

รายละเอียดแบบ



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

กระทรวงคมนาคม

โครงการ

งานซื้อสายพานเครื่องชั่งน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder)

(29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนมิตรภาพ แขวงลำหิน เฉลิมพระเกียรติ ๗๖๖0 หนองบัวลำภู
 โทรศัพท์ : ๐๕๐) 2535-111 โทรสาร : ๐๕๐) 2535-๑๐๓, ๐๕๐) 25๐4-3๐๘
 WEBSITE : <http://www.aotport.co.th> , E-mail : oa@dot.aotport.co.th

งาน :
 งานก่อสร้างทางวิ่งซึ่งนำหนัก และสายพานร่อน (Feeder)
 (29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบแสดง :
 สารบัญแบบ , สัญลักษณ์ประกอบแบบ

SCALE :
 NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 นางสาว เปรมฤดี เตียววณิช
 รยช.2 สรล.ผบ.ทกท

ผู้ตรวจสอบ :
 นาย ศิวัฒน์ ชัยอุดมมงคล
 วิศวกร 4 สรล.ผบ.ทกท

ผู้รับเรื่อง :
 จ.อ.พนา ฤทธิกาญจน์
 ผอ.สรล.ผบ.ทกท

วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 1 จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13

แบบสรท :
 สรล.ผบ.ทกท ๐๘/๕3

สารบัญแบบ	
แผ่นที่	แบบแสดง
1	สารบัญแบบ , สัญลักษณ์ประกอบแบบ
2	ผังแสดงตำแหน่ง
3	สายพานเครื่องชั่งน้ำหนัก (Weighing Scale Conveyor)
4	สายพานป้อน (Feeder) Tipping Device
5	แบบแสดงตำแหน่งติดตั้งตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าหลัก ISLAND 6,7 (ของใหม่) ชั้น 1 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ
6	แบบแสดงตำแหน่งติดตั้งตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าย่อยของใหม่ ชั้น 2 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ
7	แบบแสดงตำแหน่งงานสายพานเครื่องชั่งน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder) ISLAND 6 ชั้น 2 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ
8	แบบแสดงตำแหน่งงานสายพานเครื่องชั่งน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder) ISLAND 7 ชั้น 2 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ
9	แปลนพื้น ชั้น 2 ASI AND POWER CABLE ROUTE
10	DIAGRAM BHS SYSTEM SOURCE A,B
11	AUTOMATION SINGLE LINE DIAGRAM
12	PANEL LAYOUT FOR PLC ILS AND PLC IL7
13	TYPICAL DETAIL FOR ELECTRICAL
14	
15	

สัญลักษณ์ประกอบแบบ			
สัญลักษณ์	รายการ	สัญลักษณ์	รายการ
	1. เปิดชื่อตัวไรต์ชอย 2. แสดงวัสดุ 3. บอกระดับชั้น 4. แสดงวัสดุเก่า 5. แสดงความสูงหน้า		การบอกแนวตู้แยกกลางเตา 1. ทางแนวร่อนให้ใช้ตัวเลข 2. ทางแนววิ่งใช้ตัวอักษร
	บอกระยะศูนย์กลาง บอกระยะศูนย์กลางถึงริม บอกระยะริมถึงริม ระบุเหนือ		แสดงทิศทางรูปด้าน
			แสดงแนวทิศทางแนว ซ้าย-ขวา แสดงแนวทิศทางแนว หน้า-หลัง




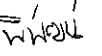
บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนสีหลุมพาศ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : ๕๑(0) 2335-1111 โทรสาร : ๕๑(0) 2335-4861, ๕๑(0) 2504-3045
 WEBSITE : <http://www.aotportthai.co.th> , E-mail : aot@aotportthai.co.th

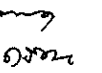
งาน :
 งานเขียนแบบเครื่องขึ้นน้ำหนัก สายพานป้อน (Feeder)
 (29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบแปลน :
 ตำแหน่งงานเขียนแบบเครื่องขึ้นน้ำหนัก สายพานป้อน (Feeder)
 (29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

SCALE :
NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 นางสาว ประภัสร์ ชัยชนะกุล
 ชั้น 2 สลค.ผ.บ.ทก. 

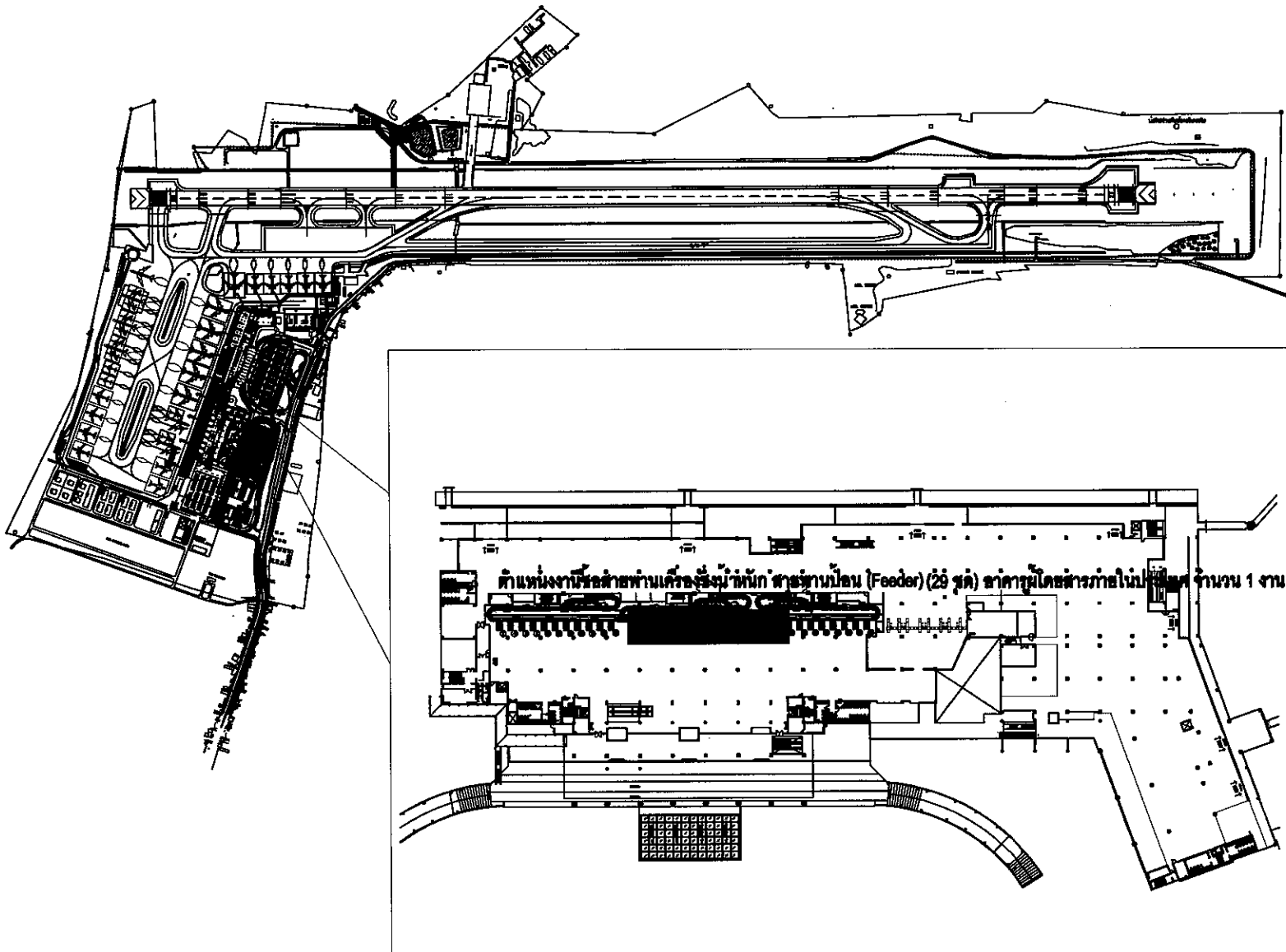
ผู้ตรวจสอบ :
 นาย ศิทธิวัฒน์ อึ้งสุกษมงคล
 ชั้น 4 สลค.ผ.บ.ทก. 

