



โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต
ถนนจอมเทียนสายสอง

ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี



เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

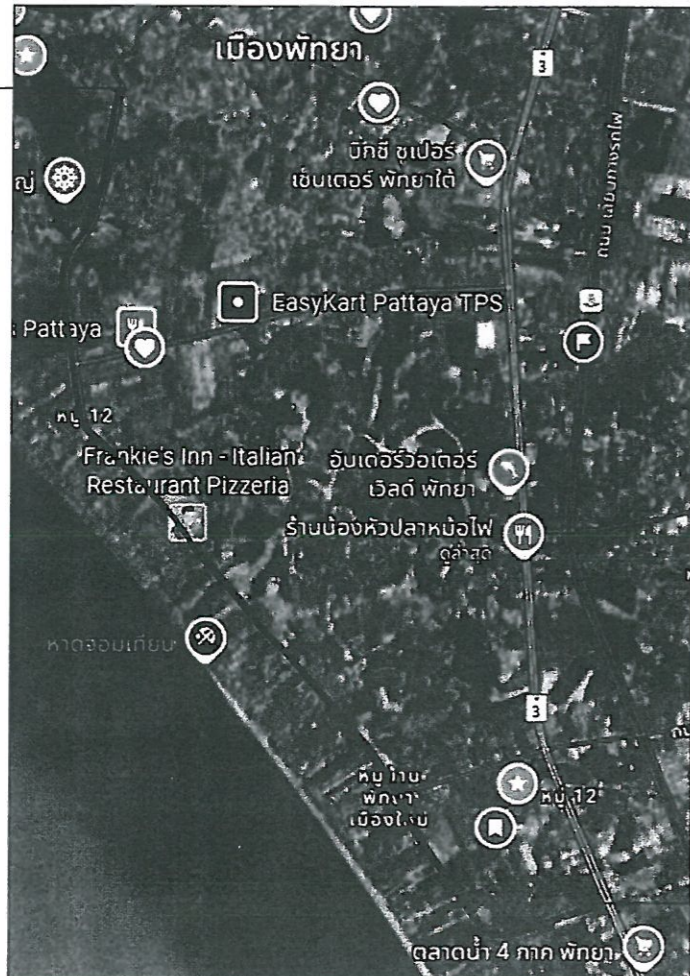
โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนจอมเทียนสายสอง ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

รายการประกอบแบบ

เมืองพัทยามีความประสงค์จะทำการปรับปรุงผิวจราจร ถนนปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนจอมเทียนสายสองโดยดำเนินการดังนี้

1. TACK COAT รวมพื้นที่ประมาณ 147,000 ตร.ม.
2. ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หมา 4 ซม. ชั้นที่ 1 รวมพื้นที่ประมาณ 147,000 ตร.ม.
3. TACK COAT รวมพื้นที่ประมาณ 147,000 ตร.ม.
4. ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หมา 4 ซม. ชั้นที่ 2 รวมพื้นที่ประมาณ 147,000 ตร.ม.
5. งานทาสีตีเส้น รวมพื้นที่ประมาณ 5,625 ตร.ม.
6. งานร้อยถนนและติดตั้ง ไฟ LED Module บนถนน เตือนการหยุดรถ จำนวน 130 ตัว
7. งานร้อยถนนและติดตั้งสายไฟ และสายสัญญาณ ไฟ LED Module บนถนน 5 งาน
8. งานต่อปากรางระบายน้ำขนาด 0.25x1.00 ม. หน้า 0.10 ม. จำนวน 955 จุด
9. งานต่อปากรางระบายน้ำขนาด 0.80x9.00 ม. หน้า 0.20 ม. จำนวน 6 จุด
10. งานต่อปากรางระบายน้ำขนาด 0.80x8.00 ม. หน้า 0.20 ม. จำนวน 2 จุด
11. งานต่อปากรางระบายน้ำขนาด 0.80x5.00 ม. หน้า 0.20 ม. จำนวน 1 จุด
12. งานต่อปากรางระบายน้ำขนาด 0.80x10.00 ม. หน้า 0.20 ม. จำนวน 1 จุด
13. งานต่อปากรางระบายน้ำขนาด 0.80x140.00 ม. หน้า 0.20 ม. จำนวน 1 จุด
14. งานต่อปากรางระบายน้ำขนาด 0.80x163.00 ม. หน้า 0.20 ม. จำนวน 1 จุด

