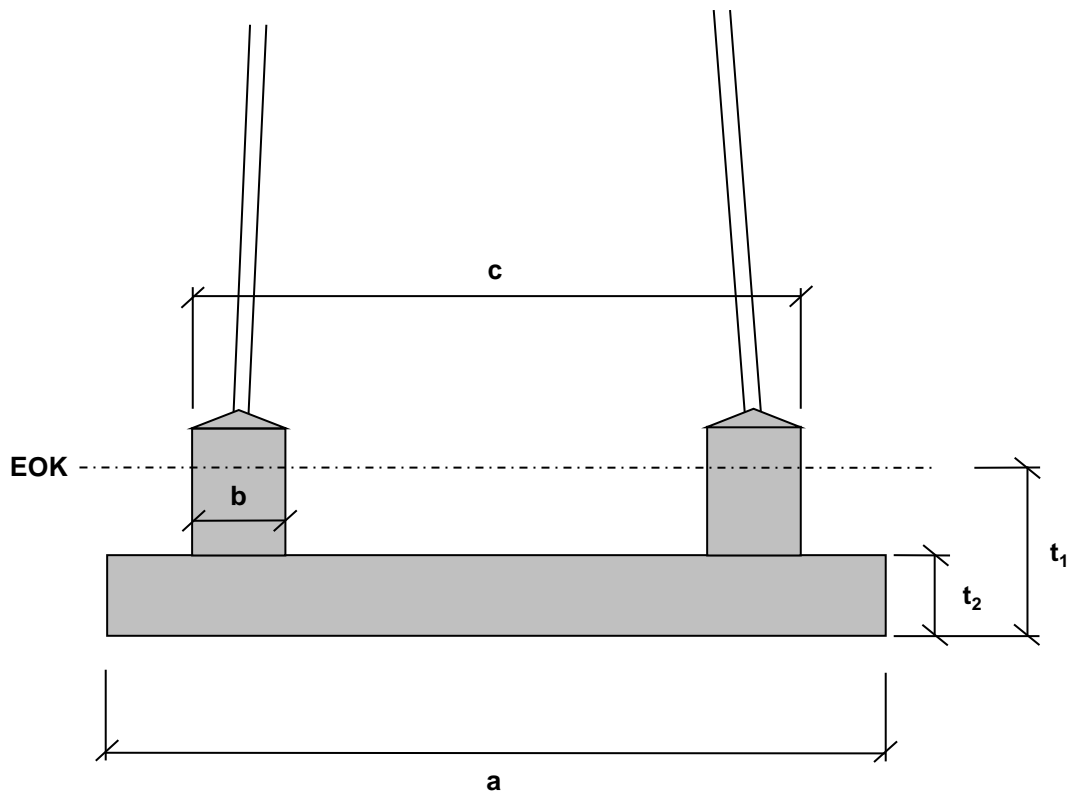


## Plattenfundament



EOK = Erdoberkante

a = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte

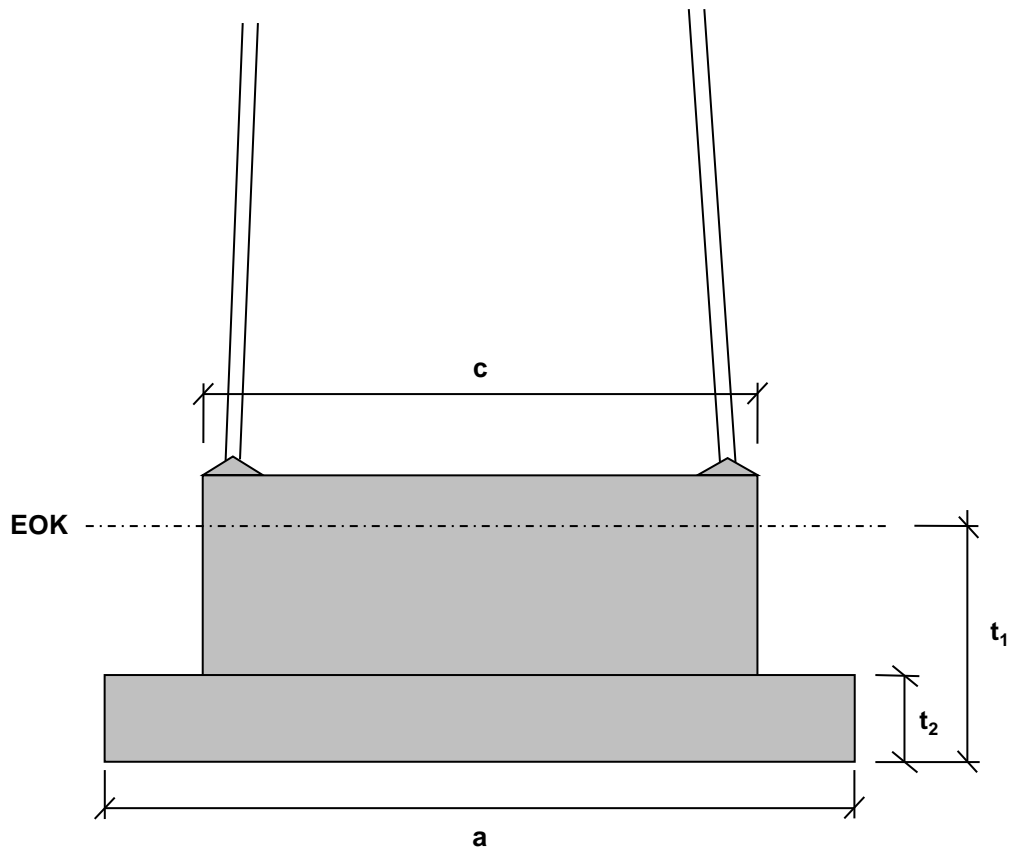
