

โครงการปรับปรุงถนนลาดยางซอยบรรทัดใหม่ บ้านห้วยจืด หมู่ที่ 5 ตำบลเขาตอก อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เสริมผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีตกว้าง 5.00 เมตร ยาว 750 เมตร หน้า 0.05 เมตร
(ช่วง กม. 0+000 ถึง กม. 0+750) มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,750 ตารางเมตร



รอง
องค์การบริหารส่วนตำบลเขาตอก
อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี

กองช่าง อบต. เขาตอก
โทร. 077 - 310 - 931
โทรสาร. 077 - 310 - 931

คณะกรรมการจัดทำงบประมาณก่อสร้าง
ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
ลงชื่อ.....กรรมการ
ลงชื่อ.....กรรมการ

โครงการปรับปรุงถนนลาดยางหอยปรดิษฐ์
บ้านทุ่งจิต หมู่ที่ 5 ตำบลเขาตอก



สถานการณ์ต้องโครงการ
ปรับปรุงถนนลาดยางซอยบวรวิเศษ
บ้านทุ่งลาด หมู่ที่ 5 ตำบลเขาตอก

จุดสิ้นสุดโครงการปรับปรุงถนนลาดยาง
ซอยบรรดิษฐ์ กม. 0+750

STA. 0+750 ——— END PROJECT

๐๐๐+๐ พบ ผู้สมัคร ๒๒ คน
และได้พบปะกับกรรมการผู้สมัคร

๑- เติบโตเหนือทุก

ดูแล้ว - เติบโตเหนือเงาของอดีต

เติบโตเหนือทุก

เติบโตเหนือทุก



STA. 0+00 — START PROJECT

แผนตำบลเขาตอก
อ.เคียนซา จ.สุราษฎร์ธานี

คณะกรรมการบริหารงานก่อสร้าง

.....

ลงชื่อ.....กรรมการ

.....

ផ្សេងៗគ្នា

โรงเรียน

ปรับปรุงแผนการตลาด
ชอยบวรติษฐ์ บ้านทุ่งสูง
หมู่ที่ ๕ ตำบลเขาตอก

๑๖๕๖๗๗

- สถาบันตั้งโครงการ
- ผังโครงการ

77981367²

นายฉัตรชัย สุริยะจันทร์
ผอ.ฝ่ายช่างโยธา

ออกแบบ, ๓๖๖๕๖๖

010005113041019
000000 190503191

แก้ไขข้อ

<p>ပြည်ထောင်စု</p>	<p>အမျိုးသမီး</p>
-------------------------------	-------------------

นายณรงค์ศักดิ์ วงศ์พงศ์ธร

นายณ อนุต.เสนาตอ

7.1.11.

