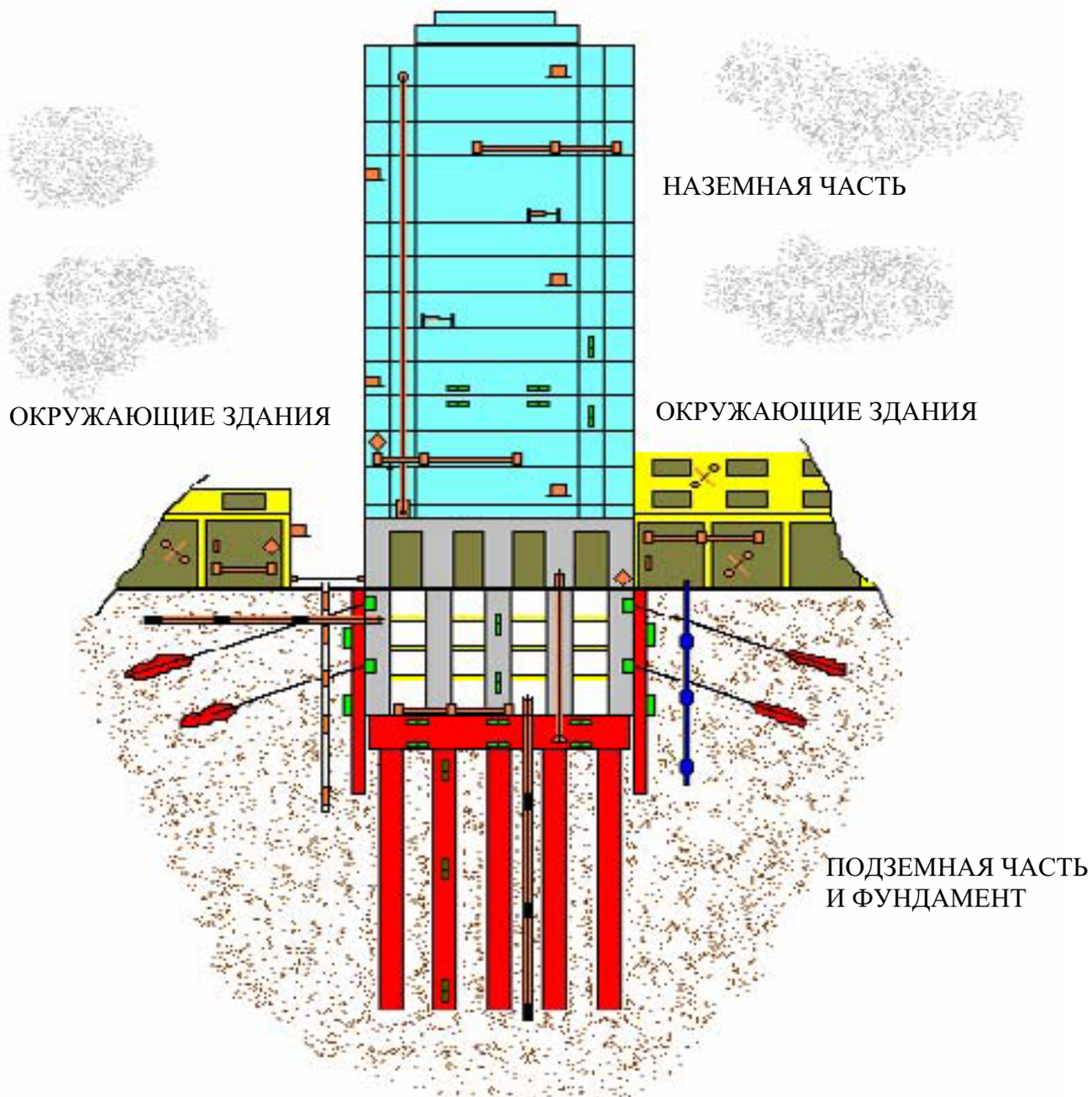


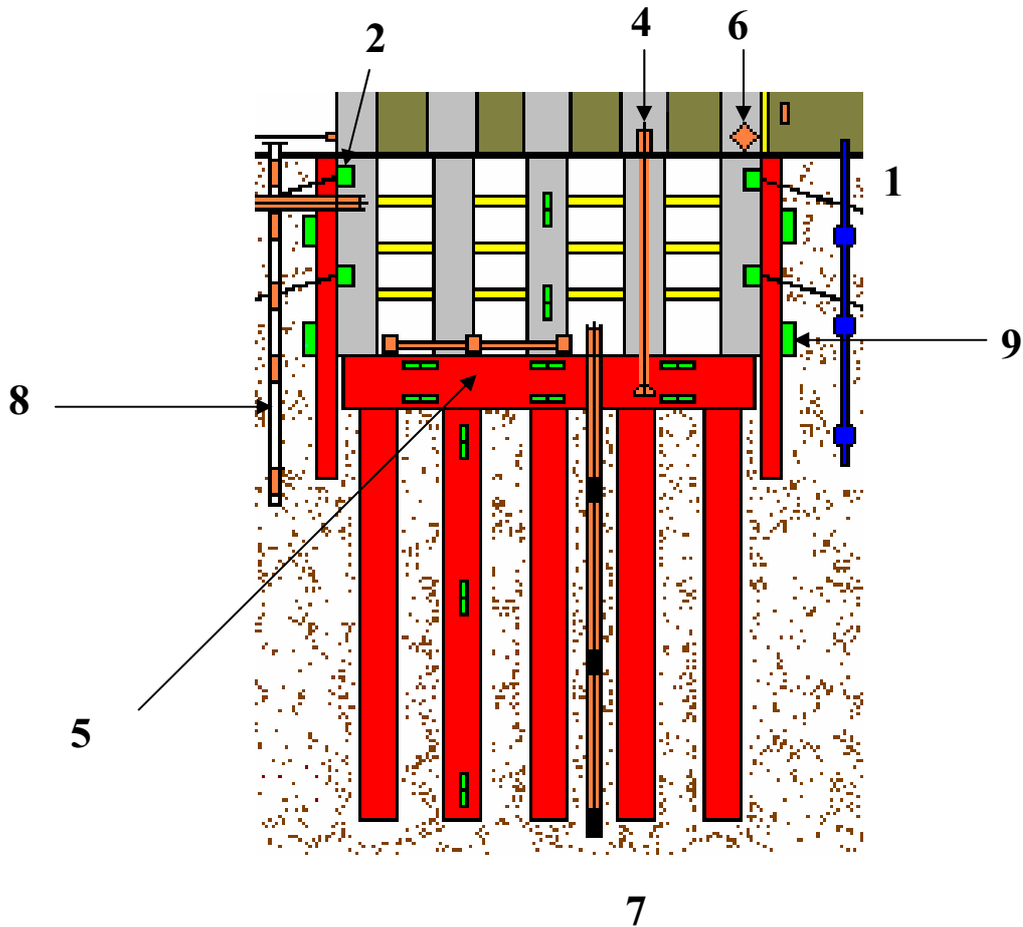
## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО МОНИТОРИНГУ