ผู้รับรอง :
 จ.อ.พนา กรกาญจน์
 ผอ. สลค.ผ.บ.ทก. 

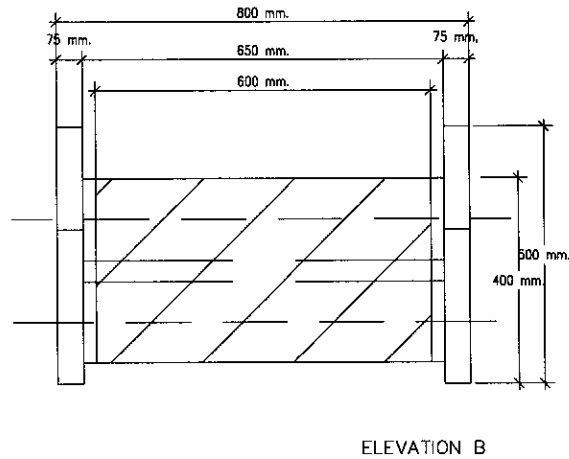
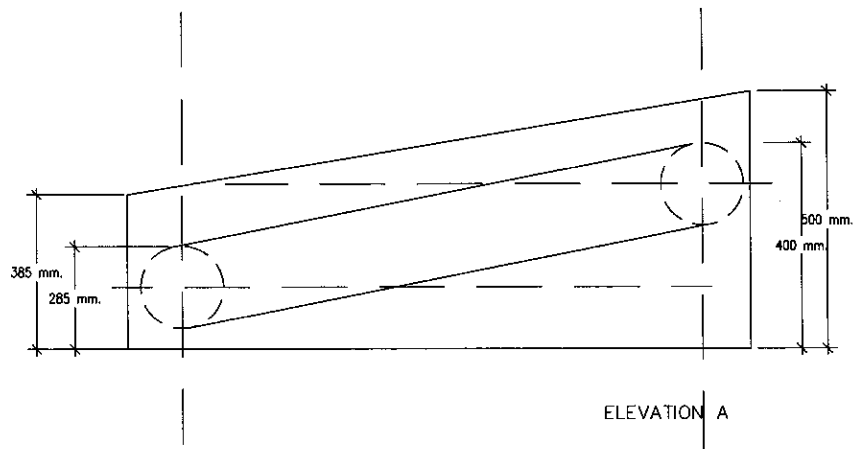
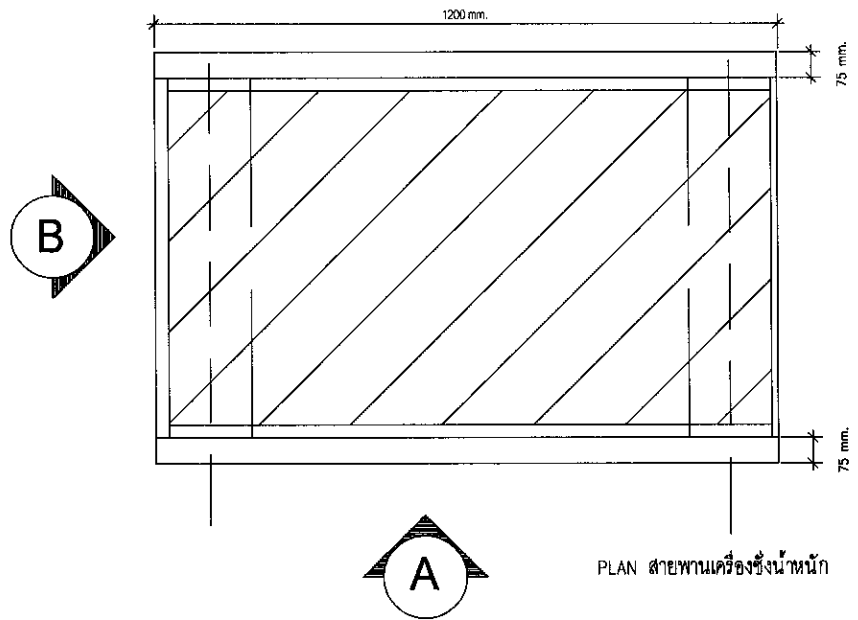
วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 2	จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13
-----------------------	---------------------------------

แบบครุฑที่ :
 สลค.ผ.บ.ทก. 08/63



○ ผังบริเวณแสดงตำแหน่งงานขี้อลายพานเครื่องขึ้นน้ำหนัก ลายพานป้อน (Feeder)(29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน
 มาตรฐาน
 NOT SCALE



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-3846
 Website : http://www.airportthai.co.th , E-mail : aot@aotairportthai.co.th

งาน -
 งานสายพานเครื่องชั่งน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder)
 (29 จุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบเลขที่ :
สายพานเครื่องชั่งน้ำหนัก
(Weighing Scale Conveyor)

SCALE :
NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 นางสาว เปรมฤดี เตียนวอล
 ชั้น 2 สลค.ส.บ.ท.ท.

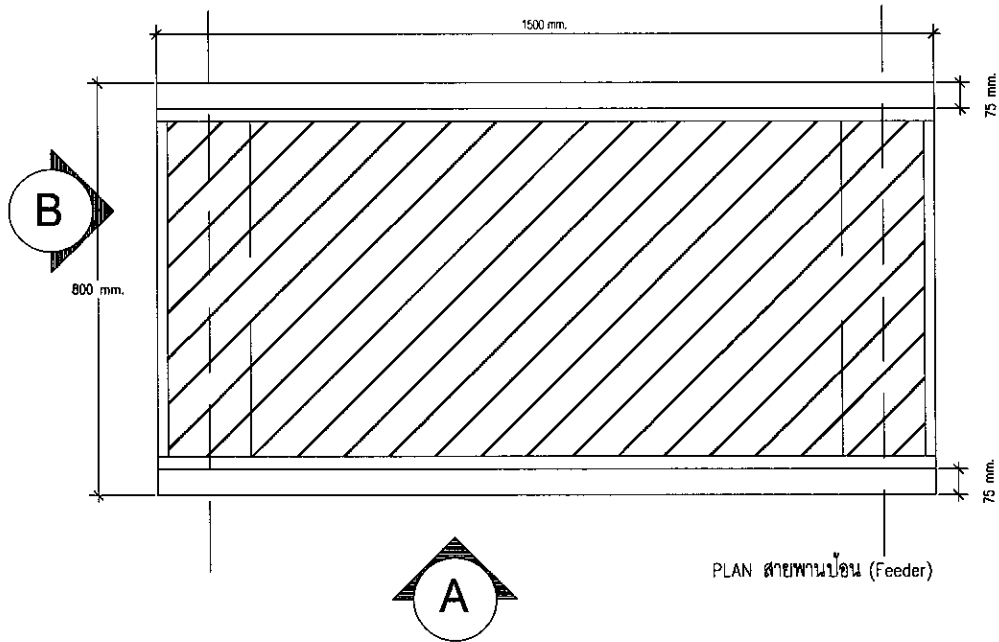
ผู้ตรวจสอบ :
 นาย สิทธิพนธ์ อึ้งคุณมงคล
 วิศวกร 4 สลค.ส.บ.ท.ท.

ผู้รับของ :
 จ.อ. พนา ทรายบุญจันทร์
 สลค.ส.บ.ท.ท.

