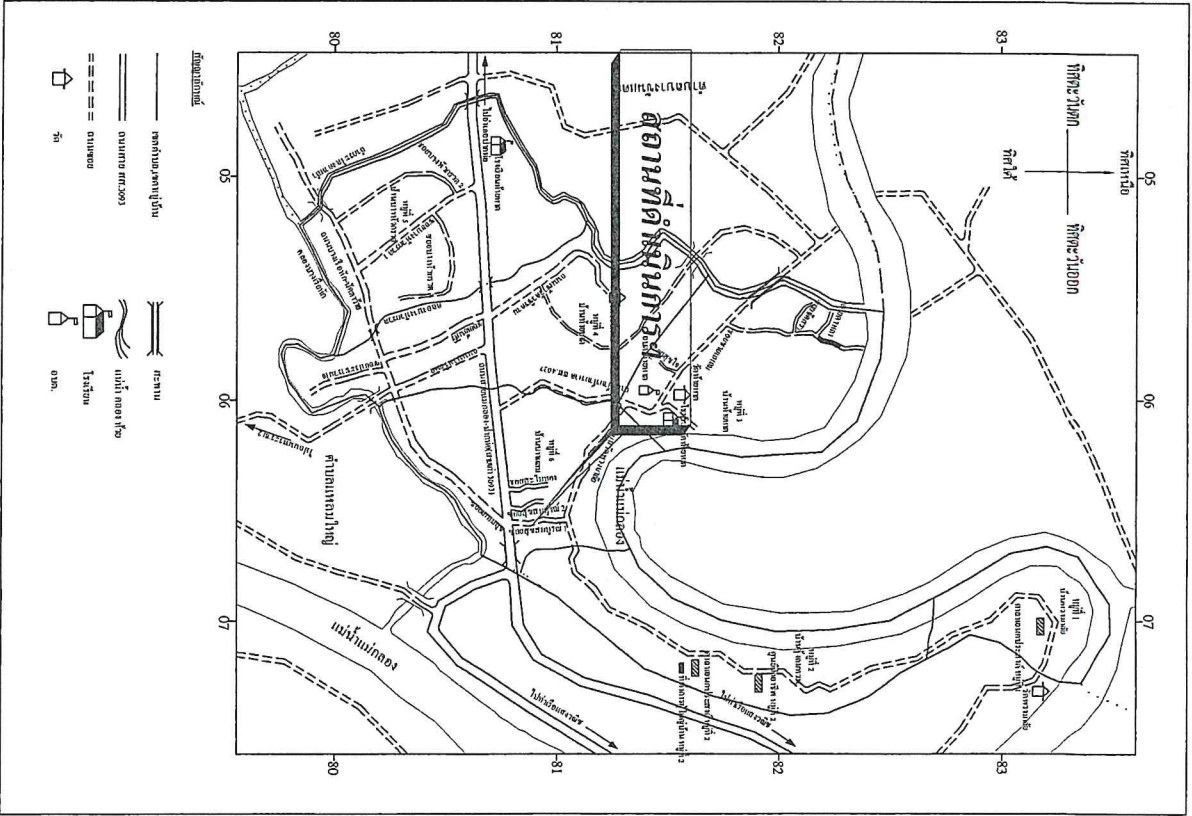




โครงการก่อสร้างยกระดับถนน คสล. พร้อมรางระบายน้ำ คสล.

ซอยสุขสมบูรณ์ 1 (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 6 ตำบลท้ายหาด อำเภอเมืองฯ จังหวัดสมุทรสงคราม



แผนที่สังเขป
NO. _____
SCALE



กรุงเทพมหานคร 2567

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างอาคารเรียน คสล. พร้อมรางระบายน้ำ คสล.

สถานที่

ซอยสุขุมวิท 1 (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 6 ตำบลท่าเสา
อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุพรรณบุรี

เขียนแบบ

(นายธรรม ลิ่มถาวร)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

สำรวจ

(นายสุวิวัฒน์ พุ่มเทียน)
นายช่างโยธาสถาปัตยกรรม

ตรวจสอบ

(นายชัยโรจน์ บุญทอง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

พ.จ.อ.
(อรุณ งามร)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา

อนุมัติ

(นายอรุณพล งามน้อย)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา

วันที่ เดือน ปี 16 พฤศจิกายน 2566

แบบเลขที่ 10/2567

แผ่นที่ 1/7 7



ปีงบประมาณ 2567

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างฝายกระจัดถนน คสล. พร้อมรางระบายน้ำ คสล.

