



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 6 ม.
2. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41จำนวน 11 บ่อ
3. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ยาวประมาณ 112 ม.
4. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท. 03/41 จำนวน 10 บ่อ
- 5- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 ม. ตามแบบ มน.-05 จำนวน 1 บ่อ
6. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 365 ม.
7. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,030 ตร.ม.
8. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 3 - 8 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,030 ตร.ม.
9. สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. กว้าง 0.30 ม. หรือตามสภาพ พร้อมพื้นฐาน พื้นที่ประมาณ 150 ตร.ม.
10. PRIME COAT ผิวทางและไหล่ทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,180 ตร.ม.
11. TACK COAT ผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,030 ตร.ม.

- อยู่ระหว่างตรวจสอบเนื้องานที่ปรับปรุง กับตามสัญญาจ้าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่8

:: 29/05/2564 : ได้ดำเนินการแล้วเสร็จดังนี้

1. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-05 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41จำนวน 12 บ่อ
2. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-05 ยาวประมาณ 81 ม.
3. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41จำนวน 10 บ่อ
4. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 88 ม.
5. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41จำนวน 11 บ่อ
6. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ยาวประมาณ 107 ม.
7. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท. 03/41 จำนวน 10 บ่อ
- 8- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 ม. ตามแบบ มน.-05 จำนวน 1 บ่อ
9. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 362 ม.
10. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 966 ตร.ม.
11. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 3 - 8 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 966 ตร.ม.
12. สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. กว้าง 0.30 ม. หรือตามสภาพ พร้อมพื้นฐาน พื้นที่ประมาณ 182 ตร.ม.
13. PRIME COAT ผิวทางและไหล่ทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,148 ตร.ม.
14. TACK COAT ผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 966 ตร.ม.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 2,454,793 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

