

3. Uwagi końcowe:

3.1 W związku z możliwością napływu wód powierzchniowych w czasie opadów konieczne jest odwodnienie wykopów. W tym celu należy wykonać tymczasowy rów odwadniający w dnie wykopu odprowadzający wodę do tymczasowej studzienki wykonanej z kręgu betonowego wpuszczonego w dno wykopu na głębokość ~ 60 cm. Woda odpompowywana zostanie poza teren robót ziemnych.

3.2 Do odbioru należy przygotować:

- przewód do próby szczelności (prowadzi wykonawca w obecności PK „AQVA”),
- projekt techniczny z klauzulą uzgadniającą oraz naniesionymi przez wykonawcę pomiarami i zmianami naniesionymi w trakcie budowy (wszelkie odstępstwa od projektu uzgodnić z PK „AQVA”,
- inwentaryzacja geodezyjna wykonanej sieci,
- oświadczenie gwarancyjne wykonawcy,

3.3 Całość robót należy wykonać zgodnie z projektem oraz obowiązującymi przepisami i normami w tym zakresie.