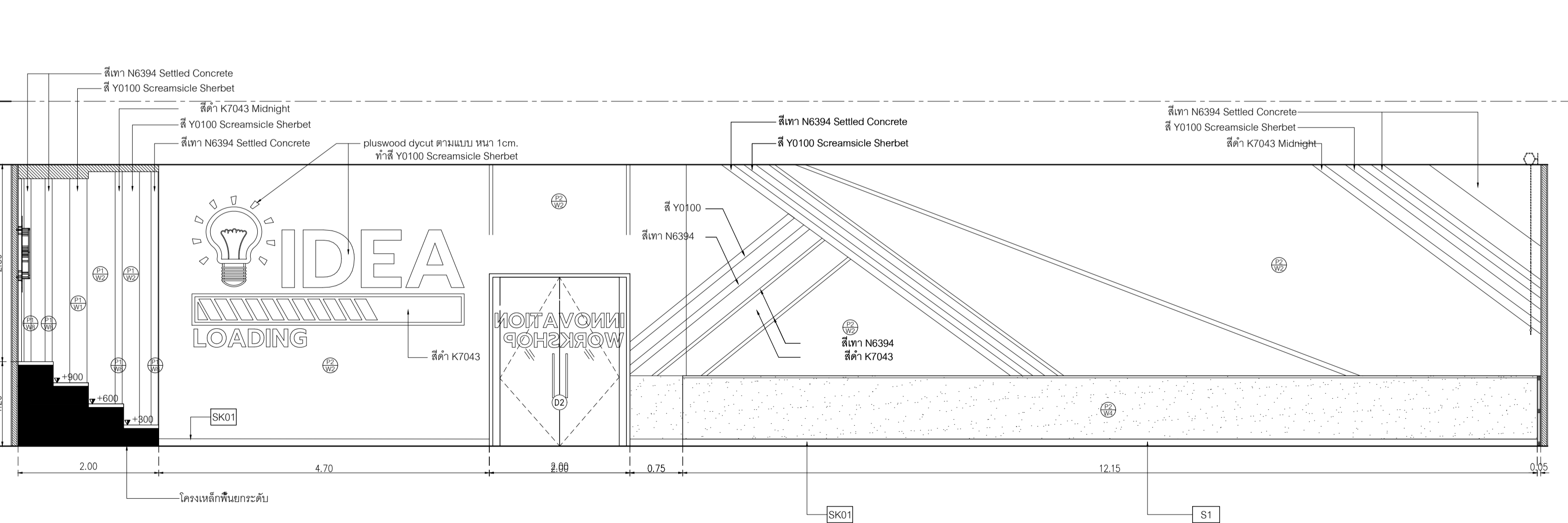
อาคาร LB1  
รูปด้น 15  
SCALE 1 : 50



อาคาร LB1  
รูปด้น 16  
SCALE 1 : 50



อาคาร LB1  
รูปด้น 18  
SCALE 1 : 50



อาคาร LB1  
รูปด้น 17  
SCALE 1 : 50

โครงการ :



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



Let's Design  
บริษัท วัฒนวิทย์ จำกัด  
ถนนสีหราช ๒๒๒ ตำบลใหญ่  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช ๘๐๑๖๐  
โทร ๐๖๖-๙๑๖-๙๑๖

PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลใหญ่  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวรอด ภาส 19754

INTERIOR DESIGN

Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกัญญาจัน รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมาพร เขจรนันท์ สด 2678

นางสาวกัญญากรณ ธิวทอง

นางสาวกัญญากรณ ธิวทอง

STRUCTURE ENGINEERS :

Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เงินศิริรักษ์ วศ 1754

วิศวกรผู้ตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS :

Let's Design Co.,Ltd

นายเจษฎา จารุโค้ววัฒน์ วทศ 806

ธนวัฒน์ ต้นปีชาติ สทศ 2287

PLUMBING ENGINEER :

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วทศ 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER :

Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิววัฒนานนท์ สศ 305

MECHANICAL ENGINEERS :

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วทศ 808

DRAWING DATE :

DRAWING TITLE :

แบบขยายประตู- หน้าต่าง

อาคาร LB1

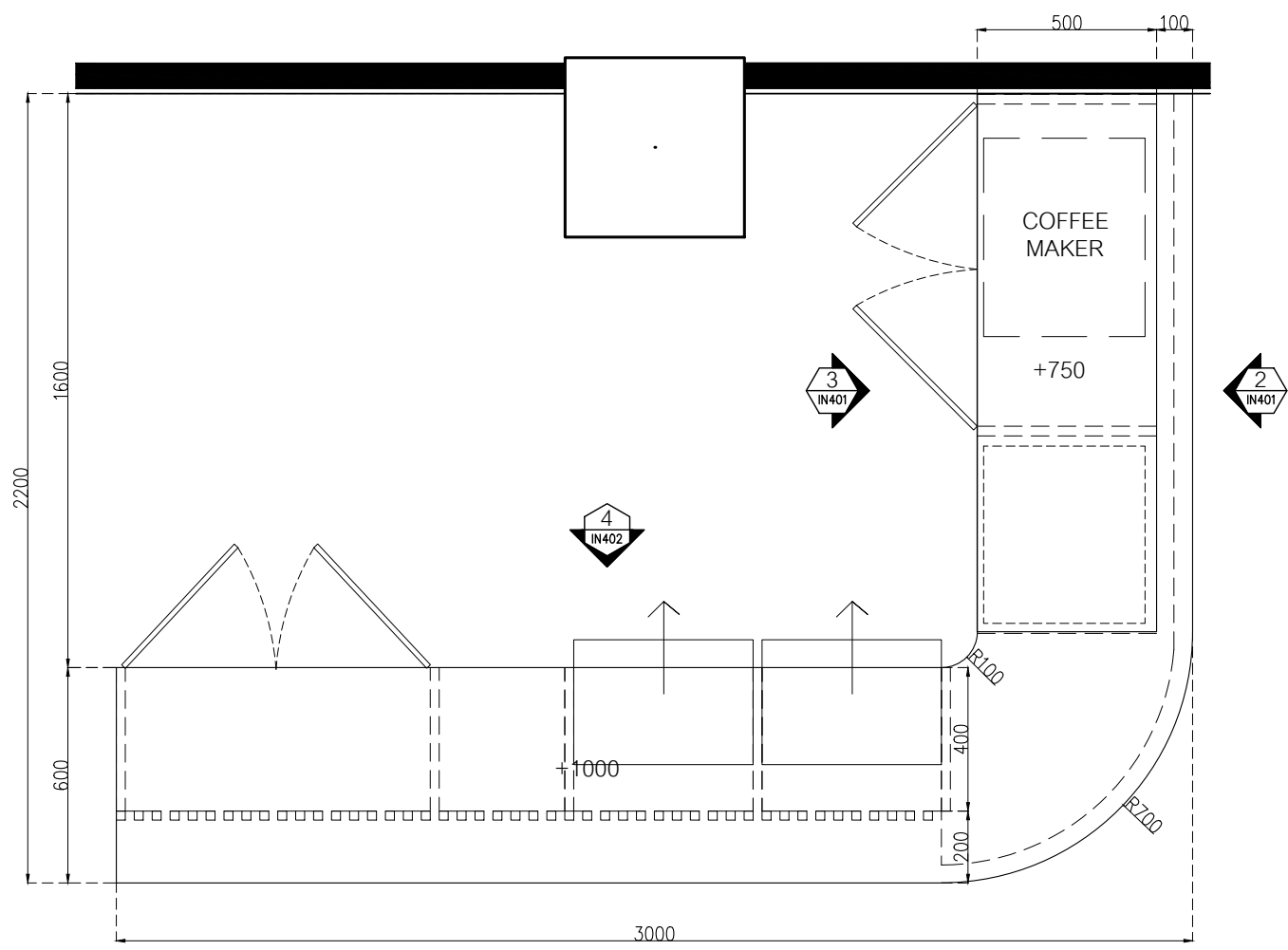
DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :	DWG. NUMBER
CHECKED :	IN301
APPROVED :	TOTAL
DRAWN BY :	

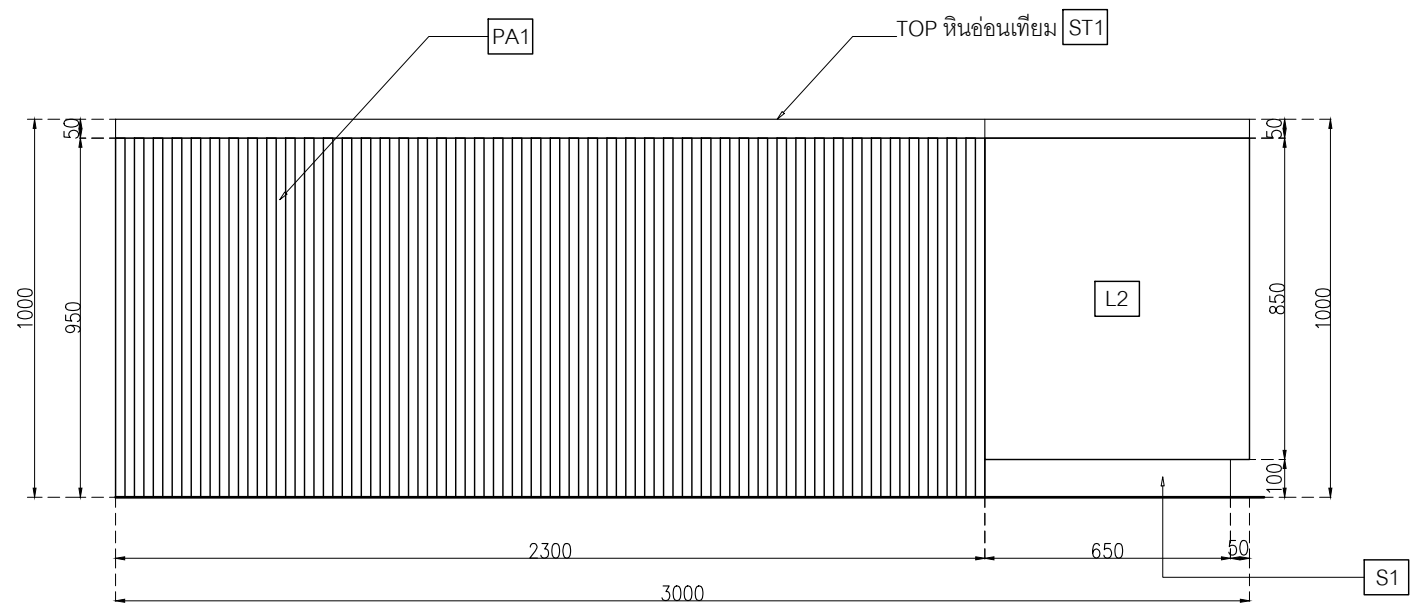
NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only. Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From.  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing.

