

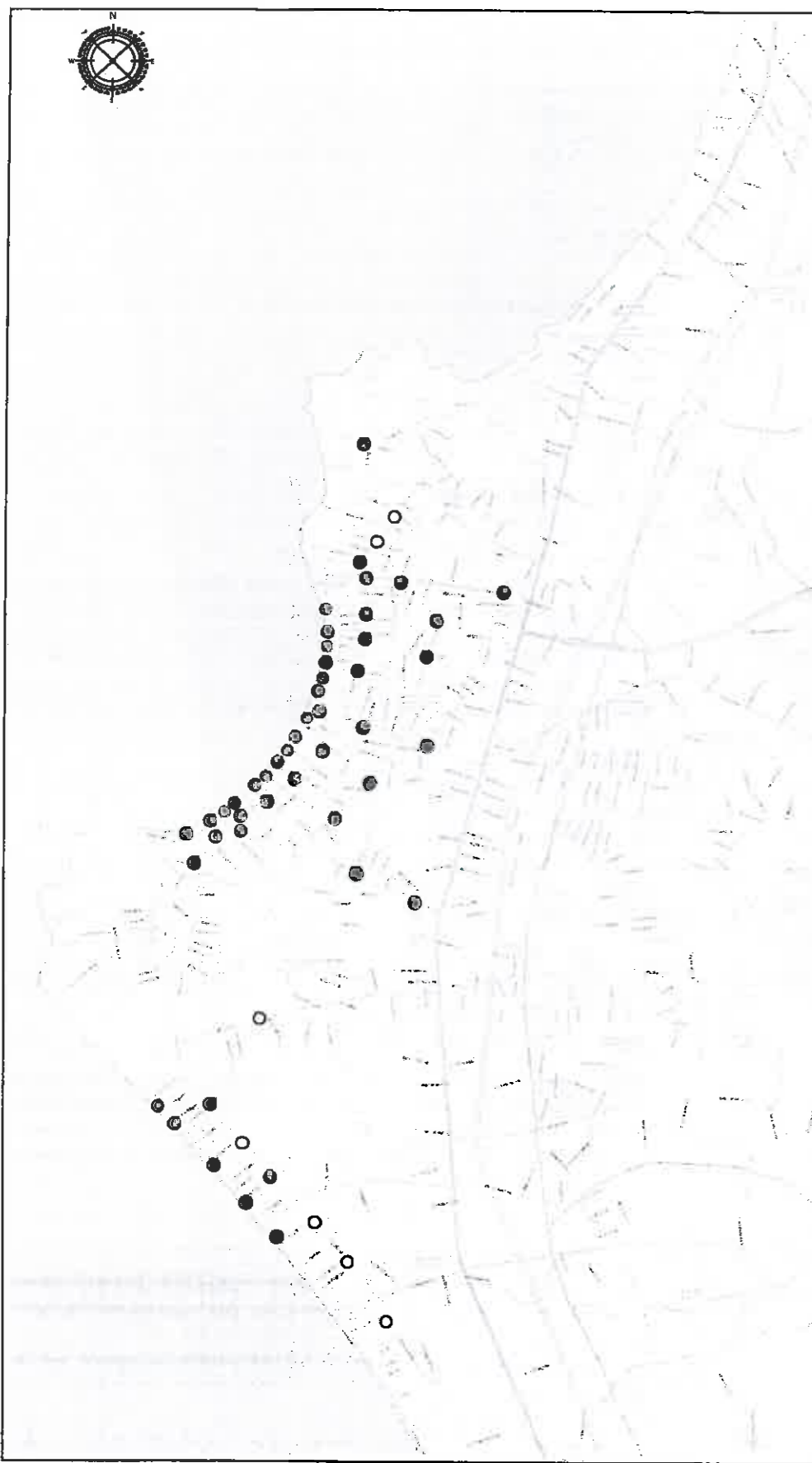


โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนในเขตเมืองพิทahaya
ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพิทahaya
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ จราจรคนข้ามถนนในเขตเมืองพิทahaya ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพิทahaya จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
น.นพ.อ.	
ปลัดเมืองพิทahaya	
นายกเมืองพิทahaya	
รายละเอียดโครงการ	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพิทahaya	
วันที่ 4/ธ.ค./66	แผ่นที่ G-01
แบบเลขที่ 37/2566	1/63
หมายเหตุ	

สารบัญแบบ

รายละเอียดโครงการ		แบบเฉพาะแห่ง		แบบเฉพาะแห่ง	
แผ่นที่	รายละเอียด	แผ่นที่	รายละเอียด	แผ่นที่	รายละเอียด
1	G-01 รายละเอียดโครงการ	20	Sp-04 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น CENTRALSHOPPING๑๓ เขต & MIKE	43	Sp-27 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าหมู่บ้านวิลล่าวินจอมเทียน - หาดจอมเทียน
2	G-02 สารบัญประกอบแบบ	21	Sp-05 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น หน้าพิพิธภัณฑสถาน	44	Sp-28 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าโรงแรม hisotel หาดจอมเทียน
3	G-03 รายการประกอบแบบ	22	Sp-06 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น ศูนย์แสดงสินค้าไทย MADE IN THAILAND	45	Sp-29 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าวัดชัยมงคล
4	G-04 รายการก่อสร้างโดยสังเขป	23	Sp-07 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น ธนาคารกรุงเทพ ซอย 4	46	Sp-30 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบหาดจอมเทียน - หน้าจอมเทียน พลาซ่าคอนโด
		24	Sp-08 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้า ALCAZAR	47	Sp-31 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบหาดจอมเทียนซอยจอมเทียน 6
	แบบมาตรฐาน	25	Sp-09 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าสาขาศรี อาม อบ นวด	48	Sp-32 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบหาดพิทยาสาย 1- หน้าสถานีตำรวจพิทย
5	S-01 รายละเอียดอุปกรณ์ติดตั้งเสา สัญญาณคนข้ามถนน	26	Sp-10 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณโรงเรียนสอนคนตาบอดพระมหาไถ่พิทย	49	Sp-33 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบหาดพิทยาสาย - หน้าโรงแรมสยามเบย์วิว
6	S-02 แบบติดตั้งอุปกรณ์เสาสัญญาณคนข้ามถนน	27	Sp-11 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าศูนย์นวัตกรรมไทย	50	Sp-34 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบหาดพิทยาสาย - หน้าห้างสรรพสินค้าไมค์
7	S-03 แบบติดตั้งอุปกรณ์เสาสัญญาณคนข้ามถนน	28	Sp-12 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 9	51	Sp-35 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณ หน้าโรงแรมทอริคานา
8	S-04 <u>DETAIL WIRING DIAGRAM</u>	29	Sp-13 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 20	52	Sp-36 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบหาดพิทยาสาย - หน้าโรงแรมเมทเทียร์ และ HARD ROCK
9	S-05 แบบเสาไฟสัญญาณคนข้ามถนน	30	Sp-14 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 2	53	Sp-37 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบหาดพิทยาสาย - หน้า ROYAL GARDEN PLAZA
10	S-06 แบบฐานเสาไฟสัญญาณคนข้ามถนน	31	Sp-15 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าสถานีขนส่ง กรุงเทพฯ - พิทย	54	Sp-38 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบหาดพิทยาสาย - หน้าโรงแรมซอปปิง อาเซด
11	S-07 แบบขยายป้าย Count down คนข้ามถนน	32	Sp-16 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าศาลาว่าการเมือง พิทย	55	Sp-39 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบหาดพิทยาสาย 1- หน้า MIKE JEWELRY
12	S-08 แบบขยายดวงโคมไฟจราจร	33	Sp-17 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าห้างสรรพสินค้า TERMINAL 21	56	Sp-40 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณพิทยาสาย 4
13	S-09 แบบการติดตั้งระบบ Ground	34	Sp-18 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณวงเวียนโลมาฝั่งนาเกลือ	57	Sp-41 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าซอยนาเกลือ 29 ถนนพิทย - นาเกลือ
14	S-10 แบบตีเส้นทางม้าลาย	35	Sp-19 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้า FOOD LAND	58	Sp-42 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าคอนโด Ocean Drive ถนนจอมเทียนสายสอง
15	S-11 แบบทางลาดคนพิการ	36	Sp-20 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้า พิทยากลางซอย 11	59	Sp-43 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าคอนโดภูมิพิน ถนนจอมเทียนสายสอง
16	S-12 การติดตั้งอุปกรณ์ความปลอดภัย	37	Sp-21 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนพิทยากลาง ก่อนถึงชายหาด	60	Sp-44 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าคอนโดริเวียร่า ถนนจอมเทียนสายสอง
		38	Sp-22 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้า ซอยพิทยใต้ ระหว่าง ซอย 2 กับ ซอย 3 (Big c พิทยใต้)	61	Sp-45 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณโคลอสเทียม - ถนนเทพประสิทธิ์
	แบบเฉพาะแห่ง	39	Sp-23 บริเวณหน้า ซอยพิทยใต้ ซอย 16 (ซอยกอล์ฟ)	62	Sp-46 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าโรงแรมเวสต์จอมเทียนบิว ถนนจอมเทียนสายสอง
17	Sp-01 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น ธนาคารออมสิน	40	Sp-24 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าโรงแรมวิลล่าวินจอมเทียน	63	Sp-47 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าวิทยาลัยเทคโนโลยี พิทยพาณิชย์การ ถนนพิทย - นาเกลือ
18	Sp-02 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น ROYAL PALACE HOTEL	41	Sp-25 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณตลาดร่มโหล - ถนนจอมเทียนสาย 2		
19	Sp-03 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าเรือนไทยใหม่ไทย	42	Sp-26 การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าโรงแรมคาซ่าจอมเทียน - หาดจอมเทียน		



รายการประกอบแบบ
โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนในเขตเมืองพัทยา

ให้ผู้รับจ้างดำเนินการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนตามรายละเอียดดังนี้

1. ดำเนินการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนน พร้อมติดตั้งระบบแจ้งเตือนความปลอดภัย ระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนน จำนวน 12 ทางข้าม
 - 1.1 บริเวณหน้าวัดชัยมงคล
 - 1.2 บริเวณถนนเลียบหาดจอมเทียน - หน้าจอมเทียนพลาซ่าคอนโด
 - 1.3 บริเวณถนนเลียบหาดจอมเทียน - ซอยจอมเทียน 6
 - 1.4 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - หน้าสถานีตำรวจพัทยา
 - 1.5 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - หน้าโรงแรมสยามเบย์วิว
 - 1.6 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - หน้าห้างสรรพสินค้าไมค์
 - 1.7 บริเวณ หน้าโรงแรมทรอปิคานา
 - 1.8 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - หน้าโรงแรมมณเฑียร และ HARD ROCK
 - 1.9 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - หน้า ROYAL GARDEN PLAZA
 - 1.10 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - หน้าไซมอนช้อปปิ้ง อาเซต
 - 1.11 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - หน้า MIKE JEWELRY
 - 1.12 บริเวณพัทยาสอย 4

2. ดำเนินการติดตั้งระบบแจ้งเตือนความปลอดภัย ระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนน จำนวน 28 ทางข้าม


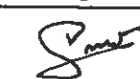
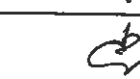
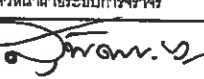
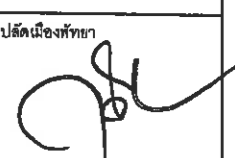
<ol style="list-style-type: none"> 2.1 บริเวณหน้าธนาคารออมสิน และธนาคาร UOB 2.2 บริเวณหน้า ROYAL PALACE HOTEL 2.3 บริเวณหน้าเรือนไทยไหมไทย 2.4 บริเวณหน้า CENTRAL SHOPPING อาเซต & MIKE 2.5 บริเวณหน้าทิพย์พลาซ่า 2.6 บริเวณหน้าศูนย์แสดงสินค้าไทย MADE IN THAILAND 2.7 บริเวณหน้าธนาคารกรุงเทพ ซอย 4 2.8 บริเวณหน้า ALCAZAR 2.9 บริเวณหน้าสไบยดี อาบ อบ นวด 2.10 บริเวณโรงเรียนสอนคนตาบอดพระมหาไถ่พัทยา 2.11 บริเวณหน้าศูนย์นวัตกรรมไทย 2.12 บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 9 2.13 บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 20 2.14 บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 21 2.15 บริเวณหน้าสถานีขนส่งกรุงเทพฯ - พัทยา 2.16 บริเวณหน้าศาลาว่าการเมืองพัทยา 2.17 บริเวณหน้าห้างสรรพสินค้า TERMINAL 21 	<ol style="list-style-type: none"> 2.18 บริเวณวงเวียนโลมา ผังนาเกลือ 2.19 บริเวณหน้า FOOD LAND 2.20 บริเวณหน้า พัทยากลางซอย 11 2.21 บริเวณถนนพัทยากลางก่อนถึงชายหาด 2.22 บริเวณหน้า ซอยพัทยาใต้ ระหว่าง ซอย 2 กับ ซอย 3 (Big c พัทยาใต้) 2.23 บริเวณหน้า ซอยพัทยาใต้ ซอย 16 (ซอยก่อไฟ) 2.24 บริเวณหน้าโรงแรมวิลล่านาจิน 2.25 บริเวณตลาดร่มโพธิ์ - ถนนจอมเทียนสาย 2 2.26 บริเวณหน้าโรงแรมคาซ่าจอมเทียน - หาดจอมเทียน 2.27 บริเวณหน้าหมู่บ้านวิลล่านาจินจอมเทียน - หาดจอมเทียน 2.28 บริเวณหน้าโรงแรม hisotel - หาดจอมเทียน
---	---

3. ดำเนินการติดตั้งระบบสัญญาณไฟคนข้าม พร้อมติดตั้งระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนน จำนวน 7 ทางข้าม
 - 3.1 บริเวณหน้ารอยนาเกลือ 29 ถนนพัทยา - นาเกลือ
 - 3.2 บริเวณหน้าคอนโด Ocean Drive ถนนจอมเทียนสายสอง
 - 3.3 บริเวณหน้าคอนโดคิมพีดี ถนนจอมเทียนสายสอง
 - 3.4 บริเวณหน้าคอนโดวิวิซ่า ถนนจอมเทียนสายสอง
 - 3.5 บริเวณโคสต์ซีเอ็ม - ถนนเทพประสิทธิ์
 - 3.6 บริเวณหน้าโรงแรมวิลล่าจอมเทียนบีที ถนนจอมเทียนสายสอง
 - 3.7 บริเวณหน้าวิทยาลัยเทคโนโลยีวิทยาพาณิชยกรรม ถนนพัทยา - นาเกลือ

4. ดำเนินการรื้อถอนสัญญาณไฟคนข้ามถนน จำนวน 7 ทางข้าม
 - 4.1 บริเวณสามแยกถนนพัทยากลางด้านเลียบหาด
 - 4.2 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - พัทยาสอย 13
 - 4.3 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - หน้าทางเข้า WALKING STREET
 - 4.4 บริเวณหน้าโรงแรมอมารี
 - 4.5 บริเวณหน้า MARK LAND & SPA
 - 4.6 บริเวณหน้าโรงแรมแอมวัน
 - 4.7 บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย 1 - หน้าร้าน PIZZA HUT

	สำนักงาน ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โดยงานปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนในเขตเมืองพัทยา ตำบลหนองสีสุก อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรให้คำปรึกษา	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
รายการประกอบแบบ	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/8ค./86	แผ่นที่ G-03 3/63
แบบเลขที่ 372586	
หมายเหตุ	

รายการก่อสร้างโดยสังเขป

 ตำแหน่ง ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบนถนนในเขตเมืองศึกษา ถนนพหลโยธิน แขวงสามยุค เขตดุสิต	
ผู้ว่าจ้าง เมืองศึกษา จ.ระยอง	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
 นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
 หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
 ผู้อำนวยการสำนักงาน	
ปลัดเมืองศึกษา	
 นายเมืองศึกษา	
รายการก่อสร้างโดยสังเขป	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองศึกษา	
วันที่ 4/ค.ค.66	แผ่นที่ G-04 4/63
แบบเลขที่ 37/2566	หมายเหตุ

ให้ผู้รับจ้างดำเนินการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนน โดยวิธีการหรือขั้นตอนการปฏิบัติดังต่อไปนี้

1. ทิวไป

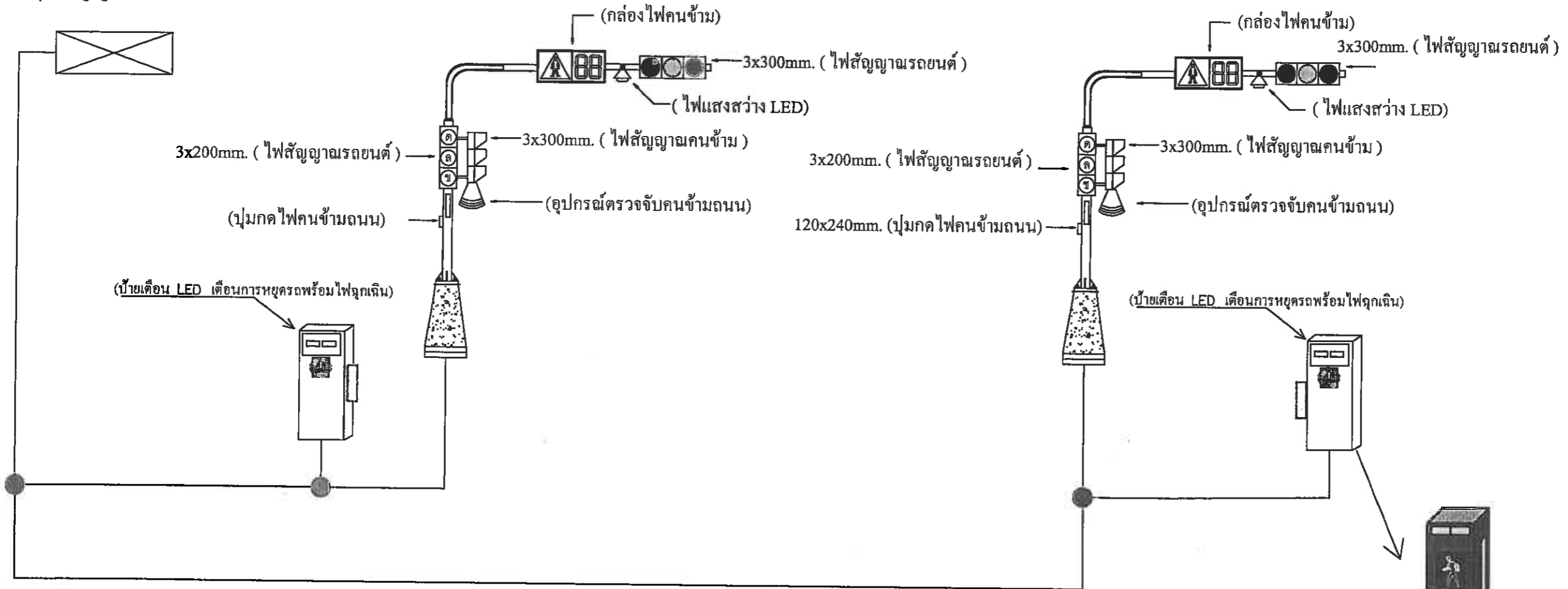
- 1.1) จะต้องทำความเข้าใจแบบแปลนตรวจสอบแนวเขตสภาพบริเวณและระดับดินของสถานที่ก่อสร้างพร้อมทั้งแนวอาคารข้างเคียงให้เข้าใจโดยตลอดก่อนที่จะดำเนินการก่อสร้างเสียหยาบ และอันตรายใดๆที่เกิดจากความประมาท
- 1.2) จะต้องจัดระบบป้องกัน และรักษาความปลอดภัยในทรัพย์สิน บุคคลของผู้รับจ้าง , ผู้ว่าจ้าง หากมีความเสียหายสูญหายอันเกิดจากการดำเนินการนี้ ผู้รับจ้างจะต้องชดเชยแต่เพียงผู้เดียว จะเรียกร้องจากผู้ว่าจ้างไม่ได้
- 1.3) จะต้องจัดหาช่างที่มีความรู้ความชำนาญเฉพาะงานนั้นๆมาดำเนินการหากมีข้อสงสัยในแบบ รวมถึงรายการประกอบแบบหรือปัญหาขัดแย้งใดๆ ผู้รับจ้างต้องรายงาน และชี้ขาดทันทีจากตัวแทนผู้ว่าจ้างจะดำเนินการโดยพลการไม่ได้
- 1.4) ต้องปฏิบัติตามหลักวิชาการงานวิศวกรรมของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ รวมถึงตามมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติกระทรวงแรงงาน หรืองานฝีมือไม่ปรานีตริยบรรยอผู้ว่าจ้างมีสิทธิสั่งให้หรือถอนทำใหม่ ผู้รับจ้างจะปฏิเสธความรับผิดชอบมิได้
- 1.5) จัดหาวิศวกรไฟฟ้าและช่างไฟฟ้าที่มีใบอนุญาต ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร ที่ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติกระทรวงแรงงาน หรือสถาบันที่ได้รับรองจากราชการ
- 1.6) การเข้าพื้นที่การทำงาน และการดำเนินงานติดตั้ง ผู้รับจ้างจะต้องนำตัวอย่างอุปกรณ์ไฟฟ้า และรายละเอียดของข้อมูลทางเทคนิค เส้นต่อช่างผู้ควบคุมงานเพื่อทำการตรวจสอบรับทราบเสนอคณะกรรมการตรวจการจ้างก่อนที่จะนำไปติดตั้ง
- 1.7) จะต้องเป็นผู้ดำเนินการจัดทำ แบบเพื่อการติดตั้ง(Shop Drawing) แจ้งคณะกรรมการตรวจการจ้างพิจารณาผ่านผู้ควบคุมงาน เพื่อนำเสนอผู้ว่าจ้างอนุมัติเห็นชอบ
- 1.8) การปรับเปลี่ยนแบบรูปแบบรายการ(ที่ไม่เปลี่ยนวัสดุประสงค์หลักของโครงการ) แนว ระยะ ระดับ ตำแหน่ง พื้นที่ ปริมาณให้ปรับเปลี่ยนได้ตาม สภาพจริงหน้างาน โดยไม่ถือเป็นการแก้ไขแบบรูป รายการและสัญญาทั้งนี้ให้ถือประโยชน์ของทางราชการเป็นเกณฑ์ในการพิจารณาเป็นหลัก
- 1.9) การส่งมอบงานผู้รับจ้างจะต้องปรับแต่งระบบและเปิดใช้งานต่อเนื่อง 24 ชม หรือจนเป็นที่น่าพอใจ และจะต้องรับผิดชอบต่อค่าใช้จ่ายดังกล่าวด้วยแบบติดตั้งจริง (AS BUILDING DRAWING) คู่มือการใช้งาน , เครื่องมือสำหรับปรับแต่ง และซ่อมบำรุง

- 1.10) สามารถดำเนินงานตามเวลา ปกติ แต่ถ้าผู้รับจ้างมีความประสงค์จะดำเนินงานนอกเวลาเช่น เวลากลางคืน หรือ วันหยุด ให้ผู้รับจ้างแจ้งต่อผู้ควบคุมงานทุกครั้งก่อนปฏิบัติงาน
 - 1.11) ต้องดำเนินการติดตั้งป้ายรักษาความปลอดภัยขณะก่อสร้างโครงการเพื่อให้เกิดความปลอดภัยกับผู้สัญจร
 - 1.12) หากแบบรูปและรายการขัดแย้งกันให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ
2. การติดตั้ง
- 2.1) ผู้ควบคุมไฟจราจรคนข้ามถนน ติดตั้งแบบตั้งพื้นบนฐานค.ส.ล แบบติดตั้งภายนอกอาคาร
 - 2.2) สกรูเกลียวปล้อยและอุปกรณ์ซีพฟอร์ตอื่นๆ จะต้องเป็นแบบชุบสังกะสีเพื่อป้องกันสนิม และจะต้องต่อด้วยหมวกต่อสาย Wire Nut แล้วพันด้วยเทปพันสายไฟ
 - 2.3) สายไฟฟ้าแรงต่ำให้เป็นไปตามมาตรฐาน IEC ผลิตหรือประกอบในประเทศไทย แปรนต์ Thai Yazaki , Bangkok Cable , Pheipsdodge หรือเทียบเท่า
 - 2.4) ท่อ PVC ร้อยสายไฟฟ้าให้เป็นไปตามมาตรฐาน มอก 216-2524 / หรือ ISO
 - 2.5) ท่อ HDPE ร้อยสายไฟฟ้าให้เป็นไปตามมาตรฐาน มอก 982 - 2556/ หรือ ISO
 - 2.6) ท่อ EMT , IMC , RSC ร้อยสายไฟฟ้าให้เป็นไปตามมาตรฐาน มอก 770-2533 หรือ มอก 2133-2545 / หรือ ANSI หรือ UL หรือ JIS หรือ BS หรือ ISO
 - 2.7) งานติดตั้งระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงต่ำและไฟฟ้าแรงสูงให้เป็นไปตามข้อกำหนดของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค / PEA Standard
 - 2.8) งานติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในและภายนอกอาคารให้เป็นไปตามข้อกำหนดของ มาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย

3. การดำเนินงาน

- 3.1) ต้องจัดเตรียมรถกระเช้าในการปฏิบัติงาน
- 3.2) ต้องดำเนินงานถอดเปลี่ยน โคมเก่าออกและนำโคมใหม่มาติดตั้งทดแทนของเดิม
- 3.3) ต้องทำการตัดกรีตถนนเพื่อวางท่อให้ดำเนินการตัดกรีตถนนที่ละฝั่งของถนนเพื่อไม่ให้งานกีดขวางการจราจร
- 3.4) การคืนผิวจราจรให้ผู้รับจ้างคืนผิวจราจรตามของเดิม เช่น พื้นผิวจราจรเดิมเป็นแอสฟัลท์ ให้คืนผิว เป็น แอสฟัลท์พื้นผิวเดิมเป็นคอนกรีตให้คืนผิวจราจรด้วยคอนกรีต ด้วยสแตงของคอนกรีตกำหนดให้ใช้ 280 Ksc หรือ คอนกรีตชนิด นอนชิ่ง
- 3.5) ต้องรื้อถอนตู้เดิมและดำเนินงานติดตั้งตู้ใหม่
- 3.6) ต้องทำการรื้อถอนสายไฟเดิมออกและติดตั้งสายไฟใหม่ทดแทนของเดิม


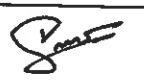

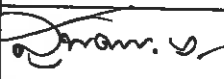
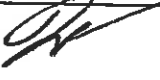



ตู้ควบคุมสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนน

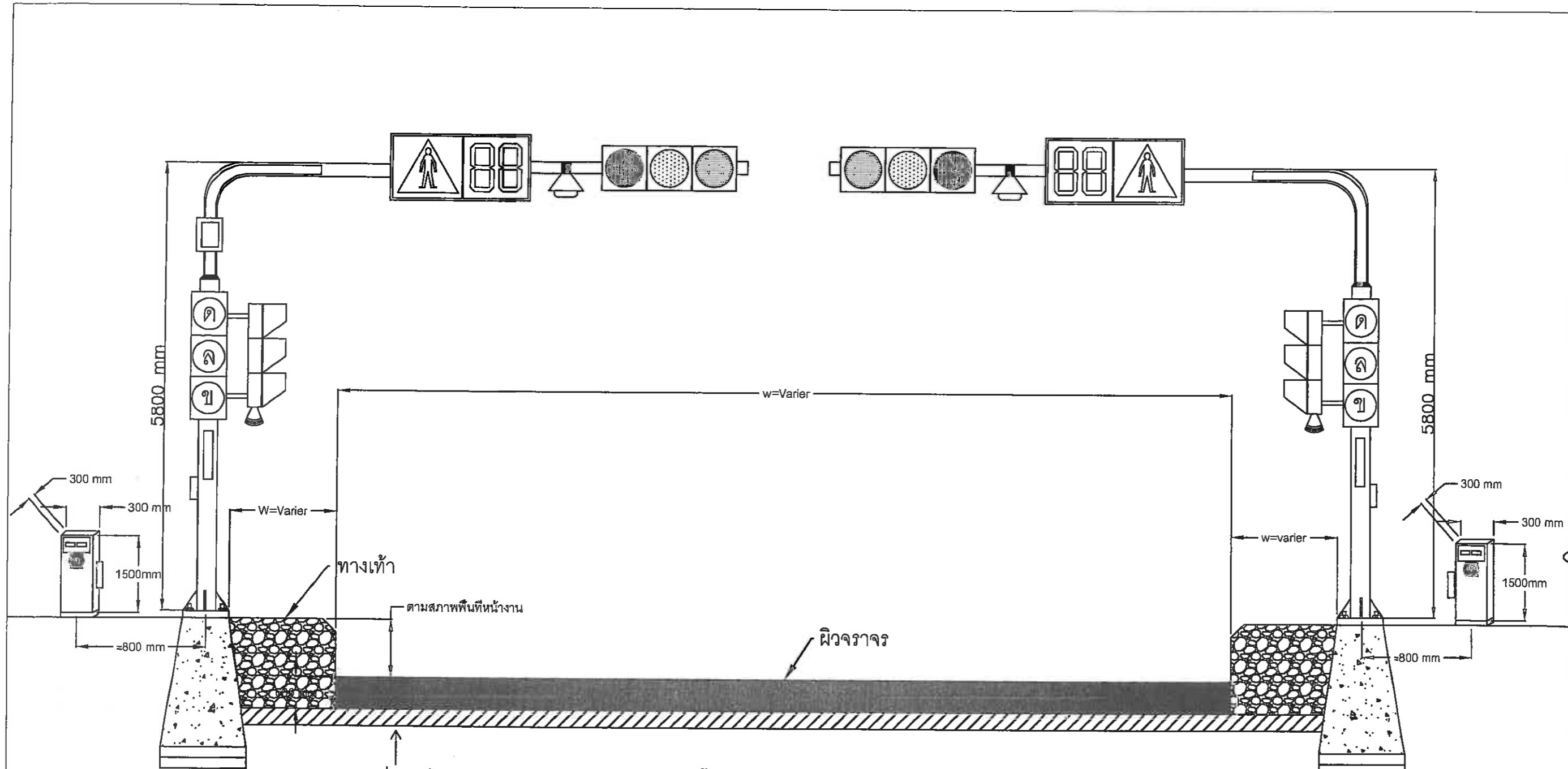


(ตัวอย่างอุปกรณ์ป้ายเตือน LED พร้อมไฟฉุกเฉิน)

รายละเอียดอุปกรณ์ติดตั้งสัญญาณคนข้ามถนน

- หมายเหตุ
- แบบขออนุมัติก่อสร้าง
 - ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆหากเกิดปัญหาหน้างานก่อสร้างจริงสามารถแก้ไขจุดติดตั้งให้เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้คุมงาน

 สำนักช่าง ภาควิชาการจราจร	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนในเขตเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยาจ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
รายละเอียดอุปกรณ์ติดตั้งสัญญาณคนข้ามถนน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/คค./66	แผ่นที่ S-01 5/63
หมายเลข 37/2566	
หมายเหตุ	


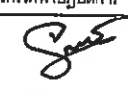
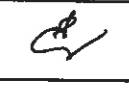
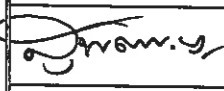
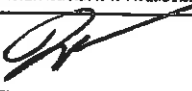
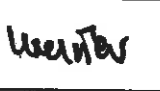
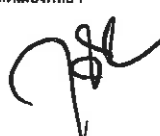



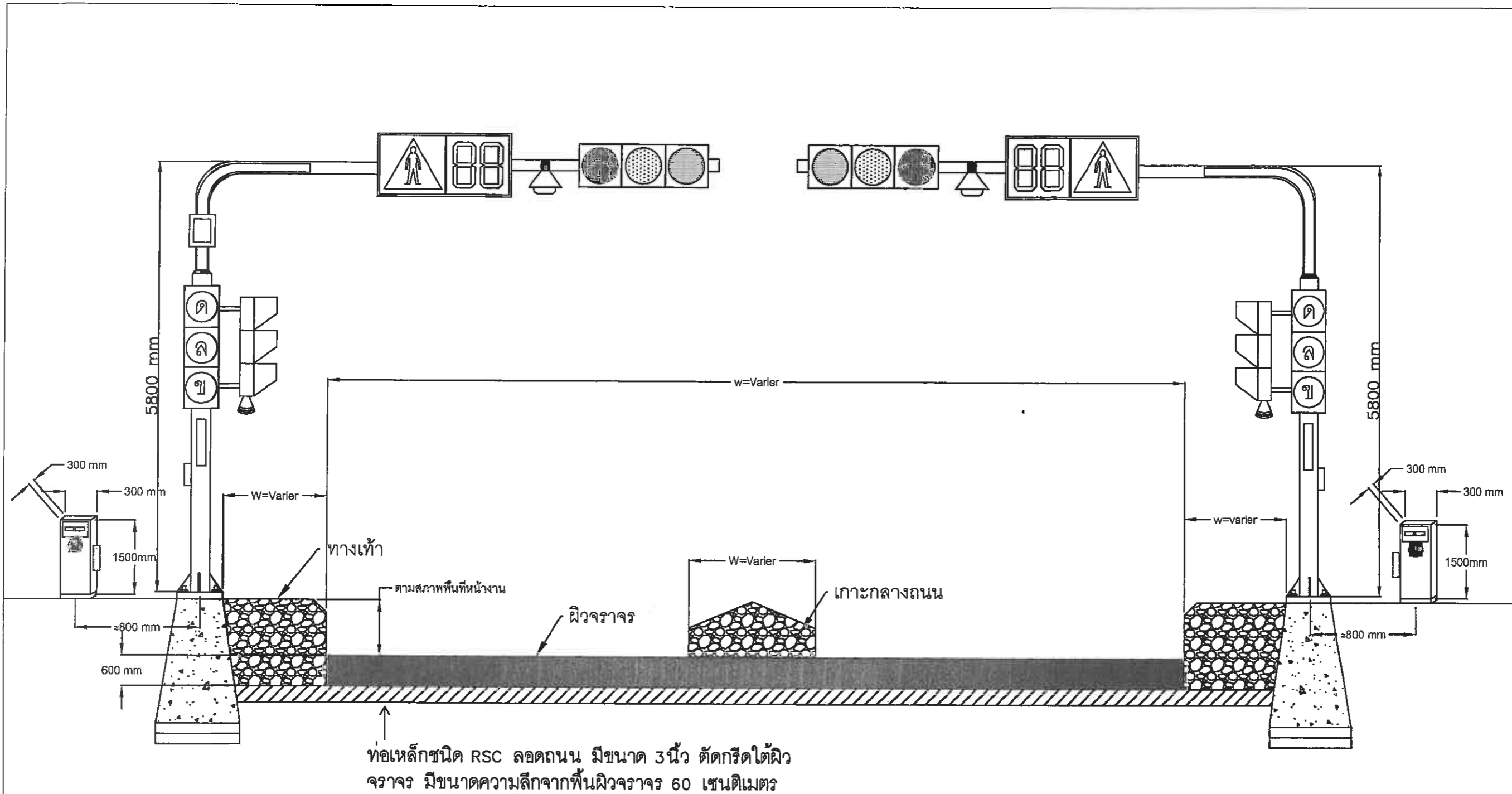
ท่อเหล็กชนิด RSC ลอดถนน มีขนาด 3 นิ้ว ตัดกรีดได้ผิวจราจร มีขนาดความลึกจากพื้นผิวจราจร 60 เซนติเมตร

แบบติดตั้งอุปกรณ์เสาสัญญาณคนข้ามถนน และ ป้ายเตือน LED พร้อมไฟฉุกเฉิน

หมายเหตุ

- แบบขออนุมัติก่อสร้าง
- ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆหากเกิดปัญหาหน้างานก่อสร้างจริงสามารถแก้ไขจุดติดตั้งให้เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้คุมงาน

 สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบนวิสุทธิวงษ์ในเขตเมืองพัทยา ส่วนการจราจร สำนักงานเขตเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายช่างเมืองพัทยา	
	
แบบติดตั้งอุปกรณ์เสาสัญญาณคนข้ามถนน และป้ายเตือน LED พร้อมไฟฉุกเฉิน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/พ.ค./66	แผ่นที่ S-02 6/63
หมายเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	


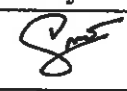

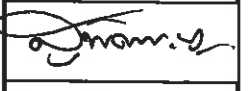






ท่อเหล็กชนิด RSC ลอดถนน มีขนาด 3 นิ้ว ตัดกริดใต้ผิวจราจร มีขนาดความลึกจากพื้นผิวจราจร 60 เซนติเมตร

