



| OBIEKTY PROJEKTOWANE | |
|----------------------|---|
| LP | OBIEKT |
| 29 | ZBIORNIK PALIWA |
| 30 | GARAŻ KOMPAKTORA |
| 31 | ZBIORNIK WÓD ODCIEKOWYCH/RETENCJI POŻAROWEJ |
| 32 | KWATERA NR 2 – SEKTOR A |
| 33 | KWATERA NR 2 – SEKTOR B |
| 34 | ZBIORNIK RETENCYJNY WÓD DESZCZOWYCH |
| 35 | POMPOWNI WÓD DESZCZOWYCH |
| 36 | OSADNIK ZAWIESIN |
| 37 | SEPARATOR ROPOPOCHODNYCH |
| 38 | WYLOT DO ROWU |
| 39 | POMPOWNI WÓD ODCIEKOWYCH |
| 40 | KOMORA Z ZASUWĄ Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM |
| 41 | KOMORA WODOMIERZA |
| OBIEKTY ISTNIEJĄCE | |
| LP | OBIEKT |
| 1 | BUDYNEK SOCJALNO – ADMINISTRACYJNY |
| 2 | BUDYNEK WAGOWY |
| 3 | WAGA SAMOCHODOWA |
| 4 | MYJKA KŁE I PODWOZI SAMOCHODOWYCH |
| 5 | BOKSY (WIATA) NA SUROWCE WŁÓKNO I ODPADY WIELKOGABARYTOWE |
| 6 | HALA SORTOWNI ODPADÓW Z SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI |
| 7 | HALA MECHANICZNEJ OBRÓBKI ODPADÓW |
| 8 | ZBIORNIK WODY PRZECIWOPOŻAROWEJ V=120,0 m3 |
| 9 | ZBIORNIK NA ODCIEKI I ODCIEKI TECHNOLOGICZNE |
| 10 | PLAC NA KOMPOST (Z SITEM) |
| 11 | BOKS NA ODPADY ZIELONE |
| 12 | REAKTORY STABILIZACJI TLENOWEJ (TUNELE) |
| 13 | PLAC MAGAZYNOWANIA KOMPOSTU |
| 14 | PLAC DOJRZEWANIA KOMPOSTU |
| 15 | PLAC PRZERÓBK I GRUZU BUDOWLANEGO |
| 16 | ZBIORNIK ŚCIEKÓW DESZCZOWYCH Z PRZEPOMPOWNI |
| 17 | KWATERA ODPADÓW (BALASTU) |
| 18 | REZERWA TERENU POD FERMENTACJĘ – II ETAP |
| 19 | WIATA STACJI ZAŁADUNKU KONTENERÓW |
| 20 | WIATA NA KOMPAKTOR |
| 21 | PUNKT DOBROWOLNEGO GROMADZENIA ODPADÓW (PDGO) |
| 22 | PARKING |
| 23 | MAGAZYN ODPADÓW NIEBEZPIECZNYCH |
| 24 | ZBIORNIK RETENCYJNO-EWAPORACYJNY |
| 25 | POCHODNIA I DMUCHAWA BIOGAZU |
| 26 | STACJA METEOROLOGICZNA |
| 27 | KONTENEROWA STACJA TRAFI I ROZDZIELNIE mN I SN |
| 28 | ZBIORNIK PALIWA |

| | | | |
|--|--|--------------------------|-------------------------------|
| NAZWA RYSUNKU : Mapa hydrogeologiczna – poziom międzyglinowy | | | |
| TEMAT : Dodatek do dokumentacji określającej warunki hydrogeologiczne | SPORZĄDZIŁ: mgr Jarosław Kierakowicz upr. hydrogeologiczne nr V-1477 | PODPIS : [Signature] | NR OPRACOW. : [Blank] |
| Lokalizacja: Składowisko odpadów w m. Olszowa | | PODPIS : [Signature] | BRANŻA: ochrona środowiska |
| INWESTOR : Zakład Techniki Ochrony Środowiska FOLEKO Sp. z o.o. ul. Spacerowa 3 58-100 Świdnica | SPRAWDZIŁ: [Blank] | PODPIS : [Signature] | DATA: 2019-04 |
| proGEO sp z o.o. we Wrocławiu 50-541 Wrocław, al. Armii Krajowej 45 tel. +48 71 360 45 29, tel./fax. +48 71 360 45 31 | | NR ARCHIWALNY [Blank] | |
| NAZWA PUKU RYS.: mapahydro.dwg | | NR RYS. : 4.b | |