

# รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้าง รวม 11 โครงการ

ประจำเดือน ก.พ. และ มี.ค. 2569

สรุปข้อมูล ณ วันที่ 20 มีนาคม 2569





# โครงการก่อสร้างอาคารทักษะทางคลินิก และ สถานการณ์จำลองทางการแพทย์

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท คุณทิว จำกัด  
61/2567 ลงวันที่ 17 มิ.ย. 67  
66,895,076.30 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา

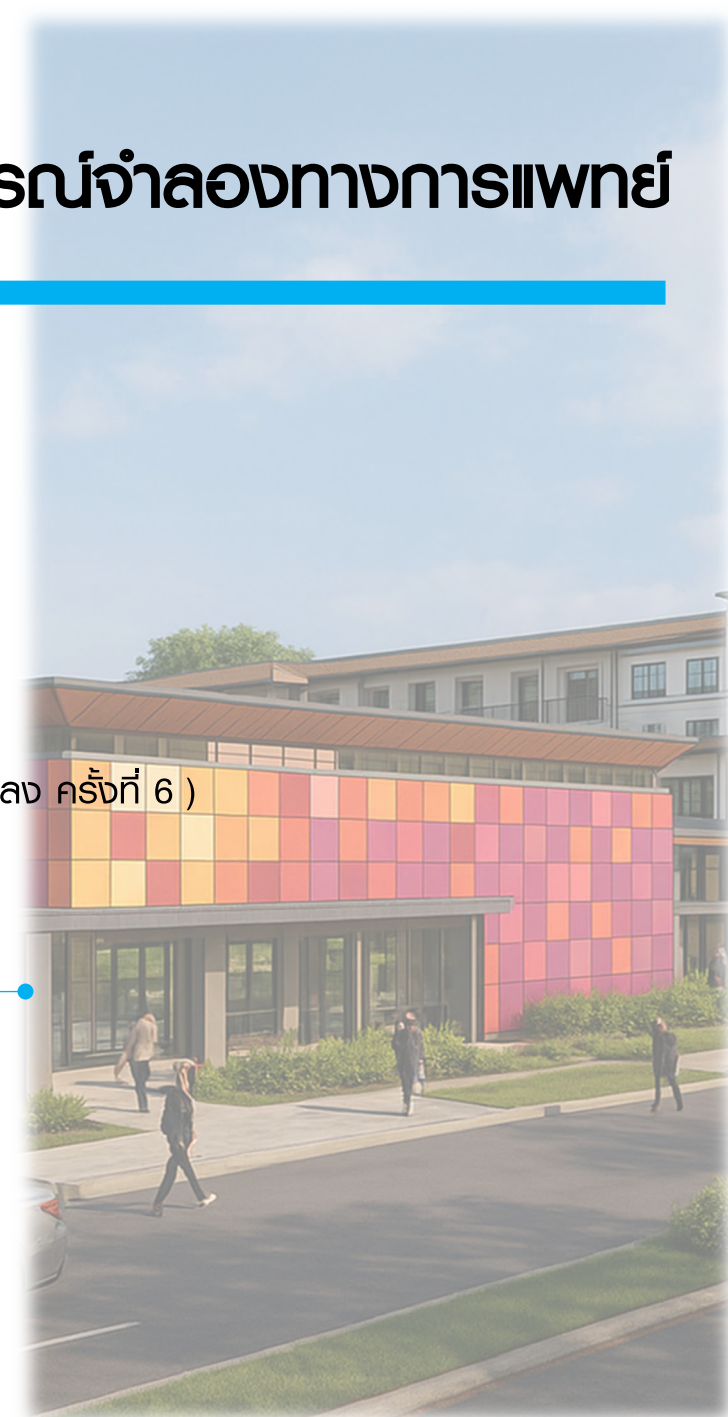


14 มิ.ย. 67 – 14 มี.ค. 69 ( 639 วัน ) ( แนบท้ายครั้งที่ 5 )  
14 มิ.ย. 67 – 11 เม.ย. 69 ( 639+28 (21+4+3) =667 วัน ) ( งานเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 6 )  
645 วัน ( 96.70% )  
22 วัน ( 3.30 % )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



93.00 %  
8/9 งวด ( งานงวด 8 )  
80 คน





# โครงการก่อสร้างอาคารที่กษะทางคลินิกและสถานการณ์จำลองทางการแพทย์





# โครงการก่อสร้างอาคารทักษะทางคลินิกและสถานการณ์จำลองทางการแพทย์





# โครงการก่อสร้างอาคารทักษะทางคลินิกและสถานการณ์จำลองทางการแพทย์





# โครงการก่อสร้างอาคารทักษะทางคลินิกและสถานการณ์จำลองทางการแพทย์





# โครงการก่อสร้างอาคารที่กษะทางคลินิกและสถานการณ์จำลองทางการแพทย์

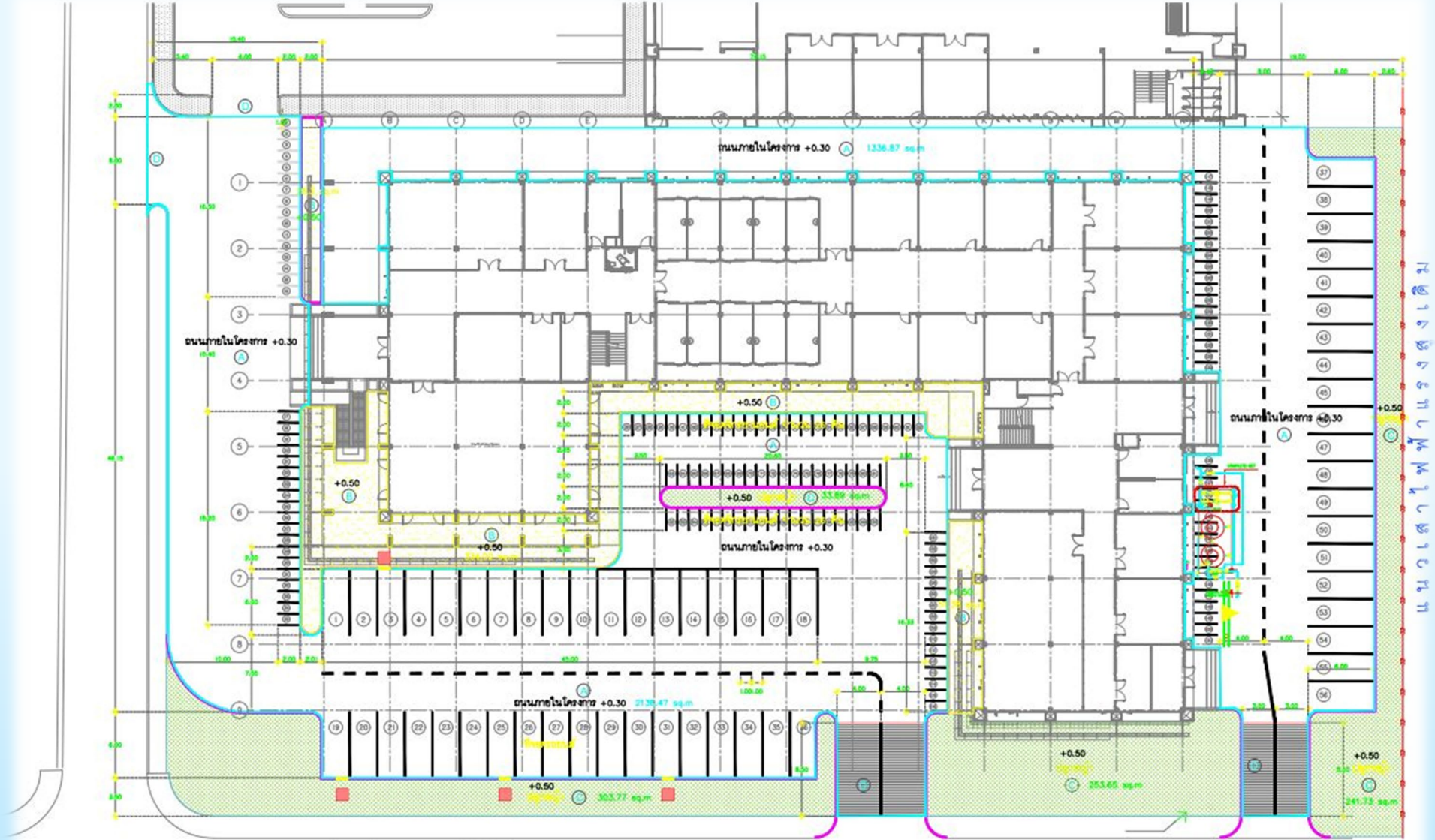


ความก้าวหน้างาน  
งานภายนอก

- \* งานลานจอดรถ ได้ดำเนินการ  
- วางท่อระบายน้ำฝน แล้วเสร็จ  
90 %
- งานเทคอนกรีตลานจอดรถ  
แล้วเสร็จ 65 %  
( 56,151 )  
( ต้นเดือน เม.ย. แล้วเสร็จ )



# โครงการก่อสร้างอาคารที่กษะทางคลินิกและสถานการณจำลองทางการแพทย์



แนวเสาไฟฟ้าแรงสูงเดิม

- จำนวนที่จอดรถตามการสืบค้นใหม่
- จอดรถยนต์ได้ 56 คัน
  - จอดรถจักรยานยนต์ได้ 151 คัน

ถนนภายในโครงการ EL.+0.30



โถงทางเข้าอาคาร



โถงทางเดินหน้าสำนักงาน



Co-Working



ห้องสมุด



สำนักงาน



ห้องประชุม



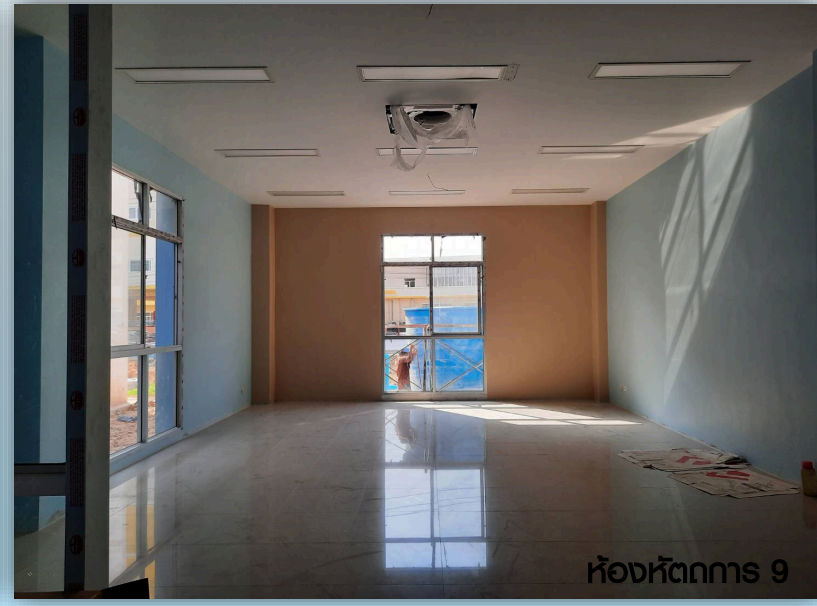
โถงทางเดินหน้าห้องซักประวัติ



ห้องซักประวัติ 8



โถงทางเดินหน้าห้องหัตถการ



ห้องหัตถการ 9





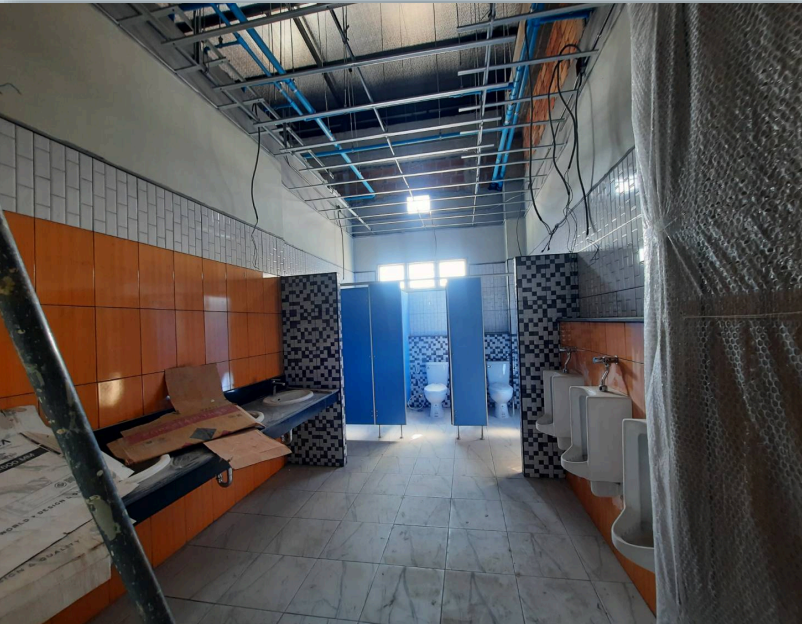
โถงทางหน้าห้อง Simulate



ห้อง Simulate 8



ห้องประชุม



โถงทางเดินห้องเรียนกลุ่มย่อย



ห้องเรียนกลุ่มย่อย 12



ห้องบัสระยะ 1



ห้องบัสระยะ 2



ห้องพักอาจารย์ 2



โถงทางเดินหน้าห้องเสริมทักษะ



ห้องเสริมทักษะ 1

ความก้าวหน้างานภายในอาคาร  
งานส่วนที่เหลือกำลังดำเนินการ

#### งานสถาปัตยกรรม

1. งานปูวัสดุผิวพื้น แล้วเสร็จ 85 %  
( เหลือพื้นกระเบื้องยาง )
2. งานติดตั้งประตู หน้าต่าง แล้วเสร็จ 80 %
3. งานฝ้าเพดาน แล้วเสร็จ 90 %
4. งานทาสี แล้วเสร็จ 85 %

#### งานระบบ

1. งานติดตั้งดวงโคมไฟฟ้า แล้วเสร็จ 60 %
2. งานติดตั้งระบบดับเพลิง แล้วเสร็จ 95 %
3. งานระบบสื่อสาร แล้วเสร็จ 90 %
4. งานติดตั้งระบบปรับอากาศ แล้วเสร็จ 90 %
5. **งานเก็บรายละเอียดงาน**



ห้องเสริมทักษะ: 2



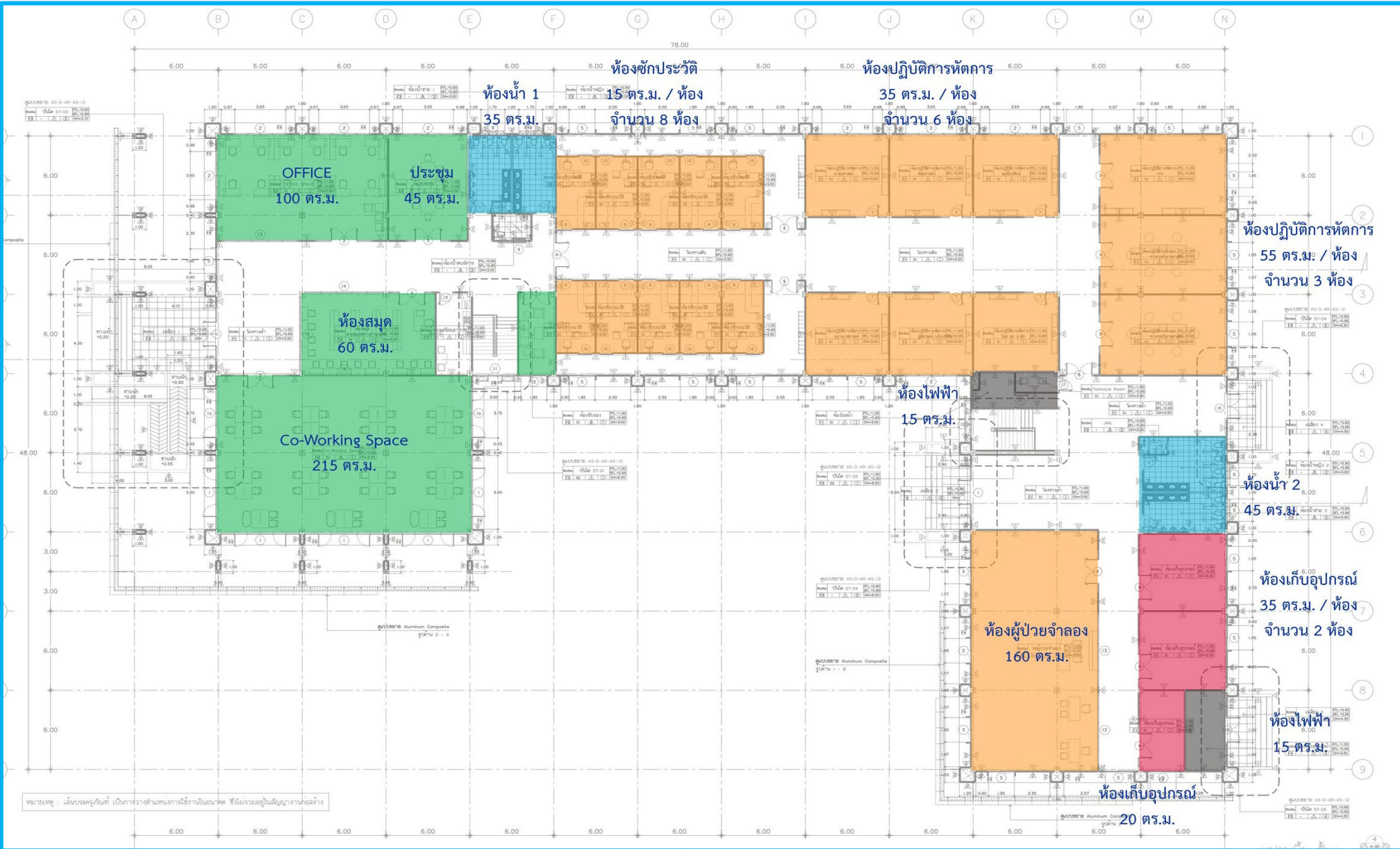
ห้องสโมสรนักศึกษา

หมายเหตุ

งานงวดที่ 8 ส่งแล้วตรวจรับ 26/3/69



# โครงการก่อสร้างอาคารทักษะทางคลินิกและสถานการณ์จำลองทางการแพทย์



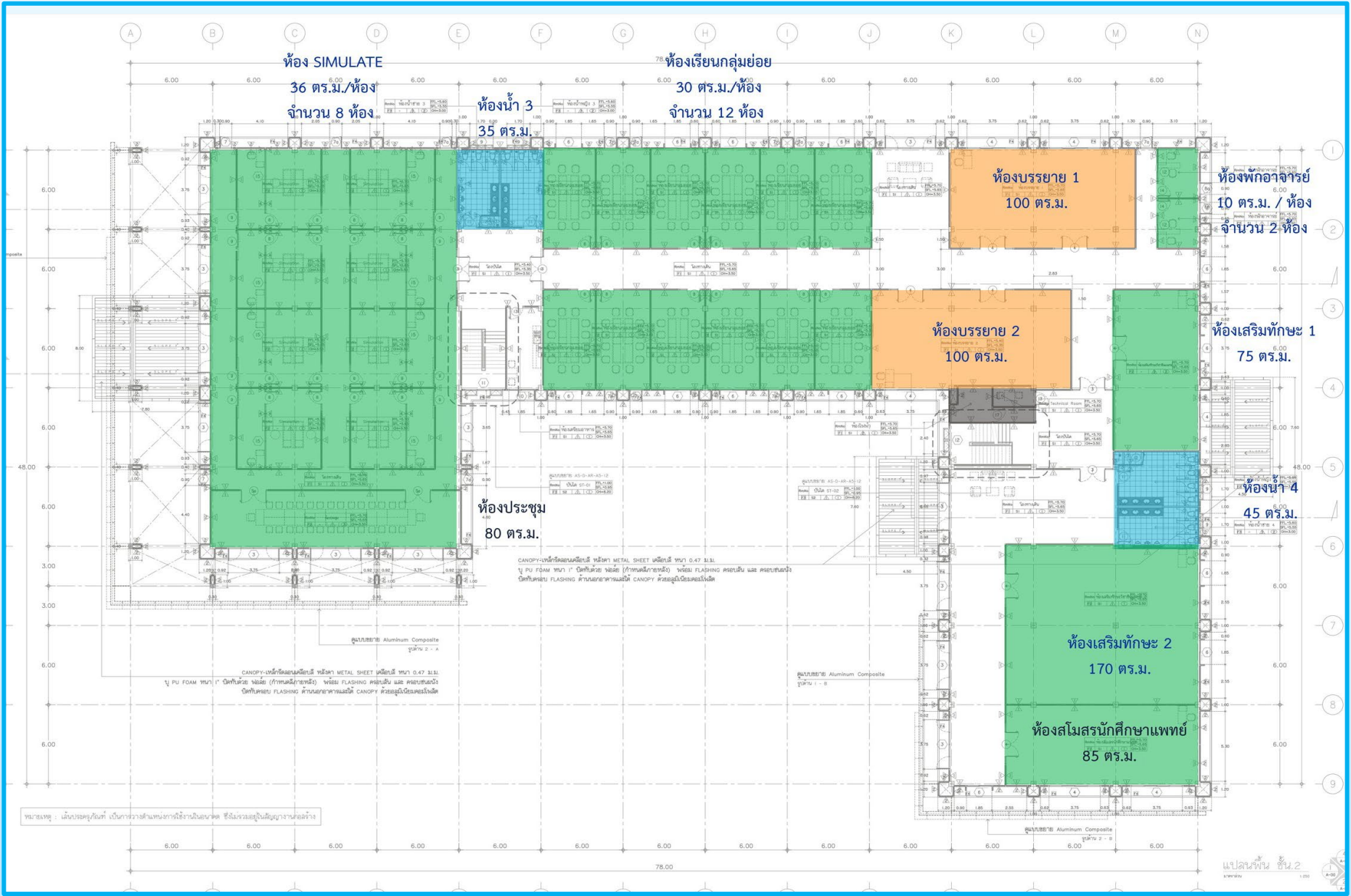
ก 48 ย 78

- \* สีเขียว กระเบื้องยางลายไม้
- \* สีอื่นๆ ทางเดิน กระเบื้อง 60\*60
- \* ฟ้ายาง 3.5 ม.

หมายเหตุ : ผนังประตูหน้าต่าง เป็นภาพร่างส่วนการดำเนินงานเบื้องต้น ซึ่งไม่รวมอยู่ในสัญญาจ้างก่อสร้าง



# โครงการก่อสร้างอาคารที่กษะทางคลินิกและสถานการณจำลองทางการแพทย์



น 48 ย 78

- \* สีเขียว กระเบื้องยางลายไม้
- \* สีอื่นๆ ทางเดิน กระเบื้อง 60\*60
- \* ฟ้าเพดาน 3.5 ม.





