

Jeziorany, 2020-05-20

Burmistrz Jezioran
Plac Zamkowy 4
11-320 Jeziorany

L.dz. 98/2020

Dotyczy: budowy sieci wodociągowej kolonie Jeziorany – Krokowo oraz miasto Jeziorany ul. Wolności.

W odpowiedzi na złożony wniosek z dnia 14.05.2020r. Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Jezioranach, przedstawia warunki do projektowania sieci wodociągowej dla zadania „Budowa sieci wodociągowej Kolonie Jeziorany – Krokowo oraz miasto Jeziorany ul. Wolności”

1. Miejsce włączenia projektowanego wodociągu – istniejący wodociąg Ø 150 położony na działce nr 235 w miejscowości Jeziorany (skrzyżowanie ul. Kajki i ul. Sienkiewicza) – oznaczone kolorem niebieskim na załączonym załączniku graficznym;
2. Na działce nr 281/7 w miejscowości Jeziorany zaprojektować stację podnoszenia ciśnienia wody dla projektowanej sieci wodociągowej.
3. Średnica sieci wodociągowej od miejsca włączenia do projektowanej stacji podnoszenia ciśnienia wody – 150mm.
4. Średnica sieci wodociągowej od stacji podnoszenia ciśnienia wody w kierunku kolonia Jeziorany – Krokowo i miasto Jeziorany ul. Wolności - Ø 110 mm – zgodnie z zapotrzebowaniem na wodę.
5. Sieć wodociągową od stacji podnoszenia ciśnienia wody proponuje się zaprojektować w pasie drogowym (lewa strona) ul. Sienkiewicza w kierunku Krokowa. Przed skrzyżowaniem ulicy Sienkiewicza z ulicami Parchimowicza i Wolności zaprojektować odejście w kierunku ul. Parchimowicza i odejście w kierunku ul. Wolności. Odejście zakończyć hydrantem DN 100.
Na początku ulicy Wolności od strony ul. Sienkiewicza zaprojektować przejście nitki wodociągowej na lewą stronę ul. Wolności.
Zaprojektować odejście sieci wodociągowej lewą stroną ulicy Wolności w kierunku miejscowości Lekity. W tym kierunku zaprojektować sieć wodociągową (około 400mb) do działki Nr 13/8 Kolonia Jeziorany. Główną nitkę sieci wodociągowej od początku ul. Wolności (lewa strona) zaprojektować wzdłuż drogi powiatowej w kierunku Krokowa.
6. Pomiar ciśnienia w sieci wodociągowej na najbliższym hydrancie DN 80 (hydrant na rurze w ul. Kajki naprzeciw budynku nr 58)
 - ciśnienie hydrostatyczne 0,18 MPa
 - ciśnienie hydrodynamiczne, dysza pomiarowa Ø 26mm – 0,08MPa
7. Średnica przyłączy wodociągowych – przyłączonych nowych nieruchomości – 32 +40mm.

8. Zaprojektować na projektowanej sieci wodociągowej Kolonie Jeziorany – Krokowo oraz miasto Jeziorany ul. Wolności hydranty p.poż. dla podłączonych w wodę nieruchomości.
9. Lokalizacja infrastruktury wodociągowej wymaga zgody właścicieli działek przez które będzie przebiegać infrastruktura;
10. Opracowany projekt techniczny na budowanej nowej sieci wodociągowej należy uzgodnić z ZWiK Sp. z o.o. w Jezioranach.

