

**Opinia i sprawozdanie z lustracji na terenie Sołectwa Wysoka Dąbrowa w dniu 17.02.2022r.  
Komisji Rolnictwa i Inicjatyw Gospodarczych  
w celu ustalenia stanu faktycznego dróg prowadzących do gospodarstwa domowego nr 51  
w Wysokiej Dąbrowie oraz możliwości ich remontu.**

Skład komisji:

1. Bąk Grzegorz
2. Czarneta Marcin
3. Białasiewicz Jolanta
4. Adamski Bogdan
5. Skoczeń Edward
6. Krasuska Krystyna

W dniu 17.02.2022 r. odbyło się posiedzenie Komisji Rolnictwa i Inicjatyw Gospodarczych. Podczas posiedzenia przeanalizowano sytuację, w jakiej znajdują się mieszkańcy gospodarstwa nr 51 sołectwa Wysoka Dąbrowa.

**Stan Faktyczny:**

Do Radnej Gminy Kolno Jolanty Białasiewicz zwróciła się z prośbą p. Urszula Jankun mieszkająca na terenie sołectwa Wysoka Dąbrowa, o interwencję w sprawie braku możliwości wydostania się i dostania do miejsca zamieszkania pojazdem mechanicznym. Radna przedłożyła w biurze rady gminy wniosek o rozwiązanie problemu w tej sprawie. Przewodnicząca Rady Gminy Kolno, przekazała go dla Komisji Rolnictwa i Inicjatyw Gospodarczych do rozpatrzenia. W trakcie posiedzenia komisji Radna Sołectwa Wysoka Dąbrowa nakreśliła sytuację, w jakiej znajdują się mieszkańcy gospodarstwa domowego nr 51. Budynek zamieszkuje rodzina wielopokoleniowa, sześć osób dorosłych i czworo dzieci w tym jedno z niepełnosprawnością. Dziecko niepełnosprawne, potrzebuje stałej pomocy medycznej, której udziela Caritas Polska. Caritas nie ma możliwości pomocy dziecku, ponieważ lekarze i pielęgniarki nie są w stanie dostać się do domu pojazdem ze sprzętem medycznym. Dziecko jest wywożone jak twierdzi p. Urszula na taczce do drogi, a później korzysta z usług medycznych w miejscu zamieszkania matki Pani Urszuli. Pani Urszula wraz z rodziną niejednokrotnie interweniowali w sprawie nieprzejezdnej drogi gminnej, prosili o jej naprawę. Niestety bez żadnej reakcji ze strony władz gminy. Wg informacji p. Urszuli.

Caritas także wystosował pismo do Urzędu Gminy o naprawę drogi gminnej do gospodarstwa nr 51. Do miejsca zamieszkania prowadzą dwie drogi. Pierwsza droga jest drogą gminną, prowadzącą od drogi powiatowej Kolno – Wysoka Dąbrowa, druga przebiega od drogi wojewódzkiej nr 593 przy gospodarstwie Państwa A. (do tego gospodarstwa jest drogą gminną), Pozostały odcinek drogi przebiega przez pole prywatnego właściciela (wg ewidencji gruntów ten odcinek nie ma kategorii drogi). Rodzina korzysta z tej drogi.

Komisja Rolnictwa i Inicjatyw Gospodarczych udała się w teren na lustrację obydwu dróg i ustaliła:

1. Do gospodarstwa nie ma możliwości dojazdu samochodem zarówno drogą gminną prowadzącą od drogi powiatowej Kolno – Wysoka Dąbrowa, jak również drogą od drogi wojewódzkiej nr 593.

2. Droga gminna mająca swój początek przy drodze powiatowej ma długość ok. 950 m i jej doprowadzenie do względnej użyteczności wymaga:

a) wytyczenia przez geodetę;

b) wykonania odwodnienia poprzez wykopanie rowów wybranych fragmentów drogi;

c) wykonania nawierzchni o grubości ok. 20-30 cm z kruszywa na odcinku ok. 500m.

3. Droga prowadząca do gospodarstwa ww. mająca swój początek przy drodze wojewódzkiej nr 593 do gospodarstwa Państwa A. jest przejezdna nawet w trakcie trwania złych warunków atmosferycznych. Pozostały odcinek drogi, będący własnością prywatną o długości ok. 200-300 m można spróbować dostosować do komunikacji, poprzez :

a) przeprowadzenia rozmów z właścicielem działki przez, którą przebiega droga w celu uzyskania (lub innej formy prawnej) pasa gruntu pod drogę.

b) remontu tego odcinka, polegającego na wykonaniu: jednego przepustu, rowów wzdłuż drogi, nawierzchni z kruszywa, przy czym wiele z tych prac można wykonać środkami własnymi, co znacznie obniży koszt remontu.

4. Komisja stwierdziła, iż obydwie drogi można naprawić.

Uwagi.

Komisja Rolnictwa i Inicjatyw Gospodarczych nie mogła skorzystać z informacji posiadanych przez Urząd Gminy w tej sprawie, ponieważ pracownik Urzędu odpowiedzialny za stan dróg w Gminie Kolno nie był obecny na spotkaniu, pomimo prośby ze strony Przewodniczącej Rady Gminy o udział w pracach komisji. Jego obecność prawdopodobnie pomogłaby w rozwiązaniu istniejącego problemu.