สถานที่

ซอยสุขุมวิท 1 (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 6 ตำบลท้ายตลาด อำเภอเมืองฯ จังหวัดสมุทรสงคราม

เขียนแบบ

(นายธรรม ฉิมถาวร)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

สำรวจ

(นายสุวิวัฒน์ พุ่มเทียน)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ

(นายชัยโรจน์ บุญทอง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

พ.จ.อ.

(อรุณ ภมร)
ปลัดกองช่างบริหารส่วนตำบลท้ายตลาด

อนุมัติ

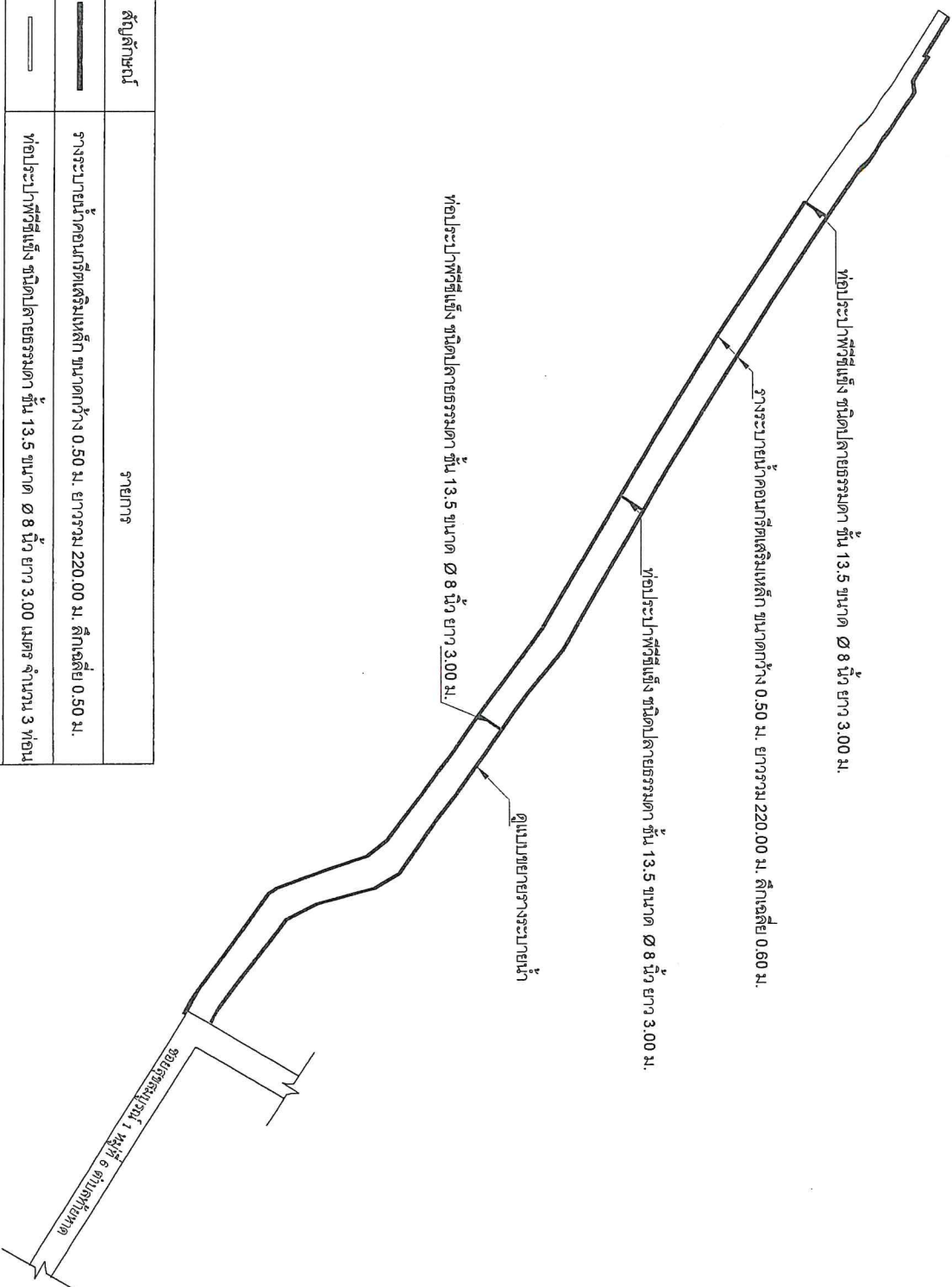
(นายอรุณพล งามเือก)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายตลาด

วัน เดือน ปี 16 พฤศจิกายน 2566

แบบเลขที่ 10/2566

แผ่นที่ 3/7

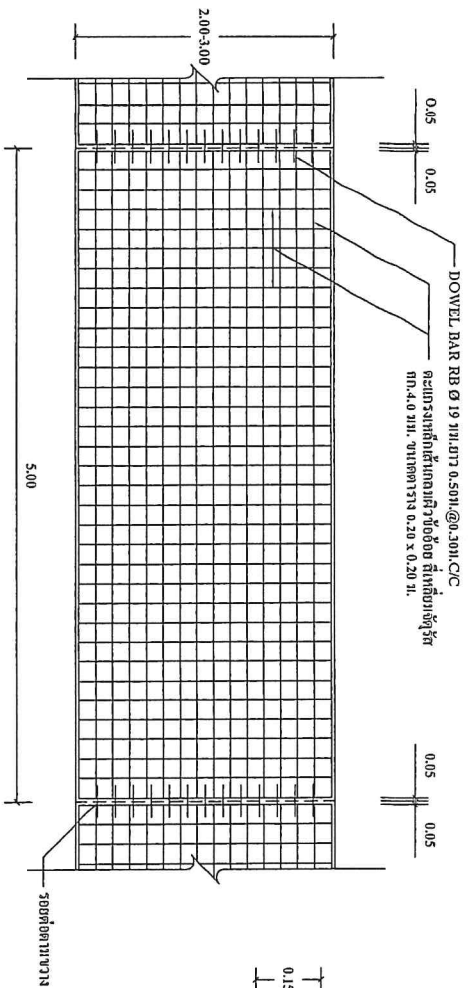
ทั้งหมด 7



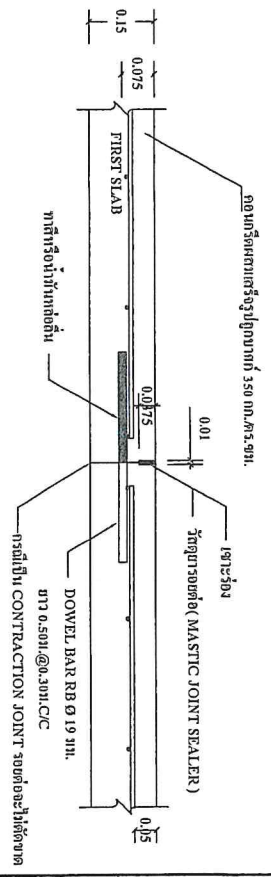
สัญลักษณ์	รายการ
	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 0.50 ม. ยาวรวม 220.00 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม.
	ท่อระบายน้ำพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดาค่า ขึ้น 13.5 ขนาด ๘ นิ้ว ยาว 3.00 เมตร จำนวน 3 ท่อน
หมายเหตุ	
ให้ผู้รับจ้างต่อท่อรับน้ำที่ข้างพังกออาศัย ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดาค่า ขึ้น 13.5 ขนาด ๘ นิ้ว จำนวน 5 แห่ง	
ให้ผู้รับจ้างติดตั้งตะแกรงดักขยะบริเวณปลายรางระบายน้ำ จำนวน 3 แห่ง (ตามผู้รับจ้าง)	

หมายเหตุ หากมีแนวท่อระบายน้ำที่ผู้รับจ้างดำเนินการขุดออกให้สามารถทำงานได้สะดวก

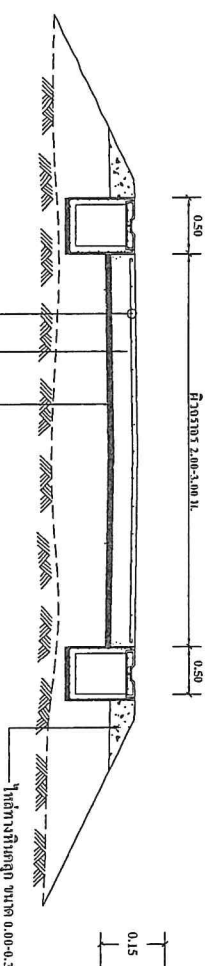
ผังบริเวณก่อสร้างยกระดับถนน คสล. พร้อมรางระบายน้ำ คสล.
NO : SCALE