b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

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

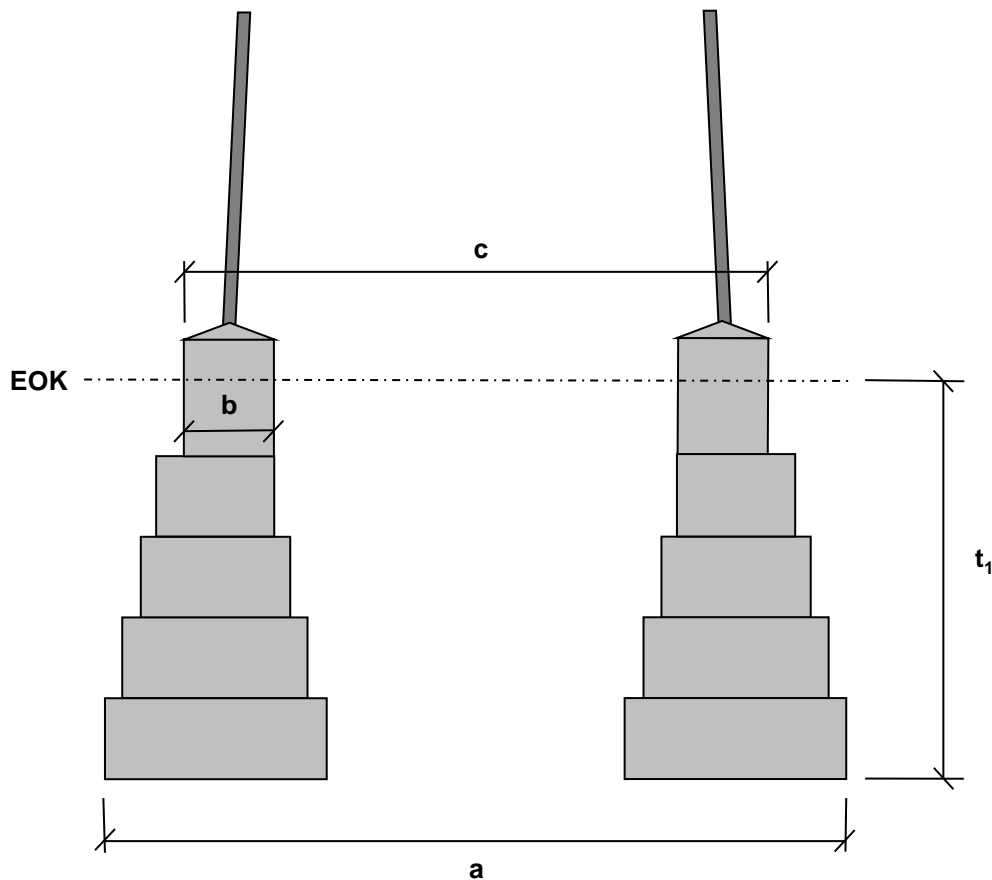
t<sub>2</sub> = Dicke der Fundamentplatte

