

*P. M. Wlechoski*

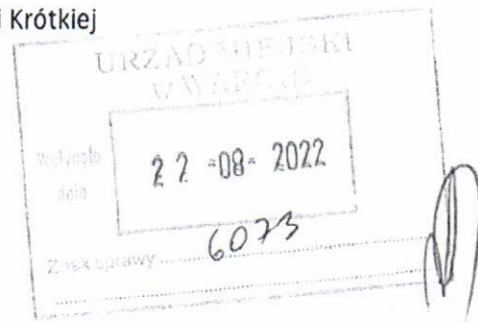
*L.P. / J.A.*

Rossoszyca, dnia 18.08.2022 r.

Mieszkańcy ul. Sadowej, Rotmistrza Witolda Pileckiego i Krótkiej

Osoba reprezentująca:

Kamil Zaryczny



Szanowny Pan

Krystian Krogulecki

Burmistrz Miasta i Gminy

Warta

### PETYCJA mieszkańców

w sprawie wykonania nawierzchni asfaltowej w ul. Sadowej, Rotmistrza Pileckiego i Krótkiej

W imieniu mieszkańców domów jednorodzinnych położonych przy ul. Sadowej, Rotmistrza Pileckiego i Krótkiej w miejscowości Rossoszyca, zwracam się z gorącą prośbą o podjęcie działań mających na celu wykonanie nawierzchni asfaltowej na odcinku ulic Sadowej od ulicy Poddębickiej przez ul. Rotmistrza Witolda Pileckiego i Krótką aż do ulicy Poddębickiej zapewniającej prawidłową komunikację dla całego osiedla.

Odcinki dróg o których mowa są drogami utwardzonymi kruszywem oraz żużlem na Nasz koszt od ponad 5 lat. W miarę potrzeby odtwarzamy i poprawiamy je. Niestety z roku na rok stan techniczny pogarsza się, powstają liczne dziury, nierówności które powodują uszkodzenia w naszych pojazdach mechanicznych, a co za tym idzie dodatkowe koszty eksploatacji.

Drogi te podczas opadów deszczu i wiosennej odwilży zamieniają się w rzeki, co utrudnia piesze przemieszczanie się na naszym osiedlu a w szczególności spacery rodzin z wózkami dziecięcymi.

Natomiast podczas suszy poruszanie się nimi samochodami nawet z minimalną prędkością powoduje unoszenie się tumanów kurzu, który osiada na elewacjach, oknach, tarasach, meblach ogrodowych i szkodzi zdrowiu dzieci i dorosłych. Nadmienię, iż w latach 2020/2021 zostały zamontowane latarnie wokół „osiedla”, które wpłynęły na poprawę funkcjonowania społeczności lokalnej oraz ich bezpieczeństwa za co serdecznie dziękujemy. Uważam również, że Nasze osiedle jest świetną wizytówką dla Gminy.

W trosce o dobro, zdrowie i mienie mieszkańców naszego osiedla proszę o pozytywne rozpatrzenie naszej wspólnej prośby oraz nadanie biegu sprawie.

Z wyrazami szacunku

mieszkańcy ul. Sadowej, Rotmistrza Pileckiego i Krótkiej w Rossoszycy