



โครงการ ก่อสร้างระบบน้ำ ค.ส.ร.ปัวตุงแต้งห้องแกว้าแอ็ดจนถึร้านตรวจสภาพรถยนต์
หมู่ที่ 6 ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี

กช.7/2566

โครงการก่อสร้างระบบน้ำ ค.ส.ล.รูปด้วยตั้งแต่ข้างห้องแถวบ้านแจ้ตจนถึงร้านตรวจสภาพรถยนต์
หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านแหลม อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

สารบัญแบบ

ลำดับที่	รายการ	แผ่นที่
1	สารบัญแบบ	1
2	รายการประกอบแบบ	2
3	แผนที่โดยสังเขป	3
4	รูปตัดขวางระบายน้ำ	4
5	แบบป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	5
6	แบบป้ายโครงการ	6
	รวม 6 แผ่น	



สำนักงาน
เทศบาลตำบลบ้านแหลม

โครงการ	ก่อสร้างระบบน้ำ ค.ส.ล.รูปด้วยตั้งแต่ข้างห้องแถวบ้านแจ้ตจนถึงร้านตรวจสภาพรถยนต์
สถานที่ตั้ง	หมู่ที่ 6 ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี
งานออกแบบ	
สำรวจ นายช่างโยธา	ร.ม.ล.
เขียนแบบ ผู้ควบคุมช่างโยธา	นายทศสิทธิ์ จิรวิวัฒน์
ตรวจแบบ วิศวกรโยธา	นายทศสิทธิ์ จิรวิวัฒน์
ตรวจสอบ นายสุเมธ ดุสิต	
ผอ. กองช่าง	นายทศสิทธิ์ จิรวิวัฒน์
ปลัด เทศบาล	ท.อ.อ.อ.
เห็นชอบ นายมานะ ภูมรา	
รองนายก เทศมนตรี	นายประยุทธ์ สุขกรรมย์
นายก เทศมนตรี	นายวัน เมษรัตน์
แบบแสดง สารบัญแบบ	
เลขที่แบบ	กท. 7/2566
วันที่	
แผ่นที่	จำนวน
1	6

วัตถุประสงค์

เทศบาลตำบลบ้านแหลม มีความประสงค์จะทำการก่อสร้าง รางระบายน้ำ ค.ส.ล.รูปตัวยูตั้งแต่ข้างห้องแถวบ้านเลียดจนถึงรางตรวจสอบสภาพรถยนต์หมู่ที่ 6 ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี โดยทำการก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล.รูปตัวยู ขนาดกว้าง 1.00-1.20 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00-1.20 เมตร ยาว 220.00 เมตร ตามแบบแปลนเทศบาลตำบลบ้านแหลมเลขที่ กท.7/2566

รายการประกอบแบบแปลน

1. ก่อนลงมือก่อสร้าง ผู้รับจ้างจะต้องตรวจสอบรายละเอียดจากรูปแบบรายการให้ถี่ถ้วนเสียก่อน หากมีข้อสงสัยให้อธิบายกับผู้ควบคุมงาน เพื่อจะได้พิจารณาแก้ไขต่อไป
2. ผู้รับจ้างจะต้องนำวัสดุ อุปกรณ์สิ่งเกี่ยวข้องเกี่ยวกับงานนี้ พร้อมทั้งเครื่องจักรกลต่างๆที่ถูกต้องตามมาตรฐานงานก่อสร้างมาใช้สำหรับดำเนินการ และมีช่างที่มีประสิทธิภาพ ปฏิบัติงานให้แล้วเสร็จตามแบบแปลน รายการสัญญาจ้างทุกประการ
3. วิธีดำเนินการก่อสร้าง ให้เป็นตามรายการทั่วไปประกอบแบบมาตรฐานงานก่อสร้าง ส่วนงานก่อสร้างที่จะต้องทำนอกเหนือจากรูปแบบและรายการรายละเอียดปลีกย่อยอื่นที่มีได้ระบุไว้ในรายการ หากเป็นงานที่จะต้องทำเพิ่มเติมเพื่อความมั่นคงแข็งแรงหรือสวยงามนั้น ผู้รับจ้างจะต้องรับทำโดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ และเรียกจ่ายค่าจ้างเพิ่มเติมจากผู้ว่าจ้างไม่ได้
4. หากมีอุปสรรคหรือขัดขวางในพื้นที่ดำเนินงานไม่ว่าจะอยู่บนดินหรือใต้ดินให้เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างดำเนินการแก้ไขตามวิธีการที่ผู้ควบคุมงานเห็นชอบ และเรียกจ่ายค่าจ้างจากผู้ว่าจ้างไม่ได้
5. แนวและระดับ ผู้ควบคุมงานจะกำหนดให้ในขณะก่อสร้าง ตามสภาพพื้นที่อันวย ความกว้าง-ยาวอาจมีส่วนคลาดเคลื่อนในขณะก่อสร้าง การตรวจวัดปริมาณงานก่อสร้างให้ถือพื้นที่ตามที่กำหนดไว้ในสัญญาจ้างเป็นสำคัญ
6. ผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ อันเกิดแก่อาคารที่อยู่ใกล้เคียง หรือบุคคลภายนอกเนื่องจากการกระทำใดๆในงานนี้
7. ผู้รับจ้างต้องให้การจราจรผ่านไปมาได้โดยสะดวก และให้เกิดความปลอดภัยแก่การจราจรตั้งแต่เริ่มงานก่อสร้าง จนกระทั่งงานแล้วเสร็จบริบูรณ์
8. การแต่งหน้าผิวคอนกรีตต้องกันเรียบด้วยเครื่องปั้นหน้าคอนกรีตและทำรอยกันเส้นด้วยแปรงลวดตรงตามขวาง
9. คอนกรีตผสมเสร็จกำลังอัดประลัยของแท่งคอนกรีตด้วยลูกบาศก์ 15*15*15 ซม. ยาว 28 วันไม่น้อยกว่า 240 กก/ตร.ซม.
10. เหล็กเสริมคอนกรีตใช้เหล็กเส้นกลม SR-24