## Blockfundament



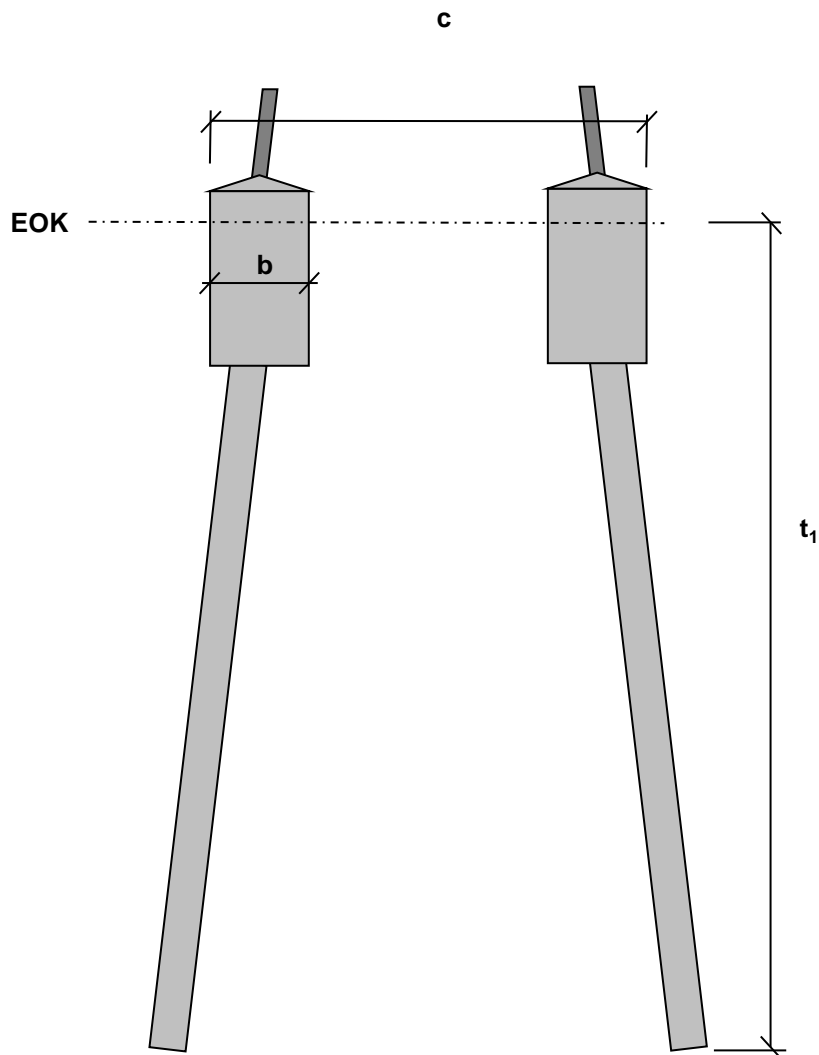
- EOK = Erdoberkante  
a = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte  
b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe  
c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe  
t<sub>1</sub> = Gründungstiefe des Fundamentes  
t<sub>2</sub> = Dicke der Fundamentplatte

