

รูปตัดตามขวางโครงสร้างทาง
มาตราส่วน Not To Scale

รายการประกอบแบบ

- รายละเอียดตามรูปตัดโครงสร้างทาง สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขได้ตามรายละเอียดและตามโครงสร้างได้ตามความเหมาะสมที่จะดำเนินการ ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้ควบคุมงาน
- ภายใต้อายุการใช้งานของวัสดุคอนกรีต อาจกำหนดให้ทำช่วงใดช่วงก็ได้ตามความเหมาะสม ส่วนบริเวณทางเชื่อมเข้าสถานที่ราชการ, อาคารสาธารณะหรือบริเวณทางแยก ให้ดำเนินการตามความเหมาะสม
- ในกรณีที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามรายการข้างต้นให้ทำการปรับปรุงผิวทาง ให้สามารถสภาพพื้นที่อยู่ในดุลพินิจของผู้ควบคุมงาน และจะต้องได้รับการอนุมัติจากที่ปรึกษาของช่างผู้ควบคุมงาน
- คุณสมบัติวัสดุคอนกรีตที่ระบุในแบบให้เป็นไปตามมาตรฐานงานก่อสร้าง มท. 101-2550 ถึง มท. 504-2550 (เฉพาะในส่วนที่เกี่ยวข้องเท่านั้น)
- ระหว่างการดำเนินงานผู้รับจ้าง จะต้องติดตั้งเครื่องหมายจราจรและเตือน เพื่อความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน ตามรายละเอียดแบบ ป้ายเตือนการจราจรความปลอดภัยระหว่างดำเนินการ หากเกิดความเสียหายไม่แจ้งการดำเนินงานผู้รับจ้าง จะต้องรับผิดชอบทั้งหมด
- มิติต่างๆ มีหน่วยเป็นเมตร นอกจากระบุไว้เป็นอย่างอื่น
- ผิวจราจรคอนกรีต ต้องหล่อลပ်โดยใช้คอนกรีตที่มีกำลังอัดประลัยของแห้งคอนกรีตตัวอย่างรูปทรงลูกบาศก์ ขนาด 15x15x15 ซม. อายุ 28 วัน ไม่น้อยกว่า 240 กก./ตร.ซม.
- Expansion Joint จะต้องก่อสร้างทุกระยะไม่เกิน 50 เมตร ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลพินิจของผู้ควบคุมงาน
- เมื่อแต่งผิวคอนกรีตเสร็จแล้ว จะต้องดำเนินการบ่มคอนกรีต ไม่น้อยกว่า 7 วัน
- ในวันตรวจรับงาน ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำเอกสารมอบนริศเพื่อส่งมอบความหมายของคอนกรีตอย่างน้อย 3 ตำแหน่ง ทั้งนี้ในวันตรวจและทำนบจะคอนกรีตให้อยู่ในดุลพินิจของผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจจ้าง และหลังจากแล้วผู้รับจ้างจะต้องคืนสภาพของหลุมจราจรนั้นให้เรียบร้อย

สำเนาถูกต้อง
(นายธนาวัฒน์ เครือต่า)
ผู้อำนวยการกองช่าง

อบต.ตากตก	
แบบก่อสร้าง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	
สถานที่ก่อสร้าง	
ต.ตากตก	
อ.บ้านตาก จ.ตาก	
แบบแปลน	
แผนที่ส่งแบบบริเวณก่อสร้าง	
เขียนแบบ	
(นายประจักษ์ ภาละเวทย์) นายช่างโยธาชำนาญงาน	
ตรวจสอบ	
(นายธนาวัฒน์ เครือต่า) ผู้อำนวยการกองช่าง	
ตรวจ/รับรอง	
(นายอดิศักดิ์ เกียรติศรี) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ส.บ. 6937	
วันที่มอบ	
(นายอดิศักดิ์ เกียรติศรี) ปลัดกองช่างบริหารส่วนตำบล	
อนุมัติ	
(นายสุทธกานม โสธอง) นายกองค์การบริหารส่วนตำบล	
แม่พิมพ์	จำนวนแผ่น
แบบตกที่	

ตารางที่ 1

แสดงขนาดของเหล็กค้ำยันรับรอยต่อเพื่อการหดตัวและการขยายตัวของเหล็กยึดที่ใช้กับรอยต่อคานยาว