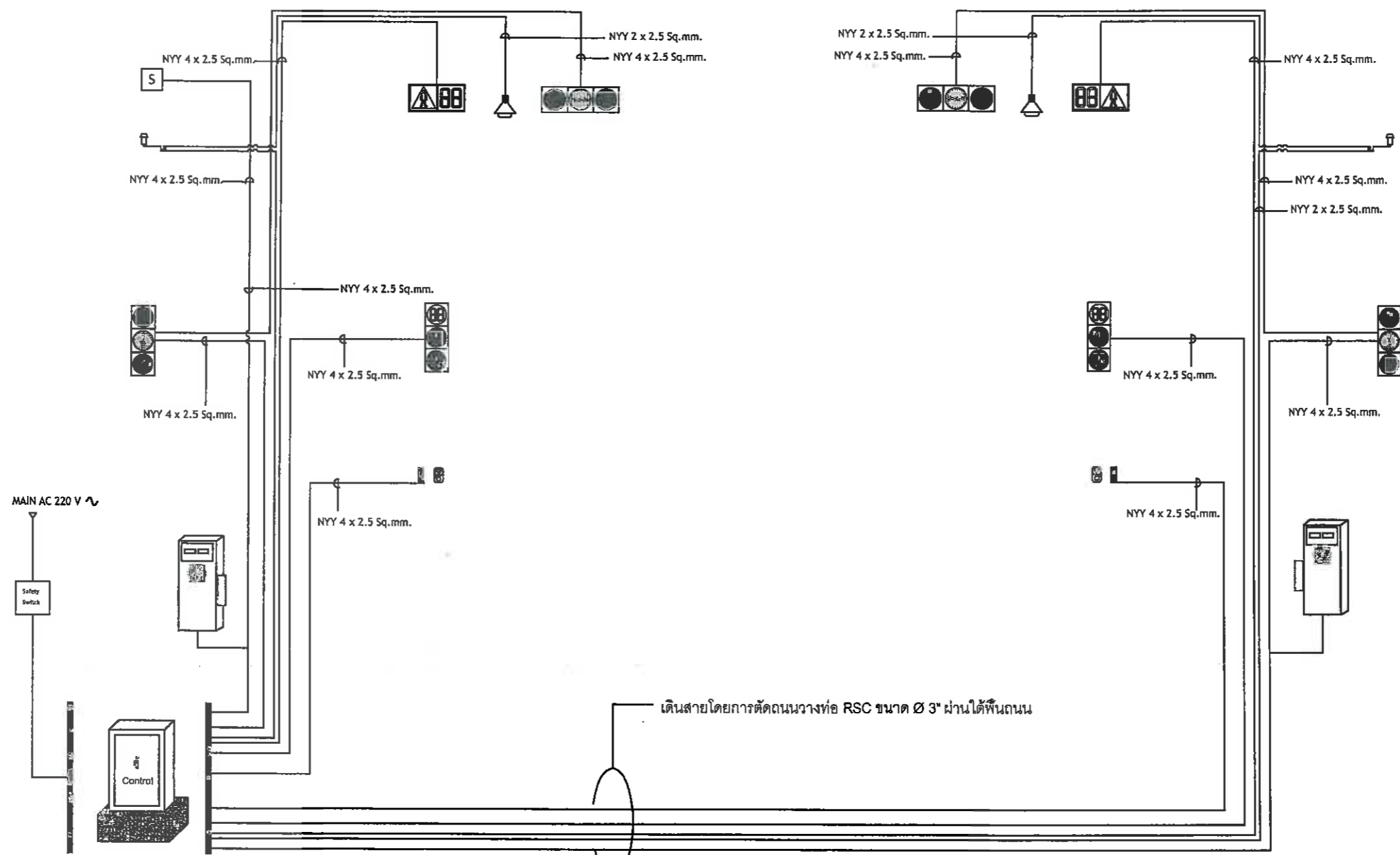
แบบติดตั้งอุปกรณ์เสาสัญญาณคนข้ามถนน และ ป้ายเตือน LED พร้อมไฟฉุกเฉิน (แบบมีเกาะกลางถนน)

หมายเหตุ

- แบบขออนุมัติก่อสร้าง
- ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆหากเกิดปัญหาหน้างานก่อสร้างจริงสามารถแก้ไขจุดติดตั้งให้เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้คุมงาน

	
สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรในเขตเมืองพัทยา สำหรับคนพิการ ข้ามทางม้าลาย จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรให้คำปรึกษาก่อสร้าง	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
แบบติดตั้งอุปกรณ์เสาสัญญาณคนข้ามถนน และป้ายเตือน LED พร้อมไฟฉุกเฉิน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/11/68	แผ่นที่ S-03 7/63
หมายเลขที่ 37/2568	
หมายเหตุ	

DETAIL WIRING DIAGRAM


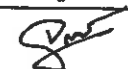








*** Remark**

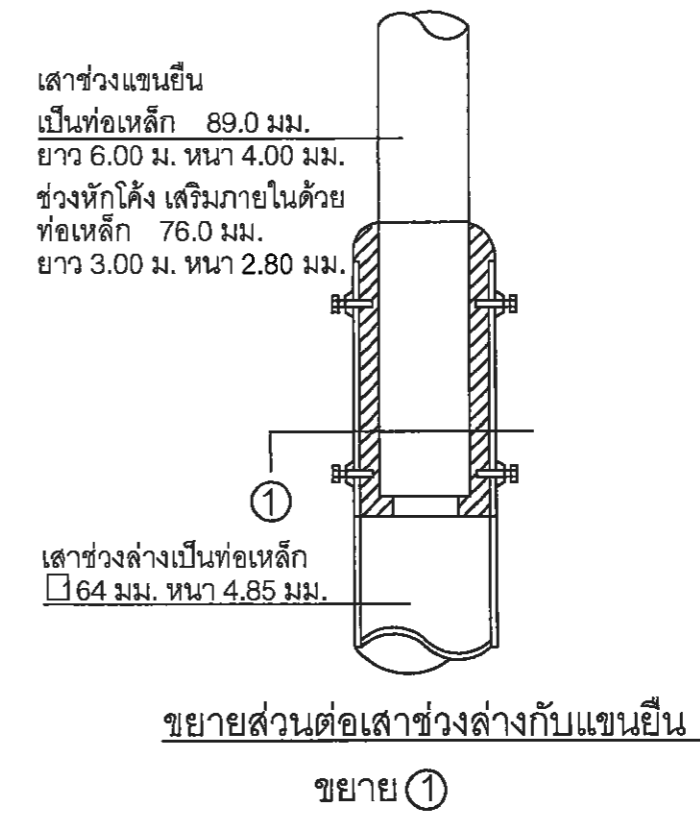
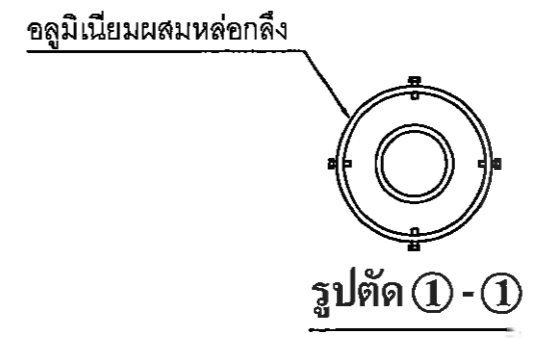
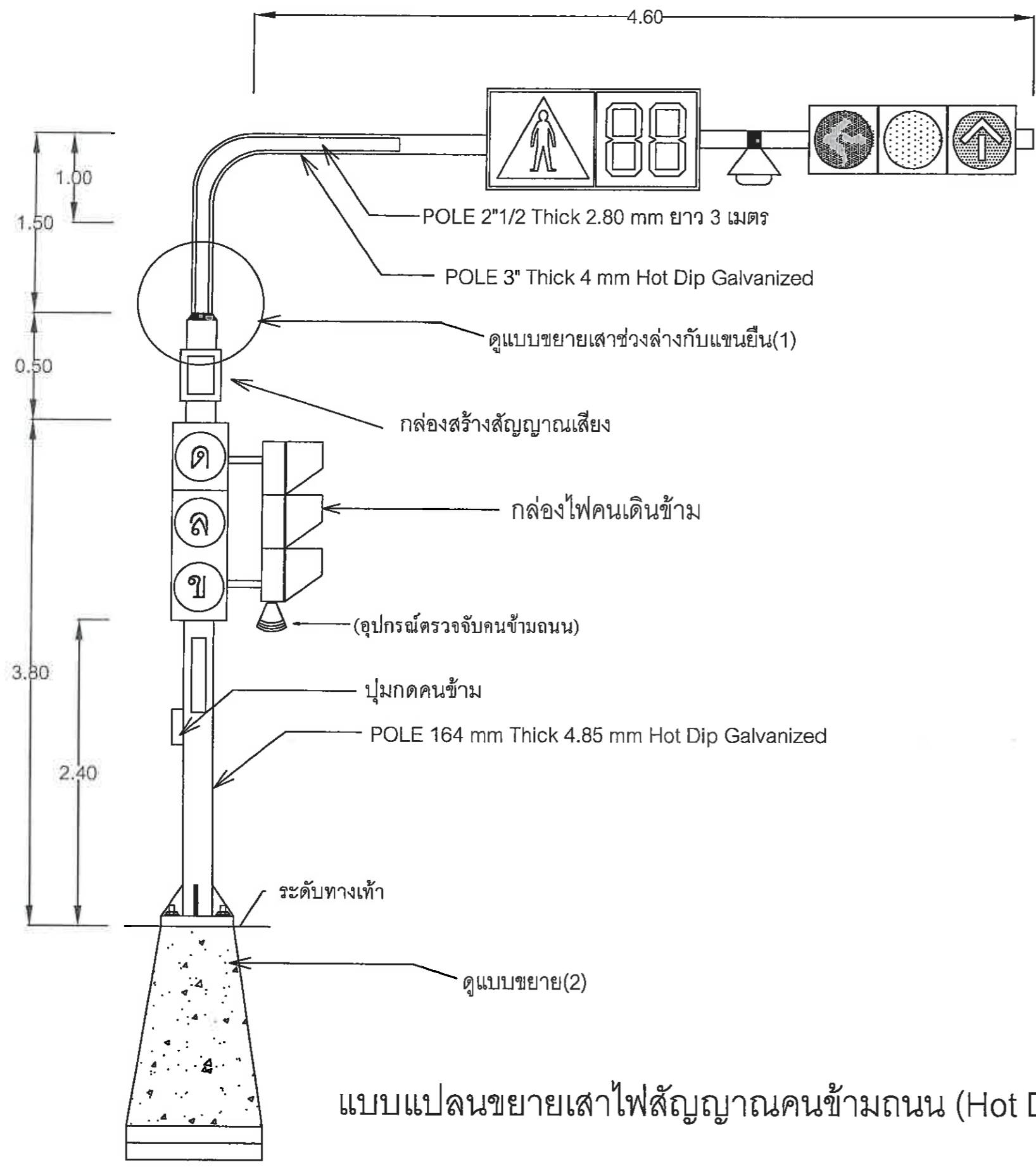
- NYY 4 x 2.5 Sq.mm.
- NYY 2 x 2.5 Sq.mm.

หมายเหตุ

- แบบขออนุมัติก่อสร้าง
- ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆหากเกิดปัญหาหน้างานก่อสร้างจริงสามารถแก้ไขจุดติดตั้งให้เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้คุมงาน

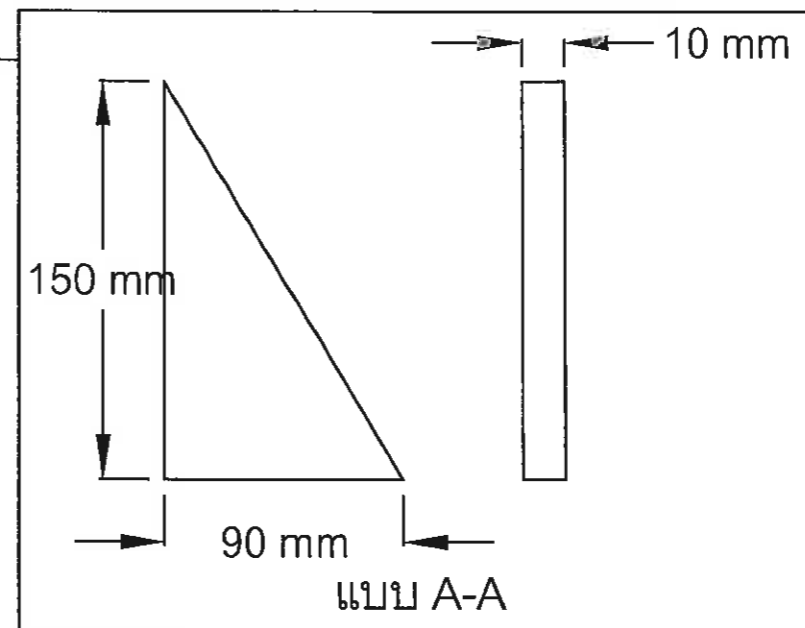
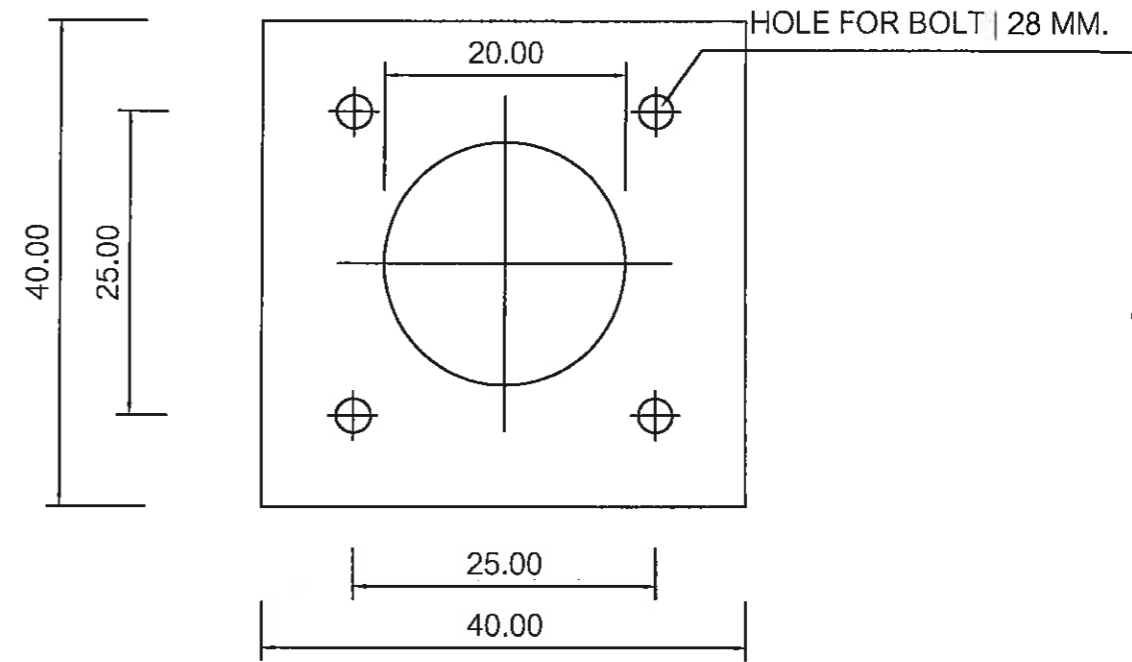
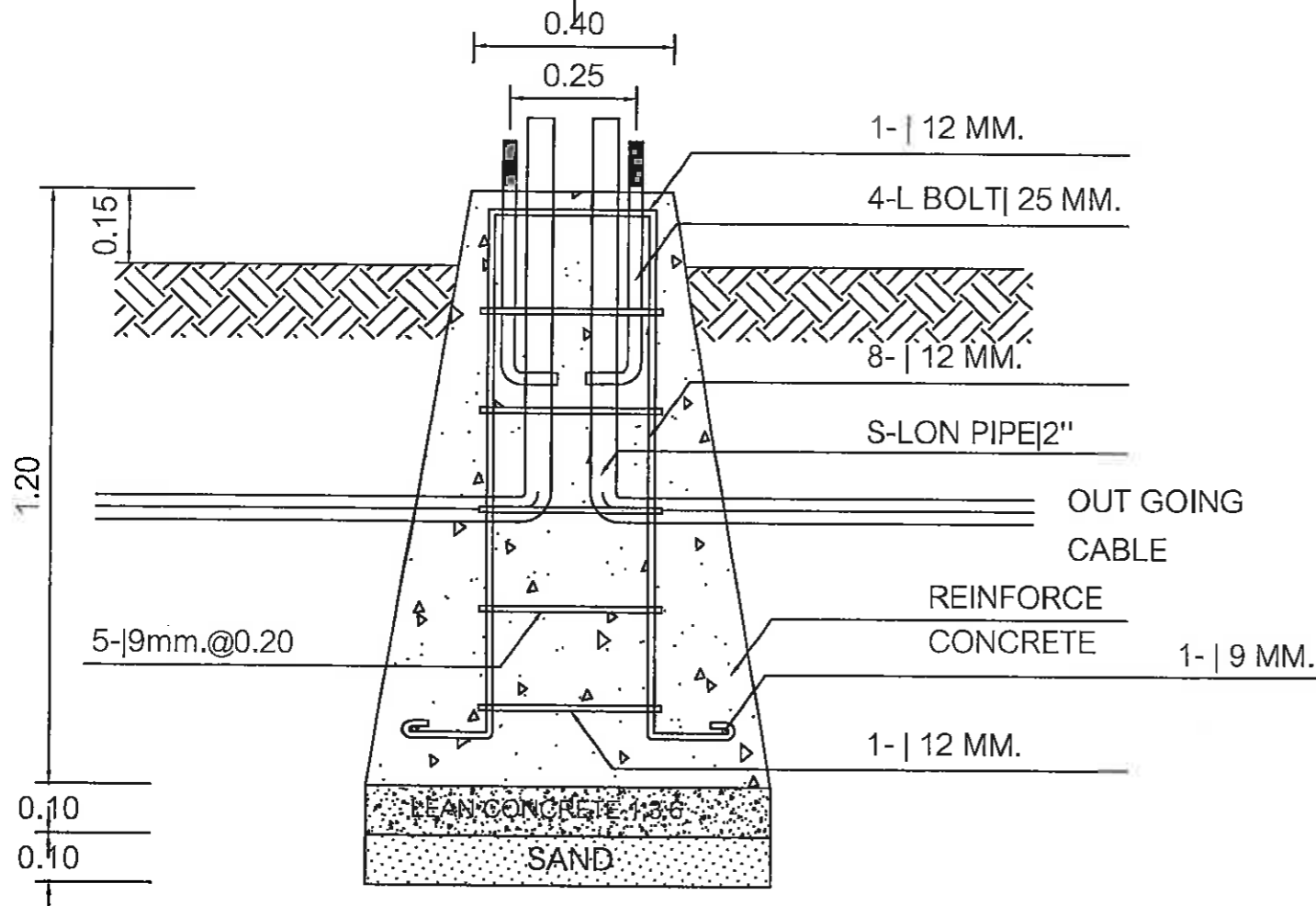
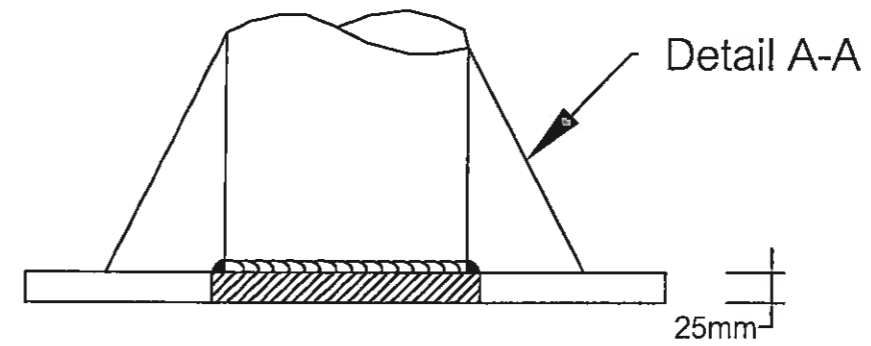
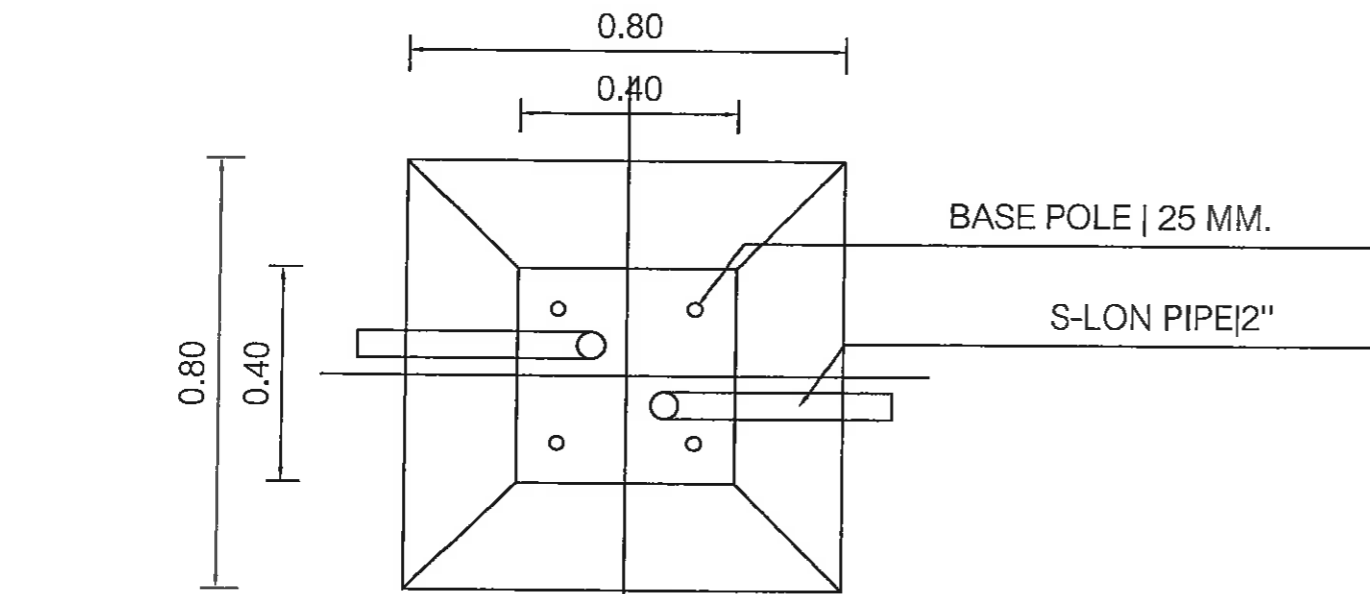
	สำนักงาน ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ จราจรบนถนนในเขตเมืองพัทยา ด้วยระบบอัตโนมัติ จำนวนวงจราจร ทั้งหมด ๒๕ จุด	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการสำนักงานจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
DETAIL WIRING DIAGRAM	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/สค./66	แผ่นที่ S-04 8 / 63
แบบเลขที่ 37/2588	หมายเหตุ

สำนักงาน ศาลาว่าการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบริเวณถนนในเขตเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักงาน	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
แบบแปลนไฟสัญญาณคนข้ามถนน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/สค./66	แผ่นที่ S-05 9/83
แบบเลขที่ 372586	
หมายเหตุ	



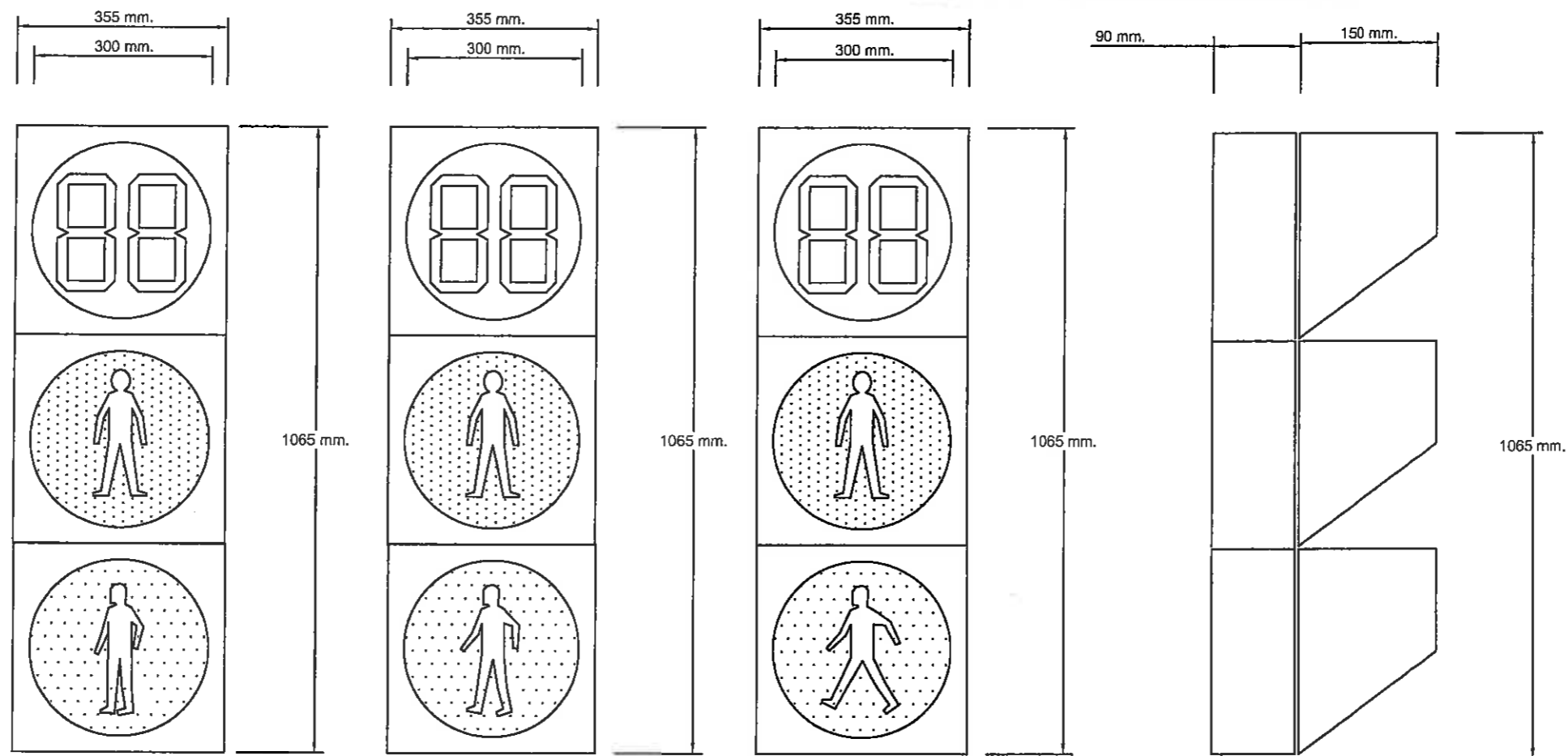
แบบแปลนขยายเสาไฟสัญญาณคนข้ามถนน (Hot Dip Galvanized)

หมายเหตุ
 - แบบขออนุมัติก่อสร้าง
 - ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆหากเกิดปัญหาหน้างานก่อสร้างจริงสามารถแก้ไขจุดติดตั้งให้เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้คุมงาน



แบบขยายฐานเสาไฟสัญญาณคนข้ามถนน
ขยาย ②

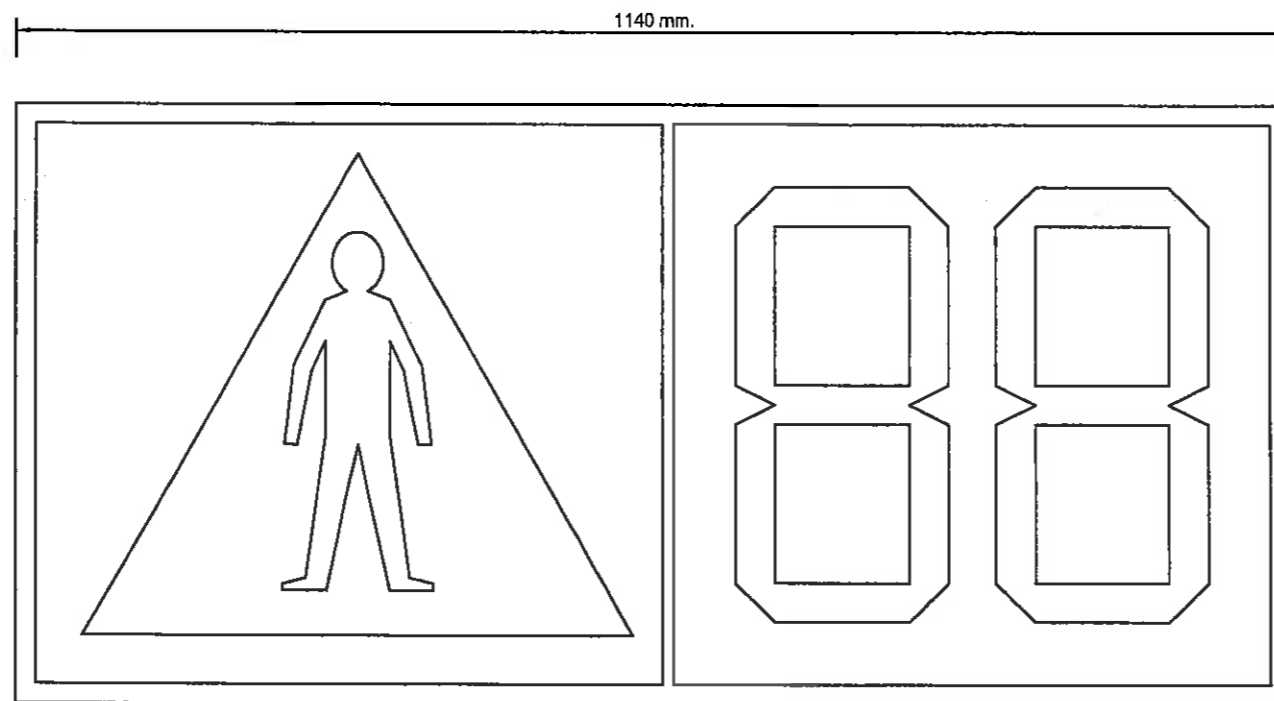
สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงและซ่อมแซมสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนในเขตเมืองพัทยา ส่วนถนนเอเชีย ช่วงถนนสุขุมวิท จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
แบบฐานเสาไฟสัญญาณ คนข้ามถนน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ธ.ค./66	แผ่นที่ S-06 10 63
หมายเหตุ 37/2566	



จังหวะที่ 1

จังหวะที่ 2

จังหวะที่ 3

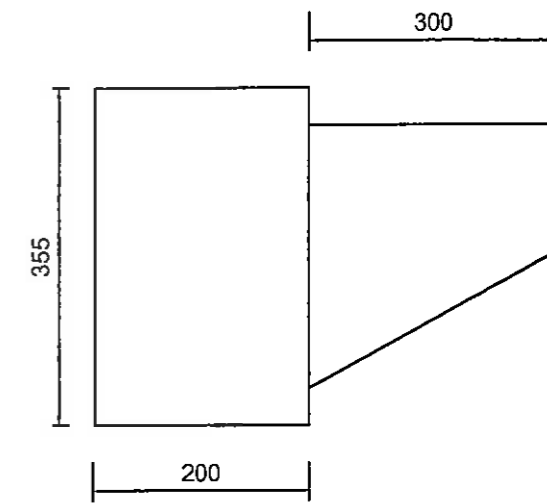
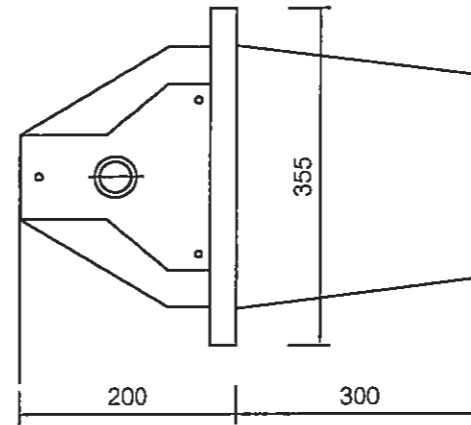
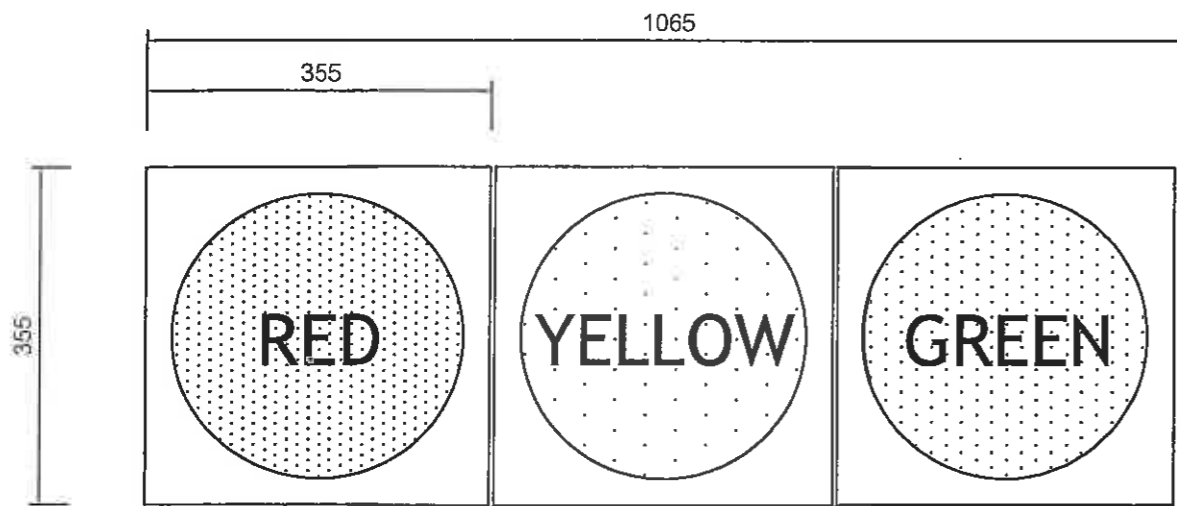


แบบขยายป้าย Count down คนข้ามถนน

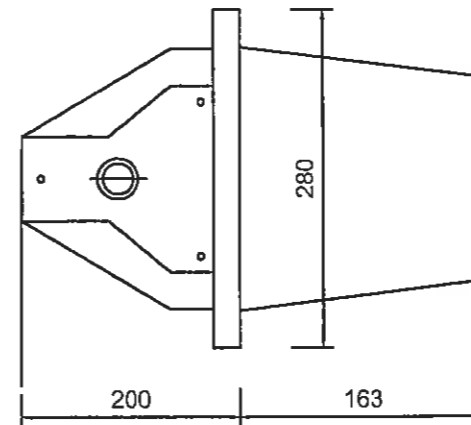
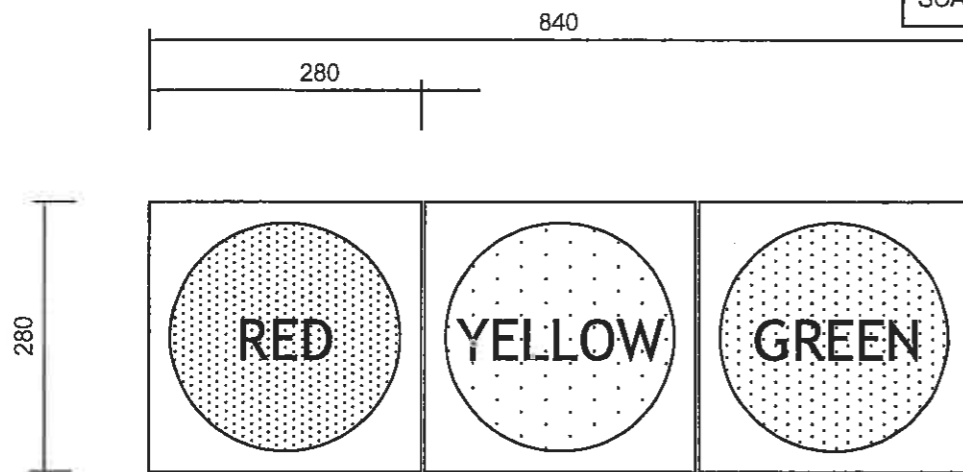
หมายเหตุ

- แบบขออนุมัติก่อสร้าง
- ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆหากเกิดปัญหาหน้างานก่อสร้างจริงสามารถแก้ไขจุดติดตั้งให้เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้คุมงาน

	สำนักช่าง สาขาช่างเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรหน้าถนนในเขตเมืองพัทยา ส่วนถนนเมืองพัทยา ถนนวงแหวน จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้ดำเนินการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
แบบขยายป้าย Count down คนข้ามถนน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/กค./66	แผ่นที่ S-07 11/63
แบบเลขที่ 372566	หมายเหตุ



