

PORTFOLIO

A stylized line graph is overlaid on the text. It features a vertical axis on the right side and a line that trends upwards from the bottom left towards the top right. The line has a jagged, sawtooth-like appearance with several peaks and valleys. The background is white, and the text is in a bold, black, sans-serif font.

WICHAPOL



WICHAPOL J.

นาย วิชญ์พล ใจเมือง

ตำแหน่ง Computational Design Specialist

ที่อยู่

75/106 ซ.ม.เอราวัณ ต.เขาสามยอก

อ.เมือง จ.ลพบุรี 15000

อีเมลล์ : wichapol.44424@gmail.com

โทรศัพท์ : 082-497-3892

ประวัติการศึกษา

-ปริญญาตรี [2554 - 2559]

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สาขาสถาปัตยกรรม (5ปี)

จบการศึกษาปี 2559 เกรดเฉลี่ย 3.22

ประวัติการทำงาน

- [ส.ค. 2559 - ต.ค.2560] 3D model maker a r c h i t i s

- [พ.ย. 2560 - ปัจจุบัน] เจ้าหน้าที่เทคนิคด้านสถาปัตยกรรม

โรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราช

TRAINING

พ.ศ.2558 - โครงการตกแต่งด้วย“รัก”ปิดทับด้วย“ทอง” (ศิลปากร)

พ.ศ.2561 - โครงการหลักเกณฑ์ราคากลางงานก่อสร้างของราชการและค่าใช้จ่าย (โยธาไทย)

- การใช้ SketchUp และ Profile builder เขียนแบบก่อสร้าง 3D และประมาณราคา (โยธาไทย)

พ.ศ.2562 - การจัดทำTOR ที่ดีและถูกต้องตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐” (ศิลปากร)

พ.ศ.2563 - การออกแบบระบบระบายอากาศตามมาตรฐาน ASHRAE 62.1 (สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย)

- มาตรฐานระบบปรับอากาศและระบายอากาศในสถานพยาบาลเพื่อรองรับสถานการณ์การแพร่กระจายเชื้อ COVID 19 (ชมรมนายช่างเทคนิค)

ความสามารถ

SketchUp, Enscape, AutoCAD, Word, Excel, PowerPoint
Indesign, illustrator,Photoshop