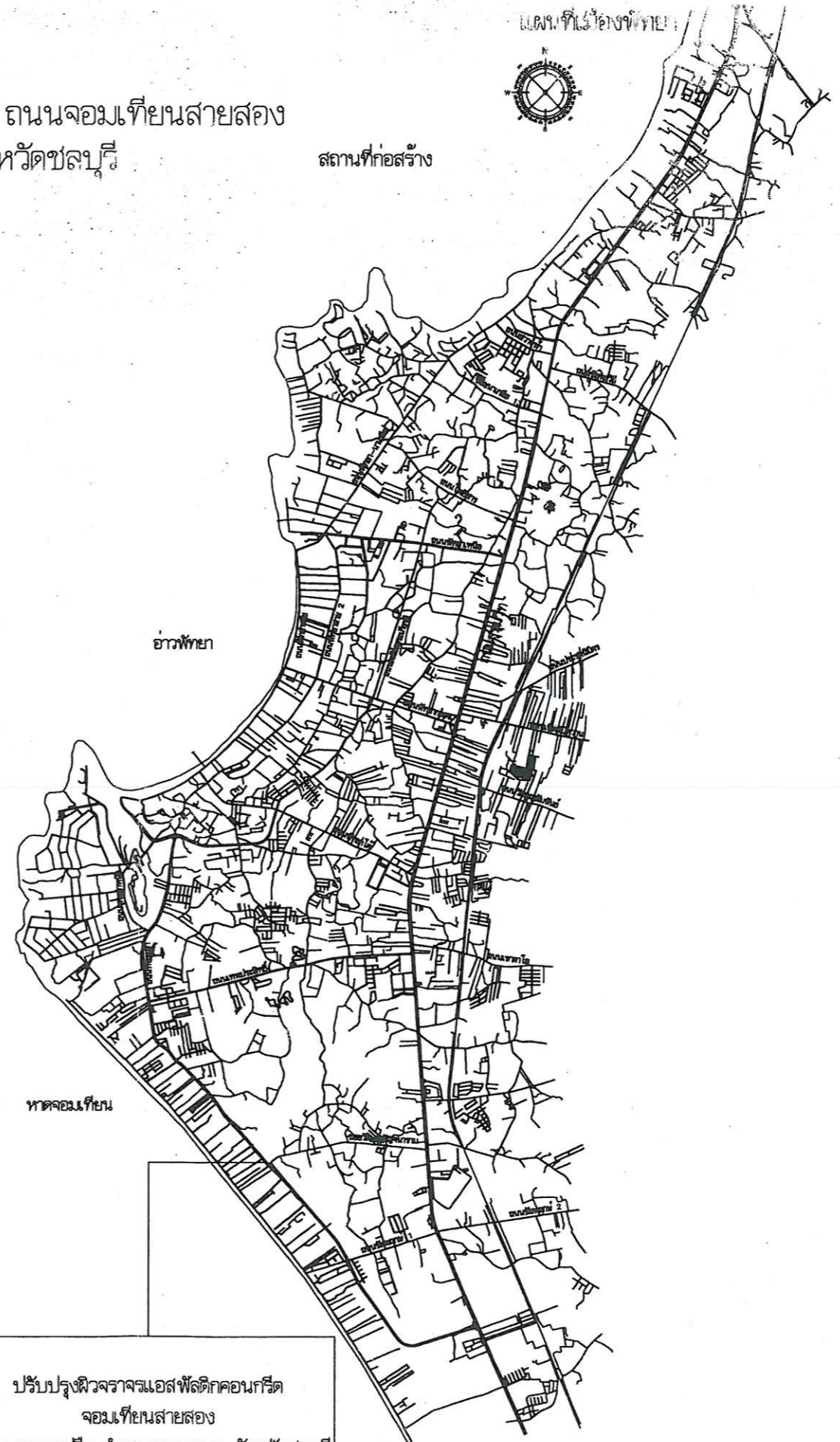
จุดเริ่มต้นโครงการ



จุดสิ้นสุดโครงการ

ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต
จอมเทียนสายสอง
ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ผังสังเขปแสดงที่ตั้งโครงการ



		สำนักงาน ศาลาว่าการเมืองพัทยา	
โครงการ ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนจอมเทียนสายสอง ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี			
สถานที่ปลูกสร้าง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี			
ผู้ช่วยช่างสำรวจ			
สำรวจ			
ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ			
เขียนแบบ			
ผู้ช่วยสถาปนิก			
สถาปนิก			
หน.ฝ่ายสถาปัตยกรรม			
ผู้ช่วยวิศวกรไฟฟ้า			
วิศวกรไฟฟ้า			
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา			
วิศวกรโยธา			
หน.ฝ่ายวิศวกรรมโยธา			
ตรวจสอบ			
ผอ.ส่วนวิศวกรรมการก่อสร้าง			
ตรวจ			
ผอ.สำนักช่าง			
ตรวจ			
ปลัดเมืองพัทยา			
อนุมัติ			
นายกเมืองพัทยา			
แบบแสดง			
วัตถุประสงค์โครงการ แผนที่สังเขป			
สถานที่ปลูกสร้าง	เมืองพัทยา		
วันที่ออกแบบ	08/02/2568	แผ่นที่	1
แบบเลขที่	62.1/2568		2



รายการประกอบกรก่อสร้างทั่วไป

- อุปกรณ์ต่างๆ ที่เกิดขึ้นขณะก่อสร้าง เช่น ต้นไม้ เสาไฟฟ้า ท่อประปา โทรศัพท และสายสัญญาณไฟจราจร ให้ผู้รับจ้างเป็นผู้เคลื่อนย้าย รวมทั้งค่าใช้จ่ายในการดำเนินการต่างๆ
- ผู้ยื่นซองประกวดราคา จะต้องไปดูสถานที่ก่อสร้างจริงเพื่อป้องกันข้อผิดพลาด โดยให้ถือว่าผู้รับจ้างเข้าใจและคิดราคาจากรายการก่อสร้างที่กำหนดถูกต้องเรียบร้อยแล้ว และให้ถือว่าผู้รับจ้างเข้าใจและคิดราคาจากรายการก่อสร้างที่กำหนดถูกต้องเรียบร้อยแล้ว เมื่อลงนามในสัญญาจะเรียกจ่ายค่าเสียหายใด ในการก่อสร้างอีกไม่ได้
- ก่อนส่งมอบงานงวดสุดท้าย ผู้รับจ้างต้องทำความสะอาดบริเวณที่ก่อสร้าง และจัดซ่อมวัสดุสิ่งของเอกชนที่ชำรุดเสียหาย เนื่องจากการก่อสร้างให้เรียบร้อย
- ก่อนลงมือก่อสร้าง ให้ผู้รับจ้างศึกษาแบบโดยละเอียด หากส่วนใดส่วนหนึ่งในแบบ และรายการไม่ตรงกัน หรือไม่ชัดเจน ให้ผู้รับจ้างจัดทำ SHOP DRAWING เสนอ สถาปนิก , วิศวกร หรือช่างควบคุม เพื่อเสนอคณะกรรมการตรวจรับพัสดุอนุมัติ ก่อนดำเนินการ โดยถือเป็นที่สิ้นสุด
- ดิน หรือเศษวัสดุที่เหลือจากการก่อสร้าง ให้ผู้รับจ้างเก็บขนย้ายไปยังสถานที่ ที่เมืองพัทยากำหนดให้หรือแหล่งที่ผู้รับจ้างหาได้
- ใบกรอกเสนอปริมาณงานและราคาทางผู้ว่าจ้างจัดเตรียมไว้ให้พร้อมเอกสารประกาศประกวดราคา (จัดหาผู้รับจ้าง) และใบกรอกเสนอปริมาณงานและราคาที่ผู้รับจ้างเป็นผู้กรอกเสนอราคาไว้ ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา
- ในกรณีที่แนวเขตที่ดินไม่ชัดเจนให้ถือเป็นภาระของผู้รับจ้างในการรังวัดขอบเขต โดยไม่สามารถเรียกจ่ายค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมกับเมืองพัทยาได้

- การส่งงานงวด ค่าจ้างในแต่ละงวดผู้รับจ้าง สามารถส่งงวดงานและเบิกเงินข้ามงวดได้ ยกเว้นงวดแรกและงวดสุดท้าย
- การซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้น ขณะที่ผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้างหรือเกิดขึ้นภายหลังจากการตรวจรับงานแล้วให้ถือว่าอยู่ในความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง เมื่อเกิดการชำรุดเสียหายเกิดขึ้น ให้ผู้รับจ้างดำเนินการแก้ไข ซ่อมแซมคืนสภาพเดิมภายใน 15 วัน

หมายเหตุ

- ให้ผู้รับจ้างทำการขออนุมัติ วัสดุ อุปกรณ์ ครุภัณฑ์ ที่ใช้กับงานในโครงการทั้ง ที่ใช้ในกรก่อสร้างและวิธีการดำเนินการก่อสร้าง ก่อนทำการก่อสร้างโดยเกณฑ์การพิจารณาจะพิจารณาเทียบจากสัญญา แบบรูปรายการ ข้อกำหนด เอกสารที่ปรากฏเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา ทั้งนี้รายการต้องไม่สลับประโยชน์
- รูปแบบ และ ขนาด สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม โดยยึดสภาพของหน้างานและประโยชน์ทางราชการเป็นสำคัญ โดยผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ
- ผู้รับจ้างต้องใช้วัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในกรก่อสร้างเป็นวัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่ใช้ในกรก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา ผู้รับจ้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา
- ผู้รับจ้างต้องมีโรงงานผสมแอสฟัลท์คอนกรีต Asphalt Concrete Mixing Plant ซึ่งตั้งอยู่ในสายทางก่อสร้าง หากจำเป็นอาจตั้งอยู่นอกสายทางภายในระยะขนส่งเฉลี่ย 80 กิโลเมตร หรือใช้ระยะเวลาขนส่งไม่เกิน 2 ชั่วโมง หรือตามที่เมืองพัทยาทเห็นชอบ ทั้งนี้เพื่อให้สามารถควบคุมอุณหภูมิของ ส่วนผสมแอสฟัลท์คอนกรีตได้ตามกำหนด และได้รับใบประกอบกิจการโรงงาน.4

- คอนกรีตที่ใช้ก่อสร้างผิวจราจร ให้ใช้คอนกรีตผสมเสร็จ [READY MIXED CONCRETE] ที่รับแรงอัดประลัยได้ 280 กก./ตร.ซม. [CUBE]
- ต้องทำการตรวจสอบความชื้นเหลวของคอนกรีต [SLUMP TEST] ทุกวันที่มีการเทคอนกรีต ซึ่งมีค่ายุบตัว 7.5±2.5 เซนติเมตร
- ต้องทำการเก็บตัวอย่างคอนกรีตที่เหล้าหรับการทดสอบหาค่ากำลังต้านทานแรงอัดของคอนกรีตตามมาตรฐาน มยพ.1101-64 ถึง มยพ. 1106-64 โดยจะต้องเก็บตัวอย่างจำนวน 3 ชุด ชุดละไม่น้อยกว่า 3 แท่งสำหรับทดสอบ 7 วัน 1 ชุด 14 วัน 1 ชุดและ 28 วัน 1 ชุดเป็นเกณฑ์ โดยเก็บปริมาณคอนกรีตที่เพิ่มขึ้นทุกๆ 50 ลบ.ม. ที่ทำการทดสอบและรับรองผลโดยหน่วยงานราชการหรือที่เมืองพัทยาศือถือเท่านั้น
- ต้องไม่เปิดการจราจร จนกว่ากำลังคอนกรีตจะได้ตามค่ากำหนด
- แนวและระดับที่กำหนดในแบบ เป็นเพียงแนวทางในการก่อสร้างเท่านั้น ค่าที่แน่นอนช่างควบคุมงานจะกำหนดให้ขณะก่อสร้าง
- ในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง ผู้รับจ้างต้องติดตั้งป้ายขนาด 1.20 X 2.40 ม. จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ป้าย (ข้อความรายละเอียดจะกำหนดให้ขณะก่อสร้าง)
- การทดสอบความหนาแน่นของชั้นพื้นทางและรองพื้นทาง และความแข็งแรงของคอนกรีต จะต้องทำการทดสอบและรับรองโดยหน่วยงานราชการ ที่เมืองพัทยาศือถือเท่านั้น
- การปรับเปลี่ยนแบบรูปรายการ (ที่ไม่เปลี่ยนแปลงวัตถุประสงค์หลักของโครงการ)
 - 15.1 แนว ระยะ ระดับ ตำแหน่ง พื้นที่ ปริมาณงานให้ปรับเปลี่ยนได้ตามสภาพจริงหน้างาน โดยไม่ต้องเป็นการแก้ไขแบบรูป รายการ และสัญญา ทั้งนี้ให้ถือประโยชน์ของทางราชการ เป็นเกณฑ์ในการพิจารณาเป็นหลัก
 - 15.2 การดำเนินการเพื่อการปรับเปลี่ยนแบบรูปรายการ ตามข้อ 1. นี้ให้เป็นภาระและหน้าที่ของผู้รับจ้างที่ต้องดำเนินการ ต้องเป็นผู้ขอค่าใช้จ่ายทั้งหมดจะเรียกจ่ายค่าใช้จ่ายใด เพิ่มเติมอีกมิได้
 - 15.3 ความเห็นของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ และผู้ว่าจ้างให้ถือเป็นข้อยุติ จะนำมาเป็นเหตุฟ้องร้อง หรือเรียกค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ อีกมิได้
- การส่งมอบงานในแต่ละงวด หรือแต่ละครั้ง (แล้วแต่กรณี)
 - 16.1 ให้ผู้รับจ้างแสดง (แนบ) ภาพประกอบกรส่งมอบงาน
 - 16.1.1 ภาพประกอบกรปฏิบัติงานก่อนงวดที่จะส่งมอบ จำนวนไม่น้อยกว่า 8 ภาพ ต้องงดงาม