# โครงการก่อสร้างอาคารทักษะทางคลินิกและสถานการณ์จำลองทางการแพทย์

ประชุมประจำสัปดาห์ติดตามความก้าวหน้างานก่อสร้าง



2

## โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศ ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท เพอร์เฟค พลัส โซลูชั่น จำกัด  
092/2567 ลงวันที่ 04 ก.ค. 67  
74,172,700.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา



5 ก.ค. 67 – 24 พ.ค. 69 (689 วัน) (แบบท้าย ครั้งที่ 3)  
5 ก.ค. 67 – 21 ก.ย 69 (689+120=809 วัน) (งานเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 4)  
624 วัน ( 77.13% )  
185 วัน ( 22.87% )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



75.00%  
14/18 งวด ( งานงวด 14 )  
15 คน

( P77.40% L-20 M15 )









## โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เปรียบเทียบความก้าวหน้างานก่อสร้างระหว่างเดือน



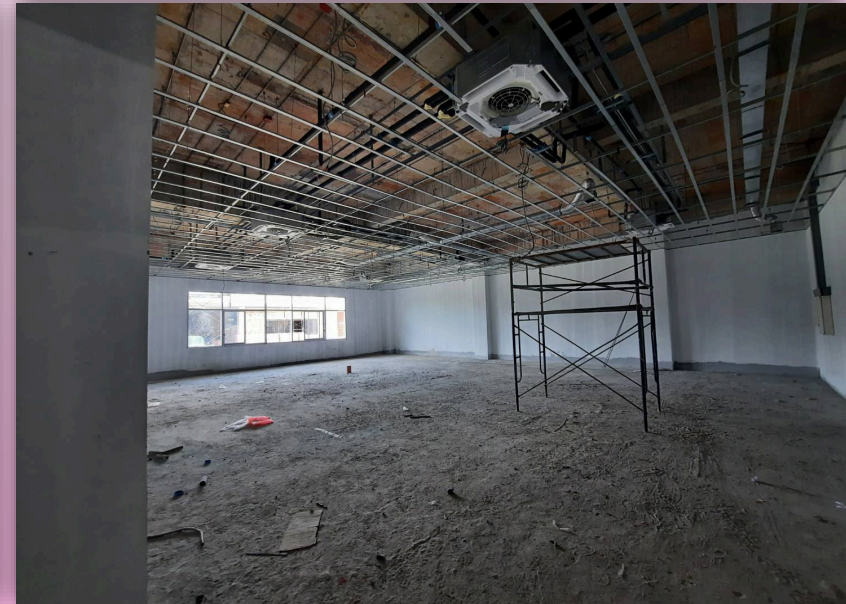
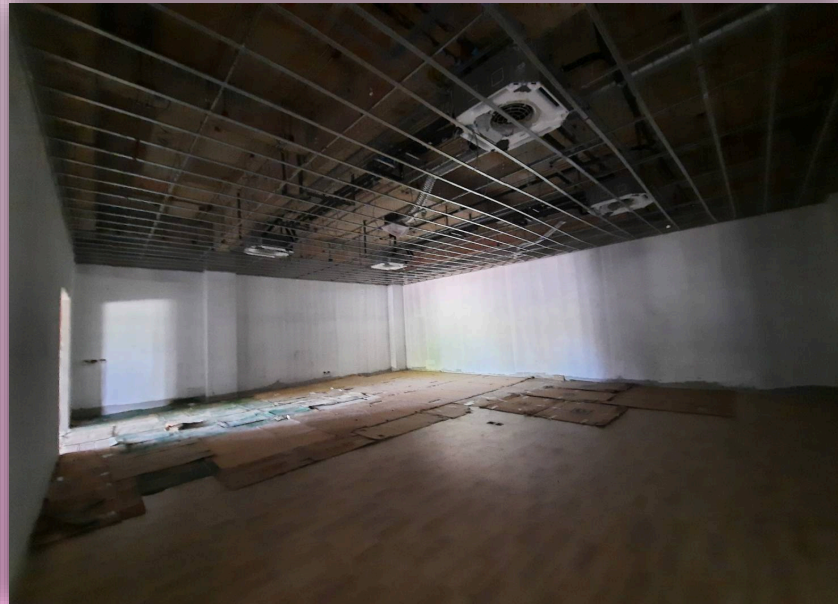
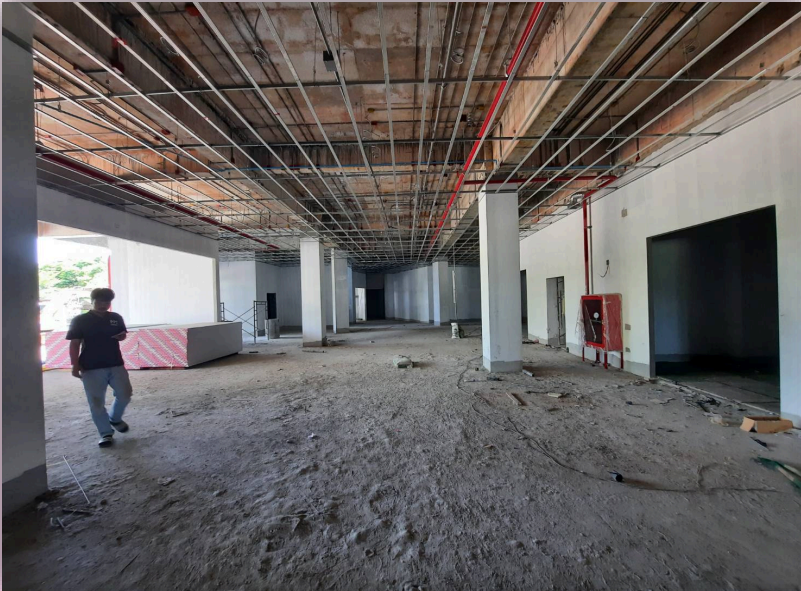


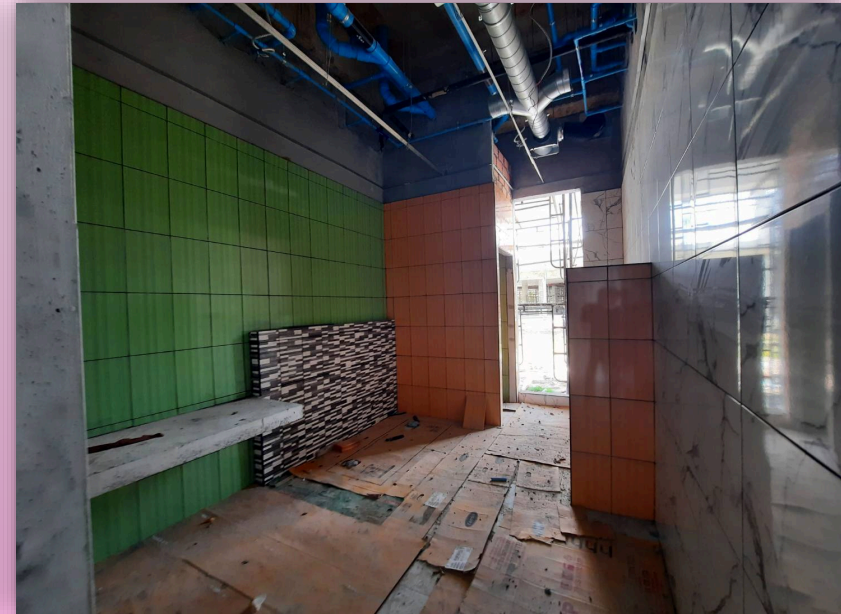


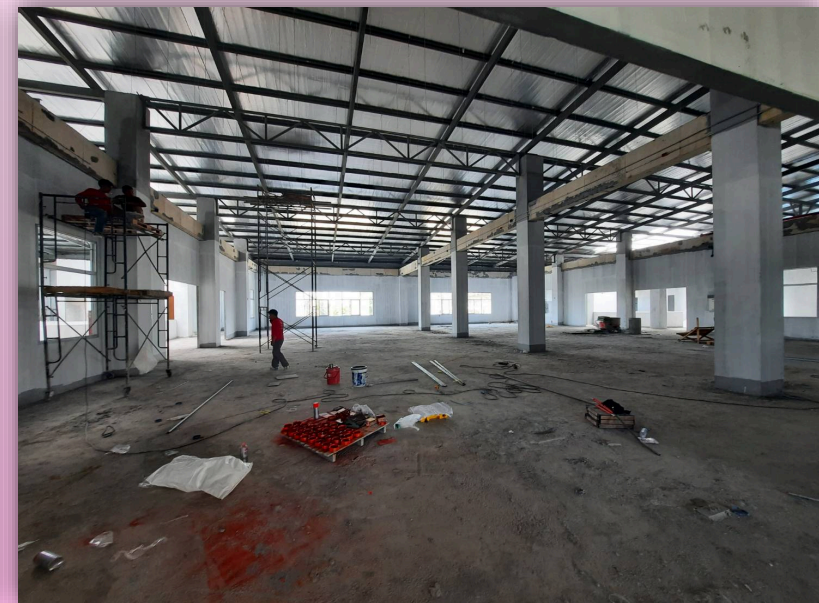
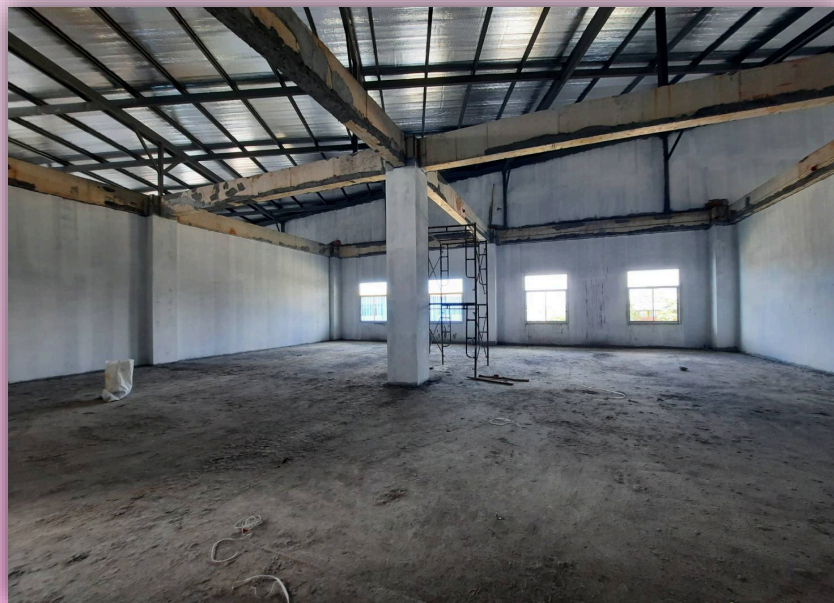
2

## โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี









ความก้าวหน้างานอาคาร ภาพรวม

( งานอาคาร )

งานสถาปัตยกรรม

1. งานผนังก่ออิฐ+ฉาบปูน แล้วเสร็จ 95 %
2. งานทาสีรองพื้น แล้วเสร็จ 90 %
3. งานปูกระเบื้องห้องน้ำ แล้วเสร็จ 80 %
4. งานปูผิวพื้น แล้วเสร็จ 10 %
5. งานติดตั้งโครงคร่าวฝ้าเพดาน  
แล้วเสร็จ 80 %
6. งานติดตั้งหน้าต่าง ประตู แล้วเสร็จ 60 %

งานระบบ

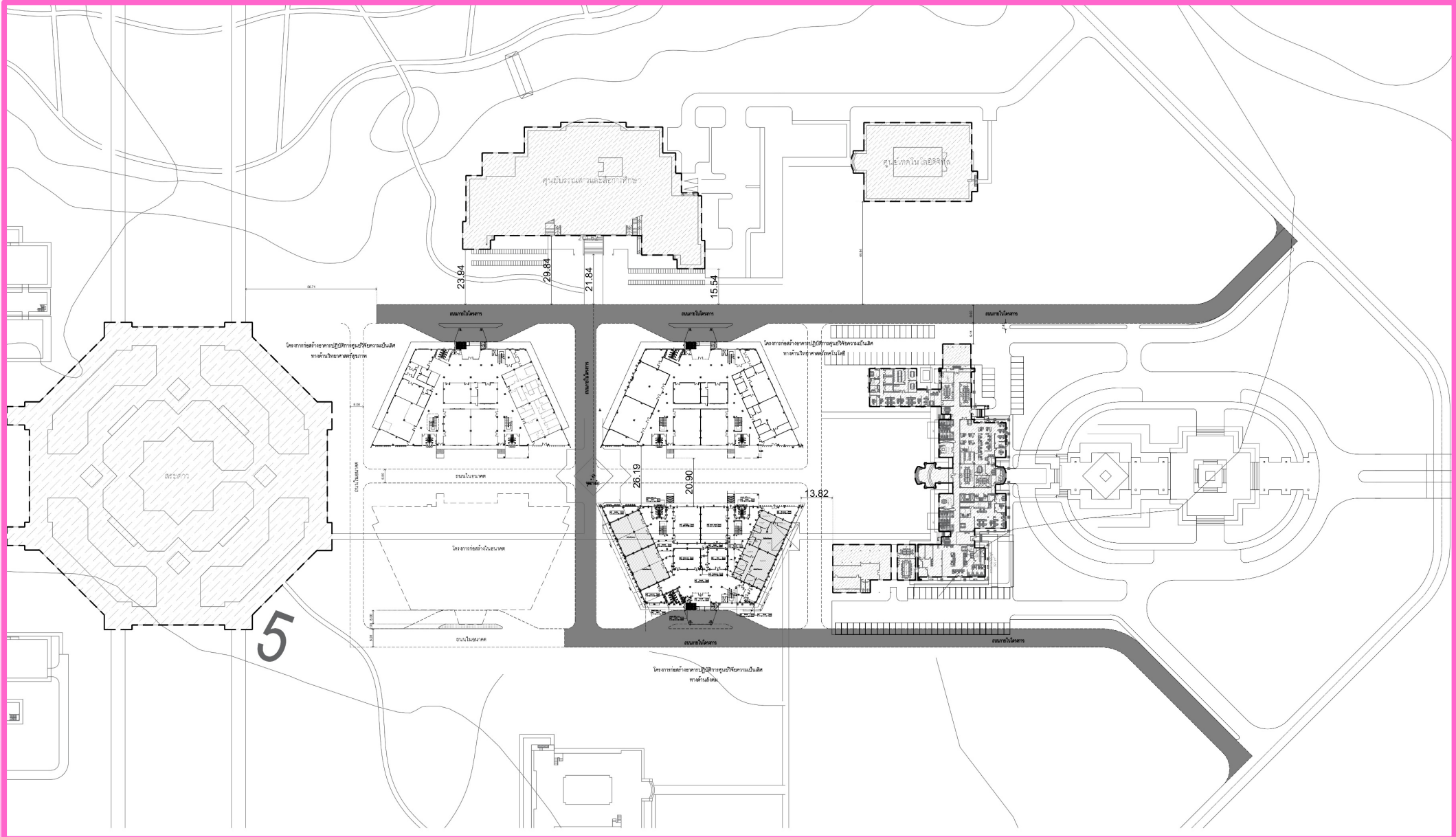
1. งานเดินท่อ+ร้อยสาย งานระบบไฟฟ้า+  
สื่อสาร แล้วเสร็จ 90 %
2. งานติดตั้งสวิทช์+ปลั๊ก แล้วเสร็จ 90 %
3. งานติดตั้งตู้ MDB DB LP  
แล้วเสร็จ 95 %
4. งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล+ดับเพลิง+  
ระบายอากาศ แล้วเสร็จ 95 %
5. งานระบบปรับอากาศ แล้วเสร็จ 90 %

หมายเหตุ

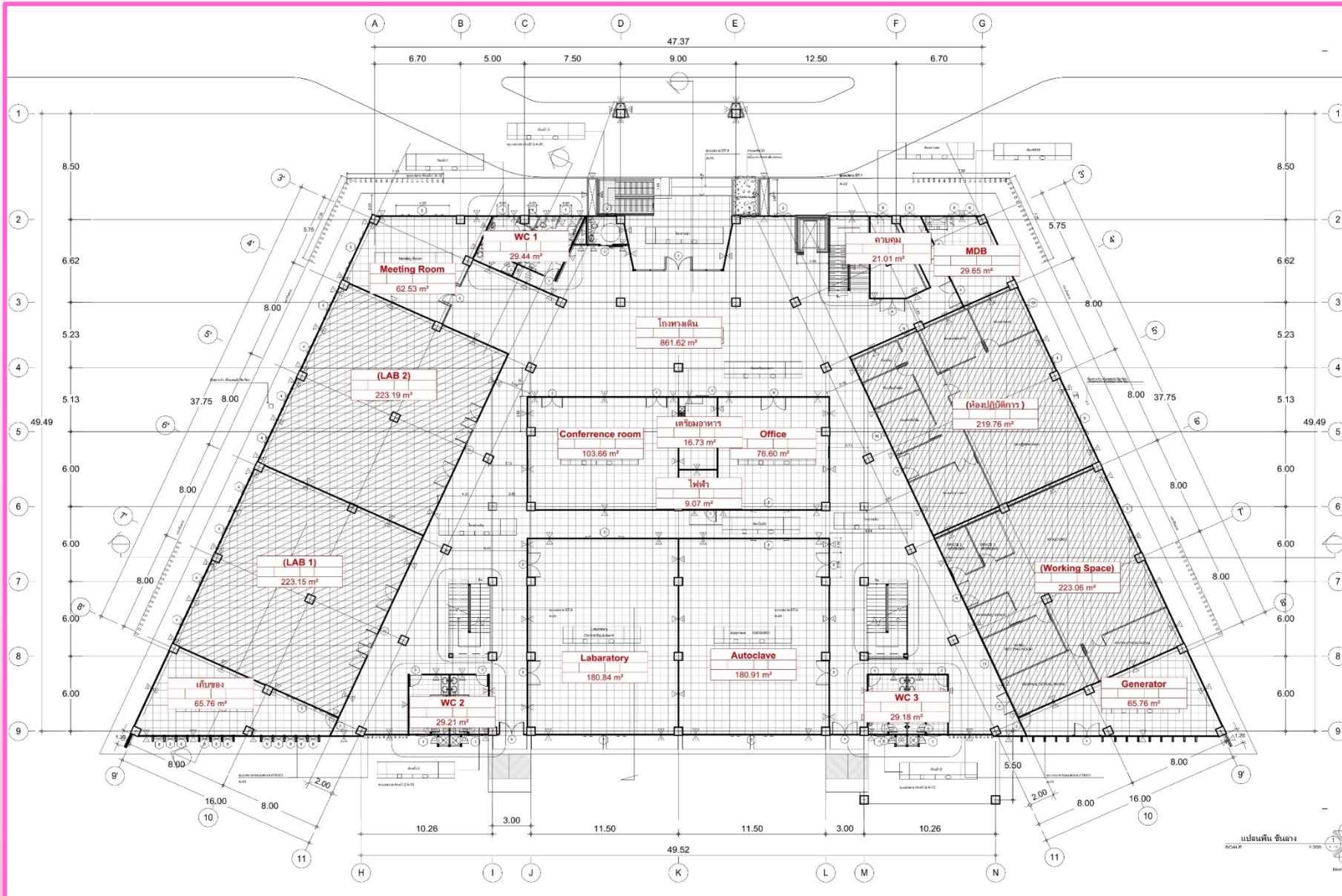
งานงวดที่ 15 ส่งงานปลายเดือน เม.ย. 69



# โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี





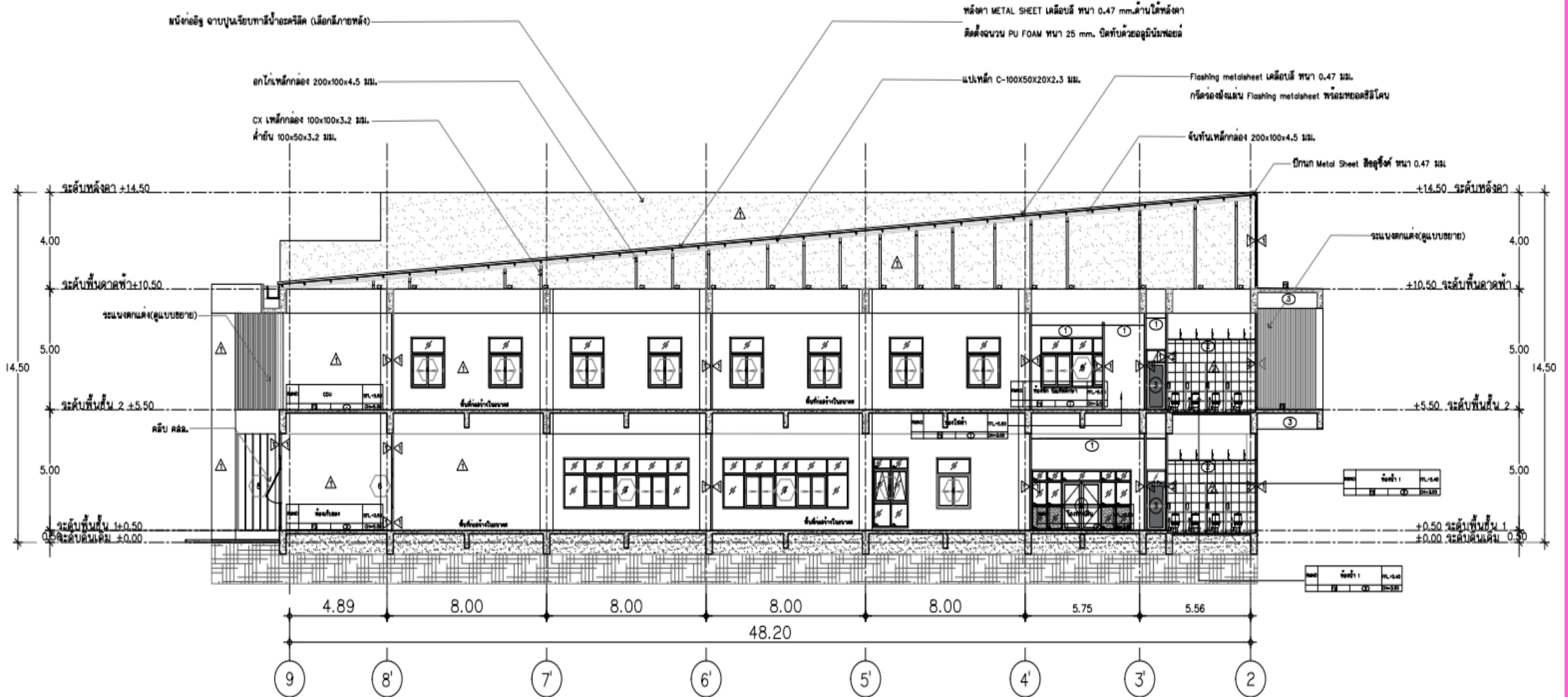


ชั้น 1 พื้นที่ 2300 ตร.ม.

พื้นที่ทางเดิน+LAB กระเบื้อง 60\*60  
 สำนักงาน +ประชุม กระเบื้องยางลายไม้  
 ทางเข้า แกรนิต  
 ไฟาพดาน ทางเดิน 3.8 ม. ห้อง 3.5 ม.

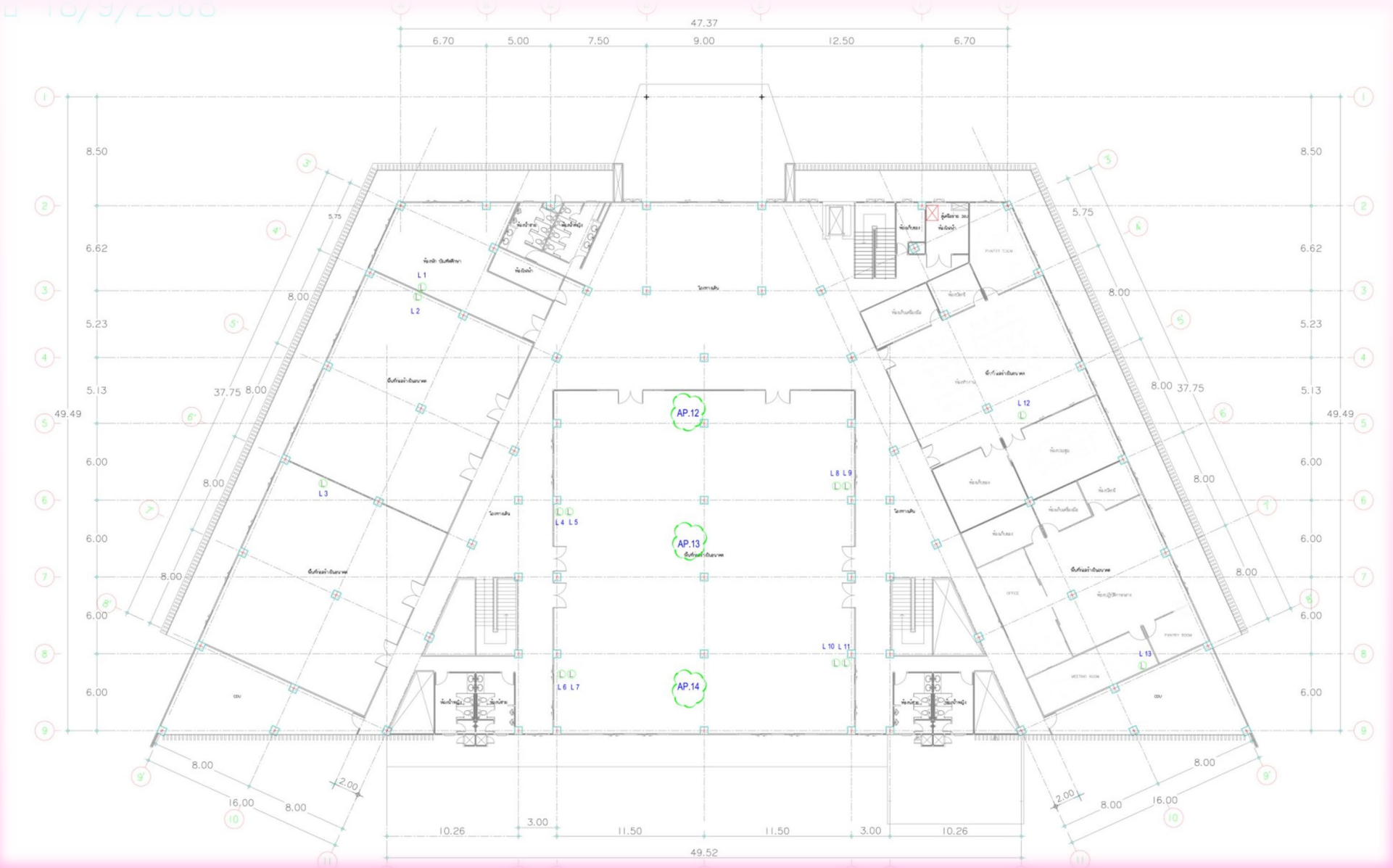


## โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี





ฉบับ 10/9/2560







# 3

## โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศ ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท ชุมพร คอยส์ เซ็นเตอร์ จำกัด  
087/2567 ลงวันที่ 25 มิ.ย. 67  
79,572,000.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา



26 มิ.ย. 67 – 1 มิ.ย. 69 ( 661+32+2+11 =706 วัน ) (แบบท้าย ครั้งที่ 3)  
26 มิ.ย. 67 – 30 ส.ค. 69 ( 706+90=796 วัน ) (งานเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 4)  
577 วัน ( 81.72% )  
129 วัน ( 18.28% )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



