



**LEGENDA:**

- SUW1 - PROJEKTOWANY BUDYNEK TECHNOLOGICZNY (SUW)
- SUW2 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK TECHNOLOGICZNY (SUW)
- ZR1 - ISTNIEJĄCY ZBIORNIK RETENCYJNY WODY CZYSTEJ
- S1 - ISTNIEJĄCA STUDNIA GŁĘBINOWA
- ODS - PROJEKTOWANY ODSTOJNIK WÓD POPLUCZNYCH
- ZS1,2 - ISTNIEJĄCE ZBIORNIKI ŚCIEKÓW TECHNOLOGICZNYCH
- TR - ISTNIEJĄCA TRAFOSTACJA

- PROJEKTOWANE OBIEKTY BUDOWLANE
- ISTNIEJĄCE OBIEKTY BUDOWLANE
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
- POWIERZCHNIA UTWARDZONA - KOSTKA BRUKOWA
- DRZEWO PRZEZNACZONE DO WYCINKI

- HYDRANT
- WJAZD NA TEREN SUW (ISTNIEJĄCY)
- WEJŚCIE DO BUDYNKU
- [MP] - MIEJSCE PARKINGOWE
- Z - ZASIEK NA ŚMIECI

- GRANICA DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH 211/6 I 211/7
- NIEMPRZĘKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
- OGRODZENIE DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH

- OBIEKTY RUROCIĄGI DO USUNIĘCIA WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI
- ISTNIEJĄCE RUROCIĄGI WODY SUROWEJ
- ISTNIEJĄCE RUROCIĄGI WODY UZDATNIONEJ DO SIECI WODOCIĄGOWEJ
- PROJEKTOWANE RUROCIĄGI WODY SUROWEJ
- PROJ. RUROCIĄGI DOPŁYWU WODY DO ZBIORNIKÓW RETENCYJNYCH
- PROJ. RUROCIĄGI DOPŁYWU WODY Z ZBIORNIKÓW RETENCYJNYCH
- PROJ. RUROCIĄGI POPŁYCZNYCH DO ODS
- PROJ. RUROCIĄGI POPŁYCZNYCH DO OCZYSZCZANIA
- PROJ. RUROCIĄGI ŚCIEKÓW Z OCZYSZCZANIA POPŁYCZNYCH
- PROJ. RUROCIĄGI SPUSTOWO-PRZELEWOWE Z ZR
- PROJ. RUROCIĄGI ŚCIEKÓW TECHNOLOGICZNYCH DO KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJ. RUROCIĄGI WODY UZDATNIONEJ DO SIECI WODOCIĄGOWEJ
- PROJ. TERENOWA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJ. WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA
- PROJ. LINIE KABLOWE NN-0,4KV + FEZN25X4 W ZIEMI
- ISTNIEJĄCE LINIE KABLOWE DO DEMONTAŻU (UNIECZYNNIENIA)

**MISTONE**  
Biurowo Projektowe

Opracował	mgr inż. Piotr Samelak	nr upr.	WKP/0158/PWOS/11	podpis
Projektant	mgr inż. Tomasz Przepióra	nr upr.	WKP/0405/PWOS/17	podpis
Sprawił	mgr inż. Grzegorz Rytter	nr upr.	WKP/0405/PWOS/17	podpis
Opis	Stacja Uzdatniania Wody dz. 211/6, 211/7 obręb 0006 Łęgowiki			skala
Wykonanie rysunku	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU: SIECI TECHNOLOGICZNE			data
Inwestor	Międzygminny Związek Wodociągów i Kanalizacji w Strzelcach Wielkich; Strzelce Wielkie 84; 63-820 Piaski			rys. nr

1:250  
01.2023  
T.07