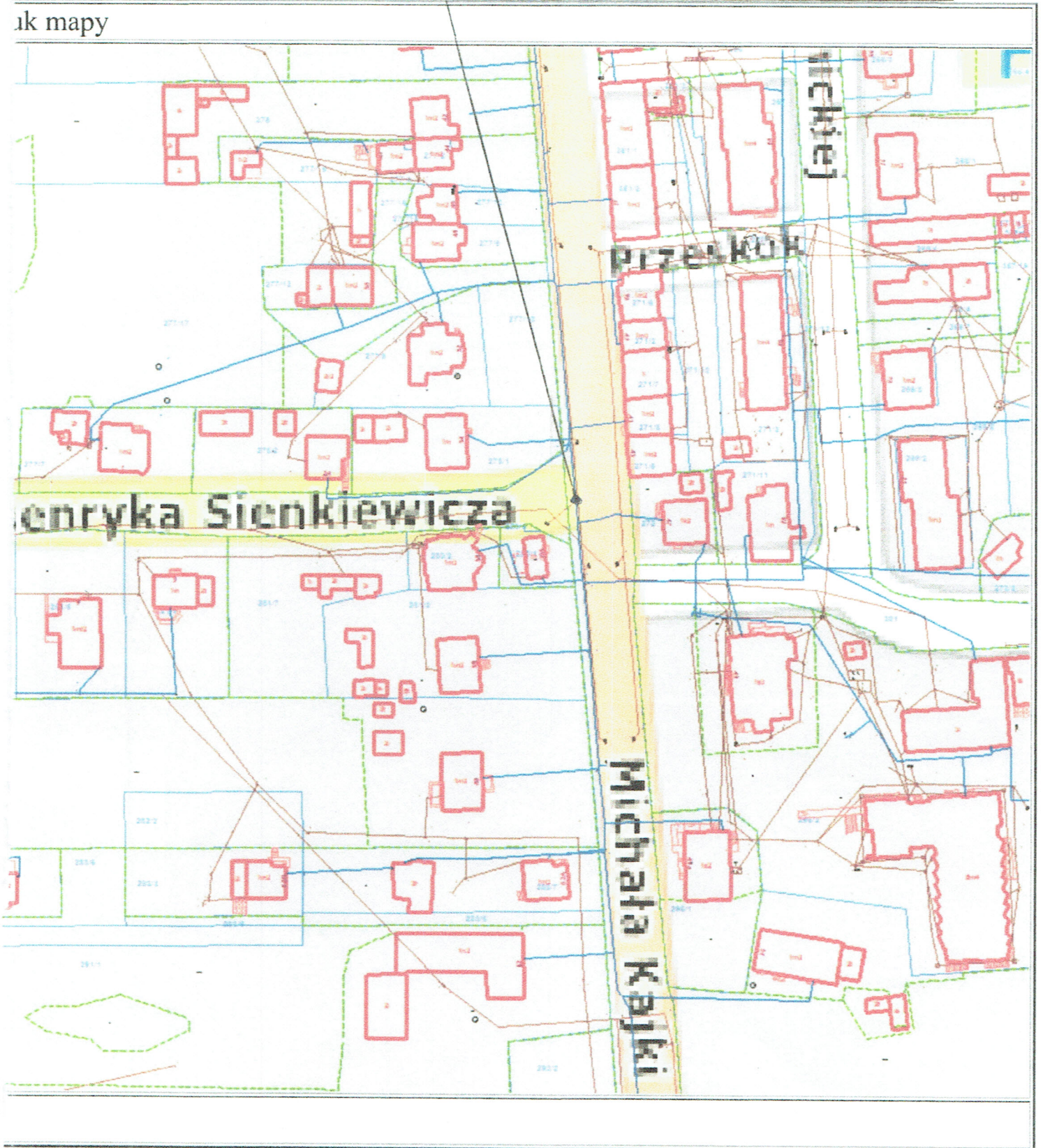
Załączniki:

1. Załącznik graficzny.

PREZES ZARZĄDU
Paweł Cybulski

MIEJSCE WŁĄCZENIA DOŚCIĘ WOD.

sk mapy



ZAŁĄCZNIK DO PISMA

Lodz 98/2020 z DNIA 20.05.2020

ZAKŁAD
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
Sp. z o.o.
11-320 Jeziorany, ul. Kolejowa 6
tel. 718-13-52, tel/fax 718-26-77
e-mail: zwikjeziorany@poczta.pl

KIEROWNIK DZIAŁU
ds. lokali komunalnych

Zdzisław Sienkiewicz