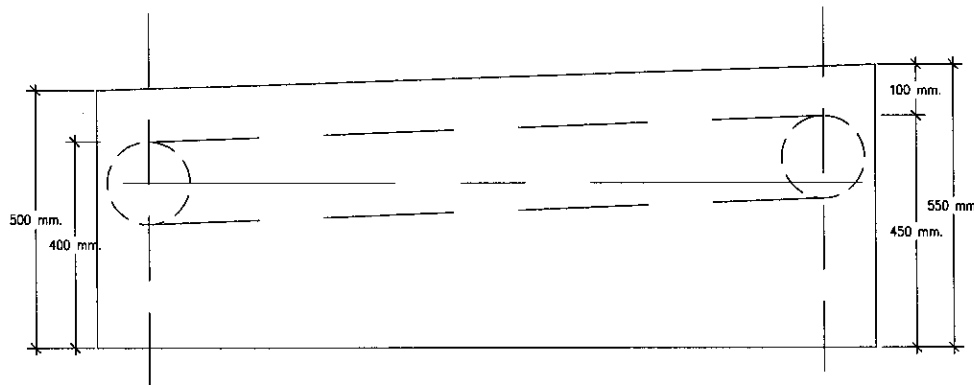
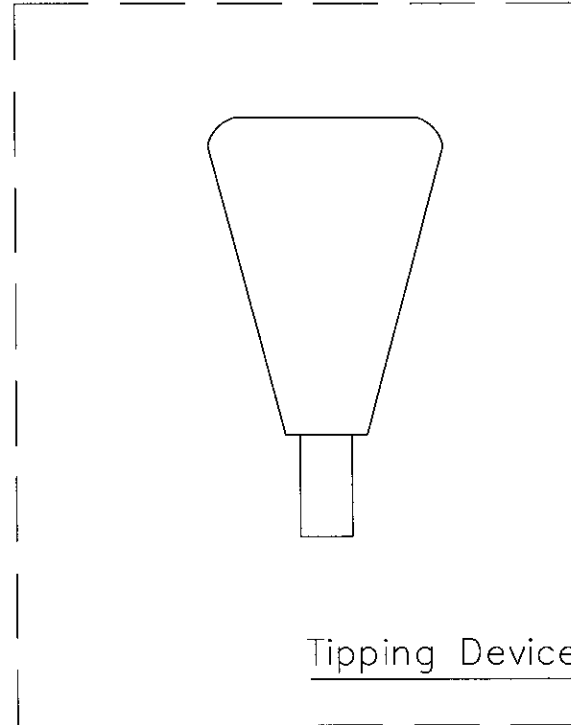
วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 3	จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13
-----------------------	---------------------------------

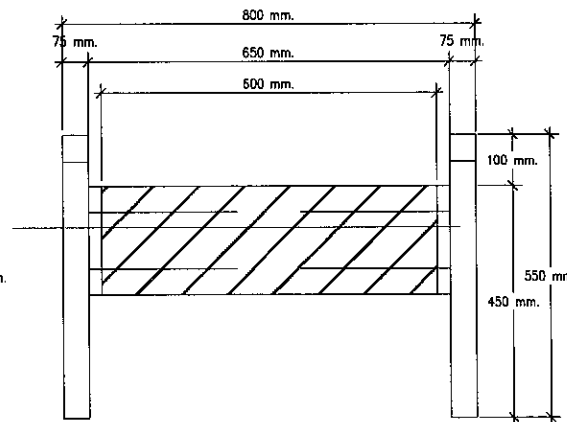
แบบเลขที่ :
 สลค.ส.บ.ท.ท. 08/63



PLAN สายพานป้อน (Feeder)



ELEVATION A



ELEVATION B



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2335-1111 โทรสาร : 66(0) 2335-4081, 66(0) 2304-3848
 WEBSITE : <http://www.aotportthai.co.th> E-mail : aot@aotportthai.co.th

งาน
 งานซื้อสายพานห้องขึ้นน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder)
 (29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบแสดง :
สายพานป้อน (Feeder)
 Tipping Device

SCALE :
 NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 นางสาว เปรมฤดี เตียนนวด
 ชุดที่ 2 สด.ส.บ.ร.ท.ท.

ผู้ตรวจสอบ :
 นาย พิพัฒน์ ชิงสุภมงคล
 ชุดที่ 4 สด.ส.บ.ร.ท.ท.

ผู้รับรอง :
 จ.อ.พนา ทศกาญจน์
 ชุดที่ สด.ส.บ.ร.ท.ท.

วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ 4	จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13
--------------	--------------------------

แบบเลขที่ :
 สด.ส.บ.ร.ท.ท. 08/63



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

333 หมู่ 7 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4081, 66(0) 2504-3846
 WEBSITE : <http://www.aotportal.co.th> , E-mail : oaib@airportthai.co.th

งาน :
 งานก่อสร้างระบบเครื่องจักรไฟฟ้า และสายพาวเวอร์ (Feeder)
 (29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบแปลน :
 แบบแสดงตำแหน่งติดตั้งตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าหลัก ISLAND 6,7 (ของใหม่) ชั้น 1 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ

SCALE :
 NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 นางสาว แปรภณี เข็มยอด
 วิชาชีพ 4 สว.ผ.บ.ร.ท.ภก.

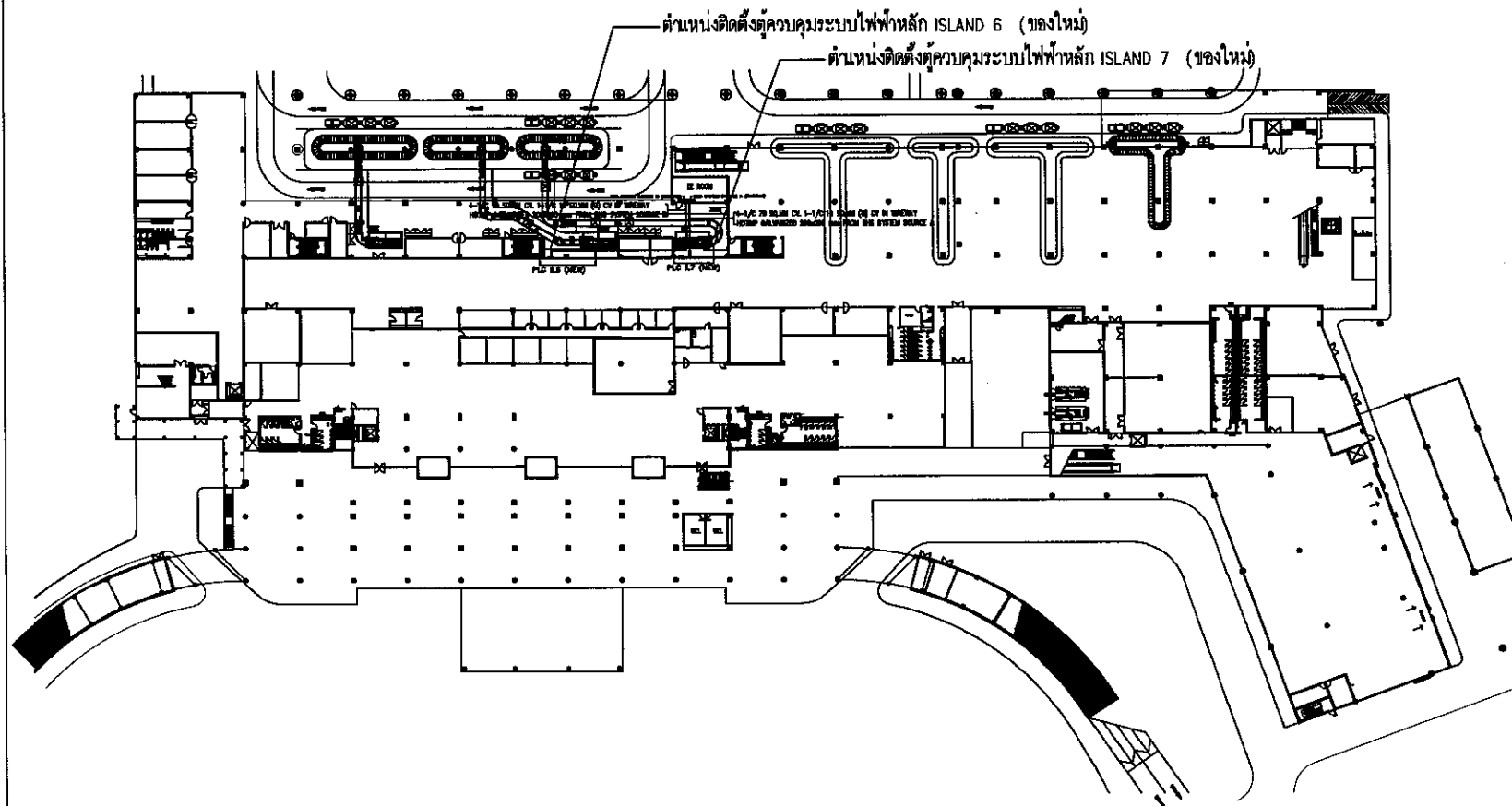
ผู้ตรวจสอบ :
 นาย พิพัฒน์ ชัยคุณมงคล
 วิชาชีพ 4 สว.ผ.บ.ร.ท.ภก.

