

Wykaz dokumentacji powykonawczej dla PWiK Sp. z o.o. w Gliwicach

Odbiór przyłącza i/lub sieci rozdzielczej, wodociągowej i kanalizacji
sanitarnej/ogólnospławnej/deszczowej

1. Przyłącze wodociągowe

- Protokół z przeprowadzonej próby szczelności przyłącza, podpisany przez Inwestora oraz Inspektora Nadzoru PWiK,
- Inwentaryzacja geodezyjna przyłącza wodociągowego wykonana przez uprawnionego geodetę (szkic geodezyjny, wykaz pikiet wraz z współrzędnymi, rzędnymi w jednym z formatów txt., doc., odt., kopia mapy zasadniczej z nakładką S+U+E, wersja elektroniczna)
- Aktualny (nie starszy niż 30 dni od daty jego opracowania) raport z badania jakości wody wykonany przez akredytowane laboratorium, potwierdzający że pobrana woda spełnia wymagania określone Rozporządzeniem w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi (Dz.U 2017 poz. 2294)
- Dokumenty dotyczące jakości zabudowanych materiałów (deklaracje, atesty, aprobaty)
- Notatka Inspektora Nadzoru z przeprowadzonych czynności nadzorujących budowę i opinii z przeprowadzonych prac

2. Przyłącze kanalizacji sanitarnej

- Inwentaryzacja geodezyjna przyłącza kanalizacji sanitarnej wykonana przez uprawnionego geodetę (szkic geodezyjny, wykaz pikiet wraz z współrzędnymi, rzędnymi w jednym z formatów txt., doc., odt., ewentualnie karta studni zabudowanej na kanale głównym KS, kopia mapy zasadniczej z nakładką S+U+E, wersja elektroniczna)
- Dokumenty dotyczące jakości zabudowanych materiałów (deklaracje, atesty, aprobaty)
- Notatka Inspektora Nadzoru z przeprowadzonych czynności nadzorujących budowę i opinii z przeprowadzonych prac

3. Przyłącze kanalizacji deszczowej

- Inwentaryzacja geodezyjna przyłącza kanalizacji deszczowej wykonana przez uprawnionego geodetę (szkic geodezyjny, wykaz pikiet wraz z współrzędnymi, rzędnymi w jednym z formatów txt., doc., odt., ewentualnie karta studni zabudowanej na kanale głównym KD, kopia mapy zasadniczej z nakładką S+U+E, wersja elektroniczna)
- Dokumenty dotyczące jakości zabudowanych materiałów (deklaracje, atesty, aprobaty) w tym dotyczące regulatora przepływu/zbiornika retencyjnego

- Notatka Inspektora Nadzoru z przeprowadzonych czynności nadzorujących budowę i opinii z przeprowadzonych prac
- Kopia decyzji pozwolenia wodnoprawnego z operatem wodnoprawnym – jeżeli takie dokumenty były wymagane dla inwestycji

4. Sieć wodociągowa

- Kopia pozwolenia na budowę/ zgłoszenie budowy
- Kopia posiadanych uprawnień i aktualne zaświadczenie z PINB Kierownika budowy)
- Oświadczenie kierownika budowy o wykonaniu prac zgodnie z projektem, pozwoleniem na budowę i sztuką budowlaną na druku PINB
- Inwentaryzacja geodezyjna sieci wodociągowej wykonana przez uprawnionego geodetę (szkic geodezyjny, wykaz pikiet wraz z współrzędnymi, rzędnymi określającymi zagłębienie wodociągu w jednym z formatów txt., doc., odt., kopia mapy zasadniczej z nakładką S+U+E, wersja elektroniczna) oraz oświadczenie geodety o zgodności wykonania z dokumentacją projektową
- Zestawienie długości zabudowanych rurociągów oraz ilości zabudowanej armatury (w podziale na średnice, materiał)
- Zestawienie nowopodłączonych/przełączonych budynków/posesji (jeżeli dotyczy)
- Dokumenty dotyczące jakości zabudowanych materiałów (deklaracje, atesty, aprobaty)
- Oświadczenie projektanta o zamianach nieistotnych (w tym załącznik mapowy podpisany przez projektanta, kierownika budowy/)
- Protokół z próby szczelności wraz z świadectwem wzorcowania manometru podpisany przez Kierownika Budowy i Inspektora Nadzoru PWiK
- Wyniki badań bakteriologicznych i fizykochemicznych wody zgodne z Rozporządzeniem wykonane przez akredytowane laboratorium (nie starsze niż 30dni od daty badania)
- Protokoły badań zagęszczenia podsypki i obsypki piaskowej
- Protokół odbioru zajęcia pasa drogowego wraz z kopią protokołu z badań nośności podbudowy (jeżeli dotyczy)
- Oświadczenie o oznakowaniu zabudowanej armatury wraz z obrukowaniem skrzynek zasuw – jeżeli dotyczy
- Notatka Inspektora Nadzoru z przeprowadzonych czynności nadzorujących budowę i opinii z przeprowadzonych prac

