

Příloha 1 – Skutečné příklady následků přísátí



Obr. 1 Zdroj: <http://i2.cdn.turner.com/cnn/2009/US/01/15/entrapment.pools/art.entrapment.injury.safekids.jpg>



Obr. 2 Zdroj: <http://pediatrics.aappublications.org/content/128/4/e1008>



Obr. 3 Zdroj: <http://www.poolforum.com/pf2/showthread.php/14449-Valve-Positioning-Help-Needed>



Obr. 4 Zdroj: <http://i2.cdn.turner.com/cnn/2009/US/01/15/entrapment.pools/art.suction.injury1.safekids.jpg>

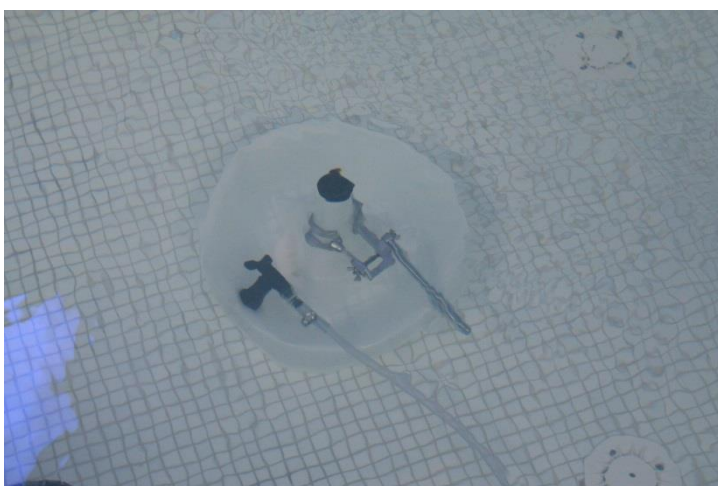
Příloha 2 – Dvojvířivka, měření a strojovna



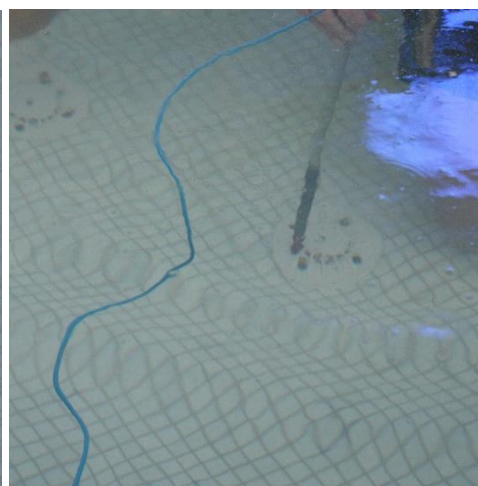
Obr. 2 Pohled na dvojvířivku [zdroj: vlastní]



Obr. 2 Pohled na recirkulační čerpadla dvojvířivky [zdroj: vlastní]



Obr. 3 Měření podtlaku – sací zvon [zdroj: vlastní]



Obr. 4 Měření rychlosti proudění [zdroj: vlastní]

Příloha 3 – Divoká řeka, strojovna



Obr. 3 Pohled na sací potrubí divoké řeky [zdroj: vlastní]



Obr. 2 Pohled na výtlačné potrubí a čerpadlo divoké řeky [zdroj: vlastní]



Obr. 3 Štítek čerpadla divoké řeky [zdroj: vlastní]

Příloha 4 – Bazén pro potápění, strojovna



Obr. 1 Pohled na čerpadla bazénu pro potápění [zdroj: vlastní]