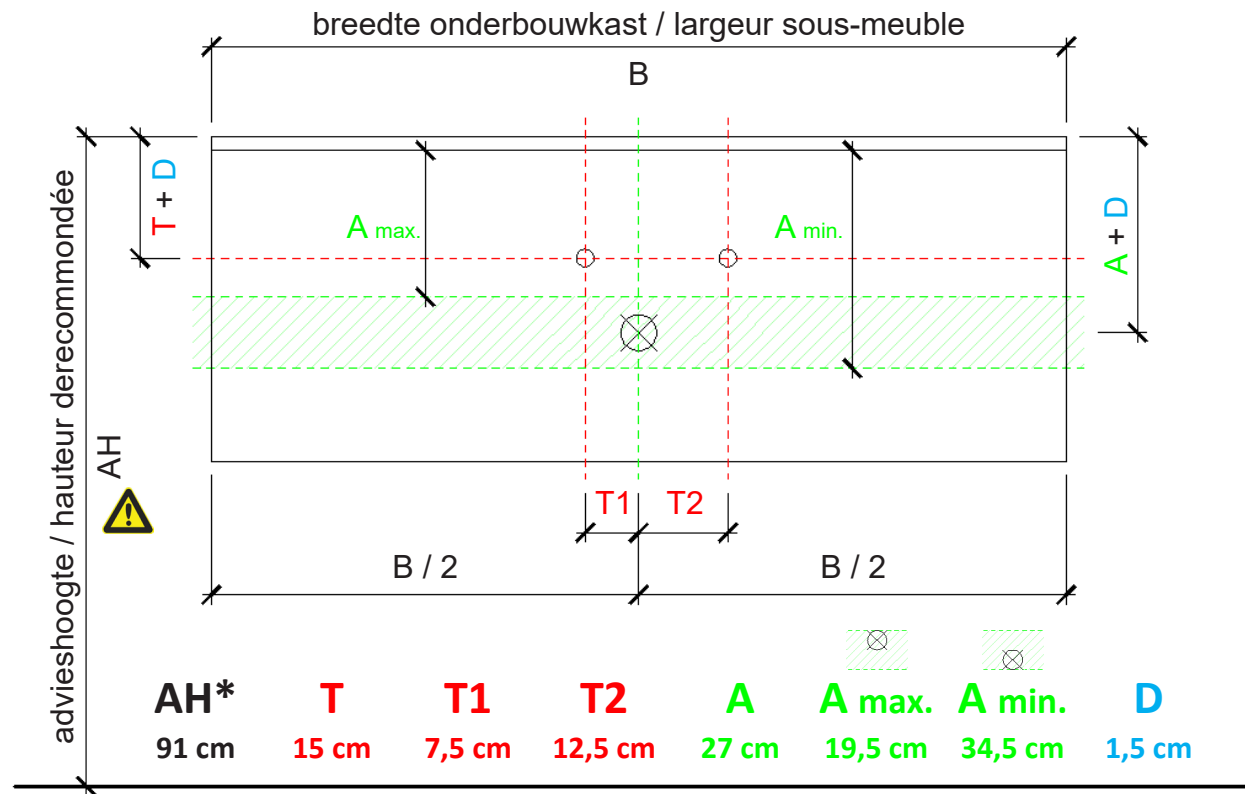


PROJECT

enkele waskom / simple vasque

$$\text{HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE} = AH - (T + D)$$

$$\text{HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT} = AH - (A + D)$$



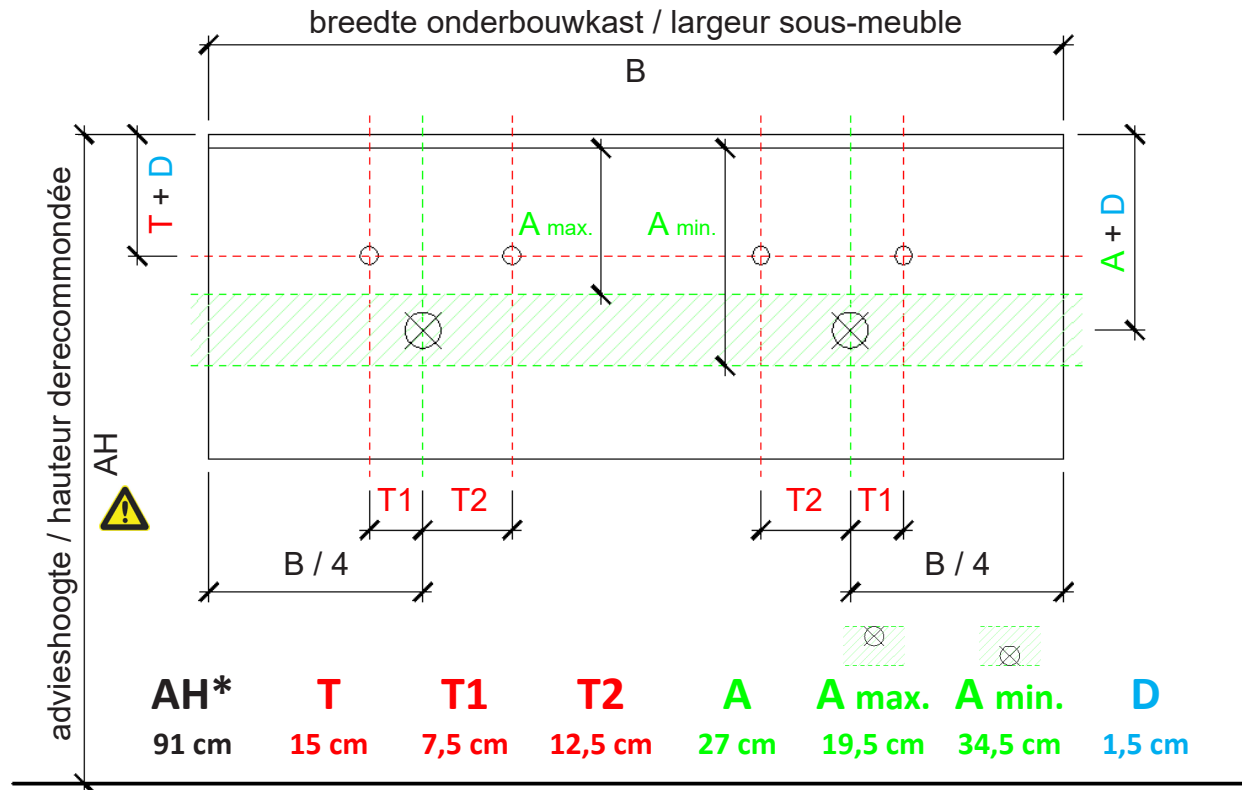
 = TOLERANTIEZONE AFVOER / ZONE DE TOLÉRANCE DE L'ÉCOULEMENT

PROJECT

dubbele waskom / double vasque

$$\text{HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE} = AH - (T + D)$$

$$\text{HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT} = AH - (A + D)$$



▨ = TOLERANTIEZONE AFVOER / ZONE DE TOLÉRANCE DE L'ÉCOULEMENT