81.05%  
12/15 งวด ( งวดที่ 12 )  
36 คน



# โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ



3

# โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ

เปรียบเทียบความก้าวหน้างานก่อสร้าง ระหว่างเดือน





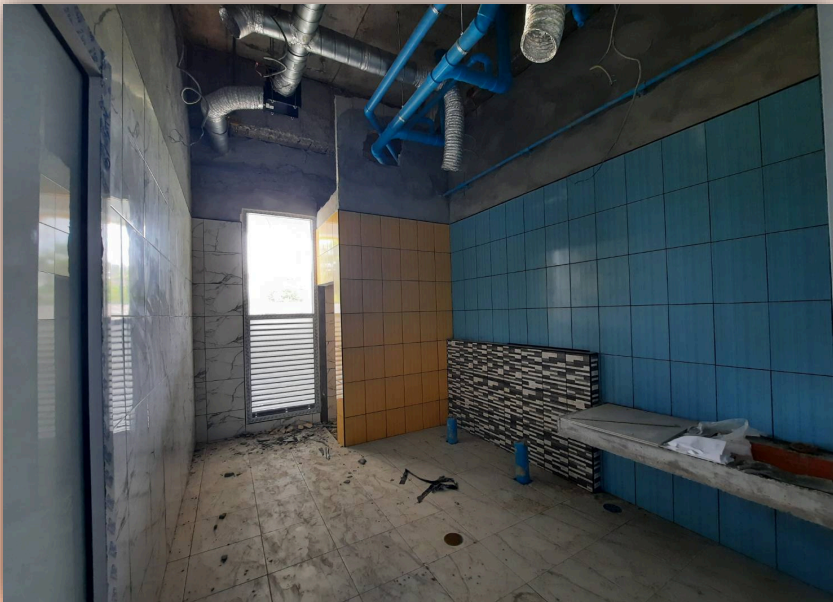
3

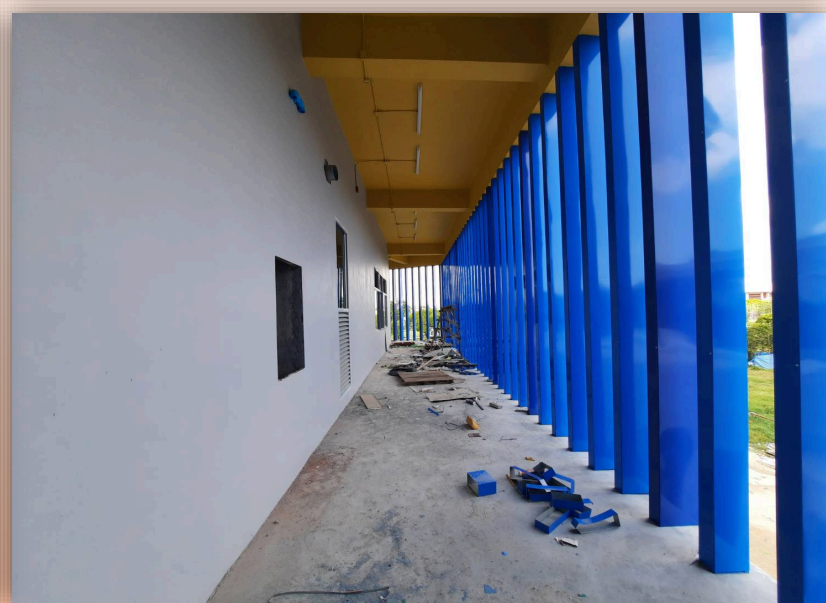
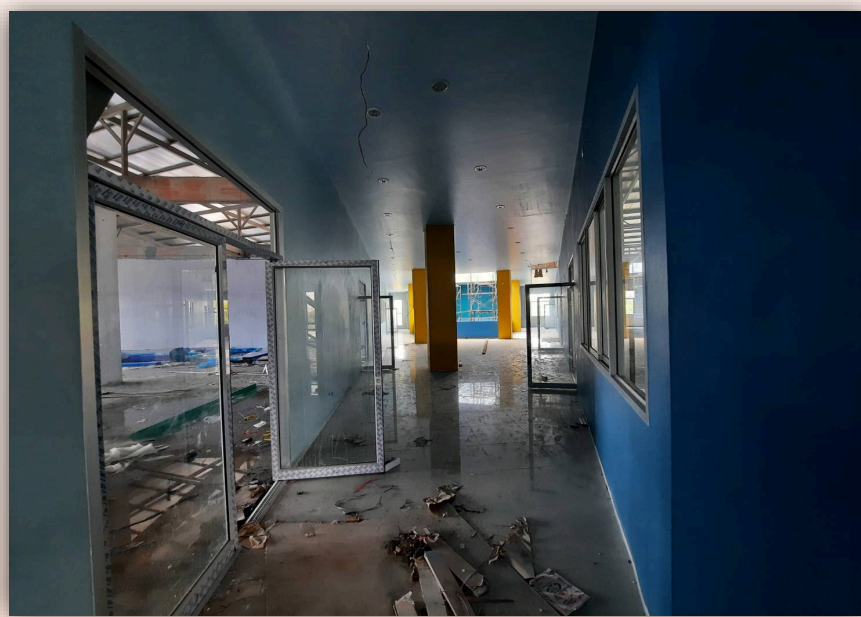
# โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ











## ความก้าวหน้างาน ภาพรวม

( อาคาร )

## งานสถาปัตยกรรม

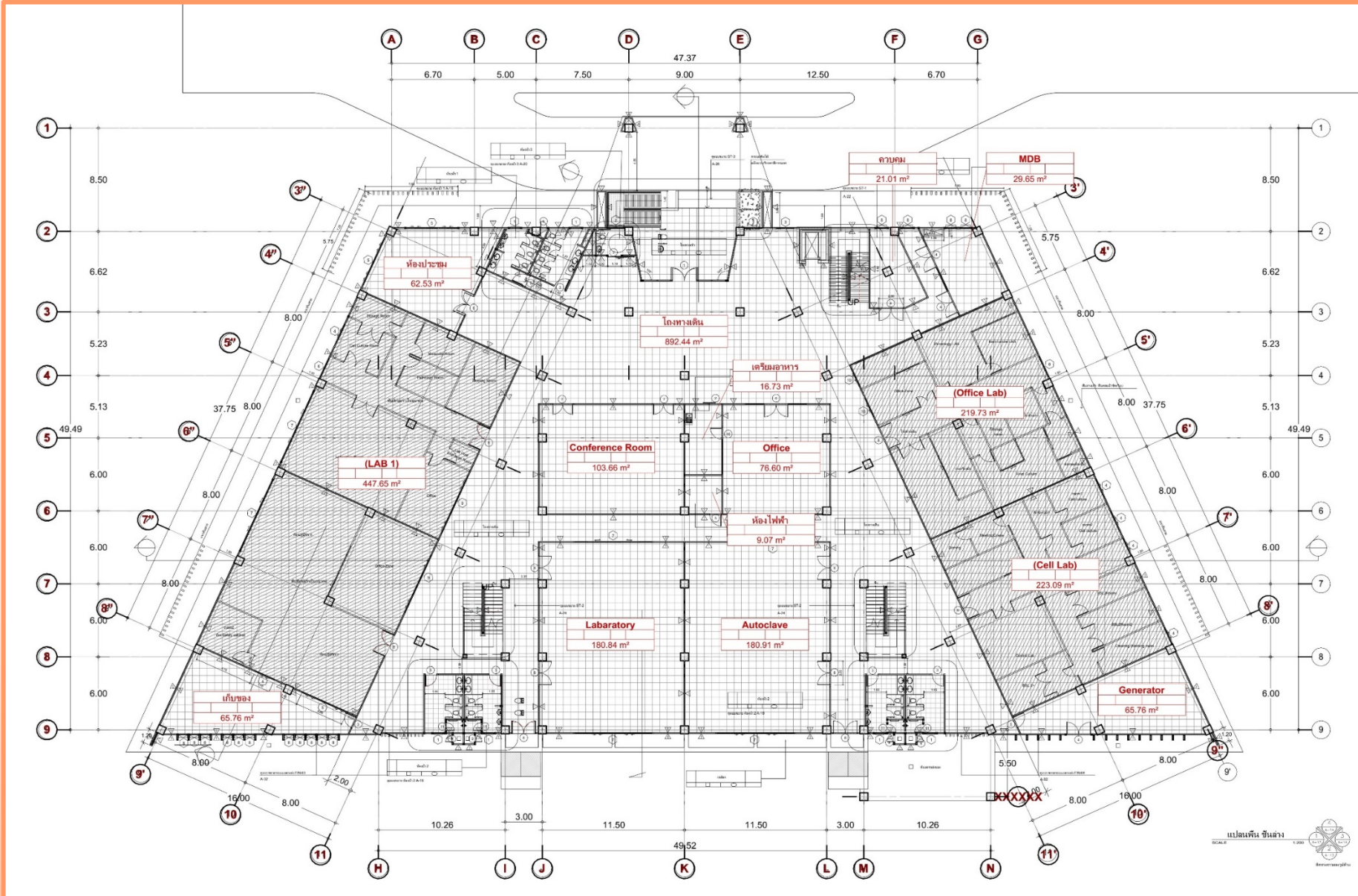
1. งานผนังก่ออิฐ ฉาบปูน แล้วเสร็จ 98 %
2. งานทาสีทับหน้า แล้วเสร็จ 80 %
3. งานปูผิวพื้น แล้วเสร็จ 95 %
4. งานบุกระเบื้อง ห้องน้ำ แล้วเสร็จ 95 %
5. งานติดตั้งฝ้าเพดาน แล้วเสร็จ 80 %
6. งานติดตั้งหน้าต่าง ประตู แล้วเสร็จ 90 %

## งานระบบ

1. งานเดินท่อ+ร้อยสาย งานระบบไฟฟ้า และสื่อสาร แล้วเสร็จ 85 %
2. งานติดตั้งสวิทช์+ปลั๊ก แล้วเสร็จ 90 %
3. งานติดตั้งดวงโคม แล้วเสร็จ 90 %
4. งานติดตั้งตู้ MDB DB LP แล้วเสร็จ 90 %
5. งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล+ดับเพลิง+ระบายอากาศ แล้วเสร็จ 95 %
6. งานระบบปรับอากาศ แล้วเสร็จ 90 %



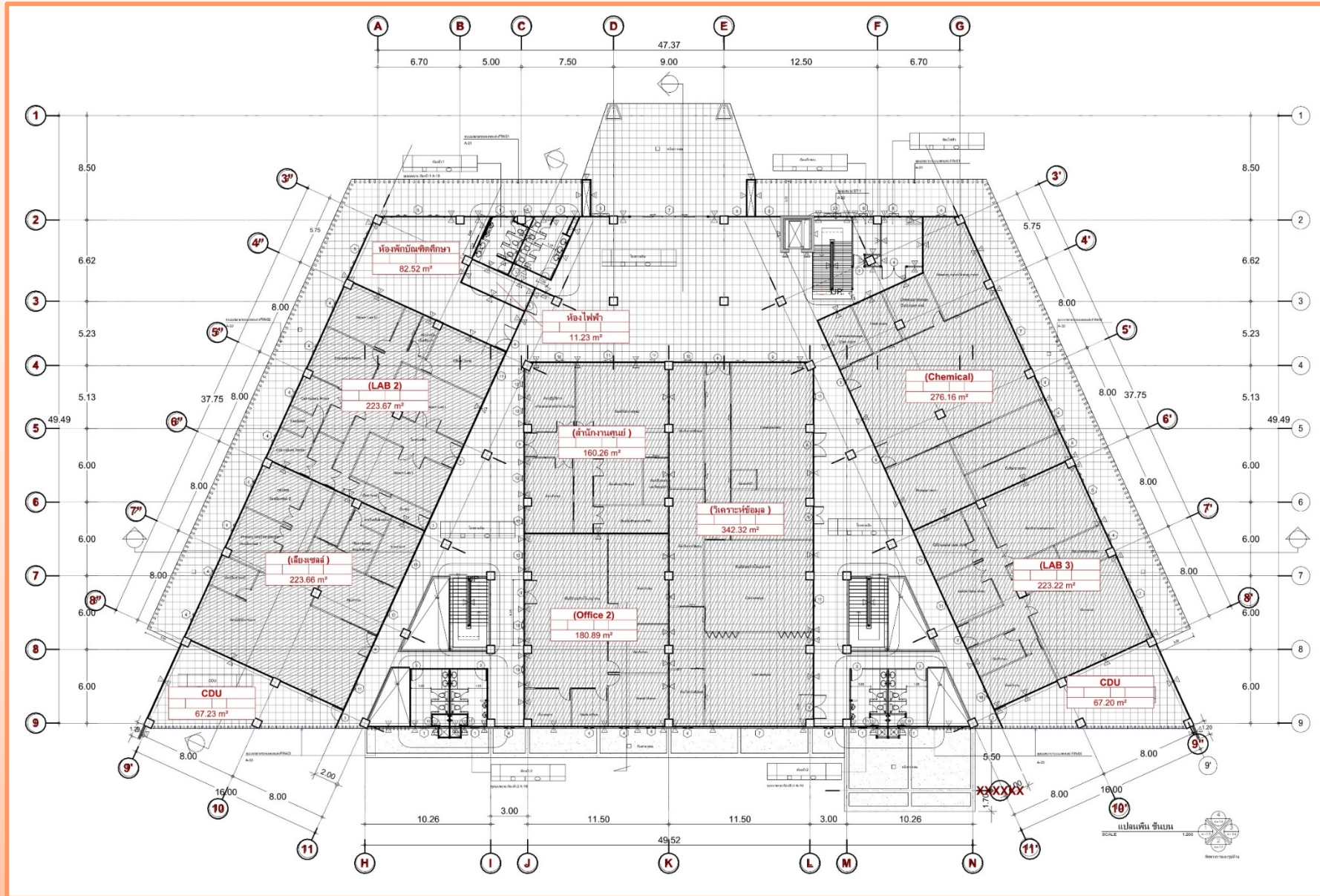
## โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ



ชั้น 1 พื้นที่ 2300 ตร.ม.

พื้นที่ทางเดิน+LAB กระเบื้อง 60\*60  
 สำนักงาน +ประชุม กระเบื้องยางลายไม้  
 ทางเข้า แกรนิต  
 ฝ้าเพดาน ทางเดิน 3.8 ม. ห้อง 3.5 ม.

## โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ









## 4

## โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านสังคม

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท เอส.อาร์.แอล. เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด  
124/2568 ลงวันที่ 21 ก.พ. 68  
80,205,000.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา



22 ก.พ. 68 – 11 มิ.ย. 69 (475 วัน) (แบบท่ายครั้งที่ 1)  
22 ก.พ. 68 – 28 พ.ย. 69 (475+121+32+17=645 วัน) (งานเปลี่ยนแปลงครั้งที่ 2+3+รวมพว)  
392 วัน (82.52%)  
253 วัน (17.48%)

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



41.00%  
8/18 งวด ( งวดที่ 8 )  
42 คน



# โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านสังคม



เปรียบเทียบความก้าวหน้างานก่อสร้าง ระหว่างเดือน





ความก้าวหน้างานอาคาร

งานโครงสร้าง

1. งานเทคอนกรีตโครงสร้าง ชั้น 1  
แล้วเสร็จ 98 %
2. งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล ชั้น 1  
แล้วเสร็จ 100 %
3. งานเทคอนกรีตโครงสร้าง ชั้น 2  
แล้วเสร็จ 100 %
4. อยู่ระหว่างผูกเหล็กคานรับหลังคา  
แล้วเสร็จ 30 %



ความก้าวหน้างานอาคาร

งานสถาปัตยกรรม

1. งานผนังก่ออิฐ ชั้น 1 แล้วเสร็จ 30 %



# 4

## โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านสังคม



### ความก้าวหน้างาน

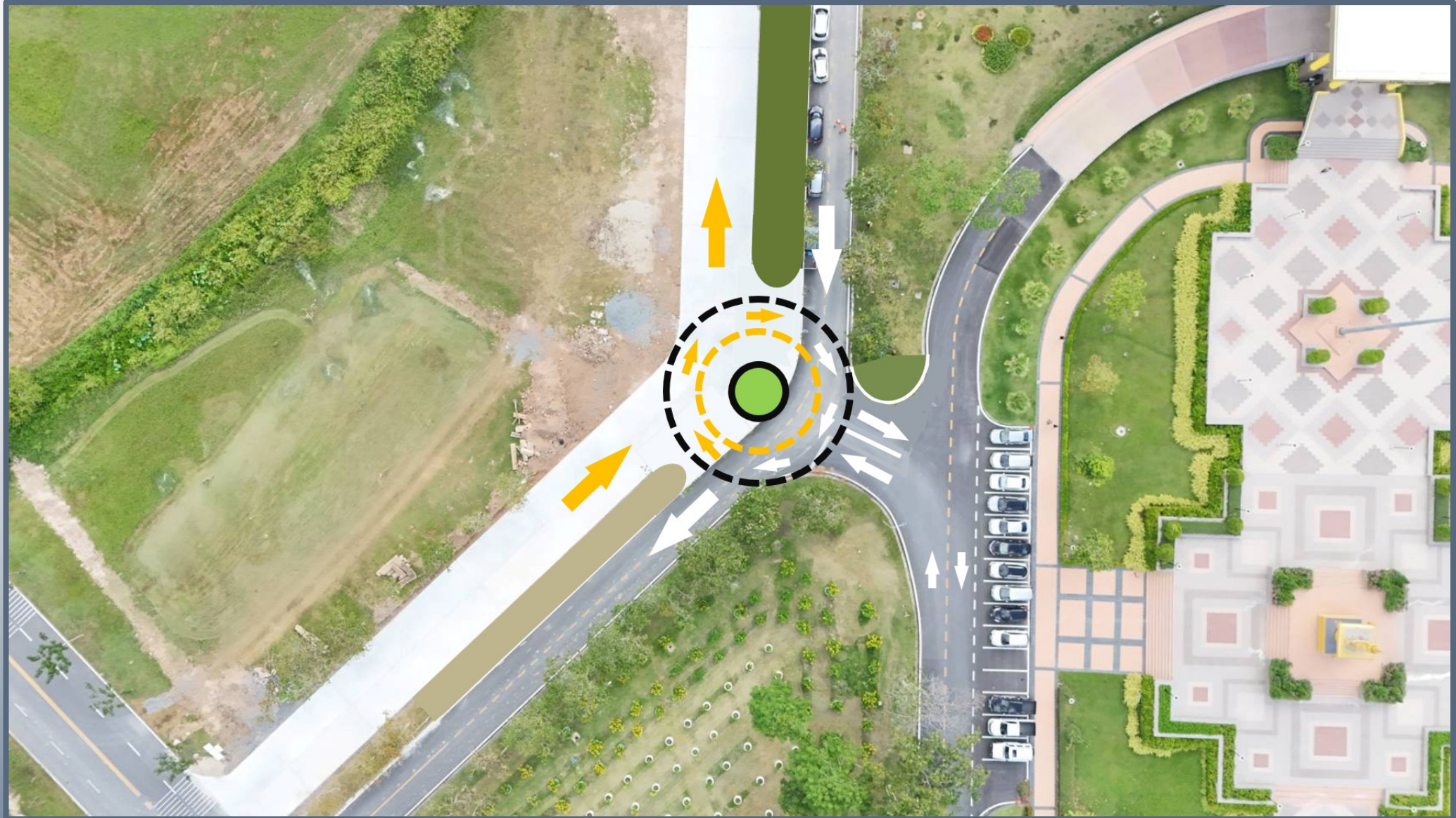
- งานถนนทางเข้า และขอบคอนกรีต ( 200 ม./500 ม. ) ขนานอาคารบริหารแล้วเสร็จ

หมายเหตุ  
งานงวดที่ 9 ส่งปลายเดือน มี.ค. 69

# โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านสังคม



# โครงการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการศูนย์วิจัยความเป็นเลิศทางด้านสังคม







# 5.1

## โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา ( งานอาคาร )

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท บุญวิศวกรรม จำกัด  
145/2567 ลงวันที่ 16 ส.ค. 67  
66,900,00.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา

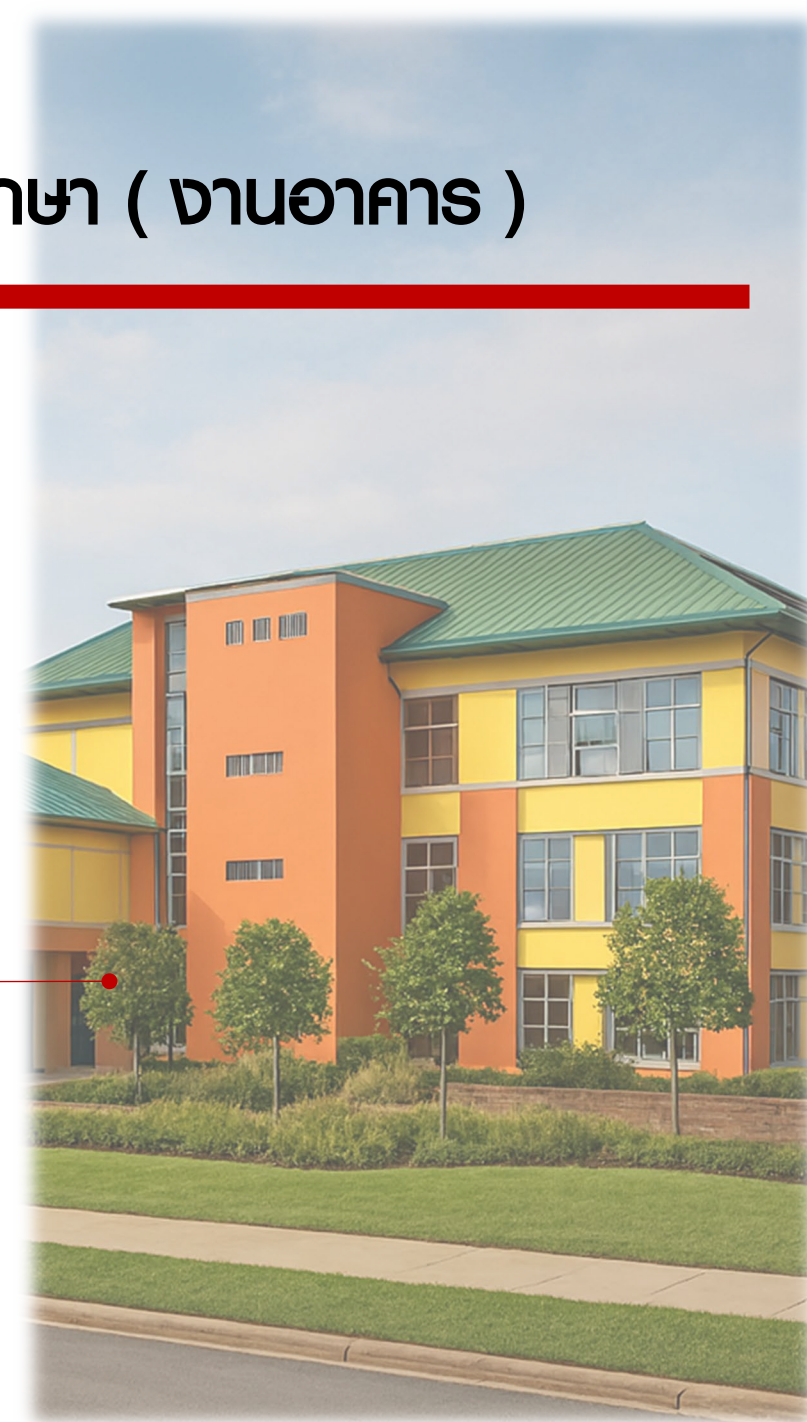


17 ส.ค. 67 – 29 ก.ย. 69 ( 774 วัน ) (แบบท้ายครั้งที่ 3)  
581 วัน ( 75.06% )  
193 วัน ( 24.94% )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



69.00%  
13/18 งวด ( งวดที่ 13 )  
10 คน



## 5.2

# โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา ( งานระบบปรับอากาศ )

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท อาร์ เอช แวก์ ซีเอสทีเอ็ม เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด  
298/2568 ลงวันที่ 22 ต.ค. 68  
36,800,00.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา



23 ต.ค. 68 – 29 มิ.ย. 69 ( 250 วัน )  
118 วัน ( 47.20% )  
132 วัน ( 52.80% )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



67.00%  
3/6 งวด ( งวดที่ 1,2,3 )  
10 คน



5

# โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา



5

# โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา



5

# โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา



# 5

## โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา



### ความก้าวหน้างานอาคาร

#### งานภายนอก

1. งานติดตั้งหลังคาเพิ่มเติม แล้วเสร็จ 98 %
2. งานติดตั้งเชิงชาย+ฝ้าพาดMETAL SHEET แล้วเสร็จ 98 %
3. งานติดตั้งรางน้ำสแตนเลส แล้วเสร็จ 98 %
4. งานติดตั้งผนังอลูมิเนียมคอมโพสิต แล้วเสร็จ 100 %
5. งานฉาบผนังภายนอก แล้วเสร็จ 98 %
6. งานทาสีอาคารภายนอก แล้วเสร็จ 90 %
7. งานติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 1600 KVA แล้วเสร็จ 95 %





## งานปรับปรุงภายในภาพรวมงานอาคาร

1. งานท่ออิฐผนัง+ดาบปูน แล้วเสร็จ 98 %
2. งานผนังเบา แล้วเสร็จ 95 %
3. งานติดตั้งโครงคร่าวฝ้าเพดาน แล้วเสร็จ 95 %
4. งานติดตั้ง ประตู หน้าต่าง อลูมิเนียม แล้วเสร็จ 95 %
5. งานปูกระเบื้องผนังห้องน้ำ แล้วเสร็จ 80 %
6. งานทาสีภายในอาคาร แล้วเสร็จ 50 %
7. งานเดินท่อ+ร้อยสายไฟฟ้าภายในอาคารวงจรรย่อย แล้วเสร็จ 90 %
8. งานติดตั้งสายเมนไฟฟ้าจากหม้อแปลงไปยังตู้ MDB แล้วเสร็จ 95 %
9. งานติดตั้งสายเมนไฟฟ้ารองรับระบบปรับอากาศ จากตู้ MDB ไปยังตู้ย่อย แล้วเสร็จ 90 %
10. งานติดตั้งดวงคอมไฟฟ้า แล้วเสร็จ 85 %  
งานติดตั้งปลั๊ก สวิตช์ 60 %
11. งานติดตั้งตู้ MDB DB แล้วเสร็จ 90 %
12. งานเดินท่อระบบดับเพลิง แล้วเสร็จ 85 %
13. งานติดตั้งระบบระบายอากาศ แล้วเสร็จ 80 %

หมายเหตุ มูลค่างานหลัก งานฝ้าเพดาน งานปูผิวพื้น งานสายเมนไฟฟ้า

งานงวดที่ 14 ส่งปลายเดือน เม.ย. 69

(ติดตั้งสายสื่อสาร และเก็บงานห้องน้ำ )

อาคาร 10\*25 บันได 3.5\*25

## ความก้าวหน้างานติดตั้งเครื่องปรับอากาศ VRF Carrier ณ อาคารบรรณสาร

### รายละเอียดงาน ชั้น 3

### ความก้าวหน้า

ติดตั้ง Support & Hanger	100%(66/66 เครื่อง)
ติดตั้ง Fan Coil Unit	100% (66/66 เครื่อง)
ติดตั้งท่อน้ำยา	100% (4/4 วงจร)
ติดตั้งระบบไฟฟ้า	100% (4/4 วงจร)
ติดตั้งระบบควบคุม	100% (4/4 วงจร)
ทดสอบไนโตรเจน	100% (4/4 วงจร)

### ความก้าวหน้ารวมของชั้นที่ 3

100 %



### FCU ชั้น 3 ที่ติดตั้งครบแล้ว 66 ชุด

4 Way 54,600 BTU	17 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:blue;"></span>
4 Way 47,800 BTU	7 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:green;"></span>
4 Way 38,200 BTU	7 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightblue;"></span>
4 Way 27,300 BTU	3 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightgreen;"></span>
4 Way 24,200 BTU	2 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:yellow;"></span>
1 Way 12,000 BTU	8 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:orange;"></span>
1 Way 15,000 BTU	6 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightblue;"></span>
1 Way 7,500 BTU	12 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:purple;"></span>



