



โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเขาเมาะ - ประชานิมิตร รหัสสายทาง 123 - 20
หมู่ที่ 3 ตำบลลำพูน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

กองช่าง
องค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเขาเมาะ - ประชานิมิตร หมู่ที่ 3

ตำบลลำพูน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี



โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหมายเลข - ประชานิมิตร์
สถานที่	หมู่ที่ 3 ตำบลชุมชุม ตำบลบ้านเมลา จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ชื่อแผน	นายสุวิทย์ วิสุทธิพันธ์ ผู้อำนวยการกองช่าง
คัดลอกแบบ	นายสุวิทย์ วิสุทธิพันธ์ ผู้อำนวยการกองช่าง
ตรวจ	นายสุวิทย์ วิสุทธิพันธ์ ผู้อำนวยการกองช่าง
เสนอ	Mrs. S
รองปลัดกองช่างบริหารส่วนตำบลชุมชุม	นายพรโชค วิสุทธิพันธ์ รองปลัดกองช่างบริหารส่วนตำบลชุมชุม
อนุมัติ	Mrs. S
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลชุมชุม	นายสุวิทย์ วิสุทธิพันธ์ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลชุมชุม
หมายเลข	01/08

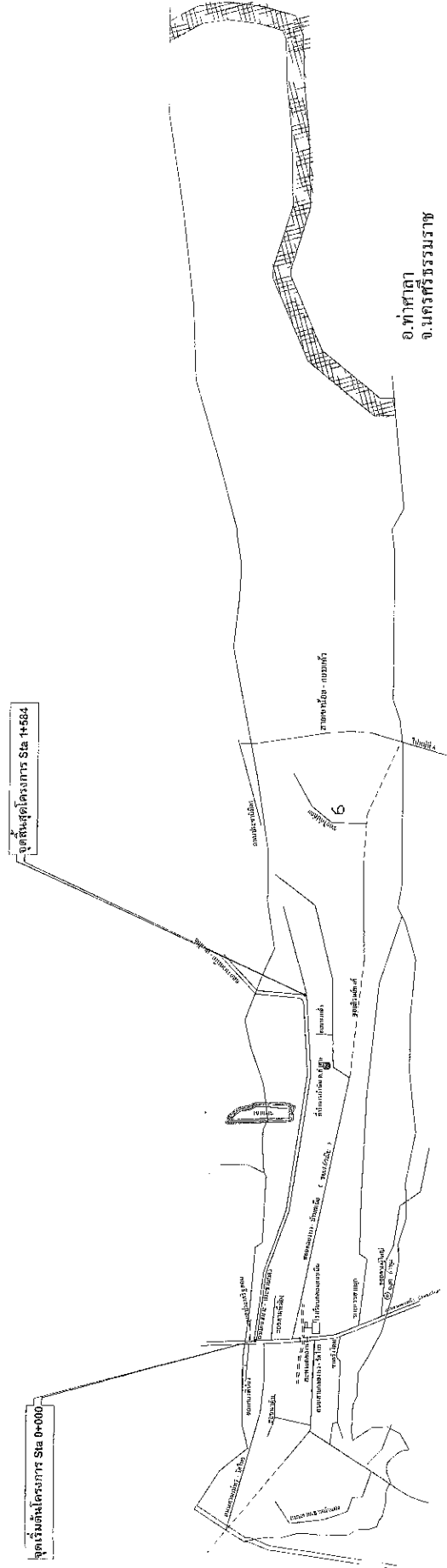


รายละเอียดประกอบแบบ

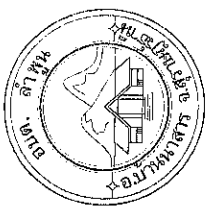
- จุดอ้างอิง, แนวเขต, ระดับ, ขางผู้ควบคุมงานหรือคณะกรรมการตรวจรับพร้อมผู้ดูแลกำหนดให้ขณะดำเนินการก่อสร้าง
- ทิศด้านในการก่อสร้างใด ๆ ก่อนจากผู้ควบคุมงานหรือคณะกรรมการตรวจรับพร้อมผู้ดูแล
