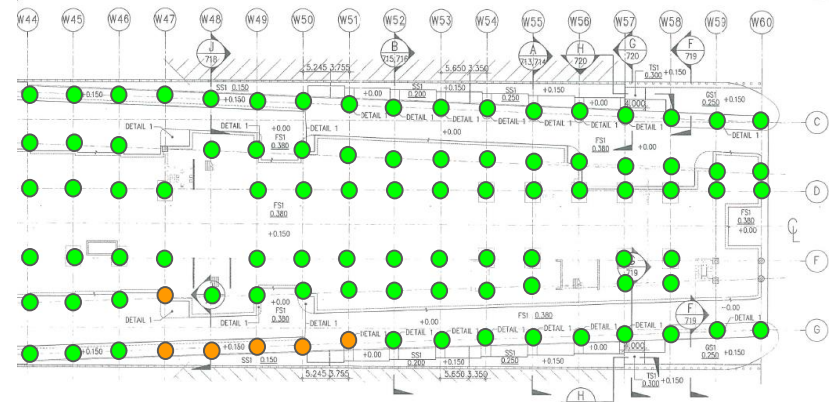
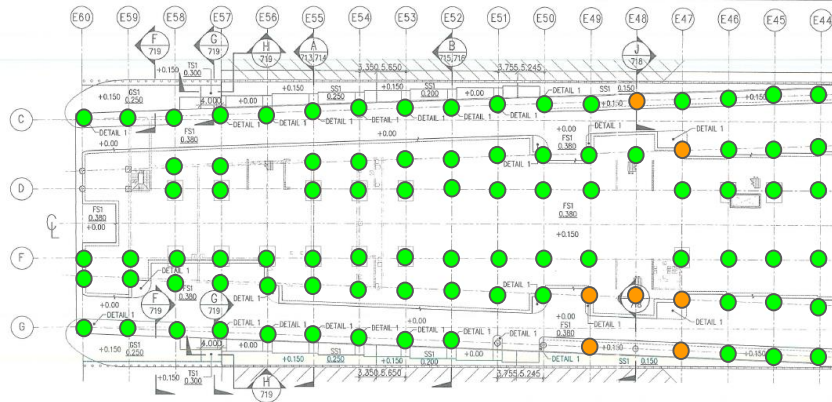


# ความคืบหน้าของกรดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

## งานก่อสร้างโครงสร้างเสา Zone 1 และ Zone 7 (SAT-1)

พื้นที่	จำนวนเสาทั้งหมด(ต้น)	จำนวนที่ทำได้(ต้น)	คิดเป็น %
Zone 1 (GL.E60-E44)	98	91*	92.8 %
Zone 7 (GL.W44-W60)	98	93*	94.8 %



เสาที่ทำได้(รวม)

Zone 1 (GL.E60-E40)



เสาที่ทำได้(ในสัปดาห์ที่ผ่านมา)

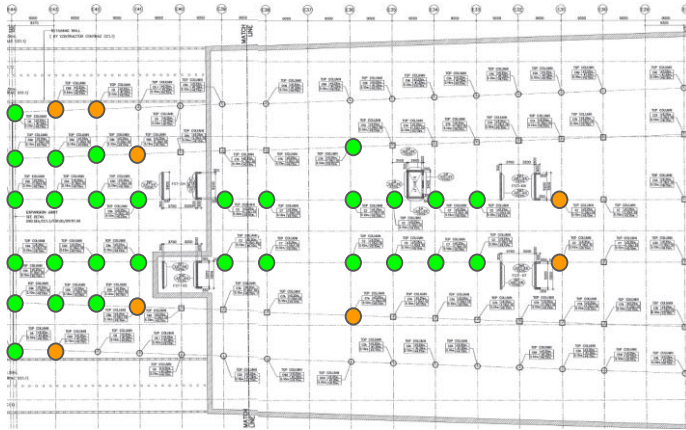
Zone 7 (GL.W40-W60)

