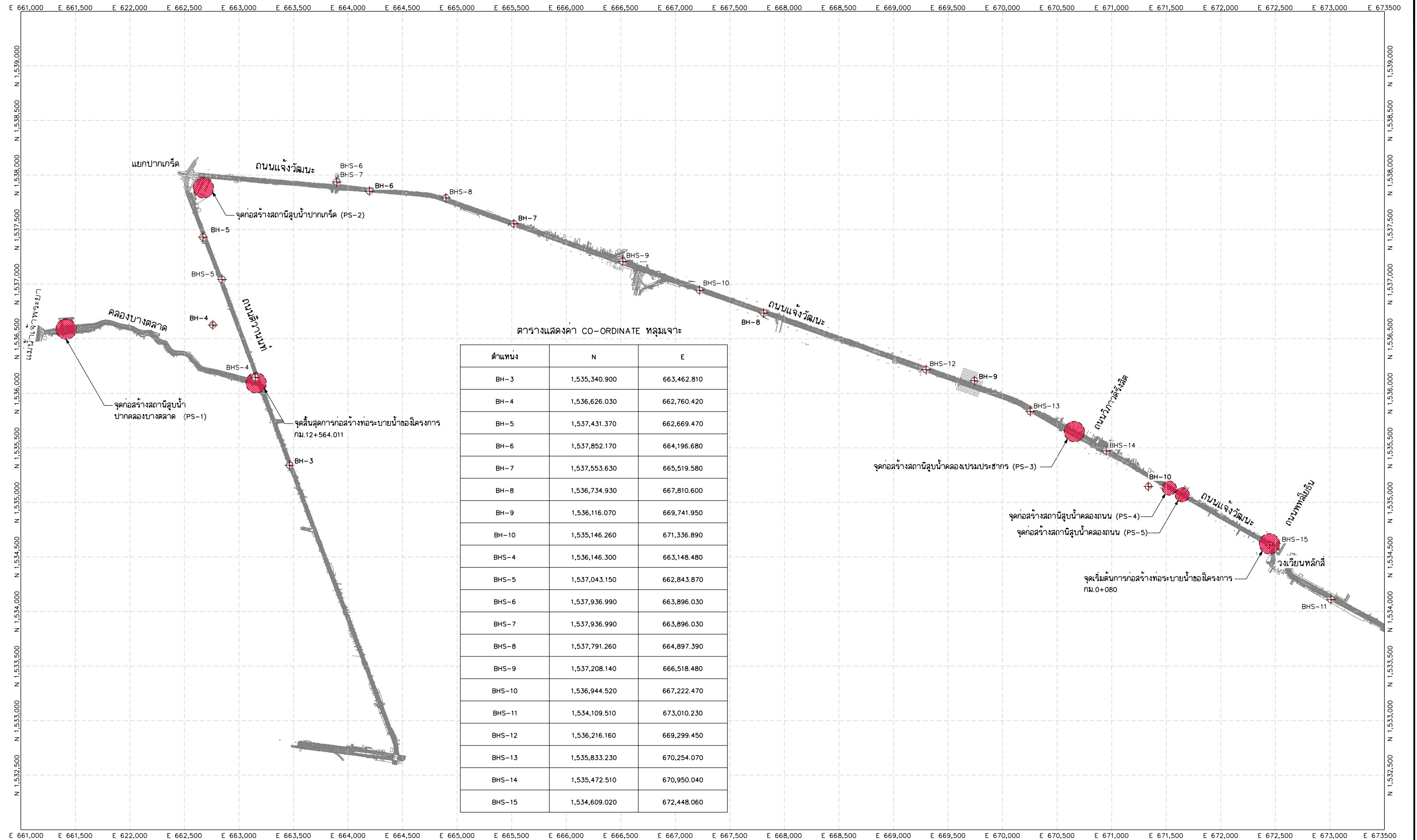


DESIGN	/	/
DRAFT	/	/
CHECKED	/	/

FIELD BOOK NO.	
ALIGNMENT	
PROFILE	

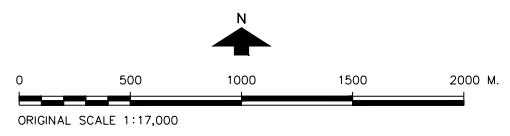
SURVEY	/	/
DRAWN	/	/
CHECKED	/	/



ตารางแสดงค่า CO-ORDINATE ทลุมเจาะ

ตำแหน่ง	N	E
BH-3	1,535,340.900	663,462.810
BH-4	1,536,626.030	662,760.420
BH-5	1,537,431.370	662,669.470
BH-6	1,537,852.170	664,196.680
BH-7	1,537,553.630	665,519.580
BH-8	1,536,734.930	667,810.600
BH-9	1,536,116.070	669,741.950
BH-10	1,535,146.260	671,336.890
BHS-4	1,536,146.300	663,148.480
BHS-5	1,537,043.150	662,843.870
BHS-6	1,537,936.990	663,896.030
BHS-7	1,537,936.990	663,896.030
BHS-8	1,537,791.260	664,897.390
BHS-9	1,537,208.140	666,518.480
BHS-10	1,536,944.520	667,222.470
BHS-11	1,534,109.510	673,010.230
BHS-12	1,536,216.160	669,299.450
BHS-13	1,535,833.230	670,254.070
BHS-14	1,535,472.510	670,950.040
BHS-15	1,534,609.020	672,448.060

แผนที่แสดงตำแหน่งทลุมเจาะธรณีวิทยา  
มาตราส่วน 1:17,000



REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	DOH
		CHECKED DATE	CHECKED DATE

KINGDOM OF THAILAND  
MINISTRY OF TRANSPORT  
DEPARTMENT OF HIGHWAYS

โครงการศึกษาการแก้ไขปัญหาทาง  
บนทางหลวงหมายเลข 304 (แจ่งวัดมะ)  
แผนที่แสดงตำแหน่งทลุมเจาะธรณีวิทยา

บริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง  
แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด (มหาชน)  
บริษัท ดาวฤกษ์ คอมมูนิเคชันส์ จำกัด  
บริษัท วิศวกรรมธรณีและฐานราก จำกัด

SUBMITTED  
BY พลริชต์ คงสุข  
(PROJECT MANAGER) DATE : DD/MM/YY

CIVIL ENGINEER : อธิพัชร์ หนูทอง กย.62474  
CIVIL ENGINEER : อลงกต ศิริภักดิ์ กย.65771  
CIVIL ENGINEER : สุทธิพงษ์ สุกดี กย.22709  
MECHANICAL ENGINEER : ธาดา อุทัยเกียรติ กย.34931  
MECHANICAL ENGINEER : นันทน์ บริบูรณ์ ศก.2293

ARCHITECT : นีรนุช ประทุมมาศ ก-20.11908  
ELECTRICAL ENGINEER : ณัฐวัฒน์ สิงห์ศิริ กพด.14069  
ELECTRICAL ENGINEER : วิรัตน์ พริกกุล สพท.5105  
DRAWN : สุบันทา ไชยบุตร  
CHECKED: นายธีรวัฒน์ วรณิกเกียรติ สย.7934

DATE : JUL 2018  
DWG. No. CWT-GN-07  
SCALE 1:17,000  
SHEET No. 7