- วิธีตัดง่ามที่ขุดออกจากอาคารก่อสร้าง ไม่ผู้รับจ้างเข้าไปเก็บกอง ณ จุดที่ผู้รับจ้างกำหนดให้
- ความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นขณะดำเนินการก่อสร้างให้เป็นความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง
- กรณีมีสิ่งกีดขวางในสายการดำเนินงานก่อสร้างเช่น ไฟฟ้า, ก่อประปา, สายโทรศัพท์, ผู้รับจ้างต้องดำเนินการเคลื่อนย้ายออก โดยค่าใช้จ่ายในการดำเนินการเป็นความรับผิดชอบของผู้รับจ้างเองทั้งสิ้น
- กรณีผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้างไม่ครบตามเงื่อนไขตามสัญญาจ้าง เนื่องจากมีเหตุจำเป็นหรืออุปสรรค ทำการก่อสร้างไม่ได้ ผู้รับจ้างยินยอมให้ผู้รับจ้างที่เงินบางส่วนของงานที่ขาดหายไป
- กรณีที่แบบก่อสร้างและรายการประกอบแบบขัดแย้งกันให้พียงคำแนะนําจกช่างผู้ควบคุมงาน หรือคณะกรรมการตรวจรับที่สุด

ขอบเขตของงาน

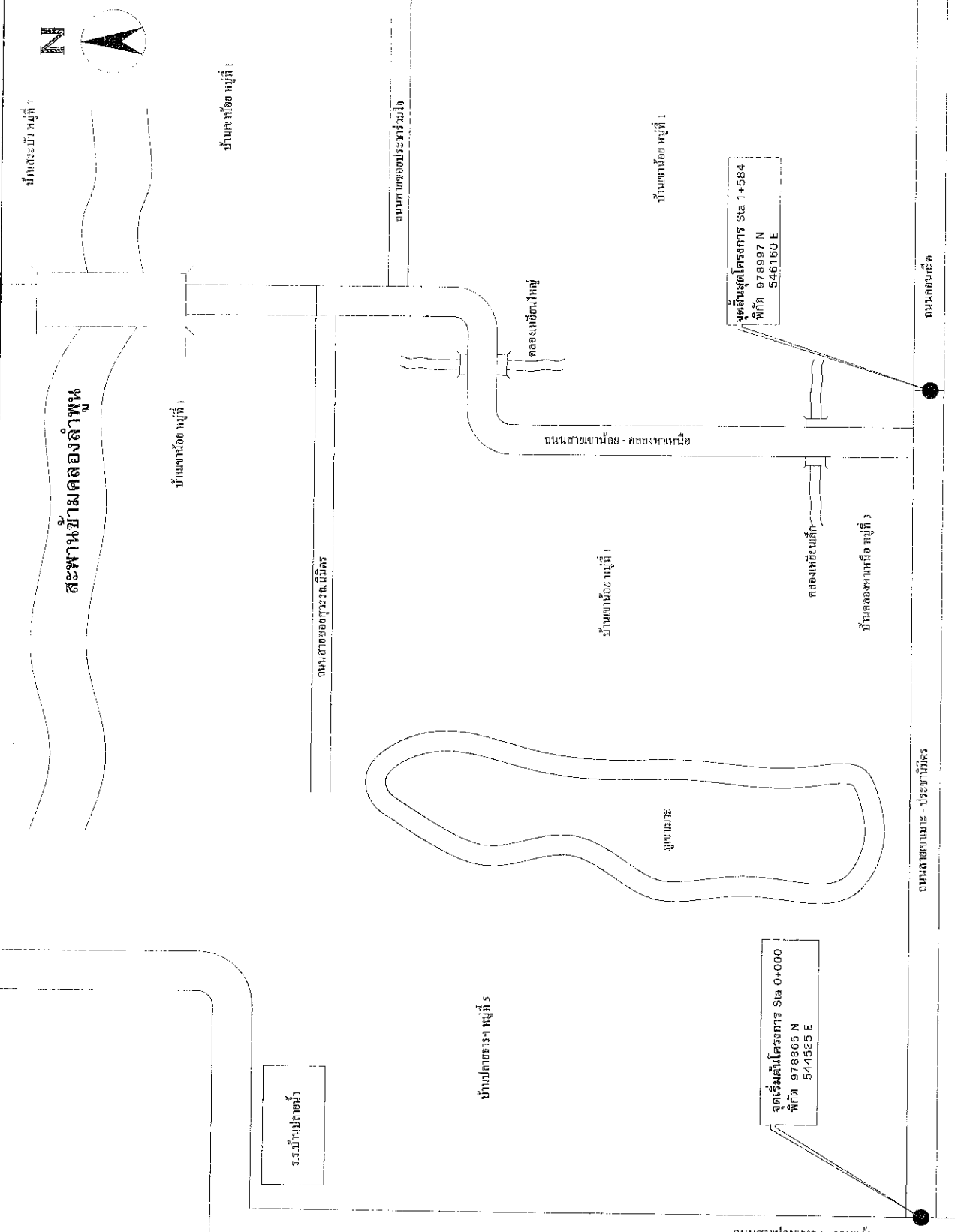
- โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหมายเลข - ประชานิมิตร์ รหัสสายทาง 123 - 20 หมู่ที่ 3 ตำบลชุมชุม อำเภอบ้านเมลา จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีวงจรรadius 6.00 เมตร ระยะทางยาว 1.564.06 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 9,504.00 ตารางเมตร ให้ออกแบบและก่อสร้างขนาด 0.25 เมตร หรือแฉกตัดบ้น้อยโครงการ รายละเอียดตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลชุมชุมกำหนด



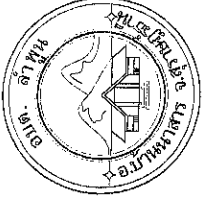
แผนที่โดยสังเขป
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหมายเลข - ประชานิมิตร์ หมู่ที่ 3



โครงการ องค์การมหาชนเพื่อสิ่งแวดล้อม สายนมละ - ประชามิตร
สถานที่
หมู่ที่ 3 ตำบลลำพูน อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี
ชื่อแบบ
นายสุพิศ วิฑูรณ์ ผู้อำนวยการกองรัง
คำอธิบาย
นายสุพิศ วิฑูรณ์ ผู้อำนวยการกองรัง
ตรวจ
นายสุพิศ วิฑูรณ์ ผู้อำนวยการกองรัง
เกษ
นายสุพิศ วิฑูรณ์ ผู้อำนวยการกองรัง
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน
ที่นชอบ
นายสุพิศ วิฑูรณ์ รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน
อนุมัติ
นายสุพิศ วิฑูรณ์ รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน
แผ่นที่ 02/08



แผนที่โดยสังเขป
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายขามมะ - ประชามิตร หมู่ที่ 3



ก. รายการก่อสร้างถนน คสล.ในหมู่บ้าน ตามแบบเลขที่ ทถ-2-205 แผ่นที่ 16 ให้ผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้างตามรายการดังนี้

1. ให้ผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตตามแบบเลขที่ ทถ-2-205 ตามรายการดังนี้
 - 1.1 ให้ผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้างผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็กและชั้นทรายหยาบตามแบบเลขที่ ทถ-2-205
 - 1.2 ชั้นพื้นทางเดิมเกลี่ยปรับแต่งระดับและบดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95% MODIFIED PROCTOR DENSITY
 - 1.3 ฟิลท์ทางถนนคอนกรีตลงหินคลุกบดอัดเริ่มบดอัดเริ่มกว้างด้านละ 0.25 เมตร
 - 1.4 ให้ผู้รับจ้างใช้ WIRE MESH ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 มม. @ 0.30x0.30 เมตร
 - 1.5 ผู้รับจ้าง ส่งงานจ้างได้เมื่อผลทดสอบแห้งคอนกรีตตัวอย่าง ขนาด 0.15x0.15x0.15 ซม. ที่ 28 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 280 กก./ตร.ซม.
 - 1.6 กรณีแบบแปลนและรายการประมาณการขัดแย้งกันให้ปรึกษาช่างผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจรับวัสดุ
 - 1.7 รายการใดที่ไม่เกี่ยวข้องกับปริมาณงานในรายการประมาณราคาให้ตัดรายการประกอบแบบนั้นออก
 - 1.8 ผู้รับจ้างต้องใช้พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทย โดยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา
 - 1.9 ผู้รับจ้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา
 - 1.10 ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา โดยส่งให้ผู้ว่าจ้างภายใน 60 วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา *
 - 1.11 ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา โดยส่งให้ผู้ว่าจ้างภายใน 60 วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา *

หมายเหตุ

กรณีงานก่อสร้าง ที่มีสัญญาอายุไม่เกิน 60 วัน หรือกรณีวงเงินการจัดจ้างไม่เกิน 500,000 บาท. - ผู้รับจ้างไม่ต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทย

รายการประกอบแบบเพิ่มเติม

ก. รายการก่อสร้างถนน คสล.ในหมู่บ้าน ตามแบบเลขที่ ทถ-2-205 แผ่นที่ 16 ให้ผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้างตามรายการดังนี้

1. ให้ผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตตามแบบเลขที่ ทถ-2-205 ตามรายการดังนี้
 - 1.1 ให้ผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้างผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็กและชั้นทรายหยาบตามแบบเลขที่ ทถ-2-205
 - 1.2 ชั้นพื้นทางเดิมเกลี่ยปรับแต่งระดับและบดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95% MODIFIED PROCTOR DENSITY
 - 1.3 ฟิลท์ทางถนนคอนกรีตลงหินคลุกบดอัดเริ่มบดอัดเริ่มกว้างด้านละ 0.25 เมตร
 - 1.4 ให้ผู้รับจ้างใช้ WIRE MESH ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 มม. @ 0.30x0.30 เมตร
 - 1.5 ผู้รับจ้าง ส่งงานจ้างได้เมื่อผลทดสอบแห้งคอนกรีตตัวอย่าง ขนาด 0.15x0.15x0.15 ซม. ที่ 28 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 280 กก./ตร.ซม.
 - 1.6 กรณีแบบแปลนและรายการประมาณการขัดแย้งกันให้ปรึกษาช่างผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจรับวัสดุ
 - 1.7 รายการใดที่ไม่เกี่ยวข้องกับปริมาณงานในรายการประมาณราคาให้ตัดรายการประกอบแบบนั้นออก
 - 1.8 ผู้รับจ้างต้องใช้พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทย โดยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา
 - 1.9 ผู้รับจ้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา
 - 1.10 ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา โดยส่งให้ผู้ว่าจ้างภายใน 60 วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา *
 - 1.11 ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา โดยส่งให้ผู้ว่าจ้างภายใน 60 วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา *

หมายเหตุ

กรณีงานก่อสร้าง ที่มีสัญญาอายุไม่เกิน 60 วัน หรือกรณีวงเงินการจัดจ้างไม่เกิน 500,000 บาท. - ผู้รับจ้างไม่ต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทย

โครงการ
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
สายหมายเลข - ประชาปิ่น

สถานที่
หมู่ที่ ๖ ตำบลทับูน อําเภอบ้านนาสาร
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ชื่อแบบ
นายบุญเลิศ รัตนพันธ์
ผู้อำนวยการช่าง

จัดสอบแบบ
นายบุญเลิศ รัตนพันธ์
ผู้อำนวยการช่าง

ครุวง
นายบุญเลิศ รัตนพันธ์
ผู้อำนวยการช่าง

เสนอ
นายพรโสม รัตนพันธ์
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทับูน

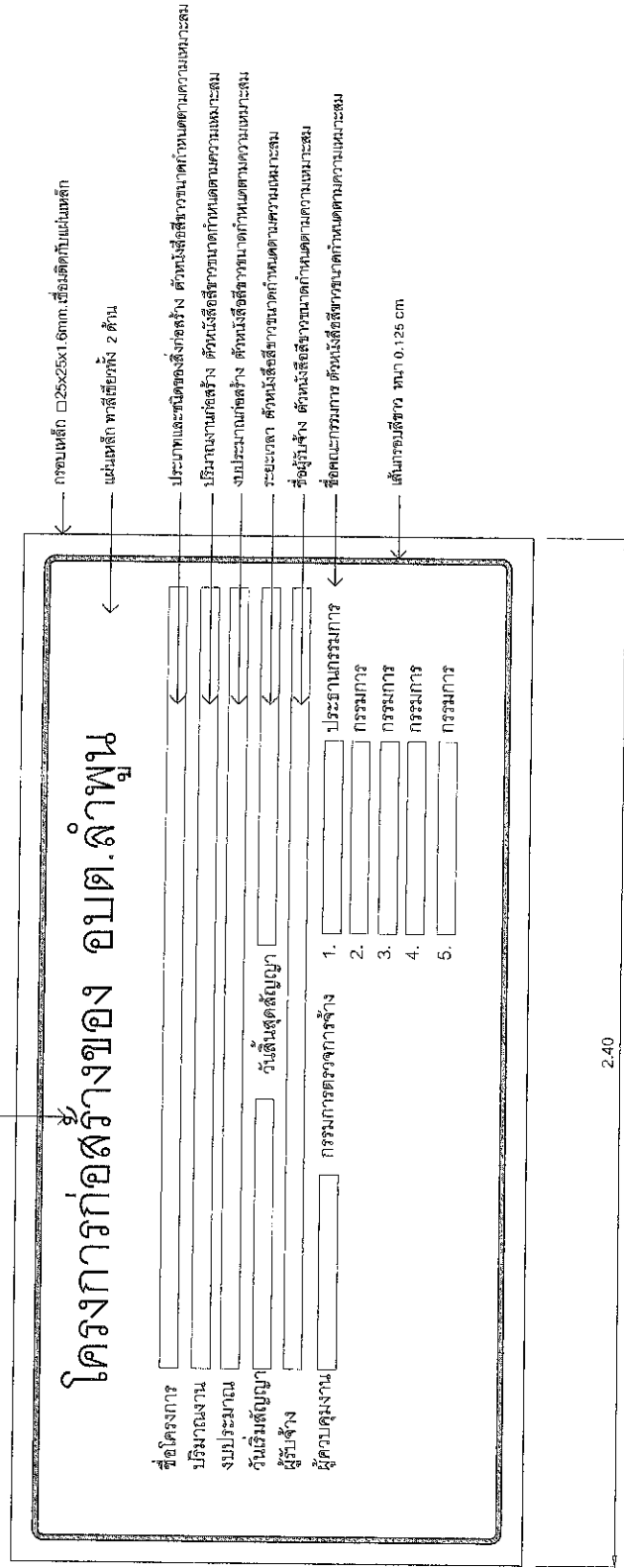
เห็นชอบ
นายพรโสม รัตนพันธ์
รก.ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทับูน

อนุมัติ
นายเสกสรรค์ธรรณ ภูมิ
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทับูน

แผ่นที่
03/08

รายละเอียดประกอบ แบบแปลนมาตรฐานสำหรับโครงการขององค์การบริหารส่วนตำบล

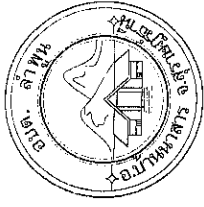
ชื่อหน่วยงาน: องค์การบริหารส่วนตำบล



แบบแปลนรายละเอียดงาน 1:10



โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตผิวแข็ง ขนาด 3 เมตร - 2 ช่องจราจร
สถานที่	
หมู่ที่ 3 ตำบลลำพูน อำเภอบ้านเขวาสีอุบล จังหวัดสุราษฎร์ธานี	
เขียนแบบ	นายอนุพงษ์ วิชาพันธ์ ผู้อำนวยการก่อสร้าง
ตรวจสอบแบบ	นายอนุพงษ์ วิชาพันธ์ ผู้อำนวยการก่อสร้าง
ตรวจ	นายอนุพงษ์ วิชาพันธ์ ผู้อำนวยการก่อสร้าง
เสนอ	นายอนุพงษ์ วิชาพันธ์ ผู้อำนวยการก่อสร้าง
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน	นายอนุพงษ์ วิชาพันธ์ ผู้อำนวยการก่อสร้าง
อนุมัติ	นายอนุพงษ์ วิชาพันธ์ ผู้อำนวยการก่อสร้าง
นายอนุพงษ์ วิชาพันธ์ ผู้อำนวยการก่อสร้าง	
วันที่	05/08