ผู้รับรอง :
 ร.อ.พนัา ภรรยาพนัา
 ผอ.สว.ผ.บ.ร.ท.ภก.

วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ :	จำนวนแผ่นทั้งหมด :
5	13

แบบเลขที่ :
 สว.ผ.บ.ร.ท.ภก 08/63



○ แบบแสดงตำแหน่งติดตั้งตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าหลัก ISLAND 6,7 (ของใหม่) ชั้น 1 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ
 มาตรฐาน

Not to scale



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

333 หมู่ 7 ถนนติวานนท์ แขวงสามิโน เขตเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-3846
WEBSITE : <http://www.aotportal.co.th> , E-mail : aotso@airportthai.co.th

งาน :
งานติดตั้งสายพานเครื่องรับน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder)
(29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบแสดง :
แบบแสดงตำแหน่งติดตั้งตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าของใหม่
ชั้น 2 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ

SCALE :
NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
นางสาว เปรมฤดี เตียนวศ
รหัสนี้ ๘๘๘.๘๘๘.๘๘๘

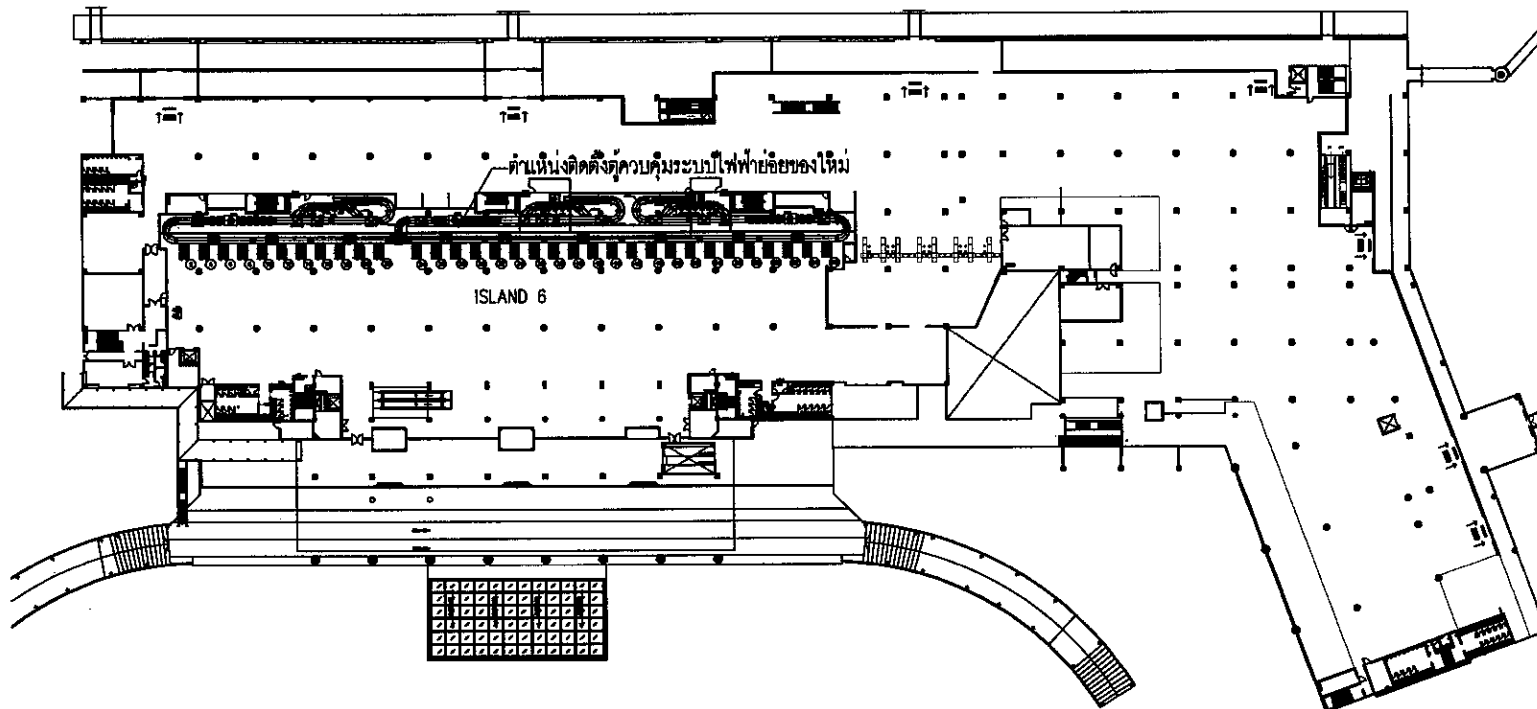
ผู้ตรวจสอบ :
นาย ศิวัฒน์ ธีรวัฒนกุล
รหัสนี้ 4 ๘๘๘.๘๘๘.๘๘๘

ผู้รับรอง :
จ.อ.พนา ภักดาบุญมี
รหัสนี้ ๘๘๘.๘๘๘.๘๘๘

วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 6 จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13

แบบเลขที่ :
สรต.๘๘๘.๘๘๘.๘๘๘ ๐๘/๖๓



แบบแสดงตำแหน่งติดตั้งตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าของใหม่ ชั้น 2 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ
มาตราส่วน Not to scale



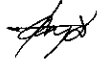
บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

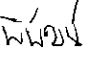
333 หมู่ 7 ถนนสีลมท่าอากาศยานกรุงเทพ ถนนสีลม แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2501-3846
 WEBSITE : <http://www.aotportthai.co.th>, E-mail : aot@portthai.co.th

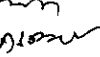
งาน : งานหรือสายพานเครื่องขึ้นน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder) (29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบแสดง : แบบแสดงตำแหน่งงานสายพานเครื่องขึ้นน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder) ISLAND 6 ชั้น 2 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ

SCALE : NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ : นางสาว เปรมฤดี เตียนวาศ
 สว.2 สรล.ฟ.บว.ทก. 

