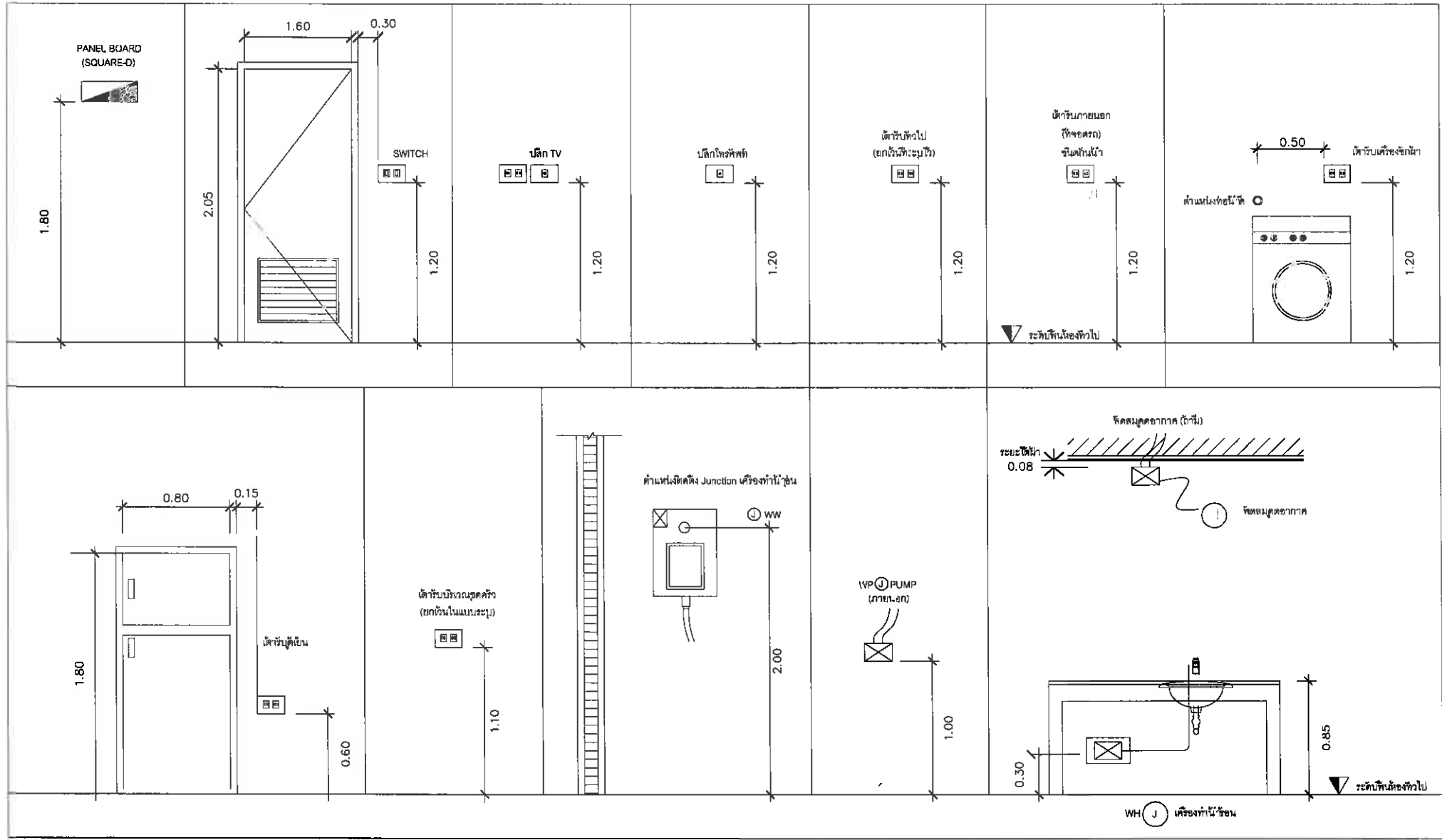




รายละเอียดหมวดงานไฟฟ้า	
1 สายเมน ภายใน	ใช้สายทองแดงในฉนวน PVC ชนิดสายเดี่ยว ของไทยขนาด 1 หรือเทียบเท่าระยาค่าที่มีเนื้อหุ้มไม่เกิน 19.00 เมตร
2 สายไฟฟ้าภายใน	ใช้สายทองแดงในฉนวน PVC ชนิดสายคู่ ของไทยขนาด 1 หรือเทียบเท่ามีเนื้อหุ้มไม่เกิน
3 แผงควบคุมไฟฟ้า	ใช้ของแบรนด์ 6 ช่องแบบกล่องเหล็ก
4 สวิตช์แสงสว่าง	ใช้ของ PANASONIC ชนิดมีฉนวนกำหนดให้ห้อยลงไม่เกิน 1 จุด (เฉพาะห้องนอนใหญ่ 2 จุด)
5 ปลั๊กไฟฟ้า	ใช้ของ PANASONIC ชนิดมีฉนวนกำหนดให้ห้อยลงไม่เกิน 2 จุด (ยกเว้นห้องน้ำ, ห้องเก็บของ)
6 ปลั๊กทีวี	ใช้ของ PANASONIC ชนิดมีฉนวนกำหนดให้ 2 จุด
7 ปลั๊กโทรศัพท์	ใช้ของ PANASONIC ชนิดมีฉนวนกำหนดให้ 2 จุด
8 รางเดิน	ทุกค่าเป็นวัสดุ นีรียพันธ์ดี
9 ฝ้าเพดาน	กำหนดให้ 2 จุด

สัญลักษณ์	สัญลักษณ์ไฟฟ้า	สัญลักษณ์	สัญลักษณ์ไฟฟ้า
	แผงควบคุมไฟฟ้า SQUARE - D		สายไฟฟ้า
	โคมไฟฟ้า		สายไฟฟ้า 2 ทวน
	หลอดฟลูออโรลูเมน		สายไฟแอร์
	โคมไฟดาวโหลด		ปลั๊กดำทีวี
	โคมไฟฉุกเฉิน		ปลั๊กสายอากาศ TV
	กังงไฟฟ้า		โทรศัพท์
	เครื่องปรับอากาศ		

แบบแสดงการติดตั้งตำแหน่งสวิตช์และปลั๊ก



โครงการ  
โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดสวนแหวน เกาะล้าน  
เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถาปนิกผู้เขียน  
ทำเทียบเรือหาดสวนแหวน เกาะล้าน  
ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
  
(นายคุณุทธิ์ ทรัพย์ทรงดี)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
  
(นายคุณุทธิ์ ทรัพย์ทรงดี)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
(นายเกียรติศักดิ์ คงเขียว)  
วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
  
(นายชินกร กระดังงา)  
ผู้ชำนาญการช่างติดตั้ง  
ช่างช่วยในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
(นายณัฐพล ชววิไลวงษ์)  
ผู้ชำนาญการช่างติดตั้งและช่างโยธาและสุขาภิบาล  
ช่างช่วยในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
(นายเกียรติศักดิ์ คงเขียว)  
รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา

อนุมัติ  
  
(นายพัฒนา บุญสวัสดิ์)  
รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
สัญลักษณ์แบบไฟฟ้า มาตรฐานการติดตั้ง

วันที่  
05/10/2564

แผ่นที่  
60/90

แบบเลขที่  
5/2565

รวม  
90

หมายเหตุ

บริษัท ฟิสัท เทคโนโลยี จำกัด

สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายกิตพงษ์ เหลืองบงกช สย.9956
วิศวกรไฟฟ้า	



สำนักงานเมืองพัทยา  
 สาขามหาวิทยาลัย  
 ศาลาว่าการเมืองพัทยา

โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ก่อสร้าง  
 ทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
 (นายภูภูมิ อนุศักดิ์ เกตุราชพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
 (นายภูภูมิ อนุศักดิ์ เกตุราชพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
 (นายเนติศักดิ์ คงใจ)  
 วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
 (นายชินกร กระดังงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 วิทยุ โทรทัศน์ แห่งจังหวัดชลบุรี โทร. ๐๓๖-๒๕๖๖๖๖

ตรวจ  
 (นายนิรุฒ อนุวัตร)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 โทร. ๐๓๖-๒๕๖๖๖๖ โทร. ๐๓๖-๒๕๖๖๖๖

ตรวจ  
 (นายเนติศักดิ์ คงใจ)  
 รองอธิบดีเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีเมืองพัทยา

อนุมัติ  
 (นายพิพัฒน์ บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 แบบแปลนไฟฟ้า

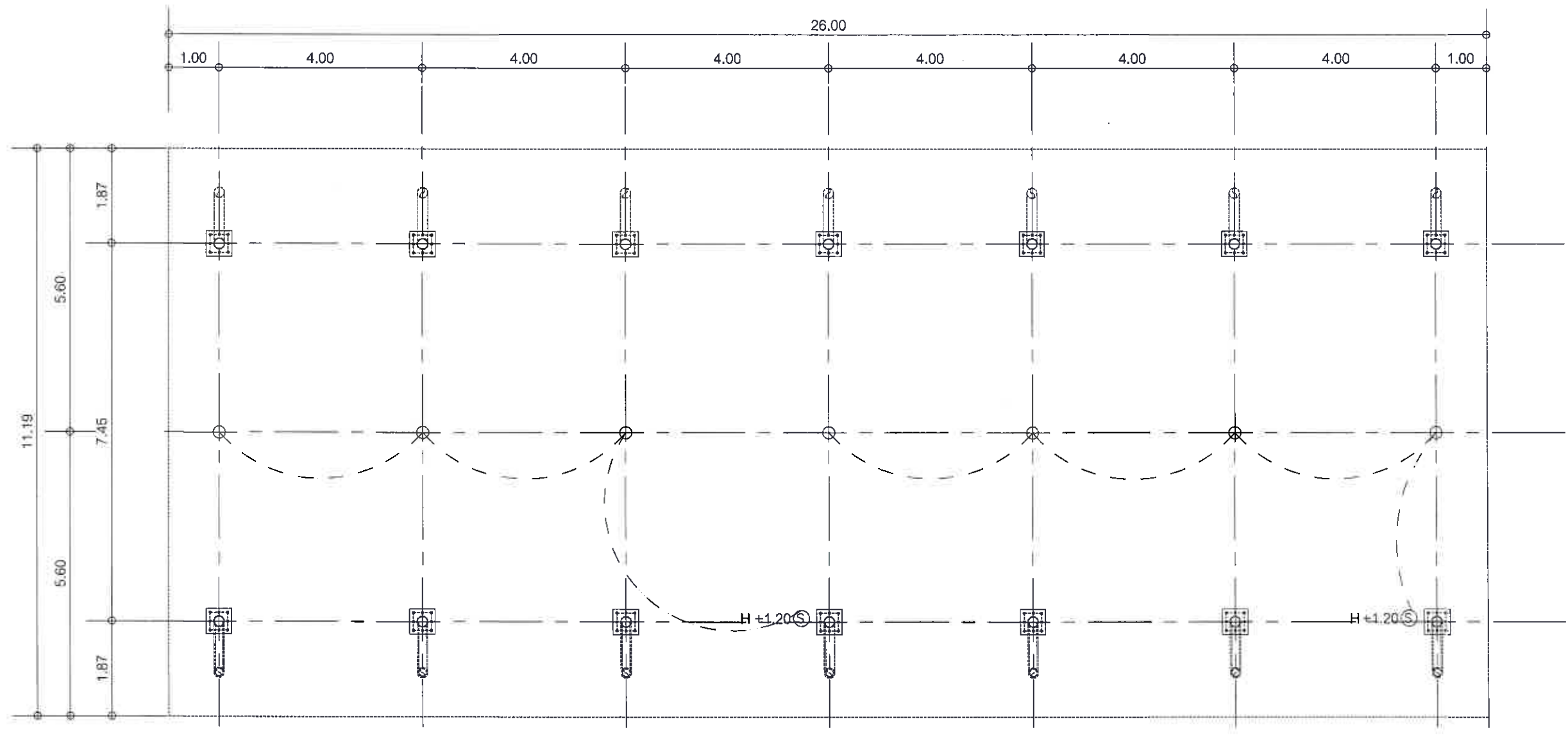
วันที่  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 ๐1/๑๐

แบบเลขที่  
 ๕/๒๕๖๕

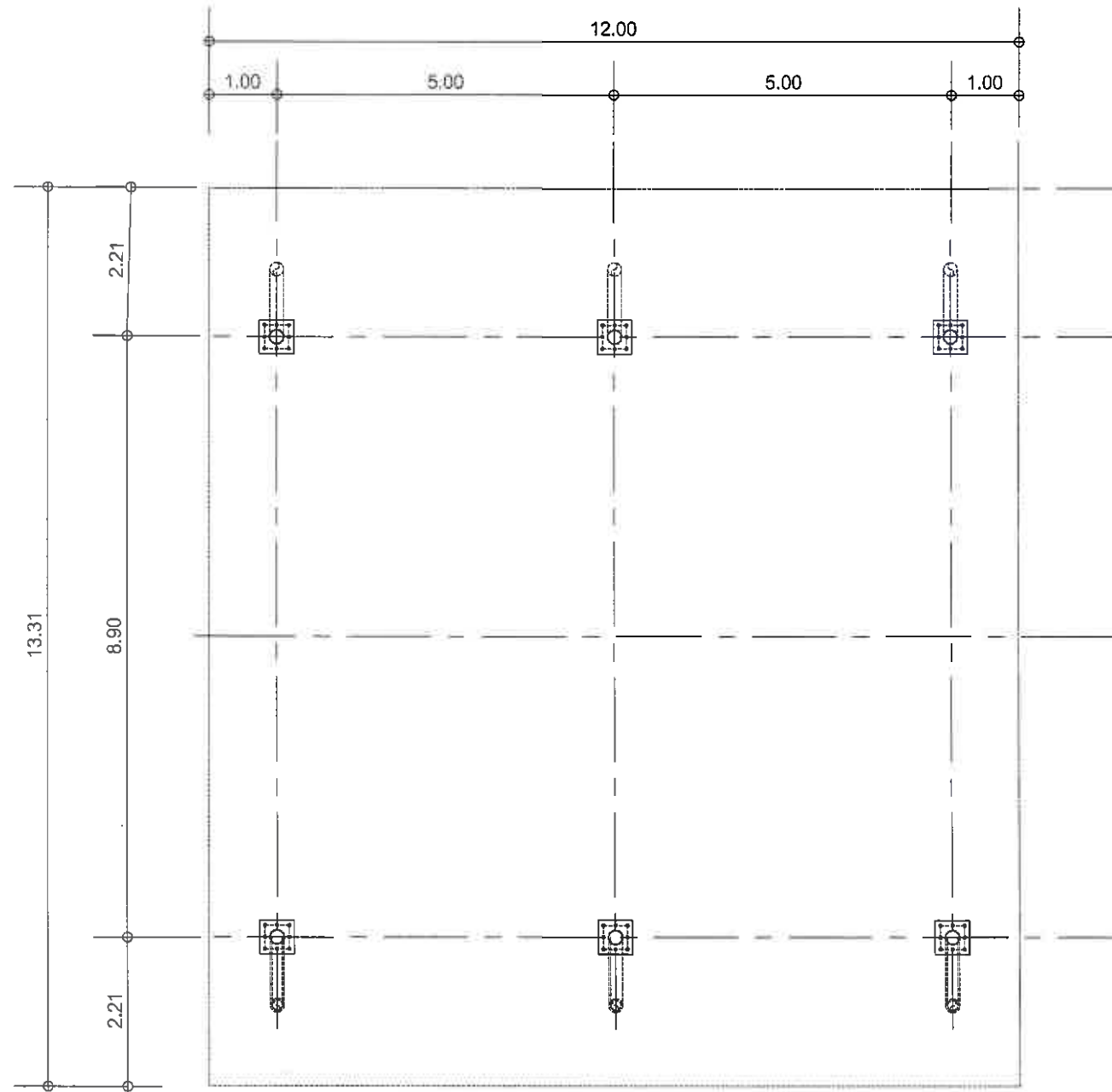
รวม  
 ๑๐

หมายเหตุ



แบบแปลนไฟฟ้า  
 SECTION 1:50

 บริษัท ฟิสูท เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายพิศพงษ์ เหลืองบงกช สย.๑๙๙๖
	วิศวกรไฟฟ้า	



แบบแปลนพื้น  
SECTION 1:50

โครงการ  
โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถาปัตย์โยธา  
ทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
*[Signature]*  
(นายภูฏอนศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
นายช่างโยธารับงาน

เขียนแบบ  
*[Signature]*  
(นายภูฏอนศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
นายช่างโยธารับงาน

วิศวกร  
*[Signature]*  
(นายนิยมจิตติ คงเขียว)  
วิศวกรโยธารับงาน

ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายชินกร กระดังงา)  
ผู้อำนวยการส่วนเมือง  
รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายนิรุทธ ใจวิจิตรวาทย์)  
ผู้อำนวยการส่วนสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติและ  
รักษาการในตำแหน่งหัวหน้ากองช่างโยธา

ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายนิยมจิตติ คีวงศิษฐ์)  
รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา

อนุมัติ  
*[Signature]*  
(นายพิศมลา บุญสวัสดิ์)  
รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
แบบแปลนพื้น

วันที่ 05/10/2564  
แผ่นที่ 62/90

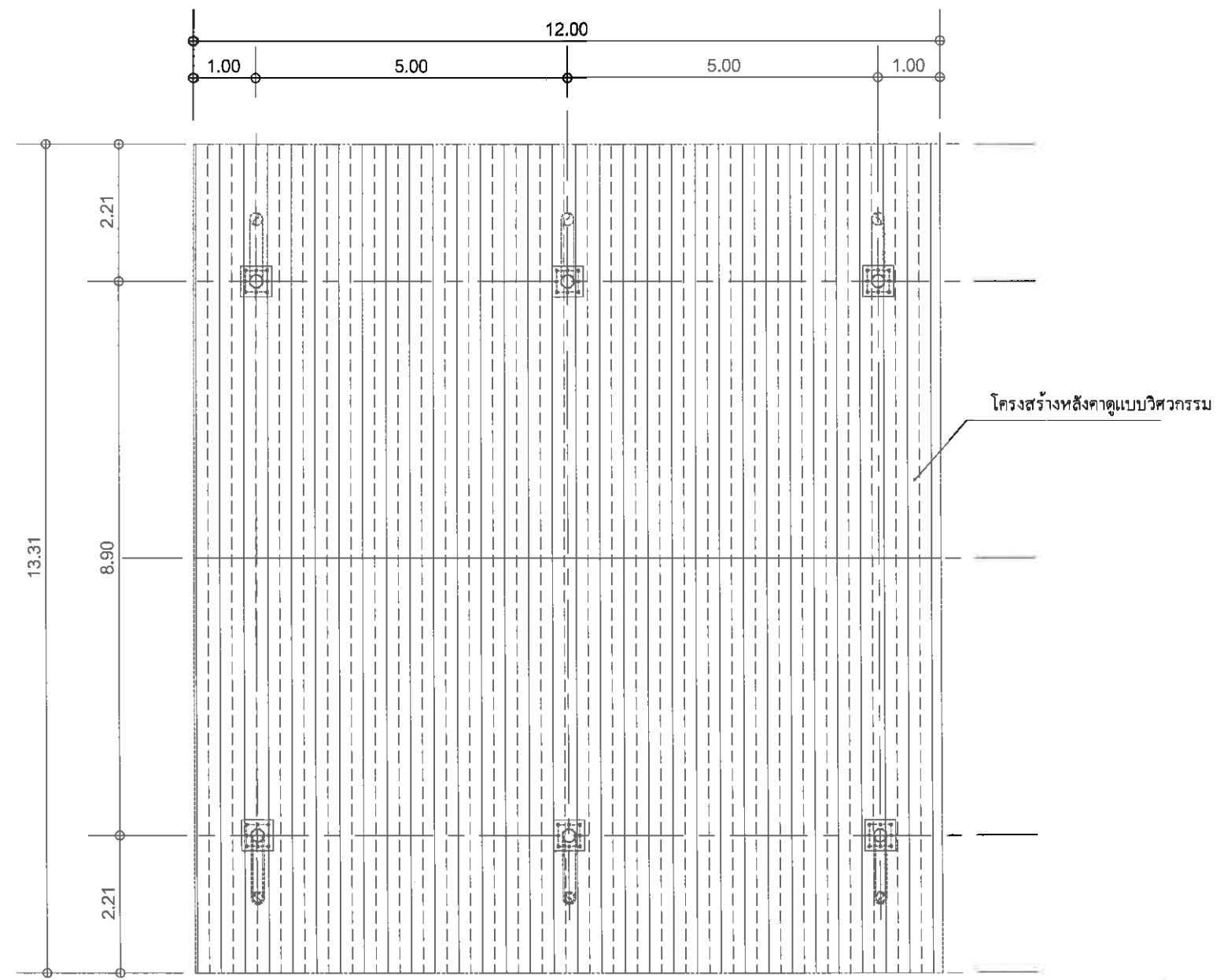
แบบเลขที่ 5/2565  
รวม 90

หมายเหตุ

 บริษัท ฟิสูที เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายภคพงษ์ เหลืองบงกช สย9956
	วิศวกรไฟฟ้า	



สำนักงานเมืองพิทยา  
 สาขาภาควิชา  
 ภาควิชาการเมืองพิทยา



แบบแปลนหลังคา  
 SECTION 1:50

โครงการ	
โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน เมืองพิทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
สถาปนิกผู้สร้าง	ทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี
สำรวจ	 (นายคุณุภกรศักดิ์ เสฎฐาพงศ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน
เขียนแบบ	 (นายคุณุภกรศักดิ์ เสฎฐาพงศ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน
วิศวกร	 (นายนิเวศวิทย์ศักดิ์ ศรีเขียว) วิศวกรโยธานายช่าง
ตรวจ	 (นายนิพนธ์ กระดังงา) ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง วิเทศ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
ตรวจ	 (นายณัฐพงษ์ ธรรมวิเศษ) ผู้อำนวยการศูนย์บริการและส่งเสริมเทคโนโลยี วิเทศ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
ตรวจ	 (นายนิเวศวิทย์ศักดิ์ ศรีเขียว) รองเลขาธิการเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทยา
อนุมัติ	 (นายพิภพนา บุญสวัสดิ์) รองนายกเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทยา
แบบแสดง	แบบแปลนหลังคา

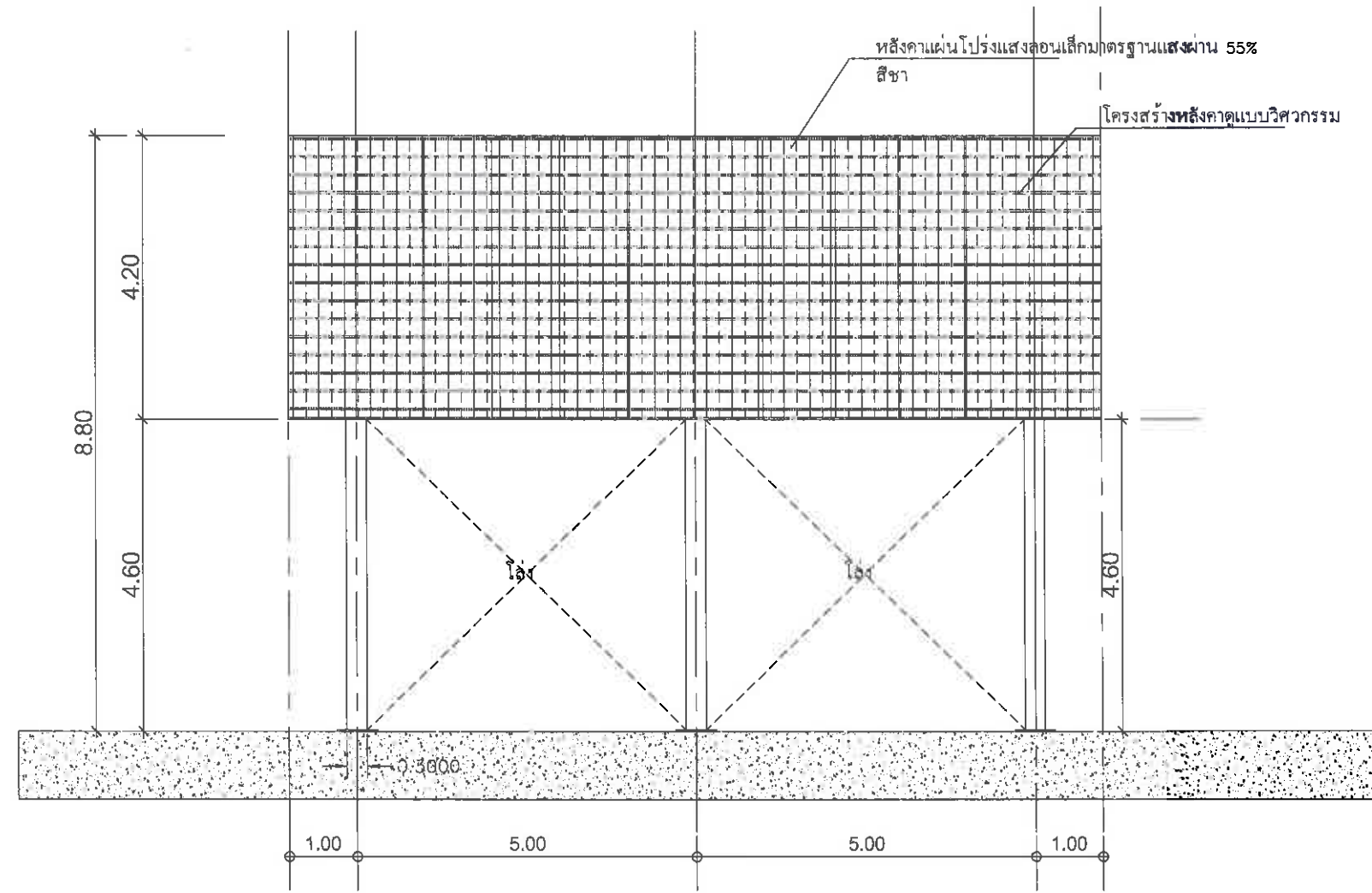
วันที่	เลขที่
05/10/2564	63/90
แบบเลขที่	รวม
8/2865	90

