



Merenje i klasifikacija vozila tokom visoke brzine **TIP HSW-2000**

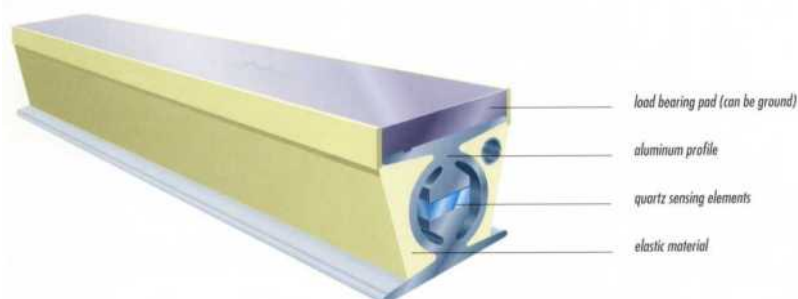
Uredjaj za klasifikaciju i predizbor preopterećenih vozila

Uredjaj **HSW-2000** namenjen je za monitorovanje opterećenja puteva, autoputova, mostova na autoputovima i za predizbor preopterećenih, brzo vozećih teretnih vozila iz saobraćajnog toka. Preopterećena vozila je posle moguće signalizacijom usporiti i otkloniti na najbliže kontrolno odredište zbog merenja na legalno proveravanim vagama tipa **VM-2.2**, eventualno **PW-10**.

HSW 2000 uredjaj meri težinu pojedinih osovina, grupa osovina i celog vozila (HSWIM) bez narušavanja ili usporavanja kolone vozila u kretanju punom brzinom po autoputu.



HSWIM uredjaj na autoputu D8 (Instalirano u 1996 god.)



Quartz WIM senzori su posle instalacije povezani sa površinom puta i otporni su na horizontalne i bočne sile, što uvećava tačnost merenja.



Očitavajuća jedinica sa zapisom i prenosom podataka u ormančiću pored puta

