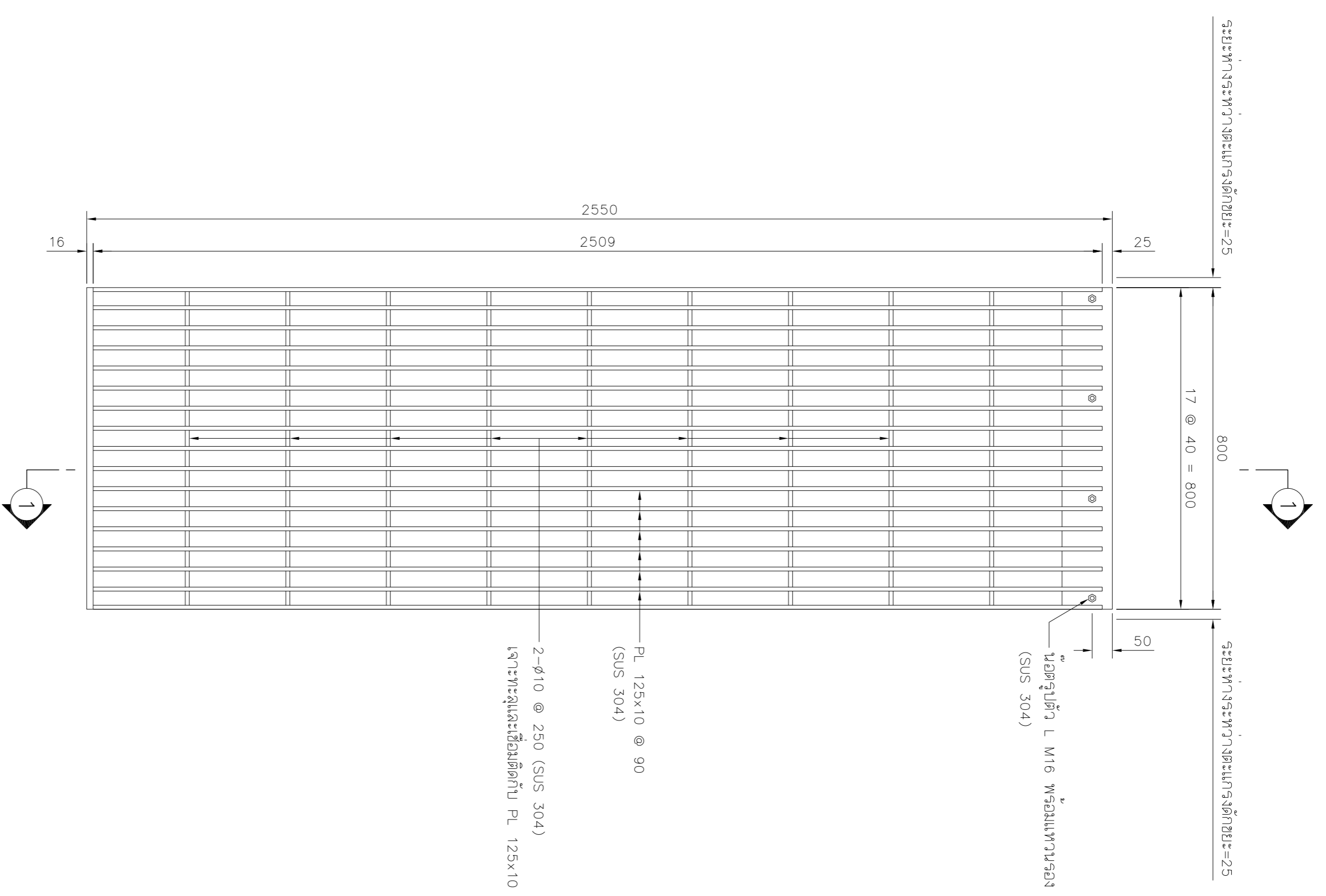


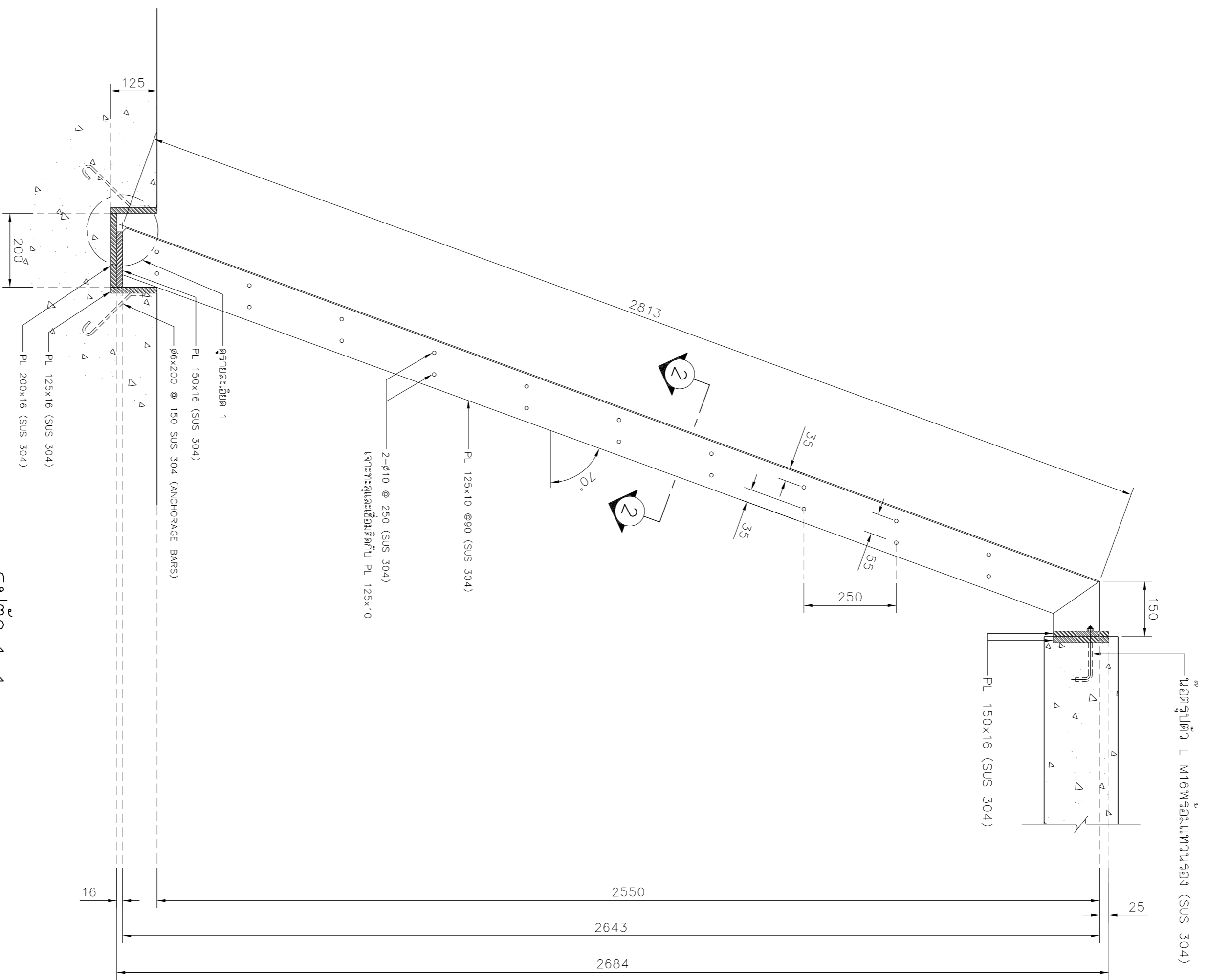
DESIGN	/	/
DRAFT	/	/
CHECKED	/	/

FIELD BOOK NO.	
PROFILE	ALIGNMENT

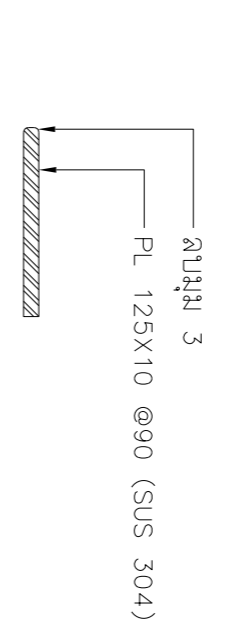
SURVEY	/	/
DRAWN	/	/
CHECKED	/	/



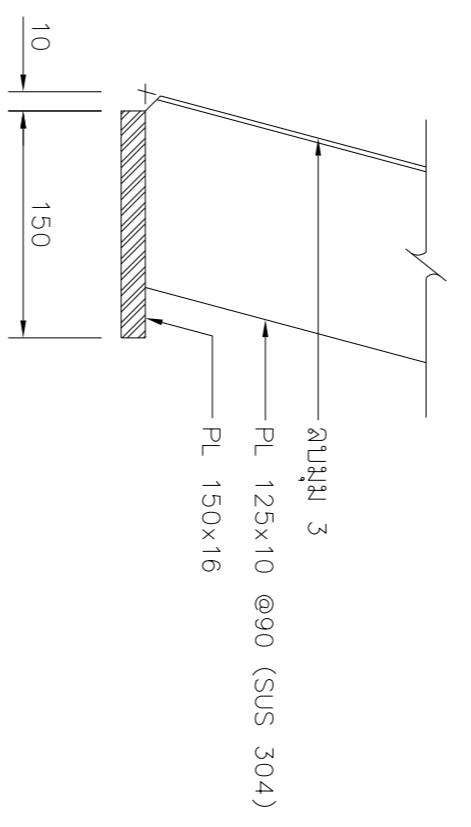
รูปด้านหน้าสะพานและแบริ่งค้ำยัน SUS 304 (จำนวน 3 ชุด)
มาตราส่วน 1:10



รูปตัด 1-1
มาตราส่วน 1:10



รูปตัด 2-2
มาตราส่วน 1:5



รายละเอียด 1
มาตราส่วน 1:5

หมายเหตุ:

- วัสดุต่างๆ เป็นวัสดุผสมคอนกรีต นอกจากนั้นส่งไปปฏิบัติงานอื่น