หมายเหตุ

 บริษัท พิศุทธิ์ เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายพิศพงษ์ เหลืองบงกช สข9956
	วิศวกรไฟฟ้า	




สำนักงานมหาวิทยาลัย  
 สาขาการบ้าน  
 ศาลากลางเมืองพิบูลย์

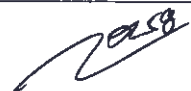


แบบรูปด้าน 1  
 SECTION 1:50


โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบนิเวศทางสวน เกาะรัตน  
 เมืองพิบูลย์ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

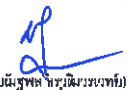
สถานที่ก่อสร้าง  
 ทำเทียบนิเวศทางสวน เกาะรัตน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี


สำรวจ  
  
 (นายคุณุกรณ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

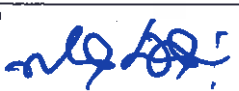
เขียนแบบ  
  
 (นายคุณุกรณ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
 (นายปวิศศักดิ์ คงจิ๋ว)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
  
 (นายชินภร กระดังงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 ราชการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายณัฐพล จรุงวิระวงษ์)  
 ผู้อำนวยการส่วนสิ่งแวดล้อมและระบบระบายน้ำ  
 ราชการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายปวิศศักดิ์ คงจิ๋ว)  
 รองปลัดเมืองพิบูลย์ ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิบูลย์


อนุมัติ  
  
 (นายพัฒนา บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพิบูลย์ ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิบูลย์

แบบแสดง  
 รูปด้าน 1

วันที่ 05/10/2564  
 แผ่นที่ 6A/90

แบบเลขที่ 5/2565  
 รวม 90

นายแพทย์

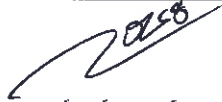
 บริษัท พิสัท เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายคพงษ์ เหลืองบงกช สย9955
	วิศวกรไฟฟ้า	




สำนักงานเมืองพัทยา  
 สาขาช่าง  
 ศาลาว่าการเมืองพัทยา


โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแวน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี


สถานที่ก่อสร้าง  
 ทำเทียบเรือหาดตาแวน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี


สำรวจ  
  
 (นายคุณฤกษ์ศักดิ์ เสถียรพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน


เขียนแบบ  
  
 (นายคุณฤกษ์ศักดิ์ เสถียรพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ คงเชิวง)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
  
 (นายชินนกร กระฉิงงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 วิทยาเขตในตำแหน่งวิศวกรโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายณัฐพล ธรรมิวงษ์)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมืองและวิศวกรรมโยธา  
 วิทยาเขตในตำแหน่งวิศวกรโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ คงเชิวง)  
 รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา

อนุมัติ  
  
 (นายทัศนนา บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 รูปด้าน 2

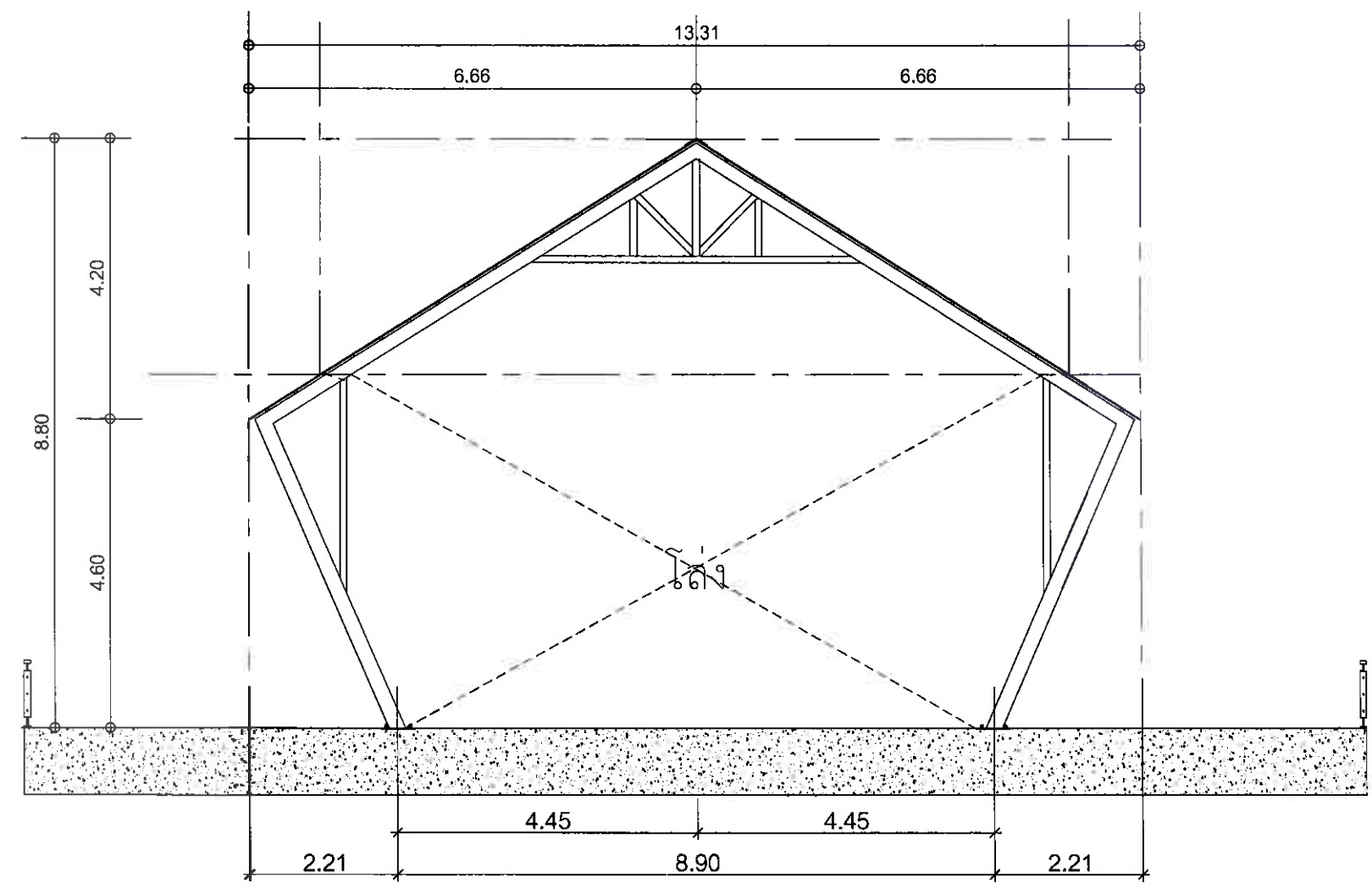
วันที่  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 65/90


แบบเลขที่  
 8/2565

รวม  
 90

หมายเหตุ



แบบรูปด้าน 2  
 SECTION 1:50


 บริษัท ฟิซซูท เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายวิศพงษ์ เหลืองบงกช สย.9956
	วิศวกรไฟฟ้า	





สำนักงานเมืองพิทา  
 สาขาภาวลิขาน  
 ภาวลาภาวเมืองพิทา

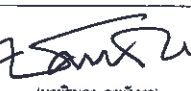
โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียมหรือหาควาแนวณ ภาวลิขาน  
 เมืองพิทา อำเภอบางละมุง จังหวัตรลบุรี


สถาปัตย์กรวาง  
 ทำเทียมหรือหาควาแนวณ ภาวลิขาน  
 ล.นาคีลลล อ.บางละมุง จ.ลบุรี

สำรวจ  
  
 (นายฤฎีกรณลลล ลฤฎีกรพลลล)  
 นายชางโยธาชำนาญงาน


เขียนแบบ  
  
 (นายฤฎีกรณลลล ลฤฎีกรพลลล)  
 นายชางโยธาชำนาญงาน

วิศกรวาง  
  
 (นายถัยยลลลลล ลลลลลลลล)  
 วิศกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
  
 (นายถัยยลลลลล ลลลลลลลล)  
 ฐัฒนกรวางลลลลลลลล  
 ภาวลาภาวเมืองพิทา ภาวลิขาน

ตรวจ  
  
 (นายถัยยลลลลล ลลลลลลลล)  
 ฐัฒนกรวางลลลลลลลล  
 ภาวลาภาวเมืองพิทา ภาวลิขาน

ตรวจ  
  
 (นายถัยยลลลลล ลลลลลลลล)  
 รองปลัดเมืองพิทา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิทา

อนุมัติ  
  
 (นายถัยยลลลลล ลลลลลลลล)  
 รองนายกเมืองพิทา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทา

แบบแสดง  
 รูปตัด A

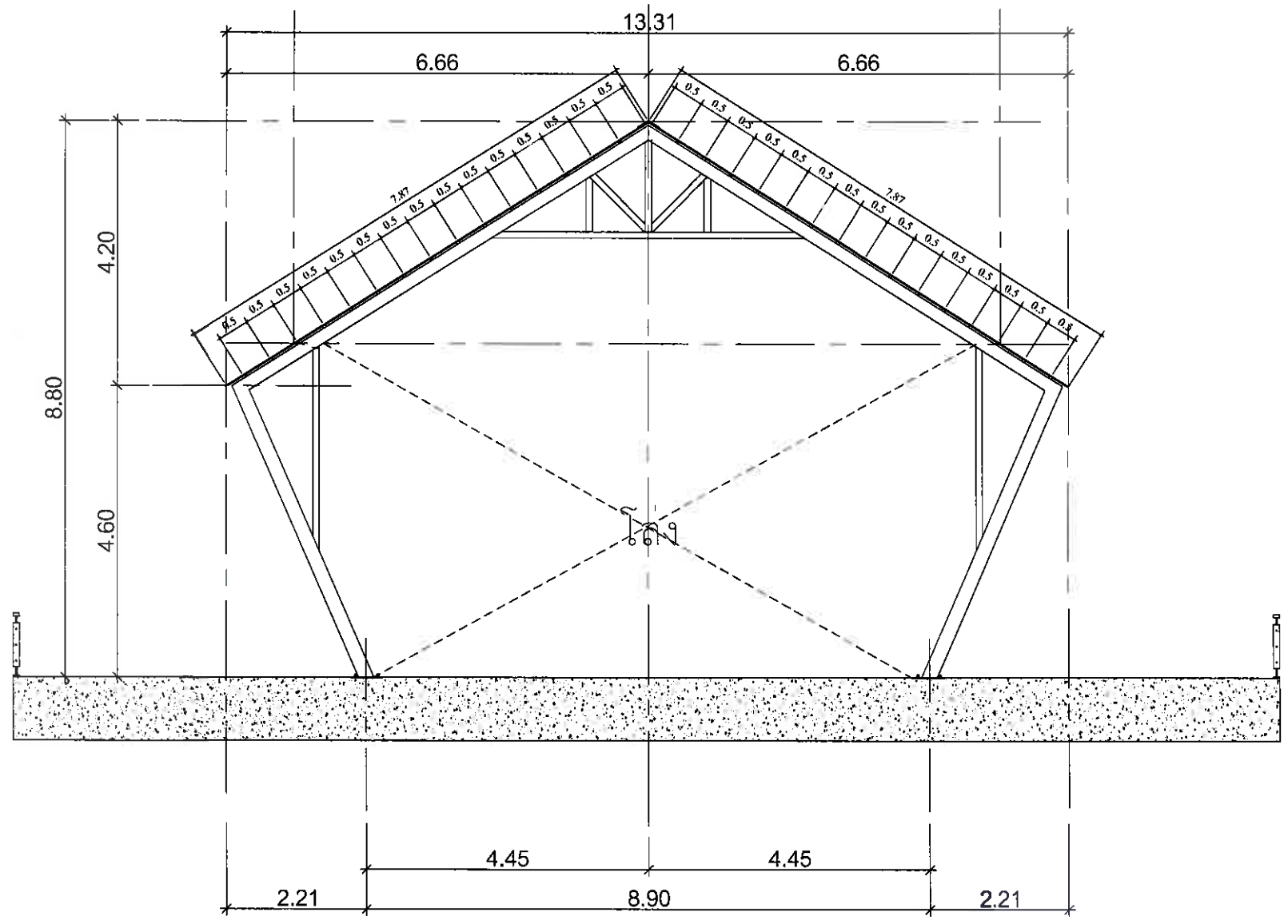
วันที่  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 66/90


แบบเลขที่  
 5/2565

รวม  
 90

หมายเหตุ



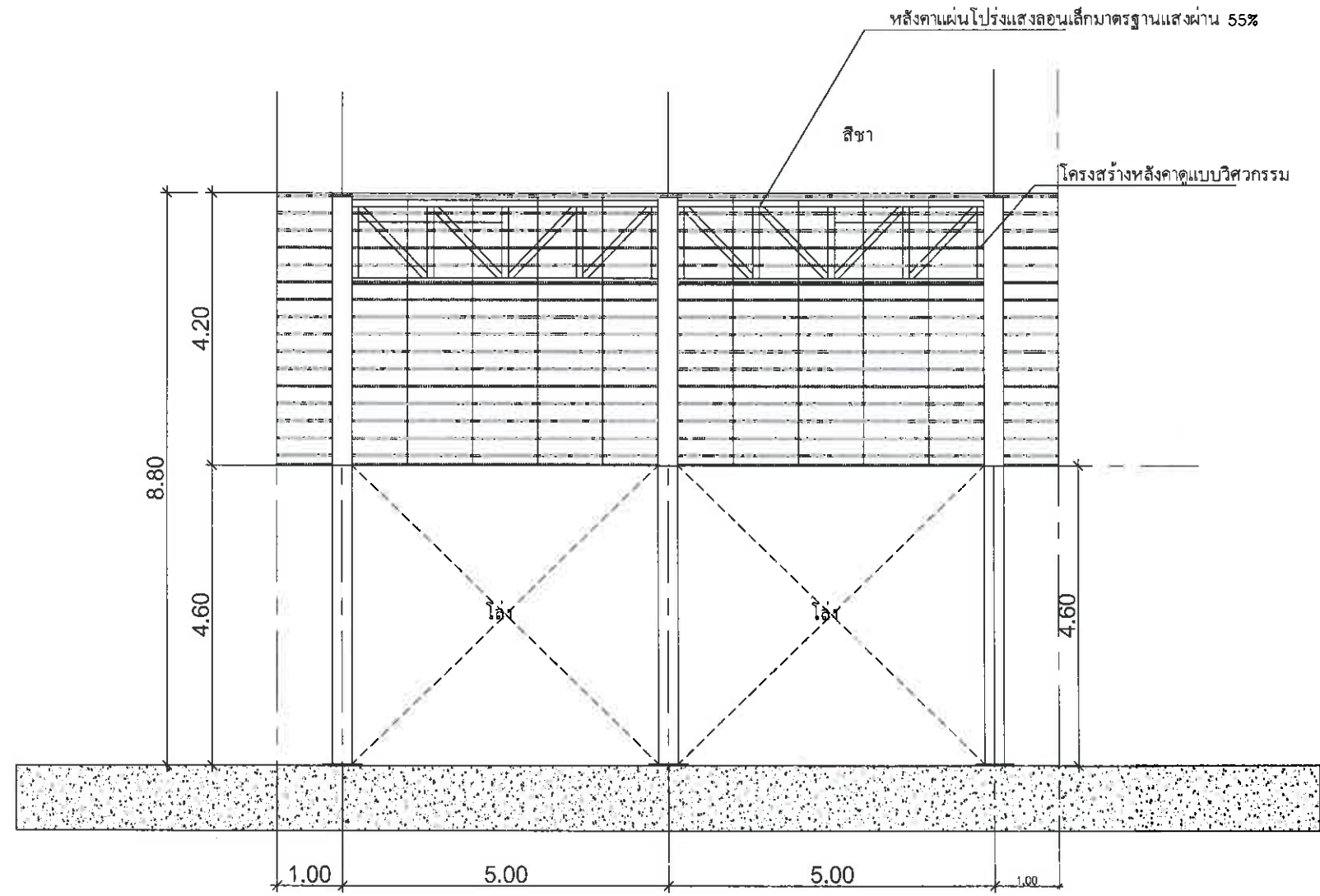
แบบรูปตัด A  
 SECTION 1:50

 บริษัท ฟิสูที เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายภักพงษ์ เหลืองบงกช สย.9956
	วิศวกรไฟฟ้า	





สำนักงานเมืองศึกษา  
 สาขาภาครังสิต  
 ศาลาว่าการเมืองศึกษา



แบบรูปตัด B  
 SECTION 1:50

โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแวน เกาะล้าน  
 เมืองศึกษา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถาปัตย์  
 ทำเทียบเรือหาดตาแวน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
 (นายภูฏอนศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
 (นายภูฏอนศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
 (นายเกียรติศักดิ์ คงไชย)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
 (นายพิษณุ กระจังงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 วิชาการในตำแหน่งจังหวัดมีชัยโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
 (นายวิฑูรย์ วิชาญธรรมรัตน์)  
 ผู้อำนวยการกองสวัสดิการและคุ้มครองสัตว์  
 นาย : เสนอขอเสนออำนาจสั่งโยกย้าย : จังหวัดชลบุรี

ตรวจ  
 (นายเกียรติศักดิ์ คงไชย)  
 รองอธิบดีเมืองศึกษา ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีเมืองศึกษา

อนุมัติ  
 (นายทัศนัย นนุรักษ์)  
 รองนายกเมืองศึกษา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองศึกษา

แบบแสดง  
 รูปตัด B

วันที่  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 67/90

แบบเลขที่  
 6/2565

ร.น.  
 90

หมายเหตุ

 บริษัท ฟูตทรี เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายภคพงษ์ เหลืองบงกช สข.9956
	วิศวกรไฟฟ้า	

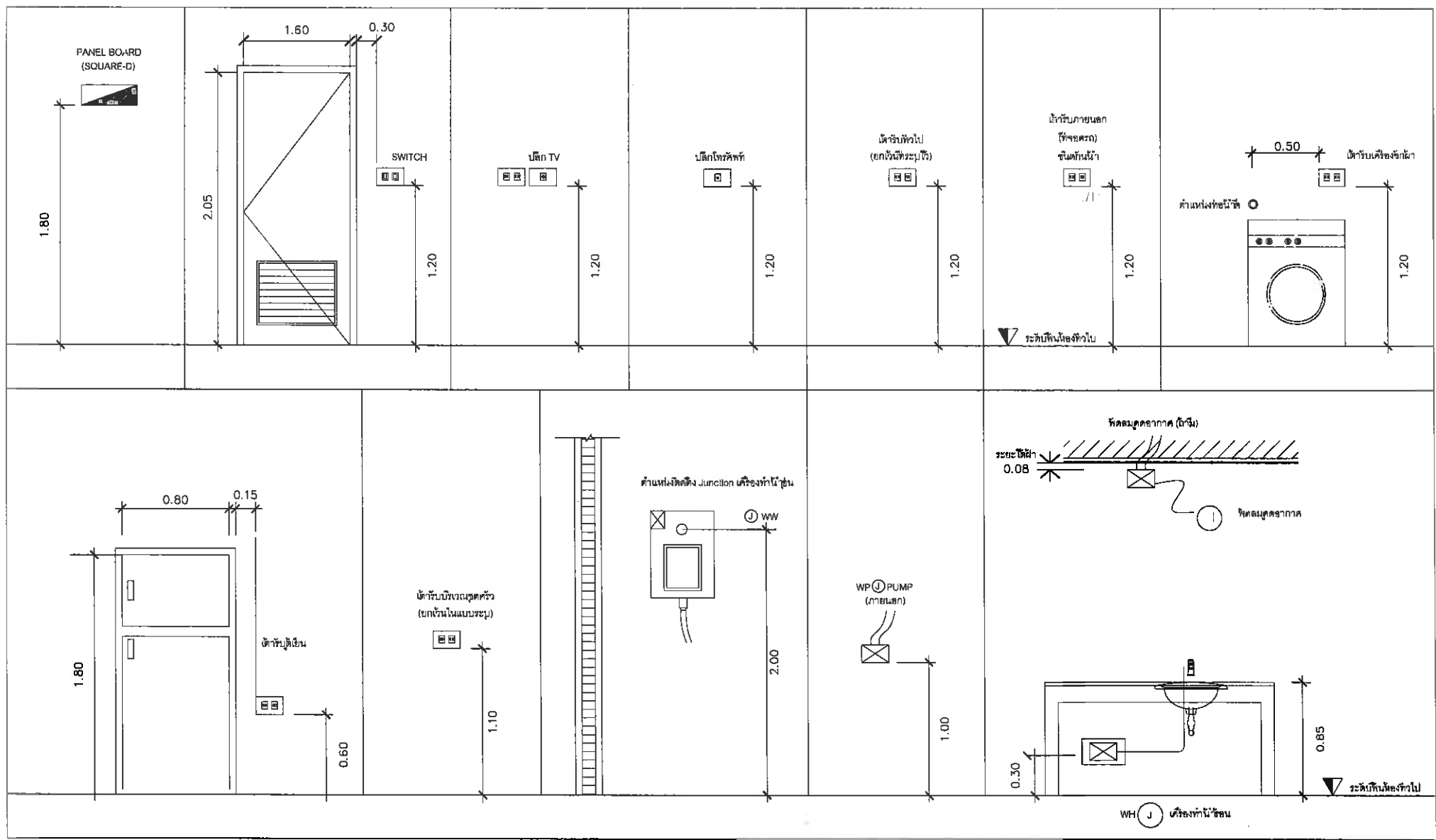




รายละเอียดหมวดงานไฟฟ้า	
1 สายแฉกภายนอก	ใช้สายทองแดงหุ้มฉนวน PVC ชนิดสายเดี่ยว รองไทยยชาติ หรือเทียบเท่าระยะจากสายเคเบิลถึงเดิน 19.00 เมตร
2 สายไฟฟ้าภายใน	ใช้สายทองแดงหุ้มฉนวน PVC ชนิดสายคู่ รองไทยยชาติ หรือเทียบเท่าฉนวนหุ้มสายทองแดง
3 แผงควบคุมไฟฟ้า	ใช้ของยี่ห้อ 6 ช่องแบบกล่องเหล็ก
4 ตัวตัดแสงสว่าง	ใช้ของ PANASONIC ชนิดมีขั้วขั้วกำหนดให้ห้อยละไม่เกิน 1 จุด (เฉพาะห้องนอนใหญ่ 2 จุด)
5 ปลั๊กไฟฟ้า	ใช้ของ PANASONIC ชนิดมีขั้วขั้วกำหนดให้ห้อยละไม่เกิน 2 จุด (ยกเว้นห้องน้ำ, ห้องเก็บของ)
6 ปลั๊กทีวี	ใช้ของ PANASONIC ชนิดมีขั้วขั้วกำหนดให้ 2 จุด
7 ปลั๊กโทรศัพท์	ใช้ของ PANASONIC ชนิดมีขั้วขั้วกำหนดให้ 2 จุด
8 หวงโคม	ลูกค้ำเป็นวัสดุทนไฟ มีรัศมีเป็นรูปรีดิ่ง
9 ไฟฟ้าเสา	กำหนดให้ 2 จุด

สัญลักษณ์	สัญลักษณ์ไฟฟ้า	สัญลักษณ์	สัญลักษณ์ไฟฟ้า
	แผงควบคุมไฟฟ้า SQUARE-D		ลวดตีไฟฟ้า
			ลวดตีไฟฟ้า 2 ทาง
	โครงไฟฟ้า		สวิทช์แอร์
	หลอดไฟอะลูมิเนียม		ปลั๊กทีวี
	โครงไฟดาวโหลด		ปลั๊กสายอากาศ TV
	ไฟฟ้าติดผนัง		โทรศัพท์
	ถังไฟฟ้า		
	เครื่องปรับอากาศ		

