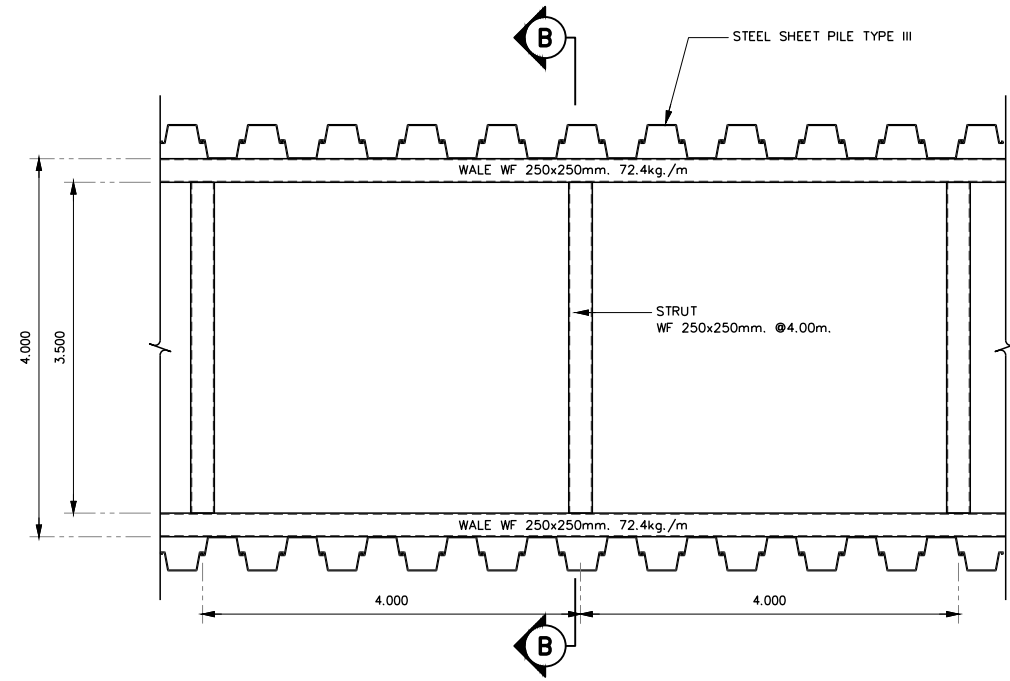


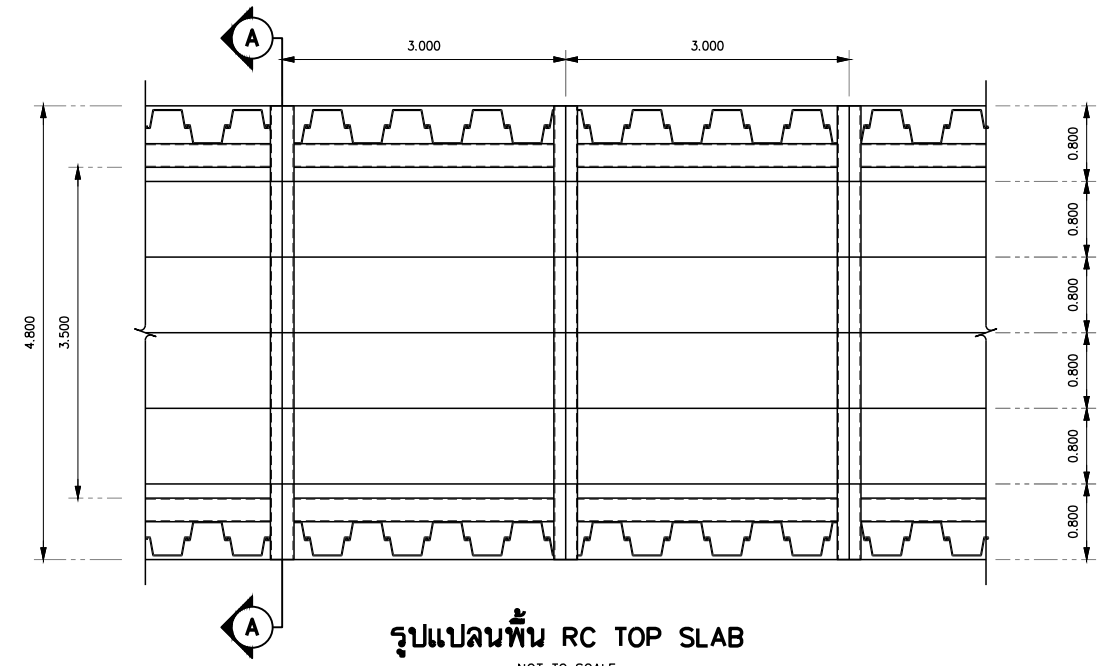
DESIGN	/	/
DRAFT	/	/
CHECKED	/	/

FIELD BOOK NO.	
PROFILE	
ALIGNMENT	

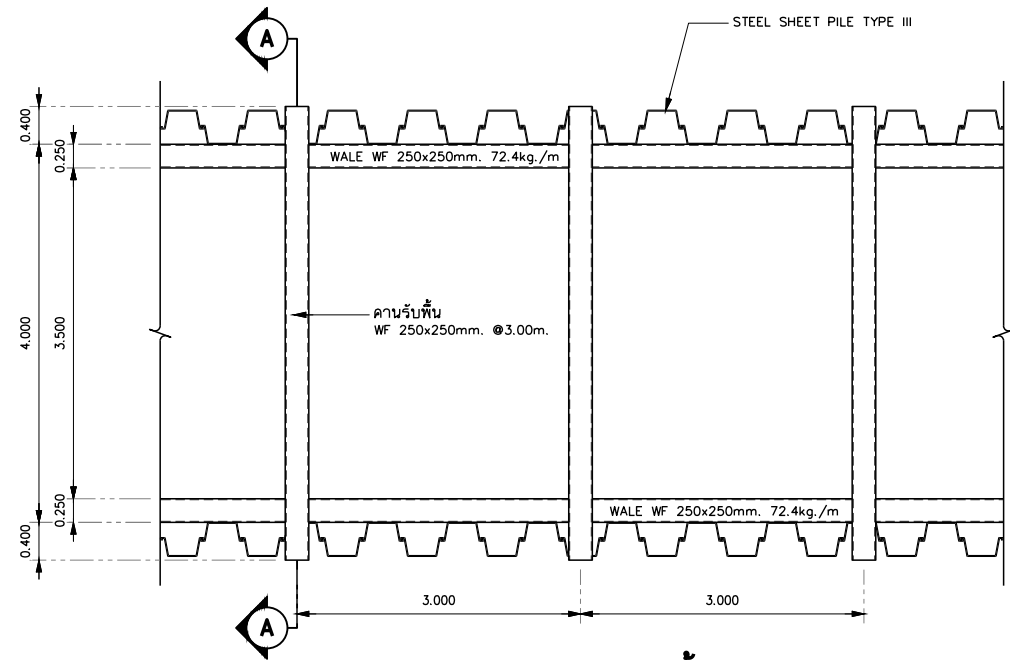
SURVEY	/	/
DRAWN	/	/
CHECKED	/	/



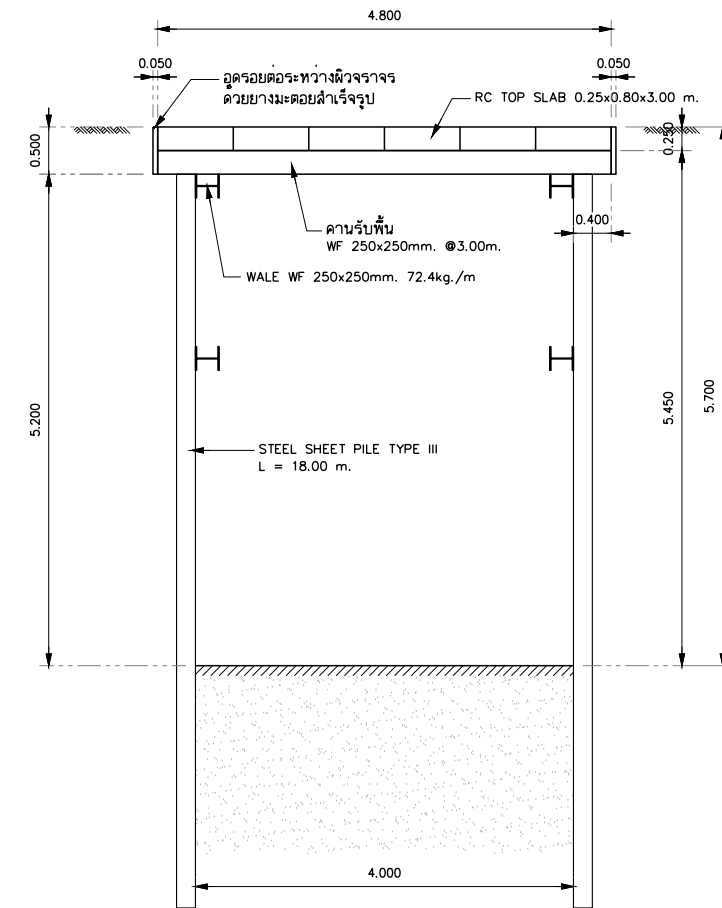
รูปแปลน STRUT และ WALE
NOT TO SCALE



รูปแปลนพื้น RC TOP SLAB
NOT TO SCALE



รูปแปลน คานรับพื้น
NOT TO SCALE



รูปตัด A - A
NOT TO SCALE

REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	DOH
		CHECKED DATE	CHECKED DATE

KINGDOM OF THAILAND
MINISTRY OF TRANSPORT
DEPARTMENT OF HIGHWAYS

โครงการศึกษาการแก้ไขปัญหาท่วม
บนทางหลวงหมายเลข 304 (แจ้งวัฒนะ)
STEEL SHEET PILE OPEN CUT FLOODWAY
ระดับหลัง BOX CULVERT (3.00 m. - 3.90 m.) 1/2

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

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

CIVIL ENGINEER : อธิวัฒน์ หนูทอง ทย.62474
CIVIL ENGINEER : อลงกต ศิริภักดิ์ ทย.65771
CIVIL ENGINEER : สุทธิพงษ์ สุกดี ทย.22709
MECHANICAL ENGINEER : ธาดา อุทัยบริรักษ์ ทย.34931
MECHANICAL ENGINEER : นันทวี บริบูรณ์ ทย.2293

ARCHITECT : นิรุจน์ ประทุมมาศ ทย.20.11908
ELECTRICAL ENGINEER : ณัฐวัฒน์ สิงห์ศิริ ทย.14069
ELECTRICAL ENGINEER : วิรัตน์ พริกกุล ทย.5105
DRAWN : สุบันทา ไชยบุตร
CHECKED : นายธีรวัฒน์ วรณิกนันท์ ทย.7934

DATE : JUL 2018
SCALE NTS.
DWG. No. CWT-STD-04
SHEET No. 98