

Przedmiotem zamówienia jest:

Zestaw 8 laboratoryjnych czujników ciśnienia porowego do badań modelowych w gruntach,

spełniających poniższe kryteria:

- 1) Zakres mierzonego ciśnienia 200 kPa.
- 2) Całkowita wodoszczelność w zakresie badanych ciśnień (co najmniej IP68).
- 3) Kompaktowe wymiary, niezaburzające przebiegu doświadczenia, nie większe niż walec o średnicy i wysokości wynoszących 10 mm.
- 4) Niskośrednicowy elastyczny przewód $\phi < 2$ mm.
- 5) Masa pojedynczego czujnika nieprzekraczająca 5 g.
- 6) Czułość sygnału wyjściowego nie gorsza niż 2 mV/V.
- 7) Parametr nieliniowości maksymalnie 2%.
- 8) Możliwość zastosowania wymiennych filtrów.