

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงยกระดับถนนและก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑ (บ้านหนองปลาหมื่น) ตำบลท่าซุง อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ที่ทำการปกครองอำเภอเมืองอุทัยธานี อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๖๖๑,๐๐๐ บาท(หกแสนหกหมื่นบาทถ้วน)  
งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่าย เพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ของรัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี(นายอมสิน ชีวะพฤกษ์)
๓. ลักษณะงาน  
โดยสังเขป โครงการปรับปรุงยกระดับถนนและก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑ (บ้านหนองปลาหมื่น) ตำบลท่าซุง อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๐  
เป็นเงิน ๖๖๑,๐๐๐ บาท(หกแสนหกหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง  
๕.๑ ปร.๔ , ปร.๕  
๕.๒ ป้ายโครงการฯ จำนวน ๑ ป้าย
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๑) นายศุภโชค วินัยพานิช ตำแหน่งปลัดอำเภอ(จพง.ปค.ชำนาญการพิเศษ) ประธานฯ
  - ๒) นายศิลาชัย เทพศักดิ์ ตำแหน่งปลัดอำเภอ(จพง.ปค.ปฏิบัติการ) กรรมการ
  - ๓) นายไพบุลย์ สัมพันธ์ภัย ตำแหน่งผู้อำนวยการกองช่าง อบต.ท่าซุง กรรมการ



ราคากลาง

แบบประเมินราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อลอดพิเศษ

ฝ่ายงาน องค์การบริหารส่วนตำบลท่าซุง  
 วิศวกรควบคุมต้นทุน และก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑ (บ้านหนองปลาหมึก) ตำบลท่าซุง อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี  
 ปริมาณงาน วิศวกรควบคุมปริมาณเหล็ก กว้าง ๔๐๐ เมตร ความยาว ๒๓๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร ใต้ทางลูกรัง ซึ่งระยะ ๐.๕๐ เมตร ตามแบบ คพท.ณ.๐๒  
 หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๕๒๐.๐๐ ตารางเมตร ตามรูปแบบรายละเอียดการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าซุง กำหนด  
 สถานที่ดำเนินการ (บ้านหนองปลาหมึก) ตำบลท่าซุง อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี  
 ภายใต้งบประมาณ  
 วันที่ ๐๖ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐

| ลำดับ  | รายการ                                       | หน่วย    | จำนวน  | ราคาต่อหน่วย                       | ราคาทุน   | Factor F  | ราคาต่อหน่วย x Factor F | ราคากลาง   | หมายเหตุ |
|--|--|----------|--------|------------------------------------|-----------|-----------|-------------------------|------------|----------|
| ๑  | งานโครงสร้างพื้นทาง                          |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
|  | ๑.๑ งานลาดยางบนตลกลาง                        | ๑,๑๕๐.๐๐ | ๓๖.๖๖  | ๓๕.๕๔                              | ๑,๐๗๑.๐๐  | ๑.๓๓๔๗    | ๔,๓๒๖.๕๖                | ๕,๓๙๓.๕๖   |          |
|  | ๑.๒ งานดินถมคันทาง                           | ๗๗๒.๐๐   | ๑๖.๖๖  | ๑๒๓.๓๗                             | ๒,๐๕๖.๐๗  | ๑.๓๓๔๗    | ๑,๖๖๔.๖๗                | ๑,๖๖๔.๖๗   |          |
|  | ๑.๓ งานทรายหยาบรองพื้นทาง                    | ๕๖.๐๐    | ๑๖.๖๖  | ๒๖๔.๗๐                             | ๒๖,๗๖๖.๒๐ | ๑.๓๓๔๗    | ๓๕,๗๓๗.๗๖               | ๓๖,๓๕๕.๒๑  |          |
|  | ๒ งานผิวทาง : ซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ผสมเบตคอนกรีต |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
|  | ๒.๑ งานแบบหล่อคอนกรีต                        | ๒๓๐.๐๐   | ๖.๖๖   | ๒๐.๖๐                              | ๔,๗๓๖.๐๐  | ๑.๓๓๔๗    | ๖,๓๒๓.๖๑                | ๖,๓๒๓.๖๑   |          |
|  | ๒.๒ งานผิวทางเบรคและเบตคอนกรีต หนา ๐.๑๕ ม.   | ๑๓๖.๐๐   | ๑๖.๖๖  | ๒,๑๓๐.๕๖                           | ๒๖,๔๐๑.๖๖ | ๑.๓๓๔๗    | ๒,๖๕๓.๖๖                | ๓๖,๐๕๕.๖๖  |          |
|  | (PORTLAND CEMENT CONCRETE)                   |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
|  | ๒.๓ งานเสริมเหล็กตามร่องที่ทางคอนกรีต        |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
|  | ๒.๓.๑ เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR. ๒๕ คก. ๖ มม.  | ๑.๓๖     | คัน    | ๒๖,๕๕๖.๑๗                          | ๔๐,๗๖๑.๖๕ | ๑.๓๓๔๗    | ๕๓,๘๕๖.๖๖               | ๕๔,๔๗๖.๖๖  |          |
| ๒.๓.๒ เหล็กกรวยต่อเนื้อขยายตามขวาง SR. ๒๕ คก. ๑๕ มม. | ๕.๐๐   | ชุด      | ๓๖๐.๖๖ | ๑,๕๖๓.๔๔                           | ๑.๓๓๔๗    | ๒,๐๘๖.๖๖  | ๒,๐๘๖.๖๖                |            |          |
| (EXPANSION JOINT)                                    |  |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
| ๒.๓.๓ เหล็กกรวยต่อเนื้อหดตามขวาง SR. ๒๕ คก. ๑๕ มม.   | ๕.๐๐   | ชุด      | ๓๖๐.๖๖ | ๑,๖๖๑.๖๖                           | ๑.๓๓๔๗    | ๒,๒๑๖.๖๖  | ๒,๒๑๖.๖๖                |            |          |
| (CONTRACTION JOINT)                                  |  |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
| ๓ งานหล่อทาง   |  |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
| ๓.๑ งานอุดร่องหล่อทาง                                | ๕๕.๐๐  | กบ.ม.    | ๒๗๖.๐๒ | ๑๒,๕๕๕.๖๐                          | ๑.๓๓๔๗    | ๑๖,๗๕๖.๖๖ | ๑๖,๗๕๖.๖๖               |            |          |
| ๔ งานป้ายจราจร                                       |  |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
| ๔.๑ งานป้ายประชาสัมพันธ์จราจร                        | ๑.๐๐   | ป้าย     | ๐.๐๐   | ๐.๐๐                               | ๑.๓๓๔๗    | ๐.๐๐      | ๐.๐๐                    |            |          |
| ๕  | รวมราคากลาง                                  |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
| ๖  | คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ                 |          |        |                                    |           |           |                         |            |          |
|  |  |          |        | ( ทุกรวมหากมีพื้นที่งบประมาณเกิน ) |           |           |                         |            |          |
|  |  |          |        |                                    |           |           |                         | ๖๖๑,๕๕๐.๗๐ |          |
|  |  |          |        |                                    |           |           |                         | ๖๖๑,๐๐๐.๐๐ |          |