\*ข้อมูลถึงวันที่ 25 สิงหาคม 2561

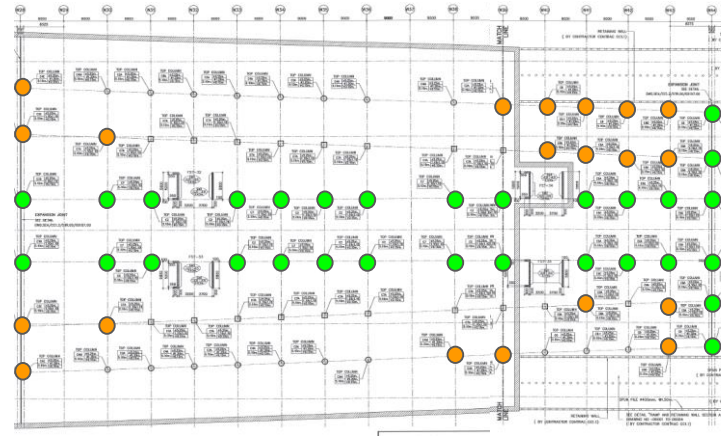
# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

## งานก่อสร้างโครงสร้างเสา Zone 2 และ Zone 6 (SAT-1)

พื้นที่	จำนวนเสาทั้งหมด(ต้น)	จำนวนที่ทำได้(ต้น)	คิดเป็น %
Zone 2 (GL.E44-E28)	86	41*	47.6 %
Zone 6 (GL.W28-W44)	86	50*	58.1 %



Zone 2 (GL.E44-E28)



Zone 6 (GL.W28-W44)

- เสาที่ทำได้(รวม)
- เสาที่ทำได้(ในสัปดาห์ที่ผ่านมา)

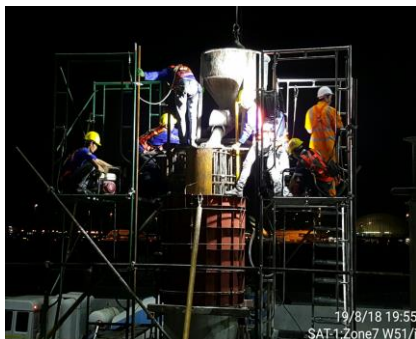
\*ข้อมูลถึงวันที่ 25 สิงหาคม 2561

# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

## ภาพงานก่อสร้างเสา Zone 1,2



## ภาพงานก่อสร้างเสา Zone 6,7



# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

## งานก่อสร้างพื้นชั้น 2 อาคาร SAT-1 ( Post Tension)

Zone	Grid Line	Plan	Actual	Zone	Grid Line	Plan	Actual	Zone	Grid Line	Plan	Actual
1.	E46-E44	15/08/2561	-	2.	E44-E42	15/09/2561	-	3.	E14-E8 (N)	25/10/2561	-
	E53-E47	31/08/2561	-		E35-E32	25/09/2561	-		E14-E8 (S)	30/10/2561	-
	E60-E54	10/09/2561	-		E41-E36	02/10/2561	-		E23-E15 (N)	05/11/2561	-
					E31-E28	19/10/2561	-		E23-E15 (S)	10/11/2561	-
									E28-E24	20/11/2561	-

\* (N) = North

(S) = South

# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

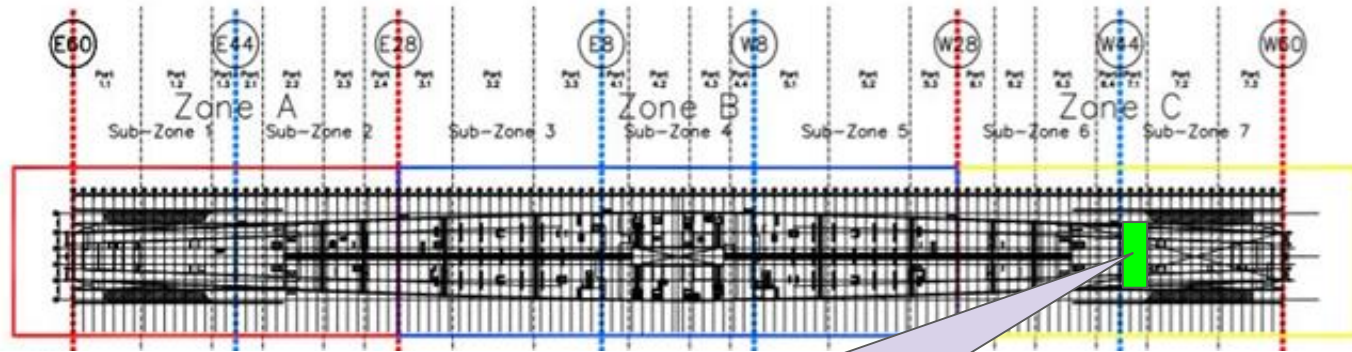
## งานก่อสร้างพื้นชั้น 2 อาคาร SAT-1 ( Post Tension)