หมายเหตุ :

- ผู้รับจ้างต้องให้ชุดประเภทชุดหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศ โดยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา
- ผู้รับจ้างต้องให้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา
- ค่าทดสอบวัสดุจากผู้รับจ้างต้องออกค่าใช้จ่ายเองทั้งหมด
- ระยะเวลาการก่อสร้าง ได้รวมระยะเวลาการบ่มคอนกรีต และรวมระยะเวลาที่ได้รับหนังสือแจ้งการรับของเหล็กคอดบหรือชุด จากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องแล้วเท่านั้น ผู้รับจ้างจึงจะส่งงานจ้างได้



สำนักงาน

เทศบาลตำบลบ้านแหลม

โครงการ	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล.รูปตัวยูตั้งแต่ข้างห้องแถวบ้านเลียดจนถึงรางตรวจสอบสภาพรถยนต์หมู่ที่ 6 ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี
สถานที่ตั้ง	หมู่ที่ 6 ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี
งานออกแบบ	งานออกแบบ
สำรวจ	นายธนธิป หิรัญวงศ์
เขียนแบบ	นายปวีร์ สายจันทร์พันธ์
ตรวจสอบร่างแบบ	นายรุ่งอรุณ ตู้ประทับ
ตรวจสอบ	ตรวจสรุป
ผอ.กองช่าง	นายทวีศักดิ์ พานเพชร
ปลัดเทศบาล	นายมานะ กุมาร
รองนายกเทศมนตรี	นายประยุทธ์ สุขวรมย์
นายกเทศมนตรี	นายวัน เมษอัคร์
แบบแสดง	แบบแสดง
วัตถุประสงค์	กท.7/2566
วันที่	กท.7/2566
แผ่นที่	จำนวน
2	6



สำนักงาน
เทศบาลตำบลบ้านแหลม

โครงการ
ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ๑.๑.๑. ภูมิคุ้มกัน
สิ่งปฏิกูลและมูลฝอยในเขตชุมชน
บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี

สถานที่ตั้ง
หมู่ที่ ๖ ต.บ้านแหลม
อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี

