

ZALĄCZNIK Nr 3 (DO.260.18.2021)

| L p. | Lokalizacja | Nazwa obiektu | Rodzaj przeglądu (techniczny - branża budowlana) | |
|------|------------------------------------|--|--|---------|
| | | | roczny | 5-letni |
| 1 | ul. B. Prusa 66 Siedziba Spółki | Budynek administracyjny – biurowy | TAK | NIE |
| 2 | | Dyżurka | TAK | NIE |
| 3 | | Budynek gospodarczy – garaże murowane | TAK | NIE |
| 4 | | Garaż metalowy 3 boksowy | TAK | NIE |
| 5 | DRDIT ul. Łąkowa 10 | Budynek socjalny - "Szatnie" (dawny Magazyn narzędzi i sprzętu drogowego) | TAK | NIE |
| 6 | | Pomieszczenie do produkcji elementów z betonu (stodola) | TAK | NIE |
| 7 | | Magazyn form do produkcji betonów | TAK | NIE |
| 8 | | Budynek socjalny | TAK | NIE |
| 9 | | Stróżówka | TAK | NIE |
| 10 | | Budynek administracyjny | TAK | NIE |
| 11 | DOO ul.Łąkowa 10 | Warsztat mechaniczno - naprawczy | TAK | NIE |
| 12 | DWIK ul. Sikorskiego 39A. | WIATA O KONSTRUKCJI STALOWEJ | TAK | NIE |
| 13 | | DYŻURKA | TAK | NIE |
| 14 | | BUDYNEK GŁÓWNY TECHNOLOGICZNY | TAK | NIE |
| 15 | | BUDYNEK AGREGATOROWNIA | TAK | NIE |
| 16 | | GARAŻ MUROWANY 3 KOMOROWY | TAK | NIE |
| 17 | | BUDYNEK ADMINISTRACYJNO SOCJALNY I WARSZTATOWY | TAK | NIE |
| 18 | | WIATA MAGAZYNOWO GARAŻOWA | TAK | NIE |
| 19 | DZO Stare Lubiejewo | Hala Sortowni „A” | TAK | NIE |
| 20 | | Wiata do gromadzenia wyselekcjonowanych odpadów„B” | TAK | NIE |
| 21 | | Wiata surowców wtórnych „C” | TAK | NIE |
| 22 | | Budynek socjalno-wagowy i administracyjny | TAK | NIE |
| 24 | | Magazyn surowców wtórnych z garażem na sprzęt technologiczny | TAK | NIE |
| 25 | | Kompostownia Odpadów Ulegających Biodegradacji – rok budowy 2015 | TAK | NIE |
| 25 | DOŚ ul. Olszynowa | Budynek administracyjno - biurowy | TAK | NIE |
| 26 | | Warsztat mechaniczno - naprawczy | TAK | NIE |
| 27 | | Stacja transformatorowa ST-1 | TAK | NIE |
| 28 | | Komora wlotowa wraz z kanałem dopływowym | TAK | NIE |
| 29 | | Stacja zlewna FEKO | TAK | NIE |
| 30 | | Zbiornik ścieków dowożonych (punkt zlewny) | TAK | NIE |
| 31 | | Stacja zlewna (część magazynowa) | TAK | NIE |
| 32 | | Budynek krat | TAK | NIE |
| 33 | | Płaskownik | TAK | NIE |
| 34 | | Koryto pomiarowe wraz z budynkiem pomiarowym | TAK | NIE |
| 35 | | Komora czerpna | TAK | NIE |
| 36 | | Pompownia ścieków surowych | TAK | NIE |
| 37 | | Stacja transformatorowa ST-2 | TAK | NIE |
| 38 | | Komora zasuw dopływu do zbiornika retencyjnego oraz osadnika wstępnego | TAK | NIE |
| 39 | | Zbiornik retencyjny (wyrównawczy) | TAK | NIE |
| 40 | | Osadnik wstępny | TAK | NIE |
| 41 | | Osadnik wstępny | TAK | NIE |
| 42 | | Komora zasuw (wylot ścieków oczyszczonych) | TAK | NIE |
| 43 | | Komora wlotu przewodów recyrkulacji osadu oraz ścieków z osadnika wstępnego | TAK | NIE |
| 44 | | Koryto pomiarowe ścieków wraz z komorą kaskadową z osadnika wstępnego | TAK | NIE |
| 45 | | Budynek dmuchaw (stary układ) | TAK | NIE |
| 46 | | Komora napowietrzania (stary układ) | TAK | NIE |
| 47 | | Komora napowietrzania (stary układ) | TAK | NIE |
| 48 | | Osadnik wtórny radialny (stary układ) | TAK | NIE |
| 49 | | Pompownia osadu recykulowanego (stary układ) | TAK | NIE |
| 50 | | Pompownia ścieków II stopnia | TAK | NIE |
| 51 | | Komora zasuw rozdziału ścieków z pompowni II stopnia na reaktory biologiczne | TAK | NIE |
| 52 | | Budynek dmuchaw z rozdzielnią (nowy układ) | TAK | NIE |
| 53 | | Reaktor biologiczny wraz z komorą zasuw recyrkulacji osadu i komorą przewodu powietrza | TAK | NIE |
| 54 | | Reaktor biologiczny wraz z komorą zasuw recyrkulacji osadu i komorą przewodu powietrza | TAK | NIE |
| 55 | | Instalacja PIX | TAK | NIE |
| 56 | | Osadnik wtórny radialny wraz z komorą kaskadową | TAK | NIE |
| 57 | | Osadnik wtórny radialny wraz z komorą kaskadową | TAK | NIE |
| 58 | | Komora połączenia przewodów tłocznych z osadników wtórnych | TAK | NIE |
| 59 | | Komora gromadzenia części pływających z osadników wtórnych (SCP) | TAK | NIE |
| 60 | | Pompownia osadu recykulowanego (nowy układ) | TAK | NIE |
| 61 | | Komora zasuw do regulacji wielkości recyrkulacji | TAK | NIE |
| 62 | | Zagęszczacz grawitacyjny | TAK | NIE |
| 63 | | Zagęszczacz grawitacyjny | TAK | NIE |
| 64 | | Komora wód nadosadowych oraz części pływających z zagęszczaczy grawitacyjnych | TAK | NIE |
| 65 | | Pompownia osadu zagęszczonego | TAK | NIE |
| 66 | | Wydzielona komora fermentacyjna otwarta | TAK | NIE |
| 67 | | Wydzielona komora fermentacyjna otwarta | TAK | NIE |
| 68 | | Komora zasuw rozdziału na wydzielone komory fermentacyjne | TAK | NIE |
| 69 | | Komora wlotu do odbiornika | TAK | NIE |
| 70 | | Budynek pras i zagęszczania osadu wraz z przenośnikiem taśmowym | TAK | NIE |
| 71 | | Wiata do składowania osadu | TAK | NIE |
| 72 | | Kolektor - ul. Kacza - lewy brzeg | TAK | TAK |
| 73 | | Kolektor - ul. Kacza - prawy brzeg | TAK | TAK |
| 74 | | Kolektor - ul. Dąbrowskiej | TAK | TAK |
| 75 | | Kolektor - ul. Wojska Polskiego | TAK | TAK |
| 76 | | Kolektor - ul. Żurawia | TAK | TAK |
| 77 | | Kolektor - ul. Biała | TAK | TAK |
| 78 | | Kolektor - ul. Małkińska | TAK | TAK |
| 79 | | Kolektor - ul. Parkowa (3-Maja) | TAK | TAK |