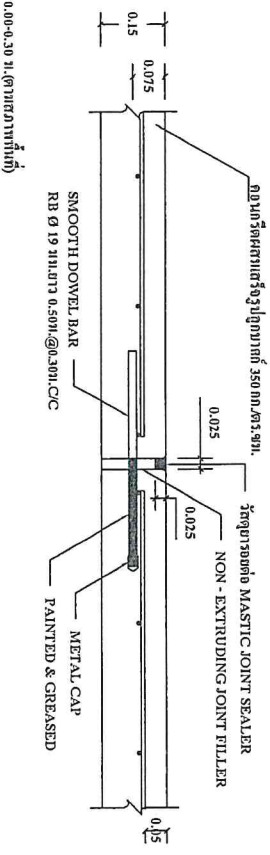
รูปแปลนแสดงการเสริมเหล็กและรอยต่อ
NO : _____ SCALE _____



ขยายรอยต่อ CONSTRUCTION JOINT
ทุกระยะ 5.00 ม.



ขยายรอยต่อ EXPANSION JOINT
ทุกระยะ 50.00 ม.



ใบประกาศนียบัตร 2567

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างอาคารระดับแทน ดลล. พร้อมวางระบบน้ำ ดลล

สถานที่

ซอยสุขุมพันธุ์ 1 (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 6 ตำบลท้ายตลาด อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เขียนแบบ

Signature

(นายบรรณกร ฉิมดาว)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

สำรวจ

Signature
(นายสุวิทย์ ทุ่งเขียว)
นายช่างโยธาทันงาน

ตรวจออกแบบ

Signature
(นายชัชวาลย์ นฤททอง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

พ.จ.อ.

(อรุณ ภมร)

