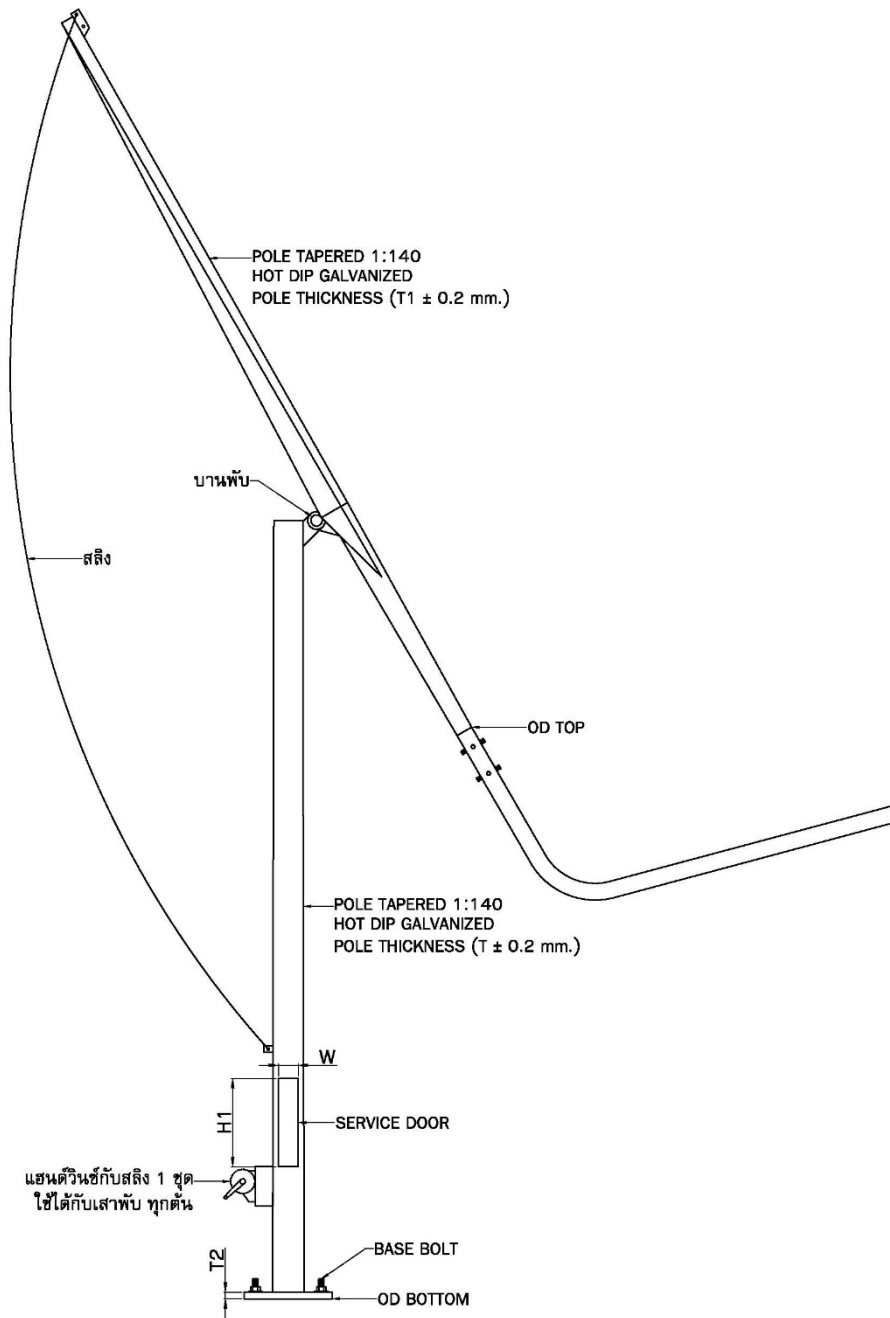
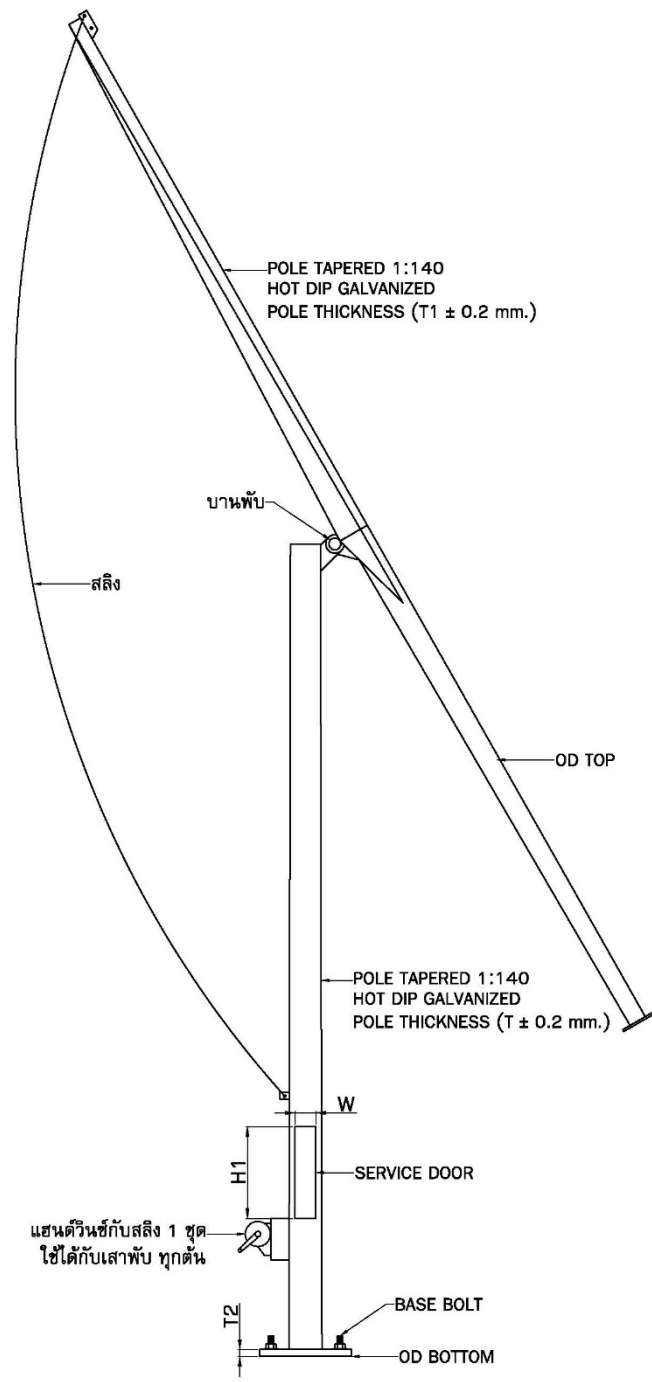


