

3

GR 1

GRUNDSTÜCK= 2696,75m²

H1= 488,28m²

H2= 263,5m²

H3= 263,41m²

H1+H2+H3= 1015,19m²

GRZ 1= 1015,15m² / 2820,0m²

GRZ 1= **0,36**

GR 2= 1899,975m²

GRZ 2= 1899,975m² / 2820,0m²

GRZ 2= **0,67**

GRZ
GRZ 2
GFZ

Bauliche Dichte M 1:1.000

Germering

01.2

11.01.2024

AKFU
Architekten und Stadtplaner