- ๑ ค่างานต้นทุน (งานทาง)
- ๒ ค่างานต้นทุน (สะพานและท่อเหลี่ยม)
- ๓ ผลรวมของค่าใช้จ่ายพิเศษ
- ๔ Factor F (งานทาง)
- ๕ Factor F (สะพานและท่อเหลี่ยม)
- ๖ Factor F (ค่าใช้จ่ายพิเศษ)
- ๗ Factor F (งานทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษ)
- ๘ Factor F (งานสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษ)

|  |            |
|--|------------|
|  | ๔๘๔,๕๘๐.๐๕ |
|  | ๐.๐๐       |
|  | ๐.๐๐       |
|  | ๑.๓๓๕๗     |
|  | ๐.๐๐       |
|  | ๐.๐๐       |
|  | ๐.๐๐       |
|  | ๐.๐๐       |
|  | ๖๒๑,๐๐๐.๐๐ |

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการ  
(นายสุภาโชค วิชัยพาณิชย์)  
ปลัดอำเภอ (จพง.ปค.ชำนาญการพิเศษ)

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
(นายศุภกิจชัย เทพศักดิ์)  
ปลัดอำเภอ (จพง.ปค.ปฏิบัติการ)

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
(นายไพฑูริย์ สัมพันธ์น้อย)  
ผู้อำนวยการกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสูง

ปรับปรุงยกระดับถนน และก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้าวัดทองอร่ามรังษี

ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔.๐๐ เมตร ความยาว ๒๓๐.๐๐ เมตร ทนาคเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร โหล่ทางลูกรัง ช้างละ ๐.๕๐ เมตร

ตามแบบ คพต.ถ.๐๒ หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๙๒๐.๐๐ ตารางเมตร

ตามรูปแบบรายละเอียดการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าซุง กำหนด

| รายการ  |  |          |              |  |
|---|--|----------|--------------|--|
| งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก STRENGHT ๒๕๐.๐๐ กิโลกรัม / ตารางเซนติเมตร |  |          |              |  |
| ๑   | - ปรับเกลี่ยพื้นที่  | ๑,๑๕๐.๐๐ | ตารางเมตร    |  |
| ๒   | - ดินถมคันทาง  | ๗๘๒.๐๐   | ลูกบาศก์เมตร |  |
| ๓   | - ค่าแรงงานปรับเกลี่ย พร้อมบดอัดดินถมคันทาง                        | ๗๘๒.๐๐   | ลูกบาศก์เมตร |  |
| ๔   | - ทราดยทยาบรองพื้นทาง ทนาค ๐.๑๕ เมตร                               | ๕๖.๐๐    | ลูกบาศก์เมตร |  |
| ๕   | - ค่าแรงงานปรับเกลี่ยระดับทราดยทยาบรองพื้นทาง                      | ๕๖.๐๐    | ลูกบาศก์เมตร |  |
| ๖   | - คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ ๒๕๐.๐๐ กิโลกรัม / ตารางเซนติเมตร      | ๑๓๘.๐๐   | ลูกบาศก์เมตร |  |
| ๗   | - ท่อ PVC. ขนาด ๓/๔ นิ้ว (๕๐ เมตร / ๑ ครั้ง)                       | ๕.๐๐     | ท่อน         |  |
| ๘   | - แผ่นโฟรม (๕๐ เมตร / ๑ ครั้ง)                                     | ๕.๐๐     | แผ่น         |  |
| ๙   | - ค่าแรงงานคอนกรีต   | ๑๓๘.๐๐   | ลูกบาศก์เมตร |  |
| ๑๐  | - เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR ๒๕ ยาว ๑๐.๐๐ เมตร ศูนย์กลาง ๖ มิลลิเมตร  | ๑.๓๘     | ตัน          |  |
| ๑๑  | - เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR ๒๕ ยาว ๑๐.๐๐ เมตร ศูนย์กลาง ๑๕ มิลลิเมตร | ๐.๕๑     | ตัน          |  |
| ๑๒  | - ลวดผูกเหล็ก  | ๕๑.๐๐    | กิโลกรัม     |  |
| ๑๓  | - ค่าแรงตัด ตัด และผูกเหล็กเส้นกลม                                 | ๑.๘๙     | ตัน          |  |
| ๑๔  | - ค่าแรงประกอบแบบข้างติดตามยาว ๒ ช้าง                              | ๒๓๐.๐๐   | เมตร         |  |
| ๑๕  | - ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต  | ๙๒๐.๐๐   | ตารางเมตร    |  |
| ๑๖  | - แอสฟัลต์   | ๙๒.๐๐    | ลิตร         |  |
| ๑๗  | - ค่าทยอดขยายรอยต่อคอนกรีต   | ๑๘๕.๐๐   | เมตร         |  |
| ๑๘  | - ลูกรังโหล่ทาง  | ๕๕.๐๐    | ลูกบาศก์เมตร |  |
| ๑๙  | - ค่าแรงงานปรับเกลี่ยตกแต่งเรียบลูกรังโหล่ทาง                      | ๕๕.๐๐    | ลูกบาศก์เมตร |  |



