

Príloha c. 6

&V 03GB1873 YX CM 0 0 1
&R 567679.64 1216829.26 567699.57 1216843.62 1000
&O HRPAR 1
&A PARCIS=639.005
&L P 567695.91 1216829.27 B=271873 C=2 K=1
 L 567679.64 1216836.07 C=3
 L 567682.70 1216843.61 C=8
 L 567699.07 1216836.78 C=1
 L 567695.91 1216829.27 C=2
&T 567688.54 1216836.00 '639/5' D=5 F=1 H=1.6 K=1
&L P 567688.88 1216835.25 K=1 S=45
&O HRPAR 2
&L P 567700.44 1216789.46 B=271873 C=5 K=1 S=6
&L P 567683.57 1216798.24 B=271873 C=7 K=1 S=6
&L P 567718.58 1216859.30 B=271873 C=6 K=1 S=6
&K