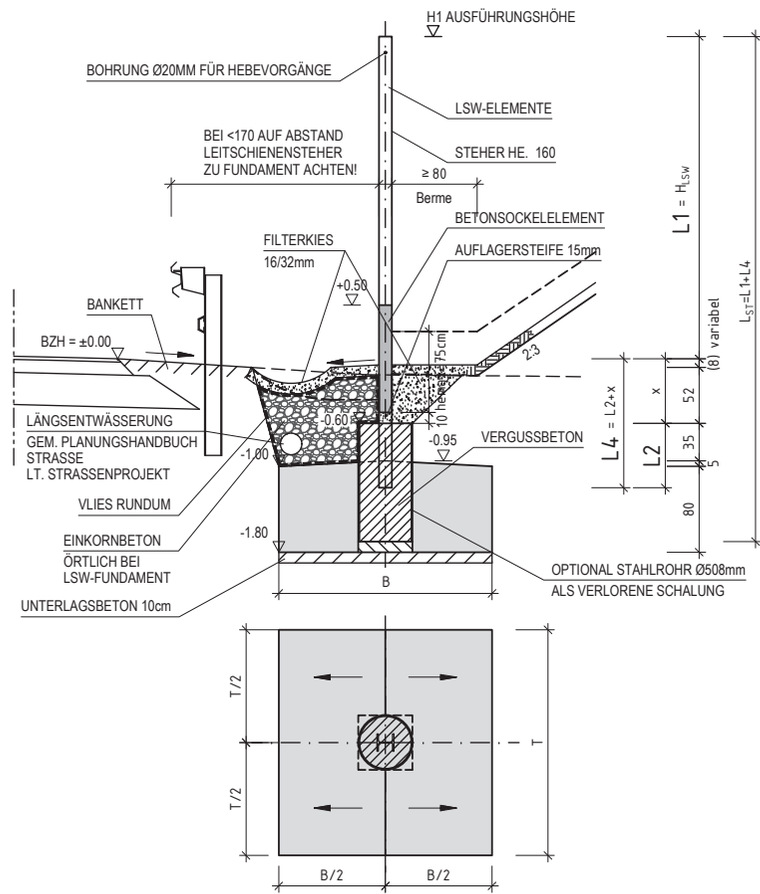
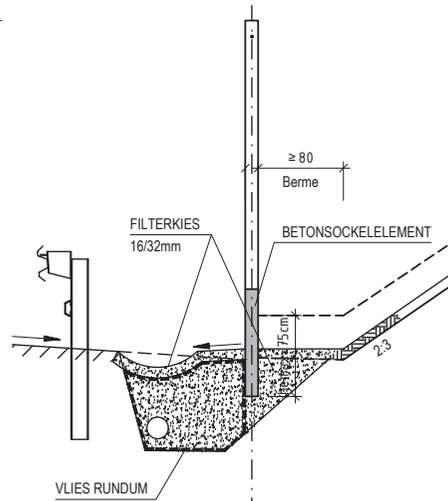


Schnitt im Steherbereich

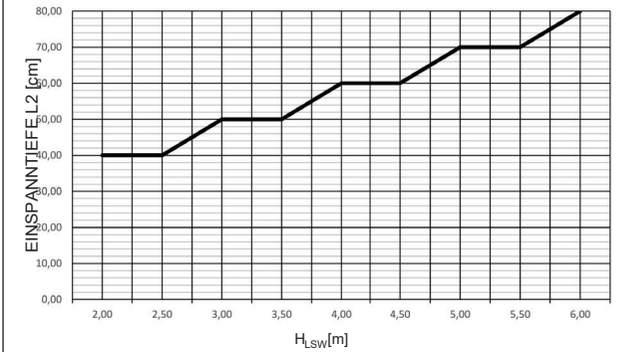


Schnitt im Bereich zwischen den Stehern

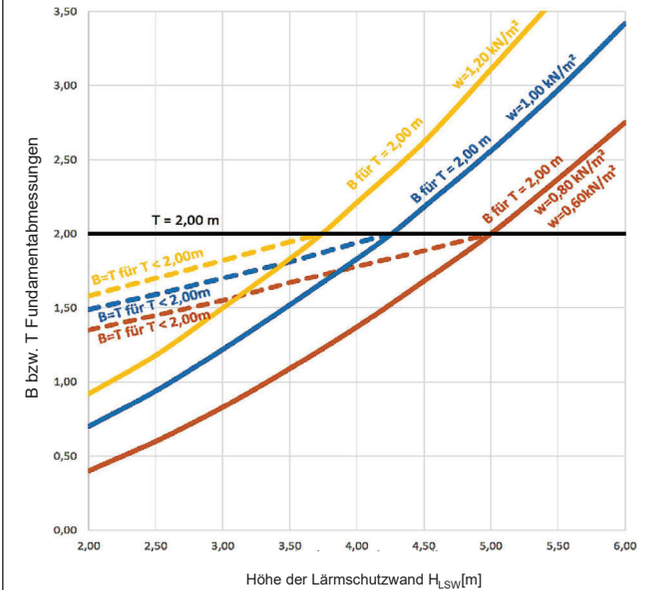


L1 EINSATZGRENZE - TABELLE SIEHE REGELPLAN NR. 1508 UND 1509

L2 EINSpanNTIEFE
Betondruckspannung $f_{cd} = 16,7 \text{ N/mm}^2$ Trägerbreite $b = 16 \text{ cm}$



B/T FUNDAMENTABMESSUNG quadratisch / rechteckig



L4 LASCHENLÄNGE - TABELLE SIEHE REGELPLAN NR. 1508

BAUSTOFFKENNWERTE:

UNTERLAGSBETON: X0(A)/GK32

FUNDAMENTBETON: C25/30/B7

VERGUSSBETON: C25/30/B7

STAHLGÜTE UND KORROSIONSSCHUTZ:

STEHER: S235 JR feuerverzinkt nach EN ISO 1461

AUSFÜHRUNGSKLASSE:

EXC 2

STEHERABSTAND a = 5,0 m