Uzupełnienie do przedmiaru robót – instalacje sanitarne

**Poz. 1.3**. Zakup i montaż pompy do wody brudnej z wyłącznikiem pływakowym typu KP250 A1 Grundfos lub podobnej.

POMPA KP 250 A1

Unilift KP 250-A1 Pompa zatapialna do odwadniania pionowa, jednostopniowa pompa zatapialna ze stali nierdzewnej z pionowym króćcem tłocznym, z silnikiem 1-fazowym z klasą izolacji F i wbudowanym zabezpieczeniem termicznym.

Pompa posiada kosz wlotowy oraz uchwyt do przenoszenia i jest dostarczana z 3m kablem zasilającym i łącznikiem pływakowym do automatycznego Zał/Wył.

Półotwarty wirnik z przelotem swobodnym 10 mm umożliwia pompowanie wody gruntowej, powierzchniowej i deszczowej.

Podwójny system uszczelnień z dwoma pierścieniami samouszczelniającymi, wypełnienie smarem stałym.

Pompa posiada zewnętrzną obudowę zapewniającą ciągłe chłodzenie silnika tłoczoną cieczą.  
Łożyska bezobsługowe, smarowane tłoczoną cieczą.

Silnik wypełniony nietoksycznym płynem silnikowym.

**Poz. 1.4** Remont istniejącej studzienki retencyjnej.

Zakup i montaż włazu kanałowego żelewnego właz typu DO 600 H115 lub podobny.

Typ włazu: DO-600 H115

Typ pokrywy: luźna

Model włazu: niewentylowany

Prześwit [mm]: ø600

Wysokość korpusu [mm]: 115

Uwagi: głębokość osadzenia 30/50

**Poz. 4.2.** Sprawdzenie i udrożnienie istniejących kratek wentylacyjnych i wywietrzaków dachowych

Wywietrzak dachowy typ A fi 250

wysokość H - 785 mm

średnica A - 370 mm

wysokość L - 300 mm

średnica D - 500 mm