



UWAGA: Zaprezentowane rozwiązania koncepcyjne zostały sporządzone na potrzeby zdefiniowania technicznych aspektów inwestycji, które winny służyć do opracowania niezbędnej dokumentacji środowiskowej. Ostateczne rozwiązania, winny zostać opracowane na etapie tworzenia właściwej dokumentacji projektowej, w oparciu o wydaną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach. Powołanie zaprezentowanych rozwiązań bez wcześniejszej walidacji wiązać się będzie z odpowiedzialnością danej jednostki projektowej.

OBIEKTY PLANOWANE DO REALIZACJI

- 1) WIATA MAGAZYNOWA SUROWCOW Z PRZETWARZANIA ODPADÓW BUDOWLANYCH I WIELKOGABARYTOWYCH
- 2) WAGA SAMOCHODOWA 18m - PSZOK
- 3) PORTIERNA PSZOK
- 4) KONTENERY - ODPADY NIEBEZPIECZNE PSZOK
- 5) OTWARTY BOKS MAGAZYNOWY ODPADÓW BUDOWLANYCH
- 6) WIATA MAGAZYNOWA ODPADÓW - PSZOK
- 7) LINIA PRZETWARZANIA ODPADÓW BUDOWLANYCH, WIELKOGABARYTOWYCH, BALASTU, NIEPRZEMKOSTOWANYCH FRAKcji
- 8) OTWARTY BOKS MAGAZYNOWY ODPADÓW BUDOWLANYCH, BALASTU, NIEPRZEMKOSTOWANYCH FRAKcji (F.PODSTOWA)
- 9) OTWARTY BOKS MAGAZYNOWY ODPADÓW BUDOWLANYCH, BALASTU, NIEPRZEMKOSTOWANYCH FRAKcji (F.PODSTOWA)
- 15) WIATA MAGAZYNOWA ODPADÓW ZBELOWANYCH - SORTOWNIA
- 17) UKŁAD ODPYLANIA HALI SORTOWNI
- 18) ZAMKNIĘTY MAGAZYN FRAKcji PODSIŁOWEJ (0-80MM)
- 20) INSTALACJA PRZESIEWANIA STABILIZATU (ODZYSK FRAKcji 0-20MM) - 190503
- 23) WIATA MAGAZYNOWA ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH (STABILIZATU (DO ODZYSKU)
- 25) WIATA MAGAZYNOWA ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH
- 25) WIATA MAGAZYNOWA ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH
- 26) WIATA MAGAZYNOWA, STRUKTURANTU, NIEPRZEMKOSTOWANYCH FRAKcji, GOTOWEGO KOMPOSTU
- 26) WIATA MAGAZYNOWA, STRUKTURANTU, NIEPRZEMKOSTOWANYCH FRAKcji, GOTOWEGO KOMPOSTU
- 27) WARSZĄT MECHANICZNY
- 29) MAGAZYN CZĘŚCIWARSZĄT
- 31) PLAC MAGAZYNOWY CZĘŚCIELEMENTÓW WYPOSAŻENIA
- 33) MYJNIA SAMOCHODÓW CIĘŻAROWYCH
- 35) ZBIORNIK PPOŻ WRAZ Z 2 STANOWISKAMI CZERPANIA WODY
- 35) ZBIORNIK WODY ODPADOWYCH Z ODSĄNIKIEM I SEPARATOREM SUBST. ROPOPOCHODNYCH
- 35) UKŁAD KOGENERACJI (CHP) Z UZDATNIANIEM BIOGAZU WEJŚMIEM CIEPŁNIA I POCHODNIA BIOGAZU

OBIEKTY ISTNIEJĄCE

- 7) BOKSY MAGAZYNOWE ODPADÓW - PSZOK
- 8) BOKSY MAGAZYNOWE ODPADÓW - SZKOŁO OPAKOWANOWE
- 10) BOKSY MAGAZYNOWE ODPADÓW - ZAKŁAD
- 13) OTWARTY MAGAZYN ODPADÓW WIELKOGABARYTOWYCH
- 15) PLAC MAGAZYNOWY ODPADÓW ZBIELIANYCH - SORTOWNIA
- 16) SORTOWNIA ODPADÓW
- 17) REAKTORY BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA - STABILIZACJA TLENOWA FRAKCJI 0-40/100MM
- 2) PLAC STABILIZACJI FRAKCJI PODSTOJE - OPCJONALNA 2 TYGODNIOWA STABILIZACJA
- 23) KOMPOSTOWNIA ODPADÓW BIOGODZIOWALNYCH 20 02 01

LEGENDA

OBIEKTY ISTNIAJĄCE

ICTN15 PAGE MAGAZINE QUARTER

PROJEKTOWANE OBIEKTY TECHNOLOGICZNE
MAGAZYNY

SIECI TECHNICZNE:

ks	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
ks	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
ks	SIEĆ KANALIZACJI PRZEMYSŁOWEJ
en	SIEĆ ENERGETYCZNA NISKIEGO NAPIĘCIA
	SIEĆ WODOCIĄGOWA OGÓLNA

INWESTOR:	 GPK GŁOGÓW Uł. Przemysłowa 7a 67-200 Głogów	DATA
NAZWA INWESTYCJI:	ROZBUDOWA INSTALACJI MECHANICZNO-BIOLOGICZNEJ PRZETWARTANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH	WRZEŚNIEN 2024
LOKALIZACJA:	Zakład Zagospodarowania Odpadów Głogów uł. Komunalna 3, 67-200 Głogów	SKALA
NAZWA RYSUNKU:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NR RYSUNKU