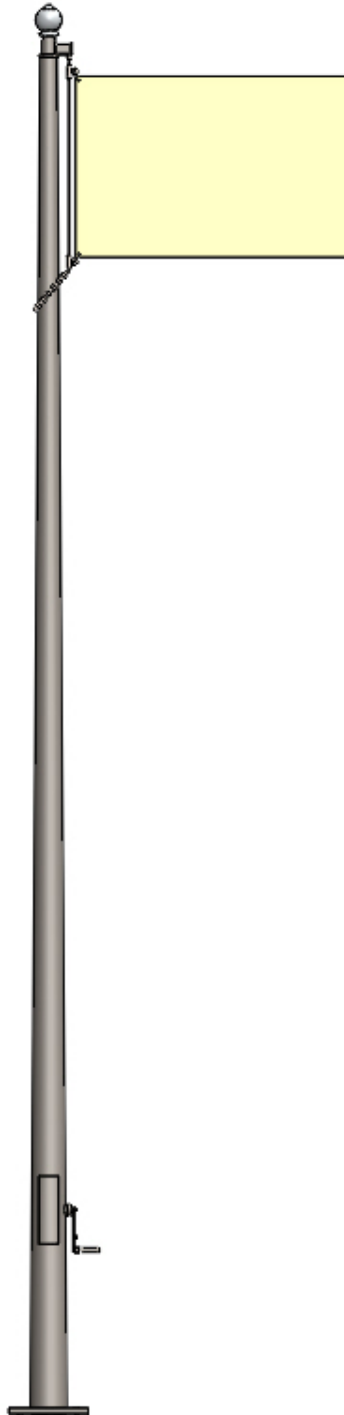
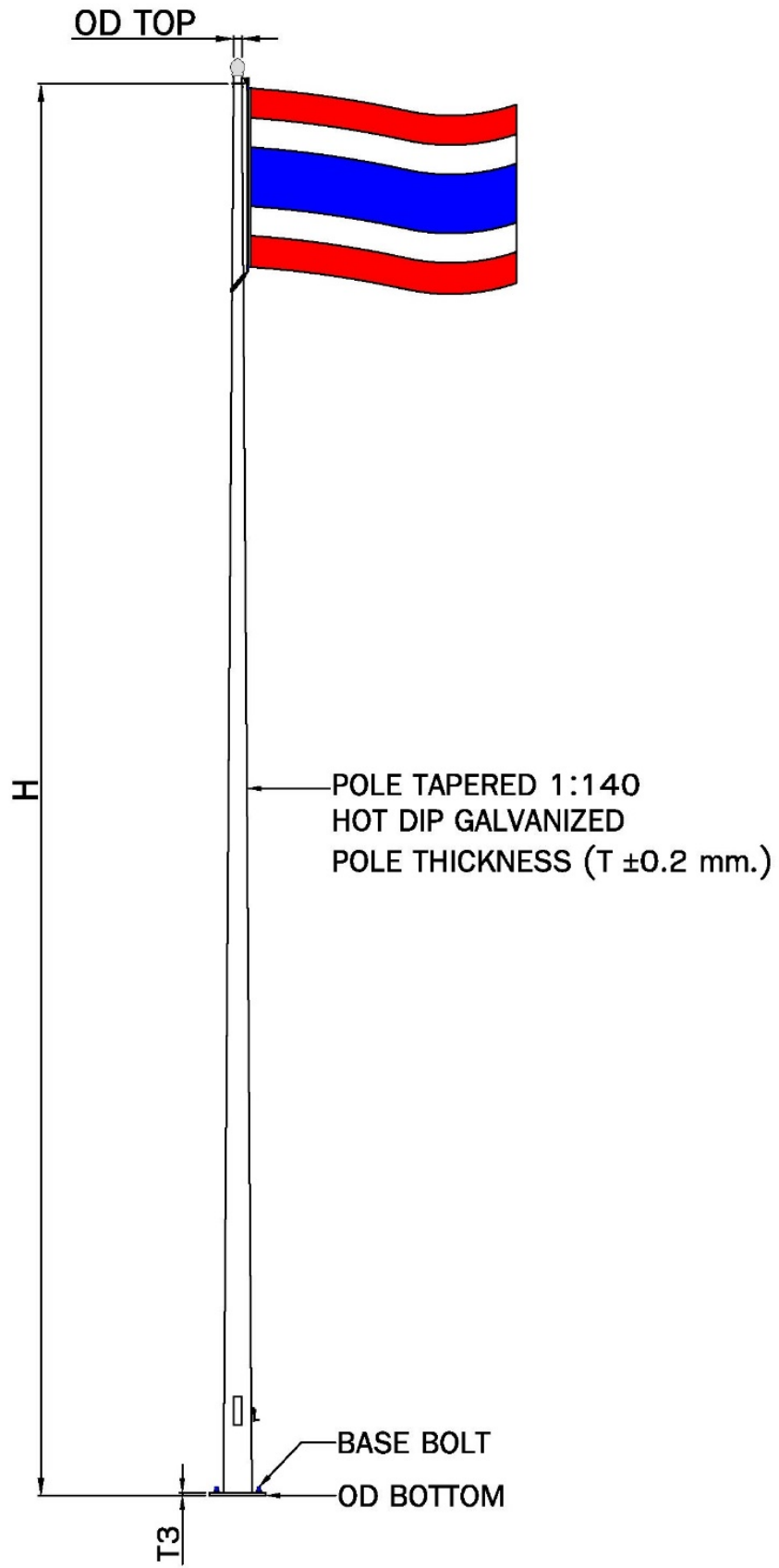


