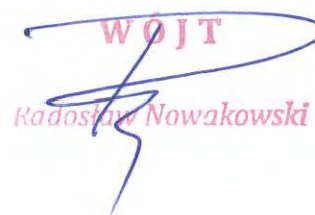


9. *Zezwolenie niniejsze wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od daty jego wydania linia kablowa nie zostanie wybudowana.*
10. *Przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym należy uzyskać w tutejszym Urzędzie decyzję na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych.*
11. *Pozostałe warunki zgodne z warunkami technicznymi.*

Zezwolenie zarządcy wyrażone w niniejszym piśmie nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (Dz.U.2021. poz. 2351 ). Zezwolenie zarządcy wyrażone w niniejszym piśmie nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w terenie o które wykonawca, albo inwestor powinien wystąpić do Wójta Gminy Malechowo.

Ponadto zgodnie z uchwałą nr XVII/123/2020 Rady Gminy Malechowo z dnia 28 stycznia 2020 ogłoszonej w dniu 27.02.2020r w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego (DZ. URZ. WOJ. 2020.1104) sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg gminnych zarządzanych przez Wójta Gminy Malechowo na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg zostanie ustalona wysokość wynagrodzenia na podstawie umowy dzierżawy gruntu.

*Niniejsza zgoda upoważnia do złożenia oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, jakie Inwestor składa przed wydaniem pozwolenia na budowę w myśl przepisów zawartych w art. 32 ust 4 pkt 2 ustawy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (Dz.U.2021. poz. 2351). w zakresie zgodnym planem sytuacyjno – wysokościowym stanowiącym załączniki od nr 1 do nr 5 do niniejszej zgody w zakresie działek nr 311, 350, 351, 352 obręb ewidencyjny Niemica gm. Malechowo.*

  
WOJT  
Radosław Nowakowski

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a

A.G.



## URZĄD GMINY MALECHOWO

76-142 Malechowo 22A | tel. (94) 3184 213, 214, 092 | fax. (94) 3184 305  
www.malechowo.pl | BIP: <http://ug.malechowo.ibip.pl>  
e-mail: [urząd@malechowo.pl](mailto:urząd@malechowo.pl) | skrytka ePUAP: /ugmalechowo/skrytka

Malechowo, dnia 14.09.2022r.

RGK.7230.125.2022

**Biuro Projektowania i Nadzoru  
Inwestycyjnego Aqua Projekt**  
ul. Parkowa 35  
76-031 Mścice

W nawiązaniu do wniosku oznaczonego L.dz. 8946/2022 z dnia 12.09.2022r. (data wpływu do urzędu), złożonego przez Pana Bartosza Maciejewskiego działającego w imieniu inwestora tj.: Gminy Malechowo, 76-142 Malechowo 22A, wyrażam zgodę na umieszczenie projektowanych sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości **Niemica** w działkach nr **311, 350, 351, 352** obręb ewidencyjny **Niemica gm. Malechowo**.

***Pozytywnie opiniuję przedłożony projekt zagospodarowania terenu w zakresie ułożenia sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej.***

Ponadto prosimy zachować następujące warunki:

1. *Trasa sieci jak na mapach syt-wys. – załączniki od nr 1 do nr 5.*
2. *Prowadzenie robót zgłosić właścicielowi działki.*
3. *Naruszony pas drogowy doprowadzić do stanu pierwotnego.*
4. *W miejscu przejścia bez wykopowego prze przepust wykonawca zobowiązany jest załączyć dokumentację zdjęciową z inspekcji przepustu świadczącą o braku jego ewentualnego uszkodzenia w czasie prac.*
5. *Wszelkie elementy infrastruktury montowane w jezdni nie mogą tworzyć przeszkód a ich nośność musi być dostosowana do klasy drogi.*
6. *Urządzenia wybudowane w pasie drogi gminnej muszą być zlokalizowane bezpośrednio przy granicy działki i oznakowane zgodnie z przepisami tj. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 2311 z późn. zm.).*
7. *Koszty budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanym z realizacją zadania ponosi inwestor, na którym spoczywa również obowiązek wykonania wszelkich prac.*
8. *W przypadku kolizji linii z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidujących urządzeń lub sieci.*