<p><b>D1.1</b></p> <table border="1"> <tr> <td>ลักษณะการเปิด</td> <td>บานเปิดพร้อมบานติดตาย</td> <td>จำนวน 1 บาน</td> </tr> <tr> <td>วงกบ</td> <td>อลูมิเนียมสีดํา ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>กรอบบาน</td> <td>อลูมิเนียมสีดํา กว้าง 4"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ลูกฟัก</td> <td>กระจกใสหนา 6 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>อุปกรณ์</td> <td>บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในวงกบ รุ่น OC 35 (15NM) 2 จังหวะ</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจบานสวิง-โซ่ 1 ด้าน ปิด 1 ด้าน รุ่น V39-SW สีดํา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD163 #2065 20x40x800 ผิวดํา</td> <td>2 ชุด</td> </tr> </table>	ลักษณะการเปิด	บานเปิดพร้อมบานติดตาย	จำนวน 1 บาน	วงกบ	อลูมิเนียมสีดํา ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม		กรอบบาน	อลูมิเนียมสีดํา กว้าง 4"		ลูกฟัก	กระจกใสหนา 6 มม		อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในวงกบ รุ่น OC 35 (15NM) 2 จังหวะ	2 ชุด		อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจบานสวิง-โซ่ 1 ด้าน ปิด 1 ด้าน รุ่น V39-SW สีดํา	1 ชุด		มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD163 #2065 20x40x800 ผิวดํา	2 ชุด	<p><b>D1.2</b></p> <table border="1"> <tr> <td>ลักษณะการเปิด</td> <td>บานเปิดคู่</td> <td>จำนวน 1 บาน</td> </tr> <tr> <td>วงกบ</td> <td>อลูมิเนียมสีดํา ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>กรอบบาน</td> <td>FRAMELESS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ลูกฟัก</td> <td>กระจก Tempered ใส หนา 10 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>อุปกรณ์</td> <td>บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในไม่มีอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ตัวหนีบล่าง รุ่น FT10 ผิวเงา</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ตัวหนีบบน รุ่น FT10 ผิวเงา</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP อุปกรณ์เดือยบนปรับไม่ได้ รุ่น AT140</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจล็อคประตูกระจกกับพื้น รุ่น FL50 ไขล่องทาง ผิวมัน ด้วยสวิง</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา</td> <td>2 ชุด</td> </tr> </table>	ลักษณะการเปิด	บานเปิดคู่	จำนวน 1 บาน	วงกบ	อลูมิเนียมสีดํา ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม		กรอบบาน	FRAMELESS		ลูกฟัก	กระจก Tempered ใส หนา 10 มม		อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในไม่มีอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา	2 ชุด		VVP ตัวหนีบล่าง รุ่น FT10 ผิวเงา	2 ชุด		VVP ตัวหนีบบน รุ่น FT10 ผิวเงา	2 ชุด		VVP อุปกรณ์เดือยบนปรับไม่ได้ รุ่น AT140	2 ชุด		อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจล็อคประตูกระจกกับพื้น รุ่น FL50 ไขล่องทาง ผิวมัน ด้วยสวิง	2 ชุด		มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา	2 ชุด	<p><b>D2</b></p> <table border="1"> <tr> <td>ลักษณะการเปิด</td> <td>บานเปิดคู่</td> <td>จำนวน 1 บาน</td> </tr> <tr> <td>วงกบ</td> <td>อลูมิเนียมสีดํา ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>กรอบบาน</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ลูกฟัก</td> <td>กระจก Tempered ใส หนา 10 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>อุปกรณ์</td> <td>บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นพร้อมอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>อุปกรณ์ล็อค VVP ดัดกุญแจ MORTISE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS แบบเปิดเลื่อนบน</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ฝักครอบใต้กุญแจ MORTISE</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ใต้กุญแจ รุ่น AT-050 แท่งปัดกลม 6 ทิศ ผิวดํา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP กลอนฝัง รุ่น FB-6 สีสแตนเลสดํา SS</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา</td> <td>2 ชุด</td> </tr> </table>	ลักษณะการเปิด	บานเปิดคู่	จำนวน 1 บาน	วงกบ	อลูมิเนียมสีดํา ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม		กรอบบาน	-		ลูกฟัก	กระจก Tempered ใส หนา 10 มม		อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นพร้อมอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา	2 ชุด		อุปกรณ์ล็อค VVP ดัดกุญแจ MORTISE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS แบบเปิดเลื่อนบน	1 ชุด		VVP ฝักครอบใต้กุญแจ MORTISE	1 ชุด		VVP ใต้กุญแจ รุ่น AT-050 แท่งปัดกลม 6 ทิศ ผิวดํา	1 ชุด		VVP กลอนฝัง รุ่น FB-6 สีสแตนเลสดํา SS	2 ชุด		มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา	2 ชุด	<p><b>D3</b></p> <table border="1"> <tr> <td>ลักษณะการเปิด</td> <td>บานเปิดเดี่ยว</td> <td>จำนวน 6 บาน</td> </tr> <tr> <td>วงกบ</td> <td>ไม้เนื้อแข็ง 2"x4" ทําสีขาว</td> <td></td> </tr> <tr> <td>กรอบบาน</td> <td>โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งทําสีขาว 10 มม ปิดผิวพลาสติก wilsonart 0131M</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ลูกฟัก</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>อุปกรณ์</td> <td>บานพับ VVP บานพับ รุ่น SS4325 SS-FT สีสแตนเลสดํา หัวดัด</td> <td>4 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>อุปกรณ์ล็อค VVP ดัดกุญแจ MORTISE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ใต้กุญแจ รุ่น AT-050 แท่งปัดกลม 6 ทิศ ผิวดํา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>มือจับ VVP มือจับกันโยก MORTISE LOCK รุ่น LM-TH002-C-SS ครบชุด</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>กันชนประตู VVP กันชนประตู รุ่น DT-40L</td> <td>1 ชุด</td> </tr> </table>	ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยว	จำนวน 6 บาน	วงกบ	ไม้เนื้อแข็ง 2"x4" ทําสีขาว		กรอบบาน	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งทําสีขาว 10 มม ปิดผิวพลาสติก wilsonart 0131M		ลูกฟัก	-		อุปกรณ์	บานพับ VVP บานพับ รุ่น SS4325 SS-FT สีสแตนเลสดํา หัวดัด	4 ชุด		อุปกรณ์ล็อค VVP ดัดกุญแจ MORTISE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS	1 ชุด		VVP ใต้กุญแจ รุ่น AT-050 แท่งปัดกลม 6 ทิศ ผิวดํา	1 ชุด		มือจับ VVP มือจับกันโยก MORTISE LOCK รุ่น LM-TH002-C-SS ครบชุด	1 ชุด		กันชนประตู VVP กันชนประตู รุ่น DT-40L	1 ชุด
ลักษณะการเปิด	บานเปิดพร้อมบานติดตาย	จำนวน 1 บาน																																																																																																													
วงกบ	อลูมิเนียมสีดํา ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม																																																																																																														
กรอบบาน	อลูมิเนียมสีดํา กว้าง 4"																																																																																																														
ลูกฟัก	กระจกใสหนา 6 มม																																																																																																														
อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในวงกบ รุ่น OC 35 (15NM) 2 จังหวะ	2 ชุด																																																																																																													
	อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจบานสวิง-โซ่ 1 ด้าน ปิด 1 ด้าน รุ่น V39-SW สีดํา	1 ชุด																																																																																																													
	มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD163 #2065 20x40x800 ผิวดํา	2 ชุด																																																																																																													
ลักษณะการเปิด	บานเปิดคู่	จำนวน 1 บาน																																																																																																													
วงกบ	อลูมิเนียมสีดํา ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม																																																																																																														
กรอบบาน	FRAMELESS																																																																																																														
ลูกฟัก	กระจก Tempered ใส หนา 10 มม																																																																																																														
อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในไม่มีอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา	2 ชุด																																																																																																													
	VVP ตัวหนีบล่าง รุ่น FT10 ผิวเงา	2 ชุด																																																																																																													
	VVP ตัวหนีบบน รุ่น FT10 ผิวเงา	2 ชุด																																																																																																													
	VVP อุปกรณ์เดือยบนปรับไม่ได้ รุ่น AT140	2 ชุด																																																																																																													
	อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจล็อคประตูกระจกกับพื้น รุ่น FL50 ไขล่องทาง ผิวมัน ด้วยสวิง	2 ชุด																																																																																																													
	มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา	2 ชุด																																																																																																													
ลักษณะการเปิด	บานเปิดคู่	จำนวน 1 บาน																																																																																																													
วงกบ	อลูมิเนียมสีดํา ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม																																																																																																														
กรอบบาน	-																																																																																																														
ลูกฟัก	กระจก Tempered ใส หนา 10 มม																																																																																																														
อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นพร้อมอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา	2 ชุด																																																																																																													
	อุปกรณ์ล็อค VVP ดัดกุญแจ MORTISE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS แบบเปิดเลื่อนบน	1 ชุด																																																																																																													
	VVP ฝักครอบใต้กุญแจ MORTISE	1 ชุด																																																																																																													
	VVP ใต้กุญแจ รุ่น AT-050 แท่งปัดกลม 6 ทิศ ผิวดํา	1 ชุด																																																																																																													
	VVP กลอนฝัง รุ่น FB-6 สีสแตนเลสดํา SS	2 ชุด																																																																																																													
	มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา	2 ชุด																																																																																																													
ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยว	จำนวน 6 บาน																																																																																																													
วงกบ	ไม้เนื้อแข็ง 2"x4" ทําสีขาว																																																																																																														
กรอบบาน	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งทําสีขาว 10 มม ปิดผิวพลาสติก wilsonart 0131M																																																																																																														
ลูกฟัก	-																																																																																																														
อุปกรณ์	บานพับ VVP บานพับ รุ่น SS4325 SS-FT สีสแตนเลสดํา หัวดัด	4 ชุด																																																																																																													
	อุปกรณ์ล็อค VVP ดัดกุญแจ MORTISE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS	1 ชุด																																																																																																													
	VVP ใต้กุญแจ รุ่น AT-050 แท่งปัดกลม 6 ทิศ ผิวดํา	1 ชุด																																																																																																													
	มือจับ VVP มือจับกันโยก MORTISE LOCK รุ่น LM-TH002-C-SS ครบชุด	1 ชุด																																																																																																													
	กันชนประตู VVP กันชนประตู รุ่น DT-40L	1 ชุด																																																																																																													
<p><b>D4L</b></p> <table border="1"> <tr> <td>ลักษณะการเปิด</td> <td>บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย</td> <td>จำนวน 5 บาน</td> </tr> <tr> <td>วงกบ</td> <td>อลูมิเนียมขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม อลูมิเนียมสีดํา</td> <td></td> </tr> <tr> <td>กรอบบาน</td> <td>FRAMELESS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ลูกฟัก</td> <td>กระจก Tempered ใส หนา 10 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>อุปกรณ์</td> <td>บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในไม่มีอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ตัวหนีบล่าง รุ่น FT10 ผิวเงา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ตัวหนีบบน รุ่น FT10 ผิวเงา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP อุปกรณ์เดือยบนปรับไม่ได้ รุ่น AT140</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจล็อคประตูกระจกกับพื้น รุ่น FL50 ไขล่องทาง ผิวมัน ด้วยสวิง</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> </table>	ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย	จำนวน 5 บาน	วงกบ	อลูมิเนียมขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม อลูมิเนียมสีดํา		กรอบบาน	FRAMELESS		ลูกฟัก	กระจก Tempered ใส หนา 10 มม		อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในไม่มีอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา	1 ชุด		VVP ตัวหนีบล่าง รุ่น FT10 ผิวเงา	1 ชุด		VVP ตัวหนีบบน รุ่น FT10 ผิวเงา	1 ชุด		VVP อุปกรณ์เดือยบนปรับไม่ได้ รุ่น AT140	1 ชุด		อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจล็อคประตูกระจกกับพื้น รุ่น FL50 ไขล่องทาง ผิวมัน ด้วยสวิง	1 ชุด		มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา	1 ชุด	<p><b>D4R</b></p> <table border="1"> <tr> <td>ลักษณะการเปิด</td> <td>บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย</td> <td>จำนวน 6 บาน</td> </tr> <tr> <td>วงกบ</td> <td>อลูมิเนียมขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>กรอบบาน</td> <td>FRAMELESS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ลูกฟัก</td> <td>กระจก Tempered ใส หนา 10 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>อุปกรณ์</td> <td>บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในไม่มีอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ตัวหนีบล่าง รุ่น FT10 ผิวเงา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ตัวหนีบบน รุ่น FT10 ผิวเงา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP อุปกรณ์เดือยบนปรับไม่ได้ รุ่น AT140</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจล็อคประตูกระจกกับพื้น รุ่น FL50 ไขล่องทาง ผิวมัน ด้วยสวิง</td> <td>1 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา</td> <td>1 ชุด</td> </tr> </table>	ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย	จำนวน 6 บาน	วงกบ	อลูมิเนียมขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม		กรอบบาน	FRAMELESS		ลูกฟัก	กระจก Tempered ใส หนา 10 มม		อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในไม่มีอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา	1 ชุด		VVP ตัวหนีบล่าง รุ่น FT10 ผิวเงา	1 ชุด		VVP ตัวหนีบบน รุ่น FT10 ผิวเงา	1 ชุด		VVP อุปกรณ์เดือยบนปรับไม่ได้ รุ่น AT140	1 ชุด		อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจล็อคประตูกระจกกับพื้น รุ่น FL50 ไขล่องทาง ผิวมัน ด้วยสวิง	1 ชุด		มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา	1 ชุด	<p><b>D5</b></p> <table border="1"> <tr> <td>ลักษณะการเปิด</td> <td>บานเปิดคู่</td> <td>จำนวน 3 บาน</td> </tr> <tr> <td>วงกบ</td> <td>ไม้เนื้อแข็ง 2"x4" ทําสีขาว</td> <td></td> </tr> <tr> <td>กรอบบาน</td> <td>โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งทําสีขาว 10 มม พร้อมกรุอลูมิเนียม wilsonart 0131M</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ลูกฟัก</td> <td>กระจกใสหนา 6 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>อุปกรณ์</td> <td>บานพับ VVP บานพับ รุ่น SS4325 SS-FT สีสแตนเลสดํา หัวดัด</td> <td>8 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>อุปกรณ์ล็อค VVP ดัดกุญแจ MORTISE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>VVP ใต้กุญแจ รุ่น AT-050 แท่งปัดกลม 6 ทิศ ผิวดํา</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>มือจับ VVP มือจับกันโยก MORTISE LOCK รุ่น LM-TH002-C-SS ครบชุด</td> <td>2 ชุด</td> </tr> <tr> <td></td> <td>กันชนประตู VVP กันชนประตู รุ่น DT-40L</td> <td>2 ชุด</td> </tr> </table>	ลักษณะการเปิด	บานเปิดคู่	จำนวน 3 บาน	วงกบ	ไม้เนื้อแข็ง 2"x4" ทําสีขาว		กรอบบาน	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งทําสีขาว 10 มม พร้อมกรุอลูมิเนียม wilsonart 0131M		ลูกฟัก	กระจกใสหนา 6 มม		อุปกรณ์	บานพับ VVP บานพับ รุ่น SS4325 SS-FT สีสแตนเลสดํา หัวดัด	8 ชุด		อุปกรณ์ล็อค VVP ดัดกุญแจ MORTISE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS	2 ชุด		VVP ใต้กุญแจ รุ่น AT-050 แท่งปัดกลม 6 ทิศ ผิวดํา	2 ชุด		มือจับ VVP มือจับกันโยก MORTISE LOCK รุ่น LM-TH002-C-SS ครบชุด	2 ชุด		กันชนประตู VVP กันชนประตู รุ่น DT-40L	2 ชุด	<p><b>W1</b></p> <table border="1"> <tr> <td>ลักษณะการเปิด</td> <td>บานเลื่อนคู่</td> <td>จำนวน 1 บาน</td> </tr> <tr> <td>วงกบ</td> <td>อลูมิเนียมสีธรรมชาติ ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>กรอบบาน</td> <td>อลูมิเนียมสีธรรมชาติ กว้าง 2"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ลูกฟัก</td> <td>กระจกใส หนา 6 มม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>อุปกรณ์</td> <td>ชุดหน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียมครบชุด</td> <td></td> </tr> </table>	ลักษณะการเปิด	บานเลื่อนคู่	จำนวน 1 บาน	วงกบ	อลูมิเนียมสีธรรมชาติ ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม		กรอบบาน	อลูมิเนียมสีธรรมชาติ กว้าง 2"		ลูกฟัก	กระจกใส หนา 6 มม		อุปกรณ์	ชุดหน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียมครบชุด							
ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย	จำนวน 5 บาน																																																																																																													
วงกบ	อลูมิเนียมขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม อลูมิเนียมสีดํา																																																																																																														
กรอบบาน	FRAMELESS																																																																																																														
ลูกฟัก	กระจก Tempered ใส หนา 10 มม																																																																																																														
อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในไม่มีอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา	1 ชุด																																																																																																													
	VVP ตัวหนีบล่าง รุ่น FT10 ผิวเงา	1 ชุด																																																																																																													
	VVP ตัวหนีบบน รุ่น FT10 ผิวเงา	1 ชุด																																																																																																													
	VVP อุปกรณ์เดือยบนปรับไม่ได้ รุ่น AT140	1 ชุด																																																																																																													
	อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจล็อคประตูกระจกกับพื้น รุ่น FL50 ไขล่องทาง ผิวมัน ด้วยสวิง	1 ชุด																																																																																																													
	มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา	1 ชุด																																																																																																													
ลักษณะการเปิด	บานเปิดเดี่ยวพร้อมบานติดตาย	จำนวน 6 บาน																																																																																																													
วงกบ	อลูมิเนียมขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม																																																																																																														
กรอบบาน	FRAMELESS																																																																																																														
ลูกฟัก	กระจก Tempered ใส หนา 10 มม																																																																																																														
อุปกรณ์	บานพับ VVP ใช้ดัดขึ้นในไม่มีอุปกรณ์ รุ่น FC34 (20NM) ผิวเงา	1 ชุด																																																																																																													
	VVP ตัวหนีบล่าง รุ่น FT10 ผิวเงา	1 ชุด																																																																																																													
	VVP ตัวหนีบบน รุ่น FT10 ผิวเงา	1 ชุด																																																																																																													
	VVP อุปกรณ์เดือยบนปรับไม่ได้ รุ่น AT140	1 ชุด																																																																																																													
	อุปกรณ์ล็อค VVP กุญแจล็อคประตูกระจกกับพื้น รุ่น FL50 ไขล่องทาง ผิวมัน ด้วยสวิง	1 ชุด																																																																																																													
	มือจับ VVP มือจับ รุ่น HD160 #2065 20x40x800 ผิวดํา	1 ชุด																																																																																																													
ลักษณะการเปิด	บานเปิดคู่	จำนวน 3 บาน																																																																																																													
วงกบ	ไม้เนื้อแข็ง 2"x4" ทําสีขาว																																																																																																														
กรอบบาน	โครงคร่าวไม้เนื้อแข็งทําสีขาว 10 มม พร้อมกรุอลูมิเนียม wilsonart 0131M																																																																																																														
ลูกฟัก	กระจกใสหนา 6 มม																																																																																																														
อุปกรณ์	บานพับ VVP บานพับ รุ่น SS4325 SS-FT สีสแตนเลสดํา หัวดัด	8 ชุด																																																																																																													
	อุปกรณ์ล็อค VVP ดัดกุญแจ MORTISE LOCK รุ่น ML-001-E-ENT-SS	2 ชุด																																																																																																													
	VVP ใต้กุญแจ รุ่น AT-050 แท่งปัดกลม 6 ทิศ ผิวดํา	2 ชุด																																																																																																													
	มือจับ VVP มือจับกันโยก MORTISE LOCK รุ่น LM-TH002-C-SS ครบชุด	2 ชุด																																																																																																													
	กันชนประตู VVP กันชนประตู รุ่น DT-40L	2 ชุด																																																																																																													
ลักษณะการเปิด	บานเลื่อนคู่	จำนวน 1 บาน																																																																																																													
วงกบ	อลูมิเนียมสีธรรมชาติ ขนาด 2"x4" หนา 1.5 มม																																																																																																														
กรอบบาน	อลูมิเนียมสีธรรมชาติ กว้าง 2"																																																																																																														
ลูกฟัก	กระจกใส หนา 6 มม																																																																																																														
อุปกรณ์	ชุดหน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียมครบชุด																																																																																																														

แบบขยายประตู- หน้าต่าง  
SCALE 1 : 50



แบบขยาย B-01  
มาตราส่วน 1:20

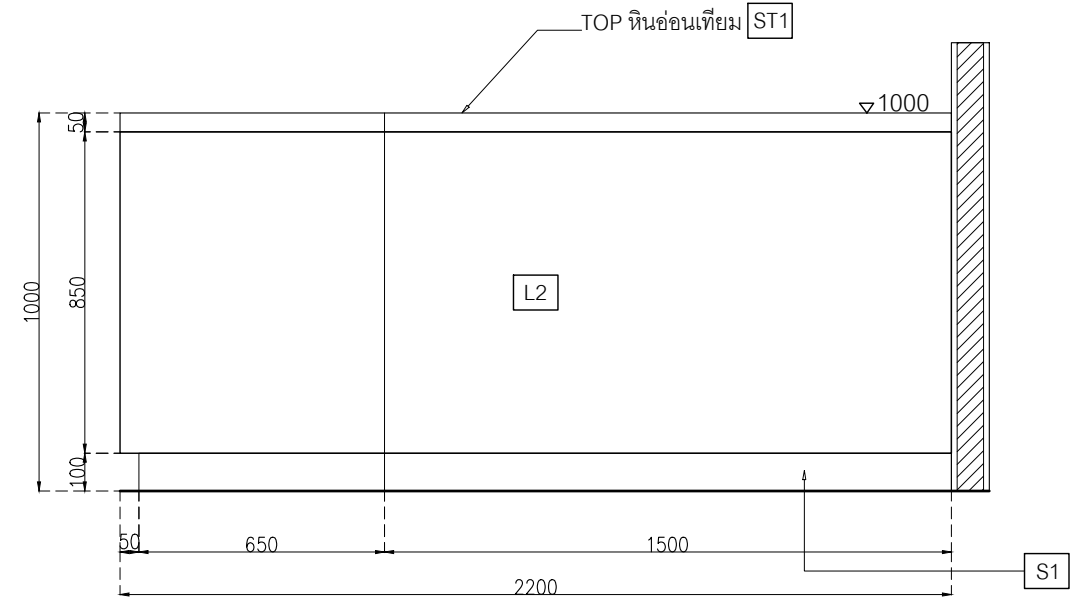


ELEVATION 1  
มาตราส่วน 1:20

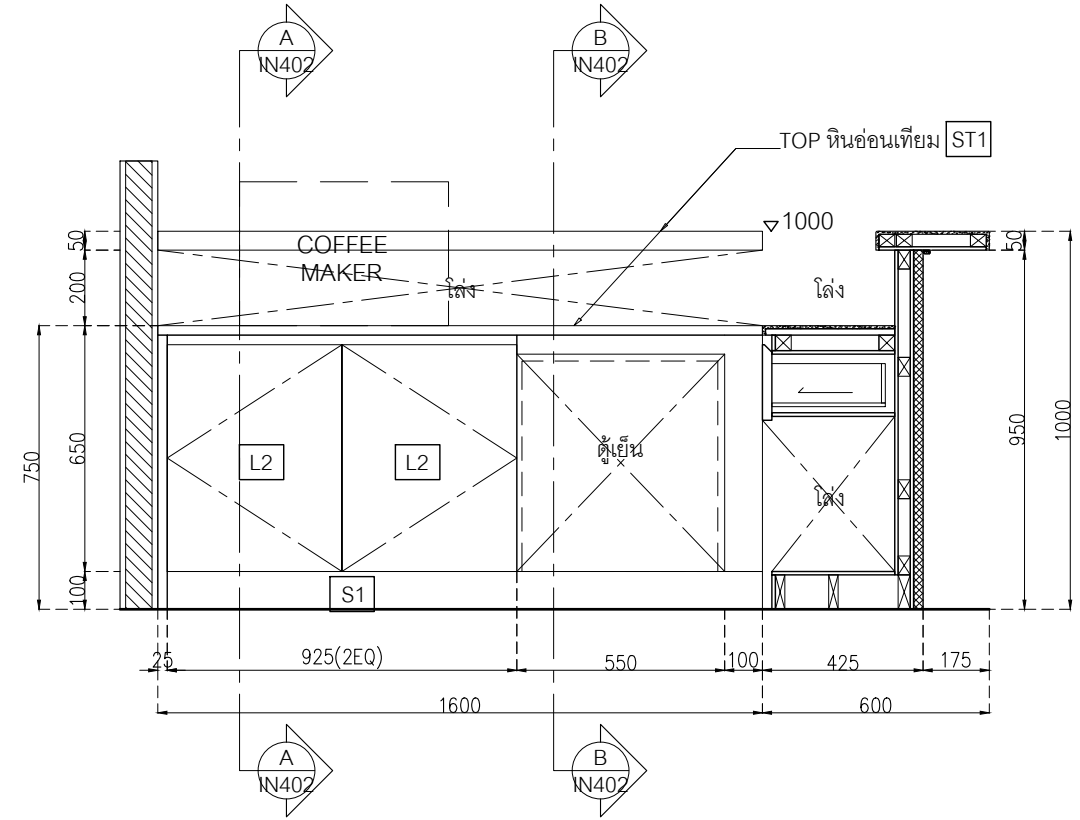
- L2 Laminate ของ Wilsonart No.4069H-EM Desert Oak ปูลายไม้แนวตั้ง หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness
- PA1 กระจกเงาไม้เทียม WPC-White ของ Luxx moulding รุ่น WPC-008 ขนาด 17 cm. x 290 cm. ร่องขนาด 2x2 cm.