**ExpenTion Joint** ทุกระยะ ๕๐.๐๐ ม. (คิดจากความกว้าง ๔.๐๐ ม. = ๑ ช่อง) และขนส่งวัสดุในพื้นที่ปกติ (ที่ราบ)

|   |       |      |                  |     |   |        |            |
|---|-------|------|------------------|-----|---|--------|------------|
| - ค่าวัสดุเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR. ๒๔ ยาว ๑๐.๐๐ ม. ศก. ๑๕ มม. | ๐.๐๑๑ | ตัน  | ตัน ละ ๑๖,๗๗๑.๙๖ | บาท | = | ๑๘๔.๔๙ | บาท / ช่อง |
| - ท่อ PVC. ขนาด ๓/๔ นิ้ว                                      | ๑.๐๐  | ท่อน | ท่อนละ ๕๐.๔๗     | บาท | = | ๕๐.๔๗  | บาท / ช่อง |
| - แผ่นโฟรม  | ๑.๐๐  | แผ่น | แผ่นละ ๒๕.๐๐     | บาท | = | ๒๕.๐๐  | บาท / ช่อง |
| - ค่ายางแอสฟัล  | ๔.๐๐  | ม.   | ม. ละ ๑๐.๐๐      | บาท | = | ๔๐.๐๐  | บาท / ช่อง |
| ...รวมค่าวัสดุที่หน้างาน                                      |       |      | ค่างาน ช่อง ละ   |     | = | ๒๙๙.๙๖ | บาท / ช่อง |
| - ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (ตัด ตัด และผูกเหล็กเส้นกลม)     | ๐.๐๑๑ | ตัน  | ตัน ละ ๓,๓๐๐.๐๐  | บาท | = | ๓๖.๓๐  | บาท / ช่อง |
| - ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (หยอดทรายรอยต่อคอนกรีต)          | ๔.๐๐  | ม.   | ม. ละ ๑๓.๖๕      | บาท | = | ๕๔.๖๐  | บาท / ช่อง |
| ...รวมค่างานต้นทุน  |       |      | ค่างาน ช่อง ละ   |     | = | ๓๙๐.๘๖ | บาท / ช่อง |

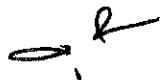
**Contraction Joint** ทุกระยะ ๕.๐๐ ม. (คิดจากความกว้าง ๔.๐๐ ม. = ๑ ช่อง) และขนส่งวัสดุในพื้นที่ปกติ (ที่ราบ)


|   |       |     |                  |     |   |        |            |
|---|-------|-----|------------------|-----|---|--------|------------|
| - ค่าวัสดุเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR. ๒๔ ยาว ๑๐.๐๐ ม. ศก. ๑๕ มม. | ๐.๐๑๑ | ตัน | ตัน ละ ๑๖,๗๗๑.๙๖ | บาท | = | ๑๘๔.๔๙ | บาท / ช่อง |
| - ค่ายางแอสฟัล  | ๔.๐๐  | ม.  | ม. ละ ๑๐.๐๐      | บาท | = | ๔๐.๐๐  | บาท / ช่อง |
| ...รวมค่าวัสดุที่หน้างาน                                      |       |     | ค่างาน ช่อง ละ   |     | = | ๒๒๔.๔๙ | บาท / ช่อง |
| - ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (ตัด ตัด และผูกเหล็กเส้นกลม)     | ๐.๐๑๑ | ตัน | ตัน ละ ๓,๓๐๐.๐๐  | บาท | = | ๓๖.๓๐  | บาท / ช่อง |
| - ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (หยอดทรายรอยต่อคอนกรีต)          | ๔.๐๐  | ม.  | ม. ละ ๑๓.๖๕      | บาท | = | ๕๔.๖๐  | บาท / ช่อง |
| ...รวมค่างานต้นทุน  |       |     | ค่างาน ช่อง ละ   |     | = | ๓๑๕.๓๙ | บาท / ช่อง |

**งานดินถมลูกรังไหลทาง** และขนส่งวัสดุในพื้นที่ปกติ (ที่ราบ)

|  |  |  |                 |   |        |            |
|--|--|--|-----------------|---|--------|------------|
| - ค่าวัสดุที่แหล่ง   |  |  | ค่างาน ลบ.ม. ละ | = | ๑๕.๐๐  | บาท (หลวม) |
| - ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคางานชุด-ชน                              |  |  | ค่างาน ลบ.ม. ละ | = | ๓๐.๘๖  | บาท        |
| - ค่าขนส่งวัสดุจากแหล่งถึงหน้างาน (๑๐ ล้อ)                         |  |  | ๔๕ กม.          | = | ๑๔๙.๗๑ | บาท        |
| ...รวมค่าวัสดุที่หน้างาน   |  |  | ค่างาน ลบ.ม. ละ | = | ๑๙๕.๕๗ | บาท        |
| - อัตราส่วนการยุบตัวเมื่อบดทับ (..... X ๓๕%)                       |  |  | ค่างาน ลบ.ม. ละ | = | ๒๖๔.๐๒ | บาท        |
| - ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคาเมื่อปรับเกลี่ยตบแต่งเรียบลูกรังไหลทาง |  |  | ค่างาน ลบ.ม. ละ | = | ๑๕.๐๐  | บาท        |
| ...รวมค่างานต้นทุน   |  |  | ค่างาน ลบ.ม. ละ | = | ๒๗๙.๐๒ | บาท (แน่น) |

- หมายเหตุ**
- ประมาณราคาจากข้อมูลราคาวัสดุก่อสร้างในเขตอำเภอเมืองอุทัยธานี ของสำนักงานพาณิชย์จังหวัดอุทัยธานี ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๐
  - บัญชีค่าแรงงาน / ค่าเนิการ สำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับปรับปรุงเดือน ตุลาคม ๒๕๕๘
  - ราคาวัสดุและแหล่งวัสดุ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ (แขวงทางหลวงชนบทอุทัยธานี)
  - ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค จังหวัดอุทัยธานี
  - ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา / ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง (ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง บาท / ลิตร)

(ลงชื่อ)  ..... ประธานกรรมการ  
(นายศุภโชค วินัยพานิช)  
ปลัดอำเภอ (จพง.ปค.ชำนาญการพิเศษ)

(ลงชื่อ)  ..... กรรมการ  
(นายศิลาชัย เทพศักดิ์)  
ปลัดอำเภอ (จพง.ปค.ปฏิบัติการ)