มีอดทนสูง ชอบเรียนรู้ ทำงานภายใต้แรงกดดันได้

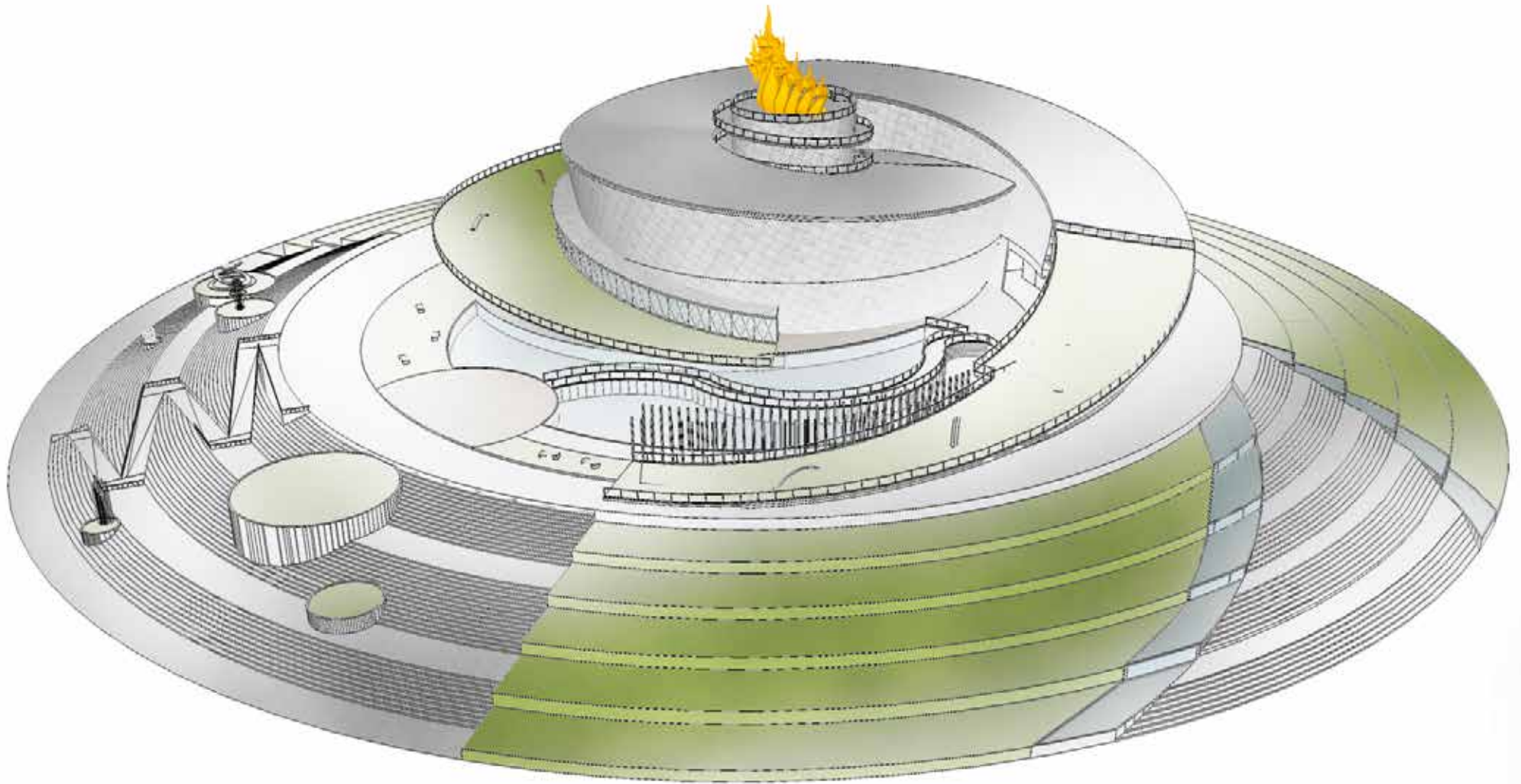
3D MODEL

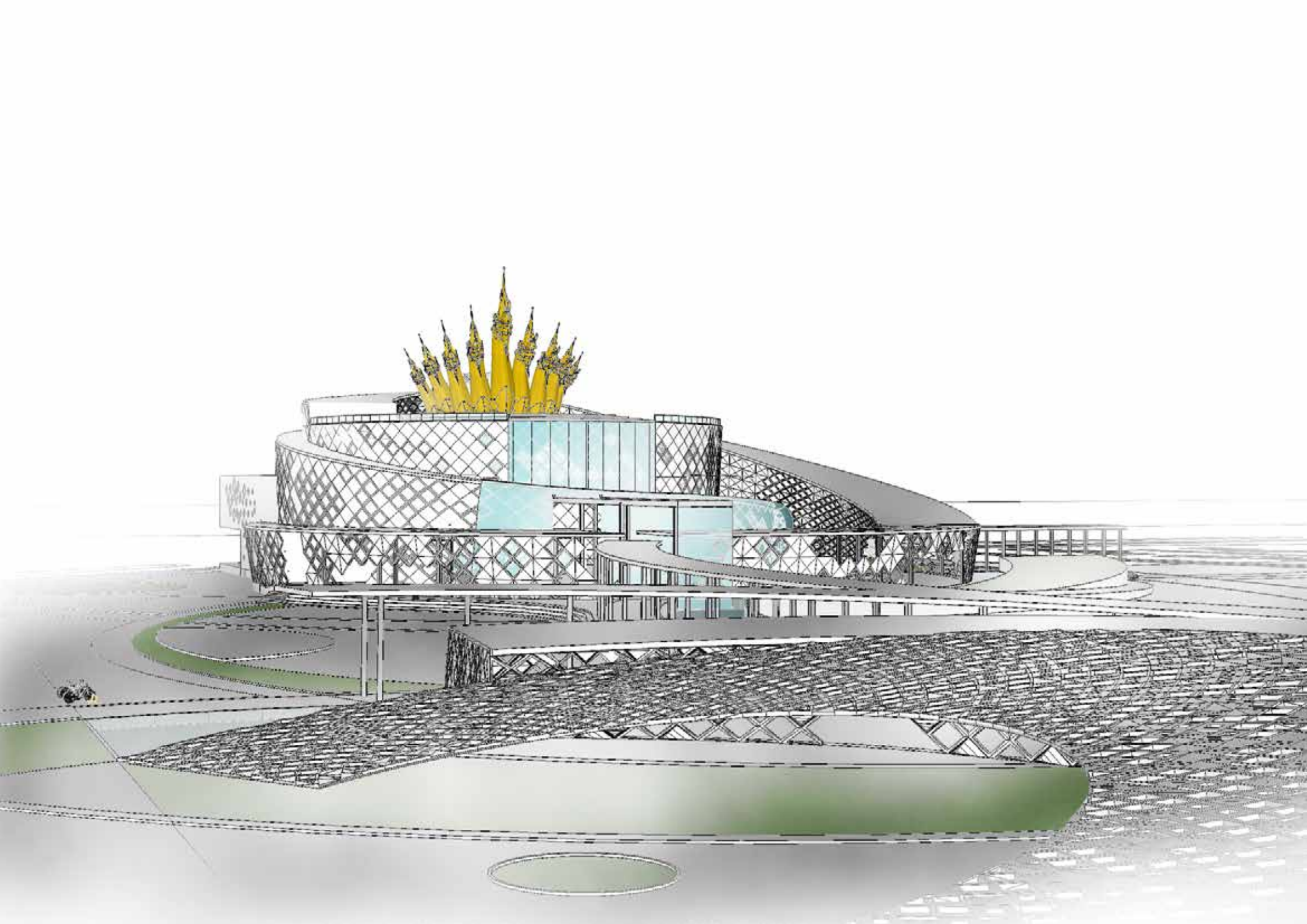
NUSASIRI
RESORT AND SPA
PHYKET





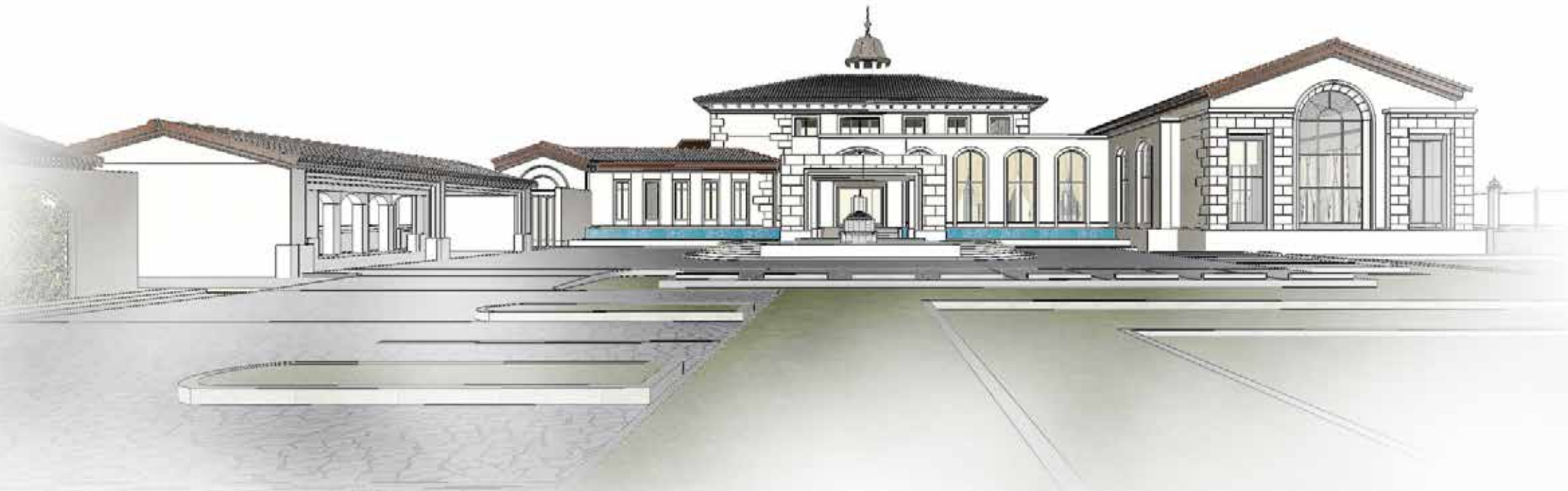
NAKA MUSEUM







LOPBURICANCER





JTH RESTAURANTS



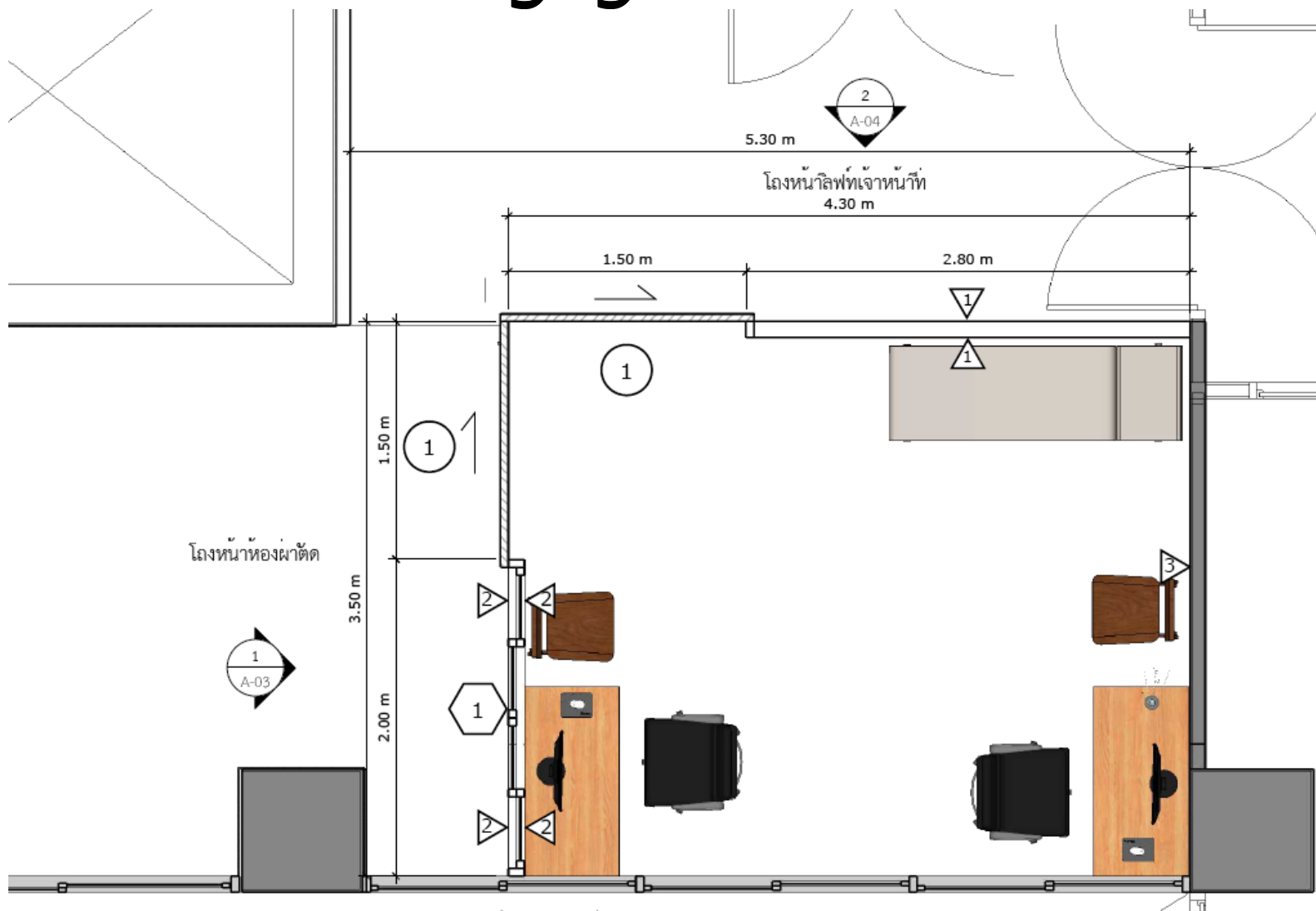


JTH RESTAURANTS



DESIGN

ห้องตรวจวิสัญญีวิทยา



- 1 มินิกรู๊ปซัมบอร์ต หน้า 12 มม. โครงเคราเหล็กชุบสังกะสี ติดตั้งตามมาตรฐานผู้ผลิต
- 2 ฉาบเรียบทาสีรองพื้นปูนเก่า 1 เทียว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิก ชนิดเซ็ดทำความสะอาดได้ 2 เทียว ติดบัวเชิงผนัง PVC 4" สี ฐนระบบภายหลัง
- 3 ผนังโครงเคราอลูมิเนียมคานกลางวัสดุปิดผิวที่บิลิซาว คานบนติดตั้งกระจกฝ้า 5 มม.
- 1 ผนังเดิมทาสีรองพื้นปูนเก่า 1 เทียว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิก ชนิดเซ็ดทำความสะอาดได้ 2 เทียว ติดบัวเชิงผนัง PVC 4" สี ฐนระบบภายหลัง

แปลนพื้นที่

1:20

A
02

ห้องตรวจวิสัญญีวิทยาตั้งอยู่ในพื้นที่จำกัดและเป็นห้องสัจจริง ต้องออกแบบให้ประตูสามารถเปิดออกได้ทั้งสองด้านเพื่อใช้สำหรับขนส่งสิ่งของ พร้อมกรงกระจกเงาภายในห้องเพื่อให้ห้องดูกว้างขึ้น ภายในห้องตรวจมีเครื่องปรับอากาศเดิมที่ใช้ในการทำคามเย็นภายในห้อง จึงได้ออกแบบให้มีช่องลมด้านบนเพื่อให้อากาศเย็นภายในห้องไหลออกไปด้านนอกได้



รูปด้านหน้าห้องตรวจวิสัญญีวิทยา



รูปภายในห้องตรวจวิสัญญีวิทยา

แท่นวางพระรูปหล่อสมเด็จพระมหิตลาธิเบศร อดุลยเดชวิกรม พระบรมราชชนก



หอผู้ป่วยสงฆ์อาพาธ



ปรับปรุงหอผู้ป่วยสงฆ์อาพาธจากเดิมที่สามารถรับผู้ป่วยได้ 20 เตียง ลดจำนวนเตียงลงให้เหลือเพียง 12 เตียง เพื่อลดความแออัดของหอผู้ป่วยและจัดการพื้นที่ให้มีระเบียบมากขึ้น แบ่งพื้นที่ระหว่างพื้นที่รักษา โซนสะอาดและสกปรกแยกออกจากกัน เปลี่ยนหน้าต่างบานเกล็ดด้านท้ายหอผู้ป่วยเป็นหน้าต่างบานเลื่อนเพื่อให้เห็นบรรยากาศด้านหลังหอผู้ป่วย การออกแบบมุ่งเน้นการสร้างสภาพแวดล้อมเพื่อการฟื้นฟู