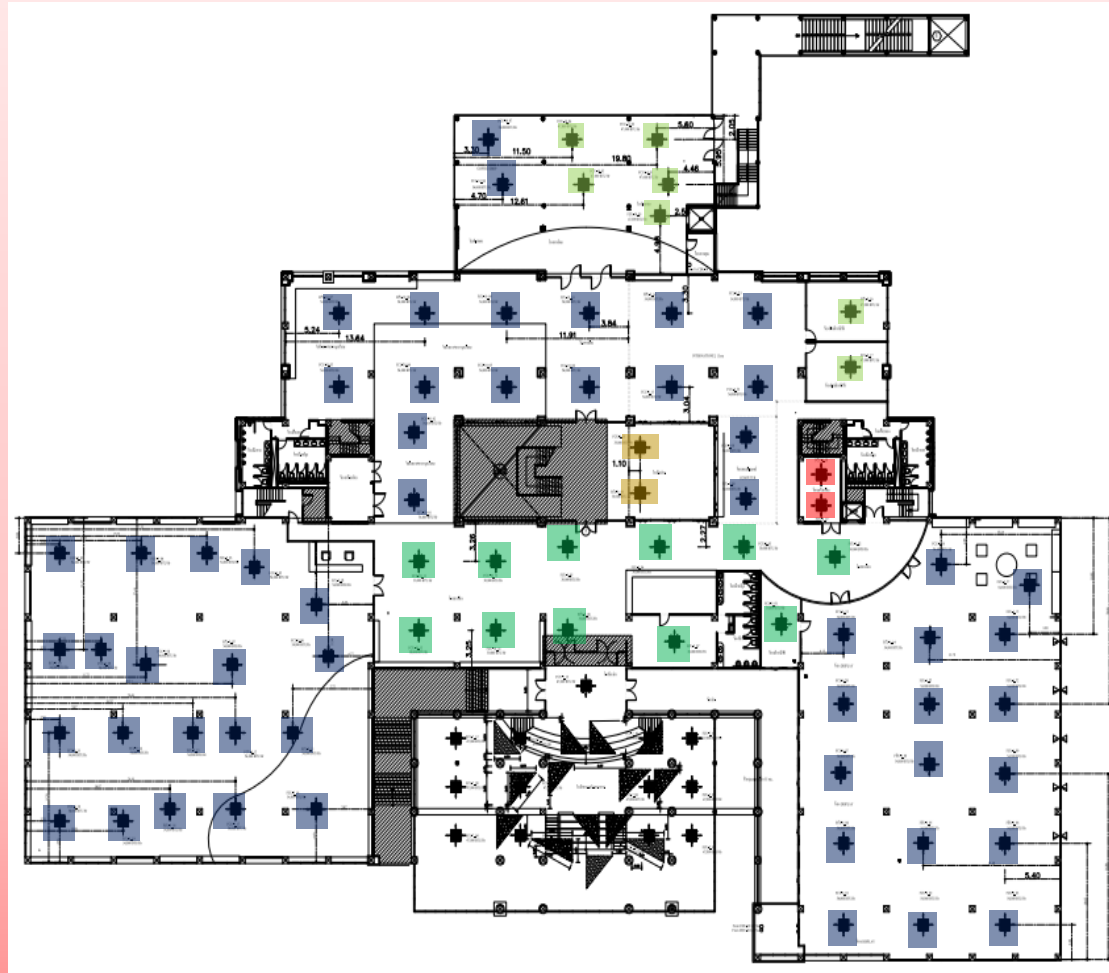
## ความก้าวหน้างานติดตั้งเครื่องปรับอากาศ VRF Carrier ณ อาคารบรรณสาร

### รายละเอียดงาน ชั้น 2

### ความก้าวหน้า

ติดตั้ง Support & Hanger	86% (77/90 เครื่อง)
ติดตั้ง Fan Coil Unit	86% (77/90 เครื่อง)
ติดตั้งท่อน้ำยา	70% (63/90 วงจร)
ติดตั้งระบบไฟฟ้า	70% (63/90 วงจร)
ติดตั้งระบบควบคุม	70% (63/90 วงจร)
ทดสอบไนโตรเจน	70% (63/90 วงจร)

ความก้าวหน้ารวมของชั้นที่ 2      75 %



### FCU ชั้น 2 ที่ติดตั้งแล้ว (77/90 )

4 Way 54,600 BTU	55/55 ชุด
4 Way 47,800 BTU	7/20 ชุด
4 Way 38,200 BTU	2/2 ชุด
4 Way 30,700 BTU	11/11 ชุด
4 Way 27,300 BTU	2/2 ชุด





## ความก้าวหน้างานติดตั้งเครื่องปรับอากาศ VRF Carrier ณ อาคารบรรณสาร

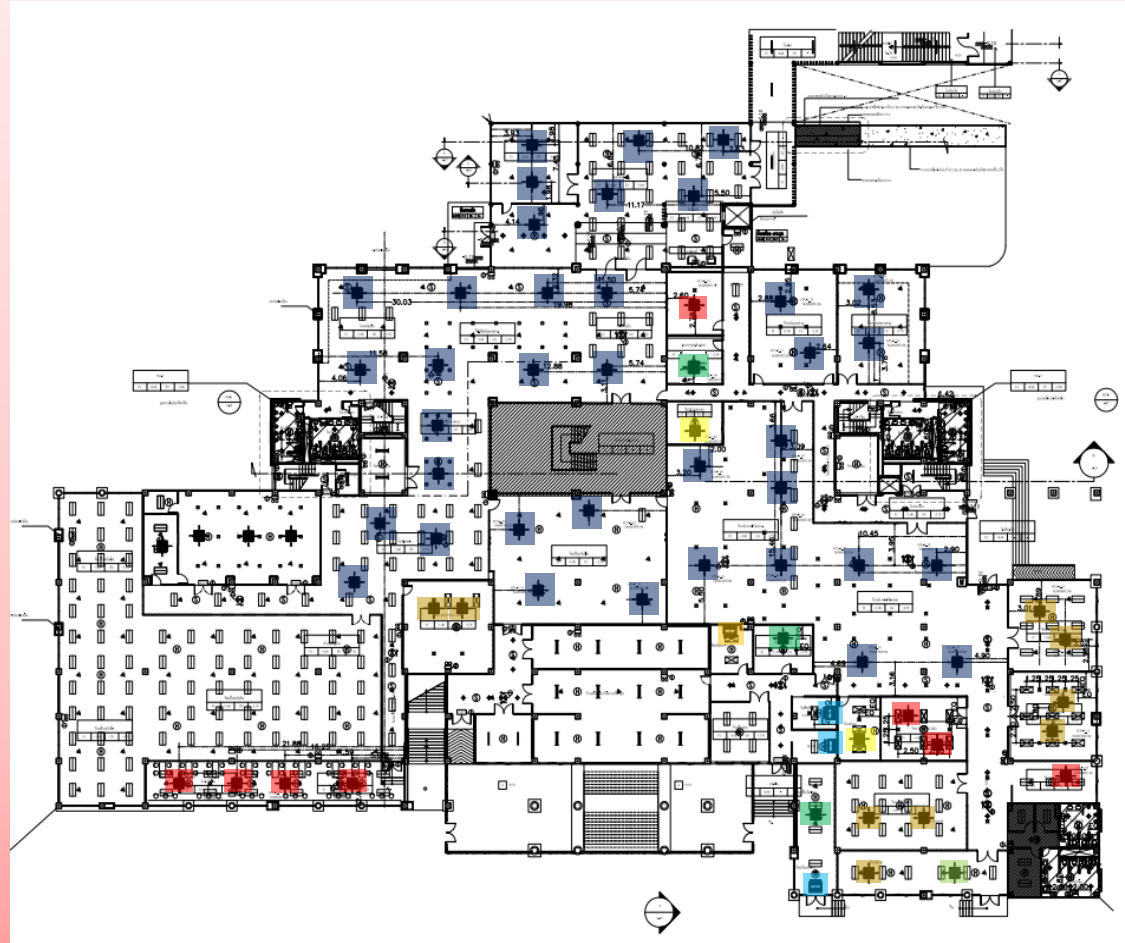
### รายละเอียดงาน ชั้น 1

### ความก้าวหน้า

ติดตั้ง Support & Hanger	94% (64/68 เครื่อง)
ติดตั้ง Fan Coil Unit	94% (64/68 เครื่อง)
ติดตั้งท่อน้ำยา	50% (34/68 เครื่อง)
ติดตั้งระบบไฟฟ้า	50% (34/68 เครื่อง)
ติดตั้งระบบควบคุม	50% (34/68 เครื่อง)
ทดสอบไนโตรเจน	50% (34/68 เครื่อง)

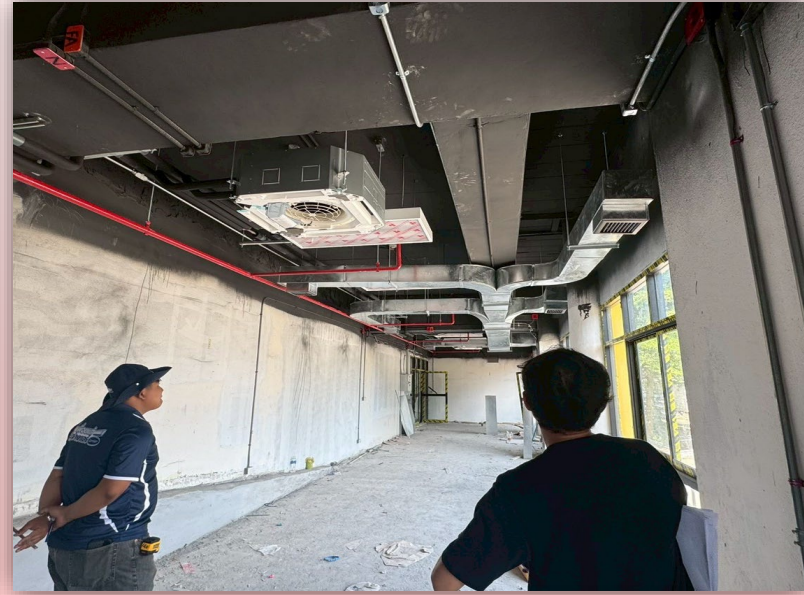
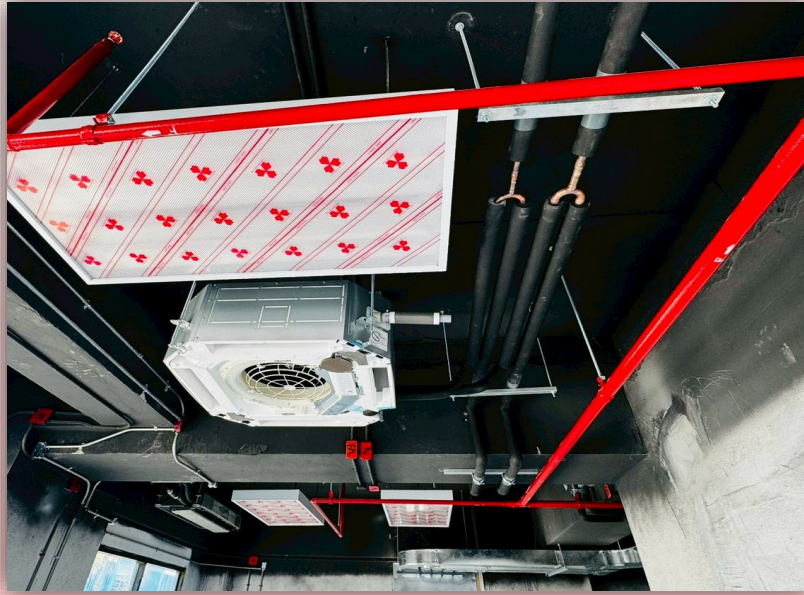
ความก้าวหน้ารวมของชั้นที่ 1 65 %

ความก้าวหน้ารวมทั้งโครงการ 67 %



### FCU ชั้น 1 ที่ติดตั้งแล้ว (64/68 )

4 Way 54,600 BTU	37/37 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:blue;"></span>
4 Way 47,800 BTU	1/4 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightgreen;"></span>
4 Way 38,200 BTU	9/9 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:gold;"></span>
4 Way 30,700 BTU	8/8 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:red;"></span>
4 Way 27,300 BTU	3/3 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:green;"></span>
4 Way 24,200 BTU	2/3 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:yellow;"></span>
1 Way 19,100 BTU	1/1 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:orange;"></span>
1 Way 15,400 BTU	3/3 ชุด	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightblue;"></span>



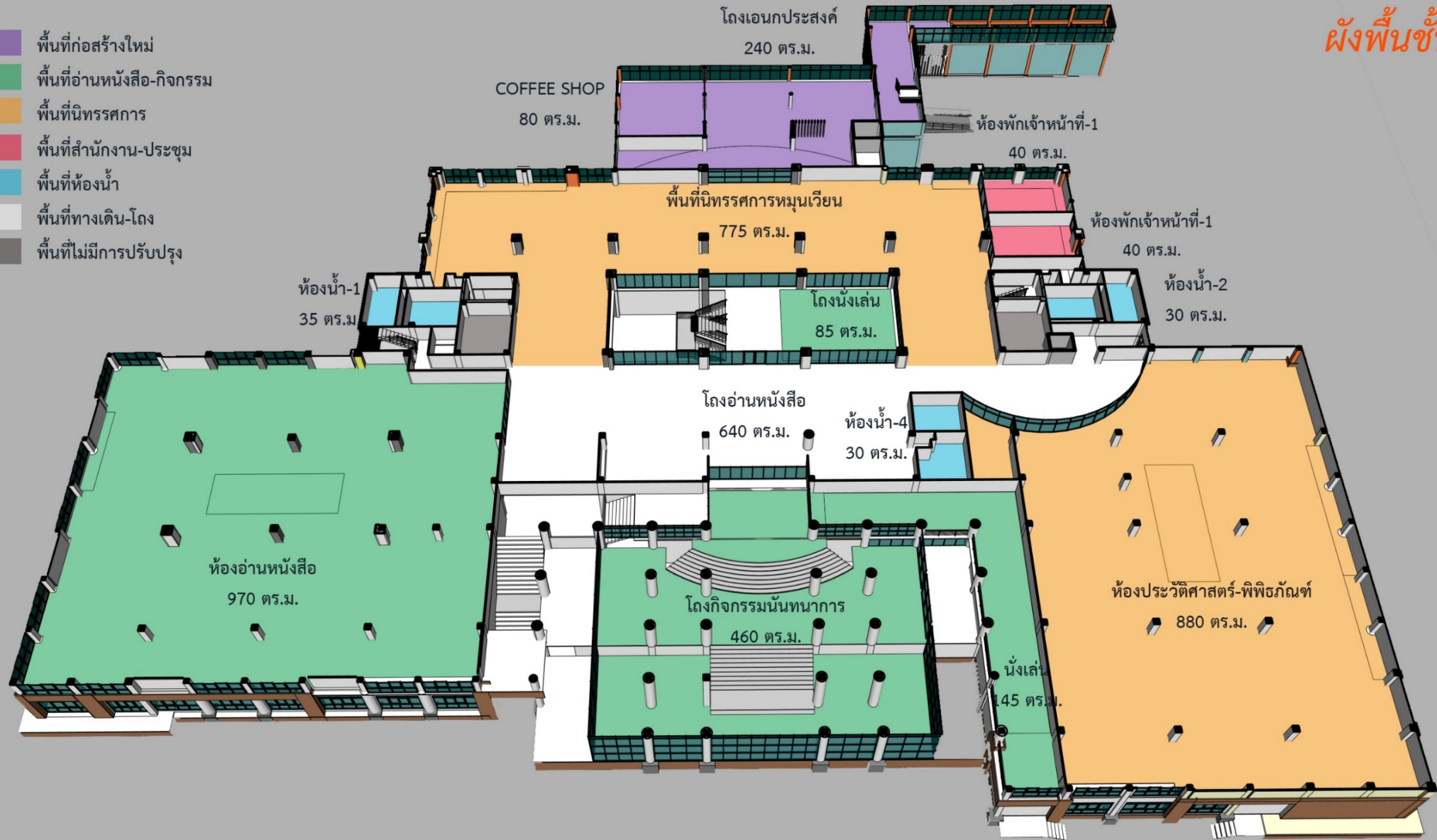




# โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา

ผังพื้นที่ 2

- พื้นที่ก่อสร้างใหม่
- พื้นที่อ่านหนังสือ-กิจกรรม
- พื้นที่นิทรรศการ
- พื้นที่สำนักงาน-ประชุม
- พื้นที่ห้องน้ำ
- พื้นที่ทางเดิน-โถง
- พื้นที่ไม่มีการปรับปรุง





5

## โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา



ประชุมประจำสัปดาห์ติดตามความก้าวหน้างานปรับปรุงอาคาร  
และ  
งานติดตั้งระบบปรับอากาศ





# โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา

ตรวจการจ้างงาน งวดที่ 13 งานอาคาร









5

# โครงการปรับปรุงอาคารบรรณสารและสื่อการศึกษา

ท่านอธิการบดี กรรมการตรวจการจ้าง ผู้ออกแบบประชุมร่วม  
งานปรับปรุงอาคาร และ งานตกแต่งภายใน



# 6

## โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



ห้างหุ้นส่วนจำกัด ซี.เค. คอนสตรัคชั่น (2007)  
150/2567 ลงวันที่ 26 ส.ค. 67  
322,000,000.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา



27 ส.ค. 67 – 6 ส.ค. 70 ( 1,075 วัน ) (แบบถ่ายครั้งที่ 3)  
571 วัน (53.11%)  
504 วัน (46.89%)

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



15.88 %  
6/30 งวด ( งวดที่ 5,6 )  
100 คน



# โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล



เปรียบเทียบความก้าวหน้างานก่อสร้างระหว่างเดือน  
อาคาร A





ความก้าวหน้างาน

อาคาร A

งานโครงสร้าง

1. งานโครงสร้างฐานราก+โครงสร้าง  
ชั้น1 แล้วเสร็จ 95%
2. งานคอนกรีตคาน ชั้น 2 แล้วเสร็จ 95%
3. งานคอนกรีตพื้น ชั้น 2 แล้วเสร็จ 90%
4. งานคอนกรีตเสา ชั้น 2 แล้วเสร็จ 50%
5. งานคอนกรีตคาน ชั้น 3 แล้วเสร็จ 10%



# โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล



ความก้าวหน้างาน  
อาคาร A

## งานสถาปัตยกรรม

1. งานผนังก่ออิฐ ชั้น 1 แล้วเสร็จ 70 %

## งานระบบ

1. งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล ชั้น 1  
แล้วเสร็จ 95 %
2. งานติดตั้งท่อระบายน้ำเสียรอบอาคาร  
แล้วเสร็จ 70 %
3. งานติดตั้งถังบำบัดน้ำเสีย แล้วเสร็จ 75 %

# 6

## โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล

เปรียบเทียบความก้าวหน้างานก่อสร้างระหว่างเดือน  
อาคาร B





# โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล

ความก้าวหน้างาน อาคาร B

## งานโครงสร้าง

1. งานโครงสร้างฐานราก+ชั้น 1 แล้วเสร็จ 95 %
2. งานเทคอนกรีตคาน ชั้น 2 แล้วเสร็จ 80 %
3. งานเทคอนกรีตพื้น ชั้น 2 แล้วเสร็จ 70 %
4. งานเทคอนกรีตเสา ชั้น 2 แล้วเสร็จ 20 %





# โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล



ความก้าวหน้างาน อาคาร B

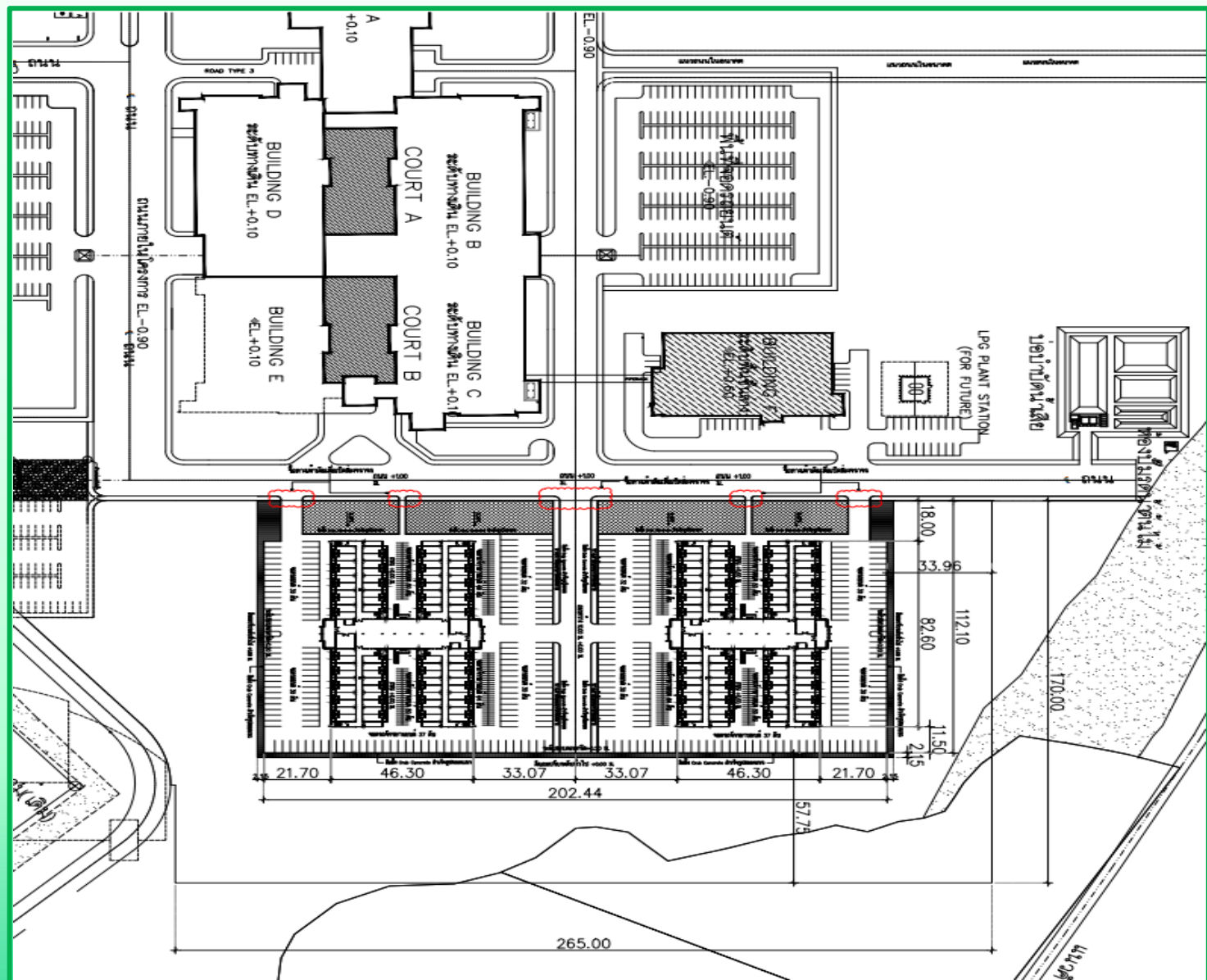
## งานระบบ

1. งานติดตั้งท่อระบบสุขาภิบาล ชั้น 1  
แล้วเสร็จ 75%
2. งานติดตั้งท่อระบายน้ำเสียรอบอาคาร  
แล้วเสร็จ 70%
3. งานติดตั้งถังบำบัดน้ำเสีย แล้วเสร็จ 50 %
4. งานติดตั้งท่อระบายน้ำฝนรอบอาคาร  
แล้วเสร็จ 45%