- ST1 หินอ่อนเทียม สีขาวเกล็ดดาว ของ THG Code : Snow Pearl หน้า 15 มม.
- S1 บัวพื้น Aluminium ของ Aluminiumthai ขนาด สูง 15 ซม หน้า 5 มม หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ เพาะโครงไม้เนื้อแข็งกรุ HMR 9mm ปิดผิวด้วย ลามีเนต ตามระบุ



ELEVATION 2  
มาตราส่วน 1:20



ELEVATION 3  
มาตราส่วน 1:20



PROJECT  
อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION  
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:  
นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวผุด ภสศ 19754

INTERIOR DESIGN  
Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกัญญาภรณ์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวพนิตพร เจริญนิรันดร์ สด 2678

นางสาวกัญจกรภรณ์ วิเศษทอง  
กัญจกรภรณ์ วิเศษทอง

STRUCTURE ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เจริญศรีรักษ์ วย1754

วิศวกรตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd

นายณัฐวัฒน์ จารุโกวิทวัฒน์ วทศ 808

ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สทศ 2287

PLUMBING ENGINEER:  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วทศ 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:  
Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สีลาวัฒนานนท์ สศ 305

MECHANICAL ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วทศ 808

DRAWING DATE:  
DRAWING TITLE:  
แบบขยาย B-01 (1/3)  
อาคาร LB1

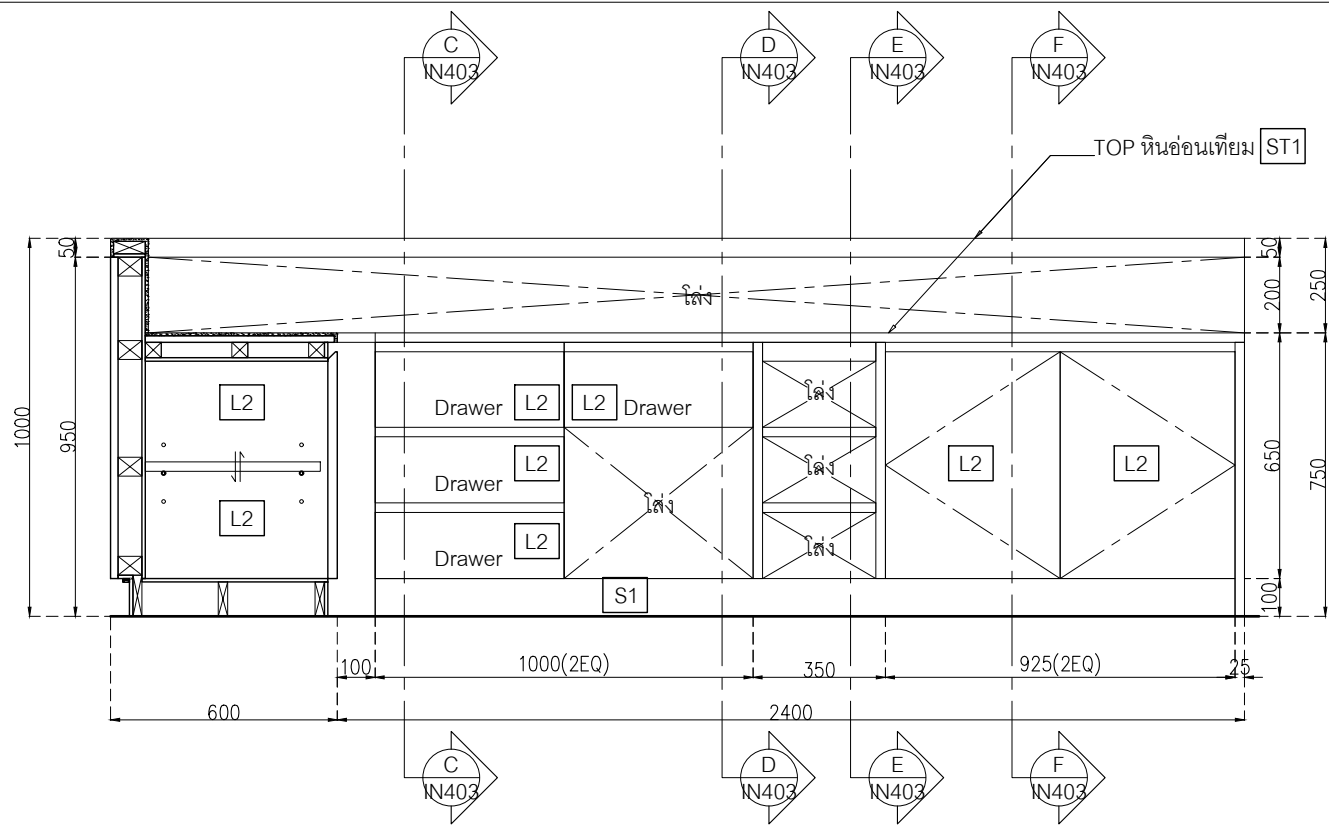
DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :  
CHECKED :  
APPROVED :  
DRAWN BY :

DWG. NUMBER  
**IN401**  
TOTAL

NOTE  
This Drawing is Copyright All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing



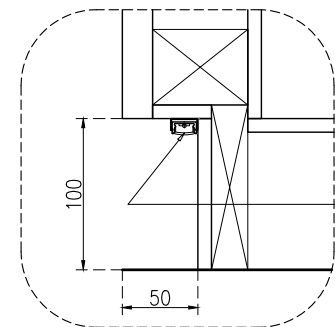


ELEVATION 4

มาตราส่วน 1:20

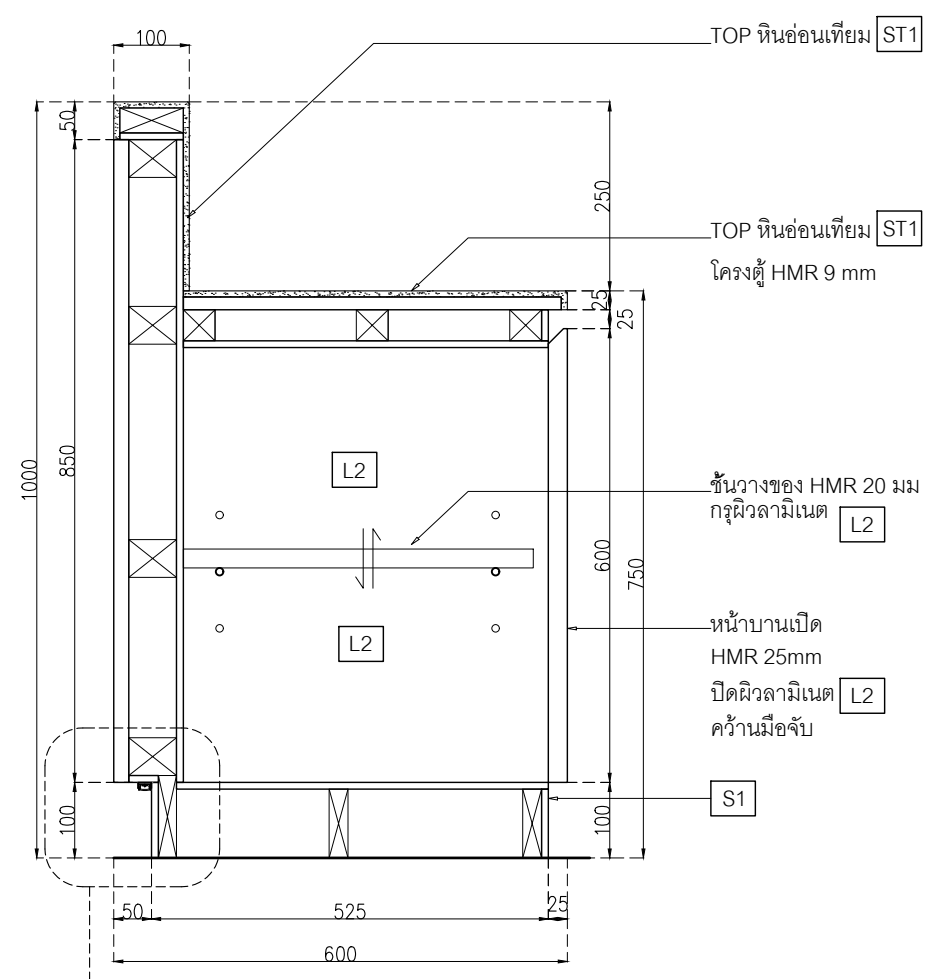
- L2 Laminate ของ Wilsonart No.4069H-EM Desert Oak ปูลายไม้แนวตั้ง หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness
- PA1 กระจกเงาไม้เทียม WPC-White ของ Luxx moulding รุ่น WPC-008 ขนาด 17 cm. x 290 cm. ร่องขนาด 2x2 cm.
- ST1 หินอ่อนเทียม สีขาวเกล็ดดาว ของ THG Code : Snow Pearl หน้า 15 มม.
- S1 บัวพื้น Aluminium ของ Aluminiumthai ขนาด สูง 15 ซม หน้า 5 มม หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ เพาะโครงไม้เนื้อแข็งกรุ HMR 9mm ปิดผิวด้วยลามิเนต ตามระบุ



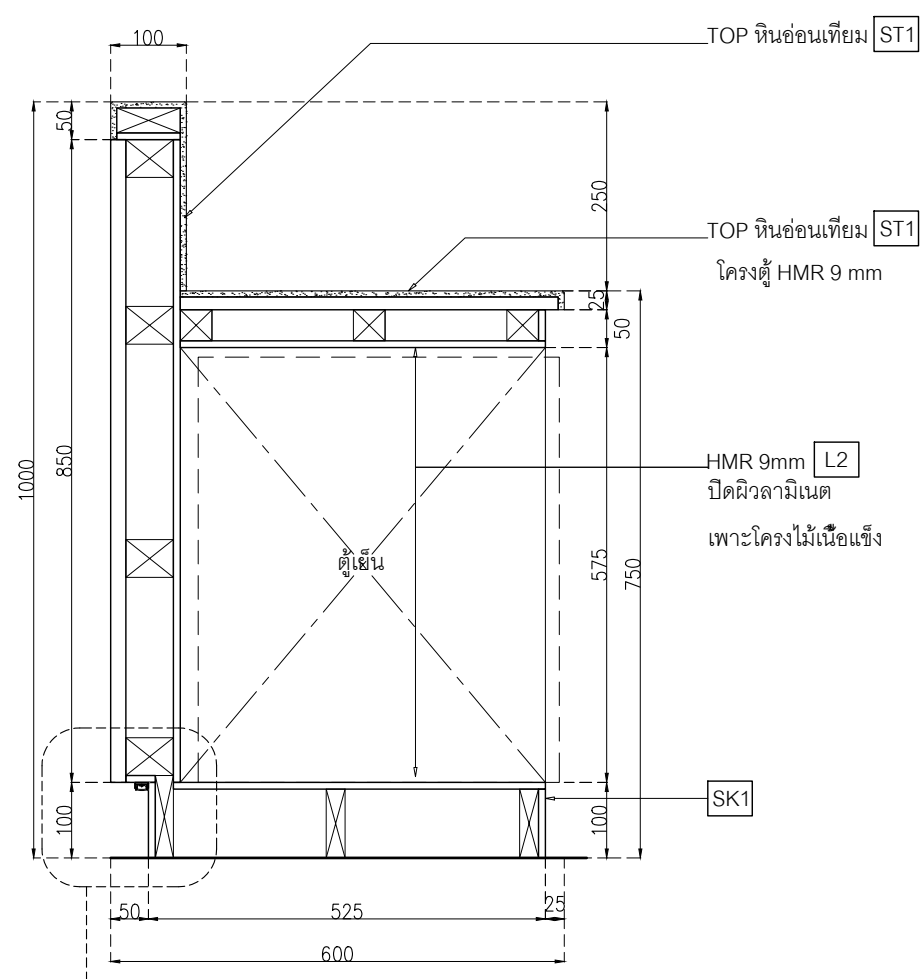
DETAIL 1

มาตราส่วน 1:5



SECTION A-A

มาตราส่วน 1:10



SECTION B-B

มาตราส่วน 1:10



PROJECT  
อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION  
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:  
นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวผุด สด 19754

INTERIOR DESIGN  
Let's Design Co.,Ltd  
นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางรังไรภรณ์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวพนมพร เจริญมันท์ สด 2678

นางสาวกัทธกรภรณ์ สีผ่อง  
สถาปนิก (วิชาชีพ)

STRUCTURE ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd  
นายสมภพ เจริญศรีรักษ์ วย1754

วิศวกรตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd  
นายณัฐวัฒน์ จารุโกวิทวัฒน์ วทศ 808

ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สทศ 2287

PLUMBING ENGINEER:  
Let's Design Co.,Ltd  
มานิตย์ เมืองคำ วทศ 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:  
Let's Design Co.,Ltd  
อำนาจ สีลาวัฒนานนท์ สส 305

MECHANICAL ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd  
มานิตย์ เมืองคำ วทศ 808

DRAWING DATE :

DRAWING TITLE :

แบบขยาย B-01 (2/3)

