

Ustalenia:

1. hydranty i zasuwy są oznakowane zgodnie z obowiązującymi przepisami tj. opatrzone biało-czerwonymi tabliczkami na słupku, tabliczki zawierają informację o odległościach do hydrantu i zasuwy, teren w pobliżu hydrantów jest koszony;
2. w wyniku prac konserwatorskich ZGKiM Srokowo wymienił 8 uszkodzonych hydrantów na nowe fabrycznie oraz wykonał renowację wielu używanych hydrantów. W efekcie na 116 sprawdzonych punktów – 4 hydranty są niesprawne technicznie, 3 hydranty usunięto bez szkody dla zabezpieczenia przeciwpożarowego tych miejsc, 9 hydrantów jest sprawnych ale nieprzydatnych do akcji gaśniczej z powodu niskiego ciśnienia wody. Dla porównania – podczas kontroli hydrantów przeprowadzonej przez Kom. Rewizyjną w 2015 r. ustalono, że z 93 sprawdzonych hydrantów 33 szt były niesprawne technicznie. Komisja ustaliła, że usunięto nieprawidłowości dotyczące stanu technicznego 88,8.% hydrantów poprzez naprawy i uzupełnienie osprzętu stanowiącego ich wyposażenie, w taki sposób, że jednostki ochrony przeciwpożarowej mogą z nich swobodnie korzystać.
3. wszystkie hydranty mają pozamykane zasuwy oraz nie są zaplombowane;
4. ZGKiM Srokowo w trakcie prac konserwacyjnych ujawnił 23 hydranty, które nie zostały zewidencjonowane podczas kontroli Komisji Rewizyjnej z 2015 r., hydranty te zostały uwzględnione w powyższym zestawieniu;
5. kilka hydrantów znajduje się na prywatnych posesjach, dostęp do nich jest bardzo ograniczony;
6. W miejscowości Bajory Gaj nie ma żadnego hydrantu.
7. ZGKiM Srokowo zobowiązał się do sukcesywnego usuwania nieczynnych hydrantów posadowionych na starych nitkach wodociągowych.

Zalecenia pokontrolne:

1. zgodnie z wnioskiem członków OSP Srokowo zadbać aby wszystkie hydranty posiadały uszczelki w miejscu, gdzie podłącza się przewód;
2. wprowadzić wymóg corocznego przedstawiania przez jednostkę odpowiedzialną za konserwację sieci p-poż raportu dot. stanu zabezpieczeń sieci p-poż w gminie (przy

ocenie bezpieczeństwa i porządku publicznego w gminie Srokowo) z jednoczesnym obowiązkiem upubliczniania raportu na stronach BIP gminy;

3. posadowić hydrant w miejscowości Bajory Gaj;
4. docelowo wszystkie hydranty powinny posiadać plomby;
5. wyposażyć jednostki OSP w urządzenie umożliwiające odmrażanie zasuw i hydrantów;
6. ustalić system powiadamiania operatora hydroforni w Srokowie o potrzebie podniesienia ciśnienia w sieci w przypadku pożaru w okolicy, gdzie hydranty nie posiadają dostatecznego ciśnienia wody;
7. przekazać powyższy protokół do PSP w Kętrzynie oraz OSP w Srokowie;

Podpisy:

Przewodniczący *A. Gzianiszek*

Członek *Dudek Ewa*

Członek *Marek Stokowski*

kierownik ZGKiM Srokowo

[Signature]
.....
21.10.2016r