

Spis zawartości opracowania

do projektu budowlanego technologii stacji uzdatniania wody, przyłączy wod.-kan. oraz
wewnętrznych instalacji sanitarnych dla rozbudowy Stacji Uzdatniania Wody w Płońnicy dz. nr
461/2, 462/2 obręb Płońnica.

1. Strona tytułowa
2. Spis zawartości opracowania
3. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego
4. Zaświadczenia i Decyzje dotyczące przygotowania zawodowego projektanta i sprawdzającego
5. Załączniki
6. Opis techniczny i obliczenia
7. Informacja BIOZ
8. Część rysunkowa:
 - S-1. PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 - S-2. PROFIL PRZYŁĄCZA WODY ZE STUDNI NR2
 - S-3. PROFIL PRZYŁĄCZA WODY ZE STUDNI NR1A
 - S-4. SCHEMAT OBUDOWY STUDNI GŁĘBINOWEJ TYPU LANGE
 - S-5. SCHEMAT PODŁĄCZENIA ZBIORNIKÓW RETENCYJNYCH ZE STACJI UZDATNIANIA WODY
 - S-6. PROFIL PODŁĄCZENIA PRZEWODU TŁOCZNEGO DO ZBIORNIKA RETENCYJNEGO
 - S-7. PROFIL PODŁĄCZENIA PRZEWODU SSĄCEGO DO ZBIORNIKA RETENCYJNEGO
 - S-8. TECHNOLOGIA STACJI UZDATNIANIA WODY - RZUT I PRZEKRÓJ
 - S-9. KANALIZACJA POPŁUCZYN - RZUT PRZYZIEMIA
 - S-10. ROZWINIĘCIE KANALIZACJI POPŁUCZYN I PODŁĄCZENIE DO OSADNIKA POPŁUCZYN
 - S-11. ODSTOJNIK POPŁUCZYN - RZUT I PRZEKRÓJ – TECHNOLOGIA
 - S-12. PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO SUW - SIEĆ WODOCIĄGOWA
 - S-13. PROFIL PRZYŁĄCZENIA KANALIZACJI SANITARNEJ DO ZBIORNIKA RETENCYJNEGO
 - S-14. RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA WOD.-KAN.
 - S-15. RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA GRZEWcza I WENTYLACYJNA
 - S-16. ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD.-KAN.
 - S-17. PROFIL PRZYŁĄCZENIE KANALIZACJI SANITARNEJ DO ZBIORNIKA BEZODPŁYWOWEGO
 - S-18. ROZWINIĘCIE ODPROWADZENIA KANALIZACJI DO ODSTOJNIKA POPŁUCZYN