อาคาร LB1

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

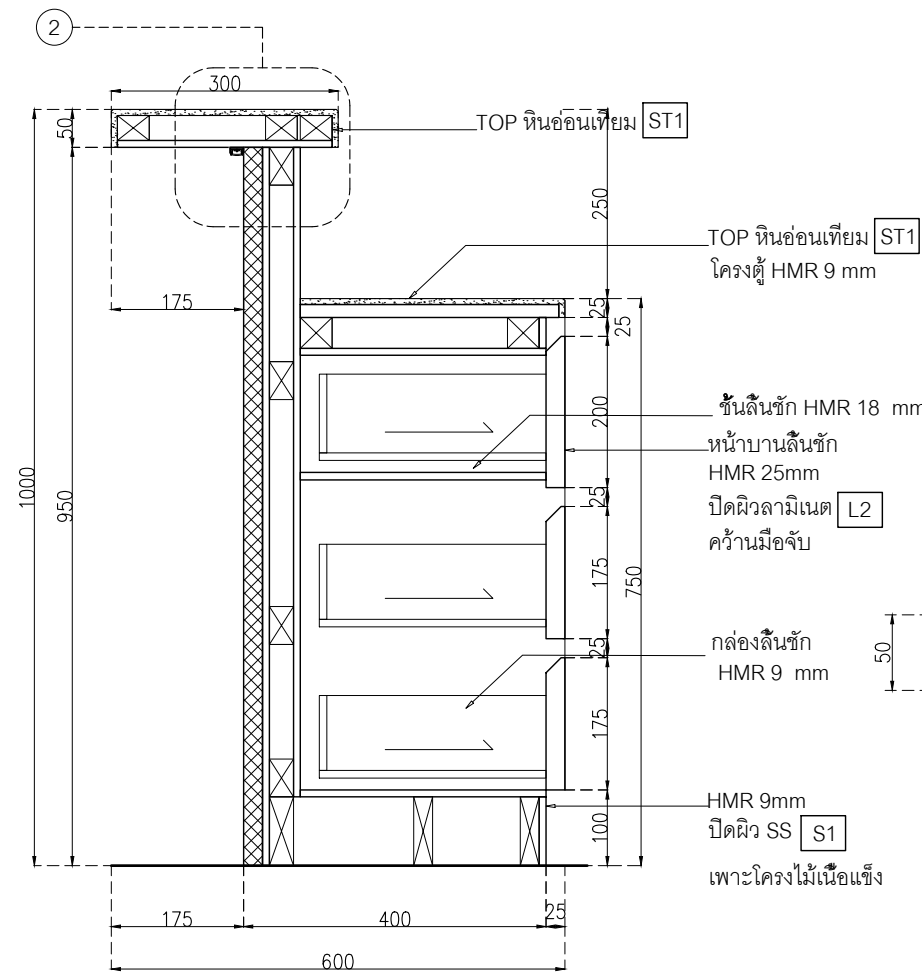
DATE DESCRIPTION

DATE DESCRIPTION

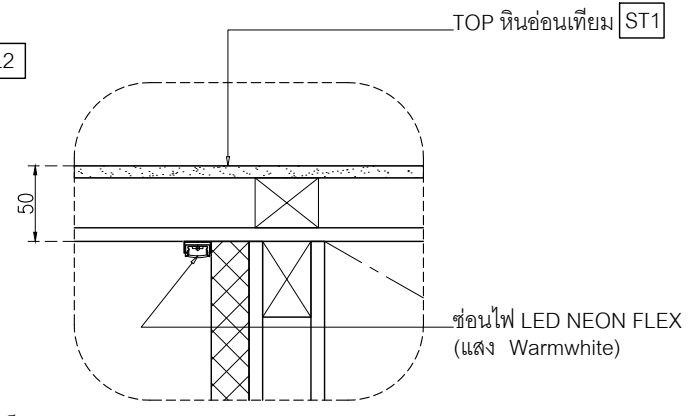
JOB NUMBER :  
CHECKED :  
APPROVED :  
DRAWN BY :

DWG. NUMBER  
IN402  
TOTAL

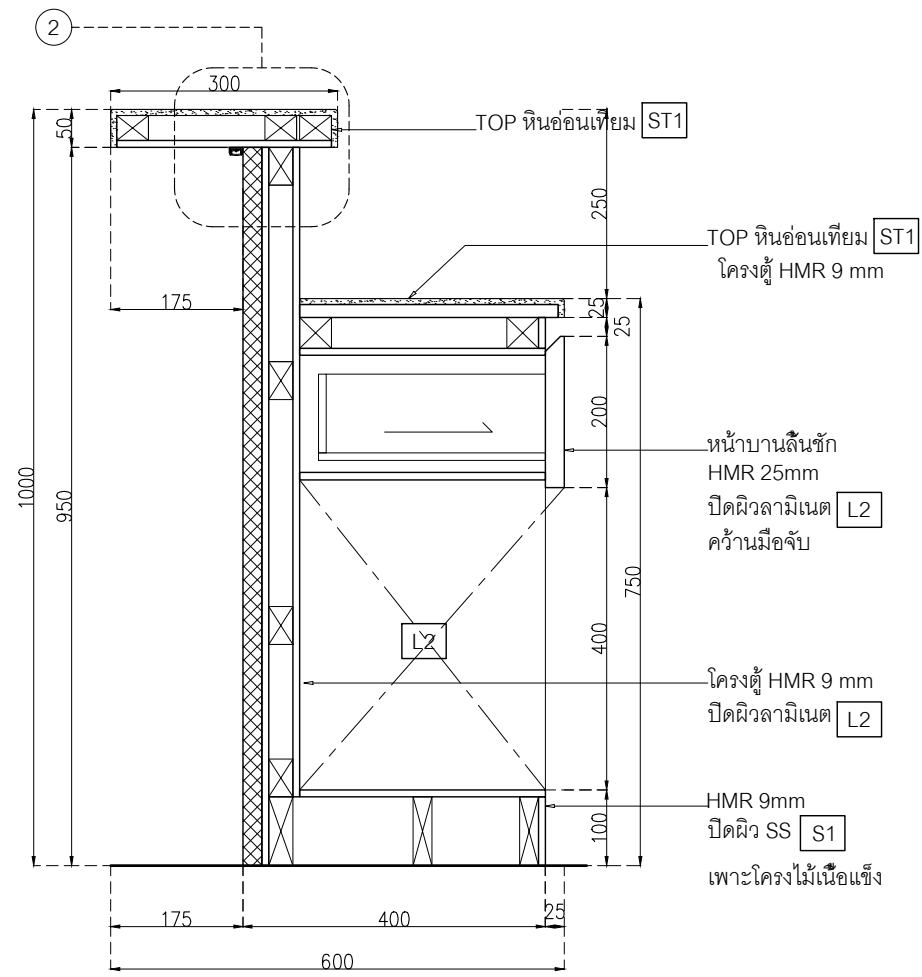
NOTE  
This Drawing is Copyright All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing



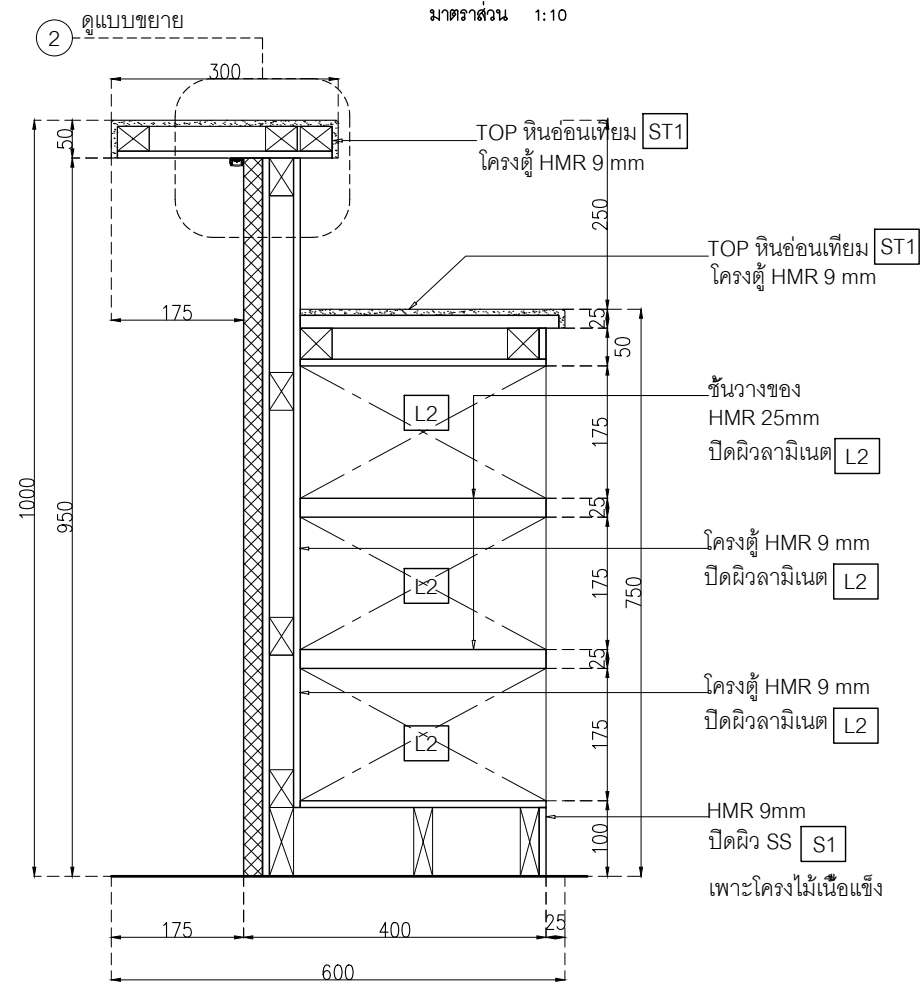
L2 Laminate ของ Wilsonart No.4069H-EM Desert Oak ปลายไม้แนวตั้ง หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness  
 PA1 ระแนงไม้เทียม WPC-White ของ Luxx moulding รุ่น WPC-008 ขนาด 17 cm. x 290 cm. ร่องขนาด 2x2 cm.



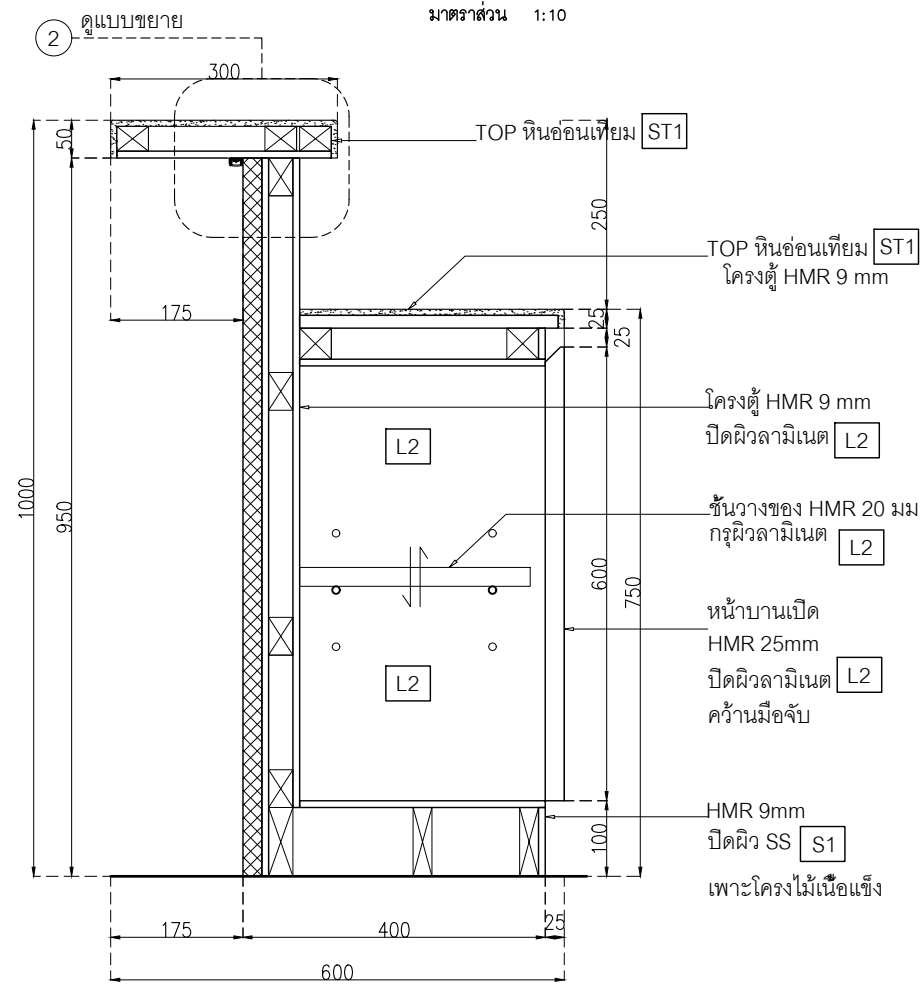
SECTION C-C  
 ②  
 1:10



SECTION D-D  
 ②  
 1:10



SECTION E-E  
 ②  
 1:10



SECTION F-F  
 ②  
 1:10

เจ้าของโครงการ :  
  
**มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์**  
**WALAILAK UNIVERSITY**  
  
**Let's Design**  
 222 ตำบลไทยบุรี อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160  
 PROJECT  
**อาคารส่งเสริมวิชาการและนวัตกรรม**  
 LOCATION  
 มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ 222 ตำบลไทยบุรี อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160  
 ARCHITECTS:  
 นายสมชาย คงชัย สด 1860  
 นายชัยภัทร บัวผุด สด 19754  
 INTERIOR DESIGN  
 Let's Design Co.,Ltd  
 นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217  
 นางกิ่งกานันท์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218  
 นางสาวปัทมา เจริญนันทน์ สด 2678  
 นางสาวกัญจกรภรณ์ อธิสุข  
 สถาปนิก (วิชาชีพ)  
 STRUCTURE ENGINEERS :  
 Let's Design Co.,Ltd  
 นายสมภพ เจริญศรีรักษ์ อย 1754  
 วิศวกรตรวจสอบงานโครงสร้าง :  
 ELECTRICAL ENGINEERS :  
 Let's Design Co.,Ltd  
 นายณัฐวัฒน์ จารุโกวิทวัฒน์ วก 808  
 วิศวกร (วิชาชีพ)  
 อนุวัฒน์ ดันปีชาติ สท 2287  
 PLUMBING ENGINEER :  
 Let's Design Co.,Ltd  
 มาณิตย์ เมืองคำ วก 808  
 ENVIRONMENTAL ENGINEER :  
 Let's Design Co.,Ltd  
 อำนวย สิลลวณิชานนท์ สส 305  
 MECHANICAL ENGINEERS :  
 Let's Design Co.,Ltd  
 มาณิตย์ เมืองคำ วก 808  
 DRAWING DATE :  
 DRAWING TITLE :  
 แบบขยาย B-01 (3/3)  
 อาคาร LB1

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :  
 CHECKED :  
 APPROVED :  
 DRAWN BY :  
 DWG. NUMBER  
**IN403**  
 TOTAL

NOTE  
 This Drawing is Copyright. All Contractors Must Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions And Grid Lines Are To Be Worked From Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be The Architect Or Engineer Concerned Before Processing

L2 Laminate ของ Wilsonart  
 No.4069H-EM  
 Desert Oak ปลายไม้แนวตั้ง  
 หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness



PROJECT  
**อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
 และนวัตกรรม**

LOCATION  
 มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
 222 ตำบลไทยบุรี  
 อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:  
 นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวหุด ภูส 19754

INTERIOR DESIGN  
 Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217  
 นางกัญญาชนิ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218  
 นางสาวพนมพร เจริญมันท์ สด 2678  
 นางสาวกัทธกรภรณ์ วิเศษทอง  
 ภาควิชาการสถาปัตย์

STRUCTURE ENGINEERS:  
 Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เจริญศรีรักษ์ วย 1754

วิศวกรผู้ตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS:  
 Let's Design Co.,Ltd

นายณสินทร์ จารุโกศลวัฒน์ วกท 808  
 ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สทท 2287  
 ธีรพงษ์ อธิวงษ์

PLUMBING ENGINEER:  
 Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

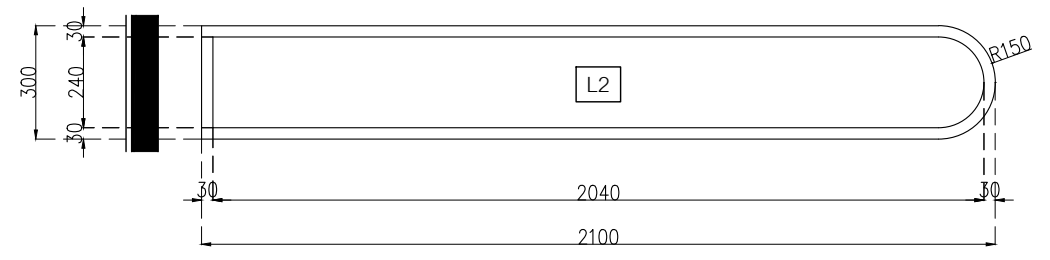
ENVIRONMENTAL ENGINEER:  
 Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิลวพัฒน์นนท์ สส 305

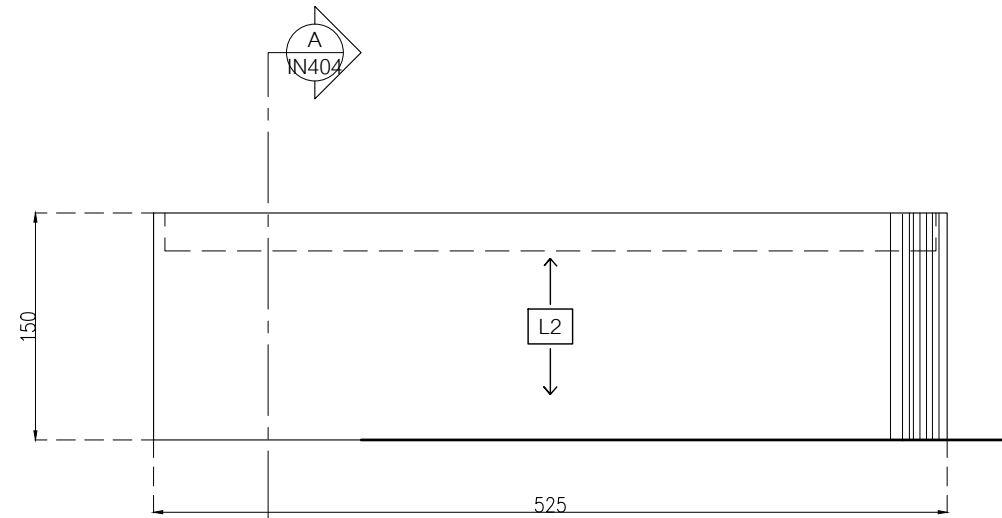
MECHANICAL ENGINEERS:  
 Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

