

URZĄD GMINY KOMORNIKI

WID.7011.15.2023

Komorniki, dnia 22 marca 2024r.

Pracownia ELITON
Elżbieta Zbytniewska
ul. Szkolna 23
62-060 Tomice

Warunki techniczne

odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z ulic Cicha i Wschodnia w Plewiskach,
gmina Komorniki umowa nr WID.7011.15.2023

W odpowiedzi na pismo z dnia 20.03.2024 r. Gmina Komorniki, informuje, że wody deszczowe i roztopowe z terenu ulicy Cichej w Plewiskach należy odprowadzić do istniejącego kolektora deszczowego \varnothing 500 mm, którego trasa przebiega w ulicy Zachodniej, natomiast z terenu ul. Wschodniej do istniejącego kolektora \varnothing 500 mm, którego trasa przebiega w ul. Słonecznej, skrzyżowanie z ul. Południową (istn. studnia kanalizacyjna o rzędnych g. 82,60, d. 79,64).

1. Budowa sieci kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami.

Kanalizację deszczową należy wykonać wg poniższych wytycznych:

- a/. Kanały deszczowe wykonać z rur PP lub PVC o litych ściankach.
- b/. Włączenie do istniejącego kanału wykonać poprzez nabudowaną studnię rewizyjną o średnicy 1000 mm
- c/. Kanały projektować o średnicach nie mniejszych niż 315 mm ze spadkami gwarantującymi samooczyszczenie rurociągów (prędkość przepływu min. 0,6 m/s).
- d/. Trasy kolektorów w miarę możliwości projektować w osi pasa jezdni ulicy.
- e/. Stosować studnie kanalizacyjne prefabrykowane z betonu min. C35/45 o wodoszczelności min. W10 i mrozoodporności F150 o średnicy 1000 mm na kolektorach \varnothing 315 – 500 mm, o średnicy 1200 mm na kolektorach \varnothing 600 mm i 1500 mm na kolektorach \varnothing 800 mm z włączami D400, wentylowanymi zabezpieczonymi przed kradzieżą. Podłączenia do studni szczelne poprzez tuleje.
- f/. Studzienki ściekowe uliczne, prefabrykowane, z rur betonowych \varnothing 500 mm z osadnikami i wpustami żeliwnymi klasy D400, kotłierzowymi, uchylnymi.
- g/. Przykanaliki wykonywać z rur PVC klasy S o litych ściankach \varnothing 200 mm z podłączeniem do kolektorów poprzez studnie rewizyjne. Max. długość przykanalika 20,00 m. Spadki podłużne w granicach 1 – 50 %.
- h/. Przewody kanalizacyjne (kolektory i przykanaliki) układać na 15 cm podsypce piaskowej.

i/. Minimalne przykrycie rurociągów 1,00 m.

2. Wymagania ogólne.

- a/. Projekt należy opracować na aktualnym podkładzie geodezyjnym z istniejącym uzbrojenie podziemnym i naziemnym.
- b/. Do projektu dołączyć aktualny stan prawny działek na których projektuje się sieć kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami.
- c/. Trasy projektowanego uzbrojenia należy uzgodnić na naradzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Poznaniu, a następnie projekt techniczny uzgodnić w Urzędzie Gminy Komorniki (Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych). Projekt przedłożyć do zatwierdzenia w 2 egzemplarzach.
- d/. Przed przystąpieniem do robót w drogach gminnych należy uzyskać zgodę na zajęcie pasa drogowego i posadowienie urządzeń odwodnieniowych.
- e/. Należy dokonać zgłoszenia o rozpoczęciu robót w Przedsiębiorstwie Usług Komunalnych w Komornikach, ul. Zakładowa 1, 62-052 Komorniki tel. 61 8108155.
- f/. Roboty kanalizacyjne muszą być realizowane przez przedsiębiorstwo specjalistyczne posiadające stosowne uprawnienia.
- g/. Podłączenie do istniejącego kolektora deszczowego należy wykonywać za zgodą i pod nadzorem gestora sieci deszczowej.
- h/. Inwentaryzacja geodezyjna powinna być wykonana przez uprawnionego geodetę. Egzemplarz inwentaryzacji powykonawczej należy przekazać do PUK Komorniki.
- i/. Odbiór robót w stanie odkrytym oraz po zasypaniu kanałów należy zgłaszać z min. 3 dniowym wyprzedzeniem w Przedsiębiorstwie Usług Komunalnych przy ul. Zakładowej 1, 62-052 Komorniki tel. 61 8108155.
- j/. Odbiór sieci wraz z przykanalikami i uzbrojeniem powinien odbywać się przy udziale pracowników Urzędu Gminy Komorniki, Inspektora nadzoru oraz pracowników Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych w Komornikach.
- k/. Warunki techniczne tracą ważność po upływie 2 lat.

Załączniki:

Mapa z naniesionymi
punktami włączenia do istn.
kd ø 500 mm w ul. Zachodniej
i Słonecznej/Południowej.

1) Ochrona danych osobowych.

