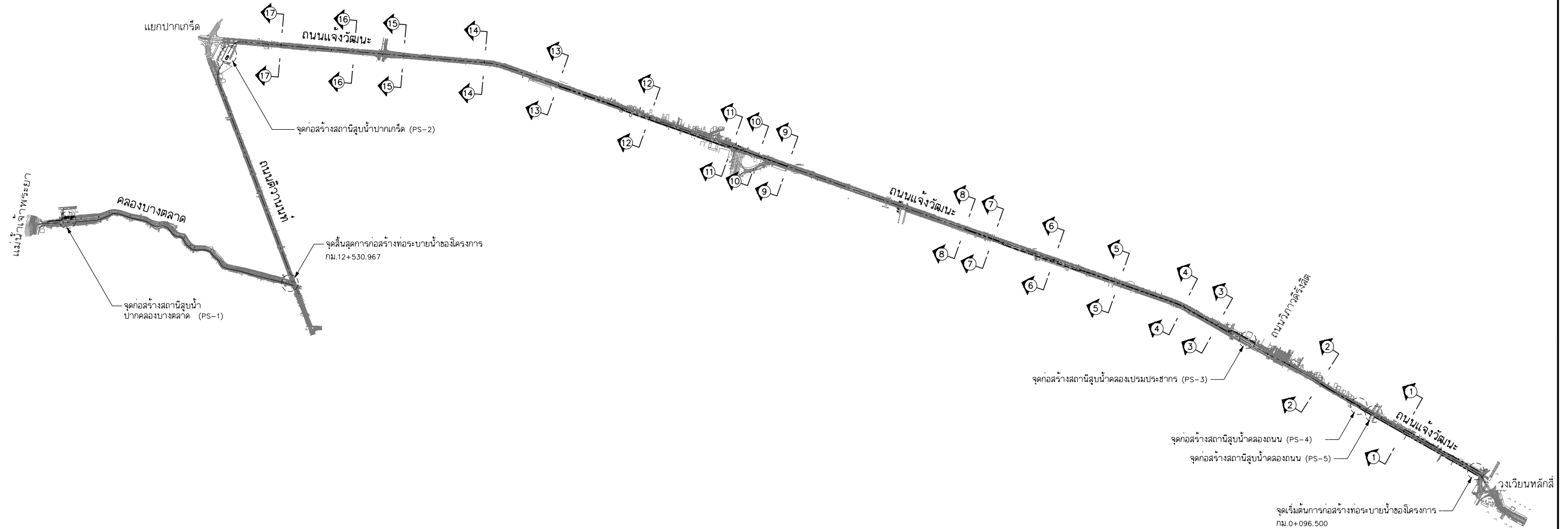


DESIGN	/	/
DRAFT	/	/
CHECKED	/	/

FIELD BOOK NO.	
PROFILE	
ALIGNMENT	

SURVEY	/	/
DRAWN	/	/
CHECKED	/	/



หมายเหตุ

- มีเป็นมิลลิเมตร นอกจากแสดงไว้เป็นอย่างอื่น
- ผู้รับจ้างต้องตรวจสอบตำแหน่งและระดับของท่อระบายน้ำแก่ผู้ควบคุมงาน เพื่อบริการก่อนเริ่มงานก่อสร้าง และสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน
- ผู้รับจ้างสามารถเสนอรายการคำนวณหรือปรับเปลี่ยนวิธีการก่อสร้าง ในขั้นตอนก่อสร้างแก่ผู้ควบคุมงานอนุมัติโดยปรับเปลี่ยนแปลงเงินค่าก่อสร้าง

N

ORIGINAL SCALE 1:16,000

ผังรวมแสดงตำแหน่งและขอบเขตโครงการ
 มาตรฐาน 1:16,000

REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	DOH	KINGDOM OF THAILAND MINISTRY OF TRANSPORT DEPARTMENT OF HIGHWAYS	โครงการศึกษาการแก้ไขปัญหาท่วม บนทางหลวงหมายเลข 304 (แจ้งวัฒนะ) ผังรวมแสดงตำแหน่งและขอบเขตโครงการ	บริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด (มหาชน) บริษัท คาวฤกษ์ คอมมูนิเคชั่นส์ จำกัด บริษัท วิศวกรรมธรณีและฐานราก จำกัด	SUBMITTED	CIVIL ENGINEER : อธิพัช หนูทอง ภย.62474 CIVIL ENGINEER : อลงกต ศิริภัทรเศรษฐ์ ภย.65771 CIVIL ENGINEER : สุทธิพงษ์ สกุลดี ภย.22709 MECHANICAL ENGINEER : ธาดา อุทัยนิรมิตกุล ภก.34931 MECHANICAL ENGINEER : นันทน์ บริบูรณ์ ศก.2293	ARCHITECT : นีรนุช ประทุมมาศ ภ-สถา.11908 ELECTRICAL ENGINEER : ณัฐวุฒิ สิงห์ศิริ ภพล.14069 ELECTRICAL ENGINEER : วิรัตน์ ทรัพย์คิด สพท.5105 DRAWN : สุทธิพงษ์ รัตนพันธ์ CHECKED: นายธีรวัฒน์ วรรณโกวิทธรณ์ สย.7934	JUL 2018	SCALE 1:16,000
								BY: พลริชต์ คงสุข (PROJECT MANAGER) DATE : DD/MM/YY			