โครงการ
ข้อดี เสนอขอแก้ไขครั้งต้นสุด
หมายเลข - 152 ราชภัฏว

สถานที่

พื้นที่ 3 ส่วนสัมพันธ์ เข้าเขตบ้านทหาร
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เขียนแบบ

นายบุญส่ง วิเศษพันธ์
ผู้ชำนาญการช่าง

คำนวณแบบ

นายบุญส่ง วิเศษพันธ์
ผู้ชำนาญการช่าง

ตรวจ

นายบุญส่ง วิเศษพันธ์
ผู้อำนวยการกองช่าง

เสนอ

นายพร ใจ วิเศษพันธ์
รองปลัดกองช่างบริหารส่วนต้นสุดชุมชน

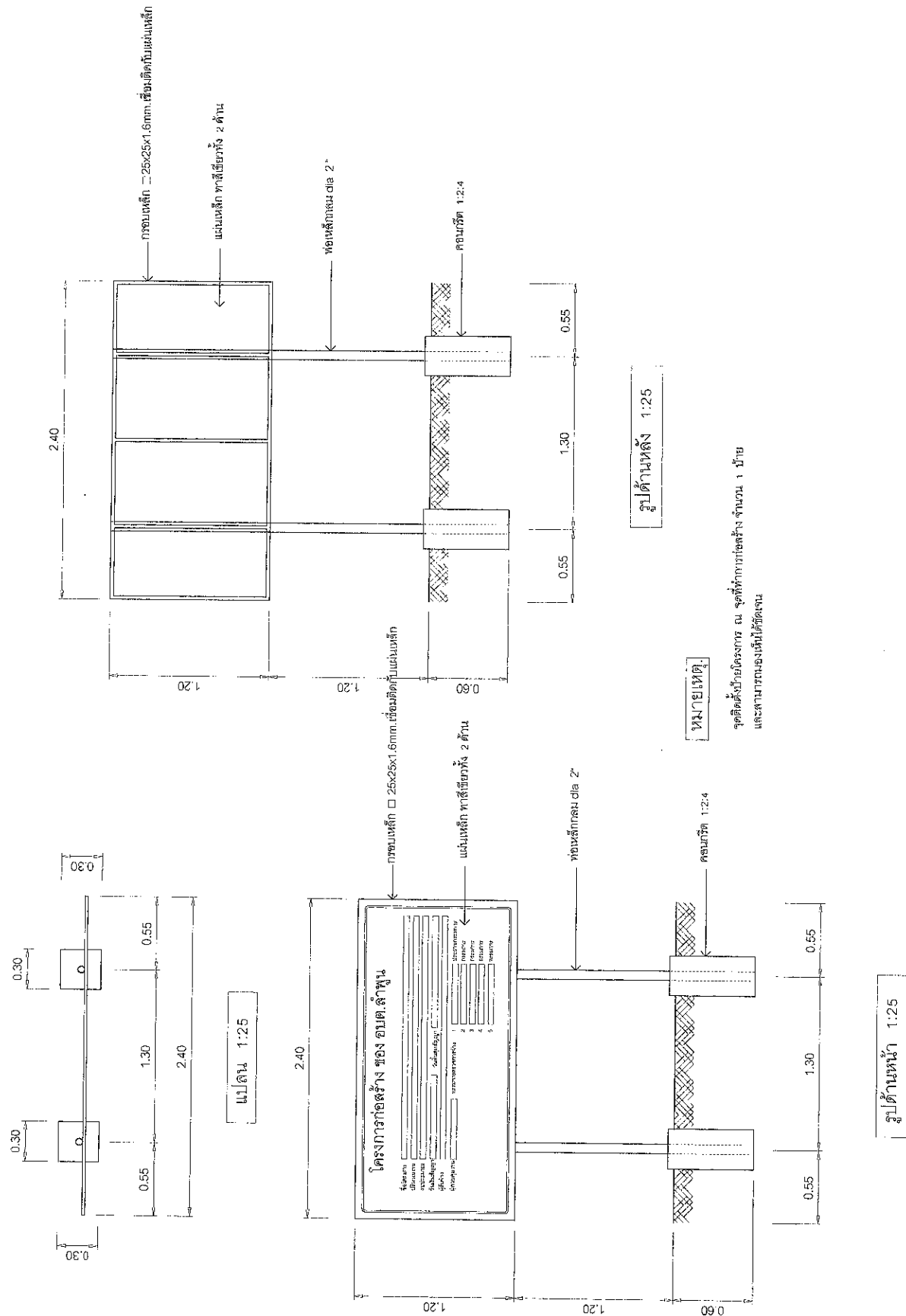
เห็นชอบ

นายพร ใจ วิเศษพันธ์
ร.ก. ปลัดกองช่างบริหารส่วนต้นสุดชุมชน

อนุมัติ

นายพงษ์ธรรม ตาโพ
นายของศักดิ์ศรีบริหารส่วนต้นสุดชุมชน

แผ่นที่ 06.08



รูปตัดหน้า 1:25

หมายเหตุ





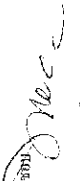
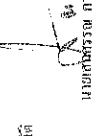
จุดติดตั้งป้ายโครงการ ณ จุดที่ทำการก่อสร้าง จำนวน 1 ป้าย
และสามารถมองเห็นได้ชัดเจน

รูปตัดหน้า 1:25


โครงการก่อสร้าง ของ อบต.ลำพูน

ผู้ควบคุม	นายบุญส่ง วิเศษพันธ์
เขียนแบบ	นายบุญส่ง วิเศษพันธ์
คำนวณแบบ	นายบุญส่ง วิเศษพันธ์
ตรวจสอบ	นายบุญส่ง วิเศษพันธ์
เสนอ	นายบุญส่ง วิเศษพันธ์