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a wydz. IK

Sprawę prowadzi :

Główny specjalista – Daria Stefaniak
tel. 61 8100 672

-przesłano za potwierdzeniem odbioru

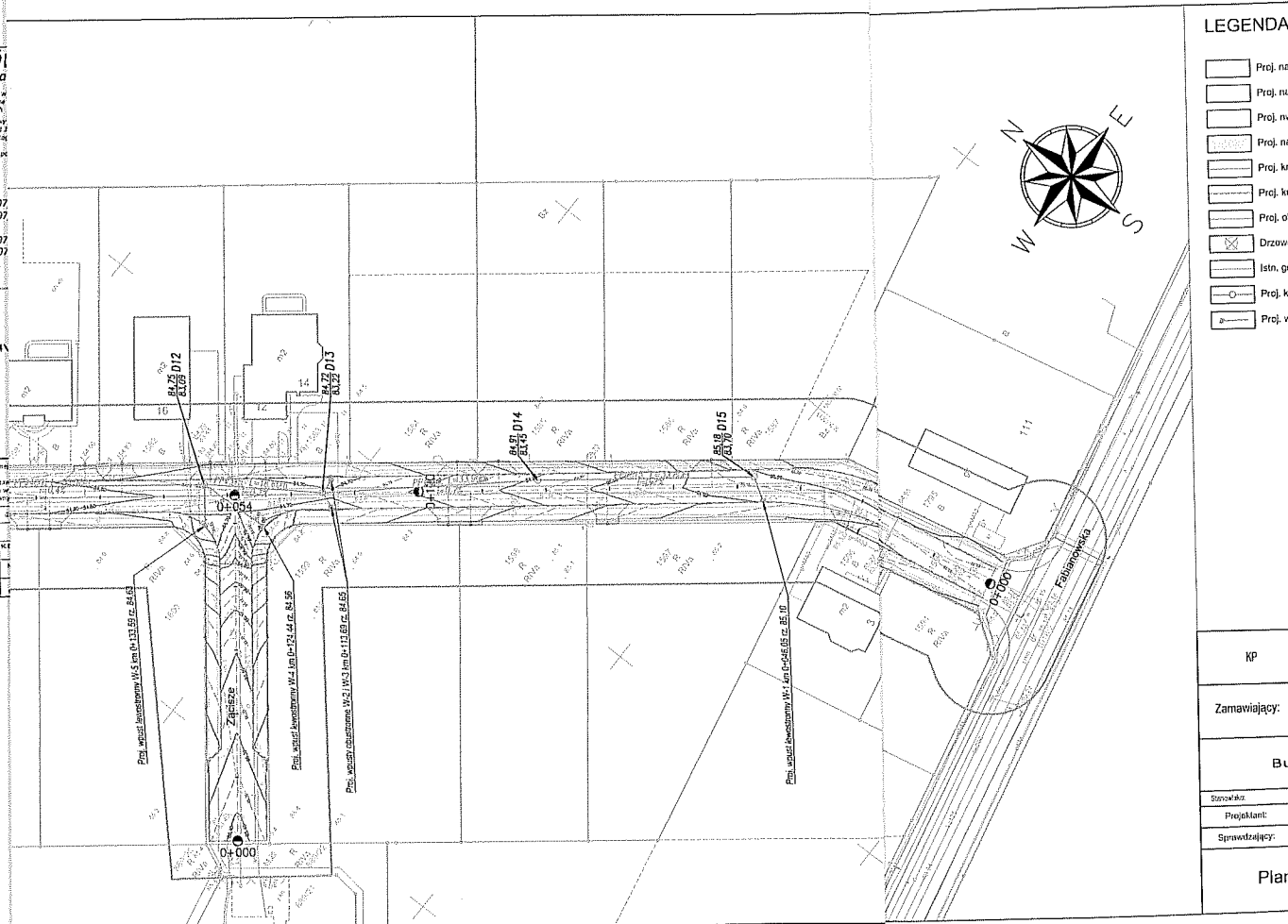
Z up. Wójta
mgr Arkadiusz Niemczak
KIEROWNIK WYDZIAŁU
Infrastruktury Drogowej

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie uwzględnionych, które nie były objęte brakiem informacji w instytucjach bratowskich.

Wojew.: wielkopolskie
Powiat: poznański
Gmina: Kamionki - 302107
Obręb: PLEWISKA - 302107
Układ wsp. prast.: 2000/18
Układ wysokości: PL-EVRF2007
IZPG: KGK.GZZ.407
stan aktualny: 4.12.2023r.
służebności: nie badano
Zasięg aktualizacji
Wykonął:

..\\HDCP\\HDCP 26-01-2024\\

Zestaw świadomą odpowiedzialności karnej osoba fizyczna.	
Oświadczam, że opierałem się na prawdziwych i prawidłowych danych i faktach dotyczących miejscowości dokument, uzyskał przykrycie	
Identyfikacja zgłoszenia przez gościa/ych	0
Długość Słowy Gości/ych i Kontroli/och, które otrzymał/ły	
Wykazanie przez gościa/ych	0
Wzrost data sporządzenia dokumentu zamówienia/ych (zaznaczenie weryfikacji)	
Imię i nazwisko oraz w przypadku zgodności z historią i prac	



UZGODNIONO
W URZĘDZIE GMINY KOMORNIKI
w dniu 22.03.2024 Nr WID. 4011.18.2024
ze zmianami aut. do planu inwestycji ds. inwestycji drogowych
mgr inż. Na Stefanik