## Stufenfundament



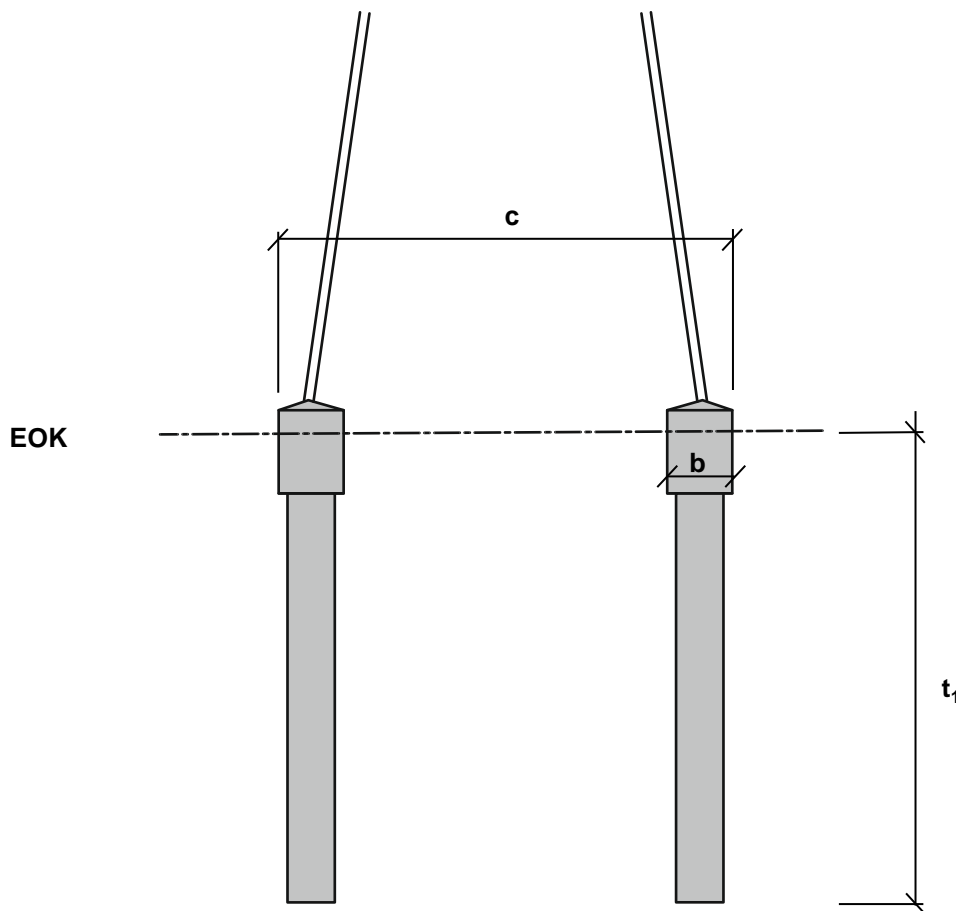
- EOK = Erdoberkante  
a = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte  
b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe  
c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe  
t<sub>1</sub> = Gründungstiefe des Fundamentes