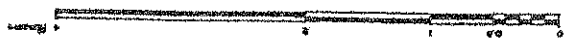
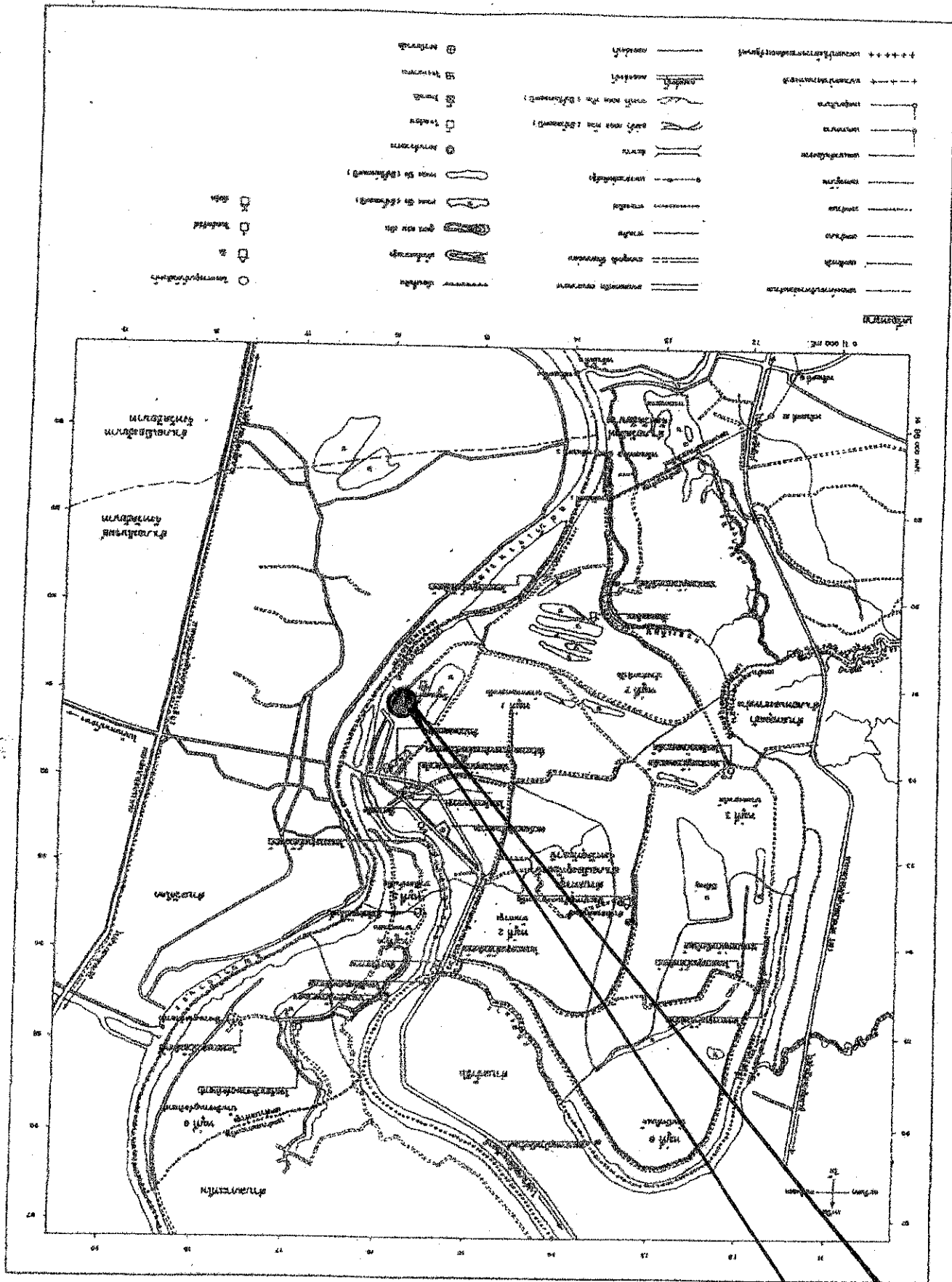
(ลงชื่อ)  ..... กรรมการ  
(นายไพฑูย์ สัมพันธ์อภัย)

ผู้อำนวยการกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าซุง

โครงการ ปรับปรุงยกระดับถนน และก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑ (บ้านหนองปลาหมึก) ตำบลท่าซุง อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี





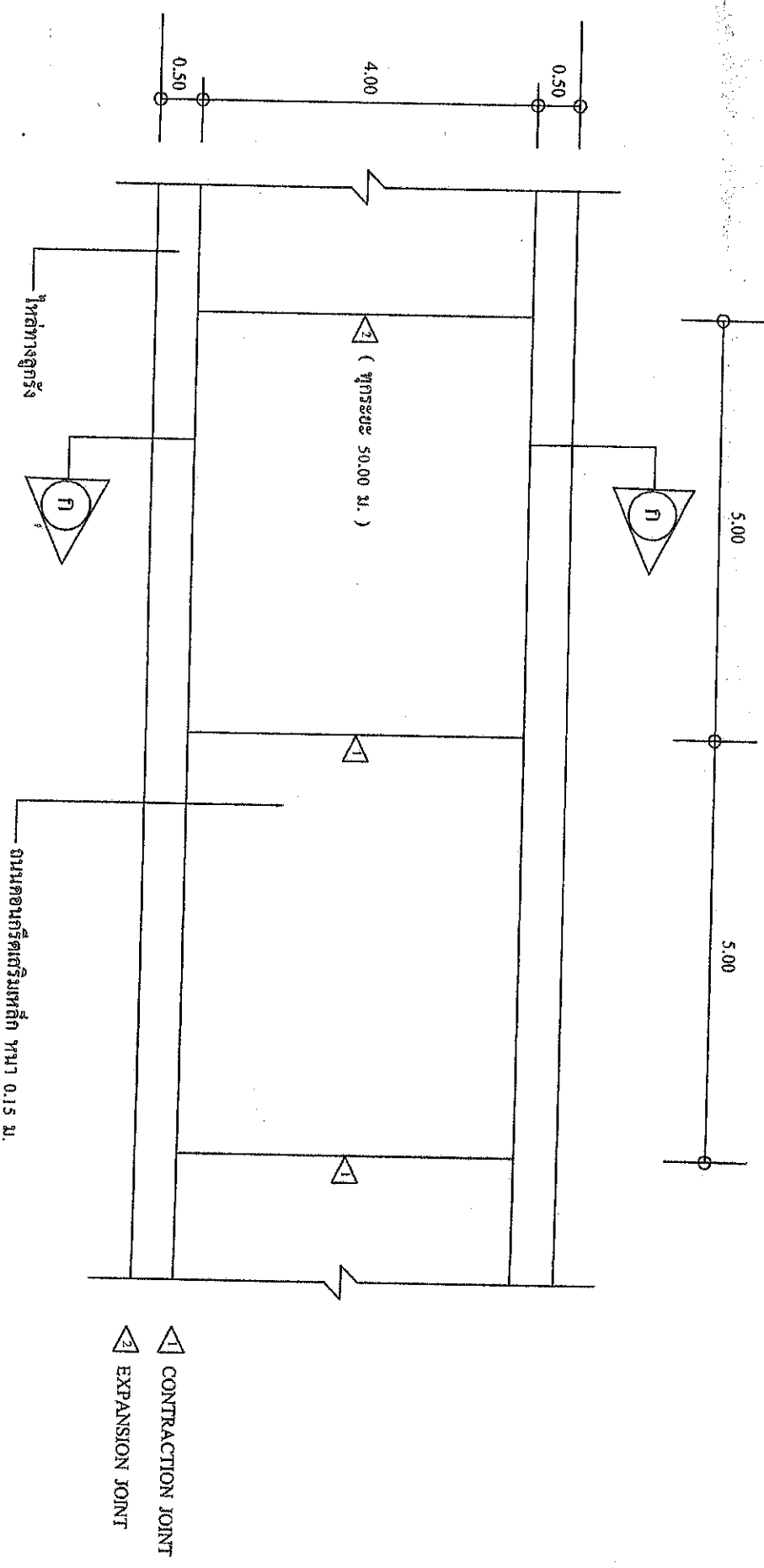


1. Крепость  
 2. Батарея  
 3. Батарея № 1  
 4. Батарея № 2  
 5. Батарея № 3  
 6. Батарея № 4  
 7. Батарея № 5  
 8. Батарея № 6  
 9. Батарея № 7  
 10. Батарея № 8  
 11. Батарея № 9  
 12. Батарея № 10  
 13. Батарея № 11  
 14. Батарея № 12  
 15. Батарея № 13  
 16. Батарея № 14  
 17. Батарея № 15  
 18. Батарея № 16  
 19. Батарея № 17  
 20. Батарея № 18  
 21. Батарея № 19  
 22. Батарея № 20  
 23. Батарея № 21  
 24. Батарея № 22  
 25. Батарея № 23  
 26. Батарея № 24  
 27. Батарея № 25  
 28. Батарея № 26  
 29. Батарея № 27  
 30. Батарея № 28  
 31. Батарея № 29  
 32. Батарея № 30  
 33. Батарея № 31  
 34. Батарея № 32  
 35. Батарея № 33  
 36. Батарея № 34  
 37. Батарея № 35  
 38. Батарея № 36  
 39. Батарея № 37  
 40. Батарея № 38  
 41. Батарея № 39  
 42. Батарея № 40  
 43. Батарея № 41  
 44. Батарея № 42  
 45. Батарея № 43  
 46. Батарея № 44  
 47. Батарея № 45  
 48. Батарея № 46  
 49. Батарея № 47  
 50. Батарея № 48  
 51. Батарея № 49  
 52. Батарея № 50

1. Крепость  
 2. Батарея  
 3. Батарея № 1  
 4. Батарея № 2  
 5. Батарея № 3  
 6. Батарея № 4  
 7. Батарея № 5  
 8. Батарея № 6  
 9. Батарея № 7  
 10. Батарея № 8  
 11. Батарея № 9  
 12. Батарея № 10  
 13. Батарея № 11  
 14. Батарея № 12  
 15. Батарея № 13  
 16. Батарея № 14  
 17. Батарея № 15  
 18. Батарея № 16  
 19. Батарея № 17  
 20. Батарея № 18  
 21. Батарея № 19  
 22. Батарея № 20  
 23. Батарея № 21  
 24. Батарея № 22  
 25. Батарея № 23  
 26. Батарея № 24  
 27. Батарея № 25  
 28. Батарея № 26  
 29. Батарея № 27  
 30. Батарея № 28  
 31. Батарея № 29  
 32. Батарея № 30  
 33. Батарея № 31  
 34. Батарея № 32  
 35. Батарея № 33  
 36. Батарея № 34  
 37. Батарея № 35  
 38. Батарея № 36  
 39. Батарея № 37  
 40. Батарея № 38  
 41. Батарея № 39  
 42. Батарея № 40  
 43. Батарея № 41  
 44. Батарея № 42  
 45. Батарея № 43  
 46. Батарея № 44  
 47. Батарея № 45  
 48. Батарея № 46  
 49. Батарея № 47  
 50. Батарея № 48  
 51. Батарея № 49  
 52. Батарея № 50







แปลนคานคอนกรีตเสริมเหล็ก

No scale

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสูง

โครงการ ปรับปรุงยกระดับถนน และ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 (บ้านหนองปลาหมึก) ตำบลท่าสูง อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี

