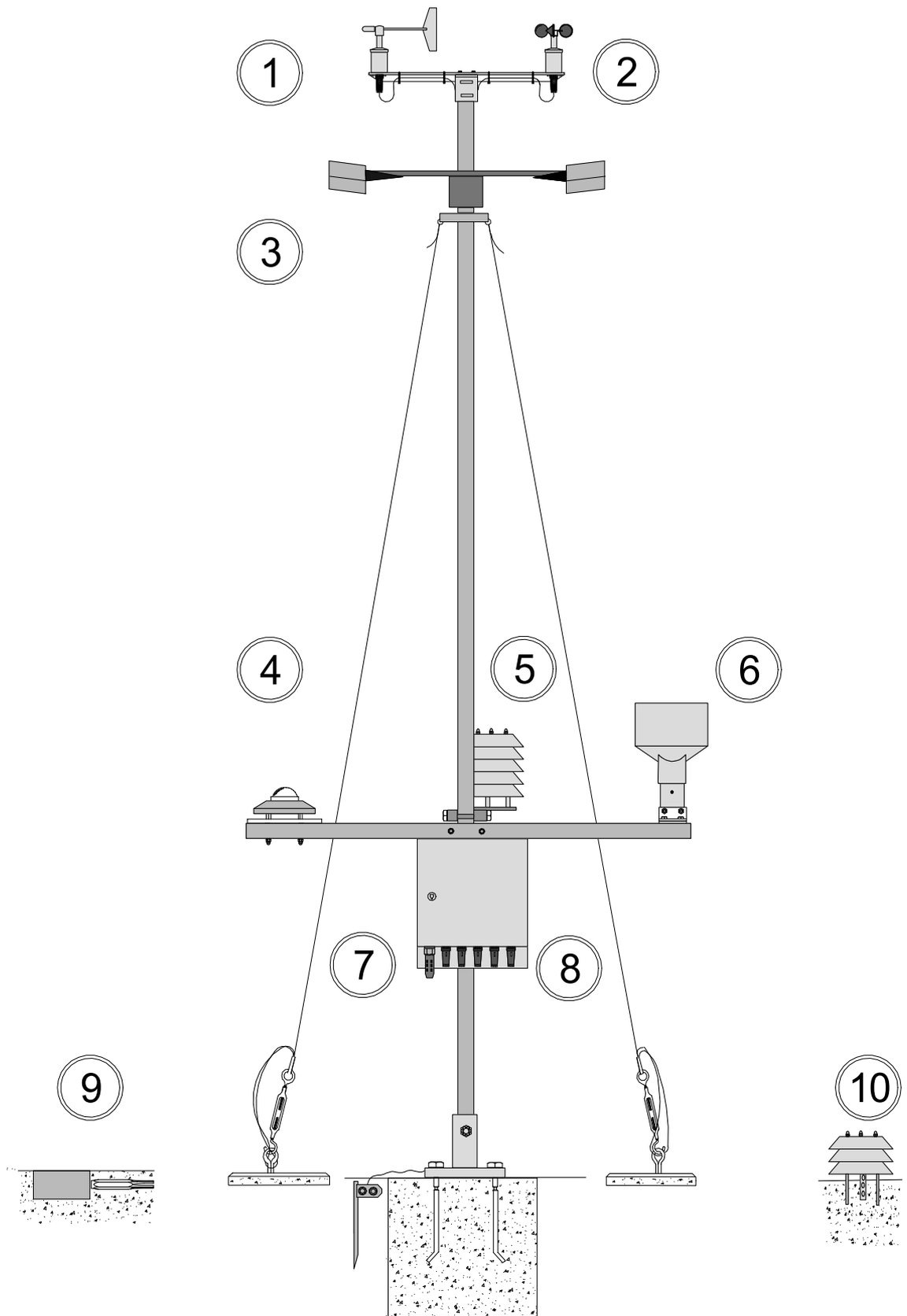


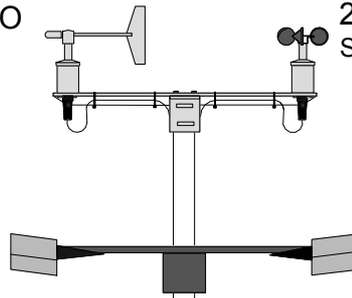
- 1.- Velocidad del Viento;
- 2.- Direccion del Viento
- 3.- Visibilidad - T. Presente
- 4.- Radiación Solar
- 5.- Temperatura y Humedad
- 6.- Precipitación
- 7.- Estado Calzada
- 8.- Presión
- 9.- Modulo RD32



- ① DIRECCION VIENTO ② VELOCIDAD VIENTO ③ VISIBILIMETRO ④ IRRADIACION SOLAR
 ⑤ TEMPERATURA HUMEDAD ⑥ PRECIPITACION ⑦ PRESION ⑧ MODULO ESTACION RD32
 ⑨ SENSOR ESTADO CALZADA ⑩ TEMPERATURA SUBSUELO Y SUPERFICIE

2.1.1.- DIRECCION VIENTO
SEN.14.0052
2.1.3.- CRUCETA VIENTO
CTA.00.0006
2.1.4/5- CABLES VIENTO
CBL.110081 Y CBL.11.0080

2.1.2.- VELOCIDAD VIENTO
SEN.01.0053



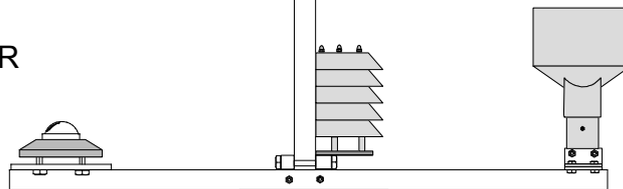
VISIBILIMETRO

7.1.- MASTIL

4.1 TEMPERATURA HUMEDAD
SEN.00.0060
4.2 PROTECTOR T/H
SEN.00.0060
4.3 BRAZO SOPT. T/H
SEN.00.0060

IRRADIACION SOLAR
SEN.00.0033

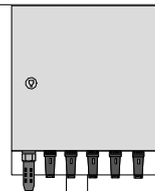
5.1.- PRECIPITACION
SEN.00.0055



BRAZO SOPRT. IRRAD. - PRECIP.
VAR.02.0010

3.- PRESION
SEN.00.0051

1.1.- MODULO ESTACION RD32
EMA.00.0032



SENSOR ESTADO CALZADA

4.5.- TEMPERATURA SUBSUELO
Y SUPERFICIE
SEN.00.0012