แบบแสดงการติดตั้งตำแหน่งสวิทช์และปลั๊ก



โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเหมืองหินหาคาดสวน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถาปัตย์  
 ทำเหมืองหินหาคาดสวน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
  
 (นายภูภูมิศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
  
 (นายภูภูมิศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ ศรีชัย)  
 วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
  
 (นายชินกร กระดังงา)  
 ศึกษานิเทศก์ สำนักงานเมืองพัทยา  
 วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
  
 (นายณัฐพล วิวัฒน์วงษ์)  
 วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ ศรีชัย)  
 รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา

อนุมัติ  
  
 (นายพัฒน์ นนุรักษ์สิทธิ์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 สัญลักษณ์แบบไฟฟ้า มาตรฐานการติดตั้ง

วันที่  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 A1 68/90

แบบเลขที่  
 5/2565

รวม  
 90

หมายเหตุ

**PHISUT**  
 TECHNOLOGY  
 บริษัท ฟิสัท เทคโนโลยี จำกัด

สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายภคพงษ์ เหลืองบงกช สย9956
วิศวกรไฟฟ้า	



ส่วนงานเมืองพิทยา  
สาขาภาควิชา  
คณาจารย์เมืองพิทยา

โครงการ  
โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแฉง ภาควิชา  
เมืองพิทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ก่อสร้าง  
ทำเทียบเรือหาดตาแฉง ภาควิชา  
ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
*[Signature]*  
(นายภูธรพงศ์ เสฎฐพงศ์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
*[Signature]*  
(นายภูธรพงศ์ เสฎฐพงศ์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
*[Signature]*  
(นายเมธีวิฑิต ศรีเขียว)  
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายชินกร กระดังงา)  
ผู้อำนวยการส่วนเมือง  
วิทยากรในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายนิรุฒ ธีรวิไลระเวทย์)  
ผู้อำนวยการส่วนงานโยธาและสุขาภิบาล  
วิทยากรในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายเมธีวิฑิต ศรีเขียว)  
รองคณบดีเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนคณบดีเมืองพิทยา

อนุมัติ  
*[Signature]*  
(นายพิพัฒน์ มนต์สิทธิ์)  
รองนายกเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทยา

แบบแสดง  
แบบแปลนไฟฟ้า

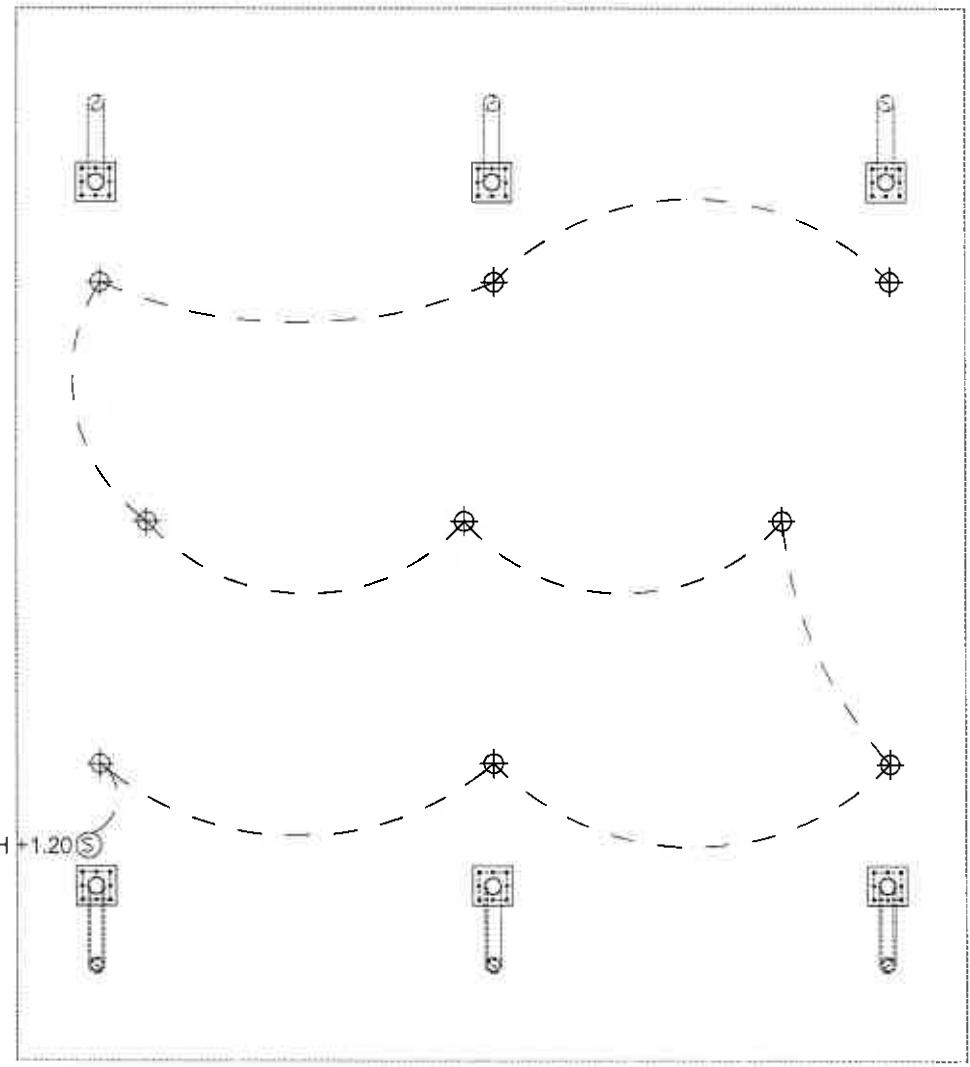
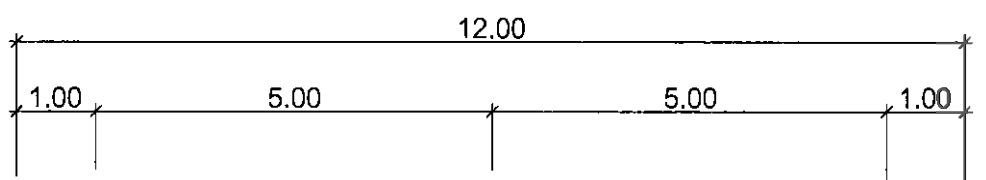
วันที่  
05/10/2564

แผ่นที่  
69/90

แบบเลขที่  
5/2565

รวม  
90

หมายเหตุ



แบบแปลนไฟฟ้า  
SECTION 1:50



สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายพิศพงษ์ เหลืองบงกช สย 9955
วิศวกรไฟฟ้า	

แบบโครงสร้างหลังคา



สำนักงานเมืองพิทยา  
 สาขาภาควิชา  
 ภาควิชาการเมืองพิทยา

โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 เมืองพิทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถาปนิก  
 ทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 ส.นามสิทธิ์ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
 (นายภูภูมิเนติ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
 (นายภูภูมิเนติ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
 (นายนิยมวิฑิต์ คองชัย)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
 (นายชินกร กระจิงงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนเมือง  
 วิศวกรโยธาชำนาญงานและบูรณการ

ตรวจ  
 (นายนิรุทธ ธีระวิฑิต์)  
 ผู้อำนวยการส่วนเมือง  
 วิศวกรโยธาชำนาญงานและบูรณการ

ตรวจ  
 (นายนิยมวิฑิต์ คองชัย)  
 รองปลัดเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิทยา

อนุมัติ  
 (นายพัฒน์ มนต์สิทธิ์)  
 รองนายกเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทยา

แบบแสดง  
 แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 1)  
 แบบโครงสร้าง หลังคา (หลังคา 1)

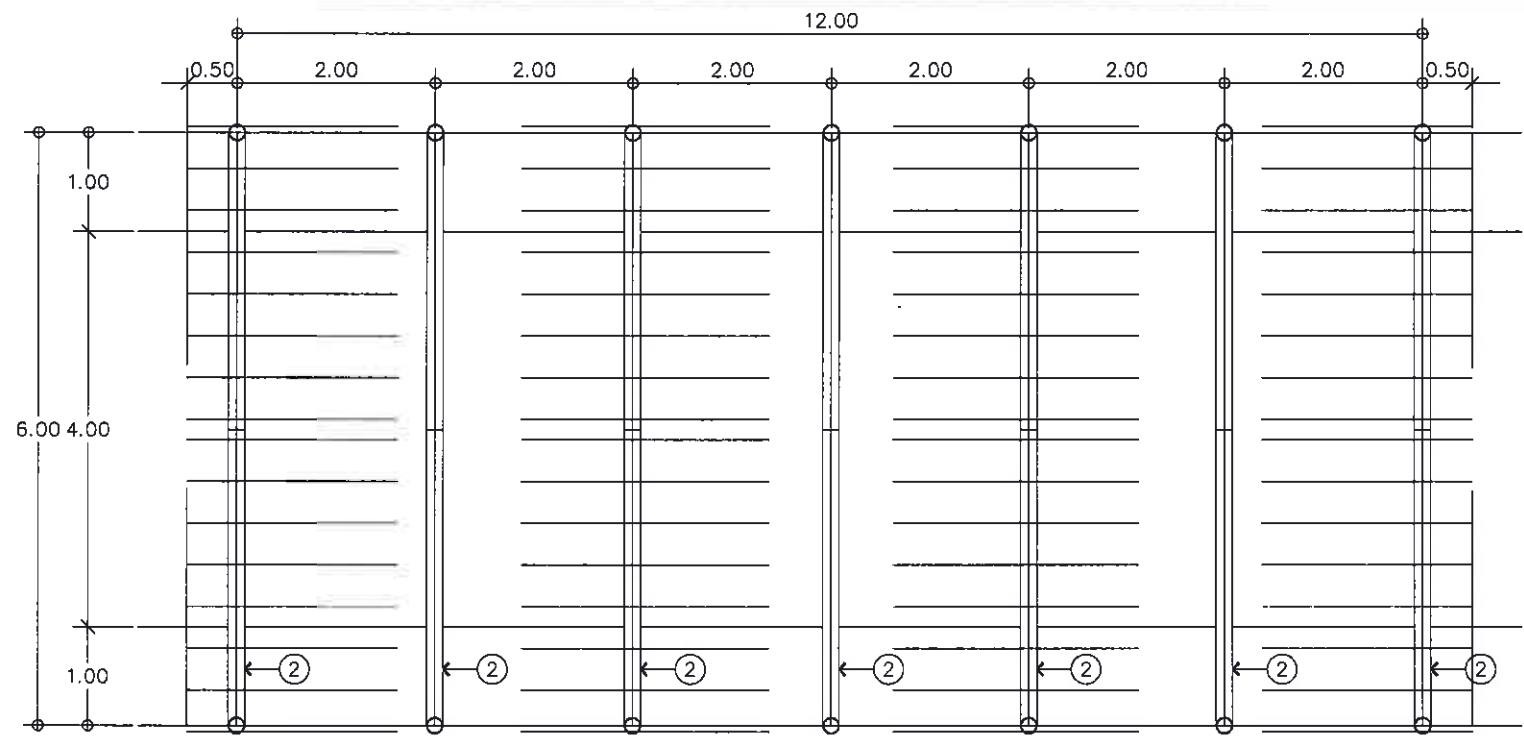
วันที่  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 70/90

แบบเลขที่  
 5/2565

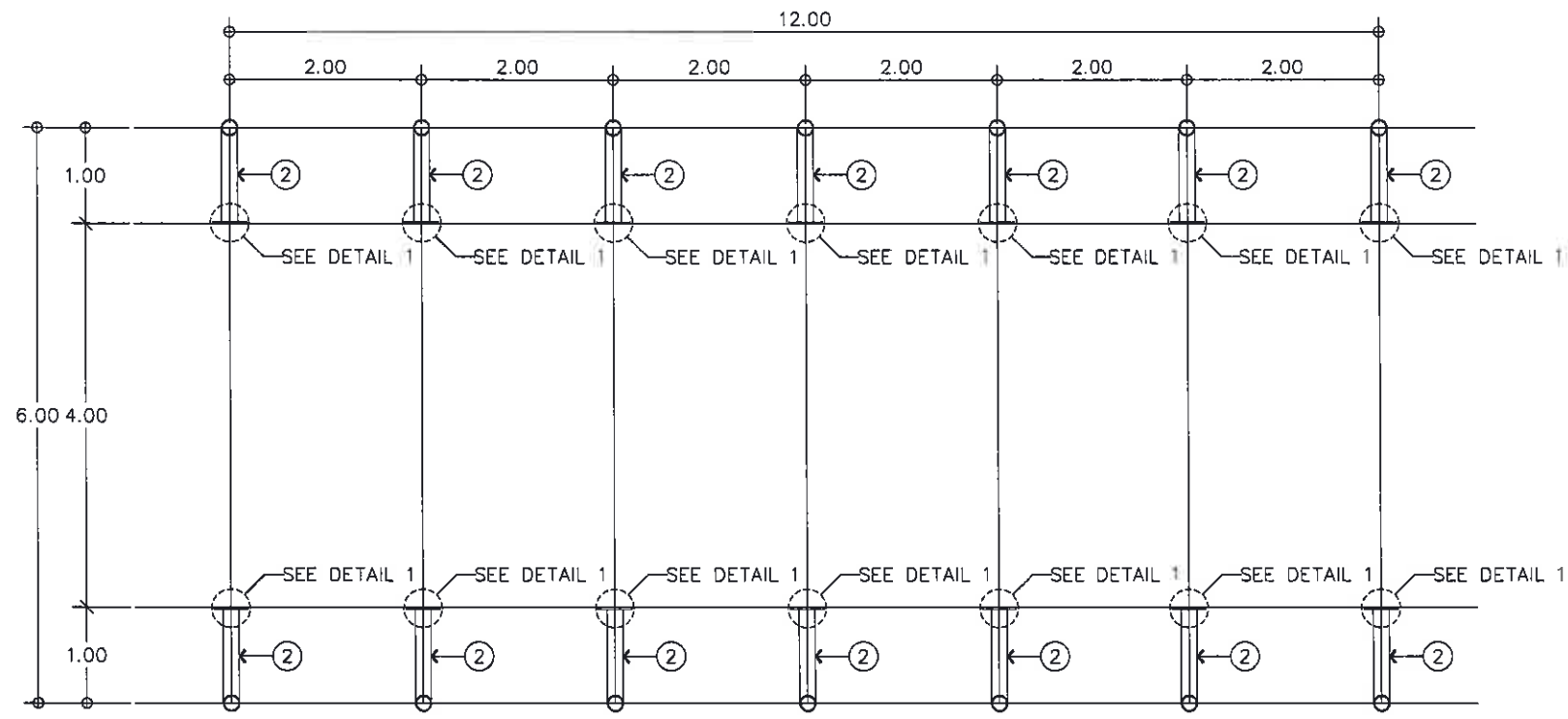
รวม  
 90

หมายเหตุ



แบบโครงสร้าง หลังคา (หลังคา 1)

มาตราส่วน 1:75



แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 1)

มาตราส่วน 1:75

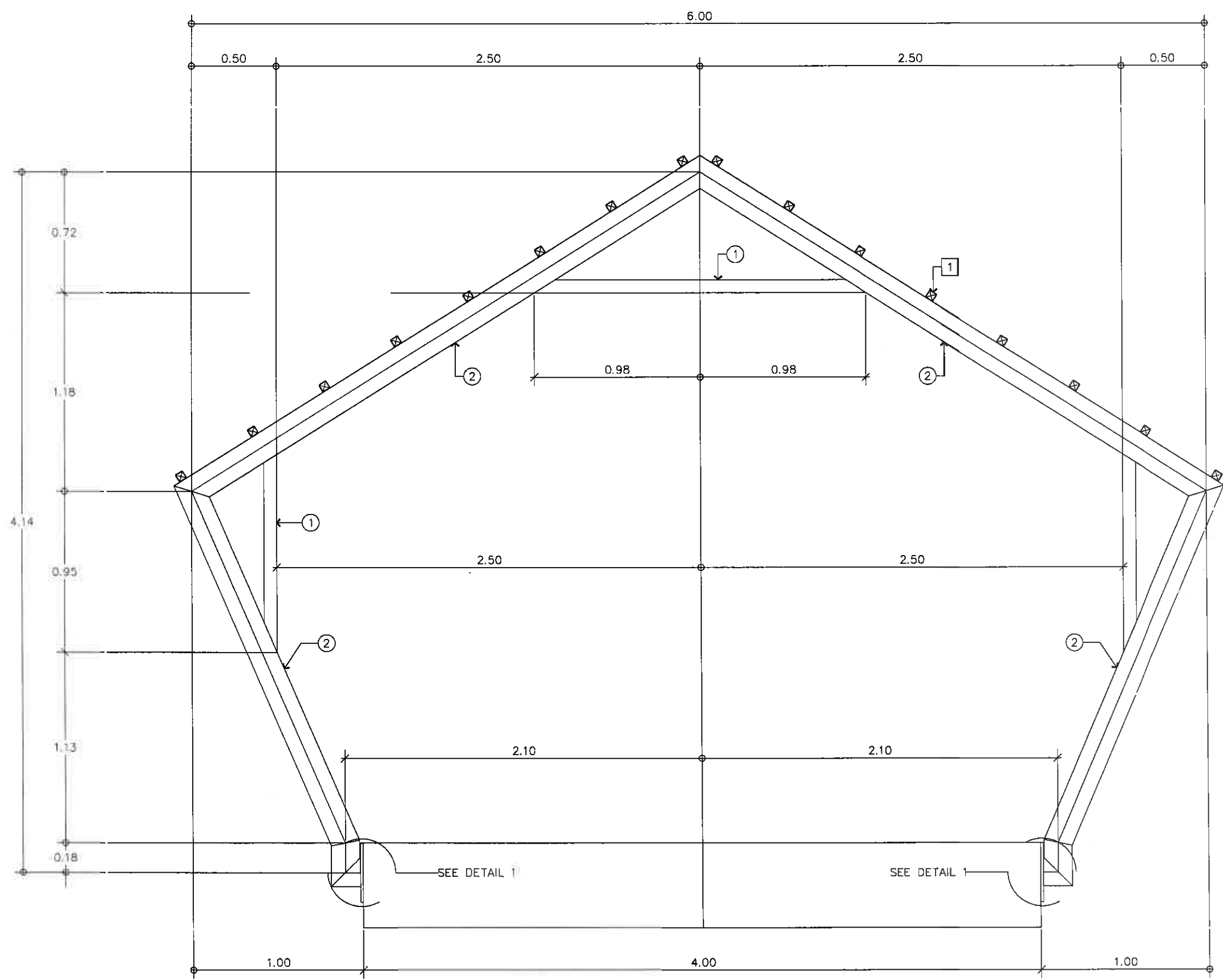
SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} \text{ @ } \phi 0.50 \text{m}$ .

PHISUT TECHNOLOGY  
 บริษัท พิสุทธิ์ เทคโนโลยี จำกัด

สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายภคพงษ์ เหลืองบงกช สย.9956
วิศวกรไฟฟ้า	



สำนักงานเนืองวิทยา  
สาขาภาควิชา  
คณาจารย์เนืองวิทยา



SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
③	STEEL PIPE $\phi 60.5 \times 3.2 \text{mm}$ .
④	STEEL PIPE $\phi 48.6 \times 2.3 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .
	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .

แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 1)

มาตราส่วน 1:25

 บริษัท ฟิสยูที เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายวิศพงษ์ เหลืองบงกช สย 9956
	วิศวกรไฟฟ้า	

โครงการ	
โครงการปรับปรุงทำเข็มนาฬิกาตามแผน ภาควิชา เนืองวิทยา สำนักบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
สถานีก่อสร้าง	
ทำเข็มนาฬิกาตามแผน ภาควิชา คณาจารย์ ๑.บางละมุง จ.ชลบุรี	
สำรวจ	 (นายบุญชูศักดิ์ เสฎฐาพงศ์) นายช่างโยธา สำนักบางละมุง
เขียนแบบ	(นายบุญชูศักดิ์ เสฎฐาพงศ์) นายช่างโยธา สำนักบางละมุง
วิศวกร	 (นายเป็ยวิฑิต สงขลิว) วิศวกรโยธา สำนักบางละมุง
ตรวจ	 (นายวิมล กะบังงา) ผู้ชำนาญการส่วนเนือง วิทยาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและธรณีวิทยา
ตรวจ	 (นายณัฐพล ชงูดีวงษ์) ผู้ชำนาญการส่วนเนืองคณาจารย์เนืองวิทยา สำนักบางละมุง สำนักบางละมุง จังหวัดชลบุรี
ตรวจ	 (นายเป็ยวิฑิต สว่างศิษย์) รองปลัดเนืองวิทยา ภาควิชาโยธาและธรณีวิทยา
อนุมัติ	 (นายพิพัฒน์ บุญสวัสดิ์) รองนายกเนืองวิทยา ภาควิชาโยธาและธรณีวิทยา
แบบแสดง	
แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 1)	
วันที่	แผ่นที่
05/10/2564	71/90
แบบเลขที่	รวม
๖/๒๕๖๕	๑๐
หมายเหตุ	



สำนักงานเมืองพิทยา  
สาขาภาวสถาน  
ศาลาว่าการเมืองพิทยา

โครงการ  
โครงการปรับปรุงทำเข็บบีโอดีบำบัดน้ำเสีย ภาวสถาน  
เมืองพิทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ก่อสร้าง  
ทำเข็บบีโอดีบำบัดน้ำเสีย ภาวสถาน  
ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

ผู้ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายภูธรณรงค์ เสฎฐาพงศ์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
*[Signature]*  
(นายภูธรณรงค์ เสฎฐาพงศ์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
*[Signature]*  
(นายเมธีวิฑิต กิ่งเขียว)  
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายชินกร กระดังงา)  
ผู้อำนวยการสำนักผังเมือง  
รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายณัฐพล โง้วดิษฐ์วงศ์)  
ผู้อำนวยการสำนักผังเมือง  
รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
*[Signature]*  
(นายเมธีวิฑิต กิ่งเขียว)  
รองปลัดเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิทยา

อนุมัติ  
*[Signature]*  
(นายทัศนดา บุญสวัสดิ์)  
รองนายกเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทยา

แบบแสดง  
DETAIL "1"

