

รายการสัญลักษณ์

A_b	=	พื้นที่หน้าตัดของสลักเกลียว
A36	=	เหล็กชนิดที่มีกำลังครากเท่ากับ 36 ksi
BA	=	ระยะห่างจากแกนสะเทินคาน (Beam Natural Axis) ถึงสลักเกลียว
FBA	=	ระยะห่างจากแกนสะเทินคานถึงสลักเกลียวตัวแรก (First Bolt Beam Natural Axis)
F_y	=	กำลังครากของเหล็ก (Yield Strength)
F_u	=	กำลังประลัยของเหล็ก (Ultimate Strength)
Gr.50	=	เหล็กชนิดที่มีกำลังครากเท่ากับ 50 ksi
L/d	=	อัตราส่วนความยาวต่อความลึกของคาน
M_p	=	โมเมนต์หน้าตัดพลาสติกของคาน
M_y	=	โมเมนต์หน้าตัดอีลาสติกของคาน
P	=	แรงกระทำแบบจุด
W	=	แรงกระทำแบบแรงกระจาย
Z_x	=	โมดูลัสพลาสติกของหน้าตัดคาน (Plastic Section Modulus)