16617877

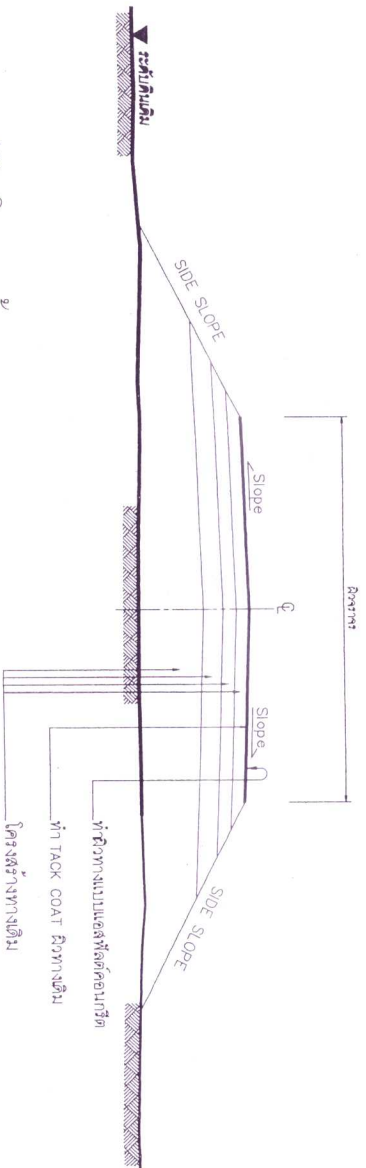
FILE

১৫

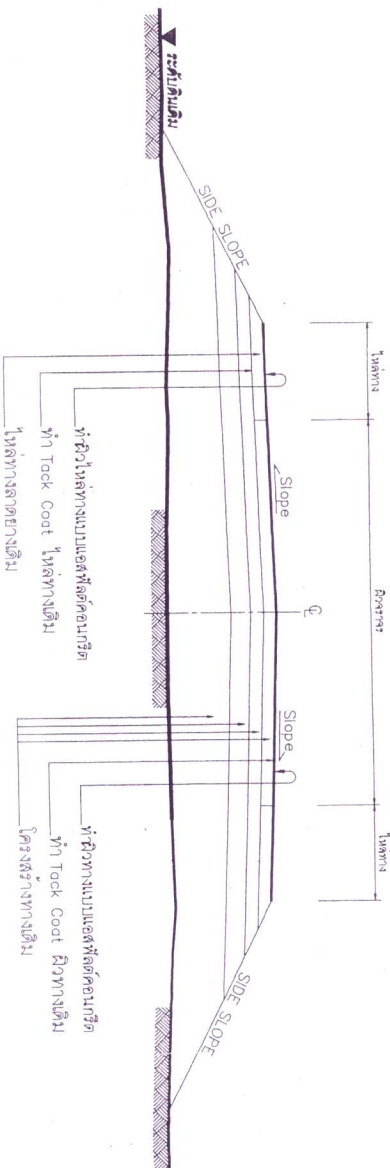
- | |
|--------|
| ผู้รับ |
| และ |
| ผู้รับ |
| หรือ |
| งาน |
| 3.1 |
| 3.2 |
| 3.3 |
| งานผู้ |
| 4.1 |
| 4.2 |
| งานผู้ |
| 5.1 |
| 5.2 |
| 5.3 |
| 5.4 |
| งาน |
| 6.1 |
| 6.2 |
| งาน |
| 7.1 |
| 7.2 |
| 7.3 |
| งาน |
| 8.1 |
| 8.2 |
| 8.3 |
| 8.4 |

- โดย
เกิด
การ
8-
ว่อ
สัปดาห์
(Reli
ถูก
หรือ
ม่าน
คว
เป็น
1 r
ขอ
การ
ตัว
การ
ใน
กั
นอ


 ԿՐԹԱԳԻՏՈՒԹՅԱՆ
 ԻՐԱՎԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ
 ՄԻՆԻՍՏԵՐՈՒԹՅՈՒՆ
 ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
 ԿՐԹԱԳԻՏՈՒԹՅԱՆ
 ԻՐԱՎԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ
 ՄԻՆԻՍՏԵՐՈՒԹՅՈՒՆ



รูปตัดโค้งสร้างทาง 1



รูปตัดโค้งสร้างทาง 2



ลำดับที่	รายการ	ข้อกำหนด
1	ไหล่ทาง แอสฟัลต์คอนกรีต	อ้างถึง " มตฐฐานงานแอสฟัลต์คอนกรีต " มพข 230-2545
2	ผิวทาง แอสฟัลต์คอนกรีต	อ้างถึง " มตฐฐานงานแอสฟัลต์คอนกรีต " มพข 230-2545
3	TACK COAT	อ้างถึง " มตฐฐานงานเทคโคท " มพข 227-2545
4	การตีเส้นจราจรบนผิวทาง	อ้างถึง " แบบมาตรฐานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง " พท-3-110(1) - 110(4)

รายการประกอบแบบ

1. ทำ DEEP PATCHING ผิวทางและผิวไหล่ทางเดิมที่ชำรุดเสียหายจนถึงชั้นโครงสร้างทาง
2. ถัดระดับผิวทางและผิวไหล่ทางเดิมให้ระดับผิวผิวหน้าผิวเดิมโครงสร้างทาง ในที่ SKIN PATCHING ให้เรียบรอยรอยก่อน
3. ปรับระดับผิวทางและผิวไหล่ทางให้เรียบระดับเสมอกับบริเวณอื่น ก่อนที่จะเริ่มผิว
4. ทำ TACK COAT ผิวทางและผิวไหล่ทาง
5. ทำผิวไหล่ทางแบบแอสฟัลต์คอนกรีต
6. ทำผิวทางแบบแอสฟัลต์คอนกรีตและผิวเดิมแบ่งผิวทางจะรวมและเดิมขอบทาง
7. รอยรอยรอยตามรูตัดโครงสร้างทาง สามารถเปลี่ยนแปลงได้ในระดับขนาดเปิดและตามโครงสร้างได้ตามความเหมาะสมกับสภาพทางที่จะดำเนินการ ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของวิศวกร
8. ภายในระยะทางหลักกิโลเมตรตามที่กำหนดไว้ในแบบ อาจกำหนดให้ทำทางตอนใดก็ได้ตามความเหมาะสม และอาจจะให้ทำทางทั้งแบบวงทางเชื่อมเข้าสถานีที่ราชการหรืออาคารสาธารณะ ในระยะที่ไม่เกินเขตทางหลวง หรือทำทางเชื่อมบริเวณทางแยก เพื่อให้ได้วงงานตามที่กำหนด ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของวิศวกร
9. ในกรณีที่ไม่สามารถดำเนินการตามช่วงหลักกิโลเมตรที่กำหนดไว้ในแบบ สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขได้ โดยพิจารณาต้นทุนการในช่วงหลักกิโลเมตรอื่นภายในสายทาง ตามความเหมาะสม ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของวิศวกร
10. การเปลี่ยนแปลงแบบใดตาม ข้อ 7.8 และ ข้อ 9 จะต้องให้ได้วงงานตามที่กำหนดไว้ในแบบ
11. ความหนาของผิวทางแบบแอสฟัลต์คอนกรีต จะกำหนดในแบบแต่ละสายทาง
12. งานไหล่ทางจะกำหนดในแบบแต่ละสาย
13. งานซ่อมแซมและวางใหม่ หรืองานจัดที่ขีดตั้งเครื่องหมายจราจร หลักกิโลเมตร หลักกิโลเมตรและ GUARD RAIL จะกำหนดไว้ในแบบแต่ละสายทางซึ่งต้องจัดทำให้อยู่ในสภาพที่เรียบร้อย