## Rammpfahlfundament



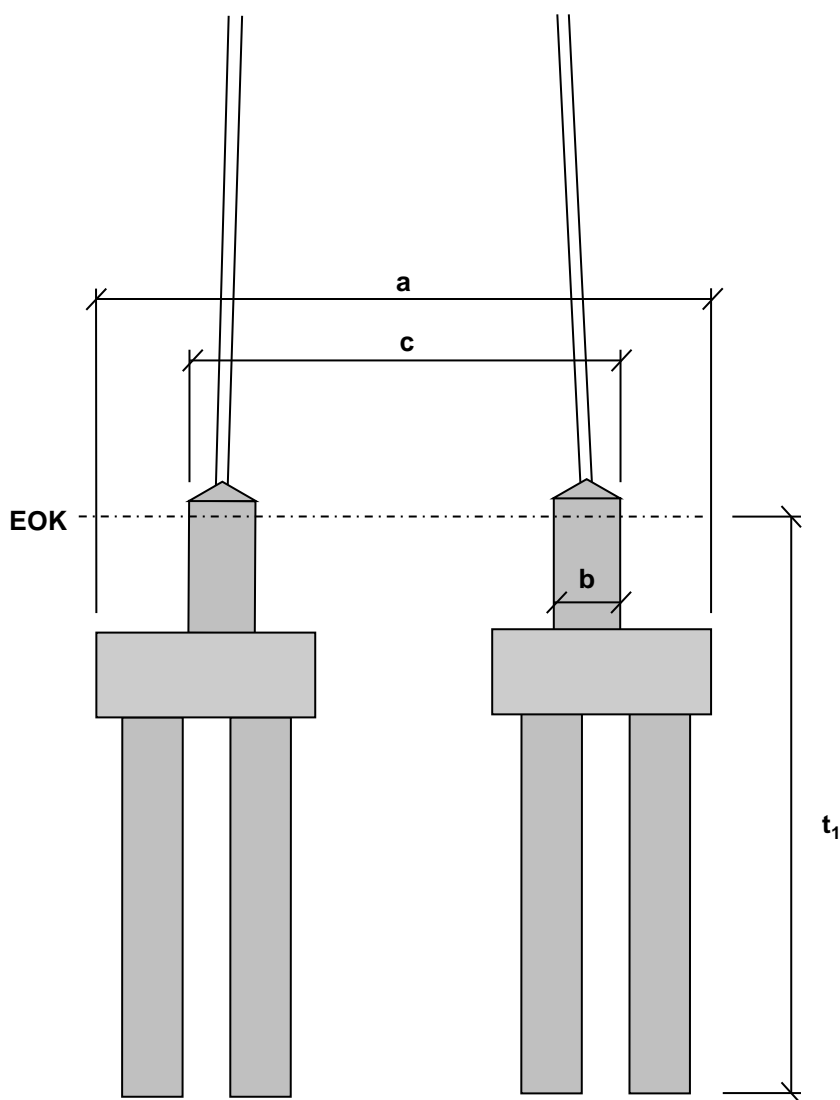
- EOK = Erdoberkante  
b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe  
c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe  
t<sub>1</sub> = Gründungstiefe des Fundamentes

# Einfachbohrpfahl- fundament



EOK = Erdoberkante  
b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe  
c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe  
t<sub>1</sub> = Gründungstiefe des Fundamentes