รูปบรรยากาศภายในห้องพักรักษาผู้ป่วยตอนกลางวัน



รูปบรรยากาศภายในห้องพักรักษาผู้ป่วยตอนกลางคืน



รูปแบบบรรยากาศภายในห้องพักรักษาตัวผู้ป่วย

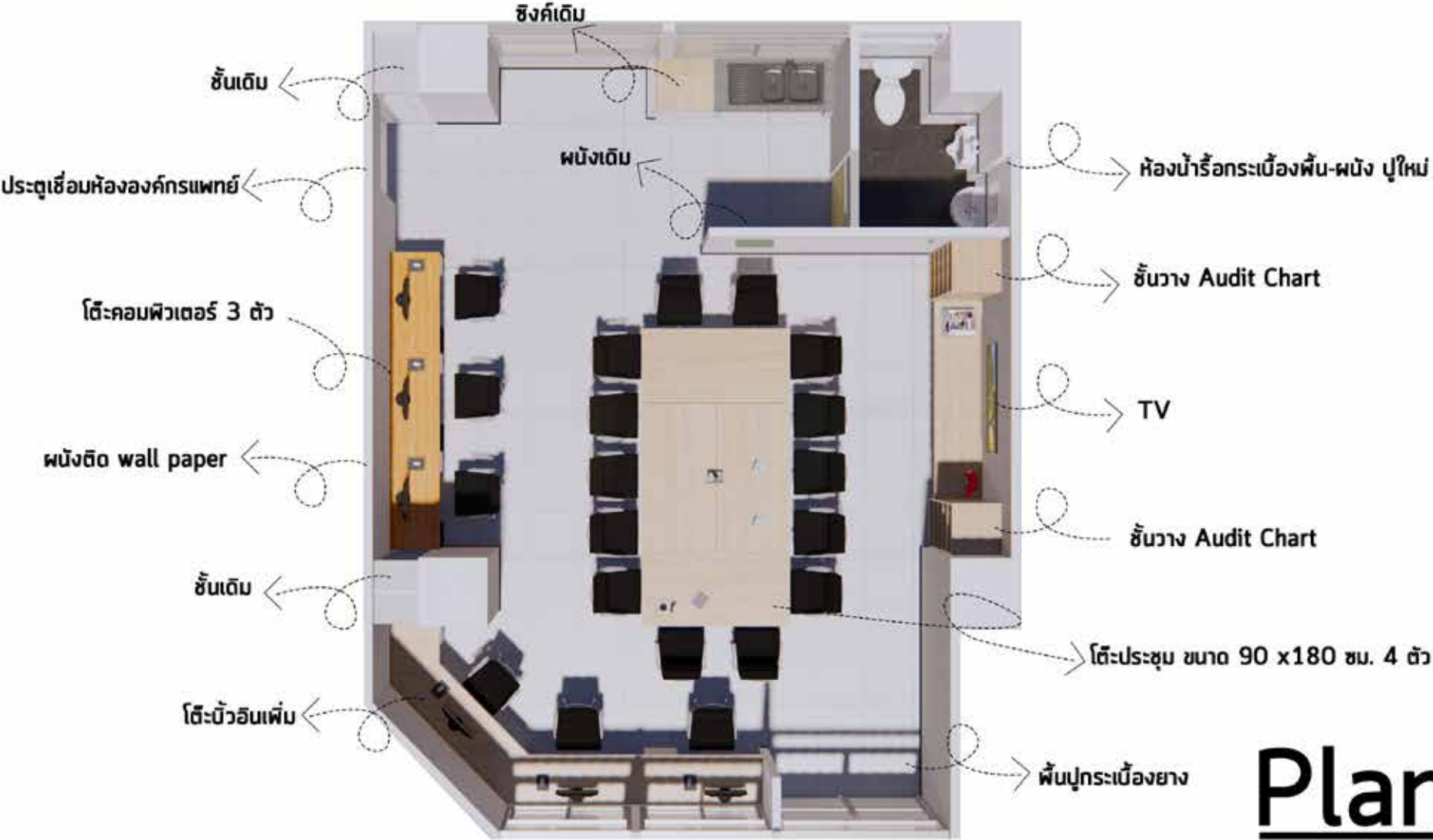


รูปบรรยากาศภายในห้องพักผู้ป่วย



รูปบรรยากาศภายในห้องพักรักษาผู้ป่วย

ห้องสรุปเวชระเบียนแพทย์



Plan







ทำเนียบผู้อำนวยการ



ศูนย์ทันตกรรมปฐมภูมิ









MEMORY CLINIC

CHULALONGKORN HOSPITAL

คลินิกรักษ์ชมอง



LAY OUT PLAN AREA 1



1. WALLPAPER ลายอิฐโชว์แนวติดเหล็กดัดแขวนต้นไม้
2. ฉากหลังเป็นประตูบานไม้เก่าขนานข้างด้วยระแนงไม้แนวเฉียงประดับด้วยไม้ประดับห้อยบนแผงระแนง
3. กรอบไม้ที่บรรจุไม้ประดับเป็นสวนแนวตั้ง

DT.1
ID-05

โต๊ะเก็บถาดบนวางถ้วย



คลินิกรักษ์ชมอง โรงพยาบาลจุฬารัตน์ ให้บริการและเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ โรคภาวะสมองเสื่อม รวมถึงโรคอัลไซเมอร์ ซึ่งเป็นโรคที่หลีกเลี่ยงได้ยากในวัยผู้สูงอายุ แต่สามารถเตรียมความพร้อมรับมือกับโรคได้ ได้ทำการปรับปรุงพื้นที่คลินิกเพื่อให้บริการ ในส่วนของโรงพักคอยมีแนวคิดในหารนำสวนเข้ามาสอดแทรกไว้ในบริเวณพักคอย เพื่อให้เกิดการผ่อนคลาย สดชื่นของผู้มาใช้บริการ ในส่วนพักคอย



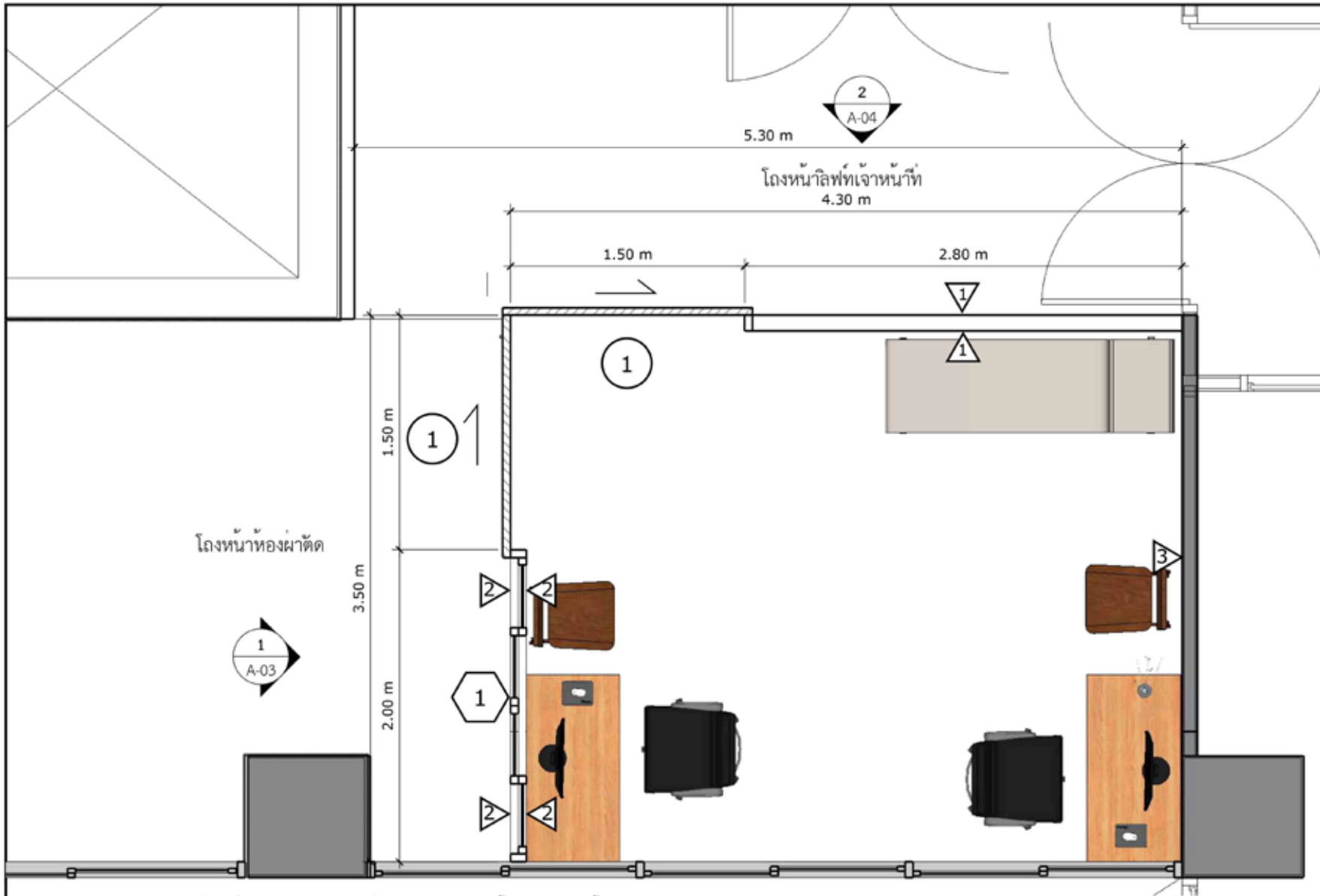


NAGA MUSEUM



CONSTRUCTION

DRAWING



สถานที่ตั้งโครงการ
 หนองผาดัด ชั้น 5
 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 7
 รอบพระชนมพรรษา

