

INTERPRETACJE I ZAPYTANIA

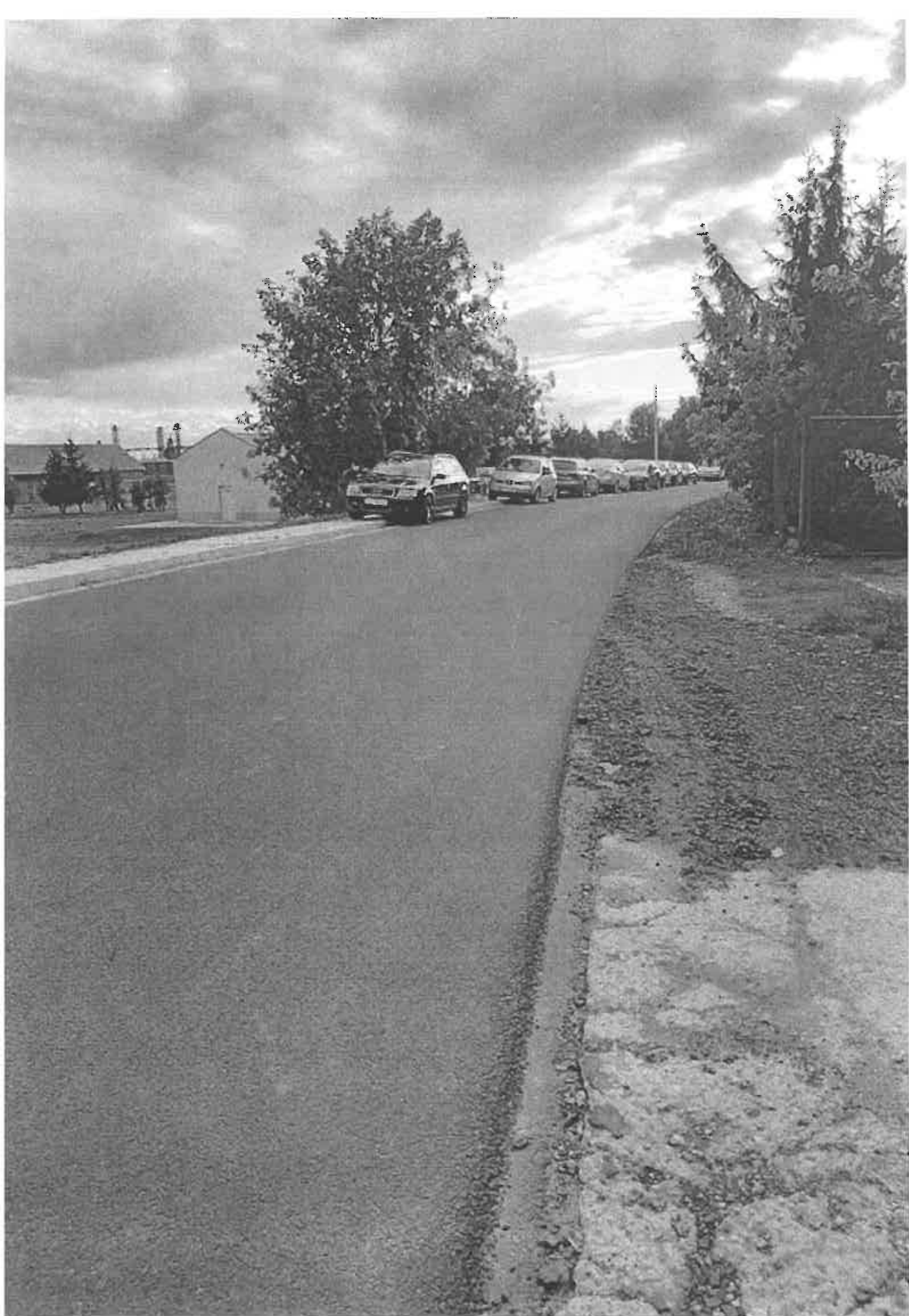
składane przez radnego do Przewodniczącego Rady
na sesji w dniu 29.10.2019

Marian Ciżewski

w sprawie :

