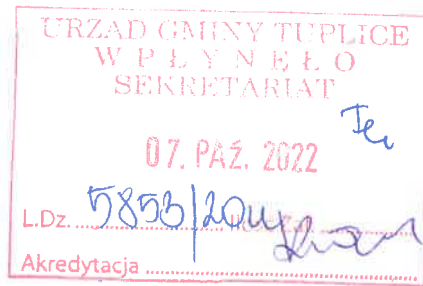


ZAPYTANIE

Krzysztof Jagodzki
Imię i nazwisko

Tuplice 07.10.2022r
Data złożenia zapytania



zapytanie
Przedmiot, temat zapytania:

Projekt modernizacji sieci wodociągowej w sołectwie Grabów

Uzasadnienie zapytania:

Proszę o informację czy na etapie projektowym, zostaną uwzględnione rozwiązania problemów z którymi już od dłuższego czasu borykają się mieszkańcy naszego sołectwa t/j:

Brak hydrantów p.poż przy posesjach oddalonych od centrum wioski t.j od strony Tuplic przy nr. domów (7a;7b;8;9) od strony Jasienia (36;37). Podniesienie ciśnienia wody dla posesji Grabów 28; 36; 37.

Potrzeba zamontowania hydrantów przy tych posesjach jest uzasadniona, ponieważ dojazd do tych gospodarstw jest bardzo utrudniony ze względu na fatalny stan dróg gminnych, a po za tym domostwa te położone są w lesie co dodatkowo wydłuży czas dojazdu straży pożarnej i innych służb ratowniczych, co podczas zagrożenia może skutkować utratą zdrowia a nawet życia.

Dodatkowo podniesienie ciśnienia wody dostarczanej do posesji 28;36;37. Ciśnienie jest tak niskie że podczas większego poboru wody w centralnej części wioski, w posesji 36 i posesji 37 woda całkowicie przestaje lecieć.

Proszę na etapie planowania zasięgnąć opinii specjalistów co do przebudowy zgodnie ze sztuką, rur zasilających w wodę posesje 36,37 i możliwość zamontowania hydrantów p.poż.

Sugestia jest aby od posesji 28 gdzie znajduje się hydrant p.poż połączyć rurą o średnicy umożliwiającej montaż dodatkowych hydrantów i eliminacji „zastania się wody w rurach,„ tylko jej swobodne krążenie co też spowoduje wyrównanie ciśnienia. Połączenie które by zrobiło na tę opaskę musiało by być z hydrantem przy posesji 24,26.


.....
podpis

Zał. 1) mapa sytuacyjna z naniesioną opaską od hydrantu 28 do 26.

Sotekow
GRABOW

