



Suw Biała

- Oznaczenia:**
- istn. budynek technologiczny do remontu
 - istn. hydrofiltr do wyłączenia z eksploatacji
 - istn. odstożnik wód popłucznych do wyłączenia z eksploatacji
 - istn. zbiorniki wyrównawcze wody V=150m³ każdy
 - istn. zbiornik bezodpływowy do wyłączenia z eksploatacji
 - istn. neutralizator chloru
 - istn. pompy wód popłucznych do wyłączenia z eksploatacji
 - proj. brama wjazdowa (z furtką)
 - istn. budynek gospodarczy do rozbioru
 - proj. zbiornik wyrównawczy wody V=150m³
 - proj. budynek technologiczny pow. zabudowy do 190,0m², szerokość elewacji frontowej do 19,0m
 - proj. neutralizator chloru (studzienka bet. Ø1200mm, H=2,0m)
 - proj. odstożnik wód popłucznych, minimalna pojemność czynna 4,0,0m³
 - rezerwa terenu pod instalację fotowoltaiczną (o mocy ok. 4,9 kW)
 - proj. wylot betonowy wód popłucznych do cieku Kiełbaśnica

LEGENDA: Suw Biała

- ISTN. RUROC. WODY UZDATNIONEJ - DO SIECI WODOC.
- PROJ. RUROC. WODY UZDATNIONEJ PEØ160 - NA POMPOWNIĘ WODY GODZIESZE WIELKIE (wg odrębnego opracowania)
- PROJ. RUROC. WODY SUROWEJ - ZE STUDIŃ GŁĘBINOWYCH - 2x PEØ110, 1x PE-160
- PROJ. RUROC. WODY UZDATNIONEJ - NA ZBIORNIKI - PEØ160
- PROJ. RUROC. WODY UZDATNIONEJ - NA ZESTAWY HYDR. II° - 3x PEØ160
- PROJ. RUROC. WODY PŁUCZĄCEJ - PEØ160
- PROJ. RUROC. SPUSTOWO-PRZELEWOWE - ZE ZBIORNIKÓW I POPŁUCZNYCH - PVCØ110, Ø160, Ø200, Ø250, Ø315
- PROJ. KANALIZACJA SANITARNA, podłączenie do studz. przyłączeniowej w miejsce szamba
- PROJ. OGRODZENIE
- PROJ. KANALIZACJA Z CHLOROWNI PVCØ160
- PROJ. OŚWIETLENIE (SŁUPY I NA ELEWACJI BUDYNKU)
- PROJ. ZASUWY ODCINAJĄCE
- PROJ. ZASUWA Z NAPIĘDEM ELEKTRYCZNYM NA ODPIYWE Z ODSTOJNIKA DO CIEKU KIEŁBAŚNICA
- ISTN. ODCINKI RUROC. WOD-KAN DO WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI
- GRANICE DZIAŁEK

DO ZAPROJEKTOWANIA I WYKONANIA TAKŻE KABELE I PRZEWODY ENERGETYCZNE I STEROWANIA PRZEBIEG TRASY DO USTALENIA NA ETAPIE OPRACOWYWANIA PROJEKTU TECHNICZNEGO

W PROJEKCIE TECHNICZNYM UWZGLĘDNIĆ PONADTO UKŁAD DRÓG WEWNĘTRZNYCH DLA ZAPEWNIENIA DOJAZDU DO KAŻDEGO Z OBIEKTÓW (nawierzchnia tłuczniowa lub z betonowej kostki brukowej)

