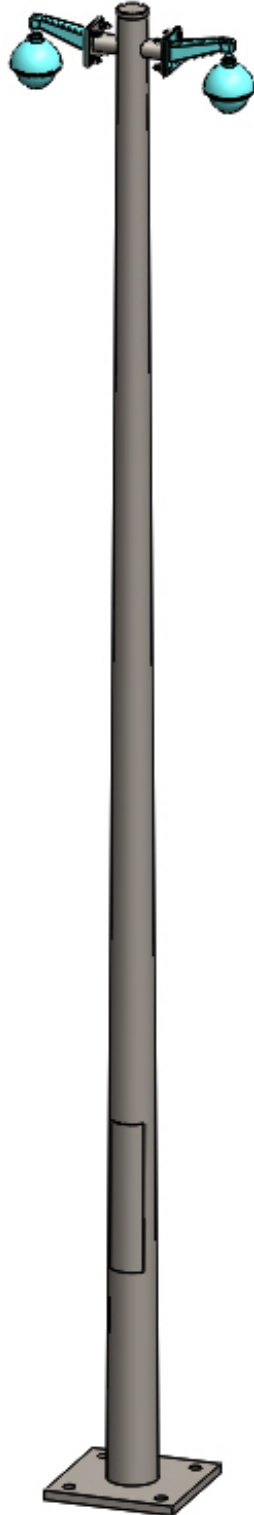
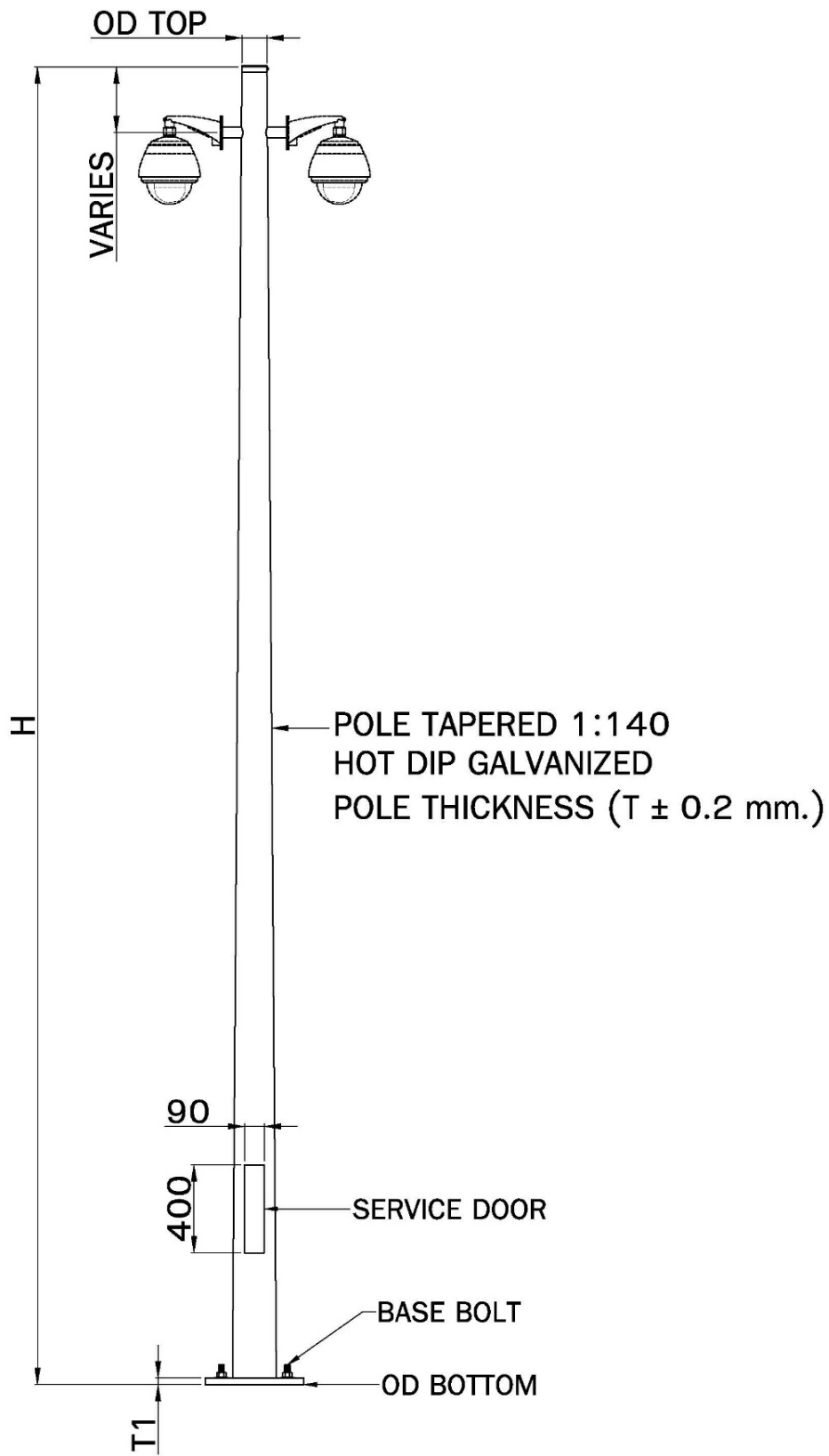


CCTV POLE

เสาติดตั้งกล้องวงจรปิด





CCTV POLE

เสาสำหรับติดกล้องวงจรปิด

คุณสมบัติทั่วไป

- * ทำด้วยเหล็กขึ้นเดียว (ไม่มีการต่อ) เชื่อมติดกับแผ่นฐานเสา
- * ผ่านการป้องกันสนิมอย่างดี และสามารถทำสีเพิ่มเติมได้ตามความต้องการ จึงมั่นใจได้ว่าตัวเสามีความคงทนต่อทุกสภาพอากาศ และมีอายุการใช้งานที่ยาวนาน
- * สามารถผลิตได้ตามที่ลูกค้าต้องการให้เหมาะสมกับอุปกรณ์กล้อง CCTV ที่ต้องการติดตั้ง
- * กระบวนการผลิตทุกขั้นตอนอยู่ภายใต้การบริหารงานตามระบบมาตรฐานคุณภาพ ISO 9001 : 2015
- * สามารถผลิตตามจำนวนที่ต้องการได้

รายละเอียดทั่วไป

- * วัสดุที่ใช้ผลิต (Material) *
 - Hot rolled steel : JIS G3101 SS400
 - Steel pipe : TIS 107
- * ความสูงทั่วไป (Mounting Height) *
 - 1.50 – 15 เมตร
- * รูปร่างของเสา (Shape of Pole) *
 - แบบท่อกลมตรง ความสูง 1.50 – 10 เมตร
 - แบบกลมเรียว ความสูง 3 – 15 เมตร
- * รูปแบบของฐานเสา (Base Plate Mounted) *
 - แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 25 – 30 มม.
- * ระบบการใช้งาน (Working System) *
 - ระบบติดตั้งกล้องที่ปลายเสา พร้อมบันไดปีนและมีกระเช้าสำหรับยื่นซ่อมบำรุง
 - ระบบสลิงในตัวเสาเพื่อนำกล้อง ขึ้น – ลงด้วย Electrical Motor
- * มาตรฐานการเชื่อม (Welding) *
 - BS 5135, AWS.D1.1:2000
- * มาตรฐานการชุบสังกะสี (Galvanizing) *
 - BS EN ISO 1461, ASTM A123