

PROGRAM RAMOWY

III Runda Pucharu Polski Open

26-28.06.2026 r. Starachowice

26.06.2026 - piątek				
Przyjazd zawodników				
14:00 - Konferencja techniczna				
	przyg	próbne	oceniane	
10 m	15:00	15:15	15:30-16:20	Pistolet pneumatyczny 40 strzałów
	16:30	16:45	17:00-17:50	Pistolet pneumatyczny 40 strzałów
	18:00	18:15	18:30-19:20	Pistolet pneumatyczny 40 strzałów
				Karabin pneumatyczny 40 strzałów
27.06.2026 - sobota				
	przyg	próbne	oceniane	
25 m			8:00	Pistolet sportowy 30 strzałów
			9:15	Pistolet sportowy 30 strzałów
			10:30	Pistolet sportowy 30 strzałów
			11:45	Pistolet sportowy 30 strzałów
			13:00	Pistolet sportowy 30 strzałów
			14:15	Pistolet sportowy 30 strzałów
			16:30	Pistolet standard 2x30
		18:00	Pistolet standard 2x30	
50m	8:30	8:45	09:00-09:35	Karabin dowolny 40 L
	10:05	10:20	10:35-11:10	Karabin dowolny 40 L
10m	14:00		DEKORACJA - KPN, PPN, 40L, PSP	
28.06.2026 r. - niedziela				
25m			8:30	Pistolet centralnego zapłonu 30 strzałów
			9:45	Pistolet centralnego zapłonu 30 strzałów
			11:00	Pistolet centralnego zapłonu 30 strzałów
			12:15	Pistolet centralnego zapłonu 30 strzałów
50 m	8:00	8:15	08:30-10:15	Karabin dowolny 3x20
	10:45	11:00	11:15-12:15	Pistolet dowolny 40
	12:20	12:35	12:50-13:50	Pistolet dowolny 40
10m	14:00		DEKORACJA PST, PCZ, PDW, 3x20	
Organizator zawodów	Klub Sportowy ŚWIT Starachowice.			
strona internetowa	www.strzelnicaswit.pl			
Termin i miejsce	26-28..06.2026 r. ul. Strzelnicza 29, 27-200 Starachowice			
Klasyfikacja	Open. Podczas zawodów prowadzi się klasyfikację indywidualną wszystkich konkurencjach. I-III miejsce puchar, I-VI miejsce dyplom			
Zgłoszenia do zawodów:	Do 16.06.2026- ilość miejsc ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń Tylko drogą mailową na adres: strzelnica.starachowice@onet.pl, tel. 503 014 520. Zgłoszenia wyłącznie na drukach zgłoszeń			
	Startowe zgodnie ze stawkami PZSS.			
Wyniki na żywo	wyniki-sius.pl			
	Zawody rozgrywane na tarczach elektronicznych SIUS.			
	Kontrola techniczna przez cały okres zawodów			
	Program może ulec zmianie godzinowej w zależności od liczby zgłoszeń oraz zdarzeń losowych			