



LEGENDA:

- Istniejący zbiornik wody uzdatnionej - przeznaczony do rozbiórki
- Projektowany zbiornik wody uzdatnionej - budowa
- Projektowany zbiornik wody uzdatnionej - budowa
- Istniejący budynek biurowca
- Istniejące budynki przemysłowe

- istniejące stanowiska postojowe
- projektowane utwardzenia wokół zbiorników
- istniejące utwardzenia
- projektowane pojemniki na odpady
- wjazd istniejący
- wejścia do budynku
- granica działki
- powierzchnia biologicznie czynna

- nieprzekraczalna linia zabudowy

- istniejące instalacje podlegające rozbiórce
- przebudowana wewnętrzna sieć wodociągowa ze stacji SUW do zbiorników retencyjnych
- projektowana wewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej
- istniejąca wewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej
- projektowana instalacja zewnętrzna wody do zbiorników retencyjnych

- istniejące przyłącze wodociągowe z istniejącej sieci
- istniejące przyłącze kanalizacji sanitarnej do istniejącej sieci
- istniejące przyłącze kanalizacji deszczowej do istniejącej sieci
- istniejące przyłącze elektroenergetyczne z istniejącej sieci
- istniejące przyłącze gazowe z istniejącej sieci
- istniejące przyłącze telekomunikacyjne z istniejącej sieci

Uwaga!  
Niniejszy projekt zagospodarowania sporządzony został na zeskanowanym elektronicznie oryginale mapy do celów projektowych.  
Kopia oryginału mapy w załączniku.

<div><div>KOWALSKI</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div>KOWALSKI Pracownia Projektowa Sp. z o.o. Jarocin ul. Konwaliowa 2, 63-200 Jarocin</div></div>				
INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. 63-300 PLESZEW, UL. POLNA 71			
OBIEKT	BUDOWA DWÓCH ZBIORNIKÓW WODY UZDATNIONEJ			
ADRES BUDOWY	63-300 PLESZEW, UL. KALISKA DZ. NR 3705/2			
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU/DZIAŁKI			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU/DZIAŁKI	DATA WYKONANIA	29.01.2024	SKALA RYSUNKU	1:500
PROJEKTANT BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ	mgr. inż. arch. KINGA SZYMCAK Uprawnienia architektoniczne do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń Nr ewid. 51/WPK/OK/2020	PODPIS	NR STRONY 3	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ	mgr inż. arch. MAGDALENA GRALIŃSKA uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej ugr. nr 54/WPK/OK/2011	PODPIS	DATA WYKONANIA 29.01.2024	
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	mgr inż. PRZEMYSŁAW FATYGA Upewnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Ugr. nr WPK/OK/2022	PODPIS	DATA WYKONANIA 29.01.2024	
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. MARCIN WOŹNIAK Upewnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Ugr. nr WPK/OK/2005	PODPIS	DATA WYKONANIA 29.01.2024	