

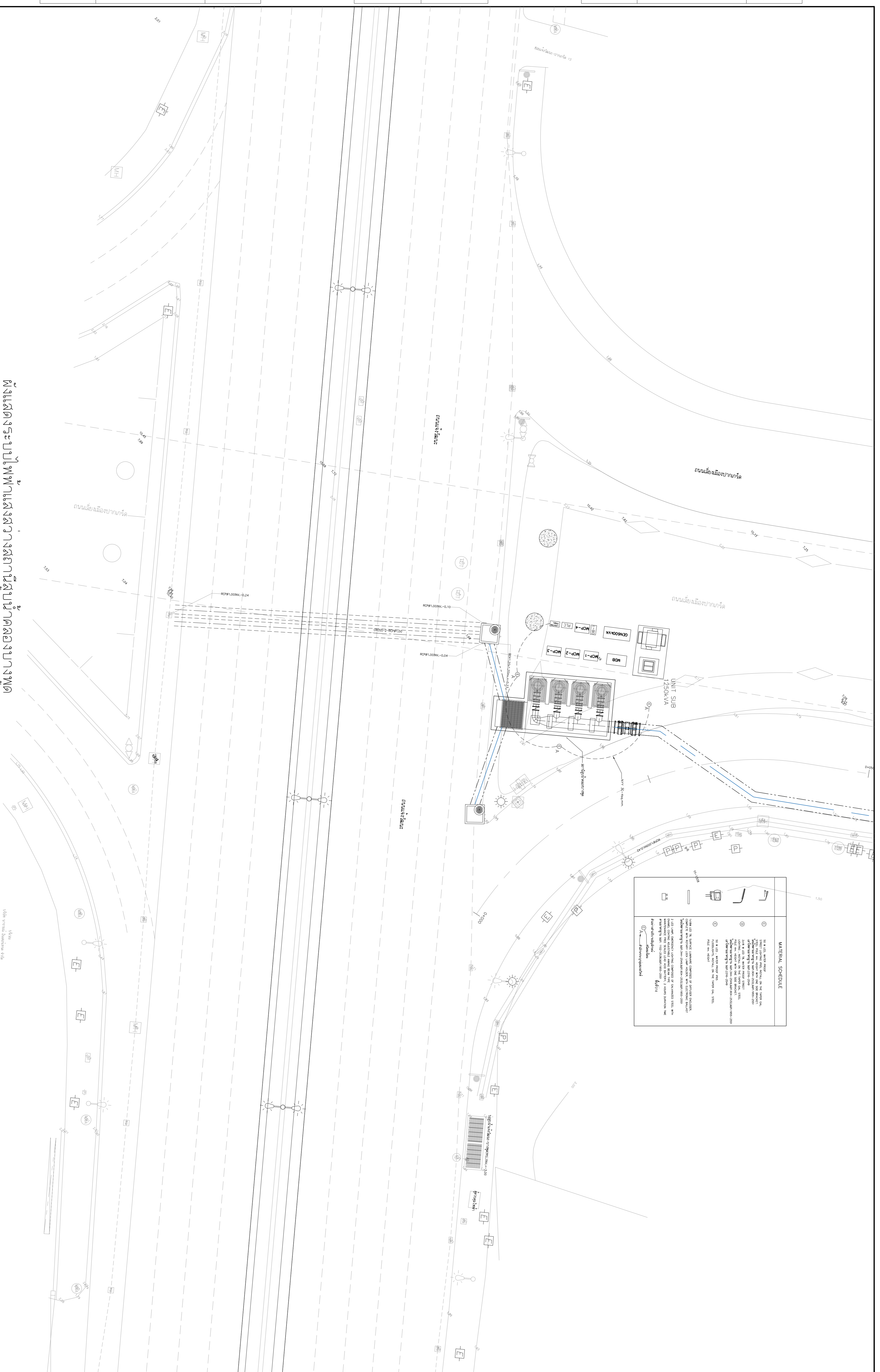
DESIGN		/	/
DRAFT		/	/
CHECKED		/	/

FIELD BOOK NO.	
PROFILE	ALIGNMENT

SURVEY		/	/
DRAWN		/	/
CHECKED		/	/

ผังแสดงระบบไฟฟ้าแสงสว่างสถานีบริการรถโดยสารสาธารณะ  
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



MATERIAL SCHEDULE	
1	ขั้วสายไฟฟ้าแรงดันสูง 1250KVA
2	ตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าแรงดันสูง 1250KVA
3	ตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าแรงดันต่ำ 1250KVA
4	ตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าแรงดันต่ำ 1250KVA
5	ตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าแรงดันต่ำ 1250KVA
6	ตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าแรงดันต่ำ 1250KVA
7	ตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าแรงดันต่ำ 1250KVA
8	ตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าแรงดันต่ำ 1250KVA
9	ตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าแรงดันต่ำ 1250KVA
10	ตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าแรงดันต่ำ 1250KVA

REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	DATE	CHECKED	DATE
<p>โครงการศึกษาการแก้ไขปัญหาที่ทางด่วน บนทางหลวงหมายเลข 304 (แจ้งวัฒนะ) DEPARTMENT OF HIGHWAYS</p>					
<p>บริษัท ทีเอ็ม คอมพิวเตอร์ เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ทีเอ็ม คอมพิวเตอร์ จำกัด บริษัท ทีเอ็ม คอมพิวเตอร์ จำกัด</p>					
<p>BY: นายสุวิทย์ สุขุม PROJECT MANAGER DATE: 00/00/00</p>					
<p>SUBMITTED</p>					
<p>CIVIL ENGINEER : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 01624214 CIVIL ENGINEER : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 01624214 MECHANICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 01624214 MECHANICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 01624214</p>					
<p>ARCHITECT : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 01624214 ELECTRICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 01624214 ELECTRICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 01624214 CHECKED: อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 01624214</p>					
<p>JUL 2018</p>					
<p>SCALE</p>					
<p>CWT-P56-09</p>					
<p>SHEET No. 261</p>					