โครงการ	
ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนจอมเทียนสายสอง ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	
สถานที่ปลูกสร้าง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	
ผู้ช่วยช่างสำรวจ	
สำรวจ	
ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ	
เขียนแบบ	
ผู้ช่วยสถาปนิก	
สถาปนิก	
ทน.ฝ่ายสถาปัตยกรรม	
ผู้ช่วยวิศวกรไฟฟ้า	
วิศวกรไฟฟ้า	
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา	
วิศวกรโยธา	
ทน.ฝ่ายวิศวกรรมโยธา	
ตรวจ	
ผอ.ส่วนวิศวกรรมกรก่อสร้าง	
ตรวจ	
ปลัดเมืองพัทยา	
อนุมัติ	
นายกเมืองพัทยา	
แบบแสดง	
รายการประกอบแบบก่อสร้าง	
สถานที่ปลูกสร้าง	เมืองพัทยา
วันที่ออกแบบ	แผ่นที่
06/02/2568	2
แบบเลขที่	8
62.1/2568	



พื้นที่ปรับปรุงผิวจราจร คิดพื้นที่รวมประมาณ 147,000 ตรม



สำนักช่าง
ศาลาว่าการเมืองพัทยา

โครงการ

ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต
ถนนจอมเทียนสายสอง
ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สถานที่ปลูกสร้าง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

ผู้ช่วยช่างสำรวจ

สำรวจ

ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ

เขียนแบบ

ผู้ช่วยสถาปนิก

สถาปนิก

ทน.ฝ่ายสถาปัตยกรรม

[Signature]

ผู้ช่วยวิศวกรไฟฟ้า

วิศวกรไฟฟ้า

ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

วิศวกรโยธา

ทน.ฝ่ายวิศวกรรมโยธา

[Signature]

[Signature]

ผอ.ส่วนวิศวกรรมการก่อสร้าง

ตรวจ

[Signature]

ผอ.สำนักช่าง

ตรวจ

[Signature]

ปลัดเมืองพัทยา

อนุมัติ

[Signature]

นายกเมืองพัทยา

แบบแสดง

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา

วันที่ออกแบบ

06/02/2568

แบบเลขที่

62.1/2568

แผ่นที่

3

8



สำนักช่าง
ศาลาว่าการเมืองพัทยา

โครงการ
ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต
ถนนจอมเทียนสายสอง
ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สถานที่ปลูกสร้าง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

ผู้ช่วยช่างสำรวจ

สำรวจ

ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ

เขียนแบบ

ผู้ช่วยสถาปนิก

สถาปนิก

หน.ฝ่ายสถาปัตยกรรม

[Signature]

ผู้ช่วยวิศวกรไฟฟ้า

วิศวกรไฟฟ้า

ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

วิศวกรโยธา

หน.ฝ่ายวิศวกรรมโยธา

ตรวจ

[Signature]

ผอ.ส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง

ตรวจ

[Signature]

ผอ.สำนักช่าง

ตรวจ

[Signature]

ปลัดเมืองพัทยา

อนุมัติ

[Signature]

นายกเมืองพัทยา

แบบแสดง

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา

วันที่ออกแบบ

06/02/2568

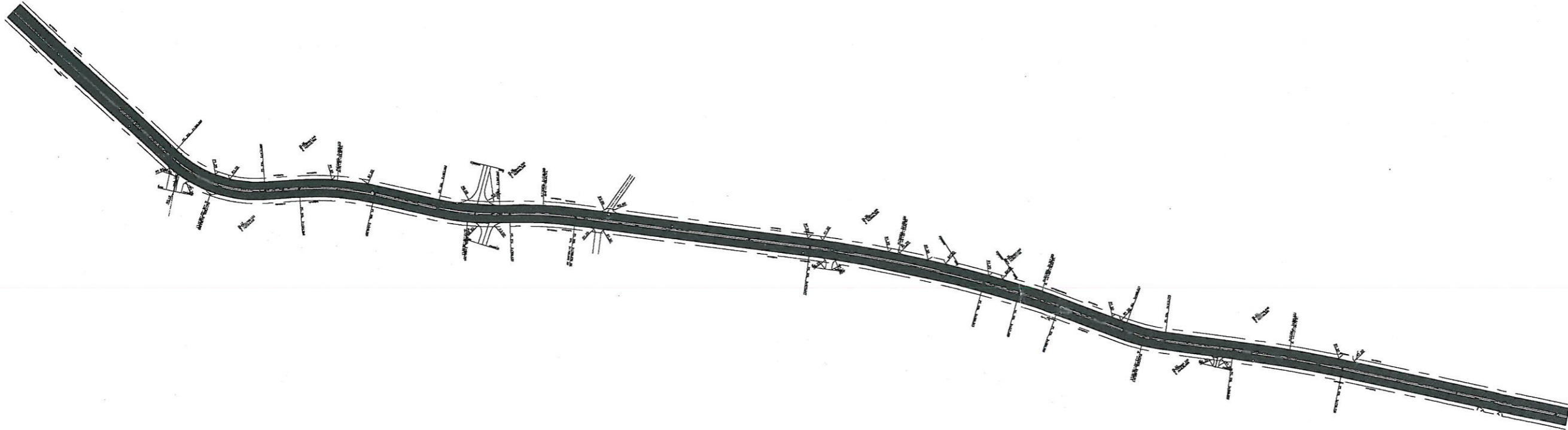
แผ่นที่

4

แบบเลขที่

62.1/2568

8



 พื้นที่ปรับปรุงผิวจราจร คิดพื้นที่รวมประมาณ 147,000 ตรม



พื้นที่ปรับปรุงผิวจราจร คิดพื้นที่รวมประมาณ 147,000 ตรม



สำนักช่าง
ศาลาว่าการเมืองพญา

โครงการ

ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต
ถนนจอมเทียนสายสอง
ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สถานที่ปลูกสร้าง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