DETAIL DRAWING: SIGNAL 300mm
SCALE NTS UNIT MILLIMETER



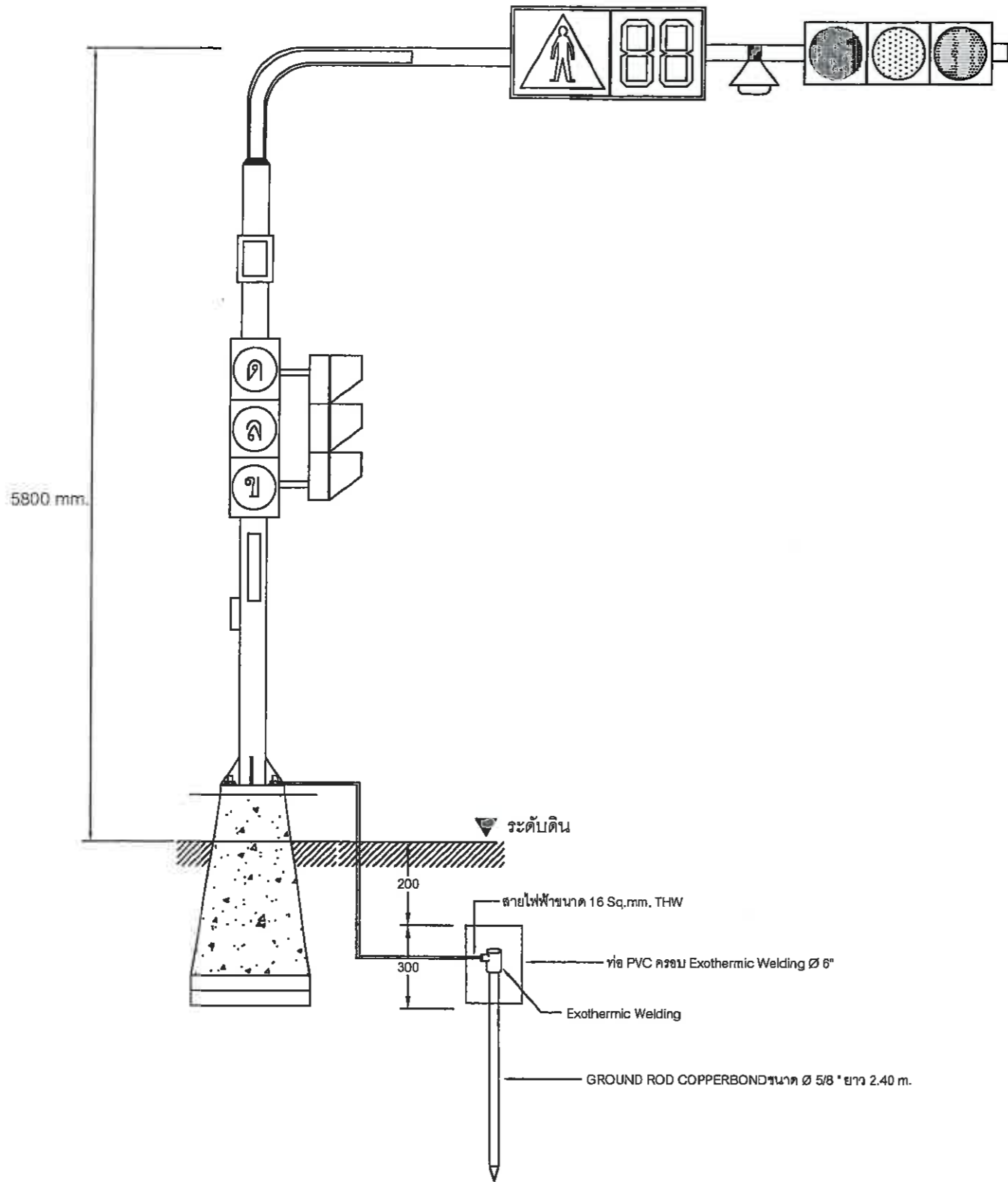
DETAIL DRAWING: SIGNAL 200mm
SCALE NTS UNIT MILLIMETER

แบบขยายดวงโคมสัญญาณไฟจราจร ขนาด 200mm และ 300mm

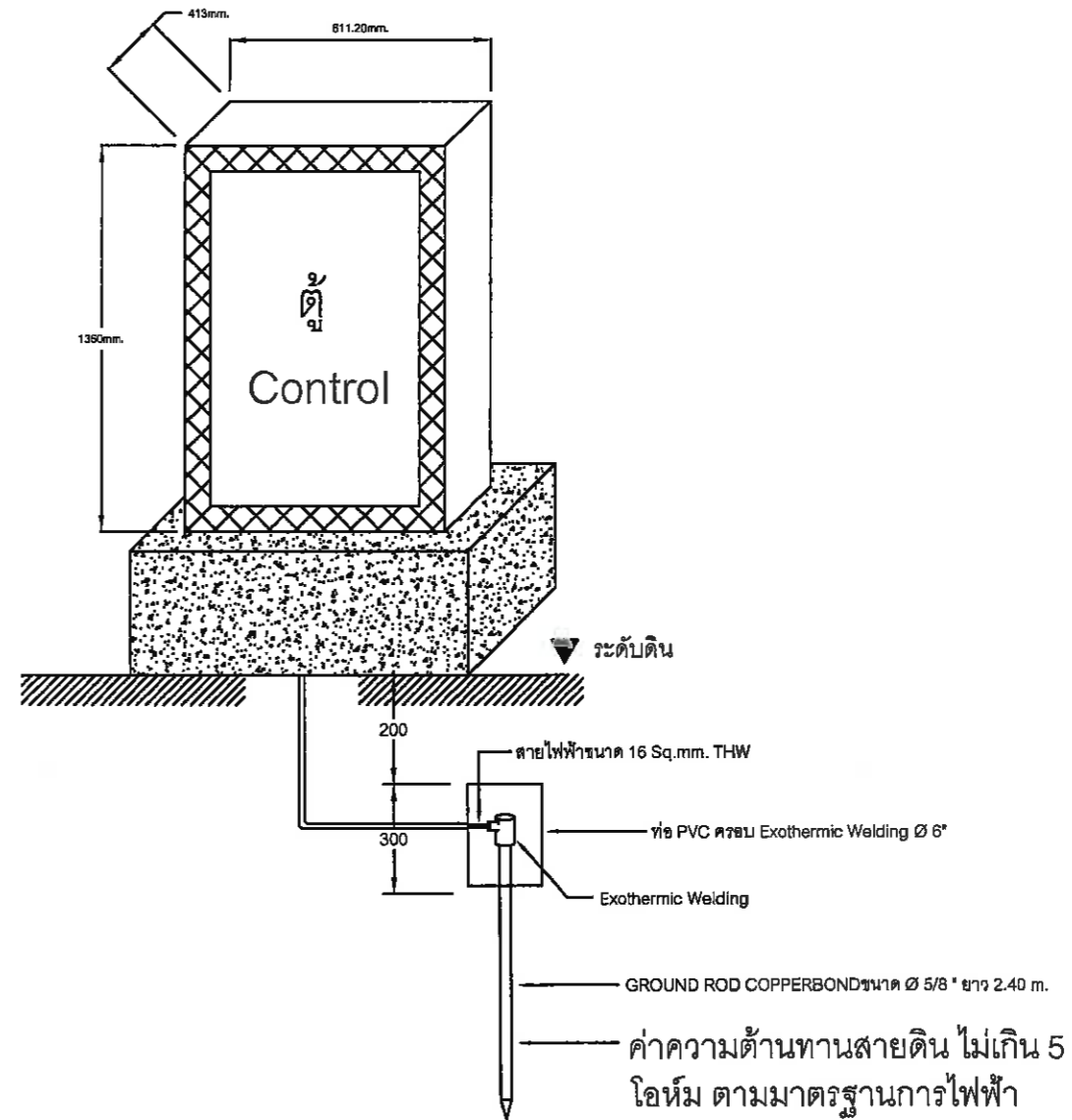
หมายเหตุ

- แบบขออนุมัติก่อสร้าง
- ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆหากเกิดปัญหาหน้างานก่อสร้างจริงสามารถแก้ไขจุดติดตั้งให้เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้คุมงาน

	สำนักช่าง สาขาวิชาการเมืองศึกษา
โครงการ โครงการวิจัยและพัฒนาสัญญาณไฟจราจรบนถนนในเขตเมืองศึกษา ด้วยระบบอัตโนมัติ สำนักช่างถนน จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองศึกษา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ 	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน 	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร 	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง 	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง 	
ปลัดเมืองศึกษา 	
นายกเมืองศึกษา 	
แบบขยายดวงโคมไฟจราจร	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองศึกษา	
วันที่ 4/สค./66	แผ่นที่ S-08 12/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	



DETAIL การติดตั้งระบบ Ground สัญญาณคนข้ามถนน


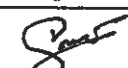








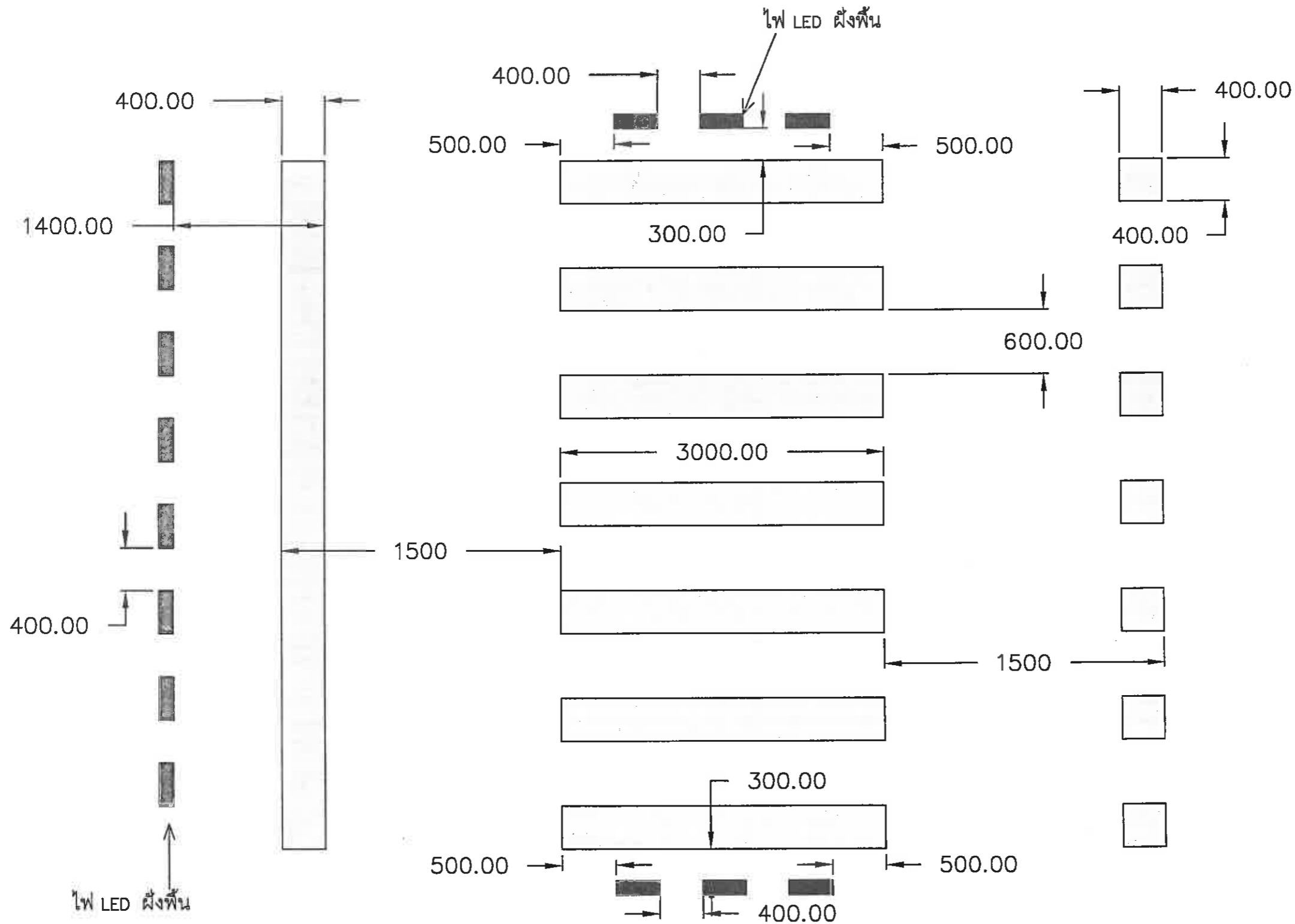
DETAIL การติดตั้งระบบ Ground ตู้ควบคุมสัญญาณไฟคนข้ามถนน

แบบการติดตั้งระบบ Ground สัญญาณคนข้ามถนน




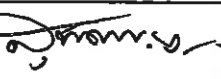



หมายเหตุ

- แบบขออนุมัติก่อสร้าง
- ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆหากเกิดปัญหาหน้างานก่อสร้างจริงสามารถแก้ไขจุดติดตั้งให้เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้คุมงาน

	
สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนในเขตเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายเมืองพัทยา	
	
แบบการติดตั้งระบบ Ground	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/กค./66	แผ่นที่ S-09 13/63
หมายเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	



รายละเอียดเส้นทางม้าลายใช้ วัสดุสีเทออร์โมพลาสติก (สีขาว) และไฟ LED ผีงพื้นถนน

 ลำปาง ศาลาว่าการเมืองพิทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงถนนเมืองพิทยา จากถนนขจรวิทยาริมเมืองพิทยา ตำบลเมืองเก่า อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพิทยา จ.ลำปาง	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
 นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
 หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
 ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
 ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
 ปลัดเมืองพิทยา	
 นายกเมืองพิทยา	
แบบเดินทางก่อสร้าง	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพิทยา	
วันที่ 4/ค.ค.66	แผ่นที่ S-10
แบบเลขที่ 37/2566	14/63
หมายเหตุ	



สำนักงาน
ศาลาว่าการเมืองพิมาย

โครงการ
โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ
จราจรบนถนนในเขตเมืองพิมาย
ช่วงถนนเอื้อน จำนวนและจุด
ตั้งที่จอดรถ

ผู้ว่าจ้าง เมืองพิมาย จ.สุโขทัย

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างเลขที่

วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร

ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ปลัดเมืองพิมาย

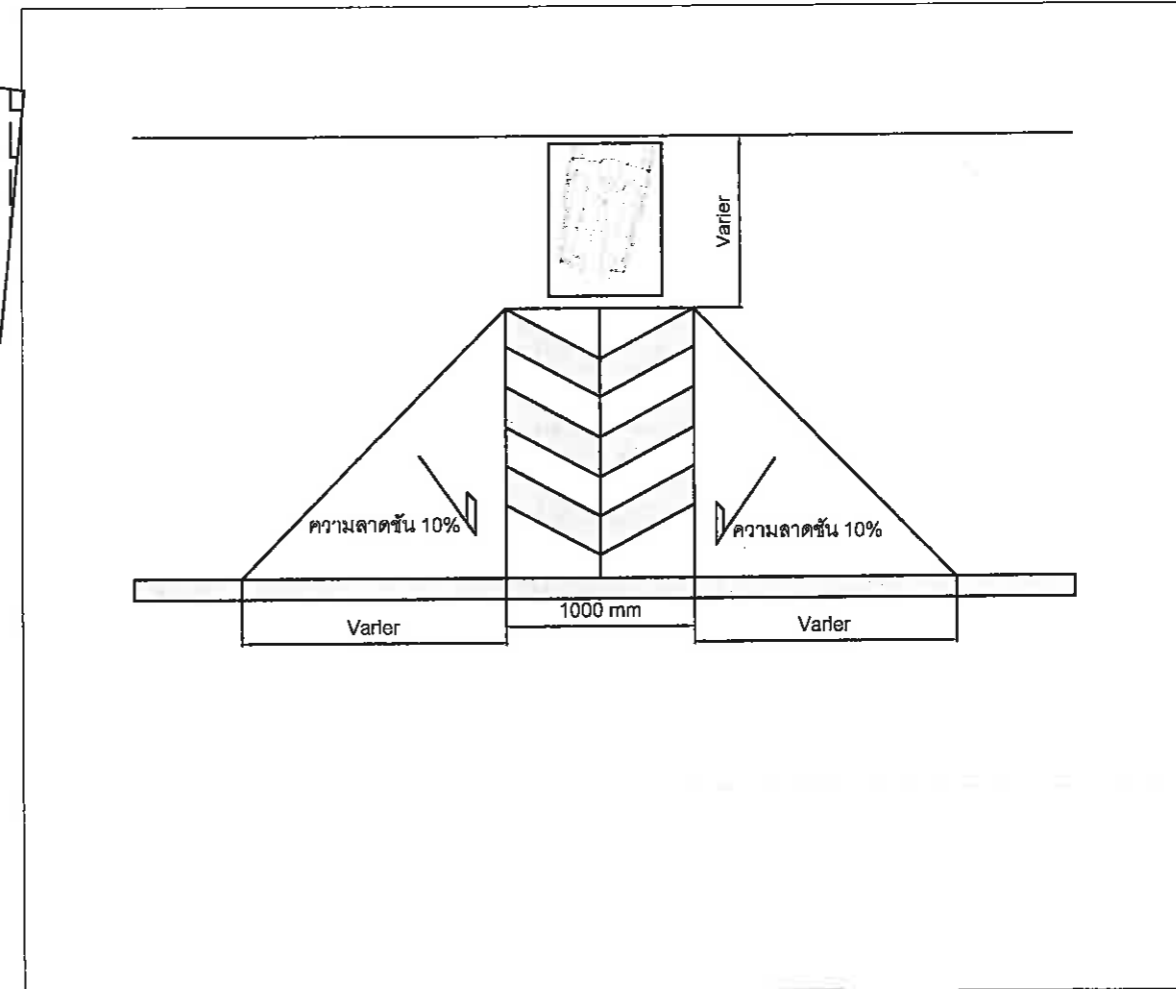
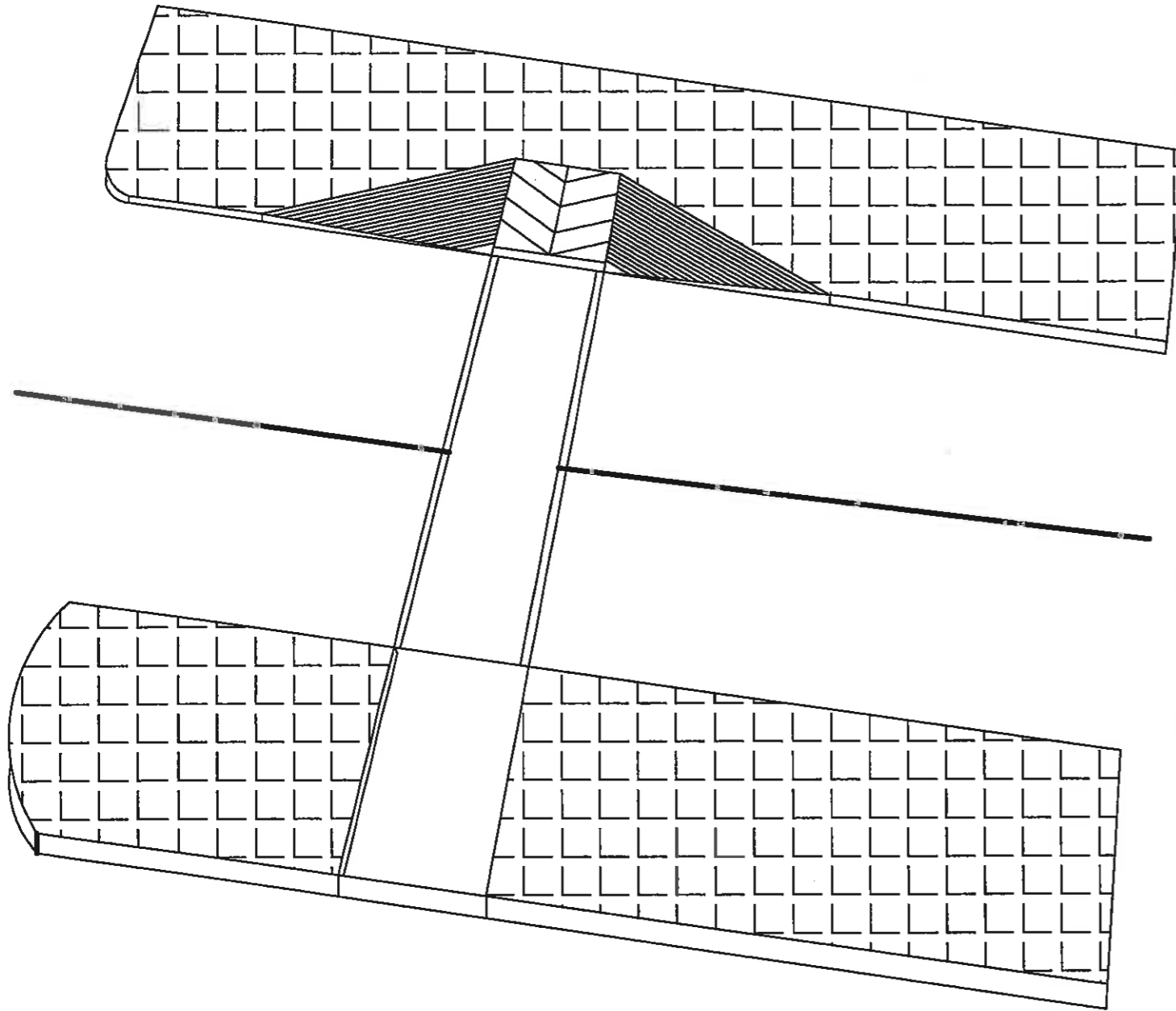
นายกเมืองพิมาย

แบบทางลาดคนพิการ

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพิมาย

วันที่ 4/ต.ค./66
แบบเลขที่ 37/2566
แผ่นที่ S-11
15/63

หมายเหตุ



แบบขยายทางลาดคนพิการ

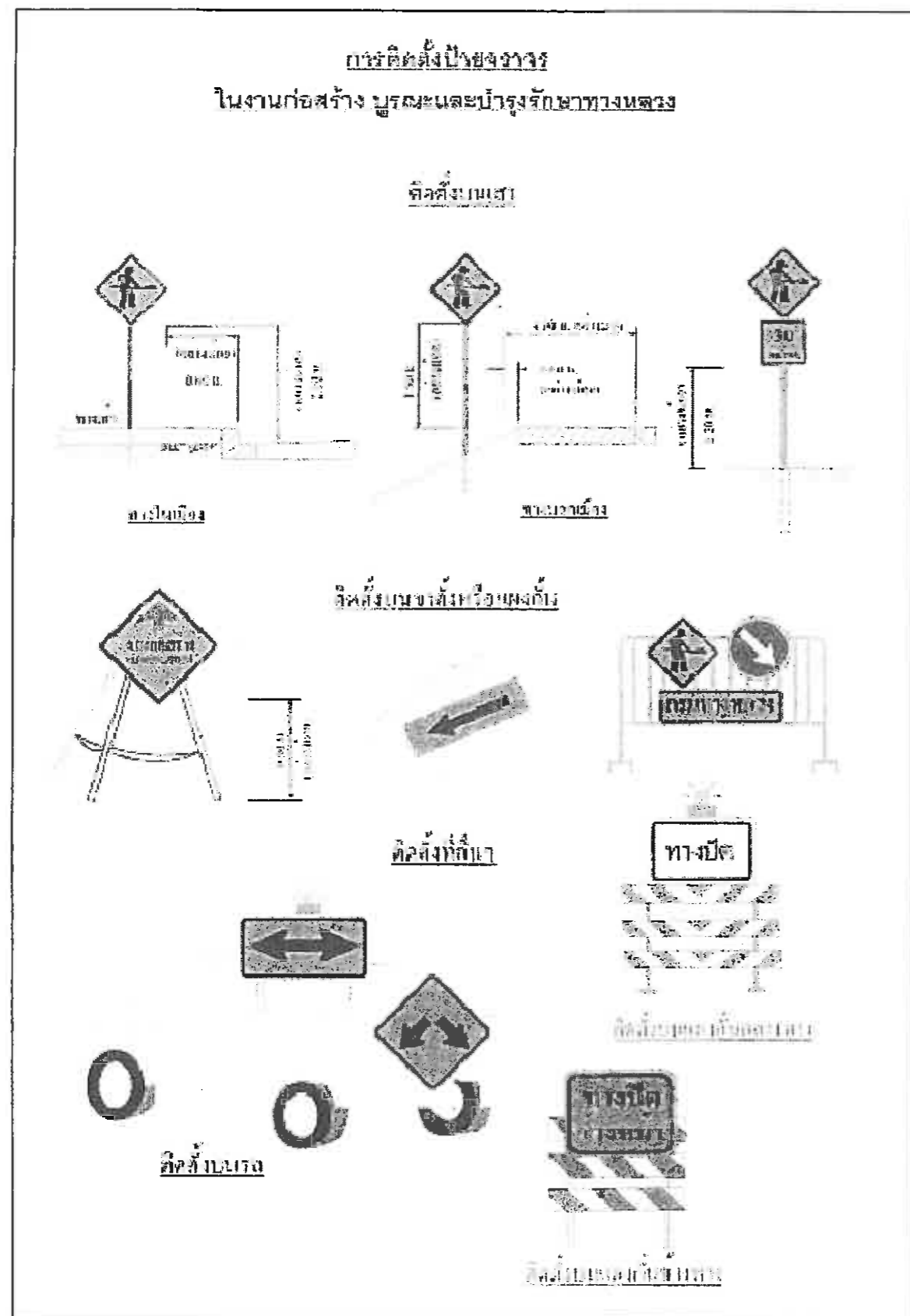
รายละเอียดทางลาดเพื่อคนพิการ

หมายเหตุ

- แบบขออนุมัติก่อสร้าง









- ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆหากเกิดปัญหาหน้างานก่อสร้างจริง
สามารถแก้ไขจุดติดตั้งให้เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้คุมงาน

การติดตั้งป้ายจราจร
ในงานก่อสร้าง บูรณะและบำรุงรักษาทางหลวง

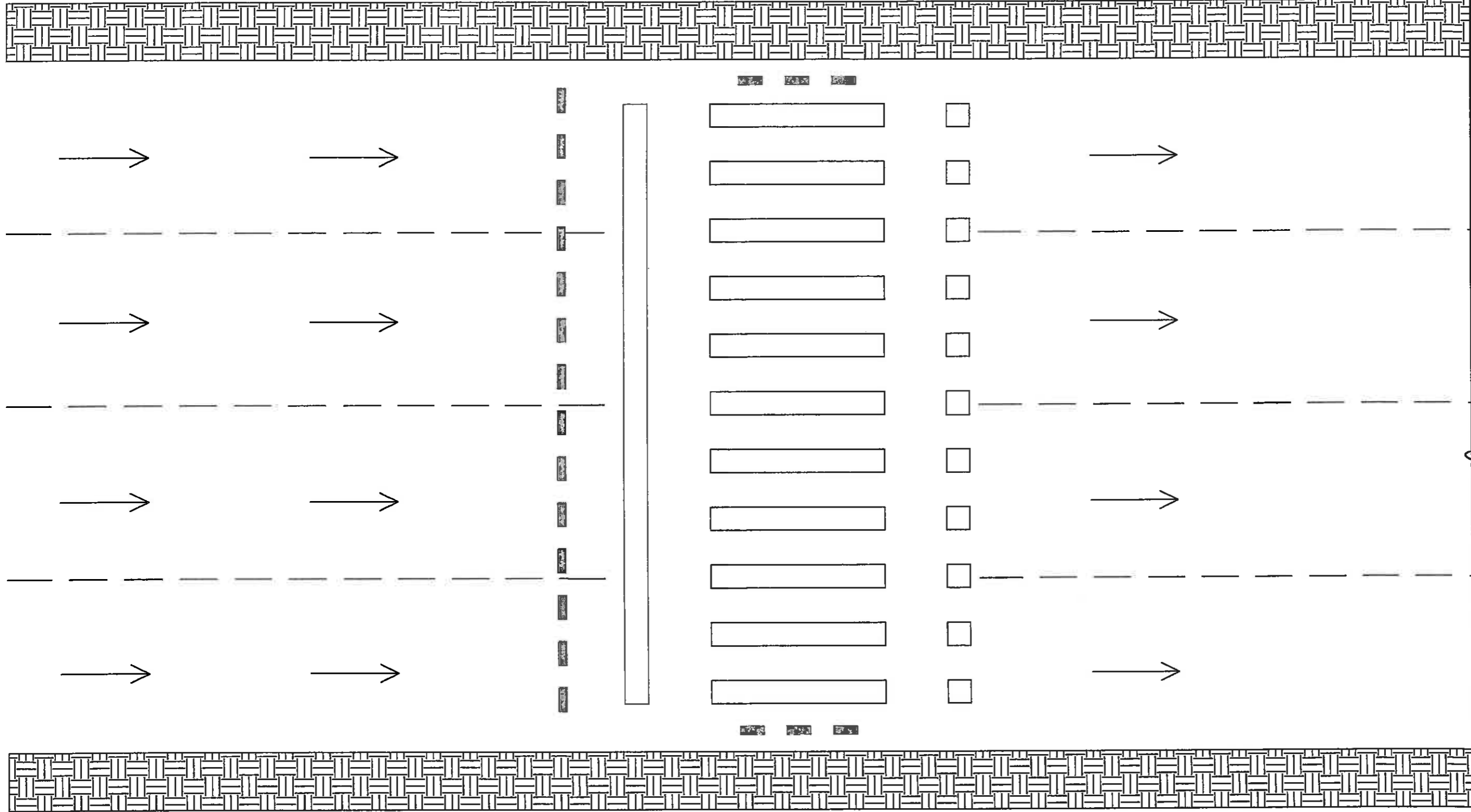


รูปแบบการติดตั้งอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยขณะก่อสร้างงานในโครงการ ดังนี้

1. ให้ผู้รับจ้างดำเนินการและติดตั้งป้ายรักษาความปลอดภัยบริเวณหน้างานทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงานในโครงการ
2. ให้ผู้รับจ้างดำเนินการจัดเก็บวัสดุที่หน้างานให้เรียบร้อยโดยไม่ให้มีสิ่งของหรือวัสดุที่หน้างานขวางการจราจรหรือทางเท้า ในกรณีที่ดำเนินงานในโครงการไม่แล้วเสร็จ

 สำนักช่าง ภาควิชาการจราจร	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบริเวณถนนในเขตเมืองพญาไท แขวงบางนา เขตบางนา กรุงเทพมหานคร	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ความปลอดภัย	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/สค./66	แผ่นที่ S-12 18/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

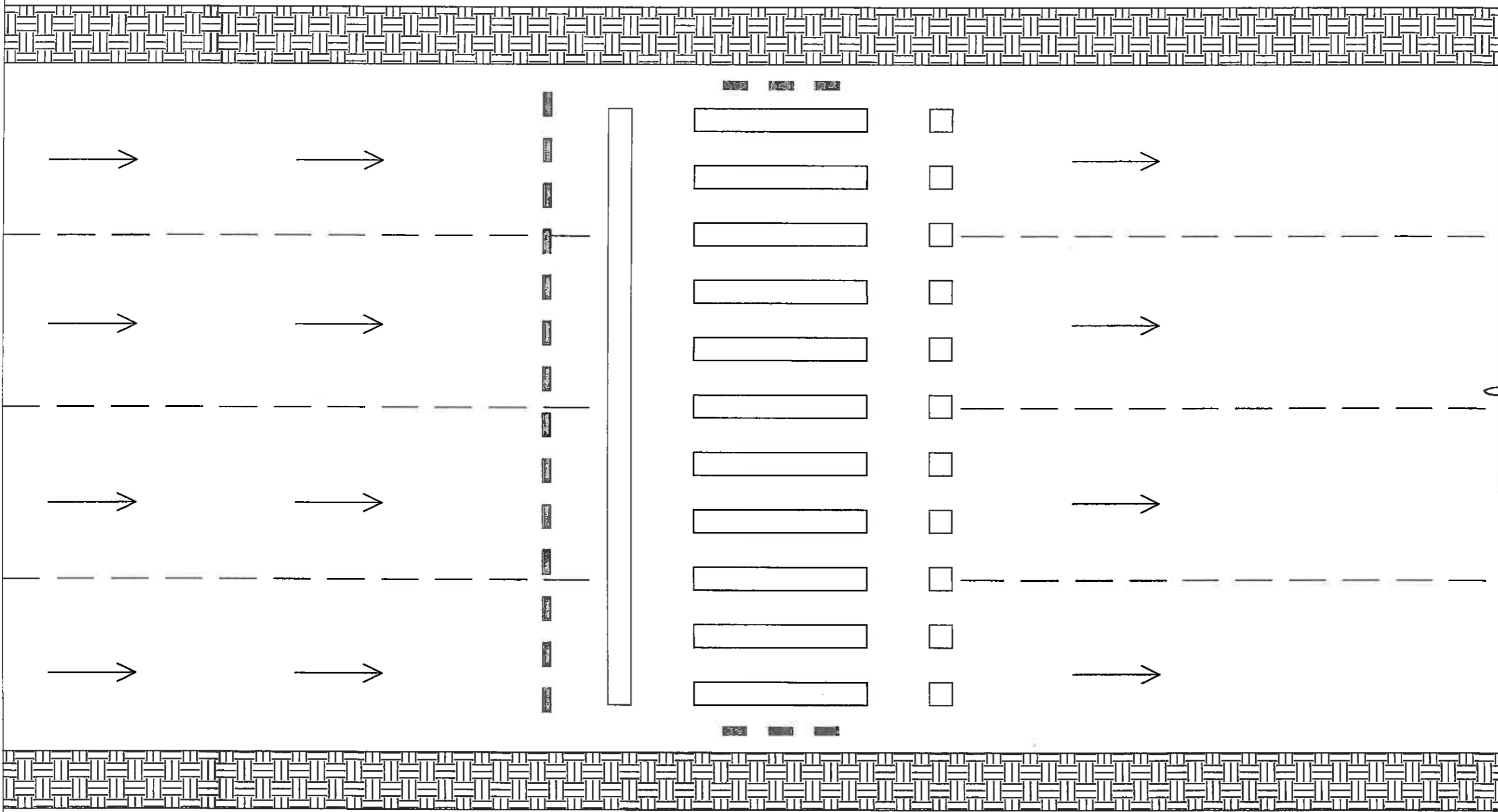
บริเวณหน้าอาคารอมสิน และธนาคาร UOB



รายละเอียดติดตั้งไฟ LED Module ผังพื้นถนน และทางม้าลายคนข้ามถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรหน้าถนนในเขตเมืองพัทยา ด้านถนนอมสิน ชั้นบนทางแยก จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น ธนาคารอมสิน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ค.ค./66	แผ่นที่ SP-01 17/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

บริเวณหน้า ROYAL PALACE HOTEL



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรข้ามถนนในเขตเมืองพัทยา ด้านถนนสุขุมวิท ซันทาวเวอร์ จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น ROYAL PALACE HOTEL	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ต.ค./66	แผ่นที่ SP-02 18/63
แบบเลขที่ 37/2586	
หมายเหตุ	



สำนักช่าง
สถาปัตยกรรมศาสตร์

โครงการ
โครงการวิจัยระบบไฟส่องสว่างไฟ
จราจรบนทางม้าข้ามถนนในเขตเมืองศึกษา
สำหรับถนนสาย ๓๑๖ กรุงเทพมหานคร
จังหวัดนนทบุรี

ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างเลขที่

วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร

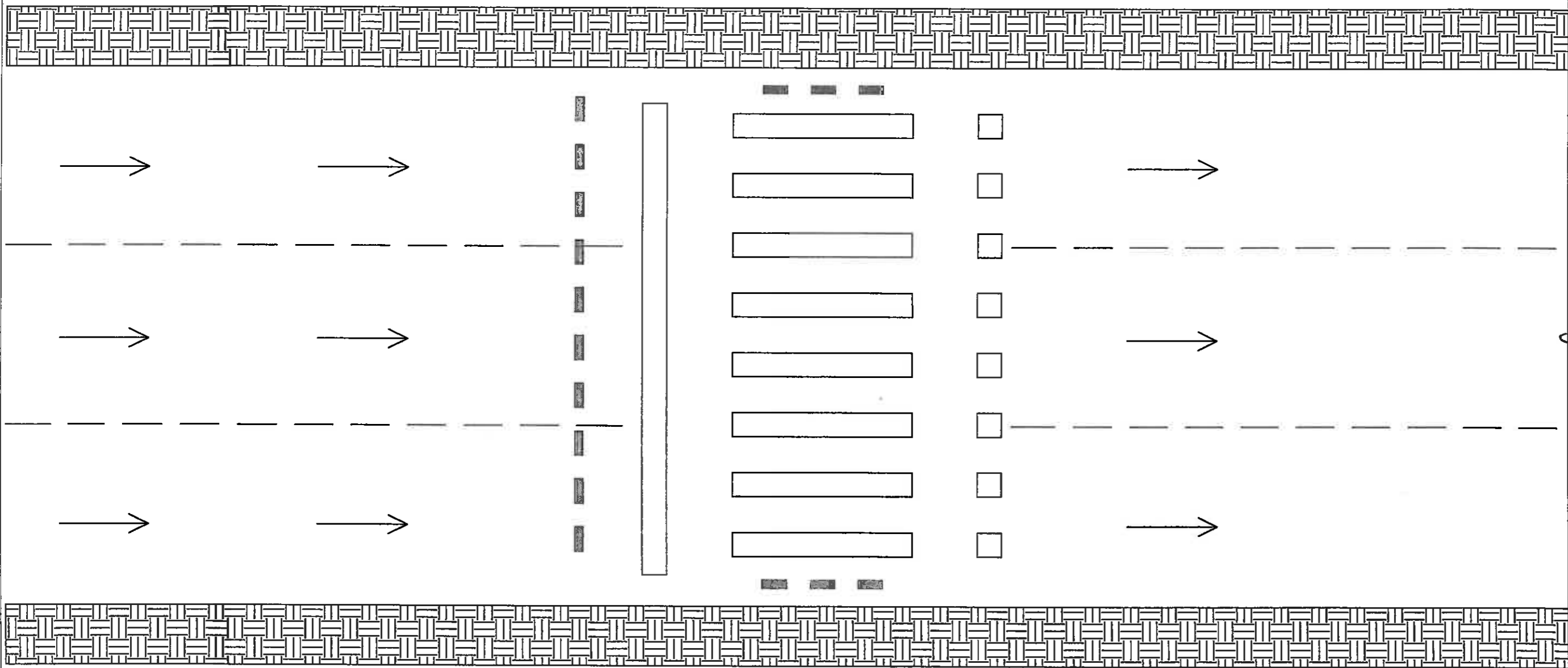
ผู้อำนวยการสำนักงานจราจรและขนส่ง

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ปลัดเมืองพัทยา

นายกเมืองพัทยา

บริเวณหน้าเรือนไทยใหม่ไทย



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น
บริเวณหน้าเรือนไทยใหม่ไทย

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา

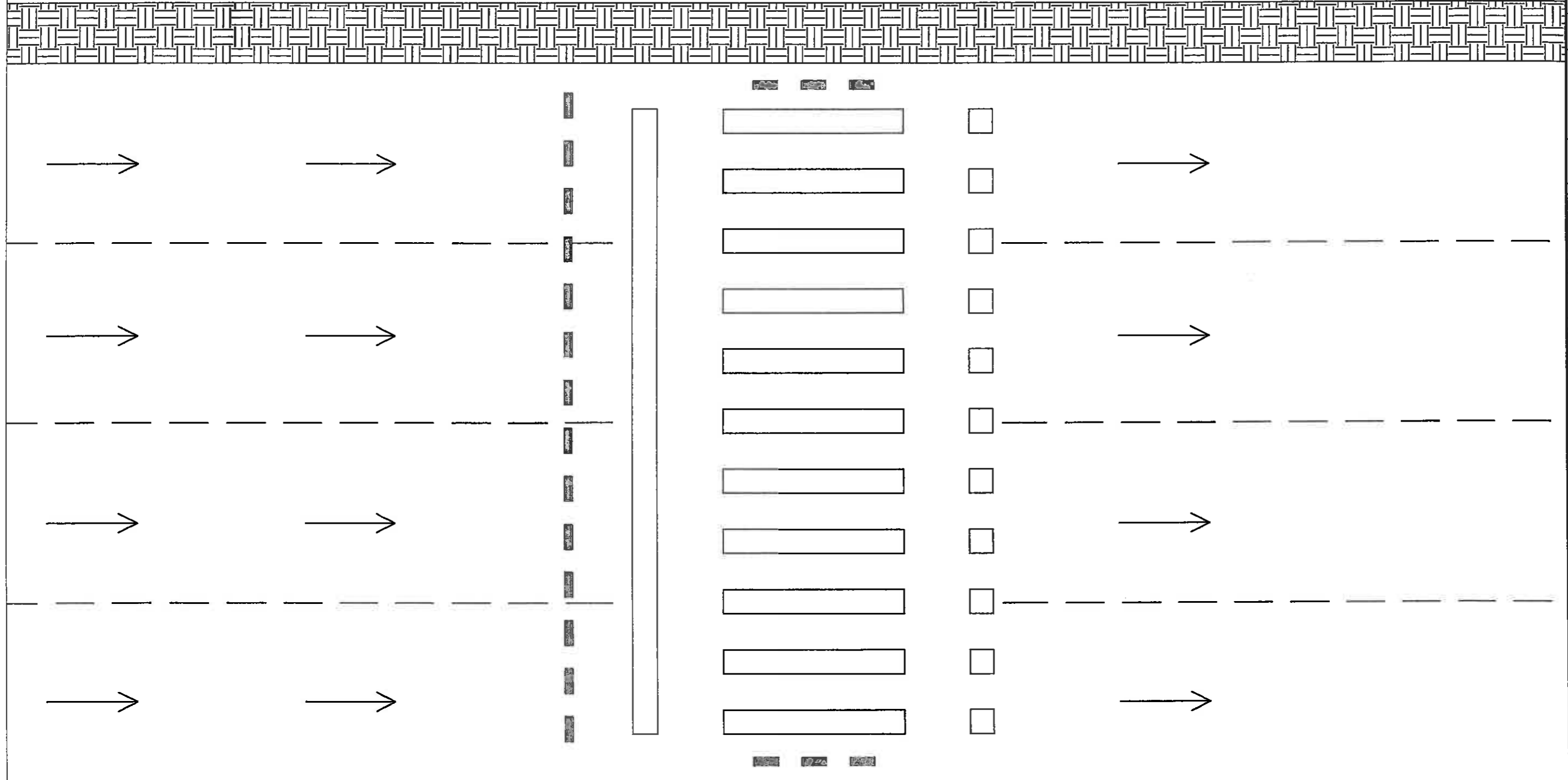
วันที่ 4/ตค./๖6

แผ่นที่ SP-03
19/63

แบบเลขที่ 37/2566

หมายเหตุ

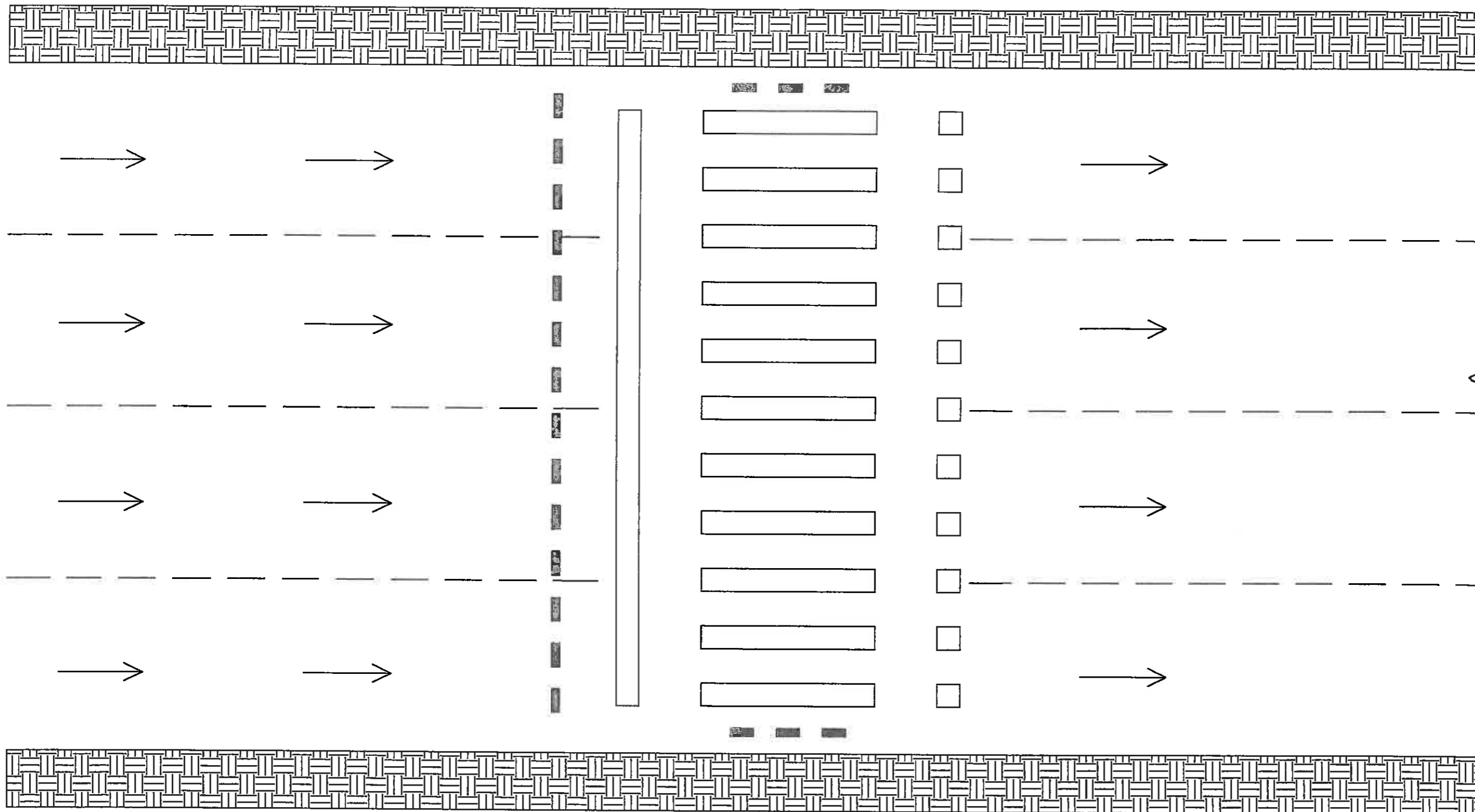
บริเวณหน้า CENTRAL SHOPPING อาเขต & MIKE



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงถนนติดตั้งอุปกรณ์ไฟ สาธารณะบริเวณหน้าเมืองพัทยา ส่วนถนนซอย ส่วนถนนซอย จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเสร็จที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น CENTRALSHOPPING อาเขต & MIKE	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ตค./66	แผ่นที่ SP-04 20/63
แบบเลขที่ 37/2566	หมายเหตุ

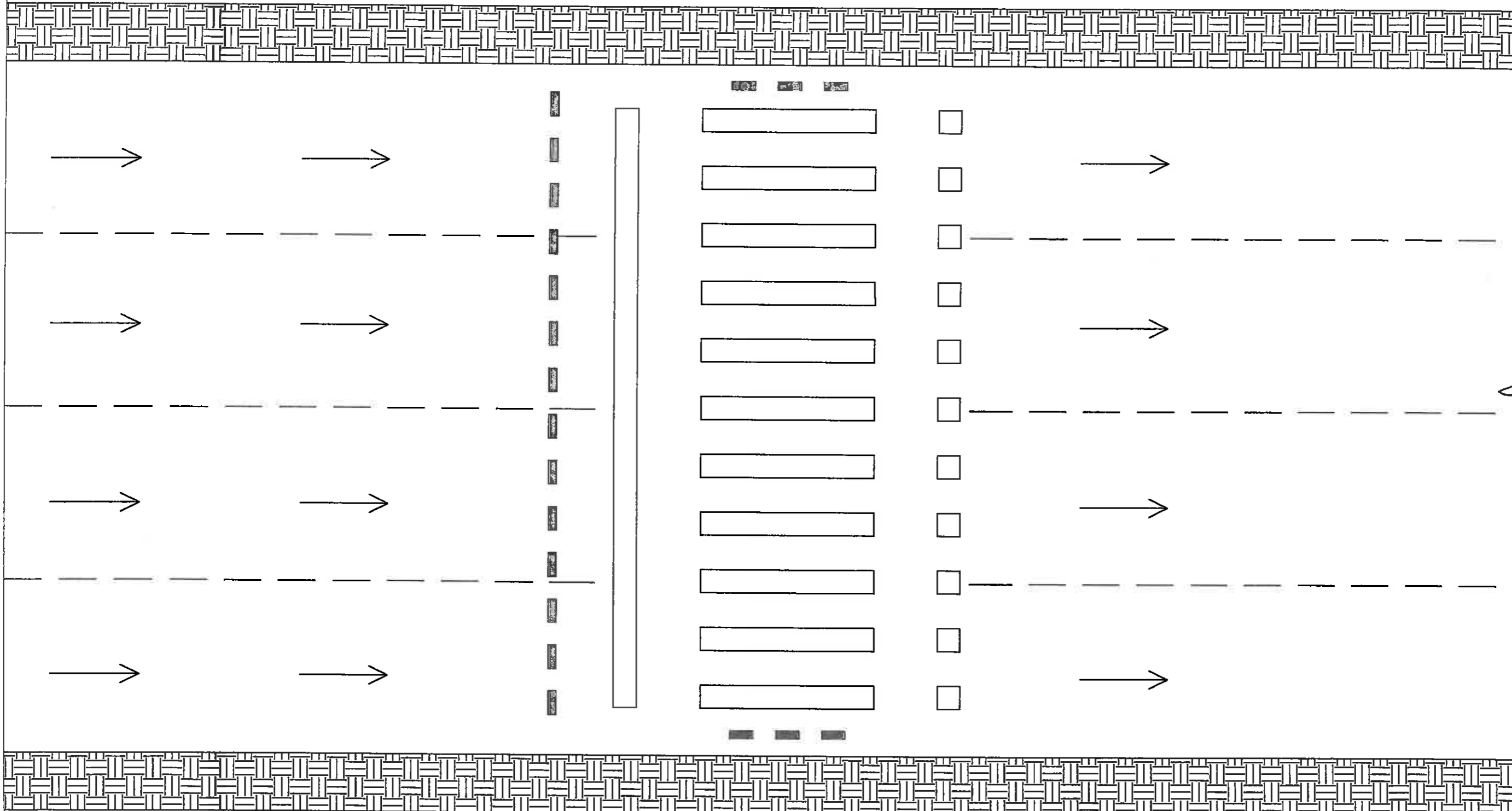
บริเวณหน้าทิพย์พลาซ่า



รายละเอียดไฟ LED Module ฝั่งพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพิบูลย์
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบนถนนในเขตเมืองพิบูลย์ ส่วนถนนสาย 818 ส่วนแยกถนน จังหวัดสกลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพิบูลย์ จ.สกลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพิบูลย์	
นายกเมืองพิบูลย์	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝั่งพื้น หน้าทิพย์พลาซ่า	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพิบูลย์	
วันที่ 4/ต.ค./66	แผ่นที่ SP-05 21/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

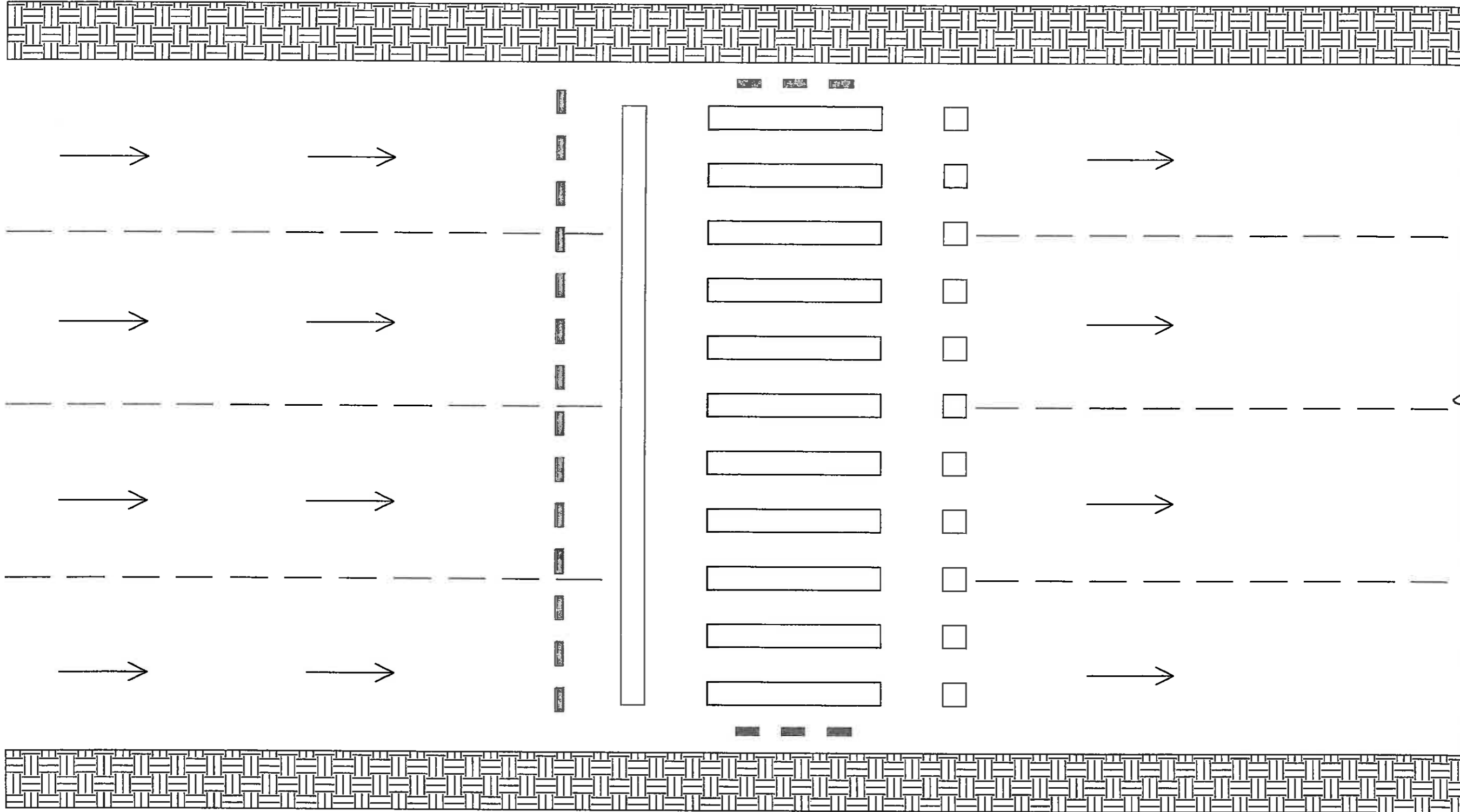
บริเวณหน้าศูนย์แสดงสินค้าไทย MADE IN THAILAND




รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้า อาคารศูนย์รวมสินค้าไทย หน้าถนนเลียบ อ่าวนวมะรุ จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรที่ปรึกษาปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น ศูนย์แสดงสินค้าไทย MADE IN THAILAND	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ต.ค./66	แผ่นที่ SP-06 22/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

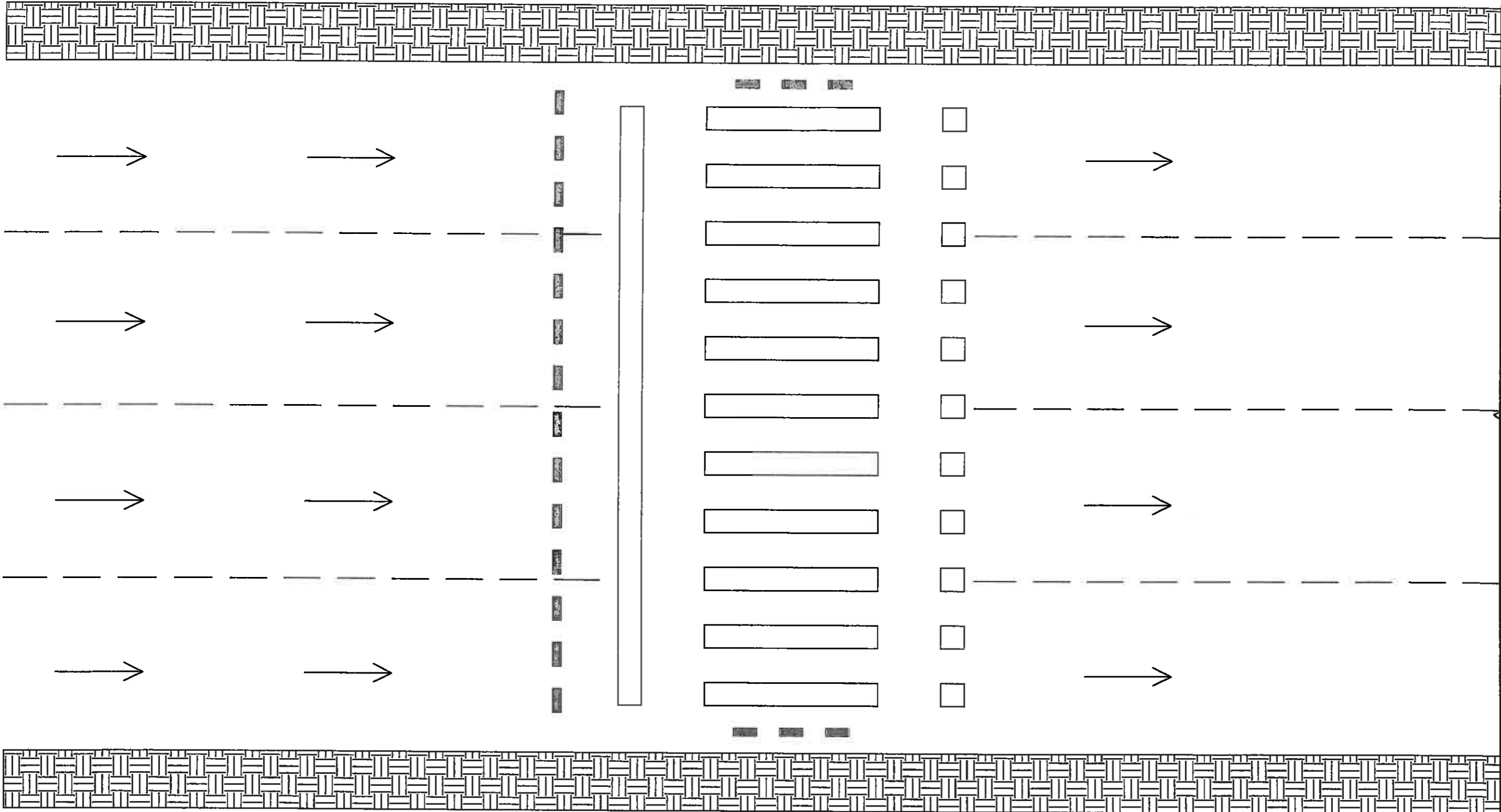
บริเวณหน้าอาคารกรุงเทพ ซอย 4



รายละเอียดไฟ LED Module ฝั่งพื้นถนน

 สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรหน้าถนนบริเวณเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างครั้งที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝั่งพื้น หน้าอาคารกรุงเทพ ซอย 4	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/สค./66	แผ่นที่ SP-07 23/83
แบบเลขที่ 372566	
หมายเหตุ	

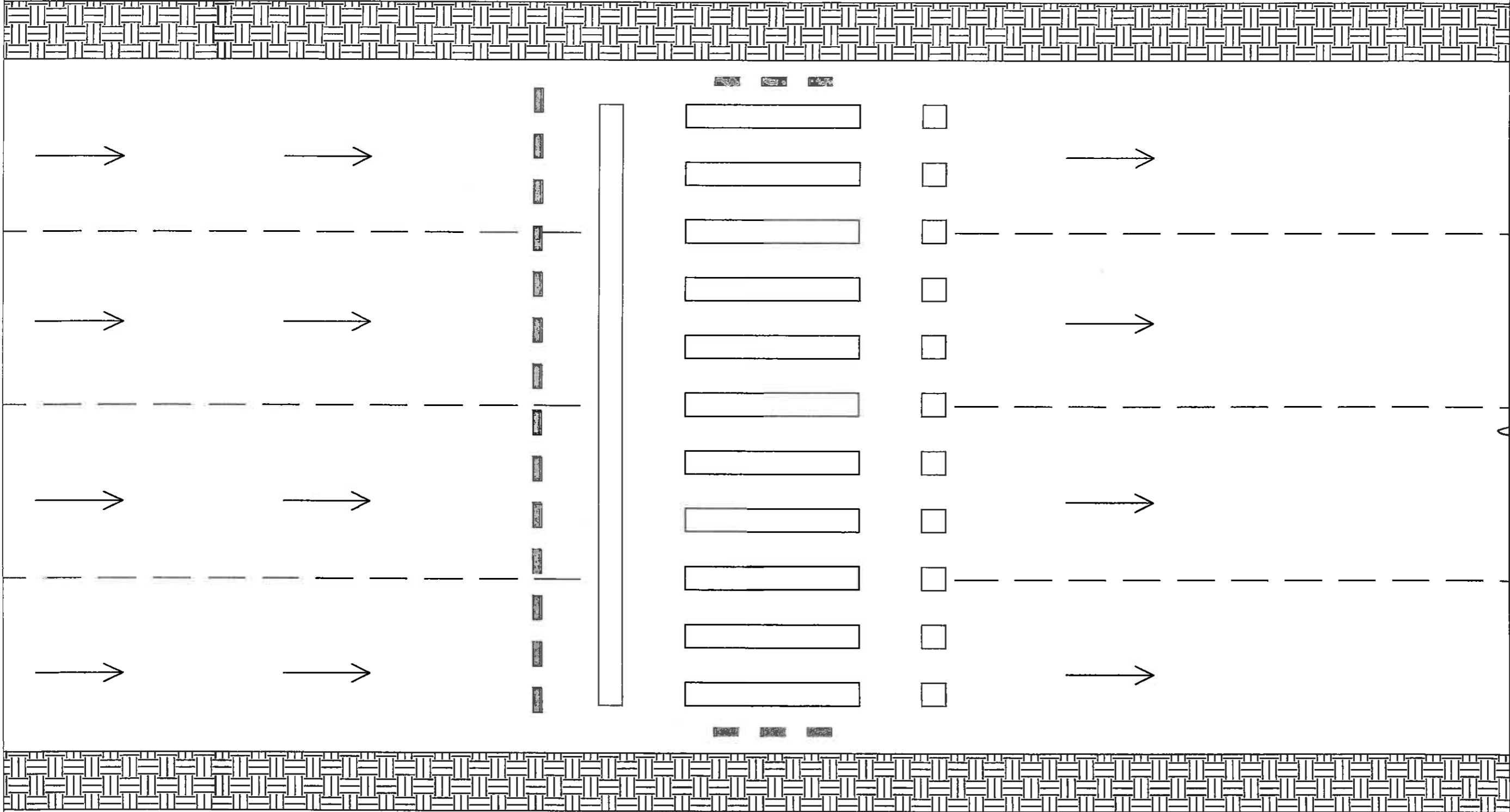
บริเวณหน้า ALCAZAR



รายละเอียดไฟ LED Module ฝั่งพื้นถนน

	สำนักช่าง สาขาวิชาการเมืองศึกษา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบริเวณถนนในเมืองพัยาย ด้านถนนรอบบริเวณ ซ.นวมราชานุสรณ์ จังหวัดพัยาย	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัยาย จ.พัยาย
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัยาย	
นายกเมืองพัยาย	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝั่งพื้น บริเวณหน้า ALCAZAR	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัยาย	
วันที่ 4/ต.ค./66	แผ่นที่ SP-08 24/63
แบบเลขที่ 37/2566	หมายเหตุ

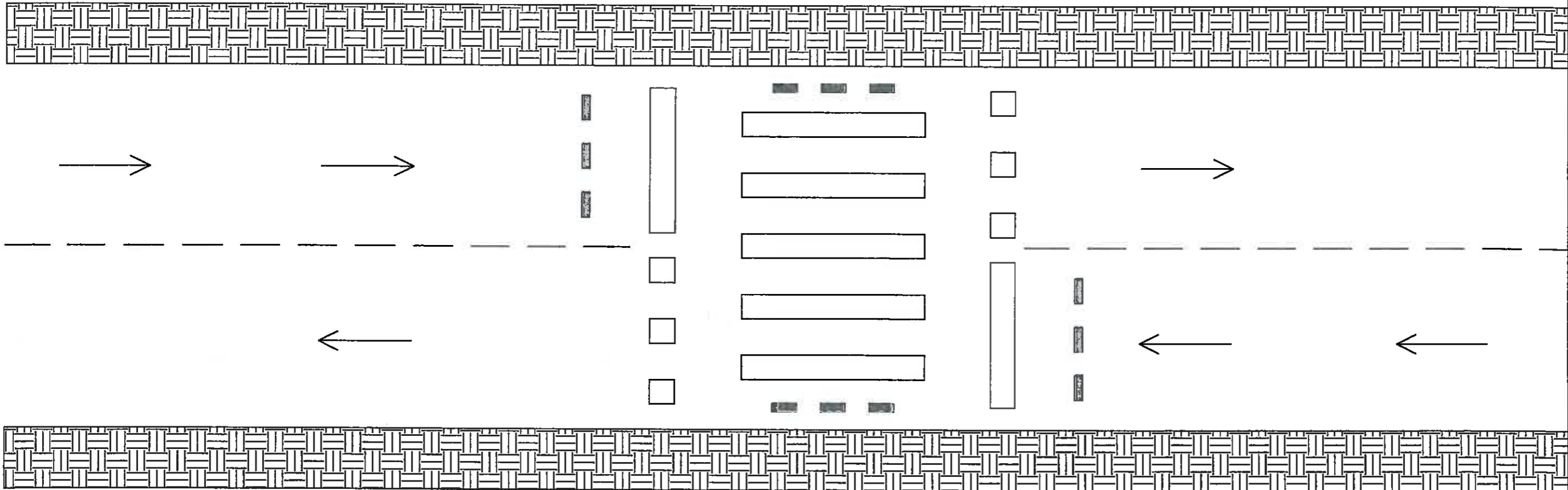
บริเวณหน้าสภายดี อาบ อบ นวด



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง สถาปัตย์การเมืองศึกษา
โครงการ โครงการวิจัยและพัฒนาระบบไฟฟ้า ระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับอาคาร ส่วนกลางของโรงเรียนอาชีวศึกษา จังหวัดสกลนคร	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพิทยฯ จ.สกลนคร
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้ชำนาญการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้ชำนาญการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพิทยฯ	
นายกเมืองพิทยฯ	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณหน้าสภายดี อาบ อบ นวด	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพิทยฯ	
วันที่ 4/ต.ค./66	แผ่นที่ SP-09 25/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

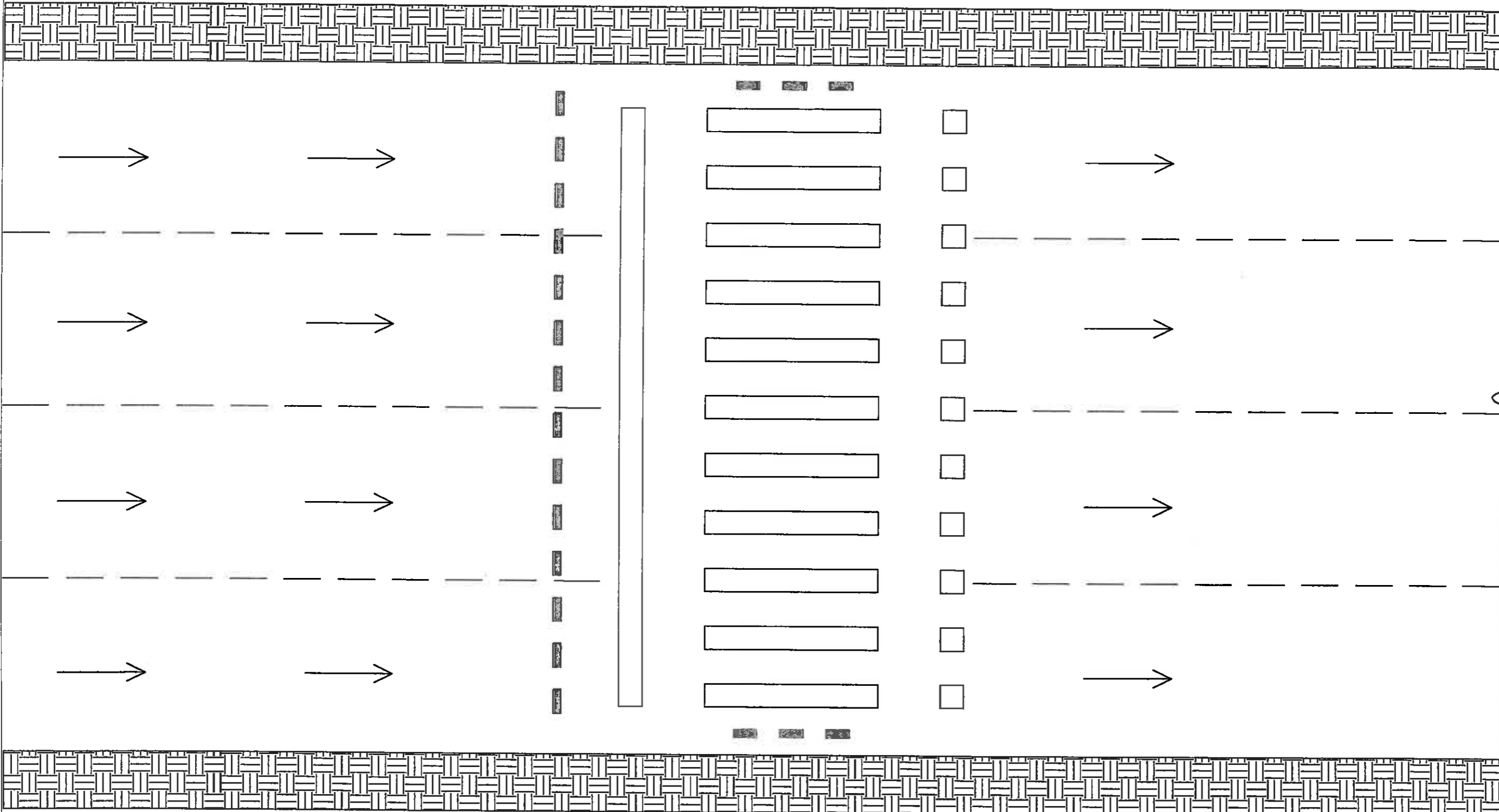
บริเวณโรงเรียนสอนคนตาบอดพระมหาไถ่พัทยา



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในอาคารเรียนสอนคนตาบอดพระมหาไถ่พัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณโรงเรียนสอนคนตาบอดพระมหาไถ่พัทยา	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ต.ค./88	แผ่นที่ SP-10 26/83
แบบเลขที่ 37/2586	
หมายเหตุ	

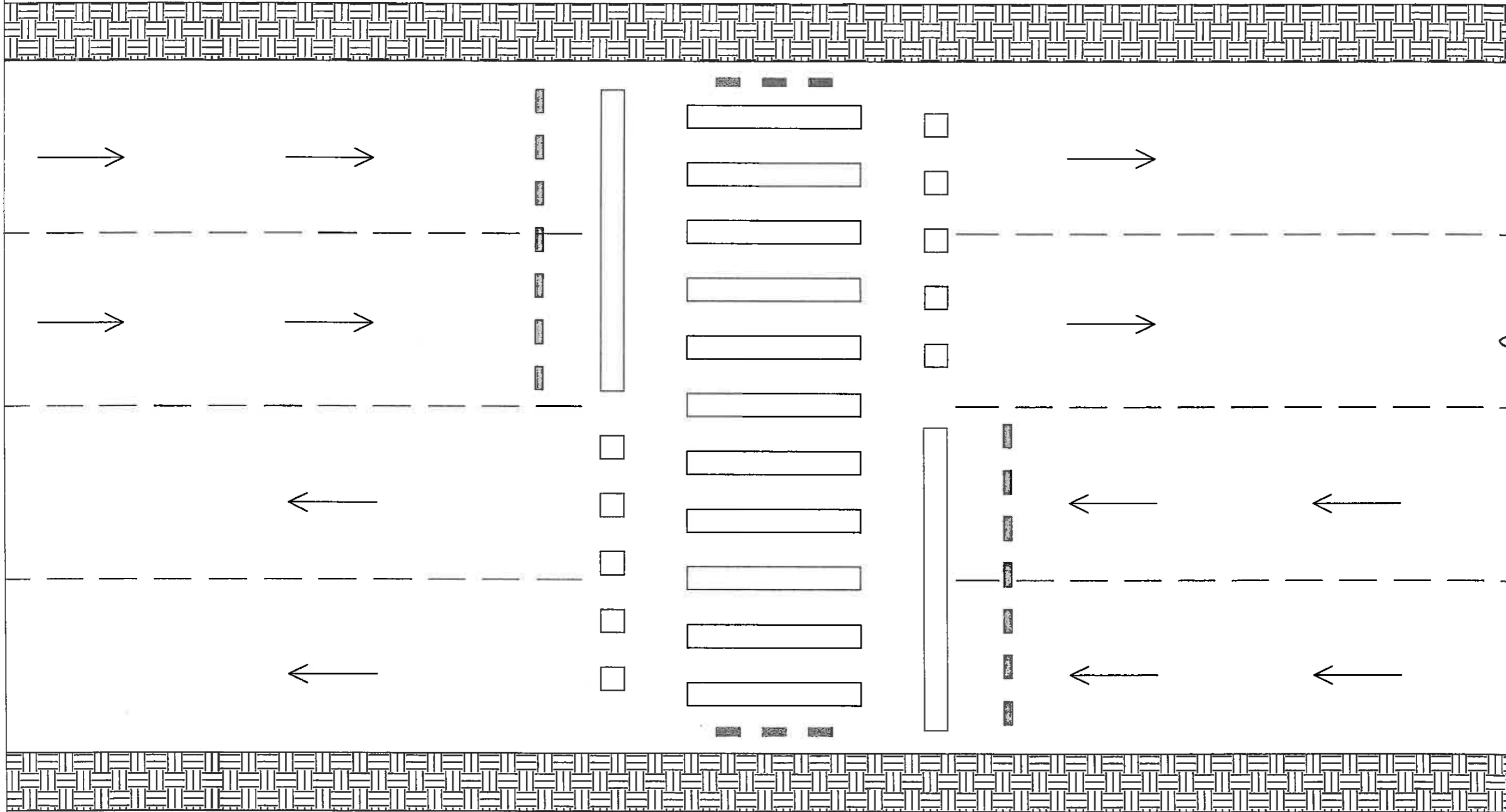
บริเวณหน้าศูนย์นวัตกรรมไทย




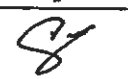






รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ภายใน อาคารเรียนรวมในเขตเมืองพัทยา ส่วนหน้าศูนย์นวัตกรรมเมือง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณหน้าศูนย์นวัตกรรมไทย	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/กค./66	แผ่นที่ SP-11 27/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

