

โครงการ

งานปรับปรุงชุดรับส่งตู้เมนไฟฟ้า (LDP)

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

เทคโนโลยี ด.คลองท่า อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี

กองการสถานที่

เวชยันต์ จารุเพ็ง

สถาปัตยกรรม

เวชยันต์ จารุเพ็ง

กฤษฎี ก้ววงศ์

โครงสร้าง/โยธา

-

ระบบไฟฟ้า/สื่อสาร

อมร นุลาří

ระบบเครื่องกล

-

ระบบสุขาภิบาล

-

แก้ไข	
วัน/เดือน/ปี	คำอธิบาย
20/03/2561	สำหรับการเสนอราคา

แบบแปลน

ELECTRICAL SINGLE LINE DIAGRAM

อนุมัติ/ตรวจสอบ

วันเริ่มงาน

วันเสร็จงาน

มาตรฐาน

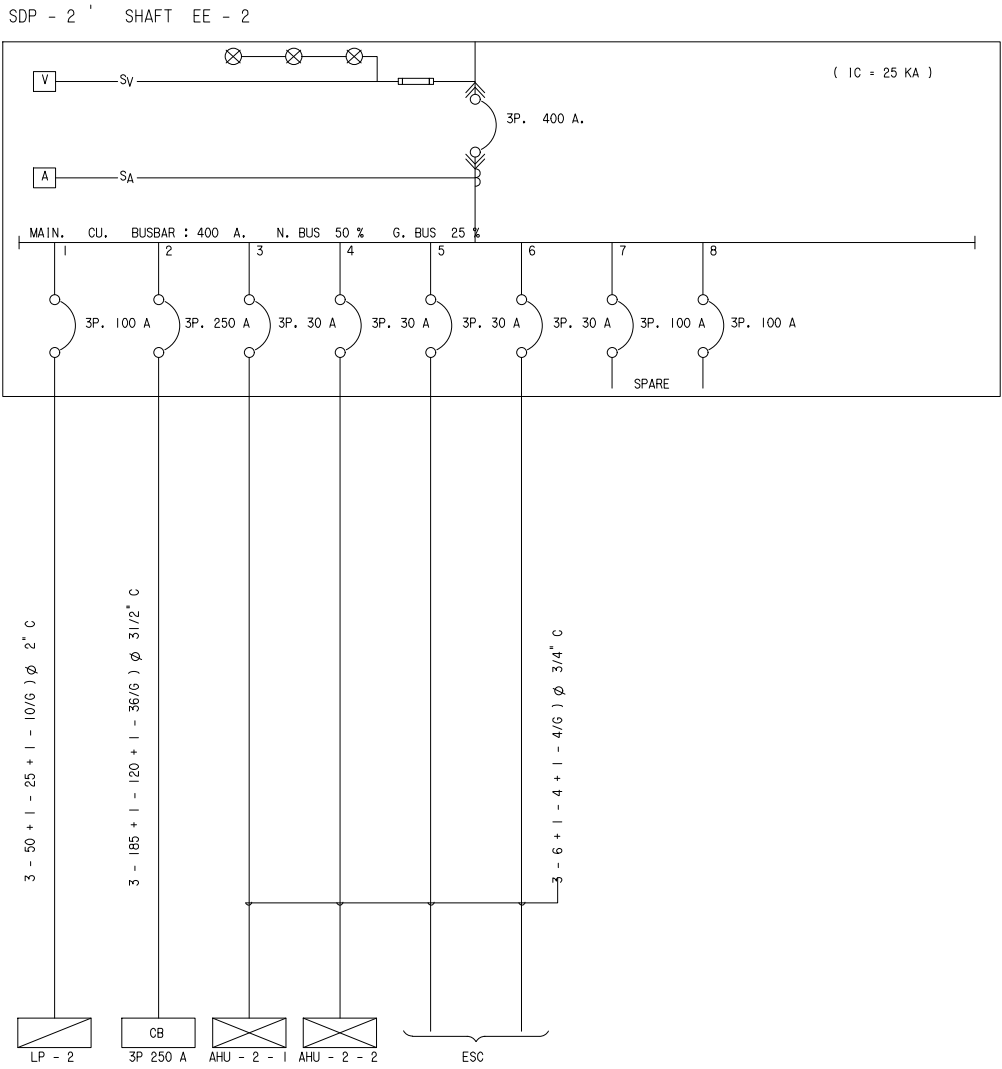
แบบที่

งานที่

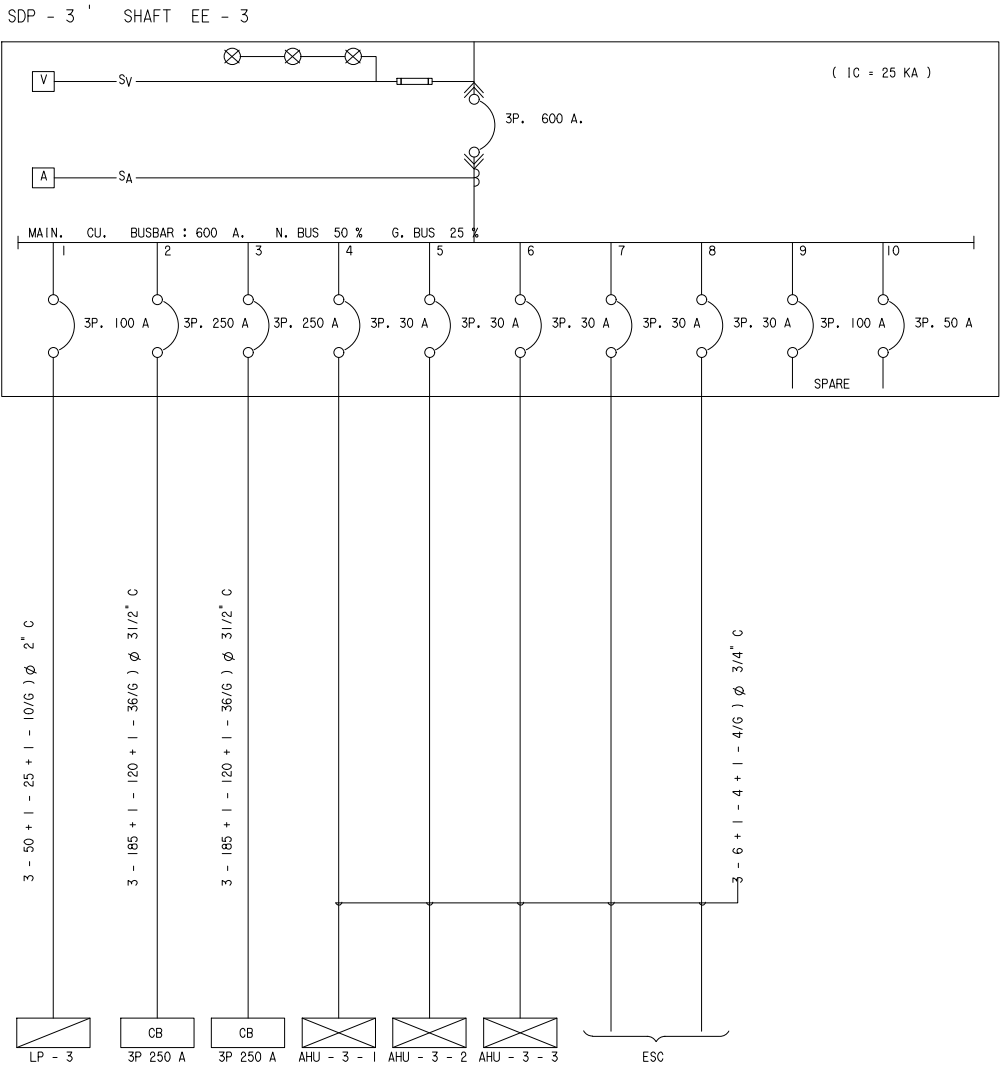
EE-03

เขียนโดย

แผ่นที่



PANEL ' SDP - 2 '			
CKT. NO.	DESCRIPTION	CONNECTED LOAD (KVA)	REMARKS
1.	PANEL 'LP - 2'	37.00	
2.	FOR EXHIBITION EQUIPMENTS	100.00	
3.	AHU - 2 - 1	10.00	
4.	AHU - 2 - 2	10.00	
5.	ESC	10.00	
6.	ESC	10.00	
7.	SPARES	-	
8.	SPARES	-	
TOTAL CONNECTED LOAD : 177.00 KVA			



PANEL ' SDP - 3 '			
CKT. NO.	DESCRIPTION	CONNECTED LOAD (KVA)	REMARKS
1.	PANEL 'LP - 3'	43.00	
2.	FOR EXHIBITION EQUIPMENTS	100.00	
3.	FOR EXHIBITION EQUIPMENTS	100.00	
4.	AHU - 3 - 1	10.00	
5.	AHU - 3 - 2	10.00	
6.	AHU - 3 - 3	10.00	
7.	ESC	10.00	
8.	ESC	10.00	
9.	SPARES	-	
10.	SPARE	-	
TOTAL CONNECTED LOAD : 293.00 KVA			

ELECTRICAL SLNGLE LINE DIAGRAM