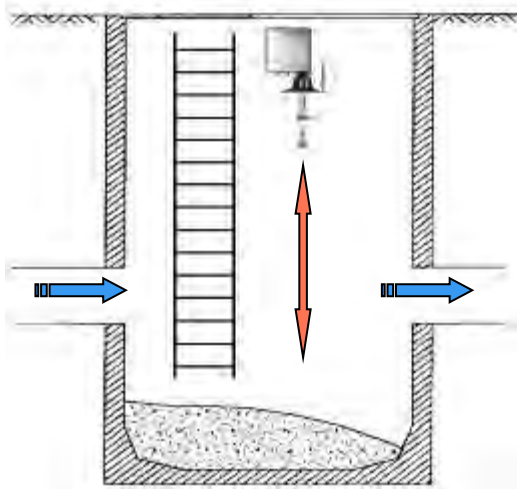


SLS – граница раздела сред: шлам в проточной воде



Постановка задачи

На очистных сооружениях Oberes Prümatal в Брандшайде, Германия, нужно было измерять уровень осадка в отстойнике. Задача состояла в том, чтобы обеспечить надежное определение границы раздела сред в потоке сильно загрязненной воды.

Решение

Электромеханический уровнемер UWT SLS 3000 выполняет эти требования. Надежный в эксплуатации, высокотехнологичный датчик, специально разработанный для определения границы раздела сред, обеспечивает высокую точность и надежность измерения, даже в суровых условиях эксплуатации внутри отстойника. После монтажа и простого программирования, Лот SLS 3000 сразу готов к работе.