ไม่ต้องลงนามหรือประทับตรา

อนุมัติ

Signature

(นายบรรณกร ฉิมดาว)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายตลาด

วัน เดือน ปี 16 พฤศจิกายน 2566

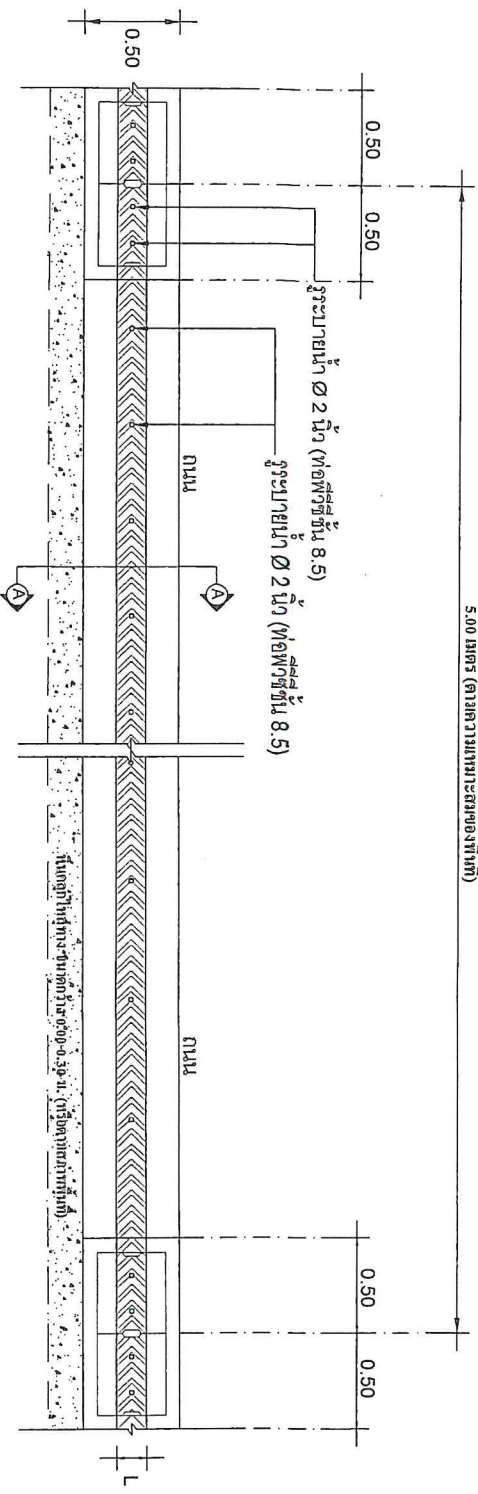
แบบเลขที่ 10/2567

แผ่นที่ 4/7 7

รายการประกอบแบบ

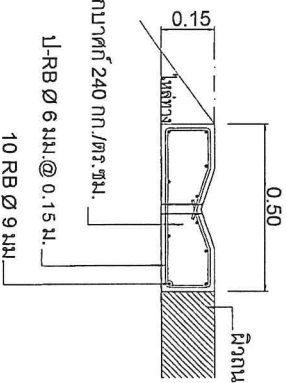
1. ให้ผู้รับจ้างทำการก่อสร้างถนนตามรูปตัด โดยสร้างถนนที่แสดงข้างต้น หากมีข้อขัดแย้งกับรูปแบบมาตรฐานหรือรูปแบบอื่นๆ ให้ยึดถือรูปแบบนี้เป็นเกณฑ์
2. ให้ผู้รับจ้างสำรวจรับแบบและค่าระดมถนนที่จะก่อสร้างตามสภาพของเส้นทางเดิม โดยอาศัยหลักวิชางานสำรวจในปฏิบัติงาน
3. ฝักรางรถคอนกรีต ให้ใช้คอนกรีตที่มีกำลังอัดประลัยของแห้ง ตัวอย่างคอนกรีตถูกบาศก์ 15x15x15 ซม. อายุ 28 วัน แต่หาจะตรวจรับผลงาน เมื่อนำมาเทแล้วคว่ำคอนกรีตที่อยู่ไม่น้อยกว่า 7 วัน ไปทำการทดสอบ และสามารถรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 75% ของกำลังอัดคอนกรีต อายุ 28 วัน และสามารถเปิดใช้งานได้หลังจากวันได้

5.00 เมตร (ตามความเหมาะสมของพื้นที่)



แปลนวางระบบน้ำ ถอด(แบบขยาย 1)

SCALE 1 : 50

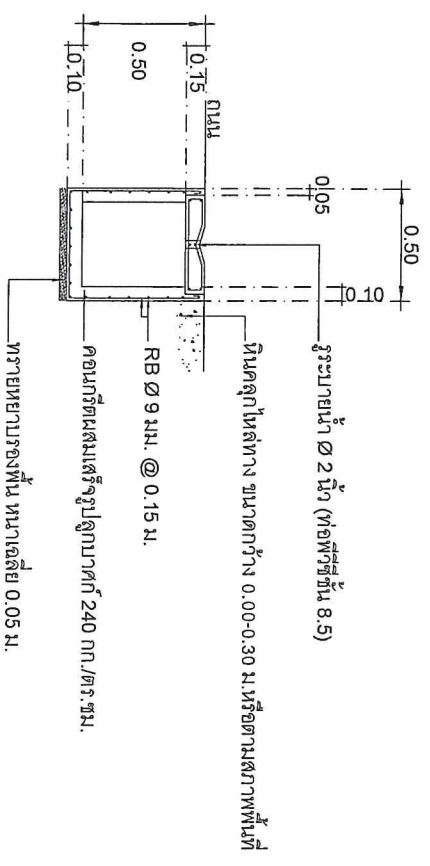


คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม.

1-RB Ø 6 มม. @ 0.15 ม.
10 RB Ø 9 มม.

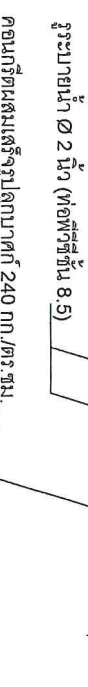
แบบขยายวางระบบน้ำ

SCALE



รูปตัด A-A วางระบบน้ำ

SCALE



แบบขยายวางระบบน้ำ

SCALE



นางประภานันท์ 2567

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างอาคารระดับถนน ถอด. พร้อมวางระบบน้ำ ถอด

สถานที่

ซอยสุขสมบูรณ์ 1 (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 6 ตำบลท้ายหาด อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ชื่อแบบ

(นายวรรณ ใจมถาว)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

สำรวจ

(นางเอื้อรัตน์ พุ่มเทียน)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ

(นายชัยรัตน์ บุญทอง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

พ.จ.ฉ.
(อรุณ มนทร)