FLAG POLE WITH HANDLE

เสาธงแบบมือหมุน





FLAG POLE WITH HANDLE

เสาธงแบบมือหมุน

คุณสมบัติทั่วไป

- * ทำด้วยเหล็กขึ้นเดียว (ไม่มีการต่อ) เชื่อมติดกับแผ่นฐานเสา และชุดอุปกรณ์สำหรับติดตั้ง
- * ผ่านการป้องกันสนิมอย่างดี และสามารถทำสีเพิ่มเติมได้ตามความต้องการ จึงมั่นใจได้ว่าตัวเสามีความคงทนต่อทุกสภาพอากาศ และมีอายุการใช้งานที่ยาวนาน
- * สามารถผลิตได้ตามความต้องการของลูกค้า
- * กระบวนการผลิตทุกขั้นตอนอยู่ภายใต้การบริหารงานตามระบบมาตรฐานคุณภาพ ISO 9001 : 2015
- * สามารถผลิตตามจำนวนที่ต้องการได้

รายละเอียดทั่วไป

- * วัสดุที่ใช้ผลิต (Material) *
Hot roll steel : JIS G3101 SS400
: JIS G3106 SM490 YA
- * ความสูงทั่วไป (Mounting Height) *
6 – 30 เมตร
- * รูปร่างของเสา (Shape of Pole) *
แบบกลมเรียบ
แบบอีลิปเหลียมเรียบ
- * รูปแบบของฐานเสา (Base Plate Mounted) *
แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 25 มม.
แบบกลม หน้า 30 – 38 มม.
- * ระบบการใช้งาน (Working System) *
มีสลิงและล้อเก็บสลิงอยู่ในเสา ใช้ด้านมือหมุนที่โคนเสา เพื่อควบคุมผืนธง ขึ้น – ลง หัวเสาธงสามารถหมุนได้ และมีพวงมาลัยถ่วงน้ำหนักผืนธงให้ตึง
- * มาตรฐานการเชื่อม (Welding) *
BS 5135, AWS.D1.1:2000
- * มาตรฐานการชุบสังกะสี (Galvanizing) *
BS EN ISO 1461, ASTM A123