ชื่อโครงการ
 ขออนุมัติจัดทำห้องตรวจ
 วัสดุผู้ป่วย
 Preanesthetic Clinic

วิศวกรโยธา

เขียนแบบ
 นายวิชาญพล ใจเมือง

ตรวจแบบ

อนุมัติแบบ

แสดงแบบ

แปลนพื้น

เลขชี้แบบ

ที่ลบบ. 0032.201/1/023

PAGE Name	แผ่นที่.
A-02	2

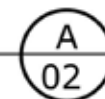
มาตราส่วน A-02

เลขชี้แบบ 17/2563

- ① ผนังกรุยิปซัมบอร์ด ทหนา 12 มม. โครงเคราเหล็กชุบสังกะสี ติดตั้งตามมาตรฐานผู้ผลิต ฉาบเรียบทาสีรองพื้นปูนเก่า 1 เที่ยว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิก ชนิดแข็งทาคความสะอาดได้ 2 เที่ยว ติดยางเชิงผนัง PVC 4" สี ระบุระบุภายหลัง
- ② ผนังโครงเครารูสมิเนียมตันล่างวัสดุปิดผิวทึบสีขาว ด้านบนติดตั้งกระเบื้องฝ้า 5 มม.
- ③ ผนังเดิมทาสีรองพื้นปูนเก่า 1 เที่ยว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิก ชนิดแข็งทาคความสะอาดได้ 2 เที่ยว ติดยางเชิงผนัง PVC 4" สี ระบุระบุภายหลัง

แปลนพื้น

1:20





สถานีห้องกรง
 ทานาห้องผ่าตัด ชั้น 5
 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 7
 รอบพระชนมพรรษา

ชื่อโครงการ
 ขออนุมัติจัดทำห้องตรวจ
 วิสัญญีวิทยา
 Preanesthetic Clinic

วิศวกรโยธา

เขียนแบบ
 นายวิชาญพล ใจเมือง

ตรวจแบบ

อนุมัติแบบ

แสดงแบบ

แปลนพื้น

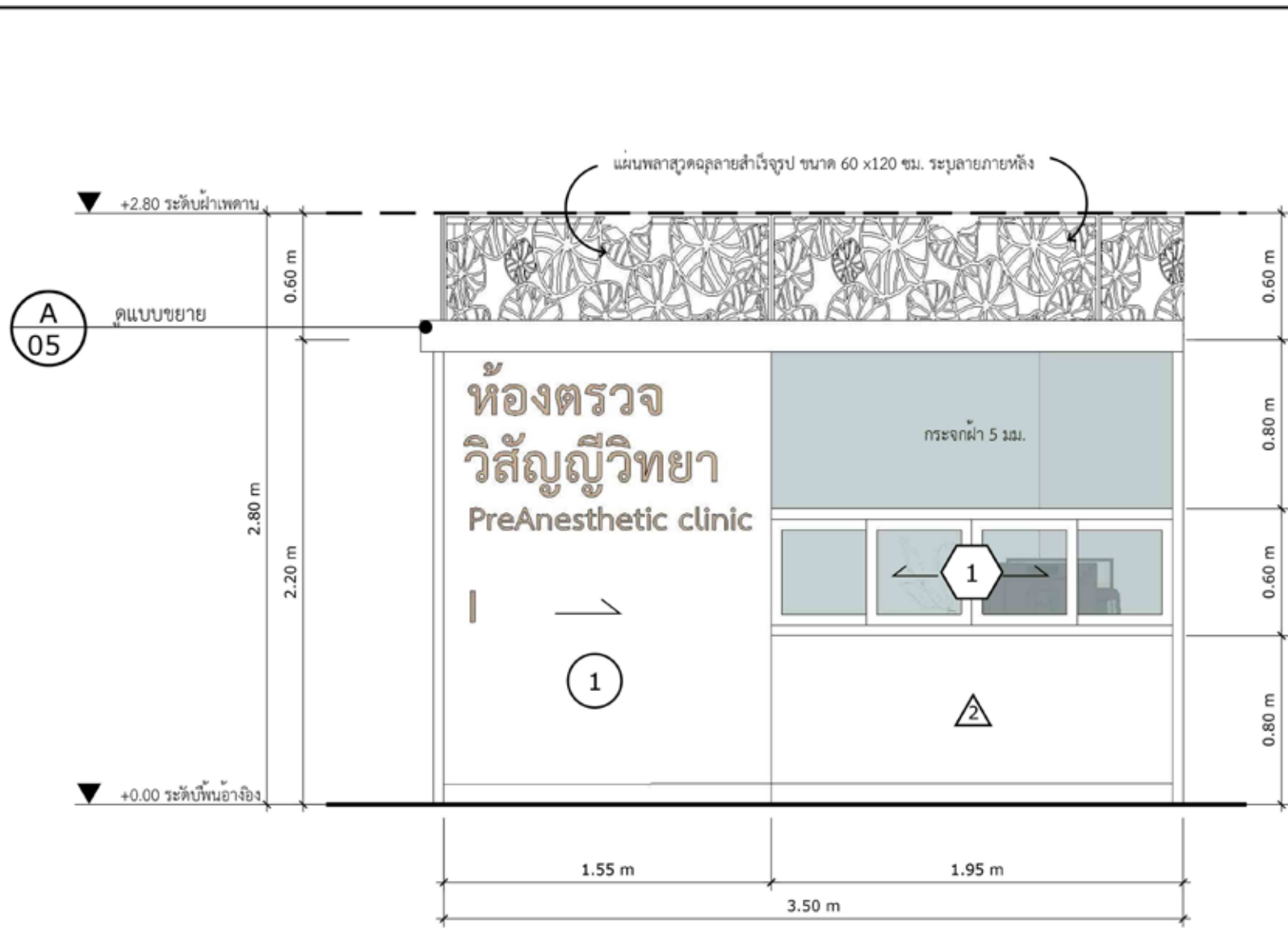
เลขที่แบบ

ทลส. 0032.201/1/023

PAGE Name	แผ่นที่
A-03	3

มาตรฐาน A-03

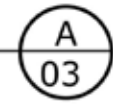
เลขที่แบบ 17/2563



- 1 ผังก่อรูปขั้มบอร์ด ทหนา 12 มม. โครงเคร่าเหล็กชุบสังกะสี ติดตั้งตามมาตรฐานผู้ผลิต
- 2 ฉาบเรียบทาสีรองพื้นปูนเก่า 1 เที่ยว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิก ชนิดเซ็ดทำความสะอาดได้ 2 เที่ยว ติดบัวเชิงผนัง PVC 4"สี ระบายภายหลัง
- 3 ผันังโครงเคร่าอลูมิเนียมตันล่างวีลคูปิดผิวทสีขาว ด้านบนติดตั้งกระจกฝ้า 5 มม.
- 4 ผันังเดิมทาสีรองพื้นปูนเก่า 1 เที่ยว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิก ชนิดเซ็ดทำความสะอาดได้ 2 เที่ยว ติดบัวเชิงผนัง PVC 4"สี ระบายภายหลัง

รูปด้าน 1

1:20





โครงการและสถานที่ตั้ง
 ขอนมัติปรับปรุงห้องผู้ป่วยสงฆ์
 อาพาธ

แบบ

วิศวกรรมโยธา

เขียนแบบ
 นายวิษณุพล ใจเมือง

ตรวจแบบ

อนุมัติแบบ

แก้ไขแบบ

แสดงแบบ

แปลนผนัง

เลขที่แบบ

ที่ลบ. 0032.201 / 1 / 023

FILES NO.