- ผู้รับจ้างจะต้องเสนอ SHOP DRAWING ขึ้นเสนอและวิธีการก่อสร้าง เพื่อขอความเห็นชอบจากผู้ควบคุมงานก่อนดำเนินการก่อสร้าง

REV. NO.	DESCRIPTION	ENGINEER	DATE	CHECKED	DATE

KINGDOM OF THAILAND
MINISTRY OF TRANSPORT
DEPARTMENT OF HIGHWAYS

โครงการศึกษาการแก้ไขปัญหาน้ำท่วม
บนทางหลวงหมายเลข 304 (จังหวัดสระบุรี)
ตงแบริ่งค้ำยัน

TEAM
บริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง
แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
บริษัท ศาสนา คอนซัลติ้ง จำกัด
บริษัท วิศวกรรมชลประทานจากจำกัด

SUBMITTED
BY: วิศวกร ชาญ
PROJECT MANAGER DATE: 00/MM/YY

CIVIL ENGINEER : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 08152474
CIVIL ENGINEER : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 08152474
MECHANICAL ENGINEER : อธิวัฒน์ พงษ์พานิช 08152474

ARCHITECT : ธีรวัฒน์ ธีรวัฒน์ 08111008
ELECTRICAL ENGINEER : ธีรวัฒน์ ธีรวัฒน์ 08111008
ELECTRICAL ENGINEER : ธีรวัฒน์ ธีรวัฒน์ 08111008

JUL 2018
SCALE 1:5, 1:10
SHEET No. 240