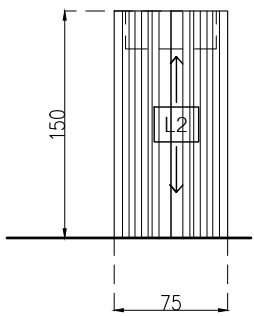
DRAWING DATE :  
 DRAWING TITLE :  
 แบบขยาย B-02 (1/1)  
 อาคาร LB1



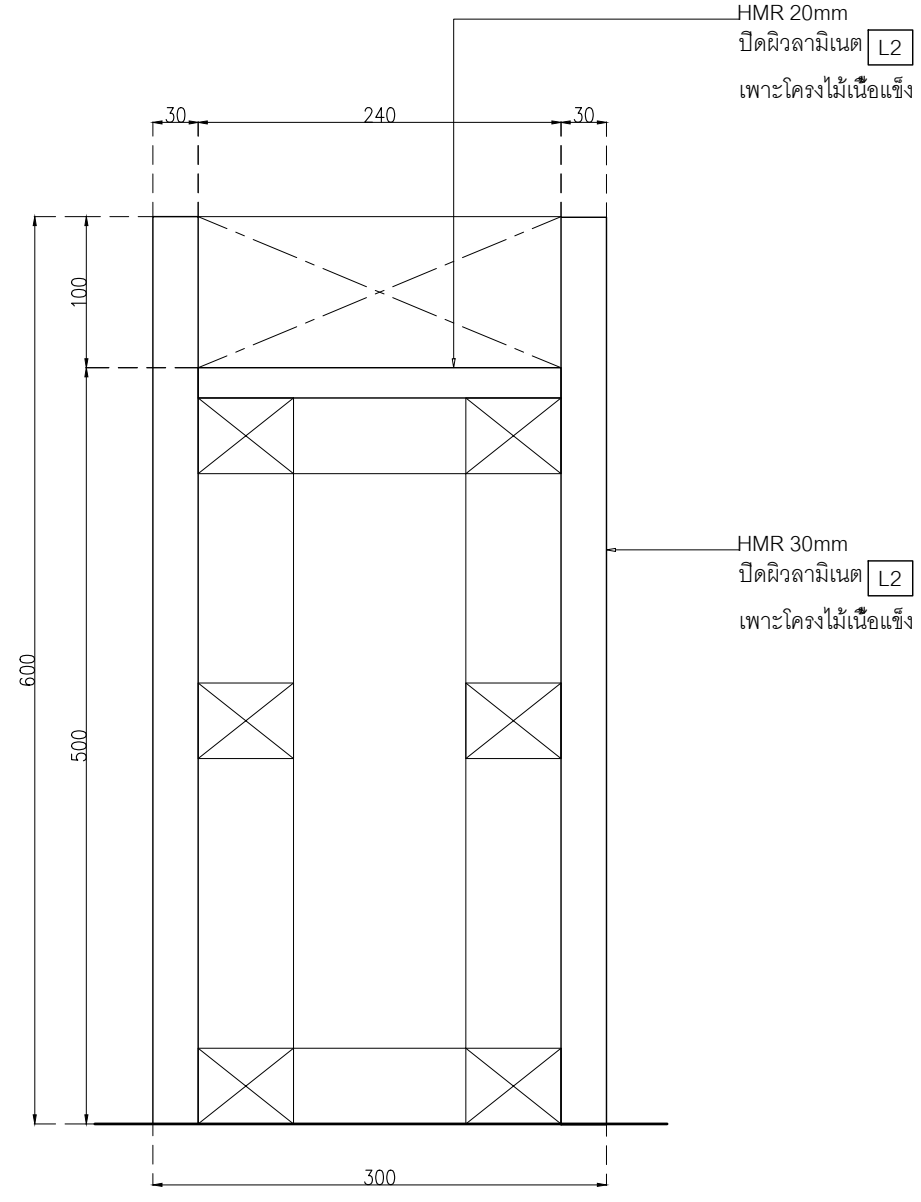
**แบบขยาย B-02**  
 มาตรฐาน 1:20



**ELEVATION 1 B02**  
 มาตรฐาน 1:20



**ELEVATION 2 B02**  
 มาตรฐาน 1:20



**SECTION A-A**  
 มาตรฐาน 1:5

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :  
 CHECKED :  
 APPROVED :  
 DRAWN BY :

DWG. NUMBER  
**IN404**  
 TOTAL

NOTE  
 This Drawing is Copyright All Contractors Must  
 Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
 And Grid Lines Are To Be Worked From  
 Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
 The Architect Or Engineer Concerned Before Processing

เจ้าของโครงการ :



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



PROJECT

อาคารส่งเสริมวิชาการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวหุด สด 19754

INTERIOR DESIGN  
Let's Design Co.,Ltd

นายกันต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางรุ่งกานดา รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมา เจริญนิรันดร์ สด 2678

นางสาวกัญจกรณิ ศิวะทอง  
ภาควิชาการสถาปัตยกรรมศาสตร์

STRUCTURE ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เจริญชัยภัทน์ อย 1754

วิศวกรตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd

นายณัฐวัฒน์ จารุโศภิตวัฒน์ วกท 808

ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สทท 2287

PLUMBING ENGINEER :  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER :  
Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สีลาวัฒนานนท์ สส 305

MECHANICAL ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

DRAWING DATE :

DRAWING TITLE :

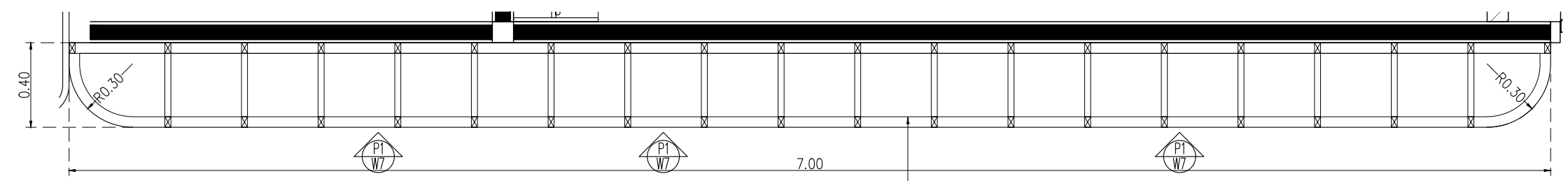
แบบขยาย B-03 (1/1)  
อาคาร LB1

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :  
CHECKED :  
APPROVED :  
DRAWN BY :

DWG. NUMBER  
**IN405**  
TOTAL

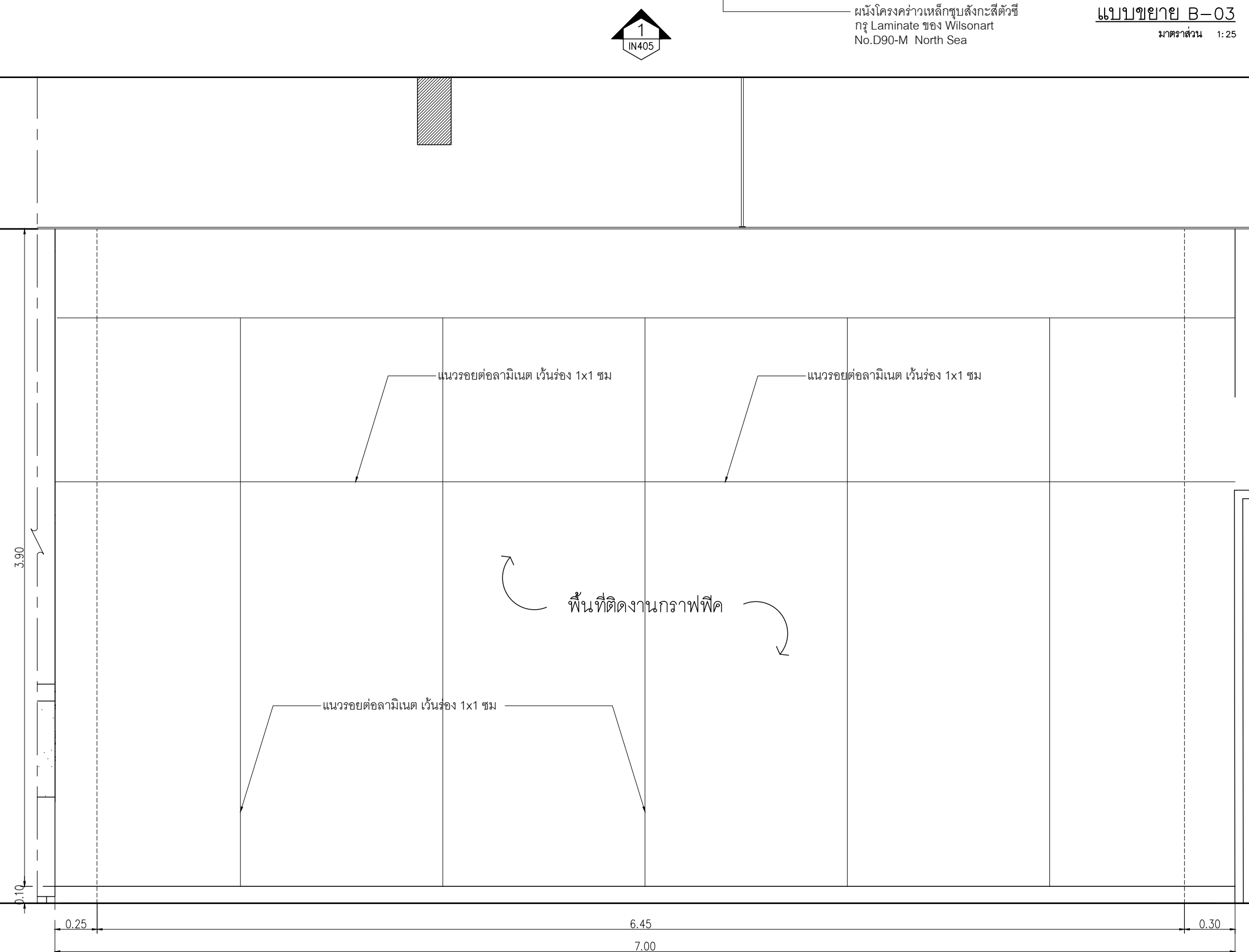
NOTE  
This Drawing is Copyright All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing



+ระดับท้องพื้น

+ระดับฝ้าตกแต่ง

+ระดับพื้นตกแต่ง



\*กราฟฟิกอาจมีการเปลี่ยนแปลง ตามเจ้าของโครงการ แจ้งภายหลัง

ELEVATION B-03

มาตราส่วน 1:25

L2 Laminate ของ Wilsonart No.4069H-EM  
Desert Oak ปลายไม้แนวตั้ง  
หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness

PA3 ระแนงไม้ค้ำเหล็ก WPC ของ Luxx moulding  
รุ่นครึ่งวงกลม WPC-002 ปลายไม้  
ขนาด 16 x 300 x 1.5 ซม.



หมายเหตุ เพาะโครงไม้เนื้อแข็งกรุ HMR 9mm ปิดผิวด้วย  
ลามิเนต ตามระบุ

PROJECT  
**อาคารส่งเสริมวิชาการ  
และนวัตกรรม**

LOCATION  
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:  
นายสนธยา คงชัย สดอ 1860

นายชัยภัทร บัวผุด ภูสอ 19754

INTERIOR DESIGN  
Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกิ่งกมลชนม์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมาพร เจริญมันท์ สดอ 2678

นางสาวกัทธกรภรณ์ อธิษฐ์  
ภูทากาศ ภูทากาศ ภูทากาศ

STRUCTURE ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เจริญศรีรักษ์ วย 1754

วิศวกรตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd

นายณัฐวัฒน์ จารุโศภิตวัฒน์ วกท 806

ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สทท 2287

PLUMBING ENGINEER :  
Let's Design Co.,Ltd

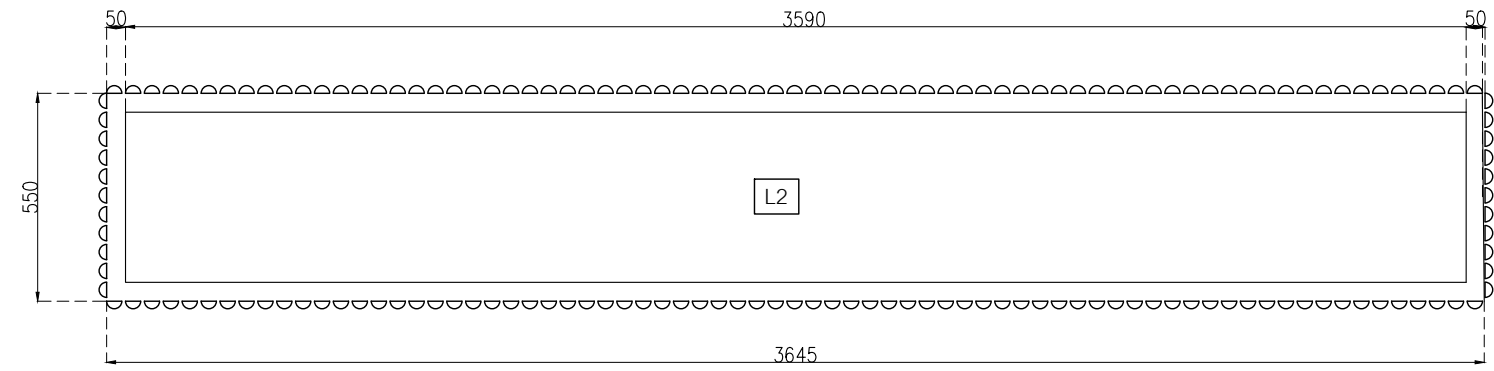
มานิตย์ เมืองคำ วก 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER :  
Let's Design Co.,Ltd

