

hn.voz. pars .814; 80 km/h; hmotnost=0 t; délka=28 m;  
 Br.%=92 %; Poloha brzd=P; přírážka lin.=6 %; přírážka hm.=0 %

teor. spotřeba energie: 63 kWh  
 sf. spotřeba energie: 1.8 Wh/m

