

# 1

ROK

Trapphus

Plan

Storlek

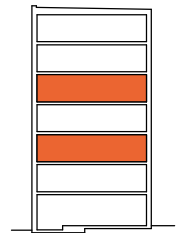
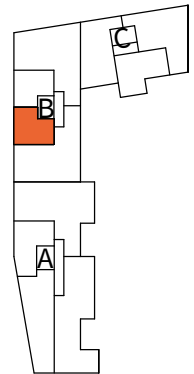
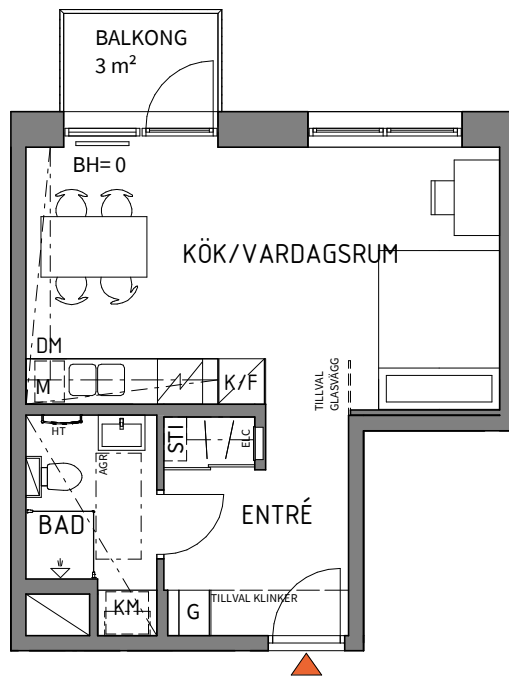
Lägenhet









B

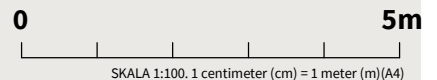
3,5

34 m<sup>2</sup>

B1204, B1404



<b>K</b> KYLSKÅP	<b>G</b> GARDEROB	<b>TM</b> TVÄTTMASKIN	 SCHAKT	<b>FRD</b> LÄGENHETSFÖRRÅD
<b>F</b> FRYS	<b>L</b> LINNESKÅP	<b>TT</b> TORKTUMLARE	<b>RH</b> RUMSHÖJD PLAN 1= ca 3 m OCH PLAN 2-7= ca 2,6 m OM INGET ANNAT ANGES	 <b>UT</b> UNDERTAK ca +2,7 m PLAN 1 OCH UNDERTAK ca +2,3 m PLAN 2-7 - ÖVER FÄRDIGT GOLV OM INGET ANNAT ANGES.
<b>K/F</b> KYL/FRYS	<b>STI</b> STÄDINREDNING	<b>KM</b> KOMBIMASKIN	<b>BH</b> ANGER BRÖSTNINGSHÖJD **	*INBYGGNADSGUGN PLACERAS UNDER HÅLL
 HÅLL	<b>ST</b> STÄD	<b>HT</b> HANDDUKSTORK	 <b>IK</b> INBYGGD VENTILATIONSKANAL I TAK, PLAN 1 ca +2,7 m PLAN 2-7 ca +2,3 m ÖVER FÄRDIGT GOLV OM INGET ANNAT ANGES.	BRÖSTNINGSHÖJD = ca 0,6 m ÖVER FÄRDIGT GOLV OM INTE ANNAT ANGES
<b>DM</b> DISKMASKIN	<b>H</b> HÖGSKÅP	 DUSCHPLATS	<b>AGR</b> AGGREGAT INFÄLLT I TAK	
<b>M</b> MIKROVÅGSGUGN*	<b>ELC</b> EL- OCH MEDIACENTRAL	 TILLVALSVÄGG		
<b>M/U</b> MIKRO OCH UGN	 RADIATOR	 FRÅNVALSVÄGG		



Lägenhetsbeskrivning  
Datum 23-04-02

Rätten till ändringar förbehålls  
Arkitekt: Arkitektlaget i Skåne

Areor uppmätta enligt SS 02 10 53  
Ytangivelser är preliminära