1. ต้องทำการบริหารส่วนตำบลท้ายหาด

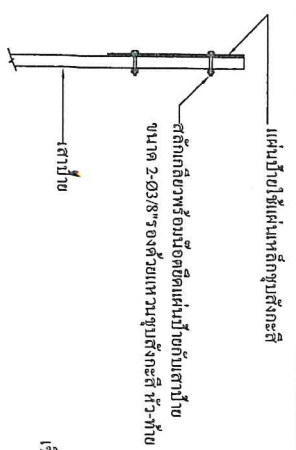
อนุมัติ

(นายอรรถพล งามเนือง)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายหาด

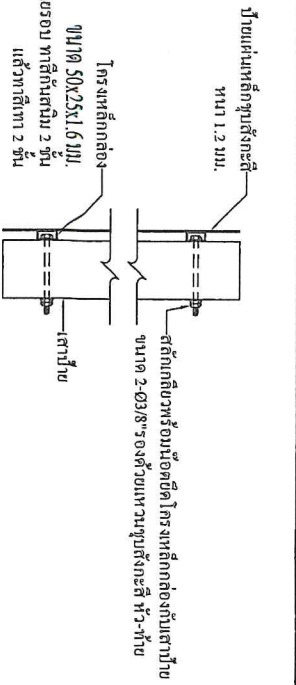
วันที่ เดือน ปี 16 พฤศจิกายน 2568

แบบเลขที่ 10/2567

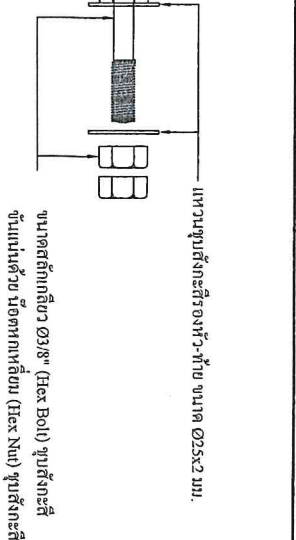
แผ่นที่ 5/7 1/ทั้งหมด 7



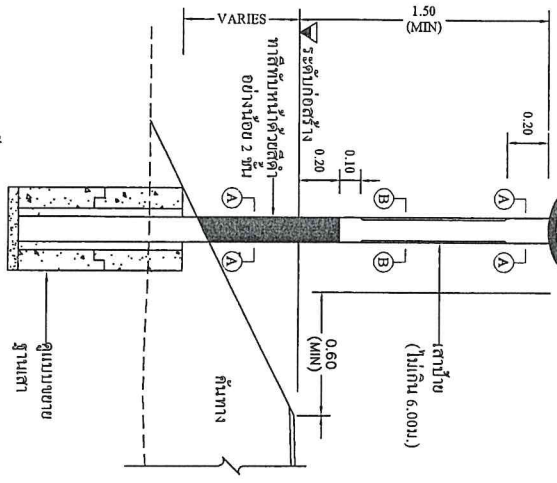
แสดงการติดตั้งป้ายขึงค้ำป้ายเตือน



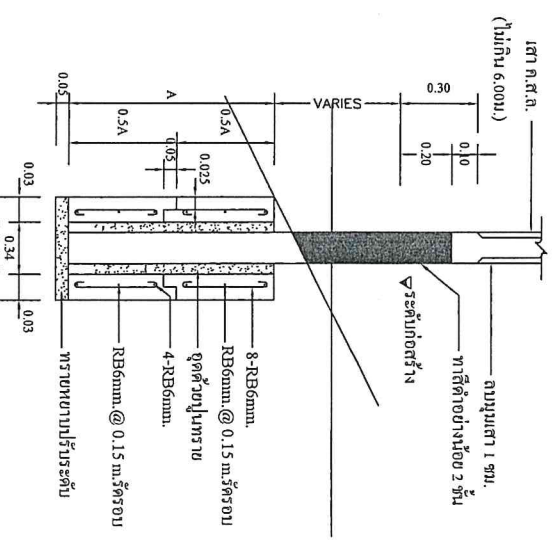
แสดงการติดตั้งโครงเหล็กค้ำค้ำป้าย



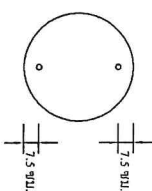
ขยายสถิติเกลียว



แสดงการติดตั้งป้ายขึงค้ำป้ายเตือน

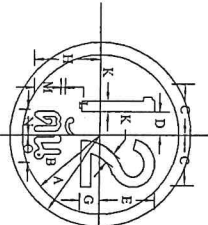


ขยายฐานเสา



รายการประกอบแบบ

1. มิถุล่างๆ มีหน่วยเป็นเมตร นอกจากระเบรปูไม้แบบอย่างอื่น
2. ตัวอักษรและตัวเลขที่ใช้เขียนข้อความในแบบพิมพ์ให้ไว้ตามแบบมาตรฐานตัวอักษรและตัวเลขแบบตขทที่ จร-125
3. ป้ายเตือนที่มีอิฐราส่วน ความกว้างสองความสูง มากกว่า หรือเท่ากับ 2 ให้ติดตั้งบนโครงเหล็กค้ำค้ำ
4. ฐานเสา สำหรับฐาน สามารถเลือกรีการหล่อค้ำค้ำด้วย แผนการหล่อแบบแยกส่วนแบบและแล้วแต่ได้
5. ฐานเสา สำหรับฐาน ใช้คอนกรีตทอขวบมีส่วนผสม ปูนทรายหิน = 1:3:6 โดยปริมาตร
6. กรณีต้องการใช้ฐานเสาชนิดหล่อในที่หรือที่อื่นนอกเหนือจากนี้ให้เขียนตามฐานเสาที่ระบุไว้ในคู่มือพิมพ์ของผู้ออกแบบ
7. ป้ายขึงค้ำป้ายเตือนและป้ายเตือนให้ทำด้วยแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม. มีคุณสมบัติตาม มอก.50 ด้านหน้าป้ายให้ติดแผ่นสะท้อนแสง ด้านหลังป้ายทาสีรองพื้น