1. Umieszczenia w budżecie na rok 2020 inwestycji zgłoszonych w 2019 roku i nie wykonanych w 2019 roku
2. Dotyczy remontu drogi gminnej od świetlicy wiejskiej do nowego osiedla nad jeziorem Jaśkowickim - dokumentacja fotograficzna
3. Budowy oświetlenia drogowego do osiedla pod dębami - pierwsza interpretacja złożona w lutym 2012 roku . W roku bieżącym wykonano projekt ,przeznaczono pieniądze na wykonanie projektu .
4. Proszę o zabezpieczenie - odrestaurowanie altan , ławek , sprzętu drewnianego na terenie parku , placu zabaw i boiska sportowego -brak środków własnych wsi
5. Proszę o skierowanie interperacji przypominającej staroście powiatowemu o remoncie poboczy dróg powiatowych w miejscowości Jaśkowice Legnickie
6. Zapytanie - dlaczego jakiegokolwiek inwestycje w Jaśowicach Legnickich przewidziano na rok 2022 .

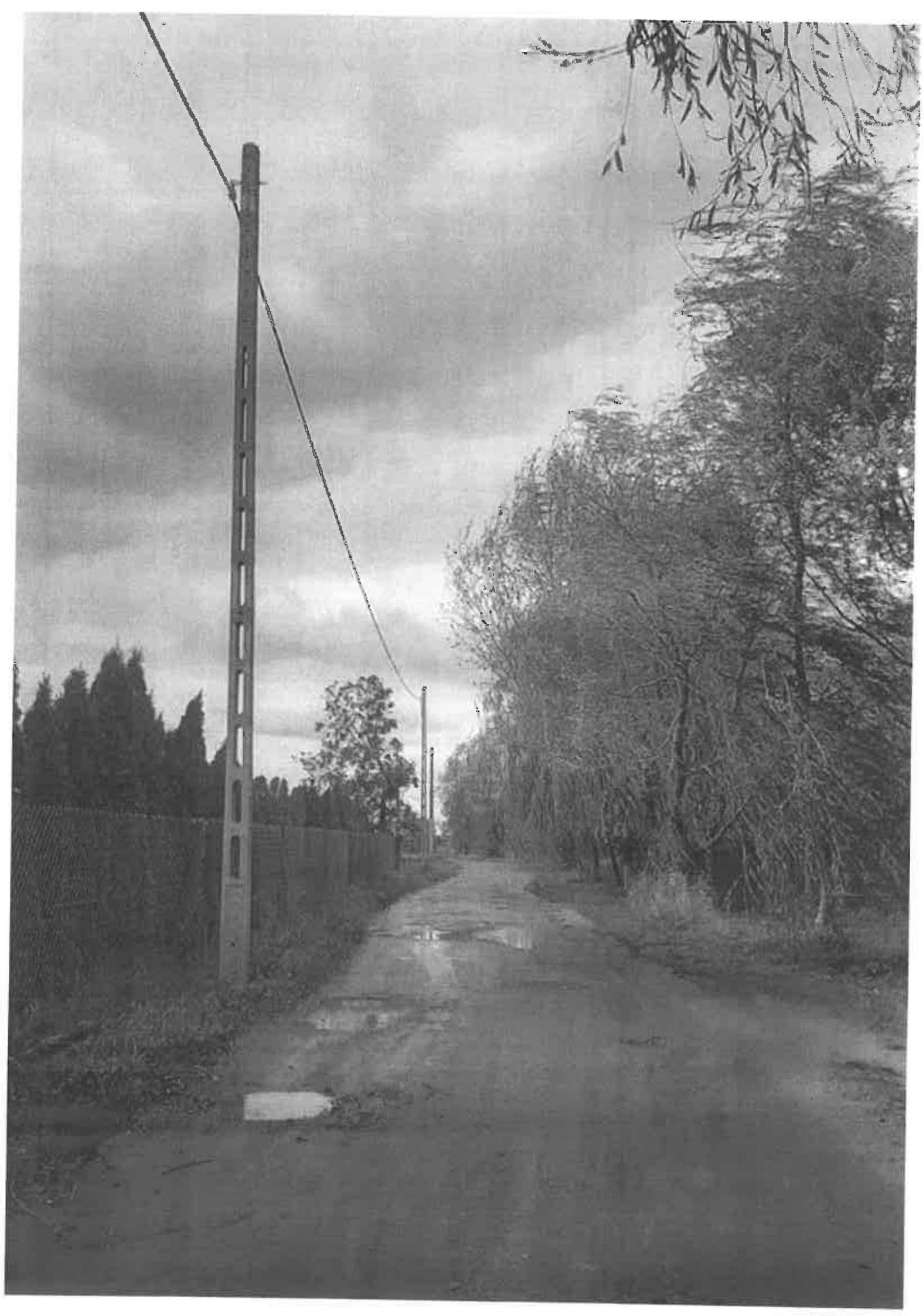

Marian Ciżewski
RADNY GMINY KUNICE

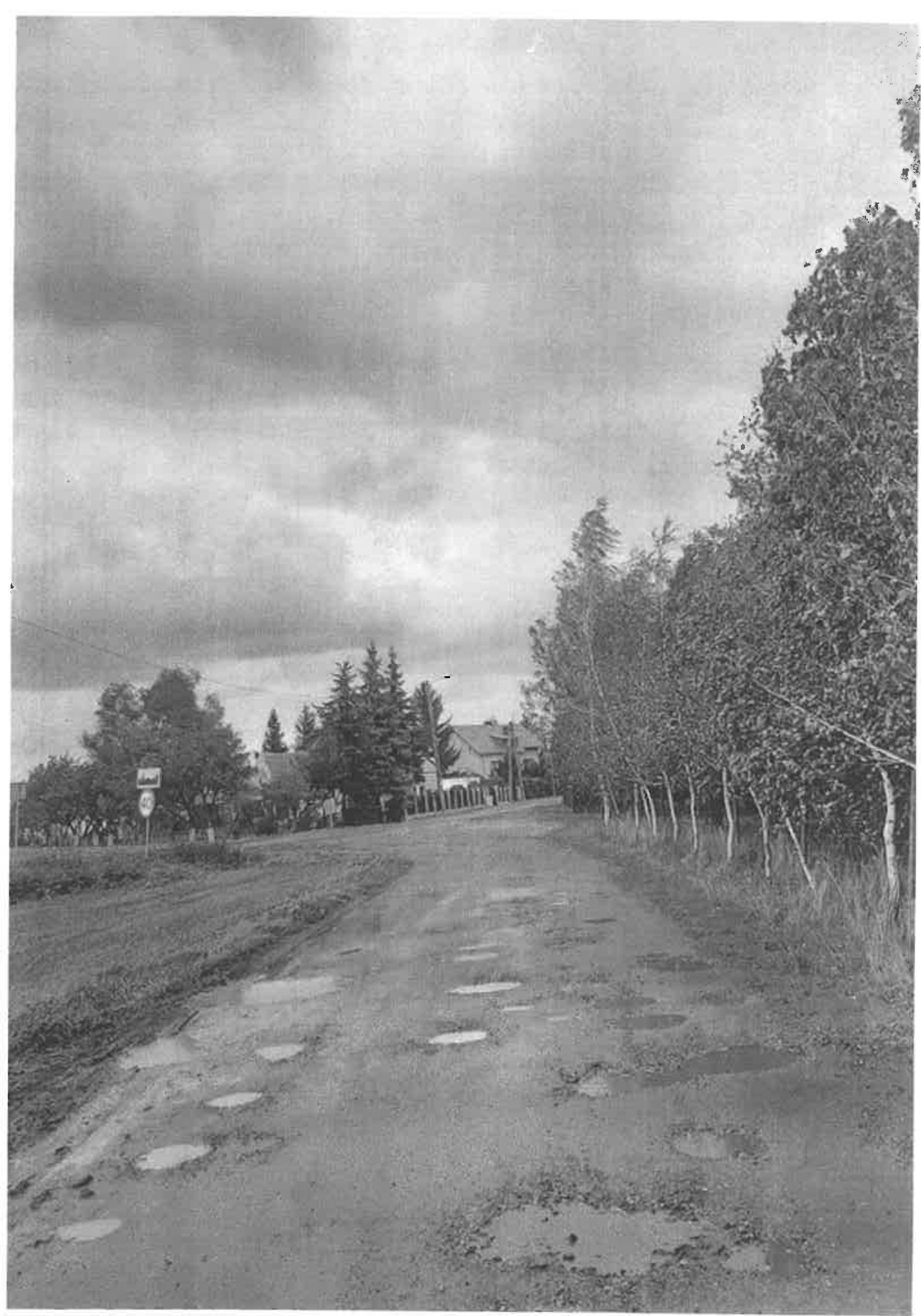






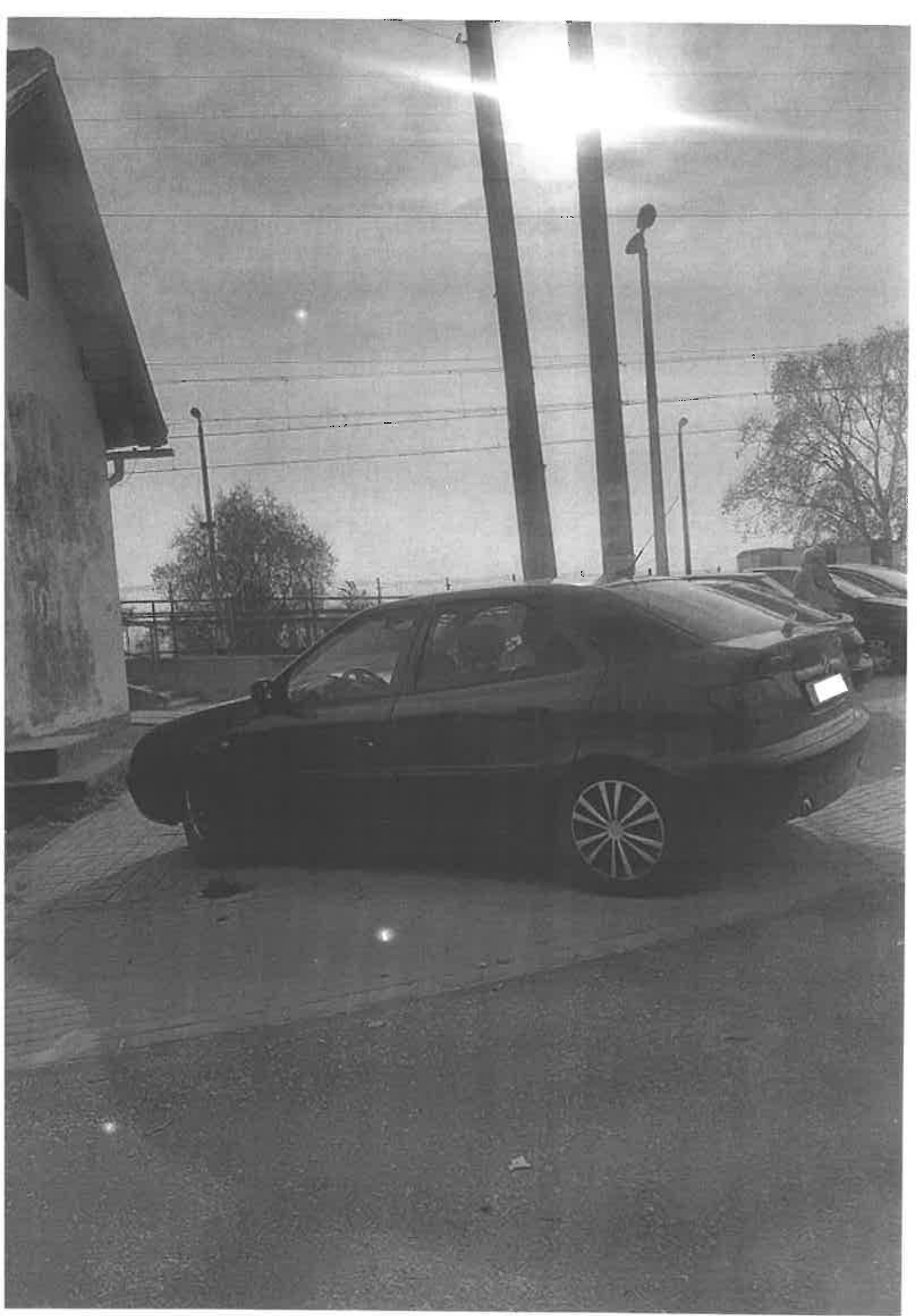