5. Sieć kanalizacji sanitarnej

- Kopia pozwolenia na budowę /zgłoszenie budowy
- Kopia posiadanych uprawnień i aktualne zaświadczenie z PINB Kierownika budowy
- Oświadczenie kierownika budowy o wykonaniu prac zgodnie z projektem, pozwoleniem na budowę i sztuką budowlaną na druku PINB
- Inwentaryzacja geodezyjna sieci kanalizacji sanitarnej wykonana przez uprawnionego geodetę (szkic geodezyjny, wykaz pikiet wraz z współrzędnymi, rzędnymi w jednym z formatów txt., doc., odt., kopia mapy zasadniczej z nakładką S+U+E, wersja elektroniczna) oraz oświadczenie geodety o zgodności wykonania z dokumentacją projektową

- Zestawienie długości zabudowanych rurociągów oraz ilości zabudowanych studni (w podziale na średnice, materiał)
- Zestawienie nowopodłączonych/przełączonych budynków/posesji (jeżeli dotyczy)
- Dokumenty dotyczące jakości zabudowanych materiałów (deklaracje, atesty, aprobaty)
- Oświadczenie projektanta o zamianach nieistotnych (w tym załącznik mapowy podpisany przez projektanta, kierownika budowy)
- Raport z teleinspekcji kanałów (w tym raport, profile kanałów w wersji elektronicznej)
- Protokół z próby szczelności podpisany i Kierownika Budowy i Inspektora Nadzoru PWiK
- Protokoły z badań zagęszczenia podsypki i obsypki piaskowej zgodnie z wymaganiami
- Protokół odbioru terenu, podpisany przez właściciela/zarządcę nieruchomości (jeżeli dotyczy)
- Protokół zajęcia pasa drogowego wraz z kopią protokołu z badań nośności podbudowy (jeżeli dotyczy)
- Notatka Inspektora Nadzoru z przeprowadzonych czynności nadzorujących budowę i opinii z przeprowadzonych prac

6. Sieć kanalizacji deszczowej

- Kopia pozwolenia na budowę/ zgłoszenie budowy
- Kopia posiadanych uprawnień i aktualne zaświadczenie z PINB Kierownika budowy
- Oświadczenie kierownika budowy o wykonaniu prac zgodnie z projektem, pozwoleniem na budowę i sztuką budowlaną na druku PINB/WINB
- Inwentaryzacja geodezyjna sieci kanalizacji deszczowej wykonana przez uprawnionego geodetę (szkic geodezyjny, wykaz pikiet wraz z współrzędnymi, rzędnymi w jednym z formatów txt., doc., odt., zaktualizowana karta studni włączeniowej na kanale głównym KD, kopia mapy zasadniczej z nakładką S+U+E, wersja elektroniczna) oraz oświadczenie geodety o zgodności wykonania z dokumentacją projektową
- Zestawienie długości zabudowanych rurociągów oraz ilości zabudowanych studni (w podziale na średnice, materiał) oraz zbiorników (pojemność, materiał)
- Zestawienie nowopodłączonych/przełączonych budynków/posesji (jeżeli dotyczy)
- Dokumenty dotyczące jakości zabudowanych materiałów (deklaracje, atesty, aprobaty), w tym dotyczące regulatora przepływu/zbiornika retencyjnego
- Oświadczenie projektanta o zamianach nieistotnych (w tym załącznik mapowy podpisany przez projektanta, kierownika budowy/robót)
- Raport z teleinspekcji kanałów (w tym raport, profile kanałów, w wersji elektronicznej)
- Protokół z próby szczelności podpisany przez Kierownika Budowy oraz Inspektora Nadzoru PWiK
- Protokoły z badań zagęszczenia podsypki i obsypki piaskowej zgodnie z wymaganiami
- Protokół odbioru terenu, podpisany przez właściciela/zarządcę nieruchomości (jeżeli dotyczy)
- Protokół zajęcia pasa drogowego wraz z kopią protokołu z badań nośności podbudowy (jeżeli dotyczy)

- Notatka Inspektora Nadzoru z przeprowadzonych czynności nadzorujących budowę i opinii z przeprowadzonych prac
- Kopia decyzji pozwolenia wodnoprawnego z operatem wodnoprawnym – jeżeli takie dokumenty były wymagane dla inwestycji

Wykaz dokumentów wymaganych do wniosku o zawarcie umowy:

1. Osoba fizyczna

- Oświadczenie określające tytuł prawny do nieruchomości
- Protokół zdawczo odbiorczy ze stanem wodomierza

2. Osoba prawna/ osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą

- Oświadczenie określające tytuł prawny do nieruchomości
- Protokół zdawczo odbiorczy ze stanem wodomierza