### ОБЩАЯ СХЕМА МОНИТОРИНГА

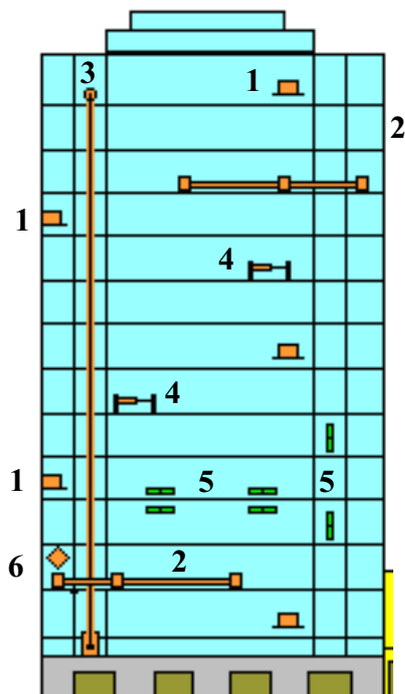


ФУНДАМЕНТЫ



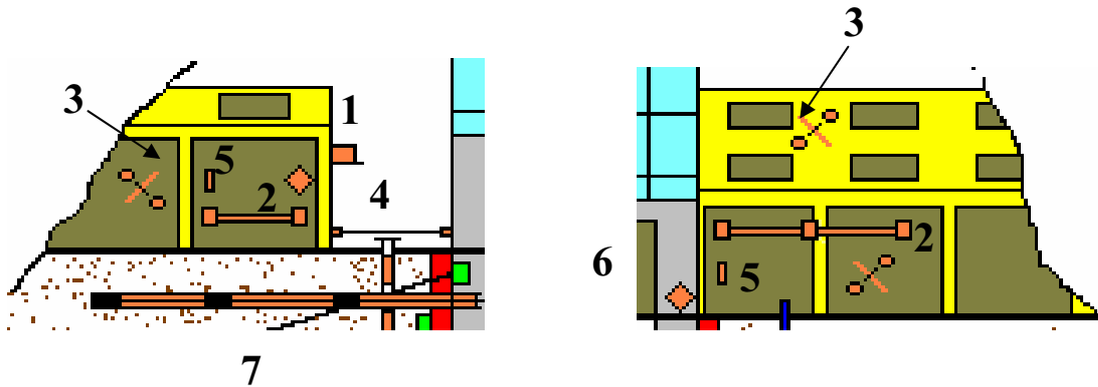
1. ПЬЕЗОМЕТРЫ
2. АНКЕРНЫЙ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ ДАТЧИК НАГРУЗКИ
3. СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ОСАДКИ DSM
4. ОДНОБАЗОВЫЙ ДАТЧИК ОСАДКИ – ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СМЕЩЕНИЯ СООРУЖЕНИЙ
5. ТЕНЗОДАТЧИКИ – КОНТРОЛЬ РАЗВИТИЯ НАПРЯЖЕНИЙ И ДЕФОРМАЦИЙ
6. ОПТИЧЕСКАЯ МИШЕНЬ
7. МНОГОТОЧЕЧНЫЙ ЭКСТЕНСОМЕТР
8. ИНКЛИНОМЕТРИЧЕСКАЯ ТРУБКА
9. ДАТЧИК ОБЩЕГО ДАВЛЕНИЯ ГРУНТА

## НАДЗЕМНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ



1. ПОВЕРХНОСТНЫЙ НАКЛОНОМЕР
2. СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ОСАДКИ DSM
3. ПРЯМОЙ МАЯТНИК
4. ИЗМЕРИТЕЛЬ СОЕДИНЕНИЙ (СТЫКОВ)
5. ТЕНЗОДАТЧИКИ – КОНТРОЛЬ НАПРЯЖЕНИЙ И ДЕФОРМАЦИЙ В ЭЛЕМЕНТАХ КОНСТРУКЦИЙ
6. ОПТИЧЕСКАЯ МИШЕНЬ

**КОНТРОЛЬ ЗДАНИЙ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ПОБЛИЗОСТИ**



1. ПОВЕРХНОСТНЫЙ НАКЛОНОМЕР
2. СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ОСАДКИ DSM
3. ИЗМЕРИТЕЛЬ ТРЕЩИН
4. ЛЕНТОЧНЫЙ ДИСТАНЦИОМЕТР
5. ТЕРМОМЕТР
6. ОПТИЧЕСКАЯ МИШЕНЬ
7. МНОГОТОЧЕЧНЫЙ ЭКСТЕНСОМЕТР – ИЗМЕРИТЕЛЬ СМЕЩЕНИЙ ГРУНТА