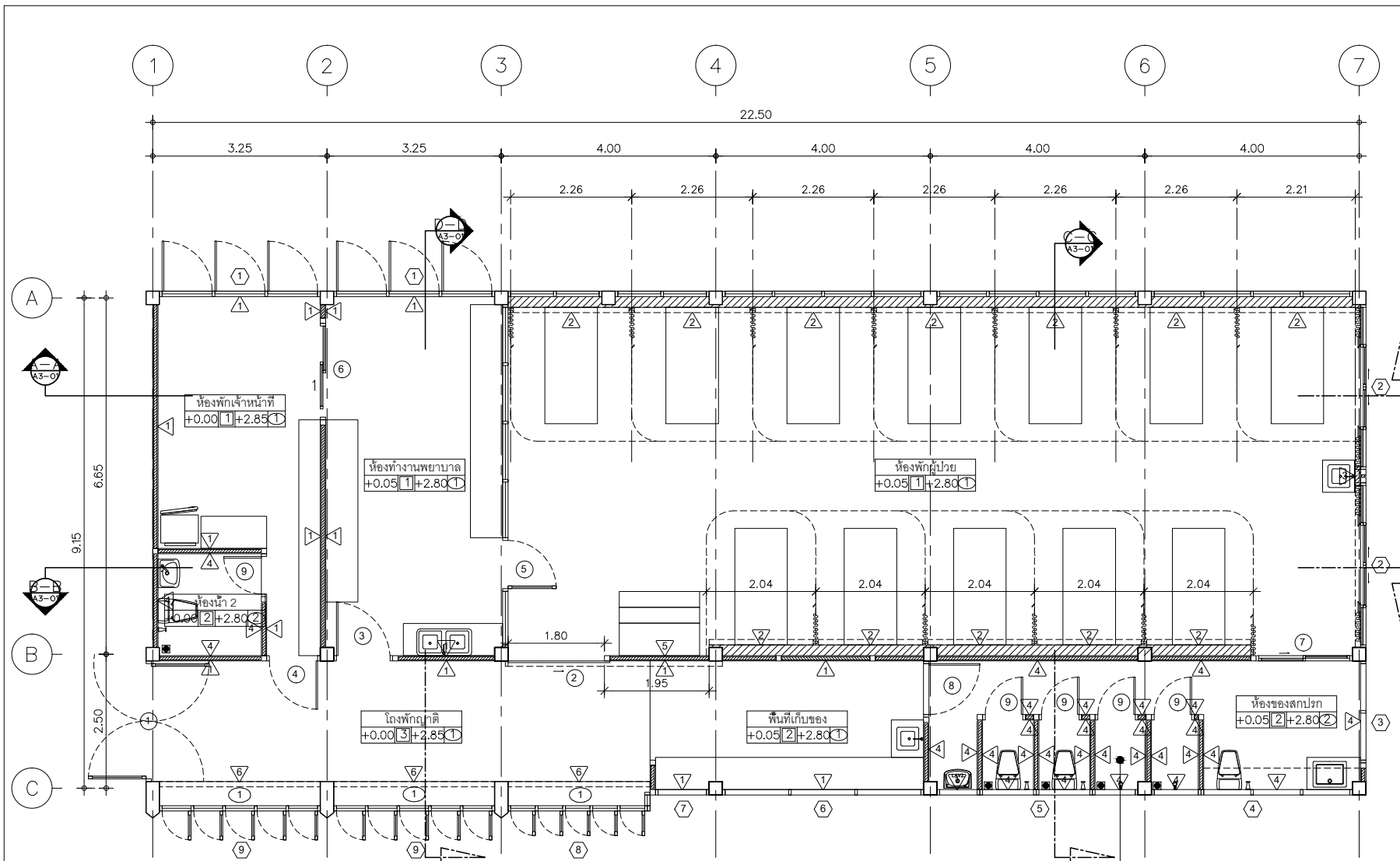
AI-04

เลขที่แบบ

6/2562

SCALE

1 : 75



รายการสัญลักษณ์ผนัง

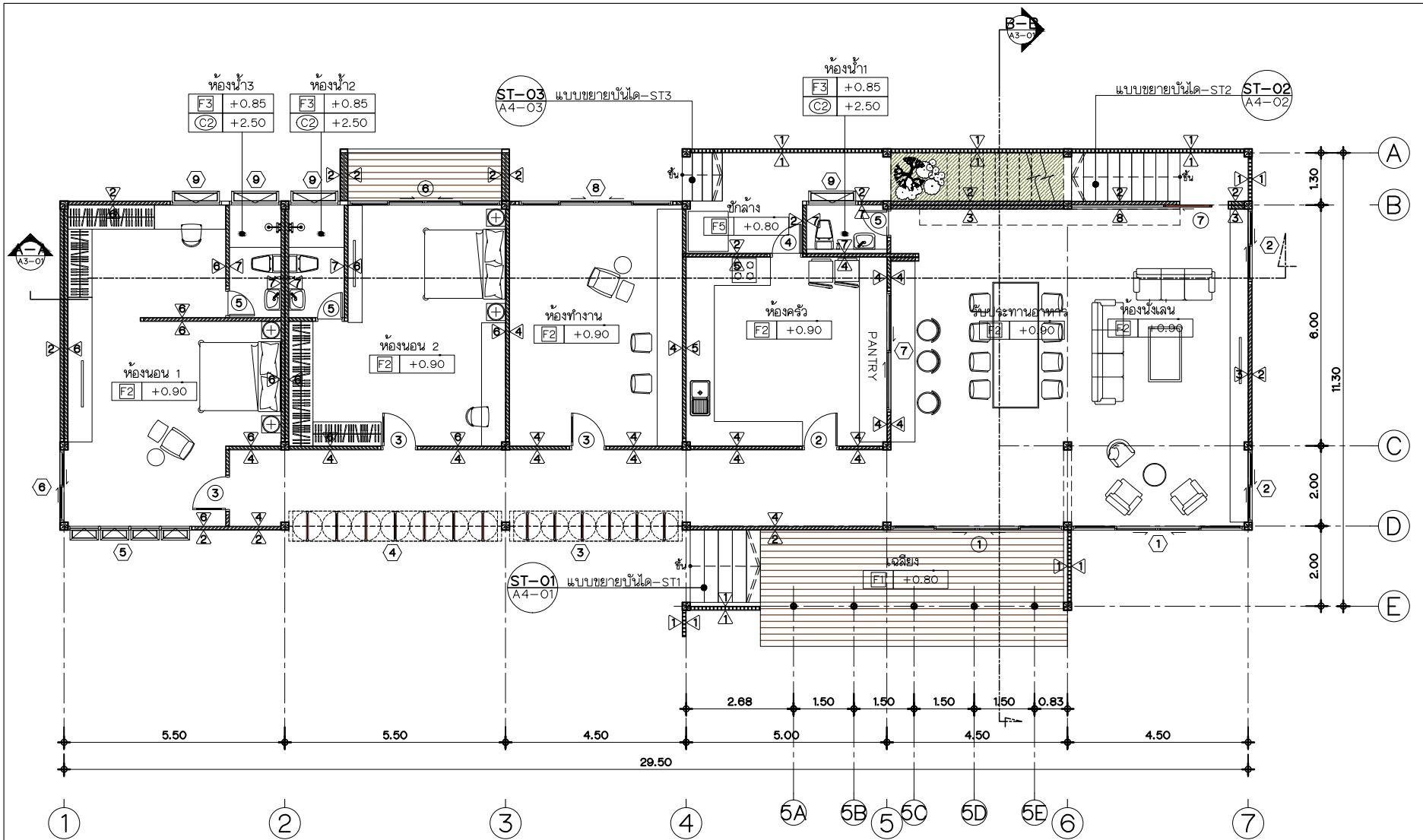
- ① ผนังเดิมร้อยละเชิงกรุผนัง ฉาบเรียบ ทำความสะอาด พร้อมปรับปรุงซ่อมแซม ถูครอยแตกกร้าวให้อยู่ในสภาพที่ดี ผิวเรียบ ทางสีรองพื้นปูนเก่า 1 เทียบกับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิค 100 % 2 เทียว
- ② ผนังโครงเคาะไม้เนื้อแข็ง ทาหน้ายากันปลวกกรูทึบไม้ดีหนา 10 มม. ตามแบบขยาย ภายนอกปิดผิวลามิเนต ระบุงูณฑ์ ยีห้อ ภายหลัง
- ③ ผนังโครงเคาะไม้เนื้อแข็ง ทาหน้ายากันปลวกกรูทึบไม้ดีหนา 10 มม. ตามแบบขยาย ภายนอกปิดผิวลามิเนต ระบุงูณฑ์ ยีห้อ ภายหลัง
- ④ ผนังเดิมร้อยละเชิงกรุผนัง ฉาบเรียบ พร้อมกรุกระเบื้องเซรามิค เกรด A ขนาด 8"×12"
- ⑤ ผนังเดิมร้อยละเชิงกรุผนัง ฉาบเรียบ ทำความสะอาด พร้อมตีฉนวนเปเปอร์
- ⑥ ผนังโครงเคาะเหล็กชุบสังกะสี กรุลาร์ทบอร์ดแผ่นเรียบ หนา 12 มม. ทาสีน้ำอะคริลิค 100 %



แปลนผนัง

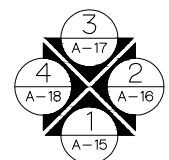
มาตรฐาน

1 : 75





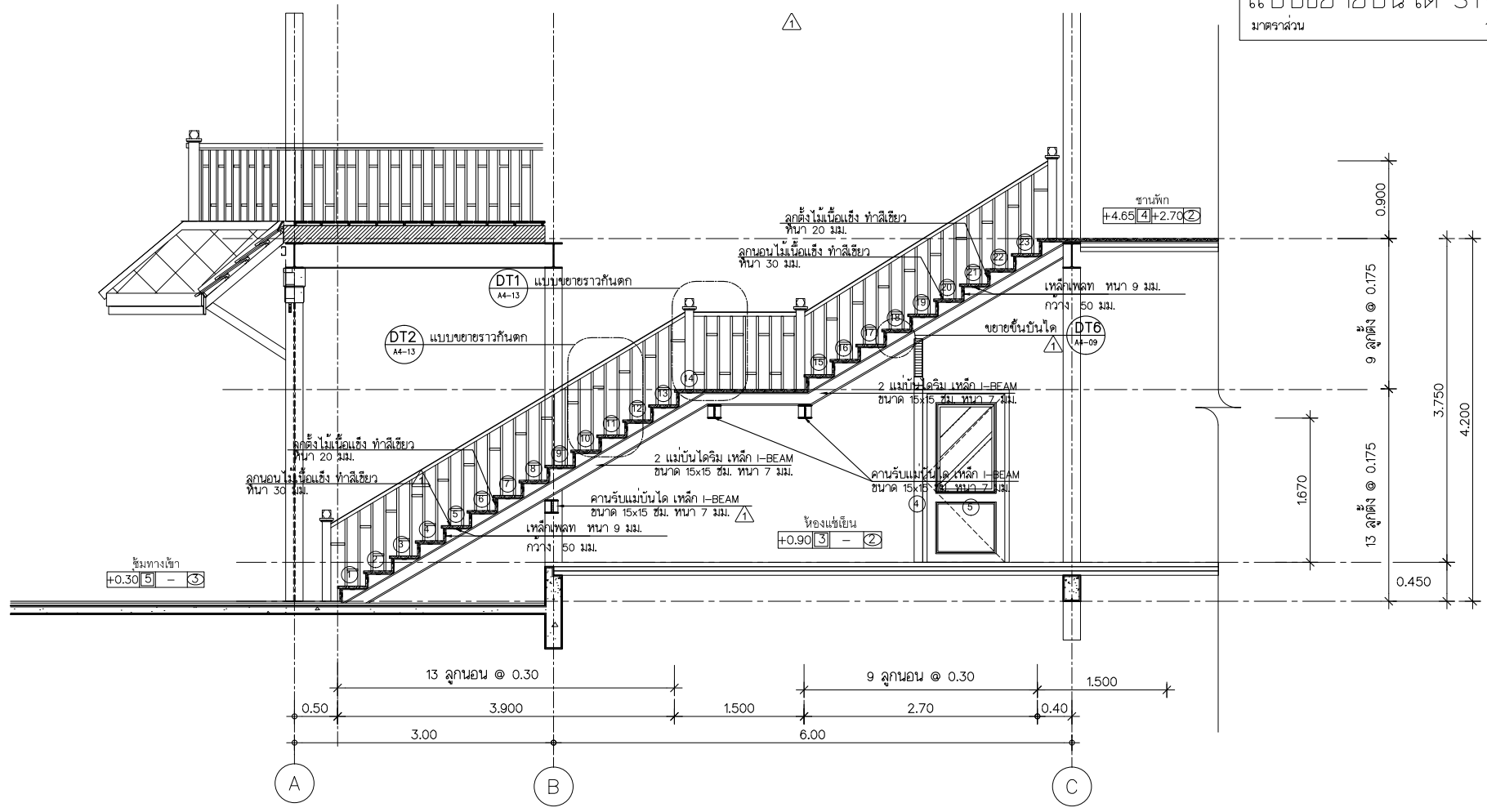
พื้นที่ชั้น 1	: 294 sq.m.
พื้นที่ชั้น 2	: 100 sq.m.
พื้นที่หลังคาชั้น 2	: 202 sq.m.
พื้นที่ทั้งหมด	: 596 sq.m.

