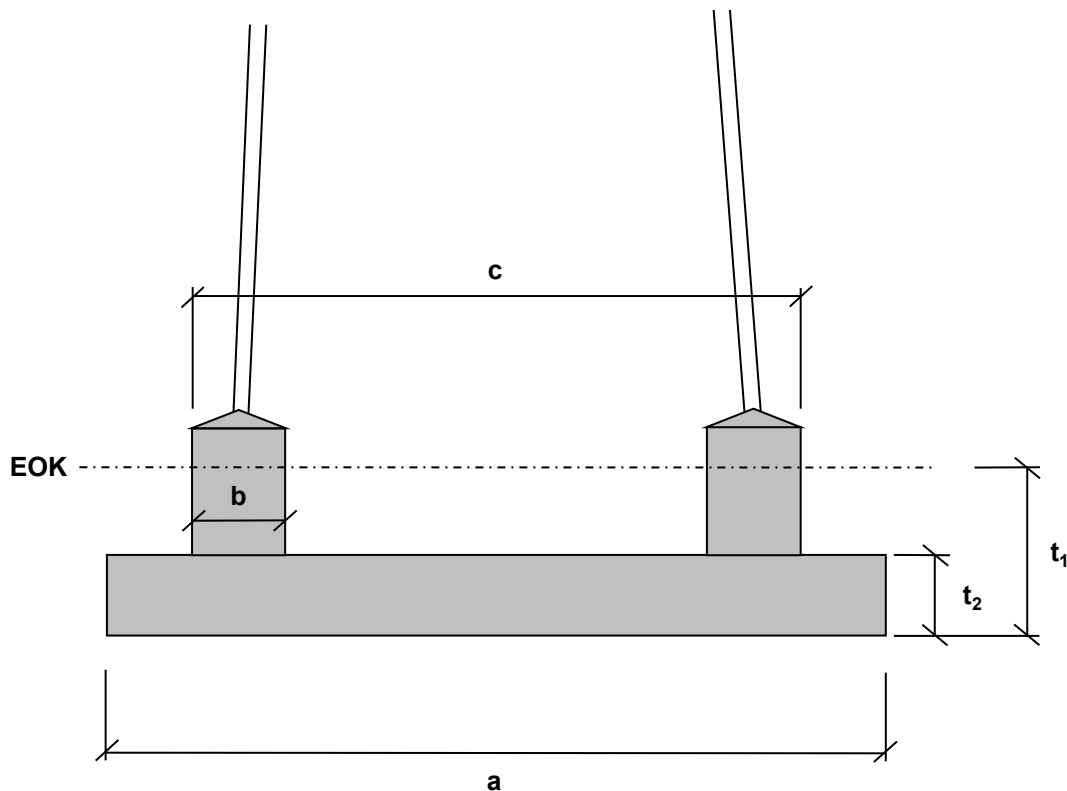


## Plattenfundament



EOK = Erdoberkante

$a$  = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte

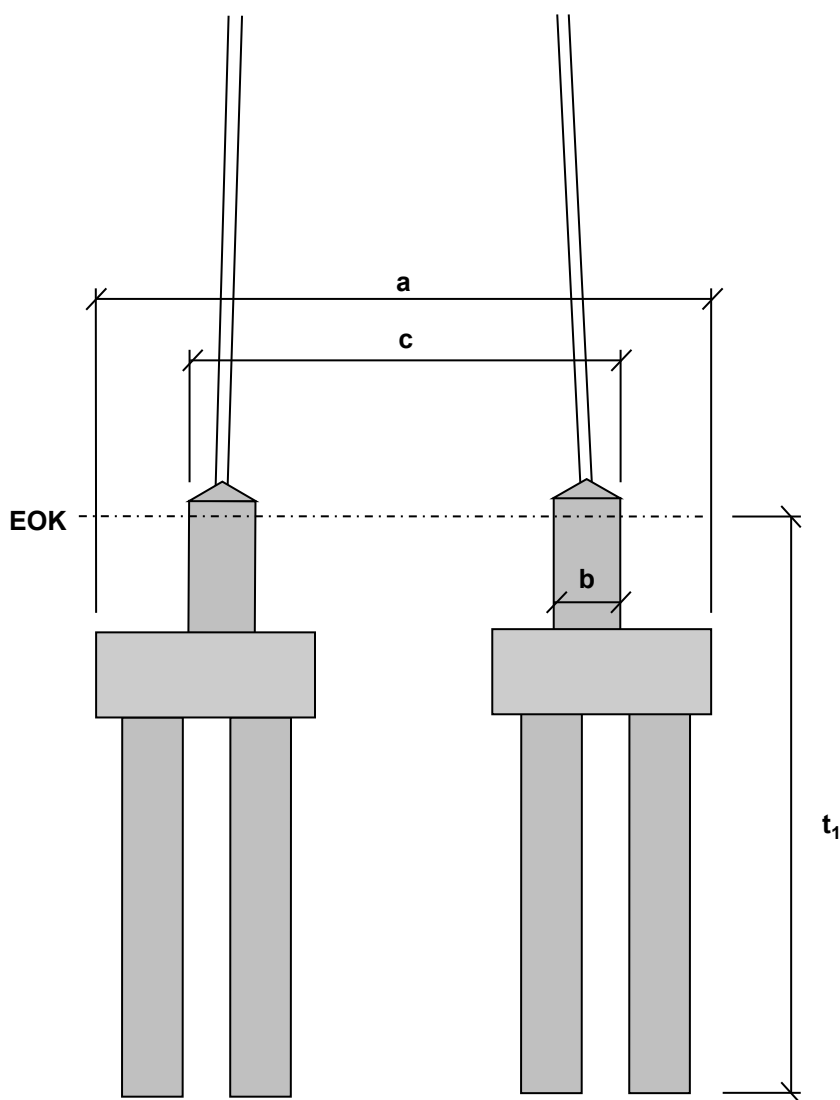
$b$  = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

