

6. Zakres przedmiotowy kontroli: *zabezpieczenie przed epidemią, stan sanitarno-
pomysłowy i techniczny pomieszczeń, proces uzdatniania wody basenowej,
kontrola regularnego palenia wody.*
7. Wyposażenie użyte podczas kontroli* (nazwa wyposażenia/nr identyfikacyjny) *dokumentacja kontaktowa.*
8. Podczas kontroli wykonano pomiary, badania lub pobrano próbki do badań laboratoryjnych**
– nr i nazwa protokołu/ów* *nie dotyczy.*
9. Podczas kontroli wykonano zapis dźwięku lub obrazu* *nie dotyczy.*
10. Korzystano* z wyników badań i pomiarów *nie dotyczy.*
11. Dokumenty oceniane w trakcie kontroli: *rejestr wyników pomiarów palenia wody
basenowej na przykładzie.*
12. Wykaz dokumentów załączonych do protokołu kontroli* *nie dotyczy.*
13. Podczas kontroli wypełniono formularze kontroli – nr *brak.*

III. WYNIKI KONTROLI

1. Informacje o kontrolowanym podmiocie np. stan formalno-prawny/nr wpisu do KRS/inne informacje istotne dla ustaleń kontroli

techniczne budżetowe, gmina Łęka Murowana, Wydział Edukacji.

2. Informacje istotne dla ustaleń kontroli np. stwierdzenia dotyczące stanu technicznego podmiotu/objektu, stanu sanitarno-higienicznego

*Kontrolę sanitarną dokonał pomieszczenie uchodzące w skład
pomieszczeń: hal z natynkiem szklanym, toalety ogólnodostępne,
natynki wraz z natynkami (dławiaki, meble i inne niepełnowymiarowe),
hala basenowa - otoczenie mebli basenowej, pom. ratownicza sauna,
magazyn środków chemicznych. Pomieszczenia utrzymane
w dobrym stanie sanitarnym i technicznym.
Do utrzymania użyto: Desoware os. środki: Domestor, PermTix,
Tix Sanit 5-001, Alkaliti x 2-002, Germ Fighter B-002, Saunatix.
W otoczeniu w toaletach dostępne os. środki higieniczne: mydło
w płynie, papier toaletowy, szamunki do rąk.
Apteczka pierwszej pomocy medycznej zapewniona.
Otoczenie mebli basenowej utrzymane czysto, wizualnie ocena
wody dobra. Proces uzdatniania wody basenowej ma uległ
zmianom, opisany jest w formularzu F/8/UK z dnia 25.10.2014r.
Jakość wody basenowej kontrolowana jest 2 razy w miesiącu
w laboratorium zewnętrznym, które wykonuje badania
mikrobiologiczne i fizykochemiczne zgodnie z rozporządzeniem
Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań
jakich powinny odpowiadać wody na przykładzie.*