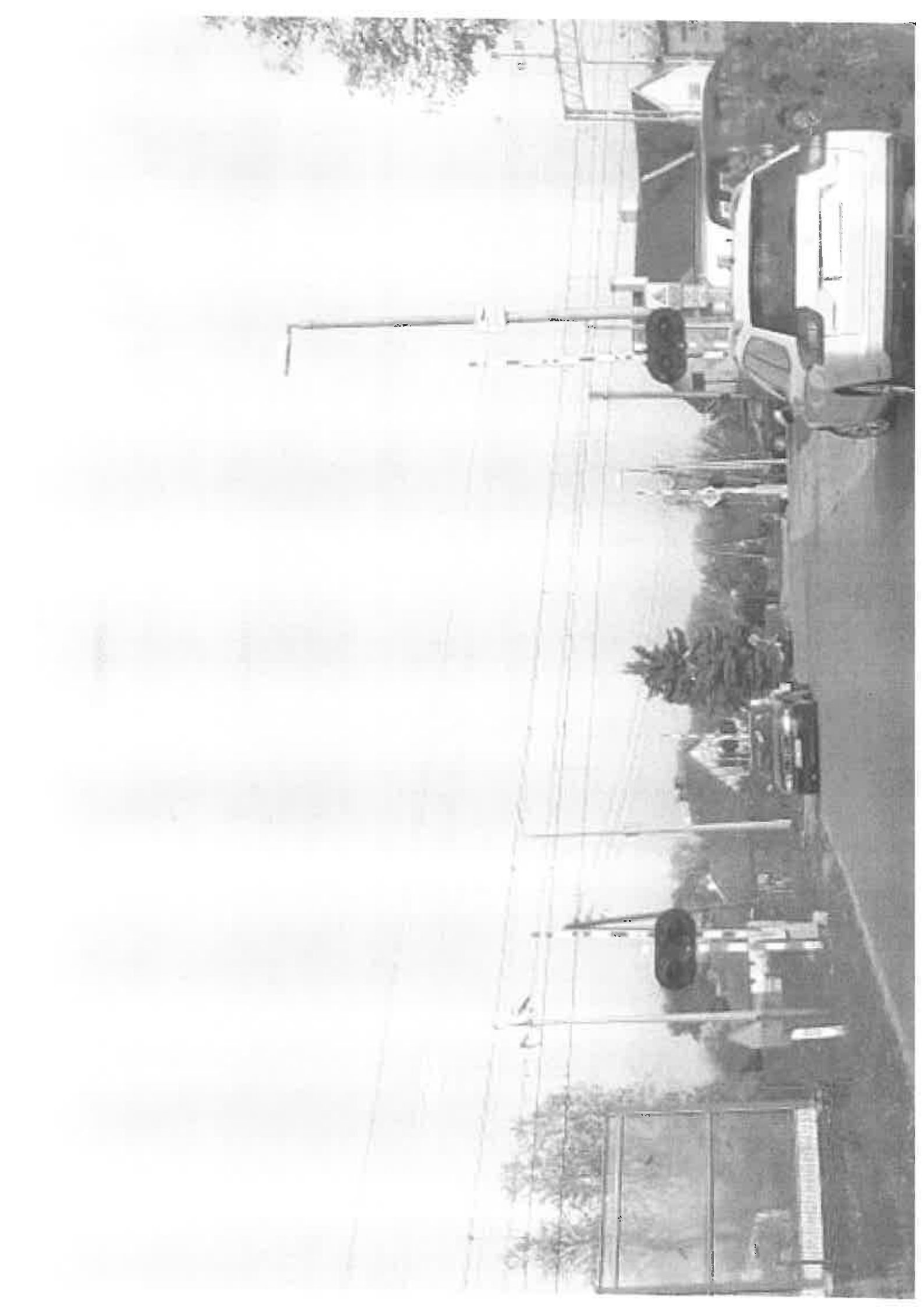












INTERPELACJE I ZAPYTANIA
składane przez radnego do Przewodniczącego Rady
na sesji w dniu 31.10.2019 r

Waldemar Piezkiewicz
(imię i nazwisko radnego)

w sprawie : przeprowadzenia analizy stanu
technicznego i odpowiedniego oznakowania
hydrantów na terenie Gminy Kunice
w celu bezpieczeństwa przeciwpożarowego mieszkańców

Piezkiewicz Waldemar
(czytelny podpis radnego)

INTERPELACJE

składane przez radnego do Przewodniczącego Rady
na sesji w dniu 31.10.2019

Jerzy Gasior

(imię i nazwisko radnego)

w sprawie: Naprawy mostku w Golance Górnej.

Zwracam się z prośbą o remont drogi do posesji nr. 5 w Golance Górnej przy drodze nr. 94. Wła mostek jest zawalony i zbierający się do niego powoduje pobliżenie ogrodów i pola. Proszę ten temat do Zarządu Dróg w Kłodzku. O podjętym rozwiązaniu u do Państwa do chwili obecnej nie ma żadnego obrotu.

Proszę o pilne i skuteczne załatwienie tej interpelacji

J. Gasior

(czytelny podpis radnego)