**DANE DO WYCENY REMONTU – MODERNIZACJI POMPOWNI 5 SZT POMPOWNI**

1. MOCE ZAINSTALOWANYCH POMP w POMPOWNIACH

Ustrobna (Karwat) dz. nr 829/9 - 2szt pomp 5,5kW

Ustrobna (Szydłowski) dz. nr 844/16 i 844/18 - 2szt pomp 3,0kW

Bratkówka (Daszykowski) dz. nr 494/4 - 2szt pomp 3,0kW

Bratkówka za Wisłokiem dz. nr 355/28 - 2szt pomp 5,0kW

Wojkówka dz. nr 112/1 - 2szt pomp 7,0Kw

1. GŁĘBOKOŚCI i ŚREDNICE STUDNI

Ustrobna (Karwat) dz. nr 829/9 głębokość – 6 m, średnica 200 cm

Ustrobna (Szydłowski) dz. nr 844/16 i 844/18 głębokość – 5- 6 m, średnica 150 cm

Bratkówka (Daszykowski) dz. nr 494/4 głębokość – 5- 6 m, średnica 150 cm

Bratkówka za Wisłokiem dz. nr 355/28 głębokość – 6 m, średnica 200 cm

Wojkówka dz. nr 112/1 głębokość – 5- 6 m, średnica 150 cm

1. RZĘDNE POSADOWIENIA

Ustrobna (Karwat) dz. nr 829/9 - 253,96/248,84

Ustrobna (Szydłowski) dz. nr 844/16 i 844/18 - 255,54/250,42

Bratkówka (Daszykowski) dz. nr 494/4 - bd.

Bratkówka za Wisłokiem dz. nr 355/28 – 250,81/244,98

Wojkówka dz. nr 112/1 – 247,03/bd.

W załączeniu mapki z lokalizacji pompowni.