



## ŚWIADECTWO BADANIA WĘŻA HYDRANTOWEGO

Nazwa i adres obiektu: <b>Przedszkole nr 1</b> <b>Zawiercie</b> <b>ul. Paderewskiego 57</b>			Lokalizacja hydrantu: I piętro korytarz  Producent, typ i data produkcji węża: BezaLin 20 mb 2010 rok  Data kontroli: 11.08.2021 rok  Data następnego badania: <b>sierpień 2026 rok</b>		
Oględziny	wynik		Próba ciśnieniowa	wynik	
zewnętrzne	pozytywny	negatywny	przy ciśn. 2,4 MPa	pozytywny	negatywny
			<i>Szczelność węża</i>	X	
<i>Stan taśmy węzowej</i>	X		Opis uszkodzeń:		
<i>Stan wykładziny</i>	X		.....		
<i>Stan łączników</i>	X		.....		
<i>Stan uszczelek</i>	X		.....		
<i>Stan taśmowania</i>	X		.....		
Opis uszkodzeń:			Urządzenie pomiarowe  <i>Marka i typ urządzenia: metoda hydr.preumat.</i>  <i>Rok produkcji:</i>  <i>Skala dokładności manometru: 1,6</i>  <i>Nr i data legalizacji manometru:</i>  1205/2020 z dnia 21.08.2020 r.		
Na podstawie wykonanych oględzin zewnętrznych i próby ciśnieniowej stwierdzam, że badany wąż hydrantowy odpowiada wymaganiom określonym w "PN-EN 671-3" i "Procedurze okresowego sprawdzania węży tłocznych do hydrantów wobec czego nie podlega konieczności wymiany.  <div style="text-align: right;">Data wymiany węża:</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">Numer plomby: A 00046598</div>					
Zawiercie 2021.08.11	<b>FIRMA P&amp;POŻ</b> PAWEŁ GRANEK 42-400 Zawiercie; ul. Sobieskiego 25 tel/fax: (32)67-23-537 NIP: 649-110-95-18; IDS: 270 702 313			<b>WŁAŚCICIEL</b> <i>Paweł GrANEK</i>	
Miejscowość i data	Świadectwo Autoryzacji nr 20/2004			Pieczęć imienna i podpis	

## ŚWIADECTWO BADANIA WĘŻA HYDRANTOWEGO

Nazwa i adres obiektu: <b>Przedszkole nr 1</b> <b>Zawiercie</b> <b>ul. Paderewskiego 57</b>		Lokalizacja hydrantu: II piętro korytarz Producent, typ i data produkcji węża: Bezałin 20 mb 2010 rok Data kontroli: 11.08.2021 rok Data następnego badania: <b>sierpień 2026 rok</b>									
Oględziny zewnętrzne	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">wynik</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">pozytywny</td> <td style="text-align: center;">negatywny</td> </tr> </table>	wynik		pozytywny	negatywny	Próba ciśnieniowa przy ciśn. 2,4 MPa <i>Szczelność węża</i>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">wynik</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">pozytywny</td> <td style="text-align: center;">negatywny</td> </tr> </table>	wynik		pozytywny	negatywny
wynik											
pozytywny	negatywny										
wynik											
pozytywny	negatywny										
			X								
<i>Stan taśmy węzowej</i>	X	Opis uszkodzeń: ..... ..... ..... .....									
<i>Stan wykładziny</i>	X										
<i>Stan łączników</i>	X										
<i>Stan uszczelek</i>	X										
<i>Stan taśmowania</i>	X										
Opis uszkodzeń:		Urządzenie pomiarowe <i>Marka i typ urządzenia: metoda hydr.preumat.</i> <i>Rok produkcji:</i> <i>Skala dokładności manometru: 1,6</i> <i>Nr i data legalizacji manometru:</i> 1205/2020 z dnia 21.08.2020 r.									
Na podstawie wykonanych oględzin zewnętrznych i próby ciśnieniowej stwierdzam, że badany wąż hydrantowy odpowiada wymaganiom określonym w "PN-EN 671-3" i "Procedurze okresowego sprawdzania węży tłocznych do hydrantów wobec czego nie podlega konieczności wymiany. <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">Data wymiany węża:</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">Numer plomby: A 00046599</div>											
Zawiercie 2021.08.11  Miejscowość i data	 42-400 Zawiercie; ul. Sobieskiego 25 tel/fax: (32) 67-23-537 NIP: 649-110-95-18; IDS: 270 702 313		 <b>WŁAŚCICIEL</b> Paweł GrANEK								
	<b>Świadectwo Autoryzacji nr 20/2004</b>		Pieczęć imienna i podpis								