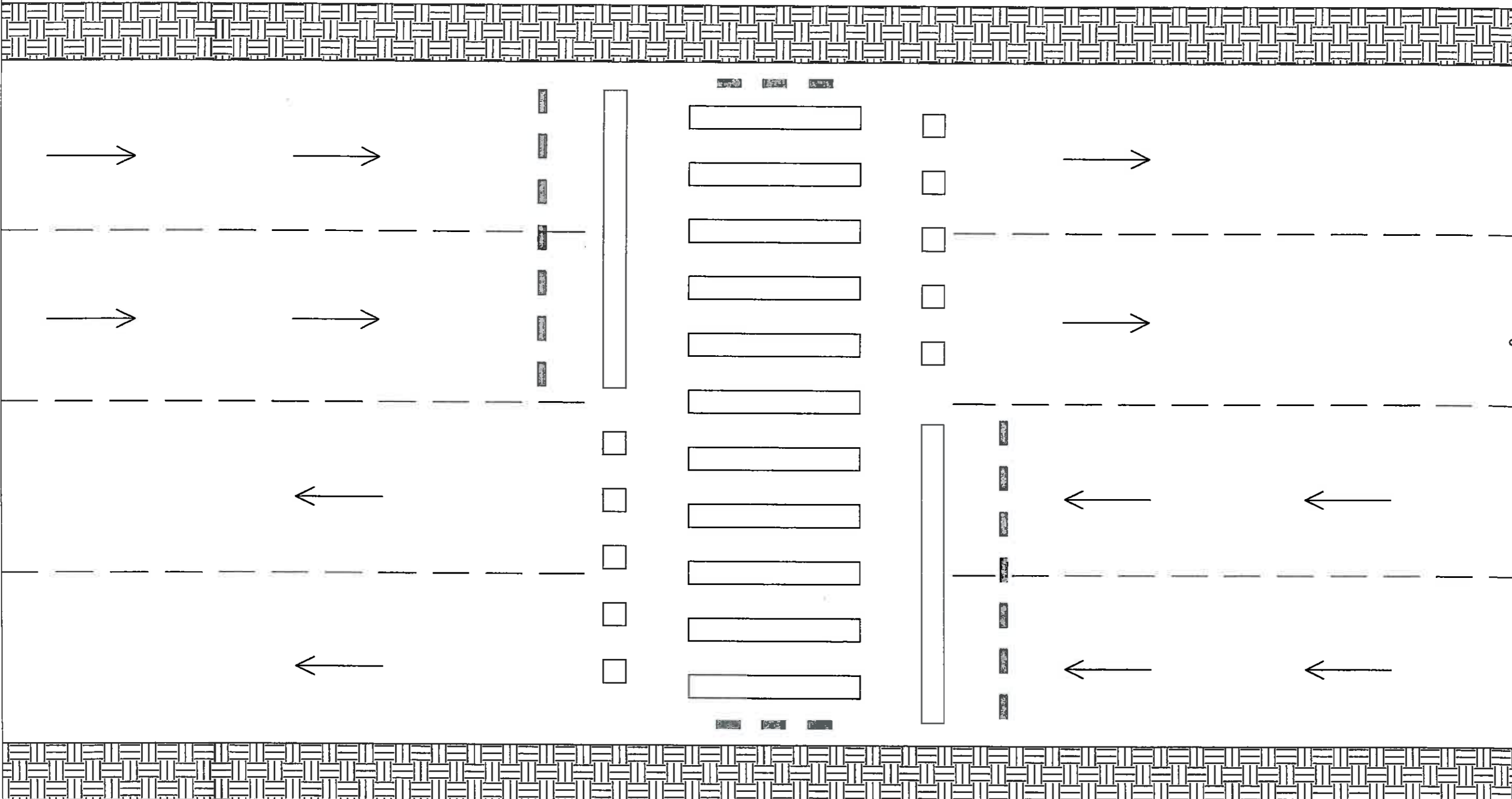
บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 9



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

 สำนักช่าง ภาควิชาการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบนถนนในเขตเมืองพัทยา ด้านถนนซอย 9 ซอยมาหนอง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายเมืองพัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 9	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ค.ค./66	แผ่นที่ SP-12 28/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

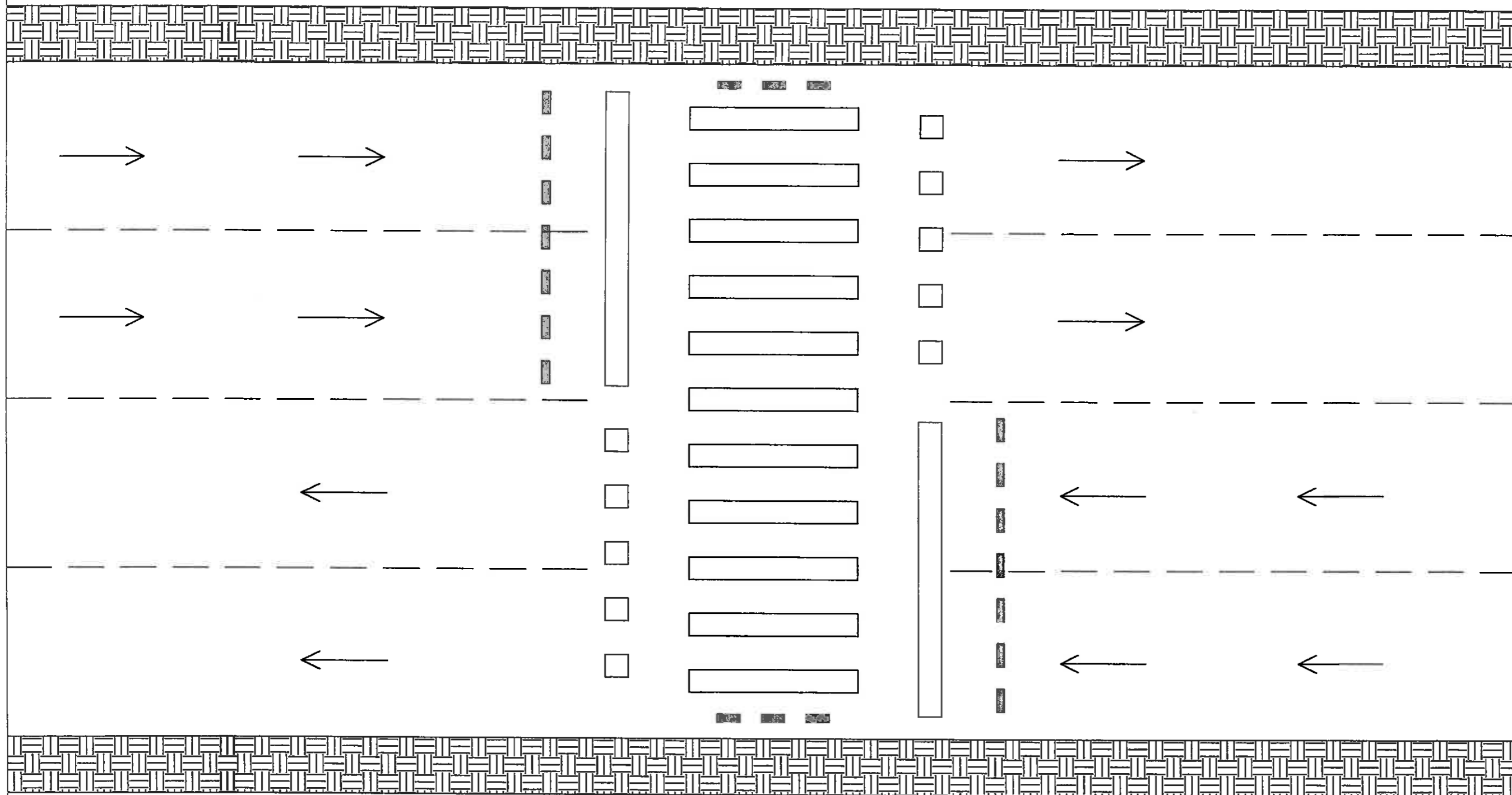
บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 20






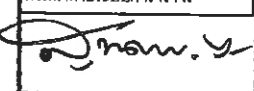


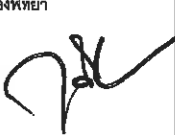
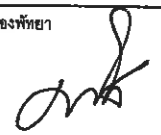
รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาช่างการเมืองศึกษา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ จราจรบริเวณถนนในเขตเมืองศึกษา ด้วยหลอดแอลอีดี จำนวนวงแหวน 4 วงทิศทาง	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพิทยาศาสตร์	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพิทยา	
นายกเมืองพิทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 20	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพิทยา	
วันที่ 4/ธค/68	แผ่นที่ SP-13 29/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

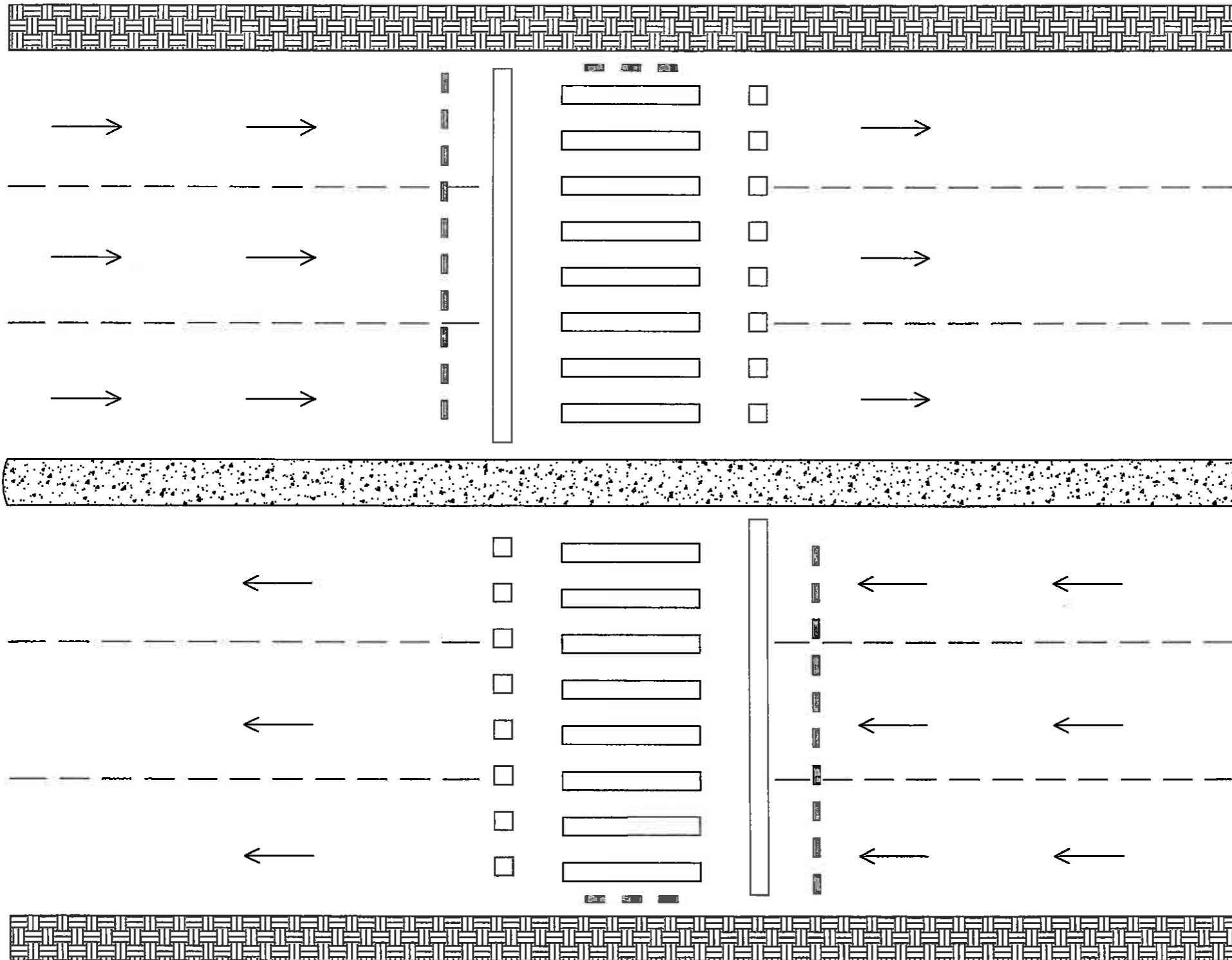
บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 21



รายละเอียดไฟ LED Module ฝั่งพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงถนนและติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 21 ซอยเทศบาลเมือง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝั่งพื้น บริเวณหน้าซอยเฉลิมพระเกียรติ 21	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/สค./66	แผ่นที่ SP-14 30/63
แบบเลขที่ 37/2566	หมายเหตุ

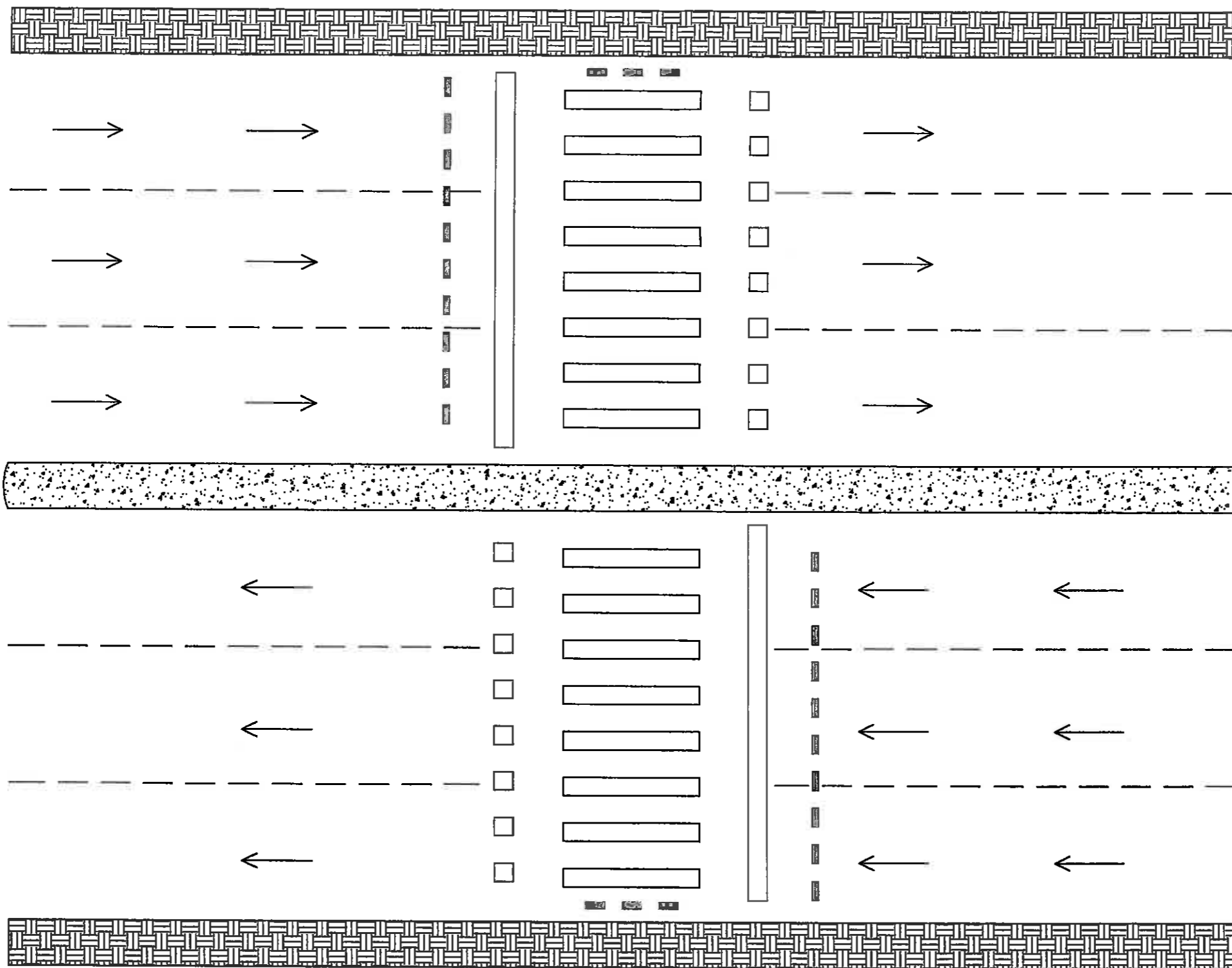
บริเวณหน้าสถานีขนส่งกรุงเทพฯ - พัทยา



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	สำนักช่าง สถาปัตยกรรมเมืองพัทยา
โครงการ โครงการติดตั้งระบบไฟส่องสว่างบริเวณหน้าสถานีขนส่งกรุงเทพฯ - พัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณหน้าสถานีขนส่งกรุงเทพฯ - พัทยา	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ธ.ค./66	แผ่นที่ SP-15 31/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

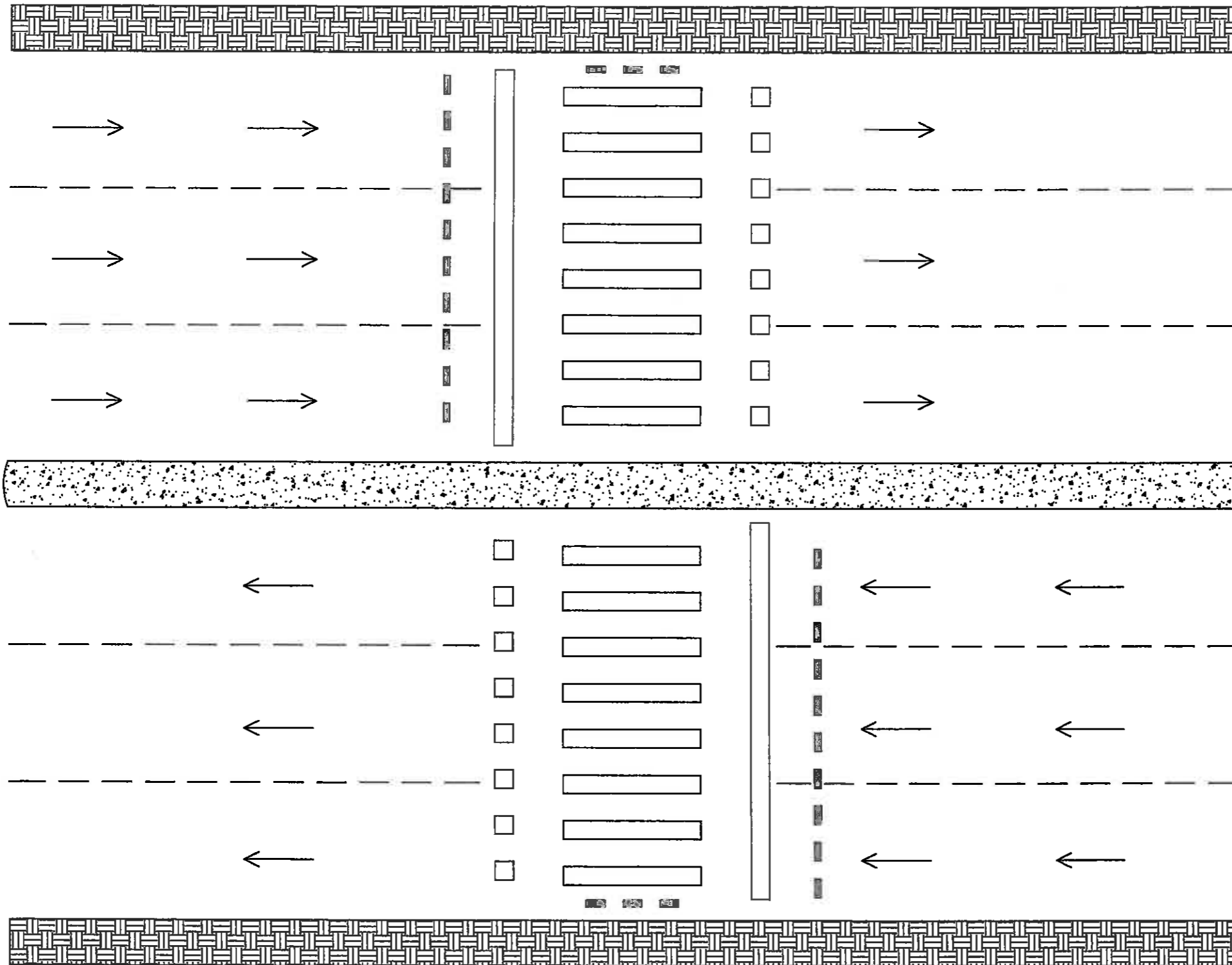
บริเวณหน้าศาลาว่าการเมืองพัทยา



รายละเอียดไฟ LED Module ฝั่งพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบริเวณถนนในเขตเมืองพัทยา ด้านถนนเลียบชายหาดและวงเวียน จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝั่งพื้น บริเวณหน้าศาลาว่าการเมืองพัทยา	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/คค./66	แผ่นที่ SP-16 32/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

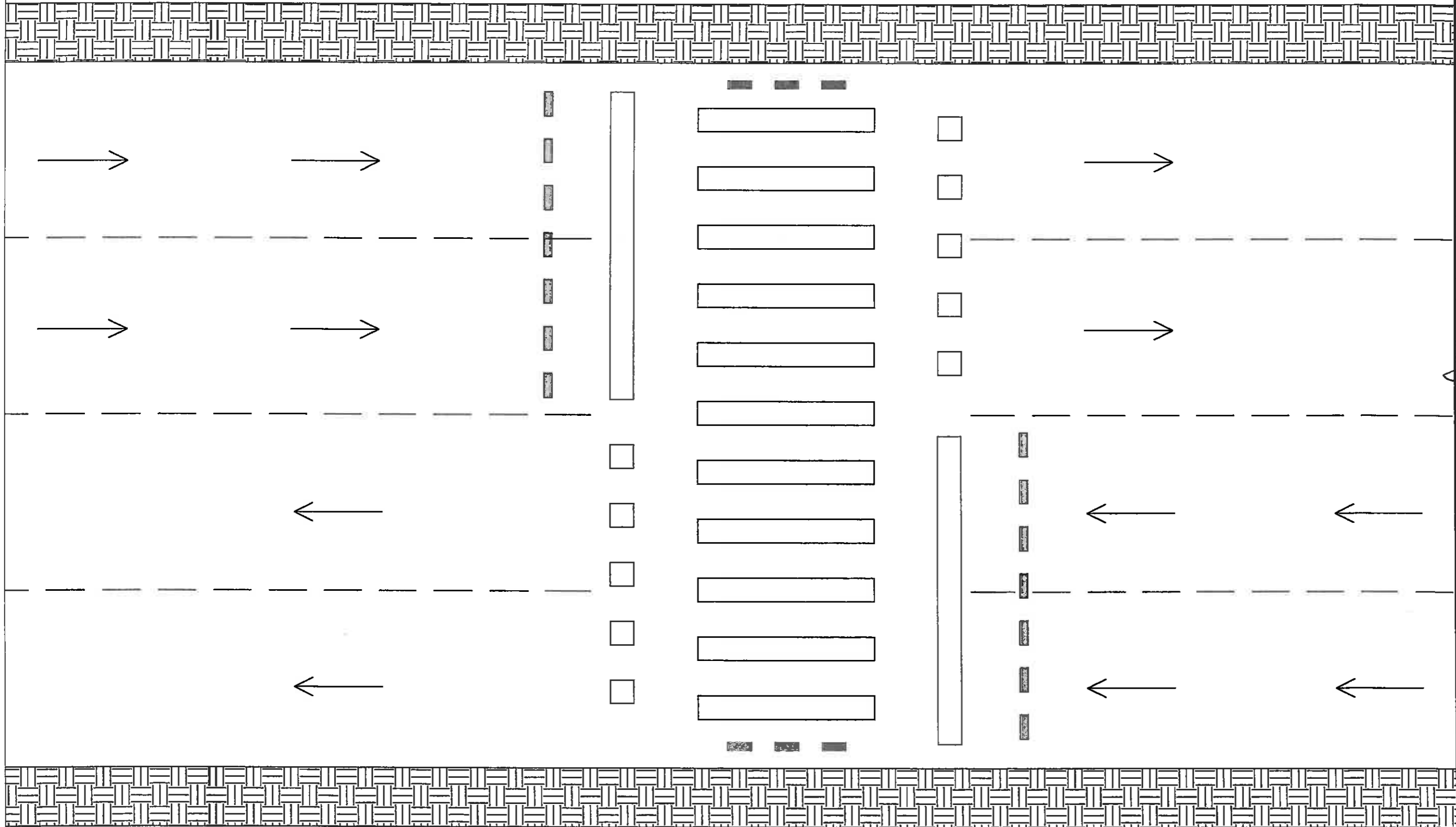
บริเวณหน้าห้างสรรพสินค้า TERMINAL 21



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ จากถนนรอบเมืองในเขตเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรให้คำปรึกษา	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณหน้าห้างสรรพสินค้า TERMINAL 21	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ตค./66	แผ่นที่ SP-17
แบบเลขที่ 37/2566	33/83
หมายเหตุ	

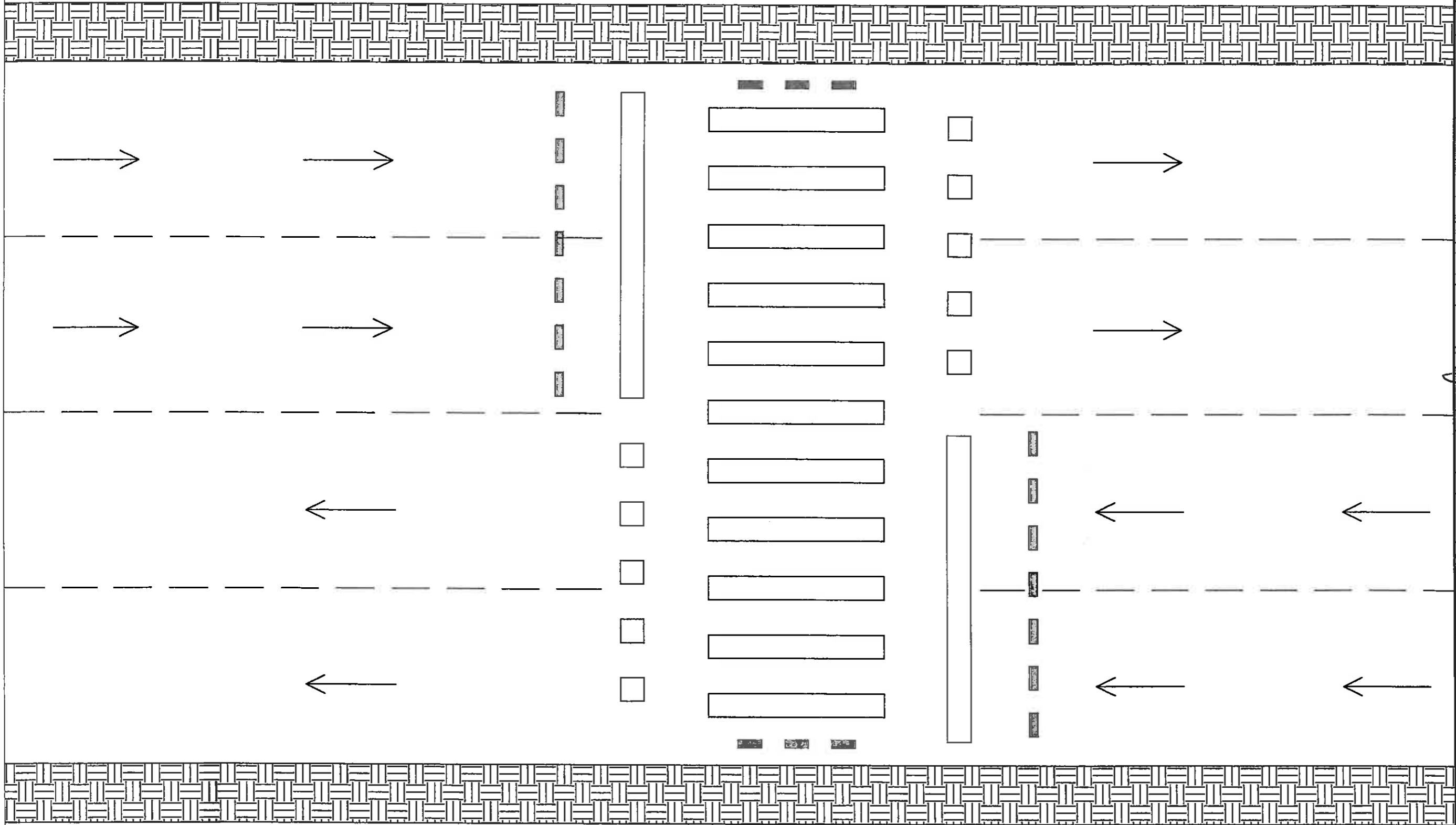
บริเวณวงเวียนโลมา ผังนาเกลือ



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	สำนักช่าง สาขาวิชาการเมืองศึกษา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบนวิถีสวนบนในเขตเมืองศึกษา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณวงเวียนโลมา ผังนาเกลือ	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ตุล./66	แผ่นที่ SP-18
แบบเลขที่ 372566	34/63
หมายเหตุ	

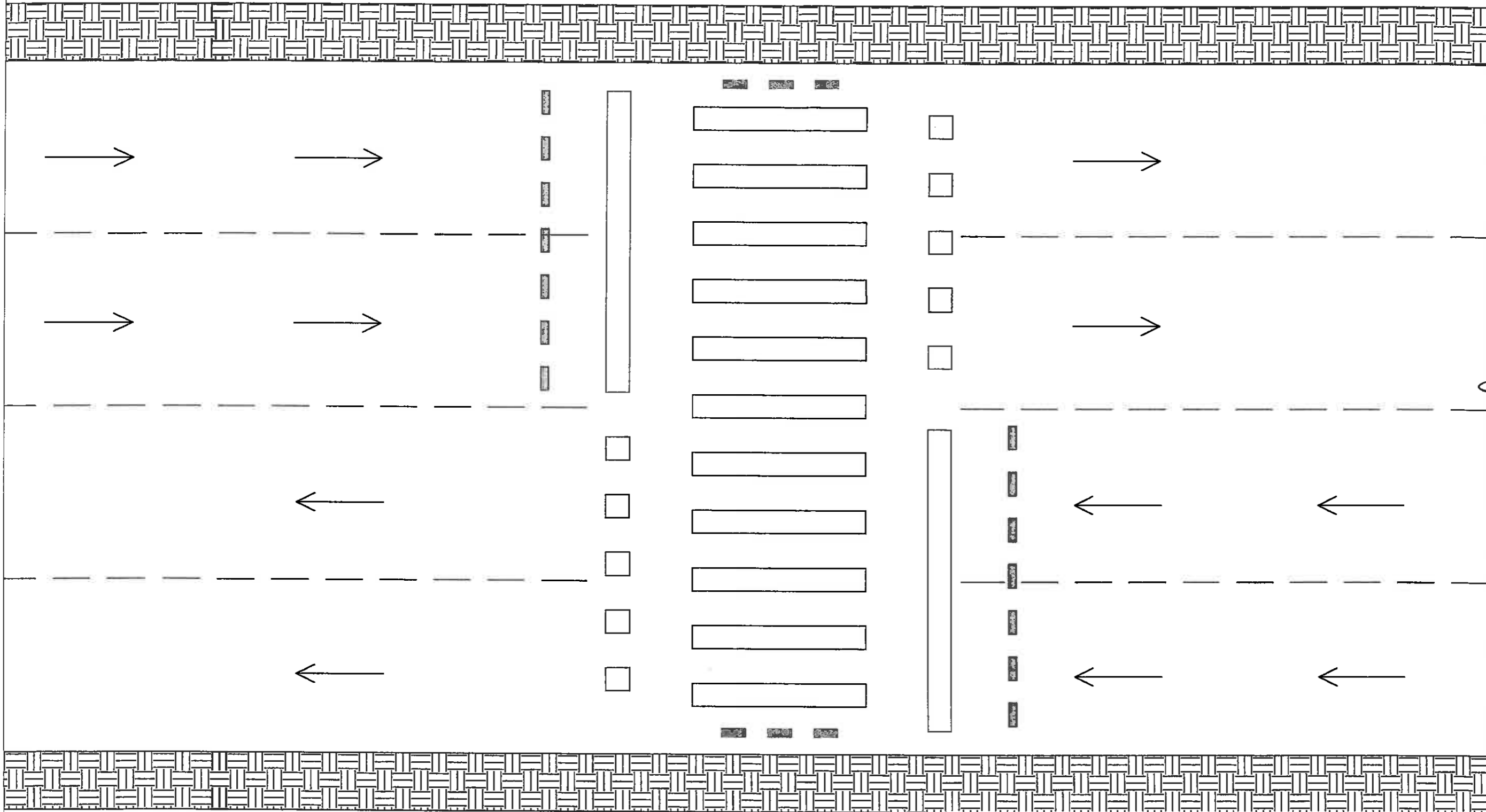
บริเวณหน้า FOOD LAND






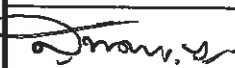
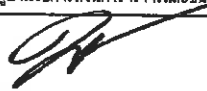


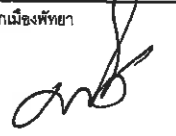
รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการติดตั้งอุปกรณ์ไฟ LED ผังพื้น บริเวณหน้า FOOD LAND ตำบลหนองปรือ อำเภอวังจันทร์ จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างครั้งที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้า FOOD LAND	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/คค./66	แผ่นที่ SP-19 35/63
แบบเลขที่ 37/2566	หมายเหตุ

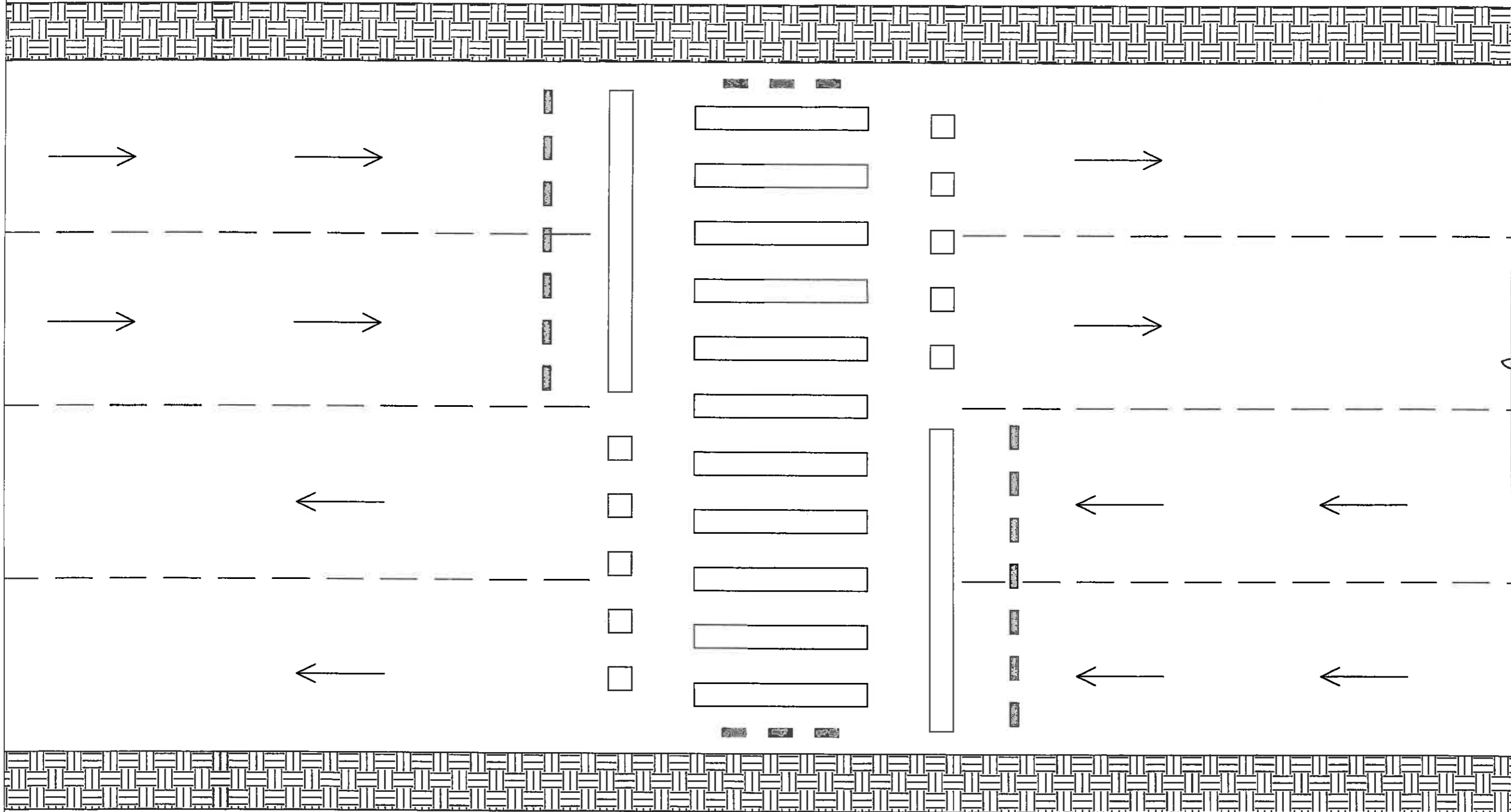
บริเวณหน้า พัทธากลางซอย 11










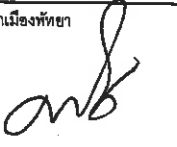

รายละเอียดไฟ LED Module ฝั่งพื้นถนน

 สำนักช่าง ภาควิชาการผังเมืองวิทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าสาธารณะบริเวณเขตเมืองวิทยา ตำบลหนองฮี อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝั่งพื้น บริเวณหน้า พัทธากลางซอย 11	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ค.ค./66	แผ่นที่ SP-20 36/63
แบบเลขที่ 372566	
หมายเหตุ	

บริเวณถนนพืัทยาากลางก่อนถึงชายหาด



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพืัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบนถนนพืัทยาากลางในเขตเมืองพืัทยา ตำบลเมืองเก่า อำเภอเมืองพืัทยา จังหวัดสกลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพืัทยา จ.สกลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพืัทยา	
	
นายกเมืองพืัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้นบริเวณถนนพืัทยาากลางก่อนถึงชายหาด	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพืัทยา	
วันที่ 4/สค./66	แผ่นที่ SP-21
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	



ศาลากลาง

โครงการ

โครงการขุดลอกและปรับปรุงภูมิทัศน์
สวนสาธารณะในเมืองพัทยา
ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง
จังหวัดชลบุรี

ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างเลขที่

วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร

ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ปลัดเมืองพัทยา

นายกเมืองพัทยา

การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น
บริเวณหน้า ซอยพัทยาใต้ ระหว่าง ซอย 2 กับ ซอย 3
(Big c พัทยาใต้)

