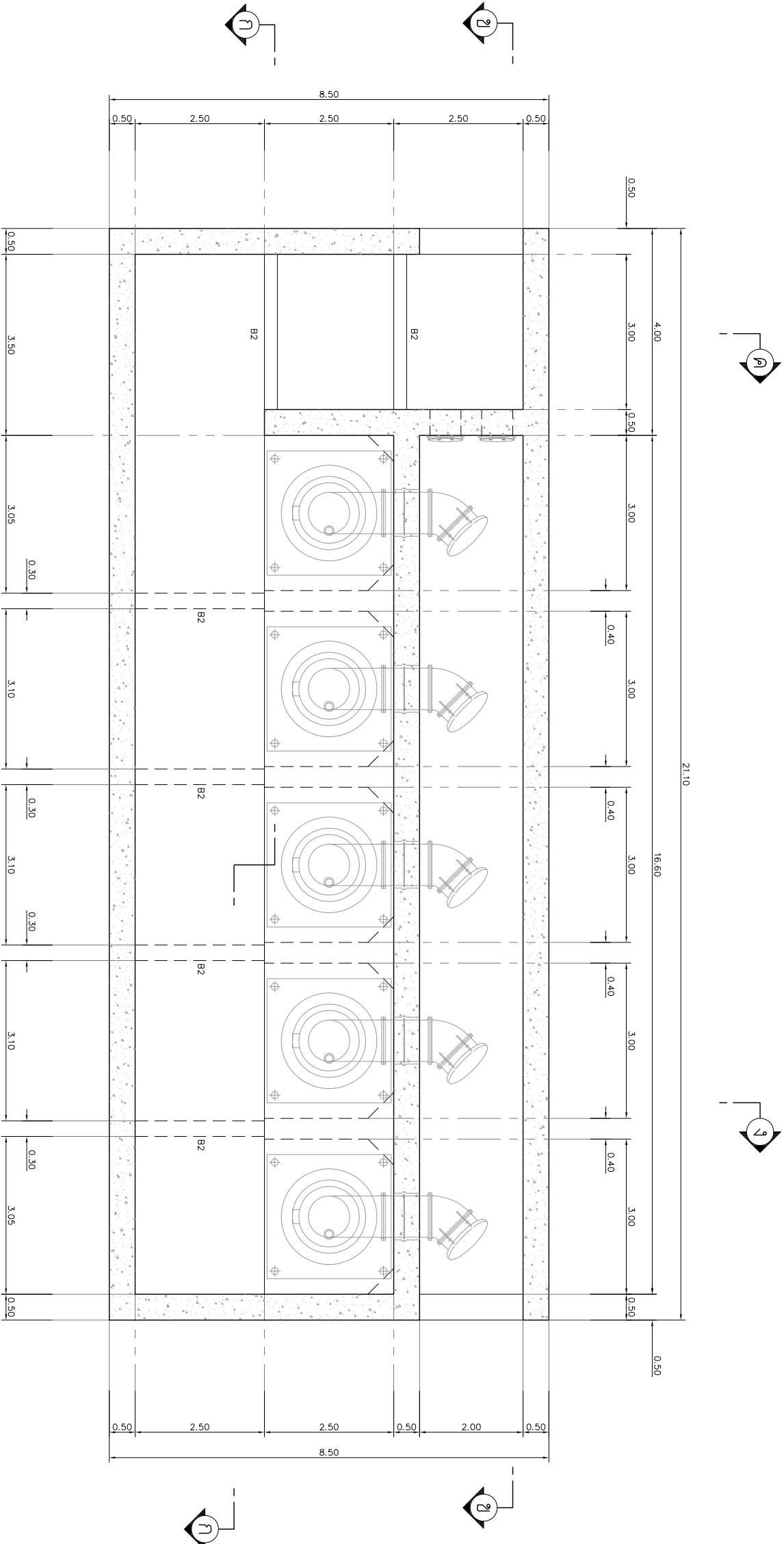


DESIGN		/	/
DRAFT		/	/
CHECKED		/	/

FIELD BOOK NO.	
PROFILE	ALIGNMENT

SURVEY		/	/
DRAWN		/	/
CHECKED		/	/



แบบแสดงการเสริมเหล็ก แปลนกลาง
 มาตรฐาน 1:50

REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	CHECKED	DATE	DOH	DATE
KINGDOM OF THAILAND MINISTRY OF TRANSPORT DEPARTMENT OF HIGHWAYS						
โครงการศึกษาการปรับปรุงทาง บนทางหลวงหมายเลข 304 (แรงตะเภา) แบบแสดงการเสริมเหล็ก แปลนกลาง						
		บริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด (มหาชน) บริษัท สาขาขอนแก่น บริษัทในเครือ จำกัด บริษัท วิศวกรระบบและฐานจาก จำกัด				
SUBMITTED		BY: วิศวกร ชาญ				
PROJECT MANAGER DATE: DD/MM/YY						
CIVIL ENGINEER: อธิชา พุ่มทอง 20.62474		ARCHITECT: ธีรวัฒน์ ประทุมทอง 21-8011098				
CIVIL ENGINEER: สุทธิพงษ์ สักกะ 20.65771		ELECTRICAL ENGINEER: อรุณ สันติสุข 20.14069				
MECHANICAL ENGINEER: ธนา ภูมิคุ้มกัน 20.34931		ELECTRICAL ENGINEER: ธีรวัฒน์ ประทุมทอง 21-8011098				
MECHANICAL ENGINEER: ธนัท นันทกุล 20.2293		DRAWN: อธิชา พุ่มทอง 20.62474				
CHECKED: ธีรวัฒน์ ประทุมทอง 21-8011098		CWT-PSS-06				
JUL 2018		SCALE 1:50				
SHEET No.		196				

PO4989/Suitpong R./25-07-61/CWT-PSS-01-08DWC [CWT-PSS-06]