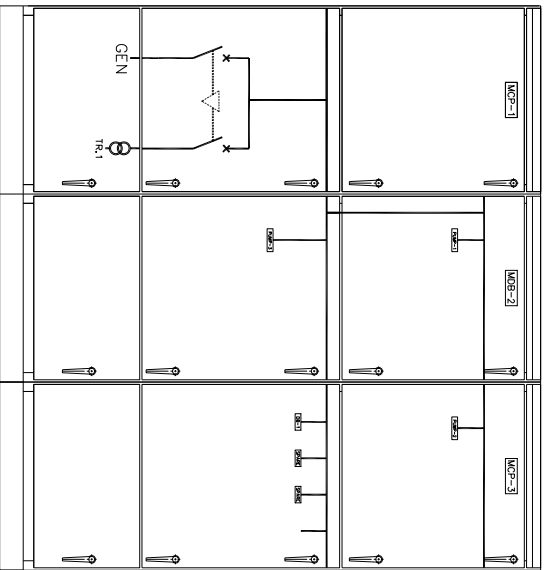


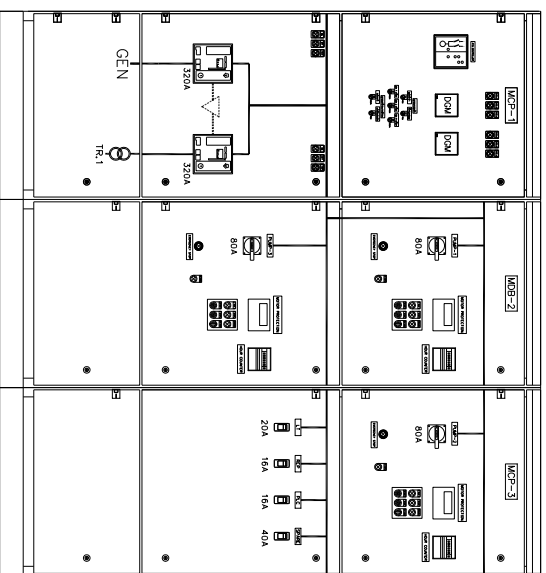
DESIGN		/	/
DRAFT		/	/
CHECKED		/	/

FIELD BOOK NO.	
PROFILE	ALIGNMENT

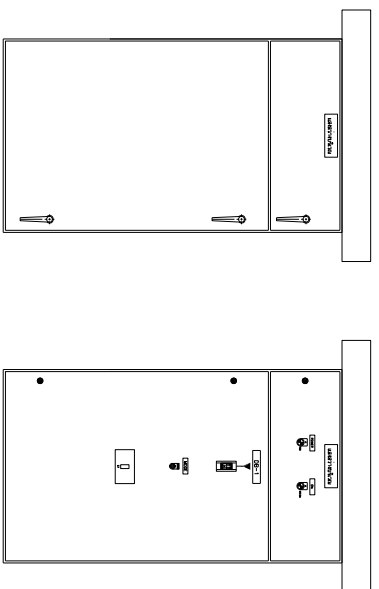
SURVEY		/	/
DRAWN		/	/
CHECKED		/	/



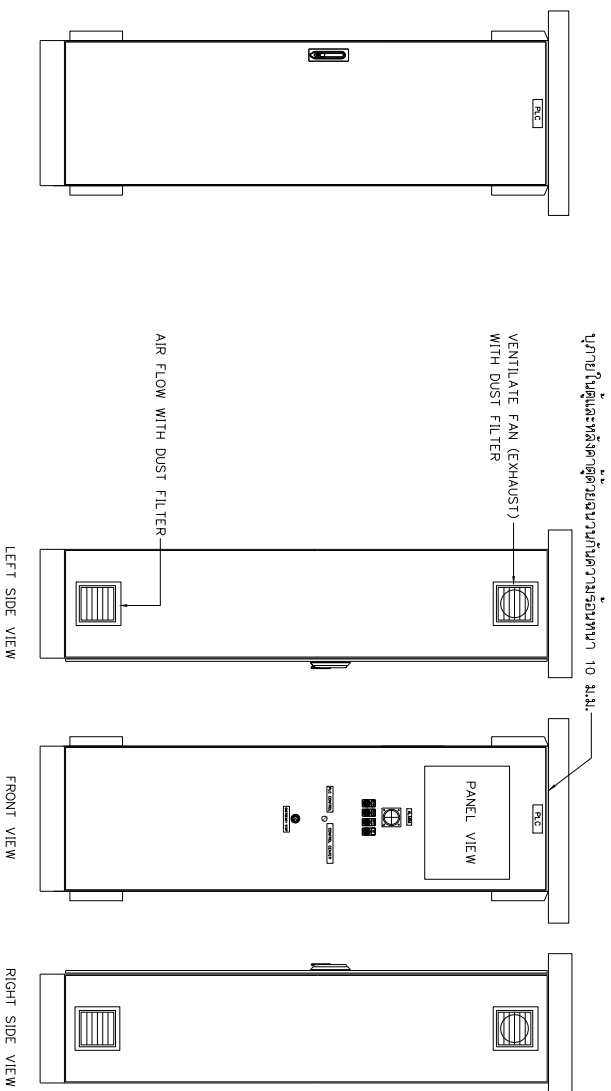
MCP FRONT VIEW



MCP INNER VIEW



OUTDOOR LIGHTING PANEL



PLC PANEL

REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	CHECKED	DATE	DOH	CHECKED	DATE
<b>KINGDOM OF THAILAND</b> MINISTRY OF TRANSPORT DEPARTMENT OF HIGHWAYS							
โครงการศึกษาการนำเทคโนโลยีการควบคุมระบบจราจรทางหลวงแบบอัตโนมัติ (ระบบ) มาใช้ แผนงานพัฒนาระบบจราจรทางหลวงอัตโนมัติ							
บริษัท ทีเอ็ม ซีอี จำกัด (มหาชน) บริษัท ทีเอ็ม ซีอี จำกัด (มหาชน) บริษัท ทีเอ็ม ซีอี จำกัด (มหาชน)							
SUBMITTED		BY		PROJECT MANAGER		DATE	
CIVIL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.62474		ARCHITECT : ชัยวัฒน์ ประทุมมา 21-8011008		JUL 2018		SCALE	
CIVIL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.65771		ELECTRICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.65771					
MECHANICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.22709		ELECTRICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.22709					
MECHANICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.2293		ELECTRICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.2293					
CHECKED : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.2293		CHECKED : อธิวัฒน์ พุฒานันท์ 20.2293		CWT-PSS-14		SHEET No. 246	