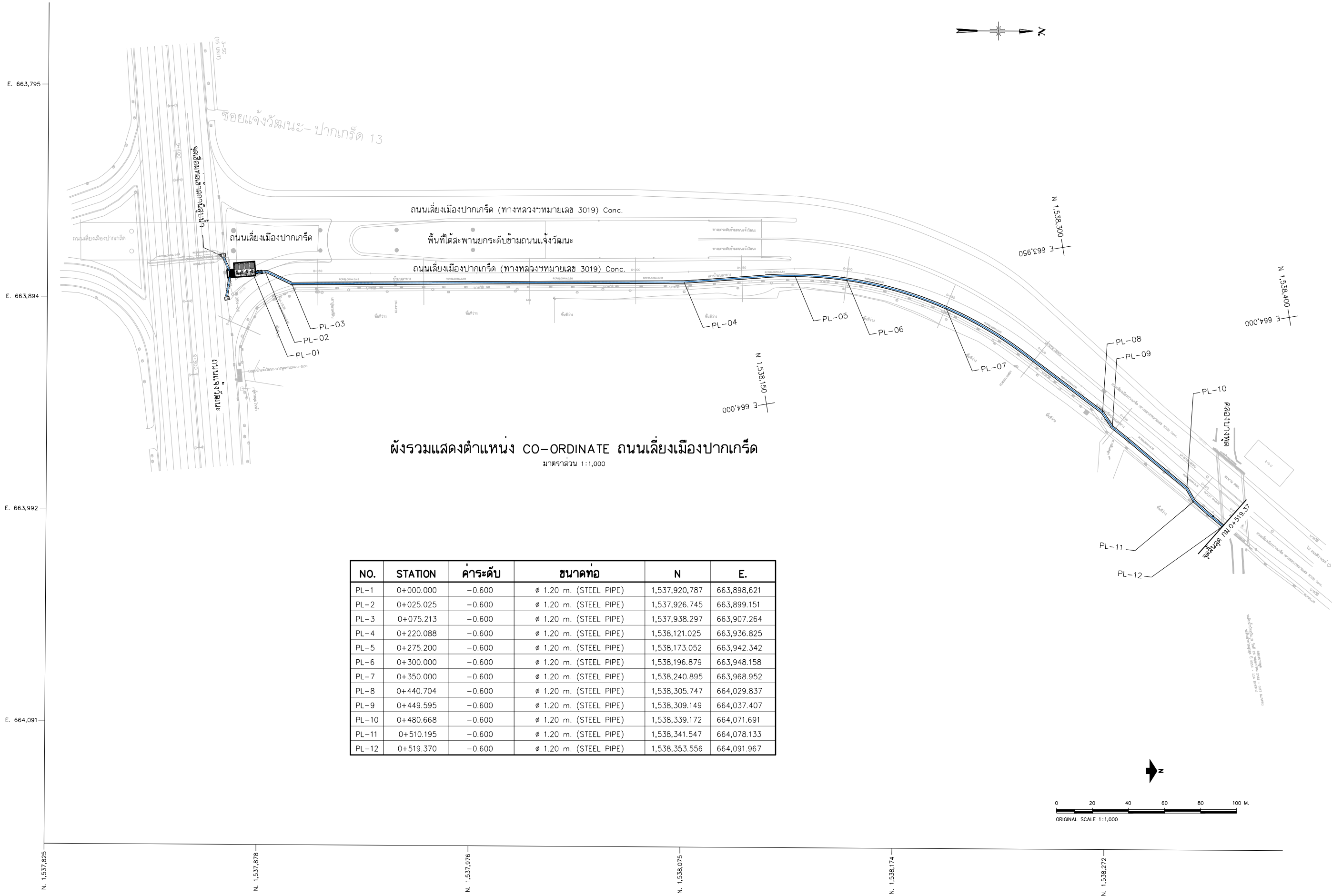


DESIGN	/
DRAFT	/
CHECKED	/

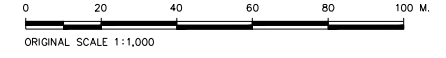
FIELD BOOK NO.	
PROFILE	
ALIGNMENT	

SURVEY	/
DRAWN	/
CHECKED	/



ผังรวมแสดงตำแหน่ง CO-ORDINATE ถนนเลี่ยงเมืองปากเกร็ด  
มาตราส่วน 1:1,000

NO.	STATION	ค่าระดับ	ขนาดท่อ	N	E.
PL-1	0+000.000	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,537,920.787	663,898.621
PL-2	0+025.025	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,537,926.745	663,899.151
PL-3	0+075.213	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,537,938.297	663,907.264
PL-4	0+220.088	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,538,121.025	663,936.825
PL-5	0+275.200	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,538,173.052	663,942.342
PL-6	0+300.000	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,538,196.879	663,948.158
PL-7	0+350.000	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,538,240.895	663,968.952
PL-8	0+440.704	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,538,305.747	664,029.837
PL-9	0+449.595	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,538,309.149	664,037.407
PL-10	0+480.668	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,538,339.172	664,071.691
PL-11	0+510.195	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,538,341.547	664,078.133
PL-12	0+519.370	-0.600	Ø 1.20 m. (STEEL PIPE)	1,538,353.556	664,091.967



REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER CHECKED	DATE	DOH CHECKED	DATE	<b>KINGDOM OF THAILAND</b> MINISTRY OF TRANSPORT DEPARTMENT OF HIGHWAYS	<b>โครงการศึกษาการแก้ไขปัญหาทาง          บนทางหลวงหมายเลข 304 (แจ้งวัฒนะ)</b> <b>ผังรวมแสดงตำแหน่ง CO-ORDINATE ถนนเลี่ยงเมืองปากเกร็ด          (SETTING OUT DATA)</b>	บริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ดาวฤกษ์ คอมมูนิเคชันส์ จำกัด บริษัท วิศวกรรมธรณีและฐานราก จำกัด	SUBMITTED	CIVIL ENGINEER : อธิพัล ทุมทอง ภย.62474	ARCHITECT : ธีรวัฒน์ ประทุมมาศ ภ-ธอ.11908	JUL 2018 SCALE V = 1:150 SHEET No. <b>20</b>
									BY : พลวัฒน์ คงคุ้ม	CIVIL ENGINEER : อลงกต ศิริภัทรเศรษฐ์ ภย.65771 CIVIL ENGINEER : สุทธิพงษ์ สุกสวัสดิ์ ภย.22709 MECHANICAL ENGINEER : ธาดา อุทัยมัยศิริกุล ภก.34931	ELECTRICAL ENGINEER : ณัฐวัฒน์ สิงห์ศิริ ภทพ.14069 ELECTRICAL ENGINEER : วิวัฒน์ พริกสุคนธ์ สทพ.5105 DRAWN : มนูญ ศรีธีธา CHECKED: นายธีรวัฒน์ วรวัฒนิกิจเงิน สบ.7934	