ความหนาของ พื้นถนน T (มม.)	รอยต่อเพื่อการขยายตัว EXPANSION JOINT			รอยต่อเพื่อการหดตัว CONTRACTION JOINT			รอยต่อคานยาว LONGITUDINAL JOINT			ทราบรองพื้น ชั้นนำอัดแน่น
	เส้นผ่า ศ.ก. มม.	ความยาว มม.	@ มม.	เส้นผ่า ศ.ก. มม.	ความยาว มม.	@ มม.	เส้นผ่า ศ.ก. มม.	ความยาว มม.	@ มม.	
150	RB 19	500	500	RB 15	500	500	DB 12	500	500	50
200	RB 25	500	500	RB 19	500	500	DB 12	500	500	50

ตารางที่ 2

แสดงขนาดของการวางเสาเข็มการขมวดในถนนคอนกรีต

ชนิดของรอยต่อ	ระยะห่างระหว่างรอยต่อ (ม.)	ความกว้างของรอยต่อ (มม.)	ความลึกของรอยต่อ (มม.)
รอยต่อเพื่อการหดตัว CONTRACTION JOINT	<11 11-15 15-20	10 15 20	40 50 50
รอยต่อเพื่อการขยายตัว EXPANSION JOINT	ระยะห่างไม่เกิน 50 เมตร	25	50
รอยต่อคานยาว LONGITUDINAL JOINT	-	10	50

สำเนาถูกต้อง

(นายธเนศวัฒน์ เครือต่า)
ผู้อำนวยการกองช่าง

อบต.ตากตก	
แบบก่อสร้าง	
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	
สถานที่ก่อสร้าง	
ต.ตากตก	
อ.บ้านตาก จ.ตาก	
แบบแสดง	
รายการประกอบแบบ	
เขียนแบบ	
(นายธิษณะฤกษ์ ภาคระเวทย์) นายช่างโยธาชำนาญงาน	
ตรวจสอบ	
(นายธเนศวัฒน์ เครือต่า) ผู้อำนวยการกองช่าง	
เริ่มขอม	
(นายอภิสิทธิ์ศักดิ์ เครือต่า) ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล	
อนุมัติ	
(นายสุระเกษม โกลอน) นายกองค์การบริหารส่วนตำบล	
แผนที่	จำนวนแผ่น
แบบที่	

แบบปายมาตรฐานสำหรับโครงการขององค์การบริหารส่วนตำบลตากตก

2.40 เมตร

โครงการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลตากตก

ชื่อโครงการ.....

ปริมาณงาน.....(ปริมาณงานโดยสรุป).....

งบประมาณ.....

สัญญาจ้างเลขที่.....ลงวันที่.....

วันเริ่มสัญญา.....วันสิ้นสุดสัญญา.....

ผู้รับจ้าง.....

ผู้ควบคุมงาน.....

คณะกรรมการตรวจงานจ้าง

1.....

2.....

3.....

4.....

5.....

1.20 เมตร

รายการประกอบแบบ

1. เสาคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 20x20 ซม. ใช้สีน้ำมัน
2. ตัวหนังสือสีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนด
4. แผ่นเหล็ก ขนาด กว้าง 1.20 ม. ยาว 2.40 ม.
5. จุดติดตั้งป้ายตามความเหมาะสมสามารถมองเห็น ได้ชัดเจน

สำเนาถูกต้อง

(นายธเนศพัฒน์ เจริญดี)
ผู้อำนวยการกองช่าง

อบต.ตากตก	
แบบก่อสร้าง	ชื่อโครงการ
สถานที่ก่อสร้าง	ต.ตากตก
ช.บ้านตาก อ.ตาก	
แบบแสดงรายละเอียดการโยกโครงการ	
เขียนแบบ	(นายธเนศพัฒน์ เจริญดี) ผู้อำนวยการกองช่าง
ตรวจสอบ	(นายธเนศพัฒน์ เจริญดี) ผู้อำนวยการกองช่าง
ออกแบบ/ตรวจ/รับรอง	(นายธเนศพัฒน์ เจริญดี) ผู้อำนวยการกองช่าง ส.บ. ๕๕๓๓๗
เห็นชอบ	(นายธเนศพัฒน์ เจริญดี) ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
อนุมัติ	(นายสุเทพ นิลสอน) นายกองค์การบริหารส่วนตำบล
วันที่	จำนวนแผ่น
แบบเลขที่	

