

**HARMONOGRAM POBIERANIA PRÓBEK WODY W ROKU 2021 PRZEZ PWK „GÓRNA ODRA” SP. Z O.O.
DOSTARCZONEJ AWARYJNIE Z SUW RUDYSZWAŁD
DO MIEJSCOWOŚCI CHAŁUPKI, RUDYSZWAŁD I ZABELKÓW**

| l.p. | Miejsce poboru próby | Termin poboru | Rodzaj i zakres monitoringu (zgodnie zał. nr 2 do rozp. Min. Zdrowia z 7 grudnia 2017r. - Dz.U. z 2017 poz. 2294) | Wykonawca | Produkcja wody |
|------|---|---|--|---------------------------|--|
| 1. | SUW RUDYSZWAŁD – kran za II stopniem filtracji (woda uzdatniona produkowana na SUW)) | raz na kwartał | Parametry grupy A + Enterokoki + Chlor wolny + żelazo + mangan | Akredytowane laboratorium | <p>Roczna ilość produkowanej wody:</p> <ul style="list-style-type: none"> • max. -157,68 tys. m³ – wg pozwolenia wodnoprawnego • średnia roczna z lat 2011 -2019 – 7,81 tys. m³ |
| 2. | PUNKT NA SIECI wybrany losowo w jednej z miejscowości objętych awaryjnym zasilaniem, tj. Chałupki, Rudyszwałd, Zabelków | W każdym trzecim dniu awaryjnego dostarczania wody produkowanej na SUW Rudyszwałd | | | <p>Dobowa ilość produkowanej wody:</p> <ul style="list-style-type: none"> • max. - 432 m³ – wg pozwolenia wodnoprawnego • średnia dobowa z lat 2011 -2019 – 32,1 m³ |

Państwowy Powiatowy
INSPEKTOR SANITARNY
w Rzeszowie
[Podpis]
mgr Karina Talabska

PREZES ZARZĄDU
[Podpis]
Krzysztof Baszczak