หมายเหตุ

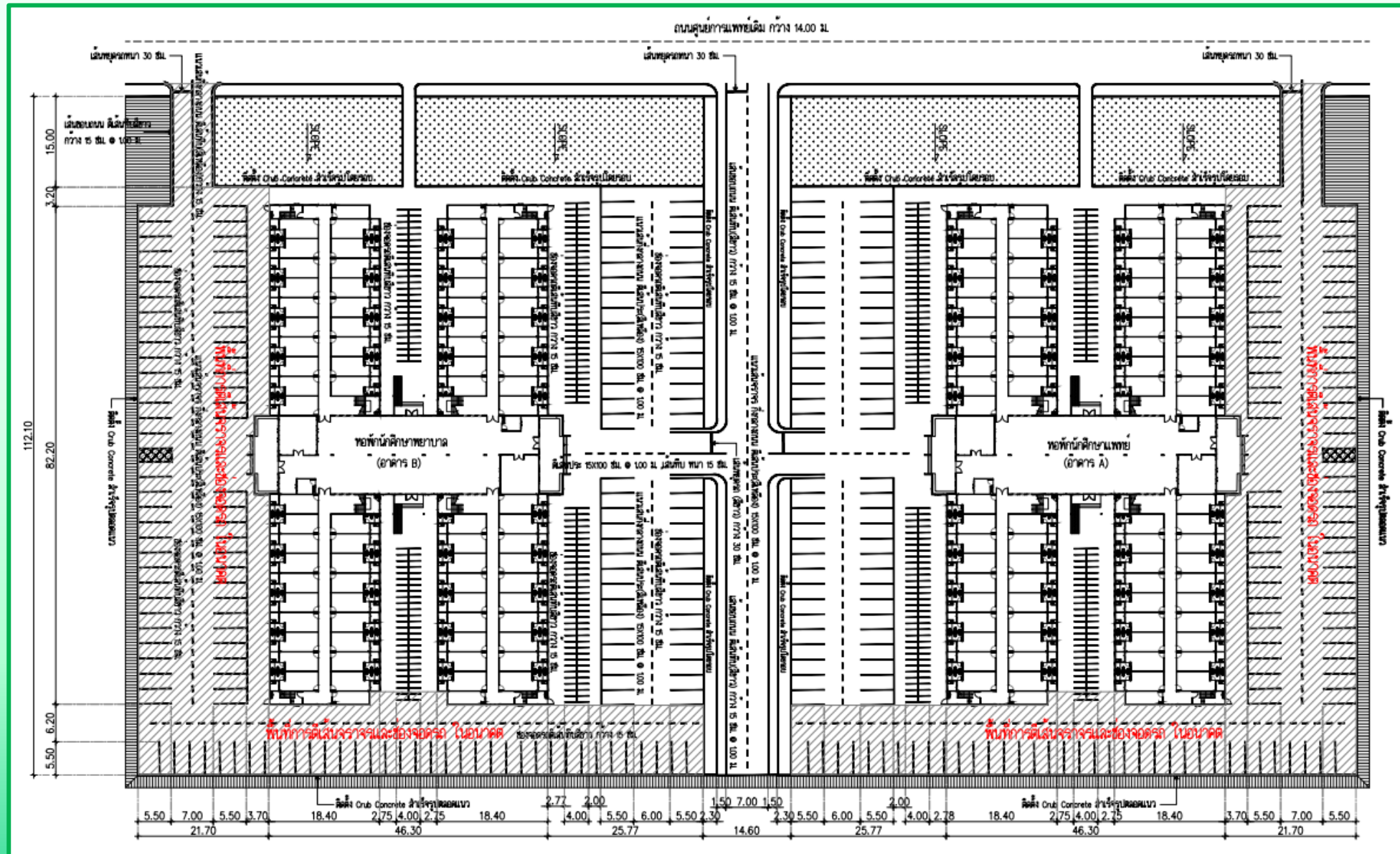
งานงวดที่ 7 ส่งปลายเดือน มี.ค. 69

# โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล



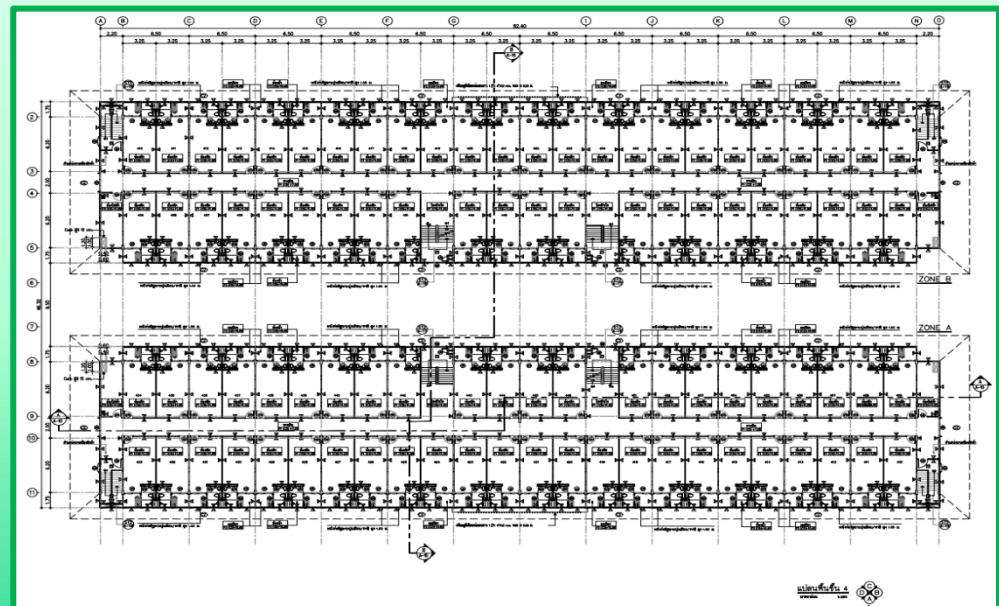
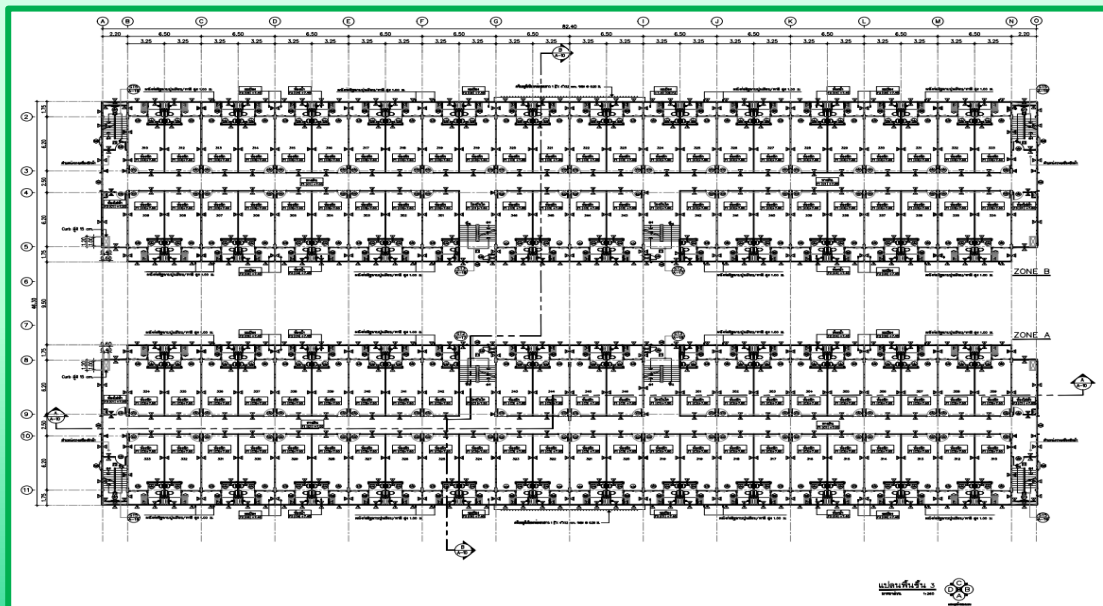
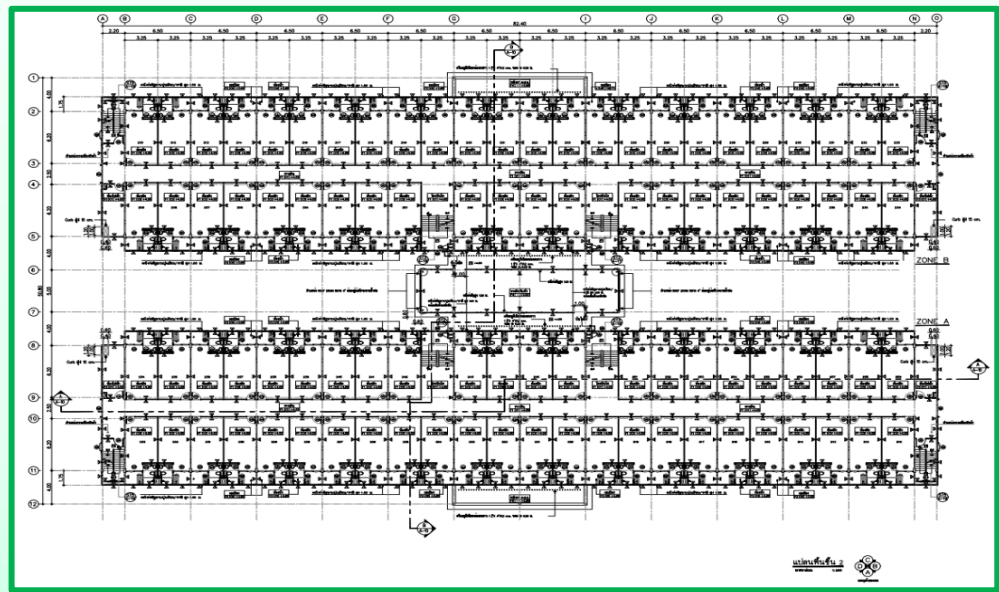
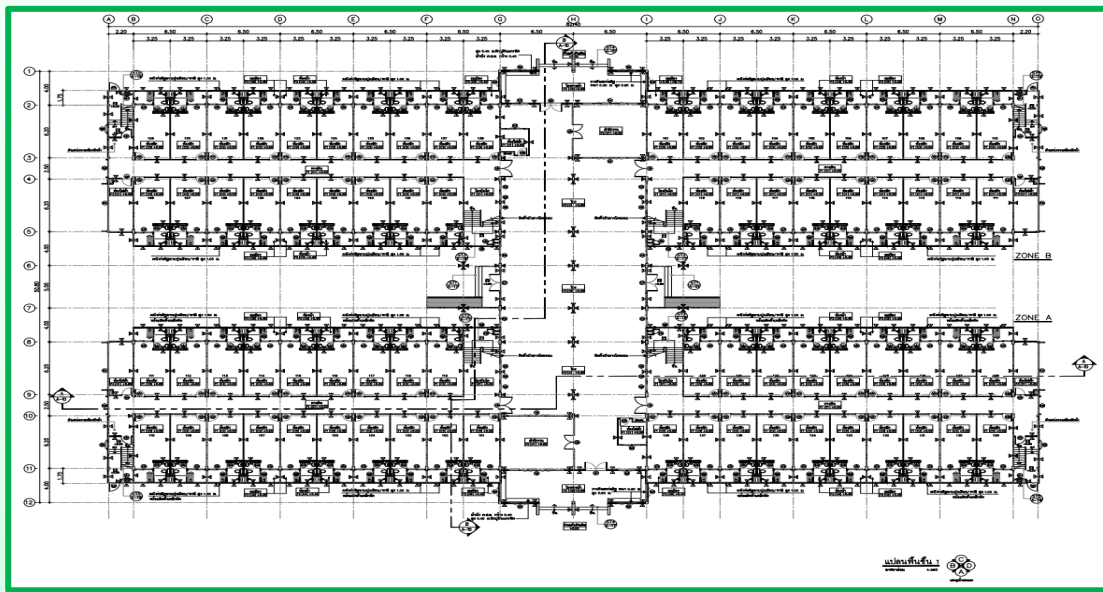
ดินถม 100000 ลบ.ม. ดินเดิม - 4.00 ดมสูง 3 ม.  
 ดินถมระดับ -1.00  
 บ่อขี้ม -2.60 ห่างแนวกำแพง 3 ม.

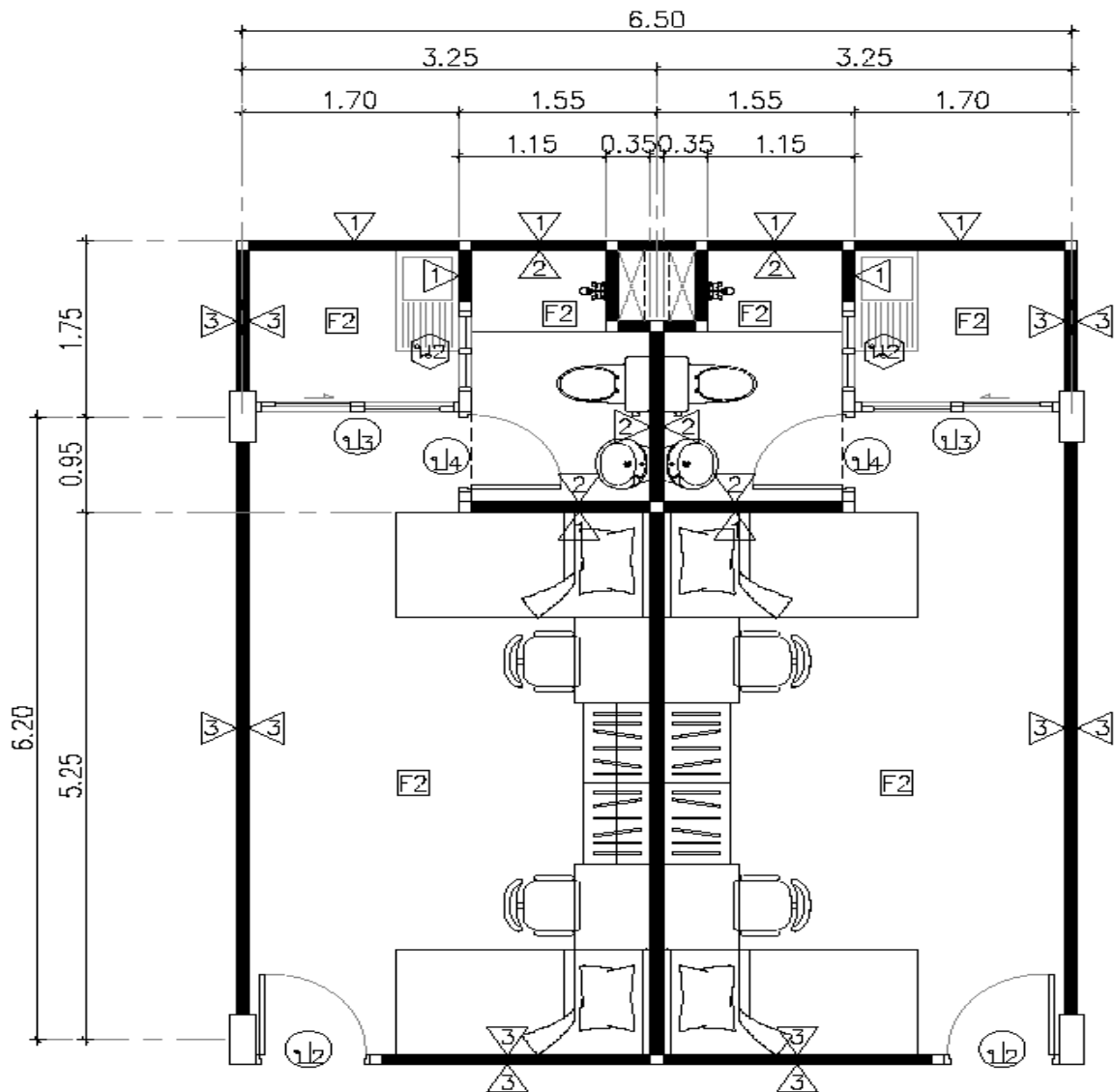
## โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล



อาคาร 50\*82 ม.  
 โครงการ 112\*202 ม.  
 \* 76+92+92+92=352 ห้อง  
 \* ห้อง 26 ตร.ม. ห้อง 19  
 ห้องน้ำ 4 สระเบียง 3

# โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล





## รายการประกอบแบบ

- F1 = พื้นปูกระเบื้องเคลือบ ขนาด 40x40 cm. (ราคากระเบื้องตารางเมตรละ 235 บ.รวมภาษี) พร้อมบัวยาง 10 cm.
- F2 = พื้นปูกระเบื้องเคลือบผิวด้าน ขนาด 40x40 cm.(ราคากระเบื้องตารางเมตรละ 235 บ.รวมภาษี)
- 1 = ผนังก่ออิฐมวลยว 8 รู (อิฐท้องถิ่น) ฉาบปูนเรียบทาสี
- 2 = ผนังท่อน้ำกรงกระเบื้องเคลือบ ขนาด 40x40 cm.(ราคากระเบื้องตารางเมตรละ 235 บ.รวมภาษี)
- 3 = ผนังก่ออิฐมวลยว 8 รู (อิฐท้องถิ่น) ฉาบปูนเรียบทาสี
- C1 = งานแต่งแนวท่อน้ำเดินสำเร็จรูป พร้อมทาสี (ชั้น 1-3)
- C3 = ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ฉาบรอยต่อเรียบทาสี โครงเคร่าเหล็กชุบสังกะสี (ฝ้าเพดานชั้น 4)
- C4 = ฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ชนิดกันชื้น โครงเคร่า T-BAR ขนาด 60x60 cm.เหล็กชุบสังกะสี (ฝ้าเพดานห้องน้ำชั้น 1-3)
- C5 = ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. ชนิดกันชื้น ฉาบรอยต่อเรียบทาสี โครงเคร่าเหล็กชุบสังกะสี (ฝ้าเพดานห้องน้ำชั้น 4)

\*\* หมายเหตุ \*\* -สีทาสีผนังให้ใช้สีทนสภาวะอากาศ ชนิดกึ่งเงา และมี มอก.  
-ระดับฝ้าเพดานโถงทางเดิน และห้องพักชั้น 4 +3.00 m.

แบบแปลนขยายห้องพัก

มาตราส่วน 1:100

1.จำนวน 352 ห้อง พื้นที่ 26 ตร.ม.  
ห้องนอน 19 ตร.ม. ห้องน้ำ 4 ตร.ม.  
ระเบียง 3 ตร.ม. ฝ้าเพดาน 2.6 ม.  
76+92+92+92=352  
2.ห้องซักล้าง 2 ห้อง (8+1)











# โครงการก่อสร้างอาคารหอพักนักศึกษาแพทย์และพยาบาล

รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และธรรมาภิบาล  
ประชุมแผนการเร่งรัดงานก่อสร้างและแผนการเบิกจ่ายงบประมาณก่อสร้าง







## โครงการก่อสร้างอาคารวิชาการ 10

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท เอส.อาร์.แอล. เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด  
068/2568 ลงวันที่ 10 ม.ค. 68  
59,500,000.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา

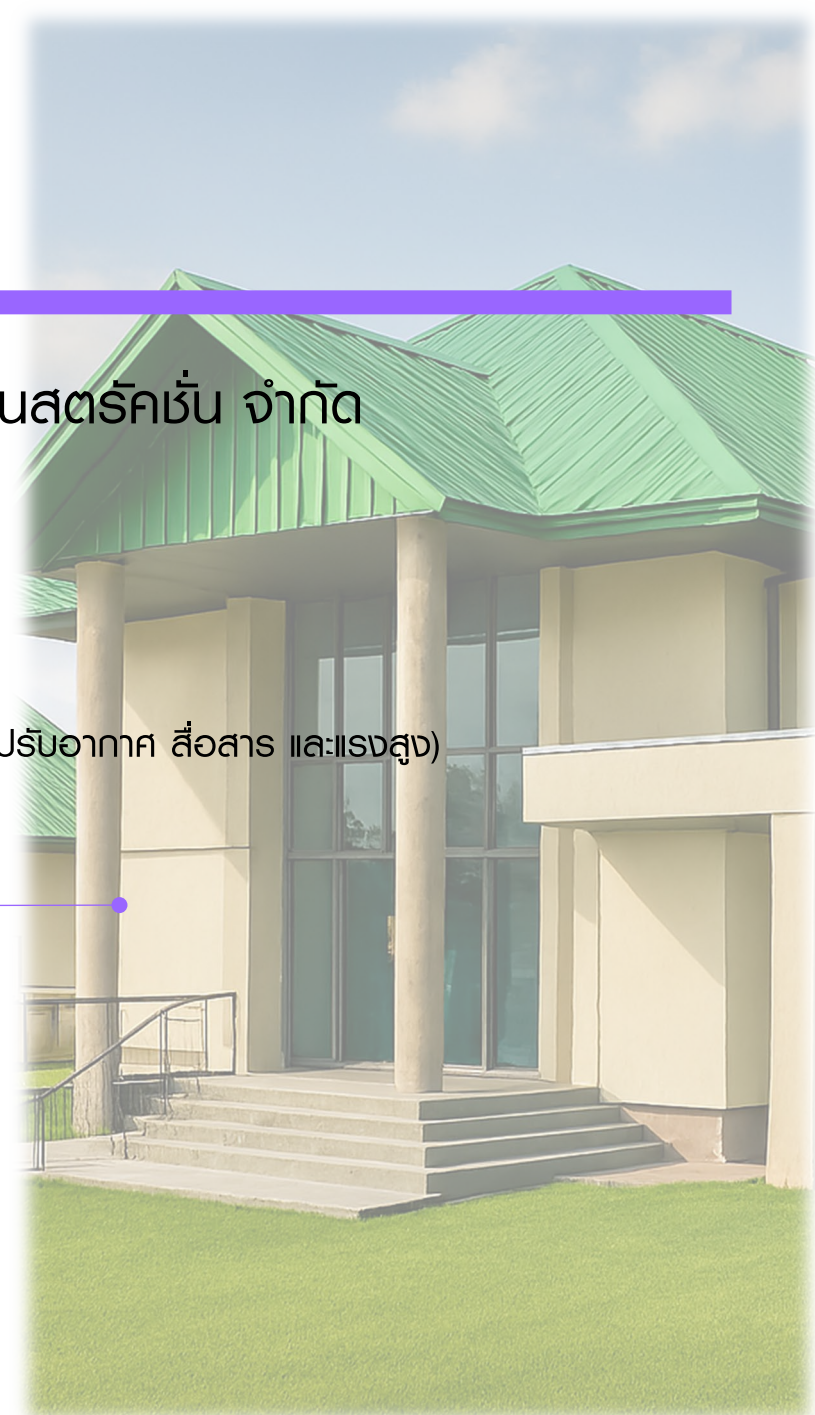


11 ม.ค. 68 – 13 พ.ค. 69 ( 488 วัน ) (แบบท่ายครั้งที่ 3)  
11 ม.ค. 68 – 28 ส.ค. 69 ( 488+107 = 595 วัน ) (รวมงานระบบปรับอากาศ สื่อสาร และแรงสูง)  
378 วัน ( 63.53% )  
217 วัน ( 36.47% )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



56.64%  
10/16 งวด  
40 คน





# โครงการก่อสร้างอาคารวิชาการ 10





# โครงการก่อสร้างอาคารวิชาการ 10

เปรียบเทียบความก้าวหน้างานก่อสร้างระหว่างเดือน





## โครงการก่อสร้างอาคารวิชาการ 10



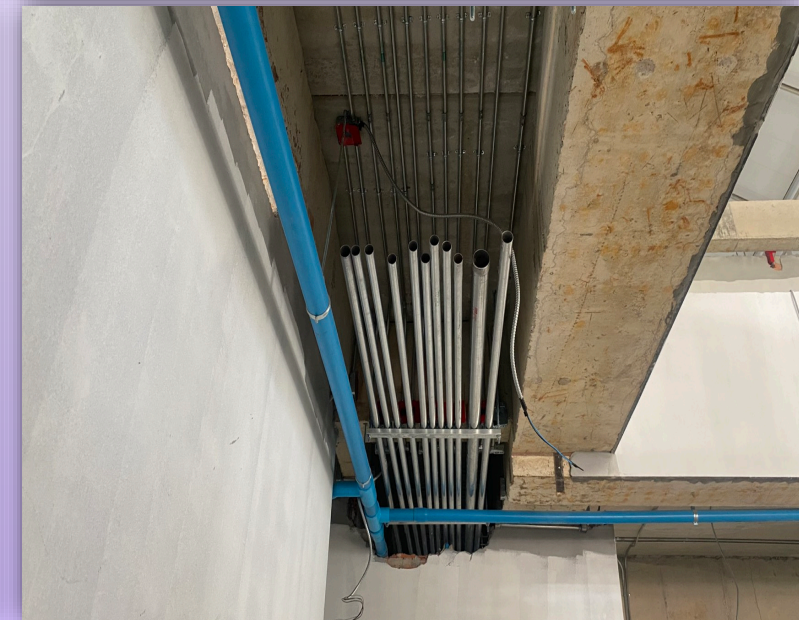
ความก้าวหน้างาน  
งานโครงสร้างอาคาร

1. งานโครงสร้าง คสล. แล้วเสร็จ 100 %
2. งานโครงสร้างคานเหล็ก แล้วเสร็จ 98 %
3. งานติดตั้งหลังคา อาคารหลัก  
แล้วเสร็จ 98 %



# โครงการก่อสร้างอาคารวิชาการ 10

ชั้น 1 โซนด้านหน้า





# โครงการก่อสร้างอาคารวิชาการ 10

ชั้น 1 โซนห้องพักอาจารย์





# โครงการก่อสร้างอาคารวิชาการ 10

ชั้น 2 โซนด้านหน้า+ห้องพักอาจารย์





# โครงการก่อสร้างอาคารวิชาการ 10

## ชั้น 2 โซนห้องพักอาจารย์

### ความก้าวหน้างานโครงการ อาคาร

#### งานสถาปัตยกรรม

1. งานก่ออิฐพูนัง แล้วเสร็จ 95 %
2. งานฉาบพูนัง แล้วเสร็จ 90 %
3. งานฝ้าเพดาน แล้วเสร็จ 35 %
4. งานเทพื้นทรายปรับระดับขัดมันรองรับพื้นกระเบื้องยาง แล้วเสร็จ 60 %
5. งานปูกระเบื้องภายในห้องน้ำ แล้วเสร็จ 70 %
6. งานติดตั้งประตู-หน้าต่าง อลูมิเนียม แล้วเสร็จ 15 %
7. งานทาสีรองพื้น แล้วเสร็จ 70 %

#### งานระบบ

1. งานเดินท่อสุขาภิบาล แล้วเสร็จ 80 %
2. งานเดินท่อระบบ+ร้อยสายระบบไฟฟ้า แล้วเสร็จ 60 %
3. งานเดินท่อดับเพลิง แล้วเสร็จ 80 %

งานงวดที่ 10 ส่งมอบ 25 มี.ค. 69







## 8

## โครงการปรับปรุงอาคารปฏิบัติการสารสนเทศศาสตร์

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



ห้างหุ้นส่วนจำกัด เขาน้อยก่อสร้าง  
198/2568 ลงวันที่ 31 มี.ค. 68  
20,028,500.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา



1 เม.ย. 68 – 16 เม.ย. 69 ( 381 วัน ) (แบบท้ายครั้งที่ 2)  
354 วัน ( 92.91% )  
27 วัน ( 7.09% )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย