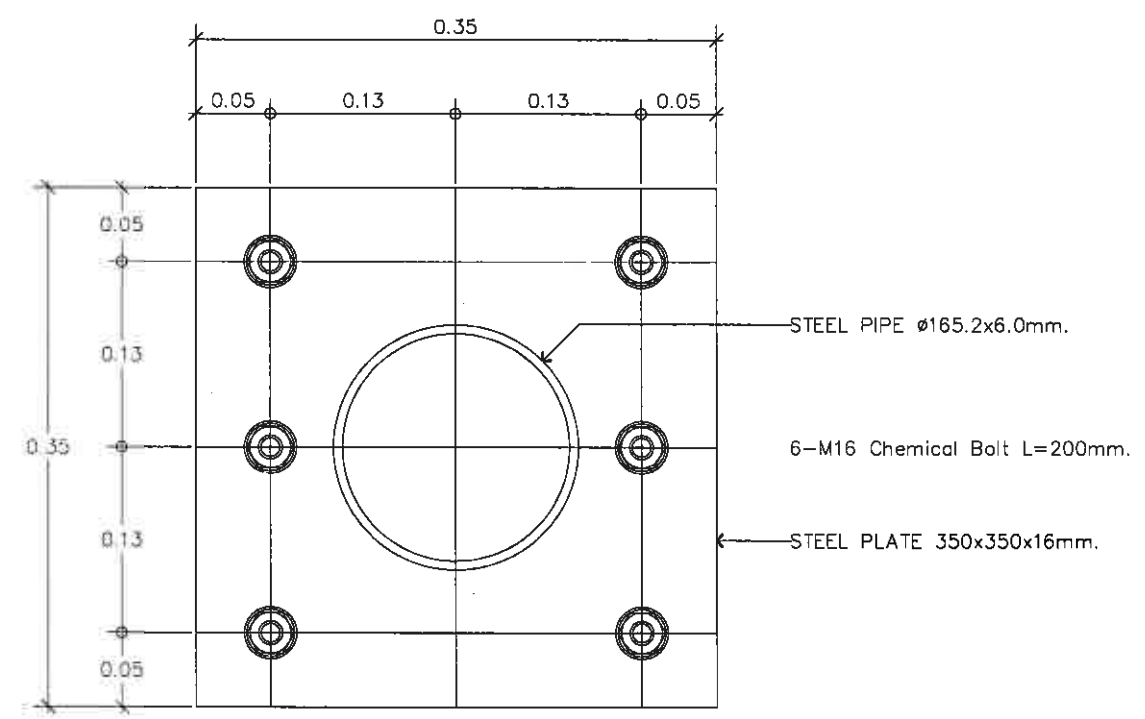
วันที่  
05/10/2564

แผ่นที่  
72/90

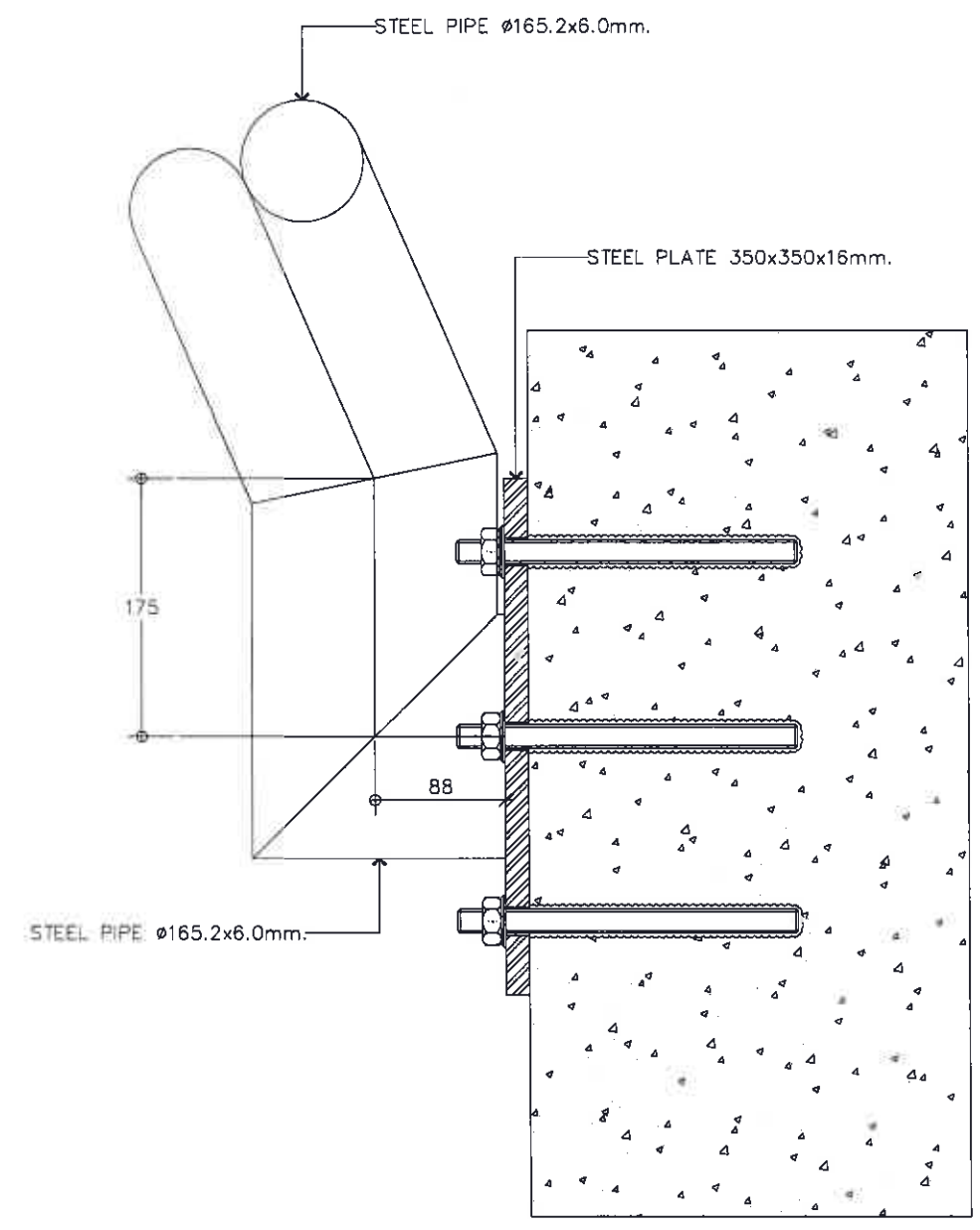
แบบเลขที่  
๒/๒๕๖๕

รวม  
90

หมายเหตุ



DETAIL "1" FRONT VIEW  
มาตราส่วน 1:5



DETAIL "1" SIDE VIEW  
มาตราส่วน 1:5



สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายศุภพงษ์ เหลืองบงกช สย๑956
วิศวกรไฟฟ้า	

บริษัท ฟิตซูท เทคโนโลยี จำกัด





สำนักงานเมืองพัทยา  
 สาขาอาคาร  
 ศาลาว่าการเมืองพัทยา

โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหอดูดาวแนวถนน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถาปัตย์สร้าง  
 ทำเทียบเรือหอดูดาวแนวถนน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
  
 (นายภูฏีรณรงค์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
  
 (นายภูฏีรณรงค์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
 (นายชัยสิทธิ์ หงษ์ชัย)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
  
 (นายทินกร กระจังงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 กองการช่างในตำแหน่งวิศวกรโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายมีสุเทพ ขจรวิมลวงษ์)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมืองและวิศวกรรมโยธา  
 วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ตรวจ  
  
 (นายชัยสิทธิ์ หงษ์ชัย)  
 รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา

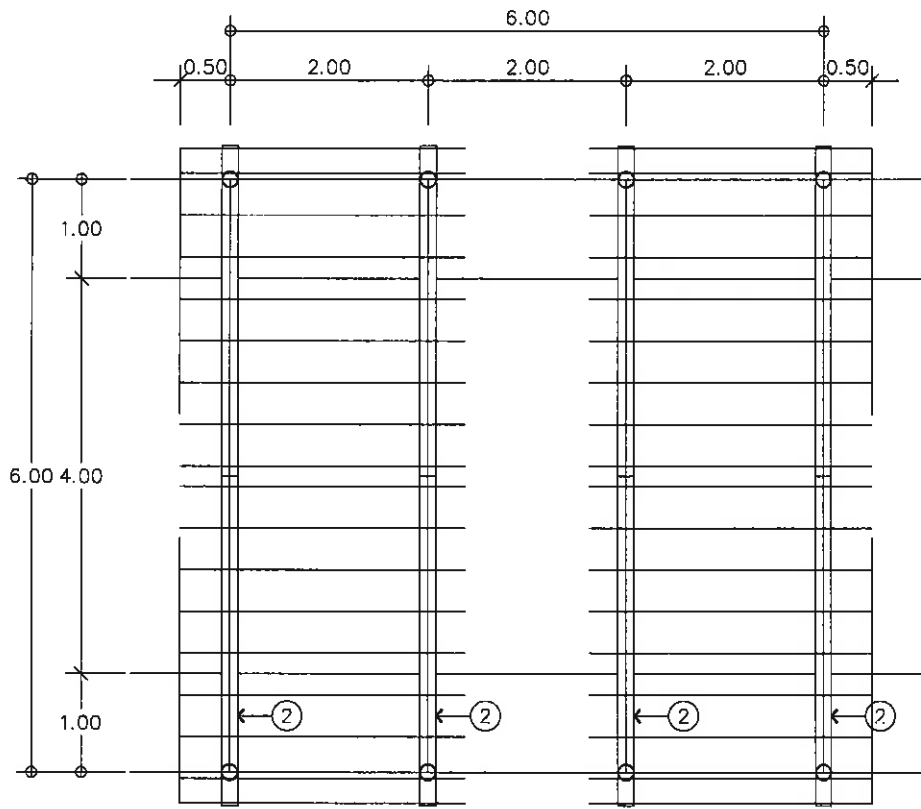
อนุมัติ  
  
 (นายทัศนัย บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 2)  
 แบบโครงสร้าง หลังคา (หลังคา 2)

วันที่ 05/10/2564  
 แผ่นที่ 73/90

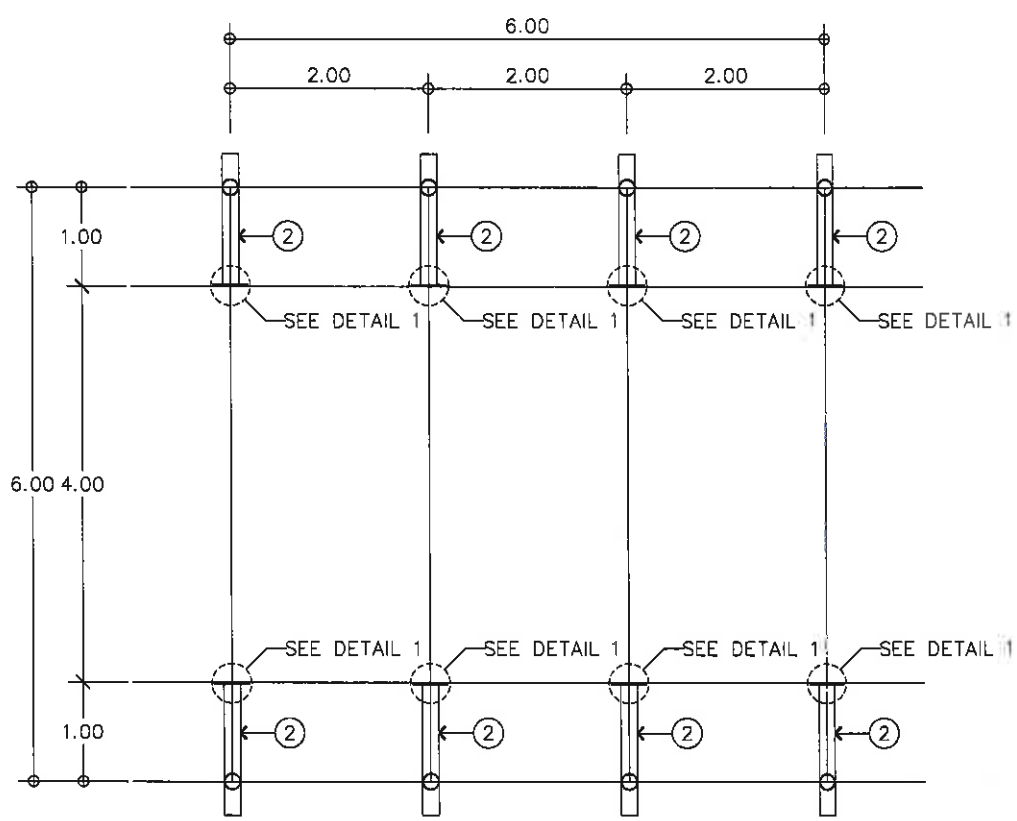
แบบเลขที่ 5/2565  
 90

หมายเหตุ



แบบโครงสร้าง หลังคา (หลังคา 2)

มาตราส่วน 1:75



แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 2)

มาตราส่วน 1:75

SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi$ 76.3x3.2mm.
②	STEEL PIPE $\phi$ 165.2x6.0mm.
1	Square. Tube 50x50x3.2mm. @0.50m.



สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายภิศพงษ์ เหลืองบงกช สย.9956
วิศวกรไฟฟ้า	



สำนักงานเมืองพิทยา  
 สาขาภาควิชา  
 วิศวกรรมโยธา

โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแฉวง เกาะล้าน  
 เมืองพิทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ก่อสร้าง  
 ทำเทียบเรือหาดตาแฉวง เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธานำงาน

เขียนแบบ  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธานำงาน

วิศวกร  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 วิศวกรโยธานำงาน

ตรวจ  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 ผู้อำนวยการสำนักงานเมืองพิทยา  
 วิศวกรรมการโยธา

ตรวจ  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 วิศวกรรมการโยธา

ตรวจ  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 รองปลัดเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิทยา

อนุมัติ  
  
 (นายทัศนัย บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทยา

แบบแสดง  
 แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 2)

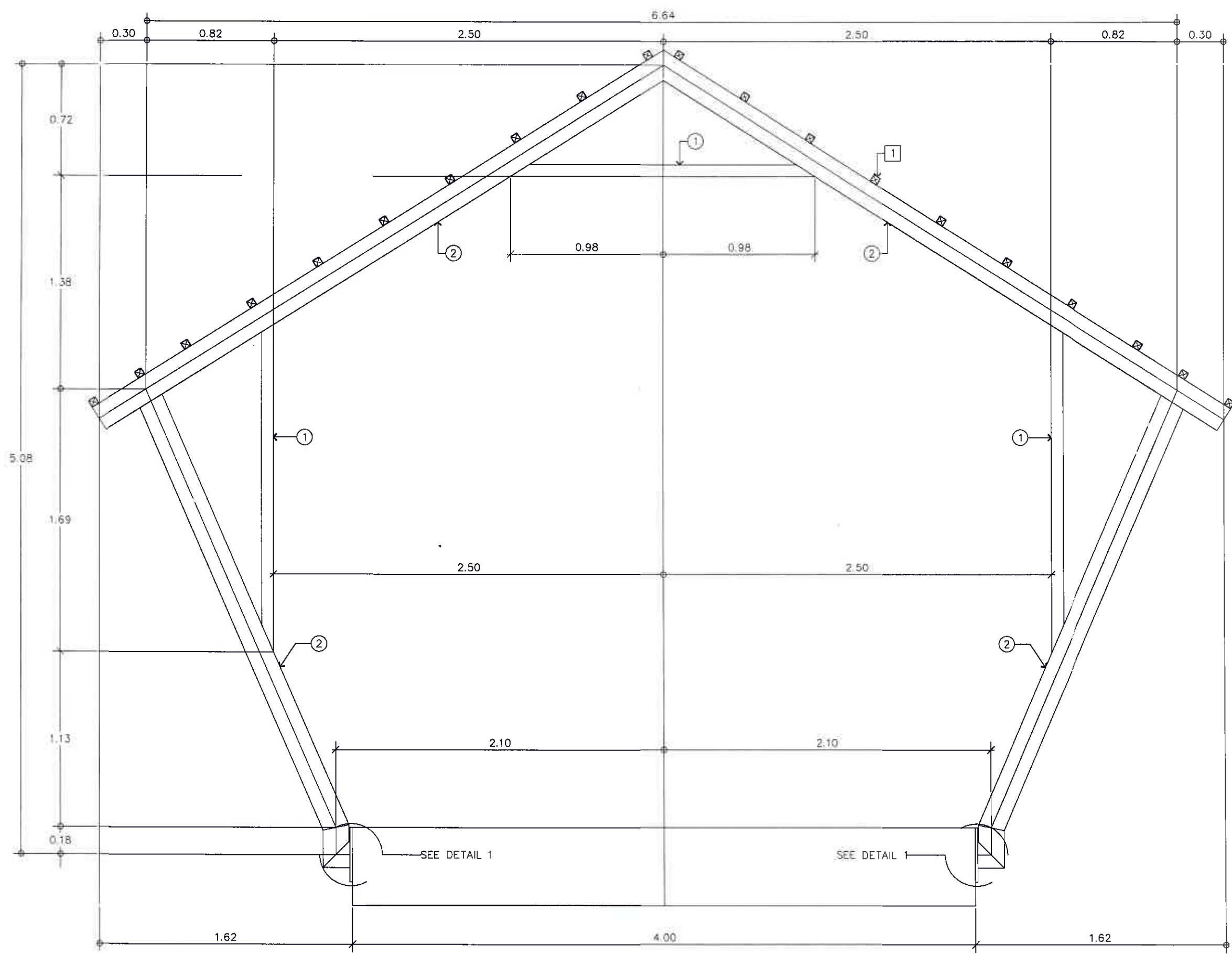
วันที่  
 05/10/2564

แก้ไข  
 7A/90

แบบเลขที่  
 5/2565

รวม  
 90

หมายเหตุ



SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
③	STEEL PIPE $\phi 60.5 \times 3.2 \text{mm}$ .
④	STEEL PIPE $\phi 48.6 \times 2.3 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .
	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .

แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 2)

มาตราส่วน 1:25

 บริษัท พิสุทธิ เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายภิรพงษ์ เหลืองบงกช สย 9956
	วิศวกรไฟฟ้า	



สำนักงานเมืองพิทฯ  
สาขาเถาจีน  
ศาลาว่าการเมืองพิทฯ

โครงการ  
โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือขนาดสวน เถาจีน  
เมืองพิทฯ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ก่อสร้าง  
ทำเทียบเรือขนาดสวน เถาจีน  
ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
  
(นายภูภูมิศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
  
(นายภูภูมิศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
(นายปวิชัยศักดิ์ คงโพธิ์)  
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
  
(นายธีรนาถ กระดังงา)  
ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
วิศวกรรมในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
(นายณัฐพล จงวิจิตรเวทย์)  
ผู้อำนวยการส่วนผังเมืองและวิศวกรรมโยธา  
วิศวกรในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
(นายปวิชัยศักดิ์ คงโพธิ์)  
รองปลัดเมืองพิทฯ ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิทฯ

อนุมัติ  
  
(นายพิรณดา บุญศรีศักดิ์)  
รองนายกเมืองพิทฯ ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทฯ

แบบเลขที่  
DETAIL "1"

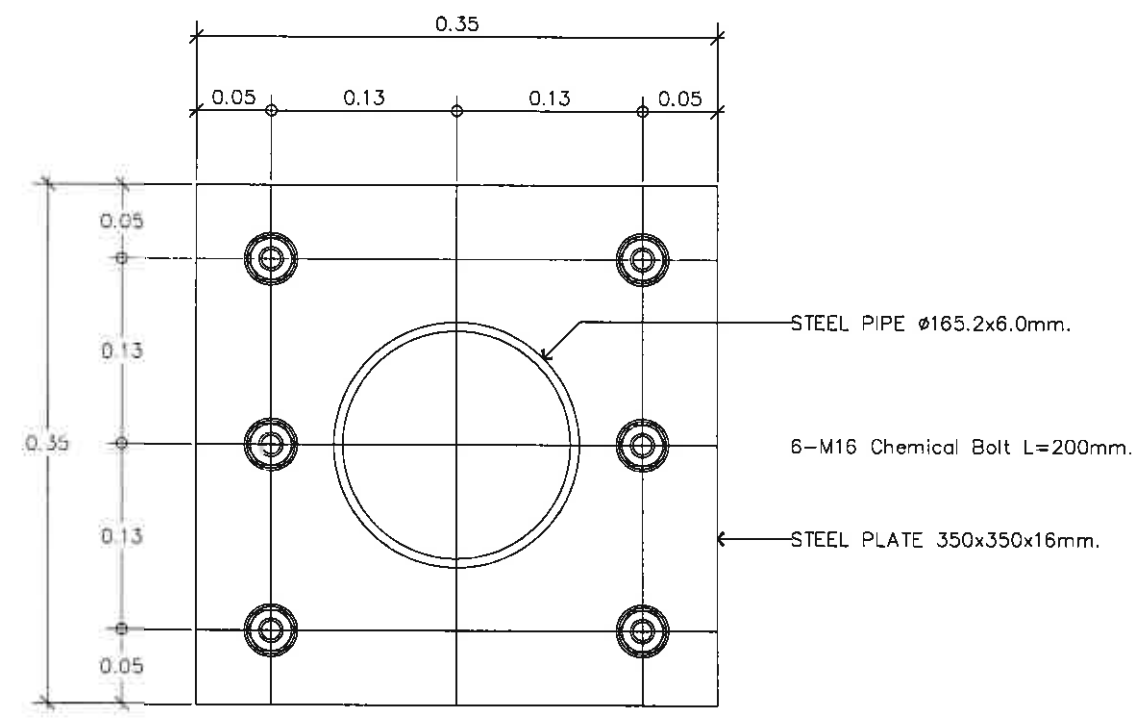
วันที่  
05/10/2564

แผ่นที่  
75/90

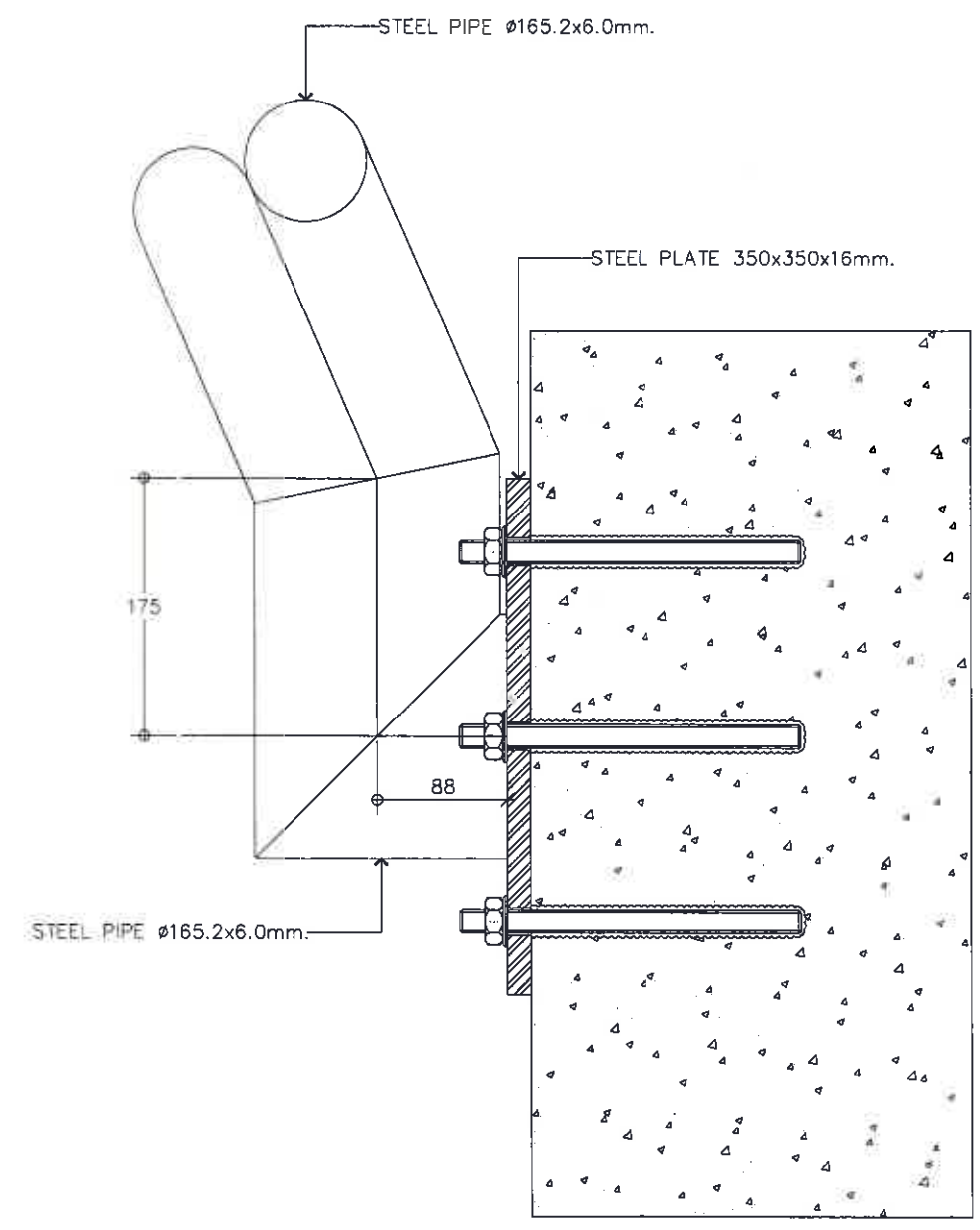
แบบเลขที่  
B/2565

รวม  
90

หมายเหตุ



DETAIL "1" FRONT VIEW  
มาตราส่วน 1:5



DETAIL "1" SIDE VIEW  
มาตราส่วน 1:5

 บริษัท พิษุทธิ์ เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายภักพงษ์ เหลืองบงกช สข9950
	วิศวกรไฟฟ้า	



สำนักงานเมืองพิทยา  
สาขาภาควิชา  
คาลาภาครเมืองพิทยา

โครงการ  
โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหน้าศาลาแพน เกาะล้าน  
เมืองพิทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถาปัตย์สร้าง  
ทำเทียบเรือหน้าศาลาแพน เกาะล้าน  
คณาสิทธิ์ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
  
(นายภูฏอนศักดิ์ แดงสุภาพค์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
  
(นายภูฏอนศักดิ์ แดงสุภาพค์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
(นายณิชากร กะดังงา)  
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
  
(นายณิชากร กะดังงา)  
ผู้อำนวยการสำนักผังเมือง  
ภาควิชาการในคณบดีเมืองพิทยา ฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
(นายณิชากร กะดังงา)  
ผู้อำนวยการสำนักผังเมือง  
ภาควิชาการในคณบดีเมืองพิทยา ฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
(นายณิชากร กะดังงา)  
รองปลัดเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิทยา

อนุมัติ  
  
(นายไพโรจน์ มนต์สวัสดิ์)  
รองนายกเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทยา

แบบแสดง  
แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 3)