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา

วันที่ 4/ค.ค.66

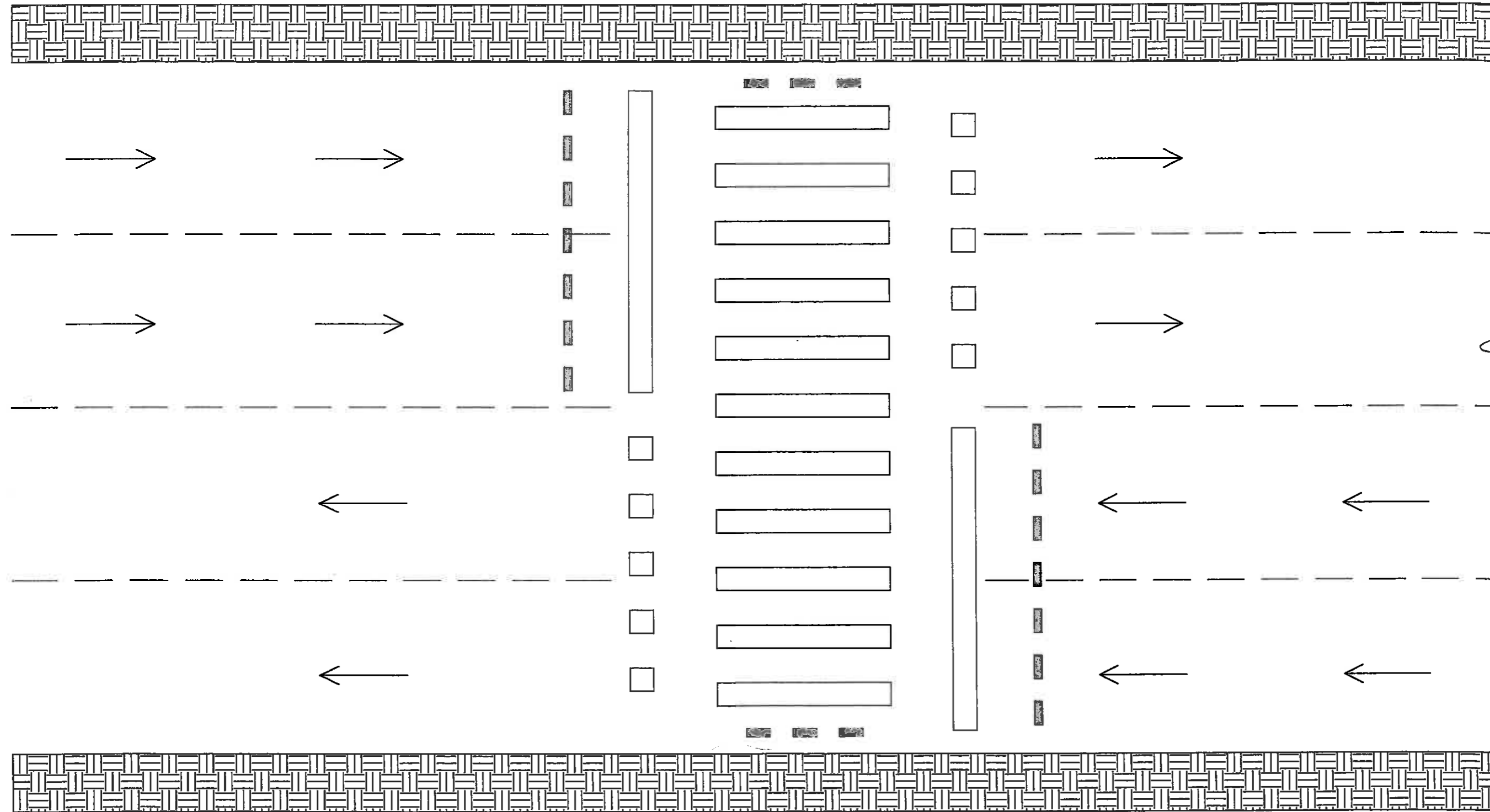
แผ่นที่ SP-22

แบบเลขที่ 37/2566

38/63

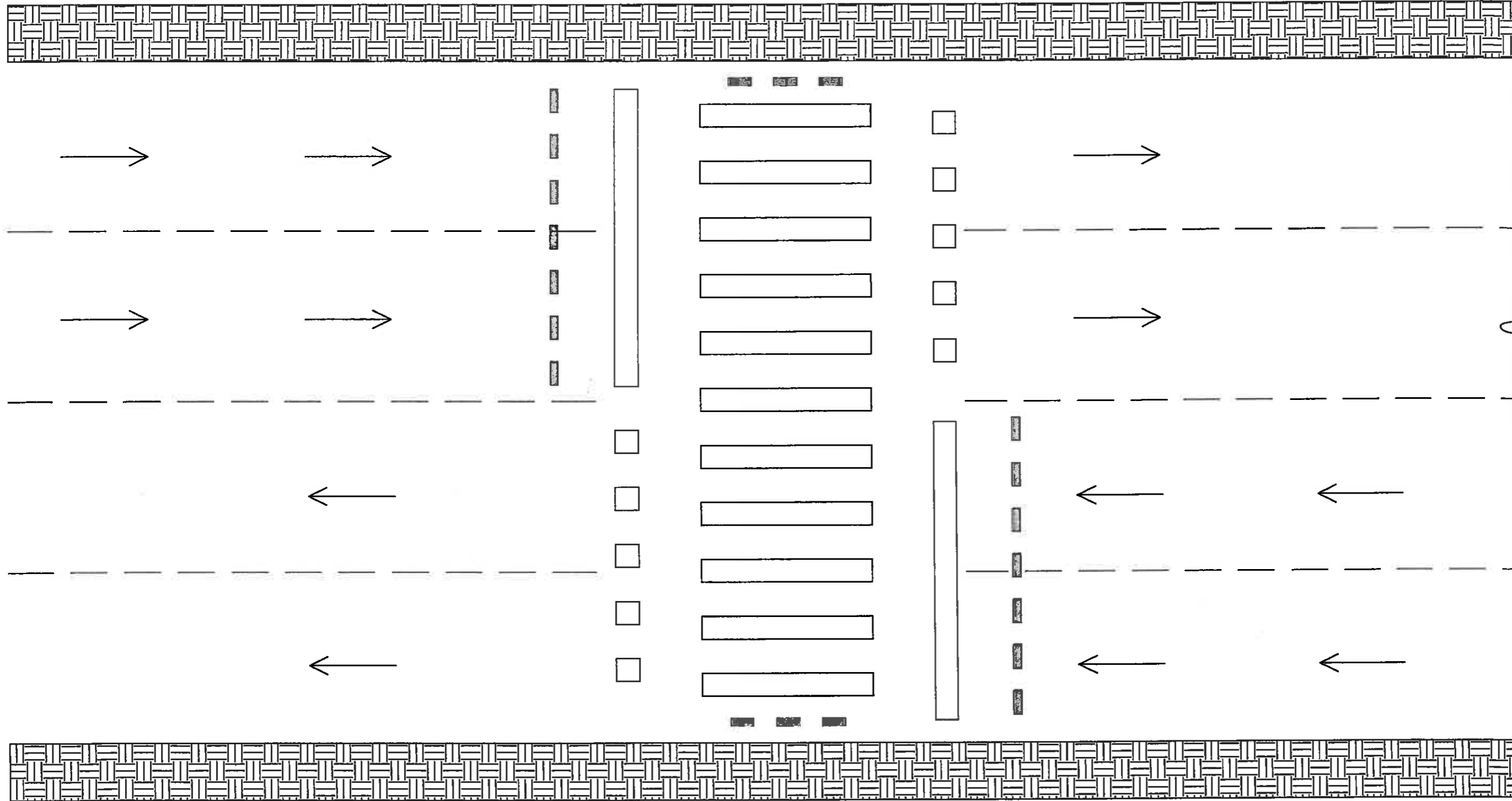
หมายเหตุ

บริเวณหน้า ซอยพัทยาใต้ ระหว่าง ซอย 2 กับ ซอย 3 (Big c พัทยาใต้)



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

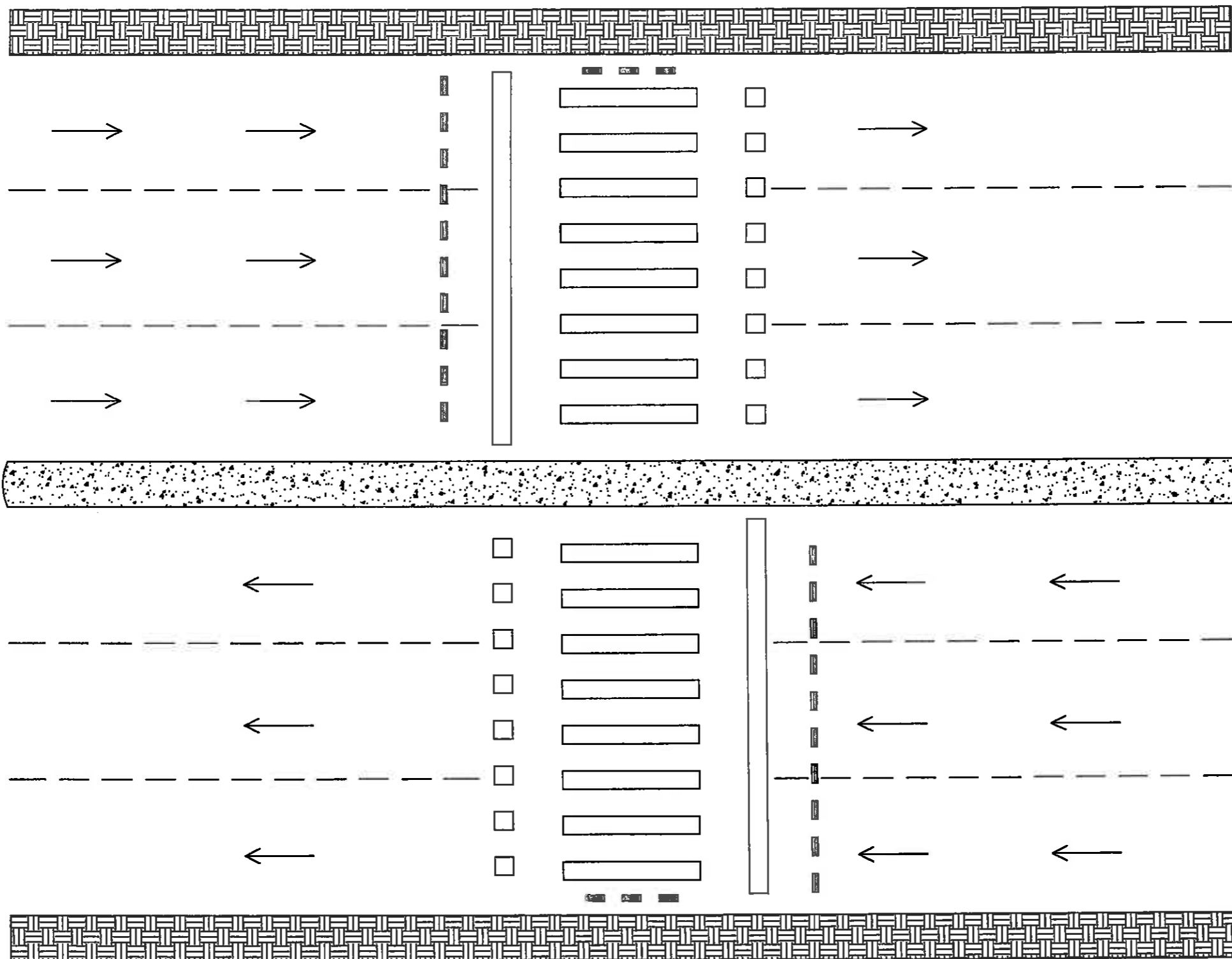
บริเวณหน้า ซอยพญาใต้ ซอย 16 (ซอยกอไผ่)











รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง การช่างเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงถนนบริเวณถนนพญาใต้ จากถนนพญาใต้ในเขตเมืองพัทยา ตำบลหนองไผ่ อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรที่ปรึกษาปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
บริเวณหน้า ซอยพญาใต้ ซอย 16 (ซอยกอไผ่)	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/กค./66	แผ่นที่ SP-23 39/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

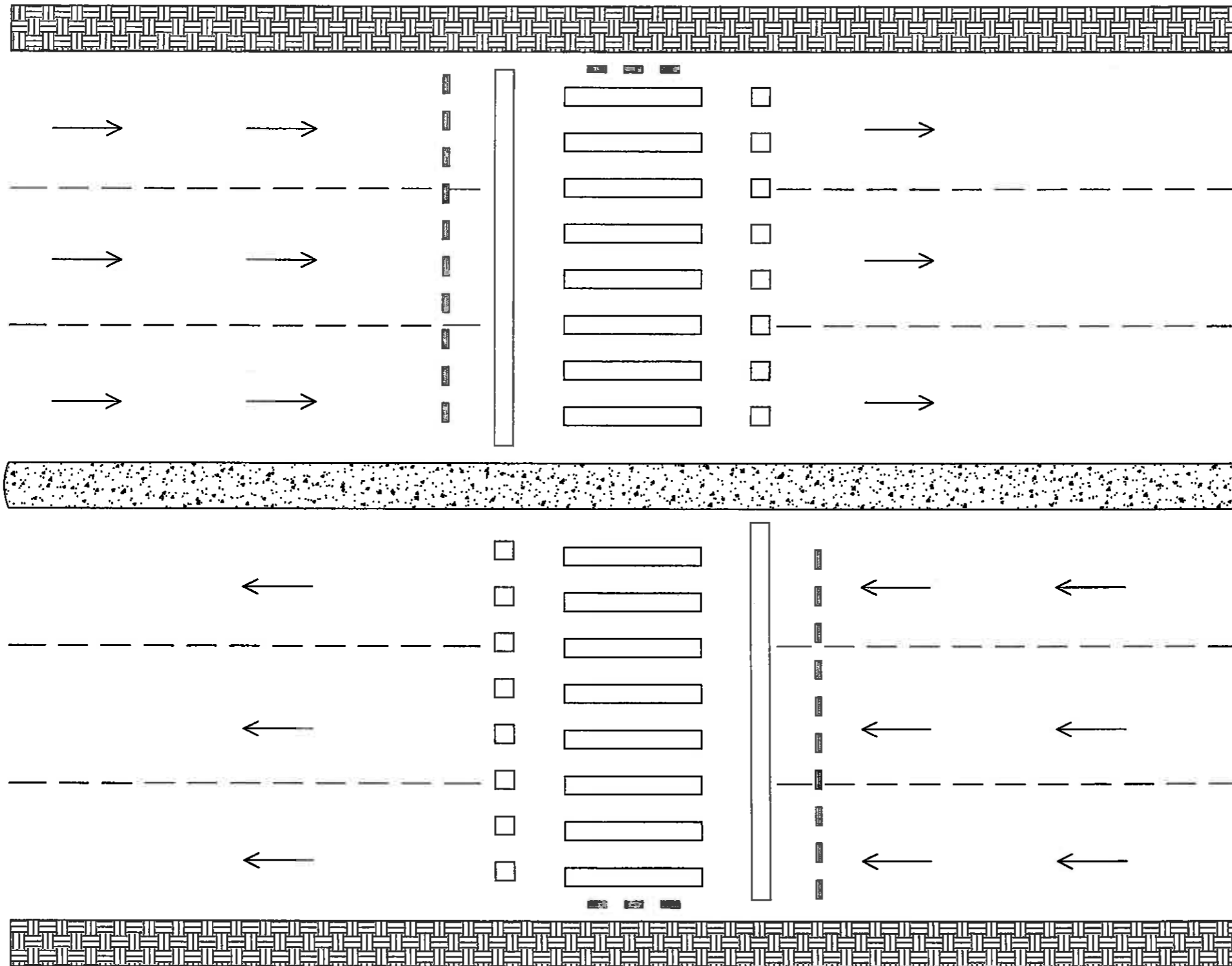
บริเวณหน้าโรงแรมวิลล่าวิน



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง สาขาการเมืองศึกษา
โครงการ โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ภูมิทัศน์ อาคารคณะการเมืองศึกษา ตำบลหนองบัว อำเภอเมืองสรวง จังหวัดสกลนคร	
ผู้ว่าจ้าง เมืองศึกษา จ.สกลนคร	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองศึกษา	
	
นายกเมืองศึกษา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณหน้าโรงแรมวิลล่าวิน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองศึกษา	
วันที่ 4/ตค./66	แผ่นที่ SP-24 40/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

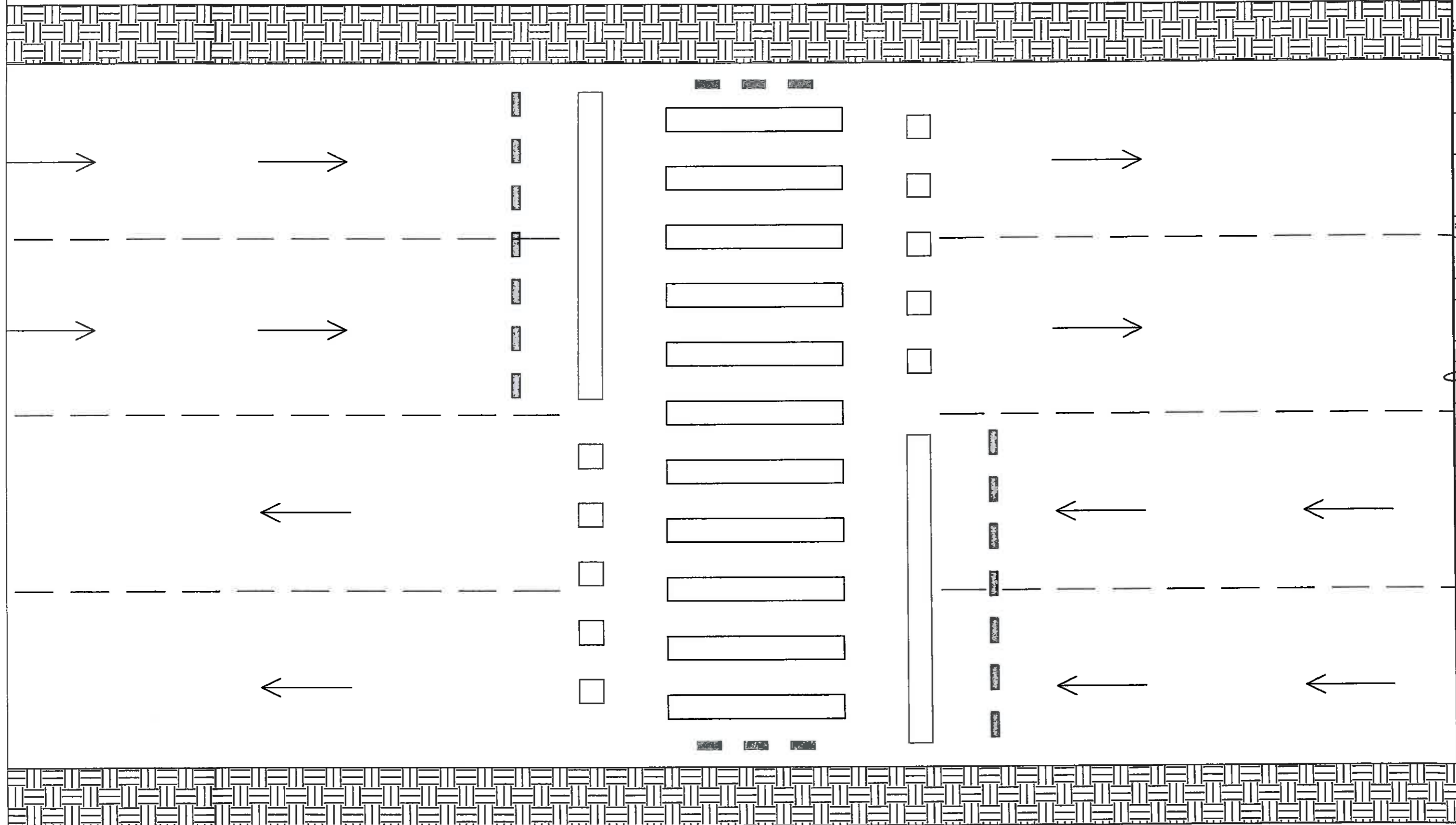
บริเวณตลาดร่มโพธิ์ - ถนนจอมเทียนสาย 2



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง สภาส่วนท้องถิ่น
โครงการ โครงการติดตั้งระบบไฟส่องสว่าง บริเวณถนนในเขตเมืองศึกษา ส่วนถนนสาย 2 ถนนจอมเทียน จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณถนนสาย 2 - ถนนจอมเทียนสาย 2	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ธค./66	แผ่นที่ SP-25 41/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

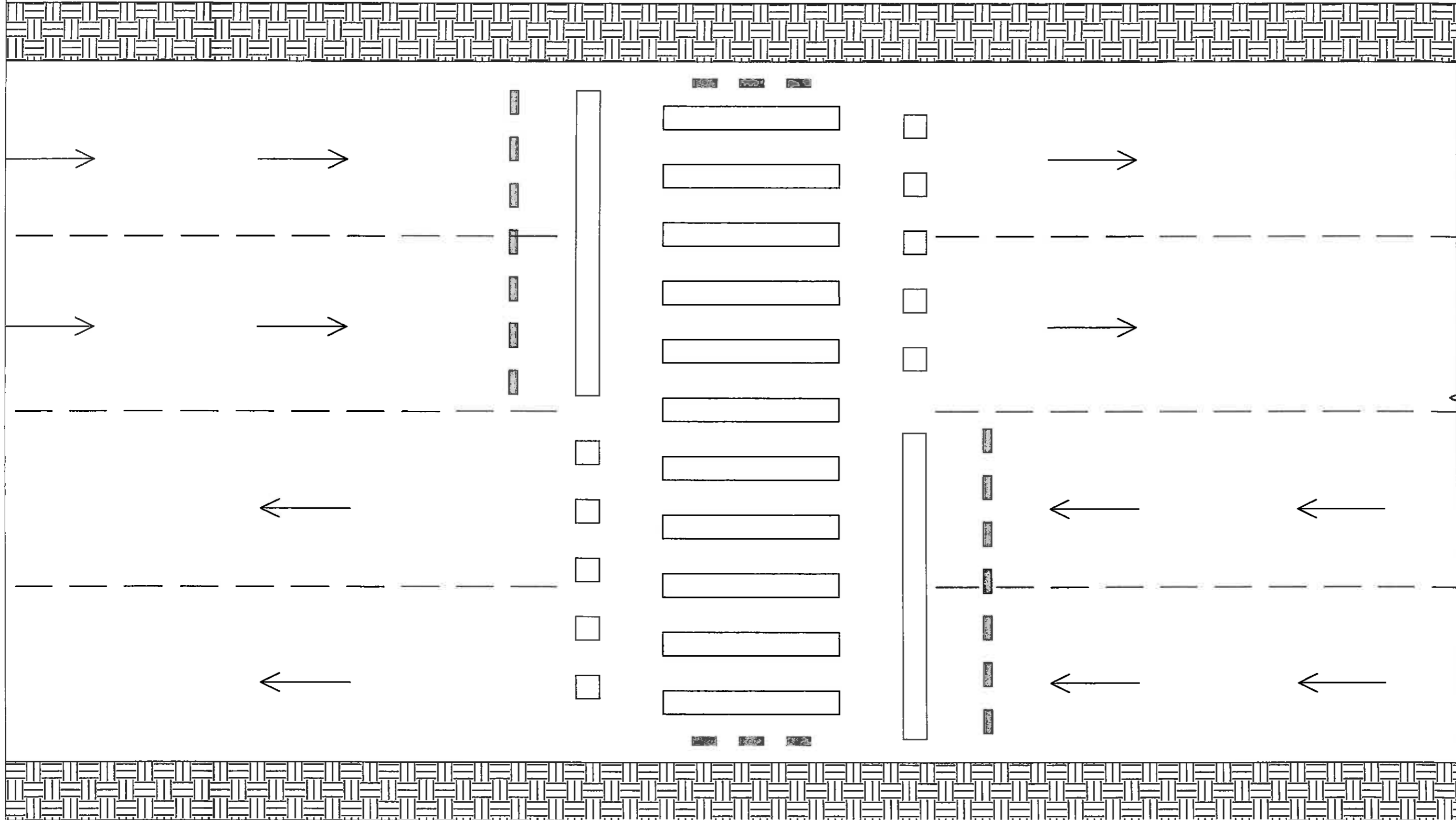
บริเวณหน้าโรงแรมค้าจ่อมเทียน - หาดจ่อมเทียน



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
	โครงการ โครงการปรับปรุงระบบไฟส่องสว่างในเขตเมืองพัทยา ส่วนถนนรอบเมือง ส่วนกลางและจุด จุดพิเศษ
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	ผู้รับจ้าง
สัญญาจ้างเลขที่	วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง
ผู้อำนวยการส่วนการจราจร	ผู้อำนวยการสำนักช่าง
ผู้ดำเนินการส่วนการจราจรและขนส่ง	ปลัดเมืองพัทยา
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	นายกเมืองพัทยา
ปลัดเมืองพัทยา	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า บริเวณหน้าโรงแรมค้าจ่อมเทียน - หาดจ่อมเทียน
นายกเมืองพัทยา	สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา
วันที่ 4/สค./68	แผ่นที่ SP-28 42163
หมายเลขที่ 37/2566	หมายเหตุ

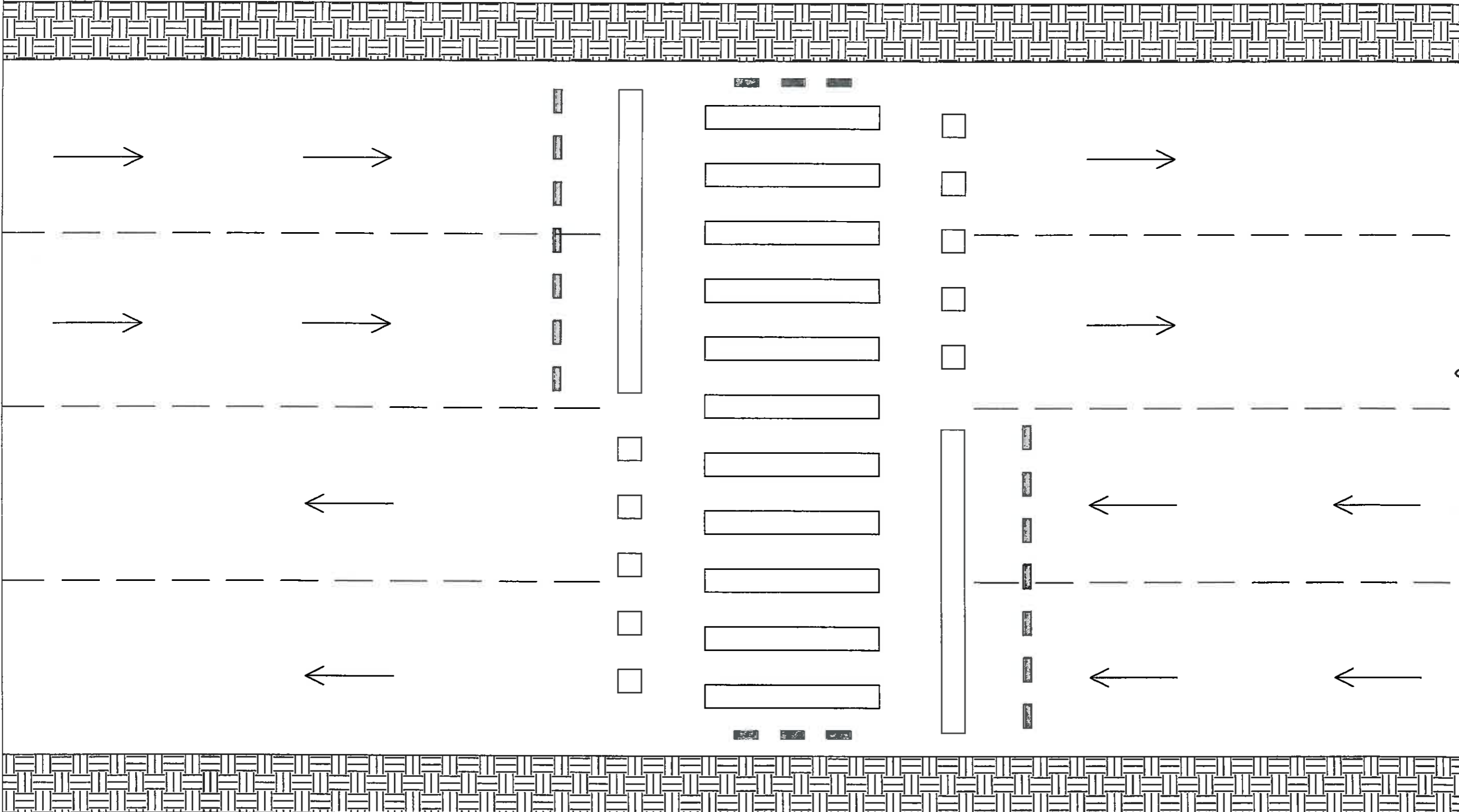
บริเวณหน้าหมู่บ้านวิลล่าวินจอมเทียน - หาดจอมเทียน



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	สำนักช่าง สาขาวิชาการเมืองศึกษา
	โครงการ โครงการขุดลอกและปรับปรุงภูมิทัศน์ บริเวณหน้าหมู่บ้านวิลล่าวินจอมเทียน - หาดจอมเทียน จังหวัดชลบุรี
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรให้คำปรึกษา	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการสำนักงานการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าหมู่บ้านวิลล่าวิน จอมเทียน - หาดจอมเทียน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/คค./66	แผ่นที่ SP-27
แบบเลขที่ 37/2566	43/63
หมายเหตุ	

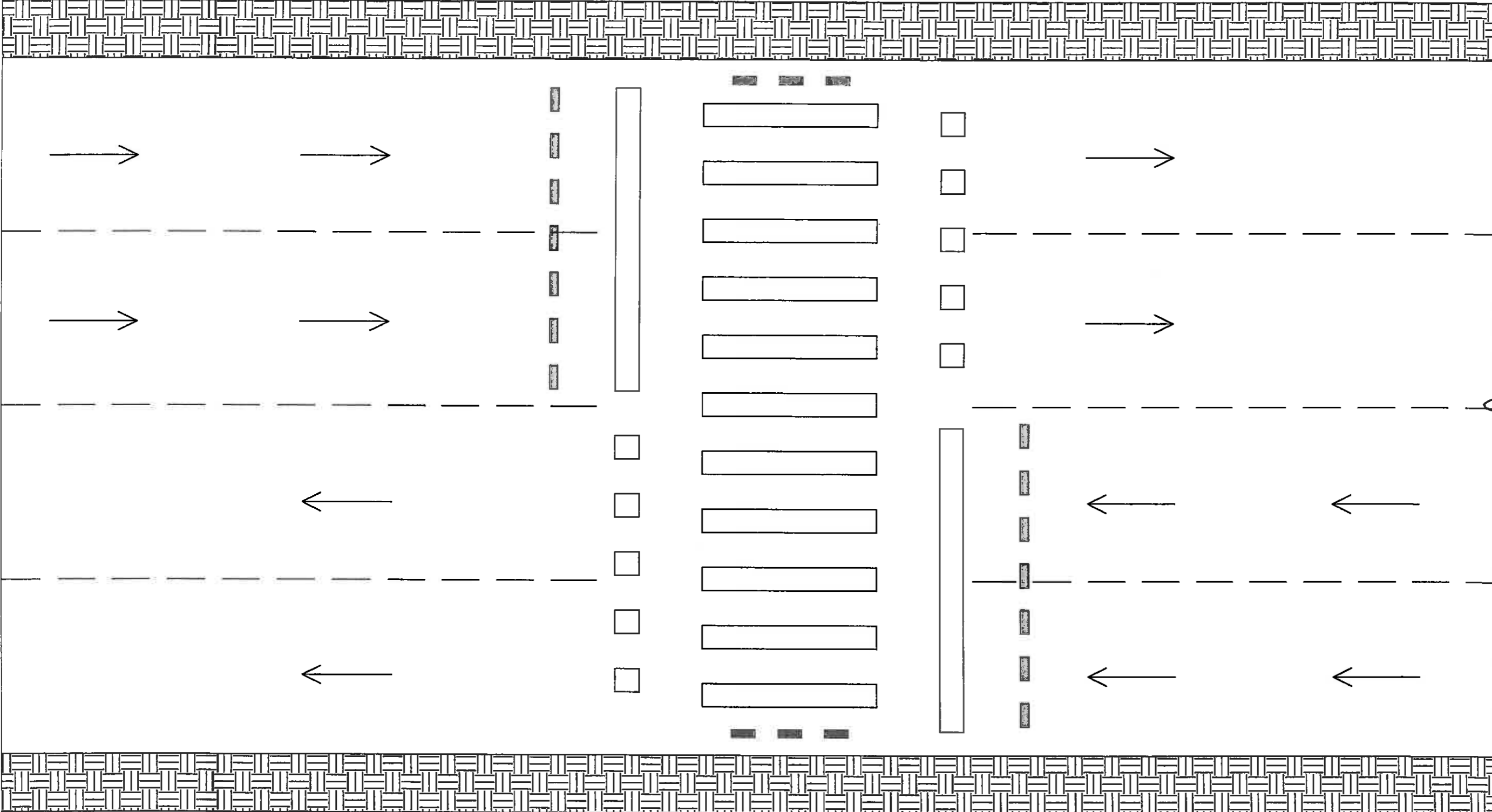
บริเวณหน้าโรงแรม hisotel – หาดจอมเทียน




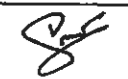


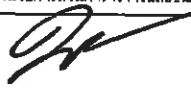



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ จราจรบนถนนในเขตเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรให้คำปรึกษา	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าโรงแรม hisotel - หาดจอมเทียน	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ธค./66	แผ่นที่ SP-28
แบบเลขที่ 37/2566	44/83
หมายเหตุ	

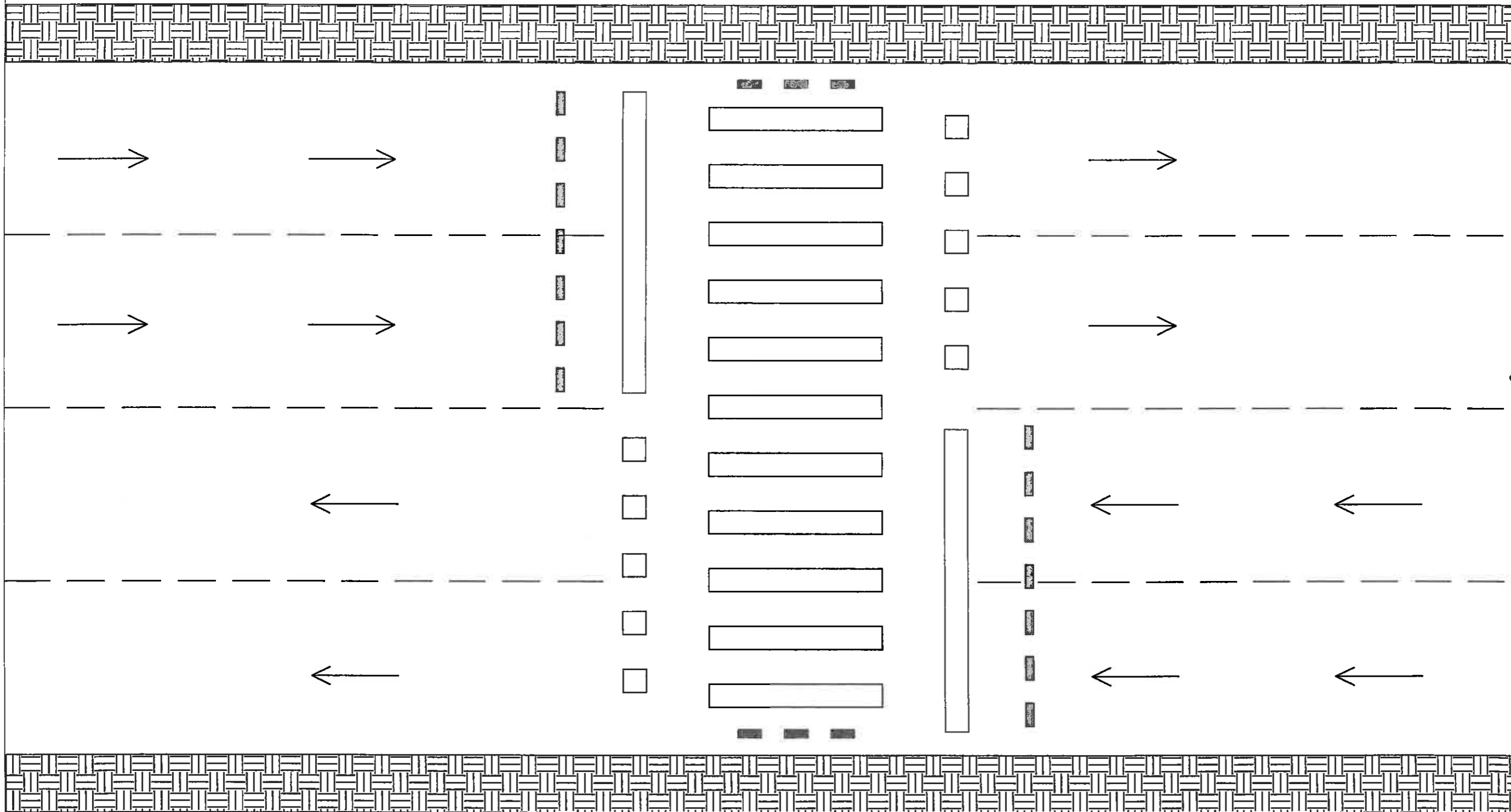
บริเวณหน้าวัดชัยมงคล




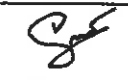

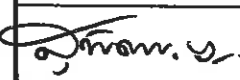



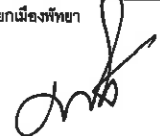
รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

 สำนักช่าง ภาควิชาการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบนถนนในเขตเมืองพัทยา ตำบลหนองปลาไหล อำเภอเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรให้คำปรึกษา	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าวัดชัยมงคล	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/คค./66	แผ่นที่ SP-29 46/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