งานออกแบบ

สำรวจ
นายช่างโยธา
นายอภิชาติ นิลวงษ์

เขียนแบบ
ผู้ชำนาญการโยธา
นายอภิชาติ นิลวงษ์

ตรวจแบบ
วิศวกรโยธา
นายรุ่งอรุณ ตูประดับ

ตรวจสรุป
นายช่างโยธา
นายอภิชาติ นิลวงษ์

ผอ.
กองช่าง
นายอภิชาติ นิลวงษ์

ปลัด
เทศบาล
นายอภิชาติ นิลวงษ์

เห็นชอบ
นายก อบจ. เพชรบุรี
นายอภิชาติ นิลวงษ์

รองนายก
เทศมนตรี
นายอภิชาติ นิลวงษ์

นายอภิชาติ นิลวงษ์

นายอภิชาติ นิลวงษ์

นายอภิชาติ นิลวงษ์

นายอภิชาติ นิลวงษ์

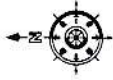
นายอภิชาติ นิลวงษ์

นายอภิชาติ นิลวงษ์

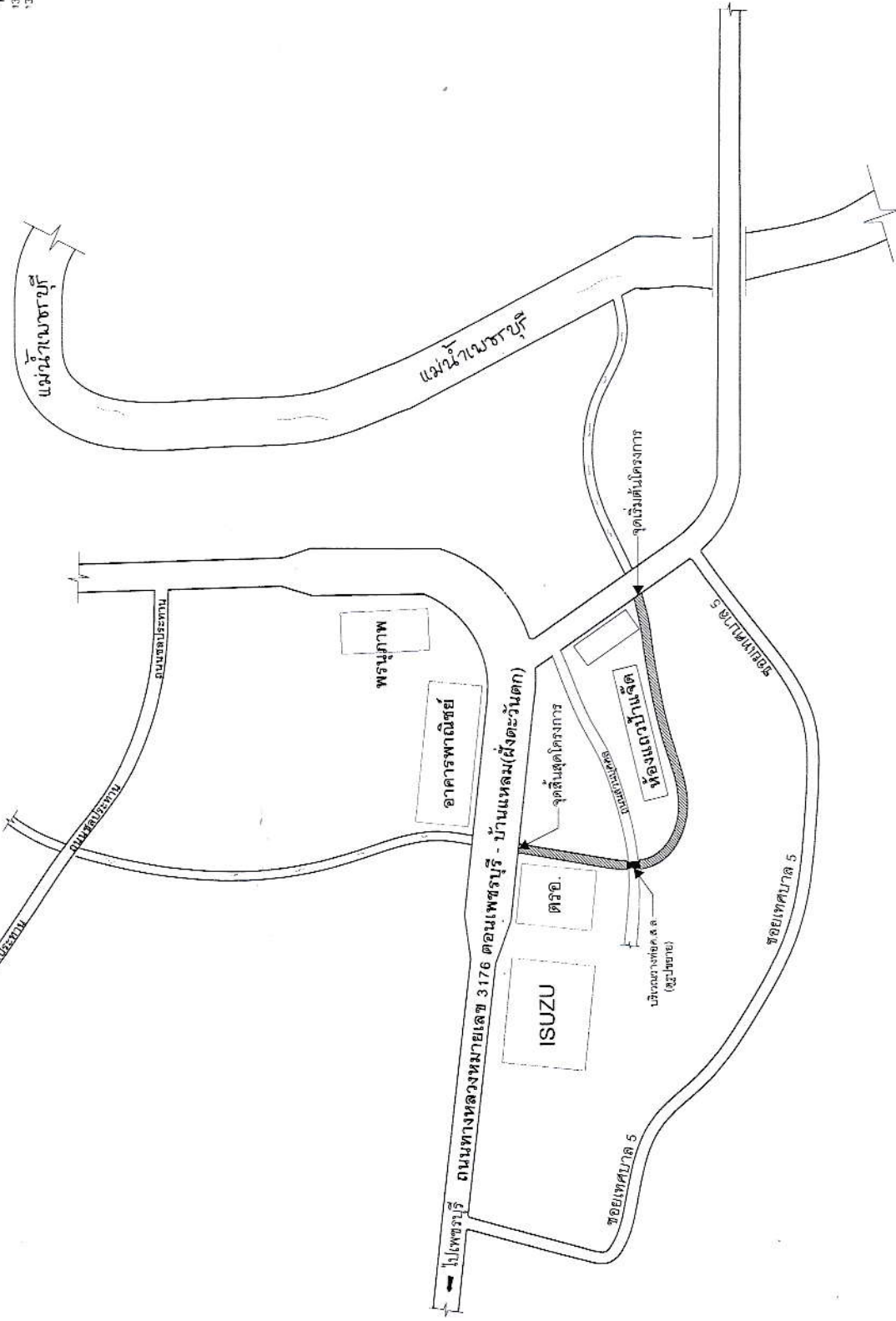
นายอภิชาติ นิลวงษ์

นายอภิชาติ นิลวงษ์

นายอภิชาติ นิลวงษ์



พิกัดโครงการ
13 204 495 99 973623
13 205 303 99 972675