ผู้ควบคุมงาน นายประจักษ์ คุ้มทรัพย์

ผู้ควบคุมงาน นายไพฑูริย์ คุ้มทรัพย์

ผู้ควบคุมงาน นายประจักษ์ คุ้มทรัพย์

ผู้ควบคุมงาน นายไพฑูริย์ คุ้มทรัพย์

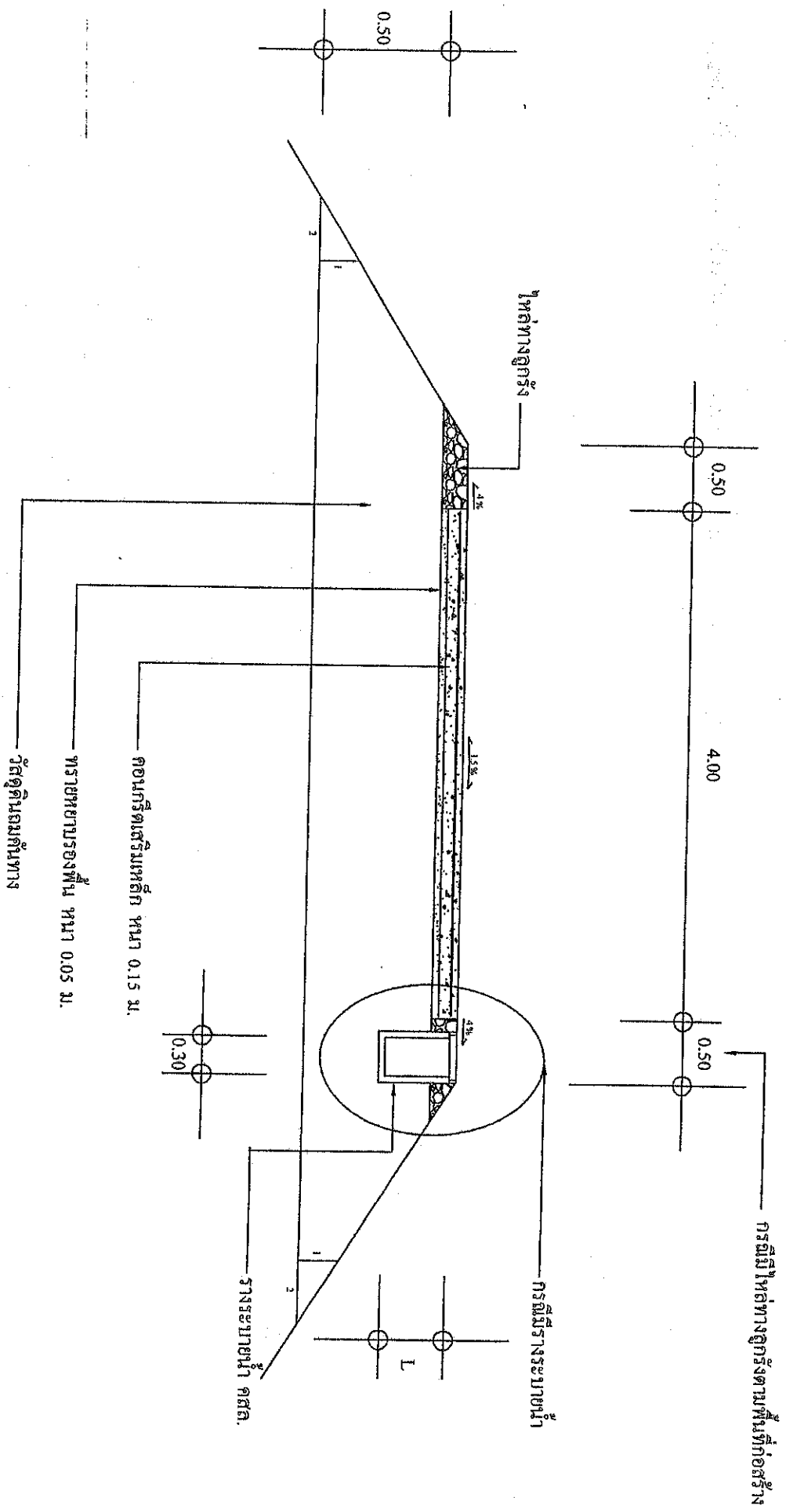
ผู้ควบคุมงาน นายประจักษ์ คุ้มทรัพย์

วันที่ 5 จำนวน 9 แผ่น ๗/๓/๖1 06 มิถุนายน 2560

แบบที่ 5

ผู้ควบคุมงาน นายไพฑูริย์ คุ้มทรัพย์ (นายไพฑูริย์ คุ้มทรัพย์)

CONTRACTION JOINT  
EXPANSION JOINT



รูปตัดถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ๑๑-๑๑

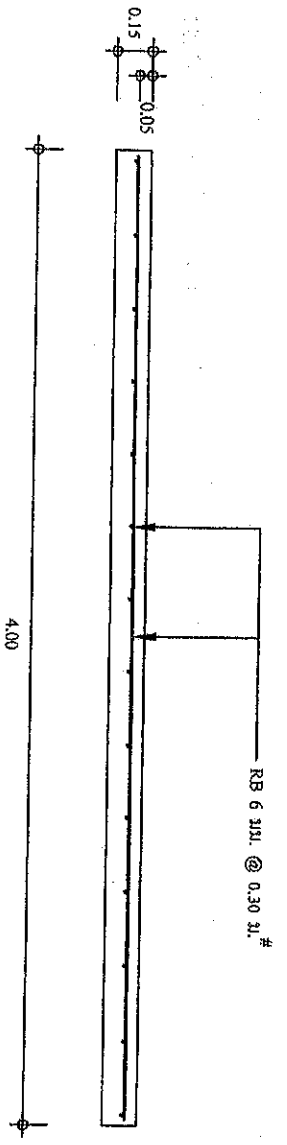
No scale

หมายเหตุ -วัสดุถมถนนชั้นทาง มีปริมาณไม่น้อยกว่า 782.00 ลูกบาศก์เมตร

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าซุง

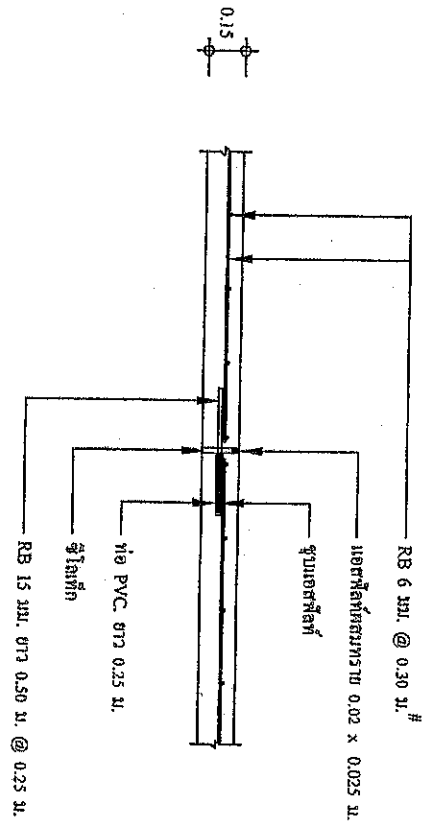
โครงการ ปรับปรุงยกระดับถนน และ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

|                 |   |                        |  |
|-----------------|---|------------------------|--|
| สถานที่ก่อสร้าง | หมู่ที่ 1 (บ้านหนองจอกสามวัง) ตำบลท่าซุง อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี | ผู้ออกแบบ              | -  |
| เขียนแบบ        | นายประจวบ กระจ่าง   | ผู้ช่วยนายช่างโยธา     | ประจวบ   |
| ตรวจ            | นายไพฑูริย์ ตั้งพันธ์อภัย   | ผู้อำนวยการกองช่าง     | ไพฑูริย์   |
| เห็นชอบ         | นายประสงค์ แสงสุข   | ปลัด อบต.ท่าซุง        | ประจวบ   |
| แผ่นที่ 6       | จำนวน 9 แผ่น  | ว/ด/ป 06 มิถุนายน 2560 | สิบตรี <b>วิฑูริย์</b><br>สมุหฯ และนายท<br>(นายก อบต.ท่าซุง) |