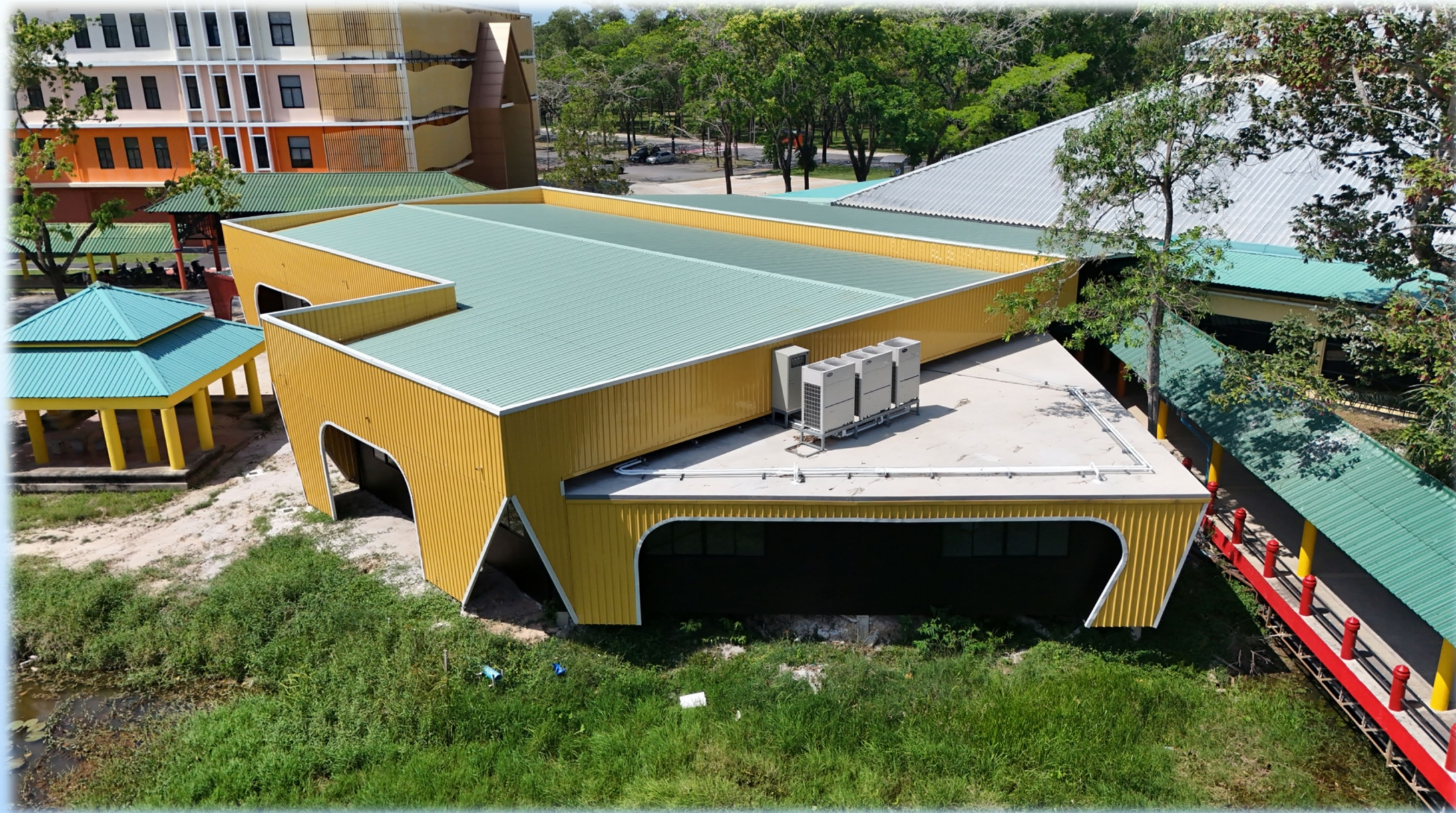


100.00 %  
8/9 งวด ( งวดที่ 9 ส่งแล้วอยู่ระหว่างกระบวนการตรวจรับ )  
- คน

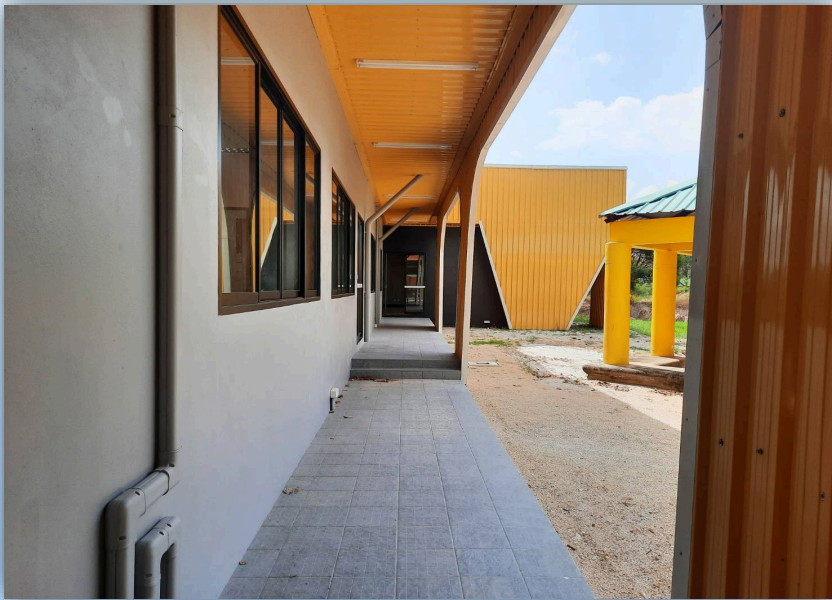








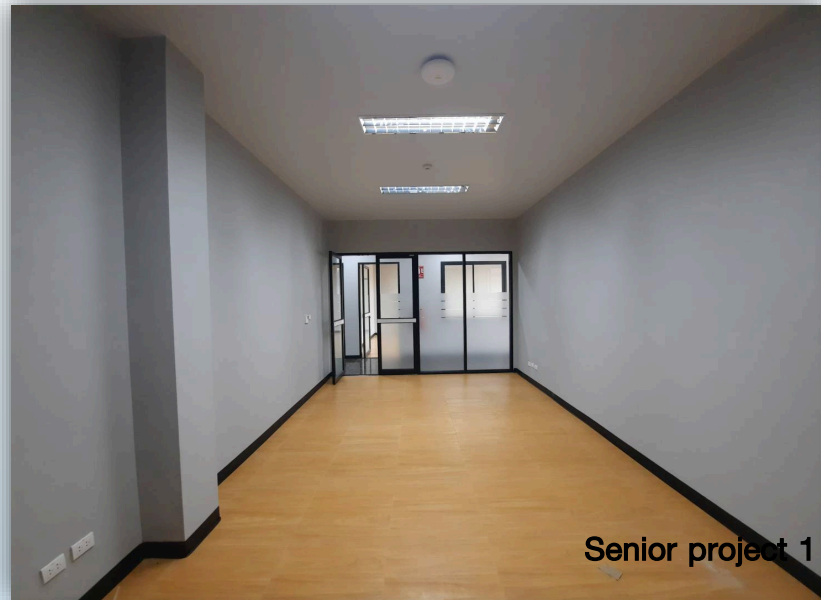
# โครงการปรับปรุงอาคารปฏิบัติการสารสนเทศศาสตร์



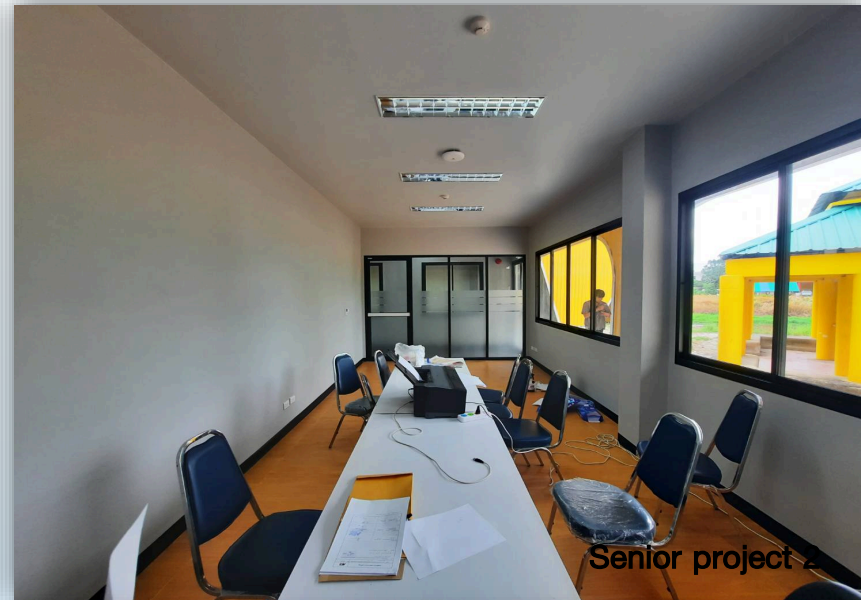
# โครงการปรับปรุงอาคารปฏิบัติการสารสนเทศศาสตร์



Co-Working Space



Senior project 1



Senior project 2



Laboratory



ห้องพักอาจารย์



ห้องประชุม

# โครงการปรับปรุงอาคารปฏิบัติการสารสนเทศศาสตร์



Co-Working Space



ห้องปฏิบัติการ



ห้องอาจารย์



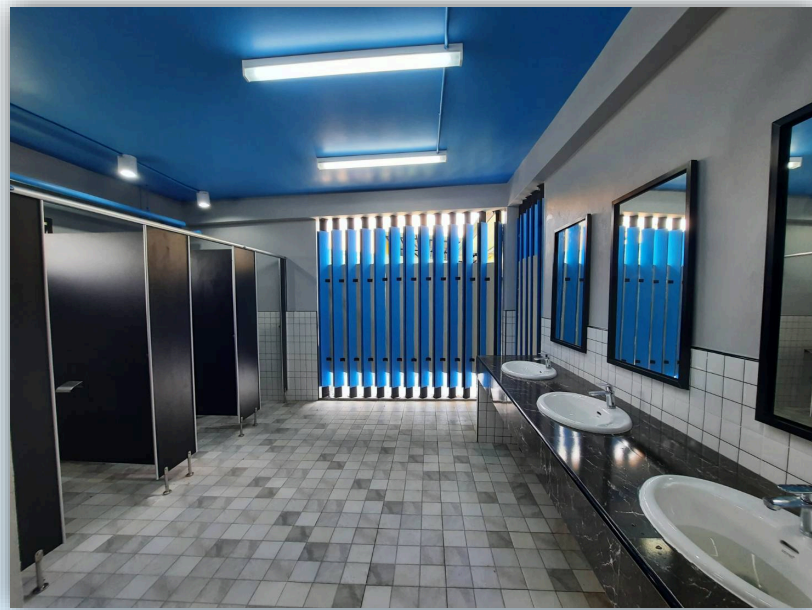
Database



สโมสรนักศึกษา

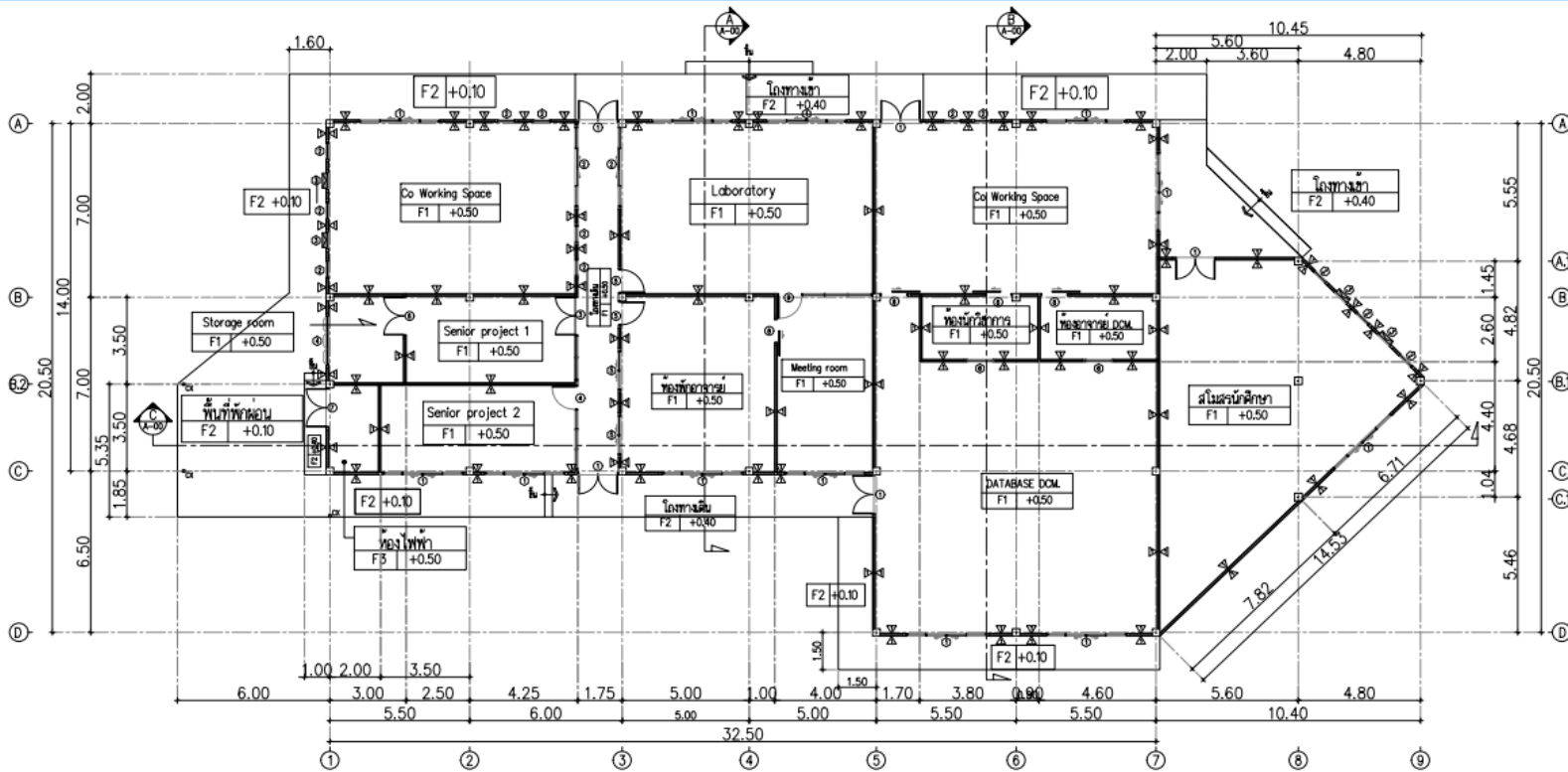












รายการประกอบแบบ

รายการพื้น

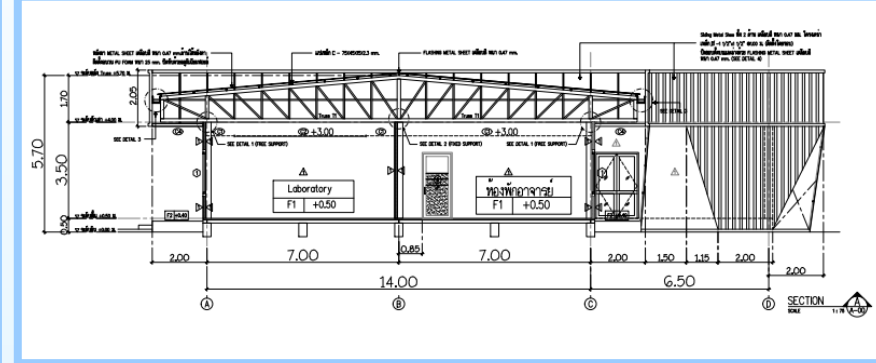
- F1 = พื้นปูกระเบื้องทออร์ซีเลน ขนาด 60x60 cm.
- F2 = พื้นปูกระเบื้อง ขนาด 40x40 cm. ผิวขัดมัน
- F3 = พื้นปูนทรายปรับระดับขั้นเตรียม
- F4 = พื้นปูนทรายปรับระดับขั้นเตรียม ผสมน้ำยากันซึม

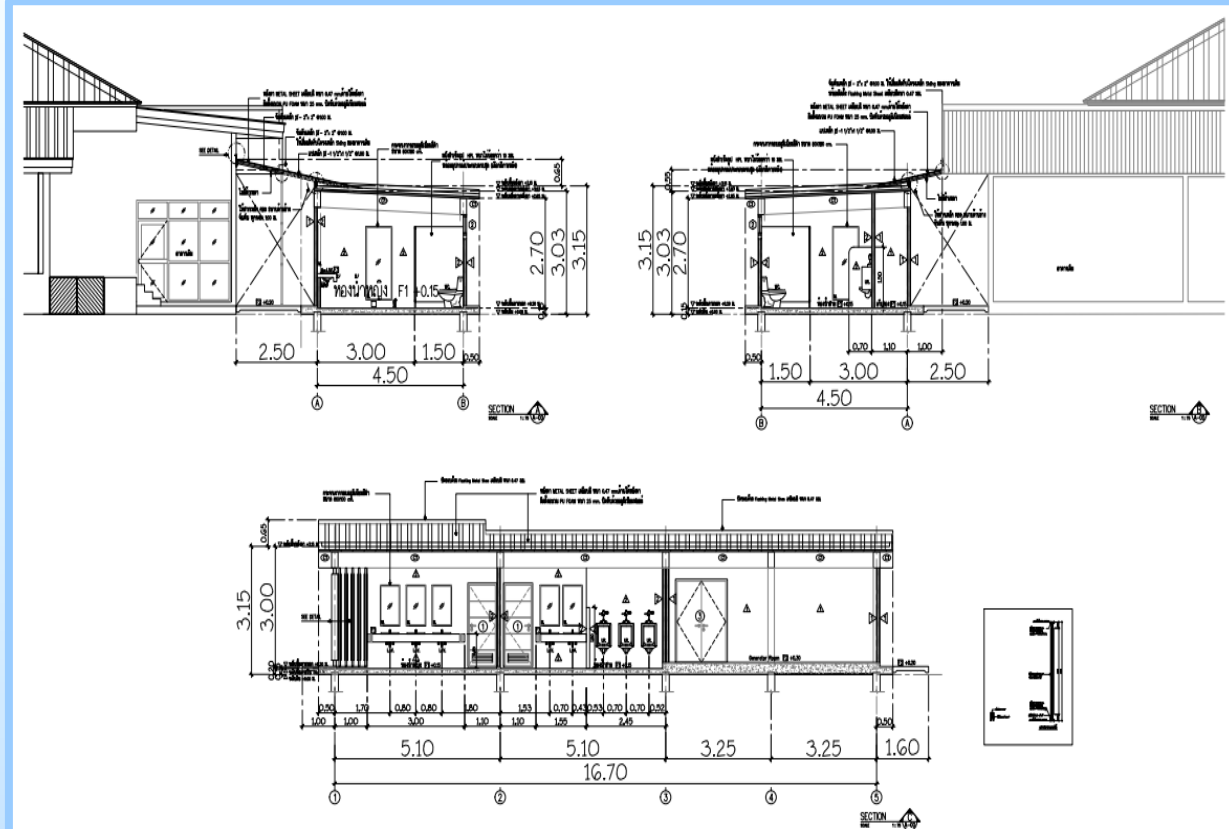
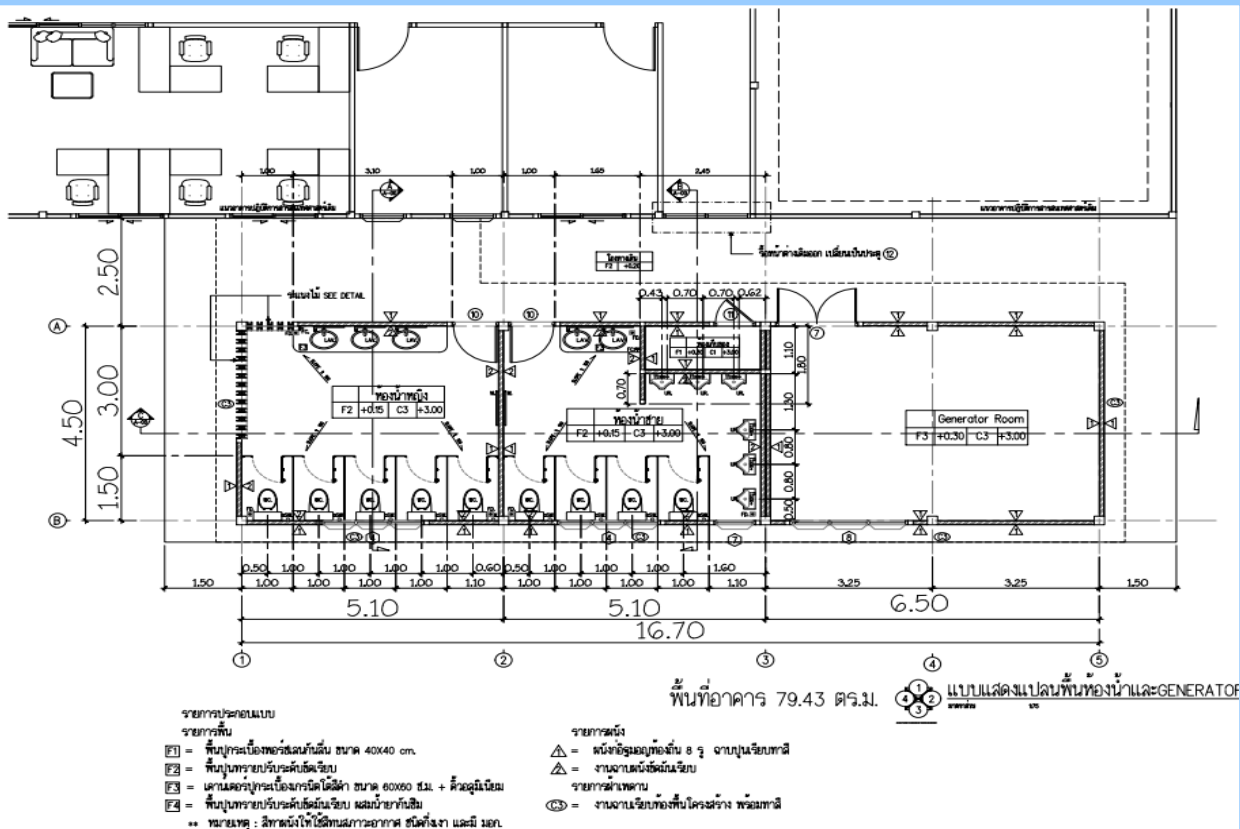
\*\* หมายเหตุ : สีทาสผนังให้ใช้สีทนสภาพอากาศ ชนิดกึ่งเงา และมี มอก.

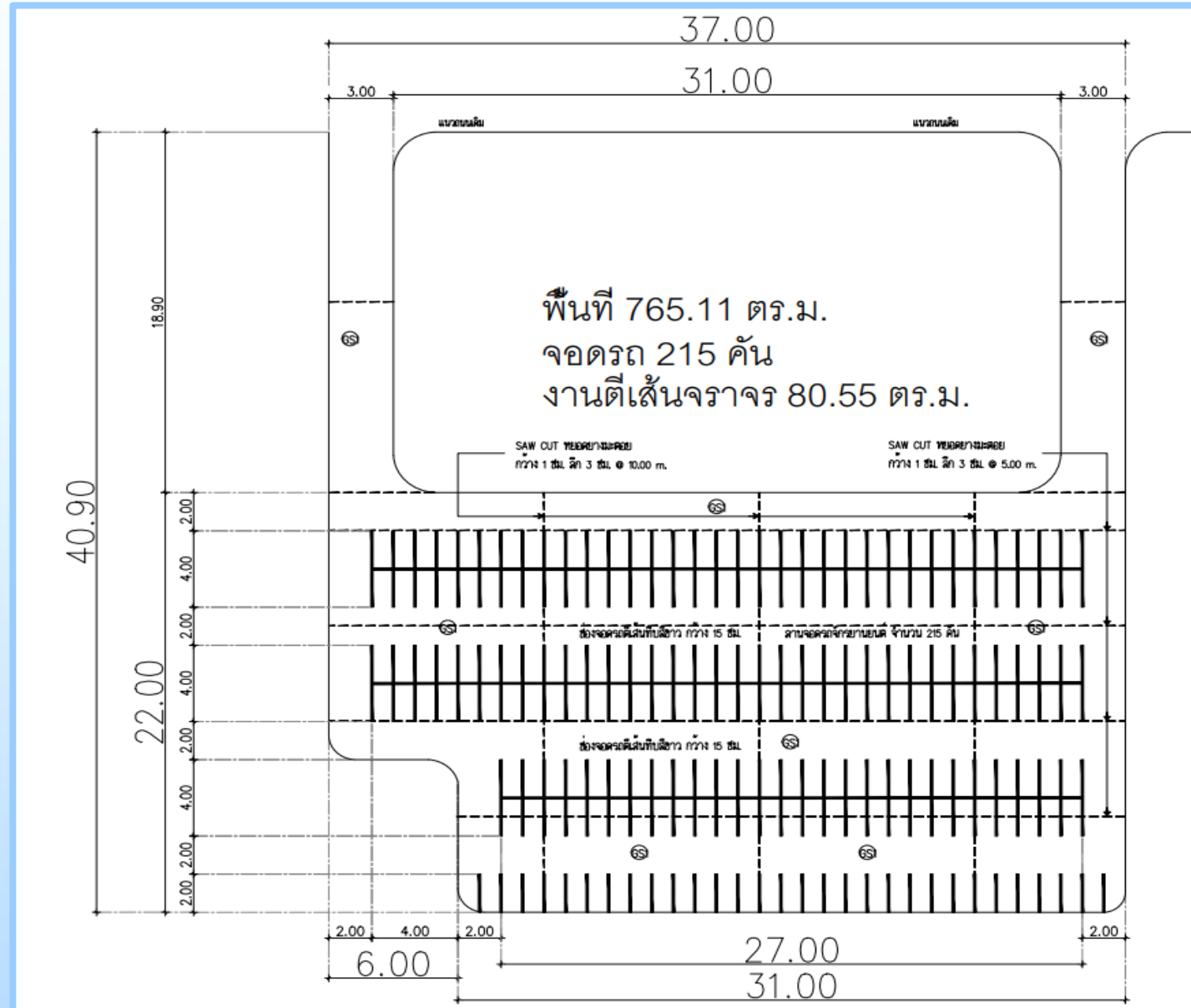
รายการผนัง

△ = ผนังก่ออิฐมวลยู่ท้องถิ่น 8 รู จากปูนเรียบทาดี้

พื้นที่อาคาร 636.90 ตร.ม.

