

1-6 Via Östra  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{4}$ <sup>1.</sup>  
by, Vinkarna sn, Örebro hd o. l.

Östra vja [ingen arrent: peim.-ant]

Östra vja [TrMS]

Ö<sup>a</sup> Wia ml 1906

Ö. Wia ek : Ö. Via 9640. 972

Östra Via kb 1906

Östra Wija kb 1727

Jöran Sahlgren 1908  
fot.

(64)