

## Zawartość dokumentacji do odbioru technicznego/końcowego sieci wod kan

Dokumentację należy złożyć w segregatorze opisanym na zewnątrz z przedmiotem odbioru i lokalizacją.

( np. Sieć wodociągowa o średnicy 125mm w ul. Dolna Wilda 126 w Poznaniu dz nr 106/4 Obręb Poznań Arkusz 4).

Prosimy o zachowanie kolejności ułożenia dokumentów.

1. SPIS TREŚCI,
2. Ostateczna Decyzja pozwolenia na użytkowanie wydana przez właściwy organ nadzoru budowlanego/zaświadczenie o braku sprzeciwu wobec zawiadomienia o zakończeniu budowy wydane przez właściwy organ nadzoru budowlanego
3. Protokół odbioru technicznego
4. Kopia Decyzji pozwolenia na budowę, Zaświadczenia o braku sprzeciwu do zgłoszenia zamiaru budowy, ZRID
5. Kopia Dziennika Budowy
6. Oświadczenie kierownika budowy o zgodności wykonanych robót z projektem budowlanym i pozwoleniem na budowę oraz przepisami i normami,
7. Informacja uprawnionego geodety o zgodności usytuowania obiektu budowlanego,
8. Dokumentacja powykonawcza (kopia projektu uzgodnionego w Aquanet SA, podstemplowana przez Organ Administracji Architektoniczno Budowlanej z naniesionymi na czerwono zmianami dokonanymi w toku wykonywania robót) w tym podstemplowane przez kierownika budowy :
  - a. Opis techniczny
  - b. Plan sytuacyjny
  - c. Profile podłużne
  - d. Schematy węzłów
9. Szkice geodezyjne z inwentaryzacji powykonawczej ze współrzędnymi i rzędnymi ( numery pikiet na szkicu muszą pokrywać się z numeracją pikiet w wykazie współrzędnych i rzędnych),
10. Współrzędne i rzędne w pliku txt w wersji elektronicznej
11. Mapa z inwentaryzacji powykonawczej (Do odbioru technicznego dopuszcza się mapę niepotwierdzoną przez właściwy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej),
12. Tabela z przyłączami wykonanymi w ramach budowy sieci
13. Protokół odbioru częściowego/prób szczelności,
14. Protokół zdawczo-odbiorczy (dotyczy wymiany, przebudowy sieci),
15. Zaświadczenia o rozliczeniu wody zużytej do płukania i dezynfekcji sieci wodociągowej oraz prób szczelności,
16. Badania jakości wody wydane przez akredytowane laboratorium i zaopiniowane przez Technologa ds. Jakości Wody pod kątem możliwości włączenia budowanej sieci do sieci Aquanet SA,
17. Opinia z inspekcji CCTV dla kanalizacji sanitarnej wydana przez Aquanet SA,
18. Potwierdzenia zbadania przewodności drutu lokalizacyjnego przez Dział Sieci Wodociągowej (jeśli był w projekcie),
19. Protokół odbioru pasa drogowego
20. Deklaracje zgodności na wybudowane materiały i Atesty higieniczne Państwowego Zakładu Higieny - dla materiałów mających kontakt z wodą pitną.