ผังพื้นชั้น 1
 มาตรฐาน : 1:100

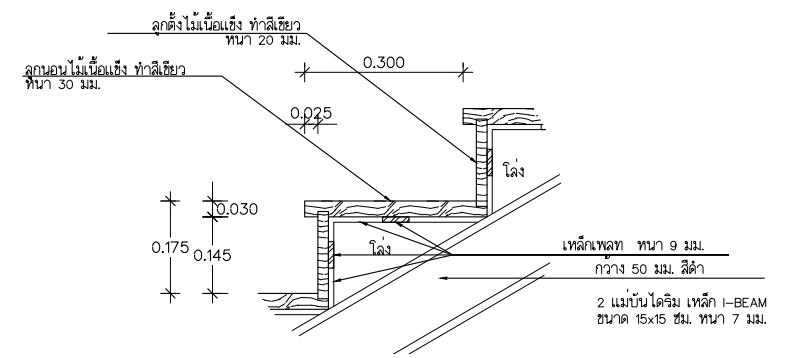


ทิศทางการมองรูปด้าน

OWNER	
คุณนิต เบนศรีชัย	
PROJECT NAME :	
บ้านพักอาศัย ค.ส.ล. 2 ชั้น	
PROJECT No. :	
LOCATION :	
เลขที่ 59 ม.1 ต.หินแก้ว อ.ท่ายาง จ.สมุทรสงคราม	
ARCHITECTS :	
นางสาวสุจิตรา นกกลาง	ภ-ต 17069
เลขที่ 19 หมู่ 1 ต.ตลาด อ.เมือง จ.นครราชสีมา	
	
ASSISTANT ARCHITECTS :	
นายโตมร หทยธาดา	-
นางสาวมลิลา แสงสุดี	-
STRUCTURE ENGINEERS :	
นายวิฑูรย์ เขื่อนหวาด	วช. 52796
เลขที่ 30/2 หมู่ 4 ต.นาทุ่ง อ.เมือง จ.สมุทรสงคราม	
	
ELECTRICAL ENGINEERS :	
SANITARY ENGINEERS :	
MECHANICAL ENGINEERS :	
DRAWING BY :	
นายโตมร หทยธาดา	
นางสาวมลิลา แสงสุดี	
DRAWING TITLE :	
ผังพื้นอาคารชั้น 1	
REVISION	DATE
REV.03	09-10-2562
SCALE : 1:100	DWG. NUMBER :
CHECKED :	A1-02
APPROVED :	



แบบขยายรูปบันได ST-2 A
 มาตรฐาน 1:50



DT 6 ขยายขึ้นบันได ST-2 A
 มาตรฐาน 1:10



โครงการและสถานที่ตั้ง
 ขอนมัติปรับปรุงห้องผู้ป่วยสงฆ์
 อาพาธ

แบบ

วิศวกรโยธา

เขียนแบบ
 นายวิมลพด ใจเมือง

ตรวจแบบ

อนุมัติแบบ

แก้ไขแบบ

แสดงแบบ

เลขที่แบบ

ที่ลป. 0032.201 / 1 / 023

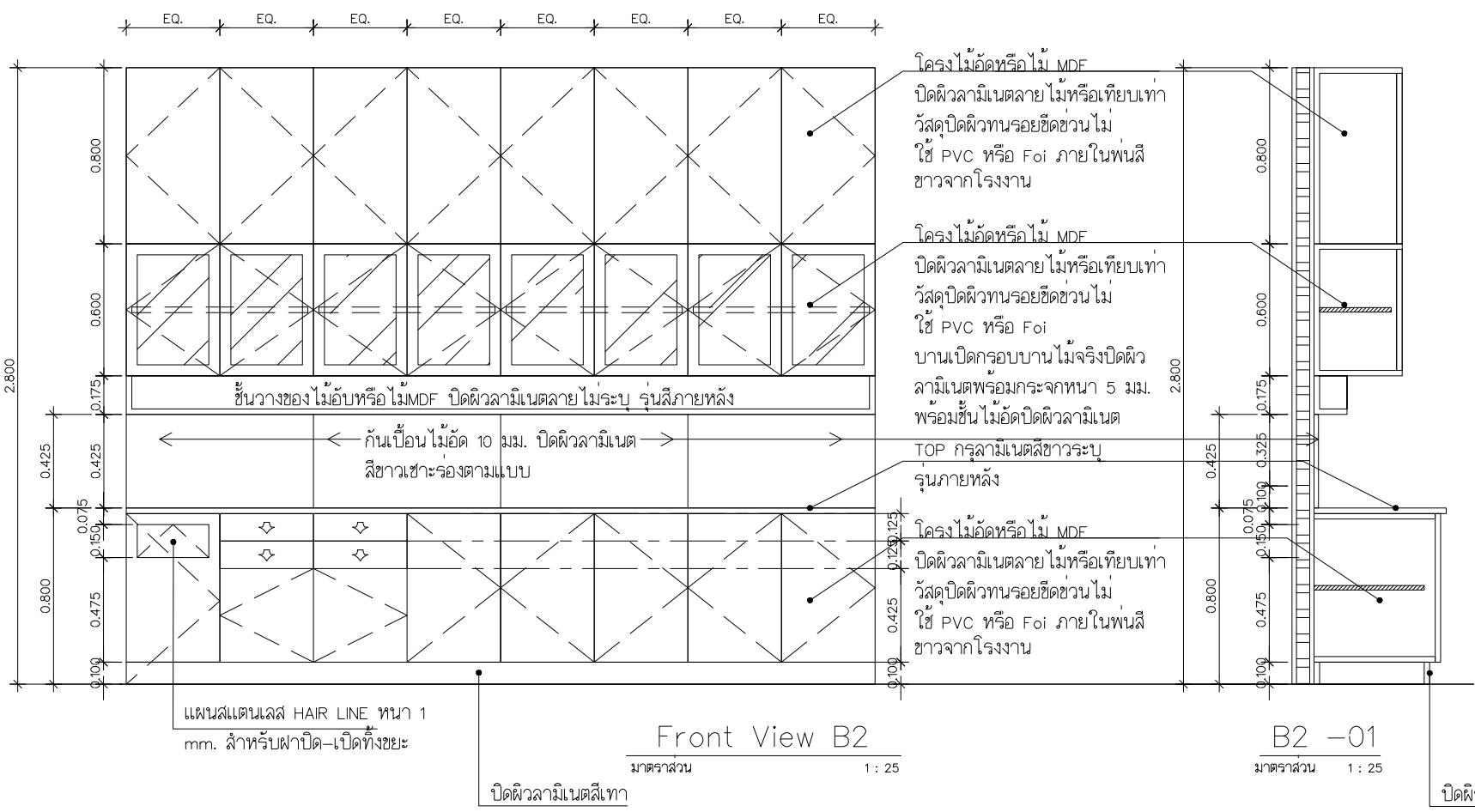
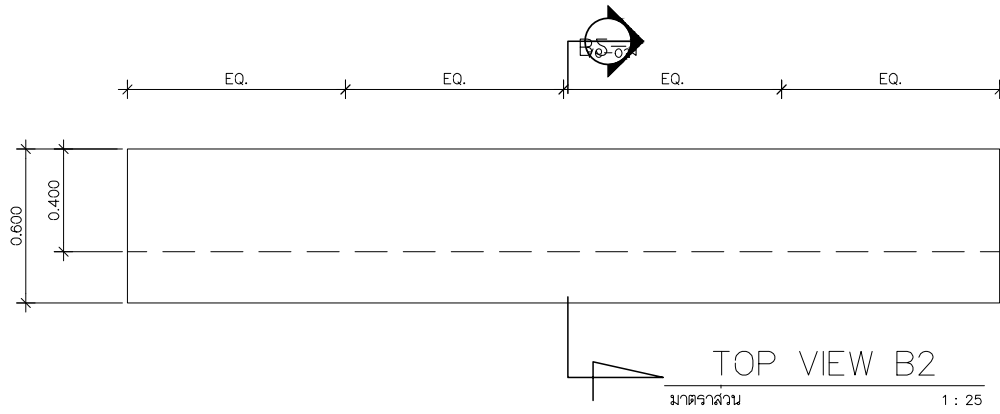
FILES NO.

