

## ZAŁĄCZNIK NR 1

### 1. Zbiornik przelewowy Basenu sportowego.

W zakresie prac remontowych jest demontaż starej okładziny PVC wraz z utylizacją.

Wykonanie warstwy wyrównawczej dna zbiornika.

Wykonanie spustu d110.

W zakresie prac jest również przewiert przez zbiornik, przekucie bruzdy, uszczelnienie oraz podłączenie do studzienki kanalizacyjnej.

Wykonanie przejścia szczelnego przez zbiornik, na ssanie pompy d315

Wykonanie przejścia szczelnego d110 dla przelewu awaryjnego.

Wykonanie nowej warstwy okładziny PVC wraz z obróbką.

### 2. Zbiornik przelewowy Basenu rekreacyjnego.

W zakresie prac remontowych jest demontaż starej okładziny PVC wraz z utylizacją.

Wykonanie warstwy wyrównawczej dna zbiornika.

Wykonanie spustu d110.

W zakresie prac jest również przewiert przez zbiornik, przekucie bruzdy, uszczelnienie oraz podłączenie do studzienki kanalizacyjnej.

Wykonanie przejścia szczelnego przez zbiornik, na ssanie pompy d315

Wykonanie przejścia szczelnego d110 dla przelewu awaryjnego.

Wykonanie nowej warstwy okładziny PVC wraz z obróbką.