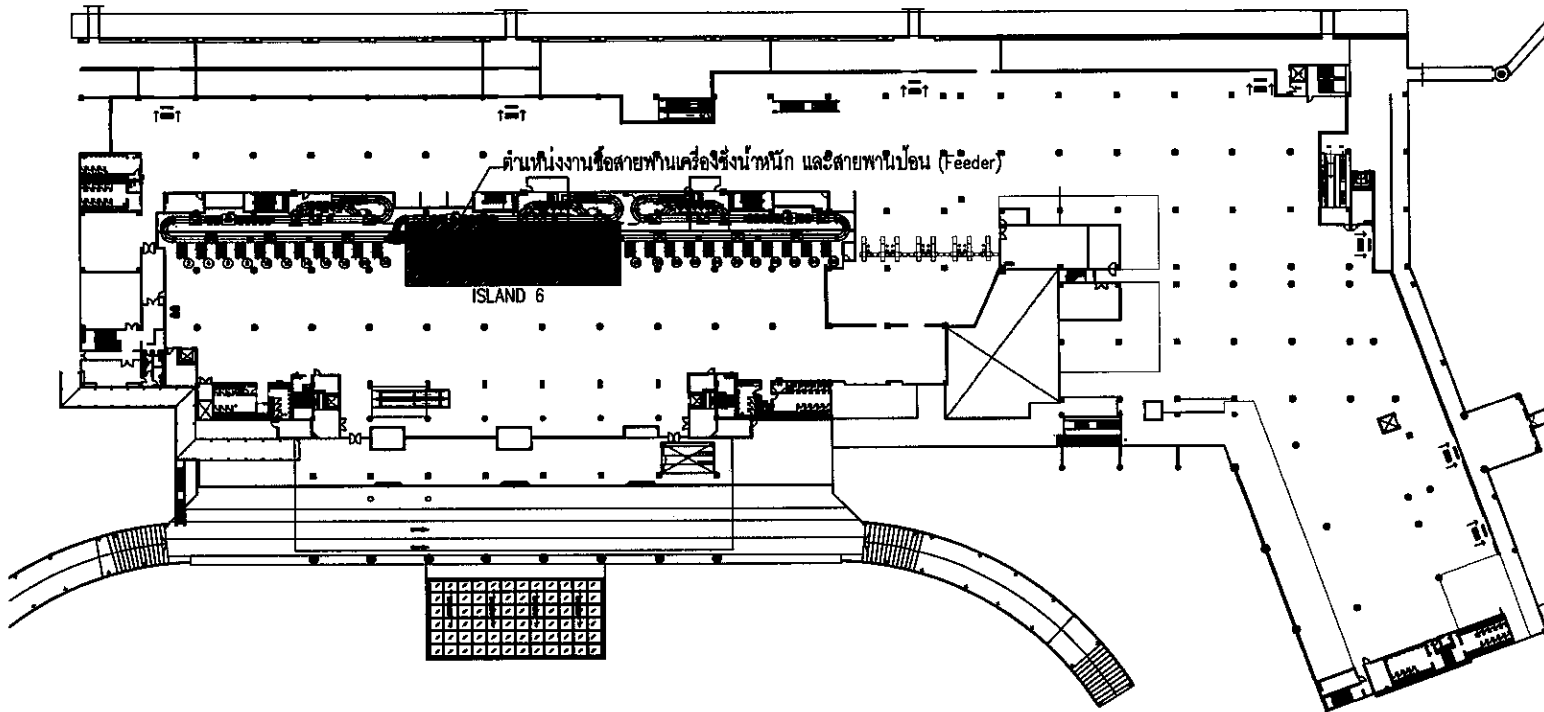
ผู้ตรวจสอบ : นาย ศิวิวัฒน์ อึ้งสุกษมอด
 สว.ทว.4 สรล.ฟ.บว.ทก. 


ผู้รับรอง : จ.ส.ทพ.ว. กอภกาญจน์
 สรล.สว.2.บว.ทก. 

วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 7	จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13
-------------	-----------------------

แบบลงที่ : สรล.ฟ.บว.ทก. 08/63



แบบแสดงตำแหน่งงานสายพานเครื่องขึ้นน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder) ISLAND 6 ชั้น 2 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ
 มาตรฐาน  Not to scale



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

333 หมู่ 7 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงสนามบิน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-3848
WEBSITE : <http://www.aotportal.co.th> , E-mail : aot@dot.aotportal.co.th

งาน : งานติดตั้งสายพานเครื่องขึ้นน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder)
(29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบแสดง : แบบแสดงตำแหน่งงานสายพานเครื่องขึ้นน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder) ISLAND 7 ชั้น 2 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ

SCALE : NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ : นางสาว เปรณทิพย์ เตียนวงศ์
ชยธ.2 สรล.ผ.บ.ทก.

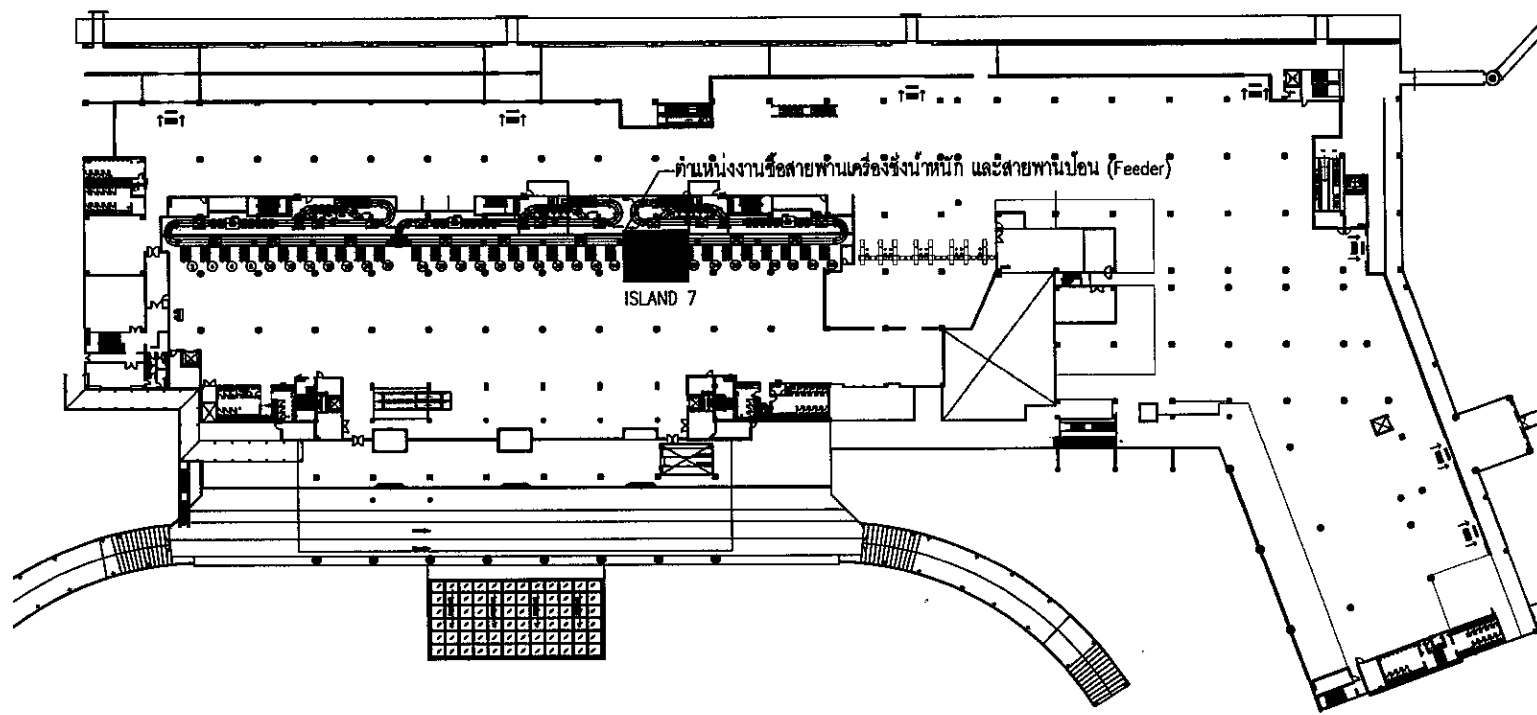
ผู้ตรวจสอบ : นาย พิพัฒน์ ชัยรุ่งเรืองกุล
วิศวกร 4 สรล.ผ.บ.ทก.

ผู้อนุมัติ : จ.ล.พนา อรรถกฤษณ์
ผอ.สรล.ผ.บ.ทก.

วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 8 จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13

แบบเลขที่ : สรล.ผ.บ.ทก. 08/63



แบบแสดงตำแหน่งงานสายพานเครื่องขึ้นน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder) ISLAND 7 ชั้น 2 อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ
มาตราส่วน Not to scale



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงสามเสนนอก เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2594-3845
 WEBSITE : <http://www.aotportthai.co.th>, E-mail : aot@portthai.co.th

งาน :
 งานติดตั้งสายเคเบิลซึ่งต้องนำหนัก และสายพาดเบือน (Feeder)
 (28 ชุด) อากาศผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบแสดง :
แปลนพื้น ชั้น 2
ASI AND POWER CABLE ROUTE

SCALE :
NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 นางสาว เปรื่องศักดิ์ สีเย็นนาค
 ชั้น 2 สสจ. ฝั่ง 2 ทอท.

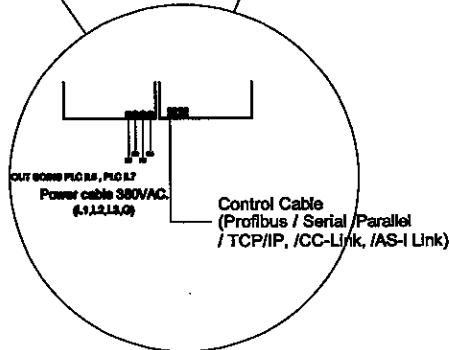
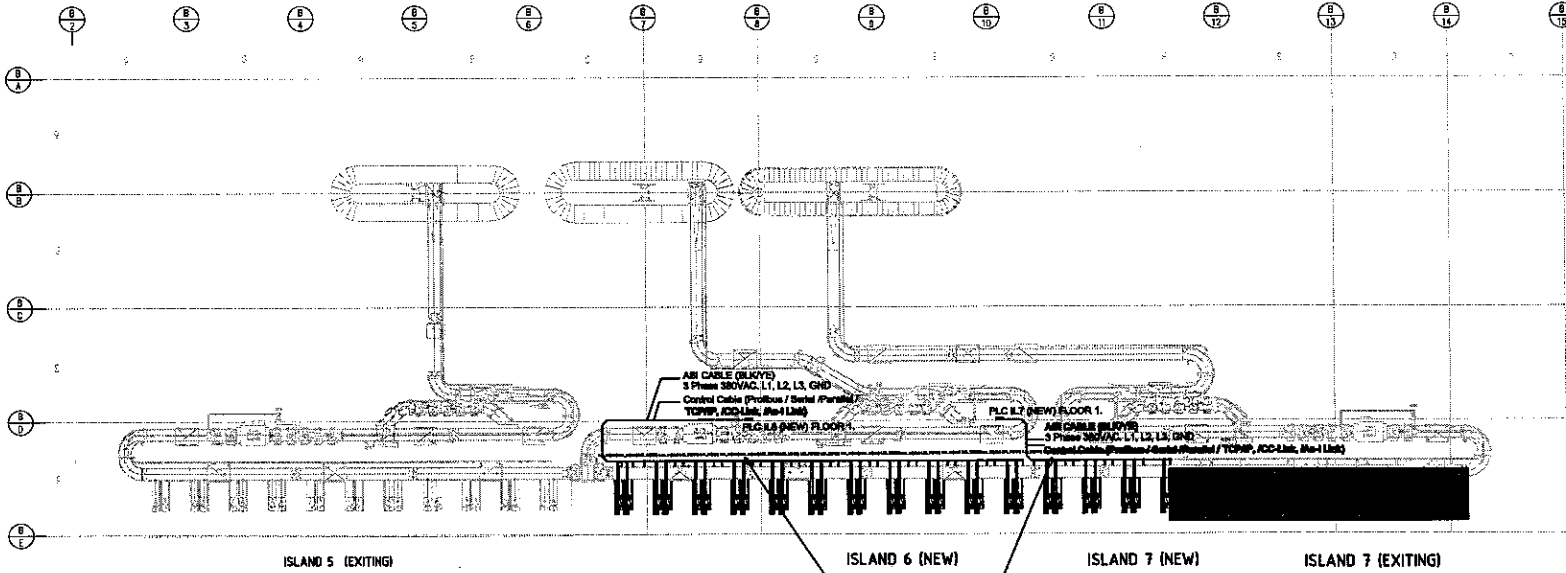
ผู้ตรวจสอบ :
 นาย ศิทธิพันธ์ ธีสุขภวงศา
 ชั้น 4 สสจ. ฝั่ง 2 ทอท.

ผู้รับรอง :
 จ.อ. ทนนา ฤกษ์กาญจน์
 ชั้น 4 สสจ. ฝั่ง 2 ทอท.

วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 9	จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13
----------------	--------------------------

แบบเลขที่ :
 สรล. ฝั่ง 2, ทอท. 08/63



(WIER WAY CABLE HOT DIP GALVANIZED "DETAIL")

ASI AND POWER CABLE ROUTE

REMARK :

MC MOTOR CONTROLLER

DS DISPLAY STATION

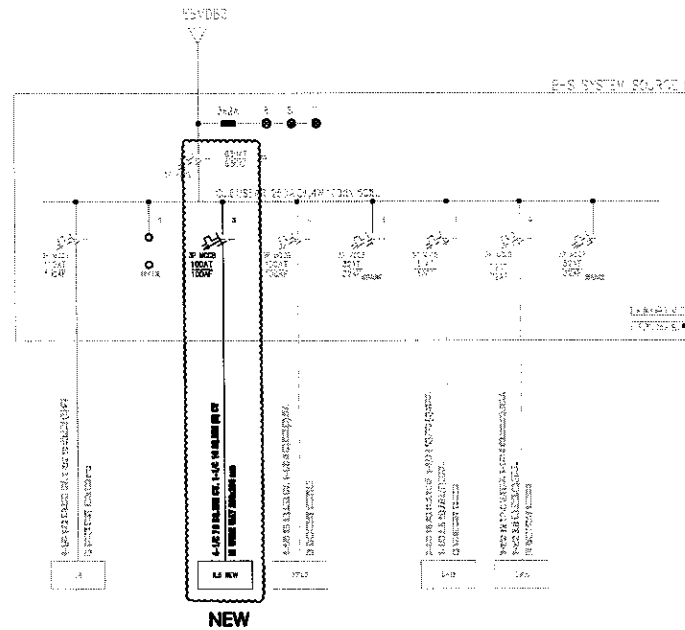
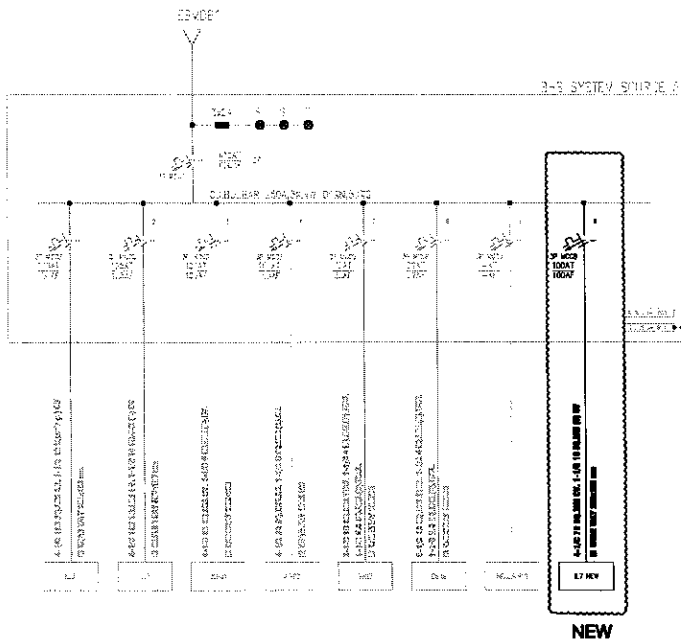


DIAGRAM BHS SYSTEM SOURCE A,B




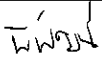
บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2594-3846
 WEBSITE : http://www.aotportthai.co.th , E-mail : aot@aotportthai.co.th

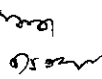
งาน :
 งานขออนุญาตติดตั้งเครื่องนำหนัก และสายพานร่อน (Feeder)
 (29 ชุด) ซ้ำทางผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบแปลน :
 DIAGRAM BHS SYSTEM SOURCE A,B

SCALE :
 NOT TO SCALE

ผู้รับแบบและออกแบบ :
 นางสาว มิ่งขวัญ นิ่มนวด
 รพช.2 สดล.ฟบ.ทก. 