หมายเหตุ

แบบงานเสริมผิวแอสฟัลต์คอนกรีตเป็นไปจากแบบมาตรฐานงานบำรุงรักษาทาง แบบที่ 3 (ม.ร.บ. 3/2546) และแบบที่ 3.2 (ม.ร.บ. 3.2/2546) ของกรมทางหลวงชนบท

			
โครงการ ปรับปรุงถนนสาย ซอยประดิษฐ์ บ้านทุ่ง หมู่ที่ 5 ตำบลเขาคอก แผนที่ 3/5		งานเสริมผิวแอสฟัลต์คอนกรีต งบประมาณ งบปี 2567-2568	
ลงชื่อ..... ลงชื่อ..... ลงชื่อ.....		ลงชื่อ..... ลงชื่อ..... ลงชื่อ.....	
3/5		94	

ขนาดและระยะเครื่องหมายจากบนผิวทาง

ก) เส้นแบ่งทิศทางจราจร

1. เส้นประ

กรณี : นอกเขตชุมชน



กรณี : ในเขตชุมชน



2) เส้นขอบ



1. วัดคู่ให้วัสดุเทอโรมีพลาสติก ตาม มอก. 542
2. ติดเส้นสีเหลืองพื้นพื้นไม่น้อยกว่า 75.00 ตร.ม. และติดเส้นสีขาวพื้นพื้นไม่น้อยกว่า 0.75 ตร.ม.

STA.0+000

เส้นหยุดสีขาว กว้าง 0.30 ม.
START PROJECT

เส้นทับเส้นเหลือง กว้าง 0.10 ม. ตลอดสาย

STA.0+750

END PROJECT

งานนี้เส้นจราจร
NOT TO SCALE

คณะกรรมการจัดทำแบบแปลนจราจรงานก่อสร้าง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ



โครงการ

ปรับปรุงถนนสาย
ซอยประดิษฐ์ บ้านทุ่ง
หมู่ที่ 5 ตำบลเขาตอก

แบบแสดง

งานนี้เส้นจราจร

เขียนแบบ

นายณัฏฐ์ บุญจันทร์
ผู้ควบคุมงานก่อสร้าง

ออกแบบ, ตรวจสอบ

นายอรรถ หนองหว่อ
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

นายอรรถ หนองหว่อ
ปลัด อบต.เขาตอก

อนุมัติ

นายอรรถศักดิ์ วงศ์พงษ์
นายก อบต.เขาตอก

ว.ด.ป.

ตุลาคม 2566

แผนที่

4

จำนวน
5



โครงการ
ปรับปรุงหนังสือ
ขอใบรับรอง
หนังสือ 5 ศาสนา

แบบแสดง

ข้อเสนอ
แบบเสนอ
แบบเสนอ

เขียนแบบ

นายอรรถพร สุริยา
ผอ. ม.อ.สงขลานครินทร์

ออกแบบ, ตรวจสอบ

นายอรรถพร
ผอ. ม.อ.สงขลานครินทร์

นายอรรถพร
ผอ. ม.อ.สงขลานครินทร์

นายอรรถพร
ผอ. ม.อ.สงขลานครินทร์

นายอรรถพร
ผอ. ม.อ.สงขลานครินทร์

นายอรรถพร
ผอ. ม.อ.สงขลานครินทร์

นายอรรถพร
ผอ. ม.อ.สงขลานครินทร์

นายอรรถพร
ผอ. ม.อ.สงขลานครินทร์