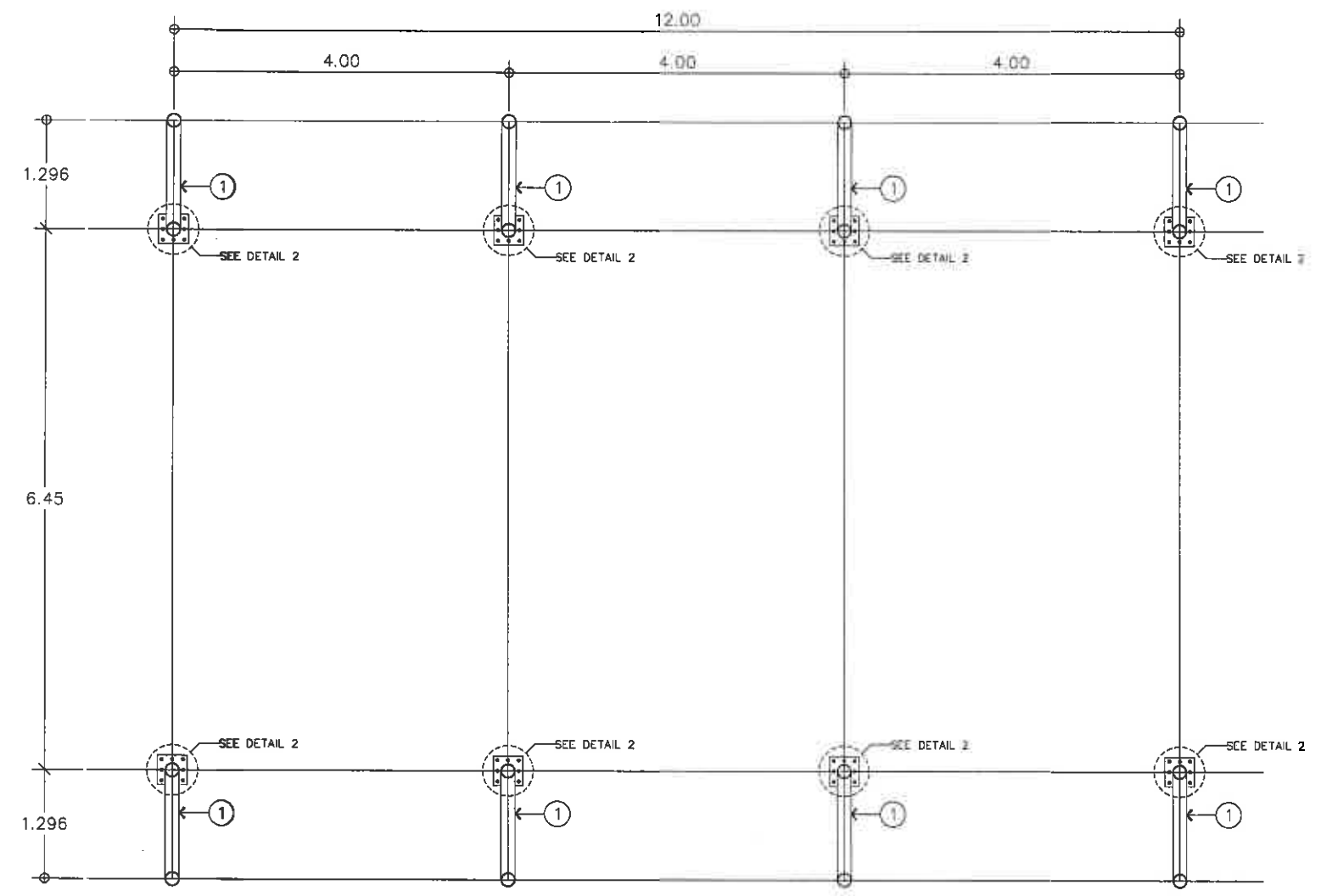
วันที่  
05/10/2564

แผ่นที่  
76/90

แบบครั้งที่  
5/2565

รวม  
90

หมายเหตุ



แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 3)

มาตราส่วน 1:75

SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
③	STEEL PIPE $\phi 60.5 \times 3.2 \text{mm}$ .
④	STEEL PIPE $\phi 48.6 \times 2.3 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm}, \phi 0.50 \text{m}$ .
	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm}, \phi 0.50 \text{m}$ .

บริษัท พิษุทธิ์ เทคโนโลยี จำกัด  
 สถาปนิก  
 ภูมิสถาปนิก  
 วิศวกรโยธา นายภิศพงษ์ เหลืองบงกช สย.๑๑๕๖  
 วิศวกรไฟฟ้า



สำนักงานเมืองพิชัย  
 สาขาก่อสร้าง  
 ศาลาว่าการเมืองพิชัย

โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแฉง เกาะล้าน  
 เมืองพิชัย อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถาปนิกผู้สร้าง  
 ทำเทียบเรือหาดตาแฉง เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
  
 (นายภูฏีรณรงค์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
  
 (นายภูฏีรณรงค์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
 (นายชัยวิฑิต์ คชเชิกร)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
  
 (นายสินกร กระจังงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 วิชาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายณัฐพล ชวดีวารเวทย์)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง และผู้อำนวยการฝ่ายโยธา  
 นายช่างโยธาชำนาญงานในตำแหน่งสถาปนิก

ตรวจ  
  
 (นายชัยวิฑิต์ คชเชิกร)  
 รองปลัดเมืองพิชัย ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิชัย

อนุมัติ  
  
 (นายทัศนัย บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพิชัย ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิชัย

แบบแสดง  
 แบบโครงสร้าง หลังคา (หลังคา 3)

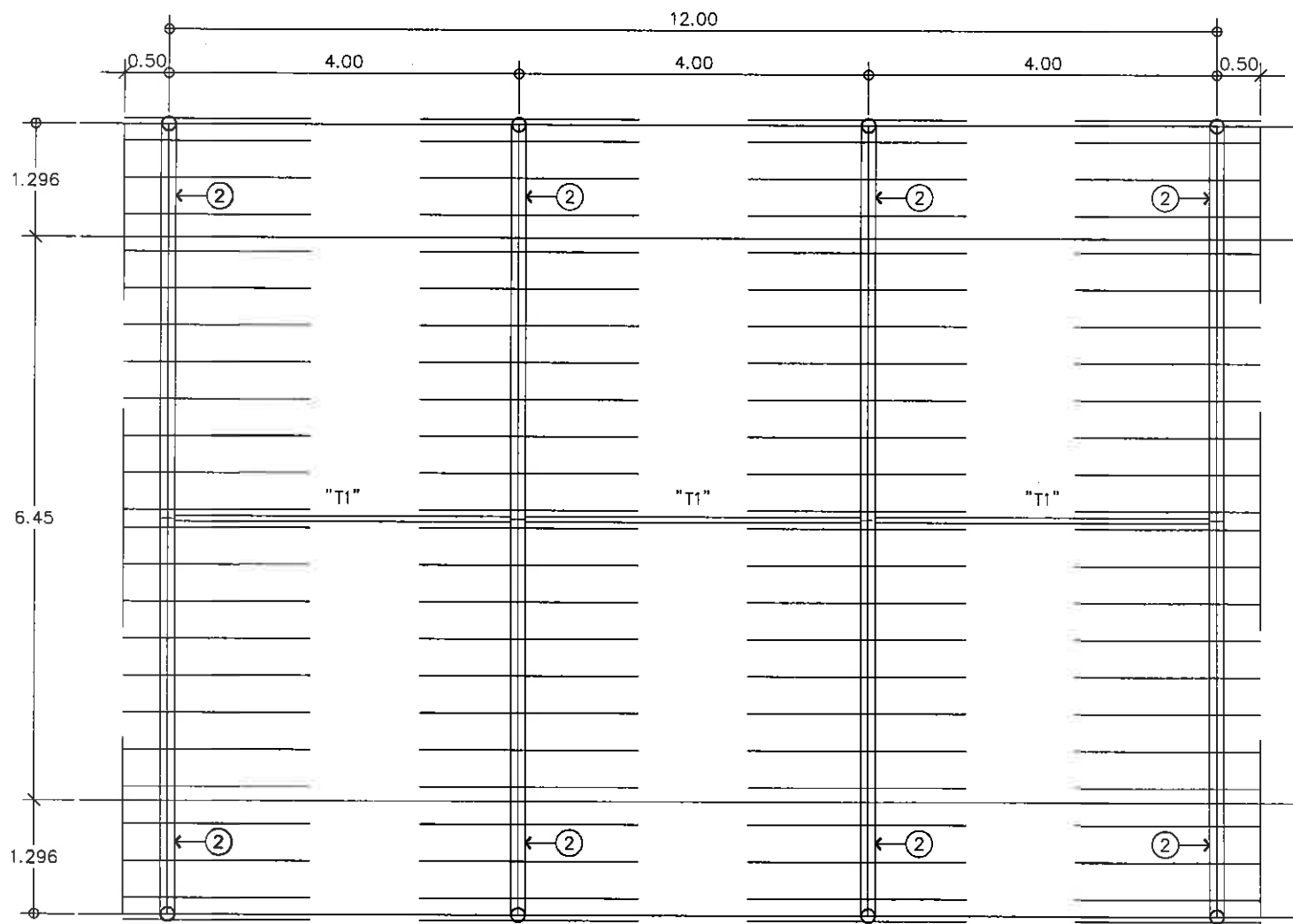
วันที่  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 77 / 90

แบบเลขที่  
 ๕/๒๕๖๕

รวม  
 90

หมายเหตุ



แบบโครงสร้าง หลังคา (หลังคา 3)

มาตราส่วน 1:75

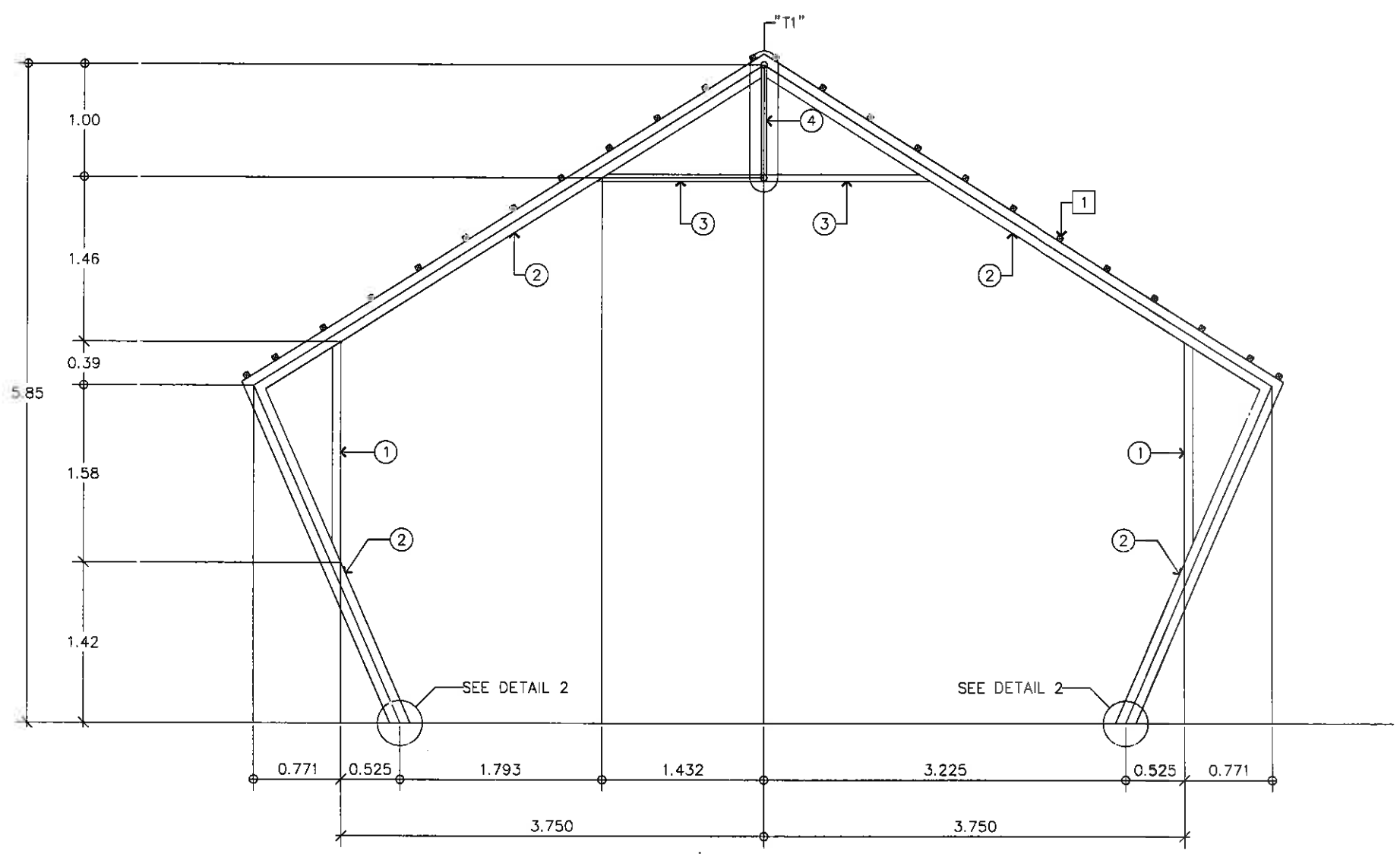
SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
③	STEEL PIPE $\phi 60.5 \times 3.2 \text{mm}$ .
④	STEEL PIPE $\phi 48.6 \times 2.3 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .
	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .



สถาปนิก  
 ภูมิสถาปนิก  
 วิศวกรโยธา นายภักดิ์พงษ์ เหลืองบงกช สย 9956  
 วิศวกรไฟฟ้า

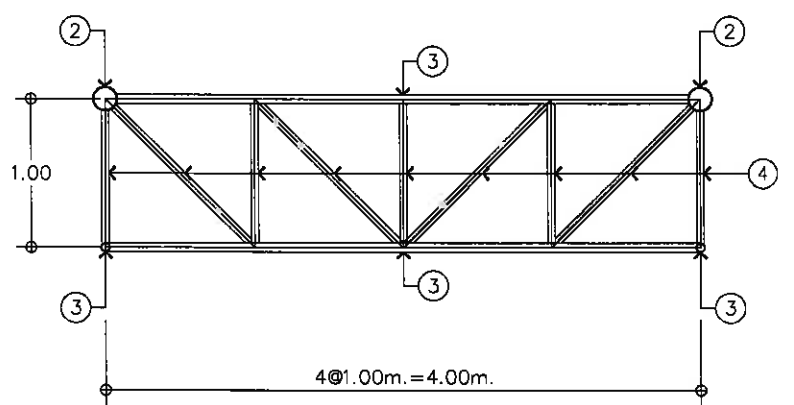


สำนักงานเมืองพิทย  
สาขาภาวลิข  
คาลวากกรเมืองพิทย



แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 3)

มาตราส่วน 1:50



แบบขยายโครงสร้าง "T1"

มาตราส่วน 1:50


SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
③	STEEL PIPE $\phi 60.5 \times 3.2 \text{mm}$ .
④	STEEL PIPE $\phi 48.6 \times 2.3 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .
	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .

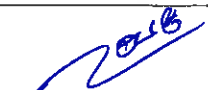



สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นาย กิตพงษ์ เหลืองบงกช สย 9956
วิศวกรไฟฟ้า	

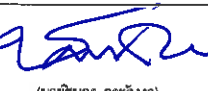
โครงการ  
โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
เมืองพิทย อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี


สถาปนิกก่อสร้าง  
ทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
  
(นาย กฤษณะศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

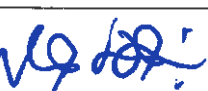
เขียนแบบ  
  
(นาย กฤษณะศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
(นาย กฤษณะศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
  
(นาย กฤษณะศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
ผู้อำนวยการส่วนเมืองเมือง  
วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
  
(นาย กฤษณะศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
ผู้อำนวยการส่วนเมืองเมือง  
วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
  
(นาย กฤษณะศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
รองอธิบดีเมืองพิทย ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีเมืองพิทย

อนุมัติ  
  
(นาย กฤษณะศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
รองนายกเมืองพิทย ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทย

แบบแสดง  
แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 3)

วันที่ 05/10/2564 แผ่นที่ 78/90

แบบเลขที่ 5/2565 รวม 90

หมายเหตุ




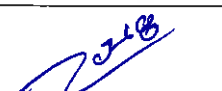


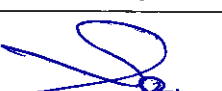
สำนักงานเมืองพัทยา  
 สาขาก่อสร้าง  
 ศาลาว่าการเมืองพัทยา


โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดสวนหย่อม เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี


สถานที่ก่อสร้าง  
 ทำเทียบเรือ หาดสวนหย่อม เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี


สำรวจ  
  
 (นายอภิรักษ์ศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

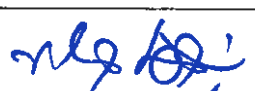
เขียนแบบ  
  
 (นายอภิรักษ์ศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
 (นายอภิรักษ์ศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
  
 (นายพิษณุกร กะตังจาง)  
 วิศวกรโยธาชำนาญงาน  
 วิศวกรควบคุมในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายณัฐพล อธิวัฒน์)  
 วิศวกรโยธาชำนาญงานและวิศวกรโยธา  
 วิศวกรควบคุมในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายอภิรักษ์ศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

อนุมัติ  
  
 (นายพิษณุกร กะตังจาง)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 DETAIL "2"

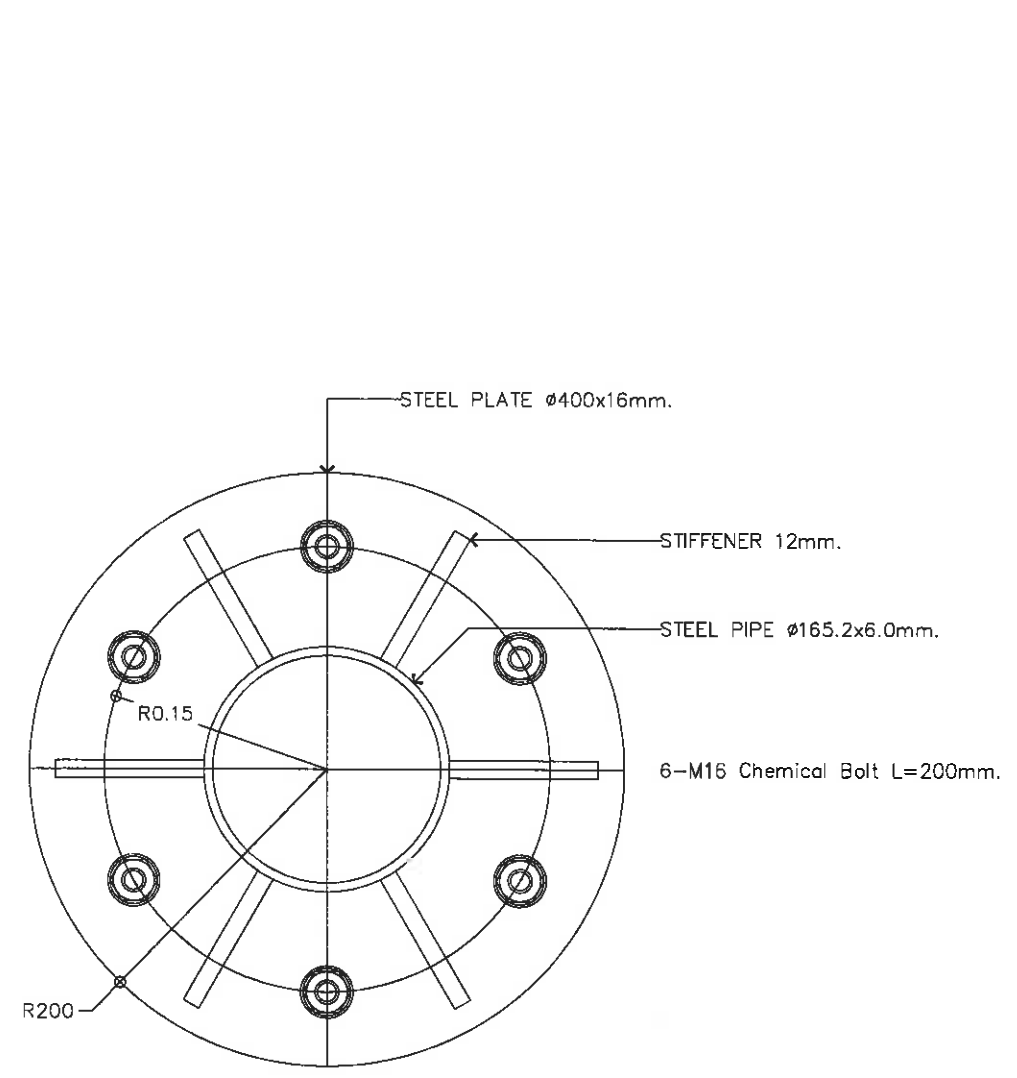
วันที่  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 79/90

แบบเลขที่  
 5/2565

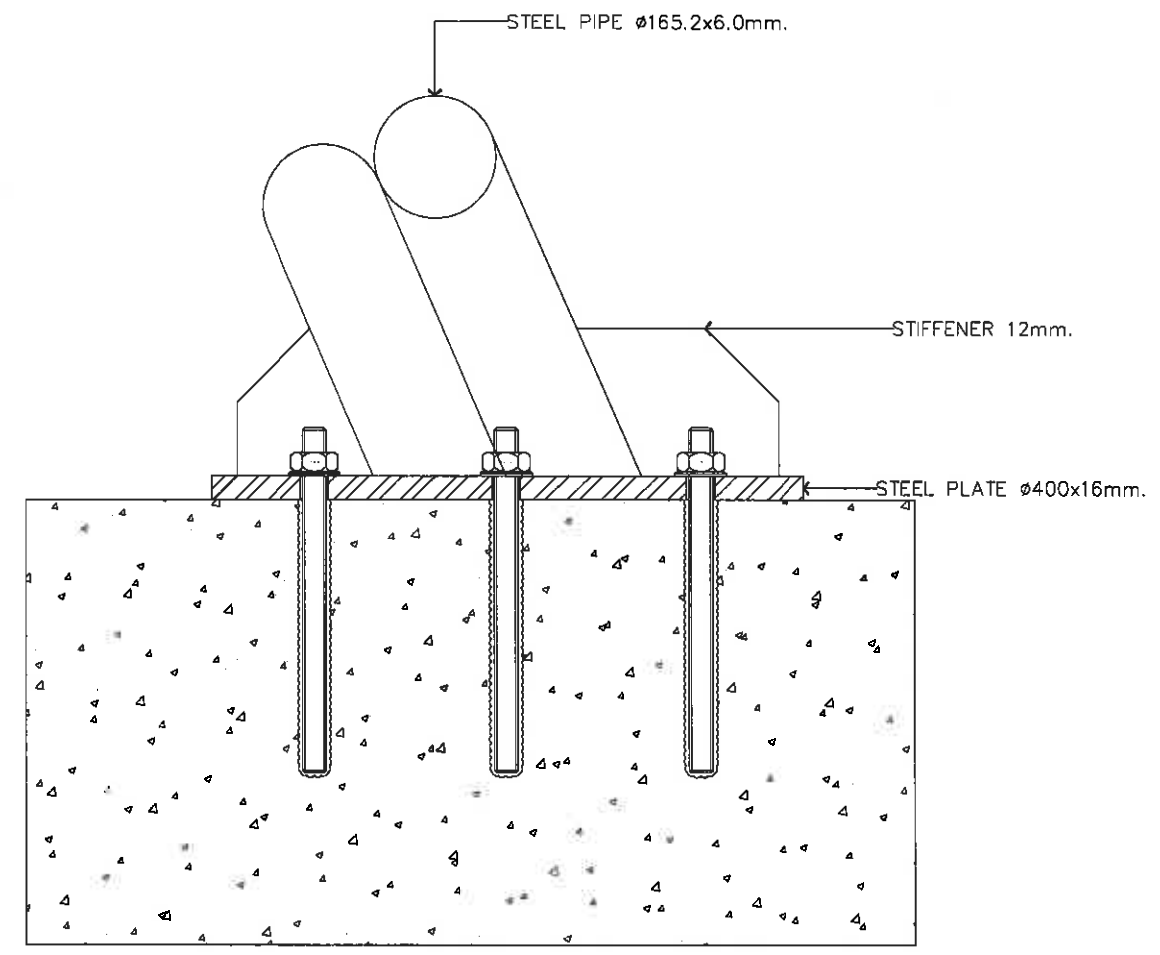
รวม  
 90

หมายเหตุ




DETAIL "2" FRONT VIEW

มาตราส่วน 1:5



DETAIL "2" SIDE VIEW

มาตราส่วน 1:5

 บริษัท พิสูจน์ เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายพิษณุกร เหลืองบงกช สย.9956
	วิศวกรไฟฟ้า	



สำนักงานเมืองพัทยา  
 สาขาสถาปัตยกรรม  
 ศาลาว่าการเมืองพัทยา

โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดศาลาแพน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ก่อสร้าง  
 ทำเทียบเรือหาดศาลาแพน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