ผู้ตรวจสอบ :
 นาย ศิวัฒน์ ชัยคุณภักดิ์
 วิศวกร 4 สดล.ฟบ.ทก. 

ผู้รับของ :
 จ.อ.พนา อภการุญชัย
 สดล.ฟบ.ทก. 

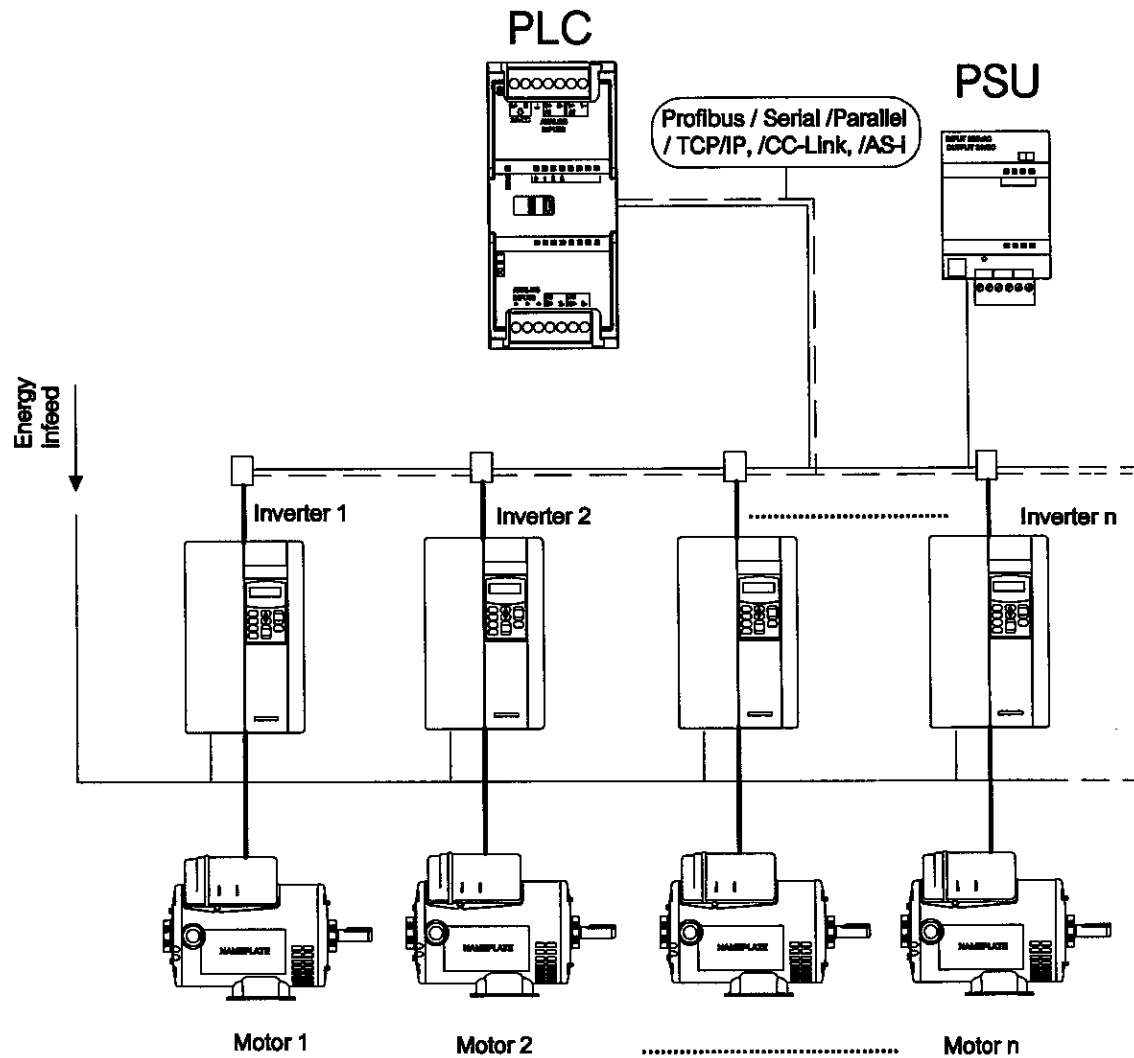
วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 10 จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13

แบบเลขที่ :
 สดล.ฟบ.ทก. 08/63



บริษัท ทวาทศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงสีดิน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10220 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4061, 66(0) 2504-3848
 WEBSITE : <http://www.aotplc.co.th> , E-mail : aot@aotplc.co.th



AUTOMATION SINGLE LINE DIAGRAM FOR PLC IL6 AND PLC IL7

งาน :	
งานเชื่อมสายงานเครื่องจักรอัตโนมัติ และสายพานลำเลียง (Feeder) (29 ชุด) อุตสาหกรรมโดยส่วนภายในประเทศไทย จำนวน 1 งาน	
แบบแปลน :	
AUTOMATION SINGLE LINE DIAGRAM FOR PLC IL6 AND PLC IL7	
SCALE :	
NOT TO SCALE	
ผู้เขียนแบบและออกแบบ :	
นางสาว ประภวดี สีเย็นงอก เลขที่ 2 สว.ส.บ.ท.ท.	
ผู้ตรวจสอบ :	
นาง พิศิณณ์ อึ้งสูงทอง วิศวกร 4 สว.ส.บ.ท.ท.	
ผู้รับโอน :	
จ.อ.พนา ทวาทศยานันท์ สว.ส.บ.ท.ท.	
วันที่ 7 เมษายน 2563	
แผ่นที่ :	จำนวนแผ่นทั้งหมด :
11	13
แบบตรวจสอบ :	
สว.ส.บ.ท.ท. 08/63	



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนติวานนท์ แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 86(0) 2535-1111 โทรสาร : 86(0) 2535-4081, 86(0) 2504-3848
 WEBSITE : <http://www.aot.co.th> , E-mail : aot@aot.co.th

งาน :
 งานติดตั้งสายพานเครื่องขึ้นน้ำหนัก และสายพานป้อน (Feeder)
 (29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบร่าง :
 PANEL LAYOUT FOR PLC IL6 AND PLC IL7

SCALE :
 NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ :
 นางสาว เปรมฤดี ศรีชนะ
 วันที่ 2 สิงหาคม 2563