Zone	Grid Line	Plan	Actual	Zone	Grid Line	Plan	Actual	Zone	Grid Line	Plan	Actual
4.	E8-E6 (N)	19/10/2561	-	5.	W24-W28	22/10/2561	-	6.	W42-W44	25/10/2561	-
	E8-E6 (S)	23/10/2561	-		W8-W14 (N)	28/10/2561	-		W36-W41	30/10/2561	-
	E5-W1 (S)	27/10/2561	-		W8-W14 (S)	01/11/2561	-		W32-W35	05/11/2561	-
	W2-W5 (S)	05/11/2561	-		W15-W23 (S)	05/11/2561	-		W28-W35	10/11/2561	-
	W6-W8 (S)	08/11/2561	-		W15-W23 (N)	08/11/2561	-				
W6-W8 (N)	13/11/2561	-	7.	W44-W46	15/08/2561	24/08/2561	* (N) = North (S) = South  <u>ข้อมูลถึงวันที่ 25 สิงหาคม 2561</u>				
W2-W5 (N)	17/11/2561	-		W47-W53	05/09/2561	-					
E5-W1 (N)	21/11/2561	-		W54-W60	15/09/2561	-					

# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

## งานก่อสร้างพื้นชั้น 2 อาคาร SAT-1 ( Post Tension)

SAT-1



พื้นแรก GL.W44-W46 เท Post Tension  
เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2561  
จากแผนที่กำหนดไว้ วันที่ 15 สิงหาคม 2561  
(\*ล่าช้าไป 9 วัน)

\*ข้อมูลถึงวันที่ 25 สิงหาคม 2561

# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

ภาพงานก่อสร้างพื้นชั้น 2 อาคาร SAT-1 ( Post Tension) พื้นแรก GL.W44-W46



# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

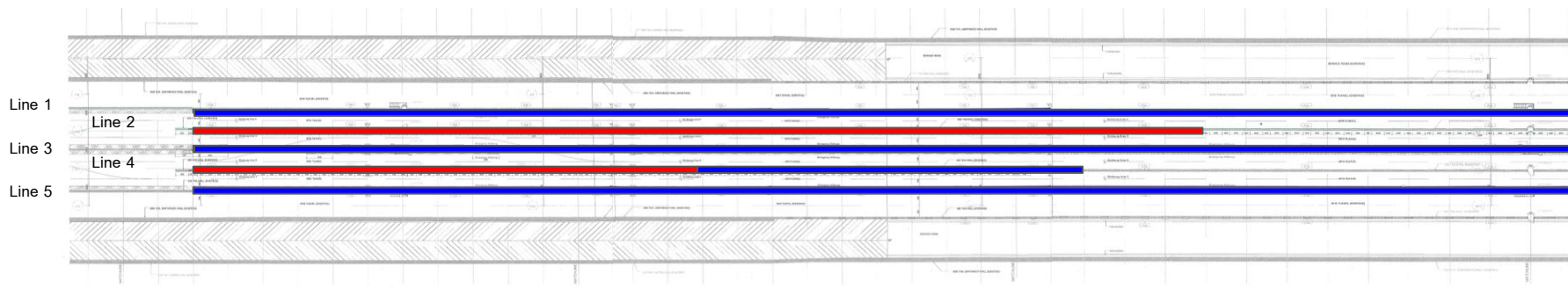
## งานก่อสร้างกำแพงคอนกรีตบล็อกในพื้นที่อุโมงค์