ผู้ช่วยช่างสำรวจ

สำรวจ

ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ

เขียนแบบ

ผู้ช่วยสถาปนิก

สถาปนิก

ทน.ฝ่ายสถาปัตยกรรม

[Signature]

ผู้ช่วยวิศวกรไฟฟ้า

วิศวกรไฟฟ้า

ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

วิศวกรโยธา *[Signature]*

ทน.ฝ่ายวิศวกรรมโยธา

[Signature]

[Signature]

ผอ.ส่วนวิศวกรรมการก่อสร้าง

ตรวจ

[Signature]

ผอ.สำนักช่าง

ตรวจ

[Signature]

ปลัดเมืองพญา

อนุมัติ

[Signature]

นายกเมืองพญา

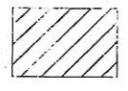
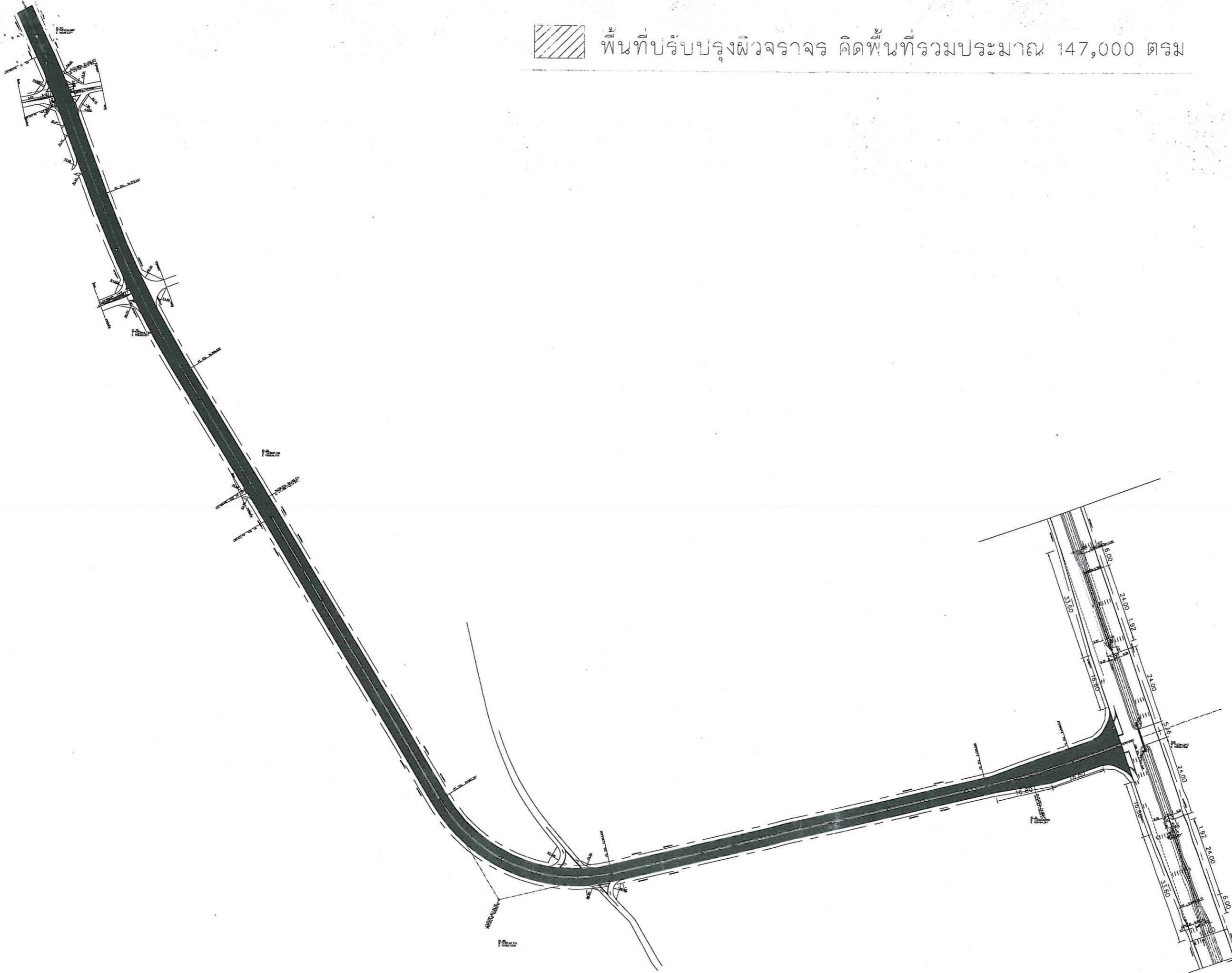
แบบแสดง

