

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA TT.401.13682w.2024.KK

Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej dotyczą ROD E. ORZESZKOWEJ SEKTOR „SPRZĘTMEL” zlokalizowanego przy ul. Batorego w Toruniu (dz. nr 220/4, 269, 270, 277 obręb 4).

Zaopatrzenie w wodę należy przewidzieć w nawiązaniu do istniejącego przewodu wodociągowego DN100 w ul. Batorego, oznaczonego na załączonym planie kolorem niebieskim.

Poniżej podajemy szczegółowe warunki techniczne do projektowania:

1. Przyłącze wodociągowe projektować o średnicy odpowiedniej do przewidywanego zapotrzebowania; dobór średnicy należy potwierdzić bilansem przewidywanego zapotrzebowania na wodę oraz obliczeniami hydraulicznymi projektowanego przyłącza.
2. Przyłącze wodociągowe można zaprojektować i wykonać z rur polietylenowych SDR11 lub z rur z żeliwa sferoidalnego, wewnątrz ocementowanych, łączonych na uszczelki gumowe (grubość ścianki żeliwa min. 3,5mm i grubości wykładziny cementowej min. 4mm).
3. Wodomierz główny należy zlokalizować w studni wodomierzowej zlokalizowanej na terenie ROD E. Orzeszkowej sektor „Sprzętmel”. Przed i za wodomierzem głównym należy zaprojektować i zamontować zawór odcinający, natomiast za wodomierzem zawór antyskażeniowy, zgodnie z obowiązującymi przepisami Polskiej Normy.
4. Ciśnienie w istniejącej sieci wodociągowej należącej do naszej Spółki w pobliżu w/w działki w dniu pomiaru, tj. 17.07.2023 wynosiło: statyczne: 0,30 MPa, dynamiczne: 0,19 MPa przy wydajności 9,80 l/s.
Jeżeli ciśnienie wody w sieci wodociągowej naszej Spółki okaże się niewystarczające należy zastosować odpowiednie urządzenia techniczne zapewniające wymaganą jego wysokość w wewnętrznej instalacji wodociągowej.
5. Trasa projektowanego przyłącza wodociągowego winna przebiegać przez teren ROD E. Orzeszkowej sektor „Sprzętmel” oraz Gminy Toruń.
6. Do projektu dołączyć pisemne uzgodnienie lokalizacji przyłącza wodociągowego wraz ze studnią wodomierzową z zarządem ROD E. Orzeszkowej sektor „Sprzętmel” oraz zgodę na wejście na teren ROD.
7. Trasę projektowanego przyłącza wodociągowego należy uzgodnić w Wydziale Geodezji i Kartografii UM w Toruniu ul. Grudziądzka 126b.
8. Projekt budowlany należy wykonać na aktualnych mapach do celów projektowych w skali 1:500, zawierających wypis z rejestru gruntów, poprzez które będzie przebiegać trasa projektowanego przyłącza.

9. Projekt budowlany i wykonawczy przyłącza wodociągowego podlega uzgodnieniu w naszej Spółce.
10. Projekt należy opracować zgodnie z wytycznymi zamieszczonymi na stronie internetowej Toruńskich Wodociągów Sp. z o.o.. Stosowanie wytycznych i wymagań nie zwalnia projektanta z obowiązku przestrzegania obowiązujących przepisów, norm, instrukcji oraz właściwego wykorzystania wiedzy inżynierskiej.
11. Niniejsze warunki zachowują ważność przez 2 lata od daty wydania.