งานก่อสร้าง	ปริมาณทั้งหมด (ตร.ม.)	ปริมาณที่ทำได้ (ตร.ม.)	คิดเป็น %
GL.S25-S102 (Existing Tunnel)	14,300	11,815	82.6
GL.S102-124 (New Tunnel ด้านเหนือ)	6,380	3,148	49.3
GL.S147-195 (New Tunnel ด้านใต้)	13,440	2,694	20.0
งานฉาบปูน	ปริมาณทั้งหมด (ตร.ม.)	ปริมาณที่ทำได้ (ตร.ม.)	คิดเป็น %
GL.S25-S102 (Existing Tunnel)	28,600	19,526	68.2
GL.S102-124 (New Tunnel ด้านเหนือ)	12,760	2,940	23.0
GL.S147-195 (New Tunnel ด้านใต้)	26,880	-	-

\*ข้อมูลถึงวันที่ 25 สิงหาคม 2561



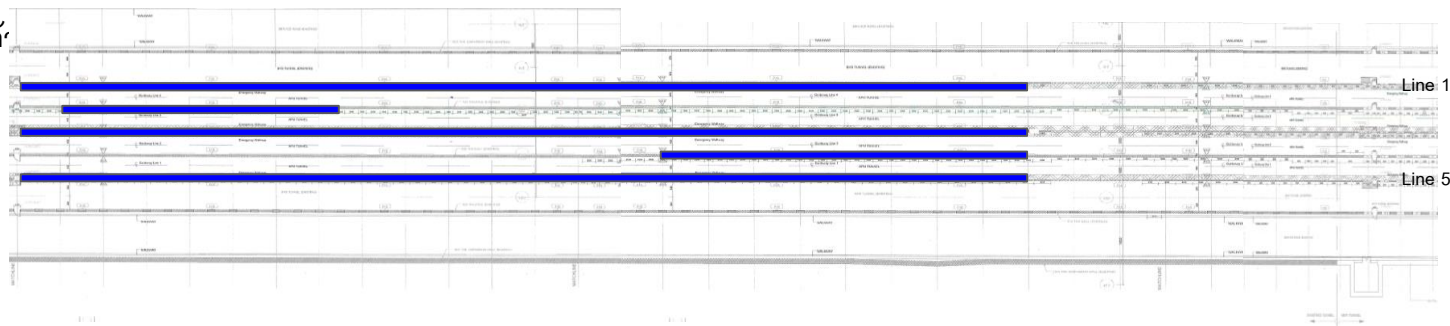
# แบบแสดงความก้าวหน้างานก่อสร้างของ CC1/2 (Existing Tunnel) GL.S25 - S102



