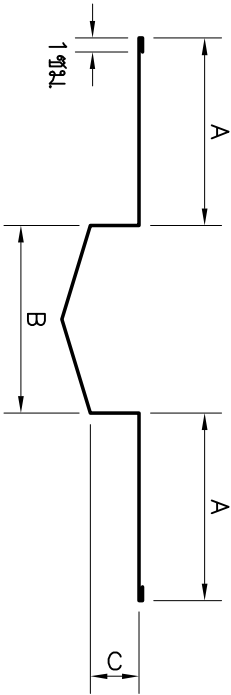


- ข้อกำหนด
1. DESIGN RATE OF RAINFALL = 100 MM./HR
2. MINIMUM ROOF PITCH = 17 DEGREES

รางน้ำตะแคง [VALLEY TROUGH]



ประเภทของรางน้ำตะแคง	ขนาด (ซม.)			ขนาดของพื้นที่รับน้ำใหญ่สุด (ตารางเมตร)	ความยาวของรางน้ำตะแคงสูงสุด (เมตรต่อด้าน)	วิธียึดกระเบื้องหลังคา
	ปีกราง	ร่องราง	ความลึก			
	A	B	C			
1. รางน้ำตะแคงมาตรฐาน [V-STD]	12	12	3	36	6	วิธีปกติ
2. รางน้ำตะแคงพิเศษ 1 [V-SP1]	15	15	3	45	10	วิธีปกติ
3. รางน้ำตะแคงพิเศษ 2 [V-SP2]	20	20	5	100	15	วิธีพิเศษ
4. รางน้ำตะแคงพิเศษ 3 [V-SP3]	25	20	10	200	20	วิธีพิเศษ
5. รางน้ำตะแคงพิเศษ 4 [V-SP4]	25	20	20	400	25	วิธีพิเศษ
6. รางน้ำตะแคงพิเศษ 5 [V-SP5]	25	25	20	500	30	วิธีพิเศษ