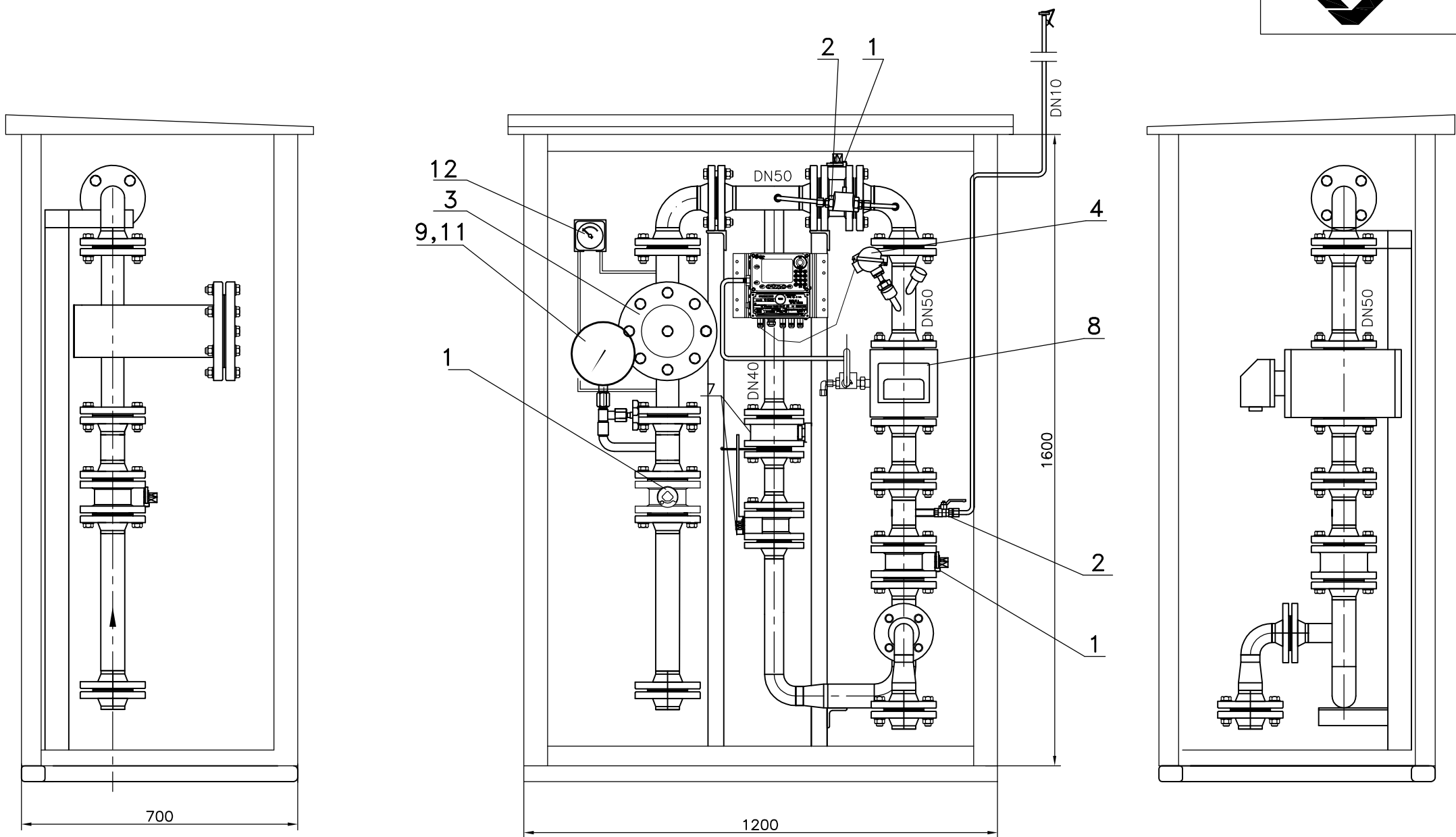
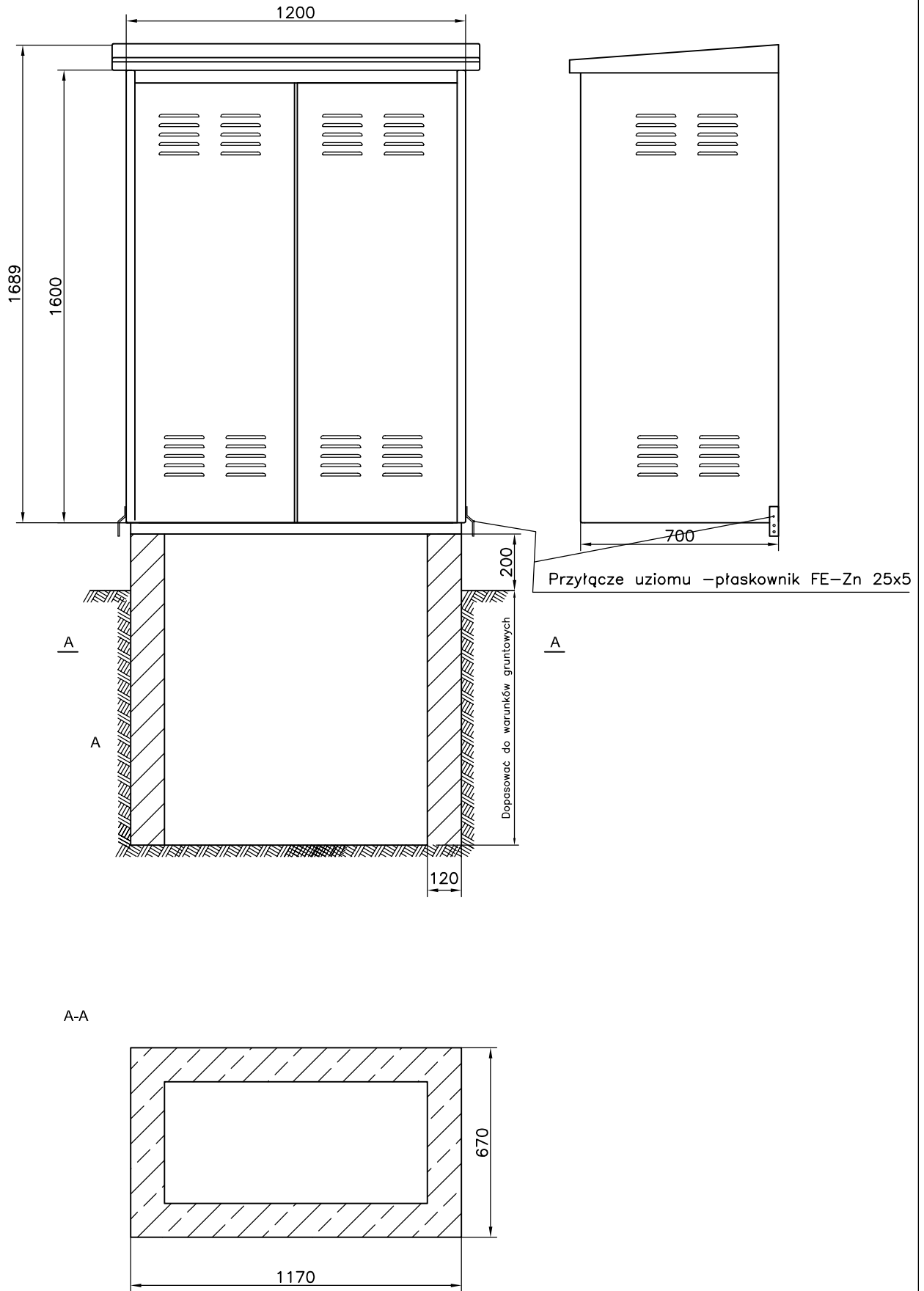
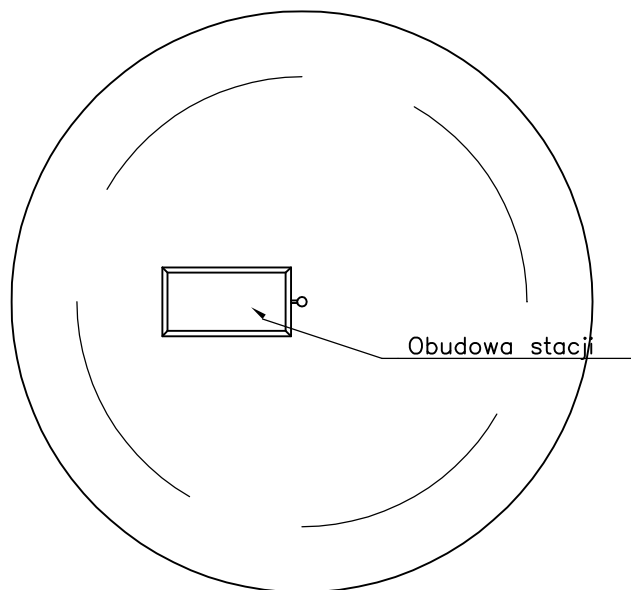