GL.S25 - S74

■ แนวที่ก่อสร้างและจบปุ่นแล้ว

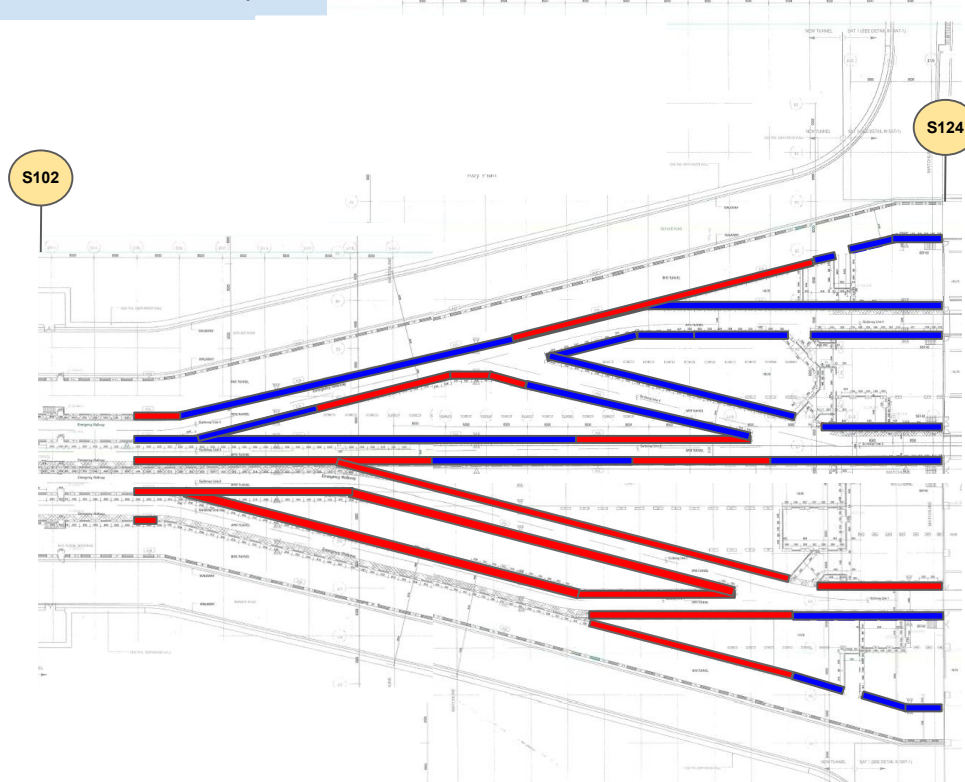
■ แนวที่ก่อสร้างแล้ว



GL.S74 - S102

# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

แบบแสดงความก้าวหน้างานก่ออิฐของ CC1/2 (New Tunnel ด้านเหนือ) GI.S102-

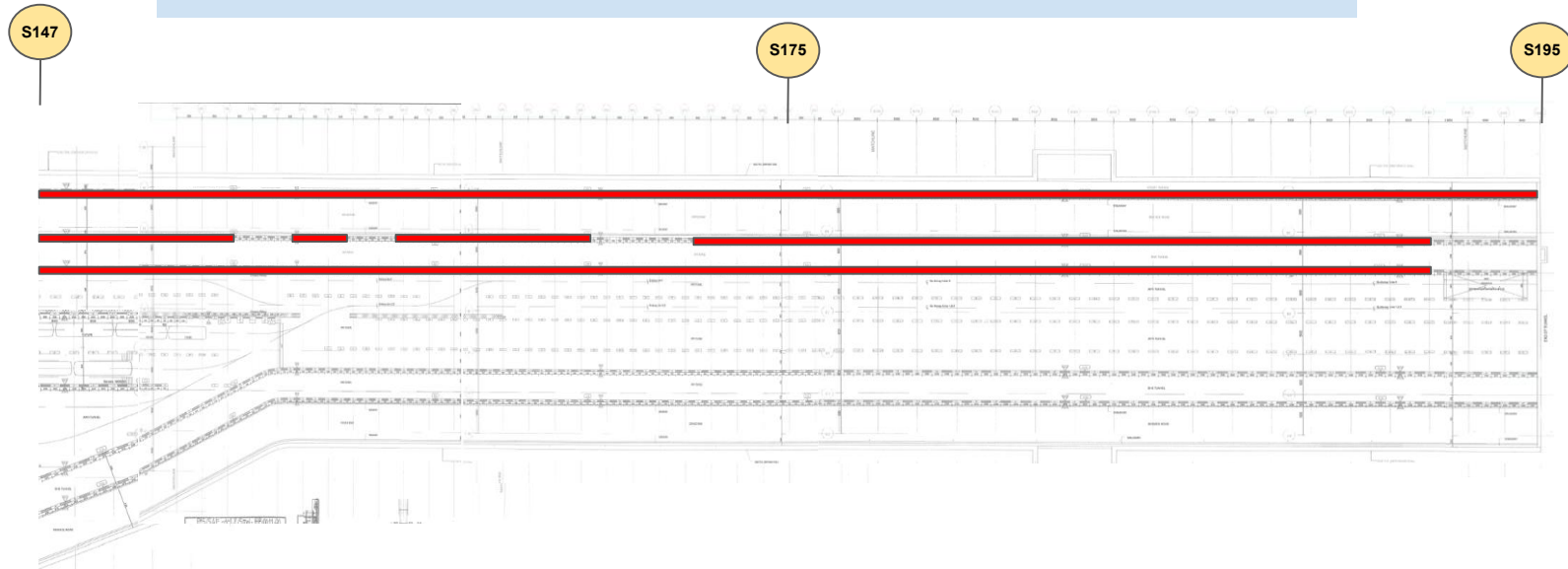


■ แนวที่ก่ออิฐและฉาบปูนแล้ว

■ แนวที่ก่ออิฐแล้ว

# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