อบต.ตากตก

แบบก่อสร้าง

ป้ายโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

ต.ตากตก

อ.บ้านตาก จ.ตาก

แบบแสดง

ป้ายโครงการ

เขียนแบบ

(นายปิยะฤทธิ์ ภาคเจริญ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ

(นายอรรถสิทธิ์ ศรีธนา)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจ/รับรอง

(นายอรรถสิทธิ์ เกียรติศิริ)

วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ

ส.ย.๑๑๑๗

เห็นชอบ

(นายอรรถสิทธิ์ ศรีธนา)

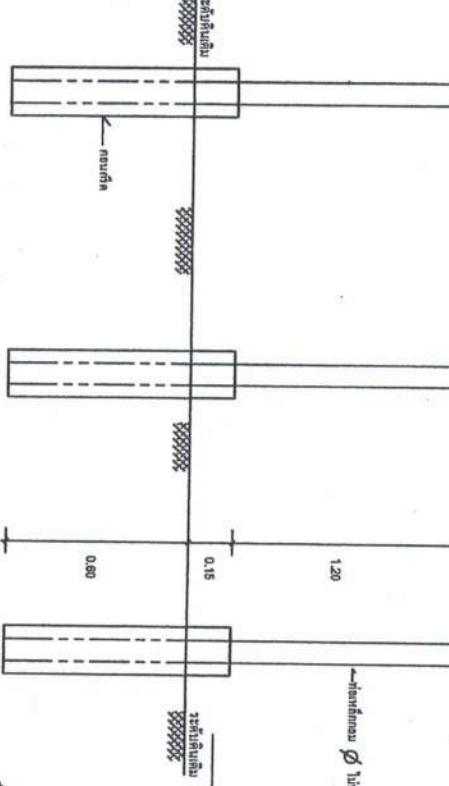
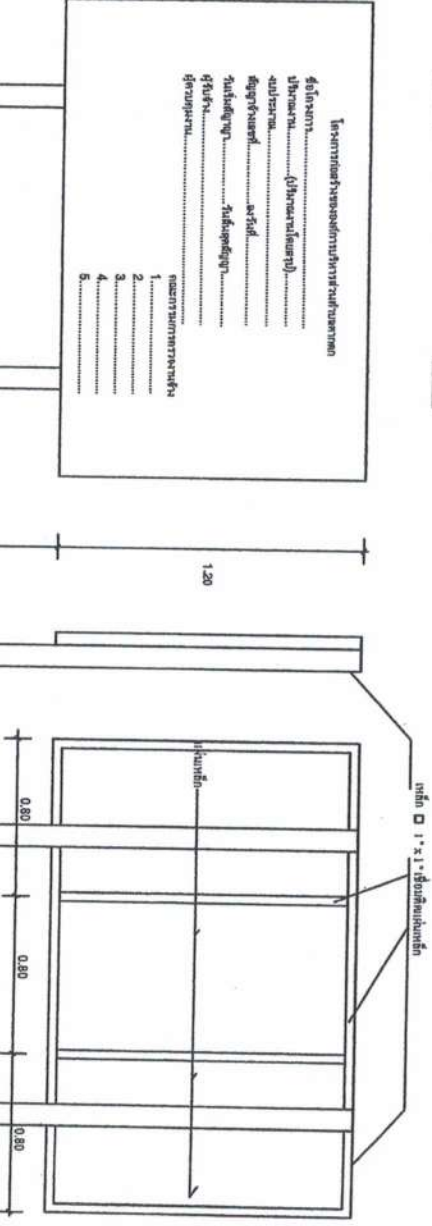
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ

(นายสุวิกรม ไชยอน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

แบบเลขที่



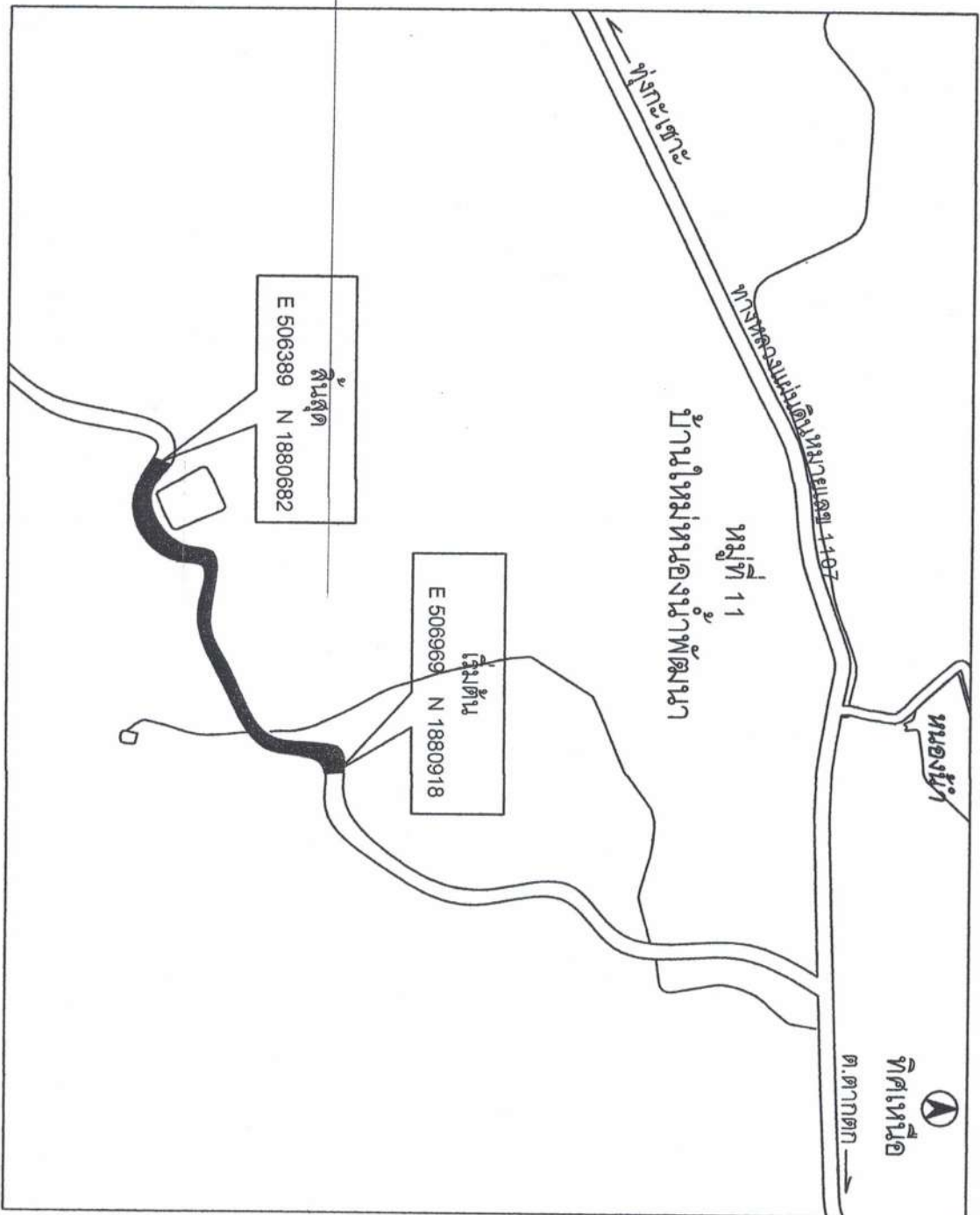
สำเนาถูกต้อง

รายการประกอบแบบ

1. เสา ฟ้าไม้พทาสีเขียว ทั้ง 2 ด้าน ใช้สีน้ำมัน (นายธนาวัฒน์ ศรีธนา)
2. ตัวหนังสือสีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนด
4. แผ่นเหล็ก ขนาด กว้าง 1.20 ม. ยาว 2.40 ม.
5. จุดติดตั้งป้ายตามความเหมาะสมสามารถมองเห็นได้ชัดเจน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สายทางห้วยดินสอพอง หมู่ที่ 11 ตำบลตากตก อำเภอบ้านตาก จังหวัดตาก



แผนที่ตั้งขงบและผังบริเวณ

อบต.ตากตก

แบบก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ก่อสร้าง

ต.ตากตก

อ.บ้านตาก จ.ตาก

แบบแสดง

แผนที่ตั้งขงบ

เขียนแบบ

(นายปิยะฤทธิ์ ภาชนะเวทย์;
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ

(นายธนพัฒน์ เครือตา)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

(นางชนัดดา นันเมือง)
ผู้อำนวยการกองคลัง

รักษาราชการแทน ปลัด อบต.

อนุมัติ

(นายสุภะภาน ธีรัฐพัฒน์)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

แผนที่

แบบขงบที่