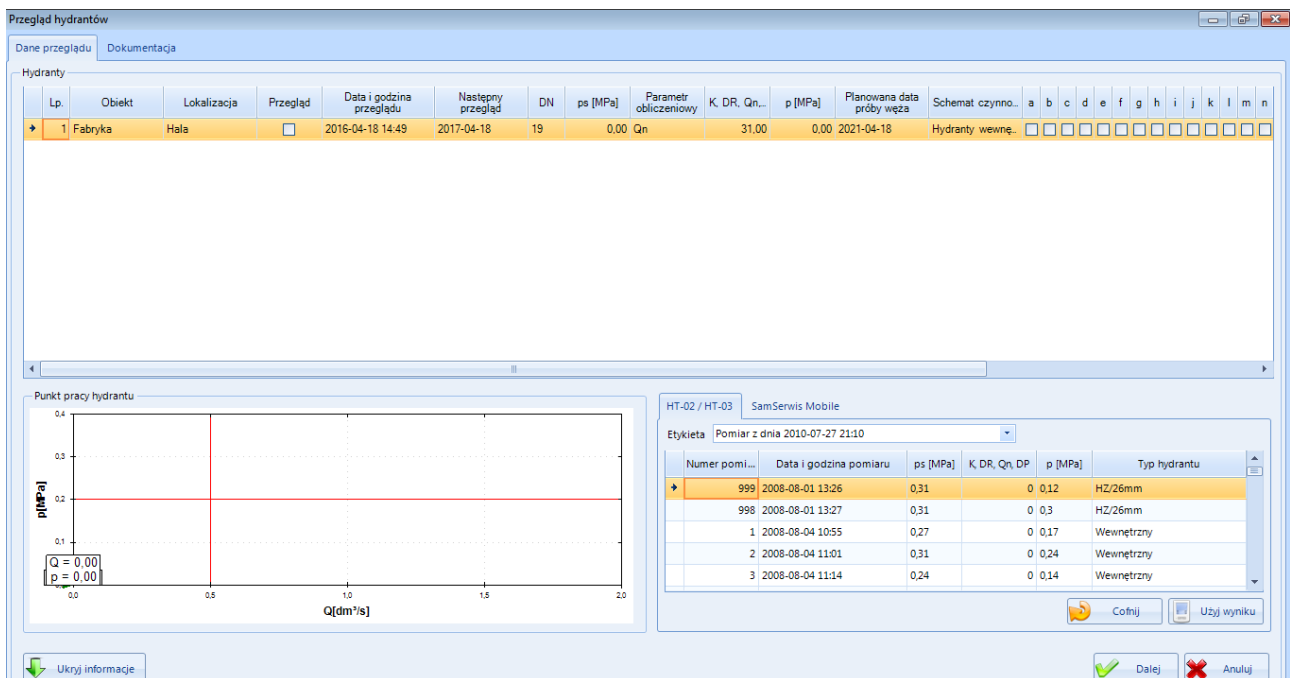




SamSerwis Hydranty jest modułem oprogramowania SamSerwis przeznaczonym do tworzenia oraz zarządzania dokumentacją dotyczącą przeglądów i napraw hydrantów. Program umożliwia generowanie raportów, sterowanie i kontrolę czynności związanych z przeglądami i naprawą Państwa urządzeń. Ponadto w programie można wygenerować protokoły z prób ciśnieniowych węży hydrantowych.

SamSerwis oferuje elastyczny podział na moduły odpowiadające za obsługę poszczególnych urządzeń przeciwpożarowych. Dzięki takiemu rozwiązaniu dostosujesz ofertę do swoich wymagań. SamSerwis jest w pełni kompatybilny z urządzeniami firmy BIATECH – dzięki temu serwis urządzeń przeciwpożarowych jest o wiele prostszy i wydajniejszy.



Próba ciśnieniowa

Numer dokumentu:

Nazwa producenta:

Rok produkcji:

Świadectwo autoryzacji:

Urządzenie pomiarowe

Marka i typ urządzenia:

Skala dokładności manometru:

Numer i data legalizacji manometru:

Rok produkcji:

Opis uszkodzeń

Próba ciśnieniowa:

Ogledziny zewnętrzne:

Lp.	Obiekt	Lokalizacja	Przeгляд			Ogledziny zewnętrzne					Próba ciśnieniowa	Uwagi
			Przeгляд	Data i godzina przeгляdu	Następny przeгляд	Stan taśmy	Stan wykładziny	Stan łączników	Stan uszczeltek	Stan taśmowania		
1	Fabryka	Hala	<input type="checkbox"/>	2016-04-18 14:49	2021-04-18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Zakończ Anuluj

Funkcje modułu Hydranty

- Konfiguracja dowolnej liczby użytkowników programu na stanowisku roboczym oraz określenie ich uprawnień
- Tworzenie przejrzystej ewidencji obiektów głównych i podrzędnych oraz urządzeń znajdujących się w obiektach
- Określanie lokalizacji obiektów, typu urządzeń w danym obiekcie oraz ustawień poszczególnych urządzeń (program wyposażony jest w kompletną listę urządzeń)
- Planowanie, wykonywanie oraz nadzór przeglądów hydrantów
- Planowanie, wykonywanie oraz tworzenie dokumentacji z prób ciśnieniowych węży hydrantowych
- Obsługa wszystkich typów współczynników obliczeniowych
- Automatyczne tworzenie wykresów wydajności hydrantów
- Tworzenie preferencyjnych raportów z wykonywanych przeglądów
- Możliwość synchronizacji z zewnętrznymi urządzeniami oraz migracji danych (urządzenie HT-02, HT-03, moduł Sam Serwis Mobile)
- Możliwość korzystania z dostępnych w programie, gotowych schematów czynności okresowych oraz szablonów dokumentów
- Pełna kompatybilność z urządzeniami HYDRO-TEST firmy BIATECH

Wymagania

- Windows XP Service Pack 3, Windows 7, Windows Vista, Windows 8,
- Zainstalowany komponent Microsoft.NET Framework 4.0,
- 500MB przestrzeni na dysku,
- 1GB RAM (zalecane, co najmniej 2GB)