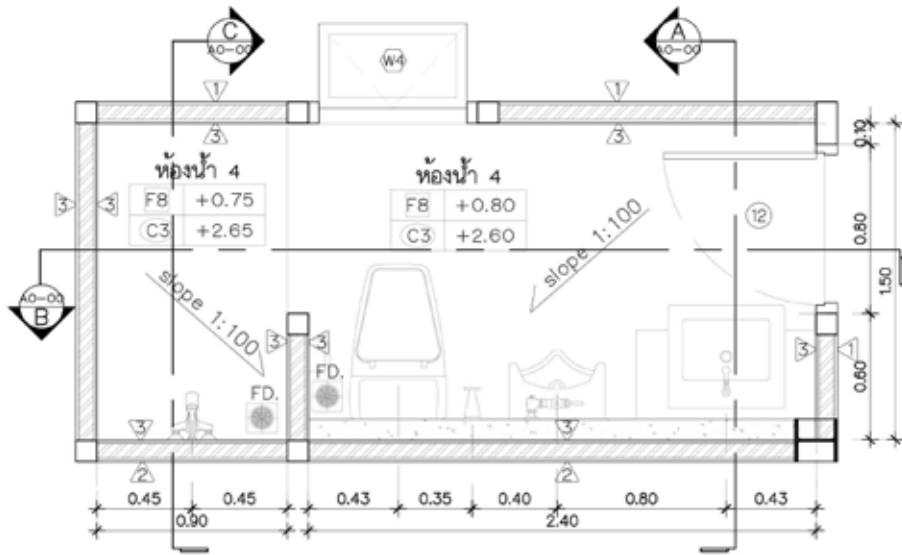
แผ่นที่

เลขที่แบบ

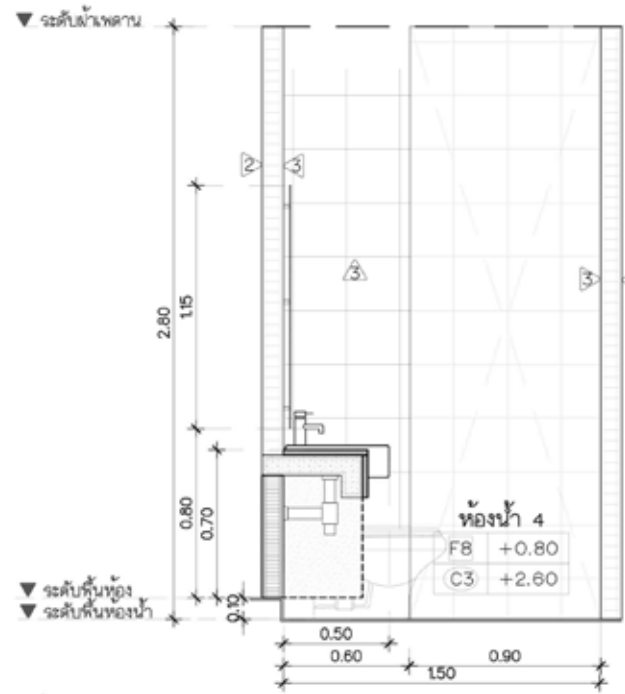
SCALE

6/2562

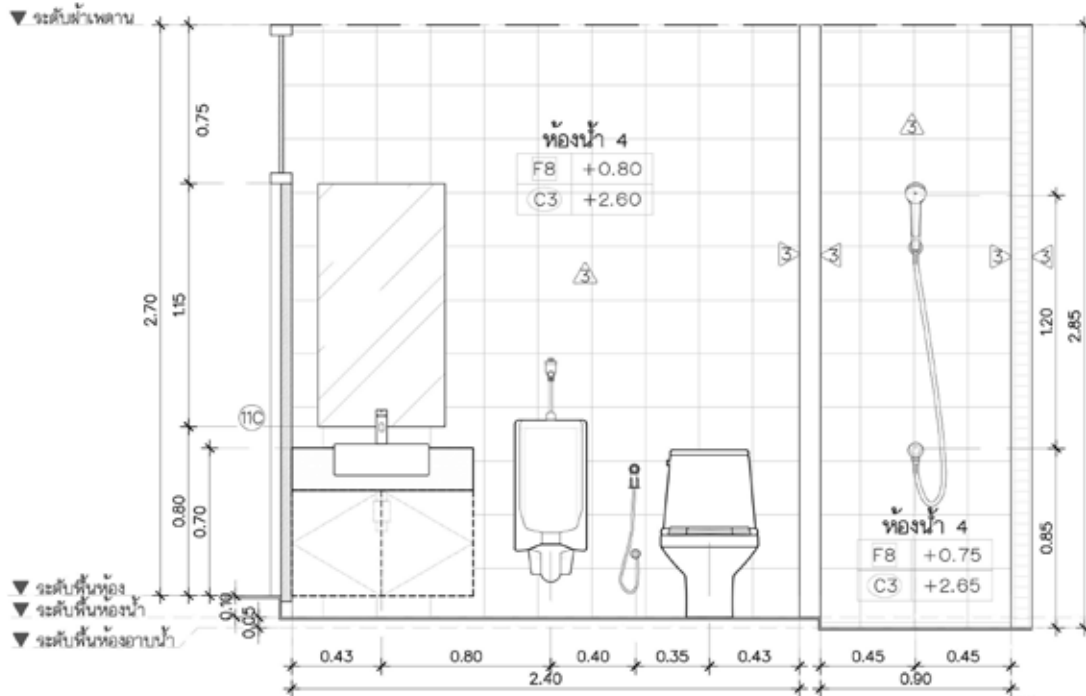




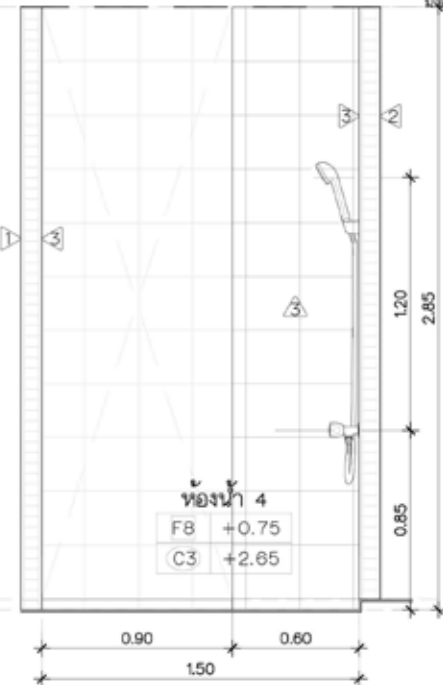
แบบขยายห้องน้ำ C1
มาตราส่วน 1:25



ตัด A
มาตราส่วน 1:25



ตัด B
มาตราส่วน 1:25



ตัด C
มาตราส่วน 1:25

ARCHITISS

OWNER
คุณ

PROJECT NAME :
บ้านพัก 2 ชั้น

PROJECT NO. :
บ้านพัก 2 ชั้น

LOCATION :
อ.วังน้อย จ.สุพรรณบุรี

ARCHITECTS :
บริษัท อภิชาติสถาปัตย์ จำกัด 1984

ASSISTANT ARCHITECTS :
คุณ

STRUCTURE ENGINEERS :
บริษัท อภิชาติสถาปัตย์ จำกัด 1984

ELECTRICAL ENGINEERS :

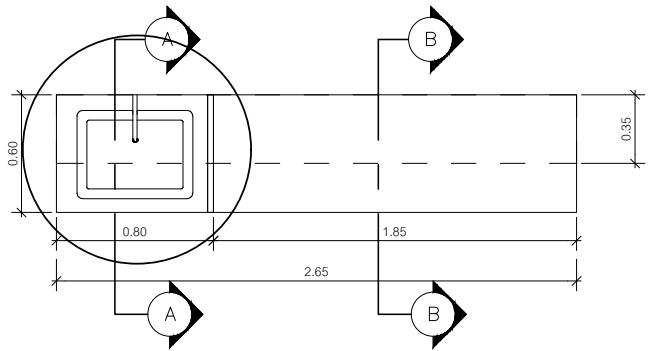
SANITARY ENGINEERS :

MECHANICAL ENGINEERS :

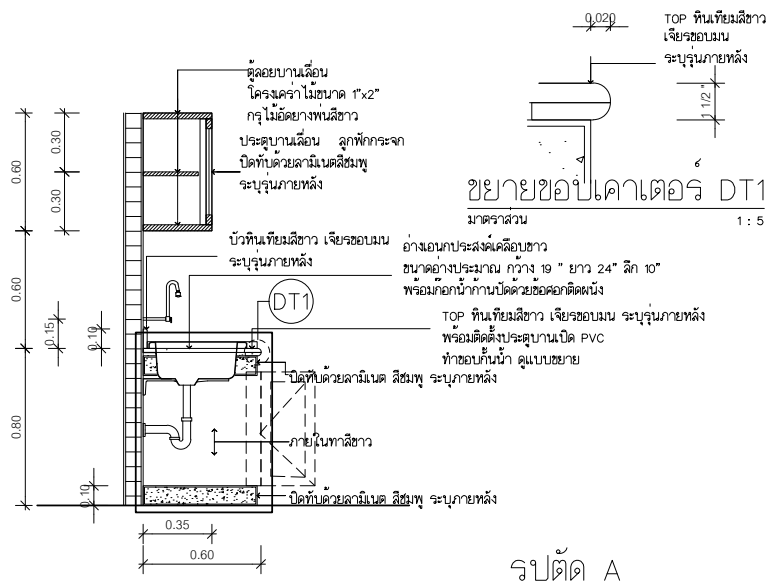
DRAWING BY :
นาย

DRAWING TITLE :
แบบขยายห้องน้ำ C1

REVISION	DATE
	26/03/2018
SCALE : 1:25	DRG. NUMBER :
PROJECT :	HW19C-AA-02
APPROVED :	