## แบบแสดงความก้าวหน้างานก่ออิฐของ CC1/2 (New Tunnel ด้านใต้) GI.S147-S195



■ แนวที่ก่ออิฐและฉาบปูนแล้ว

■ แนวที่ก่ออิฐ

\*หมายเหตุ : งานก่อที่ทำได้นั้นเป็นงานก่อที่ทำได้เฉพาะแนวก้อชั้นล่าง (Lower) เท่านั้น

# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

## งานก่อสร้างกำแพงคอนกรีตบล็อก (South Tunnel)



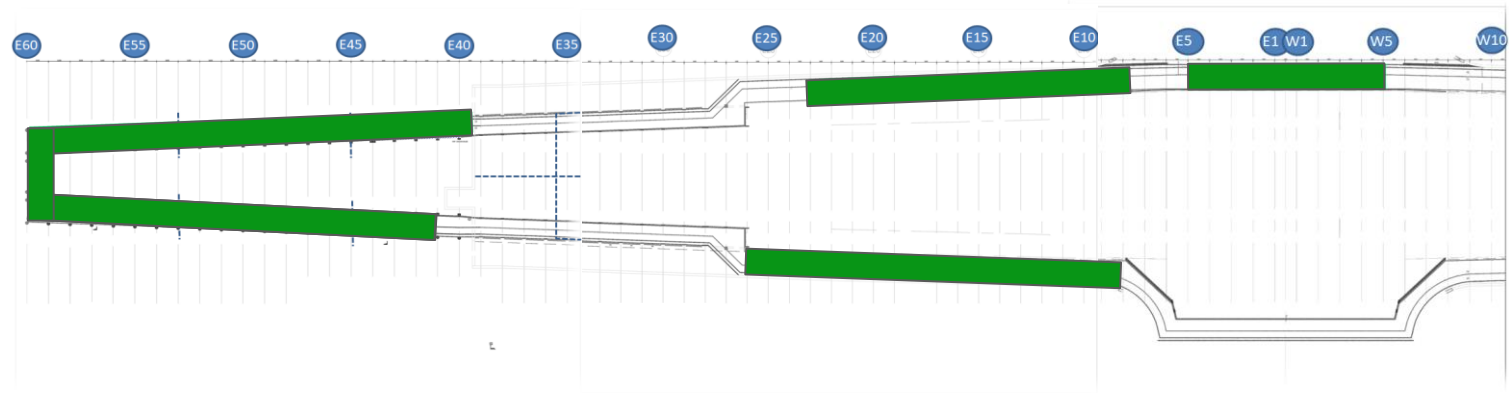
# ความคืบหน้าของการดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561

