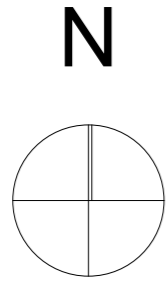


2. Obergeschoss

Entwurf Nr. 6



$9,3 : 2,5 + 10,6 : 5 = 3,72 + 2,12 = 5,84$
grosser Grenzabstand OK

206.22 m² BGF A

$9,3 : 2,5 + 10,6 : 5 = 3,72 + 2,12 = 5,84$
 $5,84 : 3 \times 2 = 3,89$ Meter
kleiner Grenzabstand OK

$9,3 : 2,5 + 10,6 : 5 = 3,72 + 2,12 = 5,84$
grosser Grenzabstand OK

184.17 m² BGF B

$9,3 : 2,5 + 10,6 : 5 = 3,72 + 2,12 = 5,84$
 $5,84 : 3 \times 2 = 3,89$ Meter
kleiner Grenzabstand OK

Parzelle

Parzelle