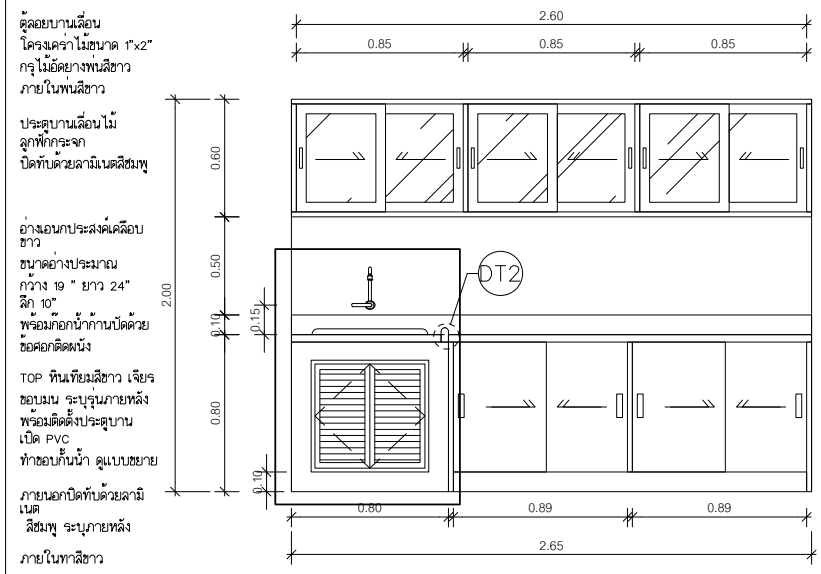


แบบขยายเฟอร์นิเจอร์ B1
 มาตรฐาน 1 : 25

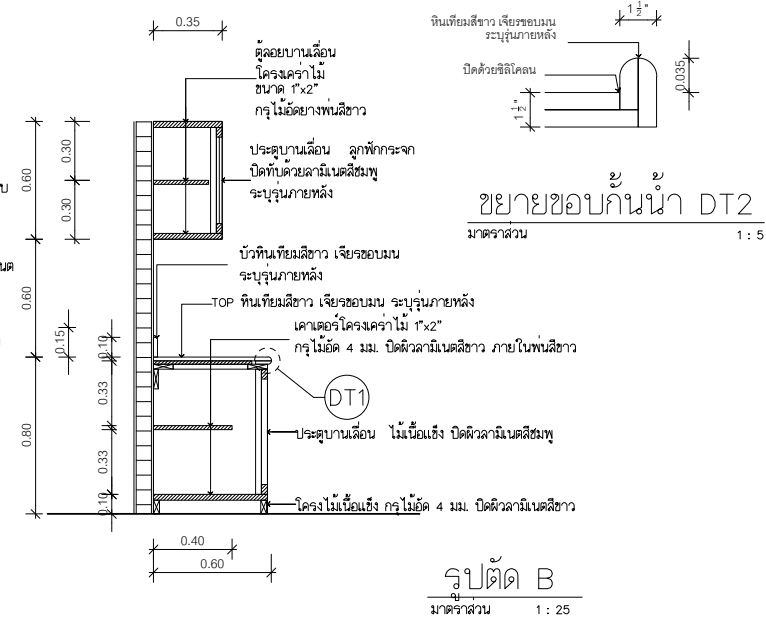


รูปตัด A
 มาตรฐาน 1 : 25


หมายเหตุ * งานไม่ให้ทำน้ำยากันปลวกทุกชั้นก่อนปิดผิว



รูปदानเฟอร์นิเจอร์ B1
 มาตรฐาน 1 : 25



รูปตัด B
 มาตรฐาน 1 : 25

	
โครงการและสถานที่ตั้ง ปรับปรุงคลินิกยูนิทันนครธรรม	
แบบ	
วิศวกรโยธา	
เขียนแบบ นายวิษณุพล ใจเมือง	
ตรวจแบบ	
อนุมัติแบบ	
แก้ไขแบบ	
แสดงแบบ แบบขยายเฟอร์นิเจอร์	
เลขที่แบบ ที่ลป. 0032.201/1-	
FILES NO.	แผ่นที่ ID-02
เลขที่แบบ มาตรฐาน 1:25	

DATABASE

จัดเก็บข้อมูลถึงดับเพลิงภายในโรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราช

เดิมโรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราชมีการจัดเก็บข้อมูลถึงดับเพลิงด้วยวิธีการจัดบันทึกรายปีและอาศัยความเข้าใจของผู้ปฏิบัติหน้าที่โดยตรงซึ่งเหลืออยู่เพียงผู้เดียวที่สามารถบริหารจัดการถึงดับเพลิงประกอบกับผู้รับผิดชอบดังกล่าวเหลืออายุงานเพียง 2 ปี หัวหน้ากลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานและวิศวกรรมทางการแพทย์จึงได้มอบหมายให้ผู้จัดทำดำเนินการจัดการเก็บรวบรวมข้อมูลถึงดับเพลิงภายในโรงพยาบาลให้สามารถบริหารจัดการได้ง่ายขึ้น ข้าพเจ้าไปดำเนินการจัดเก็บข้อมูลดังกล่าวด้วยการจัดหมวดหมู่ของถึงดับเพลิงใหม่ และดำเนินการจัดเก็บข้อมูลเพื่อเป็นฐานข้อมูลในการใช้งานโดยใช้เครื่องมือ Power Query ด้วยโปรแกรม Microsoft Excel ให้การจัดเก็บข้อมูลเพื่อให้ง่ายต่อการบริหารจัดการถึงดับเพลิง

การระบุตำแหน่งถึงดับเพลิงโดยใช้รหัสควบคุมถึงดับเพลิง

กำหนดรหัสถึงดับเพลิงโดยการอ้างอิงข้อมูลการจำแนกประเภทอาคารตามที่ตามที่กองแบบแผนได้กำหนดไว้ในคู่มือการออกแบบอาคารสถานบริการสุขภาพและสภาพแวดล้อมฉบับทั่วไป โดยผู้จัดทำได้กำหนดรหัสถึงดับเพลิงภายในโรงพยาบาลโดยมีรูปแบบ ดังนี้

รหัสเลขที่ถึงดับเพลิง

XX-F00

xx = รหัสอาคาร

F = ชั้น

00 = เลขที่ถึงดับเพลิง

รหัสอาคารจำแนกเป็น

A = อาคารบริการผู้ป่วยนอกและอุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน

B = อาคารวินิจฉัยและรักษา

C = อาคารพักผู้ป่วยใน

D = อาคารบริการสนับสนุน

E = อาคารพักอาศัยและพื้นที่ส่วนกลาง

การจัดเก็บข้อมูลเพื่อเป็นฐานข้อมูลในการใช้งานโดยใช้เครื่องมือ Power Query ด้วยโปรแกรม Microsoft Excel

ลำดับ	อาคาร	เลขถึงดับเพลิง	ชั้น	หน่วยงาน	ตำแหน่ง	ชนิดถึงดับเพลิง	ขนาด(ตร.ม.)	สภาพ	ระยะเวลา (วินาที)	หมายเหตุ
1	A1-OPD 6 ชั้น	AL-001	0	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	15	ปกติ	23 ต.ค. 61	
2	A1-OPD 6 ชั้น	AL-002	0	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	26 ต.ค. 61	
3	A1-OPD 6 ชั้น	AL-003	0	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	29 ต.ค. 61	
4	A1-OPD 6 ชั้น	AL-004	0	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	15	ปกติ	07 ต.ค. 63	
5	A1-OPD 6 ชั้น	AL-005	0	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	21 ต.ค. 63	
6	A1-OPD 6 ชั้น	AL-006	0	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	07 ต.ค. 64	ผู้บังคับ
7	A1-OPD 6 ชั้น	AL-007	0	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	21 ต.ค. 63	
8	A1-OPD 6 ชั้น	AL-008	0	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	28 ต.ค. 63	
9	A1-OPD 6 ชั้น	AL-009	0	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	15	ปกติ	23 ต.ค. 64	
10	A1-OPD 6 ชั้น	AL-101	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	25 ต.ค. 61	
11	A1-OPD 6 ชั้น	AL-102	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	28 ต.ค. 61	
12	A1-OPD 6 ชั้น	AL-103	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	10	ปกติ	23 ต.ค. 67	
13	A1-OPD 6 ชั้น	AL-104	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	10	ปกติ	01 ต.ค. 65	
14	A1-OPD 6 ชั้น	AL-105	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	15	ปกติ	25 ต.ค. 61	
15	A1-OPD 6 ชั้น	AL-106	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	25 ต.ค. 61	
16	A1-OPD 6 ชั้น	AL-107	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	25 ต.ค. 65	
17	A1-OPD 6 ชั้น	AL-108	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	25 ต.ค. 61	
18	A1-OPD 6 ชั้น	AL-109	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	21 ต.ค. 63	ผู้บังคับ
19	A1-OPD 6 ชั้น	AL-110	1	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	21 ต.ค. 63	
20	A1-OPD 6 ชั้น	AL-201	2	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	15	ปกติ	15 ต.ค. 63	
21	A1-OPD 6 ชั้น	AL-202	2	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	15 ต.ค. 63	
22	A1-OPD 6 ชั้น	AL-203	2	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	28 ต.ค. 63	
23	A1-OPD 6 ชั้น	AL-204	2	ทันตกรรม	สถานีโสต	ควันถึง	20	ปกติ	15 ต.ค. 63	

การจัดทำรายงานการบำรุงรักษาถังดับเพลิงออนไลน์

ฟิชเชอร์ - Google โทลด์

การบำรุงรักษาถังดับเพลิง

tsoGrRZtdPRZXBzoeuzOtQ6gBRbA/viewform

ไม่ใส่ - ป... สารละลายของเหลว Pin... 3d The Ultimate Guide... หน้าหลัก Simple explanation... VA Composing Your Pe... ทางโมเดลออนไลน์ | วิชา... 55คนกำลังเรียนอยู่...

การบำรุงรักษาถังดับเพลิง

แบบรายงานผลการบำรุงรักษาถังดับเพลิง ตามหน่วยงานภายในโรงพยาบาลพระนครมหาราช

*จำเป็น

อาคาร ^{*}

เลือก

ชั้นที่ ^{*}

เลือก

หน่วยงาน ^{*}

คำตอบของคุณ

ชนิดถัง ^{*}



https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdF9m1NOA27xGntREJWILt-soGrRZtdPRZXBzoeuzOtQ6gBRbA/viewform?usp=sf_link