อนุมัติ	นายบุญส่ง วิเศษพันธ์



โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายถนน ๒ - ประจักษ์ศิลปธร
สถานที่	หมู่ที่ 3 ตำบลชุมชุม อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี
เขียนแบบ	 นายบุญส่ง วิภาพันธ์ ผู้อำนวยการกองช่าง
จัดซื้อแบบ	 นายบุญส่ง วิภาพันธ์ ผู้อำนวยการกองช่าง
งบวง	 นายบุญส่ง วิภาพันธ์ ผู้อำนวยการกองช่าง
เสนอ	 นายพรโยช วิภาพันธ์ รองปลัดกองช่างบริหารช่างส่วนตำบลชุมชุม
เก็บเงิน	 นายพรโยช วิภาพันธ์ รศ. ปลัดกองช่างบริหารช่างส่วนตำบลชุมชุม
อนุมัติ	 นายศุภมิตรพรหม ภาไธ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลชุมชุม
หมายเลข	07/48

2.40



ประกาศ

องค์การบริหารส่วนตำบลลำพัน

ที่จัดอยู่ ๑๑/๑ หมู่ที่ 3 ตำบลลำพัน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี โทร 0-7745-0376

งานก่อสร้าง
บริเวณงาน.....
ผู้รับจ้าง.....
สัญญาจ้างเลขที่.....
งบประมาณ.....บาท (.....)
ผู้ควบคุมงาน.....
โทร.....

ที่อยู่ที่ตั้ง.....
เริ่มสัญญา.....
สิ้นสุดสัญญา.....
ระยะเวลา.....วัน

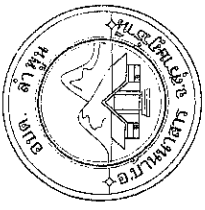
1.
2.
3.
4.
5.