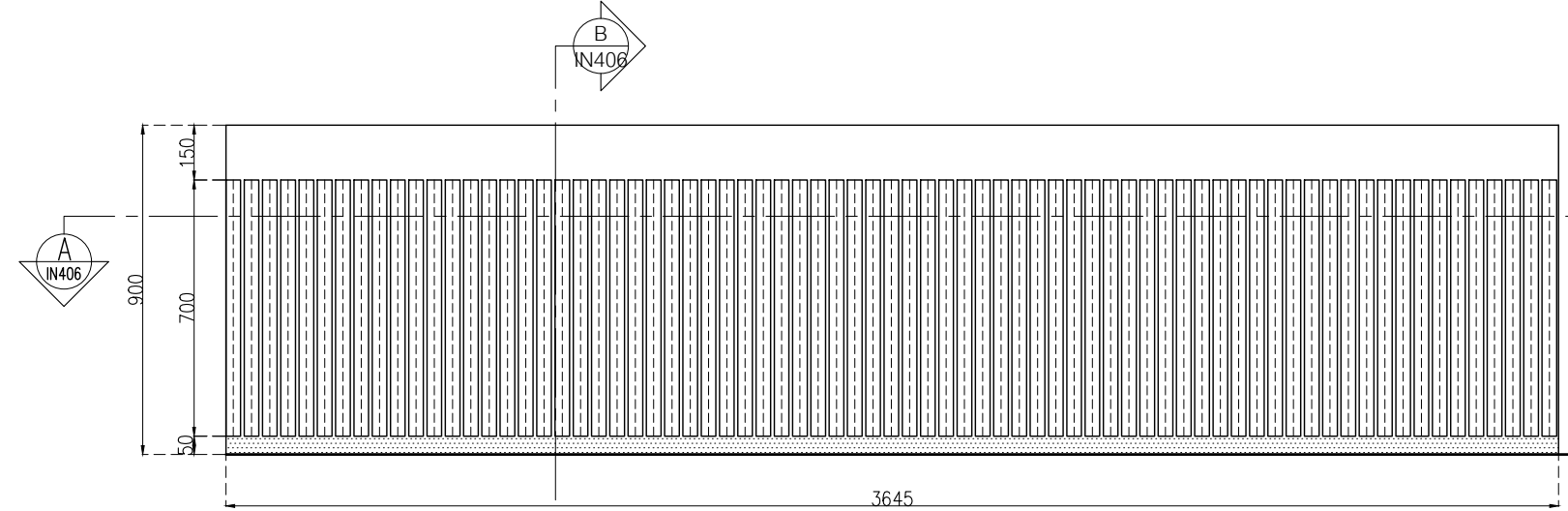
อำนาจ สิลวัฒน์นนท์ สส 305

MECHANICAL ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd

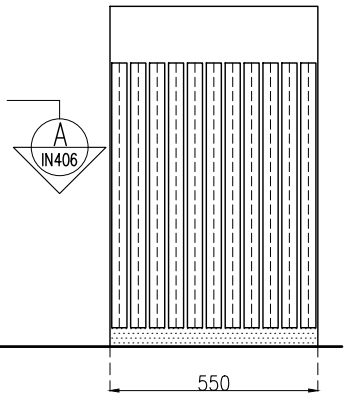
มานิตย์ เมืองคำ วก 808



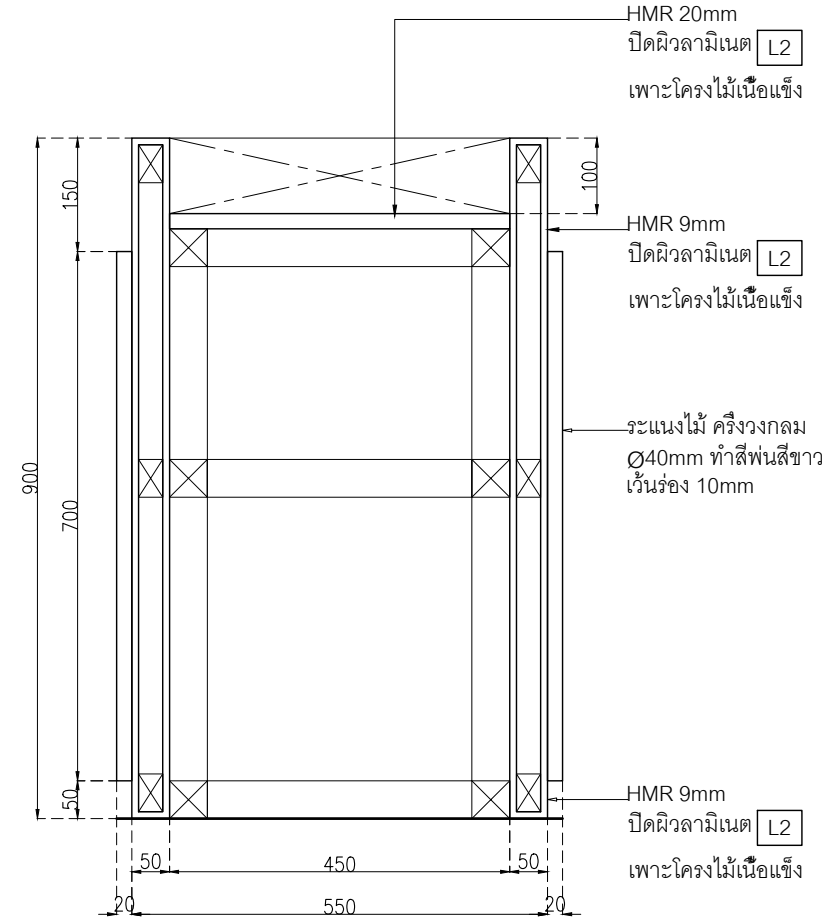
แบบขยาย B-04  
มาตราส่วน 1:20



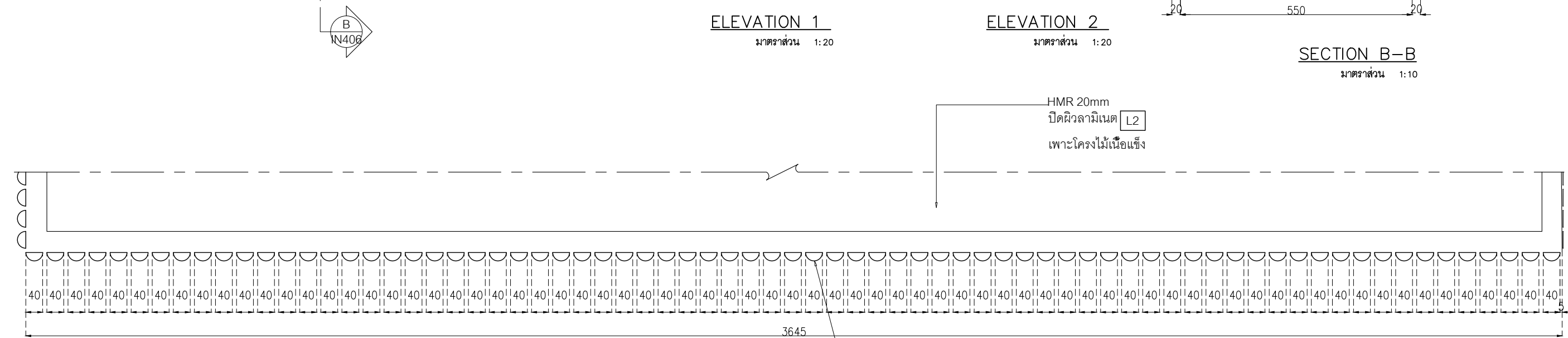
ELEVATION 1  
มาตราส่วน 1:20



ELEVATION 2  
มาตราส่วน 1:20



SECTION B-B  
มาตราส่วน 1:10



SECTION A-A  
มาตราส่วน 1:10

DRAWING DATE :  
DRAWING TITLE :  
แบบขยาย B-04 (1/1)  
อาคาร LB1

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :  
CHECKED :  
APPROVED :  
DRAWN BY :

DWG. NUMBER  
**IN406**  
TOTAL

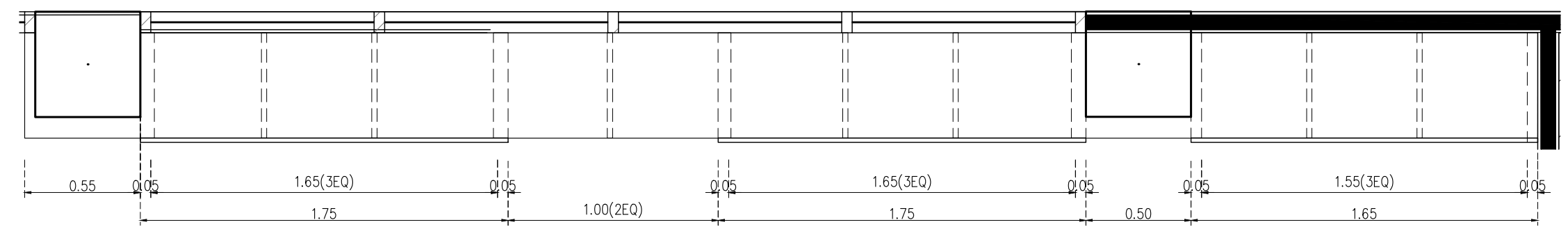
NOTE  
This Drawing is Copyright All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing



DATE	DESCRIPTION

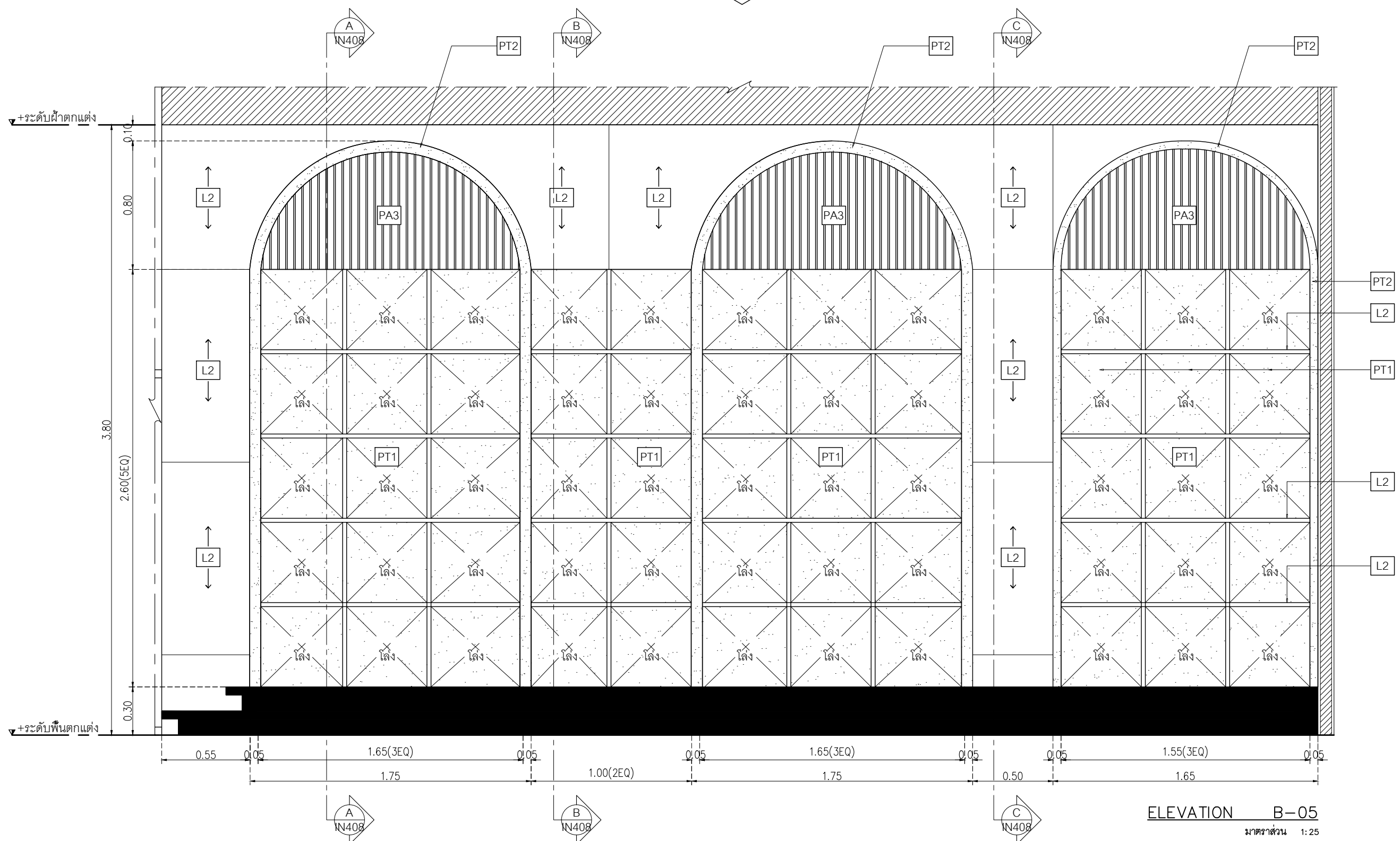
JOB NUMBER :	DWG. NUMBER
CHECKED :	IN407
APPROVED :	TOTAL
DRAWN BY :	

NOTE  
This Drawing is Copyright All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing



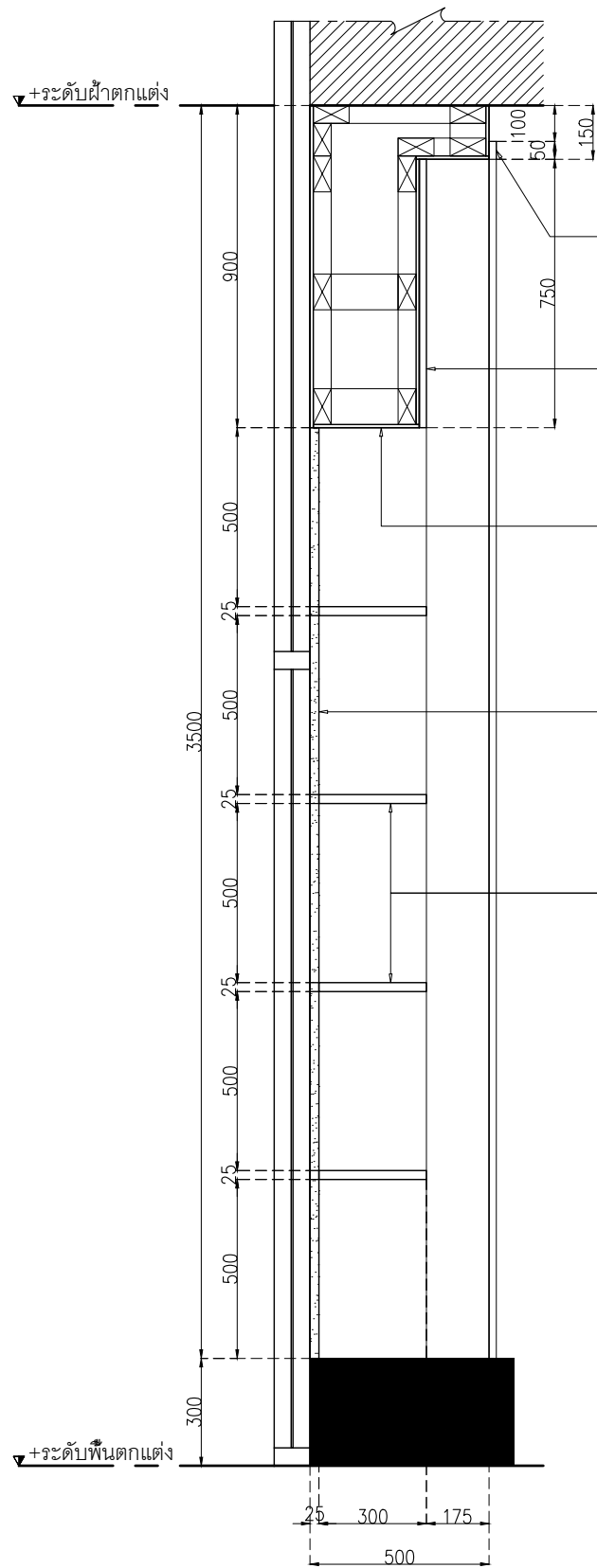
แบบขยาย B-05

มาตราส่วน 1:25

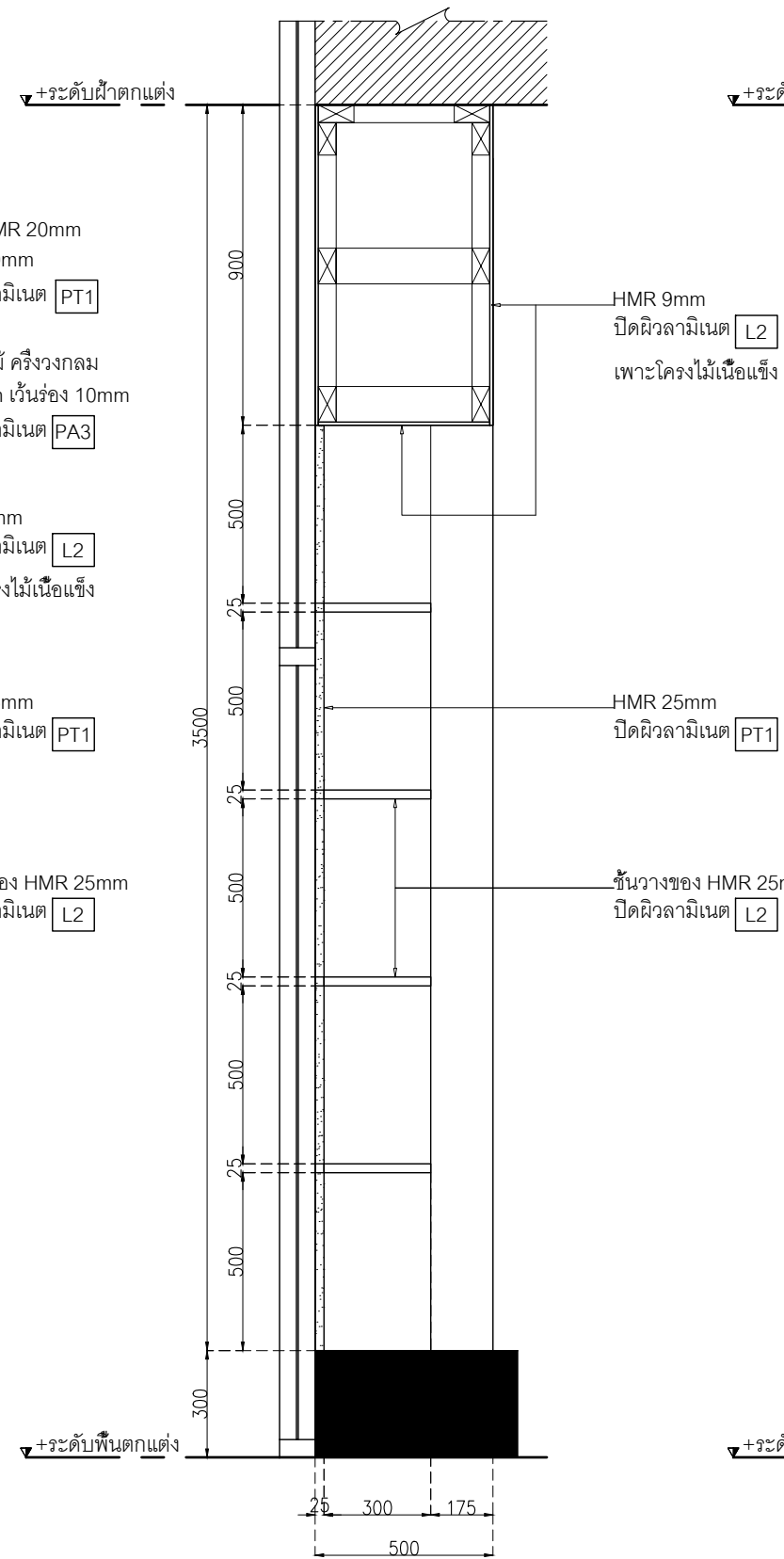


ELEVATION B-05

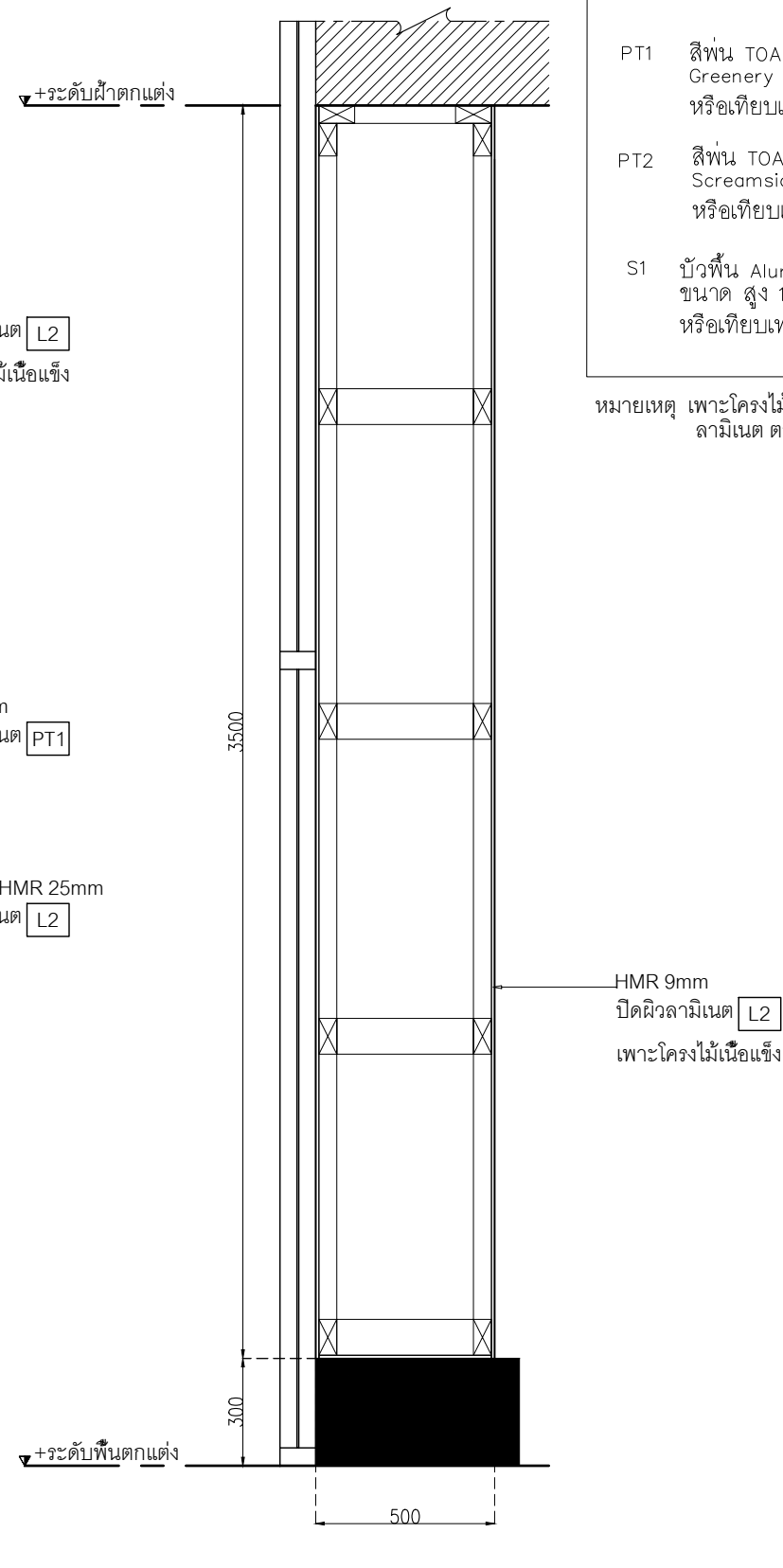
มาตราส่วน 1:25



SECTION A-A  
มาตราส่วน 1:20



SECTION B-B  
มาตราส่วน 1:20



SECTION C-C  
มาตราส่วน 1:20

- L2 Laminate ของ Wilsonart No.4069H-EM Desert Oak ปลูกายไม้แนวตั้ง หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness
- PA3 ระแนงไม้คลิกล็อก WPC ของ Luxx moulding รุ่นครึ่งวงกลม WPCH-002 ปลูกายไม้ ขนาด 16 x 300 x 1.5 ซม.
- PT1 สีพ่น TOA G5136 Greenery หรือเทียบเท่า ICI, Nippon paint, Beger
- PT2 สีพ่น TOA Y0100 Screamsicle Sherbet หรือเทียบเท่า ICI, Nippon paint, Beger
- S1 บั้วพื้น Aluminium ของ Aluminiumthai ขนาด สูง 15 ซม. หน้า 5 มม. หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ เพาะโครงไม้เนื้อแข็งกรุ HMR 9mm ปิดผิวด้วย ลามิเนต ตามระบุ



PROJECT  
อาคารส่งเสริมวิชาการ  
และนวัตกรรม

LOCATION  
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:  
นายสนธยา คงชัย สดศ 1860

นายชัยภัทร บัวหุด ภสศ 19754

INTERIOR DESIGN  
Let's Design Co.,Ltd

นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกัญญาภรณ์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมาพร เจริญมันท์ สดศ 2678

นางสาวกัทธกรภรณ์ วิเศษทอง

STRUCTURE ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เจริญศรีรักษ์ อย.1754

วิศวกรตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd

นายณัฐวิทย์ จารุโกศลวัฒน์ วกท 806

ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สทท 2287

PLUMBING ENGINEER:  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:  
Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิลววัฒนานนท์ สส 305

MECHANICAL ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

DRAWING DATE:  
DRAWING TITLE:  
แบบขยาย B-05 (2/2)  
อาคาร LB1

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER: IN408  
CHECKED: TOTAL  
APPROVED: TOTAL  
DRAWN BY:

NOTE  
This Drawing is Copyright All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing

เจ้าของโครงการ :



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



Let's Design  
บริษัท เลตส์ ดีไซน์ จำกัด  
เลขที่ 100/100 ถนนวิภาวดีรังสิต  
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10710

PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวหุด สด 19754

INTERIOR DESIGN

นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางรุ่งโรจน์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวโสมพร เจริญมันท์ สด 2678

นางสาวภัทราภรณ์ วิเศษ  
สถาปนิก (วิชาชีพ)

STRUCTURE ENGINEERS :

นายสมภพ เจริญชัย สด 1754

วิศวกรตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS :

นายณัฐพงศ์ จารุโกศล สด 808

ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สด 2287

PLUMBING ENGINEER :

มานิตย์ เมืองคำ สด 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER :

อำนาจ สีลาวัฒนานนท์ สด 305

MECHANICAL ENGINEERS :

มานิตย์ เมืองคำ สด 808

DRAWING DATE :

DRAWING TITLE :

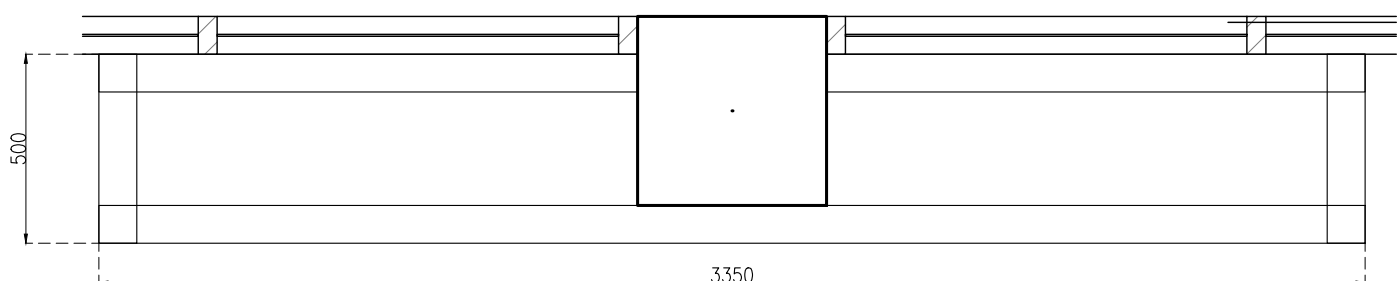
แบบขยาย B-06 (1/1)

อาคาร LB1

DATE	DESCRIPTION

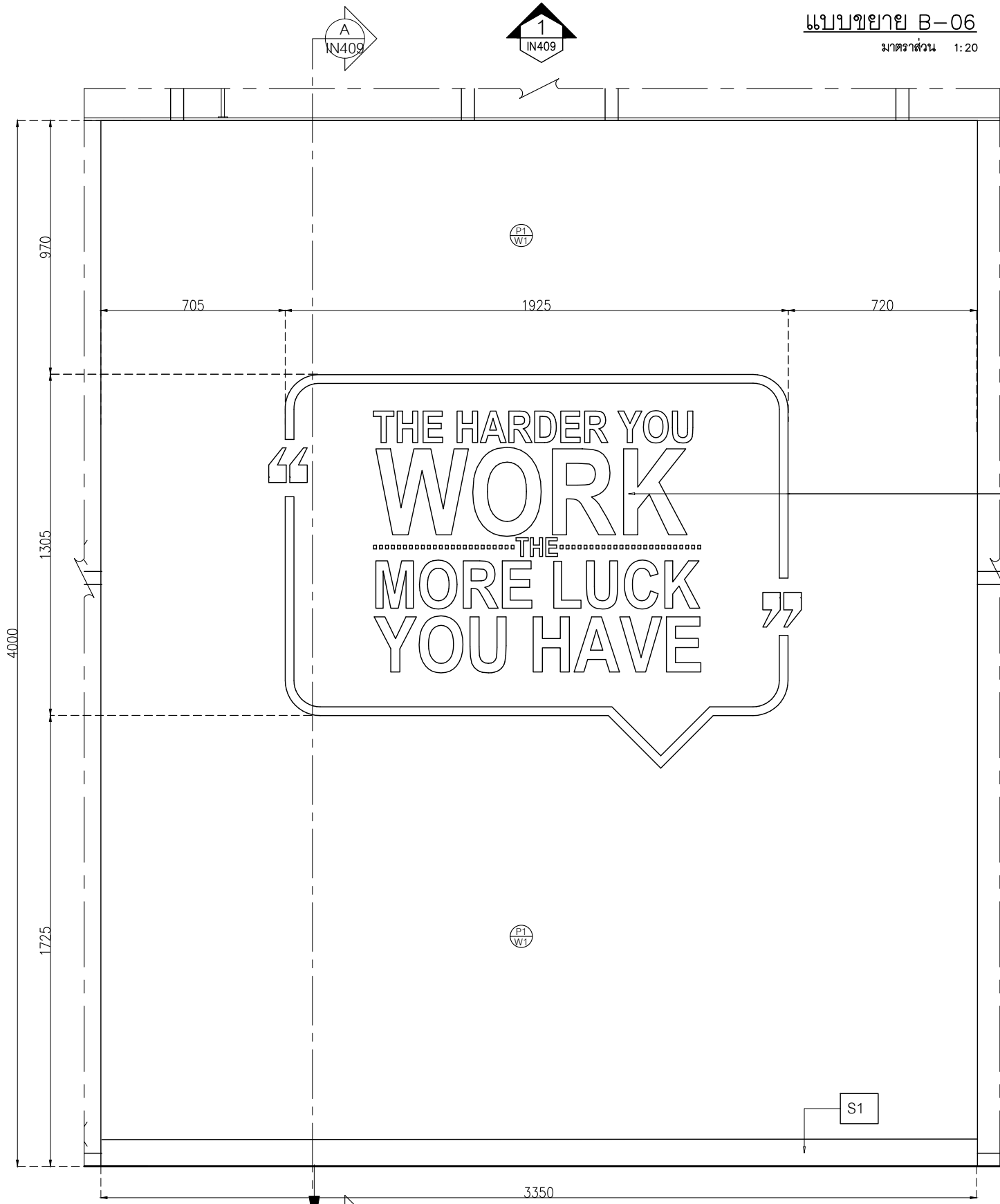
JOB NUMBER :	DWG. NUMBER
CHECKED :	IN409
APPROVED :	TOTAL
DRAWN BY :	

NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only. Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From.  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing.



แบบขยาย B-06

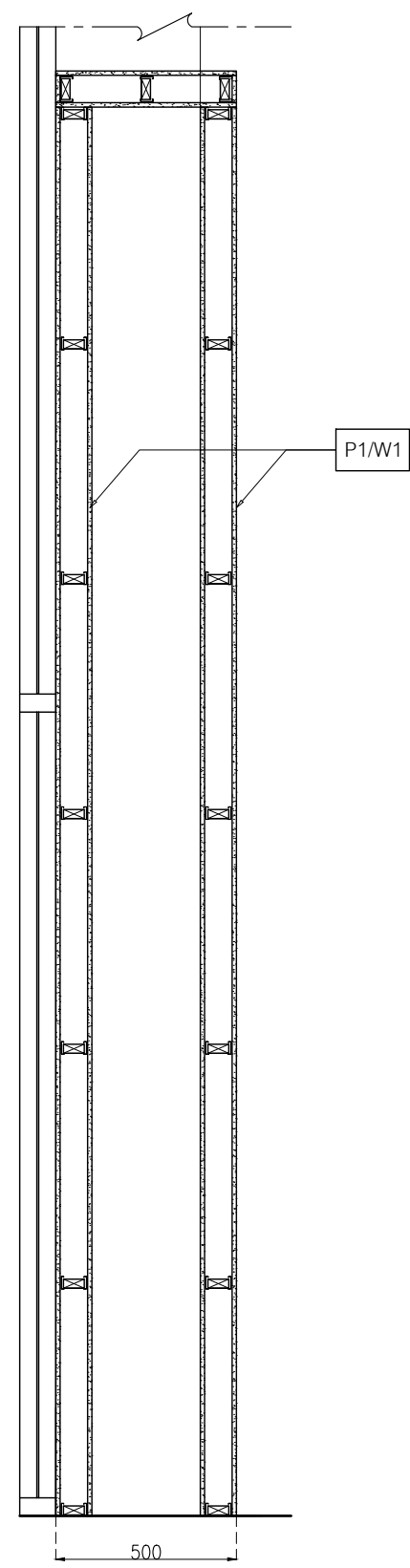
มาตราส่วน 1:20



ELEVATION B-06

มาตราส่วน 1:20

ตัวอักษร Plastwood  
Di-cut ทำสีพื้น ตามแบบ  
หนา 10 มม.



SECTION A-A

มาตราส่วน 1:20



L2 Laminate ของ Wilsonart No.4069H-EM Desert Oak ปูลายไม้แนวตั้ง หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness

FBC1 เบาะผ้าสีเทาพร้อมฟองน้ำ ความหนาเบาะ 20 ซม.

หมายเหตุ เพาะโครงไม้เนื้อแข็งกรุ HMR 9mm ปิดผิวด้วย ลามิเนต ตามระบุ



PROJECT  
อาคารส่งเสริมวิชาการ  
และนวัตกรรม

LOCATION  
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:  
นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวผุด ภูส 19754

INTERIOR DESIGN  
Let's Design Co.,Ltd

นายกันต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางรุ่งกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมา เจริญมันต์ สด 2678

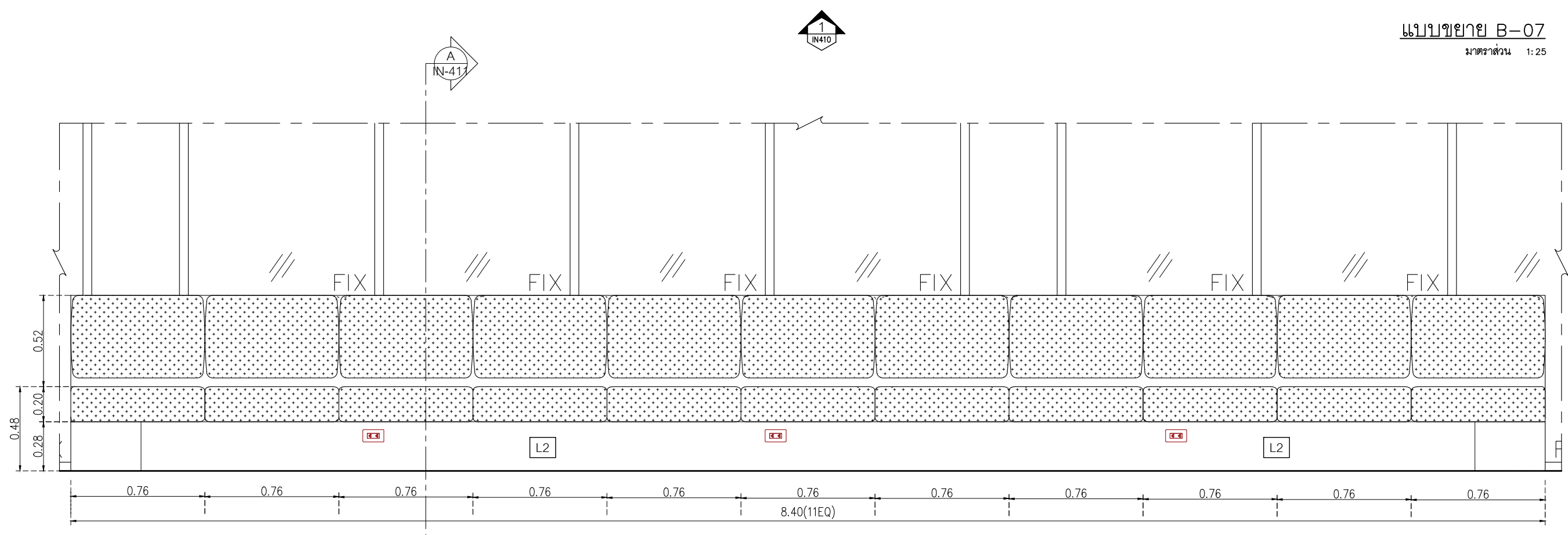
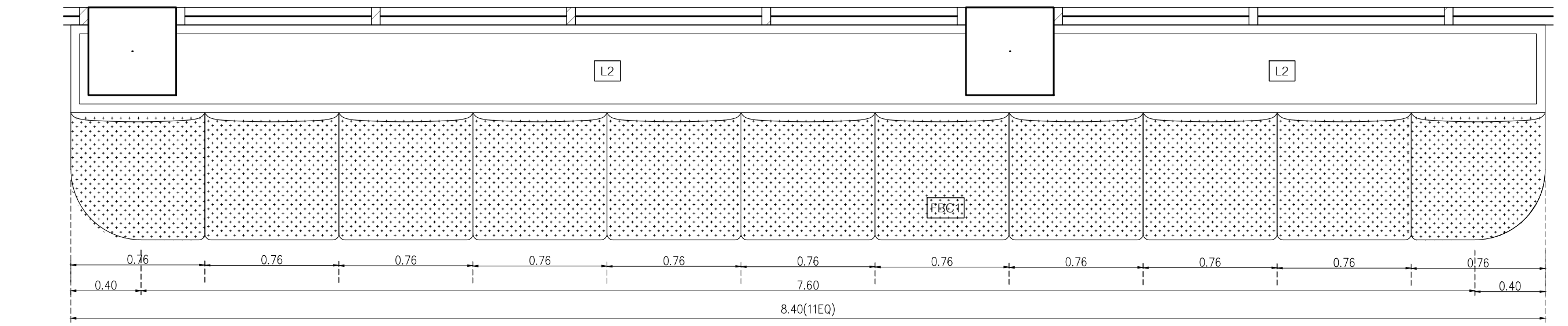
นางสาวกัญจกรภรณ์ วิเศษ  
ภาควิชาการสถาปัตย์