ตัวร่าง  
 (นายภูฏินศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
 (นายภูฏินศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
 (นายนิยลวิศักดิ์ คงเชิมน)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
 (นายชินกร กระดังงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 วิทยาเขตในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
 (นายนิรุฒ อนุวัตรวงษ์)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมืองและวิศวกรรมโยธา  
 วิทยาเขตในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธา สาขาสถาปัตยกรรม

ตรวจ  
 (นายนิยลวิศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย)  
 รองอธิบดีเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

อนุมัติ  
 (นายพิพัฒน์ บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 4)

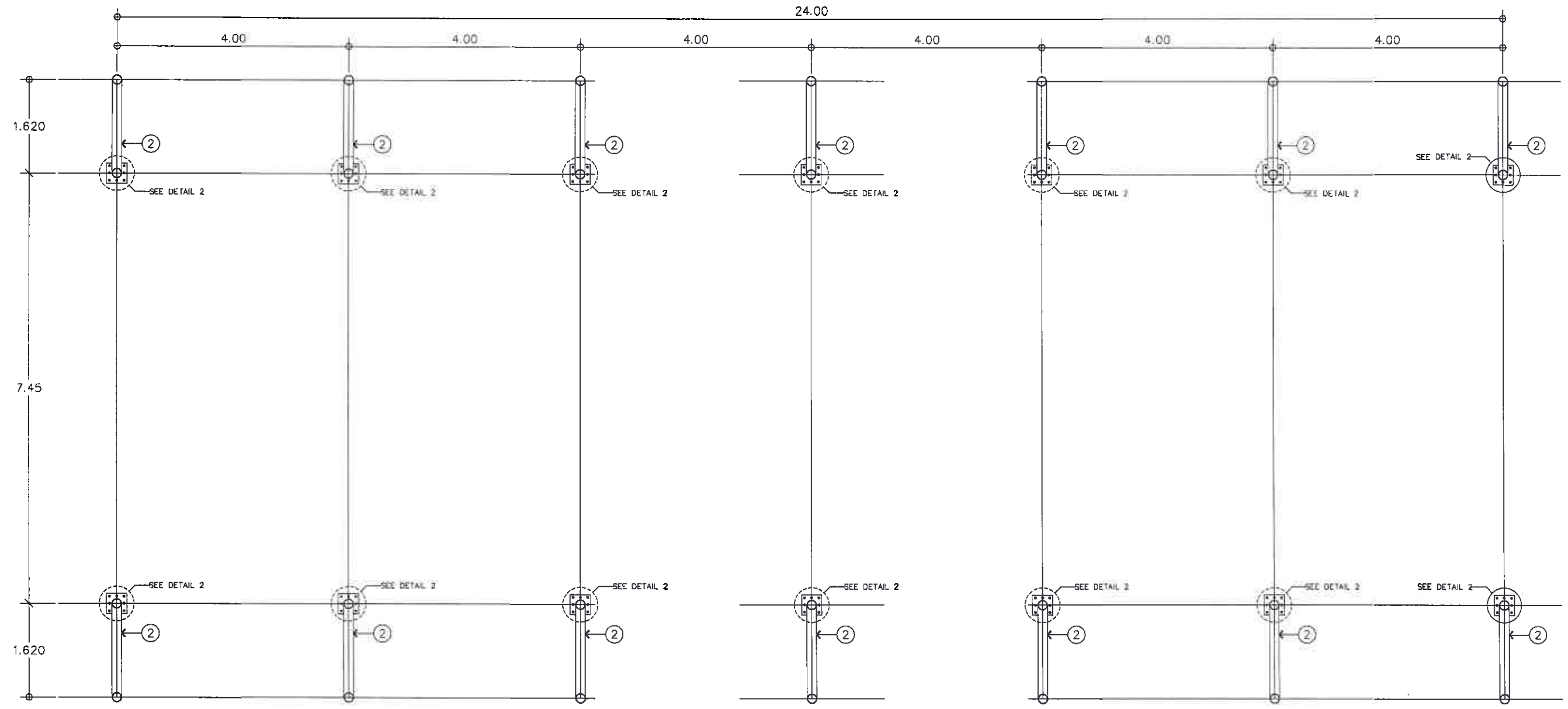
วันที่ 05/10/2564

แผ่นที่ 80/90

แบบเลขที่ 8/2565

รวม 90

หมายเหตุ



แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 4)

มาตราส่วน 1:75

SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
③	STEEL PIPE $\phi 60.5 \times 3.2 \text{mm}$ .
④	STEEL PIPE $\phi 48.6 \times 2.3 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .
	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .

PHISUT TECHNOLOGY  
 บริษัท ฟิสยูที เทคโนโลยี จำกัด

สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายภคพงษ์ เหลืองบงกช สย9956
วิศวกรไฟฟ้า	





สำนักงานเมืองพิมาย  
 สาขาภาควิชา  
 ภาควิชาการเมืองพิมาย

โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือขนาดตาแฉง เกาะล้าน  
 เมืองพิมาย อำเภอบางมูลนง จังหวัดลพบุรี

สถาปนิกผู้สร้าง  
 ทำเทียบเรือขนาดตาแฉง เกาะล้าน  
 ต.บางมูลนง อ.บางมูลนง จ.ลพบุรี

สำรวจ  
 (นายสุวิทย์ ตรีคุณ)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
 (นายสุวิทย์ ตรีคุณ)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
 (นายวิชัย ตรีคุณ)  
 วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
 (นายวิชัย ตรีคุณ)  
 ผู้อำนวยการส่วนเมือง  
 ภาควิชาการในคณบดีโรงเรียนโยธาและสถาปัตย์

ตรวจ  
 (นายวิชัย ตรีคุณ)  
 ผู้อำนวยการส่วนเมือง  
 ภาควิชาการในคณบดีโรงเรียนโยธาและสถาปัตย์

ตรวจ  
 (นายวิชัย ตรีคุณ)  
 รองเลขาธิการมหาวิทยาลัยเมืองพิมาย

อนุมัติ  
 (นายวิชัย ตรีคุณ)  
 รองนายกเมืองพิมาย ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิมาย

แบบแสดง  
 แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 4)

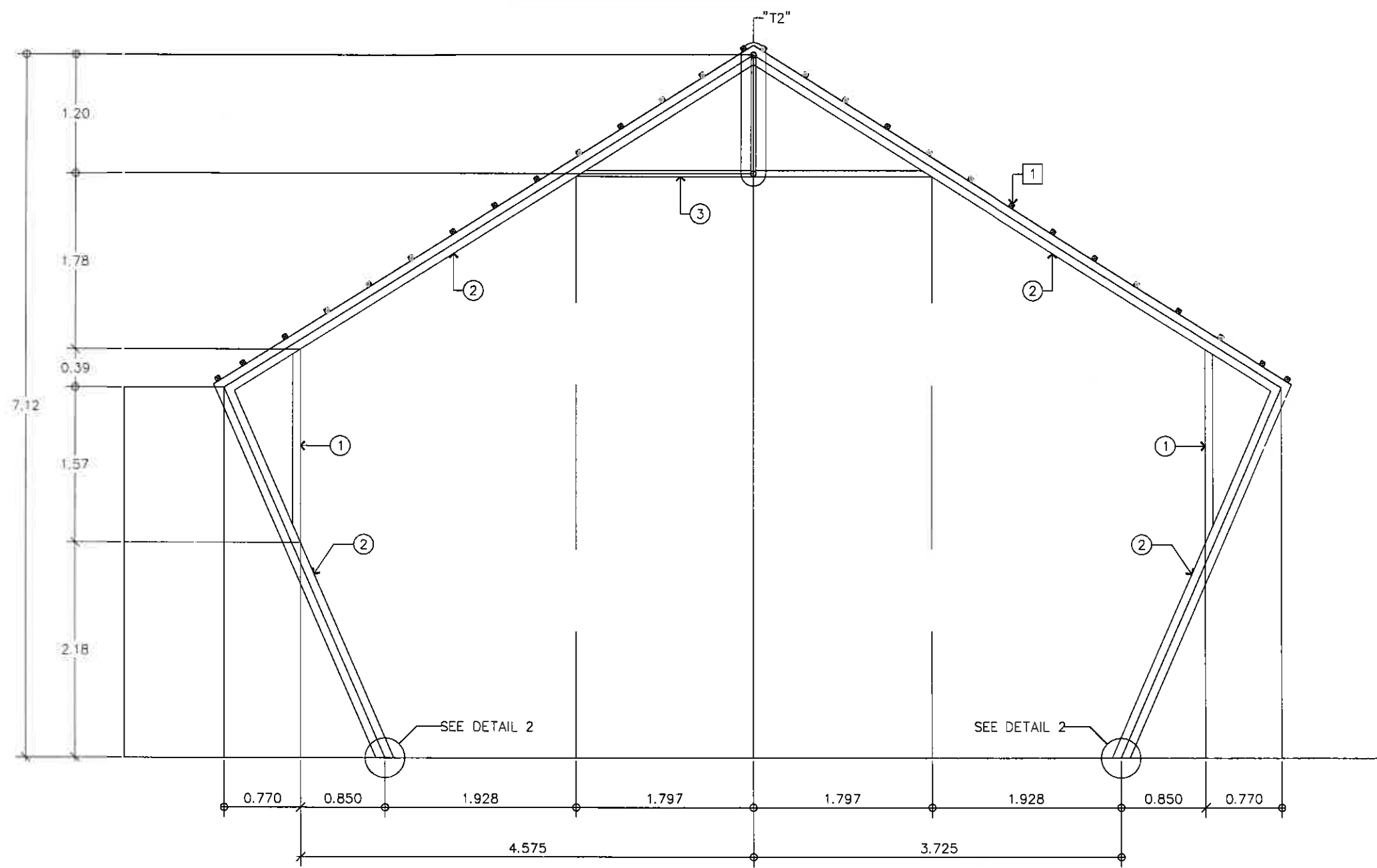
วันที่  
 05/10/2561

แผ่นที่  
 82/90

แบบเลขที่  
 5/2565

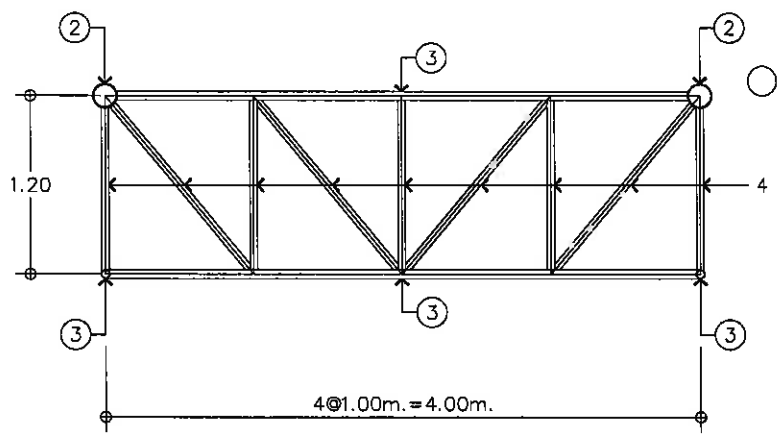
รวม  
 90

หมายเหตุ



แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 4)

มาตราส่วน 1:50



แบบขยายโครงสร้าง "T2"

มาตราส่วน 1:50

SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
③	STEEL PIPE $\phi 60.5 \times 3.2 \text{mm}$ .
④	STEEL PIPE $\phi 48.6 \times 2.3 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .
	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .

PHSUT TECHNOLOGY  
 บริษัท พิษณุ เทคโนโลยี จำกัด

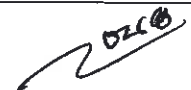
สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายวิชัย ตรีคุณ บกช สย 9956
วิศวกรไฟฟ้า	




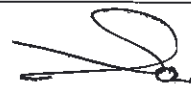
สำนักงานเมืองพิทยา  
สาขาเถาวัลย์  
ศาลาว่าการเมืองพิทยา

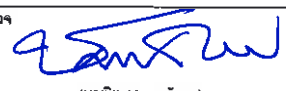
โครงการ  
โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแวน เกาะช้าง  
เมืองพิทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี


สถาปนิกผู้สร้าง  
ทำเทียบเรือหาดตาแวน เกาะช้าง  
ขนาดลัดขี อ.บางละมุง จ.ชลบุรี


สำรวจ  
  
(นายภูภูมิ ภูภูมิ)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

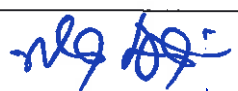
เขียนแบบ  
  
(นายภูภูมิ ภูภูมิ)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
(นายเกียรติศักดิ์ หงษ์ไชย)  
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
  
(นายชินกร กะดังจา)  
ผู้อำนวยการสำนักงานเมือง  
พิทยา เกาะช้าง จังหวัดภูเก็ต

ตรวจ  
  
(นายณัฐพล ภูภูมิ)  
ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมและพัฒนา  
โครงการก่อสร้างอาคารสำนักงานเมืองพิทยา

ตรวจ  
  
(นายเกียรติศักดิ์ หงษ์ไชย)  
รองปลัดเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิทยา

อนุมัติ  
  
(นายพัฒนา บุญสวัสดิ์)  
รองนายกเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิทยา

แบบแสดง  
DETAIL "2"

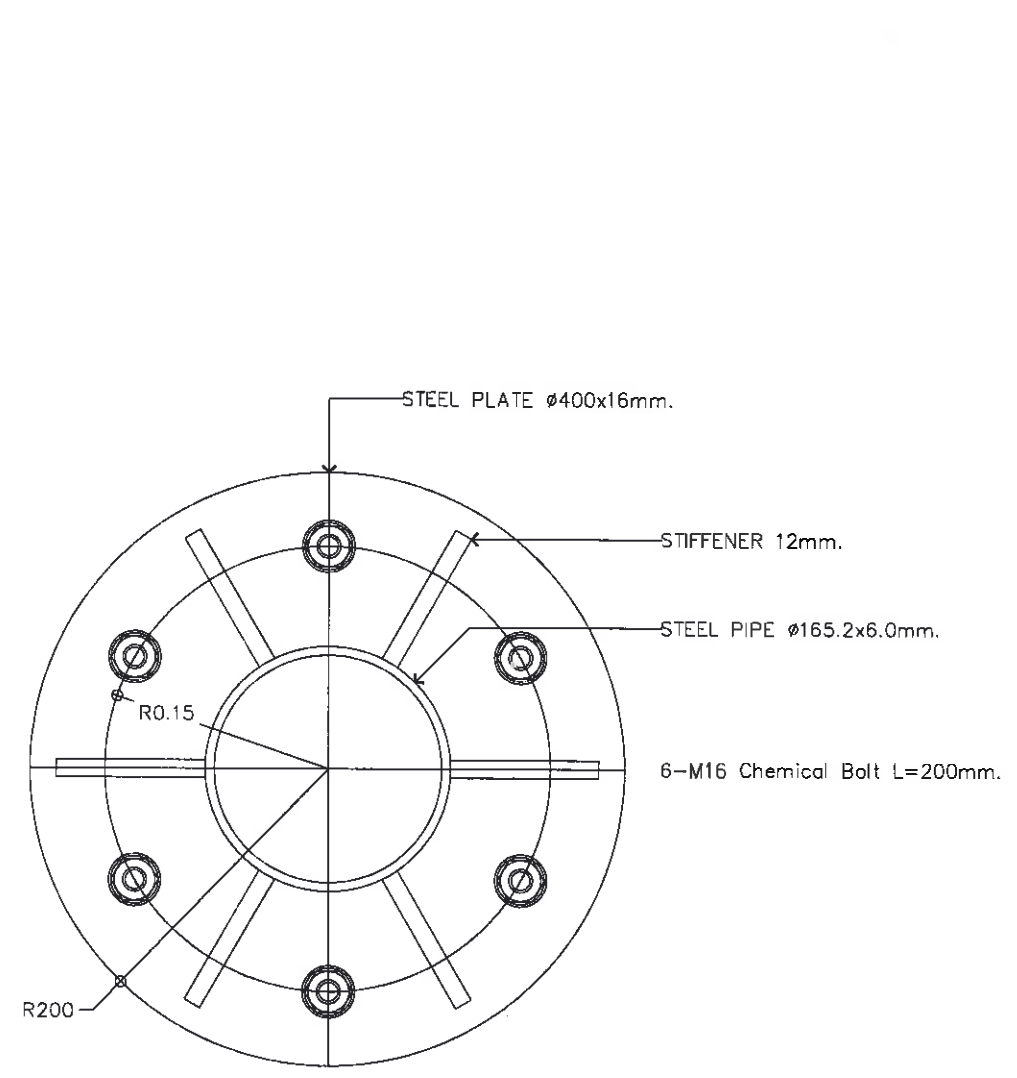
วันที่  
05/10/2564

แผ่นที่  
88/90

แบบเลขที่  
8/2565

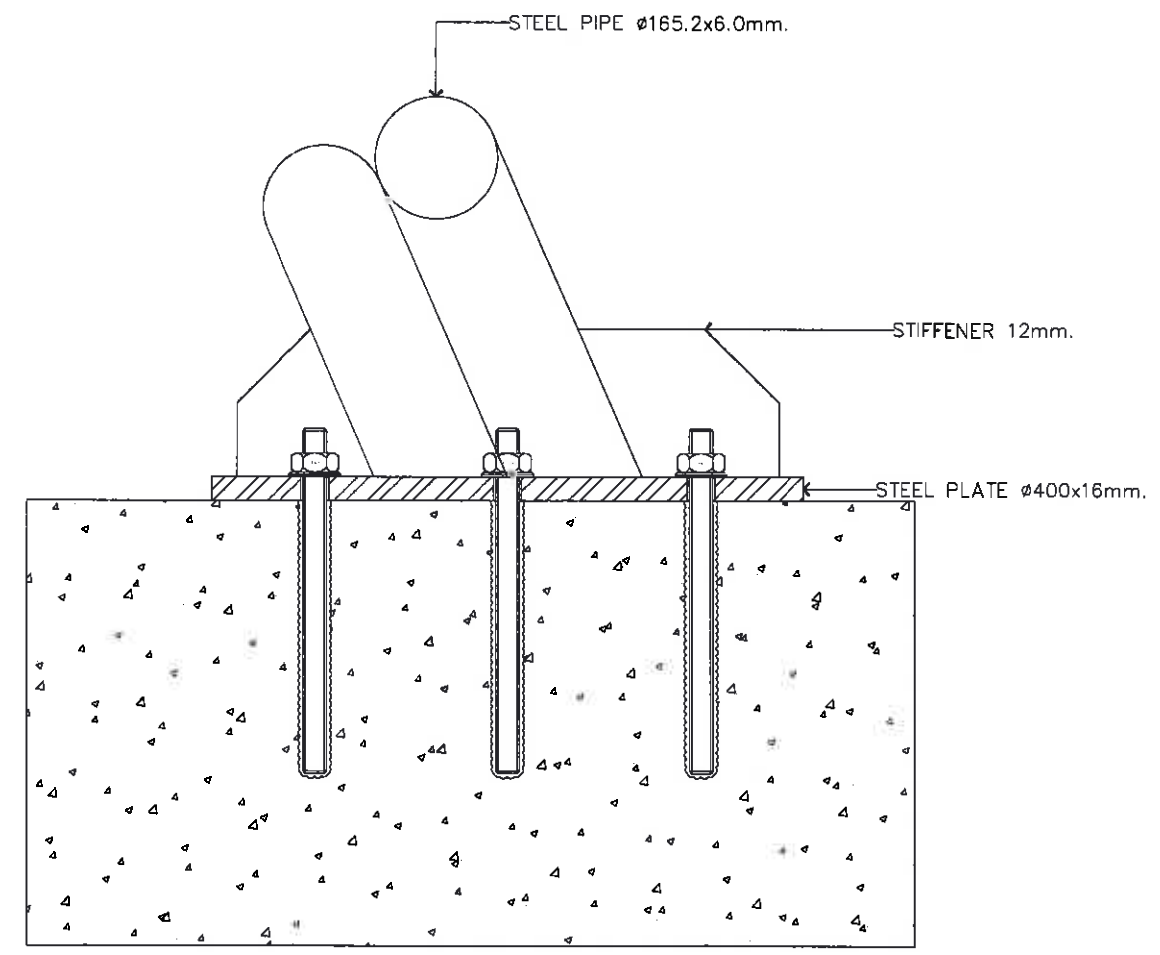
รวม  
90

หมายเหตุ




DETAIL "2" FRONT VIEW

มาตราส่วน 1:5



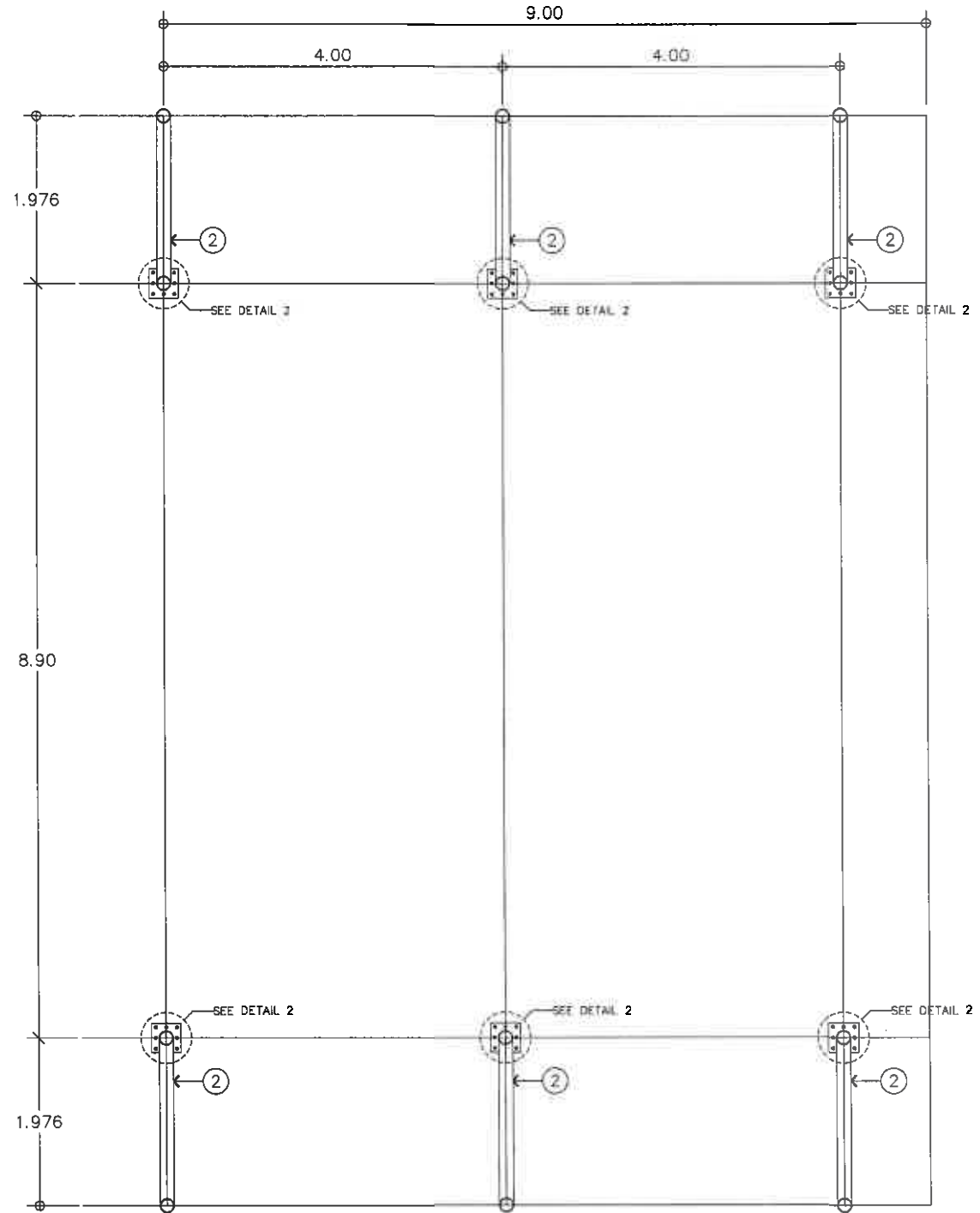
DETAIL "2" SIDE VIEW

มาตราส่วน 1:5

 บริษัท ฟิลสูท เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นาย กิตพงษ์ เหลืองบงกช ๕๒๑๙๕๖
	วิศวกรไฟฟ้า	



สำนักงานเมืองพิชัย  
 ภาควิชาการศึกษานานาชาติ  
 วิทยาลัยเทคโนโลยีพิชัย



แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 5)

มาตราส่วน 1:75

SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
③	STEEL PIPE $\phi 60.5 \times 3.2 \text{mm}$ .
④	STEEL PIPE $\phi 48.6 \times 2.3 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .
	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .

 บริษัท พิชัย เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นาย ศักดิ์พงษ์ เหลืองบงกช สย.9956
	วิศวกรไฟฟ้า	

โครงการ	
โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดสวนวน เกาะล้าน เมืองพิชัย อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
สถานที่ก่อสร้าง	
ท่าเทียบเรือหาดสวนวน เกาะล้าน ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	
สำรวจ	 (นายภูฏริณศักดิ์ เสฎฐาพงศ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน
เขียนแบบ	 (นายภูฏริณศักดิ์ เสฎฐาพงศ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน
วิศวกร	 (นายณิชาภัททิ์ คงเชิษ) วิศวกรโยธาชำนาญการ
ตรวจ	 (นายชินภร กระดังงา) ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง วิทยาเขตในกำกับจังหวัดน่านมีชัยโยธาและสุขาภิบาล
ตรวจ	 (นายณัฐพล จิรวิไลวงษ์) ผู้อำนวยการส่วนผังเมืองและสถาปัตยกรรม วิทยาเขตในกำกับจังหวัดน่านมีชัยโยธาและสุขาภิบาล
ตรวจ	 (นายณิชาภัททิ์ ศิวงค์ชัย) รองปลัดเมืองพิชัย ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพิชัย
อนุมัติ	 (นายพิพัฒน์ บุญสวัสดิ์) รองนายกเมืองพิชัย ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพิชัย
แบบแสดง	แบบโครงสร้าง เสา (หลังคา 5)

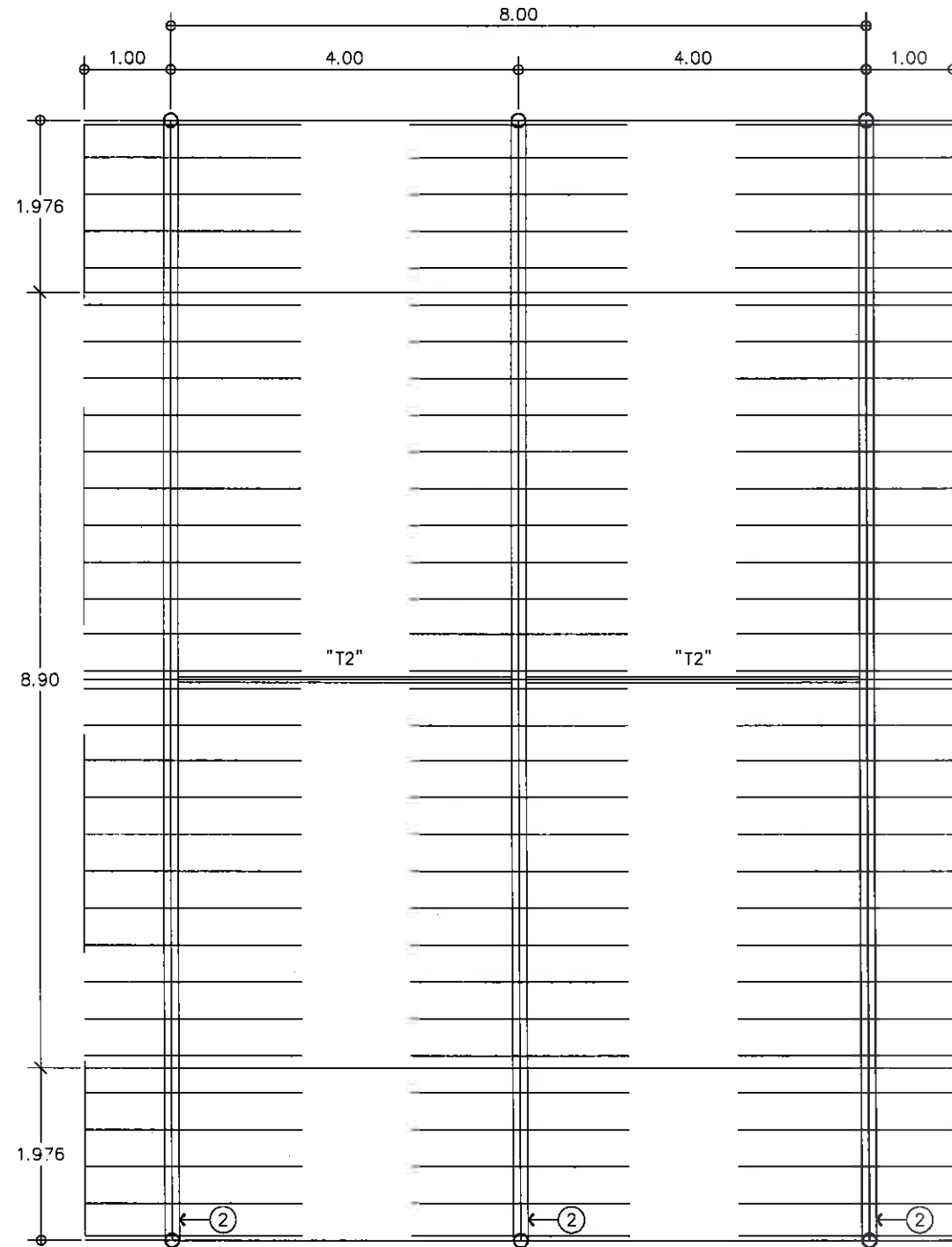
วันที่	05/10/2564	แผ่นที่	84/90
แบบเลขที่	8/2565	รวม	90

หมายเหตุ





สำนักงานเมืองพัทยา  
 สาขาก่อสร้าง  
 ศาลาว่าการเมืองพัทยา



แบบโครงสร้าง หลังคา (หลังคา 5)

มาตราส่วน 1: 75

SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi$ 76.3x3.2mm.
②	STEEL PIPE $\phi$ 165.2x6.0mm.
③	STEEL PIPE $\phi$ 60.5x3.2mm.
④	STEEL PIPE $\phi$ 48.6x2.3mm.
1	Square. Tube 50x50x3.2mm. @0.50m.
	Square. Tube 50x50x3.2mm. @0.50m.

 บริษัท ฟิซซูที เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายภคพงษ์ เหลืองบงกช สย 9956
	วิศวกรไฟฟ้า	

โครงการ	โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือขนาดความ กว้าง ๘ เมตร เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
สถานที่ก่อสร้าง	ทำเทียบเรือขนาดความ กว้าง ๘ เมตร ถนนกิโล ๑.บางละมุง จ.ชลบุรี	
สำรวจ		(นายภูธรพงศ์ เกตุพงษ์ดี) นายช่างโยธาชำนาญงาน
เขียนแบบ		(นายภูธรพงศ์ เกตุพงษ์ดี) นายช่างโยธาชำนาญงาน
วิศวกร		(นายปวิญชิต กงไชยวง) วิศวกรโยธาชำนาญการ
ตรวจ		(นายชินนาร์ กระติงงา) ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง วิเทศ เทคโนโลยีสารสนเทศและระบบสารสนเทศ
ตรวจ		(นายณัฐพล อธิวัฒน์วงษา) ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง วิเทศ เทคโนโลยีสารสนเทศและระบบสารสนเทศ
ตรวจ		(นายปวิญชิต กงไชยวง) รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา
อนุมัติ		(นายพิพัฒน์ บุญสวัสดิ์) รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
แบบแสดง	แบบโครงสร้าง หลังคา (หลังคา 5)	

วันที่	05/10/2564	แผ่นที่	85/90
แบบเลขที่	๒/๒๕๖๕	รวม	90

หมายเหตุ



สำนักงานเมืองพัทยา  
 สาขาก่อสร้าง  
 ศาลาว่าการเมืองพัทยา

โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดศาลาแหวน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ก่อสร้าง  
 ทำเทียบเรือหาดศาลาแหวน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
  
 (นายคุณฤกษ์ศักดิ์ เสถียรพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
  
 (นายคุณฤกษ์ศักดิ์ เสถียรพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
 (นายณัชชิตวิทย์ คงเรือง)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
  
 (นายชินภรณ์ กระดังงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 วิทยาเขตในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายณัฐพล ธีรวิริยะเวทย์)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมืองและวิศวกรรมโยธา  
 วิทยาเขตในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายณัชชิตวิทย์ คงเรือง)  
 รองเลขาธิการเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา

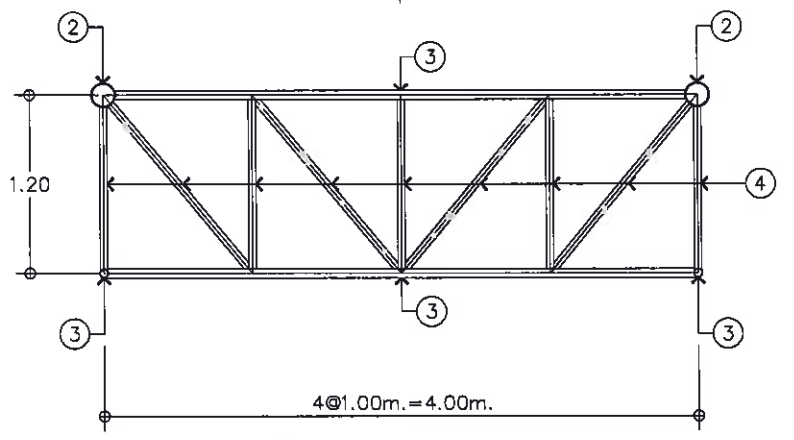
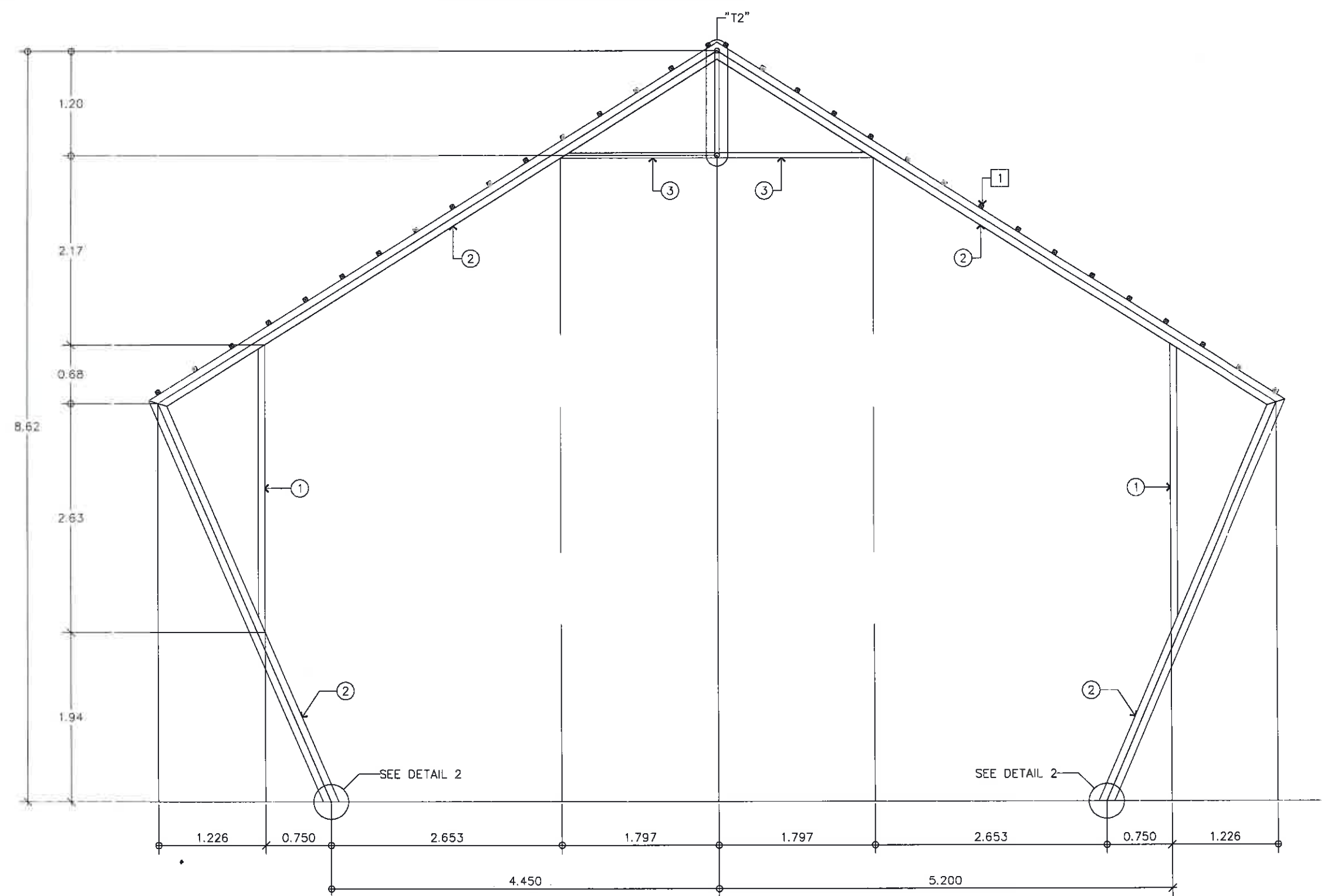
อนุมัติ  
  
 (นายพิพัฒน์ บุญศรีสัตย์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 5)

วันที่ 05/10/2564  
 แผ่นที่ 86/90

แบบเลขที่ 5/2565  
 90

หมายเหตุ



แบบขยายโครงสร้าง "T2"  
 มาตรฐาน 1:50

แบบขยายโครงสร้าง (หลังคา 5)  
 มาตรฐาน 1:50

SYM.	SECTION
①	STEEL PIPE $\phi 76.3 \times 3.2 \text{mm}$ .
②	STEEL PIPE $\phi 165.2 \times 6.0 \text{mm}$ .
③	STEEL PIPE $\phi 60.5 \times 3.2 \text{mm}$ .
④	STEEL PIPE $\phi 48.6 \times 2.3 \text{mm}$ .
1	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .
	Square. Tube $50 \times 50 \times 3.2 \text{mm} @ 0.50 \text{m}$ .

PHISUT TECHNOLOGY

บริษัท ฟิสยูที เทคโนโลยี จำกัด


สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายศุภพงษ์ เหลืองบางขา สย.9956
วิศวกรไฟฟ้า	





สำนักงานเมืองพัทยา  
 สาขาก่อสร้าง  
 ศาลาว่าการเมืองพัทยา


โครงการปรับปรุงท่าเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี


สถานที่ก่อสร้าง  
 ท่าเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี


ผู้ตรวจ  
  
 (นายคุณฤกษ์ศักดิ์ เสถียรพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน


เขียนแบบ  
  
 (นายคุณฤกษ์ศักดิ์ เสถียรพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ หงษ์เขียว)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ  
  
 (นายชินนาร์ กระดังงา)  
 ผู้อำนวยการสำนักงานเมือง  
 พัทยาเขตในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
  
 (นายณัฐพล ขวัญมิตรเจริญ)  
 ผู้อำนวยการกองช่างโยธาและสุขาภิบาล  
 กองช่างโยธาและสุขาภิบาล สำนักงานเมืองพัทยา ศาลาว่าการเมือง

ตรวจ  
  
 (นายเกียรติศักดิ์ หงษ์เขียว)  
 รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา

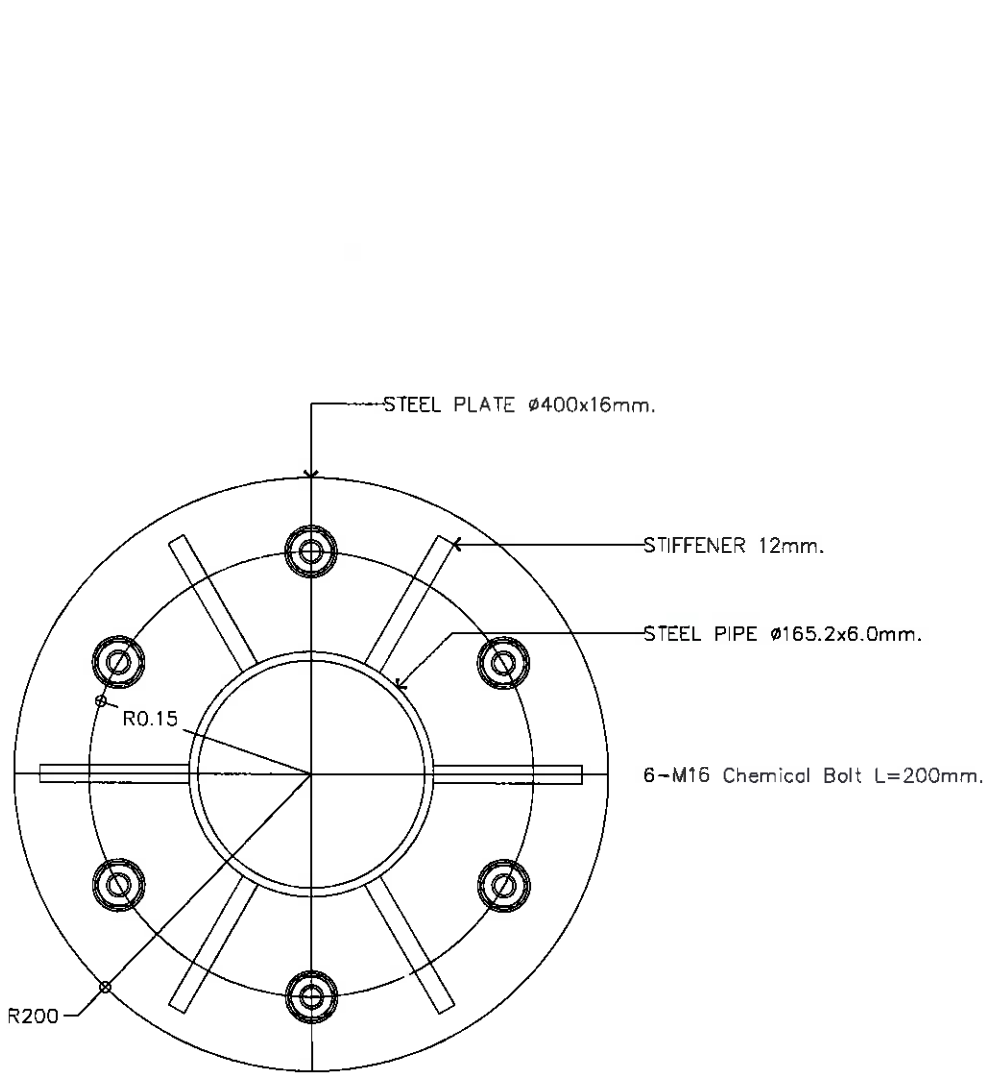
อนุมัติ  
  
 (นายทัศนัย บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 DETAIL "2"

วันที่ 05/10/2564 แผ่นที่ 87/90

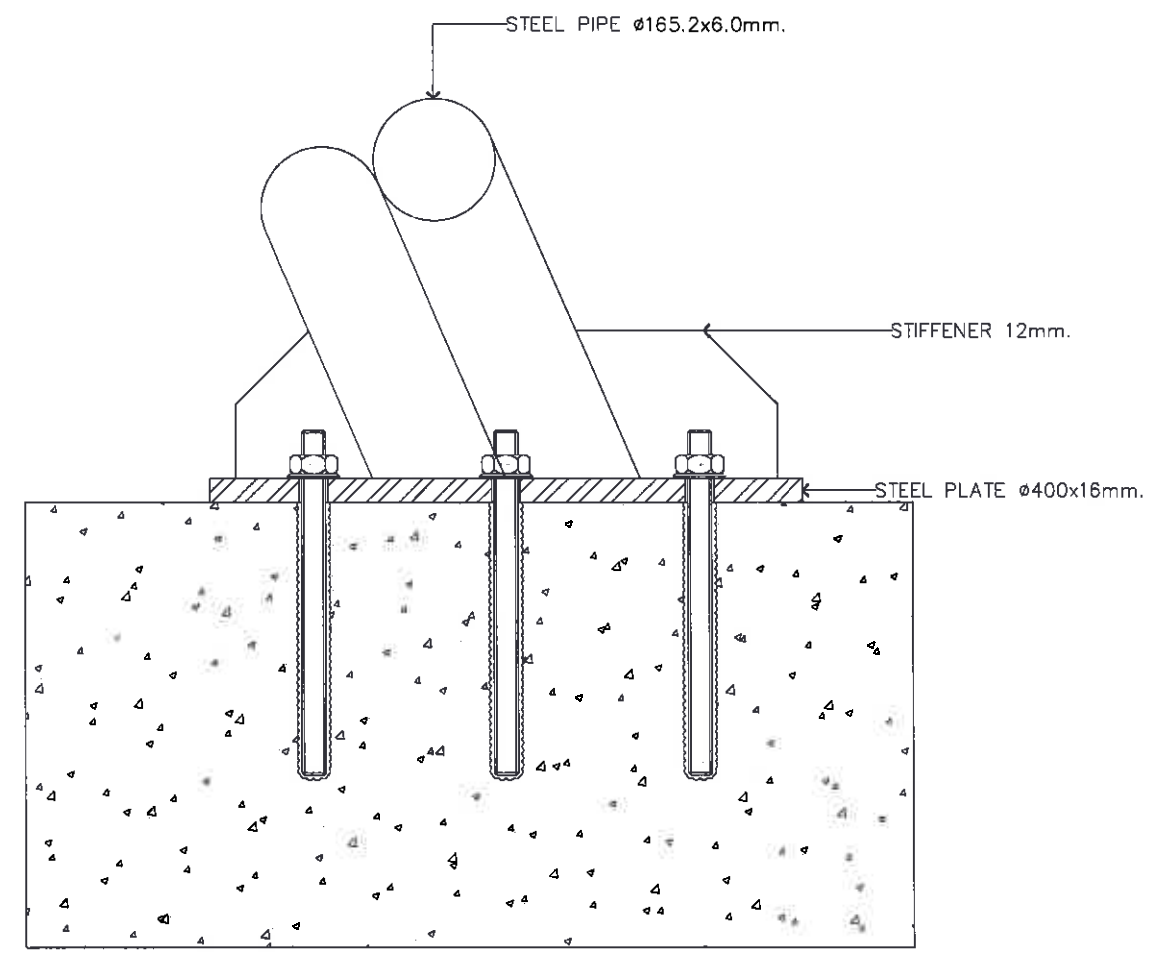
แบบเลขที่ ๒/๒๕๖๕ รวม 90

หมายเหตุ



DETAIL "2" FRONT VIEW

มาตราส่วน 1:5



DETAIL "2" SIDE VIEW

มาตราส่วน 1:5

**PHISUT**  
 TECHNOLOGY  
 บริษัท ฟิสซูท เทคโนโลยี จำกัด

สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายคศพงษ์ เหลืองมงคล สย๑๑๕๖
วิศวกรไฟฟ้า	



สำนักงานเมืองพิเศษ  
 สาขานครบาล  
 ศาลาว่าการเมืองพิเศษ

โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียมเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานีก่อสร้าง  
 ทำเทียมเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
 2066  
 (นายคุณุวัฒน์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
 2066  
 (นายคุณุวัฒน์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
 (นายเกียรติศักดิ์ คงเขียว)  
 วิศวกรโยธารับใบอนุญาต

ตรวจ  
 (นายชินกร กะรังงาม)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 วิทยาเขตในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
 (นายนิรุทธ ใจวิจิตรวงษ์)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมืองและวิศวกรรมโยธา  
 วิทยาเขตในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล

ตรวจ  
 (นายเกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย)  
 รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา

อนุมัติ  
 (นายพิชิตนา บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 แปลนไฟฟ้า แสงสว่าง