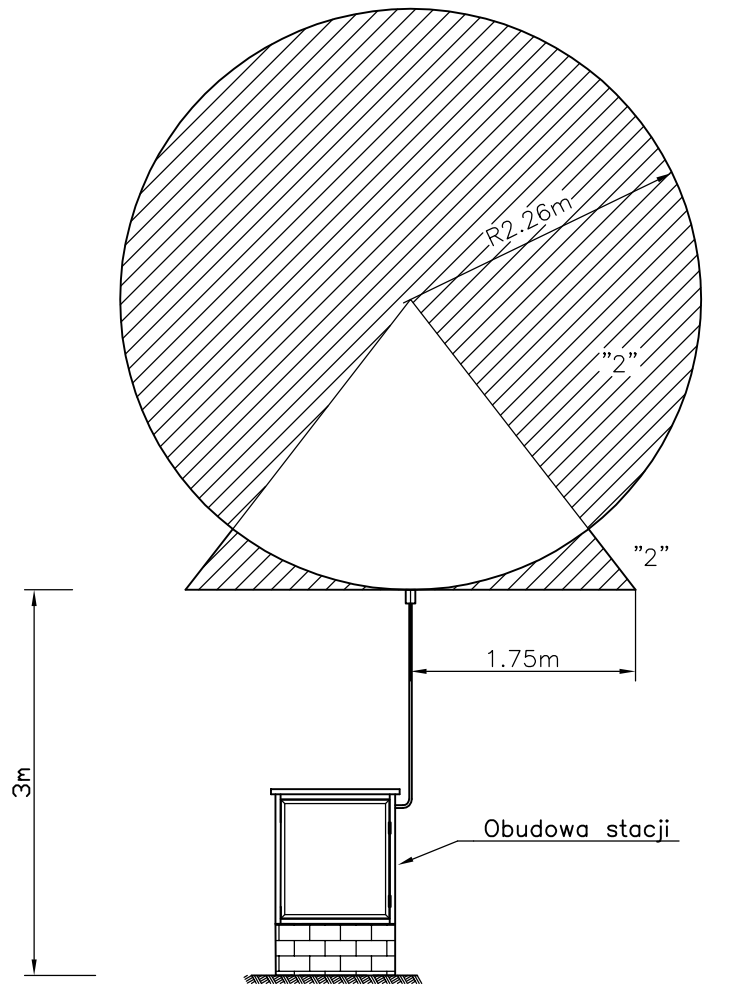


STACJA POMIAROWA Q=250m³/h

