

1. ÚVOD	7
2. CÍL	9
3. DETAILNÍ POPIS VYBRANÉ RAS TECHNOLOGIE	10
3.1. Obecná charakteristika systému	10
3.2. Odchovné nádrže	13
3.3. Mechanický mikrosítový bubnový filtr	15
3.4. Biologický filtr s pohyblivým ložem	16
3.5. Čerpadla	20
3.6. Výrobník ozonu	21
3.7. Distribuční nádrž	22
3.8. Směšovač vody s kyslíkem	23
3.9. Ohřev a monitoring teploty vody	28
3.10. Klimatizace haly	29
4. PRAVIDELNÁ OBSLUHA A ÚDRŽBA RAS	30
4.1. Každodenní činnosti	31
4.2. Týdenní činnosti	47
4.3. Činnosti s delším než týdenním intervalem	49
5. SROVNÁNÍ „NOVOSTI POSTUPŮ“	50
6. POPIS UPLATNĚNÍ CERTIFIKOVANÉ METODIKY	51
7. EKONOMICKÉ ASPEKTY	51
8. SEZNAM LITERATURY	51
9. SEZNAM LITERATURY, KTERÁ PŘEDCHÁZELA METODICE	53