$c$  = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

$t_1$  = Gründungstiefe des Fundamentes

$t_2$  = Dicke der Fundamentplatte

## Zwillingsbohrpfahl- fundament



EOK = Erdoberkante

a = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte

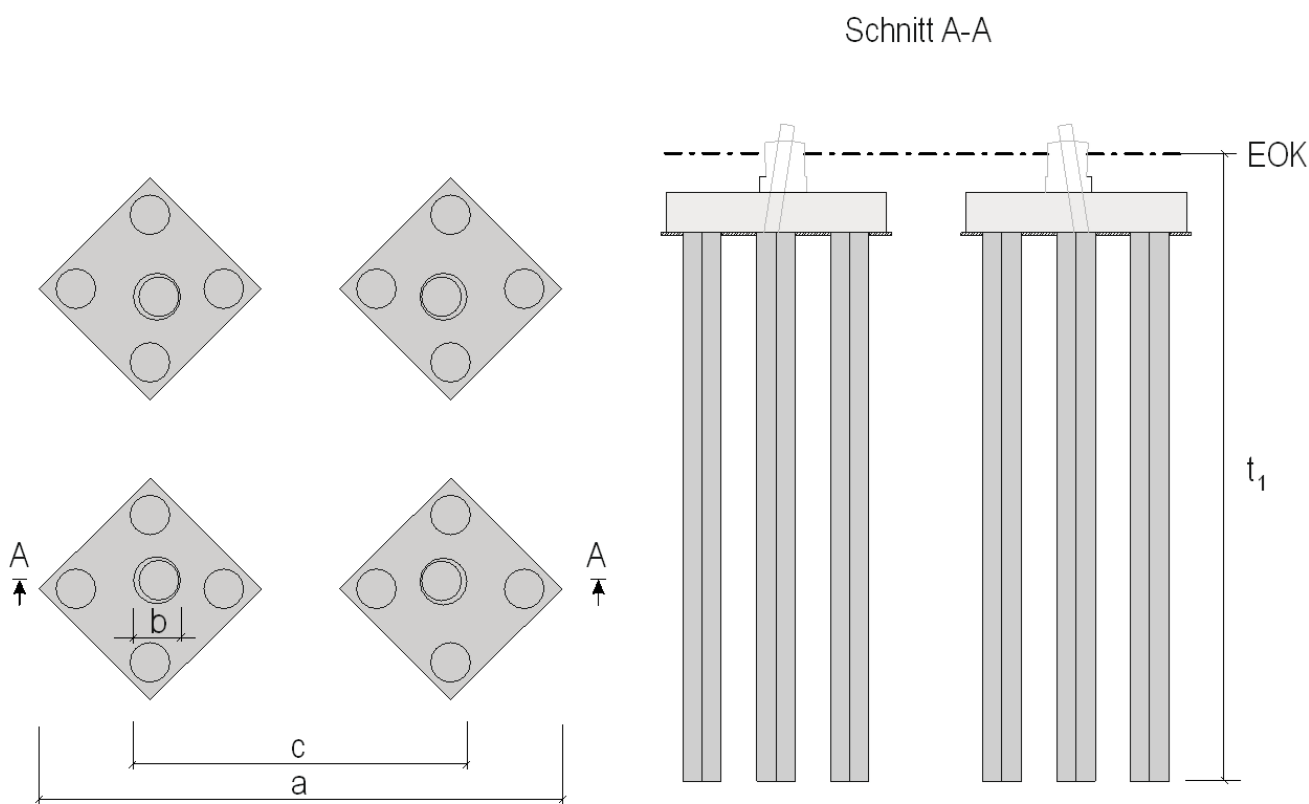
b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

t<sub>1</sub> = Gründungstiefe des Fundamentes

15.05.2024

## 4-fach Bohrfahlfundament



EOK = Erdoberkante

a = Abstand der Außenkante der Fundamentplatte

b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

$t_1$  = Gründungstiefe des Fundamentes