## Zwillingsbohrpfahl- fundament



EOK = Erdoberkante

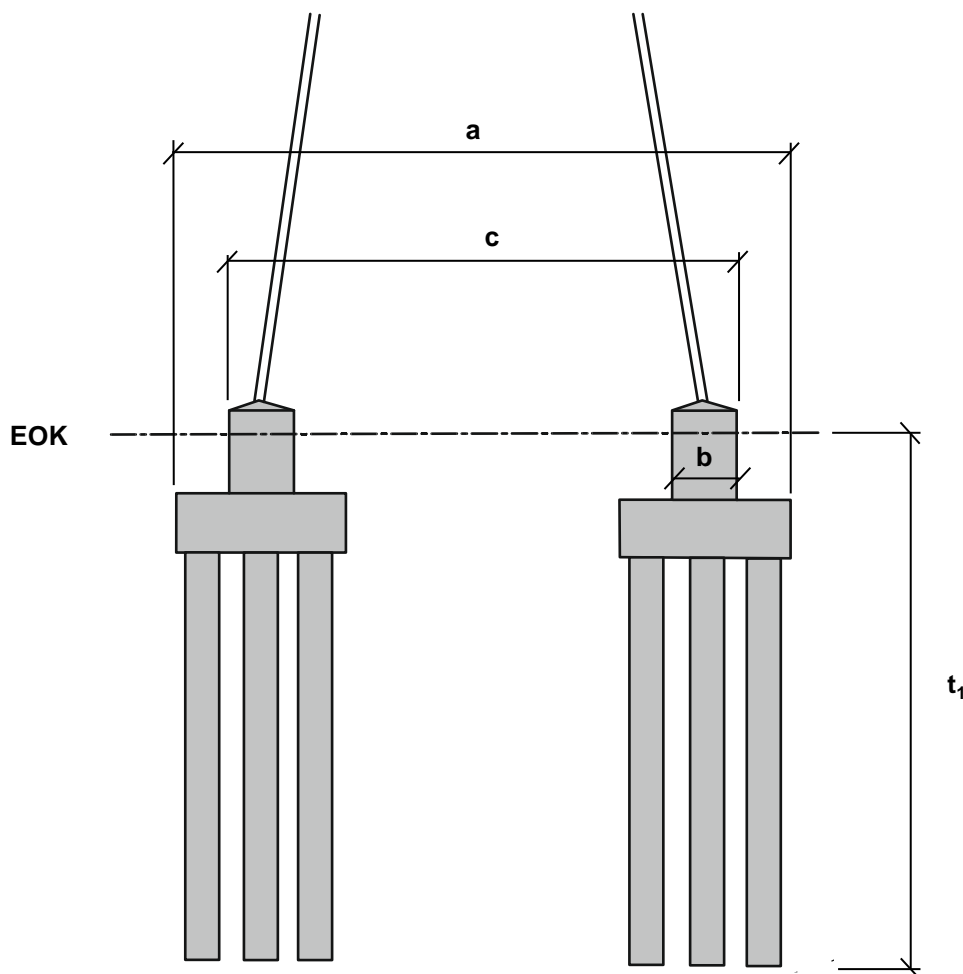
a = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte

b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

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

## Drillingsbohrpfahl- fundament



EOK = Erdoberkante

a = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte

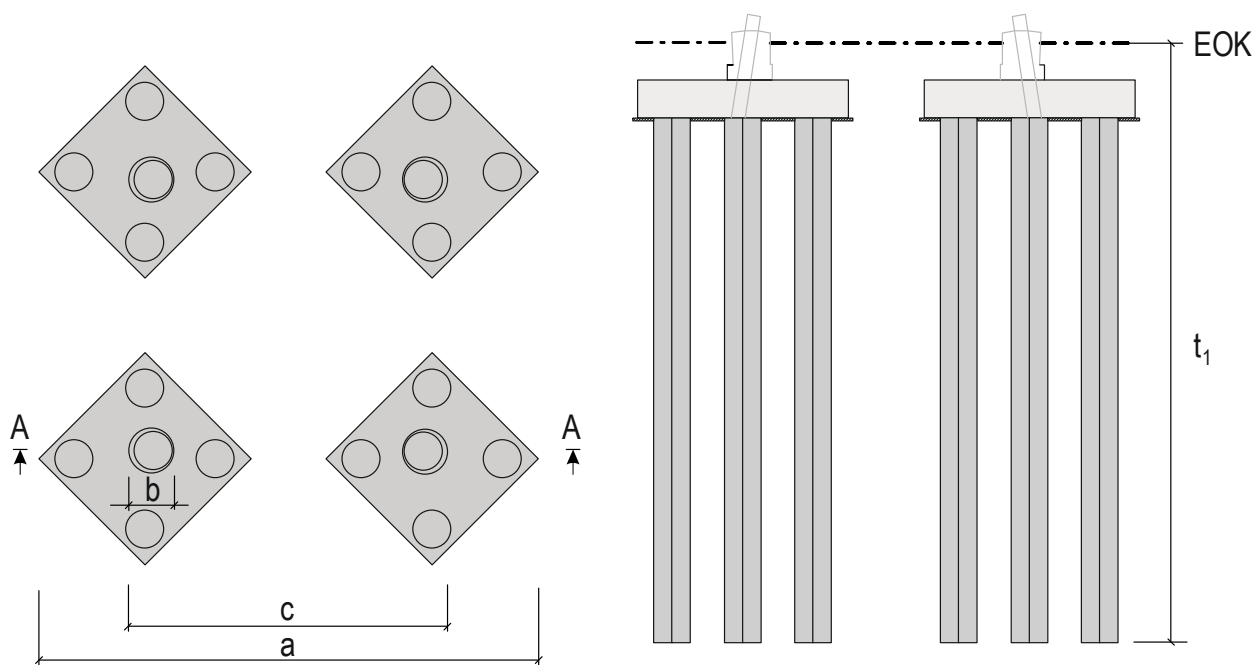
b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