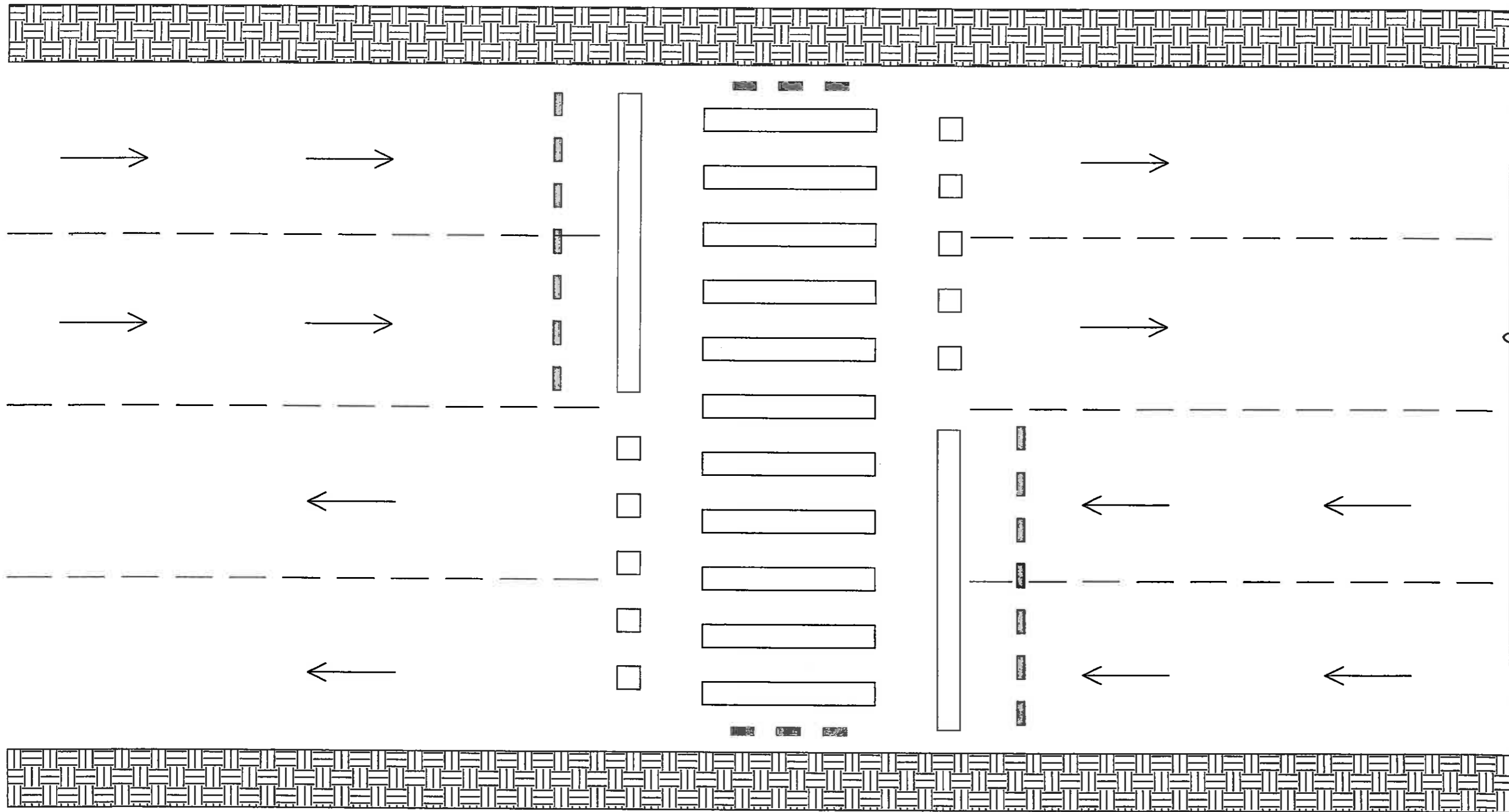
บริเวณถนนเลียบบหาดจอมเทียน - หน้าจอมเทียนพลาซ่าคอนโด



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการติดตั้งระบบส่องสว่างไฟ จากถนนบริเวณเลียบบหาดจอมเทียน หน้าคอนโดมิเนียม จำนวน ๓๖๓ จุด จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณถนนเลียบบหาดจอมเทียน - หน้าคอนโดมิเนียมพลาซ่าคอนโด	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ค.ค./66	แผ่นที่ SP-30 46/83
แบบเลขที่ 37/2566	หมายเหตุ

บริเวณถนนเลียบริมหาดจอมเทียน - ซอยจอมเทียน 6



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบนถนนเลียบริมหาดจอมเทียน - ซอยจอมเทียน 6 จำนวนวงเวียน 4 จุดบริเวณ จ.ชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้นบริเวณถนนเลียบริมหาดจอมเทียน - ซอยจอมเทียน 6	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ต.ค./66	แผ่นที่ SP-31 47/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	



สำนักช่าง
ศาลาว่าการเมืองพิมาย

โครงการ
โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ
จราจรบนถนนในเขตเมืองพิมาย
ด้านถนนถลอมสี่กั๊ก อำเภอเมือง
จังหวัดสุรินทร์

ผู้ว่าจ้าง เมืองพิมาย จ.สุรินทร์

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างเลขที่

วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

หัวหน้าฝ่ายระบบจราจร

ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ปลัดเมืองพิมาย

นายกเมืองพิมาย

การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ติดพื้น
บริเวณถนนเลียบหาดพิมายสาย 1
- หน้าสถานีตำรวจพิมาย

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพิมาย

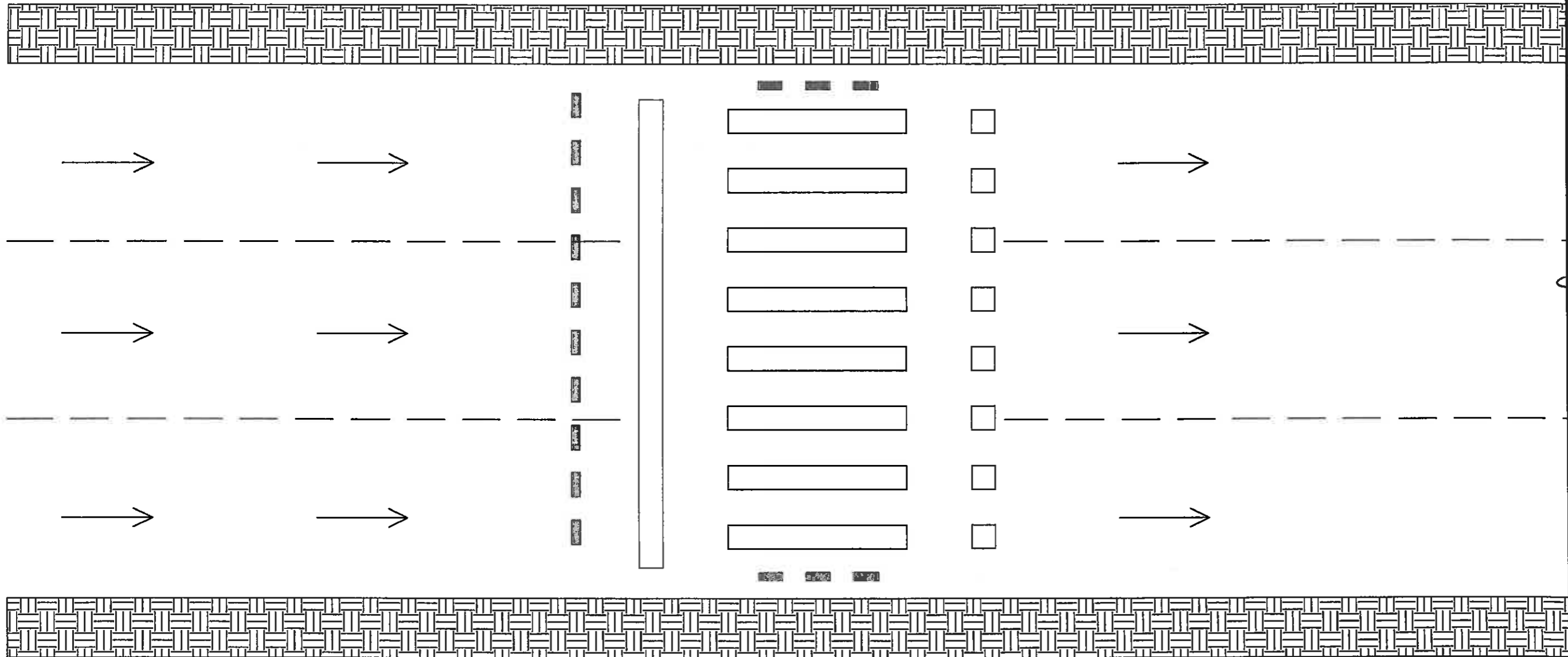
วันที่ 4/สค./66

แบบเลขที่ 37/2566

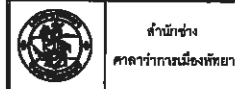
หมายเหตุ



บริเวณถนนเลียบหาดพิมายสาย 1 - หน้าสถานีตำรวจพิมาย



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน



สำนักช่าง
ศาลาว่าการเมืองพิมาย

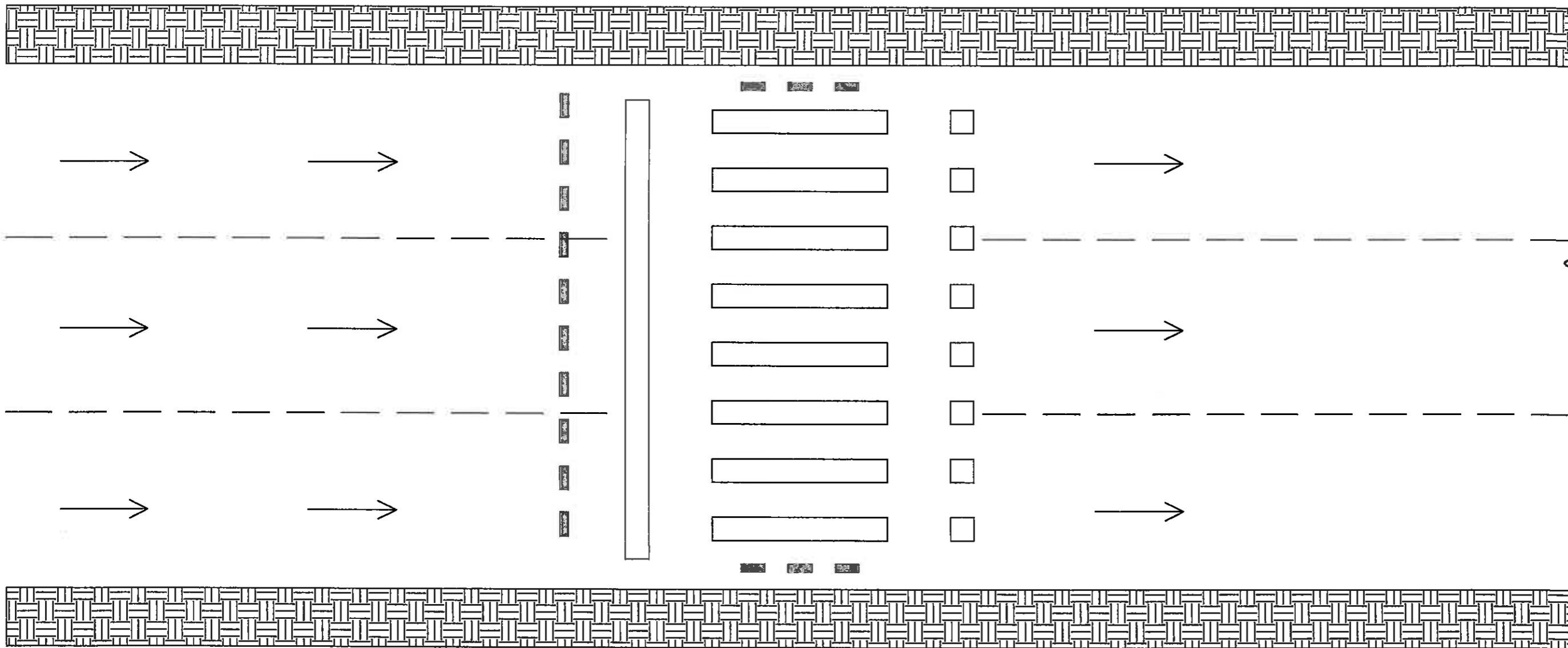
โครงการ
โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้า
จากระบบเดิมในเขตเมืองพิมาย
สำหรับของบิโธ อำนวยการ
จังหวัดนครราชสีมา

ผู้ว่าจ้าง เมืองพิมาย จ.นครราชสีมา

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างเลขที่

บริเวณถนนเลียบบหาดพิมายสาย1 - หน้าโรงแรมสยามเบย์วิว



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร

ผู้อำนวยการส่วนการวางและขนส่ง

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ปลัดเมืองพิมาย

นายกเมืองพิมาย

การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น
บริเวณถนนเลียบบหาดพิมายสาย
- หน้าโรงแรมสยามเบย์วิว

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพิมาย

วันที่ 4/กค./66

แผ่นที่

แบบเลขที่ 37/2566

SP-33
49/83

หมายเหตุ



สำนักช่าง
สถาปัตยกรรมเมืองพัทยา

โครงการ
โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ
จราจรบนถนนในเขตเมืองพัทยา
ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ
จังหวัดชลบุรี

ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างเลขที่

วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร

ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ปลัดเมืองพัทยา

นายกเมืองพัทยา

การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น
บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย
- หน้าห้างสรรพสินค้าไมเคิล

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา

วันที่ 4/ตค./66

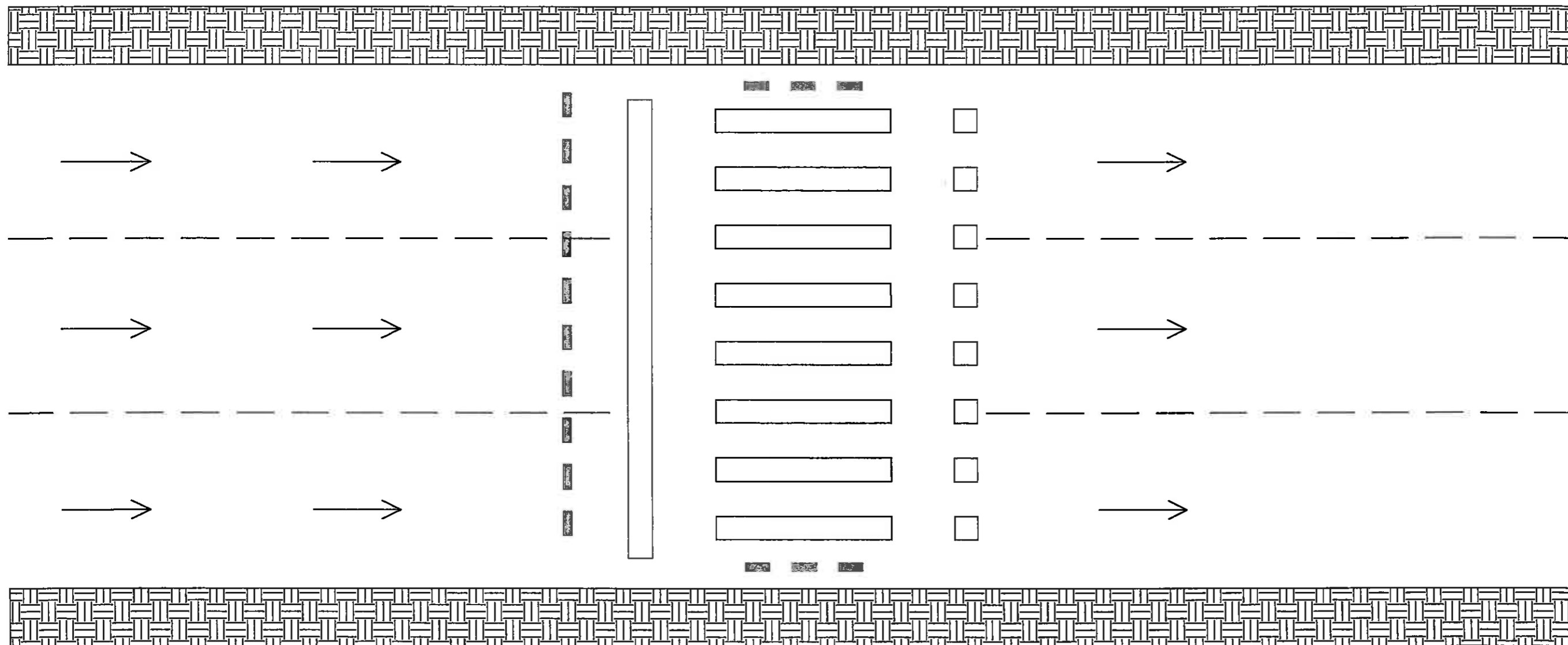
แผ่นที่

แบบเลขที่ 37/2566



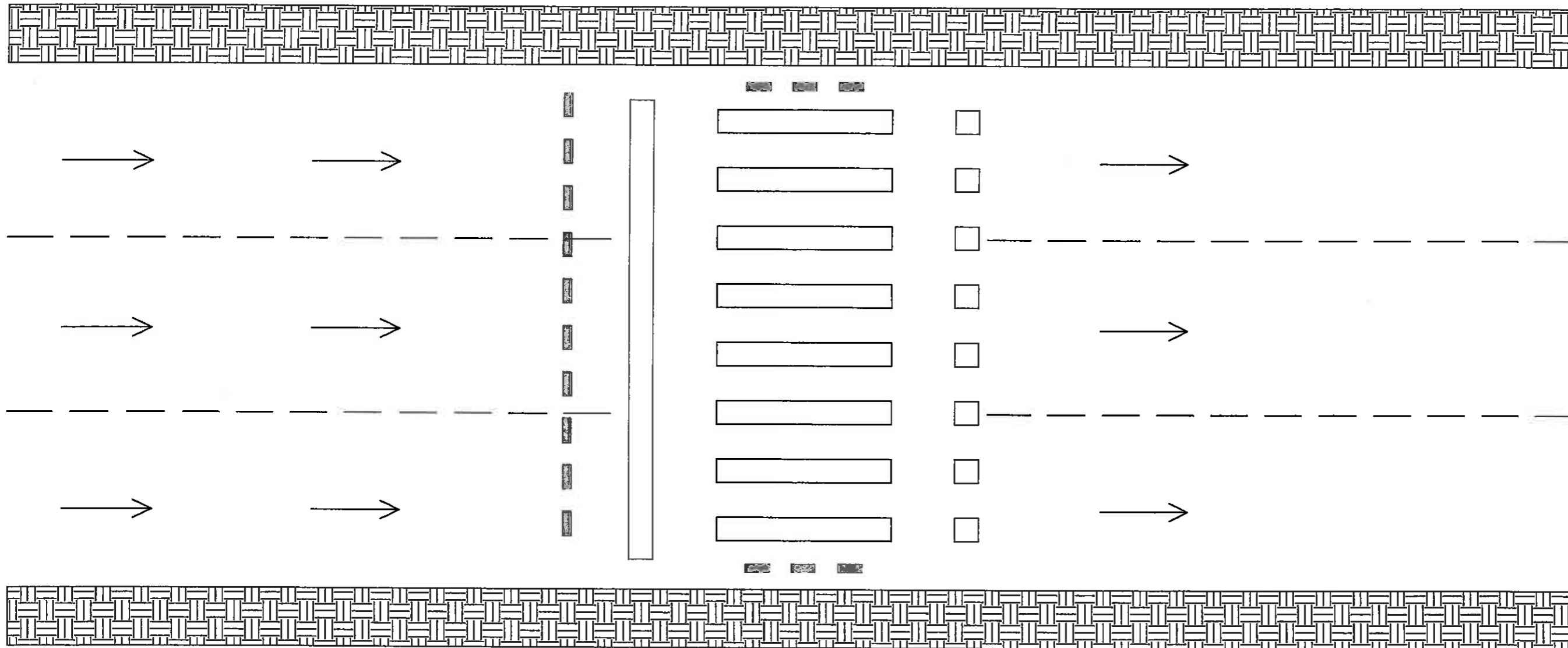
หมายเหตุ

บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย1 - หน้าห้างสรรพสินค้าไมเคิล











รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

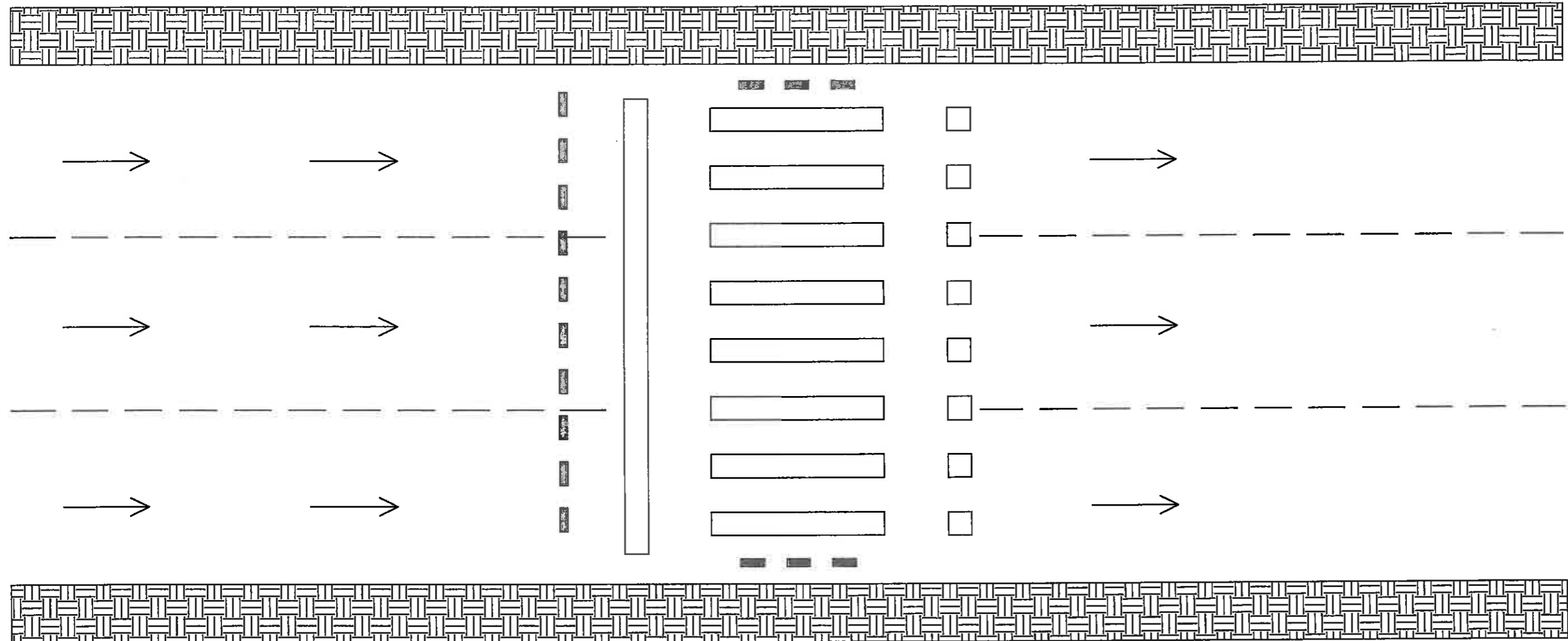
บริเวณ หน้าโรงแรมทรอปิคานา



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

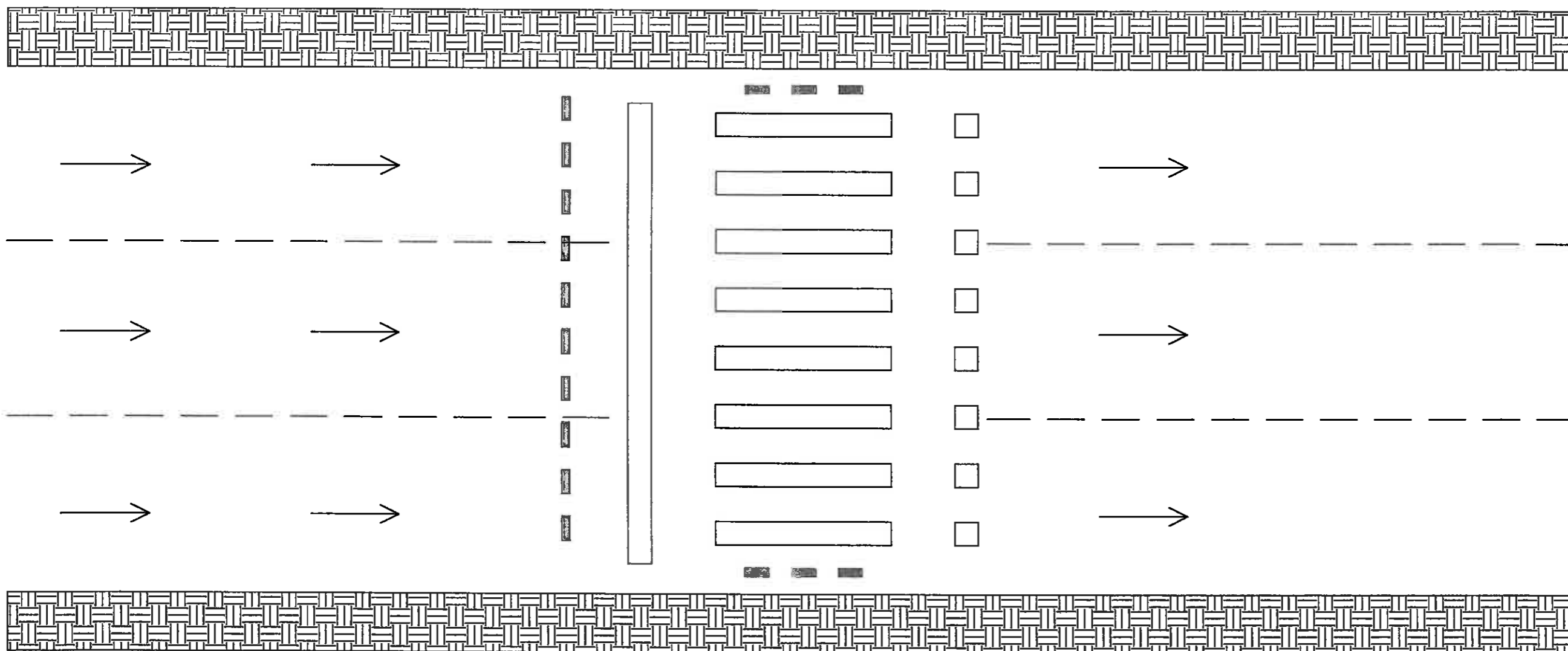
 สำนักช่าง ภาควิชาการช่างโยธา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบริเวณถนนในเขตเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายช่างโยธา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้นบริเวณ หน้าโรงแรมทรอปิคานา	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/กค./66	แผ่นที่ SP-35
แบบเลขที่ 372566	51/63
หมายเหตุ	

บริเวณถนนเลียบหาดพัทยาสาย1 - หน้าโรงแรมมณเทียร และ HARD ROCK



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

บริเวณถนนเลียบบหาดพัทยาสาย1 - หน้า ROYAL GARDEN PLAZA



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักงาน ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการติดตั้งอุปกรณ์ไฟ จากถนนเลียบบหาดพัทยาสาย 1 หน้ารอยัลการ์เดนพลาซ่า จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักงานช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led สีฟ้า บริเวณถนนเลียบบหาดพัทยาสาย - หน้า ROYAL GARDEN PLAZA	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ค.ค./86	แผ่นที่ SP-37
แบบเลขที่ -37/2568	53/63
หมายเหตุ	



สำนักช่าง
สถาปัตยกรรมศาสตร์

โครงการ
โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ
จราจรบนเส้นทางถนนในเขตเมืองศึกษา
ตำบลหนองฮี อำเภอเมือง
จังหวัดสกลบุรี

ผู้ว่าจ้าง เมืองศึกษา จ.สกลบุรี

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างเลขที่

วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร

ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ปลัดเมืองศึกษา

นายกเมืองศึกษา

การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น
บริเวณถนนเลียบหาดพิทยาสาย
- หน้าไซม่อนซ้อปปีง อเขต

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองศึกษา

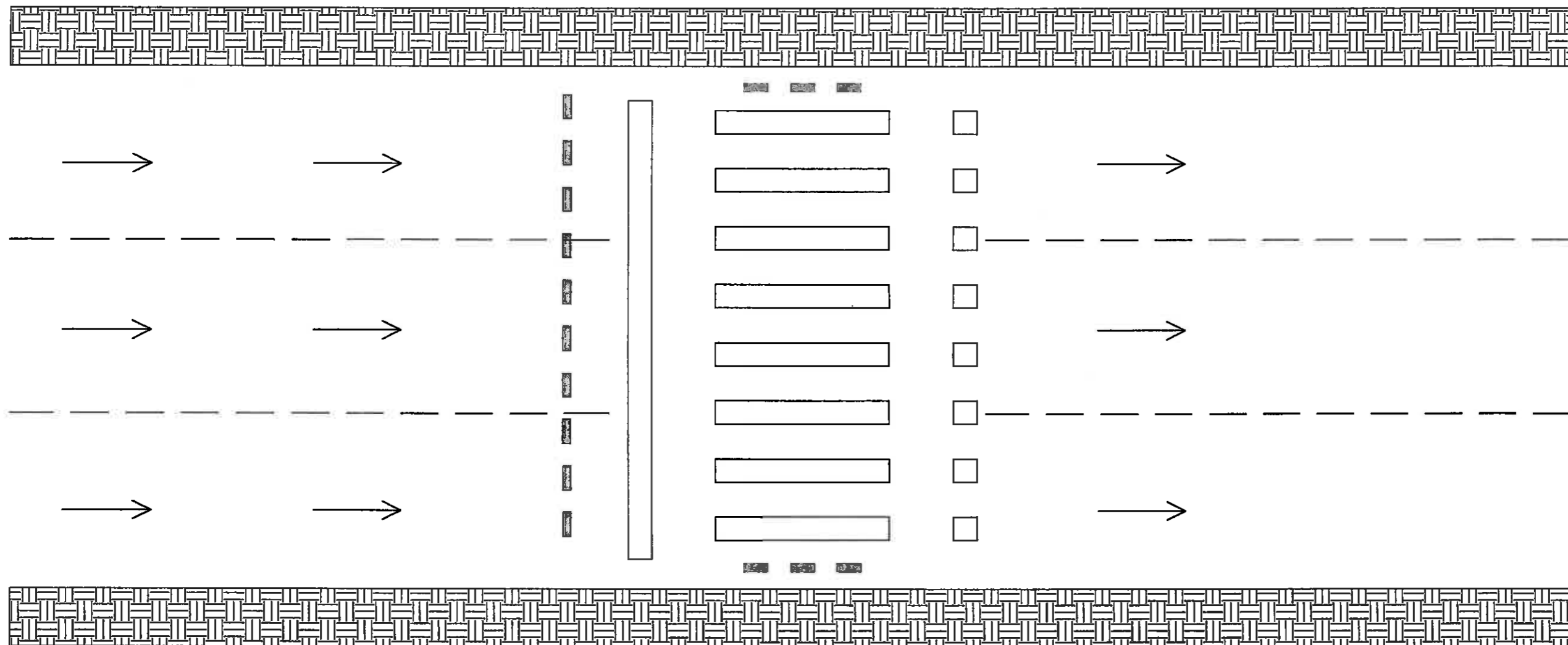
วันที่ 4/คค./68

แบบเลขที่ 37/2568

หมายเหตุ

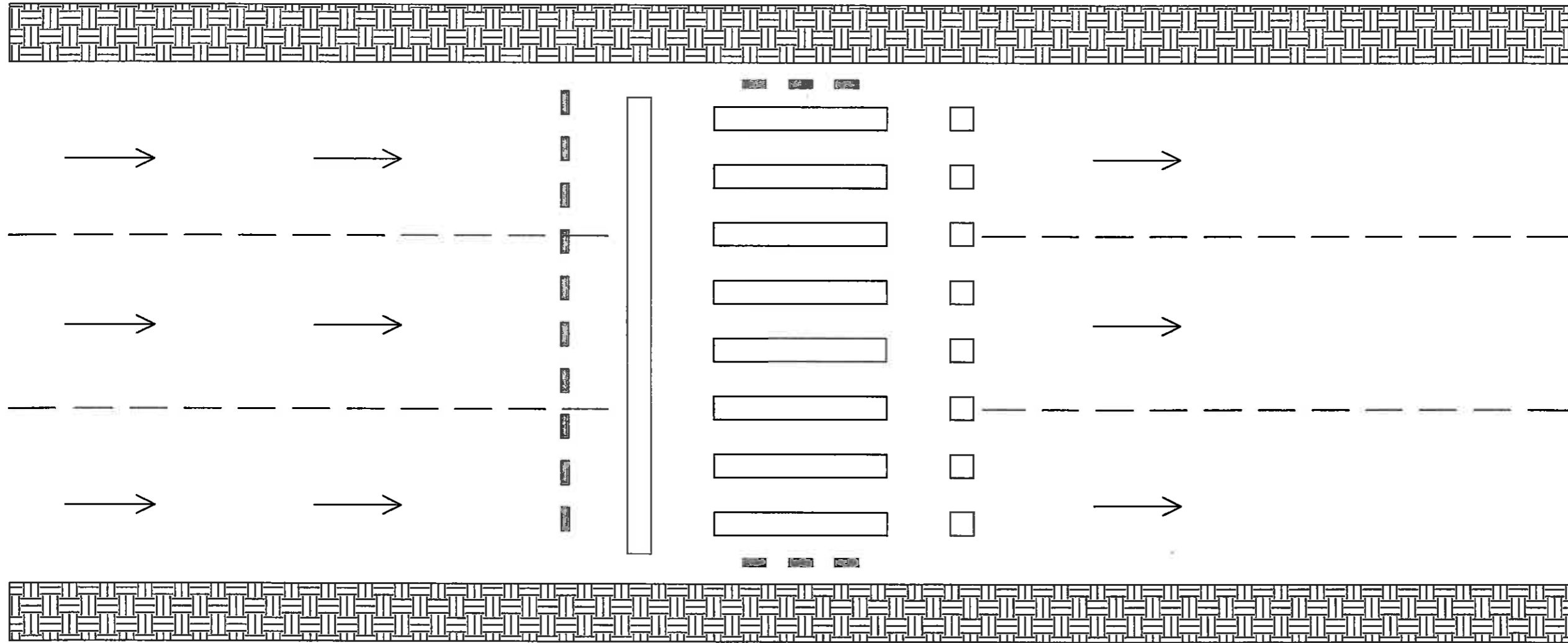
แผ่นที่ SP-38
54/63

บริเวณถนนเลียบหาดพิทยาสาย1 - หน้าไซม่อนซ้อปปีง อเขต







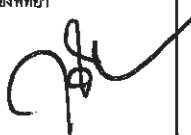
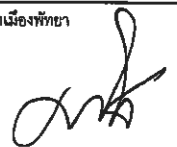


รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

บริเวณถนนเลียบริมหาดพัทยาสาย 1 - หน้า MIKE JEWELRY



รายละเอียดไฟ LED Module ฝั่งพื้นถนน

 สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงถนนเลียบริมหาดพัทยา จากถนนริมนถนนในเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝั่งพื้น บริเวณถนนเลียบริมหาดพัทยาสาย 1 - หน้า MIKE JEWELRY	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ต.ค./66	แผ่นที่ SP-39 55/63
หมายเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	



สำนักช่าง
ศาลาว่าการเมืองพิมาย

โครงการ

โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟ
จราจรระบบเบรคในเมืองพิมาย
ส่วนถนนเอเชีย สำนักงานเขต
จังหวัดนครราชสีมา