แบบแสดงแปลนพื้น  
มาตราส่วน 1:50









# 9

## โครงการก่อสร้างสำนักงานที่ทำการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พร้อมห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์สุขภาพและแพทย์แผนไทย

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท สยามเพชร (ประเทศไทย) จำกัด  
243/2568 ลงวันที่ 12 มิ.ย. 68  
165,488,888.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา

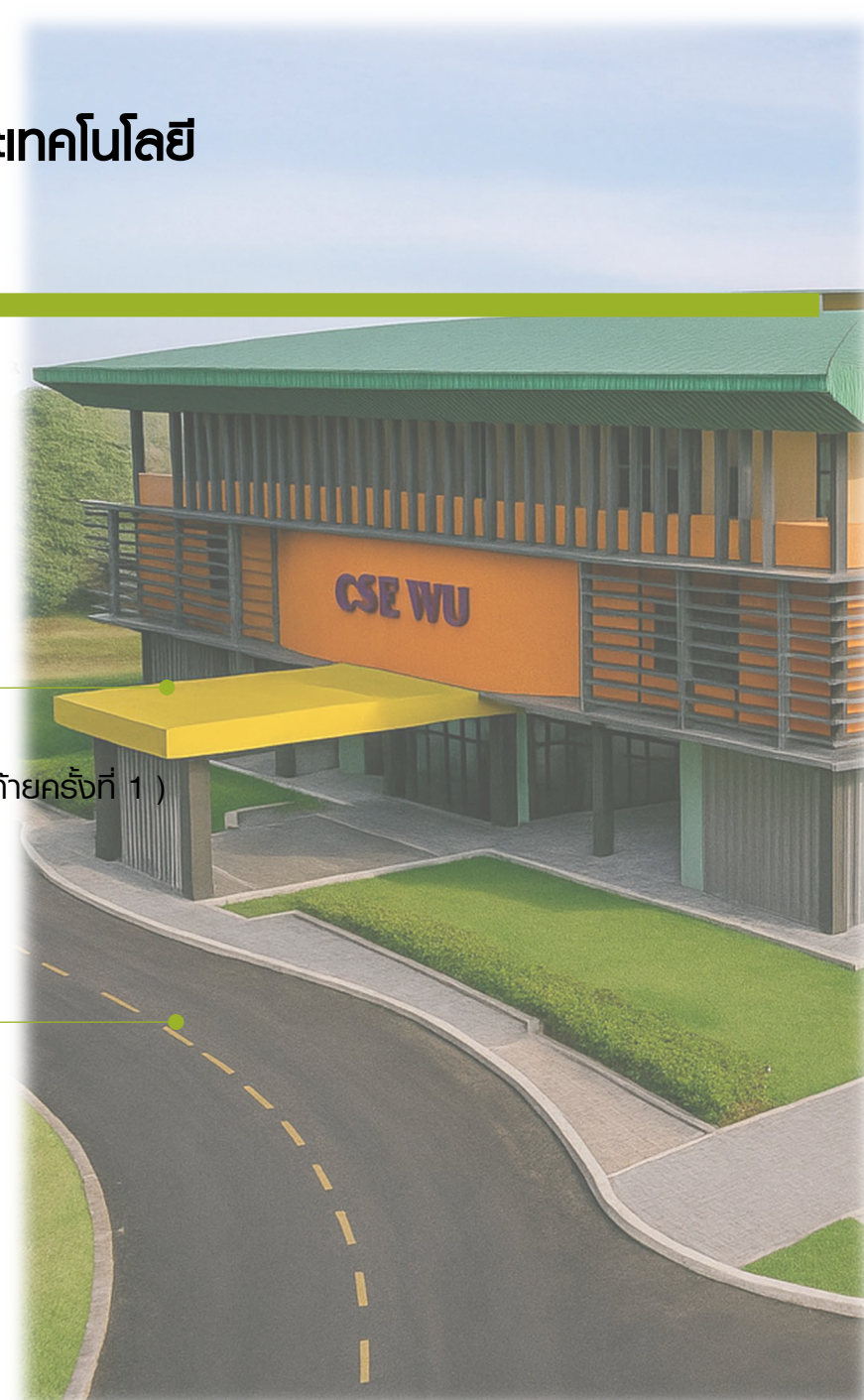


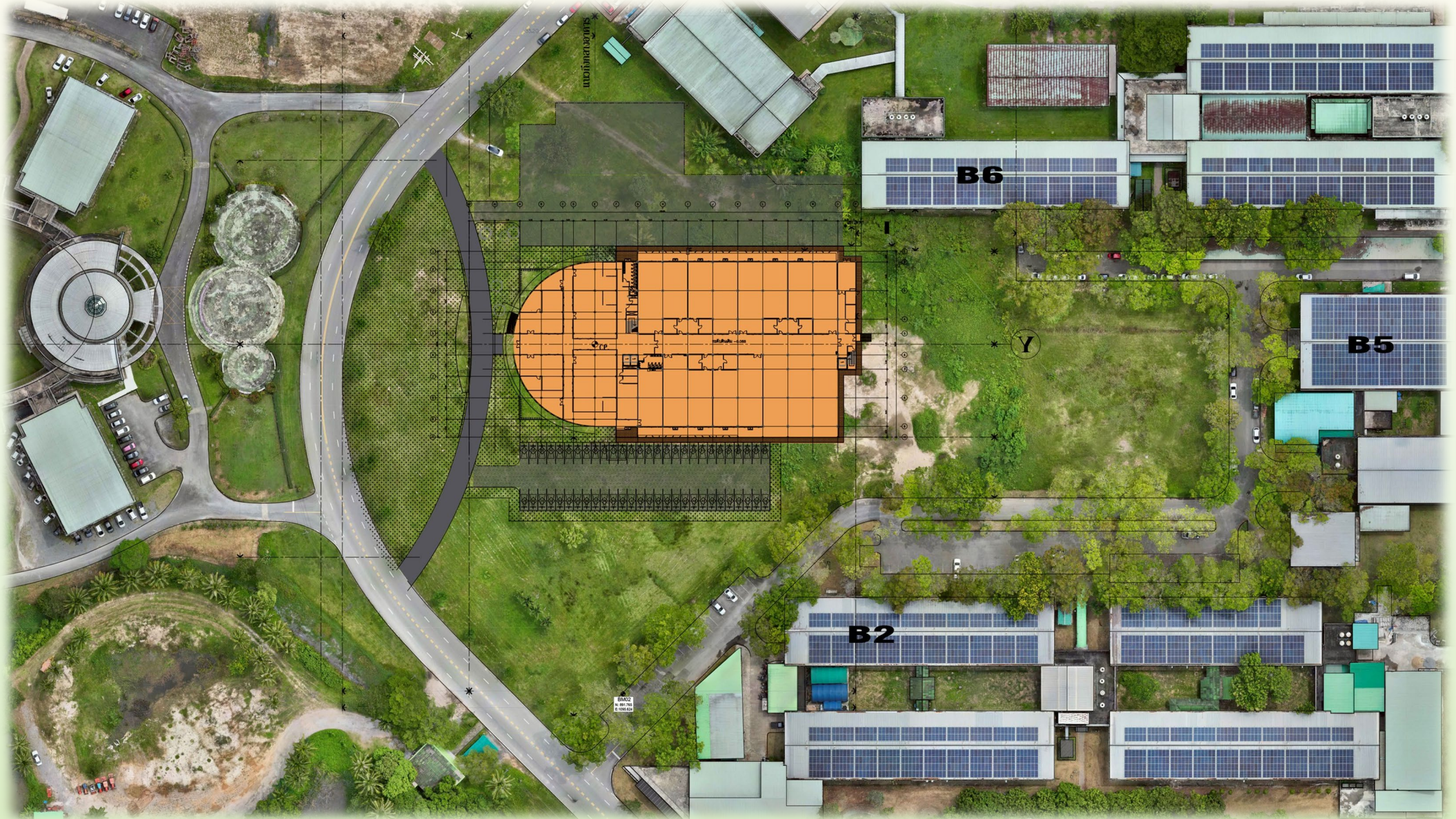
13 มิ.ย. 68 – 26 มิ.ย. 70 (744 วัน) (แบบท้ายครั้งที่ 1)  
281 วัน ( 37.77% )  
463 วัน ( 62.23% )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



16.85%  
5/24 งวด ( งวดที่ 3,4,5 )  
65 คน









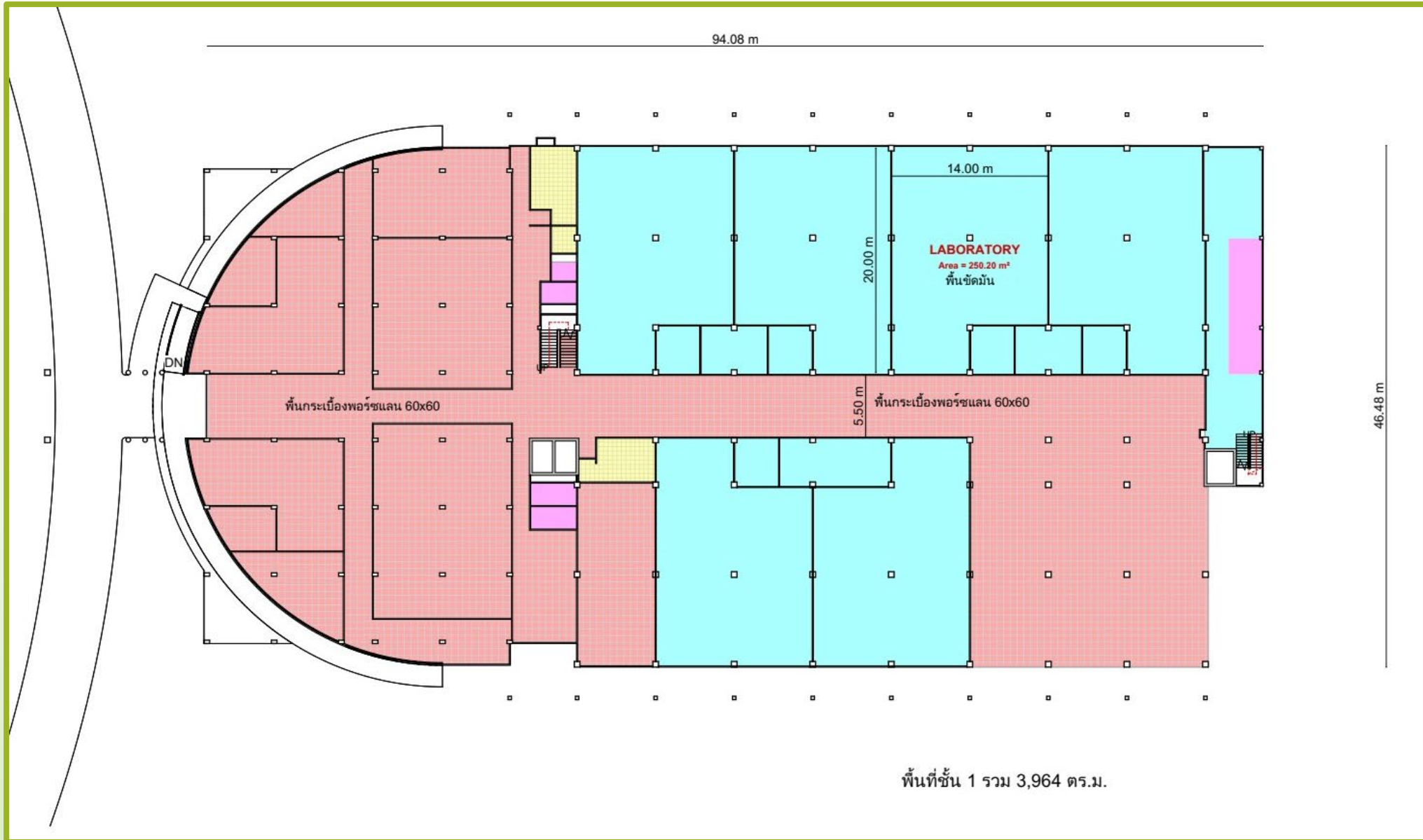
เปรียบเทียบความก้าวหน้างานก่อสร้างระหว่างเดือน



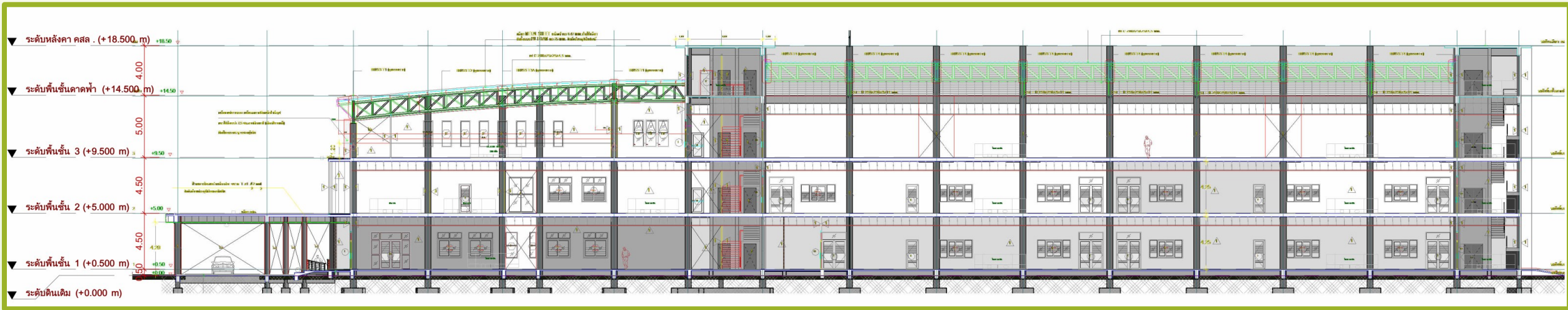


## ความก้าวหน้างาน

1. งานคอนกรีตฐานราก+เสาตอม่อ  
แล้วเสร็จ 100 % ( 153/153 )
2. งานคอนกรีตคาน ชั้น1  
แล้วเสร็จ 100%
3. งานคอนกรีตพื้น ชั้น1 แล้วเสร็จ 98 %
4. งานคอนกรีตเสา ชั้น1 แล้วเสร็จ 98 %
5. ท่อสุขาภิบาล ชั้น1 แล้วเสร็จ 95%











# 10

## โครงการก่อสร้างอาคารแหล่งเรียนรู้ด้านศิลปะและวัฒนธรรมภาคใต้

### "อาคารวัฒนธรรมวลัยลักษณ์" (งานตกแต่งและจัดนิทรรศการภายในอาคาร)

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท บุญวิศวกรรม จำกัด  
071/2565 ลงวันที่ 21 ก.ค. 65  
13,150,000.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา



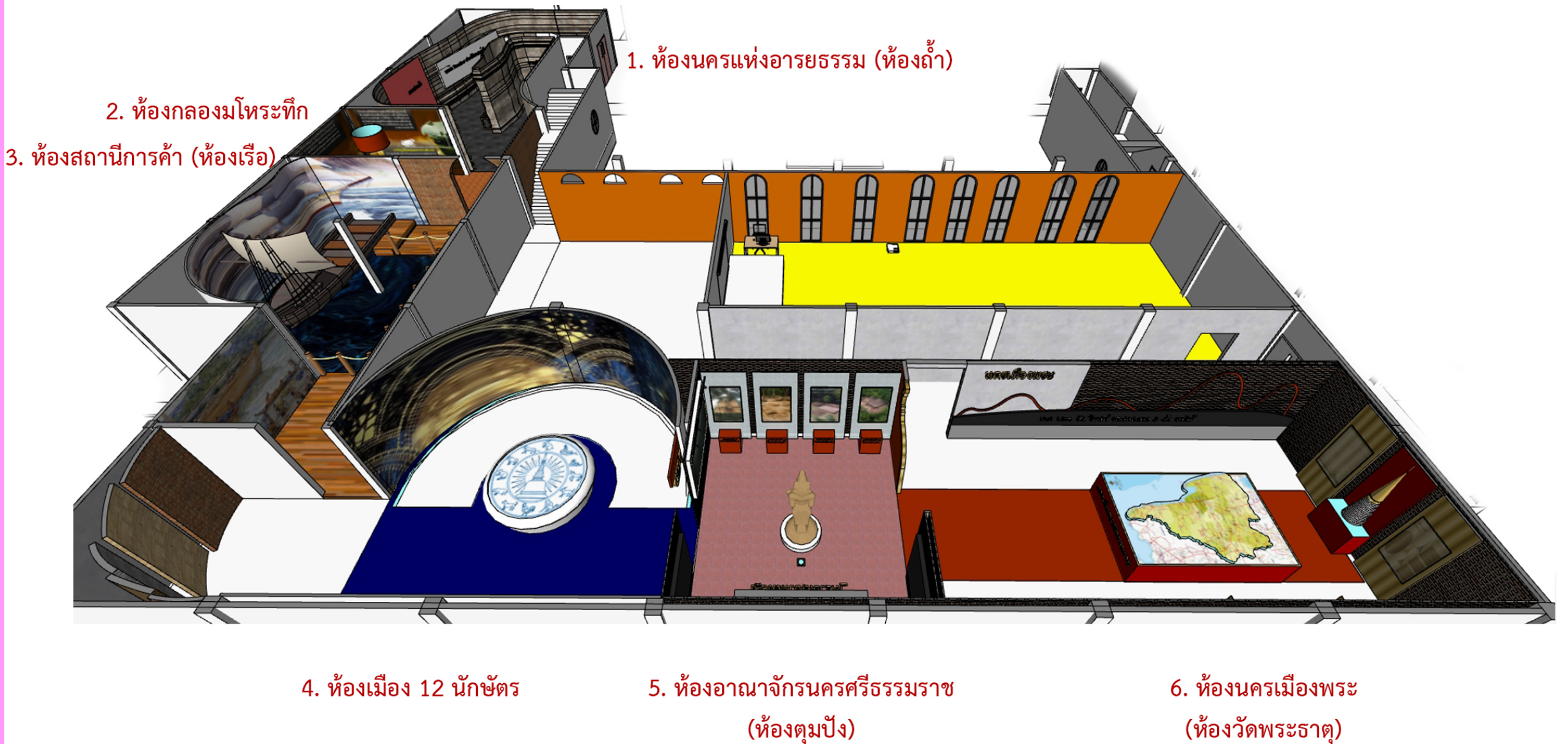
2 ส.ค. 68 – 30 เม.ย. 69 ( 272 วัน ) (แบบทำย ครั้งที่ 3)  
231 วัน ( 84.93% )  
41 วัน ( 15.07% )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



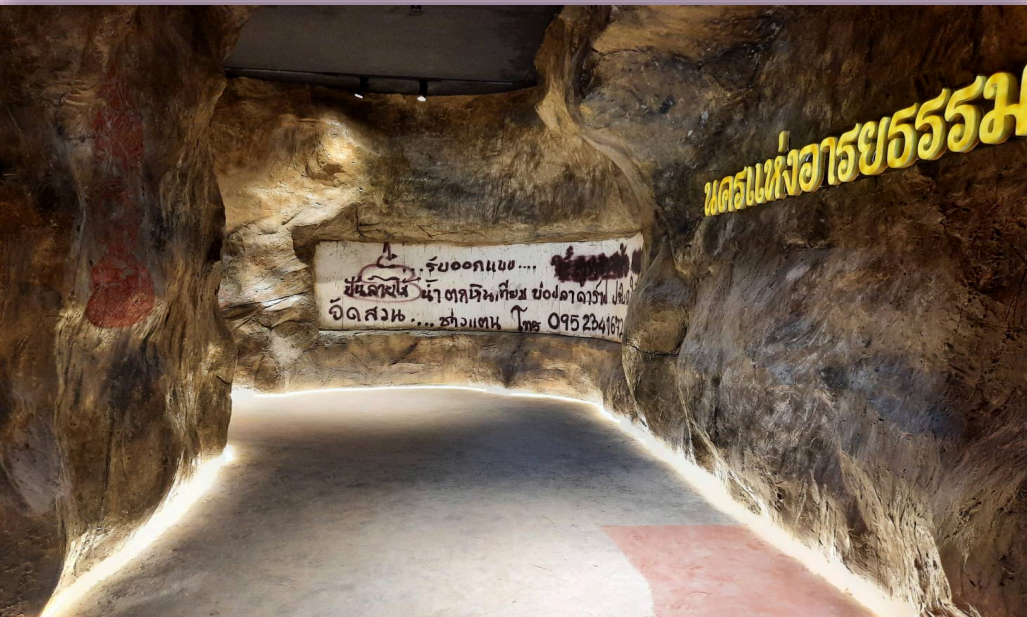
83.21 %  
4/5 งวด ( งวดที่ 3,4 )  
15 คน







1. ห้องนิทรรศการอารยธรรม ( ห้องถ้ำ )



2. ห้องกลองมโหระทึก





3. ห้องสถานีการค้า ( ห้องเรือ )



4. ห้องเมือง 12 นักชัตรี



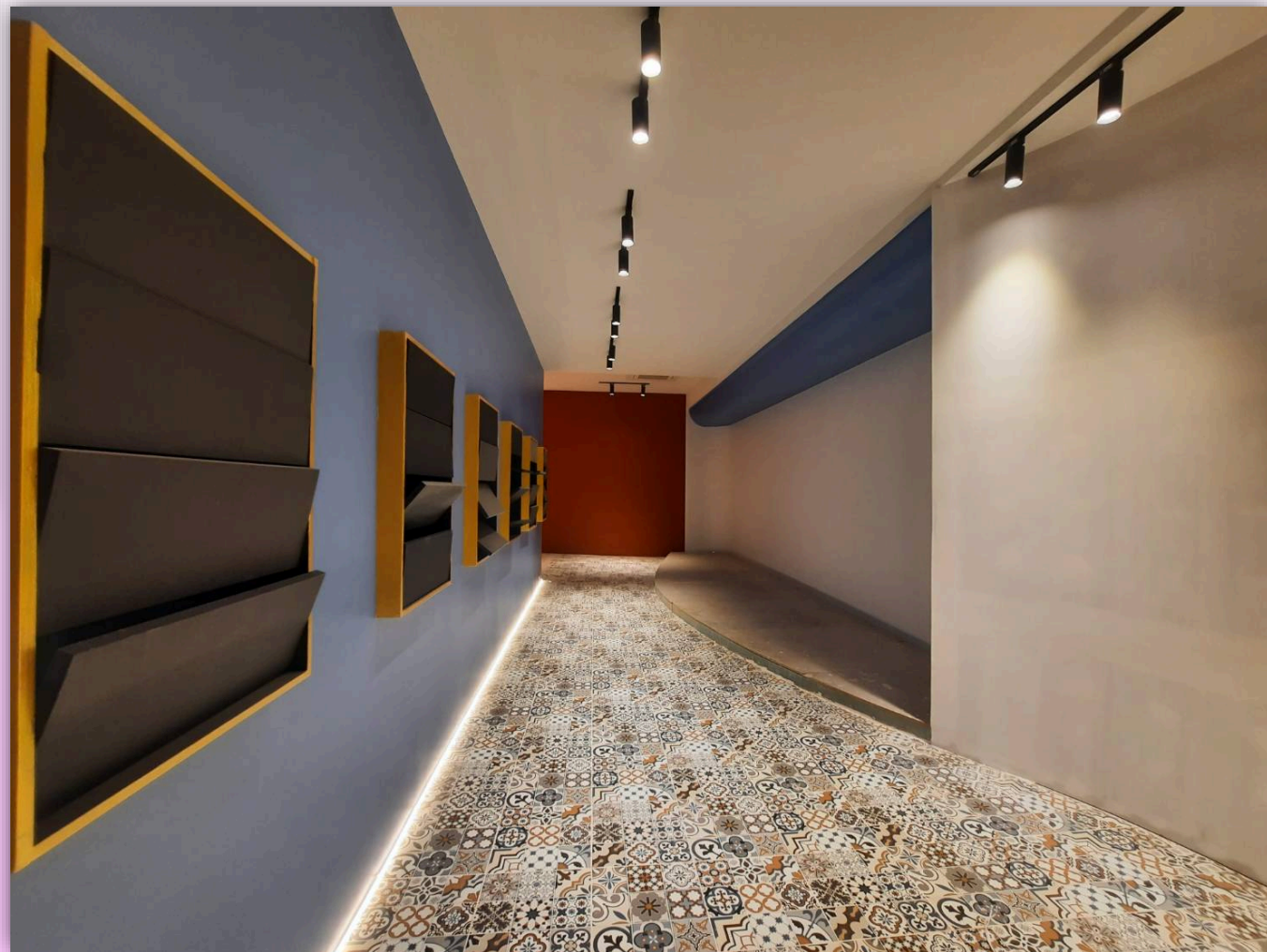
5. ห้องอาณาจักรนครศรีธรรมราช



6. ห้องนครเมืองพระ:



7. ห้องนิทรรศการ



8. ห้องอาหารถาวร





9. ห้องถ่ายรูป



10. ห้องวิถีชีวิต



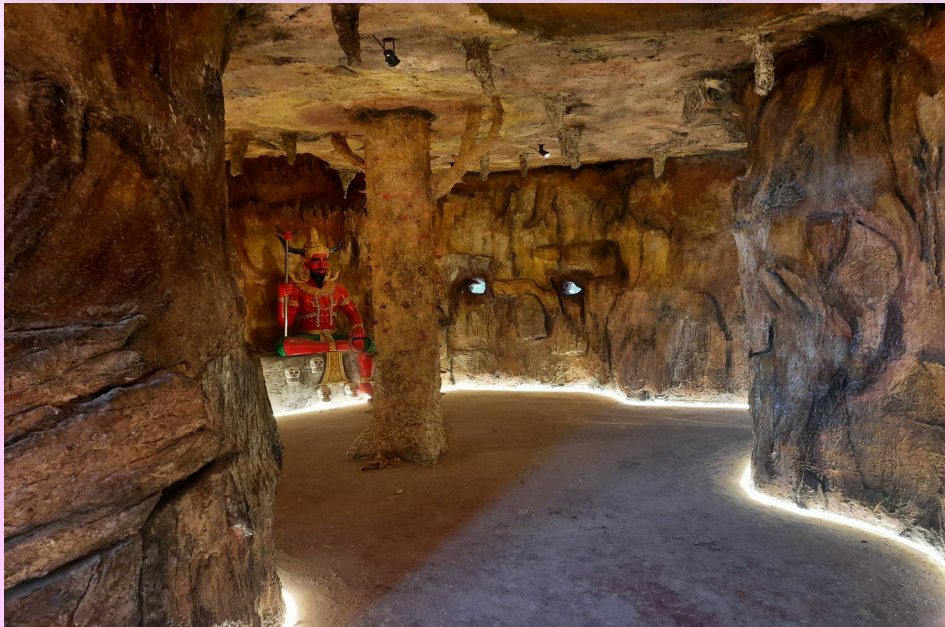
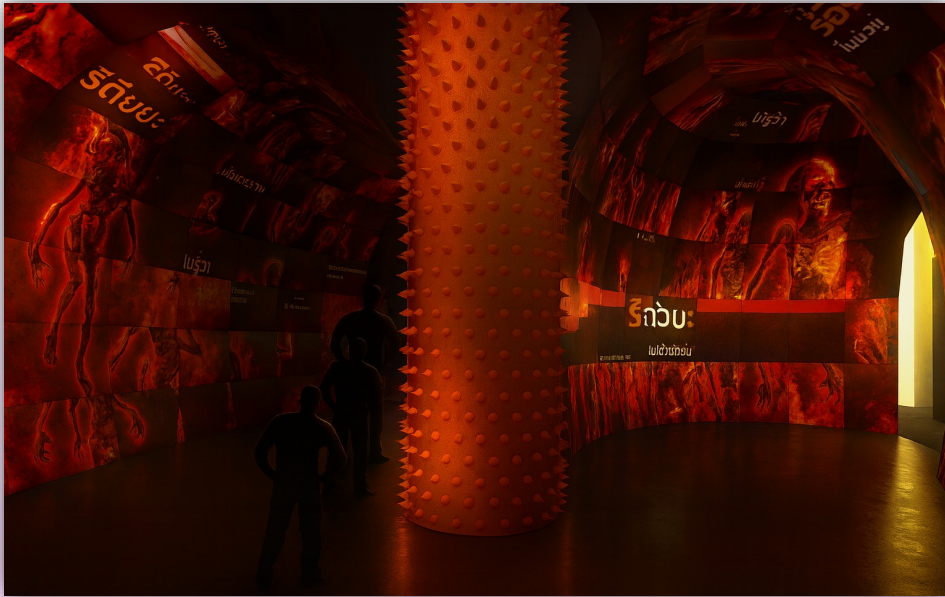
11. ห้องบุญทานไฟ