## งานระบบที่ดำเนินการติดตั้งใน Utility Tunnel

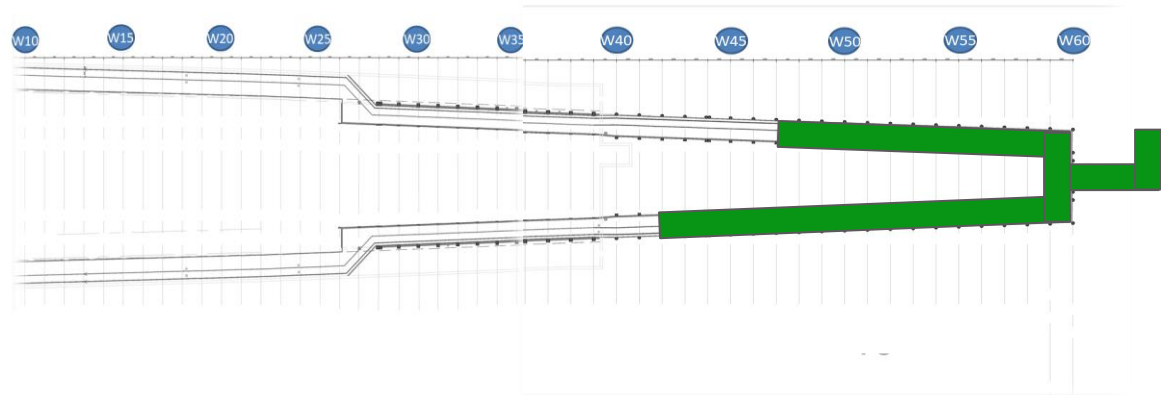
ลำดับ	รายการ	ปริมาณงานทั้งหมด (เส้น)	ติดตั้งแล้ว (เส้น)	คิดเป็น %
1.	ท่อ Sawage Pipe & CW			
	- ท่อเหล็กหล่อ (CIP)	1854	422	22.7 %
	- ท่อ GSP	381	211	55.3 %
2.	ท่อ Chilled Water			
	- ท่อเหล็ก Ø 16"	125	-	-
	- ท่อเหล็ก Ø 20"	91	-	-
	- ท่อเหล็ก Ø 24"	754	196	26.0 %

\*ข้อมูลถึงวันที่ 25 สิงหาคม 2561

# ความคืบหน้าของกรดำเนินงาน CC1/2 ณ สิ้นเดือนสิงหาคม 2561



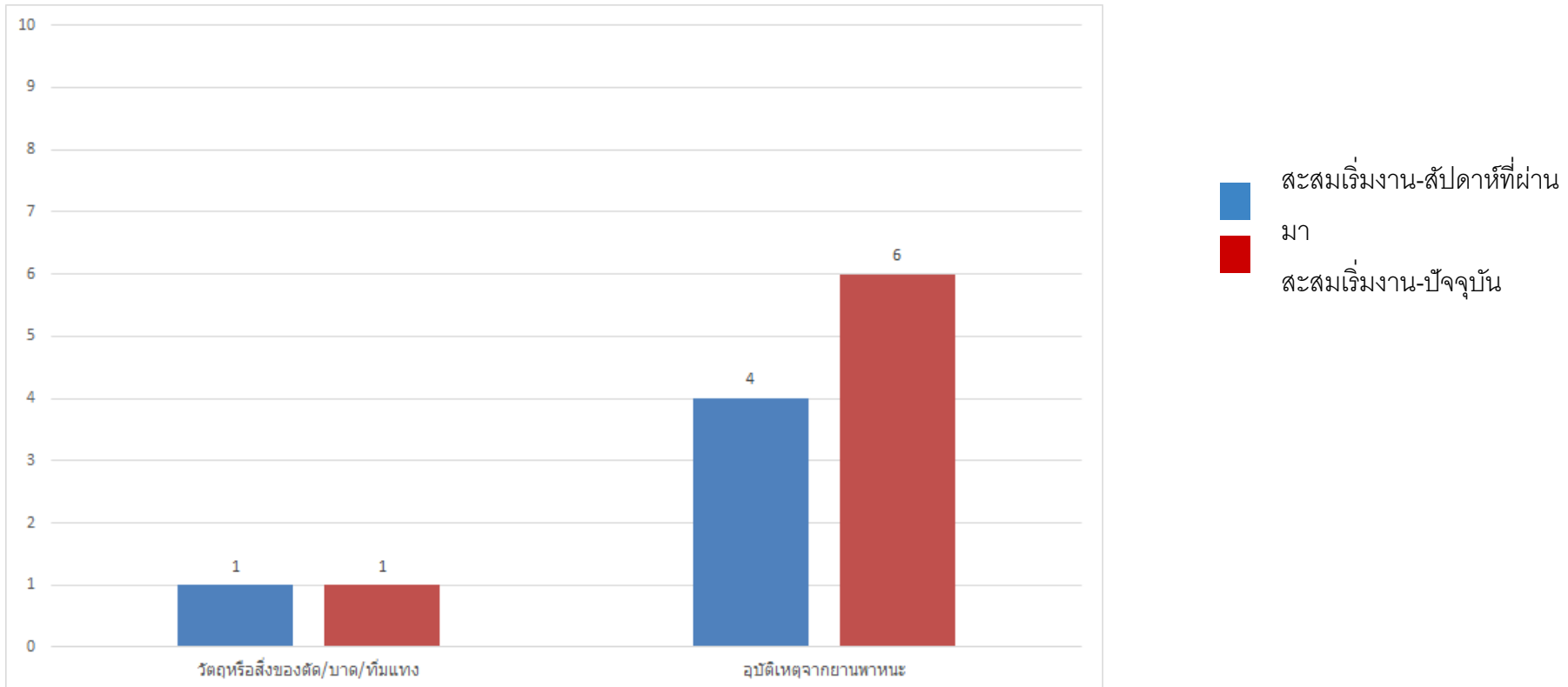
บริเวณที่ติดตั้งท่อ Sewage  
และ ท่อ Chilled Water แล้ว



