**KARTA TECHNICZNA**

**ZNAK AKTYWNY B-20**

**Znak Aktywny B-20** montowany pionowo. Stworzony z blachy stalowej lub aluminiowej oraz diod, zasilany jest elektrycznie, bądź za pomocą baterii słonecznych. W przypadku zasilenia z sieci, należy zastosować rozdzielnicę SP1, a jeżeli energia ma płynąć z baterii słonecznych, konieczna jest:

* bateria słoneczna
* regulator napięcia
* sterownik znaku aktywnego T-puls 3.4



