

21. ระบบป้องกันแรงดันและกระแสเกิน

- มีการติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันแรงดันและกระแสเกินที่แผงจ่ายไฟฟ้าหลัก (ตู้ **MDB**) เพื่อป้องกันแรงดันและกระแสไฟฟ้าเกิน ที่เกิดจากปัจจัยภายนอก เช่น พายุฟ้าผ่า สวิตต์ชิง การลัดวงจร เป็นต้น