8. เสาทอคอนกรีตให้ทำเสวยขนาดตามที่ อย่งน้อย 2 ชั้น ด้วยสีทงนอก ตมม มอก.272



ชนิดป้ายเตือน	มิติป้ายเตือน														
	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	M	N	O		
1	22.5	19.5	12.5	2.4	13.5	5.3	16.1	3.75	1.3	7	5.7	7			

หมายเหตุ ติดตั้งป้าย จำนวน 2 ป้าย จุดติดตั้งกำหนดตามผู้ว่าจ้าง

ชนิด (เส้นค้ำค้ำ)	เสาค้ำค้ำที่มีขนาดพื้นที่ป้าย (ตร.ม)		เสาค้ำค้ำที่มีขนาดพื้นที่ป้าย (ตร.ม)	
	น้อยกว่า 1	1 - 2	2 - 4	มากกว่า 4
A	75	100	100	145

ตารางแสดงขนาดฐานเสาขึงค้ำค้ำป้ายเตือน



ปฏิบัติงานเลขที่ 25697

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำ คล. พริ้งพวงงาหน้า คล. คล

สถานที่

ซอยสุขุมวิท 1 (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 6 ตำบลห้วยตลาด อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

ชื่อแบบ

(นายบรรณ จิมถาวร) ผู้ชำนาญช่างโยธา

สำรวจ

(นายสุวิวัฒน์ พงษ์เทษ) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ

(นายสุวิวัฒน์ พงษ์เทษ) ผู้ชำนาญการช่างโยธา

พื้นที่ขบ

พ.จ.อ. (อุเทน งามร) ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยตลาด

อนุมัติ

(นายอรุณพล งามเชื้อ) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยตลาด

วันที่

16 พฤศจิกายน 2566

แบบเลขที่

10/2569

แผ่นที่ 6/7

ทั้งหมด 7



ปีงบประมาณ 2567

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างเขื่อนกั้นถนน คลอง พร้อมรางระบายน้ำ คลอง

สถานที่

ซอยสุขสมบูรณ์ 1 (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 6 ตำบลท้ายหาด อำเภอเมืองฯ จังหวัดสมุทรสงคราม