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพญา

วันที่ออกแบบ 06/02/2568

แบบเลขที่ 62.1/2568

แผ่นที่ 5
8



พื้นที่ปรับปรุงผิวจราจร คิดพื้นที่รวมประมาณ 147,000 ตรม



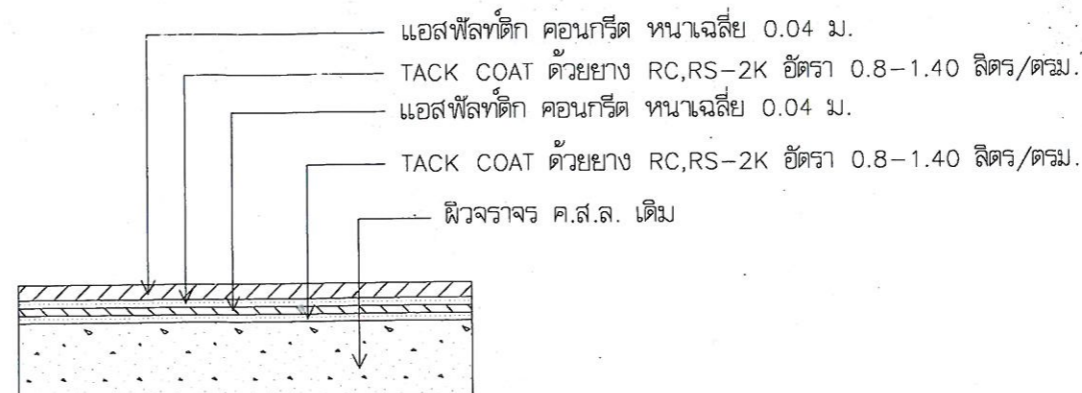
สำนักงาน
ศาลาว่าการเมืองพัทยา

โครงการ	
ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนจอมเทียนสายสอง ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	
สถานที่ปลูกสร้าง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	
ผู้ช่วยช่างสำรวจ	
สำรวจ	
ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ	
เขียนแบบ	
ผู้ช่วยสถาปนิก	
สถาปนิก	
หน.ฝ่ายสถาปัตยกรรม	
ผู้ช่วยวิศวกรไฟฟ้า	
วิศวกรไฟฟ้า	
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา	
วิศวกรโยธา	
หน.ฝ่ายวิศวกรรมโยธา	
ตรวจ	
ผอ.ส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง	
ตรวจ	
ผอ.สำนักงาน	
ตรวจ	
ปลัดเมืองพัทยา	
อนุมัติ	
นายกเมืองพัทยา	
แบบแสดง	
สถานที่ปลูกสร้าง	เมืองพัทยา
วันที่ออกแบบ	แผ่นที่
06/02/2568	6
แบบเลขที่	8
62.1/2568	

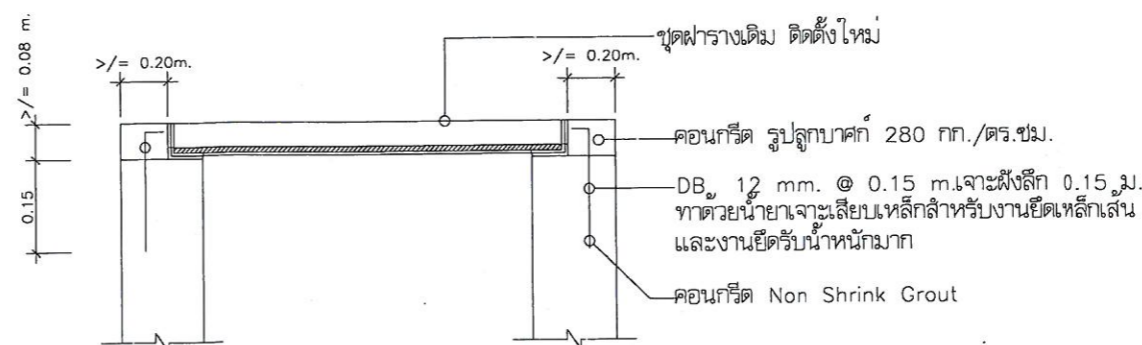
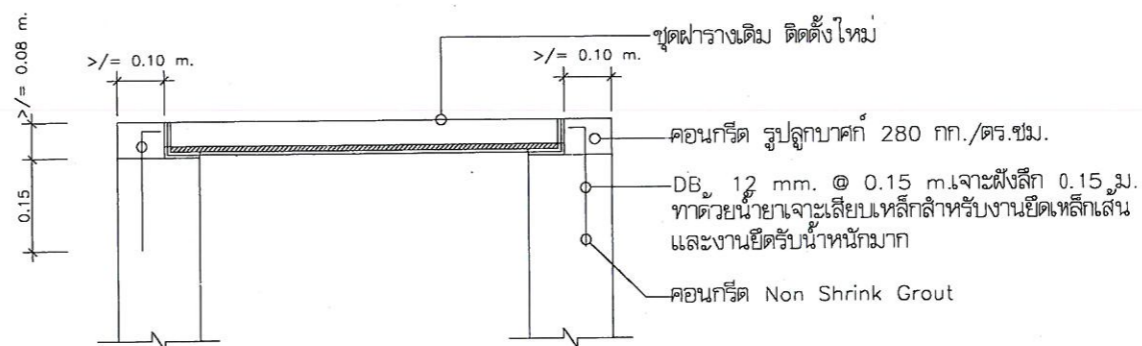


รายการประกอบแบบ

1. ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต เมื่อนำออกจากเครื่องผสมจะต้องมีอุณหภูมิระหว่าง 270°F - 340°F ถ้าอุณหภูมิแตกต่างจากนี้ ผู้รับจ้างจะนำแอสฟัลต์ติกคอนกรีตนั้นไปใช้ไม่ได้
2. อุณหภูมิแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขณะปูและบดอัดจะต้องมีอุณหภูมิไม่ต่ำกว่า 270°F
3. ในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง ผู้รับจ้างต้องติดตั้งป้ายขนาด 1.20 x 2.40 ม. จำนวน 2 ป้าย (ข้อความและรายละเอียดจะกำหนดให้ขณะก่อสร้าง)
4. อุปสรรคต่างๆที่เกิดขึ้นในระหว่างก่อสร้าง เช่น ต้นไม้ เสาไฟฟ้า ท่อประปา โทรศัพท์ ให้ผู้รับจ้างเป็นผู้เคลื่อนย้าย รวมทั้งค่าใช้จ่ายในการดำเนินการต่างๆ
5. ผู้ยื่นซองประกวดราคา จะต้องไปดูสถานที่ก่อสร้างจริงเพื่อป้องกันข้อผิดพลาด โดยให้ถือว่าผู้รับจ้างเข้าใจและคิดราคาจากรายการก่อสร้างที่กำหนดถูกต้องเรียบร้อยแล้ว และให้ถือว่าเป็นการส่งมอบสถานที่ให้ผู้รับจ้างทราบแล้ว เมื่อลงนามในสัญญาแล้วจะเรียกร้องค่าเสียหายในการก่อสร้างอีกไม่ได้
6. เนื่องจากการก่อสร้างอยู่ในเขตชุมชน อาจมีปัญหาในการก่อสร้าง อนุญาตให้คณะกรรมการตรวจการจ้างพิจารณาตัดลดงานได้ตามส่วน และตัดลดเงินตามปริมาณงาน โดยถือผลประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ
7. ก่อนส่งมอบงานงวดสุดท้าย ผู้รับจ้างต้องทำความสะอาดบริเวณที่ทำการก่อสร้าง และจัดซ่อมวัสดุสิ่งของเอกชนที่ชำรุดเสียหาย เนื่องจากการก่อสร้างให้เรียบร้อยแล้ว
8. ก่อนลงมือก่อสร้าง ให้ผู้รับจ้างศึกษาแบบโดยละเอียด หากส่วนหนึ่งส่วนใดในแบบ และรายการไม่ตรงกัน หรือไม่ชัดเจน ให้ผู้รับจ้างทำ SHOP DRAWING เสนอ สถาปนิก , วิศวกร หรือช่างควบคุม เพื่อตรวจสอบอนุมัติก่อนดำเนินการ
9. ดิน หรือเศษ วัสดุที่เหลือจากการก่อสร้าง ให้ผู้รับจ้างเก็บขนย้ายไปยังสถานที่ ที่เมืองพัทยากำหนดให้เท่านั้น
10. ในกรณีที่ไม่สามารถก่อสร้างได้ตามแบบแปลน เนื่องจากสภาพพื้นที่ไม่เอื้ออำนวย ให้ตัดลดเงินค่างาน ในส่วนที่ก่อสร้างไม่ได้ตามเนื้องาน
11. กรณีแนวเขตทางไม่ชัดเจน อาจรุกล้ำเข้าไปในเขตที่ดินของเอกชน เป็นภาระหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องสอบเขตที่ดินก่อนดำเนินการก่อสร้าง
12. ตำแหน่ง ระยะ ขนาด ต่างๆ อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามสภาพหน้างานจริง



แบบขยายการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติก คอนกรีต



โครงการ

ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต
ถนนจอมเทียนสายสอง
ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สถานที่ปลูกสร้าง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

ผู้ช่วยช่างสำรวจ

สำรวจ

ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ

เขียนแบบ

ผู้ช่วยสถาปนิก

สถาปนิก

ทนายสถาปัตยกรรม

[Signature]

ผู้ช่วยวิศวกรไฟฟ้า

วิศวกรไฟฟ้า

ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

วิศวกรโยธา

[Signature]

ทนายวิศวกรรมโยธา

[Signature]

ผอ.ส่วนวิศวกรรมกรรมการก่อสร้าง

ตรวจ

[Signature]

ผอ.สำนักช่าง

ตรวจ

[Signature]

ปลัดเมืองพัทยา

อนุมัติ

[Signature]

นายกเมืองพัทยา

แบบแสดง

สถานที่ปลูกสร้าง

เมืองพัทยา

วันที่ออกแบบ

06/02/2568

แผ่นที่

7

แบบเลขที่

62.i/2568

8

โครงการ
ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต
ถนนจอมเทียนสายสอง
ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

สถานที่ปลูกสร้าง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

ผู้ช่วยช่างสำรวจ

ช่าง

ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ

เขียนแบบ

ผู้ช่วยสถาปนิก

สถาปนิก

หน.ฝ่ายสถาปัตยกรรม

ผู้ช่วยวิศวกรไฟฟ้า

วิศวกรไฟฟ้า

ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

วิศวกรโยธา

หน.ฝ่ายวิศวกรรมโยธา

ตรวจ

ตรวจ

ปลัดเมืองพัทยา

อนุมัติ

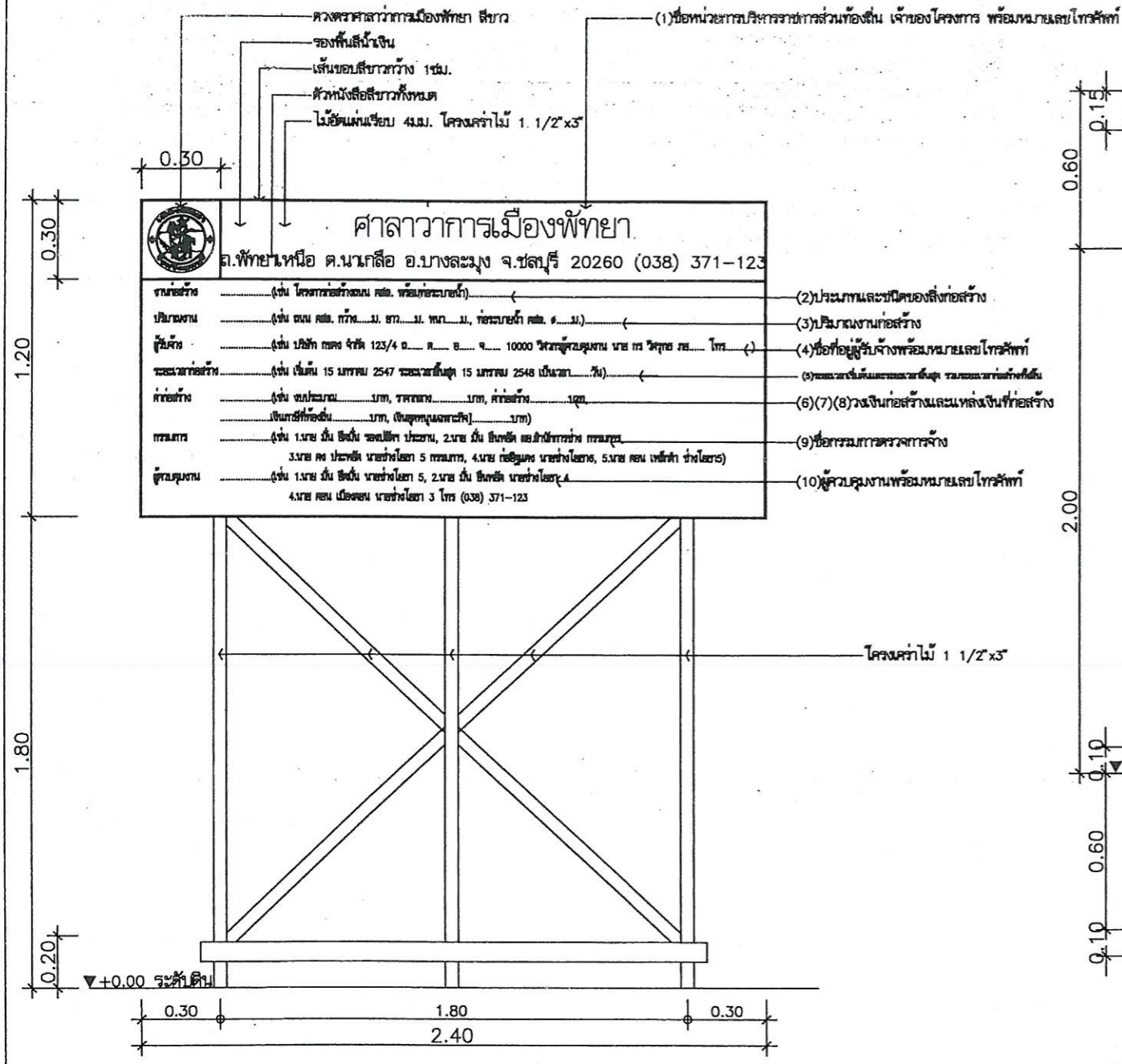
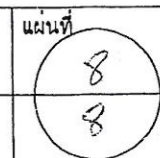
นายกเมืองพัทยา