HINGED POLE FOR LUMINAIRE

เสาพับสำหรับติดโคมไฟ







HINGED POLE FOR LUMINAIRE

เสาพับสำหรับติดโคมไฟ

คุณสมบัติทั่วไป

- * ทำด้วยเหล็กขึ้นเดียว (ไม่มีการต่อ) เชื่อมติดกับแผ่นฐานเสา
- * ตัวเสาสามารถพับได้โดยใช้แรงคนไม่ต้องใช้เครื่องทุ่นแรง เพื่อนำโคมไฟที่ส่วนปลายของเสาลงมาด้านล่าง โดยเจ้าหน้าที่ยืนที่พื้นดินเพื่อทำการซ่อมบำรุงได้และสามารถดึงตัวเสาลับขึ้นไปด้านบนได้ โดยใช้เชือกหรือสลิง และมีตัวล็อกที่โคนเสาให้อยู่ในแนวตั้ง
- * ปลายเสาใช้สำหรับติดโคมไฟ สามารถรับน้ำหนักได้ 20 – 100 กิโลกรัม
- * ผ่านการป้องกันสนิมอย่างดี และสามารถทำสี เพิ่มเติมได้ตามความต้องการ จึงมั่นใจได้ว่าตัวเสามีความคงทนต่อทุกสภาพอากาศ มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน
- * กระบวนการผลิตทุกขั้นตอนอยู่ภายใต้การบริหารงานตามระบบมาตรฐานคุณภาพ ISO 9001 : 2015
- * สามารถผลิตตามจำนวนที่ต้องการได้

รายละเอียดทั่วไป

- * วัสดุที่ใช้ผลิต (Material) *
Hot rolled steel : JIS G3101 SS400
Steel pipe : TIS 107
- * ความสูงทั่วไป (Mounting Height) *
6 – 15 เมตร
- * รูปร่างของเสา (Shape of Pole) *
แบบกลมรีียว
แบบแปดเหลี่ยมรีียว
- * รูปแบบของฐานเสา (Base Plate Mounted) *
แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 25 – 30 มม.
- * ระบบการใช้งาน (Working System) *
ปลดล็อกที่โคนเสา ทำให้ตัวเสาสามารถพับ ขึ้น – ลงได้ โดยใช้แรงคนดึงหรือมือหมุน (Hand Winch) เพื่อติดตั้ง - ซ่อมบำรุง โคมไฟที่พื้นด้านล่าง
- * มาตรฐานการเชื่อม (Welding) *
BS 5135, AWS.D1.1:2000
- * มาตรฐานการชุบสังกะสี (Galvanizing) *
BS EN ISO 1461, ASTM A123