12.-13. ห้องประเพณีชักพระ และ หุ่นฟ้าขึ้นธาตุ







15. ห้องเล่นหนังลุง ดูโนรา



## 16. ห้องซ้อมรำ



## ความก้าวหน้าห้องนิทรรศการ

1. งานกั้นผนังห้องและฝ้าเพดาน //แล้วเสร็จ 100 %
2. งานระบบไฟฟ้า //แล้วเสร็จ 98 %
3. งานตกแต่งงานศิลปะและสถาปัตยกรรมห้องต่าง ๆ //แล้วเสร็จ 75 %
4. งานวัสดุพื้นลอยตัว //แล้วเสร็จ 90 %
5. งานสีโสตในห้องต่างๆเข้าหน้างานและติดตั้งแล้ว
6. งานเนื้อหาพิพิธภัณฑ์ห้องต่างๆ //แล้วเสร็จ 80%



บ้านใต้นคร

งานแล้วเสร็จ 98 %













# 11

## โครงการก่อสร้างสนามเบดมินตัน 14 สนาม

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



บริษัท ชุมพรคอยส์ เซ็นเตอร์ จำกัด  
267/2568 ลงวันที่ 26 สิงหาคม 2568  
24,848,500.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา



27 ส.ค. 68 – 24 มิ.ย. 69 (302 วัน) (แบบท้ายครั้งที่ 1)  
27 ส.ค. 68 – 4 ส.ค. 69 (302+21+13+7=343 วัน) (รวมขยายเวลาจากพ.บ)  
206 วัน ( 60.06% )  
137 วัน ( 39.94% )

ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



35.26 %  
4/10 งวด ( งวดที่ 3,4 )  
30 คน







เปรียบเทียบความก้าวหน้างานก่อสร้างระหว่างเดือน







# โครงการก่อสร้างสนามเบดมินตัน 14 สนาม



## ความก้าวหน้างาน อาคาร

### งานโครงสร้าง

1. งานโครงสร้างเหลือเฉพาะพื้น ชั้น 1  
แล้วเสร็จ 50 % ( ส่วนที่เหลือ ปลาย มี.ค )

### งานสถาปัตยกรรม

1. งานผนังก่ออิฐ แล้วเสร็จ 70 %
2. งานฉาบปูนผนัง แล้วเสร็จ 50 %
3. งานติดตั้งโครงเหล็ก SIDING  
แล้วเสร็จ 60 %

# โครงการก่อสร้างสนามเบดมินตัน 14 สนาม









# โครงการก่อสร้างสนามเบดมินตัน 14 สนาม

ตรวจการจ้างงาน งวดที่ 4





# โครงการก่อสร้างสนามเบดมินตัน 14 สนาม

เลขาธิการให้ความรู้และตรวจเยี่ยมโครงการ



12

# โครงการปรับปรุงถนน ลานจอดรถ และสาธารณูปโภค โซนกลุ่มอาคารเครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผู้รับจ้าง  
เลขที่สัญญา  
วงเงินก่อสร้าง



ห้างหุ้นส่วนจำกัด เขาน้อยก่อสร้าง  
84/2569 ลงวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2569  
48,280,000.00 บาท

ระยะเวลาก่อสร้าง  
ใช้เวลาก่อสร้างไปแล้ว  
เหลือระยะเวลา



18 ก.พ. 69 – 14 พ.ย. 69 (270 วัน)  
31 วัน ( 11.48% )  
239 วัน ( 88.52% )

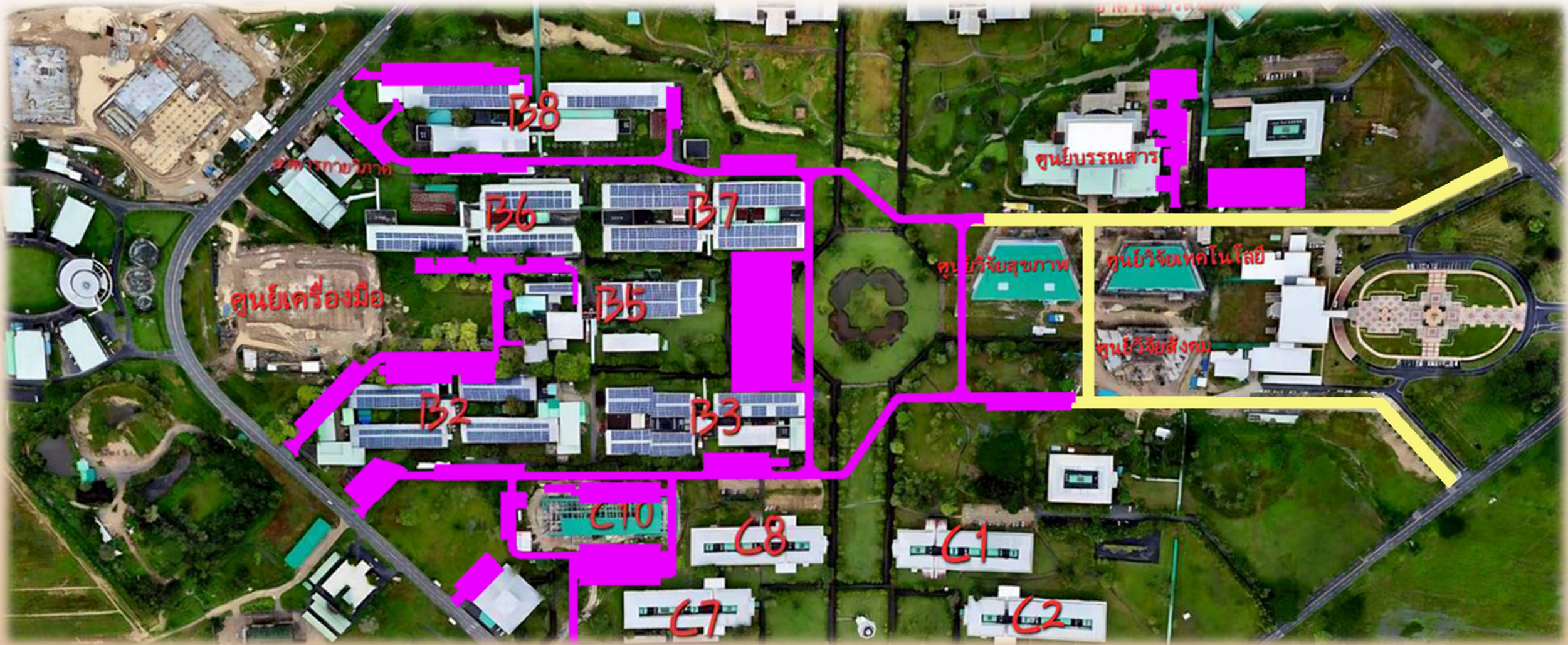
ความก้าวหน้างาน  
งวดงาน  
จำนวนแรงงานเฉลี่ย



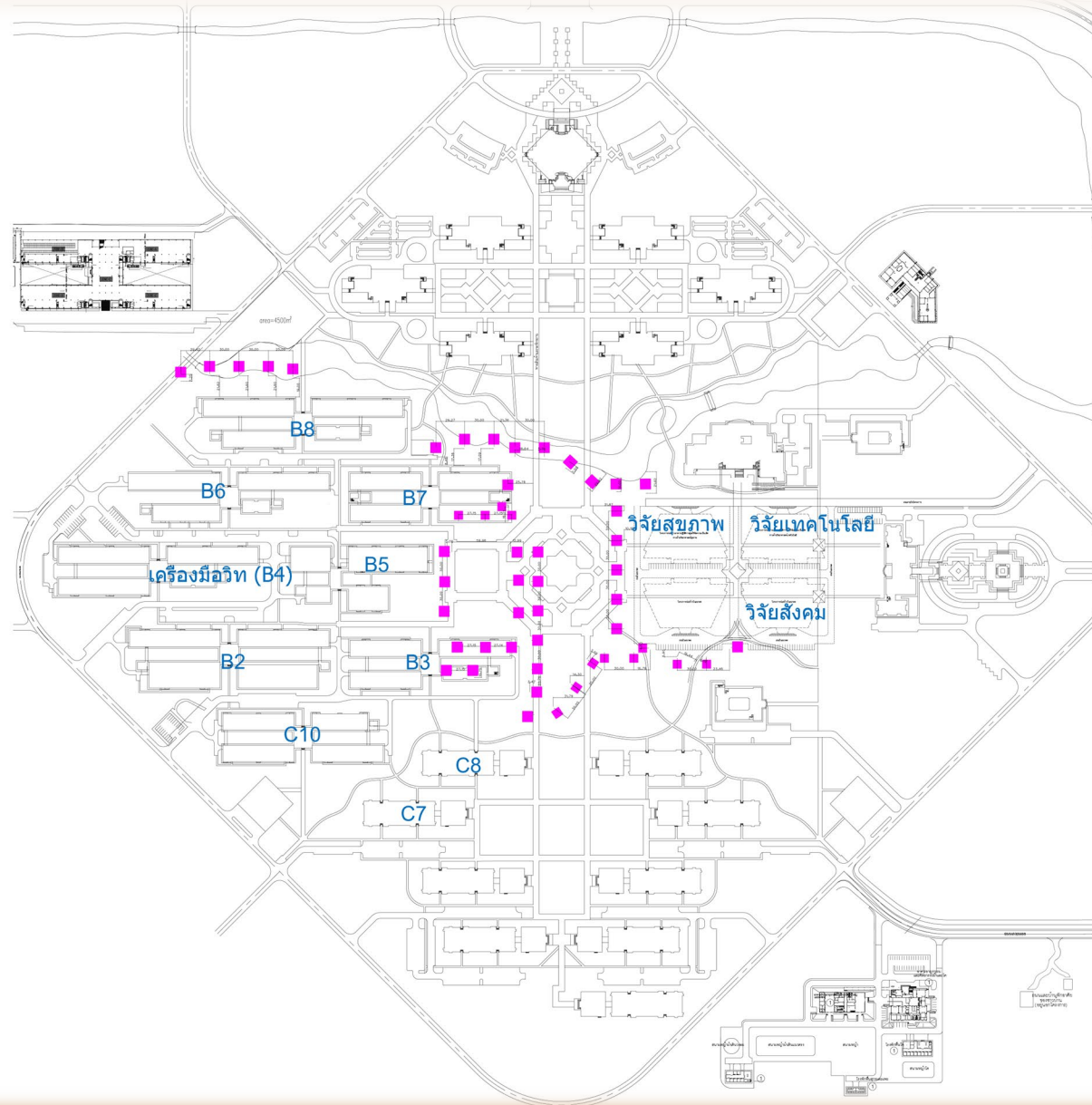
2.12 %  
0/9 งวด  
15 คน



โครงการปรับปรุงถนน ลานจอดรถ และสาธารณูปโภค โซนกลุ่มอาคารเครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

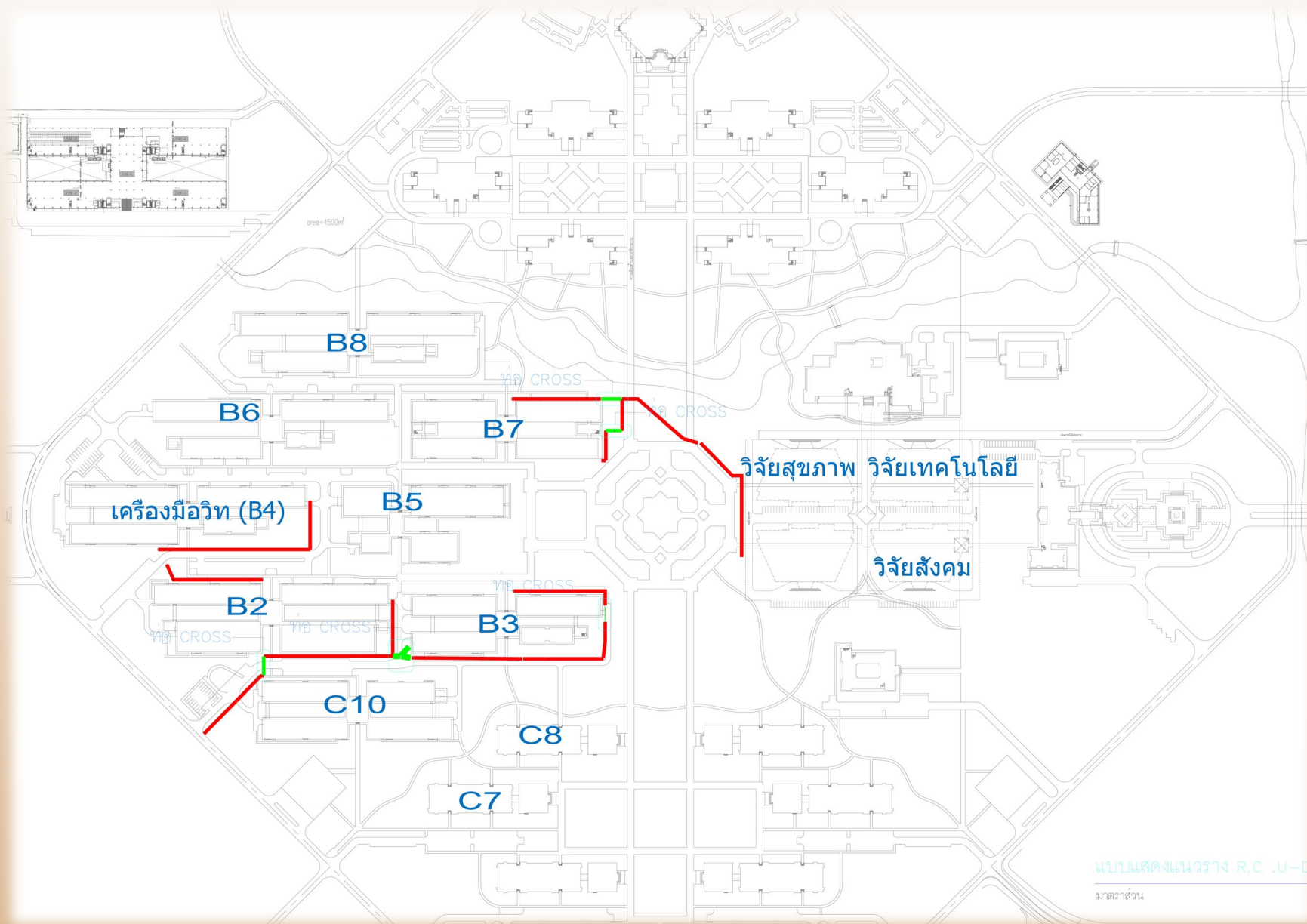


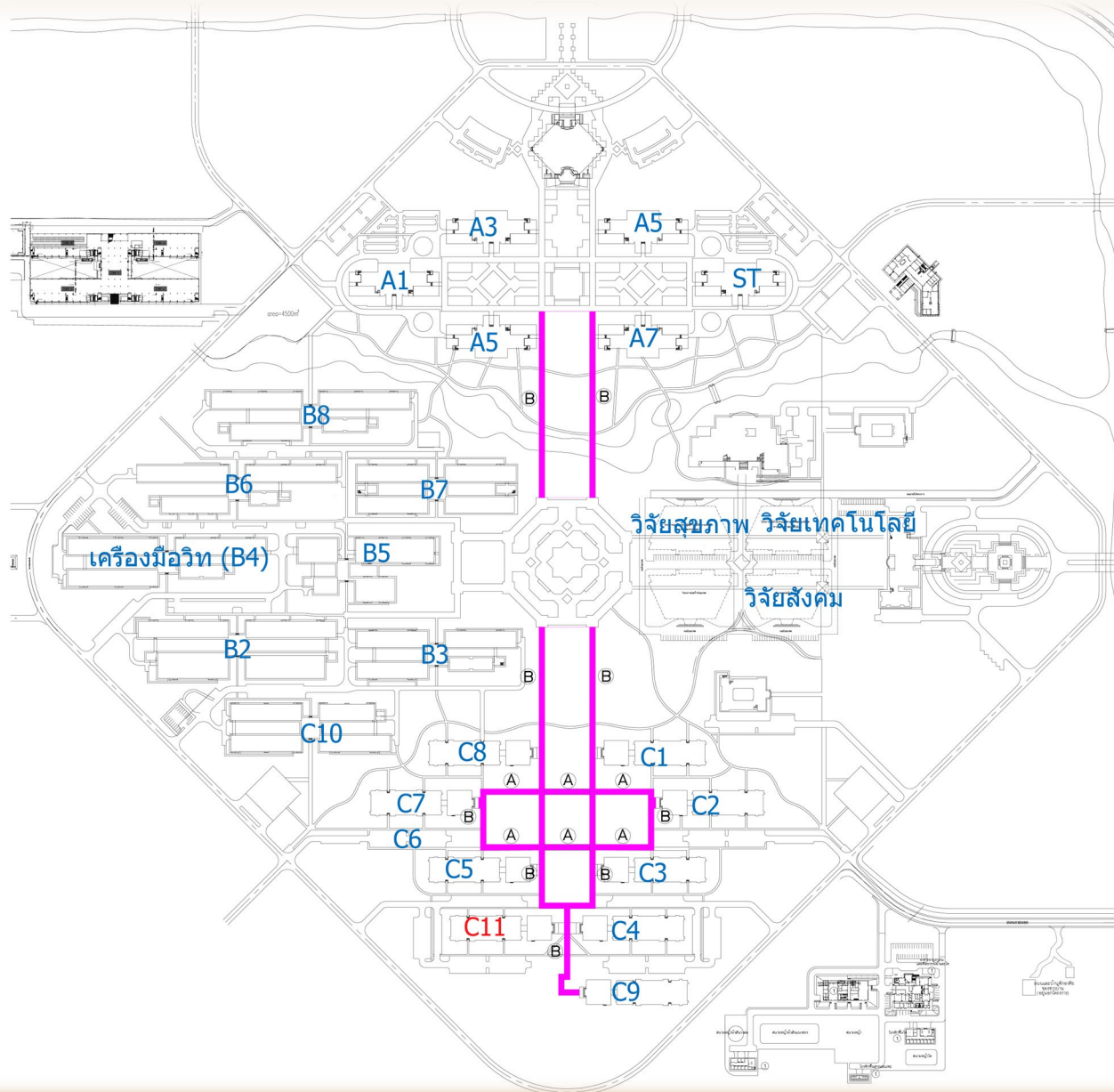
# โครงการปรับปรุงถนน ลานจอดรถ และสาธารณูปโภค โซนกลุ่มอาคารเครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ติดตั้งคอมไฟถนน  
จำนวน 51 ดวงโคม

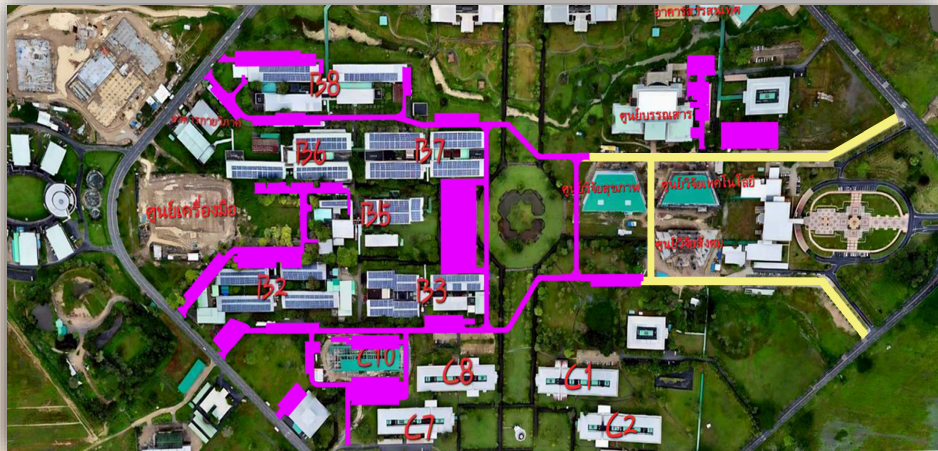
# โครงการปรับปรุงถนน ลานจอดรถ และสาธารณูปโภค โซนกลุ่มอาคารเครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี





งานปรับปรุงหลังคาคลุมทางเดิน  
ยาว 1,431 ม.

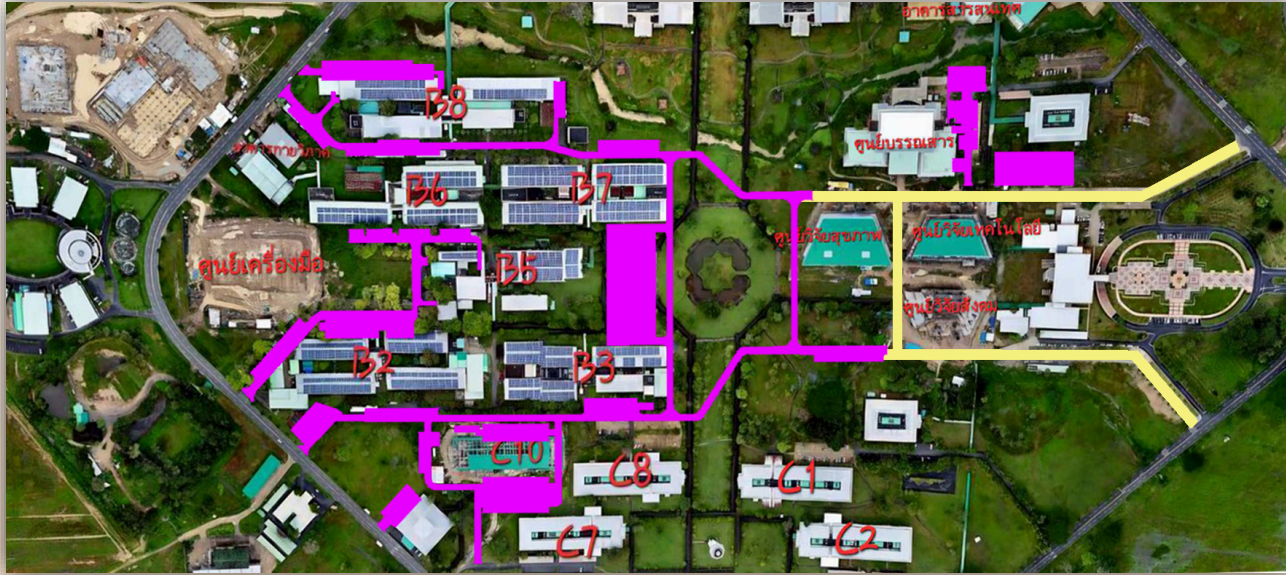
# โครงการปรับปรุงถนน ลานจอดรถ และสาธารณูปโภค โซนกลุ่มอาคารเครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



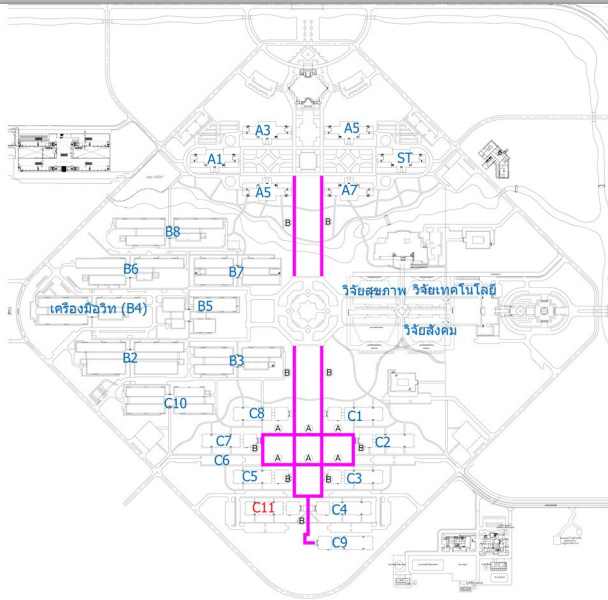
ความก้าวหน้างานถนนและลานจอดรถ

1. งานปรับพื้นที่ แล้วเสร็จ 60 %

# 12 โครงการปรับปรุงถนน ลานจอดรถ และสาธารณูปโภค โซนกลุ่มอาคารเครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



# โครงการปรับปรุงถนน ลานจอดรถ และสาธารณูปโภค โซนกลุ่มอาคารเครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



## ความก้าวหน้างานหลังคาคลุมงานเดิน

1. งานรื้อหลังคาคลุมงานเดิน แล้วเสร็จ 50 %
2. งานทาสีกันสนิมและสีทับหน้า แล้วเสร็จ 30 %







# THANK YOU



WALAILAK UNIVERSITY

---

CONSTRUCTION INSPECTOR  
TEAM