## ความปลอดภัย และการรักษาความปลอดภัย CC1/2

# ความปลอดภัย และการรักษาความปลอดภัย CC1/2

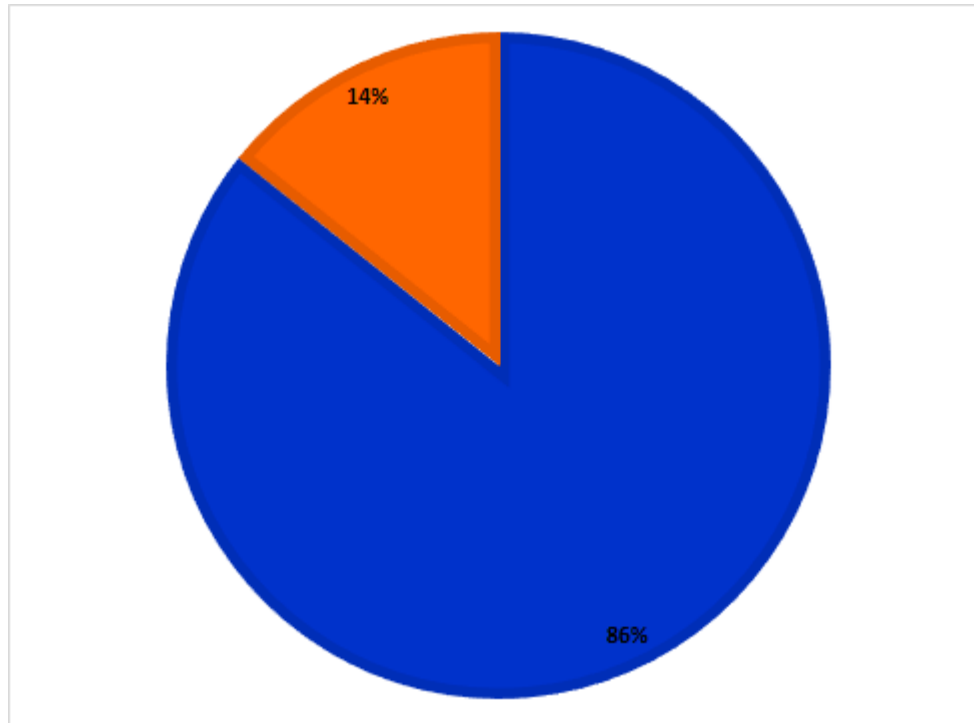
สรุปสถิติการเกิดอุบัติเหตุภายในพื้นที่การก่อสร้าง ของ CC1/2





# ความปลอดภัย และการรักษาความปลอดภัย CC1/2

สรุปสถิติการเกิดอุบัติเหตุภายในพื้นที่การก่อสร้าง ของ CC1/2



ระดับเล็กน้อย	6
กรณี	
ปานกลาง	0
กรณี	
ระดับสูง	1
กรณี	
ระดับสูงมาก	0
กรณี	
ทรัพย์สินเสียหาย	0
กรณี	