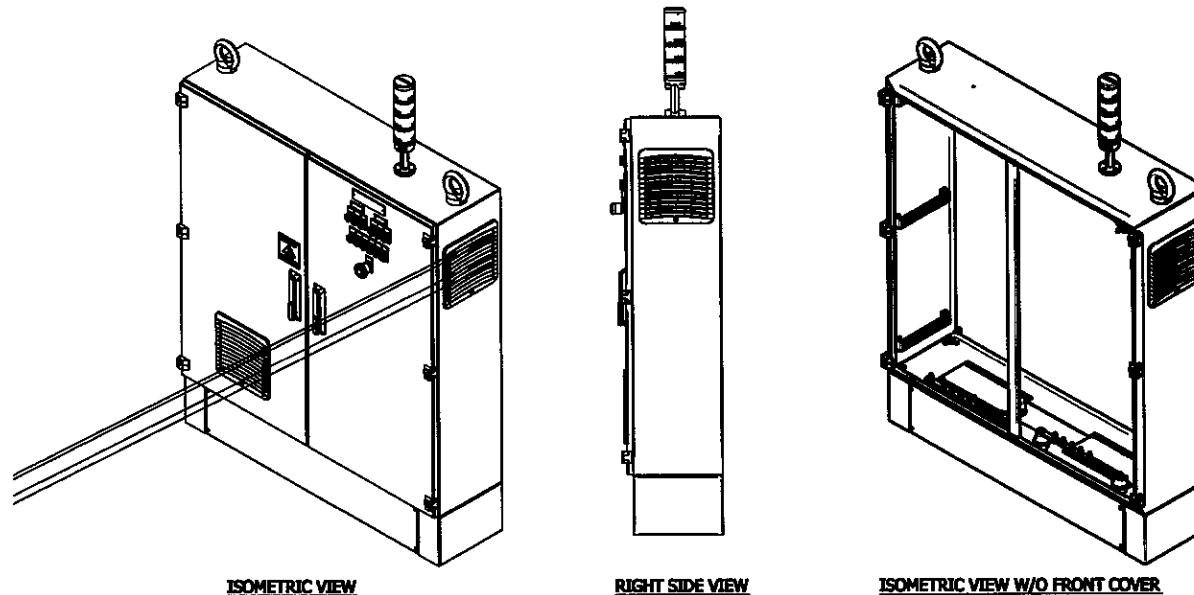
ผู้ตรวจสอบ :
 นาย สิทธิวัฒน์ ชิงสุภวงศา
 วันที่ 4 สิงหาคม 2563

ผู้อนุมัติ :
 จ.อ.พนา ทศกาญจน์
 วันที่ 5 สิงหาคม 2563

วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 12	จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13
-----------------	--------------------------

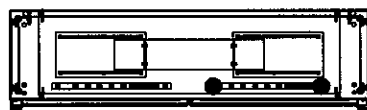
แบบร่างที่ :
 สรล.สว.ทก. 08/63



ISOMETRIC VIEW

RIGHT SIDE VIEW

ISOMETRIC VIEW W/O FRONT COVER



DETAIL A-A

CABLE CONNECTION

- INCOMING : BOTTOM
- OUTGOING : BOTTOM

CABLE CONTROL COLOUR

- AC CONTROL
 - L1 : BROWN
 - L2 : BLACK
 - L3 : GRAY
 - N : BLUE
 - PE : GREEN
- DC CONTROL
 - + : BROWN
 - : BLUE
 - COMMON : BLACK
 - PE : GREEN / YELLOW

PANEL LAYOUT FOR PLC IL6 AND PLC IL7



บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 333 หมู่ 7 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงสนามบิน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 ประเทศไทย
 โทรศัพท์ : 66(0) 2535-1111 โทรสาร : 66(0) 2535-4081, 66(0) 2504-3846
 WEBSITE : <http://www.aot.co.th>, E-mail : corbio@airport.co.th

งาน : งานติดตั้งสายเคเบิลที่ห้องจำหน่ายตั๋ว และสายพาวเวอร์ (Feeder) (29 ชุด) อาคารผู้โดยสารภายในประเทศ จำนวน 1 งาน

แบบ : TYPICAL DETAIL FOR ELECTRICAL

SCALE : NOT TO SCALE

ผู้เขียนแบบและออกแบบ : นาย ศักดิ์สิทธิ์ ชัยมงคล
 วิศวกร 2 สว. ฝ.บ.ทท.

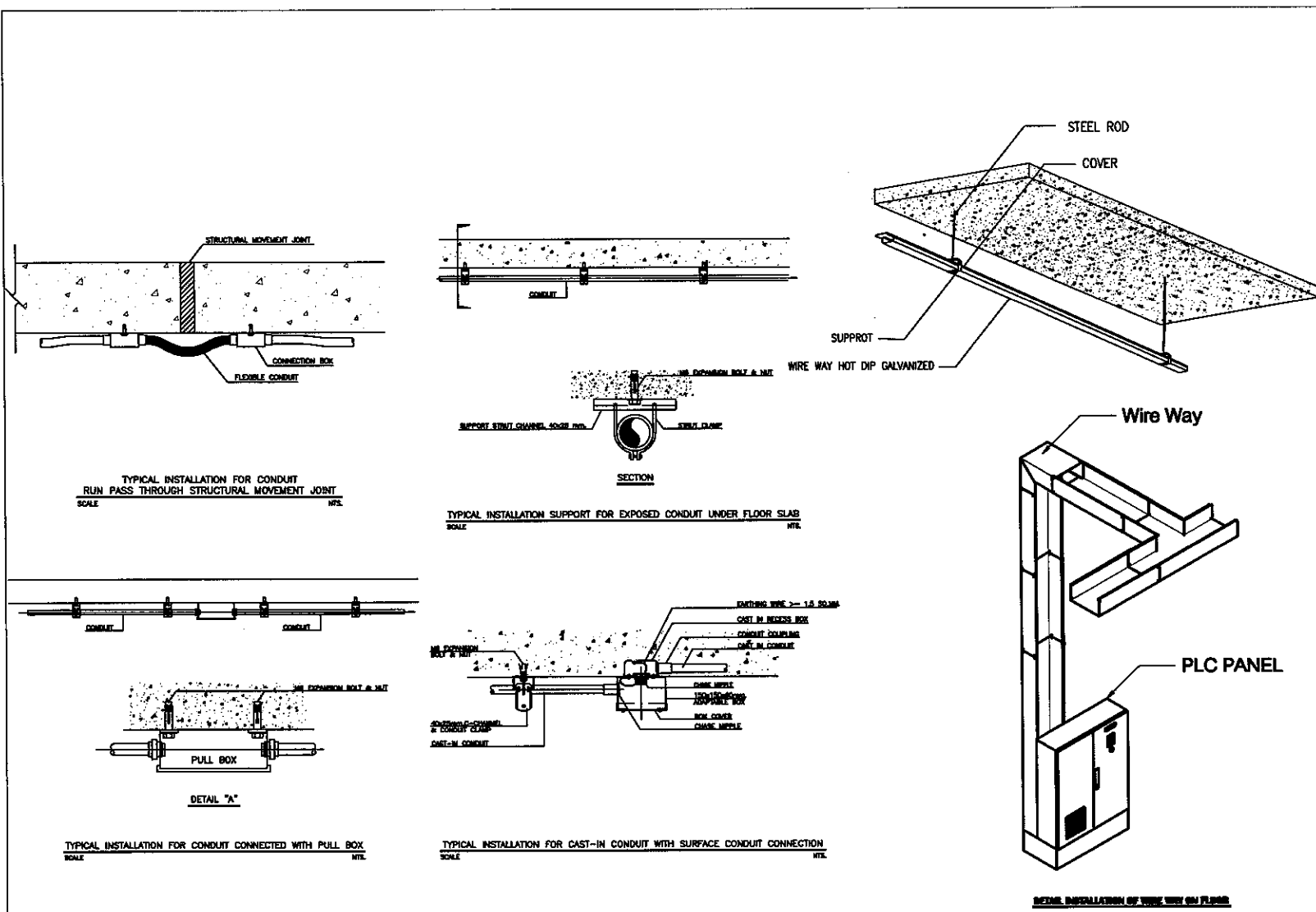
ผู้ตรวจสอบ : นาย พิพัฒน์ ชัยกุลวงศา
 วิศวกร 4 สว. ฝ.บ.ทท.

ผู้อนุมัติ : จ.ล.พนา ภาทญจน์
 สว. ฝ.บ.ทท.

วันที่ 7 เมษายน 2563

แผ่นที่ : 13 จำนวนแผ่นทั้งหมด : 13

แบบครั้งที่ : สว. ฝ.บ.ทท. 08/63



TYPICAL DETAIL FOR ELECTRICAL