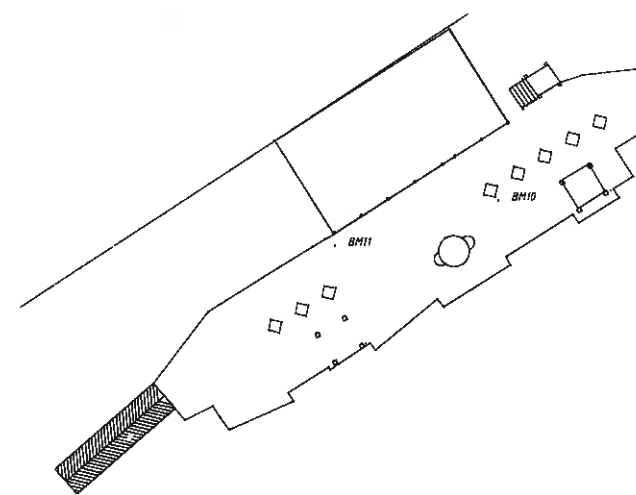
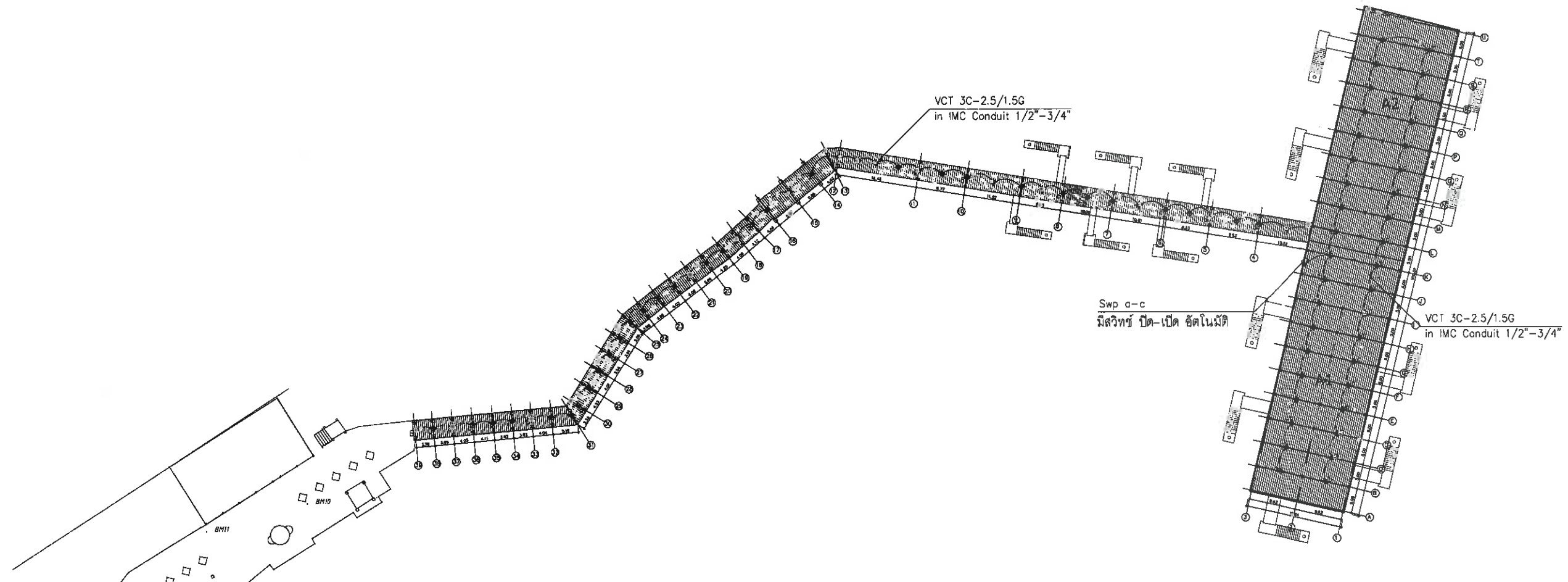
วันที่  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 88/90

แบบเลขที่  
 5/2565

รวม  
 90

หมายเหตุ

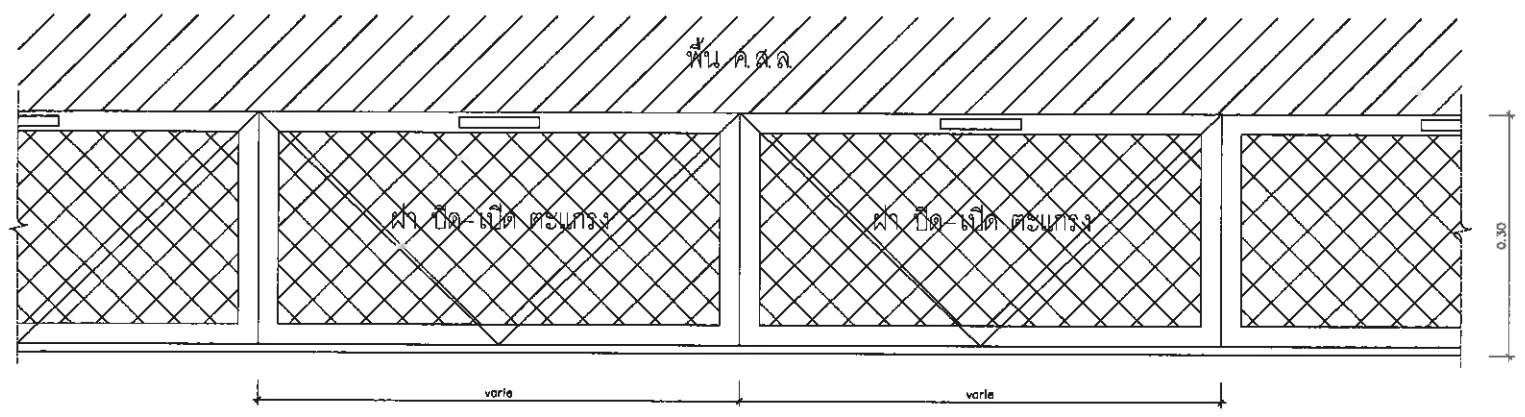


แปลนไฟฟ้า แสงสว่าง  
 ทำเทียมเรือหาดตาแหวน  
 Scale AT 1:400




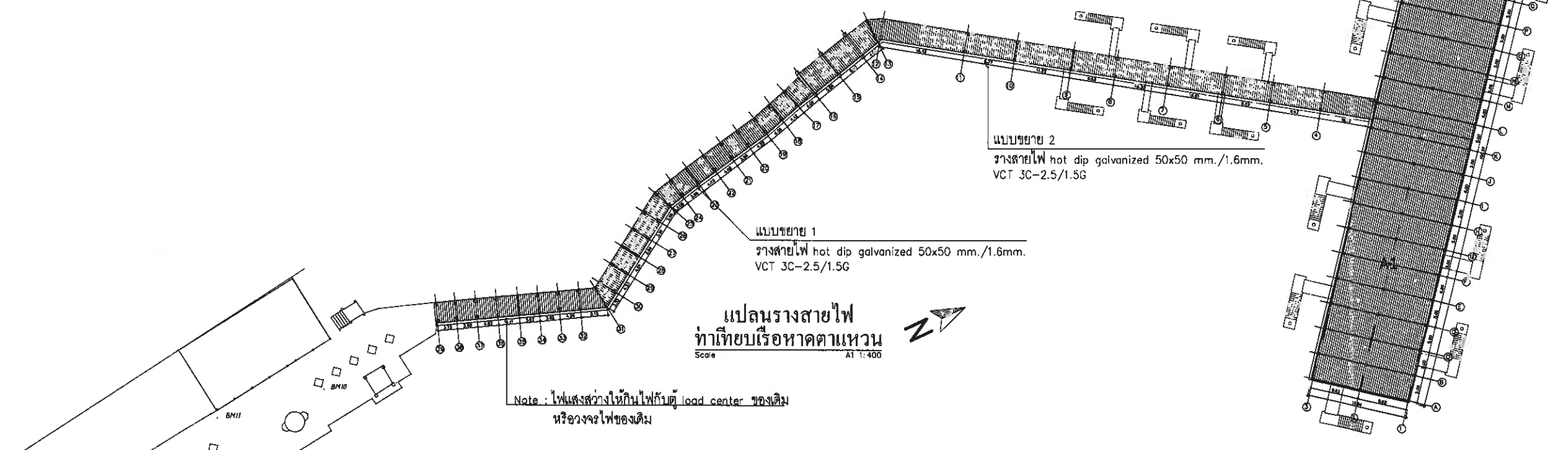
สัญลักษณ์	รายละเอียดระบบไฟฟ้า
SW PANEL	ตู้สวิทช์ ปิดเปิดไฟฟ้าแสงสว่าง ( WP ชนิดกันน้ำ )
	DOWNLIGHT(ODESSA 1(LIGMAN OD-80001) POWER 21 W/1688lm)
SW	ตู้สวิทช์ ปิดเปิดไฟฟ้าแสงสว่าง ( ชนิดกันน้ำ )
—	สายไฟ VCT 3C-2.5/1.5G
	รางสายไฟ hot dip galvanized 50x50 mm.
IMC	ท่อ IMC Conduit 1/2"-3/4"

 บริษัท ฟิสูที เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายภคพงษ์ เทธิงบงกช สข9956
	วิศวกรไฟฟ้า	

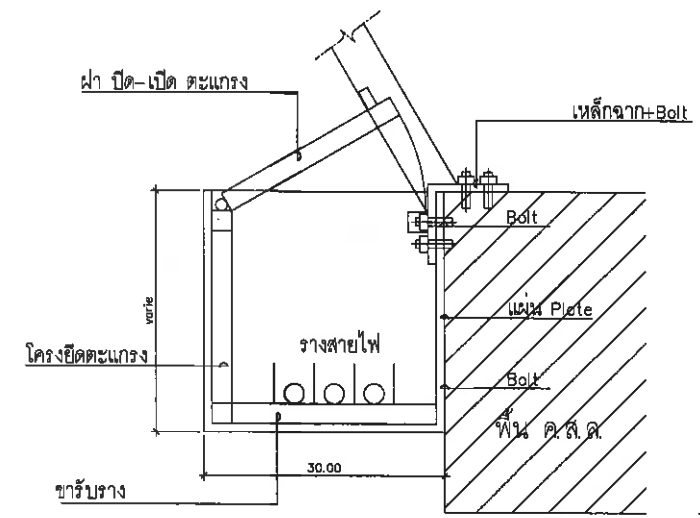


แปลน ฝาปิด-เปิด ตะแกรง  
 Scale A1 1:1

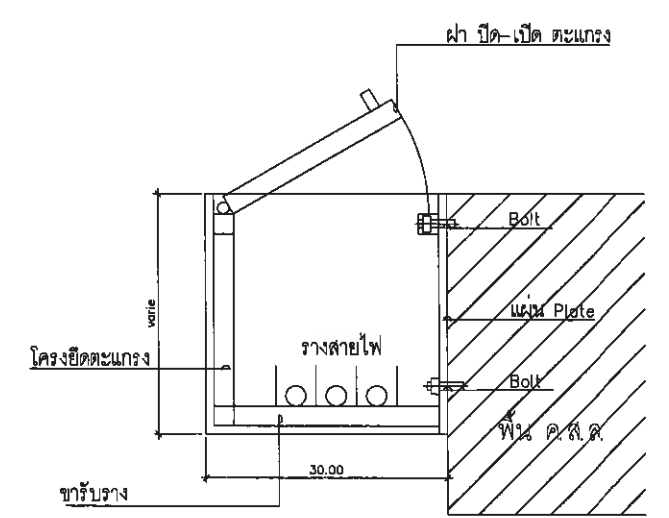
สัญลักษณ์	รายละเอียดระบบไฟฟ้า
	รางสายไฟ hot dip galvanized 50x50 mm.



แปลนรางสายไฟ  
 ทำเทียบเรือหาดตาแหวน  
 Scale A1 1:400




แบบขยาย 1  
 Scale A1 1:1





แบบขยาย 2  
 Scale A1 1:1


โครงการ  
 โครงการปรับปรุงทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี


สถาปนิกผู้ออกแบบ  
 ทำเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี


วิศวกร  
  
 (นายภูฏินนศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน


วิศวกร  
  
 (นายภูฏินนศักดิ์ เสฎฐาพงศ์)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
  
 (นายอภัยสิทธิ์ พิเศษ)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

วิศวกร  
  
 (นายชินกร กระวีงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนเมือง  
 ราชการในตำแหน่งโยธาธิการและผังเมือง

วิศวกร  
  
 (นายณัฐพล จารุจิระพรพงศ์)  
 วิศวกรโยธาชำนาญงาน  
 ราชการในตำแหน่งโยธาธิการและผังเมือง

วิศวกร  
  
 (นายณัฐสิทธิ์ ศรีวงษ์ชัย)  
 รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา


อนุมัติ  
  
 (นายพิพัฒน์ บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 แปลนรางสายไฟ

วันที่ 05/10/2564  
 แผ่นที่ 89/90

แบบเลขที่ 5/2565  
 รวม 90

หมายเหตุ

 บริษัท พิสที เทคโนโลยี จำกัด	สถาปนิก	
	ภูมิสถาปนิก	
	วิศวกรโยธา	นายภคพงษ์ เหลืองบงกช สย9956
	วิศวกรไฟฟ้า	



โครงการปรับปรุงทำเทียมเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ก่อสร้าง  
 ทำเทียมเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน  
 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สำรวจ  
 (นายภูธรพงศ์ เสฏฐารัง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เขียนแบบ  
 (นายภูธรพงศ์ เสฏฐารัง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิศวกร  
 (นายเกียรติศักดิ์ คงเสียด)  
 วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจ  
 (นายชินกร กระดังงา)  
 ผู้อำนวยการส่วนผังเมือง  
 กับการกำหนดตำแหน่งที่วางป้ายโฆษณาและจุดรับบัตร

ตรวจ  
 (นายภูธร ชีววุฒิพร)  
 ผู้ชำนาญการส่วนผังเมือง  
 กับการกำหนดตำแหน่งที่วางป้ายโฆษณาและจุดรับบัตร

ตรวจ  
 (นายเกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย)  
 รองปลัดเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนปลัดเมืองพัทยา

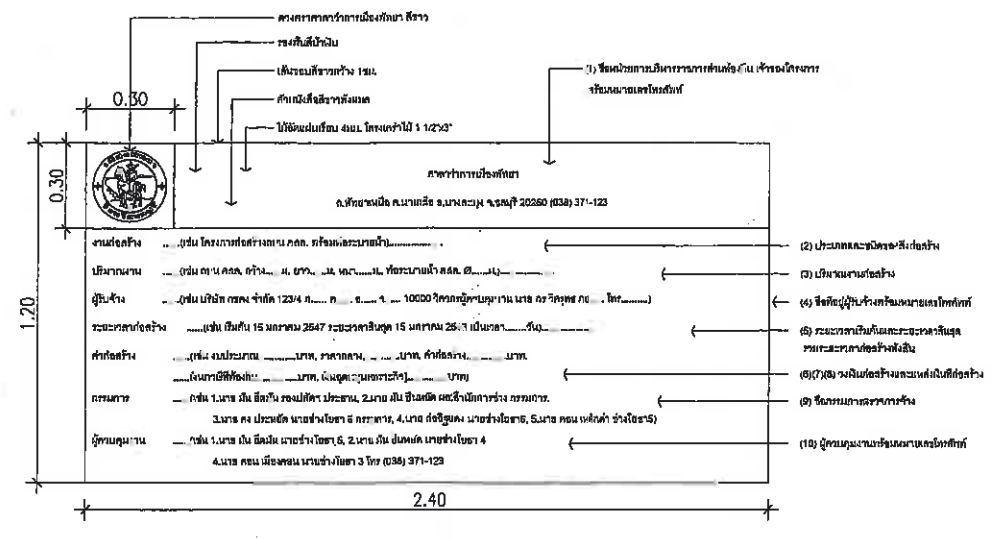
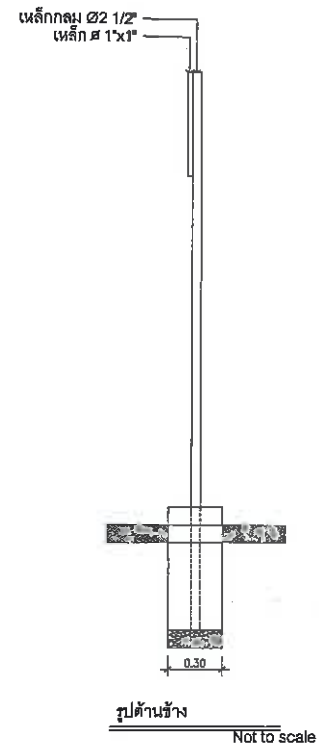
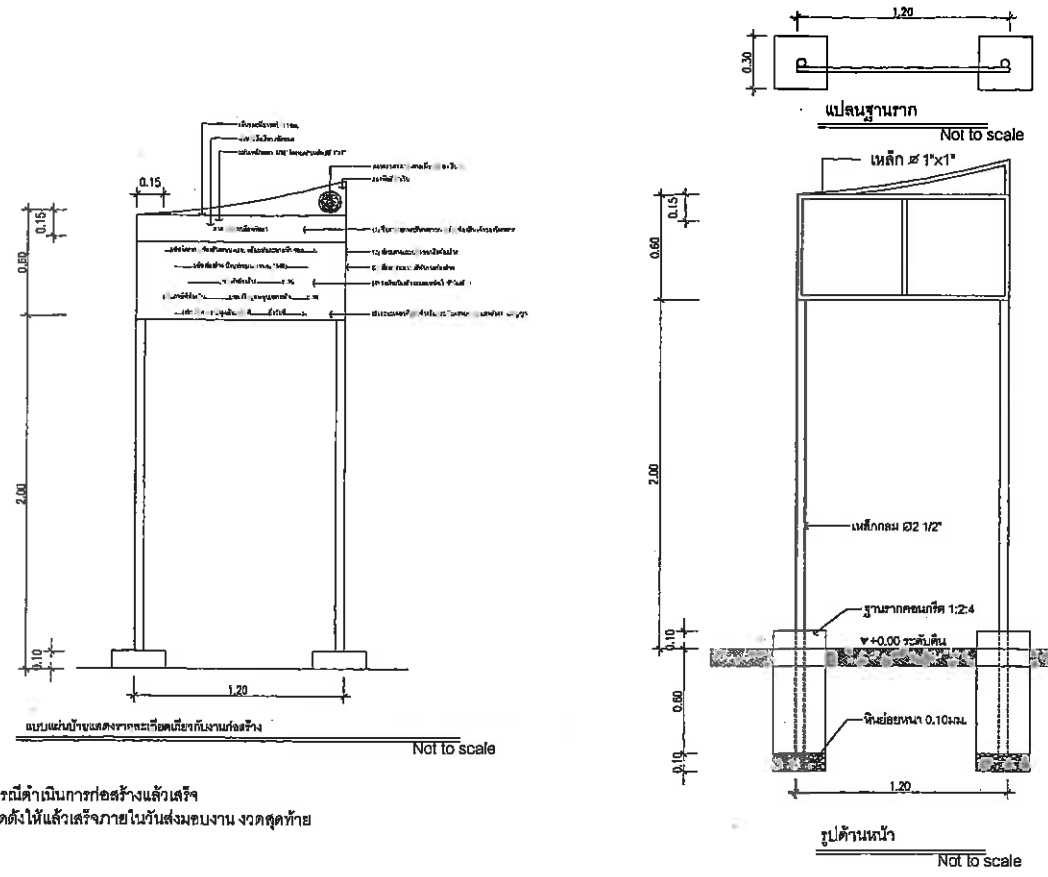
อนุมัติ  
 (นายพิชญ์ บุญสวัสดิ์)  
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

แบบแสดง  
 แปลนมีขนาด 6.00x20.00x1.20 ม.

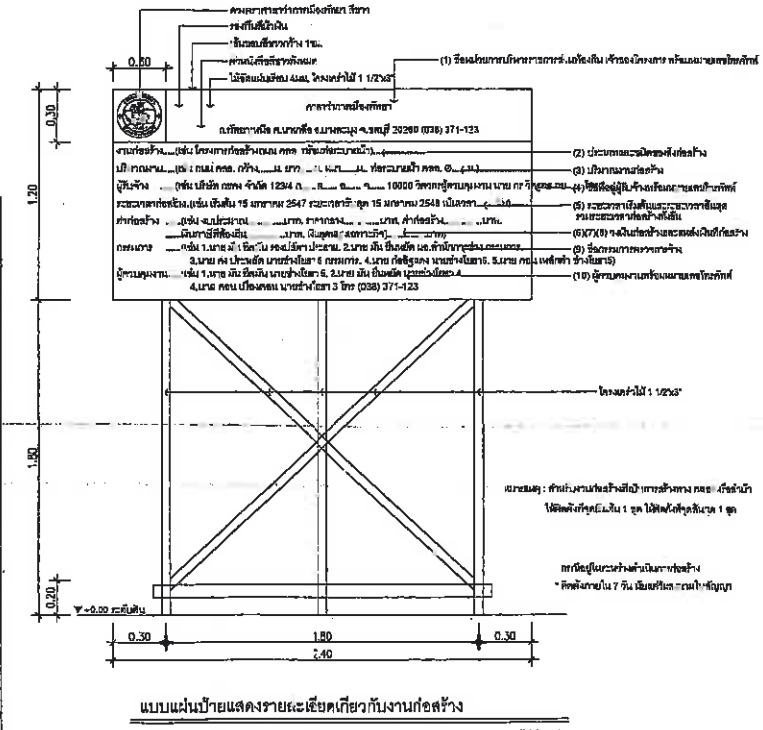
วันที่  
 05/10/2564  
 05/10/2564

แผ่นที่  
 90/90  
 รวม  
 90

หมายเหตุ

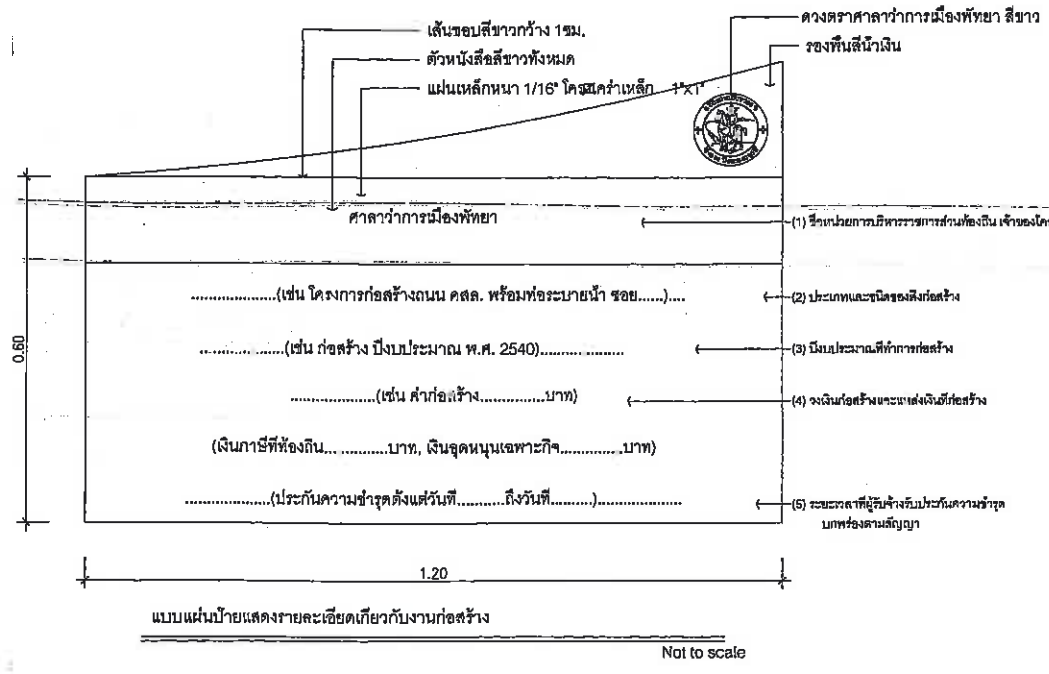


แบบแปลนป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับงานก่อสร้าง  
 กรณีอยู่ในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง



แบบแปลนป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับงานก่อสร้าง

กรณีดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ  
 \* คัดตั้งให้แล้วเสร็จภายในวันส่งมอบงาน งวดสุดท้าย



กรณีดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ  
 หมายเหตุ : สำหรับงานก่อสร้างที่เป็นการชั่วคราว ผลิตหรือใช้น้ำ  
 ให้ติดตั้งที่จุดเริ่มต้น 1 จุด ให้ติดตั้งที่จุดสิ้นสุด 1 จุด

**ข้อกำหนดการก่อสร้าง**

- คอนกรีตที่ใช้ก่อสร้าง มีแรงอัดไม่น้อยกว่า 240 กก./ตร.ซม. (แรงอัดมาตรฐานชนิดที่ 28-บี)
- ดินที่ทำการขุดจากเขตงานใช้ตรวจสอบสมบัติ (SLUMP TEST) ทุกชนิดมีการควบคุม
- งานเหล็ก
  - เหล็กกลมกลมรี มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางตามข้อกำหนด ไม่มีข้อบกพร่อง และต้องผ่านการตรวจสอบ (พ.ร.บ. 26-2527)
  - เหล็กเส้นกลม ไม่มีข้อบกพร่องตามมาตรฐาน มอก.118
- งานเชื่อมเหล็ก
  - เชื่อมเหล็กเชื่อมด้วยไฟฟ้า ใช้กระแสไฟฟ้า 220 โวลต์
  - เชื่อมเหล็กเชื่อมด้วยไฟฟ้า ใช้กระแสไฟฟ้า 220 โวลต์
  - เชื่อมเหล็กเชื่อมด้วยไฟฟ้า ใช้กระแสไฟฟ้า 220 โวลต์
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
- ดินที่นำเข้ามาถมงาน จะต้องผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติ (SLUMP TEST) ทุกชนิดมีการควบคุม
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
- โครงสร้างรับน้ำหนักของอาคาร เป็นแบบโครงสร้างรับน้ำหนักแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก

PHISUT TECHNOLOGY  
 บริษัท ฟิสซูที เทคโนโลยี จำกัด

สถาปนิก	
ภูมิสถาปนิก	
วิศวกรโยธา	นายพิชญ์ บุญสวัสดิ์ ๙๕๙๙๕๖
วิศวกรไฟฟ้า	