งานก่อสร้างรายนี้สร้างด้วยเงินภาษีของท่าน

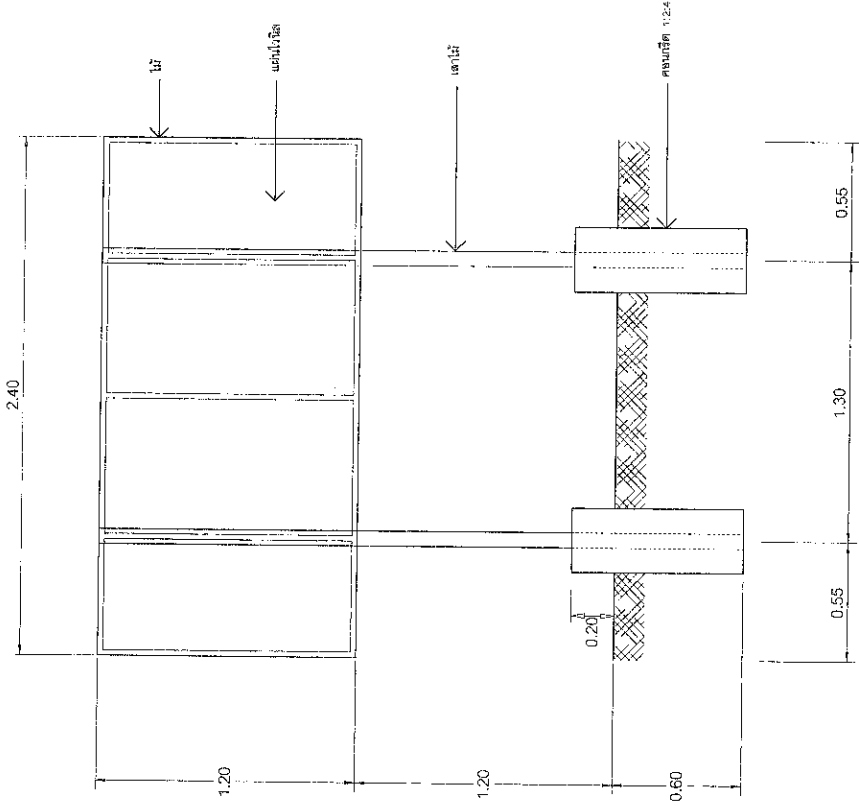
1.20

แบบแผนผังรายละเอียดงาน 1:10
ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการชั่วคราว

แนบไป
คำสั่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๓

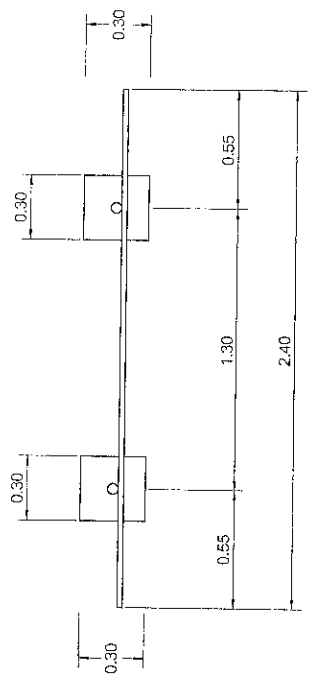


โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ๓ เมตร - ประชาสัมพันธ์
สถานที่	
หนังสือ 3	ทำแบบร่างเสนอ อนุมัติในราช บัณฑิตวิทยาลัย
เขียนแบบ	นายชูชีพ วิลาสินธุ์ ผู้อำนวยการกองช่าง
คัดลอกแบบ	นายชูชีพ วิลาสินธุ์ ผู้อำนวยการกองช่าง
ตรวจ	นายชูชีพ วิลาสินธุ์ ผู้อำนวยการกองช่าง
เสนอ	<i>[Signature]</i>
รองปลัดกองช่างบริหารส่วนตำบล	นายชูชีพ วิลาสินธุ์
เห็นชอบ	<i>[Signature]</i>
นายก อบจ. จันทบุรี	นายชูชีพ วิลาสินธุ์
นายก อบจ. จันทบุรี	นายก อบจ. จันทบุรี
อนุมัติ	<i>[Signature]</i>
นายก อบจ. จันทบุรี	นายก อบจ. จันทบุรี
บันทึก	๒๕๖๕



รูปด้านหลัง 1:25

นายประจักษ์พงษ์วิจิตรกิจการช่างวิศวกรรม



แนบด้าน 1:25

หมายเหตุ

จุดติดตั้งป้ายบอกทาง ณ จุดที่ทำการก่อสร้าง จำนวน 1 ป้าย
และสามารถมองเห็นได้ชัดเจน