



VAR k  
5.3 r

VH  
4.6

AS2\_a  
2H+K+S  
57.5 m<sup>2</sup>

AS3\_a  
2H+K+S  
57.5 m<sup>2</sup>

7.6 m<sup>2</sup>

10.5 m<sup>2</sup>

10.5 m<sup>2</sup>

VAR lämmin  
3.1 m<sup>2</sup>

VAR lämmin  
3.1 m<sup>2</sup>

SK

SK

PY

PY

PKK  
SLA

PKK  
SLA

SPK

SPK

JK/PAK

APK

JK/PAK

JK/PAK

HVH

HVH

HVH

HVH