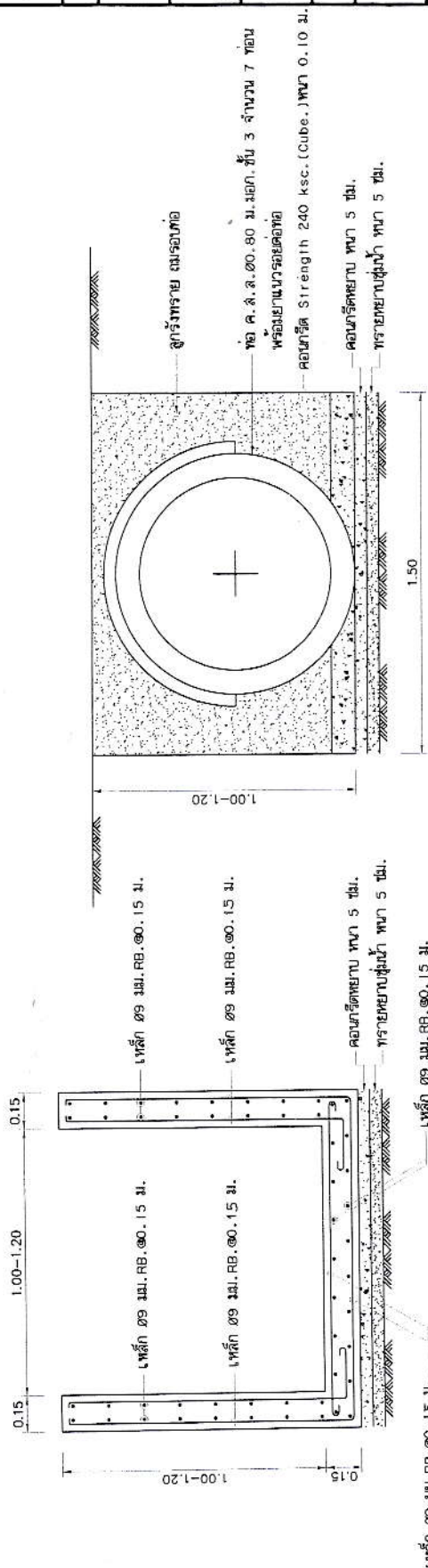
แผนที่ตั้งโดยสังเขป



สำนักงาน

เทศบาลตำบลบ้านแหลม

โครงการ	ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนตำบลบ้านดง ตำบลวังทองแถมบ้านเจียงหนึ่ง บริเวณโรงเรียนพยอมดี
สถานที่ตั้ง	หมู่ที่ 6 ตำบลแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี
งานออกแบบ	
สำรวจ นายธนาธิป สิริบุญศรี	
เขียนแบบ นายบัณฑิต คล้ายกันทิพงศ์	
ตรวจจบแบบ วิศกรธรียา	 นายอรุณ ดูประดับ
ตรวจสรุป	
ผอ. กองช่าง	 นายพิศักดิ์ พานเพชร
ปลัด เทศบาล	 นายนามะ วรมา
เห็นชอบ	
รองนายก เทศมนตรี	 นายประยุทธ์ สุขอารมณ์
นายก เทศมนตรี	 นายวัน เมษอัคคี
แนบแสดง	
รูปตัดร่างขออนุญาต	
เลขที่แบบ	กท.72566
วันที่	
แผ่นที่	จำนวน
4	- 6



