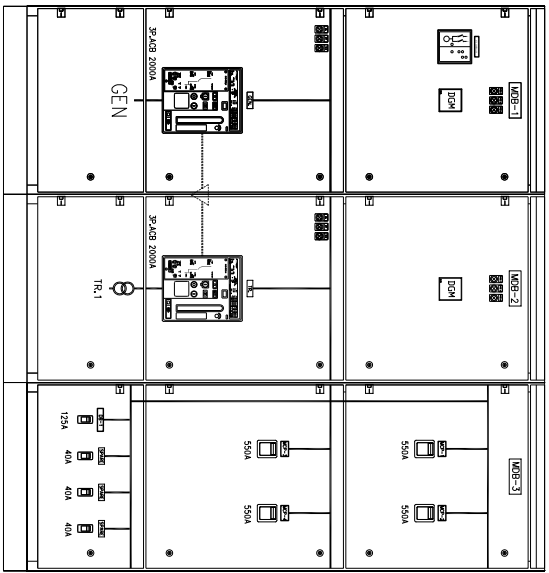


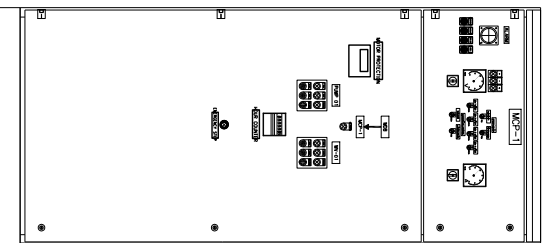
DESIGN		/	/
DRAFT		/	/
CHECKED		/	/

FIELD BOOK NO.	
PROFILE	ALIGNMENT

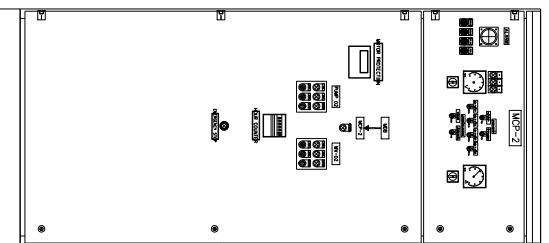
SURVEY		/	/
DRAWN		/	/
CHECKED		/	/



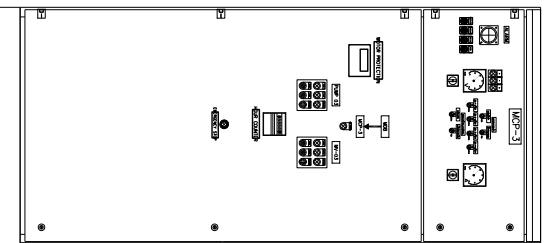
MDB FRONT VIEW



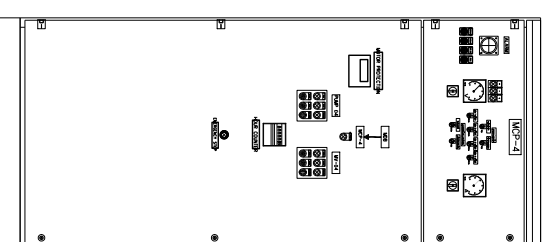
MCP-1 FRONT VIEW



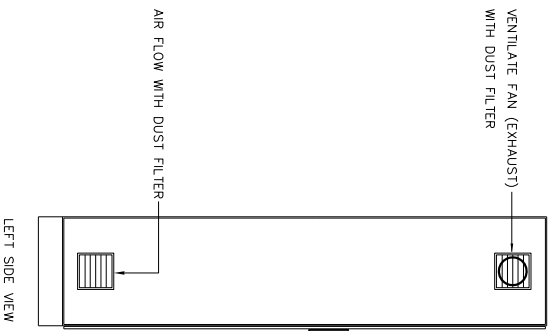
MCP-2 FRONT VIEW



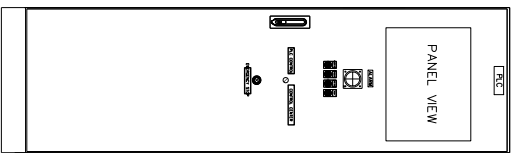
MCP-3 FRONT VIEW



MCP-4 FRONT VIEW



LEFT SIDE VIEW

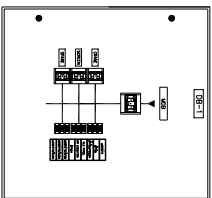


FRONT VIEW

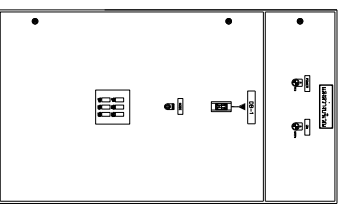


RIGHT SIDE VIEW

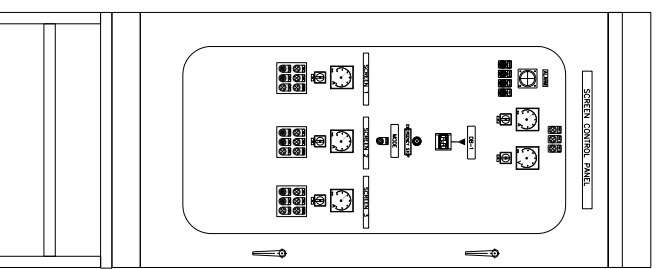
PLC PANEL



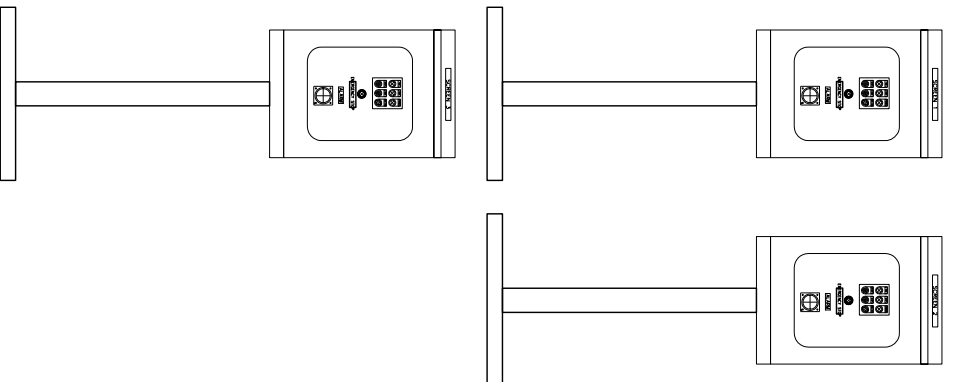
DB-1 PANEL



OUTDOOR LIGHTING PANEL



SCREEN CONTROL PANEL



SCREEN LOCAL CONTROL PANEL

REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	DATE	DOH	DATE

KINGDOM OF THAILAND
 MINISTRY OF TRANSPORT
 DEPARTMENT OF HIGHWAYS

โครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการ
 ปรับปรุงทางหลวงหมายเลข 304 (เชียงใหม่)
 แผนงานและแผนพัฒนาการขนส่ง

TEAM
 บริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เঞ্জินีئرिंग
 แอนด์ อำนวยการ จำกัด (มหาชน)
 บริษัท การช่าง คอมพิวเตอร์ จำกัด
 บริษัท อำนวยการพัฒนาการขนส่งจาก จำกัด

SUBMITTED
 BY: *[Signature]*
 PROJECT MANAGER DATE: DD/MM/YY

CIVIL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.62424
 CIVIL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.65771
 MECHANICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.34931
 MECHANICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.2293

ARCHITECT : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 21-8111908
 ELECTRICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 21-8111908
 ELECTRICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 21-8111908
 CHECKED: อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 21-8111908

JUL 2018
 SCALE -
 SHEET No. 155