



**ŚLĄSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ**  
**IM. NADKOM. JÓZEFA BOCHEŃSKIEGO W RACIBORZU**  
**ul. Dąbrowskiego 2, 47-400 Racibórz**  
**tel. 32 414 40 02, 32 414 40 04 email: slosg@strazgraniczna.pl**  
**www.slaski.strazgraniczna.pl**

Zatłocznik nr 2

**HARMONOGRAM PRZEGŁĄDÓW**

**systemu sygnalizacji pożaru EST-12 Z 3-220 oraz systemu oddymiania RZN-4202**

zainstalowanego w Komendzie Śląskiego Oddziału Straży Granicznej w Raciborzu, ul. Dąbrowskiego 2

CZYNNOŚCI DO WYKONANIA	2025		2026		2027	
	czerviec	grudzień	czerviec	grudzień	czerviec	grudzień
<b>PRZEGŁĄD SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU OBEJMUJĄCY (1 raz na rok)</b>						
I Centrala EST-12 Z 3-220:						
1. Sprawdzenie poprawności działania centralki zgodnie z D.T.R.;						
2. Sprawdzenie parametrów technicznych centralki i podzespołów liniowych;						
3. Sprawdzenie stanu połączeń przewodu ochronnego - zerującego z obudową						
4. Wyremontanie wyladek topikowych, szybki w przyciskach ppoz - jeśli konieczne						
II Awaryjne źródło zasilania - akumulatory:						
5. Sprawdzenie automatycznego ładowania akumulatorów - buforowania;						
6. Czyszczenie zacisków w połączeniach akumulatorów						
7. Sprawdzenie zespołu zabezpieczającego akumulatory;						
III Linie dźazorowe:						
8. Ogłębisty połączenia kablowe i linii z sygnalizatorami pożaru;						
9. sprawdzenie wzrokowo czy wszystkie połączenia kablowe i sprzęt są sprawne, nieuszkodzone i odpowiednio zabezpieczone						
IV Sygnalizatory pożarowe						
10. Sprawdzenie prawidłowości działania czujek;						
11. Sprawdzenie prawidłowości działania wałkników zadziałania;						
12. Sprawdzenie sygnalizatorów akustyczno-optycznych;						
13. Testowanie ręcznych ostrzegaczy pożarowych;						
14. Testowanie czujek dymu za pomocą imitatora dymu lub z centralki ppoz., przy założeniu, że każda czujka powinna być sprawdzona raz w roku;						
<b>PRZEGŁĄD SYSTEMU ODDYMIANIA OBEJMUJĄCY (1 raz na 6 miesięcy)</b>						
15. Ogłębisty zewnętrzny - kontrola elementów systemu;						
16. Test funkcjonowania centrali oraz wszystkich urządzeń z nią współpracujących						
17. Kontrolę zasilania a wavyjnego						
<b>KONTROLA ŹRÓDEŁ PROMIENIOWANIA IONIZUJĄCEGO - CZUJEK IZOTOPOWYCH OBEJMUJĘCZA:</b>						
18. Sprawdzenie szczelności izotopowych czujek dymu						
<b>CENA NETTO/BRUTTO:</b>	Przegląd:	Przegląd:	Przegląd:	Przegląd:	Przegląd:	Przegląd:
	.....	.....	.....	.....	.....	.....