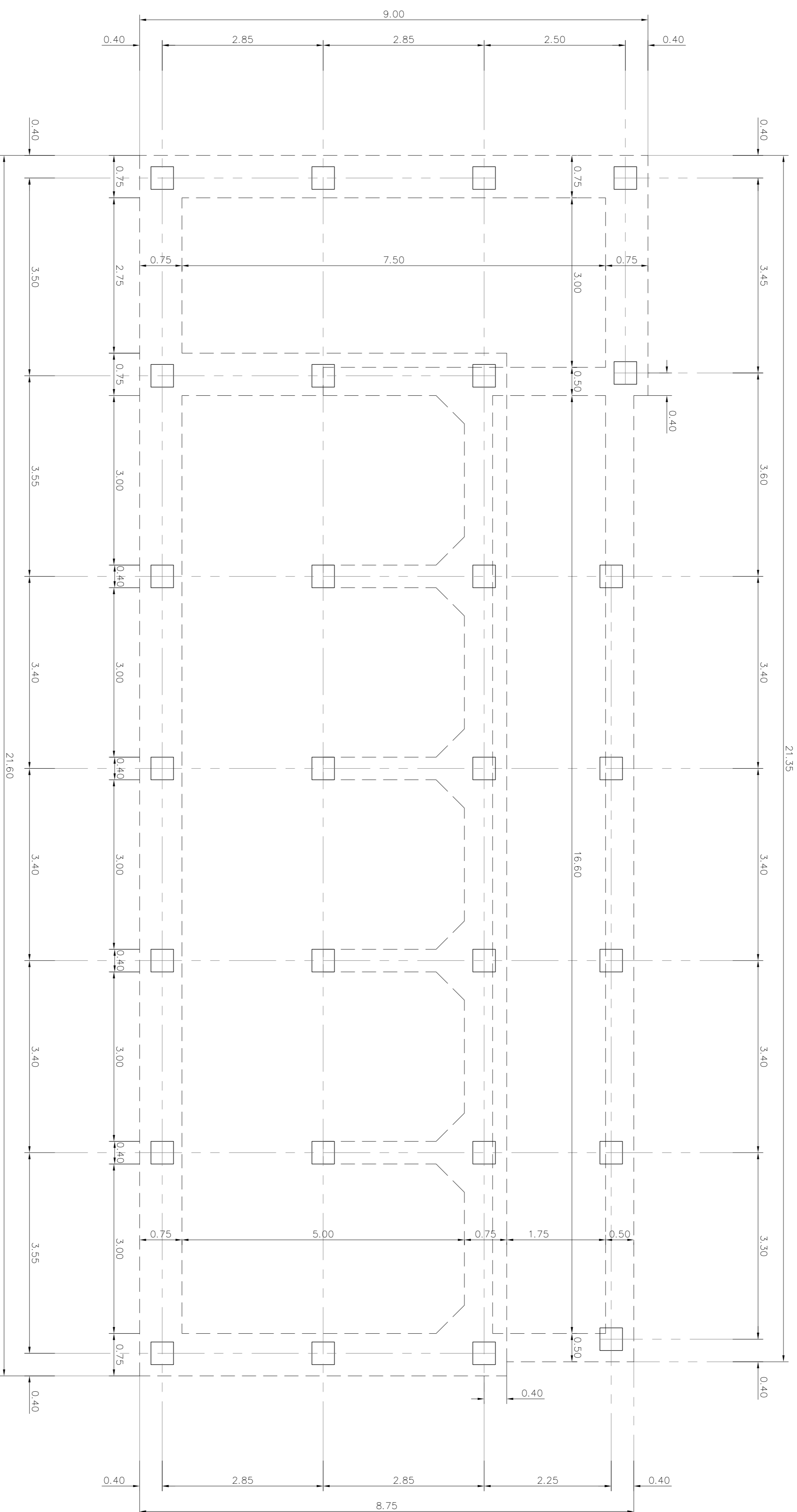


DESIGN		/	/
DRAFT		/	/
CHECKED		/	/

FIELD BOOK NO.	
PROFILE	ALIGNMENT

SURVEY		/	/
DRAWN		/	/
CHECKED		/	/



แปลนสะพาน
1:100

□ เสาเข็ม คมร. Ø 0.40x0.40 ม. รับน้ำหนักตลอดทั้งต้นเสาทุกต้น 100 ตัน/ต้น (F.S.=2.50)

REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	DATE	CHECKED	DATE

KINGDOM OF THAILAND
MINISTRY OF TRANSPORT
DEPARTMENT OF HIGHWAYS

โครงการศึกษาการแก้ไขปัญหาน้ำท่วม
บนทางหลวงหมายเลข 304 (แจ้งวัฒนะ)
แผนงานเดิม

TEAM
บริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง
แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
บริษัท คอนซัลติ้ง แมคคิวี เทคโนโลยี จำกัด
บริษัท วิศวกรรมาธิปไตยวิหิตวิทย์ จำกัด

SUBMITTED
BY: วิศวกร
PROJECT MANAGER DATE: 00/00/00

CIVIL ENGINEER: อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 20/22/74
MECHANICAL ENGINEER: อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 20/22/74

ARCHITECT: ธีรวัฒน์ ประทุมมา 17-8111008
ELECTRICAL ENGINEER: อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 20/22/74

JUL 2018
SCALE 1:50
SHEET No. 194