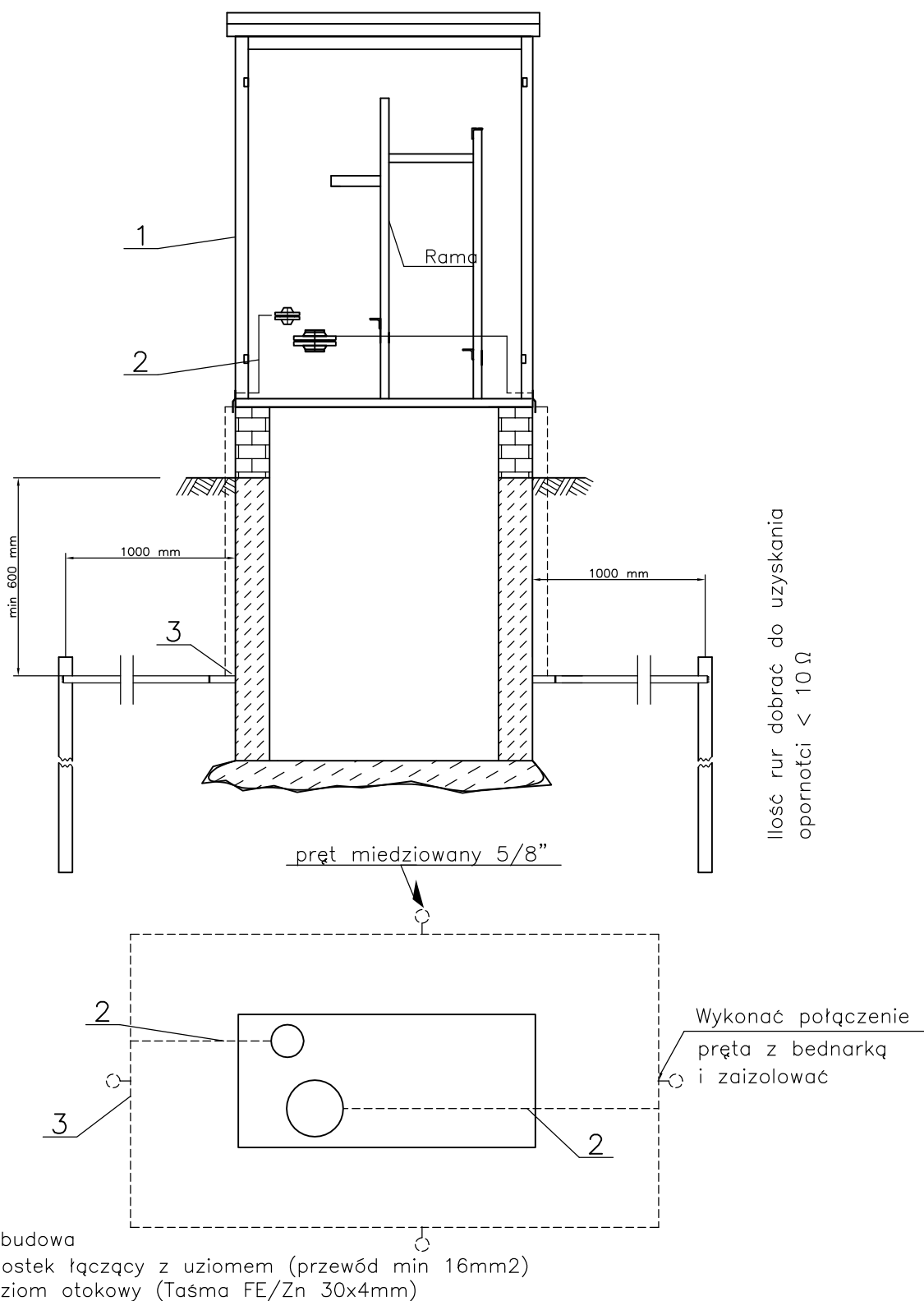




Rys. 3. Zarys fundamentu wraz z obudową metalową stacji redukcyjno-pomiarowej



Rys. 4. Rzut poziomy i pionowy stref zagrożenia wybuchem



Rys. 5. Schemat wykonania uziomu otokowego stacji