STRUCTURE ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เจริญชัยภักดิ์ วย 1754

วิศวกรผู้ตรวจสอบงานโครงสร้าง :

แบบขยาย B-07  
มาตราส่วน 1:25



ELECTRICAL ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd

นายณวัฒน์ จารุโศภนวัฒน์ วกท 808

ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สทท 2287

PLUMBING ENGINEER:  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER:  
Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สิลวพัฒนานนท์ สส 305

MECHANICAL ENGINEERS:  
Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ วก 808

DRAWING DATE :

DRAWING TITLE :

แบบขยาย B-07 (1/2)  
อาคาร LB1

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :	DWG. NUMBER
CHECKED :	IN410
APPROVED :	TOTAL
DRAWN BY :	

NOTE  
This Drawing is Copyright All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing

L2 Laminate ของ Wilsonart No.4069H-EM Desert Oak ปลูกไม้แนวตั้ง หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness

FBC1 เเบาะผ้าสีเทาพร้อมฟองน้ำ ความหนาเบาะ 20 ซม.

หมายเหตุ เเพาะโครงไม้เนื้อแข็งกรุ HMR 9mm ปิดผิวด้วย ลามิเนต ตามระบุ



PROJECT  
อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ และนวัตกรรม

LOCATION  
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:  
นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวผุด สด 19754

INTERIOR DESIGN  
Let's Design Co.,Ltd  
นายกานต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกัญญากร รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมา เจริญนิรันดร์ สด 2678

นางสาวกัญญากร รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

STRUCTURE ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd  
นายสมภพ เจริญศรีรักษ์ วย1754

วิศวกรผู้ตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd  
นายณัฐวัฒน์ จารุโกศลวัฒน์ วทศ 806

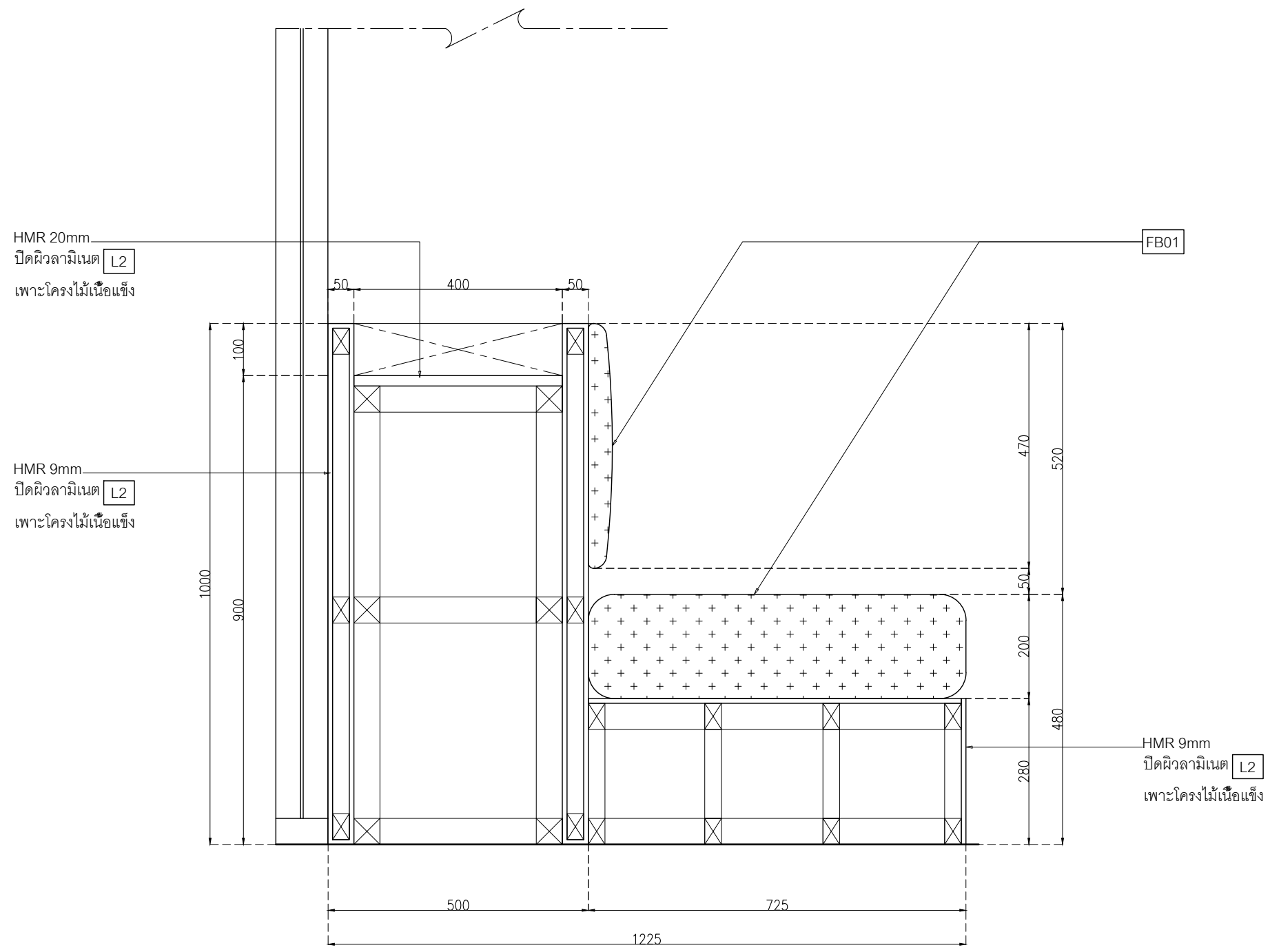
ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สทศ 2287

PLUMBING ENGINEER :  
Let's Design Co.,Ltd  
มานิตย์ เมืองคำ วท 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER :  
Let's Design Co.,Ltd  
อำนาจ สีลาวัฒนานนท์ สส 305

MECHANICAL ENGINEERS :  
Let's Design Co.,Ltd  
มานิตย์ เมืองคำ วท 808

DRAWING DATE :  
DRAWING TITLE :  
แบบขยาย B-07 (2/2)  
อาคาร LB1

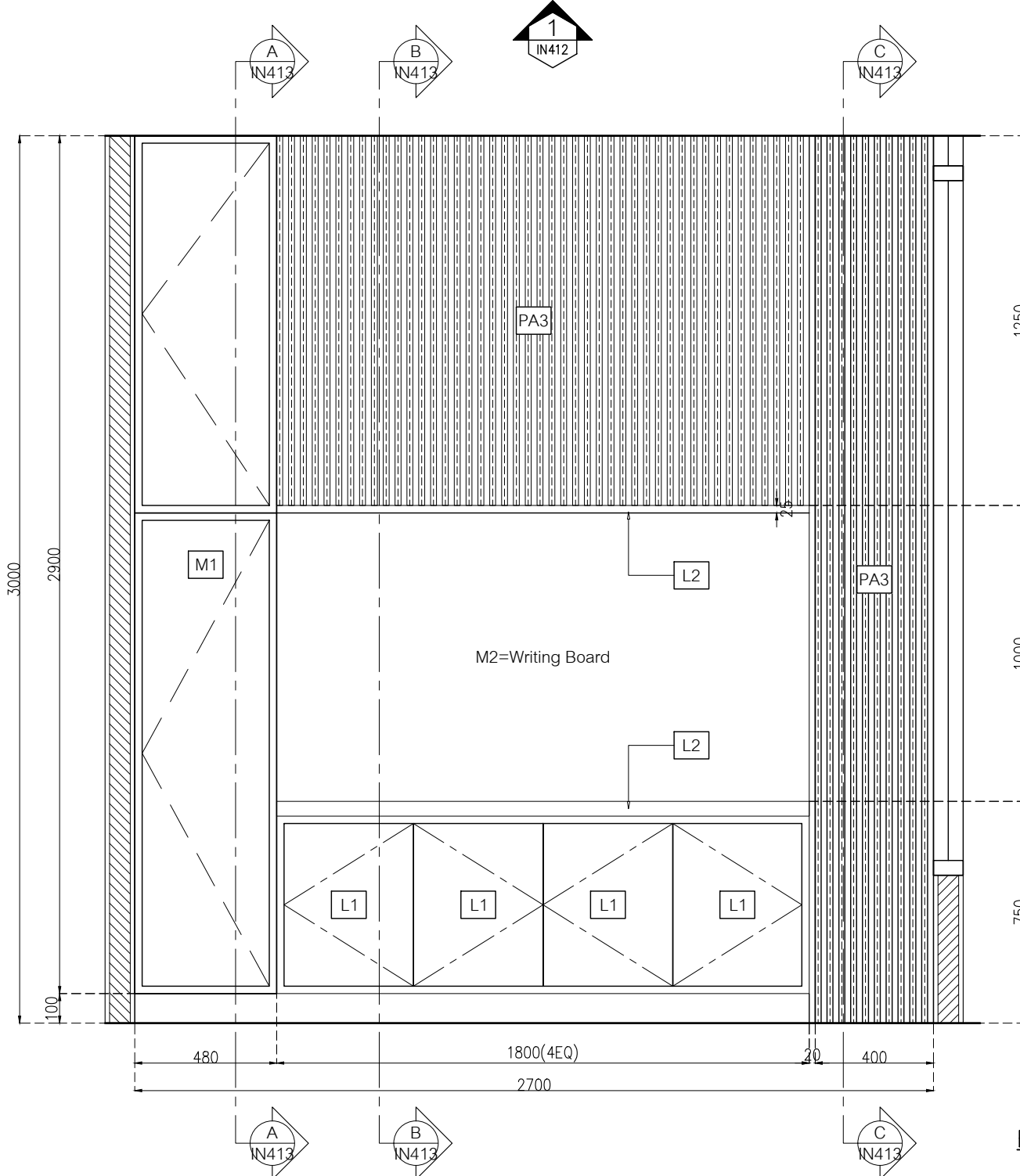
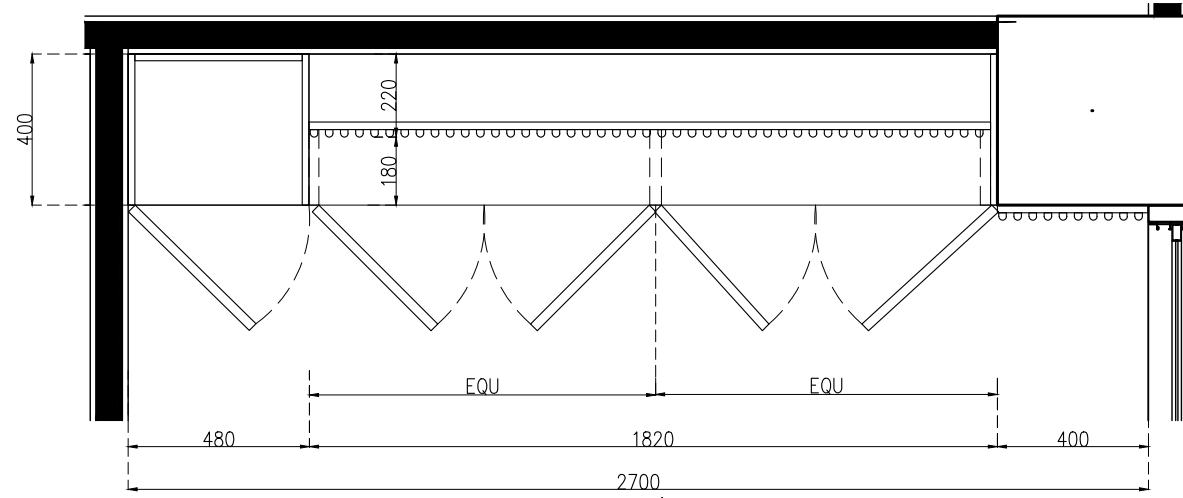


SECTION A-A  
มาตราส่วน 1:10

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :  
CHECKED :  
APPROVED :  
DRAWN BY :  
DWC NUMBER  
IN411  
TOTAL

NOTE  
This Drawing is Copyright All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing



แบบขยาย B-08A1  
มาตราส่วน 1:20

ELEVATION B-08A1  
มาตราส่วน 1:20

- L1 Laminate ขอบ Wilsonart No.0131M Solid White หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness
- L2 Laminate ขอบ Wilsonart No.4069H-EM Desert Oak ไม้ลายไม้แนวตั้ง หรือเทียบเท่า Formica, Greenlam, Fineness
- PA3 ระแนงไม้คัลลิก ล็อค WPC ของ Luxx moulding รุ่นครึ่งวงกลม WPCH-002 ไม้ขนาด 16 x 300 x 1.5 ซม.
- S1 บั้วพื้น Aluminium ของ Aluminiumthai ขนาด สูง 15 ซม. หน้า 5 มม. หรือเทียบเท่า
- MR1 กระจกเงา หน้า 6 มม. มอก. 965-2560 ของ SR ADVANCED INDUSTRIES หรือเทียบเท่า บางกอกกล๊าส, กระจกไทยอาซาฮี, TYK Group
- MR2 กระจกฝ้า 50% หน้า 6 มม. มอก. 965-2560 ของ SR ADVANCED INDUSTRIES หรือเทียบเท่า บางกอกกล๊าส, กระจกไทยอาซาฮี, TYK Group

หมายเหตุ เพาะโครงไม้เนื้อแข็งกรู HMR 9mm ปิดผิวด้วย ลามิเนต ตามระบุ

เจ้าของโครงการ :



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
WALAILAK UNIVERSITY



PROJECT

อาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ  
และนวัตกรรม

LOCATION

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์  
222 ตำบลไทยบุรี  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช 80160

ARCHITECTS:

นายสนธยา คงชัย สด 1860

นายชัยภัทร บัวผุด สด 19754

INTERIOR DESIGN

Let's Design Co.,Ltd

นายกันต์ รอดสวัสดิ์ ส-สน 217

นางกิ่งกมล รอดสวัสดิ์ ส-สน 218

นางสาวปัทมา เสงี่ยมาน สด 2678

นางสาวกัทธกรรณ์ สีสูง

STRUCTURE ENGINEERS :

Let's Design Co.,Ltd

นายสมภพ เจริญศรีรักษ์ สด 1754

วิศวกรตรวจสอบงานโครงสร้าง :

ELECTRICAL ENGINEERS :

Let's Design Co.,Ltd

นายณัฐพงศ์ จารุโกศล สด 808

ธนวัฒน์ ดันปีชาติ สด 2287

PLUMBING ENGINEER :

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ สด 808

ENVIRONMENTAL ENGINEER :

Let's Design Co.,Ltd

อำนาจ สีลาวัฒนานนท์ สด 305

MECHANICAL ENGINEERS :

Let's Design Co.,Ltd

มานิตย์ เมืองคำ สด 808

DRAWING DATE :

DRAWING TITLE :

แบบขยาย B-08A1 (1/2)

อาคาร LB1

DATE	DESCRIPTION

JOB NUMBER :	DWG. NUMBER
CHECKED :	IN412
APPROVED :	TOTAL
DRAWN BY :	

NOTE  
This Drawing is Copyright. All Contractors Must  
Check All Dimensions On Site Only Figured Dimensions  
And Grid Lines Are To Be Worked From  
Discrepancies Must Be Reported Immediately To Be  
The Architect Or Engineer Concerned Before Processing