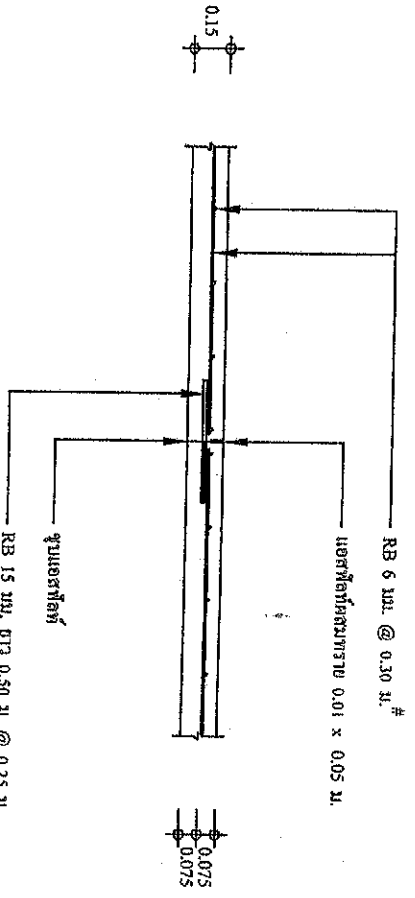


แบบขยายการผูกตะแกรงเหล็ก

No scale



แบบขยาย รอยต่อการขยายตัว (EXPANSION JOINT)



แบบขยาย รอยต่อการหดตัว (CONTRACTION JOINT)

No scale

No scale

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าซุง

โครงการ ปรับปรุงยกระดับถนน และ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 (บ้านหนองปรือสาม) ตำบลท่าซุง อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี

เขียนแบบ นายประเสริฐ กระจ่างใส ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ตรวจ นายไพฑูริย์ สัมพันธ์อภัย ผู้ชำนาญการกองช่าง

เห็นชอบ นายประสงค์ แต้ยมสุข วิศวกรชำนาญการ

แผ่นที่ 7 จำนวน 9 แผ่น

วันที่ 7 จำนวน 9 แผ่น

วันที่ 7 จำนวน 9 แผ่น

แสดงแบบ

- ลงวันที่

อนุมัติ

อนุมัติ

อนุมัติ

อนุมัติ

อนุมัติ

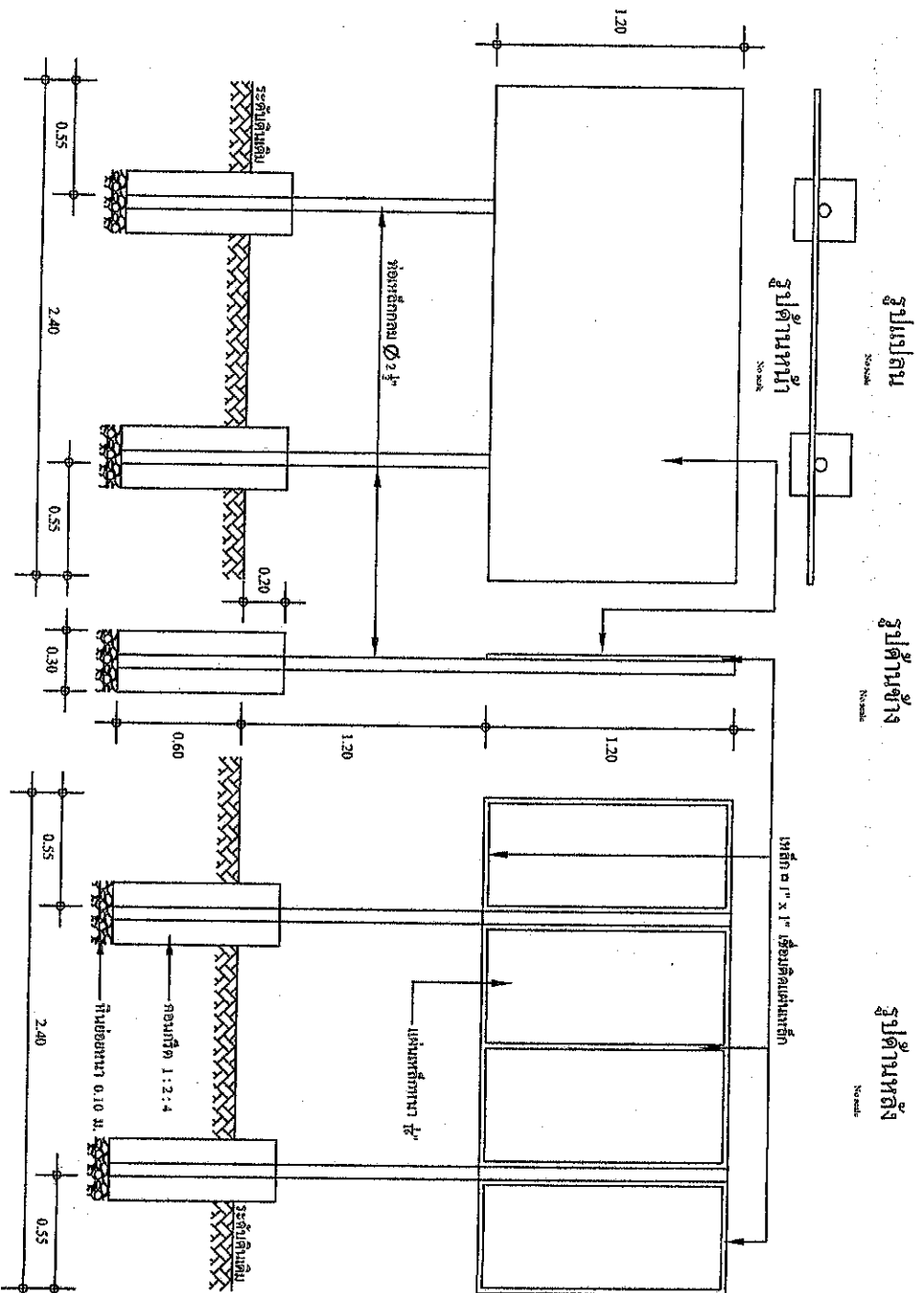
อนุมัติ

อนุมัติ

อนุมัติ

อนุมัติ

วิศวกร **สุพจน์ คุ้มกัน**  
กองช่าง และ กว.ท.ท.  
(นายก อบต.ท่าซุง)