แบบแสดง

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา

วันที่ออกแบบ 06/02/2568

แบบเลขที่ 62./2568

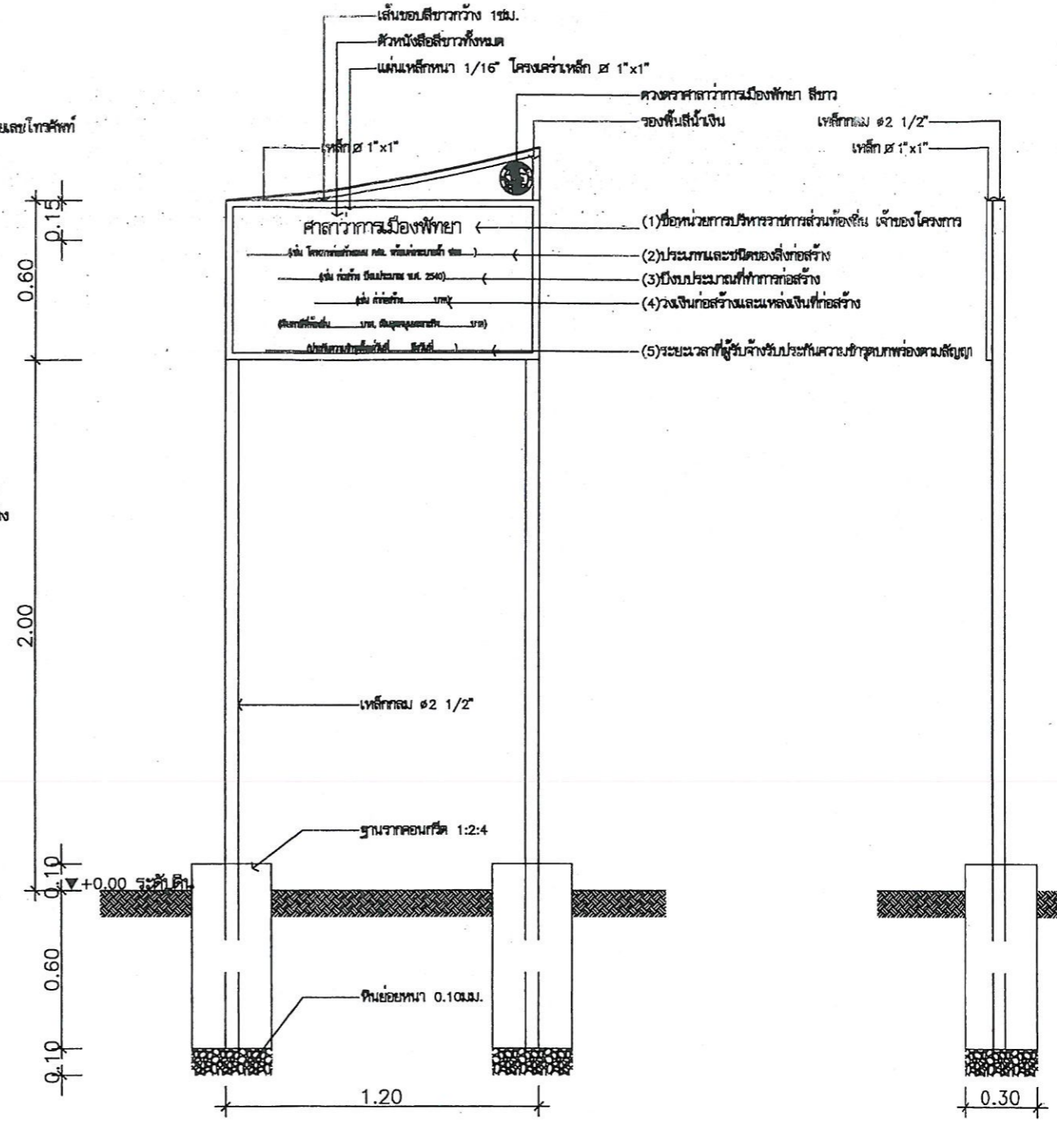


หมายเหตุ : สำหรับงานก่อสร้างเป็นการสร้างทาง คลองหรือลำน้ำ
ให้ติดตั้งจุดเริ่มต้น 1 ชุด ให้ติดตั้งจุดสิ้นสุด 1 ชุด

แบบแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับงานก่อสร้าง

มาตรฐาน
กรณีอยู่ในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง 1 : 25

* ติดตั้งภายใน 7 วัน นับแต่วันลงนามในสัญญา

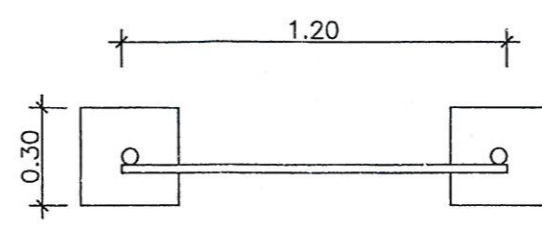


รูปด้านหน้า

มาตรฐาน 1 : 25

รูปด้านข้าง

มาตรฐาน 1 : 25



แปลนฐานราก

มาตรฐาน 1 : 25