**Załącznik nr 2**

**Środki chemiczne używane do czyszczenia niecek basenowych**

**oraz stosowane do uzdatniania wody**

**1. Środki chemiczne do mycia niecek basenowych:**

1. **Randklar (lub równoważny),**
2. **Flisan (lub równoważny).**

**2. Środki chemiczne stosowane do uzdatniania wody:**

 **a) podchloryn sodu,**

 **b) korektor pH Minus płynny.**

**3. Utrzymywane parametry wody w nieckach basenowych:**

 **a) pH 7,2** (wartość optymalna zalecana od 6,5 do 7,6),

 **b)** **Cl 0,3mg/dm3** (wartość optymalna zalecana od 0,3 do 0,6 mg/dm3),

 **c)** w przypadku terapii szokowej w celu pozbycia się niepożądanych bakterii itp. na parę godzin stężenie chloru utrzymywane jest na poziomie od 4,0 do 5,0 mg/dm3, następnie stężenie chloru doprowadzane jest do wartości optymalnej.