รูปถ่ายแบบตัดต่อระบายน้า

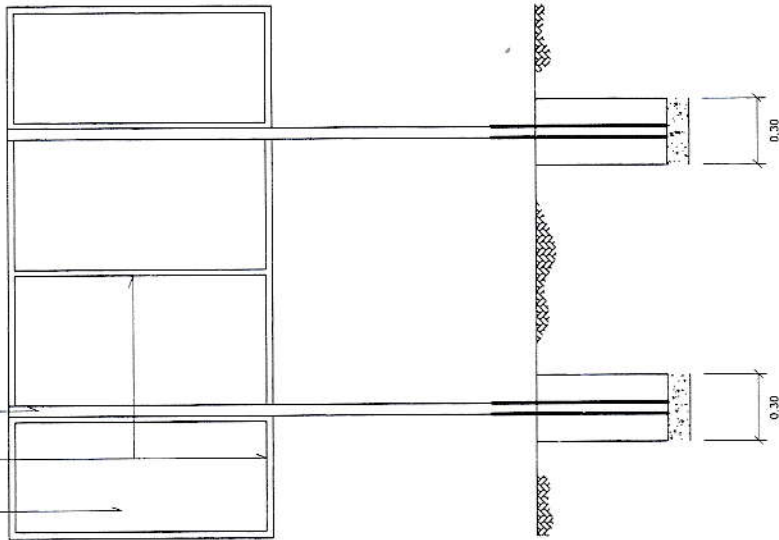
๑๐
แห่งตำบลวังมะนาว



สำนักงาน
เทศบาลตำบลบ้านแหลม

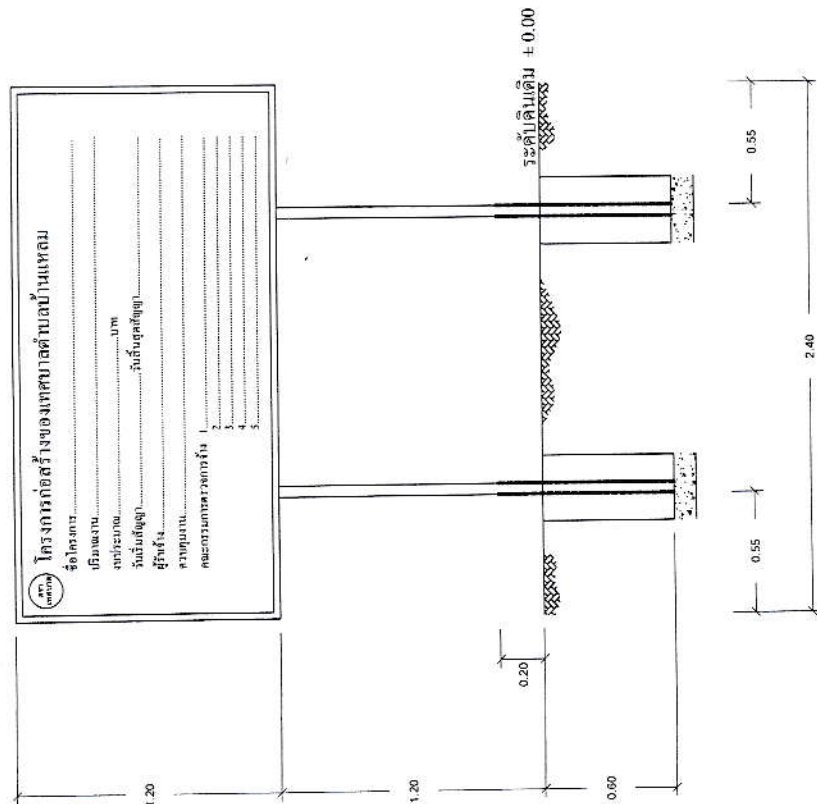
โครงการ	ก่อสร้างระบบน้ำประปา ตั้งแต่บริเวณบ่อน้ำดิบจนถึง บ้านครัวกลางพระยา
สถานที่ตั้ง	หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี
งานออกแบบ	
สำรวจ	นายช่างโยธา
เขียนแบบ	นายช่างโยธา
ตรวจสอบร่างโยธา	นายช่างโยธา
ตรวจแบบ	นายช่างโยธา
ตรวจสอบ	นายช่างโยธา
ออกแบบ	นายช่างโยธา
ก่อสร้าง	นายช่างโยธา
เปิด	นายช่างโยธา
เทศบาล	นายช่างโยธา
เห็นชอบ	
รองนายก	นายประยุทธ์ สุขชัย
เทศมนตรี	นายประยุทธ์ สุขชัย
อนุมัติ	
นายก	นายประยุทธ์ สุขชัย
เทศมนตรี	นายประยุทธ์ สุขชัย
แบบแสดง	
นำโครงการก่อสร้าง	
เลขที่แบบ	กท. 7/2566
วันที่	
แผ่นที่	จำนวน
6	6

แผ่นเหล็กหนา 1/16"
ท่อเหล็กดัดขนาด 1"x1"
ท่อเหล็กกลม Ø 2"



รูปด้านหลัง

ป้ายโครงการ



รูปด้านหน้า



รูปแปลน

รายการประกอบแบบ

- เสา พื้นภายในห้องใช้สอยทั้งสองด้านใช้สอยกัน ก่อนทาสีผนังให้ทาสีกันสนิมก่อน 2 ด้าน
- ตัวหนังสือสีขาว
- ขนาดตัวหนังสือที่กำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบแสดงรายละเอียด
- แผ่นป้ายขนาดกว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร หนา 1/16"
- จุดติดตั้งป้ายที่กำหนดตามความเหมาะสม ให้สามารถมองเห็นได้หรืออยู่ในจุดที่มองเห็นได้ง่ายจากภายนอก
- ขอบป้ายทาสีขาว ขอบกว้าง 0.03 เมตร
- มุมด้านบนซ้ายมือให้ระบุขนาดของเสา Ø 0.20 เมตร (วัสดุใช้เหล็กกอร์สซิว)