

<b>TEMAT KONTROLI WEWNĘTRZNEJ</b>	Kontrola planowa w przedmiocie wykonywania obowiązków związanych z utrzymaniem i użytkowaniem obiektów budowlanych, w tym z prowadzeniem ksiąg obiektów budowlanych
<b>Cel i zakres kontroli</b>	Sprawdzenie realizacji zadań z zakresu utrzymania stanu technicznego i użytkowania obiektów budowlanych, dla których właścicielem jest gmina Strzelce Opolskie lub jednostka organizacyjna gminy zgodnie z przepisami prawa powszechnie obowiązującego. Sprawdzenie wypełnienia obowiązku prawidłowego i rzetelnego prowadzenia książki obiektu budowlanego
<b>Podmiot kontrolowany</b>	Referat Sportu i Rekreacji w Urzędzie Miejskim w Strzelcach Opolskich
<b>Numer upoważnienia</b>	RKZ/3/2021 z dnia 18 maja 2021 r.
<b>Osoby kontrolujące</b>	– kierownik Referatu Kontroli Zarządczej i Nadzoru Właścicielskiego w Urzędzie Miejskim, – podinspektor w Referacie Kontroli Zarządczej i Nadzoru Właścicielskiego w Urzędzie Miejskim
<b>Termin przeprowadzenia kontroli</b>	od 24 maja 2021 r. do 23 czerwca 2021 r.
<b>Dokumenty kontroli</b>	– upoważnienie do przeprowadzenia kontroli, – program kontroli, – protokół kontroli, – wystąpienie pokontrolne
<b>Stwierdzone nieprawidłowości</b>	brak zachowania porządku chronologicznego przy wpisach w części VI KOB (tablica nr 4) <i>Wykaz protokołów okresowych kontroli stanu technicznego obiektu</i> , co jest niezgodne z postanowieniami § 6 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie książki obiektu budowlanego
<b>Podjęte działania</b>	Do p.o. Kierownika Referatu Sportu i Rekreacji wystosowano wystąpienie pokontrolne zobowiązujące do zapewnienia rzetelnego dokonywania wpisów do Książki obiektu budowlanego na bieżąco, w dniu zaistnienia okoliczności, dla której jest wymagane dokonanie odpowiedniego wpisu, zgodnie z wymogami określonymi w rozporządzeniu w sprawie książki obiektu budowlanego oraz zapoznania pracownika referatu upoważnionego do dokonywania wpisów do KOB z wynikami kontroli.

12.08.2021

**BURMISTRZ**

Tadeusz Gec

data i podpis Burmistrza