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

## 4-fach Bohrpfahlfundament

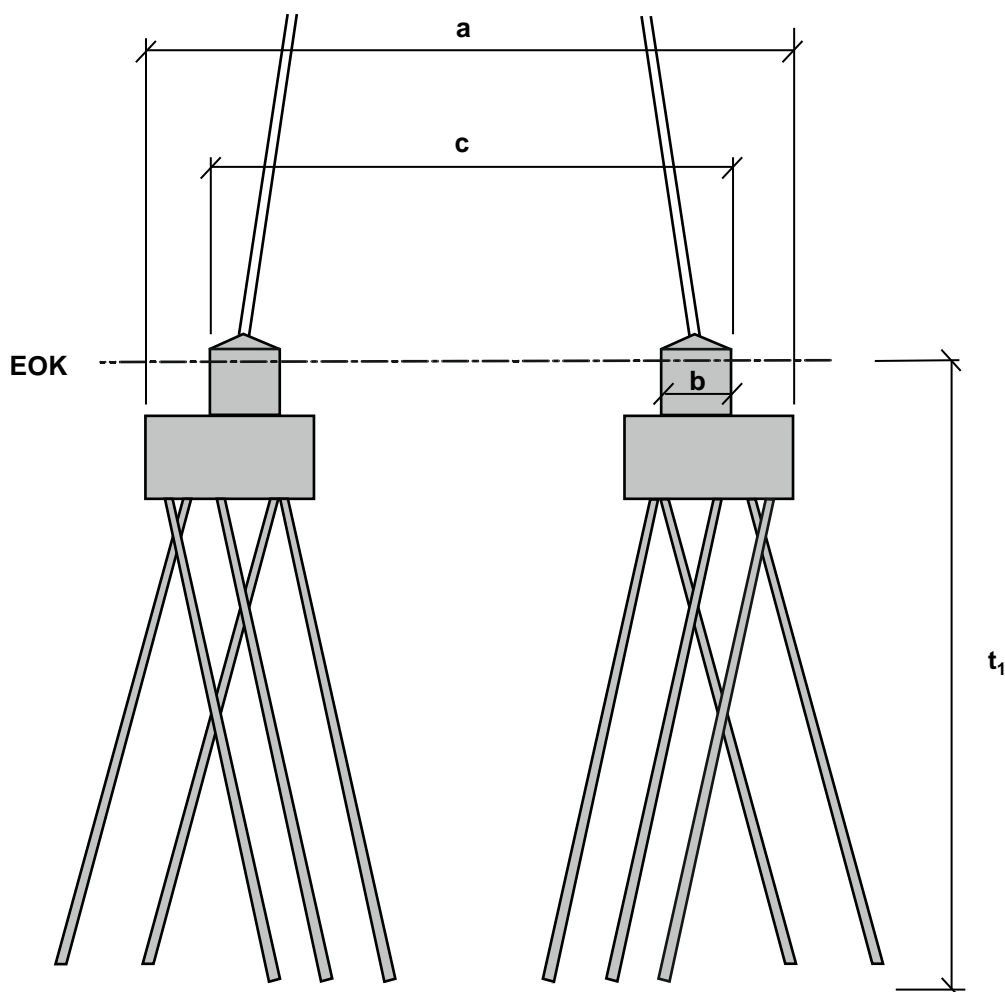
Schnitt A-A



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



## Mikrobohrpfahl- 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