

## WNIOSKI I ZALECENIA

Wypożyczenie obiektów w hydranty określa § 19 oraz § 20 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010r w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr.109.poz.719).  
Działając na jego podstawie zaleca się:

**Przychodnia Zdrowia ul. Moniuszki** - wyposażyć w hydranty Ø25 z węzem półsztywnym 3 szt. na parterze 30m, a na piętrze i piwnicy 20m.

**Przychodnia Zdrowia ul. Królowej Jadwigi 7-** wyposażyć w hydranty Ø25 z węzem półsztywnym 4 szt. na parterze i piwnicy po 2 szt. 20m.

**Przychodnia Zdrowia ul. Gwiaździsta 23** - wyposażyć w hydranty Ø25 z węzem półsztywnym 3 szt. na parterze, piętrze i piwnicy 20m.

**Apteka ul. Budowlanych 16-** wyposażyć w hydrant Ø25 z węzem półsztywnym 1 szt. o długości 30m.

**Placówka Handlowa ul. Budowlanych 14-** wyposażyć w hydranty Ø25 z węzem półsztywnym 4 szt. na parterze (zaplecze sklepu) szt.1 o długości 30m , pierwsze piętro 3 szt. o długości 20m szt.2 i długości 30m szt.1.

**Placówka Handlowa ul. Staszica 15-** wyposażona w odpowiedni rodzaj hydrantów. Należy wykonać pomiary ciśnienia i wydajności w celu sprawdzenia ich sprawności i zgodności z w/w Rozporządzeniem. Ponadto należy zapewnić ochronę sklepu na parterze poprzez wykonanie otworu - drzwi w ścianie oddzielającej klatkę schodową od sklepu lub wykonanie hydrantu dodatkowego w części sklepowej.

**Placówka dla Dzieci i Młodzieży SZANSA ul. Perseusza 13-** wykonane pomiary ciśnienia i wydajności istniejących hydrantów Ø52 wykazały że nie spełniają one określonych dla nich wymogów, a wykonane pomiary z zastosowaniem sprzętu do sprawdzania hydrantów Ø25 przeszły próbę pozytywnie. Jednym ze sposobów rozwiązania problemu jest wymiana na hydranty na Ø25 lub ustalenie przyczyny spadku wydajności, którą może być : niewłaściwa wielkość wodomierza, nie odkręcony całkowicie zawór lub zasuwa na zasilaniu, niedrożność rur zasilających. Ponadto w przypadku pozostawienia istniejących hydrantów Ø52, hydrant na pierwszy piętrze należy doposażyć w dodatkowy odcinek węża.

**Po wykonaniu zmian, wszystkie hydranty zgodnie z w/w Rozporządzeniem należy poddać próbie ciśnienia i wydajności którą należy wykonywać raz w roku, a sprawdzenie węży hydrantowych raz na pięć lat**

*Borche 12.11.2021*  
.....  
(miejscowość, data)

FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA  
"GASNITEX" Henryk Wanat  
67-210 GŁOSÓW • BOSEK 548  
tel. 76 633-43-21 / ew. 360  
tel. kom. 89 723-102  
NIP 693-100-4 (podpis) g.390339963