เขียนแบบ

(นายวราธรรม จึงมกาว)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

สำรวจ

(นายธีรวัฒน์ พุ่มต้นขง)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ

(นายชัยรุ่ง นฤทอง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

พ.จ.ฉ. (อรุณ ภากร)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายหาด

อนุมัติ

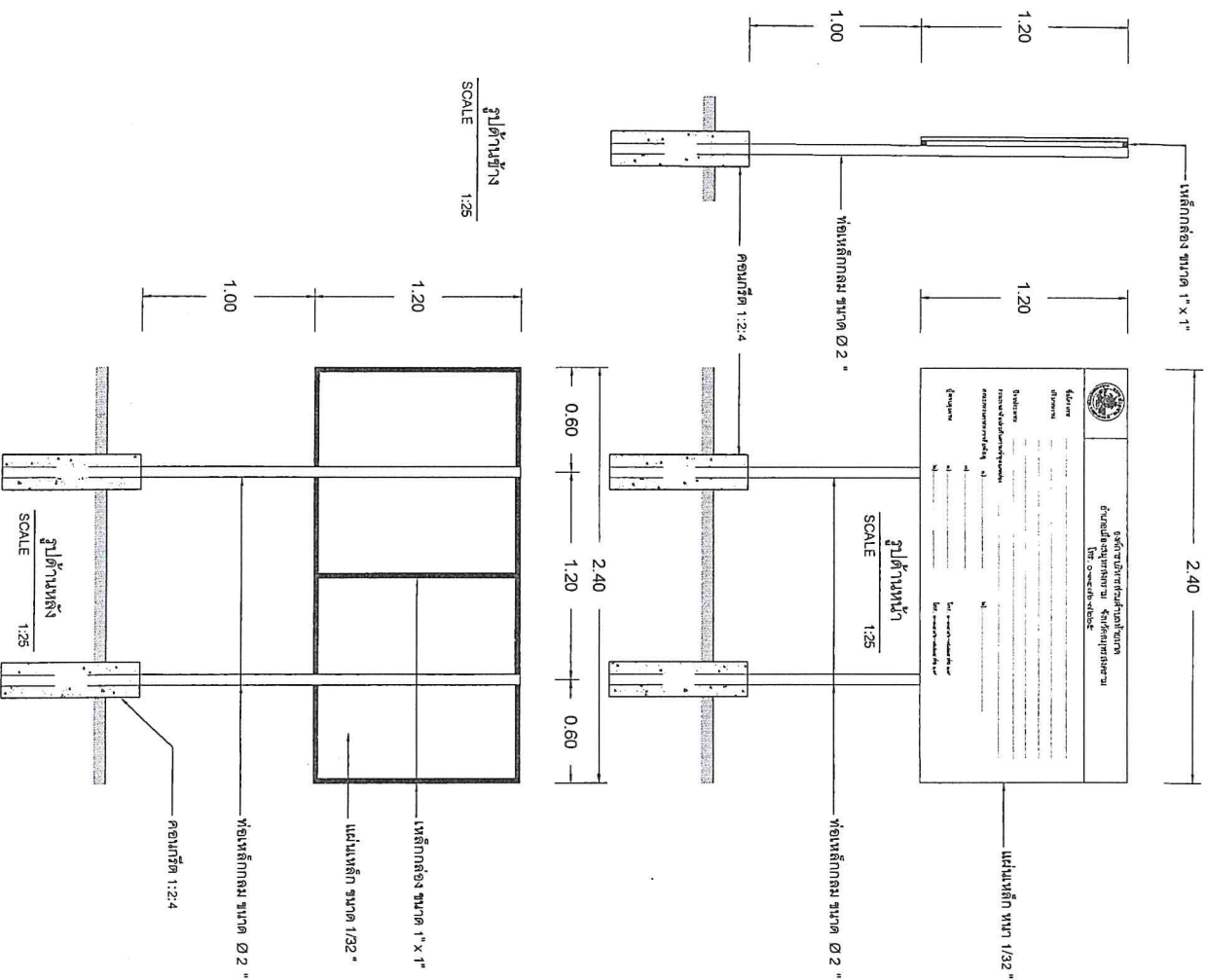
(นายอรรถพล งามเผือก)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายหาด

วัน เดือน ปี 16 พฤศจิกายน 2566

แบบเลขที่ 10/2567

แผ่นที่ 77 ทั้งหมด 7



๑. ชื่อโครงการ ๒. วัตถุประสงค์ ๓. งบประมาณ ๔. ระยะเวลา	
๕. สถานที่	
๖. หน่วยงาน	
๗. หน่วยงานที่รับผิดชอบ	
๘. หน่วยงานที่ปรึกษา	
๙. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๐. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๑. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๒. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๓. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๔. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๕. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๖. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๗. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๘. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๑๙. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	
๒๐. หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน	

แบบแปลนก่อสร้างเขื่อนกั้นถนน

แบบแปลนก่อสร้างเขื่อนกั้นถนน

แบบแปลนก่อสร้างเขื่อนกั้นถนน

แบบแปลนก่อสร้างเขื่อนกั้นถนน

แบบแปลนก่อสร้างเขื่อนกั้นถนน

แบบแปลนก่อสร้างเขื่อนกั้นถนน

แบบแปลนก่อสร้างเขื่อนกั้นถนน