ผู้ว่าจ้าง เมืองพิมาย จ.นครราชสีมา

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างครั้งที่

วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร

ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ปลัดเมืองพิมาย

นายกเมืองพิมาย

การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น
บริเวณพิทยาสอย 4

สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพิมาย

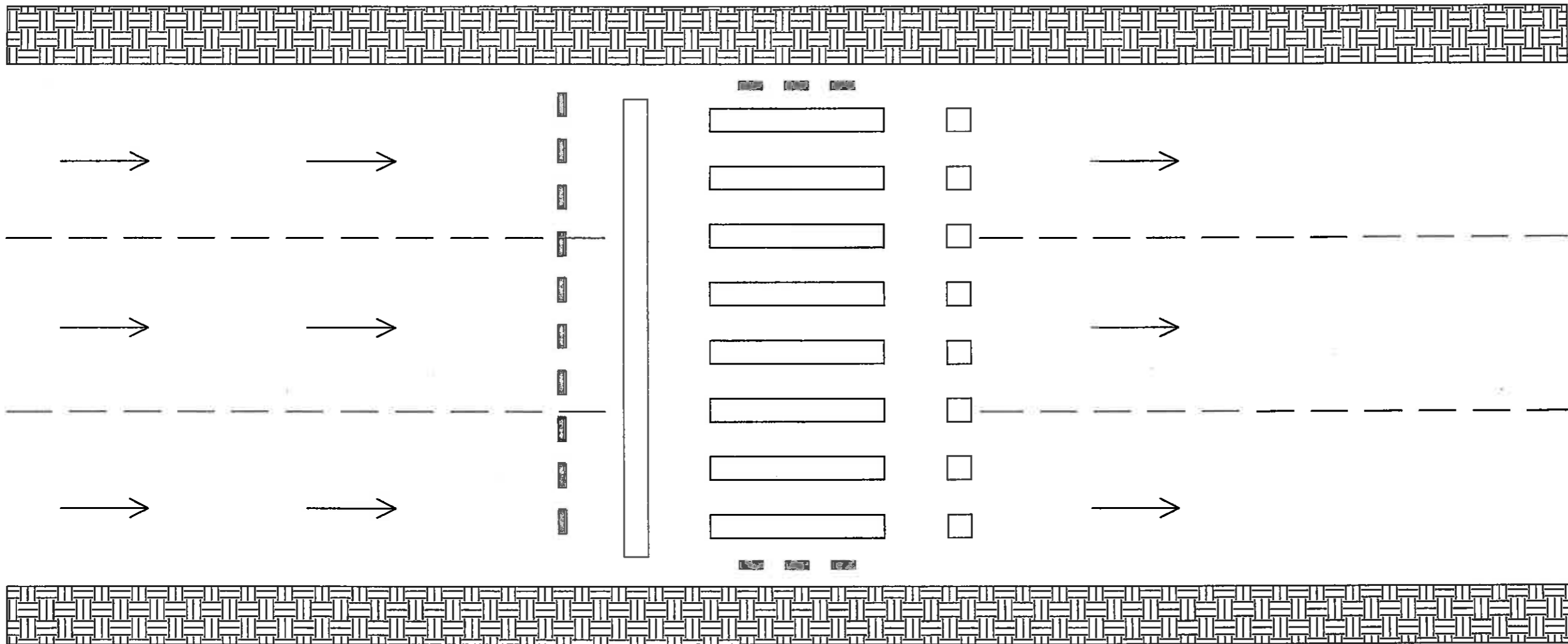
วันที่ 4/ตค./66

แบบเลขที่ 37/2586

หมายเหตุ

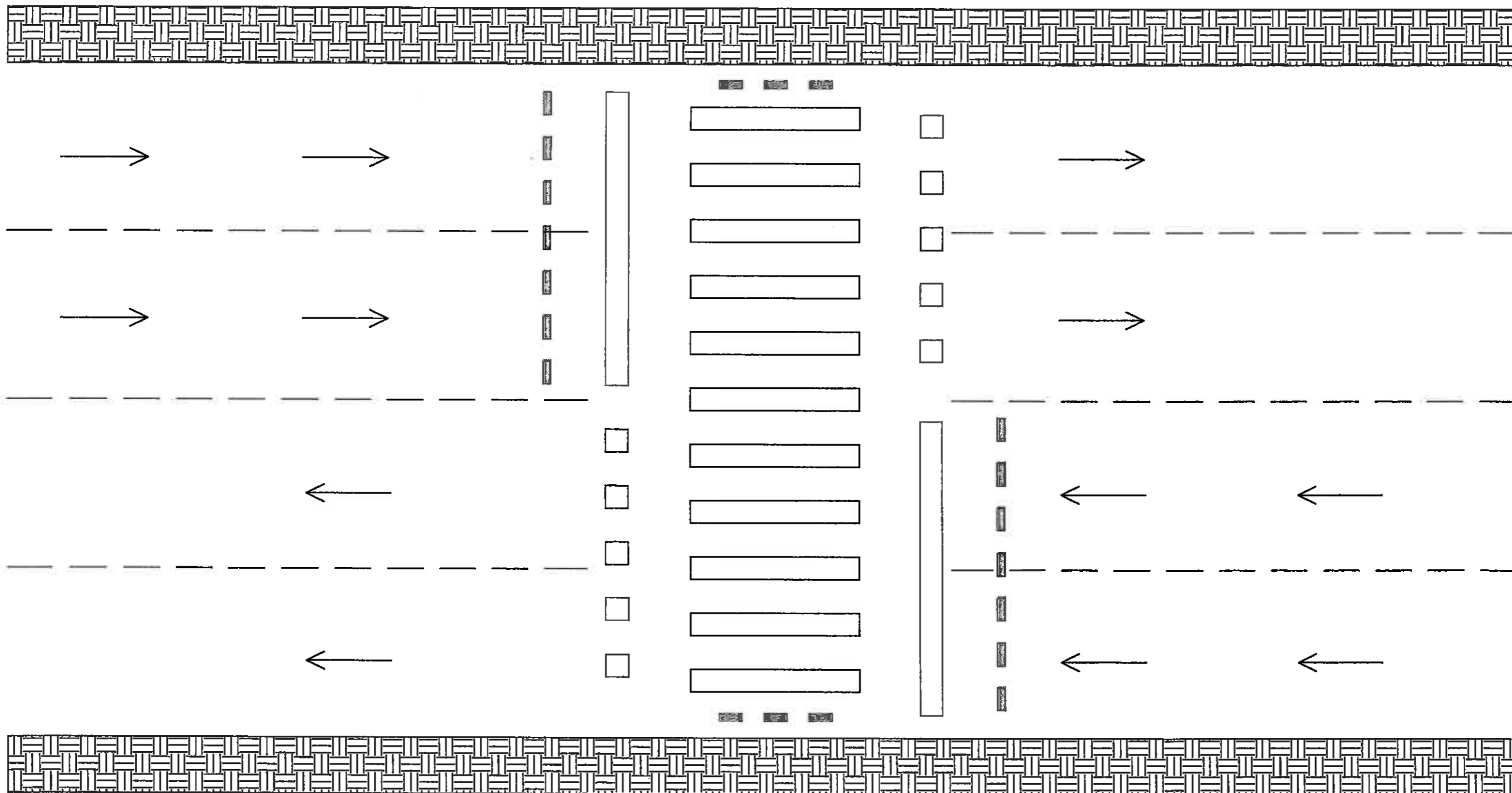


บริเวณพิทยาสอย 4





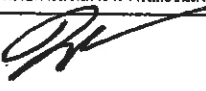

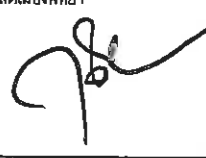
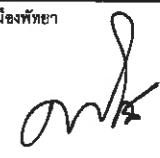


รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

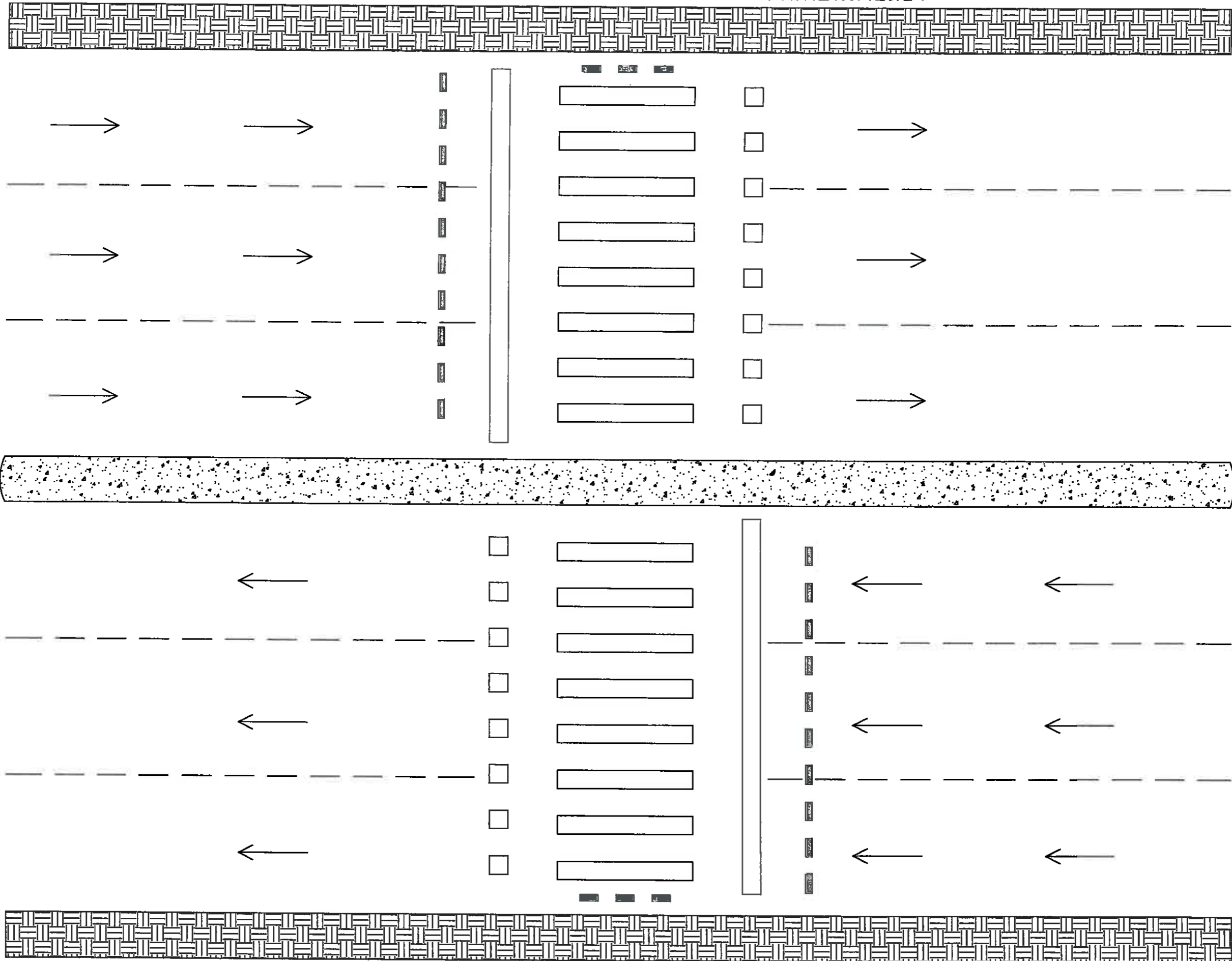
บริเวณหน้าซอยนาเกลือ 29 ถนนพืทยา - นาเกลือ



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

 สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพืทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบไฟส่องสว่างบริเวณหน้าซอยนาเกลือ 29 ถนนพืทยา - นาเกลือ	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพืทยา จ.ระบรู	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
	
ปลัดเมืองพืทยา	
	
นายกเมืองพืทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณหน้าซอยนาเกลือ 29 ถนนพืทยา - นาเกลือ	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพืทยา	
วันที่ 4/คค./66	แผ่นที่ SP-41 57/83
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	

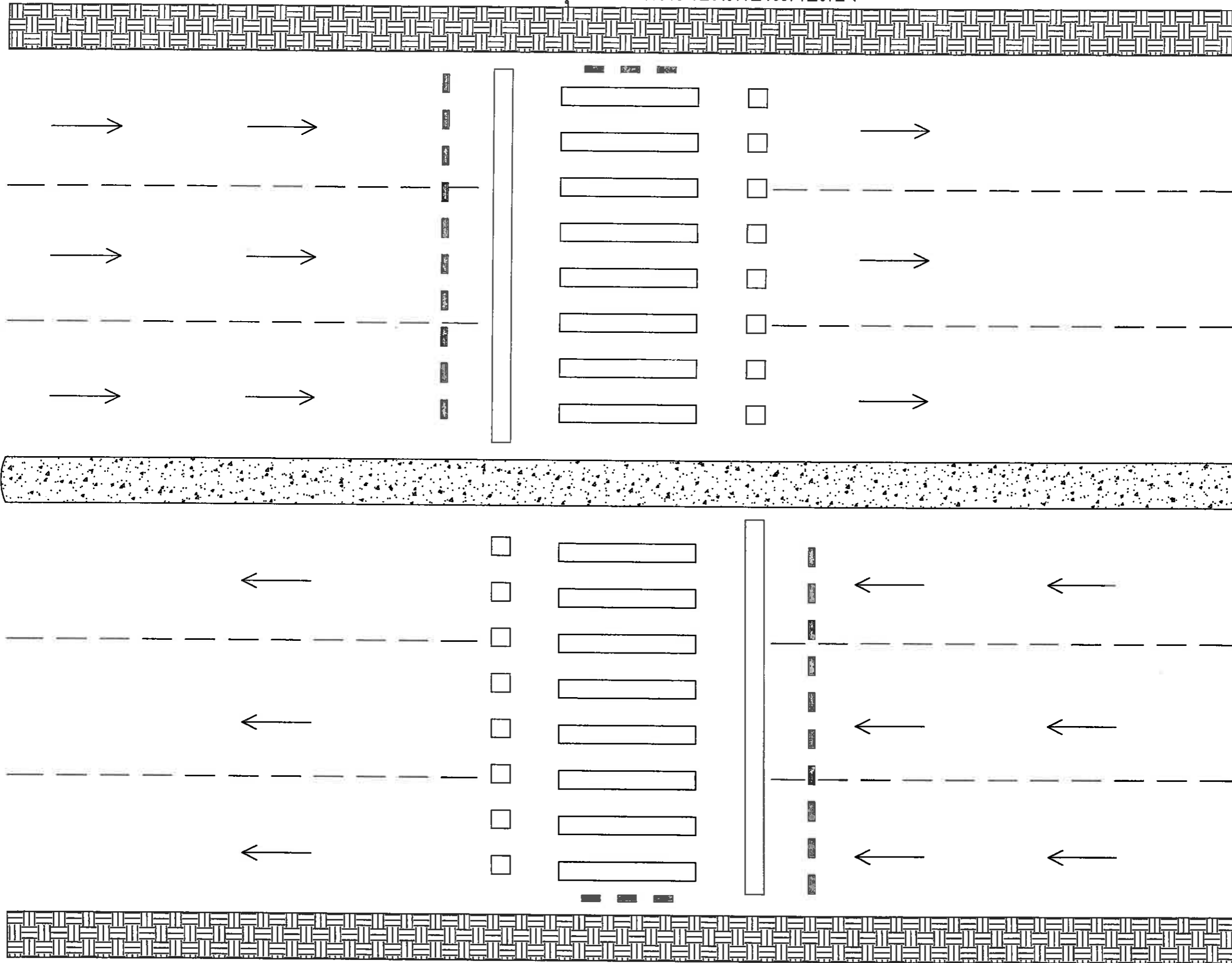
บริเวณหน้าคอนโด Ocean Drive ถนนจอมเทียนสายสอง




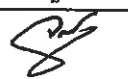

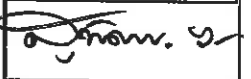



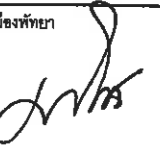
รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักงาน ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบไฟส่องสว่างใน บริเวณหน้าคอนโด Ocean Drive ถนนจอมเทียนสายสอง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักงาน	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณหน้าคอนโด Ocean Drive ถนนจอมเทียนสายสอง	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ต.ค./66	แผ่นที่ SP-42 58/63
แบบเลขที่ 37/2568	
หมายเหตุ	

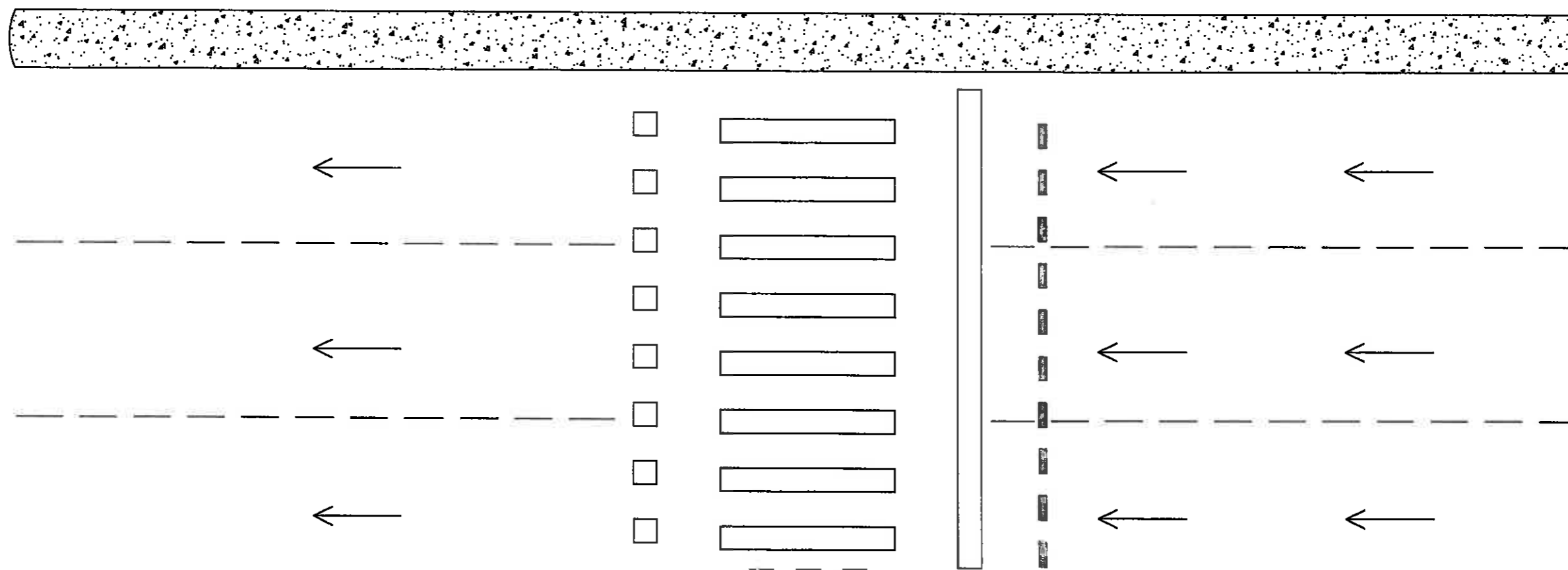
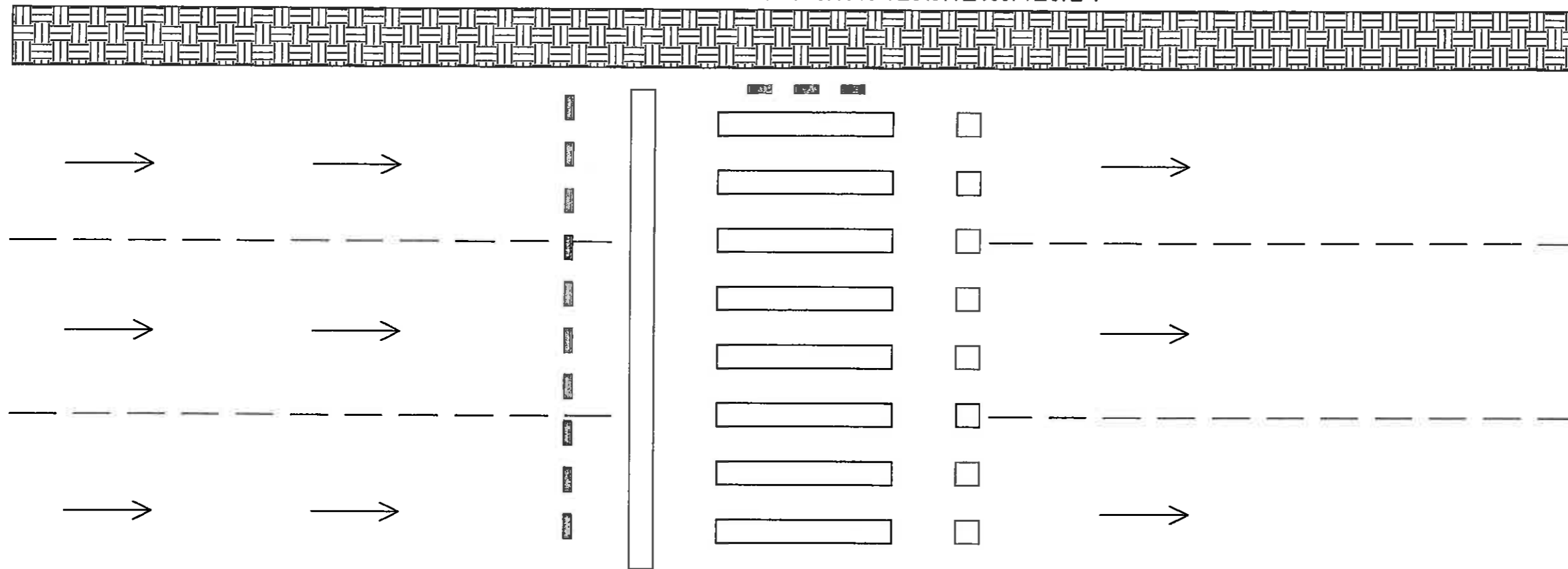
บริเวณหน้าคอนโดมิเนียม ถนนจอมเทียนสายสอง



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

 สำนักงาน ทต.จ.เมืองพัทยา	
โครงการ โครงการติดตั้งระบบส่องสว่างไฟ ฉุกเฉินบริเวณหน้าคอนโดมิเนียมเมืองพัทยา ส่วนของคอนโดมิเนียม บ้านเลขที่ ๓๓๓ จ.ชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักงาน	
	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายกเมืองพัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณหน้าคอนโดมิเนียม ถนนจอมเทียนสายสอง	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ธค/68	แผ่นที่ SP-43 59/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเลข 59/63	
หมายเลข 59/63	

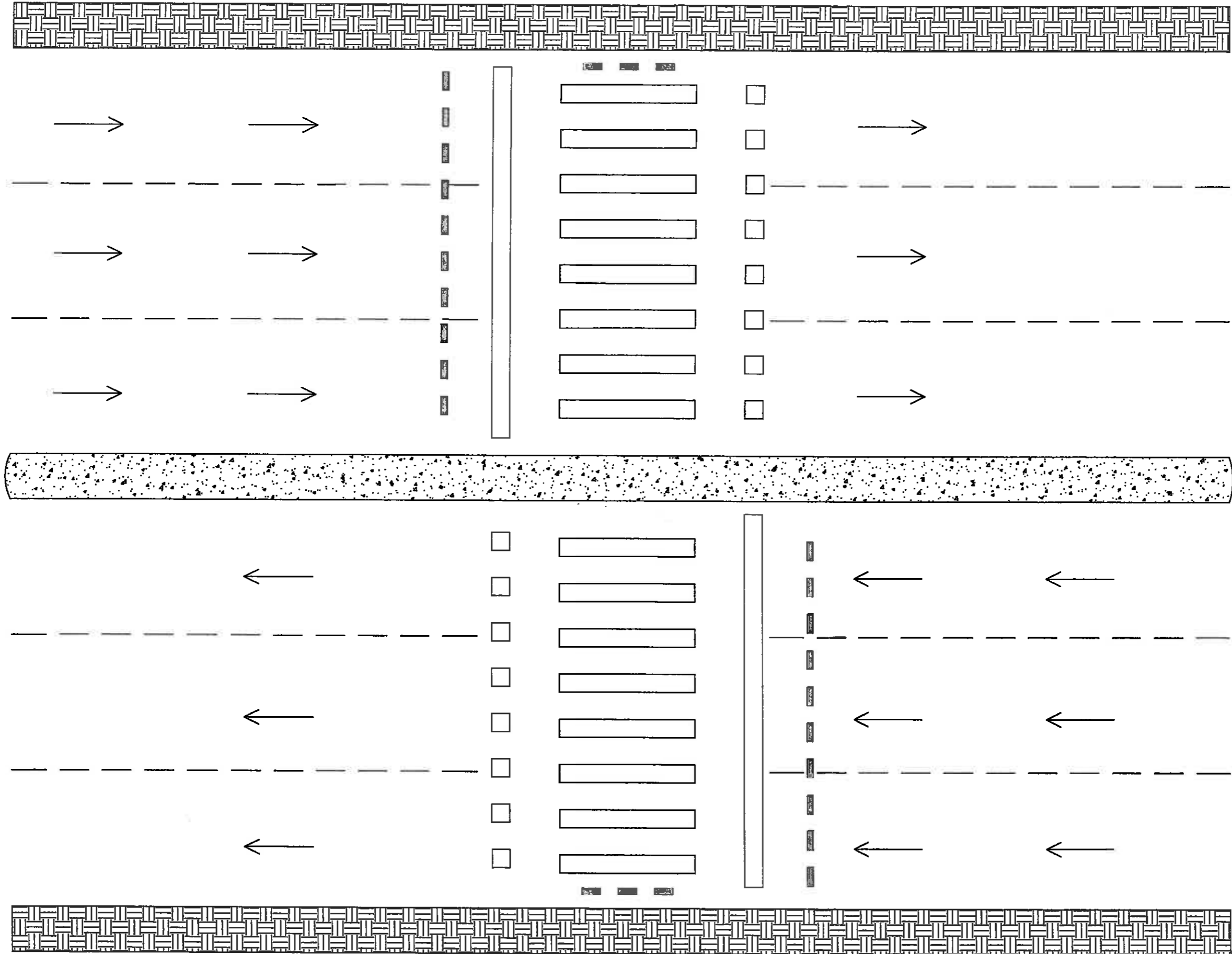
บริเวณหน้าคอนกรีตวิเวียรา ถนนจอมเทียนสายสอง




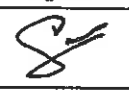
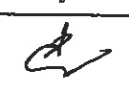
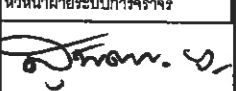
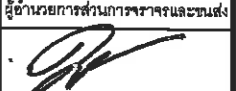
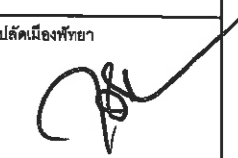
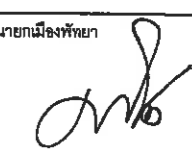
รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงถนนวิเวียราในเขตเมืองพัทยา ส่วนถนนและผิวจราจรหน้าคอนกรีตวิเวียรา ถนนจอมเทียนสายสอง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนกลางจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ LED ฝังพื้น บริเวณหน้าคอนกรีตวิเวียรา ถนนจอมเทียนสายสอง	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/ส.ค./66	แผ่นที่ SP-44 80/83
แบบเลขที่ 372566	
หมายเหตุ	

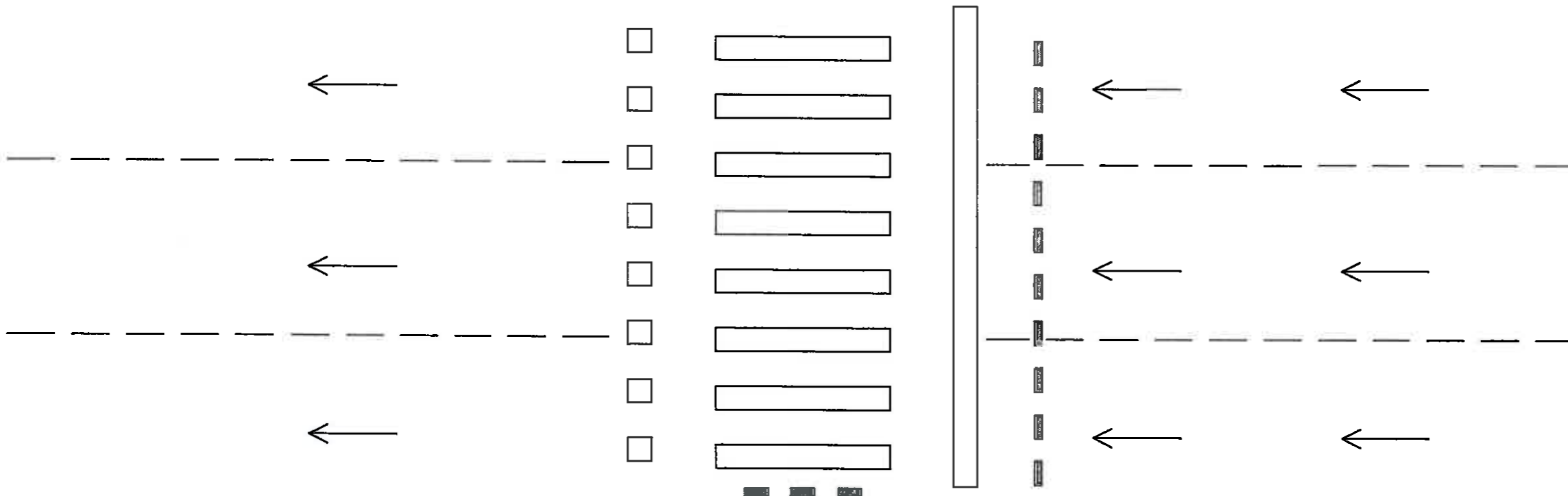
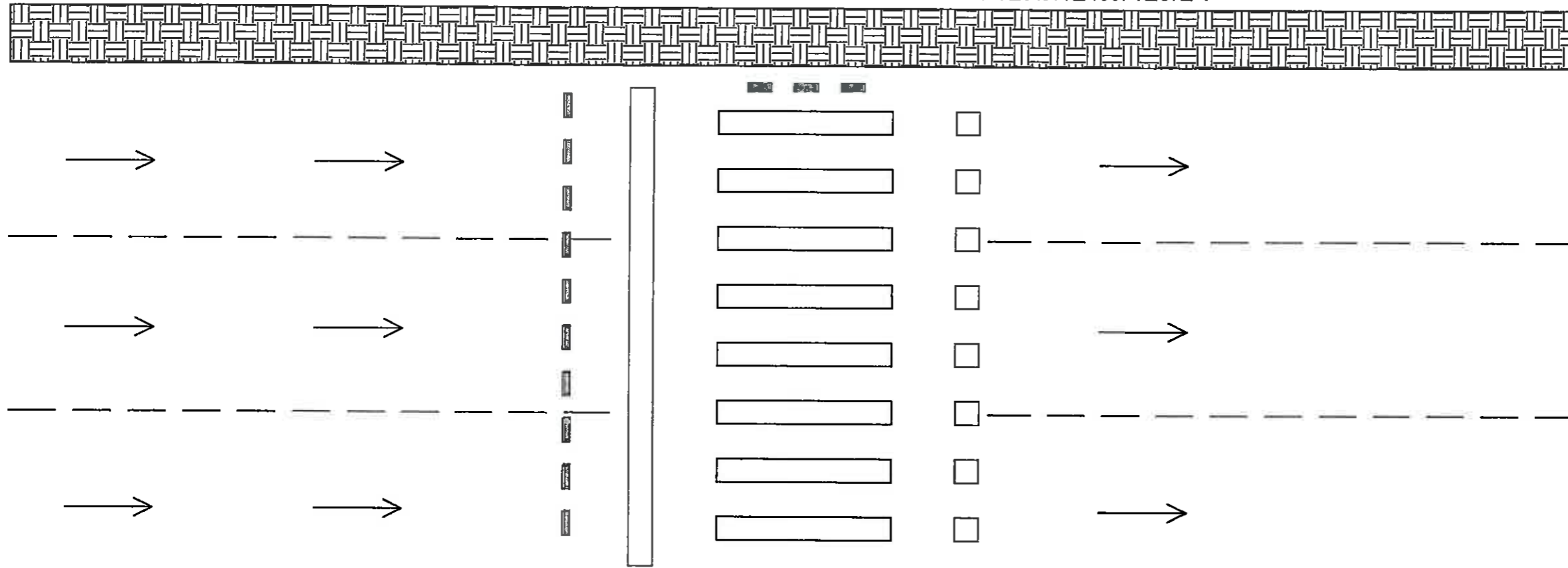
บริเวณโคลอสเทียม - ถนนเทพประสิทธิ์



รายละเอียดไฟ LED Module ผังพื้นถนน

	
สำนักช่าง ศาลาว่าการเมืองพัทยา	
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบนเส้นทางถนนในเขตเมืองพัทยา ส่วนถนนวงแหวนรอบเมือง พัทยา จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน	
	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง	
นนทโชติ	
ปลัดเมืองพัทยา	
	
นายเมืองพัทยา	
	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ผังพื้น บริเวณโคลอสเทียม - ถนนเทพประสิทธิ์	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/คค./68	แผ่นที่ SP-45 61/63
หมายเลขที่ 37/2566	
นายเหตุ	

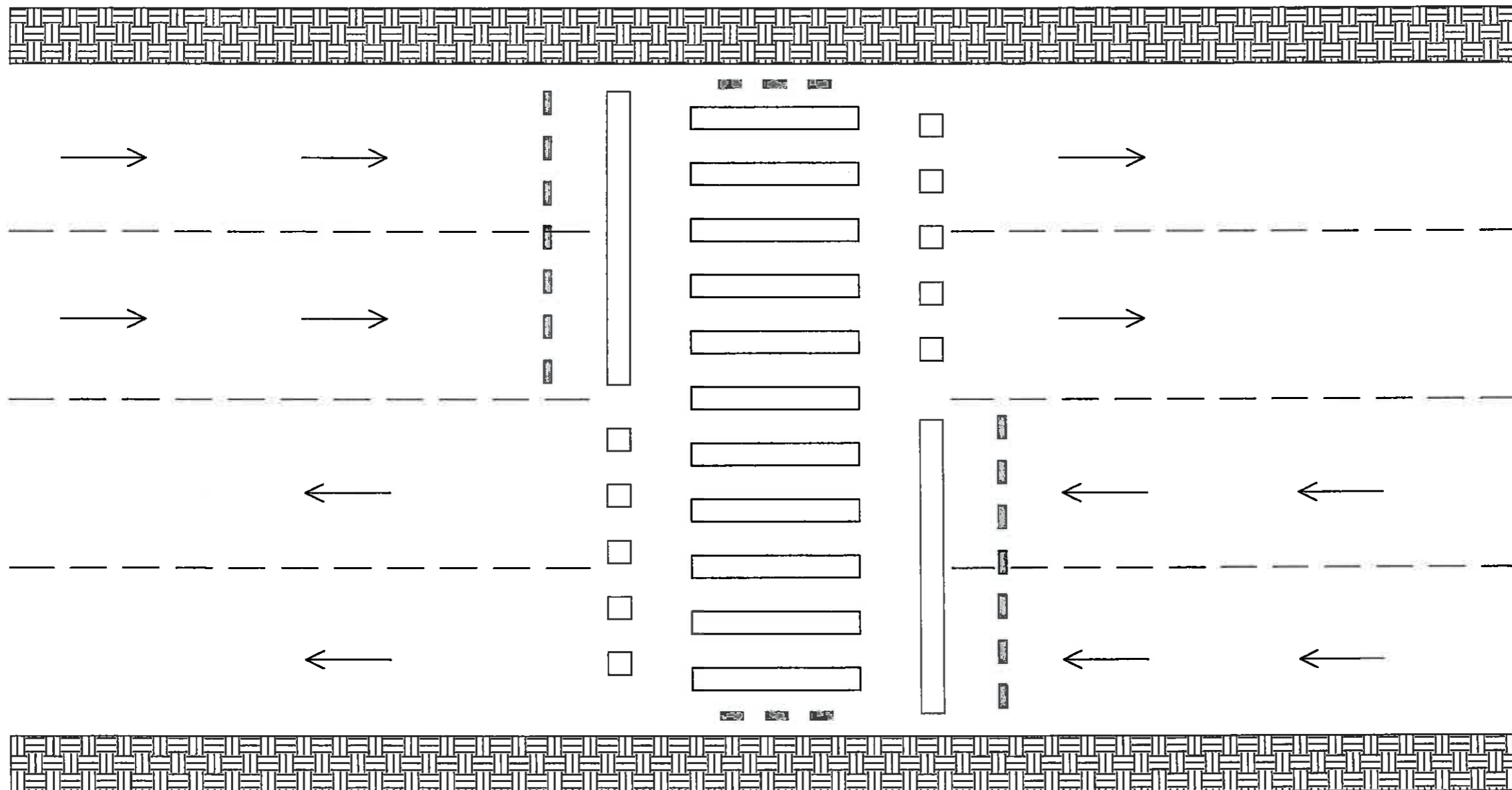
บริเวณหน้าโรงแรมเวลด์ัมจอมเทียนบีช ถนนจอมเทียนสายสอง







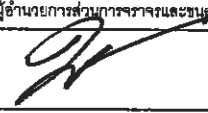

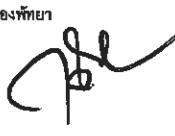
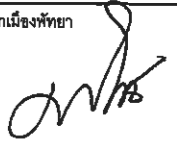
รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

	สำนักงาน ศาลาว่าการเมืองพัทยา
โครงการ โครงการปรับปรุงระบบสัญญาณไฟจราจรบริเวณถนนในเขตเมืองพัทยา ส่วนถนนสายสอง ส่วนถนนจอมเทียนสายสอง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ว่าจ้าง	เมืองพัทยา จ.ชลบุรี
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ	
นายช่างไฟฟ้าควบคุมงาน	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง	
ผู้อำนวยการสำนักงานช่าง	
ปลัดเมืองพัทยา	
นายกเมืองพัทยา	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้นบริเวณหน้าโรงแรมเวลด์ัมจอมเทียนบีช ถนนจอมเทียนสายสอง	
สถานที่ปลูกสร้าง	เมืองพัทยา
วันที่ 4/กค./66	แผ่นที่ SP-46 62/63
แบบเลขที่ 37/2568	หมายเหตุ

บริเวณหน้าวิทยาลัยเทคโนโลยีพิทยาทักษิณการ ถนนพญา - นาเกลือ



รายละเอียดไฟ LED Module ฝังพื้นถนน

 สำนักช่าง ภาควิชาการผังเมือง	
โครงการ โครงการขุดลอกและปรับปรุงภูมิทัศน์ บริเวณหน้าวิทยาลัยเทคโนโลยีพิทยาทักษิณการ ถนนพญา - นาเกลือ	
ผู้ว่าจ้าง เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	
ผู้รับจ้าง	
สัญญาจ้างเลขที่	
วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ 	
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน 	
หัวหน้าฝ่ายระบบการจราจร 	
ผู้อำนวยการส่วนการจราจรและขนส่ง 	
ผู้อำนวยการสำนักช่าง 	
ปลัดเมืองพัทยา 	
นายกเมืองพัทยา 	
การติดตั้งอุปกรณ์ไฟ Led ฝังพื้น บริเวณหน้าวิทยาลัยเทคโนโลยี พิทยาทักษิณการ ถนนพญา - นาเกลือ	
สถานที่ปลูกสร้าง เมืองพัทยา	
วันที่ 4/คค./68	แผนที่ SP-47 63/63
แบบเลขที่ 37/2566	
หมายเหตุ	