องค์การบริษัทรถส่งอู่ท่าช้าง

โครงการ ปรับปรุงยกระดับถนน และ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 (บ้านหนองปลาไหล) ตำบลท่าช้าง อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี

|           |                          |                         |            |
|-----------|--------------------------|-------------------------|------------|
| ชื่อแบบ   | นายประจวบ วัฒนะ          | ผู้เขียนผังในอาคาร      | วิเศษ ฤกษ์ |
| ตรวจ      | นายไพฑูริย์ สัมพันธ์น้อย | ผู้อำนวยการก่อสร้าง     |            |
| เห็นชอบ   | นายประจวบ วัฒนะ          | ผู้จัดทำแบบ             |            |
| แผ่นที่ 9 | จำนวน 9 แผ่น             | วันที่ 06 มิถุนายน 2560 |            |

แสดงแบบ

- วิศวกร

อนุมัติ

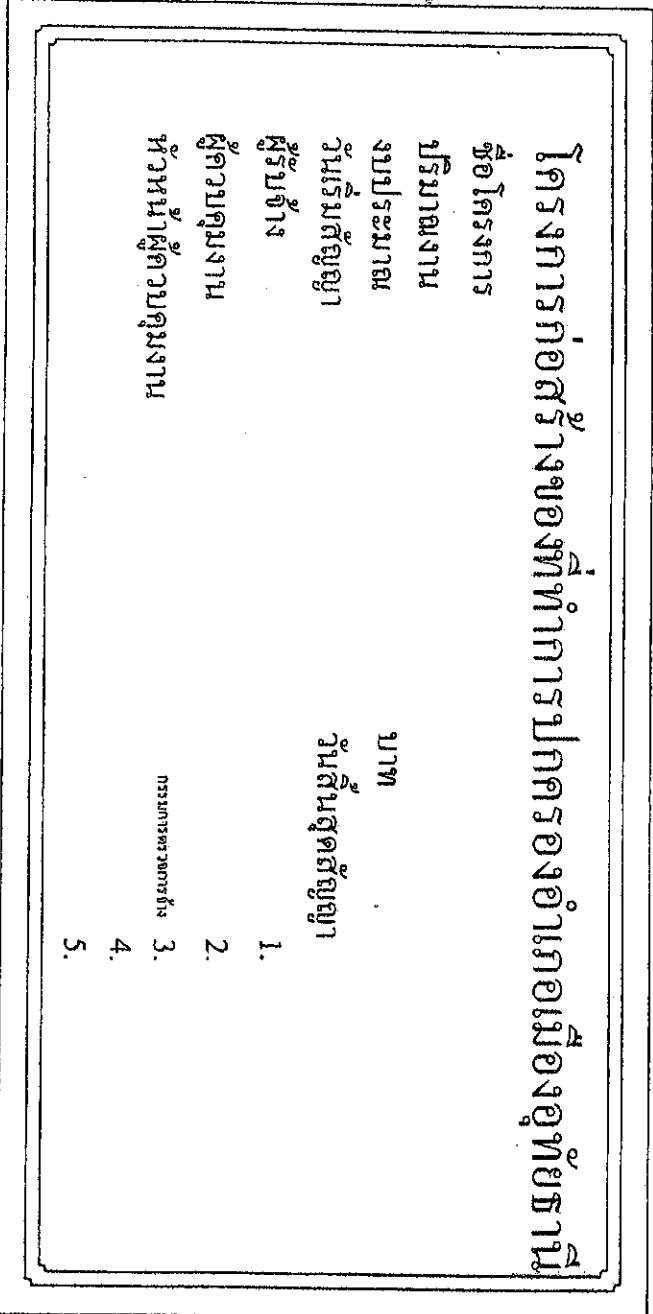
สมัคร วิเศษ ฤกษ์

สมัคร วิเศษ ฤกษ์ (นายก อบต.ท่าช้าง)

รายละเอียดประกอบ

แบบแปลนมาตรฐานสำหรับโครงการก่อสร้างของที่ทำการปกครองอำเภอเมืองอุทัยธานี

2.40



โครงการก่อสร้างของที่ทำการปกครองอำเภอเมืองอุทัยธานี

ชื่อโครงการ  
 ปริมาณงาน  
 งบประมาณ  
 วันเริ่มสัญญา  
 ผู้รับจ้าง  
 ผู้ควบคุมงาน  
 หัวหน้าผู้ควบคุมงาน

บาท  
 วันสิ้นสุดสัญญา

1.  
 2.  
 3.  
 4.  
 5.

กรรมการตรวจการจ้าง

1. เสา พื้นภายในค้ำยันวางตั้งตาม ใต้พื้นบ้าน ก่อนเทพื้นจริงให้ทับกับสันค้ำยันก่อนลงกรวด
2. ค้ำยันไม้สี่เหลี่ยม
3. ขนบค้ำยันมีเนื้อที่ตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนดข้างบน
4. ผนังภายใน ขนาด กว้าง 1.20 เมตร สูง 2.40 เมตร
5. ชุดก่อสร้างข้างในทั้งหมดตามความเหมาะสม ใต้ตามกรอบของงานให้รั่ว
6. รายละเอียดของงานจะกำหนดให้ภายหลัง

|   |  |                        |                                   |
|---|--|------------------------|-----------------------------------|
| <b>องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสูง</b>                          |  |                        |                                   |
| โครงการ ปรับปรุงยกระดับถนน และ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก |  |                        |                                   |
| สถานที่ก่อสร้าง   | หมู่ที่ 1 (บ้านหนองปรือใหม่) ตำบลท่าสูง อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี | สายเขต                 | แสดงแบบ                           |
| เขียนแบบ  | นายประมวล วรรณะ  | ผู้ช่วยนายช่างโยธา     | อนุมัติ                           |
| ตรวจ  | นายไพฑูริย์ สัมพันธ์อักษร  | ผู้อำนวยการกองช่าง     | ลงนาม                             |
| เห็นชอบ   | นายประสงค์ แยมสุข  | ปลัด อบต.ท่าสูง        | สมัคร <i>สมัคร</i>                |
| แผ่นที่ 8   | จำนวน 9 แผ่น   | จ/ต/ป 06 มิถุนายน 2560 | สมพร แสงนภาพ<br>(นายก อบต.ท่าสูง) |