Załączniki:

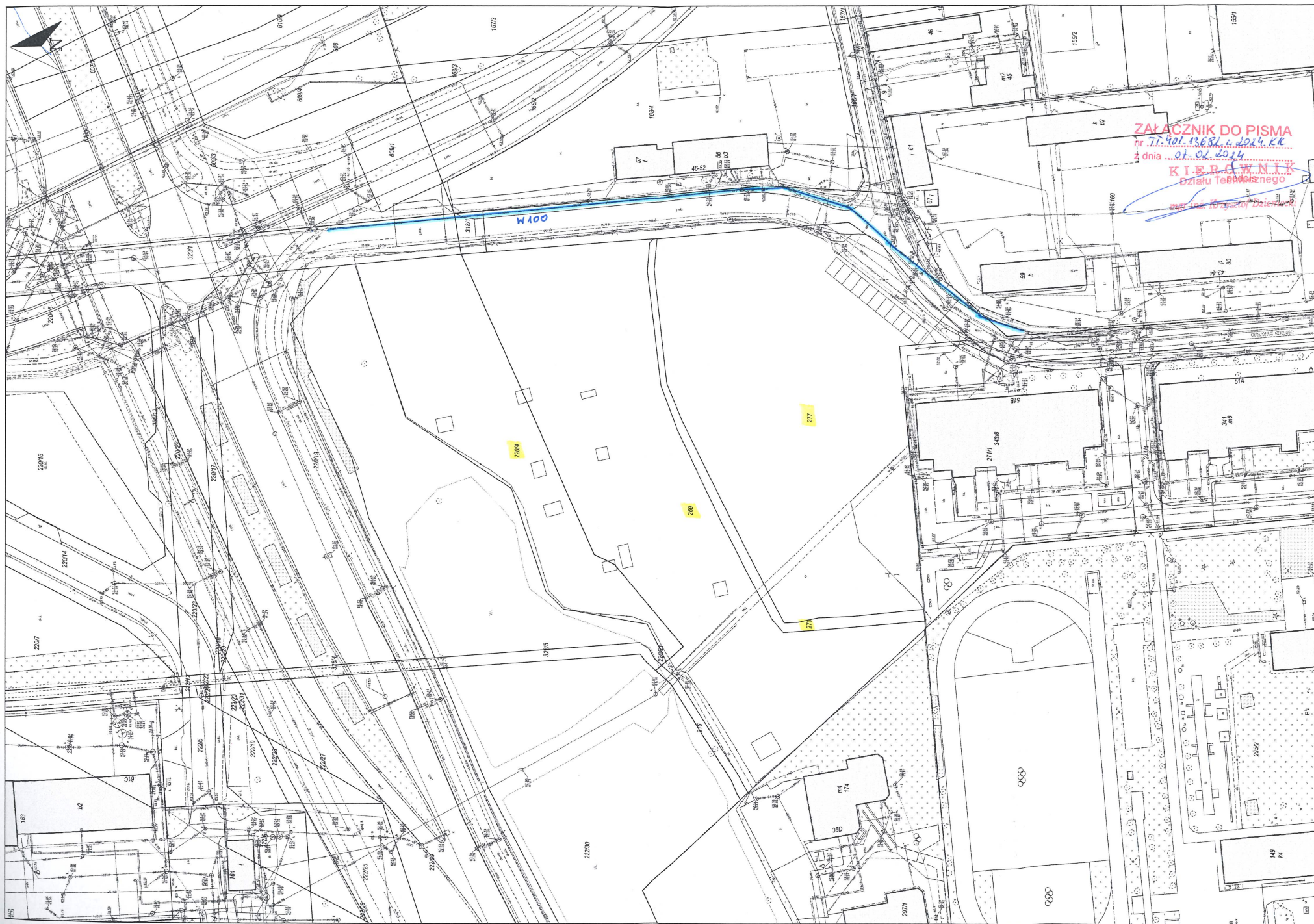
1. Plan syt.-wys. – 1 egz.

Otrzymują:

1. TI w/m
2. TT a/a

KIEROWNIK
Działu Technicznego

mgr inż. Krzysztof Dzięmecki



ZAŁĄCZNIK DO PISMA
nr 71...13632...z 2014 r.
z dnia 01.04.2014

KIEROWNIK
Działu Technicznego

mgr inż. 16-02-01/2014